



နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည် ရန်ကုန်ဆန်းသစ်ဖန်တီးမှုဗဟိုဌာန ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားတွင် အမှာစကားပြောကြား

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၁၇

Yangon Innovation Centre (ရန်ကုန်ဆန်းသစ်ဖန်တီးမှုဗဟိုဌာန) ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဆိပ်ကမ်းမြို့နယ် ပန်းဆိုးတန်းလမ်းနှင့် ကမ်းနားလမ်းထောင့် ကျန်းမာရေးဆိပ်ကမ်းဝင်းရှိ အဆိုပါစင်တာ၌ ကျင်းပရာ နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ်

ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည် တက်ရောက်အမှာစကား ပြောကြားသည်။ အခမ်းအနားတွင် နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ်က Yangon Innovation Centre ကို ဖွဲ့စည်းခြင်းဖြင့် ဖွင့်လှစ်ပေးသည်။

စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ ❖

နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည် Yangon Innovation Centre (ရန်ကုန်ဆန်းသစ်ဖန်တီးမှုဗဟိုဌာန) ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားတွင် အမှာစကား ပြောကြားစဉ်။

သတင်းစဉ်



(၇၂) နှစ်မြောက် အာဇာနည်နေ့အခမ်းအနား တိုက်ရိုက်ထုတ်လွှင့်မည်

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၁၇

ဇူလိုင် ၁၉ ရက်တွင် ကျရောက်မည့် (၇၂) နှစ်မြောက် အာဇာနည်နေ့အခမ်းအနားကို ရန်ကုန်မြို့၊ ဗဟန်းမြို့နယ်ရှိ အာဇာနည်ဗိမာန်၌ နံနက် ၈ နာရီတွင် ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။

အဆိုပါအခမ်းအနားကျင်းပပုံများကို ယင်းနေ့ နံနက် ၇ နာရီ ၁၅ မိနစ်မှ စတင်၍

မြန်မာ့ရုပ်မြင်သံကြား (MRTV)၊ MITV၊ မြန်မာ့ရုပ်မြင်သံကြား တိုင်းရင်းသား လူမျိုးများရုပ်သံလိုင်း (NRC)၊ မြဝတီ (MWD)၊ မြန်မာ့အသံ ရေဒီယိုအစီအစဉ်၊ MRTV Webportal Facebook Page တို့မှ တိုက်ရိုက်ထုတ်လွှင့်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

အာဇာနည်နေ့အကြိုဆောင်းပါး

အာဇာနည်နေ့သန္နိဋ္ဌာန်

စာမျက်နှာ - ၆

**စေတနာသေး မေတ္တာသေး သစ္စာသေး - သေးစွမ်းထက်တာ ထွန်းရွှေဝါ ...
 ထွန်းရွှေဝါ ဒဏ်ကြေလိမ်းဆေးက ဆေးစွမ်းထက်ပါသည်။**

တီထွင်ဆန်းသစ်မှုများအတွက် ရေခဲမြေခံကောင်း

တီထွင်ဆန်းသစ်ဖန်တီးမှုများကြောင့် လူသားကမ္ဘာကြီး ပြောင်းလဲ တိုးတက်လာခဲ့ရသည်။ ၁၈၈၀ မတိုင်မီက ညဆိုလျှင် အမှောင်ထုအောက် မှာ အိပ်စက်ကြရသည့် လူနေမှုပုံစံများသည် သောမတ်စ်အက်ဒီဆင် တီထွင်သော မီးလုံးများကြောင့် ၁၈၈၀ ပြည့်လွန်နှစ်များတွင် လျှပ်စစ်မီး ရောင်များဖြင့် နေ့အလား ထိန်းထိန်းညှိညှိခဲ့ရသည်။

မိမိတို့၏ နေ့စဉ်လူနေမှုဘဝ၏ အရာရာအားလုံးတို့မှာ တီထွင်ဆန်းသစ် မှုများ၏ ရလဒ်များဖြစ်ကြသည်။ စားရေး၊ ဝတ်ရေး၊ နေရေး၊ သွားလာရေး၊ ဆက်သွယ်ရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ ပညာရေး၊ ယဉ်ကျေးမှု၊ အနုပညာ စသည် စသည်ဖြင့် လူသားတို့နှင့် ဆက်စပ်ပတ်သက်သမျှ နယ်ပယ်တိုင်းမှာ တီထွင်ဖန်တီးဆန်းသစ်မှုများကြောင့် ပြောင်းလဲတိုးတက်နေခြင်း ဖြစ်သည်။ တီထွင်ဖန်တီးမှုများသည် လူသားတို့၏ လိုအပ်ချက်များအရ ဖြစ်စေ၊ ဉာဏ်အလင်းပွင့်မှုများမှဖြစ်စေ ပေါ်ထွက်လာကြရသည်။ တီထွင် ဆန်းသစ်မှုတိုင်းတွင် အချိန်၊ ငွေကြေး စသည့် အရင်းအနှီးများကို သုံးစွဲ ကြရသလို စွန့်စားရသည့် သဘောလည်း ရှိသည်။ အောင်မြင်မှုပန်းတိုင် မရောက်မချင်း ရှုံးနိမ့်ခြင်း အကြိမ်ကြိမ်တို့ကို ရင်ဆိုင်ကျော်ဖြတ်ကြရသည်။ မည်သို့ပင်ဖြစ်စေ တီထွင်ဖန်တီးသူများ၊ သုတေသနပြုသူများအတွက် ရေခဲမြေခံကောင်းများရှိနေပါက လူသားတို့၏ လိုအပ်ချက်များအရ တီထွင်ဆန်းသစ်မှုများက မျိုးဆက်တစ်ဆက်ပြီးတစ်ဆက် ပြောင်းလဲ တိုးတက်နေမည်သာဖြစ်သည်။ မိမိတို့ ယနေ့သုံးစွဲနေသည့် ဖုန်းများနှင့် အလက်ဇန္ဒားဂရေဟမ်ဘဲလ် တီထွင်ခဲ့သည့် တယ်လီဖုန်းတို့ အကွာကြီး ကွာခဲ့ပြီဖြစ်သည်မှာ မျိုးဆက်တစ်ဆက်ပြီးတစ်ဆက် တီထွင်ဆန်းသစ် မှုများကြောင့်ပင် ဖြစ်သည်။

ယနေ့ကမ္ဘာသည် စတုတ္ထမြောက် စက်မှုခေတ်ဆီသို့ဝင်ရောက်ရန် တာရှည်နေပြီ။ မှတ်ဉာဏ်တုနည်းပညာ၊ နာနီနည်းပညာများနှင့်အတူ လူသားကမ္ဘာသည် နောက်တစ်ဆင့်အပြောင်းအလဲဆီသို့ ဦးတည်လျက် ရှိနေပြီဖြစ်သည်။ လယ်ယာစီးပွားအခြေခံနိုင်ငံဘဝမှာ ရှိနေဆဲဖြစ်သည့် မိမိတို့နိုင်ငံသည် စတုတ္ထစက်မှုတော်လှန်ရေးနှင့်ကမ္ဘာ့အပြောင်းအလဲ တွင် မည်သည့်အခန်းကဏ္ဍ၌ ရပ်တည်နိုင်မည်လဲဟု ဆင်ခြင်တွေးဆစရာ ပင်ဖြစ်သည်။ “ကျွန်ုပ်တို့နိုင်ငံရဲ့ပထဝီအနေအထား အားသာချက်ကနေ သန့်ရှင်းတဲ့ စွမ်းအင်တွေ၊ ကျန်းမာရေးနဲ့ ညီညွတ်တဲ့ အော်ဂဲနစ်သီးနှံတွေ အမြောက်အမြား ထုတ်လုပ်ပေးနိုင်တဲ့ အခြေအနေကောင်းတွေလည်း ရှိနေပါတယ်။ စိုက်ပျိုးမြေလက်ကျန် အများအပြား ကျန်ရှိနေတဲ့ အခြေ အနေတွေကလည်း နည်းပညာ၊ တီထွင်ဆန်းသစ်မှုတွေနဲ့ ထိထိ ရောက်ရောက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံပြီး စနစ်တကျ လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်မယ် ဆိုရင် လယ်ယာအင်အားကြီးတဲ့ Agri-Power နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံအဖြစ် ကို ရောက်ရှိလာနိုင်မယ့် အခွင့်အလမ်းတွေလည်း ရှိနေပါတယ်။ ဒါကြောင့် ကျွန်ုပ်တို့ ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ် ယုံကြည်မှုအပြည့်အဝရှိစို့ အင်မတန်မှ အရေးကြီးပါတယ်” ဟူ၍ နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်း စုကြည် အမှာစကားပါ ပြောကြားချက်များမှာ နိုင်ငံ၏ လက်ရှိပကတိ အခြေအနေနှင့် ကမ္ဘာကြီး၏ အပြောင်းအလဲတွင် လိုက်ပါနိုင်မည့် အခန်း ကဏ္ဍတို့ကို ရှင်းလင်းစွာ သိနားလည်နိုင်ကြမည်ဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံ၏ လူဦးရေ ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော်တို့ နေထိုင်ရာ၊ မြန်မာ နိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးမြို့တော်၊ မြန်မာနိုင်ငံ၏ နိုင်ငံတကာဂိတ်တံခါးဖြစ်သည့် ရန်ကုန်မြို့၏ အချက်အချာနေရာ၊ ရန်ကုန်မြစ်ကမ်းပေါ်တွင် Yangon Innovation Centre (ရန်ကုန်ဆန်းသစ်ဖန်တီးမှုပဟိဋ္ဌာန) ကို ဇူလိုင် ၁၇ ရက်တွင် ဖွင့်လှစ်လိုက်ပြီဖြစ်သည်။ ယင်းပဟိဋ္ဌာနသည် တီထွင်ဖန်တီး လိုသူ လူငယ်များ၏ အိမ်မက်များကို လက်တွေ့ အကောင်အထည်ဖော် နိုင်မည့် ရေခဲမြေခံကောင်းများတည်ရှိနေရာလည်း ဖြစ်သည်။ လူငယ် တို့၏ စိတ်ကူးအသစ်၊ တီထွင်ဆန်းသစ်မှုများဖြင့် နိုင်ငံ၏ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး၊ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ ဘဏ္ဍာရေး စသည့် ကဏ္ဍများကို မဝေးတော့သည့် အနာဂတ်တွင် အရှိန်အဟုန်ဖြင့် တိုးတက်အောင် မြှင့်တင်သွားနိုင်မည်ဟု ယုံကြည်မိပါကြောင်း။

မြန်မာနိုင်ငံပြန်တမ်း

ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းအကြီးအမှူးများခန့်ထားခြင်း

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတသည် အောက်ဖော်ပြ ပါ ပုဂ္ဂိုလ်များကို ယင်းတို့နှင့် ယှဉ်တွဲဖော်ပြထားသည့် ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းအကြီးအမှူး ရာထူးနေရာများတွင် တာဝန်ဝတ္တရားများကို စတင်ဆောင်ရွက်သည့်နေ့မှစ၍ အစမ်းခန့်ထားလိုက်သည်။

အမည်၊ ရာထူး၊ ဌာန	ခန့်ထားသည့် ရာထူး၊ ဌာန
(၁) ဒေါက်တာဘဟန် ဒုတိယပါမောက္ခချုပ် မိတ္ထီလာတက္ကသိုလ်	ပါမောက္ခချုပ် မိတ္ထီလာတက္ကသိုလ် အဆင့်မြင့်ပညာဦးစီးဌာန

(၂) ဒေါက်တာဝင်းနိုင် ဒုတိယပါမောက္ခချုပ် စစ်တွေတက္ကသိုလ် အဆင့်မြင့်ပညာဦးစီးဌာန ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန	ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ပါမောက္ခချုပ် စစ်တွေတက္ကသိုလ် အဆင့်မြင့်ပညာဦးစီးဌာန ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန
(၃) ဒေါက်တာအောင်ကျော် ဒုတိယပါမောက္ခချုပ် မအူပင်တက္ကသိုလ် အဆင့်မြင့်ပညာဦးစီးဌာန ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန	ပါမောက္ခချုပ် မအူပင်တက္ကသိုလ် အဆင့်မြင့်ပညာဦးစီးဌာန ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန

ရခိုင်ပြည်နယ် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးအထောက်အကူပြုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ အမျိုးသားလွှတ်တော် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးအေးသာအောင် ကုလသမဂ္ဂအတွင်းရေးမှူးချုပ်၏ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အထူးကိုယ်စားလှယ်နှင့် အဖွဲ့အား လက်ခံတွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၇

ရခိုင်ပြည်နယ် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး အထောက်အကူပြု ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ အမျိုးသားလွှတ်တော် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးအေးသာအောင်သည် ကုလသမဂ္ဂ အတွင်းရေးမှူးချုပ်၏ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အထူးကိုယ်စားလှယ် Mrs. Christine Schraner Burgener နှင့် အဖွဲ့အား ယနေ့နံနက် ၉ နာရီတွင် အမျိုးသား လွှတ်တော် (J) ဆောင်၌ လက်ခံတွေ့ဆုံ သည်။ (ယာဝု)

ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာဆွေးနွေး တွေ့ဆုံစဉ် ရခိုင်ပြည်နယ် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး အထောက် အကူပြုကော်မတီ၏ လုပ်ငန်းဆောင် ရွက်မှုကိစ္စရပ်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရင်းနှီး ပွင့်လင်းစွာ ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ တွေ့ဆုံပွဲသို့ ရခိုင်ပြည်နယ် တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေး အထောက်အကူပြု



ကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး၊ ပြည်ထောင်စု အစိုးရအဖွဲ့ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးတင်မြင့်၊ ကော်မတီအဖွဲ့ဝင်များ ဖြစ်ကြ သည့် ပြည်ထောင်စုရှေ့နေချုပ်ရုံး ဒုတိယ အမျိုးသားလွှတ်တော်ရုံးမှ တာဝန်ရှိသူ ရှေ့နေချုပ် ဦးဝင်းမြင့်၊ မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့ ဒုတိယရဲချုပ် ရဲဗိုလ်ချုပ် အောင်နိုင်သူနှင့် များ တက်ရောက်ကြသည်။

Uncle Boonmee Who Can Recall His Past Lives အမည်ရှိ ထိုင်းရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားအပေါ် ခွဲခြမ်းစိတ်ဖြာလေ့လာမှုအစီအစဉ် ပြုလုပ်မည်

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၁၇

ဒါရိုက်တာ Apichatpong Weerasethakul ၏ “Uncle Boonmee Who Can Recall His Past Lives” ဇာတ်ကားအား ဇူလိုင် ၂၁ ရက် မွန်းတည့် ၁၂ နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့ အမှတ်(၅၀) ရွှေတောင်ကြားလမ်းရှိ ရုပ်ရှင်အနုပညာရပ်ဝန်း ရုပ်ရှင်ပြခန်းမ၌ ကြည့်ရှုပြီး ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားအပေါ် ခွဲခြမ်းစိတ်ဖြာလေ့လာမှုအစီအစဉ် ပြုလုပ်ကြမည်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါအစီအစဉ်ကို မြန်မာ့ရုပ်ရှင်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့်

Cinematheque Program ၏ ကဏ္ဍခွဲတစ်ရပ်အဖြစ် (၂၀)ကြိမ်မြောက် ပြုလုပ်ခြင်း ဖြစ်ပြီး ရုပ်ရှင်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးစင်တာ၊ စီမံခန့်ခွဲရေးအဖွဲ့ဝင် ဒေါက်တာအောင်မင်းက ဦးဆောင်ဆွေးနွေးမည်ဖြစ်သည်။ ထိုင်းရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားတစ်ကားဖြစ်သော “Uncle Boonmee Who Can Recall His Past Lives” ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားသည် ထိုင်းဒါရိုက်တာ Apichatpong Weerasethakul ၏ လက်ရာကောင်းတစ်ရပ်ဖြစ်ပြီး ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ် ပြင်သစ်နိုင်ငံ Cannes Film Festival တွင် ‘Palmed’ Or ဆုကို ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

UK's National Accreditation Body မှ စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာနသို့ ISO 9001:2015 အရည်အသွေးစီမံခန့်ခွဲမှုစနစ် (QMS) လက်မှတ်ပေးအပ်ပွဲကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၇

UK's National Accreditation Body မှ စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီး ဌာနသို့ ISO 9001:2015 အရည် အသွေးစီမံခန့်ခွဲမှုစနစ် (QMS) လက်မှတ်ပေးအပ်ပွဲ အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက စိုက်ပျိုးရေး သုတေသနဦးစီးဌာန နဝရတ်ခန်းမ၌ ကျင်းပရာ Bureau veritas မှ ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးမင်းထွဋ်က ISO 9001:2015 အရည်အသွေး စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ် (QMS) လက်မှတ် ကို စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာ နိုင်ကြည်ဝင်းအား ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ယခုရရှိသော ISO အမျိုးအစား သည် United Kingdom Accreditation Service (UKAS) London မှ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းတွင်

သုတေသနနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး စီမံခန့်ခွဲမှုအတွက် အသိအမှတ်ပြု ပေးအပ်သည့် ISO 9001:2015 အရည်အသွေးစီမံခန့်ခွဲမှုစနစ် (QMS) လက်မှတ်ဖြစ်ပြီး ယခုကဲ့သို့ လျင်မြန်စွာ ပြောင်းလဲတိုးတက်နေသည့် ခေတ်ကာလ တွင် ISO အရည်အသွေးစီမံခန့်ခွဲမှုစနစ် များအား စွန့်စားစွန့်လွှတ်ရမှုများအပေါ် အခြေခံသော တွေးခေါ်မှုဖြင့် ISO 9001:2008 မှ ISO 9001:2015 ကိုပြောင်းလဲသတ်မှတ် လာခဲ့ခြင်းဖြစ် ကြောင်း ထို့အပြင် အဆိုပါ ISO 9001: 2015 QMS လက်မှတ်ရရှိခဲ့ခြင်း ကြောင့် စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာန ဓာတ်ခွဲခန်းသုတေသန လုပ်ငန်းများမှ သုတေသီပညာရှင်များ နိုင်ငံတကာ အဆင့်မီ အဆင့်မြင့်တွေးခေါ် လုပ်ဆောင်မှုများ သိရှိခံယူနားလည်လာ ခြင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာန ဓာတ်ခွဲခန်းသုတေသနလုပ်ငန်းများအား

နိုင်ငံတကာအဆင့်မီ စံချိန်စံညွှန်းနှင့် အညီ လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်လာနိုင်ခြင်း၊ ISO 9001:2015 လက်မှတ်ရရှိပြီး နှစ်စဉ်စစ်ဆေးမှုများ ရှိလာမည်ဖြစ်ခြင်း ကြောင့် မိမိတို့သုတေသနဓာတ်ခွဲခန်းများ အား အဆင့်မီဆက်လက်ထိန်းသိမ်း လာနိုင်ခြင်း၊ မသိသေးသော ဓာတ်ခွဲ နည်းပညာစနစ်များ အချင်းချင်းဖလှယ် ရယူနိုင်ခြင်းနှင့် ဓာတ်ခွဲခန်း သုတေသနလုပ်ငန်းများ၏အရည်အသွေး များ ပိုမိုတောက်ပြောင်လာခြင်း စသည့် အကျိုးကျေးဇူးများ ရရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း စိုက်ပျိုးရေး သုတေသနဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာ နိုင်ကြည်ဝင်းက အဆိုပါအခမ်းအနား တွင် ပြောကြားသည်။ သုတေသန ဓာတ်ခွဲခန်းများ၏ အရည်အသွေးကို မြှင့်တင်လျက် တိကျ မှန်ကန်သည့် ဓာတ်ခွဲတွေ့ရှိချက်များအား ယုံကြည်စိတ်ချစွာ အသုံးပြုနိုင်ရေးနှင့်

နိုင်ငံမာန်ကန်သည့် သုတေသနဓာတ်ခွဲ တွေ့ရှိချက် ရလဒ်ကောင်းများ ရရှိလာစေ ရန် ရည်ရွယ်လျက် ISO 9001:2015 လက်မှတ်ရရှိရေးကို ၂၀၁၇ ခုနှစ် မတ် ၁ ရက်မှ စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ၂၀၁၉ ခုနှစ် ဇွန် ၈ ရက်တွင် ရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာနမှ သိရ သည်။ အဆိုပါအခမ်းအနားသို့ စိုက်ပျိုးရေး သုတေသနဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ချုပ် ဒေါက်တာနိုင်ကြည်ဝင်း၊ ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာသန့်လွင် ဦး၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးများ၊ ဌာနစုတာဝန်ခံ များ၊ သုတေသနပညာရှင်များ၊ ရေဆင်း စိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ်မှ ပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာနန်းဆိုင်ဟွမ်၊ Bureau veritas မှ ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးမင်းထွဋ်၊ Myanmar Access International Co.,Ltd. မှ ဦးဆောင် ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါက်တာသန်းလွင်နှင့် ပုဂ္ဂလိကမျိုးစေ့ကုမ္ပဏီမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဇေယျာသီရိမြို့နယ်တွင်းမှ ဒေသခံ တောင်သူများ တက်ရောက်ကြကြောင်း သိရသည်။ သိမ်သိမ်စို (မြန်မာ့အလင်း)



တညီတညွတ်တည်း စည်းကမ်းတကျရှိဖို့လို

တိုင်းသူပြည်သားလူအများဟာ ဥမကွဲ၊ သိုက်မပျက် တညီတညွတ်တည်း စည်းကမ်းတကျရှိဖို့လိုတယ်။ မလိုတဲ့သူတွေက ဘယ်လို တိုက်တိုက်၊ ရှိရှိ၊ စစ၊ မိမိတို့ အဓိက ပန်းတိုင်ကို မျက်ခြည်ပြတ်မခံဘဲ၊ လမ်းမလွဲအောင် ကြိုးစားဖို့လိုတယ်။

(ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း၏ ၁၉၄၇ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၁ ရက်နေ့ ၂၂ ၇ နာရီ၊ မိနစ် ၄၀ အချိန် ရေဒီယိုမှ ထုတ်လွှင့်ခဲ့သည့် မိန့်ခွန်းမှ ကောက်နုတ်ချက်)

❖ ရှေ့မှ

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ်က အမှာစကား ပြောကြားရာတွင် “တီထွင်ဆန်းသစ်မှုဟာ ဒီကနေ့ ကမ္ဘာ တစ်ဝန်းမှာ စတုတ္ထမြောက် စက်မှုတော်လှန်ရေး ကူးပြောင်းမှု ကာလရဲ့ ထိပ်တန်းဦးစားပေး လုပ်ငန်းစဉ်တစ်ခုဖြစ်လာခဲ့ပါပြီ။ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်တဲ့ နိုင်ငံတွေမှာတော့ စတုတ္ထမြောက်စက်မှု ခေတ်ကိုဦးတည်ပြီး လယ်ယာကဏ္ဍကလေး ပညာရေးကဏ္ဍ အထိ ကဏ္ဍတိုင်း၊ နယ်ပယ်တိုင်းမှာ မှတ်ဉာဏ်တုနည်းပညာ (Artificial Intelligence-AI) နဲ့ အရာရာအင်တာနက် (the Internet of Things-IOT) ဆိုတဲ့ အခြေအနေတွေကို ရောက်ရှိလာနေခဲ့ပါပြီ။ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု ကဏ္ဍမှာလည်း လူသား စက်ယန္တရား ထိတွေ့လုပ်ကိုင်နေရာကနေ စက်ယန္တရားနဲ့ပဲ အလိုအလျောက်စနစ်ကို ပြောင်းလဲဆောင်ရွက်လာနေကြပါပြီ။ ခြုံငုံပြီးပြောရရင် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအများအပြားဟာ စတုတ္ထမြောက် စက်မှုခေတ် (Industry 4.0) တစ်နည်းပြောရရင် စတုတ္ထ မြောက် စက်မှုတော်လှန်ရေး(Fourth Industrial Revolution) အတွက် အဆင်သင့်ပြင်ဆင်နေကြပြီလို့ ဆိုနိုင် ပါတယ်။

မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ အားသာချက်

“ကျွန်မတို့နိုင်ငံရဲ့ ပထဝီအနေအထား အားသာချက်ကနေ သန့်ရှင်းတဲ့စွမ်းအင်တွေ၊ ကျန်းမာရေးနဲ့ညီညွတ်တဲ့ အော်ဂဲနစ် သီးနှံတွေ အမြောက်အမြားထုတ်လုပ်ပေးနိုင်တဲ့ အခြေအနေ ကောင်းတွေလည်း ရှိနေပါတယ်။ စိုက်ပျိုးမြေလက်ကျန် အများ အပြားကျန်ရှိနေတဲ့ အခြေအနေတွေကလည်း နည်းပညာ၊ တီထွင်ဆန်းသစ်မှုတွေနဲ့ ထိထိရောက်ရောက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံပြီး စနစ်တကျ လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်နိုင်မယ်ဆိုရင် လယ်ယာ အင်အားကြီးတဲ့ Agri-Power နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံအဖြစ်ကို ရောက်ရှိလာနိုင်မယ် အခွင့်အလမ်းတွေလည်း ရှိနေပါတယ်။ ဒါ့ကြောင့် ကျွန်မတို့ ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ် ယုံကြည်မှုအပြည့်အဝရှိဖို့ အင်မတန်မှ အရေးကြီးပါတယ်။

“ကျွန်မအနေနဲ့ အစဉ်တစိုက် စွဲစွဲမြဲမြဲကြည့်ထားတာ ရှိပါတယ်။ မကြာခဏလည်း ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့ပါတယ်။ စတုတ္ထမြောက် စက်မှုခေတ် (Industry 4.0) ပဲ ဖြစ်ဖြစ်၊ ဘယ်ခေတ်ဘယ်ကာလမှာပဲဖြစ်ဖြစ် အဓိကအရေးအကြီးဆုံးက ကျွန်မတို့ရဲ့လူသားအရင်းအမြစ်ဖြစ်တဲ့ ကျွန်မတို့ ပြည်သူလူထု တွေပဲဖြစ်ပါတယ်။ လူကြီး၊ လူငယ်မရွေး နိုင်ငံသားတိုင်း တန်ဖိုး ရှိပါတယ်။ လူသားအဓိကဖြစ်တဲ့အတွက် ကျွန်မတို့ ကြိုးစား ကြဖို့ အရေးကြီးပါတယ်။ စတုတ္ထမြောက် စက်မှုခေတ်အပြင် နောင်လာမယ့် ပဉ္စမမြောက်၊ ဆဋ္ဌမမြောက်ခေတ်တွေကို ကူးပြောင်းရာမှာတော့ ကျွန်မတို့ရဲ့ လူငယ်တွေရဲ့အင်အားက အဓိကဖြစ်ပါတယ်။

“လက်ရှိ ကျွန်မတို့ မြန်မာနိုင်ငံမှာဆိုရင် မိုဘိုင်းဖုန်း ဆင်းကတ်သုံးစွဲမှု နှုန်းထားဟာ ၁၂ ရာခိုင်နှုန်းအထိ ရောက်ရှိ လာနေပါပြီ။ အော်တိုဘယ်လီဖုန်းလွှမ်းမိုးခြင်းနဲ့ ခက်ခဲတဲ့ဒေသ တွေမှာ ထပ်ဆင့်လွှင့်စက်တွေ ဖြန့်ဖြူးချထားပြီး မိုဘိုင်း တယ်လီဖုန်းလွှမ်းမိုးခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်တွေ အခြေအနေသစ်ကြည့်မယ် ဆိုရင် နည်းပညာတွေ၊ တီထွင်ဆန်းသစ်မှုတွေနဲ့ ကျွန်မတို့ရဲ့ တိုးတက်မှုကို အချိန်တိုတိုအတွင်း ခုန်ပျံကျော်လွှားနိုင်တယ် ဆိုတာကို ဖော်ပြနေပါတယ်။ ကျွန်မတို့နိုင်ငံဟာ ဖွံ့ဖြိုးမှုမှာ နောက်ကျခဲ့ရတဲ့အတွက် ကိုယ့်ရှေ့က နိုင်ငံတွေကိုလေ့လာ ပြီး နောက်ကျသူရဲ့အားသာချက်အဖြစ် ရှောင်ရှား ဆောင်ရာ ကို သတိပြုကာ ဦးနှောက်နဲ့နည်းပညာကို ဟန်ချက်ညီ အသုံး ချနိုင်မယ်ဆိုရင် အချိန်နဲ့အရင်းအနှီးတွေကို ချုပ်နှောင်စွမ်း ရှိလာမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

မြန်မာလူငယ်များမညှပ်ပါ

“ကျွန်မတို့လူငယ်တွေဟာ ကမ္ဘာ့ဆန်းသစ်တန်းနိုင်တဲ့ စွမ်းအားတွေရှိကြပါတယ်။ မကြာမီနှစ်တွေအတွင်း University of Information Technology က ကျောင်းသား ကျောင်းသူတစ်စုဟာ မလေးရှားနိုင်ငံမှာ ကျင်းပတဲ့ ASEAN Makerthon မှာ ဗိုလ်စွဲသွားတဲ့ တရုတ်ကျောင်းသားတွေနဲ့



နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည် ရန်ကုန်ဆန်းသစ်ဖန်တီးမှုပဟိဋ္ဌာနအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။ သတင်းစဉ်

အပြိုင် ဒုတိယဆုရရှိခဲ့ပါတယ်။ ဒါ့အပြင် မြန်မာနိုင်ငံ ကိုယ်စားပြု ကျောင်းသားအဖွဲ့ဟာ (၂၀၁၇) ခုနှစ်၊ ကမ္ဘာ့စက်ရုပ် စိန်ခေါ်မှုပြိုင်ပွဲမှာ အဆင့် (၆) ရရှိခဲ့တာလည်း အားလုံးသိကြ ပါလိမ့်မယ်။ ကျွန်မအနေနဲ့ အဓိက မီးမောင်းထိုးပြီး ပြောကြား လိုတာကတော့ ကျွန်မတို့ရဲ့လူငယ်တွေကို မှန်ကန်တဲ့ ထောက်ပံ့ မှုတွေ၊ ကောင်းမွန်တဲ့လမ်းပြမှုတွေ ဖန်တီးဖြည့်ဆည်းပေး လိုက်မယ်ဆိုရင် ကျွန်မတို့နိုင်ငံရဲ့ အိမ်မက်တွေ ဖော်ဆောင်တဲ့ နေရာမှာ လူငယ်များ တက်တက်ကြွကြွ ထိထိရောက်ရောက် ပါဝင်နိုင်ကြမှာပါ။

နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ လုပ်ငန်းစဉ်(၃)ရပ်

“တိုးတက်ပြောင်းလဲဆန်းသစ်နေတဲ့ ကမ္ဘာကြီးနဲ့ လိုက်လျောညီထွေ ရပ်တည်နိုင်စွမ်းရှိဖို့အတွက် ပထမဆုံး အချက်အနေနဲ့ တစ်နိုင်ငံလုံး အတိုင်းအတာနဲ့ ပညာရေးစနစ်ကို အဆင့်မြှင့်တင်ဖို့လိုပါတယ်။ ဒါကို ကျွန်မတို့အစိုးရ နိုင်ငံ တာဝန် စတင်လွှဲပြောင်းယူစဉ် အချိန်ကတည်းက အလေးပေး ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါတယ်။ ဒုတိယအချက်အနေနဲ့ ကျွန်မတို့နိုင်ငံ မှာရှိတဲ့ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း လေ့ကျင့်ရေးစနစ်ကို ခေတ်မီ အောင် ပြုပြင်ပြောင်းလဲဖို့လိုပါတယ်။ ဒီလုပ်ငန်းစဉ်ကိုလည်း ကျွန်မတို့ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ တတိယအချက်က တော့ နည်းပညာနဲ့ တီထွင်ဆန်းသစ်မှုကို အားပေးမြှင့်တင်ဖို့ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီကနေ့ ဖွင့်လှစ်လိုက်တဲ့ ရန်ကုန်ဆန်းသစ်ဖန်တီးမှု ပဟိဋ္ဌာနဟာ ကျွန်မတို့ရဲ့ လူငယ်တွေအတွက် နည်းပညာနဲ့ တီထွင်ဆန်းသစ်မှုကို အားပေးမြှင့်တင်နိုင်ဖို့ စတင်လိုက်တဲ့ ကနဦးခြေလှမ်းတစ်ရပ်ပဲ ဖြစ်ပါတယ်။

“ကျွန်မတို့ဒေသတွင်းက အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံတွေမှာရှိတဲ့ အလားတူ ဆန်းသစ်ဖန်တီးမှု ပဟိဋ္ဌာနတွေလိုပါပဲ။ ဒီဌာနမှာ စွန့်ဦးမှု၊ ဆန်းသစ်မှု ဂေဟစနစ်တွေနဲ့ ထိတွေ့မှုနည်းတူ၊ အတွေ့ အကြုံနည်းတူ နိုင်ငံတစ်ဝန်းက လူငယ်တွေ၊ အစွမ်းအစရှိတဲ့ အလားတူရှိတဲ့ လူငယ်တွေကို အကျိုးပြုပေးနိုင်ဖို့ ရည်ရွယ် ဆောင်ရွက်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီပဟိဋ္ဌာနမှာပဲ ပညာရှင်

တွေ၊ ဒီဇိုင်းနာတွေ၊ ကွန်ပျူတာ ပရိုဂရမ်မာတွေ၊ စာရင်းကိုင် ပညာရှင်တွေ၊ စီးပွားရေးကျွမ်းကျင်သူတွေနဲ့ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံသူတွေ၊ အတတ်ပညာရှင်တွေ၊ သုတေသနပညာရှင်တွေ၊ အရင်းအနှီး ရှင်တွေ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်ဖို့ အပြန်အလှန်ကူညီပေးမှု များ၊ ဆက်ဆံမှုများကို ဖြစ်ပေါ်လာဖို့မျှော်လင့်ပါတယ်။ ဒီပဟိ ဌာနမှာပဲ ကျွန်မတို့ရဲ့ လူငယ်တွေဟာ နည်းပညာအခြေပြုတဲ့ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းတွေကို ကိုယ်ထူကိုယ်ထ ထူထောင်လာနိုင် ကြမယ်။ ဆန်းသစ်တဲ့တီထွင်မှုတွေ ထွက်ပေါ်လာကြမယ်ဆိုရင် အိမ်ထောင်စုတစ်ရပ်လုံးအတွက် ထုတ်လုပ်လာနိုင်ကြ မယ်။ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းတစ်ခုအပြုဖို့ ကြိုးပမ်းနိုင်လာကြ မယ်။ ကျွန်မတို့နိုင်ငံရဲ့ စွန့်ဦးတီထွင်လုပ်ငန်းရှင်တွေ ထွက်ပေါ် လာကြလိမ့်မယ်ဆိုတာကိုလည်း ယုံကြည်ထားပါတယ်”ဟု ပြောကြားသည်။

ပူးပေါင်းပါဝင်ရန် ဖိတ်ခေါ်ချက်

ထို့ပြင် နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ်က “ဆန်းသစ် ဖန်တီးမှုကဏ္ဍမှာ ပါဝင်ကြသူတွေကို များနိုင်သမျှ များများ အားပေးဖို့လိုပါတယ်။ နိုင်ငံအတွက် ဆန်းသစ်ဖန်တီးမှု အသစ်တွေ တစ်ရပ်တက်လာအောင် ဒီကနေ့ဖွင့်လှစ်လိုက်တဲ့ ရန်ကုန်ဆန်းသစ်ဖန်တီးမှုပဟိဋ္ဌာနက လုပ်ဆောင်ပေးနိုင် လိမ့်မယ်လို့လည်း ကျွန်မအနေနဲ့ မျှော်လင့်ထားပါတယ်။ ကျွန်မတို့အနေနဲ့ မူဝါဒအပိုင်းနဲ့ လိုအပ်တဲ့လုပ်ငန်းစဉ်တွေကို စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးမှာဖြစ်ပြီး ကျွန်မတို့ရဲ့လူငယ်တွေ စွန့်ဦး တီထွင် ဆန်းသစ်ဖန်တီးနိုင်ဖို့အတွက် ပူးပေါင်းပါဝင်ကူညီပေး ကြဖို့ ပြည်တွင်းပြည်ပတက္ကသိုလ်တွေ၊ လေ့လာဆန်းသစ်မှု ပဟိဋ္ဌာနတွေ၊ အခြားမိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းတွေ၊ စေတနာရှင်တွေ၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်တွေကို အလေးအနက် ဖိတ်ခေါ်ပါတယ်။ “လိုအပ်တဲ့ ပူးပေါင်းပါဝင်မှုတွေ ရရှိမယ်ဆိုရင် လာမယ့် နှစ် အနည်းငယ်အတွင်းမှာပဲ ကျွန်မတို့ လူငယ်တွေရဲ့ စိတ်ကူး သစ်တွေ၊ အကြံဉာဏ်သစ်တွေ ပွင့်ထွက်လာပြီး ဈေးကွက်တင် နိုင်တဲ့ ထုတ်ကုန်အသစ်တွေ၊ ဝန်ဆောင်မှုအသစ်တွေ၊ အလုပ်

အကိုင်အခွင့်အလမ်းအသစ်တွေ ဖန်တီးနိုင်ကြမှာဖြစ်ပါတယ်။ တစ်ဖက်မှာလည်း ကျွန်မတို့နိုင်ငံရဲ့ စီးပွားရေးကို နည်းပညာ အရ ပါဝင်မှုအရ အထောက်အကူဖြစ်လာစေမှာပါ။ ဒါပေမယ့် နည်းပညာလမ်းမှန် စိတ်ဓာတ်မှန်နဲ့ စနစ်တကျ ချိတ်ဆက် ဆောင်ရွက်မှသာ အောင်မြင်မှုရရှိနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။

“အခုက စတုတ္ထစက်မှုတော်လှန်ရေးလို့ ဆိုကြပါတယ်။ ဒီစတုတ္ထတော်လှန်ရေးကို ကြည့်တဲ့အခါ ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာကိုပဲ ကြည့်လို့မရပါဘူး။ စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာအရ ကြည့်ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ တော်လှန်ရေးတွေ၊ စက်မှုတော်လှန်ရေးကနေ စတုတ္ထစက်မှု တော်လှန်ရေးအထိ ရောက်လာတဲ့အခါမှာ လူသားတွေအနေနဲ့ ကျွန်မတို့ ဘယ်လောက်အထိ တိုးတက်မှုရှိတယ်ဆိုတာ ပြန်ကြည့်ဖို့လိုပါတယ်။ ကျွန်မတို့နိုင်ငံဟာ ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ တိုးတက်ရုံတင်မက စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာတိုးတက်မှု ကျွန်မတို့ ကမ္ဘာမှာ ဖြစ်သင့်ဖြစ်ထိုက်တဲ့ လူထုအနေအထား ပတ်ဝန်းကျင် တစ်ခုကို တီထွင်သွားနိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။

“ကျွန်မအနေနဲ့ လူတိုင်းလူတိုင်းဟာ လူကြီးလူငယ်မရွေး ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ် တိုးတက်ပြုလို့ ထင်တဲ့အခါမှာ တကယ်ပဲ ဘယ်လိုအနေအထားနဲ့ တိုးတက်လာသလဲဆိုတာ စဉ်းစားစေ ချင်ပါတယ်။ ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာအရ ပိုပြီးတိုးတက်လာတာလား၊ ဒေါသ မောဟကြောင့် ကျဆင်းသွားအောင် လုပ်ပေးနိုင်တဲ့ အစွမ်းတွေ တိုးတက်လာတာလားဆိုတာ စဉ်းစားစေချင်ပါတယ်။ အခုခေတ်မှာဆိုရင် လူတွေက အမုန်းစိတ်၊ အာယာတစိတ်တွေ အင်မတန်မှ ပွားနေပြီးတော့ ဒီဟာတွေကို လှည့်မကြည့်တာ သတိပြုမိပါတယ်။ လူသားတွေအနေနဲ့ ဒီလိုအပြုသဘော မဆောင်ဘဲနဲ့ အပျက်သဘောဆောင်တဲ့ စိတ်ဓာတ်တွေကို ဘယ်လောက်ကျဆင်းအောင် လုပ်နိုင်သလဲဆိုတာ အများကြီး ရှိစေချင်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ကျွန်မတို့ ဆန်းသစ်ဖန်တီးမှု ဆိုတဲ့အခါမှာ ပိုပြီးကောင်းမွန်တဲ့ စိတ်ဓာတ်တွေ၊ ဘယ်လို တီထွင်နိုင်မလဲဆိုတာ ထည့်ပြီးစဉ်းစားစေချင်ပါတယ်။

စာမျက်နှာ ၃ မှ

ဒီလိုစဉ်းစားမှသာ ကျွန်ုပ်တို့နိုင်ငံက ကမ္ဘာ့အလယ်မှာ တကယ့်ကို စိတ်ရောကိုယ်ရောချမ်းသာတဲ့ လူမှုအသိုက်အဝန်း ဖြစ်လာမှာပါ။

“နိဂုံးချုပ်အနေနဲ့ ဒီကနေ့ ဖွင့်လှစ်လိုက်တဲ့ ဗဟိုဌာနကနေ စွန့်ဦးတီထွင် ဆန်းသစ်ဖန်တီးသူ လူငယ်တွေ အမြောက်အမြား ထွက်ပေါ်လာနိုင်ကြပါစေ၊ ကျွန်ုပ်တို့ရဲ့ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ မိတ်ဖက်များအနေနဲ့လည်း တတ်နိုင်တဲ့တက်က ပူးပေါင်းပါဝင် နိုင်ကြပါစေ၊ ကျွန်ုပ်တို့နိုင်ငံနဲ့ ကျွန်ုပ်တို့ပြည်သူတွေ အားလုံး အတွက် အောင်မြင်မှုခရီးလမ်းမှတစ်ဆင့် ကမ္ဘာ့သူ၊ ကမ္ဘာသား များ အေးချမ်းတိုးတက်ရာသို့ ပို့ဆောင်နိုင်ကြပါစေကြောင်း ဆုမွန်ကောင်းတောင်းရင်း နိဂုံးချုပ်လိုက်ပါတယ်” ဟု ပြောကြား သည်။

ယင်းနောက် Yangon Innovation Centre အမှု ဆောင်အရာရှိချုပ် ဦးရာဇိက Yangon Innovation Centre ၏ လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ လည်းကောင်း၊ ဆွစ်ဇာလန်နိုင်ငံအခြေစိုက် Seed Stars အဖွဲ့မှ Head of Programmes Ms. Atriana Collini က Seed Star အဖွဲ့၏ လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍လည်းကောင်း ရှင်းလင်း တင်ပြသည်။

ထို့နောက် Yangon Innovation Centre ဝင်းအတွင်း မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ပြင်သစ်နိုင်ငံသံရုံးက တည်ဆောက် လျှို့ဝှက်သည့် Digital Museum နှင့် ပတ်သက်သည့် စာရွက်စာတမ်းများကို ပြင်သစ်သံအမတ်ကြီး Mr. Christian Lechery က သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး သူရဦးအောင်ကိုယ် လွှဲပြောင်းပေးအပ် သည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ်နှင့် Seed Stars အဖွဲ့၊ Yangon Innovation Centre မှ တာဝန်ရှိသူ များသည် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ငြိမ်းချမ်းရေးကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌတို့နှင့်လည်းကောင်း၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌနှင့် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီး များနှင့် လည်းကောင်း မှတ်တမ်းတင်စာတိုင်ပုံရိုက်ကြသည်။

ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ်သည် Yangon Innovation Centre အတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှု အားပေးသည်။

Yangon Innovation Centre ကို ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့၏ ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်မှုဖြင့် ဆွစ်ဇာလန် အခြေစိုက် Seed Stars ကုမ္ပဏီက တာဝန်ယူအကောင် အထည်ဖော်တည်ဆောက်ခဲ့ပြီး အဆိုပါစင်တာမှ ဦးစားပေး ကဏ္ဍများအဖြစ် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ၊ လူငယ်များနှင့် အသေးစား၊ အလတ်စားလုပ်ငန်းများအတွက် ခေတ်မီနည်းပညာ များဖြင့် တီထွင်ဖန်တီးနိုင်စေခြင်း၊ ဆန်းသစ်ဖန်တီးခြင်း အလေ့အကျင့်များကို အားပေးမြှင့်တင်ခြင်း၊ စီးပွား၊ စီမံ၊ စွန့်ဦး တတ်သိပညာများကို ပို့ချခြင်း၊ လက်တွေ့အကောင်အထည်



နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည် ရန်ကုန်ဆန်းသစ်ဖန်တီးမှုဗဟိုဌာနအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။ သတင်းစဉ်

“စတုတ္ထမြောက် စက်မှုခေတ် (Industry 4.0) ပဲ ဖြစ်ဖြစ်၊ ဘယ်ခေတ်ဘယ်ကာလမှာပဲဖြစ်ဖြစ် အဓိကအရေးအကြီးဆုံးက ကျွန်ုပ်တို့ရဲ့ လူသားအရင်းအမြစ်ဖြစ်တဲ့ ကျွန်ုပ်တို့ ပြည်သူလူထုတွေပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ လူကြီး၊ လူငယ်မရွေး နိုင်ငံသားတိုင်း တန်ဖိုး ရှိပါတယ်။ လူသားအဓိကဖြစ်တဲ့အတွက် ကျွန်ုပ်တို့ ကြိုးစားကြဖို့ အရေးကြီးပါတယ်။ စတုတ္ထမြောက် စက်မှုခေတ်အပြင် နောင်လာမယ့် ပစ္စယမြောက်၊ ဆဋ္ဌမမြောက်ခေတ်တွေကို ကူးပြောင်းရာမှာတော့ ကျွန်ုပ်တို့ရဲ့ လူငယ်တွေရဲ့အင်အားက အဓိကဖြစ်ပါတယ်”

ဖော်နိုင်ရန်ပံ့ပိုးခြင်းများ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်သည်။ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ရာတွင် မြန်မာ့ပထဝီအနေအထား အားသာချက် များအလိုက် အကျိုးသက်ရောက်မှုအထူးရှိစေမည့် စိုက်ပျိုး မွေးမြူရေး၊ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ ဘာသာရေးဆိုင်ရာကဏ္ဍ များအတွက် နည်းပညာများကို ဦးစားပေးဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်သည်။

ထို့ပြင် ယင်းစင်တာတွင် နည်းပညာကုမ္ပဏီကြီး ၂၀ ကျော်မှ နည်းပညာကဏ္ဍ၊ ခရီးသွားကဏ္ဍ၊ စီးပွားရေးကဏ္ဍများအပါ အဝင် အခြေခံပညာအထက်တန်းအဆင့်မှစ၍ တက္ကသိုလ်များ အထိ လူငယ်များနှင့်ချိတ်ဆက်ပြီး သင်တန်းများ၊ Work Shop များ၊ Training များကို လူငယ်များလေ့လာသင်ယူနိုင်ရေး အတွက် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါစင်တာတွင် စုပေါင်းအလုပ်ရုံ၊ စိတ်တူကိုယ်တူ ရှိသူများနှင့် ပူးပေါင်းအလုပ်လုပ်နိုင်ရန် စေ့နိုးသင့်တင့်သည့် ခေတ်မီနည်းပညာ လုပ်ငန်းခွင်နေရာ၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုရရှိနိုင် ရန် အဆင်သင့်ဖြစ်စေသော သုံးလတာ အဟုန်မြှင့်တင်ပေးမှု အစီအစဉ်၊ စီးပွားရေးတည်ထောင်မှုအထူးသင်တန်း၊ စွန့်ဦး တီထွင်လုပ်ငန်းတစ်ခု တည်ထောင်ရန်အတွက် လိုအပ်သည့် ဆန်းသစ်တီထွင်ခြင်း၊ စီးပွားရေးနှင့် နည်းပညာဆိုင်ရာပညာ ရပ်များကို လက်တွေ့သင်ကြားပေးသည့် ခြောက်လတာ အထူး သင်တန်းများရှိပြီး တီထွင်ဖန်တီးမှု၊ ဆန်းသစ်ဖန်တီးမှုနှင့် စွန့်ဦး တီထွင်မှုဆိုင်ရာ စီးပွား၊ စီမံ၊ နည်းပညာနှင့် သက်ဆိုင်သည့် အပတ်စဉ်ဟောပြောပွဲ၊ ပြပွဲ၊ ပြိုင်ပွဲနှင့် နီးနောဆွေးနွေးပွဲများ ကို ပြုလုပ်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အခမ်းအနားသို့ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမင်းသူ၊ သူရဦးအောင်ကို၊ ဒေါက်တာအောင်သူ၊ ဦးသန့်စင်မောင်၊ ဦးခင်မောင်ချို၊ ဒေါက်တာသန်းမြင့်၊ ဦးအုန်းမောင်၊ ငြိမ်းချမ်းရေး ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာတင်မျိုးဝင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြိုးမင်းသိန်း၊ တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင်မောင်ထွန်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ ဝန်ကြီး များ၊ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာအကြီးအကဲ များ၊ နိုင်ငံခြားသံရုံးများမှ သံအမတ်ကြီးများ၊ Yangon Innovation Centre အမှုဆောင်အရာရှိချုပ်နှင့် တာဝန် ရှိသူများ၊ Seed Stars အဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ နည်းပညာ တက္ကသိုလ်များမှ ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ များနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။ သတင်းစဉ်

၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ အမျိုးသားစီမံကိန်းဥပဒေကြမ်း၊ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ခု၊ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် ပြည်ထောင်စု၏ ဘဏ္ဍာငွေအရအသုံးဆိုင်ရာ ဥပဒေကြမ်းများနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် အစည်းအဝေးကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၇
၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ် အမျိုးသား စီမံကိန်းဥပဒေကြမ်း၊ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ခု၊ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် ပြည်ထောင်စု၏ ဘဏ္ဍာ

ငွေအရအသုံးဆိုင်ရာ ဥပဒေကြမ်းများ နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် နာယကနှင့် ဥပဒေကြမ်းပူးပေါင်း ကော်မတီ၊ ပြည်သူ့ငွေစာရင်းပူးပေါင်း

ကော်မတီ၊ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများနှင့် ရသေ့သုံးငွေများ စိစစ်ရေးပူးပေါင်းအဖွဲ့ ၂၀ တို့မှ ဥက္ကဋ္ဌ၊ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌများနှင့် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့မွန်းလွဲ

၂ နာရီတွင် ဇမ္ဗူသီရိဆောင် အစည်း အဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ (အောက်ပုံ) အစည်းအဝေး၌ ပြည်ထောင်စု လွှတ်တော်နာယက ဦးတီခွန်မြတ်က

အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားရာတွင် ပြည်ထောင်စု၏ ဘဏ္ဍာငွေအရအသုံး ဆိုင်ရာဥပဒေကြမ်းကို ပြည်ထောင်စု လွှတ်တော်မှာ စိစစ်အတည်ပြုပေးနိုင် ရေးနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် ညှိနှိုင်းအစည်း အဝေးဖြစ်ကြောင်း၊ ယခုဆိုလျှင် စီမံကိန်း၊ ဘတ်ဂျက်စိစစ်မှုသည် ဒုတိယအကြိမ် လွှတ်တော်သက်တမ်းအတွင်း လေးကြိမ် ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ဖြစ်သည့်အတွက် ထိုက်သင့်သည့် လုပ်ငန်းအတွေ့အကြုံများ လည်း ရရှိပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ စိစစ်ရာတွင် အားသာချက်များကို ထိန်းသိမ်းပြီး အားနည်းချက်များကို ပြန်လည်သုံးသပ် ၍ ဂရုပြုဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ် ကြောင်း၊ စိစစ်ရေးပူးပေါင်းအဖွဲ့များကို လည်း ကြိုတင်ဖွဲ့စည်းထားပြီးဖြစ်၍ အစီရင်ခံစာများကို သတ်မှတ်ရက်အတိုင်း ပေးပို့ကြရန်နှင့် ဥပဒေကြမ်းပူးပေါင်း ကော်မတီနှင့် ပြည်သူ့ငွေစာရင်း ပူးပေါင်း ကော်မတီတို့မှလည်း သတ်မှတ်ရက် အတိုင်း ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်သို့ အစီရင်ခံစာ တင်သွင်းကြစေလိုကြောင်း

ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်ပြီး အမျိုးသားလွှတ်တော် ဥက္ကဋ္ဌ ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် ဒုတိယ နာယကနှင့် အမျိုးသားလွှတ်တော် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌတို့က အမှာစကားများ ပြောကြားပြီး ပြည်သူ့ငွေစာရင်းပူးပေါင်း ကော်မတီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ (၁) ဦးအောင်မင်း က ဥပဒေကြမ်းများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းပြောကြားခြင်း၊ စိစစ်ရေး ပူးပေါင်းအဖွဲ့များမှ ဥက္ကဋ္ဌနှင့်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ များက ဆွေးနွေးခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက် ကြသည်။ အဆိုပါအစည်းအဝေးသို့ ဥပဒေ ကြမ်းပူးပေါင်းကော်မတီနှင့် ပြည်သူ့ငွေ စာရင်းပူးပေါင်းကော်မတီမှ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ များ၊ အတွင်းရေးမှူး၊ တွဲတွဲအတွင်း ရေးမှူးများ၊ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများနှင့် ရသေ့သုံးငွေများ စိစစ်ရေးပူးပေါင်းအဖွဲ့ ၂၀ မှ ဥက္ကဋ္ဌများ၊ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌများနှင့် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်ရုံးမှ တာဝန် ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။ သတင်းစဉ်



သတင်းစဉ်

နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်နှင့် စာရေးဆရာများ မိတ်ဆုံညစာစားပွဲကျင်းပ

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၁၇
နိုင်ငံတော်၏ အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်နှင့် စာရေးဆရာများ မိတ်ဆုံညစာစားပွဲကို ယနေ့ညနေ ၆ နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့ရှိ Novotel Hotel ၌ ကျင်းပသည်။



နိုင်ငံတော်၏ အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည် စာရေးဆရာများနှင့် မိတ်ဆုံညစာစားပွဲအခမ်းအနားတွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ်။ သတင်းစဉ်

မိတ်ဆုံညစာစားပွဲ မစတင်မီ နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ်သည် စာရေးဆရာ၊ ဆရာမများအား ရင်းရင်းနှီးနှီး လိုက်လံနှုတ်ဆက်ကာ စာပေနှင့် နီးနွယ်သည့် အကြောင်းအရာများကို အပြန်အလှန် ပွင့်ပွင့်လင်းလင်းဆွေးနွေးပြီး စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်သည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ်က နေပြည်တော်တွင်စာနယ်ဇင်း လောကမှပုဂ္ဂိုလ်များနှင့် တွေ့ဆုံသည့် အခါ အားလုံးမပါဝင်သည်ကို သတိပြုမိပါကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံ၏ စာနယ်ဇင်း လောကမှာ ကျယ်ပြန့်ပါကြောင်း၊ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှင့် ဂုဏ်သိက္ခာမှာ မိမိတို့နိုင်ငံသူ၊ နိုင်ငံသားများ၏ ပညာအရည်အချင်းပေါ်တွင် မူတည်ပါကြောင်း၊ ပညာဆိုသည်မှာ မှန်မှန်ကန်ကန် သုံးသပ်နိုင်ခြင်းဟု ယုံကြည်ယူဆပါကြောင်း၊ မှန်မှန်ကန်ကန် ဆင်ခြင်သုံးသပ်နိုင်ရန်ဆိုလျှင် ဘဝအတွေ့အကြုံနှင့် စာပေအတွေ့အကြုံများမှာ အရေးကြီးပါကြောင်း၊ မိမိတို့ ပြည်သူ့ ပြည်သားများ အမြင်

ကျယ်ပြန့်လာစေရန် ဆောင်ရွက်ပေးသည့်အတွက် စာပေလောကမှ ပုဂ္ဂိုလ်များကို လေးစားကျေးဇူးတင်ပါကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံမှ စာနယ်ဇင်းပုဂ္ဂိုလ်များအနေဖြင့် မိမိတို့ နိုင်ငံသူ၊ နိုင်ငံသားများ အမြင်ကျယ်ခြင်း၏ ကောင်းကျိုးများနှင့် အမြင်ကျယ်ခြင်းသည် မိမိတို့

လူ့အသိုင်းအဝိုင်းကို မည်သို့ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်သည်ကို ပညာပေးနိုင်မည်ဟု ယုံကြည်ပါကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံသူ၊ နိုင်ငံသားများ၏ စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ လုံခြုံမှုရရှိရန်၊ စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ လုံခြုံမှုတိုးတက်လာစေရန် စာနယ်ဇင်းပုဂ္ဂိုလ်များက ဝိုင်းဝန်းကူညီပေးကြမည်ဟု

ယုံကြည်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။ ယင်းနောက် ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ ဖေမြင့်က မိတ်ဆုံညစာစားပွဲ ကျင်းပရခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်ကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် စာရေးဆရာ၊ ဆရာမများကိုယ်စား စာရေးဆရာ မောင်ခင်မင် (ဇနဖြူ) က ကျေးဇူးတင်စကားပြောကြားသည်။ ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်၏ အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ်သည် စာရေးဆရာ၊ ဆရာမများနှင့်အတူ ညစာအတူတကွ

သုံးဆောင်သည်။ ညစာစားပွဲသို့ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဦးမင်းသူ၊ သူရဦးအောင်ကို၊ ဒေါက်တာမျိုးသိမ်းကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်ဦးမြိုးမင်းသိန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ စာရေးဆရာ၊ ဆရာမများ တက်ရောက်ကြသည်။ သတင်းစဉ်



နိုင်ငံတော်၏ အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်၊ တာဝန်ရှိသူများ၊ စာရေးဆရာ ဆရာမများနှင့်အတူ စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်စဉ်။ သတင်းစဉ်

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရဲအောင် ကယားပြည်နယ်အတွင်းရှိ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၇
နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရဲအောင်သည် ဖရူဆိုမိဆန္ဒနယ်အမှတ် (၂) ပြည်နယ်လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ် ဦးခင်မောင်ထွန်းနှင့်အတူ ဇူလိုင် ၁၆ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် နယ်စပ်ဒေသနှင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန၊ ဖရူဆိုမြို့နယ် ဖွံ့ဖြိုးမှုကြီးကြပ်ရေးရုံးသို့ ရောက်ရှိပြီး တာဝန်ရှိသူများက ဖရူဆိုမြို့နယ်အတွင်း ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းပေါင်းစပ် ဖြည့်ဆည်းပေးကာ ရုံးဝင်းအတွင်း တည်ဆောက်လျက်ရှိသော နှစ်ခန်းတွဲ နှစ်ထပ်ဝန်ထမ်းအိမ်ရာ ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ (ယာပုံ)

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် ၂၀၁၈-၂၀၁၉ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ဖရူဆို-လောထောတနော-ဒိုးပရယ်လမ်း (၂/၃) မိုင် ကတ္တရာခင်းခြင်းလုပ်ငန်း၊ တိုယာ-ရီခီးဘူးလမ်း (၁/၆) မိုင် လမ်းတာချဲ့ခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် (၂/၂) မိုင် ကတ္တရာခင်းခြင်းလုပ်ငန်းများသို့ ရောက်ရှိပြီး သက်ဆိုင်ရာကုမ္ပဏီများ၏ တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာများက လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ်ကာလအတွင်း ပြီးစီးရေး၊ အရည်အသွေး စံချိန်စံညွှန်းကောင်းမွန်

စေရေး၊ ရေစီးရေလာကောင်းရန်အတွက် ရေနုတ်မြောင်းများနှင့် လမ်းပန်းများ စနစ်တကျ ဆောင်ရွက်သွားရေးတို့ကို မှာကြားပြီး လမ်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို မော်တော်ယာဉ်ဖြင့် လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် ရီခီးဘူးကျေးရွာတွင် ၂၀၁၈-၂၀၁၉ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောက်လုပ်နေသည့် တန်ဖိုးနည်းအိမ်ရာအလုံး ၂၀ ဆောက်လုပ်ပြီးစီးမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ပြီး ရီခီးဘူးဒေသအတွင်းရှိ ကျေးရွာ ၁၀ ရွာမှ မူလတန်း



ကျောင်းများတွင် လိုအပ်လျက်ရှိသည့် မီးလှိုင်းတပ်ဆင်ခြင်းနှင့် အခြားသော လိုအပ်ချက်များ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ထောက်ပံ့ငွေများ ပေးအပ်သည်။ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ဘောလခဲခရိုင် ဖွံ့ဖြိုးမှုကြီးကြပ်ရေးရုံးသို့ ရောက်ရှိပြီး ခရိုင်ဖွံ့ဖြိုးမှုကြီးကြပ်ရေးမှူးက ဘောလခဲခရိုင်အတွင်း ဒေသဖွံ့ဖြိုးမှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် ဝန်ထမ်းရေးရာ ကိစ္စရပ်များတင်ပြခဲ့ရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းပေါင်းစပ်ဖြည့်ဆည်းပေးသည်။ ထို့နောက် ဝန်ထမ်း

ကျောင်း (ဘောလခဲ) သို့ ရောက်ရှိပြီး ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို နိုင်ငံတော်၏ ခွင့်ပြုတန်ဖိုးဖြင့် သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်းအရည်အသွေးရရှိအောင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေးတို့ကို ရှင်းလင်းမှာကြားသည်။ ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် နယ်စပ်ဒေသ တိုင်းရင်းသားလူငယ်များ ဖွံ့ဖြိုးရေးသင်တန်း

ကျောင်းဝင်း အတွင်းရှိ အိမ်ဆောင်များ၊ စားရိပ်သာများ၊ စားဖိုဆောင်များနှင့် စာကြည့်တိုက်တို့ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ ကျောင်းအုပ်ကြီး၏ တင်ပြချက်အပေါ် လိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်းပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

အာဇာနည်နေ့သန့်ဋ္ဌာန်

ဒေါက်တာအောင်သန်းဝင်း(အရှေ့တိုင်းပညာ)

ကမ္ဘာပေါ်ရှိနိုင်ငံတိုင်း၌ သမိုင်းဝင် နေ့ထူး နေ့မြတ်များ များစွာ ရှိသည်။ ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတွင်လည်း လွတ်လပ်ရေးနေ့၊ ပြည်ထောင်စုနေ့၊ အမျိုးသားနေ့ စသည်ဖြင့် ဂုဏ်ယူဖွယ် အမှတ်တရနေ့ရက်များ ရှိကြသည်။ သို့သော်လည်း အာဇာနည်နေ့သည်ကား ဝမ်းနည်းတသ ယူကျုံးမရ ဖြစ်ရသော၊ တစ်တိုင်းပြည်လုံးအတွက် ကံဆိုးမိုးမှောင်ကျသော အမင်္ဂလာ နေ့ရက်ဆိုးကြီးဖြစ်သည်။ သို့သော်လည်း အာဇာနည်များကို ဂုဏ်ပြုပြီး အာဇာနည်များ ချမှတ်ထားသော လမ်းစဉ်သို့ ယခုအခါ ပြည်သူ့အစိုးရသည် လျှောက်လှမ်းနေပြီဖြစ်သည်။

အာဇာနည်ပုဂ္ဂိုလ်ဟူသည်

အာဇာနည်သည် ပါဠိဝေါဟာရ အာဇာနည်မှ ဆင်းသက်လာခြင်းဖြစ်ပြီး မြန်မာတို့က အာဇာနည်ဟု မြန်မာမှုပြု၍ ခေါ်ဝေါ်နေခြင်းဖြစ်သည်။ မြန်မာအဘိဓာန်၌ အာဇာနည်၏ အဓိပ္ပာယ်ကို 'အကြောင်းဟုတ်၊ မဟုတ်ကိုကောင်းစွာသိသောသူ၊ သာမန်ထက် လက်ရိုးရည် နှလုံးရည် ထူးကဲသာလွန်၍ အများအကျိုးအတွက် သက်စွန့်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သူ' ဟု ဖော်ပြထားပါသည်။

အာဇာနည်ပုဂ္ဂိုလ်တို့သည် ကိုယ်ကျိုးမဖက် အနစ်နာခံခြင်း၊ အမျိုး ဘာသာ သာသနာအတွက် စွန့်လွှတ်အနစ်နာခံခြင်း၊ တိုင်းပြည်အတွက် အရိုးကြေကြေ အရည်ခန်းခန်း အသက်ကိုပင် ပဓာနမထားဘဲ ရွပ်ရွပ်ချွံချွံ ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အမှန်တရားအတွက် လူထုရှေ့သို့ထွက်၍ မားမားမတ်မတ် ရပ်တည်ပေးခြင်း၊ တာဝန်ခံပေးခြင်း၊ အရာရာကိုလမ်းညွှန်ပြသ ဦးဆောင်နိုင်ခြင်း၊ ပြည်သူလူထု၏ အကျိုးစီးပွားတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ အကျင့်စာရိတ္တနှင့် ပြည့်စုံခြင်း၊ စည်းကမ်းလိုက်နာခြင်း စသော အရည်အချင်းများနှင့် ပြည့်စုံပေသည်။

၁၉၄၇ ခုနှစ် ဇူလိုင်လ ၁၉ ရက် မြန်မာသက္ကရာဇ် ၁၃၀၉ ခု၊ ဝါခေါင်လဆန်း ၂ ရက်၊ စနေနေ့ နံနက် ၀၀ နာရီ ၃၇ မိနစ်တွင် နယ်ချဲ့အလိုတော်ရိ သစ္စာဖောက် မသမာသူတို့၏ လုပ်ကြံမှုကြောင့် ကျဆုံးသွားသော ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း ဦးဆောင်သည့် အာဇာနည် ကိုးဦးတို့သည် ဖော်ပြပါအရည်အချင်းများနှင့် ပြည့်စုံသော အာဇာနည်ပုဂ္ဂိုလ်ကြီးများပင်ဖြစ်သည်။

(၇၂)နှစ်မြောက် အာဇာနည်နေ့

တိုင်းပြည်နှင့်လူမျိုးအတွက် အသက်ပေးဆပ်ကြသူများ၊ အများအကျိုး သယ်ပိုးကြသူများသည် လူပင်သေသော်လည်း နာမည်မသေသူများဖြစ်ကြသည်။ ထိုသို့သော သူများကို အချိန်ကာလ မည်မျှပင်ကြာမြင့်သည့်တိုင်အောင် တိုင်းပြည်နှင့် ပြည်သူလူထုက မေ့နိုင်ကြမည်မဟုတ်ပေ။ အမြဲသတိရလျက် လွမ်းဆွတ် တမ်းတနေကြမည်သာဖြစ်သည်။ အထူးသဖြင့် နိုင်ငံတော်လွတ်လပ်ရေးအတွက် အသက်ပေးဆပ်ခဲ့ကြသည့် အာဇာနည်ခေါင်းဆောင်ကြီးများကိုဆိုလျှင် သာ၍ပင် အမှတ်တရရှိနေကြမည်ဖြစ်သည်။ မြန်မာ့လွတ်လပ်ရေးအတွက် တိုက်ပွဲဝင်ခဲ့သော လွတ်လပ်ရေးဖခင် ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းနှင့် အာဇာနည်ခေါင်းဆောင်ကြီးများ ကျဆုံးခဲ့သည်မှာ ယခုနှစ် ဇူလိုင် ၁၉ ရက်တွင် (၇၂)နှစ် ပြည့်မြောက်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်။

ကိုအောင်ဆန်းနှင့် ဒို့ဗမာစည်းအရုံး

ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း၏တိုင်းပြည်အကျိုး သယ်ပိုးထမ်းရွက်မှုများနှင့် စွန့်လွှတ်အနစ်နာခံမှုများကို အကျဉ်းချုံးဖော်ပြရသော် ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းမဖြစ်မီ ကိုအောင်ဆန်းသည် ၁၉၃၅ ခုနှစ်တွင် တက္ကသိုလ်သမဂ္ဂအမှုဆောင်နှင့် သမဂ္ဂမှ ထုတ်ဝေသော အိုးဝေစာစောင်တွင် စာတည်းအဖြစ် ဆောင်ရွက်သည်။ ၁၉၃၆-၁၉၃၇ ခုနှစ်တွင် တက္ကသိုလ်ကျောင်းသား သမဂ္ဂ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် ရွေးချယ်တင်မြှောက်ခြင်းခံရပြီးနောက် ၁၉၃၇-၁၉၃၈ ခုနှစ်တွင် မြန်မာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ ကျောင်းသားသမဂ္ဂဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် ရွေးကောက်တင်မြှောက်ခြင်းခံရပြန်လေသည်။ ဤသို့ ကျောင်းသားအရေးအရာများကို

မဆုတ်မနစ် ဦးဆောင်ဦးရွက်ပြုပြီးနောက် ၁၉၃၈ ခုနှစ်တွင် မြန်မာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ ကျောင်းသားသမဂ္ဂဥက္ကဋ္ဌအဖြစ်မှ နုတ်ထွက်၍ ဒို့ဗမာစည်းအရုံးသို့ ဝင်ရောက်ပြီးလျှင် အတွင်းရေးမှူးအဖြစ် နေ့ညမနား တာဝန်ခံ ဆောင်ရွက်လေသည်။

ရဲဘော်သုံးကျိပ်

၁၉၃၉ ခုနှစ်တွင် ဒုတိယကမ္ဘာစစ်ကြီး ဖြစ်ပွားလာရာ ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံတော်ကြီးသည် နယ်ချဲ့တို့လက်အောက်မှ လုံးဝလွတ်မြောက်ရမည်ဟူသော အဓိဋ္ဌာန်ဖြင့် ကိုအောင်ဆန်းသည် ၁၉၄၀ ပြည့်နှစ် ဩဂုတ်လတွင် ပြည်ပသို့ စစ်ပညာသင်ယူရန် ထွက်ခွာခဲ့သည်။ ထို့နောက် မြန်မာပြည်လွတ်လပ်ရေးရစေမည်ဟူသော ဂျပန်အစိုးရ၏ကတိကိုယူ၍ ရဲဘော်သုံးကျိပ်နှင့်အတူ စစ်ပညာ သင်ကြားပြီး ၁၉၄၁ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၆ ရက်တွင် ထိုင်းနိုင်ငံ ဗန်ကောက်မြို့၌ ဗမာ့လွတ်လပ်ရေးတပ်မတော်ကို ဖွဲ့စည်းလေသည်။

ထို့နောက် ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းကြီးမှူးသော ဗမာ့ လွတ်လပ်ရေးတပ်မတော်သည် ဂျပန်တပ်များနှင့်အတူ ပူးတွဲချီတက်လာပြီး နယ်ချဲ့များလက်မှ မြန်မာနိုင်ငံတော်ကြီးကို ပြန်လည်သိမ်းပိုက်လိုက်လေသည်။ သို့သော် ဂျပန်စစ်တပ်သည် ကတိဖောက်ဖျက်ရုံသာမက ပြည်သူလူထုအား ညှဉ်းပန်းနှိပ်စက်မှုများ ပြုကျင့်လာခဲ့လေသည်။

ဖက်ဆစ်တော်လှန်ရေး

ထို့ကြောင့် ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းသည် ဗမာ့တပ်မတော်ကြီးနှင့် တကွ တစ်ပြည်လုံးကို ခေါင်းဆောင်လျက် ၁၉၄၅ ခုနှစ် မတ်လ ၂၇ ရက်တွင် ဖက်ဆစ်ဂျပန်တို့အား အတိအလင်း စစ်ကြေညာကာ တော်လှန်ခဲ့သည်။ ထို့နောက် ဖက်ဆစ်ဂျပန်တို့အား သုတ်သင်ရှင်းလင်းပြီး ပြည်သူလူထုတစ်ရပ်လုံးအား ဖက်ဆစ်တို့၏ ကြမ်းကြုတ်ရက်စက်မှုဒဏ်မှ ကယ်တင်လိုက်ပြန်လေသည်။

ဗြိတိသျှတို့နှင့် လွတ်လပ်ရေးတိုက်ပွဲ

ဖက်ဆစ်ဂျပန်များ ဆုတ်ခွာထွက်ပြေးကြပြီးနောက် ဗြိတိသျှတပ်များ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာပြန်ရာတွင်လည်း ဗြိတိသျှတို့သည် မြန်မာပြည်ကို လွတ်လပ်ရေးမပေးလိုဘဲ ကျွန်ုပ်တို့ရည်စေမည့် စက္ကူဖြူစာတမ်းကို ယူလာကြပြန်သည်။ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းသည် ဖက်ဆစ်ဂျပန်တို့ကို တော်လှန်ခဲ့သော 'ဖဆပလ' ခေါ် ဖက်ဆစ်တိုက်ဖျက်ရေး ပြည်သူ့လွတ်လပ်ရေး အဖွဲ့ချုပ်ကြီးကို အမျိုးသားတပ်ပေါင်းစုကြီးအဖြစ် ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းလိုက်သည်။

ထို့နောက် လွတ်လပ်ရေးအောင်လံကြီးကို လွှင့်ထူ၍ လွတ်လပ်ရေးတိုက်ပွဲကြီး ဆင်နွှဲပြီး ယာယီကြားဖြတ်အစိုးရအဖွဲ့၌ အဖွဲ့ဝင်များအဖြစ် ဝင်ရောက်ဆောင်ရွက်လေသည်။ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်စဉ်အတွင်း ဗြိတိသျှတို့ထံမှ လွတ်လပ်ရေးကို အဆက်မပြတ် တောင်းဆိုနေခဲ့ရာ ၁၉၄၆ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၂၀ ရက်တွင် လန်ဒန်သို့ ဖိတ်ကြားခြင်းခံရပြီး ၁၉၄၇ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂ ရက်နေ့တွင် လန်ဒန်သို့ သွားရောက်လေသည်။

တစ်နှစ်အတွင်း လွတ်လပ်ရေး

ဤသို့ဖြင့် ဗြိတိသျှအစိုးရ၏ ဖိတ်ကြားချက်အရ လန်ဒန်သို့ သွားတော့မည့်ဆဲဆဲတွင် ပြည်သူလူထုအား အသင့်ရှိစေရန် 'ခါးတောင်းကျိုက်မဖြုတ်ကြနှင့်' ဟု မှာကြားခဲ့သည်။ ပြီးနောက် အင်္ဂလန်ပြည် လန်ဒန်မြို့သို့ရောက်ရှိကာ လွတ်လပ်ရေးအတွက် အရေးဆို၍ 'အောင်ဆန်း-အက်တလီ' စာချုပ်ကို ချုပ်ဆိုခဲ့ပြီး 'တစ်နှစ်အတွင်း လွတ်လပ်ရေး ရရမည်' ဟူသော ရဲရဲတောက်ကတိကြီးကို ပြည်သူလူထုအား ပေးနိုင်ခဲ့လေသည်။

တိုင်းပြုပြည်ပြုလွတ်တော်

ထို့နောက် ရှမ်းပြည်နယ် ပင်လုံ၌ ပင်လုံညီလာခံဖြင့် တစ်ပြည်ထောင်စုလုံး ညီညွတ်ရေးကို ခိုင်မြဲစွာ အုတ်မြစ်ချပြီးနောက် တစ်နိုင်ငံလုံးကိုယ်စားလှယ်များ ပါဝင်သော တိုင်းပြုပြည်ပြုလွတ်တော်ကြီးကို ရွေးကောက်ဖွဲ့စည်းပြီး ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းအုပ်ချုပ်ပုံ အခြေခံဥပဒေကို ရေးဆွဲ

ခဲ့လေသည်။

လုပ်ကြံခံရခြင်း

ထိုနေ့သည် ဇူလိုင်လ ၁၉ ရက်နေ့ဖြစ်သည်။ ဗမာပြည်လူထုနှင့် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံရေးသမားများ၊ ခေါင်းဆောင်များအတွက်ပါ ထိတ်လန့်စရာ ဖြစ်ခဲ့ရသည်။ ထိုနေ့နံနက် ၁၀ နာရီအချိန်တွင် ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း ဦးဆောင်သော ဝန်ကြီးများအစည်းအဝေး ကျင်းပနေသည်။ ကျင်းပသည့် နေရာသည် ရန်ကုန်မြို့၊ ဝန်ကြီးများရုံးအတွင်းရှိ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း၏ ရုံးခန်းအတွင်း၌ ဖြစ်သည်။ ရုံးခန်းအတွင်းရှိ စားပွဲသည် 'ဂဝယ်'ပုံ ဖြစ်သည်။ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းသည် ထိပ်စားပွဲ၏အလယ်တွင် ထိုင်သည်။ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း၏ လက်ဝဲဘက်၌ ဝန်ကြီးများအဖွဲ့အတွင်းဝန် ဦးရွှေတော်၊

လက် ယာစားပွဲ၌ သခင်မြ ဦးရာဇတ်၊ ဒီးဒုတ် ဦးဘချို၊ ဦးဘဝင်း၊ မန်းဘခိုင်တို့ အစဉ်အတိုင်း ထိုင်ကြသည်။ လက်ဝဲ ဘက်စားပွဲတွင် ဦးဘဂျမ်း၊ ဦးအောင်ဇေ၊ ပျော်ဘွယ် ဦးမြနှင့် မိုင်းပွန်စော်ဘွားကြီးတို့ ထိုင်ကြသည်။

ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းနှင့် ဝန်ကြီးများသည် ဗမာနိုင်ငံအရေး၊ တာဝန်များနှင့် လုပ်ဆောင်ချက်များ၊ လုပ်လက်စများ၊ တွေ့ကြုံနေရသည့် အခက်အခဲများ တင်ပြဆွေးနွေးနေကြသည်။ ၁၀ နာရီခွဲခန့်တွင် အလည်ကျ အစိုးရအတွင်းဝန် ဦးအုန်းမောင် ရောက်ရှိလာသည်။ အစိုးရအတွင်းဝန် ဦးအုန်းမောင် ရောက်လာပြီး သုံး၊ လေး၊ မိနစ်ခန့် အကြာမှာပင် စစ်ယူနီဖောင်းဝတ်ထားသော သေနတ်ကိုင်လူသုံးယောက် ဝင်ရောက်လာပြီး ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းကို စတင်ပစ်ခတ်သည်။

ထိုအချိန်တွင် ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းက ထိုင်ရာကထပြီး လက်ကာ၍ တစ်စုံတစ်ခု ပြောသည်။ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း ပြောလိုက်သည်ကို မည်သူမှ သဲသဲကွဲကွဲ ကြားရခြင်းမရှိအောင် ဖြစ်နေခဲ့သည်။ သေနတ်သမားများသည် ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းနှင့် သခင်မြကို ဦးတည်ပစ်ခတ်ချိန်တွင် ဦးရွှေတော်နှင့် ပျော်ဘွယ်ဦးမြတို့မှာ အနောက်ဘက် ပြတင်းပေါက်မှတစ်ဆင့် တစ်ဖက်အခန်းသို့ ကူးပြေးကြသည်။ ထိုအတူ ဦးဘဂျမ်းနှင့် ဦးအောင်ဇေတို့က ကြမ်းပြင်ပေါ် မှောက်လျက် လှဲချလိုက်ကြလေသည်။ ရန်သူ၏ ကျည်တောင့်များသည် ကြမ်းပေါ်၌ ပြန်ကျနေသလို အခန်းတစ်ခုလုံး မီးခိုးများနှင့် လွှမ်းမိုးနေတော့သည်။

လုပ်ကြံသူကို ဖမ်းဆီးနိုင်

ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း ဦးဆောင်သည့် ဝန်ကြီး ရှစ်ဦးနှင့် ကိုယ်ရဲတော် ကိုထွေးတို့ လုပ်ကြံခံရသည့်သတင်းသည် လျှပ်တစ်ပြက်အတွင်း မြန်မာနိုင်ငံသာမက အခြား အာရှ ဥရောပ နိုင်ငံများသို့ လွှမ်းမိုးသွားလေသည်။ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းတို့ကို လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်ခဲ့သူများအား အမြန်ဆုံးဖမ်းဆီးပြီး



ပြည်သူ့လက်သို့အပ်ကြရန် တောင်းဆိုကြသည်။ အစပိုင်းတွင် ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းနှင့် ဝန်ကြီးများအား လုပ်ကြံသူ မည်သူ ဖြစ်ကြောင်း မသိဘဲ အထင်မှားမှုအချို့ ရှိခဲ့သော်လည်း အချိန်တိုအတွင်းမှာပင် လုပ်ကြံသူ ဦးစောနှင့် အပေါင်းပါများကို ဖော်ထုတ်ကာ ထိုနေ့ ညနေပိုင်းတွင် ဖမ်းဆီးနိုင်ခဲ့သည်။ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းသည် ၁၉၄၇ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ ၁၃ ရက်နေ့တွင် လူလောကသို့ စတင်ရောက်ရှိခဲ့ပြီး ၁၉၄၇ ခုနှစ် ဇူလိုင်လ ၁၉ ရက်တွင် လူလောကမှ ပြန်လည်ထွက်ခွာသွားသည်။ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း ကွယ်လွန်သွားချိန်တွင် သူ၏ အသက်မှာ ၃၂ နှစ်နှင့် ၅ လကျော် လူလတ်ပိုင်းအရွယ်မျှသာ ရှိသေးသည်။ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း ကွယ်လွန်ချိန်တွင် သားတစ်ဦး၊ သမီး တစ်ဦးနှင့် ဇနီးတို့သာ လူလောကတွင် ကျန်ရစ်ခဲ့လေသည်။

ဤသို့ ပြည်သူလူထုကြီးတစ်ရပ်လုံးကို လမ်းပြခေါင်းဆောင်လျက် မိမိ၏အသက်စည်းစိမ်ကို မြှူတစ်ခြမ်းမျှ မဟာဏ မပြုဘဲ ပြည်သူလူထုအကျိုး၊ ပြည်ထောင်စုကြီး၏ အကျိုးကိုသာ ရေးရာပြီး အပြင်းအထန် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေဆဲမှာပင် ၁၉၄၇ ခုနှစ် ဇူလိုင်လ ၁၉ ရက်တွင် နယ်ချဲ့လက်ပါးစေ မသမာသူ လူတစ်စု၏ လက်ချက်ဖြင့် ပြည်သူလူထု၏ကျေးဇူးရှင် မြန်မာ့တပ်မတော်၏ဖခင် မြန်မာ့လွတ်လပ်ရေးဗိသုကာကြီး အမျိုးသားခေါင်းဆောင်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းသည် လုပ်ကြံခံရပြီး ကျဆုံးသွားသည်။ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း အခြား အာဇာနည်များလည်း လွတ်လပ်ရေးအတွက် အသက်ပေးသွားကြရသည်။

မမေ့လျော့သော အာဇာနည်နေ့

မြန်မာ့ အာဇာနည်ခေါင်းဆောင်များ ကျဆုံးသွားသော ဇူလိုင် ၁၉ ရက်ကို မြန်မာတစ်နိုင်ငံလုံးက မေ့လျော့ခြင်းမရှိဘဲ ထိုနေ့ရောက်တိုင်း အာဇာနည်ခေါင်းဆောင်ကြီးများအား လွမ်းဆွတ်တသ အောက်မေ့သတိရလျက် ရှိနေသည်မှာ ယနေ့တိုင်ဖြစ်သည်။ ဗိုလ်ချုပ်နှင့် အာဇာနည်ခေါင်းဆောင်များအားလွမ်းဆွတ်ရင်း ယနေ့ ပြည်သူ့အစိုးရသည် ဗိုလ်ချုပ်ချမှတ်ထားသော လမ်းစဉ်သို့ ဦးတည်လျှောက်လှမ်းနေသည်မှာ တိုင်းရင်းသား ညီအစ်ကိုမောင်နှမများအဖို့ ဝမ်းသာအားရ ကျေနပ်ဖွယ်ရာ အချက်တစ်ခုပင် ဖြစ်သည်။

ကျွန်တော်တို့ တိုင်းရင်းသားပြည်သူများကလည်း ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းနှင့် အာဇာနည် ခေါင်းဆောင်ကြီးများအား ဦးညွတ်ဂုဏ်ပြုလျက် ဗိုလ်ချုပ်တို့ လိုလားခဲ့သော ဒီမိုကရေစီဖက်ဒရယ် ပြည်ထောင်စုကြီးဆီသို့ အားမာန်အပြည့်ဖြင့် ချီတက်ကြပါစို့ဟု ရေးသားတင်ပြလိုက်ရပေသည်။ ။

“အစိုးရအတွင်းဝန် ဦးအုန်းမောင် ရောက်လာပြီး သုံး၊ လေး မိနစ်ခန့် အကြာမှာပင် စစ်ယူနီဖောင်းဝတ်ထားသော သေနတ်ကိုင်လူသုံးယောက် ဝင်ရောက်လာပြီး ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းကို စတင်ပစ်ခတ်သည်။ ထိုအချိန်တွင် ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းက ထိုင်ရာကထပြီး လက်ကာ၍ တစ်စုံတစ်ခုပြောသည်။ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း ပြောလိုက်သည်ကို မည်သူမှ သဲသဲကွဲကွဲ ကြားရခြင်းမရှိအောင် ဖြစ်နေခဲ့သည်။ သေနတ်သမားများသည် ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းနှင့် သခင်မြကို ဦးတည်ပစ်ခတ်ချိန်တွင် ဦးရွှေတော်နှင့် ပျော်ဘွယ်ဦးမြတို့မှာ အနောက်ဘက် ပြတင်းပေါက်မှတစ်ဆင့် တစ်ဖက်အခန်းသို့ ကူးပြေးကြသည်။ ထိုအတူ ဦးဘဂျမ်းနှင့် ဦးအောင်ဇေတို့က ကြမ်းပြင်ပေါ် မှောက်လျက် လှဲချလိုက်ကြလေသည်”

၂၀၁၉ - ၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ် အမျိုးသားစီမံကိန်း ဥပဒေကြမ်းပါ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စု၏ ဘဏ္ဍာငွေအရအသုံးဆိုင်ရာ ဥပဒေကြမ်းပါ ရငွေသုံးငွေများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်း

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၇

ဒုတိယအကြိမ် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်(၁၃) ကြိမ်မြောက် ပုံမှန်အစည်းအဝေး ဒုတိယနေ့ကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ လွှတ်တော်အဆောက်အအုံ ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အစည်းအဝေးတွင် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် နာယကက နိုင်ငံတော်သမ္မတတံဆိပ်ပေးပို့ထားသော မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့နှင့် မွန်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့တို့ တွင် ဝန်ကြီးများ ခန့်အပ်တာဝန်ပေးအပ်ခြင်းကို တင်ပြပြီး လွှတ်တော်က မှတ်တမ်းတင်ကြောင်း ကြေညာသည်။

ထို့နောက် မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဝင်းမြက ကော်မရှင်၏ ၂၀၁၈ ခုနှစ် နှစ်ပတ်လည် အစီရင်ခံစာနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းတင်ပြရာ တွင် သတ်မှတ်ထားသည့် အကျဉ်းသား အရေအတွက်ထက် ၅၀ ရာခိုင်နှုန်း ကျော်လွန်နေသည့် အကျဉ်းထောင်များတွင် အကျဉ်းသားဦးရေ လျော့ချနိုင်ရေး နည်းလမ်းရှာဖွေသင့်ပါကြောင်း၊ မူးယစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲနေသူများကို ဖမ်းဆီးအကျဉ်းချခြင်းထက် အသိပညာပေးတော့ပြောခြင်း၊ လူမှုရေးနည်းဖြင့် ပြစ်ဒဏ်ပေးခြင်း၊ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုပေးခြင်းများ ပြုလုပ်ပြီး မူးယစ်ဆေးဝါး ဖြန့်ဝေရောင်းချနေသူကိုသာ ဖမ်းဆီးနိုင်ရေး အဓိကထားဆောင်ရွက်သင့်ပါကြောင်း။

အကျဉ်းသားများ၏ ကျန်းမာရေးအတွက် လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ ဖြည့်စွက်ခန့်ထားပေးသင့်

ကျောက်ထုတ်လုပ်သည့် ကုန်ထုတ်စခန်းများတွင် လေးလံသည့်ဝန်များကို ထမ်းပိုး၊ ထုရိုက်ရသည့်အလုပ်များကို နေ့စဉ်နှစ်ရှည်လုပ်ကိုင်နေရမည်ဆိုပါက အမျိုးသမီးများ အတွက် သားအိမ်ဆိုင်ရာ ထိခိုက်မှုများဖြစ်လာနိုင်သည့်အတွက် အမျိုးသမီးကုန်ထုတ်စခန်းများကို ပိတ်ပင်ရန် စဉ်းစားသင့်ပါကြောင်း၊ အကျဉ်းသားဦးရေအလိုက် သောက်ရေလိုအပ်ချက်နှင့်ကိုက်ညီသည့် ရေသန့်စက်များကို နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာငွေဖြင့် နှစ်စဉ် စီမံချက်ချမှတ်တပ်ဆင်ပေးရန် လိုအပ်ပါကြောင်း၊ အကျဉ်းသားများ၏ ကျန်းမာရေးအတွက် လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ ဖြည့်စွက်ခန့်ထားပေးသင့်ပါကြောင်း။

သက်မွေးဝမ်းကျောင်းပညာ သင်ကြားပေးခြင်းကို အင်းစိန်နှင့် မန္တလေးဗဟို အကျဉ်းထောင်တို့တွင် ပီပြင်စွာဆောင်ရွက်နေသည်ကို တွေ့ရှိရသကဲ့သို့ ကျန် အကျဉ်းထောင်များတွင်လည်း သက်မွေးပညာသင်တန်းများကို သက်ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးဌာနများနှင့် လည်းကောင်း၊ ပုဂ္ဂလိက သက်မွေးပညာသင်တန်းကျောင်းများနှင့်လည်းကောင်း ဆက်သွယ်၍ ဖွင့်လှစ်ပေးသင့်ပါကြောင်း၊ လူငယ်အကျဉ်းသားများ၏ ပညာသင်ကြားမှု အဆက်မပြတ်စေရေးကိုလည်း အင်းစိန်၊ မန္တလေး၊ အိုးဘိုဗဟိုအကျဉ်းထောင်များတွင် ကြိုးစားဆောင်ရွက်မှုများ တွေ့ရှိရသကဲ့သို့ ကျန်အကျဉ်းထောင်များတွင်လည်း ဆောင်ရွက်ပေးသင့်ပါကြောင်း၊ ဂုဏ်ထူးများဖြင့် အောင်မြင်ကြသည့် အကျဉ်းသား လူငယ်များကို လွတ်ငြိမ်းချမ်းသာခွင့်နှင့် လျှော့ပေါ့သက်သာခွင့်များ ပေးသကဲ့သို့ သင်ကြားပေးသည့် အကျဉ်းသား ဆရာများကိုလည်း အလားတူ လျှော့ပေါ့သက်သာခွင့်များ ပေးသင့်ပါကြောင်း။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာနများနှင့် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့များ၏ ပူးပေါင်းကူညီဆောင်ရွက်မှုများ အထူးလိုအပ်လျက်ရှိ

မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင်ရုံးသည် လူ့အခွင့်အရေးအသိပညာပေးခြင်း၊ လူ့အခွင့်အရေး ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ နိုင်ငံတော်အစိုးရသို့ ပြည်ထောင်စုအကျိုးပြုချက်များပေးပို့ခြင်း၊ ကုလသမဂ္ဂအပါအဝင် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လူ့အခွင့်အရေးအဖွဲ့အစည်းများ၊ ဒေသဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ခြင်းစသည့် လုပ်ငန်းတာဝန်များကို ဆောင်ရွက်သည့်နေရာတွင် နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ အားပေးကူညီထောက်ပံ့မှု၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာနများနှင့် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့များ၏ ပူးပေါင်းကူညီဆောင်ရွက်မှုများ အထူးလိုအပ်လျက်ရှိပါကြောင်း။

လက်ရှိအခြေအနေတွင် ယခင်နှစ်များကထက် ပိုမိုတိုးတက်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လာမှုများ ရရှိလာသည်ကို တွေ့မြင်ရသည့်အတွက် မြန်မာနိုင်ငံ၏ လူ့အခွင့်အရေးအခြေအနေများ တိုးတက်လာမည်ဟု ယုံကြည်ပါကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်နာယကက အထက်ပါကိစ္စနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးလိုသည့် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များရှိပါက အမည်စာရင်း တင်သွင်းနိုင်ကြောင်း ကြေညာသည်။

ယင်းနောက် ၂၀၁၉ - ၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ် အမျိုးသားစီမံကိန်း ဥပဒေကြမ်းပါ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စု၏ ဘဏ္ဍာငွေအရအသုံးဆိုင်ရာ ဥပဒေကြမ်းပါ ရငွေသုံးငွေများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပြည်ထောင်စုအဆင့်အဖွဲ့အစည်းဝင်များက ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံး၏ ၂၀၁၉ - ၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ် အမျိုးသားစီမံကိန်း ဥပဒေကြမ်းပါ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စု၏ ဘဏ္ဍာငွေအရအသုံးဆိုင်ရာ ဥပဒေကြမ်းပါ ရငွေသုံးငွေများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်ဝင်းက ၂၀၁၉ - ၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံးအတွက် အသုံးစရိတ်ကို ရသုံးမှန်ခြေငွေစာရင်း ဦးစီးဌာနက သတ်မှတ်ထားသော အသုံးစရိတ်ဘောင်အတွင်း ရေးဆွဲထားပါကြောင်း။



ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်ဝင်း ရှင်းလင်းပြောကြားစဉ်။



ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်ဝင်း ရှင်းလင်းပြောကြားစဉ်။



ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးအောင်လှထွန်း ရှင်းလင်းပြောကြားစဉ်။



ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးခင်မောင်တင် ရှင်းလင်းပြောကြားစဉ်။

နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံး၏ ဘဏ္ဍာငွေအရအသုံးခန့်မှန်းခြေငွေစာရင်းကို ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်က အတည်ပြုပေးပါရန် ရှင်းလင်းပြောကြား

သာမန်အသုံးစရိတ်သည် ငွေကျပ် ၉၁၉၈ ဒသမ ၇၂၆ သန်းနှင့် ငွေလုံးငွေရင်းအသုံးစရိတ်သည် ငွေကျပ် ၈၆၁၉ ဒသမ ၉၃၅ သန်းဖြစ်ပါကြောင်း၊ ငွေလုံးငွေရင်းအသုံးစရိတ်ခေါင်းစဉ်အောက်တွင် နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံး ဝန်ကြီးဌာနရုံးတည်ဆောက်ခြင်းအတွက် ငွေကျပ် ၈၆၀၆ ဒသမ ၂၄၉ သန်းနှင့် ရုံးသုံးစက်ကိရိယာပစ္စည်းများနှင့် ရုံးသုံးပရိဘောဂများဝယ်ယူရန် ငွေကျပ် ၁၃ ဒသမ ၆၈၆ သန်းဖြစ်ပါကြောင်း၊ သာမန်အသုံးစရိတ်နှင့် ငွေလုံးငွေရင်း အသုံးစရိတ် စုစုပေါင်းသည် ငွေကျပ် ၁၇၈၀၈ ဒသမ ၆၆၁ သန်းဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယခုတင်ပြထားသည့် ၂၀၁၉ - ၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် ပြည်ထောင်စု၏ ဘဏ္ဍာငွေ အရအသုံးဆိုင်ရာ ဥပဒေကြမ်းတွင် ပါဝင်သည့် နိုင်ငံတော် သမ္မတရုံး၏ ဘဏ္ဍာငွေ အရအသုံးခန့်မှန်းခြေငွေစာရင်းကို ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်က အတည်ပြုပေးပါရန် ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်ရုံး၏ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ် အမျိုးသားစီမံကိန်း ဥပဒေကြမ်းပါ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စု၏ ဘဏ္ဍာငွေအရအသုံးဆိုင်ရာ ဥပဒေကြမ်းပါ ရငွေသုံးငွေများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပြည်သူ့ငွေစာရင်းပူးပေါင်းကော်မတီအတွင်းရေးမှူး ဦးခင်မောင်သန်းက ဝန်ထမ်းများအတွက် လစာစရိတ်ငွေကျပ် ၉၀၁ ဒသမ ၉၂၉ သန်း အပါအဝင်၊ လွှတ်တော်အစည်းအဝေးကျင်းပရေးဆိုင်ရာနှင့် ရုံးလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ အုပ်ချုပ်မှုအသုံးစရိတ်များအတွက် ငွေကျပ် ၁၂၉၀ ဒသမ ၃၃၁ သန်း၊ အတိုးပေး ငွေကျပ် ၁၈ ဒသမ ၂၃၉ သန်းနှင့် အရေးပေါ်ရန်ပုံငွေအတွက် ခွင့်ပြုထားငွေကျပ်သန်း ၄၀ စုစုပေါင်းငွေကျပ် ၁၃၄၈ ဒသမ ၅၇၀ သန်း လျာထားတင်ပြထားပါကြောင်း။

အသုံးစရိတ်တင်ပြချက်များအပေါ် ဘဏ္ဍာရေးကော်မရှင်က ခွင့်ပြုခဲ့ပြီးဖြစ်

ငွေလုံးငွေရင်းအသုံးစရိတ်တွင်လည်း သုံးစွဲရန် လိုအပ်သည့် ကိစ္စရပ်များအတွက် ငွေကျပ် ၂၆ ဒသမ ၁၂၅ သန်းကိုသာ သတ်မှတ်မူဘောင်အတွင်းမှ လျာထားတင်ပြထားပါကြောင်း၊ ပြည်ထောင်စုအဆင့် လွှတ်တော်ရုံးသုံးရပ်၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ် လွှတ်တော်ရုံးများအတွက် ICT Infrastructure လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရန် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၃၈၀၀၀ နှင့် ညီမျှသည့် ငွေကျပ် ၂၀၀ ဒသမ ၄၅၀ သန်းကို ငွေလုံးငွေရင်းအသုံးစရိတ်၊ ချေးငွေနှင့် အကူအညီရငွေခေါင်းစဉ်တွင် ထည့်သွင်းလျာထားခြင်းဖြစ်ပါကြောင်း၊ အသုံးစရိတ်တင်ပြချက်များအပေါ် ဘဏ္ဍာရေးကော်မရှင်ကလည်း ခွင့်ပြုခဲ့ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း၊ သို့ဖြစ်ပါ၍ ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်ရုံးက တင်ပြထားသည့် သာမန်အသုံးစရိတ်ငွေကျပ် ၁၃၄၈ ဒသမ ၅၇၀ သန်း၊ ငွေလုံးငွေရင်းအသုံးစရိတ်ငွေကျပ် ၂၃၆ ဒသမ ၅၇၅ သန်း၊ စုစုပေါင်း ငွေကျပ် ၁၅၈၅ ဒသမ ၁၄၅ သန်းကို ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်က အတည်ပြုပေးနိုင်ပါရန် ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနအတွက် သာမန်အသုံးစရိတ်နှင့် ငွေလုံးငွေရင်းအသုံးစရိတ် ရှင်းလင်းပြောကြား

နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ် အမျိုးသားစီမံကိန်း ဥပဒေကြမ်းပါ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စု၏ ဘဏ္ဍာငွေအရအသုံးဆိုင်ရာ ဥပဒေကြမ်းပါ ရငွေသုံးငွေများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်ဝင်းက ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ရည်မှန်းချက်များ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရန် ဖြစ်သည့်အတွက် ယနေ့ ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် တင်သွင်းခဲ့သည့် ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနအတွက် သာမန်အသုံးစရိတ်နှင့် ငွေလုံးငွေရင်းအသုံးစရိတ် စုစုပေါင်း ငွေကျပ်သန်းပေါင်း ၇၂၀၅၁ ဒသမ ၂၉၉ နှင့် ပတ်သက်၍ ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်မှ ခွင့်ပြုပေးနိုင်ပါရန် ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန၏ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ် အမျိုးသားစီမံကိန်းဥပဒေကြမ်းပါ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စု၏ ဘဏ္ဍာငွေအရအသုံးဆိုင်ရာဥပဒေကြမ်းပါ ရငွေသုံးငွေများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်ဝင်းက နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် နိုင်ငံတော်၏ အမျိုးသားစီမံကိန်းနှင့်အညီ ဘဏ္ဍာငွေအခြေ

အနေအပေါ်ချင်ချိန်လျက် နယ်စပ်ဒေသများ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အမှန်တကယ် ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်သည့် ဝန်ကြီးဌာန၏ နှစ်အလိုက် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများနှင့် အကြီးအကဲခရီးစဉ်၊ လွှတ်တော်ကတိကဝတ်များ၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်နှင့် ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသများမှ တင်ပြချက်များ၊ တိုင်းရင်းသားအဖွဲ့အစည်းများ၏ တင်ပြချက်များ၊ ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် (IDP) ပြည်တွင်းရွှေ့ပြောင်းနေထိုင်သူများ၏ စားဝတ်နေရေးကိစ္စရပ်များနှင့် စပ်လျဉ်းသော နယ်စပ်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကိုသာ ရန်ပုံငွေအနည်းဆုံးဖြင့် ထိထိရောက်ရောက် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး လျာထားတောင်းခံထားခြင်းဖြစ်ပါကြောင်း။

သို့ဖြစ်ပါ၍ နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန၏ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် အမျိုးသားစီမံကိန်း ဥပဒေကြမ်းပါ ရငွေသုံးငွေများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ တင်ပြလျာထားချက်များအပေါ် အကြံပြုပေးနိုင်ပါရန်နှင့် အတည်ပြုပေးနိုင်ပါရန် ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

တာဝန်ရှိသူများက အသီးသီးရှင်းလင်း

ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ရုံး၏ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ် အမျိုးသားစီမံကိန်းဥပဒေကြမ်းပါ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စု၏ ဘဏ္ဍာငွေအရအသုံးဆိုင်ရာ ဥပဒေကြမ်းပါ ရငွေသုံးငွေများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်ဝင်း၊ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ရုံး၏ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ် အမျိုးသားစီမံကိန်းဥပဒေကြမ်းပါ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စု၏ ဘဏ္ဍာငွေ အရအသုံးဆိုင်ရာဥပဒေကြမ်းပါ ရငွေသုံးငွေများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပြည်သူ့လွှတ်တော် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးထွန်းထွန်းဟိန်၊ အမျိုးသားလွှတ်တော်ရုံး၏ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ် အမျိုးသားစီမံကိန်းဥပဒေကြမ်းပါ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စု၏ ဘဏ္ဍာငွေ အရအသုံးဆိုင်ရာဥပဒေကြမ်းပါ ရငွေသုံးငွေများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပြည်သူ့ငွေစာရင်းကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ စောသန်းထွန်း၊ ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်ရုံး၏ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ် အမျိုးသားစီမံကိန်းဥပဒေကြမ်းပါ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စု၏ ဘဏ္ဍာငွေ အရအသုံးဆိုင်ရာဥပဒေကြမ်းပါ ရငွေသုံးငွေများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ တရားလွှတ်တော်ချုပ်ရုံးတရားသူကြီး ဦးမြင့်အောင်၊ နိုင်ငံတော်ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာ ခုံရုံး၏ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ် အမျိုးသားစီမံကိန်းဥပဒေကြမ်းပါ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စု၏ ဘဏ္ဍာငွေ အရအသုံးဆိုင်ရာဥပဒေကြမ်းပါ ရငွေသုံးငွေများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပြည်ထောင်စု၏ ဘဏ္ဍာငွေ အရအသုံးဆိုင်ရာဥပဒေကြမ်းပါ ရငွေသုံးငွေများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးခင်မောင်တင်၊ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ် အမျိုးသားစီမံကိန်း ဥပဒေကြမ်းပါ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စု၏ ဘဏ္ဍာငွေ အရအသုံးဆိုင်ရာ ဥပဒေကြမ်းပါ ရငွေသုံးငွေများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးအောင်လှထွန်း၊ ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ဝန်ကြီးဌာန၏ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ် အမျိုးသားစီမံကိန်းဥပဒေကြမ်းပါ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စု၏ ဘဏ္ဍာငွေအရအသုံးဆိုင်ရာ ဥပဒေကြမ်းပါ ရငွေသုံးငွေများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးတင်မြင့်၊ သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန၏ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ် အမျိုးသားစီမံကိန်း ဥပဒေကြမ်းပါ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စု၏ ဘဏ္ဍာငွေ အရအသုံးဆိုင်ရာဥပဒေကြမ်းပါ ရငွေသုံးငွေများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးကြည်မင်း၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန၏ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ် အမျိုးသားစီမံကိန်းဥပဒေကြမ်းပါ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စု၏ ဘဏ္ဍာငွေ အရအသုံးဆိုင်ရာဥပဒေကြမ်းပါ ရငွေသုံးငွေများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးလှကျော်နှင့် ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ် အမျိုးသားစီမံကိန်းဥပဒေကြမ်းပါ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စု၏ ဘဏ္ဍာငွေ အရအသုံးဆိုင်ရာဥပဒေကြမ်းပါ ရငွေသုံးငွေများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်ဝင်းတို့က ရှင်းလင်းပြောကြားကြသည်။

ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် နာယကက ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ် အမျိုးသားစီမံကိန်းဥပဒေကြမ်းပါ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စု၏ ဘဏ္ဍာငွေအရအသုံးဆိုင်ရာဥပဒေကြမ်းပါ ရငွေသုံးငွေများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းရန်ကျန်ရှိသည့် ဌာနများအနေဖြင့် ဇူလိုင် ၂၂ ရက်တွင် ကျင်းပမည့် ဒုတိယအကြိမ် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် (၁၃)ကြိမ်မြောက် ပုံမှန်အစည်းအဝေး တတိယနေ့တွင် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာပြီး အစည်းအဝေးကို ရပ်နားလိုက်သည်။ **သတင်းစဉ်**

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာဝင်းမြတ်အေး ကမ္ဘာ့ဘဏ်မှ ဒါရိုက်တာနှင့်အဖွဲ့အား လက်ခံတွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၇

လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာဝင်းမြတ်အေးသည် ကမ္ဘာ့ဘဏ် အဖွဲ့အစည်းမှ Director for Myanmar, Cambodia and Lao PDR Ms. Ellen Goldstein နှင့်အဖွဲ့အား ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အဆိုပါဝန်ကြီးရုံး မေခလားခန်းမ၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။ (ယာပုံ)

တွေ့ဆုံစဉ် ဝန်ကြီးဌာနနှင့် ကမ္ဘာ့ဘဏ်အဖွဲ့အစည်းအကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် သုံးသပ်ချက်များ၊ ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင်များနှင့် ၎င်းတို့မှ မွေးဖွားလာသော အသက် (၂)နှစ်အောက် ကလေးသူငယ်များအား

တွေ့ဆုံစဉ် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် နိုင်ငံတော်၏ဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေမှ ပူးပေါင်းကျခံ၍ ဆောင်ရွက်မည့်စီမံကိန်းဆိုင်ရာကိစ္စ၊ ရခိုင်ပြည်နယ် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုအစိုးရ ပြည်နယ်အစိုးရနှင့် UEHRD တို့မှ ဆောင်ရွက်နေမှု၊ နေရပ်စွန့်ခွာသူများ နေထိုင်ရာစခန်းများ ပိတ်သိမ်းရေး၊ အမျိုးသားအဆင့် မဟာဗျူဟာရေးဆွဲ အတည်ပြုနိုင်ရေး နောက်ဆုံးအခြေအနေများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။



သတင်းစဉ်

◆ ကျောမဲ့မှ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင် အဖွဲ့အစည်းများနှင့် အပြန်အလှန်နားလည်မှု၊ ယုံကြည်မှုများဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းလျက် ရှိပါကြောင်း၊ NCA အကောင်အထည်ဖော်မှုအတွက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းများကို ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းမှုများ ရှိသကဲ့သို့ တစ်ချိန်တည်းမှာပင် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး လုပ်ငန်းများကို လုပ်ဆောင်သွားရန် ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးမှုများ ရှိပါကြောင်း။

◆ ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင် အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ဆက်စပ်သည့်နေရာဒေသများရှိ ဒေသနေတိုင်းရင်းသားများ အနေဖြင့် ငြိမ်းချမ်းရေး၏ အကျိုးရလဒ်များရရှိစေရေးနှင့် လူမှုစီးပွားဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက်ကုလသမဂ္ဂနှင့် နိုင်ငံတကာ အဖွဲ့အစည်းများ၏ ထောက်ပံ့မှုအပါအဝင် NRC ငြိမ်းချမ်းရေးရန်ပုံငွေဖြင့် IDP များ ပြန်လည်နေရာချထားရေးကိစ္စရပ်များ၊ အခြေခံအဆောက်အအုံ၊ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး စသည့် ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေပါကြောင်း။

တစ်ချိန်တည်းမှာပင် KNPP အပါအဝင် NCA လက်မှတ်ရေးထိုးရသေးသည့် တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင် အဖွဲ့အစည်းများအားလုံး NCA အောက်တွင် ငြိမ်းချမ်းရေးရရှိမှုကို အတူလျှောက်လှမ်း၍ ဒေသအကျိုးစီးပွားများကို ထိထိရောက်ရောက်ဖော်ဆောင်နိုင်ရန် အားလုံးရည်မှန်းထားသည့် အနာဂတ်ဒီမိုကရေစီဖက်ဒရယ် ပြည်ထောင်စုကို အတူတကွ ဖော်ဆောင်နိုင်ရေးအတွက် အစိုးရအနေဖြင့် လမ်းဖွင့်ထားသကဲ့သို့ ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းမှုများကိုလည်း စဉ်ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း။

တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင် အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဆွေးနွေးရာတွင် ယခင်အစိုးရလက်ထက်ငြိမ်းချမ်းရေးဆွေးနွေးပွဲအစကပင် ပါဝင်ခဲ့သည့် အဖွဲ့ဖြစ်သည့်အတွက် NCA စာချုပ်ဖြစ်တည်မှုတွင် အဓိကနေရာကပါဝင်ခဲ့သည့်ဟု ဆိုနိုင်ပါကြောင်း။

အဆိုပြုချက် ၉ ချက်ကို ညှိနှိုင်း UNFC ၏ နိုင်ငံရေးဆွေးနွေးရေးအဖွဲ့ဖြစ်သည့် DPN တွင် KNPP ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ခူဦးရယ်က အဖွဲ့ခေါင်းဆောင်အဖြစ်ပါဝင်ပြီး အစိုးရနှင့် NCA ရေးထိုးနိုင်ရေးအတွက် UNFC အဆိုပြုချက် ၉ ချက်ကို ညှိနှိုင်းရာတွင်လည်း အားလုံးနီးပါးသဘောတူညီနိုင်သည့် အခြေအနေကောင်းများ ရခဲ့ပါကြောင်း၊ သို့သော်လည်း UNFC မှ

မွန်အမျိုးသားပါတီ (NMSP) နှင့် လားဟူအမျိုးသားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးပါတီ (LDU) အဖွဲ့တို့သည် NCA တွင် ပါဝင်လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ကြပြီး KNPP သည် NCA လမ်းကြောင်းမှာပါဝင်သော်လည်း အစိုးရနှင့် ဆက်လက်ညှိနှိုင်းနေဆဲ အခြေအနေဖြစ်ပါကြောင်း။

◆ KNPP အပါအဝင် NCA လက်မှတ်ရေးထိုးရသေးသည့် တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့အစည်းများအားလုံး NCA အောက်တွင် ငြိမ်းချမ်းရေးခရီးကို အတူလျှောက်လှမ်း၍ ဒေသအကျိုးစီးပွားများကို ထိထိရောက်ရောက်ဖော်ဆောင်နိုင်ရန် အားလုံးရည်မှန်းထားသည့် အနာဂတ်ဒီမိုကရေစီဖက်ဒရယ်ပြည်ထောင်စုကို အတူတကွဖော်ဆောင်နိုင်ရေးအတွက် အစိုးရအနေဖြင့် လမ်းဖွင့်ထားသကဲ့သို့ ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းမှုများကိုလည်း စဉ်ဆက်မပြတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

◆ ကျွန်တော်တို့ အချင်းချင်းအကြားမှာ ဖြစ်နေတဲ့ပြဿနာကို ကျွန်တော်တို့ ညီရင်းအစ်ကိုစိတ်ဓာတ်နဲ့ ဖြေရှင်းကြမယ်ဆိုရင် ဘာကြောင့်မကျေလည်နိုင်ကြသလဲ၊ ဘာကြောင့် အပေးအယူမတည့်နိုင်ကြသလဲ၊ မသင့်မြတ်နိုင်ကြသလဲဆိုတဲ့ မေးခွန်းကတော့ ကျွန်တော်တို့ဘာသာ ကျွန်တော်တို့မေးပြီး ကျွန်တော်တို့ဘာသာ ဖြေရမယ့်ကိစ္စဖြစ်ပါတယ်။

ကရင်နီအမျိုးသားတိုးတက်ရေးပါတီ ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်ရေးကော်မတီအဖွဲ့ ခေါင်းဆောင် ခူဦးရယ်

KNPP အနေဖြင့် အစိုးရနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဆွေးနွေးရာတွင် DPN ကာလအပါအဝင် တွေ့ဆုံမှုပေါင်း (၂၄) ကြိမ် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါကြောင်း၊ တွေ့ဆုံမှုတိုင်းတွင်လည်း ရလဒ်ကောင်းများနှင့် အပြန်အလှန်နားလည်မှုကြည့်မှုများ တိုးတက်ရရှိခဲ့ပြီးလည်း ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် KNPP အနေဖြင့် အစိုးရနှင့် ယခုထက် ပိုမိုနီးကပ်သည့် ဆက်ဆံရေးဖြင့် ရှေ့တစ်လှမ်းတိုး၍ လက်ရှိငြိမ်းချမ်းရေးဖြစ်စဉ်တွင် အပြည့်အဝပါဝင်ရန် အလေးအနက်ထား တိုက်တွန်းပါကြောင်း။

ယနေ့ဆွေးနွေးပွဲတွင် NCA ရေးထိုးရေးကိစ္စ၊ ဒေသတွင်းဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် စီးပွားရေးကိစ္စများနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်ရှေ့ဆက်ရာတွင် မည်သို့ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ကြမည် စသည်တို့ကို အလေးပေးဆွေးနွေးကြမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယခုအချိန်တွင် KNPP အနေဖြင့် NCA တွင် ပါဝင်လာပြီဆိုပါက ဒေသတွင်း တည်ငြိမ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက်အစိုးရနှင့် ယခင်ကထက် ပိုမို၍ နီးနီးကပ်ကပ် အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မည် ဖြစ်ပါကြောင်း။

ဝိုင်းဝန်းအခြေရှာပေး ယနေ့ဆွေးနွေးပွဲတွင် ပွင့်ပွင့်လင်းလင်းဆွေးနွေးပေးကြပြီး အခက်အခဲများရှိပါကလည်း ဝိုင်းဝန်းအခြေရှာပေးကြရေးနှင့် အစိုးရဘက်မှဆောင်ရွက်ပေးရမည့် ကိစ္စရပ်များရှိပါက ပွင့်ပွင့်လင်းလင်း ဆွေးနွေးပေးကြရန်ဖြစ်

အခြေရှာတဲ့ နည်းလမ်းကို ဇောင်းပေးပြီး အခြေရှာကြဖို့ စဉ်းစားစေချင်ပါတယ်။ အတူသွားနိုင်တဲ့နည်းလမ်းတစ်ခု “ ကျွန်တော်တို့ကြားမှာ ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးလာတာ လူပုဂ္ဂိုလ်အရေရေ၊ လုပ်ငန်းသဘောအရပါ ကျွန်တော်တို့ တစ်ဦးရဲ့သဘောကို တစ်ဦးက နားလည်

ပြည်ထောင်စုရှေ့နေချုပ် ဦးထွန်းထွန်းဦး

သဘောပေါက်လောက်ပြီလို့ မြင်ပါတယ်။ ဒီအပေါ်မှာ စိတ်သဘောထားကြီးစွာနဲ့ ပြောပြလည်လည် အတူတကွသွားနိုင်မယ့် လမ်းကြောင်းကို ရှာကြမယ်လို့ သဘောထားရှိကြတယ်ဆိုရင် ပြဿနာကို ရှင်းရှင်းတင်တင် နားလည်နိုင်ပါမယ်။ ဒါကြောင့် ဆိုစဉ်းတဲ့ဆွေးနွေးပွဲဟာ ကျွန်တော်တို့ အတူတူသွားနိုင်တဲ့ လမ်းကြောင်းတစ်ခုကိုပဲ ချဉ်းကပ်မှုအနေနဲ့ ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးအခြေရှာကြမယ်ဆိုရင် အခြေကောင်းတစ်ခုရမယ်လို့ ထင်ပါတယ်။

“ ခါတိုင်းမှာ ကျွန်တော်တို့ ဆွေးနွေးပြီးတိုင်း ယေဘုယျအားဖြင့် သဘောတူသည့် Principally Agreed ဆိုတဲ့ သဘောတူညီမှုမျိုးနဲ့ ရပ်တန့်မနေဖို့ လိုပါတယ်။ ယေဘုယျအားဖြင့် သဘောတူတယ်ဆိုတဲ့စာလုံးကို သုံးခြင်းအားဖြင့် အဆုံးမှာ ဘယ်လိုမျိုးကောက်ချက်ဆွဲလို့ ရသလဲဆိုရင် ယေဘုယျဆန့်ဆန်သဘောတူတဲ့ဟာတွေဟာ သဘောမတူသလိုတဲ့ ဖြစ်သွားတယ်လို့ ကျွန်တော်တို့ စိတ်ထဲမှာ ခံစားရပါတယ်။ ဒါကြောင့် ယေဘုယျသဘောတူတယ်ဆိုတဲ့ အဆင့်ကို ကျော်လွန်ပြီးတော့ ခိုင်မာတိကျတဲ့ အကောင်အထည်ဖော်မှုမျိုးကို ကတိပြု

ပြီး ကျွန်တော်တို့ တကယ်တမ်း ဆောင်ရွက်ရမယ့် လုပ်ငန်းအတွက် အခြေရှာမှုမျိုးကို တကယ်သွားသင့်တယ်လို့ မြင်ပါတယ်။ ဒီကနေ ဆိုစဉ်းမှုဟာ ဒီလမ်းကိုပဲရွေးချယ်ပြီး ဆက်လျှောက်ဖို့ တွေ့ဆုံခြင်းဖြစ်ပါတယ်ဆိုတဲ့ အကြောင်းပြောကြားရင်း နိဂုံးချုပ်ပါတယ် ” ဟု ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်အတိုင်ပင်ခံရုံးဝန်ကြီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးဇော်ဌေးနှင့် ကရင်နီအမျိုးသားတိုးတက်ရေးပါတီ ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်ရေး ကော်မတီအဖွဲ့ ခေါင်းဆောင် ခူဦးရယ်တို့က အမျိုးသားပြန်လည်သင့်မြတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးပဟိဋ္ဌာန၏ ငြိမ်းချမ်းရေးဆောင်ရွက်ချက်များနှင့် ကရင်နီအမျိုးသားတိုးတက်ရေးပါတီ၏ ငြိမ်းချမ်းရေးဆိုင်ရာဆောင်ရွက်ချက်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

ထို့နောက် ဆွေးနွေးပွဲသို့တက်ရောက်လာကြသူများက ရှေ့ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၊ NCA လက်မှတ်ရေးထိုးနိုင်ရေးကိစ္စရပ်များနှင့် အချိန်ဇယားသတ်မှတ်ရေးကိစ္စရပ်များကို ဆွေးနွေးကြသည်။ ဆက်လက်၍ နှစ်ဖက်သဘောထားစုစည်းချက်များရယူခြင်းကို ဆောင်ရွက်ကြသည်။

ရင်းရင်းနှီးနှီးဆွေးနွေးခဲ့

ထို့နောက် ကရင်နီအမျိုးသားတိုးတက်ရေးပါတီ ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်ရေး ကော်မတီအဖွဲ့ ခေါင်းဆောင် ခူဦးရယ်က ယနေ့တွေ့ဆုံပွဲတွင် ကိစ္စရပ်အသီးသီးကို ပွင့်ပွင့်လင်းလင်း ရင်းရင်းနှီးနှီးဆွေးနွေးခဲ့ပါကြောင်း၊ ပြဿနာများကို မည်သို့ အခြေရှာကြမည်ဆိုသည်နှင့် ပတ်သက်၍ အမြင်သဘောထားများကို ဆွေးနွေးစုစည်းညှိနှိုင်းကြပါကြောင်း၊ ပြဿနာအရပ်ရပ်ကို နည်းလမ်းပေါင်းစုံဖြင့် တစ်ဖက်နှင့်တစ်ဖက် ရင်းရင်းနှီးနှီးပွင့်ပွင့်လင်းလင်း ယုံကြည်မှုရှိရှိဖြင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးညှိနှိုင်းခြင်းဖြင့်သာလျှင် အခြေရှာရမည်ဟုမြင်ပါကြောင်း၊ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးမှုတစ်ခုပြီးတိုင်း အရွေ့တစ်ခု ရွေ့နေသည်ဟု သုံးသပ်ပါကြောင်း၊ အချိန်လိုအပ်သည်ကို နှစ်ဖက်စလုံးက နားလည်ထားသည်ဟု ယုံကြည်ပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် အရွေ့ကို မြန်မြန်ဆန်ဆန်ရွေ့ချင်သော်လည်း အချိန်အရ တဖြည်းဖြည်းရွေ့နေရဦးမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ နောက်ပြန်မသွားရေးသည် အရေးကြီးပါကြောင်း၊ ယနေ့တွေ့ဆုံဆွေးနွေးမှုသည် အရွေ့တစ်ခုဟုပြောလိုပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် အမျိုးသားပြန်လည်သင့်မြတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးပဟိဋ္ဌာန ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ပြည်ထောင်စုရှေ့နေချုပ်

ဦးထွန်းထွန်းဦး က အမျိုးသားပြန်လည်သင့်မြတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးပဟိဋ္ဌာန အနေဖြင့် ၂၀၁၉ ခုနှစ် မတ် ၁၈ ရက်တွင် KNPP နှင့်လည်းကောင်း၊ ၂၀၁၉ ခုနှစ် ဧပြီ ၁၁ ရက်တွင် KNU ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ၂၀၁၉ ခုနှစ် ဧပြီ ၂၆ ရက်တွင် KHCC နှင့်လည်းကောင်း၊ ၂၀၁၉ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၁၁ ရက်တွင် RCSS နှင့်လည်းကောင်း၊ ငြိမ်းချမ်းရေးကော်မရှင်အနေဖြင့် UWSA နှင့်လည်းကောင်း၊ မြောက်ပိုင်း ၄ ဖွဲ့နှင့်လည်းကောင်း တွေ့ဆုံညှိနှိုင်းမှုများ ပြုလုပ်လျက်ရှိပြီး ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များတွင် ပါဝင်လာနိုင်ရေး၊ NCA လက်မှတ်ရေးထိုးနိုင်ရေး၊ NCA အရ အကောင်အထည်ဖော်ရမည့်ကိစ္စရပ်များ၊ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးကိစ္စရပ်များကို စဉ်ဆက်မပြတ်ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းလျက် ရှိပါကြောင်း။

ခိုင်ခိုင်မာမာထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့

ယနေ့တွင် ကရင်နီအမျိုးသားတိုးတက်ရေးပါတီ(KNPP) နှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်ကိစ္စရပ်များ၊ NCA လက်မှတ်ရေးထိုးနိုင်ရေးကိစ္စရပ်များကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြပါကြောင်း၊ ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ ဖော်ဆောင်ရာတွင် KNPP အနေဖြင့် ၂၀၁၂ မှစတင်၍ ၇ နှစ်လုံးလုံး အပစ်အခတ်ရပ်စဲရေးကို ခိုင်ခိုင်မာမာ ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့သည့်အတွက် ဒေသခံပြည်သူများကိုလည်း အစိုးရအနေဖြင့် များစွာကျေးဇူးတင်ရှိပါကြောင်း၊ ငြိမ်းချမ်းရေးခရီး အခက်အခဲအချို့ရှိသော်လည်း အပြန်အလှန် ယုံကြည်မှုနှင့် နားလည်မှုများရှိသည့် အပေါ် ကျေးဇူးတင်ရှိပါကြောင်း၊ NCA လက်မှတ်ရေးထိုးပြီးပါက ပြည်ထောင်စုအစိုးရ၊ ပြည်နယ်အစိုးရများဖြင့် ပိုမိုနီးကပ်စွာ NCA ကို အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မည်ဖြစ်၍ ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးခဲ့ကြသည့် အချိန်ဇယားများအတိုင်းကြိုးပမ်းပေးကြပါရန် တိုက်တွန်းပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

တက်ရောက်

ဆွေးနွေးပွဲသို့ အမျိုးသားပြန်လည်သင့်မြတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးပဟိဋ္ဌာန အဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌကြီး ရာပြည့်၊ ငြိမ်းချမ်းရေးကော်မရှင် အတွင်းရေးမှူး ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌကြီး ခင်ဇော်ဦး (ငြိမ်း)၊ ကယားပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ဝင် ဝန်ကြီးများဖြစ်ကြသည့် ဝိုလ်မိုးကြီး၊ မြင့်ဝေနှင့် ဦးမော်မော်၊ နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံးအကြံပေးပုဂ္ဂိုလ် ဦးပေါ်လွင်စိန်၊ ငြိမ်းချမ်းရေးကော်မရှင်အကြံပေးအဖွဲ့ဝင်များဖြစ်ကြသည့် ဦးလှမောင်ရွှေနှင့် ဦးမိုးဇော်ဦး၊ ကရင်နီ အမျိုးသားတိုးတက်ရေးပါတီ ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်ရေးကော်မတီ အဖွဲ့ဝင်များဖြစ်ကြသည့် ဦးဘုန်းနိုင်၊ မော်ဒေးဒေးဖော၊ ခူညေးရယ်၊ အယ်မိုး၊ ခူတော်ရယ်(အက်စ်)နှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။ သတင်းစဉ်

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမင်းသူ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများအား တွေ့ဆုံ

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၁၇

ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ရုံးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမင်းသူသည် ယနေ့ ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ (၁၇) နာရီ ၄၅ မိနစ်က ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ(၂)၌ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများနှင့်တွေ့ဆုံသည်။

ထိုသို့တွေ့ဆုံရာတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးမျိုးအောင်ဌေးက အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၏ လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမင်းသူက မိမိတို့နိုင်ငံသည် လွတ်လပ်ရေးရပြီးချိန်မှစပြီး မတူကွဲပြားသည့် အစိုးရပုံစံအမျိုးမျိုးဖြင့် ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ရသော်လည်း ခေတ်အဆက်ဆက်တွင် အုပ်ချုပ်ရေးယန္တရားကို အဓိကကိုင်တွယ် ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် ဌာနသည် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနပင်ဖြစ်ကြောင်း။

လက်ရှိအစိုးရလက်ထက်တွင် ဒီမိုကရေစီဖက်ဒရယ်ပြည်ထောင်စု တည်ဆောက်နိုင်ရန်အတွက် ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲပြီး တန်ဖိုးရှိသော ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုစီမံကိန်း (MSDP)ကို ချမှတ်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါစီမံကိန်းတွင် မဏ္ဍိုင်ကြီး သုံးရပ်ပါရှိပြီး မဏ္ဍိုင်(၁)၏ နံပါတ်(၁) ရည်မှန်းချက်သည် ငြိမ်းချမ်းရေး၊ အမျိုးသားပြန်လည်သင့်မြတ်ရေး၊ လုံခြုံရေးနှင့် ကောင်းမွန်သော အုပ်ချုပ်မှုတို့ဖြစ်ကြောင်း။

ပြောင်းရွှေ့စဉ်

အဆိုပါ မဏ္ဍိုင်(၁)၏ နံပါတ်(၁)ရည်မှန်းချက်ကို အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရန်အတွက် ၂၀၁၈ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလတွင် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနကို ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ရုံးဝန်ကြီးဌာန လက်အောက်သို့ ပြောင်းရွှေ့စဉ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ယခုဆိုလျှင် ပြောင်းရွှေ့စဉ်ပြီးကာလ ခြောက်လကျော် ရှိခဲ့ပြီဖြစ်ကြောင်း။

ယခုကဲ့သို့ ပြောင်းရွှေ့စဉ်ပြီးသည့်နောက်တွင် ဗဟိုချုပ်ကိုင်မှုလျှော့ချရေး၊ ကောင်းမွန်သည့် အုပ်ချုပ်ရေးယန္တရားနှင့် ပြည်သူ့ကို မျက်နှာမူသည့် အုပ်ချုပ်ရေးယန္တရားဖြစ်ရေး၊ စွမ်းဆောင်ရည်ပြည့်ဝသည့် လူသားအရင်းအမြစ်များ ရရှိရေးတို့ကို ရည်မှန်းပြီး ပြုပြင်ပြောင်းလဲရေးဆောင်ရွက်မည့် စီးပွားရေးကဏ္ဍကြီး (၃)ခုကို အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲ ကျင်းပပြီး ဖော်ထုတ်ချမှတ်ခဲ့ကြောင်း။

ထိုစီးပွားရေးကဏ္ဍကြီး (၃)ခုမှာ (၁)ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အမိန့်ကြော်ငြာစာများကို ခေတ်ကာလနှင့်အညီ ပြင်ဆင်ပြောင်းလဲရန်၊ (၂)အသွင်သဏ္ဍာန်ပြောင်းလဲရေးနှင့် စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်၊ ကောင်းမွန်ထိရောက်သော ဝန်ဆောင်မှုစနစ်များဖြစ်ပေါ်လာစေရန်၊ (၃) ပြည်သူနှင့်အတူ ဟူသော မူဝါဒလမ်းညွှန်ချက်ကို အကောင်အထည်ဖော်ရန်အတွက် ပြည်သူ့ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ နယ်စပ်ဒေသများ ဆောင်ရွက်ရန်တို့ပင် ဖြစ်ကြောင်း။

အဓိကမျှော်မှန်းချက်

ထို့အပြင် ပြည်သူ့ကိုဗဟိုပြုသည့် ကောင်းမွန်သော အုပ်ချုပ်ရေးယန္တရား တည်ဆောက်ရေးကို အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၏ အဓိကမျှော်မှန်းချက် (Vision) အဖြစ် သတ်မှတ်ခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း။

မိမိတို့ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနသည် မြန်မာ့လူ့အဖွဲ့အစည်းအတွင်း သင့်မြတ်ရေးနှင့် သဟဇာတဖြစ်ရေးကိုလည်း အဓိက အထောက်အကူပေးနိုင်သည့် ဌာနကြီး ဖြစ်သကဲ့သို့ ပဋိပက္ခများကို ကြိုတင်ကာကွယ် တားဆီးနိုင်ရေးအတွက်လည်း အရေးကြီးသည့် ဌာနကြီးတစ်ခုဖြစ်သည့်အတွက် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများ၏ အရည်အချင်းနှင့် စွမ်းဆောင်ရည်ပြည့်ဝရေးသည် အရေးကြီးဆုံးဖြစ်သည်ကို မိမိအနေဖြင့် အလေးအနက်ပြောကြားလိုကြောင်း။

ထို့ကြောင့် မိမိတို့အနေဖြင့် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများကို လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးနေသည့် အုပ်ချုပ်ရေးပညာ ဖွံ့ဖြိုးမှုသင်တန်းကျောင်း (Institute of Development Administration - IDA) အဆင့်မြှင့်တင်နိုင်ရေးကို ပထမဦးစားပေးအဖြစ် ဆောင်ရွက်နေခြင်းဖြစ်ကြောင်း။

ယခုကဲ့သို့ ဆောင်ရွက်ရာတွင် IDA ကျောင်း၏ သင်ရိုးညွှန်းတမ်း၊ သင်ခန်းစာများကို မိမိတို့ နိုင်ငံ၏အခြေအနေ၊ အနာဂတ်မျှော်မှန်းချက်ဖြစ်သည့် ဖက်ဒရယ်ပြည်ထောင်စုစနစ်တို့နှင့်အညီ ပြုပြင်ပြောင်းလဲနိုင်ရန်၊ နိုင်ငံတကာအဆင့်မီတက္ကသိုလ်များနှင့် ချိတ်ဆက်ပြီး အုပ်ချုပ်မှုသင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်သွားနိုင်ရန်အတွက် နည်းပညာများ၊ အထောက်အပံ့များ ရရှိနိုင်ရန် မိမိတို့ဆောင်ရွက်ပြီး အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများပါဝင်သော အဖွဲ့နှင့်အတူ ဂျပန်နိုင်ငံသို့ ၂၀၁၉ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၇ ရက်မှ ၁၃ ရက်အထိ သွားရောက်ခဲ့ကြောင်း။

အဆိုပါခရီးစဉ်အတွင်း ဂျပန်နိုင်ငံ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး၊ ဂျပန်နိုင်ငံ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး၊ မြန်မာ-ဂျပန် လွှတ်တော်ချင်း ချစ်ကြည်ရင်းနှီးရေးအသင်း ဥက္ကဋ္ဌ၊ ဂျပန် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးအေဂျင်စီ(JICA) ဥက္ကဋ္ဌနှင့် JICA မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ (JICA) Kansai Office မှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် မိမိတို့နိုင်ငံ၏ အုပ်ချုပ်မှုကဏ္ဍ ပြုပြင်ပြောင်းလဲရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ ပြည်သူ့ကို ဗဟိုပြုသော ကောင်းမွန်သည့်အုပ်ချုပ်ရေးစနစ် တည်ဆောက်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို ပိုမိုတိုးတက်



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမင်းသူ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများနှင့်တွေ့ဆုံပွဲတွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ်။ သတင်းစဉ်

ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းခဲ့ကြောင်း။ အုပ်ချုပ်မှုပညာရပ်များနှင့်ပတ်သက်၍ Japan Intercultural Academy of Municipalities(JIAM) ၊ Local Autonomy College ၊ National Graduate Institute for Policy Studies(GRIPS) ၊ Meiji University ၏ လက်အောက်တွင်ရှိသည့် Graduate School of Governance Studies တို့မှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခဲ့ပြီး အုပ်ချုပ်မှုပညာသင်ကျောင်းများ၏ ဖွဲ့စည်းပုံ၊ ရည်ရွယ်ချက်၊ သင်ကြားမှုနည်းစနစ်များ စသည်တို့ကို လေ့လာခဲ့ကြောင်း။

အဆင့်မြှင့်တင်ရေးအတွက်

ဂျပန်နိုင်ငံခရီးစဉ်အတွင်း လေ့လာခဲ့သည့်ကျောင်း၊ တက္ကသိုလ်၊ ဌာနများ၏ ဆောင်ရွက်မှုပုံစံများကို မှီငြမ်းပြီး အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန ၊ အုပ်ချုပ်ရေးပညာ ဖွံ့ဖြိုးမှုသင်တန်းကျောင်းကို မြန်မာ့အုပ်ချုပ်ရေးစနစ်နှင့်ကိုက်ညီသည့် သင်ရိုးညွှန်းတမ်းများ ရေးဆွဲခြင်း၊ ကျောင်းအုပ်ချုပ်မှုပုံစံများ ပြုပြင်ပြောင်းလဲခြင်း၊ သင်ကြားရေးစနစ်များကို ပြောင်းလဲခြင်း၊ အုပ်ချုပ်ရေးနှင့်ဆက်စပ်သော ဘာသာရပ်များကို တိုးချဲ့သင်ကြားခြင်း၊ အထူးပြုဘာသာရပ်များ သင်ကြားခြင်း စသည့်လုပ်ငန်းများကို အဆင့်မြှင့်တင်ရန်အတွက် အပိုင်းလိုက်၊ ခွဲခြားပြီး အဆင့်မြှင့်တင်ရေးအတွက် လေ့လာသုံးသပ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသလို အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနက ကျင့်သုံးလျက်ရှိသည့် ပြဋ္ဌာန်းသတ်မှတ်ချက်များနှင့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများကို ပြန်လည်သုံးသပ်ပြင်ဆင်နိုင်ရေးအတွက်ကိုလည်း ဝန်ကြီးဌာနအဆင့် Regulatory Review Unit ကို ဝန်ကြီးဌာန အကြံပေးအဖွဲ့ဝင် နှစ်ဦး၊ ဝန်ကြီးရုံးနှင့် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနတို့မှ အရာထမ်းများပါဝင်ဖွဲ့စည်းပြီး ကဏ္ဍအလိုက် Time Frame များ သတ်မှတ်ပြီး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း။

ထို့အပြင် ဌာနတွင်း အုပ်ချုပ်မှုလုပ်ငန်းစဉ်များဖြစ်သည့် မိမိတို့ဝန်ထမ်းများ၏ ရာထူးတိုးမြှင့်ရေး၊ ပြောင်းရွှေ့ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို စနစ်တကျ မျှမျှတတဖြစ်စေရန်အတွက် ဒေသအလိုက် အခြေခံထားသည့် အုပ်စု(၄)စုခွဲပြီး ရုံးချုပ်၊ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်နှင့် ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့်ဆင့်တွင် အလှည့်ကျစနစ်ဖြင့် တာဝန်ထမ်းဆောင်စေမည့် ဝန်ထမ်းပြောင်းရွှေ့ရေး မူဝါဒ(မူကြမ်း ပထမအကြိမ်)ကို ချမှတ်ရေးဆွဲခဲ့ပြီး ကနဦးအနေဖြင့် မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး/လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ၆၅ ဦးကို ပြောင်းရွှေ့နေရာချထားခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း။

ထိုဝန်ထမ်းပြောင်းရွှေ့ရေးမူဝါဒ (မူကြမ်း) ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရာတွင် ဝန်ထမ်းများ အဆင်ပြေမှု ရှိ-မရှိ၊ သင့်လျော်မှုတခြင်း ရှိ-မရှိ၊ လက်တွေ့လုပ်ငန်းအခြေအနေနှင့် ကိုက်ညီမှု ရှိ-မရှိတို့ကို ဝန်ကြီးဌာန အကြံပေးအဖွဲ့၊ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဝန်ထမ်းမောင်းများအသင်းတို့နှင့် ပြန်လည်သုံးသပ်ဆွေးနွေးလျက်ရှိကြောင်း။

အလားတူ ပြည်သူများ၏ နစ်နာမှု တိုင်ကြားမှုများကို ဖြေရှင်းပေးနိုင်ရေးနှင့် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနအပေါ် အကြံပြုချက်များ၊ တင်ပြလိုသည့် အချက်များကို တင်ပြနိုင်ရေးအတွက် ဝန်ကြီးဌာန Facebook Page ဖွင့်လှစ်ထားရှိကြောင်း၊ ထို့ပြင် Fax/E-mail တို့ဖြင့် လက်တလောလက်ခံဖြေရှင်း ဆောင်ရွက်ပေးနေကြောင်း၊ မိမိတို့ဝန်ကြီးဌာန၏ ဆောင်ရွက်နေမှုများကို အများပြည်သူသိရှိနိုင်ရေး၊ ပြုပြင်သင့်သည်များကို အကြံပြုနိုင်ရေးတို့အတွက် Website တစ်ခုကို မကြာမီလွှင့်တင်ပြီး

တိုင်ကြားစာပေးပို့နိုင်သည့် ကဏ္ဍတစ်ခုကိုပါ ထည့်သွင်းဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း။

အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သွားမည့်

မိမိတို့ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် တတိယသုံးလတာကာလအတွင်း ထပ်မံအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သွားမည့် လုပ်ငန်းစဉ်များကိုလည်း နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲများထံ တင်ပြအတည်ပြုချက်ရရှိပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုလုပ်ငန်းစဉ်များမှာ - (၁)နိုင်ငံတော်သမ္မတ၏ လမ်းညွှန်ချက်အရ ၂၀၂၀ ရွေးကောက်ပွဲတွင် မဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသည့် နိုင်ငံသားအားလုံး မဲပေးနိုင်ရေး၊ မဲပေးပိုင်ခွင့်မဆုံးရှုံးစေရေး၊ မဲစာရင်းတိကျမှန်ကန်စေရေးတို့အတွက် အခြေခံမဲစာရင်းပြုစုခြင်းကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဆောင်ရွက်ရမည့် အခြေခံလူဦးရေ စာရင်းကောက်ယူခြင်းလုပ်ငန်းများကိုလည်း သတ်မှတ်ကာလအတွင်း ပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ (၂) လယ်ယာမြေနှင့် အခြားမြေများ သိမ်းဆည်းခြင်းခံရမှုများ ပြန်လည်စိစစ်ရေးကော်မတီအဆင့်ဆင့်တွင် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန အုပ်ချုပ်ရေးမှူးအဆင့်ဆင့်ကို အဓိကတာဝန်ပေးအပ်ထားပြီးဖြစ်ခြင်းကြောင့် စိစစ်ခဲ့သည့်အမှုများကို သတ်မှတ်ကာလများအလိုက် ပိုင်းခြားပြီး ပြီးပြတ်အောင်ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ (၃) OSS ရုံးများ အရည်အသွေးမြှင့်တင်နိုင်ရေး၊ ရုံးရုံးလွယ်ကူသည့် ဝန်ဆောင်မှုစနစ်ဖော်ဆောင်နိုင်ရေး၊ လုပ်ငန်းစဉ်များ ဖြေလျှော့ပေးနိုင်ရေးနှင့် Mobile OSS အဖွဲ့များဖြင့် ဝန်ဆောင်မှုပေးနိုင်ရေးတို့အတွက်လည်း စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ (၄) ရပ်/ကျေး စာရေး (အငယ်တန်းစာရေး)များအတွက် သီးခြားသင်တန်းမရှိသည့်အတွက် သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်အလိုက် အခြေခံသင်တန်းပို့ချနိုင်ရေးနှင့် ရပ်/ကျေးအဆင့် ဝန်ထမ်းလက်စွဲစာအုပ်ပြုစုနိုင်ရေးအတွက် စီမံချက်ရေးဆွဲအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း။

မိမိတို့ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ဒုတိယ(၃)လတာ ကာလအတွင်း ပြုပြင်ပြောင်းလဲရေး ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့်လုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်မပြတ် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်သကဲ့သို့ တတိယ(၃)လတာကာလအတွင်း ဆောင်ရွက်မည့် အထက်ပါလုပ်ငန်းအစီအမံများကိုလည်း အကောင်အထည်ဖော် အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း။

ထို့ကြောင့် လုပ်ငန်းများကို အဓိကတာဝန်ယူဆောင်ရွက်မည့် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် မိမိတို့ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းစဉ်များကို အောင်မြင်အောင်ဆောင်ရွက်ပေးကြရန် အလေးအနက်ထား တိုက်တွန်းလိုကြောင်း။

နိဂုံးချုပ်အနေဖြင့် ပြည်သူ့ကို ဗဟိုပြုသည့် အုပ်ချုပ်ရေးယန္တရား တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များတွင် အကောင်အထည်ဖော်အောင်မြင်အောင် စံနှုန်းပြုဆောင်ရွက်ပေးကြပါ။ ကိုယ်ကျိုးစီးပွားနှင့် အင်တိုက်စား ကင်းစင်အောင် စာရိတ္တမဏ္ဍိုင်ကို ခိုင်ခိုင်မာမာ တည်ဆောက်ကြပါ။ ပြည်သူနှင့်တစ်သားတည်း ရပ်တည်ဆောင်ရွက်ကြပါ။ ပြည်သူ့အတွက် ဝန်ထုပ်ဝန်ပိုးမဖြစ်အောင် ဥပဒေ၊ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်း၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်း၊ ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပေးကြပါဟု မှာကြားသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမင်းသူသည် တက်ရောက်လာကြသည့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများအား ရင်းရင်းနှီးနှီးနှုတ်ဆက်သည်။

သတင်းစဉ်



အမျိုးသားလွှတ်တော်၊ ပြည်သူများ၏ တိုင်ကြားစာဆိုင်ရာကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ ကုလသမဂ္ဂအတွင်းရေးမှူးချုပ်၏ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အထူးကိုယ်စားလှယ်အား လက်ခံတွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၇

အမျိုးသားလွှတ်တော်၊ ပြည်သူများ၏ တိုင်ကြားစာဆိုင်ရာကော်မတီဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ကုလသမဂ္ဂအတွင်းရေးမှူးချုပ်၏ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အထူးကိုယ်စားလှယ် Mrs. Christine Schraner Burgener နှင့်အဖွဲ့အား ယနေ့ ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ (၁၇) နာရီတွင် အမျိုးသားလွှတ်တော်အစည်းအဝေးခန်းမ (I-20) ၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။ (ဝဲပုံ)

တွေ့ဆုံစဉ် ဥပဒေပြုရေးကိစ္စ၊ ပြည်သူတို့၏ တိုင်ကြားစာဆိုင်ရာကော်မတီကိစ္စရပ်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရင်းနှီးဖွင့်လင်းစွာ ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

သတင်းစဉ်

Yangon Innovation Centre လုပ်ရတဲ့ ရည်ရွယ်ချက်က ကျွန်မတို့ မျိုးဆက်သစ်လူငယ်တွေအတွက် ကျွန်မတို့နိုင်ငံမှာ Ecosystem (ဂေဟစနစ်) တစ်ခု တည်ဆောက်ဖို့လို နော်ပန်းသဗ္ဗာမျိုး (ကရင်တိုင်းရင်းသားလူမျိုးရေးရာဝန်ကြီး)

ရန်ကုန်ဆန်းသစ်ဖန်တီးမှုပတ်ဝန်းကျင် (Yangon Innovation Centre) ဖွင့်ပွဲကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက ရန်ကုန်မြို့၊ ဆိပ်ကမ်းမြို့နယ် ပန်းဆိုးတန်းလမ်းနှင့် ကမ်းနားလမ်းထောင့်ရှိ Yangon Innovation Centre တွင် ကျင်းပခဲ့ပြီး ဇူလိုင် ၁၈ ရက်အထိ နှစ်ရက်တာ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်သည်။ ကျင်းပမည့် နှစ်ရက်တာကာလအတွင်း ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့နှင့် ပူးပေါင်း၍ Yangon Region Young Entrepreneurs Association (YRYEA) ၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် နည်းပညာရပ်ဆိုင်ရာ တီထွင် ဆန်းသစ်မှု ပြပွဲများကိုလည်း ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်သည်။



နော်ပန်းသဗ္ဗာမျိုး (ကရင်တိုင်းရင်းသားလူမျိုးရေးရာဝန်ကြီး)



ဦးရာစိး Yangon Innovation Centre (CEO)



ဒေါက်တာမိမိသက်သွင် (ပါမောက္ခချုပ်) ရန်ကုန်ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ်



ကိုဇော်မင်းသန်း (CB Bank) Deputy Head



ဒေါက်တာစောစန္ဒာအေး (ပါမောက္ခချုပ်) ရန်ကုန်သတင်းအချက်အလက် နည်းပညာတက္ကသိုလ်

ထို့ကြောင့် ရန်ကုန်ဆန်းသစ်ဖန်တီးမှုပတ်ဝန်းကျင် တာဝန်ရှိသူများနှင့် အဆိုပါစင်တာသို့ လာရောက်ကြသူများအား မြန်မာ့သတင်းစဉ်မှ တွေ့ဆုံမေးမြန်းခဲ့သည်။

နော်ပန်းသဗ္ဗာမျိုး (ကရင်တိုင်းရင်းသားလူမျိုးရေးရာဝန်ကြီး) ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့

ကျွန်မတို့ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရက လွန်ခဲ့တဲ့ နှစ်နှစ်ကျော်လောက်ကတည်းက Yangon Innovation Centre ဖြစ်မြောက်ဖို့အတွက် ကြိုးပမ်းခဲ့ပါတယ်။ ဒီနေ့ဖွင့်လှစ်နိုင်ပါပြီ။ Yangon Innovation Centre လုပ်ရတဲ့ ရည်ရွယ်ချက်က ကျွန်မတို့ မျိုးဆက်သစ်လူငယ်တွေအတွက် ကျွန်မတို့နိုင်ငံမှာ Ecosystem (ဂေဟစနစ်) တစ်ခု တည်ဆောက်ဖို့လိုတယ်။ နည်းပညာ Industrial Regulation Force ဆိုတာလာနေပါပြီ။ ကျွန်မတို့ လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်ကို မြှင့်တင်ဖို့ လိုအပ်တယ်။ ကျွန်မတို့နိုင်ငံရဲ့ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကို ဖိတ်ခေါ်တဲ့အခါ လုပ်ခ၊ လစာ ပေါများတယ်ဆိုတာဟာ နိုင်ငံရဲ့ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုအပေါ် ဆွဲဆောင်မှု မဖြစ်တော့ပါဘူး။ နိုင်ငံတိုင်းမှာ အစိုးရတစ်ရပ်က ဦးဆောင်ပြီး Startup တွေ Ecosystem တွေကို နိုင်ငံတိုင်းမှာ လုပ်ပေးနေပါတယ်။ စင်ကာပူနိုင်ငံသည် ကမ္ဘာ့အဆင့် ၁၀၊ ၁၂ လောက်မှာရှိပါတယ်။ ထိုင်းနိုင်ငံဆို လွန်ခဲ့တဲ့ သုံးနှစ်ကျော်ကတည်းက Ecosystem တစ်ခုကို စပြီးတည်ဆောက်နေပါတယ်။ ထိုင်းနိုင်ငံ တစ်နိုင်ငံလုံးမှာ လူငယ်တွေ အဆင်ပြေနိုင်တဲ့ နေရာတွေမှာ Startup တွေဖန်တီးပေးထားပါတယ်။ ကျွန်မတို့နိုင်ငံမှာလည်း innovation အနေနဲ့ စင်တာတစ်ခု လိုအပ်လာပါတယ်။ အဲဒီလို လုပ်ကိုင်ပေးမှ သာလျှင် နည်းပညာနဲ့ ပတ်သက်တဲ့ လိုအပ်ချက်တွေ ဖြည့်ဆည်းနိုင်မှာပါ။



ဒေါက်တာ သင်းသင်းဟန် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ (J) YRYEA



ဒေါ်ခင်အေးဝင်း (ပါမောက္ခချုပ်) STI University Myanmar



ကိုထက်မြတ်အောင် (Mechatronics ပညာမနှစ်) ရန်ကုန်နည်းပညာတက္ကသိုလ် (YTU)

Yangon Innovation Centre မှာ လူငယ်တွေသည် ကောင်းမွန်တဲ့ Idea တွေ လာပြိုင်ရမယ်။ ပြိုင်ပွဲမှာ အနိုင်ရတဲ့သူတွေကို ဆုပေးမယ်။ ဆုရတဲ့ ကလေးတွေကို ငွေကြေးရှိတဲ့ လုပ်ငန်းရှင်တွေက အရင်းအနှီးတွေ ထုတ်ပေးမယ်။ ဒါဆို ကလေးတွေက သူတို့ရဲ့ ကုမ္ပဏီတွေကို ကြီးထွားအောင်လုပ်လို့ ရမယ်ဆိုတဲ့ပုံစံမျိုးကို ကျွန်မတို့က ဖန်တီးပေးတာ ဖြစ်ပါတယ်။ Yangon Innovation Centre သည် လူငယ်တွေရဲ့ အနာဂတ်ပါ။ လူငယ်တွေရဲ့ ထွက်ပေါက်ပါ။ လာရောက်လေ့လာပေးစေလိုပါတယ်။ Yangon Innovation Centre မှာ operator တွေရှိပါတယ်။ Seedstar သည် နိုင်ငံပေါင်း ၆၀ ကျော်လောက်မှာ Startup Ecosystem တွေကို

ဆောင်ရွက်နေတဲ့ ဆွစ်ဇာလန်နိုင်ငံ အခြေစိုက်ကုမ္ပဏီတစ်ခု ဖြစ်ပါတယ်။ Yangon Innovation Centre ကို တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရက Develop လုပ်တယ်။ operator က Seedstar ဖြစ်ပါတယ်။ Seedstar က ရက်သတ္တပတ် ၁၂ ပတ်မှာ သုံးကြိမ် ကလေးတွေကို သင်ကြားလေ့ကျင့်ပေးမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီလို သင်ကြားလေ့ကျင့်ခံရတဲ့ ကလေးတွေသည် စီးပွားရေး လုပ်ငန်းတစ်ခုကို စလုပ်နိုင်တဲ့ အရည်အချင်းတွေ ပြည့်နေတဲ့ လူတစ်ယောက် ဖြစ်သွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ဦးရာစိး Yangon Innovation Centre (CEO)

ဒီနေ့က Yangon Innovation Centre ရဲ့ ဖွင့်ပွဲကို အဓိကထားပြီးလုပ်တာပါ။ ဒီနေ့ဖွင့်ပွဲမှာ Yangon Innovation Centre က ဘာအတွက်လဲ၊ ဘယ်သူတွေအတွက်လဲ၊ ဘာတွေလုပ်ဆောင်နိုင်သလဲ ဆိုတာကို အဓိကပြောသွားမှာပါ။ Yangon Innovation Centre ဆိုတာက ဆန်းသစ် ဂေဟစနစ်လေးတစ်ခုကို အောင်မြင်အောင်အကောင်အထည်ဖော်ဖို့ အတွက်ပါ။ ဘယ်လိုအောင်မြင်အောင် အကောင်အထည်ဖော်မလဲဆိုရင် ဂေဟစနစ်ထဲမှာ ရှိနေတဲ့ လုပ်ငန်းအသစ်လေးတွေကို ပံ့ပိုးပေးမှာပါ။ ပံ့ပိုးပေးတဲ့အခါမှာ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု အသစ်တွေနဲ့ ပံ့ပိုးပေးတယ်။ စီးပွားရေးပညာရှင်တွေ၊ တက္ကသိုလ်က ပညာရှင်တွေကို ပေးတယ်။ အဲဒါအပြင် ကျွန်တော်တို့က ကောင်းမွန်တဲ့ မူဝါဒတွေ အများကြီးပေးတယ်။ ဒီစင်တာ စဖြစ်လာဖို့ ကြိုးစားတာ ၂၀၁၇ လောက်ကတည်းက ကြိုးစားခဲ့တာပါ။ စလုပ်ကတည်းက မြစ်ကမ်းနဲ့ဘေးလေးဖြစ်ရင် ကောင်းမယ်ဆိုတဲ့ ရည်ရွယ်ချက်နဲ့ စခဲ့ပါတယ်။ နှစ်နှစ်တာကာလကို ကျော်လွန်ပြီးတဲ့အခါမှာတော့ အခုမြင်ရတဲ့အတိုင်း Yangon Innovation Centre ဆိုတာ ဖြစ်လာတာပါ။ ဒီစင်တာဟာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရက အကောင်အထည်ဖော်ထားတဲ့ စင်တာတစ်ခုပါ။ ဒါကြောင့် Yangon Innovation Centre ရဲ့ ပွဲကိုင်ရှင်ဟာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရ ဖြစ်တာကြောင့် မူဝါဒတစ်ခုကို သူကပဲချမှတ်ပြီး ဒီစနစ်တွေနဲ့ သွားရမယ်ဆိုတာမျိုး ချမှတ်ထားတာရှိပါတယ်။ နည်းပညာကဏ္ဍ

နဲ့ စမ်းသပ်တီထွင်မှုကို အဓိကအားပေးပါတယ်။ အဲဒီမှာမှ စိုက်ပျိုးရေးနဲ့ ပတ်သက်တာသွားမလား၊ ငွေကြေးနေနဲ့ ပတ်သက်တာတွေ သွားမလားဆိုတာရှိပါတယ်။

ကျွန်တော်တို့ဆီကို ရောက်လာတဲ့ လူငယ်အဖွဲ့အစည်းတွေ တန်ဖိုးထားလုံး လုပ်ချင်တာလေးတွေကို ကဏ္ဍအသီးသီး အလိုက် လုပ်ပေးသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့စင်တာမှာ လူငယ်တွေကို အဓိက အားထားပါတယ်။ လူငယ်တွေ ဒီစင်တာကို ဆက်သွယ်ပါ။ လာပါ။ ဒီမှာလုပ်ဆောင်တဲ့ ပွဲတွေမျိုးစုံရှိပါတယ်။ အဲဒီပွဲတွေက တစ်ဆင့်ဝင်လာလို့ရတယ်။ ဒီမှာအလုပ်လုပ်ချင်တယ်ဆိုရင်လည်း အလုပ်လုပ်တာနဲ့ ပတ်သက်ပြီး ပံ့ပိုးမှုတွေ အများကြီးပေးပါတယ်။ အမြဲစဉ်ဆက်မပြတ် ကျွန်တော်တို့နဲ့ ဆက်သွယ်ထားပါ။ လိုအပ်ချက်တွေရှိရင်လည်း အမြဲပြောနေပါ။ ဒါဖြင့်ထားတာသည် လူငယ်တွေအတွက်ပဲ ဖြစ်တဲ့အတွက် သူတို့ရဲ့ အသံကို ကျွန်တော်တို့ကြားသိရရင် ပိုပြီးသင့်တော်တဲ့ ပုံစံမျိုး တွေ လုပ်ပေးလို့ရပါတယ်။ လူငယ်ဘက်က လုပ်ဆောင်နေတာ တွေက တော်တော်လေးအားရစရာ ကောင်းပါတယ်။ အဓိက လိုအပ်နေတာက မှန်ကန်နိုင်မှာပဲ ပံ့ပိုးမှုတွေ လိုနေတာပါ။ ကျွန်တော်တို့လို စင်တာမျိုးက မှန်ကန်ပြီး ခိုင်မာတဲ့ ပံ့ပိုးမှုတွေ ပေးနိုင်မယ်ဆိုရင် သူတို့လုပ်နေတဲ့ လုပ်ရပ်တွေက တော်တော်လေး ထိရောက်အောင်မြင်သွားမယ်လို့ ယုံကြည်ပါတယ်။

ဒေါက်တာမိမိသက်သွင် (ပါမောက္ခချုပ်) ရန်ကုန်ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ်

Yangon Innovation Centre မှာ ကျွန်မတို့ ကျောင်းသား ကျောင်းသူတွေက System သုံးခုကို ဝင်ရောက် ပြသမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ပထမ တစ်ခုက Smart Pay System ဖြစ်ပါတယ်။ ဒုတိယတစ်ခုကတော့ student information system ဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်မတို့ကျောင်းတွေမှာ ၂၀၁၈-၂၀၁၉ ပညာသင်နှစ်ကစပြီး တက္ကသိုလ်တစ်ခုနဲ့တစ်ခု Credit Transfer ပြုလုပ်နိုင်တဲ့ Credit System ကိုပြောင်းလဲသင်ကြား ပါတယ်။ အဲဒီလိုပြောင်းလဲသင်ကြားရာမှာအထောက်အကူပြုတဲ့ software ဖြစ်ပါတယ်။ နောက်တစ်ခုက ကျွန်မတို့



Yangon Innovation Center ၌ ပြသထားသည့် နည်းပညာများကို စိတ်ဝင်စား ကြည့်ရှုနေကြသည့်လူငယ်များ။

ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်းနှင့် ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းများ အရှိန်အဟုန်မြှင့်ဆောင်ရွက်ခြင်း အပတ်စဉ်လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းစည်းဝေး

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၇
ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါဖြစ်ပွားမှု အခြေအနေများအား ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး အသီးသီးတွင် မျက်နှာပြင်ပတ်စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်း၊ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းများ အရှိန်အဟုန်မြှင့်ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် ပတ်သက်၍ အပတ်စဉ် လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ (ယာပုံ)

အဟုန်နှင့် လားရာအားသုံးသပ်၍ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး လုပ်ငန်းများ ဦးတည်ဆောင်ရွက်နိုင်မည့် အခြေအနေ၊ ရောဂါဖြစ်ပွားသူ၊ သေဆုံးသူများ၏ ရောဂါသဘာဝနှင့် တွဲဖက်ဖြစ်ပွားသည့်ရောဂါများ၏ ပြင်းထန်မှုအခြေအနေ တို့နှင့်ပတ်သက်၍ အသေးစိတ်ရှင်းလင်းတင်ပြခဲ့ပြီး ၂၀၁၇ ခုနှစ်အပေါ်အစဉ် ယခင်နှစ်များက ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သော အချက်အလက်များနှင့် နှိုင်းယှဉ်လေ့လာခြင်းများကို တင်ပြသည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမြင့်ထွေးက ယခုတင်ပြသော အချက်အလက်များအရ ယခုနှစ် ဇူလိုင် ၁၆ ရက်အထိ Seasonal influenza A (H₁N₁) pdm09 ရောဂါနှင့်ဆက်စပ်၍ တစ်နိုင်ငံလုံးတွင် သေဆုံးသူဦးရေ ၅၆ ဦးရှိခဲ့ရာတွင် ၇၈ ဒေသ ၆ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်သည်။ ဤဦးမှာ နာတာရှည်ရောဂါအခံရှိသူများတွင်ဖြစ်ပြီး ၈ ဒေသ ၉ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်သည့် ငါးဦးမှာ အသက်အရွယ်ကြီးရင့်လွန်းသူအသက် (၇၅နှစ်) မှ (၈၅နှစ်) အကြားနှင့် ငယ်ရွယ်လွန်းသူများဖြစ်၍ ၁၂ ဒေသ ၅ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်သော ခုနှစ်ဦးသည် Seasonal Influenza A (H₁N₁) pdm 09 သီးသန့်ဖြစ်ပွားသူများဖြစ်သည်ကို တွေ့ရ၍



နာတာရှည်ရောဂါခံစားနေရသူများနှင့် အသက်ကြီးလွန်းသူ (သို့မဟုတ်) ငယ်လွန်းသူများတွင် တုပ်ကွေးရောဂါ လက္ခဏာများခံစားရပါက နီးစပ်ရာ ဆေးရုံ ဆေးခန်းများတွင် စောစီးစွာ လာရောက် ကုသမှုခံယူစေရေး ကျန်းမာရေးအသိပညာများ တိုးမြှင့်ပေးရန်လိုအပ်ပါကြောင်း၊

ဗဟိုကူးစက်ရောဂါ တိုက်ဖျက်ရေးဌာနနှင့် အမျိုးသားဓာတ်ခွဲခန်းဆိုင်ရာဌာန၊ ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးများ၊ ပြည်နယ်/တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ဒေသဆိုင်ရာ အာဏာပိုင်များအကြား ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းပြီး ထိရောက်၍လက်တွေ့ကျသောလုပ်ငန်း

များကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးမှာ အလွန်အရေးပါကြောင်း၊ လူအများစုဝေးရာနေရာများ ဖြစ်သည့် အခြေခံပညာကျောင်းများ၊ ဘုန်းတော်ကြီးသင် ကျောင်းများနှင့် ဘတ်(စ်)ကားများတွင် ကျန်းမာရေးအသိပညာပေး ဟောပြောခြင်းများ၊ လက်ကမ်းစာစောင် ဖြန့်ဝေခြင်း၊ စတေကာများတပ်ခြင်း စသည်တို့ကို ရောဂါဖြစ်ပွားရာဒေသအလိုက် အရှိန်အဟုန်မြှင့်တင် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ရန်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

ရောဂါဖြစ်ပွားမှုနှုန်းကျဆင်းစေရေးတွင် အဓိကကျသည့်အချက် မဟုတ်သော်လည်း ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများကို ဦးတည်အုပ်စုအလိုက် ထိုးနှံပေးရန်ဖြစ်ပြီး ထပ်မံရောက်ရှိလာမည့် ကာကွယ်ဆေးများကို လည်း စနစ်တကျထိုးနှံနိုင်ရေး အချိန်နှင့် တစ်ပြေးညီ စီစဉ်ဆောင်ရွက်ရန်ဖြစ်ပါကြောင်း။

အမျိုးသား ဓာတ်ခွဲခန်းဆိုင်ရာဌာနတွင် လိုအပ်သည့် စက်ပစ္စည်းနှင့် ဓာတ်ခွဲခန်းဆိုင်ရာ ကိရိယာများကိုလည်း ထပ်မံဝယ်ယူဖြည့်တင်းပေးရန်အတွက် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်လာသူများက မိမိတို့ သက်ဆိုင်ရာ ကဏ္ဍအလိုက်နှင့် ကျွမ်းကျင်မှုပိုင်းဆိုင်ရာ ရှုထောင့်အသီးသီးတို့မှ တင်ပြဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုနှင့် ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်မှုများကို ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန အင်တာနက်စာမျက်နှာတွင် နေ့စဉ် ထုတ်ပြန်ပေးလျက်ရှိပြီး ဖြစ်ပွားမှုအား အလုံးစုံဖြည့်သုံးသပ်ခြင်းများကို ဇူလိုင် ၁၈ ရက်နေ့ကပိုင်း နေ့စဉ်ထုတ်သတင်းစာများတွင် ထုတ်ပြန်ချက်အမှတ် (၃) အဖြစ် ဆက်လက်ထုတ်ပြန်ပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ **သတင်းစဉ်**

စာမျက်နှာ ၁၀ မှ

ကျောင်းတွေမှာ ထုတ်ဝေနေတဲ့ Publication တွေကို ပြည်တွင်းပြည်ပက ပညာရှင်တွေကားကိုင်ဆောင်ပြုလုပ်ထားတဲ့ UCSY repository တစ်ခုကို ပြသသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်မတို့ Industry ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ဖို့ဆိုတာ စွန့်စားတီထွင်တဲ့ လူငယ်တွေက ဖန်တီးလိုက်တဲ့ IT Product တွေအပေါ်မှာ အများကြီးမူတည်ပါတယ်။ Innovation Centre တည်ထောင်တာဟာ ကျွန်မတို့ကျောင်းသူ ကျောင်းသားများအတွက်သာမက IT Industry အတွက်ပါ များစွာအထောက်အကူပြုမယ်လို့ ယုံကြည်ပါတယ်။

ကျွန်မတို့ ကျောင်းသူ ကျောင်းသားတွေကို Industry မှာ ready ဖြစ်ဖို့၊ Innovation Idea ကောင်းတဲ့ စွန့်စားပေးတီထွင်သောလူငယ်တွေ ဖြစ်ဖို့အတွက် ကျွန်မတို့ ဦးစားပေးဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ အထူးသဖြင့်ကတော့ Industry နဲ့ ချိတ်ဆက်မှုတွေဆောင်ရွက်ပါတယ်။ နောက်ဆုံးနှစ် ကျောင်းသူ ကျောင်းသားအားလုံးသည် Internship (အလုပ်သင်) ဆင်းရပါတယ်။ အဲဒီအခါ ကျွန်မတို့က Industry မှာ ဘာတွေ လိုအပ်နေလဲ။ ကျွန်မတို့ကျောင်းတွေကနေ ဘာတွေပိုပေးနိုင်မလဲ။ ကျောင်းသူကျောင်းသားတွေကလည်း ဘယ်လို အရည်အချင်းတွေ ပြည့်စုံရမယ်ဆိုတာ သိရှိနိုင်တဲ့အတွက် Industry အတွက် ready ဖြစ်မယ့် ကျောင်းသူ ကျောင်းသားများ မွေးထုတ်ရာမှာ Innovation Centre က များစွာ အထောက်အကူပြုနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။

ကိုဇော်မင်းသန့် (CB Bank) Deputy Head

Yangon Innovation Centre ကို CB Bank က အဓိကပံ့ပိုးသူအနေနဲ့ ပါဝင်ထားပါတယ်။ အခုဆိုရင် ဘဏ်လုပ်ငန်းနဲ့ပတ်သက်ပြီး Financial Innovation တွေလည်း ခေတ်စားလာတယ်။ FINTECH ဆိုတဲ့ လုပ်ငန်းတွေလည်း ပေါ်ပေါက်လာတယ်။ Startup တွေ စိတ်ကူးသစ်လုပ်ငန်း လုပ်ကြမယ့် လုပ်ငန်းတွေရှိကြတယ်။ ဒီမှာ ပူးပေါင်းပါဝင်ခြင်းဖြင့် သူတို့နဲ့ ကျွန်တော်တို့နဲ့ နီးနီးကပ်ကပ်ရှိပြီး စိတ်ကူးသစ်တွေ ထုတ်လိုရမယ်။ သူတို့ကို ကူညီပေးနိုင်မယ်။ Yangon Innovation Centre မှာ အဓိက ဟောပြောပွဲတွေ၊ ဆွေးနွေးပွဲတွေ လုပ်ကြမယ်။ လူငယ် လူကြီးတွေအတွက် စိတ်ကူးသစ်တွေ ထုတ်ကြမယ်။ တချို့ဆိုရင် စိတ်ကူးသစ်တွေပေးမယ့် ငွေကြေးကလည်း သိပ်မတတ်နိုင်ဘူး။ ဒီ Innovation Centre မှာဆို စားပွဲတစ်လုံးငှားပြီး ရုံးခန်းတစ်ခုခွင့်လိုရတယ်။ ဒီလိုလုပ်ခြင်းဖြင့် တစ်နေရာထဲတည်းမှာ လုပ်ငန်းတွေစုစည်းပြီး ချိတ်ဆက်လိုရတဲ့ အခွင့်အလမ်းတွေရမယ်။ နည်းပညာနဲ့ အခြေခံပြီး လုပ်ငန်းလုပ်ချင်သူတွေအတွက် ဒါက အခွင့်အလမ်းပါ။ နည်းပညာအသစ်တွေကို ဖန်တီးချင်သူတွေအတွက် CB Bank က ပြင်ပတွေလုပ်ဖို့ရှိပါတယ်။ Innovation Centre က Seed Star နဲ့ ပေါင်းထား

တာကြောင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံသူတွေကို ဖိတ်ခေါ်ပြီး ချိတ်ဆက်တာမျိုးတွေ လုပ်ပေးမှာဖြစ်တဲ့အတွက် နည်းပညာနဲ့ပတ်သက်ပြီး လုပ်ငန်းလုပ်ချင်သူ လူငယ်တွေအတွက် အခွင့်အလမ်းပါ။ Innovation သည် ပုံမှန်ကုမ္ပဏီကြီးတွေအတွက် မဟုတ်ဘဲ လူငယ်စွန့်စားတီထွင်သူတွေအတွက် ရည်ရွယ်ပြီး ဦးစားပေးထားတာပါ။ **ဒေါက်တာစောစန္ဒာအေး (ပါမောက္ခချုပ်)**

ရန်ကုန်သတင်းအချက်အလက်နည်းပညာတက္ကသိုလ်
Innovation Centre ဖွင့်လှစ်လိုက်ခြင်းဖြင့် တီထွင်လိုတဲ့ ကျောင်းသား ကျောင်းသူတွေအတွက် ကောင်းမွန်တဲ့အခွင့်အလမ်းတစ်ခုလို့မြင်ပါတယ်။ သူတို့မှာ စိတ်ကူးစိတ်သန်းတွေရှိတယ်ဆိုရင် အစုအဖွဲ့လိုက် လုပ်လို့ရတယ်။ စိတ်ကူးသစ်တွေလည်း ရမယ်။ ဒီနေ့ပွဲမှာ သတင်းအချက်အလက်နည်းပညာအနေနဲ့ Software နဲ့ Hardware နှစ်ခုကို ပြသမှာပါ။ Hardware ပရောဂျက်မှာဆိုရင် လူက ကြည့်စရာမလိုဘဲ အလိုအလျောက် ရေးပေးမယ်။ စိုက်ပျိုးရေးမှာ အသုံးပြုတဲ့ Green House System ကို ပြသမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ Software မှာဆိုရင် လူငယ်လူရွယ်တွေကြား Game Industry က အတော်ကို ဝင်ငွေကောင်းစေတဲ့ Idea လေးဖြစ်နေတော့ game တစ်ခုကို ပြသမှာပါ။ ဒီ game က ကျောင်းသားတွေ သူတို့ကျောင်းမှာ သင်ကြားတဲ့ C-Programming ကိုရေးထားတဲ့ ပရောဂျက်ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီ Innovation Centre က လိုအပ်တဲ့ ပညာရပ်တွေကို ဖြည့်ဆည်းနိုင်မယ်။ အဲဒီမှာ ပညာရှင်တွေက ပညာရပ်ဆိုင်ရာ ဟောပြောပွဲတွေရှိမယ်။

ဒီနေရာမှာ ကျောင်းပေါင်းစုံ ကျောင်းသားတွေနဲ့ အတွေ့အမြင်တွေလေ့လာနိုင်တာကြောင့် ကောင်းမွန်တဲ့ အခွင့်အရေးတွေ ရလာမယ်။ အပြင်ကလေးလူရွယ်တွေလည်း ပူးပေါင်းဖလှယ်လိုရတဲ့ အခွင့်အလမ်းတွေရှိတယ်။ အခုဆိုရင် နိုင်ငံတော်အစိုးရကလည်း ဒီလိုမျိုး အားပေးလာတယ်။ လူငယ်တွေရဲ့ Idea ကောင်းဖို့ပဲ။ တီထွင်ဖို့ နေရာကလည်း ရှိလာပြီဆိုတော့ သူတို့ရဲ့ Idea တွေကို အကောင်အထည်ဖော်နိုင်တယ်ဆိုရင် Startup ကုမ္ပဏီတွေလည်း တည်ထောင်နိုင်မယ်ဆိုရင် ချက်ချင်းပဲ မီလီယံနဲ့၊ ဘီလီယံနဲ့ဖြစ်နိုင်တဲ့ အခွင့်အလမ်းတွေ နိုင်ငံတကာမှာ တွေ့နေရတယ်။ ဆန်းသစ်တီထွင်နိုင်ဖို့အတွက် လိုအပ်တဲ့နည်းပညာတွေကို လေ့လာရမယ်။ အခြေခံခိုင်မာမှု သူများထက် ပိုကောင်းအောင် လုပ်နိုင်မယ်။ စနစ်တကျ လေ့လာသင်ယူပြီးတော့ ဆန်းသစ်တီထွင်မှုတွေ လုပ်ကြပါလို့ အကြံပြုချင်ပါတယ်။ ဒီခေတ်ကလည်း အင်တာနက်ကောင်းလာတယ်။ ဒီကလေးတွေက Digital Native လို့ပြောကြတယ်။ ဒီခေတ်ထဲမှာ မွေးဖွားလာတာကြောင့် IT နည်းပညာတွေကို အလွယ်တကူလေ့လာနိုင်တယ်။ ဒီလိုသုံးတတ်နေတာကြောင့် အလွယ်တကူလေ့လာနိုင်တယ်။ အင်တာနက်ကို အသုံးပြုရင်လည်း မိမိအတွက် အကျိုးရှိတာတွေကို လေ့လာပြီး တီထွင်နိုင်တဲ့ အခွင့်အလမ်းတွေရှိတယ်။ ဒါမျိုးတွေကို လေ့လာပြီး နိုင်ငံ

တကာကို ယှဉ်ပြိုင်နိုင်တဲ့ လူငယ်လေးတွေ နိုင်ငံသူ နိုင်ငံသားတွေ ဖြစ်စေချင်ပါတယ်။

ဒေါက်တာ သင်းသင်းဟန် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ (J) ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လူငယ်စွန့်စားတီထွင်လုပ်ငန်းရှင်များ အသင်း (YRYEA)

အဓိကက YRYEA အနေနဲ့ ဒီနေ့ပွဲမှာ ပူးပေါင်းပါဝင်ပံ့ပိုးတာပါ။ လာရောက်ပြသတဲ့ ကုမ္ပဏီတွေက သူတို့ရဲ့ နည်းပညာတွေ၊ ထွက်ကုန်တွေကို ပါဝင်ပြသထားပါတယ်။ Yangon Innovation Centre က အမေ့မပြောသွားသလို လူငယ်တွေအတွက် နောက်ပိုင်းနည်းပညာတွေ ပိုပြီးတိုးတက်လာအောင် တီထွင်ဆန်းသစ်မှုတွေ လုပ်တဲ့အခါ ပိုပြီးထိရောက်လာပါလိမ့်မယ်။ ဒီ Centre က လူငယ်တွေကို အားပေးကူညီဖို့ နိုင်ငံက တစ်ထောင့်တစ်နေရာက ပါဝင်တာပါ။ အသေးစား၊ အလတ်စားလုပ်ငန်းတွေအတွက် ပံ့ပိုးပေးနိုင်တဲ့ Centre ဖြစ်လာဖို့အတွက် အဓိက မျှော်မှန်းထားပါတယ်။ ကျွန်မတို့ YRYEA ကို ပြီးခဲ့တဲ့ ဇန်နဝါရီလကတည်းက ဖွဲ့စည်းခဲ့တာပါ။ အဓိကက ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးမှာရှိတဲ့ လူငယ်တွေရဲ့ စွန့်စားတီထွင်မှုလုပ်ငန်းတွေကို အားပေးကူညီဖို့အတွက် ဒီအသင်းအဖွဲ့ကို ဖွဲ့စည်းထားတာပါ။ YRYEA မှာ အခုဆိုရင် ထပ်တိုးပြီး အသက် ၁၆ နှစ် ကနေ ၄၅ နှစ်အတွင်း Youth Member တွေ ဖွဲ့စည်းထားပါတယ်။ အသင်းကို ပါဝင်ချင်တယ်ဆိုရင် UMFCFI ၁၁ ထပ်မှာ ရုံးခန်းဖွင့်ထားပါတယ်။ လူမှုကုန်ရက်မှာ YRYEA စာမျက်နှာရှိပါတယ်။ ဝက်ဘ်ဆိုက်လည်း လုပ်နေပါတယ်။ Application ဖောင်တွေကို ဝင်ရောက်စုံစမ်းပြီး အသင်းဝင်လို ရပါတယ်။

ဒေါ်ခင်အေးဝင်း (ပါမောက္ခချုပ်) STI University Myanmar

ကျောင်းမှာတက်နေတဲ့ ကလေးတွေနဲ့အတူ လာရောက်လေ့လာတာပါ။ ဒီ Centre ဖွင့်လိုက်တာက ကလေးတွေအတွက် ကြီးမားတဲ့ အခွင့်အလမ်းတစ်ခု ပွင့်သွားတယ်လို့ မြင်မိတယ်။ ကလေးတွေ ငယ်ငယ်ရွယ်ရွယ်နဲ့ တီထွင်နိုင်တဲ့သူတွေ၊ ကြံဆနိုင်တဲ့သူတွေ၊ မဖြစ်နိုင်ဘူးထင်တဲ့အရာတွေလည်း ဒီမှာ တဖြည်းဖြည်းနဲ့ လုပ်ဆောင်နိုင်ဖို့ လမ်းဖွင့်ပေးတဲ့ တံတားတစ်ခုလို့ မြင်ပါတယ်။ လူငယ်တွေအချင်းချင်း တွေ့ဆုံရမယ်၊ သင်ကြားပံ့ပိုးပေးနေတဲ့ သက်ဆိုင်သူတွေ နိုင်ငံတကာက ပုဂ္ဂိုလ်တွေ၊ Industry နဲ့ချိတ်ဆက်ပေးမယ်။ အရင်းအနှီးထုတ်ပေးမယ့်သူတွေ ရှိတယ်။ ပုဂ္ဂိုလ်အမျိုးမျိုးရှိတာကြောင့် မြန်မာပြည်အနှံ့အပြားက လူငယ်တွေအတွက် အခွင့်အရေးရှိတယ်လို့ ထင်မိတယ်။

ကိုထက်မြတ်အောင် (Mechatronics ပဉ္စမနှစ်) ရန်ကုန်နည်းပညာတက္ကသိုလ် (YTU)

ကျွန်တော်က ရန်ကုန်နည်းပညာတက္ကသိုလ် (YTU) ရဲ့

Mechatronics ပဉ္စမနှစ်ကို တက်ရောက်နေပြီး ကျွန်တော်တို့ ပြိုင်ပွဲမှာ ကျွန်တော်က mentor အနေနဲ့ ဦးဆောင်ပြီး အလယ်ကတစ်ယောက်က Team Leader မောင်ခန့်ကျော်ခေါင်ပါ။ အစွန့်ကတစ်ယောက်က မောင်ဝင်းနိုင်ကျော်ပါ။ သူတို့နှစ်ယောက်စလုံးက YTU ဒုတိယနှစ်ကျောင်းသားတွေပါ။ အားလုံးက ရန်ကုန်နည်းပညာ တက္ကသိုလ်ကပါ။ လာမယ့်အောက်တိုဘာ ၂၄ ကနေ ၂၇ ရက်အထိ ဒုတိယမှာ ကျင်းပမယ့် First Global Robotics Challenge (ကမ္ဘာ့အဆင့်စက်ရုပ်ပြိုင်ပွဲ) မှာ သွားရောက်ယှဉ်ပြိုင်မှာပါ။ အဲဒီပြိုင်ပွဲအတွက် ပြင်ဆင်ဖို့လုပ်နေကြပြီ။ Robot ဖွဲ့စည်းပုံအနေနဲ့ကတော့ သူတို့နှစ်ယောက်က ဆော့စ်ဝဲပိုင်းကို အဓိကထားရေးတယ်။ ကျန်နှစ်ယောက်ကတော့ Robot ဖရိန်ကို လုပ်ခဲ့ကြတယ်။ သူ့အပိုင်းနဲ့သူ စုစုစည်းစည်း အလုပ်လုပ်ကြတယ်။ ပြည်တွင်းအဆင့်မှာ တိုင်းဒေသကြီးနဲ့ပြည်နယ် ၁၄ ခုက ကျောင်းကြီး ၁၄ ကျောင်း ဝင်ပြိုင်ပြီး ကျွန်တော်တို့က ပထမရဖို့ နိုင်ငံတကာမှာ သွားပြိုင်ရမှာပါ။ နိုင်ငံတကာပြိုင်ပွဲက စုစုပေါင်း ၁၃၆ နိုင်ငံလောက်ရှိမယ်ထင်တယ်။ ဒီထက်လည်း များနိုင်တယ်။ ကျွန်တော်တို့ပြိုင်ပွဲအတွက် ဆုရဖို့ ကတိတစ်ခုပေးနိုင်ပေမယ့် အကောင်းဆုံးကြိုးစားမယ်။ အဆင့်တစ်ခုရဖို့ကတော့ မျှော်မှန်းတယ်။

Yangon Innovation Centre ဖွင့်လှစ်လိုက်ခြင်းသည် ကျွန်တော်တို့လို တီထွင်ဖန်တီးချင်တဲ့ လူငယ်တွေအတွက် အခွင့်အရေးတစ်ခုပဲ။ အရင်ကဆို ဒါမျိုးတွေမရှိခဲ့ဘူး။ ကျောင်းမှာ ကျွန်တော်တို့ Project လုပ်ရင် အခက်အခဲတွေရှိခဲ့တယ်။ ဒီလိုမျိုးဖွဲ့စည်းခြင်းအားဖြင့် အခြားအဖွဲ့အစည်းတွေကလည်း ကျွန်တော်တို့ လုပ်နိုင်စွမ်းရှိတယ်ဆိုတာကို မြင်လာမယ်။ ထောက်ပံ့ပေးနိုင်မယ်။ လူငယ်တွေရဲ့ အရည်အချင်းတွေ တိုးတက်လာမယ်။ လူငယ်တွေ နေရာပိုရလာမယ်။ ပိုပြီးကြိုးစားလာနိုင်ကြမယ်။ motivation ပိုကောင်းလာမယ်။ ဒီလိုမျိုးရှိခြင်းအားဖြင့် လူငယ်တွေရဲ့ လုပ်နိုင်စွမ်းအားကို တင်ပေးတယ်။ ဒီလိုမျိုး ဖွင့်ခြင်းသည် အထောက်အပံ့ကောင်းလို့ မြင်တယ်။ ကျွန်တော်အနေနဲ့ပြောချင်တာက လူငယ်တွေအနေနဲ့ ရွက်ပုန်းသီးအဖြစ် မနေနေတော့လို့ ပြောချင်တယ်။ ဒါသည် တိုင်းပြည်အနေနဲ့လည်း နာတယ်။ ကျွန်တော်သူငယ်ချင်းအများစုက တော်ကြတယ်။ ပုံမှန်လေးပဲ နေလိုက်ကြတော့ လမ်းစပျောက်ကုန်တယ်။ ကိုယ်လိုချင်တဲ့ ဦးတည်ချက်ကို မသိကြတော့ဘူး ဖြစ်ကုန်တယ်။ ကိုယ့်နဲ့ပတ်ဝန်းကျင်တို့ အဖွဲ့လေးတစ်ခုနဲ့ နေခြင်းအားဖြင့် တီထွင်နိုင်တယ်။ သူဘာလုပ်မလဲ ကိုယ်သိတယ်။ အခြားဘာလုပ်မလဲဆိုတာလည်း ကိုယ့်အဖွဲ့လေးနဲ့တိုင်ပင်ပြီး အလုပ်လုပ်လို့လိုရတယ်။ ကိုယ့်အဖွဲ့အစည်းလေးနဲ့ နေပါ။ တစ်ယောက်တည်းမနေပါနဲ့။

တွေ့ဆုံမေးမြန်း - ဝင်းဝင်းမော်၊ ညွန့်ကိုကို၊ ဓာတ်ပုံ - ဇိုးထောင်

၂၀၁၈ ခုနှစ်၊ ကြားဖြတ်ရွေးကောက်ပွဲ ကန့်ကွက်လွှာအယူခံမှု အမှတ် (၂/၂၀၁၉)ကို ဩဂုတ် ၁ ရက်တွင် အပြီးသတ် အမိန့်ချမှတ်မည်

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၇

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရှမ်းတိုင်းရင်းသားလူမျိုး မဲဆန္ဒနယ်တွင် ရှမ်းတိုင်းရင်းသားလူမျိုး လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်လောင်းအဖြစ် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်သူ ဒေါ်နန်းထွေးမှုံက ယင်းမဲဆန္ဒနယ်တွင် လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်အဖြစ် ရွေးကောက်တင်မြှောက်ခံရသူ ဦးစိုင်းပန်းဆိုင်(ခ) ဦးစိုင်းထွန်းစိန်(ခ) ဦးကျော်စိန် အပေါ် ကန့်ကွက်လွှာတင်သွင်းခဲ့ရာ ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်က လက်ခံခဲ့ပြီး ရွေးကောက်ပွဲခံအဖွဲ့ (၂)ဖြင့် ကြားနာစစ်ဆေးခဲ့ရာ

ဦးစိုင်းပန်းဆိုင်(ခ) ဦးစိုင်းထွန်းစိန်(ခ) ဦးကျော်စိန် အား ရွေးကောက်တင်မြှောက်ခြင်းသည် တရားဝင် အတည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် လျှောက်ထားသူ ဒေါ်နန်းထွေးမှုံ၏ ကန့်ကွက်လွှာကို ပယ်ကြောင်းဆုံးဖြတ်ချက် အမိန့်ချမှတ်ခဲ့သည်။ ယင်းဆုံးဖြတ်ချက်အပေါ် မူလလျှောက်ထားသူ ဒေါ်နန်းထွေးမှုံမှ အယူခံမှုလျှောက်ထား တင်ပြလာရာ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်က အယူခံမှုအမှတ် (၂/၂၀၁၉)ဖြင့် လက်ခံခဲ့သည်။ ယင်းအမှုကို တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော်

သို့မဟုတ် ပြည်နယ်လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲ နည်းဥပဒေ ၁၀၁ အရ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးလှသိန်းက ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် ဆောင်ရွက်၍ ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင်အားလုံး ပါဝင်သည့် စုံညီခုံရုံးရှေ့မှောက်၌ နှစ်ဖက်လျှောက်လဲချက်များနှင့် ပြည်ထောင်စုရွေးချယ်ပုံမှ ရုံးတော်သဟာယ၏ ဥပဒေအကြံပြုချက်များကို ဇူလိုင် ၁၇ ရက်တွင် ကြားနာပြီး ၂၀၁၉ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၁ ရက်တွင် အပြီးသတ် အမိန့်ချမှတ်မည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

မြန်မာ ယူ-၁၅ အသင်း ပြည်တွင်းခြေစမ်းပွဲယှဉ်ပြိုင်ကစား

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၁၇

၂၀၁၉ အာဆီယံ ယူ-၁၅ ပြိုင်ပွဲအတွက် လေ့ကျင့်ပြင်ဆင်နေသည့် မြန်မာ ယူ-၁၅ အသင်းသည် ဇူလိုင် ၁၇ ရက်က မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်ကလပ် ရန်ကုန် ယူ-၁၉ အသင်းနှင့် သုဝဏ္ဏကွင်း၌ ခြေစမ်းပွဲယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့သည်။ ယင်းခြေစမ်းပွဲတွင် ရန်ကုန် ယူ-၁၉ အသင်းက နှစ်ဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သည်။ မြန်မာ ယူ-၁၅ အသင်းသည် တရုတ်ခြေစမ်းခရီးစဉ်အပြီး ပြည်တွင်းခြေစမ်းပွဲကစားခြင်း ဖြစ်ပြီး ရှုံးပွဲကြုံတွေ့ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ရန်ကုန် ယူ-၁၉ အသင်းအတွက် ဂိုးများကို မြတ်မင်းခိုင်နှင့် ကျော်ထက်ဝင်းတို့က သွင်းယူပြီး မြန်မာ ယူ-၁၅ အသင်းအတွက် ဂိုးကို ထွန်းမြတ်လွင်က သွင်းယူခဲ့သည်။ မြန်မာ ယူ-၁၅ အသင်းသည် ယခုလနောက်ဆုံး ပတ်တွင် ထိုင်းနိုင်ငံ၌ ကျင်းပမည့် ၂၀၁၉ အာဆီယံ ယူ-၁၅ ပြိုင်ပွဲအတွက် ကြိုတင် ပြင်ဆင်နေခြင်းဖြစ်သည်။

ရဲရင့်ရှိုင်း

ဖိလစ်ပိုင်ဆီးဂိမ်းပြိုင်ပွဲတွင် မြန်မာဂူရှူးအားကစားနည်း အတန်းပြည့်ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်မည်

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၁၇

အကြိမ်(၃၀)မြောက် အရှေ့တောင် အာရှ အားကစားပြိုင်ပွဲတွင် ဆုတံဆိပ်များ မျှော်မှန်းထားသည့် မြန်မာနိုင်ငံ ဂူရှူး

အဖွဲ့ချုပ်မှ အားကစားသမားများသည် နေပြည်တော် အားကစားလေ့ကျင့်ရေး စခန်း ဂိုးလ်ကန်၌ စခန်းသွင်းလေ့ကျင့် လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

“ကျွန်မတို့ ဆီးဂိမ်းပြိုင်ပွဲအတွက် ဂူရှူးအားကစားနည်းဖြစ်တဲ့ ဆန်ဆီနဲ့ ထောက်လှူအမျိုးသား ၂၁ ဦး၊ အမျိုးသမီး ကိုဦးတို့က တစ်နေ့နှစ်ကြိမ် လေ့ကျင့် လျက်ရှိပါတယ်။ ထောက်လှူအားကစား နည်းကို တရုတ်နည်းပြနဲ့ လေ့ကျင့်ပြီး ဆန်ဆီကစားနည်းကို မြန်မာ့လက်ရွေးစင် ဟောင်း နည်းပြများနဲ့ လေ့ကျင့်နေပါတယ်။ အိမ်ရှင်ဖိလစ်ပိုင်က ဆီးဂိမ်းမှာ ဂူရှူးအားကစားနည်းဖြစ်တဲ့ ဆန်ဆီမှာ အမျိုးသားငါးတန်း၊ အမျိုးသမီးနှစ်တန်း နဲ့ ထောက်လှူကစားနည်း အမျိုးသား ခုနစ်တန်း၊ အမျိုးသမီးနှစ်တန်းထည့်သွင်း ကျင်းပမှာ ဖြစ်တဲ့အတွက် အတန်းပြည့် ဝင်ရောက်သွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်” ဟု မြန်မာနိုင်ငံ ဂူရှူးအဖွဲ့ချုပ် အထွေထွေ အတွင်းရေးမှူး ဒေါ်ဆွေဆွေသန့် ပြောသည်။



မြတ်နိုးအိမ် ထိုက်ချိချွမ်ကစားကွက် လေ့ကျင့်နေစဉ်။

“ဆီးဂိမ်းမှာ ရွှေတံဆိပ်ရမယ့် အားကစားသမားအတွက်လည်း ခွင့်ပြု ချက်တွေ ကျလာပြီး ဖွဲ့စည်းမှုတွေ

အတည်ရှိခဲ့မယ်ဆိုရင် အဖွဲ့ချုပ်အနေနဲ့ ဆုကြေးချီးမြှင့်ဖို့ စီစဉ်ဆောင်ရွက်သွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီနှစ်ထဲမှာ စင်ကာပူနိုင်ငံမှာ ကျင်းပမယ့် နိုင်ငံတကာလူငယ်ပြိုင်ပွဲ၊ ဘရူနိုင်းနိုင်ငံမှာ ကျင်းပမယ့် အာရှလူငယ် ပြိုင်ပွဲနဲ့ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ရှန်ဟိုင်းမှာ ကျင်းပမယ့် (၁၅)ကြိမ် မြောက် ကမ္ဘာ့ဂူရှူးပြိုင်ပွဲတွေ ရှိပါတယ်” ဟု ၎င်းကဆက်လက်ပြောကြားသည်။ ဆီးဂိမ်းပြိုင်ပွဲ၌ မြန်မာဂူရှူး အားကစားသမားများ၏ အဓိက ပြိုင်ဘက်များမှာ ဖိလစ်ပိုင်၊ ဝီယက်နမ်၊ အင်ဒိုနီးရှား၊ မလေးရှားနိုင်ငံများ ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ မြန်မာဂူရှူး အားကစားသမားများသည် ၂၀၁၈ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလတွင် မြန်မာနိုင်ငံက အိမ်ရှင် အဖြစ် လက်ခံကျင်းပခဲ့သော ဒုတိယ အကြိမ်မြောက် ကမ္ဘာ့ဂူရှူး (ထောက်လှူ) အားကစားပြိုင်ပွဲတွင် ရွှေတံဆိပ်၊ ငွေတံဆိပ်၊ ကြေးတံဆိပ် ဆွတ်ခူးခဲ့သည်။

သတင်းနှင့်စာတိုက်-အာကာစိုး

ပျဉ်းမနားမြို့တွင် မိနီမာရသွန်အပြေးပြိုင်ပွဲနှင့် ဆုချီးမြှင့်ပွဲ ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၇

“စိုး” လျှပ်စစ်ဖောင်ဒေးရှင်းဥက္ကဋ္ဌ (ပျဉ်းမနားမြို့နယ် တောင်ပိုင်းအဖွဲ့ချုပ် ဥက္ကဋ္ဌ)က ကြီးမား၍ မာရသွန်အပြေးပြိုင်ပွဲ နှင့် ဂုဏ်ပြုဆုများ ချီးမြှင့်ပွဲကို ဇူလိုင် ၁၄ ရက် နံနက်က ကျင်းပခဲ့သည်။ ထို့နောက် ပျဉ်းမနားမြို့တောင်ပိုင်း ကားကွင်းအနီး ပန်းခြံလယ် ဥယျာဉ်ရှေ့ ၌ နံနက် ၆ နာရီတွင် အလွတ်တန်း ကျား/မ ၄၀ ဦး၊ နံနက် ၆ နာရီ မိနစ် ၂၀

တွင် အသက် ၁၈ နှစ်မှ ၄၀ ကြား အပျော်တမ်း ကျား/မ ၁၄၀ ဦး၊ ၆၀၀ မှ ၆၅၀ ထိ အသက် ၁၈ နှစ်အောက် မျိုးဆက်သစ် ကျား/မ ၄၇၈ ဦး စုစုပေါင်း ပြိုင်ပွဲဝင် ၆၆၀ ဦးတို့ကို သေနတ်ဖောက်တာလွှတ်ပြီး အဆင့် အလိုက် သတ်မှတ်နေရာများမှ ပြန်လှည့် ကာ စုရပ်နေရာဖြစ်သည့် ပန်းခြံလယ် ဥယျာဉ်ရှေ့သို့ တာဝင်ခဲ့သည်။ ဆက်လက်၍ ဆုချီးမြှင့်ခြင်းအခမ်း

အနား ကျင်းပရာ အလွတ်တန်း ကျား/မ ပထမဆု ၁၀ သိန်း၊ ဒုတိယဆု ခုနစ်သိန်း၊ တတိယဆု ငါးသိန်းစီ ငွေသားဆု ချီးမြှင့်ပြီး အပျော်တမ်း ၁၈ နှစ်မှ ၄၀ နှစ်ကြား အမျိုးသား ငါးဦး၊ အမျိုးသမီးငါးဦးတို့ကို ဆိုင်ကယ်ဆု+ စက်ဘီးအစီး ၃၀၊ အသက် ၁၈ နှစ်အောက် မျိုးဆက်သစ်တန်း ကျား/မ ၁ မှ ၅၆ ဦးကို Korea စက်ဘီးဆုနှင့် တန်းဝင်သူ အမှတ်စဉ်(၅၈)နှင့်အထက်

ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ကျောင်းသုံးပစ္စည်းများပါသော ကျောပိုး အိတ် ၂၀၀ ကို ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ခဲ့ပြီး အထူး ဂုဏ်ပြုဆုအဖြစ် အလွတ်တန်း ဧည့်သည် တော် ဂျပန်နိုင်ငံသား မာကာမူယာ အဆင့်(၂၂)၊ ဂျပန်နိုင်ငံသူ မာစကော် အဆင့်(၆)တို့ကို US ဒေါ်လာ ၂၀၀ စီကို လည်းကောင်း၊ အသက် ၁၈ နှစ်အောက် မျိုးဆက်သစ်တန်းတွင် အသက် အငယ်ဆုံး ကျားတစ်ဦး၊ မတစ်ဦးတို့ကို ဂုဏ်ပြုဆုများချီးမြှင့်ခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။ မင်းမင်းလတ် (မန်းတက္ကသိုလ်)

မြစ်ရေကြီးခြင်းသတိပေးချက်

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၇

ယနေ့ ညနေ ၅ နာရီခွဲ တိုင်းထွာချက်အရ ဧရာဝတီမြစ်ရေသည် မန္တလေးမြို့တွင် ယင်းမြစ်၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အောက် သုံးပေခွဲခန့်တွင် ရောက်ရှိနေသည်။ အဆိုပါ မြစ်ရေ သည် နောက်သုံးရက်အတွင်း ယင်းမြစ်၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်သို့ ရောက်ရှိနိုင်သည်။ ယနေ့ ညနေ ၅ နာရီခွဲ တိုင်းထွာချက်အရ ဧရာဝတီမြစ်ရေသည် စစ်ကိုင်းမြို့

တွင် ယင်းမြစ်၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အောက် သုံးပေခွဲခန့်တွင် ရောက်ရှိနေပါသည်။ အဆိုပါ မြစ်ရေသည် နောက်သုံးရက်အတွင်း ယင်းမြစ်၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်သို့ ရောက်ရှိနိုင်ပါသည်။ ယနေ့ ညနေ ၅ နာရီခွဲ တိုင်းထွာချက်အရ ချင်းတွင်းမြစ်ရေသည် ဖောင်းပြင် မြို့တွင် ယင်းမြစ်၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အောက် တစ်ပေခန့်တွင် ရောက်ရှိနေပါသည်။ အဆိုပါ မြစ်ရေသည် နောက်နှစ်ရက်အတွင်း ယင်းမြစ်၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်သို့ ရောက်ရှိနိုင်ပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ မန္တလေးမြို့နယ်၊ စစ်ကိုင်းမြို့နယ်နှင့် ဖောင်းပြင်မြို့နယ်အတွင်းရှိ မြစ်ကမ်းအနီးနှင့် မြေခိုခိုပိုင်းနေထိုင်သူများအနေဖြင့် အထူးသတိပြုနေထိုင်ကြပါရန် အကြံပြုအပ်ပါသည်။

မိုး/ဇေ

ကျောစုံမှ

ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ် အုပ်စု(စ)တွင် ဂျပန်၊ ကာဂျစ်တန်း၊ တာဂျစ်ကစွတန်း၊ မြန်မာ၊ မွန်ဂို လီးယား၊ အုပ်စု (ဆ)တွင် ယူအေအီး၊ ဝီယက်နမ်၊ ထိုင်း၊ မလေးရှား၊ အင်ဒိုနီးရှား၊ အုပ်စု(ဇ)တွင် တောင်ကိုရီးယား၊ လက်ဘနွန်၊ မြောက်ကိုရီးယား၊ တာ့ခ်မင် နွစွတန်းနှင့် သီရိလင်္ကာအသင်းတို့ ပါဝင်နေသည်။ ဒုတိယအဆင့်ခြေစစ်ပွဲ ကျင်းပမည့်ပုံစံအရ အုပ်စုတိုက်ဆုံး ရှစ်သင်းနှင့် အကောင်းဆုံး အုပ်စုဒုတိယနေရာရ လေးသင်းမှာ ကမ္ဘာ့ ဖလားပြိုင်ပွဲ အာရှဇုန် တတိယအဆင့်ခြေစစ်ပွဲသို့ တက်ရောက်ကာ ၂၀၂၃ အာရှ ဖလားခြေစစ်ပွဲ အောင်မြင်မည်ဖြစ်သည်။ ကျန်ဒုတိယနေရာရ လေးသင်း၊ အုပ်စု တတိယနေရာရ ရှစ်သင်းနှင့် အကောင်းဆုံး စတုတ္ထနေရာရ လေးသင်း စုစုပေါင်း

၁၆ သင်းမှာ အာရှဖလား တတိယအဆင့်ခြေစစ်ပွဲ တက်ရောက်ခွင့်ရမည်ဖြစ်ပြီး ကျန်စတုတ္ထနေရာရ လေးသင်းနှင့် အုပ်စုအောက်ဆုံးရှစ်သင်းမှာ တတိယအဆင့် ခြေစစ်ပွဲအတွက် Play-off ထပ်မံကစားရမည်ဖြစ်သည်။ မြန်မာအသင်းသည် ၂၀၁၉ အာရှဖလား တတိယအဆင့်ခြေစစ်ပွဲတွင် တွေ့ဆုံခဲ့သည့် ကာဂျစ်တန်းနှင့် ထပ်မံတွေ့ဆုံနေပြီး အာရှထိပ်သီး ဂျပန်နှင့်လည်း တစ်အုပ်စုတည်း ကျရောက် နေသည်။

ခြေစစ်ပွဲများကို အိမ်ကွင်း၊ အဝေးကွင်းပုံစံဖြင့် ကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး မြန်မာ အသင်းသည် စက်တင်ဘာ ၅ ရက်တွင် မွန်ဂိုလီးယားနှင့် အဝေးကွင်း၊ စက်တင်ဘာ ၁၀ ရက်တွင် ဂျပန်နှင့် အိမ်ကွင်း၊ အောက်တိုဘာ ၁၀ ရက်တွင် ကာဂျစ်တန်းနှင့် အဝေး

နိုင်ငံတကာဘောလုံးလောကသတင်းတိုများ

ဟယ်လာကို ကလပ်စံချိန်တင်ပြောင်းရွှေ့ကြေးဖြင့် ဝက်စ်ဟမ်းခေါ်ယူ

ဝက်စ်ဟမ်းအသင်းသည် ဖရန့်ဇတ်အသင်းမှ တိုက်စစ်ကစားသမား ဟယ်လာကို ကလပ်စံချိန်တင်ပြောင်းရွှေ့ကြေး ပေါင် ၄၅ သန်းဖြင့် ခေါ်ယူလိုက်ပြီဖြစ်ကြောင်း ဘီဘီစီသတင်းတစ်ရပ်တွင် ဖော်ပြထားသည်။

စတိပ်ဘရစ်ကို နည်းပြအဖြစ်ခန့်အပ်လိုက်သည့် နယူးကာဆယ်

နယူးကာဆယ်အသင်းသည် သုံးနှစ်စာချုပ်ဖြင့် စတိပ်ဘရစ်ကို အသင်းနည်းပြအဖြစ် ခန့်အပ်လိုက်ပြီဖြစ်ကြောင်း ဘီဘီစီသတင်းတစ်ရပ်တွင် ဖော်ပြထားသည်။ ဆန်းဒါးလန်း နည်းပြဟောင်းတစ်ဦးဖြစ်သူ စတိပ်ဘရစ် (၅၈နှစ်) သည် တနင်္လာနေ့ တွင် ရက်ဖီးဝက်စ်ဟမ်းအသင်းမှ နုတ်ထွက်ခဲ့ပြီးနောက် နယူးကာဆယ်အသင်း က ယခုလိုခန့်အပ်ခြင်းဖြစ်ပြီး ၎င်းကိုင်တွယ်သည့် ၉၀၄ ပွဲတွင် ၃၄၈ ပွဲ အနိုင်ရပြီး ၂၂၇ ပွဲ သရေကျကာ ၃၂၉ ပွဲ ရှုံးနိမ့်ထားသောကြောင့် နိုင်ပွဲရရှိမှုရာခိုင်နှုန်း သည် ၃၈ ဒသမ ၅ ရာခိုင်နှုန်းသာရှိကြောင်း ဘီဘီစီသတင်းတစ်ရပ်တွင် ဖော်ပြ ထားသည်။

ထရစ်ပီရာသည် အတိတ်အသင်းသို့ အပြီးသတ် ပြောင်းရွှေ့ရန် နီးစပ်လာ

တော့တင်ဟမ်အသင်းမှ အင်္ဂလန်ညာခံစစ်ကစားသမား ထရစ်ပီရာသည် စပိန် ကလပ် အက်သလက်တီကို မက်ဒရစ်အသင်းသို့ ပေါင်သန်း ၂၀ ဖြင့် အပြီးသတ် ပြောင်းရွှေ့ရန် နီးစပ်လာပြီဖြစ်ကြောင်း ဘီဘီစီသတင်းတစ်ရပ်တွင် ဖော်ပြထား သည်။ ၂၀၁၅ ခုနှစ် ဇွန်လတွင် ဘန်လေအသင်းမှ တော့တင်ဟမ်အသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ရောက်ရှိလာသော အသက် ၂၈ နှစ်အရွယ် အဆိုပါကစားသမားသည် တော့တင်ဟမ်အသင်းအတွက် ပွဲ ၁၀၀ ကျော် ကစားထားကြောင်း သိရသည်။

လွတ်စ်မန်းကို လိုက်ပစ်အသင်းသို့ ရောင်းချရန် နီးစပ်လာ

အဲဗာတန်အသင်းသည် ပေါင် ၂၂ ဒသမ ၅ သန်းဖြင့် အင်္ဂလန် ယူ-၂၀ တိုက်စစ် ကစားသမား လွတ်စ်မန်းကို လိုက်ပစ်အသင်းသို့ ရောင်းချရန် နီးစပ်လာပြီဖြစ် ကြောင်း ဘီဘီစီသတင်းတစ်ရပ်တွင် ဖော်ပြထားသည်။ ၂၀၁၇ ခုနှစ် ဇွန်လရှိလတွင် ချာလ်တန်အသင်းမှ အဲဗာတန်အသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ရောက်ရှိလာပြီးနောက် အသင်း အတွက် ၄၈ ပွဲ ပါဝင်ကစားထားကြောင်း သိရသည်။

အောင်ဇော်

ကျောစုံမှ

မြန်မာအသင်းသည် ယင်းပြိုင်ပွဲယှဉ်ပြိုင်ရန် ယခုလနောက်ဆုံးပတ်တွင် စတင်လေ့ကျင့်ပြင်ဆင်မည်ဖြစ်ပြီး နည်းပြချုပ်အဖြစ် ဦးဌေးမြင့်က ဆက်လက် ကိုင်တွယ်မည်ဖြစ်သည်။ မြန်မာအသင်းပါဝင်သည့် အုပ်စုအနေအထားအရ ဆီမီးဖိုင်နယ်တက်ရောက်ရန် အခွင့်အရေးများရှိနေပြီး လက်ရှိချန်ပီယံ ထိုင်း အသင်းနှင့် ကျရောက်နေသောကြောင့် အုပ်စုဒုတိယနေရာအတွက်သာ အဓိကယှဉ်ပြိုင်ရမည်ဖြစ်သည်။

မြန်မာအသင်းသည် ယင်းပြိုင်ပွဲတွင် ၂၀၀၆ ခုနှစ်မှစ၍ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင် ခဲ့ပြီး ပြိုင်ပွဲတစ်လျှောက် ဒုတိယတစ်ကြိမ်၊ တတိယတစ်ကြိမ် ရရှိထားသည်။ လက်ရှိနည်းပြချုပ် ဦးဌေးမြင့်လက်ထက်တွင် မြန်မာအသင်းသည် ဒုတိယတစ်ကြိမ်၊ တတိယတစ်ကြိမ်ရထားပြီး ၂၀၁၆ ပြိုင်ပွဲတွင် အမြင့်ဆုံးအဖြစ် ဝိုင်းလှပွဲသို့ ပထမဆုံးတက်ရောက်နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ရဲရင့်ရှိုင်း

ကွင်း၊ အောက်တိုဘာ ၁၄ ရက်တွင် တာဂျစ်ကစွတန်းနှင့် အိမ်ကွင်း၊ နိုဝင်ဘာ ၁၉ ရက် တွင် မွန်ဂိုလီးယားနှင့် အိမ်ကွင်း၊ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် မတ် ၂၆ ရက်တွင် ဂျပန်နှင့် အဝေးကွင်း၊ မတ် ၃၁ ရက်တွင် ကာဂျစ်တန်းနှင့် အိမ်ကွင်း၊ ဇွန် ၉ ရက်တွင် တာဂျစ်ကစွတန်းနှင့် အဝေးကွင်း ယှဉ်ပြိုင်ကစားရမည်ဖြစ်သည်။ မြန်မာအသင်းသည် အုပ်စုအနေအထား အရ ကမ္ဘာ့ဖလား တတိယအဆင့်ခြေစစ်ပွဲ တက်ရောက်နိုင်ရန် မလွယ်ကူဘဲ အာရှ ဖလားပြိုင်ပွဲတွင် တတိယအဆင့်ခြေစစ်ပွဲတက်ရောက်ပြီး ခြေစစ်ပွဲအောင်မြင်ရန် အဓိကကြိုးပမ်းရမည်ဖြစ်သည်။ မြန်မာအသင်းသည် ၂၀၁၉ အာရှဖလားပြိုင်ပွဲတွင် တတိယအဆင့်ခြေစစ်ပွဲမှ ထွက်ခဲ့ရသည်။

ညိုမြတ်သော်တာ

ကူပိတ်ခွဲ နိုင်ငံသားဖြစ်ခွင့် တောင်းဆိုနေကြသည့် ဆန္ဒပြုပြည်သူများကို ဖမ်းဆီး

ကူပိတ်ခွဲခွဲ ဇူလိုင် ၁၇ နိုင်ငံသားအရပ်လူမျိုးများအတွက် အခွင့်အရေးများပေးရန် တောင်းဆိုနေကြသည့် ဆန္ဒပြုပြည်သူများကို နှိမ်နင်းသည့် စီမံချက်တစ်ရပ်အနေဖြင့် လူ့အခွင့်အရေးဆိုင်ရာ ဦးဆောင်လှုပ်ရှားသူ တစ်ဦးအပါအဝင် ဆန္ဒပြုသူအများအပြားကို ကူပိတ်အာဏာပိုင်များက ဖမ်းဆီးလိုက်ကြောင်း နိုင်ငံတကာ လွတ်ငြိမ်းချမ်းသာမှုအဖွဲ့က ဇူလိုင် ၁၇ ရက်တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

ဆန္ဒပြုပြည်သူများသည် ခွင့်ပြုချက်မရဘဲ ဆန္ဒဖော်ထုတ်မှုများတွင်ပါဝင်မှု၊ သတင်းအမှားများဖြန့်ဝေမှုနှင့် နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ ပြစ်မှုများအပါအဝင် ပြစ်မှုအများအပြားနှင့် ရင်ဆိုင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း လန်ဒန်အခြေစိုက် လူ့အခွင့်အရေးအုပ်စုက ပြောကြားခဲ့သည်။

ဘီအမ်ဟုအမည်ရသည့် နိုင်ငံသားအုပ်စုအတွက် နိုင်ငံသားအခွင့်အရေးများ ပိုမိုပေးရန် တောင်းဆိုနေကြသည့် ဆန္ဒပြုပြည်သူများကို နိုင်ငံကွပ်ကဲသည့် စီမံချက်တစ်ရပ်အနေဖြင့် ကူပိတ်အာဏာပိုင်များသည် မကြာသေးမီရက်များအတွင်း နာမည်ကျော်ကြားသည့် လူ့အခွင့်အရေးဆိုင်ရာ ကာကွယ်သူ အဗ္ဗဒူလာဟာကင်အယ်လ်ဆက်လီနှင့် အခြားတက်ကြွလှုပ်ရှားသူများအပါအဝင် တွေ့မြင်ရသမျှ ဆန္ဒပြု ပြည်သူအများအပြားကို ဖမ်းဆီးလျက်ရှိကြောင်း နိုင်ငံတကာ လွတ်ငြိမ်းချမ်းသာမှုအဖွဲ့က ပြောကြားခဲ့သည်။

ဇူလိုင် ၁၁ ရက်နှင့် ၁၄ ရက်အတွင်း ဖမ်းဆီးမှုများလုပ်ဆောင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ဆန္ဒပြုသူ ၁၂ ဦးကို တရားစွဲဆိုဆောင်ရွက်ရန်ရှိနေကြောင်း သိရသည်။ လူ့အခွင့်အရေးတက်ကြွလှုပ်ရှားသည့်အုပ်စုက ငြိမ်းချမ်းစွာ ဆန္ဒပြုသူများကို ဖမ်းဆီးသည့်အတွက် ဝေဖန်ရှုတ်ချခဲ့သည်။

အေအက်မ်ပီ

မြောက်ကိုရီးယားနှင့် ဆွေးနွေးပွဲများ ရှေ့ဆက်နိုင်ရန် အမေရိကန်မျှော်မှန်းထား



အပစ်အခတ်ရပ်စဲရေးကျေးဇူး ပန်မွန်လျူနီ၌ တွေ့ဆုံခဲ့ကြသည့် သမ္မတ ထရမ်နှင့် ခေါင်းဆောင် ကင်။

ပြုယမ်း ဇူလိုင် ၁၇

အမေရိကန်-တောင်ကိုရီးယား စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုကြောင့် ထိပ်သီးဆွေးနွေးပွဲများပြန်စရန် စီစဉ်ထားမှုကို ထိခိုက်နိုင်သည်ဟု မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံဘက်မှ သတိပေးလာသော်လည်း အမေရိကန်က မြောက်ကိုရီးယားနှင့် နျူကလီးယားလက်နက်ဇာတ်သိမ်းရေး ဆွေးနွေးပွဲများကို ဆက်လက်လုပ်ဆောင်နိုင်ရန် မျှော်လင့်ထားကြောင်း သိရသည်။

ပြီးခဲ့သည့် ဇူလိုင် ၁၆ ရက်အစောပိုင်းက မြောက်ကိုရီးယားသည် ၎င်းအနေဖြင့် နှစ်ပေါင်းများစွာကြာအောင် လုပ်ဆောင် လာခဲ့သည့် နျူကလီးယားစမ်းသပ်မှုများအား ရပ်ဆိုင်းထားမှုကို ပြန်လည်လုပ်ဆောင်ရန် စဉ်းစားသွားနိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း စောင်းပါးရိပ်ချည်သတိပေးပြောဆိုခဲ့သည်။

ပြီးခဲ့သည့် ဇူလိုင် ၃၀ ရက်က ကိုရီးယားနှစ်နိုင်ငံကို ပိုင်းခြားထားသည့် စစ်မိမိရန် အတွင်းပြုလုပ်ခဲ့သည့် အစည်းအဝေး၌ အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရမ်နှင့် မြောက်ကိုရီးယားခေါင်းဆောင် ကင်ဂျီအန်းတို့သည် နျူကလီးယားဆိုင်ရာ ဆွေးနွေးပွဲပြန်စရန် သဘောတူခဲ့ကြချိန်မှစတင်ကာ ယင်းကိစ္စနှင့်ပတ်သက်၍ မြောက်ကိုရီးယားဘက်မှ ပထမဆုံးသဘောထားဖော်ပြလာခြင်းဖြစ်သည်။

မြောက်ကိုရီးယားဘက်မှ ဖော်ပြချက်ကို တုံ့ပြန်ရာတွင် အမေရိကန်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနက သမ္မတထရမ်နှင့်ခေါင်းဆောင်ကင်တို့ တွေ့ဆုံခဲ့မှုအတွင်း ၎င်းပြုခဲ့ကြသည့် ကတိကဝတ်များအတိုင်း ဆွေးနွေးပွဲပြန်လည်ကျင်းပရေးဖြစ်မြောက်လာလိမ့်မည်ဟု မျှော်လင့်ထားကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

အေအက်မ်ပီ

အက်မ် ၃၅ ဂျက်လေယာဉ်များကို အမေရိကန်က တူရကီသို့ရောင်းချတော့မည်မဟုတ်

အန်ကာရာ ဇူလိုင် ၁၇

ရုရှားလုပ်ခြေပြင်မှ ဝေဟင်ပစ် အက်မ် ၄၀၀ ဒုံးကျည်ကာကွယ်ရေးစနစ်များကို တူရကီနိုင်ငံက ဝယ်ယူလိုက်သည့်အတွက် အမေရိကန်လုပ် အက်မ် ၃၅ ဂျက်လေယာဉ်များကို တူရကီနိုင်ငံသို့ရောင်းချတော့မည်မဟုတ်ကြောင်း အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရမ်က ပြောကြားလိုက်သည်။

တူရကီနှင့်ဖြစ်ပွားနေသည့် အခြေအနေများမှာ ရှုပ်ထွေးပြီး တင်းမာကြောင်း သမ္မတထရမ်က ပြောကြားခဲ့သည်။ ရုရှားလုပ် အက်မ် ၄၀၀ ဒုံးကျည်ကာကွယ်ရေးစနစ်များ ပြီးခဲ့သည့်သောကြာနေ့က ပထမဆုံးအကြိမ် သဘောတူညီချက်ရောက်လာပြီးနောက် တွင် ထရမ်က ထိုသို့ပြောကြားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ရုရှားလုပ်ကြောင်းကာကွယ်ရေးစနစ်သည် အက်မ် ၃၅ ဂျက်လေယာဉ်များနှင့် အဝင်ခွင့်ကျမှီနိုင်မှုနှင့် အမျိုးအစားခွဲခြားသတ်မှတ်ထားသည့် အချက်အလက်များကို အန္တရာယ်ပြုလာနိုင်မှုကို အမေရိကန်က ပူပန်နေကြောင်း သိရသည်။ တူရကီက အက်မ် ၃၅ ဂျက်လေယာဉ်နှင့် အက်မ် ၄၀၀ ဒုံးကျည်နှစ်မျိုးလုံးကို အတူတကွပိုင်ဆိုင်ရန် မဖြစ်နိုင်ကြောင်း အမေရိကန်က ယခင်ကတည်းက အကြိမ်ကြိမ် ပြောကြားခဲ့သည်။

အန်ကာရာက ရုရှားဒုံးကျည်ကာကွယ်ရေးစနစ်ကို ဝယ်ယူလိုက်သည့်အတွက် ဒေါ်လာဘီလီယံများစွာထိုက်တန်သည့် အက်မ် ၃၅ ဂျက်လေယာဉ်များကို စွန့်လွှတ်ရမည်မှာ မထိုက်တန်ကြောင်းကိုလည်း ထရမ်က ပြောကြားလိုက်သည်။

အန်အိတ်ချ်ဂျက်



အမေရိကန်လုပ် အက်မ် ၃၅ ဂျက်လေယာဉ်တစ်စင်းကို တွေ့ရစဉ်။

အမေရိကန်နှင့်အီရန် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးမှု မဖြစ်နိုင်သေး

ဝါရှင်တန် ဇူလိုင် ၁၇

အမေရိကန်က အီရန်နိုင်ငံအပေါ် ပိတ်ဆို့မှုများကို ဖျက်သိမ်းပြီး အီရန်နျူကလီးယားသဘောတူညီချက်တွင် ပြန်လည်ပါဝင်လာမည်ဆိုပါက အီရန်နိုင်ငံအနေဖြင့် ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းမှုများကို ပြုလုပ်သွားလိုကြောင်း အီရန်သမ္မတ ရိုဟာနီက ပြောသည်။

ထို့အပြင် ဗြိတိန်၊ ပြင်သစ်၊ ဂျာမနီနိုင်ငံတို့က ပူးတွဲကြေညာချက်ထုတ်ပြန်ခဲ့ရာ ယင်းကြေညာချက်တွင် လက်ရှိ တင်းမာမှုအခြေအနေများ ပြေလျော့သွားစေရန်အတွက် အမေရိကန်-အီရန်အကြား ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းမှုများ ပြန်လည်လုပ်ဆောင်ရန် တိုက်တွန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ယခုရက်ပိုင်းအတွင်း အီရန်က အမေရိကန်ကို တန်ပြန်ပိတ်ဆို့မှုများ တစ်ခုပြီးတစ်ခုတိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်နေသော်လည်း တွေ့ဆုံဆွေးနွေးမှုဖြစ်နိုင်ခြေများကို ပိတ်ဆို့ရပ်တန့် သွားအောင် အီရန်က မလုပ်ဆောင်သေးကြောင်း သိရသည်။

သို့သော်လည်း တွေ့ဆုံဆွေးနွေးမှုဖြစ်မြောက်ရန် အကြံတောင်းဆိုချက်ကမူ အီရန်နှင့် အမေရိကန်အကြား ညှိနှိုင်းရန် ခဲယဉ်းနေသောကြောင့် ဆွေးနွေးမှုပြန်လည်စတင်ရန်မှာ လွယ်ကူသည်ကိုစွဲမဟုတ်ကြောင်း ဝေဖန်သုံးသပ်သူအချို့ ပြောသည်။



အီရန်သမ္မတ ဟက်ဆန်ရိုဟာနီ။

ထရမ်အစိုးရ၏ အီရန်အပေါ်ထားရှိသည့် မူဝါဒများသည် ရေတိုကာလတွင် ပျော့ပျောင်းမည်မဟုတ်သလို အခြားနည်းလမ်းများဖြင့် ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် လုပ်ဆောင်သွားရန်လည်း လတ်တလောတွင် ရှိပြီးမည်မဟုတ်ကြောင်း အမေရိကန်ရေးရာ ပညာရှင် ဆန်ချန်ဟောက်က သုံးသပ်ထားသည်။

ဆင်ဟွာ

ထိုင်းဝန်ကြီးများအဖွဲ့ ကျမ်းသစ္စာကျိန်ဆို

ပန်ကောက် ဇူလိုင် ၁၇

ထိုင်းအစိုးရဝန်ကြီးများအဖွဲ့သစ်သည် ယမန်နေ့က ထိုင်းဘုရင်ရှေ့မှောက်တွင် ကျမ်းသစ္စာကျိန်ဆိုခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ ယခုဖွဲ့စည်းခဲ့သော ထိုင်းအစိုးရသစ်တွင် ထိုင်းဝန်ကြီးချုပ်အဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သော ပရာယုချန်အိုချာကို ဝန်ကြီးချုပ်အဖြစ် ပြန်လည်ရွေးကောက်တင်မြှောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ယခုအသစ်ရွေးချယ်လိုက်သည့် ဝန်ကြီးများအဖွဲ့၏ တာဝန်ဝတ္တရားများကို ထမ်းဆောင်ရန် အစိုးရအဖွဲ့ဝင် ၃၆ ဦးတို့သည် ထိုင်းဘုရင် မဟာဟာဂျီရာလောင်ကွန်း၏ ရှေ့မှောက်တွင် ကျမ်းသစ္စာကျိန်ဆိုခဲ့သည်။

ထိုင်းဘုရင်က ဝန်ကြီးများ အဖွဲ့နှင့်အစိုးရအနေဖြင့် ၎င်းတို့ထမ်းဆောင်ရမည့် တာဝန်ဝတ္တရားများကို ကောင်းကောင်း မွန်မွန်နှင့် မှန်မှန်ကန်ကန် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ရဲစွမ်းသတ္တိရော အာဏာပါရှိမည်ဟု မျှော်လင့်ကြောင်း၊ မည်သည့်အလုပ်ကိုစွဲမဆို အတားအဆီးရှိသလို၊ မည်သည့်လုပ်ငန်းမဆို အခက်အခဲများနှင့် ရင်ဆိုင်ရနိုင်ကြောင်း၊ အလုပ်တာဝန်ကို ထမ်းဆောင်ရင်း ပြဿနာများကို ဖြေရှင်းနိုင်မည်ဟု မျှော်လင့်ကြောင်းနှင့် နိုင်ငံအခြေအနေအလိုက် အဆင်ပြေစွာ ရပ်တည်သွားနိုင်မည်ဟု ယုံကြည်ကြောင်း ပြောခဲ့သည်။

ကျမ်းသစ္စာကျိန်ဆိုပွဲမတိုင်မီက ထိုင်းနိုင်ငံတွင် ပြည်သူရွေးကောက်ထားသည့် အစိုးရတစ်ရပ်ပေါ်ပေါက်လာပြီဖြစ်သလို ဖွဲ့စည်းပုံပဒေနှင့်အညီ အုပ်ချုပ်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း ဝန်ကြီးချုပ်သစ်အဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်မည့် ပရာယုချန်အိုချာက ပြောသည်။ ထို့အပြင် ထိုင်းနိုင်ငံ၏ အခြေအနေသည် ရွေးကောက်ပွဲအပြီးတွင် ပုံမှန်ပြန် ဖြစ်လာပြီဖြစ်ကြောင်းနှင့် မပြေလည်သေးသည့် ပြဿနာများကို ဒီမိုကရေစီလုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် ဖြေရှင်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောသည်။

ထိုင်းနိုင်ငံတွင် မဲဆန္ဒရှင် ၅၂ သန်းသည် အောက်လွှတ်တော်အမတ်နေရာ ၅၀၀ အတွက် မဲပေးခဲ့ကြသည်။ အထက်လွှတ်တော်အမတ်နေရာ ၂၅၀ ကို ထိုင်းတပ်မတော်က တိုက်ရိုက်ရွေးချယ်ခဲ့သည်။ ရွေးကောက်ပွဲတွင် အတိုက်အခံပါတီအများစုအနိုင်ရခဲ့သော်လည်း လွှတ်တော်နှစ်ရပ်ပေါင်းပြီး ပရာယုကုပ် ထိုင်းနိုင်ငံဝန်ကြီးချုပ်သစ်အဖြစ် ထပ်မံရွေးချယ်ခဲ့သည်။

ထိုင်းနိုင်ငံ၏ လက်ရှိဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေကို ဒီမိုကရေစီအတိုက်အခံပါတီများက ပြန်လည်ပြင်ဆင်ရန် ထိပ်တန်းဦးစားပေးအနေဖြင့် လုပ်ဆောင်ရန် ပြင်ဆင်နေကြောင်း သိရသည်။

အေအက်မ်ပီ

ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါ Seasonal Influenza ဖြစ်ပွားမှုနှင့်ပတ်သက်၍ ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်း၊ ကြိုတင်ကာကွယ်ခြင်းနှင့် တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ခြင်းလုပ်ငန်းများ အားဖြည့်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း ထုတ်ပြန်ချက် (၃/၂၀၁၉)

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၇

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ကူးစက်ရောဂါများ၊ ကူးစက်မြန်ရောဂါများ အထူးသဖြင့် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးပြဿနာ (Public Health Problem) နှင့် ကပ်ရောဂါ (Epidemic) အသွင်ဖြင့် ဖြစ်ပွားနိုင်သော ကူးစက်ရောဂါများ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်း၊ ကြိုတင်ကာကွယ်ခြင်းနှင့် ထိရောက်စွာတုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ခြင်းလုပ်ငန်းများ၊ (Communicable Disease Surveillance) လုပ်ငန်းများကို အပြည့်ပြည့်ဆိုင်ဆိုင် ကျန်းမာရေးပြဋ္ဌာန်းချက် (၂၀၀၅) (International Health Regulations-IHR 2005) နှင့်အညီ ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့၊ ဒေသတွင်းအဖွဲ့အစည်းများ၊ မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ လက်ရှိတွင် ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါ Seasonal Influenza ဖြစ်ပွားမှုနှင့်ပတ်သက်၍ ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်းလုပ်ငန်း၊ လူနာကုသခြင်းလုပ်ငန်း၊ ကျန်းမာရေးအသိပညာပေးခြင်းလုပ်ငန်းများအပါအဝင် ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် တုံ့ပြန်ရေး လုပ်ငန်းများ၊ အစိုးရအဖွဲ့၊ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ပြည်သူ့လူထု၊ မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ညှိနှိုင်း၍ အရှိန်အဟုန်ဖြင့်ဆောင်ရွက်လျက် ရှိပါသည်။

ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါသည် အိမ်နီးချင်းနှင့်အိမ်အပြင်က မြန်မာနိုင်ငံတွင် ၂၀၁၉ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၁ ရက်နေ့မှ ဇူလိုင်လ ၁၆ ရက်နေ့အထိ စာရင်းဇယားများအရ ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါဖြစ်ပွားသူ စုစုပေါင်း ၂၈၀ ဦးဖြစ်ကာ အသက်အုပ်စု ၀၅-၆၅ နှစ်တွင် ဖြစ်ပွားမှုအများဆုံးဖြစ်ပြီး ၅၁ % ရှိသည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။

၂၀၁၉ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၁၆ ရက်နေ့အထိ မြန်မာနိုင်ငံအပါအဝင် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအချို့တွင် ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါ ကူးစက် ဖြစ်ပွားမှုအခြေအနေ

စဉ်	နိုင်ငံ	ခန့်မှန်း လူဦးရေ (သန်း)	A / H1N1 pdm 09 detected	A/H3	B	စုစုပေါင်း
၁	တရုတ်နိုင်ငံ	၁၄၃၃.၇၀	၄၇၈၀၅	၁၉၁၄၄	၂၃၄၆၄	၉၀၄၁၃
၂	အိန္ဒိယနိုင်ငံ	၁၃၆၆.၄၀	၅၆၈၄	၁၉၃၆	၂၂၆	၇၈၄၆
၃	ဘရာဇီး	၁၉၂.၇၆	၁၀၂၂	၄၃၅	၂၄၁	၁၆၉၈
၄	ဩစတေးလျ	၂၅.၂	၅၄၄	၃၃၆၁	၁၁၃၃	၅၀၃၈
၅	ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်	၁၆၃	၂၇၁	၂၆၃	၆၉၉	၁၂၃၃
၆	မြန်မာ	၅၄	၂၄၃	၂၁	၁၇	၂၈၁
၇	ထိုင်း	၆၉.၆	၁၅၀	၁၈၉	၅၄၆	၈၈၅
၈	လာအို	၇.၂	၁၂၈	၁၇	၃၃	၁၇၈
၉	ကမ္ဘောဒီးယား	၁၆.၄၉	၈၈	၁၃	၃၁	၁၃၂
၁၀	နယူးဇီလန်	၄.၉	၀	၁၆၅	၂၀၂	၃၆၇

၂၀၁၉ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၁ ရက်နေ့မှ ဇူလိုင်လ ၁၆ ရက်နေ့အထိ ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှုအခြေအနေ

ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါ သံသယလူနာများထံမှ ဓာတ်ခွဲခွဲမှုအရေအတွက်	ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါပိုးတွေ့ လူနာဦးရေ			
	Influenza A (H1N1)pdm09	Influenza A (H3N2)	Influenza B	စုစုပေါင်း
၆၈၂	၂၄၃	၂၁	၁၇	၂၈၁

ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါဖြစ်ပွားသူများကို လေ့လာသုံးသပ်ရာတွင် သာမန်အားဖြင့် သေဆုံးမှုနှုန်းမမြင့်မားသော်လည်း နာတာရှည်ရောဂါအခံရှိသူများ၊ အသက်အရွယ်ကြီးလွန်းသူနှင့် ငယ်လွန်းသူကလေးငယ်များတွင် ရောဂါပြင်းထန်ပြီး သေဆုံးမှုမြင့်မားကြောင်း သိရပါသည်။ သေဆုံးသူ ၅၆ ဦးအနက် အသက်အုပ်စု အသက် ၁၅-၆၅ နှစ်တွင် သေဆုံးမှုအများဆုံးဖြစ်ပြီး စုစုပေါင်း သေဆုံးမှု၏ ၄၉% ဖြစ်ပြီး နာတာရှည်ရောဂါအခံရှိသူ (Co-morbid condition)များတွင် သေဆုံးသူ ၄၄ ဦးအထိရှိပြီး စုစုပေါင်း သေဆုံးမှု၏ ၇၈.၆% ရှိသည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။ အထူးသဖြင့် ရောဂါလက္ခဏာများ စတင်ဖြစ်ပွားခဲ့သော်လည်း ဆေးရုံသို့ နောက်ကျပြီးရောက်ရှိလာခြင်းကြောင့် သေဆုံးမှုမြင့်တက်နိုင်ကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။

ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါဖြစ်ပွားသူများအနက် ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု Influenza A(H1N1)pdm09 ဖြင့် သေဆုံးသူများအား ဆန်းစစ်ခြင်း

နာတာရှည်ရောဂါအခံရှိသူ များတွင် သေဆုံးသူဦးရေ	ရောဂါပိုးကူးစက်ခံရပါက သေဆုံးနိုင်ခြေများသောအုပ်စု (အသက်အရွယ်ကြီးရင့်သူများ၊ အသက်အရွယ်ငယ်လွန်းသူများ)တွင် သေဆုံးသူဦးရေ	ရာသီတုပ်ကွေး ရောဂါဖြင့် သေဆုံးသူ ဦးရေ	သေဆုံးသူစုစုပေါင်း
၄၄	၅	၇	၅၆

၁၆-၇-၂၀၁၉ ရက်နေ့အထိ ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါဖြင့် ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသသူများအနက် ၁၁၇ ဦးမှာ ကျန်းမာရေး အခြေအနေပြန်လည်ကောင်းမွန်သဖြင့် ဆေးရုံမှဆင်းသွားခဲ့ပြီးဖြစ်ပြီး လက်ရှိ အတွင်းလူနာ ၄၄ ဦးအနက် အများစုမှာလည်း ရောဂါသက်သာကောင်းမွန်လျက်ရှိပါသည်။

တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အလိုက် Seasonal Influenza ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု ဖြစ်ပွား/သေဆုံးသူဦးရေစာရင်း ၁-၁-၂၀၁၉ ရက်နေ့မှ ၁၆-၇-၂၀၁၉ ရက်နေ့အထိ

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်	လူဦးရေ သိပ်သည်းဆ (Population Density per Km ²)	ဓာတ်ခွဲ စစ်ဆေးသူ စုစုပေါင်း	ဓာတ်ခွဲ အတည်ပြု ဖြစ်ပွားသူ ဦးရေ	ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု သေဆုံးသူဦးရေ
၁	ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး	၇၁၆	၃၅၂	၁၅၆	၄၃
၂	ရခိုင်ပြည်နယ်	၈၇	၄၂	၂၃	၄
၃	ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး	၁၇၇	၅၀	၂၁	-
၄	ကချင်ပြည်နယ်	၁၉	၄၅	၁၇	-
၅	နေပြည်တော်	၁၆၄	၅၄	၁၆	၁
၆	ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး	၁၂၄	၃၀	၁၀	၂
၇	မကွေးတိုင်းဒေသကြီး	၈၇	၁၉	၁၀	၁
၈	မွန်ပြည်နယ်	၁၆၇	၁၀	၆	၃
၉	စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး	၅၇	၇	၅	၂
၁၀	ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်)	-	၈	၄	-
၁၁	မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး	၂၀၀	၅	၃	-
၁၂	တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး	၃၂	၆	၃	-
၁၃	ကရင်ပြည်နယ်	၅၂	၃	၂	-
၁၄	ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်)	-	၄၅	၂	-
၁၅	ကယားပြည်နယ်	၂၄	၂	၂	-
၁၆	ချင်းပြည်နယ်	၁၃	၂	-	-
၁၇	ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့)	-	၁	-	-
စုစုပေါင်း		၇၆	၆၈၁*	၂၈၀*	၅၆

မှတ်ချက်- ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးသူ စုစုပေါင်း-၆၈၂၊ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုဖြစ်ပွားသူဦးရေ ၂၈၁ လိပ်စာအတိအကျမပါရှိသဖြင့် စုံစမ်းဆဲလူနာ တစ်ဦး။

တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များအနေဖြင့်ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါဖြစ်ပွားမှုနှင့်ပတ်သက်၍ -

- (က) ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနမှ ဖြန့်ဝေပေးထားသော ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါကာကွယ်ဆေးများအား တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များရှိဆေးရုံများမှ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများအား ဦးစားပေးထိုးနှံနိုင်ရန်အတွက် စီစဉ်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊
- (ခ) သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်များအလိုက် ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါပိုးတွေ့ရှိသောလူနာများ နေထိုင်ရာ မြို့နယ်သို့ သွားရောက်၍ ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါနှင့်ပတ်သက်၍ ကျန်းမာရေးအသိပညာပေးခြင်း၊ လူနာသစ်ရှာဖွေခြင်း၊ ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်းနှင့် မိသားစုဝင်များကို ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးပေးခြင်း၊ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်း၊
- (ဂ) သက်ဆိုင်ရာကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများသည် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနများ၊ စည်ပင်သာယာရေးဌာနများနှင့် ပညာရေးဌာနများမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပူးပေါင်း၍ ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါ အသိပညာပေးခြင်း၊ သတင်းအချက်အလက်များအား သရုပ်ပြ Video များအား LED Board များတွင် ပြသနိုင်ရန် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ရုံးဌာနများနှင့် ပြည်သူ့လူထု သွားလာမှုများသောနေရာများ (ဘူတာ၊ ဈေး၊ ကျောင်း၊ ကားဂိတ်၊ ဈေးဝယ်စင်တာ၊ YBS) တွင် ကျန်းမာရေးအသိပညာများ မြှင့်တင်နိုင်ရန်အတွက် ပိုစတာများကပ်ခြင်း၊ လက်ကမ်းစာစောင်များဖြန့်ဝေခြင်း၊ IEC Corner များ ထားရှိရန် ပူးပေါင်းညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ခြင်း၊
- (ဃ) သာမန်တုပ်ကွေးရောဂါ အစုလိုက်ဖြစ်ပွားမှုများနှင့် ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါဖြစ်ပွားမှုများ သတင်းရရှိပါက တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရေးလုပ်ငန်းများအား အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီဆောင်ရွက်နိုင်ရန် တိုင်းအဆင့်နှင့် ခရိုင်အဆင့်များတွင် Rapid Response Team များ ဖွဲ့စည်းထားရှိခြင်း၊
- (င) တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ကျန်းမာရေးအရေးပေါ်စီမံခန့်ခွဲမှုဌာန (Emergency Operation Center - EOC) များနှင့် online မှတစ်ဆင့် (Teleconference) ပြုလုပ်ဆက်သွယ်အကြောင်းကြား၍ ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများအား ပိုမိုထိရောက်စွာ ပူးပေါင်းပံ့ပိုးနိုင်ရန်အတွက် အရှိန်အဟုန်ဖြင့်တင်ဆောင်ရွက်ခြင်း စသည်ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါဖြစ်ပွားမှု၊ သေဆုံးမှုနှင့်ပတ်သက်၍ ပြည်သူများအကြား သတင်းအမှန်ရရှိပြီး စိုးရိမ်မှုလျော့ကျစေရန်အတွက် ဝန်ကြီးဌာန၏ အင်တာနက်စာမျက်နှာဖြစ်သော www.mohs.gov.mm, <https://www.facebook.com/MinistryOfHealthAndSportsMyanmar> နှင့် Myanmar CDC ၏ facebook စာမျက်နှာများမှ အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ သတင်းဆက်လက်ထုတ်ပြန်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ ပြည်သူများအနေဖြင့်လည်း ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်မှုနှင့်ပတ်သက်၍ ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားသော ရောဂါကြိုတင်ကာကွယ်ရေးနည်းစာချက်များကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ကြပါရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန

ပြည်သူ့လွှတ်တော်၊ ပို့ဆောင်ရေး၊ ဆက်သွယ်ရေးနှင့် ဆောက်လုပ်ရေးဆိုင်ရာကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင်မောင်ဝင်း Telenor Myanmar Co.,Ltd မှ တာဝန်ရှိသူများအားလက်ခံတွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၇

ပြည်သူ့လွှတ်တော်၊ ပို့ဆောင်ရေး၊ ဆက်သွယ်ရေးနှင့် ဆောက်လုပ်ရေးဆိုင်ရာကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင်မောင်ဝင်းသည် Telenor Myanmar Co.,Ltd မှ တာဝန်ရှိသူများအား ယနေ့ မွန်းလွဲ ၃ နာရီခွဲက နေပြည်တော်ရှိ လွှတ်တော်ရေးရာဆောင် အဆောင်အမှတ် (I-9) အစည်းအဝေးခန်းမ၌ လက်ခံ

တွေ့ဆုံသည်။ တွေ့ဆုံစဉ် Telenor ကုမ္ပဏီ၏ ဆက်သွယ်ရေးကွန်ရက်များနှင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမှု၊ လုပ်ငန်း လိုင်စင်ရရှိပြီး ငါးနှစ်တာအတွင်း တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသော လုပ်ငန်းအခြေအနေများ၊ USF ရန်ပုံငွေဖြင့် လူဦးရေနည်းပါးသော ဒေသများတွင် ဆက်သွယ်ရေးတာဝါတိုင်များ

တာဝန်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ MCRC ဥပဒေနှင့် ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေး ဥပဒေများ ရေးဆွဲပြဋ္ဌာန်းနိုင်ရေးနှင့် Green Energy စနစ်ဖြင့် တာဝါတိုင်များအား စွမ်းအင်ပေးရန်ကိစ္စနှင့်ပတ်သက်၍ လုပ်ငန်း အခက်အခဲများကို တင်ပြဆွေးနွေးခဲ့ရာ ကော်မတီအဖွဲ့ဝင်များမှ ပြန်လည်ရှင်းလင်း ဖြေကြားခဲ့ကြသည်။

သတင်းစဉ်

မှတ်သုံးလေ အားကောင်းနေမည်

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၇
နေပြည်တော်နှင့် မန္တလေးမြို့တို့အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချွန်းရွာမည်။ ရွာရန်ရာနန်းပြည့် ဖြစ်သည်။ ရန်ကင်းမြို့နှင့်အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ မိုးတစ်ကြိမ်၊ နှစ်ကြိမ်ထစ်ချွန်းရွာမည်။ ရွာရန်ရာနန်းပြည့်ဖြစ်သည်။ မနက်ဖြန်အတွက် ခန့်မှန်းချက်မှာ ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်နှင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တောင်ပိုင်းတို့တွင် မုတ်သုံလေ အားကောင်းနေမည်။
မိုး/လေ

ဆားလယ်ရွာက နံရံဆေးရေးပန်းချီတွေ

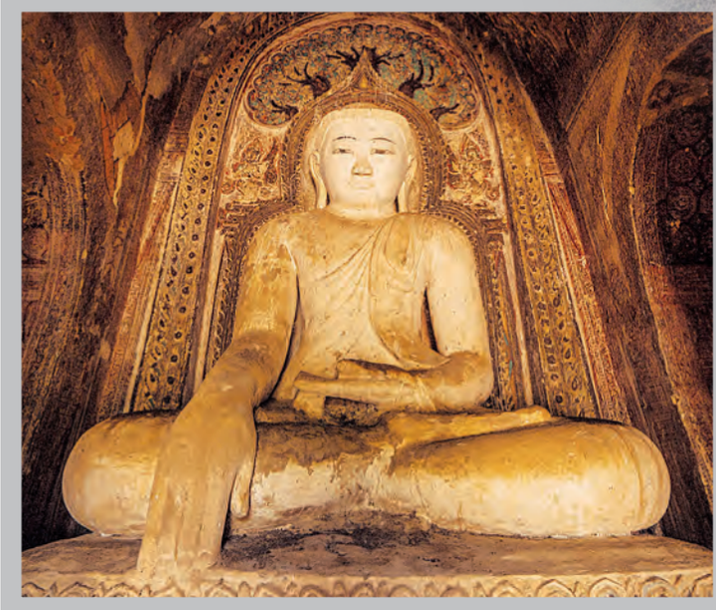
ဒုတိယပုဂံ

Amazing Mural Painting From Sale Village's Temples

Thiha, the Traveller @ သီဟလှလင်



ကျွန်တော်တို့ဆီမှာ ပုဂံငယ် (Little Bagan) တို့ ဒုတိယပုဂံ (Second Bagan) တို့ဆိုပြီး တင်စားကြတဲ့နေရာတွေ တော်တော်များပါတယ်။ ဒါပေမယ့် အခုကျွန်တော်ရောက်ရှိခဲ့တဲ့ ဆားလယ်ရွာက စေတီပုထိုးတွေကတော့ တကယ့်ပုဂံအလား ပုံစံတူလွန်းလှပါတယ်။ ဒါကြောင့်ပုဂံကို လည်ပြီးတဲ့သူတွေ နံရံဆေးရေးပန်းချီတွေကို စိတ်ဝင်စားသူတွေ ရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုကို ချစ်မြတ်နိုးသူတွေအတွက် ဆားလယ်ရွာက ဘုရားတွေဟာ တကယ့်ရွှေတွေပါပဲ။



ဆားလယ်ရွာ ဆိုတာ
ဆားလယ်ရွာအကြောင်းကို ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ဝေတဲ့ မြင်ကွန်း၊ ကျွန်းတော်၊ ဆားလယ်ဒေသ ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံများ မှတ်တမ်းနဲ့ ဆရာရနောင် (ဒွယ်) ရေးတဲ့ဆောင်းပါးတွေမှာ စပြီးရင်းနှီးခွင့် ရခဲ့ပါတယ်။ ဒေသခံတွေရဲ့အဆိုအရတော့ ဟိုးအရင်က သံဗိုပေါများတဲ့အရပ် ဖြစ်ပုံရပြီး (သံဗိုဖြစ်နိုင်ကြောင်း အထောက်အထားတွေလည်းရှိ) စား၊ သံ လက်နက်တွေ ပေါများစွာထုတ်လုပ်နိုင်ခဲ့တဲ့ရွာမို့ ဆားနဲ့တောင်လဲလှယ်နိုင်တဲ့ အနေအထား ရှိခဲ့တယ်။ အဲဒါကြောင့် ဆားစားလဲ၊ အဲဒီကနေဆားလဲ၊ နောက်ဆုံးတော့ ဆားလယ်ရွာရယ်လို့ အဆင့်ဆင့်ပြောင်းလဲခေါ်ဆိုခဲ့ကြ တယ်လို့ မှတ်သားရပါတယ်။ ကျွန်တော်ရောက်သွားတော့ ဆားလယ်ရွာဟာ

ဘုရားတွေလည်း လှမ်းမြင်ရပါတယ်။ အုတ်ဖိုအထိကို ရှေးဟောင်းဘုရား တွေရှိနေပြီး အရေအတွက်အားဖြင့် ၄၀ ဆူရှိတယ်လို့ ဆားလယ်ရွာသား လည်းဖြစ်၊ ရှေးဟောင်းသုတေသနရဲ့ ဝန်ထမ်းလည်းဖြစ်တဲ့ ကိုမြင့်ဆွေက ရှင်းပြပါတယ်။ ဒီကနံရံဆေးရေးပန်းချီတွေရှိတဲ့ဘုရားတွေနဲ့ အခြားသော ဘုရားတွေကို တာဝန်ယူစောင့်ရှောက်ပေးနေကြတဲ့ ရှေးဟောင်းသုတေသန ဝန်ထမ်းတွေလည်း ရှိနေတာက ဒီရှေးဟောင်းဘုရားတွေအတွက် အား ဖြစ်စေပါတယ်။ သူတို့က စနစ်တကျ သွေးခတ်သိမ်းဆည်းလုပ်ပါတယ်။ တချို့ တော်တော်ကောင်းကောင်းနဲ့ အင်တမ်းပေးပြီးတော့မှ ဘုရားတွေကို ဒီမှာ တွေ့ရပါသေးတယ်။ ဘုရားပုံစံတွေက ဆင်တူတွေများတဲ့အတွက် အကုန်လုံး တောင် မသွားဖြစ်တော့ပါဘူး။ တစ်စုနဲ့တစ်စု ရှိတဲ့ပုံစံရော၊ တည်ဆောက် ဖွဲ့စည်းထားပုံရော အတော်လေး ဆင်တူကြပါတယ်။ ၁၅ ဆူထိလောက်ပဲ ကျွန်တော် လည်ပတ်ကြည့်ရှုလေ့လာခဲ့ပါတယ်။



ဆားလယ်ရွာကို ဘယ်လိုသွားမလဲ
ဆားလယ်ရွာကို ချောက်၊ စလေမြို့တို့ကနေတစ်ဆင့် သွားပါတယ်။ ကျွန်တော်က ရှင်ပင်စာကြိုဘုရားကြီးဆိုသွားတဲ့လမ်းအတိုင်း မိုင် ၂၀ လောက်သွားရပါတယ်။ လမ်းကရှင်ပင်စာကြိုအထိ ကတ္တရာလမ်း အတော် ကောင်းပါတယ်။ လမ်းက ယာဉ်နှစ်စီး ယှဉ်သွားရုံလောက်လေးပေမယ့် အသွား အလာနည်းတော့ မောင်းကောင်းတယ်။ ဆိုင်ကယ်လေးတွေတော့ သတိပြု ရတယ်။ တစ်ခါတစ်ရံ နွားလှည်းတွေရှိတတ်တယ်။ ရှင်ပင်စာကြိုဘုရား ကျော် ရင်တော့ လမ်းကျယ်ကျယ်နဲ့ ကျောက်ခင်းမြေလမ်းကို ဆက်သွားရပါတယ်။ လမ်းတစ်လျှောက်လုံး ဆားလယ်ထိ ဒီလိုလမ်းပါပဲ။ ရေကျော်တွေရောက်ရင်တော့ ကုန်းတက်ကုန်းဆင်းလေး ဖြစ်ပါတယ်။ လမ်းက တဖြည်းဖြည်း ကျဉ်းသွားပြီး လမ်းနည်းနည်းကြမ်းလာပါတယ်။ ဒါကြောင့် ခရီးမိုင်က နည်းပေမယ့် သွားရတာ အချိန်ပေးရပါတယ်။ ရောက်တဲ့အခါတော့ အထူးကျေနပ်စရာ ဖြစ်စေပါတယ်။ လမ်းခရီးတစ်လျှောက်လည်း သိပ်ကိုသာယာပါတယ်။ ကျွန်တော်သွားတဲ့အချိန်က ဇူလိုင်မိုးတွင်းပေမယ့် မိုးနည်းတဲ့ဒေသမို့ ရာသီဥတုက ပိုသာယာသလို ဖြစ်နေပါတယ်။ တိုက်ဆိုင်စွာပဲ ဆားလယ် ရောက်တော့ မိုးခပ်များများ ရွာတာနဲ့ အပြန်လမ်းဟာ မြေခိုပေါ် နည်းနည်း ရုန်းကန်သွားလာလိုက်ရပါတယ်။ နွေရာသီနဲ့ ဆောင်းရာသီတော့ ဖုန်ထမယ့် သဘောရှိပါတယ်။



အတော်ကြီးလှတဲ့ ရွာကြီးပါ။ သာယာလှပေသည်ဆိုတာမျိုး။ စနစ်ကျတဲ့ လမ်းတွေနဲ့ ရွာကနေချင်စဖွယ်ပါ။ CBT လိုမျိုးတောင် ဖြစ်စေချင်မိပါ သေးတယ်။

ဆားလယ်ရွာနားက ပုဂံ မဟုတ်တဲ့ ပုဂံ
ဆားလယ်ရွာဟာ ရောဝတီမြစ်ကမ်းနဲ့လည်း မဝေးလှပါဘူး။ ဆားလယ် ရွာအဝင်မှာတင် ပုဂံခေတ်ပုံစံဘုရား သုံးဆူရှိနေပြီး အဲဒီကနေဆိုင်ကယ်၊ ကားတိုနဲ့သွားလို့ ငါးမိနစ်လောက် အကွာကစပြီး ရှေးဟောင်းဘုရား အစုစုကို ဖူးမြင်ကြရပါတယ်။ ယခင်ကတော့ ထိန်းသိမ်းသူမဲ့ခဲ့ပုံရတဲ့အတွက် ဌာပနာ ရှိမယ်ထင်လို့ ဘုရားဖျက်၊ ဘုရားဝမ်းဖောက်၊ ဘုရားပုလွင်ဖောက်လုပ်ခဲ့ ကြတဲ့အတွက် ဆင်းတုတော်နဲ့ ပုလွင်တော်တွေကတော့ ပြန်ပြင်ထားတာ များပါတယ်။ ဝမ်းသာစရာကတော့ ဘုရားတော်တော်များများမှာ Mural Painting လို့ ခေါ်တဲ့ နံရံဆေးရေးပန်းချီတွေဟာ အရောင်ပြည့်ပြည့်စုံစုံနဲ့ ထူးထူးခြားခြားများများစားစား ဖူးမြင်လေ့လာနိုင်ကြတာပါပဲ။ ဒီဘုရား တွေဟာ ပုဂံခေတ်ထက် တစ်ရာစုခန့်နောက်ကျပြီး ဖြစ်တည်လာတယ်လို့ ယူဆပါတယ်။ ၁၂ ရာစု၊ ၁၃ ရာစု ဝန်းကျင်က ဘုရားတွေဖြစ်ပါတယ်။ ဘုရား သုံးဆူ၊ လေးဆူတစ်စုအနေနဲ့ သူ့အစုနဲ့သူ ကုန်းမြင့်လေးတွေပေါ်မှာရှိနေပါ တယ်။ ယာခင်းတွေဖြစ်လို့ ကျွန်တော်တို့တွေ Soft Trekking လေးလုပ်ပြီး ကူးချည်သန်းချည်လေ့လာခဲ့ကြရတယ်။ သူ့အစုနဲ့သူမှာနစ်ထပ်ဘုရားတွေ ရှိနေတာဟာလည်း ထူးခြားမှု တစ်ခုပါ။ အပေါ်ထပ်ကိုတက်ပြီး လေ့လာလိုရတာ တွေရှိသလို၊ တက်ဖို့လင်းနို့တွေရှိနေတာမျိုးလည်း ကြုံခဲ့ပါတယ်။ ကျွန်တော် ကတော့ ကံကောင်းထောက်မစွာ ဘုရားတစ်ဆူရဲ့အပေါ်တက်ကိုတက်ကြည့် ခွင့်ရခဲ့ပါတယ်။ ဒီနေရာကမှ ကျွန်တော်တို့ ဘုရားလည်ဖူးနေတဲ့ ယာခင်းတွေ နောက်မှာ ရောဝတီမြစ်ကြီး ရှိနေပါလားဆိုတာ သိလိုက်ရတယ်။ ပြီးတော့ ယာခင်းတွေထက်က သူ့အစုနဲ့သူရှိနေတဲ့ ကုန်းတော်တွေပေါ်က ရှေးဟောင်း

ရေခဲချောင်းဘက်ကနေသွားမယ်ဆိုရင်တော့ ရေခဲချောင်း စက်မှုဇုန် တောင်ဖျား၊ အလယ်တန်းကျောင်းတောင်ထိသွား။ ဘက်ဘေးမှသုံးဆယ့် ခြောက် ပင်းဝဖွံ့ဖြိုးရေးလမ်းကနေ သွားလိုရတယ်လို့ သိရပါတယ်။ ခရီး ပိုနီးတယ်လို့ ဆိုပါတယ်။ ကျွန်တော်ကတော့ စလေကနေသွားခဲ့တာပဲ။
ဆားလယ်ရွာက ရှေးဟောင်းဘုရားတွေကို ဘာကြောင့် လေ့လာဖူးမြင် သင့်သလဲ
အဓိကကတော့ -
● ပုဂံ မဟုတ်တဲ့ အရပ်ဒေသတစ်ခုမှာပုဂံက ရှေးဟောင်းဘုရားတွေနဲ့ တစ်ပုံစံတည်းတူတဲ့ဘုရားတွေရှိ နေတယ်ဆိုတာလေ့လာသင့်တယ်။
● ခေတ်ကာလတူညီပေမယ့် နံရံဆေးရေးပန်းချီတွေက ပိုထင်သာ မြင်သာရှိလို့ လေ့လာသူတွေအတွက် အကျိုးရှိတယ်။
● နံရံဆေးရေးပန်းချီတွေကိုထိန်းသိမ်းထားတယ်ဆိုသော်လည်း ရာသီ ဥတုဒဏ်၊ နေနဲ့ လေဒဏ်တွေကိုခံစားနေရတာမို့ ခုတောင်ပါးလျ နေပါပြီ။ လုံးဝပျောက်မသွားခင် မြင်ဖူးသင့်ပါတယ်။
● အင်တမ်းပေးလက်ရာတွေ အတော်များများကျန်နေသေးလို့လေ့လာ သင့်ပါတယ်။
● ဆားလယ်ရွာဟာ သိပ်သာယာလှပလို့ သွားလည်သင့်ပါတယ်။
● သူများတွေအများကြီးပုံတွေတင်ပြီးမှ ကိုယ်တင်တာထက် ကိုယ် အရင်တင်တာမျိုးဖြစ်စေချင်လို့ပါ။
ကျွန်တော်ရဲ့မြန်မာနိုင်ငံအလယ်ပိုင်းခရီးစဉ်တစ်လျှောက်အတော်ကျေနပ် စရာဖြစ်စေခဲ့တဲ့ ဆားလယ်ရွာက ရှေးဟောင်းဘုရားတွေနဲ့နံရံဆေးရေးပန်းချီ တွေကို ကျွန်တော်လိုပဲ ထူးခြားတဲ့မြန်မာ့အနုပညာအမွေ ရှေးဟောင်းအမွေ အနှစ်တွေ မြင်တွေ့လိုသူများအတွက် လက်တိုလမ်းညွှန်ပေးလိုက်ရပါတယ်။ ဒီခရီးအတွက် အစစကူညီပေးခဲ့တဲ့ Salay House က ကိုထွန်း၊ မခိုင်တို့ မိသားစု၊ စာရေးဆရာနဲ့ ဧည့်လမ်းညွှန်ဆရာဦးလတ်၊ ရှေးဟောင်းသုတေသနက ကိုမြင့်ဆွေတို့ကို အထူးပဲကျေးဇူးတင်ရှိပါတယ်ခင်ဗျာ။

အောင်ပွဲရ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အားကစားအသင်းများအား ဂုဏ်ပြုပွဲကျင်းပ

မန္တလေး ဇူလိုင် ၁၇

၂၀၁၈ ခုနှစ် မေလမှ ၂၀၁၉ ခုနှစ် မတ်လအထိ ကျင်းပခဲ့သော ကမ္ဘာ့အဆင့်၊ အာရှအဆင့်၊ အရှေ့တောင်အာရှအဆင့်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အဆင့် အားကစားပြိုင်ပွဲများတွင် အောင်ပွဲရရှိခဲ့သော မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အားကစားအသင်းများနှင့် အားကစားသမားများအား ဂုဏ်ပြုပွဲကို ယနေ့နံနက်က မန္တလေးမြို့ မြို့တော်ခန်းမ၌ ကျင်းပရာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာဇော်မြင့်မောင် တက်ရောက်အမှာစကားပြော ကြားသည်။

ထို့နောက် အောင်ပွဲရအားကစားအသင်းများ ရရှိခဲ့သည့် ရိုးရာခြင်းလုံး အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး တံခွန်စိုက်ဆုလား၊ ရိုးရာလှေလှော်ပွဲ စုပေါင်းတံခွန်စိုက်ဆုလား၊ အမျိုးသမီး တံခွန်စိုက်ဆုလား၊ အသက်(၂၅)နှစ်အောက် ပြေးခုန်ပစ်စုပေါင်းတံခွန်စိုက်ဆုလား၊ အမျိုးသမီး တံခွန်စိုက်ဆုလား၊ ကာယဗလ/ကာယကြံ့ခိုင်မှုတံခွန်စိုက်ဆုလား၊ ကရာတေးဒိုစုပေါင်းတံခွန်စိုက်ဆုလား၊ ကရာတေးဒိုအမျိုးသမီးတံခွန်စိုက်ဆုလား၊ သေနတ်ပစ်စုပေါင်းတံခွန်စိုက်ဆုလား၊ ဂျူဒိုစုပေါင်း တံခွန်စိုက်ဆုလား၊ အမျိုးသားတံခွန်စိုက်ဆုလား၊ မသန်စွမ်းစုပေါင်းတံခွန်စိုက်ဆုလား၊ အမျိုးသားဗုဒ္ဓမယ်ဘောလုံးတံခွန်စိုက်ဆုလား၊ ဂူရူးအမျိုးသမီးပထမဆုလားများ၊ စက်ဘီးအမျိုးသမီးပထမဆုလားများ၊ ဂေါက်သီးအမျိုးသမီးတံခွန်စိုက်ဆုလားနှင့် မြန်မာ့သိုင်းအမျိုးသားတံခွန်စိုက်ဆုလားတို့ကို အပ်နှံရာ ဝန်ကြီးချုပ်က လက်ခံယူသည်။

ဆက်လက်ပြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဝန်ကြီးများ၊ တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်ကျော်ဦး နှင့် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာခင်မောင်ဌေးတို့က အောင်ပွဲရ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အားကစားအသင်းများ၊ တစ်ဦးချင်း ဆုတံဆိပ်ရ အားကစားသမားများအား ဂုဏ်ပြုဆုငွေများ ပေးအပ်ရာ အောင်ပွဲရ အားကစားအသင်းများနှင့် အားကစားသမားများက လက်ခံယူကြသည်။

ကမ္ဘာ့အဆင့်၊ အာရှအဆင့်၊ အရှေ့တောင်အာရှအဆင့်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးနှင့်



တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာ ဇော်မြင့်မောင် ဆုရအားကစားသမားများအား ဆုချီးမြှင့်စဉ်။

ပြည်နယ်အဆင့် အားကစားပြိုင်ပွဲများတွင် အောင်ပွဲရရှိခဲ့သော တိုင်းဒေသကြီးအားကစားအသင်းများနှင့် အားကစားသမားများအား ဂုဏ်ပြုပွဲတွင် အသင်းများနှင့် အားကစားသမားများအား သိန်းပေါင်း ကိုးရာခြောက်ဆယ့်ခုနစ်သိန်းခြောက်သောင်း ချီးမြှင့်ဂုဏ်ပြုခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထွန်းထွန်းနိုင်

သိမ်းဆည်းမြေများ မူလပိုင်ရှင်များထံသို့ ယာယီလုပ်ပိုင်ခွင့်ပြုလက်မှတ်ပုံစံ(၃)များ ပေးအပ်



ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးဆလင်းလျန်လွယ် ယာယီလုပ်ပိုင်ခွင့်ပြုလက်မှတ်ပေးအပ်စဉ်။

တီးတိန် ဇူလိုင် ၁၇

ချင်းပြည်နယ် တီးတိန်မြို့နယ်အတွင်း သိမ်းဆည်းမြေများ ပြန်လည်စွန့်လွှတ်ပေးအပ်ခြင်းနှင့် မူလပိုင်ရှင်များထံသို့ ယာယီလုပ်ပိုင်ခွင့်ပြုလက်မှတ် ပုံစံ(၃)များ ပေးအပ်ပွဲနှင့် မြေငှားဂရုန်ပေးအပ်ပွဲအခမ်းအနားကို ဇူလိုင် ၁၅ ရက်က တီးတိန်မြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ပြုလုပ်ရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးဆလင်းလျန်လွယ်က အမှာစကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ယာယီလုပ်ပိုင်ခွင့်ပြုလက်မှတ်ပုံစံ (၃) ပုံစံ(၇)နှင့်မြေငှားဂရုန်များကို မူလပိုင်ရှင်များထံသို့ ပေးအပ်ခဲ့သည်။

ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများက သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနလုပ်ငန်းများကို ဆွေးနွေးပြီး မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး၊ ဦးစီးဌာနခိုင်က နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲများ၏ လမ်းညွှန်မှုကြားချက်များအပေါ် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုနှင့် ဒေသလိုအပ်ချက်များကို တင်ပြကာ ဆွေးနွေးတင်ပြချက်များအပေါ် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများနှင့် သက်ဆိုင်ရာဌာနများက ပြန်လည်ဖြေကြားကြသည်။

မြန်မာ (ပြန်/ဆက်)

မင်းဘူးမြို့နယ် မန်းရွှေစက်တော် ဘုရားဝန်းကျင်စိမ်းလန်းစိုပြည်စေရန် မိုးရာသီစုပေါင်းသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲကျင်းပ

မင်းဘူး ဇူလိုင် ၁၇

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူး(စက) မြို့နယ် မန်းရွှေစက်တော်ဘုရားအနီး ဝန်းကျင် သာယာစိမ်းလန်းစိုပြည်စေရန်နှင့် သစ်တောပြုန်းတီးမှုကြောင့် ကြုံတွေ့နေရသည့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုနှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ဖြစ်ပေါ်နေမှုများ လျော့နည်းကျဆင်းစေရန် ရည်ရွယ်၍ ပြုလုပ်သည့် မိုးရာသီစုပေါင်းသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲတော်ကို ယမန်နေ့က အဆိုပါ မန်းရွှေစက်တော်ဘုရားအနီး ရွှေသမင်ဘေးမဲ့တော ဥယျာဉ်ခြံ၌ ကျင်းပသည်။

သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲတွင် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး သယံဇာတ၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်၊ လျှပ်စစ်နှင့် စွမ်းအင်ဝန်ကြီး ဦးမြင့်ဇော်က သစ်တောပြုန်းတီးမှုကြောင့် ဖြစ်ပွားရသည့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု ဖြစ်စဉ်များနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းကာကွယ်နိုင်ရေးအတွက် သစ်တောသစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းများ အလေးထားဆောင်ရွက်ကြရန် ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် သရုပ်ဆောင် နေထူးနိုင်နှင့် မင်းရာဇာတို့က နိုင်ငံတစ်ဝန်း သစ်တော သစ်ပင်များ လျော့ပါးလာမှုကြောင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ နှစ်စဉ်ကြုံတွေ့နေမှုကို ပြည်သူများသိရှိနားလည်ကာ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်စိမ်းလန်းစိုပြည်စေရေးအတွက် သစ်တော



မန်းရွှေစက်တော်ဘုရားဝန်းကျင်၌ စုပေါင်းသစ်ပင်စိုက်ပျိုးနေစဉ်။

သစ်ပင်များကို ပြန်လည်စိုက်ပျိုးကြစေလိုကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးသည့်သစ်ပင်များကို လည်းရှင်သန်ကြီးထွားအောင် ကာကွယ်စောင့်ရှောက်သွားကြစေလိုကြောင်းနှင့် စည်းကမ်းမဲ့ သစ်ပင်ခုတ်လှဲမှုများရှောင်ကြဉ်ကြစေလိုကြောင်း ပြောသည်။

လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ် ဦးကျော်ဌေးတိုင်းဒေသကြီး သစ်တောဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးမြင့်သိန်းခိုင်နှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး၊ ဦးစန်းဌေးနှင့် ခရိုင်/မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာများ၊ အနုပညာရှင်သရုပ်ဆောင်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများက မန်းရွှေစက်တော် ဘုရားအဝင်သုံးမိုင်လမ်းတစ်လျှောက်နှင့် မန်းရွှေစက်တော်

ရွှေသမင်ဘေးမဲ့တောဥယျာဉ်ခြံတို့တွင် အရိပ်ရပင်များဖြစ်သည့် ရေတမာ၊ ခရေမယ်ဇယ်၊ တမာ၊ ဗာဒံ၊ မာတာကွတ်၊ ပိတောက်၊ ကုက္ကို၊ သစ်ဆိမ်းဆီးဖြူ၊ ငရွှေပါ၊ သင်ပင်၊ စိန်တံခြံ၊ ဆီသပြေ၊ မဲဇလီ၊ မန်ဂျန်ရှားပင် စသည့်အရိပ်ရပင်စုစုပေါင်း ၁၀၀၀ အား စုပေါင်းစိုက်ပျိုးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရဲဝင်းနိုင် (ညောင်ဦး)

ယနေ့ ဈေးကွက်ပေါက်ဈေးများ

၁၇-၇-၂၀၁၉

ရွှေ			
ရန်ကုန်	၁၆ ပဲရည်	တစ်ကျပ်သား	ကျပ် ၁၁၃၅၀၀
ရန်ကုန်	၁၅ ပဲရည်	တစ်ကျပ်သား	ကျပ် ၁၀၆၅၀၀
မန္တလေး	၁၆ ပဲရည်	တစ်ကျပ်သား	ကျပ် ၁၁၃၅၀၀
မန္တလေး	၁၅ ပဲရည်	တစ်ကျပ်သား	ကျပ် ၁၀၆၅၀၀

(အောင်သမာဓိရွှေဆိုင်မှ ရယူပါသည်)

စက်သုံးဆီ			
စက်သုံးဆီ	လက်လီဈေး(ရန်ကုန်)	လက်လီဈေး(မန္တလေး)	
ဒီဇယ်(တစ်လီတာ)	၈၉၀/၉၃၀	ကျပ် ၉၄၅/၉၅၅	ကျပ်
ပရီမီယံဒီဇယ်(တစ်လီတာ)	၉၀၀/၉၄၀	ကျပ် ၉၆၀/၉၇၀	ကျပ်
အောက်တိုန်း ၉၂	၇၈၀/၈၂၀	ကျပ် ၈၅၅/၈၇၀	ကျပ်
အောက်တိုန်း ၉၅	၈၆၀/၉၁၀	ကျပ် ၉၆၀/၉၇၀	ကျပ်

(မြန်မာနိုင်ငံစက်သုံးဆီအသင်းမှ ရယူပါသည်)

နိုင်ငံတကာ ငွေကြေးများ		
အမေရိကန်	တစ်ဒေါ်လာ	ကျပ် ၁၅၁၄ . ၅
ဥရောပ	တစ်ယူရို	ကျပ် ၁၆၉၈ . ၃
စင်ကာပူ	တစ်ဒေါ်လာ	ကျပ် ၁၁၁၂ . ၇
ဗြိတိန်	တစ်ပေါင်စတာလင်	ကျပ် ၁၈၇၈ . ၆
ဂျပန်	၁၀၀ ယန်း	ကျပ် ၁၃၉၉ . ၀
သြစတြေးလျ	တစ်ဒေါ်လာ	ကျပ် ၁၀၆၁ . ၅
တရုတ်	တစ်ယွမ်	ကျပ် ၂၂၀ . ၁၉
အိန္ဒိယ	တစ်ရူပီး	ကျပ် ၂၂ . ၀၁၄
ကိုရီးယား	၁၀၀ ဝမ်	ကျပ် ၁၂၈ . ၂၄
မလေးရှား	တစ်ရင်းဂစ်	ကျပ် ၃၆၈ . ၀၄
ထိုင်း	တစ်ဘတ်	ကျပ် ၄၈ . ၉၈၉

(ပဟိုဘဏ်ပေါက်ဈေး ဖြစ်ပါသည်)

ခင်ရတနာ-စုစည်းသည်။

ပြည်သူများသို့ အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ လူမှုကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး ငွေကြေးထောက်ပံ့မှု အစီအစဉ်များတွင် အကျုံးဝင်ပါလျက်နှင့် အချိန်မီမရရှိလျှင်သော်လည်းကောင်း၊ ကလေးသူငယ်များနှင့် အမျိုးသမီးများအပေါ် အကြမ်းဖက်မှုများနှင့် ပတ်သက်၍သော်လည်းကောင်း၊ သတင်းပေးတိုင်ကြားလိုပါက အောက်ဖော်ပြပါ Help Line တယ်လီဖုန်းနံပါတ်များသို့ (၂၄)နာရီ တိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

၀၆၇-၃၄၀၄၂၂၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၉

လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန
လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန

မြန်မာ့အလင်း

စာတည်းမှူးချုပ် - အောင်နိုင်ဦး
 စာတည်းမှူး - စိုးစိုးနိုင်
 သတင်းထောက်ချုပ် - မြင့်ဆွေ
 စာတည်းများ - ကြည်ဝင်း၊ ဝင်းကျော်၊ ခြူးစန္ဒီနွေး၊ ကလေးစိုးမြင့်၊ ခင်ရတနာ

အကြီးတန်းသတင်းထောက်များ - ကျော်သူဝင်း၊ သိမ့်သိမ့်မိုး၊ ဇူလိုင်မိုး၊ စိန်လွင်အောင်၊ တင်စိုး (ဓာတ်ပုံ)၊ မြတ်မွန်ထွေး

အငယ်တန်းသတင်းထောက်များ - တင်လင်းအောင်၊ တင်မောင်လွင်၊ ဇင်ဦး၊ နေဝင်းထွန်း(၂)၊ ဟိန်းထက်ဇော်၊ ဝေသူနွယ်

ထုတ်ဝေခြင်းအမှတ် - (၀၁၀၉၃)၊ ပုံနှိပ်ခြင်းအမှတ် - (၀၀၈၇၇)

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

မြေပြင်တော်-စာတည်းမှူး ၀၆၇-၃၆၁၄၂၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၆၇-၃၆၁၄၅၊ ဇော်စံ ၀၆၇-၃၆၁၄၆၊ ရန်ကုန်ရုံးခွဲ-အမှတ်(၅၃)၊ နတ်မောက်လမ်းသွယ်(၁)၊ ဗိုလ်ချုပ်(၂)ရပ်ကွက်၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စာတိုက်သတ္တရာအမှတ်-၄၀၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၁-၅၄၄၃၀၉၊ မန်ဇော ၀၁-၅၄၄၃၁၄၊ စီမံ ၀၁-၅၄၄၃၁၅၊ ငွေစာရင်း ၀၁-၅၄၄၃၁၆၊ မြေပြင် ၀၁-၅၄၄၃၁၇၊ ၀၁-၅၄၄၃၁၈၊ ၀၁-၅၄၄၃၁၉၊ ၀၁-၅၄၄၃၂၀၊ ၀၆၇-၃၆၁၄၈၊ မြန်မာ့အလင်း ၀၁-၅၄၄၃၂၁၊ Fax ၀၁-၅၄၄၃၂၂

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

လျှပ်စစ်စွမ်းအင်သုံးယာဉ်ဆိုင်ရာ နည်းပညာရှာပုံတော်ခရီး (အပိုင်း-၂)

သိပ္ပံစာရေးဆရာကိုအောင်

(ယခင်တစ်ပတ်မှအဆက်)

ထိုင်းနိုင်ငံ ဒေသစံတော်ချိန် မွန်းလွဲပိုင်း ၄ နာရီတွင် ASEAN EV Summit 2019 ၏ အထူးအစီအစဉ်တစ်ခုဖြစ်သည့် Panel Discussion Session ကို ကျင်းပပြုလုပ်သည်။ Connecting ASEAN E-Mobility ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ပြုလုပ်သော Panel Discussion တွင် မလေးရှား လျှပ်စစ်စွမ်းအင်သုံးယာဉ်ဆိုင်ရာအသင်း (EVAM) ဥက္ကဋ္ဌ Mr. Dennis Chuah ၊ မော်တော်ယာဉ်ထုတ်လုပ်သုံးစွဲမှုဆိုင်ရာ ပညာရှင်များအသင်း (မြန်မာနိုင်ငံ) [Automotive Industrial Professionals' Association - AIPA (Myanmar)] ဥက္ကဋ္ဌ Engr. Ko Ko Aung (သိပ္ပံစာရေးဆရာကိုအောင်) ၊ ထိုင်းနိုင်ငံ လျှပ်စစ်စွမ်းအင်သုံးယာဉ်ဆိုင်ရာ အသင်း (EVAT) ဥက္ကဋ္ဌ Dr. Yossapong ဖိလစ်ပိုင် လျှပ်စစ်စွမ်းအင်သုံးယာဉ်ဆိုင်ရာအသင်း (EVAP) ဥက္ကဋ္ဌ Mr. Ed mund Araga နှင့် စင်ကာပူ လျှပ်စစ်စွမ်းအင်သုံးယာဉ်ဆိုင်ရာအသင်း (EVAS) ဥက္ကဋ္ဌ Mr. Terence Siew တို့က Panelist များအဖြစ် ပါဝင်ဆွေးနွေးကြသည်။

မြန်မာကိုယ်စားလှယ်ဖြစ်သော AIPA-Myanmar ဥက္ကဋ္ဌ Engr. Ko Ko Aung (သိပ္ပံစာရေးဆရာ ကိုအောင်)က Potential Utilization of Electric Vehicle in Myanmar ခေါင်းစဉ်ဖြင့် အကျယ်တဝင့် ပါဝင်ဆွေးနွေးပြီး တက်ရောက်လာသူများက သိလိုသမျှ မေးမြန်းသည်များကို ပြန်လည်ဖြေကြားပေးခဲ့ရာ မြန်မာနိုင်ငံ၏ စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးမှု အလားအလာနှင့် နည်းပညာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု အလားအလာများအပေါ် ဧည့်ပရိသတ်များ၏ အထူးအလေးထား စိတ်ဝင်စားအားပေးခြင်းကို ခံခဲ့ရသည်။

Panel Discussion ၌ Moderator အဖြစ် ထိုင်းနိုင်ငံ လျှပ်စစ်စွမ်းအင်သုံးယာဉ်ဆိုင်ရာအသင်း၏ အမှုဆောင်ကော်မတီဝင် Dr. Nuwong Chollacoop ကဆောင်ရွက်ပြီး ပါဝင်ဆွေးနွေးကြသည့် အာဆီယံ နိုင်ငံများမှ ကိုယ်စားလှယ်များကလည်း ဧည့်ပရိသတ်များ၏ သိလိုသမျှ မေးမြန်းသည်များကို ပြန်လည်ရှင်းလင်း ဖြေကြားပေးခဲ့ကြသည်။ Panel Discussion အပြီးတွင် Pongpan Kaewtatip က နိဂုံးချုပ် ကျေးဇူးတင်စကားပြောကြားကာ ASEAN EV Summit 2019 ကို အောင်မြင်စွာ ရုပ်သိမ်းလိုက်သည်။

ဒေသစံတော်ချိန် ညနေ ၆ နာရီတွင် BITEC ၏ ခန်းမကျယ်ကြီးတစ်ခုဖြစ်သော Room GH 203 ၌ UBM Asia (Thailand) က ဂုဏ်ပြုတည်ခင်းသော အထူးညစာစားပွဲ (Networking Reception Night) ကို ကျင်းပပြုလုပ်ရာ နိုင်ငံတကာမှ တက်ရောက်လာကြသော ကိုယ်စားလှယ်များနှင့် ပညာရှင်များက ထိုင်းရိုးရာ ကျေးလက် အဆောင်အယောင်တချို့ကို ဝတ်ဆင်၍ ညစာစားပွဲကို တပျော်တပါးဆင်နွှဲကြသည်။

ညစာစားပွဲ၌ တည်ခင်းသော အစားအစာများမှာ ထိုင်းရိုးရာ ငရုတ်သီးစပ်သော ဟင်းလျာများ ဖြစ်ကြပြီး ထိုင်းရိုးရာကျေးလက်အကများကို ကြည့်ရှုခံစားရင်း၊ စကားစမြည်ပြောရင်း ညစာသုံးဆောင်ကြသည်။ ဤသို့ဖြင့် ထိုင်းရိုးရာညစာ စားပွဲသည် ပျော်ရွှင်ဖွယ်အတိအကျ ည ၈ နာရီတွင် ပြီးဆုံးသွားတော့သည်။ Westin Hotel ၌ ဧည့်သည်အဖွဲ့အစည်းကြိုဆို မိမိနှင့်တကွ တောင်ကိုရီးယား ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် အထူး စီစဉ်ပေးထားသောကားဖြင့် BITEC မှ ပြန်လည်ထွက်ခွာခဲ့ရာ ဒေသစံတော်ချိန် ည ၉ နာရီခန့်တွင် ဟိုတယ်သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိခဲ့ကြသည်။



CharIN Asia Forum

နောက်တစ်နေ့ဖြစ်သော ဇူလိုင် ၆ ရက် ဒေသစံတော်ချိန်နံနက် ၇ နာရီတွင် ဟိုတယ်၌ တောင်ကိုရီးယား ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့နှင့်အတူ နံနက်စာသုံးဆောင်ပြီးနောက် ၇ နာရီ ၄၅ မိနစ်တွင် အထူးစီစဉ် ပေးထားသောကားများဖြင့် Westin Hotel မှ Bangkok International Trade & Exhibition Center (BITEC) သို့ သွားရောက်ကြရာ မိနစ် ၃၀ ခန့် အကြာတွင် ရောက်ရှိကြသည်။ နံနက် ၉ နာရီတွင် CharIN Asia Forum ကို စတင်ကျင်းပရာ CharIN Coordination Office Asia ၏ မန်နေဂျင်းဒါရိုက်တာ Mr. Jacques Borremans Korea Electro-technology Research Institute (KERI) မှ အကြီးတန်းအင်ဂျင်နီယာ Mr. Jungyoon Kim နှင့် Korea Penta Security System ၏ အကြီးအကဲ Mr. Jeason Yoo တို့က မိမိတို့နှင့်သက်ဆိုင်ရာ ကဏ္ဍများအလိုက် ဆွေးနွေးတင်ပြကြသည်။ ယင်းနောက် နံနက် ၁၀ နာရီ ၁၅ မိနစ်တွင် ဧည့်သည်များကို ကော်ဖီ၊ မုန့်တို့ဖြင့် ဧည့်ခံကျွေးမွေးသည်။

ဒေသစံတော်ချိန် နံနက် ၁၀ နာရီခွဲတွင် ဖိုရမ်ကို ပြန်လည်စတင်ကျင်းပရာ ဂျာမနီနိုင်ငံမှ Global Head of E-Mobility ဖြစ်သူ Mr. Volker Blandow ၊ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ Mr. Liu Yanfeng ၊ Korea Smart Grid Association မှ အကြီးတန်းသုတေသနအရာရှိ Mr. Dong Wook Kim နှင့် ဂျာမနီနိုင်ငံ Hubeit မှ စီအီးအို Mr. Christian Hahn တို့က မိမိတို့နှင့်သက်ဆိုင်ရာ ကဏ္ဍများအလိုက် ဆွေးနွေးတင်ပြကြပြီး တက်ရောက်လာသူများ၏ မေးမြန်းချက်များကိုလည်း ပြန်လည်ရှင်းလင်းဖြေကြားကာ မွန်းတည့် ၁၂ နာရီတွင် CharIN Asia Forum ကို ရုပ်သိမ်းလိုက်သည်။

တက်ရောက်လာကြသော ကိုယ်စားလှယ်များနှင့် ပညာရှင်များကို BITEC မြေညီထပ်ရှိ Fahrenheit Restaurant ၌ နေ့လယ်စာ ဘူမေးဖြင့် တည်ခင်းဧည့်ခံ ကျွေးမွေးသည်။ နေ့လယ်စာ သုံးဆောင်စဉ်အတွင်း မိမိနှင့် Nissan (Thailand) မှ အထွေထွေမန်နေဂျာတို့နှစ်ဦး မြန်မာနိုင်ငံ၌ Nissan ကုမ္ပဏီက တိုက်ရိုက် လာရောက်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံရေး ကိစ္စရပ်များကို ဆွေးနွေးကြသည်။

MTARC Forum

ဒေသစံတော်ချိန် မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီခွဲတွင် Mobility Taiwan Automotive Research Consortium (MTARC) Forum ကို စတင်ကျင်းပသည်။ အဆိုပါဖိုရမ်၌ MTARC ဥက္ကဋ္ဌ Mr. Hu က အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားပြီး ထိုင်းနိုင်ငံမှ ပညာရှင်များက Research Policy၊ E-Scooter Policy၊ E-Bus Development ၊ Low-

Speed EV Industry ၊ Drive System စသည်တို့နှင့် ပတ်သက်၍ အကျယ်တဝင့် ဆွေးနွေးတင်ပြကြသည်။ တက်ရောက်လာသူများ၏ သိလိုသမျှ မေးမြန်းမှုများကိုလည်း ပြန်လည်ရှင်းလင်း ဖြေကြားပေးကြသည်။ ထို့နောက် မွန်းလွဲ ၂ နာရီခွဲ၌ ဧည့်သည်များကို ကော်ဖီ၊ မုန့်တို့ဖြင့် ဧည့်ခံကျွေးမွေးသည်။

မွန်းလွဲ ၂ နာရီ ၄၅ မိနစ်တွင် ဖိုရမ်ကို ပြန်လည်စတင်ရာ Lithium Ion ဘက်ထရီနှင့်ပတ်သက်သော နည်းပညာဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ၊ စွမ်းအားမြှင့်လျှပ်စစ်မီတာ ထုတ်လုပ်အသုံးပြုရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ၊ လျှပ်စစ်စွမ်းအင်သုံးစွဲပြီး မောင်းနှင်ရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ၊ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားသွင်းစနစ်ဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ၊ အလိုအလျောက် မောင်းနှင်မှုစနစ်ဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ၊ လုံခြုံစိတ်ချရမှုဆိုင်ရာ နည်းပညာ အစီအမံများ စသည်တို့ကို သက်ဆိုင်ရာပညာရှင်များနှင့် ကျွမ်းကျင်သူများက ဆွေးနွေးတင်ပြကြသည်။ ၎င်းတို့၏ ဆွေးနွေးတင်ပြချက်များအပေါ် တက်ရောက်လာသူများက သိလိုသည်များကို မေးမြန်းကြရာ ပြန်လည်ရှင်းလင်းဖြေကြားပေးပြီး နောက် ဖိုရမ်တစ်ရပ်လုံးနှင့်ပတ်သက်၍ အထွေထွေ ဆွေးနွေးကြသည်။ ညနေ ၆ နာရီခန့်တွင် ဖိုရမ်ကို အောင်မြင်စွာ ရုပ်သိမ်းလိုက်သည်။

ဒေသစံတော်ချိန် ညနေ ၆ နာရီခွဲတွင် BITEC ၏ မြေညီထပ်ရှိ Fahrenheit Restaurant ၌ ထိုင်းနိုင်ငံ လျှပ်စစ်စွမ်းအင်သုံးယာဉ်ဆိုင်ရာ အသင်းကြီးက ဂုဏ်ပြုတည်ခင်းဧည့်ခံသော အထူးညစာစားပွဲသို့ တက်ရောက်ကြသည်။ ညစာစားပွဲ၌ EVAT ဥက္ကဋ္ဌ Dr. Yossapong က ကျေးဇူးတင်စကားပြောကြားပြီး BITEC ၌ ကျင်းပလျက်ရှိသော ကွန်ဇရစ်၊ ဖိုရမ်၊ အစည်းအဝေးနှင့်ပြပွဲများ အထမြောက်အောင်မြင်ရေးအတွက် ဝိုင်းဝန်းကူညီ ပံ့ပိုးကြသော အဖွဲ့အစည်းအသီးသီး၏ ကိုယ်စားလှယ်များအား အမှတ်တရ ဂုဏ်ပြုလက်ဆောင်များ ချီးမြှင့်သည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံတကာမှ ကိုယ်စားလှယ်များနှင့် ပညာရှင်များအားလုံး စုပေါင်းကာ အမှတ်တရ မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ ရိုက်ကူးကြသည်။

ည ၈ နာရီ ၁၅ မိနစ်တွင် အထူးညစာစားပွဲကြီးမှာ ပျော်ရွှင်ဖွယ်အတိအကျ အောင်မြင်ချောမွေ့စွာ ပြီးဆုံးသွားသည်။ မိမိနှင့်တကွ တောင်ကိုရီးယား ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့တို့ BITEC မှ Westin Hotel သို့ Sky Train စီး၍ ပြန်ခဲ့ကြရာ မိနစ် ၃၀ ခန့်အကြာတွင် ဟိုတယ်သို့ ချောမောစွာ ပြန်လည်ရောက်ရှိခဲ့ကြသည်။

Global EV Association Network Forum

နောက်တစ်နေ့ဖြစ်သော ဇူလိုင် ၇ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ဟိုတယ်၌ နံနက်စာသုံးဆောင်ပြီးနောက် ၇ နာရီ ၄၅ မိနစ်တွင် အထူးစီစဉ်ပေးထားသောကားဖြင့် Westin Hotel မှ

BITEC သို့ထွက်ခွာခဲ့ရာ မိနစ် ၃၀ ခန့်အကြာတွင် ရောက်ရှိကြသည်။ နံနက် ၉ နာရီတွင် Global EV Association Network(GEAN) Forum ကို ကျင်းပရာ GEAN ဥက္ကဋ္ဌကြီး Mr. Kim Dae Hwan က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားပြီး ကြိုဆိုနှုတ်ခွန်းဆက်သည်။

ဆက်လက်၍ GEAN ၏ အကြီးတန်းအကြံပေးပညာရှင် ပါမောက္ခ Woong-chul Choi က တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ ဂျယ်ဂျူကျွန်း၌ ကျင်းပပြီးစီးခဲ့သည့် The 4th GEAN Annual Meeting ၏ ရလဒ်များနှင့် ရှေ့ဆက်မည့် မဟာဗျူဟာတို့ကိုလည်းကောင်း၊ International Electric Vehicle Expo (IEVE) ၏ အကြီးတန်းအကြံပေးပညာရှင် Mr. Junghwan Kim က The 6th IEVE အပေါ် ပြန်လည်သုံးသပ်ချက်နှင့် အနာဂတ်လမ်းပြမြေပုံတို့ကိုလည်းကောင်း၊ အာရှဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်၏ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးကျွမ်းကျင်ပညာရှင် Dr. Ki-Joon Kim က အာရှပစိဖိတ်ဒေသတွင်း နိုင်ငံများအတွက် လျှပ်စစ်စွမ်းအင်သုံးယာဉ်ဆိုင်ရာ မူဝါဒနှင့် မဟာဗျူဟာတို့ကိုလည်းကောင်း၊ The Korea Transport Institute ၏ အကြီးတန်းသုတေသနအရာရှိ Dr. Kyu-ok Kim က ကိုရီးယားနိုင်ငံတွင် Smart Mobility ကို လက်တွေ့အသုံးချခြင်းဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များကိုလည်းကောင်း ရှင်းလင်းတင်ပြဆွေးနွေးပြီး တက်ရောက်လာသူများ၏ မေးမြန်းမှုများကိုလည်း ပြန်လည် ရှင်းလင်းဖြေကြားပေးကြသည်။

နံနက် ၁၀ နာရီခွဲတွင် ဖိုရမ်ကို ဧည့်သည်များကို ကော်ဖီ၊ မုန့်တို့ဖြင့် ဧည့်ခံကျွေးမွေးသည်။ ၁၀ နာရီ ၄၅ မိနစ်တွင် ဖိုရမ်၏ ဒုတိယပိုင်းအစီအစဉ်အဖြစ် Panel Discussion ကို ကျင်းပပြုလုပ်သည်။ How to Collaborate GEAN & ASEAN to improve EV Industry ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ပြုလုပ်သော Panel Discussion အတွက် Moderator အဖြစ် GEAN ၏ အကြီးတန်းအကြံပေးပညာရှင် ပါမောက္ခ Woong-chul Choi က ဆောင်ရွက်သည်။ Panelist များအဖြစ် မလေးရှား လျှပ်စစ်စွမ်းအင်သုံးယာဉ်ဆိုင်ရာ အသင်းဥက္ကဋ္ဌ Mr. Dennis Chuah ၊ ဖိလစ်ပိုင် လျှပ်စစ်စွမ်းအင်သုံးယာဉ်ဆိုင်ရာအသင်းဥက္ကဋ္ဌ Mr. Edmund Araga ၊ မော်တော်ယာဉ် ထုတ်လုပ်သုံးစွဲမှုဆိုင်ရာ ပညာရှင်များအသင်း (မြန်မာနိုင်ငံ) [Automotive Industrial Professionals' Association - AIPA (Myanmar)] ဥက္ကဋ္ဌ Engr. Ko Ko Aung (သိပ္ပံစာရေးဆရာကိုအောင်) ၊ ထိုင်းနိုင်ငံ လျှပ်စစ်စွမ်းအင်သုံးယာဉ်ဆိုင်ရာအသင်း ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ Dr. Uthane Supatti ၊ စင်ကာပူ လျှပ်စစ်စွမ်းအင်သုံးယာဉ်ဆိုင်ရာအသင်းဥက္ကဋ္ဌ Mr. Terence Siew နှင့် ဝီယက်နမ် လျှပ်စစ်စွမ်းအင်သုံးယာဉ်ဆိုင်ရာအသင်း ဖွဲ့စည်းရေး ကော်မတီဝင် ပါမောက္ခ Le Anh Tuan တို့က ပါဝင်ဆွေးနွေးကြသည်။

Panelist များ၏ ရင်းနှီးပွင့်လင်း လွတ်လပ်စွာ ဆွေးနွေးမှုများသည် GEAN နှင့် ASEAN ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ရေးဆိုင်ရာ လမ်းကြောင်းကို ပွင့်သွားစေပြီး အပြုသဘော ဆောင်သော တိုးတက်မှုများကို ရရှိနိုင်ရေးအတွက် အထောက်အပံ့ကောင်းများကို ပေါ်ထွက်လာစေသောကြောင့် တက်ရောက်လာကြသော ကိုယ်စားလှယ်များနှင့် ပညာရှင်များက တစ်ခဲနက် ထောက်ခံအားပေးကြသည်။ ဤသို့ဖြင့် GEAN EV Forum မှာ အောင်မြင်စွာ ပြီးဆုံးခဲ့တော့သည်။

နည်းပညာရှာပုံတော်ခရီး

ထို့နောက် BITEC ၏ Room Amber 1 ၌ ကျင်းပပြုလုပ်သည့် နေ့လယ်စာစားပွဲသို့ မိမိအပါအဝင် အာဆီယံနိုင်ငံများမှ ကိုယ်စားလှယ်များ စုံညီစွာတက်ရောက်ကြသည်။ နေ့လယ်စာစားပွဲကို GEAN ဥက္ကဋ္ဌကြီး Mr. Kim Dae Hwan က ကမကထပြုကာ ဂုဏ်ပြုတည်ခင်းခြင်းဖြစ်ပြီး တက်ရောက်လာကြသော ASEAN Panelist များကို Mr. Kim က အမှတ်တရ ဂုဏ်ပြုလက်ဆောင်များ ချီးမြှင့်ပေးအပ်ခဲ့သည်။ မွန်းလွဲ ၂ နာရီတွင် BITEC မှ စီစဉ်ပေးသော အားဖြင့် သုဝဏ္ဏဘုမ္မိ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်သို့ သွားရောက်ရာ မွန်းလွဲ ၃ နာရီခန့်တွင် ရောက်ရှိသည်။ ညနေပိုင်းတွင် သုဝဏ္ဏဘုမ္မိ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်မှ ထိုင်းလေကြောင်းလိုင်းဖြင့် ပြန်လည်ထွက်ခွာခဲ့ရာ ရန်ကုန်မြို့ မင်္ဂလာဒုံ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်သို့ ညနေ ၆ နာရီ ၄၅ မိနစ်တွင် ချောမောစွာ ပြန်လည်ရောက်ရှိခဲ့သည်။

ဤသို့ဖြင့် မော်တော်ယာဉ် အင်ဂျင်နီယာ ပညာရှင်ဖြစ်သော မိမိအဖို့ လျှပ်စစ်စွမ်းအင်သုံးယာဉ်ဆိုင်ရာ နည်းပညာသစ်များကို တစ်ပွဲတစ်ပိုက်ရယူကာ နည်းပညာရှာပုံတော်ခရီးကို အောင်မြင်စွာဖြင့် အဆုံးသတ်ခဲ့ရပေတော့သည်။ ။

“ဖိုရမ်ကိုပြန်လည်စတင်ရာ Lithium Ion ဘက်ထရီနှင့်ပတ်သက်သော နည်းပညာဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ စွမ်းအားမြှင့်လျှပ်စစ်မီတာ ထုတ်လုပ်အသုံးပြုရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ၊ လျှပ်စစ်စွမ်းအင်သုံးစွဲပြီး မောင်းနှင်ရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ၊ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားသွင်းစနစ်ဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ၊ အလိုအလျောက် မောင်းနှင်မှုစနစ်ဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ၊ လုံခြုံစိတ်ချရမှုဆိုင်ရာ နည်းပညာအစီအမံများ စသည်တို့ကို သက်ဆိုင် ရာပညာရှင်များနှင့် ကျွမ်းကျင်သူများက ဆွေးနွေးတင်ပြကြသည်”

၁၃၈၁ ခုနှစ်(၂၀၁၉ ခုနှစ်)၊ (၂၇)ကြိမ်မြောက် နိကာယ်စာမေးပွဲအောင်စာရင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာ

၁။ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်၊ သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှု ဝန်ကြီးဌာန၊ သာသနာရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၁၉ ခုနှစ် (၂၇) ကြိမ်မြောက် နိကာယ် စာမေးပွဲကြီးကို တစ်ပြည်လုံးရှိခွင့်ပြုစာဖြေဌာန ၇၆ ဌာနတို့၌ ၃-၆-၂၀၁၉ ရက်နေ့မှ ၇-၆-၂၀၁၉ ရက်နေ့အထိ ၅ ရက်တိုင်တိုင် ကျင်းပခဲ့ပါသည်။

၂။ (၂၇)ကြိမ်မြောက် နိကာယ်စာမေးပွဲတွင် ဝင်ရောက်ဖြေဆိုရန် စာရင်းသွင်း ၁၇၆၆၆ ပါးရှိပြီး ဖြေဆိုသူ ၂၆၆၆၆ ပါး ဖြစ်၍ ကျမ်းစဉ်အလိုက် စုစုပေါင်း အောင်မြင်သူ ၄၂၃၈ ပါး ဖြစ်ရာ ၃၃.၄၆ ရာခိုင်နှုန်း အောင်မြင်ကြပါသည်။

၃။ အုပ်စု(၁) ခုဒွကနိကာယ(ဝိနယဝိဇ္ဇာ)ဝိနည်းဦးစီးဌာန၊ ဖြေဆိုကြသော ပုဂ္ဂိုလ်တို့တွင် ငါးကျမ်းအောင် ၈၃၀ ပါး၊ လေးကျမ်းအောင် ၄၁၀ ပါး၊ သုံးကျမ်းအောင် ၆၇၅ ပါး၊ နှစ်ကျမ်းအောင် ၆၀၃ ပါး၊ တစ်ကျမ်းအောင် ၅၆၆ ပါးတို့ ဖြစ်ပါသည်။ ဝိနည်းဦးစီးဌာနအောက် ၈၃၀ ပါးအနက် ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယ၊ သီလရှင် ပထမ ရရှိသောအထူးအောင်ပုဂ္ဂိုလ်များမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည်-

- (က) ခုံအမှတ် မန်း/အမေ-၅၈၊ ရှင်သူရိယ၊ အသက် ၁၉ နှစ်၊ အဘ ဦးကြည်ရွှင်၊ အောင်ချမ်းသာ ပရိယတ္တိစာသင်တိုက်၊ အောင်မြေ သာစံမြို့နယ်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး(ပထမ)
- (ခ) ခုံအမှတ် မော်-၂၉၄၊ ရှင်တေဇဝန္တ၊ အသက် ၁၈ နှစ်၊ အဘ ဦးမောင်ဟန်၊ မဟာဝိဟာရကျောင်းတိုက်၊ မော်ဘီမြို့နယ်၊ ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီး(ဒုတိယ)
- (ဂ) ခုံအမှတ် မရ-၈၂၊ ရှင်ပညာဇောတ၊ အသက် ၂၀ နှစ်၊ အဘ ဦးမြစိန်၊ တိပိဋကမဟာဂန္ဓာရုံ၊ ကျောင်းတိုက်၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီး(တတိယ)
- (ဃ) ဝိနည်းဦးစီးဌာနအောက် သီလရှင်များအနက် ခုံအမှတ်၊ မန်း/ပကခ-၆၀၊ မဝေမာရီ၊ အသက် ၂၂ နှစ်၊ အဘ ဦးဝင်းဦး၊ မြဝတီ သီလရှင်စာသင်တိုက်၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီး(သီလရှင်-ပထမ)

၄။ အုပ်စု(၂) ဒီယနိကာယ(သုတ္တန္တဝိဇ္ဇာ) သုံးကျမ်းဖြေဆိုကြသော ပုဂ္ဂိုလ် တို့တွင် သုံးကျမ်းအောင် ၁၇၇ ပါး၊ နှစ်ကျမ်းအောင် ၁၁၇ ပါး၊ တစ်ကျမ်းအောင် ၉၃ ပါးတို့ ဖြစ်ပါသည်။ ဒီယနိကာယ် သုံးကျမ်းအောင် ၁၇၇ ပါးအနက် ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယရရှိသော အထူးအောင်ပုဂ္ဂိုလ်များမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည်-

- (က) ခုံအမှတ် ဗဟ-၁၀၊ အရှင်ဝိစိန္တာလင်္ကာရ၊ အသက် ၂၉ နှစ်၊ အဘ ဦးရွှေခိုင်၊ ပါဠိတက္ကသိုလ်၊ ညောင်တုန်းကျောင်းတိုက်၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး(ပထမ)
- (ခ) ခုံအမှတ် ဒဂရ-၄၊ အရှင်ဝိသုဒ္ဓိ၊ အသက် ၃၄ နှစ်၊ အဘ ဦးကျော်ခင်၊ တိပိဋကမဟာဂန္ဓာဝင် နိကာယ်ကျောင်းတိုက်၊ ဒဂုံမြို့သစ်အရှေ့ပိုင်း

မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး(ဒုတိယ)

- (ဂ) ခုံအမှတ် မော်-၄၊ အရှင်ပညာသီဟာလင်္ကာရ၊ အသက် ၃၀ နှစ်၊ အဘ ဦးကျော်သိန်း၊ ဆင်ဖြူစာသင်တိုက်၊ မော်လမြိုင်မြို့၊ မွန်ပြည်နယ်(တတိယ)

၅။ အုပ်စု(၃) မဇ္ဈိမနိကာယ(သုတ္တန္တဝိဇ္ဇာ)သုံးကျမ်းဖြေဆိုကြသော ပုဂ္ဂိုလ် တို့တွင် သုံးကျမ်းအောင် ၄၉ ပါး၊ နှစ်ကျမ်းအောင် ၅၂ ပါး၊ တစ်ကျမ်းအောင် ၁၇ ပါး တို့ ဖြစ်ပါသည်။

၆။ အုပ်စု(၄) သံယုတ္တနိကာယ(သုတ္တန္တဝိဇ္ဇာ) သုံးကျမ်းဖြေဆိုကြသော ပုဂ္ဂိုလ်တို့တွင် သုံးကျမ်းအောင် ၂၇ ပါး၊ နှစ်ကျမ်းအောင် ၁၂ ပါး၊ တစ်ကျမ်းအောင် ၁၁ ပါးတို့ ဖြစ်ပါသည်။

၇။ အုပ်စု(၅) အင်္ဂုတ္တရနိကာယ(သုတ္တန္တဝိဇ္ဇာ) သုံးကျမ်းဖြေဆိုကြသော ပုဂ္ဂိုလ်တို့တွင် သုံးကျမ်းအောင် ၁၈၄ ပါး၊ နှစ်ကျမ်းအောင် ၁၃၀ ပါး၊ တစ်ကျမ်းအောင် ၁၁၂ ပါး တို့ဖြစ်ပါသည်။ အင်္ဂုတ္တရနိကာယ် သုံးကျမ်းအောင် ၁၈၄ ပါးအနက် ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယ၊ သီလရှင် ပထမရရှိသော အထူးအောင် ပုဂ္ဂိုလ်များမှာ အောက်ပါ အတိုင်းဖြစ်ပါသည်-

- (က) ခုံအမှတ် မုံ - ၂၀၊ ရှင်သုန္ဒရာလင်္ကာရ၊ အသက် ၂၀ နှစ်၊ အဘ ဦးဆယ်လွင်၊ သဒ္ဓမ္မပဇ္ဇောတာရုံကျောင်းတိုက်၊ မုံရွာမြို့၊ စစ်ကိုင်းတိုင်း ဒေသကြီး(ပထမ)
- (ခ) ခုံအမှတ် မင်္ဂလာ-၃၊ ရှင်အာလောကာလင်္ကာရ၊ အသက် ၂၀ နှစ်၊ အဘ ဦးစိုးတူး၊ တိပိဋက ရွှေပါရမီကျောင်းတိုက်၊ မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး(ဒုတိယ)
- (ဂ) ခုံအမှတ် စက-၆၃၊ ရှင်ဣန္ဒြီရ၊ အသက် ၁၆ နှစ်၊ အဘ ဦးဝင်းရွှေ၊ မြစ်ကြာကျောင်းတိုက်၊ စစ်ကိုင်းမြို့၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး(တတိယ)
- (ဃ) အင်္ဂုတ္တရနိကာယ်သုံးကျမ်းအောင် သီလရှင်များအနက် ခုံအမှတ်၊ ပထမ-၂၉၊ မညာဏ သီရိသုဘဒ္ဒါလင်္ကာရ၊ အသက် ၃၃ နှစ်၊ အဘ ဦးစိုးထူး၊ ချမ်းမြော်သီရိယတ္တိသီလရှင် စာသင်တိုက်၊ ပုသိမ်မြို့၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး(သီလရှင်-ပထမ)

၈။ အုပ်စု(၆) ခုဒွကနိကာယ-၁(သုတ္တန္တဝိဇ္ဇာ) ငါးကျမ်းဖြေဆိုကြသော ပုဂ္ဂိုလ်တို့တွင် ငါးကျမ်းအောင် ၁ ပါး၊ တစ်ကျမ်းအောင် ၁ ပါး တို့ ဖြစ်ပါသည်။

၉။ အုပ်စု(၇) ခုဒွကနိကာယ-၂(သုတ္တန္တဝိဇ္ဇာ) ငါးကျမ်းဖြေဆိုကြသော ပုဂ္ဂိုလ် တို့တွင် ငါးကျမ်းအောင် ၂ ပါး၊ နှစ်ကျမ်းအောင် ၃ ပါး၊ တစ်ကျမ်းအောင် ၁ ပါးတို့ ဖြစ်ပါသည်။

၁၀။ အုပ်စု(၈) ခုဒွကနိကာယ(အဘိဓမ္မဝိဇ္ဇာ)(ပထမပိုင်း) နှစ်ကျမ်းဖြေဆိုကြ သော ပုဂ္ဂိုလ်တို့တွင် နှစ်ကျမ်းအောင် ၅၄ ပါး၊ တစ်ကျမ်းအောင် ၉၁ ပါးတို့ ဖြစ်ပါသည်။

အဘိဓမ္မဝိဇ္ဇာ နှစ်ကျမ်းအောင် ၅၄ ပါးအနက် ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယရရှိသော အထူးအောင်ပုဂ္ဂိုလ်များမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည်-

- (က) ခုံအမှတ် ကွေး-၆၊ အရှင်ကောဝိဒ၊ အသက် ၃၉ နှစ်၊ အဘ ဦးအုန်းရွှေ၊ တာဝတိံသာကျောင်း၊ အောင်လံမြို့၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး(ပထမ)
- (ခ) ခုံအမှတ် စက-၂၇၊ အရှင်သုဝဏ္ဏ၊ အသက် ၂၈ နှစ်၊ အဘ ဦးသောင်းကြည်၊ မဟာစေတီကျောင်းတိုက်၊ စစ်ကိုင်းမြို့၊ စစ်ကိုင်း တိုင်းဒေသကြီး(ဒုတိယ)
- (ဂ) ခုံအမှတ် ဗဟ-၁၀၊ အရှင်စန္ဒဒီပိလင်္ကာရ၊ အသက် ၂၂ နှစ်၊ အဘ ဦးကျော်သန်း၊ မဟာဝိသုဒ္ဓါရုံ ရွှေကျင်ကျောင်းတိုက်၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး(တတိယ)

၁၁။ အုပ်စု(၉) ခုဒွကနိကာယ(အဘိဓမ္မဝိဇ္ဇာ)(ဒုတိယပိုင်း) လေးကျမ်းဖြေဆို ကြသော ပုဂ္ဂိုလ်တို့တွင် သုံးကျမ်းအောင် ၁ ပါးဖြစ်ပါသည်။

၁၂။ အုပ်စု(၁) ခုဒွကနိကာယ(ဝိနယဝိဇ္ဇာ) ဝိနည်းအဋ္ဌကထာ (မဟာဝိဒူတန်း) သုံးကျမ်းဖြေဆိုကြသော ပုဂ္ဂိုလ်တို့တွင် သုံးကျမ်းအောင် ၄ ပါး၊ နှစ်ကျမ်းအောင် ၄ ပါး၊ တစ်ကျမ်းအောင် ၂ ပါးတို့ ဖြစ်ပါသည်။

၁၃။ အုပ်စု(၂) ဒီယနိကာယ(သုတ္တန္တဝိဇ္ဇာ)ဒီယနိကာယအဋ္ဌကထာ (မဟာ ဝိဒူတန်း) သုံးကျမ်းဖြေဆိုကြသော ပုဂ္ဂိုလ်တို့တွင် သုံးကျမ်းအောင် ၁ ပါး ဖြစ်ပါသည်။

၁၄။ အုပ်စု(၅) အင်္ဂုတ္တရနိကာယ(သုတ္တန္တဝိဇ္ဇာ) အင်္ဂုတ္တရအဋ္ဌကထာ (မဟာ ဝိဒူတန်း) သုံးကျမ်းဖြေဆိုကြသော ပုဂ္ဂိုလ်တို့တွင် တစ်ကျမ်းအောင် ၂ ပါး ဖြစ်ပါသည်။

၁၅။ အုပ်စု(၈) ခုဒွကနိကာယ(အဘိဓမ္မဝိဇ္ဇာ) အဋ္ဌကထာ(မဟာဝိဒူတန်း) နှစ်ကျမ်းဖြေဆိုကြသော ပုဂ္ဂိုလ်တို့တွင် တစ်ကျမ်းအောင် ၃ ပါး ဖြစ်ပါသည်။

၁၆။ (၂၇)ကြိမ်မြောက် နိကာယ်စာမေးပွဲတွင် ဝိဒူတန်းအုပ်စု ၉ ခုနှင့် မဟာ ဝိဒူတန်းအုပ်စု ၄ ခုတို့တွင် ကျမ်းစဉ်အလိုက် အောင်မြင်သူပေါင်း ၄၂၃၈ ပါး ဖြစ်ပါသည်။

၁၇။ နိကာယ်အောင်စာရင်းအပြည့်အစုံကို နေပြည်တော် / တိုင်းဒေသကြီး / ပြည်နယ် သံသနာယက အဖွဲ့ရုံးများတွင် လည်းကောင်း၊ နိကာယ်စာဖြေဌာနရှိသော မြို့နယ်သံသနာယကအဖွဲ့ရုံးများတွင် လည်းကောင်း၊ နေပြည်တော် / တိုင်းဒေသကြီး / ပြည်နယ်သာသနာရေးမှူးရုံးများတွင် လည်းကောင်း၊ နိကာယ်စာမေးပွဲ အောင်စာရင်း များကို နိုင်ငံတော်သံသနာယကအဖွဲ့ Website www.mahana.org.mm၊ သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန Website www.mora.gov.mm၊ သာသနာရေးဦးစီးဌာန Website www.dra.gov.mm တို့တွင် လည်းကောင်း ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါကြောင်း သာသနာရေးဦးစီးဌာနမှ သတင်း ရရှိသည်။

အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကမ္ဘောဇအာမခံလုပ်ငန်း အကောင်းဆုံးအာမခံလုပ်ငန်းဆုများရရှိ

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၁၇
အာရှဒေသမှ နိုင်ငံအလိုက် အကောင်းဆုံး အာမခံလုပ်ငန်းဆုများ ချီးမြှင့်သည့် Insurance Asia Award 2019 ဆုပေးအပ်ပွဲအခမ်းအနားကို ဇူလိုင် ၁၆ရက် ဒေသစံတော်ချိန် ညနေ ၆ နာရီ က စင်ကာပူနိုင်ငံရှိ Shangri-la Hotel

၌ ကျင်းပရာ အာရှဒေသတစ်ဝန်းရှိ နိုင်ငံ များမှ အာမခံကုမ္ပဏီများ၏ အဆင့်မြင့် အရာရှိကြီးများ တက်ရောက်ကြသည်။ မြန်မာနိုင်ငံအတွက် နိုင်ငံအလိုက် အာမခံလုပ်ငန်းဝန်ဆောင်မှု အကောင်း ဆုံးဆုများဖြစ်သည့် Domestic General Insurer of the Year - Myan-

mar; Domestic Life Insurer of the Year - Myanmar နှင့် Marketing Initiative of the Year - Myanmar ဆုများကို အပြည်ပြည် ဆိုင်ရာ ကမ္ဘောဇအာမခံလုပ်ငန်း (IKBZ) မှ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးညိုမြင့်၊ ဒုတိယအုပ်ချုပ်မှု ဒါရိုက်တာ Mr. Anil

Mancham နှင့် ဌာနမှူး Mr. Jyothish Parameswaran Mohini တို့က တက်ရောက်လက်ခံရယူခဲ့ကြပြီး ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးညိုမြင့်က ကျေးဇူးတင် စကား ပြန်လည်ပြောကြားခဲ့သည်။ Insurance Asia Awards ကို KPMG၊ PwC၊ Ernst & Young နှင့် Milliman စသည့် ငွေကြေးနှင့် အာမခံလုပ်ငန်းဆိုင်ရာများကို စိစစ်သည့် လုပ်ငန်းကြီးများ၏ အကြီးတန်းပုဂ္ဂိုလ်များ ပါဝင်သောအဖွဲ့မှ အာရှတစ်ဝန်းရှိ နိုင်ငံ အလိုက် အာမခံလုပ်ငန်းကြီးများ၏ လုပ်ငန်းတိုးတက်ဆောင်ရွက်နိုင်မှုများ ကို စောင့်ကြည့်လေ့လာသုံးသပ် အကဲ ဖြတ်၍ ဆုများကို စိစစ်ရွေးချယ်ပေးအပ် ခြင်းဖြစ်သည်။



အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကမ္ဘောဇအာမခံ လုပ်ငန်းသည် “Insurance Asia Awards” အကောင်းဆုံးအာမခံ လုပ်ငန်းဆုများကို သုံးနှစ်ဆက် ရရှိခြင်း ဖြစ်ပြီး အခြားနိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်း များမှ ပေးအပ်ချီးမြှင့်သည့် အာမခံ လုပ်ငန်းဆိုင်ရာ အကောင်းဆုံးဆုများစွာ ကို နှစ်စဉ် ရရှိထားသည်။ **သတင်းစဉ်**

ဆင်ဘိုမြို့ ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအား ဆေးကုသစောင့်ရှောက်မှုများ ပြုလုပ်လျက်ရှိ

ဆင်ဘို ဇူလိုင် ၁၇
ကချင်ပြည်နယ် ဆင်ဘိုမြို့တွင် ရေဘေးကြုံတွေ့ရသည့် ပြည်သူများအား နယ်မြေခံ တပ်ရင်းမှ ဆေးကုသစောင့်ရှောက်မှုများ ပြုလုပ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါဆေးကုသရေးအဖွဲ့သည် ဇူလိုင် ၁၅ ရက်မှစတင်၍ ဒက္ခိဏရွာမဘုန်း တော်ကြီးကျောင်းဝင်းအတွင်း ဖွင့်လှစ်ထားသည့် ရေဘေးကယ်ဆယ်ရေးစခန်း အတွင်း ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုပေးခဲ့သည်။ ရေဘေးသင့်ပြည်သူ ၁၄၄ ဦးအား အဆုတ်အအေးမိခြင်း၊ ချောင်းဆိုးခြင်း၊ ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောခြင်းနှင့် ဖျားနာခြင်းအပြင် ရေကြောင့်ဖြစ်ပွားတတ်သည့် ယားနာများအတွက် အထွေထွေကုသစစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ဆက်လက်၍လည်း ရေဘေးသင့်ဒေသများသို့ သွားရောက်ကုသပေးမည် ဖြစ်ကြောင်း နယ်မြေခံတပ်ရင်းမှ ပူးတွဲမှူး၊ ဝိုင်းမှူးကြီးအောင်မျိုးသန်းက ပြောသည်။ ဆင်ဘိုမြို့သည် ဧရာဝတီမြစ်ပထမမြစ်ကျဉ်းအနီးတည်ရှိ၍ ဇူလိုင် ၁၅ ရက်က စိုးရိမ်ရေမုတ် ၂၇၀၇ စင်တီမီတာအထိ မြင့်တက်ခဲ့သည်။ ယနေ့တွင် စိုးရိမ်ရေမုတ် ၂၅၇၀ စင်တီမီတာသို့ အနည်းငယ်ကျဆင်းလာကြောင်း သိရသည်။ **ဆင်ဘို(ပြန်/ဆက်)**

မူဆယ်မြို့နယ်၌ တောင်သူများအား နည်းပညာပေးဆွေးနွေး

မူဆယ် ဇူလိုင် ၁၇
ရမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) မူဆယ်မြို့နယ် မန်ဟန်ကျေးရွာအုပ်စု မန်ဟန်ကျေးရွာရှိ လူငယ်ရပ်၌ ဇူလိုင် ၁၇ ရက် နံနက်ပိုင်းက ပြောင်းစိုက်တောင်သူများအား ငမြောင် တောင်ပိုး ကာကွယ်နှိမ်နင်းနည်း၊ နည်းပညာပေးဆွေးနွေးပွဲပြုလုပ်ခဲ့သည်။ အခမ်းအနားတွင် မူဆယ်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး၊ ဦးမင်းမင်း အောင်က ငမြောင်တောင်ပိုးဘက်စုံနည်းပညာဖြင့် ကာကွယ်နှိမ်နင်းနည်းနှင့် ပိုးသတ် ဆေး စနစ်တကျကိုင်တွယ်သုံးစွဲနည်းများကို နည်းပညာပေးဆွေးနွေးပြောကြားသည်။ ထို့နောက် တောင်သူများအား ငမြောင်တောင်ပိုး ကာကွယ်နှိမ်နင်းနည်း၊ သဘာဝ ပိုးသတ်ဆေးပြုလုပ်နည်း လက်ကမ်းစာစောင်များကို ဖြန့်ဝေပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **မောင်ကျော်ကြီး**

ပုသိမ်မြို့နယ် ပုဂံဘိုကျေးရွာတွင် တွင်းနက်တူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်း ကျင်းဆင်းစစ်ဆေး

ပုသိမ် ဇူလိုင် ၁၇
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန၏ ၂၀၁၈-၂၀၁၉ ခု ဘဏ္ဍာ ရေးနှစ် (ဒုတိယ ၁၂ လ) တွင် ငွေလုံးငွေရင်း (ယူနိုဆက်) ရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်သော ပုသိမ်မြို့နယ် ပုဂံဘို ကျေးရွာ တွင်းနက်တူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်းအား ခရိုင်ဦးစီးမှူး၊ မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် ကျေးရွာရေးပေးရေးကော်မတီဝင် များက ကျင်းဆင်းစစ်ဆေးဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ အမျိုးသားစီမံကိန်းဥပဒေကြမ်း

ပြည်သူများ သိရှိလေ့လာ အကြံပြုနိုင်ရန် ဖော်ပြခြင်းဖြစ်ပါသည်။ အကြံပြုစာများကို ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်ရုံးသို့ လိပ်မူပေးပို့နိုင်ပါသည်။

ယမန်နေ့မှအဆက်

၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ အမျိုးသားစီမံကိန်း ကဏ္ဍကြီးများအလိုက် စုစုပေါင်းပြည်တွင်းထုတ်လုပ်မှုနှင့် ဝန်ဆောင်မှုတန်ဖိုးရည်မှန်းချက် (နှစ်အလိုက်ဈေးနှုန်းအရ)

ပူးတွဲ-၄

(တန်ဖိုးကျပ်သန်း)

အမှတ်စဉ်	ကဏ္ဍကြီး/ကဏ္ဍ	၂၀၁၈-၂၀၁၉ ဘဏ္ဍာနှစ် (နှစ်ကုန်ခန့်မှန်းခြေ)		၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ် (အမျိုးသားစီမံကိန်း)		
		တန်ဖိုး	ပါဝင်မှု အမျိုး (ရာခိုင်နှုန်း)	တန်ဖိုး	ပါဝင်မှု အမျိုး (ရာခိုင်နှုန်း)	ပြောင်းလဲ မှုနှုန်း (ရာခိုင်နှုန်း)
၁	၂	၃	၄	၅	၆	၇
၁	လယ်ယာကဏ္ဍကြီး	၂၂,၆၉၆,၄၄၀.၉	၂၁.၅	၂၄,၁၄၀,၅၉၀.၉	၂၀.၃	၆.၄
၁	လယ်ယာ	၁၄,၅၀၇,၉၄၆.၇	၁၃.၇	၁၅,၃၀၈,၉၃၉.၅	၁၂.၉	၅.၅
၂	သားငါး	၈,၁၀၇,၉၄၀.၃	၇.၇	၈,၇၅၄,၄၁၄.၀	၇.၃	၈.၀
၃	သစ်တော	၈၀,၅၉၇.၉	၀.၁	၇၇,၂၃၇.၄	၀.၁	-၄.၁
၂	စက်မှုကဏ္ဍကြီး	၄၀,၀၅၀,၂၃၆.၉	၃၈.၀	၄၆,၀၉၅,၁၀၈.၄	၃၈.၇	၁၅.၁
၁	စွမ်းအင်	၄,၆၈၈,၀၁၂.၄	၄.၄	၄,၇၂၄,၇၆၁.၁	၄.၀	၀.၈
၂	သတ္တုနှင့်တွင်းထွက်ပစ္စည်း	၁,၀၁၂,၆၃၈.၅	၁.၀	၁,၀၉၇,၃၂၂.၈	၀.၉	၈.၄
၃	စက်မှုလက်မှု	၂၆,၁၈၆,၆၆၃.၁	၂၄.၈	၃၀,၂၇၃,၀၁၄.၅	၂၄.၆	၁၆.၄
၄	လျှပ်စစ်ဓာတ်အား	၁,၄၆၁,၉၂၀.၂	၁.၄	၂,၀၈၀,၀၃၇.၃	၁.၇	၄၂.၃
၅	ဆောက်လုပ်မှု	၆,၇၀၁,၀၀၂.၇	၆.၄	၇,၇၁၃,၈၆၇.၅	၆.၅	၁၅.၁
၃	ဝန်ဆောင်မှုကဏ္ဍကြီး	၄၂,၇၃၅,၆၄၇.၆	၄၀.၅	၄၈,၇၈၇,၇၀၆.၀	၄၁.၀	၁၄.၂
၁	ပို့ဆောင်ရေး	၁၁,၈၃၈,၈၁၃.၆	၁၁.၂	၁၃,၅၅၅,၄၄၁.၅	၁၁.၄	၁၄.၅
၂	ဆက်သွယ်ရေး	၂,၀၇၇,၀၂၅.၉	၂.၀	၂,၂၃၄,၉၃၅.၇	၁.၉	၇.၆
၃	ဆက်သွယ်ရေး	၃၆၇,၆၀၅.၂	၀.၄	၄၀၉,၀၂၇.၆	၀.၃	၁၁.၃
၄	လူမှုဝန်ဆောင်မှုနှင့်အခြား	၃,၄၂၇,၃၈၄.၉	၃.၂	၃,၅၈၀,၃၂၉.၃	၃.၀	၄.၅
၅	အခြားဝန်ဆောင်မှု	၃,၃၃၄,၅၆၉.၈	၃.၂	၄,၀၇၈,၄၀၆.၆	၃.၄	၂၀.၅
၆	ကုန်သွယ်မှု	၂,၁၆၄,၀၂၄.၂	၂.၀	၂,၄၂၉,၅၆၅.၃	၂.၀	၁၅.၂
၄	စုစုပေါင်းပြည်တွင်းထုတ်လုပ်မှု နှင့် ဝန်ဆောင်မှုတန်ဖိုး(ဂျီဒီပီ)	၁၀၅,၄၈၂,၃၂၅.၄	၁၀၀.၀	၁၁၉,၀၂၃,၄၀၅.၃	၁၀၀.၀	၁၂.၈

၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ အမျိုးသားစီမံကိန်း ကဏ္ဍအလိုက် စုစုပေါင်းပြည်တွင်းထုတ်လုပ်မှုနှင့် ဝန်ဆောင်မှုတန်ဖိုးရည်မှန်းချက် (နှစ်အလိုက်ဈေးနှုန်းအရ)

ပူးတွဲ-၅

(တန်ဖိုးကျပ်သန်း)

အမှတ်စဉ်	ကဏ္ဍ	၂၀၁၈-၂၀၁၉ ဘဏ္ဍာနှစ် (နှစ်ကုန်ခန့်မှန်းခြေ)		၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ် (အမျိုးသားစီမံကိန်း)		
		တန်ဖိုး	ပါဝင်မှု အမျိုး (ရာခိုင်နှုန်း)	တန်ဖိုး	ပါဝင်မှု အမျိုး (ရာခိုင်နှုန်း)	ပြောင်းလဲ မှုနှုန်း (ရာခိုင်နှုန်း)
၁	၂	၃	၄	၅	၆	၇
၁	ထုတ်လုပ်မှုတန်ဖိုး	၆၂,၇၄၆,၆၇၇.၈	၅၉.၅	၇၀,၂၃၅,၆၉၉.၃	၅၉.၀	၁၁.၉
၁	လယ်ယာ	၁၄,၅၀၇,၉၄၆.၇	၁၃.၇	၁၅,၃၀၈,၉၃၉.၅	၁၂.၉	၅.၅
၂	သားငါး	၈,၁၀၇,၉၄၀.၃	၇.၇	၈,၇၅၄,၄၁၄.၀	၇.၃	၈.၀
၃	သစ်တော	၈၀,၅၉၇.၉	၀.၁	၇၇,၂၃၇.၄	၀.၁	-၄.၁
၄	စွမ်းအင်	၄,၆၈၈,၀၁၂.၄	၄.၄	၄,၇၂၄,၇၆၁.၁	၄.၀	၀.၈
၅	သတ္တုနှင့်တွင်းထွက်ပစ္စည်း	၁,၀၁၂,၆၃၈.၅	၁.၀	၁,၀၉၇,၃၂၂.၈	၀.၉	၈.၄
၆	စက်မှုလက်မှု	၂၆,၁၈၆,၆၆၃.၁	၂၄.၈	၃၀,၂၇၃,၀၁၄.၅	၂၄.၆	၁၆.၄
၇	လျှပ်စစ်ဓာတ်အား	၁,၄၆၁,၉၂၀.၂	၁.၄	၂,၀၈၀,၀၃၇.၃	၁.၇	၄၂.၃
၈	ဆောက်လုပ်မှု	၆,၇၀၁,၀၀၂.၇	၆.၄	၇,၇၁၃,၈၆၇.၅	၆.၅	၁၅.၁
၂	ဝန်ဆောင်မှုတန်ဖိုး	၂၁,၉၂၈,၇၀၆.၄	၂၀.၀	၂၃,၈၅၈,၄၆၆.၀	၂၀.၀	၁၃.၁
၁	ပို့ဆောင်ရေး	၁၁,၈၃၈,၈၁၃.၆	၁၁.၂	၁၃,၅၅၅,၄၄၁.၅	၁၁.၄	၁၄.၅
၂	ဆက်သွယ်ရေး	၂,၀၇၇,၀၂၅.၉	၂.၀	၂,၂၃၄,၉၃၅.၇	၁.၉	၇.၆
၃	ဆက်သွယ်ရေး	၃၆၇,၆၀၅.၂	၀.၄	၄၀၉,၀၂၇.၆	၀.၃	၁၁.၃
၄	လူမှုဝန်ဆောင်မှုနှင့်အခြား	၃,၄၂၇,၃၈၄.၉	၃.၂	၃,၅၈၀,၃၂၉.၃	၃.၀	၄.၅
၅	အခြားဝန်ဆောင်မှု	၃,၃၃၄,၅၆၉.၈	၃.၂	၄,၀၇၈,၄၀၆.၆	၃.၄	၂၀.၅
၃	ကုန်သွယ်မှုတန်ဖိုး	၂,၁၆၄,၀၂၄.၂	၂.၀	၂,၄၂၉,၅၆၅.၃	၂.၀	၁၅.၂
၄	စုစုပေါင်းပြည်တွင်းထုတ်လုပ်မှု နှင့် ဝန်ဆောင်မှုတန်ဖိုး(ဂျီဒီပီ)	၁၀၅,၄၈၂,၃၂၅.၄	၁၀၀.၀	၁၁၉,၀၂၃,၄၀၅.၃	၁၀၀.၀	၁၂.၈

၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ အမျိုးသားစီမံကိန်း တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များ၏ စုစုပေါင်းထုတ်လုပ်မှုနှင့် ဝန်ဆောင်မှုတန်ဖိုးရည်မှန်းချက် (နှစ်အလိုက်ဈေးနှုန်းအရ)

ပူးတွဲ-၆

(တန်ဖိုးကျပ်သန်း)

အမှတ်စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်	၂၀၁၈-၂၀၁၉ ဘဏ္ဍာနှစ် (နှစ်ကုန်ခန့်မှန်းခြေ)		၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ် (အမျိုးသားစီမံကိန်း)		
		တန်ဖိုး	ပါဝင်မှု အမျိုး (ရာခိုင်နှုန်း)	တန်ဖိုး	ပါဝင်မှု အမျိုး (ရာခိုင်နှုန်း)	ပြောင်းလဲ မှုနှုန်း (ရာခိုင်နှုန်း)
၁	၂	၃	၄	၅	၆	၇
၁	ကချင်ပြည်နယ်	၁,၉၃၆,၃၂၄.၄	၁.၈	၂,၁၇၁,၉၁၇.၈	၁.၈	၁၂.၂
၂	ကယားပြည်နယ်	၃၅၈,၈၆၀.၉	၀.၃	၃၉၁,၄၅၂.၈	၀.၃	၉.၁
၃	ကရင်ပြည်နယ်	၁,၈၈၂,၁၄၇.၁	၁.၈	၂,၁၀၉,၁၇၃.၂	၁.၈	၁၂.၀
၄	ချင်းပြည်နယ်	၄၃၂,၈၂၇.၂	၀.၄	၄၉၁,၀၆၄.၂	၀.၄	၁၃.၅
၅	စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး	၁၂,၄၃၀,၅၂၀.၆	၁၁.၈	၁၄,၁၈၄,၈၇၂.၆	၁၁.၉	၁၄.၁
၆	တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး	၄,၃၃၂,၁၆၆.၉	၄.၁	၄,၅၉၄,၂၂၄.၃	၃.၉	၆.၀
၇	ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး	၈,၄၆၀,၁၁၅.၃	၈.၀	၉,၄၇၅,၂၀၁.၅	၈.၀	၁၂.၀
၈	မကွေးတိုင်းဒေသကြီး	၈,၁၉၂,၅၉၉.၁	၇.၈	၉,၃၇၅,၄၅၀.၄	၇.၉	၁၄.၄
၉	မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး	၁၁,၃၈၅,၉၃၇.၃	၁၀.၈	၁၂,၉၂၄,၈၆၄.၉	၁၀.၈	၁၃.၅
၁၀	မွန်ပြည်နယ်	၄,၂၈၇,၅၄၀.၈	၄.၁	၄,၇၉၀,၅၈၆.၉	၄.၀	၁၁.၇
၁၁	ရခိုင်ပြည်နယ်	၄,၆၆၄,၀၈၁.၂	၄.၄	၅,၀၀၀,၂၈၂.၁	၄.၂	၇.၄
၁၂	ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး	၂၆,၇၄၀,၈၇၈.၉	၂၅.၄	၃၁,၈၄၂,၃၆၁.၀	၂၆.၁	၁၆.၁
၁၃	ရှမ်းပြည်နယ်	၆,၀၆၆,၀၉၆.၇	၅.၇	၆,၇၀၂,၂၈၉.၅	၅.၆	၁၀.၈
၁၄	ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး	၁၂,၂၅၁,၆၆၉.၂	၁၁.၆	၁၃,၄၀၅,၉၃၉.၆	၁၁.၃	၉.၄
၁၅	နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ	၂,၀၅၉,၈၅၉.၈	၂.၀	၂,၃၃၅,၇၇၄.၅	၂.၀	၁၃.၄

၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ်၊ အမျိုးသားစီမံကိန်း ပိုင်ဆိုင်မှုအခန်းအလိုက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလျာထားချက်

ပူးတွဲ-၇

အမှတ်စဉ်	အကြောင်းအရာ	၂၀၁၈-၂၀၁၉ ဘဏ္ဍာနှစ် (နှစ်ကုန်ခန့်မှန်းခြေ)		၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ် (အမျိုးသားစီမံကိန်း)	
		တန်ဖိုး (ကျပ်သန်း)	ပါဝင်မှု (ရာခိုင်နှုန်း)	တန်ဖိုး (ကျပ်သန်း)	ပါဝင်မှု (ရာခိုင်နှုန်း)
၁	၂	၃	၄	၅	၆
၁	နိုင်ငံပိုင်	၈,၈၀၅,၈၅၆.၄	၂၆.၅၀	၁၀,၁၅၄,၈၆၀.၃	၂၇.၀၉
၂	သမဝါယမပိုင်	၄,၂၇၀.၁	၀.၀၁	၄,၃၁၇.၁	၀.၀၁
၃	ပုဂ္ဂလိကပိုင်	၂၄,၄၁၆,၈၀၆.၀	၇၃.၄၉	၂၇,၃၃၄,၁၉၅.၂	၇၂.၉၀
	စုစုပေါင်း	၃၃,၂၅၆,၉၃၂.၅	၁၀၀.၀၀	၃၇,၄၉၂,၃၅၂.၆	၁၀၀.၀၀

ပူတာအိုမြို့နယ်၌ ဆိုလာစနစ် မီးလင်းရေးစီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော်မှုလုပ်ငန်းညှိနှိုင်းစည်းဝေး

ပူတာအို ဇူလိုင် ၁၇
ကချင်ပြည်နယ် ပူတာအိုမြို့နယ်တွင် အမျိုးသားလှုပ်စစ်ဓာတ်အား ရရှိရေး စီမံကိန်း (မဟာဓာတ်အားလှုပ်စစ် ပြင်ပ ဆိုလာစနစ်အစီအစဉ်) အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှု အခြေအနေ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်း အစည်းအဝေးကို ဇူလိုင် ၁၅ ရက်က ခရိုင်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။



မီးလင်းရေးစီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး ကျင်းပစဉ်။

အစည်းအဝေးတွင် ခရိုင်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ဇော်လင်း၊ ပြည်နယ်လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်ဦးယောဆီတို့က အမှာစကား ပြောကြားပြီး မြို့နယ်ဦးစီးမှူးဦးဌေးမြင့်က ပူတာအိုမြို့နယ်တွင် မဟာဓာတ်အားလှုပ်စစ် ပြင်ပရှိ ကျေးရွာပေါင်း ၃၂ ရွာတွင် ဆိုလာစနစ်မီးလင်းရေး စီမံကိန်းဆောင်ရွက်မည့် အခြေအနေ၊ ပထမအရပ် ပြည်သူထည့်ဝင်ငွေဖြင့် ပြီးစီးမှု အခြေအနေ၊

ဒုတိယအရပ် ပြည်သူထည့်ဝင်ငွေ ဆက်လက်ထည့်ဝင်ရမည့် အခြေအနေ၊ ပထမအရပ်နှင့် ဒုတိယအရပ် နှစ်ရပ်အပြီး ပြည်သူထည့်ဝင်ငွေ အခြေအနေများအား ရှင်းလင်းဆွေးနွေးသည်။

ထို့နောက် အစည်းအဝေး တက်ရောက်လာသည့် မဟာဓာတ်အားလှုပ်စစ် ပြင်ပရှိကျေးရွာ ၃၂ ရွာမှ ဆိုလာစနစ်ဖြင့် ကျေးရွာမီးလင်းရေးကော်မတီများ၊ ကျေးရွာအုပ်စုအုပ်ချုပ်

ရေးမှူးများက ဆိုလာစနစ် မီးလင်းရေးစီမံကိန်းနှင့်ပတ်သက်၍ မေးမြန်းဆွေးနွေးကြရာ တာဝန်ရှိသူများက ပြန်လည်ရှင်းလင်းဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **ဇန်နီ (ပူတာအို)**



ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ်၌ မူခင်းအသိပညာပေး ဟောပြောစဉ်။

သက်ငယ်မုဒိမ်းနှင့် လူကုန်ကူးမှုမဖြစ်ပွားစေရေး အသိပညာပေးဟောပြော

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၇
နေပြည်တော်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူးကြီးမျိုးဆွေ၏ ညွှန်ကြားမှုဖြင့် ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ် ရဲတပ်ဖွဲ့မှူးက ကြီးကြပ်၍ ကျည်တောင်ကန်နယ်မြေ ရဲစခန်းမှူးရဲအုပ်သန်းဝေသည် ယမန်နေ့က ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ် ဖြတ်ခွဲကျေးရွာအမှတ်(၁၅) အ.ထ.က ၅ မူခင်းအသိပညာပေး ဟောပြောပွဲကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဟောပြောပွဲတွင် ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီး ဒေါ်မြင့်စိန်နှင့် ဆရာ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား သက်ငယ်မုဒိမ်းမဖြစ်ပွားစေရေးနှင့် လူကုန်ကူးမှုအကြောင်း သိကောင်းစရာများကို အသိပညာပေး ဟောပြောခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **ကျော်လှိုင်သင်း (နေပြည်တော်)**

မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်တွင် ရွှေခရုကာကွယ်နှိမ်နင်းရေး စုပေါင်းဆောင်ရွက်

မော်လမြိုင်ကျွန်း ဇူလိုင် ၁၇
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်တွင် ၂၀၁၉ ခုနှစ် မိုးစပါးစိုက်ပျိုးရာတွင် တစ်မြို့နယ်ရှိ စိုက်ပျိုးရန် စပါးမျိုးစုံ သတ်မှတ်လျာထား ဧကပေါင်း ၂၅၂၁၁၇ အပြည့်အဝ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်နိုင်ရေးအတွက် မြို့နယ်အတွင်းရှိ တောင်သူလယ်သမားများက လယ်ယာလုပ်ငန်းခွင် ဝင်ရောက်ပြီး ကြိုးပမ်း စိုက်ပျိုးလျက်ရှိသည်။
ယင်းမော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ် ဒေသခံတောင်သူများ စပါးသီးနှံ စိုက်ပျိုးချိန်ကာလတွင် စပါးသီးနှံဖျက် ရွှေခရုအန္တရာယ်ကင်းဝေးစေရေးအတွက် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူးဦးကျော်ဌေးနှင့် နယ်မြေစိုက်ပျိုးရေးတာဝန်ခံကွင်း ဝန်ထမ်းများသည် ကျေးရွာနယ်မြေအလိုက် ဇွန်၊ ဇူလိုင်နှင့် ဩဂုတ်လများကို အဓိကအလေးပေး ကွင်းဆင်းကာလအဖြစ် သတ်မှတ်ပြီး ကျေးရွာအုပ်စု စုရပ်အလိုက် ဒေသခံတောင်သူများနှင့် တွေ့ဆုံပြီး ရွှေခရုကာကွယ်နှိမ်နင်းရေး အသိပညာပေး ဆွေးနွေးပွဲများ ကျင်းပလျက်ရှိသည်။
အဆိုပါ မြို့နယ်တွင် စပါးသီးနှံ စိုက်ပျိုးချိန်ကာလ၌ သီးနှံဖျက် ရွှေခရုများကို ကာကွယ်နှိမ်နင်းရေးအတွက် ကျေးရွာများတွင် တောင်သူမိသားစုကိုယ်တိုင် သီးနှံဖျက် ရွှေခရုများကို နံနက်တစ်ကြိမ်နှင့် ညနေတစ်ကြိမ်တို့တွင် လယ်ယာစိုက်ကွင်းများသို့ကွင်းဆင်းသွားရောက်ကြပြီး ရွှေခရုနှင့် ရွှေခရုဥများကို ကောက်ယူခြင်း၊ ဖျက်ဆီးနှိမ်နင်းခြင်းများကို စုပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြသည်။ **မော်ကျွန်း-မြင့်အောင်**

မြို့သစ်မြို့နယ် မြတ်လေးကုန်းကျေးရွာ မြေသားမိုးရေလှောင်ကန်ပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်း ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီး

မြို့သစ် ဇူလိုင် ၁၇
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မြို့သစ်မြို့နယ် မြတ်လေးကုန်းကျေးရွာရှိ ဒေသခံပြည်သူများ သောက်သုံးရေကန်အဖြစ် အသုံးပြုနေသည့် ကန်မကြီး မြေသားမိုးရေလှောင်ကန်ကြီးကို ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန ရန်ပုံငွေဖြင့် ပြန်လည်ပြုပြင်မှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ ရာနှုန်းပြည့် ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မြတ်လေးကုန်းကျေးရွာရှိ မြေသားမိုးရေလှောင်ကန်ကြီးကို ရေဝင်စေရိယာ တိုးချဲ့ပြုပြင်ခြင်း၊ ရေပိုလွှဲအရည် ၁၅ ပေ၊ အကျယ် ရှစ်ပေ၊ အမြင့်လေးပေ ပြုပြင်ခြင်း လုပ်ငန်းများကို ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန၏ ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေ ကျပ် ၂၃ ဒသမ ၁ သန်းဖြင့် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အဆိုပါ မြေသားမိုးရေလှောင်ကန်သည် မြတ်လေးကုန်းကျေးရွာ၏ အဓိက မှီခိုအားထားရသည့် သောက်သုံးရေကန်ကြီးဖြစ်ရာ မိုးရေလုံလောက်မှု နည်းပါးနေခြင်းနှင့် ရေပိုလွှဲ ကောင်းမွန်မှုမရှိခြင်းကြောင့် သောက်ရေသုံးရေ လုံလောက်စွာ မသိုလှောင်နိုင်တော့သဖြင့် ပြန်လည်ပြုပြင်ပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ယခုအခါ လုပ်ငန်းအားလုံး ပြီးစီးသွားပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ယခုနှစ်

မိုးရာသီအစီ ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ခြင်းကြောင့် မိုးတွင်း တစ်တွင်းလုံး ရေများ သိုလှောင်နိုင်တော့မည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့သစ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနမှူး ဦးသန်းဝင်းက ပြောသည်။
အဆိုပါ မြေသားမိုးရေလှောင်ကန်ကြီး ပြန်လည်ပြုပြင်ဆောင်ရွက်နိုင်မှုကြောင့် မြတ်လေးကုန်းကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၁၂၀ မှ လူဦးရေ ၅၅၆ ဦးနှင့် ကျွဲ၊ နွား၊ တိရစ္ဆာန်များအတွက် လာမည့်နှစ်ရာသီကာလ သောက်သုံးရေအခက်အခဲများ အဆင်ပြေသွားစေမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ **သန်းလွင်(မကွေး)**

ကျောင်းတော်ရာဘုရား ငါးစာကျွေးဆိပ်ကမ်း ဖွင့်ပွဲကျင်းပ

ပွင့်ဖြူ ဇူလိုင် ၁၇
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပွင့်ဖြူမြို့နယ်အတွင်း နှစ်စဉ်ကျင်းပမြဲ ပွဲတော်တစ်ခုဖြစ်သည့် ကျောင်းတော်ရာဘုရား ငါးစာကျွေးဆိပ်ကမ်း ဖွင့်ပွဲကို ဇူလိုင် ၁၆ ရက်(ဝါဆိုလပြည့်နေ့)နံနက်ပိုင်းက ပွင့်ဖြူမြို့နယ် ဘူးသည်ကျေးရွာအနီးရှိ ကျောင်းတော်ရာဘုရား ငါးစာကျွေးဆိပ်ကမ်း ဓမ္မာရုံ၌ ကျင်းပခဲ့သည်။
ငါးစာကျွေးဆိပ်ကမ်း ဖွင့်ပွဲတွင် ကျောင်းတော်ရာဘုရားကြီး ဩဝါဒါစရိယဆရာတော်က ဧည့်ပရိသတ်များအား သီလချီးမြှင့်ကာ ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များက အန္တရာယ်ကင်းပရိတ်တရားများ ရွတ်ဖတ်ပွားများပြီး ငါးကျွေးဆိပ်သို့ဆင်း၍ ဘုရားဖူးလာသည်ငါးများအား အမွှေးနံ့သာရည်များ ပက်ဖျန်းပေးသည်။ ထို့နောက် ဧည့်ပရိသတ်များက တပျော်တပါး ငါးစာများ ကျွေးမွေးလှူဒါန်းခဲ့ကြသည်။ ဖွင့်ပွဲသို့ မင်းဘူး

ခရိုင် ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးမှူး ဦးတင်ထွန်းနှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ ကျောင်းတော်ရာ ဘုရားဂေါပကအဖွဲ့ဝင်များ၊ ကျောင်းတော်ရာကျေးရွာနှင့် ဘူးသည်ကျေးရွာတို့မှ ဒေသခံပြည်သူများ တက်ရောက်ခဲ့သည်။
ပွင့်ဖြူမြို့နယ် ကျောင်းတော်ရာဘုရား ငါးစာကျွေးဆိပ်ကမ်း ဖွင့်ပွဲကို နှစ်စဉ် ဝါဆိုလပြည့်နေ့တိုင်း ကျင်းပပြီး ဘုရားဖူးလာသည့်ငါးများအား ငါးစာကျွေးမွေးလှူဒါန်းခြင်းကို ဝါဆိုလပြည့်နေ့မှ သီတင်းကျွတ်လပြည့်နေ့အထိ သုံးလကြာ ပြုလုပ်လေ့ရှိကြောင်း သိရသည်။ ဆိပ်ကမ်းဖွင့်သည့် ဝါဆိုလပြည့် နံနက်ပိုင်းက စန္ဒကူးနံ့သာကျောင်းတော်ရာ စေတီတော်မြတ်ကြီးနှင့် ငါးစာကျွေးဆိပ်ကမ်း၌ မြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာများနှင့် ရပ်ဝေးရပ်နီးမှ ဘုရားဖူးလာသော ပြည်သူများဖြင့် အထူးစည်ကားလျက်ရှိကြောင်း ကျောင်းတော်ရာဘုရားဂေါပကအဖွဲ့ဝင် ဘဏ္ဍာရေးမှူး ဦးကြည်စိုး၏ ပြောကြားချက်အရ သိရသည်။ **ရဲဝင်းနိုင် (ညောင်ဦး)**

ရေဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုမှ လျော့နည်းသက်သာစေရေးအတွက် ဒေသအလိုက်အုပ်ချုပ်မှုဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ လူမှုရေးအဖွဲ့အစည်းများ၊ ပြည်သူများပူးပေါင်း၍ ဆောင်ရွက်သင့်သည့် နည်းလမ်းများ (အကြံပြုချက်များ)

- (၁) ဒေသတွင်း ရေကြီး၊ ရေလုံ့မှုဖြစ်ခြင်း၏အကြောင်းရင်းကို လေ့လာရှာဖွေ ခြင်း၊ သုံးသပ်ခြင်း၊ မြေရှင်းနိုင်မည့်နည်းလမ်းများ ဖော်ထုတ်ခြင်း၊
- (၂) လူနေရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာ၊ မြို့နယ်များတွင် ရေနုတ်မြောင်းများကို ရေစီးရေလာကောင်းမွန်စေရန် ဆောင်ရွက်ခြင်း၊
- (၃) မြစ်ကြောင်းများအတွင်း ရေစီးဆင်းမှုကို အဟန့်အတား ဖြစ်စေသော သဲသောင်ခုံများ တူးဖော်ခြင်း၊
- (၄) မြစ်ကမ်းဘေးတစ်လျှောက် ရေထိန်းနံရံများပြုလုပ်ခြင်း၊
- (၅) တာဝန်များပြုပြင် ထိန်းသိမ်းခြင်း၊ မွမ်းမံခြင်း၊
- (၆) မြစ်ကမ်းပါးများတွင် မြေလွှာထိန်းသိမ်းပင်များစိုက်ပျိုးခြင်း၊
- (၇) မြေဆီလွှာတိုက်စားမှုကို ကာကွယ်နိုင်သည့် သစ်ပင်များ၊ သီးနှံပင်များ စိုက်ပျိုးခြင်း၊
- (၈) ဆည်၊ တာဝန်များ ပြင်ဆင်ခြင်းနှင့် အားဖြည့်ခြင်းအတွက် လိုအပ်သော အရေးပေါ်ပစ္စည်း ကိရိယာများ(သဲအိတ်၊ ရေစုပ်စက်၊ ပေါက်တူး၊ ပေါက်ပြား၊ ပါး အစရှိသည်များ) ကြိုတင် သိုလှောင်စုပုံခြင်း၊
- (၉) မိုးသည်းထန်စွာအဆက်မပြတ် ရွာသွန်းမှုကြောင့် ဆည်၊ တာဝန်ကြီးများ ရေလက်ခံနိုင်စွမ်းမရှိပါက ရေလွှတ်ထုတ်ရသည့်အခါ လူနေအိမ်ခြေများ ရေလွှမ်းမိုးနိုင်မှုအတွက် ကြိုတင်သတိပေးစနစ်များ တပ်ဆင်ထားခြင်းနှင့် အချက်ပြစနစ်များကောင်းမွန်စေရေး ဆောင်ရွက်ထားခြင်း၊
- (၁၀) ဆည်၊ တာဝန်များ ထိခိုက်ပျက်စီးမှု ဖြစ်ပေါ်လာပါက ဆည်အောက်ဘက် နေ ပြည်သူလူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်များ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများ ပြားနိုင်ကြောင်း ပိုမိုသတိပြု၍ သက်ဆိုင်ရာဌာနများ၊ အဖွဲ့အစည်းများ၊ ပြည်သူများ ပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများ ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်း၊
- (၁၁) နှစ်စဉ်ရေကြီးရေလုံ့မှု ဖြစ်ပေါ်လေ့ရှိသည့် နေရာများမှ ပြည်သူလူထုကို ဘေးလွတ်ကင်းရာနေရာများတွင် ပြောင်းရွှေ့နေရာ ချထားပေးနိုင်ရန် ကြိုတင်စီမံ ဆောင်ရွက်ခြင်း၊
- (၁၂) ရေဘေးဖြစ်ပွားနိုင်သည့်ဒေသတွင် အရေးပေါ် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး၊ လမ်းကြောင်းများ ကြိုတင်ရွေးချယ်သတ်မှတ်ထားခြင်း၊
- (၁၃) ရေဘေးကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များ ဖွဲ့စည်းထားခြင်း၊ ရေဘေးရှာဖွေ ကယ်ဆယ်ရေး ပစ္စည်းကိရိယာများ လုံလောက်စွာ စုစည်းထားခြင်း၊
- (၁၄) ဒေသရှိ စက်တပ်ရေယာဉ်များ၊ လူလှော်လှေများအား ကြိုတင်စုစည်းထားခြင်း၊ ထိုရေယာဉ်များအား နယ်မြေခွဲ၍ တာဝန်ပေးထားခြင်း၊
- (၁၅) မြစ်၊ ချောင်းများတစ်လျှောက် နေထိုင်သူများ၊ ရေဘေးအန္တရာယ်ရှိ ဒေသ နေပြည်သူများအနေဖြင့် အိမ်တိုင်းတွင် လေ့လာမှု၊ ဖောင်များ၊ အသက်ကယ်စောကွင်းများ အဆင့်သင့်ရှိစေခြင်း၊ ဖြစ်နိုင်ပါက အန္တရာယ် ကျရောက်နိုင်ဆုံးသော မိသားစုများအတွက် Life Jacket များ ဝေငှထားခြင်း၊
- (၁၆) ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာများ၊ စာသင်ကျောင်းများတွင် ရေဘေးအသိပညာ ပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ဇာတိတိုက်လေ့ကျင့်မှုများ ဆောင်ရွက်ခြင်း၊
- (၁၇) မြို့နယ်၊ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာများအလိုက် ကြိုတင်သတိပေးမည့် အစီအစဉ်များ ဆောင်ရွက်ထားခြင်း၊
- (၁၈) အရေးပေါ်ဆက်သွယ်ရမည့် ဖုန်းနံပါတ်များကို ပြည်သူများ သိရှိစေရေး ဆောင်ရွက်ထားခြင်း၊
- (၁၉) ရေဘေးအန္တရာယ်တုံ့ပြန်ရေးစီမံချက်များ ရေးဆွဲထားခြင်း၊
- (၂၀) ဆည်၊ တာဝန်များအနီးရှိ မြို့နယ်၊ ရပ်ကွက်/ ကျေးရွာများအတွက် အရေးပေါ် တုံ့ပြန်ရေး အထူးစီမံချက်များ ရေးဆွဲထားခြင်း၊

လျှော့ချပြုပြင် ပြန်သုံးလို့ ပတ်ဝန်းကျင်ကို ထိန်းသိမ်းစို့

ရန်ကုန်မြောက်ပိုင်းခရိုင် လိုင်သာယာမြို့နယ်က အများပြည်သူပြောကြား အာဇာနည်နေ့ အမှတ်တရစကား

တွေ့ဆုံမေးမြန်း - ဇော်ကြီး၊ ဓာတ်ပုံ-ဖေဇော်



ဦးမိုးဇင် (အထက်တန်းရေးနေ့နှင့် ဥပဒေအကြံပေး)



ဦးတင်မောင်ဝင်း (မော်တော်ယာဉ် အငှားလုပ်ငန်းရှင်)



ကိုမိုးယံဝင့်ထည် (စားသောက်ဆိုင်လုပ်ငန်းရှင်)



ဦးကဲအောင် (ဘက်ထရီဆားပစ်နှင့် အရောင်းဆိုင်ရှင်)



စာရေးဆရာ ကြည်မင်းစံ(ရန်ကုန်)



မချိုမာမြင့် (ကုမ္ပဏီဝန်ထမ်း)

ရန်ကုန်မြောက်ပိုင်းခရိုင် ရှစ်မြို့နယ်တွင် ၂၀၁၉ ခုနှစ် (၇၂) နှစ်မြောက် အာဇာနည်နေ့ အထိမ်းအမှတ် အခမ်းအနားများကို အာဇာနည်ခေါင်းဆောင်ကြီးများ၏ ကျေးဇူးတရားများအား အောက်မေ့သတိရစွာဖြင့် ကျင်းပသွားရန် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများ ပြုလုပ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

သို့ဖြစ်၍ အဆိုပါ ခရိုင်အတွင်းရှိ လိုင်သာယာမြို့နယ်နေ ပြည်သူများ၏ အများပြည်သူပြောကြား အာဇာနည်နေ့အမှတ်တရ စကားအစီအစဉ်ကို စုစည်းဖော်ပြလိုက်ရပါသည်။

ဦးမိုးဇင် (အထက်တန်းရေးနေ့နှင့် ဥပဒေအကြံပေး)

အာဇာနည်နေ့ မရောက်ခင် တစ်ပတ်လောက်အလိုမှာ မွေးခဲ့တာဆိုတော့ အာဇာနည်နေ့နဲ့ ပတ်သက်ပြီး စိတ်ဝင်စားမှုပိုဖြစ်ခဲ့တယ်။ မှတ်မှတ်ရရဆိုရင် ဝမ်းနည်းကြေကွဲဖွယ် အာဇာနည်နေ့အဖြစ်အပျက်ကြီးဖြစ်ပွားခဲ့တာကို အမေပြောစကားအရ သိရတယ်။ အဲဒီနောက်ပိုင်း မူလတန်းအရွယ်၊ အလယ်တန်းအရွယ်လောက်ကနေပြီး အာဇာနည်နေ့အကြောင်းအရာ အဖြစ်အပျက်တွေနဲ့ အတူ ပိုလျှင်အောင်ဆန်းနဲ့တကွ အာဇာနည်ခေါင်းဆောင်ကြီးတွေရဲ့ စိတ်ဓာတ်နဲ့ လွတ်လပ်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်မှုတွေကိုပိုပြီး သိရှိလာတယ်။ အဲဒီလိုသိရှိလာတာနဲ့အမျှ အာဇာနည်ခေါင်းဆောင်ကြီးတွေကို ပိုပြီး လေးစားလာတယ်။ ပိုလျှင်အောင်ဆန်းဆိုရင် အသက်အရွယ်နဲ့မမျှအောင် တိုင်းပြည်အတွက် ကြိုးပမ်းခဲ့တယ်။ သူ့ဖြတ်သန်းခဲ့တဲ့ နေရာအတော်များမှာလည်း အကြီးအကဲခေါင်းဆောင်နေရာတွေ ရခဲ့တယ်။ အရွယ်နဲ့ မလိုက်အောင် စွမ်းဆောင်နိုင်ခဲ့တယ်။ သူ့ရဲ့ အတိုက်အခံပိုရှိလေတော့တောင် ပြန်ပြီး လေးစားရတယ်။ ဒါကြောင့် အဘအတွက်ကတော့ ပိုလျှင်အောင်ဆန်းဟာ လူထူးလူဆန်းကြီးတစ်ဦးပါ။ ပိုလျှင်နဲ့တကွ အာဇာနည်ခေါင်းဆောင်ကြီးတွေကို အမြဲသတိတရရှိနေတယ်။ အဲဒီလိုပဲ အာဇာနည်ခေါင်းဆောင်ကြီး

တွေဟာ ပြည်သူတွေအတွက် အမြဲလေးစားအားကျပြီး အမှတ်တရရှိနေမယ့် ပုဂ္ဂိုလ်ကြီးတွေပါ။ မူလတန်းအရွယ် ကလေးငယ်တွေကစပြီး အမြဲ အမှတ်တရဖြစ်အောင် ပိုလျှင်အောင်ဆန်းနဲ့တကွ အာဇာနည်ခေါင်းဆောင်ကြီးတွေရဲ့ ပုံနဲ့ ငွေစက္ကူထုတ်သင့်တယ်။ နေ့စဉ်ထိတွေ့ကိုင်တွယ်နေတဲ့ ပိုက်ဆံမှာ ဂုဏ်ယူစွာနဲ့ အမြတ်တနိုးရိုက် နှိပ်ထုတ်ဝေလိုက်ရင် တောရော၊ မြို့ပါမကျန်နေထိုင်ကြတဲ့ ကလေးတွေကစပြီး အာဇာနည်ခေါင်းဆောင်ကြီးတွေရဲ့ သမိုင်းကြောင်းနဲ့ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့မှုတွေကို ပိုပြီး သိရှိလာနိုင်လိမ့်မယ်လို့မြင်တယ်။

ဦးတင်မောင်ဝင်း (မော်တော်ယာဉ် အငှားလုပ်ငန်းရှင်)

အာဇာနည်ခေါင်းဆောင်ကြီးတွေ ကျဆုံးခဲ့တဲ့ နေ့ရက်တွေကို ဘယ်မှလေ့ရှိမှာလဲ။ ၁၂ နှစ်သားလောက်ကတည်းက အာဇာနည်တွေရဲ့ အကြောင်းနဲ့ သူတို့ရဲ့ စွမ်းဆောင်မှုတွေကိုသိတော့ လေးစားအားကျခဲ့ရတယ်။ အခုဆိုရင် အာဇာနည်နေ့အခမ်းအနားတွေကို အရင်တုန်းကထက် ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်လုပ်လာကြတယ်။ လူငယ်တွေလည်း တက်တက်ကြွကြွနဲ့ အာဇာနည်ကုန်းကို သွားပြီး ဂါရဝပြုတာမျိုးတွေ များလာတာတွေရတယ်။ ဒါဟာကောင်းတဲ့ လက္ခဏာတွေပါပဲ။

လူငယ်တွေအနေနဲ့ စံပြုအတုယူလောက်တဲ့ ပုဂ္ဂိုလ်တွေကို လေးစားပြီး အမြဲသတိတရရှိနေမယ်။ သူတို့လို ကျင့်ကြံဆောင်ရွက်နိုင်မယ်ဆိုရင် တိုင်းပြည်အတွက် လူတော်လူကောင်းတွေ များလာပြီး ပိုလျှင်အောင်ဆန်းနဲ့တကွ အာဇာနည်ခေါင်းဆောင်ကြီးတွေ မျှော်မှန်းထားတဲ့ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံအဖြစ် အနာဂတ်မှာ မလွဲမသွေရောက်လာနိုင်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် အာဇာနည်နေ့နီးမှ အာဇာနည်နေ့ကို သတိရတာမျိုးမဟုတ်ဘဲ အာဇာနည်တွေရဲ့ စိတ်ဓာတ်တွေကို အတုယူပြီး ကိုယ့်နိုင်ငံ လွတ်လပ်ရေးအတွက် ပုံဖော်ခဲ့ပေးခဲ့တာတွေကို အမြဲသတိတရရှိနေဖို့ လိုပါတယ်။ လူငယ်တွေကို အဲဒီလိုစိတ်ဓာတ်တွေ များများဖြစ်ပေါ်လာအောင်

ဆက်လက်ကမ်းလှမ်းပေးဖို့လိုပါတယ်။

ကိုမိုးယံဝင့်ထည် (စားသောက်ဆိုင်လုပ်ငန်းရှင်)

အာဇာနည်နေ့ကတော့ အခြားသော အထိမ်းအမှတ်နေ့တွေနဲ့မတူပါဘူး။ ဝမ်းနည်းဖို့ကောင်းတဲ့ အတိတ်သမိုင်းကြောင်းကို သိထားတော့ အာဇာနည်နေ့နဲ့ပတ်သက်ပြီး အမေဒေါ်လှမြိုင်ရဲ့ သီချင်းကို ကြားတိုင်း ဝမ်းနည်းကြေကွဲစွာနဲ့ ခံစားရတယ်။ ဇူလိုင်မိုးဖွဲ့ဖွဲ့လေးတွေကျတဲ့အချိန်ဆိုရင် ပိုလျှင်နဲ့တကွ အာဇာနည်ခေါင်းဆောင်ကြီးတွေလုပ်ကြံခံရတာ ဒီလိုအချိန်ပဲဖြစ်လိမ့်မယ်လို့ ကိုယ့်ဟာကိုယ်တွေ့မိနေတတ်တယ်။ အာဇာနည်နေ့အတူ အာဇာနည်ခေါင်းဆောင်ကြီးတွေရဲ့ အကြောင်းဟာ ကျွန်တော်တို့ ပြည်သူတွေရဲ့ ရင်ထဲမှာအမြဲတမ်း ရှိနေမှာပါ။

ပြည်သူတွေအနေနဲ့ အာဇာနည်တွေကို သတိရနေသလို သူတို့ချမှတ်ခဲ့တဲ့ စည်းကမ်းတွေ၊ လမ်းစဉ်တွေကို လိုက်နာပြီး အာဇာနည်တွေရဲ့ စိတ်ဓာတ်မျိုးတွေ ရှိစေချင်တယ်။ အခုနောက်ပိုင်း နှစ်တွေမှာ အာဇာနည်နေ့ရောက်ရင် လူငယ်တွေအနေနဲ့ အာဇာနည်ကုန်းကို သွားရောက်ပြီး ဂါရဝပြုတာမျိုးတွေ ပိုများလာတယ်။ သူတို့အနေနဲ့ အာဇာနည်နေ့ မရောက်ခင်တည်းက အဲဒီလိုဂါရဝပြုမယ်ဆိုတဲ့ စိတ်ဓာတ်မျိုးတွေ ဖြစ်နေတာ။ ဒါကိုအားပေးရမယ်။

ဦးကဲအောင် (ဘက်ထရီဆားပစ်နှင့် အရောင်းဆိုင်ရှင်)

အာဇာနည်ခေါင်းဆောင်ကြီးတွေကျဆုံးခဲ့တာ နှစ်ပေါင်းများစွာကြာပြီဆိုပေမယ့် ကျွန်တော်တို့ အနေနဲ့ကတော့ မနေ့တစ်နေ့ကလို့ပဲ ခံစားနေရတုန်းပါ။ အာဇာနည်ခေါင်းဆောင်ကြီးတွေဟာ လောကီအနေနဲ့ တိုင်းပြည်အတွက် အနှိုင်းမဲ့ကျေးဇူးကြီးမားတဲ့ ပုဂ္ဂိုလ်ကြီးတွေပါ။ ဒါကြောင့် သူတို့ကို အလေးအမြတ်ထားပြီး အာဇာနည်နေ့အခမ်းအနားတွေကို ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် ပြုလုပ်လာတာ အင်မတန်ကောင်းပါတယ်။

အာဇာနည်နေ့နဲ့ ပတ်သက်ပြီး လူငယ်တွေအနေနဲ့ ပြည်ပြည်စုံစုံထိုက်သင့်သလို အာဇာနည်

ခေါင်းဆောင်ကြီးတွေရဲ့ လက်ဆင့်ကမ်း အမွေတွေလည်း ဆက်လက်ခံယူ ကျင့်သုံးသင့်တယ်။ နှစ်မြှာတမ်းတ သတိရနေရုံနဲ့ မပြီးပါဘူး။ အာဇာနည်ခေါင်းဆောင်ကြီးတွေ ရည်မှန်းထားခဲ့တဲ့ ပန်းတိုင်ကို မရောက်ရောက်အောင် လက်ရှိပြည်သူတွေ အကုန်လုံး ညီညီညွတ်ညွတ်နဲ့ ပိုင်းဝန်းလုပ်ဆောင်ကြမှ အာဇာနည်ခေါင်းဆောင်ကြီးတွေရဲ့ ကျေးဇူးကို ပေးဆပ်ရာရောက်မှာပါ။

စာရေးဆရာ ကြည်မင်းစံ(ရန်ကုန်)

ငယ်ငယ်တုန်းက အုတ်ကျင်းမှာနေတာဆိုတော့ အာဇာနည်နေ့ရောက်ရင် အုတ်ကျင်းပုန်းနီစက်ရုံက ပြည့်ရည်ကြီးဆွဲတာကို စိတ်လှုပ်ရှားပြီး နားထောင်နေတတ်တယ်။ ကားတွေ၊ ရထားတွေကလည်းရောက်တဲ့နေရာမှာရပ်ပြီးတော့ ဟွန်းရည်ကြီးတွေ၊ ပြည့်ရည်ကြီးတွေဆွဲပြီး အာဇာနည်ခေါင်းဆောင်ကြီးတွေကို ဂုဏ်ပြုကြတယ်။ အဲဒီအချိန်တုန်းကတော့ ကလေးဆိုတော့ အာဇာနည်နေ့နဲ့ ပတ်သက်ပြီး ပိုလျှင်အောင်ဆန်းရတယ်။ ကျဆုံးသွားကြတယ်ဆိုတဲ့ နေ့လောက်ပဲ သိခဲ့တာ။ ပိုလျှင်အောင်ဆန်း ဆောင်ရွက်နေတာတွေ၊ စိတ်နေသဘောထားနဲ့ တိုင်းပြည်အပေါ်ထားတဲ့ စေတနာတွေကို ကောင်းကောင်းမသိခဲ့ဘူး။ အရွယ်ရောက်လာတော့မှ အာဇာနည်နေ့ဆိုတာ ငါတို့တိုင်းပြည်အတွက် ကြီးမားတဲ့ ဆုံးရှုံးမှု တန်ဖိုးဖြတ်လို့ မရနိုင်တဲ့ ဆုံးရှုံးမှုကြီးဆိုတာကို သိလိုက်ရတာနဲ့အတူ အာဇာနည်ခေါင်းဆောင်ကြီးတွေကို လေးစားအားကျမှုတွေ ဖြစ်ခဲ့ရတယ်။

တိုင်းပြည်အပေါ်မှာ ကျေးဇူးကြီးမားတဲ့ ပုဂ္ဂိုလ်ကြီးတွေပါ။ အမြဲအမှတ်တရနဲ့ သတိတရရှိနေပါတယ်။ ဒီလို ပုဂ္ဂိုလ်မျိုးတွေ ထပ်မံပေါ်ထွက်လာဖို့ဆိုတာ မလွယ်ပါဘူး။ အခုဆိုရင် အာဇာနည်နေ့နဲ့ ပတ်သက်တဲ့ အကြောင်းအရာတွေကို လူငယ်တွေလည်း စိတ်ဝင်စားပိုဖြစ်လာတာ တွေ့ရတယ်။ နိုင်ငံတော်အနေနဲ့ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် လုပ်လာတာ တွေ့ရတယ်။ ဒါတွေဟာ တိုင်းပြည်အတွက် ကောင်းမွန်တဲ့ လက္ခဏာဖြစ်သလို တိုင်းပြည်အနာဂတ်အတွက် နိုင်ငံသားကောင်းတွေ

ပေါ်ထွက်လာဖို့ အထောက်အပံ့မျိုးတွေလည်း ရရှိစေမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် အာဇာနည်နေ့အခမ်းအနားတွေကို ကျေးလက်ဒေသတွေပါ မကျန် ဒီထက်ပိုပြီး ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်လုပ်တာမျိုးဖြစ်စေချင်တယ်။

မချိုမာမြင့် (ကုမ္ပဏီဝန်ထမ်း)

အာဇာနည်ခေါင်းဆောင်ကြီးတွေဆိုတာ ကျွန်မတို့နိုင်ငံအတွက် ကျေးဇူးကြီးမားတဲ့ ပုဂ္ဂိုလ်ကြီးတွေပါ။ သူတို့ရဲ့ ကြိုးစားအားထုတ်မှုတွေကြောင့်ပဲ လွတ်လပ်ရေးရခဲ့တယ်။ အဲဒီလိုရရှိခဲ့တာကြောင့်လည်း ကျွန်မတို့ နိုင်ငံဟာ ကိုယ့်နိုင်ငံ၊ ကိုယ့်ဥပဒေ၊ ကိုယ့်အုပ်ချုပ်ရေးနဲ့ အခုလိုနေထိုင်နိုင်တာပါ။ ဒါကြောင့်လည်း အာဇာနည်ခေါင်းဆောင်ကြီးတွေဟာ ကျဆုံးသွားပြီဆိုပေမယ့် အာဇာနည်မျိုး သေရိုးမရှိဆိုတဲ့ စကားအတိုင်း ကျွန်မတို့ ရင်ထဲမှာတော့ အမြဲရှင်သန်နေတယ်။ အမြဲအမှတ်တရရှိနေပါတယ်။

အာဇာနည်နေ့ရောက်ရင်တော့ ပိုပြီး သတိရတယ်။ လွမ်းဆွတ်သလိုလို ခံစားမှုတွေ ပိုဖြစ်မိတယ်။ ၂၀၁၅ ခုနှစ်တုန်းကတော့ မိုးရွာကြီးထဲမှာ အာဇာနည်ကုန်းကို သွားပြီး အာဇာနည်ခေါင်းဆောင်ကြီးတွေကို ဂါရဝပြုခဲ့ဖူးတယ်။ အဲဒီနောက်ပိုင်းမှာတော့ မရောက်ဖြစ်တော့ဘူး။ နိုင်ငံတော်အဆင့် ကျင်းပတဲ့ အာဇာနည်နေ့အခမ်းအနားကို ရုပ်မြင်သံကြားကပဲ ကြည့်ပြီး ဂါရဝပြုတယ်။ အာဇာနည်ခေါင်းဆောင်ကြီးတွေရဲ့ မျိုးဆက်တွေ ဂါရဝပြုတာတွေကို မြင်ရတော့ ဒီနှစ် အာဇာနည်နေ့မှာလည်း ရုပ်မြင်သံကြားကနေကြည့်ပြီး ဂါရဝပြုဖို့ စိတ်ကူးထားတယ်။ အာဇာနည်ခေါင်းဆောင်ကြီးတွေရဲ့ စိတ်ဓာတ်နဲ့ လုပ်ဆောင်ချက်တွေဟာ အားလုံးအတွက် အတုယူစရာပါ။ ပြည်သူအားလုံး လိုက်နာကျင့်ကြံသင့်တယ်။ ဒါမှလည်း အာဇာနည်ခေါင်းဆောင်ကြီးတွေရဲ့ စွန့်လွှတ်အနစ်နာခံမှုတွေကို ပြန်လည်ကျေးဇူးဆပ်ရာ ရောက်မယ်လို့ ထင်ပါတယ်။

၂၀၁၉ ခုနှစ်အတွက် အာဆီယံဆု (ASEAN Prize 2019) ထပ်မံခေါ်ယူခြင်း

- ၁။ (၃၄) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံထိပ်သီးအစည်းအဝေးတွင် ၂၀၁၉ ခုနှစ် အာဆီယံဆုကို ချီးမြှင့်နိုင်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ အပြီးသတ်ရွေးချယ်သည့် ဒိုင်အဖွဲ့၏ ဆုံးဖြတ်ချက်အရ ဆုနှင့် ထိုက်တန်သွယ်ပေးသောကြောင့် ၂၀၁၉ ခုနှစ် အာဆီယံဆုကို ပေးအပ်ချီးမြှင့်ရန် အာဆီယံအတွင်းရေးမှူးချုပ်ရုံး အဆိုပြုလွှာများ ထပ်မံခေါ်ယူလျက် ရှိပါသည်။
- ၂။ အာဆီယံဆုအတွက် အဆိုပြုသူများသည် အောက်ဖော်ပြပါ သတ်မှတ်ထားသည့် နယ်ပယ်များတွင် အကျိုးပြုသူများ ဖြစ်ရပါမည် -
 - အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအကြား သိသာထင်ရှားသည့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ
 - အာဆီယံနှင့် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းအကြား သိသာထင်ရှားသည့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ
 - အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအကြား သိသာထင်ရှားသည့် ပြည်သူ့အချင်းချင်း

- ထိတွေ့ဆက်ဆံမှုများ
- အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအကြား စံနှုန်းများမြှင့်တင်ရေးနှင့် သိသာထင်ရှားသည့် စီးပွားရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ
- အာဆီယံအသိုက်အဝန်းတည်ထောင်ရေးအတွက် သိသာထင်ရှားသည့် ဆောင်ရွက်မှုများ
- ၃။ အာဆီယံဆုအား အပြီးသတ်ရွေးချယ်မည့် ဒိုင်အဖွဲ့ကို လက်ရှိ အာဆီယံအတွင်း ရေးမှူးချုပ်နှင့် အာဆီယံအတွင်းရေးမှူးချုပ်ဟောင်းများပါဝင်သည့် ထင်ရှားသော အဆင့်မြင့်ပုဂ္ဂိုလ်များဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားပြီးဆုရရှိသူအား အာဆီယံဆုလေးနှင့် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၀၀၀၀ ချီးမြှင့်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ ယင်းဆုကို ၂၀၁၉ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလတွင် ထိုင်းနိုင်ငံ၊ ဗန်ကောက်မြို့၌ ကျင်းပမည့် (၃၅) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံခေါင်းဆောင်များ ထိပ်သီးအစည်းအဝေးဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားတွင် ပေးအပ်ချီးမြှင့်သွားမည် ဖြစ်ပါသည်။
- ၄။ အဆိုပါဆုအား လျှောက်ထားရန် အဆိုပြုသူများသည် အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ

မှ နိုင်ငံသား(သို့မဟုတ်) အဖွဲ့အစည်းဖြစ်ရမည်ဖြစ်ပြီး စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းကို အခြေခံပြီး ပြည်သူကို ဦးတည်၍ ပြည်သူကို ဗဟိုပြုသော အာဆီယံအသိုက်အဝန်း ထူထောင်ခြင်းနှင့် အာဆီယံဒေသတွင်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများတွင် ၂၀၁၅ ခုနှစ် အာဆီယံအသိုက်အဝန်း စတင်ထူထောင်ချိန်မှစ၍ အထောက်အကူ ပြုခဲ့သည့် လျှောက်ထားမည့် ပုဂ္ဂိုလ်/အဖွဲ့အစည်း၏ အောင်မြင်မှုများကို စာမျက်နှာ ၃ မျက်နှာမှ ၅ မျက်နှာအကြား (အင်္ဂလိပ်ဘာသာဖြင့်) အကျဉ်းချုပ်ရေးသား ဖော်ပြရမည် ဖြစ်ပါသည်။

၅။ လျှောက်ထားရမည့် လျှောက်လွှာပုံစံကို အာဆီယံအတွင်းရေးမှူးချုပ်ရုံး၏ အင်တာနက်စာမျက်နှာ <http://www.asean.org/asean-prize> တွင် ရယူ၍ အာဆီယံရေးရာဦးစီးဌာန၊ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ရုံးအမှတ်(၉)၊ နေပြည်တော် (သို့မဟုတ်) dgasean@gmail.com နှင့် psaseanmmr@gmail.com သို့ ၆-၉-၂၀၁၉ ရက်နေ့ နောက်ဆုံးထား၍ လိပ်မူလျှောက်ထားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ အသေးစိတ်အချက်အလက်များကိုလည်း ဖော်ပြပါ အာဆီယံအတွင်းရေးမှူးချုပ်ရုံး၏ အင်တာနက်စာမျက်နှာတွင် လေ့လာကြည့်ရှုနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

(နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန)

ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးညီပု စစ်တွေမြို့ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

စစ်တွေ ဇူလိုင် ၁၇

ရခိုင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးညီပုသည် ပြည်နယ်ဝန်ကြီး ဦးအောင်ကျော်၊ ဦးဝင်းမြင့်နှင့်အတူ ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် စစ်တွေမြို့ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ရှေးဦးစွာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် စစ်တွေမြို့ ဆတ်ရိုးကျချောင်း ရေစီးရေလာကောင်းမွန်စေရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေနှင့် ရဲစခန်း တည်ဆောက်မည့်မြေနေရာတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ထို့နောက် စစ်တွေမြို့ ကျေးတောအုပ်စု ရွှေပြည်သာရွာတွင် တည်ဆောက်နေသည့် Sittwe Commercial Park စီမံကိန်းသို့ရောက်ရှိကြရာ စီမံကိန်းရှင်းလင်းဆောင်ရွက်ရာတွင် အင်အားစုအဖွဲ့ဝင်များ ဦးစိုးမိုးသူက လက်ရှိလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေနှင့် ရှေ့ဆက်ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းအစီအမံများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းတင်ပြရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က လိုအပ်သည်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းပေးပြီး လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ယင်းနောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် ဆတ်ရိုးကျကန် (၁) ကန်ပေါင်မြှင့်တင်ခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မည့် အခြေအနေများနှင့် ၆၆/၁၁ကေစီ (၁၀) အမိပွဲအေ ဆတ်ရိုးကျဓာတ်အားခွဲရုံတည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြသည်။ ဆက်လက်၍ စစ်တွေမြို့ကမ်းနားလမ်းတစ်လျှောက် ရေတိုက်စားမှု ကမ်းပြိုမှုများ မဖြစ်စေရေးအတွက် ကမ်းထိန်းနံရံများ၏ ကြံ့ခိုင်မှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြသည်။

အောင်ရဲသွင်



ဝန်မြစ်အတွင်း ငါးသားပေါက်ကောင်ရေ သုံးသိန်း ဘေးမဲ့လွတ်ပွဲပြုလုပ်

ပုသိမ် ဇူလိုင် ၁၇

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနကြီးကြပ်မှုဖြင့် မြို့နယ်ငါးလုပ်ငန်း ဦးစီးဌာနမှ ပြုလုပ်သော ဝန်မြစ်အတွင်း ငါးသားပေါက်ကောင်ရေ သုံးသိန်း ဘေးမဲ့လွတ်ပွဲကို ပုသိမ်မြို့ ကမ်းနားလမ်း ရေပေါ်

ရွှေခင်းသာတွင် ဇူလိုင် ၁၆ ရက်က ကျင်းပသည်။ ပုသိမ်မြို့ ဝန်မြစ်အတွင်း မြို့နယ် ငါးသားပေါက်စခန်းမှ ရရှိသော ငါးကြင်း နှင့် ငါးခုံးမ သားပေါက်ကောင်ရေ သုံးသိန်းကို တိုင်းဒေသကြီး ငါးလုပ်ငန်း

ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး စောအောင်ရဲထွဋ်လွင်၊ ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးအေးနိုင်၊ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစိုးသိန်းနှင့် မြို့နယ် အုပ်ချုပ်ရေးမှူးနှင့် မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက ဝန်မြစ်အတွင်းသို့ ငါးသားပေါက်များ ဘေးမဲ့

လွတ်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

“ငါးလွတ်ပွဲ ကျင်းပတာကတော့ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ခုနှစ် လုပ်ငန်းရာသီအတွက် အင်းနဲ့ သဘာဝရေပြင် မြစ်ချောင်း အင်းအိုင်တွေမှာ ငါးသယ်ဇာတပေါများ စေရေးအတွက် ရည်ရွယ်ပြီး ပြုလုပ်တာ ဖြစ်ပါတယ်။ ပုသိမ်ခရိုင် ငါးသားပေါက် စခန်းကနေ လိုအပ်တဲ့ ငါးသားပေါက်တွေ ရရှိဖို့ လုပ်ငန်းရှင်တွေအနေနဲ့ လာရောက် ဆက်သွယ်ရင် ငါးသားပေါက်ရရှိဖို့ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသလို လုပ်ငန်းရှင် တွေအတွက် လိုအပ်တဲ့နည်းပညာနဲ့ အသိပညာပေးလုပ်ငန်းတွေလည်း ဆောင်ရွက် ပေးလျက်ရှိပါတယ်” ဟု ခရိုင်ငါးလုပ်ငန်း ဦးစီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးက ပြောသည်။

ငါးသားပေါက်စခန်းများမှ ငါးခုံးမ၊ ငါးတန်၊ ငါးမြစ်ချင်း၊ ငါးမုတ်၊ ရွှေဝါ ငါးကြင်း၊ မြက်စားငါးမျိုးများ သားဖောက်ပြီး ဖြန့်ဖြူးပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ တိုင်းဒေသကြီးအနေဖြင့် ငါးမွေးကန် တစ်သိန်း ကျော်နှင့် ပုစွန်မွေးမြူရေးကန် ခြောက်သောင်းဝန်းကျင်ရှိကြောင်း၊ တစ်နှစ်လျှင် ပုသိမ်ငါးသားပေါက်စခန်းသည် ငါးသားပေါက် သိန်း ၂၀၀ ဝန်းကျင်ခန့် ဖြန့်ဝေပေး လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ မင်းထွန်းဇော်

(၇၂) နှစ်မြောက် အာဇာနည်နေ့အကြို ပွဲများပြုလုပ်

လေးမျက်နှာ

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး လေးမျက်နှာမြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေး ဦးစီးဌာန ခန်းမ၌ (၇၂) နှစ်မြောက် အာဇာနည်နေ့အထိမ်းအမှတ်အကြို ဟောပြောပွဲ နှင့် ဆုချီးမြှင့်ခြင်းအခမ်းအနားကို ဇူလိုင် ၁၅ ရက်က ကျင်းပသည်။

မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးထူးထက်က အမှာစကားပြောကြားပြီး တာဝန်ရှိသူတို့က အာဇာနည်နေ့အကြောင်း သိကောင်းစရာများနှင့် အာဇာနည် ကိုးဦး၏ အတ္ထုပ္ပတ္တိများ ပိုလ်ချုပ်၏မိန့်ခွန်းများ ဟောပြောကြသည်။

ထို့နောက် (၇၂) နှစ်မြောက် အာဇာနည်နေ့အထိမ်းအမှတ်အကြို အလယ်တန်း အဆင့် စာစီစာကုံးပြိုင်ပွဲတွင် ဆုရရှိသော လေးမျက်နှာမြို့ အမှတ် (၃) ရပ်ကွက် အခြေစိုက်ပညာအလယ်တန်းကျောင်းမှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား မြို့နယ် အုပ်ချုပ်ရေးမှူးနှင့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက ဆုများချီးမြှင့်ပေးအပ်ခဲ့ကြ ကြောင်း သိရသည်။

ရွှေမိုး (ပြန်/ဆက်)

မော်လမြိုင်ကျွန်း

(၇၂) နှစ်မြောက် အာဇာနည်နေ့အထိမ်းအမှတ်အကြို မူလတန်းဆင့်ဆေးရောင်စုံ ကလေးပန်းချီပြိုင်ပွဲကို မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေး ဦးစီးဌာနနှင့် မြို့နယ်ပန်းချီအသင်းတို့မှ ကြီးမှူး၍ ဇူလိုင် ဒုတိယအပတ်က ပြန်ကြား ရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနနှင့် အေ (၉) လမ်း မူလတန်းကျောင်းတို့၌ နှစ်နေရာခွဲ၍ ကျင်းပသည်။

ယင်းကျောင်းပေါင်းစုံ မူလတန်းဆင့်ကလေးပန်းချီပြိုင်ပွဲတွင် မြို့ပေါ်ရှိ မူလတန်း ကျောင်းပေါင်းစုံမှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၄၇ ဦး ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ကြသည်။

ထို့နောက် ကျောင်းပေါင်းစုံ အလယ်တန်းဆင့်နှင့် အထက်တန်းဆင့် ဆေးရောင်စုံ ပန်းချီပြိုင်ပွဲကို မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနနှင့် အေ (၉) လမ်း မူလတန်းကျောင်းတို့၌ ဆက်လက်ကျင်းပရာ အလယ်တန်းဆင့်နှင့် အထက်တန်း ဆင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၁၀၆ ဦး ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ကြသည်။

မော်ကျွန်း-မြင့်အောင်

ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်စာရင်းဝင် ပုဂံဒေသနှင့်အတူ ဒေသထွက်ကုန်ရိုးရာယွန်းထည်လုပ်ငန်းများလည်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်

မန္တလေး ဇူလိုင် ၁၇

မြန်မာနိုင်ငံ၏ ရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှု မြို့တော်ပုဂံဒေသအား ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ် စာရင်းဝင်အဖြစ် သတ်မှတ်လိုက်ခြင်း ကြောင့် မကြာမီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာတော့ မည် ပုဂံဒေသနှင့်အတူ အဆိုပါဒေသ၏ အဓိက ရိုးရာလက်မှုထုတ်ကုန်ဖြစ်သည့် ယွန်းထည်လုပ်ငန်းများလည်း တိုးတက် လာမည်ဖြစ်ကြောင်း ပုဂံဒေသရှိ ပစ်တိုင်း ထောင် မြန်မာရိုးရာယွန်းထည်လုပ်ငန်းမှ ဦးမောင်မောင်က ပြောကြားသည်။

မြန်မာရိုးရာယွန်းထည်လုပ်ငန်းမှာ သည် အေဒီ ၁၂ ရာစုနှင့် ၁၃ ရာစု အတွင်းက ပုဂံဒေသနှင့်အတူ အနော်ရထာ မင်းလက်ထက်တွင် ထွန်းကားခဲ့ သည့် ရိုးရာအမွေအနှစ် လုပ်ငန်းတစ်ခု ဖြစ်သည်အပြင် လက်ရှိတွင်လည်း ပုဂံဒေသ၏ အဓိကလက်မှုထုတ်ကုန် အဖြစ် ထင်ရှားလျက်ရှိနေပြီး ပုဂံကို လာရောက်ကြသည့် နိုင်ငံတကာခရီး သွားတိုင်း ပုဂံဒေသ၏ ခြပ်ရိယဉ်ကျေးမှု အမွေအနှစ်များဖြစ်သည့် ရှေးဟောင်း စေတီပုထိုး အဆောက်အအုံများကို လေ့လာကြည့်ရှုကြသကဲ့သို့ ခြပ်ရိယဉ်

ကျေးမှုအမွေအနှစ်ဖြစ်သည့် အဆိုပါ ယွန်း ထည်လုပ်ငန်းလက်မှုပညာရပ်များကို လည်း စိတ်ဝင်တစား လေ့လာကြည့်ရှုကာ အမှတ်တရပစ္စည်းအဖြစ် ဝယ်ယူလေ့ရှိ ကြောင်း သိရသည်။

“ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်စာရင်းဝင်ဖြစ် သွားတဲ့ ပုဂံဒေသကို ကမ္ဘာက ပိုမိုသိရှိပြီး ခရီးသွားတွေ အရထက် ပိုမိုဝင်ရောက် လာတာနဲ့အမျှ ကျွန်တော်တို့ရဲ့ ရိုးရာ ယွန်းထည်လုပ်ငန်းလက်မှုပညာရပ်တွေကိုလည်း ကမ္ဘာ ကို ပိုမိုသိရှိအောင် ချပြနိုင်မယ့် အခွင့် အရေးတွေ ရရှိလာမှာဖြစ်တဲ့အတွက် ပုဂံဒေသနဲ့အပြိုင် ယွန်းထည်လုပ်ငန်းဟာလည်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမယ့်လို့ ကျွန်တော်တို့ ယွန်းထည်လုပ်ငန်းရှင်တွေအားလုံး မျှော်လင့် နေကြတယ်” ဟု ၎င်းက ပြောသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် ယွန်းထည် လုပ်ငန်းအား ရိုးရာနည်းပညာရပ်များဖြင့် ထုတ်လုပ်နေသည့်အပြင် ခေတ်နှင့် အညီ တီထွင်ဆန်းသစ်၍ ထုတ်လုပ်လျက်ရှိပြီး အဓိကအနေဖြင့် အရှေ့တောင်အာရှနိုင်ငံ များရှိ ယွန်းထည်လုပ်ငန်း လက်မှုပညာရှင်များ နှင့် ပူးပေါင်းကာ နည်းပညာများ ဖလှယ်၍ ခေတ်မီယွန်းထည်ပစ္စည်းများကို တိုးတက် ထုတ်လုပ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

မင်းထက်အောင် (မန်းကိုယ်ပွား) ဓာတ်ပုံ - အောင်မြိုးကျော်

လွိုင်ကော်

ဇူလိုင် ၁၉ ရက်တွင် ကျရောက်မည့် (၇၂) နှစ်မြောက် အာဇာနည်နေ့ အကြို စာပေဟောပြောပွဲကို ယမန်နေ့က ကယားပြည်နယ်ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ထို့နောက် အာရှလူ့ကောင်းပိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းတေးသီချင်းဖွင့်၍ အခမ်းအနား ဖွင့်လှစ်ပြီး စာရေးဆရာများ၏ ကိုယ်ရေးအတ္ထုပ္ပတ္တိအကြောင်းကို ဖတ်ကြားကာ စာရေး ဆရာအော်ပီကျယ်က ညာသံသရာခေါင်းစဉ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ စာရေးဆရာ မောင်သာချိုက အာဇာနည်နေ့ ဖြစ်ပေါ်လာပုံ၊ မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ် ရှင်သန်ထက်မြက်ပြီး ပညာဉာဏ်ပြည့်ဝရန် လိုအပ်ပုံများကို လည်းကောင်း ဟောပြောကြသည်။

လွိုင်ကော်သား

မြန်အောင်

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဟင်္သာတခရိုင် မြန်အောင်မြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနခန်းမ၌ ဇူလိုင် ၁၅ ရက်က ၇၂ နှစ် မြောက်အာဇာနည်နေ့အကြို မူလတန်းအဆင့် ပုံတူပန်းချီပြိုင်ပွဲနှင့် ဟောပြောပွဲကျင်းပရာ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၁၂ ဦးက အာဇာနည်ခေါင်းဆောင်ကြီး ပိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း၏ ပုံတူပန်းချီရေးဆွဲ ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ကြသည်။

ဟောပြောပွဲတွင် စာရေးဆရာ ချစ်ကောင်းလတ် (Wisdom Box)က အာဇာနည် ခေါင်းဆောင်ကြီးများနှင့် မြန်မာ့သမိုင်းကြောင်း ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆွေဇွေးဟောပြော သည်။

ထို့နောက် ပန်းချီပြိုင်ပွဲတွင် ဆုရရှိခဲ့ကြသည့် ကျောင်းသားကျောင်းသူများအား မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဇော်မင်းထွန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဆုများပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့ကြ သည်။

အခမ်းအနားတွင် အာဇာနည်ခေါင်းဆောင်ကြီးများ၏ အတ္ထုပ္ပတ္တိများ၊ အာဇာနည် ခေါင်းဆောင်ကြီးများ၏ တိုင်းပြည်လွတ်လပ်ရေးအတွက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့မှုများ၊ အာဇာနည်ခေါင်းဆောင်ကြီး ပိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း၏ မိန့်ခွန်းများ၊ လွှပ်လပ်ရေးကြိုးပမ်း စဉ်ကာလ ဘဝဖြတ်သန်းခဲ့ရမှုနှင့် မိသားစုမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ ပိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း ၏ ငယ်စဉ်ဘဝဖြတ်သန်းမှုနှင့် နတ်မောက်မြို့ နေအိမ်ပြတိုက်နှင့် ရန်ကုန်မြို့ ပိုလ်ချုပ် အောင်ဆန်းပြတိုက်တို့တွင် ပြသထားသည့် နေအိမ်ပုံစံနှင့် အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ ကို မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံကြီးများဖြင့် ပြသပေးထားကြောင်း သိရသည်။

ထွန်းဇော်ထွန်း (မြန်မာစာ)



တိုင်းပြည်၏ နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး စသည်တို့နှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရှုထောင့်စုံမှ သဘောထားအမြင်စုံတို့ကို အများပြည်သူသို့ တင်ပြပေးနိုင်ရန် ဤကဏ္ဍကို ဖွင့်လှစ်ခြင်းဖြစ်၍ စိတ်ဝင်စားသူ မည်သူမဆို ပါဝင်ရေးသားရန် ဖိတ်ခေါ်ပါသည်။ သို့သော် ကြမ်းတမ်းပြင်းထန်သော အယူအဆ၊ အရေးအသားများကို သတင်းစာ၏ မူဝါဒအရ ဖော်ပြပေးနိုင်မည်မဟုတ်ကြောင်းနှင့် ဤကဏ္ဍတွင် ပါရှိသမျှတို့သည် သက်ဆိုင်ရာ ဆောင်းပါးရှင်အသီးသီး၏ အဘော်များသာဖြစ်ကြောင်း အစီရင်ခံအပ်ပါသည်။ (စာတည်းအဖွဲ့)

ထိရောက်ပြီး အကျိုးရှိသော အစည်းအဝေးများဖြစ်အောင် စီမံဆောင်ရွက်ကြစေလို

တိုက်မောင်း

မိသားစုစကားဝိုင်း

လူသားသည် တစ်ဦးတစ်ယောက်တည်းနေထိုင် တတ်သော သတ္တဝါမဟုတ်။ ကမ္ဘာဦးကာလ ကတည်းက အုပ်စုလိုက်၊ အဖွဲ့လိုက် ရွှေ့ပြောင်း နေထိုင်ကြရာမှ ကျေးရွာများ၊ မြို့ရွာများ ထူ ထောင်လာကြ၏။ အဖွဲ့အုပ်စုများ၏ အခြေခံမှာ မိသားစုဖြစ်လေသည်။ မိသားစုများမှာပင် မိဘ နှင့်သားသမီး၊ မောင်နှမများအကြား မကွဲကွဲပြား ပြားနားမှုများ ရှိနေသည်။ ထိုအခါ မိသားစု အတွင်း၌ပင် ပြဿနာများဖြစ်လာပြီး ဖြေရှင်း ရန် လိုအပ်လာ၏။ အဖေဖြစ်သူက ဦးဆောင်၍ ဖြစ်စေ၊ အမေဖြစ်သူက ဦးဆောင်၍ဖြစ်စေ ဖြစ် ပေါ်လာသည့် အကြောင်းအရာအပေါ် မူတည်ပြီး ဖြေရှင်းပေးကြရသည်။ ထိုအချိန်မျိုးတွင် မိသား စုအားလုံး ဝိုင်းဖွဲ့ရန် လိုအပ်လာ၏။ မိသားစုဝင် များအားလုံး စုံလင်စွာစုဝေး၍ နှီးနှောတိုင်ပင် အဖြေရှာခြင်းသည်ပင်လျှင် အစည်းအဝေးများ ၏ အခြေခံအစဟု ဆိုချင်ပါသည်။

စကားဝိုင်းနှင့် အစည်းအဝေး

မိသားစုများဝိုင်းဖွဲ့၍ စကားပြောခြင်းကို အစည်းအဝေးဟု ခေါ်ပါမည်လား။ ဝိုင်းဖွဲ့စကား ပြောခြင်းသည် မိသားစုအတွင်း ပြဿနာများ၊ စုပေါင်းလုပ်ကိုင်ရန်ရှိသည်များကို ဖြေရှင်းရန်နှင့် နည်းလမ်းရှာဖွေရန်ဖြစ်သည်။ ဝိုင်းဖွဲ့စကား ပြော ရာတွင် စမည့်အချိန် ပါသည်။ သို့သော် ဘယ်သူ ပြီးမှ ဘယ်သူပြောရမည်ဆိုသည့် အစီအစဉ် အသေးစိတ် မပါနိုင်။ ကြိုက်တဲ့သူက ကြိုက်တဲ့ အချိန် ဝင်၍ လွတ်လွတ်လပ်လပ် ဆွေးနွေးနိုင်၏။ မှတ်တမ်းလိုက်မည့်သူမလို။ ဆုံးဖြတ်ချက်များ တော့ ပါနိုင်သည်။ လုပ်ရမည့်သူလည်း ရှိနိုင်၏။

စကားပြောမည့်နေရာသည် ထမင်းဝိုင်းလည်း ဖြစ်နိုင်သလို၊ မီးဖိုခုံဘေးတွင်လည်း ဖြစ်နိုင်၏။ အချိန်အတွက် စိတ်ပူစရာမလို၊ လူစုံတဲ့အချိန် စနိုင်းသည်။ မိသားစုထမင်းဝိုင်း၊ သူငယ်ချင်းများ နဲ့ လက်ဖက်ရည်ဝိုင်း၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ များအဖို့ စာသင်ချိန်ပြင်ပ စကားစမြည် ပြော ခြင်းများကို ဆိုလိုခြင်းဖြစ်သည်။ အစည်းအဝေး နှင့် စကားဝိုင်း ဘာကွာသနည်း။

အစည်းအဝေးဆိုသည်မှာ

အစည်းအဝေးတွင် အကြောင်းအရာ သို့ မဟုတ် အစည်းအဝေးခေါင်းစဉ်သည် အဓိကကျ

သည်။ ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းရန်ရှိက တက်ရောက်လာ သူများက အသေးစိတ် ဆွေးနွေးနိုင်ရန် ကြိုတင် ယူဆောင်လာရမည့် အချက်အလက်များကို သက်ဆိုင်ရာဌာနအလိုက် အစည်းအဝေးဖိတ် စာတွင် တစ်ပါတည်း ထည့်သွင်းဖော်ပြရန် လို သည်။ အစီအစဉ်(Agenda)ပါရမည်။ ဖိတ် ကြားမည့်စာရင်း ပါရမည်။ အစည်းအဝေး စမည့် အချိန်၊ အစည်းအဝေးပြီးဆုံးရမည့် အချိန်များ ကိုAgenda၌တစ်ပါတည်း ပူးတွဲ၍ ပါသင့်သော် လည်း များသောအားဖြင့် အစည်းအဝေးစမည့် အချိန်သာပါပြီး ဆုံးမည့်အချိန်ကို ထည့်မထား တတ်ကြ။ အစည်းအဝေး ပြုလုပ်မည့်နေရာ ပါ သည်။ ဖြစ်နိုင်လျှင် အစည်းအဝေးပြုလုပ်မည့် တည်နေရာ မြေပုံကြမ်းကိုပါ ထည့်ပေးသင့်သည်။

အပေါ်မူတည်၍ အဆာပြေစားသောက်ဖွယ်ရာ များကိုလည်း ကြိုတင်စီစဉ်ထားရမည်။ ဖြစ်နိုင် ပါက အစည်းအဝေးစမည့်အချိန်သည် နေ့လယ် စာ၊ ညနေစာ စားသောက်မည့်အချိန်တို့နှင့် နီးကပ်မှုမရှိစေရန် လိုသည်။

အစည်းအဝေးတွင် သတိပြုဖွယ်ရာများ

ပုံမှန်အားဖြင့် အစည်းအဝေးများသည် ဦးဆောင်မည့်ပုဂ္ဂိုလ်၏ အချိန်ပေးနိုင်မှုအပေါ် တွင် မူတည်၍ စဉ်းစားကြ၏။ ရံဖန်ရံခါ အဆိုပါ ပုဂ္ဂိုလ်သည် အချိန်အနည်းငယ်လွဲရုံမှ တစ်ပါး အခြားတစ်နေရာ၌လည်း အစည်းအဝေးတစ်ခု က ရှိနေပြန်၏။ ထိုအခါ အစည်းအဝေးစီစဉ်သူ အဖို့ မူလက ကြိုတင်စီစဉ်ထားသည့်အချိန်ကို မစဉ်းစားနိုင်ဘဲ ရသည့်အချိန်အပေါ် မူတည်၍

ထို့ကြောင့် လိုအပ်ပါက အခမ်းအနားများက တစ်ဦးလျှင်ဆွေးနွေးနိုင်သည့်အချိန် မည်မျှရ သည်ကို ကြိုတင်ကြေညာထားပေးရမည်။ တင်ပြချက်များသည် လိုတိုရှင်း ထိမိရမည်။ ဆွေးနွေးသည့် ခေါင်းစဉ်ကို အသက်ဝင်အောင် ခေါ်ဆောင်ပေးနိုင်ရမည်။

အစည်းအဝေး၏ ကောင်းကျိုးများ

အစည်းအဝေးများသည် ဆွေးနွေးပွဲများနှင့် မတူပါ။ ဟောပြောပွဲများ၏ သဘောသဘာဝ များကဲ့သို့ တစ်ဖက်သတ်လည်းမဟုတ်။ အပြန် အလှန်အပြင်းအခန် ပြောဆိုဆွေးနွေးနိုင်သည်။ အဖြေထွက်လာသည်အထိ ညှိနှိုင်း၍ရ၏။ ဆုံး ဖြတ်ချက်ချမည်ခေါင်းဆောင်ကို အကြံဉာဏ်ပွင့် လင်းလာစေရန် အထောက်အကူဖြစ်စေ၏။



အစည်းအဝေးအတွက် လိုအပ်ချက်များ

အစည်းအဝေးနှင့်ပတ်သက်၍ ကြိုတင်ညှိနှိုင်း ရန်ကိစ္စများရှိပါက ဦးဆောင်ပြုလုပ်သည့်ဌာနမှ တာဝန်ရှိသူက အခြားဌာနများနှင့် အစည်း အဝေး မစတင်ခင် ကြိုတင်ဆက်သွယ် ဆောင် ရွက်ထားရမည်။ အခမ်းအနားမှူးလိုအပ်က စီစဉ် ထားရမည်။ ပုံမှန်အစည်းအဝေးဖြစ်ပါက ယခင် အစည်းအဝေး ဆုံးဖြတ်ချက်များမှ ဆောင်ရွက် ပြီး၊ မပြီးကို တက်ရောက်လာသူများက တင်ပြ နိုင်စေရန် အခမ်းအနားမှူးက ဖိတ်ခေါ်ပေးရမည်။ တက်ရောက်လာသူများ စာရင်းကို မှတ်တမ်း တင်ထားရမည်။ အစည်းအဝေး စမည့်အချိန်

ကတိုက်ကရိုက် ပြုလုပ်ရသည်များလည်း ရှိနိုင်ပါ သည်။ အရေးကြီးသည့်အစည်းအဝေးများဖြစ် ပါက ဖြစ်နိုင်လျှင် မူလစီစဉ်ထားသည့်အတိုင်းသာ ဆောင်ရွက်စေသင့်ပါသည်။

အစည်းအဝေးများကို အချိန်အကြာကြီးဆွဲ၍ မပြုလုပ်သင့်ပါ။ သတ်မှတ်ချိန်အတွင်းပြီးအောင် အစည်းအဝေးကို ဦးဆောင်သူက တာဝန်ယူရပါ မည်။ အချို့ပုဂ္ဂိုလ်များသည် ဆိုင်ဆိုင် မဆိုင်ဆိုင် ကြိုတင်လေးပြောလိုက်ပြီးမည်ဟုဆိုကာ ပဝေ သဏီချဲ့၍ မပြီးနိုင်တော့။ အဓိက ဆွေးနွေးမည့် အကြောင်းအရာနှင့် သွေဖည်သွားပြီး အစည်း အဝေး၏အဟုန်ကိုပါ ကျဆင်းသွားစေနိုင်သည်။

တွေးတောစရာများ တစ်ပုံတစ်ပင်ကြီး ရစေ၏။ ထိရောက်သော အစည်းအဝေးများသည် အချိန် ကုန်ရကျိုးနပ်စေ၏။ တက်ရောက်လာသူများကို ဝဟုသုတရစေ၏။ ရေလုပ်ငန်းစဉ်များကို အကောင်အထည်ဖော်ရာတွင် မြန်ဆန် ထိ ရောက်စေ၏။

ထိရောက်သော အစည်းအဝေးများဖြစ်ရန်

ဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းများအနေဖြင့် ထိရောက် သော အစည်းအဝေးများကို ကျင်းပပြုလုပ်တတ် ကြရန် လိုပါသည်။ အပတ်စဉ်၊ လစဉ် အစည်း အဝေးများ ပြုလုပ်ရာတွင် အချိန်ကုန်၊ လူပန်းရုံ မဖြစ်စေသင့်။ ယခင်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် အစည်း

အဝေးမှတ်တမ်းပါ ဆုံးဖြတ်ချက်များကို ဆောင် ရွက်ပြီး/မပြီး ပြန်လည်တင်ပြစေရမည်။ မပြီး ပြတ်သေးပါက မည်သည့်အတွက်ကြောင့်ဖြစ် သည်ကို အဆုံးအဖြတ်ပေးမည့်သူထံ ကြောင်း ကျိုးခိုင်လုံစွာ တင်ပြကြရမည်။ တာဝန်ရှိသူက လိုအပ်သည်များကို အချိန်မီ ပံ့ပိုးကူညီနိုင်ပြီး ရုံး လုပ်ငန်းများမှာ ပိုမိုလျင်မြန်ချောမွေ့လာမည်ဖြစ် သည်။ နိုင်ငံတော်အဆင့် ပြုလုပ်သော အစည်း အဝေး၊ အခမ်းအနားများအဖို့မူ ပို၍ အရေးကြီး ပါသည်။ ငွေကြေးသုံးစွဲမှု ကြီးမားသည့်အမျှ ရလဒ်လည်း ကြီးကြီးမားမားဖြစ်ဖို့ လိုပါသည်။ စာရေးသူသည် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းဖြစ်သည့် အား လျော်စွာ အစည်းအဝေးများကို တက်ရောက် ခဲ့ဖူးပါသည်။ ရုံးချုပ်၌ဖြစ်စေ၊ နယ်စပ်ဒေသ၌ဖြစ် စေ နိုင်ငံခြားသားများနှင့်ပါ အစည်းအဝေးများ တွင် ပါဝင်ခဲ့ဖူးသည်။ ၎င်းတို့ထံမှ အတုယူဖွယ် အကြောင်းအချက်အချို့ကိုလည်း ရရှိခဲ့ပါ၏။

ပြုပြင်သင့်သည့်အချက်များ

အစည်းအဝေး တက်ရောက်သူများသည် အဆုံးအဖြတ်ပေးနိုင်သူများ သို့မဟုတ် ဘာသာ ရပ်ဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်သူများ ဖြစ်နေ၏။ ဘယ်သူ မအားလို့ ဘယ်သူကိုယ်စား တက်ရောက်သည် ဆိုတာမျိုး နိုင်ငံခြားသားများဆီမှ သိပ်မကြားရ။ ကိုယ့်ပေါင်ကိုယ်လှန်ထောင်းသည်လို ဆိုချင်ဆို။ ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံရှိ အစည်းအဝေးအများစုတွင် ‘ဆရာက အခြားအစည်းအဝေးတစ်ခုရှိလို့ ဆရာ ကိုယ်စား တက်တာပါ’ ဆိုသည့်အသံမျိုး၊ ‘ကျွန်တော်ဆရာကို ပြန်တင်ပြလိုက်ပါမယ်’ ဆို တာမျိုး၊ ‘မကြာခင်မှာ အကြောင်းပြန်ပေးပါ မယ်’ ဆိုတာမျိုးများနှင့် ချာလပတ်ရမ်းနေပြီး တစ်ထိုင်တည်း မပြီးပြတ်သည့်ကိစ္စများက ဒုနှင့် ဒေး။ အစည်းအဝေးများတွင် ကိုယ်စားတက် ရောက်ခြင်း၊ အဆုံးအဖြတ်ပေးနိုင်သူကိုယ်တိုင် မတက်ရောက်နိုင်ခြင်း စသည့်အချက်များကို ပြုပြင်ကြရန် လိုအပ်ပါသည်။ ဌာနတစ်ခုနှင့်တစ်ခု ယခုထက်ပိုပြီး ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းမှု အားကောင်းဖို့ လိုအပ်မည်ထင်ပါသည်။

မိသားစုကြားမှစ၍ နိုင်ငံတော်အဆင့်ထိ ပြဿနာပေါင်းသောင်းခြောက်ထောင်ကို နေ့စဉ် နှင့်အမျှ ဖြေရှင်းနေကြရ၏။ အချို့ပြဿနာများ သည် အများပြည်သူနှင့် ဆိုင်၏။ ဌာန၊ အဖွဲ့ အစည်းအလိုက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြမှသာ အောင်မြင်မှုရနိုင်၏။ ထိုအခါ အစည်းအဝေး သည် မဖြစ်မနေပြုလုပ်ရန် လိုအပ်လာ၏။ တိုင်း ပြည်သည် ဒီမိုကရေစီလမ်းကြောင်းပေါ်သို့ ဖြည်း ဖြည်းနှင့်မှန်မှန် လျှောက်လှမ်းနေ၏။ ရှေ့သို့ မြန် မြန် ရောက်ရန်လည်း လို၏။ အိမ်နီးနားချင်းများ ကို အမိလိုက်နိုင်ရန် အားလုံးက တက်ညီလက်ညီ ကြိုးစားကြရမည့် အချိန်အခါကောင်းဖြစ်၏။ မဖြစ်မနေလုပ်ရမည့် အစည်းအဝေးများကို ထိရောက်ပြီး အကျိုးရှိအောင် စီမံဆောင်ရွက် ကြရန် လိုအပ်ပါကြောင်း တိုက်တွန်းရေးသား လိုက်ရပါသည်။ ။

“ဘယ်သူမအားလို့ ဘယ်သူ့ကိုယ်စား တက်ရောက်သည်ဆိုတာမျိုး နိုင်ငံခြားသားများဆီမှ သိပ်မကြားရ။ ကိုယ့်ပေါင်ကိုယ်လှန်ထောင်းသည်လို ဆိုချင်ဆို။ ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံရှိ အစည်းအဝေးအများစုတွင် ‘ဆရာက အခြားအစည်းအဝေးတစ်ခုရှိလို့ ဆရာကိုယ်စား တက်တာပါ’ ဆိုသည့် အသံမျိုး၊ ‘ကျွန်တော်ဆရာကို ပြန်တင်ပြလိုက်ပါမယ်’ ဆိုတာမျိုး၊ ‘မကြာခင်မှာ အကြောင်းပြန်ပေးပါမယ်’ ဆိုတာမျိုးများနှင့် ချာလပတ်ရမ်း နေပြီး တစ်ထိုင်တည်း မပြီးပြတ်သည့်ကိစ္စများက ဒုနှင့်ဒေး။ အစည်းအဝေးများတွင် ကိုယ်စားတက်ရောက်ခြင်း၊ အဆုံးအဖြတ်ပေးနိုင်သူကိုယ်တိုင် မတက်ရောက်နိုင်ခြင်း စသည့်အချက်များကို ပြုပြင်ကြရန် လိုအပ်ပါသည်”

၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၌ သောက်သုံးရေး ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းအထိ ဖြန့်ဝေပေးနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်နေ

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၁၇
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီမှ လက်ရှိ သောက်သုံးရေးပေးဝေမှု လွှမ်းခြုံပေးနိုင်သည့် ပမာဏမှာ ၄၅ ရာခိုင်နှုန်းခန့်သာ ရှိနေပြီး လာမည့် ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းအထိ လွှမ်းခြုံပေးနိုင်ရေး အကောင် အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း ရန်ကုန်မြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော် မတီ တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဦးသန်း၏ ပြောကြားချက်အရ သိရသည်။
“လက်ရှိ ရန်ကုန်မြို့မှာ ရေပေးဝေမှု လွှမ်းခြုံနိုင်မှု ပမာဏက ၄၅ ရာခိုင်နှုန်းပဲ ရှိပါ သေးတယ်။ ၄၅ ရာခိုင်နှုန်းကနေ လာမယ့် ၂၀၂၅ မှာ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းအထိ ရေလွှမ်းခြုံ ပေးနိုင်အောင် ကျွန်တော်တို့ ရေပေးဝေရေး လုပ်ငန်းအသစ်တွေကို အကောင်အထည်

ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်” ဟု တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူးက ပြောသည်။
လက်ရှိတွင် ရန်ကုန်မြို့အတွက် ငမိုးရိပ်၊ ဖူးကြီးနှင့် ဂျိုးဖြူရေလျှောက်ကန်တို့မှ သောက်သုံးရေးများ ဖြန့်ဖြူးပေးနေပြီး ရေပေးဝေမှုတိုးမြှင့်ပေးနိုင်ရန် လေ့လာပြင် ရေ ပေးဝေရေး စီမံကိန်းနှင့် ကုက္ကိုဂ ရေပေးဝေရေးစီမံကိန်းတို့ကို တိုးချဲ့ဆောင်ရွက်နေ ကြောင်း၊ ကုက္ကိုဂ ရေပေးဝေရေးစီမံကိန်းမှာ ၂၀၂၅ တွင် ပြီးစီးမည်ဖြစ်ပြီး လိုအပ်သည့် သောက်သုံးရေးများကို အပြည့်အဝပေးနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်နေကြောင်း ရန်ကုန် မြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီမှ သိရသည်။
ရန်ကုန်မြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီအနေဖြင့် သောက်သုံးရေးပေးဝေမှု အပြည့်အဝ လွှမ်းခြုံနိုင်ရေးအတွက် ရေအရင်းအမြစ်များ ရှာဖွေဖော်ထုတ် ဆောင်ရွက် နေသကဲ့သို့ လက်ရှိရေပေးဝေသည့်စနစ်တွင် ရေလေလွင့်ပျောက်ဆုံးမှုများ လျော့နည်းသွားရန်လည်း နိုင်ငံတကာအကူအညီဖြင့် ဆောင်ရွက်နေကြောင်း သိရသည်။
“နိုင်ငံတကာမှာ ရေလေလွင့်ဆုံးရှုံးမှုက ၂ ဒသမ ၅၊ ၂ ဒသမ ၆ ရာခိုင်နှုန်းကနေ အများဆုံး ၈ ရာခိုင်နှုန်းလောက်ပဲ ရှိပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ ရန်ကုန်မြို့မှာတော့ ရေပေး

ဝေမှုမှာ ရေဆုံးရှုံးမှုပမာဏက ၄၀ ရာခိုင်နှုန်း၊ ၄၅ ရာခိုင်နှုန်းလောက် ရှိနေပါတယ်။ အဲလို ဆုံးရှုံးနေရတာက အကြောင်းနှစ်ခု ရှိပါတယ်။ အခွန်အခ ရေဖိုးရေခ အပြည့်အဝ မရတဲ့အပိုင်းမှာ ဆုံးရှုံးတာရှိသလို ပိုက်ဆက်တွေ မကောင်းတဲ့အတွက်ကြောင့် ဆုံးရှုံးတာလည်း ရှိပါတယ်။ တချို့ပိုက်ဆက်ကောင်းသော်လည်း အိမ်တွေက ရေဖွင့်ထားမယ် ဒီအချိန်မှာ အပေါ်က ရေပြည့်နေပြီး ရေကို မပိတ်မိတဲ့အတွက်ကြောင့် လည်း ရေဆုံးရှုံးမှုတွေက ပမာဏများလာတယ်။ နိုင်ငံခြားတိုင်းပြည်တွေမှာလို ရေကို သုံးရင်သုံးသလောက် ရေမီတာအတိုင်း ဆောင်ရတဲ့စနစ်ကို တဖြည်းဖြည်းတော့ ပြောင်းလဲနေပါပြီ” ဟု တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူးက ဆက်လက်ပြောကြားသည်။
လက်ရှိ ရန်ကုန်မြို့တွင် လူဦးရေသည် ၅ ဒသမ ၂ သန်းရှိနေပြီး ၂၀၄၀ ပြည့်နှစ်တွင် လူဦးရေ ၁၀ သန်းကျော်အထိ ရှိလာနိုင်ကာ မီဂါစီတီး ဖြစ်လာနိုင်သောကြောင့် ရေပေးဝေမှု အပြည့်အဝ လွှမ်းခြုံပေးနိုင်ရေးကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်နေခြင်းဖြစ် ကြောင်း ရန်ကုန်မြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီထံမှ သိရသည်။

ဂွမြို့၌ မိုးကြီး၍ ကားလမ်းမြေကျသည့်နေရာကို ယာဉ်များဖြတ်သန်းသွားလာနိုင်ရန် ပြုပြင်

ဂွ ဇူလိုင် ၁၇
ရခိုင်ပြည်နယ် ဂွမြို့တွင် ဇူလိုင် ၁၅ ရက် နံနက်က မိုးသည်ထန်စွာ ရွာသွန်းမှုကြောင့် ကားလမ်းမြေသားအက်ကွဲမှုဖြစ်ပေါ်ခဲ့ရာ ထိုနေရာ၌ ကားများ လမ်းကျကျပြီး ယာယီ လမ်းပိတ်ဆို့မှုများလည်း ဖြစ်ပွားခဲ့သည်။
အဆိုပါ မြေကျမှုဖြစ်ပွားသည့်နေရာ၌ ယာဉ်များ ဘေးကင်းစွာ ဖြတ်သန်း သွား လာနိုင်ရေးအတွက် ဂွမြို့နယ် မီးသတ်ဦးစီးဌာနမှ ဦးစီးအရာရှိ ဦးမျိုးမင်းထွန်း ဦးဆောင်သော တပ်ဖွဲ့ဝင်များက လမ်းဦးစီးဌာနနှင့် ပူးပေါင်းကာ ဇူလိုင် ၁၅ ရက် နံနက် ၁၁ နာရီခွဲခန့်မှစ၍ လိုအပ်သောပြုပြင်မှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ညနေ ၄ နာရီ ခန့်တွင် ယာဉ်များ ပုံမှန်အတိုင်း ဖြတ်သန်းသွားလာနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

ကသာမြို့နယ်မှ ရေဝင်ရောက်နေသောဒေသများသို့ ထောက်ပံ့နိုင်ရန် ကွင်းဆင်းစာရင်းကောက်ယူ



ကသာမြို့နယ်အတွင်း ရေဝင်ရောက်နေသည့် ကျေးရွာတစ်ရွာမှ နေအိမ်တစ်အိမ်

ကသာ ဇူလိုင် ၁၇
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကသာမြို့နယ်အတွင်း ဧရာဝတီမြစ်ရေသည် စိုးရိမ်ရေမှတ် အထက် ကျော်လွန်ပြီး ရပ်ကွက်ကျေးရွာများသို့ ရေဝင်လျက်ရှိရာ အဆိုပါ ရေဝင်နေသောဒေသများသို့ လိုအပ်သည့် ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများ ပေးအပ်နိုင်ရေး အတွက် တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းဦးဆောင်သည့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန် ရှိသူများက ဇူလိုင် ၁၆ ရက်က ကွင်းဆင်းစာရင်းကောက်ယူခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ကွင်းဆင်းစာရင်းကောက်ယူရာတွင် ကသာမြို့နယ်အတွင်းရှိ ဧရာဝတီမြစ်ရေ ဝင်နေသော ဆည်ကြီး၊ ကျွဲမြို့ သပြေသာ၊ အင်းရွာ၊ ရွှေဘုံသာ၊ ပိန်းတော၊ အလယ်ရွာ၊ ဝေကြီးကျွန်း၊ အောက်သဖန်းဒေါင်၊ လက်ပန်ဒေါင်၊ ဝေစွယ်၊ နွယ်နီ၊ စစ်ကုန်းနှင့် ကျောက်ထုံးကြီး စသည့် ကျေးရွာများမှ ဒေသခံပြည်သူများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ ရေဝင် နေသော အိမ်ထောင်စုစာရင်းများ၊ ရေပျောက်ပျက်စီးသည့် အိမ်ထောင်စုများ စာရင်း များ၊ လူဦးရေစာရင်းများကို ကောက်ယူခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။
အဆိုပါစာရင်းအရ ရေဝင်အိမ်ထောင်စုများအတွက် လူတစ်ဦးလျှင် တစ်ပတ်စာ ဆန်ဖိုး ငွေကျပ် ၂၀၀၀ နှင့်အတူ ရေပျောက်ပျက်စီးသည့် အိမ်ထောင်စုများအတွက် ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်း ၁၀ မျိုးနှင့် အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းဖိုးများကို ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာနမှ ထောက်ပံ့ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ရေဝင်မှုကြောင့် ပြောင်းရွှေ့ရမည့် အိမ်ထောင်စုများရှိပါကလည်း မီးသတ်ဦးစီးဌာနက ဦးဆောင်၍ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ ပူးပေါင်းပြီး ကူညီပံ့ပိုးမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ကသာမြို့၏ ဧရာဝတီမြစ်ရေ စိုးရိမ်ရေအမှတ်သည် ၁၀၄၀ စင်တီမီတာဖြစ်ပြီး ဇူလိုင် ၁၆ ရက် ညနေ ၃ နာရီခွဲခန့်အချိန် တိုင်းထွာချက်အရ မြစ်ရေမှာ စိုးရိမ်ရေမှတ် အထက် ၁၀၈၅ စင်တီမီတာသို့ ကျော်လွန်ရောက်ရှိနေပြီဖြစ်ကြောင်း ကသာမြို့နယ် မိုးလေ ဝသနှင့် ဇလဗေဒဌာနကြားမှဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။
နိုင်လင်းထက် (ပြန်/ဆက်)

ငါးသိုင်းချောင်းမြို့ လက်ပံပင်ကျေးရွာလမ်းပိုင်း၌ တောင်ကျရေ ကျော်ဝင်လျက်ရှိ

ငါးသိုင်းချောင်း ဇူလိုင် ၁၇
ပုသိမ်ခရိုင် ငါးသိုင်းချောင်းမြို့နယ်အတွင်း ဇူလိုင် ၁၇ ရက်နှင့် ၁၄ ရက်က မိုးသည်ထန်စွာ အဆက်မပြတ်ရွာသွန်းခဲ့မှုကြောင့် တောင်ကျရေများ ကျဆင်းလျက်ရှိရာ ပုသိမ်-မုံရွာ လမ်းမကြီးမှ လက်ပံပင်ကျေးရွာသို့ ဆက်သွယ်သည့် ကွန်ကရစ်လမ်းပိုင်းကို ဇူလိုင် ၁၅ ရက်က တောင်ကျရေများ ကျော်ဝင်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
လတ်တလောအခြေအနေတွင် အဆိုပါလမ်းပေါ်၌ ဖြတ်သန်းသွားလာလျက်ရှိသည့် ယာဉ်များ၊ ဒေသခံပြည်သူများနှင့် ကျောင်းသားကျောင်းသူများ အန္တရာယ်ကင်းစွာ ဆက်သွယ်သွားလာနိုင်ရေးအတွက် နယ်မြေခွဲ တပ်ရင်း၊ ငါးသိုင်းချောင်းနယ်မြေ မီးသတ်စခန်း ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့၊ ကုန်းပြင်နယ်မြေ ရဲစခန်းနှင့် ကျေးရွာ တာဝန်ရှိသူများ၊ နီးစပ်ရာ ကျေးရွာအုပ်စုများမှ တာဝန်ရှိသူများ စုပေါင်း၍ လိုအပ် သော အကူအညီများပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
စိုးမင်းဦး (ပြန်/ဆက်)

ဧရာဝတီမြစ်ရေတိုး၍ ထီးချိုင့်မြို့ ယာယီကယ်ဆယ်ရေးစခန်းများသို့ လူများထပ်မံရောက်ရှိလာ

ထီးချိုင့် ဇူလိုင် ၁၇
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကသာခရိုင် ထီးချိုင့်မြို့နယ်၌ ဇူလိုင် ၁၆ ရက် ညနေ ၆ နာရီအချိန် တိုင်းထွာချက်အရ ဧရာဝတီမြစ်ရေသည် ၈၇၀ စင်တီမီတာအထိ ရောက်ရှိ နေပြီး ထီးချိုင့်မြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ၄၁ စင်တီ မီတာ ကျော်လွန်ရောက်ရှိနေသလို ထိုသို့ ဧရာဝတီမြစ် ရေတိုးလာမှုကြောင့် မြို့နယ်အတွင်းရှိ အနိမ့်ပိုင်း ရပ် ကွက်နှင့် ကျေးရွာများမှ ပြည်သူများမှာ ယာယီ ရေဘေး ရှောင် ကယ်ဆယ်ရေးစခန်းများသို့ ထပ်မံရောက်ရှိ လာကြကာ အချို့မှာလည်း နီးစပ်ရာ ဆွေမျိုးများ၏ နေအိမ်များသို့ ပြောင်းရွှေ့ခိုလှုံနေထိုင်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
ထီးချိုင့်မြို့ပေါ်ရှိ ယာယီ ရေဘေးရှောင် ကယ်ဆယ် ရေးစခန်းများနှင့် ရေလွတ်ရာ ဆွေမျိုးများ၏အိမ်များသို့ ဇူလိုင် ၁၅ ရက်မှ ဇူလိုင် ၁၆ ရက် ညနေ ၆ နာရီအထိ ရပ်ကွက် ကျေးရွာအုပ်စုများမှ အိမ်ထောင်စု ၂၂၁ စုမှ လူဦးရေ ၁၀၃၀ ထပ်မံပြောင်းရွှေ့လာကြောင်း ရပ်ကွက် နှင့် ကျေးရွာအုပ်စုများမှ တင်ပြလာသည့် စာရင်းများ အရ သိရသည်။
ရပ်ကွက်နှင့် ကျေးရွာအလိုက် ပြောင်းရွှေ့လာသည့် လူဦးရေစာရင်းမှာ အမှတ်(၃)ရပ်ကွက်မှ အိမ်ထောင်စု ၄၉ စု လူဦးရေ ၂၀၇ ဦးမှာ နီးစပ်ရာ ဆွေမျိုးများအိမ်သို့ လည်းကောင်း၊ အမှတ်(၄)ရပ်ကွက်မှ အိမ်ထောင်စု ၁၇ စု လူဦးရေ ၈၉ ဦးမှာ ရွှေစည်းခုံဘုန်းကြီးကျောင်း ကယ် ဆယ်ရေးစခန်းသို့လည်းကောင်း၊ မြတောင်ကျေးရွာမှ အိမ်ထောင်စု တစ်စု လူဦးရေ ၆၅ ဦးမှာ မြတောင် ကျေးရွာ ဖောင်တော်ဦးဘုန်းကြီးကျောင်း ကယ်ဆယ် ရေး စခန်းသို့လည်းကောင်း၊ မြတောင်ကျေးရွာမှ အိမ် ထောင်စု ၁၉ စု လူဦးရေ ၈၃ ဦးမှာ နီးစပ်ရာ ဆွေမျိုးများ



ထီးချိုင့်မြို့ ယာယီရေဘေးကယ်ဆယ်ရေးစခန်းတစ်ခုတွင် ရောက်ရှိနေသော ရေဘေးရှောင်ပြည်သူများ

အိမ်သို့ လည်းကောင်း၊ အောင်သာယာကျေးရွာမှ အိမ် ထောင်စု တစ်စု လူဦးရေ ၆၅ ဦးမှာ နီးစပ်ရာဆွေမျိုး အိမ်သို့လည်းကောင်း၊ သပြေလှကျေးရွာမှ အိမ်ထောင် စု တစ်စု လူဦးရေ ၆၅ ဦးမှာ နီးစပ်ရာဆွေမျိုးအိမ်သို့ လည်းကောင်း၊ ကြက်တကောင်ကျေးရွာမှ အိမ်ထောင် စု ၃၅ စု လူဦးရေ ၁၆၈ ဦးမှာနီးစပ်ရာဆွေမျိုးများ အိမ် သို့လည်းကောင်း ပြောင်းရွှေ့နေထိုင်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
ထို့အပြင် ကြက်တကောင်ကျေးရွာမှ အိမ်ထောင်စု တစ်စု လူဦးရေ ၆၅ ဦးမှာ ကမ်းပါးပြိုကျမှုကြောင့် နေအိမ်ကို ဖျက်သိမ်းပြောင်းရွှေ့ထားရကြောင်း သိရ သည်။
ရဲလင်းထွန်း (ပြန်/ဆက်)

တနိုင်းမြို့နယ်မှ ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအား နေရပ်များသို့ ပြန်လည်ပို့ဆောင်ပေး



နေရပ်သို့ပြန်မည့် ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအား ပြန်လည်ပို့ဆောင်ပေးနေစဉ်။

တနိုင်း ဇူလိုင် ၁၇
တနိုင်းမြို့နယ်အတွင်း တနိုင်းချောင်းရေသည် ဇူလိုင် ၁၆ ရက် နံနက်တွင် ပြန်ကျသွားသဖြင့် မြို့ပေါ် ကယ် ဆယ်ရေးစခန်းများသို့ ရောက်ရှိနေသော ရေဘေးသင့် ပြည်သူ အိမ်ထောင်စု ၉၈ စုမှ လူဦးရေ ၃၄၁ ဦးအား မြို့နယ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့၏ စီစဉ် ပေးမှုဖြင့် ဇူလိုင် ၁၆ ရက် ညနေပိုင်းက နေရပ်ဒေသ များသို့ ပြန်လည်ပို့ဆောင်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
တနိုင်းချောင်းရေသည် ဇူလိုင် ၁၆ ရက် ညနေ ၅ နာရီ အချိန် တိုင်းထွာချက်အရ စိုးရိမ်ရေမှတ် ၂၁ ပေ အောက် ၁၅ ဒသမ ၁၁ ပေသို့ ကျဆင်းသွားခဲ့သဖြင့် ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအား မြို့နယ် သဘာဝဘေး အန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့က ၎င်းတို့၏ နေရပ်အသီးသီးသို့ ပြန်လည်ပို့ဆောင်ပေးခဲ့ကြခြင်းဖြစ်သည်။
ပြန်ပို့ရာတွင် ဂျီဆာဒီးကျေးရွာမှ ရေဘေးသင့် ပြည်သူများအတွက် ဆန်တစ်အိတ်နှင့် ရေသန့်ဘူးကြီး ၁၀ ဘူး၊ ဂျီဆာဒီးကျေးရွာရှိ တံတားဦးဘုန်းတော်ကြီး ကျောင်းအတွက် ဆန်တစ်အိတ်တို့ကို မြို့နယ်သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့က ထောက်ပံ့လှူဒါန်း ခဲ့ကြသလို ကယ်ဆယ်ရေးစခန်းတွင် ရှိနေစဉ်ကလည်း တနိုင်းမြို့ လီဆုနစ်ခြင်းအသင်းတော်လှူငွယ်များအဖွဲ့၊ တနိုင်းမြို့နယ် မိခင်နှင့်ကလေးစောင့်ရှောက်ရေးအသင်း နှင့် အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့တို့က ထမင်းထုပ်များ လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

ဧရာဝတီမြစ် ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် လမ်းများ၊ လူနေအိမ်များသို့ ရေများဝင်ရောက်

ရွှေကူ ဇူလိုင် ၁၇
ရွှေကူမြို့၌ ဇူလိုင် ၁၆ ရက်က ဧရာဝတီ မြစ်ရေကြီးမှုကြောင့် ရွှေကူမြို့သင်္ဘော ဆိပ် ကားလမ်းမကြီးတစ်လျှောက် မော်လမြိုင်ရပ်ရှိ လမ်းဘေး ဝဲယာ နေအိမ် မူလတန်းကျောင်းများသို့ ရေများ ဝင်ရောက်လျက်ရှိသည်။
အမှတ် ၁၊ ၂ ကျေးရွာများသို့ သွားသော ဧရာဝတီမြစ်ဘေး ကားလမ်းမ များတွင် မြစ်ရေလျှံ တက်လျက် ဆိုင်ကယ်များဖြင့် သွားလာမရသော ကြောင့် သုံးဘီးယာဉ်များပေါ်တွင် ဆိုင်ကယ်နှင့် လူများကို တင်ဆောင် ပြီး ရေလွတ်ရာသို့ ပို့ဆောင်ပေးနေကြရ ကြောင်း ဆိုင်ကယ်နှင့် လူတင်ဆောင်ခ ငွေကျပ် ၁၀၀၀ ပေးရကာ လူသီးသန့် တစ်ဦးလျှင် ငွေကျပ်၅၀၀ ပေးရကြောင်း သိရသည်။
လာနန်အောင်(ကချင်မြေ)



ရွှေကူမြို့လမ်းများပေါ်တွင် ရေလျှံတက်နေမှုကို တွေ့ရစဉ်။

VICTORIA UNIVERSITY COLLEGE

ISO 9001: 2015 CERTIFIED

အကောင်းဆုံးကိုရွေးချယ်အပ်နှံတတ်သောမိဘများကြောင့်
 ကျောင်းသားအင်အား သင်ကြားမှု အများဆုံး အကောင်းဆုံး နိုင်ငံတကာ စံချိန်စံညွှန်း ISO 9001:2015 **VICTORIA UNIVERSITY COLLEGE**
အသိအမှတ်ပြု လက်မှတ် ရ

မှ ၂၀၁၉ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူသစ်များကို ကြိုဆိုပါသည်။

အခြေခံပညာအထက်တန်း ပြေဆို / အောင်မြင်ပြီးသူများအတွက်
 (၃)နှစ်အတွင်း **BTEC HND** နှင့်
 အင်္ဂလန်အစိုးရပိုင် **University of Wolverhampton (UK)** မှ

- BA (Hons) Business Management
- BSc (Hons) Computing & IT
- BE (Hons) Civil Engineering
- BE (Hons) Mechatronics Engineering
- BE (Hons) Electronics & Communications Engineering ဒီဂရီဘွဲ့ ရရှိမည့် အခွင့်အရေး



ရန်ကုန် နှင့် မန္တလေးမြို့များတွင် ဖွင့်လှစ်မည့် ၂၀၁၉ခုနှစ် ဩဂုတ်လ တန်းခွဲသစ် အတွက် သင်တန်းသားများ စတင်လက်ခံပြီ။

ကျောင်းသားရေးရာဌာန -
 ရန်ကုန် - အမှတ် ၁၆၆ (MMB Tower)၊ အထက်ပန်းဆိုးတန်းလမ်း၊ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်၊ ဖုန်း ၀၁-၃၈၃၁၂၊ ၃၈၃၁၃၂
 မန္တလေး - အမှတ် (၁၅၁)၊ ၂၈လမ်း၊ ၇၆ နှင့် ၇၇ လမ်းကြား၊ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ ဖုန်း ၀၂၄၀ - ၃၁၁၅၄၊ ၃၉၆၃၃

<p>အင်္ဂလိပ်စာရေးဆရာအဖြစ် လျှောက်ထားခြင်း ယာဉ်အမှတ် 5M/5914 ၏ အင်္ဂလိပ်စာရေးဆရာအဖြစ် လျှောက်ထား လာပါသဖြင့် ယခင်ထုတ်ပေးခဲ့သည့် အင်္ဂလိပ်စာရေးဆရာအဖြစ် လျှောက်ထားခြင်းကို ပယ်ဖျက်ပေးပြီး အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။ ကညန၊ ခရိုင်ရုံး(မန္တလေးတောင်ပိုင်း)</p>	<p>ဖောင်းကြွပျောက် လျှောက်ထားခြင်း ယာဉ်အမှတ် 3G/1034 ၏ ဖောင်းကြွပျောက်ပျက် ပျောက်ဆုံး၍ ထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါ သဖြင့် ယခင်ဖောင်းကြွပျောက်ပျက် ပျောက်ဆုံးခြင်းကို ပယ်ဖျက်ပေးပြီး အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။ ကညန၊ ခရိုင်ရုံး(မန္တလေးမြောက်ပိုင်း)</p>	<p>ဖခင်အမည်မှန် မွန်ပြည်နယ်၊ မုဒုံမြို့၊ အထက (၂) Grade (6) သင်ရိုးသစ် (B)မှ မခိုင်ယဉ်ယဉ်အေး၏ ဖခင်အမည်မှန် မှာ စောအုံးခင် ၃/၁၁အန (နိုင်) ၁၅၄၄၀၀ ဖြစ်ကြောင်း၊ စောအုံးခင်</p>	<p>ဖခင်အမည်မှန် မွန်ပြည်နယ်၊ မုဒုံမြို့၊ အထက (၂) Grade (6) သင်ရိုးသစ် (B)မှ မခိုင် နှင့် စောအုံးခင်၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးအောင်ဖြိုး ၁၀/မဒန(နိုင်) ၂၁၉၆၃၅ ဖြစ်ပါကြောင်း။ ဦးအောင်ဖြိုး</p>	<p>ဖခင်အမည်မှန် မွန်ပြည်နယ်၊ မုဒုံမြို့၊ အထက (၂) တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း (A)မှ မဖြိုးသူသူ အောင်၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးမြင့်ဦး ၁၀/မဒန(နိုင်) ၁၁၅၇၂၁ ဖြစ်ပါ ကြောင်း။ ဦးမြင့်ဦး</p>	<p>ဖခင်အမည်မှန် မွန်ပြည်နယ်၊ မုဒုံမြို့၊ အထက (၂) တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း (C)မှ မမေမေဇင် ၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးအေး ၁၀/မဒန(နိုင်) ၀၁၆၅၂၆ ဖြစ်ပါ ကြောင်း။ ဦးအေး</p>	<p>ဖခင်အမည်မှန် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ မိုးညိုမြို့နယ်၊ ထိန်တော အထက တက္ကသိုလ်ဝင် တန်းမှ မအင်ကြင်းမေ၏ ဖခင် အမည်မှန်မှာ ဦးစန်းလှိုင်စိုး ၇/လပတ (နိုင်) ၀၁၇၀၆၃ ဖြစ်ပါကြောင်း။</p>
<p>ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြေညာခြင်း ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဒဂုံအရှေ့မြို့နယ်၊ (၁၃၁)ရပ်ကွက်၊ ရေသန့်လမ်း၊ အမှတ် (၄၁၇)၊ အလျား၄၀မ အနက် ၆၀ပေရှိ မြေကွက်နှင့် မြေကွက်ပေါ်ရှိ အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်တို့၏ အမည်ပေါက် (ပါမစ်မြေ) ပိုင်ဆိုင်သူ ဦးချစ်ဌေး ၁၂/ဗတထ(နိုင်) ၀၁၃၉၅၄၀၀ မှ အဆက်အစပ်စာချုပ်ဖြင့် ဝယ်ယူလက်ရှိ ပိုင်ဆိုင်သူ ဦးခင်မောင်အေး ၁၂/ရကန(နိုင်) ၀၁၃၃၇၂၉၅ မိမိကိုယ်တိုင်ပိုင်ဆိုင်ပြီး၊ ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိကြောင်း၊ ဝယ်ယူရန် ရောင်းချရန်ကမ်းလှမ်းလာသဖြင့် ကျွန်ုပ်၏ မိတ်ဆွေ ဦးအောင်ကျော်ဦး ၁၂/ဥကတ(နိုင်) ၀၁၄၄၆၄၀၀ ဝယ်ယူရန်သဘောတူ၍ ရောင်းချပိုင်ခွင့်အထက်တန်း အဆက်အစပ်စာချုပ်ဖြင့် ဝယ်ယူရန် သဘောတူကြောင်း အတည်ပြုကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။ ဦးသိန်းထွန်း(အခွန်) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ်-၁၅၃၆၈) Laurel Law Firm ၇၄(၃ထပ်)၊ ဗိုလ်ချုပ်လမ်း၊ ဗမာအေးရပ်ကွက်၊ ဒေါပုံမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း-၀၉-၅၁၀၈၀၇၆၇</p>		<p>ဖခင်အမည်မှန် မွန်ပြည်နယ်၊ မုဒုံမြို့၊ အထက (၂) တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း (B)မှ မောင်ရဲရင့် ၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးလွန်းအောင် ၁၀/မဒန(နိုင်) ၀၆၃၆၁၀ ဖြစ်ပါ ကြောင်း။ ဦးလွန်းအောင်</p>	<p>တစ်ဦးတည်းဖြစ်ပါကြောင်း ဦးစံရွှေ၏အား ကရင်ပြည်နယ်၊ ဘားအံမြို့နယ်၊ မုတ္တမကျေးရွာ အလယ်ပိုင်း နေ စောထွန်းရီ(ခ)ဦးထွန်းရီ ၃/ကကရ (နိုင်) ၀၉၅၇၈၀ ၏ အမည်မှန်မှာ ဦးထွန်းရီ ဖြစ်ပါကြောင်း။ ဦးထွန်းရီ</p>	<p>ဖခင်အမည်မှန် မွန်ပြည်နယ်၊ မုဒုံမြို့၊ အထက (၂) တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း (C)မှ မယွန်းဝတ်ဖူး ၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးသန်းဝင်း ၁၀/မဒန(နိုင်) ၂၁၀၄၇၉ ဖြစ်ပါ ကြောင်း။ ဦးသန်းဝင်း</p>	<p>ဖခင်အမည်မှန် မွန်ပြည်နယ်၊ မုဒုံမြို့၊ အထက (၂) တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း (E)မှ မောင်ဆွေ မြင့်ထွန်း၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးဝင်းထွန်း ၁၀/မဒန(နိုင်) ၀၃၇၆၃၈ ဖြစ်ပါကြောင်း။ ဦးဝင်းထွန်း</p>	<p>ဖခင်အမည်မှန် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ လက်ဝဲတန်း မြို့နယ်၊ အထက (၇) တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းမှ မဆွေမြတ်၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးခင်မောင်မြင့် ၇/လပတ(နိုင်) ၀၁၃၃၂၅ ဖြစ်ပါကြောင်း။</p>
<p>ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြေညာခြင်း ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဒဂုံအရှေ့မြို့နယ်၊ (၁၃၁)ရပ်ကွက်၊ ရေသန့်လမ်း၊ အမှတ် (၄၁၇)၊ အလျား၄၀မ အနက် ၆၀ပေရှိ မြေကွက်နှင့် မြေကွက်ပေါ်ရှိ အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်တို့၏ အမည်ပေါက် (ပါမစ်မြေ) ပိုင်ဆိုင်သူ ဦးချစ်ဌေး ၁၂/ဗတထ(နိုင်) ၀၁၃၉၅၄၀၀ မှ အဆက်အစပ်စာချုပ်ဖြင့် ဝယ်ယူလက်ရှိ ပိုင်ဆိုင်သူ ဦးခင်မောင်အေး ၁၂/ရကန(နိုင်) ၀၁၃၃၇၂၉၅ မိမိကိုယ်တိုင်ပိုင်ဆိုင်ပြီး၊ ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိကြောင်း၊ ဝယ်ယူရန် ရောင်းချရန်ကမ်းလှမ်းလာသဖြင့် ကျွန်ုပ်၏ မိတ်ဆွေ ဦးအောင်ကျော်ဦး ၁၂/ဥကတ(နိုင်) ၀၁၄၄၆၄၀၀ ဝယ်ယူရန်သဘောတူ၍ ရောင်းချပိုင်ခွင့်အထက်တန်း အဆက်အစပ်စာချုပ်ဖြင့် ဝယ်ယူရန် သဘောတူကြောင်း အတည်ပြုကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။ ဦးသိန်းထွန်း(အခွန်) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ်-၁၅၃၆၈) Laurel Law Firm ၇၄(၃ထပ်)၊ ဗိုလ်ချုပ်လမ်း၊ ဗမာအေးရပ်ကွက်၊ ဒေါပုံမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း-၀၉-၅၁၀၈၀၇၆၇</p>		<p>ငြင်းချက်ထုတ်ရန်သမ္မန်စာ (တရားမကျင့်ထုံး ကိုစဉ်ပဒေအမိန့်-၅၊ နည်းဥပဒေ-၂၀) မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်တရားရုံးတော်၌ ၂၀၁၉ခုနှစ် တရားမကြီးမှုအမှတ်-၄၉ ဦးစံလှမောင် နှင့် ၁။ ဒေါ်တင်နွဲ့၊ အမှတ် ၆၉၊ (၂)ရပ်ကွက်၊ ဗဟိုလမ်း၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ တရားလို တရားပိုင်များ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ (၄)တိုးချဲ့ ရပ်ကွက်၊ သုဗ္ဗလမ်း၊ အမှတ်(၄၂)နေ (၁)ဒေါ်တင်နွဲ့၊ (၂)ဦးအောင်မြင့် (ယခုနေရပ်ကွက်စာမသိသူ)တို့ သိစေရမည်။ သင်တို့အပေါ်၌ တရားလို ဦးစံလှမောင်က ပဋိညာဉ်အတိုင်း မြေနှင့်နေအိမ် အရောင်းအဝယ်စာချုပ်ကို မှတ်ပုံတင်စာချုပ်ချုပ်ဆိုပေး စေလိုမှု လျှောက်ထားစွဲဆိုချက်ရှိသည်ဖြစ်၍ သင်ကိုယ်တိုင်ဖြစ်စေ၊ သို့တည်းမဟုတ် ၎င်းအမှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အရေးကြီးသည့်စကားအရပ်ရပ် တို့ကို ချေပပြောဆိုနိုင်သူ သင့်ကိုယ်စားလှယ်ရုံးတော်အခွင့်အမိန့်ရ ရှေ့နေဖြစ်စေ၊ သို့တည်းမဟုတ် ၎င်းအမှုနှင့်စပ်ဆိုင်သည့်အချက်များကို ချေပပြောဆိုနိုင်သူ တစ်ဦးတစ်ယောက် ၎င်းရှေ့နေနှင့်ပါ၍ဖြစ်စေ ၂၀၁၉ခုနှစ် ဩဂုတ် ၁၄ ရက် (၁၃၈၁ခုနှစ် ၀၁ခေါင်လဆန်း ၁၄ ရက်) မွန်မတည်မီ ၁၀နာရီတွင် အထက်အမည်ပါသူ တရားလို၏ တရားစွဲ ဆိုချက်ကို ထုပြောရှင်းလင်းရန် ရုံးတော်သို့ လာရောက်ရမည်။ ၎င်းအပြင် သင်သိစေရမည့်အထက်ကဆိုခဲ့သည့်ရက်တွင် သင်မလာမရောက် ဖြစ်ပါက သင့်အပေါ် အထက်အမည်ပါသူ တရားလို၏ တရားစွဲ ဆိုချက်ကို ထုပြောရှင်းလင်းရန် ရုံးတော်သို့ လာရောက်ရမည်။ ၎င်းအပြင် တရားလို ကကြည့်ရှုလိုသည့် စာရွက်စာတမ်းများနှင့် သင်ကထုချေတင်ပြအဖို့လိုသည့် စာရွက်စာတမ်း အစရှိသည်တို့ကို သင်နှင့်အတူ ယူဆောင်လာရမည်။ သို့တည်းမဟုတ် သင်ကိုယ်စားလှယ် ရှေ့နေလက်တွင် ထည့်အပ်လိုက်ရမည်။ သင်ကထုချေတင်သွင်းလိုလျှင် အမှုမဆိုင်မီလေးရက်က တင်သွင်းရမည်။ ၂၀၁၉ခုနှစ် ဇူလိုင် ၁၀ ရက်တွင် ဤရုံးတော်ဆိုင်ရက်မှစ၍ ကျွန်ုပ် လက်မှတ်ရေးထိုး ထုတ်ပေးလိုက်သည်။ (ဝင်းအိအိထွေး) တွဲဖက်မြို့နယ်တရားသူကြီး(၃) မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်တရားရုံး</p>		<p>ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း မကွေးမြို့၊ အောင်မေတ္တာ(က)ရပ်ကွက်(၅)လမ်း၊ အမှတ် (A-၈၄၃)၊ (၆၅၅ပေ×၆၅၅ပေ)အကျယ်အဝန်းရှိ တပ်ကြပ်ကြီးဂရင်ခေါင်အမည်ပေါက်မြေကွက် အား ယခုလက်ရှိပိုင်ဆိုင်သူ ဒေါ်ဝင်းဝင်းဌေး ၈/မဒန(နိုင်) ၀၈၅၂၉၀၀ မှ ကျွန်ုပ် ဒေါ်သီတာစိုး ၁၂/ဥကတ(နိုင်) ၀၁၃၃၂၆၅ ဝယ်ယူရန်စာချုပ်ဖြင့် တစ်စိတ်တစ် ခွဲသက် ကို ပေးချေပြီးဖြစ်ပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ၎င်းမြေကွက်နှင့် ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက အထောက်အထားနိုင်လုံစွာဖြင့် ဤကြေညာပါသည့် ရက်မှစ၍ ၁၄ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာ အပ်ပါသည်။ ဒေါ်သီတာစိုး မကွေးမြို့ ဖုန်း-၀၉-၄၀၁၅၁၉၂၈၈</p>	<p>ဖခင်အမည်မှန် မကွေးမြို့၊ တော်ဝင်ကိုယ်ပိုင် အထက်တန်းကျောင်း၊ တက္ကသိုလ်ဝင် တန်းမှ မောင်ထက်ဝေနှင့် အထက် မင်းလှမြို့နယ်၊ ကွေ့ကြော့ အမက (မူလွန်)ဆင့်မတန်းမှ မခိုင်စုဝေတို့၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးဟံဝင်း ၈/မလန (နိုင်) ၀၃၆၆၀၃ ဖြစ်ပါကြောင်း။ ဦးဟံဝင်း</p>	<p>ဖခင်အမည်မှန် တားယံမြို့၊ ဝဲကွန်းထိန်ဟောင်းရပ်၊ မင်္ဂလာလမ်းနေ အထက(၇)ထားဝယ် ဆင့်တိုင်း (A)မှ မစိုးစံမွန်၏ ဖခင် ဦးစိုးအောင်အမည်မှန်မှာ ဦးစိုးစိုးအောင် ၆/တသန(နိုင်) ၀၁၇၆၅၄၆ ဖြစ်ပါကြောင်း။ ဦးစိုးစိုးအောင်</p>
<p>ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြေညာခြင်း ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဒဂုံအရှေ့မြို့နယ်၊ (၁၃၁)ရပ်ကွက်၊ ရေသန့်လမ်း၊ အမှတ် (၄၁၇)၊ အလျား၄၀မ အနက် ၆၀ပေရှိ မြေကွက်နှင့် မြေကွက်ပေါ်ရှိ အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်တို့၏ အမည်ပေါက် (ပါမစ်မြေ) ပိုင်ဆိုင်သူ ဦးချစ်ဌေး ၁၂/ဗတထ(နိုင်) ၀၁၃၉၅၄၀၀ မှ အဆက်အစပ်စာချုပ်ဖြင့် ဝယ်ယူလက်ရှိ ပိုင်ဆိုင်သူ ဦးခင်မောင်အေး ၁၂/ရကန(နိုင်) ၀၁၃၃၇၂၉၅ မိမိကိုယ်တိုင်ပိုင်ဆိုင်ပြီး၊ ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိကြောင်း၊ ဝယ်ယူရန် ရောင်းချရန်ကမ်းလှမ်းလာသဖြင့် ကျွန်ုပ်၏ မိတ်ဆွေ ဦးအောင်ကျော်ဦး ၁၂/ဥကတ(နိုင်) ၀၁၄၄၆၄၀၀ ဝယ်ယူရန်သဘောတူ၍ ရောင်းချပိုင်ခွင့်အထက်တန်း အဆက်အစပ်စာချုပ်ဖြင့် ဝယ်ယူရန် သဘောတူကြောင်း အတည်ပြုကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။ ဦးသိန်းထွန်း(အခွန်) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ်-၁၅၃၆၈) Laurel Law Firm ၇၄(၃ထပ်)၊ ဗိုလ်ချုပ်လမ်း၊ ဗမာအေးရပ်ကွက်၊ ဒေါပုံမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း-၀၉-၅၁၀၈၀၇၆၇</p>		<p>ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း မကွေးမြို့၊ တော်ဝင်ကိုယ်ပိုင် အထက်တန်းကျောင်း၊ တက္ကသိုလ် ဝင်တန်းမှ မောင်အောင်ဟိန်းဖြိုး၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးဟံဝင်း ၈/မလန (နိုင်) ၀၃၆၆၀၃ ဖြစ်ပါကြောင်း။ ဦးဟံဝင်း</p>	<p>အမည်ပြောင်း ရန်ကုန်မြို့၊ အထက(၂)လသာမှ တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း အောင်မြင်ပြီး သော မရွှေယုခိုင်အား ယနေ့မှစ၍ မနန်းနုပေါဟု ပြောင်းလဲပေါ်ပါရန်။ မနန်းနုပေါ</p>	<p>တားမြက်ခြင်း ကျောက်မြောင်း မြေညီတိုက်ခန်း ရောင်းမည် (ချေးနီး၊ ကျောင်းနီး၊ ဆိုင်ဖွင့်နိုင်) သိန်း ၈၂၀ ဖုန်း-၀၉-၈၉၉၂၀၅၄၄၊ ၀၉-၈၉၉၂၀၅၄၄</p>	<p>ယာဉ်ပိုင်ဆိုင်ခွင့် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း ယာဉ်အမှတ် ၄၅၀၂/၂၈၀၉ Honda Click 125 M/C ယာဉ်လက်ဝယ်ရှိသူ ကသစ်ဆန်း မွန်စတားကုမ္ပဏီက (ကမ-၃) ဖျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက် လိုပါက နိုင်ငံ့သဘောတော်အတိုင်း အထူးအရေးကြီးသည့်ရက်မှစ၍ သမီးအဖြစ်မှ အမှု ပြတ်စွန့်လွှတ်လိုက်သည်။ နောက်ဆုံး ၎င်းနှင့်ပတ်သက်သည့် ကိစ္စအထက် လုံးဝ လုံးဝ တာဝန်ယူဖြေရှင်းမည် မဟုတ်ပါ။ နှစ်စမ်းမေးမြန်းခြင်းသည်မပါ။ ကညန၊ ခရိုင်ရုံး(မန္တလေးမြောက်) ဦးအေးကို(ခ)ဦးစိုးဦး၊ ဒေါ်စိုးစိုးဆင့်</p>	

ဘုရား၊ သိမ်၊ ကျောင်း၊ စေတီ၊ မုခ်ဦး၊ စောင်းတန်း၊ ရေတွင်း၊ ရေကန် ဒါယိကာမကြီး
ဒေါ်စန်ရီ (ညောင်ဦး)
(ညောင်ဦး ကျားဆိတ်တိုက်၊ ကုန်းတန်းကြီးရွာ)
အသက်(၉၈)နှစ်
 ညောင်ဦးမြို့၊ ပန်းဘဲတန်းရပ်၊ လမ်းမတော်နေ (ဦးရွှေတုပ်-ဒေါ်ဂျမ်းပြည့်) တို့၏သမီး၊ (ဦးကျော်ညွန့်-ဒေါ်ခင်ကြည်)၊ (ဦးအောင်ခင်)-ဒေါ်ခင်မျိုးကြည်တို့၏ညီမ၊ (ဦးမြတ်သာ)၏အစ်မ၊ တူ၊ တူမကိုးယောက်တို့၏အဒေါ်၊ မြေးငါးယောက်၊ မြစ်သုံးယောက်တို့၏ဘွားဘွားကြီးသည် ၁၇-၇-၂၀၁၉ရက် (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) နံနက် ၅:၃၀နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ယင်းနေ့ ညနေ ၄:၃၀နာရီတွင် ညောင်ဦးမြို့သုသာန်သို့ ပို့ဆောင်သင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။
ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်းဒါယိကာမကြီး
မဟာအောင်မြေ၊ သမိဒ္ဓေါဒါယ သီလရှင်စာသင်တိုက်၏
သာသနာ့မိခင်ကြီး
ဒေါ်ကြည်ကြည် (Mrs.Irene Kyaw Thauung)
အသက်(၉၃)နှစ်
 ရန်ကုန်မြို့၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရွှေတောင်ကြား(၂)ရပ်ကွက်၊ ကုက္ကိုင်းရိပ်သာလမ်း၊ အမှတ် ၁၂(င)နေ (ဦးချမ်းသာ-ဒေါ်ခင်ပု) တို့၏သမီး၊ မော်လမြိုင်မြို့၊ ကတိုးကျော့နဂါးရွာနေ (ဦးမောင်အင်း-ဒေါ်ငြိမ်းသူ)တို့၏သမီးချွေးမ၊ (ဦးကျော်သောင်း)၏ဇနီး၊ Mrs. Jones, Mrs.Shirley တို့၏အစ်မ၊ ဦးသိန်းဝင်း-(ဒေါ်လှမြင့်) (ကြက်တူရွေးသရက်သီးသနပ်)၊ ဦးအောင်မြင်း၊ ဦးကျော်ဆန်း-ဒေါ်တင်မြင်း၊ ဒေါ်လှလှဝင်းတို့၏မိခင်၊ မြေး၁၃ယောက်၊ မြစ်ရှစ်ယောက်တို့၏အဘွားသည် ၁၆-၇-၂၀၁၉ရက် ညနေ ၄:၀၀နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၁၈-၇-၂၀၁၉ရက် (ကြာသပတေးနေ့) မွန်းလွဲ ၂ နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင် မီးသင်္ဂြိုဟ်မည် ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။(နေအိမ်မှ ကားများ မွန်းတည့် ၁၂နာရီတွင်ထွက်ခွာပါမည်။) **ကျန်ရစ်သူမိသားစု**

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း၊ တန်ဆောင်းဒါယကာကြီး
ဦးတောဇနိယ(ခ)ဦးတင်မြင့်
(ကျိုက်လတ်မြို့)
အသက်(၇၈)နှစ်
 ရန်ကုန်မြို့၊ တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ (၁၂)ရပ်ကွက်၊ မာယ(၆)လမ်း၊ အမှတ် ၆၅၈နေ ဒေါ်မြင့်မြင့်စိန်၏မိခင်၊ ဦးတင်ထွန်းဦး-မမော်မော်ထွန်း၊ ဦးဗညားအောင်-မမိုးမိုးအေး၊ ဦးရဲမင်းထွန်း၊ ဒေါ်ချမ်းငြိမ်းထက်တို့၏မိခင်၊ မြေးခုနစ်ယောက်တို့၏အဘိုးသည် ၁၇-၇-၂၀၁၉ရက် (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) နံနက် ၅:၁၅နာရီတွင် ပျံလွန်တော်မူသွားပါသဖြင့် ၁၉-၇-၂၀၁၉ရက် (သောကြာနေ့) ညနေ ၃နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်သို့ သင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း(နေအိမ်မှကားများ မွန်းလွဲ ၁နာရီတွင်ထွက် ခွာပါမည်။) [ကွယ်လွန်သူအားရည်စူး၍ ၂၃-၇-၂၀၁၉ရက် (အင်္ဂါနေ့) တွင် အထက်ပါနေအိမ်သို့ ရက်လည်ဆွမ်းကျွေးတရားတော်မှာ ကြွရောက်ပါရန် ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။] **ကျန်ရစ်သူမိသားစု**

ဘဝနတ်ထံပျံလွန်တော်မူခြင်း
ဦးညွှာဘဝ(ခ)ဦးအောင်မြင့်သန်း
သက်တော်(၅၂)နှစ်၊ သိက္ခာတော်(၉)ဝါ
 ရန်ကုန်မြို့၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ မြို့မရပ်ကွက်၊ ဗဟန်း(၃)လမ်း၊ သံယုတ်ကျောင်းတိုက်အတွင်း၌ သီတင်းသုံးနေတော်မူသော (ခမည်းတော်ဦးချစ်လှိုင်-မယ်တော်ဒေါ်အုန်းရီ)တို့၏သားသည် (၁၃၈၁ ခုနှစ်၊ ဝါဆိုလပြည့်ကျော် ၁ရက်) ၁၇-၇-၂၀၁၉ရက် (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) မွန်းလွဲ ၁၂:၃၀နာရီတွင် ဘဝနတ်ထံပျံလွန်တော်မူသွားပါသဖြင့် ကြွင်းကျန်ရစ်သောဘုရားကလောင်တော်ကို ၁၉-၇-၂၀၁၉ရက် (သောကြာနေ့) မွန်းလွဲ၁:၀၀နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင် သင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။(အထက်ပါ ကျောင်းတိုက်မှကားများ မွန်းတည့် ၁၂နာရီတွင်ထွက်ခွာပါမည်။) [ပျံလွန်တော်မူသွားသောဆရာတော်အားရည်စူး၍ ၂၃-၇-၂၀၁၉ရက် (အင်္ဂါနေ့) နံနက်တွင် အထက်ပါ သံယုတ်ကျောင်းတိုက် သို့ ရက်လည်ဆွမ်းကျွေးတရားတော်မှာကြွရောက်ပါရန် ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။]

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဦးအောင်မောင်
အသက်(၉၀)
 ဆေးတက္ကသိုလ်(၂)၊ ရန်ကုန်၊ ကာကွယ်ရေးနှင့်လူမှုရေးဆေးပညာဌာနမှ တွဲဖက်ပါမောက္ခ ဒေါက်တာဝင်းသူရ၏ ကျေးဇူးရှင်ဖခင် ဦးအောင်မောင်သည် အသက်(၉၀)သည် ၁၆-၇-၂၀၁၉ရက် (အင်္ဂါနေ့) နံနက် ၆:၁၅နာရီတွင် ပြည်မြို့၊ ရတနာမာန်အောင်တောရေဓမ္မရိပ်သာ၌ ကွယ်လွန်ကြောင်းကြားသိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့် ထပ်တူထပ်မျှ အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။
 ပါမောက္ခဌာနမှူးနှင့်တကွ ဆေးတက္ကသိုလ်(၂)၊ ကာကွယ်ရေးနှင့်လူမှုရေးဆေးပညာဌာန မိသားစုများ

အနိစ္စ
 ဖြိတ်မြို့နယ်အသင်း(ရန်ကုန်) သက်ကြီးကန်တော့ခံ ဦးလှမောင် (မြတ်) အသင်းဝင်အမှတ်(၂၉၁) အသက်(၈၆)နှစ်
 ရန်ကုန်မြို့၊ တာမွေမြို့နယ်၊ ကျားကွက်သစ်ရပ်ကွက်၊ ဓမ္မစိန္တာလမ်း၊ အမှတ်(၁၄)၊ လေးလွှာ(A)နေ (ဒေါ်စန်းတင့်)၏မိခင်ဖြစ်သည်။ ၁၄-၇-၂၀၁၉ ရက်(တနင်္ဂနွေနေ့)တွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၁၆-၇-၂၀၁၉ရက်(အင်္ဂါနေ့) ညနေ ၃နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်သို့ မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း။
အမှုဆောင်အဖွဲ့

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဦးဖေသန်း
အသက်(၉၃)နှစ်
 ဒေါက်တာဥက္ကဋ္ဌ(မျက်စိအထူးကုဆရာဝန်ကြီး၊ သယ်နန်းကျွန်းပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး)၏ဖခင် ဦးဖေသန်းသည် ၁၅-၇-၂၀၁၉ရက် (တနင်္လာနေ့) မွန်းလွဲ ၁၂:၄၅နာရီတွင် ကွယ်လွန်ကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်ထပ်တူ အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။
မျက်စိရောဂါကုဌာန/သယ်နန်းကျွန်းပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဦးဖေသန်း
လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး(ငြိမ်းစက်မှု(၁))
အသက်(၉၃)နှစ်
 သူငယ်ချင်း ဒေါက်တာဥက္ကဋ္ဌ(မျက်စိအထူးကုဆရာဝန်ကြီး၊ သယ်နန်းကျွန်းပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး)၏ဖခင် ဦးဖေသန်းသည် ၁၅-၇-၂၀၁၉ရက်တွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်ထပ်တူဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။
သူငယ်ချင်းများ/ဆေးတက္ကသိုလ်(၂)(၁၉၆၄-၁၉၉၀)

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
တန်တေဌာစံ ဝေါ တင်နွဲ့
အသက် (၉၀)နှစ်
 ချင်းတိုင်းအသင်း၏ အသင်းဝင် ဒေါ်မြင့်မြင့်ဆွေ၊ ဒေါ်ခင်စိုးလှိုင်၊ ဒေါ်စန်းမြင့်လှိုင် တို့၏မိခင် အသက်ကြီးကန်တော့ခံ ဒေါ်တင်နွဲ့ အသက်(၉၀)နှစ်သည် (၁၂-၇-၂၀၁၉)နေ့တွင် ကွယ်လွန်ကြောင်း ကြားသိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့် ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။
ဆေးတက္ကသိုလ်(၂)၊ မျင်းတိုင်းအသင်း (ရန်ကုန်)

ဒေါ်ဒေါင်း
အသက်(၉၀)
 ရွှေဘိုမြို့၊ အနောက်ရေပရံနေ (ဦးဖက်-ဒေါ်သိန်းရှင်)တို့၏သမီး၊ မန္တလေးမြို့၊ ပုလဲငွေရောင်ရပ်နေ (ဦးခင်မောင်ကြည်)၏ဇနီး၊ (ဦးမြင့်သိန်း-ဒေါ်ခင်မာကြည်)၊ (ဦးလှမြင့်)-ဒေါ်ခင်မာရီ၊ ဦးစိုးလင်း-(ဒေါ်ခင်မာအေး)၊ ဦးကျော်ကျော်ဝင်း-(ဒေါ်ယဉ်ယဉ်ထွေး)၊ ဗိုလ်မှူးကြီးညီညီလှိုင် (ငြိမ်း)-ဒေါ်နီနီဝင်း၊ (ဦးအောင်လှိုင်)၊ ၅၂လမ်း၊ ၂၀x၂၀လမ်းကြား၊ (ကိုယ်ပွား သတင်းစာတိုက်၊ မန္တလေး-စန်ထမ်းအိမ်ရာ)နေ ဦးဝင်းမြင့် (ကိုယ်ပွားသတင်းစာတိုက်၊ မန္တလေး)-ဒေါ်ခင်မိုးမိုး၊ (ဦးအောင်အောင်ထွေး)-ဒေါ်ခင်မျိုးညွန့်တို့၏ချစ်လှစွာသောမိခင်၊ မြေး ၁၈ယောက်၊ မြစ်ခြောက်ယောက်တို့၏အဘွားသည် ၁၇-၇-၂၀၁၉ရက် (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) နံနက် ၁:၀၀နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၁၉-၇-၂၀၁၉ရက်(သောကြာနေ့) နံနက် ၁၀နာရီတွင် ကိုယ်ပွားသတင်းစာတိုက်(မန္တလေး)ဝန်ထမ်းအိမ်ရာနေအိမ်မှ အေးရိပ်ငြိမ်သုသာန်သို့ ပို့ဆောင်သင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ **ကျန်ရစ်သူမိသားစု**

ဒေါ်တင်တင်ဦး (ကနောင်အသင်း)
အသက်(၈၃)နှစ်
 ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ အရှေ့ကြို့ကုန်း၊ ရန်ကုန်နည်းပညာတက္ကသိုလ်ဝင်းနေ(ဦးဝင်းတင်)၏ဇနီး၊ ဦးမျိုးမြင့်ဝင်း၊ ဦးကျော်ကျော်ဝင်း၊ ဦးမင်းမင်းဝင်း-ဒေါ်အေးအေးအောင်၊ ဒေါ်ပုံပုံဝင်း၊ ဒေါ်မြင့်မြင့်မြတ်တို့၏မိခင်၊ မောင်အောင်ဘုန်းမြတ်၊ မောင်ကျော်ဇေယျတို့၏အဘွားသည် ၁၆-၇-၂၀၁၉ရက် (အင်္ဂါနေ့) ည ၇:၃၀နာရီတွင် ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၌ ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၁၈-၇-၂၀၁၉ရက်(ကြာသပတေးနေ့) မွန်းတည့် ၁၂ နာရီတွင် ရေဝေးအေးတိုက်မှ ရေဝေးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ (နေအိမ်မှကားများ နံနက် ၁၀နာရီတွင်ထွက်ခွာပါမည်။) [ကွယ်လွန်သူအားရည်စူး၍ ၂၂-၇-၂၀၁၉ရက်(တနင်္လာနေ့) နံနက် ၇ နာရီမှ ၁၁ နာရီအထိ ရက်လည်ဆွမ်းကျွေး တရားတော်မှာ ကြွရောက်ပါရန် ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။] **ကျန်ရစ်သူမိသားစု**

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဦးစံသိန်းအောင်
အသက်(၈၇)နှစ်
 စစ်တွေမြို့၊ ကျေးပင်ကြီးရပ်ကွက်နေ ကျောက်တော်မြို့နယ်အသင်း(စစ်တွေ)၏နာယကကြီး ဦးစံသိန်းအောင်သည် ၁၃-၇-၂၀၁၉ရက်တွင် ရန်ကုန်မြို့၌ ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။
ကျောက်တော်မြို့နယ်အသင်း(စစ်တွေ)

ဦးသန်းထွန်း(ခ)အောင်သန်းထွန်း (လှည်းကူး)
အသက်(၆၄)နှစ်
 ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ လှည်းကူးမြို့၊ ပြည်တော်သာ(၃)လမ်းနေ (ဦးကြည်-ဒေါ်ကြည်အောင်)တို့၏သား၊ ရန်ကုန်မြို့နေ (ဦးဘလှ-ဒေါ်စံရွှေ)တို့၏သားသမက်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ သယ်နန်းကျွန်းမြို့နယ်၊ (ဆ/က)ရပ်ကွက်၊ ရတနာသုခလမ်း၊ အမှတ် ၈၆နေ ဒေါ်အေးအေးသိန်း(အလပြု၊ အထက-၃၊ သယ်နန်းကျွန်း)၏မိခင်ဖြစ်သည်။ မောင်မင်းခန့်ထွန်း(ပညာရေးကောလိပ်၊ သယ်နန်းကျွန်း)၊ မရွှေစင်လင်းလက်ထွန်း(ပညာရေးကောလိပ်၊ သယ်နန်းကျွန်း)တို့၏ဖခင်သည် ၁၆-၇-၂၀၁၉ရက်(အင်္ဂါနေ့) ည ၁၀:၅၅နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၁၈-၇-၂၀၁၉ရက် (ကြာသပတေးနေ့) ညနေ ၅နာရီတွင် ရေဝေးအေးတိုက်မှ ရေဝေးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင် မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း(နေအိမ်မှကားများ ညနေ ၃:၁၅နာရီတွင် ထွက်ခွာပါမည်။) [ကွယ်လွန်သူအားရည်စူး၍ ၂၂-၇-၂၀၁၉ရက် (တနင်္လာနေ့) နံနက် ၇နာရီမှ ၁၀နာရီအထိ အထက်ပါ ရတနာသုခလမ်းနေအိမ်သို့ ရက်လည်ဆွမ်းကျွေးတရားတော်မှာ ကြွရောက်ပါရန် ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။] **ကျန်ရစ်သူမိသားစု**

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယိကာမကြီး
ဒေါ်အံ့ဘိက္ခု
ရွှေခေါင်းလောင်းမုန့်မျိုးစုံလုပ်ငန်း
အသက်(၇၆)နှစ်
 ရန်ကုန်မြို့၊ လှိုင်မြို့နယ်၊ သံပဲခက်ဝင်းနေ (ဦးအံ့မျိုးလွန်-ဒေါ်တန်စွဲပိုး)တို့၏သမီး၊ ရွှေပြည်သာမြို့နယ်၊ (၁)ရပ်ကွက်၊ ပြည်ကျော်အေးလမ်း၊ အမှတ်၂၂နေ ဦးမြတ်ဆွေ(ခ)တန်တိတ်ပိန်)၏ဇနီး၊ ဦးလှိုင်မင်း၊ ဦးကျော်ဌေး၊ ဒေါ်နီနီအေး၊ ဦးဉာဏ်စိုး (Myanmar DHL Co.,Ltd)-ဒေါ်ခင်မျိုးဝင်း၊ ဦးကျော်သန်းနိုင်-ဒေါ်ရတနာတင်၊ ဦးသန်းနိုင်ဝင်း-ဒေါ်ကြည်ကြည်မာ၊ ဦးသန်းစော်ဖြိုး-ဒေါက်တာဇော်လှိုင်တို့၏မိခင်၊ မြေးခုနစ်ယောက်တို့၏အဘွားသည် ၁၆-၇-၂၀၁၉ရက် (အင်္ဂါနေ့) နံနက် ၁၁:၁၅နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၁၈-၇-၂၀၁၉ရက် (ကြာသပတေးနေ့) နံနက် ၁၀နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်ဝေးရပ်နီးမှဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ (နေအိမ်မှကားများ နံနက်၁၀နာရီတွင် ထွက်ခွာပါမည်။) [ကွယ်လွန်သူအားရည်စူး၍ ၂၂-၇-၂၀၁၉ရက်(တနင်္လာနေ့) နံနက် ၇နာရီမှ ၁၁ နာရီအထိ အထက်ပါနေအိမ်သို့ ရက်လည်ဆွမ်းကျွေးတရားတော်မှာ ကြွရောက်ပါရန် ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။] **ကျန်ရစ်သူမိသားစု**

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီးကျော်ရှိန် (ငြိမ်း)
အသက်(၈၅)နှစ်
 နင်းဆီကုန်းဘိုးဘွားရိပ်သာကြီးစောင့်ရှောက်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီးကျော်ရှိန်(ငြိမ်း)သည် ၁၅-၇-၂၀၁၉ ရက် (တနင်္လာနေ့)တွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့်ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး(မွေး/ရေးကျေးလက်) ဝန်ထမ်းမိသားစုများ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့်ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန

ဦးအောင်အောင်တင်
အသက်(၇၃)နှစ်
 ရန်ကုန်မြို့၊ တာမွေမြို့နယ်၊ ကျိုက္ကလမ်း၊ မလ္လာကုန်းရွေးကြွယ်(က)ရပ်ကွက်၊ အမှတ်(၂၇၆)နေ (ဦးစံတင်-ဒေါ်ခင်သန်း)တို့၏သား၊ (ဦးမောင်ကြီး)-ဒေါ်မြသန်းတို့၏သားသမက်၊ ဒေါ်ကြည်ကြည်ခိုင်၏ ချစ်လှစွာသောမိခင်ဖြစ်ပြီး ရဲရင့်အောင်၏ချစ်လှစွာသောဖခင်၊ ဒေါ်ယဉ်ယဉ်ပိုင်၊ ဒေါ်အေးအေးထွေးတို့၏အစ်ကိုသည် ၁၆-၇-၂၀၁၉ရက်(အင်္ဂါနေ့) မွန်းလွဲ ၁:၃၀ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၁၈-၇-၂၀၁၉ရက် (ကြာသပတေးနေ့) မွန်းလွဲ ၂ နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင် မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း။ (နေအိမ်မှကားများ မွန်းလွဲ ၁၂:၃၀နာရီတွင်ထွက်ခွာပါမည်။) [ကွယ်လွန်သူအားရည်စူး၍ ၂၂-၇-၂၀၁၉ရက်(တနင်္လာနေ့) နံနက် ၇နာရီမှ ၁၁နာရီအထိ အထက်ပါနေအိမ်သို့ ရက်လည်ဆွမ်းကျွေးတရားတော်မှာကြွရောက်ပါရန် ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။] **ကျန်ရစ်သူမိသားစု**

ခရစ်တော်၌အိပ်ပျော်ခြင်း
သိက္ခာတော်ရ Rev.Khamh Nawl
(Founder of Emmanuel Children Home and Shalom Mission Bible College)
အသက်(၇၀)
 ရန်ကုန်မြို့၊ မြောက်ဒဂုံမြို့နယ်၊ (၅၀)ရပ်ကွက်၊ ပြည်ထောင်စုလမ်းမကြီး၊ အမှတ်(၁၄/ ၁၅)နေ U Far Kam - Daw Tial Hlei တို့၏သား၊ U Tin Sang (Austria), U Van Peng (USA), Daw Bawi Hnem(USA), Daw Van Lal Em (USA), Daw Sui Cer (USA), Daw Van Siang Chin (USA), Dr. Hniam Ka Mawi (USA), Daw Ngun Kip Mawi(Ygn), Mg Kham Bawi Tha Lian Thang, Mah Hanah Van Tha Chin, Mg Moses Bawi Tha Thang တို့၏ဖခင်၊ Daw Hram Iang ၏ချစ်လှစွာသောမိခင်သည် ၁၅-၇-၂၀၁၉ရက်(တနင်္လာနေ့) နံနက် ၇:၃၀နာရီတွင် ခရစ်တော်၌ အိပ်ပျော်သွားပါသဖြင့် ၂၀-၇-၂၀၁၉ရက်(စနေနေ့) နံနက် ၁၀နာရီတွင် ရေဝေးခရစ်ယာန်ဂိုဏ်းပေါင်းစုံ ဥယျာဉ်တော်၌ ဝတ်ပြုဆုတောင်းပြီး ဂူသွင်းသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ (အင်းစိန်လမ်းမကြီး၊ ဘူတာရုံလမ်းမှတိုက်၊ BOC မှတိုက်၊ မြောက်ဒဂုံ၊ စစ်တောင်းမှတိုက်၊ အအေးဆိုင်မှတိုက်နှင့်နေအိမ်တို့မှကားများ နံနက် ၈:၃၀နာရီတွင်ထွက်ခွာပါမည်။) **ကျန်ရစ်သူမိသားစု**

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဦးမျိုးခင် (B.A History)
အသက်(၅၉)နှစ်
 ဦးခင်မောင် (Advisor) AYA Bank ၏သား ဦးမျိုးခင်သည် ၁၆-၇-၂၀၁၉ရက်(အင်္ဂါနေ့) ညနေ ၃:၁၅နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်ထပ်တူဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။
AYA Bank BOD Management အဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဝန်ထမ်းမိသားစု

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
 ရန်ကုန်မြို့၊ အိမ်တွင်းမူသက်မွေးလုပ်ငန်းပညာသင်ကျောင်း၊ ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီး ဒေါ်ဝင်းမာဦး၏မောင်လေးကိုဇင်ညီညီ အသက်(၃၄)နှစ်သည် ၁၂-၇-၂၀၁၉ရက်တွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်ထပ်တူ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။
အေးရိပ်မွန်စားဖွယ်စုံနှင့်အအေး (တိုက်တန်မိသားစု)

ဆည်မြောင်း
ဝန်ထမ်းဟောင်းများအသင်း
ဒေါ်တင်တင် (ခေဖြူ)
အသက်(၈၃)နှစ်
 ရန်ကုန်မြို့၊ တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ ဟင်္သာလမ်းသွယ်၊ မြစ်ထွေး (၁၄/၂)ရပ်ကွက်၊ အမှတ်(၂၃၈/၂)နေ အသင်းဝင်အမှတ်(၇) ဦးတင်လှိုင် ဦး/ရီ (ငြိမ်း)၏ ဇနီးဖြစ်သူ ဒေါ်တင်တင်(ခေဖြူ)သည် ၁၆-၇-၂၀၁၉ရက်တွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၂၀-၇-၂၀၁၉ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသင်းဝင်များအား အသိပေး အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။
အမှုဆောင်အဖွဲ့
ဦးမျိုးခင် (B.A History)
အင်္ဂလိပ်စာဆရာ
အသက်(၅၉)နှစ်
 ဦးခင်မောင် (ယခင် MICB, MMB,ယခု AYA)၊ ဒေါ်ယဉ်ယဉ်မေ၊ ဒေါ်ဒေါ်အေစီ တို့၏သား၊ ဒေါ်ခင်မျိုးဆွေ၏မောင်၊ ဦးမျိုးကြည်-ဒေါ်ခင်ညီထွန်း၊ ဦးဝေဖြိုးရန်နောင်၊ ဒေါ်ခင်သီတာသိမ့်တို့၏အစ်ကို၊ ရန်ကုန်မြို့၊ မြောက်ဒဂုံမြို့နယ်၊ (၅၀)ရပ်ကွက်၊ ပြည်ထောင်စုလမ်းမကြီး၊ အမှတ်(၁၉)နေ ဒေါ်ပိုင်ပိုင်အေး၏ မိခင်ဖြစ်သည်။ ဒေါ်သူသူ(AYA Bank) မောင်ခွဲသူတို့၏မိခင်သည် ၁၆-၇-၂၀၁၉ရက် (အင်္ဂါနေ့) ညနေ ၃:၁၅နာရီတွင် မြောက်ဥက္ကလာပဆေးရုံ၌ ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၁၈-၇-၂၀၁၉ရက် (ကြာသပတေးနေ့) ညနေ ၃ နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင် မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း(နေအိမ်မှကားများ မွန်းလွဲ ၁:၃၀နာရီတွင် ထွက်ခွာပါမည်။) **ကျန်ရစ်သူမိသားစု**

အမျိုးသားပြန်လည်သင့်မြတ်ရေးနှင့်ငြိမ်းချမ်းရေးပဟိဋ္ဌာန ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ပြည်ထောင်စုရှေ့နေချုပ် ဦးထွန်းထွန်းဦး ဦးဆောင်သည့်အဖွဲ့နှင့် ကရင်နီအမျိုးသားတိုးတက်ရေးပါတီ ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်ရေး ကော်မတီ အဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ခူဦးရယ် ဦးဆောင်သည့်အဖွဲ့တို့တွေ့ဆုံဆွေးနွေး

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၇
 အမျိုးသားပြန်လည်သင့်မြတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးပဟိဋ္ဌာန ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ပြည်ထောင်စုရှေ့နေချုပ် ဦးထွန်းထွန်းဦး ဦးဆောင်သည့်အဖွဲ့နှင့် ကရင်နီ အမျိုးသားတိုးတက်ရေးပါတီ ငြိမ်းချမ်းရေး ဖော်ဆောင်ရေး ကော်မတီအဖွဲ့ ခေါင်းဆောင် ခူဦးရယ်ဦးဆောင်သည့် အဖွဲ့တို့၏ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲကို ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ အမျိုးသားပြန်လည်သင့်မြတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးပဟိဋ္ဌာန (NRPC) ၌ ကျင်းပသည်။

ဆွေးနွေးပွဲတွင် အမျိုးသားပြန်လည် သင့်မြတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးပဟိဋ္ဌာန ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ပြည်ထောင်စုရှေ့နေချုပ် ဦးထွန်းထွန်းဦးက အမျိုးသားပြန်လည် သင့်မြတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးပဟိဋ္ဌာန နှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးကော်မရှင်တို့သည် ပြည်ထောင်စုငြိမ်းချမ်းရေး ညီလာခံ- (၂၁)ရာစုပင်လုံစတုတ္ထအစည်းအဝေး မကျင်းပမီ ကာလအတွင်း၌ NCA လက်မှတ်ရေးထိုးထားသည့်

စာမျက်နှာ ၈ ကော်လံ ၁



အမျိုးသားပြန်လည်သင့်မြတ်ရေးနှင့်ငြိမ်းချမ်းရေးပဟိဋ္ဌာန ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ပြည်ထောင်စုရှေ့နေချုပ် ဦးထွန်းထွန်းဦး ဦးဆောင်သည့်အဖွဲ့နှင့် ကရင်နီအမျိုးသားတိုးတက်ရေးပါတီ ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်ရေး ကော်မတီ အဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ခူဦးရယ် ဦးဆောင်သည့်အဖွဲ့တို့ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးစဉ်။

၂၀၂၂ ကမ္ဘာ့ဖလားနှင့် ၂၀၂၃ အာရှဖလား ဒုတိယအဆင့်ခြေစစ်ပွဲတွင် မြန်မာအသင်း အုပ်စု (၈) ၌ အာရှထိပ်သီး ဂျပန်နှင့် ကျရောက်

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၁၇
 ၂၀၂၂ ကမ္ဘာ့ဖလားနှင့် ၂၀၂၃ အာရှ ဖလား ဒုတိယအဆင့်ခြေစစ်ပွဲ အုပ်စုစဉ်တွင် ကိုယနေညနေပိုင်းက မလေးရှားနိုင်ငံ၌ ကျင်းပရာ မြန်မာအသင်းသည် အုပ်စု (၈) ၌ နာမည်ကြီးဂျပန်နှင့် ကျရောက် ခဲ့သည်။

ဒုတိယအဆင့်ခြေစစ်ပွဲကို ၂၀၁၉ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဇွန်လအထိ ကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး ငါးသင်း၊ ရှစ်အုပ်စုခွဲကာ ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။ အုပ်စုခွဲဝေထားမှုအရ အုပ်စု (က) တွင် တရုတ်၊ ဆီးရီးယား၊ ဖိလစ်ပိုင်၊ မော်လဒိုက်၊ ဂူအမ်၊ အုပ်စု (ခ) တွင် ဩစတြေးလျ၊ ဂျော်ဒန်၊ တရုတ် (တိုင်ပေ)၊ ကူဝိတ်၊ နီပေါ၊ အုပ်စု (ဂ) တွင် အီရန်၊ အီရတ်၊ ဘာရိန်၊ ဟောင်ကောင်၊ ကမ္ဘောဒီးယား၊ အုပ်စု (ဃ) တွင် ဆော်ဒီ အာရေဗျ၊ ဥဒဘက်ကစ္စတန်၊ ပါလက် စတိုင်း၊ ယီမင်၊ စင်ကာပူ၊ အုပ်စု (င) တွင် ကာတာ၊ အိုမန်၊ အိန္ဒိယ၊ အာဖဂန်နစ္စတန်။

စာမျက်နှာ ၁၂ ကော်လံ ၁



၂၀၁၉ အာရှဖလား တတိယအဆင့်ခြေစစ်ပွဲတွင် မြန်မာနှင့် ကာဂျစ္စတန်အသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်နေစဉ်။

အထူးသတိပြုရန်

ဧရာဝတီနှင့် ချင်းတွင်းမြစ်တို့၏ မြစ်ရေကြီးမှုအခြေအနေ

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၁၇
 ယနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီခွဲ တိုင်းထွာချက်များအရ ဧရာဝတီ မြစ်ရေသည် ကသာမြို့တွင် တစ်ပေခွဲခန့် ယင်းမြစ်၏ စိုးရိမ် ရေမှတ် အထက်သို့ ကျော်လွန်နေပြီး နောက်သုံးရက်အတွင်း ယင်းမြစ်၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အောက်သို့ ပြန်လည်ကျဆင်း နိုင်သည်။

ယနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီခွဲ တိုင်းထွာချက်များအရ ဧရာဝတီ မြစ်ရေသည် သပိတ်ကျင်းမြို့တွင် ပေဝက်ခန့် ယင်းမြစ်၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက်သို့ ကျော်လွန်နေပြီး လက်ရှိရေမှတ်မှ နောက်နှစ်ရက်အတွင်း နှစ်ပေခန့်ဆက်လက်တက်လာနိုင်

ကာ ယင်းမြစ်၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ဆက်လက်တက်ရှိ နိုင်သည်။

ယနေ့မွန်းလွဲ ၁ နာရီခွဲ တိုင်းထွာချက်များအရ ချင်းတွင်း မြစ်ရေသည် ခန္တီးမြို့တွင် တစ်ပေခွဲခန့် ယင်းမြစ်၏ စိုးရိမ် ရေမှတ်အထက်သို့ ကျော်လွန်နေပြီး နောက်နှစ်ရက်အတွင်း ယင်းမြစ်၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အောက်သို့ ပြန်လည်ကျဆင်းနိုင် သည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ သပိတ်ကျင်းမြို့နယ်အတွင်းရှိ မြစ်ကမ်း အနီးနှင့် မြေနိမ့်ပိုင်းနေထိုင်သူများအနေဖြင့် အထူးသတိပြု နေထိုင်ကြပါရန် အကြံပြုအပ်ပါသည်။

မိုး/ဇေ

မြန်မာအသင်းယှဉ်ပြိုင်မည့် ၂၀၁၉ အာဆီယံဖူဆယ်ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုများ ထွက်ပေါ်

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၁၇
 မြန်မာလက်ရွေးစင်အသင်း ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်မည့် ၂၀၁၉ အာဆီယံဖူဆယ် ပြိုင်ပွဲအုပ်စုများ ထွက်ပေါ်လာပြီဖြစ်ပြီး အုပ်စု (က) တွင် ကျရောက်လျက်ရှိသည်။

ယင်းပြိုင်ပွဲကို အောက်တိုဘာ ၂၀ ရက်မှ ၂၇ ရက်အထိ ဝီယက်နမ်နိုင်ငံ၌ ကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး အသင်းရှစ်သင်း ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်မည်ဖြစ်သည်။ အုပ်စုခွဲဝေထားမှုအရ

မြန်မာအသင်းသည် အုပ်စု(က) တွင် ထိုင်၊ တီမော၊ ကမ္ဘောဒီးယားတို့နှင့် ကျရောက်နေပြီး အုပ်စု (ခ) တွင် ဝီယက်နမ်၊ မလေးရှား၊ အင်ဒိုနီးရှား၊ ဩစတြေးလျအသင်းတို့ ပါဝင်နေသည်။ ယင်းပြိုင်ပွဲတွင် မူလကပြိုင်ပွဲဝင် ခြောက်သင်း သာရှိသော်လည်း အသင်းအရေအတွက် တိုးလာခြင်းဖြစ်ပြီး ဩစတြေးလျအသင်းလည်း ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်မည် ဖြစ် သည်။

စာမျက်နှာ ၁၂ ကော်လံ ၅

TRINPAC gel
 Tretinoin 0.25 mg & Erythromycin 40 mg

Dual Therapy for Acne

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

ဝက်ခြံအတွက် “ထရင်ပက်”

“ထရင်ပက်” ဂုလ် လိမ်းဆေးသည်

- ၁) ဆေးဝက်ခြံနှင့် အပြုဆဲထွက်သောဝက်ခြံများ
- ၂) ဝက်ခြံပျက်များ
- ၃) ပြည်တည်၍ ရောင်ရမ်းနီရဲသောဝက်ခြံများ
- ၄) ကြားဆူးကဲ့သို့ အပြောပေါ်တွင် ကြမ်းတမ်းနီရဲသော အပူလေးများပေါက်ခြင်း တို့ကို သက်သာပျောက်ကင်းပေးပါသည်။

အသုံးပြုပုံ

- ဦးစွာ ဖျက်နှာ(သို့)ဝက်ခြံပေါက်သောနေရာအား သန့်စင်ပြီး ခြောက်သွေ့အောင်သုတ်ပါ။
- ထို့နောက် “ထရင်ပက်” ဂုလ် လိမ်းဆေးအား အနည်းငယ်ယူ၍ ဝက်ခြံပေါက်သောနေရာပေါ်တွင် ခပ်ပါးပါး အသားထိစိမ့်ဝင်သည့်အထိ ပွတ်လိမ်းပေးပါ။
- တစ်နေ့လျှင် တစ်ကြိမ် (ညအိပ်ရာဝင်ခါနီးလိမ်းရန်)

AA Medical Products Ltd. (a member of Pacific-AA Group)
 Customer Hotline (11) 01-6906274, 6906774-81 (24 hr) 290, 300, 400, 2001
 Customer Hotline (25) 01-5701919 (ex 322, 332, 316, 323)