

ဆွေမျိုးတို့နှင့် နေရသကဲ့သို့

သူမိုက်နှင့် ပေါင်းဖော်၍ လှည့်လည်သောသူသည် ကာလရှည်မြင့်စွာ စိုးရိမ်ရ၏။ လူမိုက်တို့နှင့် အတူနေရခြင်းသည် ရန်သူနှင့် အတူနေရသကဲ့သို့ အခါခပ်သိမ်း ဆင်းရဲရ၏။ ပညာရှိနှင့် အတူတကွ နေရခြင်းသည် ဆွေမျိုးတို့နှင့် အတူတကွ နေထိုင်ရသကဲ့သို့ ချမ်းသာ၏။

သုခဝဂ်(ဓမ္မပဒ-၂၀၇)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

- ၁။ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ကို ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းပြီး မဲစာရင်းများ စစ်ဆေးခြင်းများ အပါအဝင် လုပ်ဆောင်သင့်၊ လုပ်ဆောင်ထိုက်သည်များကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်လုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၂။ လတ်တလော ဖြစ်ပွားနေဆဲဖြစ်သည့် COVID-19 ကပ်ရောဂါ ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မပျက် ထိထိရောက်ရောက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ COVID-19 ကပ်ရောဂါကြောင့် ထိခိုက်ခဲ့သည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအား ဖြစ်နိုင်သမျှ နည်းလမ်းများဖြင့် အမြန်ဆုံးကုစားသွားမည်။

- ၄။ တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၅။ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံ ဥပဒေ(၂၀၀၈ ခုနှစ်)နှင့်အညီ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲအား ပြန်လည်ကျင်းပ၍ အနိုင်ရသည့်ပါတီအား ဒီမိုကရေစီစံနှုန်းများနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အား လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီးအား လက်ခံတွေ့ဆုံ နှစ်နိုင်ငံကုန်သွယ်မှု၊ ရင်းနှီးမြုပ်နှံမှုနှင့် ခရီးသွားကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ ရင်းရင်းနှီးနှီးဆွေးနွေး

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၂

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်သည် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံသံအမတ်ကြီး H.E. Mr. CHHOUK Bunna အား ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌရုံး ဧည့်ခန်းမ၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။ စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ သို့ ✪



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး H.E. Mr. CHHOUK Bunna အား လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။

ယနေ့ ဖတ်စရာ

အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ် (Proportional Representation System - PR) အကြောင်း သိကောင်းစရာ စကားပိုင်းဆွေးနွေးပွဲ

စာမျက်နှာ - ၁၆



ကျွန်တော်တို့ အခုလက်ရှိ နေ့အမြန်ရထားပြေးဆွဲနေတာ ရန်ကုန်-မော်လမြိုင် အမှတ်(၈၉)အဆန်နဲ့ (၉၀)အစုန်ရထားမှာ ခရီးသည်တွေရဲ့စီးနင်းမှုတွေဟာ ရထားမှာစီးနင်းနိုင်တဲ့အင်အားနဲ့ လုံလောက်မှုမရှိတဲ့အတွက် ကျွန်တော်တို့ ညရထားတစ်စင်း ထပ်မံပြေးဆွဲပေးရခြင်းဖြစ်ပါတယ်

စာမျက်နှာ - ၁၈

ကြေးမုံ

စစ်မှန်သည့်ဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အားလုံးပါဝင်တည်ဆောက်

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅)ရပ် ပထမအချက်တွင် “ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ကို ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းပြီး မဲစာရင်းများ စစ်ဆေးခြင်းများအပါအဝင် လုပ်ဆောင်သည့်လုပ်ဆောင်ထိုက်သည်များကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်လုပ်ဆောင်သွားမည်” ဟု ဖော်ပြထားသည်။ ပဉ္စမအချက်တွင် “အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်) နှင့်အညီ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအား ပြန်လည်ကျင်းပ၍ အနိုင်ရသည့်ပါတီအား ဒီမိုကရေစီစနစ်များနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အား လွှဲအပ်နိုင်ရေးဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်”ဟု ဖော်ပြထားသည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် ချမှတ်ထားသော ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅)ရပ်ပါအတိုင်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လာရာတွင် ရွေးကောက်ပွဲနှင့်ပတ်သက်သည့် လုပ်ငန်းစဉ်များအား ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ကို ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းပေးပြီး ကော်မရှင်က လုပ်ငန်းအဆင့်ဆင့်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လာခဲ့ရာ ယခုအခါ ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများ အတော်အတန်ပြီးမြောက်နေပြီကို တွေ့ရသည်။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက ချမှတ်ထားသည့် နိုင်ငံရေးဦးတည်ချက် ပထမအချက်တွင် “စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို တရားမျှတမှု အပြည့်အဝကျင့်သုံးပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး” ချမှတ်ထားပြီး ယင်းအချက်သည် မြန်မာနိုင်ငံသား တိုင်းရင်းသားပြည်သူအပေါင်းတို့၏ လိုလားသည့်ဆန္ဒဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ပါတီစုံစနစ်ဖြင့် ဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အသွင်ကူးပြောင်းအကောင်အထည်ဖော်လာခဲ့ရာ၌ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲများကို သုံးကြိမ် ကျင်းပခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ ပြုလုပ်ခဲ့ပြီးသည့် ရွေးကောက်ပွဲစနစ်သည် ဗဟုအများစုကိုယ်စားပြုစနစ်ဖြစ်သည်။ ဗဟုအများစုကိုယ်စားပြုစနစ်ဆိုသည်မှာ မဲအများဆုံးရရှိသူအနိုင်ယူသည့်စနစ်ဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် လွတ်လပ်ရေးရရှိပြီးကာလမှစ၍ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်ကာလအထိ ပြုလုပ်ခဲ့သော ရွေးကောက်ပွဲစနစ်များသည် မဲအများဆုံးရရှိသူ အနိုင်ရသည့်စနစ် (First Past The Post- FPTP) စနစ် ဖြစ်သည်။ FPTP စနစ်သည် မဲဆန္ဒနယ်တစ်ခုတွင် မဲအများဆုံးရရှိသူ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းတစ်ဦးကိုသာ ရွေးကောက်တင်မြှောက်သည့်စနစ်ဖြစ်၍ ကိုယ်စားလှယ်လောင်းတစ်ဦးသည် မဲမည်မျှရရှိသည်ဖြစ်စေ အနိုင်ရလဒ်မရပါက ရရှိသည့်မဲများအဟောသိက်ဖြစ်ခြင်းနှင့် မဲဆန္ဒရှင်များ၏ ကိုယ်စားပြုမှုများ ပျောက်ဆုံးသွားသည့်သဘောရှိသည်။

အဆိုပါရွေးကောက်ပွဲစနစ်၏ အားနည်းချက်များမှာ ကြိုက်နှစ်သက်မှုကို ဦးစားပေးသောစနစ်၊ ကိုယ်စားလှယ်ဗဟိုပြုမှုစနစ်၊ ပါတီဗဟိုပြုသည့်စနစ်ဖြစ်သောကြောင့် မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူများအကြား၊ ပါတီအချင်းချင်းအကြား ပြဿနာများရှိခဲ့သည့်အပြင် ဒီမိုကရေစီစနစ်မှ တစ်ပါတီအာဏာရှင်စနစ်သို့ ဖြစ်မှန်းမသိဖြစ်လာသည်ကို ပြုလုပ်ခဲ့သော မြန်မာနိုင်ငံရွေးကောက်ပွဲများကို လေ့လာကြည့်လျှင် သိနိုင်ပေသည်။ ထို့အပြင် တစ်ဦးတစ်ယောက်၊ တစ်ပါတီအာဏာရရှိရေးအတွက် ရွေးကောက်ပွဲတွင် မဲဆန္ဒများပြုလုပ်ခဲ့သည့် မှတ်တမ်းများကိုလည်း တွေ့ရမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် မြန်မာနိုင်ငံတွင် ပြုလုပ်ခဲ့သော ရွေးကောက်ပွဲစနစ်ကို သင်ခန်းစာယူ၍ အနာဂတ်ကာလတွင် မြန်မာနိုင်ငံနှင့်ဆီလျော်ကိုက်ညီပြီး ပိုမိုကောင်းမွန်သည့် ရွေးကောက်ပွဲစနစ်ကို ရွေးချယ်ကြရမည်ဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံနှင့်သင့်လျော်ပြီး ပိုမိုကောင်းမွန်သည့် ရွေးကောက်ပွဲစနစ်မှာ အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ် (Proportional Representation System-PR) စနစ်ဖြစ်သည်။

PR စနစ်ကိုကျင့်သုံးခြင်းဖြင့် အဟောသိက်ဖြစ်သွားသည့် မဲအရေအတွက်နည်းပါးသွားမည်ဖြစ်သည်။ ထို့အပြင် ပါတီများ ပိုမိုတိကျစွာ ကိုယ်စားပြုနိုင်ခြင်း၊ တိုင်းရင်းသားပါတီများ၊ ပါတီငယ်များနှင့် လူနည်းစုများ ပိုမိုရွေးကောက်ခံရနိုင်ခြင်းတို့ကြောင့် အများစုပါဝင်သည့် အုပ်ချုပ်ရေးစနစ် ပေါ်ပေါက်လာနိုင်သည့်အပြင် ဥပဒေပြုရေးအဖွဲ့များတွင်လည်း ပါတီများမှကိုယ်စားလှယ်များ ပိုမိုပါဝင်ခွင့်ရလာမည်ဖြစ်သည်။ အများစုကို အလေးထားသလို အနည်းစုကိုလည်း တန်ဖိုးထားသော စနစ်ဖြစ်၍ ဒီမိုကရေစီစနစ်များနှင့်လည်း ကိုက်ညီပေသည်။ မတူကွဲပြားသူများအားလုံးပါဝင်လာနိုင်သည့်ဖြစ်၍ စစ်မှန်သည့်ဒီမိုကရေစီစနစ် ဖြစ်လာမည်။

သို့ဖြစ်ရာ လာမည့်ကာလတွင် မြန်မာနိုင်ငံ၌ PR စနစ်ဖြင့် ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပမည်ဖြစ်၍ ပြည်သူများအနေဖြင့် ရွေးကောက်ပွဲစနစ်များ၏ အားသာချက်/အားနည်းချက်များကိုလေ့လာကာ ပိုမိုကောင်းမွန်သည့် စစ်မှန်ပြီး စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အောင်မြင်အောင်ဆောင်ရွက်ကာ အေးချမ်းသာယာပြောပြီး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သည့် ပြည်ထောင်စုဖြစ်လာအောင် ဝိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။ ။

တရားမအထူးအယူခံမှုရစ်မှု စီရင်ချက်ချမှတ် ရာဇဝတ်အထူးအယူခံမှုသုံးမှု ရုံးထိုင်ကြားနာ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၂

ပြည်ထောင်စုတရားသူကြီးချုပ် ဦးထွန်းထွန်းဦးနှင့် ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ် တရားသူကြီးများဖြစ်ကြသော ဦးမျိုးတင့်၊ ဒေါ်ခင်မေရီ၊ ဦးသိန်းကိုကို၊ ဒေါ်သင်းသင်းနွဲ့တို့ပါဝင်သည့် အထူးအယူခံရုံးသည် ယနေ့နံနက် ၉ နာရီခွဲတွင် ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ် ရုံးခန်းအမှတ်(၁)၌ ရုံးထိုင်၍ တရားမအထူးအယူခံမှုအမှတ် ၁၅/၂၀၂၁(ရန်ကုန်)၊ ၂/၂၀၂၂(ရန်ကုန်)၊ ၂၃/၂၀၂၂ (ရန်ကုန်)၊ ၃၁/၂၀၂၂ (ရခိုင်)၊ ၅၁/၂၀၂၀(ဧရာဝတီ)၊ ၁၇/၂၀၂၁ (ရန်ကုန်)၊ ၃၄/၂၀၂၂ (ရှမ်း)၊ ၃၅/၂၀၂၂ (ရှမ်း) စုစုပေါင်းတရားမအထူးအယူခံမှုရစ်မှုတို့ကို စီရင်ချက်ချမှတ်သည်။

ထို့ပြင် ရာဇဝတ်အထူးအယူခံမှုအမှတ် ၈/၂၀၂၂(မွန်)၊ ၉/၂၀၂၂(ပဲခူး)၊ ၁၀/၂၀၂၂(ပဲခူး) စုစုပေါင်းရာဇဝတ်အထူးအယူခံမှုသုံးမှုတို့ကို ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်ရေးညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ ရုံးထိုင်ကြားနာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ကွန်ဟိန်းမြို့နယ်ရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများသို့ ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ကုလားပဲများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၂ တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ရှမ်း နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန နယ်စပ် ပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ကွန်ဟိန်းမြို့နယ် ဒေသနှင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများဖွံ့ဖြိုး အတွင်း ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများသို့



သံဃာတော်များ ဆွမ်းဆန်တော် အခက်အခဲမရှိစေရေးအတွက် ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ဆေးနှင့်ကုလားပဲတို့ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။ ထိုသို့ လှူဒါန်းလျက်ရှိရာ ကွန်ဟိန်းမြို့နယ် ဖွံ့ဖြိုးမှုကြီးကြပ်ရေးရုံးမှ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးချမ်းငြိမ်းသက်နှင့် ဝန်ထမ်းများသည် ကွန်ဟိန်းမြို့နယ် အောင်ရတနာသုခကျောင်းတိုက်ရှိ ရဟန်း၊ သာမဏေများအတွက် ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ဆေးနှင့်ကုလားပဲတို့ကို ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းဈေးကွက် (၁၂ - ၁၂ - ၂၀၂၂)

ကုမ္ပဏီအမည်	အဖွင့်ဈေး (ကျပ်)	အပိတ်ဈေး (ကျပ်)	ရှယ်ယာစောင်ရေ	ရှယ်ယာတန်ဖိုး (ကျပ်)	FPB	၁၉,၅၀၀	၁၉,၀၀၀	၂၀၃	၃,၈၇၂,၀၀၀
TMH	၂,၅၅၀	၂,၅၅၀	၂	၅,၁၀၀	EFR	၂,၆၀၀	၂,၆၀၀	၃	၇,၈၀၀
FMI	၉,၀၀၀	၉,၂၀၀	၁,၁၅၃	၁၀,၄၉၀,၆၀၀	AMATA	၄,၉၀၀	၄,၉၀၀	၁၀၀	၄၉၀,၀၀၀
MTSH	၃,၃၅၀	၃,၄၀၀	၁,၄၈၆	၄,၉၇၈,၃၅၀	MCB	၇,၇၀၀	၇,၆၀၀	၆	၄၅,၉၀၀

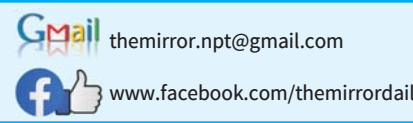
ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းမှ ရယူသည်။

နိုင်ငံခြားငွေလဲလှယ်နှုန်း

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၂

နိုင်ငံခြားငွေလဲလှယ်နှုန်း	မြန်မာငွေကျပ်	(ဆ) ဩစတြေးလျ	တစ်ဒေါ်လာ	=	၁၄၂၄.၀
(က) အမေရိကန်	တစ်ဒေါ်လာ	(ဇ) စင်ကာပူ	တစ်ဒေါ်လာ	=	၁၅၅၁.၇
(ခ) ဥရောပ	တစ်ယူရို	(ဈ) ဂျပန်	တစ်ရာယန်း	=	၁၅၃၄.၉
(ဂ) တရုတ်	တစ်ယွမ်	(ည) တောင်ကိုရီးယား	တစ်ရာဝမ်	=	၁၆၀.၈၁
(ဃ) ထိုင်း	တစ်ဘတ်				
(င) မလေးရှား	တစ်ရင်းဂစ်				
(စ) အိန္ဒိယ	တစ်ရူပီး				

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဗဟိုဘဏ်ဝက်ဘ်ဆိုက်မှ ရယူသည်။



အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း

၁။ ၂၀၂၂ ခုနှစ်အတွင်း ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ်(၂/၂၀၂၂)၊ (၅၄/၂၀၂၂)၊ (၆၃/၂၀၂၂)၊ (၂၁၁/၂၀၂၂)၊ (၂၁၂/၂၀၂၂)၊ (၂၁၃/၂၀၂၂)၊ (၂၁၄/၂၀၂၂)၊ (၂၁၅/၂၀၂၂)၊ (၂၁၆/၂၀၂၂)၊ (၂၁၉/၂၀၂၂)၊ (၂၂၀/၂၀၂၂)၊ (၂၂၁/၂၀၂၂)တို့ဖြင့် အဂ္ဂမဟာသီရိသုဓမ္မဘွဲ့၊ သတိုးသီရိသုဓမ္မဘွဲ့၊ အဂ္ဂမဟာသရေစည်သူဘွဲ့၊ သတိုးမဟာသရေစည်သူဘွဲ့၊ မဟာသရေစည်သူဘွဲ့၊ သရေစည်သူဘွဲ့၊ စည်သူဘွဲ့၊ သူရဘွဲ့၊ သီရိပျံချီဘွဲ့၊ ဇေယျကျော်ထင်ဘွဲ့၊ ဝဏ္ဏကျော်ထင်ဘွဲ့၊ အလင်္ကာကျော်စွာဘွဲ့၊ သိပ္ပကျော်စွာဘွဲ့ စသည့် စွမ်းဆောင်မှုဆိုင်ရာ ဂုဏ်ထူးဆောင်ဘွဲ့များကို ချီးမြှင့်ခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။

၂။ အထက်ပါ ဂုဏ်ထူးဆောင်ဘွဲ့ရရှိသူများအား (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့ကို ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် ချီးမြှင့်မည်ဖြစ်ရာ ကိုယ်တိုင်သော် လည်းကောင်း၊ မိသားစုဝင်တစ်ဦးမှ ကိုယ်စားသော်လည်းကောင်း ဂုဏ်ထူးဆောင် ဘွဲ့ချီးမြှင့်အပ်နှင်းခြင်းအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်နိုင်ရေး ဖိတ်ကြားဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

၃။ အဆက်အသွယ်ရရှိခြင်းမရှိသေးသည့် ဘွဲ့ရရှိသူကိုယ်တိုင် (သို့မဟုတ်) ကိုယ်စားတက်ရောက်မည့် မိသားစုဝင်တစ်ဦးမှ ဖိတ်ကြားရေးဆပ်ကော်မတီ ဖုန်းနံပါတ် (၀၆၇-၃၄၁၂၇၁၅) နှင့် (၀၆၇-၃၄၁၂၇၁၆) သို့ (၂၀-၁၂-၂၀၂၂)ရက်နေ့ နောက်ဆုံးထား၍ ဆက်သွယ်ပေးနိုင်ပါရန် အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

★ ရှေ့ဖိုးမှ
ထိုသို့တွေ့ဆုံရာတွင် မြန်မာ-ကမ္ဘောဒီးယားနှစ်နိုင်ငံချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုနှင့် သံတမန်ဆက်ဆံရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ နှစ်နိုင်ငံကုန်သွယ်မှု၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် ခရီးသွားကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် မဲမသမာမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့်အတွက် နိုင်ငံတော်၏တာဝန်များကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ(၂၀၀၈ ခုနှစ်)နှင့်

အညီ တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ခဲ့ရမှုနှင့် ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များ ချမှတ်၍ နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့်အခြေအနေများ၊ နိုင်ငံတည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးအတွက် ဥပဒေနှင့်အညီ ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အခြေအနေများကို ရင်းရင်းနှီးနှီးဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

တွေ့ဆုံပွဲအပြီးတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံသံအမတ်ကြီးတို့သည် အမှတ်တရလက်ဆောင်ပစ္စည်းများ အပြန်အလှန်ပေးအပ်ကြပြီး မှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်ကြသည်။

အဆိုပါတွေ့ဆုံပွဲသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အတူ ကောင်စီတွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရဲဝင်းဦး၊ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဝဏ္ဏမောင်လွင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြပြီး မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီးနှင့်အတူ သံရုံးမှတာဝန်ရှိသူတို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် မဲမသမာမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့်အတွက် နိုင်ငံတော်၏တာဝန်များကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ(၂၀၀၈ ခုနှစ်)နှင့်အညီ တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ခဲ့ရမှုနှင့် ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များ ချမှတ်၍ နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့်အခြေအနေများ၊ နိုင်ငံတည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးအတွက် ဥပဒေနှင့်အညီ ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အခြေအနေများကို ရင်းရင်းနှီးနှီးဆွေးနွေး

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး H.E. Mr. CHHOUK Bunna အား အမှတ်တရ လက်ဆောင်ပစ္စည်းပေးအပ်စဉ်။



သာစည်မြို့ အမှတ်(၂)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၌ လူငယ်စကားပိုင်း ကျင်းပ

သာစည် ဒီဇင်ဘာ ၁၂

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး သာစည်မြို့နယ်တွင် ဗလင်းတန်နှင့် ပြည့်စုံပြီး လူအများရှေ့တွင်စကားပြောဆိုရာ၌ ရဲစွာပြောဆိုဆွေးနွေးနိုင်သည့် အလေ့အကျင့်ကောင်းများရရှိစေရန်နှင့် အသိပညာဗဟုသုတများဖြင့်ပြည့်စုံသောလူငယ်များ ပေါ်ထွန်းလာစေရန် မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနနှင့် အခြေခံပညာဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်းပြီး လူငယ်စကားပိုင်းကို ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီက သာစည်မြို့ အမှတ်(၂)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း သူရိယခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ရှေးဦးစွာ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမျိုးသက်ကျော်က အမှာစကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် မိတ္ထီလာခရိုင်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနမှ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးမျိုးမင်းဇော်က လူငယ်စကားပိုင်းကျင်းပရခြင်း ရည်ရွယ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ဒုတိယမြို့နယ်ပညာရေးမှူး ဦးမြင့်ကျော်က ကျေးဇူးတင်စကားပြောကြားသည်။

ဆက်လက်ပြီး လူငယ်စကားပိုင်းကို စတင်ရာ အစီအစဉ်တင်ဆက်သူ အဖြစ် မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနမှ ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်သင်းသင်းက ဆောင်ရွက်ပြီး အမှတ်(၂)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း Grade-10 မှ ကျောင်းသူ မအိအိထူးစံက လူငယ်နှင့် ပညာရေး၊ Grade-10 မှ မောင်စစ်သွေးအောင်က လူငယ်နှင့် ကျန်းမာရေး၊

Grade-11 မှ မနန်းပွင့်ဖြူက လူငယ်နှင့်ယဉ်ကျေးမှု၊ Grade-9 မှ မဆန်းသင်းပါက လူငယ်နှင့်အားကစား၊ Grade-11 မှ မောင်ဇေယျာဖြိုးက လူငယ်နှင့် စာရိတ္တခေါင်းစဉ်ဖြင့်လည်းကောင်း အသီးသီးဆွေးနွေးကြသည်။ ထို့နောက် တက်ရောက်လာသည့် ကျောင်းသားကျောင်းသူများက ဆွေးနွေးမှုအကြောင်းအရာများနှင့်ပတ်သက်ပြီး မိမိတို့အတွေးအမြင်များကို ပြန်လည်ဆွေးနွေးခဲ့သည်။

အဆိုပါ လူငယ်စကားပိုင်းသို့ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ မြို့နယ်အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ဝင်များနှင့်မိခင်နှင့်ကလေးစောင့်ရှောက်ရေးအသင်းဝင်များ၊ ဆရာ ဆရာမများနှင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



ဆီဆိုင်မြို့နယ်၌ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ ထုတ်လုပ်မှုနည်းပညာသင်တန်း ဆင်းပွဲကျင်းပ

ဆီဆိုင် ဒီဇင်ဘာ ၁၂

ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ဆီဆိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ဖွင့်လှစ်သည့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းအထောက်အကူပြု လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ ထုတ်လုပ်မှုနည်းပညာသင်တန်းဆင်းပွဲကို ဒီဇင်ဘာ ၁၁ ရက် နံနက်ပိုင်းက ဘုရားဖြူကျေးရွာခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ရှေးဦးစွာ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဒေသဦးစီးမှူး ဒေါ်လွင်လွင်ဦးက သင်တန်းဆင်းအမှာစကားပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ဆီဆိုင်မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်ဆန်းဦးက သင်တန်းသားများအနေဖြင့် သင်တန်းမှ သင်ကြားပို့ချပေးသော အသိပညာ၊ အတတ်ပညာများကို လက်တွေ့နယ်ပယ်တွင် အကျိုးရှိစွာ အသုံးပြုပြီး မိသားစုဝင်ငွေတိုး စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ တိုးချဲ့ဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း ဆွေးနွေးမှာကြားပြီး ဒေသဦးစီးမှူး၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများက သင်တန်းသားများကို သင်တန်းထူးချွန်ဆုနှင့်သင်တန်းဆင်းလက်မှတ်များ ပေးအပ်သည်။

အဆိုပါသင်တန်းသို့ သင်တန်းသူ ၂၀ တက်ရောက်ခဲ့ပြီး လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများနှင့်ပတ်သက်သည့် သင်ခန်းစာများကို ကျွမ်းကျင်နည်းပြ ဆရာမနုစိဦးက ဒီဇင်ဘာ ၆ ရက်မှ ၁၁ ရက်အထိ စာတွေ့၊ လက်တွေ့အမဲသင်ကြားပို့ချပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်၏ ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ

မြန်မာနိုင်ငံ မိခင်နှင့်ကလေးစောင့်ရှောက်ရေးအသင်း (၃၂)ကြိမ်မြောက် နှစ်ပတ်လည်အစည်းအဝေး ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနား တက်ရောက်

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၂
မြန်မာနိုင်ငံ မိခင်နှင့်ကလေး စောင့်ရှောက်ရေးအသင်း (၃၂)ကြိမ်မြောက် နှစ်ပတ်လည်အစည်းအဝေး ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ မြန်မာနိုင်ငံ မိခင်နှင့်ကလေးစောင့်ရှောက်ရေးအသင်း(ရုံးချုပ်) အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ မြန်မာနိုင်ငံ မိခင်နှင့်ကလေးစောင့်ရှောက်ရေးအသင်း ဂုဏ်ထူးဆောင်နာယက နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်၏ ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ တက်ရောက်သည်။



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်း မြန်မာနိုင်ငံ မိခင်နှင့်ကလေးစောင့်ရှောက်ရေးအသင်း (၃၂)ကြိမ်မြောက် နှစ်ပတ်လည်အစည်းအဝေး ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားတွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ်။

တက်ရောက် အခမ်းအနားသို့ ဂုဏ်ထူးဆောင်နာယက ဒေါ်ခင်သက်ဌေး၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်း၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာအေးထွန်း၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံ မိခင်နှင့်ကလေးစောင့်ရှောက်ရေးအသင်းဥက္ကဋ္ဌနှင့် ဗဟိုအလုပ်အမှုဆောင်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး မိခင်နှင့်ကလေးစောင့်ရှောက်မှု ကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌများနှင့် အတွင်းရေးမှူးများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ချုပ်၊ မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသမီးများနှင့်ကလေးသူငယ်များဘဝ မြှင့်တင်ရေးအသင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ ကြက်ခြေနီအသင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ ကျန်းမာရေးမှူးအသင်းနှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။



ဂုဏ်ထူးဆောင်နာယက နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်၏ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှနှင့် ဂုဏ်ထူးဆောင်နာယက ဒေါ်ခင်သက်ဌေးတို့ အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာကြသူများနှင့်အတူ မြန်မာနိုင်ငံ မိခင်နှင့်ကလေးစောင့်ရှောက်ရေးအသင်း၏ လှုပ်ရှားဆောင်ရွက်မှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုကြစဉ်။

အခမ်းအနားတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်းက မြန်မာနိုင်ငံ မိခင်နှင့်ကလေးစောင့်ရှောက်ရေးအသင်းကို မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံးရှိ မိခင်နှင့်ကလေးများ ကျန်းမာရေး၊ ပညာရေးနှင့် လူနေမှုအဆင့်အတန်းမြှင့်တင်ရေးအတွက် အထောက်အကူပြုဆောင်ရွက်နိုင်ရန် နိုင်ငံတော်အစိုးရမှ စေတနာ့ဝန်ထမ်း လှူဒါန်းအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုအဖြစ် ၁၉၉၁ ခုနှစ် ဧပြီ ၃၀ ရက်တွင် စတင်ဖွဲ့စည်းခဲ့ပါကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ မိခင်နှင့်ကလေးစောင့်ရှောက်ရေးအသင်းသည် မေတ္တာစမ်းရေဆေးခန်းအပါအဝင် သားဖွားခန်းများဖွင့်လှစ်ပြီး ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင်များကို စောင့်ရှောက်ခြင်း၊ အန္တရာယ်ကင်းစွာ မွေးဖွားပေးခြင်း၊ မွေးပြီးမိခင်စောင့်ရှောက်ခြင်းနှင့် သားဆက်ခြားလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ ကိုယ်ဝန်ဆောင်စောင့်ရှောက်မှုခံယူသူများကို ကိုယ်ဝန် လေးလမှစ၍ လစဉ်

အာဟာရယူနစ်ထောက်ပံ့ပေးခြင်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း။ ကျေးလက်ဒေသအထိ ကျန်းမာရေးပညာပေးခြင်း၊ ကူးစက်တတ်သောရောဂါများ မဖြစ်ပွားအောင် ကာကွယ်ရေးနှင့် ကုသရန်ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ မကူးစက်တတ်သော နာတာရှည်ရောဂါများ မဖြစ်ပွားအောင် ကျန်းမာရေးနှင့် ပြည့်စုံစေသည့် လူနေမှုဘဝပုံစံရရှိရန် အသိပညာပေးခြင်းနှင့် ရောဂါဖြစ်ပွားပါက ကုသနိုင်

ရန်လည်း ကူညီပေးခြင်းများ၊ ပြည်သူလူထုမှ ကျန်းမာရေးကို လက်လှမ်းမီစေရန် ကြိုးစားပြီး ကျန်းမာရေးအခြေအနေ မြှင့်တင်စေရေး လုပ်ငန်းများကို သက်ဆိုင်ရာ ဦးစီးဌာနများ၊ အခြားနီးနယ်သော အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပြည်ပမှ နိုင်ငံတကာ မိသားစုစီမံကိန်းအဖွဲ့တို့နှင့် ပူးပေါင်းအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက် ရှိရာ အခြေခံလိုအပ်ချက်ဖြစ်သည့် ပြည်သူတို့၏ ယုံကြည်အားထားမှုရရှိအောင်

ထဲထဲဝင်ဝင် ဆောင်ရွက်ပေးနေကြသည့် အသင်းဝင်များ၏ ဆောင်ရွက်မှုများသည် နိုင်ငံနှင့်လူမျိုးအတွက် အရေးပါသည့် မှတ်တိုင်များဖြစ်ပါကြောင်း။ အထူးကျေးဇူးတင်ရှိ မိခင်နှင့် ကလေးစောင့်ရှောက်ရေးအသင်းအနေဖြင့် ဗဟိုမှစ၍ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာများမှ မိခင်နှင့် ကလေးစောင့်ရှောက်ရေး အသင်းများသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံရေး လုပ်ငန်းတွင် မိမိတို့ရပ်ရွာအတွင်းရှိ ပြည်သူလူထုကို ကာကွယ်ဆေးလာရောက်ထိုးနှံရန် စည်းရုံးလှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ကာကွယ်ဆေးထိုး စုရပ်များတွင် ကာကွယ်ဆေးမထိုးမီ စာရင်းရေးသွင်းခြင်း၊ ဆေးမထိုးမီနှင့် ဆေးထိုးနှံပြီး စောင့်ဆိုင်းချိန်တွင် စနစ်တကျ ရှိစေရန် ဝိုင်းဝန်းကူညီခြင်း၊ ကာကွယ်ဆေးများ သယ်ယူပို့ဆောင်ရာတွင် ကူညီဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများကို အစစအရာရာ ကူညီခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည့်အတွက် အထူးကျေးဇူးတင်ရှိပါကြောင်း။

ထိရောက်အောင်မြင်ကာ ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးမှုပန်းတိုင်၏ လျာထားချက်ပြည့်မီအောင် ဆောင်ရွက်ရန်လိုကြောင်း၊ ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် အကောင်းဆုံးပံ့ပိုးဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်၍ အသင်းကြီးအနေဖြင့်လည်း အသင်း၏ တိုးတက်ရာတိုးတက်ကြောင်းနှင့် ပြည်သူလူထုအတွက် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ဂုဏ်ထူးဆောင်နာယက နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်၏ ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှနှင့် ဂုဏ်ထူးဆောင်နာယက ဒေါ်ခင်သက်ဌေးတို့သည် အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက် လာကြသူများနှင့် အတူ စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင် ဓာတ်ပုံရိုက်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံ မိခင်နှင့်ကလေးစောင့်ရှောက်ရေးအသင်း၏ လှုပ်ရှားဆောင်ရွက်မှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုကြသည်။

ယင်းနောက် မြန်မာနိုင်ငံ မိခင်နှင့်ကလေးစောင့်ရှောက်ရေးအသင်း (၃၂)ကြိမ်မြောက် နှစ်ပတ်လည်အစည်းအဝေးကို ဆက်လက်ကျင်းပရာ မြန်မာနိုင်ငံ မိခင်နှင့်ကလေးစောင့်ရှောက်ရေးအသင်း ဥက္ကဋ္ဌ ပါမောက္ခ ဒေါက်တာစန်းစန်းမြင့်အောင်က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားသည်။

ဖတ်ကြားတင်ပြ ဆက်လက်၍ မြန်မာနိုင်ငံ မိခင်နှင့်ကလေးစောင့်ရှောက်ရေးအသင်း အတွင်းရေးမှူးက ၂၀၂၂ ခုနှစ် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုများကို ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး ဘဏ္ဍာရေးမှူးက ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ငွေစာရင်းရှင်းတမ်းနှင့် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ရသုံးမှန်းခြေစာရင်းကို ဖတ်ကြားတင်ပြသည်။

ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် မိခင်နှင့်ကလေးစောင့်ရှောက်မှုကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့များက ၂၀၂၂ ခုနှစ် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ချက်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြပြီး တက်ရောက်လာကြသူများက အကြံပြုဆွေးနွေးကြသည်။

ယင်းနောက် အစည်းအဝေးဆုံးဖြတ်ချက်များနှင့် ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များ ချမှတ်နိုင်ရန် ဆွေးနွေးအတည်ပြုပြီး မြန်မာနိုင်ငံ မိခင်နှင့်ကလေးစောင့်ရှောက်ရေးအသင်း ဥက္ကဋ္ဌက နိဂုံးချုပ်အမှာစကား ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

- မြန်မာနိုင်ငံ မိခင်နှင့်ကလေးစောင့်ရှောက်ရေးအသင်းသည် မေတ္တာစမ်းရေဆေးခန်းအပါအဝင် သားဖွားခန်းများဖွင့်လှစ်ပြီး ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင်များကို စောင့်ရှောက်ခြင်း၊ အန္တရာယ်ကင်းစွာ မွေးဖွားပေးခြင်း၊ မွေးပြီးမိခင် စောင့်ရှောက်ခြင်းနှင့် သားဆက်ခြားလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ ကိုယ်ဝန်ဆောင်စောင့်ရှောက်မှုခံယူသူများကို ကိုယ်ဝန် လေးလမှစ၍ လစဉ် အာဟာရယူနစ် ထောက်ပံ့ပေးခြင်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ
- ကျေးလက်ဒေသအထိ ကျန်းမာရေးပညာပေးခြင်း၊ ကူးစက်တတ်သောရောဂါများ မဖြစ်ပွားအောင် ကာကွယ်ရေးနှင့် ကုသရန်ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ မကူးစက်တတ်သော နာတာရှည်ရောဂါများ မဖြစ်ပွားအောင် ကျန်းမာရေးနှင့် ပြည့်စုံစေသည့် လူနေမှုဘဝပုံစံရရှိရန် အသိပညာပေးခြင်းနှင့် ရောဂါဖြစ်ပွားပါက ကုသနိုင်ရန်လည်း ကူညီပေးခြင်းများ ပြည်သူလူထုမှ ကျန်းမာရေးကို လက်လှမ်းမီစေရန်ကြိုးစားပြီး ကျန်းမာရေးအခြေအနေ မြှင့်တင်စေရေးလုပ်ငန်းများကို သက်ဆိုင်ရာ ဦးစီးဌာနများ၊ အခြားနီးနယ်သော အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပြည်ပမှ နိုင်ငံတကာ မိသားစုစီမံကိန်းအဖွဲ့တို့နှင့် ပူးပေါင်း အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း ပြင်ဦးလွင်တပ်နယ်ရှိ နယ်မြေခံတပ်မတော်ဆေးရုံ၌ ဆေးကုသမှုခံယူနေသူများအား သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေး

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၂

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်းသည် ညှိနှိုင်းကွပ်ကဲရေးမှူး (ကြည်း) ရှေ့ (လေ)ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမောင်မောင်အေး၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူးတို့ လိုက်ပါ၍ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြင်ဦးလွင်တပ်နယ်ရှိ နယ်မြေခံတပ်မတော်ဆေးရုံသို့ သွားရောက်၍ ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသမှုခံယူလျက်ရှိသည့် အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများအား ကြည့်ရှုအားပေးစကား ပြောကြားသည်။

ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်

ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း)နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ဆေးရုံသို့ ရောက်ရှိကြရာ ဆေးရုံတပ်မှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။

ထို့နောက် ဆေးရုံတက်ရောက် ဆေးကုသမှုခံယူလျက်ရှိသည့် အရာရှိ စစ်သည်များအားလိုက်လံကြည့်ရှု၍ တစ်ဦးချင်း၏ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု၊ ဆေးကုသမှုအခြေအနေများကို မေးမြန်းအားပေးစကားပြောကြားကာ စားသောက်ဖွယ်ရာများနှင့် ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများ ပေးအပ်သည်။

အလားတူ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း)၏ဇနီး ဒေါ်သန်းသန်းနွယ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် သားဖွားနှင့် မီးယပ်ဆောင်သို့ သွားရောက်၍ ကိုယ်ဝန်ဆောင် အမျိုးသမီးများအား တွေ့ဆုံအားပေးစကားပြောကြားပြီး ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများ ပေးအပ်ကြသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း)သည်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း ပြင်ဦးလွင်တပ်နယ်ရှိ နယ်မြေခံတပ်မတော်ဆေးရုံ၌ ဆေးကုသမှုခံယူနေသူတစ်ဦးကို မေးမြန်းအားပေးစကားပြောကြားစဉ်။

ဆေးရုံတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ (ကြည်း)နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ဆေးရုံအတွင်း ဓာတ်ရောင်ခြည်နှင့် ကင်ဆာရောဂါကုသဆောင် တည်ဆောက်နေမှုကို သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးစကားပြောကြားပြီး ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများ ပေးအပ်ကြသည်။
ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း)နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ဆေးရုံအတွင်း ဓာတ်ရောင်ခြည်နှင့် ကင်ဆာရောဂါကုသဆောင် တည်ဆောက်နေမှုကို သွားရောက်ကြည့်ရှုကြရာ တာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံရှင်းလင်းပြသခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်



တပ်မတော်နည်းပညာတက္ကသိုလ် ဗိုလ်လောင်းသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၂၄)သင်တန်းဆင်း ဗိုလ်လောင်းများအား ပြန်တမ်းဝင်အရာရှိ ခန့်အပ်ခြင်းအခမ်းအနား ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၂

တပ်မတော်နည်းပညာတက္ကသိုလ် ဗိုလ်လောင်းသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၂၄) ပြန်တမ်းဝင်အရာရှိ ခန့်အပ်ခြင်းအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် တပ်မတော် နည်းပညာတက္ကသိုလ် ဘွဲ့နှင့်သဘင်ခန်းမ၌ ကျင်းပရာ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း) စစ်ရာထူးခန့်ချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးလင်းအောင်၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ တပ်မတော်နည်းပညာတက္ကသိုလ် ကျောင်းအုပ်ကြီး ဗိုလ်မှူးချုပ်စိုးမြတ်ထွဋ်နှင့် ကျောင်းဆင်းဗိုလ်လောင်းများ တက်ရောက်ကြသည်။

အခမ်းအနားအစီအစဉ်အရ စစ်ရာထူးခန့်ချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး လင်းအောင်၊ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများနှင့် တပ်မတော်နည်းပညာတက္ကသိုလ်ကျောင်းအုပ်ကြီးတို့သည် စင်မြင့်ထက်တွင် နေရာယူကြပြီးနောက် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးလင်းအောင်က ကျောင်းဆင်းဗိုလ်လောင်း တစ်ဦးချင်းစီအား ပြန်တမ်းဝင်ခန့်အပ်လွှာများ ပေးအပ်သည်။
ပြန်တမ်းဝင်ခန့်အပ်လွှာများ ပေးအပ်ပြီးနောက် စစ်ရာထူးခန့်ချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးလင်းအောင်က အမှာစကားပြောကြားကာ အခမ်းအနားကို ရုပ်သိမ်းလိုက်ကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်

တပ်မတော်နည်းပညာတက္ကသိုလ်၏ (၂၄)ကြိမ်မြောက် ဘွဲ့နှင့်သဘင်အခမ်းအနား ကျင်းပ

ပြင်ဦးလွင် ဒီဇင်ဘာ ၁၂

တပ်မတော်နည်းပညာတက္ကသိုလ်၏ (၂၄) ကြိမ်မြောက် ဘွဲ့နှင့်သဘင်အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ပြင်ဦးလွင်တပ်နယ်ရှိ တပ်မတော်နည်းပညာတက္ကသိုလ် ဘွဲ့နှင့်သဘင်ခန်းမ၌ ကျင်းပရာ တပ်မတော်နည်းပညာတက္ကသိုလ် ကျောင်းအုပ်ကြီး ဗိုလ်မှူးချုပ်စိုးမြတ်ထွဋ်၊ တပ်မတော်နည်းပညာတက္ကသိုလ်ပါမောက္ခချုပ် ဗိုလ်မှူးကြီးသောင်းနိုင်နှင့် တပ်မတော်နည်းပညာတက္ကသိုလ်မှ ပညာရေးအဖွဲ့ဝင်များ တက်ရောက်ကြသည်။



ဦးစွာ တပ်မတော်နည်းပညာတက္ကသိုလ်ကျောင်းအုပ်ကြီး၊ ပါမောက္ခချုပ်နှင့် ပညာရေးအဖွဲ့ဝင်များက ဘွဲ့နှင့်သဘင်ခန်းမရှိ သတ်မှတ်နေရာများတွင် နေရာယူကြပြီး နိုင်ငံတော်သီချင်းတီးမှုတ်ကာ ဘွဲ့နှင့်သဘင်အခမ်းအနားကို ဖွင့်လှစ်သည်။

သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၂၄)မှ အင်ဂျင်နီယာဘွဲ့ ရရှိသူ ၁၄၄ ဦး၊ အင်ဂျင်နီယာဘွဲ့ လွန်ဒီပလိုမာသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၅)မှ အင်ဂျင်နီယာဘွဲ့ လွန်ဒီပလိုမာဘွဲ့ ရရှိသူသင်တန်းသားအရာရှိ ၇၀၊ အင်ဂျင်နီယာပညာသင်ကြားရေးဒီပလိုမာသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၇)မှ

အင်ဂျင်နီယာသင်ကြားရေးဒီပလိုမာဘွဲ့ ရရှိသူ သင်တန်းသားအရာရှိ ၁၂ ဦး၊ မဟာအင်ဂျင်နီယာဘွဲ့ သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁၂)မှ မဟာအင်ဂျင်နီယာဘွဲ့ ရရှိသူ သင်တန်းသားအရာရှိ ၆၅ ဦးနှင့် အင်ဂျင်နီယာပါရဂူဘွဲ့ သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၇)မှ အင်ဂျင်နီယာ

ပါရဂူဘွဲ့ ရရှိသူ သင်တန်းသားအရာရှိ ၃၃ ဦး စုစုပေါင်း ၃၂၄ ဦးတို့အား ဘွဲ့လက်မှတ်များ ချီးမြှင့်အပ်နှင်းသည်။
ယင်းနောက် ပါမောက္ခချုပ်က ဘွဲ့ရရှိသူများအား ဘွဲ့များနှင့်လျော်ညီသော အမှတ်လက္ခဏာဖြစ်သည့် ဝတ်စုံများကို ဝတ်ဆင်ခွင့်ပြုခဲ့ပြီး ဘွဲ့နှင့်သဘင်မှတ်တမ်းစာအုပ်တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးသည်။
ထို့နောက် ပါမောက္ခချုပ်က ဘွဲ့နှင့်သဘင်မိန့်ခွန်းပြောကြားပြီး အခမ်းအနားကို ရုပ်သိမ်းကြောင်း ကြေညာကာ တပ်မတော်နည်းပညာတက္ကသိုလ်ကျောင်းအုပ်ကြီး၊ ပါမောက္ခချုပ်နှင့် ပညာရေးအဖွဲ့ဝင်များသည် ဘွဲ့နှင့်သဘင်ခန်းမမှ ပြန်လည်ထွက်ခွာသွားကြသည်။

တပ်မတော်နည်းပညာတက္ကသိုလ်အနေဖြင့် ပထမအကြိမ်ဘွဲ့နှင့်သဘင်မှ ယခု (၂၄)ကြိမ်မြောက် ဘွဲ့နှင့်သဘင်အထိ အင်ဂျင်နီယာဘွဲ့ရ အရာရှိ ၇၅၂ ဦး၊ အင်ဂျင်နီယာမဟာဒဿနဘွဲ့ရ ငါးဦး၊ အင်ဂျင်နီယာသင်ကြားရေးဒီပလိုမာဘွဲ့ရ ၁၀၆ ဦး၊ အင်ဂျင်နီယာဘွဲ့ လွန်ဒီပလိုမာဘွဲ့ရ ၃၇၄ ဦး၊ မဟာအင်ဂျင်နီယာဘွဲ့ ၅၇၄ ဦးနှင့် အင်ဂျင်နီယာပါရဂူဘွဲ့ရ ၃၁၃ ဦးတို့ကို မွေးထုတ်ပေးနိုင်ခဲ့ပြီး ဂုဏ်ထူးဆောင်အင်ဂျင်နီယာပါရဂူဘွဲ့ရ နှစ်ဦးကိုလည်း ဘွဲ့များအပ်နှင်းပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သရေစည်သူ စိုးဝင်းအား ဗိုလ်လောင်းတပ်ခွဲများက အနူးလျှောက်၊ အမြန်လျှောက်ဖြင့် ချီတက်အလေးပြုကြစဉ်။

ကျောပုံးမှ အဆိုပါ အခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်နှင့်အတူ ဇနီး ဒေါ်သန်းသန်းနွယ်၊ ညှိနှိုင်းကွပ်ကဲရေးမှူး(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး သီရိပျံချီ မောင်မောင်အေးနှင့် ဇနီး၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများနှင့် ဇနီးများ၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်၊ အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး၊ တပ်မတော်နည်းပညာတက္ကသိုလ်ကျောင်းအုပ်ကြီး၊ ပြင်ဦးလွင်တပ်နယ်မှတာဝန်ရှိသူများ၊ ကျောင်းဆင်းဗိုလ်လောင်းများ၏ မိဘအုပ်ထိန်းသူများဖြစ်သည့် တပ်မတော်နည်းပညာတက္ကသိုလ်၊ စာပေဌာနနှင့် လေ့ကျင့်ရေးဌာနတို့မှ နည်းပြအရာရှိများနှင့် ဆရာ ဆရာမများ၊ ဖိတ်ကြားထားသည့် ဧည့်သည်တော်များ တက်ရောက်ကြသည်။

ပေးအပ်ချီးမြှင့် ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သရေစည်သူ စိုးဝင်းက ဗိုလ်လောင်းတပ်ခွဲများ၏ အလေးပြုခြင်းကိုခံယူပြီးနောက် အလံတော်အဖွဲ့နှင့် ကျောင်းဆင်းဗိုလ်လောင်းတပ်ခွဲများအား စစ်ဆေးသည်။ ၎င်းနောက် ဗိုလ်လောင်းတပ်ခွဲများက အနူးလျှောက်၊ အမြန်လျှောက်ဖြင့် ချီတက်အလေးပြုကြသည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သရေစည်သူ စိုးဝင်းက

တပ်မတော်နည်းပညာတက္ကသိုလ် ဗိုလ်လောင်းသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၂၄)သင်တန်းမှ အောင်စစ်သည် ဆုရရှိသူ ဗိုလ်လောင်းအမှတ်(၈၁၃၈) ဗိုလ်လောင်းရဲလင်းထွဋ်၊ လေ့ကျင့်ရေးထူးချွန်ဆုရရှိသူ ဗိုလ်လောင်းအမှတ်(၈၁၇၃) ဗိုလ်လောင်း ဟိန်းသူအောင်၊ စာပေထူးချွန်ဆုရရှိသူ ဗိုလ်လောင်းအမှတ်(၈၀၉၈) ဗိုလ်လောင်း နိုင်နိုင်ဟန်ထွန်းတို့အား ဆုများ အသီးသီးပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မဟာသရေစည်သူ မင်းအောင်လှိုင်ကိုယ်စား နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သရေစည်သူ စိုးဝင်းက သင်တန်းဆင်းမိန့်ခွန်းပြောကြားရာတွင် ယနေ့သည် တပ်မတော်နည်းပညာတက္ကသိုလ်၊ ဗိုလ်လောင်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၂၄) သင်တန်းဆင်းသည့်နေ့ဖြစ်ပြီး တပ်မတော်၏ အင်ဂျင်နီယာအခန်းကဏ္ဍအတွက် အားသစ်လောင်းသည့် နေ့တစ်နေ့ဖြစ်သကဲ့သို့ ရဲဘော်တို့အတွက် လည်း ဂုဏ်ယူဖွယ်ရာ မင်္ဂလာရှိသည့်နေ့တစ်နေ့လည်းဖြစ်ကြောင်း၊ ဂုဏ်ယူဖွယ်အခမ်းအနားတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မဟာသရေစည်သူမင်းအောင်လှိုင် ကိုယ်စား မှာကြားစရာရှိသည်များကို မှာကြားသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သင်တန်းကာလခြောက်နှစ်အတွင်း သက်ဆိုင်ရာ အင်ဂျင်နီယာဘာသာရပ်များအလိုက် စာတွေ့၊ လက်တွေ့ သင်ကြားလေ့ကျင့်ပေးခြင်း၊ ခြေလျင် တပ်စုမှူးအဆင့်

တတ်ကျွမ်းရမည့် စစ်ပညာများကိုလည်း စနစ်တကျ သင်ကြားလေ့ကျင့်ပေးခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ “တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)အတွက် လိုအပ်သော အရည်အချင်းနှင့် ပြည့်စုံသည့် အင်ဂျင်နီယာဘွဲ့ကြို၊ ဘွဲ့လွန်နှင့် ဘွဲ့ရအရာရှိများ မွေးထုတ်ပေးရန်” ဆိုသည့် တပ်မတော်နည်းပညာတက္ကသိုလ်၏ ရည်ရွယ်ချက်နှင့်အညီ မွေးထုတ်ပေးလိုက်သည့် ရဲဘော်တို့သည် တပ်မတော်က ယုံကြည်အားထားရသည့် အင်ဂျင်နီယာဘွဲ့ရ အရာရှိငယ်များအဖြစ်သာမက နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတာဝန်များကိုပါ စွမ်းစွမ်းတစ်ထမ်းဆောင်သွားကြရမည် ဖြစ်သည့်အတွက် လက်တွေ့နယ်ပယ်တွင် လိုက်နာလုပ်ဆောင်ရမည့် အချက်များကို အလေးအနက်ထား မှာကြားလိုကြောင်း။

စွမ်းစွမ်းတစ် ကူညီပံ့ပိုး အင်ဂျင်နီယာတပ်ဖွဲ့သည် တပ်မတော်၏ အားထားရသည့် လက်ရုံးဝန်ထမ်းတပ်ဖွဲ့တစ်ခုအဖြစ် ခေတ်အဆက်ဆက် တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) တပ်ရင်း/တပ်ဖွဲ့များအတွက် အင်ဂျင်နီယာပိုင်းဆိုင်ရာကဏ္ဍများတွင် စွမ်းစွမ်းတစ် ကူညီပံ့ပိုးလုပ်ဆောင်ပေးခဲ့သည်မှာ ယနေ့ထိတိုင်ပင်ဖြစ်ကြောင်း၊ အင်ဂျင်နီယာတပ်ဖွဲ့သည် ရွေ့လျားသွားလာနိုင်စွမ်းရှိရန် (To Move)၊ တိုက်ခိုက်နိုင်စွမ်းရှိရန် (To Fight)၊ နေထိုင်နိုင်စွမ်းရှိရန် (To Live) ဆိုသည့် အဓိကတာဝန်(၃)ရပ်ကို စစ်ဆင်ရေးကာလများအတွင်း စစ်မြေပြင်တွင် ရဲဝံ့စွန့်စားစွာ ထမ်းဆောင်နိုင်ခဲ့ရုံသာမက နိုင်ငံတော်နှင့် တပ်မတော်၏ ဘက်စုံတည်ဆောက်ရေးကဏ္ဍများတွင်လည်း အင်ဂျင်နီယာပိုင်းဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်မှုအကူအညီပေးခြင်း၊ အုပ်ချုပ်

ထောက်ပံ့မှုဆိုင်ရာ လိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်းအကောင်အထည်ဖော်ပေးခြင်းနှင့် ပြည်သူလူထုအား လူသားချင်းစာနာထောက်ပံ့မှုနှင့် သဘာဝဘေးဒုက္ခကယ်ဆယ်ရေး (Humanitarian Assistance And Disaster Relief-HADR) လုပ်ငန်းများကို ထိရောက်စွာ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့သည့် သမိုင်းအစဉ်အလာကောင်းမွန်သော လက်ရုံးတပ်ဖွဲ့တစ်ခုလည်းဖြစ်ကြောင်း။

ခေတ်အဆက်ဆက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက် နိုင်ငံ၏ ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးတာဝန်များကို အဓိကထမ်းဆောင်နေရသည့် တပ်မတော်တွင် အင်ဂျင်နီယာတပ်ဖွဲ့နှင့် အကူလက်ရုံးတပ်များသည် ခြေလျင်တပ်များနှင့်အတူ ဟန်ချက်ညီညီနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းတိုက်ပွဲဝင်ခဲ့ပြီး သမိုင်းဝင်အောင်မြင်မှုများများစွာရရှိခဲ့ကြောင်း။ ထို့အပြင် အင်ဂျင်နီယာအရာရှိ/စစ်သည်များအနေနှင့် တပ်မတော်(ရေ)အတွက် လိုအပ်သည့် ခေတ်မီစစ်ရေယာဉ်များ တည်ဆောက်ပေးခြင်း၊ တပ်မတော်(လေ)အတွက် လိုအပ်သည့် လေယာဉ်များ အဆင့်မြှင့်တင်ပေးခြင်း၊ ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းပေးခြင်းနှင့် ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ စစ်လက်နက်ပစ္စည်းများနှင့် ခဲယမ်းများ၊ ယာဉ်ယန္တရားများ ဆန်းသစ်ထိထုတ်ထုတ်လုပ်ပေးခြင်းများ လုပ်ဆောင်ပေးနေသလို နိုင်ငံတော်တည်ဆောက်ရေးကဏ္ဍတွင်လည်း ဆည်/မြောင်း၊ လမ်း/တံတားများ၊ အခြေခံအဆောက်အအုံများ တည်ဆောက်ပေးခြင်းတို့ကို မိမိတို့ တတ်စွမ်းသည့်ပညာရပ်ဖြင့် ခေတ်အဆက်ဆက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်မှာ အားလုံးအသိပင်ဖြစ်ကြောင်း။

စာမျက်နှာ ၇ သို့ ☆



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သရေစည်သူ စိုးဝင်း အောင်စစ်သည် ဆုရရှိသူ ဗိုလ်လောင်းအမှတ်(၈၁၃၈) ဗိုလ်လောင်း ရဲလင်းထွဋ်အား ဆုပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သရေစည်သူ စိုးဝင်း လေ့ကျင့်ရေးထူးချွန်ဆုရရှိသူ ဗိုလ်လောင်းအမှတ်(၈၁၇၃) ဗိုလ်လောင်း ဟိန်းသူအောင်အား ဆုပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သရေစည်သူ စိုးဝင်း စာပေထူးချွန်ဆုရရှိသူ ဗိုလ်လောင်းအမှတ်(၈၀၉၈) ဗိုလ်လောင်း နိုင်နိုင်ဟန်ထွန်းအား ဆုပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သရေစည်သူ စိုးဝင်း ကျောင်းဆင်းဗိုလ်လောင်းတပ်ခွဲများအား စစ်ဆေးစဉ်။

★ စာမျက်နှာ ၆ မှ

ယနေ့ခေတ်သည် ပညာခေတ်(Knowledge Age) ဖြစ်သည်နှင့်အညီ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် “ပညာသည်သာ၊ အခရာ” ဖြစ်တည်လျက်ရှိကြောင်း၊ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန် ရုန်းကန်နေရသည့် မိမိတို့နိုင်ငံအနေဖြင့် ပညာကို အခြေပြုပြီး နိုင်ငံတော်တည်ဆောက်ရေး (State Building)နှင့် တိုင်းပြည်တည်ဆောက်ရေး (Nation Building) တို့ကို အခြေခံကျကျ ဆောင်ရွက်နိုင်မှသာလျှင် ခေတ်နှင့်အညီ နိုင်ငံတကာနှင့် လျင်မြန်စွာရင်ပေါင်တန်း လျှောက်လှမ်းနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံတကာတွင်လည်း ပညာရေးစနစ်သစ်အဖြစ် STEM ဟု ခေါ်သည့် Science၊ Technology၊ Engineering နှင့် Mathematics များကို အခြေခံပညာရေးမှအစပြုပြီး အင်ဂျင်နီယာပညာနှင့် အင်ဂျင်နီယာဆိုင်ရာ အတွေးအခေါ် အယူအဆများ ထည့်သွင်းသင်ကြားလာခဲ့ကြသည်ကို တွေ့ရှိရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့်လည်း ဘာသာရပ်တစ်ခုချင်းစီအလိုက် သင်ကြားမှုအစီအစဉ် (Teaching Plan)များ ရေးဆွဲချမှတ်ပြီး သင်ကြားလေ့ကျင့်ပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း။

အကောင်အထည်ဖော်ရန် လိုအပ်

အင်ဂျင်နီယာပညာရေးစနစ်သည် လူမှုစီးပွားဘဝများ ပြောင်းလဲတိုးတက်လာမှုအပေါ်မူတည်ပြီး လိုအပ်ချက်များ ပြည့်မီအောင် ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရန်အတွက် လိုက်ပါပြောင်းလဲလျက်ရှိကြောင်း၊ ယခင်က သိပ္ပံသိအိုရီများနှင့် ပေါင်းစပ်သင်ကြားသည့် စနစ်မှ တီထွင်ဖန်တီးနိုင်မှု၊ တွေးခေါ်မြော်မြင်နိုင်မှု၊ အမှန်တကယ်တတ်မြောက်မှု၊ ဦးစားပေးမှုဆိုသည့်အချက်များအပေါ် အခြေခံသည့် မျက်မှောက်ခေတ်အင်ဂျင်နီယာ ပညာရေးစနစ်ကို ကူးပြောင်းတိုးတက်လာကြသည်ကို တွေ့ရှိရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယနေ့စတုတ္ထစက်မှုတော်လှန်ရေး (Industry 4.0) ခေတ်တွင် ဉာဏ်ရည်တုနည်းပညာ(Artificial Intelligence-AI) အခြေပြုလုပ်ငန်းများကြောင့် နည်းပညာနယ်ပယ်၊ ပညာရေးနယ်ပယ်တို့တွင် စိန်ခေါ်မှုများစွာ ဖြစ်ပေါ်လာခဲ့ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် Industry 4.0 ကို အထောက်အပံ့ပေးနိုင်မည့် ပညာရေးစနစ်ဖြစ်သည့် Education 4.0 ကို အကောင်အထည်ဖော်ရန် လိုအပ်လာသည်ကို တွေ့ရှိရမည်ဖြစ်ကြောင်း။

အင်ဂျင်နီယာပညာရေးတွင် အခြေခံအားဖြင့် သင်္ချာနှင့် သိပ္ပံပညာရပ်ဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်မှုများသည် မရှိမဖြစ်လိုအပ်ချက်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် အဓိနည်းပညာတက္ကသိုလ်ကြီးက အဆိုပါပညာရပ်များနှင့်ပတ်သက်ပြီး လက်တွေ့ကျကျ အသုံးချနိုင်မှုစွမ်းရည်ရှိရန်၊ အင်ဂျင်နီယာပညာရပ်ဆိုင်ရာ ရှုပ်ထွေးသည့် ပြဿနာရပ်များ ဖြေရှင်းနိုင်မှုစွမ်းရည် (Complex Problem Solving) ရှိရန်၊ ဒီဇိုင်းပြုလုပ်တီထွင်ဖန်တီးနိုင်မှု စွမ်းရည်များသာမက လူမှုဆက်ဆံရေးဆိုင်ရာ စွမ်းရည်များ ပြည့်ဝစေရန် သင်ကြားလေ့ကျင့်ပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း။

နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် ခေတ်မီတပ်မတော်တစ်ရပ် တည်ဆောက်နိုင်ရန်အတွက် လျင်မြန်စွာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လျက်ရှိသည့် နည်းပညာရပ်များကို ခေတ်နှင့်အညီ အမိလိုက်ပြီး အသုံးချနိုင်စွမ်းရှိသည့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးသည် အရေးပါသည့် အခြေခံအကြောင်းတရားပင်ဖြစ်ကြောင်း၊ တပ်မတော်ကို ခေတ်မီတပ်မတော်တစ်ရပ်အဖြစ် ရည်မှန်းချက်ထား ဖွဲ့စည်းတည်ဆောက်ရာတွင် အင်ဂျင်နီယာဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်မှုများပြည့်ဝအောင် သင်ကြားလေ့ကျင့်ပေးထားသည့် တပ်မတော်သားများသည် စစ်ဘက်အင်ဂျင်နီယာ လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များ ဖြစ်သကဲ့သို့ နိုင်ငံတော်ကို ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ကြိုးပမ်းအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရာတွင်လည်း လိုသလိုကူညီပေးနိုင်မည့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များဖြစ်နေရန်လည်း လိုအပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တပ်မတော်၏ ရည်မှန်းချက်ပန်းတိုင်များ

ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ခြင်း (Defence Modernization)တို့ကို ဖော်ဆောင်ပြီး သမားရိုးကျစစ်ပွဲများကို ဆင်နွှဲနိုင်စွမ်းရှိသည့် ခေတ်မီတပ်မတော် (Standard Army) အဖြစ် တည်ဆောက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ခေတ်မီတပ်မတော်တစ်ရပ် တည်ဆောက်ရာတွင် အဓိကကျသည့် ခေတ်မီစစ်အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ၊ လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များနှင့် ကျွမ်းကျင်မှုစသည့် ကဏ္ဍသုံးရပ်ကို ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် လုပ်ဆောင်ကြရမည်ဖြစ်သလို တိုးတက်ပြောင်းလဲနေသည့် စစ်ပွဲဆိုင်ရာအယူအဆများ၊ ပုံသဏ္ဍာန်များ၊ စစ်လက်နက် အသစ်အဆန်းများနှင့် စစ်ဘက်ဆိုင်ရာ နည်းပညာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများကိုလည်း မျက်ခြည်အပြတ်မခံဘဲ လေ့လာနေရန်၊ ရသည့် အချိန်တိုင်းတွင် စာများများ ဖတ်နိုင်ကြရန် တစ်နည်းအားဖြင့် ပညာ၊ ဗဟုသုတ ဝမ်းစာပြည့်နေရန်လိုအပ်ကြောင်း။

ခေတ်မီတပ်မတော်တစ်ရပ်တွင်ရှိရမည့် ခေတ်မီ

★ တပ်မတော်ကို ခေတ်မီတပ်မတော်တစ်ရပ်အဖြစ် ရည်မှန်းချက်ထား ဖွဲ့စည်းတည်ဆောက်ရာတွင် အင်ဂျင်နီယာဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်မှုများ ပြည့်ဝအောင် သင်ကြားလေ့ကျင့်ပေးထားသည့် တပ်မတော်သားများသည် စစ်ဘက်အင်ဂျင်နီယာ လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များ ဖြစ်သကဲ့သို့ နိုင်ငံတော်ကို ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ကြိုးပမ်းအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရာတွင်လည်း လိုသလိုကူညီပေးနိုင်မည့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များဖြစ်နေရန်လည်း လိုအပ်မည်

ပြီးမြောက်အောင်မြင်စေရန်အတွက် စစ်ဘက်အင်ဂျင်နီယာ လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များ နှစ်စဉ် မွေးထုတ်ပြီး မှန်ကန်စွာ စီမံခန့်ခွဲ တာဝန်ပေးအပ်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် အင်ဂျင်နီယာပညာရေးဆိုင်ရာ မဟာဗျူဟာမြောက်စီမံကိန်း (Strategic Plan)များ ရေးဆွဲချမှတ် အကောင်အထည်ဖော်ခြင်း၊ မိမိနိုင်ငံ၊ မိမိတပ်မတော်အတွက် များစွာအားကိုးအားထားပြုနိုင်သည့် အင်ဂျင်နီယာများ မွေးထုတ်ပေးနိုင်ရေးအတွက် အရည်အသွေးအာမခံမှု (Quality Assurance)ရှိအောင် လုပ်ဆောင်နေခြင်းများသည် တစ်နည်းအားဖြင့် အရည်အသွေးပြည့်ဝသော လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များ မွေးထုတ်ပေးနေခြင်းပင်ဖြစ်ကြောင်း။

တပ်မတော်သည် နိုင်ငံနှင့်လူမျိုး၊ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားနှင့် အချုပ်အခြာအာဏာကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရန် အဓိကတာဝန်ရှိသည့်အတွက် ကာကွယ်ရေးစွမ်းအား (Defence Capability) တည်ဆောက်ခြင်းနှင့် ကာကွယ်ရေးကဏ္ဍ ခေတ်မီ

လက်နက်နှင့် စစ်အသုံးအဆောင် ပစ္စည်းယန္တရားများကို ကျွမ်းကျင်ပိုင်နိုင်စွာ အသုံးပြုနိုင်ခြင်းသည် တိုက်စွမ်းရည်၊ တိုက်စွမ်းအားမြှင့်မားသည့် တပ်မတော်ဖြစ်စေရေးအတွက် အခြေခံကျသည့် အချက်ပင် ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် မျက်မှောက်ခေတ်ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအများစုအနေဖြင့် မိမိတို့၏ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွား ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး၊ အချုပ်အခြာအာဏာတည်တံ့ခိုင်မြဲရေးအတွက် ကာကွယ်ရေးကဏ္ဍကို နှစ်စဉ်ဘတ်ဂျက်များ တိုးမြှင့်သတ်မှတ်ပြီး ရေတို၊ ရေရှည် စီမံကိန်းများချမှတ်ကာ စစ်မှုသိပ္ပံနှင့် ဘက်စုံနည်းပညာရပ်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ကြိုးစားလုပ်ဆောင်နေကြသည်ကို တွေ့ရှိရမည်ဖြစ်ကြောင်း။

နယ်ပယ်ကဏ္ဍအသီးသီးတွင် နည်းပညာဆိုင်ရာများ လျင်မြန်စွာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမှုနှင့်အတူ သတင်းအချက်အလက်များ လွယ်ကူမြန်ဆန်စွာ စီးဆင်းမှုကြောင့် အခြားသော စိန်ခေါ်မှုများနှင့် ခြိမ်းခြောက်မှုများကိုလည်း ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအသီးသီးက

ရင်ဆိုင်ဖြေရှင်းနေကြကြောင်း၊ နည်းပညာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သည့် နိုင်ငံများအနေဖြင့် နည်းပညာဖွံ့ဖြိုးသည့် နိုင်ငံများအပေါ် အနိုင်ကျင့်လွှမ်းမိုးခြယ်လှယ်မှုများကြောင့် ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများအနေဖြင့် နည်းပညာအခြေပြုခေတ်မီတပ်မတော်တစ်ရပ် တည်ဆောက်ရေးကို အပြိုင်အဆိုင်ကြိုးပမ်းလုပ်ဆောင်နေကြသည်ကို လေ့လာတွေ့ရှိရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် တပ်မတော်အနေဖြင့်လည်း ခေတ်မီတပ်မတော်တစ်ရပ်ဖြစ်အောင် စစ်မှုသိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို စဉ်ဆက်မပြတ် အလေးထားအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေခြင်းပင်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုသို့ဆောင်ရွက်သည့်နေရာတွင် မိမိတို့ တတ်ကျွမ်းသည့် အင်ဂျင်နီယာပညာရပ်နှင့် ကျရာအခန်းကဏ္ဍများတွင် စွမ်းစွမ်းတမ်း ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားကြရန် မှာကြားလိုကြောင်း။

ဆည်းပူးလေ့လာသင်ယူ

မျက်မှောက်ခေတ်ကာလတွင် ကမ္ဘာ့အင်အားကြီး နိုင်ငံအချို့သည် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံကို သမားရိုးကျနည်းဖြစ်သည့် စစ်ရေးနည်းလမ်းတစ်ခုတည်းနှင့် ကိုယ်တိုင်ကိုယ်ကျနေရာအရောက် ကျူးကျော်သိမ်းပိုက်တိုက်ခိုက်ခြင်းမျိုး မဟုတ်တော့ဘဲ သမားရိုးကျမဟုတ်သည့် နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး၊ သဘောတရားရေး၊ ဝါဒဖြန့်ချိရေး၊ စစ်ရေး၊ သံတမန်ရေးနည်းလမ်းစသည့် Multi Dimensional Warfare အသွင်ဖြင့် နည်းလမ်းမျိုးစုံအသုံးပြုပြီး လွှမ်းမိုးချုပ်ကိုင်ရန် ကြားခံ Proxy များထားပြီး လုပ်ဆောင်လာသည်ကို တွေ့ရှိရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ခေတ်သစ်စစ်ပွဲများ အောင်မြင်စွာဆင်နွှဲနိုင်ရန်အတွက် သတင်းနှင့်ဆက်သွယ်ရေးနည်းပညာများ၊ အီလက်ထရောနစ်နည်းပညာများ၊ စက်မှုနည်းပညာများကို နိုင်ငံတကာအဆင့်မီ တတ်ကျွမ်းနားလည်အောင် လက်တွေ့နယ်ပယ်တွင် ရရှိသည့် အတွေ့အကြုံများနှင့် ပေါင်းစပ်ပြီး ဆက်လက်ဆည်းပူးလေ့လာသင်ယူသွားကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း။

နည်းပညာများတိုးတက်မှုနှင့်အတူ လိုက်လျောညီထွေ ပြောင်းလဲဆန်းသစ်နေသည့် စစ်မဟာဗျူဟာ၊ စစ်နည်းဗျူဟာများကို စဉ်ဆက်မပြတ် လေ့လာသုံးသပ်ပြီး (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) တပ်ဖွဲ့အားလုံးကို စွမ်းရည်ပြည့်ဝသည့် လူသားအရင်းအမြစ်များ၊ နည်းပညာများ၊ စစ်လက်နက်ပစ္စည်းများနှင့် ပေါင်းစပ်ပြီး နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးစွမ်းအားကို တည်ဆောက်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တပ်မတော်သားအဆင့်အတန်းအားလုံးသည် မိမိတို့တာဝန်ထမ်းဆောင်ရသည့် သက်ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းနယ်ပယ်အလိုက် ကျွမ်းကျင်ရန်လိုအပ်ပြီး တိုက်စွမ်းရည်၊ တိုက်စွမ်းအားများ တိုးတက်လာစေရန်နှင့် အရေအတွက်ထက် အရည်အသွေးနှင့် အရည်အချင်းရှိသည့် တပ်မတော်သားများ ဖြစ်လာစေရန်အတွက် လေ့ကျင့်ရေးကို စဉ်ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက်နေကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း။ စာမျက်နှာ ၈ သို့ ★



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သရေစည်သူ စိုးဝင်း ထူးချွန်ဆုရရှိကြသည့် ဗိုလ်လောင်း သုံးဦးကို တွေ့ဆုံ၍ ဂုဏ်ပြုအမှာစကားပြောကြားစဉ်။

★ စာမျက်နှာ ၇ မှ စစ်ရေးစွမ်းရည်ထက်မြက်ရန်အတွက် လေ့ကျင့်ရေးသည် အဓိကကျသည့် လုပ်ငန်းစဉ်တစ်ခုဖြစ်ပြီး စစ်သည်တစ်ဦးချင်း လေ့ကျင့်ရေးနှင့် တပ်ဖွဲ့အလိုက် လေ့ကျင့်ရေးများကို တပ်မတော်၏ “လေ့လာ၊ လေ့ကျင့်၊ လိုက်နာ”ဆိုသည့် လေ့ကျင့်ရေးဆောင်ပုဒ်နှင့်အညီ စဉ်ဆက်မပြတ် တာဝန်ကျရာ တပ်အသီးသီးတွင် စနစ်တကျလေ့ကျင့်သွားကြရန် မှာကြားလိုကြောင်း။

မျက်ခြည်မပြတ်လေ့လာ

ယနေ့ခေတ်သည် စစ်မှုသိပ္ပံနှင့် နည်းပညာတိုးတက်ပြောင်းလဲလာတာနှင့်အမျှ ခေတ်သစ်စစ်ပွဲများတွင် သတင်းစုံစွာရရှိရန်၊ လုံခြုံမှုနှင့် အကာအကွယ်ရရှိရန်၊ ထိရောက်စွာ ချေမှုန်းတိုက်ခိုက်နိုင်ရန်၊ အဆုံးအဖြတ်တိုက်ပွဲများကို အချိန်တိုအတွင်း ဆင်နွှဲနိုင်ရန်မှာ နည်းပညာသာလွန်ကောင်းမွန်ပြည့်စုံမှုအပေါ် များစွာမူတည်နေတာကို လေ့လာတွေ့ရှိရမှာဖြစ်ကြောင်း။ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံတကာတွင် လက်ရှိဖြစ်ပေါ်တိုးတက်နေသည့် စစ်မှုသိပ္ပံနှင့် နည်းပညာတိုးတက်ပြောင်းလဲမှုများကို စဉ်ဆက်မပြတ်လေ့လာသုံးသပ်ပြီး မိမိနိုင်ငံနှင့် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးစွမ်းရည်မြင့်မားစေရေးအတွက် နည်းပညာလိုအပ်ချက်အလိုက် သုတေသနပြုလုပ်ငန်းကိုလည်း စဉ်ဆက်မပြတ်ဆောင်ရွက်နေကြရမှာဖြစ်ပြီး ရလဒ်အပေါ်တွင် သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍအလိုက် သင်ခန်းစာဖော်ထုတ်ခြင်း၊ အဆင့်မြင့်တင်ခြင်း၊ ဖြည့်ဆည်းခြင်း၊ အစားထိုးထုတ်လုပ်ခြင်း စသဖြင့် လိုအပ်သည့် လုပ်ငန်းစဉ်အလိုက် ဆောင်ရွက်ကြရမှာဖြစ်ကြောင်း။ ထို့အပြင် “ကျင့်ဝတ်၊ တီထွင်၊ စွမ်းအားရှင်”ဆိုသည့် တပ်မတော်နည်းပညာတက္ကသိုလ်၏ လမ်းညွှန်ဆောင်ပုဒ်အတိုင်း အင်ဂျင်နီယာပညာရှင်များဖြစ်လာကြမယ့် ရဲဘော်တို့အနေနှင့်လည်း တစ်ဖက်က သုတေသနပြုလုပ်ငန်းများ ပြုလုပ်နေရမှာဖြစ်သလို တစ်ဖက်တွင်လည်း သုတေသနပြုနိုင်ရေးလက်ရှိဖြစ်ပေါ်နေသည့် ကမ္ဘာ့အခြေအနေအရပ်ရပ်ကို မျက်ခြည်မပြတ်လေ့လာပြီး ကြိုတင်မြော်တွေးတတ်ကြရန်၊ ခေတ်ကာလနှင့်လျော်ညီစွာ တီထွင်နိုင်စွမ်းရှိအောင် ကြိုးစားလုပ်ဆောင်သွားကြရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ အရာရာကို တီထွင်ဖန်တီးလိုသည့် စိတ်ကူးစိတ်သန်းနှင့် လက်တွေ့အကောင်အထည်ဖော်နိုင်သည့် စွမ်းရည်များရရှိအောင် ကြိုးစားကြရမည့်အပြင် တီထွင်ဖန်တီးမှုရလဒ်များကိုလည်း ကိုယ်ကျင့်တရား၊ ကျင့်ဝတ်တို့နှင့်အညီ လူ့ဘောင်လောကကို ကောင်းကျိုးဖြစ်ထွန်းအောင် အသုံးပြုသွားကြရန် မှာကြားလိုကြောင်း။

မိမိတို့တတ်မြောက်ထားသည့် ပညာရပ်များနှင့် တိုင်းပြည်အကျိုးသယ်ပိုးသည့်အခါ တစ်ဦးတစ်ယောက်တည်း၏ အရည်အချင်းကို အာပြုခြင်းထက် အဖွဲ့လိုက်ညီညွတ်စွာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်တတ်

ရန် အရေးကြီးကြောင်း၊ ကြီးမားသည့်အောင်မြင်မှုများကို တစ်ယောက်တည်းရယူရန်မဖြစ်နိုင်သည့်အတွက် တစ်ဦးတစ်ယောက်တည်း အောင်မြင်ရေးကို ရှေ့တန်းမတင်ဘဲ အဖွဲ့အစည်းနှင့် စုစည်းညီညွတ်စွာ ကြိုးပမ်းလုပ်ဆောင်ရသည့် အောင်မြင်မှုများတွင် ပျော်ရွှင်ဂုဏ်ယူတတ်သည့် စိတ်ထားများ ပိုမိုကိန်းအောင်းလာအောင် တစ်ဦးချင်းအပြင် မိမိဦးဆောင်ရမည့် အဖွဲ့အစည်းကိုလည်း ဦးဆောင်စည်းရုံး လုပ်ဆောင်သွားရမှာဖြစ်ကြောင်း၊ တပ်မတော်၏ စစ်မှုဆိုင်ရာသိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်မြင်စေရေးအတွက် တပ်ဖွဲ့များအချင်းချင်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ၊ နိုင်ငံတော်ရဲ့

သည့် မျိုးဆက်သစ်အင်ဂျင်နီယာများ၏ ပေါင်းစည်းလုပ်ဆောင်မှုဖြင့် “အင်ဂျင်နီယာ စွမ်းပကား တပ်မတော်အား”ဆိုသည့် ဆောင်ပုဒ်နှင့်အညီ တပ်မတော်ကို အင်အားတောင့်တင်းပြီး စွမ်းရည်ထက်မြက်သည့် ခေတ်မီမျိုးချစ်တပ်မတော်တစ်ရပ်ဖြစ်အောင် တည်ဆောက်သည့်နေရာတွင် အတတ်ပညာရှင်၊ အသိပညာရှင် အခန်းကဏ္ဍမှ မိမိတို့တတ်စွမ်းသရွေ့ ကြိုးပမ်းလုပ်ဆောင်သွားကြရန် တိုက်တွန်းမှာကြားလိုကြောင်း။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် ၂၀၀၈ ခုနှစ် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေနှင့်အညီ ဒီမိုကရေစီလမ်းကြောင်းပေါ်တွင် ဆက်လက်လျှောက်လှမ်း

★ ယနေ့ခေတ်သည် စစ်မှုသိပ္ပံနှင့် နည်းပညာတိုးတက်ပြောင်းလဲလာတာနှင့်အမျှ ခေတ်သစ်စစ်ပွဲများတွင် သတင်းစုံစွာရရှိရန်၊ လုံခြုံမှုနှင့် အကာအကွယ်ရရှိရန်၊ ထိရောက်စွာ ချေမှုန်းတိုက်ခိုက်နိုင်ရန်၊ အဆုံးအဖြတ်တိုက်ပွဲများကို အချိန်တိုအတွင်း ဆင်နွှဲနိုင်ရန်မှာ နည်းပညာသာလွန်ကောင်းမွန်ပြည့်စုံမှုအပေါ် များစွာမူတည်နေတာကို လေ့လာတွေ့ရှိရမှာဖြစ်

★ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံတကာတွင် လက်ရှိဖြစ်ပေါ်တိုးတက်နေသည့် စစ်မှုသိပ္ပံနှင့် နည်းပညာတိုးတက်ပြောင်းလဲမှုများကို စဉ်ဆက်မပြတ်လေ့လာသုံးသပ်ပြီး မိမိနိုင်ငံနှင့် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးစွမ်းရည်မြင့်မားစေရေးအတွက် နည်းပညာလိုအပ်ချက်အလိုက် သုတေသနပြုလုပ်ငန်းကိုလည်း စဉ်ဆက်မပြတ်ဆောင်ရွက်နေကြရမှာဖြစ်ပြီး ရလဒ်အပေါ်တွင် သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍအလိုက် သင်ခန်းစာဖော်ထုတ်ခြင်း၊ အဆင့်မြင့်တင်ခြင်း၊ ဖြည့်ဆည်းခြင်း၊ အစားထိုးထုတ်လုပ်ခြင်း စသဖြင့် လိုအပ်သည့် လုပ်ငန်းစဉ်အလိုက် ဆောင်ရွက်ကြရမှာဖြစ်

သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာကဏ္ဍ တိုးတက်ရေးအတွက် အရပ်ဘက်အဖွဲ့အစည်းများနှင့် လိုအပ်သလို ပူးပေါင်းအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခြင်းများကိုလည်း အလေးထား လုပ်ဆောင်သွားရမှာပင်ဖြစ်ကြောင်း။

အမြဲတမ်းကြံဆလုပ်ဆောင်

မိမိတို့တတ်မြောက်ထားသည့် ပညာရပ်များကို နိုင်ငံအတွက်၊ တပ်မတော်အတွက် မည်သို့အကျိုးရှိရှိ အသုံးပြုမည်ကို အမြဲတမ်းကြံဆလုပ်ဆောင်နေကြရမှာဖြစ်သလို ကျိုးကြောင်းဆီလျော်သည့် ပညာရှင်ဆန်သည့် ဆုံးဖြတ်ချက်များချမှတ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန် အင်ဂျင်နီယာပညာဒဿန (Engineering Philosophy) မှုပါဒ်ချမှတ်ပြီး သင်ကြားစေခဲ့တာဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့အပြင် အင်ဂျင်နီယာဘွဲ့ရတစ်ဦးတွင် ရှိရမည့်ဂုဏ်ရည်အမှတ်လက္ခဏာတွေ (Graduate Attributes) နှင့် ပြည့်စုံရန်လည်း စည်းကမ်းတကျ သင်ကြားလေ့ကျင့်ပေးခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း။

ထို့ကြောင့် အရည်အသွေးအာမခံမှုရှိသည့် အင်ဂျင်နီယာပညာရေးစနစ်တစ်ခုမှ ပေါက်ဖွားလာ

နေခြင်းဖြစ်ပြီး “ရှေ့သို့ချီမည်၊ ပန်းတိုင်ဆီ” (Keep Moving Forward To Achieve Our Goal) ဆိုသည့် အတိုင်း နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် ပြည်သူများ လူမှုဘဝတွေ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် နိုင်ငံတော် တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များတွင် အင်ဂျင်နီယာတပ်ဖွဲ့ဝင်များအနေဖြင့်လည်း မိမိတို့တတ်စွမ်းသည့်ပညာရပ်ဖြင့် အားကြီးမာန်တက်လုပ်ဆောင်သွားကြရမှာ ဖြစ်ကြောင်း။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ချိန်တွင် နိုင်ငံတော်ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးအတွက် စီးပွားရေးကောင်းမွန်လာအောင် အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေး (MSME) လုပ်ငန်းများကိုလည်း နိုင်ငံအဝန်း အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာအောင် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ထိုသို့ဆောင်ရွက်နေသည့်နေရာတွင် တို့နိုင်ငံသည် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်ခြင်း၊ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းသော ပြည်သူများသည် ကျေးလက်နေပြည်သူများဖြစ်ခြင်းတို့ကြောင့် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူ

ရေးကို အခြေခံပြီး မိမိဒေသအလိုက်ရနိုင်သည့် ဒေသထွက်ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများမှတစ်ဆင့် ကုန်ချောအဆင့်အထိ ထုတ်ကုန်လုပ်ငန်းမျိုးစုံ တိုးမြှင့်ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ တစ်နည်းအားဖြင့် Importer မှသည် Exporter သို့ ပြောင်းလဲနိုင်သည်အထိ ဆောင်ရွက်ကြရန် နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်ကိုယ်တိုင် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်ခြင်း၊ ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးများသို့ ၁၀ ကြိမ်သွားရောက်ကာ MSME လုပ်ငန်းများ လျင်မြန်စွာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် အောင်မြင်လာစေရေးအတွက် ကွင်းဆင်း၍ လိုအပ်သည်များကို လမ်းညွှန်မှာကြားပေးခြင်း၊ အကြံပေးခြင်းအပါအဝင် ပံ့ပိုးဖြည့်ဆည်းမှုများကိုလည်း အင်တိုက်အားတိုက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ MSME လျင်မြန်စွာ အရှိန်အဟုန်ဖြင့် အောင်မြင်တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးလာစေရေး၊ စက်မှုလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ မြို့ပြနှင့်ကျေးလက် အခြေခံအဆောက်အအုံများတည်ဆောက်ရေး၊ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးကဏ္ဍမြှင့်တင်နိုင်ရေး စသဖြင့် ကဏ္ဍစုံတို့တွင် စစ်ဘက်/ အရပ်ဘက်ဆိုင်ရာ အင်ဂျင်နီယာပညာရှင်များက ကျရာအခန်းကဏ္ဍအလိုက် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းလျက် တစ်တပ်တစ်အား ကူညီဆောင်ရွက်ပေးကြရမှာပင်ဖြစ်ကြောင်း။

များစွာအရေးပါလာမှာဖြစ်

ထို့အပြင် အချို့နိုင်ငံများတွင် စက်သုံးဆီ ချွေတာရေးနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းနိုင်ရေးအတွက် လျှပ်စစ်စွမ်းအင်သုံးယာဉ် (Electric Vehicle) များကို အများပြည်သူ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးကဏ္ဍတွေမှာ အသုံးပြုလျက်ရှိကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံတွင်းလည်း လျှပ်စစ်ဓာတ်အားအသုံးပြုသည့် သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးစနစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာအောင် ကြိုးပမ်းလုပ်ဆောင်လျက်ရှိသလို လျှပ်စစ်ဓာတ်အားလိုအပ်ချက်ကိုလည်း အပြည့်အဝဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရန်အတွက် ပြန်လည်ပြည့်ဖြိုးမြဲစွမ်းအင် (Renewable Energy) ဖြစ်သည့် ရေအားလျှပ်စစ်အရင်းအမြစ်တွေ၊ လေအားလျှပ်စစ်၊ နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်သုံး လျှပ်စစ်တို့ကို တိုးတက်ထုတ်လုပ်နိုင်ရန် လိုအပ်သလို နျူကလီးယားစွမ်းအင်အထိပါ အသုံးပြုနိုင်စွမ်းရှိသည်အထိ ဆောင်ရွက်ကြရမှာဖြစ်ပြီး ထိုသို့လုပ်ငန်းနယ်ပယ်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတွင် အင်ဂျင်နီယာပညာရှင်များ၏ အခန်းကဏ္ဍသည် များစွာအရေးပါလာမှာဖြစ်ကြောင်း။

တပ်မတော်တွင် ခေါင်းဆောင်မှုပညာရပ်သည် အလွန်အရေးကြီးပြီး အမိန့်နာခံတတ်မှု၊ စစ်စည်းကမ်းကောင်းမွန်မှုတို့ပြည့်စုံသည့် နောက်လိုက်ကောင်းဖြစ်ခဲ့မှသာလျှင် ပြည့်စုံကောင်းမွန်သည့် ခေါင်းဆောင်ကောင်းတစ်ဦးဖြစ်လာနိုင်မှာဖြစ်ကြောင်း၊ တပ်မတော်သားအားလုံးသည် နိုင်ငံချစ်စိတ်၊ မျိုးချစ်စိတ်အပေါ်အခြေခံပြီး တပ်မတော်ထံသို့ မည်သူတစ်ဦးတစ်ယောက်ကမျှ တိုက်တွန်းနှိုးဆော်၍ ဝင်ရောက်ရခြင်းမဟုတ်ဘဲ စာမျက်နှာ ၉ သို့ ★



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သရေစည်သူ စိုးဝင်းနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ တပ်မတော်နည်းပညာ တက္ကသိုလ် ဗိုလ်လောင်းသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၂၄)သင်တန်းဆင်းဂုဏ်ပြု ညစာစားပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ချီးမြှင့်ပြီး မြဝတီတေးဂီတအဖွဲ့က တေးသီချင်းများဖြင့် သီဆိုတီးမှုတ်ဖျော်ဖြေမှုအား ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။

★ စာမျက်နှာ ၈ မှ

မိမိစိတ်ဆန္ဒအလျောက် ဝင်ရောက်ခဲ့ကြတာဖြစ်သဖြင့် ပေးအပ်လာသည့်တာဝန်များကို ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်ကြရမှာဖြစ်ကြောင်း၊ ရဲဘော်တို့အနေဖြင့် စစ်ဘက်ခေါင်းဆောင်ငယ်များဖြစ်သဖြင့် ရဲရင့် ပြတ်သားသည့်စိတ်ရှိရန် ခေါင်းဆောင်မှုအင်္ဂါရပ်များ နှင့်အညီ နေထိုင်ကျင့်ကြံကြရန်နှင့် မိမိကိုယ်ကို တိုးတက်အောင် အမြဲလေ့လာလေ့ကျင့်နေကြရမှာ ဖြစ်ကြောင်း။

စည်းကမ်းစနစ်တကျလုပ်ဆောင်

စွမ်းရည်ရှိသည့် တပ်မတော်တစ်ရပ်ဖြစ်လာ စေရေးသည် တပ်မတော်သားများနှင့် အဓိက သက်ဆိုင်ပြီး စွမ်းအားရှိသည့် တပ်မတော်တစ်ရပ်ဖြစ် စေရေးအတွက် နိုင်ငံတော်အပိုင်းက ဆောင်ရွက် ပေးမှာပင်ဖြစ်ကြောင်း၊ စွမ်းရည်ရှိသည့် တပ်မတော် ဖြစ်စေရေးတွင် ဦးစီးခေါင်းဆောင်ငယ်များ ဖြစ်ကြ မည့် ရဲဘော်တို့ တစ်ဦးချင်းအနေနှင့် ဘက်ပေါင်းစုံမှ စဉ်းစားတွေးခေါ်ဆောင်ရွက်ပြီး အဆင့်ဆင့်ကွပ်ကဲ အုပ်ချုပ်မှုများကို စည်းကမ်းစနစ်တကျ လုပ်ဆောင် သွားကြရမှာဖြစ်ကြောင်း၊ ထူးချွန်ခြင်း၊ ကျွမ်းကျင် ခြင်းသည် တာဝန်တစ်ခု၊ နယ်ပယ်တစ်ခုအတွက်သာ ဖြစ်ပြီး ဘက်ပေါင်းစုံမှ တွေးခေါ်မြော်မြင်မှုကောင်းစွာ ဆောင်ရွက်တတ်ခြင်းသည်သာ ခေါင်းဆောင်မှုကောင်း ခြင်းဖြစ်ပြီး ထိုသို့ဖြစ်ရန်အတွက် မိမိကိုယ်တိုင် လေ့လာအားထုတ် ကြိုးစားလုပ်ဆောင်သွားကြရန် တိုက်တွန်းမှာကြားလိုကြောင်း။

တပ်မတော်၏ အဓိကလုပ်ငန်းတာဝန်သည် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးဖြစ်ပြီး စစ်ရေးစွမ်းရည်၊ စည်းရုံးရေးစွမ်းရည်နှင့် အုပ်ချုပ်ရေးစွမ်းရည်များ အစဉ်ထက်မြက်နေအောင်လည်း လေ့ကျင့်ဆောင်ရွက် နေကြရမှာဖြစ်ကြောင်း၊ တာဝန်ထမ်းဆောင်မှုနှင့် ပတ်သက်ပြီး စစ်သည်တော်ကျင့်ဝတ်များနှင့်အညီ နေထိုင်ကျင့်ကြံပြီး ထုတ်ပြန်ထားသည့် အမိန့်နှင့် ညွှန်ကြားချက်များ၊ မူဝါဒများကို တိကျစွာလိုက်နာ

ဆောင်ရွက်သွားကြရမှာဖြစ်ကြောင်း၊ တပ်တွင်း စည်းလုံးညီညွတ်ရေးသည် တပ်မတော်အတွက် အရေးကြီးပြီး တပ်ဖွဲ့များအချင်းချင်း၊ မိသားစုဝင်များ အချင်းချင်း စည်းလုံးညီညွတ်မှုရှိနေပါက မည်သူတစ်ဦး တစ်ယောက်ကမျှ ဖြိုခွဲလှိုရနိုင်မှာ မဟုတ်ကြောင်း။

ယနေ့အချိန်အခါတွင် တပ်တွင်းစည်းလုံး ညီညွတ်မှုပြုကြစေရန်နှင့် တပ်မတော်အင်အားချည့်နဲ့ စေရန် နိုင်ငံကြီးအချို့အပါအဝင် တိုင်းပြည်၏ သစ္စာဖောက် လောက်ကောင်များက နည်းမျိုးစုံ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေတာဖြစ်သဖြင့် အဆင့်လိုက် ခေါင်းဆောင်များအနေနှင့် စစ်စည်းကမ်း၊ အုပ်ချုပ်မှု ဆိုင်ရာ အမိန့်နှင့် ညွှန်ကြားချက်များအပြင် တပ်မတော်(ကြည်း)၊ ရေ၊ လေ) လုပ်ငန်းလမ်းညွှန်ပါ ကျင့်ဝတ်အပါး ၆၀ ကိုလည်း တိကျမှန်ကန်စွာ လိုက်နာအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သွားမှသာ လျှင်တပ်တွင်းစည်းလုံးညီညွတ်မှုကိုခိုင်မာသည်ထက် ခိုင်မာအောင် တည်ဆောက်နိုင်မှာဖြစ်ကြောင်း။

တပ်တွင်းစည်းလုံးညီညွတ်ရေးခိုင်မာရန်သာမက တပ်မတော်သားများသည် မိဘပြည်သူများနှင့်လည်း ရေကိုတားလို့အကြားမထင်သလို လက်ရည်တစ်ပြင် တည်း စည်းလုံးညီညွတ်မှုခိုင်မာရန်လည်း အရေးကြီး ကြောင်း၊ တပ်မတော်သည် ပြည်သူကြားက ပေါက်ဖွား လာသည့် တိုင်းရင်းသားပေါင်းစုံနှင့် ဖွဲ့စည်းထား သည့်တစ်ခုတည်းသော တပ်မတော်ဖြစ်တာနှင့်အညီ ပြည်သူလူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ပေးရမှာ ဖြစ်သည့်အပြင် ပြည်သူတွေ၏ နေ့စဉ်လူမှုဘဝလုံခြုံရေးကိုလည်း ဘက်ပေါင်းစုံက တတ်နိုင်သမျှ ကူညီဆောင်ရွက် ပေးရမှာဖြစ်ကြောင်း။

တပ်မတော်သည် စနစ်တကျဖွဲ့စည်းထားပြီး မြဲမြံ အမြဲအသင့်ရှိသည့် အဖွဲ့အစည်းဖြစ်တာနှင့် အညီ ပြည်သူလူထုအပေါ် မမျှော်မှန်းနိုင်သည့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ ကျရောက်ခဲ့ရလည်း လူသားချင်းစာနာထောက်ပံ့မှုနှင့် သဘာဝဘေးဒုက္ခ

ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ၏ “လူ့အသက်ထက်အရေးကြီး တာဘာမှမရှိ” ဆိုသည့်အတိုင်း အမိန့်စောင့်ရန်မလိုဘဲ အချိန်နှင့် တစ်ပြေးညီ ကူညီဆောင်ရွက်ပေးခြင်းဖြင့်လည်း မိဘပြည်သူများအနေနှင့် တပ်မတော်သားများအပေါ် ယုံကြည်အားကိုးအလေးထားမှုပိုမိုရရှိကာ စစ်ဘက်/ အရပ်ဘက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်မှု တိုးတက် ကောင်းမွန်ပြီး နိုင်ငံ၏ ရေရှည်ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေး တည်ဆောက်ရာတွင် တစည်းတလုံးတည်း လက်တွဲညီညွတ်စွာဖြင့် အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက် သွားနိုင်မှာဖြစ်ကြောင်း။

ဘက်ပေါင်းစုံမှ စဉ်းစားတွေးခေါ်

သမားရိုးကျစစ်ဆင်ရေးများကို အဆင့်မီ ဆင်နွှဲ နိုင်စွမ်းရှိသည့် ခေတ်မီတပ်မတော်တစ်ရပ် (Standard Army) တည်ဆောက်ရာတွင် အင်ဂျင်နီယာများ ၏ အခန်းကဏ္ဍသည် အရေးကြီးသဖြင့် ခေတ်နှင့် အညီ တိုးတက်ပြောင်းလဲနေသည့် နည်းပညာရပ်များ ကို မျက်ခြည်မပြတ် ကြိုးစားလေ့လာသင်ယူကြရန်၊ မိမိတို့ တာဝန်ထမ်းဆောင်ရသည့် သက်ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းနယ်ပယ်အလိုက် ကျွမ်းကျင်အောင် ဆက်လက်လေ့လာဆည်းပူးပြီး “လေ့လာ၊ လေ့ကျင့်၊ လိုက်နာ” ဆိုသည့် တပ်မတော်၏ လမ်းညွှန်ဆောင်ပုဒ် နှင့်အညီ စဉ်ဆက်မပြတ် ကြိုးစားဆောင်ရွက်ပြီး တပ်မတော်၏ တိုက်စွမ်းရည်၊ တိုက်စွမ်းအား မြှင့်တင်နိုင်ရေး ကြိုးပမ်းလုပ်ဆောင်သွားကြရန်၊ ဘက်ပေါင်းစုံမှ စဉ်းစားတွေးခေါ်ဆောင်ရွက်တတ်ပြီး စည်းကမ်းစနစ်တကျရှိသည့် စစ်ဘက်ခေါင်းဆောင် ငယ်များအဖြစ် ခေါင်းဆောင်မှုအင်္ဂါရပ်များနှင့်အညီ နေထိုင်ကျင့်ကြံသွားပြီး မိမိကိုယ်ကို တိုးတက်အောင် အမြဲကြိုးစားအားထုတ်သွားကြရန်၊ နိုင်ငံတော် ကာကွယ်ရေးနှင့် တည်ဆောက်ရေးကဏ္ဍများတွင် မိမိတို့တတ်ကျွမ်းသည့် အင်ဂျင်နီယာဘာသာရပ်နှင့် စွမ်းစွမ်းတစ် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ပြီး တပ်မတော်၊ တိုင်းပြည်နှင့် လူမျိုး၏ဂုဏ်ကို မြှင့်တင်နိုင်အောင်

ကြိုးစားလုပ်ဆောင်သွားကြရန် လိုကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ် ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သရေစည်သူ စိုးဝင်းသည် ဗိုလ်လောင်းတပ်ခွဲများ၏ အလေးပြုခြင်းကို ခံယူပြီး နောက် စစ်ရေးပြအခမ်းအနားမှ ပြန်လည်ထွက်ခွာ သည်။

စစ်ရေးပြအခမ်းအနားအပြီးတွင် နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သရေစည်သူ စိုးဝင်းသည် တပ်မတော်နည်းပညာ တက္ကသိုလ် ကျောင်းဌာနချုပ် ဧည့်ခန်းမ၌ ထူးချွန်ဆု ရရှိကြသည့် ဗိုလ်လောင်း သုံးဦးကို တွေ့ဆုံ၍ ဂုဏ်ပြု အမှာစကားပြောကြားသည်။

ညပိုင်းတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် တပ်မတော်နည်းပညာတက္ကသိုလ် ဗိုလ်လောင်း သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၂၄)သင်တန်းဆင်းဂုဏ်ပြု ညစာစားပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ချီးမြှင့်ခဲ့ ကြောင်းနှင့် ညစာစားပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက် ခြင်းနှင့် ညစာစားပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ခြင်း အတွင်း ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်မှူး(ကြည်း) ပြည်သူ့ ဆက်ဆံရေးနှင့် စိတ်ဓာတ်စစ်ဆင်ရေးညွှန်ကြားရေး မှူးရုံး ကွပ်ကဲမှုအောက် မြဝတီတေးဂီတအဖွဲ့က တေးသီချင်းများဖြင့် သီဆိုတီးမှုတ်ဖျော်ဖြေကြရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ် ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း)နှင့် တက်ရောက်လာကြသူ များက ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

မနောသုခ Rs-Cs မိုးစပါးစံကွက်ရိတ်သိမ်းရာ တစ်ဧက စပါး(အစုံ) ၉၅ တင်း ထွက်ရှိ

သာစည် ဒီဇင်ဘာ ၁၂

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး သာစည်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနက မြို့နယ်အတွင်း စိုက်ပျိုးထားသော မိုးစပါးတစ်ဧက ပျမ်းမျှအထွက်နှုန်း သိရှိနိုင်ရန် မိုးစပါးစံကွက်ရိတ်သိမ်းပွဲကို ယနေ့နံနက် ၈ နာရီခွဲက မင်းလှကျေးရွာအုပ်စု ကွင်းအမှတ် ၁၈၄၂ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းသက်သာ မနောသုခစိုက်ခင်း လေးဧက၌ ပြုလုပ်ကြောင်း သိရသည်။

စံကွက်ရိတ်သိမ်းရာတွင် မြို့နယ်အတွင်းစိုက်ပျိုးထားသော မိုးစပါးတစ်ဧက ပျမ်းမျှအထွက်နှုန်း သိရှိမှန်ကန်စေရန်နှင့် အထွက်နှုန်း နည်းပညာပေးလုပ်ငန်းများအတွက် သုည ဒသမ

၁၀ ဧကကို စံကွက်အဖြစ် သတ်မှတ်ပြီး ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ တစ်ဧက လျှင် စပါး(အစုံ) ၉၅ တင်း ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါမိုးစပါးစံကွက်ရိတ်သိမ်းပွဲသို့ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမျိုးသက်ကျော်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မိတ္ထီလာခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စန္ဒာလင်းနှင့် ဝန်ထမ်း များ၊ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှူးအဖွဲ့၊ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနဦးစီးမှူး ဒေါ်ဌေးဌေးနှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ ကျေးရွာအုပ်စု အုပ်ချုပ်ရေးမှူးနှင့် တောင်သူများ တက်ရောက်ကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌဖလား ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး (အလွတ်တန်းဖိတ်ခေါ်) U - 18 (အမျိုးသမီး) ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ကွာတားဖိုင်နယ်ပွဲစဉ်များ ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၂

မြန်မာ့ ဘောလုံးအားကစား လောက အဆင့်အတန်းတိုးတက် မြှင့်တင်ရေးအတွက် တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင် လာစေရန်နှင့် ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးများမှ ထူးချွန်ထက်မြက်သည့် မျိုးဆက် သစ်ရွက်ပုန်းသီး (အမျိုးသမီး) ဘောလုံးအားကစားသမားများစွာ ပေါ်ထွက်လာစေရန် ရည်ရွယ်၍ အားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာ ဝန်ကြီးဌာန အားကစားနှင့် ကာယ ပညာဦးစီးဌာနနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်တို့ ပူးပေါင်း၍ ၂၀၂၃ ခုနှစ် (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌဖလား ပြည်နယ် နှင့် တိုင်းဒေသကြီး (အလွတ်တန်း ဖိတ်ခေါ်) U - 18 (အမျိုးသမီး) ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ကွာတားဖိုင်နယ် ပွဲစဉ်များကို ယနေ့မှစ၍ ၃ နာရီ တွင် နေပြည်တော် ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိ အားကစားကွင်းရှိ လေ့ကျင့်ရေး



ကွင်းအမှတ်(၁)နှင့် ကွင်းအမှတ် (၃)တို့၌ ဆက်လက်ကျင်းပရာ နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီ အဖွဲ့ဝင်များဖြစ်ကြသော ဦးခင်မောင်ဆွေ၊ Jeng Phang နော်တောင်၊ ဦးစိုင်းလုံးဆိုင်၊ စောဒန်နီယယ်၊ ဒေါက်တာဗညား အောင်မိုးနှင့်ဇနီး၊ ဦးရွှေကြိမ်း၊

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ဒုတိယ ဝန်ကြီးများ၊ ဘောလုံးအားကစား ဝါသနာရှင်များနှင့် တာဝန်ရှိသူ များ တက်ရောက်ကြည့်ရှု အားပေးကြသည်။ U-18 (အမျိုးသမီး)ဘောလုံး ပြိုင်ပွဲ ကွာတားဖိုင်နယ်ပွဲစဉ်များ တွင် ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိအားကစားကွင်း

လေ့ကျင့်ရေးကွင်းအမှတ်(၁)၌ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး အသင်း ကစစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအသင်း ကိုလေးဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့်လည်း ကောင်း၊ လေ့ကျင့်ရေးကွင်းအမှတ် (၃)၌ ရှမ်းပြည်နယ်အသင်းက မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအသင်းကို ခုနစ်ဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့်လည်းကောင်း

အနိုင်ရရှိကြသည်။ U-18 (အမျိုးသမီး)ဘောလုံး ပြိုင်ပွဲ ကွာတားဖိုင်နယ်ပွဲစဉ်များ အဖြစ် ဒီဇင်ဘာ ၁၃ ရက် မွန်းလွဲ ၃ နာရီတွင် ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိအားကစား ကွင်း လေ့ကျင့်ရေးကွင်းအမှတ်(၁) ၌ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအသင်း နှင့် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအသင်း

လေ့ကျင့်ရေးကွင်းအမှတ်(၃)၌ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအသင်းနှင့် ကချင်ပြည်နယ် အသင်းတို့ ဆက်လက် ယှဉ်ပြိုင်ကစားသွား ကြမည်ဖြစ်ရာဘောလုံးအားကစား ဝါသနာရှင်များအနေဖြင့် မည်သူ မဆို အခမဲ့ကြည့်ရှုအားပေးနိုင် ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ရသုံးမှန်းခြေငွေစာရင်းဦးစီးဌာနတည်ထောင်ခြင်း နှစ် (၅၀)ပြည့်ရွှေရတုအထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနား ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲနှင့် ပျော်ပွဲရွှင်ပွဲ ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၂

စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန ရသုံးမှန်းခြေ ငွေစာရင်းဦးစီးဌာနတည်ထောင်ခြင်း နှစ်(၅၀) ပြည့် ရွှေရတုအထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနား ဂုဏ်ပြုညစာ စားပွဲနှင့် ပျော်ပွဲရွှင်ပွဲကို ယမန်နေ့ညနေပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန ရသုံးမှန်းခြေငွေစာရင်းဦးစီးဌာန ပြည်သူ့ဘဏ္ဍာရေး စီမံခန့်ခွဲမှုသင်တန်းကျောင်း၌ ကျင်းပသည်။ အခမ်းအနားသို့ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဝင်းရှိန်၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာအကြီးအကဲများ၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့် အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများ၊ ရသုံးမှန်းခြေငွေစာရင်းဦးစီးဌာန အငြိမ်းစားညွှန်ကြား ရေးမှူးချုပ်များ၊ ဖိတ်ကြားထားသောဧည့်သည်တော် များ တက်ရောက်ကြသည်။ အခမ်းအနားတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ၁၉၇၂ ခုနှစ် မတ် ၁၅ ရက်တွင် စတင်တည်ထောင်ခဲ့သည့် ရသုံးမှန်းခြေငွေစာရင်းဦးစီးဌာနသည် ၂၀၂၂ ခုနှစ် မတ် ၁၅ ရက်တွင် နှစ် (၅၀) ပြည့်မြောက်ခဲ့ပြီ ဖြစ်ကြောင်း၊ ရသုံးမှန်းခြေငွေစာရင်းဦးစီးဌာနအနေ ဖြင့် နှစ်စဉ် အစိုးရ၏ အရအသုံးခန့်မှန်းခြေငွေစာရင်း



များရေးဆွဲခြင်း၊ နိုင်ငံတော်၏ ဘဏ္ဍာရေးမူဝါဒများ ချမှတ်နိုင်ရန် ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ကို အဓိကတာဝန်ယူ ဆောင်ရွက်ရသည့် အဖွဲ့အစည်းဖြစ်ကြောင်း၊ ဌာန၏ တာဝန်များကို ထမ်းဆောင်ရခြင်းအတွက် ဝမ်းမြောက် ဂုဏ်ယူကြစေလိုကြောင်း။ ရသုံးမှန်းခြေငွေစာရင်းဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ၂၀၁၄ ခုနှစ်မှစ၍ ပြည်သူ့ဘဏ္ဍာရေးစီမံခန့်ခွဲမှု ပြုပြင်

ပြောင်းလဲရေးလုပ်ငန်းများနှင့် နိုင်ငံပိုင်စီးပွားရေး အဖွဲ့အစည်းများ၏ ပြုပြင်ပြောင်းလဲရေးလုပ်ငန်းများ ကိုဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ စတင်တည်ထောင် ခဲ့သည့်နှစ်မှစ၍ ရွှေရတုကာလတိုင်အောင် ခေတ်အဆက်ဆက် နိုင်ငံတော်ကပေးအပ်သော တာဝန်များအပြင် ပြည်သူ့ဘဏ္ဍာရေး စီမံခန့်ခွဲမှု စနစ်ကို နိုင်ငံတကာစံနှုန်းများနှင့်အညီ ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုး

တိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ သို့ဖြစ်ရာ ရသုံးမှန်းခြေငွေစာရင်းဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ အနေဖြင့် ဌာန၏သမိုင်းအစဉ်အလာကောင်းများကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းပြီး နောင်နှစ်ပေါင်းများစွာ တိုင်အောင် နိုင်ငံနှင့် ပြည်သူ့အကျိုးကို စွမ်းစွမ်းတမံ သယ်ပိုးထမ်းဆောင်ကြရန် တိုက်တွန်းပြောကြား သည်။ ဆက်လက်၍ ရသုံးမှန်းခြေငွေစာရင်းဦးစီးဌာန တွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ကြသည့် ညွှန်ကြားရေးမှူး ချုပ်များဖြစ်ကြသည့် ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင် ဝင်း၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် (ငြိမ်း) ဒေါ်နွဲ့နွဲ့ဝင်းနှင့် လက်ရှိညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါ်သီတာထွန်းတို့က ဌာန၏သမိုင်းကြောင်းနှင့် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုများ နှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဂုဏ်ပြုအမှာစကားများ ပြောကြားကြ သည်။ အခမ်းအနားအပြီးတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများသည် ရသုံးမှန်းခြေငွေစာရင်းဦးစီး ဌာနဝန်ထမ်းများ၊ ဖိတ်ကြားထားသည့် ဧည့်သည် တော်များနှင့်အတူ ဂုဏ်ပြုညစာကို ရင်းနှီးပျော်ရွှင်စွာ အတူတကွသုံးဆောင်ခဲ့ကြပြီး၊ ဝန်ထမ်းများက နှစ်(၅၀)ပြည့် ရွှေရတုအထိမ်းအမှတ်အဖြစ် တေးသီချင်းများ သီဆိုကပြဖျော်ဖြေခြင်းနှင့် ဗလာမပါ ကံစမ်းမဲများ ဖွင့်လှစ်ခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြ ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



(၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် မုံရွာမြို့ အောင်ချမ်းသာရပ်ကွက်ရှိ ဗဟိုလမ်း၊ မြို့သစ်ရပ်ကွက်ရှိ ငွေ့ဝါလမ်းနှင့် မင်္ဂလာလမ်း နိုင်လွန်ကတ္တရာလမ်းများ ဖွင့်ပွဲပြုလုပ်

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၂

(၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတု လွတ်လပ်ရေးနေ့ကို ကြိုဆို ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် မုံရွာမြို့ အောင်ချမ်းသာရပ်ကွက် ဗဟို လမ်းနှင့် မြို့သစ်ရပ်ကွက် ငွေ့ဝါ လမ်း၊ မင်္ဂလာလမ်းတို့ရှိ နိုင်လွန် ကတ္တရာလမ်းများဖွင့်ပွဲကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် သက်ဆိုင်ရာနေရာ အသီးသီး၌ ကျင်းပကြရာ စစ်ကိုင်း

တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြတ်ကျော်၊ အနောက်မြောက် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ် သန်းထိုက်၊ ဌာန ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ရပ်ကွက်နေ ပြည်သူများ တက်ရောက်ကြသည်။ ဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီး ချုပ်က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြား သည်။ ထို့နောက် မြို့နယ်စည်ပင်

သာယာရေးအဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူ တစ်ဦးက လမ်းများနှင့် ပတ်သက် ၍ ရင်းလင်းတင်ပြသည်။ ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိ သူ များက နိုင်လွန်ကတ္တရာလမ်း များကို ဖဲကြိုးဖြတ် ဖွင့်လှစ်ပေး ကြပြီး လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

တာဝန်ရှိသူ တစ်ဦးက လမ်းများနှင့် ပတ်သက် ၍ ရင်းလင်းတင်ပြသည်။ ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိ သူ များက နိုင်လွန်ကတ္တရာလမ်း များကို ဖဲကြိုးဖြတ် ဖွင့်လှစ်ပေး ကြပြီး လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

(၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာန လူမှုဖူလုံရေးအဖွဲ့မှ ရွှေ့လျားဆေးကုသယာဉ်နှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေရှိ လူမှုဖူလုံရေးအကျုံးဝင် ဝန်ကြီးဌာနများသို့ ကွင်းဆင်းဆေးကုသမှုဆောင်ရွက်



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်းနှင့် ဒေါက်တာပွင့်ဆန်းတို့ လူမှုဖူလုံရေးအဖွဲ့မှ ရွှေ့လျားဆေးကုသယာဉ်ဖြင့် ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန၌ ကွင်းဆင်းဆေးကုသမှုဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်းထံ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာပွင့်ဆန်းက အားဆေးနှင့် နှာခေါင်းစည်းများ ပေးအပ်စဉ်။

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၂

(၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာန လူမှုဖူလုံရေးအဖွဲ့မှ ရွှေ့လျားဆေးကုသယာဉ် နှစ်စီးဖြင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေရှိ လူမှုဖူလုံရေးအကျုံးဝင် ဝန်ကြီးဌာနများဖြစ်သည့် ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနနှင့် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာနတို့သို့ ကွင်းဆင်းကုသဆောင်ရွက်ပေးနေမှုကို အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာပွင့်ဆန်းသည် ယနေ့သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးသည်။ အဆိုပါ ကွင်းဆင်းကုသဆောင်ရွက်ပေးနေမှုကို ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်း၊ စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမျိုးမြင့်ဦး၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမြင့်ကြိုင်တို့ကလည်း ဝန်ကြီးဌာနအလိုက် ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။

အကျိုးခံစားခွင့်ရရှိနိုင်

အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာန လူမှုဖူလုံရေးအဖွဲ့အနေဖြင့် Social Insurance စနစ်အရ လူမှုဖူလုံရေးစီမံကိန်းကို တစ်မျိုးသားလုံး အကျုံးဝင်လာစေရန် မဟာဗျူဟာရည်မှန်းချက်ချမှတ်ပြီး ၂၀၁၂ ခုနှစ်

လူမှုဖူလုံရေးဥပဒေနှင့်အညီ အလုပ်ရှင်၊ အလုပ်သမားနှင့် နိုင်ငံတော်က စုပေါင်းထည့်ဝင်ငွေများနှင့် နိုင်ငံတော်၏ ကုန်ထုတ်စွမ်းအားမြှင့်တင်ရေး မောင်းနှင်ပေးနေသည့် အလုပ်သမားများ၏ လူမှုဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုများနှင့် ငွေလက်ငင်းအကျိုးခံစားခွင့်များ ခံစားရရှိစေနိုင်ရန် လက်ရှိတွင် အာမခံစနစ်ခြောက်မျိုးအနက်နှစ်မျိုးကို အကောင်အထည်ဖော်လျက် အကျိုးခံစားခွင့် ၁၅ မျိုး ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပြီး နိုင်ငံတော်၏စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို အထောက်အကူပြုလျက်ရှိသည်။ လစဉ်ထည့်ဝင်ကြေးကို လုပ်ခလစာ တစ်လလျှင် တစ်သိန်းရရှိသည့် အာမခံအလုပ်သမားတစ်ဦးအနေဖြင့် အလုပ်သမားထည့်ဝင်ကြေး နှစ်ရာခိုင်နှုန်းအတွက် ငွေကျပ် ၂၀၀၀ နှင့် အလုပ်ရှင်က သုံးရာခိုင်နှုန်းအတွက် ငွေကျပ် ၃၀၀၀ စုစုပေါင်း ငါးရာခိုင်နှုန်းအတွက် ငွေကျပ် ၅၀၀၀ ပေးသွင်းရပြီး အများဆုံးလုပ်ခလစာ သုံးသိန်းအထိ သတ်မှတ်ထားပြီး အလုပ်သမားထည့်ဝင်ကြေး နှစ်ရာခိုင်နှုန်းအတွက် ငွေကျပ် ၆၀၀၀ နှင့် အလုပ်ရှင်က သုံးရာခိုင်နှုန်းအတွက် ငွေကျပ် ၉၀၀၀ စုစုပေါင်း ငါးရာခိုင်နှုန်းအတွက် ငွေကျပ် ၁၅၀၀၀ ပေးသွင်းရပြီး လစဉ်ထည့်ဝင်ကြေးအပေါ်မူတည်၍ မကျန်းမာမှုအကျိုးခံစားခွင့်၊ မီးဖွားမှုအကျိုးခံစားခွင့်၊ နာရေးစရိတ်၊ အလုပ်တွင်

ထိခိုက်မှုကြောင့် ယာယီ မသန်မစွမ်းဖြစ်မှု အကျိုးခံစားခွင့်၊ အမြဲတမ်း မသန်မစွမ်းအကျိုးခံစားခွင့်နှင့် အလုပ်တွင်ထိခိုက်မှုကြောင့် သေဆုံးမှုအတွက် ကျန်ရစ်သူအကျိုးခံစားခွင့် စသည်တို့ကို ခံစားရရှိနိုင်သည်။

လူမှုဖူလုံရေးအဖွဲ့အား အာမခံအလုပ်သမားများအားကိုးအားထားပြုရသော ဌာနတစ်ခုဖြစ်စေရန် အလုပ်ရှင်၊ အလုပ်သမားများ၏ အဓိကလိုအပ်ချက်ဖြစ်သည့် ကောင်းမွန်သော ဆေးကုသမှုဝန်ဆောင်မှုကို ယခုထက် ပိုမိုဆောင်ရွက်ပေးရန်နှင့် အကျိုးခံစားခွင့်များ ပိုမိုလွယ်ကူလျင်မြန်စွာ ထုတ်ယူနိုင်ရေး ပြုပြင်ပြောင်းလဲမှု လေးရပ်ဖြစ်သည့် IT Reform၊ Medical Reform၊ Administrative Reform နှင့် Legal Reform တို့ကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

လူမှုဖူလုံရေးအဖွဲ့က လူမှုဖူလုံရေးစီမံကိန်းကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရာတွင် မြို့နယ်ပေါင်း ၁၁၆ မြို့နယ်ရှိ အကျုံးဝင်အာမခံ အလုပ်သမားပေါင်း ၁ ဒသမ ၂၃ သန်းခန့်၏ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုနှင့် အကျိုးခံစားခွင့်များကို အလုပ်သမားဆေးရုံကြီး သုံးရုံ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်/ခရိုင်/မြို့နယ်ရုံးခွဲပေါင်း ၉၉ ရုံး၊ မြို့နယ်ဆေးခန်းပေါင်း ၉၆ ခန်း၊ ဌာနကြီးဆေးခန်း ၅၇ ခန်း၊ PPS စနစ်ဖြင့် Fee for services payment ဆေးခန်း ၁၂

ခန်း၊ Capitation payment ဆေးခန်း ၂၅ ခန်း၊ သားဖွားမီးယပ်ဝန်ဆောင်မှု ဆေးခန်းရစ်ခန်းနှင့် တိုင်းရင်းဆေးကုခန်း တစ်ခန်းတို့အပြင် ရွှေ့လျားဆေးကုသယာဉ် Mobile Medical Unit နှစ်စီးနှင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့အထိ အာမခံအလုပ်သမား ၈၉၉၄၉ ဦးကို Mobile Medical Unit ဖြင့် အလုပ်ဌာနများအရောက် ကွင်းဆင်းဆေးကုသပေးနိုင်ခဲ့သည်။

(၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာန လူမှုဖူလုံရေးအဖွဲ့မှ ရွှေ့လျားဆေးကုသယာဉ် နှစ်စီးဖြင့် ဝန်ကြီးဌာနများသို့ ကွင်းဆင်းဆေးကုသမှုဆောင်ရွက်ပေးခြင်းကို ဒီဇင်ဘာ ၁၂ ရက်မှ ဒီဇင်ဘာ ၁၄ ရက်အထိ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန၊ စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန၊ စက်မှုဝန်ကြီးဌာန၊ ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာနနှင့် အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာနတို့ရှိ အာမခံအလုပ်သမားများအတွက် ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးရှိ စက်မှုဇုန်များသို့ ကွင်းဆင်းဆေးကုသမှုများ ဆက်လက် ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

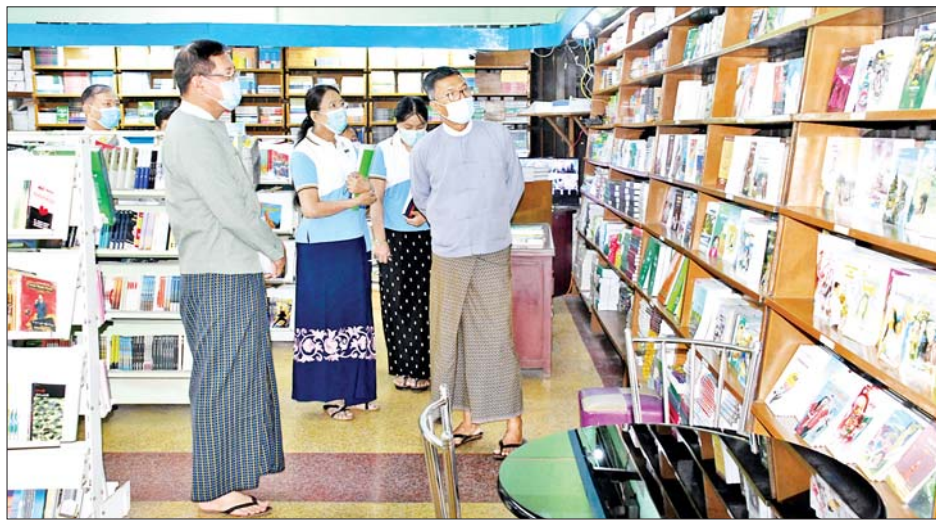
သတင်းစဉ်

စာပေဗိမာန်စာအုပ်အရောင်းဆိုင်နှင့် စာပေဗိမာန် ပြည်သူ့စာကြည့်တိုက်တို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၁၂

ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး

ဦးရဲတင့်သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့၊ ကျောက်တံတားမြို့နယ် ကုန်သည်လမ်းရှိ စာပေ



ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးရဲတင့် ရန်ကုန်မြို့၊ ကျောက်တံတားမြို့နယ် ကုန်သည်လမ်းရှိ စာပေဗိမာန်စာအုပ်အရောင်းဆိုင်အတွင်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

ဗိမာန်စာအုပ်အရောင်းဆိုင်နှင့် စာပေဗိမာန်ပြည်သူ့စာကြည့်တိုက်တို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ရှေးဦးစွာ ဒုတိယဝန်ကြီးသည် စာပေဗိမာန်စာအုပ်အရောင်းဆိုင်နှင့် စာပေဗိမာန် ပြည်သူ့စာကြည့်တိုက်တို့၌ စာအုပ်များရောင်းချနေမှု၊ စာအုပ်များထားရှိမှု၊ စာဖတ်သူများ စာအုပ်စာပေများ အလွယ်တကူဖတ်ရှုလေ့လာနိုင်ရန် ကွန်ပျူတာစနစ်ဖြင့် စီစဉ်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

မှာကြား

ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီးသည် စာပေဗိမာန်ခန်းမ၌ စာတည်းမှူးချုပ်နှင့် ဝန်ထမ်းများအား တွေ့ဆုံပြီး စာပေဗိမာန်သည် ပြည်သူ့ကို ဝန်ဆောင်မှုပေးရသော ဌာနဖြစ်သည့်အတွက် ပြည်သူများ စိတ်ချမ်းမြေ့စွာ စာအုပ်စာပေများ ဝယ်ယူဖတ်ရှုနိုင်ရေး ၊ စာပေဗိမာန်ဆောင်ပုဒ်ဖြစ်သည့် “အမှောင်ခွင်း၍ အလင်းဆောင်အံ့”ဆိုသည့်အတိုင်း ပြည်သူလူထု စာပေအသိပညာ တိုးပွားစေရေးနှင့် စာပေ

ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတို့အတွက် ဆောင်ရွက်သွားရန်၊ စာပေဗိမာန်က ထုတ်ဝေသည့် စာအုပ်စာပေများသည် အကြောင်းအရာ အချက်အလက်မှအစ သတ်ပုံသတ်ညွှန်းများပါ မှန်ကန်စေရန်၊ လာရောက်စာဖတ်သူများ၊ ငှားရမ်းသူများနှင့် စာအုပ်ဝယ်ယူသူများ စိတ်ကျေနပ်မှုရှိအောင် ဝန်ဆောင်မှုပေးရန်၊ ယခင်ထုတ်ဝေခဲ့သည့် စာအုပ်စာပေများအနက် လူငယ်အသိပညာပေးစာအုပ်များနှင့် စာဖတ်သူများအကျိုးရှိစေမည့် သုတ၊ ရသစာအုပ်များ ပြန်လည်ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်သွားရန် ၊ စာပေဗိမာန်တွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေကြသူများအနေဖြင့် မိမိတို့လုပ်ငန်းနယ်ပယ်အတွင်း ကျွမ်းကျင်မှုရှိရန်နှင့် စာပေဝမ်းစာပြည့်စုံရန်အတွက် မိမိတို့ကိုယ်တိုင်လည်း စာပေအမြဲဖတ်ရှုလေ့လာနေရန် မှာကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ဗဟန်းမြို့နယ်ရှိ ပုံနှိပ်ရေးနှင့် ထုတ်ဝေရေးဦးစီးဌာန ဖိုတိုလစ်သို ပုံနှိပ်စက်ရုံကို သွားရောက်ကာ စာအုပ်စာပေများ ရိုက်နှိပ်ထုတ်ဝေနေမှု၊ စက်များလည်ပတ်နေမှုနှင့် ကုန်ကြမ်းများ သိုလှောင်ထားရှိမှုတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့သည်။

သတင်းစဉ်

အမှတ်(၁) စက်မှုသင်တန်းကျောင်း(ဆင်တဲ)၏ စက်မှုကျွမ်းကျင် နှစ်နှစ်သင်တန်းဆင်းပွဲအခမ်းအနား ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၂

အမှတ်(၁)စက်မှုသင်တန်းကျောင်း(ဆင်တဲ)၏ စက်မှုကျွမ်းကျင်နှစ်နှစ်သင်တန်း အမှတ်စဉ် (၃၉) သင်တန်းဆင်းပွဲအခမ်းအနားကို ယမန်နေ့ နံနက်ပိုင်းက ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပန်းတောင်းမြို့နယ်ရှိ အဆိုပါသင်တန်းကျောင်းခန်းမ၌ကျင်းပရာ စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာချာလီသန်း၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူးများ၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာအကြီးအကဲများ၊ စက်မှုဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ သင်တန်းသား သင်တန်းသူများ၏ မိဘများနှင့် ဖိတ်ကြားထားသည့် ဧည့်သည်တော်များ တက်ရောက်ကြသည်။



ဘာသာရပ်ထူးချွန်ဆုရ မနီလာအောင်၊ Motor Vehicle Mechanic ဘာသာရပ်ထူးချွန်ဆုရ မောင်မြိုးထွဋ်နိုင်နှင့် Pattern Maker ဘာသာရပ်ထူးချွန်ဆုရ မောင်အောင်ဇော်မင်းတို့ကို ဆုများချီးမြှင့်ပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက သင်တန်းဆင်း အမှာစကားပြောကြားရာတွင် အမှတ်(၁)စက်မှုသင်တန်းကျောင်း(ဆင်တဲ)သည် စက်မှုဝန်ကြီးဌာန၌ ပထမဆုံးဖွင့်လှစ်သင်ကြားလေ့ကျင့်ပေးနိုင်ခဲ့သည့် သင်တန်းကျောင်းဖြစ်၍ စက်မှုသင်တန်းကျောင်းများ၏ ရှေ့ဆောင်လမ်းပြသင်တန်းကျောင်းတစ်ကျောင်းဖြစ်သလို သင်တန်းဆင်းများ၏ အရည်အသွေးသည်လည်း ပြည်တွင်း/ပြည်ပအထိပါ ကောင်းမွန်သည့် ဂုဏ်သတင်းဖြင့် ကျော်စောမှုရှိသော အစဉ်အလာရှိ

သည့် သင်တန်းကျောင်းတစ်ခုဖြစ်သဖြင့် သင်တန်းကျောင်းဆင်း မောင်တို့ မယ်တို့အနေဖြင့် အစဉ်အလာကို ထိန်းသိမ်းကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ နည်းပြဆရာဆရာမများအနေဖြင့် သင်တန်းသား သင်တန်းသူများကို သင်တန်းကာလ နှစ်နှစ်အတွင်း၌ အထူးပြုဘာသာရပ်ရရှိမှုကို စာတွေ့လက်တွေ့ သင်ကြားပေးခဲ့ပြီးဖြစ်သဖြင့် တိုင်းပြည်နှင့် လူမျိုးဂုဏ်သိက္ခာကို မြှင့်တင်နိုင်ရန်အတွက် စိတ်ဓာတ်ကောင်းကောင်း၊ စည်းကမ်းကောင်းကောင်းဖြင့် စက်မှုသင်တန်းကျောင်းဆင်းတစ်ယောက်၏ ဂုဏ်သိက္ခာနှင့်အညီ ပြုမူနေထိုင် လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်သွားကြရန် တိုက်တွန်းကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် သင်တန်းထူးချွန်ဆုရ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများကို တွေ့ဆုံ

၍ အားပေးစကားများပြောကြားပြီး သင်တန်းသား သင်တန်းသူများ လက်တွေ့ပြုလုပ်ထားသည့် သင်တန်းဆင်း Project များကို လှည့်လည်အားပေးကြည့်ရှု၍ သင်တန်းဆင်း Project ပြိုင်ပွဲတွင် ဆုရရှိသည့်အသင်းများအား ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ဆုများချီးမြှင့်သည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် စက်မှုကျွမ်းကျင်နှစ်နှစ်သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၃၉) သင်တန်းဆင်း အထိမ်းအမှတ်တည်ခင်းဧည့်ခံသည့် နေ့လယ်စာစားပွဲသို့ တက်ရောက် ပြီး နည်းပြဆရာဆရာမများ၊ သင်တန်းသား သင်တန်းသူများ၊ သင်တန်းသား သင်တန်းသူ များ၏ မိဘဆွေမျိုးများနှင့် နေ့လယ်စာ အတူတကွသုံးဆောင်သည်။

မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်ခရိုင် စက်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် စစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာနသို့ရောက်ရှိပြီး အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စား စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ပတ်သက်၍ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်၏ လမ်းညွှန်ချက်များအနက် ဌာနမှဆောင်ရွက်ရမည့်ကိစ္စရပ်များကို အမြန်ဆုံး ဖြည့်ဆည်းအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရန်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များအလိုက် ဖွဲ့စည်းထားရှိသည့် အေဂျင်စီများ၏ လိုအပ်ချက်များကို ပံ့ပိုးကူညီဆောင်ရွက်ပေးရန်၊ မကြာမီစတင်ကျင့်သုံးတော့မည့် MSME Online Registration ကိစ္စရပ်များအတွက် အဆင်သင့်ဖြစ်နေစေရေး ကြိုတင်စာရင်း ကောက်ယူမှတ်ပုံတင်ခြင်းများ ပြုလုပ်ကြရန်၊ အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စား စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ၏ ကြိုတွေ့နေရသော အခက်အခဲများကို ထိရောက်စွာ ကူညီပံ့ပိုးပေးနိုင်ရေးအတွက်လိုအပ်သည့် သတင်းအချက်အလက်များရရှိအောင် ဆောင်ရွက်ရန်တို့ကို မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

မြန်မာနိုင်ငံယှဉ်ပြိုင်မှုကော်မရှင် (၃/၂၀၂၂) ပုံမှန်အစည်းအဝေးသို့ မြန်မာနိုင်ငံယှဉ်ပြိုင်မှုကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးအောင်နိုင်ဦး တက်ရောက်

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၂ မြန်မာနိုင်ငံ ယှဉ်ပြိုင်မှုကော်မရှင် (၃/၂၀၂၂) ပုံမှန်အစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ (၁)၌ ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ မြန်မာနိုင်ငံ ယှဉ်ပြိုင်မှုကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးအောင်နိုင်ဦးက ယှဉ်ပြိုင်မှုဥပဒေသည် နိုင်ငံစီးပွားရေးအတွက် အရေးပါသည့်ဥပဒေတစ်ရပ်ဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်၏ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ ၃၆ (ခ) ပါပြဋ္ဌာန်းချက်ဖြစ်သည့် စီးပွားရေး

လုပ်ငန်းများတွင် လက်ဝါးကြီးအုပ်မှု၊ ဈေးကစားမှုပြုခြင်းကြောင့် အများပြည်သူတို့၏ အကျိုးစီးပွားများ ထိခိုက်နစ်နာစေခြင်းကို ကာကွယ်ပေးမည့် ဥပဒေတစ်ရပ်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယှဉ်ပြိုင်မှုဥပဒေပါ ယှဉ်ပြိုင်မှုအခြေခံမူများ၊ ကော်မရှင်၏ လုပ်ပိုင်ခွင့်နှင့် တာဝန်များအရ ယှဉ်ပြိုင်မှုဥပဒေကို ထိရောက်စွာ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်သင့်သည့် နည်းလမ်းများချမှတ်ရေးနှင့် ယှဉ်ပြိုင်မှုဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ ထုတ်ပြန်နိုင်ရေးကိစ္စရပ်များကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယှဉ်ပြိုင်မှုဥပဒေကို ပုဂ္ဂလိကစီးပွားရေးလုပ်ငန်း

များသာမက အစိုးရဌာနအဖွဲ့အစည်းများမှ ပုဂ္ဂိုလ်များပါ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် သိရှိနားလည်စေရေးအတွက် ယှဉ်ပြိုင်မှုဆိုင်ရာ အသိပညာပေးလုပ်ငန်း အစီအစဉ်များကို ချမှတ်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ်ကို ယှဉ်ပြိုင်မှုဆိုင်ရာ အသိပညာပေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မည့်နှစ်အဖြစ် သတ်မှတ်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ယခင် (၂/၂၀၂၂) ပုံမှန်အစည်းအဝေးဆုံးဖြတ်ချက်များအပေါ် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု ယှဉ်ပြိုင်မှုဆိုင်ရာ တိုင်ကြားလာသည့် အမှုကိစ္စများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်မှု၊ မြန်မာနိုင်ငံ ယှဉ်ပြိုင်မှုကော်မရှင်၏ ရှေ့ဆက်



ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းစဉ်များကို ကော်မရှင်ရုံးတာဝန်ရှိသူများက ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး တင်ပြချက်များအပေါ် ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌက

ပြန်လည်ဆွေးနွေးကာ အစည်းအဝေးကို ရုပ်သိမ်းလိုက်သည်။ အဆိုပါအစည်းအဝေးသို့ မြန်မာနိုင်ငံယှဉ်ပြိုင်မှုကော်မရှင် ဒုတိယ

ဥက္ကဋ္ဌနှင့် ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ကော်မရှင်ရုံးမှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ဒေးဒရဲမြို့ အမှတ်(၁) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၌ လူငယ်စကားပိုင်း ကျင်းပ

ဒေးဒရဲ ဒီဇင်ဘာ ၁၂ ဧရာဝတီ တိုင်းဒေသကြီး ဒေးဒရဲမြို့နယ်တွင် ကျောင်းသားကျောင်းသူများ အသိပညာဗဟုသုတတိုးပွားစေရန်နှင့် ဗလငါးတန်ပြည့်စုံ၍ ဘက်စုံထူးချွန်ထက်မြက်သော အနာဂတ်လူငယ်လူရွယ်များ ပေါ်ထွက်လာစေရန် ရည်ရွယ်၍ ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနနှင့် အခြေခံပညာဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်းကျင်းပသည့် လူငယ်စကားပိုင်း ဆွေးနွေးပွဲကို ယနေ့ နံနက် ၁၁



နာရီက အမှတ်(၁) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းရှိ ကရိတ်ခန်းမ၌ ကျင်းပကြောင်း သိရသည်။

အခမ်းအနားတွင် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမျိုးကျော်ကျော်က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားပြီး ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်မြင့်မြင့်ခိုင်က လူငယ်စကားပိုင်း ကျင်းပပေးခြင်း ရည်ရွယ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ လူငယ်စကားပိုင်းကို ကျင်းပရာ မြို့နယ်ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်မြင့်မြင့်ခိုင်နှင့် အမှတ်(၁) အခြေခံ ပညာအထက်တန်း

ကျောင်းရှိ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများက လူငယ်နှင့် ပညာရေး၊ လူငယ်နှင့် ယဉ်ကျေးမှု၊ လူငယ်နှင့် အားကစား၊ လူငယ်နှင့် အနုပညာ၊ လူငယ်နှင့် စာပေ စသည့်ခေါင်းစဉ်များဖြင့် ဆွေးနွေးပြောကြားကြရာ တက်ရောက်လာသူများက သိရှိလိုသည်များ မေးမြန်းချက်များကို ပြန်လည်ဆွေးနွေးခဲ့ပြီး ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီး ဒေါ်ယဉ်ယဉ်သိမ်က ကျေးဇူးတင်စကားပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ၂၀၇

ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် အခြေအနေ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၂ ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင် တောင်ပိုင်းနှင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် တောင်ပိုင်းတို့တွင် တိမ်ထူထပ်နေပြီး ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင် မြောက်ပိုင်းနှင့် ကျန်ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တို့တွင် တိမ်အနည်းငယ်မှ တိမ်အသင့်အတင့် ဖြစ်ထွန်းနေသည်။ မိုး/လေ

မြန်မာဘေးအန္တရာယ်တုံ့ပြန်ရေးအဖွဲ့ သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၃) ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနား ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၂
လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်
နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန ဘေးအန္တရာယ်
ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာနက ဆောင်ရွက်သည့်
မြန်မာဘေးအန္တရာယ်တုံ့ပြန်ရေးအဖွဲ့ သင်တန်း
အမှတ်စဉ်(၃)ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်း
က ကျင်းပရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ
သက်သက်ခိုင်၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးအောင်ထွန်းခိုင်၊
အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊
ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ တာဝန်ရှိသူများနှင့်
တကွ ဖိတ်ကြားထားသော ဧည့်သည်တော်များ၊
သင်တန်းသားများက နေပြည်တော်ရှိ Aureum
Palace Hotel ၌ လည်းကောင်း၊ AHA Centre မှ
Executive Director Mr. Lee Yam Ming နှင့် တာဝန်
ရှိသူများက Online မှလည်းကောင်း တက်ရောက်
ကြသည်။

ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ကျင့်ပြည်နယ်
၏ သဘာဝဘေးစီမံခန့်ခွဲမှုဆိုင်ရာ လူ့စွမ်းအား
အရင်းအမြစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးနှင့် ပြည်နယ်
အတွင်း သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ ဖြစ်ပွားလာပါက
မြန်မာဘေးအန္တရာယ်တုံ့ပြန်ရေးအဖွဲ့နှင့် ချိတ်ဆက်
ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် ကျင့်ပြည်နယ်

အတွင်းရှိ သဘာဝဘေးစီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းများ
ဆောင်ရွက်နေသော ပုဂ္ဂိုလ်များကိုဦးတည်ပြီး ယခု
သင်တန်းကို ဖွင့်လှစ်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း။

ဒေသတွင်းအဆင့်တွင် ဖွဲ့စည်းထားသော
ASEAN-ERAT ကဲ့သို့ မြန်မာနိုင်ငံတွင် သဘာဝဘေး
အန္တရာယ်ဖြစ်ပွားသည့်အခါ နိုင်ငံအဆင့်အရေးပေါ်
တုံ့ပြန်ရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ
နေရပ်စွန့်ခွာသူများကို ပြန်လည်လက်ခံရေး လုပ်ငန်း
စဉ်များတွင် ကူညီနိုင်ရေးအတွက် လူ့စွမ်းအားအရင်း
အမြစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် မြန်မာနိုင်ငံ အာဆီယံ
အတွင်းရေးမှူးချုပ်ရုံး၊ AHA Centre တို့နှင့်ပူးပေါင်း၍
မြန်မာဘေးအန္တရာယ်တုံ့ပြန်ရေးအဖွဲ့ နည်းပြ
သင်တန်းတစ်ကြိမ်ကို ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလတွင်
သင်တန်းသား ၁၅ ဦးဖြင့် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါကြောင်း၊
AHA Centre က နည်းပြများဖြင့် လေ့ကျင့်ထားသူများ၊
ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာနက
ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာကျွမ်းကျင်သူ အရာထမ်းများ၏
ပို့ချပေးမှုဖြင့် မြန်မာဘေးအန္တရာယ် တုံ့ပြန်ရေး
သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁)နှင့် (၂)ကို ၂၀၂၁ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ
လနှင့် ဒီဇင်ဘာလများတွင် နေပြည်တော်၌
ဖွင့်လှစ်နိုင်ခဲ့ပါကြောင်း၊ ယခုသင်တန်းတွင် ယခင်
အပတ်စဉ် (၁)နှင့် (၂)တွင် ပို့ချသော နည်းပြများအပြင်



AHA Centre မှ ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များက Online
ဖြင့် ပါဝင်ပို့ချကြမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။
ဆက်လက်၍ ဒုတိယဝန်ကြီးက အမှာစကား
ပြောကြားသည်။
ထို့နောက် AHA Centre မှ Executive Director
Mr. Lee Yam Ming က ယခုသင်တန်းတွင် အချို့သော
သင်ခန်းစာများအား Virtually ပို့ချပေးသွားမည်ဖြစ်
ကြောင်း၊ MDRT သင်တန်း နှစ်စဉ်ပို့ချဆောင်ရွက်

နိုင်ရေး ASEAN-ERAT သင်တန်းများသို့ မြန်မာ
ကိုယ်စားလှယ်များ ဖိတ်ကြားနိုင်ရေးတို့ကိုဆက်လက်
အလေးထား ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း Video
Conferencing ဖြင့် ပြောကြားသည်။
မြန်မာဘေးအန္တရာယ်တုံ့ပြန်ရေးအဖွဲ့ သင်တန်း
အမှတ်စဉ်(၃)ကို ဒီဇင်ဘာ ၁၂ ရက်မှ ၁၇ ရက်အထိ
ဖွင့်လှစ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်

နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေဖြင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စား မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများအား အရင်းမပျောက် မတည်ငွေထောက်ပံ့ပေးမည်

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၂
စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးဆိုင်ရာ အသေးစား၊
အငယ်စားနှင့် အလတ်စားလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုး
တိုးတက်ရေးအတွက် ကနဦးရင်းနှီးမြှုပ်နှံခြင်းနှင့်
ထုတ်လုပ်မှုကုန်ကျစရိတ်ကို နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေး
ရန်ပုံငွေမှ အရင်းမပျောက်မတည်ငွေအဖြစ်
ထောက်ပံ့ခြင်းဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းဆွေးနွေးပွဲကို
ဒီဇင်ဘာ ၁၁ ရက်က ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရ
အဖွဲ့အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ ဆွေးနွေးပွဲသို့
စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန
ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာအောင်ကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်း
ဒေသကြီး စီးပွားရေးရာဝန်ကြီး ဦးမျိုးမြင့်အောင်၊
ဦးစီးဌာနများမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ တိုင်း
အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ
ဆန်စပါးအသင်းချုပ်နှင့် ညီနောင်အသင်းများမှ
တာဝန်ရှိသူများ၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းရှင်များ၊ မွေးမြူ
ရေးတောင်သူများ တက်ရောက်ကြသည်။
အခမ်းအနားတွင် ဒုတိယဝန်ကြီးက ကနဦး
ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် ထုတ်လုပ်မှုကုန်ကျစရိတ်ကို



ပြည့်ဆည်းပေးခြင်းဖြင့် အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့်
အလတ်စား မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူများနှင့်
မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း ကွင်းဆက်တစ်လျှောက် ဆက်စပ်
လုပ်ကိုင်သူများပါ အကျိုးအမြတ်ပိုမိုရရှိစေရန်၊
ဈေးကွက်နှင့်ကိုက်ညီသော အရည်အသွေးပြည့်
ထုတ်ကုန်များ ပမာဏပိုမိုထုတ်လုပ်နိုင်စေရန်

နိုင်ငံတော်ကရည်ရွယ်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်၍ မွေးမြူ
ရေးကဏ္ဍမှ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးအတွက်
သက်ဆိုင်သူအားလုံးတို့က ပိုင်းဝန်းကြိုးပမ်း
ဆောင်ရွက်ကြရန် တိုက်တွန်းပါကြောင်း ပြောကြား
သည်။
ယင်းနောက် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး စီးပွား

ရေးရာဝန်ကြီးက နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေး
ရန်ပုံငွေမှ အရင်းမပျောက် မတည်ထောက်ပံ့ငွေဖြင့်
မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ အောင်မြင်စွာ အကောင်
အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် လုပ်ငန်းစဉ်
အဆင့်ဆင့် ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုကိုလည်းကောင်း၊
မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး
ချုပ်က နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေမှ အရင်း
မပျောက် မတည်ထောက်ပံ့ငွေကို အသေးစား၊
အငယ်စားနှင့် အလတ်စား မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ
အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရာတွင် စိုက်ပျိုး
ရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာနက
ဆောင်ရွက်သွားမည့် လုပ်ငန်းစီမံချက်ကို လည်း
ကောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။
ထို့နောက် ဆွေးနွေးပွဲသို့ တက်ရောက်လာကြ
သည့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းရှင်များ၊ မွေးမြူရေး
တောင်သူများ၊ မြန်မာနိုင်ငံဆန်စပါးအသင်းချုပ်မှ
တာဝန်ရှိသူများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် ဒုတိယ
ဝန်ကြီးက လိုအပ်ချက်များ ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးပြီး
တိရစ္ဆာန်ကူးစက်ရောဂါများ ဖြစ်ပွားကျရောက်မှု
မရှိစေရေးအတွက် ဇီဝလုံခြုံမှုဆိုင်ရာ အစီအမံများ
ချမှတ်ပေးရန် လိုအပ်ချက်များကို ဆွေးနွေးမှာကြားခဲ့
ကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်

လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူးများ လုပ်ငန်းစွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေး မွမ်းမံသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၃/၂၀၂၂) သင်တန်းဖွင့်ပွဲအခမ်းအနား ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၂
ပြည်ထောင်စုစာရင်းစစ်ချုပ်ရုံး
နေပြည်တော်သင်တန်းကျောင်း
တွင် ဖွင့်လှစ်သည့် လက်ထောက်
ညွှန်ကြားရေးမှူးများ လုပ်ငန်း
စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေး မွမ်းမံ
သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၃/၂၀၂၂)
သင်တန်းဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနား
ကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီခွဲတွင်
နေပြည်တော်ရှိ ပြည်ထောင်စု
စာရင်းစစ်ချုပ်ရုံး စုပေါင်းခန်းမ၌
ကျင်းပသည်။
သင်တန်းဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနား
တွင် ဒုတိယစာရင်းစစ်ချုပ်
ဒေါ်နိုင်သက်ဦးက ယခုသင်တန်း
ကို အများလက်ခံကျင့်သုံးလျက်
ရှိသည့် စာရင်းစစ်စံ(Generally



Accepted Auditing Standard-
GAAS) မှ စာရင်းစစ်ချုပ်ရုံးများ
လိုက်နာရမည့် နိုင်ငံတကာစံ
(International Standards of
Supreme Audit Institutions -

ISSAIs)သို့ ကူးပြောင်းဆောင်ရွက်
ရာတွင် နိုင်ငံတကာစံများကို သိရှိ
နားလည်ပြီး စနစ်တကျလိုက်နာ
ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်၊ တာဝန်ယူမှု
တာဝန်ခံမှုရှိသည့် စစ်ဆေးရေး
စွမ်းဆောင်ရည် မြင့်မားစွာဖြင့်
အရည်အသွေးပြည့်သော စစ်ဆေး
တွေ့ရှိချက် အစီရင်ခံစာများ
ထုတ်ပြန်မှုတွင် ပိုမိုအထောက်
အကူပြုနိုင်ရန်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး/

ပြည်နယ်၊ ဒေသရုံးများတွင်
ဆင့်ပွားသင်တန်းများ ပြန်လည်
ပို့ချနိုင်ရန်ရည်ရွယ်၍ ဖွင့်လှစ်
ရခြင်းဖြစ်ကြောင်း။
သင်တန်းသားများအနေဖြင့်
ယခုသင်တန်းမှရရှိခဲ့သည့် အသိ
ပညာ၊ ဗဟုသုတများကို မှတ်သား
၍ လက်တွေ့လုပ်ငန်းခွင်၌
ပြန်လည်အသုံးပြုခြင်း၊ ခေတ်နှင့်
အညီတိုးတက်ပြောင်းလဲနေသော
ပညာရပ်များကို စဉ်ဆက်မပြတ်
လေ့လာဆည်းပူးခြင်း တို့ဖြင့်
ပြည်သူများ ယုံကြည်အားထားရ
သည့် အရည်အသွေးပြည့်ဝ၍
ကျင့်ဝတ်သိက္ခာ မြင့်မားသော
ဝန်ထမ်းကောင်းများဖြစ်အောင်
ကြိုးစားကြစေလိုကြောင်း တိုက်
တွန်းပြောကြားသည်။
ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စု
စာရင်းစစ်ချုပ်ရုံး (နေပြည်တော်)
သင်တန်းကျောင်းမှ ကျောင်းအုပ်
က သင်တန်းဆိုင်ရာ အချက်
အလက်များကို ရှင်းလင်း
ပြောကြားသည်။
အဆိုပါသင်တန်းကို ဒီဇင်ဘာ
၁၂ ရက်မှ ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၉
ရက်အထိ လေးပတ်ကြာ ဖွင့်လှစ်
သင်ကြားသွားမည်ဖြစ်ပြီး ရုံးချုပ်
နှင့် နေပြည်တော်စာရင်းစစ်ရုံးတို့မှ
သင်တန်းသား သုံးဦး၊ တိုင်းဒေသ
ကြီး/ ပြည်နယ်စာရင်းစစ်ချုပ်ရုံး
များနှင့် ဒေသစာရင်းစစ်ရုံးတို့မှ
သင်တန်းသား ၈၈ ဦး စုစုပေါင်း
သင်တန်းသား ၉၁ ဦး တက်ရောက်
ကြမည်ဖြစ်ကာ ISSAI Based
Financial Audit, ISSAI Based
Performance Audit, ISSAI
Based Compliance Audit
အပါအဝင် ဘာသာရပ်ခြောက်ခုကို
သင်ကြားပို့ချသွားမည် ဖြစ်
ကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်

ယခုနှစ်အတွင်း ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ၏ ပြည်ပပို့ကုန်တန်ဖိုး ၁၈ ရာခိုင်နှုန်း မြင့်တက်

ဖေဖော်ဝါရီ ၁၂
 ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ၏ ပြည်ပပို့ကုန်တန်ဖိုးသည် ယခုနှစ်အတွင်း အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၀ ဒသမ ၄ ဘီလီယံရှိခဲ့ပြီး ပြီးခဲ့သည့်နှစ် အလားတူကာလထက် ၁၈ ရာခိုင်နှုန်းမြင့်တက်လာကြောင်း ကမ္ဘောဒီးယား အကောက်ခွန်ဌာန၏ မှတ်တမ်းများအရ သိရသည်။

ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ၏ ပြည်ပပို့ကုန်များတွင် အဝတ်အထည်၊ ဖိနပ်၊ ခရီးသွားလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ ထုတ်ကုန်များ၊ စက်ဘီး၊ ဆန်၊ ရော်ဘာ၊ သီဟိုဠ်စေ့၊ ငှက်ပျောသီးနှင့် သရက်သီးများ ပါဝင်ကြောင်း ကမ္ဘောဒီးယားမှ ပြည်ပပို့ကုန် အဓိကတင်ပို့သည့် နိုင်ငံများမှာ တရုတ်၊ ဗီယက်နမ်၊ ဂျပန်နှင့် အမေရိကန်နိုင်ငံတို့ဖြစ်သည်။

ပြည်ပနိုင်ငံများမှ တင်သွင်းသည့်ကုန်များတွင် ရေနံနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့၊ အထည်ချုပ်လုပ်ငန်း ဆိုင်ရာကုန်ကြမ်းများ၊ ဖိနပ်၊ ခရီးသွားလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ

ထုတ်ကုန်များ၊ မော်တော်ယာဉ်များ၊ စက်ပစ္စည်း ကိရိယာများနှင့် လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများပါဝင်ကြောင်း သိရသည်။

ဒေသတွင်း ပြီးပြည့်စုံသည့် စီးပွားရေးပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာသဘောတူညီချက်(RCEP)နှင့် ကမ္ဘောဒီးယား-တရုတ် လွတ်လပ်စွာကုန်သွယ်ရေး သဘောတူညီချက်(CCTA)တို့သည် ကမ္ဘောဒီးယား နိုင်ငံ၏ ပြည်ပပို့ကုန် တိုးမြှင့်တင်ပို့ရေးအတွက် အထောက်အကူပြုကြောင်း ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ပန်ဆိုဗီချက်က ပြောကြား သည်။

အဆိုပါ သဘောတူညီချက်များသည် ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ၏ ကုန်သွယ်ရေးကဏ္ဍကို ရေရှည်အကျိုးရှိစေမည်ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက ပြောကြားသည်။

ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ၏ ပြည်ပပို့ကုန်များသည်



တရုတ်နိုင်ငံပါဝင်သည့် ဒေသတွင်းပြီးပြည့်စုံသည့် အထိ ကျယ်ပြန့်စွာရောက်ရှိနေကြောင်း ၎င်းက စီးပွားရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာ သဘော ပြောကြားသည်။ ကိုးကား - ဆင်ဟွာ တူညီချက်(RCEP) အဖွဲ့ဝင် နိုင်ငံများရှိ ဈေးကွက်များ ဘာသာပြန် - စိုးသူရ



ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ၌ ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် ရေကြီးရေလျှံမှုများအတွက် အာရှဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်က ချေးငွေပေးအပ်မည်

အစ္စလာမာဘတ် ဒီဇင်ဘာ ၁၂
 ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ၌ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် ရေကြီးရေလျှံမှု များမှ ထိခိုက်ခဲ့သူများအား ပြန်လည်ထူထောင်ရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရေးအတွက် ချေးငွေ အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၅၅၄ သန်းကို အာရှ ဖွံ့ဖြိုးရေး ဘဏ်ကပေးအပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါချေးငွေများကို သဘာဝဘေးကာကွယ် ရေးနှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုတိုက်ဖျက်ရေးအတွက် အသုံးပြုသွားမည်ဖြစ်သည်။

နိုင်ငံအတွင်း ရေကြီးရေလျှံမှုဒဏ်ခံစားခဲ့ရသည့် ဘလူချီစတန်ပြည်နယ် ခိုင်ဘာပတ်တွန်ခါပြည်နယ် နှင့် ဆင်းပြည်နယ်တို့အတွင်းရှိ ဆည်မြောင်းစနစ်၊ ရေကြီးရေလျှံမှုဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲရေး၊ လယ်ယာမြေစီမံ

ခန့်ခွဲရေးနှင့် သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာ တွင် အထက်ပါချေးငွေက အထောက်အကူပြုမည်ဖြစ် ကြောင်း အာရှဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်က ပြောကြားသည်။

ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ၌ ယခုနှစ် အစောပိုင်းအတွင်း အပူလှိုင်းများ ဝင်ရောက်တိုက်ခတ်ပြီးနောက် ရေကြီး ရေလျှံမှုနှင့်မြေပြိုမှုများဖြစ်ပွားခဲ့သည်။ ယခုနှစ် အောက်တိုဘာလအတွင်းကလည်း ချေးငွေအမေရိကန် ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၅ ဘီလီယံကို အာရှဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ် က ထုတ်ချေးပေးခဲ့ပြီး အဆိုပါချေးငွေများကိုစားနပ် ရိက္ခာဖူလုံရေးနှင့် အလုပ်အကိုင်ရရှိရေးကဏ္ဍများကို အထောက်အကူပြုရန်အတွက် အသုံးပြုခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ကိုးကား - ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန် - စိုးသူရ

သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ ဂျက်ဖ်နာမြို့နှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံ ချန်နိုင်းမြို့တို့အကြား သုံးနှစ်နီးပါး ရပ်ဆိုင်းထားသည့် တိုက်ရိုက်လေကြောင်းလိုင်း ပြန်လည်စတင်

ကိုလံဘို ဒီဇင်ဘာ ၁၂
 သီရိလင်္ကာနိုင်ငံမြောက်ပိုင်း ဂျက်ဖ်နာမြို့နှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံတောင်ပိုင်း ချန်နိုင်းမြို့တို့အကြား တိုက်ရိုက်လေကြောင်းပြေးဆွဲမှုသည် ယနေ့တွင် ပြန်လည်စတင်ခဲ့ပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ Alliance Air လေကြောင်းလိုင်း သည် သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ ဂျက်ဖ်နာမြို့နှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံ ချန်နိုင်းမြို့တို့အကြား လေယာဉ်များပြေးဆွဲမှုကို သီတင်းတစ်ပတ်လျှင် လေးကြိမ်ပြေးဆွဲမည်ဖြစ် ကြောင်း သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ ခရီးသွားလုပ်ငန်းဝန်ကြီး ဌာန ဝန်ကြီး ဟာရင်ဖာနန်ဒိုက ပြောကြားသည်။

သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ ဂျက်ဖ်နာကျွန်းဆွယ်မှ အိန္ဒိယ နိုင်ငံ ချန်နိုင်းမြို့သို့ပြေးဆွဲသည့် တိုက်ရိုက် လေကြောင်းခရီးစဉ်များသည် သီရိလင်္ကာနိုင်ငံက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် လေကြောင်းခရီးစဉ်များ

ရပ်ဆိုင်းထားခဲ့ပြီးနောက် သုံးနှစ်အကြာတွင် ပြန်လည်စတင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ ခရီးသွားလုပ်ငန်းဝန်ကြီးဌာနဝန်ကြီး ဟာရင်ဖာနန်ဒို က ပြောကြားသည်။

သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ ခရီးသွားလုပ်ငန်းဝန်ကြီးဌာန အနေဖြင့် နိုင်ငံမြောက်ပိုင်းတွင် ခရီးသွားလုပ်ငန်းကို မြှင့်တင်ကာ နိုင်ငံမြောက်ပိုင်း၏ စီးပွားရေးပြန်လည် ကောင်းမွန်လာရန် မျှော်လင့်လျက်ရှိကြောင်းလည်း ၎င်းက ပြောကြားသည်။

ဂျက်ဖ်နာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သည် ၂၀၁၉ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလအတွင်းက သီရိလင်္ကာ နိုင်ငံ၏ တတိယမြောက် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ် တစ်ခုဖြစ်လာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန် - အလင်းသစ်



သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ၌ ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း မန်းဒက်စ် ဝင်ရောက်တိုက်ခတ်

ကိုလံဘို ဒီဇင်ဘာ ၁၂
 သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ၌ ဆိုင်ကလုန်း မုန်တိုင်း မန်းဒက်စ် ဝင်ရောက်တိုက်ခတ်မှု ကြောင့် သုံးဦးသေဆုံးပြီး ဒေသခံ ၂၀၀၀ ခန့် ထိခိုက်ခံစားခဲ့ကြောင်း သီရိလင်္ကာ သဘာဝဘေး စီမံခန့်ခွဲရေးစင်တာက

ဒီဇင်ဘာ ၁၂ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။ အဆိုပါ ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း တိုက်ခတ်မှုကြောင့် ၁၉ ဦး ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ပြီး ခရိုင် ၁၆ ခုရှိ အိမ်ထောင်စု ၆၁၁၃ စုထိခိုက် ခဲ့ကာ နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ အိမ်ခြေ ၅၆၃၉ လုံး ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများ ၏တန်ဖိုးကို ခန့်မှန်းတွက်ချက်လျက် ရှိကာ အဆိုပါ ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းကြောင့် ထိခိုက်ခဲ့သူများအား လျော်ကြေးငွေ ပေးအပ်သွားမည်ဖြစ်ပြီး မုန်တိုင်း၏ အခြေအနေကို ဆက်လက်စောင့်ကြည့် သွားရန်ဒေသခံများအား တာဝန်ရှိသူများ က ညွှန်ကြားထားသည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန် - စိုးသူရ



ရုရှားနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၆၃၇၆ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိ

မော်စကို ဒီဇင်ဘာ ၁၂
 ရုရှားနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သည့်တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၆၃၇၆ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိခဲ့ခြင်းကြောင့် နိုင်ငံတစ်ဝန်းတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက် ခံရသူပေါင်း ၂၀၆၇၁၅၈ ဦးရှိလာကြောင်း ရုရှားနိုင်ငံ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါစောင့်ကြည့်ရေး နှင့် တုံ့ပြန်ရေးစင်တာက ဒီဇင်ဘာ ၁၂ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။

ထို့ပြင် ရုရှားနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူ ၅၀ ထပ်မံတွေ့ရှိခဲ့ခြင်း ကြောင့် အဆိုပါရောဂါဖြင့်သေဆုံးသူပေါင်း ၃၉၂၆၁၅ ဦးရှိလာကြောင်းနှင့် လွန်ခဲ့သည့် တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှ ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူ ၅၀၃၂ ဦး ထပ်တိုးလာ ခြင်းကြောင့် ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူပေါင်း ၂၀၆၆၆၁၆ ဦးရှိလာကြောင်း ရုရှားနိုင်ငံ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါစောင့်ကြည့်ရေးနှင့် တုံ့ပြန်ရေးစင်တာက ပြောကြားသည်။

ရုရှားနိုင်ငံ မြို့တော်မော်စကိုသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရမှုအများဆုံးဒေသ ဖြစ်ပြီး လွန်ခဲ့သည့်တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၁၂၁၃ ဦး ထပ်မံ တွေ့ရှိခြင်းကြောင့် မြို့တော်မော်စကို၌ ရောဂါကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၃၂၇၂၁၇ ဦးရှိလာ ကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန် - အလင်းသစ်

ရုရှားနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သည့်တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၆၃၇၆ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိခဲ့ခြင်းကြောင့် နိုင်ငံတစ်ဝန်းတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက် ခံရသူပေါင်း ၂၀၆၇၁၅၈ ဦးရှိလာကြောင်း ရုရှားနိုင်ငံ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါစောင့်ကြည့်ရေး နှင့် တုံ့ပြန်ရေးစင်တာက ဒီဇင်ဘာ ၁၂ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။

ထို့ပြင် ရုရှားနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူ ၅၀ ထပ်မံတွေ့ရှိခဲ့ခြင်း ကြောင့် အဆိုပါရောဂါဖြင့်သေဆုံးသူပေါင်း ၃၉၂၆၁၅ ဦးရှိလာကြောင်းနှင့် လွန်ခဲ့သည့် တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှ ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူ ၅၀၃၂ ဦး ထပ်တိုးလာ ခြင်းကြောင့် ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူပေါင်း ၂၀၆၆၆၁၆ ဦးရှိလာကြောင်း ရုရှားနိုင်ငံ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါစောင့်ကြည့်ရေးနှင့် တုံ့ပြန်ရေးစင်တာက ပြောကြားသည်။

ရုရှားနိုင်ငံ မြို့တော်မော်စကိုသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရမှုအများဆုံးဒေသ ဖြစ်ပြီး လွန်ခဲ့သည့်တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၁၂၁၃ ဦး ထပ်မံ တွေ့ရှိခြင်းကြောင့် မြို့တော်မော်စကို၌ ရောဂါကူးစက်ခံရသူပေါင်း ၃၂၇၂၁၇ ဦးရှိလာ ကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန် - အလင်းသစ်

ဒဂုံမြို့သစ်(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ်ရှိ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဆိုင်ရာ မြို့နယ်ဦးစီးမှူးရုံး ဧည့်သည်နားနေဆောင်၌ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများ ထောင်ထားသည့် လက်လုပ်မိုင်းတစ်လုံးပေါက်ကွဲမှုကြောင့် အပြစ်မဲ့အရပ်သားပြည်သူ အမျိုးသားတစ်ဦးနှင့် အမျိုးသမီးတစ်ဦး ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၂

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့သစ်(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ်ရှိ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဆိုင်ရာ မြို့နယ်ဦးစီးမှူးရုံး ဧည့်သည်နားနေဆောင်၌ ယနေ့နံနက်ပိုင်းက PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများ ထောင်ထားသည့် လက်လုပ်မိုင်းတစ်လုံးပေါက်ကွဲမှုကြောင့် အပြစ်မဲ့အရပ်သားပြည်သူ အမျိုးသားတစ်ဦးနှင့် အမျိုးသမီးတစ်ဦးတို့ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဖြစ်စဉ်မှာ ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီ ၂၅ မိနစ်တွင် ဒဂုံမြို့သစ်(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ် အမှတ်(၁၂၄)ရပ်ကွက် အင်းဝလမ်းရှိ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဆိုင်ရာ မြို့နယ်ဦးစီးမှူးရုံး ဧည့်သည်နားနေဆောင်၌ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများ ထောင်ထားသည့် လက်လုပ်မိုင်းတစ်လုံး ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် ဧည့်သည်နားနေဆောင်သို့ ရောက်ရှိနေသည့် ဒဂုံမြို့သစ်(အရှေ့ပိုင်း) မြို့နယ် အမှတ်(၅)ရပ်ကွက် ယုဇနလမ်း အမှတ်(၅၁၈) နေသူများ ဖြစ်သည့် ဦးဝင်းထက်ဦး (၄၃)နှစ် (ဘ) ဦးမောင်သော်တွင် ဦးခေါင်းနှင့် ခန္ဓာကိုယ် ဘယ်ဘက်ခြမ်းတို့တွင်လည်းကောင်း၊ မခင်တွယ်တာဦး (၂၀)နှစ်(ဘ)ဦးထွန်းထွန်းဦး၏ ဝဲ/ယာခြေထောက်တို့တွင်လည်းကောင်း



ဦးဝင်းထက်ဦး(ဒဏ်ရာရ)

မိုင်းစထိမှန်ဒဏ်ရာများ ရရှိခဲ့သည်။ အကြမ်းဖက်သမားများ၏ ဖောက်ခွဲတိုက်ခိုက်မှုကြောင့် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သူများအား လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက လိုအပ်သော ဆေးဝါးကုသမှုများဆောင်ရွက်ပေးကာ တပ်မတော်ဆေးရုံသို့ဆက်လက်



မခင်တွယ်တာဦး(ဒဏ်ရာရ)

ပို့ဆောင်ပေးခဲ့ကြောင်းနှင့် ဖောက်ခွဲမှုကျူးလွန်ခဲ့သည့် အကြမ်းဖက်သမားများအား ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိနိုင်ရေး လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

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

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၂

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် ပြည်သူလူထုကို အကြောက်တရားများ ဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက်များမှတစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့် ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။

ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိနားမလည်၍ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့်ဖြစ်စေ အများပြည်သူအနေနှင့်အယုတ်ဖြစ်စေမည့် ပြုလုပ်မှုများ ပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်ဝေမျှခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ

ပြုလုပ်ခဲ့လျှင် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၅၂(က)၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄-ကနှင့် ပုဒ်မ ၅၀၅-က၊ အီလက်ထရောနစ်ဆက်သွယ် ဆောင်ရွက်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၃၃(က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရမည့်အပြင် ပြစ်မှုနှင့်သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရပါက နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ်ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာ များမှ တစ်ဆင့် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။

အမှုဖွင့်လှစ်အရေးယူ

ထိုကဲ့သို့ အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သော်လည်း နေပြည်တော်ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ မြေ့သီရိမြို့နယ် ဗလသိဒ္ဓိရပ်ကွက်နေ သန္တာလတ်သည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် "Thandar Latt" Facebook အကောင့်ဖြင့် အသိပေး

သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့်အတွက် တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းမှုဖွင့်လှစ်အရေးယူခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရသည်။

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

သတင်းစဉ်



အောင်နိုင်ဝင်းအား သိမ်းဆည်းရမိသည့် အိုက်စများနှင့်အတူ တွေ့ရစဉ်။

မြို့နယ်အချို့၌ မူးယစ်ဆေးဝါးများ သိမ်းဆည်းရမိ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၂

ရေဖြူမြို့နယ်၊ တာချီလိတ်မြို့နှင့် မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်တို့တွင် မူးယစ်ဆေးဝါးများ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့မှ သိရသည်။

ဖြစ်စဉ်မှာ မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် ဒီဇင်ဘာ ၁၁ ရက် နံနက် ၇ နာရီတွင် ရေဖြူမြို့နယ် အလယ်စခန်းကျေးရွာရှိ မလှတောင်ပူးပေါင်းစစ်ဆေးရေး ဝိတ်တွင် ခရီးသည်တင်ယာဉ်အား ရပ်တန့်စစ်ဆေးရှာဖွေရာ ယာဉ်ပေါ်ပါ ခရီးသည် အောင်နိုင်ဝင်း သယ်ဆောင်လာသည့်လက်ဆွဲခြင်းအတွင်းမှ အိုက်စ ငါးကီလိုကိုလည်းကောင်း၊ အလားတူ ဒီဇင်ဘာ ၁၀ ရက် ညနေ ၆ နာရီခွဲတွင် မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် တာချီလိတ်မြို့ ဝိန်းကျောက်ရပ်ကွက် ဗိုလ်ချုပ်လမ်းရှိ ကားဂိတ်တွင် မရီရီမြင့်(ခ)မီးမီးအား မသင်္ကာဖွယ်တွေ့ရှိသဖြင့် စစ်ဆေးရှာဖွေရာ Ecstasy ဆေးပြား ၁၀၀၊ စိတ်ပြောင်းဆေးဝါးများ ရောစပ်ထားသော အမူန့် (Happy Water) သူညီ ဒသမ ၉၈ ကီလို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သည်။ ကွင်းဆက်အရ ည ၇ နာရီ ၅ မိနစ်တွင် မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ် ချစ်တီးကုန်းရပ်ကွက် အောင်မင်္ဂလာ အဝေးပြေးကားကြီးဝင်းတွင် စိုင်းဝဏ္ဏအောင်(ခ) ကိုစိုင်းအား ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး စစ်ဆေးပေါ်ပေါက်ချက်အရ ည ၇ နာရီ မိနစ် ၂၀ တွင် မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ် (၄)ရပ်ကွက် မေတ္တာ(၁)လမ်းရှိ ၎င်း၏နေအိမ်ကို ဆက်လက်ရှာဖွေရာ Ecstasy ဆေးပြား ၄၉၅ ပြားကိုလည်းကောင်း သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သဖြင့် ၎င်းတို့အား မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကို ပြောင်းလဲစေသောဆေးဝါးများဆိုင်ရာဥပဒေအရအရေးယူထားကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

သာစည်မြို့နယ်၌ စိတ်ကြွရူးသွပ်ဆေးပြား ၉ ဒသမ ၅ သိန်း သိမ်းဆည်းရမိ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၂
မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီး သာစည်မြို့နယ်၌ ငွေကျပ် ၁ ဒသမ ၄ ဘီလီယံကျော် တန်ဖိုးရှိ စိတ်ကြွရူးသွပ်ဆေးပြား ၉ ဒသမ ၅ သိန်း ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့မှ သိရသည်။



ပန်းစိန်နှင့် စပယ်ဖြူတို့အား သိမ်းဆည်းရမိသည့်စိတ်ကြွရူးသွပ်ဆေးပြားများနှင့်အတူ တွေ့ရစဉ်။

ဖြစ်စဉ်မှာ မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနှိမ်နင်းရေး ရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် ဒီဇင်ဘာ ၉ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီခွဲတွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး သာစည်မြို့နယ် ကျွဲတပ်ဆုံ ကျေးရွာအနီးတွင်

တောင်ကြီးမှ သာစည်ဘက်သို့ မော်တော်ယာဉ်ကို သတင်းအရရှာပန်းစိန်မောင်းနှင်ပြီး မစပယ်ဖြူ ဖွေရာ ယာဉ်ပေါ်မှ ဒေသကာလ လိုက်ပါလာသည့် Toyota Hiace တန်ဖိုးငွေကျပ် ၁ ဒသမ ၄

ဘီလီယံကျော် တန်ဖိုးရှိ စိတ်ကြွရူးသွပ်ဆေးပြား ၉ ဒသမ ၅ သိန်း သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး စစ်ဆေးဖော်ထုတ်ချက်အရ သိမ်းဆည်းရမိ စိတ်ကြွရူးသွပ်ဆေးပြားများကို ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) မှ ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီးသို့ သယ်ဆောင်ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသဖြင့် ၎င်းတို့အား ဥပဒေအရ အရေးယူထားရှိပြီး ကွင်းဆက်ပြစ်မှု ကျူးလွန်သူများအား စစ်ဆေး ဖော်ထုတ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

“ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား” အစီအစဉ်ထုတ်လွှင့်မည်

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၂

မျက်မှောက်ကာလတွင် ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသော လုံခြုံရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် အကြမ်းဖက်မှုတားဆီးရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ပရိသတ်များ၏ ရင်တွင်းခံစားချက်စကားသံများအား သင်္ဃာတင် “ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား” အစီအစဉ်မှ “တမူးအကြမ်းဖက်အဖွဲ့၏ လူမြင်ကွင်းတွင် လူမဆန်စွာ သတ်ဖြတ်ခြိမ်းခြောက်မှု” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဒီဇင်ဘာ ၁၄ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ထုတ်လွှင့်တင်ဆက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

လာမည့်အပတ် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် “တော်လှန်ရေးအရေခြံ၍ လူယက်ခားပြတ်ကို သတ်ဖြတ်နေသော PDF များကို ပြည်သူများ ပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် ဖမ်းဆီးရမိ” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆွေးနွေးတင်ဆက်မည့် ဖြစ်သောကြောင့် ပါဝင်ဆွေးနွေးလိုသူ ပရိသတ်များအနေဖြင့် အပတ်စဉ် ကြာသပတေးနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီမှ ၁၁ နာရီအတွင်း ဖုန်းနံပါတ် ၀၉-၈၉၉၀၉၉၅၅၅ သို့ အမည်၊ နေရပ်လိပ်စာ၊ အလုပ်အကိုင်နှင့် ပြန်လည်ဆက်သွယ်ရမည့်ဖုန်းနံပါတ်တို့ကို Message ပေးပို့ပါဝင်နိုင်ပြီဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

သတင်းစဉ်

အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ် (Proportional Representation System - PR) အကြောင်း သိကောင်းစရာ စကားဝိုင်းဆွေးနွေးပွဲ

Presenter။ ။ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်နှင့် မြဝတီရုပ်မြင်သံကြားဌာနတို့ ပူးပေါင်း၍ မြန်မာနိုင်ငံ ရွေးကောက်ပွဲများတွင် အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ် (Proportional Representation - PR) ပြောင်းလဲကျင့်သုံးနိုင်ရေး စကားဝိုင်းဆွေးနွေးပွဲအစီအစဉ်ကို တင်ဆက်သွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီအစီအစဉ်မှာ ပါဝင်ဆွေးနွေးပေးဖို့ ဖိတ်ကြားထားသူကတော့ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ဦးခင်မောင်ဦး ဖြစ်ပါတယ်။ အစီအစဉ်တင်ဆက်သူအဖြစ် ကျွန်တော် ဦးကျော်ဆွေ အောင်နှင့် ကျွန်မ ဒေါ်ဖြိုးထက်ထက်အောင်တို့က ဆောင်ရွက်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။

(ယမန်နေ့မှအဆက်)
ဦးခင်မောင်ဦး။ ။ Party List PR စနစ်ကျင့်သုံးမယ်ဆိုပါက မဲပေးခြင်းနဲ့ မဲရေတွက်ခြင်း ရိုးရှင်းလွယ်ကူ ပါတယ်။ ပါတီအသီးသီးအနေနဲ့ လွှတ်တော်မှာ တိကျစွာ ကိုယ်စားပြုခွင့်ကို ရရှိစေမှာ ဖြစ်ပြီး ဆန္ဒမဲများအလဟဿဖြစ်မှုကိုလည်း နည်းပါးစေမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့အပြင် တိုင်းရင်းသားလူနည်းစု တွေ၊ အမျိုးသမီးတွေအပါအဝင် ပါတီအများစုကို မျှတတဲ့ကိုယ်စားပြုခွင့် ဖော်ဆောင်ပေးနိုင်မှာ ဖြစ်ကြောင်း တွေ့ရှိရပါတယ်။

Presenter။ ။ ဟုတ်ကဲ့ပါဆရာ၊ ရွေးကောက်ပွဲစနစ်တွေမှာ PR အုပ်စုက အများဆုံးနဲ့ FPTP အုပ်စုက ဒုတိယအများဆုံး ကျင့်သုံးတာတွေ့ရတဲ့အတွက် ဒီစနစ်နှစ်မျိုးရဲ့ အဓိကကွဲပြား ခြားနားချက်နဲ့ အားနည်းချက်၊ အားသာချက်တွေကိုလည်း နှိုင်းယှဉ်သိပါရစေခင်ဗျား။

ဦးခင်မောင်ဦး။ ။ အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ် (PR)နဲ့ မဲအများဆုံးရသူအနိုင်ရတဲ့ FPTP စနစ် အသီးသီး မှာ အားနည်းအားသာချက်အပါအဝင် ခြားနားချက်များစွာရှိပါတယ်။ အဓိက ခြားနားချက်မှာ မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူတွေက ပေးလိုက်တဲ့ ဆန္ဒမဲတွေရဲ့ တန်ဖိုးနဲ့ သက်ရောက်မှု ကွာခြားခြင်း ဖြစ်ပါတယ်။ FPTP စနစ်နဲ့ ကျင်းပတဲ့ရွေးကောက်ပွဲတွေမှာ အနိုင်ရသူရရှိတဲ့ ဆန္ဒမဲအရေအတွက်ဟာ ခိုင်လုံစုစုပေါင်းရဲ့ ထက်ဝက်အောက်ရှိသော်လည်း ယင်းကိုယ်စားလှယ်ကိုပေးလိုက်တဲ့ ဆန္ဒမဲတွေကသာ တန်ဖိုးနဲ့သက်ရောက်မှုရှိပြီး ကျန်ဆန္ဒမဲတွေဟာ တန်ဖိုးနဲ့သက်ရောက်မှု လုံးဝမရှိ အဟောသိကံ၊ အလဟဿဖြစ်ခြင်း ဖြစ်ပါတယ်။ အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်နဲ့ ကျင်းပတဲ့ရွေးကောက်ပွဲမှာ ဝင်ရောက် ယှဉ်ပြိုင်တဲ့ နိုင်ငံရေးပါတီတွေ၊ တစ်သီးပုဂ္ဂလတွေ အပါအဝင်တို့ကို မဲဆန္ဒရှင်တွေက ပေးလိုက်တဲ့ ဆန္ဒမဲ အရေအတွက် စုစုပေါင်းအပေါ် မိမိတို့ရရှိတဲ့ ဆန္ဒမဲအချိုးအစားအတိုင်း ကိုယ်စားလှယ်နေရာရရှိခြင်းဖြင့် ဆန္ဒမဲအားလုံးနီးပါးရဲ့ တန်ဖိုးနဲ့ သက်ရောက်မှုရှိခြင်းပဲဖြစ်တယ်။ ဒါကြောင့်လည်း FPTP စနစ်နဲ့ ကျင်းပ ခဲ့တဲ့ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွေကို လေ့လာပါက တစ်နိုင်ငံလုံးအတိုင်းအတာအရ ပါတီတွေရရှိတဲ့ခိုင်လုံမဲတွေရဲ့ ရာခိုင်နှုန်းနဲ့ လွှတ်တော်အမတ်ရရှိတဲ့ရာခိုင်နှုန်းအချိုးအစား ညီညွတ်မျှတမှု မရှိကြောင်း တွေ့ရှိရမှာဖြစ်ပါတယ်။

အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ် (PR)ရဲ့ အဓိကအားသာချက်တွေကတော့ မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူတွေကပေးတဲ့ ဆန္ဒမဲတွေ အဟောသိကံ၊ အလဟဿဖြစ်မှု အလွန်နည်းပါးခြင်းဖြစ်တဲ့အပြင် အားသာချက်တွေကတော့ -

- ❖ ကိုယ်စားပြုမှုကို အချိုးကျသတ်မှတ်ခြင်းဖြစ်၍ အချိုးအစားကျနသော ဥပဒေပြုလွှတ်တော်ကို ပုံဖော်နိုင်ပြီး ပါတီစုံစနစ် (Multi-party System)ကို ပေါ်လွင်အားကောင်းစေခြင်း၊
- ❖ လွှတ်တော်အတွင်း ပါတီကြီးများ၏ လက်ဝါးကြီးအုပ်မှုကို ကန့်သတ်ပေးခြင်းနှင့် ပါတီကြီးတစ်ခု၏ မူဝါဒနှင့် လက်တွေ့အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှုများကို အပြန်အလှန်ထိန်းကျောင်း နိုင်ခြင်း၊
- ❖ လူနည်းစုများ၏ ဆန္ဒသဘောထားကို ဖော်ထုတ်နိုင်ပြီး ပါတီဝင်များအနေဖြင့် ပါတီကြီးများကဲ့သို့ ကိုယ်စားလှယ်နေရာရရှိနိုင်ပြီး ပါတီတစ်ခုတည်း၏ ကြီးစိုးလွှမ်းမိုးမှုကို လျှော့ချနိုင်ခြင်း၊
- ❖ မဲဆန္ဒနယ်အလိုက် ရွေးကောက်ခံရသော ပါတီစုံကိုယ်စားလှယ်များသည် မဲဆန္ဒနယ်တစ်ခုလုံး၏ ကိုယ်စားလှယ်ဖြစ်ပြီး မဲဆန္ဒနယ်အတွင်းရှိ ပြည်သူလူထုအားလုံးကို ကိုယ်စားပြုသဖြင့် ကိုယ်စား လှယ်အချင်းချင်း၊ ပါတီအချင်းချင်း ပြည်သူလူထုထောက်ခံမှုရရှိရေး အပြိုင်ကြိုးစားစေသည့် အားသာချက်ရှိခြင်း၊
- ❖ စာရင်းပိတ်အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ် အသုံးပြုခြင်းဖြင့် လူပုဂ္ဂိုလ်ထက် ပါတီဦးဆောင်မှု မြင့်မား စေပြီး ပါတီများ၏ မူဝါဒလမ်းစဉ်များ ပိုမိုတည်တံ့ခိုင်မြဲစေခြင်း၊
- ❖ မဲဆန္ဒရှင်များအနေဖြင့် မဲရုံများသို့ သွားရောက်မဲပေးခြင်းသည် တန်ဖိုးရှိသည်ဟူသောအမြင်နှင့် ယုံကြည်မှုမြင့်မားလာပြီး မဲပေးမှုရာခိုင်နှုန်း (Voter Turn Out) ကောင်းလာစေခြင်း၊
- ❖ ပါတီစုံနှင့် လူတန်းစားစုံ၊ အလွှာစုံမှ ကိုယ်စားလှယ်များ ပါဝင်လာခြင်းဖြင့် စွမ်းဆောင်ရည် မြင့်မား သော အစိုးရတစ်ရပ် ဖွဲ့စည်းဖော်ဆောင်နိုင်ခြင်း၊
- ❖ တိုင်းရင်းသားပါတီများနှင့် လူနည်းစုပါတီများအနေဖြင့် ကိုယ်စားလှယ်နေရာပိုမိုရရှိပြီး ဥပဒေပြု လွှတ်တော်နှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကဏ္ဍများတွင် ပိုမိုပါဝင်ခွင့်ရရှိခြင်း၊
- ❖ တိုင်းရင်းသားပါတီများအနေဖြင့် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်နှင့် ပြည်နယ်လွှတ်တော်များတွင် ပိုမို ပါဝင်ခွင့်ရရှိပြီး မိမိတိုင်းရင်းသားမျိုးနွယ်စု၏အကျိုးကို ပိုမိုဖန်တီးဖော်ဆောင်နိုင်ခြင်း၊
- ❖ လွှတ်တော်အတွင်း ပါတီစုံ၊ တိုင်းရင်းသားလူမျိုးစုံ ကိုယ်စားလှယ်များနှင့် အမျိုးသမီးကိုယ်စားလှယ် များ၏ စုံညီမျှတစွာ အချိုးကျကိုယ်စားပြုခွင့်ရရှိခြင်းဖြင့် နိုင်ငံတော်က ဦးတည်ဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည့် ဒီမိုကရေစီဖက်ဒရယ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကြီး ပေါ်ထွန်းရေး အထောက်အကူဖြစ် ခြင်းတို့ ဖြစ်ပါတယ်။

Presenter။ ။ ဟုတ်ကဲ့ပါဆရာ၊ ကျွန်တော်တို့ မြန်မာနိုင်ငံမှာလည်း လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲတွေမှာ FPTP စနစ်မှ PR စနစ်သို့ ပြောင်းလဲကျင့်သုံးတော့မယ်လို့ သတင်းစကားတွေ ကြားသိ နေရပါပြီ။ ဒီအတွက် PR စနစ်ပြောင်းလဲမယ့် အလားအလာတွေနဲ့ ပတ်သက်ပြီးတော့လည်း ဆွေးနွေးပေး ပါဦးခင်ဗျား။

ဦးခင်မောင်ဦး။ ။ မြန်မာနိုင်ငံဥပဒေပြုလွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲတွေမှာ FPTP စနစ်မှ PR စနစ်သို့ ပြောင်းလဲ ကျင့်သုံးနိုင်ရေး အလားအလာတွေနဲ့ ပတ်သက်ပြီးတော့ ၁၃-၇-၂၀၁၂ ရက်နေ့မှာ နိုင်ငံရေးပါတီ ၁၀ ပါတီပါဝင်တဲ့ ဒီမိုကရေစီမိတ်ဆွေပါတီတွေက ရွေးကောက်ပွဲစနစ်ပြုပြင်ရေးနဲ့ ပတ်သက်ပြီး သဘောထားအကြံပြုချက် တင်ပြစာကို ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌထံ တင်ပြခဲ့ကြောင်း သိရှိခဲ့ရပါတယ်။

ပထမအကြိမ် လွှတ်တော်သက်တမ်းကာလအတွင်းကလည်း အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် များ ရွေးချယ်ရာ၌ အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်ကို ကျင့်သုံးရန်အတွက် လွှတ်တော်က အဆုံးအဖြတ်ပေး ပါရန် အဆိုကို ၃-၆-၂၀၁၄ ရက် အမျိုးသားလွှတ်တော် အစည်းအဝေးမှာ အမျိုးသားလွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦးက အဆိုတင်သွင်းခဲ့ရာ အဆိုအောင်မြင်ခဲ့သဖြင့် အမျိုးသားလွှတ်တော် ရွေးကောက်ပွဲတွေမှာ အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ် (PR) ကျင့်သုံးရေးဆိုင်ရာအဆို အကောင်အထည်ဖော် ရေးကော်မရှင်ကို အမျိုးသားလွှတ်တော်က အမိန့်ကြော်ငြာစာထုတ်ပြန်၍ ဖွဲ့စည်းတာဝန်ပေးအပ်ခဲ့ ကြောင်း သိရှိရပါတယ်။

အကောင်အထည်ဖော်ရေးကော်မရှင်အနေနဲ့ အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ် ပုံစံအမျိုးမျိုးနဲ့ ရွေးကောက်ပွဲ ဒီဇိုင်းပုံစံအလိုက် အားသာချက်နဲ့ အားနည်းချက်တွေကို ဆွေးနွေးလေ့လာပြီး အမျိုးသားလွှတ်တော်သို့ အစီရင်ခံစာတင်သွင်းခဲ့ကြောင်း သိရှိရပါတယ်။ သို့သော်လည်း ယင်းသက်တမ်းကာလအတွင်းမှာ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်းမရှိခဲ့တာကို လေ့လာသိရှိခဲ့ရပါတယ်။

ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အနေနဲ့ နောင်ကျင်းပပြုလုပ်မယ့် ရွေးကောက်ပွဲတွေမှာ မြန်မာနိုင်ငံနဲ့ သင့်လျော်ကိုက်ညီမယ့် ရွေးကောက်ပွဲစနစ်ပြောင်းလဲကျင့်သုံးနိုင်ရေးအတွက် ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်နဲ့ တည်ဆဲနိုင်ငံရေးပါတီတွေ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခြင်းများကို ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ၊ မေလ၊ နိုဝင်ဘာလနဲ့ ဒီဇင်ဘာလတို့တွင် လေးကြိမ်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ နိုင်ငံရေးပါတီအများစု တက်ရောက်ခဲ့ပါတယ်။ ပထမနှစ်ကြိမ်ကို နေပြည်တော်မှာ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ် ကျင့်သုံးရေးကို မူအားဖြင့် သဘောတူညီခဲ့ကြပါတယ်။ ဒုတိယနှစ်ကြိမ်ကို ရန်ကုန်မြို့မှာ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ပါတီတွေရဲ့ စာတမ်းများဖတ်ကြားခြင်း၊ ရွေးကောက်ပွဲဒီဇိုင်းနဲ့စပ်လျဉ်းပြီး ပါတီအစုအဖွဲ့အလိုက် ဆွေးနွေး ညှိနှိုင်း၍ စာတမ်းများဖတ်ကြားရှင်းလင်းခြင်းတို့ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါတယ်။ ရရှိတဲ့ ဘုံသဘောတူညီချက် တွေကတော့ -

- ❑ လာမည့်ရွေးကောက်ပွဲများတွင် စာရင်းပိတ် အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ် (Closed List - PR) စတင် ကျင့်သုံးရန်၊
- ❑ မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူများ၏ ပညာတတ်မြောက်မှု၊ ရွေးကောက်ပွဲအတွေ့အကြုံနှင့် နိုင်ငံရေးယဉ်ကျေးမှု ရေချိန်မြင့်တက်လာချိန်တွင် (Open List - PR) သို့မဟုတ် အခြား PR စနစ်တစ်မျိုးမျိုးကို ပြောင်းလဲ ကျင့်သုံးရန်၊
- ❑ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေအရ သတ်မှတ်ထားသည့် လွှတ်တော်အလိုက် ရွေးကောက်တင်မြောက် ရမည့် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်အရေအတွက် မပြောင်းလဲဘဲ မဲဆန္ဒနယ်များကို ပိုင်းခြား၍ ရွေးကောက်ရမည့် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်ဦးရေ သတ်မှတ်ဆောင်ရွက်ရန်၊
- ❑ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၁၄၁(က)ပါ ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရတိုင်း/ဒေသမှ အမျိုးသားလွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦးစီ ရွေးကောက်တင်မြောက်ရန်နှင့် ပုဒ်မ ၁၆၁(ခ)ပါ တိုင်းရင်းသားလူမျိုး လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦးစီ ရွေးကောက်တင်မြောက်ရန်အတွက် ယခင်ကျင့်သုံးခဲ့သည့် FPTP စနစ်ကိုသာ ဆက်လက်ကျင့်သုံးရန်၊
- ❑ Closed List- PR အတွက် နိုင်ငံရေးပါတီများက မိမိပါတီကိုယ်စားပြု ကိုယ်စားလှယ်လောင်း အမည်စာရင်းအား ဦးစားပေးအစီအစဉ်အတိုင်း ကော်မရှင်သို့ ကြိုတင်တင်ပြရန်၊
- ❑ မဲဆန္ဒရှင်များအနေဖြင့် မိမိမဲပေးလိုသည့်ပါတီနှင့် ၎င်းပါတီကိုယ်စားပြု ကိုယ်စားလှယ်လောင်း များကို သိရှိနိုင်ရန် ပါတီအမည်အောက်တွင် ကိုယ်စားလှယ်လောင်းအမည်နှင့် ဓာတ်ပုံဖော်ပြထား သော ဝီဒီယိုပုံစာများအား ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများနှင့်အညီ ကပ်ထားရန်၊
- ❑ Closed List - PR စနစ်၏ မဲရေတွက်မှုနည်းလမ်းအရ ရိုးရှင်းလွယ်ကူသော လက်ကျန်မဲအများဆုံး စနစ် (The Largest Remainder) ကို ကျင့်သုံးရန်၊ မဲဆန္ဒနယ်အလိုက် ခိုင်လုံမဲအပေါ်မူတည်၍ ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦး ရရှိရမည့် အနိမ့်ဆုံးအခြေခံမဲ (Threshold) သတ်မှတ်ရန်၊
- ❑ PR စနစ်၏ ဘေးထွက်ဆိုးကျိုးဖြစ်သော ပါတီများဖောင်းပွလာနိုင်မှုအား ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်က ဥပဒေဖြင့်သော်လည်းကောင်း၊ ညွှန်ကြားကြပ်မတ်ထိန်းကျောင်းခြင်းဖြင့် လည်းကောင်း ကန့်သတ်ရန်၊
- ❑ ပြောင်းလဲကျင့်သုံးမည့် PR စနစ်ဖြင့် ရွေးကောက်ပွဲအောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် ကော်မရှင် အဖွဲ့ခွဲအဆင့်ဆင့်၊ မဲရုံမှ၊ မဲရုံအဖွဲ့ဝင်များနှင့် မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူများ နားလည်သဘောပေါက်စေရန် ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်သွားရန်။

Presenter။ ။ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်နဲ့ နိုင်ငံရေးပါတီတွေ သဘောတူညီချက်အရ လာမယ့်ရွေးကောက်ပွဲတွေမှာ Closed List - PR ကို ပြောင်းလဲကျင့်သုံးမှာဖြစ်တဲ့ အတွက် Closed List - PR စနစ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ရမယ့် လုပ်ငန်းစဉ်တွေနဲ့ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်အနေနဲ့ ဘာတွေများ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်နေပြီလဲဆိုတာ ဆက်ပြီးတော့ ဆွေးနွေး ပေးပါခင်ဗျား။

ဦးခင်မောင်ဦး။ ။ မြန်မာနိုင်ငံဟာ စစ်မှန်ပြီး စည်းကမ်းပြည့်ဝတဲ့ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို ကျင့်သုံးပါ တယ်။ ဒီမိုကရေစီစနစ်ကျင့်သုံးတဲ့နိုင်ငံတွေမှာ ရွေးကောက်ပွဲတွေကို မဖြစ်မနေ ပြုလုပ်ရမှာဖြစ်ပြီး အရည်အချင်းပြည့်မီတဲ့ ကိုယ်စားလှယ်တွေကို ရွေးချယ်ပေးရမယ့်လုပ်ငန်းဖြစ်လို့ နိုင်ငံအတွက် အလွန်အရေးကြီးပါတယ်။

စာမျက်နှာ ၁၆ မှ

ဒါကြောင့်လည်း လက်ရှိကျင့်သုံးနေတဲ့ ရွေးကောက်ပွဲစနစ် FPTP အစား လူထုကိုယ်စားပြုမှုကို တိုးမြှင့်ဖော်ဆောင်ပေးနိုင်ပြီး နိုင်ငံတော်ရဲ့ လက်ရှိအခြေအနေနဲ့ ကိုက်ညီမယ့် ရွေးကောက်ပွဲစနစ် PR ကို ပြုပြင်ပြောင်းလဲကျင့်သုံးဖို့ လိုအပ်လာပါတယ်။

ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အနေနဲ့ နိုင်ငံရေးပါတီတွေနဲ့ ဆွေးနွေးသဘောတူညီချက်အရ Closed List - PR စနစ်ကို ပြောင်းလဲကျင့်သုံးဖို့ ပြင်ဆင်မှုတွေဆောင်ရွက်နေပြီဖြစ်ပါတယ်။ PR စနစ် ပြောင်းလဲကျင့်သုံးဖို့ ပထမအချက်အနေနဲ့ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေမူဘောင်အတွင်းမှ လိုက်လျောညီထွေမှု ရှိကြောင်း သုံးသပ်တွေ့ရှိရပါတယ်။ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၁၀၉ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဖွဲ့စည်းခြင်း၊ ပုဒ်မ ၁၄၄ အမျိုးသားလွှတ်တော်ဖွဲ့စည်းခြင်း၊ ပုဒ်မ ၁၆၁ တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် သို့မဟုတ် ပြည်နယ် လွှတ်တော်ဖွဲ့စည်းခြင်း ပြဋ္ဌာန်းချက်တွေအရ သတ်မှတ်ထားတဲ့ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်ဦးရေကို ပြောင်းလဲခြင်းမပြုဘဲ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၃၉၉ ပါ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ရဲ့ တာဝန်နဲ့လုပ်ပိုင်ခွင့်အရ မဲဆန္ဒနယ်တွေကို PR စနစ်နဲ့ လိုက်လျောညီထွေစွာ ပြောင်းလဲသတ်မှတ် ဆောင်ရွက်သွားရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒုတိယအချက်အနေနဲ့ သက်ဆိုင်ရာ လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲဥပဒေ တွေကို ပြောင်းလဲကျင့်သုံးမယ့် PR စနစ်နဲ့ ကိုက်ညီအောင် ပြင်ဆင်ပြဋ္ဌာန်းနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။ ဥပဒေပြဋ္ဌာန်းချက်အသစ်တွေနဲ့ တစ်ဆက်တစ်စပ်တည်း နည်းဥပဒေတွေနဲ့ လုပ်ငန်းလမ်းညွှန် တွေကိုလည်း ပြင်ဆင်ရေးဆွဲထားပြီးဖြစ်ပါတယ်။ တတိယအချက်အနေနဲ့ ကတော့ သက်ဆိုင်ရာကော်မရှင် အဖွဲ့ခွဲ အဆင့်ဆင့်နဲ့ ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲရုံး၊ ဝန်ထမ်းတွေကို ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းတွေနဲ့ ပတ်သက်ပြီး ဌာနတွင်း ရွေးကောက်ပွဲပညာပေးသင်တန်း Internal Training တွေ ဆောင်ရွက်နေပြီ ဖြစ်ပါတယ်။ ပြည်သူ့လူထုနဲ့ မဲဆန္ဒရှင်အသိပညာပေးခြင်းအစီအစဉ် Civic and Voter Education Programme တွေကိုလည်း ဆောင်ရွက်နေပြီဖြစ်ပါတယ်။ စတုတ္ထအချက်အနေနဲ့ ရွေးကောက်ပွဲအတွက် အခြေခံအကျဆုံး အရေးအကြီးဆုံးလုပ်ငန်းစဉ်ဖြစ်တဲ့ အခြေခံမဲဆန္ဒရှင်စာရင်းများ ပြုစုခြင်းနဲ့စစ်စစ်ခြင်း လုပ်ငန်းစဉ်ကို ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန၊ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာနတို့နဲ့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နေပြီ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီနေရာမှာ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံ ဥပဒေပုဒ်မ ၁၄၄ အမျိုးသားလွှတ်တော်ဖွဲ့စည်းရာမှာပါရှိတဲ့ ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရတိုင်း သို့မဟုတ် ဒေသ တစ်ခုစီမှ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦးစီ ရွေးကောက်တင်မြှောက်ခြင်းနဲ့ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံ ဥပဒေ ပုဒ်မ ၁၆၁ တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် သို့မဟုတ် ပြည်နယ်လွှတ်တော် ဖွဲ့စည်းရာမှာပါရှိတဲ့ သက်ဆိုင်ရာတိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်အလိုက် သတ်မှတ်ချက်နဲ့အညီ ရရှိမယ့် တိုင်းရင်းသား လူမျိုးလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်တွေကိုတော့ တစ်ဦးစီရွေးကောက်တင်မြှောက်ရမှာဖြစ်လို့ FPTP စနစ်နဲ့သာ ရွေးကောက်တင်မြှောက်ရမှာဖြစ်ပါတယ်။

ရွေးကောက်ပွဲတွေဟာ ဒီမိုကရေစီရဲ့ အခြေခံအုတ်မြစ်ဖြစ်ပြီး ရွေးကောက်တင်မြှောက် လိုက်တဲ့ ပြည်သူ့ကိုယ်စားလှယ်တွေက ဥပဒေပြုရေးနဲ့ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့အစည်းတွေမှာ ပါဝင်ဆောင်ရွက်ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ FPTP ရွေးကောက်ပွဲစနစ်အရ ပါတီတစ်ခုတည်း ကသာ အာဏာသုံးရပ်လုံးကို ချုပ်ကိုင်ခဲ့တာဖြစ်ပေမယ့် ယခုပြောင်းလဲကျင့်သုံးတဲ့ PR စနစ်အရဆိုရင် ပါတီကြီး၊ ပါတီငယ်၊ တိုင်းရင်းသားတွေ၊ လူနည်းစုတွေအားလုံးက ဥပဒေ ပြုရေးမှာရာ အုပ်ချုပ်ရေးကဏ္ဍမှာပါ အချိုးကျကိုယ်စားပြုပါဝင်လာတော့မှာဖြစ်

Presenter ။ ။ ဟုတ်ကဲ့ပါ။ လာမယ့်ရွေးကောက်ပွဲတွေမှာ ပြောင်းလဲကျင့်သုံးတော့မယ့် Closed List-PR စနစ်နဲ့ပတ်သက်ပြီးတော့ မဲဆန္ဒရှင်တွေက မဲဘယ်လိုပေးရမယ်၊ ဆန္ဒမဲတွေကို အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်နဲ့ ဘယ်လိုတွက်ချက်ရမယ်ဆိုတာကို မဲဆန္ဒရှင်တွေသိရှိသွားအောင် ရှင်းပြ ပေးပါခင်ဗျား။
ဦးခင်မောင်ဦး။ ။ Closed List - PR စနစ်နဲ့ ကျင်းပတဲ့ရွေးကောက်ပွဲမှာ မဲဆန္ဒနယ်အလိုက် ရွေးကောက် တင်မြှောက်ရမယ့် ကိုယ်စားလှယ်အရေအတွက်အတိုင်း နိုင်ငံရေးပါတီတွေက ကိုယ်စားလှယ်လောင်းအမည်စာရင်းကို ဦးစားပေးအစီအစဉ်အတိုင်း ကော်မရှင်သို့ တင်ပြရပါမယ်။ တစ်သီးပုဂ္ဂလကိုယ်စားလှယ်လောင်းတွေကလည်း အမည်စာရင်းတင်သွင်းရမှာဖြစ်ပါတယ်။ မဲဆန္ဒရှင်က ဆန္ဒမဲလက်မှတ်မှာ မိမိနှစ်သက်ရာ ပါတီအမည် သို့မဟုတ် တစ်သီးပုဂ္ဂလ ကိုယ်စားလှယ်လောင်းအမည်ကို တစ်ကြိမ်သာ ဆန္ဒပြုရမှာဖြစ်ပါတယ်။

ပြည်သူ့လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ၈ ဦး ရွေးကောက်တင်မြှောက်ရမည့် မဲဆန္ဒနယ်၌ ပါတီများအလိုက် ကြိုတင် တင်ပြထားရမည့် ကိုယ်စားလှယ်ဦးစားပေးအစီအစဉ် (နမူနာပုံစံ)

(A)ပါတီ	(B)ပါတီ	(C)ပါတီ	(D)ပါတီ	တစ်သီးပုဂ္ဂလ
၁။ ဦးအေး	၁။ ဦးတင်	၁။ ဦးခ	၁။ ဦးမျိုး	၁။ ဦးဘ
၂။ ဦးအောင်	၂။ ဦးမှန်	၂။ ဦးသူရ	၂။ ဦးတိုး	
၃။ ဦးမောင်	၃။ ဦးကြိုင်	၃။ ဦးလူလှ	၃။ ဒေါ်မူမူ	
၄။ ဒေါ်လှလှ	၄။ ဒေါ်ထွေး	၄။ ဒေါ်လှိုင်	၄။ ဒေါ်ကြိုင်	
၅။ ဦးလှ	၅။ ဒေါ်တင့်	၅။ ဒေါ်မိုး	၅။ ဦးကျော်	
၆။ ဦးဝေ	၆။ ဒေါ်တင်	၆။ ဦးချစ်	၆။ ဦးသူ	
၇။ ဦးမြင့်	၇။ ဦးခင်	၇။ ဦးစိုး	၇။ ဦးရ	
၈။ ဦးသိန်း	၈။ ဦးမင်	၈။ ဦးမိုး	၈။ ဦးထွန်း	

အချိုးကျကိုယ်စားပြု (Closed List) စနစ်ဖြင့် ကျင်းပမည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအတွက် မဲလက်မှတ် နမူနာပုံစံ

- ❖ မဲရုံတွင် မဲပေးလျှင် သို့မဟုတ် ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအုပ်စု ကြိုတင်မဲဖြစ်လျှင် မဲပေး လိုသော ပါတီ / ကိုယ်စားလှယ်လောင်း၏ အမည်တည့်တည့် ဘေးဘက်ရှိ လေးထောင့်အကွက်ထဲတွင် “A” အမှန်အမှတ်အသားပါသော တံဆိပ်တုံးဖြင့် ရိုက်နှိပ်ပေးပါ။
- ❖ မဲဆန္ဒနယ်ပြင်ပကြိုတင်မဲဖြစ်လျှင် မဲပေးလိုသော ပါတီ / ကိုယ်စားလှယ်လောင်း ၏ အမည်တည့်တည့် ဘေးဘက်ရှိ လေးထောင့်အကွက်ထဲတွင် ဘောလ်ပင်ဖြင့် အမှန်အမှတ်အသား “A” ခြစ်ပေးပါ။
- ❖ ပါတီ / ကိုယ်စားလှယ်လောင်းတစ်ဦးထက်ပို၍ မဲမပေးရပါ။

(A) ပါတီ		
(B) ပါတီ		
(C) ပါတီ		
(D) ပါတီ		
ဦးဘ (တစ်သီးပုဂ္ဂလ)		

မဲရုံမှူးလက်မှတ် -----
အမည် -----

ပါတီအသီးသီးနဲ့ တစ်သီးပုဂ္ဂလကိုယ်စားလှယ်လောင်းတွေရရှိတဲ့ ထောက်ခံဆန္ဒမဲအပေါ် မူတည်ပြီးတော့ ရွေးကောက်တင်မြှောက်ခံရတဲ့ ကိုယ်စားလှယ်အရေအတွက်ကို အချိုးကျစနစ်နဲ့ တွက်ချက်ရ မှာဖြစ်ပါတယ်။ (The Largest Remainder) ကြွင်းကျန်မဲများဆုံးစနစ်နဲ့ မဲရေတွက်မှာဖြစ်ပါတယ်။ ဆန္ဒမဲများရေတွက်ခြင်း လုပ်ငန်းစဉ်အဆင့်ဆင့်အနေနဲ့ကတော့ -

နိုင်ငံရေးပါတီများနှင့်တစ်သီးပုဂ္ဂလ ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများ ရရှိသည့် ခိုင်လုံမဲများအရ ကိုယ်စားလှယ်ဦးရေ တွက်ချက်ခြင်းနည်းလမ်း

(လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ် ၈ ဦး ရွေးကောက်တင်မြှောက်ရမည့် မဲဆန္ဒနယ်အတွက် နမူနာပုံစံ)

$$\text{ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦးအတွက် အနည်းဆုံး ရရှိရမည့် အခြေခံမဲ (Threshold)} = \frac{(\text{ခိုင်လုံမဲစုစုပေါင်း})}{(\text{ကိုယ်စားလှယ်အရေအတွက်} + ၁)} + ၁$$
$$= \frac{(၉၀၀၀၀၀)}{(၈ + ၁)} + ၁$$
$$= ၁၀၀၀၀၁ \text{ မဲ}$$

- ❖ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ရှစ်ဦး ရွေးကောက်တင်မြှောက်ရမည့် မဲဆန္ဒနယ်တွင် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင် သည့် နိုင်ငံရေးပါတီ လေးပါတီနှင့် တစ်သီးပုဂ္ဂလလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းတစ်ဦးတို့၏ ခိုင်လုံမဲများကို စုပေါင်း၍ ယင်းမဲဆန္ဒနယ်တစ်ခုလုံး၏ ခိုင်လုံမဲစုစုပေါင်းအဖြစ် တွက်ချက်ရမည်။ ခိုင်လုံမဲစုစုပေါင်း ၉၀၀၀၀၀ ဖြစ်ပါသည်။
- ❖ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦးအတွက် အနည်းဆုံးရရှိရမည့်အခြေခံမဲ (Threshold)ကို ပထမ ဦးစွာတွက်ချက်ရမည်။ ခိုင်လုံမဲစုစုပေါင်းကို ယင်းမဲဆန္ဒနယ်တွင် ရွေးကောက်တင်မြှောက်ရမည့် (ကိုယ်စားလှယ်အရေအတွက် + ၁)ဖြင့် စားခြင်းရလဒ်အား (+၁) ထပ်ပေါင်းတွက်ချက်၍ ရရှိသော မဲအရေအတွက်ကို လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦးအတွက် အနည်းဆုံးရရှိရမည့် အခြေခံမဲ (Threshold)အဖြစ်သတ်မှတ်ရမည်။ အခြေခံမဲမှာ ၁၀၀၀၀၁ ဖြစ်ပါသည်။ (ဒသမရှေ့ဂဏန်း ကိန်းပြည့်ကိုသာယူရန်)

ပါတီ	ရရှိသည့် ဆန္ဒမဲပေါင်း	ပထမရရှိသည့် ကိုယ်စားလှယ် ဦးရေ	ကြွင်း ကျန်မဲပေါင်း	ကြွင်းကျန်မဲမှ ထပ်မံရရှိသည့် ကိုယ်စား လှယ်ဦးရေ	ကိုယ်စားလှယ် ဦးရေပေါင်း
(A)ပါတီ	၃၃၀,၀၀၀	၃	၂၉,၉၉၇	-	၃
(B)ပါတီ	၁၉၀,၀၀၀	၁	၈၉,၉၉၉	၁	၂
(C)ပါတီ	၆၀,၀၀၀	-	၆၀,၀၀၀	-	-
(D)ပါတီ	၂၂၀,၀၀၀	၂	၁၉,၉၉၈	-	၂
ဦးဘ (တစ်သီးပုဂ္ဂလ)	၁၀၀,၀၀၀	-	၁၀၀,၀၀၀	၁	၁
စုစုပေါင်း	၉၀၀,၀၀၀	၆		၂	၈

ကျွန်တော်တို့ အခုလက်ရှိ နေ့အမြန်ရထားပြေးဆွဲနေတာ ရန်ကုန်-မော်လမြိုင် အမှတ်(၈၉)အဆန်နဲ့ (၉၀)အစုန်ရထားမှာ ခရီးသည်တွေရဲ့စီးနင်းမှုတွေဟာ ရထားမှာစီးနင်းနိုင်တဲ့အင်အားနဲ့ လုံလောက်မှုမရှိတဲ့အတွက် ကျွန်တော်တို့ ညရထားတစ်စင်း ထပ်မံပြေးဆွဲပေးခြင်းဖြစ်ပါတယ်

ဦးသန်းရှိန်ဦး

မြန်မာ့မီးရထားသည် ပြည်သူများ ခရီးသွားလာရေး ပိုမိုအဆင်ပြေစေရန်အတွက် ဒီဇင်ဘာ ၁၁ ရက်မှ စ၍ ရန်ကုန်-မော်လမြိုင်-ရန်ကုန် လေအိတ်တွဲဆိုင် ညအမြန်ရထား ထပ်မံတိုးချဲ့ပြေးဆွဲခဲ့ရာ ထိုသို့ တိုးချဲ့ပြေးဆွဲနေမှုနှင့်ပတ်သက်၍ တာဝန်ရှိသူနှင့် ခရီးသွားသူတို့အားမေးမြန်းခဲ့သည်များကို ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

ဦးသန်းရှိန်ဦး(မန်နေဂျာ၊ တိုင်းအမှတ်-၈) မြန်မာ့မီးရထား(သွားလာရေး/တိုင်းရုံး) မော်လမြိုင် ရန်ကုန်-မော်လမြိုင်-ရန်ကုန် ခရီးစဉ်ကို အရင်ကတော့ အမှတ်(၈၉)အဆန်၊(၉၀)အစုန် နေ့ရထားတွေအပြင် ဒီဇင်ဘာ ၁၁ ရက်နေ့ကစပြီး ရန်ကုန်-မော်လမြိုင်-ရန်ကုန် ခရီးစဉ်ကို အမှတ် (၈၁) အဆန် လေအိတ်အမြန်ရထားတစ်စင်း ထပ်မံတိုးချဲ့ ပြေးဆွဲဖို့ ပြင်ဆင်ခဲ့ပါတယ်။ ရန်ကုန်ကနေ မနေ့က ည ၈ နာရီမှာ အချိန်မှန်ထွက်ခွာလာပြီး မော်လမြိုင် ဘူတာကိုတော့ မနက် ၄ နာရီ ၄၅ မိနစ်မှာ အချိန်မှန် ရောက်ရှိပါတယ်။



အခုလို ရောင်းချပေးတဲ့နေရာမှာလည်း မသမာမှုတွေ မဖြစ်စေဖို့အတွက် နေ့စဉ် မနက်တိုင်းမှာ တန်းစီခရီးသည်တွေကို ဌာနအစုံနဲ့ ကြပ်မတ်ကွပ်ကဲပြီး ရောင်းချပေးလျက်ရှိပါတယ်။ ဒါမှသာ အမှန်တကယ် ခရီးသွားတဲ့သူတွေပဲ လက်မှတ်ရရှိပြီး မသမာမှုတွေ မဖြစ်စေဖို့အတွက်ပါ။ ခရီးသည်တွေကို အတတ်နိုင်ဆုံး လက်မှတ်ဝယ်ယူရာမှာ အဆင်ပြေအောင် ကျွန်တော်တို့ စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါတယ်။ အခု လက်ရှိမှာတော့ အမှတ် (၈၉) အဆန်၊ (၉၀) အစုန်အပြင် ကျွန်တော်တို့ အမှတ်(၈၁)အဆန်၊ အမှတ်(၈၂)အစုန် လေအိတ်ရထား ထပ်မံတိုးချဲ့ပြေးဆွဲပေးတဲ့အတွက် ကျွန်တော်တို့ ရန်ကုန်-မော်လမြိုင်-ရန်ကုန်ခရီးစဉ်သွားလာနေတဲ့ ခရီးသွားပြည်သူတွေဟာ လက်မှတ်မရဘူး၊ ရထားမစီးရဘူးဆိုတဲ့ အခြေအနေမျိုးတွေမဖြစ်အောင် ကျွန်တော်တို့ ဌာနကနေ အပြည့်အဝစီမံဆောင်ရွက်ပေးထားတဲ့အတွက် ခရီးသည်တွေအတွက် ပိုပြီး အဆင်ပြေသွားမယ် ထင်ပါတယ်။

အခုလက်ရှိ ရန်ကုန်ကနေ မနေ့က ည ၈ နာရီကနေထွက်လာတဲ့ အမှတ် ၈၁ အဆန် လေအိတ် အမြန်ရထားမှာ အထက်တန်းစီးခရီးသည် ၁၅၅ ဦး၊ ရိုးရိုးတန်းစီး ခရီးသည် ၅၀ စုစုပေါင်း ၂၀၅ ဦး ပါရှိ

အနေနဲ့ ပြန်လည်စိစစ်ပေးသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဆရာမ ဒေါ်စုစုဝင်း

ညရထားနဲ့သွားရတာ လမ်းခရီးအတွက် အဆင်လည်း ပြေပါတယ်။ မနက်ရထားကျတော့ ရပ်နားတဲ့ ဘူတာတွေများတယ်။ အခုညရထားကတော့ နားနားနေနေနဲ့ မနက်အစောကြီး ရောက်သွားတယ်။ မနက်ရန်ကုန်ရောက်တော့ အချိန်ပိုရတဲ့အတွက် အလုပ်ကိစ္စတွေကို ပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်နိုင်တယ်။ မနက်၊ ည အချိန်မှန် ၈ နာရီထွက်တဲ့အတွက် ညနေ အလုပ်ကိစ္စပြီးစီးလို့ ပြန်ချင်ရင်လည်း အဆင်ပြေပြေနဲ့ ပြန်လို့ရပါတယ်။

ခရီးလမ်းကြောင်း ပိုအဆင်ပြေစေတဲ့အတွက် ကျွန်မအနေနဲ့ ဝမ်းသာမိပါတယ်။ ဒီကနေ့စတင်တဲ့ ရထားကိုစိစစ်တာပါ။ ဝမ်းသာလို့ နေ့ရထားတောင် မစီးဘဲ ညရထားကို ရွေးလိုက်တာပါ။ ခုမှ စစီးတာဆိုတော့ အချိန်ကတော့ ဘယ်လိုရှိမယ် သေချာမသိသေးဘူး။ ဒီကစပြီး စီးတဲ့အချိန်က ညစာစားပြီးတဲ့ အချိန်မျိုးဖြစ်တဲ့အတွက် လမ်းမှာ ဝယ်ယူစားသောက်ဖို့မလိုဘူး။ ကိုယ့်အိမ်က စားလာလို့ရတယ်။ မနက်ကျတော့ ခပ်စောစော ရောက်သွားတယ်ဆိုတော့ ရန်ကုန်မြို့တွင်း သွားဖို့အဆင်ပြေပါတယ်။ အမြဲတမ်း ဒီရထားကို ပြေးဆွဲပေးမယ်ဆိုရင် ကုန်ကျစရိတ် သက်သာတဲ့အတွက် ဝန်ထမ်းတွေအတွက်၊ လုပ်သားပြည်သူတွေအတွက် အားလုံး အဆင်ပြေစေတယ်လို့ မြင်ပါတယ်။

ဇွဲလတ်ဟိန်း(ကျောင်းသား) ညရထားရှိတဲ့အတွက် ကျွန်တော်တို့အတွက် အဆင်ပြေတာပေါ့။ ကျွန်တော်တို့က ကျောင်းသားဖြစ်တဲ့အတွက် မြို့ထဲသွားရမှာမို့ ဒီကနေ ညထွက်၊ မနက်ရောက်တော့ ညအိပ်စောင့်ရတာမျိုး မရှိတော့ဘူး။ ကျွန်တော်ဆိုရင် ကျောင်းသွားတက်တာဖြစ်တဲ့အတွက် ဟိုရောက်တဲ့အခါ တစ်ခါထပ်ပြီးတော့ စောင့်နေစရာမလိုတော့ဘူး။ မနက်ရထားနဲ့ သွားရင် ညအိပ်ရတယ်။ မနက်မှ ကိုယ်လိုရာသွားရတာဆိုတော့ ကုန်ကျစရိတ်တွေ အများကြီး ကွာသွားပါတယ်။ ကျွန်တော့်လိုမျိုး အများကြီးရှိမှာဖြစ်တဲ့အတွက် အရင်ကထက်ကို ပိုပြီးတော့ အဆင်ပြေလာတဲ့အပေါ်မှာ ဝမ်းသာရပါတယ်။

အခုလက်ရှိ ရန်ကုန်ကနေ မနေ့က ည ၈ နာရီကနေထွက်လာတဲ့ အမှတ် ၈၁ အဆန် လေအိတ် အမြန်ရထားမှာ အထက်တန်းစီးခရီးသည် ၁၅၅ ဦး၊ ရိုးရိုးတန်းစီး ခရီးသည် ၅၀ စုစုပေါင်း ၂၀၅ ဦး ပါရှိလာပါတယ်။ အမှတ်(၈၂)အစုန်လေအိတ်အမြန်ရထား မော်လမြိုင်ကနေ ရန်ကုန်ကို ပြန်လည်ထွက်ခွာဖို့ အတွက် သုံးရက်ကြို၊ တစ်ရက်ကြိုစနစ်နဲ့ ရောင်းချထားတဲ့ အချိန်မှာ အထက်တန်းလက်မှတ်ကတော့ ၁၃၈ စောင်လုံး ကုန်နေပါပြီ။ ရိုးရိုးတန်း လက်မှတ်အစောင်ရေ ၂၆၄ စောင် ရောင်းရမယ့် အခြေအနေမှာ အခု လက်ရှိ အချိန်ထိ အစောင်ရေ ၁၄၀ ရောင်းချပြီး သွားပါပြီ။ ခရီးသည်တွေလည်း လာပြီးဝယ်ယူနေမှု ရှိနေတုန်းပါပဲ။

အရင်နေ့ အမြန်ရထားတန်းကတော့ ရန်ကုန်-မော်လမြိုင်-ရန်ကုန် ခရီးစဉ်အတွင်း မှာ ၁၅ ဘူတာကို ရပ်တန့်ပေးထားပါတယ်။ အခု ညရထား ပြေးဆွဲတဲ့အခါမှာ လက်ရှိဒေသအခြေအနေ ကိုက်ညီအောင် ဆိုပြီးတော့ လမ်းခရီးမှာ ကျွန်တော်တို့ဘက်ကနေ စတင်ရေတွက်မယ်ဆိုရင် ပေါင်ဘူတာ၊ သထုံဘူတာ၊ ပဲခူးဘူတာ၊ တိုးကြောင်းကလေးဘူတာတွေမှာ ရပ်နားပေးထားပါတယ်။ ဒါတွေကလည်း ခရီးသည်စီးနင်းနိုင်မယ့် အခြေအနေတွေကို ယာယီလတ်တလောမှာ တွက်ချက်ပြီးတော့ ပြေးဆွဲပေးထားခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ နောက်မှာဒေသခံတွေနဲ့ ဌာနဆိုင်ရာတွေကနေ သူတို့ရဲ့ ဒေသအခြေအနေနဲ့ ပြန်လည်တင်ပြပြီး တောင်းဆိုလာရင်လည်း ကျွန်တော်တို့မြန်မာ့မီးရထား

- ❖ စာမျက်နှာ ၁၇ မှ
 - ❖ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦးအတွက် သတ်မှတ်ထားသည့် အခြေခံမဲဖြင့် နိုင်ငံရေးပါတီ တစ်ခုစီနှင့် တစ်သီးပုဂ္ဂလလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦးစီရရှိသည့် ခိုင်လုံမဲစနစ် စားခြင်းရလဒ်ဖြင့် တွက်ချက်ရာ အခြေခံမဲအရ (A)ပါတီ သုံးဦး၊ (B) ပါတီ တစ်ဦး၊ (D) ပါတီ နှစ်ဦးဖြင့် ကိုယ်စားလှယ် အရေအတွက် ခြောက်ဦးကို ရွေးကောက်နိုင်ပါသည်။
 - ❖ နိုင်ငံရေးပါတီ လေးပါတီနှင့် တစ်သီးပုဂ္ဂလလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းတစ်ဦးတို့၏ ကြွင်းကျန်သောမဲအရေအတွက်မှာ ကြွင်းကျန်မဲအများ၊ အနည်းအရ ဦးဘ (တစ်သီးပုဂ္ဂလ)က အများဆုံး၊ (B)ပါတီက ဒုတိယအများဆုံး၊ (C)ပါတီက တတိယအများဆုံး၊ (A)ပါတီက စတုတ္ထ အများဆုံးနှင့် (D)ပါတီက အနည်းဆုံးဖြစ်ပါသည်။
 - ❖ သတ်မှတ်လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်ဦးရေ ရှစ်ဦး ပြည့်မီခြင်းမရှိသဖြင့် နိုင်ငံရေးပါတီအသီးသီးနှင့် တစ်သီးပုဂ္ဂလလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများ၏ ကြွင်းကျန်သောမဲများကို အများအနည်း အလိုက် တန်းစီယေးအရ ကြွင်းကျန်မဲအများဆုံးဖြစ်သော ဦးဘ(တစ်သီးပုဂ္ဂလ)နှင့် (B)ပါတီက လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦး ထပ်ဆောင်းရရှိသဖြင့် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် စုစုပေါင်း ရှစ်ဦးကို တွက်ချက်ရရှိမည်ဖြစ်ပါသည်။
 - ❖ အဆိုပါတွက်ချက်မှုများအရ (A) ပါတီ ရရှိသော ကိုယ်စားလှယ်အရေအတွက် သုံးဦး၊ (B) ပါတီ ရရှိသော ကိုယ်စားလှယ်အရေအတွက် နှစ်ဦး၊ (D) ပါတီရရှိသော ကိုယ်စားလှယ်အရေအတွက် နှစ်ဦး၊ ဦးဘ (တစ်သီးပုဂ္ဂလလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်) တစ်ဦး စုစုပေါင်း ရှစ်ဦး ရွေးကောက်တင် မြောက်ခံရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။
- Presenter ။ ။ ဟုတ်ကဲ့ပါ။ နိုင်ငံတကာမှာကျင့်သုံးနေတဲ့ ရွေးကောက်ပွဲစနစ်တွေ၊ မြန်မာနိုင်ငံမှာ ကျင့်သုံးတဲ့ ရွေးကောက်ပွဲတွေနဲ့ လာမယ့်ရွေးကောက်ပွဲတွေမှာ ပြောင်းလဲကျင့်သုံးမယ့် စာရင်းပိတ်အမျိုးကျ ကိုယ်စားပြုစနစ် (Closed List - PR)အကြောင်းကို အကျယ်တဝင့် ဆွေးနွေးပေးခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါတယ်။ Closed List- PR စနစ်ဖြင့် ဆန္ဒမဲပေးခြင်းနှင့် ဆန္ဒမဲများရေတွက်ခြင်း လုပ်ငန်းစဉ်အဆင့်ဆင့်

ကိုလည်း မဲဆန္ဒရှင်တွေသိရှိအောင် နမူနာဇယားတွေနဲ့ ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပေးခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါတယ်။ နိဂုံးချုပ် အနေနဲ့ ကျွန်တော်တို့မြန်မာနိုင်ငံမှာ ရွေးကောက်ပွဲစနစ်ပြောင်းလဲကျင့်သုံးလိုက်ခြင်းဖြင့် နိုင်ငံတော်နဲ့ နိုင်ငံသားတွေအတွက် ရရှိလာမယ့်အကျိုးကျေးဇူးတွေနဲ့ သတိပြုရမယ့်အချက်တွေကို အနှစ်ချုပ် သုံးသပ် ဆွေးနွေးပေးပါ ဆရာ။

ဦးခင်မောင်ဦး။ ။ ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံရဲ့ နိုင်ငံရေးဦးတည်ချက်ကတော့ စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို တရားမျှတမှုအပြည့်ကျင့်သုံးပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ် စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေးပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီမိုကရေစီရဲ့ အနှစ်သာရမှာ လွတ်လပ်ခြင်း၊ တရားမျှတခြင်းနဲ့ ကိုယ်စားပြုခြင်းတို့ပါဝင်ပြီး ဖက်ဒရယ်စနစ်ရဲ့ အခြေခံသဘောတရား ကတော့ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်အလိုက် မတူကွဲပြားတဲ့ တိုင်းရင်းသားလူမျိုးစုတွေ အတူတကွ ပေါင်းစည်းနေထိုင်ခြင်း၊ မျှဝေခံစားခြင်းနဲ့ လုပ်ကိုင်နိုင်ခွင့်တွေကို ခွဲဝေကျင့်သုံးခြင်းဆိုတဲ့ သဘောတရားပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ ရွေးကောက်ပွဲတွေဟာ ဒီမိုကရေစီရဲ့ အခြေခံအုတ်မြစ်ဖြစ်ပြီး ရွေးကောက်တင်မြောက်လိုက်တဲ့ ပြည်သူ့ကိုယ်စားလှယ်တွေက ဥပဒေပြုရေးနဲ့ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့အစည်းတွေမှာ ပါဝင်ဆောင်ရွက်ရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ FPTP ရွေးကောက်ပွဲစနစ်အရ ပါတီတစ်ခုတည်းကသာ အာဏာသုံးရပ်လုံးကို ချုပ်ကိုင်ခဲ့တာ ဖြစ်ပေမယ့် ယခုပြောင်းလဲကျင့်သုံးတဲ့ PR စနစ်အရဆိုရင် ပါတီကြီး၊ ပါတီငယ်၊ တိုင်းရင်းသားတွေ၊ လူနည်းစုတွေအားလုံးက ဥပဒေပြုရေးမှာ အုပ်ချုပ်ရေးကဏ္ဍမှာပါ အချိုးကျကိုယ်စားပြု ပါဝင်လာ တော့မှာဖြစ်တဲ့အတွက် မျှတတဲ့ကိုယ်စားပြုမှုနဲ့ ခွဲဝေကျင့်သုံးနိုင်မှုတို့ကို တိုးမြှင့်ပေးဆောင်နိုင်တော့မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီနေရာမှာ သတိပြုစေလိုတာကတော့ ဗဟုနိုင်ငံရေးစနစ် ပိုမိုပေါ်လွင်လာမှာဖြစ်တဲ့အတွက် မတူကွဲပြားမှုတွေမှသည် တူညီတဲ့စုစည်းမှုအင်အားတွေရရှိနိုင်အောင် နိုင်ငံရေးအမြင်၊ အမျိုးသားရေး အမြင်နဲ့ တည်ဆောက်နိုင်ဖို့လိုပါတယ်။ ပါတီတွေက အရည်အချင်းရှိတဲ့ ကိုယ်စားလှယ်တွေကို ဦးစားပေး ဖို့လိုမိမယ်။ ပါတီစုံပါဝင်လာတော့မှာဖြစ်တဲ့အတွက် နိုင်ငံရေးအစွန်းရောက်မှု၊ လူမျိုးရေး၊ ဘာသာရေး၊ ဝါဒရေးအစွန်းရောက်မှုတွေကို နိုင်ငံရေးအသိ၊ နိုင်ငံရေးအမြော်အမြင်ရှိရှိနဲ့ သတိပြုရှောင်ရှားနိုင်ဖို့ လိုအပ်မှာဖြစ်ပါကြောင်း တင်ပြရင်း နိဂုံးချုပ်လိုက်ပါတယ်။ ။

ဒသမအကြိမ်မြောက် အာဆီယံ ဉာဏ်စမ်းပဟေဠိ-ဒေသတွင်းအဆင့်ပြိုင်ပွဲတွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ကြမည့် အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများမှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ နေပြည်တော်သို့ ရောက်ရှိ

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၁၂

မြန်မာနိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ်လက်ခံပြီး ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၁၄ ရက်တွင် နေပြည်တော် MICC-II ခန်းမ၌ ကျင်းပမည့် ဒသမအကြိမ်မြောက် အာဆီယံဉာဏ်စမ်းပဟေဠိ-ဒေသတွင်းအဆင့်ပြိုင်ပွဲ (10th ASEAN Quiz-Regional Level) သို့ ဝင်ရောက် ယှဉ်ပြိုင်ကြမည့် အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများမှ နိုင်ငံ ကိုယ်စားပြု ကျောင်းသား ကျောင်းသူများနှင့် အုပ်ချုပ်သူများ၊ အာဆီယံအတွင်းရေးမှူးချုပ်ရုံးမှ ကိုယ်စားလှယ်များ စုစုပေါင်း ၃၀ သည် ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့မှ မော်တော်ယာဉ်ဖြင့် ထွက်ခွာခဲ့ကြပြီး မွန်းလွဲပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ Park Royal Hotel သို့ ရောက်ရှိကြရာ ပြန်ကြားရေး ဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားမှ တာဝန် ရှိသူများက ရင်းရင်းနှီးနှီး ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြ သည်။

ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်

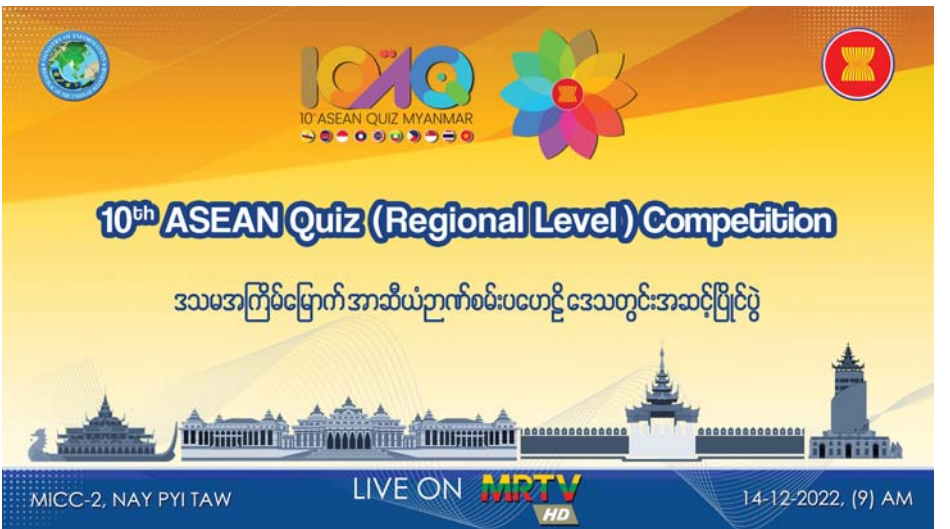
အဆိုပါအာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများမှကျောင်းသား ကျောင်းသူများသည် ဒီဇင်ဘာ ၁၃ ရက်တွင် ပြိုင်ပွဲ ကျင်းပမည့် MICC-II တွင် Rehearsal အစမ်းလေ့ကျင့် ကြမည်ဖြစ်ပြီး ဒီဇင်ဘာ ၁၄ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် မြန်မာနိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ် ကျင်းပမည့် ဒသမ အကြိမ်မြောက် အာဆီယံဉာဏ်စမ်းပဟေဠိ- ဒေသတွင်းအဆင့်ပြိုင်ပွဲ (10th ASEAN Quiz-Regional Level) သို့ နိုင်ငံကိုယ်စားပြုပြီး ဝင်ရောက်

ယှဉ်ပြိုင်ကြမည်ဖြစ်သည်။

(10th ASEAN Quiz - Regional Level) ပြိုင်ပွဲ သို့ နိုင်ငံကိုယ်စားပြု ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်နိုင်ရေး အတွက် အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံအသီးသီးမှ အသက် (၁၅)နှစ်မှ အသက်(၁၈)နှစ်အတွင်းရှိ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား နိုင်ငံအလိုက်ပြိုင်ပွဲများ အဆင့်ဆင့်ပြုလုပ်ရွေးချယ်၍ နိုင်ငံအဆင့် ပထမ၊ ဒုတိယနှင့် တတိယဆုရရှိသူသုံးဦးစီအား နိုင်ငံ ကိုယ်စားပြု၍ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ကြခြင်းဖြစ်သည်။

အလှည့်ကျအိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပ အာဆီယံဒေသတွင်းအဆင့် ဉာဏ်စမ်းပဟေဠိ ပြိုင်ပွဲများကို အာဆီယံဒေသတွင်းရှိ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံ များက နှစ်နှစ်တစ်ကြိမ် အလှည့်ကျ အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပလျက်ရှိရာ ပထမအကြိမ်မှ အဋ္ဌမ အကြိမ်အထိ လူကိုယ်တိုင်တက်ရောက်ဖြေဆိုသည့် Physical Event အဖြစ် စီစဉ်ကျင်းပခဲ့ခြင်း ဖြစ်သော်လည်း ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် စင်ကာပူနိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပခဲ့သည့် နဝမ အကြိမ်မြောက်အာဆီယံဒေသတွင်းအဆင့်ဉာဏ်စမ်း ပဟေဠိပြိုင်ပွဲ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းတွင် ဖြစ်ပွားမှု အခြေအနေများကြောင့် လူကိုယ်တိုင် တက်ရောက်သည့် Physical Event အဖြစ် ကျင်းပ နိုင်ခြင်းမရှိခဲ့ဘဲ Online Event အဖြစ်သာ စီစဉ် ကျင်းပနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ယခုနှစ်တွင် မြန်မာနိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ်



လက်ခံကျင်းပရာ၌ လူကိုယ်တိုင်နှင့် Online မှ ပါဝင် ယှဉ်ပြိုင်မှုတို့ပေါင်းစပ်ထားသည့် Hybrid Event ပုံစံဖြင့် ခမ်းနားစွာ စီစဉ်ကျင်းပမည်ဖြစ်ရာ ပြိုင်ပွဲသို့ ကမ္ဘာ့ဒီးယား၊ အင်ဒိုနီးရှား၊ လာအို၊ မလေးရှား၊ မြန်မာ၊ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံတို့မှ တစ်နိုင်ငံလျှင် သုံးဦးစီဖြင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူစုစုပေါင်း ၁၈ ဦးက လူကိုယ်တိုင် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ကြမည် ဖြစ်ပြီး ဘရူနိုင်း၊ ဖိလစ်ပိုင်၊ စင်ကာပူနှင့် ထိုင်းနိုင်ငံ တို့က အွန်လိုင်းမှတစ်ဆင့် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ကြမည် ဖြစ်သည်။

ပြိုင်ပွဲအား Quiz 360 Software အသုံးပြု၍

ကွန်ပျူတာအထောက်အကူပြု မေးမြန်းဖြေဆိုမှုစနစ် (Computerized Quiz) ပုံစံဖြင့် ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ရာ ပြိုင်ပွဲကျင်းပမည့် နေပြည်တော် MICC-II တွင် ဒီဇင်ဘာ ၁၀ ရက်မှစတင်၍ အခမ်းအနား ပြင်ဆင်ခြင်း၊ ဖျော်ဖြေရေးအစီအစဉ်များ လေ့ကျင့် ခြင်း၊ ရုပ်သံဆိုင်ရာ စက်ပစ္စည်းများ တပ်ဆင်ခြင်း၊ နည်းပညာပိုင်းပြင်ဆင်ခြင်း၊ Network ချိတ်ဆက် ခြင်းနှင့် Quiz 360 Software စမ်းသပ်ခြင်းများကို တာဝန်ရှိသူများက စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



ဒသမအကြိမ်မြောက် အာဆီယံ ဉာဏ်စမ်းပဟေဠိ - ဒေသတွင်းအဆင့်ပြိုင်ပွဲတွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ကြမည့် အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများမှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ ရန်ကုန်မြို့သို့ ရောက်ရှိ

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၁၂

မြန်မာနိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ်လက်ခံပြီး ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၁၄ ရက်တွင် နေပြည်တော် MICC-II ခန်းမ၌ ကျင်းပမည့် ဒသမအကြိမ်မြောက် အာဆီယံဉာဏ်စမ်းပဟေဠိ-ဒေသတွင်းအဆင့်ပြိုင်ပွဲ (10th ASEAN Quiz-Regional Level) သို့ ဝင်ရောက် ယှဉ်ပြိုင်ကြမည့် အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများမှ နိုင်ငံ ကိုယ်စားပြု ကျောင်းသား ကျောင်းသူများနှင့် အုပ်ချုပ်သူများ၊ အာဆီယံအတွင်းရေးမှူးချုပ်ရုံးမှ ကိုယ်စားလှယ်များသည် ဒီဇင်ဘာ ၁၁ ရက် နံနက်ပိုင်းမှစတင်ပြီး ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်သို့ ရောက်ရှိကြရာ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြားမှ တာဝန်ရှိသူများက ရင်းရင်းနှီးနှီး ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ပြီး ဝေထွာတည်းခိုကြ

မည့် ဟိုတယ်များသို့ ပို့ဆောင်နေရာချထားပေးသည်။ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင် အဆိုပါ အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများမှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများသည် ဒီဇင်ဘာ ၁၂ ရက်တွင် ရန်ကုန်မြို့မှ နေပြည်တော်သို့ မော်တော် ယာဉ်ဖြင့် ထွက်ခွာပြီး ဒီဇင်ဘာ ၁၃ ရက်တွင် နေပြည်တော် MICC-II ၌ Rehearsal အစမ်းလေ့ကျင့် ကြမည်ဖြစ်ကာ ဒီဇင်ဘာ ၁၄ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် မြန်မာနိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပမည့် ဒသမအကြိမ်မြောက် အာဆီယံဉာဏ်စမ်း ပဟေဠိ- ဒေသတွင်းအဆင့်ပြိုင်ပွဲ (10th ASEAN Quiz-Regional Level) သို့ နိုင်ငံကိုယ်စားပြုပြီး ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ကြမည်ဖြစ်သည်။

သတင်းစဉ်



ဓာတ်ခွဲနမူနာစုစုပေါင်း ၅၁၈၈ ခု စစ်ဆေးပြီးစီး၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ၅ ဦး တွေ့ရှိ

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း (၁၂-၁၂-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ကိုဗစ်-၁၉ သံသယလူနာများ၊ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာနှင့် အနီးကပ် ထိတွေ့ခဲ့သူများနှင့် အသွားအလာကန့်သတ်ထားရှိသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါရှိ မရှိ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခြင်း ပုံမှန်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး (၁၁-၁၂-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည(၈:၀၀)နာရီမှ (၁၂-၁၂-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲနမူနာစုစုပေါင်း (၅,၁၈၈)ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲ အတည်ပြုလူနာသစ် (၅)ဦး တွေ့ရှိရသဖြင့် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှု ရာခိုင်နှုန်းမှာ (၀.၁) ရာခိုင်နှုန်းရှိပါ သည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ယနေ့အထိ ဓာတ်ခွဲနမူနာစုစုပေါင်း(၉,၇၃၂,၅၇၁)ခုအား စစ်ဆေးခဲ့ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (၆၃၃,၄၆၂) ဦး ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။

ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများအား နေအိမ်တွင် သီးခြားထားရှိခြင်းနှင့် ဆေးရုံများတွင် သီးခြားထားရှိ ကုသမှုပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူ (၁၀) ဦး ရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူ စုစုပေါင်း (၆၀၇,၉၈၃) ဦး ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။ ယနေ့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် သေဆုံးသူမရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ သေဆုံးသူစုစုပေါင်း (၁၉,၄၈၈) ဦး ရှိပါသည်။

ယခုအခါ ကိုဗစ်-၁၉ ကမ္ဘာ့ကပ်ရောဂါသည် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းလုံးတွင် ဖြစ်ပွား၊ သေဆုံးမှု အနေဖြင့် လျော့နည်းကျဆင်းလာလျက်ရှိပြီး မြန်မာနိုင်ငံတွင်လည်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်မှ နေ့စဉ်ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှုများ၌ ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှု အနေဖြင့် (၂၇)ရက် ဆက်တိုက် (၁) ရာခိုင်နှုန်းအောက်သို့ ကျဆင်းလျက်ရှိကြောင်း တွေ့ရှိရပါ သည်။

သုတေသနတွေ့ရှိချက်များအရ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံထားသူများတွင် ရောဂါပြင်းထန်မှု၊ ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသခံယူမှုနှင့် သေဆုံးမှုတို့ကို လျော့ချနိုင်ပြီး ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံ ထားခြင်းဖြင့် ရောဂါပြင်းထန်မှု၊ ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသခံယူမှုနှင့် သေဆုံးမှုတို့ကို ပိုမို လျော့ချနိုင်ကြောင်းကို

တွေ့ရှိရပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ပြည်သူ့ထုထုအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါနှင့်အတူယှဉ်တွဲပြီး (Living with COVID) နေထိုင်ရာတွင် နေထိုင်မှုပုံစံသစ် (New Normal) နည်းလမ်းအား လိုက်နာ၍ နေထိုင်ရမည်ဖြစ်သဖြင့် -

- အသက် (၅)နှစ်နှင့်အထက် ပြည်သူများအားလုံးသည် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ အခမဲ့ထိုးနှံပေးလျက် ရှိသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးကို အကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံခြင်းနှင့် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပြီး (၆)လပြည့်ပြီးပါက ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေးများ ထိုးနှံခြင်းတို့ကို နီးစပ်ရာကျန်းမာရေးဌာနများ၊ ကျေးရွာ/ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံးများနှင့်ဆက်သွယ်၍ မပျက်မကွက်ခံယူကြရန်၊
- အလုပ်တိုအခန်းများ၊ လူထုထပ်သောနေရာများ၊ အများပြည်သူနှင့် သက်ဆိုင်သောနေရာများ၌ ရှိနေစဉ် ပါးစပ်နှင့်နှာခေါင်းစည်းကို စနစ်တကျတပ်ဆင်ရန်၊
- အလုပ်တိုအခန်း၌ လူတစ်ဦးထက်ပို၍ရှိနေစဉ် လေဝင်/လေထွက်ကောင်းမွန်စေရေးအတွက် ဖြစ်နိုင် ပါက ပြတင်းပေါက်များအား ဖွင့်ထားရန်၊
- လက်ကို ဆပ်ပြာ၊ ရေ(သို့မဟုတ်) အယ်လ်ကိုဟော(အနည်းဆုံး ၆၀ ရာခိုင်နှုန်း) ပါဝင်သော လက်သန့် ဆေးရည်ဖြင့် စက္ကန့်(၂၀)ကြာ မကြာခဏ ဆေးကြောရန်၊
- လူတစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ခပ်ခွာခွာနေရန်၊
- တတ်နိုင်သမျှ လူစုလူဝေးရှောင်ကြဉ်ရန်၊
- ပါးစပ်နှင့်နှာခေါင်းစည်း တပ်ဆင်မထားချိန်၌ ချောင်းဆိုး၊ နှာချေလျှင် တံတောင်ဆစ်ကွေးနှင့်အုပ်၍ ချောင်းဆိုး၊ နှာချေခြင်းစသည့် တစ်ကိုယ်ရေကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းများကို ဆက်လက်လိုက်နာ ကြပါရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

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

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၁၃-၁၂-၂၀၂၂

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြစ်ကြီးနား	စစ်တွေ	ဘားအံ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်ကော်	ဟားခါး	ကျိုင်းတုံ
92 Ron	၁၇၉၅	၁၈၄၅	၁၈၃၅	၁၈၀၅	၁၈၄၀	၁၈၆၅	၁၈၅၀	၁၈၃၀	၁၉၂၀	၁၉၃၅	၁၈၃၅	၁၈၄၅	၁၈၈၀	၁၈၈၀	၁၈၈၀	၂၁၀၀	၂၉၂၀
95 Ron	၁၈၈၅	၁၉၃၅	၁၉၃၀	၁၈၉၅	၁၉၃၀	၁၉၅၅	၁၉၄၀	၁၉၁၅	၂၀၁၀	၂၀၂၅	၁၉၂၅	၁၉၄၀	၁၉၆၅	၁၉၇၀	၁၉၇၀	၂၁၉၀	၃၀၀၀
HSD (500 ppm)	၂၃၃၀	၂၃၇၀	၂၃၇၀	၂၃၃၅	၂၃၇၅	၂၃၉၀	၂၃၉၀	၂၃၅၅	၂၂၇၀	၂၂၆၅	၂၃၆၀	၂၃၇၅	၂၂၀၅	၂၂၀၅	၂၂၀၅	၂၄၃၀	၃၆၄၀
HSD (50 ppm)	၂၂၀၅	၂၂၅၀	၂၂၅၀	၂၂၁၀	၂၂၅၀	၂၂၇၀	၂၂၆၅	၂၂၃၅	၂၃၅၀	၂၃၄၅	၂၂၄၀	၂၂၅၅	၂၂၀၅	၂၂၀၅	၂၂၀၅	၂၅၀၅	၃၆၇၀
HSD (10 ppm)	၂၂၀၅	၂၂၅၀	၂၂၅၀	၂၂၁၀	၂၂၅၀	၂၂၇၀	၂၂၆၅	၂၂၃၅	၂၃၅၀	၂၃၄၅	၂၂၄၀	၂၂၅၅	၂၂၀၅	၂၂၀၅	၂၂၀၅	၂၅၀၅	၃၆၇၀

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၁၇၀၄	၁၇၇၂
95 Ron	၁၇၉၁	၁၈၆၀
HSD (500 ppm)	၂၀၂၆	၂၀၉၆
HSD (50 ppm)	၂၀၉၉	၂၁၇၁
HSD (10 ppm)	၂၀၉၉	၂၁၇၁

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

၀၆၇- ၄၀၉၈၈၁၊ ၀၉-၆၉၉၆၁၁၁၆
၀၆၇- ၄၁၁၂၉၊ ၀၉-၄၄၀၄၃၃၅၃၃

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသိုလှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာရေတပ် စစ်ရေယာဉ်များတွေ့ဆုံပွဲသို့ တက်ရောက်ခဲ့သော ခုံးပျံတင်ဖရီးဂိတ်စစ်ရေယာဉ်(ကျန်စစ်သား) ရန်ကုန်မြို့သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၂

ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ ကော့ဘားဇားမြို့(Cox's Bazar)ရှိ Inani ကမ်းခြေတွင် ဒီဇင်ဘာ ၅ ရက်မှ ၉ ရက်အထိ ကျင်းပခဲ့သော အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာရေတပ် စစ်ရေယာဉ်များတွေ့ဆုံပွဲ International Fleet Review-2022 (IFR-2022) သို့ တက်ရောက်ခဲ့သည့် ဗိုလ်မှူးကြီး သိန်းစိုး ဦးဆောင်လိုက်ပါသွားသော ခုံးပျံတင်ဖရီးဂိတ်စစ်ရေယာဉ်(ကျန်စစ်သား)သည် ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့ရှိ အမှတ် (၃)ရေတပ် ဆိပ်ခံတံတား(သီလဝါ)သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာရာ သန်လျင်တပ်နယ်မှ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများနှင့် တပ်မတော်(ရေ)မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများက ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။

အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာရေတပ် စစ်ရေယာဉ်များတွေ့ဆုံပွဲ (IFR-2022) ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ ဝန်ကြီးချုပ် တက်ရောက်ခဲ့ပြီး မြန်မာ့တပ်မတော်(ရေ)မှ အဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ဗိုလ်ချုပ်နိုင်မင်းကျော် ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့နှင့်အတူ နိုင်ငံပေါင်း ၂၇ နိုင်ငံမှ အဆင့်မြင့် ရေတပ်အရာရှိကြီးများ၊ နိုင်ငံတကာရေတပ်များ၊ ဒေသတွင်း ရေတပ်များနှင့် အိမ်နီးချင်းရေတပ်များမှ စစ်ရေယာဉ်များ စုပေါင်းတက်ရောက်ကြသည်။

အဆိုပါအခမ်းအနားတွင် ခုံးပျံတင်ဖရီးဂိတ်စစ်ရေယာဉ် (ကျန်စစ်သား)ဖြင့် လိုက်ပါခဲ့သော တပ်မတော်(ရေ)မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်များသည် နိုင်ငံတကာတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာရေတပ်စစ်ရေယာဉ်များတွေ့ဆုံပွဲ (IFR-2022) ဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားတက်ရောက်ခြင်း၊ စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်ခြင်း၊ နိုင်ငံတကာတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ စစ်ရေးပြအခမ်းအနားတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ နိုင်ငံတကာစစ်ရေယာဉ်များနှင့်အတူ ပုံပြုချီတက်မောင်းနှင်ခြင်း၊ နိုင်ငံတကာရေကြောင်းဆိုင်ရာ နှီးနေဖလှယ်ပွဲသို့ တက်ရောက်ခြင်း၊ ချစ်ကြည်ရေးကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့များ အပြန်အလှန်တွေ့ဆုံခြင်း၊ နိုင်ငံအလိုက် ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အကပဒေသများဖြင့် ကပြဖျော်ဖြေရာတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ရိုးရာအစားအစာများ တည်ခင်းဧည့်ခံပွဲတွင် ကြာဆံဟင်းခါး၊ မုန့်ကြာစေ့၊ ရွှေဖီဦးလက်ဖက်ရည်၊ နန်းမြိုင်ကော်ဖီ၊ ပုသိမ် ဟာလဝါတို့ဖြင့် တည်ခင်းဧည့်ခံခြင်း၊ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်ရေတပ် ဦးစီးချုပ်က တည်ခင်းဧည့်ခံသော ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲသို့ တက်ရောက်ခြင်း၊ ကမ်းခြေခြံကျင်းပသော ပျော်ပွဲရွှင်ပွဲများသို့ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာရေတပ်အရာရှိ၊ စစ်သည်များနှင့်အတူ တက်ရောက်ခြင်း၊ ကမ္ဘာ့အင်အားကြီးရေတပ်များ၊ ဒေသတွင်း ရေတပ်များ၏ စစ်ရေယာဉ်များနှင့်အတူ သရုပ်ပြပုံပြု မောင်းနှင်ခြင်းများတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။



International Fleet Review-2022(IFR-2022) Gala Night တွင် တပ်မတော်(ရေ) အဖွဲ့ ဖျော်ဖြေနေစဉ်။



စစ်ရေယာဉ်(ကျန်စစ်သား) International Fleet Review-2022(IFR-2022) တွင် PHOTEX လေ့ကျင့်ခန်း ဆောင်ရွက်စဉ်။

ယခုသွားရောက်ခဲ့သောခရီးစဉ်သည် မြန်မာ့တပ်မတော် (ရေ)၏ စွမ်းဆောင်နိုင်မှုကို ဖော်ထုတ်ပြသနိုင်ခဲ့ရုံသာမက နိုင်ငံတကာရေတပ်များ၊ ဒေသတွင်းရေတပ်များနှင့် အိမ်နီးချင်း ရေတပ်များအကြား တပ်မတော်(ရေ) အင်ဂျင်နီယာများ၏ စွမ်းအားနှင့် ကိုယ်တိုင်ဒီဇိုင်းရေးဆွဲတည်ဆောက်ခဲ့သော ခုံးပျံတင်ဖရီးဂိတ်စစ်ရေယာဉ်(ကျန်စစ်သား)ဖြင့် ရေမိုင် ၁၄၅ မိုင်ကို သွားရောက်ခဲ့ပြီး သံတမန်ရေးရာကဏ္ဍ ဆောင်ရွက်မှုများကိုလည်း အောင်မြင်စွာ တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ပူဇွန်းကမ္ဘာ တားဆီးရာ ဖြေရှာတစ်ခု တောပြုစု။

လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာန

လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပို့လွှတ်ရေးနှင့် ကွပ်ကဲရေးဦးစီးဌာန အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ဆိုခြင်း

၁။ လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာန၊ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပို့လွှတ်ရေးနှင့် ကွပ်ကဲရေးဦးစီးဌာနမှ Control Center များတွင် လက်ရှိအသုံးပြု လျှင်ရှိသည့် SCADA-EMS စနစ်အား တိုးချဲ့တပ်ဆင်အသုံးပြုနိုင်ရန် အတွက် Video Wall Display with Controller ဝယ်ယူခြင်းနှင့် Installation and System Integration ပြုလုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းအား တင်ဒါခေါ်ဆို- 64(T)/DPTSC(PSD)/2022-2023 (မြန်မာကျပ်ငွေ) ဖြင့် တင်ဒါခေါ်ဆို ဆောင်ရွက်လိုပါသည်။

၂။ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါအား လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပို့လွှတ်ရေးနှင့် ကွပ်ကဲရေး ဦးစီးဌာန၊ ပစ္စည်းစီမံရေးဌာန၊ ရုံးအမှတ်(၂၇)၊ နေပြည်တော်သို့ တင်ဒါ ပိတ်ရက် (၂၆-၁၂-၂၀၂၂) ရက် (၁၄:၀၀) နာရီ နောက်ဆုံးထား၍ (လူကိုယ်တိုင်) လာရောက်တင်သွင်းရမည်။

၃။ သတင်းစာတွင် ကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှစတင်၍ တင်ဒါပုံစံများ အား ရုံးချိန်အတွင်း လာရောက် စုံစမ်းဝယ်ယူနိုင်ပါသည်။ တင်ဒါ ကြော်ငြာအား ဝန်ကြီးဌာန၏ Web - Portal (www.moep.gov.mm) တွင်လည်း ကြော်ငြာမည်ဖြစ်ပါသည်။

တင်ဒါလက်ခံရေးနှင့် စီစစ်ရေးကော်မတီ
လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပို့လွှတ်ရေးနှင့် ကွပ်ကဲရေးဦးစီးဌာန
ပစ္စည်းစီမံရေးဌာန၊ ရုံးအမှတ် (၂၇)၊ နေပြည်တော်
ဖုန်း-၀၆၇-၃၄၁၀၂၀၂၊ ၀၆၇-၃၄၁၀၂၀၂

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း

ရန်ကုန်မြို့၊ စမ်းချောင်းမြို့နယ်၊ လင်းလွန်းမြောက်ရပ်ကွက်၊ ကျောင်းကုန်းလမ်း၊ အမှတ်(၁၀)၊ (၆)ထပ်တိုက်၏ (၅)လွှာ၊ စတုတ္ထထပ် ခြေရင်းခန်း တိုက်ခန်း၊ အလျား X အနံ (၁၂ပေ၅၅ X ၅၀ ပေ) ဟုခေါ်တွင်သည့် တိုက်ခန်းနှင့် အကျိုးခံစားခွင့် အရပ်ရပ်အား လက်ရှိပိုင်ဆိုင်ပြီး တရားဝင်ရောင်းချခွင့်ရှိကြောင်း ဝန်ခံကတိပြုသူ ဒေါ်နုနုဝေ [၁၂/စခန(နိုင်)၀၂၃၄၆၄]ထံမှ ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေက အပြီးအပိုင် ဝယ်ယူရန်အတွက် ရောင်းကြေး တန်ဖိုးငွေ၏ တစ်စိတ်တစ်ဒေသအား စရန်ငွေအဖြစ်ပေးချေပြီးဖြစ်ပါသည်။

ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ခိုင်လုံသောစာရွက်စာတမ်း မူရင်း အထောက်အထားအပြည့်အစုံဖြင့် ကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှ (၇) ရက်အတွင်း ကျွန်ုပ်ထံ လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်ထက်ကျော်လွန်ပါက တရားဥပဒေနှင့်အညီ အရောင်းအဝယ်ကိစ္စဖြင့်မြောက်အောင် ဆက်လက်ဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

လှိုင်အပ်ညွှန်ကြားချက်အရ -
ဦးမျိုးရန်အောင်(LLB) အထက်တန်းရှေ့နေ(စဉ်-၄၆၉၉၉)
အမှတ်(၂၄/အေ) ရန်ပြေ(၁၄)လမ်း၊ ရန်ပြေရပ်ကွက်၊ သာကေတမြို့နယ်၊
ရန်ကုန်မြို့။ ဖုန်း- ၀၉-၉၆၆၆၆၄၇၆၇

ပတ်စ်ပို့ပျောက်
ကျွန်ုပ် ဒေါ်ခင်ချိုဦး(၉/တကန (နိုင်)၁၈၀၉၆၃)၏ ပတ်စ်ပို့နံပါတ် မမှတ်မိမှ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၇၉၀၁၄၅၅၄၅

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ သာကေတမြို့နယ်၊ မြေဦးရပ်ကွက်အမှတ် (၄) လူနေရပ်ကွက် အမှတ် (၄/အခရ)၊ စတင်သင်္ဃာတင်၊ မြေကွက်အမှတ် (၅၅-က) ဧရိယာ (၂၀၀၀ x ၆၀၀၀) ခန့်၊ ဒေါ်ခင်ခင်ခင် (၁၂/သကတ (နိုင်) ၁၂၀၀၀၀) ဝါ (၅) ဦးအမည်ပေါက် နှစ်(၆၀)ခုရှိ မြေကွက်အမှတ်မှ (၁၀၀၀ x ၆၀၀၀) အကျယ်အဝန်းရှိ (မြေရင်းခြမ်း) မြေနှင့်ယင်းမြေကွက် ပေါ်ရှိ အဆောက်အဦးအပါအဝင် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်အားလုံး နှင့် စပ်လျဉ်း၍ ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း

အထက်ဖော်ပြပါ မြေနှင့်အဆောက်အဦးအပါအဝင် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်အားလုံးတို့ကို ဂရုနို အမည်ပေါက်ပိုင်ဆိုင်သူများဖြစ်သော ဒေါ်ခင်ခင်ခင် (၁၂/သကတ (နိုင်) ၁၂၀၀၀၀) ဝါ (၅) ဦးထံမှ ဝယ်ယူရန် ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေမှ စရန်ငွေတစ်စိတ်တစ်ဒေသကို ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ ကန့်ကွက်ရန် ပြုပါက ခိုင်လုံသောအထောက်အထားမူရင်းများနှင့်အတူ ကြော်ငြာပါသည့်နေ့မှစ၍ (၁၄) ရက်အတွင်း ကျွန်ုပ်တို့ထံလာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း သတ်မှတ်ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်မည်ဆိုပါက အရောင်း အဝယ်ကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာအပ်ပါသည်။

လှိုင်အပ်ညွှန်ကြားချက်အရ -

ဦးထင်မောင်သိန်း (စဉ်-၅၃၃၀) B.A, RL, D.B.L, D.LL	ဒေါ်သင့်သင့်အောင် (စဉ်-၁၀၃၃) LL.B, D.B.L, D.LL, D.M.LL	ဒေါ်ခင်ခင်သွယ် (စဉ်-၅၀၀၄) LL.B, D.B.L
---	--	---

တရားလွှတ်တော်ရှေ့ နေ့များ အထက်တန်းရှေ့နေ
အမှတ် (၁၅၇) ဒုတိယထပ်၊ (A-3) ၂၀-လမ်း(အထက်)၊ ပန်းဆဲတန်းမြို့နယ်၊
ရန်ကုန်မြို့။ ဖုန်း - ၀၉ ၅၇၆၁၅၀၅၊ ၀၉ ၅၃၀ ၆၄၆၄၇

မနက်ဖြန် မွန်းတည့်ချိန်အထိ ခန့်မှန်းချက်

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၂
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးနှင့် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးတို့တွင် နေရာကွက်ကျားမိုးထစ်ချုန်းရွာမသည်။ ရွာရန်ရာနှုန်း ၈၀ ဖြစ်သည်။ နေပြည်တော်၊ စစ်ကိုင်း တိုင်းဒေသကြီးအောက်ပိုင်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း)၊ ချင်းပြည်နယ်နှင့် ရခိုင်ပြည်နယ်တို့တွင် အများအားဖြင့်သာယာပြီး ကျန်တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်တို့တွင် တိမ်အသင့်အတင့်ဖြစ်ထွန်းမည်။ မိုး/လေ

(၇၅)နှစ်မြောက်လွတ်လပ်ရေးနေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူးဖလား ဘောလုံးပြိုင်ပွဲကျင်းပ

လှည်းကူး ဒီဇင်ဘာ ၁၂

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လှည်းကူးမြို့နယ် ပုတ်သင်ညိုကျေးရွာ အုပ်စုတွင် (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြု သောအားဖြင့် ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူးဖလား ဘောလုံးပြိုင်ပွဲကို ယနေ့ မွန်းလွဲ ၃ နာရီက အဆိုပါကျေးရွာအုပ်စုရှိ ဘောလုံးအားကစားကွင်း၌ ကျင်းပသည်။

အုပ်ချုပ်ရေးမှူးဖလား ဘောလုံးပြိုင်ပွဲကို ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူး နှင့် အထောက်အကူပြု အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့များ၏ စီစဉ်မှုဖြင့် ကျင်းပလျက် ရှိရာ ပုတ်သင်ညိုကျေးရွာအုပ်စုအတွင်းရှိကျေးရွာများမှ ဘောလုံးအသင်း



ခြောက်သင်း ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြမည်ဖြစ်ပြီး ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယဆုရရှိကြသည့် ဘောလုံးအသင်းများကို လာမည့်(၇၅) နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့တွင် ကျင်းပမည့် ချောတိုင်တက်၊ ခေါင်းအုံးရိုက်၊ ပြေးခုပစ် စသည့်အားကစားပြိုင်ပွဲများမှ ဆုရရှိကြသူများနှင့်အတူ ဆုများချီးမြှင့်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မိုးညိုမြို့၌ လူကုန်ကူးမှုစစ်ဖော်ထုတ်ရေး သင်တန်းဖွင့်

မိုးညို ဒီဇင်ဘာ ၁၂

လူကုန်ကူးမှုစစ်ဖော်ထုတ်ရေး ရက်တိုသင်တန်းဖွင့်ပွဲအခမ်းအနား ကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီက ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး မိုးညိုမြို့နယ် အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ပြုလုပ်သည်။

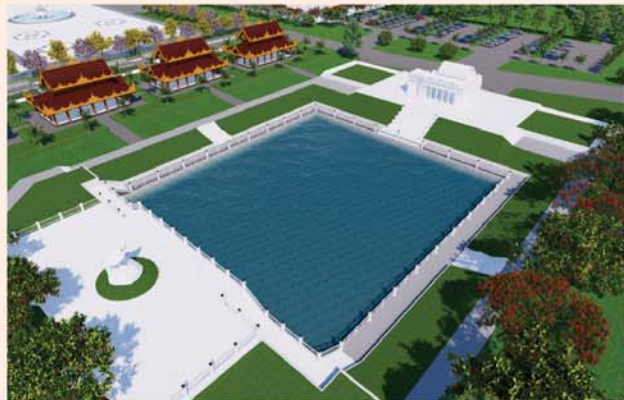
ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားတွင် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမင်းသိန္နိက အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားပြီး သာယာဝတီခရိုင်အမှတ်(၂) လူကုန်ကူး မှုတားဆီးနှိမ်နင်းရေးတပ်ဖွဲ့စိတ်မှူး ရဲအုပ်ဥက္ကဋ္ဌသွင်က သင်တန်း ဖွင့်လှစ်ရခြင်းရည်ရွယ်ချက်၊ လူကုန်ကူးမှုစစ်ဖော်ထုတ်ရေး ဖြစ်ပေါ်လာရခြင်း အကြောင်းများ၊ လူကုန်ကူးမှုနှင့်သက်ဆိုင်သော ဥပဒေများ၊ ကိုယ်တွေ့ ဖြစ်ရပ်များနှင့် အသေးစိတ်ရှင်းလင်းသင်ကြားပို့ချခဲ့သည်။ အဆိုပါ ရက်တိုသင်တန်းတွင် ရပ်ရွာအခြေပြုလူကုန်ကူးမှု စစ်ဖော်ထုတ်ရေး အဖွဲ့ဝင်သင်တန်းသား ၁၃၅ဦးအား သင်ကြားပို့ချပေးသွားမည်ကြောင်း သိရသည်။

ကိုမင်း(ပြန်/ဆက်)

ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူကျောက်ဆင်ပုဒ္ဓရုပ်ပွားဆင်းတုတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်လာမည့် မာရဝိဇယပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ပူဇော်ခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် အလှူငွေထည့်ဝင်လှူဒါန်းနိုင်ရေးနှိုးဆော်ခြင်း



ကျောက်စာရုံစေတီ(၁၂ x ၁၂x ၁၈)ပေ ၁ ဆူ တန်ဖိုး- ၂၇၉ သိန်း



မုစလိန္နအိုင်

၁။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် (၇)ရက်သား၊ သမီး၊ ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမတို့က မာရဝိဇယပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား မြန်မာနိုင်ငံတွင် ထေရဝါဒပုဒ္ဓသာသနာတော်ထွန်းလင်းတောက်ပလျက်ရှိသည်ကို ကမ္ဘာကိုပြသရန်၊ တိုင်းပြည်အေးချမ်းသာယာမှုရှိစေရန်၊ ရုပ်ပွားတော် မြတ်ကြီးအား ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပဘုရားဖူးများလာရောက်ခြင်းဖြင့် ဒေသတိုးတက်စည်ကားမှုကို အထောက်အကူဖြစ်စေရန်၊ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအား အထောက်အကူဖြစ်စေရန် ရည်သန်လျက် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ ဒက္ခိန္ဒာသီရိမြို့နယ်အတွင်း၌ သာသနာတော်ထုံး၊ ရုပ်ပွားဆင်းတုတော်ထုံး၊ မြန်မာ့ရိုးရာတည်ထုံးများနှင့်အညီ တည်ဆောက်ပူဇော်လျက် ရှိပါသည်။

၂။ မာရဝိဇယပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအား တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)မိသားစုများ၊ စေတနာရှင်များ၊ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတို့၏ စုပေါင်းလှူဒါန်းမှုဖြင့် အောက်ပါအတိုင်းတည်ဆောက်ပူဇော်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်-

စဉ်	လှူဒါန်းနိုင်သည့်အမျိုးအစား	တန်ဖိုး (ကျပ်သိန်း)	လှူဒါန်းနိုင်သည့် အရေအတွက်	လှူဒါန်းပြီး အရေအတွက်	လှူဒါန်းရန်ကျန်ရှိ အရေအတွက်	စဉ်	လှူဒါန်းနိုင်သည့်အမျိုးအစား	တန်ဖိုး (ကျပ်သိန်း)	လှူဒါန်းနိုင်သည့် အရေအတွက်	လှူဒါန်းပြီး အရေအတွက်	လှူဒါန်းရန်ကျန်ရှိ အရေအတွက်
၁။	ကျောက်စာရုံစေတီ ၁ ဆူ(ပိဋကသုံးပုံ မြန်မာပိဋနှင့် ရိုမန်အင်္ဂလိပ် ၂ ချပ်ပါ)	၂၇၉.၀၀	၇၂၀ ဆူ	၅၀၂ ဆူ	၂၁၈ ဆူ	၁၃။	ကြေးပြား ၁ ကျင်းနှုန်း	၂.၀၀	၁၇၃၆.၀၈ ကျင်း	၃၀၄ ကျင်း	၁၄၃၂.၀၈ ကျင်း
၂။	သာသနာ့ဗိမာန်တော်(သိမ်တော်ကြီး)(၂၈၀x၂၀၅)ပေ	၆၀၀၀၀	၁ လုံး	၁၉၀၀၀ သိန်း	၄၀၀၀၀ သိန်း	၁၄။	မုစလိန္နအိုင်	၂၂၅၆၀.၀၀	၁	၃၆၉၅ သိန်း	၁၈၈၆၅ သိန်း
၃။	ရေပန်းအသေး(အချင်း ၁၅ ပေ၊ အမြင့် ၉ ပေ)	၈၀၅.၀၀	၁၈ ခု	၁ ခု	၁၇ ခု	(က)	အဝင်မုခ်အဆောက်အဦ စတုရန်းမြန်မာမှု လုပ်ငန်း(အတွင်းမီးအပါ)	၃၅၃၆.၀၀	၁ ခု	-	၁ ခု
၄။	High Mast မီးတိုင်(၂၀ မီတာ) ၁ တိုင်လျှင်	၄၉၄.၀၀	၉ တိုင်	၁ တိုင်	၈ တိုင်	(ခ)	ရေကန်ဆောက်လုပ်ခြင်း(၃၁၅ ပေ x ၂၃၄ ပေ)	၁၆၂၄.၀၀	၁ ကန်	-	၁ ကန်
၅။	မဟာရံတံတိုင်း၏မြေထိန်းနံရံ(၁၀ ပေ ၁ ခန်း)	၇၂.၀၀	၂၀၀ ခန်း	၉ ခန်း	၁၉၁ ခန်း	(ဂ)	ရေကန်အတွင်းပတ်လမ်းနှင့် လက်ရန်းလုပ်ငန်း	၉၁၇.၀၀	၁ ခု	-	၁ ခု
၆။	မြန်မာမှုတစ်ဖက်လှ ခြံစည်းရိုး ၂၇ ပေခန်း	၃၁.၀၀	၄၅၅ ခန်း	၆၆ ခန်း	၃၈၉ ခန်း	(ဃ)	ရေကန်အပြင်ပတ်လမ်းဘေးလှေကား	၁၀၀၈.၀၀	၁ ခု	-	၁ ခု
၇။	မဟာရံတံတိုင်းရှိ ထောင့်တိုင်(စကျင်မြန်မာမှုပါ)	၁၅.၀၀	၅၀ တိုင်	၄၉ တိုင်	၁ တိုင်	(င)	စင်းနှင့်လက်ရန်းလုပ်ငန်း	၇၀၃.၀၀	၇၄ တိုင်	-	၇၄ တိုင်
၈။	လမ်းမီးတိုင်(၉ မီတာ) ၁ တိုင်လျှင်	၁၀.၀၀	၁၈၀ တိုင်	၁၈၀ တိုင်	-	(စ)	ရေကန်ပတ်လမ်းမီးတိုင်များထွန်းညှိပေးခြင်း လုပ်ငန်း(၁ တိုင်လျှင် ၉.၅ သိန်း)	၇၀၃.၀၀	၇၄ တိုင်	-	၇၄ တိုင်
၉။	မဟာရံတံတိုင်း စိန်တောင်စကျင်ကနုတ်ပန်း (စကျင်မြန်မာမှုပါ)	၇.၀၀	၆၅၂ ခု	၁၂၁ ခု	၅၃၁ ခု	၁၅။	ချောင်းမြောင်းမြေထိန်းနံရံ(၁၂ ပေ x ၁၇၆ ပေ)	၁၉၃.၀၀	၈၂ ခု	-	၈၂ ခု
၁၀။	စကျင်ကျောက်ပြား ၁ ကျင်းနှုန်း	၄.၇၀	၂၁၃၉.၅၇ ကျင်း	၆၇ ကျင်း	၂၀၇၂.၅၇ ကျင်း	၁၆။	ပိဋကသုံးပုံကျမ်းစာအုပ်များ(မြန်မာပိဋနှင့် ရိုမန်အင်္ဂလိပ် ၂ မျက်နှာစီပါ)လှူဒါန်းနိုင်ရေး [၅၃ ကျမ်း(၄၀ အုပ်)]တစ်စုံလျှင်	၁၂.၀၀	၅၀၀ စုံ	၂၉၇ စုံ	၂၀၃ စုံ
၁၁။	မဟာရံတံတိုင်း၏(အင်္ဂတေမြန်မာမှု)	၄.၁၀	၂၀၈.၁၄ ကျင်း	၂၆ ကျင်း	၁၈၂.၁၄ ကျင်း						
၁၂။	ကွန်ကရစ် ၈ လက်မထုခင်းခြင်း	၃.၆၀	၅၉၁၀.၆၆ ကျင်း	၂၂ ကျင်း	၅၈၈၈.၆၆ ကျင်း						

၃။ မာရဝိဇယပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ မဟာရံအတွင်း တည်ဆောက်လှူဒါန်းမည့် သာသနိကအဆောက်အဦများအတွက် ကြိုတင်လျာထားစာရင်းပေးသွင်းလှူဒါန်းထားကြသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများအနေဖြင့် မိမိတို့ရည်စူးလှူဒါန်းထားသည့် အလှူငွေများအားလည်းကောင်း၊ အထက်ပါတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် အလှူငွေများထည့်ဝင် လှူဒါန်းလိုသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများသည်လည်းကောင်း၊ အင်းဝဘဏ်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၁၀၀၀၁၀၀၀၁၃၃၅၆၁၇၊ မြဝတီဘဏ်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၁၀၀၀၁၀၀၀၁၇၆၂၆၆၆၊ ကမ္ဘောဇဘဏ်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၀၃၄၃၀၂၀၁၇၀၀၂၈၇၀၀၀ တို့သို့ ငွေသားဖြင့်ဖြစ်စေ၊ Account Transfer ဖြင့်ဖြစ်စေ ဦးစွာဆက်သွယ်ပေးသွင်းလှူဒါန်းနိုင်ပြီဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များတွင် စုံစမ်းနိုင်ပါကြောင်း နိဗ္ဗာန်အကျိုးမျှော်၍ အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်-

- (က) ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီးအောင်ကျော်ဇော ၀၉-၆၅၀၁၉၉၉၉၆၊ ၀၃၆-၃၁၀၀၅
- (ခ) ဒေါ်အေးအေးကြည် ၀၉-၄၂၉၇၂၂၅၄၈၊ ၀၉-၂၅၅၈၂၅၂၀၆

“ဦးနေအုပ်(၁၂/သယက(နိုင်)၁၆၀၀၆၃)နှင့် အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း”

ကျွန်ုပ်တို့၏ဦးနေအုပ်(၁၂/သယက(နိုင်)၁၆၀၀၆၃)၏ လွှဲအပ်ခွင့်ကြားချက်အရ အောက်ပါအတိုင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။ ဦးနေအုပ်(၁၂/သယက(နိုင်)၁၆၀၀၆၃)နှင့် ဒေါ်ခက်ခက်ခိုင်ခိုင်(၁၂/ကမရ(နိုင်)၀၄၅၅၅၅)တို့သည် (၈-၇-၂၀၁၆)ရက်နေ့တွင် ဂျပန်နိုင်ငံတွင် တရားဝင်လက်ထပ်ပေါင်းသင်းနေထိုင်ခဲ့ပြီး(၁၀-၅-၂၀၁၉)ရက်နေ့တွင် မှတ်ပုံတင်အမှတ်(၁၈၅၂/၂၀၁၉)ဖြင့် ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး တရားလွှတ်တော်၊ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး၏ရှေ့မှောက်တွင် ထပ်မံ၍ တရားဝင်လက်ထပ်ထိမ်းမြားခဲ့ကြခြင်းဖြစ်ပါသည်။ ထိုသို့ လက်ထပ်ထိမ်းမြားခဲ့ပြီး ဦးနေအုပ်မှ ဂျပန်နိုင်ငံတွင် သွားရောက်အလုပ်လုပ်ကိုင်ခဲ့ရာ ဒေါ်ခက်ခက်ခိုင်နှင့် ၂၀၂၀ ခုနှစ်မှစ၍ အဆက်အသွယ်ပြတ်သွားခဲ့ပြီး ခင်ပွန်းသည်တစ်ဦး၏ တာဝန်ဝတ္တရားများ ပျက်ကွက်ခဲ့သည်မှာ (၃)နှစ်ကျော်ကြာမြင့်နေပြီဖြစ်ပါသည်။ ဦးနေအုပ်နှင့် ဒေါ်ခက်ခက်ခိုင်တို့သည် တရားဝင်ကွာရှင်းထားခြင်းမရှိသေးသဖြင့် ဒေါ်ခက်ခက်ခိုင်သည် တရားဝင်ဧနီးတစ်ဦးဖြစ်သော်လည်း ဦးနေအုပ်၏ လူမှုရေးဖောက်ပြန်မှုများအား စတင်သိရှိချိန်မှစ၍ ဦးနေအုပ်ဘက်မှ ဆက်သွယ်ခြင်းမရှိတော့ပါသဖြင့် ဦးနေအုပ်၏ ငွေကြေးအရှုပ်အရှည်များနှင့် စီးပွားရေး၊ လူမှုရေးကိစ္စအပါအဝင် ၎င်းနှင့်ပတ်သက်သော အခြားအကြောင်းအရာကိစ္စအရပ်ရပ်တို့သည် ဒေါ်ခက်ခက်ခိုင်နှင့် လုံးဝပတ်သက်စပ်ဆိုင်ခြင်းမရှိတော့ပါ၍ လုံးဝတာဝန်ယူရခြင်းပေးမည်မဟုတ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

ဒေါ်ခက်ခက်ခိုင်၏ လွှဲအပ်ခွင့်ကြားချက်အရ-

Table with 4 columns: ဒေါ်အေးအေးမော် (LL.B, D.B.L, WIPO), ဒေါ်သူသူမင်း (LL.B, D.B.L), ဒေါ်အိအိခိုင် (LL.B), ဒေါ်ခင်မိုးခွန်း (LL.B). Includes contact info for Star Flower Law Firm.

အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်ကြောင်းကြေညာခြင်း. ရန်ကင်းမြို့၊ ကြည့်မြင်တိုင်မြို့နယ်၊ မကုန်းတန်းမြောက်အရှေ့ရပ်ကွက်၊ ဌာနလမ်း၊ အမှတ်(၈၈)နေ ဒေါ်မြတီမိုးမိုး (၁၂/၈၂၀၄(နိုင်) ၀၅၁၁၆၆)၏ တင်ပြလွှတ်ခွင့်အရ ဒေါ်အေးအေးအေး၊ အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြေညာခြင်း. ရန်ကင်းမြို့၊ သာကောမြို့နယ်၊ ၄/မြောက်(တိုးချဲ့)ရပ်ကွက်၊ မြို့မအရှေ့(၁၆)လမ်း၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်-၄ လူနေရပ်ကွက် အမှတ်-၄/မြောက်၊ တိုးချဲ့၊ မြေကွက်အမှတ်-(၁၁/၁)၊ ဧရိယာ(၁၂၀၀)စတုဂံပေ၊ အကျယ်အဝန်းရိ နှစ်(၆၀) ဂရန်မြေကွက်သည် ဦးအောင်ဝင်း (BHO-၀၅၅၅၅၅) အမည်ပေါက်ပြီး ၎င်းကွယ်လွန်သဖြင့် ၎င်း၏ သားသမီးများဖြစ်သော ဒေါ်နန္ဒာဝင်း (၁၂/သကတ(နိုင်)၁၄၅၀၀၆၃)နှင့် ဦးဇော်လွင် (၁၂/သကတ(နိုင်)၁၄၅၀၀၆၃)တို့မှ တရားဝင်အမွေဆက်ခံပိုင်ဆိုင်ကာ ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိကြောင်း ဝန်ခံပြောဆိုသောကြောင့် ကျွန်ုပ်တို့၏ဦးစီးဌာနမှ တရားဝင်အမွေဆက်ခံပိုင်ဆိုင်ကာ ဖြစ်ပါသည်။

ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်. ရန်ကင်းမြို့၊ မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ အမှတ်(၁)ရပ်ကွက်၊ မချွဲလမ်း၊ တိုက်အမှတ်(၃၆၃)၊ (၂)ခန်းတွဲ (၆) ထပ်တိုက် အဆောက်အဦး၏ မြေရင်းဘက်အခြမ်း၊ စတုဂံထပ်(၅-လွှာ)၊ အကျယ်အဝန်း(၂၃၆ x ၄၈၆)ပေရှိ တိုက်ခန်းအပါအဝင် ယင်းတိုက်ခန်း၌ စွဲကပ်တည်ရှိသည့် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်တို့ကို အဆောက်အဦးကန်ထရိုက်တာဖြစ်သူ ဦးဇော်ဇော်အောင်(ခ) ဦးကျော်ဝင်း (၁၂/လမတ(နိုင်) ၀၄၅၀၀၆၃) ကိုင်ဆောင်သူ၏ ၎င်းပိုင်ဆိုင်ခွင့်ရှိသော တိုက်ခန်းအား ကျွန်ုပ်တို့၏ဦးစီးဌာနမှ ဝယ်ယူရန်အတွက် စရန်ငွေတစ်စိတ်တစ်ဒေသကို ပေးချေပြီးဖြစ်ပါသည်။

ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်. ရန်ကင်းမြို့၊ မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ အမှတ်(၁)ရပ်ကွက်၊ မချွဲလမ်း၊ တိုက်အမှတ်(၃၆၃)၊ (၂)ခန်းတွဲ (၆) ထပ်တိုက် အဆောက်အဦး၏ မြေရင်းဘက်အခြမ်း တတိယထပ်(၄-လွှာ)၊ အကျယ်အဝန်း (၂၃၆ x ၄၈၆)ပေရှိ တိုက်ခန်းအပါအဝင် ယင်းတိုက်ခန်း၌ စွဲကပ်တည်ရှိသည့် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်တို့ကို အဆောက်အဦးကန်ထရိုက်တာဖြစ်သူ ဦးဇော်ဇော်အောင်(ခ) ဦးကျော်ဝင်း (၁၂/လမတ(နိုင်)၀၄၅၀၀၆၃) ကိုင်ဆောင်သူ၏ ၎င်းပိုင်ဆိုင်ခွင့်ရှိသော တိုက်ခန်းအား ကျွန်ုပ်တို့၏ဦးစီးဌာနမှ ဝယ်ယူရန်အတွက် စရန်ငွေတစ်စိတ်တစ်ဒေသကို ပေးချေပြီးဖြစ်ပါသည်။

ရန်ကင်းမြို့၊ သယံဇာတနှင့်သတ္တုပစ္စည်းကွက်(၈/တောင်)ရပ်ကွက်၊ မင်းဇွဲကြော့(၃) အသင်းတိုက်အိမ်ရာ(တိုက်အမှတ်(၅) အခန်းအမှတ်(၃၀) ၂)ဟုခေါ်ဝေါ်သော (၄)ခန်းတွဲ (၅) ထပ်တိုက်၏ (တတိယထပ်) ဒေါ် ညွှာလှဝင်း + ဒေါ် ယုယုစိုး အမည်ပေါက် တိုက်ခန်းအရောင်းအဝယ်ကိစ္စကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း. အထက်ပါတိုက်ခန်းအား မြို့ပြနှင့်အိမ်ရာဖွံ့ဖြိုးမှုဦးစီးဌာန၏ စုပေါင်းပိုင်အဆောက်အအုံပိုင်ဆိုင်ခွင့်ပတ်သက်စာအုပ်တွင် တရားဝင်အမည်ပေါက်သူ ဒေါ် ညွှာလှဝင်း (၆/မအရ(နိုင်)၁၀၀၃၃၂)၊ ဒေါ် ယုယုစိုး (၆/မအရ(နိုင်)၀၂၅၀၈၈) တို့က တရားဝင်ပိုင်ရှင်များအဖြစ် အရှုပ်အရှင်းကင်းရှင်းစွာ လက်ဝယ်ထားရှိပိုင်ဆိုင်ပါကြောင်းနှင့် လွှဲပြောင်းရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိပါကြောင်း ဝန်ခံကတိပြုသည့်အတွက် ကျွန်ုပ်တို့၏ဦးစီးဌာနမှ တရားဝင်ဝယ်ယူရန် (စရန်ငွေ) ပေးချေထားခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း. ရန်ကင်းမြို့၊ သယံဇာတနှင့်သတ္တုပစ္စည်းကွက်(၈/တောင်)ရပ်ကွက်အမှတ်-လေး-ခေါင်ကန်၊ မြေကွက်အမှတ်-၁၄ (၂၅ပေ x ၅၀ပေ) အကျယ်အဝန်းရှိ ဦးချစ်ဖေအမည်ပေါက်(ပါမစ်)မြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ သယံဇာတနှင့်မြို့နယ် လေးခေါင်ကန်ရပ်ကွက်၊ ကန်တော်လမ်း၊ အမှတ်-၁၄(က)ဟုခေါ်တွင်သော မြေပေါ်ရှိ (၁၈ပေ x ၅၀ပေ)မြေနှင့် အိမ်ပေါ်ရှိ အကျိုးခံစားခွင့်အားလုံး တို့အား တရားဝင်ပိုင်ဆိုင်သူဟု အဆိုပြုသူ ဒေါ်တာလှ(၁၂/သယက(နိုင်) ၀၄၄၇၂၀)မှ ကျွန်ုပ်တို့၏ဦးစီးဌာနမှ ဝယ်ယူရန် စရန်ငွေပေးချေခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။

ဒီကရီကိုအတည်ပြုရန် အမိန့်မထုတ်သင့်ကြောင်း ထုတ်ဖော်ရန် အကြောင်းကြားစာ (တရားမကျင့်ထုံးဥပဒေအမိန့်- ၂၁၊ နည်းဥပဒေ-၂၂) အလုံခရိုင်တရားရုံး. ၂၀၁၈ ခုနှစ်၊ တရားမကြီးမှုအမှတ် ၄၆၄ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ တရားမဇာရီမှုအမှတ်-၁၄၂ ဒေါ်အေးရီ နှင့် ဦးတင်ထွန်း (တရားရှုံး) ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ လှိုင်သာယာမြို့နယ်၊ ၁၀ ရပ်ကွက်၊ စလင်းလမ်း၊ အမှတ် ၂၀(က)နေ တရားရှုံး ဦးတင်ထွန်း (ယခုနေရပ်လိပ်စာမသိသူ)သိစေရမည်။

ဦးထွန်းလူ့ ဒေါ်စန္ဒာနီနှင့် အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း. ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ လှည်းကူးခရိုင်၊ လှည်းကူးမြို့နယ်၊ စခန်းကြီးကျေးရွာ(အနောက်)ရှိ ကွင်းအမည်-စခန်းကြီး ကွင်းအမှတ်-၅၅၀/ခ/၂ ဦးပိုင်အမှတ်-၅၅၀/ခ/၂၊ ဧရိယာ(၀.၃၆)ဧက၊ ဥယျာဉ်ခြံမြေသည် ဦးထွန်း(ခ)ဦးထွန်းအမည်ဖြင့် လွန်ခဲ့သည့်နှစ်များစွာကပင် မြေခွန်ပြေစာများထွက်ရှိသည့်မှာ ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ခုနှစ်အထိ ဖြစ်ကြောင်း၊ ဦးထွန်း၏ မျိုးဆက်များဖြစ်ကြသည့် ဦးသန်းတင်(၁၂/လမတ(နိုင်)၀၄၃၅၅၅)၊ ဒေါ်သောင်းညွန့်(၁၂/လမတ(နိုင်) ၁၁၉၆၇၄) (ကွယ်လွန်)တို့မှ ခြံမြေကို အစဉ်တစိုက်လက်ရှိထားစိုက်ပျိုးလုပ်ကိုင်လာသည့် ခြံမြေဖြစ်ပါသည်။

ဦးထွန်းလူ့ ဒေါ်စန္ဒာနီနှင့် အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း. ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ လှည်းကူးခရိုင်၊ လှည်းကူးမြို့နယ်၊ စခန်းကြီးကျေးရွာ(အနောက်)ရှိ ကွင်းအမည်-စခန်းကြီး ကွင်းအမှတ်-၅၅၀/ခ/၂ ဦးပိုင်အမှတ်-၅၅၀/ခ/၂၊ ဧရိယာ(၀.၃၆)ဧက၊ ဥယျာဉ်ခြံမြေသည် ဦးထွန်း(ခ)ဦးထွန်းအမည်ဖြင့် လွန်ခဲ့သည့်နှစ်များစွာကပင် မြေခွန်ပြေစာများထွက်ရှိသည့်မှာ ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ခုနှစ်အထိ ဖြစ်ကြောင်း၊ ဦးထွန်း၏ မျိုးဆက်များဖြစ်ကြသည့် ဦးသန်းတင်(၁၂/လမတ(နိုင်)၀၄၃၅၅၅)၊ ဒေါ်သောင်းညွန့်(၁၂/လမတ(နိုင်) ၁၁၉၆၇၄) (ကွယ်လွန်)တို့မှ ခြံမြေကို အစဉ်တစိုက်လက်ရှိထားစိုက်ပျိုးလုပ်ကိုင်လာသည့် ခြံမြေဖြစ်ပါသည်။

ကြော်ငြာစာ (အမွေဆက်ခံခြင်း အက်ဥပဒေပုဒ်မ ၂၈၃) မရမ်းကုန်းခရိုင်တရားရုံးတော်. ၂၀၂၂ခုနှစ်၊ တရားမအထွေထွေမှုအမှတ်-၆၁ ကွယ်လွန်သူ ဒေါ်နန္ဒာထွန်း၏ ကျန်ရစ်သောပစ္စည်းများနှင့် စပ်လျဉ်းသည့်အမှု. ဒေါ်သန်းသန်းဆင့် - လျှောက်ထားသူ။ ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ လှိုင်မြို့နယ်၊ (၈)ရပ်ကွက်၊ ဦးချိုလမ်း၊ အမှတ် (၁၅၇/က)၂၅ နေထိုင်သူကွယ်လွန်သူ ဒေါ်နန္ဒာထွန်း၏ ကျန်ရစ်သောပစ္စည်းအပေါ်၌ အမွေထိန်းလက်မှတ်ထုတ်ပေးပါမည့်အကြောင်းနှင့် ဒေါ်သန်းသန်းဆင့်က အမွေဆက်ခံခြင်းအက်ဥပဒေအရ လျှောက်ထားသဖြင့် ဤအမှုကို ၂၀၂၂ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ၂၀ ရက်(၁၄ရက်နေ့) ပြာသို့လဆန်း (၉ရက်)နေ့ နံနက် (၁၀:၀၀)နာရီတွင် ဆိုင်ဆိုင်ကြားနာရန် ချိန်းဆိုထားသည့်ဖြစ်သောကြောင့် ထိုကွယ်လွန်သူ ဒေါ်နန္ဒာထွန်း၏ ကျန်ရစ်သောပစ္စည်းများတွင် အကျိုးစီးပွားသက်ဆိုင်သည့် အဆိုရှိသူတို့အား အဆိုပါအမှုတွင် ၎င်းတို့ (လာရောက်ဆိုင်ဆိုရန် သင့်လျော်မည်ဟု ထင်မြင်လျှင်) ဆိုခဲ့သော ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ၂၀ ရက် (၁၄ရက် နေ့) ပြာသို့လဆန်း (၉ရက်) နေ့၌ မိမိတို့ ကိုယ်တိုင်သော်လည်းကောင်း၊ ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦးဦးအားဖြင့်သော်လည်းကောင်း လာရောက်ဆိုင်ဆိုရန်နှင့် အမွေထိန်းလက်မှတ်ထုတ်ပေးမိမှတ်တမ်း များကို ကြည့်ရှုရန် အမွေဆက်ခံခြင်းအက်ဥပဒေပုဒ်မ ၂၈၃ နှင့် အညီ ဆင့်ဆိုလိုက်သည်။

ရန်ကင်းမြို့၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ (၁)ရပ်ကွက်၊ (၅)လမ်း၊ အမှတ်(၆၀၂) မြေကွက်ပေါ်ရှိ (၂)ခန်းတွဲ (၃)ထပ်တိုက်မှ ပထမထပ် (မြေရင်းခန်း) တိုက်ခန်းအရောင်းအဝယ်နှင့် ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း ကြေညာခြင်း. အထက်ဖော်ပြပါ တိုက်ခန်းအပါအဝင် တွယ်ဆက်အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်တို့အား အရှုပ်အရှင်းကင်းရှင်းစွာ တရားဝင်ပိုင်ဆိုင်၍ နေထိုင်လိုက်ရှိသည့်ဟု အဆိုပြုသူ ဒေါ်မြစန္ဒာ (၁၂/မကတ(နိုင်)၁၅၅၀၀၆၃)ထံမှ အပြီးအပိုင် လွှဲပြောင်းဝယ်ယူရန် ကျွန်ုပ်တို့၏ဦးစီးဌာနမှ တရားဝင်အမွေဆက်ခံပိုင်ဆိုင်သူတို့မှ စရန်ငွေတစ်စိတ်တစ်ဒေသ ပေးချေထားပါ၍ အဆိုပါတိုက်ခန်းအရောင်းအဝယ်နှင့်ပတ်သက်ပြီး ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက်အထားမူရင်းများနှင့်အတူ ဤသတင်းစာကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှ (၇)ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။

ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်. ရန်ကင်းမြို့၊ မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်(၄၀၈-A) လူနေရပ်ကွက်အမှတ်- တောင်သူရကွင်း၊ မြေကွက်အမှတ်(၅၀၀၁)၊ ဧရိယာ (၀.၅၅၅)ဧက၊ အလျား x အနံ (၄၀ x ၆၀)ပေရှိ ဒေါ်စန်းစန်းလှအမည်ပေါက် နှစ် ၆၀ မြေငှားကန်မြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်တည်ရှိရာ အမှတ်(၅၀၀)၊ ဝိုင်လူထုပူဇော် (၂/၁)ရပ်ကွက်၊ မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်၊ ရန်ကင်းမြို့ ဟုခေါ်တွင်သော မြေကွက်ကိုဆက်စပ်စာချုပ်များဖြင့် ဝယ်ယူထားပြီး လက်ရှိခံဆင့်ခိုင်ဆိုင်သူ ဦးကျော်လင်းထွန်း(၇/ရကန(နိုင်)၀၄၀၂၄) (၎င်း၏အထူးကိုယ်စားလှယ်စာချုပ်) ဦးစိုးဝင်း(၁၂/မကတ(နိုင်)၀၄၃၅၅၅)ထံမှ အပြီးအပိုင်ဝယ်ယူရန် ကျွန်ုပ်တို့၏ဦးစီးဌာနမှ တရားဝင်အမွေဆက်ခံပိုင်ဆိုင်သူတို့မှ စရန်ငွေပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းကြော်ငြာ. ရန်ကင်းမြို့၊ ဒဂုံမြို့သစ်(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ်၊ ၁၁၈-ရပ်ကွက်၊ စွယ်တော်လမ်းသွယ်၊ အမှတ်(၇၈၆) ဟုခေါ်တွင်သော မြေမြေတိုင်း ရပ်ကွက်အမှတ်-၁၁၈၊ မြေကွက်အမှတ်- ၇၈၆၊ အကျယ်အဝန်း (၄၀ x ၆၀) ပေရှိ ဦးကျော်မြင့်အမည်ပေါက် ပါမစ်မြေ (ပါမစ် ပျောက်ဆုံး) မြေကွက်လွှတ်ကို ဦးကျော်မြင့် (၉/၀မန(နိုင်)၀၃၅၀၁၆) ထံမှ ဒေါ်အေးအေးခိုင် (၈/ရနန(နိုင်)၀၂၆၁၃၆) က အပြီးအပိုင်ဝယ်ယူရန် စရန်ငွေပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဒေါ်ရီရီအုန်း(လက်ပံတန်း)

အသက်(၉၄)နှစ်

စက်မှုဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ
ချာလီသန်း-ဒေါ်နီလာစိန်တို့၏ မိခင်ဖြစ်သူ ဒေါ်ရီရီအုန်း
သည် ၈-၁၂-၂၀၂၂ (ကြာသပတေးနေ့) နံနက် ၇:၃၀
နာရီတွင် (၉၆)ပါးသောရောဂါဖြင့် ဘဝတစ်ပါးသို့
ကူးပြောင်းကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် မိသားစု
နှင့်ထပ်တူ အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့်
အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများ
ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဒေါ်ရီရီအုန်း(လက်ပံတန်း)

အသက် (၉၄)နှစ်

စက်မှုဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ မြန်မာနိုင်ငံ
အင်ဂျင်နီယာကောင်စီ၏နာယက ဒေါက်တာချာလီသန်း၏
မိခင် ဒေါ်ရီရီအုန်း အသက်(၉၄)နှစ်သည် ၈-၁၂-၂၀၂၂
ရက်နေ့တွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် မိသားစု
နှင့်ထပ်တူ အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ
အထပ်ဖြင့်နှင့် အများပြည်သူသုံး
အဆောက်အအုံတည်ဆောက်ရေး
စီမံကိန်းများကြီးကြပ်စစ်ဆေးရေးပညာရှင်အဖွဲ့

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းကြေညာခြင်း

ရန်ကုန်မြို့၊ သစ်နားကျွန်းမြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်
(ကြီးပွားရေး) မြေကွက်အမှတ်(၄၁၆/က+ခ) အောင်ရတနာလမ်း၊ အကျယ်
အဝန်း (၄၀ပေ x ၅၀ပေ)ရှိ မြေပေါ်တွင် ဆောက်လုပ်ထားသော (၃)ခန်းတွဲ
(၃ထပ်ခွဲ) အဆောက်အအုံတို့ ဒုတိယထပ်(မြေရင်းခန်း)၊ အကျယ်အဝန်း
(၁၁ပေခွဲ x ၅၀ပေ)ရှိ တိုက်ခန်းနှင့် ယင်းတိုက်ခန်း၏ အကျိုးခံစားခွင့်
အရပ်ရပ်အားလုံးအား ဥပဒေအရ တရားဝင်လက်ဝယ်ထားပိုင်ဆိုင်ထားကာ
ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိကြောင်း ဦးအောင်မြင့် [၁၀/ခဆန(နိုင်)၀၈၈၉၀]မှ ဝန်ခံ
သဖြင့် ဦးအောင်မြင့်ထံမှ ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေက အပြီးအပိုင်ဝယ်ယူရန်
စရန်ငွေတစ်စိတ်တစ်ဒေသကို ပေးချေပြီးဖြစ်ပါ၍ ကန့်ကွက်လိုသူများ
ရှိပါက ခိုင်လုံသောစာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားမူရင်းများနှင့်တကွ
ဤကြေညာချက်(၁၄)ရက်အတွင်း ကျွန်ုပ်တို့ထံလာရောက်ကန့်ကွက်
နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်ကျော်လွန်ပါက ဥပဒေနှင့်အညီ အရောင်းအဝယ်
ဆက်လက်ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်
ပါသည်။

လွှဲအပ်သူကြားချက်အရ-
ဒေါ်သိသိမာ LL.B, D.B.L, D.I.L, WIPO
တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၁၃၄၆၀/ ၂၀၁၇)
အမှတ်-၈၃၇၊ မင်းရဲကောင်းလမ်း၊ ၁၇မြို့နယ်(တောင်ပိုင်း)မြို့နယ်၊
ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်းနီပါတ်- ၀၉- ၇၉၉၆၈၁၂၇၇

အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း

ကျွန်ုပ်မိတ်ဆွေဖြစ်သူ ဒေါ်မြမြ(ခ) မာလသီး[၇/ဖမန(ပြု)
၀၀၀၅၅၆]သည် ဦးရွှေသွားပိုင်ဆိုင်သည့် ရန်ကုန်မြို့၊ မင်္ဂလာဒုံ
မြို့နယ်၊ သစ်နားကျွန်းကြီးကျေးရွာ၊ မြရတနာမြို့သစ်ရပ်ကွက်၊
အောင်စည်းခုံဘုရားလမ်း၊ အမှတ်(၉၆၅)ဟု ခေါ်တွင်သော
အကျယ်အဝန်း (၃၀x၅၀)ပေနှင့် ထိုမြေပေါ်ရှိအိမ်အား ဆက်စပ်
စာချုပ်စာတမ်းများနှင့် ဝယ်ယူပိုင်ဆိုင်ပြီးဖြစ်ကြောင်း အများ
သိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်ချက်အရ-
ဒေါ်ဝင်းမာလာ
တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ်-၁၈၀၇၀/၂၂)
ဖုန်း-၀၉-၄၂၂၅၉၀၇၃၄

ရန်ကုန်မြို့၊ မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ (ဂ)ရပ်ကွက်၊ ဥက္က(၈)လမ်း၊
အမှတ်(၂၁၅/ခ) မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ် (ဂ)၊ ဦးလှဖုန်း[၁၂/ဖမန(နိုင်)
၀၆၇၀၂၇]အမည်ပေါက် အကျယ်အဝန်း အလျားအနံ(၂၀x၆၀)ပေရှိ
နှစ်(၆၀)ဂရန်မြေကွက် အရောင်းအဝယ်နှင့် ပတ်သက်၍

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းကြေညာခြင်း
အထက်ဖော်ပြပါ မြေကွက်အပေါ်တွင် တွယ်ဆက်အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်
တို့အား အရှုပ်အရှင်ကင်းရှင်းစွာ တရားဝင်အမည်ပေါက်ပိုင်ဆိုင်လက်ဝယ်ထား
ရှိ၍ တရားဝင်လှူဒါန်းရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိသည့်ဟု ဝန်ခံပြောဆိုသည့်မြေကွက်
အမည်ပေါက်ဖြစ်သူ ဦးလှဖုန်းထံမှ အပြီးအပိုင်လှူဒါန်းဝယ်ယူရန် ကျွန်ုပ်၏
မိတ်ဆွေဖြစ်သူက စရန်ငွေတစ်စိတ်တစ်ဒေသ ပေးချေထားပါ၍ အဆိုပါအရောင်း
အဝယ်နှင့်ပတ်သက်ပြီး ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသောအထောက်အထား(မူရင်း)
များနှင့်အတူ ဤသတင်းစာကြေညာပါသည့်နေ့မှ(၇)ရက်အတွင်း ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့
လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်မှုမရှိပါက
တရားဝင်အရောင်းအဝယ်ပြီးမြောက်သည်အထိ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွား
မည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်သူကြားချက်အရ-
ဦးလှဖုန်း(LL.B,LL.M)
တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၁၂၉၅၄)
တိုက်ခန်း၊ အိမ်ခြံမြေ အရောင်းအဝယ်စာချုပ်စာတမ်းအထူးဝန်ဆောင်မှု
ရုံးခန်းအမှတ်(၁၀/၉၇)၊ နယူးသာဇာန်မြို့နယ်၊ မေဆာသီလမ်းမကြီး၊
မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ ဖုန်း-၀၉-၄၂၁၀၂၅၆၄

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း

လှိုင်သာယာမြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်- ၁၂/ပန်းလှိုင်၊
မြေကွက်အမှတ်- ၀၁၁/ဇ၊ ဧရိယာ (၀.၁၂)ဧက၊ နှစ်(၆၀) မြေငှားစာချုပ်၊
အမည်ပေါက်မှာ ဒေါ်တင်မမဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါမြေကွက်အား မြေကွက်
နှင့် ဝါးအပြီးအရောင်းအဝယ်မှတ်ပုံတင်စာချုပ် (၈၅၉၉/၂၀၂၂)၊
နေ့စွဲ (၃၀-၁၁-၂၀၂၂) တင်ပြ၍ ဦးပင်မမထံ [၁၂/ပန်းလှိုင်(၆)၀၄၈၁၂]
အမည်သို့ ပြောင်းလဲခွင့်ပြုပရန် လျှောက်ထားလာပါသဖြင့် ကန့်ကွက်
လိုပါက အထောက်အထား(မူရင်း) အပြည့်အစုံတင်ပြ၍ ကြေညာပါသည့်
ရက်မှ ခုနစ်ရက်အတွင်း ဤဌာနသို့ လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။

မြေတိုင်းနှင့် မြေစာရင်းမှတ်တမ်းဌာန
မြို့ပြနှင့် အိမ်ရာဌာန၊ ပြေးချင်းဌာန
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး

ကန့်ကွက်နိုင်ရန်နှင့် အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း

ရန်ကုန်မြို့၊ မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်(၄)
မြေကွက်အမှတ်(၈၉၃-၁/၂)၊ အကျယ်အဝန်း (၂၀ပေ x ၆၀ပေ)ရှိ နှစ်(၆၀)
ဂရန်မြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ ရန်ကုန်မြို့၊ မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်
(၄)ရပ်ကွက်၊ ဣန္ဒာ (၉)လမ်း၊ အမှတ်(၈၉၃)ဟု ခေါ်တွင်သော နေအိမ်
အဆောက်အအုံ (၁)လုံးနှင့် ဆိုင်ခန်း(၁)ခု (ရေစိမ့်) အပါအဝင် မြေပေါ်ရှိ
အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်အားလုံးတို့ကို မြေအမည်ပေါက်ဖြစ်သူ ဒေါ်ခင်စိုစို
[၁၂/တမန(နိုင်)၀၄၄၇၉၈]မှ မိမိသာလျှင် လက်ဝယ်ပိုင်ဆိုင်ရောင်းချခွင့်ရှိ
ကြောင်းနှင့် အရှုပ်အရှင်ကင်းရှင်းကြောင်း ဝန်ခံကတိပြုပြောဆိုလာရာ
ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေဖြစ်သူမှ အပြီးအပိုင် လှူဒါန်းဝယ်ယူရန်အတွက်
ရောင်းဖိုးငွေ၏ တစ်စိတ်တစ်ဒေသကို စရန်ငွေအဖြစ် ပေးချေထားပြီးဖြစ်
ပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ အဆိုပါအိမ်ခြံမြေနှင့်ပတ်သက်၍ ပိုင်ဆိုင်အကျိုးခံစားခွင့်
ရှိသူ မည်သူမဆို ဤအရောင်းအဝယ်အား ကန့်ကွက်လိုပါက ဤကြေညာ
ပါသည့်နေ့မှစ၍ (၁၄)ရက်အတွင်း ခိုင်လုံသောစာရွက်စာတမ်း အထောက်
အထားမူရင်းများဖြင့် ကျွန်ုပ်တို့ထံ လူကိုယ်တိုင် လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါ
ကြောင်းနှင့် သတ်မှတ်ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်မှုမရှိပါက ဥပဒေနှင့်အညီ
အရောင်းအဝယ်ပြီးမြောက်သည်အထိ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်
ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်သူကြားချက်အရ-
ဒေါ်ခင်သုစာဆက်
တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၁၇၇၇၂)
အမှတ်(၄၆)၊ ပထမထပ်၊ မဟာဗန္ဓုလလမ်း၊
ကျောက်တံတားမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း-၀၉-၇၉၂၅၅၅၀၅

သင့်သွေးဖြင့် အသက်ကယ်ပါ

ဦးကျော်ဝင်း

အသက်(၇၁)နှစ်

နမ္မတူမြို့၊ ပန်ဟိုက်(၅)ရပ်ကွက်နေ (ဦးစံရွှေ-
ဒေါ်သန်းစိန်)တို့၏ သား၊ ဒေါ်တင်တင်မေ၏
ခင်ပွန်း၊ မကြည်နူးမေနှင့် မကြည်နူးဝေတို့၏
ဖခင်၊ ဦးသိန်းဝင်း၊ ဦးဌေးဝင်းတို့၏ ညီ၊ ဒေါ်ကြည်
ကြည်ဝင်း၊ ဦးအေးဝင်းတို့၏ အစ်ကို ဦးကျော်ဝင်း
သည် ၁၀-၁၂-၂၀၂၂ ရက်တွင် (၉၆)ပါးသော
ရောဂါဖြင့် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၁၁-၁၂-၂၀၂၂
ရက်တွင် သင်္ဂြိုဟ်ပြီးစီးပါကြောင်း ရပ်ဝေးရပ်နီးမှ
ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေးအပ်ပါ
သည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းကြေညာခြင်း

ရန်ကုန်မြို့၊ ရွှေပြည်သာမြို့နယ်၊ မြေတိုင်း(၃၄)၊ (၈/၁၀)ရပ်ကွက်၊ သံတောင်လမ်း၊ အမှတ်(၁၅၉/က) ဟုခေါ်တွင်သော
အကျယ်အဝန်း အလျား(၂၀)ပေ x အနံ(၆၀)ပေရှိ မြေကွက် ဦးကျော်ဝင်းအမည်ပေါက် ပါမစ်မြေကွက်ကြီးနှင့် အကျိုးခံစားခွင့်
အရပ်ရပ်အားလုံးတို့အား ဒေါ်အေးအေးသန်း [၁၂/ပမန(နိုင်)၀၅၆၃၀၉] ကိုင်ဆောင်သူမှ အရပ်ကတိဆက်စပ်စာချုပ်များဖြင့်
ပိုင်ဆိုင်ဝယ်ယူကာ မိမိတစ်ဦးတည်းသာလျှင် တရားဝင်လက်ရောက်ရယူပိုင်ဆိုင်ထားပြီး ရောင်းချခွင့်ရှိကြောင်း အရှုပ်အရှင်
ကင်းရှင်းကြောင်း ဝန်ခံကတိပြုလျက် ကျွန်ုပ်မိတ်ဆွေထံသို့ ရောင်းချရန်ကမ်းလှမ်းရာ ကျွန်ုပ်မိတ်ဆွေမှ ဝယ်ယူရန်
သဘောတူညီပြီး စရန်ငွေတစ်စိတ်တစ်ဒေသကို ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါ မြေနှင့် အိမ်အရောင်းအဝယ်ကိစ္စနှင့်
ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားစုံလင်စွာဖြင့် ယခုကြေညာပါသည့်နေ့မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း
လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းနှင့် အဆိုပါနေ့ရက်ကျော်လွန်ပါက ကျွန်ုပ်မိတ်ဆွေကတိမှ အရောင်းအဝယ်ကိစ္စကို
ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်သူကြားချက်အရ-
ဒေါ်ဖြူဝေဝေအောင်(LL.B, D.B.L)
အထက်တန်းရှေ့နေ(စဉ်-၄၀၄၃၀)
အင်းစိန်စုပေါင်းရုံးဝင်း၊ အင်းစိန်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း-၀၉-၄၅၀၅၅၉၆၂၄၊ ၀၉-၂၅၃၅၆၀၀၇၀၊ ၀၉-၇၇၇၂၉၁၇၇၇

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းကြေညာခြင်း

ရန်ကုန်မြို့၊ ရွှေပြည်သာမြို့နယ်၊ မြေတိုင်း(၃၄)၊ (၈/၁၀)ရပ်ကွက်၊ သံတောင်လမ်း၊ အမှတ်(၁၅၉/ခ)ဟုခေါ်တွင်သော
အကျယ်အဝန်း အလျား(၂၀)ပေ x အနံ(၆၀)ပေရှိ မြေကွက် ဦးကျော်ဝင်းအမည်ပေါက် ပါမစ်မြေကွက်ကြီးနှင့် အကျိုးခံစားခွင့်
အရပ်ရပ်အားလုံးတို့အား ဒေါ်အေးအေးသန်း [၁၂/ပမန(နိုင်)၀၅၆၃၀၉] ကိုင်ဆောင်သူမှ အရပ်ကတိဆက်စပ်စာချုပ်များဖြင့်
ပိုင်ဆိုင်ဝယ်ယူကာ မိမိတစ်ဦးတည်းသာလျှင် တရားဝင်လက်ရောက် ရယူပိုင်ဆိုင်ထားပြီး ရောင်းချခွင့်ရှိကြောင်း အရှုပ်အရှင်
ကင်းရှင်းကြောင်း ဝန်ခံကတိပြုလျက် ကျွန်ုပ်မိတ်ဆွေထံသို့ ရောင်းချရန်ကမ်းလှမ်းရာ ကျွန်ုပ်မိတ်ဆွေမှ ဝယ်ယူရန် သဘော
တူညီပြီး စရန်ငွေတစ်စိတ်တစ်ဒေသကို ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါ မြေနှင့် အိမ်အရောင်းအဝယ်ကိစ္စနှင့် ပတ်သက်၍
ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားစုံလင်စွာဖြင့် ယခုကြေညာပါသည့်နေ့မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း
လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းနှင့် အဆိုပါနေ့ရက်ကျော်လွန်ပါက ကျွန်ုပ်မိတ်ဆွေကတိမှ အရောင်းအဝယ်ကိစ္စကို
ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်သူကြားချက်အရ-
ဒေါ်ဖြူဝေဝေအောင်(LL.B, D.B.L)
အထက်တန်းရှေ့နေ(စဉ်-၄၀၄၃၀)
အင်းစိန်စုပေါင်းရုံးဝင်း၊ အင်းစိန်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း- ၀၉-၄၅၀၅၅၉၆၂၄၊ ၀၉-၂၅၃၅၆၀၀၇၀၊ ၀၉-၇၇၇၂၉၁၇၇၇

နေ့စဉ်လမ်းလျှောက်ခြင်း၏ အကျိုးကျေးဇူးများ

- ❖ ကိုယ်ခန္ဓာအလေးချိန်ကို လျော့ကျစေခြင်း။
- ❖ နှလုံးနှင့် အဆုတ်ကို ကျန်းမာစေခြင်း။
- ❖ နာတာရှည်ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုကို လျော့ကျစေခြင်း။
- ❖ ကင်ဆာဖြစ်ပွားနိုင်ခြေကို ကာကွယ်ပေးခြင်း။
- ❖ အိုမင်းရင့်ရော်ခြင်းကို ကာကွယ်ပေးခြင်း။
- ❖ သွေးပေါင်ချိန်ကို ပုံမှန်ဖြစ်စေခြင်း။
- ❖ ဆီးချိုရောဂါ၊ လေဖြတ်ရောဂါ ဖြစ်ပွားနိုင်ခြေကို လျော့ချပေးခြင်း။
- ❖ စိတ်ပျော်ရွှင်စေခြင်း။
- ❖ အရိုးအဆစ်တွေကို သန်မာစေခြင်း။
- ❖ ကိုယ်ခံစွမ်းအားကို တက်စေခြင်း။
- ❖ သွေးကြောထုံးတားကို သက်သာစေခြင်း။
- ❖ အစာခြေစနစ်ကို ကောင်းမွန်စေခြင်း။
- ❖ အသက်ကြီးရင် ဖြစ်တတ်သော မှတ်ဉာဏ်ယုတ်လျော့ခြင်း မဖြစ်အောင် ကာကွယ်ပေးခြင်း။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် ၉ ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံရေး
 - (က) စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို တရားမျှတမှုအပြည့် ကျင့်သုံးပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး
 - (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှု ရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး
 - (ဂ) လွတ်လပ်၍တက်ကြွပြီး ဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒကို ကျင့်သုံးပြီး နိုင်ငံများအကြား ငြိမ်းချမ်းစွာ အတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး “မူ”ကို ဆက်လက်လိုက်နာ ကျင့်သုံးရေး
- ၂။ စီးပွားရေး
 - (က) စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို ခေတ်မီနည်းစနစ် များဖြင့် ပိုမို ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး
 - (ခ) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ် တည်ငြိမ်အောင်ဖော်ဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာရင်းနှီးမြုပ်နှံမှု များကို ဖိတ်ခေါ်၍ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး
 - (ဂ) ပြည်တွင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော်၏ ထုတ်ကုန်များစွာ ထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက်ဖော်ဆောင်ရေး
- ၃။ လူမှုရေး
 - (က) စစ်မှန်သောမျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ် ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး
 - (ခ) တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအပေါင်းတို့၏ ဓလေ့ထုံးတမ်း အစဉ်အလာများကို လေးစား လိုက်နာပြီး အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှု စရိုက်လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး
 - (ဂ) တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ပညာရည်မြင့်မားရေး

❖ ကမ္ဘာပေါ်တွင် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို ကျင့်သုံးဆောင်ရွက် သည့် နိုင်ငံအများအပြားရှိကြပြီး မိမိတို့နိုင်ငံ၏ ပထဝီဝင်အနေအထား၊ အမျိုးသားရေး စရိုက်လက္ခဏာ၊ ယဉ်ကျေးမှုတို့နှင့် ကိုက်ညီသည့် ဖက်ဒရယ် စနစ်ကိုသာ ဖော်ဆောင်ကျင့်သုံးဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်...

❖ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ဒီမိုကရေစီစနစ်ကို ကျင့်သုံးရာတွင် အသိပညာ၊ အတတ်ပညာနှင့် ပြည့်စုံသည့် လူသားအရင်းအမြစ်များ ပြည့်စုံရန် မဖြစ်မနေလိုအပ်မည်ဖြစ်ပြီး ပညာတတ်များ ပေါကြွယ်ဝမှသာလျှင် နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်သည့် အတွက် ပညာရေးကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ ၂၉ ရက်နေ့တွင် သျှမ်းပြည်ပြန်လည် ထူထောင်ရေးကောင်စီ(RCSS)အဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်ကြီးယွက်ဆစ် ဦးဆောင်သည့် ငြိမ်းချမ်းရေးကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အား တွေ့ဆုံဆွေးနွေးစဉ် ပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးနှင့် တည်ဆောက်ရေးကဏ္ဍများတွင် မိမိတို့တတ်ကျွမ်းသည့် အင်ဂျင်နီယာဘာသာရပ်နှင့် စွမ်းစွမ်းတမ်း ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ပြီး တပ်မတော်၊ တိုင်းပြည်နှင့်လူမျိုး၏ဂုဏ်ကို မြှင့်တင်နိုင်အောင် ကြိုးစားလုပ်ဆောင်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သရေစည်သူ စိုးဝင်း တပ်မတော်နည်းပညာတက္ကသိုလ် ဗိုလ်လောင်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၂၄) သင်တန်းဆင်း ဂုဏ်ပြုစစ်ရေးပြအခမ်းအနားတွင် မိန့်ခွန်းပြောကြားစဉ်။

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၂

တပ်မတော် နည်းပညာတက္ကသိုလ် ဗိုလ်လောင်းသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၂၄) သင်တန်းဆင်း ဂုဏ်ပြုစစ်ရေးပြအခမ်း အနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ပြင်ဦးလွင် မြို့ တပ်မတော်နည်းပညာတက္ကသိုလ် စစ်ရေးပြကွင်း၌ ကျင်းပပြုလုပ်ရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မဟာသရေစည်သူ မင်းအောင်လှိုင် ကိုယ်စား နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီး ချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သရေစည်သူ စိုးဝင်း တက်ရောက် မိန့်ခွန်းပြောကြား သည်။

စာမျက်နှာ ၆ ကော်လံ ၁ သို့ ☆

ယနေ့ ဖတ်စရာ

သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ ဂျက်ဖ်နာမြို့နှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံ ချန်နိုင်းမြို့တို့အကြား သုံးနှစ်နီးပါး ရပ်ဆိုင်း ထားသည့် တိုက်ရိုက်လေကြောင်းလိုင်း ပြန်လည်စတင်

စာမျက်နှာ » ၁၄

ဓာတ်ခွဲနမူနာစုစုပေါင်း ၅၁၈၈ ခု စစ်ဆေး ပြီးစီး၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာသစ် ၅ ဦး တွေ့ရှိ

စာမျက်နှာ » ၂၀



ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်သို့ တင်ပို့လျက်ရှိသော မြန်မာ့ရေချိုငါး ငါးမြစ်ချင်း

စာမျက်နှာ » ၂၁

ဒသမအကြိမ်မြောက် အာဆီယံဉာဏ်စမ်းပဟေဠိ ဒေသတွင်းအဆင့်

ပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနား MRTV မှ တိုက်ရိုက်ထုတ်လွှင့်မည်

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၂

မြန်မာနိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပမည့် ဒသမအကြိမ်မြောက် အာဆီယံ ဉာဏ်စမ်းပဟေဠိ-ဒေသတွင်းအဆင့်ပြိုင်ပွဲ (10th ASEAN Quiz-Regional Level) ဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားကို ဒီဇင်ဘာ ၁၄ ရက် နံနက် ၉ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ မြန်မာအပြည်ပြည် ဆိုင်ရာ ကွန်ဗင်းရှင်းဗဟိုဌာန - ၂ ၌ ခမ်းနားစွာ ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။

အဆိုပါပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနား ကျင်းပပုံများကို ယင်းနေ့နံနက် ၈ နာရီ ၄၅ မိနစ် တွင် မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား MRTV-HD၊ MRTV News၊ MRTV Sports Channel၊ MITV၊ MWD HD Channel၊ MWD Variety HD Channel၊ MRTV Web & App၊ မြန်မာ့ အသံရေးဒီယိုနှင့် Myanma Radio (English Channel) တို့မှ တိုက်ရိုက်(Live) ထုတ်လွှင့် ပြသသွားမည်ဖြစ်သည်။

သတင်းစဉ်