

အကြောင်းတစ်ခုခုကြောင့် ငယ်စဉ်က ကုသိုလ်ကောင်းမှုပြုရန် မေ့လျော့နေခဲ့သော်လည်း နောင်ကြီးပြင်းလာသောအခါ သူတော်ကောင်းပညာရှိတို့၏ အဆုံးအမကိုရ၍ မေ့မလျော့ဘဲ ကောင်းမှုကုသိုလ်ပြုခြင်းဖြင့် ကြီးမားသော မင်္ဂလာအကျိုးကို ရနိုင်၏။ ထိုသို့ပြုနိုင်ခြင်းကို မြတ်စွာဘုရားသည် ချီးမွမ်းတော်မူ၏။

လောကဝင်(ဓမ္မပဒ-၁၇၂)

မြောက် ယနေ့ ဖတ်စရာ

တိုင်ကြားပေးပို့လာသော မူးယစ်ဆေးဝါးသတင်းများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ထပ်မံဖော်ထုတ် ရရှိမှုများ ထုတ်ပြန်

စာမျက်နှာ ၈

မြန်မာ-ကိုရီးယား ပြည်သူ့အုပ်ချုပ်ရေးကဏ္ဍ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဖိုရမ် ကျင်းပ

စာမျက်နှာ ၅

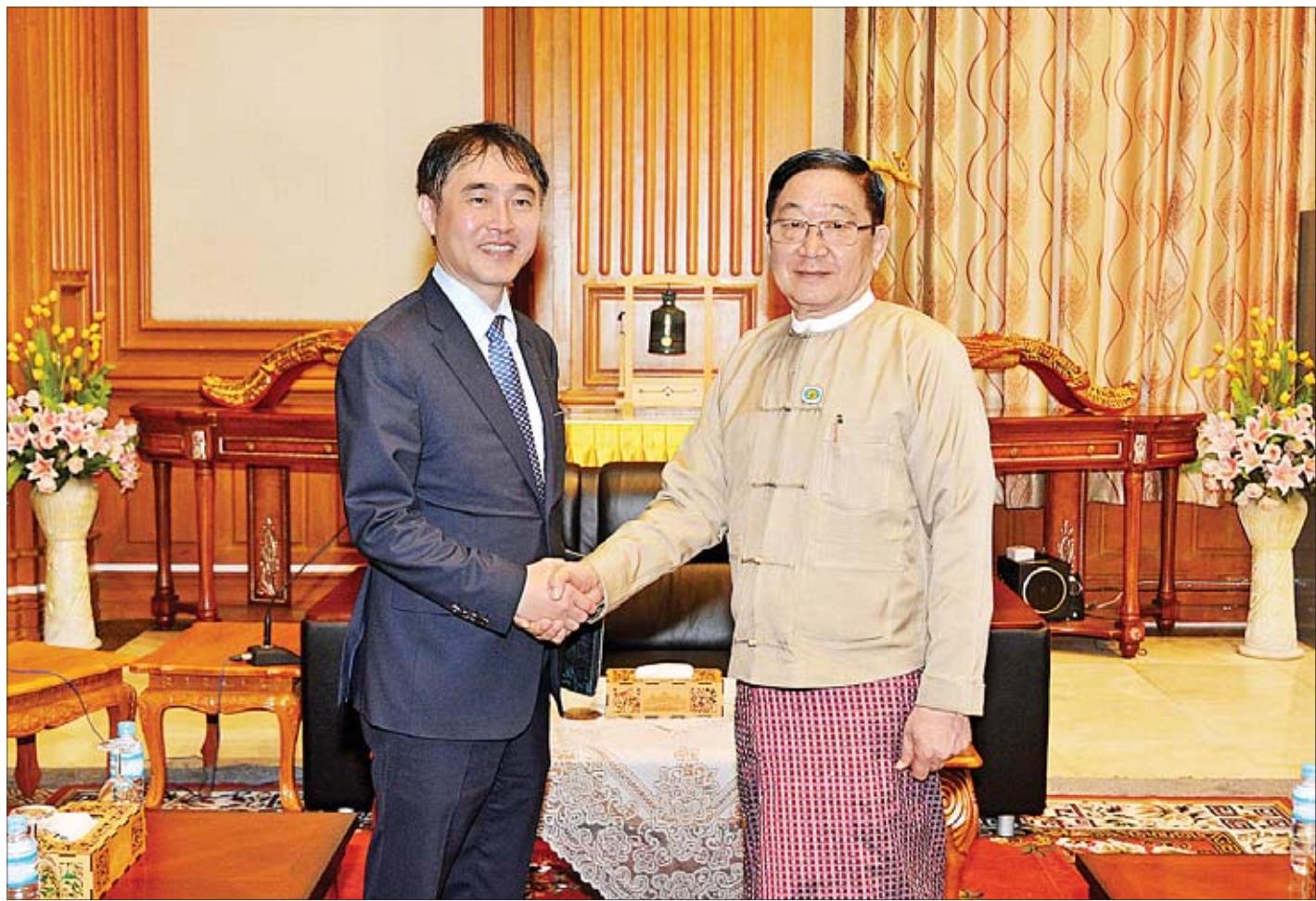
ခရီးသွားလုပ်ငန်းနှင့် အလုပ်အကိုင်

စာမျက်နှာ ၆

စာပေနှင့် အနုပညာမူပိုင်ခွင့် ဆိုင်ရာအခွင့်အရေးများနှင့် Collective Management Organizations (CMOs) အကြောင်း သိကောင်းစရာ စကားပိုင်း ကျင်းပ

စာမျက်နှာ ၁၀

ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးတီခွန်မြတ် ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံသံအမတ်ကြီး မစ္စတာ လီဆန်ဟွာအား လက်ခံတွေ့ဆုံ



ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးတီခွန်မြတ် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး မစ္စတာ လီဆန်ဟွာအား ရင်းရင်းနှီးနှီးနှုတ်ဆက်စဉ်။

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၃

ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးတီခွန်မြတ်သည် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး မစ္စတာ လီဆန်ဟွာအား ယနေ့ နံနက် ၁၁ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ လွှတ်တော်အဆောက်အအုံ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဆောင် ဧည့်ခန်းမ၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။

တွေ့ဆုံစဉ် မြန်မာ-ကိုရီးယား နှစ်နိုင်ငံအစိုးရအချင်းချင်း၊ လွှတ်တော်အချင်းချင်း၊

ပြည်သူ့အချင်းချင်း ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ နှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ အမြင်ချင်းဖလှယ်ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

သတင်းစဉ်

မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပထမဆုံးသော စွန့်ပစ်အမှိုက်အိမ်စနစ်သစ် ရန်ကုန်မြို့၌ စတင်အကောင်အထည်ဖော်

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၂၃

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ပထမဆုံးဖြစ်သော စွန့်ပစ်အမှိုက်အိမ်စနစ်သစ်ကို ဒိုအိမ်လူမှုအကျိုးပြုအဖွဲ့အစည်းက ရန်ကုန်မြို့၌ စက်တင်ဘာ ၂၂ ရက်မှ စတင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါအမှိုက်အိမ်စနစ်သစ်ကို ရန်ကုန်မြို့ ပန်းဘဲတန်းမြို့နယ်နှင့် ကျောက်တံတားမြို့နယ်တို့ရှိ နောက်ဖေးလမ်းကြား ဥယျာဉ်များဖြစ်သော (၃၅)လမ်းနှင့် မဟာဗန္ဓုလပန်းခြံလမ်း(အထက်ဘလောက်)နှင့် လမ်း(၃၀)နှင့်

(၃၁)လမ်းအကြား(အလယ်ဘလောက်)တို့တွင် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

စွန့်ပစ်အမှိုက်များကို လျော့ချ

ရန်ကုန်မြို့သည် စွန့်ပစ်အမှိုက်ပတ်သက်၍ စိန်ခေါ်မှုတစ်ရပ်ဖြစ်နေခြင်းကြောင့် ဒိုအိမ်လူမှုအကျိုးပြုအဖွဲ့အနေဖြင့် လွန်ခဲ့သည့် နှစ်လခန့်မှစတင်၍ အမှိုက်ကနေ ရွှေဟူသော လှုပ်ရှားမှုကိုစတင်ခဲ့ပြီး ဒိုအိမ်အဖွဲ့ သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရတာဝန်ရှိသူများ၊ ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီနှင့်

ဒိုအိမ်အဖွဲ့အား ငွေကြေးထောက်ပံ့ပေးသော Building Markets တို့ ပူးပေါင်းကာ ရန်ကုန်မြို့မှ စွန့်ပစ်အမှိုက်များကို လျော့ချနိုင်ရန် လေ့လာမှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ကြကြောင်း၊ ထိုသို့လေ့လာပြီးနောက် ပန်းဘဲတန်းမြို့နယ်နှင့် ကျောက်တံတားမြို့နယ်အတွင်းနေထိုင်သူအချို့ကို စစ်တမ်းကောက်ယူခဲ့ရာ စွန့်ပစ်အမှိုက်ပြဿနာနှင့်ပတ်သက်ပြီး အမှိုက်စိုနှင့် အမှိုက်ခြောက်ပြဿနာ တစ်ရပ်ကို တွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း၊ ပြည်သူများအနေဖြင့် အမှိုက်စိုနှင့်ပတ်သက်၍ စီမံခန့်ခွဲမှုပိုမိုအားကောင်းလာစေရန်

စာမျက်နှာ ၈ ကော်လံ ၁ သို့



BEST BANK IN MYANMAR

Awarded by World Finance

Awarded by Euromoney

Awarded by The FinanceAsia

မြန်မာ့

လူမှုစံနှုန်းများနှင့်အညီ အချင်းချင်းဆက်ဆံ

မျက်မှောက်ကာလ၌ လူအများသည် ဆိုရှယ်မီဒီယာလောကတွင် နေ့စဉ် အမြဲကျင့်လည်နေကြသည်။ ဆိုရှယ်မီဒီယာလောကဟုဆိုရာ၌ သတင်း အချက်အလက်နှင့် နည်းပညာများကိုအသုံးပြုသည့် မီဒီယာလောက နယ်ပယ်သာမက လူအချင်းချင်း အရပ်၊ အသံ၊ စာဖြင့် သတင်းစကားပါးနည်း အမျိုးမျိုးတို့လည်း ပါဝင်သည်။ မီဒီယာဟူသည် ကြားခံပစ္စည်းတစ်ခုဖြစ်ပြီး လူတန်းစားအားလုံး တစ်တန်းတစ်စားတည်း ဆက်ဆံနိုင်သော မီဒီယာ မှာ ဆိုရှယ်မီဒီယာဖြစ်သည်။

ဆိုရှယ်မီဒီယာတွင် မိုဘိုင်းဖုန်းကိုအသုံးပြု၍ မည်သည့်နေရာတွင် မည်သူနှင့်မဆို ချိတ်ဆက်မှုဝေနိုင်သည့် စွမ်းအားများကို ဖေ့စ်ဘွတ်က စွမ်းဆောင်ပေးလျက်ရှိသည်။ ဖေ့စ်ဘွတ်ပေါ်တွင် ပြောကြဆိုကြသော စကားများ၊ မျှဝေကြသော ထင်မြင်ချက်များသည် ဖေ့စ်ဘွတ်သုံးစွဲသူများ၏ စုံလင်လှသော ထင်ဟပ်ချက်များဖြစ်သည်။ မျက်မှောက်ကာလ၌ လူတိုင်း လူတိုင်း ဖေ့စ်ဘွတ်ကို တွင်တွင်ကျယ်ကျယ် သုံးစွဲနေကြ၍ မည်သည့်အချက် များမှာ အကောင်း၊ မည်သည့်အချက်မှာ မကောင်းဟူသည်တို့ကို မြေပုံတွေး၊ စဉ်းစား၊ ချင့်ချိန်၊ ဆင်ခြင်အသုံးပြုတတ်ရန် လိုအပ်ပါသည်။

အကြောင်းမှာ ဆိုရှယ်မီဒီယာတွင် ခေတ်အစားဆုံးဖြစ်သည့် ဖေ့စ်ဘွတ်သည် လူတန်းစားအားလုံးကို တစ်တန်းတစ်စားတည်း ဆက်ဆံ နိုင်ရန် ဖန်တီးထားခြင်းဖြစ်၍ လူတန်းစားမခွဲခြားခြင်းဟူသော မွန်မြတ်သော သဘောတရားကို သိရှိနားလည်ထားပြီး လူတန်းစား မခွဲခြား ဟူသည့် လူ့အခွင့်အရေးဆိုင်ရာစံနှုန်းများကို လေးစားလိုက်နာဖို့လိုအပ် ဖြစ်သည်။ သို့သော် လူဟူသည့်သဘောသဘာဝအရ စိတ်ခံစားမှုကို ဦးစားပေးတတ်ကြလျှင်မည်သည့်ဖြစ်ရပ်မိမိနှင့်အမြင်မတူသည်နှင့် လူလူချင်း စာနာထောက်ထားခြင်းတို့ ကင်းမဲ့လာတတ်ပါသည်။

လူမှုကွန်ရက်တွင် လူသားအားလုံး တစ်တန်းတစ်စားတည်း ဆက်ဆံ ရာ၌ မွန်မြတ်သောစိတ်ထားဖြင့် ပေါင်းသင်းဆက်ဆံကြပါလျှင် လူ့ဘောင် လောကကြီးတစ်ခုလုံး သာယာလှပနေမည်ဖြစ်သည်။ သို့သော် စိတ်အတိအခိုက်မခံခြင်း၊ မည်သူမှန်းမသိသည့် လူအချင်းချင်းဆက်ဆံနေ သည်ကို ခုတ်လှုပ်အသုံးပြုခြင်း၊ မသိခြင်းဟူသည့် အားနည်းမှုကို အကြောင်း ပြု၍ နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေးစသည့် အမြတ်ထုတ်မှုများကို သတိပြု ရမည်ဖြစ်သည်။

တိုးတက်လာသော နည်းပညာခေတ်တွင် လူတိုင်းလူတိုင်း၏ အချက် အလက်လုံခြုံရေး၊ ကိုယ်ပိုင်အခွင့်အရေးများကို ကာကွယ်ရေးအတွက် လူမှု ကွန်ရက်ဆိုင်ရာစံနှုန်းများနှင့် အသိပညာများကို သိရှိနားလည်ထားရမည် ဖြစ်သည်။ လူမှုကွန်ရက်ပေါ်မှ အနိုင်ကျင့်ခြင်းခြောက်မှုများ၊ မှုခင်းဖြစ်စဉ် များ၊ ကိုယ်ရေးအချက်အလက်နှင့် ဓာတ်ပုံများကိုရယူ၍ ချောက်တွန်းမှု၊ စော်ကားအနိုင်ကျင့်မှုများနှင့်ပတ်သက်၍ ကာကွယ်နိုင်မည့် နည်းလမ်းများ၊ သတိပြုရမည့်အချက်များနှင့် အသုံးပြုရမည့်အချက်များကို သိရှိနားလည် ထားရန် လိုအပ်ပါသည်။

လူမှုကွန်ရက်၌ အထူးသဖြင့် ဖေ့စ်ဘွတ်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ အကြမ်းဖက်မှု၊ ခြိမ်းခြောက်မှု၊ မိမိကိုယ်မိမိ ထိခိုက်စေမှု၊ အနိုင်ကျင့်မှု၊ နှောင့်ယှက်မှု၊ အမှန်း စကားပြောမှု၊ ကြိုတင်အသိမပေးမှု၊ ညစ်ညမ်းမှု၊ သဘောတူညီမှုမရယူမှု၊ ခွင့်ပြုချက်မတောင်းမှု၊ ခွင့်ပြုချက်မရှိဘဲ လုပ်ကိုင်မှု၊ အချက်အလက်မရှိမှု၊ ရိုင်းစိုင်းမှုမလုံခြုံမှု စသည်တို့နှင့်ပတ်သက်၍ ဗဟုသုတများရှိရမည်ဖြစ်သည်။

သို့ဖြစ်ရာ လူအချင်းချင်း လွတ်လပ်စွာထိတွေ့ ဆက်ဆံပေးလှယ်လျက် ရှိသော ဆိုရှယ်မီဒီယာလောကကြီးပေါ်တွင် အသိအမြင်နှင့် ချစ်ကြည်ရင်းနှီး မှုများ တိုးပွားလာသကဲ့သို့ အနိုင်ကျင့်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများ များပြား လာသည်ကို ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ရန် ယင်းတို့ကို ကာကွယ်နိုင်ရန် အတွက် လူမှုကွန်ရက်ဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များကိုသိရှိထားရန် လိုအပ်ပါ ကြောင်း။ ။

တရားမအထူးအယူခံမှုငါးမှုကို စီရင်ချက်ချမှတ် ငါးမှုကို ရုံးထိုင်ကြားနာ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၃
ပြည်ထောင်စုတရားသူကြီးချုပ် ဦးထွန်းထွန်းဦးနှင့် ပြည်ထောင်စုတရား လွှတ်တော်ချုပ် တရားသူကြီးများအားလုံးပါဝင်သော စွဲညီခုံရုံးသည် ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီခွဲတွင် ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ် ရုံးခန်းအမှတ်(၁)၌ ရုံးထိုင်၍ တရားမအထူးအယူခံမှုငါးမှုကို စီရင်ချက်ချမှတ်သည်။ ထို့ပြင် တရားမအထူးအယူခံမှုငါးမှုကို ကြားနာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ဖေ့စ်ဘွတ် ၏ လူမှုကွန်ရက်ဆိုင်ရာ စံနှုန်းများ

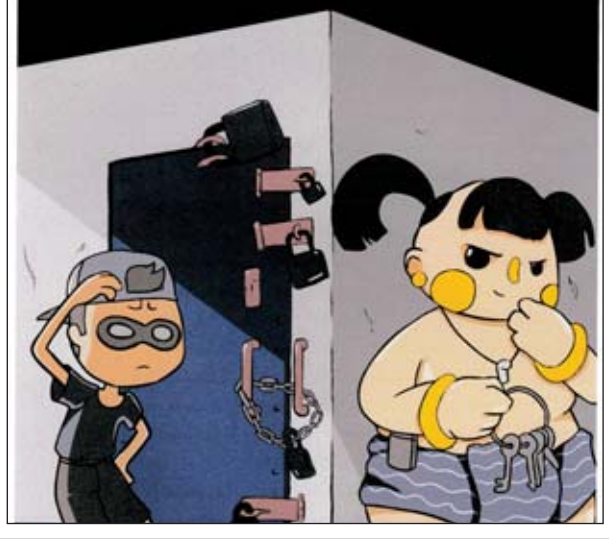


(၁၀) အချက်အလက်များ ခိုးယူခြင်းနှင့် စပမ်မေးလ်ပို့ခြင်း မပြုလုပ်ရ။

ကျွန်ုပ်တို့၏ အဖွဲ့ဝင် (member) များ လက်ခံခြင်းမရှိဘဲ စီးပွားရေးအရ အရောင်းအဝယ်ဖြစ်စေလိုသော ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် ၎င်းတို့အား ဆက်သွယ်ခြင်း မပြုလုပ်ရန် သင့်အား တားမြစ်ပါသည်။

(၁၁) သင့်လုံခြုံမှုရှိရေးအတွက် ကျွန်ုပ်တို့ အလေးထားပါသည်။

ကျွန်ုပ်တို့သည် ဖေ့စ်ဘွတ် ကို အသုံးပြုနေသူများအားလုံး၏ ကိုယ်ရေးဆိုင်ရာ အချက်အလက်လွတ်လပ်မှုနှင့် ကိုယ်ရေးဆိုင်ရာ လုံခြုံရေးအချက်အလက် များကို အထူးအလေးထားပြီး ကာကွယ်ပေးပါသည်။ ဖေ့စ်ဘွတ် ကို အသုံးပြု နေသူများ၏ ကိုယ်ပိုင်လွတ်လပ်ခွင့်ကို ကျွန်ုပ်တို့သို့ သင့်အား လိုက်နာလေးစား စေလိုသည်။



ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် အခြေအနေ နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၃

ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်မြောက်ပိုင်းတွင် တိမ်အသင့်အတင့်မှ တိမ်ထူထပ်နေပြီး ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်နှင့် ကျန်ဘင်္ဂလား ပင်လယ်အော်တို့တွင် မုတ်သုံလေ အားနည်းနေသည်။ မိုး/ဇလ

ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းဈေးကွက် (၂၃-၉-၂၀၁၉)

Table with 5 columns: Index Name, Change, Previous Close, Current Price, and Volume. Includes FMI, MTSH, MCB, FPB, and TMH.

ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းမှ ယူသည်။

ရွှေဈေး၊ စက်သုံးဆီဈေးနှင့် နိုင်ငံခြားငွေ လဲလှယ်နှုန်း

Table with 3 columns: Commodity Name, Unit, and Price. Includes Gold (ရွှေဈေး), Diesel (စက်သုံးဆီဈေး), and Exchange Rates (နိုင်ငံခြားငွေလဲလှယ်နှုန်း).

QR code and MYANMAR Digital News logo with website URL www.mda.gov.mm

Subscription information for Myanmar Mirror, including contact details for advertising and circulation.

Footer with social media links for Facebook and Gmail, and publication details.

ယူနီကုဒ်ဆိုတာ ဘာလဲ

- ယူနီကုဒ်ဆိုသည်မှာ တိုင်းရင်းသား ဘာသာစကားများအပါအဝင် တစ်ကမ္ဘာလုံးရှိ ဘာသာစကားအများစုကို ကွန်ပျူတာစနစ်အားလုံးတွင် ရေးသားဖတ်ရှုနိုင်ရန်၊ အပြန်အလှန် တွဲဖက်အသုံးပြုနိုင်ရန်နှင့် အခြားအဆင့်မြင့် စွမ်းဆောင်မှုများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍ သတ်မှတ်ထားသော နိုင်ငံတကာ စံချိန်စံညွှန်း တစ်ခုဖြစ်ပါသည်။
- မြန်မာယူနီကုဒ်စနစ်သည် နိုင်ငံတကာစံချိန်စံညွှန်းအဖွဲ့အစည်း(ISO)၏ ISO/IEC 10646 စံချိန်စံညွှန်းနှင့် ကိုက်ညီပြီး မြန်မာစာရေးထုံးနှင့်လည်း ကိုက်ညီသည့် စနစ်တစ်ခု ဖြစ်ပါသည်။

ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန

ယူနီကုဒ်သုံးရင် ဘာတွေအကျိုးရှိလာမလဲ

- မြန်မာဘာသာ အပါအဝင် တိုင်းရင်းသား ဘာသာများအား စနစ်တကျ မှန်ကန်စွာ ရေးသားနိုင်ခြင်း။
- အသုံးပြုရာတွင် အကွာစာလုံးများကို ရှာဖွေမှု (Searching)၊ ရှေ့နောက်ကြီးငယ် ရွေးချယ်မှု (Sorting)၊ တွက်ချက်မှု (Manipulation)၊ သိမ်းဆည်းမှု (Storage)နဲ့ ဘာသာပြန်ဆိုမှု (Translation)အစရှိသည့် လုပ်ငန်းစဉ်များအား လွယ်ကူမှန်ကန်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်း။
- အသံစနစ်မှ အကွာစာလုံးစနစ် (Voice to Text) သို့ အလိုအလျောက် ပြောင်းလဲ ပေးခြင်း။ Google Map , Microsoft , Facebook , Messenger စသည့် နိုင်ငံတကာ Applications များကို မြန်မာဘာသာဖြင့် အသုံးပြုနိုင်ခြင်း။

ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန

ရွေးကောက်ပွဲများတွင် အသုံးပြုနိုင်မည့် Electrical Identification System သရုပ်ပြခြင်း အခမ်းအနားကျင်းပ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၃
ဂျပန်နိုင်ငံ Mitsubishi Research Institute (MRI) မှ ရွေးကောက်ပွဲများတွင် အသုံးပြုနိုင်မည့် Electrical Identification System သရုပ်ပြခြင်း အခမ်းအနား ကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ရုံး သင်တန်းခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားသို့ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌ ဦးလှသိန်းနှင့် ကော်မရှင် အဖွဲ့ဝင်များ၊ MRI ၏ General Manager of Digital Innovation Division, Mr. Tomoki Takahashi နှင့် အဖွဲ့ကော်မရှင်မှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။

အခမ်းအနားတွင် Mr. Tomoki Takahashi နှင့်အဖွဲ့က Electrical Identification System နှင့်စပ်လျဉ်း၍ မိတ်ဆက် ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။



ထိုနေ့က မဲဆန္ဒရှင်များ မဲရုံသို့ ဆန္ဒမဲပေးရန် ရောက်ရှိလာသည့်အချိန်တွင် Electrical Identification System ကို အသုံးပြု၍ မဲစာရင်းနှင့် မဲဆန္ဒရှင်အချက်အလက်များ တိုက်ဆိုင်စိစစ်ခြင်း၊ မဲပေးခွင့် ပြုခြင်းစသည့် လုပ်ငန်းစဉ်များကို လက်တွေ့ သရုပ်ပြသပြီး ကော်မရှင်မှ တာဝန်ရှိသူများ၏ သိရှိလိုသည့် မေးမြန်းချက်များကို ပြန်လည် ရှင်းလင်းဖြေကြား၍ အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာကြသူများနှင့်အတူ စုပေါင်း မှတ်တမ်းတင် ဓာတ်ပုံရိုက်ကြသည်။
သတင်းစဉ်

ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ(၂၀၀၈ ခုနှစ်) ပြင်ဆင်ရေး ပူးပေါင်းကော်မတီ အစည်းအဝေး(၃၈ / ၂၀၁၉) ကျင်းပ



နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၃
ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ(၂၀၀၈ ခုနှစ်) ပြင်ဆင်ရေး ပူးပေါင်းကော်မတီအစည်းအဝေး(၃၈ / ၂၀၁၉)ကို ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီက ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် D ဆောင် ဒုတိယထပ် အစည်းအဝေး ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

တက်ရောက်

အစည်းအဝေးသို့ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ(၂၀၀၈ ခုနှစ်) ပြင်ဆင်ရေး ပူးပေါင်းကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်ဒုတိယနာယက ပြည်သူ့ လွှတ်တော်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးထွန်းအောင်(ခ)ဦးထွန်းထွန်းဟိန်၊ ဖွဲ့စည်းပုံ အခြေခံဥပဒေ(၂၀၀၈ ခုနှစ်) ပြင်ဆင်ရေးပူးပေါင်းကော်မတီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ အမျိုးသားလွှတ်တော်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးအေးသာအောင်၊ ပူးပေါင်းကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး ဒေါက်တာမြတ်ဉာဏစိုး၊ အဖွဲ့ဝင်များဖြစ်ကြသည့် နိုင်ငံရေး ပါတီများမှ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ၊ တပ်မတော်သား လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်များနှင့် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်ရုံးမှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။
သတင်းစဉ်

သီပေါမြို့နယ် ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ လုပ်ငန်းဆိုင်ရာအစည်းအဝေး ကျင်းပ

သီပေါ စက်တင်ဘာ ၂၃
ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) သီပေါမြို့နယ် ရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲဝင်များ ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ လုပ်ငန်း အစည်းအဝေးကို စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီက မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲရုံး၌ ကျင်းပသည်။

ရှင်းလင်းဆွေးနွေး

အခမ်းအနားတွင် မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် အဖွဲ့ခွဲဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုင်းသာလှိုင်က အမှာစကားပြောကြားပြီး မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲအရာရှိ ဦးစိုင်းမင်းလွင်က မဲဆန္ဒရှင် စာရင်းကောက်ယူခြင်းလုပ်ငန်းများကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေး

ရာ သီပေါမြို့နယ်အနေဖြင့် အခြေခံမဲဆန္ဒရှင်စာရင်း ကောက်ယူနိုင်မှုလုပ်ငန်း ရာနန်းပြည့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီး နေပြီဖြစ်ကြောင်း၊ သီပေါမြို့နယ်တွင် ကျေးရွာအုပ်စု ၆၇ အုပ်စု၊ ရပ်ကွက် ၁၁ ရပ်ကွက်တို့တွင် အသက် ၁၈ နှစ်နှင့် အထက် ၁၄၀၀၀၀ ကျော်၊ ၁၈ နှစ်အောက် ၅၂၀၀၀ ကျော်

ရှိပြီး စုစုပေါင်း ၁၉၀၀၀၀ ကျော်ရှိရာ မဲရုံပေါင်း ၁၀၇ ရုံ ဖွင့်လှစ်နိုင်ရန် သတ်မှတ်လျာထားကြောင်း သိရ သည်။
ထို့နောက် တက်ရောက်လာကြသည့် မြို့နယ် ကော်မရှင်အဖွဲ့ ခွဲဝင်များက မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းများ ပြည့်စုံ မှန်ကန်စွာကောက်ယူနိုင်ရေး အပြန်အလှန် ဆွေးနွေး ခဲ့ကြသည်။
စိုင်း(သီပေါ)

ပြည်တွင်းရေးရာ

(၇)ကြိမ်မြောက် ကုလသမဂ္ဂငြိမ်းချမ်းရေးထိန်းသိမ်းမှုဆိုင်ရာ သင်တန်းဖွင့်လှစ်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၃
မြန်မာ့တပ်မတော်နှင့် အိန္ဒိယတပ်မတော်တို့ ပူးပေါင်းဖွင့်လှစ်သော ကုလသမဂ္ဂ ငြိမ်းချမ်းရေးထိန်းသိမ်းမှုဆိုင်ရာသင်တန်း (UN Peacekeeping Operation Course) ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ Park Royal ဟိုတယ်၌ ကျင်းပသည်။



တက်ရောက်
ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ကြီး (ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း၊ ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်မှူး တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး၊ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အိန္ဒိယနိုင်ငံသံအမတ်ကြီး Mr. Saurabh Kumar နှင့် စစ်သံမှူး Col. Ketan Arun Mohite၊ အိန္ဒိယတပ်မတော် Centre for United Nations Peacekeeping (CUNPK) မှ နည်းပြအရာရှိများ၊ မြန်မာ့တပ်မတော်မှ သင်တန်းသားအရာရှိများ တက်ရောက်ကြသည်။

ခင်းကျင်းပြသထားသည့် မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုကြ သည်။
အဆိုပါသင်တန်းမှာ (၇)ကြိမ်မြောက်ဖွင့်လှစ်ခြင်းဖြစ်ပြီး ၂၀၁၆ ခုနှစ်မှ ၂၀၁၉ ခုနှစ်အထိ အရာရှိ ၉၆ ဦး၊ စစ်သည် ၈၄ ဦးတက်ရောက်ခဲ့ပြီး ယခု သင်တန်း၌ အရာရှိ ၃၀ တက်ရောက်ကြမည်ဖြစ်သည်။ သင်တန်း၌ ကုလသမဂ္ဂ ငြိမ်းချမ်းရေးထိန်းသိမ်းမှုလုပ်ငန်းများ၏ သမိုင်းကြောင်း၊ ဖွဲ့စည်းပုံ၊ စည်းမျဉ်း များနှင့် ဆောင်ရွက်နေမှုများ၊ ကုလသမဂ္ဂငြိမ်းချမ်းရေး ထိန်းသိမ်းမှုတပ်ဖွဲ့ဝင်များ

စောင့်ထိန်းလိုက်နာရမည့် ကျင့်ဝတ်များ၊ အရပ်သားများကို ကာကွယ် စောင့်ရှောက်မှု၊ ကလေးသူငယ်ကာကွယ်စောင့်ရှောက်မှု၊ စစ်ဘက်-အရပ်ဘက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု၊ ကင်းလှည့်ခြင်း၊ ယာဉ်တန်းလုံခြုံရေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ တပ်ခွဲအခြေချစခန်းတည်ဆောက်ခြင်း၊ လေ့ကျင့်ခန်း BlueHelmet စသည့် ဘာသာရပ်များကို စာတွေ့၊ လက်တွေ့လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး အောက်တိုဘာ ၄ ရက်အထိ ဖွင့်လှစ်သင်ကြားသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်မှူး၏ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အရ သိရသည်။ **သတင်းစဉ်**

ရှင်းလင်းတင်ပြ
ရှေးဦးစွာ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်ကြီး (ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်းနှင့် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အိန္ဒိယ နိုင်ငံသံအမတ်ကြီး Mr. Saurabh Kumar တို့က အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားကြသည်။ ထို့နောက် အိန္ဒိယနိုင်ငံ Centre for United Nations Peacekeeping (CUNPK) မှ နည်းပြအရာရှိတစ်ဦးက အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ UN Peacekeeping Operation တွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေ များကို Power Point ဖြင့် ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ယင်းနောက် ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ သည် ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာကြသူများ (CUNPK) မှ နည်းပြ အရာရှိများ၊ သင်တန်းသားများနှင့်အတူ မှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်ကြပြီး

ဆော်ဒီအာရေဗျနိုင်ငံ အမျိုးသားနေ့အထိမ်းအမှတ် ဧည့်ခံပွဲအခမ်းအနား ကျင်းပ



ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၂၃
ဆော်ဒီအာရေဗျနိုင်ငံ၏ အမျိုးသားနေ့အထိမ်းအမှတ် ဧည့်ခံပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့ည ၇ နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့၊ Wyndham Grand Hotel ၌ကျင်းပရာ ဆောက်လုပ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဟန်ဇော်နှင့်ဇနီးတို့ တက်ရောက်ကြသည်။
ရှေးဦးစွာ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် သီချင်းနှင့် ဆော်ဒီအာရေဗျနိုင်ငံ နိုင်ငံတော်သီချင်းတို့ဖြင့် အခမ်းအနားကို စတင်ဖွင့်လှစ်သည်။
ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဟန်ဇော်နှင့် ဇနီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြိုးမင်းသိန်းနှင့် ဇနီး၊ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဆော်ဒီအာရေဗျနိုင်ငံ သံအမတ် ကြီး Mr.Sahal Moustafa Ahmed Ergesous

နှင့်ဇနီးတို့က ဆော်ဒီအာရေဗျနိုင်ငံ၏ အမျိုးသားနေ့ အထိမ်းအမှတ်ကိတ်ကို လှီးဖြတ်ပေးကြသည်။
ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်ဇနီး၊ ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့်ဇနီး၊ သံအမတ်ကြီးနှင့် ဇနီးတို့သည် တက်ရောက်လာကြသူများနှင့်အတူ စုပေါင်း မှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်ကြသည်။
ထို့နောက် ဧည့်ခံပွဲသို့ တက်ရောက်လာကြသူများကို သံအမတ်ကြီးနှင့်ဇနီးတို့က ညစာစားပွဲဖြင့် တည်ခင်းဧည့်ခံ သည်။
အဆိုပါအခမ်းအနားသို့ ရန်ကုန်မြို့ရှိ နိုင်ငံခြားသံရုံး များမှ သံအမတ်ကြီးများ၊ သံရုံးယာယီတာဝန်ခံများ၊ ကုလ သမဂ္ဂဆိုင်ရာ ဌာနကိုယ်စားလှယ်များနှင့် ဖိတ်ကြားထား သူများ တက်ရောက်ကြသည်။ **သတင်းစဉ်**

ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာထွန်းနိုင် အထက်ပေါင်းလောင်း ရေအားလျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံနှင့် နန်ချိုရေအားလျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံတို့အား ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၃
လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာ ထွန်းနိုင်သည် ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ကောင်စီ နယ်မြေ ပျဉ်းမနားမြို့နယ်ရှိ အထက်ပေါင်းလောင်း ရေအားလျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံနှင့် နန်ချိုရေအား လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံတို့သို့ သွားရောက်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးသည်။
ရှေးဦးစွာ ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် အထက် ပေါင်းလောင်း ရေအားလျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံ၊ ဓာတ်အားထိန်းချုပ်ခန်းအတွင်း ဓာတ်အားထုတ်လုပ် ဖြန့်ဖြူးပေးနေမှုအခြေအနေနှင့် အမှတ်(၂) ဓာတ်အားပေး စက်၏ Main Transformer ပြန်လည်ပြုပြင်တပ်ဆင်ခြင်း လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေတို့ကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး ဝန်ထမ်းများအား ရင်းရင်းနှီးနှီးတွေ့ဆုံ နှုတ်ဆက်၍ စက်ရုံဝန်ထမ်းမိသားစုများအတွက် စားသောက် ဖွယ်ရာများပေးအပ်ကာ ရေလျှောင့်တမံအတွင်း ရေဝင်ရောက်မှု၊ ရေသိုလျှောင့်ထားရှိမှုနှင့် ရေယူ အဆောက်အအုံတို့ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။
အထက်ပေါင်းလောင်း ရေအားလျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေး စက်ရုံသည် နေပြည်တော် ကောင်စီနယ်မြေ ပျဉ်းမနား မြို့အရှေ့ဘက် ၂၆ မိုင်အကွာရှိ ပေါင်းလောင်းမြစ်ပေါ်တွင်



တည်ရှိပြီး စက်တပ်ဆင်အင်အားမှာ မဂ္ဂါဝပ် ၇၀ ထွက်ရှိ သော ဖရန်စစ်တာဘိုင်အမျိုးအစား စက်နှစ်လုံးဖြင့် စုစုပေါင်းစက်တပ်ဆင်အင်အား မဂ္ဂါဝပ် ၁၄၀ ထွက်ရှိကာ တစ်နှစ်ထုတ်လုပ်နိုင်မှုမှာ ၄၅၄ ကီလိုဝပ် နာရီသန်းပေါင်း ဖြစ်ပြီး ၂၀၀၅ ခုနှစ်တွင် စတင်တည်ဆောက်၍ ၂၀၁၅ ခုနှစ်တွင် ပြီးစီးခဲ့ပြီး ဓာတ်အားပေးစက်ရုံမှ ထွက်ရှိလာ သော ဓာတ်အားများကို ကေဗွီ ၂၃၀ ဓာတ်အားလိုင်းဖြင့် နန်ချိုရေအားလျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံနှင့် ပေါင်းလောင်းဓာတ်အားပေး

စက်ရုံများမှတစ်ဆင့် ပျဉ်းမနားခွဲရုံသို့ ပို့လွှတ်ကာ နိုင်ငံတော် ဓာတ်အားစနစ်သို့ ချိတ်ဆက်ပို့လွှတ်ဖြန့်ဖြူးပေးလျက် ရှိရာ ၂၀၁၉ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂ ရက်တွင် အမှတ်(၂) ဓာတ်အားပေးစက်၏ Main Transformer မှာ ချို့ယွင်း သွားခဲ့သဖြင့် အမှတ် (၂) ဓာတ်အားပေးစက်အား ရပ်တန့် ထားခဲ့ရသည်။ အဆိုပါချို့ယွင်းမှုဖြစ်ပေါ်ခဲ့သော အမှတ်(၂) ဓာတ်အားပေးစက်၏ Main Transformer ကိုပြန်လည် ပြင်ဆင်ပြီး ဓာတ်အားအမြန်ပြန်လည်ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်

ရေးအတွက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ အောက်တိုဘာလ အတွင်း အမှတ်(၂) ဓာတ်အားပေးစက်အား ပြန်လည် မောင်းနှင်၍ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားများ အပြည့်အဝ ထုတ်လုပ် ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်တော့မည်ဖြစ်သည်။
ဆက်လက်၍ ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် ပျဉ်းမနား မြို့ အရှေ့ဘက် ၁၆ မိုင်အကွာ နန်ချိုရေအားလျှပ်စစ် ဓာတ်အားပေးစက်ရုံရှိ တာဘိုင်စက်ခန်းအတွင်း ဓာတ်အား မောင်းနှင် ထုတ်လုပ်နေမှုအခြေအနေနှင့် ဓာတ်အား ထိန်းချုပ်ခန်းအတွင်း စက်ရုံမှ နိုင်ငံတော်ဓာတ်အားစနစ် သို့ ချိတ်ဆက်၍ ဓာတ်အားပို့လွှတ်ဖြန့်ဖြူးပေးနေမှု အခြေအနေတို့ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ပြီး လုပ်ငန်း လိုအပ်ချက်များ မှာကြားသည်။
နန်ချိုရေအားလျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံသည် နန်ချိုရေချောင်းပေါ်တွင် တည်ရှိပြီး စက်တပ်ဆင်အင်အားမှာ မဂ္ဂါဝပ် ၂၀ ထွက်ရှိသော ဖရန်စစ်တာဘိုင် အမျိုးအစားစက် နှစ်လုံးဖြင့် စုစုပေါင်းစက်တပ်ဆင်အင်အား မဂ္ဂါဝပ် ၄၀ ထွက်ရှိကာ တစ်နှစ်ထုတ်လုပ်နိုင်မှုမှာ ၁၅၂ ကီလိုဝပ်နာရီ သန်းပေါင်းဖြစ်ပြီး ၂၀၀၆ ခုနှစ်တွင် စတင်တည်ဆောက်၍ ၂၀၁၃ ခုနှစ်တွင် ပြီးစီးခဲ့ပြီး ဓာတ်အားပေးစက်ရုံမှထွက်ရှိ သော ဓာတ်အားများကို ကေဗွီ ၂၃၀ ဓာတ်အားလိုင်းများဖြင့် အထက်ပေါင်းလောင်းဓာတ်အားပေးစက်ရုံမှ ပို့လွှတ် သော လျှပ်စစ်ဓာတ်အားများနှင့်အတူ ပေါင်းလောင်း ဓာတ်အားပေးစက်ရုံမှတစ်ဆင့် ပျဉ်းမနားဓာတ်အားခွဲရုံသို့ ပို့လွှတ်ကာ နိုင်ငံတော်ဓာတ်အားစနစ်သို့ ချိတ်ဆက် ပို့လွှတ်ဖြန့်ဖြူးပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ **သတင်းစဉ်**

မြန်မာ-ကိုရီးယား ပြည်သူ့အုပ်ချုပ်ရေးကဏ္ဍပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဖိုရမ် ကျင်းပ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၃

ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ရုံးဝန်ကြီးဌာနနှင့် ကိုရီးယား သမ္မတနိုင်ငံ၊ ပြည်ထဲရေးနှင့် လုံခြုံရေးဝန်ကြီးဌာနတို့ ပူးပေါင်းကျင်းပသည့် မြန်မာ-ကိုရီးယား ပြည်သူ့ အုပ်ချုပ်ရေး ကဏ္ဍပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဖိုရမ် (Myanmar-Korea Cooperation Forum on Public Administration) ကို ယနေ့မွန်းလွဲ ၂ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ Hilton Hotel ၌ ကျင်းပသည်။

ကဏ္ဍမျိုးစုံတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

ဖိုရမ်ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားတွင် ပြည်ထောင်စုအစိုးရ အဖွဲ့ရုံးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးတင်မြင့်က မိမိတို့ နိုင်ငံအနေဖြင့် ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံနှင့် ကဏ္ဍမျိုးစုံတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ယနေ့ ကျင်းပ ပြုလုပ်သည့် ဖိုရမ်သည် မြန်မာ-ကိုရီးယား နှစ်နိုင်ငံအကြား ပြည်သူ့အုပ်ချုပ်ရေးကဏ္ဍ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအစီအစဉ် တစ်ခုဖြစ်ကြောင်း၊ ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ရုံးဝန်ကြီး ဌာန၊ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ပြုပြင် ပြောင်းလဲရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါ ကြောင်း၊ ပြုပြင်ပြောင်းလဲရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ အောင်မြင် ရန်အတွက် နိုင်ငံတကာအတွေ့အကြုံနှင့် ဗဟုသုတများ သည် အရေးပါလှပါကြောင်း၊ ယခုဖိုရမ်တွင် ဒေသန္တရ အုပ်ချုပ်ရေး၊ ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုပေးခြင်း၊ လူ့စွမ်းအား အရင်းအမြစ်စီမံခန့်ခွဲမှုနှင့် အစိုးရဝန်ထမ်းများ၏ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ခြင်း၊ ဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှု၊ ကောင်းမွန်သောပို့ဆောင်ရေးစနစ် စသည့် အကြောင်း အရာများကို ဆွေးနွေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြား သည်။

ဆက်လက်၍ ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံ ပြည်ထဲရေးနှင့် လုံခြုံရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး Mr. Yoon Jong-In က ဖိုရမ်အခမ်းအနား အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေး အတွက် တက်တက်ကြွကြွ ပူးပေါင်းပါဝင်ပံ့ပိုးပေးပါသော ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ရုံးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဦးမင်းသူ၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးတင်မြင့်နှင့် နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးမှ တာဝန် ရှိသူများအားလုံးကို ကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း၊ (၃၆) နှစ်ကြာ ကျူးကျော်မှုအောက်မှ လွတ်လပ်ရေးရပြီး များမကြာမီတွင် ကိုရီးယားစစ်ပွဲဖြစ်ပွားပြီး တစ်နိုင်ငံလုံး ပြာမီးဖုံးခံရပါကြောင်း၊ စစ်ပွဲအပြီး ကိုရီးယား၏ တစ်ဦးချင်း GDP မှာ (၆၇) ဒေါ်လာခန့် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ကိုရီးယားစစ်ပွဲ ၏ ဆိုးကျိုးကြောင့် အခက်အခဲများ ရင်ဆိုင်နေချိန်တွင် မြန်မာနိုင်ငံမှ ကိုရီးယားနိုင်ငံသို့ မည်သည့်တောင်းဆိုမှုမှ မပါဘဲ ဒေါ်လာ(၅) သောင်းခန့်တန်ဖိုးရှိသည့် ဆန်များ



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမင်းသူ ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံ ပြည်ထဲရေးနှင့် လုံခြုံရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး Mr. Yoon Jong-In အား လက်ခံတွေ့ဆုံစဉ်။

ပေးပို့ကူညီခဲ့ပါကြောင်း၊ စားနပ်ရိက္ခာ ခက်ခဲခဲ့သည့် ကိုရီးယားနိုင်ငံအတွက် အလွန်ပင် အထောက်အကူ ဖြစ်စေခဲ့ပြီး ယခုအချိန်အထိ ထိုကျေးဇူးကို အမှတ်ရနေဆဲ ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံသမ္မတသည် မြန်မာနိုင်ငံသို့ စက်တင်ဘာ ၃ ရက်မှ ၅ ရက်အထိ တရားဝင်ချစ်ကြည်ရေးခရီး လာရောက်ခဲ့ပါကြောင်း၊ နှစ်နိုင်ငံခေါင်းဆောင်နှစ်ဦး တွေ့ဆုံစဉ် နှစ်နိုင်ငံပြည်သူ များအကြား အပြန်အလှန်နားလည်မှုတည်ဆောက်ရေး နှင့် ယဉ်ကျေးမှု Industry တိုးတက်ရေး၊ မြန်မာနိုင်ငံ Sustainable Development Goals ၂၀၁၈-၂၀၃၀ အကောင်အထည်ဖော်ရေးအတွက် ကိုရီးယားနိုင်ငံ၏ Development ကဏ္ဍအတွေ့အကြုံများကို ဖလှယ်ရန် စီစဉ်ခဲ့ပါကြောင်း။

အနာဂတ်ကို ဖော်ဆောင်

မြန်မာနိုင်ငံ Sustainable Development Goals ၂၀၁၈-၂၀၃၀ ၌ ပြည်သူ့အုပ်ချုပ်ရေးကဏ္ဍ၏ Capacity Building နှင့် ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုကဏ္ဍ မြှင့်တင်ရေးမဟာဗျူဟာတို့ ပါဝင်သည်ကို သိရှိရပါ ကြောင်း၊ ယနေ့ဖိုရမ်တွင် လက်ရှိကျင့်သုံးနေသည့် အုပ်ချုပ်မှုစနစ်နှင့် System များ ကိုကူညီအောင် ဆောင်ရွက်ခြင်းမှ တွေ့ကြုံခဲ့ရသည့် အခက်အခဲနှင့် ဖြေရှင်းသည့် နည်းလမ်းများကို မျှဝေခြင်း၊ နှစ်နိုင်ငံ အုပ်ချုပ်မှုပိုင်း တာဝန်ရှိသူများအကြား ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှု နှင့် ယုံကြည်မှုများရရှိစေသည့် အခြေခံများဖြစ်စေရန် မျှော်မှန်းပါကြောင်း၊ ယနေ့ နှစ်နိုင်ငံတွေ့ဆုံခြင်းမှစပြီး

ကိုရီးယားနိုင်ငံနှင့် မြန်မာနိုင်ငံတို့ ပြည်သူ့အုပ်ချုပ်ရေး ကဏ္ဍ၌ ယခုထက်ပိုမိုပြီး နီးစပ်ကာ အနာဂတ်ကို ဖော်ဆောင်နိုင်သည့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများဖြစ်ပါ စေဟု ဆုမွန်ကောင်းတောင်းပါကြောင်း ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးတင်မြင့်၊ ကိုရီးယား သမ္မတနိုင်ငံ၊ ပြည်ထဲရေးနှင့် လုံခြုံရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယ ဝန်ကြီး Mr. Yoon Jong-In နှင့် နှစ်ဖက်ကိုယ်စားလှယ် များသည် စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်ကြသည်။

ဆွေးနွေးတင်ပြ

ဆက်လက်၍ မြန်မာ-ကိုရီးယား ပြည်သူ့အုပ်ချုပ်ရေး ကဏ္ဍ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဖိုရမ်ကို ကျင်းပရာ ဒေသန္တရ

အုပ်ချုပ်ရေး၊ ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုပေးခြင်း၊ လူ့စွမ်းအား အရင်းအမြစ်စီမံခန့်ခွဲမှုနှင့် အစိုးရဝန်ထမ်းများ၏ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ခြင်း၊ ဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှု၊ ကောင်းမွန်သော ပို့ဆောင်ရေးစနစ်တို့နှင့်စပ်လျဉ်း၍ တာဝန်ရှိသူများက ဆွေးနွေးတင်ပြကြသည်။

ဆွေးနွေးတင်ပြချက်များနှင့်စပ်လျဉ်းပြီး တက်ရောက် လာကြသူများက သိရှိလိုသည်များကို မေးမြန်းကြရာ သက်ဆိုင်ရာပုဂ္ဂိုလ်များက ပြန်လည်ရှင်းလင်းဖြေကြား ကြသည်။

အဆိုပါဖိုရမ်ကို ပြည်သူ့ရေးရာစီမံခန့်ခွဲရေး၊ ပြည်သူ့ ရေးရာပြုပြင်ပြောင်းလဲရေး၊ လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ် စီမံခန့်ခွဲရေး၊ Intelligent Transport System နှင့် ဒေသတွင်းအစိုးရအဖွဲ့အတွက် စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေး စသည့်နယ်ပယ်များမှ အတွေ့အကြုံဗဟုသုတများ ဆွေးနွေးဖလှယ်ရန် မြန်မာ-ကိုရီးယား နှစ်နိုင်ငံပူးပေါင်း ကျင်းပခြင်းဖြစ်သည်။

ဖိုရမ်သို့ မြန်မာဘက် သက်ဆိုင်ရာဌာနများမှ တာဝန် ရှိသူ ၈၀ နှင့် ကိုရီးယားဘက် သက်ဆိုင်ရာဌာနများမှ တာဝန်ရှိသူ ၁၃ ဦး စုစုပေါင်း ၉၃ ဦး တက်ရောက်ခဲ့ကြ သည်။

ထို့ပြင် ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ရုံးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမင်းသူက ဖိုရမ်တက်ရောက်ရန် မြန်မာနိုင်ငံ၌ ရောက်ရှိနေသော ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံ၊ ပြည်ထဲရေးနှင့် လုံခြုံရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး Mr. Yoon Jong-In ဦးဆောင်သည့် ကိုယ်စားလှယ် အဖွဲ့အား ယနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီ ၁၅ မိနစ်တွင် နေပြည်တော် ရှိ Hilton Hotel ၌ လက်ခံတွေ့ဆုံခဲ့သည်။

သတင်းစဉ်



ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးတင်မြင့် မြန်မာ-ကိုရီးယား ပြည်သူ့အုပ်ချုပ်ရေးကဏ္ဍပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဖိုရမ်တွင် အမှာစကား ပြောကြားစဉ်။

ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးတင်မြင့် ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံ ပြည်ထဲရေးနှင့် လုံခြုံရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီးအား လက်ခံတွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၃

ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ရုံးဝန်ကြီး ဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးတင်မြင့်သည် မြန်မာ-ကိုရီးယား ပြည်သူ့အုပ်ချုပ်ရေး ကဏ္ဍ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဖိုရမ်

တက်ရောက်ရန် မြန်မာနိုင်ငံ၌ ရောက်ရှိနေသော ကိုရီးယားသမ္မတ နိုင်ငံ ပြည်ထဲရေးနှင့် လုံခြုံရေး ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး Mr. Yoon Jong-In ဦးဆောင်သည့်

ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အား ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ Hilton Hotel ၌ လက်ခံတွေ့ဆုံ သည်။

တွေ့ဆုံစဉ် ပြည်ထောင်စုအစိုးရ

အဖွဲ့ရုံးဝန်ကြီးဌာန၏ အုပ်ချုပ်မှု ပြုပြင်ပြောင်းလဲရေးဆိုင်ရာလုပ်ငန်း များ၊ ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုပေး (One Stop Shop) များ ဆောင်ရွက်နေမှု၊ ဝန်ထမ်းများ စွမ်းဆောင်ရည် မြှင့်တင်ရေး ဆောင်ရွက်နေမှုများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

အဆိုပါတွေ့ဆုံပွဲသို့ အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေး များချုပ် ဦးမြင့်သန်း၊ ပြည်ထောင်စု ရာထူးဝန်အဖွဲ့ ဒုတိယအမြဲတမ်း အတွင်းဝန် ဦးမြင့်ဆွေ၊ အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါ်ဆွေဆွေနိုင်၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးညီညီ မင်းနှင့် သက်ဆိုင်ရာဌာနများမှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြ သည်။

သတင်းစဉ်



ခရီးသွားလုပ်ငန်းနှင့် အလုပ်အကိုင်

စည်သူကျော်

ခရီးသွားလုပ်ငန်းသည် ကမ္ဘာပေါ်တွင် လွန်ခဲ့သော ဆယ်စုနှစ် သုံးခုခန့်ကစတင်၍ လျင်မြန်စွာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာသည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။ သို့ဖြစ်ရာ ခရီးသွားလုပ်ငန်းသည် အင်အားကြီးမားသော စီးပွားရေးလုပ်ငန်းကဏ္ဍတစ်ခုဖြစ်လာပြီး နိုင်ငံအသီးသီးတွင်လည်း ခရီးသွားလုပ်ငန်းကို နိုင်ငံစီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အသုံးချလုပ်ငန်းတစ်ရပ်အသွင် ဆောင်ရွက်လာကြပါသည်။ ယင်းသို့ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာသော ခရီးသွားလုပ်ငန်း၏ နောက်ဆက်တွဲအဖြစ် ကောင်းကျိုး၊ ဆိုးကျိုးများသည်လည်း ကွဲပြားစွာရှိပါသည်။ သို့သော်လည်း ခရီးသွားလုပ်ငန်းအပေါ်တွင် အကျိုးအမြတ်အမြင်အမြင်ကောင်းကျိုး၊ ဆိုးကျိုးများသည်လည်း ကွဲပြားစွာရှိပါသည်။ သို့သော်လည်း ခရီးသွားလုပ်ငန်းအပေါ်တွင် အကျိုးအမြတ်အမြင်ကောင်းကျိုး၊ ဆိုးကျိုးများသည်လည်း ကွဲပြားစွာရှိပါသည်။

ကောင်းမွန်သော မျက်နှာစာများ

ခရီးသွားလုပ်ငန်း၏ ကောင်းမွန်သောမျက်နှာစာတွင် အလုပ်အကိုင်များ ဖန်တီးပေးနိုင်ခြင်း၊ အခြေခံအဆောက်အအုံများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာပြီး ခရီးစဉ်ဒေသ၏ လူနေမှုအဆင့်အတန်းကို မြှင့်တင်ပေးခြင်း၊ ကျွမ်းကျင်မှုနှင့် အသိပညာဗဟုသုတအသစ်များ တိုးပွားလာစေခြင်းတို့ကို မြင်တွေ့ရပါသည်။ ၎င်းတို့၏ ဆန့်ကျင်ဘက်ကား ဒေသ၏ပတ်ဝန်းကျင်ကို ထိခိုက်စေခြင်း၊ သယံဇာတအလွန်အကျွံအသုံးပြုခြင်းနှင့် အခြားလူမှုစီးပွားရေးအပေါ် အနုတ်လက္ခဏာဆောင်သော သက်ရောက်မှုများဖြစ်သည်။ ဆိုးကျိုးများ သက်ရောက်မှုများ လျော့နည်းအောင် လုပ်ဆောင်ခြင်းဖြင့် ဒေသ၏ခရီးသွားလုပ်ငန်းသည် ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော ခရီးသွားလုပ်ငန်းဖြစ်ပေမည်။

ခရီးသွားလုပ်ငန်းကြောင့် ရရှိလာသော အကျိုးကျေးဇူးများကိုပြောပါဟုဆိုလျှင် ပြည်သူများ အလုပ်အကိုင်ပိုမိုရရှိလာသည်ဆိုသောအချက်ကို အဓိကထား

ပြောကြပါသည်။ မှန်ပါသည်။ ခရီးသွားဧည့်သည်များ ပိုမိုလာရောက်ခြင်းကြောင့် ၎င်းတို့ကို ဝန်ဆောင်မှုပေးရသော လုပ်ငန်းများပေါ်ပေါက်လာပြီး အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ပေါ်ပေါက်လာခြင်းဖြစ်ပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ခရီးသွားလုပ်ငန်းသည် ဟိုတယ်ကြီးမှအစ လမ်းဘေးဈေးသည်၊ အနွေးယာဉ်လုပ်သားအဆုံး အလုပ်အကိုင် ရရှိစေသည်ဟုပင် ပြောကြပါသည်။ ခရီးသွားဧည့်သည်တစ်ဦးအတွက် တည်းခိုနေထိုင်မှု၊ သွားလာစားသောက်မှု၊ ဖျော်ဖြေရေး၊ အမှတ်တရလက်ဆောင် စသည်ဖြင့် ခရီးစဉ်အတွင်း လိုအပ်ချက်များက များပြားလှပါသည်။ ယင်းလိုအပ်ချက်များကို အိမ်ရှင်က ဧည့်သည်စိတ်ကျေနပ်မှုရရှိစေရန် ဝန်ဆောင်မှုပေးရပါသည်။

တိုက်ရိုက်နှင့် သွယ်ဝိုက်

World Travel and Tourism Council မှထုတ်ပြန်သော စာရင်းစာယူများအရ ၂၀၁၈ ခုနှစ်က ကမ္ဘာနှင့်အဝန်းတွင် စီးပွားရေး၊ အလုပ်အကိုင်နှင့် အပန်းဖြေခရီးသွားလာမှုများအတွက် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာခရီးသွားဧည့်သည် ၁ ဒသမ ၃ ဘီလီယံအထိရှိခဲ့ပြီး ၎င်းတို့သည် ကမ္ဘာ့အသားတင်ထုတ်လုပ်မှု (GDP) ၏ ၁၀ ဒသမ ၄ ရာခိုင်နှုန်း ရှိခဲ့ပါသည်။ အလုပ်အကိုင်ပေါင်း ၃၁၃ သန်းကို ဖြစ်ပေါ်စေပြီး ယင်းသည် ကမ္ဘာ့အလုပ်အကိုင် ၁၀ မျိုးတွင် တစ်မျိုးအပါအဝင်ဖြစ်ပါသည်။ ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများနှင့် ခရီးသွားလုပ်ငန်းအပေါ်ဥပဒေ နိုင်ငံစီးပွားရေးကို မှီခိုအားထားရသော ကျွန်းနိုင်ငံငယ်များတွင် နိုင်ငံ GDP ၏ထက်ဝက်သည် ခရီးသွားလုပ်ငန်းမှ ဖြစ်ပါသည်။

ကမ္ဘာ့ခရီးသွားလုပ်ငန်းအဖွဲ့ (UNWTO)၏ ခန့်မှန်းချက်အရ ခရီးသွားလုပ်ငန်းကဏ္ဍသည် ဆက်လက်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်နေမည်ဖြစ်ပြီး အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာခရီးသွားဦးရေသည် နောင်လာမည့် ၁၂ နှစ်အတွင်း ၁ ဒသမ ၈ ဘီလီယံသို့ တိုးတက်လာမည်ဖြစ်သည်။ သို့ဖြစ်ရာ ကမ္ဘာ့အသားတင်ထုတ်လုပ်မှုသည်လည်း ၁၁ ဒသမ ၇ ရာခိုင်နှုန်းသို့ ရောက်ရှိလာမည်ဖြစ်ကာ အလုပ်အကိုင် သန်းပေါင်းများစွာပေါ်ထွက်လာမည်ဖြစ်ပါသည်။

ခရီးသွားလုပ်ငန်းတွင် ပါဝင်ပတ်သက်မှုအပေါ် မူတည်၍ အလုပ်အကိုင်များကို တိုက်ရိုက် (Direct) နှင့် သွယ်ဝိုက် (Indirect) ဟူ၍ နှစ်မျိုးအဓိကထားခွဲခြားနိုင်ပါသည်။ (အချို့သောနိုင်ငံအဖွဲ့အစည်းများတွင် ကွဲပြားမှုမရှိသော အလုပ်အကိုင် (သို့မဟုတ်) တစ်ဆင့်ခံ (Induced)

ဟူ၍ တစ်မျိုးထပ်မံခွဲခြားထားပါသည်။ စကားချပ်) တိုက်ရိုက်အလုပ်အကိုင်များဆိုသည်မှာ ခရီးသွားလာရေးနှင့် ခရီးသွားလုပ်ငန်းများတွင် တိုက်ရိုက်ပါဝင်လုပ်ကိုင်သော အလုပ်အကိုင်အရေအတွက်ကို ဆိုလိုခြင်းဖြစ်ပါသည်။ ဥပမာ ဟိုတယ်များ၊ မိုတယ်များ၊ စားသောက်ဆိုင်များ၊ ခရီးသွားအေဂျင်စီများ၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်းများ၊ အမှတ်တရစည်းအရောင်းဆိုင်များ စသည်တို့ဖြစ်ပြီး သွယ်ဝိုက်အလုပ်အကိုင်များတွင် ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းများ၊ စားသောက်ကုန်နှင့် အခြားကုန်ပစ္စည်းတင်သွင်းရောင်းချသူများ၊ ဘဏ်နှင့် ငွေလဲလှယ်ရေးလုပ်ငန်းများ၊ ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများ စသည်တို့ဖြစ်ပါသည်။ သွယ်ဝိုက်အလုပ်အကိုင်များသည် တိုက်ရိုက်အလုပ်အကိုင်များကဲ့သို့ ခရီးသွားလုပ်ငန်းအပေါ်တွင် အဓိကမှီခိုအားထားခြင်းမပြုသော်လည်း အကျိုးအမြတ်ရရှိသည်သာဖြစ်ပါသည်။

ထိရလွယ်သော စွန့်စားမှု

ခရီးသွားလုပ်ငန်းတွင် Triple Bottom Line Analysis (TBL) ဟုခေါ်ဆိုသော အဓိကသက်ရောက်မှု သုံးခုဖြစ်သည့် စီးပွားရေး၊ လူမှုရေးနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်တို့တွင် စီးပွားရေးသက်ရောက်မှု ဝင်ငွေ၊ အလုပ်အကိုင်နှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုဟူ၍ပါဝင်ရာ ခရီးသွားလုပ်ငန်း၏ အလုပ်အကိုင်နှင့် ဝင်ငွေဖန်တီးနိုင်မှုသည် နိုင်ငံ၏စီးပွားရေးအနာဂတ်အလားအလာအပေါ် များစွာသက်ရောက်မှုရှိကြောင်း သိရှိနိုင်ပါသည်။ ယေဘုယျဆိုကြပါစို့။ ခရီးသွားဧည့်သည်အများအပြားဝင်ရောက်သော ခရီးစဉ်ဒေသများတွင် ဧည့်သည်အရေအတွက်အလိုက် သုံးစွဲငွေပိုမိုခြင်း၊ စားသုံးမှုကဏ္ဍအလိုက် သုံးစွဲငွေပိုမိုခြင်း၊ နေထိုင်မှုကာလကြာမြင့်ခြင်းနှင့်အတူ သုံးစွဲမှုအခွင့်အလမ်း ပိုမိုလာခြင်းတို့ကြောင့် အခြားသောခရီးစဉ်ဒေသများထက် ဝင်ငွေပိုမိုရရှိနိုင်ပါသည်။ မှန်ပါသည်။ ခရီးသွားလုပ်ငန်းသည် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဖန်တီးပေးနိုင်သည်။ ဝင်ငွေတိုးတက်စေနိုင်သည်။ သို့သော် အရာတစ်ခုကို အလွန်အကျွံမှီခိုအားထားလျှင် အခြားကဏ္ဍများကို မှေးမှိန်စေသည်ဖြစ်ရာ အရာအားလုံး ဟန်ချက်ညီညီ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစားပေးဆောင်ရွက်ရန် အရေးကြီးပေသည်။ ခရီးသွားလုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးလာခြင်းက ဒေသ၏ လက်ငုတ်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အားနည်းသွားစေနိုင်သည်။ အလားတူခရီးသွားလုပ်ငန်းတစ်ခုတည်းအပေါ် အလုံးစုံမှီခိုအားထားနေခြင်း

သည် ထိရလွယ်သော စွန့်စားမှုတစ်ခုဖြစ်ပါသည်။

ဝန်ဆောင်မှုကိုအခြေခံသော လုပ်ငန်းကဏ္ဍ

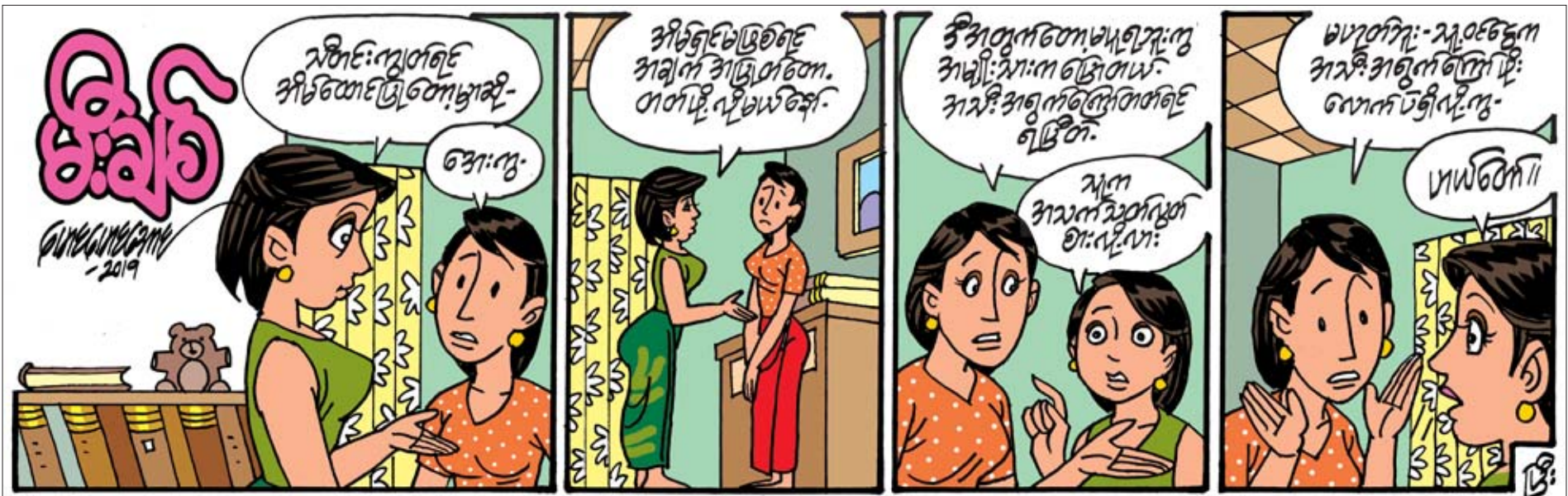
ထို့အပြင် စနစ်တကျကြိုတင်စီမံထားခြင်းမရှိသော ဝန်ထမ်းစုဆောင်းမှု ပြုန့်တိုးဝန်ထမ်းအင်အားကို အလေးဂရုမပြုမှုနှင့် လေ့လာသင်ကြားခွင့်မပေးသော လုပ်ငန်းခွင်တို့သည် ခရီးသွားလုပ်ငန်းကဏ္ဍအတွက် အရည်အသွေးပြည့်ဝသော အလုပ်အကိုင်ဖန်တီးပေးနိုင်စွမ်းကို လျော့ကျစေနိုင်သည်။ ထို့အပြင် လုပ်ငန်းခွင်မညီမျှမှု၊ ရာသီချိန်အပေါ်မူတည်၍ လုပ်သားနှင့် လစာအတိုးအလျှော့ပြုမှုတို့က ခရီးသွားလုပ်ငန်း အလုပ်အကိုင်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအပေါ် ထိခိုက်စေနိုင်သလို ခရီးသွားလုပ်ငန်းကို ကျဆင်းစေသော နိုင်ငံရေးမတည်ငြိမ်မှု၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်၊ အကြမ်းဖက်မှု၊ ကူးစက်ရောဂါနှင့် စီးပွားရေးကျဆင်းမှုတို့သည် ခရီးသွားလုပ်ငန်းအလုပ်အကိုင်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို မတည်မငြိမ်ဖြစ်စေနိုင်ပါသည်။ World Travel and Tourism Council မှထုတ်ပြန်သော စာရင်းစာယူများအရ မြန်မာနိုင်ငံသည် ၂၀၁၇ ခုနှစ်တွင် ခရီးသွားလုပ်ငန်းမှ တိုက်ရိုက်အလုပ်အကိုင် Direct Contribution of Travel and Tourism Employment ၅၇၀၀၀၀ ရှိပြီး ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင် ၅၈၂၅၀၀ ရှိမည်ဟု ခန့်မှန်းခဲ့ပါသည်။ ခရီးသွားလုပ်ငန်းနှင့် ဆက်သွယ်လျက်ရှိသော အလုပ်အကိုင်များပါ ထည့်သွင်းတွက်ချက်ပါက Total Contribution of Travel and Tourism သည် ၁ ဒသမ ၃ သန်းခန့် ရှိပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံခရီးသွားလုပ်ငန်း ပင်မစီမံကိန်း ၂၀၁၃-၂၀၂၀ အရ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် မြန်မာနိုင်ငံသို့ ခရီးသွားဧည့်သည် ၇ ဒသမ ၅ သန်း လာရောက်ရန်မျှော်မှန်းထားပြီး ယင်းအတွက် လုပ်သားဦးရေ ၁ ဒသမ ၅ သန်း လိုအပ်မည်ဖြစ်ပါသည်။ သို့ရာတွင် ဆိုခဲ့ပြီးသည့်အတိုင်း ခရီးသွားလုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေးတည်ငြိမ်မှုရရှိရန်လိုအပ်ပြီး သဘာဝဘေးအန္တရာယ်လျော့ပါးရေးနှင့် အခြေခံအဆောက်အအုံလိုအပ်ချက်ဖြည့်ဆည်းမှုတို့ကို ဆောင်ရွက်ရပါမည်။

ခရီးသွားလုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို ထိခိုက်စေသောသက်ရောက်မှုအကြောင်းတရားများ ပေါ်ပေါက်ပါက လျင်မြန်စွာ ကုစားနိုင်သည့် နည်းဗျူဟာများ၊ မူဝါဒများကို ချမှတ်ဆောင်ရွက်ရပါမည်။ ဗဟိုအစိုးရ၊ ဒေသဆိုင်ရာအစိုးရ၊ ပုဂ္ဂလိက၊ အစိုးရမဟုတ်သော အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပြည်သူလူထုတို့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများလည်း လိုအပ်မည်ဖြစ်ပါသည်။

ခရီးသွားလုပ်ငန်းသည် ဝန်ဆောင်မှုကိုအခြေခံသော လုပ်ငန်းကဏ္ဍတစ်ခုဖြစ်ပြီး ကောင်းမွန်စွာ အဆင့်အတန်းမြင့်သော ဝန်ဆောင်မှုပေးနိုင်ပါက ခရီးသွားလုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ အထောက်အကူပြုစေမည်ဖြစ်ပါသည်။ သို့ဖြစ်ရာ လုပ်သားများကို ကုန်ကျစရိတ်တစ်ခုအသွင် မရှုမြင်ဘဲ လူသားအရင်းအမြစ်တည်ဆောက်မှုတစ်ခုအသွင် ဖန်တီးတည်ဆောက်သင့်ပါကြောင်း ရေးသားတင်ပြလိုက်ရပါသည်။ ။

ခရီးသွားလုပ်ငန်းကို အများမြင်တွေ့သောအပိုင်းမှာ နိုင်ငံခြားသားများ ဝင်၊ ထွက်သွားလာသည် ဟူသော မျက်နှာစာပိုင်းသာဖြစ်၍ ၎င်း၏နောက်ကွယ်မှ သက်ရောက်မှုအတိုင်းအတာကို ထဲထဲဝင်ဝင် သိရှိသူနည်းပါးပါသည်။ သို့ရာတွင် ခရီးသွားလုပ်ငန်းသည် ခရီးစဉ်ဒေသ၏ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး၊ ယဉ်ကျေးမှုနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်တို့အပေါ်တွင် တိုက်ရိုက် (သို့မဟုတ်) သွယ်ဝိုက်သောနည်းဖြင့် သက်ရောက်မှုများရှိ



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဟန်ဇော် ဆောက်လုပ်ရေး၊ အိမ်ရာနှင့် အခြေခံအဆောက်အအုံဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်မှ ဝန်ထမ်းများနှင့်တွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၃
ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဟန်ဇော်သည် ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီ ခွဲတွင် ရန်ကုန်မြို့၊ ဒဂုံမြို့နယ် နဝဒေးလမ်းရှိ ဆောက်လုပ်ရေး၊ အိမ်ရာနှင့် အခြေခံအဆောက်အအုံ ဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ် (CHID Bank) ရုံးချုပ်၌ ဘဏ်မှ ဒါရိုက်တာများ၊ အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဝန်ထမ်းများနှင့် တွေ့ဆုံသည်။

ဘဏ်ခွဲ ၁၄ ခုကို ဖွင့်လှစ်ပေးနိုင်

တွေ့ဆုံပွဲတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ပြည်သူများ နေထိုင်ရေး အဆင်ပြေစေရန် အိမ်ရာချေးငွေကဏ္ဍ အဆင်ပြေစွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် တိုင်းဒေသကြီး နှင့် ပြည်နယ်များတွင် ဘဏ်ခွဲ ၁၄ ခုကို ဖွင့်လှစ်ပေးနိုင် ခဲ့ပါကြောင်း၊ ဗဟိုဘဏ်၏ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းနှင့်အညီ ဘဏ်၏ လုပ်ငန်းများ၊ နည်းပညာများ တိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ဆောက်လုပ်ရေး၊ အိမ်ရာနှင့် အခြေခံ အဆောက်အအုံဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ် ဒါရိုက်တာအဖွဲ့အစည်း အဝေး (၁၀/၂၀၁၉)ကို ဆက်လက်ကျင်းပသည်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ဝိုင်းချုပ် အောင်ဆန်းလမ်းရှိ အထပ်မြင့်နှင့် အများပြည်သူသုံး အဆောက်အအုံတည်ဆောက်ရေးစီမံကိန်းများ ကြီးကြပ် စစ်ဆေးရေးပညာရှင်အဖွဲ့ (CQHP) ရုံး အစည်းအဝေး ခန်းမ၌ CQHP အဖွဲ့နှင့်တွေ့ဆုံရာ အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာ အောင်ကျော်မြတ်က CQHP ၏ လုပ်ငန်းတာဝန်များ၊ ပညာရှင်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းအဖွဲ့အစည်းများ ဖွဲ့စည်း ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် ရှေ့ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းစဉ်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ အဖွဲ့၏ ရှေ့ဆက်လက် ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်ပတ်သက်၍ မှာကြား သည်။

ကြီးကြပ်စစ်ဆေး

အထပ်မြင့်နှင့် အများပြည်သူသုံး အဆောက်အအုံ တည်ဆောက်ရေးစီမံကိန်းများ ကြီးကြပ်စစ်ဆေးရေး ပညာရှင်အဖွဲ့အနေဖြင့် အဓိကမြို့ကြီးများ၌ တည်ဆောက် မည့် ၁၂ ထပ်နှင့်အထက် အဆောက်အအုံများ၊ ၁၂ ထပ်အောက်ဖြစ်သော်လည်း လူ ၅၀၀ နှင့်အထက် အသုံး ပြုမည့် အများပြည်သူဆိုင်ရာအဆောက်အအုံများကို



စံချိန်၊ စံညွှန်းပြည့်ဝပြီး ခိုင်ခံ့မှု၊ အရည်အသွေးကောင်း မွန်မှုကို ကြီးကြပ်စစ်ဆေးနိုင်ရန် ဥက္ကဋ္ဌအပါအဝင် အဖွဲ့ဝင် ၃၃ ဦးဖြင့် ဖွဲ့စည်းပြီး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ကြောင်း သိရှိရသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် Yangon City Gallery တွင် ပြသထားသည့် မြို့ပြအိမ်ရာကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ထားသော အိမ်ရာစီမံကိန်း ပြခန်းများအား လှည့်လည်ကြည့်ရှုသည်။ သတင်းစဉ်



ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးအောင်ထူး မဲခေါင်သိပ္ပံနှင့် EIF အတွင်းရေးမှူးရုံးမှ ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့တို့အား သီးခြားစီတွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၃
စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယ ဝန်ကြီး ဦးအောင်ထူးသည် မဲခေါင်သိပ္ပံ Mekong Institute, Trade and Investment Facilitation Department (TIF) ၏ Director, Mr. Dutta Madhuriya နှင့်အဖွဲ့အား ယနေ့နံနက် ၁၁ နာရီတွင် လည်းကောင်း၊ EIF အတွင်းရေးမှူးရုံးမှ Executive Director, Mr. Ratnakar Adhikari နှင့်အဖွဲ့အား မွန်းလွဲ ၂ နာရီတွင်လည်းကောင်း နေပြည်တော်ရှိ အဆိုပါ ဝန်ကြီးရုံးဧည့်ခန်းမ၌ သီးခြားစီတွေ့ဆုံသည်။
မဲခေါင်သိပ္ပံမှ ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့နှင့် တွေ့ဆုံစဉ် လန်ချန်း-မဲခေါင် ဒေသတွင်းနိုင်ငံများရှိ အထူးစီးပွားရေး

ဇုန်များဆောင်ရွက်နေမှုကို SEZ Online Platform ဖြင့် သတင်းအချက်အလက်များ ရယူဆောင်ရွက်နိုင်ရေး၊ အထူးစီးပွားရေးဇုန်များ ဆောင်ရွက်မှုများနှင့်ပတ်သက်၍ ဝန်ထမ်းများ၏ စွမ်းဆောင်ရည်တိုးမြှင့်ရေး၊ အထူး စီးပွားရေးဇုန်များတွင် နိုင်ငံတကာရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ လာရောက်နိုင်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်နေမှုများကို ဆွေးနွေးကြသည်။
EIF အတွင်းရေးမှူးရုံးမှ ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့နှင့် တွေ့ဆုံစဉ် EIF အကူအညီဖြင့် စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်မှု ကဏ္ဍ၊ E-commerce ကဏ္ဍနှင့် ကုန်သွယ်မှုကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးတို့အတွက် အကူအညီများ ဆက်လက်ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်သွားရေးတို့ကို ဆွေးနွေးကြသည်။ သတင်းစဉ်

ရန်ကုန်-မန္တလေးမှ

နေသောကြောင့် အဆိုပါသံပေါင်တံတားဟောင်းနှင့်ကပ်လျက် ၁၀ ပေအကွာ တွင် သူရဲချောင်းတံတား (Phase-1) နှစ်လမ်းသွား သံကူကွန်ကရစ်တံတားအား ၂၀၁၇-၂၀၁၈ ဘဏ္ဍာနှစ်ရန်ပုံငွေဖြင့် ငွေကျပ်သန်းပေါင်း ၈၇၀ အကုန်အကျခံ တည်ဆောက်ခဲ့ကာ ခုနစ်လအတွင်း အပြီးတည်ဆောက်ခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။

ခုနစ်လအတွင်း အပြီးတည်ဆောက်

ထို့နောက် ၂၀၁၇-၂၀၁၈ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် နှုတ်မူလသံပေါင် တံတားဟောင်း အား ဖျက်သိမ်း၍ သူရဲချောင်းတံတား (Phase-2) နှစ်လမ်းသွား သံကူကွန်ကရစ် တံတားသစ် တည်ဆောက်ရန်အတွက် အောက်ထည်အုတ်မြစ်လုပ်ငန်းကို စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ယခု ၂၀၁၈-၂၀၁၉ ဘဏ္ဍာနှစ်ရန်ပုံငွေဖြင့် တံတား တစ်စင်းလုံးအား ခုနစ်လအတွင်း အပြီးတည်ဆောက်ခဲ့ကာ ဩဂုတ်လလယ် ပိုင်းတွင် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးခဲ့ကြောင်း၊ ယခုအခါ သူရဲချောင်းတံတားနှစ်စင်း ပေါ်မှ ယာဉ်များဖြတ်သန်းမောင်းနှင်နေကြောင်းနှင့် ယခုအခါ လေးလမ်းသွား တံတားဖြစ်လာကြောင်း သိရသည်။

သံကူကွန်ကရစ်တံတားဖြစ်

သူရဲချောင်းတံတား (Phase-2) မှာ သူရဲချောင်းတံတား (Phase-1) ကဲ့သို့ပင် အရှည်ပေ ၃၀၀ ရှိပြီး လူသွားလမ်းအကျယ် တစ်ဖက်လျှင် သုံးပေစီနှင့် ယာဉ်သွားလမ်းအကျယ် ၂၄ ပေ စုစုပေါင်းတံတားအကျယ်ပေ ၃၀ ရှိသော သံကူကွန်ကရစ်တံတားဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ တံတားနှစ်စင်းလုံး၏ အုတ်မြစ် မှာ သုည ဒသမ မီတာအချင်းရှိ မီနီတိုးပိုင် အုတ်မြစ်အမျိုးအစားဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

တံတားနှစ်စင်းစလုံး၏အပေါ်ထည်များကို Steel Plate Girder၊ သံကူကွန်ကရစ်ကြမ်းခင်းဖြင့် တည်ဆောက်ထားပြီး တံတားအောက်ထည် များကို သံကူကွန်ကရစ်များဖြင့် တည်ဆောက်ထားသည်။ တံတားနှစ်စင်း လုံး၏ ခွင်ပြုယာဉ်အလေးချိန်မှာ ယာဉ်တစ်စီးချင်း တန် ၆၀ ဖြစ်ပြီး တံတား အောက် ရေလမ်းကင်းလွတ်အကျယ်ပေ ၇၀ နှင့် ရေလမ်းကင်းလွတ်အမြင့် သုံးပေစီရှိကြောင်း သိရသည်။

သတင်း-ပွင့်သစ္စာ၊ ဓာတ်ပုံ-စိုးမြင့်အောင်

(၂၄)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ-အိန္ဒိယနယ်စပ် နယ်ဘက်အာဏာပိုင်များ၏ ဒေသအဆင့်အစည်းအဝေး ကျင်းပ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၃
(၂၄)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ-အိန္ဒိယ နယ်စပ် နယ်ဘက်အာဏာပိုင်များ၏ ဒေသအဆင့်အစည်းအဝေးကို ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ Aureum Palace Hotel ၌ ကျင်းပ သည်။

အစည်းအဝေးတွင် နှစ်နိုင်ငံ ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့က လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စ၊ မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနှိမ်နင်း ရေးကိစ္စ၊ နယ်နိမိတ်စီမံခန့်ခွဲရေးကိစ္စ၊ နှစ်နိုင်ငံ၏ အကျဉ်းသားများဆိုင်ရာ ကိစ္စ၊ သဘာဝတောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များ မှောင်ခိုကူးသန်းရောင်းဝယ်မှုနှင့် လူကုန်ကူးမှုတားဆီးနှိမ်နင်းရေး ဆိုင်ရာ နားလည်မှုစာချွန်လွှာဆိုင်ရာ ကိစ္စနှင့် စွမ်းရည်မြှင့်တင်ရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြပြီး ဒေသအဆင့် အစည်းအဝေးမှတ်တမ်း အား နှစ်နိုင်ငံကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ ခေါင်းဆောင်များက စက်တင်ဘာ ၂၄ ရက်တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးမည် ဖြစ်သည်။



အဆိုပါအစည်းအဝေးသည် ၁၉၉၄ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၁ ရက်က အိန္ဒိယနိုင်ငံ နယူးဒေလီမြို့တွင် လက်မှတ်ရေးထိုး ခဲ့သော မြန်မာ-အိန္ဒိယနယ်စပ် နယ်ဘက်အာဏာပိုင်များ၏ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ရေးဆိုင်ရာ နားလည်မှု စာချွန်လွှာအရ မြန်မာ-အိန္ဒိယ

နယ်စပ်နယ်ဘက်အာဏာပိုင်များ၏ ဒေသအဆင့် အစည်းအဝေးများကို မြန်မာနိုင်ငံနှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံတို့တွင် တစ်လှည့်စီ ကျင်းပခဲ့ရာ ယခု (၂၄)ကြိမ်မြောက် ဒေသအဆင့် အစည်းအဝေးကို နေပြည်တော်၌ ကျင်းပခြင်း ဖြစ်သည်။

အစည်းအဝေးသို့ ပြည်ထဲရေး ဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီးရုံး ညွှန်ကြားရေး မှူးချုပ် ဦးခိုင်ထွန်းဦး၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန ပူးတွဲ အတွင်းဝန် Mr. Shri Satyendra Garg နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဆွေးနွေး ကြသည်။ သတင်းစဉ်

သဘာဝဘေးဒဏ်မှ ကာကွယ်ဖို့ သစ်တောများကို ထိန်းသိမ်းစို့

ထုတ်ပြန်ချက်

တိုင်ကြားပေးပို့လာသော မူးယစ်ဆေးဝါးသတင်းများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ထပ်မံဖော်ထုတ်ရရှိမှုများ ထုတ်ပြန်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်

နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံး

သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အမှတ်၊ ၃၆ / ၂၀၁၉

၁၃၈၁ ခုနှစ်၊ တော်သလင်းလပြည့်ကျော် ၁၀ ရက်

(၂၀၁၉ ခုနှစ်၊ စက်တင်ဘာလ ၂၃ ရက်)

“တိုင်ကြားပေးပို့လာသော မူးယစ်ဆေးဝါးသတင်းများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ထပ်မံဖော်ထုတ်ရရှိမှုများ ထုတ်ပြန်ခြင်း”

၁။ မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသည့် ဆေးဝါးအန္တရာယ် တားဆီးကာကွယ်နိုင်ရန်အတွက် ပြည်သူ့ထုထုမှ ပေးပို့တိုင်ကြားလာသည့် သတင်းအချက်အလက်များကို စနစ်တကျ လက်ခံရယူနိုင်ရန် “မူးယစ်ဆေးဝါး အထူးသတင်းတိုင်ကြားရေးဌာန” ကို ဤရုံးတွင် ဖွင့်လှစ်ထားရှိကြောင်း ၂၀၁၈ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ ၂၆ ရက်နေ့တွင် အများပြည်သူသို့ ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့ပါသည်။

၂။ “မူးယစ်ဆေးဝါး အထူးသတင်းတိုင်ကြားရေးဌာန” သို့ ၂၀၁၉ ခုနှစ်၊ စက်တင်ဘာလ ၂၁ ရက်နေ့အထိ ပေးပို့တိုင်ကြားလာသည့် မူးယစ်ဆေးဝါးသတင်းများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံး၏ ညွှန်ကြားချက်အရ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာနက အောက်ပါအတိုင်း ထပ်မံဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးအရေးယူနိုင်ခဲ့ပါသည်။

Table with 3 columns: စဉ် (Serial), သတင်းလက်ခံရရှိမှု (Information received), ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးအရေးယူမှု (Investigation and action). Contains 6 rows of case details.

Table with 3 columns: စဉ် (Serial), သတင်းလက်ခံရရှိမှု (Information received), ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးအရေးယူမှု (Investigation and action). Contains 6 rows of case details.

၃။ တိုင်ကြားလာသော သတင်းများအနက် အထက်ဖော်ပြပါ ယခုသိတင်းပတ်အတွင်း ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိမှု အပါအဝင် မူးယစ်ဆေးဝါးအထူးသတင်းတိုင်ကြားရေးဌာန စတင်ဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် ၂၆-၆-၂၀၁၈ ရက်နေ့မှ ၂၁-၉-၂၀၁၉ ရက်နေ့အထိ စုံစမ်းဖော်ထုတ်ချက်များအရ အမှုပေါင်း (၇၆၁) မှု ဖွင့်လှစ်အရေးယူခဲ့ပြီး တရားခံ ကျား (၉၉၉) ဦး၊ မ (၁၈၄) ဦး၊ ပေါင်း (၁၁၈၃) ဦး ဖမ်းဆီးရမိခဲ့၍ ဘိန်းဖြူ (၆၉၄၆.၁၀၈၄) ဂရမ်၊ ICE (၁၃၁၈.၇၂) ဂရမ်၊ ဘိန်း (၃၉၇၇၆.၉၅) ဂရမ်၊ အဆင့်နိမ့်ဘိန်း (၃၂၉.၆) ဂရမ်၊ ဘိန်းစာမှုန့် (၁၉၈၀၄.၂၅) ဂရမ်၊ ဘိန်းစာရွက် (၇၈၃၃.၁၉) ဂရမ်၊ ဘိန်းစာရည် (၂.၅) လီတာ၊ စိတ်ကြွဆေးပြား (၃၄၀၉၂) ပြား၊ ဆေးခြောက် (၈၃၆၃.၂၂) ဂရမ်၊ ဘိန်းရည် (၀.၁) လီတာ၊ ဘိန်းဆီခဲ (၅၁၃.၂၆) ဂရမ်၊ ဘိန်းစေ့ (၆၀) ဂရမ်၊ စိတ်ကြွဆေးပြား အကြေမှုန့် (၂၉.၁၅) ဂရမ်၊ Ecstasy အကြေ (၀.၀၀၁) ဂရမ်၊ လက်နက်မျိုးစုံ (၁၈) လက်၊ ကျည်မျိုးစုံ (၂၅၇) တောင့်၊ လက်ပစ်ဗုံး (၁) လုံးတို့အား သိမ်းဆည်း ရမိခဲ့ကြောင်းနှင့် မူးယစ်ဆေးဝါးသတင်းများနှင့်ပတ်သက်၍ ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးအရေးယူမှုကို အရှိန်အဟုန်မြှင့်ဆောင် ရွက်လျက်ရှိပြီး ထပ်မံဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီး အရေးယူနိုင်မှုအခြေအနေအား ဆက်လက်ထုတ်ပြန်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

၄။ မူးယစ်ဆေးဝါးများ ပိုမိုဖမ်းဆီးရမိနိုင်ရေးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့များသို့ တိုင်ကြားနိုင်သည့်အပြင် ထူးခြားသည့်ကိစ္စရပ်များနှင့်ကြီးမားသည့် မူးယစ်ဆေးဝါးရောင်း/ဝယ်မှုကိစ္စ ရပ်များကို နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံး၏ “မူးယစ်ဆေးဝါးအထူးသတင်းတိုင်ကြားရေးဌာန” အောက်ဖော်ပြပါ တယ်လီဖုန်း/ဖက်စ်ဖုန်းနှင့် အီးမေးလ်လိပ်စာတို့သို့ ရုံးချိန်အတွင်း လုံခြုံစိတ်ချစွာ တိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း ထပ်မံအသိပေးအပ်ပါသည်။

ဆက်သွယ်ရန်- အော်တိုတယ်လီဖုန်းနံပါတ် - ၀၆၇-၅၉၀၂၀၀ ဖက်စ်ဖုန်းနံပါတ် - ၀၆၇-၅၉၀၂၃၃ အီးမေးလ်လိပ်စာ - antinarcotics@presidentoffice.gov.mm

* ရှေ့မှ အမှိုက်စိုအတွက် သီးသန့်ပုံဖော်ထားသော အမှိုက်အိမ်များကို စတင်မိတ်ဆက်ပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ “အခု စလုပ်တဲ့အမှိုက်အိမ်က နောက်ဖေးလမ်းကြားတွေအနီးမှာ နေထိုင်ကြတဲ့ ရပ်ကွက်လူတွေကနေ အမှိုက်စိုကို ယူလာပြီးဆိုရင် အမှိုက်အိမ်မှာ စွန့်ပစ်နိုင်ဖို့ စတင်အကောင်အထည်ဖော်တာပါ။ အမှိုက်ကောက်သူတွေထက် ကျန်မတို့ ရွေးချယ်ခန့်ထားတဲ့သူတွေကနေ အမှိုက်အစို၊ အခြောက်ခွဲပြီးတော့ အမှိုက်စိုဆိုရင် အမှိုက်အိမ်မှာထားမယ်။ အခြောက်ဆိုရင် Recycle အနေနဲ့ ပြန်သုံးဖို့ အမှိုက်ခြောက်နေရာမှာ ပြန်ထားပေးသွားမှာပါ။” ဟု ဒီအိမ်မှ

သတင်းနှင့် ပြန်ကြားရေးတာဝန်ခံ မအေးမြတ်သူက ပြောသည်။ ရန်ကုန်မြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ (YCDC) အနေဖြင့် နောက်ဖေးလမ်းကြားများမှ စွန့်ပစ်အမှိုက်များ ရှင်းလင်းသိမ်းဆည်းရေး လုပ်ငန်းစီမံချက်ကို ၂၀၁၆ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၁၅ ရက်တွင်စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် မြို့တွင်းခြောက်မြို့နယ်အပြင် ဆက်စပ်မြို့နယ် ၁၃ မြို့နယ်တို့တွင် ဆောင်ရွက်ပြီးဖြစ်ကာ နောက်ဖေးလမ်းကြားပေါင်း ၇၆၇ ခုတွင် အမှိုက်တန်ချိန်အနေဖြင့် တန် ၁၅၀၀၀ ကျော် သိမ်းဆည်းပေးခဲ့ပြီး ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင် အခြေအနေ နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၃ လှိုင်းအနည်းငယ်မှ အသင့်အတင့်ရှိမည်။ လှိုင်းအမြင့်မှာ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်း တစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် သုံးပေမှ ခုနစ်ပေခန့် ရှိနိုင် သည်။ နောက် (၂)ရက်အတွက် ခန့်မှန်းချက် မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ဒေသများတွင် ထစ်ချန်းမည် အခြေအနေများ ဆက်လက် ဖြစ်ပေါ်နေမည်။ မိုး/လေ

ကိုထက်

စကားပိုင်း

စာပေနှင့် အနုပညာမူပိုင်ခွင့်ဥပဒေ ထွက်ရှိလာတဲ့အတွက် စာရေးသူ၊ ဖန်တီးသူနဲ့ ပြည်သူလူထုတွေ အကျိုးအမြတ်ရရှိလာမှာ ဖြစ်ပါတယ်

စာရေးဆရာ ကြည်ရွှန်း

စာပေနှင့်အနုပညာမူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာအခွင့်အရေးများနှင့် Collective Management Organizations (CMOs) အကြောင်း သိကောင်းစရာ စကားပိုင်း

နန္ဒာဝင်း

“စာပေနှင့်အနုပညာမူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာ အခွင့်အရေးများနှင့် Collective Management Organizations (CMOs) အကြောင်း သိကောင်းစရာစကားပိုင်း” ကို ဩဂုတ် ၃၁ ရက်တွင် ရန်ကင်းမြို့၊ ဝိဇ္ဇာတက္ကသိုလ်မြို့နယ် သိမ်ဖြူလမ်းရှိ သတင်းနှင့်စာနယ်ဇင်းလုပ်ငန်း ရွှေဥဒေါင်းခန်းမ၌ ကျင်းပခဲ့သည်။

အဆိုပါ စကားပိုင်းဆွေးနွေးပွဲတွင် ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန မူပိုင်ခွင့်နှင့်မှတ်ပုံတင်ဌာနခွဲမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်ယုယုဝင်းက အစီအစဉ်မှူး အဖြစ်ဆောင်ရွက်ပြီး ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန မူပိုင်ခွင့်ဌာနခွဲ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါက်တာဒေါ်နန္ဒာဝင်း၊ ဥပဒေပညာရှင် ဦးသန်းမောင်(စစ်တွေ)၊ ပြည်စုံစာအုပ်တိုက်ထုတ်ဝေသူ ဦးမျိုးအောင်၊ မြန်မာနိုင်ငံ စာပေထုတ်ဝေသူနှင့် ဖြန့်ချိသူများအသင်း ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးမြင့်ထွန်း၊ စာရေးဆရာကြည်ရွှန်းတို့ ပါဝင်ဆွေးနွေးခဲ့သည်များကို ဖော်ပြလိုက်ပါသည်။

အစီအစဉ်မှူး။ စာပေနှင့် အနုပညာမူပိုင်ခွင့်ဥပဒေ ပြဋ္ဌာန်းဖို့အတွက် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနက တာဝန်ခံဝန်ကြီးဌာနအနေနဲ့ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါတယ်။ ဥပဒေပြဋ္ဌာန်းပြီးနောက် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ဖို့အတွက် လုပ်ကိုင်စရာလုပ်ငန်းတွေလည်း များပြားစွာရှိနေပါတယ်။ လုပ်ငန်းတွေထဲမှာ မူပိုင်ခွင့်ရုံးကို တည်ထောင်နိုင်ဖို့အတွက် ဘယ်လိုပုံစံမျိုးနဲ့တည်ထောင်မယ်၊ မူပိုင်ခွင့်စနစ်ကို ဘယ်လိုအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မယ်ဆိုတာကို သိလိုပါတယ်။ ဒါ့အပြင် မူပိုင်ခွင့်ရုံးတည်ထောင်နိုင်ရေးနဲ့ မူပိုင်ခွင့်စနစ် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ဖို့အတွက် လက်ရှိ ဆောင်ရွက်နေမှုကို သိလိုပါတယ်။

ဒေါက်တာဒေါ်နန္ဒာဝင်း။ အရင်က သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန၊ အခု ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနအနေနဲ့ မူပိုင်ခွင့်ဥပဒေလေးရပ်ဖြစ်တဲ့ တီထွင်မှု မူပိုင်ခွင့်ဥပဒေ၊ ကုန်အမှတ်တံဆိပ်မူပိုင်ခွင့်ဥပဒေ၊ စက်မှုဒီဇိုင်းမူပိုင်ခွင့်ဥပဒေနဲ့ စာပေနှင့်အနုပညာမူပိုင်ခွင့်ဥပဒေလေးရပ်ကို ပြည်ထောင်စုရွေးချယ်ရုံးနဲ့အတူ သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းတွေ၊ ပုဂ္ဂလိကဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်းတွေရဲ့ အကြံပြုချက်တွေနဲ့ မူကြမ်းရေးဆွဲပါတယ်။ ဥပဒေအတည်ပြုပြဋ္ဌာန်းနိုင်ရေးအတွက် လုပ်ငန်းစဉ် အဆင့်ဆင့်ကိုလည်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါတယ်။ စက်မှုဒီဇိုင်းမူပိုင်ခွင့်ဥပဒေနဲ့ ကုန်အမှတ်တံဆိပ်မူပိုင်ခွင့် ဥပဒေတွေကို ၂၀၁၉ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရက်မှာ အတည်ပြုပြဋ္ဌာန်းနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ တီထွင်မှုမူပိုင်ခွင့်ဥပဒေကို မတ် ၁၁ ရက်မှာ ပြဋ္ဌာန်းနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ စာပေနှင့် အနုပညာမူပိုင်ခွင့်ဥပဒေကို မေ ၂၄ ရက်မှာ အတည်ပြုပြဋ္ဌာန်းနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ဒီဥပဒေလေးရပ်ဟာ နိုင်ငံတော်သမ္မတ အမိန့်ကြော်ငြာစာနဲ့ သတ်မှတ်တဲ့နေ့မှာ စတင်အာဏာသက်ရောက်မှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီဥပဒေတွေ အာဏာသက်ရောက်ဖို့နဲ့ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ဖို့ ကျွန်ုပ်တို့ဌာနက ကြိုတင်ပြင်ဆင်နေပါတယ်။ ဒီဥပဒေလေးရပ်လုံးကို အကောင်အထည်ဖော်သွားမယ့် ဝန်ကြီးဌာနကတော့ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့ကြောင့် စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက ဒီဥပဒေလေးရပ်ပြဋ္ဌာန်းနိုင်ဖို့အတွက် မူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာ ဗဟိုကော်မတီ၊ မူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာအေဂျင်စီ၊ မူပိုင်ခွင့်ဦးစီးဌာနတွေ ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်နိုင်ဖို့ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနဲ့အညီ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။ ဗဟိုကော်မတီရဲ့ ဆောင်ရွက်မှုအောက်မှာ မူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းတွေ ဆောင်ရွက်ဖို့အတွက် အဖွဲ့အစည်းတွေထူထောင်ပြီး ရုံးဖွင့်လှစ် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ မူပိုင်ခွင့်နည်းဥပဒေတွေ ထွက်ရှိဖို့အတွက်လည်း ရေးဆွဲလျက်ရှိပါတယ်။

အစီအစဉ်မှူး။ စာပေနှင့်အနုပညာမူပိုင်ခွင့်ဥပဒေဟာ အခြားသော မူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာဥပဒေတွေနဲ့ ကွဲပြားခြားနားတဲ့ Collective Management Organizations ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်မယ်ဆိုတဲ့ အချက်တွေပါဝင်ပါတယ်။ Collective Management Organizations(CMOs) ဆိုတာ Rights Holder မူပိုင်ရှင်တွေ၊ အခွင့်အရေးရရှိသူတွေရဲ့ကိုယ်စားလှယ်ပိုင်ခွင့်၊ ရပိုင်ခွင့်တွေရရှိနိုင်ဖို့အတွက် လှုံ့ဆော်ထားတဲ့ အဖွဲ့အစည်းတွေဖြစ်ပါတယ်။ CMOs တွေဟာ မူပိုင်ခွင့်တွေနဲ့ အပြန်အလှန် သဘောတူညီချက်တွေနဲ့ ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်မယ့် အဖွဲ့အစည်းဖြစ်ပါတယ်။ ပြည်တွင်းသာမက ပြည်ပအဖွဲ့အစည်းတွေနဲ့လည်း ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်သွားရမှာဖြစ်ပါတယ်။ မူပိုင်ခွင့်စနစ်ကို အကောင်အထည်



ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ဖို့အတွက် နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းတွေနဲ့ ဘယ်လိုဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်မလဲ၊ ဘယ်အဖွဲ့အစည်းတွေပါဝင်ရမလဲ၊ ဘယ်သဘောတူစာချုပ်တွေမှာ ပါဝင်လက်မှတ်ရေးထိုးဖို့လိုမလဲဆိုတာ ရှင်းလင်းပြောကြားပေးစေလိုပါတယ်။

ဦးသန်းမောင်(စစ်တွေ)။ မူပိုင်ခွင့်ဥပဒေ လေးခုမှာ စာပေနှင့် အနုပညာမူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာဥပဒေဟာ အရှုပ်ထွေးဆုံးနဲ့ အကျယ်ပြန့်ဆုံးဖြစ်ပါတယ်။ နိုင်ငံတော်က ဒီဥပဒေတွေကို ပြဋ္ဌာန်းပြီးပါပြီ။ နည်းဥပဒေတွေ မထွက်ရှိသေးပါဘူး။ CMOs တွေဟာ ဥပဒေအသက်ဝင်လာတဲ့အခါမှ စတင်လုပ်ကိုင်ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါပေမယ့် အခုကတည်းက စတင်လုပ်ရှားနေတဲ့ CMOs တွေ ရှိနေပါပြီ။ ကျွန်တော်တို့ စောင့်နေလို့ မရဘူး။ ဒီနေ့ သီချင်းတွေ အခိုးခံနေရတယ်။ ဒီနေ့ ရုပ်ရှင်တွေ အခိုးခံနေရတယ်။ ဒီနေ့စာအုပ်တွေ အခိုးခံလို့မရဘဲ တင်ထားပြီး၊ တစ်ပြားမှ ပိုက်ဆံမရဘူး။ အမှန်တကယ်ဆိုရင် သီချင်းရေးသူ၊ စာအုပ်ထုတ်ဝေသူတွေဟာ အထိုက်အလျောက် ရရမှာဖြစ်ပါတယ်။ အခု တဖြည်းဖြည်းနဲ့ စာအုပ်ဆိုင်တွေ ပြုတ်သွားတယ်။ စာအုပ်ထုတ်ဝေသူတွေ လျော့သွားတယ်။ စာမရေးကြတော့ဘူး။ အဲဒီတော့ ဘာဖြစ်လာလဲဆိုတော့ ကလေးတွေ၊ လူငယ်တွေ စာမဖတ်ကြတော့ဘူး။ အဲဒီမှာ ကျွန်တော်တို့ မြန်မာနိုင်ငံ၊ မြန်မာလူမျိုးတွေနဲ့ နိုင်ငံရဲ့ပုံရိပ်ကိုပါ ထိခိုက်လာတယ်။ မူပိုင်ခွင့် Copyright ဟာ အမျိုးသားရေး ပုံရိပ်တစ်ခုဖြစ်ပါတယ်။

စာရေးဆရာ၊ ကဗျာဆရာ၊ တေးရေးဆရာတွေမှာ ကုမ္ပဏီတွေမရှိပါဘူး။ သူ့ရဲ့ မူပိုင်ခွင့်တွေကို ဘယ်သူက ကာကွယ်မလဲ။ CMOs တွေက ကာကွယ်ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဝန်ဆောင်ခလောက်ပဲ အထိုက်အလျောက်သာ ယူရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ရသမျှပိုက်ဆံတွေကို မူလအခွင့်အရေးပိုင်ရှင်တွေဖြစ်တဲ့ ကဗျာဆရာ၊ စာရေးဆရာ၊ သီချင်းရေးဆရာတွေကိုပေးရမယ်။ CMOs အဖွဲ့အစည်းတွေကို ကိုယ်ရဲ့မူပိုင်ခွင့်စာအုပ်တွေ၊ တေးသီချင်းတွေ၊ ကဗျာစာအုပ်တွေကို အပ်ထားမယ်။ သုံးချင်တဲ့သူကလည်း အဲဒီ CMOs ကိုပဲ ဆက်သွယ်မယ်။ သူ့အပ်ထားတဲ့ CMOs က အားလုံးဆောင်ရွက်ရပါလိမ့်မယ်။ CMOs က စီးပွားရေးလုပ်တဲ့အဖွဲ့ အမြတ်အစွန်းယူတဲ့အဖွဲ့မျိုး မဖြစ်ရပါဘူး။

နောက်တစ်ခုက ကျွန်တော်တို့ဟာ အခြားနိုင်ငံက သီချင်းတွေ ယူသုံးချင်သုံးမယ်။ အခြားနိုင်ငံက စာအုပ်တွေ ဘာသာပြန်ချင်ပြန်မယ်။ ထုတ်ချင်ထုတ်မယ်။ သူတို့ဆီက CMOs တွေနဲ့ ဆက်သွယ်ရမယ်။ CMOs အချင်းချင်း ဆက်သွယ်ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ နိုင်ငံအတွင်းသာမက နိုင်ငံတကာက CMOs တွေနဲ့ ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်မှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီစနစ်က ကျွန်တော်တို့ နိုင်ငံအတွက် အစိမ်းသက်သက်ဖြစ်ချင်ဖြစ်မယ်။ ကျွန်တော်တို့ဆီမှာ အခုဆိုရင် နိုင်ငံခြားရုပ်ရှင်တွေ လာရိုက်တယ်။ သူများနိုင်ငံတွေမှာလည်း သွားပြီးရိုက်ကြတယ်။ CMOs ဆိုတာ မပါလို့မရဘူး။ နိုင်ငံအတွင်းသာမက နိုင်ငံတကာက CMOs တွေနဲ့ ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်မှာဖြစ်ပါတယ်။ CMOs က ကျွန်တော်တို့ကိုယ်စား ကျွန်တော်တို့အခွင့်အရေးတွေကို ကာကွယ်ပေးမယ့် အဖွဲ့အစည်းတစ်ခုဖြစ်တဲ့အတွက် အရေးကြီးပါတယ်။ တေးရေးသူ၊ တေးဆိုသူ စသဖြင့် ကဏ္ဍအလိုက်ဖွဲ့လို့ ရပါတယ်။

အစီအစဉ်မှူး။ စာပေနှင့် အနုပညာ မူပိုင်ခွင့်ဥပဒေ ပြဋ္ဌာန်းပြီးတဲ့နောက် CMOs အဖွဲ့အစည်းတွေ ပေါ်ပေါက်လာမှာဖြစ်ပါတယ်။ ထုတ်ဝေသူ၊ စာပေအနုပညာဖန်တီးသူတွေအနေနဲ့ စာပေ အနုပညာ မူပိုင်ခွင့်နဲ့ပတ်သက်ပြီး သိသင့်တဲ့ အချက်အလက်တွေကို ဆွေးနွေးပေးစေလိုပါတယ်။

ဦးမျိုးအောင်။ ဒီဥပဒေဟာ ထုတ်ဝေသူတွေ၊ စာရေးသူတွေ၊ ဖန်တီးသူတွေရဲ့အခန်းကဏ္ဍဖြစ်လာပါပြီ။ အဲဒီတော့ ဒီဥပဒေကို ဖတ်ကြည့်ကြပါလို့ တိုက်တွန်းချင်ပါတယ်။ မသိဘူးလို့ နောင်မှာ ပြောလို့မရပါဘူး။ ဖတ်ကြည့်ပါ။ ကိုယ့်ကို ဘာအခွင့်အရေးတွေပေးထားသလဲ။ ကိုယ်က ဘာတွေရထိုက်သလဲ ဆိုတာတွေကို အရင်ဆုံး သိဖို့လိုပါတယ်။ စာရေးဆရာ၊ ဖန်တီးသူတို့က ပြောရင် သူမှာ အခွင့်အရေးနစ်နာရှိပါတယ်။ တစ်ခုက စီးပွားရေးဆိုင်ရာအခွင့်အရေးနဲ့ ကိုယ်ကျင့်သိက္ခာဆိုင်ရာအခွင့်အရေးဖြစ်ပါတယ်။ စီးပွားရေးဆိုင်ရာအခွင့်အရေးအရ လွှဲပြောင်းလို့ ရောင်းချလို့ရတယ်။ ပေးလို့ရတယ်။ လုံးဝပြောင်းလဲလို့မရတာက ကိုယ်ကျင့်သိက္ခာဆိုင်ရာအခွင့်အရေးပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ Moral Rights ကိုတော့ လွှဲပြောင်းလို့မရပါဘူး။ ကိုယ့်ရဲ့မူပိုင်ခွင့် (Rights) ကို သိအောင် လုပ်ဖို့လိုပါတယ်။ ကိုယ့်ရဲ့ Rights ကို နားမလည်ဘူးဆိုရင် ဥပဒေပညာရှင်တွေနဲ့ တိုင်ပင်ပြီး

ရအောင် ဖန်တီးရမှာဖြစ်ပါတယ်။ အားလုံးကို အကြံပြုချင်တာကတော့ စာချုပ်ချုပ်ကြပါ။ စာချုပ်ချုပ်ဆိုပြီး အခွင့်အရေးတွေကို အပြည့်အဝ ပြောဆိုရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဥပဒေအာဏာတည်သည်ဖြစ်စေ၊ မတည်သေးသည်ဖြစ်စေ မူလဖန်တီးသူတွေကို လေးစားရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ထုတ်ဝေသူကလည်း ငွေကြေးစိုက်ထုတ်တဲ့အတွက် ဖန်တီးသူတွေပဲ ဖြစ်ပါတယ်။

အစီအစဉ်မှူး။ စာပေနှင့် အနုပညာ မူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်တွေကို ထုတ်ဝေသူအနေနဲ့ ဘယ်လိုဆောင်ရွက်သင့်သလဲဆိုတာ ဆွေးနွေးပေးစေလိုပါတယ်။

ဦးမြင့်ထွန်း။ ထုတ်ဝေသူတွေအနေနဲ့ပြောမယ်ဆိုရင် ဥပဒေတွေမှာလည်း အားနည်းချက်တွေရှိမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဥပဒေကိုသုံးစွဲရင်းပြုပြင်ရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ရဲ့ စာအုပ်တိုက်မှာတော့ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းလောက်က စာချုပ်ချုပ်ဆိုပြီး ထုတ်ဝေပါတယ်။ မူပိုင်ခွင့်ဥပဒေထွက်သည်ဖြစ်စေ၊ မထွက်သည်ဖြစ်စေ စာချုပ်ကို သေချာချုပ်ဆိုဖို့လိုပါတယ်။ ဒီနေ့ခေတ်က အင်ဂျင်တယ်ခေတ်ကို သွားနေတာဖြစ်ပါတယ်။ Digital Platform မှာ မမျှော်မှန်းနိုင်တဲ့ အခက်အခဲတွေ ရှိလာမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒါကြောင့် စာချုပ်စာတမ်းတွေကို သေချာချုပ်ဆိုရမှာဖြစ်ပါတယ်။ နည်းပညာပိုင်း တိုးတက်လာတဲ့ အတွက် စိတ်ချရတဲ့အပိုင်းတွေရှိသလို စိတ်မချရတဲ့ အပိုင်းတွေလည်း ရှိလာမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ထုတ်ဝေသူနဲ့ စာရေးသူတွေက နောက်ပိုင်းမှာ အခွင့်အရေးတွေ အများကြီး ပေါ်ပေါက်လာနိုင်ပါတယ်။ အဓိကကတော့ စာချုပ်စာတမ်းတွေကို သေချာချုပ်ဆိုဖို့လိုပါတယ်။

အစီအစဉ်မှူး။ စာပေအနုပညာမူပိုင်ခွင့်နဲ့ပတ်သက်ပြီး စာရေးဆရာတစ်ဦးရဲ့ ရှုထောင့်က ဆွေးနွေးပေးစေလိုပါတယ်။

ကြည်ရွှန်း။ စာရေးသူတွေမှာ မူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာ ချိုးဖောက်ခံရတာ စာချုပ်မရှိလို့ ဖြစ်ပါတယ်။ စာရေးသူတွေဟာ ကိုယ့်ရဲ့ရပိုင်ခွင့် (Rights) ကို သိဖို့လိုပါတယ်။ နားမလည်ဘူးဆိုရင် ဥပဒေပညာရှင်တွေနဲ့ တိုင်ပင်သင့်ပါတယ်။ လွန်ခဲ့တဲ့ ၁၉၁၄ ခုနှစ်ကတည်းက မူပိုင်ခွင့်ဥပဒေ ရှိပြီးဖြစ်ပါတယ်။ ခေတ်ကာလနဲ့မလျော်ညီတဲ့အတွက် ပြင်ဆင်ပြဋ္ဌာန်းခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ စာရေးဆရာတွေဟာ ဦးနှောက်ကိုသုံးပြီး လုပ်ရတာဖြစ်ပါတယ်။ နိုင်ငံခြားစာအုပ်တွေကို ဘာသာပြန်ဆိုတဲ့အခါမှာလည်း မူရင်းစာရေးသူတွေကို ဆက်သွယ်ဖို့ခက်ခဲပါတယ်။ အဲဒီအခါ CMOs တွေနဲ့ ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ရပါတယ်။

အစီအစဉ်မှူး။ ဥပဒေတစ်ခုပြဋ္ဌာန်းပြီးရင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ဖို့ အတွက် နည်းဥပဒေပြဋ္ဌာန်းဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။ စာပေနှင့် အနုပညာဆိုင်ရာ နည်းဥပဒေတွေနဲ့ပတ်သက်လို့ ဘယ်လို အခြေအနေရှိတယ်ဆိုတာ ရှင်းလင်းပြောကြားပေးစေလိုပါတယ်။ CMOs တည်ထောင်ရေးနဲ့စပ်လျဉ်းတဲ့ နည်းဥပဒေကို ဘယ်လိုရေးဆွဲဆောင်ရွက်မယ်ဆိုတဲ့ နည်းဥပဒေရေးဆွဲခြင်းနဲ့ပတ်သက်တဲ့အခြေအနေကို ဆွေးနွေးပေးစေလိုပါတယ်။

ဒေါက်တာဒေါ်နန္ဒာဝင်း။ ပထမဆုံးအနေနဲ့ ကုန်အမှတ်တံဆိပ်မူပိုင်ခွင့်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဖို့ လျာထားပါတယ်။ နောက်ပြီး စက်မှုနဲ့ စာပေ၊ နောက်ဆုံးမှာတီထွင်မှုကို အကောင်အထည်ဖော်ဖို့ လျာထားပါတယ်။ မူပိုင်ခွင့်နည်းဥပဒေတွေထွက်ဖို့ ဆောင်ရွက်နေပြီး **စာမျက်နှာ ၁၁ သို့ ၁၆**

၂၀၁၉ ခုနှစ် နှစ်လယ်မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲ အဋ္ဌမနေ့တွင် ကျောက်စိမ်းအတွဲ ၉၇၅ တွဲကို ယူရီဇွေ ၆၀ ဒသမ ၉၆၈ သန်းဖြင့် ရောင်းချ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၃
၂၀၁၉ ခုနှစ် နှစ်လယ်မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲ အဋ္ဌမနေ့ကို ယနေ့နံနက် ၇ နာရီခွဲမှစတင်၍ နေပြည်တော် ရှိ မဏိရတနာကျောက်စိမ်းခန်းမနှင့် မဏိရတနာ ကျောက်စိမ်းဝင်းအတွင်း၌ ဆက်လက်ကျင်းပသည်။

အိတ်ဖွင့်တင်ဒါစနစ်ဖြင့် ရောင်းချ

ယနေ့ပြပွဲတွင် ပြည်တွင်း ပြည်ပ ရတနာကုန်သည် များက စိတ်ကြိုက်ကြည့်ရှုလေ့လာ၍ ဈေးနှုန်းတင်သွင်း လွှာများ ရေးသားတင်သွင်းထားသည့် အတွဲအမှတ် (၃၉၁၂)မှ (၅၂၁၁)အထိ ကျောက်စိမ်းအတွဲပေါင်း ၁၃၀၀ ကို အိတ်ဖွင့်တင်ဒါစနစ်ဖြင့် ရောင်းချရာ ကျောက်စိမ်း အတွဲ ၉၇၅ တွဲကို ယူရီဇွေ ၆၀ ဒသမ ၉၆၈ သန်းဖြင့် ရောင်းချနိုင်ခဲ့သည်။

ပြပွဲတွင် ပြည်တွင်း ပြည်ပ ရတနာကုန်သည်များက ဆက်လက်ရောင်းချသွားမည့် ကျောက်စိမ်းအတွဲများကို စိတ်ကြိုက်လှည့်လည်ကြည့်ရှုကြပြီး ဈေးနှုန်းတင်သွင်း လွှာ (Bidding Form) များကို တင်ဒါပုံစံများအတွင်း ထည့်သွင်းကြသည်။

၂၀၁၉ ခုနှစ် နှစ်လယ်မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာ ပြပွဲ နဝမနေ့ဖြစ်သည့် စက်တင်ဘာ ၂၄ ရက်တွင် ကျောက် စိမ်းအတွဲအမှတ်(၅၂၁၂) မှ (၆၅၁၁)အထိ ကျောက်စိမ်း အတွဲပေါင်း ၁၃၀၀ နှင့် ဒသမနေ့ဖြစ်သည့် စက်တင်ဘာ ၂၅ ရက်တွင် ကျောက်စိမ်းအတွဲအမှတ် (၆၅၁၂)မှ (၇၈၁၁)အထိ ကျောက်စိမ်းအတွဲပေါင်း ၁၃၀၀ တို့ကို အိတ်ဖွင့်တင်ဒါစနစ်ဖြင့် ရောင်းချသွားမည်ဖြစ်သည်။

သတင်း-မျိုးသူတိန်၊ ဓာတ်ပုံ-အေးသန်း



❖ ရှမ်းယူနိုက်တက်မှ

ဟံသာဝတီ (ယခင် ဥဿာယူနိုက်တက်)၊ မကွေးနှင့် ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းတို့က တစ်ကြိမ်စီ ဗိုလ်စွဲထား သည်။ ၂၀၁၅ ရာသီတွင် ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းဒိုင်း ပြိုင်ပွဲ အမည်ဖြင့် ပြောင်းလဲကျင်းပခဲ့သည်။ ရှမ်းယူနိုက်တက် အသင်းနှင့် ရန်ကုန်အသင်းတို့သည် ရှမ်းထွက်ဗိုလ်လှပွဲတွင် ဒုတိယအကြိမ် တွေ့ဆုံခြင်းဖြစ်ပြီး ၂၀၁၇ ရာသီတွင် တွေ့ဆုံစဉ်က ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းက နှစ်ရုံး-တစ်ရုံးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သည်။

ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းနည်းပြချုပ် ဦးအောင်နိုင်က “ဒီရာသီမှာ မှတ်တမ်းကောင်းတွေ ပိုင်ဆိုင်ချင်ပါတယ်။ ရှမ်းအသင်းက ဒီရာသီမှာ ရာသီကြို ချာရတီဖလားပြိုင်ပွဲနဲ့ အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲမှာ ဗိုလ်စွဲထားပြီးဖြစ်တာကြောင့် တစ်ရာသီတည်း ပြိုင်ပွဲသုံးခုမှာ ဗိုလ်စွဲချင်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် အကောင်းဆုံးပြင်ဆင်ပြီး ယှဉ်ပြိုင်မှာပါ” ဟု ပြောကြားသည်။ ဦးအောင်နိုင်သည် ပထမအကျော့ ကျင်းပနေစဉ်ကာလအတွင်း နည်းစနစ်ဒီဂျစ်တယ်အဖြစ် မှ ယာယီနည်းပြချုပ်အဖြစ် တာဝန်ယူနေခြင်းဖြစ်ပြီး အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲတွင် စံချိန်သစ်အဖြစ် ရှမ်းပွဲမရှိဘဲ ချန်ပီယံ ဖြစ်အောင် စွမ်းဆောင်ပေးထားသည်။

ရန်ကုန်အသင်းနည်းပြချုပ် ဦးတင်မောင်ထွန်းက “ကျွန်တော်တို့အတွက် ဒီရာသီ နောက်ဆုံးချန်ပီယံ မျှော်လင့်ချက်ဖြစ်တဲ့အပြင် လာမယ့်ရာသီ AFC Cup

ပြိုင်ပွဲဝင်ခွင့်အတွက် နောက်ဆုံးမျှော်လင့်ချက်ဖြစ်တာ ကြောင့် ကြိုးစားမှာပါ။ မျှော်လင့်ချက်နှစ်ခုအတွက် ကြိုးပမ်းမှာဖြစ်ပေမယ့် ဖိအားတော့ မရှိပါဘူး။ အမှတ်ပေး ပြိုင်ပွဲမှာ ချန်ပီယံဆုလက်လွှတ်ခဲ့ရလို့ ရှုံးထွက်ပြိုင်ပွဲမှာ ချန်ပီယံဆုကာကွယ်နိုင်အောင် ကြိုးပမ်းသွားမှာပါ။ ကစား သမားတွေအပေါ်လည်း အပြည့်အဝ ယုံကြည်ပါတယ်။ ချန်ပီယံဖြစ်အောင် အားလုံးကြိုးစားမှာပါ” ဟု ပြောကြား သည်။ ဦးတင်မောင်ထွန်းသည် ရာသီဝက်မှ ယာယီ နည်းပြချုပ်အဖြစ် တာဝန်ယူနေခြင်းဖြစ်ပြီး ၎င်းလက်ထက် တွင် ပြိုင်ပွဲစုံ ၁၅ ပွဲစလုံး ရှုံးပွဲမရှိသေးပေ။ ရှမ်းယူနိုက် တက်နှင့် ရန်ကုန်အသင်းသည် ယခုရာသီတွင် လေးကြိမ် မြောက် တွေ့ဆုံခြင်းဖြစ်ပြီး ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းက နှစ်ပွဲနိုင်၊ တစ်ပွဲသာရကျကာ တွေ့ဆုံမှုမှတ်တမ်းတွင် အသာရထားသည်။

ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းသည် ရာသီကြို ချာရတီ ဖလားပြိုင်ပွဲတွင် ပယ်နယ်တီအဆုတ်ဖြင့် အနိုင်ရပြီး အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲတွင်မူ ပထမအကျော့ အဝေးကွင်းပွဲတွင် အနိုင်ရကာ ဒုတိယအကျော့အိမ်ကွင်း၌ သရေကျခဲ့သည်။ ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းသည် ယခုရာသီတွင် ရာသီကြို ချာရတီဖလား၊ အမှတ်ပေးဖလားတို့ ရရှိထားပြီး ရှုံးထွက် ပြိုင်ပွဲတွင် ထပ်မံဗိုလ်စွဲပါက တစ်ရာသီတည်း ပြိုင်ပွဲသုံးခု ၌ ဗိုလ်စွဲမည်ဖြစ်သည်။

သတင်း-ရှင်းထက်ဇော်
ဓာတ်ပုံ-စိုးညွန့်

★ စာမျက်နှာ ၁၀ မှ

WIPO က အကူအညီတွေနဲ့ ဆောင်ရွက်နေတာ ဖြစ်ပါတယ်။ တခြားနိုင်ငံတွေက ဥပဒေတွေကိုလည်း လေ့လာနေပါတယ်။ စာပေနှင့် အနုပညာအတွက် Application Form ပြင်ဆင်နေပြီး WIPO က ရရှိလာတဲ့ နည်းဥပဒေကြမ်းတွေကို နိုင်ငံရဲ့အုပ်ချုပ်ရေးတွေ ထည့်သွင်းဖို့ ပြင်ဆင်မှာဖြစ်ပါတယ်။

အစီအစဉ်မှူး။ ၂၀၁၅ ခုနှစ် ယှဉ်ပြိုင်ပွဲဥပဒေ အခန်း(၃) အခြေခံမူပုဒ်မ ၄ (ဆ)မှာ “ရင်းနှီးမြှုပ်နှံသူ၊ တီထွင်သူနှင့် ထုတ်လုပ်သူတို့၏ အသိဉာဏ်ပစ္စည်းဆိုင်ရာ အခွင့်အရေးများကို ကာကွယ် ပေးခြင်းဖြင့် တီထွင်ကြံဆနိုင်သော စွမ်းရည်ကို အားပေး မြှင့်တင်ရေး” ဆိုတာ ပြဋ္ဌာန်းပါရှိပါတယ်။ မူပိုင်ခွင့်ဥပဒေနဲ့ ယှဉ်ပြိုင်ပွဲဥပဒေတို့ ချိတ်ဆက်မှု၊ အကျိုးသက်ရောက်မှု တို့ကို ဆရာအနေနဲ့ ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပေးစေလိုပါတယ်။

ဦးသန်းမောင်(စစ်တွေ)။ စာပေနှင့် အနုပညာမူပိုင်ခွင့် ဥပဒေမှာ ပုဒ်မပေါင်း ၁၀၀ ကျော်ပါဝင်တယ်။ မူပိုင်ခွင့်အားလုံးမှာ စာချုပ်အကြောင်းပဲ အဓိကပြောသွားပါတယ်။ စာချုပ်ချုပ်ဆိုရာမှာ ဥပဒေက ဘယ်လိုဆောင်ရွက်မယ်ဆိုတာကို ပြောနေမှာ မဟုတ်ပါ ဘူး။ Contract Act 1872 ဥပဒေနဲ့ စာချုပ်ချုပ်ဆိုရာမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီဥပဒေထက်ကောင်းတဲ့ ဥပဒေ မရေးဆွဲ နိုင်သေးပါဘူး။ ပဋိညာဉ်ဥပဒေနဲ့ ယှဉ်ပြိုင်ပွဲဥပဒေကို ပြောကြားလိုပါတယ်။ မူပိုင်ခွင့်နဲ့ပတ်သက်တဲ့ Agency Agreement ၊ IP Word Agreement စတဲ့ စာချုပ် ပေါင်းများစွာရှိပါတယ်။ Copyright က TRIPs Agreement ကို ထိန်းသိမ်းရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ပြည်ပ အဖွဲ့အစည်းတွေက စာချုပ်ကို နိုင်ထက်စီးနင်းချုပ်ဆို တာတွေ ရှိပါတယ်။ သူတို့ရဲ့အကျိုးစီးပွားကို ကာကွယ် တာဖြစ်ပါတယ်။ ကိုယ့်ဘက်က ရပိုင်ခွင့်ကို ဘယ်လို ပြန်တောင်းရမယ်ဆိုတာကို သိဖို့လိုပါတယ်။ အဲဒါတွေက စာချုပ်ချုပ်ဆိုရာမှာ အရေးကြီးပါတယ်။ ယှဉ်ပြိုင်ပွဲဥပဒေ နဲ့ စာပေနှင့် အနုပညာမူပိုင်ခွင့်ဥပဒေကို တွဲပြီးလုပ်ဆောင်

ရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ယှဉ်ပြိုင်ပွဲဥပဒေ ပုဒ်မ ၁၈ မှာ ထည့်သွင်းထားပါတယ်။ ပုဒ်မ ၁၈(က) ဥပဒေနဲ့အညီ မလုပ်ဘဲ ချိုးဖောက်ရင် ထောင်ဒဏ် တစ်နှစ်ထက်မပိုသော ထောင်ဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ငွေကျပ်သိန်းငါးဆယ်ထက်မပိုသော ငွေဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ဒဏ်နှစ်ရပ်လုံးဖြစ်စေ ချမှတ်နိုင်တယ် လို့ ပါရှိပါတယ်။ မူပိုင်ခွင့်ဥပဒေအတူ ဆက်စပ်ဥပဒေ တွေကို သိရှိဖို့လိုပါတယ်။

အစီအစဉ်မှူး။ စာပေနှင့် အနုပညာမူပိုင်ခွင့်နဲ့ ပတ်သက်ရင် အငြင်းပွားမှုတွေ အများကြီးရှိပါတယ်။ အငြင်းပွားမှုပြဿနာတွေကို နည်း မျိုးစုံ ဖြေရှင်းနေကြတာလည်း တွေ့ရပါတယ်။ အငြင်း ပွားမှုတွေ လျော့နည်းအောင် လက်တွေ့နယ်ပယ်မှာ မူပိုင် ခွင့်ဆိုင်ရာအခွင့်အရေးတွေ အမှန်တကယ်ရရှိရေးအတွက် CMOs တွေရဲ့ အခန်းကဏ္ဍက ဘယ်လောက်အရေး ပါသလဲ၊ ဘယ်လို ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်သင့်သလဲ၊ ဘယ်လို ပုံစံဖြစ်သင့်သလဲဆိုတာ ဆွေးနွေးပေးစေလိုပါတယ်။

ဦးမျိုးအောင်။ မူပိုင်ခွင့်ဥပဒေ ၄ ခုမှာ စာပေ နှင့် အနုပညာမူပိုင်ခွင့်ဥပဒေက အရေးကြီးပါတယ်။ ရရှိလာတဲ့ အကျိုးအမြတ်ကလည်း ငွေကြေးတစ်ခုတည်းမဟုတ်ဘဲ တိုင်းပြည်အတွက်လည်း အကျိုးရှိလာမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ကိုယ်ရရှိမယ့် ရပိုင်ခွင့် Rights ကို သိရှိဖို့လိုပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ နိုင်ငံမှာရှိတဲ့ စာရေးဆရာတွေနဲ့က တိုက်ရိုက်စာချုပ်ချုပ်ဆို ထုတ်ဝေ ကြပါတယ်။ နိုင်ငံတကာမှာ CMOs ထက် စာရေးသူ တွေရဲ့အေးဂျင့်ရှိပါတယ်။ စာရေးဆရာတွေနဲ့ တိုက်ရိုက် ဆက်သွယ်လို့မရပါဘူး။ သူတို့ရဲ့အေးဂျင့်နဲ့သာ ဆက်သွယ် ဆောင်ရွက်ရပါတယ်။ မကြာခင်မှာ Berne Convention စာချုပ်မှာ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံအဖြစ် ချုပ်ဆိုဖို့ရှိပါတယ်။ Berne Convention စာချုပ်ဝင်သွားရင် နိုင်ငံတကာက လေးစားကြမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ အာဆီယံနိုင်ငံအချင်းချင်း ကူညီရမယ်ဆိုတဲ့ Rights ရှိပါတယ်။ ကိုယ့်ဘက်က မှန်မှသာ သူများနိုင်ငံတွေရဲ့ Rights ကို ရရှိမှာ ဖြစ်ပါ တယ်။ နောက်ပိုင်းမှာ CMOs တွေ ပေါ်လာမှာဖြစ်ပါ

တယ်။ စာရေးသူတွေဟာ ကိုယ့်ရဲ့စာမူတွေကို CMOs တွေထံ အပ်ထားသင့်ပါတယ်။ ဥပဒေနဲ့ပတ်သက်တဲ့ သိထားစရာတွေ အများကြီးရှိပါတယ်။

အစီအစဉ်မှူး။ မူပိုင်ခွင့်နဲ့ ပတ်သက်လို့ ၁၉၁၄ ခုနှစ်မှာ မူပိုင်ခွင့်အက်ဥပဒေ ရှိပါတယ်။ ၁၉၁၄ ခုနှစ် ဥပဒေက Digital Environment အထိ အကာအကွယ်မပေးနိုင်ပါဘူး။ အသစ်ရေးဆွဲထားတဲ့ ဥပဒေဟာ Digital Environment အထိ အကာ အကွယ်ပေးနိုင်တယ်ဆိုတာကို တွေ့ရှိရပါတယ်။ ထုတ်ဝေသူ တစ်ဦးအနေနဲ့ အနာဂတ်ထုတ်ဝေရေးကာလမှာ ရွှေ့ရောင် လွှမ်းမယ့်လမ်းစာတွေအကြောင်းနဲ့ မူပိုင်ခွင့်အရေးပါမှု၊ CMOs အဖွဲ့အစည်းတွေ အရေးပါမှုအကြောင်းကို ဆွေးနွေးပြောကြားပေးစေလိုပါတယ်။

ဦးမြင့်ထွန်း။ ထုတ်ဝေသူတွေရဲ့ အနာဂတ် က ရွှေ့ရောင်လွှမ်းမယ့် အနေ အထားရှိပါတယ်။ စာရေးသူတွေရဲ့ Creation လုပ်လိုက် တဲ့အပေါ် မူတည်ပြီး Rights တွေရရှိမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ထုတ်ဝေသူမှာလည်း သူလုပ်လိုက်တဲ့ Creation အတွက် Rights ရရှိမှာဖြစ်ပါတယ်။ စာရေးသူတွေအတွက် ဉာဏ ပစ္စည်းအတွက် Moral Rights ရပိုင်ခွင့်ရှိပါတယ်။ Digital ခေတ်ကြီးမှာ ကျွန်တော်တို့ အိမ်မက်မက်ခွင့် ရှိပါတယ်။ စာရေးသူတွေ နိုင်ငံတကာမှာ ကြိုက်မယ့် စာမျိုးရေးသားဖို့ လိုပါတယ်။ e-Version အနေနဲ့ တင်ဖို့ဆိုရင် ဘာသာပြန်နိုင်တဲ့ဆရာတွေ ရှိပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့မှာ ကုမ္ပဏီမရှိပါဘူး။ ထုတ်ဝေခွင့်ကတ်နဲ့သာ ထုတ်ဝေနေတာဖြစ်ပါတယ်။ စာရေးသူတွေအနေနဲ့ စာချုပ်ကို သေချာဖတ်ရှုပြီးမှသာ ချုပ်ဆိုဖို့ လိုပါတယ်။ ထုတ်ဝေသူဘက်ကတော့ အကျိုးအမြတ်ကို ကြည့်ပြီး ချုပ်ဆိုမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ စာရေးဆရာအနေနဲ့ ထုတ်ဝေသူ ဘက်က နိုင်ထက်စီးနင်းပြုလုပ်တဲ့ စာချုပ်တွေကို မချုပ်ဆို လိုကြပါဘူး။ ဒီနေ့ခေတ်မှာ ထုတ်ဝေသူတွေ အများကြီး ရှိပါတယ်။ စာရေးသူတွေဘက်က စိတ်မပျက်ဘဲ မိမိ ဖန်တီးနိုင်သလောက် ကောင်းကောင်းဖန်တီးဖို့ လိုပါ

တယ်။ နောင်တစ်ချိန်မှာ ထုတ်ဝေသူနဲ့ စာရေးသူတွေ ဟာ အောင်မြင်မှုရရှိလာမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော် မလေးရှားနိုင်ငံက မြန်မာပြည်ဖွား စာရေးဆရာမတစ်ဦးရဲ့ စာအုပ်ကိုထုတ်ဖို့ တောင်းတဲ့အခါ စာအုပ်ရဲ့ Rights ကို သူ မပိုင်ဘူးလို့ ပြောပါတယ်။ စင်ကာပူနိုင်ငံက ထုတ်ဝေသူ နဲ့ ညှိနှိုင်းပြီး ခရီးစဉ်ကုန်ကျစရိတ်ကို ထုတ်ဝေသူဘက် က ကျခံမယ်ဆိုရင် စာအုပ်ကို အခမဲ့ပေးမယ်လို့ စာချုပ် မှာ ထည့်သွင်းချုပ်ဆိုခဲ့ပါတယ်။ စာရေးသူနဲ့ ထုတ်ဝေသူ ညှိနှိုင်းပြီး Rights ကို တောင်းဆိုလို့ ရပါတယ်။ နားမလည် ရင် နားလည်တတ်ကျွမ်းတဲ့ ဥပဒေပညာရှင်တွေနဲ့ ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

အစီအစဉ်မှူး။ လက်ရှိမှာ စာရေးဆရာတွေ အနေနဲ့ နည်းလမ်းမျိုးစုံက မူပိုင်ခွင့်ချိုးဖောက်ခံနေတာတွေ ရှိပါတယ်။ CMOs အဖွဲ့အစည်းတွေ ပေါ်ပေါက်လာရင် စာပေအနုပညာ ဖန်တီးသူတွေအနေနဲ့ ဘယ်လို အကျိုးကျေးဇူးတွေ ရှိလာ မလဲဆိုတာ ဥပဒေရှုထောင့်၊ စာရေးဆရာရှုထောင့်က ဆွေးနွေးပေးစေလိုပါတယ်။

ကြည်ရွှန်း။ မူပိုင်ခွင့်နဲ့ပတ်သက်လို့ စာရေး ဆရာတွေရဲ့ အကျိုးခံစားခွင့် ချိုးဖောက်ခံရတာ စာချုပ်မချုပ်ဆိုတာကြောင့် ဖြစ်ပါ တယ်။ မူပိုင်ခွင့်က ကိုယ့်ရဲ့ပစ္စည်းကို ဥပဒေအရ ကာကွယ် ပေးတာ ဖြစ်ပါတယ်။ စာရေးသူတွေကိုယ်တိုင်က မူပိုင်ခွင့် ချိုးဖောက်ခံရတာကိုလည်း သိဖို့လိုပါတယ်။ စာရေးသူ တွေဟာ ကိုယ့်ရဲ့စာမူတွေကို စောင့်ရှောက်ဖို့ မလွယ်ကူ ပါဘူး။ အဲဒါကြောင့် CMOs တွေ ပေါ်ပေါက်လာရင် CMOs အဖွဲ့အစည်းတွေက စာရေးသူတွေရဲ့ အကျိုး ခံစားခွင့်ကို ကာကွယ်ပေးရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဥပဒေနဲ့ စည်းကမ်းတွေကို လိုက်နာရမှာဖြစ်ပြီး တာဝန်သိစိတ် ရှိမှသာ ဥပဒေအကျိုးသက်ရောက်မှု ရှိမှာဖြစ်ပါတယ်။ စာပေနှင့် အနုပညာမူပိုင်ခွင့်ဥပဒေ ထွက်ရှိလာတဲ့အတွက် စာရေးသူ၊ ဖန်တီးသူနဲ့ ပြည်သူလူထုတွေအကြား အကျိုးအမြတ်ရရှိလာမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ကျန်းမာရေးအပေါ်သက်ရောက်မှုများအတွက် စိုးရိမ်၍ 5G ကြိုးမဲ့ဆက်သွယ်ရေးကွန်ရက်တပ်ဆင်မှု ဆွစ်လူမျိုးထောင်ပေါင်းများစွာ ဆန့်ကျင်ဆန္ဒပြ

ဘန်း (ဆွစ်ဇာလန်) စက်တင်ဘာ ၂၃
ဆွစ်ဇာလန်နိုင်ငံတစ်ဝန်းတွင် 5G ကြိုးမဲ့ဆက်သွယ်ရေး ကွန်ရက်များထွက်ပေါ်လာခြင်းကြောင့် ပြည်သူများ၏ ကျန်းမာရေးချို့ယွင်းမှုဖြစ်ပေါ်စေနိုင်၍ စက်တင်ဘာ ၂၂ ရက်တွင် ဆွစ်ဇာလန်နိုင်ငံ မြို့တော်ဘန်းတွင် လူထောင်ပေါင်းများစွာတို့က ယင်းစနစ်တပ်ဆင်မှုကို ဆန့်ကျင်ဆန္ဒပြခဲ့သည်။

ဆန္ဒပြသမားထောင်ပေါင်းများစွာတို့သည် ဆွစ်ဇာလန်ပါလီမန်အဆောက်အအုံရှေ့တွင် စုဝေးခဲ့ကြသည်။ ဆန္ဒပြသမားအများအပြားမှာ လက်ကိုင်ပိုစတာများကို ကိုင်ဆောင်ထားကြသည်။ ယင်းသို့ ဆန္ဒပြကြခြင်းသည် 5G ကြိုးမဲ့ဆက်သွယ်ရေးကွန်ရက်စနစ်အတွက် ဖရိယာတိုင်များ ပိုမိုတည်ဆောက်ခြင်းကို ရပ်ဆိုင်းသွားစေရေးအတွက် လှုပ်ဆောင်ကြခြင်း ဖြစ်သည်။

5G ကြိုးမဲ့ဆက်သွယ်ရေးစနစ်တပ်ဆင်ခြင်းများကို ထိန်းချုပ်နိုင်ခြင်းမရှိခြင်းကြောင့် ယနေ့တွင် လူထောင်ပေါင်းများစွာတို့စုဝေးရောက်ရှိကာ ယင်းဖြစ်ရပ်ကို ဆန့်ကျင်ကြောင်း အခိုင်အမာပြလာခြင်းဖြစ်ကြောင်း

ဆန္ဒပြမှုများကို ဦးဆောင်လှုံ့ဆော်သည့် ဖရိယာတိုင်အဖွဲ့မှ တွဲဖက်ဥက္ကဋ္ဌက ပြောကြားသည်။

မင်းသားတစ်ပါးအုပ်ချုပ်သည့် မိုနာကို နိုင်ငံငယ်လေးသည် ဥရောပတိုက်တွင် ပထမဆုံးသော 5G လက်ကိုင်ဖုန်းကွန်ရက်ကို စတင်အသုံးပြုသည့်နိုင်ငံဖြစ်လာခဲ့သည်။ ယင်းနိုင်ငံငယ်လေးသည် ယခုနှစ်ဇွန်လအတွင်းကပင် တရုတ်နိုင်ငံမှ ဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်းကုမ္ပဏီဟွာဝေး၏ 5G စနစ်ဆက်သွယ်ရေးနည်းပညာကို အခြေခံကာ ယင်းစနစ်ကို အသုံးပြုခဲ့သည်။ တရုတ်နိုင်ငံ၏ ဟွာဝေးဆက်သွယ်ရေးကုမ္ပဏီအား အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုက အဓိကကျသော လုံခြုံမှုဆိုင်ရာ စိန်ခေါ်မှုအဖြစ် ရှုမြင်ထားသည်။

ယခင်က ထွက်ပေါ်ခဲ့သည့် ဆက်သွယ်ရေးနည်းပညာများနှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက ယခု 5G ကြိုးမဲ့ဆက်သွယ်ရေးနည်းပညာသည် လျှပ်စစ်သံလိုက် လှိုင်းဖြာထွက်မှုများ ဖြစ်ပေါ်စေပြီး ကျန်းမာရေးနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာတို့တွင် မကြုံစဖူးသော အန္တရာယ်များကြုံတွေ့နိုင်သောကြောင့် ဆွစ်ဇာလန်နိုင်ငံတွင်းမှ ဝေဖန်သူများက



ယင်းစနစ်ကို ငြင်းဆိုကြခြင်းဖြစ်သည်။
ဆွစ်ဇာလန်နိုင်ငံ ဆရာဝန်များအဖွဲ့ချုပ် (အက်ဖ်အမ်အိတ်ချ်)ကလည်း 5G ကြိုးမဲ့ဆက်သွယ်ရေးနည်းပညာသည်

ကို သတိရှိစွာ ချဉ်းကပ်ပြီး ငြင်းဆန်ခဲ့သည်။
ကိုးကား-အေအက်စ်ပီ ဘာသာပြန်-ဇော်ဝင်း

အစွရေး အဆင့်မြင့်နည်းပညာကုမ္ပဏီတစ်ခုက လျှပ်စစ်လမ်းနှင့် ကြိုးမဲ့အားဖြည့် လျှပ်စစ်ယာဉ်တည်ဆောက်ပြီးစီး

ဂျေရုဆလင် စက်တင်ဘာ ၂၃
အစွရေး အဆင့်မြင့်နည်းပညာကုမ္ပဏီတစ်ခုဖြစ်သည့် အီလက်ထရွန် ပိုင်ဆိုင်မှုကုမ္ပဏီက စက်တင်ဘာ ၂၂ ရက်တွင် ကြေညာချက်တစ်ရပ်ထုတ်ပြန်ရာ၌ ယင်းကုမ္ပဏီအနေဖြင့် စနစ်များအပြည့်အဝ တပ်ဆင်ထားပြီးဖြစ်သည့် လျှပ်စစ်လမ်းနှင့် လမ်းတွင်းလျှပ်စစ်ဓာတ်အား ပြန်လည်ဖြည့်ဆည်းမှုအပြည့်အဝ အောင်မြင်ခဲ့သည့် ရေးနော့ရိုးအမည်ရှိ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားသုံးယာဉ်ကို မောင်းနှင်နိုင်ခဲ့ကြောင်း ဖော်ပြသည်။

ပြောင်းလဲမှုတစ်ရပ်ကို သရုပ်ပြခဲ့ရာတွင် ၉၁ ရာခိုင်နှုန်းကျော် ခရီးရောက်နိုင်မှုနှင့်အတူ စွမ်းအင်ကူးပြောင်းမှု ၈ ဒသမ ၅ ကီလိုဝပ်ကို ပြသနိုင်ခဲ့ပြီး ရက်သတ္တပတ်အတွင်း ၁၅ ကီလိုဝပ်အထိ ရောက်ရှိရန် မျှော်လင့်ထားသည်။ ကြိုးမဲ့ဓာတ်အားဖြည့်စနစ်သည် လမ်း၏ အောက်ခြေအနက်တွင် ကွိုင်များပါဝင်သည့် ဓာတ်အားပေးအဆောက်အအုံကို တည်ဆောက်ထားကာ ယင်းမှထွက်ပေါ်လာမည့် ဖြာထွက်မှုများသည် လမ်း၏ မျက်နှာပြင်သို့ ရောက်ရှိလာသည့် အကွာအဝေးအတွင်းတွင် ဖြစ်သည်။

နောက်ဆုံးပြုလုပ်ခဲ့သည့် ယင်းစနစ်အား စမ်းသပ်မှုတွင် အသုံးပြုသည့် ကွိုင်များ၏ အစိတ်အပိုင်းများ ဖွဲ့စည်းမှုကို ပြင်သစ်ကုမ္ပဏီ ဟတ်ချင်တွန်၏ ထုတ်လုပ်ရေးလိုင်းမှ ရယူခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။
ကိုးကား-ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန်-ဇော်ဝင်း

တောင်ကိုရီးယား တရားရေးဝန်ကြီး၏နေအိမ်ကို အစိုးရရှေ့နေများ ဝင်ရောက်ရှာဖွေ

ဆိုးလ် စက်တင်ဘာ ၂၃
အကျင့်ပျက်ခြစားမှုစွပ်စွဲချက်များ ဆက်တိုက်ထွက်ပေါ်ပြီးနောက် တောင်ကိုရီးယား အစိုးရရှေ့နေများက ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ဆိုးလ်မြို့တော်ရှိ တရားရေးဝန်ကြီးချိုကွမ်ခါ၏နေအိမ်ကို ရှာဖွေစုစတင်ခဲ့သည်။

အစိုးရရှေ့နေများက ကွန်ပျူတာနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို သိမ်းဆည်းခဲ့သည်ဟု ယုံကြည်ရသည်။ လက်ရှိတရားဝင်ထမ်းဆောင်ဆဲ တရားရေးဝန်ကြီးတစ်ဦး၏နေအိမ်ကို တောင်ကိုရီးယားအစိုးရရှေ့နေများက ရှာဖွေမှုပြုလုပ်သည်မှာ ဖြစ်တောင့်ဖြစ်ခဲပင်ဖြစ်သည်။

ချိုမှာ သမီးဖြစ်သူက ဂုဏ်သတင်းကျော်စောသော တက္ကသိုလ်တစ်ခုသို့ မမှန်မကန်စွာဖြင့် တက်ရောက်ခွင့်ရရှိခဲ့သလို မိသားစုကလည်း ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းတစ်ခု၌ သံသယဖြစ်ဖွယ်ရာ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုတစ်ရပ် ပြုလုပ်ခဲ့သည်ဆိုသော စွပ်စွဲချက်များနှင့် ရင်ဆိုင်နေရသည်။ ထိုသို့ စွပ်စွဲချက်များရှိနေသော်လည်း သမ္မတ မွန်ဂျေအင်းက ချိုအား ယခုလအစောပိုင်းတွင် တရားရေးဝန်ကြီးအဖြစ် ခန့်အပ်ခဲ့သည်။ အစိုးရရှေ့နေများက ချို၏ဆွေမျိုးတစ်ဦးကို ဖမ်းဆီးကာ သမီးဖြစ်သူကိုလည်း စစ်ဆေးမေးမြန်းခဲ့သည်။

တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၏ တရားစွဲဆိုခြင်းစနစ်ကို ပြုပြင်ပြောင်းလဲလိုကြောင်း ချိုကပြောကြားခဲ့သည်။ သမ္မတ မွန်ဂျေအင်းမှာ လက်ရှိအချိန်တွင် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံပြင်ပ၌ရှိနေပြီး ကုလသမဂ္ဂအထွေထွေညီလာခံတက်ရောက်ရန် နယူးယောက်မြို့တော်သို့ ရောက်ရှိနေသည်။

ကိုးကား-အင်န်အိတ်ချ်ဂျေ ဘာသာပြန် - ကျော်ထိုက်စိုး

ဒုတိယမြောက်အီဘိုလာ ကာကွယ်ဆေး ကွန်ဂိုနိုင်ငံ အသုံးပြုမည်

ကင်ရှာဆာ စက်တင်ဘာ ၂၃
ကွန်ဂိုနိုင်ငံ ကျန်းမာရေးအာဏာပိုင် အဖွဲ့အစည်းများသည် လူပေါင်း ၂၀၀၀ ကျော်သေဆုံးခဲ့သည့် ရောဂါတစ်မျိုးကို ထိန်းချုပ်ရန် ဒုတိယမြောက် အီဘိုလာကာကွယ်ဆေး တစ်မျိုးကို အသုံးပြုရန်စီစဉ်ထားကြောင်း ယနေ့ဆင်ဟွာ သတင်းတစ်ရပ်က ဖော်ပြထားသည်။



အမေရိကန်အခြေစိုက် Johnson & Johnson ကုမ္ပဏီက ထုတ်လုပ်သော အဆိုပါကာကွယ်ဆေးသည် သဘာဝအားဖြင့် အချိန်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ နောက်ထပ်သတင်းအချက်အလက်များကို ပြောကြားခြင်းမရှိသော်လည်း “ဒီကာကွယ်ဆေးကို အခြားနိုင်ငံတွေမှာလည်း အသုံးပြုနေတာဖြစ်လို့ ကျွန်တော်တို့အနေနဲ့ ကျွန်တော်တို့ရဲ့ ပြည်သူတွေကို အကာအကွယ်ပေးဖို့ ဒီဆေးကို ဘာကြောင့်မသုံးနိုင်ရမှာလဲ” ဟူ၍ အဆိုပါအစီရင်ခံစာတွင် ဖော်ပြထားသည်။

ဒုတိယမြောက် အီဘိုလာကာကွယ်ဆေး စတင်အသုံးပြုမည့် အချိန်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ နောက်ထပ်သတင်းအချက်အလက်များကို ပြောကြားခြင်းမရှိသော်လည်း “ဒီကာကွယ်ဆေးကို အခြားနိုင်ငံတွေမှာလည်း အသုံးပြုနေတာဖြစ်လို့ ကျွန်တော်တို့အနေနဲ့ ကျွန်တော်တို့ရဲ့ ပြည်သူတွေကို အကာအကွယ်ပေးဖို့ ဒီဆေးကို ဘာကြောင့်မသုံးနိုင်ရမှာလဲ” ဟူ၍ အဆိုပါအစီရင်ခံစာတွင် ဖော်ပြထားသည်။

Johnson & Johnson ကုမ္ပဏီက ၎င်းတို့ကုမ္ပဏီတွင် အသုံးပြုနိုင်မည့် ဆေးဝါး ၁ ဒသမ ၅ သန်းရှိကြောင်းလည်း အစောပိုင်းတွင် ပြောကြားခဲ့သည်။ ယခု ဒုတိယမြောက်အီဘိုလာကာကွယ်ဆေးသည် အမေရိကန်အခြေစိုက် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု ကုမ္ပဏီ Merck က ထုတ်လုပ်သော လက်ရှိအသုံးပြုနေသည့် ကာကွယ်ဆေးကို အားဖြည့်ပေးလိမ့်မည်ဖြစ်သည်။ လက်ရှိအသုံးပြုနေသည့် ကာကွယ်ဆေးသည် တစ်ပတ်လျှင် တစ်ကြိမ် ထိုးရန် လိုအပ်နေချိန်တွင် အသစ်အသုံးပြုမည့် ကာကွယ်ဆေးသည် သီတင်းရှစ်ပတ်လျှင် နှစ်ကြိမ်ထိုးရန်လိုအပ်မည်ဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့အစည်းကမူ ဒုတိယမြောက် အီဘိုလာကာကွယ်ဆေးကို အောက်တိုဘာလလယ်တွင် ကွန်ဂိုနိုင်ငံ၌ စတင်အသုံးပြုမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားထားသည်။

ကိုးကား-ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန်-အလင်းသစ်

တောင်အာဖရိကတွင် ကြံ့ခိုဖမ်းမှုများ ဆက်လက်ကျဆင်းလျက်ရှိ

ကိတ်တောင် စက်တင်ဘာ ၂၃
တောင်အာဖရိကနိုင်ငံတွင် ကြံ့ခိုဖမ်းမှုများကို တိုက်ဖျက်ရေးကြိုးပမ်းမှုများ ပြင်းပြင်းထန်ထန်လုပ်ဆောင်လာခြင်းကြောင့် ကြံ့ခိုဖမ်းမှုများ ကျဆင်းလျက်ရှိကြောင်း တောင်အာဖရိကသဘာဝပတ်ဝန်းကျင်၊ သစ်တောနှင့် ငါးလုပ်ငန်းဝန်ကြီး ဘာဘာရာဂရီစီ ပြောကြားခဲ့မှုကို ဆင်ဟွာသတင်းတစ်ရပ်က ဖော်ပြထားသည်။

ယခုနှစ်ဇွန်လလမှ ဇွန်လအထိ နိုင်ငံတစ်ဝန်း ကြံ့ခိုဖမ်းမှုအရေအတွက်သည် ၃၁၈ ကောင်ရှိခဲ့ပြီး လွန်ခဲ့သည့်နှစ် အလားတူကာလအတွင်း ကြံ့ခိုဖမ်းမှုအရေအတွက်သည် ၃၈၆ ကောင်ရှိခဲ့ကြောင်း ကမ္ဘာ့ကြံ့ခိုဖမ်းမှုအဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ဖော်သည်။ အစီရင်ခံစာတစ်စောင်တွင် ဂရီစီက ပြောကြားခဲ့သည်။

တောင်အာဖရိကနိုင်ငံအနေဖြင့် ကြံ့ခိုဝယ်လိုအား တိုးလာခြင်းကြောင့်

နိုင်ငံအတွင်းရှိ နိုင်ငံပိုင်နှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင်ဥယျာဉ်များကို ပစ်မှတ်ထားသော ကြံ့ခိုဖမ်းမှုဆိုင်ရာ ရာဇဝတ်မှုများကို တိုက်ဖျက်ရန်ဆက်လက်လုပ်ဆောင်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းလည်း ဂရီစီက ဆက်လက်ပြောကြားခဲ့သည်။ တောင်အာဖရိကသည် ကမ္ဘာ့ကြံ့ခိုဖမ်းရေးစုပေါင်း၏ ၈၅ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ရှိခြင်းကြောင့် ကြံ့ခိုဖမ်းမှုအကျပ်အတည်းနှင့် ရင်ဆိုင်ရသော အဓိကဒေသလည်း ဖြစ်စေလျက်ရှိသည်။

ကိုးကား-ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန်-အလင်းသစ်

သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရန်က အာရှရေးရာကျွမ်းကျင်သူကို လက်ထောက်လုံခြုံရေးအကြံပေးအဖြစ် ခန့်အပ်

ဝါရှင်တန် စက်တင်ဘာ ၂၃
အိမ်ဖြူတော်အရှေ့ဘက် အကြီးတန်းအကြံပေး မတ်ပေါ့ တင်ဂါမှာ လက်ထောက် အမျိုးသားလုံခြုံရေး အကြံပေး ပုဂ္ဂိုလ်ဖြစ်လာမည် ဖြစ်သည်။ သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရန်က အမျိုးသားလုံခြုံရေးအကြံပေးပုဂ္ဂိုလ်အဖြစ် ခန့်အပ်ခဲ့သည့် ရောဘတ်အိုးဘရိုင်ယန်က စက်တင်ဘာ ၂၂ ရက်တွင် အဆိုပါကြေညာချက်ကို ပြုလုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ပေါ့တင်ဂါသည် သတင်းစာဆရာတစ်ဦးအဖြစ် ဝေါ့စထရီဂျာနယ်၌ လုပ်ကိုင်ခဲ့သည်။ အမေရိကန် ကမ်းတက်တပ်ဖွဲ့တွင်လည်း စာရေးပေးသွင်း၍ အီရတ်နှင့် အာဖဂန်နစ္စတန်၌ တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သည်။ သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရန်ကလက်ထောက်တွင် ပေါ့တင်ဂါသည် ဂျပန်-အမေရိကန်ဆက်ဆံရေးကို ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲခဲ့ပြီး တရုတ်နှင့် မြောက်ကိုရီးယားဆိုင်ရာ မူဝါဒများရေးဆွဲပေးခဲ့သည်။ သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရန်က ဂျပန်ဝန်ကြီးချုပ် ရှင်ဒိုအာဘေးနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခြင်း၊ ပြီးခဲ့သည့်နှစ်က မြောက်ကိုရီးယား

ခေါင်းဆောင် ကင်ဂျီအန်တိုနှင့် ပထမဆုံးအကြိမ် ထိပ်သီးဆွေးနွေးခြင်းတို့တွင် ၎င်းက သမ္မတနှင့်အတူ လိုက်ပါခဲ့သည်။ ထို့အပြင် ပေါ့တင်ဂါသည် ပြန်ပေးဆွဲ ပြဿနာကူညီဖြေရှင်းပေးရန် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံသို့ ပြန်ပေးဆွဲခံခဲ့ရသည့် ဂျပန်နိုင်ငံသားများ၏ ဆွေးနွေးမှုများကို ကြိမ်ဖန်များစွာ တွေ့ဆုံခဲ့သည်။

ပေါ့တင်ဂါမှာ ကောင်းမွန်စွာ တာဝန်ထမ်းဆောင် နိုင်သူတစ်ဦးဖြစ်ကြောင်း၊ အမျိုးသားလုံခြုံရေးကောင်စီ သို့ စည်းလုံးညီညွတ်မှု ဆောင်ကြဉ်းပေးမည့်သူဖြစ်ကြောင်း၊ သမ္မတ ထရန်က ၎င်းအပေါ် ကြီးမားသော ယုံကြည်မှု ရှိကြောင်း အိုးဘရိုင်ယန်က ပြောသည်။ ယခုလအစောပိုင်း တွင် သမ္မတ ထရန်က ဝှန်ဘော်လီတန်ကို အမျိုးသား လုံခြုံရေးအကြံပေးပုဂ္ဂိုလ်အဖြစ်မှ ထုတ်ပယ်ခဲ့သည်။

ကိုးကား-အင်န်အိတ်ချ်ကော့ဘာသာပြန် - ကျော်ထိုက်စိုး



ကင်ညာ၌ စာသင်ကျောင်း ပြိုကျ၊ ကျောင်းသား ခုနစ်ဦး သေဆုံး

နိုင်ရိုဘီ စက်တင်ဘာ ၂၃
ကင်ညာနိုင်ငံ၏ မြို့တော်နိုင်ရိုဘီမြို့ဆင်ခြေဖုံးရပ်ကွက်တွင် ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက နှစ်ထပ်ဆောင် မူလတန်းစာသင် ကျောင်း တစ်ကျောင်း ပြိုကျခဲ့ရာ ကျောင်းသား ခုနစ်ဦး သေဆုံးပြီး အများအပြားဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း အစိုးရ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားသည်။

စာသင်ကျောင်း ပြိုကျမှုကြောင့် ကျောင်းသား ခုနစ်ဦး ပွဲချင်းပြီးသေဆုံးခဲ့ကာ ကျန် ၅၇ ဦးသည် ဒေသ ဆိုင်ရာ ဆေးရုံတွင် ဆေးဝါးကုသမှု ခံယူလျက်ရှိကြောင်း အစိုးရပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ဆိုင်းရပ်စ်အိုဂူနာက ပြောကြား သည်။

သို့သော် ဆေးရုံမှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦး၏ အဆိုအရ ဆေးရုံ၌ ဆေးဝါးကုသမှုခံယူလျက်ရှိသော ဒဏ်ရာရရှိ သူများအနက် အများစုသည် မစိုးရိမ်ရအနေအထားတွင် ရှိပြီး ကျန်နှစ်ဦး၏ ဒဏ်ရာသည် ပြင်းထန်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ စာသင်ကျောင်းသည် နိုင်ရိုဘီမြို့အနောက် ဘက် ဒါရိုရက်တီရပ်ကွက်တွင် တည်ရှိပြီး ဒေါသထွက် နေသော ဒေသခံပြည်သူများက အခင်းဖြစ်ပွားသည့် နေရာတွင် ပြုတိုးလျက်ရှိသဖြင့် ကူညီကယ်ဆယ်ရေး

လုပ်ငန်းများလုပ်ဆောင်ရန် အဟန့်အတားဖြစ်စေခဲ့သည်။ စာအုပ်များနှင့် စာရေးစာပေပုံစုံများသည် အဆောက် အအုံ အကျိုးအပွဲများကြားတွင် ပြန်ကျလျက်ရှိကြောင်း အခင်းဖြစ်ပွားသည့်နေရာသို့ ရောက်ရှိနေသော အေအက်ဖီပီသတင်းထောက်တစ်ဦးက ပြောကြားသည်။

စာသင်ကျောင်းဆောင် ပြိုကျခဲ့ပြီးမှ အပေါ်ထပ် ကြမ်းပြင်က အောက်ထပ်တွင်ရှိနေကြသော ကလေးများကို ပိမိဖွယ်ရှိကြောင်း၊ တာဝန်ရှိသူများသည် အခင်းဖြစ်မှုနှင့် ပတ်သက်၍ စုံစမ်းစစ်ဆေးမှုများ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိ ကြောင်း၊ အဆိုပါစာသင်ကျောင်းသည် ပုဂ္ဂလိကပိုင် စာသင်ကျောင်းဖြစ်ပြီး စာသင်ကျောင်းတည်ဆောက် ထားသည့်မြေနေရာသည် တရားဝင်ခွင့်ပြုချက်မရှိသည့် နေရာဖြစ်ကြောင်း ဒါရိုရက်တီလွှတ်တော်အမတ် တစ်ဦး ဖြစ်သူ ဝှန်ကိုင်ယာရီးက ပြောကြားသည်။

ကင်ညာနိုင်ငံရှိ စာသင်ကျောင်းများသည် မကြာ သေးမီနှစ်များက မီးရှို့တိုက်ခိုက်မှုအပါအဝင် အဖြစ်ဆိုးများ နှင့်ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့ခဲ့ပြီး ယင်းကဲ့သို့သော တိုက်ခိုက်မှု ကြောင့် ၂၀၁၇ ခုနှစ်က ကျောင်းသူ ကိုးဦး အသက်ဆုံးရှုံး ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား- အေအက်ဖီပီဘာသာပြန် - ဂျေတီ

တည်နေရာပြု ပြိုဟုတ်အသစ်နှစ်လုံး တရုတ်လွှတ်တင်

ရီချန် စက်တင်ဘာ ၂၃
တရုတ်နိုင်ငံသည် စီချွန်ပြည်နယ်ရှိ ရီချန် ပြိုဟုတ်လွှတ်တင်ရေးစင်တာမှ တနင်္လာနေ့ နံနက် ၅ နာရီ ၁၅ မိနစ် တွင် ယာဉ်များ၊ သင်္ဘောများနှင့် လေယာဉ်များ၏ တည်နေရာနှင့် လမ်းကြောင်းကို ရှာဖွေပေးနိုင်သည့် ဘေဒီလမ်းကြောင်းပြု ပြိုဟုတ်စနစ် (BDS) ပါရှိသည့် ပြိုဟုတ်နှစ်လုံးကို အောင်မြင်စွာ လွှတ်တင်ခဲ့သည်။

Long March-3B ခုံးပျံယာဉ် ဖြင့် လွှတ်တင်ခဲ့သည့် ပြိုဟုတ်နှစ်လုံး သည် BDS ပြိုဟုတ်စနစ်၏ ၄၇ လုံးနှင့် ၄၈ လုံးမြောက် ပြိုဟုတ်များ ဖြစ်သည်။ ယင်းပြိုဟုတ်အသစ် နှစ်လုံးနှင့် ပြိုဟုတ်သယ် ခုံးပျံယာဉ် များကို တရုတ်အာကာသသိပ္ပံနှင့် နည်းပညာ ကော်ပိုရေးရှင်း

လက်အောက်ရှိ တရုတ်အာကာသ နည်းပညာသိပ္ပံ(CAST)နှင့် တရုတ် ပြိုဟုတ်လွှတ်တင်ယာဉ် နည်းပညာ သိပ္ပံတို့က တည်ဆောက်ခြင်းဖြစ်သည်။

ပြိုဟုတ်ပတ်လမ်းအတွင်း စမ်းသပ် မှုများပြုလုပ်ပြီးပါက ၎င်းပြိုဟုတ် အသစ်များသည် တည်နေရာညွှန်ပြ သည့် စနစ်တိကျမှု တိုးတက်စေရန် အတွက် ပတ်လမ်းထဲတွင်ရှိနေပြီး ဖြစ်သည့် BDS ပြိုဟုတ်များနှင့် အတူ အလုပ်လုပ်မည်ဖြစ်သည်။

တရုတ်အာကာသနည်းပညာသိပ္ပံ ၏အဆိုအရ ယင်းပြိုဟုတ်နှစ်လုံးသည် အလယ်အလတ် ကမ္ဘာပတ်လမ်းမှ ပတ်သောပြိုဟုတ်များ ဖြစ်သည်။ ယခင်လွှတ်တင်ခဲ့သည့် ပြိုဟုတ်များ နှင့်နှိုင်းယှဉ်ပါက ယခုပြိုဟုတ်နှစ်လုံး တွင် ပေါ့ပါးသည့် ဟိုက်ဒရိုဂျင်မာဆာ နာရီများ တပ်ဆင်ထားသည်။ ၎င်းနာရီ များသည် ပြိုဟုတ်လမ်းညွှန်စနစ် ပိုမို ၍ တိကျစေရန်ဆောင်ရွက်ပေးမည် ဖြစ်သည်။ လမ်းကြောင်းအချက်ပြ ကိရိယာတိုးတက်စေရန်အတွက် ယင်း ပြိုဟုတ်နှစ်လုံးတွင် ပရိုဆက်ဆာ အသစ်များလည်း တပ်ဆင်ထားသည်။ နိုင်ငံတကာ ရှာဖွေရေးနှင့် ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် ကိရိယာအသစ်များနှင့် စာတို ဆက်သွယ်မှုဖြင့် အသုံးပြုသူများ သည် ဆက်သွယ်ရေးကွန်ရက်များ မရှိသည့်အချိန်များတွင် စာတိုများ ပေးပို့နိုင်မည်ဖြစ်ပြီး ၎င်းတို့၏ တည်နေရာကို အတိအကျသိရှိနိုင် မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား-ဆင်ဟွာဘာသာပြန်-အောင်ဇော်လင်း



မြေထဲပင်လယ်၌ ရေတပ်ဆိုင်ရာပူးတွဲစစ်ရေးလေ့ကျင့်မှု အီဂျစ်နှင့် ပြင်သစ် ပြုလုပ်

ကိုင်းရီ စက်တင်ဘာ ၂၃
အီဂျစ်နှင့် ပြင်သစ်ရေတပ်သည် မြေထဲပင်လယ်ရှိ အီဂျစ် ပိုင်နက်ရေပြင်တွင် ရေတပ်ဆိုင်ရာ ပူးတွဲစစ်ရေးလေ့ကျင့်မှု ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း အီဂျစ်ကာကွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာနက စက်တင်ဘာ ၂၂ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။

အဆိုပါ ပူးတွဲစစ်ရေးလေ့ကျင့်မှု၏ အဓိကရည်ရွယ်ချက်မှာ စစ်ရေး လေ့ကျင့်မှု၌ ပါဝင်သော တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၏ ကျွမ်းကျင်မှုနှင့်စွမ်းဆောင်ရည် တိုးမြှင့်ရန်နှင့် နှစ်နိုင်ငံအကြား စစ်ပညာကျွမ်းကျင်မှုဖလှယ်ရန်ဖြစ်သည်။

စစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုတွင် အန္တရာယ်ရှိသော ဒေသများသို့ ဖြတ်သန်းရာ၌ တပ်ဖွဲ့ဝင်များ လျင်မြန်တိကျစွာနေရာချထားမှု၊ လက်နက်ကြီးပစ်ခတ်မှုနှင့် ပင်လယ်ရေကြောင်းဆိုင်ရာ အမျိုးမျိုးသောခြိမ်းခြောက်မှုများ ရင်ဆိုင် ကြုံတွေ့ရာ၌ တပ်ဖွဲ့ဝင်များအနေဖြင့် အသင့်တုံ့ပြန်နိုင်ရေးဆိုင်ရာ လေ့ကျင့် မှုများပါဝင်ကြောင်း သိရသည်။

အီဂျစ်နှင့် ပြင်သစ်ရေတပ်တို့သည် အလားတူပူးတွဲစစ်ရေးလေ့ကျင့်မှု များကို ပြီးခဲ့သည့် ဩဂုတ်လက မြေထဲပင်လယ်၌ ပြုလုပ်ခဲ့ပြီး ရေတပ်နှင့်

လေတပ်ဆိုင်ရာ ပူးတွဲစစ်ရေးလေ့ကျင့်မှုကိုလည်း ယခုနှစ် ဇူလိုင်လအစောပိုင်း က မြေထဲပင်လယ်၌ ပြုလုပ်ခဲ့ကြသည်။

အီဂျစ်နှင့် ပြင်သစ်နိုင်ငံတို့အကြား စစ်ဘက်ဆိုင်ရာ ဆက်ဆံရေးသည် မကြာသေးမီနှစ်များမှစ၍ တိုးတက်လာလျက်ရှိသည်။ အီဂျစ်နိုင်ငံသည် ပြင်သစ်လုပ် စစ်သင်္ဘောနှစ်စင်းကို ဝယ်ယူခဲ့သည့်အပြင် ရာဖေးဂျက် တိုက်လေယာဉ် ၂၄ စင်း ဝယ်ယူရေးအတွက် အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၆ ဘီလီယံ ခန့်တန်ဖိုးရှိ အရောင်းအဝယ်စာချုပ်ကို ပြင်သစ်နိုင်ငံနှင့် လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ရာ ယင်းတို့အနက် ရာဖေးဂျက်တိုက်လေယာဉ် ၁၁ စင်းကို လက်ခံရရှိပြီး ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား- ဆင်ဟွာဘာသာပြန် - ဂျေတီ

ဂွမြို့နယ် မွေးလွန်းချောင်းဝန်းကျင်တောတွင်းနေရာများမှ တရားမဝင်သစ် ၁၂၂ တန်ကျော် သိမ်းဆည်းရမိ



နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၃
 သစ်တောဦးစီးဌာနသည် ပြည်သူ့ပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် လူထုအခြေပြု စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှု သတင်းပို့စနစ်ဖြင့် သတင်းပေးပို့ချက်အရ တရားမဝင်သစ်နှင့်သစ်တောထွက်ပစ္စည်းများ ရှာဖွေဖော်ထုတ် ဖမ်းဆီးရေးကို သစ်တောဝန်ထမ်းများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သည့် ပူးပေါင်းအဖွဲ့ဖြင့် စက်တင်ဘာ ၁၇ ရက်မှ ၁၈ ရက်အထိ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။
 သို့ရာတွင် ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် ကရင်ပြည်နယ် ကော့ကရိတ်မြို့နယ် လှိုင်ဝစ်ဆေးရေးဂိတ်၌ ခြောက်ဘီးယာဉ်ပေါ်မှ ပိတောက်ခွဲသား အရွယ်အစားစုံ ၅ ဒဿမ ၂၉၀၆ တန်နှင့်အတူ ပြစ်မှုကျူးလွန်သူ ငါးဦးကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး ၎င်းတို့အား ဥပဒေနှင့်အညီအရေးယူနိုင်ရေး သက်ဆိုင်ရာရဲစခန်းတွင် အမှုဖွင့်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
 ထို့ပြင် ရခိုင်ပြည်နယ် ဂွမြို့နယ်အတွင်း မွေးလွန်းချောင်းဝန်းကျင် တောတွင်းနေရာများမှ ကညင်၊ ကညောင်၊ တောင်ပိန္နဲ၊ တောင်သရက်

သစ်လုံး/ခွဲသား စုစုပေါင်း ၁၂၂ ဒဿမ ၄၈၉၄ တန် လိပ်ပုတ်ချောင်းနှင့် ငထွေးချောင်းဝန်းကျင် တောတွင်းနေရာများမှ ကညင်၊ ကညောင်၊ တောင်သရက်၊ မကျည်းပွေးခွဲသား စုစုပေါင်း ၄၆ ဒဿမ ၉၃၆၈ တန်နှင့် ကချင်ပြည်နယ် မိုးမောက်မြို့နယ် မိုးမောက်-လွယ်လွယ် ကားလမ်း တစ်လျှောက် နယ်မြေရှင်းလင်းခြင်း ဆောင်ရွက်ရာ စိန်လုံကျေးရွာ အရှေ့ဘက် မိုင်တိုင်အမှတ်(၂၂)(၂၃)နှင့် အနီးဝန်းကျင်နေရာတို့မှ သစ်တင်ယာဉ်သုံးစီးနှင့် ကျွန်းနှင့်ပိတောက်ခွဲသား အရွယ်အစားစုံ စုစုပေါင်း ၆ ဒဿမ ၅၅၈၀ တန်တို့ကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သည်။
 ထို့အတူ ကချင်ပြည်နယ် ဗန်းမော်ခရိုင် မံစီမြို့နယ် စိကော်ကျေးရွာ အရှေ့မြောက်ဘက် နှစ်မဲကြိုးပိုင်း အကွက်အမှတ် ၆၀ အတွင်းမှ ကညင်သစ်လုံး ၄၈ ဒဿမ ၇၈၀၀ တန်ကို ပိုင်ရှင်မဲ့ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး သစ်များအား လုံခြုံရာသို့ သယ်ယူနိုင်ရေးနှင့် ပြစ်မှုကျူးလွန်သူများကို စုံစမ်းရှာဖွေဖော်ထုတ်၍ ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သစ်တောဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

မောင်လူမော်

ကျွန်းစုမြို့နယ်၌ စက်လှေနှစ်မြုပ်၊ နှစ်ဦးသေဆုံးပြီးသုံးဦးပျောက်ဆုံး

ကျွန်းစု စက်တင်ဘာ ၂၃
 တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ကျွန်းစုမြို့နယ် ဝါရစ်ကျေးရွာအုပ်စု စမ်းသစ်ကျေးရွာအနီး တနင်္သာရီမြစ်အတွင်း၌ စက်တင်ဘာ ၂၂ ရက် မွန်းလွဲ ၂ နာရီခန့်က နာရေးတစ်ခုမှပြန်လာသည့် ပဲခိုတ်စက်လှေတစ်စင်း ရေအောက်ရှိသစ်တောအားတိုက်မိခဲ့ရာ လှေဝမ်းပေါက်၍ စက်လှေနှစ်မြုပ်၍ အမျိုးသမီးနှစ်ဦးသေဆုံးကာ သုံးဦးတို့မှာ ပျောက်ဆုံးနေသဖြင့် ရှာဖွေလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
နှစ်မြုပ်
 ဖြစ်စဉ်မှာ ကျွန်းစုမြို့နယ် ဝါရစ်ကျေးရွာအုပ်စု ဝါရစ် (မြန်မာ)ကျေးရွာနေ ဦးအုန်းကြူ လယ်လုပ်ကိုင်သူပါ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသား အမျိုးသား သုံးဦး၊ အမျိုးသမီး ၁၃ ဦး စုစုပေါင်း ၁၆ ဦးတို့

သည် မြိတ်မြို့နယ် မလောကျေးရွာအုပ်စု တောတန်းကျေးရွာ၌ အသုဘပိုအပြီး ဦးအုန်းကြူပိုင်ဆိုင်သည့် ပဲခိုတ်စက်လှေဖြင့် တောတန်းကျေးရွာမှ ဝါရစ် (မြန်မာ)ကျေးရွာသို့ ပြန်လာစဉ် စက်တင်ဘာ ၂၂ ရက် မွန်းလွဲ ၂ နာရီခန့်တွင် ကျွန်းစုမြို့နယ် ဝါရစ်ကျေးရွာအုပ်စု စမ်းသစ်ကျေးရွာအနီး နှစ်မြုပ်သွားခဲ့သည်။
 ယင်းစက်လှေနှစ်မြုပ်မှုကြောင့် စက်လှေပေါ်ပါ သူ ကျွန်းစုမြို့နယ် ဝါရစ်ကျေးရွာအုပ်စု ဝါရစ် (မြန်မာ)ကျေးရွာမှ အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး ၁၆ ဦးတို့အနက် အမျိုးသမီးငါးဦးမှာ ပျောက်ဆုံးလျက်ရှိသဖြင့် ရွာသူ၊ ရွာသားများက လိုက်လံရှာဖွေခဲ့ရာ စက်တင်ဘာ ၂၂ ရက် မွန်းလွဲ ၂ နာရီခန့်တွင် ဒေါ်အေးရှင်နှင့်ဒေါ်ကြည်ဝင်း လယ်လုပ်ကိုင်သူ

တို့နှစ်ဦးကို သေဆုံးလျက် ပြန်လည်ဆယ်ယူရရှိခဲ့ပြီး ကျန်ပျောက်ဆုံးနေသူများဖြစ်ကြသည့် ဒေါ်အေးကြူ၊ ဒေါ်အင်းဝေစိုးနှင့် ဒေါ်ယုဝါတို့အား လိုက်လံရှာဖွေလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
 အဆိုပါစက်လှေတိုက်မိမှုကြောင့်စက်လှေပေါ်ပါရှိသူများအနက် ဝါရစ်ကျေးရွာအုပ်စု ကျွန်းစုမြို့နယ်နေသူများဖြစ်သည့် ဝါရစ် (မြန်မာ)ကျေးရွာနေ ဒေါ်သန်းမူနှင့် ဒေါ်ခင်မြိုင်၊ ဦးအုန်းကြူ တို့တွင်ပွန်းပဲ့ဒဏ်ရာ (မစိုးရိမ်ရ)တို့ရရှိခဲ့ပြီး ၎င်းသုံးဦး တို့အား ဆေးဝါးကုသမှုခံယူရန် မြိတ်မြို့ပြည်သူ ဆေးရုံကြီးသို့ သယ်ဆောင်သွားကြောင်းနှင့် လေ့ပိုင်ရှင်/ပဲ့နင်း ဦးအုန်းကြူအား အမှုဖွင့်အရေးယူဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
မြင်ဦး(မြိတ်)



(၅၅)နှစ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် စက်တင်ဘာ ၂၁ ရက် နံနက်ပိုင်းက ဝိုလ်တထောင်မြို့နယ် ရဲတပ်ဖွဲ့မှူးရဲမှူး၊ နေဝင်း ဦးဆောင်၍ တပ်ဖွဲ့ဝင်နှင့်မိသားစု ၅၅ ဦးတို့ ရန်ကုန် အရှေ့ပိုင်း ဆေးရုံကြီး(ဂန္တီ)တွင် စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး ပြုလုပ်ကြစဉ်။
 ကိုရီ

နေပြည်တော် ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ်တွင် တရားမဝင်ပိတောက်ခွဲသားများ သိမ်းဆည်းရမိ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၃
 နေပြည်တော် ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ် ရာဇဌာနီလမ်းကြီးတွင် ရဲတပ်ဖွဲ့ လှည့်ကင်းဆောင်ရွက်နေစဉ် မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးပေါ်မှ တရားမဝင်ပိတောက်ခွဲသားများ သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
သိမ်းဆည်း
 ဖြစ်စဉ်မှာ စက်တင်ဘာ ၂၂ ရက် ည ၁၀ နာရီ ၅ မိနစ်က ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ် ပတ္တာနယ် မြေရဲစခန်းမှ ခေတ္တစခန်းမှူး ဒုရဲအုပ်ဇော်လင်းထက်နှင့်အဖွဲ့သည် အောင်သာယာရပ်ကွက် အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးဌေးမင်းနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဝင်များ နယ်မြေအတွင်း လှည့်ကင်းဆောင်ရွက်နေစဉ် အောင်သာယာရပ်ကွက် ရာဇဌာနီလမ်းမပေါ် ပန်းခင်းမီးပွင့်

အနီး ရပ်တန့်ထားသည့် ယာဉ်တစ်စီးအား စစ်ဆေးခဲ့ရာ အဆိုပါ ယာဉ်ပေါ်တွင် ယာဉ်မောင်း/ယာဉ်ပိုင်ရှင် မိုးကျော်သူ အမှတ်(၆)ရပ်ကွက် လယ်ဝေးမြို့နေသူနှင့် အတူ ယာဉ်ပေါ်၌ တရားမဝင်ပိတောက်ခွဲသား ၁၅ ချောင်း (သုည ဒဿမ ၄၁၅၈၀၆) နှင့် ချိန်းဆောတစ်လက်တို့ကို တွေ့ရှိရသဖြင့် ရှာဖွေပုံစံဖြင့် သိမ်းဆည်းခဲ့သည်။
 ၎င်းဖြစ်စဉ်အား ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံးဝင်း သစ်တောဦးစီးဌာန ပျဉ်းမနားမြို့နေသူက တရားမဝင် သစ်သယ်ဆောင်ပြီး လက်ကိုင်ချိန်းဆောကို လက်ဝယ်ထားရှိသူ မိုးကျော်သူအား ဥပဒေအရ အရေးယူရန် စစ်ဆေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
ကျော်လှိုင်သင်း(နေပြည်တော်)

သာစည်မြို့နယ်၌ နွားလှည်းနှင့်ဆိုင်ကယ်တိုက်မိ၊ တစ်ဦးသေဆုံး

မိတ္ထီလာ စက်တင်ဘာ ၂၃
 သာစည်မြို့နယ် လှိုင်းတက်ကျေးရွာအနီး၌ စက်တင်ဘာ ၂၂ ရက် ညနေ ၆ နာရီက နွားလှည်းနှင့်ဆိုင်ကယ်တိုက်မိရာ အမျိုးသားတစ်ဦး သေဆုံးပြီး အမျိုးသမီးတစ်ဦး ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
 ဖြစ်စဉ်မှာ သာစည်မြို့နယ် လှိုင်းတက်ကျေးရွာအနီး မိတ္ထီလာ-တောင်ကြီးကားလမ်းမိုင်တိုင်အမှတ်(၂၀/၇)နှင့်(၂၀/၈)ကြား တံတားအမှတ်(၄/၂၁)အရောက် အနောက်မှအရှေ့သို့ ကျော်စွာဦး ယင်းမာပင်ကျေးရွာ သာစည်မြို့နေသူ မောင်းနှင်လာသည့် ဆိုင်ကယ်အား

အရှေ့မှအနောက်သို့ ဦးညိုဝင်း ကြာဘက်ကွန်းကျေးရွာ သာစည်မြို့နေသူမောင်းနှင်ပြီး ဒေါ်အေးအေးမြင့်လိုက်ပါလာသည့် နွားလှည်းနှင့် မျက်နှာချင်းဆိုင် ဝင်တိုက်မိသဖြင့် ကျော်စွာဦးမှာ ဒဏ်ရာများရရှိကာ အခင်းဖြစ်နေရာတွင် သေဆုံးပြီး ဒေါ်အေးအေးမြင့်မှာလက်နှင့်ခါးတို့တွင် ဒဏ်ရာများရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
 အဆိုပါဖြစ်စဉ်နှင့် ပတ်သက်၍ သာစည်မြို့မှရဲစခန်းက ဦးညိုဝင်းအား အမှုဖွင့်ဆောင်ရွက်ထားကြောင်း သိရသည်။
သိန်းမြင့်ကျော်(မိတ္ထီလာ)

ကျောက်ဖြူ၌ ကလေးငယ်တစ်ဦး ဘောလုံးကစားစဉ် မိုးကြိုးထိမှန်သေဆုံး

ကျောက်ဖြူ စက်တင်ဘာ ၂၃
 ကျောက်ဖြူမြို့နယ် ပြင်စေကျေးရွာ ဘောလုံးကွင်း၌ ဘောလုံးကစားနေသောကလေးငယ်တစ်ဦး ယမန်နေ့ ညနေ ၆ နာရီက မိုးကြိုးထိမှန် သေဆုံးခဲ့သည်။
 ဖြစ်စဉ်အား ကျောက်ဖြူမြို့နယ် မြို့မစခန်းမှူး ဒု-ရဲမှူးကျော်ဇော၊ တာဝန်မှူး ဒုရဲအုပ်မိုးဝင်း၊ ရုံးချိန် အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးကျော်ထွေး၊ ရာအိမ်မှူး ဦးခင်မောင်မြင့်တို့နှင့်အတူ သွားရောက်စစ်ဆေးရာ သေဆုံးသူမောင်ကျော်ကျော်ဝင်း ဆယ်တန်းကျောင်းသားသည် သူငယ်ချင်းများဖြင့် ဘောလုံးကွင်းထဲ၌ ဘောလုံးကစားနေစဉ် မိုးကြိုးထိမှန် သေဆုံးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ဖြိုးဝေလင်း(ဖြူ/ဆက်)

ပုပ္ပားတောင်ကလပ် သံလှေကားစောင်းတန်းတွင် ကျောက်တုံးပြိုကျ၊ စောင်းတန်းအမိုးနှစ်ခန်းပျက်စီး

ကျောက်ပန်းတောင်း စက်တင်ဘာ ၂၃
 မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့နယ် ပုပ္ပားတောင်ကလပ်တွင် ယနေ့နံနက် ၀၀.၁၅ နာရီခန့်က မိုးသည်ထန်စွာ ရွာသွန်းမှုကြောင့် နံနက် ၅ နာရီခန့်တွင် တောင်ကလပ်တောင်ထိပ်အနီးရှိ ဒုတိယ သံလှေကားအပေါ်တောင်နံရံမှ ကျောက်တုံး တစ်တုံးပြိုကျခဲ့ရာ သံလှေကားစောင်းတန်း အမိုးနှစ်ခန်းပျက်စီးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
 ပုပ္ပားတောင်ကလပ်တွင် မိုးရွာသွန်းမှုမှာ သုံးရက်ခန့် ဆက်တိုက်ရွာသွန်းနေကြောင်း သိရပြီး ကျောက်တုံးပြိုကျမှုကြောင့် ဒုတိယ သံလှေကားအထက်မှ စောင်းတန်းအမိုးသွပ်များနှင့် သံတန်းများပါရှိသည့် ငါးပေခန်းနှစ်ခန်းပျက်စီးခဲ့ပြီး လူနှင့်တိရစ္ဆာန် ထိခိုက်မှု မရှိကြောင်း သိရသည်။

ကျောက်တုံးအား တောင်ကလပ်အောက် အန္တရာယ်ကင်းမည့်နေရာသို့ ရွှေ့ပြောင်းခဲ့ကြကာ ပျက်စီးသွားသည့် စောင်းတန်းသွပ်အမိုးများနှင့် သံတန်းများကို ဖယ်ရှားခဲ့ကြသည်။ ထိုသို့အပျက်အစီးများ ဖယ်ရှားနေစဉ်အတွင်း ဘုရားဖူးပြည်သူများ အန္တရာယ်မဖြစ်စေရန် အတွက် လမ်းခေတ္တပိတ်ထားခဲ့ပြီး အပျက်အစီး ဖယ်ရှားရှင်းလင်းမှုများကို နံနက် ၁၂ နာရီအတွင်း အပြီးဆောင်ရွက်၍ လမ်းဖွင့်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် စောင်းတန်းအမိုးများ ပြန်လည်ပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်းကို ဘုရားဖူးပြည်သူများ အတက်အဆင်းမပျက်စေဘဲ သုံးရက်အတွင်း ပြန်လည်ပြုပြင်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း တောင်ကလပ် ဂေါပကအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသာအေးက ပြောသည်။
ကိုနေ(ကျောက်ပန်းတောင်း)

ပင်လည်ဘူးမြို့နယ်တွင် ရေမြုပ်မော်တာခိုးယူသူ ဖမ်းမိ

ပင်လည်ဘူး စက်တင်ဘာ ၂၃
 ပင်လည်ဘူးမြို့နယ် ဝမ်းဘဲအင်းကျေးရွာတွင် ရေမြုပ်မော်တာ ခိုးယူသူကိုဖမ်းမိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
 ဖြစ်စဉ်မှာ စက်တင်ဘာ ၁၉ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းက ပင်လည်ဘူးမြို့နယ် ဝမ်းဘဲအင်းကျေးရွာနေ ဦးမြင့်ကျော်၏ နေအိမ်ပိုင်းအတွင်းမှ ရေမြုပ်မော်တာနှစ်လုံး ပျောက်ဆုံးသဖြင့် ပင်လည်ဘူးမြို့မရဲစခန်းသို့ တိုင်ကြားမှုအရ မြို့မရဲစခန်းမှစခန်းမှူးဒုရဲမှူး သောင်းဌေး ဦးစီးအဖွဲ့စစ်ဆေးရာ တစ်ရွာတည်းနေ ကျော်မင်းထွန်းကခိုးယူကြောင်း ဝန်ခံသဖြင့် ၎င်းအားဖမ်းဆီး အရေးယူထားကြောင်း သိရသည်။
လူအောင်(ကသာ)

နိုင်ငံတော်ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာခုံရုံးဥပဒေကို တတိယအကြိမ်ပြင်ဆင်သည့်ဥပဒေကြမ်း

ပြည်သူများ သိရှိလေ့လာအကြံပြုနိုင်ရန် ဖော်ပြခြင်းဖြစ်ပါသည်။ အကြံပြုစာများကို ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်ရုံးသို့ လိပ်မူပေးပို့နိုင်ပါသည်။

နိုင်ငံတော်ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာခုံရုံးဥပဒေကို တတိယအကြိမ်ပြင်ဆင်သည့်ဥပဒေကြမ်း (၂၀၁၉ ခုနှစ်၊ ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် ဥပဒေအမှတ် ၂) သို့မဟုတ် (၂၀၁၉ ခုနှစ်၊ လဆန်း/လပြည့်ကျော် ရက် (၂၀၁၉ ခုနှစ်၊ လ ရက်) ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်သည် ဤဥပဒေကိုပြဋ္ဌာန်းလိုက်သည်။

၁။ ဤဥပဒေကို နိုင်ငံတော်ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာခုံရုံးဥပဒေကို တတိယအကြိမ် ပြင်ဆင်သည့် ဥပဒေဟု ခေါ်တွင်စေရမည်။

၂။ နိုင်ငံတော်ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေဆိုင်ရာခုံရုံး ဥပဒေ ပုဒ်မ ၄ တွင်-

(က) ပုဒ်မခွဲ (က)၊ ပုဒ်မခွဲ (င)၊ ပုဒ်မခွဲ (ဂ)၊ ပုဒ်မခွဲ (ဂ)၊ နောက်တွင် ပုဒ်မခွဲ (ဃ) အဖြစ် အောက်ပါအတိုင်းပြင်ဆင်ရမည်-
“သို့မဟုတ် (ဃ) ထင်ပေါ်ကျော်ကြားသည့် ဂုဏ်သတင်းရှိသော ဥပဒေပညာရှင်အဖြစ် နိုင်ငံတော်သမ္မတက ယူဆသူ။”

(ခ) ပုဒ်မခွဲ (ခ) ကို ပယ်ဖျက်ရမည်။

အိုလံပစ်ဈေးကွက်ဆိုင်ရာ ဆွေးနွေးပွဲတက်ရောက်ရန် ပြည်ပထွက်ခွာ

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၂၃
ပြင်သစ်နိုင်ငံ ပဲရစ်မြို့တွင် စက်တင်ဘာ ၂၄ ရက်မှ ၂၆ ရက်အထိကျင်းပမည့် အိုလံပစ်ဈေးကွက်ဆိုင်ရာဆွေးနွေးပွဲ (Olympic Marketing Seminar) သို့ တက်ရောက်ရန် အဖွဲ့ခေါင်းဆောင် မြန်မာနိုင်ငံကရာတေးအဖွဲ့ချုပ် ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာဝင်းဇော်နှင့် အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးသိန်းထွန်းလတ်တို့သည် ယနေ့ နံနက် ၈ နာရီခွဲက ရန်ကုန် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်မှ လေကြောင်းခရီးဖြင့် မထွက်ခွာမီ အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများက ပို့ဆောင်နှုတ်ဆက်ခဲ့သည်။ သတင်းစဉ်



ပီတိနှင့် သုခ

— □ ဇာရာဏ □ —

ကျွန်တော် ကြည့်မြင်တိုင် နိဗ္ဗာန်လမ်းတွင် နေသည်။ ပြောင်းလာတာ သိပ်မကြာသေး။ သုံးလဝန်းကျင်သာ ရှိသေးသည်။ ကျွန်တော်တို့တိုက်သည် နှစ်ခန်းတွဲ ရှစ်ထပ်။ ၁၆ ခန်းရှိသည်။ အခန်းစေ့ လူစေ့ ခုထိ ကျွန်တော် မသိသေး။

ကျွန်တော်တို့တိုက်ရှေ့တွင် သက်တမ်းရှည် ဗာဒံပင် ကြီးတစ်ပင် ထီးထီးမားမားရှိသည်။ အံ့ဆိုင်းနေအောင် ကြီးမားသည်။ ထိုအပင်အောက်တွင် မြေအိုး သုံးအိုးပါ သော ရေချမ်းစင်တစ်စင်းလည်းရှိလေသည်။ နိဗ္ဗာန်လမ်း သည် အထက်ကြည့်မြင်တိုင်လမ်းမှ အနောက်ဘက်သို့ ဆင်းလာပြီး ကျွန်တော်တို့တိုက်ရှေ့တွင် ဘယ်၊ ညာ ဖြာထွက်သည်။ ဘယ်သို့လားသော် နတ်စင်လမ်း၊ ညာသို့ လားသော် (အောက်) ကြည့်မြင်တိုင် ကမ်းနားလမ်းသို့ ပေါက်လေသည်။

လမ်းမသည် ရွက်ကြွေတောဖြစ်နေသည်။ ယှဉ်ဖက်ဖြစ်သော ပလတ်စတစ်အိတ်များ၊ ပလတ်စတစ်ခွက်များ၊ ဖော့ဘူးများ သည်လည်း ဖွာလန်ကြလျက်။ သည်မြင်ကွင်းကို သုံးလသား ကျွန်တော် မနှစ်မြို့ပါ။ အုန်းတံမြက်စည်းကြမ်းဖြင့် လှည်းသည်။ စုပုံထားသည်။ ကျုံးထည့်စရာ တောင်းမရှိ။ ပုံထားသော ဗာဒံပင်ပေါ်သို့ လေလွင့်ခွေးများက အစာ ဟောင်းလာစွန့်သည်။ စည်းမရှိသောလူများက အမှိုက်များ မသိမသာလာပစ်ချသည်။ ကျွန်တော်ပင်စင်လစာဖြင့် ပလတ်စတစ်အိတ်ပုံး ဝယ်လိုက်သည်။ ၃၅၀၀ ကျပ်သာ ကျပါသည်။ သမီးက အမှိုက်ထည့်အိတ်ဝယ်ပေးသည်။ တစ်လုံးမှ ကျပ် ၅၀။ သည်မနက်လမ်းလျှောက်ပြန်လာတော့ သည်အမှိုက်ပုံကို ကျွန်တော်ကျုံးသည်။ နှစ်အိတ်စာရသည်။ စည်ပင်အမှိုက်ကားလာတော့ ထည့်ပေးလိုက်သည်။ မြေပြင်သည် ရှင်းသွားသည်။ ကျွန်တော် စိတ်ကြည်လင် သွားသည်။ ဒါကို "ပီတိ" ဟုထင်သည်။

နောင်ခါဈေးဟု သဘောထားပုံရသည်။

သုခ

လောလောဆယ် နေပူ၊ ရေဆာတာက သူ့အတွက် ပိုအရေးကြီးသည်လေ။

ထို့နောက် စီးလာသော ဂျပန်ပိနပ်ဖြိုးတို့တက်ကို ယှဉ်၍ချွတ်ကာ ဗာဒံပင်ခြေရင်းတွင် မြေပစ်လက်ပစ် ထိုင် သည်။ သူထိုင်သောနေရာသည် အမှိုက်မရှိ။ ရှင်းလင်း၍ ပြောင်တလင်းခါနေသည်မို့ သူ့ကျေနပ်ပေလိမ့်မည်။ စိတ်မသဒ္ဓါစရာမရှိဖြစ်ပေလိမ့်မည်။ သူသည် အနိက်အတန့် မျှတော့ စိတ်ရောကိုယ်ပါ ချမ်းသာနေပေလိမ့်မည်။ ထိုနေရာတွင် ထိုသို့ပြောင်စင်သန့်ရှင်းအောင် လှဲကျင်း ထားမိသော ကျွန်တော်လည်း သူ့ကိုကြည့်ကာ ချမ်းသာ သည့် "သုခ" ကို ခံစားမိသည်။

ရွံရှာဖွယ် အမှိုက်နှင့် အညစ်အကြေးများကို သန့်ရှင်း စင်ကြယ်စေခဲ့သော ကျွန်တော် "ပီတိ" ကို ရသည်။

ကြမ်းတမ်းသောခရီးတွင် အေးမြသော အရိပ် အာဝါသ၌ အေးမြမှု၊ စင်ကြယ်သန့်ရှင်းမှုတို့ကို ခရီးသွား (ဝါးလုံးသည်)က ခံစားရချိန်တွင် ဖြစ်ပေါ်လာသော ချမ်းသာခြင်းကို သူ့ရော ကျွန်တော်ပါ ရသည်။ မဆိုစလောက်သော ကာယကံမူသည်ပင် ကျွန်တော်အား ထိုသို့သော "ပီတိ" နှင့် "သုခ" ကို ပေးစွမ်းခဲ့သည်။

"တထာ"-ထိုအတူ "တွံ"- သင်တို့သည်လည်း "ပီတိ"၊ "သုခ" တို့ကို ခံစားရနိုင်စိမ့်သောငှာ ကောင်းသော ကာယကံမူများ ပြုနိုင်ကြပါစေကြောင်း ဆန္ဒပြုအပ်ပါ သတည်း။ ။

ကပ်တစ်ပါးကဲ့သို့ လျှိုက်စား

ဆိုရလျှင် ကျွန်တော်တို့တိုက်ရှေ့တွင် လမ်းသုံးခွဲ ဖြစ်နေသည်။ ခိုးနားရာ ဗာဒံပင်နှင့် သောက်သုံးရန် ရေချမ်းစင်ရှိသဖြင့် သာလာယံဇရပ်မရှိသော်လည်း ဗာဒံ ပင်ရိပ်ကိုခိုသူ များလေသည်။ ဗယာကြော်သည် လာထိုင် ရောင်းသည်။ အဆိုတော်ပေါင်းစုံ၏အသံများနှင့်အတူ ထိလက်မှတ်ရောင်းသည့်လှည်းများ ခေတ္တ စတည်းချ သည်။ လူမရသောဆိုက်ကားဆရာများ ယာယီဂိုဏ်းထိုးရင်း တစ်ရေးမှေးစက် အားဖြည့်သည်။ လက်ဖက်သုပ်သည်၊ ပဲကတ္တီပါပြုတ်သည်၊ ရွှေရင်အေးမုန့်လက်ဆောင်းသည် တို့ အမောဖြေသည့်နေရာဖြစ်သည်။ ထိုသို့ လူအများ ဝိုင်းဝန်းနေရာပေးသော ဗာဒံပင်ကို မှုမည်သူကမျှ ကျေးဇူး မတုံ့ပြန်သည်ကို ကျွန်တော်သတိထားမိသည်။

မြေညီထပ်နေ မြေပိုင်ရှင်သာ သူ့ဘက်ခြမ်းကို တစ်ခါတစ်ရံ လှဲတာတွေ့သည်။ ပုံထားတာတွေ့သည်။ အမှိုက်တော့ မကျုံး။ ကျန်အခန်းများကား စိတ်မဝင်စား။ အမှိုက်ဟောင်းများပေါ်က ဖြတ်ကျော်နင်းရင်း အမှိုက် သစ်များချဆဲ။ လူမူရေးအသိ ခေါင်းပါးခြင်းသည်လည်း ကပ်တစ်ပါးကဲ့သို့ လျှိုက်စားနေပြီ။

ထမင်းစားပြီး အိမ်ရှေ့ဝန်တာ ထွက်ထိုင်သည်။ ထိုင်စရာ၊ ပြင်ပလောကနဲ့ထိတွေ့စရာ သည်နေရာပဲရှိသည်။ ဝါးလုံး... ဝါးလုံး ဟူသောအသံ ဝေးရာမှနီးလာသည်။ မြို့ပြ တိုက်ခန်းယဉ်ကျေးမှုတွင် မပါမဖြစ်သော အဝတ်လှန်း သည်ဝါးလုံးများ ရောင်းရသွက်နေသည်။ ဝါးလုံးထမ်းရောင်း သူသည် ဝါးခြမ်းပြားသာသာရှိသည်။ ကျောသား၊ ရင်သား မခွဲခြားနိုင်အောင် ပိန်သည်။ အာဟာရချို့ပုံရသည်။ သူ့ပန်းပေါ်တွင် ၁၀ လန်သာသာဝါးလုံး ခြောက်လုံး၊ ခုနစ် လုံးပါသော ဝါးစည်းက ညွတ်ပက်ညွတ်ပက်။

နေမုန်းတမ်းစ တိမ်ကြားကထွက်သောနေသည် ပူပြင်းလှသည်။ "တော်သလင်းနေ ပုစွန်သေ" ဟု ဆိုသည် လေ။ ကျွန်တော် ရင်တွေပူလာသည်။ "ဝါးလုံးသည်" သည် ကျွန်တော်တိုက်ရှေ့ ဗာဒံပင်အောက်ပိုင်လိုက်သည်။ ပန်း ပေါ်က ဝါးစည်းကို အရင်းကမြေသို့ထောက်၍ အများက ဗာဒံပင် ပင်စည်ကို မှေးလျက်ထောင်သည်။ စိတ်ချစေရန် လား၊ ထမ်းလာရသည့်ဝန်ကို မှန်းဆရန်လား။ ကျွန်တော် မသိ။ ဝါးစည်းအများကို သူ့မော့ကြည့်သည်။ ဝါကျင်ကျင် အရောင်ပြောင်းလှလှ အဖြူရောင်ရုပ်အင်္ကျီ၏ အပေါ်ဆုံး ကြယ်သီးနှစ်လုံးဖြတ်သည်။ ခေါင်းပေါ်က အရောင်လွင့်နေ သော ကက်ဦးထုပ်ကို ချွတ်သည်။ ညှဉ်းသိုးသိုးဆံပင်များ ကြားမှထွက်သော ချွေးတို့သည် နဖူးပြင်သို့ စီးကျနေဟန် ရှိသည်။ ထိုချွေးများကို လက်ခုံဖြင့်သုတ်သည်။ ပြီးတော့မှ ဦးထုပ်နှင့်သုတ်သည်။ သက်ပြင်းချသံတော့ မကြား။ ဝေးလို့ ထင်သည်။ ကက်ဦးထုပ်လျှာကို ယပ်တောင်သဖွယ်ပြုကာ အပူကို အန်တုသည်။ ရေချမ်းစင်မှ ရေကိုခပ်သောက်သည်။ အသည်းရောင် အသားဝါ ဘိပိုး၊ စိပိုးကူးမည်ကို နောင်ခါလာ

သူသည် "သုခ" ကို သုံးမိနစ်လောက်သာ ခံစားသည် ကိုတွေ့ရသည်။ အပေါ်မှ သူ့ကိုကြည့်နေသောကြောင့် နားနေစဉ်ကာလအတွင်း ရောင်းရငွေများကို စိစိရိုရို ထပ်သည်ကိုမြင်ရသည်။ တစ်ထောင်တန် နှစ်ရွက်၊ ငါးထောင်တန် နှစ်ရွက်၊ တစ်သောင်းတန် တစ်ရွက်ကို ပိုက်ဆံအိတ်ထဲ စီထည့်သည်။ ဝါးစည်းကို တစ်ခါမော့ကြည့် သည်။ လက်ကျန်နှင့် ရောင်းရငွေအပေါ်မူတည်ကာ အမြတ်အစွန်းကို တွက်နေခြင်းဖြစ်တန်ရာသည်။ မြတ်ပါစေဟု ဆုတောင်းပေးလိုက်သည်။ သို့နှင့် သူသည် ဖုတ်ဖက်ခါထသည်။ ပလေကပ်လုံချည်အနှုန်းကို ခါးတွင် မြဲအောင် သေချာစွာစည်းသည်။ ခါးဝတ်ပုဆိုး မြဲသလို သမ္မာအီဝလုပ်ကိုင်စားသော "သူ" ချမ်းသာစေချင်သည်။ သူ့ညာဘက်ပခုံးကို သူ့ဘယ်လက်ဖြင့် ဆုပ်နယ်ပေးလိုက် သည်ကိုတွေ့သည်။ ပခုံးကြိမ်းတာ သက်သာပါစေတော့။ ဦးထုပ်ဆောင်းသည်။ ဝါးစည်းထမ်းသည်။ ရှေ့နောက် အလေးချိန်ကို ပခုံးပေါ်တွင် ဆကာဆကာပြင်လိုက်သည်။

"ဟောသည်က ဝါးလုံး" ဟု မာန်သွင်း၍ အော်သံ သည် တတိယထပ်မှ ကြည့်နေသော ကျွန်တော်ပင် မခံနိုင်။ ကျယ်လောင်လှပါတာသည်။ သမုဒ္ဒရာဝမ်းတစ်ထွာအတွက် တိုက်ပွဲခေါ်သံ။ အားရှိကို ရှိမှရမည်။ ဝါးလုံးဆိုသောအသံ သည် တဖြည်းဖြည်း သာ၍ဝေးရာဆီသို့ ရှေ့ရှုနေသည်။ နေသည် ပူဆဲဖြစ်သည်။

"ပီတိ"သည် အာရုံကို ရှေးဦးစွာရရှိရာတွင် နှစ်သက်ခြင်းဟု ဖွင့် သည်။ "သုခ"သည် ရရှိပြီးသော အာရုံကို ခံစားခြင်းတွင် ချမ်းသာ ခြင်းဟု ဖွင့်သည်။ အများမလုပ်လိုသော ရွံရှာဖွယ် အမှိုက်နှင့် အညစ်အကြေးများကို သန့် ရှင်းစင် ကြယ် စေခဲ့သော ကျွန်တော် "ပီတိ" ကို ရ

ပီတိ

ဗာဒံပင်များသည်လည်း အနိစ္စတရား အမြဲမတည်။ "ရွက်ဝါကြွေမြေခ"သည်ဆိုသော အရွက်ကြွေသင်္ခါရတွင် ဗာဒံပင်မပါဟု ကျွန်တော်ခံစားမိသည်။ ဗာဒံပင်များ သည် စိမ်းရာမှသည် နီညိုရောင်တွင် အဝါစွက်လာလျှင် ကြွေမြေ။ ရွက်ဝါစစ်စစ်မှာ ကြွေသည်မဟုတ်။ ရွက်နီဝါ ကြွေမှ မြေသည်သဘော။ ထိုရွက်နီဝါများနှင့် အတူ ဗာဒံသီးများ ကြွေသည်။ မြေညီထပ်နှစ်ခန်းရှေ့နှင့်

ကောင်းသောကာယကံမူများ ပြုနိုင်ကြစေ

ကျွန်တော်သင်ယူနေသော "ဋီကာ" ကျော်တွင် ဈာန် အင်္ဂါ နှစ်ပါးဖြစ်သော "ပီတိနှင့် သုခ" ကို ဤသို့ဖွင့်ဆို သည်။ "ပီတိ"သည် အာရုံကိုရှေးဦးစွာရရှိရာတွင် နှစ်သက် ခြင်းဟုဖွင့်သည်။ "သုခ"သည် ရရှိပြီးသောအာရုံကို ခံစား ခြင်းတွင် ချမ်းသာခြင်းဟု ဖွင့်သည်။ အများမလုပ်လိုသော

၂၀၁၉-၂၀၂၀ ခု၊ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာနနှင့် ဦးစီးဌာနများ ပြည်ထောင်စု၏ဘဏ္ဍာငွေအရအသုံးဆိုင်ရာဥပဒေပြဋ္ဌာန်း

ယမန်နေမှအဆက်

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာနများနှင့် ဦးစီးဌာနများ

ဇယား(၄)။ အဆုံး
(ကျပ်သန်းပေါင်း)

အမှတ်စဉ်	အကြောင်းအရာ	တာဝန်ခံသူ	သုံးငွေများ										
			သာမန်သုံးငွေ	အရေးပေါ်ရန်ပုံငွေ	အတိုးပေးငွေ	ထောက်ပံ့ငွေ	ငွေလုံးငွေရင်းသုံးငွေ	မကြေးမီ		အဖွဲ့အစည်းများတွင် ရင်းနှီးငွေ	စုဆောင်းငွေ	စုစုပေါင်း	
၁	၂	၃	၄	၅	၆	၇	၈	၉	၁၀	၁၁	၁၂	၁၃	
၂၈	ကရင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့သို့ထောက်ပံ့ငွေ/ မျှော့ငွေ/ အရေးပေါ်ရန်ပုံငွေအတွက် ဖွဲ့စည်းခြင်း	နိုင်ငံတော်သမ္မတ သို့မဟုတ် နိုင်ငံတော် သမ္မတက တာဝန်ခံသူ		၁,၀၀၀.၀၀၀			၁၇၄,၉၄၁.၄၈၆						၁၇၄,၉၄၁.၄၈၆
၂၉	ကယားပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့သို့ထောက်ပံ့ငွေ/ မျှော့ငွေ/ အရေးပေါ်ရန်ပုံငွေအတွက် ဖွဲ့စည်းခြင်း	ရင်း		၁,၀၀၀.၀၀၀			၆၅,၀၁၉.၈၅၂						၆၆,၀၁၉.၈၅၂
၃၀	ကရင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့သို့ထောက်ပံ့ငွေ/ မျှော့ငွေ/ အရေးပေါ်ရန်ပုံငွေအတွက် ဖွဲ့စည်းခြင်း	ရင်း		၁,၀၀၀.၀၀၀			၉၆,၅၃၅.၅၄၆						၉၇,၅၃၅.၅၄၆
၃၁	မူလပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့သို့ထောက်ပံ့ငွေ/ မျှော့ငွေ/ အရေးပေါ်ရန်ပုံငွေအတွက် ဖွဲ့စည်းခြင်း	ရင်း		၁,၀၀၀.၀၀၀			၁၅၅,၇၆၆.၅၂၁						၁၅၆,၇၆၆.၅၂၁
၃၂	စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့သို့ ထောက်ပံ့ငွေ/ မျှော့ငွေ/ အရေးပေါ်ရန်ပုံငွေအတွက် ဖွဲ့စည်းခြင်း	ရင်း		၁,၀၀၀.၀၀၀			၂၁၉,၉၁၄.၁၉၈						၂၂၀,၉၁၄.၁၉၈
၃၃	တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့သို့ ထောက်ပံ့ငွေ/ မျှော့ငွေ/ အရေးပေါ်ရန်ပုံငွေအတွက် ဖွဲ့စည်းခြင်း	ရင်း		၁,၀၀၀.၀၀၀			၁၅၉,၅၅၅.၆၄၇						၁၆၀,၅၅၅.၆၄၇
၃၄	ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့သို့ ထောက်ပံ့ငွေ/ မျှော့ငွေ/ အရေးပေါ်ရန်ပုံငွေအတွက် ဖွဲ့စည်းခြင်း	ရင်း		၁,၀၀၀.၀၀၀			၁၄၈,၅၃၁.၆၆၃						၁၄၉,၅၃၁.၆၆၃
၃၅	မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့သို့ ထောက်ပံ့ငွေ/ မျှော့ငွေ/ အရေးပေါ်ရန်ပုံငွေအတွက် ဖွဲ့စည်းခြင်း	ရင်း		၁,၀၀၀.၀၀၀			၁၇၇,၅၅၂.၉၄၉						၁၇၈,၅၅၂.၉၄၉
၃၆	မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့သို့ ထောက်ပံ့ငွေ/ မျှော့ငွေ/ အရေးပေါ်ရန်ပုံငွေအတွက် ဖွဲ့စည်းခြင်း	ရင်း		၁,၀၀၀.၀၀၀			၁၃၇,၀၇၇.၇၈၉						၁၃၈,၀၇၇.၇၈၉
၃၇	မုန်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့သို့ထောက်ပံ့ငွေ/ မျှော့ငွေ/ အရေးပေါ်ရန်ပုံငွေအတွက် ဖွဲ့စည်းခြင်း	ရင်း		၁,၀၀၀.၀၀၀			၉၉,၆၅၇.၈၄၉						၁၀၀,၆၅၇.၈၄၉
၃၈	ရခိုင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့သို့ထောက်ပံ့ငွေ/ မျှော့ငွေ/ အရေးပေါ်ရန်ပုံငွေအတွက် ဖွဲ့စည်းခြင်း	ရင်း		၁,၀၀၀.၀၀၀			၁၆၉,၇၂၇.၈၇၆						၁၇၀,၇၂၇.၈၇၆
၃၉	ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့သို့ ထောက်ပံ့ငွေ/ မျှော့ငွေ/ အရေးပေါ်ရန်ပုံငွေအတွက် ဖွဲ့စည်းခြင်း	ရင်း		၁,၀၀၀.၀၀၀			၁၂၆,၄၃၂.၀၆၂						၁၂၇,၄၃၂.၀၆၂
၄၀	ရခိုင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့သို့ထောက်ပံ့ငွေ/ မျှော့ငွေ/ အရေးပေါ်ရန်ပုံငွေအတွက် ဖွဲ့စည်းခြင်း	ရင်း		၁,၀၀၀.၀၀၀			၂၅၀,၆၈၉.၇၇၇						၂၅၁,၆၈၉.၇၇၇
၄၁	ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့သို့ ထောက်ပံ့ငွေ/ မျှော့ငွေ/ အရေးပေါ်ရန်ပုံငွေအတွက် ဖွဲ့စည်းခြင်း	ရင်း		၁,၀၀၀.၀၀၀			၁၄၂,၉၆၂.၂၇၇						၁၄၃,၉၆၂.၂၇၇
၄၂	ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်ဆိုင်ရာပုံစံဖြင့် ရန်ပုံငွေအတွက်တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် များသို့ ထောက်ပံ့ငွေ	ရင်း					၃၁,၇၀၀.၀၀၀						၃၁,၇၀၀.၀၀၀
ပေါင်း				၇,၀၀၄,၄၀၄.၃၉၂			၂,၄၇၆,၁၅၅.၅၂၀						၂,၄၇၇,၁၅၅.၅၂၀

ပြည်ထောင်စုဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေအစီအစဉ်ပြင်ပမှ ဆောင်ရွက်သော ဝန်ကြီးဌာနများနှင့် ဦးစီးဌာနများ

ဇယား(၅)
(ကျပ်သန်းပေါင်း)

အမှတ်စဉ်	အကြောင်းအရာ	တာဝန်ခံသူ	ရငွေများ												
			အခွန်အကောက်	နိုင်ငံတော်ပိုင်ဆိုင်မှုပေး အဖွဲ့အစည်းများမှ ရငွေ	အခြားသာမန်ရငွေ	အတိုးရငွေ	ထောက်ပံ့ငွေရငွေ	ငွေလုံးငွေရင်းရငွေ	ပြည်ပအကူအညီ ရငွေ	မကြေးမီ		အဖွဲ့အစည်းများတွင် ရင်းနှီးငွေရငွေ	စုဆောင်းငွေရငွေ	စုစုပေါင်း	
၁	၂	၃	၄	၅	၆	၇	၈	၉	၁၀	၁၁	၁၂	၁၃	၁၄	၁၅	
၁	အလုပ်သမား၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့်ပြည်သူ့ အင်အားဝန်ကြီးဌာနလက်အောက်ရှိ လူမှုဖူလုံရေး အဖွဲ့	နိုင်ငံတော်သမ္မတ သို့မဟုတ် နိုင်ငံတော် သမ္မတက တာဝန်ခံသူ			၁၂၅,၀၀၀.၀၀၀										၁၂၅,၀၀၀.၀၀၀
ပေါင်း					၁၂၅,၀၀၀.၀၀၀										၁၂၅,၀၀၀.၀၀၀

ပြည်ထောင်စုဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေအစီအစဉ်ပြင်ပမှ ဆောင်ရွက်သော ဝန်ကြီးဌာနများနှင့် ဦးစီးဌာနများ

ဇယား(၆)
(ကျပ်သန်းပေါင်း)

အမှတ်စဉ်	အကြောင်းအရာ	တာဝန်ခံသူ	သုံးငွေများ										
			သာမန်သုံးငွေ	အတိုးပေးငွေ	ထောက်ပံ့ငွေ	ငွေလုံးငွေရင်းသုံးငွေ	မကြေးမီ		အဖွဲ့အစည်းများတွင် ရင်းနှီးငွေ	စုဆောင်းငွေ	စုစုပေါင်း		
၁	၂	၃	၄	၅	၆	၇	၈	၉	၁၀	၁၁	၁၂		
၁	အလုပ်သမား၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့်ပြည်သူ့ အင်အားဝန်ကြီးဌာနလက်အောက်ရှိ လူမှုဖူလုံရေး အဖွဲ့	နိုင်ငံတော်သမ္မတ သို့မဟုတ် နိုင်ငံတော် သမ္မတက တာဝန်ခံသူ	၃၄,၈၈၅.၄၄၂				၇,၀၈၅.၂၃၃						၄၁,၉၇၀.၆၇၅
ပေါင်း			၃၄,၈၈၅.၄၄၂				၇,၀၈၅.၂၃၃						၄၁,၉၇၀.၆၇၅

(ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်)

ပြည်တွင်းရေးရာ



သတင်းလမ်းညွှန်

သန်းဇော်မင်း(ပြန်/ဆက်) စုစည်းတင်ပြသည်။

စတော့အိတ်ချိန်း ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပွဲ ကျင်းပမည်

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များ အသင်း (MRCCI) နှင့် ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းတို့ ပူးပေါင်းကျင်းပသော စတော့အိတ်ချိန်းရှင်းလင်းဆွေးနွေးပွဲကို မန္တလေးမြို့ ရတနာပုံစုပစင်တာ လေးလွှာရှိ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်း ရှင်များအသင်းမှစ၍ စက်တင်ဘာ ၂၇ ရက် နံနက် ၉ နာရီတွင် ကျင်းပသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မန္တလေးမြို့၌ ကုန်စည်ပြပွဲ ကျင်းပမည်

မင်္ဂလာမန္တလေး 5th Annual Trade Fair 2019 ကုန်စည်ပြပွဲကို မန္တလေးမြို့ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်ရှိမင်္ဂလာမန္တလေး၌ စက်တင်ဘာ ၂၇ ရက်မှ ၂၉ ရက်အထိ နေ့စဉ် ညနေ ၅ နာရီမှ စတင်ကာ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကမ္ဘာ့နှလုံးကျန်းမာရေးနေ့ ဟောပြောပွဲကျင်းပမည်

ကမ္ဘာ့နှလုံးကျန်းမာရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားနှင့် နှလုံးကျန်းမာရေး ဟောပြောပွဲကို မန္တလေး အထွေထွေရောဂါကုဆေးရုံကြီး နှလုံးရောဂါအထူးကု ဌာန၌ စက်တင်ဘာ ၂၉ ရက် နံနက် ၉ နာရီတွင် ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

စွန့်ဦးတီထွင်သူများကို အားပေးဝန်းရံခြင်း ဟောပြောမည်

လူမှုအကျိုးပြု စွန့်ဦးတီထွင်လုပ်ငန်းရှင်များ အားပေးဝန်းရံခြင်း ဟောပြော ပွဲကို မန္တလေးမြို့ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ် ၂၆ လမ်းနှင့် ၆၆ လမ်းရှိ Hilton Hotel တွင် စက်တင်ဘာ ၂၉ ရက် နံနက် ၉ နာရီတွင် ကျင်းပသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

မျက်ဝန်းထဲကအလှတရား ဓာတ်ပုံပြပွဲကျင်းပမည်

မျက်ဝန်းထဲကအလှတရား ချစ်ကြည်ရေးဓာတ်ပုံပြပွဲကို မန္တလေးမြို့ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ် ၃၀ လမ်း၊ ၈၂ x ၈၂ လမ်းကြားရှိ ဖူကျင့် နိုင်ငံတကာ ဘာသာစကားစင်တာတွင် စက်တင်ဘာ ၂၉ ရက် မှ ၃၀ ရက်အထိ ကျင်းပ သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

၂၀၂၀ အလွန် မြန်မာ့ဒစ်ဂျစ်တယ်စီးပွားရေးနှင့်

မန္တလေးအနာဂတ် အခမဲ့ဟောပြောပွဲကျင်းပမည်

၂၀၂၀ အလွန် မြန်မာ့ဒစ်ဂျစ်တယ်စီးပွားရေးနှင့် မန္တလေးအနာဂတ် အခမဲ့ ဟောပြောပွဲကို မန္တလေးမြို့ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်ရှိ Oriental House ခန်းမ ၌ အောက်တိုဘာ ၄ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အနာဂတ်ဒစ်ဂျစ်တယ်ခေတ် အလုပ်အကိုင်ပြပွဲ ကျင်းပမည်

အနာဂတ်ဒစ်ဂျစ်တယ်ခေတ် မန္တလေးအလုပ်အကိုင်ပြပွဲကို မန္တလေးမြို့ ဘူတာကြီးအပေါ်ထပ်ရှိ Hotel Marvel ၌ အောက်တိုဘာ ၆ ရက် နံနက် ၉ နာရီတွင် ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သက်ကြီး လူမှုရေးပင်စင်ပေးအပ်

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၂၃ ရန်ကုန်မြို့ အလုံမြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန အုပ်ချုပ်ရေးမှူး (လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး) ဦးမြင့်နိုင်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် စက်တင်ဘာ ၂၁ ရက်က သစ်တောရပ်ကွက် အောင်ဇေယျရိပ်သာရှိ အသက် ၈၅ နှစ်နှင့် အထက် ဘိုးဘွားများအား သက်ကြီး(လူမှုရေး)ပင်စင်ငွေများကို အိမ်တိုင် ရာရောက် ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တင်မောင်ဦး(အလုံ)

မော်လမြိုင်၌ သတင်းရေးသားထုတ်ပြန်ခြင်းဆိုင်ရာ အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲကျင်းပ

မော်လမြိုင် စက်တင်ဘာ ၂၃

မော်လမြိုင်ခရိုင် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာန ခန်းမ၌ သတင်းရေးသားထုတ်ပြန်ခြင်းဆိုင်ရာ အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲကို စက်တင်ဘာ ၂၃ ရက် နံနက် ၈ နာရီခွဲက ကျင်းပသည်။

ပြည်နယ် လူမှုရေးဝန်ကြီး ဒေါက်တာထိန်လင်း က နိုင်ငံမှာ မဏ္ဍိုင်ကြီး သုံးရပ်အပြင် စတုတ္ထမဏ္ဍိုင် ဖြစ်သော သတင်းမီဒီယာကဏ္ဍသည်လည်း အရေး ကြီးပါကြောင်း၊ ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံ ရေးဦးစီးဌာနသည် ပြည်သူတို့၏ သတင်းသိရှိ နိုင်ခွင့်ကို တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ ဖြည့်ဆည်းပေး သည့်ဌာနဖြစ်သည့်အတွက် သတင်းရေးသားမည် သတင်းသမားများဟာ ကျင့်ဝတ်၊ ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေ နှင့်ပတ်သက်ပြီး သတင်းရေးသားခြင်းဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများ ကျွမ်းကျင်ဖို့လိုအပ်ပါကြောင်း၊ သတင်းများကို ကိုယ်တိုင်ဖန်တီးသည့်အခါ လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းချက်များ၊ ကျင့်ဝတ်စံနှုန်း များလိုက်နာပြီး ဖန်တီးကြရန်နှင့် သတင်းဆိုင်ရာ အချက်အလက် အမှန်/အမှားများကို ဆန်းစစ်ပြီး သုံးသပ်ရေးသားရန်စသည်ဖြင့် မှာကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ပြည်နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ပြည်နယ်မှူး ဒေါ်မြင့် မြင့်ခိုင်က အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲ ကျင်းပရခြင်း၏



ရည်ရွယ်ချက်ကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ အဆိုပါ အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲတွင် ဝေါဟာရ ရှင်းလင်းချက်များ၊ သတင်းအချက်အလက်ဆိုင်ရာ သိနားလည်မှု၊ သတင်းအရင်းမြစ်ရှာဖွေခြင်း၊ သတင်း၏ အခြေခံဖွဲ့စည်းတည်ဆောက်ပုံ၊ သတင်း ရေးသားခြင်း၊ သတင်းဆောင်းပါးရေးသားခြင်း၊ တွေ့ဆုံမေးမြန်းခြင်း၊ သတင်းလိုက်ခြင်း၊ သတင်း ထုတ်ပြန်ခြင်း၊ စာနယ်ဇင်းဆိုင်ရာ ကျင့်ဝတ်၊ မီဒီယာဆိုင်ရာ သိနားလည်မှု၊ Online အသုံးပြု၍ သတင်းများ ထုတ်ပြန်ခြင်း၊ Social Media (လူမှု

မီဒီယာ ဘာသာရပ်)၊ သတင်းမှတ်တမ်းရိုက်ကူး ရာတွင် ဆောင်ရန်/ရှောင်ရန်များ အစရှိသည် သတင်းရေးသားထုတ်ပြန်ခြင်းဆိုင်ရာ ဘာသာရပ် များကို ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေး ဦးစီးဌာန(ရုံးချုပ်)၊ သတင်းနှင့် စာနယ်ဇင်းလုပ်ငန်း တို့မှ တာဝန်ရှိသူများက လာရောက်ပို့ချပြီး စက်တင်ဘာ ၂၃ ရက်မှ ၂၈ ရက်အထိ ဆွေးနွေး သွားကြမည်ဖြစ်ကာ မွန်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ သင်တန်းသား သင်တန်းသူ ၂၀ တက်ရောက်ခဲ့ကြ ကြောင်း သိရသည်။ ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

ဝဥတုဖော်ခြင်းလုပ်ငန်းဖြင့် မိသားစုအပိုဝင်ငွေရရှိ



ရှမ်းရွာသစ် စက်တင်ဘာ ၂၃ ကရင်ပြည်နယ် ဘားအံခရိုင် ရှမ်းရွာ သစ်မြို့တွင် ဒေသနေပြည်သူများ ဝဥ တူးဖော်ရောင်းချခြင်းလုပ်ငန်းဖြင့် မိသားစု အပိုဝင်ငွေရရှိကြောင်း သိရ သည်။ အဆိုပါ ဝဥတူးဖော်ရောင်းချ

ခြင်းသည် ရှမ်းရွာသစ်မြို့အနီး ပတ်ဝန်းကျင် ကျေးရွာအုပ်စုများမှ ဒေသနေပြည်သူများသည် နှစ်စဉ် တောင်ယာလုပ်ငန်းဖြင့် တွဲဖက်ကာ ဝဥတူးဖော်ရောင်းချခြင်းနှင့် တစ်နိုင် တစ်ပိုင် စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းများကို

လို ငွေအရင်းအနှီးများမလိုအပ်ဘဲ လုပ်ကိုင်လျက်ရရှိခြင်းကြောင့် မိသား စုအပိုဝင်ငွေရရှိကာ လုပ်ကိုင် စားသောက်ရတာ အဆင်ပြေ ကြောင်း ပြောသည်။ ဝဥတူးဖော်ခြင်း လုပ်ငန်းသည် နှစ်စဉ်ပါခေါင်လမှ စတင်၍ တော်သလင်းလအထိ ဒေသ နေပြည်သူများသည် မိမိတို့ကျေးရွာ အနီးရှိ တောတောင်များတွင် မိသားစု အလိုက် သွားရောက်တူးဖော်ကြသည်။ ထိုသို့တူးဖော်ရရှိသည့် ဝဥများကို ယခင်နှစ်ထက် နှိုင်းယှဉ်လျှင် ဈေးနှုန်း ထက်ဝက်တက်သွားကြောင်း သိရ သည်။ အဆိုပါ ကျေးရွာရှိ ဒေသခံပြည် သူများက တူးဖော်ရရှိသည့် ဝဥများ ကို မဲသမူးကျေးရွာခိုင်မှာ သွားရောက် ရောင်းချလျှင် တစ်ပိဿာငွေကျပ် ၁၃၀၀ အထိ ရရှိကြောင်းလည်း သိရ သည်။ ဝေဠု(ပြန်/ဆက်)

ဘေးအန္တရာယ်အသိပညာပေးဟောပြော

ပေါင်းတည် စက်တင်ဘာ ၂၃ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပေါင်းတည်မြို့နယ် အထက်တန်းကျောင်းမှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ဘေးအန္တရာယ်အသိ ပညာပေး ဟောပြောဆွေးနွေးခြင်းကို စက်တင်ဘာ ၂၃ ရက် နံနက် ၉ နာရီက အဆိုပါကျောင်း ပညာရတနာခန်းမ ဆောင်၌ ကျင်းပသည်။ မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးစည်သူဝင်း က သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များအပြင် မီးဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်ရ မည့်နည်းစနစ်များ၊ မီးလောင်မှုဖြစ်ပွား ပါက ဆက်သွယ်ရမည့်ဌာနများနှင့် ဖုန်း နံပါတ်များ၊ မီးသတ်ဆေးဘူးအသုံးပြုပုံ၊ မြို့နယ်မီးသတ်ဒုတိယဦးစီးမှူးက ငလျင် အန္တရာယ်ဖြစ်ပေါ်လာပါက ဆောင်ရွက်ရ

မည့် အချက်များကို စာတွေ့လက်တွေ့ ဆွေးနွေးပို့ချသည်။ ထိုနောက်သရုပ်ပြသခြင်းနှင့်သဏ္ဍာန် တူ ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်ခြင်းများကို မြို့နယ်ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့၊ ဆရာ ဆရာမ များနှင့်ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ က လက်တွေ့ပါဝင် ဆောင်ရွက်ကြသည်။ အဆိုပါ ကျောင်းသားလူငယ်များအား သဘာဝဘေးအန္တရာယ် အသိပညာပေး ဆွေးနွေးဟောပြောပွဲ သရုပ်ပြသမှု အစီ အစဉ်များကို မြို့နယ်အတွင်းရှိ အခြေခံ ပညာကျောင်းများ၌ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် အသိပညာပေးဆွေးနွေးပွဲများ ဆက်လက် ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးစည်သူဝင်းထံမှ သိရသည်။ တင်ဝင်းဇော် (မင်းသားကြီး)



(၅၅) နှစ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့နေ့ကြိုဆို



ရေဦး စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရေဦးမြို့တွင် စက်တင်ဘာ ၂၁ ရက် နံနက် ၇ နာရီက ရေဦးမြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှ ယာယီရဲမှူးညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးအောင်သော ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင် ၄၇ ဦးသည် ရေဦးမြို့နယ်တွင် ၁၀၀ ဆံ့ ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးအတွင်း စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်ပြီး ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်ငါးဦးနှင့် မိသားစုဝင်တစ်ဦးက သွေးလှူဒါန်းခဲ့သည်။ မိုးသောက် (ရွှေဘို)



မန္တလေး မန္တလေးမြို့ရဲအရာရှိအတတ်သင်ကျောင်း ကျောင်းအုပ်ကြီး ယာယီရဲမှူးချုပ် လေးစိုးနှင့်ဇနီး ဒေါ်အေးအေးသန့်တို့ဦးဆောင်သော တပ်ဖွဲ့ဝင် ၉၅ ဦး၊ မိသားစုဝင် ၄၅ ဦးတို့သည် စက်တင်ဘာ ၂၁ ရက် နံနက် ၆ နာရီက မန္တလေးတောင်ခြေ ရှိ မဟာလောကမာရဇိန်ကုသိုလ်တော်မြတ်စွာဘုရား ပထမပစ္စယရင်ပြင်တော်တွင် စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။ အောင်စံမောင်



ဟင်္သာတ ဟင်္သာတခရိုင်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ဒုတိယရဲမှူးကြီးဝင်းမြင့်ဦးဆောင်၍ စုစုပေါင်း ၁၂၃ ဦးတို့သည် စက်တင်ဘာ ၂၁ ရက် နံနက် ၈ နာရီက ဟင်္သာတခရိုင်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးတွင် စုပေါင်းသွေးလှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ကျော်ကျော်(ဟင်္သာတ)



(၅၅)နှစ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့နေ့ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် အမှတ်(၇) ယာယီထိန်းရဲဒုတပ်ဖွဲ့ခွဲ (ရန်ကုန်-အနောက်)မှ ဒု-တပ်ဖွဲ့ခွဲမှူး၊ ရဲမှူးမျိုးအောင်မြင့်ဦးဆောင်၍ တပ်ဖွဲ့ဝင်အရာရှိ ၃၅ ဦး အခြားအဆင့် ၁၇၀ တို့ စုပေါင်း၍ စက်တင်ဘာ ၂၂ ရက်က ရန်ကုန်မြို့မရမ်းကုန်း မြို့နယ် သီရိမင်္ဂလာကမ္ဘာအေး စေတီတော်ရင်အပြင်နှင့် မဟာပါသာဏာလိုဏ်ဂူတို့တွင် အမှိုက်၊ ချုံနွယ်များ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။ ဗလစိုး

တာချီလိတ်၌ သားငှက်တိရစ္ဆာန် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ခရိုင်အဆင့်အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲကျင်းပ

တာချီလိတ် စက်တင်ဘာ ၂၃ ကမ္ဘာပေါ်ရှိ တရားမဝင် သားငှက် တိရစ္ဆာန်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေး လုပ်ငန်းများကို အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများ နှင့် ချိတ်ဆက်ကာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးအတွက် တတိယအကြိမ် သားငှက်တိရစ္ဆာန် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ခရိုင်အဆင့် အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲကို တာချီလိတ် အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ကျင်းပသည်။

Appendices၊ Cites Permits & Certificates၊ စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထား အတုများ၊ မျိုးစိတ်များ ဖော်ထုတ်ခြင်း၊ မှောင်ခိုတင်သွင်းခြင်း၊ ထုတ်လုပ်ခြင်း နည်းလမ်းများ၊ ရှာဖွေရေးနည်းလမ်းများ၊ ဖမ်းဆီးခွင့်ရှိသူ၊ ရှာဖွေခွင့်ရှိသူနှင့်သိမ်းဆည်းခွင့်ရှိသူ၊ မျိုးစိတ်များ ဖော်ထုတ်ခြင်း စသည့် အကြောင်းအရာများကို စက်တင်ဘာ ၂၃ ရက် မှ ၂၅ ရက်အထိ သုံးရက်တိုင်ဆွေးနွေးသွားမည် ဖြစ်သည်။



မူဆယ်ခရိုင်ဆိုရင် တရုတ်နိုင်ငံနဲ့ ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်သလို မိမိတို့ရဲ့ မိတ်ဖက်ဌာနများက ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးဖို့လည်း လိုအပ်ပါတယ်”ဟု ရှမ်းပြည်နယ် သစ်တောဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးအောင်မြင်နှင့် သစ်တောဝန်ထမ်းများ၊ ဒု-မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးချုပ် ဦးမင်းအောင်၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ တရားဥပဒေ၊ အကောက်ခွန် စသည့် မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းများမှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မြင့်မိုရ်(တာချီလိတ်)

ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၅၄၀ အား စက်ဘီးပေးအပ်

ဒီးမော့ဆို စက်တင်ဘာ ၂၃ Lesswalk.org နှင့် ဝေါလီဗီးရှင်းမြန်မာတို့ ပူးပေါင်းပြီး ဒီးမော့ဆိုမြို့နယ် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်းဦးတည်ကျေးရွာ၊ ရပ်ကွက် ၃၁ ရွာအနက် ကျေးရွာ ၁၆ ရွာရှိ ကျောင်းသားရာတွင် အခက်အခဲဖြစ်နေသော အလယ်တန်း၊ အထက်တန်း ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၅၄၀ အား စက်ဘီးပေးအပ်ခြင်းကို စက်တင်ဘာ ၂၂ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီမှ မွန်းလွဲ ၁ နာရီအထိ ကယားပြည်နယ် ဒီးမော့ဆိုမြို့ စိန်ကျီးဇက်ခန်းမဆောင်၌ ကျင်းပသည်။



သူများအတွက် Facebook Page တွင် Lesswalk.org ဟု ရိုက်နှိပ်ကာ Messenger မှတစ်ဆင့် လျှောက်နိုင်ကြောင်း သိရသည်။ ရီရယ်(ဒီးမော့ဆို)

မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးညွှန်လှိုင်က အမှာစကားပြောကြားပြီး Lesswalk Foundation မှ ဦးစိုက်ခံသန့်က စက်ဘီးလှူဒါန်းခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းပြောကြားကာ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား စက်ဘီးများ ပေးအပ်ခဲ့သည်။ စက်ဘီးများပေးအပ်ရာတွင် ဒီးမော့ဆိုမြို့နယ်ရှိ ကျေးရွာများမှ ကျောင်းသား ရာတွင် အခက်အခဲဖြစ်နေသော အလယ်တန်း၊ အထက်တန်း ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၅၄၀ အား စက်ဘီးပေးအပ်ခဲ့ပြီး စက်ဘီးအမှန်တကယ် လိုအပ်နေ

သန်လျင်၌ မြေယာနစ်နာကြေးပေးအပ်

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၂၃ ရန်ကုန်တောင်ပိုင်းခရိုင် သန်လျင်မြို့နယ်၌ ပဲခူးမြစ် ကမ်းပတ်တာ စီမံကိန်းဆောင်ရာတွင် ပါဝင်ခဲ့သော လယ်ယာမြေများအတွက် ရန်ကုန်တောင်ပိုင်းခရိုင် (သန်လျင်) ဆည်မြောင်းဦးစီးဌာနမှ တောင်သူများအား မြေယာနစ်နာကြေးပေးအပ်ပွဲအခမ်းအနားကို စက်တင်ဘာ ၂၂ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီက သန်လျင်မြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ကျောင်းသားကျောင်းသူများအား အသက်ကယ်အင်္ကျီပေးအပ်

ထန်းတပင် စက်တင်ဘာ ၂၃ ရန်ကုန်မြောက်ပိုင်းခရိုင် ထန်းတပင်မြို့နယ် ဒေါင့်ကြီးကျေးရွာ အခြေခံပညာအလယ်တန်း ကျောင်း(ခွဲ)သို့ ကုက္ကိုမြစ်ကိုဖြတ်ကာ ရေလမ်းခရီးဖြင့် အခြားကျေးရွာများမှ လာရောက်ပညာသင်ကြားနေကြသည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ ရေဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရေးအတွက် (Life Jacket) အသက်ကယ်အင်္ကျီများအား အခြေခံပညာဦးစီးဌာနမှ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခြင်းကို စက်တင်ဘာ ၂၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက မြို့နယ်ပညာရေးမှူးရုံးတွင် ပေးအပ်ခဲ့ကြသည်။

ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးလွင်ကိုလတ်၊ အမှတ်(၁) တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးနေလင်းအောင်၊ သန်လျင်မြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးအောင်ကိုထွန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက တောင်သူများအား မြေယာလျော်ကြေးများ ပေးအပ်ခဲ့ကြသည်။ အဆိုပါ ကမ်းပတ်တာစီမံကိန်းတွင် ပါဝင်သွားသော ဒေသစက် ကျေးရွာမှ တောင်သူ ၃၇ ဦးတို့၏ လယ်မြေ ၂၄ ဒသမ ၂၈ ဧက နှင့် ဖားကူးအနောက်ကျေးရွာမှ တောင်သူ ၁၀ ဦးတို့၏ လယ်မြေ ၇ ဒသမ ၆၃ ဧကအတွက် တစ်ဧကလျှင်ငွေကျပ် သိန်း ၅၀ နှုန်းဖြင့် စုစုပေါင်းငွေကျပ် ၁၅၅၅၀၀၀ အား မြေယာနစ်နာကြေးအဖြစ် ထုတ်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သက်ခိုင် (သန်လျင်)

မြို့နယ်အခြေခံပညာဦးစီးဌာန လက်ထောက်မြို့နယ်ပညာရေးမှူး ဦးသာကျော်၊ လက်ထောက်မြို့နယ်ပညာရေးမှူး ဦးကျော်ဝင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက အခြေခံပညာဦးစီးဌာနမှ ထောက်ပံ့ပေးအပ်သည့် (Life Jacket) အသက်ကယ်အင်္ကျီ ၆၁ ထည်ကို ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီး ဒေါ်ခိုင်မာလာခိုင်နှင့် ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးအေးမြင့်တို့ထံ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့ကြသည်။ ဒေါင့်ကြီးကျေးရွာ အခြေခံပညာအလယ်တန်းကျောင်း(ခွဲ)သို့ ဒေါင့်ကြီးကျေးရွာအပါအဝင် နံဇျောကျေးရွာ၊ ဇီးချောင်းကျေးရွာ၊ ကဇန်းကျေးရွာနှင့် ဘေးမခရွာသစ်ကျေးရွာတို့မှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၆၁ ဦးတို့သည် ၎င်းတို့ကျေးရွာများမှ စက်လှေဖြင့် ရေလမ်းခရီး ကုက္ကိုမြစ်ကိုဖြတ်၍ တက်ရောက်ပညာသင် ကြားလျက်ရှိရာ ရေဘေးအန္တရာယ်များကို ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ရေးအတွက် လိုအပ်နေသည့် (Life Jacket) အသက်ကယ်အင်္ကျီများကို အခြေခံပညာဦးစီးဌာနမှ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ပညာရေးမှူးရုံးမှ သိရသည်။ ဇင်မင်းထိုက်(ထန်းတပင်)

သစ်ပင်အောက်တွင် ရေချမ်းစင် စိတ်ရွှင်လန်းဆန်း တို့စိတ်ဝမ်း

အားကစားနှင့် အနုပညာ



ရီးယဲလ်မက်ဒရစ်က စတာလင်ရဲ့အခြေအနေကို စောင့်ကြည့်နေပြီး ရာသီကုန်တွင် ခေါ်ယူနိုင်ရေး ဆွေးနွေးမှုများပြုလုပ်သွားမည်ဟုဆို

စပိန်လာလီဂါကလပ် ရီးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းဟာ တောင်ပံကစားသမား စတာလင်ရဲ့အခြေအနေကို စောင့်ကြည့်နေပြီး ၂၀၁၉-၂၀၂၀ တော်လုံးရာသီကုန်တွင် ခေါ်ယူနိုင်ရေး တွေ့ဆုံဆွေးနွေးမှုများ ပြုလုပ်သွားမည်ဟုဆိုပါတယ်။

ခေါ်ယူဖို့ စတာလင်ရဲ့ကိုယ်စားလှယ်ဖြစ်သူနဲ့ ရီးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းက ဆွေးနွေးမှုတွေပြုလုပ်ထားတယ်လို့ ဆိုပါတယ်။ ရီးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းဟာ ပေါ့ဘာနဲ့ အဲရစ်ဆင်ကိုခေါ်ယူဖို့ ပြင်ဆင်ခဲ့ပေမယ့် အောင်မြင်မှုမရရှိခဲ့တာကြောင့် အသင်းရဲ့တိုက်စစ်ပိုင်းမှာ အားထားရမယ့် တောင်ပံကစားသမား စတာလင်ဘက်ကို ခြေဦးလှည့်လာတာ လို့လည်း သုံးသပ်သူတွေက ဆိုပါတယ်။

ငွေကြယ် - စုစည်းသည်

ပေါ့ဘာအား စာချုပ်သစ်ချုပ်ဆိုရေး မန်ယူအသင်း ဆွေးနွေးမှုများပြုလုပ်မည်

မန်ယူအသင်းဟာ ကွင်းလယ်ကစားသမား ပေါ့ဘာကို စာချုပ်သစ်ချုပ်ဆိုဖို့အတွက် ပေါ့ဘာရဲ့ကိုယ်စားလှယ်ဖြစ်သူနဲ့ ဆွေးနွေးမှုတွေပြုလုပ်ဖို့ စီစဉ်လျက်ရှိပြီး လာမယ့် ရက်ပိုင်းအတွင်း အကောင်အထည်ဖော်မည် လို့လည်း ဆိုပါတယ်။

ကွင်းလယ်ကစားသမား ပေါ့ဘာရဲ့ စာချုပ်သက်တမ်းဟာ နှစ်နှစ်ကျန်ရှိနေသေးပေမယ့် မန်ယူအသင်းက စာချုပ်သစ်ချုပ်ဆို သွားမည်လို့ဆိုပါတယ်။ မန်ယူအသင်းဟာ ပေါ့ဘာကို ၂၀၁၆ ခုနှစ်အတွင်းက ကမ္ဘာ့စံချိန်တင်ပြောင်းရွှေ့ကြေးပေါင် ၈၉ ဒသမ ၃ သန်းနဲ့ ခေါ်ယူခဲ့တာဖြစ်ပြီး စာချုပ်သက်တမ်း တိုးဖို့အတွက် ၂၀၁၈ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲ တွေ ကျင်းပစဉ်ကတည်းက စီစဉ်ထားခဲ့တာ ဖြစ်တယ်လို့လည်း ဆိုပါတယ်။

နောက်တန်းကစားသမား လင်ဒီလော့စ်ကိုလည်း စာချုပ်သစ်ချုပ်ဆိုဖို့ ကမ်းလှမ်းထား တယ်လို့ သိရပါတယ်။ ပေါ့ဘာဟာ နွေရာသီ အပြောင်းအရွှေ့ကာလအတွင်းက မန်ယူအသင်းကနေ ထွက်ခွာဖို့စီစဉ်ခဲ့သူဖြစ်ပြီး အပြောင်းအရွှေ့ ကိစ္စမှာ အောင်မြင်ခြင်းမရှိခဲ့ပေ။ ပေါ့ဘာဟာ လက်ရှိမှာ ခြေချင်းဝတ်ဒဏ်ရာရရှိနေတာ လည်း ဖြစ်ပါတယ်။



အနုပညာ



စက်တင်ဘာ ၂၂ ရက်က လော့ခ်အန်ဂျလိစ်မှာ ပြုလုပ်ခဲ့တဲ့ ယခုနှစ်အတွက် "Emmy Awards" ဆုပေးပွဲကို တက်ရောက်လာကြတဲ့ ဟော်စီ၊ မက်ဆီဝီလီယမ်စ်၊ မိုက်ကယ်ဒေါက်ကလပ်နှင့် ကက်သရင်းဇီတာဂျွန်၊ ဆိုဖီယာတာနာ (ဝဲမှယာ)။

တေးသီချင်းသစ်တွေ ဖန်တီးနေတဲ့ BLACK PINK

တောင်ကိုရီးယားရဲ့ ကျော်ကြားတဲ့ အမျိုးသမီးတေးဂီတအဖွဲ့တစ်ဖွဲ့ဖြစ်တဲ့ "BLACK PINK" ဟာ လတ်တလောမှာ တေးသီချင်းသစ်တွေကို ဖန်တီးနေကြောင်း ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့ပါတယ်။ ဒီသတင်းတွေကြောင့် ထူးခြားတဲ့ ဖန်တီးမှုတွေ ပြုလုပ်လေ့ရှိတဲ့ "BLACK PINK" ရဲ့ တေးသီချင်းသစ် ဖန်တီးနေမှုအပေါ် ပရိသတ်တွေက စိတ်လှုပ်ရှားနေကြကြောင်း အီးအွန်လိုင်း ခေါ်တွန်းရဲ့ ရေးသားဖော်ပြချက်တွေအရ သိရပါတယ်။



TWICE ရဲ့ တေးအယ်လ်ဘမ်သစ် စတင်ထုတ်လွှင့်

တောင်ကိုရီးယားရဲ့ ကျော်ကြားတဲ့ အမျိုးသမီးတေးဂီတအဖွဲ့တစ်ဖွဲ့ဖြစ်တဲ့ "TWICE" ရဲ့ တေးအယ်လ်ဘမ်သစ် "Feel Special" ကို လတ်တလောမှာ စတင်ထုတ်လွှင့်ခဲ့ပြီဖြစ်ကြောင်း စွန်ပီဒေါ့ကွန်းရဲ့ ရေးသားဖော်ပြချက်တွေအရ သိရပါတယ်။

အေးပြည့် - စုစည်းသည်

ကျောက်ကပ်သန့်စင်ဌာနဖွင့်လှစ်ခြင်းနှစ်နှစ်ပြည့်အထိမ်းအမှတ် ကျောက်ကပ်သန့်စင်စက်လှူဒါန်း



ပြည် စက်တင်ဘာ ၂၃
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်မြို့နယ်တွင် ၅၀၀ ဆေးရုံကြီး၏ ကျောက်ကပ်သန့်စင်ဌာန ဖွင့်လှစ်ခြင်း နှစ်နှစ်ပြည့်အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ကျောက်ကပ်သန့်စင်စက် လှူဒါန်းခြင်း အခမ်းအနားကို စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီတွင် အဆိုပါဆေးရုံကြီး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။
ပြည်မြို့ ခုတင် ၅၀၀ ဆေးရုံအုပ်ကြီး ဒေါက်တာခင်မေသွင်က အဖွဲ့စကားပြောကြားပြီး အထူးကုသမားတော်(ဆေးပညာ) ဒေါက်တာခင်နှင်းဦးက ကျောက်ကပ်သန့်စင်ဌာန ဖွင့်လှစ်ခြင်း နှစ်နှစ်ပြည့်တွင် တွေ့ကြုံရ

သော ကုသရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၊ ကျောက်ကပ်သန့်စင်ပေးခြင်း အကြောင်းအရာများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။
ယင်းနောက် ကျောက်ကပ်သန့်စင်စက် အလှူရှင် ပြည်မြို့လမ်းမတော် အဆွေတော် စတိုးမှ ဦးဟန်မင်း-ဒေါ်အိကြီးတို့ကို အမှူးထား၍ သားဖြစ်သူ ဦးသိန်းမြင့်မိသားစုက ကျောက်ကပ်ဆေးစက်အား လှူဒါန်းရာ ဆေးရုံအုပ်ကြီး ဒေါက်တာခင်မေသွင်က လက်ခံရယူပြီး ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာပြန်လည်ပေးအပ်သည်။
အဆိုပါ လှူဒါန်းသော ကျောက်ကပ်သန့်စင်စက်အား အလှူရှင်မိသားစုက ငွေကျပ်သိန်း

၁၁၀ မတည်ပြီး အလှူရှင်အများကောင်းမှု ငွေကျပ် ၆၅ သိန်း ထည့်ဝင်ငွေဖြင့် ဂျပန်နိုင်ငံ ထုတ် ငွေကျပ် ၁၇၅ သိန်းတန်ဖိုးရှိ ကျောက်ကပ်သန့်စင်စက်အား လှူဒါန်းခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ယခုအခါ ပြည်မြို့ခုတင် ၅၀၀ ဆေးရုံကြီး တွင် ကျောက်ကပ်သန့်စင်ဌာန ရေသန့်စက် အပါအဝင် ကျောက်ကပ်သန့်စင်စက် ရှစ်လုံးဖြင့် အရေးပေါ် မြေကိုက်လူနာများနှင့် ကျောက်ကပ်ဝေဒနာရှင်များအား နေ့ဆိုင်၊ ညဆိုင်ခွဲ၍ တစ်ရက်လျှင် ဝေဒနာရှင် ၁၆ ဦးအား ကုသပေးလျက်ရှိကာ ဆေးရုံကြီးမှ အခမဲ့ သန့်စင်ပေးပြီး ကျောက်ကပ်သန့်စင်စက်အပိုပစ္စည်းကိရိယာများအတွက် ကျောက်ကပ်ဆေးဝေဒနာရှင်တစ်ဦး ငွေကျပ် ၂၈၀၀၀ နှုန်းသာ အခကြေးငွေရယူကြောင်း သိရသည်။
ကျောက်ကပ်ဆေး ဝေဒနာရှင်များအတွက် အလှူငွေများလှူဒါန်းလိုပါက ဝေဒနာရှင်တစ်ဦးအတွက် ငွေကျပ် ၂၈၀၀၀ နှုန်း လှူဒါန်းနိုင်ပြီး နှမ်းပါးသော ကျောက်ကပ်ဝေဒနာရှင်များအတွက် အဆိုပါငွေကို ဦးစားပေး အသုံးပြုသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ **အောင်(ဓာတုဗေဒ)**

ကြံခင်းမြို့နယ်တွင် လုပ်ငန်းပြန်လည်သုံးသပ်သည့် အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲကျင်းပ

ကြံခင်း စက်တင်ဘာ ၂၃
လူထုပဟိုပြုစီမံကိန်း (စတုတ္ထစက်ဝန်း) တွင် လုပ်ငန်းအသီးသီးအား အပြီးသတ်ဖော်ဆောင်နိုင်ခဲ့ပြီးဖြစ်သဖြင့် လုပ်ငန်းပြန်လည်သုံးသပ်သည့် အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲကို စက်တင်ဘာ ၁၈ ရက်နှင့် ၁၉ ရက်တွင် နံနက် ၁၀ နာရီမှစ၍ ကြံခင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။
အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲ ပထမနေ့တွင် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မဲဆန္ဒနယ် (၁) လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးသော်ဇင်ဝင်းက အဖွဲ့အမှတ်စကားပြောကြား၍ မြို့နယ်စီမံကိန်းမှူး လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးသန်းစိုးဦးက စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများအား လေးနှစ်တာကာလတစ်လျှောက် အောင်မြင်စွာဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့မှုအပေါ် သက်ဆိုင်ရာ ဦးစီးဌာနနှင့်ကျေးရွာအုပ်စုအုပ်ချုပ်ရေးမှူး



များ၊ ကျေးရွာပြည်သူများအား ကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်းနှင့် မြို့နယ်လူထုပဟိုပြုစီမံကိန်းနည်းပညာအကြံပေးအဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ဒေါ်ခင်ပဲ့ပဲ့ချစ်က အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲ ပြုလုပ်ရခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များအား Projector ဖြင့် ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။
အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲဒုတိယနေ့တွင် တက်

ရောက်လာကြသည့် ကျေးရွာအလိုက် တာဝန်ရှိသူများက အဖွဲ့ကိုးဖွဲ့ခွဲ၍ အုပ်စုဖွဲ့ဆွေးနွေးခြင်း၊ မြို့နယ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဌာနဆိုင်ရာများမှ သက်ဆိုင်ရာခေါင်းစဉ်အလိုက် အုပ်စုလေးဖွဲ့ ခွဲဆွေးနွေးခြင်းများကို ဆောင်ရွက်ကြကြောင်း သိရသည်။ **ဌေးဝင်း (ကြံခင်း)**

အရာထမ်းများ သမဝါယမ မွမ်းမံသင်တန်းဖွင့်ပွဲ မန္တလေးတွင်ကျင်းပ



မန္တလေး စက်တင်ဘာ ၂၃
အရာထမ်းများ သမဝါယမမွမ်းမံသင်တန်း ဖွင့်ပွဲကိုစက်တင်ဘာ ၂၀ ရက်နံနက် ၉ နာရီက မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး သမဝါယမဦးစီးဌာန

သင်တန်းခန်းမ၌ ပြုလုပ်သည်။
တိုင်းဒေသကြီး သမဝါယမဦးစီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးကျော်ကျော်ထွန်းက သမဝါယမအသင်းများ ရှင်သန်ဖွံ့ဖြိုး

တိုးတက်ရေး၊ သမဝါယမပညာပြန့်ပွားရေး၊ အသင်းသားများ အသင်းအပေါ် ယုံကြည်အားကိုးလာစေရေး နိုင်ငံတကာသမဝါယမနည်းစနစ်များအတိုင်း ဆောင်ရွက်ကြစေရေး မှာကြားသည်။
ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီး သမအသင်းစု ဒု-ဥက္ကဋ္ဌ ဦးထွန်းလှိုင်က သမဝါယမအသင်းများ ရှင်သန်ဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် ကုန်ပစ္စည်းများကို အရစ်ကျပေးသွင်းသောစနစ်၊ လချင်းပေးသွင်းသောစနစ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ရေးကိစ္စရပ်များကို ပြောကြားသည်။
သင်တန်းသို့ မြို့နယ် ၂၇ မြို့နယ်မှ သမဝါယမဦးစီးအရာရှိ ၂၇ ဦး တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ဟိန်းတေထွန်း

တိုတိုထွာထွာဖတ်စရာ

စာအောင်သံယာတော်များအား အောင်လက်မှတ်အပ်နှင်း
အလုံ
ရန်ကုန်အနောက်ပိုင်းခရိုင် အလုံမြို့နယ် အောင်မင်္ဂလာပါဠိတက္ကသိုလ်စာသင်တိုက် (၅၆) ကြိမ်မြောက် သာသနာ့အကျိုးဆောင်အဖွဲ့ နှစ်ပတ်လည်အစည်းအဝေးနှင့် သာသနာ့တိတကာရီ စာအောင်သံယာတော်များအား ဆုနှင်းသဘင်အခမ်းအနားကို စက်တင်ဘာ ၂၁ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီက အောင်မင်္ဂလာကျောင်းတိုက်တွင် ကျင်းပသည်။
၂၀၁၈ ခုနှစ် အလုပ်အမှုဆောင်အဖွဲ့အစီရင်ခံစာကို ဦးသောင်းအေးက ဖတ်ကြားတင်ပြပြီး စာအောင်သံယာတော်များအား အောင်လက်မှတ်နှင့် ဆွမ်းဆန်တော်အလှူငွေများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
တင်မောင်ဦး (အလုံ)

ကြိုးတံတားဆောက်လုပ်ပြီးစီးသဖြင့် လွယ်လင့်တကူသွားလာနိုင်
မော
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ဆောမြို့နယ် လယ်ဦးရွာတွင်ဆောက်လုပ်သည့် ကျော်ချောင်းကူး လူကူးကြိုးတံတားကို စက်တင်ဘာ ၂၁ ရက်က ဖွင့်လှစ်ခဲ့သည်။ အဆိုပါကြိုးတံတားသည် အလျား ၁၀၂ ပေ၊ အနံ ၅ ပေ၊ အမြင့် ၁၈ ပေရှိပြီး ချင်းပြည်နယ် ကန်ပတ်လက်မြို့နယ်ရှိ ကျေးရွာသုံးရွာတို့ပါ ဆက်သွယ်သွားလာနိုင်ကြောင်း သိရသည်။
စိန်ကျော်

ပျဉ်းမနားမြို့နယ်အတွင်း ကွန်ကရစ်လမ်းသစ်များဖွင့်
ပျဉ်းမနား
နေပြည်တော် ပျဉ်းမနားမြို့ ရွာကောက်ရပ်ကွက်အတွင်း မြေသားလမ်းမှ အဆင့်မြင့်ကွန်ကရစ်လမ်းအဆင့်တိုးမြှင့်ဖွင့်လှစ်ခြင်းကို စက်တင်ဘာ ၂၂ ရက် နံနက် ၉ နာရီက ပန်းခင်းရပ် (၃) လမ်းထိပ် မုခ်ဦး၌ ကျင်းပသည်။
ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးသန်းစိုးအောင်က ရွာကောက်ရပ်ကွက်အတွင်း၌ လမ်းပိုင်း ၈၅ လမ်းရှိရာတွင် ၄၅ လမ်းအား အဆင့်တိုးမြှင့်၍ ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီးဖြစ်ရာ ကျန်ရှိသည့်လမ်း ၄၀ အား နေပြည်တော်ကောင်စီရန်ပုံငွေ နှစ်အလိုက်ဘတ်ဂျက်ဖြင့် အမြန်ဆုံးခင်းကျင်းပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။
ဆရာမင်း(ရူပဗေဒ)

(၅၅)နှစ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့နေ့ကြိုဆို စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်
ရန်ကုန်
(၅၅)နှစ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် ရန်ကုန်အရှေ့ပိုင်းခရိုင် ဒေါပုံမြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူးဇော်လင်း၊ မြို့မရဲစခန်းမှူး ဒု-ရဲမှူးထွန်းထွန်းနိုင်တို့ဦးဆောင်သော တပ်ဖွဲ့ဝင် ၃၀ သည် စက်တင်ဘာ ၂၂ ရက် နံနက် ၇ နာရီက ယမုံနာ ၂ ရပ်ကွက်ရှိ မင်္ဂလာရာမဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းဝင်းအတွင်း စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။
ကြေးမုံ

အလားတူ ရန်ကုန်တောင်ပိုင်းခရိုင် ကျောက်တန်းမြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူးအောင်မျိုးလတ်နှင့် ကျောက်တန်းမြို့မရဲစခန်းမှူး ဒု-ရဲမှူးနိုင်ဝင်းထွန်းတို့ဦးစီး၍ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင် ၇၅ ဦးသည် စက်တင်ဘာ ၂၂ ရက် နံနက် ၇ နာရီက ကျောက်တန်းမြို့နယ် ဘိုးဘွားရိပ်သာ၌ အမှိုက်များ၊ ချုံနွယ်သစ်ပင်များ ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
နီးတူး(ကျောက်တန်း)

မူခင်းအသိပညာပေးဟောပြော
ရန်ကုန်
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အင်းစိန်မြို့နယ် ဒုတိယမြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ဒုတိယရဲမှူးမောင်မောင်အေး၊ အင်းစိန်မြို့မရဲစခန်းမှူး ဒုတိယရဲမှူးတင်လတ်တို့ ဦးစီးသောအဖွဲ့သည် စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက် နံနက် ၉ နာရီခွဲက အင်းစိန်မြို့နယ် အမှတ်(၆) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းဝင်းအတွင်း မူခင်းပညာပေးပြခန်းယာဉ်ဖြင့် မူခင်းအသိပညာပေး ဟောပြောခဲ့သည်။
ကြေးမုံ

ကျောက်တံတားမြို့နယ်တွင် ပြည်သူ့စကားဝိုင်းကျင်းပ
ရန်ကုန်
ရန်ကုန်အနောက်ပိုင်းခရိုင် ကျောက်တံတားမြို့နယ်တွင် “လူငယ်နှင့်နိုင်ငံရေး” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ပြည်သူ့စကားဝိုင်းကို အထက(၁)စကားဝါခန်းမတွင် ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီက ကျင်းပခဲ့သည်။
ထိုနေ့က ပြည်သူ့စကားဝိုင်းအား “လူငယ်နှင့် နိုင်ငံရေး” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဦးနေဘုန်းလတ် (တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်၊ သယံဇာတနှင့်သိုလှော်ရေးဝန်ကြီးဌာန)၊ ဦးဂျင်မီ (၈၈ ပွင့်လင်းလူ့အဖွဲ့အစည်း)၊ ကိုအိဦးလင်း (အတွင်းရေးမှူး၊ လူငယ်ရေးရာကော်မတီ) တို့က အသီးသီး ဆွေးနွေးကြပြီး Moderator အဖြစ် ဒေါ်ကြည်ပြာ (တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်၊ ကျောက်တံတားမြို့နယ်) က ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ ဆက်လက်၍ တက်ရောက်လာကြသည့် လူငယ်များနှင့် ပြည်သူများမှ သိရှိလိုသည်များကို မေးမြန်းကြရာ ဆွေးနွေးသူများက ပြန်လည်ရှင်းလင်းဖြေကြားပေးခဲ့ပြီး မေးခွန်းမေးမြန်းသူများအား စာအုပ်များ အမှတ်တရလက်ဆောင်ပေးအပ်ခြင်း ဆွေးနွေးပွဲသို့ ပထမဆုံးလာရောက်သူ ၇၀ အား သုတ၊ ရသ စာအုပ်များ မဲဖောက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



မဟာမုနိဘုရားတွင် ပြည်တွင်းဘုရားဖူးများ လာရောက်မှုများပြား တစ်လလျှင် ရွှေဆိုင်း ၈၀၀၀ ခန့်အထိရောင်းချနေရ

မန္တလေး စက်တင်ဘာ ၂၃
မန္တလေးမြို့ရှိ မဟာမုနိဘုရားတွင် ပြည်တွင်း ဘုရားဖူးများ လာရောက်ဖူးမြော်မှုများပြား ခြင်းနှင့်အတူ ရွှေဆိုင်းရောင်းချမှုမှာလည်း ယခုနှစ်အတွင်း တစ်လလျှင် ပျမ်းမျှအားဖြင့် အရွက် ၁၀၀ ပါ ရွှေဆိုင်း အရေအတွက် ၈၀၀၀ ခန့်အထိ ရောင်းချနေကြောင်း မဟာမုနိ ဘုရားဂေါပကအဖွဲ့မှူးအဖွဲ့မှူး ဦးသိန်းထွန်း က ပြောကြားသည်။

ရွှေဆိုင်းရောင်းချရာတွင် ငါးရွက်ပါ ရွှေဆိုင်း တစ်ခုလျှင် တစ်ကုတ်ဟုခေါ်၍ ကုတ် ၂၀ ပါဝင် သည့် ရွှေအရွက်ရေ ၁၀၀ ကို တစ်ဆိုင်ဟု သတ်မှတ်ထားပြီး ဘုရားကြီးဂေါပကအဖွဲ့မှ ရွှေဆိုင်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းသူများအတွက် ငါးရွက်ပါ ရွှေဆိုင်းတစ်ကုတ်လျှင် ငွေကျပ် ၂၅၀၀ နှုန်းဖြင့် ရောင်းချပေးနေကြောင်း သိရသည်။

“ဘုရားကြီးကို ပြည်တွင်းဘုရားဖူးလာ ရောက်မှုက နှစ်စဉ်တိုးတက်များပြားနေ တယ်။ ဒီဘက်ခေတ်မှာ လမ်းပန်းဆက်သွယ်

ရေးက ကောင်းလာတဲ့အတွက် ခရီးသွားရတာ အလွန်လွယ်ကူသွားတယ်။ လာရောက်ကြတဲ့ ဘုရားဖူးတွေကလည်း အဖွဲ့အစည်းတွေ၊ မိသားစုတွေ၊ ဆွေမျိုးတွေစုပေါင်းပြီး ကား စင်းလုံးငှားပြီး လာကြတာများတယ်။ အခါကြီး ရက်ကြီးတွေနဲ့ ပွဲတော်ရက်တွေမှာဆို ဘုရား ဖူးတွေနဲ့ ပြည့်ကျပ်စည်ကားနေပါတယ်။ ဒီလို ဘုရားဖူးများပြားလာတဲ့အလျောက် ရွှေဆိုင်း ရောင်းအားကလည်း နှစ်စဉ်တိုးတက်နေ ပါတယ်” ဟု ၎င်းက ပြောကြားသည်။

မန္တလေးမြို့ မဟာမုနိဘုရားသို့ ပြည်တွင်း ခရီးသွားများ လာရောက်မှုမှာ နှစ်စဉ် တိုးတက် များပြားလာသည်အလျောက် ရွှေဆိုင်းရောင်းချ မှုမှာလည်း ၂၀၁၆ ခုနှစ်တွင် ဇန်နဝါရီလမှ ဒီဇင်ဘာလအထိ ရွက်ရေ ၁၀၀ ပါ ရွှေဆိုင်း ပေါင်း ၇၉၁၆၉ ဆိုင်း၊ ၂၀၁၇ ခုနှစ်တွင် ၉၉၈၂၅ ဆိုင်းနှင့် ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင် ၉၃၅၂၅ ဆိုင်း ရောင်းချခဲ့ပြီး ယခု ၂၀၁၉ ခုနှစ်တွင် တစ်လလျှင် ပျမ်းမျှ ရွှေဆိုင်းပေါင်း ၈၀၀၀ ခန့် ရောင်းချနေရ သည်။ **မင်းထက်အောင်(မန်းကိုယ်ပွား)**

ပခုက္ကူခရိုင်တွင် မြစ်ကမ်းပါးပြိုကျမှုကြောင့် နှစ်လအတွင်း အိမ်ထောင်စု တစ်ရာကျော် ရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရ

ပခုက္ကူ စက်တင်ဘာ ၂၃
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပခုက္ကူခရိုင်တွင် မြစ်ကမ်းပါးပြိုကျမှုကြောင့် ဩဂုတ် ၁ ရက်မှ စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက်ထိ နှစ်လခန့်ကာလအတွင်း အိမ်ထောင်စု ၁၂၂ စုရှိ လူဦးရေ ၅၁၀ ဘေးလွတ်ရာ ရွှေ့ပြောင်း နေထိုင်ခဲ့ကြောင်း တိုင်းဒေသကြီး ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ဧရာဝတီမြစ်ရေကြီးသဖြင့် ပခုက္ကူခရိုင်အတွင်းရှိ ချင်းတွင်း မြစ်နှင့် ဧရာဝတီမြစ်ဆုံသည့်နေရာဘေးတွင် နေထိုင်ကြသည့်ကျေးရွာ များမှ အိမ်ထောင်စုများမှာ မြစ်ကမ်းပါးပြိုဘေးလွတ်ရာသို့ ရွှေ့ပြောင်း နေထိုင်ခဲ့ကြပြီး အခြေချနေထိုင်သည့် မြေနှင့် စိုက်ပျိုးမြေများလည်း ဆုံးရှုံးမှုများ တွေ့ကြုံလျက်ရှိသည်။

“မြစ်ကမ်းပါးပြိုဘေးတွေက အလုပ်အကိုင်အတွင်း မကွေးတိုင်းဒေသ ကြီးမှာ ကြုံတွေ့နေရပါတယ်။ အများဆုံး ခံစားနေရတာက ပခုက္ကူ

ခရိုင်ထဲက ဖြစ်ပါတယ်။ ချင်းတွင်းမြစ်နဲ့ ဧရာဝတီမြစ်ဆုံတဲ့နေရာ တွေမှာနေထိုင်တဲ့သူတွေ အများဆုံး ကြုံနေရတာပါ။ မင်းဘူးခရိုင်ထဲက ဧရာဝတီမြစ်ဘေးမှာရှိတဲ့ ပွင့်ဖြူ၊ စလင်းနဲ့ မကွေးခရိုင်ထဲက ရေနံချောင်းမြို့နယ်တွေမှာလည်း ကမ်းပါးပြိုဘေးကြောင့် ရွှေ့ပြောင်း နေထိုင်ရတဲ့သူတွေရှိနေပါတယ်” ဟု တိုင်းဒေသကြီး ဘေးအန္တရာယ် စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန တိုင်းဦးစီးမှူး ဦးမြင့်စိုးက ပြောသည်။

ဩဂုတ်လထဲတွင် အိမ်ထောင်စု ၁၈ စု၊ လူဦးရေ ၅၈ ဦး ရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရခြင်းအပေါ် ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းနှင့် ရွှေ့ပြောင်းနေထိုင် စရိတ် ငွေကျပ် ၁၇ သိန်း ၇၇၃၀၊ စက်တင်ဘာ ၁ ရက်မှ ၂၀ ရက်အထိ အိမ်ထောင်စု ၁၀၄ စု၊ လူဦးရေ ၄၅၂ ဦး ရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရခြင်းအတွက် ထောက်ပံ့ရန်ပုံငွေကျပ် ၁၀၅ သိန်း ၄၉၂၀၀ ကို ပြည်သူများလက်ဝယ် အရောက် ပံ့ပိုးမှုများလုပ်ဆောင်ခဲ့ကြောင်း တိုင်းဦးစီးမှူးထံမှ သိရ သည်။ **ဇေယျတု(မကွေး)**



စစ်မှုထမ်းခြင်းမှနှုတ်ထွက်ခွင့်ရရှိသောကလေးသူငယ်များအား ပြန်လည်ဝင်ဆံ့ပေါင်းစည်းရေးစည်းစဉ်း

မကွေး စက်တင်ဘာ ၂၃
ပြန်လည်ထူထောင်ရေးဦးစီးဌာန၊ လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာနနှင့် UNICEF တို့ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် စစ်မှုထမ်းခြင်းမှ နုတ်ထွက်ခွင့်ရရှိ သောကလေးသူငယ်များအား ပြန်လည် ဝင်ဆံ့ ပေါင်းစည်းရေးဆိုင်ရာ တိုင်း ဒေသကြီးအဆင့် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက် ရေးကော်မတီ အစည်းအဝေးကို စက်တင်ဘာ ၂၂ ရက်နှင့် ၂၃ ရက်တို့ တွင် မကွေးမြို့နယ်တိုက်သူတိုက်ခတ် ခံရ ကျင်းပသည်။

တိုင်းဒေသကြီး လူမှုဝန်ထမ်းရုံး ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်နန္ဒာနွယ်ဟန် က လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီး ဌာနအနေဖြင့် ယခင်က တပ်မတော်မှ

နုတ်ထွက်ခွင့်ရရှိပြီးသူကလေးသူငယ် များ၏ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးအတွက် တစ်ဦးလျှင် ငွေကျပ် ၂၀၀၀၀၀ နှုန်း ထောက်ပံ့ပေးခဲ့ပြီး ၂၀၁၈-၂၀၁၉ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်မှစတင်၍ တစ်ဦးလျှင် လျက်ရှိကြောင်း ပြောကြားသည်။

ပြန်လည်ဝင်ဆံ့ပေါင်းစည်းရေး လုပ်ငန်းအနေဖြင့် တပ်မတော်မှ နုတ်ထွက်ခွင့် ရရှိသောကလေးသူ ငယ်များအား လွှဲပြောင်းလက်ခံရန် ယာယီစောင့်ရှောက်ရေးစခန်း(သို့) တည်းခိုရန်နေရာစီစဉ်ပေးခြင်း၊ ယာယီ လက်ခံ စောင့်ရှောက်ရေးစခန်းတွင်

တပ်မတော်မှ နုတ်ထွက်ခွင့်ရရှိသော ကလေးများအနက် နိုင်ငံသားစိစစ် ရေးကတ် မရှိ၊ ပျောက်ဆုံးသူများ အတွက် ကူညီဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ နေရပ်ပြန်နိုင်ရန်နှင့် ပြန်လည်ထူ ထောင်ရေးအတွက် လုပ်ငန်းကော် မတီဝင်များနှင့် သက်ဆိုင်ရာအဖွဲ့ အစည်းများနှင့် ချိတ်ဆက်ဆောင် ရွက်ပေးခြင်း၊ မိဘရပ်ထံ ပြန်လည်ပို့ ဆောင်ပေးခြင်း၊ ပြန်လည်ထူထောင် ရေးအတွက် အသက်မွေးသင်တန်း ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ အလုပ် အကိုင်ရရှိရေး၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်း ထူထောင်ပေးခြင်းနှင့် ချိတ်ဆက် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ **သန်းနိုင်ဦး(ခစ)**

ဘိုကလေးမြို့နယ်၌ ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် ပြည်သူ့စကားဝိုင်းကျင်းပ

ဘိုကလေး စက်တင်ဘာ ၂၃
ဘိုကလေးမြို့နယ် ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုရုံးမှ တာဝန်ရှိသူ များသည် စက်တင်ဘာ ၂၂ ရက် နံနက်ပိုင်းက ဧရာဝတီ တိုင်းဒေသကြီး ဘိုကလေးမြို့နယ် ပျဉ်းမကုန်းကျေးရွာ ရွှေပြည်အေး ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းဓမ္မာရုံသို့ သက်ဆိုင် ရာဌာနအလိုက် ကွင်းဆင်းဝန်ဆောင်မှုပေးခြင်းနှင့်အတူ ပြည်သူ့စကားဝိုင်းဆွေးနွေးပွဲကို ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။

ရေးဦးစွာ မြို့နယ် ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုရုံး ကြီးကြပ်မှု ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဘိုကလေးမြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးအောင်ဇင်ဦးက အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားပြီး အလင်းတန်းအဖွဲ့(ဘိုကလေးမြို့နယ်)ဥက္ကဋ္ဌဦးအုန်းကြွယ် က ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။ ထို့နောက် မြို့နယ် ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှ ကျန်းမာ

ရေးမှူး ဦးအေးသောင်းက ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ သိကောင်း စရာများ၊ မြို့နယ် ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့မှူး ဦးသက်နိုင်က သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး အသိပညာ များကို ဟောပြောဆွေးနွေးရာ တက်ရောက်လာသူများက သိလိုသည်များမေးမြန်းပြီး သက်ဆိုင်ရာဌာနအလိုက် ပြန်လည်ဆွေးနွေးဖြေကြားခဲ့ကြသည်။

ဆက်လက်၍ ကျေးရွာအရောက် ရွှေ့လျားဝန်ဆောင် မှုအဖြစ် မြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ မြင်းကောင်ရေ ၂၀ အောက် စက်တပ်ရေယာဉ် လိုင်စင် လျှောက်ထားသူ ငါးဦး၊ အလုပ်သမား၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေး နှင့် ပြည်သူ့အင်အားဆိုင်ရာ ဘိုကလေးမြို့နယ် ဦးစီးမှူးမှ အသက် ၁၈ နှစ်ပြည့် မှတ်ပုံတင်လျှောက်ထားလာသူ ၁၁၂ ဦးနှင့် အိမ်ထောင်စု လူဦးရေစာရင်းပုံစံ (၆၆/၆) လျှောက်ထားသူ အိမ်ထောင်စု ၇၅ စုတို့အား ဝန်ဆောင်မှု ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **သူဇာနွယ် (ဇရာပုံ)**

လူမှုစီးပွားဖွံ့ဖြိုးရေး စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေး

သရက် စက်တင်ဘာ ၂၃
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး သရက်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၌ လူမှုစီးပွားဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ အသိ ပညာပေးဟောပြောခြင်းနှင့်အတူ ရှမ်းဝင်းအတွင်း စိုက်ပျိုး ထားသည့် သီးနှံသစ်တော ရောနှောစိုက်ခင်း၊ တစ်ပိုင် တစ်နိုင် ဟင်းသီးဟင်းရွက်စံပြစိုက်ခင်း စိုက်ပျိုးထားရှိမှု တို့အား ကွင်းသရုပ်ပြသခြင်းကို စက်တင်ဘာ ၂၀ နံနက် ၉ နာရီခွဲက ပြုလုပ်သည်။

ခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်မာ အေးက သီးနှံသစ်တော ရောနှောစိုက်ခင်းနှင့် တစ်ပိုင် တစ်နိုင်ဟင်းသီးဟင်းရွက်စိုက်ခင်း စိုက်ပျိုးခြင်း အကျိုး

ကျေးဇူးများ၊ သဘာဝမြေဩဇာမှ အပင်အာဟာရဓာတ် ဖြည့်ဆည်းပေးမှုများ၊ ရေ လေတိုက်စားမှုကြောင့် အပေါ်ယံမြေဆီလွှာ ပြုန်းတီးမှုမှ ကာကွယ်နည်းများ၊ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုနှင့် လိုက်လျောညီထွေသည့် စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာများ ဟောပြောပြီး သီးနှံစိုက်ခင်း များ စိုက်ပျိုးထားမှုကို လက်တွေ့ပြသသည်။

ယင်းနောက် တောင်သူများက စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ သိရှိ လိုသည်များ မေးမြန်းဆွေးနွေးရာ တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူး က ပြန်လည်ဖြေကြားပေးပြီး ခရိုင်အတွင်းရှိ မြို့နယ် မြေကြက်မြို့နယ်မှ တောင်သူများအား ဇီဝစူပါရွက်ဖျန်း မြေဩဇာများ ပေးအပ်ခဲ့သည်။ **ဇော်ထက်(သရက်)**

ကြေးမုံ ယနေ့ဖတ်စရာ

၂၀၁၉ ခုနှစ် နှစ်လယ် မြန်မာ့ကျောက်မျက် ရတနာပြပွဲ အဋ္ဌမနေ့တွင် ကျောက်စိမ်း အတွဲ ၉၇၅ တွဲကို ယူရီဇွေ ၆၀ ဒသမ ငြိမ် သန်းဖြင့် ရောင်းချ

စာမျက်နှာ >> ၁၁

အစွဲရေး အဆင့်မြင့် နည်းပညာကုမ္ပဏီတစ်ခုက လျှပ်စစ်လမ်းနှင့် ကြိုးမဲ့ အားဖြည့် လျှပ်စစ်ယာဉ် တည်ဆောက်ပြီးစီး

စာမျက်နှာ >> ၁၂



သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရန်က အာရှရေးရာ ကျွမ်းကျင်သူကို လက်ထောက်လုံခြုံရေး အကြံပေးအဖြစ် ခန့်အပ်

စာမျက်နှာ >> ၁၃

ပခုက္ကူခရိုင်တွင် မြစ်ကမ်းပါးပြိုကျမှု ကြောင့် နှစ်လအတွင်း အိမ်ထောင်စု တစ်ရာကျော် ရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရ



စာမျက်နှာ >> ၂၂

ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းပေါ်ရှိ ပေ ၃၀၀ အရှည် သူရဲချောင်းတံတား တည်ဆောက်ပြီးစီး

မန္တလေး စက်တင်ဘာ ၂၃

ပြည်သူများသွားလာရေး အဆင်ပြေလွယ်ကူစေရန်အတွက် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပျော်ဘွယ်မြို့နယ် ရန်ကုန်-ပဲခူး-မိတ္ထီလာ-မန္တလေးလမ်း မိုင်တိုင်အမှတ် (၃၁၈/၆-၇)ရှိ သူရဲချောင်းတံတား (Phase-2) တည်ဆောက်ပြီးစီးခဲ့ခြင်းဖြစ်သောကြောင့် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးနှင့် ကုန်စည်စီးဆင်းမှုများ ပိုမိုလွယ်ကူချောမွေ့မြန်ဆန်လာကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းတွင် တည်ရှိသည့် သူရဲချောင်းတံတား (Phase-2) အား ဆောက်လုပ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန တံတားဦးစီးဌာန တံတား အထူးအဖွဲ့(၄)မှ ၂၀၁၈-၂၀၁၉ ဘဏ္ဍာ နှစ်ရန်ပုံငွေဖြင့် ငွေကျပ်သန်းပေါင်း ၁၀၀၀ အကုန်အကျခံ တည်ဆောက် ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

တံတားတည်ဆောက်ရာတွင် နဂို မူလသံပေါင်တံတား ဖျက်သိမ်းခြင်း လုပ်ငန်းများ၊ မြေကာ နံရံဆောင်ရွက် ခြင်းနှင့် မြစ်ကြောင်းရေစီးရေလာ ကောင်းမွန်စေရန်ဆောင်ရွက်ခြင်း လုပ်ငန်းများ ပါဝင်ကြောင်း သိရသည်။

မန္တလေး-ရန်ကုန် အမြန်လမ်းတွင် တည်ရှိသည့် ယခင်သံပေါင်တံတား ဟောင်းမှာ တစ်လမ်းသွားတံတား ဖြစ်ပြီး တံတားကြိုခိုင်မှုအားနည်း စာမျက်နှာ ၇ ကော်လံ ၁ သို့ ၀



ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် ရန်ကုန်အသင်းတို့ အားပြိုင်မည့် ရှုံးထွက်ပိုလ်လှပွဲ



ရန်ကုန်အသင်းနှင့် ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းတို့ အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲတွင် တွေ့ဆုံခဲ့စဉ်။

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၂၃

၂၀၁၉ ရာသီ နောက်ဆုံးပိတ်ပွဲစဉ်ဖြစ်သည့် ပိုလ်လှပွဲကို စက်တင်ဘာ ၂၄ ရက် ညနေ ၆ နာရီတွင် သုဝဏ္ဏကင်း၌ ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။ ပိုလ်လှပွဲသို့ MNL ထိပ်သီးကလပ်အသင်း များဖြစ်သည့် ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် ရန်ကုန်အသင်းတို့ တက်ရောက်လာပြီး ချန်ပီယံဆုရရန် အားပြိုင်မည်ပွဲလည်းဖြစ်သည်။ ရှုံးထွက်ပွဲကို ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်တွင် စတင်ကျင်းပခဲ့ပြီး ၂၀၁၃ ရာသီတွင် ဆီးဂိမ်း ပြိုင်ပွဲကြောင့် မကျင်းပနိုင်ခဲ့သည့်ပွဲလှပွဲ ကျန်ရာသီများတွင် ပုံမှန်အတိုင်း ကျင်းပခဲ့ သည်။ အဆိုပါ ကျင်းပပြီးစီးခဲ့သည့် ရှစ်ကြိမ် တွင် ဧရာဝတီအသင်းက သုံးကြိမ်ဖြင့် အအောင်မြင်ဆုံး အသင်းအနေအထား ရပ်တည်နေပြီး ရန်ကုန်အသင်းက နှစ်ကြိမ်၊ စာမျက်နှာ ၁၁ ကော်လံ ၄ သို့ ❖

International Challenge ပြိုင်ပွဲ သက်ထားသူ့စာ ယှဉ်ပြိုင်မည်

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၂၃

မြန်မာ့ကြက်တောင်အားကစားမယ် သက်ထားသူ့စာ သည် မော်လဒိုက်နိုင်ငံ၌ ဆက်လက်ကျင်းပမည့် International Challenge ပြိုင်ပွဲတွင် ဝင်ရောက် ယှဉ်ပြိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာ့ကြက်တောင်အဖွဲ့ချုပ် သည် မော်လဒိုက်နိုင်ငံ၌ ပြိုင်ပွဲနှစ်ခုဆက် ယှဉ်ပြိုင်ခြင်း ဖြစ်ပြီး သက်ထားသူ့စာမှာလည်း ပြိုင်ပွဲနှစ်ခုစလုံးတွင် ယှဉ်ပြိုင်ခြင်းဖြစ်သည်။

ပထမအဆင့်မှ စတင်ယှဉ်ပြိုင်ကစားရမည် International Challenge ပြိုင်ပွဲကို စက်တင်ဘာ ၂၄ ရက်မှ ၂၉ ရက်အထိ ကျင်းပမည်ဖြစ် ပြီး သက်ထားသူ့စာသည် ပထမအဆင့်မှ စတင် ယှဉ်ပြိုင်ကစားရမည်ဖြစ်သည်။ သက်ထားသူ့စာသည် ပထမအဆင့်တွင် စာမျက်နှာ ၉ ကော်လံ ၅ သို့ ❖

Golden Co Co ရွှေအုန်းပင် ရွှေအုန်းပင်သုံးပြီး သိန်းဆူတွေယူမယ် ဆိုင်ကယ်စီးမယ် ဖုန်းငွေဖြည့်မယ်... Bangkok ခရီးစဉ်ကံစမ်းမဲအစီအစဉ်... MYANMAR GOLDEN SKY CO., LTD. Yangon, Myanmar. 09-730 65177, 730 65199, 731 57798