

လောကကို ထွန်းလင်းတောက်ပ
 မိမိပြုခဲ့သော မကောင်းမှုအကုသိုလ်ကံကို ကုသိုလ်ကံ ဖြင့် ဖုံးအုပ်ဖြေဖျောက်နိုင်၏။ ထိုသို့ပြုနိုင်သူသည် တိမ်တိုက်မှလွတ်မြောက်လာသောလက်သို့ ဤလောက ကို ထွန်းလင်းတောက်ပစေ၏။ (ကောင်းမှုကုသိုလ်ပြုနိုင် ရန် မိတ်ကောင်းဆွေကောင်းရှိရန် လိုအပ်ပေရာ မိတ်ကောင်းဆွေကောင်းများနှင့် ပေါင်းသင်းဆက်ဆံနိုင် အောင် ကြိုးစားအားထုတ်သင့်၏)
 လောကဝဂ်(ဓမ္မပဒ-၁၇၃)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

- ၁။ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ကို ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းပြီး မဲစာရင်းများ စစ်ဆေးခြင်းများ အပါအဝင် လုပ်ဆောင်သင့်၊ လုပ်ဆောင်ထိုက်သည်များကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်လုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၂။ လတ်တလော ဖြစ်ပွားနေဆဲဖြစ်သည့် COVID-19 ကပ်ရောဂါ ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မပျက် ထိထိရောက်ရောက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ COVID-19 ကပ်ရောဂါကြောင့် ထိခိုက်ခဲ့သည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအား ဖြစ်နိုင်သမျှ နည်းလမ်း များဖြင့် အမြန်ဆုံးကုစားသွားမည်။
- ၄။ တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၅။ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံ ဥပဒေ(၂၀၀၈ ခုနှစ်)နှင့်အညီ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲအား ပြန်လည်ကျင်းပ၍ အနိုင်ရသည့်ပါတီအား ဒီမိုကရေစီစံနှုန်းများနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အား လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ၂၀၂၂ ခုနှစ် နှစ်လယ်မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ချီးမြှင့်

ပြပွဲတွင် ပုလဲအတွဲပေါင်း ၄၀၀၊ ကျောက်မျက်အတွဲပေါင်း ၁၂၀ နှင့် ကျောက်စိမ်းအတွဲပေါင်း ၂၁၅၀ တို့ကို အိတ်ဖွင့်တင်ဒါစနစ်ဖြင့် ရောင်းချပေးသွားမည်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၁၉
 ၂၀၂၂ ခုနှစ် နှစ်လယ်မြန်မာ့ကျောက် မျက်ရတနာပြပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ မဏိရတနာ ကျောက်စိမ်းခန်းမ၌ ကျင်းပရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် တက်ရောက်ချီးမြှင့်သည်။

ကြည့်ရှုစစ်ဆေး
 အခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အတူ နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဝင်များ ဖြစ်ကြသည့် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး မိုးမြင့်ထွန်း၊ မန်းငြိမ်းမောင်၊ ဦးခင်မောင်ဆွေ၊ Jeng Phang နော်တောင်၊ ဦးစိုင်းလုံးဆိုင်၊ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး စိုးထွန်း၊ ကောင်စီ တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရဲဝင်းဦး၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နေပြည် တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး၊ မြန်မာ နိုင်ငံဆိုင်ရာရုရှားနိုင်ငံသံရုံးမှ တာဝန်ရှိ သူများနှင့် ရုရှားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင် များ၊ ဌာနဆိုင်ရာများမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ကျောက်မျက်လုပ်ငန်းရှင် များအသင်းမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြ သည်။ စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ သို့ ၁



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ၂၀၂၂ ခုနှစ် နှစ်လယ် မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲ၌ ရောင်းချရန် မဏိရတနာကျောက်စိမ်းခန်းမအတွင်း ပြသထားသော ကျောက်စိမ်းအတွဲများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

ဒဂုံနီအတူ ဝုလ်ဗျာလို့တိပါ

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဇုန်း - ၀၀၆၅၀၁၇၇၊ ၀၉၆၉၄၆၅၀၀
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇုန်း - ၀၉၂၆၁၄၇၃၀၅
 KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇုန်း - ၀၉၆၇၀၄၄၇၅၅
 STARMART MANDALAY Wholesale -၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဇုန်း - ၀၉၆၆၀၇၀၂၂၄၄
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ရွာတောက်ရပ်၊ ညိုညိုမနား၊ ဇုန်း - ၀၉၆၈၅၀၀၉၀၇

မြောက်

နိုင်ငံနှင့်လူမျိုးအကျိုးကို အားလုံးကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်

“နိုင်ငံသားကြီးငယ်မဟူ ကျား/မ မရွေး အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ၏ သိမြင်နဲ့စပ်မှု၊ ကျွမ်းကျင်တတ်မြောက်မှု၊ အတွေ့အကြုံရင့်ကျက်မှုများနှင့် စိတ်ရင်းစေတနာများသည် အခြေခံကျသည့်အရင်းအမြစ်များဖြစ်ပါကြောင်း။ နိုင်ငံ၏ သမိုင်းအဆက်ဆက်တွင် ‘ပြည့်အင်အားသည် ပြည်တွင်းမှာသာရှိသည်’ ဟူသည့် ဓမ္မဓိဋ္ဌာန်ကျသည့် အမြင်အသိကသာ လက်တွေ့ကျပြီး အမှန်ကန်ဆုံးဖြစ်သည့် အတွက် နိုင်ငံနှင့် လူမျိုးအကျိုးကို တိုးတက်မြှင့်တင်အောင် အားလုံးကတိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း” နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်က (၂၃) ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပွဲ ဂုဏ်ပြု ညစာစားပွဲအခမ်းအနားတွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

နိုင်ငံအတွင်း၌ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ၏ စွမ်းပကားသည် အလွန်ကြီးမားပါသည်။ တိုင်းပြည်တွင် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးပေါင်းစုံ စုစည်းနေထိုင်ကြသကဲ့သို့ တိုင်းရင်းသားလူမျိုးပေါင်းစုံ၏ ရိုးရာဓလေ့ထုံးစံနှင့် ယဉ်ကျေးမှု အနုသုခုမများသည်လည်း နိုင်ငံနှင့်လူမျိုးအတွက် များစွာအကျိုးပြုနေပါသည်။ တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအသီးသီး၏ ကိုယ်ပိုင်စာပေ၊ ကိုယ်ပိုင်ယဉ်ကျေးမှု၊ ကိုယ်ပိုင်အနုသုခုမပညာရပ်များသည် သမိုင်းနှင့်ချီပြီး ကြီးကျယ်ခမ်းနားစွာတည်ရှိခဲ့ပါသည်။ အဆိုပါရှိခဲ့သည့် စာပေ၊ ယဉ်ကျေးမှု၊ ဓလေ့ထုံးစံများနှင့် အစဉ်အလာများကို လျော့နည်းပျောက်ခြင်းမရှိအောင် ထိန်းသိမ်းကာကွယ်စောင့်ရှောက်သွားကြပြီး တိုင်းပြည်နှင့်လူမျိုးအတွက် အကျိုးပြုနိုင်ရန် ကြိုးပမ်းအားထုတ်ကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။

အထူးသဖြင့် နိုင်ငံနှင့်အစွမ်း၊ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရင်ဆိုင် ကြုံတွေ့နေရသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကို ထိန်းချုပ်ကာကွယ်နေသည့်ကာလတွင် လိုအပ်နေသော မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှုစရိုက်လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်စေရန် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပွဲကြီးကို ကိုဗစ်-၁၉ ဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေးစည်းကမ်းများနှင့်အညီ အောင်မြင်စွာထုတ်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သည်မှာ ဝမ်းမြောက်စရာ ဖြစ်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ၏ ရှည်လျားသည့် သမိုင်းကြောင်းတစ်လျှောက်တွင် အခွန်ရှည်တည်တံ့ခဲ့သည့် မြန်မာတို့၏ အနုသုခုမပညာရပ်များကို “မဟာ”ဟူသည့် ကြီးကျယ် မြင့်မြတ်သော ဂုဏ်ထူးဝိသေသနှင့် မဟာဂီတကို ခေတ်အဆက်ဆက်တွင် တန်ဖိုးထားထိန်းသိမ်းလာခဲ့ပြီး တတ်မြောက်ထားသော အနုသုခုမပညာရပ်များကို လက်ဆင့်ကမ်းအမွေပေးဝေလာနိုင်ခဲ့သည်။ တိုးတက်ပြောင်းလဲနေသော ခေတ်ကာလ၌ အနောက်တိုင်းယဉ်ကျေးမှု လွှမ်းမိုးလာချိန်တွင် မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှု အနုသုခုမပညာရပ်များကိုမပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရာ၌ မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပွဲကြီး နှစ်စဉ်မပျက်ကျင်းပနိုင်ခဲ့ပါ။ သို့သော် ပြီးခဲ့သည့်ငါးနှစ်တာကာလ၌ အကြောင်းအမျိုးမျိုးဖြင့် ပြိုင်ပွဲကြီး ရပ်တန့်သွားခဲ့ပြီး ယခုအခါ အခက်အခဲများကြားမှ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ခဲ့သည်မှာ ဂုဏ်ယူစရာဖြစ်ပါသည်။

မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အနုသုခုမပညာရပ်များကို ဝါသနာအရ တန်ဖိုးထားသော မျိုးဆက်သစ်များအနေဖြင့် ယခုပြိုင်ပွဲကြီးမှရရှိခဲ့သည့် အောင်မြင်မှုများနှင့်အတူ အမျိုးသားရေးစရိုက်လက္ခဏာများမပျောက်ပျက်အောင် ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်သွားရမည်ဖြစ်ပါသည်။ အတူတကွ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ကြသည့် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်များအနေဖြင့် တိုင်းရင်းသားအချင်းချင်း ရရှိထားသော ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုကို ပိုမိုခိုင်မြဲစေရန် ဆက်လက်ကြိုးပမ်းတည်ဆောက်ကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။ မိမိတို့အမျိုးသားကိုယ်ပိုင်ယဉ်ကျေးမှု ဓလေ့ထုံးစံများကို မြှင့်တင်ရင်း မိမိနိုင်ငံနှင့်မိမိနိုင်ငံသားများအပေါ် မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်နှင့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ် ခိုင်မာရှင်သန်ရေးကို ဆက်လက်သယ်ဆောင်လက်ဆင့်ကမ်းသွားကြရန် လိုအပ်ပေသည်။ ဝါရင့်အနုပညာရှင်၊ သက်ကြီးအနုသုခုမပညာရှင်များအနေဖြင့် နှစ်ပေါင်းများစွာဆည်းပူးခဲ့သော အနုသုခုမပညာရပ်များကို မျိုးဆက်သစ်များအား လက်ဆင့်ကမ်းအမွေပေးနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရန် မေတ္တာရပ်ခံပါသည်။

သို့ဖြစ်ရာ (၂၃) ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပွဲကြီးကို အောင်မြင်စွာကျင်းပပေးနိုင်ပြီး အနုသုခုမပညာရပ်များကို လက်ဆင့်ကမ်းမျှဝေပေးနိုင်သကဲ့သို့ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းရှိ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များနှင့် ပညာရည်ပြည့်ဝသည့် နိုင်ငံသားအားလုံးတို့ကလည်း မိမိတို့ တတ်မြောက် သိမြင်၊ နားလည်နဲ့စပ်ကျွမ်းကျင်တတ်မြောက်သည့် ပညာရပ်များဖြင့် တိုင်းပြည်နှင့် လူမျိုးအကျိုးကို ဝိုင်းဝန်းသယ်ပိုးထမ်းဆောင်ပေးကြပါရန် တိုက်တွန်းအပ်ပါကြောင်း။ ။

ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန မိသားစုများက ဆွမ်းဆန်တော်နှင့် ဆန်ကြာဆံများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၁၉
ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန တပ်ဖွဲ့ဝင်/ဝန်ထမ်း အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းမိသားစုများက မြို့နယ်အသီးသီးရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများသို့ ဆွမ်းဆန်တော်နှင့် ဆန်ကြာဆံများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခြင်းကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။
ထိုသို့ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေဇေယျာသီရိမြို့နယ်ရှိ ရတနာစံပရိယတ္တိစာသင်တိုက်၊ ကချင်ပြည်နယ် မြစ်ကြီးနားမြို့နယ်ရှိ အဘယရာမပရိယတ္တိစာသင်တိုက်၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပဲခူးမြို့နယ်ရှိ မဟာဓမ္မိကာရုံကျောင်းတိုက်၊ မွန်ပြည်နယ် မော်လမြိုင်မြို့နယ်ရှိ ခေမာသီဝံကျောင်းတိုက်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး စမ်းချောင်းမြို့နယ်ရှိ လင်းလွန်းပင်ပရိယတ္တိစာသင်တိုက်၊ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်ရှိ ဓမ္မဇေယျာကျောင်းတိုက်နှင့် လှိုင်သာယာ (အနောက်

ပိုင်း)မြို့နယ်ရှိ ရတနာမဏ္ဍိုင်ကျောင်းတိုက်၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်မြို့နယ်ရှိ ရွှေတောင်ပရိယတ္တိစာသင်တိုက် တို့သို့ ဆွမ်းဆန်တော်များကိုလည်းကောင်း၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပဲခူးမြို့နယ်ရှိ ခေါင်းရင်းတော်ကျောင်းတိုက်၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေးမြို့နယ်ရှိ မင်္ဂလာရန်အောင်ကျောင်းတိုက်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အောင်မြေသာစံမြို့နယ်ရှိ ချမ်းသာကြီး(မြောက်)ကျောင်းတိုက်၊ ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေမြို့နယ်ရှိ ရွှေတောင်တန်းပရိယတ္တိစာသင်တိုက်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကမာရွတ်မြို့နယ်ရှိ သီရိမင်္ဂလာပျော်ဘွယ်ကျောင်းတိုက်နှင့် ဒဂုံမြို့သစ်(ဆိပ်ကမ်း) မြို့နယ်ရှိ အလိုတော်ပြည့်စေတနာရိယတက္ကသိုလ်တို့သို့ ဆန်ကြာဆံများကိုလည်းကောင်း တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန နယ်စပ်ဒေသနှင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဒဂုံမြို့သစ်ခရိုင်ဖွံ့ဖြိုးမှုကြီးကြပ်ရေးရုံးမှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးမျိုးဇော်ဦးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက အောက်တိုဘာ ၁၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံဆိပ်ကမ်းမြို့နယ် (၇၈)ရပ်ကွက် အောင်ချမ်းသာ ပရိယတ္တိပဋိပတ္တိကျောင်းတိုက်တွင် သံဃာတော်များ၊ စာသင်စာချသံဃာတော်များနှင့် စာသင်သားသာမဏေများအတွက် ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ကုလားပဲများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းစဉ်။ သတင်းစဉ်

ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းဈေးကွက် (၁၉ - ၁၀ - ၂၀၂၂)

ကုမ္ပဏီအမည်	အဖွင့်ဈေး (ကျပ်)	အပိတ်ဈေး (ကျပ်)	ရှယ်ယာစောင်ရေ	ရှယ်ယာတန်ဖိုး (ကျပ်)	FPB	၂၁,၀၀၀	၂၁,၀၀၀	၈၅	၁,၇၇၀,၀၀၀
					TMH	၂,၇၅၀	၂,၇၅၀	၀	၀
FMI	၉,၄၀၀	၉,၆၀၀	၂,၂၂၀	၂၁,၀၀၅,၀၀၀	EFR	၂,၇၀၀	၂,၇၀၀	၃၉၂	၁,၀၅၈,၄၀၀
MTSH	၃,၄၅၀	၃,၅၀၀	၁,၆၇၄	၅,၇၇၈,၂၀၀	AMATA	၅,၁၀၀	၅,၁၀၀	၁၃၇	၆၉၈,၇၀၀
MCB	၇,၈၀၀	၇,၈၀၀	၃၃	၂၅၇,၄၀၀					

ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းမှ ရယူသည်။

နိုင်ငံခြားငွေလဲလှယ်နှုန်း

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၁၉

နိုင်ငံခြားငွေလဲလှယ်နှုန်း	မြန်မာငွေကျပ်	(ဆ) ဩစတြေးလျ	တစ်ဒေါ်လာ	=	၁၃၂၂.၃
(က) အမေရိကန်	တစ်ဒေါ်လာ	(ဇ) စင်ကာပူ	တစ်ဒေါ်လာ	=	၁၄၇၅.၁
(ခ) ဥရောပ	တစ်ယူရို	(ဈ) ဂျပန်	တစ်ရာယန်း	=	၁၄၀၅.၂
(ဂ) တရုတ်	တစ်ယွမ်	(ည) တောင်ကိုရီးယား	တစ်ရာဝမ်	=	၁၄၇.၀၇
(ဃ) ထိုင်း	တစ်ဘတ်				
(င) မလေးရှား	တစ်ရင်းဂစ်				
(စ) အိန္ဒိယ	တစ်ရူပီး				

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဗဟိုဘဏ်ဝက်ဘ်ဆိုက်မှ ရယူသည်။

မြောက်

စာတည်းမျိုးချုပ်	- ဦးစိုးစိုးနိုင်	အကြီးတန်း	- ဦးစိုးအောင်၊ ဒေါ်စန်းယဉ်ည၊
စာတည်းမျိုး	- ဦးဝင်းနိုင်	သတင်းထောက်များ	- ဒေါ်နေဇာဇာထွန်း၊ ဒေါ်ခင်မိုးမိုးအောင်၊ ဒေါ်ခင်မျိုးနိုင်၊ ဒေါ်မာမာစိုး
စာတည်းများ	- ဦးစန်းအောင်၊ ဦးအေဝမ်းစိုး၊ ဒေါ်ခင်ခင်သက်၊ ဒေါ်ယုဝါဝါ၊ ဒေါ်သီသီမင်း၊ ဦးဟိန်းထက်လင်း၊ ဦးသက်ထွေး	အယ်ဒီတာ	- ဦးအောင်ကျော်ဦး၊ ဦးအောင်ကျော်ဝင်း၊ ဦးသန်းတင်အောင်
ဘာသာပြန်	- ဦးနိုင်လင်းကြည်၊	သုတေသန	- ဒေါ်ဇင်မာဝင့်
စာတည်းများ	ဦးအောင်ကျော်ကျော်၊ ဦးစိုးသူရ	စာပြင်	- ဒေါ်ခင်ခင်ယုနှင့်အဖွဲ့
		စာမျက်နှာဖွဲ့စည်းမှုနှင့် ဒီဇိုင်း	- ဒေါ်မျိုးမျိုးဝင်းနှင့်အဖွဲ့
		အီးမေးလ်နှင့် အွန်လိုင်း	- ဦးစိုးချစ်ဦးနှင့်အဖွဲ့



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် အခမ်းအနားတက်ရောက်လာကြသူများ ရတနာပစ္စည်းများ ထုတ်လုပ်မှုအဆင့်နှင့် ၂၀၂၂ ခုနှစ် နှစ်လယ် မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲအခမ်းအနား ကျင်းပနိုင်ရေး ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ခဲ့မှု ဗီဒီယိုမှတ်တမ်းကို ကြည့်ရှုကြစဉ်။

★ ရှေးဦးမှ

ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အခမ်းအနား တက်ရောက်လာကြသူများသည် ရတနာပစ္စည်းများ ထုတ်လုပ်မှုအဆင့်နှင့် ၂၀၂၂ ခုနှစ် နှစ်လယ် မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲ အခမ်းအနား ကျင်းပနိုင်ရေး ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ခဲ့မှု ဗီဒီယိုမှတ်တမ်းကို ကြည့်ရှုကြသည်။

ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အခမ်းအနား တက်ရောက်လာကြသူများသည် ၂၀၂၂ ခုနှစ် နှစ်လယ် မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲ၌ ရောင်းချရန် မဏိရတနာ ကျောက်စိမ်းခန်းမအတွင်း ပြသထားသော ကျောက်စိမ်း၊ ကျောက်မျက်အတွဲများနှင့် ပုလဲအတွဲများ၊ ခန်းမအပြင်ဘက်တွင် ခင်းကျင်းပြသထားသည့် ကျောက်စိမ်းရိုင်းအတွဲများကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တာဝန်ရှိသူများ၏ ရှင်းလင်းတင်ပြမှုအပေါ် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က လိုအပ်သည်များလမ်းညွှန်မှာကြားသည်။

စာမျက်နှာ ၄ သို့ ★



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ၂၀၂၂ ခုနှစ် နှစ်လယ် မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲ၌ ရောင်းချရန် မဏိရတနာကျောက်စိမ်းခန်းမအတွင်း ပြသထားသော ပုလဲအတွဲများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ၂၀၂၂ ခုနှစ် နှစ်လယ် မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲ၌ ရောင်းချရန် မဏိရတနာကျောက်စိမ်းခန်းမအတွင်း ပြသထားသော ကျောက်မျက်အတွဲများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

နိုင်ငံတော်အတွက် နိုင်ငံခြားဝင်ငွေရရှိရန်နှင့် နိုင်ငံသားများအတွက် စီးပွားရေးအကျိုးဖြစ်ထွန်းမှုများ ရရှိနိုင်စေရန်အတွက် တူးဖော်ထုတ်လုပ်ထားသည့် ကျောက်မျက်ရတနာများကို ရောင်းချနိုင်မည့် မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲများကို ၁၉၆၄ ခုနှစ်မှ စတင်ကျင်းပခဲ့ပြီး ယခုပြပွဲတွင် ပုလဲအတွဲများအတွက် ကြမ်းခင်းဈေးကို အမေရိကန်ဒေါ်လာဖြင့် သတ်မှတ်ထားရှိကာ ငွေပေးချေမှုကို ပြည်ပရတနာကုန်သည်များက အမေရိကန်ဒေါ်လာ၊ ယွမ်ငွေ၊ ထိုင်းဘတ်ငွေတို့ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ပြည်တွင်းရတနာကုန်သည်များက ကျပ်ငွေဖြင့်လည်းကောင်း၊ ကျောက်မျက်၊ ကျောက်စိမ်းအတွဲများအတွက် ကြမ်းခင်းဈေးကို ယူရိုငွေဖြင့် သတ်မှတ်ထားရှိပြီး ပြည်ပရတနာကုန်သည်များက အမေရိကန်ဒေါ်လာ၊ ယူရို၊ ယွမ်ငွေ၊ ထိုင်းဘတ်ငွေတို့ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ပြည်တွင်းရတနာကုန်သည်များက ကျပ်ငွေဖြင့်လည်းကောင်း ပေးချေသွားရမည်။

★ စာမျက်နှာ ၃ မှ

နိုင်ငံတော်အတွက် နိုင်ငံခြားဝင်ငွေရရှိရန်နှင့် နိုင်ငံသားများအတွက် စီးပွားရေးအကျိုးဖြစ်ထွန်းမှုများ ရရှိနိုင်စေရန်အတွက် တူးဖော်ထုတ်လုပ်ထားသည့် ကျောက်မျက်ရတနာများကို ရောင်းချနိုင်မည့် မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲများကို ၁၉၆၄ ခုနှစ်မှ စတင်ကျင်းပခဲ့ပြီး ယခုပြပွဲတွင် ပုလဲအတွဲများအတွက် ကြမ်းခင်းဈေးကို အမေရိကန်ဒေါ်လာဖြင့် သတ်မှတ်ထားရှိကာ ငွေပေးချေမှုကို ပြည်ပရတနာကုန်သည်များက အမေရိကန်ဒေါ်လာ၊ ယွမ်ငွေ၊ ထိုင်းဘတ်ငွေ တို့ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ပြည်တွင်းရတနာကုန်သည်များက ကျပ်ငွေဖြင့်လည်းကောင်း၊ ကျောက်မျက်၊ ကျောက်စိမ်းအတွဲများအတွက် ကြမ်းခင်းဈေးကို ယူရိုငွေဖြင့် သတ်မှတ်ထားရှိပြီး ပြည်ပရတနာကုန်သည်များက အမေရိကန်ဒေါ်လာ၊ ယူရို၊ ယွမ်ငွေ၊ ထိုင်းဘတ်ငွေတို့ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ပြည်တွင်းရတနာကုန်သည်များက ကျပ်ငွေဖြင့်လည်းကောင်း ပေးချေသွားရမည်ဖြစ်သည်။ ပုလဲအတွဲများအတွက် အနိမ့်ဆုံးအခြေခံဈေးမှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၀၀၀ ဖြစ်ပြီး ကျောက်မျက်အတွဲများအတွက် အနိမ့်ဆုံးအခြေခံဈေးမှာ ယူရို ၅၀၀ ဖြစ်၍ ကျောက်စိမ်းအချောထည်အတွဲများအတွက် အနိမ့်ဆုံးအခြေခံဈေးမှာ ယူရို ၁၀၀၀ နှင့် ကျောက်စိမ်းအရိုင်းအတွဲများအတွက် အနိမ့်ဆုံးအခြေခံဈေးမှာ ယူရို ၅၀၀၀ ဖြစ်သည်။

အောက်တိုဘာ ၁၉ ရက်မှ ၂၅ ရက်အထိ ယနေ့ပြုလုပ်သည့် ၂၀၂၂ ခုနှစ် နှစ်လယ်မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲကို အောက်တိုဘာ ၁၉ ရက်မှ ၂၅ ရက်အထိ ခင်းကျင်းပြသရောင်းချပေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး ပြပွဲတွင် ပုလဲအတွဲပေါင်း ၄၀၀၊ ကျောက်မျက်အတွဲပေါင်း ၁၂၀ နှင့် ကျောက်စိမ်း



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ၂၀၂၂ ခုနှစ် နှစ်လယ်မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲ၌ ရောင်းချရန် ခင်းကျင်းပြသထားသော ကျောက်စိမ်းရိုင်းအတွဲများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

အတွဲပေါင်း ၂၁၅၀ တို့ကို ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပရတနာကုန်သည်များအား အိတ်ဖွင့်တင်ဒါစနစ်ဖြင့် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်း သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ရောင်းချပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် မဏိရတနာကျောက်စိမ်းခန်းမအတွင်း ပုဂ္ဂလိကကျောက်မျက်ရတနာအချောထည် အရောင်းပြခန်းများလည်း ဖွင့်လှစ်ရောင်းချပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

၂၀၂၂ ခုနှစ် နှစ်လယ်မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲ စတင်ကျင်းပ



ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ ရတနာကုန်သည်များသည် မဏိရတနာကျောက်စိမ်းခန်းမအတွင်း ခင်းကျင်းပြသထားသည့် ပုလဲအတွဲများကို စိတ်ကြိုက်လေ့လာကြည့်ရှုကြစဉ်။



မဏိရတနာကျောက်စိမ်းခန်းမအတွင်း ခင်းကျင်းပြသထားသည့် ပုလဲအတွဲများကို တွေ့ရစဉ်။

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၁၉ ၂၀၂၂ ခုနှစ် နှစ်လယ်မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲ ပထမနေ့ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ မဏိရတနာကျောက်စိမ်းခန်းမ၌ ကျင်းပရာ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပရတနာကုန်သည်များဖြင့် စည်ကားလျက်ရှိသည်။

စိတ်ကြိုက်လေ့လာကြည့်ရှု
နံနက်ပိုင်းမှစတင်၍ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပရတနာကုန်သည်များသည် ခန်းမအတွင်း ပြသထားသည့် ပုလဲအတွဲများ၊ ကျောက်စိမ်း၊ ကျောက်မျက်အတွဲများနှင့် ခန်းမအပြင်ဘက် သတ်မှတ်နေရာများအလိုက် ခင်းကျင်းပြသထားသည့် ကျောက်စိမ်းအရိုင်းအတွဲများကို စိတ်ကြိုက်လေ့လာကြည့်ရှု

ကြသည်။ ထို့နောက် ရတနာကုန်သည်များသည် အိတ်ဖွင့်တင်ဒါစနစ်ဖြင့် ရောင်းချမည့် ပုလဲအတွဲများ၊ ကျောက်မျက်နှင့် ကျောက်စိမ်းအတွဲများအတွက် ဈေးနှုန်းတင်သွင်းလွှာများကို သက်ဆိုင်ရာ တင်ဒါပုံများအတွင်းသို့ ထည့်သွင်းကြသည်။

ပေးချေသွားရမည်
ရတနာပြပွဲတွင် ပုလဲအတွဲပေါင်း ၄၀၀၊ ကျောက်မျက်အတွဲပေါင်း ၁၂၀ နှင့် ကျောက်စိမ်းအတွဲပေါင်း ၂၁၅၀ တို့ကို ရောင်းချပေးသွားမည်ဖြစ်ကာ ပုလဲအတွဲများအတွက် ကြမ်းခင်းဈေးကို အမေရိကန်ဒေါ်လာဖြင့် သတ်မှတ်ထားရှိပြီး ငွေပေးချေမှုကို ပြည်ပရတနာကုန်သည်များက အမေရိကန်ဒေါ်လာ၊

ယွမ်ငွေ၊ ထိုင်းဘတ်ငွေတို့ဖြင့် လည်းကောင်း၊ ပြည်တွင်းရတနာကုန်သည်များက ကျပ်ငွေဖြင့်လည်းကောင်း၊ ကျောက်မျက်၊ ကျောက်စိမ်းအတွဲများအတွက် ကြမ်းခင်းဈေးကို ယူရိုငွေဖြင့် သတ်မှတ်ထားရှိပြီး ပြည်ပရတနာကုန်သည်များက အမေရိကန်ဒေါ်လာ၊ ယူရို၊ ယွမ်ငွေ၊ ထိုင်းဘတ်ငွေတို့ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ပြည်တွင်းရတနာကုန်သည်များက ကျပ်ငွေဖြင့်လည်းကောင်း ပေးချေသွားရမည်ဖြစ်သည်။

စည်ကားလျက်ရှိ
ထို့ပြင် မဏိရတနာကျောက်စိမ်းခန်းမအတွင်း၌ ကျောက်မျက်ရတနာနှင့် လက်ဝတ်ရတနာ အရောင်းဆိုင်များကိုလည်း ဖွင့်လှစ်ထားရှိရာ လာရောက်

လေ့လာဝယ်ယူသူများဖြင့် စည်ကားလျက်ရှိသည်။ ယခုပြပွဲကို အောက်တိုဘာ ၁၉ ရက်မှ ၂၅ ရက်အထိ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ပုလဲအတွဲများကို အောက်တိုဘာ ၁၉ ရက်တွင် စတင်ခင်းကျင်းပြသပြီး အောက်တိုဘာ ၂၀ ရက်နှင့် ၂၁ ရက်တို့တွင် ရောင်းချသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကျောက်မျက်အတွဲများကို အောက်တိုဘာ ၁၉ ရက်မှ ၂၁ ရက်အထိ ခင်းကျင်းပြသပြီး အောက်တိုဘာ ၂၂ ရက်တွင် ရောင်းချသွားမည်ကြောင်း၊ ကျောက်စိမ်းအတွဲများကို အောက်တိုဘာ ၁၉ ရက်မှ ၂၅ ရက်အထိ ခင်းကျင်းပြသပြီး အောက်တိုဘာ ၂၃ ရက်မှ ၂၅ ရက်အထိ ရောင်းချသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

လွတ်လပ်ရေးပြန်လည်ရယူရန် ကြိုးပမ်းရင်းနှီးပေးဆပ်ခဲ့ရသည်များကို မမေ့မပျောက်စေရန်နှင့် ရရှိပြီးအချုပ်အခြာအာဏာကို တည်တံ့ခိုင်မြဲစေရန် ဦးတည်ပြီး (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့အခမ်းအနားကို ဖော်ဆောင်သွားရမည်

* ကျောပိုးမှ ကိစ္စရပ်များ ကြိုတင်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ပထမအကြိမ် အစည်းအဝေးကို ကျင်းပရခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ (၇၅) နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့ကို ထူးခြား ခမ်းနားသည့် နိုင်ငံတော်အဆင့် အခမ်းအနားကြီး တစ်ခုအဖြစ် စီမံဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ် ကြောင်း။

မတူညီသောခံယူချက်များ

မိမိတို့နိုင်ငံ၏ လွတ်လပ်ရေးသမိုင်းကြောင်းကို ပြန်ကြည့်မည်ဆိုလျှင် ၁၉၄၈ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ၄ ရက်နေ့ လွတ်လပ်ရေးရသည့်အချိန်မှစတင်၍ ယနေ့ အချိန်အထိ အစိုးရအဆက်ဆက် ပြောင်းလဲလာသော် လည်း လွတ်လပ်ရေးဆုံးရှုံးစဉ်ကာလတစ်လျှောက် နယ်ချဲ့တို့၏ သွေးခွဲအုပ်ချုပ်မှုများကြောင့် အယူဝါဒ အရေး၊ တိုင်းရင်းသားအရေးနှင့် ဘာသာရေးအပေါ် အခြေခံသည့် မတူညီသောခံယူချက်များနှင့် ယုံကြည် ချက်များသည် လွတ်လပ်ရေးနှင့်အတူပေါက်ဖွားလာ ခဲ့ပြီး ယနေ့တိုင် တိုင်းပြည်သည် မတည်ငြိမ်မှု၏ ဆိုးမွေများကို ခံစားနေကြရဆဲဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ မတူညီသော ခံယူချက်ယုံကြည်ချက်များအပေါ် မတူတာတွေ့ဘေးဖယ်ပြီး တူညီချက်များကို လက်တွဲ ပူးပေါင်း၍ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ စတင် တာဝန်ယူစဉ်ကာလကတည်းကပင် အမျိုးသား စည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှု ဗဟိုကော်မတီ၊ လုပ်ငန်းကော်မတီနှင့် ညှိနှိုင်းရေး ကော်မတီများ ဖွဲ့စည်းလျက် NCA လက်မှတ်ရေးထိုး ပြီးနှင့် လက်မှတ်ရေးထိုးရန် ကျန်ရှိနေသည့် တိုင်းရင်းသား လက်နက်ကိုင်အဖွဲ့များကို ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဧပြီလတွင် ဖိတ်ခေါ်လျက် တစ်ဖွဲ့ချင်းစီအား ထာဝရ ငြိမ်းချမ်းရေးရရှိစေရေး တွေ့ဆုံဆွေးနွေးမှုစားပွဲပိုင်း၌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်ကိုယ်တိုင် လက်ခံတွေ့ဆုံ၍ မူဝါဒပိုင်းဆိုင်ရာ ဆွေးနွေးပေးခြင်း၊ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်း ရေးအဖွဲ့များက နှစ်ဖက်လွတ်လပ်စွာ တွေ့ဆုံ ဆွေးနွေးအဖြေရှာ ဆွေးနွေးစေလျက်ရှိသလို တစ်ဖက်၌လည်း နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က တိုင်းပြည် သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးဟူသည့် အမျိုးသားရေးလုပ်ငန်းစဉ်(၂)ရပ်ကို ချမှတ်အကောင် အထည်ဖော်နိုင်စေရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ မတူညီသည့် ဝါဒအကြောင်းအရာများ အတတ်နိုင်ဆုံး

နားလည်လက်ခံလာစေရန်၊ မတူညီသည်များကို ဖယ်ရှား၍ တူညီသည်များကို ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် နိုင်ရန်အပြင် လက်ရှိကျင့်သုံးလျက်ရှိသည့် ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီစနစ်နှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ် ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရန် ရည်မှန်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ သို့ဖြစ်၍ (၇၅) နှစ်မြောက် စိန်ရတု လွတ်လပ်ရေးနေ့ ဆင်ယင် ကျင်းပရာတွင်လည်း အထက်ပါမူဝါဒများကို ဦးတည် လျက် စီမံဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း။

ရင်းနှီးပေးဆပ်ခဲ့ရ

နိုင်ငံ၏လွတ်လပ်ရေးသည် အလွယ်တကူရရှိခဲ့ ခြင်း၊ အလွယ်တကူရယူနိုင်ခဲ့ခြင်း မဟုတ်ကြောင်း၊ လွတ်လပ်ရေးဆုံးရှုံးသည့်ကာလမှ လွတ်လပ်ရေး ပြန်လည်ရယူသည့်ကာလအထိ နှစ်ပေါင်း ၁၀၀ ကျော် မျှ မိမိတို့တိုင်းရင်းသား ညီအစ်ကိုမောင်နှမများ၏ အသက်၊ သွေးနှင့် ချွေးများစွာ ရင်းနှီးပေးဆပ်ခဲ့ရ ကြောင်း၊ လွတ်လပ်ရေးဆုံးရှုံးရန် တစ်ရက်၊ တစ်မနက်

သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံ၏လွတ်လပ်ရေးနှင့် အချုပ်အခြာအာဏာကို တည်တံ့ခိုင်မြဲအောင် ထိန်းသိမ်းရေးသည် မျိုးဆက်သစ်လူငယ်မောင်မယ် များအပါအဝင် မြန်မာနိုင်ငံသားများအားလုံး စဉ်ဆက်မပြတ် ထိန်းသိမ်းရန်တာဝန်ရှိသည်ဆိုသည့် ခံယူချက်၊ ယုံကြည်ချက်နှင့် စိတ်ဓာတ်များပေါ်ပေါက် ကိန်းဝပ်လာစေရန် ပုံဖော်ဆောင်ရွက်သွားကြရမည် ဖြစ်ကြောင်း။

အလားတူ လွတ်လပ်ရေးကာလအတွင်း လွတ်လပ်ရေးနှင့်အတူ ပေါက်ဖွားလာခဲ့သည့် မတည် ငြိမ်မှုများ၊ မငြိမ်းချမ်းမှုများကြောင့် နိုင်ငံတော် အနေဖြင့် တိုးတက်သင့်သလောက်မတိုးတက်ခဲ့သည် များမှာသည် တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှသာ နိုင်ငံတော် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှင့် သာယာဝပြောမှုများ ရရှိခံစားနိုင် မည့် အခြေအနေအပြင် ထိုသို့ဖြစ်ပေါ်ပြောင်းလဲလာ စေရေး ယနေ့နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်မှ ချမှတ်ထား သည့် အမျိုးသားရေးလုပ်ငန်းစဉ်နှစ်ရပ်နှင့် ပြည်သူ

ကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် ဗဟိုကော်မတီကိုဖွဲ့စည်းပြီး ဖြစ်ကြောင်း၊ ဆက်လက်၍ လုပ်ငန်းကော်မတီနှင့် လိုအပ်သည့် ကော်မတီခွဲများဖွဲ့စည်းကာ လုပ်ငန်း များကို ယနေ့အစည်းအဝေးပြီး နောက်ပိုင်းမှစ၍ အသေးစိတ်စနစ်တကျ ညှိနှိုင်းစီမံဆောင်ရွက်သွား ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း။

(၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့ အခမ်းအနားအတွက် လေ့ကျင့်ဆောင်ရွက်စဉ်နှင့် အခမ်းအနားကျင်းပစဉ်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များကိုလည်း စနစ်တကျ ဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ လုံခြုံရေးကဏ္ဍနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရာနှုန်းပြည့်လုံခြုံမှု ရှိစေရေးနှင့် မကျိုးပေါက်စေရေး ရှုထောင့်ပေါင်းစုံ ဘက်ပေါင်းစုံမှ ရှုမြင်သုံးသပ်စီမံဆောင်ရွက်သွား ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတု လွတ်လပ်ရေးနေ့အခမ်းအနားအတွက် ပါဝင် လှုပ်ရှားကြမည့် ပုဂ္ဂိုလ်များအားလုံးသည် ကြိုတောင့် ကြိုခဲ ဆင်နွှဲရသည့်အခမ်းအနားကြီးဖြစ်သည်နှင့် အညီ အဆိုပါအခွင့်အရေးတွင် မိမိတို့ ပါဝင်ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ခွင့်ရသည့် ပုဂ္ဂိုလ်များအဖြစ် ဂုဏ်ယူစွာ ခံစားနိုင်စေရေး စည်းရုံးရေးနည်းလမ်းဖြင့်သာ တာဝန်ပေးပပ်ရန်၊ ဝန်ကြီးဌာနများ၊ ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးမှ အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များအနေဖြင့် ဆောင်ရွက်ကြရန်လည်း လိုအပ်ပါကြောင်း၊ နောက်ဆုံးအနေဖြင့် (၇၅) နှစ်မြောက် စိန်ရတု လွတ်လပ်ရေးနေ့အခမ်းအနား အောင်မြင်စွာကျင်းပ နိုင်ရေးအတွက် တာဝန်ရှိသူများအားလုံးက တက်ညီ လက်ညီ ပိုင်းဝန်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားကြရမည် ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ကဏ္ဍအလိုက် ရှင်းလင်းတင်ပြ

ထို့နောက် ဗဟိုကော်မတီဝင်များက စိန်ရတု လွတ်လပ်ရေးနေ့ ဂုဏ်ပြုအခမ်းအနား ကျင်းပ ရေးကော်မတီ၊ ဂုဏ်ပြုယာဉ်များတည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းကော်မတီ၊ လွတ်လပ်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် ပြခန်းများ စီစဉ်ဆောင်ရွက်ရေး လုပ်ငန်းကော်မတီ၊ လွတ်လပ်ရေးနေ့ဧည့်ခံပွဲနှင့် ညစာစားပွဲကျင်းပ ရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ၊ မီးရှူးမီးပန်းများပစ်ဖောက် ရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ၊ လုံခြုံရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ၊ ပြန်ကြားရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ၊ မိန့်ခွန်းနှင့် သဝဏ်လွှာပြုစုရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ၊ ကျန်းမာရေး လုပ်ငန်းကော်မတီ၊ အားကစားပြိုင်ပွဲကျင်းပရေး လုပ်ငန်းကော်မတီနှင့် စာရင်းစစ်ဆေးရေးလုပ်ငန်း ကော်မတီများဖွဲ့စည်းထားရှိမှုများ၊ လုပ်ငန်းတာဝန် များ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားရှိမှုများ၊ ရှေ့ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည့် လုပ်ငန်းစဉ်များအပါအဝင် ၂၀၂၃ ခုနှစ် (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေး နေ့အခမ်းအနား အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍအလိုက် ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

ယင်းနောက် ဗဟိုကော်မတီအတွင်းရေးမှူးက (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့ဂုဏ်ပြု အခမ်းအနားကျင်းပရေးကော်မတီနှင့် လုပ်ငန်း ကော်မတီများ ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အတည်ပြုချက်ရယူသည်။

ထို့နောက် ၂၀၂၃ ခုနှစ် (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတု လွတ်လပ်ရေးနေ့ကျင်းပရေး ဗဟိုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်က ရှင်းလင်းဆွေးနွေးတင်ပြ ချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးပြီး နိဂုံးချုပ်အမှာစကားပြောကြား ကာ အစည်းအဝေးကို ရုပ်သိမ်းလိုက်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

လွတ်လပ်ရေးကာလအတွင်း လွတ်လပ်ရေးနှင့်အတူ ပေါက်ဖွားလာခဲ့သည့် မတည်ငြိမ်မှုများ၊ မငြိမ်းချမ်းမှုများကြောင့် နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် တိုးတက်သင့်သလောက် မတိုးတက်ခဲ့သည်များမှာသည် တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှသာ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှင့် သာယာဝပြောမှုများ ရရှိခံစားနိုင်မည့် အခြေအနေအပြင် ထိုသို့ဖြစ်ပေါ်ပြောင်းလဲလာစေ ရေး ယနေ့နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်မှ ချမှတ်ထားသည့် အမျိုးသားရေးလုပ်ငန်းစဉ် နှစ်ရပ် နှင့် ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး လျှောက်လှမ်းပုံဖော်နေသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်၊ ဒီမိုကရေစီ နှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးတို့ကိုလည်း ပုံဖော် ကြရမည်

နှင့် ဆုံးရှုံးသွားနိုင်သော်လည်း လွတ်လပ်ရေးပြန်လည် ရယူနိုင်ရန် အရင်းအနှီးမြောက်မြားစွာ ရင်းနှီးပေးဆပ် ခဲ့ကြောင်း၊ ထိုသို့ လွတ်လပ်ရေးပြန်လည်ရယူရန် ကြိုးပမ်းရင်းနှီးပေးဆပ်ခဲ့ရသည်များကို မမေ့ မပျောက်စေရန်နှင့် ရရှိပြီးအချုပ်အခြာအာဏာကို တည်တံ့ခိုင်မြဲစေရန် ဦးတည်ပြီး (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့အခမ်းအနားကို ဖော်ဆောင်

တစ်ရပ်လုံး လျှောက်လှမ်းပုံဖော်နေသည့် ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီစနစ်၊ ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးတို့ကို လည်း ပုံဖော်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း။

အမျိုးသားရေးဦးတည်ချက် (၅)ရပ်

သို့ဖြစ်၍ (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ် ရေးနေ့အခမ်းအနားကို အမျိုးသားရေးဦးတည်ချက် (၅)ရပ် ချမှတ်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါအမျိုးသားရေးဦးတည်ချက် (၅)ရပ်မှာ စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေး၊ တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့်စားရေရိက္ခာဖူလုံရေး ကို အမျိုးသားရေးလုပ်ငန်းစဉ်များအဖြစ် အစွမ်းကုန် ကြိုးစားဆောင်ရွက်ရေး၊ နိုင်ငံအကျိုး တိုင်းရင်းသား ပြည်သူလူထုအကျိုးကိုရှေးရှုပြီး “ရှေ့သို့ချီမည် ပန်းတိုင်ဆီ” “ Keep Moving Forward to Achieve Our Goal ” ဆောင်ပုဒ်အတိုင်း ပိုမိုကောင်းမွန်သော နိုင်ငံတော်နှင့် လူမှုစီးပွားဘဝတည်ဆောက်ရေး၊ အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ပြည်ထောင်စု ငြိမ်းချမ်းရေးကို ခိုင်မာသည့်သန္နိဋ္ဌာန်ဖြင့် ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်ရေး၊ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကို အောင်မြင်စွာကျင်းပရေးနှင့် တိုင်းရင်းသားအားလုံး အချိုးကျကိုယ်စားပြုပါဝင်နိုင်သည့် ရွေးကောက်ပွဲ စနစ် ဖြစ်ပေါ်လာစေရေးတို့ဖြစ်ကြောင်း။

(၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့ အခမ်းအနားကို နိုင်ငံတော်အဆင့်နှင့်လျော်ညီစွာ ခမ်းနားထည်ဝါစွာနှင့် စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ

(၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့အခမ်းအနားကို အမျိုးသားရေး ဦးတည်ချက် (၅)ရပ် ချမှတ်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ အမျိုးသား ရေးဦးတည်ချက် (၅)ရပ်မှာ စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာ စေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေး၊ တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးကို အမျိုးသားရေးလုပ်ငန်းစဉ် များအဖြစ် အစွမ်းကုန်ကြိုးစားဆောင်ရွက်ရေး၊ နိုင်ငံအကျိုး တိုင်းရင်းသားပြည်သူလူထု အကျိုးကိုရှေးရှုပြီး “ရှေ့သို့ချီမည်ပန်းတိုင်ဆီ” “ Keep Moving Forward to Achieve Our Goal ” ဆောင်ပုဒ်အတိုင်း ပိုမိုကောင်းမွန်သော နိုင်ငံတော်နှင့် လူမှုစီးပွားဘဝတည်ဆောက်ရေး၊ အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ပြည်ထောင်စု ငြိမ်းချမ်းရေးကို ခိုင်မာသည့်သန္နိဋ္ဌာန်ဖြင့် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး၊ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကို အောင်မြင်စွာ ကျင်းပ ရေးနှင့် တိုင်းရင်းသားအားလုံး အချိုးကျကိုယ်စားပြုပါဝင်နိုင်သည့် ရွေးကောက်ပွဲစနစ် ဖြစ်ပေါ်လာစေရေးတို့ဖြစ်ကြောင်း။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးစိုးထွဋ် အင်းစိန်ဗဟိုအကျဉ်းထောင် ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားစဉ် သေဆုံး၊ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သည့် အကျဉ်းထောင် ဝန်ထမ်းများနှင့် မိသားစုဝင်များအား ထောက်ပံ့ငွေပေးအပ်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၁၉
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး စိုးထွဋ်သည် ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အင်းစိန်မြို့နယ်ရှိ အင်းစိန်ဗဟိုအကျဉ်းထောင်သို့ ရောက်ရှိစစ်ဆေးသည်။

ထိုသို့ရောက်ရှိစစ်ဆေးစဉ် ယနေ့နံနက် ၉ နာရီ မိနစ် ၄၀ က အကြမ်းဖက်သမားများ၏ ပါဆယ်ထုပ် အတွင်း လက်လုပ်ခိုင်းထည့်သွင်းကာ အကြမ်းဖက်ဖောက်ခွဲ တိုက်ခိုက်ခဲ့သဖြင့် အင်းစိန်ဗဟိုအကျဉ်း

ထောင်၏ ဝင်/ထွက်ဂိတ်ပေါက်ရှိ အကျဉ်းသားများ အတွက် ပါဆယ်ထုပ်လက်ခံသည့် အဆောက်အအုံ အတွင်းနှင့် အပြင်ဘက်တို့တွင် ပေါက်ကွဲမှုများ ဖြစ်ပွားခဲ့မှုကြောင့် အကျဉ်းထောင်ဝန်ထမ်း သုံးဦးနှင့် အကျဉ်းသားများအတွက် ပါဆယ်ထုပ် လာရောက် ပေးပို့သူများဖြစ်ကြသည့် အရပ်သားပြည်သူ ငါးဦး စုစုပေါင်း ရှစ်ဦးတို့တွင် မိုင်းစထိမှန် ဒဏ်ရာများရရှိကာ အခင်းဖြစ်နေရာ၌ သေဆုံးသွားခဲ့ကြပြီး အကျဉ်းထောင်ဝန်ထမ်း ငါးဦးနှင့် အရပ်သားပြည်သူ ၁ ဦး၊ စုစုပေါင်း ၁၈ ဦးတို့ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သည့် ဖြစ်စဉ်မှ ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားခဲ့သည့် အခင်းဖြစ်ရပ်အခြေအနေ

ကို အသေးစိတ်သွားရောက် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် အင်းစိန်ဗဟိုအကျဉ်းထောင် အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားစဉ် သေဆုံး၊ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ ကြသည့် အကျဉ်းထောင်ဝန်ထမ်းများနှင့် ၎င်းတို့၏ မိသားစုဝင်များကို တွေ့ဆုံ၍ နှစ်သိမ့်အားပေးစကား များ ပြောကြားကာ ထောက်ပံ့ငွေများ ပေးအပ် သည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် အစည်းအဝေးခန်းမ၌ အကျဉ်းထောင် တာဝန်ရှိသူ များနှင့် လုံခြုံရေးဆိုင်ရာညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး

ပြုလုပ်ခဲ့ပြီး တာဝန်ရှိသူများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ညနေပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့ သည် အင်းစိန်မြို့နယ်ရှိ မြို့နယ်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးသို့ သွားရောက်ကာ အကျဉ်းထောင်ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်စဉ် အတွင်း သေဆုံး၊ ထိခိုက်ဒဏ်ရာ ရရှိခဲ့ကြသည့် အကျဉ်းဦးစီးဌာနမှဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူများကို တွေ့ဆုံပြီး နှစ်သိမ့်အားပေးစကားပြောကြားကာ ထောက်ပံ့ပစ္စည်း များပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးစိုးထွဋ် အင်းစိန်ဗဟိုအကျဉ်းထောင် ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားစဉ်တွင် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သူ တစ်ဦးအား ထောက်ပံ့ပစ္စည်းပေးအပ်စဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးစိုးထွဋ် အင်းစိန်ဗဟိုအကျဉ်းထောင် ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားစဉ် သေဆုံး၊ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သည့် အကျဉ်းထောင် ဝန်ထမ်းများနှင့် မိသားစုဝင်များအား ထောက်ပံ့ငွေပေးအပ်စဉ်။

စာမျက်နှာ ၆ မှ

ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့ကြီး ပြုပြင်ပြောင်းလဲရေးနဲ့ပတ်သက်လို့ လက်ရှိ အတွင်းရေးမှူးချုပ် အန်တိုနီယို ဂုတာရက်စ်က “ပြုပြင်ပြောင်းလဲရေးရဲ့ ရည်ရွယ်ချက်က ရှင်းပါတယ်။ လုပ်ငန်းစဉ်တွေထက် လူသားတွေအရေး ကို ပိုမိုအလေးထားဖို့၊ ပိုသွက်လက်ပြီး ထိရောက်လာဖို့နဲ့ တန်းတူညီမျှမှု၊ မတူကွဲပြားမှုတွေနဲ့ လက်သိက္ခာရှိတဲ့ လုပ်ငန်းခွင်တစ်ခု တည်ဆောက်ဖို့ပါ” လို့ဆိုပါတယ်။ သူ့ရဲ့ စကားမှာကဲ့သို့ ကုလသမဂ္ဂ အဖွဲ့ကြီးရဲ့အခြေအနေကို မြင်နိုင်ပါတယ်။ လုံခြုံရေးကောင်စီရဲ့ တရားမျှတမှုမရှိတဲ့ အခြေအနေနဲ့ပတ်သက်လို့ ပြီးခဲ့တဲ့ စက်တင်ဘာ ၂၆ ရက် ကုလသမဂ္ဂ အထွေထွေညီလာခံမှာ ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံတွေက ပြောကြားခဲ့ကြပါတယ်။ ဒီတော့ နိုင်ငံတကာအဖွဲ့ အစည်းကြီးတစ်ခုရဲ့ လုပ်ဆောင်မှုဟာ တရားမျှတမှုမရှိဘူးဆိုတဲ့ အရင်းခံအကြောင်းရင်း တွေကိုဖြေရှင်းကြဖို့ အချိန်ရောက်နေပါပြီ။

ကုလသမဂ္ဂပြုပြင်ပြောင်းလဲရေးလုပ်ဖို့အတွက် ၂၀၀၄ ခုနှစ်က ဖွဲ့စည်းခဲ့တဲ့ Group of Four (G4s) (ဘရာဇီး၊ ဂျပန်၊ အိန္ဒိယနဲ့ ဂျပန်) က လုံခြုံရေးကောင်စီမှာ အမြဲတမ်းအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံတွေနဲ့ အမြဲတမ်း မဟုတ်တဲ့အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံတွေ တိုးချဲ့ဖွဲ့စည်းဖို့ တောင်းဆိုခဲ့ကြပါတယ်။ G4s အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံတွေကလည်း လုံခြုံရေးကောင်စီမှာ အမြဲတမ်း အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံတွေအဖြစ် ပါဝင်ဖို့ ဖြစ်ပါတယ်။

G4s နိုင်ငံ လေးနိုင်ငံအနက်က ဂျပန်နဲ့ဂျပန်က ဒုတိယကမ္ဘာစစ် မှာ စစ်ရှုံးခဲ့တဲ့နိုင်ငံတွေ ဖြစ်ပါတယ်။ သူတို့က အမေရိကန်ရဲ့ မဟာမိတ် တွေ ဖြစ်ပါတယ်။ အိန္ဒိယကတော့ နျူကလီးယားလက်နက်ပိုင်ဆိုင်တဲ့ အင်အားကြီးနိုင်ငံဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီ G4s အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံတွေက ပြီးခဲ့တဲ့ စက်တင်ဘာ ၂၃ ရက်က လုံခြုံရေးကောင်စီ ပြင်ဆင်ဖွဲ့စည်းရေးဟာ အရေးကြီးလိုအပ်ချက်ဖြစ်တယ်လို့ ပြောကြားခဲ့ပါသေးတယ်။

G4s အဖွဲ့မတိုင်မီ ၁၉၉၃ ခုနှစ်က လုံခြုံရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဆိုင်ရာနဲ့ လုံခြုံရေးကောင်စီရဲ့ အခြားကိစ္စတွေနဲ့ပတ်သက်တာတွေ စဉ်းစားဖို့အတွက် ကုလသမဂ္ဂ အထွေထွေညီလာခံ Open-ended Working Group ကို ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့ပါတယ်။ ၂၀၀၃ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလ မှာ လုံခြုံရေးကောင်စီအနေနဲ့ အနာဂတ်မှာရင်ဆိုင်ရနိုင်တဲ့ စိန်ခေါ်မှု တွေကို သုံးသပ်ဖို့အတွက် အဆင့်မြင့်အဖွဲ့တစ်ဖွဲ့ကို ကုလသမဂ္ဂ အတွင်းရေးမှူးချုပ် ကိုဖီအာနန်က ဖွဲ့ပေးခဲ့ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ တိုးတက် မှုအခြေအနေကတော့ ဒီကနေ့အထိ မတွေ့ရသေးပါဘူး။ အင်အားကြီး

နိုင်ငံတွေရဲ့ အာဏာလွန်ဆွဲမှုအောက်မှာ လုံခြုံရေးကောင်စီ ပြုပြင်ပြောင်းလဲရေးတိုးတက်မှုမရှိတာ အံ့ဩစရာတော့ မဟုတ်ပါဘူး။

အာဏာလွန်ဆွဲမှုအောက်

ကုလသမဂ္ဂပြုပြင်ပြောင်းလဲဖို့ဆိုရာမှာ ဆက်စပ်အဖွဲ့အစည်းတွေ ပြောင်းလဲရေးအပါအဝင် မျှတတဲ့ကိုယ်စားပြုမှု၊ ဒီမိုကရေစီနဲ့ မတူ ကွဲပြားမှု၊ ပွင့်လင်းမြင်သာမှု၊ ရန်ပုံငွေရရှိမှု၊ အုပ်ချုပ်ရေးစနစ်ဆိုတာ တွေလည်း ပါဝင်ပါတယ်။ ဒီလိုပြောင်းလဲမှုမှာ လက်ရှိဗီတိုအာဏာ ရရှိထားတဲ့ နိုင်ငံကြီးတွေရဲ့ အကျိုးစီးပွားတွေနဲ့ အမြဲတမ်းအဖွဲ့ဝင် မဟုတ်တဲ့ စီးပွားရေး၊ စစ်ရေးအင်အားကြီးနိုင်ငံတွေရဲ့ အကျိုးစီးပွား တွေက လွန်ဆွဲနေကြပါတယ်။

ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့ကြီး ပြုပြင်ပြောင်းလဲဖို့ အမေရိကန်သမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင်က “ဒီကနေ့ ကမ္ဘာရဲ့ လိုအပ်ချက်တွေကို ပိုမိုကောင်းမွန်စွာ တုံ့ပြန်နိုင်အောင် ဒီအဖွဲ့အစည်းကို ပိုပြီးပါဝင်လာစေဖို့ အချိန်တန် နေပါပြီ” လို့ ပြောကြားခဲ့ပါတယ်။ ဂျိုးဘိုင်ဒင်မတိုင်ခင် အမေရိကန် သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရပ်စ်ကလည်း နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းကြီးဖြစ်တဲ့ ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့ကြီးကို ပြုပြင်ပြောင်းလဲဖို့လိုအပ်ကြောင်း ၂၀၁၇ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလ ၁၈ ရက်နေ့က ပြောခဲ့ဖူးပါတယ်။

ဒါပေမဲ့ သူတို့ရဲ့ ပြောကြားချက်တွေဟာ လူသားတွေနဲ့ ကမ္ဘာကြီးရဲ့ ငြိမ်းချမ်းရေး၊ လုံခြုံရေး၊ လူ့အခွင့်အရေး၊ တရားမျှတမှု၊ တန်းတူညီမျှမှုဆိုတဲ့ ကုလသမဂ္ဂဥုံညာဉ်စာတမ်းမှာပါတဲ့ အနှစ် သာရတွေကို လိုလားတာလား၊ အမေရိကန်နိုင်ငံရဲ့ အကျိုးစီးပွား ထင်တိုင်းမပေါက်လို့ ပြုပြင်ပြောင်းလဲချင်တာလား ဆိုတာလည်း ဆန်းစစ်ကြရပါလိမ့်မယ်။ ဒါနဲ့ပတ်သက်လို့ အိန္ဒိယနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ဆူဘာရာဟန်ရမ်ဂျိုင်ရှန်က ပြောကြားတာကတော့ ရှင်းပါတယ်။ ကုလသမဂ္ဂပြုပြင်ပြောင်းလဲရေး ကြိုးပမ်းအားထုတ်မှုတွေကို ရိုးရိုး သားသားလုပ်ဆောင်ဖို့ လိုအပ်ကြောင်း၊ မိမိတို့ရဲ့အနာဂတ်ကို စဉ်းစားချင်ချိန်တုံ့ညီလာခံတွေမှာ ကမ္ဘာတိုက်ကြီးတွေနဲ့ ဒေသတွေ အားလုံးရဲ့ သဘောထားတွေကို ငြင်းဆန်ခံရတာဟာ တော်တော်လေး မတရားဘူးလို့ မြင်နေကြပါတယ်လို့ ဆိုလိုက်ခြင်းပါပဲ။

တရုတ်နိုင်ငံတော်ကောင်စီဝင် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ဝမ်ယိက ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်းက ပြောကြားရာမှာတော့ လုံခြုံရေး ကောင်စီကို တရားနည်းလမ်းတကျနဲ့ လိုအပ်တဲ့ပြုပြင်ပြောင်းလဲမှု တွေလုပ်ဖို့ အမြဲတမ်းထောက်ခံပြီး ဒီအတွက်လည်း အစဉ်တစိုက်

အပြုသဘောဆောင်တဲ့ ကြိုးပမ်းမှုတွေ ပြုလုပ်နေခဲ့ကြောင်း၊ လုံခြုံရေးကောင်စီ ပြုပြင်ပြောင်းလဲရာမှာ ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံတွေရဲ့ ကိုယ်စားပြုမှုနဲ့ ပြောရေးဆိုခွင့်ကို ဦးစားပေးတိုးမြှင့်ရမှာဖြစ်ပြီး ပိုမိုများပြားတဲ့နိုင်ငံတွေ အထူးသဖြင့် လုံခြုံရေးကောင်စီရဲ့ ဆုံးဖြတ် ချက်တွေမှာ နိုင်ငံငယ်နဲ့ အလတ်စားနိုင်ငံတွေ ပိုမိုပါဝင်ဖို့ အခွင့် အလမ်းရှိစေရမှာဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့ပါတယ်။

ကုလသမဂ္ဂနဲ့လုံခြုံရေးကောင်စီ ပြုပြင်ပြောင်းလဲရာမှာ ဗီတို အာဏာပိုင်တဲ့ အင်အားကြီးနိုင်ငံတွေကလည်း သူတို့လိုလားချက်၊ သူတို့အမြင်နဲ့ ပြောင်းလဲနေချင်ကြသလို ဗီတိုအာဏာမရသေးတဲ့ အင်အားကြီးနိုင်ငံတွေနဲ့ နိုင်ငံငယ်တွေကလည်း ဗီတိုအာဏာရရှိရေး၊ ကိုယ်စားပြုရေး၊ တန်းတူရည်တူရှိရေး၊ တရားမျှတမှုရှိရေး စတဲ့ ရည်မှန်းချက်အမျိုးမျိုးနဲ့ ပြောင်းလဲချင်ကြပါတယ်။ ဒီကနေ့လို အင်အားကြီးနိုင်ငံတွေအကြား ကိုယ်ကျိုးစီးပွားဖော်ဆောင်ရေး ပြိုင်ဆိုင်မှု ပြင်းထန်နေချိန်မှာ ဗီတိုအာဏာပိုင်ဆိုင်ထားတဲ့ နိုင်ငံတွေ အနေနဲ့ လုံခြုံရေးကောင်စီအတွင်း သူတို့ရဲ့လုပ်ပိုင်ခွင့် လျော့ကျစေ မယ့် ဒါမှမဟုတ် သူတို့လုပ်ပိုင်ခွင့်ကို အကန့်အသတ်ဖြစ်စေမယ့် ပြောင်းလဲမှုတွေ၊ သူတို့ကို ခြေရာချင်းတိုင်းလာမယ့် ဗီတိုအာဏာပိုင် နိုင်ငံတွေ တိုးလာစေမယ့် ပြုပြင်ပြောင်းလဲရေးတွေလုပ်ဖို့ဆိုတာ စိတ်ကူးယဉ်ဆန်လွန်းလှပါတယ်။

အင်အားကြီးနိုင်ငံတွေရဲ့ အာဏာလွန်ဆွဲမှုတွေအကြား ကမ္ဘာ နိုင်ငံရေးဇာတ်ခုံမှာ ထင်သလောက်ခရီးမပေါက်တော့တဲ့ ကုလသမဂ္ဂ နဲ့ လုံခြုံရေးကောင်စီကို ရည်ရွယ်ချက်မှန်မှန်နဲ့မပြောင်းလဲနိုင်ခဲ့ရင် ဖြစ်လာမယ့် စိန်ခေါ်မှုအသစ်တွေနဲ့ အကျိုးဆက်တွေက နိုင်ငံတကာ အဖွဲ့အစည်းကြီးဖြစ်တဲ့ ကုလသမဂ္ဂအတွက် ပိုမိုခက်ခဲကြမ်းတမ်း လာပါလိမ့်မယ်။

ကိုးကား -

၁။ THE FUTURE WE WANT THE UN SYSTEM WE NEED၊ United Nations 2016

၂။ United Nations Security Reform၊ March 2022၊ <https://www.mofa.go.jp/files/100059111.pdf>

၃။ <https://www.thehindu.com/news/international/india-japan-brazil-germany-dissatisfied-with-lack-of-progress-in-un-reform/article65926668.ece>

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ကထိန်လျာသင်္ကန်း ဆက်ကပ်လှူဒါန်းပွဲအခမ်းအနားကျင်းပရေးဦးစီးကော်မတီ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး ကျင်းပ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၁၉

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ကထိန်လျာသင်္ကန်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းပွဲအခမ်းအနားကျင်းပရေးဦးစီးကော်မတီ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက် ၈ နာရီခွဲတွင် နေပြည်တော် သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန စုပေါင်းအစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကိုဗစ်-၁၉ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများနှင့်အညီ ကျင်းပသည်။

အစည်းအဝေးသို့ အခမ်းအနားကျင်းပရေးဦးစီးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကိုကို၊ အခမ်းအနားကျင်းပရေး ဦးစီးကော်မတီဝင်များဖြစ်ကြသည့် ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ လုပ်ငန်းကော်မတီဝင်များ၊ ဆက်ကပ်မတီဥက္ကဋ္ဌများ၊ ဆက်ကပ်မတီဝင်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

အစည်းအဝေးတွင် အခမ်းအနားကျင်းပရေးဦးစီးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကိုကိုက ယခုနှစ် ကထိန်အလှူခံကျောင်းအဖြစ် ရဟန်း၊ သာမဏေ ၃၀၆ ပါးရှိသည့် မစိုးရိမ်တိုက်သစ်ကျောင်းတိုက်ကို ရွေးချယ်ထားပြီး အခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဆရာတော်ကြီး အမှူးပြုသော ဆရာတော်ကြီး နှစ်ပါး၊ ဒေသခံ



ပင့်သံဃာတော်များဖြစ်သည့် ဥပ္ပါတသန္တိစေတီတော်ဂေါပကအဖွဲ့ ဩဝါဒါစရိယဆရာတော်ကြီး ၁၀ ပါး၊ နိုင်ငံတော်ဗဟိုသံဃာ့ဝန်ဆောင် ဆရာတော်ကြီး သုံးပါး၊ နေပြည်တော် သံဃာနာယကအဖွဲ့ဆရာတော်ကြီး ငါးပါးနှင့် ကထိန်အလှူခံကျောင်းတိုက်မှ ဆရာတော်ကြီး ခုနစ်ပါး၊ စုစုပေါင်း ဆရာတော်ကြီး ၂၇ ပါးတို့ကို လျာထား၍ပင့်ဆောင်ပြီး ဆက်ကပ်လှူဒါန်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း။

အထူးဂရုပြုရမည်မှာ ဆွမ်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းခြင်း၊ ကျွေးမွေးဧည့်ခံခြင်းတို့တွင် ဝေယျာဝစ္စဆောင်ရွက်မည့် ရိုးဝန်ထမ်းများနှင့် ဟိုတယ်ဝန်ထမ်းများသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးအကြိမ်ပြည့် ထိုးနှံပြီးသူများဖြစ်ပြီး RFID ကတ်ပြုလုပ်ထားရှိသူများကိုသာ တာဝန်ပေးအပ်ရန်နှင့် စိစစ်အတည်ပြုပြီးဖြစ်သည့်ဝန်ထမ်းများ ပြောင်းလဲမှုမရှိစေဘဲ ပုံသေထားရှိဆောင်ရွက်သွားရေး လုံခြုံရေး

ဆက်ကပ်မတီနှင့် ဆွမ်းဆက်ကပ်ရေးနှင့် ဧည့်ခံကျွေးမွေးရေးဆက်ကပ်မတီတို့က ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် လုပ်ငန်းကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးအေးထွန်းက ယခင်နှစ်က ကထိန်လျာသင်္ကန်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းပွဲအခမ်းအနားတွင် တွေ့ရှိရသည့် အားနည်းချက်၊ အကြံပြုချက်များအပေါ် ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများ၊ ယခုနှစ် ကထိန်လျာသင်္ကန်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းပွဲအခမ်းအနား အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ထားရှိသည့်အခြေအနေကို ဆွေးနွေးတင်ပြပြီး ဆက်ကပ်မတီအသီးသီးမှ ဥက္ကဋ္ဌများက ဆက်ကပ်မတီအလိုက်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့်အစီအစဉ်များကို ဆွေးနွေးတင်ပြကာ တက်ရောက်လာကြသော ဝန်ကြီးဌာနအသီးသီးမှ တာဝန်ရှိသူများက အကြံပြုဆွေးနွေးကြသည်။

ယင်းနောက် အခမ်းအနားကျင်းပရေးဦးစီးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက တင်ပြဆွေးနွေးချက်များအပေါ် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းပေးပြီး ကထိန်လျာသင်္ကန်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းပွဲအခမ်းအနားသည် နိုင်ငံတော်အဆင့် အခမ်းအနားကြီးဖြစ်၍ လုံခြုံရေးကျိုးပေါက်မှုမရှိစေရေး ဆက်ကပ်မတီအသီးသီးတို့က အထူးကြိုးစားပြီး ဆောင်ရွက်ပေးကြပါရန်နှင့် စေတနာသဒ္ဓါတရားထည့်၍ ကုသိုလ်ယူဆောင်ရွက်ပေးကြပါရန် ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ILO ၏ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးကော်မရှင်နှင့်ပတ်သက်၍ တုံ့ပြန်ရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းကော်မတီ ပထမအကြိမ် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကျင်းပ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၁၉

ILO ၏ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးကော်မရှင်နှင့် ပတ်သက်၍ တုံ့ပြန်ရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းကော်မတီ၏ ပထမအကြိမ် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေး စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများနှင့်အညီ ကျင်းပသည်။



အစည်းအဝေးသို့ တုံ့ပြန်ရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဝင်းရှိန်၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊ အလုပ်သမားညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ တက်ရောက်ကြသည်။

အစည်းအဝေးတွင် တုံ့ပြန်ရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးက မြန်မာနိုင်ငံမှ အသင်းအဖွဲ့များ လွတ်လပ်စွာ ဖွဲ့စည်းခြင်းနှင့် စုဝေးခွင့်ဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက် အမှတ်(၈၇)နှင့် အဓမ္မခိုင်းစေမှုဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်အမှတ်(၂၉)တို့ကို လိုက်နာမှုအပေါ် စစ်ဆေးရန် ၂၀၂၂ ခုနှစ် မတ်လတွင် ကျင်းပခဲ့သည့် (၃၄၄)

ကြိမ်မြောက် ILO အုပ်ချုပ်မှုအဖွဲ့အစည်းအဝေးက စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးကော်မရှင် Commission of Inquiry (COI) တစ်ရပ်ကို ဖွဲ့စည်းခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါကော်မရှင်၏ စုံစမ်းစစ်ဆေးမှုများကို ထိရောက်စွာ ပြန်လည်တုံ့ပြန်နိုင်ရန်နှင့် ILO ၏ စွပ်စွဲချက်များကို ချေဖျက်နိုင်ရေး သက်ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးဌာနများနှင့် အဖွဲ့အစည်းများမှ တိကျသည့်အချက်အလက်များ တောင်းခံစုစည်းရန် တုံ့ပြန်ရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းကော်မတီ၏ ပထမအကြိမ် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ကျင်းပရခြင်းဖြစ်ကြောင်း။

Commission of Inquiry (COI) ဖွဲ့စည်းမှုကို ကန့်ကွက်စာအား ၅၉ ရက်နှင့် ၂၉ ရက်တို့တွင် ILO ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်ထံသို့ ပေးပို့ခဲ့ပြီး အကြိမ်(၁၁၀)မြောက် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အလုပ်သမားရေးရာ ညီလာခံကာလအတွင်း ချမှတ်ခဲ့သည့် ဆုံးဖြတ်ချက်များနှင့် နိဂုံးချုပ် မှတ်ချက်များအပေါ် မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ပြင်းထန်ထုတ်ပြန်ချက်ကို ဇူလိုင် ၁ ရက်က နိုင်ငံပိုင်သတင်းစာများတွင် ထည့်သွင်း ဖော်ပြခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း။

(၃၄၄)ကြိမ်မြောက် ILO အုပ်ချုပ်မှုအဖွဲ့အစည်းအဝေး၊ (၃၄၅)ကြိမ်မြောက် ILO အုပ်ချုပ်မှုအဖွဲ့အစည်းအဝေးနှင့် (၁၁၀) ကြိမ်မြောက် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အလုပ်သမားရေးရာ ညီလာခံကာလအတွင်း ကျင်းပခဲ့သော စံနှုန်းများ လိုက်နာကျင့်သုံးမှုဆိုင်ရာ ကော်မတီအစည်းအဝေး၌ ချမှတ်ခဲ့သည့် ဆုံးဖြတ်ချက်များ

နှင့်ပတ်သက်၍ ILO သို့ တုံ့ပြန်ချေပနိုင်ရန် မူကြမ်းပြုစုထားရှိမှုအပေါ် တက်ရောက်လာသူများက သက်ဆိုင်ရာ ဌာနအလိုက် ပိုမိုကောင်းမွန်သည့် အချက်အလက်များရှိပါက ပြင်ဆင်ဖြည့်စွက်နိုင်ရေး ထပ်မံဆွေးနွေးပေးစေလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ တုံ့ပြန်ရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းကော်မတီ၏ အတွင်းရေးမှူး အလုပ်သမားညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က စုံစမ်းစစ်ဆေးရေးကော်မရှင်သို့ တုံ့ပြန်ရန်အချက်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ တက်ရောက်လာသူများက ပိုင်းဝန်းဖြည့်စွက်ဆွေးနွေးကြသည်။

ထို့နောက် အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်က ဖြည့်စွက်ဆွေးနွေးပြီး တုံ့ပြန်ရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးက ဖြည့်စွက်ဆွေးနွေးချက်များအပေါ် တုံ့ပြန်ရန်အချက်များကို အတည်ပြုခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ညောင်တုန်းမြို့နယ်၌ ဆောင်းရာသီ စိုက်ပျိုးစရိတ်ဘဏ်ချေးငွေများ စတင်ထုတ်ချေးပေး

ညောင်တုန်း အောက်တိုဘာ ၁၉

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ညောင်တုန်းမြို့နယ် မြန်မာ့လယ်ယာဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်ခွဲမှ တောင်သူလယ်သမားများ၏ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများတွင် အရင်းအနှီးကုန်ကျငွေ တစ်စိတ်တစ်ဒေသကို သက်သာသည့်အတိုးနှုန်းဖြင့် စိုက်ပျိုးစရိတ်ချေးငွေများ ထုတ်ချေးဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် ဆောင်းရာသီစိုက်ပျိုးစရိတ်ဘဏ်ချေးငွေများကို ယမန်နေ့ နံနက် ၉ နာရီက မြို့နယ် မြန်မာ့လယ်ယာဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်ခွဲ၌ စတင်ထုတ်ချေးပေးလျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ သိန့်စိုက်ပျိုးစရိတ်ဘဏ်ချေးငွေများ ထုတ်ချေးရာတွင် မြို့နယ်အတွင်းရှိ တောင်သူ

လယ်သမားများ စိုက်ပျိုးချိန်အမီ အကျိုးရှိစွာအသုံးချနိုင်ရေးအတွက် အတိုးနှုန်း တစ်နှစ်လျှင် ၅ ရာခိုင်နှုန်းဖြင့် ဆောင်းရာသီ စိုက်ပျိုးစရိတ်ချေးငွေ နှစ်စပါး တစ်ဧကလျှင် ငွေကျပ် ၁၅၀၀၀၀ နှုန်း၊ ပဲမျိုးစုံနှင့် အခြားသီးနှံ တစ်ဧကလျှင် ငွေကျပ် ၁၀၀၀၀၀ နှုန်းဖြင့် အချိန်စေ့ချေးငွေများ ပြေကျေစွာပေးဆပ်ပြီးသည့် တောင်သူများအား ထုတ်ချေးဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပြီး မြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာအုပ်စု ၄၅ အုပ်စုမှ ဆောင်းရာသီစိုက်ပျိုးဧက ၂၃၄၁၅ ဧကအတွက် စုစုပေါင်းငွေကျပ် သိန်း ၃၀၀၀၀ ကို ထုတ်ချေးပေးရန် လျာထားကြောင်း မြို့နယ်မြန်မာ့လယ်ယာဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်ခွဲမှ သိရသည်။

မြို့နယ်(ပြန်ဆက်)

ကျိုက်ထို အောက်တိုဘာ ၁၉ သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ကျိုက်ထိုမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျိုက်ထိုမြို့နယ် ကော့ဘိန်းကျေးရွာတွင် ကျေးလက်နေပြည်သူများ အသိပညာ ဗဟုသုတ တိုးပွားစေရန်ရည်ရွယ်၍ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း အထောက်အကူပြု လူသုံးကုန်ပစ္စည်း(ဘက်စုံသုံးဆပ်ပြာရည်၊ ရေချိုးဆပ်ပြာရည်၊ ခေါင်းလျော်ရည်၊ လက်သန့်စင်

ကျိုက်ထိုမြို့နယ်၌ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း အထောက်အကူပြု သင်တန်းဆင်း

ဆေးရည်၊ မျက်နှာသစ်ဆပ်ပြာခဲ) ပြုလုပ်နည်း သင်တန်းကို အောက်တိုဘာ ၁၂ ရက်မှ ၁၈ ရက်အထိ ငါးရက်ကြာ သင်တန်းပို့ချပေးခဲ့သည်။ သင်တန်းသို့ ကော့ဘိန်းကျေးရွာမှ သင်တန်းသူ ၁၅ ဦး တက်ရောက်ခဲ့ပြီး သင်တန်းဆင်းပွဲ အခမ်းအနားတွင် ကျိုက်ထိုခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်

ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူးက သင်တန်းဆင်းလက်မှတ်များ ပေးအပ်ကာ ကျိုက်ထိုမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် ကော့ဘိန်းကျေးရွာ အုပ်ချုပ်ရေးမှူးတို့က သင်တန်းသူများကို လက်ဆောင်ပစ္စည်းများပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

၂၂၂

သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်ပွားရာတွင် ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေး နည်းစနစ်များကို ကျွမ်းကျင်ပိုင်နိုင်စွာ စနစ်တကျလုပ်ဆောင်နိုင်ရန် ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးသင်တန်း ဖွင့်လှစ်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၁၉
မွန်ပြည်နယ်အတွင်း သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ဖြစ်ပွားရာတွင် ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို စွမ်းဆောင်ရည်မြင့်မားစွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးနှင့် ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေး နည်းစနစ်များကို ကျွမ်းကျင် ပိုင်နိုင်စွာ စနစ်တကျလုပ်ဆောင်နိုင်ရေး ရည်ရွယ်၍ ခရိုင်အဆင့် ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေး သင်တန်းအမှတ် စဉ် (၁/၂၀၂၂) သင်တန်းဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် မော်လမြိုင်မြို့ ပြည်နယ်ခန်းမ၌ ကျင်းပ သည်။

အထူးအရေးကြီး

အခမ်းအနားတွင် မွန်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးဇော်လင်းထွန်းက သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ ကြုံတွေ့လာရပါက ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုများကို လျော့ချ နိုင်ရေးအတွက် အဓိကလိုအပ်သည့် ရှာဖွေကယ်ဆယ် ခြင်းနှင့် ကြိုတင်ကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို မြှင့်တင်



ဆောင်ရွက်ရန် အထူးအရေးကြီးကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် သင်တန်းတက်ရောက်သူများအနေဖြင့် ဘေးအန္တရာယ် ဆိုင်ရာ ကြိုတင်ကာကွယ်ခြင်း၊ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ခြင်း နှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ခြင်းဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများကို စဉ်ဆက်မပြတ် လေ့လာဆည်းပူးပြီး အများပြည်သူ အကျိုးအတွက် ကြိုးစားထမ်းဆောင်သွားကြစေလို

ကြောင်း ပြောကြားသည်။
ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်နယ် ဝန်ကြီးများသည် သင်တန်းတက်ရောက်သူများကို ရင်းရင်းနှီးနှီး လိုက်လံနှုတ်ဆက်ကာ ခင်းကျင်းပြုသ ထားသည့် ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုကြသည်။

အဆိုပါသင်တန်းကို အောက်တိုဘာ ၁၇ ရက်မှ ၂၈ ရက်အထိ ဖွင့်လှစ်သွားမည်ဖြစ်ပြီး သင်တန်းတွင် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့၏ အခန်းကဏ္ဍနှင့် ရှာဖွေကယ်ဆယ် ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ အခြေခံကြိုးချည်နည်းစနစ်များ၊ ကြိုးအသုံးပြု၍ ကယ်ဆယ်ခြင်းနည်းစနစ်များ၊ ခေတ်မီရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများနှင့် ကိုင်တွယ် ထိန်းသိမ်းအသုံးပြုခြင်းများ၊ အသက်ရှူကိရိယာ အသုံးပြုခြင်းနှင့် အမှောင်ထုအတွင်း လှုပ်ရှားသွားလာ ခြင်း၊ ရေတွင်းအသက်ကယ်ဆယ်ခြင်း၊ အဆောက် အအုံပြိုကျမှု ရှာဖွေကယ်ဆယ်ခြင်း၊ ယာဉ်မတော် တဆမှုများနှင့် အခြေခံအသက်ကယ်နည်းစနစ်များ နှင့် လူနာသယ်ဆောင်ခြင်း နည်းလမ်းများကို စာတွေ့ လက်တွေ့ လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



လှည်းကူးပညာရေးဒီဂရီကောလိပ် လုပ်ငန်းခွင်အကြံ မူလတန်းဆရာအတတ်ပညာသင်တန်းဆင်း

လှည်းကူး အောက်တိုဘာ ၁၉
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လှည်းကူးမြို့နယ် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ဆရာအတတ်ပညာဦးစီးဌာန လှည်းကူးပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်တွင် လုပ်ငန်းခွင်အကြံ မူလတန်းဆရာအတတ်ပညာသင်တန်း (၈/၂၀၂၂) သင်တန်းဆင်းပွဲနှင့် ဆုပေးပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျောင်းတွင်းရှိ ပညာအားမာန်ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။
အခမ်းအနားတွင် လှည်းကူးပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်ကျောင်းအုပ် ကြီး ဒေါ်အေးအေးလွင်က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားပြီး ကမ္ဘာ့ဆရာ များနေ့အထိမ်းအမှတ် စာစီစာကုံးနှင့် ကဗျာပြိုင်ပွဲတို့တွင် ဆုရရှိသူများ၊ လူကုန်ကူးမှုတိုက်ဖျက်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် စာစီစာကုံး၊ ပန်းချီဆွဲ၊ ကာတွန်းပြိုင်ပွဲများတွင် ဆုရရှိသူများနှင့် ကာယစွမ်းရည်ပြိုင်ပွဲတွင် ဆုရရှိသော သင်တန်းသား သင်တန်းသူများကို ကျောင်းအုပ်ကြီးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဆုများပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြသည်။
အခမ်းအနားသို့ လှည်းကူးပညာရေးဒီဂရီကောလိပ် ကျောင်းအုပ် ကြီးနှင့် ဆရာ ဆရာမများ၊ သင်တန်းသား သင်တန်းသူများ တက်ရောက် ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ညဏ်ဟိန်း

အမှုထမ်းများ အခြေခံရုံးလုပ်ငန်း ကျွမ်းကျင်မှုသင်တန်းဆင်းပွဲ ကျင်းပ

မော်လမြိုင် အောက်တိုဘာ ၁၉
အမှုထမ်းများအခြေခံရုံးလုပ်ငန်းကျွမ်းကျင်မှုသင်တန်းဆင်းပွဲ အခမ်းအနားကို သမဝါယမစာရင်းရေး စာရင်းကိုင်သက်မွေးပညာ သင်တန်းကျောင်း(မော်လမြိုင်) သင်တန်းခန်းမ၌ ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီတွင် ကျင်းပသည်။
သင်တန်းဆင်းပွဲအခမ်းအနားတွင် မွန်ပြည်နယ် သမဝါယမဦးစီး ဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးက အမှာစကားပြောကြားပြီး ပြည်နယ်သမဝါယမ ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးနှင့် ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး၊ ပြည်နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ ပြည်နယ်သမဝါယမအသင်းစုချုပ်ဥက္ကဋ္ဌ နှင့် သင်တန်းကျောင်းအုပ်ကြီးက သင်တန်းသားများကို သင်တန်းဆင်း လက်မှတ်များ ပေးအပ်ရာ သင်တန်းသားကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦးက ကျေးဇူးတင်စကား ပြန်လည်ပြောကြားသည်။



အဆိုပါသမဝါယမစာရင်းရေး စာရင်းကိုင်သက်မွေးပညာသင်တန်း ကို လုပ်ငန်းခွင်၌ စွမ်းရည်ပြည့်ဝစွာ ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန်အတွက် အောက်တိုဘာ ၃ ရက်မှ ၁၈ ရက်ထိ နှစ်ပတ်ကြာ ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး မွန်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ ပြည်နယ်ရုံး၊ သင်တန်းကျောင်းနှင့် မြို့နယ် ၁၀ မြို့နယ်မှ အသစ်ခန့်အပ်ထားသည့် အငယ်တန်းစာရေးဝန်ထမ်း ၂၈ ဦး တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ဒိုက်ဦးမြို့နယ်၌ ဆီထွက်သီးနှံနေကြာမျိုးစေ့ ဖြန့်ဖြူးပေးအပ်

ဒိုက်ဦး အောက်တိုဘာ ၁၉
စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ဒိုက်ဦး မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ဆီထွက်သီးနှံ နေကြာမျိုးစေ့ ဖြန့်ဖြူးပေးအပ်ပွဲ အခမ်းအနားကို အောက်တိုဘာ ၁၈ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီက ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဒိုက်ဦးမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး ဌာနရုံးခန်းမ၌ ကျင်းပခဲ့သည်။
အခမ်းအနားတွင် မြို့နယ်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဝင် ဦးတင် ထွဋ်မြင့်က အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားခဲ့ပြီးစိုက်ပျိုးရေးဦးစီးမှူး



ဦးဇော်သိန်းနိုင်က ဆီထွက်သီးနှံ ဧက ၂၅၀၀ ပြည့်မီစွာ စိုက်ပျိုး နေကြာမျိုးစေ့ ဖြန့်ဖြူးပေးအပ် နိုင်ရေးအတွက် မျိုးစေ့ထားရှိမှု ရခြင်းအကြောင်း၊ နေကြာစိုက် အခြေအနေနှင့် ဓာတ်မြေဩဇာ

များ တစ်ဧကလျှင် အိတ်ဝက် ဖြန့်ဖြူး ပေးမည့်အကြောင်း ဆွေးနွေးပြောကြားခဲ့သည်။
ထို့နောက်တက်ရောက်လာကြ သော ဌာနဆိုင်ရာများက ဆီထွက် သီးနှံနေကြာ စိုက်ပျိုးမည့် တောင်သူများအား နေကြာမျိုး များ ဖြန့်ဖြူးပေးအပ်သည်။
ယခုနှစ်တွင် ဒိုက်ဦးမြို့နယ် အတွင်းရှိ ကျေးရွာအုပ်စု ၃၇ အုပ်စု၌ စိုက်ဧက ၂၅၀၀ ရှိကာ ဆင်းရွှေကြာနေကြာ ၁၄၈၈ ဧက နှင့် ရေဆင်း (၁) စပ်မျိုးနေကြာ ၁၀၂၂ ဧက စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။
ကျော်ကျော်(ဒိုက်ဦး)



သာယာဝတီမြို့နယ်၌ မိုးစပါးစံကွက်ရိတ်သိမ်းပွဲ ကျင်းပ

သာယာဝတီ အောက်တိုဘာ ၁၉
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး သာယာဝတီမြို့နယ် ငွေချောင်းကျေးရွာ ကွင်းအမှတ် (၁၂၅) ဦးပိုင်အမှတ် (၁၀၈/၁) တောင်သူ ဦးထွန်းထွန်းဝင်း၏ ဆင်းသူခ စိုက်ခင်း (၂)၂၅ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ မိုးစပါးစံကွက် ရိတ်သိမ်းပွဲကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက ကျင်းပသည်။
အဆိုပါ စံကွက်ရိတ်သိမ်းပွဲကို ပဲခူးတိုင်းဒေသ ကြီး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်မာမာ အောင်၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဆန်းဟို၊ မြေစာရင်းဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးသက်အောင်

ဆွေ၊ စက်မှုလယ်ယာဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်သူ၊ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးသန်းထွန်းအောင်နှင့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ တောင်သူများ စုစုပေါင်း ၅၀ ခန့် တက်ရောက် ကြသည်။
အဆိုပါ စံကွက်ရိတ်သိမ်းပွဲတွင် ဆင်းသူခ တစ်ဧကလျှင် အစို ၉၉ ဒသမ ၀၇ တင်းနှုန်းနှင့် အခြောက်တင်းအနေဖြင့် ၉၀ ဒသမ ၁၆ တင်းနှုန်း ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
ခရိုင် (ပြန်/ဆက်)

ဘင်္ဂါလား ပင်လယ်အော် အခြေအနေ
နေပြည်တော်အောက်တိုဘာ ၁၉ ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင် နှင့် ဘင်္ဂါလားပင်လယ်အော်တို့တွင် တိမ်အသင့်အတင့်မှ တိမ်ထူထပ် နေသည်။
မိုး/ဇလ

မြန်မာနိုင်ငံ၏ လျှပ်စစ်အခြေခံဝန်အားကို ဖြည့်ဆည်းပေးတော့မည့် ၁၃၅ မဂ္ဂါဝပ် ကျောက်ဖြူသဘာဝဓာတ်ငွေ့နှင့် စွန့်ပစ်အပူသုံး လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံစီမံကိန်း

လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ကဏ္ဍမှ အငြိမ်းစားအင်ဂျင်နီယာများ

ယခုရက်ပိုင်းတွင် ၁၃၅ မဂ္ဂါဝပ် ကျောက်ဖြူ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံ၏ Gas Turbine Ignition (သဘာဝဓာတ်ငွေ့သုံး တာဘိုင်စက်စတင် စမ်းသပ်လည်ပတ်ခြင်း) ဆောင်ရွက်နေကြောင်း သတင်းများတွင် တွေ့ရသဖြင့် အထူးဝမ်းမြောက်မိပါသည်။ သက်ဆိုင်ရာဌာနမှ မိတ်ဆွေများနှင့် သက်ဆိုင်သူများကိုမေးမြန်းပြီး သိရှိရမှုများကို မျှဝေလိုက်ပါသည်။

နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် လျှပ်စစ်၏ အရေးပါပုံ

နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတွင် အခြေခံအဆောက်အအုံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုသည် အထူးအရေးကြီးပါသည်။ နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု အတွက်လိုအပ်သော အခြေခံအဆောက်အအုံများ (Infrastructure) ဖြစ်သည့် မြေ၊ ရေ၊ လျှပ်စစ်၊ ဆက်သွယ်ရေးစသည်တို့အနက် မြန်မာနိုင်ငံတွင် မြေလည်းရှိပါသည်။ ရေလည်းရှိပါသည်။ ဆက်သွယ်ရေးကွန်ရက်သည်လည်း နိုင်ငံအနှံ့ လွှမ်းခြုံရောက်ရှိပြီးဖြစ်ပါသည်။ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား သာ တစ်နိုင်ငံလုံးရှိ လူဦးရေ၏ ၆၁ ရာခိုင်နှုန်း ဝန်းကျင်ကိုသာ ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်သည့်အနေအထား တွင် ရှိနေသေးကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။

လျှပ်စစ်ကဏ္ဍတွင် ဓာတ်အားထုတ်လုပ်မှု၊ ဓာတ်အားသွယ်တန်းမှု၊ ဓာတ်အားစနစ် စီမံကွပ်ကဲမှုနှင့် ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးမှုဟူ၍ အဓိကကဏ္ဍ (၄) ရပ်ပါရှိပြီး လျှပ်စစ်ဓာတ်အားရရှိသုံးစွဲနိုင်ရန်မှာ ယခုရေတွင်းတူး ယခုရေကြည်သောက်၍ မရသကဲ့သို့ စီမံကိန်းအမျိုးအစားနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုပုံစံအပေါ် မူတည်၍ စီမံကိန်းတစ်ခုလျှင် အနည်းဆုံး သုံးနှစ်မှ ၁၀ နှစ်ခန့်အထိ အချိန်ယူဆောင်ရွက်ရလေ့ရှိပါသည်။ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံတွင် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ပြည့်စုံဖူလုံမှု မရှိဘဲ ဘေးကင်းစိတ်ချရသည့် အခြေခံအဆောက်အအုံဖွံ့ဖြိုးမှုတိုးတက်မှုကို အာမခံချက်ပေးနိုင်မည် မဟုတ်ပါ။ နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် လျှပ်စစ်နှင့် စွမ်းအင်၏အရေးပါပုံနှင့်ပတ်သက်၍ Energy Security သည် National Security ပင်ဖြစ်ကြောင်း ခိုင်းနှိုင်းပြောလေ့ရှိပါသည်။ စွမ်းအင်ဖူလုံမှု (Energy Security) ဆိုသည်မှာ မှီခိုအားထားနိုင်သည့် စွမ်းအင်ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရေး အာမခံချက်ပင် ဖြစ်ပါသည်။ တစ်နည်းအားဖြင့် လိုအပ်သည့်လျှပ်စစ်ဓာတ်အားကို သင့်တင့်သည့်နှုန်းထားဖြင့် အရည်အသွေးအရေရာ၊ အရေအတွက်ပမာဏအရပါ ဖူလုံပြည့်စုံစွာရရှိရေး အာမခံနိုင်မှုပင်ဖြစ်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ၏ လျှပ်စစ်ကဏ္ဍ

လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာနသည် ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်တွင် မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း အရပ်ဒေသအသီးသီး၌



နေထိုင်ကြသည့် ပြည်သူအားလုံး လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ရရှိသုံးစွဲနိုင်ရေးမျှော်မှန်းချက်ဖြင့် အမျိုးသား လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပင်မစီမံချက် (National Electricity Master Plan-2014) ကို ဂျပန်နိုင်ငံ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးအဖွဲ့ (JICA) ၏ နည်းပညာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဖြင့် လည်းကောင်း၊ အမျိုးသားလျှပ်စစ်ဓာတ်အား ရရှိရေးစီမံချက် (National Electrification Plan-NEP) ကို ကမ္ဘာ့ဘဏ်၏ နည်းပညာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဖြင့်လည်းကောင်း အသီးသီးရေးဆွဲထားရှိပြီးဖြစ်ရာ အဆိုပါစီမံချက်များအပေါ် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာလျှပ်စစ်နှင့် စွမ်းအင်ကဏ္ဍ၏ ဦးတည်ရာလမ်းကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ၏ လက်ရှိလျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်မှု၊ ဓာတ်အားသွယ်တန်းမှုနှင့် ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးမှုအခြေအနေနှင့် အနာဂတ်ကာလအတွက် ခန့်မှန်းလိုအပ်ချက်များအရ သုံးသပ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ယခု နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီနှင့် ပြည်ထောင်စုအစိုးရက လျှပ်စစ်ကဏ္ဍအတွက် ဦးတည်လျှောက်လှမ်းနေသော လမ်းကြောင်းမှာ ပြန်ပြည့်မြဲစွမ်းအင်ကို အဓိကအခြေခံပြီး ဓာတ်အားခရီးနှုန်း (Tariff) လည်း သင့်တော်မှုရှိသည့် နေအား၊ လေအား၊ ရေအားတို့ကို အားထည့်ဆောင်ရွက်နေရာ ကမ္ဘာမှသွားနေသည့် လမ်းကြောင်းနှင့်လည်း ညီညွတ်မှုရှိပြီး မှန်ကန်ကောင်းမွန်သည့် လမ်းကြောင်းဖြစ်ကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။

ဓာတ်အားစနစ်ပါဝင်မှုအချိုးတွင် ထည့်သွင်းစဉ်းစားသည့် အဓိကအချက်များ

နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ ဓာတ်အားစနစ်တွင် ဓာတ်အားထုတ်လုပ်မှု ရင်းမြစ်အမျိုးအစားတစ်ခုချင်းစီ မည်မျှပါဝင်စေမည်ကို အချိုးချပေးသည့်

သဖြင့် Plant Factor နည်းတတ်ပါသည်။ ဓာတ်အားစနစ်တွင် အခြေခံလိုအပ်သည့်ဝန်အားကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်မည့် Base Load ပါဝင်မှု အချိုးသည် ၆၅ ရာခိုင်နှုန်းကျော်ရှိမှသာ ဓာတ်အားစနစ်တည်ငြိမ်မှု ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပြတ်တောက်ခြင်း၊ ဓာတ်အားစနစ်ချွတ်ယွင်းခြင်းတို့မှ ကာကွယ်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဓာတ်အားစနစ်တွင် ရေအား လျှပ်စစ်ပါဝင်မှုအချိုးမှာ အမြင့်ဆုံးဖြစ်နေပြီး Base Load ပါဝင်မှု အချိုးမှာ ၄၅ ရာခိုင်နှုန်းသာရှိသဖြင့် သဘာဝလောင်စာဖြစ်သော ပြန်ပြည့်မြဲစွမ်းအင်အရင်းအမြစ်များကို အကျိုးရှိစွာအသုံးပြုရန် လိုအပ်သကဲ့သို့ ဓာတ်အားစနစ်တွင် Base Load ပါဝင်မှု ခိုင်မာအားကောင်းရေးမြှင့်တင်ရန်လည်း အထူးလိုအပ်လျက်ရှိပါသည်။ ကျောက်မီးသွေးနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့မှာ Plant Factor အမြင့်ဆုံး (၈၀ ရာခိုင်နှုန်း-၉၀ ရာခိုင်နှုန်း) ဖြစ်သဖြင့် ဓာတ်အားစနစ်၏ အခြေခံဝန် (Base Load) ကို ထမ်းဆောင်နိုင်ရန် အဓိကထားသင့်သော်လည်း ကျောက်မီးသွေးမှာ ကာဗွန်ထွက်ရှိမှုများခြင်းကြောင့် လူထုကန့်ကွက်မှုများသဖြင့် နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများ၏ ဘဏ္ဍာငွေကြေးပံ့ပိုးမှုရရှိရန် အခက်အခဲရှိခြင်းကြောင့် တည်ဆောက်ရန် အခက်အခဲများစွာရှိနေပါသည်။

သဘာဝဓာတ်ငွေ့ကို Base Load အဖြစ် အဓိကထား စဉ်းစားသွားရမည်ဖြစ်ပါသည်။ အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံအချို့မှ ဓာတ်အားဝယ်ယူနေမှုကို ရေတိုနှင့် ရေလတ်အဖြစ် လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာနက ဆောင်ရွက်နေမှုမှာလည်း မှန်ကန်သည့်နည်းလမ်းတစ်ခုဖြစ်ပြီး Base Load အတွက် အထောက်အကူဖြစ်စေမည်ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ပြင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက နျူကလီးယားစွမ်းအင်ကို လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းအပါအဝင် အခြားသောဖွံ့ဖြိုးမှုလုပ်ငန်းများတွင် အကျိုးရှိစွာသုံးစွဲနိုင်

ဓာတ်အားစနစ်၏ အခြေခံဝန်အား (Base Load)

ကမ္ဘာနှင့် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံအချို့၏ Base Load ထားရှိမှု

နိုင်ငံ	Power Generation အမျိုးအစားအလိုက် ရာခိုင်နှုန်း										စုစုပေါင်း Base Load ရာခိုင်နှုန်း
	မာရူတီ	မာရူတီ	သဘာဝဓာတ်ငွေ့	ရေအား	မီး	နေအား	လေ	ဘူမိ	ရေ	နူကလီးယား	
ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ	၃၇%	၄%	၂၄%	၁၁%	၂%	၁၆%	၄%	-	၁%	-	၇၈%
ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ	၂၆%	၁%	၂၃%	၁၀%	၄%	၁၆%	၁၁%	၁%	၉%	၃%	၆၄%
ထိုင်း	၂၀%	၁%	၆၄%	-	-	၇%	-	-	-	-	၈၅%
ဗီယက်နမ်	၂၈%	၂၃-၇%	၄၄-၃%	-	-	၀-၂%	၃-၅%	-	-	-	၉၆%
အိန္ဒိယ	၇၆%	၂%	၅%	၃%	-	၉%	၆%	-	-	-	၈၆%
တရုတ်	၆၇%	-	၃%	၄%	-	၂၀%	၆%	-	-	-	၇၄%
ရုရှား	၁၃%	၁%	၅၀%	၁၈%	-	၁၇%	-	-	-	-	၈၂%
မြန်မာ	၂%	၂%	၄၁%	-	-	၅၄%	-	-	၁%	-	၄၅%

လိုအပ်ချက်ကို ထမ်းဆောင်သည့် လျှပ်စစ်စွမ်းအင်အရင်းအမြစ်များမှာ ယေဘုယျအားဖြင့် ကျောက်မီးသွေး၊ လောင်စာဆီ၊ သဘာဝဓာတ်ငွေ့၊ နျူကလီးယားစသည်တို့ဖြစ်ပါသည်။ စွမ်းအင်အရင်းအမြစ်ပံ့ပိုးမှုရရှိနေသရွေ့ လည်ပတ်နိုင်မည့် လျှပ်စစ်ထုတ်လုပ်မှု အမျိုးအစားများဖြစ်၍ စက်စွမ်းရည် (Plant Factor) ကောင်းကြပါသည်။ ပြန်ပြည့်မြဲစွမ်းအင်အရင်းအမြစ်များ (Renewable Resources) မှာ ရေအား၊ နေအား၊ လေအား၊ ဘူမိအပူနှင့် ဒီလှိုင်းစသည်တို့ဖြစ်ပြီး ရာသီဥတုနှင့် အခြားသောလွှမ်းမိုးနိုင်သည့် အခြေအနေများအရ ဓာတ်အားထုတ်လုပ်မှု တစ်သမတ်တည်းမရှိနိုင်

ရန် နိုင်ငံတော်အဆင့် ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းမှုများ စတင်လုပ်ဆောင်နေသည်ကို သိရှိရသဖြင့် ကောင်းမွန်သည့်နည်းလမ်းတစ်ရပ်ဖြစ်ပြီး သုံး၊ လေးနှစ်အတွင်း ရရှိနိုင်ပါက လျှပ်စစ်ကဏ္ဍတွင် နိုင်ငံ၏ Base Load အတွက် တစ်တပ်တစ်အား အကျိုးရှိစေမည်ဖြစ်ပါသည်။ ရေအား၊ နေအားနှင့် လေအားတို့ကိုလည်း Plant Factor ဆိုင်ရာ ကန့်သတ်ချက်ရှိသော်လည်း ဓာတ်အားခနှုန်းထား သက်သာမှုအရလည်းကောင်း၊ ပြန်လည်ပြည့်ဖြိုးမြဲစွမ်းအင်ဆိုင်ရာ မူဝါဒများအရလည်းကောင်း ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားရမည် ဖြစ်ပါသည်။



❖ စာမျက်နှာ ၁၀ မှ



Base Load အတွက် သဘာဝဓာတ်ငွေ့အရည် (LNG) နှင့် ဓာတ်ငွေ့ (Gas)များ အသုံးပြုခြင်း

ကမ္ဘာပေါ်တွင် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုမြန်ဆန်ပြီး စုစုပေါင်း ပြည်တွင်းထုတ်ကုန်တန်ဖိုး (GDP) မြင့်မားသည့်နိုင်ငံများ၊ နိုင်ငံခြားရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု (FDI)ကို အဓိကဖိတ်ခေါ်လျက်ရှိသည့် နိုင်ငံအများစုတွင် လျှပ်စစ်ကဏ္ဍ၏ Base Load အတွက် LNG ကို အဓိကအသုံးပြုကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။ ကမ္ဘာပေါ်တွင် LNG အသုံးပြုမှုအများဆုံး ထိပ်တန်း ငါးနိုင်ငံမှာ ဂျပန်၊ တရုတ်၊ တောင်ကိုရီးယား၊ အိန္ဒိယ နှင့် ထိုင်ဝမ်တို့ဖြစ်ကြပြီး အိမ်နီးချင်းထိုင်းနိုင်ငံသည်လည်း အများဆုံးသုံးသည့် နိုင်ငံများတွင်ပါဝင် လျက်ရှိပါသည်။ LNG ဈေးနှုန်းမှာ စာချုပ်ခိုင်မာမှု နှင့် သုံးစွဲမှုမှန်ကန်လျှင် Gas ဈေးနှုန်း ကွာခြားမှု သိပ်မရှိဘဲ နိုင်ငံအများစုသုံးစွဲနေသည့်မှာ နှစ်ပေါင်း ကြာမြင့်နေပြီဖြစ်ကြောင်း သိရှိရပါသည်။ LNG ဝယ်ယူမှုစာချုပ်ချုပ်ရောင်း တွင် ကမ္ဘာ့သုံးစနစ် (Brent နှင့် Henry Hub) ဈေးကွက်များနှင့်ချိတ်ဆက်သုံးရန် လိုအပ်ပြီး ၁၀ နှစ်မှ ၁၅ နှစ်အထိ ကြာမြင့်သော စာချုပ်များအား သတ်မှတ် Formula နှင့်ချုပ်ဆိုခြင်းဖြင့် အတက်အကျနည်းပြီး ခိုင်မာသင့်လျော်သော ဈေးနှုန်းရရှိနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

သဘာဝဓာတ်ငွေ့နှင့် LNG သည် ယခုကာလတွင် ဈေးနှုန်းယာယီမြင့်နေခြင်းမှာ ကိုဗစ်-၁၉ ကာလအပြီး ထုတ်လုပ်/လုပ်ဆောင်နေသည့်ကုမ္ပဏီအများစုသည် လုပ်ငန်းကို ပုံမှန်ပြန်လည်မလည်ပတ်နိုင်သေးမီ Demand ပြန်လည်မြင့်လာခြင်း၊ LNG ထုတ်လုပ်သူ ရုရှားနှင့် သုံးစွဲသည့်ဥရောပနိုင်ငံများ၏ နိုင်ငံရေးအခြေအနေအချို့ကြောင့်ဖြစ်ကြောင်း တွေ့ရှိရပြီး ကိုဗစ် - ၁၉ ကာလတွင် သဘာဝဓာတ်ငွေ့နှင့် LNG ဈေးမှာ အလကားပေးခဲ့ရသည့်အခြေအနေပင်ဖြစ်ခဲ့သည်ကို ပြန်ပြောင်းသတိရမိပါသည်။ သဘာဝဓာတ်ငွေ့နှင့် LNG ဈေးသည် သုံးနှစ်အတွင်း အထူးများစရာမရှိဘဲ US Shale Gas နည်းပညာကြောင့် mmbtu တစ်ယူနစ်လျှင် ၆ ဒသမ ၁ မှ ၆ ဒသမ ၆ အမေရိကန်ဒေါ်လာနှင့် ရေနံစိမ်းဈေးတစ်စည်လျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၆၀-၇၀ ကြားသာဖြစ်နေနိုင်သည့် အခြေအနေဖြစ်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံဓာတ်အားစနစ်၏ အခြေခံဝန်ကို ဖြည့်ဆည်းပေးမည့် ကျောက်ဖြူစီမံကိန်း

ကျောက်ဖြူသဘာဝဓာတ်ငွေ့နှင့် စွန့်ပစ်အပူသုံး လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံစီမံကိန်းကို ကမ္ဘာ့အကြီးဆုံးကုမ္ပဏီအဆင့် (၁၀၀) ဖြစ်သည့် Powerchina Resources Ltd (Powerchina Group) က အစုရှယ်ယာ ၇၅ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် မြန်မာတိုင်းရင်းသားပိုင် (၃၁) နှစ်သက်တမ်းရှိသည့် နည်းပညာဦးဆောင်မှုကုမ္ပဏီက အစုရှယ်ယာ ၂၅ ရာခိုင်နှုန်းထည့်ဝင်ထားသည့် Kyauk Phyu Electric Power Co., Ltd က တည်ဆောက်၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံခြင်းဖြစ်ပါသည်။ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ

စတင်ချိန်မှစ၍ ယနေ့အထိ နိုင်ငံခြားသား အင်ဂျင်နီယာ ၂၀၀ ကျော်၊ မြန်မာနိုင်ငံသားအင်ဂျင်နီယာနှင့် အခြားဝန်ထမ်း ၃၀၀ ကျော် စုစုပေါင်း ဝန်ထမ်းအင်အား ၅၀၀ ကျော်ဖြင့် နေ့ဆိုင်ညဆိုင်ခွဲကာ အဆက်မပြတ်တည်ဆောက်လျက်ရှိပါသည်။

၆ ကျွန်ုပ်တို့နိုင်ငံမှထုတ်လုပ်သော နောက်ဆုံးပေါ်စွမ်းအားမြင့် Gas Turbine များကို အသုံးပြုမည်ဖြစ်သဖြင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့သုံးစွဲမှုနှုန်း (Gas Consumption) များစွာလျော့နည်းသဖြင့် Total Tariff ဈေးနှုန်းသည်လည်း တစ်ယူနစ်လျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၈ ဒသမ ၅၉ ဆင့်ခန့်သာကျသင့်မည်ဖြစ်ပြီး Gas Engine များ ငှားရမ်းသုံးစွဲရသဖြင့် ကုန်ကျသော တစ်ယူနစ်ဓာတ်အားခ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၀ ဒသမ ၅ ဆင့်မှ ၁၂ ဆင့်ကြားထက် များစွာလျော့နည်းသဖြင့် နိုင်ငံတော်အတွက် နှစ်စဉ်အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၅ သန်းခန့် သက်သာသွားမည်

ကျောက်ဖြူစီမံကိန်း၏ အဓိကလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုမှတ်တိုင်များ

စီမံကိန်း၏ ဓာတ်အားပို့လွှတ်မှုစမ်းသပ်ခြင်း (Back Energizing) ကို ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇူလိုင်လ ၁၄ ရက်နေ့တွင်လည်းကောင်း၊ စီမံကိန်းသို့ ဓာတ်ငွေ့ပို့လွှတ်မည့်ပိုက်လိုင်းအား မြန်မာ့ရေနံနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း၏ သဘာဝဓာတ်ငွေ့ပို့လွှတ်ရေးစခန်းနှင့် ချိတ်ဆက်ခြင်းကို ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ ၁၄ ရက်နေ့တွင်လည်းကောင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။ ဂျာမနီနိုင်ငံမှ ထုတ်လုပ်သော မြန်မာနိုင်ငံတွင် ပထမဆုံးအသုံးပြုမည့် စွမ်းအားအမြင့်ဆုံးနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့သုံးစွဲမှုအသက်သာဆုံး တာဘိုင်စက်များသည် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလတွင် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းခွင်သို့ရောက်ရှိလာပြီး သက်ဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်သူပညာရှင်များလည်း ရောက်ရှိကာ ၂၀၂၂ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလအတွင်း တပ်ဆင်ပြီးစီးခဲ့ပါသည်။

စီမံကိန်း၏ ပထမဆုံးတာဘိုင်စက် စမ်းသပ်လည်ပတ်ခြင်း (First Gas Turbine Ignition)ကို ၂၀၂၂ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ၁၀ ရက်နေ့တွင် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပြီး စမ်းသပ်လည်ပတ်ခြင်း အခမ်းအနားသို့ လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး၊ ရခိုင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ဝင် ဝန်ကြီးများနှင့် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီးတို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်းလည်း သတင်းများတွင် တွေ့ရှိရပါသည်။

ကျောက်ဖြူစီမံကိန်းပြီးစီး၍ Combined Cycle Commercial Operation (စီးပွားဖြစ်လည်ပတ်မှုနှင့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်မှု) စတင်ရန် လျာထားသတ်မှတ်ကာလ မူလကသတ်မှတ်ထားသည့် စာချုပ်အရ

စီမံကိန်းပြီးစီးပြီး လျှပ်စစ်စတင်ထုတ်လုပ်ရမည့် ကာလသည် ၂၀၂၃ ခုနှစ် မေလဖြစ်သော်လည်း လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာန၏ ဦးဆောင်လမ်းညွှန်မှု၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံသည့်ကုမ္ပဏီ၏ အားထုတ်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်မှုများကြောင့် လုပ်ငန်းတိုးတက်မှု အရှိန်အဟုန်ကောင်းများ ရရှိနေသဖြင့် လျာထားသတ်မှတ်ချက်ထက် ဆောလျင်စွာပြီးစီးလျှင် နိုင်ငံတော်အတွက် ပိုမိုအကျိုးများမည်ဖြစ်၍ အထူးစီမံချက်ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလမှ ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလအတွင်း လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံ၏ စီးပွားဖြစ်လည်ပတ်ခြင်း (Combined Cycle Commercial Operation) စတင်၍ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်နိုင်ရန် ဦးတည်ချက်ထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ မူလလျာထားသည့်ကာလထက် သုံးလမှ ငါးလအတွင်း စောစီးစွာပြီးမြောက်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

ကျောက်ဖြူစီမံကိန်း၏ အကျိုးကျေးဇူးများ

ဂျာမနီနိုင်ငံမှ ထုတ်လုပ်သော နောက်ဆုံးပေါ်စွမ်းအားမြင့် Gas Turbine များကို အသုံးပြုမည်ဖြစ်သဖြင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့သုံးစွဲမှုနှုန်း (Gas Consumption) များစွာလျော့နည်းသဖြင့် Total Tariff

ဈေးနှုန်းသည်လည်း တစ်ယူနစ်လျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၈ ဒသမ ၅၉ ဆင့်ခန့်သာကျသင့်မည်ဖြစ်ပြီး Gas Engine များ ငှားရမ်းသုံးစွဲရသဖြင့် ကုန်ကျသော တစ်ယူနစ်ဓာတ်အားခ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၀ ဒသမ ၅ ဆင့်မှ ၁၂ ဆင့်ကြားထက် များစွာလျော့နည်းသဖြင့် နိုင်ငံတော်အတွက် နှစ်စဉ်အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၅ သန်းခန့် သက်သာသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

လူမှုရေးဆိုင်ရာတာဝန်သိ ဆောင်ရွက်ချက် (CSR)အနေဖြင့် စီမံကိန်းဒေသဝန်းကျင်၏ လူမှုစီးပွားဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအစီအစဉ်များကို အထူးအလေးထားဆောင်ရွက်ခဲ့ကာ တည်ဆောက်ရေးကာလတွင် ဒေသခံ Sub-Contractor များကို ဦးစားပေးခန့်ထားခဲ့ပြီး စာသင်ကျောင်းများ ဆောက်လုပ်ပေးခြင်း၊ ရေတွင်းရေကန်များ ဆောက်လုပ်ပေးခြင်း၊ ဘုန်းကြီးကျောင်းများ ပြန်လည်ပြုပြင်ပေးခြင်း အပါအဝင် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ရေး၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းများအတွက် မြန်မာကျပ်ငွေ သိန်း ၂၀၀၀ ကျော် ပါဝင်လှူဒါန်းခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

စီမံကိန်းကုမ္ပဏီ၌ ဒေသခံများကို ဦးစားပေးခန့်အပ်သွားမည်ဖြစ်ပြီး Scholarship Program များစီစဉ်ပေးသွားပြီး ရာထူးကြီးများရရှိရန်ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ သက်မွေးမှုသင်တန်းများ၊ အသေးစားငွေစုငွေချေးအစီအစဉ်များ ဆောင်ရွက်ပေးသွားပြီး ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန်နှင့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများစွာရရှိရန် စီစဉ်ထားရှိကြောင်းလည်း သိရှိရပါသည်။ ကျောက်ဖြူလျှပ်စစ်ဓာတ်အားကုမ္ပဏီတွင် Vice Chairman နှင့် ဒုတိယအမှုဆောင်အရာရှိချုပ်အပါအဝင် အဆင့်မြင့်အရာရှိများကို တိုင်းရင်းသားကုမ္ပဏီ၏ မြန်မာတိုင်းရင်းသားများက တာဝန်ယူကာ မြန်မာနိုင်ငံနှင့် ဒေသအကျိုး

ဖြစ်ထွန်းစေရေးအတွက် တာဝန်ခံဆောင်ရွက်သွားကြမည်ဖြစ်ပြီး ဒေသခံတိုင်းရင်းသားများနှင့် အဆင့်မြင့်ရာထူးများကို တစ်ဆင့်ချင်း လဲလှယ်ခန့်ထားရေး ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းလည်း သိရသည်။

စက်ရုံလည်ပတ်စဉ်ကာလ ၂၅ နှစ်အတွင်း လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းမှ မြန်မာအင်ဂျင်နီယာများအား စက်ရုံတွင်ခေါ်ယူ တာဝန်ပေးအပ်၍ စက်ရုံလည်ပတ်မှုနှင့် ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းမှုဆိုင်ရာ နည်းပညာလွှဲပြောင်းမှုများ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းသိရသည်။

Commercial Operation ဆောလျင်စွာ

စတင်နိုင်လျှင် ရရှိလာမည့်အကျိုးကျေးဇူးများ

ကျောက်ဖြူသဘာဝဓာတ်ငွေ့နှင့် စွန့်ပစ်အပူသုံး လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံမှ သဘာဝဓာတ်ငွေ့ရရှိမှုအပေါ်မူတည်၍ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ၁၃၅ မဂ္ဂါဝပ် မှ ၁၄၈ မဂ္ဂါဝပ်အထိ ထုတ်လုပ်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ စီမံကိန်းတွင် တပ်ဆင်ထားသည့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့သုံး ဓာတ်အားပေးစက်များမှ ၉၀ မဂ္ဂါဝပ်ထုတ်လုပ်နိုင်မည်ဖြစ်ပြီး ၎င်းသဘာဝဓာတ်ငွေ့သုံး ဓာတ်အားပေးစက်များလည်ပတ်မောင်းနှင်ရာမှ ထွက်ရှိလာမည့် စွန့်ပစ်အပူဖြင့် လည်ပတ်မည့် တာဘိုင်စက်မှ ၄၅ မဂ္ဂါဝပ်နှင့်အထက် ထပ်မံထုတ်လုပ်နိုင်မည်ဖြစ်ရာ Combined Cycle Commercial Operation ကို ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလမှ ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလအတွင်း စတင်နိုင်ပါက ယခုအသုံးပြုနေသည့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ပမာဏဖြင့်ပင် ၄၅ မဂ္ဂါဝပ်ကျော် ပိုမိုထုတ်လုပ်နိုင်မည်ဖြစ်၍ တစ်လစောလည်ပတ်တိုင်း နိုင်ငံတော်အတွက် အမေရိကန်ဒေါ်လာ သုံးသန်းကျော် သက်သာအကျိုးရှိစေမည့်အပြင် Base Load Power ဖြစ်သည့်အတွက် နိုင်ငံတော်မှ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် Renewable Projects များအတွက် များစွာအထောက်အကူပြုစေမည်ဖြစ်ပါသည်။

ရခိုင်ပြည်နယ်အတွက် လျှပ်စစ်ပိုမိုလုံလောက်မှု ရှိစေမည့်အပြင် ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ စီးပွားရေးကဏ္ဍများ တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးစေမည်ဖြစ်ပြီး CSR ဆိုင်ရာ ဆောင်ရွက်မှုများနှင့် သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်၊ ခရိုင်များအတွက် တစ်ထောင့်တစ်နေရာမှ အသီးအပွင့်များ ခံစားရနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း မုဒိတာပွားနေမိပါတော့သည်။

တိုင်းပြည်၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုတည်ဆောက်ရာတွင် လျှပ်စစ်ကဏ္ဍသည် အထူးအရေးကြီးပါသည်။ ထင်ရှားသည့် သင်ခန်းစာတစ်ခုမှာ ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ် ဝန်းကျင်က Samsung ကုမ္ပဏီသည် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ညောင်နှစ်ပင်၌ Electronic စက်ရုံကြီး တည်ထောင်မြှုပ်နှံရန် လိုအပ်သည့်လျှပ်စစ်ဓာတ်အားတောင်းခံခဲ့ရာ မြန်မာနိုင်ငံက ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်သဖြင့် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံသို့ ရွှေ့ပြောင်း၍ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံခဲ့ပြီး ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ GDP ၏ ရာခိုင်နှုန်း တစ်ခုအထိ မြင့်တက်အောင်မြင်ခဲ့သဖြင့် လျှပ်စစ်စွမ်းအင်မလုံလောက်မှုကြောင့် တိုင်းပြည် GDP မြင့်တက်စေမည့် နိုင်ငံခြားရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု အခွင့်အလမ်းကို လက်လွှတ်ခဲ့ရသည့်အဖြစ်ကို ပြန်လည်ဆင်ခြင်မိတိုင်း စွမ်းအင်အရင်းအမြစ်မျိုးစုံမှ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်မှုများကို စဉ်ဆက်မပြတ်တိုးတက်စေလိုလှပါသည်။

မကြာသေးမီက ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် ကျောက်ဖြူစီမံကိန်း၏ ပထမဆုံးတာဘိုင်စက် စမ်းသပ်လည်ပတ်ခြင်း (First Gas Turbine Ignition) သတင်းကို ကြားသိစဉ်တွင်ပင် များစွာဝမ်းမြောက်ရသည့်ဖြစ်ရာ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများအားလုံးပြီးမြောက်၍ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံ၏ စီးပွားဖြစ်စတင်လည်ပတ်ခြင်း (Combined Cycle Commercial Operation) နှင့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်ခြင်းအခမ်းအနားကြီးကို ဂုဏ်ယူဝမ်းမြောက်စွာ ကျင်းပပြုလုပ်မည့်အချိန်ကိုလည်း စောင့်မျှော်လျက်ရှိနေပါတော့သည်။ ။

ဓာတ်ခွဲနမူနာစုစုပေါင်း ၁၃၂၆၃ ခု စစ်ဆေးပြီးစီး၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ၂၇၇ ဦးတွေ့ရှိ

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း (၁၉-၁၀-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ကုသ၊ ထိန်းချုပ်ရေး လုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မပြတ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ သံသယလူနာများ၊ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ခဲ့သူများနှင့် အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ရှိ၊ မရှိ စာတ်ခွဲစစ်ဆေးခြင်း ပုံမှန်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး (၁၈-၁၀-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီမှ (၁၉-၁၀-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း (၁၃,၂၆၃) ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် (၂၇၇) ဦး တွေ့ရှိရသဖြင့် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှုရာခိုင်နှုန်းမှာ (၂.၀၉) ရာခိုင်နှုန်းရှိပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ယနေ့အထိ ဓာတ်ခွဲနမူနာစုစုပေါင်း (၉,၂၈၈,၈၃၀) ခုအား စစ်ဆေးခဲ့ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာစုစုပေါင်း (၆၂၉,၆၅၃) ဦးရှိပြီဖြစ်ပါသည်။

ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများအား နေအိမ်တွင်သီးခြားထားရှိခြင်းနှင့် ဆေးရုံများတွင် သီးခြားထားရှိ ကုသမှုပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူ (၂၄၆)ဦးရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူစုစုပေါင်း (၆၀၃,၂၆၀) ဦး ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။ ယနေ့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် သေဆုံးသူ (၁)ဦးရှိပါသဖြင့် ယနေ့အထိ သေဆုံးသူစုစုပေါင်း (၁၉,၄၇၂) ဦး ရှိပါသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးအတွက် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးကို ဦးတည်အုပ်စုများသတ်မှတ်၍ ထိုးနှံပေးလျက်ရှိရာ (၁၈-၁၀-၂၀၂၂) ရက်နေ့ အထိ အသက် (၁၈) နှစ်နှင့်အထက် လူဦးရေစုစုပေါင်း (၃၀,၆၆၄,၉၅၅) ဦးနှင့် အသက် (၁၈) နှစ်အောက် လူဦးရေစုစုပေါင်း (၆,၆၆၅,၄၇၅) ဦးတို့အား ထိုးနှံထားရှိပြီး ဖြစ်ပါသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပြီးစီးမှု (၁၈-၁၀-၂၀၂၂ ရက်နေ့အထိ)

အသက် (၁၈) နှစ်နှင့်အထက် ထိုးနှံထားသည့် လူဦးရေစုစုပေါင်း	၃၀,၆၆၄,၉၅၅
အသက် (၁၈) နှစ်အောက် ထိုးနှံထားသည့် လူဦးရေစုစုပေါင်း	၆,၆၆၅,၄၇၅

မြန်မာနိုင်ငံတွင် (၂၈-၁-၂၀၂၂) ရက်နေ့မှ (၁၅-၁၀-၂၀၂၂) ရက်နေ့အထိ တွေ့ရှိရသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားသူများနှင့် သေဆုံးသူများ၏ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံထားရှိမှုအခြေအနေများကို ဆန်းစစ်ချက်အရ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားသူစုစုပေါင်း၏ (၉၀.၄) ရာခိုင်နှုန်းနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူစုစုပေါင်း၏ (၈၀.၉) ရာခိုင်နှုန်းတို့မှာ ကာကွယ်ဆေး လုံးဝထိုးနှံထားခြင်းမရှိသူများနှင့် ကာကွယ်ဆေးအကြိမ်ပြည့် ထိုးနှံထားခြင်းမရှိသူများဖြစ်ကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံထားရှိမှု အခြေအနေများ	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားသူ	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကြောင့် သေဆုံးသူ
ကာကွယ်ဆေးလုံးဝထိုးနှံထားခြင်းမရှိသူနှင့် ကာကွယ် ဆေးအကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံထားခြင်း မရှိသူ	၉၀.၄ %	၈၀.၉ %

နိုင်ငံတကာသုတေသနတွေ့ရှိချက်များအရလည်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံထားသူ များတွင် ရောဂါပြင်းထန်မှု၊ ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသခံရမှုနှင့် သေဆုံးမှုတို့ကိုလျော့ချနိုင်ပြီး ထပ်ဆောင်း ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံခြင်းဖြင့် ရောဂါပြင်းထန်မှု၊ ဆေးရုံတက်ရောက် ကုသခံရမှုနှင့် သေဆုံးမှုတို့ကို ပိုမို လျော့ချနိုင်ကြောင်းကို တွေ့ရှိရပါသည်။ သို့ဖြစ်ရာ အသက် ၅ နှစ်နှင့် အထက်ပြည်သူများသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးအား မဖြစ်မနေထိုးနှံထားရှိရန် လိုအပ်ပါသည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် အသက် ၅ နှစ်နှင့်အထက် ပြည်သူများအားလုံးအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး အခမဲ့ထိုးနှံပေးလျက်ရှိသည့်အပြင် အသက် ၁၂ နှစ်မှ ၁၈ နှစ်အတွင်း ကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ပြည့် ထိုးနှံပြီးစီးမှုကာလ ၆ လနှင့်အထက်ရှိသော ကျောင်းသား ကျောင်းသူများနှင့် အသက် ၁၈ နှစ်နှင့်အထက် ပြည်သူများအား ထပ်ဆောင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများ အခမဲ့ထိုးနှံပေးလျက် ရှိရာ ပြည်သူများအနေဖြင့် နီးစပ်ရာကျန်းမာရေးဌာနများ၊ ကျေးရွာ/ ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံးများ နှင့် ဆက်သွယ်၍ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုကို မပျက်မကွက်ခံယူကြပါရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များကို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ အင်တာနက် စာမျက်နှာ www.moh.gov.mm တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက် / သေဆုံးမှု အများဆုံး ၁၀ နိုင်ငံ

စဉ်	နိုင်ငံအမည်	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့ရှိသူ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့ သေဆုံးလူနာ
၁။	အမေရိကန်	၉၈၉၀၇၇၄၇	၉၆၂၉၃၇၀၅	၁၀၉၁၀၈၆
၂။	အိန္ဒိယ	၄၄၆၃၄၃၇၆	၄၄၀၇၉၄၈၅	၅၈၉၂၃
၃။	ပြင်သစ်	၃၆၃၅၅၆၉၄	၃၅၁၃၅၅၀၃	၁၅၆၀၈၁
၄။	ဂျာမနီ	၃၄၈၈၈၉၆၃	၃၃၁၀၃၀၀၀	၁၅၁၈၇၇
၅။	ဘရာဇီး	၃၄၈၀၅၀၆၈	၃၃၉၅၃၄၃၃	၆၈၇၃၇၆
၆။	တောင်ကိုရီးယား	၂၅၁၉၄၁၇၇	၂၄၇၆၇၁၅၈	၂၈၈၉၉
၇။	ဗြိတိန်	၂၃၇၉၈၇၉၃	၂၃၄၃၆၁၄၆	၁၉၁၆၈၁
၈။	အီတလီ	၂၃၁၇၂၃၇၀	၂၂၄၅၀၉၆၉	၁၇၈၁၉၄
၉။	ဂျပန်	၂၁၈၅၈၅၅၈	၂၀၄၅၅၈၁၆	၄၆၀၁၄
၁၀။	ရုရှား	၂၁၃၃၅၀၈၇	၂၀၆၅၉၄၆၉	၃၈၉၁၇၆

အာဆီယံနိုင်ငံများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

စဉ်	နိုင်ငံအမည်	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့ရှိသူ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့ သေဆုံးလူနာ
၁။	ဗီယက်နမ်	၁၁၄၉၅၂၃၁	၁၀၅၉၉၉၅	၄၃၁၅၉
၂။	အင်ဒိုနီးရှား	၆၄၆၂၆၅၅	၆၂၈၅၇၉၀	၁၅၈၃၆၁
၃။	မလေးရှား	၄၈၇၀၂၇၅	၄၈၁၀၄၂၄	၃၆၄၂၆
၄။	ထိုင်း	၄၆၈၇၂၈၁	၄၆၄၉၅၀၉	၃၂၈၈၂
၅။	ဖိလစ်ပိုင်	၃၉၈၇၃၁၆	၃၉၀၀၃၄၄	၆၃၆၂၅
၆။	စင်ကာပူ	၂၀၂၉၁၉၅	၁၉၃၁၄၈၇	၁၆၅၁
၇။	မြန်မာ	၆၂၉၆၅၃	၆၀၃၂၆၀	၁၉၄၇၂
၈။	ဘရူနိုင်း	၂၃၄၅၈၂	၂၂၁၄၀	၂၂၅
၉။	လာအို	၂၁၆၁၆	၂၀၈၃၄၄	၇၅၈
၁၀။	ကမ္ဘောဒီးယား	၁၃၇၉၇၆	၁၃၄၆၆၀	၃၀၅၆

ထန်းတပင်မြို့နယ်၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းဖြင့်ဆောင်ရွက်သောလုပ်ငန်းများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

ထန်းတပင် အောက်တိုဘာ ၁၉ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ထန်းတပင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများနှင့် မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွားလာပြီး အသေးစားစက်မှု လုပ်ငန်းများ တိုးလာစေရန်ရည်ရွယ်၍ ကျေးရွာအုပ်စု သံတမာ ကျေးရွာတွင် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး အောက်တိုဘာ ၁၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက စီမံကိန်း ရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်ထားသောလုပ်ငန်းများအား တာဝန်ရှိသူများက ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့သည်။

စစ်ဆေးဆောင်ရွက်

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် မှော်ဘီခရိုင်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဆွေဆွေမြင့်၊ မြို့နယ်ဦးစီး

မှူး ဦးမြတ်ကျော်သူနှင့် ဝန်ထမ်းများက သံတမာကျေးရွာတွင် မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်ထားသော စိုက်ပျိုးရေး လုပ်ငန်းများ၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းများ၊ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းများနှင့် စာရင်းပုံစံများ ပြည့်စုံမှုရှိ၊ မရှိစစ်ဆေးဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက် ခဲ့ကြသည်။

သံတမာကျေးရွာတွင် မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းကို ၂၀၁၆-၂၀၁၇ ဘဏ္ဍာနှစ်မှ စတင်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၂၆၁ ဦး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၂၄ ဦး၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ကိုင်သူ ၁၂ ဦးနှင့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ခြောက်ဦး စုစုပေါင်း ၄၀၃ ဦးရှိပြီး ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင်လည်း လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၆၈ ဦးကို မြစ်မီးရောင်



ကျေးရွာစီမံကိန်း လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၁၇၉၀၀၀၀၀ ထုတ်ချေး ထားပြီးဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ဇင်မင်းထိုက်(ထန်းတပင်)

အမေရိကန်နိုင်ငံ၌ မျောက်ကျောက်ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၂၇၀၀၀ ကျော်ရှိ

လော့ဒ်အိန်ဂျလစ် အောက်တိုဘာ ၁၉ အမေရိကန်နိုင်ငံ၌ မျောက်ကျောက်ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၂၇၀၀၀ ကျော်ရှိလာပြီဖြစ်ကြောင်း အမေရိကန်ကူးစက်ရောဂါ ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် ကာကွယ်ရေးစင်တာက ထုတ်ပြန်သည့် နောက်ဆုံးအချက်အလက်များအရ သိရသည်။

အမေရိကန်နိုင်ငံ၌ လက်ရှိအချိန်တွင် ကယ်လီဖိုးနီးယား သည် မျောက်ကျောက်ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၅၂၇၈ ဦးဖြင့် ကူးစက်ခံရမှုအများဆုံးဖြစ်ပြီး ၎င်းနောက်တွင် နယူးယောက်က ၄၀၃၉ ဦးနှင့် ဖလော်ရီဒါက ၂၆၄၈ ဦးဖြင့် အသီးသီးကူးစက်ခံ ထားကြောင်း အမေရိကန်ကူးစက်ရောဂါထိန်းချုပ်ရေးနှင့် ကာကွယ်ရေးစင်တာက ပြောကြားသည်။

အမေရိကန်နိုင်ငံ၌ ယခုနှစ်ဩဂုတ် ၁ ရက်က မျောက်ကျောက်

ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၅၈၃ ဦးရှိခဲ့ရာမှာ အောက်တိုဘာ ၁၂ ရက်တွင် နေ့စဉ် မျောက်ကျောက်ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၆၃ ဦးအထိ ကျဆင်းလာခဲ့ခြင်းကြောင့် လက်ရှိအနေအထားအရ မျောက်ကျောက်ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ဆက်လက်ကျဆင်းမှု ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိကြောင်းလည်း သိရသည်။

အမေရိကန်နိုင်ငံသည် မျောက်ကျောက်ရောဂါကူးစက်မှု များ ဆက်လက်ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသည့်အပြင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူအရေအတွက်သည် ၉၈ သန်းကျော်ရှိပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှ ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူ ၉၆ သန်းကျော်ရှိကာ အဆိုပါရောဂါမှ ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူပေါင်း တစ်သန်းကျော် ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန် - အလင်းသစ်



မိမိနိုင်ငံ၏ အကျိုးစီးပွားအတွက် ကျိုးကြောင်းဆီလျော်မှုတည်ဆောက်မှု အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဟု အီရန်ပြောကြား



တီဟီရန် အောက်တိုဘာ ၁၉ အီရန်နိုင်ငံသည် မိမိနိုင်ငံ၏ အကျိုး စီးပွားအတွက် ကျိုးကြောင်းဆီလျော် မှုတည်ဆောက်မှု အကောင်အထည်ဖော်ဆောင် ရွက်ရန်အစီအစဉ်အရ အီရန်နိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီး ဟူစိန်အမ်မာအဒိုလာဟိန်က ပြောကြားသည်။

ယခု ပြောကြားချက်အရ ၂၀၁၅ ခုနှစ် တွင် အီရန်နှင့် အနောက်နိုင်ငံများအကြား ရရှိခဲ့သည့် နှစ်စဉ်အသက်သွင်းရေး ဆောင်ရွက်ရာတွင် အီရန်နိုင်ငံသည်

အထက်ပါနည်းလမ်းအတိုင်း ဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက ရည်ညွှန်း ပြောကြားလိုက်ခြင်းပင်ဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။

မိမိတို့အနေဖြင့် တည်ငြိမ်၍ သင့်တော် သည့် နှစ်စဉ်အသက်သွင်းရေးအတွက် အနောက်နိုင်ငံများ နှင့် အီရန်အကြား ယုံကြည်စိတ်ချနိုင် လောက်သည့် ကတိကဝတ်ပြုမှုများ လိုအပ်သည်ဟု ၎င်းက ပြောကြား သည်။

ထို့ပြင် အနောက်နိုင်ငံများနှင့်အီရန်နိုင်ငံ အကြား နှစ်စဉ်အသက်သွင်းရေး ဆောင်ရွက်ရာတွင် အီရန်နိုင်ငံသည်

တူညီချက်ပြန်လည်ရရှိရေးအတွက် အီရန် အပေါ် ချမှတ်ထားသည့် အရေးယူပိတ်ဆို့ မှုများကို ရှင်းလင်းပြတ်သားစွာ ရုပ်သိမ်း ရန်လိုအပ်သည်ဟု ၎င်းက ပြောကြား သည်။ အီရန်နိုင်ငံသည် ၂၀၁၅ ခုနှစ် ဇူလိုင် တွင် အနောက်နိုင်ငံများနှင့် နှစ်စဉ်အသက် သွင်းရေး ဆောင်ရွက်ခဲ့သော်လည်း ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင် အမေရိကန်နိုင်ငံက အထက်ပါသဘောတူညီချက်မှ တစ်ဖက် သတ်နှုတ်ထွက်ခဲ့ပြီး အီရန်အပေါ် အရေးယူ ပိတ်ဆို့မှုများချမှတ်ခဲ့သည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန် - စိုးသူရ

အာဂျင်တီးနားနိုင်ငံကျေးလက်ဒေသ၌ ဆိုလာစွမ်းအင်ဖြင့် လျှပ်စစ်ထုတ်လုပ်ရန် ရန်ပုံငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၁ ဒသမ ၇ သန်းခွင့်ပြု

ဗျူနိုအေးရစ် အောက်တိုဘာ ၁၉ အာဂျင်တီးနားနိုင်ငံ ကျေးလက် ဒေသရှိ ခရိုင် ၁၉ ခုတွင် ဆိုလာ စွမ်းအင်ဖြင့် လျှပ်စစ်ထုတ်လုပ် နိုင်ရေးအတွက် လိုအပ်သည့် လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ရန်ပုံငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၁ ဒသမ ၇ သန်းကို အာဂျင်တီးနား နိုင်ငံ စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနက ခွင့်ပြု ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



ယခုခွင့်ပြုခဲ့သည့် ရန်ပုံငွေအား ကမ္ဘာ့ဘဏ်၏ လုပ်ငန်းခွဲဖြစ်သည့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ပြန်လည် ထူထောင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ် ၏ ထောက်ပံ့မှုဖြင့် ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ ဆိုလာစွမ်းအင်သုံး လျှပ်စစ်စီးလင်းရေးစီမံချက်အရ နိုင်ငံအတွင်း ခရိုင် ၁၉ ခုရှိ ကျောင်းများ၊ နေအိမ်များနှင့် အခြားလျှပ်စစ်စီး လိုအပ်သည့် အဆောက်အအုံများအတွက် ဆိုလာ

စွမ်းအင်ဖြင့် လျှပ်စစ်ထုတ်လုပ်ရာ တွင် လိုအပ်သည့်ပစ္စည်းကိရိယာ များ ဝယ်ယူရန်အတွက် အထက်ပါ ရန်ပုံငွေကို ခွင့်ပြုခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ယခုရန်ပုံငွေသည် အာဂျင်တီးနား ကျေးလက်ဒေသ ပြန်လည် ပြည့်ဖြိုးမြဲစွမ်းအင်ဆိုင်ရာ စီမံချက်

အတွက် အဆိုပါဘဏ်၏ထောက်ပံ့ ငွေအမေရိကန်ဒေါ်လာ သန်း ၂၀၀ အနက်မှ အစိတ်အပိုင်းတစ်ရပ်ဖြစ် ကြောင်း နိုင်ငံပိုင်သတင်းအေဂျင်စီ တီးလမ်၏ ပြောကြားချက်အရ သိရသည်။ ယခုဆောင်ရွက်မည့် ကျေးလက်ဒေသများ လျှပ်စစ်စီး

ရရှိရေးစီမံချက်အား ပြန်လည် ပြည့်ဖြိုးမြဲ စွမ်းအင်ကို အသုံးပြု၍ အောင်မြင်စွာ ဆောင်ရွက်သွား မည်ဖြစ်ကြောင်း နိုင်ငံပိုင်သတင်း အေဂျင်စီ တီးလမ်က ပြောကြား သည်။ ကိုးကား - ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန် - စိုးသူရ

ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှုကြောင့် ၄၄ ဦး ထပ်မံသေဆုံး

မနီလာ အောက်တိုဘာ ၁၉ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှုကြောင့် ၄၄ ဦး ထပ်မံသေဆုံးခဲ့သည့်အတွက် အဆိုပါရောဂါ ကူးစက်မှုကြောင့် သေဆုံးသူပေါင်း ၆၃၆၂၅ ဦး ရှိကြောင်း ဖိလစ်ပိုင် နိုင်ငံ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ဆိုသည်။

အလားတူ လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၁၃၇၉ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိခဲ့ရာ ရောဂါကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၃၉၈၇၃၆ ဦးရှိကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိတွင် ပိုးတွေ့ဆဲလူနာ ၂၃၃၄၇ ဦးရှိသည်။ ရောဂါထပ်မံကူးစက်ခံရသူများအနက် ၄၇၂ ဦးသည် မြို့တော် မနီလာမှ တွေ့ရှိရခြင်းဖြစ်သည်။

လက်ရှိအချိန်အထိ မြို့တော်မနီလာ၌ ရောဂါကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၁၂၈၂၇၄ ဦးရှိကြောင်း သိရသည်။ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ၌ ဇန်နဝါရီ ၁၅ ရက်တွင် နေ့စဉ်ကူးစက်မှုအရေ အတွက် ၃၉၀၀၄ ဦးဖြင့် စံချိန်တင်ခဲ့သည်။

လက်ရှိအချိန်အထိ ပြည်သူ ၇၃ ဒသမ ၄ သန်းကျော်အား ကာကွယ်ဆေးအပြည့်အဝ ထိုးနှံပေးပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ပြည်သူ သန်း ၁၁၀ ဝန်းကျင်ရှိသည့် ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ၌ ပြည်သူ ၃၂ ဒသမ ၅ သန်းကျော်အား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှု ရှိ မရှိ စစ်ဆေးမှုများ ပြုလုပ်ပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန် - အောင်ကျော်ကျော်

တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၂၉၅၀၃ ဦးထပ်မံတွေ့ရှိ

ဆိုးလ် အောက်တိုဘာ ၁၉ တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သည့် တစ်ရက် အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၂၉၅၀၃ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိခြင်းကြောင့် နိုင်ငံတစ်ဝန်းတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူစုစုပေါင်း ၂၅၁၉၄၁၇၇ ဦးရှိလာ ကြောင်း တောင်ကိုရီးယားကျန်းမာရေးအာဏာပိုင်များ က ယနေ့တွင် ပြောကြားသည်။

တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သည့် တစ်ရက် အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူများတွင် ၇၂ ဦးသည် ပြည်ပမှ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာသူများအနက်မှ ကူးစက်ခံရသူများဖြစ်ကြောင်း၊ ကျန်ရှိသူများသည် ပြည်တွင်း၌ ကူးစက်ခံရသူများဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ထို့ပြင် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သည့်တစ်ရက် အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူ ၄၃ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိခြင်းကြောင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူစုစုပေါင်း ၂၈၈၉၉ ဦးရှိလာကြောင်း တောင် ကိုရီးယားကျန်းမာရေးအာဏာပိုင်များက ပြောကြား သည်။

အဆိုပါ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူအရေ အတွက်သည် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံတစ်ဝန်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူစုစုပေါင်း၏ သုည ဒသမ ၁၁ ရာခိုင်နှုန်းရှိကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန် - အလင်းသစ်



အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ်ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ၎င်းတို့၏ လက်ဝေခံများ၏ လှုံ့ဆော်၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဖော်ထုတ်အရေးယူ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၁၉

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ်ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံ အဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် ပြည်သူ့လူထုကို အကြောက်တရားများ ဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက်များ မှတစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့် ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။

ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိနားမလည်ဖြစ်ကြစေ၊ ကြောက်ရွံ့ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ တစ်နည်းနည်းဖြင့်ဖြစ်စေ အများပြည်သူအနှောင့်အယှက်ဖြစ်စေမည့် ပြုလုပ်မှုများ ပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်ဝေမျှခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ

ပြုလုပ်ခဲ့လျှင် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၅၂(က)၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄-ကနှင့် ပုဒ်မ ၅၀၅-က၊ အီလက်ထရောနစ် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၃၃ (က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရမည့်အပြင် ပြစ်မှုနှင့် သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှု တိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်း ခံရပါက နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများမှ တစ်ဆင့် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။

ထိုကဲ့သို့ အသိပေးသတင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သော်လည်း မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး သပိတ်ကျင်းမြို့နယ် လက်ပံပြန်ကျေးရွာနေ မြတ်နိုးအောင်သည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် “Myat Noe Aung” Facebook အကောင့်ဖြင့် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍

နိုင်ငံတော် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့်အတွက် တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းအမှုဖွင့်လှစ်အရေးယူခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရသည်။

ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် အားပေးကူညီခြင်း၊ ပြုလုပ်ခဲ့သူများအား ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများအား ဆက်လက်ဖော်ထုတ် အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးမှ

အဆိုပါပေါက်ကွဲမှုများကြောင့် အခင်းဖြစ်နေရာအနီးတွင် တာဝန်ဝတ္တရားများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြသည့် အကျဉ်းထောင်တပ်သားများဖြစ်သည့် ကျော်ဇော်ဦး၊ ချစ်မိုးဝေနှင့် ပိုးအိမ်၊ အကျဉ်းသားများအတွက် ပါဆယ်ထုပ်လာရောက်ပေးပို့သူများဖြစ်ကြသည့် ဒေါ်သင်းသင်းချို(၅၄)နှစ်၊ မယွန်းမိမိကျော်(၁၀)နှစ်၊ ဒေါ်သိန်းကြွယ်(၅၆)နှစ်နှင့် စိစစ်ဆဲ အမျိုးသမီးနှစ်ဦး စုစုပေါင်း ရှစ်ဦးတို့တွင် မိုင်းစထီမှန်ဒဏ်ရာများရရှိကာ အခင်းဖြစ်နေရာ၌ သေဆုံးသွားခဲ့ကြပြီး အကျဉ်းထောင်လက် ထောက် ကြီးကြပ် ရေး များ (၁) ဒေါ်သိန်းမင်းမြင့်၊ အကျဉ်းထောင်တပ်သားဇေယျာခင်စိုး၊ ထွန်းထွန်းနိုင်၊ သူရိန်ထွေး၊ သဒ္ဒါဖူးကိုနှင့် အကျဉ်းသားများအတွက် ပါဆယ်ထုပ်လာရောက်ပေးပို့ သူများဖြစ်ကြသည့် မောင်ဖြိုးသူသူ (ခ)ပိုင်ပိုင်(၉)နှစ်၊ ကိုရန်နိုင်(၃၅)နှစ်၊ ကိုစည်သူအောင်(၃၈)နှစ်၊ မောင်ပြည့်စုံဖြိုး(၁၇)နှစ်၊ ကိုထက်နိုင်ထွန်းရှိန်(၃၃)နှစ်၊ ဒေါ်ဇော်လွင်(ခ)မလုံးစီ(၄၃)နှစ်၊ မအေးစန္ဒာစိုး(၂၁)နှစ်၊ ဒေါ်မျိုးပပဝင်း(၄၁)နှစ်၊ မမေသွန်းနဒီနိုင်(၁၇)နှစ်၊ ဒေါ်နေဝင်းဖော(၅၀)နှစ်၊ မဆွေသူအောင်(၂၉)နှစ်၊ မဇင်မာဝင်း(၃၄)

နှစ်၊ ဒေါ်မိုးသီတာ(၅၃)နှစ် စုစုပေါင်း ၁၈ ဦးတွင် မိုင်းစထီမှန်ဒဏ်ရာများ ရရှိခဲ့သဖြင့် သေဆုံးသူများနှင့် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသူများအား အင်းစိန်မြို့နယ် ပြည်သူ့ဆေးရုံသို့ ပို့ဆောင်ထားရှိကာ လိုအပ်သော ဆေးဝါးကုသမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

ဆက်လက်၍ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားသည့်နေရာအား မိုင်းရှင်းလင်းရေးများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားခဲ့သည့် အဆောက်အအုံ

အတွင်းမှ ကြွပ်ကြွပ်အိတ်ဖြင့် ထုပ်ပိုးထားသည့် ပါဆယ်ထုပ်အတွင်းမှ လက်လုပ်မိုင်းတစ်လုံး ထပ်မံတွေ့ရှိသိမ်းဆည်းရမိသဖြင့် သက်မဲ့ပြုလုပ်ရှင်းလင်းခဲ့ပြီး ဖြစ်စဉ်တွင် အကျဉ်းထောင်ဝန်ထမ်းများနှင့် အပြစ်မဲ့အရပ်သား ပြည်သူများကို သေဆုံးထိခိုက်ဒဏ်ရာများရရှိစေခဲ့သည့် အကြမ်းဖက်သမားများအား ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူနိုင်ရေး စုံစမ်းစစ်ဆေးခြင်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



ပါဆယ်ထုပ်အတွင်းမှ တွေ့ရှိသိမ်းဆည်းရမိခဲ့သည့် လက်လုပ်မိုင်းကို တွေ့ရစဉ်။



ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားသည့်နေရာကို တွေ့ရစဉ်။



မအူပင်မြို့နယ်၌ မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာများနှင့်ရပ်မိရပ်ဖများ၊ ပြည်သူများ တွေ့ဆုံဆွေးနွေး

မအူပင် အောက်တိုဘာ ၁၉

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မအူပင်မြို့နယ်၌ စစ်ကြောင်းကြီး ငါးကြောင်းဖြင့် မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် ပြည်သူများတွေ့ဆုံပွဲကို အောက်တိုဘာ ၁၉ ရက်က ဘီးလင်းကျေးရွာအုပ်စု အောင်ဇေယျာဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းတိုက်နှင့် အောင်ဟိတ်ကျေးရွာအုပ်စု စန္ဒာရုံဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းဓမ္မာရုံတို့၌ ကျင်းပသည်။

တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲတွင် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့နှင့် မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး၊ နယ်မြေလုံခြုံရေး၊ မှုခင်းလျော့နည်းကျဆင်းရေး၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်နှင့် အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းများ လွယ်ကူစွာပြုလုပ်နိုင်ရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ ပညာရေး၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး စသည့် လုပ်ငန်း ကိစ္စရပ် အသီးသီးအား သက်ဆိုင်ရာဌာနများအလိုက် ရှင်းလင်းဆွေးနွေး ပြောကြားပြီး တက်ရောက်လာကြသည့်ပြည်သူများက သိရှိလိုသည်များ မေးမြန်းရာ သက်ဆိုင်ရာဌာနအလိုက် ပြန်လည်ရှင်းလင်းဖြေကြားခဲ့သည်။

အဆိုပါတွေ့ဆုံပွဲသို့ မအူပင်မြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့အဖွဲ့ဝင်(၂) ဦးသန်းထွန်းနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဒုတိယမြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး



ဦးဇင်ဝိုင်းသက်ဦး၊ မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ ကျေးရွာအုပ်စုအုပ်ချုပ်ရေးမှူးများ၊ ရပ်မိရပ်ဖများနှင့် ပြည်သူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြပြီး တက်ရောက်လာသောပြည်သူများအား ဆန်များလှူဒါန်းပေးခဲ့ကြောင်းသိရသည်။ ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

ကလေးအလုပ်သမား ပပျောက်ရေး အသိပညာပေး ဟောပြောပွဲကျင်းပ

ဘူးသီးတောင် အောက်တိုဘာ ၁၉

ရခိုင်ပြည်နယ် ဘူးသီးတောင်မြို့ ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ခန်းမ၌ ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနနှင့် မြို့နယ်ဥပဒေရေးတို့ ပူးပေါင်းပြီး ကလေးအလုပ်သမားပပျောက်ရေး အသိပညာပေးဟောပြောပွဲကျင်းပကြောင်း သိရသည်။

ဦးစွာ ဘူးသီးတောင်မြို့ ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်အေးအေးအောင်က ကလေးအလုပ်သမားပပျောက်ရေးနှင့် ပတ်သက်၍ ပြည်သူများ သိရှိနိုင်စေရန်အတွက် ဥပဒေနှင့်ပြစ်မှု/ပြစ်ဒဏ်များ၊ ကလေးသူငယ် အခွင့်အရေးဆိုင်ရာများကို မေးမြန်းခဲ့ရာ မြို့နယ်ဥပဒေအရာရှိဦးစိုးထိုက်အောင်က ကလေးအလုပ်သမားများဖြစ်လာရခြင်းနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ၌ ကလေးများအတွက် ကာကွယ်ပေးထားသည့် ဥပဒေများ၊ ကလေးသူငယ်အခွင့်အရေးဆိုင်ရာ ဥပဒေများ၊ အလုပ်ရုံများ၌ ကလေးအလုပ်သမားများ၏ အလုပ်ချိန်သတ်မှတ်ထားမှုများ၊ ကလေးအလုပ်သမားများကို ဥပဒေမဲ့အလုပ်ခိုင်းစေခြင်းဖြင့် ချမှတ်နိုင်သည့် ဥပဒေများ စသည့်အချက်များကို အသိပညာပေး ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

လှကျော် (ပြန်/ဆက်)

သက်ရှည်ကျန်းမာဖို့ စားသုံးဆီကို တတ်နိုင်သမျှ လျှော့စားစို့

ပုသိမ်ခရိုင်အခြေစိုက် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးကြီးကြပ်-၂ သင်တန်းဆင်းပွဲကျင်းပ

ပုသိမ် အောက်တိုဘာ ၁၉

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှ ကြီးမှူးဖွင့်လှစ်သည့် ပုသိမ်ခရိုင်အခြေစိုက် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးကြီးကြပ်-၂ သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၅/၂၀၂၁) သင်တန်းဆင်းပွဲ အခမ်းအနားကို ယနေ့ ညနေပိုင်းက တိုင်းဒေသကြီး ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ပြုလုပ်ရာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်မောင်ဝင်း၊ အစိုးရအဖွဲ့ဝင်ဝန်ကြီး များ၊ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူ များနှင့် သင်တန်းသား သင်တန်းသူများ တက်ရောက် ကြသည်။

သင်တန်းဆင်းပွဲတွင် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် က ခရိုင်အဆင့် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးကြီးကြပ်-၂ သင်တန်းပေးခြင်းကို ပထမအသုတ်အနေဖြင့် သင်တန်းသား သင်တန်းသူ ၂၀၅ ဦး သင်တန်းဆင်း ပေးခဲ့ပြီး ယခုအခါ ဒုတိယအသုတ်အနေဖြင့် ပုသိမ် ခရိုင်တွင် သင်တန်းသား သင်တန်းသူ ၁၁၅ ဦး၊ ဟင်္သာတခရိုင်တွင် သင်တန်းသား သင်တန်းသူ ၄၀

နှင့် မြောင်းမြခရိုင်တွင် သင်တန်းသား သင်တန်းသူ ၄၃ ဦး စုစုပေါင်း သင်တန်းသား သင်တန်းသူ ၁၉၈ ဦးအား အောင်မြင်စွာ သင်တန်းပေးနိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်၍ ဝမ်းမြောက်ဂုဏ်ယူပါကြောင်း၊ အရည်အချင်းပြည့်ဝ သော ကျန်းမာရေးလူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များကို လိုအပ်ချက်နှင့်အညီ မွေးထုတ်ပေးနိုင်ခဲ့သည့်အတွက် ဒေသခံပြည်သူများ၏ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများ ပိုမိုဆောင်ရွက်ပေးနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က သင်တန်းတွင် ထူးချွန်ဆုရရှိသူများအား ဆုချီးမြှင့်ခြင်း နှင့် သင်တန်းဆင်းအောင်လက်မှတ်များအား သင်တန်းသား သင်တန်းသူများ၏ကိုယ်စား သင်တန်း သားတစ်ဦးနှင့် ကြက်ခြေနီအခြေခံရေးဦးပြုစုခြင်း သင်တန်းဆင်းအောင်လက်မှတ်များကို သင်တန်း သား သင်တန်းသူများကိုယ်စား သင်တန်းသူတစ်ဦး အား ပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)



ဝန်ထမ်းများ စာရင်းအင်းဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းစွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေးသင်တန်းဖွင့်ပွဲ ကျင်းပ

စစ်တွေ အောက်တိုဘာ ၁၉

ရခိုင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့က ကြီးမှူးပြီး ပြည်နယ် အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာများတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေ သော ဝန်ထမ်းများ လုပ်ငန်းစွမ်းဆောင်ရည်တိုးတက် စေရန် ဝန်ထမ်းစာရင်းအင်းဆိုင်ရာလုပ်ငန်း စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေးသင်တန်း အမှတ်စဉ် (၁/၂၀၂၂)သင်တန်းဖွင့်ပွဲကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက စစ်တွေမြို့ ဦးဥက္ကဋ္ဌမခန်းမ၌ ကျင်းပရာ ရခိုင် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာအောင်ကျော်မင်း၊ ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော် တရားသူကြီးချုပ်၊ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ သင်တန်းဆရာ ဆရာမများနှင့် သင်တန်းသား သင်တန်းသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

သင်တန်းဖွင့်ပွဲတွင် ရခိုင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်

ဒေါက်တာအောင်ကျော်မင်းက အမှာစကားပြောကြား သည်။

ထို့နောက် ပြည်နယ်စီမံကိန်းရေးဆွဲရေးဦးစီး ဌာန ပြည်နယ်ဦးစီးမှူး ဦးသန်းထွန်းအောင်က သင်တန်းဖွင့်လှစ်ခြင်း ရည်ရွယ်ချက်နှင့် သင်တန်း ဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

အဆိုပါသင်တန်းသို့ ပြည်နယ်အဆင့် ဌာန ဆိုင်ရာများတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေသော ဝန်ထမ်း ၅၀ တက်ရောက်ကြပြီး ပြည်နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက ကွန်ပျူတာ တက္ကသိုလ် (စစ်တွေ) သင်တန်းခန်းမ၌ အောက်တိုဘာ ၁၉ ရက်မှ နိုဝင်ဘာ ၃၀ ရက်အထိ ဖွင့်လှစ်သင်ကြား ပို့ချပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



သထုံမြို့၌ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ စာဖတ်ရိုက်မြှင့်တင်ရေး နယ်လှည့်စာကြည့်တိုက်ဖွင့်လှစ်

သထုံ အောက်တိုဘာ ၁၉

မွန်ပြည်နယ် သထုံမြို့နယ်တွင် ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံ ရေးဦးစီးဌာနနှင့်ပညာရေးဌာနတို့ ပူးပေါင်း၍ (၁၀၂)နှစ်မြောက် အမျိုးသားအောင်ပွဲနေ့ကို ကြိုဆို ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် ဘင်လိုင် ရပ်ကွက်ရှိ ပရိုကိုးအခြေခံပညာ မူလတန်းကျောင်း၌ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ စာဖတ်ရိုက်မြှင့်တင် ပြီး အသိပညာဗဟုသုတ တိုးပွား စေရေးအတွက် ယနေ့ နံနက်ပိုင်း က နယ်လှည့်စာကြည့်တိုက် ဖွင့်လှစ်ပေးခြင်း၊ အသိပညာပေး နံရံကပ်စာစောင်များ ခင်းကျင်း ပြသပေးခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက် ခဲ့ကြသည်။

ထို့နောက် ခရိုင်ပြန်ကြားရေးနှင့်

ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေး ဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ အားလပ်ချိန်ကို အကျိုးရှိစွာ အသုံးပြုကြရေး၊ ကျောင်းစာကိုကြိုးစားကြသလို ဗဟုသုတ တိုးပွားရေးအတွက် ပြင်ပစာပေများကိုပါ လေ့လာ

ဖတ်ရှုကြရေးနှင့် အမျိုးသား အောင်ပွဲနေ့အကြောင်း သိကောင်း စရာများကို ဆွေးနွေးပြီး ကျောင်းသား ကျောင်းသူများက ခင်းကျင်းထားသည့်စာအုပ်စာစောင် များကို စိတ်ကြိုက်ရွေးချယ်ဖတ်ရှု ကာ စာဖတ်စွမ်းရည်ယှဉ်ပြိုင်ခြင်း များ ပြုလုပ်ကြသည်။

အသိပညာပေး လုပ်ငန်းတွင် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ ဖတ်ရှုလေ့လာနိုင်ရန် ကလေး ကဗျာများ၊ ရုပ်ပြပုံပြင်များ၊ စာစောင်များ စသည့် ကလေးများ အသိပညာတိုးပွားရေး စာအုပ် စာပေများကို ခင်းကျင်းပြသခြင်း၊ လက်ဝယ်အရောက် ငှားရမ်းပေး ခြင်းတို့အပြင် အမျိုးသားအောင်ပွဲ နေ့နှင့်ပတ်သက်သည့် သိမှတ် ဖွယ်ရာများ၊ စာဖတ်ရိုက်မြှင့်တင် ရေးနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်း ရေး စသည့် အသိပညာပေး နံရံကပ် စာစောင်များ ခင်းကျင်းပြသရာ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများက စိတ်ပါဝင်စားစွာ ကြည့်ရှုလေ့လာ ခဲ့ကြသည်။

ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)



ပန်းတနော်မြို့၌ လျာထားမဲရုံများ ကောက်ယူစစ်ဆေးခြင်းနှင့် မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းများ မှန်ကန်မှုရှိစေရေး ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး ကျင်းပ

ပန်းတနော် အောက်တိုဘာ ၁၉

၂၀၂၃ ခုနှစ် ဩဂုတ်လတွင် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပန်းတနော်မြို့နယ်၌ မြေပြင်ရှိလျာထားမဲရုံတည်နေရာများ ကောက်ယူစစ်ဆေးခြင်းနှင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားအမှတ်ရှိပြီး သေဆုံးသူစာရင်းပြုစုတင်ပြ နိုင်ရေး ရပ်/ကျေးစာရေးဝန်ထမ်းများနှင့် လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်း အဝေးကို ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီက အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပခဲ့သည်။

ရှေးဦးစွာ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးနိုင်ဝင်းက လာမည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် မြေပြင်ရှိ လျာထားမဲရုံတည်နေရာများ ကောက်ယူစစ်ဆေးခြင်း၊ လူဦးရေနှင့် မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းများ ပြည့်စုံမှန်ကန်စွာ တိုက်ဆိုင်စစ်ဆေးကောက်ယူ နိုင်ရေး၊ သေဆုံးသူစာရင်းများ တိကျမှန်ကန်စွာ ကောက်ယူတင်ပြနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ကြရန် ဆွေးနွေးပြောကြားခဲ့သည်။

ထို့နောက် မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲအရာရှိနှင့် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးတို့က အခြေခံလူဦးရေနှင့် မဲဆန္ဒရှင်စာရင်းများ ပြည့်စုံမှန်ကန်မှုရှိစေရေး လိုအပ်သည့်အချက်အလက် များနှင့် လူဦးရေစာရင်းပြင်ဆင်ဖြည့်စွက်ခြင်း၊ မဲရုံများလျာထားဆောင်ရွက် မှုအခြေအနေများကို အကျယ်တဝင့် ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး တက်ရောက် လာကြသည့် ရပ်/ကျေးစာရေးဝန်ထမ်းများက သိရှိလိုသည်များကို မေးမြန်းဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ပြည်ထောင်စု(ပြန်/ဆက်)

သတင်းကြေညာချက်

၁။ မြန်မာ့ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း၏ ရေနံရှာဖွေဖွဲ့စည်းဖော် ရေးလုပ်ငန်းများတွင် အကျိုးတူ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော PTTEP International Limited သည် ကမ်းလွန်လုပ်ကွက်အမှတ် M-9 တွင် Development Construction Project အတွက် ရေအောက် ပိုက်လိုင်းဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်းများအား Derrick Crane/ Accommodation Work Barge "HUA TIAN LONG DP2 4,000T" ဖြင့် ဆောင်ရွက်သွားမည့် တည်နေရာကိုဖော်ပြသည့် Coordinate များဖြစ်သော Point ZWP12 P/F မြောက်လတ္တီတွဒ် ၁၄ ဒီဂရီ ၁၁ မိနစ် ၅၂.၇၉၈ စက္ကန့်၊ အရှေ့လောင်ဂျီတွဒ် ၉၅ ဒီဂရီ ၂၆ မိနစ် ၄၃.၅၈၆ စက္ကန့်၊ Point ZWP13 P/F မြောက်လတ္တီတွဒ် ၁၄ ဒီဂရီ ၂၉ မိနစ် ၀၇.၈၃၆ စက္ကန့်၊ အရှေ့လောင်ဂျီတွဒ် ၉၅ ဒီဂရီ ၅၉ မိနစ် ၂၂.၇၆၅ စက္ကန့်၊ Point ZWP14 P/F မြောက်လတ္တီတွဒ် ၁၄ ဒီဂရီ ၅၉ မိနစ် ၅၄.၃၁၀ စက္ကန့်၊ အရှေ့လောင်ဂျီတွဒ် ၉၅ ဒီဂရီ ၄၇ မိနစ် ၄၅.၄၁၀ စက္ကန့်၊

Point ZWP15 P/F မြောက်လတ္တီတွဒ် ၁၄ ဒီဂရီ ၁၆ မိနစ် ၂၇.၀၁၀ စက္ကန့်၊ အရှေ့လောင်ဂျီတွဒ် ၉၆ ဒီဂရီ ၀၅ မိနစ် ၂၂.၉၅၄ စက္ကန့်တို့ အတွင်းတွင် ၂၀၂၂ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ၂၃ ရက်နေ့မှ ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ ၃၁ ရက်နေ့အထိ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

၂။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ကမ်းလွန်လုပ်ကွက် အမှတ် M-9 တွင် Development Construction Project အတွက် ရေအောက်ပိုက်လိုင်းဆက်သွယ်ရေး လုပ်ငန်းများအား Derrick Crane/Accommodation Work Barge "HUA TIAN LONG DP2 4,000T" ဖြင့် လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေစဉ် ကာလအတွင်း လုပ်ငန်းများနေ့နှင့်နေ့ကြန့်ကြာမှုမဖြစ်ပေါ်စေရေး အတွက် အထက်ဖော်ပြပါ တွင်းတူးဖော်မည့်တည်နေရာများမှ (၄) ကီလိုမီတာပတ်လည်အတွင်းအား ရေကြောင်းသတိပေးချက် (Notice to Mariners) ထုတ်ပြန်ကြေညာထားပါ၍ သင်္ဘောကြီးငယ်များ၊ ကုန်တင်စက်လှေများ၊ ငါးဖမ်းသင်္ဘောများ၊ စက်တပ်သမားများ ဖြတ်သန်း သွားလာခြင်း၊ ကျောက်ချရဲနားထားခြင်း၊ ငါးဖမ်းဆီးခြင်းနှင့် ငါးဖမ်း ကိရိယာများ ချထားခြင်းမပြုလုပ်ကြရန် အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၂၀-၁၀-၂၀၂၂

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြစ်ကြီးနား	စစ်တွေ	ဘားအံ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်ကော်	ဟားခါး	ကျိုင်းတုံ
92 Ron	၁၉၃၅	၁၉၈၀	၁၉၇၅	၁၉၄၀	၁၉၈၀	၂၀၀၀	၁၉၈၅	၁၉၆၅	၂၀၆၀	၂၀၇၅	၁၉၇၀	၁၉၈၀	၂၀၁၅	၂၀၁၅	၂၀၁၅	၂၂၃၅	၂၇၇၀
95 Ron	၂၀၀၀	၂၀၅၀	၂၀၄၅	၂၀၁၀	၂၀၄၅	၂၀၇၀	၂၀၅၅	၂၀၃၅	၂၁၂၅	၂၁၄၀	၂၀၄၀	၂၀၅၅	၂၀၈၅	၂၀၈၅	၂၀၈၅	၂၃၀၅	၂၈၅၅
HSD (500 ppm)	၂၆၀၀	၂၆၅၅	၂၆၅၅	၂၆၁၅	၂၆၅၅	၂၆၇၅	၂၆၇၅	၂၆၄၀	၂၇၅၅	၂၇၅၅	၂၆၅၀	၂၆၅၅	၂၆၉၀	၂၆၉၅	၂၆၉၅	၂၉၀၅	၃၄၈၅
HSD (50 ppm)	၂၆၈၅	၂၇၃၀	၂၇၃၀	၂၆၉၅	၂၇၃၀	၂၇၅၅	၂၇၅၅	၂၇၁၅	၂၈၃၀	၂၈၂၅	၂၇၂၅	၂၇၃၅	၂၇၆၅	၂၇၇၀	၂၇၇၀	၂၉၉၀	၃၅၂၀
HSD (10 ppm)	၂၆၈၅	၂၇၃၀	၂၇၃၀	၂၆၉၅	၂၇၃၀	၂၇၅၅	၂၇၅၅	၂၇၁၅	၂၈၃၀	၂၈၂၅	၂၇၂၅	၂၇၃၅	၂၇၆၅	၂၇၇၀	၂၇၇၀	၂၉၉၀	၃၅၂၀

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၁၈၃၇	၁၉၀၇
95 Ron	၁၉၀၃	၁၉၇၅
HSD (500 ppm)	၂၄၉၆	၂၅၇၅
HSD (50 ppm)	၂၅၆၇	၂၆၄၈
HSD (10 ppm)	၂၅၆၇	၂၆၄၈

မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။
 (၂) သုံးစွဲသူမိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှုမရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေး တိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

၀၆၇- ၄၀၉၈၈၁၊ ၀၉-၆၉၉၆၁၁၁၁၆
 ၀၆၇- ၄၁၁၁၂၉၊ ၀၉-၄၄၀၄၃၃၅၃၃

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

“တူယှဉ်နှိုင်းယှဉ်ပွဲတော်” သီချင်းဆိုပြိုင်ပွဲ Season-2 အုပ်စု(ဃ) ပွဲစဉ်(၈)ကို မြန်မာ့ရုပ်မြင်သံကြားမှ တိုက်ရိုက် Live ပြသမည်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၁၉ (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် “တူယှဉ်နှိုင်းယှဉ်ပွဲတော်” Season-2 သီချင်းဆိုပြိုင်ပွဲကို ပွဲစဉ်(၁၈) ပွဲဖြင့် စက်တင်ဘာ ၂ ရက်မှစတင်ပြီး အပတ်စဉ် သောကြာနေ့ညတိုင်း ကျင်းပလျက်ရှိရာ ဒီဇင်ဘာ ၃၀ ရက်အထိ ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။

အဆိုပါပြိုင်ပွဲများတွင် အကဲဖြတ်ခိုင်းများအဖြစ် ထပ်ဆင့်အကယ်ဒမီချိုပြုံး၊ စန္ဒရားမျိုးနိုင်နှင့် တေးသံရင်ခိုင်းဝါတို့က ဆောင်ရွက်ကြမည်ဖြစ်ပြီး မြန်မာ့အသံတေးဂီတအဖွဲ့နှင့်တွဲဖက်၍ သရုပ်ဆောင်/တေးသံရိုက်များဖြစ်ကြသည့် ဝေလျှံနှင့် သဗ္ဗာန်မြင့်မိုရ် တို့က အစီအစဉ်တင်ဆက်သူများအဖြစ် ဆောင်ရွက် ကြမည်ဖြစ်သည်။

ယင်းပြိုင်ပွဲသို့ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များမှ ရွေးချယ်ထားသည့် ပြိုင်ပွဲဝင် သုံးဦး

စီဖြင့် စုစုပေါင်း ၄၅ ဦး ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်လျက်ရှိပြီး ပြိုင်ပွဲ၏ အုပ်စု(ဃ) ပွဲစဉ်(၈)ကို အောက်တိုဘာ ၂၁ ရက် သောကြာနေ့ညတွင် ယှဉ်ပြိုင်ကြမည်ဖြစ်ရာ ကရင်ပြည်နယ်မှ စောရဲရဲ၊ ကချင်ပြည်နယ်မှ လလဆွတ်၊ မွန်ပြည်နယ်မှ ယွန်းလေး၊ မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီးမှ ညွန့်ညွန့်ဇော်၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးမှ မြမြသက်၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးမှ မေသဲစု၊ မကွေး တိုင်းဒေသကြီးမှ အောင်ခိုင်စိုး၊ ရှမ်းပြည်နယ်မှ အင်ကြင်းမေနှင့် နေပြည်တော်မှ ပူတူး စုစုပေါင်း ပြိုင်ပွဲဝင် ကိုးဦးတို့၏ စိတ်ကြိုက်တေးသီချင်းများဖြင့် သီဆိုယှဉ်ပြိုင်ပွဲများကို ယင်းနေ့ ည ၈ နာရီ သတင်းများအပြီးတွင် MRTV - HD မှ တိုက်ရိုက် Live ရိုက်ကူးထုတ်လွှင့်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့ တင်ဆက်မှုကို အောက်တိုဘာ ၂၃ ရက် တနင်္ဂနွေနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီခန့်တွင် ပြန်လည်ပြသ မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

“နိပါတ်တော်လာ ဇာတ်သဘင်မဟာ အစီအစဉ်” အဖြစ် “ဥမ္မာဒန္တိ” ဇာတ်တော်ကို မြန်မာ့ရုပ်မြင်သံကြား၌ ပြသမည်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၁၉ မိဘပြည်သူများ ဇာတ်သဘင် ဖျော်ဖြေတင်ဆက်မှုဖြင့် စိတ် အပန်းပြေစေရန်၊ လူငယ်လူရွယ် များ ဗုဒ္ဓဝင်ဇာတ်နိပါတ်တော်များ အကြောင်း သိရှိနားလည်ပြီး အသိပညာဗဟုသုတ ရရှိနိုင်ရန်နှင့် သဘင်ပညာရှင်များ၏ အနုပညာ ရသစွမ်းရည်များ ဖော်ထုတ် ပြသနိုင်ရန် ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် “နိပါတ်တော်လာ ဇာတ်သဘင် မဟာ အစီအစဉ်” ဆန်းသစ် တင်ဆက်မှုကို အောက်တိုဘာ ၂၂ ရက်မှစတင်၍ အပတ်စဉ် စနေနေ့ ညတိုင်း မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင် သံကြား၏ MRTV-HD Channel မှ ထုတ်လွှင့်ပြသမည်ဖြစ်သည်။

အဆိုပါ “ဥမ္မာဒန္တိ” ဇာတ်တော် (အပိုင်း-၁)ကို သဘင်ပညာရှင် ပတ္တမြားကေခိုင် စီစဉ်ပြီး Art Director ဆန်းမင်း၏ အနုပညာ ဖန်တီးမှု၊ ရွာစားဝါးခယ်မ စိန်မုန့်လုံး၏ တီးခတ်မှုနှင့်အတူ တင်မောင်ဆန်းမင်းဝင်း၊ ဘွန်း၊ ရေကြည်ချမ်းမြ၊ ထက်ကို၊ ဆန်းအောင်နှင့် သတင်းအနုပညာရှင်များ ပါဝင်တင်ဆက်မှု ၂၂-၁၀-၂၀၂၂ (စနေနေ့) ည (၉) နာရီ ON MRTV HD

အဆိုပါအစီအစဉ်အား ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ ညနေ (၆) နာရီ သတင်းအပြီးတွင် ပြန်လည်ပြသပါမည်



ပညာရှင်များ၊ အနုပညာရှင်များက ပါဝင်တင်ဆက်ကြမည်ဖြစ်သည်။ ထိုသို့တင်ဆက်မှုကို အောက်တို ဘာ ၂၂ ရက် စနေနေ့ ည ၈ နာရီ သတင်းအပြီး ည ၉ နာရီခန့်တွင် ပြသမည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါအစီအစဉ် သတင်းစဉ်

သုတေသနပြုသိရှိရဟော မိသားစုပြိုင်ပွဲ အသိပညာမူဝေမှု အစီအစဉ်၊ လူရွှင်တော်အသင်းမှ မိသားစုများ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ကြမည်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၁၉ သုတေသနပြုသိရှိရဟော မိသားစု ပြိုင်ပွဲ အသိပညာပေးအစီအစဉ် (Family Quiz) ပွဲစဉ်(၈၈)ကို အောက်တိုဘာ ၂၁ ရက်တွင် မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား၏ MRTV-HD Channel မှ ဆက်လက် ထုတ်လွှင့်မည်ဖြစ်သည်။

အဆိုပါ ကိုဗစ်-၁၉ ဆိုင်ရာ အသိပညာမူဝေမှု အစီအစဉ်ကို အစီအစဉ်တင်ဆက်သူ ကျော်ကျော် နှင့် ဖြူဖြူခိုင်တို့က တင်ဆက်ကြ မည်ဖြစ်ပြီး လူရွှင်တော်အသင်းမှ မိသားစုများ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ကြမည်



ဖြစ်ရာ ယင်းပြိုင်ပွဲများကို HD မှ ည ၇ နာရီခန့်တွင် ထုတ်လွှင့်ပြသမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်အခြေအနေ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၁၉ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်၊ မုတ္တမကွေ့၊ မွန်-တနင်္သာရီ ကမ်းရိုးတန်း တစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန် ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် တစ်ခါတစ်ရံ မိုးသက်လေပြင်းများ ကျရောက် ပြီး လှိုင်းအသင့်အတင့်မှ

လှိုင်းကြီးနိုင်သည်။ မိုးသက် လေပြင်းကျစဉ် ရေပြင်/မြေပြင် လေသည် တစ်နာရီလျှင် မိုင် ၃၀ မှ ၃၅ မိုင်အထိ တိုက်ခတ်နိုင်သည်။ ကျန်မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်တွင် လှိုင်း အသင့်အတင့်ရှိမည်။ လှိုင်းအမြင့် မှာ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်၊ မုတ္တမကွေ့၊

ကမ်းရိုးတန်း တစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန် ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် ရှစ်ပေမှ ၁၀ ပေခန့်နှင့် ရခိုင်ကမ်းရိုးတန်းတစ် လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ် ပြင်တို့တွင် လေးပေမှ ခုနစ်ပေ ခန့်ရှိနိုင်သည်။ မိုး/လေ

ပြည်တွင်းစက်သုံးဆီဖူလုံစေရေးအတွက် ပြည်ပမှ စက်သုံးဆီများကို စံချိန်စံညွှန်း သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ပုံမှန်တင်သွင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၁၉ စက်သုံးဆီ တင်သွင်းသို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်း လုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီအနေဖြင့် စက်သုံးဆီအမျိုးအစားအလိုက် ဖူလုံမှုရှိစေရေး စိစစ်တင်သွင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ စက်သုံးဆီ တင်သွင်းမှုအခြေအနေမှာ အောက်တိုဘာ ၁၇ ရက်တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သီလဝါ ဆိပ်ကမ်းရှိ Terminal များတွင် MT Glory Star သင်္ဘောသည် ပရိမီယံဒီဇယ်ဆီ ၁ ဒသမ ၃၉ ဂါလန် သန်းဆီချလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။

ထို့ပြင် ဓာတ်ဆီ 92 Ron သည် 3 သမ ၅၀ ဂါလန်သန်းနှင့် ရိုးရိုးဒီဇယ်ဆီ ၁ ဒသမ ၁၂ ဂါလန်သန်း တင်ဆောင်လာသည့် MT Fly Marlin သင်္ဘော၊ ရိုးရိုးဒီဇယ်ဆီ ၁ ဒသမ ၇၃ ဂါလန်သန်းနှင့် ပရိမီယံဒီဇယ်ဆီ ၂ ဒသမ ၅၅ ဂါလန်သန်း တင်ဆောင်လာသည့် MT Beluga Pacific သင်္ဘောနှင့် ဓာတ်ဆီ 92 Ron ၁ ဒသမ ၈၄ ဂါလန်သန်း၊ ရိုးရိုးဒီဇယ်ဆီ ၂ ဒသမ ၁၄ ဂါလန်သန်းနှင့် ပရိမီယံဒီဇယ်ဆီ ၁ ဒသမ ၀၆ ဂါလန်သန်း တင်ဆောင်လာသည့် MT Yu Hai သင်္ဘောတို့သည် အောက်တိုဘာ ၁၉ ရက်တွင်

သက်ဆိုင်ရာ Terminal များသို့ ဆိုက်ကပ်၍ ဆီချလုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွား မည်ဖြစ်သဖြင့် ရန်ကုန်၊ သီလဝါဆီလှောင်ကန် လက်ကျန်များ၊ စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင်များ နှင့် ဖြန့်ဖြူးမှု လက်ကျန်အခြေအနေများအရ စက်သုံးဆီဖူလုံမှုရှိကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရသည်။ ယခုရက်သတ္တပတ်တွင် ကမ္ဘာ့စက်သုံးဆီ ဈေးနှုန်းများ အနည်းငယ်မြင့်တက်လာသော် လည်း ပြည်တွင်းစက်သုံးဆီဈေးနှုန်းများမှာ သိသိသာသာပြောင်းလဲမှုမရှိကြောင်း သိရ သည်။ သတင်းစဉ်



ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်မှ မြန်မာ့ငရုတ်သီးခြောက်ကို ဝယ်ယူတင်သွင်းမှု မြင့်မားလာ

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၁၉ အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နှင့် မြန်မာနိုင်ငံအကြား နယ်စပ်မှ တစ်ဆင့် ကုန်သွယ်မှုပြုရာတွင် ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေနှင့် မောင်တော ကုန်သွယ်ရေးစခန်းများမှတစ်ဆင့် တစ်ဖက်နိုင်ငံ တက္ကနစ်မြို့သို့ ကုန်စည်များတင်ပို့ တင်သွင်းလျက်ရှိသည်။

ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်မှ မြန်မာနိုင်ငံ၏ လယ်ယာထွက်ပစ္စည်းများ၊ ရေထွက်ပစ္စည်းများနှင့် စက်မှုကုန်ချောပစ္စည်းများ ဝယ်ယူတင်သွင်း လျက်ရှိပြီး ပို့ကုန်အခြေအနေဖြင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုပစ္စည်းများ၊ လုပ်ငန်းသုံး ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများနှင့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများကို မြန်မာနိုင်ငံသို့ တင်ပို့လျက်ရှိသည်။

လက်ရှိ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် ပထမ ခြောက်လ (၂၀၂၂ ဧပြီလမှ စက်တင်ဘာလအထိ) ကာလအတွင်း စစ်တွေမှတစ်ဆင့် ဘင်္ဂလား ဒေ့ရှ်သို့တင်ပို့ခဲ့သည့် လယ်ယာထွက်ကုန်ပစ္စည်းများအနက် ငရုတ်သီး ခြောက်(အညှာပါ) တင်ပို့မှု မြင့်မားလာခဲ့သည်ဟု သိရသည်။

မြန်မာ့ငရုတ်သီးခြောက်ကို ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်ဘက်မှ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၁၉ အောက်တိုဘာလမှ ၂၀၂၀ စက်တင်ဘာလအထိ) အတွင်း တန်ချိန်စုစုပေါင်း ၁၀ တန် စတင်တင်သွင်းခဲ့ပြီး ၂၀၂၀-၂၀၂၁ တွင် ဝယ်ယူအားလုံးဝမရှိခဲ့သော်လည်း ၂၀၂၁ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ မှ ၂၀၂၂ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလအထိ တစ်နှစ်တာကာလတွင် ငရုတ်သီး ခြောက်(အညှာပါ) တန်ချိန် စုစုပေါင်း ၁၆ တန်ကို စစ်တွေရွှေမင်းဂံ ဆိပ်ကမ်းမှတစ်ဆင့် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ တက္ကနစ်ဆိပ်ကမ်းသို့ တင်ပို့ ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



မွန်ပြည်နယ်ရှိ ကျွဲကောသီးများ ဈေးကောင်းရနေ

မော်လမြိုင် အောက်တိုဘာ ၁၉ မွန်ပြည်နယ်သည် ကျွဲကောသီးထွက်ရှိရာ ပြည်နယ်တစ်ခုဖြစ်ပြီး စိုက်ဧက စုစုပေါင်း ၂၈၃၁ ဧကရှိရာ ယခင်နှစ်ကုန်အထိ ကျွဲကောသီး အလုံးရေပေါင်း ၁၁၂၅၇၄၉၅ လုံးထွက်ရှိကြောင်း စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၏ စာရင်းအရ သိရသည်။ စက်တင်ဘာ၊ အောက်တိုဘာလများတွင် မွန်ပြည်နယ်အတွင်း ကျွဲကောသီးများ စတင်ထွက်ပေါ်နေပြီဖြစ်သည်။ ကျွဲကောသီးအများဆုံးထွက်ရှိသော မြို့နယ်များမှာ ကျိုက်တို၊ ဘီးလင်း၊ သထုံ၊ မော်လမြိုင်မြို့နယ်များဖြစ်ပြီး ဈေးနှုန်းများမှာ ကျွဲကောသီး (ပန်းရောင်) အလုံးကြီး ငွေကျပ် ၂၅၀၀-၂၀၀၀၊ အလုံးလတ် ငွေကျပ် ၁၅၀၀-၁၀၀၀၊ အလုံးသေး ငွေကျပ် ၁၀၀၀-၇၀၀၊ ကျွဲကောသီး (အဖြူ) အလုံးကြီး ငွေကျပ် ၁၅၀၀-၁၀၀၀၊ အလုံးလတ် ငွေကျပ် ၈၀၀-၆၀၀ ကျပ်၊ အလုံးသေး ငွေကျပ် ၆၀၀-၅၀၀ ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရပြီး အဆိုပါ ကျွဲကောသီးများကို မော်လမြိုင်-ရန်ကုန် ကားလမ်းဘေးရှိ ဆိုင်များ နှင့် ရန်ကုန်ဈေးကွက်များသို့ တင်ပို့ရောင်းချကြောင်း သိရသည်။ DOCA(မွန်)

ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံတွင် ဈေးကွက်ရရှိနေသော မြန်မာ့ထန်းလျက်

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၁၉ မြန်မာနိုင်ငံမှ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံသို့ လယ်ယာထွက်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ ရေထွက်ပစ္စည်းများနှင့် စက်မှုကုန်ချောပစ္စည်းများကို တင်ပို့ရာတွင် ထန်းလျက်သည်လည်း ပို့ကုန်အမယ်တစ်ခုအနေဖြင့် ပါဝင်လျက် ရှိသည်။

၂၀၂၁ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှ မတ်လအထိ ခြောက်လတာကာလ အတွင်း ထန်းလျက် ၆၄ ဒသမ ၅ တန် တင်ပို့နိုင်ခဲ့သည်။ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် (ဧပြီလမှ စက်တင်ဘာလအထိ) ထန်းလျက်တန်ချိန် ၆၄ တန် တင်ပို့နိုင်ခဲ့သောကြောင့် မြန်မာ့ထန်းလျက် ထုတ်လုပ်သူများအနေ ဖြင့် အလားအလာကောင်းများရှိနေကြောင်း သိရသည်။ အောက်တိုဘာ ၁၉ ရက် ၁၁ နာရီ ပြင်ပငွေလဲလှယ်နှုန်းမှာ တစ်ဒေါ်လာလျှင် ၂၈၂၅ ကျပ်၊ တစ်ဒေါ်လာလျှင် ၁၁၃ တာကာ၊ တစ်တာကာလျှင် ၂၅ ကျပ် ရှိကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



စစ်တွေမှတစ်ဆင့် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံသို့ ငါးနီတူခြောက်တင်ပို့မှု နှစ်စဉ်မြင့်မားလာ

စစ်တွေ အောက်တိုဘာ ၁၉ မြန်မာနိုင်ငံ စစ်တွေမှ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံသို့ လယ်ယာထွက်ကုန်၊ ရေထွက်ကုန်၊ သစ်တောထွက်ကုန်နှင့် စက်မှုကုန်ချောပစ္စည်းများ တင်ပို့လျက်ရှိရာ မြန်မာ့ရေထွက်ကုန် တစ်ခုဖြစ်သည့် ငါးနီတူခြောက် တင်ပို့မှု နှစ်စဉ်တိုးတက်လျက်ရှိကြောင်း သိရှိရသည်။ နှစ်အလိုက် တင်ပို့မှုများ လေ့လာရာတွင် ၂၀၁၈-၂၀၁၉ ဘဏ္ဍာနှစ် (၂၀၁၈ အောက်တိုဘာလမှ ၂၀၁၉ စက်တင်ဘာလအထိ) အတွင်း ငါးနီတူ ခြောက်တင်ပို့မှု ကိုးတန်သာရှိခဲ့သော်လည်း ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ် (အောက်တိုဘာလမှ စက်တင်ဘာလ) တွင် ၅၁ တန်အထိလည်းကောင်း၊ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ် (အောက်တို ဘာလမှ စက်တင်ဘာလ) တွင် တန်ချိန်စုစုပေါင်း ၅၇ တန်အထိလည်းကောင်း တိုးတက်တင်ပို့နိုင်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ ၂၀၂၁ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှ ၂၀၂၂ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလအထိ တစ်နှစ်တာကာလတွင်လည်း တန်ချိန်စုစုပေါင်း ၅၁ တန် တင်ပို့နိုင်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ထောပတ်သီးများထွက်ရှိ၍ ဈေးကွက်များသို့တင်ပို့

တောင်ကြီး အောက်တိုဘာ ၁၉ ထောပတ်သီးများကို ရှမ်းပြည်နယ် တောင်ပိုင်း၊ တောင်ကြီး၊ ဟိုပုံး၊ ပင်လောင်း၊ ဆီဆိုင်၊ ရွာငံ၊ ညောင်ရွှေနှင့် ဖယ်ခုံမြို့နယ်များ၌ အများဆုံးထွက်ပျိုးကြပြီး စိုက်ပျိုးမှုအနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံ ထောပတ်အသင်း၏ ခန့်မှန်း စာရင်းများအရ ကိုင်းဆက်စိုက်ပျိုးထားမှု မှာ ဧက ၁၀၀၀၀ မှ ၁၅၀၀၀ ခန့်ရှိသည်။ မျိုးများအနေဖြင့် ဒေသတွင်းမှရွေးချယ် ထားသည့် မျိုးကောင်းများ၊ ကယ်လီဖိုးနီးယား မှ မျိုးများအနေဖြင့် Hass၊ Buccaneer၊ Pinkerton၊ Booth 7 စသည့် မျိုးများကို စိုက်ပျိုးထားရှိပြီး ၎င်းကိုင်းဆက်မျိုးများမှ ယခုနှစ်၌ ထွက်ရှိမှုအနေဖြင့် တန်ချိန် ၁၀၀၀ မှ ၁၅၀၀ ခန့် ထွက်ရှိနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ ဈေးကွက်တင်ပို့မှုမှာ အဓိကအားဖြင့်

ပြည်တွင်းဈေးကွက်များသို့ အများပိုင်ကုမ္ပဏီ၊ အစုအဖွဲ့များ၊ ကိုယ်တိုင်စိုက်ပျိုးသည့် မြို့ပိုင်ရှင် များမှ ကိုယ်ပိုင်အမှတ်တံဆိပ်များဖြင့် အိတ်စွပ်ခြင်း၊ စက္ကူချပ်ဖာများဖြင့် ထုပ်ပိုး၍ အွန်လိုင်းမှ ရောင်းချကြသည်။ အချို့ရောင်းချ သူများအနေဖြင့် အသီးရင့်မှည့်မှုကိုအာမခံ၍ ရောင်းချပေးလျက်ရှိသည်။ ဈေးနှုန်း အနေဖြင့် ကိုင်းဆက်မျိုးများဖြစ်သည့် Hass၊ Buccaneer၊ Pinkerton၊ Booth 7 စသည့် အသီးများကို တစ်ကီလိုလျှင် ငွေကျပ် ၃၀၀၀ မှ ၅၀၀၀ ခန့်၊ အသီးအရွယ်အစား၊ အနာအဆာ များ ပေါ်မူတည်၍ ဈေးနှုန်းကွာခြားကြောင်း အဓိက ပြည်တွင်းဈေးကွက်များဖြစ်သည့် ရန်ကုန်၊ မန္တလေးနှင့် အခြားမြို့ကြီးများသို့ တင်ပို့ရောင်းချကြောင်း သိရသည်။ ဒေသသီးများမှာ တစ်ပိဿာလျှင်

ငွေကျပ် ၁၅၀၀-၂၅၀၀ ခန့် ဈေးရရှိကာ အောင်ပန်းပွဲရုံများနှင့် တောင်ကြီးမြို့ရှိ သီးနှံ ရောင်းဝယ်သူများက ပြည်တွင်းဈေးကွက် များသို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိပြီး ပြည်ပ တင်ပို့မှုမှာ ထိုင်းနိုင်ငံသို့ တာချီလိတ်ပွဲရုံများ မှတစ်ဆင့် ဒေသသီးများကို ယခုလမှစ၍ အနည်းငယ်တင်ပို့လျက်ရှိကြောင်း ဈေးကွက် မှ သိရသည်။

၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း ထောပတ်သီးများ ပြည်ပတင်ပို့မှုအနေဖြင့် ပင်လယ်ရေကြောင်းနှင့် နယ်စပ်မှ တန်ဖိုး အားဖြင့် အမေရိကန် ဒေါ်လာ သုည ဒသမ ၅၆၂ သန်းရှိပြီး တာချီလိတ်နယ်စပ်မှ ထိုင်းနိုင်ငံသို့ အများဆုံး တင်ပို့ကြောင်း ကုန်သွယ်မှုစာရင်းများအရ သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ပြည်တွင်းရွှေဈေးကွက် အနည်းငယ်မြင့်တက်လျက်ရှိ

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၁၉ ယခုအချိန်တွင် ကမ္ဘာ့ရွှေ ဈေးနှုန်းများ ကျဆင်းလျက်ရှိ သော်လည်း ပြည်တွင်းရွှေဈေးနှုန်း မှာ အနည်းငယ် မြင့်တက်လျက် ရှိသည်ကို တွေ့ရသည်။ ၂၀၂၂ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ

၁၉ ရက် နံနက်ပိုင်း ကမ္ဘာ့ရွှေ ဈေးနှုန်းမှာ တစ်အောင်စလျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၆၅၀ ဖြစ်၍ ယခင်အပတ် ရွှေဈေးနှုန်းထက် ၁၄ ဒေါ်လာ လျော့နည်းခဲ့သည်။ မြန်မာနိုင်ငံ ရွှေလုပ်ငန်းရှင်များ အသင်း၏ ရည်ညွှန်းဈေးနှုန်း

မှာလည်း ယခုအပတ် ငွေကျပ် ၁၉၄၄၀၀၀ ဖြစ်ပြီး ယခင်အပတ် ထက်ငွေကျပ် ၁၄၀၀၀ လျော့နည်း သတ်မှတ်ခဲ့သော်လည်း ဈေးကွက် ပေါက်ဈေးနှုန်းမှာ ရည်ညွှန်း ဈေးနှုန်းထက် ငွေကျပ် ခြောက် သိန်းခွဲကျော် ပိုမိုနေကာ လက်ရှိ

ရှေးခေတ်ရှမ်းတိုင်းရင်းသားပုံပြင်များ

ပါမောက္ခဒေါက်တာခင်ရီဝင်း

မျောက်နှင့်လူ

တစ်ခါတုန်းက လူတစ်ယောက်သည် တောအတွင်း၌ နွားကျောင်းရင်း သူ၏နွားများထံမှတစ်ကောင်က အဖော်များနှင့်ကွဲကာ ပျောက်ဆုံးသွားလေသည်။ တောထဲတွင် နွားပျောက်ကို လိုက်ရှာရာမှ တောနက်အတွင်းသို့ ရောက်မှန်းမသိ ရောက်သွားပြီး မကြာမီ နေဝင်သွားသည့်အတွက် ညအမှောင်ထဲစမ်းတဝါးဝါးဖြင့် မျက်စိလည်လမ်းပျောက်ခဲ့ရရှာသည်။

သူသည် ညအမှောင်တွင် တဖြည်းဖြည်းချင်းဆက်လက်သွားနေရာတွင် နက်ကြီးတစ်ခုအတွင်းသို့ ကျသွားရလေသည်။

“ဒုက္ခပါပဲ တွင်းပေါ်ကို ဘယ်လိုပြန်တက်လို့မှ မရပါလား။ ဘုရား ဘုရား ဘုရားကယ်တော်မူကြပါ”

သူသည် တွင်းအပေါ်သို့ ပြန်တက်နိုင်ရန်ကြိုးစားသည့်တိုင် ပြန်မတက်နိုင်ဖြစ်ရသဖြင့် တွင်းထဲ၌ တစ်ညလုံးထိုင်နေမိတော့၏။

နံနက်လင်းချိန်တွင် မျောက်တစ်ကောင်က အစာရှာထွက်လာရင်း ထိုသူ၏ခံသံကိုကြားလေသည်။ မျောက်သည် အသံလာရာသို့ ရှာဖွေရာ တွင်းထဲမှဖြစ်ကြောင်းသိလိုက်ရသဖြင့် တွင်းထဲသို့ကြည့်လိုက်ရာ ငိုနေသောသူကို တွေ့ရလေသည်။

“ဘာကြောင့် တွင်းထဲဆင်းပြီး ငိုနေတာလဲ”

မျောက်က တွင်းထဲကို ငိုကြည့်ရင်း လှမ်းမေးလိုက်ခြင်းဖြစ်သည်။

“မျက်စိလည်လမ်းပျောက်လို့ စမ်းတဝါးဝါးလျှောက်နေရင်း တွင်းထဲကိုပြုတ်ကျလို့ ဒုက္ခရောက်နေတာပါ။ ကူကယ်မယ့်သူလည်း မတွေ့ရလို့ ဝမ်းနည်းပြီးငိုနေမိတာပေါ့”

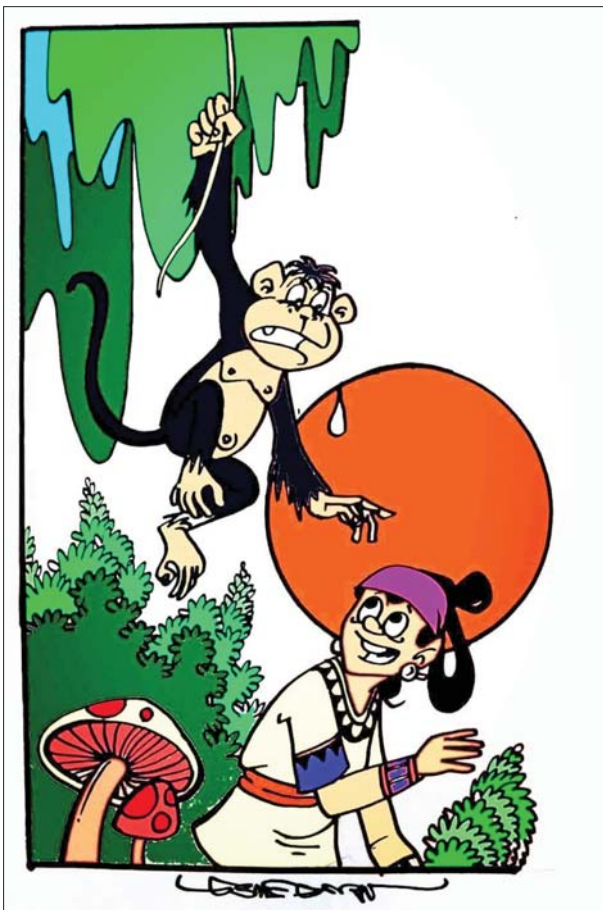
“ကောင်းပြီလေ။ သင့်ကို ကျုပ်ကယ်တင်မယ်”

မျောက်ကြီးဆီက ကယ်တင်မည်ဟုကြားရသည့်အတွက် ထိုသူမှာ ဝမ်းသာအားရဖြစ်သွားရသည်။

“ကျုပ်ရဲ့အမြီးကို တွင်းရဲ့နှုတ်ခမ်းဝမှာ ချပေးလိုက်မယ်။ အဲဒီအမြီးကို ကိုင်ထားပေါ့။ ကျုပ်က သင့်ကို တွင်းအပေါ်ကို ဆွဲယူလိုက်ပါ့မယ်”

မျောက်ကလည်း ပြောပြောဆိုဆို အမြီးကို တွင်းဝတွင်ချထားပေးလိုက်ရာ ထိုသူက မျောက်ပြောသည့်အတိုင်းလုပ်ဆောင်ရာ တွင်းပေါ်သို့ တစ်ခဏအတွင်းမှာ ရောက်ရှိလာတော့သည်။

“ကျေးဇူးတင်လိုက်တာ မျောက်ကြီးရယ်။ ကျွန်တော့်ရွာကို



ပြန်ရမယ့်လမ်းကိုလည်း ညွှန်ပြပေးပါဦးနော်” တွင်းအပေါ်သို့ ရောက်ရောက်ချင်း ထိုသူကပြောလေရာ လူတစ်ယောက်ကို တွင်းပေါ်သို့ ရောက်ရှိအောင် ဆွဲတင်လိုက်ရသည့်အတွက် မျောက်ကြီးမှာ လွန်စွာ ပင်ပန်းကာ အားအင်များချည့်နေနေရလေသည်။

“ရွာပြန်တဲ့လမ်းကို ပြပေးပါမယ်။ ဒါပေမဲ့ သင့်ရဲ့ခန္ဓာကိုယ်က သိပ်လေးပင်တဲ့အတွက် တွင်းပေါ်ကို ဆွဲတင်လိုက်ရတာ ကျုပ် အတော်ပင်ပန်းနေပြီ။ သင့်ရဲ့ပေါင်ပေါ်မှာ ခဏလောက်မှေးအိပ်အနားယူလိုက်ပါရစေ။ အိပ်ရာကနိုးတာနဲ့ သင့်ရဲ့ရွာအပြန်လမ်းကို လိုက်ပြပေးပါ့မယ်”

ထိုသူက မျောက်ကြီးရဲ့ စကားကိုသဘောတူကာ အိပ်စက်အနားယူခွင့်ပေးလိုက်ရာ မျောက်ကြီးလည်း ထိုသူ၏ပေါင်ပေါ်တွင် ခေါင်းတင်မှေးကာအိပ်ပျော်နေတော့သည်။

“အမယ်လေး လန့်လိုက်တာ”

ပေါင်ပေါ်တွင်အိပ်နေသည့် မျောက်ကြီး၏မျက်နှာကို ငုံ့ကြည့်လိုက်မိရာ မျောက်ကြီး၏မျက်နှာကို အနီးကပ်မြင်တွေ့လိုက်ရသဖြင့် ထိုသူမှာရုတ်တရက်လန့်ဖျပ်သွားရသည်။ မျောက်ကြီး၏ အရပ်ဆိုးလှသည့်မျက်နှာကို ကြည့်နေရင်း မုန်းတီးစိတ်များ ဖြစ်ပေါ်ဝင်ရောက်လာလေသည်။

“ကဲကွာ ကဲ”

မျောက်ကြီး၏ကြင်နာမှု၊ ကယ်တင်ခဲ့သည့်ကျေးဇူးတရားတို့ကို လူသားက သတိမရတော့ဘဲ အနီးရှိကျောက်တုံးတစ်တုံးဖြင့် မျောက်ကြီး၏ခေါင်းကို ထုချလိုက်တော့သည်။ မျောက်ကြီးသည် လွန်စွာထိတ်လန့်ပြီး ထိုသူအားတွန်းဖယ်ကာ သစ်ပင်ပေါ်သို့ပြေးတက်သွားတော့သည်။

“ဟယ်လူသား၊ သူယုတ်မာ၊ သူတစ်ပါးရဲ့ ကျေးဇူးကိုမသိတတ်တဲ့ လူမိုက်ပါတကား၊ သင့်အနီးသို့ ကျုပ်မကပ်ရဲတော့ဘူး။ ဒါပေမဲ့ သင့်ကိုပေးထားတဲ့ကတိအတိုင်းတော့ သင့်ရဲ့ ရွာအပြန်လမ်းကို လိုက်ပြပေးပါဦးမယ်။ ကျုပ်က သစ်ကိုင်းတစ်ကိုင်းပြီးတစ်ကိုင်း ခုန်ကူးပြီး လမ်းပြပေးမယ်။ ကျုပ်ခေါင်းပေါ်ကကျတဲ့သွေးစက်တွေ အတိုင်းသာလိုက်ခဲ့ပေတော့”

မျောက်ကြီးကပေးထားတဲ့ကတိကို တည်စေခြင်းအလို့ငှာ နာကျင်ခြင်းဝေဒနာခံစားနေရသည့်ကြားမှ ရွာအပြန်လမ်းသို့ လိုက်လံပြသပေးလေရာ မကြာမီအချိန်အတွင်း ရွာထိပ်သို့ရောက်ရှိလေသည်။ မျောက်ကြီးလည်း ထိုသူကိုထားရစ်ခဲ့ကာ တောတွင်းသို့ လှည့်ပြန်သွားတော့သည်။

မျောက်ကြီးထွက်သွားသည်နှင့် တစ်ပြိုင်နက် မဟာပထဝီမြေကြီးသည် ကွဲအက်လာကာ ကျေးဇူးကန်းလှသည့်ထိုလူမိုက်ကို ဝါးမျိုသွားလေတော့သတည်း။

Ref: The Monkey and The Man.

တိုင်းရင်းသားရိုးရာစကားထာဉာဏ်စမ်းများ

တက္ကသိုလ်သျှင်ရတနာ

မွန်တိုင်းရင်းသားစကားထာ

ရာမညတိုင်းဒေသရှိ ကျေးလက်ရွာတစ်ရွာတွင် သူငယ်ချင်းနှစ်ဦးဖြစ်သည့် ဗညားနှင့် လဂွန်းအိမ်တို့သည် ရွာဦးကျောင်းဆရာတော်ကြီးထံတွင် ကျောင်းအိပ်ကျောင်းစား ဘုန်းကြီးကျောင်းသားအဖြစ် ပညာသင်ကြားလျက်ရှိသည်။

ဘုန်းကြီးကျောင်းမှ သင်ကြားပေးသော လောကီ၊ လောကုတ္တရာစာပေများကို အထူးလေ့လာမှတ်သားပြီး အတန်းသင်ပညာရပ်များတွင်လည်း ထူးချွန်ကြသည်။

ဤနေ့တွင် မွန်းလွဲတစ်နာရီမှသုံးနာရီအထိ စာကျက်ပြီး ဆရာတော်ကြီးထံတွင် လေ့လာကျက်မှတ်ထားသည့်များကို အလွတ်ပြန်ဆိုခဲ့ပြီးပြီလည်းဖြစ်သည်။ ဆရာတော်ကြီးက ကျေနပ်နှစ်သက်သဖြင့် သင်ခန်းစာအသစ်ကို ချပေးရာ သင်ယူပြီး အနားပေးချိန်သို့ ရောက်ရှိလာတော့သည်။

“ဗညားရေ နားချိန်ရောက်ပြီဆိုတော့ မန်ကျည်းပင်အောက်မှာ စောင့်ကွာ”

လဂွန်းအိမ်က ဆရာတော်ကြီးချပေးမည့် သင်ခန်းစာအသစ်များကို စောင့်ဆိုင်းနေရင်း အရင်ပြီးနှင့်သွားသည့် ဗညားအား ပြောလိုက်ခြင်းဖြစ်သည်။ ဗညားက လက်မလေးထောင်ပြပြီး ကျောင်းအောက်ထပ်သို့ ဆင်းသွားတော့သည်။

ခဏအကြာတွင် သင်ခန်းစာအသစ်များ ချထားပြီးဖြစ်ရာ ဆရာတော်ကြီး၏ ခွင့်ပြုချက်ရသဖြင့် လဂွန်းအိမ်၏မျက်နှာမှာ ဝင်းပသွားပြီး ဘုန်းကြီးကျောင်းအောက်သို့ အပြေးဆင်းလာသည်။

“ဗညားရေ- ဗညား- ငါလာပြီဟေ့”

“ရှိပါတယ်သူငယ်ချင်းရာ၊ ငါလည်း မင်းကို စောင့်နေတာ”

“ဆိုပါဦး- ဗညားရာ- ဘာများရှိလို့လဲ”

လဂွန်းအိမ်က မန်ကျည်းပင်ကြီးအောက်ရှိ မြက်ခင်းစိမ်းစိမ်းများပေါ်သို့ ထိုင်ချလိုက်ရင်းပြောသည်။

“ထုံးစံအတိုင်းပေါ့ကွာ - ဉာဏ်စမ်းပဟေဠိကစားဖို့လေ”

“ကောင်းတယ်ကွာ၊ မင်းက အရင်စမ်းလေ၊ ဒီနေ့မေးတဲ့အခါ မွန်တိုင်းရင်းသားရိုးရာစကားထာဉာဏ်စမ်းပဟေဠိတွေထဲကပဲ မေးပေါ့”

“ဒါဆိုရင် မေးပြီ၊ ‘ခွဲကသွေးထွက်၊ နမ်းက မွေး၊ စားကချို’ ဆိုတာ ဘာကိုဆိုလိုတာလဲ”

ဗညားမေးလိုက်သည့်အမေးကို လဂွန်းအိမ်က မစဉ်းစားတော့ဘဲ ချက်ချင်းဖြေလိုက်သည်။

“ဖြေပြီနော်- ‘ပိန္နဲသီး’ပေါ့ကွာ။ ဟုတ်တယ်ဟုတ်။ ပိန္နဲသီးကိုခွဲလိုက်ရင် အစေးထွက်ပြီး ခွဲပြီး သားကို နမ်းကြည့်ရင် မွေးတယ်၊ စားကြည့်ရင်

ချိုတယ်လေ၊ အဲဒီအရသာတွေကို ခံစားရမယ်လို့ ဆိုလိုတာပေါ့ကွာ”

“ဟာ- မှန်လိုက်တာဗျာ။ မှန်ပါဗျာ။ ဒီတစ်ခါလည်း ငါပဲဆက်မေးလိုက်ဦးမယ် သူငယ်ချင်းရာ”

“မေးချင်သပေရင် မေးပါဗျာ”

“မေးခွန်းက ‘အဝေးကကြည့်တော့စေတီ၊ အနီးကကြည့်တော့တို့စရာ’ ဆိုတာဘာလဲ။ ဖြေစမ်းပါဦးကွာ”

ဗညား၏အမေးကို ကြားကြားချင်း လဂွန်းအိမ်တစ်ယောက် မျက်စိကို တစ်ချက်မှိတ်လိုက်ရင်း စဉ်းစားနေရာမှ ဖြည်းဖြည်းချင်းပြန်ပြောလာသည်။

“မေးခွန်းက မလွယ်ပါလား ဗညားရာ၊ သူငယ်ချင်းက ရှာရှာဖွေဖွေ မေးတတ်တယ်ပါ”

“ပန်းပေးရင်တော့ အဖြေပြောပြပါ့မယ်။ အဖြေက ရှိပြီးသားပါ”

“ဗညားရေ မင်းမေးတဲ့မေးခွန်းကို မဖြေခင် ငါလည်းမင်းကို ဉာဏ်စမ်းပဟေဠိတစ်ခုနဲ့ပြန်ပြီး မေးခွန်းထုတ်လိုက်ချင်တယ် ရနိုင်မလား”

“ရပါတယ်ကွာ လဂွန်းအိမ်ရာ မေးပါ၊ မေးကြည့်လိုက်စမ်းပါ”

“မေးပြီနော်၊ ‘ပွဲထဲဝင်လာတဲ့ငါ၊ ဘာငါးလဲ’ ဆိုတာ ဖြေပေတော့ သူငယ်ချင်း”

“ကဲ- တစ်ခါတည်းဖြေလိုက်မယ် လဂွန်းအိမ်ရာ၊ အဲဒီအဖြေက ‘ငါးပလွေ’တဲ့။ ဟုတ်တယ်မလား။

ပွဲကရာမှာ ပါဝင်တဲ့ဆိုင်းဝိုင်းထဲက တူရိယာတစ်မျိုးဖြစ်တဲ့ လေမှုတ်တူရိယာငါးပလွေကို ဆိုလိုတာပေါ့”

“မှန်လိုက်လေ- မှန်ပါတယ်။ သူငယ်ချင်းမေးထားတဲ့ မေးခွန်းရဲ့အဖြေကိုလည်း တစ်ခါတည်းဖြေလိုက်ပါမယ်။ ‘အဝေးကကြည့်တော့စေတီ၊ အနီးကကြည့်တော့ တို့စရာ’ ဆိုတာ ‘ဝါးပိုးမျှစ်’ကို ပြောတာပါ။ ဝါးပိုးမျှစ်အစို့လေးတွေက အဝေးကနေ ကြည့်ရင် စေတီသဏ္ဍာန်ရှိပြီး အနီးကပ်ကြည့်တဲ့အခါ ချိုးပြီးသားတို့စရာအဖြစ် မြင်တွေ့ရတာကို ဆိုလိုတာပေါ့။ အခုမေးခဲ့ဖြေခဲ့ကြတဲ့ စကားထာဉာဏ်စမ်းပဟေဠိတွေက မွန်တိုင်းရင်းသားစကားထာတွေထဲကပေါ့ ဗညားရာ”

လဂွန်းအိမ်၏ တိကျမှန်ကန်သောချာသော အဖြေနှင့် စကားထာဉာဏ်စမ်းပဟေဠိများ၏ မူလအရင်းအမြစ်များကိုပါ ဖွင့်ဆိုရှင်းပြပြောပြနိုင်ခြင်းကြောင့် ဗညားတစ်ယောက် မည်သို့ပြန်ပြောရမည်မှန်းမသိတော့ဘဲ ပါးစပ်အဟောင်းသားဖြစ်သွားရတော့သည်။

ထိုအချိန်တွင် သံချောင်းခေါက်သံ ငါးချက်ထွက်ပေါ်လာရာ ညနေပိုင်းရေချိုးရမည့်အချက်ပေးသည့်အသံ ဖြစ်နေသဖြင့် ဗညားနှင့် လဂွန်းအိမ်တို့ ဘုန်းကြီးကျောင်းပေါ်သို့ အပြေးတက်သွားကြလေတော့သည်။



ရန်ကုန်မြို့၌ ပထမဆုံးရေပေါ်ညစွေး ဖွင့်လှစ်မည်

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၁၉ ရန်ကုန်မြို့၌ ပထမဆုံးဖွင့်လှစ်မည့်ရေပေါ်ညစွေးကို အောက်တိုဘာ ၃၁ ရက်မှ နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်ထိ ဗိုလ်တထောင်ဘုရားအနီး ဆိပ်ခံတံတား အမှတ်(၅)၌ ဖွင့်လှစ်သွားမည်ဖြစ်သည်။

“ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံမှာရှိတဲ့ ရိုးရာအစားအစာတွေ ဖော်ထုတ်ချင်တဲ့ ဆန္ဒရယ်၊ ရန်ကုန်မြစ်ရဲ့ အလှအပတွေကိုလည်း အများပြည်သူတွေ လေ့လာ လို့ရအောင်ရည်ရွယ်ပြီး လုပ်တာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါပထမဆုံးရေပေါ်ဈေးပါ။ နောက် လှေဈေးလေး

တွေလည်း အဲဒီရက်ကိုထည့်မယ်၊ အင်းလေးလိုမျိုး လှေဈေးတွေလည်းပါမယ်၊ ရိုးရာလှေလေးတွေနဲ့ ပြသမယ်” ဟု တော်ဝင်ချမ်းသာကုမ္ပဏီမှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောသည်။

အဆိုပါ ရေပေါ်ညစွေးတွင် ရိုးရာအစားအစာများနှင့် နိုင်ငံတကာအစားအစာများ ဦးစားပေး ရောင်းချခွင့်ပြုမည်ဖြစ်ပြီး လာရောက်ရောင်းချသူများ သည် တိုင်းရင်းသားရိုးရာဝတ်စုံ ဝတ်ဆင်ပြီး ရောင်းချခွင့်ပြုမည်ဖြစ်ကာ ဖုန်း ၀၉-၆၈၅၂၇၇၉၉ သို့ ဆက်သွယ်နိုင်ကြောင်း သိရသည်။ ဗလစိုး

Smart Village စံပြုကျေးရွာရှိ သမဝါယမအသင်းသားများသို့

အခြေခံစာရင်းရေး၊ စာရင်းကိုင်သင်တန်း ဖွင့်လှစ်ပို့ချ

မူဆယ် အောက်တိုဘာ ၁၉ မူဆယ်မြို့နယ် မန့်ခုံလုံကျေးရွာတွင် ခေတ်မီစံပြုကျေးရွာ Smart Village ထူထောင်နိုင်ရေး အခြေခံစာရင်းရေး၊ စာရင်းကိုင် သင်တန်းကို မြို့နယ်သမဝါယမ ဦးစီးဌာနရုံးခန်းမ၌ ဖွင့်လှစ် ပို့ချခဲ့သည်။ သင်တန်းတွင် မူဆယ်မြို့နယ်

သမဝါယမ ဦးစီးဌာနဦးစီးအရာရှိ၊ မြို့နယ်သမဝါယမအသင်းစု ဥက္ကဋ္ဌနှင့် ဝန်ထမ်းပေါင်းစုံ ငွေစုငွေချေး သမဝါယမအသင်း လီမိတက် ဥက္ကဋ္ဌတို့က အခြေခံစာရင်းရေး စာရင်းကိုင်နှင့် သက်ဆိုင်သည့် ဘာသာရပ်များကို သင်ကြားပို့ချ ပေးခဲ့ပြီး အောက်တိုဘာ ၁၇ ရက်မှ ၁၉ ရက်အထိ ဖွင့်လှစ်ပို့ချ

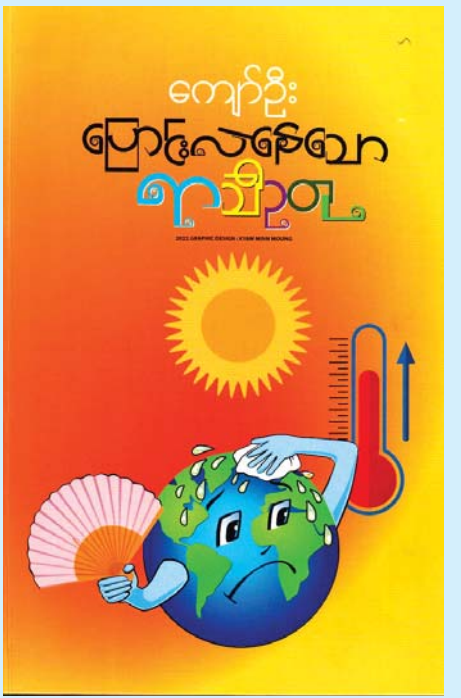
ခဲ့သည်။ တက်ရောက် အဆိုပါသင်တန်းသို့ မူဆယ် မြို့နယ် သမဝါယမအသင်းစု လီမိတက်မှ အမှုဆောင်အဖွဲ့နှင့် အဆိုပါကျေးရွာရှိ နမ့်မော်ဆိုင် စိုက်ပျိုးရေးနှင့် အထွေထွေ စီးပွား ရေးလုပ်ငန်း သမဝါယမအသင်း လီမိတက်မှ အသင်းအမှုဆောင် ဒါရိုက်တာအဖွဲ့နှင့် အသင်းသား အသင်းသူများ တက်ရောက်ခဲ့ သည်။ သတင်းစဉ်



ပြောင်းလဲနေသောရာသီဥတုစာအုပ် ထုတ်ဝေဖြန့်ချိ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၁၉ Our Changing Climate by UNICEF Zimbabwe 2017 ၏ ဖွဲ့စည်းတင်ပြပုံကို အဓိကမှီငြမ်းပြုစုထားသည့် ဆရာကျော်ဦး၏ ပြောင်းလဲနေသော ရာသီဥတု စာအုပ်ထုတ်ဝေ ဖြန့်ချိထားသည်။

ထည့်သွင်းဖော်ပြထား စာအုပ်တွင် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဖြစ်စဉ် များကို အခန်းငါးခန်းခွဲ၍ ဖော်ပြထားပြီး အခန်း (၁) “ကမ္ဘာနှင့် ရာသီဥတု”တွင် လေထုအကြောင်း၊ လေထုနှင့် ကမ္ဘာမည်သို့ဆက်စပ်ပုံ၊ လေထုတွင် မည်သည့်အရာတို့ ပါဝင်သနည်း၊ မိုးလေဝသနှင့် ရာသီဥတုတို့၏ ခြားနားချက်၊ အခန်း(၂) “နှစ်ဟောင်းများက ရာသီဥတုနှင့် လတ်တလော ရာသီဥတု”တွင် မိုးရွာသွန်းမှု၊ အပူချိန်၊ ရေရရှိရေး စာနပ်ရိက္ခာရရှိရေးနှင့် သစ်ပင်ပေါက်ရောက်မှု အခြေအနေတို့ဖြင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကို သက်သေပြခြင်း၊ နှစ်ဟောင်းများက ရာသီဥတုနှင့် လတ်တလောနှစ်များအတွင်း ရာသီဥတုတို့ကို နှိုင်းယှဉ်ချက်၊ အခန်း(၃) “ပူနွေးလာသော ကမ္ဘာကြီး”၊ အခန်း(၄) “ရာသီဥတုပြောင်းလဲခြင်း”၊ အခန်း(၅) “ရာသီဥတုပြောင်းလဲခြင်း၏ ဒဏ်ကို လျော့နည်းသက်သာစေခြင်း” အပြင် ဝေါဟာရ ရှင်းလင်းချက်များကိုပါ ထည့်သွင်းဖော်ပြထား သည်။ လူငယ်လူရွယ်များနှင့် ကလေးသူငယ်များ ဤစာအုပ်ဖတ်ရှုခြင်းဖြင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲ မှုဖြစ်စဉ် အခြေခံအကြောင်းတရားများကို သိရှိပြီး လိုက်နာ လုပ်ဆောင်ခြင်းဖြင့် ရာသီဥတုဆိုးရွားမှု



အကျိုးဆက်များကို သက်သာမှုရရှိစေရုံသာမက အခန်းတိုင်း၏ နောက်တွင် အမေးအဖြေ၊ ကွက်လပ် ဖြည့်၊ အမှားအမှန်ရွေး၊ ဉာဏ်စမ်းမေးခွန်းများ ကိုလည်း ထည့်သွင်းပေးထားရာ ဖြေဆိုသိရှိနိုင် စေခြင်းဖြင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဖြစ်စဉ်များကို ထထဝင်ဝင် သိရှိနားလည် နိုင်စေမည်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါ စာအုပ်ကို ပါရမီစာပေ အမှတ်(၂၃၀) (၂၉) လမ်း ပန်းဘဲတန်းမြို့နယ် ရန်ကုန်မြို့ ဖုန်း ၂၅၃၂၄၆၊ ၀၉-၇၈၃၉၅၃၂၄၆ တို့မှ တန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၀၀၀ ဖြင့် ထုတ်ဝေဖြန့်ချိထားသည်။ ကြေးမုံ

အမုန်းစကားနှင့် သတင်းအမှားများ တားဆီးကာကွယ်ရေး အသိပညာပေး စကားဝိုင်း ပြုလုပ်

အိမ်မဲ အောက်တိုဘာ ၁၉ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး အိမ်မဲမြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန လူထုအခြေပြုဟိုဠာခန်းမတွင် အမုန်း စကားနှင့် သတင်းအမှားများ တားဆီးကာကွယ်ရေးအသိပညာပေး စကားဝိုင်းကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် ကျင်းပသည်။

ဆွေးနွေးပြောကြား ရေးဦးစွာ အိမ်မဲမြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်ဌေးဌေးလှိုင်က စကားဝိုင်းကျင်းပ လုပ်ရခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များကို ပြောကြားခဲ့သည်။ ဆက်လက်ပြီး အသိပညာပေး စကားဝိုင်း ကျင်းပရာ မြို့နယ်ဦးစီးအရာရှိက အမုန်း

စကားနှင့်သတင်းအမှားများ တားဆီးကာကွယ်ရေး၊ အမုန်းစကားနှင့် သတင်းတု၊ သတင်းမှားများလျော့ပါးရေး ခေါင်းစဉ်၊ ဒုတိယဦးစီးမှူး ဒေါ်စောသန္တာဦးက အမုန်းစကားမပြောကြေး၊ အမုန်းစကားနောက်ကွယ် ခေါင်းစဉ်၊ စာထောက်-၃ ဒေါ်အေးအေးမူက လွတ်လပ်စွာ ထုတ်ဖော် ပြောဆိုခြင်းမှသည် အမုန်းစကားမဖြစ်တည်ဖို့ရာ ခေါင်းစဉ်များဖြင့် အကျယ်တဝင့် ဆွေးနွေးပြောကြားခဲ့သည်။ အိမ်မဲမြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနရုံး အနေဖြင့် အသိပညာပေး စကားဝိုင်းများ၊ စာဖတ်ဝိုင်းများ၊ ပြပွဲ၊ ပြိုင်ပွဲများကို စဉ်ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ချစ်သက်လယ်(အိမ်မဲ)



ဓနုဖြူမြို့နယ်၌ မိုးစပါးစံကွက်ရိတ်သိမ်းပွဲ ကျင်းပ

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဓနုဖြူမြို့နယ် နန်းတော်ကုန်းကျေးရွာ တောင်သူ ဦးသန်းစိန်၏ ကွင်းအမှတ်(၁၉၄)တွင် မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနက မိုးစပါးစံကွက်ရိတ်သိမ်းပွဲကို အောက်တိုဘာ ၁၈ ရက်တွင် ကျင်းပခဲ့သည်။

မိုးစပါးစံကွက်ရိတ်သိမ်းပွဲတွင် တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူး ဦးစိန်မောင်မြင့်က တောင်သူများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ အထွက်နှုန်းတိုးတက်စေရန်၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ စိုက်ပျိုးကြရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ ဓာတ်မြေဩဇာ ကိုလည်း စနစ်တကျအချိုးညီစွာ ထည့်သွင်း စိုက်ပျိုးကြရန်ပြောကြားခဲ့ သည်။ ယနေ့စံကွက်ရိတ်သိမ်းပွဲမှာ မှော်ဘီ ၃ တစ်ဧကလျှင် ၁၃၀ ဒသမဂရု တင်း(အခြောက်တင်း)ထွက်ရှိကြောင်း စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

အဆိုပါ စံကွက်ရိတ်သိမ်းပွဲသို့ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအေးကိုတင့်၊ မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေး မှူးများနှင့် တောင်သူများ စုစုပေါင်း ၁၂၀ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

သတင်းကြေညာချက်

၁။ မြန်မာ့ရေနံနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ လုပ်ငန်း၏ ရေနံရှာဖွေရေးဖော်လုပ်ငန်း များတွင် အကျိုးတူပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက် ရှိသော PTTEP International Limited သည် ကမ်းလွန်လုပ်ကွက်အမှတ် M-9 တွင် ရေအောက်ပိုက်လိုင်း ဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်း များအား Pipeline Installation Vessel “TIMAS 1201DP2 HEAVY LIFT” ဖြင့် ဆောင်ရွက်သွားမည့် တည်နေရာကိုဖော်ပြ သည့် Coordinate များဖြစ်သော Point ZWP12 P/F မြောက်လတ္တီတွဒ် ၁၄ ဒီဂရီ ၁၁ မိနစ် ၅၂ ဒသမ ၇၉၈ စက္ကန့်၊ အရှေ့လောင်ဂျီတွဒ် ၉၅ ဒီဂရီ ၃၆ မိနစ် ၄၃ စက္ကန့်၊ Point ZWP13 P/F မြောက်လတ္တီတွဒ် ၁၄ ဒီဂရီ ၂၉ မိနစ် ၀၇ ဒသမ ၈၃၆ စက္ကန့်၊ အရှေ့

လောင်ဂျီတွဒ် ၉၅ ဒီဂရီ ၅၉ မိနစ် ၂၂ ဒသမ ၇၆၅ စက္ကန့်၊ Point ZWP14 P/F မြောက်လတ္တီ တွဒ် ၁၃ ဒီဂရီ ၅၉ မိနစ် ၅၄ ဒသမ ၃၁၀ စက္ကန့်၊ အရှေ့လောင်ဂျီတွဒ် ၉၅ ဒီဂရီ ၄၇ မိနစ် ၄၅ ဒသမ ၄၁၀ စက္ကန့်၊ Point ZWP15 P/F မြောက်လတ္တီတွဒ် ၁၄ ဒီဂရီ ၁၆ မိနစ် ၂၇ ဒသမ ၀၁၀ စက္ကန့်၊ အရှေ့လောင်ဂျီတွဒ် ၉၆ ဒီဂရီ ၀၅ မိနစ် ၁၂ ဒသမ ၉၅၄ စက္ကန့်တို့ အတွင်းတွင် ၂၀၂၂ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ၂၃ ရက်နေ့မှ ၂၀၂၃ ခုနှစ် မတ်လ ၃၁ ရက် အထိ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ ၂။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ကမ်းလွန်လုပ်ကွက် အမှတ် M-9 တွင် ရေအောက်ပိုက်လိုင်း ဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်းများအား Pipeline Installation Vessel “TIMAS 1201DP2

HEAVY LIFT” ဖြင့် လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် နေစဉ်ကာလအတွင်း လုပ်ငန်းများ နှောင့်နှေး ကြန့်ကြာမှု မဖြစ်ပေါ်စေရေးအတွက် အထက်ဖော်ပြပါ တွင်းတူးဖော်မည့် တည်နေရာများမှ (၄) ကီလိုမီတာပတ်လည် အတွင်းအား ရေကြောင်းသတိပေးချက် (Notice to Mariners) ထုတ်ပြန်ကြေညာ ထားပါ၍ သင်္ဘောကြီးငယ်များ၊ ကုန်တင် စက်လှေများ၊ ငါးဖမ်းသင်္ဘောများ၊ စက်တပ် သမ္ဗန်များ ဖြတ်သန်းသွားလာခြင်း၊ ကျောက်ချရပ်နားထားခြင်း၊ ငါးဖမ်းဆီးခြင်း နှင့် ငါးဖမ်းကိရိယာများချထားခြင်း မပြု လုပ်ကြရန် အသိပေးကြေညာအပ်ပါ သည်။ ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန

ကျွန်တော်နဲ့တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခဲ့တဲ့ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင် အဖွဲ့အစည်းများနဲ့ ဒုတိယအကျော့ ထပ်မံဆွေးနွေးပါမယ်။ တစ်ချိန်တည်းမှာပဲ မဆွေးနွေးရသေးတဲ့ EAO များကိုလည်း ကျွန်တော် ထပ်မံဖိတ်ခေါ်ပါတယ်။ မိမိဒေသ၊ မိမိလူမျိုးကို တကယ်ကောင်းကျိုးဆောင်ဖို့ လိုလားတယ်ဆိုရင် ဆွေးနွေးပါ။ တောင်းဆိုပါ။ တရားဝင်နိုင်ငံရေးစင်မြင့်ကို တက်လှမ်းကြဖို့ ကျွန်တော် ပြောလိုပါတယ်။ ဒါတွေဆောင်ရွက်ဖို့ ကျွန်တော်တို့ တံခါးကျယ်ကျယ်ဖွင့်ထားပါတယ်။ ရဲရဲသာလျှောက်လှမ်းခဲ့ကြပါလို့ ကျွန်တော် ပြောလိုပါတယ်။

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ ၁ ရက်နေ့တွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ၁ နှစ်နှင့် ၆ လ(၁၈ လ)ပြည့် နိုင်ငံတော်တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့မှုနှင့်ပတ်သက်၍ ပြောကြားသည့် မိန့်ခွန်းမှ ကောက်နုတ်ချက်)

၁-၈-၂၀၂၂

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် ၉ ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံရေး
 - (က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို တရားမျှတမှုအပြည့်ကျင့်သုံးပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး
 - (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ် (NCA)ပါ အတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး
 - (ဂ) လွတ်လပ်၍တက်ကြွပြီး ဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒကို ကျင့်သုံးပြီး နိုင်ငံများအကြား ငြိမ်းချမ်းစွာ အတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး “မူ” ကို ဆက်လက်လိုက်နာကျင့်သုံးရေး
- ၂။ စီးပွားရေး
 - (က) စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး
 - (ခ) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ်တည်ငြိမ်အောင်ဖော်ဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကိုဖိတ်ခေါ်၍ တိုင်းရင်းသား ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး
 - (ဂ) ပြည်တွင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော်၏ ထုတ်ကုန်များစွာ ထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက်ဖော်ဆောင်ရေး
- ၃။ လူမှုရေး
 - (က) စစ်မှန်သောမျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး
 - (ခ) တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအပေါင်းတို့၏ ဓလေ့ထုံးတမ်းအစဉ်အလာများကို လေးစားလိုက်နာပြီး အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှု စရိုက်လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး
 - (ဂ) တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ပညာရည်မြင့်မားရေး

နိုင်ငံ၏ လွတ်လပ်ရေးနှင့် အချုပ်အခြာအာဏာကို တည်တံ့ခိုင်မြဲအောင် ထိန်းသိမ်းရေးသည် မျိုးဆက်သစ်လူငယ်မောင်မယ်များအပါအဝင် မြန်မာနိုင်ငံသားများအားလုံး စဉ်ဆက်မပြတ်ထိန်းသိမ်းရန် တာဝန်ရှိသည်ဆိုသည့် ခံယူချက်၊ ယုံကြည်ချက်နှင့် စိတ်ဓာတ်များ ပေါ်ပေါက်ကိန်းဝပ်လာစေရန် ပုံဖော်ဆောင်ရွက်ကြရမည်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၁၉

၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ (၇၅) နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့ကျင်းပရေး ဗဟိုကော်မတီ ပထမအကြိမ် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့မွန်းလွဲ ၂ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ရုံး အစည်းအဝေး ခန်းမ၌ကျင်းပရာ ၂၀၂၃ ခုနှစ် (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့ကျင်းပရေးဗဟိုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း တက်ရောက် အမှာစကားပြောကြားသည်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း ၂၀၂၃ ခုနှစ် (၇၅) နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့ ကျင်းပရေး ဗဟိုကော်မတီ ပထမအကြိမ် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးတွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ်။

အစည်းအဝေးသို့ ဗဟို ကော်မတီဝင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး များ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ ညှိနှိုင်းကွပ်ကဲရေးမှူး (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)၊ နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး (ကြည်း) မှ တပ်မတော် အရာရှိကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြပြီး ကျန်ဗဟိုကော်မတီဝင်များက ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်က အမှာစကားပြောကြားရာတွင် (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတု လွတ်လပ်ရေးနေ့နှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဆောင်ရွက်ကြရမည့် စာမျက်နှာ ၅ ကော်လံ ၁ သို့ *

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အင်းစိန်မြို့နယ် အင်းစိန်ဗဟိုအကျဉ်းထောင်၌ ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွား၍ အကျဉ်းဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းအချို့နှင့် အပြစ်မဲ့အရပ်သားပြည်သူများ သေဆုံး ထိခိုက်ဒဏ်ရာရ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၁၉
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အင်းစိန်မြို့နယ် အင်းစိန်ဗဟိုအကျဉ်းထောင်၌ ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွား၍ အကျဉ်းဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းအချို့နှင့် အပြစ်မဲ့အရပ်သားပြည်သူများ သေဆုံးထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သည်။

ဖြစ်စဉ်မှာ ယနေ့နံနက် ၉ နာရီ မိနစ် ၄၀ တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အင်းစိန်မြို့နယ်ရှိ အင်းစိန်ဗဟိုအကျဉ်းထောင်၌ ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားကြောင်း

သတင်းအရ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက သွားရောက် စစ်ဆေးခဲ့ရာ အဆိုပါဗဟိုအကျဉ်းထောင်၏ ဝင်/ထွက်ဂိတ်ပေါက်ရှိ အကျဉ်းသားများအတွက် ပါဆယ်ထုပ်လက်ခံသည့် အဆောက်အအုံအတွင်းနှင့် အပြင်ဘက်တို့တွင် အကြမ်းဖက်သမားများ၏ ပါဆယ်ထုပ်များအတွင်း မိုင်းများ ထည့်သွင်းဖောက်ခွဲမှုကြောင့် ပေါက်ကွဲမှုများဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်ကို တွေ့ရှိရသည်။

စာမျက်နှာ ၁၄ ကော်လံ ၁ သို့ □

ယနေ့ ဖတ်စရာ

တိုးမြှင့်လာသော စိန်ခေါ်မှုများနှင့် ကုလသမဂ္ဂ ပြုပြင်ပြောင်းလဲရေး ...
စာမျက်နှာ » ၆

မြန်မာနိုင်ငံ၏ လျှပ်စစ်အခြေခံဝန်အားကို ဖြည့်ဆည်းပေးတော့မည့် ၁၃၅ မဂ္ဂါဝပ် ကျောက်ဖြူသဘာဝဓာတ်ငွေ့နှင့် စွန့်ပစ် အပူသုံး လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံစီမံကိန်း
ဆောင်းပါး စာမျက်နှာ » ၁၀

ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံတွင် ဈေးကွက်ရရှိနေသော မြန်မာ့ထန်းလျက်
စာမျက်နှာ » ၁၇

အရှေ့တောင်အာရှမြေသားတောင်များတွင် အမြင့်ဆုံး နတ်မတောင်၏ထူးခြားမှုများ
စာမျက်နှာ » ၁၈