

ဆွေမျိုးတို့နှင့် နေရသကဲ့သို့

သူမိတ်နှင့် ပေါင်းဖော်၍ လှည့်လည်သောသူသည် ကာလရှည်မြင့်စွာ စိုးရိမ်ရ၏။ လူမိတ်တို့နှင့် အတူနေရခြင်းသည် ရန်သူနှင့် အတူနေရသကဲ့သို့ အခါခပ်သိမ်း ဆင်းရဲရ၏။ ပညာရှိနှင့် အတူတကွနေရခြင်းသည် ဆွေမျိုးတို့နှင့် အတူတကွ နေထိုင်ရသကဲ့သို့ ချမ်းသာ၏။

သုခဝဂ်(ဓမ္မပဒ-၂၀၇)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

- ၁။ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေး ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိလာအောင် အလေးထား ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၂။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့်အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအား မြှင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူ့လူထုတစ်ရပ်လုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ နိုင်ငံတော်၏ ပကတိအနှစ်သာရဖြစ်သော ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ရရှိထားသည့် ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးရလဒ်များ တည်ငြိမ်မှုရှိစေရေးအတွက် (NCA)ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထား လုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၄။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၅။ ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏ အခွင့်အရေးများနစ်နာမှုမရှိစေရေးနှင့် နည်းလမ်းကျန် မှန်ကန်မှုရှိသည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်စေရေး ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့်အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန် လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ရွှေနဂါးတရုတ်နှစ်သစ်ကူးပွဲတော်အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ချီးမြှင့် တရုတ်နိုင်ငံနှင့် မြန်မာနိုင်ငံတို့၏ ကောင်းမွန်သည့်ဆက်ဆံမှုများနှင့် တူညီသည့်ယဉ်ကျေးမှုများသည် ခိုင်မာစွာဖြစ်တည်လျက်ရှိနေမည်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ China Town တရုတ်ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု ပြခန်းများနှင့် အစားအသောက်ပြခန်းများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစဉ်။

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၈ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ရွှေနဂါးတရုတ်နှစ်သစ်ကူးပွဲတော်အခမ်းအနားကို ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့ရှိ အမျိုးသားအားကစားပြိုင်ပွဲရုံ(၁) သုဝဏ္ဏ၌ ကျင်းပရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှတို့ တက်ရောက်ချီးမြှင့်သည်။

ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်ဇနီးတို့အား မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး H.E. Mr. Chen Hai နှင့် ကြွရောက်လာကြသည့် ဧည့်သည်တော်ကြီးများ၊ တာဝန်ရှိသူများက လှိုက်လှဲနွေးထွေးစွာ ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်ဇနီး၊ အခမ်းအနားတက်ရောက်လာသူများသည် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ရွှေနဂါးတရုတ်နှစ်သစ်ကူးပွဲတော် ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနား ကျင်းပမည့်နေရာသို့ ရောက်ရှိကြသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ သို့ ☆

ယနေ့ ဖတ်စရာ

စားအုန်းဆီ အခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်း တစ်ပိဿာ ငွေကျပ် ၅၁၄၀ ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာ စာမျက်နှာ » ၂	သမိုင်းတွင်ခဲ့သော မြန်မာတို့၏ ဓမ္မပဏ္ဏာမော်ကွန်း ဆောင်းပါး စာမျက်နှာ » ၆ တိုင်းပြည်တည်ငြိမ်အေးချမ်းသာယာတိုးတက်ဖို့ စစ်မှုထမ်းဆောင်ကြပါစို့ ဆောင်းပါး စာမျက်နှာ » ၁၀	ဆံတော်ရှင်ကျိုက်ထီးရိုးစေတီတော်မြတ်ကြီးအား ယခုနှစ် ဘုရားပွဲတော် ကာလအတွင်း ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ ဘုရားဖူးပြည်သူ ငါးသိန်းဝန်းကျင်ခန့် လာရောက်ဖူးမြော် စာမျက်နှာ » ၁၉
---	--	--

မြေးမြူ

မှန်ကန်ကောင်းမွန်သောစိတ်ဓာတ်မွေးမြူ

သူတစ်ပါး၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ထိခိုက်နစ်နာစေခြင်း၊ သူတစ်ပါးတို့၏ ပစ္စည်းဥစ္စာကို ခိုးဝှက်၊ မတရားသဖြင့်လုယူခြင်း၊ ကာမဂုဏ်၌ မှားယွင်းစွာ ပြုကျင့်ခြင်း၊ လိမ်လည်လှည့်ပတ်ခြင်း၊ မူးယစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲခြင်းစသည်တို့သည် တရားဥပဒေကို ချိုးဖောက်သော ဒုစရိုက်အမှုများဖြစ်သည်။ ဒုစရိုက်မှုများသည် နိုင်ငံတော်အတွင်း ငြိမ်းချမ်းသာယာမှုကို ပျက်ပြားစေပြီး နိုင်ငံတော်၏အကျိုးကို ဆုတ်ယုတ်ပျက်ပြားစေသည်။

ထို့ကြောင့် နိုင်ငံတော်တစ်ဝန်းလုံး ငြိမ်းချမ်းသာယာ၍ အချုပ်အခြာအာဏာ တည်တံ့ခိုင်မြဲရေး၊ တိုင်းရင်းသားအချင်းချင်း ခင်မင်ချစ်ကြည်ရေး၊ ပြည်ထောင်စုကြီး တည်တံ့ပြောရေးတို့ကို အလိုရှိကြသော ပြည်သူအပေါင်းတို့သည် မင်းမဲ့စရိုက်ဖြစ်သည့် ဒုစရိုက်မှုများကို တားဆီးနှိမ်နင်းကြရမည်။ ဒုစရိုက်မှုများကို အကောင်းဆုံး ကာကွယ်တားဆီးသည့်နည်းများတွင် မျိုးဆက်သစ်လူငယ်လူရွယ်များအား မှန်ကန်သည့်အသိအမြင်အတွေးအခေါ်များမျှဝေပေးရန်နှင့်ကောင်းမြတ်သောဗဟုသုတများ ရရှိလာအောင် လုပ်ဆောင်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်သည် ဖေဖော်ဝါရီလ ၁၇ ရက်နေ့က ဗုဒ္ဓဘာသာကျောင်းကျောင်းတော်တော်စုံနှင့်အားကို တည်ဆောက်ပေးရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ လူငယ်လူရွယ်များအနေဖြင့် မူလအခြေခံစိတ်ဓာတ်ကောင်းများရရှိစေရေး၊ အမျိုး၊ ဘာသာ၊ သာသနာ၊ ပညာကို ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်လိုသည့် စိတ်ဓာတ်များရရှိစေရေး၊ နိုင်ငံတော်နှင့် နိုင်ငံသားတို့အပေါ်တွင် ထားရှိသည့်စိတ်ဓာတ်များ ကောင်းမွန်စေရေးနှင့် မှန်ကန်သည့်လမ်းကြောင်းပေါ်သို့ ရောက်ရှိစေရေး ဆောင်ရွက်ပေးကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း” ပြောကြားခဲ့သည်။

လက်ရှိကာလတွင် လူငယ်လူရွယ်များအနေဖြင့် နိုင်ငံတော်ကို ထိခိုက်ပျက်စီးစေလိုသည့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပမှ သွေးထိုးလှုံ့ဆော်သူများ၊ နိုင်ငံရေးအရ အစွန်းရောက်သူများ၏ ပယောဂများကြောင့် အကြမ်းဖက်မှုဖြစ်စဉ်များတွင် ပါဝင်နေကြသည်ကို စိတ်မကောင်းဖွယ်တွေ့မြင်နေရသည်။ မသမာသူအဖျက်သမားများ၏ အစဉ်အဆက် သွေးထိုးလှုံ့ဆော်ပေးမှုများကြောင့် ပြည်သူများကြားတွင် မဟုတ်မမှန်သတင်းများ၊ ကောလာဟလသတင်းများ ပျံ့နှံ့လျက်ရှိပြီး အထူးသဖြင့် လူငယ်လူရွယ်များအား လမ်းမှားပေါ်သို့ရောက်ရှိအောင် တွန်းပို့ပေးနေကြသည်ကို တွေ့မြင်ကြားသိနေရသည်။

နိုင်ငံ၏အဖိုးတန် မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များအနေဖြင့် ပညာပြည့်ဝလှလှလှပြီး မိမိဘဝတိုးတက်ရေးကို ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရင်း အနာဂတ်နိုင်ငံတော်၏ တာဝန်များကို လက်ဆင့်ကမ်းလှုံ့ပြောင်း တာဝန်ယူကြရမည့်သူများဖြစ်သည်။ သို့သော် လူငယ်လူရွယ်များအနေဖြင့် နိုင်ငံတော်တည်ဆောက်ရေးတွင် ပါဝင်မှုမရှိဘဲ အဖျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်နေကြသည့် လမ်းကြောင်းအမှားပေါ်သို့ ရောက်ရှိနေကြသည့်မှာ နိုင်ငံအနာဂတ်အတွက် ရင်လေးဖွယ်ရာဖြစ်သည်။ အဆိုပါ လူငယ်လူရွယ်များ လမ်းကြောင်းမှန်ပေါ်သို့ ရောက်ရှိလာစေရေးအတွက် ဝိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်သည်။

လူငယ်လူရွယ်များအား ဗလင်းတန်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဆောင်ရွက်ပေးပြီး ထိရောက်သည့် လူသားအရင်းအမြစ်များ မွေးထုတ်ပေးရန်လိုအပ်သည်။ နိုင်ငံတော်၏ ဦးတည်ချက်များအနက် လူမှုရေးဦးတည်ချက်တွင် နိုင်ငံ၏ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များအနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ် ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလင်းတန်နှင့် ပြည့်စုံသောလူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကိုမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး ချမှတ်ထားသည်။ နိုင်ငံသူနိုင်ငံသားအားလုံး ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ် မွေးမြူနိုင်ရေး၊ မျိုးချစ်စိတ်၊ နိုင်ငံချစ်စိတ်များ ဖြစ်ပေါ်လာစေရေး ဆောင်ရွက်ပေးကြရန်လိုအပ်သည်။ တိုင်းပြည်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ရာတွင် ပြည်သူများအားလုံး ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ၊ စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ခံယူချက်ကောင်းများရှိရမည်ဖြစ်သည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် အကြမ်းဖက်မှုဖြစ်စဉ်များ ဖြစ်ပေါ်လာအောင် သွေးထိုးလှုံ့ဆော်နေသူများ၊ ပြည်ပဖက်မီဒီယာများအနေဖြင့် နိုင်ငံတော်၏ အနာဂတ်ကို ကောင်းမွန်အောင် ဆောင်ရွက်ခြင်းမရှိဘဲ တိုင်းပြည်ကို ပျက်စီးသည်ထက်ပျက်စီးအောင် ဆောင်ရွက်နေသည်ကို သတိပြုရမည်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် နိုင်ငံသားအားလုံး၊ တိုင်းရင်းသားအားလုံးကို တူညီသည့်အခွင့်အရေးများ ပေးအပ်ထားပြီးဖြစ်သည်။ သို့သော်မသမာသူများက နိုင်ငံရေးကို သဘောရိုးဖြင့်ဆောင်ရွက်ခြင်းမရှိသောကြောင့် ယခုကဲ့သို့ ပြည်တွင်းလက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခများ၊ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခများ ဖြစ်ပေါ်နေခြင်းဖြစ်သည်။

သို့ဖြစ်ရာ နိုင်ငံရေးကို တလွဲအသုံးချပြီး ကိုယ်ကျိုးစီးပွား၊ လူတစ်စုအကျိုးအတွက် အမြတ်ထုတ်နေသော မသမာသူများလက်ချက်ကြောင့် ရိုးသားဖြူစင်သည့် လူငယ်လူရွယ်များ လမ်းမှားပေါ်သို့ ရောက်ရှိနေကြသည်ဖြစ်ရာ လူငယ်လူရွယ်များ လမ်းမှန်ပေါ်သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိရေးနှင့် မိမိအကျိုး၊ နိုင်ငံအကျိုးကို သယံပိုးထမ်းဆောင်လိုသည့် ကောင်းမွန်သော နိုင်ငံသားကောင်းစိတ်ဓာတ်များ တိုးပွားလာအောင် ဝိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြပါရန် တိုက်တွန်းအပ်ပါကြောင်း။

စားအုန်းဆီ အခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်း တစ်ပိဿာ ငွေကျပ် ၅၁၄၀ ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာ

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၈
စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန စားသုံးဆီတင်သွင်းသို့လှောင် ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်း ကြီးကြပ်ရေးကော်မတီအနေဖြင့် စားအုန်းဆီ ကမ္ဘာ့ဈေးနှုန်းဖြစ်ပေါ်ပြောင်းလဲမှုနှင့်အညီ ပြည်တွင်း၌ ဖြစ်သင့်ထိုက်သည့် ဈေးနှုန်းများ ဖြစ်ပေါ်စေရေး ထိန်းကျောင်းဆောင်ရွက်လျက် ရှိပြီး စားအုန်းဆီ အဓိကထုတ်လုပ်တင်ပို့သည့် မလေးရှားနိုင်ငံ တွင် ဖြစ်ပေါ်နေသည့် FOB ဈေးနှုန်းများကို နေ့စဉ်စောင့်ကြည့်ကာ သယ်ယူပို့ဆောင်ခ ကုန်ကျစရိတ်များ၊ ဘဏ်စရိတ်များ၊ အခွန်အခများ ထည့်သွင်းတွက်ချက်၍ ပြည်တွင်းဈေးကွက်၌ ရောင်းဝယ်ဖောက်ကားရမည့် အခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်း ဈေးနှုန်းကို ထုတ်ပြန်ပေးလျက်ရှိသည်။
ယခုအပတ်အတွင်း ကမ္ဘာ့စားအုန်းဆီ ထုတ်လုပ်တင်ပို့သည့် နိုင်ငံများတွင် ဈေးကွက်နှင့်ဈေးနှုန်းဖြစ်ပေါ်မှုများအရ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၉ ရက်မှ ၂၅ ရက်အထိ ရန်ကုန် အထိုင်ဈေး အခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းမှာ စားအုန်းဆီ တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၅၁၄၀ ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာထားသည်။
ထို့ပြင် ပြည်တွင်းဈေးကွက်အတွင်း ဈေးနှုန်းမြင့်တင် ရောင်းချခြင်း၊ ဈေးကစားရန် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် သိုလှောင်ခြင်းနှင့် မသမာသည့် လုပ်ဆောင်မှုများ ပြုလုပ်ပါက အရေးကြီး ကုန်စည်နှင့်ဝန်ဆောင်မှုဥပဒေအရ အရေးယူဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးထုတ်ပြန်ထားသည်။
အခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းများကို စားသုံးသူ ရေးရာဦးစီးဌာန၏ Website: www.doca.gov.mm၊ Facebook Page နှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ဆီကုန်သည်နှင့် ဆီလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း၏ Facebook Page တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

လွိုင်လင်မြို့နယ် လုံအောင်ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာမတည်စီမံကိန်းရန်ပုံငွေများ ပဉ္စမအကြိမ် ထုတ်ချေး

လွိုင်လင် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၈
ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) လွိုင်လင် မြို့နယ် ဆင်ခြေဖုန်းကျေးရွာအုပ်စု လုံအောင်ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာမတည် ရန်ပုံငွေစီမံကိန်းငွေများ ပဉ္စမအကြိမ် ထုတ်ချေးခြင်းကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက ထုတ်ချေးပေးသည်။
ဦးစွာ လွိုင်လင်မြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်တင်မင်းထိုက်က လုံအောင်ကျေးရွာရှိ ရပ်မိရပ်ဖများ၊ ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေ စီမံကိန်းအသင်းသူ အသင်းသားများ၊ ကျေးရွာ ကော်မတီဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံကာ စီမံကိန်းအကြောင်းအရာများ၊ ရည်ရွယ်ချက်များ၊ အကျိုးကျေးဇူးများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။
ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်မေမိုးဦးနှင့် ဝန်ထမ်းများက အတိုးနှုန်းနှင့် ကာလသတ်မှတ်ချက်များ၊ ချေးငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားကာ မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက လုံအောင်ကျေးရွာ ကျေးရွာမတည် ရန်ပုံငွေစီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော်ရေးလုပ်ငန်းကော်မတီထံသို့ လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၄၉ သိန်းကို လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။

မုဒုံမြို့နယ်တွင် ဆီထွက်သီးနှံ ဆောင်းနေကြာ ၁၁၀၁ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး

မုဒုံ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၈
မုဒုံမြို့နယ်တွင် ဆီထွက်သီးနှံဆောင်းနေကြာကို စားသုံးဆီ ပိုမိုထုတ်လုပ်နိုင်ရေးအတွက် လျာထား စိုက်ဧကများပြည့်မီအောင် ၁၁၀၁ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပြီး အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းလျက်ရှိသည်။
ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက် ဆီထွက်သီးနှံ ဆောင်းနေကြာများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းရေး၊ တစ်ဧက အထွက်နှုန်း တိုးတက်မြှင့်တင်ရေးအတွက် ဒေသခံတောင်သူများကို နေကြာမျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ ပံ့ပိုးဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ စိုက်ပျိုးနည်းစနစ်များ မှန်ကန်စေရေး၊ ဒေသနှင့်ကိုက်ညီသော မျိုးများ ရွေးချယ်ပေးခြင်း၊ ပိုးမွှားရောဂါကာကွယ် နှိမ်နင်းရေး၊ သွင်းအားစုမြေဩဇာများ သက်သာသည့် ဈေးနှုန်းများဖြင့် ဖြန့်ဖြူးပေးခြင်းနှင့် စနစ်တကျ ထည့်သွင်း အသုံးပြုနိုင်ရေးနည်းပညာများကို မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက ကွင်းဆင်း ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပြီး ဒေသခံတောင်သူများနှင့် ပူးပေါင်းကာ အထွက်နှုန်းတိုးတက်ရေး စံပြုစိုက်ခင်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။
မုဒုံမြို့နယ်တွင် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ခုနှစ် ဆောင်းရာသီ သီးနှံစိုက်ဧက ၈၀၀၀ ကျော်ကို စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
အောင်မျိုးသူ(ပြန်/ဆက်)

ယနေ့ညနေအထိ ခန့်မှန်းချက်

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၈
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အထက်ပိုင်း၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ကချင်ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာကွက်ကျား မိုးအနည်းငယ် ထစ်ချွန်းရွာနိုင်သည်။ ရွာရန်ရာနုနု ၆၀ ဖြစ်သည်။ နေပြည်တော်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအောက်ပိုင်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း)၊ ချင်းပြည်နယ်နှင့် ရခိုင်ပြည်နယ်တို့တွင် အများအားဖြင့် သာယာပြီး ကျန်တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်တို့တွင် တိမ်အသင့်အတင့် ဖြစ်ထွန်းမည်။ မိုး/ဇလ

Table with 4 columns: စာတည်းများချုပ်, စာတည်းများ, စာတည်းများ, ဘာသာပြန်, စာတည်းများ. Each column lists names and roles.

နေပြည်တော် - စာတည်းများ ၀၆၇-၃၆၂၆၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၆၇-၃၆၂၅၊ ၀၆၇-၃၆၂၆၊ ၀၆၇-၃၆၂၆၊ ၀၆၇-၃၆၂၆၊ ၀၆၇-၃၆၂၆
ရန်ကုန်ရုံးခွဲ - အမှတ် ၇၇၊ ၅၂ လမ်းနှင့် မဟာဗန္ဓုလလမ်းထောင့်၊ ပုဇွန်တောင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စာတည်းဌာန ၀၁-၂၉၂၈၃၂
မန်နေဂျာ - ၀၁-၈၆၀၀၆၅၅၊ စီမံ/ငွေစာရင်း ၀၁-၂၉၃၄၅၄၊ ဖြန့်ချိရေး ၀၁-၂၉၂၈၃၁၊ ကြော်ငြာ ၀၁-၂၉၇၃၃၀၊ ၀၆၇-၃၆၂၆



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံသံအမတ်ကြီး H.E. Mr. Chen Hai တို့ နှစ်သစ်ကူး ပွဲတော်အခမ်းအနားကို စက်ခလုတ်နှိပ်ဖွင့်လှစ်ပေးစဉ်။

☆ ရှေ့ဖို့မှ

မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီးတို့က နှစ်သစ်ကူးပွဲတော်အခမ်းအနား ကို စက်ခလုတ်နှိပ်ဖွင့်လှစ်ပေးကြပြီး နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဇနီး၊ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီးတို့အား တရုတ်ရိုးရာနှစ်သစ်ကူး အထိမ်းအမှတ် ရွှေနဂါးရုပ်ကို နတ်မင်းကြီးလေးပါးက ပေးအပ်ပြီး တရုတ်ရိုးရာနှစ်သစ်ကူးအထိမ်းအမှတ် ပဝါများဖြင့် ဂါရဝပြုသည်။

ကြည့်ရှုအားပေး

ယင်းနောက် ရွှေနဂါးတရုတ်နှစ်သစ်ကူးပွဲတော် ကို စတင်ကျင်းပရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဇနီး၊ အခမ်းအနား တက်ရောက်လာကြသူများသည် တရုတ်ရိုးရာနဂါးအကအဖွဲ့များက ဂါရဝပြု ကပြ ဖျော်ဖြေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးကြပြီး အကအဖွဲ့များ နှင့်အတူစုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်ကြသည်။ ထို့နောက် ဖျော်ဖြေရေးအဖွဲ့များက တစ်ဖွဲ့ချင်းစီ အလိုက် ဂါရဝပြု ကပြဖျော်ဖြေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေး ကာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဇနီးတို့က ချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်သည်။

ဆက်လက်ပြီး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဇနီး၊ တက်ရောက်လာကြသူများသည် China Town တရုတ်ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုပြခန်းများနှင့် အစား အသောက်ပြခန်းများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုကြသည်။

ထို့နောက် ၂၀၂၄ ခုနှစ် တရုတ်နှစ်သစ်ကူးပွဲတော် အထိမ်းအမှတ် မြန်မာနိုင်ငံ စားပွဲတင်တင်းနစ်အဖွဲ့ ချုပ် လက်ရွေးစင်များနှင့် တရုတ်သံတမန်များ၏ ချစ်ကြည်ရေး စားပွဲတင်တင်းနစ်ကစားပွဲ ယှဉ်ပြိုင် နေမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။ ယင်းနောက် အားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည် ထောင်စုဝန်ကြီးက စားပွဲတင်တင်းနစ် အားကစား အဖွဲ့များအား အမှတ်တရပန်းစည်းပေးအပ်သည်။

ဆက်လက်၍ ရွှေနဂါးတရုတ်နှစ်သစ်ကူးပွဲတော် ညစာစားပွဲအခမ်းအနားကို ကျင်းပရာ ဦးစွာ တရုတ် ရိုးရာနဂါးအရုပ်၏ မျက်လုံးအား ဆေးခြယ်အသက် သွင်းခြင်း မင်္ဂလာအခမ်းအနားကိုပြုလုပ်ခဲ့ပြီး



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှတို့ အခမ်းအနားတက်ရောက် လာကြသူများအား ရင်းရင်းနှီးနှီးနှုတ်ဆက်စဉ်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဇနီးတို့က တရုတ်ရိုးရာနဂါးအား တရုတ်ထုံးတမ်းစဉ်လာများနှင့်အညီ ဂုဏ်ပြုဆေး ခြယ်ပေးသည်။ ထို့နောက် တရုတ်ရိုးရာနဂါးအက အဖွဲ့နှင့် ခြင်္သေ့အကအဖွဲ့တို့က ရွှေနဂါးနှစ်သစ်ကူး အက ဖြင့် ဂါရဝပြုကြသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က ရွှေနဂါးတရုတ် နှစ်သစ်ကူးပွဲတော် နှစ်သစ်ဆုမွန်ကောင်းစကား ပြောကြားရာတွင် ပြီးခဲ့သည့် တရုတ်နှစ်သစ်ကူး ပွဲတော်ကို တရုတ်နိုင်ငံတွင်သာမက ကမ္ဘာတစ်ဝန်း လုံးတွင်ပါ စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာဖြင့် ခမ်းနားစွာ ကျင်းပနေကြသည်ကို တွေ့ရှိရပါကြောင်း၊ ၂၀၂၄ ခုနှစ် သည် တရုတ်ရိုးရာအရ နဂါးနှစ်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ နဂါးနှစ် သည် တရုတ်လူမျိုးတို့၏ ၁၂ နှစ်တွင် တစ်ကြိမ်သာ ကျရောက်သည့်အတွက် ကံကောင်းခြင်း၊ ကြွယ်ဝ ချမ်းသာခြင်း၊ ဘုန်းကံကြီးမားခြင်း၊ ဩဇာကြီးခြင်း၊

စီးပွားလာဘ်လာဘများ တိုးပွားခြင်းတို့ကို ကိုယ်စား ပြုသည့်နှစ်ဟု သတ်မှတ်ယူဆကြပြီး ကြီးကျယ် ခမ်းနားသည့်ပွဲများနှင့် အရေးကြီးသည့်ဆုံးဖြတ်ချက် များကို ယခုနဂါးနှစ်အတွင်း ကျင်းပလေ့ရှိသည်ဟု သိရှိရပါကြောင်း။

တရုတ်-မြန်မာ နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေးကို ကြည့်ပါ က မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပျူခေတ်တွင် ချစ်ကြည်ရေး ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့တစ်ဖွဲ့ တရုတ်နိုင်ငံကို သွား ရောက်ခဲ့သည့် သမိုင်းမှတ်တမ်းအထောက်အထား များ တွေ့ရှိရပါကြောင်း၊ အဆိုပါအချက်များသည် ပျူခေတ်မတိုင်မီကတည်းက တရုတ်-မြန်မာ ဆက်ဆံ ရေးဆိုင်ရာခဲ့သည်ကို အထင်အရှားတွေ့ရှိရခြင်း ဖြစ်ပါကြောင်း။

မြန်မာနိုင်ငံလွတ်လပ်ရေးရရှိပြီး တစ်နှစ်နှင့် ကိုးလခန့်အကြာတွင် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံကို ထူထောင်ခဲ့ပါကြောင်း၊ ထိုသို့ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတ နိုင်ငံတော် ထူထောင်ခဲ့သည့်အပေါ် မြန်မာနိုင်ငံ အနေဖြင့် ပထမဦးဆုံးအသိအမှတ်ပြုခဲ့သည့်အသို့ အဆိုပါအချိန်ကတည်းက တရုတ်တစ်နိုင်ငံတည်း ဆိုသည့်မူဝါဒကိုသာ ကိုင်စွဲပြီး ယနေ့အချိန်အထိ ရပ်တည်လျက်ရှိသည့် ခိုင်မာသော အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံ တစ်ခုပင်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ သမ္မတကြီးရှီကျင့်ဖျင်၏ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ လုံခြုံရေး အစီအမံ (Global Security Initiative- GSI)ကို အောင်မြင်စွာ အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မှုများကို လည်း မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် အစောဆုံးထောက်ခံ

ပေးခဲ့ပါကြောင်း။

ရှေးအစဉ်အဆက် နိုင်ငံ့ခေါင်းဆောင်ကြီးများ၏ အမြော်အမြင်ကြီးစွာ တည်ဆောက်ခဲ့သည့် ငြိမ်းချမ်း စွာအတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေးမူကြီး(၅)ရပ်နှင့်အညီ မိမိတို့နှစ်နိုင်ငံသည် အိမ်နီးချင်းကောင်းပီသစွာ အပြန်အလှန်နားလည်မှုများနှင့် နေထိုင်ခဲ့ကြသဖြင့် ရယူနိုင်ခဲ့ပါ ကြုံကြုံရသည့်ပဋိပက္ခအချို့ကို နှစ်နိုင်ငံ အစိုးရနှင့် ပြည်သူတို့ ငြိမ်းချမ်းစွာအဖြေရှာပြီး ခိုင်မာ သည့်ဆက်ဆံရေးကို ထိန်းသိမ်းတည်ဆောက်နိုင်ခဲ့ ကြပါကြောင်း၊ တရုတ်နိုင်ငံသည် မြန်မာ့အရေးနှင့် ပတ်သက်ပါက ခေတ်အဆက်ဆက်အိမ်နီးချင်းကောင်း ဟူသည့် ဂုဏ်ပုဒ်အပြင် မိတ်ဆွေကောင်းဟူသည့် ခံယူချက်ဖြင့် ရပ်တည်ပေးခဲ့သည့်နိုင်ငံဖြစ်ပါကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပြည်တွင်းရေးရာကိစ္စများနှင့် ပတ်သက်ပြီး နိုင်ငံတကာစာမျက်နှာများတွင် မှန်ကန် သည့် လမ်းကြောင်းအတိုင်း ရပ်တည်ပေးလျက်ရှိ နေသည့် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံနှင့် တရုတ် လူမျိုးတို့၏ မိတ်ကောင်းဆွေမွန်ပီသမှုအတွက် အထူးပင်ကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်းကို ပြောကြားလိုပါ ကြောင်း။

ကမ္ဘာ့နိုင်ငံတိုင်းသည် မိမိနိုင်ငံ လုံခြုံရေး၊ တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတို့ အတွက် အားသွန်ခွန်စိုက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက် ရှိနေပါကြောင်း၊ နိုင်ငံအချင်းချင်း ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှု၊ နားလည်မှု၊ ယုံကြည်စိတ်ချရမှုများ ရရှိစေရေး အတွက်လည်း ဒေသအတွင်း၊ စာမျက်နှာ ၄ သို့ ☆

○ တရုတ်-မြန်မာ နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေးကိုကြည့်ပါက မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပျူခေတ်တွင် ချစ်ကြည်ရေးကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့တစ်ဖွဲ့ တရုတ်နိုင်ငံကို သွားရောက်ခဲ့သည့် သမိုင်းမှတ်တမ်းအထောက်အထားများ တွေ့ရှိရပါ ကြောင်း၊ အဆိုပါအချက်များသည် ပျူခေတ်မတိုင်မီကတည်းက တရုတ်-မြန်မာ ဆက်ဆံရေး ဆိုင်ရာခဲ့သည်ကို အထင်အရှားတွေ့ရှိ

နှစ်သစ်ဆုမွန်ကောင်း စကားပြောကြား

နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ရွှေနဂါးတရုတ်နှစ်သစ်ကူးပွဲတော်၌ နှစ်သစ်ဆုမွန်ကောင်းစကား ပြောကြားစဉ်။



★ စာမျက်နှာ ၃ မှ

ဒေသအပြင်ဘက်အဖွဲ့အစည်းများ ဖွဲ့စည်းပြီး ကဏ္ဍအစုံဖွံ့ဖြိုးရေးကို ကြိုးစားဆောင်ရွက်နေကြပါကြောင်း၊ မဲခေါင်-လန်ချန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု ခုနစ်နှစ်ကျော်ကာလအတွင်း မဲခေါင်-လန်ချန်း အထူးရန်ပုံငွေဖြင့် နယ်ပယ်ပေါင်းစုံတွင် စီမံကိန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သောကြောင့် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ၏ လူမှုစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို များစွာအထောက်အကူပြုစေခဲ့ပါကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ဒေသတွင်းလိုခြံရေးနှင့် စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို အဟန့်အတားဖြစ်စေသည့် နယ်စပ်ဖြတ်ကျော်ရာဇဝတ်မှုများ၊ မူးယစ်ဆေးဝါး တရားမဝင်ထုတ်လုပ်ရောင်းဝယ်မှုများ၊ လူကုန်ကူးမှု များ၊ အွန်လိုင်းလောင်းကစားမှုများနှင့် အွန်လိုင်း လိမ်လည်မှုများကို နှိမ်နင်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များတွင် တက်ကြွစွာပူးပေါင်းပါဝင် ဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်းကို ပြောကြားလိုပါကြောင်း၊ ထို့အပြင် တရုတ်-မြန်မာနှစ်နိုင်ငံပူးပေါင်းပြီး နှစ်နိုင်ငံအကျိုးတူ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုလုပ်ငန်းများ၊ နယ်စပ်ဒေသ တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများတွင် လက်ရှိအခြေအနေထက် ပိုမိုတိုးတက်ကောင်းမွန် လာမည်ဟု ယုံကြည်ပါကြောင်း။

ဝမ်းသာကြည်နူးမိ

တရုတ်နှစ်သစ်ကူးကာလအတွင်း တရုတ်နိုင်ငံ၌ ပြည်သူများ စည်းလုံးညီညွတ်စိတ်အေးချမ်းသာစွာ



ပျော်ရွှင်နေကြသည့် မြင်ကွင်းများကို မြင်တွေ့ရသည့် အတွက် တရုတ်ပြည်သူများနှင့်အတူ ဝမ်းသာကြည်နူး မိပါကြောင်း၊ တရုတ်နိုင်ငံနှင့် မြန်မာနိုင်ငံတို့သည် နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေးကို အေးအတူ ပူအမျှ အသိုက် အဝန်းတစ်ခုအဖြစ် အတူယှဉ်တွဲနေထိုင်လျက်ရှိသော

ကြောင့် မိမိတို့မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဆောင်ရွက်နေသည့် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး၊ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း စဉ်များတွင်လည်း တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံနှင့် တရုတ်လူမျိုးများအနေဖြင့် ဆက်လက်ပြီး ကူညီ ဆောင်ရွက်ပေးရန် ပန်ကြားလိုပါကြောင်း။

ဂုဏ်ပြုဆေးခြယ်သပေး

နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှတို့ တရုတ်ရိုးရာ နဂါးအား တရုတ်ထုံးတမ်း စဉ်လာများနှင့်အညီ ဂုဏ်ပြု ဆေးခြယ်သပေးစဉ်။

ထူးခြားမှုအနေဖြင့် ကမ္ဘာ့ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့ကြီးက တရုတ်နှစ်သစ်ကူးနေ့ကို ယခုနှစ်မှစပြီး ကမ္ဘာ့ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့တွင် စတင်ကျင်းပခဲ့ကာ တရားဝင်ရုံးပိတ်ရက်အဖြစ် သတ်မှတ်ပေးခဲ့သည်ကို တွေ့ရပါကြောင်း၊ ယင်းသည် တရုတ်နိုင်ငံနှင့် တရုတ်ပြည်သူများ၏ နိုင်ငံတကာရေးရာကိစ္စရပ်များတွင် တက်ကြွစွာဖြင့် ဘက်မလိုက်ဘဲ မှန်ကန်စွာဆောင်ရွက်ခဲ့မှုနှင့် ကမ္ဘာ့ နိုင်ငံများက တရုတ်နိုင်ငံအပေါ် ယုံကြည်မှုရှိသည်ကို ပြသခြင်းပင်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ သံလွင်၊ မဲခေါင် မြစ်နှစ်စင်းမှအစပြုပြီး သဘာဝတောတောင်ရေမြေ များစွာထိစပ်နေသည့် တရုတ်နိုင်ငံနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ တို့၏ ကောင်းမွန်သည့် ဆက်ဆံမှုများနှင့် တူညီသည့် ယဉ်ကျေးမှုများသည် ရေကိုသားသော် အကြားမထင် သကဲ့သို့ ဘယ်သူဖျက်ဖျက် ပျက်စီးမသွားဘဲ ခိုင်မာစွာ ဖြစ်တည်လျက်ရှိနေမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ မိမိတို့ နှစ်နိုင်ငံသည် ရှေးဘုရင်များလက်ထက်ကတည်းက ရွှေလမ်း ငွေလမ်းဖောက်ပြီး နှစ်ပြည်ထောင် ချစ်ကြည်ရေးကို ခိုင်ခိုင်မြဲမြဲတည်ဆောက်ခဲ့ကြသည် မှာ ယနေ့ထက်တိုင်ဖြစ်သဖြင့် ဆွေမျိုးပေါက်ဖော် ရှိရင်းစွဲ သံယောဇဉ်တရား၊ မေတ္တာတရားများကို အဖိုးတန်အမွေကောင်းများအဖြစ် လက်ခံကျင့်သုံးပြီး အေးချမ်းသာယာသည့် လူမှုအသိုက်အဝန်းတစ်ခုကို လက်တွဲထူထောင်သွားကြရန် တိုက်တွန်းပြောကြား လိုကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဇနီး၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဆိုင်ရာ စာမျက်နှာ ၅ သို့ ★



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ ပျော်ဖြေရေးအဖွဲ့များ၏ ဂါရဝပြု ကပြပျော်ဖြေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးကာ ချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်စဉ်။

★ စာမျက်နှာ ၄ မှ

တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီးတို့သည် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ရွှေနဂါးတရုတ်နှစ်သစ်ကူး အထိမ်းအမှတ် လက်ဆောင်များကို အပြန်အလှန် ပေးအပ်ကြသည်။

ပြောကြား

ထို့နောက် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်ပြည်သူ့ သမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီးက နှစ်သစ်ဆုတောင်း စကားပြောကြားရာတွင် ယခုကဲ့သို့ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ရွှေနဂါးတရုတ်နှစ်သစ်ကူးပွဲတော်သို့ နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဇနီးတို့က အဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ တက်ရောက်ချီးမြှင့် ပေးသည့်အတွက် အထူးပင်ကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း၊ ဧည့်သည်တော်များအားလုံး နှစ်သစ်အခါသမယတွင် နဂါးကဲ့သို့ တင့်တယ်ခြင်း၊ အားမာန်ပြည့်ဝခြင်းတို့ဖြင့် တိုးတက်ကြပါစေရန် ဆုမွန်ကောင်းတောင်းပါ ကြောင်း၊ ပြီးခဲ့သည့်နှစ်များအတွင်း တရုတ်-မြန်မာ နှစ်နိုင်ငံအကြား ကဏ္ဍအသီးသီး၌ အတူတကွ ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသောကြောင့် ယုံကြည်မှုများနှင့် ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုများ ပိုမိုတိုးမြှင့်ခိုင်မာအောင် တည်ဆောက်နိုင်ခဲ့ပါကြောင်း၊ နှစ်သစ်တွင် နှစ်နိုင်ငံ နှင့် နှစ်နိုင်ငံရှိ ပြည်သူများအနေဖြင့် ငြိမ်းချမ်းခြင်း၊ ချစ်ခင်ခြင်း၊ အပြန်အလှန်လေးစားခြင်းတို့ဖြင့် ပြည့်ဝပြီး နှစ်နိုင်ငံအကျိုးအတွက် ဆောင်ရွက်နိုင်ကြ ပါစေကြောင်း၊ နှစ်နိုင်ငံအကြား ဆွေမျိုးပေါက်ဖော် ချစ်ကြည်ရေး အခွန်ရှည်ခိုင်မြဲပါစေကြောင်းနှင့် တရုတ်-မြန်မာ လူသားမျိုးနွယ်များ တိုးတက်မှု အတွက် အတူတကွ ကြိုးပမ်းသွားကြမည်ဖြစ်ပါ ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဇနီးတို့သည် အခမ်းအနားတက်ရောက်လာကြသူများနှင့်အတူ တရုတ်ရိုးရာနှစ်သစ်ကူးအထိမ်းအမှတ် ဂုဏ်ပြုညစာ ကို အတူတကွသုံးဆောင်ကြသည်။ ညစာသုံးဆောင် နေစဉ်အတွင်း တရုတ်နိုင်ငံမှ အထူးလာရောက် ဖျော်ဖြေသည့် ထိန်ချိုးအမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့၊ ချုံချင့်ယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့နှင့် တယ်ဟုန်စာပေနှင့် အနုပညာယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့တို့က ဗုံအက၊ မျက်နှာပြောင်း အကတို့အပါအဝင် တရုတ်ရိုးရာတေးသီချင်းများ၊ သရုပ်ဖော်အကများဖြင့် လည်းကောင်း၊ ပြည်သူ့ ဆက်ဆံရေးနှင့် စိတ်ဓာတ်စစ်ဆင်ရေးညွှန်ကြားရေး များရုံးကွပ်ကဲမှုအောက် မြဝတီယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့နှင့် အနုပညာရှင်များက အဆိုအကများ၊ တေးသရုပ်ဖော် များ၊ တရုတ်-မြန်မာချစ်ကြည်ရေး တေးသီချင်းများဖြင့် လည်းကောင်း သီဆိုဂပြ ဖျော်ဖြေတင်ဆက်ကြသည်။ ဆက်လက်၍ မြန်မာနိုင်ငံ စားပွဲတင်တင်းနစ် အဖွဲ့ချုပ် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ရွှေနဂါး တရုတ်နှစ်သစ်ကူး အထိမ်းအမှတ် တရုတ်-မြန်မာ ချစ်ကြည်ရေး



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၊ ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများ အကအဖွဲ့များနှင့်အတူ စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်ကြစဉ်။

အမျိုးသားအလွတ်တန်း စားပွဲတင်တင်းနစ်ဖိတ်ခေါ် ပြိုင်ပွဲတွင် ဆုရကစားသမားများအား ဆုချီးမြှင့်ခြင်း အစီအစဉ်ကို ဆက်လက်ပြုလုပ်ရာ ပထမဆုနှင့် ဒုတိယဆုရရှိသူတို့အား အားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာ ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လည်းကောင်း၊ ပူးတွဲတတိယဆုရရှိသူများအား ရန်ကုန်တိုင်းဒေသ ကြီးဝန်ကြီးချုပ်က လည်းကောင်း ဆုများအသီးသီး ပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဇနီး၊ မြန်မာနိုင်ငံ ဆိုင်ရာ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီးတို့ သည် ဖျော်ဖြေတင်ဆက်ခဲ့ကြသည့် တရုတ်နိုင်ငံမှ လာရောက်သည့် တရုတ်ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့များ၊ ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးနှင့် စိတ်ဓာတ်စစ်ဆင်ရေး ညွှန်ကြားရေးများရုံးကွပ်ကဲမှုအောက် မြဝတီယဉ်ကျေးမှု အဖွဲ့နှင့် အနုပညာရှင်များ၊ ချစ်ကြည်ရေးစားပွဲတင် တင်းနစ် အားကစားအဖွဲ့ဝင်များအား အမှတ်တရ လက်ဆောင်ပန်းခြင်းများ ပေးအပ်ကြသည်။

ယင်းနောက် မြန်မာအနုပညာရှင်များနှင့် ကြွရောက်လာကြသည့် ဧည့်သည်တော်များသည် “ပန်းတိုင်းပွင့်ပါစေ”သီချင်းကို စုပေါင်းသီဆိုခဲ့ကြ ကြောင်းနှင့် အခမ်းအနားအပြီးတွင် နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် နှင့် ဇနီးတို့သည် တက်ရောက်လာကြသူများအား ရင်းရင်းနှီးနှီး နှုတ်ဆက်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံသံအမတ်ကြီး H.E. Mr. Chen Hai တို့ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ရွှေနဂါး တရုတ်နှစ်သစ်ကူးအထိမ်းအမှတ် လက်ဆောင်များကို အပြန်အလှန် ပေးအပ်စဉ်။



တရုတ်ရိုးရာ နဂါးအကအဖွဲ့ ကပြဖျော်ဖြေနေစဉ်။

သမိုင်းတွင်ခဲ့သော မြန်မာတို့၏ ဓမ္မပဏ္ဏာမော်ကွန်း

မောင်ချစ်အေး

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ ၂၀၀၁ ခုနှစ် တာဝန်ယူပြီးချိန် မြန်မာ-တရုတ် ဘက်စုံမဟာဗျူဟာမြောက် မိတ်ဖက်နိုင်ငံများ အဖြစ် အဆင့်တိုးမြှင့်ခဲ့သည်။ အမှန်အားဖြင့် နှစ်ကာလ ရာ၊ ထောင်ကပင် နှစ်ပြည်ထောင်ကူးလူး ဆက်ဆံမှု သမိုင်းမှတ်တိုင်များစွာ ရှိခဲ့ပြီးဖြစ်ပါ သည်။ ယခုအခါ နှစ်နိုင်ငံချစ်ကြည်ရေး တိုးမြှင့်ရန် အတွက် “အေးအတူပူအမျှ အသိုက်အဝန်းအတူတကွ တည်ဆောက်နေထိုင်ရေး” မူနှင့် ချစ်ကြည်စွာ ရပ်တည်လျက်ရှိပါသည်။

ငြိမ်းချမ်းစွာ အတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေးမူကြီး(၅) ရပ်ကို မြန်မာနိုင်ငံ၊ တရုတ်နှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံတို့က ဦးစွာ သဘောတူညီချက်များရယူကာ ဒေသတွင်း တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး အုတ်မြစ်ချခဲ့ကြခြင်း ဖြစ်ပါ သည်။ စီးပွားရေး၊ ပညာရေး၊ လူမှုရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုနယ်ပယ်အသီးသီးတွင် အစိုးရချင်း၊ ပြည်သူချင်း၊ ကူးလူးဆက်ဆံ ဖလှယ်ကြကာ ချစ်ကြည်ရေးခရီးများ လက်တွဲလျှောက်ခဲ့ကြသည်။

မော်ကွန်းဝင် မဟာစိနပဘာ

တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ ဧည့်သည်တော် များ ချစ်ကြည်ရေးခရီးဖြစ်စေ၊ အလုပ်သဘောခရီး ဖြစ်စေ လာရောက်ကြသည့်အခါတိုင်း ရွှေတိဂုံ စေတီတော်မြတ်ကြီးသို့ တက်ရောက်ဖူးမြင်လေ့ ရှိကြပါသည်။ ၂၀၁၁ ခုနှစ် သမ္မတကြီး ဦးသိန်းစိန် တာဝန်ယူခဲ့သည့်ကာလအတွင်း သမိုင်းတွင်ကျန်ရစ် စေခဲ့မည့် ထုထည်ကြီးမားလှသော ချစ်ကြည်ရေး မှတ်တိုင်ကြီးတစ်ခုအဖြစ် ဓမ္မပဏ္ဏာ ရွှေတိဂုံပုံတူ စေတီတော်ကြီးတစ်ဆူကို တည်ထားလှူဒါန်း လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့ပါသည်။

စေတီတော်ကြီးမှာ ဉာဏ်တော် ၁၀၈ ပေရှိပြီး ဘွဲ့တော်အား “မဟာစိနပဘာ” စေတီတော်၊ တရုတ်ပြည်အတွက် ကြီးမြတ်တောက်ပသော အလင်းဆောင်သည့် စေတီတော်ဟု အမည်တော်ရပါ သည်။

တရုတ်ပြည်သို့ ဗုဒ္ဓဘာသာ ပထမဆုံး ရောက်ရှိရာ ဒေသ

တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ဟေန်နိုပြည်နယ် လော့ယန်မြို့ မြင်းဖြူကျောင်းတော်သည် တရုတ် ဘုန်းတော်ကြီး နှစ်ပါး ဗုဒ္ဓကျမ်းစာများ တရုတ်ပြည် အနောက်ပိုင်း ရှင်းကျန်ဝေဂါဒေသမှတစ်ဆင့် မြင်းဖြူ နှစ်စီးနှင့် သယ်ဆောင်လာကာ ဤအရပ်၌ သီတင်းသုံး၊ ဗုဒ္ဓသာသနာ စတင်ထွန်းကားခဲ့သော ဒေသ ဖြစ်ပါသည်။ သမ္မတ ကျန်စီမင့် လက်ထက်တွင် မြင်းဖြူကျောင်းတော် (Bai Ma Ci) ဗုဒ္ဓဘာသာ စတင် ထွန်းရာဒေသဟု ကမ္ဘာ့ဆိုင်ဘုတ်တပ် ဖွင့်လှစ် ပေးခဲ့ပါသည်။ ဗုဒ္ဓစွယ်တော်တိုက်ဆရာတော် (Most. Ven. Chan Zhan) နှင့် မြင်းဖြူကျောင်း ဆရာတော် (Most. Ven. Yin Lee) တို့နှင့် မြို့အုပ်ချုပ်ရေး တာဝန်ရှိသူများ၏ မေတ္တာရပ်ခံချက်၊



တရုတ်အစိုးရ သဘောတူညီချက်အရ တည်ထား ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ အများအားဖြင့် မဟာယနဗုဒ္ဓ ဘာသာ ထွန်းကားသော တရုတ်ပြည်တွင် ထေရဝါဒ နှင့်အညီ ရွှေတိဂုံပုံတူ ဥဒ္ဒိဿစေတီတစ်ဆူ သာသနာ ပြုတည်ထားကာ သမိုင်းမှတ်တိုင် စိုက်ထူနိုင်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

မင်္ဂလာကမ္မည်းမော်ကွန်း

နိုင်ငံတော်သမ္မတကြီး ဦးသိန်းစိန်နှင့်အတူ အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြင်းဖြူကျောင်းဆရာတော် ယင်းလီ တရုတ် သာသနာရေးဗျူရို အကြီးအကဲ မစ္စတာ ဝမ်ဇီအမ်နှင့် ဟေန်နိုပြည်နယ် ဒေသဆိုင်ရာ အာဏာပိုင်များ နှစ်နိုင်ငံချစ်ကြည်ရေးအသင်း ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များက တရုတ်-မြန်မာ နှစ် ဘာသာဖြင့် စိုက်ထူထားသော မင်္ဂလာကမ္မည်း မော်ကွန်းကျောက်စာ နှစ်နေရာတွင် အမွှေးနံ့သာရည် များ ပျက်ဖျန်းပေးခဲ့ကြပါသည်။ မော်ကွန်းကမ္မည်း စာတမ်းမှာလည်း မြန်မာပြည်သူတို့၏ သဒ္ဓါစေတနာ နှင့် နှစ်ပြည်ထောင် ချစ်ကြည်ရေး ရည်ရွယ်ချက်များ ကို အလေးအနက်ဖော်ညွှန်းလျက်ရှိသည်မှာ ထင်ရှားလှပါသည်။

“တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ဟေန်နိုပြည်နယ် လော့ယန်မြို့ မြင်းဖြူကျောင်းတော် ရွှေတိဂုံ စေတီတော်ပုံတူမဟာစိနပဘာစေတီတော်မြတ်ကြီး မင်္ဂလာကမ္မည်းမော်ကွန်း xxxxx ၂၀၁၄ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ (၃၀)ရက်၊ ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ xxxxxx တရုတ်ပြည်သူ့

သမ္မတနိုင်ငံနှင့် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံ တို့၏ နှစ်နိုင်ငံချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှု အခွန်ရှည်ကြာ စေရန်၊ နှစ်နိုင်ငံဗုဒ္ဓဘာသာဝင် ပြည်သူတို့၏ ဘာသာတရားအခြေခံ၍ ယဉ်ကျေးမှုတူညီစွာ ကူးလူးဆက်ဆံ ရင်းနှီးမှုရရှိစေရန်နှင့် ဗုဒ္ဓဘာသာ အလင်းရောင် ကမ္ဘာအနှံ့ ထွန်းလင်းပြန့်ပွားစေရန် ရည်သန်လျက် ဉာဏ်တော်အမြင့် (၁၀၈) ပေရှိ၊ အတွင်းလိုဏ်တော် နှစ်ဆင့်နှင့် ဌာပနာ သုံးဆင့် ပါရှိသော ရွှေတိဂုံစေတီတော်ပုံတူ မဟာစိနပဘာ စေတီတော်မြတ်ကြီးကို မြန်မာသက္ကရာဇ် (၁၃၇၄) ခုနှစ်၊ ဦးတန်ခူး လပြည့်ကျော်(၄)ရက်၊ (၁၀-၄-၂၀၂၂) အင်္ဂါနေ့တွင် မြေသန့်မင်္ဂလာ၊ ပန္နက်တော်တင် တွင်းတော်ဝန်းမင်္ဂလာ၊ ရတနာအုတ်မြစ်တော်စီ မင်္ဂလာတို့ကို ကျင်းပပြုလုပ်၍ စတင်တည်ထား ခဲ့ကာ မြန်မာသက္ကရာဇ် (၁၃၇၆) ခုနှစ်၊ ဝါဆိုလဆန်း (၁)ရက်၊ (၃၀-၆-၂၀၁၄) တနင်္လာနေ့တွင် သတ္တဌာန မူလဌာပနာတော်သွင်းမင်္ဂလာ၊ အလယ်ဌာပနာ တော်သွင်းမင်္ဂလာ၊ အထက်ဌာပနာတော်သွင်း မင်္ဂလာ၊ ရွှေထီးတော်တင်မင်္ဂလာ၊ ရွှေကြာသင်္ကန်း ကပ်လှူခြင်းမင်္ဂလာနှင့် ဗုဒ္ဓါဘိသေက အနေကဇာ တင် မင်္ဂလာတို့ကို ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ပြီး စေတီ ဘုရား တည်ထားခြင်း နဝမင်္ဂလာကမ္မ ကိုးမျိုးတို့ဖြင့် အောင်မြင်စွာ ပြီးမြောက်ခဲ့ကြောင်း စေတီတော် အခြေအရံ သာသနိကအဆောက်အအုံများနှင့်တကွ တည်ထားလှူဒါန်းပူဇော်သည့် ကုသိုလ်တော်သမိုင်း

မှတ်တမ်းလွှာကို မင်္ဂလာကမ္မည်းဆင်မော်ကွန်းတင် အပ်ပါသည်။ ဗုဒ္ဓသာသနံ စိရံ တိဋ္ဌတု”

အထက်ပါ မင်္ဂလာကမ္မည်းမော်ကွန်းအား မြန်မာစာနှင့်တစ်ချပ်အပြင် တရုတ်ဘာသာနှင့်ပါ ကျောက်စာတို့ကို စေတီတော်အတက် အထင်ကရ မြင်သာသောနှစ်နေရာတွင် စိုက်ထူထားရာ ဤစေတီတော်ကြီးတည်နေသမျှ သမိုင်းတွင်ကျန်ရစ် မည့် ရည်ရွယ်ချက်နှင့် အဓိပ္ပာယ်ကောင်းမွန် ပြည့်ဝသော မော်ကွန်းဝင်ကမ္မည်းများပင် ဖြစ်ပါ သည်။

ဆက်နွယ်လျက်ရှိသော သာသနာရေး အစဉ်အလာ များ

မြန်မာနိုင်ငံနှင့် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ သည် ရှေးနှစ်ပေါင်းများစွာကပင် သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုနယ်ပယ်များတွင် တူညီသော အစဉ် အလာများရှိခဲ့ကြသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ ပုဂံခေတ် အနော်ရထာမင်းကြီး၊ အလောင်းစည်သူမင်းကြီးနှင့် နရသီဟပတေ့မင်းတို့လက်ထက်တွင် တရုတ်ပြည်မှ ဗုဒ္ဓမြတ်စွယ်တော်အား ပင့်ဆောင်ပူဇော်ရန် ကြိုးစားခဲ့ကြသည့် မှတ်တမ်းများရှိခဲ့သည်။ ရှင်ဒိသာ ပါမောက္ခဆရာတော်ကြီးကိုယ်တိုင်လည်း နှစ် ပြည်ထောင်ချစ်ကြည်ရေး ပိုမိုတိုးတက်စေရေး ကြိုးပမ်းခဲ့သည့် သမိုင်းမှတ်တမ်းများအရ ဗုဒ္ဓ မြတ်စွယ်တော်ကို အကြောင်းပြု၍ နှစ်နိုင်ငံချစ်ကြည် ရင်းနှီးမှု အစဉ်အလာကောင်းများ ရှိခဲ့ကြောင်း ထင်ရှားလှပါသည်။

သဒ္ဓါအဟုန်နှင့်တည်ထားခဲ့သော သာသနာပြု လုပ်ငန်းမှတ်တမ်းများ

မဟာစိနပဘာစေတီတော်ကြီးအား ၂၀၁၂ ခုနှစ်ဧပြီလ ၁၀ ရက်နေ့တွင် ရတနာပန္နက်တော်တင် နှင့် ရတနာအုတ်မြစ်တော်စီမဟာမင်္ဂလာ အခမ်း အနားကျင်းပခဲ့သည်။ တည်ဆောက်ရေးကာလမှ ၂၀၁၂ ခုနှစ် မတ်လမှ ၂၀၁၄ ခုနှစ် မေလအထိ နှစ်နှစ်ခန့် ဖြစ်ပါသည်။ ဉာဏ်တော် ၁၀၈ ပေရှိ၍ အတွင်းလိုဏ်နှစ်ဆင့်နှင့် ဌာပနာသုံးဆင့် ပါရှိသည်။ ရွှေတိဂုံပုံတူစေတီတော်ကြီးနှင့်အတူ ဆံတော်ရှင် ကျိုက်ထီးရိုးစေတီ၊ နဂါးရုံဘုရား၊ တံခွန်တိုင်၊ ခေါင်းလောင်းတော်၊ ရတနာကျောက်စိမ်း၊ စကျင် ကျောက်၊ ကြေးသွန်းနှင့် ကျွန်းသစ်ရတနာသားတို့နှင့် ထုဆစ်ထားသော ကြည်ညိုဖွယ် ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော် လေးဆူ၊ ဂြိုဟ်တိုင် ရှစ်တိုင်၊ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော် ရှစ် ဆူ၊ မော်ကွန်းကျောက်စာတိုင်၊ မန္တလေးရတနာပုံ မြို့ရိုးပုံစံ မဟာရံတံတိုင်း၊ နန်းတော်မုခ်ဦးပုံစံ မုခ်ကြီး လေးမုခ်နှင့် ဗုဒ္ဓဝင်ကျောက်ဆစ်ပန်းပုလက်ရာ များအပြင် ကျောင်းဆောင်တော် အစရှိသော သာသနိက အဆောက်အအုံများကိုပါ သဒ္ဓါ ထက်သန်စွာနှင့် အမြတ်ဆုံးသော ဓမ္မပဏ္ဏာ ချစ်ကြည်ရေး သမိုင်းဝင်မော်ကွန်းတင် လှူဒါန်း လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့ပါသည်။

ထုထည်ကြီးမားစွာတည်တံ့နေမည့် ချစ်ကြည်ရေး မှတ်တိုင်ကြီးတစ်ခု

နှစ်နိုင်ငံချစ်ကြည်ရေး သမိုင်းကြောင်းတွင် မရှိခဲ့ဖူးသေးသည့် ဤထုထည်သဒ္ဓါကြီးမားစွာ သာသနာပြု တည်ထားခဲ့သော “မဟာစိနပဘာ စေတီတော်မြတ်ကြီး”ကို အကြောင်းပြု၍ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်၏ ချစ်ကြည် ရေးလက်ဆောင် ဓမ္မပဏ္ဏာစေတီတော်ကြီး အခွန် ရှည်တည်ပါစေကြောင်းနှင့် နှစ်ပြည်ထောင် ချစ်ကြည်ရေး “အေးအတူပူအမျှ အသိုက်အဝန်း” အတူတကွ တည်ဆောက်ကာ ရာသက်ပန် လက်တွဲ ရပ်တည် နေထိုင်နိုင်ကြပါစေကြောင်း ဆန္ဒမွန်ဖြင့် မှတ်တမ်းပြု တင်ပြအပ်ပါသည်။ ။

“မဟာစိနပဘာစေတီတော်ကြီးအား ၂၀၁၂ ခုနှစ်ဧပြီလ ၁၀ ရက်နေ့တွင် ရတနာပန္နက်တော်တင်နှင့် ရတနာအုတ်မြစ်တော်စီမဟာမင်္ဂလာ အခမ်းအနားကျင်းပခဲ့သည်။ တည်ဆောက်ရေးကာလမှ ၂၀၁၂ ခုနှစ် မတ်လမှ ၂၀၁၄ ခုနှစ် မေလအထိ နှစ်နှစ်ခန့် ဖြစ်ပါသည်။ ဉာဏ်တော် ၁၀၈ ပေရှိ၍ အတွင်းလိုဏ်နှစ်ဆင့်နှင့် ဌာပနာသုံးဆင့် ပါရှိသည်။ ရွှေတိဂုံပုံတူစေတီတော်ကြီးနှင့်အတူ ဆံတော်ရှင် ကျိုက်ထီးရိုးစေတီ၊ နဂါးရုံဘုရား၊ တံခွန်တိုင်၊ ခေါင်းလောင်းတော်၊ ရတနာကျောက်စိမ်း၊ စကျင်ကျောက်၊ ကြေးသွန်းနှင့် ကျွန်းသစ် ရတနာသားတို့နှင့် ထုဆစ်ထားသော ကြည်ညိုဖွယ် ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော် လေးဆူ၊ ဂြိုဟ်တိုင် ရှစ်တိုင်၊ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော် ရှစ်ဆူ၊ မော်ကွန်း ကျောက်စာတိုင်၊ မန္တလေးရတနာပုံ မြို့ရိုးပုံစံ မဟာရံတံတိုင်း၊ နန်းတော်မုခ်ဦးပုံစံ မုခ်ကြီး လေးမုခ်နှင့် ဗုဒ္ဓဝင်ကျောက်ဆစ်ပန်းပုလက်ရာ များအပြင် ကျောင်းဆောင်တော်အစရှိသော သာသနိကအဆောက်အအုံများကိုပါ သဒ္ဓါထက်သန်စွာနှင့် အမြတ်ဆုံးသော ဓမ္မပဏ္ဏာ ချစ်ကြည်ရေး သမိုင်းဝင်မော်ကွန်းတင် လှူဒါန်းလွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့”

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်း မြန်မာနိုင်ငံ သွေးတိုးရောဂါပညာရပ်ဆိုင်ရာညီလာခံ(၂၀၂၄)ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၈
မြန်မာနိုင်ငံ သွေးတိုးရောဂါပညာရပ်ဆိုင်ရာ ညီလာခံ(၂၀၂၄) ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ပိုင်းတွင် ဆေးတက္ကသိုလ်(၁)ရန်ကုန် Medical Skill, Simulation and Research Center (MSSRC) ၌ ကျင်းပရာ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်း တက်ရောက်အဖွင့် အမှာစကား ပြောကြားသည်။

အရွယ်မတိုင်မီသေဆုံးမှုဖြစ်စေနိုင်
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ယခုညီလာခံကို သွေးတိုး ရောဂါကာကွယ်မည့် နည်းလမ်းများနှင့် ရောဂါရှာဖွေ ခြင်းများ၊ ပညာပေးအစီအစဉ်များ၊ နောက်ဆုံးပေါ် ကုထုံးများနှင့် လက်တွေ့ဖြေရှင်းရမည့်အချက်များ ကို ဆွေးနွေးဖြေရှင်းကြရန် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် ကျင်းပ ခြင်းဖြစ်သည်ဟု သိရှိကြောင်း၊ သွေးတိုးရောဂါသည် အရွယ်မတိုင်မီ သေဆုံးမှုဖြစ်စေနိုင်သည့် အဓိက အကြောင်းရင်း တစ်ရပ်ဖြစ်ပြီး ၂၀၁၈ ခုနှစ် ဆေးရုံ အခြေပြု သတင်းအချက်အလက်စနစ်၏ စာရင်းများ အရ ဆေးရုံဆေးခန်းများတွင် ဖြစ်ပွားသောသေဆုံးမှု စုစုပေါင်း၏ သုံးပုံနှစ်ပုံခန့်သည် မကူးစက်နိုင်သော ရောဂါများကြောင့် သေဆုံးရသည်ဟု တွေ့ရှိရကြောင်း၊ ရပ်ရွာများအတွင်းဖြစ်ပွားသော သေဆုံးမှုအချက် အလက်များ ပါဝင်ပါက ပိုမိုများပြားနိုင်ပါကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံတွင်လည်း STEPS survey(2014)အရ လူလေးဦးတွင်တစ်ဦးက သွေးတိုးရောဂါရှိနေကြောင်း တွေ့ရှိရပြီး ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး ဦးစီးဌာနနှင့် ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်း၍ STEPS survey ထပ်မံကောက်ယူသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း။

မကူးစက်နိုင်သောရောဂါများ ကာကွယ်နိုင်ရန် ရေးနှင့်ပတ်သက်ပြီး တစ်ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ပန်းတိုင်

တစ်ခုဖြစ်သော သွေးတိုးရောဂါအပါအဝင် မကူးစက် နိုင်သောရောဂါ ဖြစ်ပွားသေဆုံးမှုကို ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်မှ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အတွင်း ၃၃ ရာခိုင်နှုန်း လျော့ချရန် အတွက် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် သွေးတိုး ရောဂါနှင့် နောက်ဆက်တွဲကျန်းမာရေးဆိုးကျိုးများ ခံစားနေရသူများကို ပြည်သူ့ဆေးရုံများတွင် စစ်ဆေး ကုသပေးလျက်ရှိသည့်အပြင် သွေးတိုးရောဂါ၏ နောက်ဆက်တွဲရောဂါများကို ထိရောက်လျင်မြန်စွာ ကုသပေးနိုင်ရေး၊ ခေတ်မီပုံရိပ်ဖော်စက်ကြီးများ၊ Stroke First Programme များဖြင့် ကုသပေးနိုင်မည့် ဆေးဝါးကောင်းများ၊ ကျောက်ကပ်သန့်စင်စက်များကို ထိရောက်စွာ ပံ့ပိုးပေးလျက်ရှိကြောင်း။

ထို့ပြင် ပြည်သူ့လူထုအတွင်း သွေးတိုးရောဂါနှင့် ဆီးချိုသွေးချိုရောဂါများ ကြိုတင်ကာကွယ်ခြင်း၊ ကုသခြင်းလုပ်ငန်းများကို မြို့နယ်အသီးသီးရှိ ဒေသန္တရဆေးပေးခန်းများ၊ မိခင်နှင့်ကလေး ဆေးပေး ခန်း၊ ကျေးလက်ကျန်းမာရေးဌာနများတွင် (အထူး သဖြင့်ဗုဒ္ဓဟူးနေ့တိုင်း) ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ ဆေးခန်းပေါင်း ၇၅၁၆ ခုဖွင့်လှစ်ပြီး အခြေခံကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများက သွေးတိုး၊ ဆီးချိုရောဂါများကို စောစီး စွာရှာဖွေစစ်ဆေးပေးခြင်းနှင့် ၁၀ နှစ်အတွင်း နှလုံး သွေးကြောရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေကို တွက်ချက်ပေးခြင်း၊ ကုသပေးခြင်း၊ ဆေးဝါးများအခမဲ့ထောက်ပံ့ပေးခြင်း၊ လိုအပ်လျှင် လွှဲပြောင်းပေးခြင်း၊ ကျန်းမာရေးနှင့် ညီညွတ်အောင် နေထိုင်စားသောက်ရမည့် နည်းလမ်း များနှင့် လေ့ကျင့်ခန်းပြုလုပ်ခြင်းတို့ကို နမူနာ သင်ကြားပြသခြင်းများ၊ သက်ကြီးရွယ်အိုစောင့်ရှောက် ခြင်းများ၊ ကျန်းမာရေးအသိပညာပေးခြင်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း။

စက်မှုဝန်ကြီးဌာန မြန်မာနိုင်ငံဆေးဝါးလုပ်ငန်း စက်ရုံမှ ထုတ်လုပ်သည့် သွေးတိုးရောဂါနှင့် ဆီးချို



သွေးချိုရောဂါ ကုသဆေးဝါးများကို ဝယ်ယူ၍ လူနာ များကို ထောက်ပံ့ပေးလျက်ရှိသည့်အပြင် ထပ်မံ ထုတ်လုပ်မည့် ဆေးဝါးအမယ်သစ်များအား အရည် အသွေးစစ်ဆေး၍ အသုံးပြုနိုင်ရေးကိုလည်း ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါကြောင်း၊ သွေးတိုးရောဂါ အပါအဝင် မကူးစက်နိုင်သောရောဂါများ ဖြစ်ပွား စေသည့်အကြောင်းရင်းများမှာ မျိုးရိုးဗီဇဆက်ခံမှု၊ အသက်အရွယ်ကြီးမြင့်လာမှုစသည့် ပြုပြင်ပြောင်းလဲ၍ မရသော အကြောင်းအရာများ ပါဝင်သကဲ့သို့ အဓိက အားဖြင့် ကျန်းမာရေးနှင့်မညီညွတ်သည့် အစားအစာ များစားသုံးခြင်း၊ ဆေးလိပ်နှင့်ဆေးရွက်ကြီးထွက် ပစ္စည်းများသုံးစွဲခြင်း၊ အရက်အလွန်အကျွံသောက်သုံး ခြင်းနှင့် ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားမှု နည်းပါးခြင်းစသည့် ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်သည့် အကြောင်းအရာများ ကြောင့် ဖြစ်ပွားရခြင်းဖြစ်သောကြောင့် ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် အသင့်စားအစားအစာများတွင်

အသွင်ပြောင်းဆီနှင့် ဆားပါဝင်မှု လျော့ချနိုင်ရေး၊ ပြည်သူ့လူထုအတွင်း ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားမှု မြှင့်တင် ရေး၊ အရက်သောက်သုံးမှုလျော့ချရေး၊ ဆေးလိပ်နှင့် ဆေးရွက်ကြီးသုံးစွဲမှုထိန်းချုပ်ရေးအတွက် မူဝါဒများ ချမှတ်ပြီး နီးနှယ်ဝန်ကြီးဌာနများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင် ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း ပြောကြားသည်။
ထို့နောက် မြန်မာနိုင်ငံသွေးတိုးရောဂါအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ပါမောက္ခဒေါက်တာမြင့်ဟန်က နှုတ်ခွန်းဆက် စကားပြောကြားပြီး မှတ်တမ်းတင်စာတံပုံရိုက်ကာ အခမ်းအနားကို ရပ်သိမ်းလိုက်သည်။
အဆိုပါညီလာခံတွင် မြန်မာနိုင်ငံမှ သွေးတိုး ရောဂါဆိုင်ရာ ပါမောက္ခ/သမားတော်ကြီးများအပြင် ပြည်ပပညာရှင်များက ပါဝင်ဆွေးနွေးကာ ညီလာခံသို့ တက်ရောက်သူ ၂၀၅ ဦး စုစုပေါင်း ၄၀၄ ဦး တက်ရောက်ခဲ့ကြ ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန အထူးကုဆေးကုသရေးအဖွဲ့ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်ဦးမြို့ ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးသို့ ကွင်းဆင်းဆေးကုသမှုများဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၈
ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် နိုင်ငံသားများ၏ အခြေခံလူမှုစီးပွားဘဝများ တိုးတက်စေရန်အတွက် လူတိုင်းကျန်းမာရေးကောင်းမွန်စေရေးနှင့် ကျန်းမာ ရေးစောင့်ရှောက်မှုများ တိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက် လျက်ရှိရာ လုပ်ငန်းစဉ်တစ်ရပ်အဖြစ် အထူးကု ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ ကုသမှုများကို ပြည်သူ့ဆေး ရုံများ လက်လှမ်းမီရရှိနိုင်ရေးအတွက် ရန်ကုန်/ မန္တလေး/ နေပြည်တော်မှ ပါမောက္ခ/အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများ ပါဝင်သည့် အထူးကုဆေးကုသရေးအဖွဲ့များဖြင့် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များသို့ ကွင်းဆင်းကုသမှု အစီအစဉ်များ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ မြောက်ဥက္ကလာပ ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးနှင့် သပန်းကျန်းပြည်သူ့ဆေးရုံ ကြီးတို့မှ ပါမောက္ခ/အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများ ပါဝင် သည့် အထူးကုဆေးကုသရေးအဖွဲ့သည် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၆ ရက်နှင့် ၁၇ ရက်တို့တွင် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန အစီအစဉ်ဖြင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်ဦးမြို့ သို့သွားရောက်၍ ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး ညောင်ဦးမြို့မှ အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများနှင့်အတူ ဒေသခံပြည်သူ များအားဆေးကုသမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ရာ အဆိုပါ ခရီးစဉ်အတွင်း နှလုံးဆေးကုသမှုဆိုင်ရာလူနာ ၇၁ ဦး၊ အစာအိမ်အူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ လူနာ ၉၁ ဦး၊ ဦးနှောက်နှင့်အာရုံကြော ဆေးကုသမှုဆိုင်ရာလူနာ ၉၆ ဦး၊ ဦးနှောက်နှင့် အာရုံကြောခွဲစိတ်ကုသမှုဆိုင်ရာ လူနာ ၁၂ ဦး၊ အထွေထွေရောဂါဆေးပညာဆိုင်ရာ



လူနာ ၃၀၂ ဦး၊ အထွေထွေခွဲစိတ်ကုသမှုဆိုင်ရာလူနာ ၅၂ ဦး၊ ရင်ခေါင်းဆေးကုသမှုဆိုင်ရာလူနာ ၆၄ ဦး၊ ဆီးချိုနှင့် ဟော်မုန်းရောဂါဆိုင်ရာလူနာ ၉၉ ဦး၊ ဆီး နှင့်ကျောက်ကပ်ဆေးကုသမှုဆိုင်ရာလူနာ ၃၈ ဦး၊ နား၊ နှာခေါင်း၊ လည်ချောင်းရောဂါဆိုင်ရာလူနာ ၁၄၆ ဦး၊ ကိုယ်အင်္ဂါပြန်လည်သန်စွမ်းရေးလူနာ ၈၁ ဦး၊ မျက်စိရောဂါလူနာ ၁၆၄ ဦး၊ အရိုးအကြောအဆစ် ရောဂါလူနာ ၁၂၃ ဦး၊ သားဖွားမီးယပ်ရောဂါလူနာ ၁၄ ဦး၊ အရေပြားရောဂါလူနာ ၁၆ ဦး၊ သွားနှင့် ခံတွင်း ရောဂါ၊ ကင်ဆာရောဂါ၊ စိတ်ကျန်းမာရေးလူနာ ရှစ်ဦး

စုစုပေါင်းဒေသခံပြည်သူ ၁၃၇၇ ဦးကို ကြည့်ရှုကုသ ပေးခဲ့သည်။
အဆိုပါ အထူးကုဆေးကုသရေးအစီအစဉ်တွင် ညောင်ဦးမြို့ပေါ်သာမက မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးနှင့် မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ် ငါးမြို့နယ်မှ မြို့ပေါ်နှင့် ကျေးလက်နေပြည်သူများ လာရောက် ပြသခဲ့ကြပြီး ရောဂါရှာဖွေစစ်ဆေးမှုများအနေဖြင့် နှလုံးပုံရိပ်ဖော်စက်ဖြင့်ကြည့်ရှုခြင်း ၅၀၊ အစာအိမ် မှန်ပြောင်းကြည့်ရှုခြင်း ၁၁ ဦး၊ ကွန်ပျူတာဓာတ်မှန် ရိုက်ကူးခြင်း ၁၇ ဦး၊ သွေးချိုဓာတ်တိုင်းတာခြင်း ၈၄

ဦး၊ ဓာတ်မှန်ဖြင့်ရောဂါရှာဖွေခြင်း ၂၄၂ ဦး၊ ဓာတ်ခွဲ စမ်းသပ်စစ်ဆေးခြင်း ၃၁၂ ဦး၊ Ultrasound ရိုက်ကူး ခြင်း ၁၁၇ ဦးနှင့် နှလုံးစက်ဖြင့်စစ်ဆေးခြင်း ၃၆၃ ဦး၊ မျက်စိခွဲစိတ်လူနာ ၂၁ ဦးတို့ကို ခွဲစိတ်ကုသမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပြီး အစာအိမ်နှင့် အူလမ်းကြောင်း ဆိုင်ရာလူနာ တစ်ဦး၊ ဦးနှောက်နှင့်အာရုံကြော ခွဲစိတ်ကုသမှုဆိုင်ရာလူနာ နှစ်ဦး၊ ဆီးချိုနှင့်ဟော်မုန်း ဆိုင်ရာလူနာ တစ်ဦး၊ ဆီးနှင့်ကျောက်ကပ်ဆေးကုသ မှုဆိုင်ရာလူနာ ငါးဦး၊ နား၊ နှာခေါင်း၊ လည်ချောင်း ရောဂါလူနာ ခြောက်ဦး စုစုပေါင်းလူနာ ၁၅ ဦးကို လိုအပ်သောစစ်ဆေးကုသမှုများ ဆက်လက် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ရန်ကုန်၊ မန္တလေးနှင့် နေပြည်တော် ရှိ သက်ဆိုင်ရာပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးများသို့ လွှဲပြောင်း ကုသမှုဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းကုသပေးနေမှုကို ညောင်ဦးခရိုင် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များက ဖေဖော် ဝါရီ ၁၆ ရက်တွင်လည်းကောင်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသ ကြီး လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးနှင့် တာဝန်ရှိသူ များက ဖေဖော်ဝါရီ ၁၇ ရက်တွင်လည်းကောင်း လာရောက်ကြည့်ရှုအားပေးကြပြီး ကုသမှုခံယူကြ သော လူနာများကို အားပေးစကားပြောကြားကာ မျက်စိခွဲစိတ်လူနာများအား မျက်မှန်များ၊ ဆေးဝါး ပစ္စည်းများနှင့် အာဟာရအစားအသောက်များ ပေးအပ် လှူဒါန်းကြသည်။
ရန်ကုန်/မန္တလေး/နေပြည်တော်မှ အထူးကုသမှု ဆိုင်ရာ ပါမောက္ခ/ အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများ၏ အထူးကုဆေးကုသရေးခရီးစဉ်များကို ၂၀၂၃ ခုနှစ် အတွင်း ၁၅ ကြိမ်နှင့် ၂၀၂၄ ခုနှစ်အတွင်း ရှစ်ကြိမ် ဆောင်ရွက်ထားရှိပြီးဖြစ်ကြောင်းနှင့်ဆက်လက်ဆောင် ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ပြည်ပဆီများကိုတတ်နိုင်သမျှ လျှော့စား၍ အသွင်ပြောင်းဆီများ စားသုံးခြင်းကို လုံးဝရှောင်ကြဉ်ကြပါစို့

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမျိုးသန့် အဆောက်အဦ၊ လမ်းနှင့် တံတားဦးစီးဌာနတို့၏ အရည်အသွေးထိန်းသိမ်းရေးဌာနခွဲများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၈
ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမျိုးသန့် သည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သင်္ဃန်းကျွန်းမြို့နယ်ရှိ ဗဟို သင်တန်းကျောင်း(သုဝဏ္ဏ)သို့ ရောက်ရှိပြီး ဝန်ထမ်းစွမ်းဆောင် ရည်မြှင့်တင်ရေးသင်တန်း အမှတ် စဉ်(၃) သင်တန်းသား သင်တန်း သူများနှင့် တွေ့ဆုံသည်။



ထိန်းသိမ်း အသုံးပြုကြရန်နှင့် လုပ်ငန်းခွင် အရည်အသွေး ထိန်းသိမ်းရေးအတွက် အကျိုးရှိရှိ အသုံးပြုရန် မှာကြားသည်။

ထို့နောက်ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး သည် ရန်ကုန်မြို့ တိုင်းဒေသကြီး လမ်းဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ရုံး၌ မြို့ပြနှင့် အိမ်ရာဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီး ဌာန အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများနှင့် တွေ့ဆုံ၍ အိမ်ရာကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက် ရာတွင် လွှဲချော်မှုမရှိစေရေး ထုတ်ပြန်ထားသည့် ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ ကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ် ကြောင်း၊ မူဝါဒများ၊ ညွှန်ကြားချက် များကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်း ဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ် ကြောင်း၊ ဓာတ်ခွဲခန်းသုံးပစ္စည်း များကို ခေတ်နှင့်အညီ ဖြည့်တင်း ပေးနိုင်ရေး စဉ်ဆက်မပြတ် ကြပ်မတ်စစ်ဆေး ဆောင်ရွက်ပေး ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဓာတ်ခွဲခန်း သုံးပစ္စည်းများကို စနစ်တကျ

တွေ့ဆုံစဉ်ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး က ဝန်ထမ်းများ စွမ်းဆောင်ရည် မြှင့်တင်ရေးနှင့် လုပ်ငန်း ကျွမ်းကျင်မှုရှိစေရန် ရည်ရွယ်ပြီး နှစ်စဉ်သင်တန်းများကို ဖွင့်လှစ် သင်ကြား ပို့ချပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ ဗဟိုသင်တန်းကျောင်း (သုဝဏ္ဏ) သည် ဦးစီးဌာနအသီးသီးမှ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများအား အရည်အသွေး မြှင့်တင်ရေးနှင့် လုပ်ငန်းကျွမ်းကျင်မှုရှိစေရန် သင်တန်းများ ပို့ချသင်ကြားပေး လျက်ရှိကြောင်း၊ သင်တန်းသား

များအနေဖြင့် မိမိတို့ဌာနက ပေးအပ်သည့် တာဝန်များကို ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်ရင်း ဝန်ထမ်းကောင်းများဖြစ်အောင် ကျင့်ကြံကြိုးစား အားထုတ်ကြစေ လိုကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်၏ ကျေးဇူး သစ္စာကို စောင့်သိရှိသေပြီး တာဝန် များကို ကြိုးစားထမ်းဆောင်ခြင်း ဖြင့် မိမိနှင့်ဌာန၏ ဂုဏ်သိက္ခာကို ထိန်းသိမ်း မြှင့်တင်သွားကြရန် တိုက်တွန်းပါကြောင်း ပြောကြား ပြီး သင်တန်းသား သင်တန်းသူများ

နှင့်အတူ နေ့လယ်စာ အတူတကွ သုံးဆောင်သည်။ ထို့နောက်ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး သည် အဆောက်အဦ ဦးစီးဌာန၏ သုတေသနနှင့် အရည်အသွေး ထိန်းသိမ်းရေးဌာနခွဲ၊ လမ်းဦးစီး ဌာန၏ သုတေသနနှင့် အရည် အသွေး ထိန်းသိမ်းရေးဌာနခွဲ၊ တံတားဦးစီးဌာန၏ အရည်အသွေး ထိန်းသိမ်းရေးဌာနခွဲတို့သို့ ရောက်ရှိ ပြီး တည်ဆောက်ရေးပစ္စည်းများ အရည်အသွေးပြည့်မီရေး စစ်ဆေး

ဆောင်ရွက်သည့် အခြေအနေများ နှင့် လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာ တွင် ကြံ့ခိုင်မှုစစ်ဆေးသည့် ကိရိယာများ၊ ဓာတ်ခွဲခန်းသုံးပစ္စည်း များကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ကြည့်ရှု စစ်ဆေးစဉ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ဓာတ်ခွဲ ခန်းများသည် တစ်နိုင်လုံးရှိ တည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းများ အတွက် များစွာအရေးပါကြောင်း၊ တာဝန်ရှိသူများအနေဖြင့် စနစ် တကျ စစ်ဆေးဆောင်ရွက်ကြရန်

အရေးကြီးကြောင်း၊ ISO အသိ အမှတ်ပြုလက်မှတ် ရရှိပြီးသော ဌာနဖြစ်၍ စနစ်တကျစစ်ဆေး ဆောင်ရွက်နေသော လုပ်ငန်းစဉ် များကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်း ဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ် ကြောင်း၊ ဓာတ်ခွဲခန်းသုံးပစ္စည်း များကို ခေတ်နှင့်အညီ ဖြည့်တင်း ပေးနိုင်ရေး စဉ်ဆက်မပြတ် ကြပ်မတ်စစ်ဆေး ဆောင်ရွက်ပေး ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဓာတ်ခွဲခန်း သုံးပစ္စည်းများကို စနစ်တကျ



မိတ္ထီလာမြို့မဈေးကြီးအတွင်း လက်တွေ့မီးငြိမ်းသတ်နည်း သရုပ်ပြဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်

မိတ္ထီလာ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၈
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာမြို့ မြို့မဈေးကြီး၌ ခရိုင်မီးသတ် ဦးစီးဌာနနှင့် မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့တို့ပူးပေါင်း၍ လက်တွေ့ မီးငြိမ်းသတ်နည်း သရုပ်ပြဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးခြင်းကို ယမန်နေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ဈေးအရန်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ဈေးဝန်ထမ်း များ၊ မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ ဝန်ထမ်းတို့အား ခရိုင်မီးသတ် ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ဆန်းနှင့် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များက လေ့ကျင့်ပေးသည်။ အဆိုပါလေ့ကျင့်သင်ကြားရာနေရာသို့ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဝင် ဦးကျော်ဇေယျနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇော်အောင်လေးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ချမ်းသာ(မိတ္ထီလာ)



ရောဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကန်ကြီးထောင့်မြို့နယ် မီးသတ်ဦးစီး ဌာန ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးမြင့်စိုး ဦးဆောင်၍ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ပူးပေါင်းအဖွဲ့များက ဖေဖော်ဝါရီ ၁၈ ရက်တွင် မြို့နယ်အတွင်းရှိ စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင်များသို့ မီးဘေးအန္တရာယ်လုံခြုံမှုရှိစေရေး အတွက် ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးစဉ်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးအေးကျော် ဥသျှစ်ပင် ပင်မဓာတ်အားခွဲရုံ၊ ရွှေတောင်သာဘဝဓာတ်ငွေ့သုံး ဓာတ်အားပေးစက်ရုံ၊ ပြည်မြို့ရှိ စက်မှုဇုန်ဓာတ်အားခွဲရုံနှင့် အောင်လံပင်မဓာတ်အားခွဲရုံ စီမံကိန်းမြေနေရာ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၈
လျှပ်စစ်စွမ်းအား ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးအေးကျော် သည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၆ ရက် နံနက်ပိုင်းက ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး(အနောက်ပိုင်း) ရှိ ၂၃၀ ကေစီ ဥသျှစ်ပင် ပင်မ ဓာတ်အားခွဲရုံ၏ ဓာတ်အားပို့လွှတ် ဖြန့်ဖြူးထားရှိမှု အခြေအနေကို သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး



ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ် ဓာတ်အား ပြတ်တောက်မှု မဖြစ်ပွားစေရေး ပုံမှန်ထိန်းသိမ်းပြုပြင်ရေးလုပ်ငန်း များ ဆောင်ရွက်ရန်မှာကြားပြီး ဓာတ်အားထိန်းချုပ်ခန်းအတွင်းမှ ဓာတ်အားပို့လွှတ် ဖြန့်ဖြူးပေးနေ မှုနှင့် Switch Yard အတွင်း ဓာတ်အားလိုင်းများနှင့် ဓာတ်အား လွှတ်ပစ္စည်းများ၏ အခြေအနေကို လိုက်လံကြည့်ရှု စစ်ဆေးကာ လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ဒုတိယဝန်ကြီး သည်ရွှေတောင် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ သုံး ဓာတ်အားပေးစက်ရုံသို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး နိုင်ငံတော်၏ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား လိုအပ်ချက်ကို ဖြည့်ဆည်းပေးနေ သည့် စက်ရုံတစ်ရုံဖြစ်သဖြင့် စက်ရုံများ ထိန်းသိမ်းမောင်းနှင်မှု အခြေအနေကို ဂရုတစိုက်စစ်ဆေး

လုပ်ဆောင်ရန်၊ ဓာတ်ငွေ့ရရှိမှု အပေါ်မူတည်ပြီး ဓာတ်အား ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး စီမံဆောင်ရွက် ထားရန်မှာကြား၍ ဝန်ထမ်းများ ၏ တင်ပြချက်များကို ပေါင်းစပ် ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးကာ ဓာတ်အားပေးစက်မောင်းနှင်နေမှု အခြေအနေကို လိုက်လံကြည့်ရှု စစ်ဆေးသည်။ ဆက်လက်၍ ဒုတိယဝန်ကြီး သည် ပြည်မြို့ရှိ ၆၆ ကေစီ စက်မှု ဇုန် ဓာတ်အားခွဲရုံသို့ ရောက်ရှိပြီး ဓာတ်အားထိန်းချုပ်ခန်းအတွင်းမှ ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးပေးနေမှုနှင့် Switch Yard အတွင်း ဓာတ်အား

လိုင်းများနှင့် ဓာတ်အားလွှတ် ပစ္စည်းများ၏ အခြေအနေကို လှည့်လည် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ တိုင်းဒေသကြီး လျှပ်စစ် အင်ဂျင်နီယာရုံး၌ ဝန်ထမ်းများနှင့် တွေ့ဆုံ၍ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ ကာလအတွင်း ဓာတ်အားမပြတ် တောက်စေရေး စီမံချက်များဖြင့် စနစ်တကျ ဆောင်ရွက်ကြရန်၊ သတ်မှတ်ကာလအတွင်း မီတာ များ ပုံမှန်ဖတ်ရှုရေး အထူးအလေး ထား ဆောင်ရွက်ရန်၊ ဓာတ်အားခ ငွေများ အလွဲသုံးစားမှု မဖြစ်ပေါ် စေရေးနှင့် အပြည့်အဝကောက်ခံ ရရှိရေး၊ ပြည်သူများ လျှပ်စစ်

အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး အသိပညာ ပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန် မှာကြားပြီး ဝန်ထမ်းများ၏ တင်ပြ ချက်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ဒုတိယဝန်ကြီးသည် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၇ ရက်တွင် ၂၃၀ ကေစီ အောင်လံ ပင်မဓာတ်အားခွဲရုံ စီမံကိန်း မြေနေရာသို့ ရောက်ရှိပြီး ခြံစည်းရိုး ခတ်ထားမှုနှင့် ဓာတ်အားလိုင်း အဝင်/အထွက် ပြုလုပ်မည့် လိုင်းအူကြောင်းတို့ကို လှည့်လည် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ လိုအပ်သည် များ မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ညအချိန်အိပ်နေချိန်တွင် လျှပ်စစ်မီးများ ပိတ်ထားခြင်းဖြင့် လျှပ်စစ်ကို နေ့စဉ် ရွှေတာသင့်ပါသည်

မင်းတုန်းမင်းကြီးကုသိုလ်တော် သမိုင်းဝင်ကျွန်းကျောင်းတော်ကြီးကို ရှေးမှုမပျက်ပြုပြင်ပြီးစီးမှုအထိမ်းအမှတ် ရေစက်ချကုသိုလ်မင်္ဂလာ အခမ်းအနားကျင်းပ

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၈

မြန်မာသက္ကရာဇ် ၁၂၂၂ ခုနှစ်က မင်းတုန်းမင်းကြီး ဆောက်လုပ်ပြီး ပထမရွှေကျင် သာသနာပိုင်ဆရာတော်ဘုရားကြီးအား လှူဒါန်းခဲ့သော ကျွန်းကျောင်းတော်ကြီးကို ထိုင်းနိုင်ငံမှ အလှူရှင်များက မတည်လှူဒါန်းပြီး မြန်မာနိုင်ငံမှ အလှူရှင်များ၏ ပါဝင်ကုသိုလ်လှူဒါန်းမှုတို့ဖြင့် ပြုပြင်ခဲ့ရာ အလုံးစုံအောင်မြင်ပြီးဖြစ်သည့်အတွက် ပြုပြင်ပြီးစီးမှုအထိမ်းအမှတ် ရေစက်ချကုသိုလ်မင်္ဂလာအခမ်းအနားကို မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး သံဃနာယက အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ(ရွှေကျင်) မဟာဓမ္မိကာရာမ ရွှေကျင်တိုက်မကြီး၏ပဓာနနာယက အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာဂန္ထဝါစကပဏ္ဍိတ ဘဒ္ဒန္တထုတိဝရ အမျိုးပြုသော ဆရာတော် သံဃာတော်များက ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အောင်မြေသာစံမြို့နယ် ဆိုးဘိုရွှေကျင်ရပ်ရှိ မဟာဓမ္မိကာရာမရွှေကျင်တိုက်မကြီး၌ ကျင်းပသည်။

အဆိုပါ အခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယ အဘိဓဇမဟာရဋ္ဌဂုရု အဘိဓဇအဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိက သောဠဿမ ရွှေကျင်သာသနာပိုင် သီတဂူကမ္ဘာ့ဗုဒ္ဓတက္ကသိုလ်များနှင့် သီတဂူဆေးရုံတော်များ၏အမိပတိ ဆရာတော် ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တဉာဏိဿရ နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ကျောက်မဲမြို့သီဟိုဠ် ပရိယတ္တိစာသင်



တိုက်ဆရာတော် ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တစန္ဒနသာရနှင့် ရွှေကျင်ဂိုဏ်းမှ ဆရာတော် သံဃာတော်များ၊ ထိုင်းနိုင်ငံ Pathum Thani ပြည်နယ်၊ Khlong Luang District ရှိ (Wat Phra Dharmmakaya) ဓမ္မကာယကျောင်းတိုက်မှ ဆရာတော် Doctor Phorn Chi နှင့် ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များ ကြွရောက်ချီးမြှင့်ပြီး မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးအောင်၊ အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာချုပ်တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကြည်ခိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ဖိတ်ကြားထားသူများ၊

အလှူရှင်များနှင့် ဧည့်ပရိသတ်များ တက်ရောက်ကြည့်ညိုကြသည်။

ဦးစွာ ကျွန်းကျောင်းတော်ကြီးပေါ်တွင် ရေစက်ချမင်္ဂလာအခမ်းအနားကို ကျင်းပရာ တက်ရောက်လာကြသူများက နာမောတဿသုံးကြိမ် ရွတ်ဆို ဘုရားကန်တော့ဖွင့်လှစ်ပြီး နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယ အဘိဓဇ မဟာရဋ္ဌဂုရု အဘိဓဇ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိက သောဠဿမ ရွှေကျင်သာသနာပိုင် သီတဂူကမ္ဘာ့ဗုဒ္ဓတက္ကသိုလ်များနှင့် သီတဂူဆေးရုံ

တော်တို့၏ အမိပတိဆရာတော် ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တဉာဏိဿရထံမှ ငါးပါးသီလခံယူဆောက်တည်ကြသည်။

ထို့နောက် တက်ရောက်လာကြသူများက သီတဂူဆရာတော်ကြီးထံသို့ လှူဖွယ်ပစ္စည်းများနှင့် လှူဖွယ်ဝတ္ထုများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြပြီး ဆရာတော်ကြီးက ကျွန်းကျောင်းတော်ကြီး ပြုပြင်ဆောင်ရွက်ရာတွင် ကိုယ်အား ဉာဏ်အား ဓနအားဖြင့် ကူညီထောက်ပံ့ဆောင်ရွက်ကြသော ဂုဏ်ပြုထိုက်သူတို့အား ဘွဲ့တံဆိပ်တော်များချီးမြှင့်သည်။

ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က ကျေးဇူးတင်ဝမ်းမြောက်စကား လျှောက်ထားပြီး ရွှေကျင်နိကာယသာသနာပိုင် သီတဂူဆရာတော်ကြီးအမျိုးပြုသော သံဃာတော်အရှင်သူမြတ်တို့ထံ မေတ္တာပရိတ်တရားတော်များနှင့် ရေစက်ချအနုမောဒနာတရား နာယူကြည့်ညိုကာ ကုသိုလ်အမှုအစုစုတို့အတွက် ရေစက်သွန်းချ အမှုပေးကြောင်း သိရသည်။

ဆက်လက်၍ သီတဂူဆရာတော်ကြီး အမျိုးပြုပြီး ဆရာတော်၊ သံဃာတော်တို့အား တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ အလှူရှင်များက နေ့ဆွမ်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်းနှင့် ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များအား ဆွမ်းဆန်စိမ်းများ လောင်းလှူခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ရပ်စောက်မြို့နယ် ပင်ဖြစ်ကျေးရွာတွင် အထူးကုကွင်းဆင်းဆေးကုသပေးနေမှု ကြည့်ရှုအားပေး

ရပ်စောက် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၈

ရှမ်းပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် ပြည်နယ်ကုသရေးနှင့် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန (တောင်ကြီးမြို့) ဆေးတက္ကသိုလ်(တောင်ကြီး) စစ်စစ်ထွန်းပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးနှင့် အမျိုးသမီးနှင့် ကလေးဆေးရုံကြီးတို့မှ ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ ပါမောက္ခ၊ အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများ ပါဝင်သော အထူးကုကွင်းဆင်းဆေးကုသမှုကို ယမန်နေ့ နံနက် ၉ နာရီခွဲတွင် တောင်ကြီးခရိုင် ရပ်စောက်မြို့နယ် ပင်ဖြစ်ကျေးရွာ တိုက်နယ်ပြည်သူ့ဆေးရုံ၌ ကျင်းပရာ ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်အောင်၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ၊ ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့အတွင်းရေးမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဒေသခံပြည်သူများမှ လာရောက်ဆေးကုသယူနေမှုကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးစကားပြောကြားပြီး ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က အထူးကုကွင်းဆင်းဆေးကုသပေးသည့် အဖွဲ့များ၊ ပင်ဖြစ်တိုက်နယ် ပြည်သူ့ဆေးရုံနှင့် ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူးတို့အား ထောက်ပံ့ငွေချီးမြှင့်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ အထူးကုကွင်းဆင်းဆေးကုသမှုတွင် စစ်စစ်ထွန်းဆေးရုံအုပ်ကြီး ဒေါက်တာဝင်းမော်ဦးက ဦးဆောင်၍ ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ ပါမောက္ခ၊ အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများက အစိုးရအထူးကု ခွဲစိတ်အထူးကု၊ သားဖွားမီးယပ်၊ ကလေးအထူးကု၊ စိတ်ကျန်းမာရေးအထူးကု၊ နား၊ နှာခေါင်း၊ လည်ချောင်း၊ အရေပြားအထူးကု၊ မျက်စိအထူးကု၊ သွားအထူးကုရောဂါများ စမ်းသပ်ကုသပေးလျက်ရှိရာ ဒေသခံ ရဟန်း သံဃာတော်များ၊ ပြည်သူများ ဖိငှာဦးက လာရောက်စမ်းသပ်ကုသမှုခံယူလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူတို့သည် တောင်ကြီးမြို့နယ် ကျောက်နီမွေးမြူရေးဇုန်အတွင်း ဖောက်လုပ်မည့် လမ်းနှင့် ပတ်သက်၍ ပြည်နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးမောင်မောင်ဝင်းက ရှင်းလင်းပြီး ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန (ရေအရင်းအမြစ်) ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးမောင်မောင်လွင်က မြေအောက်ရေများ တူးဖော်ရရှိမှုအခြေအနေနှင့် ဆိုလာစနစ်ဖြင့်



ရေဖြန့်ဝေပေးနေမှု ရေစက်ကန်ဂါလန် ၃၀၀၀ဆုံရေကန် တည်ဆောက်နေမှုကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က လိုအပ်သည်များ မှာကြားပြီး ရေထွက်ရှိနေမှု၊ ဆိုလာစနစ်ဖြင့် ရေတင်နေမှုတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး၍ ကွန်လုံကျေးရွာအုပ်စု ကျောက်နီမွေးမြူရေးဇုန်အတွင်း ရေလှောင်ကန်၊ ရေယူမြောင်း၊ ရေဆိုးထုတ်မြောင်းများ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် (ကျောက်နီစိုက်ကွင်း)အတွင်း မွေးမြူရေးဇုန်

လျာထားမှု အခြေအနေများကို မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ရှင်းလင်းပြီး ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က နွားမွေးမြူတောင်သူများနှင့် တွေ့ဆုံ၍ နွားမွေးမြူသူများ၏ လိုအပ်ချက်များ တင်ပြမှုအပေါ် ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပြီး နွားမွေးမြူသူ ဦးလှိုင်မြင့် စိုက်ပျိုးထားသော နွားစာပင် နေဗီယာမြက်အမျိုးအစားအား ကြည့်ရှုခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

ပြည်နယ်(ပြန်/ဆက်)

အစိုးရစက်မှုလက်မှုသိပ္ပံ(တောင်ငူ)၌ မောင်မယ်သစ်လွင်ကြိုဆိုပွဲနှင့် ဆုပေးပွဲ ကျင်းပ

တောင်ငူ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၈

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တောင်ငူ မြက်ခင်းရင်ပြင်၌ ကျင်းပသည်။

မြို့ အစိုးရစက်မှုလက်မှုသိပ္ပံ(တောင်ငူ)၌ မောင်မယ်သစ်လွင်ကြိုဆိုပွဲနှင့် ဆုပေးပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက် ၈ နာရီက အစိုးရ

စက်မှုလက်မှုသိပ္ပံ (တောင်ငူ) မြက်ခင်းရင်ပြင်၌ ကျင်းပသည်။

ပြောကြား

ဦးစွာ တောင်ငူခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ခေတ္တဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးညီညီလွင်စိုးက

အမှာစကားပြောကြားပြီး အစိုးရစက်မှုလက်မှုသိပ္ပံ (တောင်ငူ)မှ ကျောင်းအုပ် ဆရာမကြီး ဒေါ်ကျော့ကျော့ရီက အမှာစကားပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များက ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ်တွင် ထူးချွန်ဆုရရှိသော ကျောင်းသားကျောင်းသူများအား ဆုများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့ကြပြီး ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ၏ တီထွင်ထုတ်လုပ်ထားသော လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများကို ကြည့်ရှုခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

ဇော်ကိုကို (တောင်ငူ)



- ❖ သွားတိုက်နေစဉ် ဘုံပိုင်ခေါင်း ဖွင့်မထားပါနှင့်။
- ❖ သွားတိုက်လျှင် ရေဖန်ခွက် အမြဲသုံးပါ။
- ❖ ယာဉ်များဆေးကြောလျှင် ရေပိုက်မသုံးပါနှင့်။
- ❖ ရေဖြည့်ထားသောပုံးဖြင့် ယာဉ်များကို ဆေးကြောပါ။

တိုင်းပြည်တည်ငြိမ်အေးချမ်းသာယာတိုးတက်ဖို့ စစ်မှုထမ်းဆောင်ကြပါစို့

မောင်သောင်းဝင်း(တမန်ဟောင်း)

နိုင်ငံသားတိုင်း၏ အခြေခံစိတ်ဓာတ်တွင် နိုင်ငံချစ်စိတ်၊ တိုင်းပြည်ချစ်စိတ်နှင့် တိုင်းပြည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လိုသော စိတ်ဆန္ဒများရှိကြပါသည်။ သို့သော် တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုရှိနေမှသာလျှင် တိုင်းပြည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို ဖော်ဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ပြည်သူ့ဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ကာကွယ်ရေးအင်အားတောင့်တင်းရန် လိုအပ်သည်။ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံတွင် ရိုသေခန့်ညားလောက်သည့် ကာကွယ်ရေး အင်အားရှိနေမှသာလျှင် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပအဖျက်သမားများနှင့် လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သမားများကို ဟန့်တားချေမှုန်းနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီက ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ ၁၀ ရက်နေ့မှစ၍ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဥပဒေ စတင်အာဏာတည်ကြောင်း သတ်မှတ်သည့် အမိန့်ကြော်ငြာစာကို ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ ထိုထုတ်ပြန်မှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍ တိုင်းပြည်တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှု ပျက်ပြားစေလိုသူများနှင့် ပြည်ပဖျက်စီးယာများသည် လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာများတွင် အမျိုးမျိုး ဝေဖန်ရေးသားလျက်ရှိသည်။ အထူးသဖြင့် နိုင်ငံသားတစ်ဦး၏တာဝန်ကို ကျေပွန်စွာထမ်းဆောင်လိုစိတ် မရှိသူများ၊ တစ်နည်းအားဖြင့် မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ခေါင်းပါးသူများက ပြည်သူများအကြား အထင်အမြင်လွှဲယောင်းအောင် နှပ်ကြောင်းပေး ရေးသားလာကြသည်။ ဤသည်မှာ ပြည်ပဖျက်စီးယာများ၏ လုပ်ရိုးလုပ်စဉ်ပင် ဖြစ်သည်။ အထူးအဆန်းတော့မဟုတ်ပေ။ ပြည်သူများအနေဖြင့် ချင့်ချိန်နိုင်စွမ်းရှိမည်ဟု ထင်ပါသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် ကမ္ဘာ့အင်အားကြီးနိုင်ငံတစ်ချို့သည် ကာကွယ်ရေးအင်အားချည့်နေသော နိုင်ငံငယ်များကို လူ့အခွင့်အရေး၊ ဒီမိုကရေစီရေးနှင့် အကြမ်းဖက်နှိမ်နင်းရေး အကြောင်းပြချက်များဖြင့် စစ်ဆင်ရေးများ ဆင်နွှဲပြီး ၎င်းတို့ မနှစ်သက်သည့်အစိုးရများကို ဖြုတ်ချကာ ရုပ်သေးအစိုးရများ တင်မြှောက်လျက် ကြိုးကိုင်ခြယ်လှယ်လေ့ရှိကြသည်။ ထို့ကြောင့် တိုင်းပြည်ကာကွယ်ရေးအင်အား တောင့်တင်းနေမှသာလျှင် ပြည်တွင်းရှိအကြမ်းဖက်သမားများနှင့် ပြည်ပမှ ဝင်ရောက်စွက်ဖက်လိုသူများကို ဟန့်တားနိုင်စွမ်းရှိမည်ဖြစ်သည်။ ထိုသို့ကာကွယ်ရေးအင်အားတောင့်တင်းရန်သည် ပြည်သူ့အားလုံး၏ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများစွာလိုအပ်လျက်ရှိသည်။

နိုင်ငံတကာတွင်လည်းကျင့်သုံးစင်စစ်အားဖြင့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဥပဒေကို မြန်မာနိုင်ငံတွင်သာ ပြဋ္ဌာန်းနေခြင်းမဟုတ်ဘဲ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများစွာတွင်လည်း ကျင့်သုံးလျက်ရှိသည်။ သာဓကအနေဖြင့် အရှေ့တောင်အာရှဒေသနိုင်ငံများဖြစ်သည့် စင်ကာပူ၊ မလေးရှား၊ လာအို၊ ထိုင်းနိုင်ငံနှင့် ဒေသတွင်းနိုင်ငံများဖြစ်သည့် တောင်ကိုရီးယားနှင့် ဩစတြေးလျနိုင်ငံတို့တွင်လည်း ကျင့်သုံးလျက်ရှိသည်။ အဆိုပါနိုင်ငံများ၌ နိုင်ငံသားတိုင်းသည် အသက် (၁၈) နှစ်ပြည့်သည့်အချိန်တွင် သက်ဆိုင်ရာ ရပ်ကွက်/ ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူးများထံသို့ သတင်းပို့ကြရသည်။ အချိန်မီသတင်းပို့ခြင်းမရှိလျှင် သက်ဆိုင်ရာက မိဘအုပ်ထိန်းသူများ

ရှေးယခင်ကတည်းကပင် မြို့ရွာများအလိုက် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးအတွက် စစ်မှုထမ်းဆောင်ခဲ့ကြသည်။ တိတိကျကျဆိုရလျှင် မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ရှိသော နိုင်ငံသားတိုင်းသည် လွတ်လပ်ရေးကြိုးပမ်းစဉ်က ဗမာ့လွတ်လပ်ရေးတပ်မတော် (BIA) တွင် ဝင်ရောက်ကာ စစ်မှုထမ်းခဲ့ကြသည်။ ထိုစဉ်က ပြည်သူများ တဖွဲဖွဲဝင်ရောက်စစ်မှုထမ်းခဲ့ကြသဖြင့် BIA သည် ခြောက်လအတွင်း အင်အား ၅၀၀၀၀ ကျော်အထိ ရှိလာခဲ့သည်။ ထိုစဉ်က ဂျပန်တို့သည် ဗမာ့လွတ်လပ်ရေးတပ်မတော်၏ နေ့ချင်းညချင်း အင်အားကြီးထွားလာမှုအပေါ် စိုးရိမ်မကင်းပင်ဖြစ်ခဲ့ရသည်။ အမှန်တော့ တပ်မတော်အင်အား တောင့်တင်းခိုင်မာလာသောကြောင့် နယ်ချဲ့တို့ထံမှ လွတ်လပ်ရေး အရယူနိုင်ခဲ့ခြင်းပင်ဖြစ်

ထံသို့ အကြောင်းကြားလေ့ရှိသည်။ နိုင်ငံသားတိုင်း၏တာဝန် ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၃၈၅ တွင် “ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်၏ လွတ်လပ်ရေး၊ အချုပ်အခြာအာဏာနှင့် နယ်မြေတည်တံ့ခိုင်မြဲရေးတို့ကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးသည် နိုင်ငံသားတိုင်း၏ တာဝန်ဖြစ်သည်”ဟု လည်းကောင်း၊ ပုဒ်မ ၃၈၆ တွင် “နိုင်ငံသားတိုင်းသည် ဥပဒေပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ စစ်ပညာသင်ကြားရန်နှင့် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးအတွက် စစ်မှုထမ်းရန် တာဝန်ရှိသည်”ဟုလည်းကောင်း ပြဋ္ဌာန်းထားရှိသည်။

အလားတူ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေ၏ နိဒါန်းပိုင်းတွင် “နိုင်ငံသားတိုင်းသည် ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး၊ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုမပြိုကွဲရေးနှင့် အချုပ်အခြာအာဏာ တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးဟူသည့် ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါးကို စောင့်ထိန်းရန် တာဝန်ရှိသဖြင့် ယင်းတာဝန်ကို ထမ်းဆောင်နိုင်ရေးအလို့ငှာ စစ်ပညာသင်ကြားရန်နှင့် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးအတွက် စစ်မှုထမ်းဆောင်နိုင်ရန် ဥပဒေပြဋ္ဌာန်းခြင်းဖြစ်ကြောင်း” ဖော်ပြပါရှိသည်။

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေတွင် အခန်း ၈ ခန်း ပါရှိသည်။ အခန်း (၁) တွင် စစ်မှုထမ်းရမည့်ကာလနှင့် အသက်အရွယ်တို့ ပါရှိသည်။ စစ်မှုထမ်းရမည့်အသက်အရွယ်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ အမျိုးသားသည် အသက် (၁၈) နှစ်ပြည့်ပြီး (၃၅) နှစ် မကျော်လွန်သေးသူ၊ အမျိုးသမီးဆိုလျှင် အသက် (၁၈) နှစ်ပြည့်ပြီး (၂၇) နှစ် မကျော်လွန်သေးသူများ ဖြစ်သည်။ ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များဆိုလျှင် အမျိုးသားသည် အသက် (၁၈) နှစ်ပြည့်ပြီး (၄၅) နှစ် မကျော်လွန်သေးသူ၊ အမျိုးသမီးသည် အသက် (၁၈) နှစ်ပြည့်ပြီး (၃၅) နှစ် မကျော်လွန်သေးသူများ ဖြစ်သည်။ စစ်မှုထမ်းဆောင်ရမည့်ကာလသည် နှစ်နှစ်ဖြစ်သည်။ ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်သည် သုံးနှစ်ဖြစ်သည်။ ဆိုရလျှင်

နိုင်ငံသားတစ်ဦးအနေဖြင့် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးအတွက် အချိန်နှစ်နှစ်လောက်သာပေးရခြင်းသည် မပြောပလောက်သောကာလတိုလေးသာ ဖြစ်သည်။ စစ်မှုထမ်းဆောင်ခြင်းအားဖြင့် ဘဝ တိုးတက်အောင်မြင်မှုအတွက် တန်ဖိုးမဖြတ်နိုင်သော အတွေ့အကြုံများစွာကိုလည်း ရရှိစေနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ လွတ်လပ်ရေးကြိုးပမ်းစဉ်ကတည်းက ရှေးယခင်ကတည်းကပင် မြို့ရွာများအလိုက် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးအတွက် စစ်မှုထမ်းဆောင်ခဲ့ကြသည်။ တိတိကျကျဆိုရလျှင် မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ရှိသော နိုင်ငံသားတိုင်းသည် လွတ်လပ်ရေးကြိုးပမ်းစဉ်က ဗမာ့လွတ်လပ်ရေးတပ်မတော် (BIA) တွင် ဝင်ရောက်ကာ စစ်မှုထမ်းခဲ့ကြသည်။ ထိုစဉ်က ပြည်သူများ တဖွဲဖွဲဝင်ရောက်စစ်မှုထမ်းခဲ့ကြသဖြင့် BIA သည် ခြောက်လအတွင်း အင်အား ၅၀၀၀၀ ကျော်အထိ ရှိလာခဲ့သည်။ ထိုစဉ်က ဂျပန်တို့သည် ဗမာ့လွတ်လပ်ရေးတပ်မတော်၏ နေ့ချင်းညချင်း အင်အားကြီးထွားလာမှုအပေါ် စိုးရိမ်မကင်းပင်ဖြစ်ခဲ့ရသည်။ အမှန်တော့ တပ်မတော်အင်အား တောင့်တင်းခိုင်မာလာသောကြောင့် နယ်ချဲ့တို့ထံမှ လွတ်လပ်ရေး အရယူနိုင်ခဲ့ခြင်းပင်ဖြစ်သည်။

ပြည်သူ့စစ်မဟာဗျူဟာကျင့်သုံးရန်လိုထိုနောက် မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် လွတ်လပ်ရေးရရှိပြီးနောက်ပိုင်း ပြည်တွင်းသောင်းကျန်းမှုများနှင့် ပြည်ပကျူးကျော်သူ တရုတ်ဖြူကူမင်တန်တို့ကို နှိမ်နင်းရာတွင် ပြည်သူ့အားလုံးပါဝင်သည့် ပြည်သူ့စစ်မဟာဗျူဟာကို ကျင့်သုံးခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ဒေသနှင့် ပဲခူးရိုးမဒေသများတွင် ပြည်တွင်းသောင်းကျန်းသူများကို အမြစ်ပြတ်ချေမှုန်းနိုင်ခဲ့သည်။ အလားတူ လက်ရှိအချိန်တွင်လည်း စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ကယားပြည်နယ်အပါအဝင် တချို့သော တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များတွင် PDF အကြမ်းဖက်သမားများနှင့် တချို့သော EAO များသည် တိုင်းပြည်တည်ငြိမ်

အေးချမ်းမှုပျက်ပြားအောင် အကြမ်းဖက်လုပ်ငန်းများ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည်။ ထိုသို့သောအခြေအနေမျိုးတွင် ပြည်ပဖျက်အကြမ်းဖက်သမားများကို ပြည်သူ့အားလုံးပါဝင်မှုဖြင့် ချေမှုန်းသွားရန် လိုအပ်လာပြီဖြစ်သည်။ အထူးသဖြင့် အမျိုးသားစစ်မှုထမ်းစနစ်ကို မဖြစ်မနေကျင့်သုံးသွားရန် လိုအပ်လာပြီဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတကာတွင်လည်း လိုအပ်ပါက ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းစနစ်ထက်မြင့်သည့် စစ်စည်းရုံးမှုအထိပင် လုပ်ဆောင်လေ့ရှိကြသည်။

ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်လိုဆိုရလျှင် တိုင်းပြည်အတွင်းရှိသည့် နိုင်ငံစွမ်းအားစုအားလုံး ပါဝင်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် တစ်ခုတည်းသော နည်းလမ်းသည် အမျိုးသားစစ်မှုထမ်းစနစ် (National Service) ပင်ဖြစ်သည်။ အမျိုးသား စစ်မှုထမ်းစနစ်သည် နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ ဟန့်ချက်ညီဖွဲ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ရေရှည်ဆောင်ရွက်ရသည့်စီမံချက် (Long Term Plan) တစ်ခုပင်ဖြစ်သည်။ အမှန်တော့ နိုင်ငံတော်၏ စီးပွားရေးစွမ်းအားစွမ်းအား (Military Might) တို့ဟန့်ချက်ညီဖွဲ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့တစ်ရပ်လုံး ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ပေသည်။

အကျိုးကျေးဇူးများစွာ စင်စစ်အားဖြင့် ပြည်သူ့စစ်မဟာဗျူဟာသည် တပ်မတော်နှင့် ပြည်သူ့အကြား ပေါင်းကူးတံတားပင်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေသည် တပ်မတော်နှင့် ပြည်သူတို့အကြား ဆက်နွယ်မှုကို ပိုမိုကျစ်လျစ်ခိုင်မာလာစေမည်ဖြစ်သည်။ အထူးသဖြင့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပြဋ္ဌာန်းခြင်းအားဖြင့် သမားရိုးကျနှင့် သမားရိုးကျမဟုတ်သော ခြိမ်းခြောက်မှုများအပါအဝင် စစ်ကိုဟန့်တားနိုင်သော စွမ်းဆောင်ရည် (Deterrence Power) များ ပိုမိုရရှိလာမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် တိုင်းပြည်၏ ကာကွယ်ရေး

စွမ်းအားနှင့် ပြည်သူ့လူထု၏ ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးဆိုင်ရာစွမ်းရည်များကိုလည်း ပြသနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ထိုသို့ပြသနိုင်မည်ဆိုလျှင် ပြိုင်ဘက်ရန်သူများကို ဟန့်တားနိုင်သည့် မဟာဗျူဟာအောင်မြင်ပြီး စစ်ကိုလည်း ဟန့်တားနိုင်သည့် စွမ်းဆောင်ရည်များ ရှိလာမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးအတွက် အခြေအနေများကိုလည်း ဖန်တီးသွားနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ အထူးသဖြင့် ပြည်သူ့အားလုံးသည် စစ်မှုထမ်းစနစ်နှင့် အကျိုးဝင်နေသည့် အတွက် စစ်ဘက်-အရပ်ဘက် ဆက်ဆံရေး ပိုမိုကောင်းမွန်လာမည်မှာ အသေအချာပင်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် နိုင်ငံတော်၏ စီးပွားရေးတည်ဆောက်မှုနှင့် ကာကွယ်ရေး တည်ဆောက်မှုတို့ကိုလည်း မျှတစွာဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေ ပြဋ္ဌာန်းခြင်းသည် နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် နိုင်ငံသားအားလုံးအတွက် သားရွှေအိုးထမ်းလာသောကိန်းပင် ဖြစ်သည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပယောဂများကြောင့် တိုင်းပြည်၏ တချို့သောနေရာများတွင် အကြမ်းဖက်သမားများ ကြီးစိုးလျက်ရှိသည်။ နိုင်ငံသားတိုင်းသည် စစ်ပညာသင်ကြားပြီးချိန်တွင် နယ်မြေဒေသတည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုကို ခြိမ်းခြောက်လာသူများအား အမြစ်ပြတ်ချေမှုန်းနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ အကျိုးဆက်အနေဖြင့် ပြည်သူများ အေးချမ်းစွာလုပ်ကိုင်စားသောက်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ကလေးငယ်များ ပျော်ရွှင်ချမ်းမြေ့စွာပညာသင်ယူနိုင်မည်။ တိုင်းပြည်တိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဖော်ဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် နိုင်ငံသားများအကြား တိုင်းပြည်ချစ်စိတ်၊ နိုင်ငံတော်ကာကွယ်လိုစိတ်များ ကိန်းအောင်းလာမည်ဖြစ်သည်။ အထူးသဖြင့် လူငယ်များကြားတွင် အမျိုးသားရေးစိတ်ဓာတ်နှင့် အမျိုးသားရေးသွေးစည်းညီညွတ်မှု တည်ဆောက်သွားမည် ဆိုသော စိတ်ဓာတ်များ ကိန်းအောင်းလာမည်ဖြစ်သည်။ စင်စစ်အားဖြင့် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတာဝန်သည် တပ်မတော်သားများ၏ တာဝန်သာမဟုတ်ဘဲ ပြည်သူ့အားလုံးမှာလည်း တာဝန်ရှိနေပေသည်။ ထို့ကြောင့် ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါးကို စောင့်ထိန်းရန် တာဝန်ရှိသည့် နိုင်ငံသူ နိုင်ငံသားအားလုံးအနေဖြင့် တိုင်းပြည်တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုဖော်ဆောင်နိုင်ရေးအတွက် ဂုဏ်ယူဝင်ကြားစွာ စစ်မှုထမ်းဆောင်ကြပါစို့ဟု ရေးသားတင်ပြလိုက်ရပါသည်။ ။

ကျောက်တောင်(၂)ကြိုးပြင်ကာကွယ်တော သတ်မှတ်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဝန်ကြီးဌာနသည် ၂၀၁၈ ခုနှစ်၊ သစ်တောဥပဒေ ပုဒ်မ-၆၊ ပုဒ်မခွဲ(င)အရ အပင်ပေါင်းစုံများ လုပ်ပိုင်ခွင့်များကို ကျင့်သုံးလျက် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကသာခရိုင် ကသာမြို့နယ်အတွင်း ကျောက်တောင်(၂) နေရာရှိ ဧရိယာအကျယ်အဝန်း ၁,၃၄၈ ဧကရှိသော နယ်မြေကို “ကျောက်တောင်(၂) ကြိုးပြင်ကာကွယ်တော”အဖြစ် အမိန့်ကြော်ငြာစာ အမှတ်(၁၄/၂၀၂၄)အရ ၁၃၅၅ ခုနှစ်၊ တပို့တွဲလဆန်း ၆ ရက် (၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ ၁၅ ရက်) မှစ၍ သတ်မှတ်ကြောင်း ကြေညာလိုက်သည်။

ရေးဝန်ကြီးဌာနသည် မြစ်၊ ချောင်း၊ အင်း၊ အိုင်စသည့် ရေအရင်းအမြစ်နှင့် ရေဝေရေလဲဒေသများထိန်းသိမ်းရန်၊ ဂေဟစနစ်တည်ငြိမ်မှုရှိစေရန်၊ ဒေသခံပြည်သူများ၏ အခြေခံလိုအပ်ချက်ဖြစ်သော သစ်၊ ထင်း၊ ဝါးစသည့် သစ်တောထွက်ပစ္စည်းများ ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရန်၊ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများ ထိန်းသိမ်းနိုင်ရန်နှင့် ရာသီဥတုသယံဇာတစေပြီး စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများကို အထောက်အကူပြုစေရန်ရည်ရွယ်၍ ကြိုးဝိုင်း/ ကြိုးပြင်ကာကွယ်တောများကို ဖွဲ့စည်းသတ်မှတ်ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

ကျောက်တောင်(၂)ကြိုးပြင်ကာကွယ်တော သတ်မှတ်ခြင်းအားဖြင့် အဆိုပါဧရိယာအတွင်း ပေါက်ရောက်လျက်ရှိသော ကျွန်း၊ ထောက်ကြုံ၊ ယမနေ၊ ကညင်စသည့် အဖိုးတန်သစ်မျိုးများနှင့်



မအူ၊ မိုးမဲဒေါ၊ ပျဉ်းမ၊ သတီစသည့် သစ်မျိုးများကို ထိန်းသိမ်းနိုင်မည်ဖြစ်ခြင်း၊ မျိုးသုဉ်းပျောက်ကွယ်နိုင်သည့် အပင်မျိုးစိတ်များနှင့် တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များအား ကာကွယ်နိုင်ခြင်း၊ ချေ၊ တောဝက်၊ တောကြောင်၊ တောကြက်စသည့် တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များ၏နေရင်းဒေသများ တိုးပွားလာနိုင်ခြင်း၊

ရွှေလီမြစ်၏ ရေဝေရေလဲဒေသအား ထိန်းသိမ်းနိုင်မည်ဖြစ်ခြင်းနှင့် သစ်တောသယံဇာတများကို စနစ်တကျ စီမံအုပ်ချုပ်နိုင်မည်ဖြစ်ခြင်းစသည့် အကျိုးကျေးဇူးများရရှိနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။
သယံဇာတနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန

ရောဂါတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ကျပျော်ခရိုင်နှင့် မြန်အောင်ခရိုင်အတွင်းရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ပုသိမ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၈
ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်မောင်ဝင်းသည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ကျပျော်ခရိုင်နှင့် မြန်အောင်ခရိုင်အတွင်းရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။



ဆီထွက်သီးနှံများ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနေမှုအခြေအနေများနှင့် ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိစေရေးဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ဆွေးနွေးပြောကြားပြီး တိုင်းဒေသကြီး၏စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများ တိုးတက်

ကျွန်းတွင် တောင်သူ ၇၀ ဧာ စိုက်ဧက ၂၃၈ ဧက ဝှံ့ပဲလွမ်း၊ ပဲယင်း၊ ပဲစိတ်တို/အပျိုကြီးပဲ၊ ပဲကြီး၊ ပဲတီစိမ်း၊ မြေပဲအဖြူ၊ ခရမ်းချဉ်သီး၊ပြောင်း၊ နေကြာစသည့် ပဲအမျိုးမျိုးနှင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်စိုက်ခင်းများကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး တာဝန်ရှိသူများက သီးနှံများ စိုက်ပျိုးမှုဖြစ်ထွန်းမှု၊ ရောင်းချမှုအခြေအနေများ ရှင်းလင်းတင်ပြမှုအပေါ် ဖြစ်ထွန်းအောင်မြင်စေရန်၊ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးရန်နှင့် ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိစေရေး ဆောင်ရွက်ရန်မှာကြားသည်။

ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့သည် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် မြန်အောင်မြို့ ကမ်းထိန်းလုပ်ငန်း တိုးပိုင်းအခြေပြုကျောက်စိတမံ အလျား ပေ ၂၆၀ တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တာဝန်ရှိသူများက ဆောင်ရွက်ပြီး၊ ဆောင်ရွက်ဆဲနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် အခြေအနေများ ရှင်းလင်းတင်ပြမှုအပေါ် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က ကမ်းထိန်းလုပ်ငန်းများ ရေရှည်တည်တံ့မှုရှိစေရေး အရည်အသွေးကောင်းမွန်ပြီး သတ်မှတ်ကာလအတွင်း ပြီးစီးစေရေးနှင့် လုပ်ငန်းခွင်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရေး အလေးထားဆောင်ရွက်ရန်မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)

ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာအောင်ကြီး နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေအတွင်းရှိ ပုဂ္ဂလိကမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများနှင့် မွေးမြူရေးသုတေသနလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၈
စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာအောင်ကြီးသည် ယမန်နေ့ နံနက်ပိုင်းက နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေအတွင်းရှိ ပုဂ္ဂလိကမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများနှင့် မွေးမြူရေးသုတေသနလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုများကို ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။



မှ ဘိုင်အိုဂက်(စ်) ထုတ်လုပ်၍ အဝင် မွေးမြူမှုစနစ်များနှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းသုံး လျှပ်စစ်ရောဂါထိန်းချုပ် ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို ထုတ်လုပ်နေမှုကို သွားရောက် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး အစာကျွေးမွေးမှု၊ အာဟာရပြည့်ဝစေမှု အပါ

ရန် လိုအပ်ချက်များ၊ ခိုင်မာသော ဈေးကွက်ဖော်ဆောင်နိုင်ရန်နှင့် ရှိပြီးစေရေးကွက် ခိုင်မာရေးကို ဂရုပြုဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ချက်များ၊ တစ်ပိုင်တစ်နိုင်နှင့် စီးပွားဖြစ်

ဆောင်ရွက်ခြင်း စီမံချက်များ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရန် မှာကြားပြီး မွေးမြူရေးသုတေသနဦးစီးဌာနက သုတေသနပြုမည့် ဒေသနွားမျိုးပြာစိမ်းကို အသားစားနွားမျိုးများဖြင့် မျိုးမြှင့်သားစပ်သုတေသနပြုဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် ရွှေမြို့မွေးမြူရေးဇုန်၌ မြေသားရေလှောင်တံစ တည်ဆောက်ပြီးစီးမှုကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုသည်။

ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီးသည် ရေဆင်းငါးစခန်းသို့ ရောက်ရှိပြီး ငါးမျိုးသားဖောက်ခြင်း၊ ဒေသတွင်း ငါးမျိုးများ ဖြန့်ဖြူးခြင်း၊ ငါးမွေးတောင်သူများအား ကောင်းမွန်သော မွေးမြူရေးကျင့်စဉ် သင်တန်းပေးခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု အသားတိုးငါး၊ ငါးရှဉ့်နှင့် စားဖားမွေးမြူထားရှိမှု၊ ရွှေဝါငါးကြင်းဆေးထိုးသားဖောက် မွေးမြူထားရှိမှုတို့ကို ကြည့်ရှု၍ လိုအပ်သည်များ ဆွေးနွေးမှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။သတင်းစဉ်

အသားမှာ ဝက်၊ အသီးမှာ သရက်၊ အရွက်မှာ လက်ဖက်ဟူသည့် မြန်မာ့ရိုးရာအစားအစာ လက်ဖက်လုပ်ငန်း

တွေ့ဆုံမေးမြန်း - သန်းတင်အောင် (ကြေးမုံ)

မြန်မာလူမျိုးများသည် အသားမှာ ဝက်၊ အသီးမှာ သရက်၊ အရွက်မှာ လက်ဖက်ဟူ၍ အာဟာရဝတ္ထု သုံးမျိုးအကြောင်း ပြောလေ့ပြောထရှိသည့်အားလျော်စွာ လက်ဖက်သည် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုတွင် မရှိမဖြစ်၊ မပါမပြီး အရေးပါအရာရောက်ပေသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် လက်ဖက်အစိုနှင့် အခြောက်ဟူ၍ နှစ်မျိုးစလုံးကို သုံးစွဲကြသည်။ အထူးသဖြင့် လက်ဖက်စိုမှာ ရိုးရာအလိုက်ပွဲဝင်သော မြန်မာ့ရိုးရာခဲဖွယ်တစ်ခု ဖြစ်ပေသည်။ ရပ်ရွာအတွင်း၌လည်း ဘာသာရေးပွဲ၊ နတ်ပွဲများတွင် လက်ဖက်မပါလျှင် မပြီးသကဲ့သို့ မြန်မာ့ရိုးရာအလိုက် ထိမ်းမြားမင်္ဂလာပွဲများဖိတ်ကြားရာဝယ် လက်ဖက်ထုပ်များဖြင့် ဖိတ်ကြားလေ့ရှိကြသည်။

မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းရှိ အမြို့မြို့၊ အနယ်နယ် အရပ်ရပ်၊ ကျေးလက်ဒေသ အသီးသီးတို့တွင် နေထိုင်ကြသူအားလုံး တို့သည် တစ်မူထူးခြားပြီး အဆင့်အတန်း မီသည့် မြန်မာ့ရိုးရာအစားအစာများကို ယခုတိုင် စွဲစွဲမြဲမြဲ သုံးစွဲနေကြပေသည်။ မြန်မာ့ရိုးရာ အစားအစာဖြစ်သည့် လက်ဖက်လုပ်ငန်း အမြောက်အမြား ရှိသည့်အနက် မျိုးမျိုးကျော် လက်ဖက် နှပ်လုပ်ငန်းသည် သဘာဝကုန်ကြမ်း စစ်စစ်နှင့် သန့်စင်သောပဲဆီသန့်ကို အဓိက အသုံးပြုထုတ်လုပ်ထားသော ဈေးကွက်ဝင်ပြီး လူကြိုက်များသည့် ထုတ်ကုန်တစ်ခုအဖြစ် ရပ်တည်လျက် ရှိသည်။ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံစီးပွားရေးကို တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ အထောက်အကူပြု ပြည်တွင်းထုတ်ကုန် တစ်ခုဖြစ်သည့် နေပြည်တော် တပ်ကုန်းမြို့နယ်မှ မျိုးမျိုးကျော်လက်ဖက်လုပ်ငန်းပိုင်ရှင် ဒေါ်မျိုးမျိုးဝင်းနှင့် တွေ့ဆုံမေးမြန်းထား သည့်များကို ပြန်လည်မျှဝေရေးသား လိုက်ရပါသည် -

မေး။ ။ လုပ်ငန်းအတွက် ကုန်ကြမ်း တွေကို ဘယ်ဒေသတွေက ရပါသလဲ။
ဖြေ။ ။ ကုန်ကြမ်းကတော့ ရှမ်း ပြည်နယ်တောင်ပိုင်း ရွာငံ မြို့က အဓိကမှာယူပါတယ်။ ကျွန်မတို့က လက်ဖက်ကို တစ်နေရာက မရရင် တစ်နေရာကနေ မှာလိုရအောင် လက်ဖက်ကုန်ကြမ်းရတဲ့ နေရာတွေကို စုံစမ်းထားတယ်။ နေရာစုံချိတ်ဆက် ထားတယ်ပဲ ပြောရမယ်။ ကိုယ့်လက် ထဲမှာ ကုန်ကြမ်းအပြတ်မခံဘူး။ အဓိကကတော့ ကျွန်မတို့ရဲ့ လက်ဖက်နှပ် က အရသာလည်း ကောင်းရမယ် လက်ဖက်ညွန့်လည်း လှမှဖြစ်မှာလေ။ ဒါကြောင့် လက်ဖက်ရဲ့ အရည်အသွေး ကို ကျွန်မက ပိုပြီးတော့ ဂရုစိုက်ပါ တယ်။

မေး။ ။ အမျိုးအစား ဘယ်နှမျိုး ထုတ်လုပ်သလဲ။
ဖြေ။ ။ လောလောဆယ်တော့ အညွန့် နှပ်နဲ့ အထောင်းနှပ်ဆိုပြီး

လည်း ထုပ်ပိုးရောင်းချပါတယ်။ ဘူးကို တော့ ငွေကျပ် ၁၈၀၀ နဲ့ ရောင်းပါတယ်။ စားသုံးသူတွေကလည်း အထောင်းနှပ် ကြိုက်တဲ့သူရှိသလို အညွန့်နှပ်ကြိုက်တဲ့ သူလည်း ရှိတယ်။ အရင်က တညင်းသီး လက်ဖက်နှပ်၊ ပဲမြစ်လက်ဖက်နှပ်တွေပါ ရောင်းချပါတယ်။ ဒါတွေကိုတော့ ရာသီ ပေါ်သီးတွေဖြစ်တဲ့အတွက် ပုံမှန်မလုပ် ဖြစ်ပါဘူး။ ကိုယ်က တစ်နိုင်တစ်ပိုင် လုပ်ငန်းလေးပဲဆိုတော့ အညွန့်နှပ်နဲ့ အထောင်းနှပ် ဒီနှစ်ခုကိုပဲ အဓိက ထား ထုတ်လုပ်ပါတယ်။

မေး။ ။ ထုတ်ကုန်တွေကို ဘယ်ဒေသ တွေမှာ ပို့ဆောင်ဖြန့်ဖြူးနေပါ သလဲ။
ဖြေ။ ။ ထုတ်ကုန်တွေကို အဓိကပို့တဲ့ နေရာကတော့ နေပြည်တော် တစ်ခွင်ပါပဲ။ ကုန်စုံဆိုင်တွေကို ကားနဲ့ လှည့်ပို့တယ်။ ဗန်းမော်မြို့၊ ရွှေကူမြို့နဲ့ ရန်ကုန်မြို့တွေကိုလည်း ပို့ရပါတယ်။ ပြီးတော့ အခြားမြို့တွေက မှာတာတွေ လည်းရှိတယ်။ နေပြည်တော်အပြင်



မှာ ကုန်ပစ္စည်းတွေ မှီမတက်အောင် လေစုပ်ပလတ်စတစ်အိတ်တွေကို သုံးပါ တယ်။ ရိုးရိုးပလတ်စတစ်အိတ်တွေနဲ့ ထုပ်ရင် ကြာကြာထားလို့မရဘူး။ ခဏ လေးနဲ့မှီတက်တယ်။ လေစုပ်အိတ်တွေက ဈေးတော့ကြီးတယ်။ ဒါပေမဲ့ ကြာကြာ ထားလို့ရတယ်။ ပလတ်စတစ်အိတ် အကြည်ရောင်သုံးတာကတော့ လက်ဖက်

လှတယ်လေ။

မေး။ ။ စားသုံးသူတွေ ဘေးကင်း အောင် ဘယ်လိုစီမံဆောင် ရွက်ထားသလဲသိပါရစေ။
ဖြေ။ ။ ကျွန်မတို့က လက်ဖက်နှပ်တဲ့ နေရာမှာ စာတုဆိုးဆေးတွေ၊ ကြာရှည်ခံဆေးတွေ မသုံးဘူး။ ဆီသန့် သုံးပြီး နှပ်ပါတယ်။ သံပရာသီးနဲ့ သဘာဝအတိုင်း ပြုလုပ်ထားပါတယ်။ ကိုယ့်ပစ္စည်းကြောင့် စားသုံးသူတွေကို ကျန်းမာရေး မထိခိုက်စေချင်ဘူး။ အဲဒါကြောင့်လည်း ကိုယ့်အိမ်မှာ လက်ဖက်နှပ်စားသလို ရောင်းချမယ့် ကုန်ပစ္စည်းတွေကိုလည်း အဲဒီလိုပဲ နှပ်ပါတယ်။ ဒီအပိုင်းမှာတော့ သေချာ စီမံထားပါတယ်။ ထုပ်ပိုးတဲ့အပိုင်းမှာ လည်း သန့်ရှင်းအောင် အဓိကဦးစားပေး လုပ်ဆောင်ထားပါတယ်။

ကျွန်မတို့က လက်ဖက်နှပ်တဲ့နေရာမှာ စာတုဆိုးဆေးတွေ၊ ကြာရှည်ခံဆေးတွေ မသုံးဘူး။ ဆီသန့်သုံးပြီး နှပ်ပါတယ်။ သံပရာသီးနဲ့ သဘာဝအတိုင်းပြုလုပ်ထားပါတယ်။ ကိုယ့်ပစ္စည်း ကြောင့် စားသုံးသူတွေကို ကျန်းမာရေးမထိခိုက်စေချင်ဘူး။ အဲဒါကြောင့်လည်း ကိုယ့်အိမ်မှာ လက်ဖက်နှပ်စားသလို ရောင်းချ မယ့်ကုန်ပစ္စည်းတွေကိုလည်း အဲဒီလိုပဲ နှပ်ပါတယ်။ ဒီအပိုင်းမှာ တော့ သေချာစီမံထားပါတယ်။ ထုပ်ပိုးတဲ့အပိုင်းမှာလည်း သန့်ရှင်းအောင် အဓိကဦးစားပေးလုပ်ဆောင်ထား။



အခြားမြို့တွေကိုတော့ လိုင်းကားနဲ့ ပို့ဆောင်ပေးရတယ်။

မေး။ ။ ထုတ်ကုန်တွေ ထုပ်ပိုးတဲ့ အပိုင်းလေးကို သိပါရစေ။
ဖြေ။ ။ လက်ဖက်နှပ် ထုပ်တွေကို ပလတ်စတစ်အိတ် အကြည် ရောင်နဲ့ ထုပ်ပိုးပါတယ်။ ထုပ်ပိုးတဲ့နေရာ

ညွန့်နှပ်ရဲ့ လတ်ဆတ်တဲ့ပုံစံကို စားသုံးသူ တွေ မြင်နိုင်အောင် ပြုချင်လို့ပါ။ အထုပ်ရဲ့ အပြင်ဘက်ကနေ ကြည့်လိုက်ရင် လက်ဖက်ညွန့်ကလည်း လတ်ဆတ်ပြီး ငရုတ်သီးအနီရောင်လေးတွေနဲ့ဆိုတော့ စားသုံးသူတွေရဲ့ စိတ်အာရုံကို နှိုးဆွသလို ဖြစ်စေပါတယ်။ ကြည့်လိုက်တာနဲ့တင် စားချင်စိတ်ပေါက်သွားအောင်ပါ။ ဘူးတွေ ကို ထုပ်ပိုးတဲ့နေရာမှာ အရင်က ပလတ် စတစ်အိတ်မခံဘဲနဲ့ ဒီအတိုင်းထည့်ရောင်း တယ်။ အဲဒီတော့ ဆီဖိတ်တာတွေ ရှိလာ တယ်။ အခုတော့ ပလတ်စတစ်အိတ်နဲ့ ထုပ်ပြီး ဘူးထဲ ထည့်ရောင်းပါတယ်။ ကျွန်မက စားသုံးသူတွေ များများစားလို့ ရအောင်နဲ့ ကြာကြာစားသုံးလို့ ရအောင် ဆိုတဲ့ စိတ်ကူးနဲ့ အဲဒီလိုထုပ်ပိုးရောင်းချ တာဖြစ်ပါတယ်။ ဘူးပါကင်ကိုတော့ မန္တလေးက မှာရပါတယ်။ ကုန်စုံဆိုင်ကြီး တွေက လက်ဖက်ဘူးတွေကို ပိုကြိုက်ကြ တယ်။ နယ်ဝေးကို ပို့တဲ့အခါနဲ့ လက်ဆောင်ပေးတဲ့အခါ ဘူးတွေက ပိုပြီး

သလား။

ဖြေ။ ။ လောလောဆယ်တော့ပြည်ပ နိုင်ငံတွေကို တင်ပို့တာ မရှိ သေးပါဘူး။ နောင်တော့ ဖြစ်လာမှာ ပါ။

မေး။ ။ စားသုံးသူ ပြည်သူတွေကို ဘာများပြောချင် တာရှိပါ သလဲ။
ဖြေ။ ။ မျိုးမျိုးကျော် လက်ဖက်နှပ် လုပ်ငန်းက စားသောက်ကုန် လိုင်စင်ရှိတဲ့အတွက် စားသုံးသူတွေ အနေနဲ့ ကျန်းမာရေးအတွက် စိတ်ချ ယုံကြည်ပြီးတော့ စိတ်ကြိုက်ဝယ်ယူ စားသုံးနိုင်ပါတယ်။ ဝယ်ယူစားသုံးသူ အားလုံးကိုလည်း ကျေးဇူးအထူးတင်ရှိ ပါတယ်။ မှာယူစားသုံးလိုပါက ဖုန်း ၀၉-၂၅၀၇၉၅၂၃ ကို ဆက်သွယ်မှာယူ နိုင်ပါတယ်လို့ ပြောချင်ပါတယ်။ ဆက်လက်ပြီးတော့လည်း အရသာရော အရည်အသွေးပိုင်းမှာပါ ကောင်းမွန် အောင်နဲ့ ကျန်းမာရေးနဲ့ ညီညွတ်မျှတ အောင် စီမံထုတ်လုပ်သွားမှာပါလို့ ပြောချင်ပါတယ်။ ။

မေး။ ။ လုပ်ငန်း စတင်တည်ထောင် ခဲ့ပုံကို သိပါရစေ။
ဖြေ။ ။ ၂၀၂၀ပြည့်နှစ် နိုဝင်ဘာလမှာ လုပ်ငန်းစတင်တာ ဖြစ်ပါ တယ်။ စားသောက်ကုန်လုပ်ငန်းဆိုတာ မရှိမဖြစ်၊ မစားမဖြစ် အရေးကြီးတဲ့အလုပ် ဖြစ်လို့ စားသောက်ကုန်လုပ်ငန်းကို စိတ်ဝင်စားသွားတယ်။ ကိုယ်လုပ်တတ် တဲ့ စားသောက်ကုန်တွေကို စဉ်းစား ခဲ့တယ်။ နောက်တော့ ပုံးရည်ကြီး လုပ်ရောင်းတယ်။ လက်ဖက်နှပ် လုပ်ရောင်းတယ်။ ပုံးရည်ကြီးက ဒီဘက် အရပ်က သိပ်မစားကြဘူး။ လက်ဖက် နှပ်က ပိုပြီးရောင်းရတယ်။ ကျွန်မတို့ရဲ့ လက်ဖက်နှပ်တဲ့အရသာကို စားသုံးသူ တွေ ပိုပြီးကြိုက်ကြတယ်။ စားသုံးသူ လက်ခံတာမို့ လက်ရှိအချိန်အထိ မျိုးမျိုးကျော် လက်ဖက်နှပ်ရယ်ဆိုပြီး ရပ်တည်ရောင်းချနေခြင်း ဖြစ်ပါတယ်။



ထိုင်းဝန်ကြီးချုပ်ဟောင်း သက်ဆင်ရှင်နာဝပ် လွတ်ငြိမ်းချမ်းသာခွင့်ဖြင့် ပြန်လည်လွတ်မြောက်

ဗန်ကောက် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၈
 ထိုင်းဝန်ကြီးချုပ်ဟောင်း သက်ဆင်ရှင်နာဝပ် သည် လွတ်ငြိမ်းချမ်းသာခွင့်ဖြင့် ပြန်လည်လွတ်မြောက်လာပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
 သက်ဆင်ရှင်နာဝပ်သည် အကျင့်ပျက်ခြစားမှုနှင့် အခြားစွဲချက်များဖြင့် ထောင်ဒဏ်ကျခံနေရသည်။
 သက်ဆင်သည် ၂၀၀၆ ခုနှစ် အာဏာသိမ်းမှုတွင် ဝန်ကြီးချုပ်ရာထူးအာဏာမှဖြုတ်ချခံခဲ့ရပြီး ပြည်နှင့် ဒဏ်ပေးခြင်းခံခဲ့ရသည်။ လွန်ခဲ့သည့်နှစ် ဩဂုတ်လတွင် ထိုင်းနိုင်ငံသို့ ၁၅ နှစ်အတွင်း ပထမဆုံးအကြိမ် ပြန်လာခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။
 ၎င်းကိုထောင်သို့ ပို့ဆောင်ခဲ့သော်လည်း မကြာမီမှာပင် ကျန်းမာရေးအခြေအနေ မကောင်းသည့်အတွက် ဆေးရုံသို့ ပို့ဆောင်ပေးခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။
 ထိုင်းဘုရင်၏ လွတ်ငြိမ်းချမ်းသာခွင့်ဖြင့်

ထောင်ဒဏ်ရှစ်နှစ်မှ တစ်နှစ်သို့ လျှော့ချပေးခဲ့သည်။
 တရားရေးအာဏာပိုင်များသည် ၎င်း၏ အသက်အရွယ်ကြီးရင့်လာခြင်း၊ ကျန်းမာရေးအခြေအနေမကောင်းခြင်းနှင့် အခြားသောအချက်များ ထည့်သွင်းစဉ်းစားကာ ပြန်လည်လွတ်ပေးရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။
 ဖျူထိုင်းပါတီနှင့် ကွန်ဆာဗေးတစ်များက ညွန့်ပေါင်းအစိုးရအဖွဲ့ ဖွဲ့စည်းခဲ့ပြီးနောက် မကြာမီအချိန်တွင် ဝန်ကြီးချုပ်ဟောင်း သက်ဆင်ကို ပြန်လည်လွတ်ပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။
 ဖျူထိုင်းပါတီကို သက်ဆင်၏သမီးက ဦးဆောင်လျက်ရှိသည်။
 သက်ဆင်၏ လွတ်မြောက်မှုသည် ထိုင်းနိုင်ငံ၏ နိုင်ငံရေးအခင်းအကျင်းအပေါ် လွှမ်းမိုးနိုင်ဖွယ်ရှိသည့်အတွက် ဆက်လက်စောင့်ကြည့်ရမည်ဖြစ်သည်။
ကိုးကား - အင်န်အိတ်ချ်ကော့ဘာသာပြန် - အောင်ကျော်ကျော်



ဂါဇာကမ်းမြောင်ဒေသတွင် ပါလက်စတိုင်းသေဆုံးသူ ၂၉၀၀၀ နီးပါးရှိလာ



ဂါဇာ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၈
 ဂါဇာကမ်းမြောင်ဒေသတွင် ပါလက်စတိုင်းသေဆုံးသူ ၂၉၀၀၀ ဦး ရှိလာခဲ့ကြောင်း ဟားမတ်စ် အဖွဲ့မှ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ဖေဖော်ဝါရီ ၁၈ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။
 အစွဲရေးစစ်တပ်၏ တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် လွန်ခဲ့သည့် ၂၄ နာရီအတွင်း ပါလက်စတိုင်း ၁၂၇ ဦး သေဆုံးပြီး အခြား ၂၀၅ ဦး ဒဏ်ရာရခဲ့ကြောင်း အဆိုပါ ဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားခဲ့သည်။
 ပြင်းထန်သော ဗုံးကြဲတိုက်ခိုက်မှုများနှင့် အရပ်ဘက် ကာကွယ်ရေးနှင့် လူနာတင်ယာဉ် ဝန်ထမ်းများ ချို့တဲ့မှုကြားတွင် အချို့သော ဒုက္ခသည်များသည် အပျက်အစီးများအောက်တွင် ပိတ်မိနေကြောင်း သိရသည်။
 ထို့အပြင် ဂါဇာကမ်းမြောင် တောင်ပိုင်း ခန့်ယူနစ်မြို့ရှိ အယ်လ်အာမယ်လ်ဆေးရုံ၌ အစွဲရေးတင်ကားများ၏ တိုက်ခိုက်မှုများစွာကို မြင်တွေ့ခဲ့ရကြောင်း ပါလက်စတိုင်းလခြမ်းနီအသင်းက ပြောကြားခဲ့သည်။
သတင်းထုတ်ပြန်
 အစွဲရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၏ ပစ်မှတ်ထား တိုက်ခိုက်မှုကြောင့်

အိန္ဒိယနိုင်ငံက မိုးလေဝသဂြိုဟ်တု INSAT-3DS လွှတ်တင်

နယူးဒေလီ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၈
 အိန္ဒိယအာကာသ သုတေသနအဖွဲ့ (ISRO) သည် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၇ ရက်တွင် ရာသီဥတုဆိုင်ရာ ဂြိုဟ်တုအသစ် INSAT-3DS ကို ကမ္ဘာပတ်လမ်းကြောင်းအတွင်းသို့ လွှတ်တင်ခဲ့ကြောင်း တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားခဲ့သည်။
 Geosynchronous Launch Vehicle (GSLV-F14) ဒုံးပျံပေါ်တွင် တင်ဆောင်လာသည့် မိုးလေဝသဂြိုဟ်တုသည် အိန္ဒိယတောင်ပိုင်း အန်ဒရာပရာဒေ့ရှ်ပြည်နယ်ရှိ သရီဟာရီကိုတာဒေသမှ ဒေသစံတော်ချိန် ညနေ ၅ နာရီ ၃၅ မိနစ်တွင် လွှတ်တင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။
 ရည်ရွယ်ထားသည့် ပတ်လမ်းကြောင်းအတွင်းသို့ ဂြိုဟ်တုကို အောင်မြင်စွာ လွှတ်တင်နိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်း အိန္ဒိယအာကာသ သုတေသနအဖွဲ့က လူမှုမီဒီယာပေါ်တွင် တင်ထားသော အတိုချုံးထုတ်ပြန်ချက်တစ်ခု၌ ပြောကြားခဲ့သည်။
 အိန္ဒိယအာကာသ သုတေသနအဖွဲ့၏ အဆိုအရ အဆိုပါ ဂြိုဟ်တုသည် ပိုမိုကောင်းမွန်သော မိုးလေဝသဆိုင်ရာ လေ့လာစောင့်ကြည့်မှုများနှင့် ရာသီဥတုခန့်မှန်းချက်နှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်သတိပေးချက်များအတွက် မြေပြင်နှင့် သမုဒ္ဒရာမျက်နှာပြင်များကို စောင့်ကြည့်ရန် ဒီဇိုင်းထုတ်ထားကြောင်းနှင့် အလေးချိန် ၂၂၇၄ ကီလိုဂရမ်ရှိကြောင်း သိရသည်။
ကိုးကား-ဆင်ဟွာဘာသာပြန်-အလင်းသစ်

ဂျပန်နိုင်ငံ၌ ယမန်နှစ်အတွင်း ကလေးမွေးဖွားနှုန်း စံချိန်တင်လျော့ကျ

တိုကျို ဖေဖော်ဝါရီ ၁၈
 ဂျပန်နိုင်ငံ၌ ယမန်နှစ်အတွင်း ကလေးမွေးဖွားနှုန်းသည် စစ်တမ်းကောက်ယူခဲ့သည့် ၁၈၉၉ ခုနှစ်မှ စပြီး စံချိန်တင်လျော့ကျကြောင်း ဂျပန်သုတေသနအင်စတီကျု၏ စစ်တမ်းတစ်ရပ်အရ သိရသည်။
 ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်သော ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလမှ စက်တင်ဘာလအတွင်း ကလေးမွေးဖွားမှု အရေအတွက်အပေါ်အခြေခံ၍ ဂျပန်သုတေသနဌာနက အဆိုပါစစ်တမ်းကို ခန့်မှန်းတွက်ချက်ခြင်းဖြစ်သည်။
 အဆိုပါကာလအတွင်း မွေးဖွားသော ကလေးဦးရေသည် ခန့်မှန်းခြေအားဖြင့် ၇၂၆၀၀၀ ရှိပြီး ၂၀၂၂ ခုနှစ်ထက် ၄၀၀၀၀ (၅ ဒသမ ၈ ရာခိုင်နှုန်း)ခန့် လျော့ကျသွားကြောင်း အဆိုပါစစ်တမ်းအရ သိရသည်။
 အမျိုးသမီးတစ်ဦးလျှင် ၎င်း၏သက်တမ်း တစ်လျှောက် ကလေးမွေးဖွားမှုအရေအတွက်သည် ၁ ဒသမ ၂၀ ဝန်းကျင်သို့ လျော့ကျသွားပြီး ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် သတ်မှတ်ထားသော ၁ ဒသမ ၂၆ စံချိန်ကို ကျော်လွန်သွားကြောင်း သိရသည်။
 လွန်ခဲ့သည့်သုံးနှစ်အတွင်း လက်ထပ်ထိမ်းမြားမှု အရေအတွက်သည် ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် ၅၀၄၉၃၀ အထိ ပထမဆုံးအကြိမ် မြင့်တက်လာခဲ့သည်။
 သို့သော် ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် လက်ထပ်ထိမ်းမြားမှု အရေအတွက်သည် ၄၇၆၀၀၀ (၅ ဒသမ ၈ ရာခိုင်နှုန်း)



အထိလျော့ကျသွား ကြောင်း သိရသည်။
 ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ ကာလအတွင်း အလုပ်အကိုင် ပြတ်လပ်မှုပြဿနာများသည် စုံတွဲများစွာကို လက်ထပ်ထိမ်းမြားရန် ရွှေ့ဆိုင်းခဲ့ရသည့်အခြေ

အနေများဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့်အတွက် ယခုအခါ ကလေးမွေးဖွားမှုအရေအတွက်ကို ထိခိုက်စေသည်ဟု အင်စတီကျု၏အကြီးတန်းသုတေသနပညာရှင် ဖူဂျီနာမီတာက ပြောကြားသည်။
 ထို့ပြင် လုပ်ငန်းခွင်ပြန်လည်ဝင်ရောက်ရသည့် အခါ အိမ်မှုကိစ္စထုပ်ဝန်ပိုင်းကို ထမ်းဆောင်ရသည့် အတွက် အမျိုးသမီးများအနေဖြင့် ကလေးရယူရန် ဝန်လေးလာနိုင်ကြောင်းလည်း ၎င်းက ထပ်လောင်းပြောကြားသည်။
 အမျိုးသမီးများသည် ဝင်ငွေနည်းပါးပြီး ပုံမှန်မဟုတ်သော အလုပ်များတွင် လုပ်ကိုင်နေရပြီး အမျိုးသားများသည် အိမ်ထောင်စုဝင်ငွေရရှိရန် အချိန်ပြည့်အလုပ်လုပ်ရသည့်အတွက် အိမ်မှုတာဝန်များကို အမျိုးသမီးများက ဆက်လက်လုပ်ဆောင်နေခြင်းလည်းဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက ပြောသည်။
 ကလေးမွေးဖွားနှုန်းကို မြှင့်တင်ရန်အတွက် လုပ်ငန်းခွင်နှင့် မိသားစုဘဝတွင် ကျား-မတန်းတူညီမျှမှုကို မြှင့်တင်ရန် အရေးကြီးပြီး စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များက အဆိုပါပတ်ဝန်းကျင်ကို ဖန်တီးသင့်သည်ဟုလည်း ၎င်းက ဆက်လက်ပြောကြားသည်။
ကိုးကား - အင်န်အိတ်ချ်ကော့ဘာသာပြန် - အောင်ကျော်ကျော်

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေအား ကြိုဆိုထောက်ခံပွဲများ တနိုင်းမြို့၊ ဗန်းမော်မြို့၊ မြိတ်မြို့နှင့် ပြည်မြို့တို့၌ ပြုလုပ်

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၈

၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်တွင် နိုင်ငံတော်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီဥပဒေအမှတ် ၂၇/၂၀၁၀ ဖြင့် ပြဋ္ဌာန်းခဲ့သော ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေအား ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၀ ရက်မှစတင်၍ အာဏာတည်ကြောင်း ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်က လက်မှတ်ရေးထိုး ထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။

အသီးသီးပြုလုပ်

အဆိုပါ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေအား ကြိုဆိုထောက်ခံပွဲများကို ယနေ့တွင် ကချင်ပြည်နယ် တနိုင်းမြို့၊ မြို့ဦးကျောင်းရှေ့နှင့် ဗန်းမော်မြို့၊ ပြည်သူ့အားကစားကွင်း၌လည်းကောင်း၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မြိတ်မြို့၊ ကျောက်ဖျာခရုရပ်တ၌ လည်းကောင်း၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်မြို့၊ ကမ်းနားလမ်းခေတ္တရာညဈေးကွင်းပြင်၌လည်းကောင်း အသီးသီး

ပြုလုပ်ကြသည်။

ဦးစွာ သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်များမှ ဒေသခံတိုင်းရင်းသား မျိုးချစ်ပြည်သူများက သတ်မှတ်နေရာအသီးသီးသို့ စုဝေးကြပြီး ကျင်းပမည့်နေရာအသီးသီးသို့ ချီတက်ထောက်ခံကြသည်။ ချီတက်ရာလမ်းတစ်လျှောက်တွင် ဒေသခံမျိုးချစ်ပြည်သူများက “ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါးကို ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရန်အတွက် စစ်ပညာသင်ကြားရန်နှင့် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးအတွက် စစ်မှုထမ်းဆောင်ရန် နိုင်ငံသားတိုင်းတွင် တာဝန်ရှိသည်၊ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေကို အပြည့်အဝထောက်ခံကြိုဆိုပါသည်။ နိုင်ငံတော်ကို ကာကွယ်ဖို့ တစ်မျိုးသားလုံး စစ်မှုထမ်းဆောင်ကြပါစို့၊ နိုင်ငံတော်ကို ပြည်တွင်း/ ပြည်ပအန္တရာယ်များက ကာကွယ်ဖို့ စစ်မှုထမ်းဆောင်ကြပါစို့၊ နိုင်ငံတော်၏ လွတ်လပ်ရေး၊ အချုပ်အခြာအာဏာနှင့် နယ်မြေတည်တံ့ခိုင်မြဲရေးတို့ကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးသည် နိုင်ငံသားတိုင်း၏ တာဝန်ဖြစ်သည်”



ပြည်မြို့၌ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေအား ကြိုဆိုထောက်ခံပွဲပြုလုပ်စဉ်။

စသည့် ကြွေးကြော်သံများကို သံပြိုင်ကြွေးကြော်ခဲ့ကြပြီး သတ်မှတ်နေရာအသီးသီးတွင် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေအား ကြိုဆိုထောက်ခံပါသည်ဟု တစ်ခဲနက် ဆန္ဒထုတ်ဖော်ဟောပြောခဲ့ပြီး ကြိုဆိုထောက်ခံပွဲကို အောင်မြင်စွာ ရုပ်သိမ်းခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



တနိုင်းမြို့၌ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေအား ကြိုဆိုထောက်ခံပွဲပြုလုပ်စဉ်။



မြိတ်မြို့၌ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေအား ကြိုဆိုထောက်ခံပွဲပြုလုပ်စဉ်။

မုံရွာမြို့နယ်နှင့် ဘားအံမြို့နယ်တို့ရှိ ကျေးရွာများသို့ တပ်မတော်က လက်နက်ကြီးဖြင့် ပစ်ခတ်ခဲ့မှုကြောင့် ဒေသခံပြည်သူများ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိဟု မဟုတ်မမှန်သတင်းများ ရေးသားဖြန့်ဝေလျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၈

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာမြို့နယ် ညောင်ပင်ရွာကို ဖေဖော်ဝါရီ ၁၇ ရက်တွင် တပ်မတော်က လက်နက်ကြီးဖြင့် ပစ်ခတ်မှုကြောင့် ပြည်သူ့ခုခံဦး ထိခိုက်ဒဏ်ရာရပြီး နှစ်ဦး စိုးရိမ်ရဟု မဟုတ်မမှန်သတင်းများကို လူမှုကွန်ရက်တွင် ရေးသားဖြန့်ဝေနေသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။

လုပ်ကြံဝါဒဖြန့်

တပ်မတော်အနေဖြင့် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ နေထိုင်ရာနေရာများသို့ ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခြင်းများ လုပ်ဆောင်မှုမရှိကြောင်း၊ အကြမ်းဖက်သမားများကသာ အများပြည်သူနေထိုင်ရာ မြို့၊ ရွာများအတွင်း အဓမ္မဝင်ရောက်၍ ခိုအောင်းလှုပ်ရှားခြင်း၊ ရွာသားများကို လူသားခိုင်းအဖြစ် အသုံးပြုတိုက်ခိုက်ခြင်း



များကြောင့် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ သေဆုံးထိခိုက်ဒဏ်ရာရခြင်းများ ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသည်။ ယခု ဖေဖော်ဝါရီ ၁၇ ရက်တွင်လည်း ညောင်ပင်ရွာသို့ တပ်မတော်က လက်နက်ကြီးဖြင့် ပစ်ခတ်မှုမရှိဘဲ



လုပ်ကြံဝါဒဖြန့် ရေးသားထားသော သတင်းအမှားသာဖြစ်သည်ကို သက်ဆိုင်ရာနယ်မြေလုံခြုံရေးတာဝန်ရှိသူတစ်ဦး၏ ပြောကြားချက်အရ သိရသည်။

အလားတူ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၅ ရက်တွင်လည်း ကရင်ပြည်နယ် ဘားအံမြို့နယ်ရှိ ရေအေးရွာကို တပ်မတော်က လက်နက်ကြီးများဖြင့် ပစ်ခတ်ခြင်းကြောင့် ပြည်သူ့ခုခံဦး ဒဏ်ရာရပြီး နေအိမ် ၁၀ လုံးကျော် ပျက်စီးခဲ့သည်ဟု မဟုတ်မမှန်ရေးသားဖော်ပြထားရှိသည်ကို တွေ့ရှိရပြီး မြေပြင်စုံစမ်းသိရှိရသော သတင်းများအရ ၎င်းနေ့တွင် တပ်မတော်၏ နယ်မြေလုံခြုံရေးတာဝန် ထမ်းဆောင်သည့်အဖွဲ့အား အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများက လက်နက်ကြီး/ ငယ်များဖြင့် ရမ်းသန်းပစ်ခတ်မှုကြောင့် ဒေသခံကျေးရွာအတွင်းသို့ လက်နက်ကြီးကျည်များ ကျရောက်ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် ပြည်သူများ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခြင်းများ ဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်းသိရှိရပြီး ၎င်းဖြစ်စဉ်ကို အကြမ်းဖက်အားပေး ပြည်ပျက်မီဒီယာများက မဟုတ်မမှန် သတင်းများထုတ်လွှင့်ကာ အများပြည်သူ အထင်အမြင်လွှဲမှားစေရန် လုပ်ဆောင်နေခြင်းသာဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



သန်လျင်မြို့နယ်တွင် တပ်မတော်က ဖေဖော်ဝါရီ ၁၇ ရက် ညပိုင်းနှင့် ယနေ့နံနက်ပိုင်း ဧည့်စာရင်းများစစ်နေပြီး ဧည့်စာရင်းမတိုင်သော လူငယ်တချို့ ဖမ်းဆီးခေါ်ဆောင်ခံရဟု မဟုတ်မမှန်သတင်းများ ရေးသားဖြန့်ဝေလျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၈

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သန်လျင်မြို့နယ်တွင် တပ်မတော်က ယမန်နေ့ညပိုင်းနှင့် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတို့တွင် ဧည့်စာရင်းများ ဝင်ရောက်စစ်နေပြီး ဧည့်စာရင်းမတိုင်သော လူငယ်တချို့နှင့် မှတ်ပုံတင်မပြုနိုင်သော လူငယ်တချို့ကို ဖမ်းဆီးခေါ်ဆောင်သွားကြောင်း ဒေသခံပြည်သူများက ပြောသည်ဟု မဟုတ်မမှန်သတင်းများကို လူမှုကွန်ရက်ပေါ်တွင် ရေးသားဖြန့်ဝေနေသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။ အကြမ်းဖက်အားပေး ပြည်ပျက်မီဒီယာများသည် နိုင်ငံတော်တွင်

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေ စတင်အာဏာတည်သည့်နေ့မှစ၍ ပြည်သူများ စိုးရိမ်ထိတ်လန့်လာစေရန် နည်းလမ်းမျိုးစုံဖြင့် လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာပေါ်တွင် ကောလာဟလသတင်းများကို ရေးသားဖြန့်ဝေလျက်ရှိရာ ယခုတွင်လည်း သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဝင်များက သန်းခေါင်စာရင်းဆိုင်ရာအချက်အလက်များ ကောက်ခံမှုကို ပြည်ပျက်မီဒီယာခေတ်သစ်က မဟုတ်မမှန်သတင်းများဖြင့် အများပြည်သူ စိုးရိမ်စိတ်များဖြစ်ပေါ်လာစေရန် ဝါဒဖြန့်ချိနေခြင်းသာဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

အာဆီယံအသိုက်အဝန်း မျှော်မှန်းချက် ၂၀၄၅ (သို့မဟုတ်)

“တက်ကြွ၍ ကြံ့ခိုင်မှုရှိပြီး ဆန်းသစ်တီထွင်နိုင်သော ပြည်သူ့ပဟိုပြု အာဆီယံ”

(ယမန်နေ့မှအဆက်)

(ဆ) အင်အားအသုံးပြုခြင်း သို့မဟုတ် ခြိမ်းခြောက်ခြင်းတို့မပါဝင်ဘဲ ဥပဒေကို လေးစားလိုက်နာခြင်းနှင့် သံတမန်နည်းလမ်းအရဖြေရှင်းခြင်း အပါအဝင် အငြင်းပွားမှုများကို ငြိမ်းချမ်းစွာဖြေရှင်းခြင်းနှင့် ၁၉၈၂ ခုနှစ် ပင်လယ်ပြင်ဥပဒေဆိုင်ရာ ကုလသမဂ္ဂကွန်ဗင်းရှင်း (UNCLOS) အပါအဝင် နိုင်ငံတကာဥပဒေ စည်းမျဉ်းများကို လေးစားလိုက်နာ ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ဒေသတွင်းငြိမ်းချမ်းရေး၊ တည်ငြိမ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကို ထိန်းသိမ်းခြင်းတင်နိုင်ရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည့် အာဆီယံအဖြစ် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

(ဇ) ခိုင်မာကောင်းမွန်သည့် စီမံကိန်းများနှင့် လုပ်ငန်းစဉ်များမှတစ်ဆင့် အင်ဒို-ပစိဖိတ်ဒေသအတွင်း အာဆီယံ၏မျှော်မှန်းချက်ကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည့် အသိုက်အဝန်းတစ်ခုဖြစ်စေရန် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

(ဈ) ဒီမိုကရေစီစံနှုန်းများကို လေးစားလိုက်နာသော၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးသော၊ ကွဲပြားခြားနားသည့် ယဉ်ကျေးမှု၊ နိုင်ငံရေး၊ လူမှုရေးနှင့် ဘာသာရေးတို့ကို လေးစားတန်ဖိုးထားသော၊ အခြေခံလွတ်လပ်ခွင့်များကို လေးစားသော၊ လူ့အခွင့်အရေးကို ကာကွယ်မြှင့်တင်ပေးသော၊ လူမှုရေးဆိုင်ရာ တရားမျှတမှုကို မြှင့်တင်ပေးသော၊ အားလုံးပါဝင်နိုင်သော စုပေါင်းစွမ်းအားမြှင့်တင်မှုများအသိုက်အဝန်းတစ်ခုအဖြစ် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

စီးပွားရေး (Economic)
စီးပွားရေးနှင့်စပ်လျဉ်းပြီး အောက်ပါအတိုင်း ဖော်ပြပါဝင်ပါသည်-

(က) အဆင့်မြင့်နည်းပညာများနှင့်ပေါ်ပေါက်လာမည့် အခွင့်အလမ်းများကို ဖမ်းဆုပ်ဆောင်ရွက်နိုင်စွမ်းတို့ဖြင့် တစ်ခုတည်းသော ဈေးကွက်နှင့် အနာဂတ်အတွက် အသင့်ဖြစ်နေသော၊ ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှင့် ကောင်းမွန်သော အုပ်ချုပ်မှုစနစ် အဖြစ် တွယ်သည့် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာစီးပွားရေးအတွက် အဓိကအရေးပါသော၊ ကမ္ဘာတွင် စတုတ္ထမြောက် စီးပွားရေးအင်အားကြီးဆုံးသောဒေသအဖြစ် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

(ခ) ကာလရှည်စိန်ခေါ်မှုများနှင့် အနာဂတ်အရေးကိစ္စများကို တုံ့ပြန်နိုင်သော တက်ကြွပြီး ခံနိုင်ရည်စွမ်းမြင့်မားသော အသိုက်အဝန်းတစ်ခု။ ကျွန်ုပ်တို့သည် ဖွံ့ဖြိုးမှုကွာဟချက်များကို လျော့နည်းစေနိုင်မည့်လုပ်ငန်းစဉ်များကို ဆက်လက်ဖော်ဆောင်သွားမည်ဖြစ်ပြီး အားလုံးပါဝင်မှုကို မြှင့်တင်နိုင်ရေးနှင့် စီးပွားရေးဆိုင်ရာအခွင့်အလမ်းများကို တန်းတူညီမျှမှုအဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

(ဂ) ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ စီးပွားရေးတွင် အဓိကမောင်းနှင်သူအနေဖြင့်လွှမ်းမိုးဆောင်ရွက်နိုင်ရေးနှင့် အာဆီယံ၏ပေါင်းစည်းစွမ်းအားမြှင့်တင်နိုင်ရေးအတွက် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာထောက်ပံ့ဆောင်ရွက်ပေး ကွင်းဆက်ချိတ်ဆက်

မှုများ အားကောင်းစေခြင်း၊ အာဆီယံဒေသတွင်းကုန်သွယ်မှုနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကို ပိုမိုမြှင့်တင်ခြင်းဖြင့် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ယှဉ်ပြိုင်နိုင်စွမ်းမြင့်မားသော၊ ပေါင်းစည်းစွမ်းအားမြင့်မားသော တစ်ခုတည်းသော ဈေးကွက်နှင့်ထုတ်လုပ်မှုဗဟိုဌာန။ တက်ကြွပြီး စွမ်းဆောင်ရည်မြင့်မားသည့် အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စား စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများဖြင့် အာဆီယံအား အင်ဒို-ပစိဖိတ်ဒေသအတွင်း ကုန်ထုတ်လုပ်မှုနှင့် စက်မှုဗဟိုဌာနအဖြစ် ဖော်ဆောင်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

(ဃ) စီးပွားရေးပေါင်းစည်းမှု အစီအစဉ်ကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်နှင့် သာယာဝပြောသည့် ဂေဟစနစ်တစ်ခုကို

ဖြစ်ထွန်းစေခြင်းဖြင့် အာဆီယံ၏အချက်အချာကျမှုကို ထိန်းသိမ်းနိုင်သောပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုပုံစံများနှင့် သဘောတူညီချက်များကို အခြေပြု၍ ပြင်ပမိတ်ဖက်များနှင့် ပိုမိုခိုင်မာအားကောင်းသော အပြန်အလှန်အကျိုးဖြစ်ထွန်းစေသော စီးပွားရေးချိတ်ဆက်မှုများ ဆောင်ရွက်နိုင်သည့် အသိုက်အဝန်းတစ်ခုအဖြစ် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

(ဆ) တန်ဖိုးမြင့်ကုန်စည်များ ထုတ်လုပ်နိုင်မှု ပမာဏတိုးတက်လာစေရန်နှင့် ပိုမိုထိရောက်စွာ ထုတ်လုပ်နိုင်ရန်အတွက် ကုန်ကြမ်းရရှိနိုင်မှုသေချာစေရေးအပါအဝင် ကုန်ကြမ်းမှသည် ကုန်ချောအထိ ထုတ်လုပ်မှု လုပ်ငန်းစဉ်တစ်လျှောက်

၂၀၀၀ ပြည့်နှစ်များကတည်းက တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ခဲ့ရသည့် ဌာနနှင့် နယ်ပယ်အသီးသီးအလိုက် အာဆီယံနှင့်ဆက်စပ်ပတ်သက်သမျှသော ခေါင်းစဉ်အသီးသီးတွင် အစည်းအဝေးများ၊ ဖိုရမ်များ၊ အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲများတွင် ပါဝင်တက်ရောက်ခဲ့ဖူးသူဖြစ်ပါသည်။ အာဆီယံအဖွဲ့၏ ဖြစ်ပေါ်မှု၊ ကမ္ဘာ့ပထဝီနိုင်ငံရေး (Geo Politics) နှင့် ပထဝီစီးပွားရေး (Geo Economy) ပြောင်းလဲမှုအလားအလာများအရ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံအဖြစ် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ရေးအတွက် မျက်ခြည်မပြတ် ရှာဖွေလေ့လာကြိုးစားဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်မည်ဟု သုံးသပ်ပါသဖြင့် နောင်လာမည့် နှစ် ၂၀ အတွင်း လိုက်ပါဆောင်ရွက်ကြရ

ဖော်ဆောင်နိုင်ရန်အတွက် တီထွင်ဖန်တီးနိုင်မှုအားကောင်းသော စီးပွားရေးဝန်းကျင်နှင့် အဆင့်မြင့်စက်မှုလုပ်ငန်းများ အပါအဝင် ယှဉ်ပြိုင်နိုင်စွမ်းမြင့်မားစေမည့် အရင်းအမြစ်အသစ်များတည်ရှိသော၊ သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာနှင့် တီထွင်ဆန်းသစ်မှုများ ပိုမို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်နိုင်စွမ်းရှိသော၊ အကောင်းဆုံးသော စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ စုစည်းတည်ရှိသော ဗဟိုဌာနအဖြစ် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

(င) ပွင့်လင်းမြင်သာမှုရှိသော၊ အပြန်အလှန်ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်နိုင်သော၊ လျင်မြန်စွာ၊ လုံခြုံစိတ်ချစွာနှင့် ယုံကြည်စွာဆောင်ရွက်နိုင်သည့် ဒီဂျစ်တယ်ဂေဟစနစ်ရှိသော၊ ဒီဂျစ်တယ်အသွင်ကူးပြောင်းမှုအလားအလာများကို ဖော်ဆောင်ပေးနိုင်သော၊ နည်းပညာဖြင့် ဒီဂျစ်တယ်ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများဖြင့် အာဆီယံနှင့် အာဆီယံပြည်သူများကို အကျိုးဖြစ်ထွန်းမှု အများဆုံးဖော်ဆောင်ပေးနိုင်သော၊ ဒီဂျစ်တယ်နှင့် နည်းပညာဆိုင်ရာကဏ္ဍများတွင် ဦးဆောင်နိုင်စွမ်းနှင့် ချိတ်ဆက်နိုင်စွမ်းမြင့်မားသော အသိုက်အဝန်းတစ်ခုအဖြစ် ထူထောင်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

(စ) အသိပညာဗဟုသုတများ မျှဝေခြင်း၊ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ခြင်း၊ ကဏ္ဍအလိုက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု အားကောင်းစေခြင်းနှင့် တီထွင်ဆန်းသစ်မှုအားကောင်းစေခြင်းအပါအဝင် သက်ဆိုင်သူအားလုံး အကျိုး

လွယ်ကူချောမွေ့စေခြင်း၊ ဖြန့်ဖြူးခြင်းနှင့် ထောက်ပံ့ပို့ဆောင်ရေးဆိုင်ရာ ချိတ်ဆက်မှုများ အားကောင်းစေခြင်းဖြင့် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ထောက်ပံ့ဖြည့်ဆည်းမှုကွင်းဆက်၏ အဓိကကျသောအစိတ်အပိုင်းတွင် ပါဝင်လျက်ရှိသော အသိုက်အဝန်းတစ်ခု ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

(ဇ) သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ ဆုံးရှုံးမှုများအတွက် ဘဏ္ဍာငွေပိုမိုပေးနိုင်မှု မြှင့်တင်ခြင်း၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ပျက်စီးယိုယွင်းခြင်းနှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုတို့ကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာသည့် သက်ရောက်မှုများကို လျော့ပါးစေခြင်းနှင့် ပြင်ပသက်ရောက်မှုများကြောင့် ဒေသတွင်းထိခိုက်မှုကို လျော့ပါးစေရေးအတွက် နယ်စပ်ဖြတ်ကျော် ငွေကြေးလွှဲပြောင်းဆောင်ရွက်မှုများအတွက် ဒေသတွင်း ငွေကြေးများကို သုံးစွဲမှုမြှင့်တင်ခြင်းအပါအဝင် စီးပွားရေးအရဖြစ်စေ၊ ဘဏ္ဍာရေးအရဖြစ်စေ ခိုင်မာတောင့်တင်းအောင်ဆောင်ရွက်ထားသည့် အသိုက်အဝန်းတစ်ခု ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

စီးပွားရေး၊ လူမှု-ယဉ်ကျေးမှု (Economic, Socio-Cultural)
စီးပွားရေး၊ လူမှု-ယဉ်ကျေးမှုနှင့်စပ်လျဉ်းပြီး အောက်ပါအတိုင်း ဖော်ပြပါဝင်ပါသည်- ဒေသတွင်း၌ အစိမ်းရောင်စီးပွားရေးနှင့် အဏ္ဏဝါ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ထွန်းကားစေရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့်အားလျော်စွာ မြေနှင့် ရေအရင်းအမြစ်များအား ရေရှည်တည်တံ့စွာ

ဒေါက်တာပါဝါမောင်
ဖွံ့ဖြိုးစေခြင်း၊ ရာသီဥတုဆိုင်ရာ တုံ့ပြန်နိုင်မှု မြှင့်တင်ခြင်းနှင့် ရေရှည်တည်တံ့စေရေးတို့တွင် အာဆီယံ၏ရပ်တည်ချက်ကို အားကောင်းစေခြင်းမှတစ်ဆင့် စိမ်းလန်းသောအာဆီယံဖြစ်စေရေးပင်ဖြစ်ပါသည်။

လူမှု-ယဉ်ကျေးမှု (Socio-Cultural)
လူမှု-ယဉ်ကျေးမှုနှင့်စပ်လျဉ်းပြီး အောက်ပါအတိုင်းဖော်ပြပါဝင်ပါသည်-

(က) အာဆီယံ၏ သွင်ပြင်လက္ခဏာနှင့် ပြုလုပ်နှင့်အတူ ပြည်သူများ၊ ကုန်သည်များ၊ ဝန်ဆောင်မှုများ လွတ်လပ်စွာစီးဆင်းနိုင်သော ပြည်သူ့ကိုဗဟိုပြုသော၊ ပြည်သူ့ကို အလေးထားသောအသိုက်အဝန်းတစ်ခု ဖြစ်ပေါ်စေရန် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

(ခ) ထိခိုက်လွယ်သော အုပ်စုများအပါအဝင် မည်သူမျှချန်လှပ်ထားခြင်းမရှိဘဲ သာယာဝပြောမှုကို အတူတကွမျှဝေခံစားနိုင်သော၊ အားလုံးပါဝင်နိုင်သော၊ ပူးပေါင်းလုပ်ဆောင်နိုင်သော၊ ရေရှည်တည်တံ့သော၊ အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်ပြည်သူများအကြား စည်းလုံးညီညွတ်မှုကို မြှင့်တင်ပေးနိုင်သော၊ ပြည်သူများအတွက် အရည်အသွေးရှိသည့် လူမှုဘဝနေထိုင်မှုကို အပြည့်အဝဖော်ဆောင်ပေးနိုင်ရေးအလေးထားသော အသိုက်အဝန်းတစ်ခုအဖြစ် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

(ဂ) ကျွမ်းကျင်မှုမြှင့်တင်ရေး ယှဉ်ပြိုင်နိုင်စွမ်းရှိသော လုပ်သားအင်အားများ ပိုမိုပေါ်ထွန်းလာစေရန်အတွက် မြန်ဆန်စွာသင်ယူနိုင်သည့် ဝန်းကျင်တစ်ခုဖော်ဆောင်ကာ ဘက်စုံလွှမ်းခြုံနိုင်သော၊ အားလုံးပါဝင်နိုင်သော၊ သင်ကြားမှုပုံစံအသစ်များမှတစ်ဆင့် အာဆီယံကို ဖွံ့ဖြိုးမှုနှင့် တီထွင်ဆန်းသစ်မှုဆိုင်ရာဗဟိုဌာနအဖြစ် ဖော်ဆောင်နိုင်ရန်နှင့် အရည်အသွေးမြင့်မားသည့် အလုပ်အကိုင်များနှင့် အခြားသောအလုပ်အကိုင်များ ဖော်ဆောင်ပေးရန်အပါအဝင် လူသားအရင်းအမြစ်များပေါများသည့် အာဆီယံ၏ အားသာချက်များကို အပြည့်အဝထိရောက်စွာအသုံးပြုနိုင်သော အသိုက်အဝန်းတစ်ခုအဖြစ် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

(ဃ) သက်တမ်းရှည်ကြာစွာ နေထိုင်နိုင်သော၊ လူကြီးလူငယ်မရွေး ကျန်းမာသန်စွမ်းသော၊ ဘက်စုံလွှမ်းခြုံသော ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုစနစ်ရှိခြင်းကြောင့် ကူးစက်နိုင်သောရောဂါများ (Communicable Diseases) နှင့် မကူးစက်နိုင်သောရောဂါများ (Non-Communicable Diseases) တို့မှ ဘေးကင်းလုံခြုံသော၊ ပြည့်စုံကောင်းမွန်သည့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုစနစ်ကို ရယူနိုင်သော ကျန်းမာကြံ့ခိုင်သည့် အာဆီယံပြည်သူများဖြစ်စေရန် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

(င) အာဆီယံရေရှည်တည်တံ့စေရေး အစီအစဉ်နှင့်အညီ အစိုးရ-ပုဂ္ဂလိက ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုမှတစ်ဆင့် ပြည်သူများ၏ ခံနိုင်ရည်စွမ်းအားများ မြှင့်တင်ပေးခြင်းနှင့် လူသားလုံခြုံမှု (Human Security) မြှင့်တင်နိုင်ခြင်းမှတစ်ဆင့် စာမျက်နှာ ၁၇ သို့ ❖

❖ စာမျက်နှာ ၁၆ မှ

အာဆီယံပြည်သူများအားလုံး၏ လူမှုဘဝ အခြေအနေများကို အလေးထားဆောင်ရွက် ပေးသော အသိုက်အဝန်းတစ်ခုဖြစ်စေရန် ဆောင်ရွက်သွားရန် ရှိပါသည်။

- (စ) ဒေသတွင်းနှင့် ကမ္ဘာ့အရေးကြီးစွဲများ အပါအဝင် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ၏ လိုလားချက် များကို အာဆီယံ၏ ဘုံပီပီသသလက္ခဏာ များဖြစ်သော လိုက်လျောညီထွေစွာနှင့် တုံ့ပြန်နိုင်စွမ်းမြင့်မားစွာဖြင့် ဆောင်ရွက် နိုင်မှုကို ထင်ဟပ်စေသည့် အသိုက်အဝန်း တစ်ခုဖြစ်ပေါ်စေရန် ဦးတည်ဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။
- (ဆ) အာဆီယံအသိုက်အဝန်း တည်ထောင် ရာတွင် ထိရောက်စွာနှင့် အပြည့်အဝပါဝင် စေခြင်းဖြင့် အမျိုးသမီးများ၏စွမ်းဆောင် ရည်ကို မြှင့်တင်ပေးသော၊ ဆုံးဖြတ်ချက် များ ချမှတ်ရာတွင် အမျိုးသမီးများအား အလေးထား ထည့်သွင်းဆုံးဖြတ်သည့် အသိုက်အဝန်းတစ်ခုဖြစ်စေရန် ဆောင် ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။
- (ဇ) ယနေ့ခေတ်ကာလတွင်ပေါ်ပေါက်လာသည့် စိန်ခေါ်မှုများကို ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ရေရှည်တည်တံ့သည့် လူမှုစီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်မှုကို မြှင့်တင်ခြင်း၊ အာဆီယံ၏ ဝိသေသလက္ခဏာ၊ စံတန်ဖိုးနှင့် အရေးပါမှု ကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် တက်ကြွ၍ ကြံ့ခိုင်မှုရှိပြီး ဆန်းသစ်တီထွင်နိုင်စွမ်း ရှိသော အာဆီယံအသိုက်အဝန်းအား ပိုမို ခိုင်မာအားကောင်းလာစေရေး ဆောင်ရွက် ရာတွင် လူငယ်များမှ အကျိုးရှိထိရောက်စွာ ပါဝင်ဆောင်ရွက်နိုင်သော အသိုက်အဝန်း တစ်ခုဖြစ်ပေါ်စေရေး ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ပါသည်။

- (ဈ) အာဆီယံ၏ ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များ၊ အနုပညာနှင့်ရိုးရာဓလေ့များကို တန်ဖိုးထား မြှင့်တင်ခြင်းနှင့် ကာကွယ်ထိန်းသိမ်း စောင့်ရှောက်ခြင်း၊ ယဉ်ကျေးမှုဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းစဉ်များကို မြှင့်တင်ခြင်းနှင့် အာဆီယံ၏အနှစ်သာရကို တန်ဖိုးထား ဂုဏ်ယူသောအသိုက်အဝန်းတစ်ခု ဖြစ်စေ ရေး ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။
- (ည) အာဆီယံအား ငြိမ်းချမ်းသော၊အားလုံးပါဝင် သော၊ ကျန်းမာကြံ့ခိုင်သော၊ ပညာရေးနှင့် လူမှုစီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို ဖော်ဆောင်ပေးနိုင်သော အကောင်းဆုံး သော အားကစားဗဟိုဌာနအဖြစ် ပေါ်ထွန်း လာစေမည့်အားကစားများကို မြှင့်တင်ပေး သည့် အသိုက်အဝန်းတစ်ခုဖြစ်စေရေး ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

ပေါင်းစည်းဆက်နွယ်မှု (Connectivity)
ပေါင်းစည်းဆက်နွယ်မှုနှင့် စပ်လျဉ်းပြီး အောက်ပါအတိုင်းဖော်ပြပါဝင်ပါသည်-

(က) ငွေကြေး လွှဲပြောင်းပေးချေမှုများအတွက် ဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ရာ အခြေခံအဆောက်အအုံ များ ချိတ်ဆက်ထားခြင်း၊ ဒီဂျစ်တယ် ဆိုင်ရာ ဆန်းသစ်တီထွင်မှုများ စဉ်ဆက် မပြတ်ဆောင်ရွက်ထားခြင်း၊ ဆိုက်ဘာ လုံခြုံရေး၊ ပိုမိုကောင်းမွန်အောင်ဆောင်ရွက် ထားခြင်း၊ စီမံအုပ်ချုပ်မှုစနစ် ကောင်းမွန် စေခြင်း၊ ထောက်ပံ့ပံ့ပိုးဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် ထောက်ပံ့ပံ့ပိုးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ကွင်းဆက် ထိရောက်အားကောင်းစေရေး ဆောင်ရွက် ထားခြင်း၊ သတင်းအချက်အလက်များအား ထိရောက်စွာ နယ်စပ်ဖြတ်ကျော်စီးဆင်း နိုင်ခြင်း၊ ဒေသတွင်းရှိ ပြည်သူ့အချင်းချင်း အကြား ချိတ်ဆက်မှုအားကောင်းစေခြင်း နှင့် ရေရှည်တည်တံ့သည့် အခြေခံ

အဆောက်အအုံများ တည်ဆောက်ထားခြင်း အပါအဝင် အာဆီယံနိုင်ငံ နှစ်နိုင်ငံအကြား ဖြစ်စေ၊ အာဆီယံဒေသတွင်း နိုင်ငံများ အကြားဖြစ်စေ ပေါင်းစည်းဆက်နွယ်မှုများ မြှင့်တင်ထားခြင်းကြောင့် ဘက်ပေါင်းစုံတွင် အလွယ်တကူ ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်နိုင် သော အသိုက်အဝန်းတစ်ခု။ အာဆီယံအနေ ဖြင့် အခြားဒေသဒေသနှင့် နိုင်ငံစုံ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ရေးမူဘောင်များ အပါအဝင် အဓိကကျသည့် ချိတ်ဆက်မှုများကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် အာဆီယံ ဒေသတွင်း ပေါင်းစည်းဆက်သွယ်မှု အားကောင်းစေရေး ဒေသတစ်ခုလုံး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သည့် နည်းလမ်းကို ချမှတ်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

(ခ) အာဆီယံနိုင်ငံများရှိ မြို့များအား ရေရှည် တည်တံ့သည့်မြို့တော်များနှင့် ခေတ်မီသည့် မြို့တော်များအဖြစ် အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်း အပါအဝင် ခေတ်မီနည်းပညာနှင့် တီထွင် ဆန်းသစ်မှုဆိုင်ရာ အခြေခံအဆောက်အအုံ

တက်ကြွ၍ကြံ့ခိုင်မှုရှိပြီး ဆန်းသစ်တီထွင်နိုင်စွမ်း ရှိသော ပြည်သူ့ဗဟိုပြုအာဆီယံအဖြစ် ဖော်ဆောင် နိုင်ရေးအတွက် နိုင်ငံရေးဆိုင်ရာလုံခြုံမှု၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုယဉ်ကျေးမှု၊ ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်မှု၊ အဖွဲ့ အစည်းဆိုင်ရာအားကောင်းစေမှု စသည့်အာဆီယံ မျှော်မှန်းချက်ပါ ကတိကဝတ်များကို ထိရောက်စွာ နှင့် အပြည့်အဝအကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရေး အတွက် အာဆီယံအသိုက်အဝန်းမျှော်မှန်းချက် ၂၀၄၅ ကို သဘောတူချမှတ်ကြပါသည်။”

သုံးသပ်ချက်များ

စာရေးသူအနေဖြင့် ၂၀၀၀ ပြည့်နှစ်များကတည်း က တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ခဲ့ရသည့်ဌာနနှင့် နယ်ပယ် အသီးသီးအလိုက် အာဆီယံနှင့်ဆက်စပ်ပတ်သက် သမျှသော ခေါင်းစဉ်အသီးသီးတွင် အစည်းအဝေး များ၊ ဖိုရမ်များ၊ အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲများတွင် ပါဝင် တက်ရောက်ခဲ့ဖူးသူဖြစ်ပါသည်။ အာဆီယံအဖွဲ့၏ ဖြစ်ပေါ်မှု၊ ကမ္ဘာ့ပထဝီနိုင်ငံရေး (Geo Politics) နှင့် ပထဝီစီးပွားရေး (Geo Economy) ပြောင်းလဲမှု အလားအလာများအရ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံအဖြစ် ပါဝင် ဆောင်ရွက်ရေးအတွက် မျက်ခြည်မပြတ် ရှာဖွေ

ရည်ရွယ်ထားကြောင်း တွေ့ရပါသည်။ အမေရိကန်နိုင်ငံဘက်မှ အာဆီယံအား အင်ဒို-ပစိဖိတ် စီးပွားရေးမူဘောင် (Indo-Pacific Economic Framework -IPEF) အား အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရန် ကမ်းလှမ်းထားသကဲ့သို့ ASEAN Outlook on the Indo-Pacific (AOIP) အား ထုတ်ပြန် အခြေခံ၍ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် ရန်ရှိပါသည်။ အင်ဒို-ပစိဖိတ်ဒေသတွင်း အာဆီယံ၏ မဟာဗျူဟာရပ်တည်မှု၊ အားပြိုင်မှုနှင့် ရပ်တည်မှုအခင်းအကျင်း ပြောင်းလဲလာခဲ့သဖြင့် အင်အားကြီးနိုင်ငံ များ၏ နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေးအရအားပြိုင်ရာ ဒေသဖြစ်စေရေးနှင့် ဒေသတွင်းတည်ငြိမ် အေးချမ်းမှု (Regional Peace and Stability) အတွက် မဟာဗျူဟာကျကျ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးသည် လွန်စွာအရေးပါ သောကြောင့် ချိတ်ဆက်လျက်ရှိပါသည်။ အင်ဒို-ပစိဖိတ်ဒေသ၏ ဗဟိုချက်မ (Hub) အဖြစ်ဆောင်ရွက်လိုသည့် သဘောထား ရပ်တည်ချက်ရှိကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။

(ဃ) ပြင်ပမိတ်ဖက်များနှင့် ဆက်ဆံရေးတွင် အာဆီယံ၏ ဗဟိုချက်မအချာကျမှု (ASEAN Centrality) ကို ခိုင်မာအားကောင်း လာစေရန် ဆောင်ရွက်သွားရန် ရှိသော် လည်း အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအကြား ခွဲခြား ဆက်ဆံမှုမရှိစေရေးကိုမူ ဂရုပြုရန် လိုအပ် မည်ဖြစ်သည်ကို သုံးသပ်တွေ့ရှိရပါသည်။

(င) ပြတ်သားသော ဆုံးဖြတ်ချက်များ ချမှတ်နိုင် ရေးအတွက် အာဆီယံရှိအဖွဲ့အစည်းများအား ခိုင်မာအားကောင်းလာစေရေး ဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်သကဲ့သို့ လုပ်ငန်းစဉ်များကို လည်း ပြင်ဆင်ချမှတ်သွားရန်ရှိပါသည်။

(စ) လျင်မြန်စွာ တိုးတက်ပြောင်းလဲလျက်ရှိသည့် ကမ္ဘာ့အခင်းအကျင်းတွင် အာဆီယံနှင့် အာဆီယံပြည်သူများ၏ အနာဂတ်လုံခြုံစေ ရေးအတွက် ထိရောက်ပြီး ဆန်းသစ်သည့် တုံ့ပြန်မှုများ ဆက်လက်ချမှတ်နိုင်ရန် အတွက် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအားလုံးအနေဖြင့် အပြောင်းအလဲအပေါ် တုံ့ပြန်နိုင်မှု (Responsiveness) နှင့် ကြံ့ကြံ့ခိုင်ခိုင်ရည်ရှိမှု (Resilience) ကို ထူထောင်နိုင်ကြရန် အလွန်အရေးကြီးလာသောကြောင့် ဖြစ်ပေါ် လာနိုင်သည့် အခွင့်အလမ်းနှင့် စိန်ခေါ်မှုများ ကို ရင်ဆိုင်ရာတွင် သက်ဆိုင်ရာအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံ ၏ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားကို ပိုမိုဦးစားပေး စဉ်းစားသကဲ့သို့ ဒေသတွင်းနိုင်ငံများ၏ အကျိုးစီးပွားကိုလည်း ပေါင်းစည်းစွမ်းအား ဖြင့် ညီညွတ်စွာ အကျိုးလိုလားစွာ ဖြေရှင်း ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ကြောင်း ဖော်ပြလာ ပါသည်။

(ဆ) အာဆီယံမျှော်မှန်းချက် ၂၀၄၅ တွင် အဖွဲ့ အစည်းများဆိုင်ရာစေခြင်း (Strengthening Institutions) နှင့် အတူ ဆုံးဖြတ်ချက်များ ချမှတ်သည့် လုပ်ငန်းစဉ် (Decision Making Process)၊ အရေးပေါ်နှင့် သီးသန့်အခြေ အနေများတွင် (Urgent and Specific Situations) များတွင် အချိန်မီဆုံးဖြတ်ချက် များ ချနိုင်စေရန်နှင့် အာဆီယံအတွင်းရေး မှူးချုပ်ရုံး၏ အရေးပါမှု (Role of ASEAN Secretariat) ကို မြှင့်တင်ပေးရန်အချက် တို့ကို အာဆီယံအသိုက်အဝန်းမျှော်မှန်း ချက် ၂၀၄၅ တွင် ထည့်သွင်းရေးဆွဲထား ခြင်းသည် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအကြား ခွဲခြား ဆက်ဆံမှုမဖြစ်ပေါ်စေရေး၊ Double Standard မရှိစေရေးအတွက် သတိချပ် စရာတစ်ခုပင်ဖြစ်ပါသည်။

ဒေသတွင်း၌ အဓိမီးရောင်စီးပွားရေးနှင့် အဏ္ဏဝါစီးပွားရေး လုပ်ငန်းများထွန်းကားစေရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့်အားလျော်စွာ မြေနှင့် ရေအရင်းအမြစ်များအား ရေရှည်တည်တံ့စွာ ဖွံ့ဖြိုး စေခြင်း၊ ရာသီဥတုဆိုင်ရာ တုံ့ပြန်နိုင်မှုမြှင့်တင်ခြင်းနှင့် ရေရှည် တည်တံ့စေရေးတို့တွင် အာဆီယံ၏ရပ်တည်ချက်ကို အားကောင်း စေခြင်းမှတစ်ဆင့် စိမ်းလန်းသောအာဆီယံဖြစ်စေရေးပင်ဖြစ်

များ အဆင့်မြှင့်တင်ကာ အနာဂတ်တွင် မြို့ပြဖွံ့ဖြိုးမှုများ ရရှိအောင် စီမံဆောင်ရွက် နိုင်စွမ်းရှိသည့် အသိုက်အဝန်းတစ်ခုဖြစ်ပေါ် စေရန် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

အဖွဲ့အစည်းဆိုင်ရာ အားကောင်းခြင်းဆိုင်ရာ (Institutional Strengthening)
အာဆီယံအဖွဲ့အစည်းဆိုင်ရာ အားကောင်း ခိုင်မာစေခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အောက်ပါအတိုင်း ဖော်ပြပါဝင်ပါသည်-

“အာဆီယံအသိုက်အဝန်းမျှော်မှန်းချက် ၂၀၄၅ ဖော်ဆောင်နိုင်ရေးအတွက် အာဆီယံမှ လုံလောက်သောဘဏ္ဍာငွေများ ပံ့ပိုးနိုင်သော၊ ကဏ္ဍအားလုံး၊ မဏ္ဍိုင်အားလုံးတွင် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှု အားကောင်းစေရေးအတွက် အာဆီယံအတွင်းရေးမှူးချုပ်ရုံးမှ ပံ့ပိုးဆောင်ရွက် ခြင်းဖြင့် ဒေသတွင်းနှင့် ကမ္ဘာ့ရေးရာစိန်ခေါ်မှု များကို ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်နိုင်သော အနာဂတ် အတွက် အသင့်ဖြစ်နေသော၊ ရှင်းလင်းပြတ်သား သော ဆုံးဖြတ်ချက်များ ချမှတ်နိုင်သော၊ တုံ့ပြန် ဆောင်ရွက်နိုင်စွမ်းအားကောင်းသော၊ အချိန်နှင့် တစ်ပြေးညီဆောင်ရွက်နိုင်သော အာဆီယံ၏ အဖွဲ့အစည်းများ၊ ကဏ္ဍအလိုက် ဖွဲ့စည်းထား သည့် ကော်မတီအဖွဲ့များနှင့် ယန္တရားများဖြင့် အဖွဲ့အစည်းဆိုင်ရာ ထိရောက်ထက်မြက်သော စွမ်းဆောင်ရည်များမြှင့်တင်ခြင်းဖြင့် အာဆီယံ၏ အချက်အချာကျမှုကို တည်တံ့စေသည့်အသိုက် အဝန်းတစ်ခု ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါ သည်။”

ကျွန်ုပ်တို့၏ ကတိပြုချက် (Our Commitment)
ကျွန်ုပ်တို့၏ကတိပြုချက်အဖြစ် အောက်ပါ အတိုင်း ဖော်ပြပါဝင်ပါသည်-

“အာဆီယံအတွင်းရေးမှူးချုပ်ရုံး၏ ပံ့ပိုးမှု နှင့်အတူ အာဆီယံလုပ်ငန်း ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းရေး ကောင်စီ၊ အာဆီယံအသိုက်အဝန်းကောင်စီများ၊ အာဆီယံပေါင်းစည်းဆက်နွယ်မှု ညှိနှိုင်းရေး ကော်မတီများအား တာဝန်ပေးအပ်ခြင်းဖြင့်

လေ့လာကြိုးစားဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်မည်ဟု သုံးသပ်ပါသဖြင့် နောင်လာမည့် နှစ် ၂၀ အတွင်း လိုက်ပါဆောင်ရွက်ကြရမည့် ဒေသတွင်း လမ်းပြ မြေပုံအရ စာဖတ်ရှုသူများ ကြိုတင်လေ့လာစဉ်းစား စီမံနိုင်ရန် အောက်ပါအတိုင်းသုံးသပ်ဖော်ပြအပ်ပါ သည်-

(က) အာဆီယံ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများသည် ယခင်ဆယ်စုနှစ်က အာဆီယံပဋိညာဉ်တွင် ဖော်ပြပါဝင်သည့်အတိုင်း အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ ၏ ဘုံသဘောတူညီချက် (Consensus Orientation) အပေါ် အခြေခံဆောင်ရွက်ပြီး အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများကို ဗဟိုပြု၍ Member Centric ဖြစ်ခဲ့သော်လည်း ယခုအခါ နိုင်ငံတကာဥပဒေများပါ အခြေခံမှုများ အပေါ် အခြေခံသည့် ဥပဒေစိုးမိုးမှုအပေါ် အခြေခံသော အဖွဲ့အစည်းအဖြစ် ဆက်လက်ရပ်တည်သွားမည့် Rule Based Institution အဖြစ်သို့ ပြောင်းလဲရပ်တည် သွားမည့်အလားအလာရှိကြောင်း တွေ့ရှိရ သည်။

(ခ) ကမ္ဘာ့ပထဝီနိုင်ငံရေး တင်းမာမှုများနှင့် အားပြိုင်မှုများအကြားတွင် အာဆီယံ ဦးဆောင်သော ယန္တရားများမှတစ်ဆင့် အာဆီယံ၏အချက်အချာကျမှုနှင့် အရေးပါ မှုကို ထိန်းသိမ်းနိုင်ရန်နှင့် ဒေသတွင်းနှင့် ကမ္ဘာ့အရေးကြီးစွဲများတွင် အာဆီယံ၏ ရပ်တည်ချက်ကို ထင်ဟပ်စေရေး၊ စည်းမျဉ်း အခြေပြု နိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေးကို တိုးချဲ့ ဆောင်ရွက်မည့် Global ASEAN အဖြစ်သို့ ဦးတည်လာကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။

(ဂ) အာဆီယံ၏မျှော်မှန်းချက်ကို အကောင် အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရာတွင် အင်ဒို- ပစိဖိတ်ဒေသတွင်း အသိုက်အဝန်းတစ်ခု ဖြစ်စေရန်နှင့် အင်ဒို-ပစိဖိတ် ဒေသအတွင်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု၏ ဗဟိုချက်ဖြစ်ပေါ်စေရန်

(ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်)

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးဆွေဝင်း မိုးညိုမြို့နယ်အတွင်း စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ မြှင့်တင်ပေးနိုင်ရေး ကွင်းဆင်းကြည့်ရှု ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေး

မိုးညို ဖေဖော်ဝါရီ ၁၈
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးဆွေဝင်းသည် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၈ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းက မိုးညို မြို့နယ်အတွင်း စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး လုပ်ငန်းများ မြှင့်တင်ပေးနိုင်ရေး ကွင်းဆင်းကြည့်ရှု ဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးသည်။



ဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် သည် မိုးညိုမြို့နယ် သာယာကုန်း ကျေးရွာအုပ်စုရှိ ဦးစိန်လှိုင်၏ ငါးမွေးမြူရေးကန် မြေဧရိယာ ၁၇၁ ဧက၌ ငါးမြစ်ချင်း၊ မြက်စား ငါးချင်းနှင့် ငါးမုတ် စုစုပေါင်း ကောင်ရေ ၁၈၀၀၀ မွေးမြူထားရှိ မှုအား ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေး ခဲ့ပြီး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ် ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။

ပြောင်းသည် တိရစ္ဆာန်အစာ ထုတ်လုပ်ရာတွင် အဓိက ကုန်ကြမ်း ဖြစ်သည့်အပြင် နိုင်ငံခြားဝင်ငွေရရှိသည့် သီးနှံ ဖြစ်၍ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး လိုအပ်သည်များ ပံ့ပိုး ဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးရန်နှင့် မြစ်စိမ်းရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်း ချေးငွေဖြင့် ဆိုလာရေတင်စနစ်များ အသုံးပြု နိုင်ရေး စိစစ်တင်ပြရန် တာဝန် ရှိသူများအား လမ်းညွှန်မှာကြား ခဲ့ပြီး ဒေသခံတောင်သူများနှင့် တွေ့ဆုံ၍ သွင်းအားစုများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့သည်။

မရောက်မီ အမြန်ဆုံး တည်ဆောက် ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်သွား ရန် လမ်းညွှန်မှာကြားခဲ့သည်။ ၎င်းနောက် အခြေခံပညာအထက် တန်းကျောင်း (ထိန်တော)၌ ကျောင်းချိန်ပြင်ပ အချိန်ပိုပညာ သင်ကြားနေမှုကို သွားရောက် ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ပြီး ကျောင်း အတွင်းရှိ စာသင်ခုံအဟောင်းများ ပြန်လည် ပြင်ဆင်သွားရန်နှင့် မိဘဆရာ ပူးပေါင်း၍ အနာဂတ် ကလေးငယ်များ၏ ပညာရေး ကောင်းမွန်စေရန် ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်စေ လိုကြောင်း လမ်းညွှန်မှာကြားခဲ့ပြီး ဆရာ ဆရာမများအတွက် ထောက်ပံ့ ငွေကျပ် ၁၀ သိန်း ပေးအပ်ခဲ့သည်။ ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်သည် လက်ပံတန်း

မြို့နယ် မိုးကတိုးကျေးရွာ၌ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းရှင် ဒေါ်စန်း အေးအေးမော်၏ ဥစားကြက် ကောင်ရေ ၁၅၀၀၀ မွေးမြူထားရှိ မှုကို ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ပြီး ဒေသတွင်း အသားစားသုံးမှုနှင့် ဥစားသုံးမှုလုံလုံလျှို့ဝှက်စေရေး နိုင်ငံ့ စီးပွား မြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေဖြင့် တိုးချဲ့မွေးမြူရန်နှင့် မြို့နယ် အလိုက် ဖွင့်လှစ်ပေးထားသည့် ကိုယ်တိုင်စိုက်ပျိုး မွေးမြူထုတ် လုပ်သူများ အရောင်းဆိုင်နှင့် ချိတ်ဆက်၍ ဒေသခံပြည်သူများ အတွက် သက်သာသောနှုန်းထား ဖြင့် ရောင်းချပေးနိုင်ရေး တာဝန် ရှိသူများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။

ကျည့်ရှုစစ်ဆေး ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်သည် မိုးညိုမြို့နယ် ဗောဓိကုန်း ကျေးရွာအုပ်စု၌ တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ အစီ အစဉ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးရရှိရေး တုံ့ကင်းသုံးရေတွင်း ၁၂၉ တွင်း တူးဖော်ပေးခဲ့မှုအပေါ် တစ်ကွင်း တစ်ဆက်တည်း အစေ့ထုတ် ပြောင်း မြေဧရိယာ ၈၇၆၀ စိုက်ပျိုးအောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းနေမှု အား ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေး ခဲ့ပြီး တစ်နှစ် သုံးသီးစိုက်ဧကများ တိုးတက်စေရန် စိုက်ပျိုးရေးရရှိရေး တုံ့ကင်းသုံးရေတွင်းများ ထပ်မံ တူးဖော်ပေးနိုင်ရေး၊ စိုက်ပျိုးရေးကို အကျိုးရှိရှိသုံးစွဲနိုင်ရေး၊ အစေ့ထုတ်

ဘာသာပေါင်းစုံချစ်ကြည်ညီညွတ်ရေးအဖွဲ့(ဗဟို) လူမှုရေးရာလုပ်ငန်းအဖွဲ့နှင့် အမျိုးသမီးရေးရာ လုပ်ငန်းအဖွဲ့တို့ ကြီးမှူးကျင်းပသည့် တပို့တွဲလ ထမန်အလှူမင်္ဂလာ အခမ်းအနား ကျင်းပ

ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၈
ဘာသာပေါင်းစုံချစ်ကြည်ညီညွတ်ရေးအဖွဲ့(ဗဟို) လူမှုရေးရာ လုပ်ငန်းအဖွဲ့နှင့် အမျိုးသမီးရေးရာလုပ်ငန်းအဖွဲ့တို့ ကြီးမှူးကျင်းပသည့် တပို့တွဲလ ထမန်အလှူမင်္ဂလာအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့ သင်္ဃန်းကျွန်းမြို့နယ် ကျိုက္ကဆံစေတီတော် အနောက်ဘက် မုခ်၌ ထမန်ထိုးခြင်း၊ ဆွမ်းတော်ကပ်ခြင်း၊ ဘုရားဖူးပြည်သူများအား လှူဒါန်းခြင်း ကုသိုလ်ကောင်းမှုများပြုလုပ်ကြသည်။

တက်ရောက် အခမ်းအနားသို့ ဗဟိုဥက္ကဋ္ဌ ဦးဝဏ္ဏ၊ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးမျိုးမင်းဝင်း၊ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇော်ဇော်နိုင်၊ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်ဇော်ဝင်း၊ ဒုတိယ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသောမတိစ်၊ ဗဟိုအထွေထွေအတွင်းရေးမှူး ဦးခင်ဝေ၊ ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီးဥက္ကဋ္ဌ ဦးထွန်းထွန်းဦး၊ ဦးအောင်မျိုးသန့်၊(လူမှုရေး အထောက်အကူပြုအဖွဲ့-ဥက္ကဋ္ဌ)၊ ဒေါ်ခင်မြသွေး(အမျိုးသမီးရေးရာ အထောက်အကူပြုအဖွဲ့-ဥက္ကဋ္ဌ)၊ ဦးလှကြူ(ဘဏ္ဍာရေးမှူး-ဗဟို)၊ ဦးတင်ကိုကို(ဗဟိုအလုပ်အမှုဆောင်)၊ ဒေါ်မြင့်မြင့်ရီ(အမျိုးသမီးရေးရာ- ဘဏ္ဍာရေးမှူး)၊ ဗဟိုအလုပ်အမှုဆောင်များ၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး နှင့် ခရိုင်များမှ အလုပ်အမှုဆောင်များ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။ သတင်းစဉ်



ရပ်စောက်မြို့နယ် ရေပြာတိုးကျေးရွာ၌ မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေများ (ဆဋ္ဌမ)အကြိမ်ထုတ်ချေး

ရပ်စောက် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၈
ရမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) တောင်ကြီးခရိုင် ရပ်စောက်မြို့နယ် ပွေးကျေးရွာအုပ်စု ရေပြာတိုးကျေးရွာ၌ မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေများ (ဆဋ္ဌမ)အကြိမ် ထုတ်ချေးခြင်းကို ယမန်နေ့နံနက်ပိုင်းက ထုတ်ချေးပေးခဲ့သည်။

ဦးစွာ ရပ်စောက်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးရှေးရယ်က ရေပြာတိုးကျေးရွာရှိ ရပ်စောက်ဖ များ မြစ်စိမ်းရောင် အသင်းသား အသင်းသူများ၊ ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်း အဖွဲ့ဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံပြီး မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အကြောင်း အရာများ၊ ရည်ရွယ်ချက်များနှင့် အကျိုးကျေးဇူးများကို ရှင်းလင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

ရှင်းလင်းပြောကြား ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်ခင်နုနှင့် သက်ဆိုင် ဝန်ထမ်းများက အတိုးနှုန်းနှင့် ကာလသတ်မှတ်ချက်များ၊ ချေးငွေ ပြန်လည်ထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များ ကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ကျေးရွာမြစ်စိမ်းရောင်စီမံကိန်းလုပ်ငန်း အဖွဲ့ဝင်များထံသို့ အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၅ ဒသမ ၂၅ သန်းကို လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့သည်။

ထို့နောက် မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် မြစ်စိမ်းရောင်စီမံကိန်းလုပ်ငန်း အဖွဲ့ဝင်များက ရေပြာတိုးကျေးရွာတွင် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင် သူ စုစုပေါင်း အသင်းသား အသင်းသူ ၇၂ ဦးအား အရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၅ ဒသမ ၂၅ သန်းကို အတိုးနှုန်းသက်သာစွာဖြင့် ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သက်ရှိကမ္ဘာရှင်သန်ဖို့ အိုဇုန်းလွှာကို ထိန်းသိမ်းစို့

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့်

ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၁၉-၂-၂၀၂၄

Table with 15 columns: Fuel, ရန်ကုန်, မန္တလေး, နေပြည်တော်, ပဲခူး, မကွေး, ထားဝယ်, မုံရွာ, ပုသိမ်, မြစ်ကြီးနား, ဇန့်တော, တာဝမ်, မော်လမြိုင်, လားရှိုး, တောင်ကြီး, လွိုင်တော်, ဟားခါး, ကန္နင်းတုံ. Rows include 92 Ron, 95 Ron, HSD (500 ppm), HSD (50 ppm), and HSD (10 ppm).

ကျပ်/လီတာ

Table with 3 columns: Fuel, ရန်ကုန်, မန္တလေး. Rows include 92 Ron, 95 Ron, HSD (500 ppm), HSD (50 ppm), and HSD (10 ppm).

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

၀၆၇- ၄၁၁၃၇၃၊ ၀၉-၂၅၄၅၂၅၄၇၇
၀၆၇- ၄၁၁၂၈၂၊ ၀၉-၇၇၂၅၃၆၂၃၂
စက်သုံးဆီတင်သွင်းသို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

ဆံတော်ရှင် ကျိုက်ထီးရိုးစေတီမြတ်ကြီးအား ယခုနှစ်ဘုရားပွဲတော်ကာလအတွင်း ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ ဘုရားဖူးပြည်သူ ငါးသိန်းဝန်းကျင်ခန့် လာရောက်ဖူးမြော်

ကျိုက်ထို ဖေဖော်ဝါရီ ၁၈
 မွန်ပြည်နယ် ကျိုက်ထိုမြို့နယ်ရှိ ဆံတော်ရှင် ကျိုက်ထီးရိုးစေတီမြတ်ကြီး၏ ဗုဒ္ဓပူဇော်ပွဲတော်ကို သီတင်းကျွတ်လပြည့်နေ့မှ ကဆုန်လပြည့်နေ့အထိ ကျင်းပလျက်ရှိရာ အနယ်နယ် အရပ်ရပ်မှ ဘုရားဖူးပြည်သူများ စဉ်ဆက်မပြတ် လာရောက်ဖူးမြော်ကြပြီး ပွဲတော်စတင်သည့်ရက်မှ ယနေ့အချိန်ထိ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ ဘုရားဖူးပြည်သူ ပေါင်း ငါးသိန်းဝန်းကျင်ခန့် လာရောက်ဖူးမြော်ခဲ့ကြကြောင်း စေတီတော်ဂေါပကအဖွဲ့ထံမှ သိရသည်။



ဖြစ်ပေါ်လာပါက သန္ဓေနှင့် အရန်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင် များပူးပေါင်းကာ အသင့်ငြိမ်းသတ်နိုင်ရေး စီစဉ်ထားကြောင်း ရင်ပြင်တော် မီးသတ်စခန်းတာဝန်ခံ ဦးအောင်ငြိမ်းက ပြောသည်။

ဘုရားဖူးပြည်သူများ စည်ကားများပြားသည့် အတွက် ကျိုက်ထီးရိုးတောင်တော်တစ်လျှောက် အထင်ကရနေရာများဖြစ်သည့် မုဆိုးတောင်တော်၊ ကျီးကန်းပါးစပ်လိုက်ဂူတော်၊ ကျောက်ထပ်ကြီးစေတီတော်၊ ရေတံခွန် စသည့်နေရာများ၊ ရင်ပြင်တော် ဈေးဆိုင်တန်းတစ်လျှောက်ရှိ ထမင်းဆိုင်များ၊ အမှတ်တရအရောင်းဆိုင်များ၌ ဘုရားဖူးပြည်သူ များဖြင့် စည်ကားနေသည့်အပြင် အခမဲ့နှင့် အခပေး တည်းခိုဆောင်များ၊ ရင်ပြင်တော်၌လည်း တည်းခို နေထိုင်သူ များပြားလျက်ရှိကြောင်း တွေ့ရသည်။

ကျိုက်ထီးရိုးဆံတော်ရှင် စေတီမြတ်ကြီး တွင် ယခုနှစ်ဘုရားပွဲတော်ကာလ ၂၀၂၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၁ ရက်မှ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၇ ရက်အထိ ပြည်တွင်းဘုရားဖူး ၄၅၄၃၈၁ ဦး၊ ပြည်ပ ဘုရားဖူး ၄၉၁၅ ဦး စုစုပေါင်း ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ ဘုရားဖူး ၄၅၉၂၉၆ ဦး လာရောက်ဖူးမြော်ခဲ့ကြောင်း ဂေါပကအဖွဲ့၏ မှတ်တမ်းအရ သိရသည်။

ကျိုက်ထို(ပြန်/ဆက်)

အထူးအလေးထားဆောင်ရွက်နေ
 ကျိုက်ထီးရိုးစေတီတော်ဂေါပကအဖွဲ့၏ အဖွဲ့ ခေါင်းဆောင် ဦးစိုးလှက စေတီမြတ်ကြီးသို့ ဘုရားဖူးလာရောက်ကြသူများ စိတ်ချမ်းမြေ့စွာ ဘုရားဖူးမြော်နိုင်ရန်အတွက် စေတီတော်ဂေါပက အဖွဲ့အနေဖြင့် ရင်ပြင်တော်နှင့် ဝန်းကျင်သန့်ရှင်း ရေးကို အထူးအလေးထားဆောင်ရွက်နေကြောင်း၊ ထို့ပြင် လုံခြုံရေး၊ တည်းခိုနေထိုင်ရေး၊ စားသောက် ရေးနှင့် ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုများကို ကြပ်မတ် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း ပြောသည်။

စီစဉ်ထားပြီး လူဦးရေနှင့် ယာဉ်စီးခန့်ခွဲထားမှုများကို သတ်မှတ်ပေးထားကြောင်း၊ ဘုရားပွဲတော်ကာလ တွင်းအပြင် တစ်နှစ်ပတ်လုံး တောင်တက်ကားများ ဖြင့် စေတီမြတ်ကြီးအား တက်ရောက်ဖူးမြော် နိုင်ကြောင်း ကျိုက်ထီးရိုးတောင်တက် မော်တော်ယာဉ် အသင်း အတွင်းရေးမှူး ဦးရဲမြင့်က ပြောသည်။

ပွင့်လင်းရာသီရောက်ရှိလာပြီဖြစ်ရာ ကျိုက်ထီးရိုး တောင်တော်တစ်လျှောက် မီးဘေးအန္တရာယ် ကင်းဝေးစေရေးအတွက် အထူးအလေးထားဆောင် ရွက်နေကြောင်း၊ အသိပညာပေးခြင်း၊ တစ်အိမ်တက် ဆင်းစစ်ဆေးခြင်း၊ ညစဉ် မီးသတ်ပြုရေးဆော်ဩ ခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်နေပြီး အရေးပေါ်အခြေအနေ

မိုးညှင်းမြို့နယ်၌ ယခုနှစ်အတွင်း ပဲပုပ်စိုက်ဧက ၁၃၇၆၃ ဧက စိုက်ပျိုးထားနိုင်ပြီး လျာထားဧကထက် ပြည့်မီကျော်လွန်

မိုးညှင်း ဖေဖော်ဝါရီ ၁၈
 ကချင်ပြည်နယ် မိုးညှင်းမြို့နယ်၌ ယခုနှစ်အတွင်း ပဲပုပ်စိုက်ဧက ၁၃၇၆၃ ဧက အထိ စိုက်ပျိုးထားနိုင်ပြီး လျာထားဧကထက် ပြည့်မီကျော်လွန်စွာ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ထုတ်လုပ်လျက်ရှိရာ မိုးရာသီတွင် ပဲပုပ် စိုက်ဧက ၁၃၀၃ ဧကနှင့် ဆောင်းရာသီတွင် လယ်သီးထပ် ပဲပုပ်စိုက်ဧက ၁၂၄၆၀ စုစုပေါင်း စိုက်ပျိုးဧက ၁၃၇၆၃ ဧက စိုက်ပျိုးထားရှိပြီး ဆောင်းရာသီတွင် အဓိကအားထားစိုက်ပျိုး ထုတ်လုပ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ တောင်သူများ အား ဝင်ငွေများ တိုးပွားလာစေရန်၊ စိုက်ပျိုး ထုတ်လုပ်မှု အရည်အသွေးများ ကောင်းမွန်ပြီး ပြည်တွင်း ပြည်ပဈေးကွက်များတွင် တိုးချဲ့လာ နိုင်စေရန်အတွက် စိုက်ပျိုးနည်းစနစ်များ အသိ ပညာပေးခြင်းနှင့် ပဲပုပ်သီးနှံ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ် ရေး အသိပညာပေးလက်ကမ်းစာစောင်များ ဖြန့်ဝေပေးခြင်းတို့ကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး ဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက ပံ့ပိုးကူညီဆောင်ရွက် ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ရွှေမိုးညှင်း



မြဝတီမြို့နယ် စာရေးဆရာအသင်း နှစ်ပတ်လည်အစည်းအဝေး ကျင်းပ

မြဝတီ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၈
 မြဝတီမြို့နယ် စာရေးဆရာအသင်းနှစ်ပတ်လည်အစည်းအဝေး ကို ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီတွင် မြဝတီခရိုင် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ ဆက်ဆံရေးရုံး၌ ကျင်းပသည်။

ထို့နောက် မြို့နယ်စာရေးဆရာအသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးသက်ဦး(သက်ဦး နိုင်-မြဝတီ)က အဖွင့်စကားပြောကြားပြီး တက်ရောက်လာသော အသင်းဝင်များက မြို့နယ်စာရေးဆရာအသင်းအဖွဲ့ဝင်များ တိုးပွားရေး၊ ကျောင်းတွင်းစာပေဟောပြောပွဲများ ပြုလုပ်နိုင်ရေး၊ ကဗျာဝါသနာပါသူ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ကဗျာသင်တန်းပို့ချဖွင့်လှစ်နိုင်ရေး၊ စာပေဗဟိုမှ ညွှန်ကြားချက်များကို တိကျစွာလိုက်နာနိုင်ရေး၊ လပတ် အစည်းအဝေးကျင်းပနိုင်ရေးနှင့် လစဉ်ကြေးများ မှန်မှန်ပေးသွင်း နိုင်ရေး စသည်တို့ကို ဝိုင်းဝန်းဆွေးနွေးကြသည်။ အခမ်းအနားသို့ ခရိုင်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနမှ လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်မာမာရီနှင့် မြို့နယ်စာရေးဆရာအသင်းဝင်များ တက်ရောက်ကြကြောင်း သိရသည်။

ထွန်းထွန်းဦး(မြဝတီ)

အိမ်တွင်းမှုသက်မွေးလုပ်ငန်းပညာသင်ကျောင်းများမှ ကျောင်းအခြေပြုသင်တန်း ဖွင့်လှစ်ရန် သင်တန်းသားခေါ်ယူခြင်း

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၈

လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဝန်ကြီးဌာန လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာနသည် ရန်ကုန်၊ မန္တလေး၊ မော်လမြိုင်၊ ပုသိမ်၊ တောင်ငူ၊ မြစ်ကြီးနား၊ ဖျာပုံ၊ စစ်တွေ၊ ရွာငံ နှင့် ထားဝယ်မြို့တို့တွင် အိမ်တွင်းမှု သက်မွေးလုပ်ငန်းပညာသင်ကျောင်း များအား ဖွင့်လှစ်ထားရှိကာ စက်ချုပ်သင်တန်းများ (မိန်းမဝတ်၊ ကလေးဝတ်၊ ကျားရုပ်၊ တိုက်ပုံ၊ ကုတ်အင်္ကျီ၊ လက်မှုသင်တန်း၊ မုန့် မျိုးစုံပြုလုပ်နည်းသင်တန်း၊ အစားအစာ ချက်ပြုတ်နည်းသင်တန်းနှင့် ပန်းအလှပြင်သင်တန်း စသည့်သင်တန်းများကို ဘဏ္ဍာနှစ်တစ်နှစ်လျှင် သင်တန်းအပတ်စဉ်(၈)ခု၊ အပတ်စဉ်တစ်ခုလျှင် (၆)ပတ်ကြာ သင်ကြားပေးလျက်ရှိသည့်အပြင် ရန်ကုန်၊ မန္တလေး၊ မော်လမြိုင်၊ ပုသိမ်ကျောင်းများ၌ စနေ၊ တနင်္ဂနွေနေ့များတွင်လည်း အထူးသင်တန်း များအား ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးလျက်ရှိပါသည်။

အဆိုပါအိမ်တွင်းမှု သက်မွေးလုပ်ငန်းပညာသင်ကျောင်းများ၌ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် အငွေမအကြိမ်မြောက် ကျောင်းအခြေပြု သင်တန်းအား ၁၉-၂-၂၀၂၄ ရက်နေ့မှ ၂၉-၃-၂၀၂၄ ရက်နေ့ထိ ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးမည်ဖြစ်ရာ တက်ရောက်လိုသော သင်တန်းသား (အမျိုးသမီး/ အမျိုးသား)များအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များရှိ အောက်ပါ အိမ်တွင်းမှုသက်မွေးလုပ်ငန်းပညာသင် ကျောင်းများသို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်စုံစမ်း၍ တက်ရောက်နိုင် ကြောင်း အသိပေးဖော်ပြအပ်ပါသည်-

- အိမ်တွင်းမှုသက်မွေးလုပ်ငန်းပညာသင်ကျောင်း (ရန်ကုန်) အမှတ်-၁၃၅၊ ဓမ္မစေတီလမ်း၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ဖုန်း- ၀၉-၄၇၇၀၀၀၄၆
- အိမ်တွင်းမှုသက်မွေးလုပ်ငန်းပညာသင်ကျောင်း (မန္တလေး) အမှတ်-၁၆၉၊ ၈၃လမ်း၊ ၂၅ X၂၆လမ်းကြား၊ အောင်မြေ သာစံမြို့နယ်၊ စစ်ကိုင်းတန်းရပ်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း- ၀၉-၄၇၇၀၀၀၄၆
- အိမ်တွင်းမှုသက်မွေးလုပ်ငန်းပညာသင်ကျောင်း (မော်လမြိုင်) ရွှေတောင်ရပ်၊ အထက်လမ်းမကြီးဘေး၊ မော်လမြိုင်မြို့၊ ဖုန်း- ၀၅၇-၂၀၂၇၁၆၆
- အိမ်တွင်းမှုသက်မွေးလုပ်ငန်းပညာသင်ကျောင်း (တောင်ငူ) အမှတ် (၁၈)ရပ်ကွက်၊ စည်သူလမ်း၊ ဘူတာအနီး၊ တောင်ငူ မြို့၊ ဖုန်း- ၀၅၄-၂၃၅၇၁
- အိမ်တွင်းမှုသက်မွေးလုပ်ငန်းပညာသင်ကျောင်း(မြစ်ကြီးနား) အမှတ်(၉၂)၊ ရှမ်းစုမြောက်ရပ်ကွက်၊ မြစ်ကြီးနားမြို့၊ ဖုန်း- ၀၇၄-၂၅၂၅၅၅၈
- အိမ်တွင်းမှုသက်မွေးလုပ်ငန်းပညာသင်ကျောင်း (ဖျာပုံ) ကျိုက္ကကျေးရွာ၊ ဖျာပုံ-ဘိုကလေး ကားလမ်းဘေး၊ ဖျာပုံမြို့၊ ဖုန်း- ၀၉-၄၅၅၇၈၀၂၁
- အိမ်တွင်းမှုသက်မွေးလုပ်ငန်းပညာသင်ကျောင်း(ပုသိမ်) အမှတ်-၂ရပ်ကွက်၊ မင်းကြီးလမ်း၊ ပုသိမ်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၄၂-၂၅၃၇၃၊ ၀၄၂-၂၀၀၇၃
- အိမ်တွင်းမှုသက်မွေးလုပ်ငန်းပညာသင်ကျောင်း (စစ်တွေ) မေယုလမ်း(လေယာဉ်ကွင်းအနီး)၊ မန်ကျည်းမြိုင်ရပ်ကွက်၊ စစ်တွေမြို့၊ ဖုန်း- ၀၄၃-၂၅၀၆၇
- အိမ်တွင်းမှုသက်မွေးလုပ်ငန်းပညာသင်ကျောင်း (ရွာငံ) အမှတ်-၈၂၊ အင်းကုန်းငါးဆူကျေးရွာအုပ်စု၊ အင်းကုန်း ကျေးရွာ၊ ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း)၊ ရွာငံမြို့၊ ဖုန်း- ၀၉-၇၈၁၁၆၂၇၂
- အိမ်တွင်းမှုသက်မွေးလုပ်ငန်းပညာသင်ကျောင်း (ထားဝယ်) အကွက်အမှတ်(၂၄)၊ ဆန်ချိုအနောက်ကွင်း၊ ထားဝယ်မြို့ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ထားဝယ်မြို့၊ ဖုန်း- ၀၅၉-၂၀၂၄၀၀၉ လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန

သက်ရှည်ကျန်းမာဖို့ စားသုံးဆီကို တတ်နိုင်သမျှ လျှော့စားစို့

မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ အင်္ဂလိပ်စာအရည်အသွေး တိုးတက်ကောင်းမွန်စေရန် ရည်ရွယ်ပြီး ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ်အတွက် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ပြဋ္ဌာန်းထားသော အခြေခံပညာသင်ရိုးညွှန်းတမ်းအပေါ် အခြေခံရေးသားထားသည့် အင်္ဂလိပ်ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ သင်ခန်းစာအထောက်အကူပြုလေ့ကျင့်ခန်းများကို ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ လေ့လာမှတ်သား လေ့ကျင့်နိုင်ရန် အပတ်စဉ် တနင်္လာနေ့တိုင်း ဖော်ပြပေးလျက်ရှိပါသည်။

ကြေးမုံစာတည်းအဖွဲ့

Grade 12

Unit 8 RENEWABLE ENERGY

(ယခင်တစ်ပတ်မှ အဆက်)

- VI. (A) (1) having unpredictable outcomes a. random (2) of or relating to sound b. sonic (3) an abbreviation formed by the initial letters of other words c. acronym (4) of or relating to visible light d. optical (5) happening without any apparent external cause e. spontaneous

- (B) (1) Laser stands for light amplification by stimulated emission of radiation and stimulated emission is a variation of spontaneous emission. (2) When energy is applied to the system, a process that occurs in atoms when an electron in a ground, or unexcited state, is knocked onto a higher state. (3) A photon, or particle of light, is released because the electron drops back into ground state and photons are released in a random fashion when de-excitation occurs in millions of atoms. (4) An optical cavity, the space formed by two reflective surfaces facing each other can control the direction of beam. (5) There are solid-state, gas, and liquid lasers and scientists can control the laser output to suit various functions and applications by subjecting lasing materials to various types of energy - electrical, magnetic, or sonic -.

- VII(A) 1. after passing your matric 2. on what marks I get 3. due to inadequate medical aid 4. without exerting any charges 5. Your statements are false (B) 6. I'm mad 7. I'm fond 8. I really enjoy them 9. I'm really bad 10. I'm keen

Grade 12 ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း စာမေးပွဲမပြေဆိုမီ ကြိုတင်လေ့ကျင့်ဖြေဆိုနိုင်စေရန် ရည်ရွယ်ပြီး စံနမူနာမေးခွန်းများကို ဖော်ပြလိုက်ပါသည်။

2024 MATRICULATION EXAMINATION English

Time allowed: 3 hours

WRITE YOUR ANSWERS IN THE ANSWER BOOKLET.

ANSWER ALL QUESTIONS.

- I. Complete the sentences with the appropriate words. The initial words are given. (10 marks) 1. At school, there are rules and r_____ to make sure everyone can learn and have a good time. 2. S_____ is believed to be a factor in several illnesses. 3. They felt angry and f_____ with the lack of progress. 4. H_____ is a very strong and negative feeling towards someone or something. 5. J_____ is when you feel unhappy because someone has something you want, like a toy or a friend's attention. 6. E_____ is how we feel inside, like being happy, sad, or excited. 7. B_____ is important because it makes our planet colorful and helps animals and plants survive. 8. Some organizations work to help children who suffer from m_____ by giving them good food to eat. 9. Trees are important because they give us clean air to breathe, and d_____ can harm the environment. 10. Those flowers are not real. They are a_____.

- II. Choose the appropriate words or phrases to complete the sentence. (10 marks) 1. _____ the sun sets, the temperature drops significantly in this desert region. (A) So that (B) As soon as (C) Until 2. If you studied harder, you _____ better grades. (A) will get (B) would get (C) would have got 3. I hope I will get _____ this final exam. (A) through (B) to (C) off 4. _____ is responsible for the mess in the kitchen should clean it up immediately. (A) Whichever (B) Whatever (C) Whoever 5. Our family gathers for a reunion once in a _____ moon due to our busy schedules and different locations.

- (A) green (B) blue (C) white 6. I think you _____ apologize for what you said to your friend. (A) can (B) should (C) must 7. She was _____ by the breathtaking sunset. (A) amaze (B) amazing (C) amazed 8. He woke up early _____ catch the first bus to work. (A) in order to (B) so that (C) because 9. I am good at English, but weak _____ Math. (A) at (B) in (C) for 10. She was annoyed _____ her friend for canceling their plans at the last minute. (A) of (B) about (C) with

III. Rewrite the sentence according to the instructions given in brackets. (10 marks)

- 1. It doesn't matter which restaurant we choose. I'm sure we'll have a great meal. (Join the sentences, using "No matter which...") 2. Ko Maung was excited about the upcoming concert. He hoped to impress the audience. He practised his guitar skills every night. (Join the sentences, using Participle Phrase.) 3. It was raining heavily last night. They didn't go to the movie. (Use "the third conditional") 4. She arrived late to the meeting. There was traffic congestion on the way to the office. (Join the sentences, using linking word 'due to') 5. The cake was absolutely delicious. My grandmother baked it. (Join the sentences, using suitable relative pronoun.) 6. She danced with so much joy. She thought she was floating on air. (Join the sentences, using 'as if/ as though') 7. Every time it rains, I like to stay indoors and read a good book. (Join the sentences, using appropriate 'subordinating conjunction') 8. I visited the park. We had our picnic there last summer. (Join the sentences, using 'relative adverbs') 9. Maung Gyi organized the surprise birthday party for Sandar last night. (Use 'It is/was ... that / who ..') 10. He impressed the interviewers with his technical skills as well as with his strong communication abilities. (Join the sentences, using 'not only ... but also')

IV (A) Write the appropriate words or phrases to complete the lines of verse. (5 marks)

- 1. Steal from the world, and not a stone Tell _____. 2. You _____ its magic By the way the building looks, 3. And innocence, which most does please _____. 4. And both that morning equally lay In _____ had trodden black. 5. By, on the highway, low and loud, By at the _____.

IV (B) Answer the questions in complete sentence. (5 marks)

- 6. What is a nutritious diet? 7. What does renewable energy refer to? 8. Why are human beings thought to be the most intelligent? 9. What did Helen Keller do after graduating from Radcliffe College? 10. What do these lines mean? Train a horse, and of course Have all the dogs you'd like

V. Read the passage.

Air pollution can be defined as 'the introduction of harmful substances into the air. It occurs due to human activities such as fuel burning, logging, farming, mining, manufacturing, and construction of roads and buildings. It can also be caused by natural events such as wildfires and volcanic eruptions. All these sources of air pollution result in a rise in the amount of greenhouse gases. This leads to an increase in global temperature, which brings about many environmental problems such as floods, acid rain and ozone depletion.

With the rise in global temperature, the ice at the poles melts and sea levels rise, flooding many coastal regions and leading to loss of property and life. Acid rain is one of the consequences of air pollution. It occurs when smoke and fumes from traffic and factories mix with the water in the atmosphere. When this mixture falls back to the ground, it harms not only humans a wildlife but also buildings. The ozone layer is part of the earth's atmosphere

that protects the earth from the harmful ultraviolet rays of the sun. Ozone depletion occurs when some greenhouse gases like CFCs are released into the atmosphere. Moreover, air pollutants can cause many severe health problems such as eye irritation, allergies, asthma and lung cancer.

(A) Write the correct word or words to complete each sentence. (5 marks)

- 1. Air pollution is the contamination of air due to the presence of _____ into the air. 2. Natural events such as wildfires and volcanic eruptions also cause _____. 3. _____ is the mixture of smoke and fumes from traffic and factories with the water in the atmosphere. 4. The _____ of greenhouse gases like CFCs into the atmosphere leads to ozone depletion. 5. Many severe _____ air pollutants can cause include eye irritation, allergies, asthma, and lung cancer.

(B) Answer each question in one sentence. (5 marks)

- 6. What is the definition of air pollution? 7. What are some of the human activities that contribute to air pollution? 8. When does acid rain occur? 9. What leads to ozone depletion? 10. What severe health problems can air pollutants bring about?

VI. Read the passage.

Digital gadgets have become **indispensable** tools in the lives of students today. From laptops to smartphones, these devices have revolutionized the way students learn, communicate, and organize their academic **endeavours**. They provide instant access to a wealth of information, making research and studying more efficient. E-books and online resources have made it easier for students to carry entire libraries in their backpacks, saving both space and weight.

Moreover, digital **gadgets** facilitate communication and collaboration among students, enabling group projects and discussions regardless of physical distances. They also serve as personal organizers, helping students manage schedules, set reminders, and stay on top of assignments and **deadlines**. Additionally, educational apps and software offer **interactive** learning experiences, making complex subjects more engaging and accessible.

However, the prevalence of digital gadgets also raises concerns about screen time and distractions because excessive use can negatively impact their studies and overall well-being. Students must strike a balance between productive use and leisure, ensuring that these tools enhance rather than **hinder** their education. While digital gadgets are valuable tools for learning, students should use them responsibly and find a balance between productive use and leisure to fully benefit from them. That is the key message of the passage about digital gadgets for students.

(A) Find the bold-faced words in the passage that are similar in meaning in the following. There is an extra. (5 marks)

- 1. a time or day by which something must be done 1. _____ 2. to limit the ability of someone to do something 2. _____ 3. a small machine or piece of electronic equipment 3. _____ 4. necessary 4. _____ 5. an attempt to do something 5. _____

(B) Answer the following questions. Give complete answers. (10 marks)

- 6. What are digital gadgets, and why are they important for students? 7. How do E-books and online resources help students in their studies? 8. How do digital gadgets serve as personal organizers? 9. Why is it important for students to be mindful of screen time and distractions when using digital gadgets? 10. What is the key message about using digital gadgets mentioned in the passage?

Grade 9

Unit 9

Lesson 3: If you had missed the class, ...

Grammar

Third conditional

(...လုပ်ထားခဲ့မယ်ဆိုရင်...)

ပုံစံ If Sub had + V3 ..., ... would/ could have V3....

အသုံးပြုပုံ။ အတိတ်ကာလမှာ လုပ်ဆောင်ခဲ့ခြင်းမရှိတဲ့ အကြောင်း ကိစ္စတစ်ခုကို လုပ်ထားခဲ့ရင် ကောင်းမှာပဲလို့ ယခုအချိန်မှာ နောင်တ ရတဲ့အနေနဲ့ ပြောတဲ့အခါမှာ Conditional Type 3 (Third Conditional) ကို သုံးပါတယ်။ တကယ်ဖြစ်နိုင်တဲ့ အခြေအနေရှိတယ်။ ဒါပေမယ့် မလုပ်ဖြစ်ခဲ့ဘူး။ ဒီသဘောကို ဆိုလိုခြင်းဖြစ်ပါတယ်။

e.g. If you had tried hard, you would have passed the exam. (မင်းကြိုးစားခဲ့မယ်ဆိုရင် စာမေးပွဲအောင်ပြီးဖြစ်မှာပေါ့။) ကြိုးစားနိုင်ချေရှိရဲ့သားနဲ့ မကြိုးစားခဲ့လို့ စာမေးပွဲကျတဲ့သဘော

e.g. If I had known your phone number, I would have called you. (ငါသာ မင်းဖုန်းနံပါတ်ကို သိထားခဲ့မယ်ဆိုရင် မင်းဆီဖုန်းခေါ်ပြီးဖြစ်မှာပေါ့။) ဖုန်းနံပါတ် မသိလို့ မခေါ်ခဲ့တာ

e.g. If I had not lost my job, I could have supported my family. (ငါသာ အလုပ်မဆုံးရှုံးခဲ့ဘူးဆိုရင် ငါ့မိဘတွေကို ထောက်ပံ့ပေးနိုင်မှာပေါ့။) အလုပ်မရှိခဲ့လို့ မထောက်ပံ့ပေးနိုင်ဘူး

(A) Complete the sentences using the third conditional form of the verbs in parentheses.

- 1. If I (study) harder, I would have passed the test.
2. She (not eat) so much junk food if she had known it was unhealthy.
3. They (buy) a bigger house if they had won the lottery.
4. He (not miss) the bus if he had set his alarm clock.
5. If we (visit) the museum, we would have learned a lot about history.
6. If she had studied harder, she (pass) the final exam.
7. They (not miss) the train if they had left on time.
8. If I had known it was her birthday, I (buy) her a gift.
9. He (not get) sick if he hadn't gone out in the rain without a jacket.
10. If they had called the plumber, their sink (not leak).

(B) Rewrite the sentences in the form of the third conditional structure.

- 1. She did not study harder. So, she did not pass the final exam. If ...
2. They did not leave on time. So, they missed the train. If ...
3. I did not know it was her birthday. So, I did not purchase her a gift. If ...
4. He did not stay out of the rain. So, he got sick. If ...
5. They did not call the plumber. So, their sink leaked. If ...
6. She was not more careful. So, she crashed her car. If ...

- 7. We did not accept that job offer. So, we did not earn more money. If ...
8. I did not double-check the door before leaving. So, I forgot my keys inside. If ...
9. He did not study Chinese. So, he could not speak it fluently. If ...
10. They did not buy tickets in advance. So, they missed the concert. If ...

(C) Find and correct the mistakes in the following third conditional sentences:

- 1. If I would have studied harder, I would have passed the exam.
2. She wouldn't have been tired if she didn't stay up late.
3. They would have gone to the beach if it will be sunny.
4. If he had ate breakfast, he wouldn't have been hungry.
5. If we had went to the store, we would have bought some snacks.

(D) Write your own third conditional sentences using the prompts provided.

- 1. If I had saved more money, ...
2. She wouldn't have lost her keys if ...
3. They would have traveled to PyinOoLwin if ...
4. He wouldn't have missed the party if ...
5. If we had studied more last night, ...

(E) Choose between First, Second, or Third Conditional:

- 1. If it (rain), we won't go to the park.
2. She (buy) a new phone if she has enough money.
3. If I (have) more time tomorrow, I will help you.
4. He (come) to the party if he's not busy tonight.
5. If they (study) harder, they will pass the exam.
6. If you (win) the lottery, what would you do?
7. She (be) happier if she lived closer to her family.
8. If he (know) the answer, he will raise his hand.
9. We (travel) to Paris if we save enough money.
10. If she (see) a scary movie, she won't sleep tonight.
11. If they (work) late tonight, they will finish the project.
12. She (eat) the cake if she hadn't already eaten dinner.
13. If he (visit) Bagan last summer, he would have seen Uncle Tun.
14. We (go) to the beach if the weather had been nicer.

15. If I (know) you were coming, I would have prepared a meal. 15. _____

(F) Translate the following sentences into English.

- 1. ငါသာစာကြိုးစားခဲ့မယ်ဆိုရင် စာမေးပွဲအောင်ပြီးဖြစ်မှာပေါ့။
2. သူ ငါ့ကို မွေးနေ့ပွဲဖိတ်ရင် ငါသွားပြီးဖြစ်မှာပေါ့။
3. မင်းသာ သူ့ကို ကူညီပေးခဲ့ရင် သူချော်လဲမှာမဟုတ်ဘူး။ (slip off)
4. ဒီရုပ်ရှင် စိတ်ဝင်စားစရာမကောင်းဘူးဆိုရင် ငါတစ်ထိုင်တည်းနဲ့ အဆုံးထိကြည့်မှာ မဟုတ်ဘူး။ (in one sitting/ to the end)
5. မေမေ ဒီနေ့ထမင်းချက်မထားဘူးဆိုရင် ငါတို့တွေ စားသောက်ဆိုင်မှာ သွားစားပြီးဖြစ်လိမ့်မယ်။
6. ဖေဖေ ဒီနေ့ အလုပ်မရှုပ်ခဲ့ဘူးဆိုရင် အိမ်စောစောပြန်လာမှာပေါ့။

Ans: Unit 9 Lesson 3: If you had missed the class, ...

- (A) 1. had studied; 2. wouldn't have eaten; 3. would have bought; 4. would not have missed; 5. had visited; 6. would have passed; 7. would not have missed; 8. would have bought; 9. would not have got; 10. would not have led;
(B) 1. If she had studied harder, she would have passed the final exam. 2. If they had left on time, they would not have missed the train. 3. If I had known it was her birthday, I would have purchased her a gift. 4. If he had stayed out of the rain, he would not have got sick. 5. If they had called the plumber, their sink would not have leaked. 6. If she had been more careful, she would not have crashed her car. 7. If we had accepted job offer, we would have earned more money. 8. If I had double-checked the door before leaving, I would not have forgot my keys inside. 9. If he had studied Chinese, he could have spoken it fluently. 10. If they had bought tickets in advance, they would not have missed the concert.

- (C) 1. If I had studied harder, I would have passed the exam. 2. She wouldn't have been tired if she had not stayed up late. 3. They would have gone to the beach if it had been sunny. 4. If he had eaten breakfast, he wouldn't have been hungry. 5. If we had gone to the store, we would have bought some snacks.

- (D) 1. If I had saved more money, I could have bought what I wanted. 2. She wouldn't have lost her keys if she had been careful in everything. 3. They would have travelled to PyinOoLwin if they had bought a new car. 4. He wouldn't have missed the party if we had invited him. 5. If we had studied more last night, we would have done well in the exam.

- (E) 1. rains; 2. will buy; 3. have; 4. will come; 5. study; 6. won; 7. would be; 8. knows; 9. will travel; 10. sees; 11. work; 12. would have eaten; 13. had visited; 14. would have gone; 15. had known;

- (F) 1. If I had tried hard, I would have passed the exam. 2. If he had invited me to the birthday, I would have gone there. 3. If you had helped him, he would not have slipped off. 4. If this movie/film had not been interesting, I would not have watched it to the end in one sitting. 5. If mother had not made meals for us, we would have eaten out. 6. If father had not been busy, he would have come back home early.

Grade 12

❖ စာမျက်နှာ ၂၀ မှ

VII (A) Complete the dialogue with the expressions given in the box. There is an extra. (5 marks)

from the Harry Potter books? Her stories are so imaginative, Do you like "Charlie and the Chocolate Factory"? Exactly! do you have a favorite author? let's go

Aung Aung: Hey, _____(1)_____
Zaw Zaw: Yeah, I love J.K. Rowling!
Aung Aung: Oh, _____(2)_____
Zaw Zaw: _____(3)_____ I'm a huge fan of the wizarding world.
Aung Aung: What do you like about her writing?
Zaw Zaw: _____(4)_____, and I feel like I'm right there with the characters.
Aung Aung: That's cool. My favorite author is Roald Dahl. I love his funny and magical stories.

Zaw Zaw: Oh, _____(5)_____
Aung Aung: Yes, and "Matilda" too! Dahl's books are full of wonder.

VII (B) Complete the exchange using the expressions given in the box. There is an extra. (5 marks)

Don't worry; Want to compare answers? We can finish it in no time. They're better for the environment. You should see a doctor. How do they work?

- (6) A: I can't find my science textbook. How am I supposed to do the assignment? B: _____ you can check online or borrow a friend's book.
(7) A: I'm almost done with my English homework. _____ B: Sure, let's make sure we got everything right.
(8) A: I forgot all about the geography homework. It's due tomorrow! B: Let's work on it together after lunch. _____
(9) A: Have you heard about renewable energy sources? B: Renewable what? A: Renewable energy, like wind and solar power. _____

(10)A: I learned in class that wind turbines can make electricity. How cool is that? B: Really? I had no idea! _____ A: Wind turns the blades, and that generates electricity.

VIII. Choose a situation given below and a write a letter. Do not write more than 300 words. (10 marks)

You are Kyaw Soe. Your address is No. 129, Hnin Si Street, Mandalay. Write a letter to your uncle, U Zaw Ko, who lives in Yangon, asking him to find a part-time job for you and telling him why you want to get it.

(OR) You are Khaing Thinzar. You live at No. 364, Main Road, South Okkalapa, Yangon. Write a letter to your elder sister Shwe Yi, who is working in Japan, thanking her for the laptop she sent you and telling her how useful it is for your studies.

IX. Write an essay of three paragraphs on ONE of the following. Do not write more than 500 words. (15 marks)

- Benefits of Reading (OR) Why students should participate in school activities (OR) Experience is the best teacher

ကချင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် အထက်ဆန်ဂေါင်-လုံနဒမ်း-ဇီယာဒမ်းလမ်း(ရေခဲတောင်သွားလမ်း) ဖောက်လုပ်နေမှုအခြေအနေများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ပူတာအို ဖေဖော်ဝါရီ ၁၈
ကချင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးခက်ထိန်နန်သည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၇ ရက် နံနက် ၆ နာရီက ပူတာအိုမြို့နယ်အတွင်းရှိ ဖုန်ကန်ရာဇီ ရေခဲတောင်သွားလမ်း အထက်ဆန်ဂေါင်-လုံနဒမ်း-ဇီယာဒမ်းလမ်းပိုင်း ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေကို ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးသည်။



ထိုသို့ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ်သည် ပြည်နယ်သယံဇာတရေးရာဝန်ကြီး ဦးတိန်ဆောင်၊ ပြည်နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာတာဝန် ရှိသူများ၊ ခရိုင်/မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် အတူ လမ်းလုပ်ငန်းစီမံကိန်းရှင်းလင်းဆောင်ရွက် ရှိရန်လိန်းချက်တောင်ထိပ် အမြင့်ပေ ၇၀၀၀ ကျော်မှ တစ်ဆင့် ရေခဲတောင်များ မြင်တွေ့နေမှုကို ကြည့်ရှု ကြသည်။ အထက်ဆန်ဂေါင်-လုံနဒမ်း-ဇီယာဒမ်း လမ်း ၂၄ မိုင် ၇ ဖာလုံလမ်းပိုင်းအတွင်း ပြည်ထောင်စု ငွေလုံးငွေရင်းရန်ပုံငွေ၊ နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ရန်ပုံငွေ၊ ပြည်နယ်ငွေလုံးငွေရင်းရန်ပုံငွေတို့ဖြင့် လမ်းဦးစီးဌာနနှင့် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနတို့က မြေသားပြုပြင်၍ ၃၄ ပေ အကျယ်အမာခံကျောက်

ခင်းကြိုတင်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှု၊ တောင်နံရံဖြို၍လမ်းသားတိုးချဲ့ခြင်းများ ဆောင် ရွက်နေမှုနှင့် သံကူကွန်ကရစ် ရေကျော်တံတား များ တည်ဆောက်နေမှုတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး သည်။

ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေး ယင်းနောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင် များသည် ဇီယာဒမ်းကျေးရွာသို့ ရောက်ရှိပြီး ကျေးရွာ

ခန်းမဆောင်၌ ဇီယာဒမ်းကျေးရွာအပါအဝင် လုံနဒမ်း၊ အဝပ်ဒမ်း၊ ဝမ်လိုင်ဒမ်း၊ ဝါဆန်ဒမ်း၊ နန်ရို၊ ဆောလောဒီကျေးရွာများမှ ဒေသခံပြည်သူများနှင့် တွေ့ဆုံပြီး ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က လုပ်ငန်းဆောင် ရွက်မှုအခြေအနေများ လိုအပ်ချက်များဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က လိုအပ်သည်များကို ပြည်နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့်

ညှိနှိုင်းပေါင်းစပ်၍ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေး ခဲ့သည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က ကျေးရွာ များအတွင်း နိုင်ငံ့စီးပွားမြှင့်တင်ရေး ရန်ပုံငွေဖြင့် ကြက်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်သည့် ဒေသခံ တောင်သူများအတွက် ဆေးဝါးပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်သည်။

ယင်းနောက် မူလာချောင်းကူး သံကူကွန်ကရစ် တံတား တည်ဆောက်မည့်နေရာများ၊ လမ်းဦးစီးဌာန ကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့(တံတားတည်ဆောက်ရေး)အဖွဲ့က တာဝန်ယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အရည်ပေ၂၄၀ ရှိ မူလာချောင်းကူး သံကူကွန်ကရစ်တံတားတည် ဆောက်နေမှုတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ရှိရန်လိန်း ချက်တောင်ပေါ်ရှိ လမ်းလုပ်ငန်းစီမံကိန်းရုံး၌ တာဝန်ရှိသူများက လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုများ ကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်း အရည်အသွေးပြည့်မီအောင် နှင့် အမြန်ဆုံးပြီးစီးအောင်ဆောင်ရွက်ရေး မှာကြားခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ပြည်နယ်(ပြန်/ဆက်)

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် လဟယ်မြို့နှင့် ခန္တီးမြို့တို့၌ ဒေသဝမ်းစာဖူလုံရေးနှင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

မုံရွာ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၈
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြတ် ကျော်သည် တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ဝင်များ၊ တိုင်းဒေသကြီးအဆင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူ များနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နာဂ ကိုယ်ပိုင် အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ လဟယ်မြို့ နာဂယဉ်ကျေးမှု ပြတိုက် အဆောက်အအုံတွင် ကျင်းပသော ဒေသဝမ်းစာဖူလုံရေး၊ စိုက်ပျိုးသီးနှံများ ပန်းတိုင် အထွက်နှုန်းရရှိရေးနှင့် ဘိန်းအစားထိုးသီးနှံများ စိုက်ပျိုးနည်းပညာပေးဆွေးနွေးပွဲသို့ တက်ရောက် သည်။

ဘိန်းအစားထိုးသီးနှံများ စိုက်ပျိုးနည်းပညာပေးခြင်း၊ ဒေသခံပြည်သူများအတွက် ဘိန်းစိုက်ပျိုးမှု လျော့နည်းကာ အခြားသီးနှံများတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင် ခြင်းကြောင့် ဒေသခံပြည်သူများအတွက်စားရေ ရိက္ခာပြည့်ဝရေးကို အထောက်အကူဖြစ်စေမည်ဖြစ်ပါ ကြောင်း ပြောကြားခဲ့ပြီး ဒေသခံတောင်သူများထံ မျိုးကောင်းမျိုးသန်မျိုးစေ့များ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ကာ ဒေသခံတောင်သူများနှင့် ရင်းရင်းနှီးနှီးတွေ့ဆုံ သည်။

ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ပေါမိုင်းကျေးရွာအုပ်စု အောင်သာကျေးရွာတွင်ကျင်းပသော ဟင်းသီး ဟင်းရွက် စဉ်ဆက်မပြတ်စိုက်ပျိုးရေးကွင်းသရုပ်ပြ ပွဲနှင့် ဆီထွက်သီးနှံပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိရေး ကွင်းသရုပ်ပြပွဲသို့ တက်ရောက်ရာ ခရိုင်/မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများက ၂၀၂၃- ၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း အဓိကသီးနှံ ၁၀ မျိုး လျာထားချက်နှင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုအခြေအနေ



များ၊ ဆောင်းသီးနှံလျာထားချက်နှင့် စိုက်ပျိုးထုတ် လုပ်မှုအခြေအနေများ၊ ဆန်၊ဆီပဲ ဖူလုံမှုအခြေအနေ များနှင့် လိုအပ်ချက်များကိုရှင်းလင်းတင်ပြသည်။ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က အဓိကသီးနှံ ၁၀ မျိုး ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိရေးနှင့် ဒေသဝမ်းစာဖူလုံရန် မြေလွတ်မြေလပ်မကျန် စိုက်ပျိုးပြီး စိုက်ပျိုးမှု အားလုံးတွင် တစ်ဧကပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိအောင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရန်နှင့် ယခုကဲ့သို့ ဟင်းသီး ဟင်းရွက်များ စိုက်ပျိုးခြင်းကြောင့် ဒေသခံ

ပြည်သူများအတွက် ဈေးနှုန်းသက်သာစွာဖြင့် ဝယ်ယူစားသုံးနိုင်မည်ဖြစ်၍ ယခုထက် ပိုမိုတိုးချဲ့ စိုက်ပျိုးသွားကြရန် မှာကြားပြီး မျိုးကောင်းမျိုးသန် မျိုးစေ့များ၊ ယူရီးယား၊ လက်ချား (ရွက်ဖျန်းအားဆေး) နှင့် မဂ္ဂနီဆီယမ်ဆာလဖိတ်ရွက်ဖျန်းမြေဩဇာများ၊ တောင်သူပညာပေး လက်ကမ်းစာစောင်များကို တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)

မန္တလေးဆေးတက္ကသိုလ် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ် ကျောင်းသားကျောင်းသူများ၏ မောင်မယ်သစ်လွင်ကြိုဆိုပွဲကျင်းပ

မန္တလေး ဖေဖော်ဝါရီ ၁၈
မန္တလေးဆေးတက္ကသိုလ် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ် ဆေးပညာအခြေခံနှစ် (၁၁/ ၂၀၂၃) သင်တန်းမှ ကျောင်းသားကျောင်းသူ များ၏ မောင်မယ်သစ်လွင်ကြိုဆိုပွဲအခမ်း

အနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါတက္ကသိုလ် ရှိ မန်းရတနာပုံခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ ဦးစွာတိုင်းဒေသကြီး စီးပွားရေးရာဝန်ကြီး ဦးသိန်းဌေးက ကြိုဆိုနှုတ်ခွန်းဆက်စကား ပြောကြားသည်။



ဆက်လက်၍ ဆေးတက္ကသိုလ် စီနီယာ ကျောင်းသားတစ်ဦးက ကြိုဆိုနှုတ်ခွန်းဆက် စကားပြောကြားပြီး မောင်မယ်သစ်လွင် ကျောင်းသားတစ်ဦးက မောင်မယ်သစ်လွင် ကြိုဆိုမှုအပေါ်ကျေးဇူးတင်စကားပြန်လည် ပြောကြားကာ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ များ၏ မြန်မာ့ရိုးရာသီချင်း အကအလှနှင့် တိုင်းရင်းသားရိုးရာအကအလှများ၊ King and Queen Suit Performance ဖြင့်သီဆိုကပြ ဖျော်ဖြေခဲ့ကြသည်။

ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ ဖြစ်ကြသည့် ဦးသိန်းဌေးနှင့် ဦးရွှေဇင်တို့က တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့က ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့် ငွေကျပ် ၁၀ သိန်းကို မန္တလေးဆေးတက္ကသိုလ် ပါမောက္ခနှင့် (၁၁/၂၀၂၃)သင်တန်းမှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ပေးအပ် ချီးမြှင့်ခဲ့ကာ မောင်မယ်သစ်လွင်များအား ရင်းနှီးနှေးထွေးစွာနှုတ်ဆက်ခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။



မိတ္ထီလာခရိုင် သာစည်မြို့နယ်အတွင်းရှိ စက်သုံးဆီဆိုင်များ မီးဘေးကြိုတင်ကာကွယ်ရေး ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများကို ဖေဖော်ဝါရီ ၁၈ ရက် နံနက် ၈ နာရီက ခရိုင်မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်ဆန်းနှင့် သာစည်မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းထွန်းဝင်း တို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးစဉ်။

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



ပီအက်စ်ဂျီအသင်းကနေ ထွက်ခွာဖို့ ဆုံးဖြတ်ထားပြီဖြစ်တဲ့ အမ်ဘတ်ပီ

ပြင်သစ်တိုက်စစ်မှူး အမ်ဘတ်ပီဟာ ယခုဘောလုံးရာသီကုန်မှာ ပီအက်စ်ဂျီအသင်းကနေ ထွက်ခွာဖို့ ဆုံးဖြတ်ထားပြီးဖြစ်တယ်လို့ ပီအက်စ်ဂျီအသင်းကို ပြောကြားလိုက်ပါပြီ။

အသက် ၂၅ နှစ်အရွယ်ရှိ တိုက်စစ်မှူး အမ်ဘတ်ပီဟာ လက်ရှိကလပ်ပီအက်စ်ဂျီအသင်းနဲ့ စာချုပ်သက်တမ်းကုန်ဆုံးတော့မှာဖြစ်သလို သူ့အနေနဲ့ စပိန်လာလီဂါထိပ်တန်းကလပ်အသင်း တစ်ခုဖြစ်တဲ့ ရီးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းဆီ ပြောင်းရွှေ့ဖို့ ချိတ်ဆက်မှုတွေ ပြုလုပ်ထားပြီး ဖြစ်ပါတယ်။

အမ်ဘတ်ပီအနေနဲ့ ပီအက်စ်ဂျီအသင်းကနေ ထွက်ခွာဖို့အကြောင်းဖန်လာတဲ့ ထဲမှာ တစ်ချက်အပါအဝင်လို့ ဆိုရမှာကတော့ အသင်းရဲ့ရာသီအကြိုအာရှဒရီးစဉ်မှာ မပါဝင်ခဲ့သလို လက်ရှိအသင်းရဲ့ ပထမဦးစားပေးကစားသမားစာရင်းမှလည်း ချန်လှပ်ထားခံခဲ့ရခြင်းတို့လည်း ပါဝင်နေတယ်လို့ သိရပါတယ်။

ပြီးခဲ့တဲ့ဘောလုံးရာသီကုန်ချိန်မှာ အာဂျင်တီးနားတိုက်စစ်မှူး မက်ဆီနဲ့ ဘရာဇီးကြယ်ပွင့်နေမာတို့ အသင်းကနေ ထွက်ခွာသွားခဲ့ပြီးနောက်ပိုင်း ပီအက်စ်ဂျီအသင်းအနေနဲ့ လူငယ်ကစားသမားတွေနဲ့ ခရီးဆက်ဖို့ပြင်ဆင်ထားတာဖြစ်တဲ့အတွက် တိုက်စစ်မှူး အမ်ဘတ်ပီကို အသင်းမှာဆက်ရှိနေဖို့ အလိုရှိနေတာဖြစ်ပါတယ်။

တိုက်စစ်မှူး အမ်ဘတ်ပီဟာ ၂၀၁၈ ခုနှစ်က ပြင်သစ်အသင်းနဲ့အတူ ကမ္ဘာ့ဖလားဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ပြီး လက်ရှိကလပ် ပီအက်စ်ဂျီအသင်းမှာလည်း တစ်နှစ်လုပ်ခလစာပေါင် ၁၇၁ သန်းရရှိနေသူလည်း ဖြစ်ပါတယ်။

အသင်းရဲ့ ပထမပွဲထွက်ကစားသမားစာရင်းကနေ ချန်လှပ်ထားခံခဲ့ရပေမယ့် တိုက်စစ်မှူး အမ်ဘတ်ပီဟာ နောက်ဆုံးယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့တဲ့ ပီအက်စ်ဂျီအသင်းရဲ့ ပွဲစဉ်နှစ်ပွဲမှာ ဂိုးသွင်းယူပေးထားသူဖြစ်ပါတယ်။

ရီးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းနဲ့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့တဲ့ ချန်ပီယံလိဂ် ၁၆ သင်းအဆင့် ပထမအကျော့ပွဲစဉ်မှာ ဂိုးသွင်းယူပေးထားသလို နံနံ့တက်စစ်အသင်းနဲ့ ပွဲစဉ်မှာလည်း တစ်ဂိုးသွင်းယူပေးထားနိုင်ခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒါကြောင့် ပီအက်စ်ဂျီအသင်းဟာ ချန်ပီယံလိဂ်မှာ နောက်တစ်ဆင့်တက်ဖို့ အလားအလာကောင်းတစ်ခု ပိုင်ဆိုင်ထားတဲ့ အပြင် ပြင်သစ်ပထမတန်းပြိုင်ပွဲမှာလည်း အမှတ်ပေးဇယား ဒုတိယနေရာက

နိုက်စ်အသင်းကို ၁၄ မှတ်အထိဖြတ်ကာ အမှတ်ပေးဇယားထိပ်ဆုံးမှာ ဦးဆောင်ထားနိုင်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။

ပီအက်စ်ဂျီအသင်းကနေ ထွက်ခွာမယ်လို့ ပြောခဲ့ပြီးနောက် အရန်ခုံမှာပဲ ကျေနပ်ခဲ့ရတဲ့ တိုက်စစ်မှူး အမ်ဘတ်ပီဟာ လူစားဝင်ကစားခွင့်ရတဲ့ပွဲစဉ်တွေမှာ ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့တာကြောင့် ယခုဘောလုံးရာသီမှာ သွင်းဂိုး ၂၁ ဂိုးအထိ ရိုလာခဲ့ပြီ ဖြစ်ပါတယ်။

တိုက်စစ်မှူး အမ်ဘတ်ပီဟာ ၂၀၁၇ ခုနှစ်က အသက် ၁၈ နှစ်အရွယ်မှာ ပီအက်စ်ဂျီအသင်းဆီ ပြောင်းရွှေ့ကြေးပေါင် ၁၆၅ ဒသမ ၇ သန်းနဲ့ ပြောင်းရွှေ့လာခဲ့သူဖြစ်ပြီး ပီအက်စ်ဂျီအသင်းအတွက် ပွဲစဉ်စုစုပေါင်း ၂၉၀ ပါဝင်ကစားပေးခဲ့ရာမှာ သွင်းဂိုး ၂၄၄ ဂိုးနဲ့ ဂိုးဖန်တီးမှု ၉၃ ကြိမ် ပြုလုပ်ထားနိုင်ခဲ့သူလည်းဖြစ်ပါတယ်။

ဒါ့ပြင် တိုက်စစ်မှူး အမ်ဘတ်ပီအနေနဲ့ ပီအက်စ်ဂျီအသင်းနဲ့အတူ ပြင်သစ်ပထမတန်းဖလား ငါးကြိမ်အထိ ဆွတ်ခူးထားနိုင်ခဲ့သူဖြစ်ပြီး မိုနာကိုအသင်းမှာ ပါဝင်ကစားခဲ့ချိန်ကတော့ ပွဲစဉ်စုစုပေါင်း ၆၀ မှာ သွင်းဂိုး ၂၇ ဂိုးနဲ့ ဂိုးဖန်တီးမှု ၁၃ ကြိမ်ပြုလုပ်ထားနိုင်ခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။

တိုက်စစ်မှူး အမ်ဘတ်ပီဟာ ပြင်သစ်မြေမှာ အောင်မြင်မှုတွေ ရရှိခဲ့ပေမယ့် ချန်ပီယံလိဂ်ဆုဖလားရရှိခဲ့ခြင်း မရှိသေးတာကြောင့် ချန်ပီယံလိဂ်မှာ အောင်မြင်မှုရရှိနေတဲ့ ရီးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းဆီ ပြောင်းရွှေ့ဖို့ စီစဉ်ထားတာဖြစ်ပါတယ်။

လက်ရှိအချိန်မှာ တိုက်စစ်မှူး အမ်ဘတ်ပီကို စပိန်လာလီဂါကလပ် ရီးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်း၊ ဆော်ဒီပရိုလိဂ်ကလပ် အယ်လ်ဟီလာအသင်းနဲ့ ပရီမီယာလိဂ်ကလပ် အာဆင်နယ်အသင်းတို့က ခေါ်ယူဖို့ စိတ်ဝင်စားလျက်ရှိပြီး ပီအက်စ်ဂျီအသင်းကနေ ထွက်ခွာတော့မယ့် တိုက်စစ်မှူး အမ်ဘတ်ပီအနေနဲ့ ရာသီကုန်မှာ ဘယ်အသင်းကို ပြောင်းရွှေ့ဖြစ်မလဲ ဆိုတာကတော့ စောင့်ကြည့်ရှုခိုင်းမှာဖြစ်ပါတယ်။



ငွေကြယ် ရေးသားသည့်

ဘောလုံးလောက သတင်းတိုများ

- ❖ ချယ်လ်ဆီးအသင်းဟာ နာပိုလီအသင်းမှ နိုင်ဂျီးရီးယားတိုက်စစ်မှူး အိုဆင်ဟမ်းအား ပြောင်းရွှေ့ကြေးပေါင် ၁၁ သန်းဖြင့် ခေါ်ယူရန် စီစဉ်လျက်ရှိတယ်လို့ သိရပါတယ်။
- ❖ ပီအက်စ်ဂျီအသင်းဟာ ရာသီကုန်တွင် အသင်းမှ ထွက်ခွာတော့မယ့် တိုက်စစ်မှူး အမ်ဘတ်ပီရဲ့ နေရာမှာ အစားထိုးရန် အင်တာမီလန်အသင်းမှ အာဂျင်တီးနားတိုက်စစ်မှူး မာတီနက်ဇ်နဲ့ နာပိုလီအသင်းမှ နိုင်ဂျီးရီးယားတိုက်စစ်မှူး အိုဆင်ဟမ်းတို့အား ခေါ်ယူရန် ပြင်ဆင်လျက်ရှိတယ်လို့ သိရပါတယ်။

ဆယ်လ်တာပီဂိုကိုအနိုင်ရပြီး ရမှတ်ကွာဟမှုကျဉ်းမြောင်းလာတဲ့ ဘာစီလိုနာ

ဘာစီလိုနာအသင်းဟာ စပိန်လာလီဂါပွဲစဉ် (၂၅) အဖြစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၇ ရက်ညပိုင်းက ဆယ်လ်တာပီဂိုအသင်းနဲ့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ ဆယ်လ်တာပီဂိုအသင်းကို နှစ်ဂိုး-တစ်ဂိုးနဲ့ အနိုင်ရရှိခဲ့တာကြောင့် အမှတ်ပေးဇယားထိပ်ဆုံးမှာ ရပ်တည်နေတဲ့ ရီးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းနဲ့ ရမှတ်ကွာဟမှု ကျဉ်းမြောင်းလာခဲ့ပြီ ဖြစ်ပါတယ်။



ဆယ်လ်တာပီဂို အသင်းနဲ့ ဘာစီလိုနာအသင်းတို့ ပွဲစဉ်မှာ ဆယ်လ်တာပီဂိုအသင်းအတွက် သွင်းဂိုးတစ်ဂိုးကို ဒုတိယပိုင်း ပွဲကစားချိန် ၄၇ မိနစ်မှာ အက်စ်ပက်က သွင်းယူပေးခဲ့ပြီး ဘာစီလိုနာအသင်းအတွက် သွင်းဂိုးနှစ်ဂိုးကို တော့ ပွဲကစားချိန် ၄၅ မိနစ်နဲ့ သာမန်ပွဲကစားချိန် မိနစ် ၉၀ အပြီး

နာကျင်အချိန်ပို ခုနစ်မိနစ်တို့မှာ လီဝန်ဒိုဝ်စကီးက သွင်းယူပေးခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။ တိုက်စစ်မှူး လီဝန်ဒိုဝ်စကီးဟာ အခုပွဲစဉ်မှာ သွင်းဂိုး နှစ်ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့တာကြောင့် ယခုဘောလုံးရာသီမှာ လာလီဂါပွဲစဉ် ၂၄ ပွဲ ပါဝင်ကစားထားပြီး သွင်းဂိုး ၁၃ ဂိုးအထိ ရိုလာခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ဘာစီလိုနာအသင်းဟာ စပိန်လာလီဂါပွဲစဉ် ၂၅ ပွဲ ယှဉ်ပြိုင်ကစားပြီးချိန်မှာ ရမှတ် ၅၄ မှတ်နဲ့ အမှတ်ပေးဇယား

အဆင့် (၃) နေရာမှာ ရပ်တည်နေတာ ဖြစ်ပါတယ်။ လက်ရှိ စပိန်လာလီဂါ အမှတ်ပေးဇယားမှာ ရီးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းက ၆၁ မှတ်နဲ့ အဆင့် (၁)၊ ဂျီရိုနာအသင်းက ရမှတ် ၅၆ မှတ်

နဲ့ အဆင့် (၂)၊ အက်သလက်တီကိုမက်ဒရစ်အသင်းက ရမှတ် ၅၁ မှတ်နဲ့ အဆင့် (၄) အသီးသီးရပ်တည်နေတာဖြစ်ပါတယ်။ စပိန်လာလီဂါ ပွဲစဉ် (၂၅) ရဲ့ အခြားသောပွဲစဉ်တွေမှာတော့ အက်သလက်တီကို မက်ဒရစ်အသင်းက လက်စ်ပါးမက်စ်အသင်းကို ငါးဂိုး-ဂိုးမရှိ၊ အိုဆာဆူနာအသင်းက ကာဒစ်အသင်းကို နှစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ဗလင်စီယာအသင်းနဲ့ ဆီဗီလာအသင်းတို့ပွဲစဉ်မှာတော့ ဂိုးမရှိသရေ ရလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဘာစီလိုနာအသင်းဟာ ဆယ်လ်တာပီဂိုအသင်းကို အနိုင်ရရှိခဲ့တာကြောင့် နည်းပြဇောဇီအနေနဲ့ ရာသီကုန်မှာ အသင်းကနေ ထွက်ခွာတော့မယ့်လို့ ပြောကြားခဲ့ပြီးနောက်ပိုင်း လေးပွဲဆက်ရှုံးပွဲ မရှိ စံချိန်တင်နိုင်ခဲ့တာလည်း ဖြစ်ပါတယ်။



ကမ္ဘာ့နံပါတ်တစ်တင်းနစ်မယ် ဆွီယာတက်ခ် ကာတာအိုးပင်းတင်းနစ်ဆုဖလား သုံးနှစ်ဆက်ဆွတ်ခူး

ကမ္ဘာ့နံပါတ်တစ် တင်းနစ်မယ်တစ်ဦး ဖြစ်တဲ့ ဆွီယာတက်ခ်ဟာ ကာတာအိုးပင်းတင်းနစ်ပြိုင်ပွဲရဲ့ အမျိုးသမီးတစ်ဦးချင်း နောက်ဆုံးဗိုလ်လုပွဲစဉ်မှာ ရိုင်ဘာကီနာနဲ့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရပြီး အဲဒီပွဲစဉ်မှာ အနိုင်ရရှိခဲ့တာကြောင့် ဆွီယာတက်ခ်ဟာ ကာတာအိုးပင်းတင်းနစ်ဆုဖလားကို သုံးနှစ်ဆက် ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်ပါတယ်။ ပိုလန်တင်းနစ်မယ် ဆွီယာတက်ခ်ဟာ ကာဇက်စတန်တင်းနစ်မယ် ရိုင်ဘာကီနာကို

၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွင်းက သုံးကြိမ်အထိ ထိပ်တိုက်တွေ့ ဆုံခဲ့ရာမှာ သုံးကြိမ်စလုံး ရှုံးနိမ့်ခဲ့တာ ဖြစ်ပြီး ယခု ကာတာအိုးပင်းဗိုလ်လုပွဲစဉ်မှာ တော့ ၇-၆ (၁၀-၈)၊ ၆-၂ နဲ့ အနိုင်ရရှိခဲ့တာလည်း ဖြစ်ပါတယ်။ သုံးနှစ်ဆက်ချန်ပီယံဖြစ်ခဲ့ ဆွီယာတက်ခ်ဟာ ရိုင်ဘာကီနာကို အနိုင်ရရှိခဲ့တာကြောင့် ၂၀၁၃ ခုနှစ်ကနေ ၂၀၁၅ ခုနှစ်အထိ မီယာမီအိုးပင်းတင်းနစ်ပြိုင်ပွဲမှာ သုံးနှစ်ဆက် ချန်ပီယံဖြစ်ခဲ့တဲ့ ဆရီနာဝီလျူနောက်ပိုင်း

ဒဗလျူတီအေပြိုင်ပွဲမှာ သုံးနှစ်ဆက်ချန်ပီယံ ဖြစ်ခဲ့တဲ့ ပထမဆုံးတင်းနစ်မယ်လည်း ဖြစ်လာခဲ့ပါတယ်။ ပိုလန်တင်းနစ်မယ် ဆွီယာတက်ခ်ဟာ လက်ရှိအချိန်မှာ ၈ ရန်းဆလမ်းဆုဖလားကို လေးကြိမ်အထိ ဆွတ်ခူးထားတဲ့ တင်းနစ်မယ်တစ်ဦးဖြစ်ပြီး ပြင်သစ်အိုးပင်းတင်းနစ်ဆုဖလားကို သုံးကြိမ်နဲ့ အမေရိကန်အိုးပင်းတင်းနစ်ဆုဖလားကို တစ်ကြိမ်ရယူဆွတ်ခူးထားသူလည်း ဖြစ်ပါတယ်။



ကြေးမုံသတင်းစာ စာဖတ်ပရိသတ်များ စာပေရသစုံ ခံစားဖတ်ရှုနိုင်ရန်အတွက် အခန်းဆက်ဝတ္ထုရှည်ကဏ္ဍကို ဖော်ပြပေးလျက်ရှိရာ စာရေးဆရာ မောင်မောင်ဖြူ၏ “နွေဦးကာလ မြူထသောခါ” အခန်းဆက်ဝတ္ထုရှည်ကို အပတ်စဉ် တနင်္လာနေ့၊ ဗုဒ္ဓဟူးနေ့နှင့် သောကြာနေ့တို့တွင် ဖော်ပြပေးသွားမည် ဖြစ်ပါသည်။

၅-၂-၂၀၂၄ ရက်မှအဆက်

[၄၉]

“ဟင်၊ ထွေးရီကော မအုန်းတင်”

ကိုအေးဆွေသည် ပြည်သူ့ရဲတပ်ဖွဲ့စခန်းရုံး အဆောက်အအုံအတွင်းမှ ထွက်လိုက်သည်ဆိုလျှင်ပင် ထွေးရီကိုမမြင်၍ မအုန်းတင်အား မေးလိုက်သည်။

“ဟေ၊ အေးဟဲ့”

မအုန်းတင်မှာ ယခုမှ အမှတ်ရသလိုနှင့် ဟိုဟို သည်သည်ကြည့်ရင်း ယောင်နန ဖြစ်နေသည်။ ဤတွင် ကိုအေးဆွေက ပတ်ဝန်းကျင်ကို လျင်မြန်စွာ လှည့်ပတ်ကြည့်လိုက်သည်။

“အဲ၊ အဲ၊ ဟိုမှာ”

ပြည်သူ့ရဲတပ်ဖွဲ့စခန်းဝင်း အပေါက်ဝဆီသို့ ခေါင်းကလေးငုံကာ ခပ်သုတ်သုတ်ထွက်သွားနေ သော ထွေးရီကို ကိုအေးဆွေက လှမ်းမြင်လိုက် သဖြင့် ရုတ်တရက် အော်လိုက်ခြင်းဖြစ်၏။ အခြား သူများသည်လည်း ကိုအေးဆွေမြင်လိုက်ရသလို တစ်ပြိုင်တည်း လှမ်းမြင်နေကြရသည်။

“အို၊ ဒီကောင်မလေး ဘာလို့များ အလျင်စလို ထွက်သွားပါလိမ့်။

“ဟဲ့ ထွေးရီ၊ ထွေးရီ၊ နေဦးလေ”

ကိုအေးဆွေသည် သူ့ကိုယ်ကိုပြောသလိုလို၊ အခြားသူများအား ပြောသလိုလိုနှင့် ပြောလိုက်ရင်း ထွေးရီအား အသံခပ်အုပ်အုပ်ဖြင့် လှမ်းအော်လိုက် ၏။

“ထွေးရီ၊ နေပါဦးဟ”

ထွေးရီသည် သူ့အားခေါ်သံကြား၍ နောက်လှည့် ကြည့်လိုက်၏။ သူ့မျက်နှာသည် ရဲနေကာ မျက်ရည် များဖြင့်စုံစွတ်နေသည်။ ဤသည်ကို ကိုအေးဆွေက လှမ်းမြင်လိုက်ရသည်။

“ဟင်၊ ငိုလို့ပါလား”

ဤသို့ပင် အံ့အားသင့်စွာဖြင့် ကိုအေးဆွေက သူ့စိတ်ထဲမှာ ဆိုလိုက်မိ၏။ ထိုအခိုက် ရုတ်တရက် ဆိုသလို ထွေးရီသည် ကိုအေးဆွေနှင့် ခင်သန်းဌေး တို့၏စုံတွဲကို မကြည့်ရက်နိုင်တော့သလို မျက်နှာ လေးကိုလည်း လက်ဝါးနှစ်ဖက်ဖြင့် အုပ်ကွယ် လိုက်ရင်း ရုတ်ခြည်းပင် ပြန်လှည့်ကာ ပြေးထွက် သွားပြန်တော့သည်။

ဤသည်ကိုကြည့်၍ ကိုအေးဆွေမှာ နားမလည် နိုင်အောင် ဖြစ်သွားသည်။

“အို၊ ခက်ပါဘိ။ ဒီကောင်မလေး ဘာဖြစ်သွား ပါလိမ့်။ မအုန်းတင် ခေါ်ပါဦး။ ဟဲ့ ထွေးရီ၊ ခဏနေဦး။ တို့လည်း တစ်ခါတည်းလိုက်မှာပဲဟာ”

ကိုအေးဆွေက ဤသို့မြည်တမ်းရေရွတ်လိုက်ရင်း မအုန်းတင်အားလည်း ထွေးရီကို လှမ်းခေါ်ရန် အကူအညီတောင်းလိုက်၏။ တစ်ဖန် တစ်ဆက်



တည်းမှာပင် သူ့ကိုယ်တိုင် ထွေးရီအား အသံခပ်အုပ် အုပ်ဖြင့် လှမ်းခေါ်လိုက်ပြန်လေသည်။

သို့ရာတွင် ထွေးရီကမူ ပြန်၍လှည့်ကြည့်ဖော်ပင် မရတော့ချေ။ ဆက်လက်၍ ခပ်သုတ်သုတ်လေး ပြေးသွားမြဲ သွားနေချေသည်။

ထိုအခါ ကိုအေးဆွေ၏စိတ်ထဲတွင် ထင်ခနဲ ဖြစ်သွားသည်။ နောက်ပိုင်းတွင် သားအတွက် ရင်ဆိုကာ သေပွဲဝင်ရရှာသော မြေဝယ်မကျရှာသေး သည့် မိခင်ကြီးမျက်နှာကိုမှမထောက်၊ ပျော်နိုင်၊ ရှင်နိုင်၊ ကြည်နူးနိုင်ကြပါပေဟု ထွေးရီက မိမိတို့ အား ကရုဏာဒေါသောဖြင့် အပြစ်ဆို စိတ်ဆိုး နေလေရောသလား။

တကယ်တော့ လူတွေ ကွယ်လွန်အနိစ္စရောက် သည်၊ လူတွေ အိမ်ထောင်ပြုသည်ဆိုသော ဖြစ်စဉ် အကြောင်းတရားသည် တစ်ခုနှင့်တစ်ခု ဆက်စပ်နေ သည်။ အဆန်းမဟုတ်။ ကဲ့ရဲ့စရာလည်းမဟုတ်။ ယနေ့ လူသေ၍ နက်ဖြန်တွင် မင်္ဂလာမဆောင်ရဟု မည်သူက ပညတ်ပိတ်ပင်ထားသနည်း။

ဤမည်သော အတွေးများက ကိုအေးဆွေ၏ ဦးနှောက်ထဲသို့ တစ်မှဟုတ်ချင်း ပြေးဝင်လာသည်။

“အင်း၊ ထွေးရီလုပ်ပုံနဲ့တော့ နောက်ပိုင်းတွင် အမေတစ်ယောက် ဆုံးပါးနေသည်ကို ကြာလျှင် ခင်သန်းဌေး ရိပ်မိသိရှိပေတော့မည်။ ယခုအခြေ အနေမျိုးတွင် သိ၍မဖြစ်သေး။ အချိန်မီ လိုက်လံ၍ သတိပေးမှ ဖြစ်တော့မည်” ဟူသော အတွေးများ ကလည်း တစ်ခုပြီးတစ်ခု ဒရောသောပါးဖြင့် ပြေးဝင် လာပြန်သည်။ ထို့ကြောင့်လည်း ကိုအေးဆွေသည် အတူတူသွားနေရာမှ ရုတ်တရက် ပြေးထွက်လိုက် သည်။

“ထွေးရီ၊ ဟဲ့ ထွေးရီ၊ နေဦးဆို”

“ထွေးရီ၊ နေပါဦးဟ”

ထွေးရီသည် သူ့အားခေါ်သံကြား၍ နောက်လှည့်ကြည့်လိုက်၏။ သူ့မျက်နှာသည် ရဲနေကာ မျက်ရည်များဖြင့် စုံစွတ်နေသည်။ ဤသည်ကို ကိုအေးဆွေက လှမ်းမြင်လိုက်ရသည်။ “ဟင်၊ ငိုလို့ပါလား”

ဤသို့ပင် အံ့အားသင့်စွာဖြင့် ကိုအေးဆွေက သူ့စိတ်ထဲမှာ ဆိုလိုက်မိ၏။ ထိုအခိုက် ရုတ်တရက်ဆိုသလို ထွေးရီသည် ကိုအေးဆွေနှင့် ခင်သန်းဌေးတို့၏စုံတွဲကို မကြည့်ရက်နိုင်တော့သလို မျက်နှာလေးကိုလည်း လက်ဝါးနှစ်ဖက်ဖြင့် အုပ်ကွယ်လိုက်ရင်း ရုတ်ခြည်းပင် ပြန်လှည့်ကာ ပြေးထွက်သွားပြန်တော့သည်။ ဤသည်ကိုကြည့်၍ ကိုအေးဆွေမှာ . . .

ထိုအခိုက် ခင်သန်းဌေး၊ မအုန်းတင်နှင့် မြင်းလှည်း မောင်းသမားတို့ပါ အနားသို့ အပြေးရောက်လာကြ သည်။ သတိလည်လာစေရန် သူတို့ပါ အမျိုးမျိုး ဝိုင်းဝန်းပြုစုကြ၏။ မြင်းလှည်းမောင်းသူကလည်း တောင်းပန်နေ၏။

ခဏကြာလျှင် ထွေးရီသည် “အင်း” ခနဲမြည်ကာ သတိလည်လာသည်။ သူသည် မျက်လုံးလေးများ ဖွင့်ကာ ကြောင်စီစီလေးဖြင့် ကိုအေးဆွေကို ကြည့်နေသည်။ အခြားသူများကိုလည်း မျက်စိလေး လည်လာကာ ကြည့်သည်။ ခင်သန်းဌေးကိုမြင်လျှင် စူးစိုက်၍ စိန်းစိန်းဝါးဝါး ကြည့်နေသည်။

“ထွေးရီ၊ သတိရလာပြီနော်”

ကိုအေးဆွေသည် ထွေးရီကိုပွေ့ထားရင်း သူ၏ နှာခေါင်းမှ ထွက်နေသောသွေးများကို လက်ကိုင် ပဝါဖြင့် တယုတယသုတ်ပေးရင်းက တဖွဖွမေးနေ သည်။

ထွေးရီက သူ့ခေါင်းလေးကို မသိမသာ ညိတ်ပြ သည်။ သူ့ပါးစပ်က ဘာမျှမပြောသော်လည်း နှုတ်ခမ်းလေးများမှာမူ တဆတ်ဆတ်တုန်နေရှာ သည်။ သူ့ရုပ်သွင်မှာ မချိတင်က ခံစားနေရဟန် ရှိသည်။ မျက်ရည်များကလည်း ဝိုင်းနေ၏။ မို့မောက်သော သူ့ရင်သည် ရေလှိုင်းပမာ နိမ့်ချည် မြင့်ချည် လှုပ်ရှားနေသည်။ ဤသည်ကို ကြည့်ခြင်း အားဖြင့် ပင်ပန်းကြီးစွာ အသက်ရှူနေပုံရသည်။

“ထွေးရီရယ်၊ ဘာလို့များ ဒီလောက် အလျင်စလို ထွက်သွားရတာလဲဟင်။ တို့လည်း တစ်ခါတည်း အတူတူလိုက်မှာပဲဟာ။ တကတဲမှပဲ မသေကောင်း မပျောက်ကောင်း”

ကိုအေးဆွေက ကရုဏာဒေါသောဖြင့် ဆိုလိုက် ၏။ သို့ရာတွင် သူ့အသံမှာ နူးညံ့သိမ်မွေ့၍ ကရုဏာ အပြည့်ပါလှသည်။

သည်လိုဆိုတော့မှပင် ထွေးရီမှာ ပို၍ဝမ်းနည်း လာလျက် စောစောက မျက်လုံးအိမ်များတွင် ဝိုင်းနေသော မျက်ရည်များသည် ပါးပြင်ပေါ်သို့ တဖြိုင်ဖြိုင် စီးကျလာတော့သည်။

“ဟုတ်သားပဲထွေးရီရယ်။ ဘာလို့များသည်လောက် အရေးတကြီးထွက်သွား။ အို အို အို၊ ဘာလို့များ သည်လောက် ဝမ်းနည်းပြီး ငိုနေရတာလဲဟယ်”

မအုန်းတင်ကလည်း ညီမအရင်းကလေးကဲ့သို့ ချစ်ရှာသော ထွေးရီအား ကရုဏာဖြင့် ဆိုပြန်၏။ သို့ရာတွင် သူ့စကားကို ဆုံးအောင်ပင်မပြောလိုက် နိုင်။ ပြောနေဆဲမှာပင်ထွေးရီသည် ဝမ်းနည်းပက်လက် ဖြင့် ငိုလာချေသည်။ ဤသည်ကို မအုန်းတင်က ထွေးရီသည် ဒေါ်ဘုမအတွက် ယူကျုံးမရဖြစ်၍ ငိုကြွေးနေသည်ဟုထင်ကာ နှစ်သိမ့်စကား ဆိုလိုက် ၏။

“အိုကွယ်၊ သူ့ကံအတိုင်းဖြစ်ရတာကို ဘာလို့များ စိတ်မကောင်းဖြစ်နေရတာလဲကွယ်”

အင်း၊ ခက်ရချည့်။ သည်အကြောင်းကို အစမဖော် မိရန်သတိထားကာမှ မအုန်းတင်က အစဖော်ပေးနေ ပြန်ပါချေပြီ။

“ကဲပါအေ၊ ခုမှတော့ ဘယ်တတ်နိုင်တော့မှာလဲ။ ဒါတွေကို ထွေးပြီး ဝမ်းနည်းမနေစမ်းပါနဲ့တော့ ဟယ်”

မအုန်းတင်စကားကိုကြားလိုက်ရသော ခင်သန်းဌေး မှာ ရုတ်တရက်တွင် မျက်နှာပျက်ခနဲ ဖြစ်သွားသည်။ သူ့စိတ်ထဲတွင်လည်း ထင်ခနဲဖြစ်သွားပုံရသည်။ ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်။

ဆရာမောင်မောင်ဖြူ၏ “နွေဦးကာလ မြူထ သောခါ” စာအုပ်အား စာရေးသူ၏ မိသားစု ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် ကူးယူဖော်ပြခြင်းဖြစ်ပါသည်။ စာတည်း

ကြော်ငြာစာ

မန္တလေးမြို့၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ ထိန်ကုန်းရပ်ကွက်၊ အကွက်အမှတ်(၅၈၉-က)၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၁-၁၁၆)၊ လမ်းသွယ်(၅)၊ မေမင်သိန်းလမ်းရှိ ရန်ကင်းမြေကွက် အမည်ပေါက်သူ ဒေါ်ခင်မြကြည်၊ ဒေါ်ခင်မြစန်း၊ ဒေါ်ခင်မြစန်း၊ ဦးသိန်းစိုး၊ ဒေါ်ခင်မြသန်းတို့(၅ဦးအနက် ဒေါ်ခင်မြကြည်ပါ(၄)ဦးထံမှ မှတ်ပုံတင်စွန့်လွှတ်စာချုပ် အမှတ်(၁/၂၀၂၄)ဖြင့် စွန့်လွှတ်ခြင်းကိုလက်ခံသူ ဒေါ်ခင်မြစန်း(၉/အမရ(နိုင်)၀၀၃၁၅၅)က အမှုတွဲအမှတ်-၇၁၈/၂၀၂၄-၂၀၂၄ ဖြင့် အမည်ပြောင်း လျှောက်ထားလာပါသည်။

ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက်အထားများ၊ မှတ်ပုံတင်စာချုပ်စာတမ်းများ၊ တရားရုံးဒီကရီများဖြင့် (၁၄)ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။

မြို့ပြစီမံခန့်ခွဲမှုဌာန၊ မန္တလေးမြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

မိဘအမည်မှန်

တပ်ကုန်းမြို့နယ်၊ အလက အမှတ်(၂၀)နယ်ရပ် Grade-9 မှ မမေသက်ထွန်း၏ မိဘအမည် မှန်မှာ ဦးသိန်းစိုး (၉/တကန(နိုင်) ၀၀၆၆၄၀)နှင့် ဒေါ်မြစန်း (၉/တကန(နိုင်)၀၀၈၂၃၄၂) ဖြစ်ပါကြောင်း။

ပျောက်ဆုံးကြောင်း

ကျွန်တော် မောင်ရွှေလင်း အောင် [၇/တကခ(ပြ)၀၂၁၇၀၁]၏ ပတ်စ်ပို့ဒ်နံပါတ် MH 584273 မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။

ကြော်ငြာစာ

မန္တလေးမြို့၊ အမရပူရမြို့နယ်၊ ရွှေကြက်ယက်ရပ်ကွက်၊ အကွက်အမှတ်-၆၁၂ ဦးပိုင်အမှတ်(၂၄)ခမ်း/စစ်ကိုင်း-မန္တလေးလမ်းရှိ ရန်ကင်းမြေကွက်အမည်ပေါက်သူ ဦးစိုးနိုင် (မန်နေဂျင်းဒါရိုက်တာ အေးအေးခိုင် ကုမ္ပဏီ) ၅/စကန(နိုင်)၀၄၉၀၂၇၂ က ရန်ကင်းစာချုပ်တင်ပြု၍ ခမ်းပြ မှတ်ပုံတင်အရောင်းအဝယ် စာချုပ်ချုပ်ဆိုရန်အတွက် မြေပုံမြေရေဝင် ရေးကူးခွင့်ပြုပါရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက်အထားများ၊ မှတ်ပုံတင် စာချုပ်စာတမ်းများ၊ တရားရုံးဒီကရီများဖြင့် (၁၄)ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။

မြို့ပြစီမံခန့်ခွဲမှုဌာန၊ မန္တလေးမြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

မူးယစ်ကုပစ် ပန်းတိုင်သစ် စိတ်သစ် လူသစ် ဘဝသစ်

Table with 10 columns: No., Applicant Name, Address, Land Area, Bid Amount, Bid Type, Bid Status, Bidder Name, Bid Amount, Bid Type, Bid Status. Contains multiple entries for land bidding.

ဌာနမှူး(ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်)၊ မြို့ပြမြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာန၊ ရန်ကင်းမြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

မူးယစ်ကုပစ် ပန်းတိုင်သစ် စိတ်သစ် လူသစ် ဘဝသစ်

Table with 10 columns: No., Applicant Name, Address, Land Area, Bid Amount, Bid Type, Bid Status, Bidder Name, Bid Amount, Bid Type, Bid Status. Contains multiple entries for land bidding.

ဌာနမှူး(ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်)၊ မြို့ပြမြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာန၊ ရန်ကင်းမြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

မူးယစ်ကုပစ် ပန်းတိုင်သစ် စိတ်သစ် လူသစ် ဘဝသစ်

Table with 10 columns: No., Applicant Name, Address, Land Area, Bid Amount, Bid Type, Bid Status, Bidder Name, Bid Amount, Bid Type, Bid Status. Contains multiple entries for land bidding.

ဌာနမှူး(ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်)၊ မြို့ပြမြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာန၊ ရန်ကင်းမြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

မူးယစ်ကုပစ် ပန်းတိုင်သစ် စိတ်သစ် လူသစ် ဘဝသစ်

Table with 10 columns: No., Applicant Name, Address, Land Area, Bid Amount, Bid Type, Bid Status, Bidder Name, Bid Amount, Bid Type, Bid Status. Contains multiple entries for land bidding.

ဌာနမှူး(ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်)၊ မြို့ပြမြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာန၊ ရန်ကင်းမြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

ကြော်ငြာစာ

မန္တလေးမြို့၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊ မြို့သစ်-၁ ရပ်ကွက်၊ အကွက်အမှတ်(D)၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၁၂၇)၊ မြလမ်း၊ ၁၄၄x၀၅ လမ်းကြားရှိ ရန်ကင်းမြေကွက် အမည်ပေါက်သော ဇနီးဖြစ်သူ ဒေါ်ခင်စန်းကွယ်လွန်၍ အမွေဆက်ခံပိုင်ဆိုင်ကြောင်း စာချုပ်အမှတ်(၂၆၃၆/၂၀၂၃)ဖြင့် အမွေဆက်ခံခဲ့သည့် ခင်ပွန်းဖြစ်သူ ဦးသိန်းကြွယ်(၉/မလန(နိုင်)၀၀၉၉၉၆)၏ (SP ရရှိသူ ဒေါ်အောင်မေသန်း)က အမှုတွဲအမှတ်-၇၁၁/၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဖြင့် သက်တမ်းတိုး/အမည်ပြောင်း လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက်အထားများ၊ မှတ်ပုံတင်စာချုပ်စာတမ်းများ၊ တရားရုံးဒီကရီများဖြင့် (၁၄)ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။

မြို့ပြစီမံခန့်ခွဲမှုဌာန၊ မန္တလေးမြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

ကြော်ငြာစာ

မန္တလေးမြို့၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ (ဆ)ရပ်ကွက်၊ အကွက်အမှတ်(၃၃-၁၆)၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၆၉)၊ မြလမ်း၊ ၁၂၉x၁၂၉ လမ်းကြားရှိ တောဂရန်မြေကွက် အမည်ပေါက်သူ ဒေါ်ဘေဘီ EMDY-၃၁၃၃၅၂ [၉/မရမ(နိုင်)၀၂၁၂၇၂] ၏ (S.P ရရှိသူ ဦးစိန်မင်းဦး)က တောဂရန်စာချုပ်နှင့်အတူ အမှုတွဲအမှတ်-၇၂၀၆/၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဖြင့် တောမှမြို့ပြောင်း / သက်တမ်းတိုး လျှောက် ထား လာ ပါ သည် ။ ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက်အထားများ၊ မှတ်ပုံတင် စာချုပ်စာတမ်းများ၊ တရားရုံးဒီကရီများဖြင့် (၁၄)ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။

မြို့ပြစီမံခန့်ခွဲမှုဌာန၊ မန္တလေးမြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

သင့်

သွေးဖြင့် အသက် ကယ်ပါ

ဗိုလ်ချုပ် သရေစည်သူ သူရ သီဟသူရ စစ်မောင် (၂၃)နှစ်မြောက် လွမ်းဆွတ်သတိရ အမျှပေးဝေခြင်း

ကျေးဇူးရှင်ဖခင်ကြီး မိသားစုနဲ့ခွဲခွာ ဘဝတစ်ပါးသို့ ကူးပြောင်း ကွယ်လွန်သွားတာ ဒီနေ့ ၁၉-၂-၂၀၂၄ ရက်မှာ (၂၃)နှစ် ပြည့်မြောက် ခဲ့ပြီ ဖြစ်ပေမယ့် နေ့စဉ်ရက်တိုင်း သတိရလွမ်းဆွတ်နေဆဲပါ။

မြင့်မြတ်ရာဘုံဘဝမှ သာဓု သာဓု သာဓု ခေါ်ဆိုနိုင်ပါစေ- ချစ်ဇနီး ဒေါ်ခင်ဖြူဝင်းနှင့် သား သမီး မြေး မြစ် မိသားစုများ

(၂၃)နှစ်ပြည့် လွမ်းဆွတ်သတိရခြင်း ဗိုလ်မှူးကိုကိုမောင်(စိုးနိုင်)

လေ-၁၈၆၂

D.S.A(23)ရဟတ်ယာဉ်မှူး

ချစ်လှစွာသော အစ်ကိုကြီး မိသားစုနှင့် ရုတ်တရက်ခွဲခွာသွားသည်မှာ ယနေ့ (၁၉-၂-၂၀၂၄) ရက်ဆိုလျှင် (၂၃) နှစ်ပြည့်မြောက်သွားပြီ ဖြစ်သော်လည်း မိသားစု ညီအစ်ကို မောင်နှမများအနေဖြင့် တစ်နေ့တစ်ရက်မှ မေ့မရပါ။ အစ်ကိုကြီး ဗိုလ်မှူးကိုကိုမောင်(စိုးနိုင်)အတွက် နေ့စဉ်နှင့်အမျှ လွမ်းဆွတ်သတိရဆဲပါ။

- ချစ်ဇနီး - (ဒေါ်ခင်စံပါယ်လှတင်)
ချစ်သားသမီးများ - မဝင့်ဖြူကိုကိုမောင်(KBZ Bank)
ဗိုလ်မှူးဝင်းထက်အောင်(တပ်မတော်လေ)
မရွှန်းလွဲကိုကိုမောင်
မြေးငယ်လေး - မဆုသံစဉ်
ညီအစ်ကိုမောင်နှမများ - ဒေါ်ခင်မမနှင့် ညီအစ်ကို မောင်နှမများ
ချစ်ညီလေး - (နှင်းပုလဲမိသားစု) တမာကုန်းရပ်ကွက်
အမရပူရမြို့နယ်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး
ဦးမြင့်ထွန်း(ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး)-ဒေါ်မဇ္ဈမြင့်
ရမည်းသင်းခရိုင်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးဌာန

ပုလောမြို့နယ်အသင်း(ရန်ကုန်)
ဦးကြည်စိန်
ကန်တော့ပုံရိပ်၊ အသင်းဝင်အမှတ်-၁၃၇၇
အသက်(၈၅)နှစ်
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ကမာရွတ်မြို့နယ်၊ အင်းစိန်လမ်းမ၊ (၁)ရပ်ကွက်၊ အမှတ်(၈၅)နေ ဒေါ်ပန်းနှင်း(ခ)ဒေါ်ဝင်းလှ၏ ခင်ပွန်း၊ ဦးကြည်စိန်သည် ၁၇-၂-၂၀၂၄ (စနေနေ့) နံနက် ၄ နာရီတွင် ကွယ်လွန် သွားပါသည်။

ကြော်ငြာစာ
မန္တလေးမြို့၊ အမရပူရမြို့နယ်၊ နတ်ရေကန်ရပ်ကွက်၊ အကွက်အမှတ် (၀၀-၃၇)၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၆)၊ Aလမ်း၊ ၆၁၆၂လမ်းကြားရှိ ဂရုမြေကွက် အမည်ပေါက်သူ ဗိုလ်မှူးချုပ်အောင်မျိုးထွန်း၏(S.P ရရှိသူ ဦးမင်းသူ)ထံမှ မှတ်ပုံတင်အရောင်းအဝယ်စာချုပ်အမှတ် (၅၉/၂၀၂၃)ဖြင့် ခေါ်ပုန်းစိလျှန်ကယ်ယူခဲ့ပြီး ဒေါ်ပန်းစိလျှန်၏ (S.P ရရှိသူ ဦးအောင်သန်းဦး)ထံမှ မှတ်ပုံတင်အရောင်းအဝယ်စာချုပ်အမှတ်(၅၂/၂၀၂၄) ဖြင့် ဝယ်ယူခဲ့သူ ဒေါ်အေးကြည်(ခ) ယုန်ဂျိုးရင်(ခ)မဆေတ(နိုင်)ဝင်(၆၉၆၇) ကအမှုထုတ်အမှတ်-၇၀၀/၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဖြင့်အမည်ပြောင်း လျှောက်ထားလာပါသည်။

ရန်ကုန်မြို့၊ သယ်ရမ်းကွန်းမြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ် (၁၆ / ၁) ထပ်မံ (၃) လမ်း၊ မြေကွက်အမှတ် (၈၅၀ / က) ဟာခေါ် တွင်သော မြေပေါ်ရှိ ၁-ခန်းတည်း-၃-ထပ်ခွဲတိုက်၏ မြေညီထပ် (၁) ဧက၊ အကျယ်အဝန်း (၁၈ x ၅၀) စတုရန်းပေ နှင့် စနစ်၊ မြေခြင်းအား အများသိစေရန် ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြေညာခြင်း
ဖော်ပြပါတိုက်ခန်းနှင့် အကျုံးဝင်အရပ်ရပ်ကို စာချုပ်အောက်အပေါ်တွင် ပိုင်ဆိုင်သူ ဒေါ်မိမိအေး (၁ / ၂၂၀၂ က (နိုင်) ၁၇၀၁၅၉) ထံမှ ကျွန်ုပ်တို့၏ မိတ်ဆွေ ဦးသန်းနိုင် (၁ / ၂၂၀၂ က (နိုင်) ၁၇၀၁၅၉) က အပိုင်ဝယ်ယူရန် အတွက် စရန်ငွေတစ်စိတ်တစ်ဒေသကို ပေးချေပြီးဖြစ်၍ ကန့်ကွက်လိုပါက ယနေ့မှစ၍ (၁၄) ရက်အတွင်း တရားဝင် ခိုင်လုံသော စာရွက်စာတမ်းမှတစ်ဆင့် တရားရုံးအထောက်အကူ ရှိပါက ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။

မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့် မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာန
မန္တလေးမြို့တော်
စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ
သွေးသည်
အသက်

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းအများသိစေရန်ကြေညာခြင်း
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ရွှေပြည်သာမြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ် (၄၈)၊ စွယ်တော်(၁)လမ်း၊ မြေကွက်အမှတ်(၁၁၄)၊ အကျယ်အဝန်း(၄၀၀၀ x ၆၀၀၀) ရှိ ဗိုလ်ကြီးဝင်းသိန်း (MGDN-၀၂၅၁၇) အမည်ပေါက် အိုးအိမ်အခြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ အကျုံးဝင်အရပ်အဝန်းကို အရပ်ကတိစာချုပ် အဆက်စပ်ဖြင့် လက်ရောက်ဝယ်ယူပိုင်ဆိုင်ပြီး ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိသူဖြစ်ကြောင်း ဝန်ခံကတိပြုသူ ဒေါ်ခင်ဖြူစိုး [၇/၈၈၄(နိုင်)၀၀၀၈၆၇]မှ လွှဲပြောင်းရောင်းချလို ကြောင်းကမ်းလှမ်းရာ ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေဖြစ်သူ အခြားအပိုင်ဝယ်ယူရန် စရန်ငွေ တစ်စိတ်တစ်ဒေသကို ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။

မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ (၂)ရပ်ကွက်၊ အောင်သစ္စာလမ်း၊ အမှတ်-၂၄၄/၂၄၅ မြေကွက်ပေါ်၌ ဆောက်လုပ်ထားသည့် (၂)ခန်းတွဲ (၃၃) ထပ်တိုက်၏ ပထမထပ်(မြေရင်းခန်း) အကျယ်ပေ (၁၉၈ x ၄၀) ရှိ တိုက်ခန်းနှင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း
အထက်ဖော်ပြပါလိပ်စာရှိ တိုက်ခန်းအား လက်ဝယ်ထားရှိပိုင်ဆိုင်ပြီး အရှုပ်အရှင်းကင်းရှင်းကြောင်းနှင့် လွှဲပြောင်းရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိကြောင်း ဝန်ခံ ပြောဆိုသူ ဦးတင်လှိုင်(၇/နတ်လ(နိုင်)၀၀၈၅၄၈) ကိုင်ဆောင်သူတို့ထံမှ ဝယ်ယူ ရန်အတွက် ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေဖြစ်သူ ဦးနိုင်လင်းစိုး(၁၄/ဟကက(နိုင်)၀၀၆၄၅၂) ကိုင်ဆောင်သူမှ စရန်ငွေတစ်စိတ်တစ်ဒေသပေးချေထားပြီးဖြစ်သောကြောင့် ကန့်ကွက်လိုသူမည်သူမဆိုယနေ့မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း တိုက်ခန်းပိုင်ဆိုင်မှု စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားမူရင်းများနှင့်တကွကျွန်ုပ်ထံသို့ လိုက်ရောက် လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းနှင့် ကန့်ကွက်မည့်သူမရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများ သိစေရန် အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ သာယာဝတီခရိုင်၊ မင်းလှမြို့နယ်၊ စစ်ကွင်းမြို့၊ အုတ်တွင်းကျေးရွာအုပ်စု၊ ကွင်းအမှတ် (E) ၉၃၄၊ စစ်ကွင်းတောင်အရပ်၊ စစ်ကွင်းတောင်ကွင်း၊ သီတာသုခအိမ်ရာရှိ မြေအမှတ် A-14 မြေ အကျယ် (၄၀x၆၀)ပေရှိ မြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်တွင် ဆောက်လုပ်ထားသော အဆောက်အအုံသည် ဦးရဲသွေးဇောင်း(၇/မလန(နိုင်)၀၇၀၁၇၇) ဒေါ်အေးအေးမိုး (၇/မလန(နိုင်)၀၉၂၉၈၃) တို့မှ လက်ရှိ လက်ဝယ်ထားကာ နေထိုင်ပိုင်ဆိုင်ပါကြောင်းနှင့် ယင်းလိပ်စာရှိ မြေအမှတ် A-15 မြေအကျယ် (၄၀x၆၀)ပေရှိ မြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်တွင် ဆောက်လုပ်ထားသော အဆောက်အအုံသည် ဦးရဲမာန်အောင် (၇/မလန(နိုင်)၀၉၂၉၉၄) ဒေါ်ခိုင်ခင်ဦး(၇/သဝတ(နိုင်)၀၉၁၃၆၇) တို့မှ လက်ရှိလက်ဝယ်ထားကာ နေထိုင်ပိုင်ဆိုင်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ သယ်ရမ်းကွန်းမြို့နယ်၊ ကြီးပွားရေး(မြောက်) ရပ်ကွက်၊ အောင်ဇေယျလမ်း၊ တိုက်အမှတ်-၄၈၆/က၊ (၅)လွှာ(စတုတ္ထထပ်) ညာခြမ်းရှိ တိုက်ခန်းနှင့် ယင်းတိုက်ခန်းနှင့် ပတ်သက်ဆက်သွယ်သည့် အကျိုး ခံစားခွင့်အရပ်အဝန်းကို တရားဝင်လက်ရှိထားပိုင်ဆိုင်သူ ဦးမြင့်ဦး (၇/မရန (နိုင်)၀၅၄၅၅၇)နှင့် ဒေါ်ခွဲခွဲဦး (၁၁/ရမန(နိုင်)၀၇၀၇၇၇) ကိုင်ဆောင်သူတို့မှ တရားဝင် ပိုင်ဆိုင်ကြောင်း ရောင်းချခွင့်ရှိကြောင်း ဝန်ခံ၍ ရောင်းချရန် ကမ်းလှမ်း ရာ ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေမှ အပြီးအပိုင် ဝယ်ယူရန် ရောင်းချခြင်းတစ်စိတ်တစ်ဒေသအား စရန်ငွေအဖြစ် ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။

ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ရွှေပြည်သာမြို့နယ်၊ (၂)ရပ်ကွက်(သံဒင်း)၊ ပေါ်တော်(၁)လမ်း၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်(၄၅)၊ မြေကွက်အမှတ်(၈၆၆/က)၊ (အလျား ၂၀၀ x အနံ ၆၀၀) အကျယ်အဝန်းရှိ ဦးသန်းသွေးအမည်ပေါက် မြေကွက်အား ဒေါ်သင်းသင်းစော(၁/ကမရ(နိုင်)၀၁၃၀၈၀) မှ ဝယ်ယူ ပိုင်ဆိုင်လက်ဝယ်ထားရှိ ကြောင်း ဝန်ခံပြောဆိုသည့်အပြင် စီမံရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိကြောင်း ပြောဆိုကမ်းလှမ်း သဖြင့် ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေ ဦးမောင်မောင်(၁/၅/ပုသ(နိုင်)၀၇၇၆၃၆)မှ အပြီး အပိုင် ဝယ်ယူရန်အတွက် မူလရောင်းပိုးငွေအနက်မှ စရန်ငွေတစ်စိတ် တစ်ဒေသ အား ပေးချေထားပြီးဖြစ်သောကြောင့် ယခုကြေညာသည့်နေ့ရက်မှစ၍ (၇)ရက် အတွင်း ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ ခိုင်လုံသောပိုင်ဆိုင်မှု စာချုပ်စာတမ်းမူရင်း၊ ပါမစ်မူရင်း၊ စာရွက်စာတမ်းမူရင်း၊ အထောက်အထားများဖြင့် လာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ပါ သည်။

ရေချွေတာရေး နည်းလမ်းများ
❖ သွားတိုက်နေစဉ် ဘုံဘိုင်ခေါင်း ဖွင့်ထားပါနှင့်။
❖ သွားတိုက်လျှင် ရေဖန်ခွက် အမြဲသုံးပါ။
❖ ယာဉ်များဆေးကြောလျှင် ရေပိုက်မသုံးပါနှင့်။
❖ ရေဖြည့်ထားသောပုံးဖြင့် ယာဉ်များကို ဆေးကြော ပါ။

လျှပ်စစ်တတ်အားကို ချွေတာနိုင်သည့် နည်းလမ်းများ
လက်တလော အသုံးပြုသည့် လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ၏ Plug ဝေါင်းများကို Socket များမှ ဖြတ်ထားပါ။

ကြော်ငြာစာ
မန္တလေးမြို့၊ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ ကန့်ကောက်ရပ်ကွက်၊ အကွက်အမှတ်-၅၁၄/၆၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၁၉၉)၊ ၃၀ x ၃၀ လမ်း၊ ၅၈ x ၅၉ လမ်းကြားရှိ ဂရုမြေကွက်အမည်ပေါက်သူ ဒေါ်အေးအေးစန်း(၉/မရတ(နိုင်)၁၁၂၆၀၀) က အမှုထုတ်အမှတ်-၇၄၈/၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဖြင့် သက်တမ်းတိုး လျှောက်ထားလာပါသည်။

သက်ရှိကမ္ဘာ ရှင်သန်ဖို့ အိုဇန်းလွှာကို ထိန်းသိမ်းစို့



မူးယစ်ဆန့်ကျင် အောင်ပွဲဆင်

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်

၁။ နိုင်ငံရေး

- (က) စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး။
- (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူ စာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင် ရေး။
- (ဂ) ပြည်သူလူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝလိုခြံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထား လုပ်ဆောင်ရေး။

၂။ စီးပွားရေး

- (က) တိုင်းပြည်သာယာပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေး တို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုး ဝင်သော စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ် များဖြင့် တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေး ကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
- (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့်စီးပွားရေးမောင်းနှင်အားကို

မဏ္ဍိုင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေး ဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။

- (ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံ စိုက်ပျိုးမှုကို အားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက် အတိုင်း ထွက်ရှိအောင်ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်း ဖူလုံမှုမှသည် ပြည်ပသို့တင်ပို့နိုင်သည်အထိ ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်ရေး။

၃။ လူမှုရေး

- (က) တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ မြင့်မားတိုးတက် စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု အထောက်အကူပြုပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင် ရေး။
- (ခ) တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံးအကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ဂ) နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များ အနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ် ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလ ငါးတန်နှင့်ပြည့်စုံသော လူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ် ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

❖ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး လုပ်ငန်းများကို အောင်မြင်အောင်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုများကို ပိုမိုဆောင်ရွက် နိုင်ပြီး ထွက်ရှိလာသည့် ကုန်ကြမ်း ပစ္စည်းများအပေါ်မူတည်၍ ပြည်တွင်း စားသုံးမှုနှင့် ပြည်ပပို့ကုန်များ တိုးတက် ရရှိလာမည်ဖြစ်ကာ လယ်ယာကဏ္ဍကြီး၊ စက်မှုကဏ္ဍကြီးနှင့် ဝန်ဆောင်မှုကဏ္ဍ ကြီးများ တိုးတက်လာမည်ဖြစ်...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ ၂ ရက်နေ့ တွင် ပြုလုပ်သော ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံ ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များ အသင်းချုပ်(UMFCCI) ညီနောင်အသင်းအဖွဲ့များ နှင့်တွေ့ဆုံ၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးကိစ္စရပ် များ ဆွေးနွေးပွဲမှ အမှာစကားကောက်နုတ်ချက်)

ယနေ့ ဖတ်စရာ

ဂျပန်နိုင်ငံ၌ ယမန်နှစ်အတွင်း ကလေးမွေးဖွားနှုန်း စံချိန်တင်လျော့ကျ စာမျက်နှာ » ၁၃

သန်လျင်မြို့နယ်တွင် တပ်မတော်က ဖေဖော်ဝါရီ ၁၇ ရက်ညပိုင်းနှင့် ယနေ့ နံနက်ပိုင်း ဧည့်စာရင်းများစစ်နေပြီး ဧည့်စာရင်းမတိုင်သော လူငယ်တချို့ ဖမ်းဆီးခေါ်ဆောင်ခံရဟု မဟုတ်မမှန် သတင်းများ ရေးသားဖြန့်ဝေလျက်ရှိ စာမျက်နှာ » ၁၅

ပီအက်စ်ဂျီအသင်းကနေ ထွက်ခွာဖို့ ဆုံးဖြတ်ထားပြီဖြစ်တဲ့ အမ်ဘတ်ပီ စာမျက်နှာ » ၂၃



အဆင့်မြင့်မင်္ဂလာဈေးသစ်တည်ဆောက်မှု ၇၂ ရာခိုင်နှုန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီး

ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၈ အဆင့်မြင့်မင်္ဂလာဈေးသစ် (NEW MINGALA MARKET) တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းအား နေပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ တည်ဆောက်ပြီးစီးမှု ၇၂ ရာခိုင်နှုန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီး နေပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ စာမျက်နှာ ၂၅ ကော်လံ ၁ သို့ ☆



ကျောက်တောင်(၂)ကြိုးပြင်ကာကွယ်တော သတ်မှတ်

စာမျက်နှာ ၁၁ ကော်လံ ၁ သို့ ၀

ရန်ကုန်ယူနိုက်တက်အသင်း နိုင်ငံခြားသားကစားသမားများ ခေါ်ယူ

ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၈ မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်ကလပ် ရန်ကုန်ယူနိုက်တက်အသင်းသည် ရာသီသစ်အတွက် နိုင်ငံခြားသားကစားသမား နှစ်ဦး ခေါ်ယူလိုက်ပြီဖြစ်သည်။ ရန်ကုန်ယူနိုက်တက်အသင်းသည် ဂါနာတိုက်စစ်မှူး ဂျီဒီယွန်တက်တာနှင့် ဘာကီနာ ဖာဆို နောက်ခံလူ ဂီယီရီယာယာတို့ကို တစ်နှစ်စာချုပ်ဖြင့် ခေါ်ယူခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ တိုက်စစ်မှူး ဂျီဒီယွန်တက်တာသည် လက်ဘနွန်၊ ဘာရိန်းကလပ်များတွင် ကစားပြီးနောက် ရန်ကုန်ယူနိုက်တက်အသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ နောက်ခံလူ ဂီယီရီယာယာမှာမူ စပိန်ကလပ်များတွင် ကျင်လည်ခဲ့သူဖြစ်သည်။ ရန်ကုန်ယူနိုက်တက်အသင်းသည် နိုင်ငံခြားသား ကစားသမားများ ထပ်မံခေါ်ယူမည်ဖြစ်ပြီး လက်ရှိအချိန်ထိ ပြည်တွင်းကစားသမား လေးဦး နှင့် နိုင်ငံခြားသားကစားသမား နှစ်ဦး ခေါ်ယူထားပြီးဖြစ်သည်။ ရန်ကုန်ယူနိုက်တက်အသင်း သည် နည်းပြချုပ်အဖြစ် ဂျာမနီနိုင်ငံသား ဖရန့်ဘန်းဟတ်ကို ခေါ်ယူပြီးနောက် နိုင်ငံခြားသား ကစားသမားများ ခေါ်ယူအားဖြည့်နေခြင်းဖြစ်သည်။ ကိုညီလေး