

မြန်မာ့အလင်း

၁၂၅ ခုနှစ်က တည်ထောင်သည်။ Established in 1914
Myanma Alinn Daily

ကမ်းတစ်ဖက်သို့ ရောက်ကုန်

လူအပေါင်းတို့သည် ကာမဂုဏ်၊ ဒေါသ၊ မာန၊ ထိနမိဒ္ဓ၊ ဥဒိစ္စတရားတို့ ကပ်ငြိမ်းခံရလျှင် သေခြင်းကင်းရာ နိဗ္ဗာန်သို့ မရောက်နိုင်ချေ။ ကောင်းစွာဟောကြားအပ်သော တရားတို့ကို တရားအားလျော်စွာ ကျင့်ကြံကုန်သော သူတို့သည် ကူးမြောက်နိုင်ခဲ့သော သေမင်းနေရာ သံသရာကို ကူးမြောက်၍ နိဗ္ဗာန်တည်းဟူသော ကမ်းတစ်ဖက်သို့ ရောက်ကုန်လတ္တံ့။

ပဏ္ဍိတဝင် (ဓမ္မပဒ - ၈၆)

၁၃၈၈ ခုနှစ်၊ ကဆုန်လပြည့်ကျော် ၆ ရက်

၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မေ ၆ ရက်၊ ဗုဒ္ဓဟူးနေ့

အတွဲ (၆၅)၊ အမှတ် (၂၁၃)



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ် လူရည်ချွန်မောင်မယ်များအား ဩဝါဒအမှာစကားပြောကြားစဉ်။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ် လူရည်ချွန်မောင်မယ်များအား တွေ့ဆုံဩဝါဒအမှာစကားပြောကြား လူငယ်တိုင်းသည် နိုင်ငံကို ဦးဆောင်နိုင်သူဖြစ်သော်လည်း လူငယ်အားလုံးသည် နိုင်ငံတော်၏အနာဂတ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ကြမည့် နိုင်ငံတော်၏ လူစွမ်းအားအရင်းအမြစ်များပင်ဖြစ်

နေပြည်တော် မေ ၅
၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ် လူရည်ချွန်မောင်မယ်များ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် ကျော်စွာလင်း၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများနှင့် ပြည်ထောင်စုအဆင့်ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်မှူးမှ အဆင့်မြင့်တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ အခြေခံပညာကျောင်းများမှ ဆရာ ဆရာမများနှင့် ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ် လူရည်ချွန်မောင်မယ်များ၊ ရေကြောင်းလူငယ်နှင့် လေကြောင်းလူငယ်များ

ဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရဲဝင်းဦး၊ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ကြီး (ကြည်း) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ကျော်စွာလင်း၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများနှင့် ပြည်ထောင်စုအဆင့်ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်မှူးမှ အဆင့်မြင့်တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ အခြေခံပညာကျောင်းများမှ ဆရာ ဆရာမများနှင့် ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ် လူရည်ချွန်မောင်မယ်များ၊ ရေကြောင်းလူငယ်နှင့် လေကြောင်းလူငယ်များ

တက်ရောက်ကြသည်။
ဦးစွာ နိုင်ငံတော်သမ္မတသည် အခမ်းအနားကျင်းပပြုလုပ်မည့် Naypyitaw State Academy သို့ ရောက်ရှိရာ တာဝန်ရှိသူများနှင့် လူရည်ချွန်မောင်မယ်များ၊ ရေကြောင်းလူငယ်နှင့် လေကြောင်းလူငယ်မောင်မယ်များက လွှတ်လှဲနှေးထွေးစွာကြိုဆို နှုတ်ဆက်ကြသည်။
စက်ခလုတ်နှိပ် ဖွင့်လှစ်ပေး
ထို့နောက် နိုင်ငံတော်သမ္မတက “နိုင်ငံတော်သစ်၏ စွမ်းအားရင်းမြစ်များ” အစီအစဉ်ကို စက်ခလုတ်နှိပ် ဖွင့်လှစ်ပေးသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့် အခမ်းအနားတက်ရောက်လာကြသူများသည် ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ် လူရည်ချွန်မောင်မယ်များ ဩဝါဒအမှာစကားအခမ်းအနားတွင် ဝန်ကြီးဌာနများအလိုက် ပြာထားသည့် ပြခန်းများအား စိတ်ပါဝင်စားစွာဖြင့် လှည့်လည် ကြည့်ရှုကြသည်။
ဆက်လက်၍ အခမ်းအနား ဒုတိယပိုင်းကို ကျင်းပပြုလုပ်ရာ နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့် အခမ်းအနားတက်ရောက်လာကြသူများသည် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အလံအား အလေးပြုကြသည်။
စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁

ယနေ့ ၀ တ် ၀ ရာ

သမိုင်းသင်ခန်းစာမှသည် အနာဂတ် ပညာခေတ်ဆီသို့ နိုင်ငံတော်သမ္မတ၏ ပညာရေးကဏ္ဍ ပြုပြင်ပြောင်းလဲရေး လမ်းညွှန်ချက်များနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုမဟာဗျူဟာ

ဆောင်းပါး > ၈၁ - ၈

ဗုဒ္ဓသာသနာ အဓိကရည်တည်တံ့ခိုင်မြဲဖို့အတွက် နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲတွေနဲ့ ဆရာတော်ကြီးတွေ ဘယ်လိုဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသလဲဆိုတာ နောက်မျိုးဆက်သစ်တွေကို သိစေချင်တာပါ

တစ်ဆက်တစ်စပ်တည်းသော မြန်မာ့သမိုင်းစဉ်အတွဲ(၁)စာအုပ်ထုတ်ဝေပြန်ချိ

တွေ့ဆုံမေးမြန်း > ၈၁ - ၁၀

ပြည်တွင်းသတင်း > ၈၁ - ၁၁

တစ်သက်တာ လူရည်ချွန်

လူရည်ချွန်စီမံကိန်းဆောင်ရွက်ခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်သုံးရပ်မှာ (၁) ဥာဏ်ပညာထူးချွန်ပြီး ကျန်းမာသန်စွမ်းကာ အကျင့်စားရိက္ခကောင်းမွန်သည့် ထူးချွန်ထက်မြက်သော ကျောင်းသားလူငယ်များ ပေါ်ထွန်းလာစေရန်၊ (၂) ပညာရေးလက်တွေ့ ဖွံ့ဖြိုးမှုလုပ်ငန်းများတွင် ပိုမိုစိတ်ပါဝင်စားလာပြီး နိုင်ငံအကျိုးပြုလုပ်ငန်းများ၌ ပါဝင်ဆောင်ရွက်နိုင်စေသည့် နိုင်ငံသားကောင်းများ ပေါ်ပေါက်လာစေရန်နှင့် (၃) ထူးချွန်ထက်မြက်သော ကျောင်းသား ကျောင်းသူများကို စံနမူနာပြု၍ ကျောင်းသားလူငယ်များအား ပြုစုပျိုးထောင်ပေးရန်ဟူ၍ဖြစ်သည်။

လူရည်ချွန်တစ်ယောက်ဖြစ်လာရန်ဆိုသည်မှာ ကျောင်းစာတွင် ထူးချွန်ရုံသာမက ကာယ၊ ဥာဏ်၊ စာရိတ္တ၊ ပေါင်းသင်းဆက်ဆံရေးနှင့် အထွေထွေဗဟုသုတ စသည်တို့တွင်လည်း ဘက်စုံအရည်အချင်း ပြည့်ဝ၍ သူတကာထက် ထူးကဲသောလွန်လို့လှသည်။ သို့ဖြစ်ရာ လူရည်ချွန်သည် ကျောင်းအဆင့်တွင် အတန်းလိုက် အမြင့်ဆုံးမှတ်များရရှိထားသူဖြစ်ပြီး ကျောင်းအဆင့်မှ ရွေးချယ်လိုက်သည့် လူရည်ချွန်များမှာ မြို့နယ်အဆင့်တွင် မြန်မာစာ၊ အင်္ဂလိပ်စာ၊ အထွေထွေဗဟုသုတနှင့် လူတွေ့နှုတ်ဖြူ ကာယကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ယုံကြည်မှုတို့ကို ဖြေဆိုကြရသည်။ လူတွေ့နှုတ်ဖြူတွင် ဘဝထွက်တာ ကျွမ်းကျင်စရာ၊ စာရိတ္တ၊ လောကနီတိ၊ မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှု ထုံးတမ်းစဉ်လာနှင့်ပတ်သက်၍ အကျစ်အမြတ်မြန်မြန်ကို ဖြေဆိုကြရပြီး ကာယကြံ့ခိုင်မှုစစ်ဆေးခြင်းကိုပါ ခံယူကြရခြင်းဖြစ်သည်။ ယင်းနောက် အတန်းအလိုက် တစ်မြို့နယ်လုံးရှိ နှစ်ဦးနှောင်းဖြင့် ခရိုင်အဆင့် ဆက်လက်ရွေးချယ်ခြင်းဖြစ်သည်။

ယင်းကဲ့သို့ အဆင့်ဆင့်စီစစ်ရွေးချယ်မှုများကို ဘက်စုံထူးချွန်သည့် အရည်အသွေးများပြည့်စုံ ကျော်ဖြတ်လာကြသည့် လူရည်ချွန်များမှာ ဘဝတစ်လျှောက်လုံးတွင်လည်း မိမိတို့၏ အရည်အသွေးများဖြင့် နိုင်ငံနှင့် အများပြည်သူအကျိုးကို ထမ်းဆောင်နိုင်ကြသည့် နိုင်ငံသားကောင်းများ ဖြစ်လာကြသည်။ " ကောင်းမြတ်သည့် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် ဆောင်ရွက်နေသည့် လူရည်ချွန်စီမံကိန်းသည် ဆယ်စုနှစ်များစွာ သန္ဓေတည်ဖွံ့ဖြိုးလာခဲ့ပြီး နိုင်ငံသားကောင်းရတနာများ မွေးထုတ်ပေးရာ အစဉ်အလာကောင်းသည့် ပညာရေးစီမံကိန်းတစ်ခုလည်းဖြစ်ကြောင်း၊ ယခင်က လူရည်ချွန်အဖြစ် ရွေးချယ်ခံခဲ့ရသူများသည် ယခုအချိန်တွင် နိုင်ငံတော်အဖွဲ့အစည်းများတွင် အထူးထူးချွန်အဖြစ် ထမ်းဆောင်နေကြသူများရှိသကဲ့သို့ သက်ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းနယ်ပယ်များနှင့် အဖွဲ့အစည်းများတွင်လည်း ပါဝင်အကျိုးပြုနေပြီး ကောင်းမွန်စွာ အသိပညာဖြင့် လူရည်ချွန်ရွေးချယ်ခံခဲ့ရသူ (၁) ဦး ပါဝင်ကြောင်းကိုလည်း ဝမ်းမြောက်စွာ အသိပေးပြောကြားလိုကြောင်း" နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင်က ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ်စာစီ လူရည်ချွန်မောင်မယ်များအား တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားရာတွင် ထည့်သွင်းပြောကြားခဲ့ရာ လူရည်ချွန်ဖြစ်ခဲ့သူသည် တစ်သက်တာ လူရည်ချွန်ပုံစံဖြစ်သည့် သာဓကဖြစ်သည်။

လူငယ်များသည် အနာဂတ်ကာလတွင် နိုင်ငံ၏တာဝန်များကို ပခုံးပြောင်းထမ်းဆောင်ကြရမည့်သူများဖြစ်ပြီး နိုင်ငံကို ပုံဖော်တည်ဆောက်ကြရမည့်သူများဖြစ်သည်။ ထို့အပြင် အနာဂတ်ကာလ၏ အသစ်အသစ်သော စိန်ခေါ်မှုများကိုလည်း ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့ကြရမည့်သူများဖြစ်ရာ ထူးချွန်ထက်မြက်သည့် လူငယ်များဖြင့်သာ ယင်းသို့သောစိန်ခေါ်မှုများကို ကျော်လွှားနိုင်ကြမည်ဖြစ်သည်။ တစ်နည်းအားဖြင့် နိုင်ငံ၏အနာဂတ် အကောင်းအဆိုးသည် လူငယ်များ၏ စွမ်းရည်နှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုတို့အပေါ်တွင် မူတည်နေပါမည်ဖြစ်သည့်အလျောက် လူငယ်ကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို မမြဲစိမနေ ဆောင်ရွက်ကြရန်လိုအပ်သည်။ လူငယ်များသည် အသိပညာ အတတ်ပညာ ပြည့်ဝသူများ နိုင်ငံချစ်စိတ်၊ မျိုးချစ်စိတ် ထက်သန်သူများ၊ နိုင်ငံအကျိုးနှင့် အများအကျိုးသယံပိုးလိုစိတ် ရှိသူများ အမျိုးရူ၏၊ စာတိုက်၏ ကောင်းမြတ်သည့် အမျိုးသားရေး အစဉ်အလာနှင့် ဓလေ့ထုံးစံများ၊ သဘာဝတောတောင် ရေမြေနှင့် သယံဇာတအရင်းအမြစ်တို့ကို တန်ဖိုးထားကာကွယ်စောင့်ရှောက်လိုစိတ် ပြင်းပြသူများဖြစ်ရန်လိုအပ်သည်။

သို့ဖြစ်ရာ နိုင်ငံအတွက် ကောင်းမြတ်သော ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် ဆယ်စုနှစ်ပေါင်းများစွာ ဆောင်ရွက်လာခဲ့သော လူရည်ချွန်စီမံကိန်းများမှ နိုင်ငံအတွက် သားကောင်း၊ ဘုရား၊ သမီးကောင်း၊ ရတနာများစွာ ပေါ်ထွန်းလာခဲ့သည့် အစဉ်အလာနှင့်အညီ မျိုးအက်သစ် လူရည်ချွန် မောင်မယ်များအနေဖြင့်လည်း မိမိတို့ရဲ့တွင် ကောင်းကောင်းလမ်းကို ညွှန်ပြခဲ့သည့် လူရည်ချွန်ကြီးများနည်းတူ နိုင်ငံနှင့် ပြည်သူအကျိုးကို သယ်ပိုးထမ်းရွက်နိုင်သည့် နိုင်ငံသားကောင်း သမီးကောင်းတို့ ဖြစ်ကြပါစေကြောင်း။

ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် မြန်မာ့အလင်း ၇၂၄ နှစ် ဝက်ရှီ

- ၁၅-၂၀၂၆ ရက်နေ့ထုတ် အတွဲ (၂၃)၊ အမှတ် (၉) တွင်
- နိုင်ငံ့ဦးပွား တိုးတက်ရေး အလုပ်သမားတို့၏ အခန်းကဏ္ဍမြှင့်တင်
- ငါးနှစ်တာအတွင်း ပြည်ပသို့ ဖျုတ်ဖြိုးအထည် အများဆုံးတင်ပို့နိုင်
- သရက်သီးထုတ်ကုန်များ တင်ပို့ရန် ဘယ်လာရစ်လုပ်ငန်းကွင်းများ ကမ်းလှမ်းမှုများရှိနေ
- အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း ပညာရပ်များကို သင်ယူနိုင်မှုကြောင့် စိုက်ပျိုးရေးကောင်းမွန်မှုကို စိတ်ဝင်စားမှုများလာ
- မြေဆီလွှာ၏ အရည်အသွေးကို တိန်းသိမ်းပေးနိုင်သည့် သဘာဝမြေဆေးပြုလုပ်ခြင်း
- ပြင်းထန်သည့်အပူဒဏ်ကြောင့် ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင်များ ပေါင်ဖျဉ်းကာလေးမွေးဖွားနိုင်ခြေ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းရှိနိုင်
- လေထုညစ်ညမ်းမှု လျော့ကျခြင်းသည် အာတီတိဒေသအတွက် အကျိုးရှိနိုင်
- အီစီကရက်သောက်သုံးခြင်းက ခံတွင်းနှင့်အဆုတ်ကင်ဆာဖြစ်နိုင်ခြေ မြင့်တက်နိုင် စေသည့်အထိအထိ နှိုက်ပိုးရော၊ မွေးမြူရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ သုတေသန နှစ်လင်ခြင်းဖြင့် ထွက်ရှိပြုပြင်ပါသည်။

တင်ဆောင် (၅၀၀) ကျပ် အမျိုးမျိုးအမျိုးမျိုးရှိ မြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ရုံးများတွင် ဝယ်ယူရန် နိုင်ပါသည်။ DKY Journal

၅-၅-၂၀၂၆ ရက်နေ့ စက်သတ္တု(ရွှေ) ရည်ညွှန်းဈေး (Market Rate)

သိပ်သည်းဆ ၁၉.၂၅ ဂရမ်/ ကူစင်တီမီတာနှင့် အထက်ရှိ စံချိန်မီရွှေ ၁ ကျပ်သား (၁၆.၃၂၃၂၅ ဂရမ်)၏ ဈေးနှုန်းမှာ ၇၁၀၀၀၀၀ ကျပ်ဖြစ်သည်။

ခတ်သတ္တု(ရွှေ) ရည်ညွှန်းဈေး သတ်မှတ်ရေးကော်မတီ

ပုံနှိပ်ခြင်း၊ ထုတ်ဝေခြင်းနှင့် သတင်းအေဂျင်စီလုပ်ငန်းများ ခွင့်ပြုပေးမှုအခြေအနေ

ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ပြည်ထောင်စုအစိုးရ၏ သဘောတူညီချက်ဖြင့် ပုံနှိပ်ခြင်းနှင့် ထုတ်ဝေခြင်းလုပ်ငန်း နည်းဥပဒေများကို အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ် (၄၈/၂၀၁၄)ဖြင့် ၂၀၁၄ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ၁၀ ရက်နေ့တွင် ထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးနောက် လုပ်ငန်းအသိအမှတ်ပြုလက်မှတ် လျှောက်ထားလာပါက ပုံနှိပ်ခြင်းနှင့် ထုတ်ဝေခြင်းလုပ်ငန်း နည်းဥပဒေများနှင့်အညီစီစစ်၍ လုပ်ငန်းအသိအမှတ်ပြုလက်မှတ်များကို ခွင့်ပြုပေးလျက်ရှိပါသည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ၂၃-၄-၂၀၂၆ ရက်နေ့တွင် ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သော ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ စီမံခန့်ခွဲရေးကော်မတီ အစည်းအဝေး၌ ၁၅-၁-၂၀၂၅ ရက်နေ့မှ ၃-၄-၂၀၂၆ ရက်နေ့အထိ လုပ်ငန်းအသိအမှတ်ပြုလက်မှတ်လျှောက်ထားလာသည့် ပုံနှိပ်ခြင်းလုပ်ငန်း ၂၆ ဦး၊ ထုတ်ဝေခြင်းလုပ်ငန်းအတွက် လျှောက်ထားသူ ၇၂၄ နှစ်၊ မဂ္ဂဇင်း ၅ ဦး၊ အထွေထွေ ၄၉ ဦးနှင့် သတင်းအေဂျင်စီလုပ်ငန်း ၂၇ ဦး စုစုပေါင်း ၁၁၀ ဦးတို့အား အသိအမှတ်ပြုလက်မှတ်များ ထုတ်ပေးရန်ခွင့်ပြုပေးခဲ့ပါသည်။

ပုံနှိပ်ခြင်းနှင့်ထုတ်ဝေခြင်းလုပ်ငန်း နည်းဥပဒေများပြဋ္ဌာန်းသည့် ၁၀-၁၀-၂၀၁၄ ရက်နေ့မှစ၍ ယနေ့အထိ ပုံနှိပ်ခြင်းလုပ်ငန်း ၁၈၅၉ ဦး၊ ထုတ်ဝေခြင်းလုပ်ငန်း ၃၆၈၉ ဦးနှင့် သတင်းအေဂျင်စီလုပ်ငန်း ၅၂၃ ဦး စုစုပေါင်း ပုံနှိပ်ခြင်း၊ ထုတ်ဝေခြင်းနှင့် သတင်းအေဂျင်စီလုပ်ငန်း ၁၀၈၇၁ ဦးအား အသိအမှတ်ပြုလက်မှတ်များ စီစစ်ခွင့်ပြုပေးခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါသည်။

ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၆ - ၅ - ၂၀၂၆ ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြစ်ကြီးနား	စစ်တွေ	ဘားအံ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	စတင်ကြီး	လွိုင်ကော်	ဟားခါး
92 Ron	၄၄၅၅	၄၇၀၀	၄၆၅၀	၄၄၄၀	၄၇၀၀	၄၇၅၅	၄၇၆၅	၄၆၀၀	၄၇၆၅	၄၆၅၅	၄၆၅၅	၄၇၄၅	၄၇၄၅	၄၆၅၀	၄၆၅၀	၄၆၀၀
95 Ron	၄၆၆၀	၄၉၀၀	၄၈၀၀	၄၆၅၀	၄၉၀၀	၄၉၅၅	၄၉၆၅	၄၈၀၀	၄၉၆၅	၄၈၅၅	၄၈၅၅	၄၉၄၅	၄၉၄၅	၄၈၅၀	၄၈၅၀	၄၈၀၀
HSD (500 ppm)	၅၂၇၅	၅၄၄၅	၅၃၄၅	၅၂၇၅	၅၄၄၅	၅၄၅၅	၅၄၆၅	၅၃၀၀	၅၄၆၅	၅၃၅၅	၅၃၅၅	၅၄၄၅	၅၄၄၅	၅၃၅၀	၅၃၅၀	၅၃၀၀
HSD (50 ppm)	၆၄၄၅	၆၆၄၅	၆၅၄၅	၆၄၄၅	၆၆၄၅	၆၆၅၅	၆၆၆၅	၆၅၀၀	၆၆၆၅	၆၅၅၅	၆၅၅၅	၆၆၄၅	၆၆၄၅	၆၅၅၀	၆၅၅၀	၆၅၀၀
HSD (10 ppm)	၆၄၄၅	၆၆၄၅	၆၅၄၅	၆၄၄၅	၆၆၄၅	၆၆၅၅	၆၆၆၅	၆၅၀၀	၆၆၆၅	၆၅၅၅	၆၅၅၅	၆၆၄၅	၆၆၄၅	၆၅၅၀	၆၅၅၀	၆၅၀၀

ကျပ်/လီတာ မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံထုတ်ချက်ထားခြင်း ဖြစ်ပါသည်။ (၂) သုံးစွဲသူ မိတ်ပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများ ဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှုမရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါ ဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေးတိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

၀၆၇- ၄၁၁၃၇၊ ၀၉-၂၅၄၆၂၅၄၇၇
၀၆၇- ၄၁၁၂၈၊ ၀၉-၆၀၅၈၅၈၅၈၅
စက်သုံးဆီတင်သွင်းသို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

မြန်မာ့အလင်း

စာတည်းဖျားချုပ် - ဟန်လင်းအောင်
စာတည်းများ - ခင်ရတနာ
စာတည်းများ - ကျော်ဇေယျာမြင့်၊ နေဇာဇာထွန်း
ဘာသာပြန်စာတည်း - ခြူးစန္ဒြေ၊ တလင်းအောင်၊ ဇော်ဝိုင်းအောင်၊ ဝေသူနွယ်
သုတေသန - အိအိခင်နှင့် အဖွဲ့
စာဖြင့် - ဇော်မင်းသန်းနှင့် အဖွဲ့

အကြီးတန်း - ကျော်သူဝင်း၊ တင်မောင်လွင်၊ သတင်းထောက်များ - ဟိန်းထွန်းထွန်း၊ နေဝင်းထွန်း (၂)
ခတ်ပုံသတင်းထောက် - တင်စိုး၊ စာမျက်နှာဖွဲ့စည်းမှုနှင့် ဒီဇိုင်း - မိုးမိုးအောင်နှင့် နွဲ့မွန်တို့အဖွဲ့၊ အိုးမေးနှင့် အွန်လိုင်း - သက်လွင်ဦးနှင့် အဖွဲ့

နေပြည်တော်-ဒုတိယစာတည်းဖျားချုပ် ၀၆၇-၃၆၀၄၄၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၆၇-၃၆၀၄၅၊ ဖက်စ် ၀၆၇-၃၆၀၄၆၊ ရန်ကုန်ခွဲ-အမှတ်(၅၃)၊ နတ်မောက်လမ်းသွယ်(၁)၊ ဗိုလ်ချို(၂) ရပ်ကွက်၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်-၄၈၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၁-၂၅၄၄၀၉၊ မန်နေဂျာ ၀၁-၂၅၄၄၀၉၊ စီမံ-၀၅-၂၅၄၄၀၉၊ ဧည့်သည် ၀၁-၂၅၄၄၀၉၊ ကြော်ငြာ ၀၁-၂၅၄၄၀၉၊ ၀၁-၂၅၄၄၀၉၊ Fax ၀၁-၂၅၄၄၀၉၊ ၀၆၇-၃၆၀၄၆၊ ဖြန့်ချိရေး ၀၁-၂၅၄၄၀၉၊ Fax ၀၁-၆၀၅၈၅၈၅၈၅

ထုတ်ဝေခြင်းအမှတ် - (၀၁၀၃၃)
ပုံနှိပ်ခြင်းအမှတ် - (၀၀၈၇၇)

mmalin.npt@gmail.com

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



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် “နိုင်ငံတော်သစ်၏ စွမ်းအားရင်များ” အစီအစဉ်ကို စက်ခလုတ်နှိပ်ဖွင့်လှစ်ပေးစဉ်။

ကျွန်းမှ

ထို့နောက် ဟိုတယ်၊ ခရီးသွားလာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန၊ အနုပညာဦးစီးဌာနမှ အနုပညာရှင်ဝန်ထမ်းများက “ထာဝရပညာ” တေးသီချင်းဖြင့် သီဆိုကပြပေးကြပြန်သည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့် အခမ်းအနားတက်ရောက်လာကြသူများသည် “လူ့ရည်ချွန် မောင်မယ်များမှသည် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော အနာဂတ် နိုင်ငံတော်ဆီသို့” Video Clip အား ကြည့်ရှုကြသည်။

ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်သမ္မတက ဩဝါဒအမှာစကားပြောကြားရာတွင် ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံတော်သစ်ကို စတင်လျှောက်လှမ်းသည့် အချိန်ကာလတွင် နိုင်ငံတော်ကအားထားရသည့် လူ့ရည်ချွန်မောင်မယ်များနှင့်တွေ့ဆုံပြီး အမှာစကား ပြောကြားရသည့်အတွက် ဝမ်းသာဂုဏ်ယူမိကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်သစ် တည်ဆောက်သည့်အခါတွင် မောင်တို့မယ်တို့ကဲ့သို့ လူတော်လူကောင်း၊ လူ့ရည်ချွန်လူရည်မွန်များ၏ စွမ်းအားနှင့် မူပေါင်းပါဝင်မှုသည် အထူးအရေးကြီးသည့်အတွက် လိုအပ်သည်များမှာကြားလိုကြောင်း။

ပင်ကိုစွမ်းရည်မြင့်မားသူများဖြစ်

“လူ့ရည်ချွန်” ဆိုသည်မှာ ထူးချွန်ထက်မြက်သူ၊ အသိဉာဏ်ပညာ ပြည့်ဝသူ၊ အများထက်သာလွန်အောင် ကြိုးစားအားထုတ်နိုင်သူ၊ ပင်ကိုစွမ်းရည်မြင့်မားသူများဖြစ်ကြောင်း၊ မောင်တို့မယ်တို့သည် ထိုသို့ အရည်အချင်းများနှင့် ပြည့်စုံကြသူများ ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် “လူ့ရည်ချွန်” ဆိုသည့် ဂုဏ်ပြုကို ထိုက်ထိုက်တန်တန် အနှမ်းခြင်းခံရပြီး

- ❖ လူငယ်များသည် နိုင်ငံ၏ အနာဂတ်၊ နိုင်ငံ၏ အဓိက အင်အားစုဖြစ်သည့်အတွက် အသိပညာ အတတ်ပညာ ပြည့်ဝရန်လိုအပ်သကဲ့သို့ မျိုးချစ်စိတ်၊ တိုင်းချစ်ပြည်ချစ်စိတ်ရှိပြီး အများအကျိုး၊ နိုင်ငံအကျိုး၊ သယံပိုးကြရမည်
- ❖ အမျိုးဂုဏ်၊ ဓာတိဂုဏ်နှင့် မိမိတို့နိုင်ငံ၏ ကောင်းမြတ်သည့်အစဉ်အလာနှင့် ဓလေ့ထုံးစံများ၊ သမိုင်းကြောင်းများ၊ သဘာဝတောတောင်ရေမြေများ၊ သယံဇာတအရင်းအမြစ်များကို တန်ဖိုးထားပြီး ထိန်းသိမ်းကာကွယ်စောင့်ရှောက် သွားကြရန်လည်း လိုအပ်ကြောင်း။

ယခုအချိန်တွင် ဂုဏ်သတင်းကောင်းနှင့် ကျော်စောသည့်သူများ ဖြစ်သကဲ့သို့ အနာဂတ်နိုင်ငံတော်ကြီးကို ထူဆစ်ပုံဖော်ကြမည့် မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များလည်း ဖြစ်ကြကြောင်း။

မိမိဒေသအတွက် ဂုဏ်ဆောင်နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်

မောင်တို့မယ်တို့သည် စာပေဘာသာရပ်များကိုသာ ကျွမ်းကျင်ပိုင်နိုင်ခြင်းမဟုတ်ဘဲ ကျန်းမာကြံ့ခိုင်မှု၊ စိတ်ဓာတ်၊ စည်းကမ်းကောင်းမွန်မှု၊ ဇွဲ၊ လုံ့လ၊ ဝီရိယရှိမှု၊ တစ်စုံတစ်ရာလေ့ကျင့်မှု စသည်ကာယ၊ ဉာဏစွမ်းအားများနှင့် စစ်ဆေးအကဲဖြတ်မှု အဆင့်ဆင့်ကို ယှဉ်ပြိုင်ကျော်ဖြတ်နိုင်ခဲ့ကြသူများ ဖြစ်ကြောင်း၊ ခိုင်မာတည်ကြည်သည့် စိတ်ဓာတ်နှင့် ရည်မှန်းချက်ပန်းတိုင်ကို အရောက်လှမ်းနိုင်ခဲ့သဖြင့် အောင်မြင်မှုများရရှိပြီး မိမိ မိသားစု၊ မိမိ ကျောင်း၊ မိမိ ဒေသအတွက် ဂုဏ်ဆောင်နိုင်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း။

ထို့ကြောင့် နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် အများကံစံပြုထိုက်သည့် မောင်တို့မယ်တို့ကို ယခုကဲ့သို့ အခမ်းအနားကျင်းပပြီး တွေ့ဆုံဂုဏ်ပြုခြင်းပင်ဖြစ်ကြောင်း။

နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန်အတွက် ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ပြီး တွေးချမ်းထက်မြက်သည့် လူငယ်များ၏အင်အားဖြင့် တည်ဆောက်ရခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ လူငယ်တိုင်းသည် နိုင်ငံကို ဦးဆောင်နိုင်သူမဖြစ်သော်လည်း လူငယ်အားလုံးသည် နိုင်ငံတော်၏ အနာဂတ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ကြမည့် နိုင်ငံတော်၏ လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များပင်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် အကျင့်စာရိတ္တ ကောင်းမွန်ပြီး ဗလငါးတန်ပြည့်စုံသည့် ပညာတတ် လူ့ရည်ချွန်လူရည်မွန်များ ပေါ်ထွက်လာအောင် လူငယ်ကဏ္ဍနှင့် ပညာရေးကဏ္ဍကို အလေးထား မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း။

ထိန်းသိမ်းကာကွယ်စောင့်ရှောက်

လူငယ်များသည် နိုင်ငံ၏ အနာဂတ်၊ နိုင်ငံ၏ အဓိက အင်အားစုဖြစ်သည့်အတွက် အသိပညာ အတတ်ပညာ ပြည့်ဝရန်လိုအပ်သကဲ့သို့ မျိုးချစ်စိတ်၊ တိုင်းချစ်ပြည်ချစ်စိတ်ရှိပြီး အများအကျိုး၊ နိုင်ငံအကျိုး၊ သယံပိုးကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အမျိုးဂုဏ်၊ ဓာတိဂုဏ်နှင့် မိမိတို့နိုင်ငံ၏ ကောင်းမြတ်သည့်အစဉ်အလာနှင့် ဓလေ့ထုံးစံများ၊ သမိုင်းကြောင်းများ၊ သဘာဝတောတောင်ရေမြေများ၊ သယံဇာတအရင်းအမြစ်များကို တန်ဖိုးထားပြီး ထိန်းသိမ်းကာကွယ်စောင့်ရှောက် သွားကြရန်လည်း လိုအပ်ကြောင်း။

နိုင်ငံတော်ကို ချစ်မြတ်နိုးသည့်စိတ်၊ ထိန်းသိမ်း

ကာကွယ်လိုသည့်စိတ်၊ လူငယ်ထုအတွင်း ထာဝရကံစံအောင်အောင်အောင်အောင် အကျင့်စာရိတ္တ ကောင်းမွန်ပြီး ဗလငါးတန်ပြည့်စုံသည့် လူငယ်များကို နယ်ပယ်အစုံတွင် နှစ်ပေါင်းများစွာ လေ့ကျင့်မွေးထုတ်ပေးနေခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် အချို့နှစ်များတွင် ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်း မပြုနိုင်ခဲ့သော်လည်း ယခုလူငယ်များအတွက် စိတ်ဓာတ်၊ စည်းကမ်း၊ စွမ်းရည်အရည်အသွေးမြင့်မားရေးကို အလေးထားဆောင်ရွက်နေပြီဖြစ်ကြောင်း။

အဘက်ဘက်မှ လေ့လာသင်ယူ

လူ့ရည်ချွန်စိတ်ကိန်းဆိုသည်မှာ ကျန်းမာသန်စွမ်းပြီး အကျင့်စာရိတ္တကောင်းမွန်သည့်၊ ထူးချွန်ထက်မြက်ပြီး ဗလငါးတန်ပြည့်ဝသည့် လူကောင်းလူတော်များ၊ ပညာရေးလက်တွေ့ဖွံ့ဖြိုးမှုလုပ်ငန်းများမှတစ်ဆင့် နိုင်ငံအကျိုးပြုလုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်နိုင်သည့် ပညာတတ်လူငယ်များ ပေါ်ထွန်းလာရန် ရည်ရွယ်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူအချင်းချင်း လူ့ရည်ချွန်ရွေးချယ်ခံရသူများကို အားကျအတုယူလိုစိတ်၊ မိမိကိုယ်တိုင် လူ့ရည်ချွန်ဖြစ်အောင် ကြိုးစားလိုစိတ်များနှင့် ကောင်းသောယှဉ်ပြိုင်မှုများနှင့် အဘက်ဘက်မှ လေ့လာသင်ယူလိုစိတ်များကို မြှင့်တင်ပေးခြင်းလည်း ဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုသို့ကောင်းမြတ်သည့် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် ဆောင်ရွက်နေသည့် လူ့ရည်ချွန်စိတ်ကိန်းသည် ဆယ်စုနှစ်များစွာ သန္ဓေတည်ဖွံ့ဖြိုးလာခဲ့ပြီး နိုင်ငံသားကောင်းရာအရားများ မွေးထုတ်ပေးရာ အစဉ်အလာကောင်းသည့် ပညာရေးစိတ်ကိန်းတစ်ခုလည်းဖြစ်ကြောင်း၊ ယခင်က လူ့ရည်ချွန်အဖြစ် ရွေးချယ်ခံခဲ့ရသူများသည် ယခုအချိန်တွင် နိုင်ငံတော်အဖွဲ့များကို အဆင့်မြင့်စွာ ထမ်းဆောင်နေကြသူများရှိသကဲ့သို့ သက်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းနယ်ပယ်များနှင့် အဖွဲ့အစည်းများတွင်လည်း ပါဝင်အကျိုးပြုနေပြီး မောင်တို့မယ်တို့ အသိပင်ဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိတို့ အစိုးရအဖွဲ့အသီးသီးတွင် လူ့ရည်ချွန်ရွေးချယ်ခံခဲ့ရသူ ၁၂ ဦး ပါဝင်ကြောင်းကိုလည်း ဝမ်းမြောက်ဂုဏ်ယူနိုင်ရေးအသိပေးပြောကြားလိုကြောင်း။ စာမျက်နှာ ၄ သို့



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် ဝန်ကြီးဌာနများအလိုက် ပြသထားသည့် ပြခန်းများအား စိတ်ပါဝင်စားစွာ လှည့်လည်ကြည့်ရှုစဉ်။



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင် ၂၀၂၆ ခုနှစ် ချောင်းသာ လူရည်ချွန်စခန်း အထိမ်းအမှတ်အလံကို လူရည်ချွန်မောင်မယ်များထံ ပေးအပ်စဉ်။



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင်ထံ လူရည်ချွန်မောင်မယ်များက အထိမ်းအမှတ်လက်ဆောင် ပြန်လည်ပေးအပ်စဉ်။

စာမျက်နှာ ၃ မှ

နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် လူရည်ချွန် ၄၇၈ ဦး၊ ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် လူရည်ချွန် ၅၅၄ ဦး၊ ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် လူရည်ချွန် ၇၈ ဦး ရွေးချယ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း။ ယခုနှစ် အခြေခံပညာကဏ္ဍတွင် နဝမတန်း လူရည်ချွန် ၉၆ ဦး၊ ဒသမတန်း လူရည်ချွန် ၁၃၂ ဦး၊ ကောသမတန်း လူရည်ချွန် ၁၃၃ ဦး၊ ဒါဒသမတန်း လူရည်ချွန် ၉၉ ဦးနှင့် အဆင့်မြင့်ပညာကဏ္ဍတွင် ပထမနှစ်လူရည်ချွန် ၁၄၈ ဦး၊ ဒုတိယနှစ် လူရည်ချွန် ၁၄၃ ဦး၊ ရွေးချယ်နိုင်ခဲ့ပြီး စုစုပေါင်း လူရည်ချွန် ၇၅၁ ဦး ရွေးချယ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း။ လူရည်ချွန် ၇၅၁ ဦးတွင် ၅ ထပ်ကွမ်း နှစ်ဦး၊ ၄ ထပ်ကွမ်း ၃၁ ဦး၊ ၃ ထပ်ကွမ်း ၆၈ ဦး၊ ၂ ထပ်ကွမ်း ၁၉၆ ဦးနှင့် ပထမအကြိမ် ရွေးချယ်ခံရသူ ၄၅၄ ဦး ပါဝင်ကြောင်း။



နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ ဧမ္မာသီရိမြို့နယ် အမှတ်(၅) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း ဒါဒသမတန်းမှ မောင်စွမ်းသူအောင် ဂါရဝပြု ကျေးဇူးတင်စကားပြောကြားစဉ်။

လူရည်ချွန်များကို အစဉ်လေ့ကျင့် မွေးထုတ်ပေးနေ ဟိုသို့ ထူးချွန်ထက်မြက်သည့် လူရည်ချွန်များကို အစဉ်လေ့ကျင့် မွေးထုတ်ပေးနေပြီး နိုင်ငံအတွက် လိုအပ်သည့် “အသိပညာ အဆောက်အအုံ” တောင်တန်းဆိုင်ရာအောင် အုတ်မြစ်ချဆောင်ရွက်ပေးနေသည့် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနကိုလည်း အသိအမှတ်ပြုသည်ကို ပြောလိုကြောင်း။ နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် ယခုနှစ် လူရည်ချွန် ကျောင်းသားလူငယ်များ၏ ထူးချွန်ထက်မြက်မှု၊ ကြိုးစားအားထုတ်မှုကို ဂုဏ်ပြုသည့်အနေဖြင့် နဝမတန်း လူရည်ချွန်များကို ပြင်ဦးလွင်လူရည်ချွန်စခန်း၊

ဒသမတန်း လူရည်ချွန်များကို အင်းလေးလူရည်ချွန်စခန်း၊ ကောသမတန်း လူရည်ချွန်များကို ငွေဆောင်လူရည်ချွန်စခန်း၊ ဒါဒသမတန်း လူရည်ချွန်များကို နေပြည်တော်လူရည်ချွန်စခန်း၊ တက္ကသိုလ် ပထမနှစ်နှင့် ဒုတိယနှစ် လူရည်ချွန်များကို ချောင်းသာ လူရည်ချွန်စခန်းတို့သို့ ပို့ဆောင်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း။ ယခုခရီးစဉ်သည် မိမိတို့၏ ကြိုးစားမှု၊ အရည်

အချင်းနှင့် အစွမ်းအစများကြောင့် နိုင်ငံတော်မှ ဂုဏ်ပြုမျှော်မြင်ခြင်းဖြစ်သဖြင့် ယခုခရီးစဉ်တွင် ပါဝင်ခွင့်ရသည်ကို ဂုဏ်ယူတန်ဖိုးထားစေချင်ကြောင်း၊ ခရီးစဉ်တစ်လျှောက်တွင်လည်း မိဘပြည်သူများ၊ တာဝန်ရှိသူများက လူရည်ချွန်မောင်မယ်များကို ထိုက်ထိုက်တန်တန် ဂုဏ်ပြုကြိုဆိုကြမည် ဖြစ်ကြောင်း။

ဒေသန္တရဗဟုသုတများ ရှာဖွေနိုင် ထိုအပြင် ခရီးစဉ်အတွင်း ဒေသအသီးသီးမှ ပညာကို တန်ဖိုးထားသည့် သက်တူရွယ်တူသူငယ်ချင်းများနှင့် တွေ့ဆုံပြီး အသိပညာများ ဖလှယ်နိုင်ကြမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ အသင်းအဖွဲ့နှင့် စုပေါင်းဆောင်ရွက်တတ်မှု၊ အများနှင့်လိုက်လျောညီထွေ နေထိုင်တတ်လာတတ်မှုနှင့် အပြန်အလှန် နားလည်မှု၊ အချင်းချင်း ယုံကြည်လေးစားမှုနှင့် ခင်မင်ရင်းနှီးမှုများ ရရှိလာနိုင်မည်ဖြစ်သဖြင့် မိမိတို့ဘဝအတွက် အတွေ့အကြုံ ကောင်းများ ရနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း။

မောင်တိုမယ်တို့အနေဖြင့် မိမိတို့ရရှိထားသည့် လူရည်ချွန်ဟူသည့် ဂုဏ်ပုဒ်၊ အဆင့်အတန်းနှင့်အညီ ပြောဆိုနေထိုင်ပြုမူလုပ်ကိုင်မှုများကို မြှင့်တင်နိုင်အောင် ကြိုးစားသွားကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ “အတ္တနှင့်ပရ” မျှတမှုရှိအောင် ကျင့်ကြံနေထိုင်ကြရန်နှင့် ခေတ်စနစ်၏ တိုးတက်မှုနည်းလမ်းများကို အမြဲမပြတ် ရှာဖွေနေရန် လိုအပ်သကဲ့သို့ မြန်မာမှု၊ မြန်မာ့ဟန်၊ မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု ဓလေ့စရိုက်များ မှေးမှိန်

ပျောက်ကွယ်မသွားအောင်လည်း ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်သွားကြရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ လူငယ်ဘဝတွင်ရှိသင့်သည့် ကျင့်ဝတ်များဖြစ်သည့် သားသမီးကျင့်ဝတ်၊ တပည့်ကျင့်ဝတ်များကို လိုက်နာနေထိုင်ကြရန်နှင့် မိဘ၊ ဆရာသမားတို့ကို ရိုသေလေးစားပြီး ဘာသာတရား၏ အဆုံးအမနှင့်အညီ ကိုယ်ချင်းစာမှု၊ သည်းခံခွင့်လွှတ်မှုဟူသည့် အခြေခံစိတ်ဓာတ်ကောင်းများ မွေးမြူကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အများကလေးစားအတုယူရမည့် စံပြုပုဂ္ဂိုလ်များဖြစ်အောင် အပတ်တကုတ်ကြိုးစားအားထုတ်ကြရန်မှာကြားလိုကြောင်း။

စွမ်းဆောင်ရည်ပြည့်ဝနေရန်လို

ယခုကဲ့သို့ ၂၁ ရာစု အသိပညာခေတ်၏ စိန်ခေါ်မှုများကို ရင်ဆိုင်နိုင်ရန်မှာ ဘဝတစ်သက်တာ လေ့လာသင်ယူနေရန်၊ စွမ်းဆောင်ရည်ပြည့်ဝနေရန် လိုကြောင်း၊ ထိုသို့ဆိုပါက မိမိတို့ကိုယ်တိုင် အစဉ်အမြဲ လေ့လာသင်ယူနေရန်နှင့် ပြင်ပဗဟုသုတနှင့် အသိပညာအတွက် စာအုပ်စာပေများ ဖတ်ရှုရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ “ဖတ်လျှင် အမြင်ကျယ်၊ မှတ်လျှင် ပညာမြင့်၊ ကျင့်သော် အောင်မြင်၊ သင်သော် ထူးချွန်၊ ဘဝအတွက် စာကောင်းပေးမွန်” ဆိုသည့် စကားအတိုင်း စာပေလေ့လာဖတ်ရှုသည့် အလေ့အကျင့်ကို စွဲစွဲမြဲမြဲ လုပ်ဆောင်သွားကြရန် မှာကြားလိုကြောင်း။

ထို့အပြင် ပညာသင်ရာဌာနများဖြစ်သည့် အခြေခံပညာကျောင်းများနှင့် တက္ကသိုလ်များတွင်လည်း လူငယ်စကားပိုင်းများ၊ စာပေဟောပြောပွဲများ၊ သုတေသန စာတမ်းဖတ်ပွဲများ၊ ပညာရေးနီးနှောဖလှယ်ပွဲများနှင့် လူငယ်များကို ဘက်ပေါင်းစုံ ထူးချွန်စေမည့် ဗလင်းတန်ပြည့်ဝစေမည့် လှုပ်ရှားဆောင်ရွက်မှုများ ကျင်းပပေးကြရန် လေးလေးနက်နက် မှာကြားလိုကြောင်း။

တစ်စုံတစ်ရာ အလေးထားဆောင်ရွက်

မိမိတို့နိုင်ငံကို ကဏ္ဍစုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သည့် ဒီမိုကရေစီပြည်ထောင်စုအဖြစ် တည်ဆောက်နိုင်ရေးအတွက် ထူးချွန်ထက်မြက်သည့် အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များ အများကြီးလိုအပ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် “နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးဖို့ ပညာရေးကို အားပေးစို့” ဟူသည့် ဆောင်ပုဒ်နှင့်အညီ ပညာရေးကဏ္ဍ ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် နိုင်ငံတော်အစိုးရနှင့်အတူ မိဘများ၊ ဆရာများ အပါအဝင် တာဝန်ရှိသူများနှင့် နိုင်ငံသားအားလုံးက တစ်စုံတစ်ရာ အလေးထားဆောင်ရွက်ကြရန် တိုက်တွန်းမှာကြားလိုကြောင်း။ စာမျက်နှာ ၅ သို့



ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားမှ အပညာရှင်ဝန်ထမ်းများက လူရည်ချွန်မောင်မယ်များနှင့်အတူ “လူရည်ချွန် စွမ်းအား” တေးသီချင်း၊ “လူငယ်စွမ်းရည်” တေးသီချင်းတို့ဖြင့် စုပေါင်းသီဆိုဖျော်ဖြေတင်ဆက်နေမှုကို တွေ့ရစဉ်။



ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် အခမ်းအနား တက်ရောက်လာကြသူများ၊ လူရည်ချွန်မောင်မယ်များ စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင် ဓာတ်ပုံရိုက်ကြစဉ်။

စာမျက်နှာ ၄ မှ

“လူရည်ချွန်” ဟူသည့် ဂုဏ်သိက္ခာနှင့် လျော်ကန် သင့်မြတ်သည့် တာဝန်ဝတ္တရားကို ကျေပွန်အောင် ထမ်းဆောင်ကြရန်၊ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွား တိုးတက်မြှင့်တင်ရေးအတွက် ကျရာအခန်းကဏ္ဍမှ တစ်တပ်တစ်အား ပူးပေါင်းပါဝင်ကြရန်၊ နိုင်ငံတကာ အသိုက်အဝန်းတွင် ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သည့် နိုင်ငံအဖြစ် ခံ့ညားထည်ဝါစွာ ရပ်တည်နိုင်ရေး အစဉ်တစိုက် ကြိုးပမ်းကြရန်၊ မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်၊ နိုင်ငံချစ်စိတ်များနှင့် စည်းလုံးညီညွတ်ပြီး အနာဂတ် နိုင်ငံတော်ကြီး တည်ငြိမ်အေးချမ်းပြီး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်

အောင် ကြိုးစားဆောင်ရွက်ပေးကြရန် တိုက်တွန်း မှာကြားလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။
အထိမ်းအမှတ်အလံများပေးအပ် ထိုနောက် နိုင်ငံတော်သမ္မတက ၂၀၂၆ ခုနှစ် လူရည်ချွန်ခန်းအလိုက် အထိမ်းအမှတ်အလံများကို လူရည်ချွန်မောင်မယ်များထံပေးအပ်ပြီး လူရည်ချွန် မောင်မယ်များက အထိမ်းအမှတ်လက်ဆောင် ပြန်လည်ပေးအပ်သည်။
ယင်းနောက် ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ် လူရည် ချွန်မောင်မယ်များကိုယ်စား နေပြည်တော်ကောင်စီ နယ်မြေ ဧမ္မာသီရိမြို့နယ် အမှတ်(၅) အခြေခံပညာ

အထက်တန်းကျောင်း ၁၅၃မသတန်းမှ မောင်စွမ်းသူ အောင်က ဂါဝင်ပြုစောင့်ရှောက်စောင့်ရှောက်ပေးခြင်း ပြောကြားသည်။
ဆက်လက်၍ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့ အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားမှ အနုပညာရှင်ဝန်ထမ်းများ က လူရည်ချွန်မောင်မယ်များနှင့်အတူ “လူရည်ချွန် စွမ်းအား” တေးသီချင်း၊ “လူငယ်စွမ်းရည်” တေး သီချင်းတို့ဖြင့် စုပေါင်းသီဆိုဖျော်ဖြေတင်ဆက်ကြ သည်။
ထို့နောက် နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့် အခမ်းအနား တက်ရောက်လာကြသူများ၊ လူရည်ချွန်မောင်မယ်

များသည် စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင် ဓာတ်ပုံရိုက် ကြသည်။
ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ သည် ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ် လူရည်ချွန် မောင်မယ်များ၊ ရေကြောင်းလူငယ်၊ လေကြောင်း လူငယ်များနှင့် နေ့လယ်စာကို အတူတကွ သုံးဆောင် ကြသည်။
နေ့လယ်စာ သုံးဆောင်အပြီးတွင် နိုင်ငံတော် သမ္မတသည် လူရည်ချွန်မောင်မယ်များကို ရင်းရင်း နီးနီးနှုတ်ဆက်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။
သတင်းစဉ်

လာမည့်မိုးရာသီကာလအတွင်း လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ထုတ်လုပ်၊ ပို့လွှတ်၊ ပြန့်ဖြူးမှုနှင့်ပတ်သက်သည့် လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကျင်းပ

နေပြည်တော် မေ ၅

မိုးရာသီကာလအတွင်း လျှပ်စစ် ဓာတ်အားထုတ်လုပ်၊ ပို့လွှတ်၊ ပြန့်ဖြူးမှုနှင့် ပတ်သက်သည့် လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့မနက် ၉ နာရီခန့်တွင် နေပြည် တော်ရှိ လျှပ်စစ်နှင့် စွမ်းအင် ဝန်ကြီးဌာန ရုံးအမှတ် (၂၇) ၌ ကျင်းပပြုလုပ်သည်။
အဆိုပါ အစည်းအဝေးသို့ လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကိုကို လှိုင်၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးအေးကျော်၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊ ညွှန်ကြား ရေးမှူးချုပ်များ၊ ဦးဆောင် ညွှန်ကြားရေးမှူးများနှင့် တာဝန် ရှိသူများ တက်ရောက်ကြပြီး ရန်ကုန်လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးရေး ကော်ပိုရေးရှင်းဥက္ကဋ္ဌနှင့် မန္တလေး လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးရေး ကော်ပို ရေးရှင်း ဓေတုတ္တဥက္ကဋ္ဌတို့က Video Conferencing ဖြင့် တက်ရောက် ကြသည်။
အစည်းအဝေးတွင်ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးက လာမည့် မိုးရာသီ ကာလအတွင်း ရေအားလျှပ်စစ် ဓာတ်အားပေးစက်ရုံများ စက် စွမ်းအားပြည့် လည်ပတ်နိုင်ရေး လိုအပ်သည်များကြိုတင်ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်ရမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံ၏ဓာတ်အားထုတ်လုပ် မှု (Power Generation Mix) တွင် အခြေခံဝန်အားအတွက် ရေအား လျှပ်စစ်စက်ရုံများနှင့် သဘာဝ ဓာတ်ငွေ့စက်ရုံများကို အသုံးပြု လျက်ရှိကြောင်း၊ လက်ရှိအခြေ အနေတွင် ရေအား လျှပ်စစ်စက်ရုံ အချို့နှင့် မဟာဓာတ်အားလိုင်း များ ဖျက်ဆီးခံထားရမှုကြောင့် ယခုကဲ့သို့ အပူချိန်မြင့်မားသည့် အချိန်နှင့် ရေလှောင်တစ်များတွင် ရေနည်းလာသည့် အချိန်တို့တွင်

သဘာဝဓာတ်ငွေ့ကို ပိုမိုအသုံးပြု ၍ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ် ပေးနေရခြင်း ဖြစ်ကြောင်း၊ မကြာမီ မိုးကျလာတော့မည်ဖြစ် ရာ ကောင်းမွန်လျက်ရှိနေသည့် ရေအားလျှပ်စစ် စက်ရုံများအား စွမ်းအားပြည့် လည်ပတ်၍ ဓာတ်အားထုတ်ယူရမည် ဖြစ် ကြောင်း၊ ယင်းအတွက် တစ်ကြိမ် များအား ကြိုတင်စစ်ဆေး၍ ကြံ့ခိုင်မှုကောင်းမွန်နေစေရန် စီမံ ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ရေအားလျှပ်စစ် စက်ရုံများကို ပြန်လည်စစ်ဆေး ၍ လိုအပ်သည်များ ပြင်ဆင်ခြင်း၊ ချွတ်ယွင်းပျက်စီးမှုများ ဖြစ်ပေါ် လာပါက အမြန်ပြုပြင်နိုင်ရေး အတွက် သက်ဆိုင်ရာနယ်မြေများ အလိုက်အရန်ပစ္စည်းများစုဆောင်း ခြင်း၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးယာဉ် ယန္တရားများ အသင့်ပြင်ဆင် ထားခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ကြရ



မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပိုမိုထွက်ရှိလာ သည့်ဓာတ်အားများ ပို့ဆောင်နိုင် ရေးအတွက် မဟာဓာတ်အားလိုင်း များနှင့် ဓာတ်အားခွဲရုံများ ကြံ့ခိုင် ရေးကိုလည်း စစ်ဆေးထားရန် လိုကြောင်း၊ ရေအားလျှပ်စစ်ကို ပိုမိုအသုံးပြုနိုင်ခြင်းဖြင့် သဘာဝ ဓာတ်ငွေ့အသုံးပြုမှုကို လျော့ချ နိုင်ပါက သဘာဝဓာတ်ငွေ့ကို

ဓာတ်မြေဓာတ်စက်ရုံများ အပါ အဝင် အခြားစက်ရုံများအတွက် အသုံးပြုနိုင်သည့်ဖြစ်၍ နိုင်ငံတော် ၏ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုတိုးတက်လာ စေရေးကို အထောက်အကူပြု စေမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မိုးရာသီ အတွင်း ရေအားလျှပ်စစ်ထုတ်လုပ် ရေးစက်ရုံများကို အကျိုးရှိရှိဖြင့် စွမ်းအားပြည့် လည်ပတ်နိုင်ရေး ရရှိသည်။
သတင်းစဉ်

ရခိုင်ပြည်နယ်၌ နှစ်(၈၀)ပြည့် မြန်မာနိုင်ငံ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့နေ့ အခမ်းအနားကျင်းပ



စစ်တွေ မေ ၅
နှစ်(၈၀)ပြည့် မြန်မာနိုင်ငံမီးသတ်တပ်ဖွဲ့နေ့ အခမ်း အနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက စစ်တွေမြို့ ခိုင်သစင် ခန်းမ၌ ကျင်းပရာ ရခိုင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးနိုင် ဦးက အမှာစကားပြောကြားပြီး ၂၀၂၆ ခုနှစ်အတွက် ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းကောင်းတံဆိပ်ရရှိကြသည့် မီးသတ် တပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ဂုဏ်ပြုဆုငွေနှင့် ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်း လွှာများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။
ထို့နောက် နှစ်(၈၀)ပြည့် မြန်မာနိုင်ငံ မီးသတ် တပ်ဖွဲ့နေ့ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းပီဒီယိုနှင့် ခန်းမအတွင်း ခင်းကျင်းပြသထားသော ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးနှင့် မီးငြိမ်းသတ်ရေးပစ္စည်းကိရိယာများကို ကြည့်ရှု

အားပေးပြီး ပြည်နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာနရုံး၌ နှစ်(၈၀) ပြည့် မြန်မာနိုင်ငံ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့နေ့အထိမ်းအမှတ် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များက ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးနှင့် မီးငြိမ်းသတ်ရေးပစ္စည်းကိရိယာပြသနေမှုကို ကြည့်ရှု အားပေးသည်။
ဆက်လက်၍ အဆိုပါရုံးအစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည့် ရခိုင်ပြည်နယ် မီးဘေးလုံခြုံရေးအစီအမံ များ ရှင်းလင်းပွဲသို့ တက်ရောက်ပြီး ပြည်နယ်ဦးစီးမှူး နှင့် ပြည်နယ်လုံခြုံရေးနှင့်နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးတို့၏ မီးဘေးလုံခြုံရေးအစီအမံများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု ကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။
တင်ထွန်း(ပြန်/ဆက်)

ကျောဖုံးမှ

မီးသတ်တပ်ဖွဲ့သည် ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ဦးဆောင်လမ်းညွှန်မှုများနှင့်အညီ ရည်မှန်းချက်တာဝန်ကြီး(၄)ရပ်ကို ချမှတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး မီးသတ်လုပ်ငန်းတာဝန်ဆိုသည်မှာ အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ အရေးပေါ်ချက်ချင်း တုံ့ပြန်ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ရသည့် လုပ်ငန်းဖြစ်ကြောင်း၊ ယနေ့ခေတ် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့သည် မီးငြိမ်းသတ်ရေး လုပ်ငန်းတစ်ခုတည်းသာမက ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းအပြင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းနှင့် အရေးပေါ်ဆေးအကာအကွယ်ပေးခြင်းလုပ်ငန်း စသည် ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှု လုပ်ငန်းများကို ချက်ချင်းတုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ သို့ဖြစ်၍ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့က ဆောင်ရွက်ရသည့် လုပ်ငန်းများသည် မိမိတို့ကိုယ်တိုင် လုပ်ကိုင် ဆောင်ရွက်နေရုံမျှနှင့် ပြီးပြည့်စုံသည်မရှိဘဲ ပြည်သူ့လူထုပူးပေါင်းပါဝင်မှသာ ပိုမိုခိုင်မာအားကောင်းနိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း။

များနှင့်ပတ်သက်ပြီး သဘာဝဘေးကျရောက်သည့် ဒေသများတွင် နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ စီမံခန့်ခွဲမှုနှင့် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် တပ်မတော်၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့၊ အခြားသော ဌာနဆိုင်ရာများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များနှင့်အတူ တွေ့ကြုံခဲ့ရသည့် ဘေးအန္တရာယ်တိုင်းတွင် ထိရောက်လျင်မြန်စွာ အကောင်းဆုံး ပူးပေါင်းချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ မန္တလေး ငလျင်ဖြစ်စဉ်အပေါ် သင်ခန်းစာ ဖော်ထုတ်ပြီး နိုင်ငံတကာနည်းတူ မြို့ပြ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့ (Urban Search Rescue) Medium Team အဆင့် အဖွဲ့ (၂)ဖွဲ့ကိုလည်း ဖွဲ့စည်းနိုင်ရေး နိုင်ငံတော်က ခွင့်ပြုပေးထားပြီး ဖြစ်ကြောင်း၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၏ လုပ်ငန်းစွမ်းဆောင်ရည် တိုးတက်မြှင့်တင်ရေး စဉ်ဆက်မပြတ် လေ့ကျင့်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်သွားကြရမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံတကာစွမ်းရည် ပြိုင်ပွဲများ၌ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များအနေဖြင့် ဆုတံဆိပ်များ ရယူပြီး နိုင်ငံ့ဂုဏ်ဆောင်နိုင်ခဲ့ခြင်း အပေါ်၌လည်း များစွာ ကျေနပ်အားရမိပါကြောင်းနှင့် ထိုကဲ့သို့

နိုင်ငံတော်တွင် ဘေးအန္တရာယ်များနှင့် ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့ရသည့် အချိန်တိုင်းတွင် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့အနေဖြင့် မီးဘေးကာကွယ်ရေးသမားက ကူညီကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများကိုပါ သက်စွန့်ကြိုးပမ်း အစွမ်းကုန် အားထုတ်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်ကို အသိအမှတ်ပြုမှတ်တမ်းတင်ဂုဏ်ပြု

အစဉ်အလာကောင်းများကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းသွားကြရန် အလေးအနက်ထား တိုက်တွန်းမှာကြားလိုကြောင်း။ အာဂုဏ်တစ်သက်တပ်ဖွဲ့သည် ပိုမိုခိုင်မာအားကောင်းသည့် ဖွဲ့စည်းပုံ၊ ပိုမိုမြင့်မားသည့် စွမ်းဆောင်ရည်များနှင့် နိုင်ငံတကာကို ရင်ပေါင်တန်းနိုင်သည့် အဖွဲ့အစည်းတစ်ရပ်အဖြစ် ဆက်လက်ရပ်တည်နိုင်ရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်အားလုံးသည် စည်းကမ်းတကျနှင့် လေ့ကျင့်မှုဖျက်စေဘဲ တစ်ဦးချင်းကိုယ်ရည်ကိုယ်သွေး တိုးတက်စေရန် ကြိုးပမ်းကြရမည်ဖြစ်သကဲ့သို့ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းကောင်းများအဖြစ် တာဝန်သိစိတ် မြင့်မားစွာ ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်

ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိတို့အသက်နှင့် ခန္ဓာကိုယ်ကို အရင်းတည်ပြီး ကူညီကယ်ဆယ်ဆောင်ရွက်ခြင်းကြောင့် ခေတ်အဆက်ဆက် တာဝန်ထမ်းဆောင်ရင်း စွန့်လွှတ် စွန့်စားသွားကြသည့် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၏ ဂုဏ်ပြုပေးပေးစားဂုဏ်ယူပြီး ပြည်သူ့များ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို စောင့်ရှောက်ကာကွယ်နိုင်သည့် ပြည်သူ့အားကိုးရသော တပ်ဖွဲ့ကြီးအဖြစ် နောင်နှစ်ပေါင်းများစွာ အမွှန်းရှည်ကြာအောင် ကြိုးစားတည်ဆောက်သွားကြရန် လိုကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ဒုတိယသမ္မတ ဦးညိုစောက "မီးသတ်ပြု" ဂန္ထဝင်တေးသီချင်းသီဆိုသူ နိုင်ငံကျော်တေးသံရုပ် ဦးထွန်းရွှေ၊ မီးသတ်လုပ်ငန်းများတွင် အသက် ၉၀ နှစ်နှင့်အထက် သန္ဓေ အရန်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင် ဝန်ထမ်းဟောင်းများ ဖြစ်ကြသည့် မီးသတ်တပ်ကြပ်ကြီး ဦးထွန်းကြည်နှင့် ဦးသောင်းမြင့်၊ အရန် ဒုတိယတပ်ရင်းမှူး(ငြိမ်း) ဦးချစ်လှိုင်နှင့် ဒုတိယမီးသတ်ဦးစီးမှူး(ငြိမ်း) ဦးတင်ညွန့်တို့ကို ဂုဏ်ပြုဆုများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။

က စွမ်းရည်သတ္တိဆိုင်ရာ ရဲလတ်ဆိပ်ရရှိကြသူများကို ဂုဏ်ပြုဆုများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။ ထို့နောက် ဒုတိယသမ္မတ ဦးညိုစောသည် အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာကြသူများနှင့်အတူ နှစ် (၈၀) ပြည့် မြန်မာနိုင်ငံ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့နေ့အထိမ်းအမှတ်မှတ်တမ်း Video Clip ကို ကြည့်ရှုအားပေးကြပြီး စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်၍ ခန်းမအတွင်း ဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များမှ မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ ရှေးဟောင်းသမိုင်းဝင် မီးသတ်ပစ္စည်းများကို ရိယာပြခန်းများ၊ အဆင့်မြင့်အရေးပေါ်တုံ့ပြန်မှု ဆက်သွယ်ရေးစနစ်များ၊ ခေတ်မီ မီးငြိမ်းသတ်ရေးနှင့် ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းသုံး ပစ္စည်းကိရိယာပြခန်းများနှင့် ခန်းမအရှေ့တွင် ခင်းကျင်းပြသထားသည့် ခေတ်အဆက်ဆက် မီးသတ်ယာဉ်များ၊ စက်များနှင့် ရှာဖွေရေးခွေး (Search Dog) သရုပ်ပြမှုတို့အား လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။

သတင်းစဉ်

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးအောင်ကျော်ဟိုး အမျိုးသားမှတ်တမ်းများ

မော်ကွန်းတိုက်ဦးစီးဌာန၏လုပ်ငန်းများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် မေ ၅ အမျိုးသားစီမံကိန်း၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးအောင်ကျော်ဟိုးသည် ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့မနက် ၉ နာရီခွဲတွင် အမျိုးသားမှတ်တမ်းများ မော်ကွန်းတိုက်ဦးစီးဌာန၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှု အခြေအနေကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ဦးစီးဌာန၏ လုပ်ငန်းများကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။ ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ အမျိုးသားမှတ်တမ်းများ မော်ကွန်းတိုက်ဦးစီးဌာန၏ မှတ်တမ်းနှင့် မော်ကွန်းစာမျက်နှာပေါင်း နှစ်သိန်းအား Digitization ပြုလုပ်ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေကို လည်းကောင်း၊ ဝန်ကြီးဌာန

များမှ ဝန်ထမ်းများအား မှတ်တမ်းနှင့် မော်ကွန်းစီမံခန့်ခွဲမှုအခြေခံသင်တန်းဖွင့်လှစ်ရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်မှု အခြေအနေကို လည်းကောင်း၊ ဝန်ကြီးဌာနများမှ မှတ်တမ်းများ ကွင်းဆင်းရယူရေးနှင့် မှတ်တမ်းသိမ်းဆည်းထားရှိနိုင်မည့် အခြေအနေကိုလည်းကောင်း၊ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ မှာကြားသည်။



ဦးစီးဌာနတွင် ပြသထားသည့် မော်ကွန်းပြခန်း၊ Non-Paper Record Room ၊ ရည်ညွှန်းစာဖတ်ခန်း၊ မော်ကွန်းသိမ်းဆည်းခန်းများ၊ မှတ်တမ်းသိမ်းဆည်းခန်းများ၊ မော်ကွန်းပြုပြင်ထိန်းသိမ်းခြင်း လုပ်ငန်းများဖြစ်သည့် Digitization အခန်းများကို လိုက်လံကြည့်ရှုခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

မွန်ပြည်နယ်၌ နှစ်(၈၀)ပြည့် မြန်မာနိုင်ငံမီးသတ်တပ်ဖွဲ့နေ့ အခမ်းအနားကျင်းပ

မော်လမြိုင် မေ ၅ နှစ်(၈၀)ပြည့် မြန်မာနိုင်ငံမီးသတ်တပ်ဖွဲ့နေ့အခမ်းအနားကို ယနေ့

နံနက်ပိုင်းက မော်လမြိုင်မြို့ပြည်နယ်ခန့်မ၌ ကျင်းပသည်။ အခမ်းအနားသို့ မွန်ပြည်နယ်

ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်ဝင်းသန်း၊ ပြည်နယ် လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ၊ တာဝန်



ရှိသူများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များ၊ ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။ ဦးစွာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က အမှာစကားပြောပြီး မီးသတ်တပ်ဖွဲ့မှတ်တမ်းဗီဒီယိုနှင့် ခန်းမအတွင်း ခင်းကျင်းပြသထားသော မွန်ပြည်နယ် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့၏ လုပ်ငန်းစွမ်းဆောင်ရည် မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ၊ မီးငြိမ်းသတ်ရေးနှင့် ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးဆိုင်ရာ ပစ္စည်းကိရိယာများကို ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။ ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် မုဒုံမြို့နယ်

ကန်ကလေးဥယျာဉ်မြို့ ရှင်းလင်းဆောင်သို့ရောက်ရှိရာ ကန်ကလေးဥယျာဉ်မြို့ တာဝန်ခံက ဥယျာဉ်မြို့ဟင်းသီးဟင်းရွက်နှင့် အပင်စီစဉ် နည်းပညာဌာနမှ ကန်ကလေးဥယျာဉ်မြို့၏ ခြံလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုနှင့် MDPF (Myanmar Durian Plantation Farm) ခူးရင်း Value Added ထုတ်ကုန်လုပ်ငန်းစီမံကိန်းတာဝန်ခံက ခူးရင်းသီးနှံတန်ဖိုးမြှင့်ထုတ်ကုန် ထုတ်လုပ်မည့်အစီအစဉ်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

မျိုးသန့်ပျိုးပင်များ ထုတ်လုပ်၍ တောင်သူ လက်ဝယ်အရောက် ဖြန့်ဖြူးပေးရေး၊ သီးနှံပင် စိုက်ပျိုးထိန်းသိမ်းထုတ်လုပ်ရေး၊ တိုးတက်ပြောင်းလဲလာသော စိုက်ပျိုးနည်းစနစ်များကို တောင်သူသိရှိနိုင်ရန် ပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရေး၊ ဥယျာဉ်မြို့လုပ်ငန်းကို အသုံးချသုတေသနနှင့် ပေါင်းစပ်၍ သုတေသနရလဒ်များ တောင်သူ လက်ဝယ်အရောက် ပညာပေးရေးမှာကြားပြီး ခူးရင်းပင် အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းနေမှုနှင့် ဥယျာဉ်မြို့လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေများကို ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ပြည်နယ် (ပြန်/ဆက်)

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမျိုးဇော်သိမ်း ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအထောက်အကူဖြစ်စေမည့် ကျေးလက်လမ်းတံတားလုပ်ငန်းများဖြစ်စေရေး လမ်းညွှန်မှာကြား

နေပြည်တော် မေ ၅
သမဝါယမနှင့်ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမျိုးဇော်သိမ်းသည် ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့် တာဝန်ရှိသူများလိုက်ပါလျက် ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းက ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်ဦးစီးဌာနများအား Video Conferencing စနစ်ဖြင့် တွေ့ဆုံခဲ့သည်။

ထိုသို့တွေ့ဆုံစဉ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက နိုင်ငံတော်သမ္မတ၏ လမ်းညွှန်ချက်များနှင့်အညီ ဦးစီးဌာနမှ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက် ရှိသော လမ်း၊ တံတားလုပ်ငန်းများသည် ဦးစီးဌာန၏ မဟာဗျူဟာရည်မှန်းချက်ဖြစ်သည့် ကျေးရွာအားလုံး ရာသီမရွေးသွားလာနိုင်သော ကျေးလက်လမ်းများ အဖြစ် အသုံးပြုနိုင်ရေးအတွက် အလေးထားပြီး ဆောင်ရွက်ကြရန် ကျေးလက်လမ်းကွန်ရက်များ တိုးချဲ့ ချိတ်ဆက်ပေးခြင်းဖြင့် ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ ကျန်းမာရေး၊ ပညာရေး၊ လူမှုရေးဆိုင်ရာများ အဆင်ပြေချောမွေ့ကာ လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေး အထောက်အကူဖြစ်အောင် ဆောင်ရွက်



ပေးရန်၊ ထွက်ရှိလာသော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး ထုတ်ကုန်များ၊ MSME ထုတ်ကုန်များကို ဈေးကွက်သို့ အချိန်မီတင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခြင်းဖြင့် မိသားစုဝင်ငွေ များ တိုးပွားလာစေရန်၊ လမ်းတံတားလုပ်ငန်းများကို ဘဏ္ဍာနှစ်အလိုက်သတ်မှတ်အရည်အသွေးစံချိန်စံညွှန်း ပြည့်စီစဉ်ဖြင့် အချိန်မီပြီးစီးရေးကို အလေးထား ဆောင်ရွက်ကြရန်၊ သမဝါယမစနစ်ကို မထူမြဲပြု၍ ကျေးလက်ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို ဦးစီးဌာန အချင်းချင်း ပူးပေါင်းချိတ်ဆက်ကာ စေတနာထား ဆောင်ရွက်သွားကြရန်နှင့် ဈေးကွက်အရောက် လမ်းကွန်ရက်ချိတ်ဆက်နိုင်စေရေး စီမံကိန်းရေးဆွဲ ရာတွင် အခြားဌာနများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် တိုက်တွန်းမှာကြားသည်။

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၌ နှစ်(၈၀)ပြည့် မြန်မာနိုင်ငံမီးသတ်တပ်ဖွဲ့နေ့ အခမ်းအနားကျင်းပ

မုံရွာ မေ ၅
တိုင်းဒေသကြီး မုံရွာမြို့ မြို့တော် တပ်ဖွဲ့သည် မီးငြိမ်းသတ်ရေး နှစ်(၈၀)ပြည့် မြန်မာနိုင်ငံ ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့နေ့ အခမ်းအနားကို ဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီး ရာဇဝတ်ဌာနမှ အမှုကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးကိုလေးက မီးသတ်



စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းနှင့် အရေးပေါ် ဆေးအကာအကွယ် ပေးခြင်း လုပ်ငန်းစသည်ပြည့်သူ့ဝန်ဆောင် မှုလုပ်ငန်းများကို ချက်ချင်းတုံ့ပြန် ဆောင်ရွက်ရခြင်းကြောင့် “မြန် ချန်” “သင့်ငှသင့်” ဆောင်ပုဒ်များ နှင့်အညီ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သွားကြရန်လိုအပ်ပါ ကြောင်း၊ မီးသတ်လုပ်ငန်းဆိုသည် ဘေးဒုက္ခအန္တရာယ်နှင့် ရင်ဆိုင် ကြုံတွေ့နေသူတိုင်းကို မိမိတို့ အသက်နှင့် ခန္ဓာကိုယ်ကို အရင်း တည်ပြီး ကူညီကယ်တင် ဆောင်ရွက်ရခြင်းကြောင့် မီးသတ် တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၏ ဂုဏ်ဒြပ်အား လေးစားဂုဏ်ယူပြီး ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ် စည်းစိမ်ကို စောင့်ရှောက်ကာကွယ်နိုင်သည့် ပြည်သူများ အားကိုးရသည့်တပ်ဖွဲ့ ကြီးအဖြစ် နောင်နှစ်ပေါင်း များစွာ အရွန်ရှည်ကြာအောင် ကြိုးစားတည်ဆောက်သွားကြရန် လိုအပ်ပါကြောင်း ပြောကြား သည်။

ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်တာဝန်ရှိသူများက နိုင်ငံတော်မှ ချီးမြှင့်သည့် စွမ်းဆောင်ရည် ဆုတံဆိပ်များ၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းကောင်း ဆု တံဆိပ်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံမီးသတ် တပ်ဖွဲ့နေ့အထိမ်းအမှတ် တိုင်း ဒေသကြီးအဆင့်မီးသတ်ကျင့်ဝတ် ဖြေဆိုပြိုင်ပွဲတွင် ဆုရရှိကြသူ များ၊ မြန်မာနိုင်ငံမီးသတ်ဌာနချုပ် တွင် ဖွင့်လှစ်ခဲ့သည့် အဆင့်မြင့် ရာဇဝတ်အိုးအိမ် သင်တန်း တွင် အဖွဲ့လိုက် ဒုတိယဆုရရှိခဲ့ သည့် ရာဇဝတ်အိုးအိမ်အဖွဲ့ များအား ဆုတံဆိပ်များ ပေးအပ် ချီးမြှင့်ကာ နှစ်(၈၀)ပြည့် မြန်မာ နိုင်ငံမီးသတ်တပ်ဖွဲ့နေ့ အထိမ်း အမှတ် Video Clip ကို ကြည့်ရှု အားပေးသည်။

ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ သည် ခန်းမအတွင်းခင်းကျင်း ပြသထားသည့် အဆင့်မြင့်ရာဇဝတ် ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများ (ဝိပုံ) ရာဇဝတ်အိုးအိမ်အဖွဲ့အစည်းများ လုပ်ငန်း များ၊ မီးငြိမ်းသတ်ရေးလုပ်ငန်းများ နှင့် အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် မှတ်တမ်း ဓာတ်ပုံများကို လိုက်လံကြည့်ရှုကြ သည်။

တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)

ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာနေခြည်လဲ့လဲ့သိန်း ရန်ကုန်မြို့ရှိ နည်းပညာတက္ကသိုလ်များနှင့် ရန်ကုန်ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ်တည်ဆောက်ရေးနှင့် ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ရန်ကုန် မေ ၅
သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာနေခြည် လဲ့လဲ့သိန်းသည် မေ ၃ ရက်တွင် ရန်ကုန်အနောက်ပိုင်းနည်းပညာ တက္ကသိုလ်နှင့် ရန်ကုန်နည်းပညာ တက္ကသိုလ်တို့သို့ သွားရောက်၍ တက္ကသိုလ်အတွင်း ဆောင်ရွက် လျက်ရှိသော တည်ဆောက်ရေး နှင့် ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်း များကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး ပြီး တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများ အား သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်းများ နှင့်အညီ အရည်အသွေးပြည့်စီစဉာ



ဆောင်ရွက်ရန်၊ သတ်မှတ်ကာလ အတွင်း အချိန်မီပြီးစီးရေး အလေးထား ဆောင်ရွက်ရန်၊ လုပ်ငန်းခွင်အန္တရာယ် ကင်းရှင်း ရေးနှင့် တက္ကသိုလ်များ၏ ဥပမာရပ် ကောင်းမွန်ရေးနှင့် သန့်ရှင်းသာယာရေးကို ဂရုပြု ဆောင်ရွက်ရန် မှာကြားသည်။

မေ ၄ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ဒုတိယဝန်ကြီးသည် ရန်ကုန် ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ်သို့ရောက်ရှိ ကာ တက္ကသိုလ်စီမံခန့်ခွဲရေးအဖွဲ့ ဝင်များ၊ ဌာနမှူးများ၊ ပါမောက္ခ များ၊ ဆရာ ဆရာမများနှင့် ရင်းရင်းနှီးနှီးတွေ့ဆုံ၍ နိုင်ငံတော်

၏ ခေတ်မီနည်းပညာရပ်များကို ကျွမ်းကျင်စွာ အသုံးပြုနိုင် သည့် အင်ဂျင်နီယာများနှင့် အိုင်တီပညာရှင်များဖြစ်လာစေ ရေး လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးရန်၊ ပညာရေး အရည်အသွေးမြှင့်တင် ရေးအတွက် Outcome-Based Education (OBE) စနစ်နှင့် ကိုက်ညီသော သင်ကြားသင်ယူ မှုများ ဆောင်ရွက်ရန်၊ Learning Management System အား စဉ်ဆက်မပြတ် အဆင့်မြှင့်တင် ဆောင်ရွက်ရန် နည်းပညာဆိုင်ရာ လက်တွေ့သုတေသန (Applied Research) များကို လုပ်ငန်းခွင်နှင့် ပေါင်းစပ် လုပ်ဆောင်ရန်နှင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ အတွက် လုံခြုံစိတ်ချရပြီး ရေရှည် တည်တံ့သော တက္ကသိုလ်ပတ်ဝန်း ကျင်ဖြစ်စေရေး အလေးထား ဆောင်ရွက်ရန် မှာကြားသည်။

ယင်းနောက် ဒုတိယဝန်ကြီး သည် ကွန်ပျူတာခန်းနှင့် Lab ခန်း များ၊ စာသင်ဆောင်ပြင်ဆင် ထိန်းသိမ်းမည့် လုပ်ငန်းများ၊ ဝန်ထမ်းအိမ်ရာနှင့် ဘောလုံးကွင်း တည်ဆောက်မည့် မြေနေရာများ ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ် သည့်များကို မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

မဒန်းဆည်ရေသောက် နွေစပါးနှင့် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရေး အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းရေး ဌာနနှင့်ရေအသုံးချသူတောင်သူများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

နေပြည်တော် မေ ၅
ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည် တော် လယ်ဝေးမြို့နယ်အတွင်းရှိ မဒန်းဆည်ရေလှောင်တံခံသည် ကန်ရေ ပြည့်ရေလှောင်ပမာဏမှာ စကပေ ၃၆၅၀၀ ဖြစ်ကာ နှစ်စဉ် မိုးစပါး၊ နွေစပါးနှင့် နွေသီးနှံများကို

ဆည်ရေပေးဝေလျက်ရှိသည်။ ၅ ရက်မှစတင်၍ တူးမြောင်း မကြီးနှင့် လက်တံမြောင်းများမှ စိုက်ပျိုးရေး ပေးဝေလျက်ရှိရာ နွေစပါး လျာထားစကထက် ကျော်လွန်၍ ၂၄၄၅ စကနှင့် နွေသီးနှံ ၄၀၂ စကကို စိုက်ပျိုး ပြီးစီးပြုပြင်ကြောင်း သိရသည်။

မဒန်းဆည် ရေသောက်စနစ် အတွင်း ဆည်ရေပေးဝေမှုစနစ် များ ကောင်းမွန်စေရေးအတွက် ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံ ခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန အနေဖြင့် ရေအသုံးချသူ တောင်သူများနှင့် ပူးပေါင်း၍ စနစ်တကျ စီမံ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရ သည်။

ဘုန်းမြတ်



သမိုင်းသင်ခန်းစာမှသည် အနာဂတ်ပညာခေတ်ဆီသို့ နိုင်ငံတော်သမ္မတ၏ ပညာရေးကဏ္ဍ ပြုပြင်ပြောင်းလဲရေး လမ်းညွှန်ချက်များနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုမဟာဗျူဟာ

ဇော်ထွန်းအောင်(ပညာရေး)

နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ ရေရှည်တည်တံ့သော ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှင့် တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှု၏ အခြေခံအုတ်မြစ်သည် စနစ်ကျသော ပညာရေးပင် ဖြစ်ပါသည်။ ဧပြီလ ၂၀ ရက်နေ့က နေပြည်တော်၌ ကျင်းပသော ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ ပထမအကြိမ်အစည်းအဝေးတွင် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးမင်းအောင်လှိုင်က မြန်မာ့ပညာရေးလောက အတွက် အလွန်အရေးပါသော သမိုင်းကြောင်းဆိုင်ရာ ဆန်းစစ်မှုများနှင့် အနာဂတ်အတွက် မြေပြင်ချက်ရှိသော ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များကို ထည့်သွင်းမှာကြားခဲ့ပါသည်။

နိုင်ငံတော်သမ္မတ၏ လမ်းညွှန်ချက်စကားတွင် မြန်မာ့ပညာရေးကဏ္ဍကို ခေတ်စနစ်နှင့်အညီ မြှင့်တင်နိုင်မည့် အားတက်ဖွယ်ရာ အစီအမံများနှင့် မဟာဗျူဟာမြောက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကို စနစ်တကျ ထည့်သွင်းဖော်ပြထားသည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။

၁။ တိုင်းပြည်ဖွံ့ဖြိုးရေး၏ အခြေခံမဏ္ဍိုင်- ပညာရေးနှင့် ကျန်းမာရေး နိုင်ငံတော်သမ္မတ၏ မိန့်ခွန်းကောက်နုတ်ချက်- “တိုင်းပြည် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုဆိုသည်မှာ ပြည်သူလူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝများ၊ ပညာရေးကဏ္ဍ၊ ကျန်းမာရေးကဏ္ဍများ တိုးတက်မြှင့်တင်မှုအောင် ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း... လူမှုစီးပွားဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့်ပတ်သက်၍ ပညာရေးနှင့်ကျန်းမာရေးသည် အရေးကြီးကြောင်း။”

လူသားအရင်းအမြစ်အမြင်ဖြင့် လက်ရှိအခြေအနေ သုံးသပ်ချက်

နိုင်ငံတော်သမ္မတ၏ အဆိုပါအမှာစကားသည် လူသားအရင်းအမြစ် (Human Capital) ၏ အရေးပါမှုကို ထင်ဟပ်နေပါသည်။ ကမ္ဘာ့ဘဏ်နှင့် ကုလသမဂ္ဂတို့၏ စံနှုန်းများအရ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ ချမ်းသာကြွယ်ဝမှုသည် သယံဇာတအပေါ်တွင် သာမက နိုင်ငံသားများ၏ ပညာရည်နှင့် ကျန်းမာရေး အဆင့်အတန်းအပေါ်တွင် ပိုမိုမှီတည်နေပါသည်။ လက်ရှိ မြန်မာနိုင်ငံ၏ လူမှုစီးပွားအခြေအနေတွင် ပညာရေးနှင့် ကျန်းမာရေးကို ထိပ်ဆုံးမှ ဦးစားပေးခြင်းသည် ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှုလျှော့ချရေးအတွက် အခိုင်မာဆုံးသော အခြေခံအုတ်မြစ် ဖြစ်လာပါလိမ့်မည်။

၂။ သမိုင်းကြောင်းအရ ပညာရေး အားနည်းချက်များကို ပြန်လည်ဆန်းစစ်ခြင်း

နိုင်ငံတော်သမ္မတ၏ မိန့်ခွန်းကောက်နုတ်ချက်- “မိမိတို့နိုင်ငံ၏ ပညာရေးကို ပြန်လည်ဆန်းစစ်ကြည့်မည်ဆိုပါက လွတ်လပ်ရေးရမီကာလနှင့် လွတ်လပ်ရေးရရှိပြီးနောက်ပိုင်းဟူ၍ နှစ်ပိုင်းခွဲကြည့်နိုင်ကြောင်း၊ လွတ်လပ်ရေး မဆုံးရှုံးမီကာလက စနစ်တကျသင်ကြားသည့် ပညာရေးစနစ် အားနည်းခဲ့ကြောင်း...လွတ်လပ်ရေးရရှိပြီး အချိန်တွင်လည်း နိုင်ငံရေးပညာ သဘောထားကို လွှဲပြောင်း တိုင်းရင်းသားရေးရာပြဿနာများကြောင့် ပြည်သူများ ပညာသင်ကြားရေးအတွက် အခက်အခဲများ ရှိခဲ့ကြောင်း။”

သမိုင်းအခြေပြု ပညာရေးအခက်အခဲများနှင့် လက်ရှိအခြေအနေ သုံးသပ်ချက်

နိုင်ငံတော်သမ္မတ၏ ရှုမြင်ချက်သည် မြန်မာ့ပညာရေး၏ နက်ရှိုင်းသော အရင်းအမြစ်ကို ထောက်ပြနေပါသည်။ သမိုင်းကြောင်းအရ ကြုံတွေ့ခဲ့ရသော မတည်ငြိမ်မှုများက ပညာရေးစနစ်ကို ခိုင်မာစွာ အခြေမချနိုင်ခဲ့ဘဲ အခြေခံလူတန်းစားများအတွက် ပညာသင်ယူခွင့် အခွင့်အလမ်းများကို အဟန့်အတား ဖြစ်စေခဲ့ပါသည်။ ဤအချက်ကို လက်ခံခြင်းသည် ယနေ့ခေတ်တွင် မတူညီသော ဒေသများအကြား ပညာရေးကွာဟချက်ကို ဖြည့်ဆည်းရန်အတွက် ပထမဆုံးသော ခြေလှမ်းပင် ဖြစ်ပါသည်။

၃။ သမိုင်းကြောင်းဆိုင်ရာ သင်ခန်းစာနှင့် “အ”သုံးလုံး လှုပ်ရှားမှု

နိုင်ငံတော်သမ္မတ၏ မိန့်ခွန်းကောက်နုတ်ချက်-

“ပညာမတတ်သူ ပပျောက်ရေးအတွက် ‘အ’သုံးလုံးလှုပ်ရှားမှုများကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း၊ ထိုအချိန်တွင် ကျောင်းနေရာခိုင်နှုန်းမှာလည်း နည်းပါးခဲ့ကြောင်း၊ ကျောင်းပညာသင်ကြားရေးနှင့်ပတ်သက်၍ အဆိုပါအချိန်ကတည်းက လူများစုပညာရေးမှာ အားနည်းချက်များ ရှိခဲ့ကြောင်း...”။

စာတတ်မြောက်ရေးလှုပ်ရှားမှုနှင့် ပညာရေးဝင်ရောက်ခွင့် မညီမျှမှုများအပေါ်

လက်ရှိအခြေအနေ သုံးသပ်ချက် သမိုင်းကြောင်းကို ပြန်လည်ကြည့်ရှုလျှင် မြန်မာနိုင်ငံသည် စာတတ်မြောက်မှုနှုန်း မြင့်တင်ရန်အတွက် “အ”သုံးလုံး (အရေး၊ အဖတ်၊ အတွက်) လှုပ်ရှားမှုဖြင့် ကမ္ဘာ့အဆင့်မီထူးချွန်ဆုများ ရရှိခဲ့

ပြည်ပသို့ သွားရောက်စရာမလိုဘဲ ပြည်တွင်း တက္ကသိုလ်များ၌ပင် အရည်အချင်းပြည့်ဝသော ပါရဂူဘွဲ့ (PhD) များ ရယူနိုင်ခြင်းသည် ကျွန်ုပ်တို့၏ အဆင့်မြင့်ပညာကဏ္ဍတွင် ခိုင်မာသော အခြေခံအုတ်မြစ်များ ရှိနေကြောင်း သက်သေပြနေပါသည်။ ဤပညာရပ်များ၏ အတတ်ပညာနှင့် အတွေ့အကြုံများကို နိုင်ငံတော်တည်ဆောက်ရေးတွင် မည်သို့ ထိရောက်စွာ အသုံးပြုမည်နည်းဟူသည်မှာ ယနေ့ခေတ်၏ အဓိကစိန်ခေါ်မှု ဖြစ်ပါသည်။

၅။ အရည်အသွေးမြင့်ပညာရေးသို့ ကူးပြောင်းမှု နိုင်ငံတော်သမ္မတ၏ မိန့်ခွန်းကောက်နုတ်ချက်- “ပြည်ပနိုင်ငံများ၌ ပညာတော်သင်သွားရောက်ပြီး D.Sc ဘွဲ့ ရရှိသူများလည်းရှိကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် လူအများစုပညာရေးများ တိုးတက်လာစေရေး

မသင်မနေရ ပညာရေးစနစ်အဖြစ် ပြောင်းလဲခဲ့ကြောင်း...”။

သန်းခေါင်စာရင်း အချက်အလက်အခြေပြု KG + 9 မသင်မနေရပညာရေးစနစ်နှင့် လက်ရှိအခြေအနေသုံးသပ်ချက်

ယခင်က အခြေခံပညာမူလတန်း (Grade 5) အထိက မသင်မနေရစနစ်ရှိခဲ့သော်လည်း လက်တွေ့တွင် ကျောင်းထွက်နှုန်း မြင့်မားခဲ့သည်ကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် သန်းခေါင်စာရင်း အချက်အလက်များက သတိပေးနေပါသည်။ နိုင်ငံတော်သမ္မတ လမ်းညွှန်ခွဲသည့် KG+9 (အလယ်တန်းအဆင့်) အထိ မသင်မနေရစနစ်သို့ တိုးမြှင့်ခြင်းသည် ကလေးငယ်တိုင်းအား အခြေခံစာတတ်မြောက်မှုထက် ကျော်လွန်သော အတွေးအခေါ်နှင့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းဆိုင်ရာ အခြေခံများရရှိစေရန် အာမခံချက်ပေးခြင်း ဖြစ်ပါသည်။ ဤပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုသည် နိုင်ငံတော်၏ အခြေခံလူတန်းစားများ ပညာရည်မြင့်မားလာစေရေးအတွက် ခိုင်မာသော အုတ်မြစ်တစ်ခု ဖြစ်လာပါလိမ့်မည်။

၇။ ပညာရေးဘဏ္ဍာငွေကို ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းအထိ တိုးမြှင့်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံခြင်း

နိုင်ငံတော်သမ္မတ၏ မိန့်ခွန်းကောက်နုတ်ချက်- “ပညာရေးကဏ္ဍတိုးတက်ရေးအတွက် ၂၀၂၆ - ၂၀၂၇ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာငွေမှ ၉ ဒသမ ၂၂ ရာခိုင်နှုန်းကို အသုံးပြုသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း... လာမည့်ငါးနှစ်တာကာလအတွင်း ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းအထိ တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း...”။

နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာငွေ တိုးမြှင့်ခွဲဝေမှုနှင့် ပညာရေးကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးရေးသုံးသပ်ချက်

ဤသည်မှာ မြန်မာ့ပညာရေးသမိုင်းတွင် အလွန်ထူးခြားသည့် ဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ရာ ကတိကဝတ်တစ်ခု ဖြစ်ပါသည်။ နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာငွေ၏ ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းကို ပညာရေးတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံရန် လမ်းညွှန်ခြင်းသည် ကမ္ဘာ့အဆင့်မီပညာရေးစံနှုန်းများ (Global Standards) ကို လက်တွေ့ဖော်ဆောင်ရန် ကြိုးပမ်းခြင်းပင် ဖြစ်ပါသည်။ ဤကဲ့သို့ ဘဏ္ဍာငွေ တိုးမြှင့်ခွဲဝေခြင်းဖြင့် -

- ❖ အစိုးရကျောင်းများ၏ သင်ကြားမှုအရည်အသွေးကို မြှင့်တင်နိုင်ခြင်း၊
- ❖ ဆရာ၊ ဆရာမများ၏ လူမှုဘဝနှင့် လူမှုဘဝကို မြှင့်တင်ပေးနိုင်ခြင်း၊
- ❖ ကျောင်းသားများအတွက် ခေတ်မီနည်းပညာနှင့် သင်ထောက်ကူပစ္စည်းများ ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ခြင်း စသည့် အကျိုးကျေးဇူးများကို ရရှိစေမည်ဖြစ်ပါသည်။

၈။ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေးနှင့် လူမှုစီးပွားဘဝ ချိတ်ဆက်မှု

နိုင်ငံတော်သမ္မတ၏ မိန့်ခွန်းကောက်နုတ်ချက်- “ပညာရေးအားနည်းချက်များကြောင့် အသိပညာများအားနည်းပြီး ကျန်းမာရေးသည်လည်း အားနည်းသည်ကို တွေ့ရကြောင်း၊ အလားတူအတတ်ပညာများ အားနည်းခြင်းကြောင့်လည်း အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းရရှိမှု အားနည်းပြီး ဝင်ငွေနည်းပါးကာ အာဟာရပြည့်ဝစွာ စားသုံးနိုင်မှု မရှိသည်ကို တွေ့ရကြောင်း။”

စာမျက်နှာ ၉ သို့

“လူနည်းစု၏ အဆင့်မြင့်ပညာရေး”မှသည် “လူအများစု၏ အရည်အသွေးမြင့်ပညာရေး” ဆီသို့ ကူးပြောင်းရန်ဖြစ်ပါသည်။ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံသည် သိပ္ပံပါရဂူ (D.Sc) အနည်းငယ်ရှိရုံဖြင့် မလုံလောက်ဘဲ လူထုတစ်ရပ်လုံး၏ ပညာရည်မြင့်မားလာမှုသာလျှင် တိုင်းပြည်စီးပွားရေးနှင့် လူမှုဘဝများ အရှိန်အဟုန်ဖြင့် တိုးတက်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် ယနေ့ခေတ်ပညာရေးပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုများက ကျောင်းသားတိုင်းအား ၂၀ ရာစု ကျွမ်းကျင်မှုများ (5Cs)နှင့် ပြည့်စုံစေရန် ရည်ရွယ်ကာ လူသားအရင်းအမြစ်ကို ဘက်စုံကုစားပေးနေခြင်းဖြစ်

သည် လူထုဖွယ်ရာ မှတ်တမ်းများ ရှိခဲ့ပါသည်။ သို့သော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ထောက်ပြသကဲ့သို့ပင် အဆိုပါကာလများ၌ ကျောင်းနေခွင့်ရရှိမှုမှာ မြို့ပြနှင့် ကျေးလက်အကြား၊ လူတန်းစားအလွှာအကြား မညီမျှမှုများ ရှိခဲ့ပါသည်။ ဤသမိုင်းဝင်အားနည်းချက်သည် ယနေ့ခေတ်တွင် KG+9 “မသင်မနေရ” စနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ကာ ကျောင်းနေသူ ဦးရေ တိုးတက်လာစေရန် ကြိုးပမ်းရခြင်း၏ အဓိက အကြောင်းရင်းလည်း ဖြစ်ပါသည်။

၄။ အရည်အသွေးမြင့်ပညာရည်များနှင့် ပြည့်စုံစေရန် တက္ကသိုလ်များ၏ ပါရဂူများ

နိုင်ငံတော်သမ္မတ၏ မိန့်ခွန်းကောက်နုတ်ချက်- “လူနည်းစုပညာရေးမှာ ကောင်းမွန်ခဲ့ပြီး နိုင်ငံတကာအဆင့်မီသည့် ပညာရပ်များလည်း ထွက်ပေါ်ခဲ့ကြောင်း၊ ယခုအချိန်တွင်လည်း သက်ဆိုင်ရာဘာသာရပ်များအလိုက် ကျွမ်းကျင်သည့် ပါရဂူဘွဲ့ ရရှိသူများအထိ များစွာရှိကြောင်း၊ အချို့ပါရဂူဘွဲ့ များသည် ပြည်ပနိုင်ငံများမှ ရရှိခြင်း မဟုတ်ဘဲ ပြည်တွင်း၌ပင်အောင်မြင်သည့် ပါရဂူများဖြစ်ကြောင်း...”။

အဆင့်မြင့်ပညာရပ်အရင်းအမြစ်များ၏ အသုံးပြုမှုနှင့် လက်ရှိအခြေအနေ သုံးသပ်ချက် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပညာရေးစနစ်သည် ခက်ခဲသော အခြေအနေများကြားမှပင် နိုင်ငံတကာအဆင့်မီသည့် ပညာရပ်များကို ဖွေးထွားပေးနိုင်ခဲ့သည်မှာ ငြင်းမရသော အချက်ဖြစ်ပါသည်။ အထူးသဖြင့်

ပညာရေးနှင့်ပတ်သက်၍ ပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုများ ဆောင်ရွက်ပြီး မြှင့်တင်ရေးလိုကြောင်း။”

အရည်အသွေးမြင့်ပညာရေးသို့ ကူးပြောင်းမှုနှင့် လက်ရှိအခြေအနေ သုံးသပ်ချက်

နိုင်ငံတော်သမ္မတ၏ လမ်းညွှန်ချက်သည် အလွန်ရှင်းလင်း မဟာဗျူဟာကျလှပါသည်။ ၎င်းမှာ “လူနည်းစု၏ အဆင့်မြင့်ပညာရေး” မှသည် “လူအများစု၏ အရည်အသွေးမြင့်ပညာရေး” ဆီသို့ ကူးပြောင်းရန် ဖြစ်ပါသည်။ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံသည် သိပ္ပံပါရဂူ (D.Sc) အနည်းငယ်ရှိရုံဖြင့် မလုံလောက်ဘဲ လူထုတစ်ရပ်လုံး၏ ပညာရည်မြင့်မားလာမှုသာလျှင် တိုင်းပြည်စီးပွားရေးနှင့် လူမှုဘဝများ အရှိန်အဟုန်ဖြင့် တိုးတက်နိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် ယနေ့ခေတ် ပညာရေးပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုများက ကျောင်းသားတိုင်းအား ၂၀ ရာစု ကျွမ်းကျင်မှုများ (5Cs)နှင့် ပြည့်စုံစေရန် ရည်ရွယ်ကာ လူသားအရင်းအမြစ်ကို ဘက်စုံကုစားပေးနေခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

၆။ သန်းခေါင်စာရင်းအချက်အလက်နှင့် KG+9 “မသင်မနေရ” စနစ်

နိုင်ငံတော်သမ္မတ၏ မိန့်ခွန်းကောက်နုတ်ချက်- “၂၀၂၄ ခုနှစ် သန်းခေါင်စာရင်း အချက်အလက်များအရ မိမိတို့နိုင်ငံ၏ ပညာရေးတွင် အားနည်းချက်များရှိသည်ကို တွေ့ရှိနိုင်ကြောင်း... ထို့ကြောင့် နိုင်ငံတော်၏ ပညာရေးကဏ္ဍ မြှင့်တင်ရေးအတွက် မိမိတို့တန်ဖိုးယူဆောင်ရွက်ချိန်တွင် KG+9 အထိ

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၌ နှစ်(၈၀)ပြည့် မြန်မာနိုင်ငံ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့နေ့ အခမ်းအနားကျင်းပ



မကွေး မေ ၅
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး နှစ်(၈၀)ပြည့် မြန်မာနိုင်ငံ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့နေ့ အခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက် ၇ နာရီက မကွေးမြို့၊ မြို့တော်ခန်းမ၌ ကျင်းပရာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးအိုမော်၊ တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ နယ်မြေခံတပ်နယ်မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ တရားလွှတ်တော်တရားသူကြီးချုပ်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့အသီးသီးမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ တိုင်းဒေသကြီး

မီးသတ်ဦးစီးဌာန တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။
ဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က အမှာစကားပြောကြားပြီး နှစ်(၈၀)ပြည့်မြန်မာနိုင်ငံ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့နေ့ အထိမ်းအမှတ် Video Clip ကို ကြည့်ရှုအားပေးသည်။ ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းမှ စံပြုမီးသတ်ခန်းဆူ၊ လူမှုထူးချွန်ဆုတံဆိပ် (တတိယအဆင့်) ရရှိသူများ၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းကောင်း

တံဆိပ်ရရှိသည့် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနတွင်း သင်တန်းတွင် ထူးချွန်ဆုရရှိသည့် တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ တိုင်းဒေသကြီးအဆင့် နှစ်(၈၀)ပြည့် မြန်မာနိုင်ငံ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့နေ့ အထိမ်းအမှတ် မီးသတ်ကျင့်ဝတ်ပြင်ပွဲတွင် ဆုရရှိသူများအား ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာနှင့် ဂုဏ်ပြုဆွေးနွေးပေးအပ်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့နေ့ အထိမ်းအမှတ် ခင်းကျင်းပြသထားသောပြခန်းကို ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။
မောင်ခိုင်မင်း (ပြန်/ဆက်)

ကယားပြည်နယ်၌ နှစ်(၈၀)ပြည့် မြန်မာနိုင်ငံ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့နေ့ အခမ်းအနား ကျင်းပ

လျိုင်ကော် မေ ၅
နှစ်(၈၀)ပြည့် မြန်မာနိုင်ငံ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့နေ့ အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ကယားပြည်နယ် လျိုင်ကော်မြို့၊ ပြည်နယ်ခန်းမ၌ ကျင်းပရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအိုမော်၊ ပြည်နယ်လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ၊ ပြည်နယ်တရားသူကြီးချုပ်၊ ပြည်နယ်လွှတ်တော် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ပြည်နယ်၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်များမှ သန္ဓေနှင့်အရန်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ တက်ရောက်သည်။
ဦးစွာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က အမှာစကားပြောကြားပြီး ပြည်နယ်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များအတွက် ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ဆွေးနွေး အရည်အချင်းအဆင့် ကျင့်ဝတ်ပြင်ပွဲပထမဆုအားပေးအပ်ချီးမြှင့်ရာ ပြည်နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာန ပြည်နယ်မှဆိုင် ဆုရရှိသူတို့က လက်ခံရယူကြသည်။
ယင်းနောက် ပြည်နယ်လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌနှင့်

တာဝန်ရှိသူများက ဆုရရှိသူများကို ဆုများပေးအပ်ချီးမြှင့်ကာ နှစ် (၈၀)ပြည့် မြန်မာနိုင်ငံ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့နေ့ အထိမ်းအမှတ် Video Clip ပြသမှုကိုကြည့်ရှုအားပေးပြီး ခင်းကျင်းပြသထားသည့် မီးသတ်ပစ္စည်းပြခန်းကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုသည်။
ဆက်လက်၍ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ခေတ္တခွရပ်ကွက်ရှိ ပြည်နယ်အားကစားကွင်းသို့ သွားရောက်၍ ၂၀၂၆ ခုနှစ် တိုင်းဒေသကြီး ပြည်နယ်ကြက်တောင်ရိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်မည့် ပြည်နယ်ကိုယ်စားပြု ပြိုင်ပွဲဝင်အားကစားသမားများ စခန်းသွင်းလေ့ကျင့်နေမှုကို သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး ချီးမြှင့်ဆွေးနွေး ပေးအပ်သည်။
ထို့နောက် တိုက်ကွမ်ခိုနေရာသင်တန်း ဖွင့်လှစ်နေမှုနှင့် ပြည်နယ်အမျိုးသားရေကူးကန်ကို သွားရောက်၍ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
သုတ(ပြန်/ဆက်)



ကရင်ပြည်နယ်၌ နှစ်(၈၀)ပြည့် မြန်မာနိုင်ငံ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့နေ့ အခမ်းအနားကျင်းပ



ဘားအံ မေ ၅
နှစ်(၈၀)ပြည့် မြန်မာနိုင်ငံ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့နေ့ အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ကရင်ပြည်နယ် ဘားအံမြို့၊ ဇွဲကတခန်းမ၌ ကျင်းပရာ ကရင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစောမြင့်ဦး တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြားပြီး ဗဟိုအဆင့်သင်တန်းများတွင် ကရင်ပြည်နယ်မှ ထူးချွန်သင်တန်းသားများအား ဂုဏ်ပြုဆုများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။
ထို့နောက် နှစ်(၈၀)ပြည့် မြန်မာနိုင်ငံ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့နေ့အထိမ်းအမှတ်မှတ်တမ်းစီဒီယိုနှင့် မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ၊ ပြည်နယ်အတွင်း မြေပြင်၊ ရေပြင်အရေးပေါ်ရောဂေကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့၊ ပြင်ဆင်စုဖွဲ့ထားရှိမှုနှင့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းကိရိယာများ ခင်းကျင်း

ပြသထားရှိမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးသည်။
ယင်းနောက် လှာကမြင်ကွက်သစ် ဇွဲကပင်အားကစားရုံ၌ ကျင်းပသည့် ကရင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်ဖလား မြို့နယ်ပေါင်းစုံအသက်(၂၅)နှစ်အောက် အမျိုးသား / အမျိုးသမီး ဘော်လီဘောပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ပြီး ပြိုင်ပွဲကို ဖွင့်လှစ်ပေးသည်။
အဆိုပါပြိုင်ပွဲသို့ မြို့နယ် ခုနစ်မြို့နယ်မှ အမျိုးသား/အမျိုးသမီး ခုနစ်သင်းစီ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ကြပြီး ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်းတစ်သင်းလျှင် ငွေကျပ်၂၇သိန်းစီ ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ပေးအပ်ကာ ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်းများ၏ ယှဉ်ပြိုင်ကစားမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
စောမျိုးမင်းသိန်း(ပြန်/ဆက်)

စာမျက်နှာ ၈ မှ
ပညာရေးပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုနှင့် လူမှုစီးပွားဖွံ့ဖြိုးရေး ဆက်စပ်မှု သုံးသပ်ချက် ဤသည်မှာ “ပညာရေးသည် ဝမ်းစာ” ဟူသည့် အချက်ကို မီးမောင်းထိုးပြခြင်း ဖြစ်ပါသည်။ ပညာရည်မြင့်မားခြင်းသည် ကျန်းမာရေးအသိကို တိုးစေသကဲ့သို့ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း အတတ်ပညာပြည့်ဝခြင်းသည် တစ်ဦးချင်းဝင်ငွေကို မြှင့်မားစေပါသည်။ နိုင်ငံတော်သမ္မတ၏ ဤဆန်းစစ်ချက်အရ ပညာရေးပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုသည် နိုင်ငံသားများ၏ မြှင့်မုန်းသက်တမ်းနှင့် လူမှုဘဝအရည်အသွေးကို မြှင့်တင်ပေးမည့် အဓိကသော့ချက် ဖြစ်နေပါသည်။
၉။ ကိုယ်လက်ကြံ့ခိုင်မှုနှင့် အာဟာရပြည့်ဝရေး နိုင်ငံတော်သမ္မတ၏ မိန့်ခွန်းကောက်နုတ်ချက်- “လူငယ်လူရွယ်များ၏ ကိုယ်လက်ကြံ့ခိုင်မှုများ တိုးတက်လာစေရေး ပညာသင်ကြားသည့်အရွယ်

တွင် အခြေခံပညာကျောင်းများ၌ ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားမှုများနှင့် အားကစားဆောင်ရွက်မှုများကို စနစ်တကျ လုပ်ဆောင်နိုင်အောင် ပြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးရန်နှင့် အာဟာရပြည့်ဝစွာဖြင့် စားသုံးနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ပေးရန်လိုကြောင်း”
လူငယ်ဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် ကိုယ်လက်ကြံ့ခိုင်မှုနှင့် အာဟာရပြည့်ဝရေး ဆက်စပ်မှု သုံးသပ်ချက် ကျန်းမာသန်စွမ်းသည် လူငယ်များမှသာလျှင် ထူးချွန်သည့်ပညာရှင်များ ဖြစ်လာနိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။ နိုင်ငံတော်သမ္မတ ထောက်ပြသကဲ့သို့ပင် ကျောင်းများ၌ အားကစားလှုပ်ရှားမှုများကို စနစ်တကျ ပြန်လည်ဖော်ဆောင်ခြင်းသည် ကျောင်းသားများ၏ စုပေါင်းဆောင်ရွက်တတ်သည့် စိတ်ဓာတ်ကို မြှင့်တင်ပေးရုံသာမက နိုင်ငံတော်အတွက် မျှော်မှန်းသက်တမ်း မြင့်မားလာစေရန် အုတ်မြစ်ချပေးခြင်းလည်း ဖြစ်ပါသည်။ ၎င်းနှင့်အတူ ကျောင်းမုန့်စုများ

တန်းများမှစ၍ အာဟာရပြည့်ဝရေးကို ဂရုပြုခြင်းသည် လူငယ်များ၏ ညာဏ်ရည်နှင့် ဖွံ့ဖြိုးမှုကို များစွာ အထောက်အကူပြုစေမည် ဖြစ်ပါသည်။
၁၀။ တန်းစဉ်ကူးပြောင်းမှုနှင့် နိုင်ငံတော်၏ အဖိုးတန်ဆုံးသော ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု နိုင်ငံတော်သမ္မတ၏ မိန့်ခွန်းကောက်နုတ်ချက်- “လူငယ်လူရွယ်များ၏ စိတ်ဓာတ်၊ စည်းကမ်းများ ကောင်းမွန်လာစေရေးနှင့် ခံယူချက်များ ကောင်းမွန်လာစေရေးအတွက်လည်း ဆောင်ရွက်ပေးကြရန်လိုကြောင်း၊ ပညာရေးကဏ္ဍ မြှင့်တင်ရေးအတွက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များအလိုက် ကျောင်းနေရာခိုင်နှုန်းများ မြင့်တက်လာစေရေးနှင့် တန်းစဉ်ကူးပြောင်းမှုများ လျော့နည်းမှုမရှိစေရေး ဆောင်ရွက်သွားကြရန်လိုကြောင်း... ပညာရေးရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုသည် နိုင်ငံအတွက် တန်ဖိုးအရှိဆုံးသော ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုပင်ဖြစ်ကြောင်း” ။

တန်းစဉ်ကူးပြောင်းမှုနှင့် ပညာရေးရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု၏ အရေးပါမှု သုံးသပ်ချက် ပညာရေးကဏ္ဍတွင် ကျောင်းသားများ တစ်တန်းမှတစ်တန်းသို့ အောင်မြင်စွာ ကူးပြောင်းနိုင်ခြင်းသည် နိုင်ငံတော်၏ လူသားအရင်းအမြစ် ပြုန်းတီးမှုကို လျော့ချပေးခြင်း ဖြစ်ပါသည်။ နိုင်ငံတော်သမ္မတ၏ ဆွေးနွေးချက်အရ ပညာရေးအတွက် သုံးစွဲသော ဘဏ္ဍာငွေသည် နိုင်ငံတော်၏ အနာဂတ်အတွက် အမြတ်အစွန်းအများဆုံး ရရှိမည့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု ဖြစ်ပါသည်။ ဤရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုမှ တစ်ဆင့် မျိုးချစ်စိတ်ရှိပြီး စည်းကမ်းကောင်းမွန်သည့် ၂၁ ရာစု ကျွမ်းကျင်မှုများနှင့် ပြည့်စုံသည့် လူငယ်များကို မွေးထုတ်ပေးနိုင်မည်မှာ မြေကြီးလက်ခတ်မလွဲပင် ဖြစ်ပါသည်။
(ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်)

ဗုဒ္ဓသာသနာ အစွန့်ရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲဖို့အတွက် နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲတွေနဲ့ ဆရာတော်ကြီးတွေ ဘယ်လိုဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသလဲဆိုတာ နောက်မျိုးဆက်သစ်တွေကို သိစေချင်တာပါ ...

ဒေါက်တာကေသီထွေး (ပါမောက္ခချုပ်၊ အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုနှင့်အနုပညာတက္ကသိုလ်-ရန်ကုန်)

ရန်ကုန် မေ ၅

ဆဋ္ဌသာသနာတင်အောင်ပွဲ နှစ်(၇၀)ပြည့် အထိမ်းအမှတ်အထူးပြပွဲကို ရန်ကုန်မြို့၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ် သီရိမင်္ဂလာကမ္ဘာအေးကုန်းမြေ မဟာပါသာဏလိုဏ်ဂူသိမ်တော်ကြီးအတွင်း၌ မေ ၁၀ ရက်နေ့အထိ နေ့စဉ် နံနက် ၉ နာရီမှ ညနေ ၅ နာရီအထိ ဖွင့်လှစ်ပြသလျက်ရှိရာ လာရောက်လေ့လာသူ ရဟန်းရှင်လူပြည်သူများဖြင့် အထူးစည်ကားလျက်ရှိသည်။

ယနေ့တွင် အဆိုပါပြပွဲသို့ အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုနှင့်အနုပညာတက္ကသိုလ်(ရန်ကုန်)မှ ကျောင်းသားကျောင်းသူများ၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာပြုတက္ကသိုလ်မှ ဝန်ထမ်းများ၊ ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံမှ သာသနာပြုအဖွဲ့၊ မင်္ဂလာဒုံလေတပ်စခန်းဌာနချုပ်၊ မော်ဘီတပ်နယ်၊ တိုက်ကြီးတပ်နယ်တို့မှ တပ်မိသားစုဝင်များနှင့် ရဟန်းရှင်လူပြည်သူများ လာရောက်လေ့လာကြသည်။



ဦးစော်ဇော်ဦး



ဒေါက်တာကေသီထွေး



မရတနာမေ

ဆဋ္ဌသာသနာတင်အောင်ပွဲ နှစ် (၇၀)ပြည့် အထိမ်းအမှတ် အထူးပြပွဲသို့ လာရောက်လေ့လာကြသူများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၏ စကားသံများကို ဖော်ပြလိုက်ပါသည်-

ဦးစော်ဇော်ဦး
ဒုတိယပါမောက္ခချုပ်(စီမံ) အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာပြုတက္ကသိုလ်



မအိမ့်သက်မျိုးခင်



မောင်မြင့်သိန်း(ဂီတ)



မောင်ချမ်းအေးဇော်

နိုင်ငံတော်သမ္မတကြီးရဲ့ လမ်းညွှန်ချက်အရ ကျင်းပပြီးစီးခဲ့တဲ့ ဆဋ္ဌသာသနာတင် နှစ်(၇၀)ပြည့် အောင်ပွဲအထိမ်းအမှတ်အထူးပြပွဲကို မဟာပါသာဏလိုဏ်ဂူသိမ်တော်ကြီး အတွင်းပတ်လမ်းမှာ ပြခန်းပြကွက်များစွာနဲ့ မေလ ၁၀ ရက်အထိ ပြပွဲကို လာရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ဖို့ စီစဉ်ဆောင်ရွက်ထားပါတယ်။ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းမှာရှိတဲ့ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အလိုက် ဌာနဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းတွေ၊ ရဟန်းရှင်လူ၊ ပြည်သူတွေ၊ တက္ကသိုလ်၊ ကောလိပ်၊ အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်းတွေက ကျောင်းသား ကျောင်းသူတွေ၊ နောက်မျိုးဆက်သစ်တွေ ဆဋ္ဌသာသနာပြုကြီးကို ဘယ်လိုဆောင်ရွက်ခဲ့ကြတယ်ဆိုတာ သိထားစေချင်တဲ့အတွက် ပြခန်းဖွင့်လှစ်ပြသတာ ဖြစ်ပါတယ်။ လွန်ခဲ့တဲ့ နှစ် ၇၀ က ဆောင်ရွက်ခဲ့တဲ့ သမိုင်းဝင်ပြခန်း၊ ပြကွက်တွေ ဖြစ်ပြီး နောက်မျိုးဆက်သစ်တွေအားလုံးကို သိစေချင်၊ မြင်စေချင်တဲ့အတွက်ကြောင့် အားလုံးလားရောက်ကြည့်ရှုလေ့လာကြဖို့ ဖိတ်ခေါ်ချင်ပါတယ်။

ဒေါက်တာကေသီထွေး
ပါမောက္ခချုပ်
အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုနှင့်အနုပညာတက္ကသိုလ်(ရန်ကုန်)

မဟာပါသာဏလိုဏ်ဂူကြီးမှာ ကျင်းပနေတဲ့ ဆဋ္ဌသာသနာတင် နှစ် (၇၀) ပြည့် အထိမ်းအမှတ်အထူးပြပွဲအတွက် ညာဏ်စမ်းပဟေဠိပြိုင်ပွဲရဲ့ တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူးအဖြစ် တာဝန်ယူဆောင်ရွက်လျက် ရှိပါတယ်။ ပြခန်းတွေအနေနဲ့ ဘုရား

အလောင်း ပဋိသန္ဓေယူတဲ့အခန်းကစပြီး ဘုရားပရိနိဗ္ဗာန်စံတော်မူတဲ့အထိ ပြခန်းများ၊ သင်္ဂြိုဟ်ယုဒ်အစိတ်ပတ်ပတ်အစိတ်အစိတ် ပထမသာသနာ၊ ဒုတိယသာသနာ၊ တတိယသာသနာကို အိန္ဒိယနိုင်ငံမှာ ကျင်းပခဲ့ပြီး နှုတ်ထွက်အာဂုံဆောင်တဲ့ ဘုရားပရိနိဗ္ဗာန်စံတော်မူတဲ့အထိ ပြခန်းများ၊ သင်္ဂြိုဟ်ယုဒ်အစိတ်ပတ်ပတ်အစိတ်အစိတ် ပထမသာသနာ၊ ဒုတိယသာသနာ၊ တတိယသာသနာကို အိန္ဒိယနိုင်ငံမှာ ကျင်းပခဲ့ပြီး ပေထက်အကွာရာတင်တဲ့ကာလ၊ ပဉ္စမနဲ့ ဆဋ္ဌသာသနာကို မြန်မာနိုင်ငံမှာ ကျင်းပခဲ့တယ်။ ပဉ္စမသာသနာကို မန္တလေးမှာ ကျင်းပခဲ့ပြီး ဆဋ္ဌသာသနာကို အခုမဟာပါသာဏလိုဏ်ဂူမှာ ကျင်းပခဲ့ပါတယ်။ နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲတွေနဲ့ သံသရာဇာတွေ ဘယ်လိုဆောင်ရွက်ခဲ့တာကို စနစ်တကျပြသထားတယ်။ သင်္ဂြိုဟ်ယုဒ်အစိတ်ပတ်ပတ်အစိတ်အစိတ် ပထမသာသနာတင်ပွဲ မဟာပါသာဏလိုဏ်ဂူတည်ဆောက်ခဲ့ပုံအဆင့်ဆင့်၊ ကျင်းပခဲ့ပုံတွေကို ပြသထားပါတယ်။ ဒီနေ့လေ့လာတဲ့ ကျောင်းသားကျောင်းသူတွေက အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုနှင့်အနုပညာတက္ကသိုလ်(ရန်ကုန်)က အချိန်ပိုင်းအနုပညာဒီပလိုမာကို သင်ယူနေကြတဲ့ ကျောင်းသား ကျောင်းသူတွေ ဖြစ်ပါတယ်။ လေ့လာကြည့်ရှုပျော်ရည်ရွယ်

ချက်က ဗုဒ္ဓသာသနာ အစွန့်ရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲဖို့အတွက် နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲတွေနဲ့ ဆရာတော်ကြီးတွေ ဘယ်လိုဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသလဲဆိုတာ နောက်မျိုးဆက်သစ်တွေကို သိစေချင်တာပါ။

မရတနာမေ
ရုပ်ရှင်၊ ပြဇာတ်
အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုနှင့်အနုပညာတက္ကသိုလ်(ရန်ကုန်)

အလွန်စိတ်ဝင်စားစရာကောင်းတဲ့ ပန်းချီကားတွေ၊ ရှေးဟောင်းအနုပညာလက်ရာတွေကို ဒီပြခန်းတွေမှာ တွေ့ရပါတယ်။ ဆရာတော်ကြီးတွေရဲ့ ဆဋ္ဌသာသနာတင်ပွဲအဆင့်ဆင့်ကိုလည်း သိရပါတယ်။ ဆရာတော်ကြီးတွေရဲ့ ဗုဒ္ဓသာသနာ အစွန့်ရှည်ရေးအတွက်သာသာနာနာစောင့်ရှောက်ထိန်းသိမ်းခဲ့ပုံတွေ၊ ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်တွေကိုလည်း ထိန်းသိမ်းထားပုံကိုလည်း သိခဲ့ရပါတယ်။
မအိမ့်သက်မျိုးခင်
ပန်းချီ

အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုနှင့်အနုပညာတက္ကသိုလ်(ရန်ကုန်)

ဒီမှာမြင်ရတဲ့ ဗုဒ္ဓဝင်ပန်းချီကားတွေနဲ့ပတ်သက်ပြီး အသိပညာဗဟုသုတတွေ များစွာရရှိခဲ့ပါတယ်။ ဒီပြခန်းကိုကြည့်ရှုနိုင်ဖို့ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့တဲ့ ဆရာဆရာမများနဲ့ သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနက တာဝန်ရှိသူတွေကို ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။ ဒီပြခန်းကနေ ဗုဒ္ဓသာသနာ အတွက် ရှေးအဆက်ဆက် ဆရာတော်ကြီးတွေ ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ပုံကို သိခဲ့ရပါတယ်။

မောင်မြင့်သိန်း(ဂီတ)
အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုနှင့်အနုပညာတက္ကသိုလ်(ရန်ကုန်)

ပထမသာသနာမှ ဆဋ္ဌသာသနာအထိ အဆင့်ဆင့်တင်ခဲ့ပုံတွေ၊ အကြောင်းအရာတွေ၊ ဘာကြောင့်တင်ခဲ့ရတယ်ဆိုတဲ့ ဗဟုသုတတွေနဲ့ ဆဋ္ဌသာသနာတင်တဲ့အတွက်ကြောင့် ကျွန်တော်တို့သာသနာတော်ကြီးက အစွန့်ရှည်တည်တံ့မယ်၊ ကမ္ဘာအနှံ့ကို ပျံ့နှံ့မယ်၊ သာသနာတော်ကြီးလည်း အရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲမယ်လို့ ယုံကြည်ပါတယ်။ ဒီလိုလေ့လာရတဲ့အတွက်ကြောင့် ဒီသာသနာတော်ကြီးကို လူငယ်တွေအနေနဲ့ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်ပေးဖို့ လိုအပ်တယ်လို့ ဖြစ်ခဲ့ရပါတယ်။

မောင်ချမ်းအေးဇော်
ပန်းပု
အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုနှင့်အနုပညာတက္ကသိုလ်(ရန်ကုန်)

သံဃာတွေစုပေါင်းပြီး မြတ်ဗုဒ္ဓရတနာတော်တွေကို မပျောက်ကွယ်စေဖို့အတွက် ပထမကနေ ဆဋ္ဌသာသနာအထိ သေသေချာချာ စုပေါင်းပြီး မှတ်တမ်းတင်ထားတာကို တွေ့ရတယ်။ နောက်မျိုးဆက်သစ်တွေအတွက် လက်ဆင့်ကမ်းနိုင်အောင် နှုတ်ရွတ်ကနေ စပြီး နောက်ပိုင်းပုံနှိပ်ထိ ပုံနှိပ်ပစ္စည်းတွေ၊ နည်းပညာဆိုင်ရာတွေနဲ့ ဗုဒ္ဓသာသနာပြန့်ပွားဖို့အတွက် မှတ်တမ်းတွေကို ထိန်းသိမ်းထားတာတွေ့ရပါတယ်။ ဒီလို လေ့လာဖို့အတွက် စီစဉ်ပေးတဲ့တာဝန်ရှိသူတွေကို ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။ ဆဋ္ဌသာသနာတင်အောင်ပွဲ နှစ်(၇၀) ပြည့် အထိမ်းအမှတ်အထူးပြပွဲတွင် လာရောက်ကြည့်ရှုလေ့လာကြည့်ရှုရဟန်းရှင်လူပြည်သူများအနေဖြင့် ပြခန်းများတွင် ပြသထားသည့် ပြကွက်များကို ကြည့်ရှုလေ့လာပြီး ဉာဏ်စမ်းပဟေဠိပြိုင်ပွဲတွင် ဝင်ရောက်ပြေဆိုနိုင်ကြောင်း သိရသည်။
သတင်းအဖွဲ့

ကလေးမြို့၌ နှစ်(၈၀)ပြည့် မြန်မာနိုင်ငံမီးသတ်တပ်ဖွဲ့နေ့ အခမ်းအနားကျင်းပ

ကလေး မေ ၅
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကလေးမြို့ မီးသတ်ဦးစီးဌာနရုံး၌ နှစ်(၈၀)ပြည့် မြန်မာနိုင်ငံမီးသတ်တပ်ဖွဲ့နေ့ ဂုဏ်ပြုအခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ ကလေးခရိုင်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးမိုးထက်က နှစ်(၈၀)ပြည့် မြန်မာနိုင်ငံ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့နေ့ခန့်ခွဲရုံးကို ဖတ်ကြားပြီး စစ်ရေးပြအကောင်းဆုံးဆု၊ ယူနိုက်တက်စတားဆင်ယင်မှုအကောင်းဆုံးဆု၊ ကြံ့ခိုင်မှုအကောင်းဆုံးဆု၊ မီးသတ်ပညာပြိုင်ပွဲဆုနှင့် ထူးချွန်ဝန်ထမ်းများအား ဂုဏ်ပြုတံဆိပ်များကို တာဝန်ရှိသူများက ပေးအပ်ကြသည်။

ထို့နောက် ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့နေ့အခမ်းအနားတွင် ခင်းကျင်းပြသထားသည့် ပြခန်းအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုကြသည်။

အဆိုပါအခမ်းအနားသို့ ခရိုင်၊ မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ ဖိတ်ကြားထားသူများ၊ ခရိုင်နှင့် မြို့နယ်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ အရန်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ဝန်ထမ်းမိသားစုများ စုစုပေါင်း ၁၂၀ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



ခရိုင် (ပြန်/ဆက်)

Smart School နှင့် Football for School Program အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကျင်းပ

နေပြည်တော် မေ ၅ - ဦးစွာ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးနေမျိုးလှိုင်က နိုင်ငံတော်၏ ရက်(၁၀၀)စီမံချက်တွင်ပါဝင်သည့် Smart School နှင့် Football for School Program အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အစည်းအဝေးသို့ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးနေမျိုးလှိုင်၊ အခြေခံပညာဦးစီးဌာနနှင့် ဆက်စပ်ဝန်ကြီးဌာနများမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးနေမျိုးလှိုင်က နိုင်ငံတော်၏ ရက်(၁၀၀)စီမံချက်တွင်ပါဝင်သည့် Smart School နှင့် Football for School Program အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရမည့် အခြေအနေများကို စံနှုန်းများသတ်မှတ်၍ ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကနဦးအနေဖြင့် တိုင်းဒေသကြီး၊ ခြောက်ခုတွင် Smart School နှင့် Football for school အဖြစ် Pilot Project စတင်ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပြီး လာမည့်နှစ်များတွင် တိုးချဲ့ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး အစီအမံများ တိကျစွာ ရေးဆွဲအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ရလဒ်များပေါ်တွင် အခြေခံ၍ လုပ်ငန်းများ၏ တိုးတက်မှုကို အမြဲမပြတ် လေ့လာဆန်းစစ်ပြီး ရေရှည်တည်တံ့သော စီမံကိန်း ဖြစ်လာစေရန် ဆောင်ရွက်ရမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ သို့ဖြစ်၍ Smart School နှင့် Football for School Program အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး အကြံပြု ဆွေးနွေးကြစေလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ဆက်စပ်ဝန်ကြီးဌာနများမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များနှင့် မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံး



အဖွဲ့ချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူက Smart School နှင့် Football for School Program အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်နိုင်မည့်အခြေအနေများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းဆောင်ရွက်မည့် ကျောင်းများနှင့် တင်ပြကြသည်။ ယင်းနောက် တက်ရောက်လာသူများက Smart School နှင့် Football for School Program ဆောင်ရွက်မည့် ကျောင်းများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးတင်ပြကြပြီး ဒုတိယဝန်ကြီးက နိဂုံးချုပ်အမှာစကားပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

တစ်ဆက်တစ်စပ်တည်းသော မြန်မာ့သမိုင်းစဉ်အတွဲ(၁)စာအုပ်ထုတ်ဝေဖြန့်ချိ

နေပြည်တော် မေ ၅ - ဟိုတယ်၊ ခရီးသွားလာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာနက တစ်ဆက်တစ်စပ်တည်းသော မြန်မာ့သမိုင်းစဉ်အတွဲ(၁)ကို ရေးသားပြုစု၍ ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေခဲ့ပြီး အဆိုပါစာအုပ်တွင် မြန်မာ့မြေလွှာဖြစ်တည်မှု၊ ပရိုင်းမိတ်ကျောက်ဖြစ်ရုပ်ကြွင်းများ၊ ကျောက်ခေတ်၊ ကြေးခေတ်နှင့် သံခေတ်ယဉ်ကျေးမှုများကို ကွင်းဆင်း၊ တူးဖော်၊ သုတေသနပြုလေ့လာတွေ့ရှိချက်အသစ်များ၊ သိပ္ပံနည်းကျသက်တမ်း တွက်ချက်မှုများကို ထည့်သွင်းဖြည့်စွက်ရေးသားပြုစုပြီး မြန်မာ့သမိုင်းပညာရှင်များအဖွဲ့က စိစစ်တည်းဖြတ်ထားသည်။

တစ်ဆက်တစ်စပ်တည်းသော မြန်မာ့သမိုင်းစဉ်အတွဲ(၁)စာအုပ်ကို နိုင်ငံတော်အဆင့် အဖွဲ့အစည်းများ၊ ပြည်ထောင်စုအဆင့် ဝန်ကြီးဌာနများနှင့် ၎င်းတို့လက်အောက်ရှိ ဦးစီးဌာနများ၊ တက္ကသိုလ်များ၊ ဒီဂရီ/ကောလိပ်များနှင့် သင်တန်းကျောင်းများရှိ စာကြည့်တိုက်များတွင် ထားရှိဖတ်ရှုလေ့လာနိုင်ရေးနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့များ ဖတ်ရှုလေ့လာနိုင်ရေး အခမဲ့ဖြန့်ဝေပေးပို့ခဲ့ပြီး သတင်းစဉ်

မွေးမြူရေးခြံများတွင် ဇီဝလုံခြုံမှုမြှင့်တင်ရေးဆိုင်ရာ အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

ရာသီအကူးအပြောင်းကာလများ၌ မွေးမြူရေးတိရစ္ဆာန်များတွင် ကူးစက်ရောဂါများ ကျရောက်ဖြန့်ပွားနိုင်ပြီး လူမှုစီးပွားဘဝ ထိခိုက်ပျက်စီးမှုများဖြစ်ပေါ်စေနိုင်ပါသဖြင့် မွေးမြူရေးခြံများတွင် အောက်ဖော်ပြပါ ဇီဝလုံခြုံမှုမြှင့်တင်ရေးဆိုင်ရာလုပ်ငန်းစဉ်များအား လိုက်နာဆောင်ရွက်နိုင်ပါရန် အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

- မိမိမြို့ရှိတိရစ္ဆာန်များအား အခြားတိရစ္ဆာန်များနှင့် မရောနှောစေရန်နှင့် မြို့အတွင်းသို့ တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များ မဝင်ရောက်နိုင်စေရန်အတွက် မွေးမြူရေးခြံကို လုံခြုံစိတ်ချစွာ ကာရံ၍ စနစ်တကျ ထိန်းသိမ်းမွေးမြူပါ။
- ပြင်ပမှလူပုဂ္ဂိုလ်၊ တိရစ္ဆာန်၊ အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများနှင့် မော်တော်ယာဉ်များ မြို့အတွင်းဝင်ရောက်မှုအား ကန့်သတ်ပြီး “တာဝန်ရှိသူမှအပ မဝင်ရ” တားမြစ်ဆိုင်းဘုတ်ထားရှိပါ။
- မြို့အတွင်းသို့ ဝင်ရောက်ရာတွင် မြို့ဝင်ပေါက်၌ မြေလက်များကိုပိုးသတ်၍ သန့်စင်ပြီး သတ်မှတ်ထားသည့် မြို့အသုံးပြုနည်းစံအား ပြောင်းလဲစီးနင်းကာ ပိုးသတ်ဆေးကုန်ဖြတ်သန်းပြီးမှ ဝင်ရောက်ပါ။
- မြို့အသုံးအဆောင်ပစ္စည်း (အစာခွက်၊ ရေခွက်)များအား ပုံမှန်ပိုးသတ် သန့်စင်ဆေးကြောပါ။
- မြို့အတွင်း လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်နေသူများ၏တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေးကို အထူးဂရုစိုက်ပါ။
- မြို့တွင်းစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ (အမှိုက်၊ မစင်၊ သွေး၊ အကျိအကျွတ်) ကင်းရှင်းအောင် သန့်ရှင်းဆေးကြောပြီးလျှင် ကြိုက်နှင့် အခြားအင်းဆက်ပိုးမွှားများရန်မှကာကွယ်ရန် မြို့အား ပိုးသတ်ဆေးမျှန်း၍ ပိုးသတ်ပါ။
- တိရစ္ဆာန်များအား အသုတ်လိုက်မွေးပြီး အသုတ်လိုက်ထုတ်ပါ။
- မွေးမြူသူများအနေဖြင့် ဇီဝလုံခြုံမှုဆိုင်ရာစည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများကို နားလည်သိရှိပြီး စနစ်တကျ လိုက်နာဆောင်ရွက်ပါ။
- မွေးမြူထားသည့် တိရစ္ဆာန်များကို တိရစ္ဆာန်ဆေးကုဆရာဝန်နှင့်တိုင်ပင်၍ ကာကွယ်ဆေးစနစ်တကျထိုးနှံပါ။ ထို့ပြင် ရောဂါဖြစ်ပွားမှုများကို ပုံမှန်စောင့်ကြည့် စစ်ဆေးရမည်ဖြစ်ပြီး ရောဂါဖြစ်ပွားမှုတွေ့ရှိပါက မွေးမြူရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာနသို့ ချက်ချင်းသတင်းပို့ပါ။

မွေးမြူရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာန စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ဆက်သွယ်ရန်မှန်း - ၀၆၇၃၀၈၄၆၃

ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်တွင် မလေးရှားသို့ သယ်ဆောင်မည့် ငွေကျပ် နှစ်ဘီလီယံကျော်တန်ဖိုးရှိ အိုက်စ်(မက်သ်အဖက်တမင်း) ၉၃ ကီလိုကျော် ဖမ်းဆီးရမိ



ဖြစ်မှုကျူးလွန်သူ တင်အောင်သန်း၊ ခင်မောင်သန်း၊ ခင်သန္တာဝင်း(မ)နှင့် ချမ်းမြေ့ပိုင်တို့ကို သိမ်းဆည်းရမိသည့် အိုက်စ်(မက်သ်အဖက်တမင်း) ၅၆ ဒဿမ ၀၅ ကီလိုနှင့်အတူ တွေ့ရစဉ်။

အရ ယင်းနေ့ နံနက် ၁၁ နာရီတွင် အလားတူလေယာဉ်ဖြင့် လိုက်ပါမည့် ခရီးသည် မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ် ပင်ပြေကုန်းရပ်ကွက်နေ တင်အောင်သန်း (၃၂)နှစ်၊ မခင်သန္တာဝင်း(၃၃)နှစ်၊ ရေတွင်းကုန်းရပ်ကွက်နေ ခင်မောင်သန်း(၄၁)နှစ်နှင့် ချမ်းမြေ့ပိုင်(၂၄)နှစ်တို့လေးဦးထံမှ အိုက်စ်(မက်သ်အဖက်တမင်း) ၅၆ ဒဿမ ၀၅ ကီလိုကို ထပ်မံဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။

ကွင်းဆက် ဖော်ထုတ်ချက်အရ ယင်းနေ့ နံနက် ၁၁ နာရီခွဲတွင် ဖမ်းဆီးရမိ အိုက်စ် (မက်သ်အဖက်တမင်း) များအား လက်ခံ၍ ပို့ဆောင်ပေးသည့် မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်ရှိ နိုင်ငံတကာ ကုန်စည်ပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်း ကုမ္ပဏီ ဝန်းခန်းကို ဝင်ရောက်ရှာဖွေရာ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ် မင်္ဂလာတောင်ညွန့်ရပ်ကွက်နေ မထက်ဧက(၂၃)နှစ်နှင့် ဖိုမြေရပ်ကွက်နေ မကြယ်စင်လင်းလှ(၀၉)နှစ်တို့ နှစ်ဦးထံမှ အိုက်စ်(မက်သ်အဖက်တမင်း) ၉ ဒဿမ ၅ ကီလို ဆက်လက် ဖမ်းဆီးရမိပြီး ၎င်းတို့၏ ဖော်ထုတ်ချက်အရ ဖမ်းဆီးရမိ အိုက်စ်(မက်သ်အဖက်တမင်း)များကို မလေးရှားသို့ ပို့ဆောင်ပေး

ရန် အပ်နှံသူ အောင်မြေသစ်မြို့နယ် နှင်းဆီ တန်ဖိုးနည်းအိမ်ရာနေ အောင်ကျော်ဝင်း(မ)အောင်အောင် (၄၁)နှစ်နှင့် ၎င်း၏ဇနီး မသန္တာလှိုင်(၄၆)နှစ်တို့ကို လားရှိုးမြို့ ရပ်ကွက်(၂)ရှိ ဟိုတယ်တွင် အိုက်စ် (မက်သ်အဖက်တမင်း) တစ်ကီလိုနှင့်အတူ ထပ်မံဖမ်းဆီးရမိခဲ့သဖြင့် ဖမ်းဆီးရမိမှုဖြစ်စဉ်တွင် စုစုပေါင်း ဒေသတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂ ဒဿမ ၃၀၆၅၇ ဘီလီယံ တန်ဖိုးရှိ အိုက်စ် (မက်သ်အဖက်တမင်း) ၉၃ ဒဿမ ၀၅ ကီလိုသိမ်းဆည်းရမိခဲ့သည်။

ကွင်းဆက်စစ်ဆေးဖော်ထုတ်ချက်များအရ ဖမ်းဆီးရမိ အိုက်စ်(မက်သ်အဖက်တမင်း)များအား မလေးရှားနိုင်ငံသို့ ပို့ဆောင်ပေးရန်စေခိုင်းသူမှာ သီပေါမြို့နယ် လင်းတိကျကျရွာနေ လောကီချီ (ဖမ်းဆီးရန်ကျန်)ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသဖြင့် ၎င်းတို့အား မူလဆဲဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများ ဆိုင်ရာ ဥပဒေအရ အရေးယူထားရှိပြီး ကွင်းဆက်ဖြစ်မှုကျူးလွန်သူများကို ဆက်လက် စစ်ဆေးဖော်ထုတ်လျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ကျောဖုံးမှ ကသာခရိုင် အင်းတော်မြို့ကို ဧပြီ ၃၀ ရက်တွင် အလုံးစုံပြန်လည် သိမ်းပိုက် ထိန်းချုပ်နိုင်ခဲ့ပြီး ယနေ့တွင်လည်း အကြမ်းဖက် သောင်းကျန်းသူများ ယာယီစိုးမိုး ထားသည့် အင်းတော်မြို့နယ် မော်လမြိုင်မြို့အား ထပ်မံ၍ ပြန်လည် ထိန်းချုပ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရှိရ သည်။

မော်လမြိုင်သည် ကသာခရိုင် အင်းတော်မြို့နယ်တွင် ပါဝင်သည့် မြို့တစ်မြို့ဖြစ်ပြီး အင်းတော်မြို့၏ မြောက်ဘက် မိုင် ၂၀ အကွာတွင် တည်ရှိကာ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသ ကြီးနှင့် ကချင်ပြည်နယ်ကို ဆက်သွယ်ထားသည့် အချက် အချာကျသည့် ပြည်နယ်ချင်းဆက် လမ်းတစ်လမ်းဖြစ်သော ရွှေတို- မြစ်ကြီးနား ကားလမ်းဘေး၌ တည်ရှိရာ လမ်းလမ်းဆက်သွယ် ရေးနှင့် ကုန်စည်စီးဆင်းမှုအတွက် အရေးကြီးသည့်နေရာတွင် တည်ရှိ သည့် ဒေသတစ်ခုဖြစ်သည်။

တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများ သည် အင်းတော်မြို့ကို ပြန်လည် သိမ်းပိုက် ထိန်းချုပ်ခဲ့ပြီးနောက် အဆိုပါဒေသတစ်ဝိုက် နယ်မြေ ရှင်းလင်းခြင်း၊ အောင်မြေချခြင်း များ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး

မော်လမြိုင်အား ဆက်လက် သိမ်းပိုက် ထိန်းချုပ်နိုင်ရေး စစ်ကြောင်းများခွဲ၍ စစ်နည်း ဗျူဟာမြောက် ချီတက်ရှင်းလင်း ခဲ့ရာ အင်းတော်မြို့နှင့် မော်လမြိုင် အကြားရှိ နားမကြိုင်းရွာ၊ ပင်တင် ရွာနှင့် နဘားကြီးရွာတို့အား မေ ၂ ရက်တွင်လည်းကောင်း၊ ပျဉ်- ၃၀၅ တောင်ကုန်းနှင့် ပင်ဝယ် ရွာသစ်တို့အား မေ ၃ ရက်တွင် လည်းကောင်း၊ တုလုံရွာနှင့် ဖားပန် ရွာတို့အား မေ ၄ ရက်တွင်လည်း ကောင်း အဆင့်ဆင့်ပြန်လည် သိမ်းပိုက် ထိန်းချုပ်ခဲ့ပြီး မေ ၅ ရက် ယနေ့တွင် တပ်မတော် စစ်ကြောင်းများသည် စီပီနီးရွာ၊ နားခင်းကျင်ရွာ၊ မော်လမြိုင်အား အပြည့်အဝပြန်လည်ထိန်းချုပ်နိုင် ခဲ့သည်။

လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအနေ ဖြင့် မော်လမြိုင်နှင့် အဆိုပါဒေသ တစ်ဝိုက်အား အလုံးစုံပြန်လည် ထိန်းချုပ်ရန် နယ်မြေရှင်းလင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာတွင် အကြမ်းဖက် သောင်းကျန်းသူများနှင့် ထိတွေ့ တိုက်ပွဲများရှိခဲ့ပြီး သောင်းကျန်း သူများထံမှ အလောင်း၊ လက်နက် များ သိမ်းဆည်းရရှိခဲ့သည့်အပြင် အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ တရားမဝင် လုပ်ကိုင်နေသည့်

စက်သုံးဆီသိုလှောင်သည့်နေရာ များမှ စက်သုံးဆီထည့် သံပီပါနွဲ များနှင့် ကော်ပီပါနွဲများ၊ ဆီလှောင် ကန်များနှင့် မော်တော်ယာဉ်များ ကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သည်။

အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူ များ ယာယီစိုးမိုးထားသည့် မြို့/ ရွာအချို့ကို ပြန်လည်သိမ်းပိုက် ပြီး နယ်မြေရှင်းလင်းချီတက်လာ သော တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများ အား အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူ များ၏ မတရားနှိပ်စက်ညှဉ်းပန်းမှု ဒဏ်ကို ခါးသီးစွာခံစားခဲ့ရသည့် ဒေသခံပြည်သူများက လမ်းကြောင်း တစ်လျှောက်လုံး၌ အောင်သပြေ ပန်းများ၊ ပန်းကိုးများကိုဆောင် ကာ သောင်းသောင်းဖြဖြ ဝမ်းပန်း တာသာ ကြိုဆိုခဲ့ကြသည်။

တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများ အနေဖြင့် အဆိုပါဒေသများအတွင်း လိုအပ်သည့် နယ်မြေစိုးမိုးရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ကာ မော်လမြိုင် - နန့်စီးအောင်လမ်းပိုင်း အား အမြန်ဆုံးပြန်လည်ထိန်းချုပ် ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေး နယ်မြေလုံခြုံရေး နှင့် နယ်မြေစိုးမိုးရေးလုပ်ငန်းများ ကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက် ဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်



အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူပူးပေါင်းအဖွဲ့များ ယာယီစိုးမိုးထားသည့် မော်လမြိုင်အား တပ်မတော် စစ်ကြောင်းများက ပြန်လည်သိမ်းပိုက်ရရှိစဉ်။



အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူပူးပေါင်းအဖွဲ့များ ယာယီစိုးမိုးထားသည့် မော်လမြိုင် အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်းအား တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများက ပြန်လည်သိမ်းပိုက်ရရှိစဉ်။



အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံးနှင့် ဌာနဆိုင်ရာအဆောက်အအုံများအား ပြန်လည် သိမ်းပိုက်ရရှိစဉ်။



တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများ မော်လမြိုင်သို့ ချီတက်သိမ်းပိုက်ရာ လမ်းကြောင်းတစ်လျှောက် ကျေးရွာများမှ ဒေသခံပြည်သူများက အောင်သပြေပန်းများဖြင့် ဝမ်းသာဂုဏ်ယူစွာ ကြိုဆိုစဉ်။



အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူ ပူးပေါင်းအဖွဲ့များ ယာယီစိုးမိုးထားသည့် မော်လမြိုင် တိုက်နယ်ပြည်သူ့ဆေးရုံအား တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများ က ပြန်လည်သိမ်းပိုက်ရရှိစဉ်။



မော်လမြိုင်သို့ ချီတက်တိုက်ခိုက်သိမ်းပိုက်ရာ လမ်းကြောင်း တစ်လျှောက် အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ တရားမဝင်လုပ်ကိုင် နေသော စက်သုံးဆီသိုလှောင်သည့် နေရာများမှ ဆီသိုလှောင်ကန်များ ကို သိမ်းဆည်းရရှိစဉ်။



အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ တရားမဝင်စက်သုံးဆီ သယ်ဆောင် သည့် မော်တော်ယာဉ်အား သိမ်းဆည်းရမိစဉ်။



မော်လမြိုင်သို့ ချီတက်တိုက်ခိုက်သိမ်းပိုက်ရာ လမ်းကြောင်း တစ်လျှောက် အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ တရားမဝင်လုပ်ကိုင် နေသော စက်သုံးဆီသိုလှောင်သည့်နေရာများမှ ပီပါနွဲများကို သိမ်းဆည်းရရှိစဉ်။



အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ ဌာနဆိုင်ရာအဆောက်အအုံများအား ဖျက်ဆီး၍ ဘန်ကာများ ပြုလုပ်ထားစဉ်။



အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူပူးပေါင်းအဖွဲ့များထံမှ သိမ်းပိုက်ရရှိသည့် လက်နက်၊ ခဲယမ်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို တွေ့ရစဉ်။

နိုင်ငံတော်နှင့် တပ်မတော်၏ ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို လက်ခံယုံကြည်သည့် PDF အမည်ခံအဖွဲ့ဝင် အမျိုးသား ငါးဦး၊ အမျိုးသမီး တစ်ဦးတို့ လက်နက်ခဲယမ်းများနှင့်အတူ ဥပဒေဘောင်အတွင်းသို့ ဝင်ရောက်

နေပြည်တော် မေ ၅
နိုင်ငံတော်အစိုးရသည် PDF အပါအဝင် အဖွဲ့အစည်းအမျိုးမျိုးအမည်ခံ၍ လက်နက်ကိုင်ဆွဲကျင့်လျက်ရှိသည့် အဖွဲ့အစည်းများအတွင်း ရောက်ရှိနေသူများအား ဥပဒေဘောင်အတွင်းသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်ရန်စိတ်ဝင်စား၍ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာကြသူများကိုလည်း လိုအပ်သည့် ကူညီပံ့ပိုးမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ နိုင်ငံတော်နှင့် တပ်မတော်၏ ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို နားလည်သဘောပေါက်လာသည့် PDF အမည်ခံအဖွဲ့မှ အဖွဲ့ဝင်အမျိုးသား ငါးဦး၊ အမျိုးသမီး တစ်ဦး စုစုပေါင်း ခြောက်ဦးတို့သည် လက်နက်ခဲယမ်းများနှင့်အတူ ဥပဒေဘောင်အတွင်းသို့ ထပ်မံဝင်ရောက်လာကြသည်။



ချုပ်က အမှာစကားပြောကြားပြီး တိုင်းမှူးက ဥပဒေဆိုင်ရာအသိပညာပေး ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ဥပဒေဘောင်အတွင်း ပြန်လည်ဝင်ရောက်ခဲ့ကြသူများက ၎င်းတို့နှင့်အတူ ပါရှိလာသည့် M4A1 သေနတ် တစ်လက်၊ MA5 ပစ္စုတိသေနတ် တစ်လက်၊ ကျည်အိမ်မျိုးစုံ သုံးခု၊ ကျည်မျိုးစုံ ၅၇ တောင့်၊ MG-1 လက်ပစ်ဗုံး နှစ်လုံးတို့ကို လွှဲပြောင်းအပ်နှံရာ တိုင်းမှူးက လက်ခံရယူသည်။ ယင်းနောက် တာဝန်ရှိသူများက လက်နက်ခဲယမ်းများနှင့်အတူ ဥပဒေဘောင်အတွင်း ဝင်ရောက်လာသူများအား မောင်းပြန်ရိုင်းဖယ် တစ်လက်အတွက် ငွေကျပ်သိန်း ၅၀၊ ပစ္စုတိသေနတ် တစ်လက်အတွက် ငွေကျပ်သိန်း ၂၀၊ လက်ပစ်ဗုံး နှစ်လုံးအတွက် ငွေကျပ် သုံးသိန်းနှင့် ဥပဒေဘောင်အတွင်း ဝင်ရောက် လာသူများအတွက်

ကို လက်ခံနိုင်တော့ခြင်း၊ ၎င်းအဖွဲ့များအတွင်း၌ပင် လူမျိုးရေး ခွဲခြားဆက်ဆံမှုနှင့် အဆင့်အတန်း ခွဲခြား၍ အချင်းချင်း ဗိုလ်ကျ နှိပ်စက်၊ သတ်ဖြတ်ခြင်း၊ အစမူမှုများကျူးလွန်ခြင်း၊ အနေအထား ဆင်းရဲ၍ ပင်ပန်းဆင်းရဲစွာနေထိုင် ရခြင်းနှင့် တပ်မတော်၏တိုက်စစ်ကို ခုခံနိုင်တော့ခြင်းမရှိဘဲ စိတ်ဓာတ် ကျဆင်းလာခြင်းတို့ အပြင် နိုင်ငံတော်နှင့် တပ်မတော်၏ ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို ယုံကြည်လက်ခံပြီး ဥပဒေဘောင်အတွင်း ငြိမ်းချမ်းစွာ နေထိုင်၍ ၎င်းတို့ကြောင့် နစ်နာ ဆုံးရှုံးမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့ရသည့် နိုင်ငံတော်နှင့် ပြည်သူလူထုအတွက် ပြန်လည် အကျိုးပြုလိုခြင်းတို့ကြောင့် လက်နက်ကိုင်လမ်းစဉ်ကို စွန့်လွှတ်၍ ဥပဒေဘောင်အတွင်း ပြန်လည်ဝင်ရောက်ခဲ့ကြခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။

ထိုသို့ ဥပဒေဘောင်အတွင်း ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာကြသူများအား ပြန်လည်ကြိုဆိုလက်ခံ၍ လိုအပ်သည့် ကူညီပံ့ပိုးမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးပြီး မိဘအုပ်ထိန်းသူများထံသို့ စနစ်တကျ ပြန်လည် လွှဲအပ်ပေးလျက်ရှိရာ ဥပဒေဘောင်အတွင်းသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်ရန် ဆန္ဒရှိသူများ ကျန်ရှိနေသေးကြောင်းသိရှိရပြီး ယခုကဲ့သို့ ဥပဒေဘောင်အတွင်း ပြန်လည်ဝင်ရောက် လိုသူများအနေဖြင့် နီးစပ်ရာ တပ်စခန်းများနှင့် ရဲစခန်းများသို့ အပြန် ဆက်သွယ်သတင်းပေးပို့ လာပါက ကြိုဆိုလက်ခံပြီး လိုအပ်

သည့် ကူညီထောက်ပံ့မှုများ ပေးအပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် လက်နက်/ ခဲယမ်းများအတွက် ဆုကြေးငွေများ ပေးအပ်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။ ထိုသို့ ဥပဒေဘောင်အတွင်း ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူတစ်ဦး၏ စကားသံကိုလည်း ယခုကဲ့သို့ ကြားသိရပါသည် -

ကျွန်တော်ကတော့ PDF ထဲကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် ၁၂ လပိုင်းလောက်မှာ စတင်ဝင်ရောက်ခဲ့ပါတယ်။ ကျွန်တော် PDF ထဲရောက်ရောက်ချင်း အခြေခံသင်တန်း လေးလနဲ့ အထူးကွန်မန်ဒိုသင်တန်း လေးလကို တက်ရောက်ခဲ့ပါတယ်။ သင်တန်းဆင်းပြီးတဲ့နောက် တပ်စိတ် များဖြစ်ခဲ့ပါတယ်။ တပ်စိတ်မျိုး အဖြစ်နဲ့ KNUG တပ်မဟာနဲ့ပူးပေါင်းပြီး နေထိုင်ရပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့နေထိုင်တဲ့ နေရာကတော့ ပုလောနယ်တစ်ခွင်မှာ လှုပ်ရှားသွားလာရပါတယ်။ သူတို့တွေက ကျွန်တော်တို့ PDF တွေကို ခွဲခြားဆက်ဆံပါတယ်။ အလုပ်ကြမ်းတွေ လုပ်ခိုင်းတယ်။ နှိမ်တယ်။ အသက်အန္တရာယ်ရှိတဲ့အလုပ်တွေကို ကျွန်တော်တို့တွေက လုပ်ခဲ့ရပါတယ်။ စစ်တိုက်တဲ့နေရာမှာဆိုရင်လည်း ကျွန်တော်တို့ PDF တွေက အဓိကလုပ်ကိုင်ရတယ်။ သူတို့တွေက စကားပြောစက်တွေနဲ့ အမိန့်ပေးပြီး အနောက်မှာနေတာများပါတယ်။ တချို့တွေဆိုရင် ဂိတ်ကြေးတွေ ကောက်တယ်။ စက်ကြေးတွေ ကောက်တယ်။ တချို့တွေဆိုလည်း ထိုင်းနိုင်ငံ

ထဲမှာ ကိုယ်ပိုင်အိမ်တွေတောင် ဝယ်ထားကြပါတယ်။ တချို့ခေါင်းဆောင်တွေကတော့ စီးပွားရေးသမားတွေ ဖြစ်လာတာကို သိရှိလာရပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့တွေကတော့ တောထဲမှာ ပင်ပင်ပန်းပန်း ဆင်းဆင်းရဲရဲနဲ့ ဒုက္ခခံပြီး နေရတာများပါတယ်။ ဘယ်နေ့သေမလဲဆိုပြီး တွေးပြီးနေရတာများပါတယ်။ အမြဲတမ်း ကြောက်လန့်တတ်စိတ်နဲ့ နေရတာများပါတယ်။ ကျွန်တော် ထွက်ပြေးဖို့ အကြိမ်ကြိမ် ကြိုးစားခဲ့ပါတယ်။ အခုမှ လွတ်မြောက်လာခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ အခွင့်အရေးသာတဲ့အချိန်မှာ တပ်ခွဲများရဲ့ သေနတ်ကိုခိုးယူလာပြီး တပ်မတော်ဘက်ကို အလင်းဝင်လိုက်ပါတယ်။ အခုလို အလင်းဝင်လိုက်ပြီးနောက်ပိုင်းမှာ ကျွန်တော် ကောင်းကောင်းမွန်မွန် နေထိုင်ရပါတယ်။ ကောင်းကောင်းမွန်မွန်စားသောက်ရတယ်။ လူလတ်တစ်ယောက်ရဲ့ ဘဝပျော်ရွှင်မှု စမ်းခွင့်တွေကိုလည်း ပြန်လည် ရရှိခဲ့ပါတယ်။ အဲဒီအတွက်လည်း နိုင်ငံတော်နဲ့ တပ်မတော်အပေါ် အထူး ကျေးဇူးတင်ရှိပါတယ်။ တောထဲမှာကျန်ခဲ့တဲ့ ညီအစ်ကို မောင်နှမ အပေါင်းအသင်း PDF တွေကိုလည်း အမြန်ဆုံး အလင်းဝင်ပြီး မှန်ကန်တဲ့လမ်းကိုရွေးချယ်ပါလို့ ကျွန်တော် ပြောချင်ပါတယ်။



အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှု (Telecom Fraud) နှင့် ဒုစရိုက်မှုလုပ်ငန်းများတွင် ဆက်စပ်ပါဝင်ခဲ့ကြသည့် ပြည်ပနိုင်ငံသား သုံးဦးအား သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများသို့ ထပ်မံလွှဲပြောင်းပေးအပ်နိုင်ခဲ့ပြီး ပြည်ပနိုင်ငံသား ရှစ်ဦး ထပ်မံဖော်ထုတ်ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့ကာ ပြည်ပနိုင်ငံရေး စစ်ဆေးနိုင်ခဲ့

နေပြည်တော် မေ ၅
ထိုင်းနိုင်ငံအပါအဝင် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံအချို့ကို တစ်ဆင့်ခံဖြတ်သန်း၍ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းသို့ နယ်စပ်လမ်းကြောင်းများမှ တရားမဝင် ဝင်ရောက်လာပြီး ကရင်ပြည်နယ် မြဝတီ-ရွှေကုက္ကိုလ် နယ်မြေတွင် တရားမဝင် အွန်လိုင်းလောင်းကစားမှုများ၊ အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှုများ၊ ဒုစရိုက်မှုများ ကျူးလွန်ခဲ့ကြသည့် ရုရှားနိုင်ငံသား နှစ်ဦးနှင့် နီပေါနိုင်ငံသား တစ်ဦးတို့အား ယနေ့တိုင် မြန်မာ-ထိုင်း အမှတ်(၂) ချစ်ကြည်ရေးတံတားမှ တစ်ဆင့် သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများသို့ လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုနှင့် နိုင်ငံအချင်းချင်း ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုတို့ကိုရှေးရှု၍ ဥပဒေလုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ ပြည်ပနိုင်ငံသားပေးအပ်ခဲ့ပြီး ပြည်ပနိုင်ငံသား ရှစ်ဦးကို ထပ်မံဖော်ထုတ်ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့ကာ ပြည်ပနိုင်ငံရေး စစ်ဆေးနိုင်ခဲ့သည်။

အဆိုပါပြည်ပနိုင်ငံသားပေးအပ်ခြင်းများ စနစ်တကျရှိစေရေးနှင့် အဆင်ပြေချောမွေ့စေရေးအတွက် မြဝတီခရိုင်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးကောင်းစံလင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဌာနဆိုင်ရာများနှင့်တွေ့ဆုံကာ စာရင်းစယာ၊ အချက်အလက်များ ကိုက်ညီမှုရှိရေးနှင့် ပြည့်စုံမှုကန့်မှန်းရေးတို့ကို လိုက်လံကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။
လွှဲပြောင်းပေးအပ်
ထိုသို့ ပြည်ပနိုင်ငံသားပေးအပ်ရာတွင် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌကြားရေးမှူး ဦးကျော်ကျော်သန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ထိုင်းနိုင်ငံဆိုင်ရာ ရုရှားနိုင်ငံသံမှူး Second Secretary Mr. Evgeny Pimenov နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ထိုင်းနိုင်ငံဆိုင်ရာ နီပေါနိုင်ငံသံမှူး သံရုံးကိုယ်စားလှယ် Ms. Amy Kristen Miller နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ထိုင်းနိုင်ငံ တာဝန်ခံရင် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြပြီး မြန်မာနိုင်ငံမှ တာဝန်ရှိသူတို့က သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများ၊ တာဝန်ရှိသူများထံသို့ ပြည်ပနိုင်ငံသားလက်ခံရေးဆိုင်ရာ အထောက်အထား စာရွက်စာတမ်းများကို စနစ်တကျ လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။

ထို့အတူ ကရင်ပြည်နယ် မြဝတီမြို့ဝန်းကျင်ရှိ ဆိုဒိုများအတွင်းသို့ တရားမဝင်လမ်းကြောင်းများမှတစ်ဆင့် ဝင်ရောက်နေခဲ့သည့် ဘုရားနီနိုင်ငံသား လေးဦး၊ ကင်ညာနိုင်ငံသား သုံးဦးနှင့် ယူဂန်ဒါနိုင်ငံသား တစ်ဦး စုစုပေါင်း ပြည်ပနိုင်ငံသား ရှစ်ဦးကို ထပ်မံဖော်ထုတ် ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့ပြီး ပြည်ပနိုင်ငံရေး စစ်ဆေးနိုင်ခဲ့သည်။

မြဝတီမြို့နယ်အတွင်းသို့ တရားမဝင် ဝင်ရောက်လာသည့် ပြည်ပနိုင်ငံသား စုစုပေါင်း ၁၄၆၄၄ ဦး ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့ကြောင်းနှင့် ယင်းနိုင်ငံသားအားလုံးကို စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ပြီး ၎င်းတို့အနက်မှ ၁၄၃၂၅ ဦးကို ထိုင်းနိုင်ငံမှ တစ်ဆင့် သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများသို့ ဥပဒေလုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ စနစ်တကျ ပြည်ပနိုင်ငံသားပေးအပ်ခဲ့သည်။

ကောင်းမွန်စွာ စောင့်ရှောက်ထား
လွှဲပြောင်းပေးအပ်ရန်ကျန်ရှိသည့် ပြည်ပနိုင်ငံသား ၁၂၂၅ ဦးတွင် မြန်မာနိုင်ငံလူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေး (လတ်တလော) ပြဋ္ဌာန်းချက်များအက်ဥပဒေပုဒ်မ ၃(၁)/၁၄(၁)နှင့် မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများဆိုင်ရာဥပဒေအရ အဖြစ်ပေးအရေးယူခဲ့သည့် ပြည်ပနိုင်ငံသား ၇၆၆ ဦး၊ ရှိသည့်အတွက် ကျန်ရှိသည့် ပြည်ပနိုင်ငံသား ၄၆၆ ဦးတို့အား သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများသို့ လွှဲပြောင်းပေးရန် အသင့်ဖြစ်နေပြီဖြစ်ကြောင်းနှင့် ၎င်းတို့ကို ကောင်းမွန်စွာ ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ထားရှိသည်။



နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် Online Scam Center လုပ်ငန်းများတွင်ပါဝင်ပတ်သက်နေသူများနှင့် နောက်ကွယ်မှကြိုးကိုင်သော နိုင်ငံခြားသားများကို ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးပြီး ထိထိရောက်ရောက် ပြင်းပြင်းထန်ထန် အရေးယူနိုင်ရေး အိမ်နီးချင်းနှင့် ဒေသတွင်းနိုင်ငံများ၊ နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများနှင့် တက်ကြွစွာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့်အပြင် အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် ဒုက္ခရောက်နေကြသော နိုင်ငံခြားသားများနှင့် လူကုန်ကူးခံရသည့် နိုင်ငံခြားသားများကို သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများသို့ အမြန်ဆုံးပြည်ပနိုင်ငံသားပေးအပ်ရေး ထိရောက်စွာ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရက်မှ ၂၀၂၆ ခုနှစ် မေ ၅ ရက်အထိ

သတင်းစဉ်



ဒေသတွင်း စည်းလုံးညီညွတ်မှုနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအပေါ် ASEAN+3 ဘဏ္ဍာရေးအကြီးအကဲများ အတည်ပြု

ဆာမာကန် မေ ၅ အရှေ့အလယ်ပိုင်းဒေသ၌ ပဋိပက္ခများ ဆက်လက်ဖြစ်ပွားနေသည့် အချိန်တွင် ဂျပန်၊ တရုတ်၊ တောင်ကိုရီးယားနှင့် အရှေ့တောင်အာရှ နိုင်ငံများအသင်း (ASEAN) အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများမှ ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးများနှင့် ဗဟိုဘဏ်အကြီးအကဲများက ဒေသတွင်း စည်းလုံးညီညွတ်မှုနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး၏ အရေးပါမှုကို အတည်ပြုခဲ့ကြသည်။

ဥပဒေရေးရာဌာန နိုင်ငံဆာမာကန်မြို့၌ ကျင်းပသည့် အစည်းအဝေးတွင် တာဝန်ရှိသူများက အဆိုပါအကြောင်းအရာနှင့်ပတ်သက်၍ ပူးတွဲကြေညာချက်တစ်စောင် ထုတ်ပြန်ခဲ့ကြသည်။ ဂျပန်ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးက တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ အစည်းအဝေး အစတွင် ဆက်လက်အရှေ့အလယ်ပိုင်းဒေသ ပဋိပက္ခများကြောင့် မသေချာမရောဂမ္ဘာမှ ဖြင့်တက်နေသည့်အချိန်တွင် ဒေသတွင်း

ပူးပေါင်းညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်မှုသည် ယခင်ကထက် ပိုမိုအရေးကြီးလာကြောင်း အလေးပေးပြောကြားခဲ့သည်။ အစည်းအဝေး တက်ရောက်သူများကလည်း ရေနံစီးပွားနှင့် မြင့်တက်လာမှုကြောင့် ငွေကြေးဖောင်းပွမှု တိုးမြှင့်လာနိုင်ခြင်း၊ ဆက်လက်ဖြစ်ပွားနေသော ပဋိပက္ခများနှင့် စီးပွားရေးမတည်ငြိမ်မှုအန္တရာယ်များအပေါ် စိုးရိမ်ပူပန်မှုများကို ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့ကြသည်။

အင်န်အိတ်ချ်က

အင်ဒိုနီးရှားပေါ်၌ ပါဝါဘက်မီးလောင်မှုကြောင့် အရေးပေါ်ရွှေ့ပြောင်းကယ်ဆယ်မှု ပြုလုပ်ခဲ့ရ

နယူးဒေလီ မေ ၅ အိန္ဒိယနိုင်ငံမြောက်ပိုင်း ချန်ဒီဂါလေဆိပ်၌ မေ ၅ ရက်က လေယာဉ်တစ်စင်းပေါ်ရှိ ခရီးသည်တစ်ဦး၏ ပါဝါဘက် မီးလောင်မှုဖြစ်ပွားပြီး လေယာဉ်ခန်းအတွင်း စီးခိုးများ ပြည့်နှက်ခဲ့သဖြင့် အရေးပေါ်ရွှေ့ပြောင်းကယ်ဆယ်မှု ပြုလုပ်ခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ဖြစ်ရပ်သည် ဟိုက်ဒရာဘတ်မှ ချန်ဒီဂါသို့ ပြေးဆွဲယူသွားနေသော အင်ဒိုနီးရှားလေယာဉ်လောင်းပိုင် လေယာဉ်ပေါ်တွင် ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး လေယာဉ်ဆင်းသက်ချိန်၌ အရေးပေါ်ကယ်ဆယ်မှုများ အမြန်ဆုံးပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အရာရှိများ၏ ပြောကြားချက်အရ ခရီးသည် ၁၉၈ ဦးနှင့် လေယာဉ်အမှတ်အသားကို အရေးပေါ်လျှော့ချပေးရန်အတွက် အသုံးပြု၍ ဘေးကင်းစွာ ရွှေ့ပြောင်းကယ်ဆယ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ခရီးသည်များအားလုံးကို လေဆိပ်အဆောက်အအုံသို့ ဘေးကင်းစွာ ရောက်ရှိချိန်တွင် လေယာဉ်ခန်းအတွင်း စီးခိုးများ လျင်မြန်စွာ ဖမ်းဆီးပြီး လေယာဉ်အမှတ်အသားများက မီးသတ်ဆေးဘူးများအသုံးပြု၍ မီးငြိမ်းသတ်ခဲ့ကြောင်းလည်း ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။ ဆင်ဟွာ



ဘရူနိုင်းနိုင်ငံ၏ ခရီးသွားကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် ညွှန်လမ်းညွှန်များ၏ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်မှုဆောင်ရွက်

ဘရူနိုင်းနိုင်ငံ၏ ခရီးသွားလုပ်ငန်းကဏ္ဍအတွင်း ပိုမိုကျွမ်းကျင်ပြီး အရည်အချင်း ပြည့်စုံသော လုပ်သားအင်အား ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရန် ခရီးသွားလုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဌာနက ဘရူနိုင်းခရီးသွားလုပ်ငန်း လမ်းပြမြေပုံနှင့်အညီ ဒေသခံညွှန်လမ်းညွှန်များ၏ စွမ်းဆောင်ရည်ကို မြှင့်တင်လျက်ရှိသည်။

ကျွမ်းကျင်မှုနှင့် ဝန်ဆောင်မှုအရည်အသွေးများ တိုးတက်စေရန် ရည်ရွယ်သည့် အခြေခံသင်တန်း ပြီးဆုံးပြီးနောက် ဒေသခံညွှန်လမ်းညွှန် စုစုပေါင်း ၁၇ ဦးကို ယမန်နေ့က သင်တန်းဆင်းလက်မှတ်များ ချီးမြှင့်ခဲ့သည်။



အဆိုပါ အစီအစဉ်သည် သင်တန်းသားများအား သတ်မှတ်ထားသော ခရီးသွားလုပ်ငန်းစံချိန်စံညွှန်းများနှင့် ကိုက်ညီစေရန်နှင့် ခရီးသွားစဉ်သည်များအား ပိုမိုကောင်းမွန်သော အတွေ့အကြုံများပေးနိုင်ရန် ရည်ရွယ်ထားကြောင်း သိရသည်။

လွန်ခဲ့သည့် ၁၀ နှစ်အတွင်း ဧည့်လမ်းညွှန် ၂၅၀ ခန့်သည် အခြေခံသင်တန်းများ ပြီးမြောက်ခဲ့ပြီး ခရီးသွားလုပ်ငန်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနတွင် စေတနာ့အဖွဲ့အဖြစ် မှတ်ပုံတင်ခဲ့ကြသည်။ ယင်းလုပ်ဆောင်ချက်သည် ခရီးသွားလုပ်ငန်းကဏ္ဍ၌ ကျွမ်းကျင်ဝန်ထမ်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အခြေခံအုတ်မြစ်တစ်ခု တည်ဆောက်နေသည့် ကြိုးပမ်းမှုများကို ထင်ဟပ်စေကြောင်း သိရသည်။ ဆင်ဟွာ

အိန္ဒိယနိုင်ငံအရှေ့ပိုင်းရှိ ဗုဒ္ဓဘာသာဝင်တို့ အထွတ်အမြတ်ထားရာ ဗုဒ္ဓဂါယာသို့ ဗီယက်နမ်သမ္မတ တိုလမ် သွားရောက်လည်ပတ်

နယူးဒေလီ မေ ၅ ဝန်ကြီးချုပ် နာရင်ဒရာမိုဒီ၏ ဖိတ်ကြားချက်အရ ဗီယက်နမ်သမ္မတ တိုလမ်သည် သုံးရက်ကြာ နိုင်ငံတော်ခရီးစဉ်အဖြစ် အိန္ဒိယနိုင်ငံသို့ မေ ၅ ရက်တွင် ရောက်ရှိလာကြောင်း သိရသည်။ ယင်းခရီးစဉ်မှာ ပြီးခဲ့သည့်လက ဗီယက်နမ်သမ္မတအဖြစ် ရွေးကောက်ခံရပြီးနောက် အိန္ဒိယနိုင်ငံသို့ သွားရောက်သည့် ၎င်း၏ ပထမဆုံး နိုင်ငံတော်ခရီးစဉ်ဖြစ်သည်။

၎င်းသည် နယူးဒေလီမြို့သို့ရောက်ရှိမီ အိန္ဒိယနိုင်ငံ အရှေ့ပိုင်း ဘီဟာပြည်နယ်ရှိ ဗုဒ္ဓဘာသာဝင်တို့ အထွတ်အမြတ်ထားရာ ဗုဒ္ဓဂါယာသို့ သွားရောက်လည်ပတ်ခဲ့သည်။ နိုင်ငံတော်ခရီးစဉ်အဖြစ် လာရောက်သည့် သမ္မတတိုလမ်နှင့်အတူ ဝန်ကြီးများ၊ အစိုးရအရာရှိများပါဝင်သော အဆင့်မြင့်ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့များအပြင် စီးပွားရေးကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့လည်းလိုက်ပါလာကြောင်း သိရသည်။

ဆင်ဟွာ

အပျော်စီးသင်္ဘောပေါ်၌ ဟန်တာပိုင်းရပ်စ် သံသယရှိသူ ခရီးသည်သုံးဦးသေဆုံး

ဂျီနီဗာ မေ ၅ အတ္တလန္တိတ်သမုဒ္ဒရာအတွင်း အပျော်စီးသင်္ဘောတစ်စင်းပေါ်၌ ဟန်တာပိုင်းရပ်စ် ကူးစက်မှုဖြစ်ပွားနေသည်ဟု သံသယရှိကြောင်း ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ (WHO) က ပြောကြားသည်။ ရောဂါလက္ခဏာများ ပြသခဲ့သော လူခြောက်ဦးအနက် သုံးဦးသေဆုံးခဲ့သည်။

သေဆုံးသူ သုံးဦးမှာ သင်္ဘောပေါ်သို့ လိုက်ပါစီးနင်းခဲ့သည့် ခရီးသည်များဖြစ်ကြောင်း၊ အခြားခရီးသည်တစ်ဦးမှာ တောင်အာဖရိကနိုင်ငံ ကြိုဟန်နုစွဘတ်မြို့ရှိ အထူးကြပ်မတ်ကုသဆောင်တွင် ဆေးကုသမှုခံယူလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ထို့အပြင် အခြားနှစ်ဦးမှာလည်း အရေးပေါ်ဆေးကုသမှုလိုအပ်နေကြောင်း နယ်သာလန်အခြေစိုက် အပျော်စီးသင်္ဘောကုမ္ပဏီက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

အဆိုပါသင်္ဘောသည် မတ်လအတွင်း အာဂျင်တီးနားနိုင်ငံမှ ထွက်ခွာလာခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး လက်ရှိတွင် အနောက်အာဖရိကအနီးရှိ ကျွန်းနိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်သော ကိုဗာဒီကာမီးလွန်၌ ကျောက်ချရပ်နားထားကြောင်း သိရသည်။

ဟန်တာပိုင်းရပ်စ်သည် ကြွက်များ၏ ကျင်ငယ်သို့မဟုတ် မစင်နှင့် ထိတွေ့မှုမှ လူသားများသို့ ကူးစက်နိုင်ပြီး ပြင်းထန်သော အသက်ရှူလမ်းကြောင်း



ဆိုင်ရာ ရောဂါလက္ခဏာများ ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်သည်။ အလွန်နည်းပါးကြောင်း ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့က သို့သော်လည်း လူမှလူသို့ ကူးစက်ပျံ့နှံ့နိုင်ခြေမှာ ပြောကြားခဲ့သည်။ အင်န်အိတ်ချ်က

နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တစန္ဒိမာ ကချင်ပြည်နယ် မိုးညှင်းမြို့ ဝေယျသုခဝါဆိုကျောင်းတိုက် ပဓာနနာယက ဘဝနတ်ထံပျံလွန်တော်မူ

နေပြည်တော် မေ ၅

ကချင်ပြည်နယ် မိုးညှင်းမြို့ နားခါမြောက်ရပ်ကွက် ဝေယျသုခဝါဆိုကျောင်းတိုက် ပဓာနနာယက၊ နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တစန္ဒိမာ (အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ) သက်တော် ၉၀ နှစ်၊ သိက္ခာ ၇၀ ဝါရှိ မဟာထေရ်မြတ်ကြီးသည် ၁၃၈၈ ခုနှစ်၊ ကဆုန်လပြည့်ကျော် ၃ ရက် (၃-၅-၂၀၂၆ ရက်) တနင်္ဂနွေနေ့ ည ၉ နာရီ ၁၁ မိနစ်အချိန်တွင် ဘဝနတ်ထံပျံလွန်တော်မူကြောင်းနှင့် အန္တိမအင်္ဂါပဓာနအခမ်းအနားကို ၉-၅-၂၀၂၆ ရက် စနေနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီအချိန်တွင် ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သာသနာရေးဦးစီးဌာနမှ သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

ရပ်ရွာအခြေပြု အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းပညာလိုအပ်ချက် ဆန်းစစ်စိမ့်ခြင်းအခမ်းအနား တိုင်းရင်းသားရေးရာဝန်ကြီးများ တက်ရောက်

ပေါင် မေ ၅

တိုင်းရင်းသားရေးရာ အသိပညာ ပေးဟောပြောခြင်းနှင့် ရပ်ရွာ အခြေပြု အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း ပညာလိုအပ်ချက် ဆန်းစစ်စိမ့်ခြင်း အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်း က မွန်ပြည်နယ် ပေါင်မြို့နယ် အနီးတပင်ကျေးရွာ၌ ပြုလုပ်ရာ အခမ်းအနားသို့ မွန်ပြည်နယ် ဗမာတိုင်းရင်းသား လူမျိုးရေးရာ ဝန်ကြီး ဦးမျိုးမင်းလှိုင်၊ ကရင် တိုင်းရင်းသား လူမျိုးရေးရာ ဝန်ကြီး ဦးအောင်ကျော်သိန်း၊ ပအိုဝ်းတိုင်းရင်းသားလူမျိုးရေးရာ



ဝန်ကြီး ဦးချစ်သိန်း၊ ပြည်နယ်၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာ များ၊ အနီးတပင်ကျေးရွာအုပ်ချုပ် များ၊ အနီးတပင်ကျေးရွာအုပ်ချုပ် ရေးမှူးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဒေသခံ တိုင်းရင်းသားများ စုစုပေါင်း ၈၁ ဦး တက်ရောက်ကြသည်။ ဦးစွာ ပြည်နယ် ဗမာတိုင်းရင်း သား လူမျိုးရေးရာဝန်ကြီး

က တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ၏ အခွင့်အရေးကာကွယ်စောင့်ရှောက် သည့် ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများနှင့် အညီ ဆောင်ရွက်သွားမည့် အခြေအနေများကို ပြောကြားပြီး တိုင်းရင်းသား အခွင့်အရေးများ ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးဦးစီး ဌာန မွန်ပြည်နယ် ညွှန်ကြား ရေးမှူးရုံးမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးအောင်ကျော်သိန်းနှင့် ဌာနဆိုင်ရာ အသီးသီးမှ တာဝန်ရှိသူများက သက်ဆိုင်ရာ ခေါင်းစဉ်အလိုက် အသိပညာပေးဟောပြောကြသည်။ ထို့နောက် တက်ရောက် လာကြသည့် ဒေသခံတိုင်းရင်း သား ဂုဏ်ဦးတို့က စစ်တမ်းမေးခွန်း သွားဖြေဆိုကြသည်။ မွန်မလင်း (ပြန်/ဆက်)

စလင်းမြို့နယ်၌ ရက်(၁၀၀)စီမံချက်ဖြင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်များ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်

စလင်း မေ ၅

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး စလင်းမြို့နယ်၌ ယမန်နေ့က စလင်းမြို့နယ် အတွင်းရှိ ဒေသခံပြည်သူများအား လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့်ပြည်သူ့ အင်အားဝန်ကြီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးရုံးမှ ရက် (၁၀၀) စီမံချက် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားများကို တောင်ကန်ကျေးရွာမှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ၊ ဒေသခံပြည်သူများနှင့် ဈေးမရပ်ကွက်နေပြည်သူများ အား ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်သည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်မှုကို လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အား ဝန်ကြီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးရုံး ဦးစီးအရာရှိ ဦးစည်သူလှိုင်နှင့် ဝန်ထမ်း များက စလင်းမြို့ပေါ် ဈေးမရပ်ကွက်နှင့် တောင်ကန်ကျေးရွာအုပ်စု အတွင်းရှိ အသက် (၁၀) နှစ်နှင့် အသက်(၁၈)နှစ်ကြား ကိုင်ဆောင် လက်မှတ်မရှိသူများနှင့် အသက် (၁၈) နှစ်အထက် ကိုင်ဆောင်လက်မှတ်

မရှိသူများအား လိုအပ်သော စာရွက်စာတမ်းများ အထောက်အထားများ ဖြင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်များကို နေ့ချင်းပြီး အခမဲ့ဆောင်ရွက်ပေး သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ မောင်လွင် (စလင်း)



(၅-၅-၂၀၂၆) ရက်နေ့ရှိ နိုင်ငံခြားငွေကြေးဈေးကွက်အတွင်း ရောင်းဝယ်သည့်ပမာဏနှင့် ငွေလဲလှယ်နှုန်းများ

	အမေရိကန်ဒေါ်လာ	တရုတ်ယွမ်	ထိုင်းဘတ်	အိန္ဒိယရူပီး
ငွေလဲလှယ်နှုန်း	၃၆၅၃ ~ ၃၆၆၉	၅၅၇	၁၂၄.၉ ~ ၁၂၅.၇	၄၃.၆
ဈေးကွက်အတွင်း ရောင်းဝယ်သည့် ပမာဏ	၁၇,၈၉၁,၄၂၅.၇၂	-	၃၈,၆၁၇,၅၃၄.၂၄	
ဗဟိုဘဏ်မှ ဈေးကွက်အတွင်း ရောင်းချပေးသည့် ပမာဏ				

ဈေးကွက်အတွင်း ရောင်းဝယ်သည့်ပမာဏမှာ စားသုံးဆီ၊ စက်သုံးဆီ၊ ကား/ဆိုင်ကယ်အပိုပစ္စည်း၊ ဆေးနှင့် ဆေးဝါး ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများ၊ ဂျုံ၊ စားသုံးကုန်စည်၊ စက်မှုကုန်ကြမ်း တင်သွင်းခြင်းတို့အတွက် ရောင်းချပေးခြင်းဖြစ်ပါသည်။ CMP ကဏ္ဍဝင်ရောက်ငွေမှ စားသုံးဆီကဏ္ဍသို့ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁.၉ သန်းကိုလည်းကောင်း၊ CMP ကဏ္ဍသို့ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၀.၀၃ သန်းကိုလည်းကောင်း ရောင်းချပေးခဲ့ပါသည်။



ကချင်ပြည်နယ် တနိုင်းမြို့နယ်၌ နှစ်(၈၀)ပြည့် မြန်မာနိုင်ငံ မီးသတ် တပ်ဖွဲ့နေ့ကို ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် မေ ၃ ရက်က မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ဇော်ဝင်းနှင့် တပ်ဖွဲ့ဝင်များ ဒူးကောင်းရပ်ကွက်ရှိ ရွှေဘုန်းအောင်လံ ကျောင်းတိုက်အတွင်း စုပေါင်းသန့်ရှင်း ရေးဆောင်ရွက်စဉ်၊ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

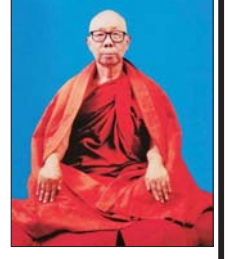


ပျော်တွယ်မြို့နယ်၌ နှစ်(၈၀)ပြည့် မြန်မာ နိုင်ငံ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့နေ့ အရုဏ်ဆွမ်း လောင်းလှူခြင်းနှင့် သံဃာတော်ပွဲတော်ကို မေ ၅ ရက်က မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကျော်အောင်၊ ဥက္ကဋ္ဌနှင့် သီလရှင်များအား မြို့နယ်ဒုတိယဦးစီးမှူး ဦးမြိုးကိုနှင့် တပ်ဖွဲ့ဝင်များက အရုဏ်ဆွမ်း နှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ လောင်းလှူပူဇော် ကြစဉ်၊ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယဆရာတော် ကချင်ပြည်နယ် မိုးညှင်းမြို့ နားခါမြောက်ရပ်ကွက် ဝေယျသုခဝါဆိုကျောင်းတိုက် ပဓာနနာယက ဘဒ္ဒန္တစန္ဒိမာ (အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ) ၏ ဝေယျပုတ္တိအကျဉ်း

ဖွားမြင်တော်မူခြင်း

ဆရာတော် လောင်းလျာသည် ကချင်ပြည်နယ် မိုးညှင်းမြို့ နန့်စီးအောင်ကျေးရွာ ခမည်း တော် ဦးဘိုးညွန့် + မယ်တော် ဒေါ်ပွဲတို့က ၁၂၉၈ ခုနှစ် တပေါင်းလဆန်း ၁ ရက် အင်္ဂါ နေ့တွင် ဖွားမြင်တော်မူသော သားရတနာဖြစ်ပါသည်။



ရှင်ရဟန်းပြုတော်မူခြင်း

ဆရာတော်လောင်းလျာသည် ၁၃၁၃ ခုနှစ် တပေါင်းလဆန်း ၅ ရက်တွင် အင်းတော်မြို့နယ် ကူးဆိပ်ကျေးရွာ ကူးဆိပ်ခိုးကောင် ကျောင်း ဆရာတော်ဘဒ္ဒန္တတိလောကကို ဥပဇ္ဈာယ်ပြု၍ ဦးထွန်းမြိုင် ဒေါ်ခင်စန်းရီတို့၏ ပစ္စယာနဂ္ဂဟကိုခံယူကာ ရှင်သာမဏေအဖြစ်သို့ ရောက်ရှိခဲ့ပြီး ၁၃၁၈ ခုနှစ် နယုန်လပြည့်ကျော် ၁၀ ရက်တွင် အင်းတော်မြို့နယ် ဝေယျသုခဝါဆိုကျောင်းရွာ ဝေယျသုခဝါဆိုကျောင်းတိုက် ခဏ္ဍာသိမ်၌ ယင်းကျောင်းဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တဝိလာသကို ဥပဇ္ဈာယ် ပြုလျက် မိဘနှစ်ပါးတို့၏ ပစ္စယာနဂ္ဂဟကိုခံယူကာ မြင့်မြတ်သော ရဟန်းအဖြစ်သို့ ရောက်ရှိတော်မူခဲ့ပါသည်။

ပရိယတ္တိစာပေသင်ယူ ဆည်းပူးတော်မူခြင်း

ဆရာတော်လောင်းလျာသည် အင်းတော်မြို့နယ် ကူးဆိပ်ခိုး ကောင်ကျောင်းဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တတိလောက၊ ဝန်းသိုမြို့၊ ခန္တီး ကျောင်း ဆရာတော်ဘဒ္ဒန္တသုဇန စသော ဆရာတော်များထံတွင် ပရိယတ္တိစာပေများကို သင်ယူဆည်းပူးတော်မူခဲ့ပြီး ၁၃၂၉ ခုနှစ်တွင် “သာသနဓဇ ဓမ္မာစရိယ” ဘွဲ့ကို ရရှိတော်မူခဲ့ပါသည်။

သာသနာရေး အားပေးဆောင်ရွက်တော်မူခြင်း

ဆရာတော်သည် သံဃာ့အဖွဲ့အစည်းအဆင့်ဆင့်တွင် မြို့နယ် သံဃာနာယကအဖွဲ့၊ ဥက္ကဋ္ဌဆရာတော်အဖြစ် ဆောင်ရွက်တော်မူခဲ့ ခြင်း၊ နိုင်ငံတော်ဗဟိုသံဃာ့ဝန်ဆောင်အဖြစ် ဆောင်ရွက်တော်မူခဲ့ ခြင်း၊ နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့၊ အဖွဲ့ဝင်အဖြစ် ဆောင်ရွက် တော်မူခဲ့ခြင်းနှင့် ၂၀၁၈ ခုနှစ်မှစ၍ နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယအဖြစ် သာသနာ့တာဝန်များကို ထမ်းဆောင်တော်မူခဲ့ပါသည်။

ဘွဲ့တံဆိပ်အလှူပံ့ ရရှိတော်မူခြင်း

ဤသို့လျှင် ဗုဒ္ဓသာသနာအကျိုးကို ထက်သန်သောစိရိယဖြင့် သယ်ပိုးဆောင်ရွက်တော်မူခဲ့သော သာသနဓုရာဇပဟဂုဏ်၊ ရတ္တ ည၊ မဟာ နာယကဂုဏ်၊ ပိဋကတ္တယဆေကဂုဏ်၊ ဓမ္မာစာရိယဂုဏ်၊ လဇ္ဇီပေသလ သိက္ခာကာမဂုဏ် စသည်တို့နှင့် ပြည့်စုံတော်မူခြင်း တို့ကြောင့် နိုင်ငံတော်အစိုးရ ဆရာတော်ကြီးအား ၂၀၀၉ ခုနှစ် တွင် “အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ” ဘွဲ့တံဆိပ်တော်ဖြင့် ဆက်ကပ်လှူဒါန်း ခဲ့ပါသည်။

ဘဝနတ်ထံပျံလွန်တော်မူခြင်း

ဆရာတော်ကြီးသည် သာသနာတော်အကျိုးကို သယ်ပိုး ဆောင်ရွက်တော်မူရင်း သက်တော် ၉၀ နှစ်၊ သိက္ခာ ၇၀ ဝါအရ ၁၃၈၈ ခုနှစ်၊ ကဆုန်လပြည့်ကျော် ၃ ရက်(၃-၅-၂၀၂၆ ရက်)၊ တနင်္ဂနွေ နေ့ ည ၉ နာရီ ၁၁ မိနစ်အချိန်တွင် ဘဝနတ်ထံပျံလွန်တော်မူကြောင်း နှင့် အန္တိမအင်္ဂါပဓာနအခမ်းအနားကို ၉-၅-၂၀၂၆ ရက် စနေနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီအချိန်တွင် ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သာသနာ ရေးဦးစီးဌာနမှ သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

ပို့ကုန်နှစ်ဆတိုးမြှင့်ဖို့ တန်ဖိုးမြင့်ရေထွက်ကုန်များ တိုးထုတ်ဖို့

ဒေါက်တာ တိုးနန္ဒာတင်

မြန်မာနိုင်ငံ၏ စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုတွင် ရေလုပ်ငန်းကဏ္ဍသည် အရေးကြီးသော အခန်းကဏ္ဍမှ ပါဝင်လျက်ရှိသည်။ ရေလုပ်ငန်းကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာ သည့်နှင့်အညီ နိုင်ငံတော်၏ GDP သည်လည်း တိုးတက်လာမည့်အပြင် နိုင်ငံတော်၏ စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးနှင့် နိုင်ငံခြားငွေလိုအပ်ချက်ကို အထောက်အပံ့ပြုနိုင်မည် ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံတော်နှင့် သက်ဆိုင်ရာအသင်းအဖွဲ့များ၊ လုပ်ငန်းရှင်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ရန် အထူးလိုအပ်လာပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ ငါးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ်ကို ၁၉၉၈ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၁ ရက်နေ့တွင် စတင်ဖွဲ့စည်းခဲ့ပါသည်။ အဖွဲ့ချုပ်ဦးဆောင်မှုအောက်တွင် လုပ်ငန်းဆိုင်ရာ အသင်း ၁၀ သင်း၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် ငါးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ် ၁၄ သင်း၊ ခရိုင်ငါးလုပ်ငန်း အဖွဲ့ချုပ် ၂၆ သင်းနှင့် မြို့နယ်ငါးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ် ၆၃ သင်းတို့ ရှိပါသည်။

ရေလုပ်ငန်းကဏ္ဍတိုးတက်ရေးတွင် နိုင်ငံတကာ ၌ ဖမ်းဆီးရေးကို လျှော့ချပြီး မွေးမြူရေးကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန် ဆောင်ရွက်နေကြပြီဖြစ်ရာ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ရေထွက်ကုန်များ မွေးမြူ ထုတ်လုပ်မှုတွင် မည်သို့စီမံဆောင်ရွက်ရမည်ကို ဦးစားပေးစဉ်းစားရမည့်အချိန်အခါသို့ ရောက်ရှိ နေပြီ ဖြစ်ပါသည်။

မြန်မာ့ပင်လယ်ကမ်းရိုးတန်းအရှည်သည် ၂၈၃၂ ကီလိုမီတာ ရှည်လျားပြီး ကျွန်းပေါင်း ၈၀၀ ကျော် ရှိသည့် မြိတ်ကျွန်းစုတွင် ရေချို၊ ရေငန် သဘာဝ သယံဇာတကြွယ်ဝမှုကြောင့် ရေလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရန် အခွင့်အလမ်း များစွာအသင့်ရှိနေပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ရေချို အရင်းအမြစ်များဖြစ်သည့် ကီလိုမီတာ ၂၇၇၀ ရှည်လျားသည့် ဧရာဝတီမြစ်၊ ၁၇၄၇ ကီလိုမီတာ ရှည်လျားသည့် သံလွင်မြစ်၊ ကီလိုမီတာ ၉၆၀ ရှည်လျားသည့် ချင်းတွင်းမြစ်နှင့် ၂၉၄ မီတာ ရှည်လျားသော စစ်တောင်းမြစ်တို့သည် ရေချိုသုံးစွဲ မှုကို ဖူလုံစေပြီး အဆိုပါ ရေချိုအရင်းအမြစ်များက ရေချိုမွေးမြူထုတ်လုပ်ရေးကဏ္ဍ၏ ပင်မအသက် သွေးကြောများဖြစ်၍ ရေလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးကို များစွာလုပ်ဆောင်နိုင်သော အခွင့်အလမ်းများ ရှိနေပါသည်။

ရေချို၊ ရေငန် မွေးမြူရေးကဏ္ဍတွင် အရေးကြီး ဆုံးမှာ မျိုးငါးနှင့် မျိုးပုစွန်ကဏ္ဍဖြစ်၍ မျိုးကောင်းမှ သာ မျိုးစိတ်များ ကျန်းမာသန်စွမ်းခံနိုင်ရည်ရှိမည် ဖြစ်ကာ ကြီးထွားမှုကောင်းသော သားပေါက်များ ကို ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ မျိုးကောင်း၊ မျိုးသန် ထုတ်လုပ်နိုင်မည့် ပထမဆုံးခြေလှမ်းမှာ မျိုးဗီဇ ပညာနှင့်ဆိုင်သောပညာရပ်(Genetic engineering)ကို သက်ဆိုင်ရာ မွေးမြူရေးတက္ကသိုလ်များ၊ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ငါးလုပ်ငန်းနှင့် ရေသတ္တဝါ မွေးမြူရေးပညာ သတ္တဗေဒနှင့် ငါးလုပ်ငန်းသိပ္ပံ ကျောင်းများတွင် သင်ကြားပို့ချပေးရန် လိုအပ် မည်ဖြစ်သည်။ ထို့အပြင် နိုင်ငံတကာဈေးကွက်မှ လိုအပ်သော ရေသတ္တဝါများကို ထုတ်လုပ်နိုင်မှုသာ



ခေတ်မီ ငါးမွေးမြူရေးကန် တည်ဆောက်ထားရှိမှု။

- ❖ ယနေ့ နိုင်ငံတကာဈေးကွက်၌ ကျားပုစွန်နှင့် ပုစွန်ဖြူ၊ ငါးတန်၊ တီလား ဝီးယားအပြင် ရေချို ငါး၊ ပုစွန်နှင့် အခြားမျိုးစိတ်များ၊ ရေငန်ပုစွန်မျိုးစိတ် များ၊ ရေငန်မွေးမြူရေး ငါးများ၊ ကျောက်ပုစွန်၊ ခရု၊ ဂုံးအပြင် ရေမှော်များ ကိုလည်း သဘာဝရေပြင်များတွင် မွေးမြူရန် ကြိုးပမ်းလာကြ
- ❖ ယနေ့နိုင်ငံတကာဈေးကွက်၏ အဓိက ဈေးကွက်သည် အသင့်ချက်၊ အသင့်စား ဈေးကွက်ဖြစ်၍ တန်ဖိုးမြင့်ရေထွက်ပစ္စည်းများ ထုတ်လုပ်နိုင် ရန် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်

စီးပွားဖြစ်မည်ဖြစ်၍ နိုင်ငံတကာဈေးကွက်ကို အမြဲမပြတ်လေ့လာရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်သည်။ ရေချို၊ ရေငန်မွေးမြူရေးတွင် အဓိကလိုအပ်ချက် မှာ အစာဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေး မှ ထွက်ရှိသည့် ဖွဲ၊ ဆန်ကွဲ၊ ပဲဖတ်၊ နှမ်းဖတ်နှင့် ပဲပုတ်ဖတ် စသည့်ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများ လစဉ် မည်မျှထွက်သည်ကို သိရှိရန်လိုအပ်မည်ဖြစ်သည်။ ငါး၊ ပုစွန် မွေးမြူရေးကဏ္ဍတွင် စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူ ရေးကဏ္ဍပူးပေါင်း၍ Data Based System တစ်ခု ကို မဖြစ်မနေထူထောင်ရမည်ဖြစ်သည်။ စိုက်ပျိုး ရေးကဏ္ဍမှ ထွက်ရှိသည့် ဘေးထွက်ပစ္စည်းများ မည်သည့်လတွင် ရရှိနိုင်မည်ကိုသိလျှင် မွေးမြူရေး အတွက် လိုအပ်သည့်အစာကို တွက်ချက်နိုင်ပြီး

လိုအပ်ချက်ရှိပါက မည်မျှဝယ်ယူ တင်သွင်းရမည် ကို သိရှိမည်ဖြစ်သည်။ ငါးမွေးမြူရေးကဏ္ဍသည် နိုင်ငံတော်၏ စားရေ ရိက္ခာဖူလုံရေးနှင့် ပြည်ပပို့ကုန်အတွက် လွန်စွာ အရေးပါ၍ မြန်မာနိုင်ငံ၏ အမျိုးသားမြေအသုံးချ မူဝါဒ(National Land Use Policy)တွင် ငါးမွေးမြူ ရေးကို ထည့်သွင်းရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်သည်။ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံတွင် ၂၀၁၃-၂၀၃၀ ရေလုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေး မဟာဗျူဟာရေးဆွဲရာ၌ ၂၀၁၃ - ၂၀၂၀ အတွင်း ငါးမွေးမြူရေးအတွက် မြေ ၁ ဒသမ ၂ သန်းဟက်တာ (၃ ဒသမ ၀ သန်းဧက) ကို နိုင်ငံတော်မှ ခွဲဝေပိုင်းခြားပေးခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ၏ ရေလုပ်ငန်းပို့ကုန်သည် ၂၀၂၀

ပြည့်နှစ်တွင် အမေရိကန်ဒေါ်လာသန်း ၁၀၀၀၀ ကျော်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံ၏ အမျိုးသားပို့ကုန်မဟာဗျူဟာ (၂၀၂၆ - ၂၀၃၀) အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက် မည့်အစီအစဉ် (၁.၁.၅)တွင် အမျိုးသားမြေအသုံးချမှု မူဝါဒ၌ အခြားရည်ရွယ်ချက်များအတွက် မြေအသုံးချ မှု လယ်ယာမြေကို ငါးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းအတွက် အသုံးပြုမှုကိုခွင့်ပြုရန်နှင့် ငါးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းကို လယ်ယာလုပ်ငန်းနည်းတူ တန်းတူညီမျှအခွင့်အရေး ရရှိစေမည် အစီအစဉ်ထည့်သွင်းရေးဆွဲရန် ဆောင်ရွက် ထားပြီးဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံတော်၏ အမျိုးသားမြေအသုံးချမှုဥပဒေတွင် ငါးမွေးမြူရေး လုပ်ငန်းအတွက် မြေဧကမည်မျှကို နိုင်ငံတော်က ခွဲဝေပိုင်းခြားပေးနိုင်မည်ဆိုသည်ကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပေးရန် လိုအပ်လာမည်ဖြစ်သည်။

ယနေ့ မိမိတို့နိုင်ငံ၏ ရေထွက်ပစ္စည်း ပြည်ပ ပို့ကုန်အနေဖြင့် ရေငန် ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် ရေချို ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းရှိနေပြီး ရေငန်ထွက်ကုန်အများစုသည် ပင်လယ်ပြင်ဖမ်းဆီးမှုမှ ရရှိခြင်းဖြစ်သည်။ ပင်လယ် ပြင် ငါးသယံဇာတလျော့နည်းလာချိန်တွင် ရေထွက် ကုန်မွေးမြူရေးကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန် နိုင်ငံတော် အစိုးရ ပညာရပ်များ၊ အသင်းအဖွဲ့များနှင့် လုပ်ငန်း ရှင်များ ပူးပေါင်း၍ မဟာဗျူဟာရေးဆွဲခြင်းဖြင့် နိုင်ငံအတွက် လိုအပ်ချက်နှင့် နိုင်ငံတကာဈေးကွက် ၏ လိုအပ်ချက်တို့ကို လေ့လာဆန်းစစ်နိုင်မည်ဖြစ် သည်။ ယနေ့ နိုင်ငံတကာဈေးကွက်၌ ကျားပုစွန် နှင့် ပုစွန်ဖြူ၊ ငါးတန်၊ တီလားဝီးယားအပြင် ရေချို ငါး၊ ပုစွန်နှင့် အခြားမျိုးစိတ်များ၊ ရေငန်ပုစွန်မျိုးစိတ် များ၊ ရေငန်မွေးမြူရေး ငါးများ၊ ကျောက်ပုစွန်၊ ခရု၊ ဂုံးအပြင် ရေမှော်များကိုလည်း သဘာဝရေပြင်များ တွင် မွေးမြူရန် ကြိုးပမ်းလာကြသည်။

ယနေ့နိုင်ငံတကာဈေးကွက်၏ အဓိက ဈေးကွက်သည် အသင့်ချက်၊ အသင့်စား ဈေးကွက် ဖြစ်၍ တန်ဖိုးမြင့်ရေထွက်ပစ္စည်းများ ထုတ်လုပ်နိုင် ရန် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်သည်။ လက်ရှိအသုံးပြုနေသည့် အအေးခန်းနှင့် ပြုပြင် ထုတ်လုပ်မှု စက်ရုံများသည် များသောအားဖြင့် သက်တမ်းကြာမြင့်သည့်စက်ရုံ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်း နှင့် စက်ရုံအသစ် ၃၀ ရာခိုင်နှုန်း အသုံးပြု လျက်ရှိရာ တန်ဖိုးမြင့်ထုတ်ကုန်များ ထုတ်လုပ်ရာ၌ စက်ရုံများအဆင့်မြင့်တင်ရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်သည်။ အဆင့်မြင့်တင်ရာ၌ လိုအပ်သောစက်ပစ္စည်းများနှင့် စာမျက်နှာ ၁၇ သို့



ခေတ်မီ ပုစွန်မွေးမြူရေးကန် တည်ဆောက်ထားရှိမှု။



ယခင်မိရိုးဖလာငါးမွေးမြူရေးကန်။

ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကားအစီအစဉ် ထုတ်လွှင့်မည်

နေပြည်တော် မေ ၅

မျက်မှောက်ကာလတွင် ဖြစ်ပွားလျက် ရှိသော လုံခြုံရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် အကြမ်းဖက်မှု တားဆီးရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ပရိသတ်များ၏ ရင်တွင်းခံစားချက် စကားသံများအား သခင် FM ၏ "ပြည်သူ့ကြားကပြည်သူ့စကား" အစီအစဉ်မှ "PDF အမည်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်များနဲ့ အစိုးရသစ်ကြားမှာ ငြိမ်းချမ်းခြင်း နေ့သစ်တွေ မြင်တွေ့ရတော့မှာလား" ခေါင်းစဉ်ဖြင့်

မေ ၆ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ထုတ်လွှင့်တင်ဆက်ပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။ လာမည့်အပတ် ၁၃-၅-၂၀၂၆ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် "ပြည်သူ့ကာကွယ်ရေး ခေါင်းစဉ်အောက်က အကြမ်းဖက်များ ရှိနေသရွေ့ သာသနာ့ဘောင်မှ ရဟန်းသံဃာများ အကြောင်းမှအသက်ပေးနေရမည်လား" ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆက်လက်ဆွေးနွေးတင်ဆက်မည်ဖြစ်သည်။ အထက်ပါအစီအစဉ်အား အပတ်စဉ် ဆွေးနွေးတင်ဆက်မည်ဖြစ်သောကြောင့် ပါဝင်ဆွေးနွေးလိုသူ ပရိသတ်များ

အနေဖြင့် အပတ်စဉ် ကြာသပတေးနေ့တိုင်း နံနက် ၁၀ နာရီမှ ၁၁ နာရီအတွင်း ဖုန်းနံပါတ် ၀၉-၈၉၉၀၉၅၅၅၅ သို့ အမည်၊ နေရပ်လိပ်စာ၊ အလုပ်အကိုင်နှင့် ပြန်လည်ဆက်သွယ်ရမည့် ဖုန်းနံပါတ်တို့ကို Message ပေးပို့ပါဝင်နိုင်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် ပါဝင်လာသည့် ပရိသတ်များ၏ ဖုန်းနံပါတ်များနှင့် ကိုယ်ရေးအချက်အလက်များအား လျှို့ဝှက်ပေးထားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။



ကမ္ဘာ့ကြက်ခြေနီနေ့
World Red Cross Day

ညီညွတ်မှုအားနဲ့တို့ကူညီ လူသားချင်းစာနာတဲ့ကြက်ခြေနီ
United in Humanity

၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မေလ(၈)ရက်

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ကျေးရွာ ၁၀ ရွာကို ရက်(၁၀၀)အတွင်း သောက်သုံးရေရရှိရေး ဆောင်ရွက်မည်

မန္တလေး မေ ၅

သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကျေးလက်နေပြည်သူများ သန့်ရှင်းသော သောက်သုံးရေ ဖူလုံစွာရရှိရေးအတွက် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ကျေးရွာ ၁၀ ရွာကို ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ဘဏ္ဍာနှစ် ရက်(၁၀၀)အတွင်း ငွေလုံးငွေရင်းခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၂၇၂ သာမ ၂၅၂ သန်း အသုံးပြုကာ သောက်သုံးရေ ရရှိရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးရေးအဖွဲ့အစည်းမှ သိရသည်။



ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနမှ ကျေးလက်နေပြည်သူများ သန့်ရှင်းသော သောက်သုံးရေများ ဖူလုံစွာရရှိရေးအတွက် ရက်(၁၀၀)အတွင်း ဦးစီးဌာန ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၉၀ သာမ ၇၅၇ သန်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ ရန်ပုံငွေကျပ် ၁၈၁ သာမ ၅၆၇ သန်း စုစုပေါင်း ငွေကျပ် ၂၇၂ သာမ ၂၅၂ သန်းဖြင့် စဉ်ကိုင်၊ ကျောက်ပန်းတောင်း၊ ညောင်ဦး၊ ဝမ်းတွင်း၊ သာစည်၊

ရမည်းသင်း၊ ပုသိမ်ကြီး စသည့် မြို့နယ် ခုနစ်မြို့နယ်ရှိ ကျေးရွာ ၁၀ ရွာတွင် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။ မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ် တွင်လည်း သောက်သုံးရေရရှိပေးသော ကျေးရွာပေါင်း ၉၀ ကို ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများဖြစ်သည့် တွင်းတိမ်စက်ရေတွင်း နှစ်တွင်း၊ တွင်းနက်စက်ရေတွင်း ၂၂ တွင်း၊ မြေသားရေကန် ၂၂ ကန်၊ အခြားရေ ရရှိရေးလုပ်ငန်း ၄၄ ခုတို့ကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူး ဒေါ်တင်တင်စိုးက ပြောကြားသည်။



ရမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) ကျိုင်းတုံမြို့နယ် နှစ်(၈၀)ပြည့် မြန်မာနိုင်ငံ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့နေ့အထိမ်းအမှတ် ကျိုင်းတုံတိုင်းတွင်းကင်းရှင်းရေးအဖွဲ့အစည်းက ကျေးရွာများတွင် မေ ၅ ရက်က ခရိုင်နှင့်မြို့နယ်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိသားစုဝင်များက ဆောင်ရွက်ရာ ကျိုင်းတုံခရိုင် မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးထက်အောင်၊ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစိုးသူထိုက်၊ တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိသားစုဝင်များက ကျိုင်းတုံတိုင်းတွင်းကင်းရှင်းရေးအဖွဲ့အစည်းများအား အမှာအကူပြုပေးခဲ့ကြောင်း အောင်ဇင်မြင့်(ပြန်/ဆက်)

ပုလောမြို့နယ်၌ မိုးစပါးပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိရေး နည်းပညာပေး သင်တန်းဖွင့်



ပုလော မေ ၅
တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ပုလောမြို့နယ်၌ မိုးစပါးပန်းတိုင်အထွက်နှုန်း ရရှိရေး ဆောင်ရွက်ရမည့်နည်းလမ်းများ ပညာပေးသင်တန်းကို ယမန်နေ့က မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူးရုံး၌ ဖွင့်လှစ်ခဲ့သည်။ အဆိုပါ ပညာပေးသင်တန်းတွင် ပုလောမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး၊ ဦးသော်ဇင်ထွန်းက မိုးစပါးစိုက်ပျိုးသော တောင်သူများအား မြေဆီလွှာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်သုံးစွဲ၍ ရေသွင်း/ရေခန်းစနစ်ကျင့်သုံးရေး၊ စိုက်ပျိုးနည်းစနစ်မှန်စွာ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ ဓာတ်မြေဩဇာနှင့်သာတာမြေဩဇာ အချိန်ကိုက်အချိုးကျ ထည့်သွင်းနိုင်ရေးနှင့် ဘက်စုံပိုးမွှားရောဂါ ကာကွယ်နည်းလမ်းများကို သင်ကြားပို့ချခဲ့သည်။ ပုလော(ပြန်/ဆက်)



နှစ်(၈၀)ပြည့် မြန်မာနိုင်ငံမီးသတ်တပ်ဖွဲ့နေ့ကို ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် မေ ၄ ရက်က ကျောက်ဆည်မြို့ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၌ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ စုပေါင်းသွေးလျှာဒါနခံရာ ခရိုင်မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးသက်နိုင်၊ မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူးနှင့် ဆေးရုံအုပ်ကြီး ဒေါက်တာဇင်ဇင်သန်းဝေ တို့က အချိန်ရည်နှင့် အမှာအကူပြုပေး ထောက်ပံ့ပေးခဲ့ကြောင်း သက်မောင်(ကျောက်ဆည်)

မြူးမြို့နယ်၌ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်နှင့် UID ကတ် ဆောင်ရွက်ပေး

မြူး မေ ၅

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး မြူးမြို့နယ်၌ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးရုံးမှ ရက်(၁၀၀)စိစစ်ချက်ဖြင့် အသက် ၁၀ နှစ်နှင့်အထက် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်နှင့် UID ကတ် ဆောင်ရွက်ခြင်းကို ရပ်ကွက်နှင့် ကျေးရွာအုပ်စုအတွင်း ဆောင်ရွက်လျက် ရှိရာ ယမန်နေ့က စတင်ကာ ရေသျှိုကြီးကျေးရွာ၌ ဆောင်ရွက်

ပေးသည်။ ရေသျှိုကြီးကျေးရွာအုပ်စုအတွင်းရှိ ကျေးရွာရစ်ရွာအတွက် အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းနှင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ် ပြုလုပ်ပေးခြင်း၊ အိမ်ထောင်စုစာရင်းနှင့် e-ID စနစ်ဖြင့် Biographic/Biometric ကောက်ယူ၍ Unique ID နံပါတ် တစ်ပါးတည်း ဆောင်ရွက်ပေးကြောင်း သိရသည်။ နေမျိုးလွင်(ပြန်/ဆက်)



စာမျက်နှာ ၁၆ မှ

တန်ဖိုးမြင့်ထုတ်ကုန်အတွက် ဖြည့်စွက်ပစ္စည်းများ လွယ်ကူစွာဝယ်ယူတင်သွင်းခွင့်ရရှိရန်နှင့် စက်ပစ္စည်းများ ဝယ်ယူတင်သွင်းရန်အတွက် ချေးငွေရရှိရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်မှုဖြင့် ရေထွက်ကုန်တန်ဖိုးမြင့် ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်း အောင်မြင်မှုကို ရရှိစေမည် ဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ငါးမွေးမြူရေးကဏ္ဍတွင် ယခင်က တစ်ဧကလျှင် ငါးသားပေါက်ကောင်ရေ ၂၀၀၀ မှ ၅၀၀၀ မွေးမြူရေးစနစ်မှ ယခုအခါ တစ်ဧကလျှင်

ငါးကောင်ရေ ၁၂၀၀၀ ခေတ်မီမွေးမြူရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေပြီဖြစ်သည်။ ထို့အပြင် ငါးတစ်ကောင်လုံးကို စွန့်ပစ်ပစ္စည်း မကျန်စေဘဲ Zero waste စနစ်ကို စတင်အကောင်အထည်ဖော်နေပြီဖြစ်သည်။ ထိုစနစ်ကို ငါးမွေးတောင်သူနှင့် လုပ်ငန်းရှင်များ ဟန်ချက်ညီညီ ပြောင်းလဲကျင့်သုံးနိုင်ပါက မြန်မာနိုင်ငံ၏ တန်ဖိုးမြင့်ထုတ်ကုန်ကဏ္ဍသည် ဒေသတွင်းနိုင်ငံများအကြား ဂုဏ်သတင်း သင်းလှူလာမည်မှာ အမှန်ဖြစ်သည်။



ထို့အပြင် ရေထွက်ကုန်များအား အသင့်စား(Ready to eat)နှင့် အသင့်ချက်(Ready to cook) အဆင့်အထိ တက်လှမ်းနိုင်ရန် ပြင်ဆင်နေပြီဖြစ်ပါသည်။ ယခုဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်း ရေထွက်ကုန်များ နှစ်ဆတိုးမြှင့်ထုတ်လုပ်နိုင်ရန် မြန်မာနိုင်ငံ ငါးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ်၏ စွမ်းဆောင်မှုဖြင့် နိုင်ငံတော်က မျှော်မှန်းဆောင်ရွက်နေသည့် ထုတ်ကုန်နှစ်ဆတိုးမြှင့်ကြဟူသော လမ်းညွှန်မှုနှင့်အညီ မြန်မာ့ရေထွက်ကုန်ကဏ္ဍကလည်း "ပို့ကုန်နှစ်ဆ တိုးမြှင့်ဖို့ တန်ဖိုးမြင့် ရေထွက်ကုန်များ တိုးထုတ်ဖို့" ဟု တိုက်တွန်းရေးသားလိုက်ပါသည်။ ဓာတ်ပုံ-မြန်မာနိုင်ငံငါးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ်

အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာမူးယစ်ဆေးဝါးအလွဲသုံးမှုနှင့် တရားမဝင်ရောင်းဝယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးနေ့ဆိုင်ရာ ပြိုင်ပွဲကျင်းပ

မိုင်းဆတ် မေ ၅ ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) မိုင်းဆတ်မြို့၌ ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဇွန် ၂၆ ရက်တွင် ကျရောက်မည့် (၃၉) ကြိမ်မြောက် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာမူးယစ်ဆေးဝါး အလွဲသုံးမှုနှင့် တရားမဝင်ရောင်းဝယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် ပန်းချီကားတွန်း၊ ကယား၊ ပိုစတာ၊ ကွန်ပျူတာပန်းချီနှင့် ဆောင်းပါးပြိုင်ပွဲများကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း(မိုင်းဆတ်) မြတ်ပညာ



ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ များအန္တရာယ် တားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့၊ အတွင်းရေးမှူး၊ ဒုတိယခရိုင်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး၊ ရဲမှူး၊ ဇေဝ်ဝင်းနှင့်

တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး၊ ဒုတိယရဲမှူး၊ စိုးသူရ(မူးယစ်တပ်ဖွဲ့ ၅-၂၉) တို့က ပြိုင်ပွဲအမျိုးအစားနှင့် ပြိုင်ပွဲစည်းကမ်းချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ပြိုင်ပွဲကျင်းပရာသို့ ခရိုင်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး၊ ဒုတိယရဲမှူးကြီးအောင်လွင်၊ မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌဦးအားလွန်း၊ မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူးရဲမှူး၊ ငွေဖြင့်နှင့် တာဝန်ရှိသူတို့က ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။ ယဉ်ယဉ်ဝင်း(ပြန်/ဆက်)



သရက်ချောင်းမြို့နယ်၌ မိုးစပါးပန်းတိုင် အထွက်နှုန်းရရှိရေး နည်းပညာပေးသင်တန်းပွင့်

သရက်ချောင်း မေ ၅ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး သရက်ချောင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ရက်(၁၀၀)စီမံချက်ဖြင့် တောင်သူများအား မိုးစပါးပန်းတိုင် အထွက်နှုန်းရရှိရေး နည်းပညာပေးသင်တန်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ကျောက်မြောင်းရပ်ကွက် အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံး၌ ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးသည်။ သရက်ချောင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ မြို့နယ်ဦးစီးမှူးဦးဇော်မင်းက မိုးစပါးပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိရေးအတွက် စိုက်ပျိုးရေးနည်းစနစ်များကို လိုက်နာကျင့်သုံးခြင်းနှင့် ဓာတ်မြေဩဇာလျှော့ချသုံးစွဲခြင်းများကို ဆွေးနွေးသင်ကြားခဲ့သည်။ အဆိုပါသင်တန်းသို့ သရက်ချောင်းမြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျောက်မြောင်း၊ မော်ဂျီညှည်ကုန်း၊ ဆင်ကူးကျေးရွာမှ တောင်သူ ၃၆ ဦး တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ပြည့်ဖြိုးပိုင်(ပြန်/ဆက်)

မီးသတ်တပ်ဖွဲ့နေ့အထိမ်းအမှတ် ပခုက္ကူပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၌ စုပေါင်းသွေးလှူဒါန်း



ပခုက္ကူ မေ ၅ နှစ်(၈၀)ပြည့် မြန်မာနိုင်ငံမီးသတ်တပ်ဖွဲ့နေ့ အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ယနေ့နံနက်ပိုင်းက မကွေးတိုင်းဒေသကြီးပခုက္ကူမြို့ အထွေထွေရောဂါကုပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၌ ခရိုင်မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးသိန်းဇော်ဝင်း ဦးဆောင်မှုဖြင့် မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးဇော်မျိုးအောင်နှင့် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ သန္ဓေမီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များက စုပေါင်းသွေးလှူဒါန်းကြရာ ဆေးရုံအုပ်ကြီး ဒေါက်တာဝေဝေဦးနှင့် သွေးလှူဘဏ်ဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများက အာဟာရဖြည့်စားသောက်ဖွယ်ရာများနှင့် အားဆေးများ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဘာစီသာ(ပခုက္ကူ)

ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၌ ၂၀၂၆ - ၂၀၂၇ ဘဏ္ဍာနှစ် ဒေသန္တရစီမံကိန်း ရည်မှန်းချက်များ တာဝန်ပေးအပ်

ပွင့်ဖြူ မေ ၅ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၌ ၂၀၂၆ - ၂၀၂၇ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်မည့် ဒေသန္တရစီမံကိန်းရည်မှန်းချက်များ တာဝန်ပေးအပ်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက မြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနရုံး ဗိုလ်ဥက္ကဋ္ဌမခန်းမ၌ ကျင်းပရာ မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးလင်းလင်းအောင်က အမှာစကားပြောကြားပြီး မြို့နယ်စီမံကိန်းရေးဆွဲရေးဦးစီးဌာနမှူးလက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်ခင်သန်းအေးက ဆက်လက်

ဆောင်ရွက်သွားမည့် စီမံကိန်းရည်မှန်းချက်များအကြောင်းကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ဒေသန္တရစီမံကိန်း ရည်မှန်းချက် ဆောင်ရွက်မည့် လယ်ယာကဏ္ဍ၊ သား/ငါးကဏ္ဍ၊ သစ်တောကဏ္ဍ၊ လျှပ်စစ်ကဏ္ဍ၊ ငွေရေးကြေးရေးကဏ္ဍတို့မှ တာဝန်ရှိသည့် ဌာနအသီးသီးကို ရည်မှန်းချက်တာဝန်များ ပေးအပ်ရာ မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ လှိုင်ဝင်းလေး(ပွင့်ဖြူမြေ)



မသန်စွမ်းသက်ကြီးသင်တန်းကျောင်းတွင် ပွင့်လှစ်မည့် သင်တန်းများအတွက် သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများခေါ်ယူခြင်း

လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန၊ မသန်စွမ်းသက်ကြီးသင်တန်းကျောင်း (ရန်ကုန်)တွင် ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ပညာသင်နှစ်အတွင်း (၁)နှစ်သင်တန်းဖြစ်သော အီလက်ထရောနစ်သင်တန်းအား ၁၁-၅-၂၀၂၆ ရက်မှ ၂၆-၅-၂၀၂၇ ရက်အထိ လည်းကောင်း၊ အမှတ်စဉ် (၁)၊ (၂) သင်တန်းများဖြစ်သော ကွန်ပျူတာသင်တန်း၊ စက်ချုပ်သင်တန်း၊ ဆံသင်တန်းနှင့် တံဆိပ်ရိုက်သင်တန်းများအား ၁၁-၅-၂၀၂၆ ရက်မှ ၇-၈-၂၀၂၆ ရက် အထိ လည်းကောင်း၊ ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးမည်ဖြစ်ပြီး အောက်ပါသတ်မှတ်ချက်များနှင့် ကိုက်ညီသူများ လျှောက်ထားနိုင်ပါသည်- သတ်မှတ်ချက်များ
၁။ ကိုယ်အင်္ဂါမသန်စွမ်းသူဖြစ်ရမည်။
၂။ အသက် (၁၈) နှစ်မှ (၄၅) နှစ်အတွင်းရှိသူဖြစ်ရမည်။
၃။ နေ့စဉ်တစ်ကိုယ်ရေလုပ်ငန်းဆောင်တာများအား ဆောင်ရွက်နိုင်သူဖြစ်ရမည်။
၄။ ကျား/မ၊ လူမျိုးနှင့် ကိုးကွယ်ရာဘာသာမရွေး လျှောက်ထားနိုင်သည်။
၅။ သင်တန်းကာလအတွင်း ကျောင်းမှ ချမှတ်ထားသော စည်းကမ်းများကို လေးစားလိုက်နာနိုင်ရမည်။
၆။ သင်တန်းကာလပြီးဆုံးအောင် တက်ရောက်နိုင်သူဖြစ်ရမည်။
၇။ ပညာအရည်အချင်းနှင့်သင်ကြားပေးမည့်ဘာသာရပ်များမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည်-
သင်တန်းအမည် ပညာအရည်အချင်း ဘာသာရပ်များ
(က) အီလက်ထရောနစ် သင်တန်း အထက်တန်း Multimeter အသုံးပြုနည်း၊ Components သင်တန်း၊ ပစ္စည်းများ တိုင်းတာစစ်ဆေးခြင်း၊ အိမ်တွင်း လျှပ်စစ်သွယ်တန်းခြင်း၊ Circuit တည်ဆောက် /စစ်ဆေး /ပြုပြင်ခြင်း၊ Sound Wave System၊ Power Supply Amplifier & Transformer တည်ဆောက်ခြင်း
(ခ) ကွန်ပျူတာသင်တန်း အထက်တန်း Microsoft Word၊ Excel၊ Power Point၊ Adobe Pagemaker 7.0၊ Photo Shop
(ဂ) စက်ချုပ်သင်တန်း အလယ်တန်း အခြေခံစက်နှင့်ခြင်း၊ Pattern ဆွဲနည်း/ ထုတ်နည်း၊ Blouse အင်္ကျီအမျိုးမျိုး၊ ချိတ်ထုတ်နှင့် ကျားရှုပ်အင်္ကျီချုပ်နည်း

(ဃ) ဆံသင်တန်း မူလတန်း အမျိုးသားနှင့် အမျိုးသမီးဆံပင် ပုံစံမျိုးစုံ ညှပ်ခြင်း၊ ခေါင်းလျှော်၊ ဆံပင်ဆေးဆိုး၊ ဆံပင်ဖြောင့်/ကောက်၊ မျက်နှာနှင့် ဆံပင်ပေါင်းတင်ခြင်းနှင့် နားဖောက်ခြင်း
(င) တံဆိပ်ရိုက်သင်တန်း မူလတန်း ဒီဇိုင်းဘောင်ပြုလုပ်ခြင်း၊ ဆေးစပ်ခြင်း၊ အင်္ကျီတံဆိပ်ရိုက်ခြင်း၊ အင်္ကျီစတကာ ပြုလုပ်ခြင်း၊ ဖန်ခွက်တံဆိပ်ရိုက်ခြင်း၊ မှန်ပန်းချီ ပြုလုပ်ခြင်း
သင်တန်းအပ်နှံရာတွင် လိုအပ်သည့်အချက်များ
၁။ မှတ်ပုံတင်မိတ္တူ
၂။ အိမ်ထောင်စုဇယားမိတ္တူ
၃။ ပတ်စ်ပို့ဓာတ်ပုံ(၂)ပုံ
၄။ သက်ဆိုင်ရာရပ်ကွက်/ ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူး၏ အမှန်တကယ်နေထိုင်ကြောင်း ထောက်ခံချက်မူရင်း
၅။ ကျန်းမာရေးနှင့်ပတ်သက်သော ဆေးမှတ်တမ်းများနှင့် သောက်သုံးနေရသည့် ဆေးဝါးများ ယူဆောင်လာရန်
လျှောက်ထားလိုသူများသည် လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန၊ အမှတ် (၆၅) ကျိုက်ပိုင်းဘုရားလမ်း၊ လူမှုဝန်ထမ်းအတတ်သင်သိပ္ပံ ကျောင်းဝင်း အတွင်းရှိ မသန်စွမ်းသက်ကြီးသင်တန်းကျောင်း၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးသို့ လူကိုယ်တိုင် တိုက်ရိုက်လျှောက်ထားနိုင်ပါသည်။
သင်တန်းတက်ရောက်ခွင့်ရသူများသည် သင်တန်းတက်ရောက်နေစဉ်ကာလအတွင်း စားသောက် နေထိုင်ရေး၊ သင်ထောက်ကူပစ္စည်းများနှင့် နယ်မှလာရောက်သော သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများအတွက် ရန်ကုန်မြို့သို့လာသော အသွားအပြန်ခရီးစရိတ်များကို နိုင်ငံတော်မှ စီစဉ်ပံ့ပိုးပေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။
အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန၊ မသန်စွမ်းသူများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဌာနခွဲ ဖုန်းနံပါတ်- ၀၆၅-၄၀၄၅၂၅ နှင့် မသန်စွမ်းသက်ကြီးသင်တန်းကျောင်း (ရန်ကုန်) ဖုန်းနံပါတ် ၀၁-၉၆၆၀၃၁၂၊ ၀၉-၄၄၀၈၃၅၀၈၀၊ ၀၉-၉၅၂၆၆၀၈၄၀ တို့သို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်စုံစမ်းနိုင်ပါသည်။
လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန

ပညာရေးနည်းပြများအလိုရှိသည်

၁။ တပ်မတော်လူငယ်ပညာရေးသင်တန်းကျောင်းများနှင့် ပညာရေးကျောင်းများတွင် ပညာရေးနည်းပြ(စာပေ) အဖြစ် အမှုထမ်းဆောင်ရန် အောက်ပါအရည်အချင်းနှင့် ပြည့်စုံသူများ လျှောက်ထားနိုင်သည်-

- (က) ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံသားဖြစ်ရမည်။
- (ခ) တက္ကသိုလ်၊ သို့မဟုတ် ကောလိပ်တစ်ခုခုမှ ဘွဲ့ရရှိပြီးသူဖြစ်ရမည်။ (ပညာရေးဘွဲ့ရရှိသူများအား ဦးစားပေးမည်။)
- (ဂ) အသက် ၃၀ နှစ်ထက် မကြီးစေရ။
- (ဃ) ကျန်းမာရေးကောင်းမွန်ရမည်။
- (င) မည်သည့် ပညာရေးကျောင်းများတွင်မဆို သွားရောက်တာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်သူဖြစ်ရမည်။

၂။ လျှောက်ထားသူသည် အောက်ပါစာရွက်စာတမ်းများ ယူဆောင်လာရမည်-

- (က) ကိုယ်ရေးအချက်အလက်။
- (ခ) တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲအောင်လက်မှတ်(မူရင်းနှင့် မိတ္တူ)။
- (ဂ) အလုပ်သမားမှတ်ပုံတင်ကတ်ပြား(မူရင်းနှင့် မိတ္တူ)။
- (ဃ) တက္ကသိုလ်၊ သို့မဟုတ် ကောလိပ်တစ်ခုခုမှ ဘွဲ့ရရှိကြောင်း ထောက်ခံချက်၊ သို့မဟုတ် ဘွဲ့လက်မှတ် (မူရင်းနှင့် မိတ္တူ)။
- (င) အကျင့်စာရိတ္တကောင်းမွန်ကြောင်းနှင့် ပြစ်မှုကင်းရှင်းကြောင်း သက်ဆိုင်ရာ ကျေးရွာ/ရပ်ကွက်နှင့် ရဲတပ်ဖွဲ့စခန်းတို့မှ ထောက်ခံချက်များ။

၃။ လျှောက်ထားလိုပါက အရည်အချင်းပြည့်မီခြင်း ရှိ/မရှိ စစ်ဆေးခံရန် အောက်ပါပညာရေးကျောင်းများသို့ ၁-၅-၂၀၂၆ ရက်မှစ၍ လူကိုယ်တိုင် သွားရောက်လျှောက်ထားနိုင်သည်-

- | | |
|--|--|
| (က) အမှတ်(၁)တပ်မတော်လူငယ်ပညာရေး သင်တန်းကျောင်း(ရဲမွန်မြို့)။ | (ဆ) အမှတ်(၅)ပညာရေးကျောင်း(တောင်ငူမြို့)။ |
| (ခ) အမှတ်(၂)တပ်မတော်လူငယ်ပညာရေး သင်တန်းကျောင်း(နေပြည်တော်)။ | (ဇ) အမှတ်(၆)ပညာရေးကျောင်း(မော်လမြိုင်မြို့)။ |
| (ဂ) အမှတ်(၁)ပညာရေးကျောင်း(မြိတ်မြို့)။ | (ဈ) အမှတ်(၇)ပညာရေးကျောင်း(မြစ်ကြီးနားမြို့)။ |
| (ဃ) အမှတ်(၂)ပညာရေးကျောင်း(မိတ္ထီလာမြို့)။ | (ည) အမှတ်(၈)ပညာရေးကျောင်း(လားရှိုးမြို့)။ |
| (င) အမှတ်(၃)ပညာရေးကျောင်း(အောင်ပန်းမြို့)။ | (ဋ) အမှတ်(၉)ပညာရေးကျောင်း(ပုသိမ်မြို့)။ |
| (စ) အမှတ်(၄)ပညာရေးကျောင်း(ရဲမွန်မြို့)။ | (ဌ) အမှတ်(၁၀)ပညာရေးကျောင်း(စစ်တွေမြို့)။ |
| | (ဍ) အမှတ်(၁၁)ပညာရေးကျောင်း(မုံရွာမြို့)။ |
| | (ဎ) အမှတ်(၁၂)ပညာရေးကျောင်း(ကျိုင်းတုံမြို့)။ |

၄။ ရွေးချယ်ခန့်အပ်ခြင်းခံရပါက အောက်ပါအကျိုးခံစားခွင့်များ ရရှိမည်ဖြစ်ပါသည်-

(က) လစာ

အဆင့်/အတန်း	အခြေခံလစာ	နှစ်တိုး	ပေါင်း
(၁) တပ်ကြပ်ကြီး/နည်းပြ(စစ်သည်အစားခန့်)	၁၉၈၀၀၀	၂၀၀၀	၂၀၀၀၀၀
(၂) ဒုတိယအရာခံဗိုလ်/နည်းပြ(စစ်သည်အစားခန့်)	၂၁၆၀၀၀	၂၀၀၀	၂၂၆၀၀၀
(၃) အရာခံဗိုလ်/နည်းပြ(စစ်သည်အစားခန့်)	၂၃၄၀၀၀	၂၀၀၀	၂၄၄၀၀၀

မှတ်ချက်။ နှစ်တိုးလစာကို ၂ နှစ်လျှင် ၂၀၀၀ ကျပ်နှုန်းဖြင့် ၁၀၀၀၀ ကျပ်အထိ ခံစားခွင့်ရှိသည်။ အပိုထောက်ပံ့ငွေအား နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနည်းတူခံစားခွင့်ရှိသည်။

- (ခ) နေအိမ်၊ ရေ၊ မီးနှင့် တပ်မတော်ဆေးရုံ/ဆေးခန်းများတွင် ဆေးကုသခွင့် အခမဲ့ ခံစားခွင့်ရရှိမည်။
- (ဂ) လုပ်သက် ၅ နှစ်ပြည့်ပါက ပညာရေးဒီပလိုမာ စာပေးစာယူသင်တန်းသို့ တက်ရောက်ခွင့်ရရှိရေး ဆောင်ရွက်ပေးမည်။
- (ဃ) သက်ဆိုင်ရာကျောင်းမှ ကျောင်းဝတ်စုံ တစ်နှစ်လျှင် ၂ စုံနှုန်း ထောက်ပံ့ပေးခြင်းနှင့် အခြား ထောက်ပံ့မှုများအား အခါအားလျော်စွာ ဆောင်ရွက်ပေးမည်။

မှတ်ချက်။ အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက နီးစပ်ရာပညာရေးကျောင်းများနှင့် ဖုန်း-၀၃၆-၃၀၅၃၁/၀၃၆-၃၀၅၆၆ သို့ ဆက်သွယ်မေးမြန်းစုံစမ်းနိုင်ပါသည်။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ
ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန
ကျန်းမာရေးလွှဲရွှမ်းအား အရင်းအမြစ်ဦးစီးဌာန
သွားဘက်ဆိုင်ရာဆေးတက္ကသိုလ်-မန္တလေး
အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

၁။ သွားဘက်ဆိုင်ရာဆေးတက္ကသိုလ်-မန္တလေးတွင် (၂၀၂၆-၂၀၂၇) ဘဏ္ဍာရေးနှစ် ငွေလုံးငွေရင်းအသုံးစရိတ်ရန်ပုံငွေဖြင့် ဆေးဘက်ဆိုင်ရာ သင်တန်းသုံးပစ္စည်းများဖြစ်သည့် Lab Apparatus, Dental Instruments, Machinery Equipments၊ ရုံးသုံးစက်ကိရိယာများ၊ ပရိဘောဂများ၊ အရပ်ရပ်သုံးပစ္စည်းများနှင့် Dental Materials များအား မြန်မာကျပ်ငွေဖြင့် ဝယ်ယူလိုပါ၍ တရားဝင်အသိအမှတ်ပြု လိုင်စင်ရယူအမည်များ၊ ကုမ္ပဏီ များ၊ အရောင်းဆိုင်များထံမှ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူအပ်ပါသည်။ အသေးစိတ် စာရင်းများကို သွားဘက်ဆိုင်ရာဆေးတက္ကသိုလ်-မန္တလေးရှိ ကြော်ငြာ ဝင်ပုန်းများတွင် ဖတ်ရှုနိုင်ပါသည်။

၂။ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါများကို (၂၀၂၆-၂၀၂၆)ရက်မှစ၍ ရုံးချိန်အတွင်း ၆၂ လမ်း၊ ၁၀၇၂၀၀၄(A)ကြား၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် ၊ သွားဘက်ဆိုင်ရာ ဆေးတက္ကသိုလ်-မန္တလေးတွင် လာရောက်ဝယ်ယူပြီး တင်ဒါလျှောက်လွှာ များကို (၁၅-၅-၂၀၂၆)ရက် ညနေ (၄:၃၀)နာရီ နောက်ဆုံးထား၍ တင်သွင်း ရမည်။

၃။ တင်ဒါဖွင့်တင်ဒါဆက်သွယ်အကြောင်းကြားပါမည်။

၄။ အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို သိရှိလိုပါက ရုံးချိန်အတွင်း ဖုန်း -၀၉-၂၅၉၂၆၅၅၀၊ ၀၉-၂၆၈၆၈၀၀၀၊ ၀၉-၆၅၇၀၇၀၇၀၇ သို့ ဆက်သွယ်စုံစမ်းနိုင်ပါသည်။

တင်ဒါခေါ်ယူရေးအဖွဲ့
သွားဘက်ဆိုင်ရာဆေးတက္ကသိုလ် မန္တလေး

အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

အကြောင်းအရာပါဏိစ္စနှင့်ပတ်သက်၍ (၂၀၂၆-၂၀၂၇) ဘဏ္ဍာ ရေးနှစ်တွင် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ကုသရေးဦးစီးဌာနသည် ဗဟို အဆင့် ဆေးရုံကြီးများအပါဝင် ခုတင် (၅၀၀)၊ ခုတင် (၃၀၀) နှင့် ခုတင် (၂၀၀) အဆင့် ဆေးရုံကြီးများတွင် အသုံးပြုရန်လိုအပ်သော ရောဂါရာဇေ ဓမ်းသစ်စစ်ဆေးမှုညှိ Test အမျိုးအစားများပါဝင်သော စာတိစ္ဆာခန်းသုံးပစ္စည်း များဝယ်ယူရန် အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူ -4DMS/2026-2027(L) ဖြင့် ခေါ်ယူအပ်ပါသည်။

တင်ဒါခေါ်ယူမှု၊ စည်းကမ်းများကို တင်ဒါလက်ခံရေးနှင့်စိစစ်ရေး ကော်မတီ၊ ကုသရေးဦးစီးဌာန၊ ရုံးအမှတ် (၄)၊ နေပြည်တော်သို့ ဆက်သွယ် စုံစမ်းမေးမြန်းနိုင်ပါသည်။

ဈေးနှုန်းတင်သွင်းလွှာပုံစံများ - (၅-၅-၂၀၂၆) ရက် (အင်္ဂါနေ့)
စတင်ရောင်းချမည့်ရက် - ကုသရေးဦးစီးဌာန၊ ရုံးအမှတ် (၄)၊ နေပြည်တော်
ဈေးနှုန်းတင်သွင်းလွှာပုံစံများ - ကုသရေးဦးစီးဌာန၊ ရုံးအမှတ် (၄)၊ နေပြည်တော်
ရောင်းချမည့်နေရာ - တင်ဒါခေါ်ယူနေရာနှင့်အချိန် - (၁၅-၅-၂၀၂၆) ရက် (အင်္ဂါနေ့) မွန်းတည့် (၁၂:၀၀) နာရီ
ဆက်သွယ်ရန်ဖုန်းနံပါတ် - ၀၆၇-၃၄၁၆၂၅၇၊ ၀၆၇-၃၄၁၁၅၄၄
တင်ဒါလက်ခံရေးနှင့်စိစစ်ရေးကော်မတီ
 ကုသရေးဦးစီးဌာန
 ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

အိတ်ဖွင့်တင်ဒါကြော်ငြာခြင်း

၁။ ရှမ်းပြည်နယ် ကုသရေးဦးစီးဌာန(တောင်ကြားနှင့် လွိုင်လင်ခရိုင် (၂၀၀)ဆင့် အထွေထွေရောဂါကုဆေးရုံကြီး၊ ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း)၊ ပြည်နယ် ကုသရေးဦးစီးဌာန(ကျိုင်းတုံ)နှင့်ကျိုင်းတုံပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးတို့အတွက် ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် လိုအပ်သော ဆေးနှင့်ဆေးပစ္စည်းများအား ဝယ်ယူနိုင်ရေး အတွက် အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူရန် ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။

၂။ စတင်ရောင်းချမည့်ရက်နှင့်အချိန် - ၅-၅-၂၀၂၆ ရက်(အင်္ဂါနေ့) နံနက်(၁၀:၀၀)နာရီ
 တင်ဒါခေါ်ယူရက် - ၂၀-၅-၂၀၂၆ ရက်(ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) ညနေ(၄:၃၀)နာရီ

၃။ အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက ရှမ်းပြည်နယ် ကုသရေးဦးစီးဌာန (တောင်ကြား) ဖုန်း- ၀၈၁ - ၂၂၁၀၆၅၊ ၀၉-၂၅၉၂၀၇၀၇၀၇၊ ၀၉-၇၅၀၆၇၅၇၀၇၀ တို့သို့ ရုံးချိန် အတွင်း ဆက်သွယ်စုံစမ်းနိုင်ပါသည်။

အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူမိတ်
 ပြည်နယ်ကုသရေးဦးစီးဌာန၊ ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန၊ ရှမ်းပြည်နယ်တောင်ကြားမြို့

အမည်ပြောင်း
 တောင်ငူမြို့နယ်၊ ကော့ကုမတီ (မြို့သူ) နယ်၊ မြေရိက္ခန်နှင့် တွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်သော ဒုတိယ တပ်ကြီးဦးစီးဌာန၊ ၈/ ဝေက (နိုင်) ၂၅၄၀၀၇ ၏အား မောင်မျိုး ကိုလင်း အား မောင်မြတ်ဘုန်း သော် ဟု ပြောင်းလဲခေါ်ယူရန်။
 မောင်မြတ်ဘုန်းသော်

ပတ်စ်ပို့ပျောက်
 သနပ်ပင်မြို့နယ်၊ ကမာစင်ကျေးရွာ (၁) ဦးအောင် သိန်း ၏အား မောင်ထွန်းထွန်းဦး ၇/၁၃၀၀(နိုင်)ဝေ ၂၅၄၀၀ ၏ ပတ်စ်ပို့ပျောက် (MH 914952) သည် ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိ ပါက အကြောင်းကြားပေးရန်။
 မောင်ထွန်းထွန်းဦး
 ဖုန်း- ၀၇၇ ၇၇၇၀၃၃၇

လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန
အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း
(၄ /၂၀၂၆-၂၀၂၇)

၁။ ရေနှင့်ထုတ်ပစ္စည်းကြိုကြပ်စစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာနမှ ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ဘဏ္ဍာရေး နှစ်အတွက် အောက်ဖော်ပြပါ တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအား မြန်မာကျပ် ငွေဖြင့် တင်ဒါခေါ်ယူအပ်မည်ဖြစ်ပါသည်။

စဉ် တင်ဒါအမတ် လုပ်ငန်းအမည် မှတ်ချက်

(၁) PPRD/COM/CAP/T/2 နေပြည်တော်မြို့ကြပ်စစ်ဆေးရေး အရာရှိရုံး၊ ဖြည့်စုံရေးဦးစီးဌာန (၅၀'x ၇၈') RC (၄)ခန်းတွင် (၂)တပ် ဝန်ထမ်းအိမ်ရာ ဆောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း (ရေ၊ မီး၊ မီလျား၊ ရေဆေး၊ ရေကန်အပါအဝင်)၊ ရုံးဝင်းသစ် အရောက်တင်ခြင်း၊ ဝန်ထမ်းအိမ်ရာပတ်လည်တွင် ဖြည့်စုံရေးဦးစီးဌာန၊ အလုပ် ၉၀၀ x အမြင့် ၆' နှင့် ရုံးဝင်းအတွင်း ကားရပ်နားရန် နေရာ တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်း (၄၈'x ၁၄') (Steel Structure)

၂။ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူရက် ၅-၅-၂၀၂၆ ရက် (အင်္ဂါနေ့) နေပြည်တော် မြို့ကြပ်စစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာန၊ ရုံးအမှတ်(၆)၊ (ဘဏ္ဍာရေးဌာန) နေပြည်တော်တွင် လာရောက်ဝယ်ယူ နိုင်ပြီး တင်ဒါကြော်ငြာအား ဝန်ကြီးဌာနမှတ်တမ်း (energy.gov.mm) တွင် လည်း ကြော်ငြာထားပါသည်။

၃။ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူရက် ၂၂-၅-၂၀၂၆ ရက် (၁၃:၀၀) နာရီတွင် နောက်ဆုံးထား၍ လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန ရုံးအမှတ်(၆)၊ ရတနာပင်အမ်း၊ နေပြည်တော်သို့ (လက်ဖက်ရည်) လာရောက်ပေးသွင်းရန်ကြော်ငြာ ဖုန်း၊ ၀၆၇-၃၄၁၁၅၄၄

မန္တလေးမြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ
ရေနှင့်သန့်ရှင်းမှုဌာန
အိတ်ဖွင့်တင်ဒါ (Open Tender) ခေါ်ယူခြင်း
(၁/၂၀၂၆-၂၀၂၇)

၁။ မန္တလေးမြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ ရေနှင့်သန့်ရှင်းမှုဌာနမှ (၂၀၂၆-၂၀၂၇) ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါလုပ်ငန်းများအား အိတ်ဖွင့် တင်ဒါခေါ်ယူ၍ (မြန်မာကျပ်ငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ပါသော ကြောင့် စိတ်ပါဝင်စားသော ကုမ္ပဏီများ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါပေးသွင်းနိုင်ပါရန် ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။

(က) တင်ဒါခေါ်ယူ၍ ဆောင်ရွက်မည့်လုပ်ငန်းများအမည်-

(၁) ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ တံခွန်တိုင်အိုင်အနီး (၉) ခန့်အထွေ အဆင့်မြှင့် သန့်စင်ခန်း တည်ဆောက်ခြင်းနှင့် ဆက်လုပ်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်းလုပ်ငန်း (Lot-1)

(၂) ဒွဂ္ဂဝတ်ရေပေးရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ ရေပိုက်လှိုင်းများ ဆက်သွယ် ချထားခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် ဆက်လုပ်လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခြင်း (Lot-2)

(၃) ချမ်းအေးသာစည်မြို့နယ်၊ ၃၅ လမ်း (၈၅ x ၉၀) လမ်းကြား တလှိုင်း စက်ရုံဟောင်း စက်ရေတွင်းနှင့် မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၊ ၄၃ လမ်း၊ (၇၈ နှင့် ၁၀ လမ်းကြား) စင်မြင့်ရေစင်(၁)သို့ 11 KV Hot Line သွယ်တန်းခြင်းလုပ်ငန်းများ (Lot-3)

(၄) ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊ (ဆ-၁၂) မြန်မာ့ပန်းခြံ စက်ရေတွင်းနှင့် (၄၆ x ၁၁၇) လမ်း၊ (၁၁၇x၁၇၀) လမ်းကြားရှိ (တံခွန်နှင့် အိမ်ရာ) စက်ရေတွင်းများသို့ 11 KV Hot Line သွယ်တန်းခြင်းလုပ်ငန်းများ (Lot-4)

(၅) ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊ တံခွန်တိုင်အိုင်အနီး (၄၆ x ၁၁၇) စက်ရေတွင်း တွင် 50 KW Hybrid Solar ဓာတ်အားပေးစနစ် တပ်ဆင်ခြင်း လုပ်ငန်း (Lot-5)

(၆) အောင်မြေသာစည်မြို့နယ်အတွင်း ရေစီးရေလျှော့ကောင်းမွန်စေရေး အတွက် ရွှေတချောင်းမြောင်းကောင်းကောင်းကျောက်ရုံစီမံခြင်းနှင့် ဆက်လုပ်လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခြင်းလုပ်ငန်း (Lot-6)

(၇) အမရပူမြို့နယ်၊ ရွှေခန်းရေစိုက်စက်ရုံ New Pumping Station ဖျက်စီးမှုအား ဖြိုခွဲလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခြင်းလုပ်ငန်း (Lot-7)

(၈) အောင်မြေသာစည်မြို့နယ်၊ အမှတ်(၁၆)ရေတွန်းစက်ရုံတွင် ရေသန့်စင် နေ့စဉ် 1.5 MGD Treatment Plant တည်ဆောက်ခြင်း (Lot-8)

(ခ) တင်ဒါခေါ်ယူမည့်ရက် - ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မေလ (၇) ရက်
 (ဂ) တင်ဒါခေါ်ယူမည့်ရက် - ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မေလ (၂၅) ရက်
 (ဃ) တင်ဒါခေါ်ယူမည့်ရက် - ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မေလ (၂၅) ရက်
 (င) တင်ဒါခေါ်ယူမည့်ရက် - ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မေလ (၂၆) ရက်
 (စ) တင်ဒါခေါ်ယူမည့်ရက် - ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မေလ (၂၆) ရက်
 (ဆ) တင်ဒါခေါ်ယူမည့်ရက် - ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မေလ (၂၆) ရက်
 (ဇ) တင်ဒါခေါ်ယူမည့်ရက် - ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မေလ (၂၆) ရက်
 (ဈ) တင်ဒါခေါ်ယူမည့်ရက် - ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မေလ (၂၆) ရက်
 (ည) တင်ဒါခေါ်ယူမည့်ရက် - ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မေလ (၂၆) ရက်

မန္တလေးမြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ
ရေနှင့်သန့်ရှင်းမှုဌာန
အိတ်ဖွင့်တင်ဒါ (Open Tender) ခေါ်ယူခြင်း
(၂/၂၀၂၆-၂၀၂၇)

၁။ မန္တလေးမြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ ရေနှင့်သန့်ရှင်းမှုဌာနမှ (၂၀၂၆-၂၀၂၇) ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါပစ္စည်းများအား အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူ၍ (မြန်မာကျပ်ငွေဖြင့်) ဝယ်ယူသွားမည်ဖြစ်ပါ သောကြောင့် စိတ်ပါဝင်စားသောကုမ္ပဏီများ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါပေးသွင်းနိုင်ပါရန် ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါ သည်-

(က) တင်ဒါခေါ်ယူ၍ ဝယ်ယူမည့် ပစ္စည်းများအမည်-

(၁) 18.5 KW & 67 KW Submersible Pump များ ဝယ်ယူခြင်း (Lot-1)
 (၂) 45 KW & 37 KW Submersible Pump များဝယ်ယူခြင်း (Lot-2)
 (၃) 11 KW & 4 KW Submersible Pump များဝယ်ယူခြင်း (Lot-3)
 (၄) အိမ်သွယ်ပိုက်နှင့်ပိုက်ဆက်ပစ္စည်းများဝယ်ယူခြင်း (Lot-4)
 (၅) 8" GI Casing များဝယ်ယူခြင်း (Lot-5)
 (၆) 6" GI Casing, 6" Steel Screen & 6" Riser Pipe with Special Socket များဝယ်ယူခြင်း (Lot-6)
 (၇) Ø 10" GI Casing & Ø 10" Steel Screen များဝယ်ယူခြင်း (Lot-7)
 (၈) ရေစိတဘာများနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများဝယ်ယူခြင်း (Lot-8)
 (၉) 160 mm နှင့် 63 mm HDPE Pipe များဝယ်ယူခြင်း (Lot-9)
 (၁၀) ရေစိုက်ဆက်ပစ္စည်းများဝယ်ယူခြင်း (Lot-10)
 (၁၁) Chlorination System နှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများဝယ်ယူခြင်း (Lot-11)
 (၁၂) 400 KVA, 315 KVA, 160 KVA & 100 KVA Transformer များဝယ်ယူခြင်း (Lot-12)
 (၁၃) Aluminium Chlorohydrate (ACH) ဝယ်ယူခြင်း (Lot-13)

(ခ) တင်ဒါခေါ်ယူမည့်ရက် - ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မေလ (၇) ရက်
 (ဂ) တင်ဒါခေါ်ယူမည့်ရက် - ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မေလ (၂၅) ရက်
 (ဃ) တင်ဒါခေါ်ယူမည့်ရက် - ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မေလ (၂၅) ရက်
 (င) တင်ဒါခေါ်ယူမည့်ရက် - ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မေလ (၂၆) ရက်
 (စ) တင်ဒါခေါ်ယူမည့်ရက် - ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မေလ (၂၆) ရက်
 (ဆ) တင်ဒါခေါ်ယူမည့်ရက် - ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မေလ (၂၆) ရက်
 (ဇ) တင်ဒါခေါ်ယူမည့်ရက် - ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မေလ (၂၆) ရက်
 (ဈ) တင်ဒါခေါ်ယူမည့်ရက် - ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မေလ (၂၆) ရက်

ပြင်ဆင်ဖတ်ရပါရန်
 (၁၁-၃-၂၀၂၆) ရက်ထုတ် မြန်မာ့ အလင်းသတင်းစာ စာမျက်နှာ (၃၀) ဦးဝယ်ယူရမည့် အထက်တန်းရေပေ (စဉ် ၄၂၀၆၆)၏ ကန့်ကွက်နိုင်ပါ သောကြောင့် ကြော်ငြာခြင်း ခေါ်ကော်သိ အောင် (၁၂/အစန(နိုင်)၀၁၇၄၄၄) အစား ခေါ်ကော်သိသော ပု ကြိုဆင် ဖတ်ရပါရန်။

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ်
မိတ္ထူလျှောက်ထားခြင်း

ယာဉ်မှတ် 22W/44215, Zong Shen-110, M/C ယာဉ်လက်ဝယ် ရှိသူ ဦးခိုင်ဦးဦး ၉/မတန(နိုင်) ၁၆၆၅၀၆၆၆၆ (ကမ-၃) မျက်နှာအဖြစ် မိတ္ထူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထား လာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လိုသော အထောက်အထား မြင့် ကြော်ငြာသည့်ရက်မှ ရက် ၃၀ အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့ လျှောက်တိုင်လာရောက် ကန့်ကွက် နိုင်ပါသည်။
 ကညန၊ ခရိုင်ရုံး
 (မန္တလေးမြောက်ပိုင်း) မန္တလေးမြို့

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ်
မိတ္ထူလျှောက်ထားခြင်း

ယာဉ်မှတ် 5W/18361 , Kenbo-125, M/C ယာဉ်လက်ဝယ် ရှိသူ ဦးခိုင်ဦးဦး ၉/မတန(နိုင်) ၀၂၁၂၆၈ (ကမ-၃) မျက်နှာအဖြစ် မိတ္ထူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထား လာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လိုသော အထောက်အထား မြင့် ကြော်ငြာသည့်ရက်မှ ရက် ၃၀ အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့ လျှောက်တိုင်လာရောက် ကန့်ကွက် နိုင်ပါသည်။
 ကညန၊ ခရိုင်ရုံး
 (မန္တလေးတောင်ပိုင်း) မန္တလေးမြို့

ကြော်ငြာစာ

မန္တလေးမြို့၊ ချမ်းအေးသာစည် မြို့နယ်၊ ကန်ကောက်ရပ်ကွက်၊ အတွက်အမှတ်(B-၂၀)၊ ဦးပိုင် အမှတ်(၁-ဆ)၊ ၅၃ လမ်း၊ ၃၂ x ၃၃ လမ်းကြားရှိရန်မြေကွက်၊ အမည်ပေါက်သူ ဦးယုဉ်စန် ၅/ ၁၀၃ (နိုင်) ၀၀၅၅၀၇၀၇၀၇ အမှတ် (၀၁၁၁/၂၀၂၆-၂၀၂၇) ဖြင့် သက်တမ်းတိုး လျှောက် ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက် လိုပါက ခိုင်လိုသော အထောက် အထား မြင့် ကြော်ငြာသည့်ရက်မှ ရက် ၃၀ အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့ လျှောက်တိုင်လာရောက် ကန့်ကွက် နိုင်ပါသည်။
 မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့် မြေပုံရေးဦးစီးဌာန၊ မန္တလေးမြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန
တံတားဦးစီးဌာန
တည်ဆောက်ရေးအဖွဲ့ (၄) တံတားအထူးအဖွဲ့ (၆)
အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

၁။ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ တံတားဦးစီးဌာန၊ တည်ဆောက်ရေးအဖွဲ့ (၄)နှင့် တံတားအထူးအဖွဲ့ (၆)တို့မှ ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် ပြည်ထောင်စု ငွေလုံးငွေရင်း (ဆောက်လုပ်ရေး) အသုံးစရိတ် ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်မည့် နေပြည်တော်၊ လယ်ယာမြို့နယ်၊ ရွှေပြည်တော်လမ်းပေါ်ရှိ မိတ္ထူလမ်း၊ နှစ်ကျော်တံတားများ တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် တပ်ကုန်းမြို့နယ်၊ ခရိုင်ချင်းဆက်လမ်းအမှတ်(၂)၊ မိုင်(၁၃၀/၁-၂)ရှိ ဆောင်ကိုင်မြောင်းတံတား (၂၀၀စီတား) တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း တို့တွင် လိုအပ်သော Ready - Mixed Concrete၊ ဒီဇယ်အီး၊ အခြားသားသစ်(ရွယ်စုံ)နှင့် တည်ဆောက်ရေးပစ္စည်းများ ဝယ်ယူခြင်း၊ သယ်ယူခြင်းတို့အား မြန်မာကျပ်ငွေဖြင့် အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူ မည်ဖြစ်ပါ၍ မြန်မာနိုင်ငံသား/တိုင်းရင်းသားလုပ်ငန်းရှင် ကုမ္ပဏီများအား တင်ဒါ တင်သွင်းရန် ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။

၂။ တင်ဒါခေါ်ယူမည့်ရက် - ၅-၅-၂၀၂၆ ရက်
 ၃။ တင်ဒါခေါ်ယူမည့်ရက် - ၁၈-၅-၂၀၂၆ ရက် (၁၆:၀၀)နာရီ
 ၄။ တင်ဒါခေါ်ယူမည့်ရက် - ၂၀-၅-၂၀၂၆ ရက် (၉:၃၀)နာရီ
 ၅။ တင်ဒါခေါ်ယူမည့်ရက် - ၂၀-၅-၂၀၂၆ ရက် (၉:၃၀)နာရီ
 ၆။ တင်ဒါခေါ်ယူမည့်ရက် - ၂၀-၅-၂၀၂၆ ရက် (၉:၃၀)နာရီ
 ၇။ တင်ဒါခေါ်ယူမည့်ရက် - ၂၀-၅-၂၀၂၆ ရက် (၉:၃၀)နာရီ
 ၈။ တင်ဒါခေါ်ယူမည့်ရက် - ၂၀-၅-၂၀၂၆ ရက် (၉:၃၀)နာရီ
 ၉။ တင်ဒါခေါ်ယူမည့်ရက် - ၂၀-၅-၂၀၂၆ ရက် (၉:၃၀)နာရီ
 ၁၀။ တင်ဒါခေါ်ယူမည့်ရက် - ၂၀-၅-၂၀၂၆ ရက် (၉:၃၀)နာရီ
 ၁၁။ တင်ဒါခေါ်ယူမည့်ရက် - ၂၀-၅-၂၀၂၆ ရက် (၉:၃၀)နာရီ
 ၁၂။ တင်ဒါခေါ်ယူမည့်ရက် - ၂၀-၅-၂၀၂၆ ရက် (၉:၃၀)နာရီ
 ၁၃။ တင်ဒါခေါ်ယူမည့်ရက် - ၂၀-၅-၂၀၂၆ ရက် (၉:၃၀)နာရီ
 ၁၄။ တင်ဒါခေါ်ယူမည့်ရက် - ၂၀-၅-၂၀၂၆ ရက် (၉:၃၀)နာရီ
 ၁၅။ တင်ဒါခေါ်ယူမည့်ရက် - ၂၀-၅-၂၀၂၆ ရက် (၉:၃၀)နာရီ
 ၁၆။ တင်ဒါခေါ်ယူမည့်ရက် - ၂၀-၅-၂၀၂၆ ရက် (၉:၃၀)နာရီ
 ၁၇။ တင်ဒါခေါ်ယူမည့်ရက် - ၂၀-၅-၂၀၂၆ ရက် (၉:၃၀)နာရီ
 ၁၈။ တင်ဒါခေါ်ယူမည့်ရက် - ၂၀-၅-၂၀၂၆ ရက် (၉:၃၀)နာရီ
 ၁၉။ တင်ဒါခေါ်ယူမည့်ရက် - ၂၀-၅-၂၀၂၆ ရက် (၉:၃၀)နာရီ
 ၂၀။ တင်ဒါခေါ်ယူမည့်ရက် - ၂၀-၅-၂၀၂၆ ရက် (၉:၃၀)နာရီ

မန္တလေးမြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ
ရေနှင့်သန့်ရှင်းမှုဌာန
အိတ်ဖွင့်တင်ဒါ (Open Tender) ခေါ်ယူခြင်း
(၂/၂၀၂၆-၂၀၂၇)

၁။ မန္တလေးမြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ ရေနှင့်သန့်ရှင်းမှုဌာနမှ (၂၀၂၆-၂၀၂၇) ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါပစ္စည်းများအား အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူ၍ (မြန်မာကျပ်ငွေဖြင့်) ဝယ်ယူသွားမည်ဖြစ်ပါ သောကြောင့် စိတ်ပါဝင်စားသောကုမ္ပဏီများ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါပေးသွင်းနိုင်ပါရန် ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါ သည်-

(က) တင်ဒါခေါ်ယူ၍ ဝယ်ယူမည့် ပစ္စည်းများအမည်-

(၁) 18.5 KW & 67 KW Submersible Pump များ ဝယ်ယူခြင်း (Lot-1)
 (၂) 45 KW & 37 KW Submersible Pump များဝယ်ယူခြင်း (Lot-2)
 (၃) 11 KW & 4 KW Submersible Pump များဝယ်ယူခြင်း (Lot-3)
 (၄) အိမ်သွယ်ပိုက်နှင့်ပိုက်ဆက်ပစ္စည်းများဝယ်ယူခြင်း (Lot-4)
 (၅) 8" GI Casing များဝယ်ယူခြင်း (Lot-5)
 (၆) 6" GI Casing, 6" Steel Screen & 6" Riser Pipe with Special Socket များဝယ်ယူခြင်း (Lot-6)
 (၇) Ø 10" GI Casing & Ø 10" Steel Screen များဝယ်ယူခြင်း (Lot-7)
 (၈) ရေစိတဘာများနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများဝယ်ယူခြင်း (Lot-8)
 (၉) 160 mm နှင့် 63 mm HDPE Pipe များဝယ်ယူခြင်း (Lot-9)
 (၁၀) ရေစိုက်ဆက်ပစ္စည်းများဝယ်ယူခြင်း (Lot-10)
 (၁၁) Chlorination System နှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများဝယ်ယူခြင်း (Lot-11)
 (၁၂) 400 KVA, 315 KVA, 160 KVA & 100 KVA Transformer များဝယ်ယူခြင်း (Lot-12)
 (၁၃) Aluminium Chlorohydrate (ACH) ဝယ်ယူခြင်း (Lot-13)

(ခ) တင်ဒါခေါ်ယူမည့်ရက် - ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မေလ (၇) ရက်
 (ဂ) တင်ဒါခေါ်ယူမည့်ရက် - ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မေလ (၂၅) ရက်
 (ဃ) တင်ဒါခေါ်ယူမည့်ရက် - ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မေလ (၂၅) ရက်
 (င) တင်ဒါခေါ်ယူမည့်ရက် - ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မေလ (၂၆) ရက်
 (စ) တင်ဒါခေါ်ယူမည့်ရက် - ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မေလ (၂၆) ရက်
 (ဆ) တင်ဒါခေါ်ယူမည့်ရက် - ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မေလ (၂၆) ရက်
 (ဇ) တင်ဒါခေါ်ယူမည့်ရက် - ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မေလ (၂၆) ရက်
 (ဈ) တင်ဒါခေါ်ယူမည့်ရက် - ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မေလ (၂၆) ရက်

မန္တလေးမြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ
ရေနှင့်သန့်ရှင်းမှုဌာန
အိတ်ဖွင့်တင်ဒါ (Open Tender) ခေါ်ယူခြင်း
(၃/၂၀၂၆-၂၀၂၇)

၁။ မန္တလေးမြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ ရေနှင့်သန့်ရှင်းမှုဌာနမှ (၂၀၂၆-၂၀၂၇) ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါပစ္စည်းများအား အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူ၍ (မြန်မာကျပ်ငွေဖြင့်) ဝယ်ယူသွားမည်ဖြစ်ပါ သောကြောင့် စိတ်ပါဝင်စားသောကုမ္ပဏီများ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါပေးသွင်းနိုင်ပါရန် ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါ သည်-

(က) တင်ဒါခေါ်ယူ၍ ဝယ်ယူမည့် ပစ္စည်းများအမည်-

(၁) 18.5 KW & 67 KW Submersible Pump များ ဝယ်ယူခြင်း (Lot-1)
 (၂) 45 KW & 37 KW Submersible Pump များဝယ်ယူခြင်း (Lot-2)
 (၃) 11 KW & 4 KW Submersible Pump များဝယ်ယူခြင်း (Lot-3)
 (၄) အိမ်သွယ်ပိုက်နှင့်ပိုက်ဆက်ပစ္စည်းများဝယ်ယူခြင်း (Lot-4)
 (၅) 8" GI Casing များဝယ်ယူခြင်း (Lot-5)
 (၆) 6" GI Casing, 6" Steel Screen & 6" Riser Pipe with Special Socket များဝယ်ယူခြင်း (Lot-6)
 (၇) Ø 10" GI Casing & Ø 10" Steel Screen များဝယ်ယူခြင်း (Lot-7)
 (၈) ရေစိတဘာများနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများဝယ်ယူခြင်း (Lot-8)
 (၉) 160 mm နှင့် 63 mm HDPE Pipe များဝယ်ယူခြင်း (Lot-9)
 (၁၀) ရေစိုက်ဆက်ပစ္စည်းများဝယ်ယူခြင်း (Lot-10)
 (၁၁) Chlorination System နှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများဝယ်ယူခြင်း (Lot-11)
 (၁၂) 400 KVA, 315 KVA, 160 KVA & 100 KVA Transformer များဝယ်ယူခြင်း (Lot-12)
 (၁၃) Aluminium Chlorohydrate (ACH) ဝယ်ယူခြင်း (Lot-13)

(ခ) တင်ဒါခေါ်ယူမည့်ရက် - ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မေလ (၇) ရက်
 (ဂ) တင်ဒါခေါ်ယူမည့်ရက် - ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မေလ (၂၅) ရက်
 (ဃ) တင်ဒါခေါ်ယူမည့်ရက် - ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မေလ (၂၅) ရက်
 (င) တင်ဒါခေါ်ယူမည့်ရက် - ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မေလ (၂၆) ရက်
 (စ) တင်ဒါခေါ်ယူမည့်ရက် - ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မေလ (၂၆) ရက်
 (ဆ) တင်ဒါခေါ်ယူမည့်ရက် - ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မေလ (၂၆) ရက်
 (ဇ) တင်ဒါခေါ်ယူမည့်ရက် - ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မေလ (၂၆) ရက်
 (ဈ) တင်ဒါခေါ်ယူမည့်ရက် - ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မေလ (၂၆) ရက်</

❖ နိုင်ငံတော်ရွှေသီးဖို့ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု အားပေးစို့။ ❖ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးဖို့ ပညာရေးကို အားပေးစို့။ ❖ နိုင်ငံတော်သာယာဖို့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းကြစို့။

ဒုတိယသမ္မတ ဦးညိုစော နှစ်(၈၀)ပြည့် မြန်မာနိုင်ငံ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့နေ့အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြား

နေပြည်တော် မေ ၅
 နှစ်(၈၀)ပြည့် မြန်မာနိုင်ငံ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့နေ့အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ မြန်မာ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာကွန်ဗင်းရှင်းဗဟိုဌာန - ၁ (MICC - 1) ၌ ကျင်းပရာ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာ နိုင်ငံတော် ဒုတိယသမ္မတ ဦးညိုစော တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြားသည်။

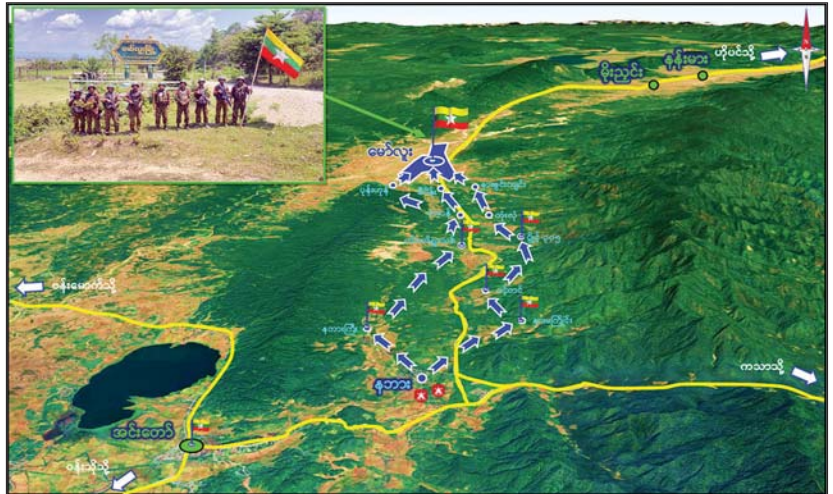
အခမ်းအနားသို့ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများနှင့် အဆင့်တူပုဂ္ဂိုလ်များ၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာအကြီးအကဲများ၊ မြန်မာနိုင်ငံမီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဌာနချုပ်မှ အရာရှိများနှင့် တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ အငြိမ်းစား မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင် အရာရှိကြီးများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးမှ သမ္မေ အရန်၊ သီးသန့်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၏ ကိုယ်စားလှယ်များ၊ ထူးချွန်ဆုရရှိကြသည့် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ဒုတိယသမ္မတ ဦးညိုစောက အမှာစကားပြောကြားရာတွင် ယနေ့သည် တိုင်းရင်းသားမိဘပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်ဥစ္စာပစ္စည်းများကို မီးဘေးအန္တရာယ်နှင့် အခြားသော ဘေးအန္တရာယ်အသွယ်သွယ်မှ ခေတ်အဆက်ဆက် ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ခဲ့ပြီး သမိုင်းဂုဏ်ဒြပ် အစဉ်အလာကြီးမား

စွာဖြင့် ရပ်တည်လာခဲ့သည့် မြန်မာနိုင်ငံမီးသတ်တပ်ဖွဲ့၏ နှစ်(၈၀)ပြည့် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့နေ့ နေ့ထူးနေ့မြတ် အခါသမယဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်တွင် ဘေးအန္တရာယ်များနှင့် ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့ရသည့် အချိန်တိုင်းတွင် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့အနေဖြင့် မီးဘေးကာကွယ်ရေးသာမက ကူညီကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများကိုပါ သက်စွန့်ကြိုးပမ်း အစွမ်းကုန် အားထုတ်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်ကို အသိအမှတ်ပြု မှတ်တမ်းတင် ဂုဏ်ပြုပါကြောင်း။

စာမျက်နှာ ၆ ကော်လံ ၁ ❖

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဒုတိယသမ္မတ ဦးညိုစော မီးသတ်လုပ်ငန်းများတွင် အသက် ၉၀ နှစ်နှင့်အထက် သမ္မေ အရန်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင် ဝန်ထမ်းဟောင်း မီးသတ်တပ်ကြပ်ကြီး တစ်ဦးအား ဂုဏ်ပြုဆုပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။



တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများက အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ ယာယီစိုးမိုးထားသည့် မော်လမြူအား အလုံးစုံ ပြန်လည်သိမ်းပိုက်ထိန်းချုပ်စဉ်။

တပ်မတော်စစ်ကြောင်းများက KIA နှင့် PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ ယာယီစိုးမိုးထားသည့် မော်လမြူအား ပြန်လည်ထိန်းချုပ်

နေပြည်တော် မေ ၅
 တပ်မတော်အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းပြီး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ ယာယီစိုးမိုးထားပြီး အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည့် ဒေသများ၌ ပြန်လည်ထိန်းချုပ်လျက်ရှိရာ အကြမ်းဖက်သမားများ ယာယီစိုးမိုးထားသော ကိုဒေသခံပြည်သူများ၏ ပူးပေါင်းပါဝင်မှုနှင့်

စာမျက်နှာ ၁၂ ကော်လံ ၁ □

ကလေးမြို့နယ်၌ Football for School Program အစီအစဉ်ဖြင့် ဘောလုံးသင်တန်းဖွင့်

ကလေး မေ ၅
 ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ကလေးမြို့နယ်၌ အားကစားနှင့်ကာယပညာဦးစီးဌာနနှင့် ပညာရေးဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်း၍ Football for School Program အစီအစဉ်ဖြင့် ဖွင့်လှစ်သည့် ဘောလုံးသင်တန်းဖွင့်ပွဲကို မေ ၄ ရက် မွန်းလွဲ ၃ နာရီက မြို့နယ်အားကစားကွင်း၌ ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ ကလေးမြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူးစိုးထွန်းဝင်းက ဘောလုံးသင်တန်းဖွင့်လှစ်ခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ အမှာစကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ဘောလုံးသင်တန်းတက်ရောက်မည့် အားကစားသမားများအား ဘောလုံးနှင့် အားကစားဝတ်စုံများကို တာဝန်ရှိသူများက အေးပံ့သည်။

အဆိုပါဘောလုံးအားကစားသင်တန်းတွင် ကလေးမြို့နယ်ရှိအခြေခံပညာကျောင်း ၁၆ ကျောင်းမှ သင်တန်းသား ၃၀၃ ဦးတို့အား မေ ၄ ရက်မှ ၂၂ ရက်အထိ သက်ဆိုင်ရာကျောင်းများ၌ အားကစားနည်းပြများက သင်ကြားသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်အားကစားမှူးထံမှ သိရသည်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



ယနေ့ သတင်းအညွှန်း အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှု (Telecom Fraud) နှင့် ဒုစရိုက်မှုလုပ်ငန်းများတွင် ဆက်စပ်ပါဝင်ခဲ့ကြသည့် ပြည်ပနိုင်ငံသားသုံးဦးအား သက်ဆိုင်ရာ နိုင်ငံများသို့ ထပ်မံလွှဲပြောင်းပေးအပ်နိုင်ခဲ့ပြီး ပြည်ပနိုင်ငံသားရှစ်ဦး ထပ်မံဖော်ထုတ်ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့ကာ ပြည်ပနိုင်ငံရေး စစ်ဆေးနိုင်ခဲ့