

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

၁။ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ကို ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းပြီး မဲစာရင်းများ စစ်ဆေးခြင်းများအပါအဝင် 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 ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှု ရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ် (NCA) ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထား လုပ်ဆောင်သွားမည်။

၅။ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်) နှင့်အညီ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအား ပြန်လည်ကျင်းပ၍ အနိုင်ရသည့်ပါတီအား ဒီမိုကရေစီစံနှုန်းများနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အား လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း တပ်မတော်(ကြည်း) ဗိုလ်သင်တန်းကျောင်း (မှော်ဘီ) ဘွဲ့ရအမျိုးသမီးဗိုလ်လောင်းသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၉) စစ်လက်ရုံးရွေးချယ်ပွဲသို့ တက်ရောက်စိစစ်ရွေးချယ်စဉ်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း တပ်မတော်(ကြည်း) ဗိုလ်သင်တန်းကျောင်း(မှော်ဘီ) ဘွဲ့ရအမျိုးသမီးဗိုလ်လောင်းသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၉) စစ်လက်ရုံးရွေးချယ်ပွဲသို့ တက်ရောက်စိစစ်ရွေးချယ်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၆

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့ မှော်ဘီ တပ်နယ်ရှိ တပ်မတော်(ကြည်း) ဗိုလ်သင်တန်းကျောင်း (မှော်ဘီ) ၌ ပြုလုပ်သည့် ဘွဲ့ရအမျိုးသမီး ဗိုလ်လောင်းသင်တန်း အမှတ်စဉ် (၉) စစ်လက်ရုံးရွေးချယ်ပွဲသို့ တက်ရောက်စိစစ်ရွေးချယ်သည်။

စာမျက်နှာ ၄ ကော်လံ ၁ ❖

ယနေ့ ဖတ် စ ရာ

တောင်တော်ကွင်း နေရောင်ခြည် စွမ်းအင်သုံးဓာတ်အားပေးစက်ရုံ စီမံကိန်းပြီးစီးမှု ၉၅ ရာခိုင်နှုန်းရှိပြီဖြစ်



ပြည်တွင်းသတင်း စာ - ၆

ရက်စက်ယုတ်မာတဲ့ အကြမ်းဖက်အဖျက်သမားတွေကို အမြစ်ပြတ်ချေမှုန်းကြပါစို့

ဆောင်းပါး စာ - ၁၀

ပြည်တွင်းစက်သုံးဆီဖူလုံစေရေးအတွက် ပြည်ပမှ စက်သုံးဆီများကို စံချိန်စံညွှန်း သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ပုံမှန်တင်သွင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိ



စီးပွားရေးသတင်းများ စာ - ၁၂

လမ်းပေါ်အန္တရာယ်များ လျော့ပါးရေး စည်းကမ်းလိုက်နာမှုများ မြှင့်တင်ပေး

ကမ္ဘာတစ်ဝှမ်းလုံးတွင် လမ်းပေါ်မတော်တဆမှုများကြောင့် နှစ်စဉ် ဖွယ်လူဦးရေ ၁ ဒသမ ၃ သန်းခန့် အသက်ဆုံးရှုံးနေရပြီး လူဦးရေ သန်း ၅၀ ကျော်တို့ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရနေသည်ဟု ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့က ထုတ်ပြန်သည့် ၂၀၁၈ ခုနှစ် တစ်ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ လမ်းပေါ်မတော်တဆမှုများအစီရင်ခံစာ၌ ဖော်ပြထားသည်။ လမ်းပေါ်မတော်တဆမှုများဟု ဆိုရာတွင် ယာဉ်ချင်းတိုက်မှု၊ ယာဉ်က လူကိုတိုက်မှု၊ ယာဉ် တိမ်းမှောက်မှု၊ မော်တော်ယာဉ်နှင့် ဆိုင်ကယ်၊ စက်ဘီး၊ အနွေးယာဉ်၊ လမ်းပေါ်သွားနေသည့်လူ စသည်တို့ တိုက်မိမှု များ ပါဝင်သည်။ မည်သည့်ပုံစံဖြင့် တိုက်မိမှုမျိုးဖြစ်စေ အဓိကမှာ လူ၏အားနည်းချို့ယွင်းချက်ကြောင့်သာ ဖြစ်သည်။

နှစ်စဉ်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များထက် ယာဉ်အန္တရာယ်ကြောင့် လူ့အသက်ဆုံးရှုံးမှုနှင့် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရမှုတို့က ပိုမိုများပြားပြီး နိုင်ငံအများစုတွင် နှစ်စဉ် GDP ၏ သုံးရာခိုင်နှုန်းမှ ငါးရာခိုင်နှုန်းအထိ ဆုံးရှုံးနေကြရသည်။ ကမ္ဘာနှင့်ယှဉ်ပါက အာဖရိကတိုက်နှင့် အရှေ့တောင်အာရှ ဒေသတို့တွင် ယာဉ်မတော်တဆမှုများကြောင့် သေဆုံးမှုနှုန်းက အများဆုံး ဖြစ်ပြီး အာရှတိုက်တစ်ခုလုံးတွင် ယာဉ်အန္တရာယ်ကြောင့် သေဆုံးမှုမှာ ကမ္ဘာ့စုစုပေါင်း၏ ထက်ဝက်ခန့်ရှိသည်။ နိုင်ငံတကာ လေ့လာဆန်းစစ်မှုတစ်ခုအရ အာရှသည် မြောက်အမေရိကနှင့် ဥရောပထက် ယာဉ်အန္တရာယ်များပြား ရခြင်းမှာ ယာဉ်မောင်းနှင်မှု ယာဉ်တို့၏ ကြံ့ခိုင်ရေးကို ဂရုပြုမှု နည်းပါးခြင်း၊ ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုအားနည်းခြင်း၊ အသိပညာ ပေးမှုနည်းခြင်းတို့ကြောင့်ဖြစ်ကြောင်း သုံးသပ်ထားသည်။

ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ယာဉ်အန္တရာယ် လမ်းပေါ်အန္တရာယ် ကင်းရှင်းရေးလှုပ်ရှားမှုများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် (၁)ယာဉ် အန္တရာယ် လမ်းပေါ်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးကြီးကြပ်မှု (Road Safety Management)၊ (၂) ပိုမိုအန္တရာယ်ကင်းသောလမ်းများ နှင့် ယာဉ်သွားလာမှု (Safer Road and Mobility)၊ (၃) ပိုမို အန္တရာယ်ကင်းသောယာဉ်များ (Safety Vehicles)၊ (၄) ပိုမို အန္တရာယ်ကင်းသည့် လမ်းအသုံးပြုသူများ (Safer Road Users)၊ (၅) ယာဉ်တိုက်ခိုက်မှု ဖြစ်ပြီးပြီးချင်း တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက် မှု (post-crash Response) ဆိုသည့် မဏ္ဍိုင်ကြီးငါးရပ်ကို ချမှတ်အကောင်အထည်ဖော်ခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံ တွင် ယာဉ်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး လှုပ်ရှားမှု ဒုတိယ ဆယ်စု နှစ်အတွက် Myanmar National Road Safety Action Plan (2021-2030) ကို ရေးဆွဲထုတ်ပြန်ထားပြီး အကောင်အထည် ဖော်လျက်ရှိသည်။

၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်တွင် ယာဉ်တိုက်မှုကြောင့် သေဆုံးသူဦးရေ တွက်ချက်မှု အခြေခံနှစ်ဖြစ်သည့် ၂၀၁၉ ခုနှစ် သေဆုံးမှု၏ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းသို့ လျော့ချရေး ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံးတွင် ၂၀၁၉ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလမှ ဒီဇင်ဘာလအထိ ယာဉ်တိုက်မှုစုစုပေါင်း ၁၆၁၆၇ မှု ဖြစ်ပွား ခဲ့ပြီး ၅၃၂၅ ဦး သေဆုံးကာ ၂၅၀၇၂ ဦး ထိခိုက်ဒဏ်ရာရခဲ့သည်။ လာမည့်ရှစ်နှစ်တာကာလအတွင်း အထက်ပါကိန်းဂဏန်း အရေအတွက်၏ ထက်ဝက်ကို လျော့ချနိုင်ရေး ကြိုးပမ်းသွား ရမည်ဖြစ်ရာ ယာဉ်မောင်းနှင်သူများနှင့် လမ်းပေါ်သွားလာသူ များအပါအဝင် လမ်းအသုံးပြုသူအားလုံး၏ စည်းကမ်းဥပဒေ များ သိရှိလိုက်နာမှုနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၏ ထိန်းသိမ်းကြပ်မတ် မှုများ လက်ရှိအခြေအနေထက် ပိုမိုမြှင့်တင်သွားရန် လိုအပ် မည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

မြန်မာနိုင်ငံပြန်တမ်း

ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းအကြီးအမှူး ပြောင်းရွှေ့ခန့်ထားခြင်း၊ ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းအကြီးအမှူးများ အတည်ပြုခန့်ထားခြင်းနှင့် ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းအကြီးအမှူး ခန့်ထားခြင်း

၁။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာ ကိုကိုနိုင် ကို ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး ညွှန်ကြားရေးမှူး ချုပ်အဖြစ် တာဝန်ဝတ္တရားများကို စတင်ဆောင်ရွက်သည့်နေ့မှစ၍ ပြောင်းရွှေ့ခန့်ထားလိုက်သည်။

၂။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် အောက်ဖော်ပြပါ ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းအကြီးအမှူးများကို အစမ်းခန့်ကာလ (၁) နှစ်ပြည့်မြောက်သည့်နေ့မှစ၍ အတည်ပြုခန့်ထားလိုက်သည်-

အမည်	ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်း အကြီးအမှူး ရာထူး၊ ဌာန
(က) ဒေါက်တာမာလာမျိုးညွန့်	ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် နိုင်ငံခြားစီးပွား ဆက်သွယ်ရေးဦးစီးဌာန ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြား စီးပွားဆက်သွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန
(ခ) ဦးဇော်မိုးဝင်း	ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဝန်ထမ်းရေးရာဦးစီးဌာန ပြည်ထောင်စုထူးဝန်အဖွဲ့

၃။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ဌာန၊ စီမံကိန်းနှင့် စီမံရေးရာဦးစီးဌာနမှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးအောင်ကျော်ဦး ကို ယင်းဦးစီးဌာန၏ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်အဖြစ် တာဝန်ဝတ္တရားများကို စတင်ဆောင်ရွက်သည့်နေ့မှစ၍ အစမ်း ခန့်ထားလိုက်သည်။

တက္ကသိုလ်၊ ဒီဂရီကောလိပ်နှင့် ကောလိပ်များတွင် ပထမနှစ် (ဒုတိယနှစ်ဝက်)နှင့် ဒုတိယနှစ်မှ မဟာဘွဲ့သင်တန်းများအထိ နေ့သင်တန်းများ နိုဝင်ဘာ ၁၀ ရက် ဖွင့်လှစ်မည်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန အဆင့်မြင့်ပညာဦးစီးဌာန ကြေညာချက်

၁။ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ အဆင့်မြင့်ပညာဦးစီးဌာနရှိ တက္ကသိုလ်၊ ဒီဂရီကောလိပ်နှင့် ကောလိပ်များတွင် ပထမနှစ် (ဒုတိယနှစ်ဝက်) နှင့် ဒုတိယနှစ်မှ မဟာဘွဲ့သင်တန်းများအထိ နေ့သင်တန်းများအားလုံးကို ၂၀၂၂ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလ(၁၀) ရက်တွင် ဖွင့်လှစ်မည်ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။ ကျောင်းအပ် လက်ခံခြင်းကို (၂၇-၁၀-၂၀၂၂) ရက်မှ (၁၈-၁၁-၂၀၂၂) ရက် အထိ (စနေနေ့နှင့် တနင်္ဂနွေနေ့များအပါအဝင်) လက်ခံဆောင်ရွက်ပေး မည် ဖြစ်ပါသည်။

၂။ ၂၀၂၂ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ အောင်မြင်သူများအတွက် ပထမနှစ် (ပထမနှစ်ဝက်) နေ့သင်တန်းများကို ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ (၂၁) ရက်တွင် စတင်ဖွင့်လှစ်မည်ဖြစ်ပါသည်။ အဆင့်မြင့်ပညာဦးစီးဌာန

နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချွန်းရွာမည်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၆ နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့တို့ အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချွန်းရွာမည်။ မနက်ဖြန်အတွက် ခန့်မှန်းချက်မှာ နေပြည်တော်၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသ ကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်း ဒေသကြီး၊ ရှမ်းပြည်နယ်၊ ကယားပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာကွက်ကျ မိုးထစ်ချွန်းရွာနိုင်သည်။ မိုး/ဇလ

အမျိုးသမီးများအပေါ် အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေး (၁၆) ရက်တာလှုပ်ရှားမှု အထိမ်းအမှတ် အလွတ်တန်းဆောင်းပါးပြိုင်ပွဲ ဖိတ်ခေါ်ခြင်း

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၆ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီး ဌာန၊ လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာနသည် ၂၀၂၂ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလ ၂၅ ရက်နေ့ မှ ဒီဇင်ဘာလ ၁၀ ရက်အတွင်း ကျရောက်သော အမျိုးသမီးများအပေါ် အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေး(၁၆) ရက်တာလှုပ်ရှားမှု အထိမ်းအမှတ် အဖြစ် အလွတ်တန်းဆောင်းပါးပြိုင်ပွဲကို “အမျိုးသမီးများအပေါ် အကြမ်းဖက်မှုအဆုံးသတ်ရေး အားလုံးပေါင်းစုလှုပ်ရှားပေး” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

ပြိုင်ပွဲဝင်ဆောင်းပါးကို အမျိုးသမီးအခွင့်အရေးနှင့် အမျိုးသမီး များအပေါ် အကြမ်းဖက်မှုတားဆီးကာကွယ်ရေးနှင့် စပ်လျဉ်းသည့် အကြောင်းအရာများဖြင့် အောက်ဖော်ပြပါ စည်းကမ်းချက်များနှင့် အညီ ရေးသားပေးပို့ယှဉ်ပြိုင်နိုင်ရန် ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်-

- (က) ပြိုင်ပွဲတွင် မည်သူမဆို ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်နိုင်သည်။
- (ခ) ပြိုင်ပွဲဝင်များသည် သတ်မှတ်ထားသောခေါင်းစဉ်အောက်မှ မိမိကြိုက်နှစ်သက်ရာပုံစံဖြင့် ယှဉ်ပြိုင်ရမည်ဖြစ်သည်။
- (ဂ) ပြိုင်ပွဲဝင်ဆောင်းပါးများကို A4 ဆိုက် စာမျက်နှာအနည်းဆုံး ၁၀ မျက်နှာမှ အများဆုံး ၁၅ မျက်နှာအထိ ရေးသားယှဉ်ပြိုင် ရမည်ဖြစ်သည်။
- (ဃ) ကွန်ပျူတာစာလုံး Myanmar Unicode (Pyidaungsu Font) စာလုံးအရွယ်အစား-၁၄ (Font Size 14) စာကြောင်း အကွာအဝေး ၁.၅ (Line Spacing 1.5) စာရွက်ဘောင်ဆိုက် ၁ လက်မပတ်လည် (Margins 1"ပတ်လည်) Microsoft Word ဖြင့် ကွန်ပျူတာစာစီ၍ ရေးသားပေးပို့ရမည်ဖြစ်ပါသည်။
- (င) ပြိုင်ပွဲဝင်များပေးပို့သည့်စာမူများသည် မိမိကိုယ်တိုင်ဖန်တီး ရေးသားထားသည့် စာမူဖြစ်ပြီး၊ ပေးပို့လာသည့်စာမူသည် ဂျာနယ်၊ မဂ္ဂဇင်းများနှင့် မီဒီယာများတွင် ဖော်ပြထားပြီး သည့် စာမူများ မဖြစ်စေရပါ။
- (စ) ဆုရွေးချယ်ခံရခြင်းမရှိသောဆောင်းပါးများအား ပြန်လည် ပေးပို့မည်မဟုတ်ပါ။

(ဆ) ပြိုင်ပွဲဝင်ဆောင်းပါးအား ပြိုင်ပွဲကျင်းပသည့်ဌာနအနေဖြင့် အများပြည်သူအကျိုးငှာ ပြပွဲများ၊ စာအုပ်စာစောင်များ၊ website များ၊ လက်ကမ်းစာစောင်များ၊ သင်ခန်းစာပို့ချမှု များနှင့် ဗီဒီယိုမှတ်တမ်းများ၌ အသုံးပြုခြင်းကို ပြိုင်ပွဲဝင်သူ မှ သဘောတူခွင့်ပြုရပါမည်။

ပြိုင်ပွဲဝင်ဆောင်းပါးများကို ပညာရှင်များပါဝင်သော ဆုရွေးချယ်ရေးအဖွဲ့ဖြင့် ပွင့်လင်းမြင်သာမှုရှိစွာ စိစစ်ရွေးချယ်သွားမည် ဖြစ်ပါသည်။ ပထမဆု၊ ဒုတိယဆု၊ တတိယဆု နှင့် အထူးဆု (၂) ဆု စုစုပေါင်း (၅) ဆုကို ချီးမြှင့်မည်ဖြစ်ပြီး ဆုငွေနှင့် ဆုတံဆိပ်များ ချီးမြှင့် သွားမည် ဖြစ်သည်။

ပြိုင်ပွဲဝင်ဆောင်းပါးများကို (Hard / Soft -copy) တစ်စုံစီ၊ ကိုယ်တိုင်ဖန်တီးရေးသားထားကြောင်း ဝန်ခံကတိပြုချက်၊ ပြိုင်ပွဲဝင် သူ၏အမည်၊ မှတ်ပုံတင်/နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြား အမှတ်၊ ပတ်စပို့ အရွယ် ရောင်စုံဓာတ်ပုံ ၃ပုံ၊ ဆက်သွယ်ရန်လိပ်စာ၊ ဖုန်းနံပါတ်တို့နှင့် အတူ လူကိုယ်တိုင်ဖြစ်စေ၊ စာတိုက်မှဖြစ်စေ၊ အီးမေးလ်ဖြင့်ဖြစ်စေ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန၊ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ရုံးအမှတ်- ၂၃၊ နေပြည်တော်၊ (တယ်လီဖုန်းအမှတ် ၀၆၇-၄၀၄၁၀၁၊ ၀၆၇- ၄၀၄၂၅၁၊ အီးမေးလ် dswwdd2022@gmail.com သို့ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ (၁၀) ရက်နေ့ ညနေ(၄) နာရီ နောက်ဆုံးထား၍ ဆက်သွယ် ပေးပို့နိုင်ပါသည်။ (သတ်မှတ်ရက်ကျော်လွန်ပြီး စည်းကမ်းချက်များ နှင့် မပြည့်စုံသော ဆောင်းပါးများအား ထည့်သွင်းစဉ်းစားမည် မဟုတ်ပါ။)

ဆုရွေးချယ်မှုများကို ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ(၂၅) ရက်နေ့တွင် ရုံးအမှတ်(၂၃) လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာ ချထားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ နေပြည်တော်၌ ကျင်းပပြုလုပ်မည့် အမျိုးသမီးများအပေါ် အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေး (၁၆)ရက်တာ လှုပ်ရှားမှု အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားတွင် ဆုချီးမြှင့်မည်ဖြစ်ပါ သည်။ လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း တိုက်ကြီးတပ်နယ်မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များအား တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားစဉ်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း တိုက်ကြီးနှင့် မှော်ဘီတပ်နယ်တို့မှ အရာရှိ၊ စစ်သည် မိသားစုဝင်များအား တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြား

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၆
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်းသည် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ တပ်မတော် အရာရှိကြီးများ၊ ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများလိုက်ပါ၍ ယနေ့တွင် တိုက်ကြီးနှင့် မှော်ဘီတပ်နယ်တို့မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များအား တပ်နယ်ခန်းမများ၌ သီးခြားစီ တွေ့ဆုံ၍ အမှာစကားပြောကြားသည်။

ဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) က အမှာစကားပြောကြားရာတွင် နိုင်ငံတော်နှင့် ပတ်သက်၍ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အနေဖြင့် ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် ၅ ရပ်နှင့် ဦးတည်ချက် ၉ ရပ်အပေါ် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများ၊ အမျိုးသားရည်မှန်းချက် ၂ ရပ်အဖြစ် တိုင်းပြည်သာယာပြောရေး၊ စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးနှင့် နိုင်ငံရေးလုပ်ငန်းစဉ် ၂ ရပ်အဖြစ် စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာစေရေး၊ ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသော ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးတို့ကို ချမှတ်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရခြင်း

အကြောင်းရင်းနှင့် ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများ၊ နိုင်ငံတော်၏ လက်ရှိ နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ ကာကွယ်ရေး၊ လူမှုရေး၊ နိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေး ဖြစ်ပေါ်တိုးတက်မှု အခြေအနေများ၊ ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးအတွက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများ။

လုံခြုံရေးသတိ မပြတ်ရှိနေရန် လိုအပ်တပ်မတော်နှင့် ပတ်သက်၍ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် တာဝန်ယူချိန်မှစပြီး စားရေရိက္ခာပြည့်ဝဖူလုံရေးအတွက် တပ်ပိုင်နှင့် တစ်ပိုင်တစ်နိုင် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို မူဝါဒများချမှတ်ကာ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သဖြင့်

တပ်တွင်းစားဝတ်နေရေးကို အဆင်ပြေစေပြီး ဖူလုံပိုလှသော ထွက်ကုန်များကို ဒေသခံပြည်သူများသို့ သက်သာသောနှုန်းထားများဖြင့် ရောင်းချနိုင်ခဲ့သည့် အခြေအနေများ၊ စစ်သည်/မိသားစုဝင်များအတွက် စားရေး၊ နေရေး၊ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ ပို့ဆောင်ရေးများတွင် သက်သာချောင်ချိရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုအခြေအနေများ၊ နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတာဝန်ကို ၂၄ နာရီအပြည့်အဝ တာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်ရန်လုံခြုံရေးအသိ၊ လုံခြုံရေးသတိ မပြတ်ရှိနေရန် လိုအပ်သည့် အခြေအနေများ၊ တပ်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းကြီး ၄ ရပ်နှင့် တပ်နေပျော်ရေးတို့ကို အဆက်မပြတ် စာမျက်နှာ ၄ သို့



စားသောက်ဖွယ်ရာ ပစ္စည်းများပေးအပ်
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း တိုက်ကြီးတပ်နယ်မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များအတွက် စားသောက်ဖွယ်ရာ ပစ္စည်းများကို တာဝန်ရှိသူများထံ ပေးအပ်စဉ်။





နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း တွေ့ဆုံပွဲသို့ တက်ရောက်လာကြသည့် မှော်ဘီတပ်နယ်မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များအား ရင်းရင်းနှီးနှီး လိုက်လံနှုတ်ဆက်စဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း မှော်ဘီတပ်နယ်မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များအတွက် စားသောက်ဖွယ်ရာပစ္စည်းများကို တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးထံ ပေးအပ်စဉ်။

★ တပ်မတော်နှင့် ပတ်သက်၍ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် တာဝန်ယူချိန်မှစပြီး စားရေရိက္ခာပြည့်ဝဖူလုံရေးအတွက် တပ်ပိုင်နှင့် တစ်ပိုင်တစ်နိုင် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို မူဝါဒများချမှတ်ကာ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သဖြင့် တပ်တွင်းစားဝတ်နေရေးကို အဆင်ပြေစေပြီး ဖူလုံပိုလျှံသော ထွက်ကုန်များကို ဒေသခံပြည်သူများသို့ သက်သာသောနှုန်းထားများဖြင့် ရောင်းချနိုင်ခဲ့

★ နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတာဝန်ကို ၂၄ နာရီ အပြည့်အဝ တာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်ရန် လုံခြုံရေးအသိ၊ လုံခြုံရေးသတိ မပြတ်ရှိနေရန် လိုအပ်

စာမျက်နှာ ၃ မှ
အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များကို အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များအနေဖြင့် အသိမှန်မှ အလုပ်မှန်မည်ဖြစ်၍ အသိမှန်စေရေး အသေးစိတ် ရှင်းလင်းမှာကြားခဲ့ပြီး တက်ရောက်လာကြသည့် အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများ၏ တစ်ဦးချင်း တင်ပြချက်များအပေါ် တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။
ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) သည် တပ်နယ်များအလိုက် အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများအတွက် စားသောက်ဖွယ်ရာပစ္စည်းများ ပေးအပ်ရာ တာဝန်ရှိသူတို့က လက်ခံရယူကြသည်။
ရင်းရင်းနှီးနှီးလိုက်လံနှုတ်ဆက်
တွေ့ဆုံပွဲများအပြီးတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် တက်ရောက်လာကြသည့် အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများအား ရင်းရင်းနှီးနှီး လိုက်လံနှုတ်ဆက်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။
သတင်းစဉ်

❖ **ရှေ့ဖိုးမှ**
အဆိုပါ စစ်လက်ရုံးရွေးချယ်ပွဲသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း)နှင့်အတူ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး၊ တပ်မတော်(ကြည်း) ဗိုလ်သင်တန်းကျောင်း (မှော်ဘီ)ကျောင်းအုပ်

ကြီးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြပြီး ဗိုလ်လောင်းများအား တစ်ဦးချင်း တွေ့ဆုံကာ သင်တန်းကာလတစ်လျှောက် စည်းကမ်းလိုက်နာမှု၊ ဘာသာရပ်အလိုက် ထူးချွန်ထက်မြက်မှု၊ ဝါသနာနှင့် ကြိုးစားအားထုတ်မှုများအပေါ် မူတည်၍ သင့်လျော်သည့် တပ်မတော် (ကြည်း)၊ ရေ၊ လေ) စစ်လက်ရုံးအသီးသီးအတွက် စီစစ်ရွေးချယ်ပေးကြသည်။
ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး

ကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် သင်တန်းကျောင်းစားရိပ်သာ၌ သင်တန်းသား ဗိုလ်လောင်းများ၊ အထူးတပ်စုမှူး (အမျိုးသမီး) သင်တန်းသားများနှင့်အတူ နေ့လယ်စာအတူတကွ သုံးဆောင်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။
သတင်းစဉ်

နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေအတွင်း လုံခြုံရေးတာဝန်ထမ်းဆောင်နေသည့် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ဆန်နှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၆
နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေအတွင်း လုံခြုံရေးတာဝန်ထမ်းဆောင်နေသည့် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ဇော်ဟိန်းက တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် အောင်ငြိမ်းအေးခန်းမ၌ တွေ့ဆုံသည်။
ထိုသို့ တွေ့ဆုံရာတွင် တိုင်းမှူးက အမှာစကားပြောကြားပြီး လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ဆန်နှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

ဥပဒေဘာသာပြန်ကော်မရှင်၊ လုပ်ငန်းကော်မတီနှင့် လုပ်ငန်းအဖွဲ့ငယ်များ၏(၁၁) ကြိမ်မြောက် အစည်းအဝေးကျင်းပ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၆

ဥပဒေဘာသာပြန်ကော်မရှင်၊ လုပ်ငန်းကော်မတီနှင့် လုပ်ငန်းအဖွဲ့ငယ်များ၏(၁၁)ကြိမ်မြောက် အစည်းအဝေးကို ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီတွင် ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ (ယာပုံ)

အစည်းအဝေးတွင် ဥပဒေဘာသာပြန် ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာသီတာဦးက ကော်မရှင်အနေဖြင့် မြန်မာဘာသာပြန်ဆိုရန် ကျန်ရှိသည့် ဥပဒေများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်သည့် ပညာရှင်များနှင့် ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ပါသဖြင့် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီက ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇွန်လ - ၁၇ ရက်စွဲပါ အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ် ၁၀၁/၂၀၂၂ဖြင့် ဥပဒေဘာသာပြန်ကော်မရှင်ကို ပြန်လည်ပြင်ဆင်ဖွဲ့စည်းခဲ့ကြောင်း။

ကော်မရှင်က ဘာသာပြန်ဆိုရန် တာဝန်ရှိသည့် ဥပဒေပေါင်း ၈၁ ခုရှိသည့်အနက် ဥပဒေပေါင်း ၃၁ ခုကို ဘာသာပြန်ဆို အတည်ပြုကာ စာအုပ်အမှတ် (၁)မှ (၁၀) အထိ ထုတ်ဝေနိုင်ခဲ့ပြီး ပုံနှိပ်လျက်ရှိသည့် စာအုပ်အမှတ် (၁၁) ကိုလည်း မကြာမီ ရရှိတော့မည် ဖြစ်ကြောင်း၊ ကော်မရှင်က ဘာသာပြန်ဆိုရန် ကျန်ရှိသည့် ဥပဒေ ၃၈ ခုကို ကနဦး မြန်မာဘာသာပြန်ဆိုရန် သက်ဆိုင်ရာ

လုပ်ငန်းအဖွဲ့ငယ်များသို့ ခွဲဝေတာဝန် ပေးအပ်ထားကြောင်း၊ လုပ်ငန်းအဖွဲ့ငယ်များက လက်ရှိဘာသာပြန်ဆိုပြီး၍ ပြန်လည်စိစစ်ဆောင်ရွက်နေသည့် ဥပဒေများအပြင် ထပ်မံခွဲဝေတာဝန်ပေးအပ်ခဲ့သည့် ဥပဒေများကိုလည်း သတ်မှတ်ကာလအတွင်း ဘာသာပြန်ဆိုပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်ရန် ဖြစ်ကြောင်း။

ကော်မရှင် အနေဖြင့် အောက်တိုဘာ ၅ ရက်တွင် The Guardians and Wards Act ၏ မြန်မာဘာသာ ပြန်ဆိုချက်ကို အမိန့်အမှတ် ၅/၂၀၂၂ ဖြင့် အတည်ပြု ထုတ်ပြန်နိုင်ခဲ့ပြီး ယင်းအက်ဥပဒေကို စာအုပ်အမှတ် (၁၁)အဖြစ် ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေတော့မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယင်းစာအုပ် အမှတ် (၁၁)တွင် ကော်မရှင်က အတည်ပြုထားသည့် မြန်မာဘာသာပြန်ဆိုချက် စာမူအပြင် ယင်းနှင့် ယှဉ်တွဲဖတ်ရှုလေ့လာနိုင်ရန်အတွက် မူလအင်္ဂလိပ်စာမူကိုလည်း ထည့်သွင်းဖော်ပြထားကြောင်း။



နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၏ လမ်းညွှန်ချက်နှင့်အညီ ဥပဒေဘာသာပြန်စာအုပ်အမှတ် (၉)အဖြစ် ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေခဲ့သည့် ရာဇသတ်ကြီးကို မြန်မာဘာသာပြန်ဆိုချက် စာမူအပြင် မူလအင်္ဂလိပ်စာမူကိုလည်း ထည့်သွင်းဖော်ပြပြီး ထပ်မံပုံနှိပ်ထုတ်ဝေရန်အတွက် စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း။

ပြီးခဲ့သည့် ဒသမကြိမ် အစည်းအဝေးတွင် ဆွေးနွေးခဲ့သော The Myanmar Stamp Act ၏ မြန်မာဘာသာပြန်ဆိုချက် စာမူကို အတည်ပြုအမိန့် မထုတ်ပြန်မီ ပြန်လည်စိစစ်လျက် ရှိကြောင်း။

ကော်မရှင် အဖွဲ့ဝင်များ အားလုံးက ဥပဒေများကိုဆွေးနွေးရာတွင် အချက်အလက် အကိုးအကားများနှင့် အားတက်သရောပါဝင်ဆွေးနွေးခြင်းဖြင့် ရှင်းလင်းပြတ်သားဆီလျော်သော မြန်မာဘာသာပြန်ဆိုချက်များ ရရှိမည်

ဖြစ်ကြောင်း၊ ဘာသာပြန်ဆိုရာတွင်လည်း မူရင်းပြဋ္ဌာန်းချက်၏ ဆိုလိုရင်းအဓိပ္ပာယ်နှင့် ကွဲလွဲမှုမရှိစေရန် ဥပဒေအနှစ်သာရ ရှိစေရန် Legal Sense ဖြင့် စဉ်းစားပြန်ဆိုရမည်ဖြစ်ကြောင်း။

အတည်ပြုမည်ဖြစ်ပြီး အပြုသဘောဖြင့် အားလုံးက ဝိုင်းဝန်းဆွေးနွေးအကြံပြု စေလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။

လာမည့် ပညာသင်နှစ်တွင် KG+12 ပညာရေးစနစ်၏ နောက်ဆုံးအတန်းဖြစ်သော Grade-12 ကို ဖွင့်လှစ်သင်ကြားတော့မည်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၆

လာမည့် ပညာသင်နှစ်တွင် KG+12 ပညာရေးစနစ်၏ နောက်ဆုံးအတန်းဖြစ်သော Grade-12 ကို ဖွင့်လှစ်သင်ကြားတော့မည်ဖြစ်၍ စာသင်ခန်းလိုအပ်ချက်နှင့် အခြားလိုအပ်ချက်များကို တွက်ချက်၍ စာရင်းပြုစုတင်ပြပေးကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ခရိုင် ၅၀ တွင် စက်မှု-စိုက်ပျိုး-မွေးမြူရေး အထက်တန်းကျောင်း ၅၀ ကိုဖွင့်လှစ်သွားမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ထိုကျောင်းများတွင် KG+12 ပညာရေးစနစ်ကို သင်ကြားမည်ဖြစ်သော်လည်း Grade-9 အောင်မြင်ပြီးသည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအနေဖြင့် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး၊ စက်မှု စသည်ဖြင့် မိမိတို့ဝါသနာပါရာကို အထူးပြု တက်ရောက်သင်ကြားနိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ ညွန့်ဖေက ပြောကြားသည်။



များ ပြုစုပေးထောင်ပေးခြင်းသည် အရေးကြီးသည့် လုပ်ငန်းစဉ်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ စီမံခန့်ခွဲမှုသည်လည်း အလွန်အရေးကြီးပါကြောင်း၊ လုပ်ငန်းတိုင်းတွင် စနစ်ကျသောစီမံခန့်ခွဲမှုကောင်းမွန်မှသာ ပညာရေးလုပ်ငန်းများအောင်မြင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ပညာရေးတွင် တာဝန်ယူရသော ဆရာကြီးဆရာမကြီးများအနေဖြင့် ပညာရေးဥပဒေနှင့် မူဝါဒများကိုသိရှိပြီး အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ပံ့ပိုးကူညီပေးကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ နိုင်ငံနှင့်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ ကြွယ်ဝရေးသည် မဖြစ်မနေ လိုအပ်ပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံသားတိုင်း အနည်းဆုံး KG+9 ပြီးဆုံးသည်အထိ အမဲပညာ သင်ယူနိုင်ရေးမူဝါဒကို

ချမှတ်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲတွင် မြို့နယ်ပညာရေးမှူးများက မိမိတို့တာဝန်ထမ်းဆောင်ရာဒေသ၏ သွားရေး၊ လာရေး၊ သင်ကြားသင်ယူရေးနှင့် စီမံခန့်ခွဲရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ အတွေ့အကြုံများ၊ အားသာချက်အားနည်းချက်များ၊ ကြုံတွေ့ရသည့် အခက်အခဲ၊ ပြဿနာဖြေရှင်းမှု စသည်များကို ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းအသိပညာဖလှယ်၍ ပညာရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဝိုင်းဝန်းကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ အချင်းချင်း အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ အတွေးအမြင်များကိုဖလှယ်ခြင်းဖြင့် စွမ်းဆောင်ရည်များ တိုးတက်လာမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

ဆွေးနွေးပွဲသင်တန်းပြီးဆုံး၍ မိမိတို့ မြို့နယ်ပြန်ရောက်သည့်အခါ မူလတန်း၊ အလယ်တန်း၊ အထက်တန်းကျောင်းအုပ်ချုပ်ရေးနှင့်ထပ်ဆင့် အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲမှမ်းမံသင်တန်းများကို ပြုလုပ်ကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ မိမိဝန်ထမ်းများကို ပြောဆိုဆက်ဆံရာတွင် နွေးနွေးထွေးထွေးနှင့် မိသားစုဆန်ဆန် ပြောဆိုဆက်ဆံကြစေလိုပါကြောင်း၊ မြို့နယ် ပညာရေးမှူးများနှင့်လက်ထောက်မြို့နယ် ပညာရေးမှူး၏ စီမံခန့်ခွဲမှုစွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ပေးခြင်းအားဖြင့် သင်ကြားပို့ချမှုဆိုင်ရာ ဦးဆောင်မှု၊ ထိရောက်အောင်မြင်သော ကျောင်းစီမံခန့်ခွဲမှု၊ မိမိတို့မြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျောင်းများ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု၊ လူမှုဆက်ဆံရေးအဆင်ပြေတိုးတက်မှုနှင့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းဆိုင်ရာ အကြံပြုဆွေးနွေးမှု စွမ်းရည်များ ပိုမိုမြင့်မားလာကြပြီး အခြေခံပညာရေးကဏ္ဍ ပညာရေး ပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုများ ထိရောက်စွာ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ကြမည်ဟု ယုံကြည်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲကို အစီအစဉ်အတိုင်း ဆက်လက်ကျင်းပကြသည်။

ယနေ့ကျင်းပသည့် အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲသို့ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဇော်ဝင်း၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဒေါက်တာစိုးဝင်း၊ ဦးစီးဌာနများမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များမှ မြို့နယ်ပညာရေးမှူး ၁၂၈ ဦးနှင့် လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ၂၇ ဦးတို့ တက်ရောက်ကြပြီး ဆွေးနွေးပွဲကို ယနေ့မှ အောက်တိုဘာ ၃၀ ရက် အထိ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အိမ်ပြင်ပ၌ ထွန်းသော မီးများကို နေ့အလင်းရောင်ရှိချိန်တွင် ပိတ်ထားခြင်းဖြင့် လျှပ်စစ်ကို ချွေတာပါ

(၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့ ဂုဏ်ပြုအခမ်းအနား ကျင်းပရေးကော်မတီ ပထမအကြိမ်လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကျင်းပ

စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့အခမ်းအနားတွင် ဂုဏ်ပြုယာဉ်များကို ဝန်ကြီးဌာနများ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များက အချိန်ယူကာ စီစဉ်ဆောင်ရွက်ကြစေလို

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၆ ၂၀၂၃ ခုနှစ် (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့ ဂုဏ်ပြု အခမ်းအနား ကျင်းပရေး ကော်မတီ ပထမအကြိမ် လုပ်ငန်း ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန စုဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားသို့ ၂၀၂၃ ခုနှစ် (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ် ရေးနေ့ ဂုဏ်ပြုအခမ်းအနား ကျင်းပ ရေး ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ပြန်ကြားရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်း၊ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ နေပြည်တော်ကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင်ဦးလွင်၊ ကော်မတီ အတွင်း ရေးမှူး ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးရဲတင်၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ် ဇင်မင်း ထက်၊ ဦးအောင်ကျော်ထွန်း၊ ဦးဇော်ဝင်း၊ ဒေါက်တာအေးထွန်း၊ ဦးမျိုးလှိုင်၊ ဦးဝင်းဖေ၊ ဦးဇော်အေး မောင်၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဝင် ဦးမြင့်စိုးနှင့် ကာကွယ်ရေးဦးစီး ချုပ်ရုံးမှ တပ်မတော်အရာရှိကြီး များ၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်များ၊ ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက် ကြပြီး တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်များက ဗီဒီယို ကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် တက်ရောက် ကြသည်။

ရှေးဦးစွာ ဂုဏ်ပြုအခမ်းအနား ကျင်းပရေး ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်



မောင်အုန်းက (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတု လွတ်လပ်ရေးနေ့သည် အရေးကြီးသည့် နေ့တစ်နေ့ဖြစ်ပါ ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က မြန်မာနိုင်ငံတွင် ကျင်းပသည့် အခမ်းအနားများအနက် အခမ်း နားဆုံး၊ အမြင့်မားဆုံး နိုင်ငံတော် အဆင့် အခမ်းအနားတစ်ခုအဖြစ် ဆောင်ရွက်ရန် လမ်းညွှန်ထားပါ ကြောင်း။

စိန်ရတု လွတ်လပ်ရေးနေ့ အခမ်းအနားမကျင်းပမီ အခြား သော ဂုဏ်ပြုအစီအစဉ်များကို လည်း စီမံဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါ ကြောင်း၊ စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့ အခမ်းအနားတွင် ဂုဏ်ပြုယာဉ် များကို ဝန်ကြီးဌာနများ၊ တိုင်း

ဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များက အချိန်ယူကာ စီစဉ်ဆောင်ရွက် ကြစေလိုပါကြောင်း၊ စိန်ရတု ပြည်ထောင်စုနေ့ အခမ်းအနား ကျင်းပပြီးဖြစ်၍ အတွေ့အကြုံ ရှိပြီး ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယင်းအတွေ့ အကြုံကို အခြေခံ၍ ပိုမိုခမ်းနား ထည်ဝါစွာ ကျင်းပနိုင်ရန် အားနည်းချက်၊ အားသာချက်များ ကို ဆွေးနွေးကြစေလိုပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ဂုဏ်ပြုအခမ်းအနား ကျင်းပရေးကော်မတီ ဒုတိယ ဥက္ကဋ္ဌ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင်ဦးလွင်က (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတု လွတ်လပ်ရေးနေ့ အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေး

အတွက် လုပ်ငန်းတာဝန် ၆ ရပ် ချမှတ် ဆောင်ရွက်ထားပြီး ကြိုတင် ပြင်ဆင်ထားရှိမှု များ၊ လက်ရှိဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် ရှေ့ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွား မည့်လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ ကဏ္ဍ အလိုက်အုပ်ချုပ်မှုဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ် များတွင် ပေါင်းစပ်ပါဝင်သွားမည့် အခြေအနေများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အမှာစကားပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် ဂုဏ်ပြုအခမ်း အနား ကျင်းပရေးကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးရဲတင်က စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေး နေ့ ကျင်းပရေး ဗဟိုကော်မတီ အောက်ရှိ လုပ်ငန်းကော်မတီများ ဖွဲ့စည်းထားရှိမှု၊ ကော်မတီများ၏

လုပ်ငန်းတာဝန်များနှင့် စပ်လျဉ်း ၍ ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ်များက တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် ကိုယ်စားပြု ဂုဏ်ပြုယာဉ်များ၊ ပြခန်းများ ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက် သွားမည့် အခြေအနေများကို ဆွေးနွေးတင်ပြကြသည်။

ထို့နောက် အခမ်းအနား သို့ တက်ရောက်လာကြသူများက စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့ အခမ်း အနားအောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင် ရေးအတွက် လုံခြုံရေး၊ သယ်ယူ ပို့ဆောင်ရေး၊ ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှု၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ စာလုံးသရုပ်ဖော်

မှု၊ ဂုဏ်ပြုယာဉ်များတွင် ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု၊ ဗိုလ်ရှုခံ ရင်ပြင်တွင် အသံပိုင်းဆိုင်ရာ စက် ပစ္စည်း တပ်ဆင်မှုများနှင့် စပ်လျဉ်း ၍ ဆွေးနွေးတင်ပြကြသည်။

ထို့နောက် ဂုဏ်ပြုအခမ်းအနား ကျင်းပရေးကော်မတီ တွဲဖက် အတွင်းရေးမှူး အမြဲတမ်း အတွင်းဝန် ဦးမျိုးမြင့်မောင်က အစည်းအဝေးဆုံးဖြတ်ချက်များ ကို ဖတ်ကြားအတည်ပြုသည်။

ယင်းနောက် ဂုဏ်ပြုအခမ်း အနား ကျင်းပရေးကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်းက နိဂုံးချုပ် အမှာစကားပြောကြားခဲ့သည်။

သတင်းစဉ်

တောင်တော်ကွင်း နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်သုံးဓာတ်အားပေးစက်ရုံ စီမံကိန်းပြီးစီးမှု ၉၅ ရာခိုင်နှုန်းရှိပြီဖြစ်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၆ ပြန်လည်ပြည်ဖြိုးမြဲ စွမ်းအင် အရင်းအမြစ်များမှ လျှပ်စစ် ဓာတ်အား ထုတ်ယူသုံးစွဲခြင်း သည်သာလျှင် နိုင်ငံတော်နှင့် နိုင်ငံသားများ၏ ရေရှည် စဉ်ဆက် မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို ဖော်ဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်တွင် နေရောင်ခြည် စွမ်းအင်ရင်းမြစ် ပေါ်ကြွယ်ဝသဖြင့် Mega Solar Power Project များ အား အောင်မြင်စွာ ဆောင်ရွက် ခြင်းသည် အထူးသင့်လျော် ကောင်းမွန်ကြောင်း လျှပ်စစ် စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယ ဝန်ကြီးဒေါက်တာအောင်ဇေယျက ပြောကြားသည်။

ဒုတိယဝန်ကြီးက မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီး မြစ်သားမြို့နယ်ရှိ တောင်တော်ကွင်း နေရောင်ခြည် စွမ်းအင်သုံး ဓာတ်အားပေးစက်ရုံ အား ယမန်နေ့က သွားရောက် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ် တာဝန်ရှိသူ များအား ထိုသို့ပြောကြားခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။



ထိုသို့ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ် ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့အား Green Power Energy Co., Ltd. တာဝန်ရှိသူများက ဓာတ်အားပေး စက်ရုံ တည်ဆောက်မှု၊ နိုင်ငံတော် ဓာတ်အားကွန်ရက်စနစ် (National Grid System) သို့ ၁၃၂ ကေဗီ တောင်တော်ကွင်း ဓာတ်အားခွဲရုံ မှတစ်ဆင့် ဓာတ်အားချိတ်ဆက် နိုင်ရန် ဓာတ်အားလိုင်းများ တည်

ဆောက်ပြီးစီးမှုကို ရှင်းလင်း တင်ပြကြရာ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ပို့လွှတ်ရေးနှင့် ကွပ်ကဲရေးဦးစီး ဌာန ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌကြားရေးမှူးချုပ် ဦးထောင်းစိုခိုင်နှင့် လျှပ်စစ် ဓာတ်အားထုတ်လုပ်ရေး လုပ်ငန်း မှ အင်ဂျင်နီယာချုပ် ဦးညီညီထွန်း တို့က ဖြည့်စွက်ရှင်းလင်းသည်။

တင်ပြမှုများအပေါ် ဒုတိယ ဝန်ကြီးက ယခုစက်ရုံတွင် IEC

Standard နှင့် ကိုက်ညီသော Bifacial Monocrystalline Silicon PV Module များ တပ်ဆင် ထားပြီး ဆိုလာ Tracking System တပ်ဆင်ထားခြင်း ကြောင့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ထုတ်လုပ်စွမ်းရည် ကောင်းမွန် မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ မြေနေရာများ ကျန်ရှိသည့်အတွက် နောင်တွင် ထပ်မံတိုးချဲ့ တပ်ဆင်မှုများ ရှိလာ

နိုင်ပြီး လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့် အညီ စီမံဆောင်ရွက်သွားရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ထပ်မံ တိုးတက် လာမည့် တပ်ဆင်အင်အားများ အတွက် ဓာတ်အားခွဲရုံ ဓာတ်အား လက်ခံနိုင်ရေး ကြိုတင်မျှော်မှန်း ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ် ကြောင်း မှာကြားသည်။

ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာ အောင်ဇေယျသည် ဆိုလာမော်ကျူးများ တပ်ဆင် ထားမှုကိုလည်းကောင်း၊ စက်ရုံ ထိန်းချုပ် အဆောက်အအုံတွင် ထိန်းချုပ်ရေးဆိုင်ရာ စက်ကိရိယာ ပစ္စည်းများ တပ်ဆင်ထားမှုကို လည်းကောင်း၊ စက်ရုံအတွင်း၌ ဆိုလာမော်ကျူးများ၊ Inverter များ၊ Box Transformer များ၊ Switchgear များ တပ်ဆင်ထား မှုကိုလည်းကောင်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေး ခဲ့ပြီး လိုအပ်သည်များအား မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။

တောင်တော်ကွင်း နေရောင် ခြည်စွမ်းအင်သုံး ဓာတ်အားပေး စက်ရုံသည် မန္တလေးတိုင်းဒေသ

ကြီး မြစ်သားမြို့နယ် သံရွာအနီးရှိ မြေဧရိယာ ၈၀ အနက် ၈၀ ပေါ်တွင် Green Power Energy Co., Ltd. က အကောင်အထည်ဖော် နေသည့် မြန်မာနိုင်ငံတွင် တတိယ မြောက် အကောင်အထည်ဖော် ပြီးစီးမည့် နေရောင်ခြည်စွမ်းအင် သုံးဓာတ်အားပေး စက်ရုံတစ်ရုံ ဖြစ်သည်။

ယင်းဓာတ်အားပေးစက်ရုံကို ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာမှ စတင် တည်ဆောက်ခဲ့ပြီး လက်ရှိ စီမံကိန်းပြီးစီးမှုမှာ ၉၅ ရာခိုင်နှုန်း ဖြစ်သည်။ မကြာမီ စက်ရုံ စတင် လည်ပတ်နိုင်မည်ဖြစ်ပြီး တစ်နှစ် လျှင် ပျမ်းမျှ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ကီလိုဝပ်နာရီသန်းပေါင်း ၄၅ သန်း ထုတ်လုပ်ပေးသွားမည် ဖြစ်ကာ ထွက်ရှိလာသည့် လျှပ်စစ် ဓာတ်အားများကို ၆ ဒသမ ၀၅ မိုင်ခန့်ရှိသည့် ၃၃ ကေဗီ ကောင်းကင် ဓာတ်အားလိုင်းဖြင့် ၁၃၂ ကေဗီ တောင်တော်ကွင်း ဓာတ်အားခွဲရုံမှတစ်ဆင့် နိုင်ငံတော် ဓာတ်အားစနစ်သို့ ချိတ်ဆက် ပို့လွှတ်ဖြန့်ဖြူးပေးသွားနိုင်မည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

(၄၄)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံလယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့် သစ်တောဆိုင်ရာဝန်ကြီးများအဆင့် အစည်းအဝေးနှင့် ဆက်စပ်အစည်းအဝေးများကျင်းပ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၆ (၄၄)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံလယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့် သစ်တောဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးများအဆင့် အစည်းအဝေး၊ (၂၂) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံအပေါင်းသုံး လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့် သစ်တောဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးများအဆင့် အစည်းအဝေးနှင့် (၇)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံ-အိန္ဒိယ လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့် သစ်တောဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးများအဆင့် အစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက် ၈ နာရီခွဲတွင် အလှည့်ကျဥက္ကဋ္ဌဖြစ်သော လာအိုပြည်သူ့ ဒီမိုကရက်တစ်သမ္မတနိုင်ငံက အိမ်ရှင်နိုင်ငံအဖြစ် Virtual Conferencing စနစ်ဖြင့် ကျင်းပသည်။



အစည်းအဝေးသို့ အာဆီယံအဖွဲ့ဝင် ၁၀ နိုင်ငံမှ လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့် သစ်တောဆိုင်ရာဝန်ကြီးများနှင့်အတူ မြန်မာနိုင်ငံမှ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဦးတင်ထွဋ်ဦးနှင့် မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ ပါဝင် တက်ရောက်ကြသည်။ (အပေါ်ယာပုံ)

(၄၄)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံ လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့် သစ်တောဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးများအဆင့်အစည်းအဝေး၌ အာဆီယံထိပ်သီးအစည်းအဝေးများမှ ထွက်ပေါ်လာသော လမ်းညွှန်ချက်များ၊ အာဆီယံဒေသတွင်း၌ စားနပ်ရိက္ခာ၊ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် သစ်တောကဏ္ဍနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် မူဝါဒဆိုင်ရာမူဘောင်များအား အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်မှု အခြေအနေများကို ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးခဲ့ကြပြီး (၄၄) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံ လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့်သစ်တောဆိုင်ရာ အဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးများ၏ အစီရင်ခံစာတွင် ပါရှိသော အာဆီယံလယ်ယာကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် စားနပ်ရိက္ခာကဏ္ဍ၊ သီးနှံကဏ္ဍ၊ ငါးကဏ္ဍ၊ သစ်တောကဏ္ဍ၊ သုတေသနနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကဏ္ဍနှင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည့် အဓိကလုပ်ငန်းစဉ်များကို ဆွေးနွေးအတည်ပြုကြသည်။

(၄၄)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံ လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့်သစ်တောဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးများအဆင့်အစည်းအဝေးတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်ထွဋ်ဦးက မြန်မာနိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးသည် စိုက်ပျိုးရေးကို

အခြေခံထားသည်နှင့်အညီ မြန်မာနိုင်ငံ၏ စုစုပေါင်း ပြည်တွင်းထုတ်ကုန်၏ ၂၃ ဒသမ ၇ ရာခိုင်နှုန်း၊ ပြည်ပပို့ကုန်မှရရှိငွေ ၃၅ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် ကျေးလက်ဒေသရှိ လူဦးရေ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းတို့သည် လယ်ယာလုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း။

မြန်မာနိုင်ငံ၏ လယ်ယာကဏ္ဍမှ ပြည်ပတင်ပို့မှု ကျဆင်းခဲ့ခြင်းမရှိဘဲ ဆန်တန်ချိန် ၃ ဒသမ ၉ သန်း၊ ပဲမျိုးစုံ တန်ချိန် ၃ ဒသမ ၈၇ သန်း၊ ပြောင်းတန်ချိန် ၂ ဒသမ ၆ သန်း၊ နှမ်းတန်ချိန် ၀ ဒသမ ၃ သန်းနှင့် ရေထွက်ပစ္စည်း တန်ချိန် ၀ ဒသမ ၆ သန်းတို့ကို တင်ပို့နိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ထိုသို့ စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံပိုလျှံစွာ ထုတ်လုပ်နိုင်မှုကြောင့် ဒေသတွင်း စားနပ်ရိက္ခာနှင့် အာဟာရဓာတ်ဖူလုံရေးကို ဝိုင်းဝန်း ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ခဲ့ပါကြောင်း၊ အဆိုပါ ဆောင်ရွက်နိုင်မှုသည် အစိုးရနှင့် ပုဂ္ဂလိက ကဏ္ဍနှစ်ခု၏ ဟန်ချက်ညီပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်မှုနှင့် နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ ထောက်ပံ့ကူညီပေးမှုကြောင့် ဖြစ်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

အလားတူ (၂၂) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံအပေါင်းသုံး လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့်သစ်တောဆိုင်ရာဝန်ကြီးများအဆင့် အစည်းအဝေးကို မွန်လွဲ ၁ နာရီတွင်

ကျင်းပရာ အာဆီယံအပေါင်းသုံး ထိပ်သီးအစည်းအဝေးမှ ချမှတ်ခဲ့သော လယ်ယာကဏ္ဍဆိုင်ရာ လမ်းညွှန်ချက်များ၊ အာဆီယံအပေါင်းသုံးနိုင်ငံများအကြား စားနပ်ရိက္ခာ၊ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် သစ်တောကဏ္ဍ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု လုပ်ငန်းများ၏ တိုးတက်မှုအခြေအနေ၊ အာဆီယံအပေါင်းသုံး ဆန်အရန်ရိက္ခာထားရှိရေး သဘောတူညီချက်နှင့် အာဆီယံ စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံရေးဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်စနစ်တို့၏ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေနှင့် ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ လုပ်ငန်းအစီအစဉ်များကို ချမှတ်ပေးခဲ့ကြပြီး အစည်းအဝေးဆိုင်ရာ ပူးတွဲကြေညာချက်တို့ကို သဘောတူခဲ့ကြသည်။

အဆိုပါအစည်းအဝေးတွင် မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့က အာဆီယံနိုင်ငံများရှိ လယ်ယာကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် နည်းပညာများ ကူညီပံ့ပိုးပေးလျက်ရှိသည့် အပေါင်းသုံးနိုင်ငံများဖြစ်ကြသော တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ၊ ဂျပန်နိုင်ငံနှင့် ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံတို့အား ကျေးဇူးအထူးတင်ရှိပါကြောင်း၊ အာဆီယံအပေါင်းသုံး ဆန်အရန်ရိက္ခာထားရှိရေး သဘောတူညီချက်၏ Tier 3 ၂၀၂၂ ခုနှစ် အစီအစဉ်အရ ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံမှ လျှော့ဒါန်းသည့် ဆန်

တန်ချိန် ၆၀၀ အား မြန်မာနိုင်ငံတွင် သိုလှောင်ရန် ကမ်းလှမ်းလာမှုအပေါ် ကြိုဆိုပါကြောင်းနှင့် ထိုသို့ ကမ်းလှမ်းလာမှုအတွက် ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံ အစိုးရအား ကျေးဇူးတင်ရှိပါကြောင်း ဆွေးနွေးပြောကြားခဲ့သည်။

(၇)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံ-အိန္ဒိယ လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့် သစ်တောဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးများအဆင့် အစည်းအဝေးကို ညနေ ၄ နာရီတွင် ကျင်းပရာ အာဆီယံ-အိန္ဒိယ ထိပ်သီးအစည်းအဝေး၊ အာဆီယံ-အိန္ဒိယနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးများ၏ အထူးအစည်းအဝေးနှင့် အာဆီယံ-အိန္ဒိယစီးပွားရေးဝန်ကြီးများအစည်းအဝေးများမှ ထွက်ပေါ်လာသော လယ်ယာကဏ္ဍဆိုင်ရာအချက်များနှင့် အာဆီယံ-အိန္ဒိယ စိုက်ပျိုးရေးနှင့်သစ်တောဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုနှင့် စပ်လျဉ်းသည့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေတို့ကိုအခြေခံ၍ ရှေ့ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းများကို အစည်းအဝေးတက်ရောက်လာကြသော ဝန်ကြီးများက အကြံပြုဆွေးနွေးကြသည်။

ယင်းအစည်းအဝေးတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ရေရှည်တည်တံ့ပြီး သဘာဝနှင့် လိုက်လျောညီထွေရှိရုံသာမက ရာသီဥတုဒဏ်ကို ကြိုကြွံခံနိုင်သော စိုက်ပျိုးရေးဖြစ်ထွန်းလာစေရေးနှင့် မြေဆီလွှာ ရေရှည်တည်တံ့စေရေးအတွက် စီမံခန့်ခွဲရေးလုပ်ငန်းများအား အဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးများနှင့် လုပ်ငန်းအဖွဲ့အနေဖြင့် ပိုမိုအားထုတ်ကြိုးပမ်းရန် တိုက်တွန်းလိုပါကြောင်း၊ အာဆီယံနှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံတို့အကြား လယ်ယာကဏ္ဍပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုတွင် အိန္ဒိယနိုင်ငံမှ ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များ ပါဝင်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုသည် ပိုမိုထိရောက်ပြီး အကျိုးရှိမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

ထို့နောက် (၇) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံ-အိန္ဒိယ လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့် သစ်တောဆိုင်ရာဝန်ကြီးများအဆင့်အစည်းအဝေး၏ ထုတ်ပြန်ကြေညာချက်ကို အတည်ပြုခဲ့ကြကာ အစည်းအဝေးကို အောင်မြင်စွာရပ်သိမ်းခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

မိမိဌာနတိုးတက်ရေးမှသည် မိမိတို့နိုင်ငံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအထိ အုတ်တစ်ချပ် သဲတစ်ပွင့်အဖြစ် ပါဝင်ကြိုးပမ်းကြစေလို

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၆ တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများရေးရာဝန်ကြီးဌာန၊ ဝန်ထမ်းစွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေး (အရာထမ်း) သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၁/၂၀၂၂) အခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ဆိုင်ရာ ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ ကျင်းပသည်။

ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

ရှေးဦးစွာ တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးစောထွန်းအောင်မြင့်က ဝန်ထမ်းစွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေး အရာထမ်း သင်တန်းကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ လမ်းညွှန်ချက်နှင့်အညီ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေး၊ လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များ လေ့ကျင့် ပျိုးထောင်ပေးရေးတို့အတွက် ဖွင့်လှစ်ပေးခြင်းဖြစ်ပါကြောင်း၊ ထို့အပြင် ပြည်ထောင်စု ရာထူးဝန်အဖွဲ့မှအပါအဝင် သင်တန်းများကိုလည်း ဝန်ထမ်းများ၏ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေးအတွက် လေ့ကျင့်ပေးလျက်ရှိပါကြောင်း၊ လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်

၏ အခြေခံသည် ပညာရေးနှင့် ကျန်းမာရေးတို့ဖြစ်ပြီး အခြေခံသင်တန်းသား/သင်တန်းသူ ဗဟုသုတနှင့် ကျွမ်းကျင်ပိုင်နိုင်မှုများအနေဖြင့် သင်တန်းတွင် တို့သည် ဆက်စပ်မှုရှိသောကြောင့် သင်ကြား လေ့ကျင့်ပေးမှုများသည် အခြေခံမျှသာဖြစ်ပြီး “Never too late to learn” ဆိုသည့်စကားအတိုင်း စဉ်ဆက်မပြတ်သင်ကြားလေ့လာကြိုးစားကြစေလိုပါကြောင်း၊ သို့မှသာ လက်တွေ့လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရာတွင် ဝန်ကြီးဌာန၏ အောင်မြင်မှုကို အထောက်အကူပြုစေမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ သင်တန်းမှ ပိုချပေးလိုက်သည့် သင်ခန်းစာများ၊ အထွေထွေ ဗဟုသုတများကို အခြေခံ၍ တစ်ဦးချင်းစီ၏ ကိုယ်ပိုင် အရည်အချင်းများကို အသုံးပြုကာ ပေးအပ်လာသည့်



တာဝန်များကို ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်ပြီး မိမိဘဝတိုးတက်ရေး၊ မိမိဌာနတိုးတက်ရေးမှသည် မိမိတို့နိုင်ငံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအထိ အုတ်တစ်ချပ် သဲတစ်ပွင့်အဖြစ် ပါဝင်ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်ကြစေလိုပါကြောင်း ပြောကြားသည်။ (အပေါ်ပုံ) ဆက်လက်၍ ဒုတိယဝန်ကြီးဦးဇော်အေးမောင်က ယခု

သင်တန်းသည် ဆရာကို ဗဟိုပြုသော သင်ကြားမှုစနစ်ကို မကျင့်သုံးဘဲ သင်ယူသူဗဟိုပြုသော သင်ကြားမှုစနစ်ဖြင့် ဆရာနှင့် သင်တန်းသားများ အပြန်အလှန် ဆွေးနွေးသင်ကြားသွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ အုပ်ချုပ်ရေး၊ စီမံခန့်ခွဲရေး၊ ဘဏ္ဍာရေး၊ ပေါင်းသင်းဆက်ဆံရေး၊ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ၊ မြေယာဥပဒေ၊ မိမိတို့ဌာန

ပြည့်ဝဆီများကို တတ်နိုင်သမျှလျှော့စား၍ အသွင်ပြောင်းဆီများ စားသုံးခြင်းကို လုံးဝရှောင်ကြဉ်ပါ

ပန်းခင်းစီမံချက်ဖြင့် လူဦးရေ ၃ ဒသမ ၄ သန်းကျော် ကိုင်ဆောင်ကတ်ပြားထုတ်ပေးရန်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ရာနှုန်းပြည့်နီးပါး ပြီးစီးနေ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၆
နိုင်ငံတော်က ချမှတ်ထားသည့် ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်၏ နောက်ဆုံးလုပ်ငန်းစဉ်ကို အောင်မြင်စွာ အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရေးအတွက် အဓိကကျသည့် လုပ်ငန်းတစ်ရပ်မှာ မှန်ကန်သော မဲစာရင်းများ ပြုစုပြီး မဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူ နိုင်ငံသားတိုင်း လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတစွာ ဆန္ဒမဲပေးနိုင်ရေးဖြစ်ကြောင်း လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမြင့်ကြိုင်က ပြောကြားသည်။

ယနေ့ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ရုံး၌ ကျင်းပသည့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း မဲစာရင်းများ ပြည့်စုံမှန်ကန်စေရေး ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ထိုသို့ထည့်သွင်းပြောကြားခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ယခု နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီလက်ထက်တွင် နောင်ကျင်းပမည့် ရွေးကောက်ပွဲများ၌ ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံးကို နိုင်ငံဆောင်ရွက်ပေးရန်အတွက် နိုင်ငံသားကတ်ပြားထုတ်ပေးခြင်းလုပ်ငန်းကို ပန်းခင်းစီမံချက်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့ပြင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက မိမိတို့ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် နိုင်ငံအတွင်းရှိ နိုင်ငံသားအားလုံး၎င်းတို့၏ နိုင်ငံသားဖြစ်မှု အရည်အချင်းအရ ဥပဒေ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ ကိုင်ဆောင်သင့်သည့် ကတ်ပြားတစ်မျိုးမျိုး ရရှိကိုင်ဆောင်နိုင်ရေးအတွက် စဉ်ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ မိုးပွင့်စီမံချက်၊ သစ္စာစီမံချက်တို့ဖြင့် နိုင်ငံသားကတ်ပြား ထုတ်ပေးခြင်းလုပ်ငန်းကို တစ်နိုင်လုံးအတိုင်းအတာဖြင့် ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာအရောက်ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း၊ ပန်းခင်းစီမံချက်ဖြင့် လူဦးရေ ၃ ဒသမ ၄ သန်းကျော် ကိုင်ဆောင်ကတ်ပြား ထုတ်ပေးရန် လျာထားဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ ရာနှုန်းပြည့်နီးပါး ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ပြီး လုံခြုံရေးအခြေအနေအရ မြို့နယ်အနည်းငယ်၌သာ လျာထားချက်ပြည့်မီအောင် ဆောင်ရွက်ပေးရန် ကျန်ရှိကြောင်း။



ယခု ထပ်မံ အသက်ပြည့်လာမည့်သူများနှင့် မဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူများ ကတ်ပြားရရှိရန် ကျန်ရှိမှုမရှိစေရေး ရည်ရွယ်၍ ပန်းခင်းစီမံချက်အဆင့် (၂) ဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ မိမိတို့ဌာနမှ ယခုကဲ့သို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေသကဲ့သို့ မဲစာရင်းမှန်ကန်ရေးအတွက်လည်း သက်ဆိုင်ရာရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်များ၊ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနများနှင့် ပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း။

အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၏ ရပ်ကွက်/ကျေးရွာ အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံးများရှိ လက်ရှိမြေပြင်လူဦးရေစာရင်းများကို မိမိတို့ဌာန မြို့နယ်ရုံးများရှိ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေ စာရင်းပုံစံ (၆၆/၆) များနှင့် တိုက်ဆိုင်ကာ မွေးဖွားမှုအတွက် အင်အားတိုးခြင်း၊ သေဆုံးမှုအတွက် အင်အားလျော့ခြင်း၊ ပြောင်းဝင်/ပြောင်းထွက်များ စာရင်းတိုက်ဆိုင်ခြင်းတို့ကို အဆင့်ဆင့် ညှိနှိုင်းပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်မှသာ မှန်ကန်သော လူဦးရေစာရင်းများကို ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိတို့ဌာနတွင်လည်း မြို့နယ်ရုံးအသီးသီးရှိ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းများနှင့် နိုင်ငံ-မှတ်တမ်းပါ အချက်အလက်များကို Software နည်းပညာအသုံးပြု၍ ကွန်ပျူတာများဖြင့် ဖြည့်သွင်းကာ ရုံးချုပ် Server

သို့ ပေးပို့သိမ်းဆည်းထားပြီး အချက်အလက်ကွဲလွဲမှုများ၊ အပိုကိုင်ဆောင်မှုများအတွက် ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် ပတ်သက်၍ ပြည်သူများသို့ အသိပေးထုတ်ပြန်ချက်များကို နည်းမျိုးစုံဖြင့် အသိပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ မဲစာရင်းတွင် ပါဝင်၍ မည်သည့်ကတ်ပြားမျှ မရှိသေးသူများအား ပန်းခင်းစီမံချက် အဆင့် (၂) ဖြင့် နိုင်ငံသားကတ်ထုတ်ပေးခြင်းကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားရမည် ဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

အဆိုပါ အစည်းအဝေးတွင် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်းက ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းနှင့် နိုင်ငံ-မှတ်တမ်းအချက်အလက်များကို Software နည်းပညာဖြင့် ဖြည့်သွင်းဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် လက်ရှိလူဦးရေစာရင်း တိကျမှန်ကန်ရေးအတွက် မြေပြင်ကွင်းဆင်းတိုက်ဆိုင်စစ်ဆေးမှု၊ Software နည်းပညာဖြင့် တိုက်ဆိုင်ကာ အတည်ပြုဆောင်ရွက်မှုနှင့် မဲစာရင်းမှန်ကန်ရေးအတွက် ဌာနအချင်းချင်း ညှိနှိုင်းပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကိုလည်းကောင်း၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဦးစီးမှူးက ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း မဲစာရင်းမှန်ကန်ရေး

အတွက် ဆက်စပ်ဌာနများနှင့် ပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည့် လုပ်ငန်းအစီအစဉ်များကိုလည်းကောင်း၊ တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ အတွင်းရေးမှူးနှင့် တိုင်းဒေသကြီးရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် အဖွဲ့ခွဲ အရာရှိတို့က ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် လုပ်ငန်းလိုအပ်ချက်များကိုလည်းကောင်း ဖြည့်စွက်ဆွေးနွေးကြသည်။

အစည်းအဝေးအပြီးတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်တို့သည် ဝန်ထမ်းများက မြေပြင်တိုက်ဆိုင်စစ်ဆေးခြင်းမှ ရရှိလာသည့် အချက်အလက်များကို ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲများထံ ပြန်လည်ပေးပို့ဆောင်ရွက်နေမှု၊ ရုံးချုပ် Server ရှိ အချက်အလက်များနှင့် တိုက်ဆိုင်၍ နိုင်ငံသားကတ်နံပါတ် ဖြည့်သွင်းခြင်းနှင့် နံပါတ်ထပ်နေမှုကို ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်နေမှုတို့ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုပြီး လိုအပ်သည်များ မှာကြားညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။ (အပေါ်ပုံ)

ထို့ပြင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ သက်ဆုံးကျွန်းမြို့နယ် ဦးစီးမှူးရုံးသို့ လည်းကောင်း၊ မရမ်းကုန်းခရိုင် ဦးစီးမှူးရုံးသို့ လည်းကောင်း သွားရောက်၍ ဝန်ထမ်းများနှင့် တွေ့ဆုံကာ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေများကို မေးမြန်းပြီး စားသောက်ဖွယ်ရာနှင့် ထောက်ပံ့ငွေများ ပေးအပ်သည်။

ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ကမာရွတ်မြို့နယ် Time City ရှိ တရုတ်စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်နိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး၊ တရုတ်ကုန်သည်ကြီးများနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များအား တွေ့ဆုံကာ မြန်မာနိုင်ငံသို့ ဗီအေအမျိုးမျိုးဖြင့် ဝင်ရောက်လာသည့် တရုတ်နိုင်ငံသားများ၏ ပြည်ဝင်ဗီအေ နေခွင့်သက်တမ်း တိုးမြှင့်ခြင်းဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များနှင့် ပတ်သက်၍ ဥပဒေနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေး ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

စက်ရုံများအနေဖြင့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများ တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်နိုင်မှသာ စီးပွားရေးတွက်ခြေကိုက်မည်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၆
စက်ရုံများအနေဖြင့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများ တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်နိုင်မှသာ စီးပွားရေး တွက်ခြေကိုက်မည် ဖြစ်သဖြင့် ဝန်ထမ်းအားလုံး ညီညီညွတ်ညွတ်ဖြင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရန်လိုကြောင်း စက်မှုဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးရင်မောင်ညွန့်က မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ အိမ်သုံးပစ္စည်းစက်ရုံနှင့် အထည်စက်ရုံတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ် တိုက်တွန်းပြောကြားခဲ့သည်။

ဒုတိယဝန်ကြီးသည် အောက်တိုဘာ ၂၄ ရက်က မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ဆည်မြို့ရှိ အိမ်သုံးပစ္စည်းစက်ရုံ (မင်းစု)၊ မြစ်

သားမြို့ရှိ အမှတ် (၇) အထည်စက်ရုံ (ရမည်းသင်း) တို့သို့ သွားရောက်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများ တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်



နိုင်ရေးအတွက် စက်ရုံရှိ စက်ပစ္စည်း ကိရိယာအားလုံးကို ကောင်းမွန်အောင် ပြုပြင်ထားရန်၊ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ မာယူထားသော ဆေးရုံသုံးပရိဘောဂနှင့် ပစ္စည်းများကို အချိန်မီ ထုတ်လုပ်ပေးနိုင်ရေးဆောင်ရွက်ရန်၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများကို အမှာစာများပေါ်တွင် မူတည်၍ ဆောင်ရွက်မနေဘဲ ဈေးကွက်ကို သုတေသနပြုလုပ်၍ ဆောင်ရွက်ကြရန်၊ စက်ရုံထုတ်လုပ်သော ထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများကို ဈေးနှုန်းချိုသာပြီး အရည်အသွေးကောင်းမွန်အောင် အလေးထားဆောင်ရွက်ရန် မှာကြားခဲ့သည်။

ထို့ပြင် ဒုတိယဝန်ကြီးက နိုင်ငံအတွင်း၌ အဝတ်အထည်လိုအပ်ချက်သည် လွန်စွာကြီးမားသည့်အတွက် အရည်အသွေးကောင်းမွန်သည့် ချည်မျှင်များကို တိုးမြှင့်ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး စီမံ

ဆောင်ရွက်ရန်၊ လိုအပ်သော ကုန်ကြမ်းများကို အချိန်မီရရှိအောင် ကြိုတင်စီမံဆောင်ရွက်ထားရန်၊

အဆိုပါ စက်ရုံများသို့ ရောက်ရှိစဉ် တာဝန်ရှိသူများက စက်ရုံဆိုင်ရာ အချက်အလက်များ၊ လုပ်ငန်းလည်ပတ် အကောင်အထည်ဖော်နေမှုနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် အစီအမံများကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြပြီး ဒုတိယဝန်ကြီးက စက်ရုံများအတွင်း ဆေးရုံသုံးပစ္စည်းများ၊ အိမ်သုံးစတီလ်ပစ္စည်းများနှင့် ပလတ်စတစ်ပစ္စည်းများ ထုတ်လုပ်နေမှု၊ ချည်မျှင်ထုတ်လုပ်နေမှု၊ လိုချည်နှင့် ပုဆိုးများ ရက်လုပ်နေမှု၊ အဝတ်အထည်များနှင့် ခြင်ထောင်များ ချုပ်လုပ်နေမှု အခြေအနေများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းပေးခဲ့သည်။

သတင်းစဉ်

ရေချွေတာရေး နည်းလမ်းများ

- ◆ အဝတ်အနည်းငယ်အတွက် အဝတ်လျှော်စက် မသုံးပါနှင့်။ အဝတ်လျှော်စက်အပြည့် အဝတ်ရှိမှသာ စက်ဖြင့်လျှော်ပါ။
- ◆ ဘုံပိုင်ခေါင်းမှ ရေစက်ကျမနေစေရန် ကျပ်အောင်ပိတ်ပါ။ ဘုံပိုင်ခေါင်းကို မသုံးဘဲ ဖွင့်ထားခြင်းမပြုပါနှင့်။

ကလေးမြို့ကို ခရီးသွားမြို့အဖြစ် အကောင်အထည်ဖော်ရာ၌ စီမံကိန်းတွင်ပါဝင်သည့် မဟာဗျူဟာအတိုင်း အကောင်အထည်ဖော်ရန်လိုအပ်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၆
ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာဌေးအောင်သည် ယမန်နေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ရှမ်းပြည်နယ် ကလေးမြို့သို့ရောက်ရှိကာ ကလေးမြို့ ဌာနဆိုင်ရာများမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ခရီးသွားလုပ်ငန်းအသင်းအဖွဲ့များ၊ ဟိုတယ်လုပ်ငန်းရှင်များအား တွေ့ဆုံသည်။ (ယာပုံ)

တွေ့ဆုံစဉ် ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးက ကလေးမြို့ကို ခရီး သွားမြို့အဖြစ် အကောင်အထည် ဖော်ရာ၌ ချမှတ်ထားသော စီမံ ကိန်းတွင် ပါဝင်သည့် မဟာဗျူဟာ အတိုင်း အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ အကောင်အထည်ဖော်ရန်လိုအပ် ပါကြောင်း၊ မိမိတို့ ဖော်ဆောင် သည့် စီမံကိန်းသည် ဧည့်သည် နှင့် ဒေသခံလူထုအတွက် တန်ဖိုး ရှိသော စီမံကိန်းဖြစ်စေလိုပါ ကြောင်း၊ စီမံကိန်းများကို အကောင်အထည် ဖော်ရာတွင် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုများနှင့် နှစ် အလိုက် ဆောင်ရွက်ချက်များကို အကဲဖြတ် သုံးသပ်ကာ အမြဲ ထိန်းသိမ်း စောင့်ကြည့်သွားရန် လိုအပ်ပါကြောင်း ပြောကြား သည်။
ထို့နောက် ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးသည် Enchanting Myanmar Health and Safety Protocol နှင့်အညီ ကျန်းမာရေး နှင့် ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး ဆိုင်ရာသတ်မှတ်ချက်များအတိုင်း ဆောင်ရွက်ထားရှိသော နိုင်ငံ



အဆင့် အသိအမှတ်ပြုလက်မှတ် ရရှိထားသည့် ကလေးမြို့ရှိ ဟိုတယ်များအား နိုင်ငံအဆင့် ပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့သည်။
အလတ်စား အလတ်စားနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် လမ်းညွှန်မှုများ ပြုခဲ့ပါကြောင်း၊ စက်မှုဝန်ကြီးဌာနမှ အသေးစား၊ အလတ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွား ရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးအတွက် ပင်မစီမံကိန်း (၂၀၂၀-၂၀၃၀) အား ရေးဆွဲ ဆောင်ရွက်နေသည်ကို သိရှိရပါ ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်မှ စိုက်ပျိုး မွေးမြူရေးကို အခြေခံ၍ တန်ဖိုး မြင့် ထုတ်ကုန်များကို ထုတ်လုပ် နိုင်ရန် စီမံဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါ ကြောင်း၊ ထိုကဲ့သို့ဆောင်ရွက်ရာ တွင် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်နှင့် နည်းပညာသည် အရေးကြီးပါ ကြောင်း၊ ပညာရေးကို အဆင့် အတန်းမြှင့်တင်ရမည်ဖြစ်သကဲ့သို့ သက်မွေးမှု ပညာရပ်များ၏ အခန်းကဏ္ဍသည် အရေးကြီးပါ ကြောင်း၊ အစိုးရ၊ ပုဂ္ဂလိကနှင့် ပြည်သူ့လူထုတို့အားလုံးပူးပေါင်း ကာ ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ပါ ကြောင်း၊ MSMEs လုပ်ငန်းများ သည် ခရီးသွားလုပ်ငန်းအတွက် သာမက နိုင်ငံတော်၏ လူမှုစီးပွား ဘဝတိုးတက်ရေးကိုပါအထောက် အကူပြုနိုင်သော အဓိကအခန်း ကဏ္ဍဖြစ်သဖြင့် အားလုံးပိုင်းဝန်း ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ကြစေလို ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။
ထို့နောက် စီးပွားရေးရာဝန်ကြီး နှင့် တက်ရောက်လာသူများ က ပိုင်းဝန်းဆွေးနွေးခဲ့ကြပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လိုအပ် သည့်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းပေး သည်။
ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးသည် Enchanting Myanmar Health and Safety Protocol နှင့်အညီ ကျန်းမာရေး နှင့် ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး ဆိုင်ရာသတ်မှတ်ချက်များအတိုင်း ဆောင်ရွက်ထားရှိသော နိုင်ငံ

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် Public Area များ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ပဲခူး အောက်တိုဘာ ၂၆
မြို့ကြီးများတွင် ပြည်သူများ ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရန်နှင့် စိတ်အပန်း ဖြေရန် အများပြည်သူ လမ်း လျှောက်နိုင်ရန်အတွက် Public Area များ ဖန်တီးပေးရန် နိုင်ငံ တော်ဝန်ကြီးချုပ်၏ လမ်းညွှန် ချက်ပေါ် ဆောင်ရွက်နေသည့် ပဲခူးမြို့အတွင်း ဆောင်ရွက်ထားရှိ မှုများကို တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီး ချုပ် ဦးမျိုးဆွေဝင်းနှင့် အစိုးရအဖွဲ့ တာဝန်ရှိသူများသည် အောက်တို ဘာ ၂၄ ရက်က ကွင်းဆင်းကြည့်ရှု စစ်ဆေးသည်။ (အောက်ပုံ)



ရေးဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် ပဲခူးမြို့ ဟံသာဝတီရပ်ကွက်ရှိ ရန်ကင်း သာ ပန်းခြံအား ပဲခူးတိုင်းဒေသ ကြီးအစိုးရအဖွဲ့၏ ဦးဆောင် လမ်းညွှန်မှုဖြင့် ခေတ်မီကလေး ကစားကွင်းနှင့် အပန်းဖြေပန်းခြံ အဖြစ် ပြန်လည်အဆင့်မြှင့်တင် ဆောင်ရွက်နေမှုအား ကြည့်ရှု စစ်ဆေးခဲ့ရာ သက်ဆိုင်ရာတာဝန် ရှိသူများက ပန်းခြံအတွင်း တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြရာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က ပြည်သူများ အနားယူချင်စရာ နေရာတစ်ခုအဖြစ် ဖန်တီးရာတွင် နိုင်ငံတကာ ၏ Landscaping Design အပြင် ဟံသာဝတီ ရှေးဟောင်းကျုံးနှင့်လည်း လိုက် ဖက်ညီအောင် ဖန်တီးသွားရမှာ ဖြစ်ပြီး ပန်းအလှပင်များ ရာသီ အလိုက် ရောင်စုံဖွဲ့ပွင့်နိုင်ရေး ထည့်သွင်းဖန်တီးသွားရမည် ဖြစ် ကြောင်းနှင့် ရေစီးရေလာ ကောင်းမွန်စေရေး ဆောင်ရွက်ရန် မှာကြားသည်။
ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် ပဲခူးမြို့ ရှေးဟောင်းသမိုင်းဝင် လိပ်ပြာ ကန် ပြန်လည်အဆင့်မြှင့်တင်နေ မှုကို သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး ခဲ့ပြီး လိုအပ်သည်များ မှာကြား သည်။
ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် ပဲခူးမြို့ အနောက်ဘက်မြို့ရောင် အဝင် ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းနှင့် ပဲခူးမြို့ အနောက်ဘက်မြို့ရောင် ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် ပဲခူးမြို့ မင်းတရားကြီးဖြစ်၍ ဘုရင့်နောင် ရင်ပြင်ကို ပဲခူးမြို့၏ပြယုဂ်တစ်ခု အဖြစ် တည်ဆောက်ပေးရခြင်း ဖြစ်ပြီး ခန့်ညားထည်ဝါစွာဖြင့် ရေရှည်တည်တံ့ ခိုင်မြဲရေး စဉ်ဆက်မပြတ် ထိန်းသိမ်းဆောင် ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပြည် တွင်း/ပြည်ပ ခရီးသွားပြည်သူ များအနေဖြင့်လည်း ပဲခူးမြို့ ဝင်ရောက်သည်နှင့် ဘုရင့်နောင် ရင်ပြင်နှင့် ကမ္ဘောဇသာဒီ နန်းတော်ကို တစ်ခါတည်းတွဲဖက် သိမြင်စေမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အမျိုး ဂုဏ်၊ ဇာတိဂုဏ်မြင့်မားခဲ့သည့် ပဲခူးဒေသအား အနာဂတ်လူငယ် များတန်ဖိုးထားလေးစားတတ်စေ ရန် ရည်ရွယ်ခြင်းဖြစ်၍ သတ်မှတ် စံချိန်စံညွှန်းများနှင့်အညီ အချိန်မီ ပြီးစီးရေးဆောင်ရွက်ရန် တာဝန် ရှိသူများအား မှာကြားသည်။
ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် ပဲခူးမြို့ ရန်ကုန် - မန္တလေးလမ်းမကြီးနှင့် သနပ်ပင်လမ်းတို့တွင် လမ်းလယ် အလှပန်းခုံများ၊ စတီးလက်ရန်း များနှင့် လမ်းလယ်စိုင်းတိုင်းများ တပ်ဆင်ပြီးစီးမှုနှင့် ထပ်မံတပ်ဆင် နေမှုတို့အား ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ပြီး လိုအပ်သည်များ မှာကြားခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

သာယာဝတီမြို့၌ နေကြာမျိုးစေ့နှင့် မြေဩဇာထောက်ပံ့ပေးအပ်

သာယာဝတီ အောက်တိုဘာ ၂၆
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးသာယာဝတီမြို့နယ်တွင် “စားသုံးဆီဖူလုံဖို့နေကြာသီးနှံ စိုက်ကြစို့” ဆိုသည့် ဆောင်ပုဒ်နှင့်အညီ ဒေသတွင်းဆီစားသုံးမှုဖူလုံ ရေးနှင့်နေကြာစိုက်တောင်သူများအား နေကြာစိုက်ပျိုးရာတွင်အထောက် အကူဖြစ်စေရန် ရည်ရွယ်၍ နေကြာမျိုးစေ့နှင့် မြေဩဇာထောက်ပံ့ ပေးအပ်ပွဲကို ယမန်နေ့ ညနေပိုင်းက သာယာဝတီမြို့နယ် အင်းရွာ ကျေးရွာရှိ တောင်သူလယ်သမားသင်တန်းကျောင်း၌ ကျင်းပသည်။
ရှေးဦးစွာ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစန်းဝင်းက အမှာ

စကားပြောကြားပြီး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူးက နေကြာမျိုးစေ့ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။
ယင်းနောက် ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစန်းဝင်း၊ မြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဆန်းဟို၊ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီး မှူး၊ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး၊ မြို့နယ်လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် စာရင်းအင်း ဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက သာယာဝတီမြို့နယ် အတွင်းရှိ နေကြာစိုက်တောင်သူများကို နေကြာမျိုးစေ့နှင့်မြေဩဇာ များ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)



ရက်စက်ယုတ်မာတဲ့ အကြမ်းဖက်အဖျက်သမားတွေကို အမြစ်ဖြတ်ချေမှုန်းကြပါစို့

မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းက မိဘပြည်သူတွေဟာ ပွင့်လင်းရာသီ အားလပ်ရက်တွေရောက်တာနဲ့ တစ်နှစ်တာ ပင်ပန်းနွမ်းနယ်သမျှ အနားယူ အပန်းဖြေကြပါတယ်။ မိသားစုတွေ စိတ်လက် ကြည်သာ ပျော်ရွှင်ချမ်းမြေ့စေဖို့နဲ့ ကုသိုလ်တွေ မျှဝေရယူကြဖို့အတွက် မြန်မာပြည်အနှံ့ အနယ်နယ် အရပ်ရပ်က တန်ခိုးကြီးဘုရားတွေနဲ့ အပန်းဖြေစခန်းတွေဆီကို ခရီးထွက်လေ့ရှိကြပါတယ်။

နိုင်ငံတစ်ဝန်းက ပြည်သူတွေနည်းတူ ရန်ကုန် မြို့က ပြည်သူတွေအနေနဲ့ မြို့တော်ကြီးနဲ့ အလှမ်းမကွာဝေးလှတဲ့ တန်ခိုးကြီးရှေးဟောင်းဘုရားတစ်ဆူ ဆံတော်ရှင်ကျိုက်ထီးရိုးစေတီတော်မြတ်ကို နှစ်စဉ် သွားရောက်ဖူးမြော်လေ့ရှိကြပါတယ်။

သီတင်းကျွတ်ကာလ အခုနှစ်ပွင့်လင်းရာသီ အားလပ်ရက်ဟာ ရန်ကုန်မြို့မှ အပန်းဖြေ ဘုရားဖူး သွားရောက်ကြတဲ့ ပြည်သူတွေ အရင်နှစ်တွေက ထက် များပြားလွန်းတာကို တွေ့ရပါတယ်။ ရန်ကုန် မြို့ မြို့ဝင်/မြို့ထွက် ရန်ကုန်-နေပြည်တော် အမြန် လမ်းတိုးဂိတ်မှာ အပန်းဖြေခရီးသွားတွေနဲ့ဘုရားဖူးယာဉ်တွေ များပြားလွန်းလို့ တာသီတန်း၊ တစ်ပုံတစ်ပင်ဖြစ်နေတာကို တွေ့ခဲ့ရပါတယ်။

အများပြည်သူတွေ အားလပ်ရက်မှာ ကိုယ်စိတ်နှစ်ပါးရှင်လန်းစွာနဲ့ ခရီးထွက်ကြ ကုသိုလ်ကောင်းမှုတွေ ပြုလုပ်ကြတာတွေကို မြင်တွေ့ရတော့ ခရီးမထွက်နိုင်တဲ့ မိမိတို့အနေနဲ့ ဝမ်းမြောက်ဝမ်းသာ မှဒ်တာဖြစ်ရပါတယ်။ ဒါပေမယ့်မကြာခင်မှာပဲ သတင်းဆိုးတစ်ခုကို ကြားသိလိုက်ရတော့ ကိုယ်စိတ်နှလုံးမချမ်းသာ များစွာစိတ်မကောင်းခြင်း ဖြစ်ရပါတယ်။

အကြောင်းမဲ့ပစ်ခတ်

မွန်ပြည်နယ် ကျိုက်ထီးမြို့နယ်အတွင်းမှာရှိတဲ့ ကျိုက်ထီးရိုးတောင် ဆံတော်ရှင်စေတီတော်မြတ်တောင်ခြေက မွန်းချောင်းတောင်တက်ကားဂိတ်ကို အောက်တိုဘာ ၁၂ ရက် နံနက်ပိုင်းက KNLA တပ်မဟာ(၁)နဲ့ NUG၊ CRPH တို့ရဲ့လက်ဝေခံ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားတွေက လက်နက်ကြီး၊ လက်နက်ငယ်တွေနဲ့ ဘုရားဖူးပြည်သူတွေကို အကြောင်းမဲ့ရက်စက်စွာ ပစ်ခတ်ခဲ့လို့ ဘုရားဖူးပြည်သူ သုံးဦးသေဆုံးပြီး ၁၉ ဦး ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့တာကို စိတ်မကောင်းစွာ ကြားသိရပါတယ်။ ဘုရားဖူးတွေကို တိုက်ခိုက်တယ်ဆိုတာ ဖြစ်နေကျ အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်မှုတွေထက် ပိုမိုဆိုးရွားတဲ့ အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်မှု ဖြစ်ပါတယ်။ ကျိုက်ထီးရိုးဘုရားဖူးသမိုင်းတစ်လျှောက်မှာ ဖြစ်တောင့်ဖြစ်ခဲ အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်မှုဖြစ်ပါတယ်။

တစ်ချိန်က နယ်မြေမအေးချမ်းတဲ့ကာလမှာတောင် ကျိုက်ထီးရိုးဘုရားကို ပြည်သူတွေ ဖြောင့်ဖြောင့်တန်းတန်း ဘုရားဖူးနိုင်ခဲ့ကြပါတယ်။ လွန်ခဲ့တဲ့ နှစ်ပေါင်း ၄၀ ဝန်းကျင်ကာလက ဘုရားဖူးတွေ ကျိုက်ထီးရိုးတောင်ပေါ်ကို ခြေကျင်တက်ဖူးမြော်ကြရပါတယ်။ တောင်ပေါ်တက်ဖို့ရေမြောင်းကြီး တစ်ထောက်နားစခန်းမှာ သောင်းကျန်းသူတွေရဲ့ တိုက်ခိုက်မှုတစ်ခုဖြစ်ခဲ့တာကို မှတ်မိပါသေးတယ်။

ယခုနှစ်ပေါင်းများစွာကြာမှ လူရမ်းကား PDF

“ NUG၊ CRPH နဲ့အပေါင်းပါ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့တွေရဲ့ အပြစ်မဲ့ပြည်သူတွေ ထိခိုက်သေကျေပျက်စီးအောင် ပြုလုပ်တာတွေကို သုံးသပ်ကြည့်ရင် ၎င်းတို့ရဲ့ ရပ်တည်ချက်နဲ့ အဆင့်အတန်းကို ခန့်မှန်းကြည့်နိုင်ပါတယ်။ ပါကျွတ်ကာလ အားလပ်ရက်မှာ နိုင်ငံအနှံ့အပြားမှာရှိတဲ့ ဘုရားကျောင်းကန်တွေ၊ အပန်းဖြေစခန်းတွေမှာ စည်ကားသိုက်မြိုက် အေးချမ်းပျော်ရွှင်စွာ အပန်းဖြေအနားယူကြ ဘုရားဖူးမြော် ကုသိုလ်ကောင်းမှုပြုလုပ်ကြတာတွေကို မနာလိုမရှုဆိတ်ဖြစ်တာကြောင့် အောက်တန်းကျတဲ့လုပ်ရပ်နဲ့ အဖျက်အမှောင့်အလုပ်တွေကို တိုးမြှင့်လုပ်ဆောင်လာတာဖြစ်ပါတယ် ”

နဲ့ အပေါင်းအပါတွေဟာ ဘာသာတရားနဲ့ဆိုင်တဲ့ နေရာကို လာရောက်တိုက်ခိုက်တာဟာ ယုတ်မာရက်စက်တဲ့ လုပ်ရပ်တစ်ခုဖြစ်ပါတယ်။ ဖြစ်စဉ်မှာ ကျိုက်ထီးရိုးတောင်တော်မှာ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတွေ ပါကျွတ်ကာလ ဘုရားဖူးမြော်ကုသိုလ်ယူဖို့ စည်ကားစုရုံးနေချိန်မှာ အကြမ်းဖက်သမား ပူးပေါင်းအဖွဲ့တွေဟာ နံနက် ၁၀ နာရီ ၂၅ မိနစ်မှာ ဆောင်နိုင်ကြီးကျေးရွာဘက်မှ မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးနဲ့ ရောက်ရှိလာပြီး လက်နက်ကြီး၊ လက်နက်ငယ်တွေနဲ့ အကြောင်းမဲ့ ရက်စက်မိုက်မဲစွာ ပစ်ခတ်ခဲ့ကာ ဆောင်နိုင်ကြီးကျေးရွာဘက်ကို ပြန်လည်ထွက်ပြေးသွားကြပါတယ်။

သရဲဘောကြောင်တဲ့လုပ်ရပ်

ထူးခြားတာတစ်ခုက အပြစ်မဲ့ဘုရားဖူးပြည်သူတွေကို အကြောင်းမဲ့ရက်စက်စက်စက် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်တာကို သက်သေအထောက်အထားနဲ့ ပြည်သူတွေ မြင်တွေ့ခံစားနေရပါလျက်နဲ့ တပ်မတော်က ပစ်ခတ်လို့ဖြစ်ရတာပါလို့ ပြည်ပလက်ဝေခံပြည်ဖျက်မီဒီယာအချို့က အောက်တန်းကျစွာ မဟုတ်မမှန်သတင်းထုတ်လွှင့်တာကို တွေ့လိုက်ရပါတယ်။ ဂျီနီဗာကွန်ဗင်းရှင်းကို ချိုးဖောက်တဲ့ ရက်စက်ယုတ်မာတဲ့လုပ်ရပ်ကို ဒီမိုကရေစီနဲ့ လူ့အခွင့်အရေးကို အသံကောင်းလွှင့်တဲ့ ပြည်ပနိုင်ငံကြီးအချို့က နှုတ်ဆိုတော်ကြပါတယ်။ ဒီနေရာမှာ အကြောင်းတိုက်ဆိုင်လို့ ပြန်လည်ဖောက်သည်ချရမယ်ဆိုရင် ၂၀၁၇ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၁၀ ရက်က ဂျမ္မားနဲ့ ကက်ရှီမီးယားမှာ အိန္ဒိယဘုရားဖူးတွေကို အကြမ်းဖက်သမားတွေ တိုက်ခိုက်လို့ အနောက်နိုင်ငံကြီး တစ်နိုင်ငံက စာထုတ်ပြီး ကန့်ကွက်ရုတ်ချခဲ့တာကို လေ့လာကြည့်ရင် တွေ့နိုင်ပါတယ်။

“ဂျမ္မားနဲ့ ကက်ရှီမီးယားမှာ ဖြစ်ပွားခဲ့တဲ့ ဘုရား

ဖူးတွေအပေါ် သူရဲဘောကြောင်စွာ အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်မှုကို အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုအနေဖြင့် ပြင်းထန်စွာကန့်ကွက်ရုတ်ချပါကြောင်း၊ နှစ်နာသု မိသားစုများ၊ အိန္ဒိယလူမျိုးများနှင့် ထပ်တူဝမ်းနည်းရပါကြောင်း၊ ဘာသာရေးလွတ်လပ်ခွင့်ကို တိုက်ခိုက်မှုဟာ အခြေခံအကျဆုံး လွတ်လပ်ခွင့်ကို တိုက်ခိုက်မှုပင်ဖြစ်ကြောင်း” အပြစ်တင်ခဲ့ပါတယ်။

မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ အလားတူဖြစ်ရပ်မှာတော့ အသံနည်းနည်းတောင် ထွက်မလာတာဟာ အံ့ဩစရာဖြစ်ပါတယ်။ ဘုရားဖူးတွေကို တိုက်ခိုက်တယ်ဆိုတာ သူရဲဘောကြောင်တဲ့စွဲဖြစ်ပါတယ်။ အပြစ်မရှိတဲ့ မတူပြန်နိုင်တဲ့လူကို အလစ်အငိုက်ဝင်တိုက်တာဟာ သတ္တိမရှိတဲ့ သူရဲဘောကြောင်တဲ့သူတွေဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလိုလုပ်ရပ်တွေနဲ့ တော်လှန်ရေးခေါင်းစဉ်တပ်တာ ရက်စရာကောင်းလှပါတယ်။

အလွန်ဆိုးရွားတဲ့လုပ်ရပ်

မြန်မာနိုင်ငံဟာ တိုင်းရင်းသားလူမျိုးပေါင်းစုံ၊ ဘာသာပေါင်းစုံ ချစ်ကြည်ရင်းနှီးပြီး လွတ်လပ်စွာ ကိုးကွယ်ခွင့်ရှိတဲ့နိုင်ငံဖြစ်ပါတယ်။ ဗုဒ္ဓဘာသာတွေရဲ့ အခါကြီးရက်ကြီးမှာ သပိတ်မှောက်ဖို့ လှုံ့ဆော်တာ၊ ဆရာတော်သံဃာတော်တွေကို ပြစ်မှားစော်ကားတာ၊ သွေးမြေကျအောင် ပြုလုပ်တာတွေဟာ မြန်မာနိုင်ငံမှာ မဖြစ်သင့်မဖြစ်ထိုက်တဲ့စွဲတွေဖြစ်ပါတယ်။ အကယ်၍ ဒီလိုစွဲမျိုးကို တခြားဘာသာရေးဆိုင်ရာတွေမှာ ပြုလုပ်မယ်ဆိုရင် နောက်ဆက်တွဲဆိုးကျိုးတွေ ဘယ်လိုဖြစ်လာနိုင်တယ်ဆိုတာကို တွေးကြည့်နိုင်ပါတယ်။

ကျိုက်ထီးရိုးတောင်တက်ကားဂိတ်ကို တိုက်ခိုက်တာဟာ ဗုဒ္ဓဘာသာဘုရားဖူးပြည်သူတွေကို ထိခိုက်ရုံသာမကပါဘူး။ ဘုရားနဲ့ဆက်နွယ်ပြီး အလုပ်လုပ်နေတဲ့သူတွေ၊ ဘုရားဖူးတွေကို အကြောင်းပြုပြီး ရိုးသားစွာ မှီခိုအသက်မွေးဝမ်းကျောင်းပြုနေကြတဲ့ ဈေးရောင်းကြတဲ့ပြည်သူတွေ၊ ဘုရားဖူး သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလုပ်ကိုင်နေကြတဲ့သူတွေ အားလုံး ထိခိုက်ကြတာဖြစ်လို့ အလွန်ဆိုးရွားတဲ့လုပ်ရပ်လို့ ဆိုရမှာဖြစ်ပါတယ်။

ဒါကြောင့် ဘာသာရေးဆိုင်ရာတွေ၊ ဘုရားဖူးတွေကို တိုက်ခိုက်တဲ့ ဘယ်လိုအကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်မှုတွေကိုမဆို အားလုံးက ပြင်းထန်စွာ ကန့်ကွက်ရုတ်ချဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။ ကျိုက်ထီးရိုးဘုရားဖူးတွေကို အကြောင်းမဲ့ ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်လို့ သေဆုံး၊ ဒဏ်ရာရသူတွေအတွက် စိတ်မကောင်းခြင်းကြီးစွာဖြစ်ပြီးချိန်မှာ အလားတူနောက်ထပ် တိုက်ခိုက်မှုတွေ ဒီရက်ပိုင်းမှာ ဆက်တိုက်ဖြစ်ပေါ်လာပြန်ပါတယ်။

ကိုရင်မောင်

အောက်တိုဘာ ၁၄ ရက်မှာ တီးတိန်မြို့မှ ကလေးမြို့သို့ထွက်ခွာလာတဲ့ခရီးသည်တင်ယာဉ်ကို အကြမ်းဖက်သမားတွေက လက်လုပ်မိုင်းနဲ့ အကြောင်းမဲ့တိုက်ခိုက်လို့ ကလေးငယ်တစ်ဦးအပါအဝင် ခရီးသည်ခြောက်ဦး ထိခိုက်ဒဏ်ရာရခြင်း၊ အောက်တိုဘာ ၁၆ ရက်မှာ ပခုက္ကူမြို့နယ် ဘုန်းကံကျေးရွာအတွင်းကို ဒရုန်းယာဉ်ပေါ်က လက်လုပ်မိုင်း ဖြုတ်ချခဲ့တာကြောင့် ကလေးငယ်တစ်ဦး ထိခိုက်ဒဏ်ရာရခြင်း၊ အောက်တိုဘာ ၁၇ ရက်မှာ ပခုက္ကူမြို့နယ် ညောင်လှကျေးရွာ အနီးမှာ အကြမ်းဖက်သမားတွေ ထောင်ထားတဲ့ လက်လုပ်မိုင်း ပေါက်ကွဲတာကြောင့် သံဃာတော်တစ်ပါး ပျံလွန်တော်မူပြီး နှစ်ပါးဒဏ်ရာရခြင်း ဖြစ်စဉ်တွေ ဖြစ်ခဲ့ပါတယ်။

လူသားတံတိုင်းအသုံးချ

ဆိုးရွားတဲ့နောက်တစ်ခုက အောက်တိုဘာ ၁၉ ရက် နံနက်မှာ အင်းစိန်ဗဟိုအကျဉ်းထောင်ဝင်/ ထွက်ဂိတ်ပေါက် အကျဉ်းသားတွေအတွက် ပေးပို့တဲ့ ပါဆယ်ထုပ်လက်ခံတဲ့ အဆောက်အအုံအတွင်းမှာ ပါဆယ်မိုင်းပေါက်ကွဲတာကြောင့် အကျဉ်းထောင် ဝန်ထမ်းသုံးဦးနဲ့ ပါဆယ်လာပို့တဲ့ အကျဉ်းသားရဲ့မိသားစုဝင် ငါးဦးသေဆုံးခဲ့ပြီး အကျဉ်းထောင် ဝန်ထမ်းအပါအဝင် အကျဉ်းသားတွေ ရဲ့ မိသားစုဝင် ၁၈ ဦး မိုင်းထိမှန် ဒဏ်ရာတွေရရှိခဲ့ပါတယ်။

ဒါ့အပြင် အောက်တိုဘာ ၂၁ ရက် နံနက် ၇ နာရီခွဲခန့်မှာ KKO ခွဲထွက်အဖွဲ့နဲ့ NUG၊ CRPH အကြမ်းဖက်အဖွဲ့တွေရဲ့ လက်ဝေခံ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားတွေဟာ ကရင်ပြည်နယ် ကော့ကရိတ်မြို့တွင်းကို လက်နက်ကြီးတွေနဲ့ ပစ်ခတ်ပြီးနောက် လူနေအိမ်၊ ရုံးအဆောက်အအုံ၊ ဝန်ထမ်းအိမ်ရာတွေထဲ ဝင်ရောက်ပစ်ခတ်ခဲ့လို့ လက်ရှိအချိန်အထိ အပြစ်မဲ့ပြည်သူသုံးဦး သေဆုံးခဲ့ပြီး စုစုပေါင်း ၁၆ ဦး ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြပါတယ်။ ဝန်ထမ်းရပ်ကွက်အတွင်း သာလွန်အင်အားနဲ့ ရောက်ရှိလာတဲ့ သောင်းကျန်းသူတွေဟာ ပြည်သူတွေနေထိုင်တဲ့ နေအိမ်တွေအတွင်းမှ ပြည်သူတွေနဲ့ နေအိမ်တွေကို အကာအကွယ်ယူပြီး လူသားတံတိုင်းအဖြစ် အသုံးချတိုက်ခိုက်ခဲ့လို့ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့တွေအနေနဲ့ ပြည်သူတွေကို မထိခိုက်စေဖို့ ထိန်းထိန်းသိမ်းသိမ်း ဆောင်ရွက်ရတာကြောင့် ညနေ ၃ နာရီခန့်မှ သောင်းကျန်းသူတွေ ကစဉ့်ကလျားဆုတ်ခွာထွက်ပြေးသွားခဲ့ပါတယ်။

ဆုတ်ခွာထွက်ပြေးသွားတဲ့ အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူတွေကို တပ်မတော်စစ်ကြောင်းတွေက လေကြောင်း၊ အမြောက်၊ သံချပ်ကာပစ်ကူတွေနဲ့ လိုက်လံချေမှုန်းလျက်ရှိတယ်လို့ သိရပါတယ်။ KNU/KNLA တပ်မဟာ(၆) လက်အောက်ခံ တပ်ရင်းတွေ၊ KKO ခွဲထွက်အဖွဲ့နဲ့ NUG၊ CRPH၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားတွေ ပူးပေါင်းဆင်နွှဲတဲ့ မြို့ရွာလုံခြုံရေးတွေကို အလစ်အငိုက်တိုက်ခိုက်တဲ့ မဟာစစ်ဆင်ရေးကြီးဟာ ပြည်သူတွေရဲ့ အသေးစိတ်သတင်းပေးမှုပစ်ကူတွေရဲ့တိကျစွာဆောင်ရွက်နိုင်မှု၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့တွေရဲ့ ရုပ်ရွပ်ချုံ့ချုံ့ တုံ့ပြန်တိုက်ခိုက်နိုင်မှုတွေကြောင့် အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူတွေဖုန်းနဲ့တစ်ပါး တစ်သားတည်း ကျအောင် ဆုတ်ခွာထွက်ပြေးသွားခဲ့ကြရပါတယ်။ ဒါပေမယ့်လည်း အများသိကြတဲ့အတိုင်း ပြည်ဖျက်မီဒီယာတွေက ပြောင်းပြန်လှန်၊ လုပ်ကြံဖန်တီး၊ အခွင့်အရေးစောင့်နေကြသူတွေလည်း ရှိပါတယ်။

စာမျက်နှာ ၁၁ သို့

*** ထူးခြားတာတစ်ခုက အပြစ်မဲ့ဘုရားဖူးပြည်သူတွေကို အကြောင်းမဲ့ ရက်စက်စက်စက် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်တာကို သက်သေအထောက်အထားနဲ့ ပြည်သူတွေ မြင်တွေ့ခံစားနေရပါလျက်နဲ့ တပ်မတော်က ပစ်ခတ်လို့ ဖြစ်ရတာပါလို့ ပြည်ပလက်ဝေခံ ပြည်ဖျက်မီဒီယာအချို့က အောက်တန်းကျစွာ မဟုတ်မမှန်သတင်းထုတ်လွှင့်တာကို တွေ့လိုက်ရပါတယ်။**

*** ဂျီနီဗာကွန်ဗင်းရှင်းကို ချိုးဖောက်တဲ့ ရက်စက်ယုတ်မာတဲ့လုပ်ရပ်ကို ဒီမိုကရေစီနဲ့ လူ့အခွင့်အရေးကို အသံကောင်းလွှင့်တဲ့ ပြည်ပနိုင်ငံကြီးအချို့က နှုတ်ဆိုတော်ကြပါတယ်။**

ဥပဒေဘောင်အတွင်း ဝင်ရောက်လာသည့် ပြစ်မှုကျူးလွန်ခြင်းမရှိခဲ့သော PDF အဖွဲ့ဝင်များ ၎င်းတို့၏ မိဘအုပ်ထိန်းသူများထံ ထပ်မံလွှဲပြောင်းပေးအပ်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၆ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့ နယ်မြေအတွင်း သင်တန်းများ တက်ရောက်ခဲ့ပြီး ပြစ်မှုကျူးလွန် ခြင်းမရှိခဲ့သည့် ဥပဒေဘောင် အတွင်း ဝင်ရောက်လာသော PDF အဖွဲ့ဝင်များအား ပြန်လည်ကြိုဆို လက်ခံ၍ ၎င်းတို့၏ မိဘအုပ်ထိန်း သူများထံသို့ လွှဲပြောင်းပေးအပ် လျက်ရှိသည်။



ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် လည်း ရှမ်းပြည်နယ်မြောက်ပိုင်း နောင်ချိုမြို့ရှိ နယ်မြေခံတပ်ရင်း ခန်းမ၌ ပြန်လည်ကြိုဆိုလက်ခံ ခြင်းကို ပြုလုပ်ရာ တိုင်းစစ်ဌာန ချုပ်နှင့် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး အဖွဲ့တို့မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဥပဒေ ဘောင်အတွင်း ဝင်ရောက်လာသူ များနှင့် ၎င်းတို့၏ မိဘအုပ်ထိန်းသူ များ တက်ရောက်ကြသည်။

တော်၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များတွင် ပါဝင်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရေး သတ်မှတ်စည်းကမ်းချက်များနှင့် အညီ ဥပဒေဘောင်အတွင်းသို့ လက်နက်အပ်နှံပြီး ပြည်သူ့ဘဝသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်ခြင်း ပြုမည် ဆိုပါက ကြိုဆိုလက်ခံသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း နိုင်ငံတော်အစိုးရက ထုတ်ပြန်ထားပြီးဖြစ်ရာ ပြစ်မှု ကျူးလွန်ခြင်းမရှိသော PDF အဖွဲ့ဝင်များက တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီး၌ ဥပဒေ ဘောင်အတွင်း ပြန်လည် ဝင်ရောက်လျက် ရှိကြသဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက ၎င်းတို့၏ မိဘအုပ်ထိန်းသူများထံ သို့ လွှဲပြောင်းအပ်နှံပေးလျက် ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

※ ကျော့ဖုံးမှ
လိုက်ပါလာသည့် Canter ၆ ဘီး မော်တော်ယာဉ်ကို သတင်းအရရှာဖွေရာ ယာဉ်ပေါ်မှ ဒေသကာလတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၁၁ ဒသမ ၅၅ ဘီလီယံတန်ဖိုးရှိ အိုက်စ(မက်သ်အဖက်တမင်း) ကီလို ၄၇၀ သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး စစ်ဆေး ပေါ်ပေါက်ချက်အရ ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း)မှ ကရင်ပြည်နယ်သို့ အိုက်စ(မက်သ်အဖက်တမင်း)များ သယ်ဆောင်ရာ၌ ပူးပေါင်းပါဝင်သူ များဖြစ်ကြသည့် ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ် စိန်ပန်းကျေးရွာတွင် ပါကျ(ခ) စိုးလင်းထွန်းအား မြန်မာ့ငွေကျပ် သိန်း ၈၀၊ IPSUM မော်တော်ယာဉ် တစ်စီးနှင့်လည်းကောင်း၊ မြဝတီမြို့နယ် သစ်ခင်းညီနောင်ကျေးရွာတွင် ကိုစိုင်း (ခ) စောဇာနည်မောင်နှင့် မျိုးအောင် (ခ) ဟော့ထင်ချန်တို့ကို GIOCK 9 MM ပစ္စုတိုသေနတ် တစ်လက်၊ ၎င်းကျည်အိမ် နှစ်ခု၊ 9 MM ကျည် ၂၃ တောင့်၊ Crown မော်တော်ယာဉ် တစ်စီးနှင့်လည်းကောင်း၊ ဘားအံမြို့နယ် မဲဘောင်ကျေးရွာတွင် အားဝေ (ခ) လောက်ဆန်း နှင့် သက်ဦး(ခ)စောသက်ဦးတို့အား Crown မော်တော်ယာဉ် တစ်စီးနှင့် လည်းကောင်း အသီးသီးဖမ်းဆီးရမိခဲ့သဖြင့် ၎င်းတို့ ခုနစ်ဦးအား ဥပဒေ အရ အရေးယူထားရှိပြီး ကွင်းဆက်ပြစ်မှုကျူးလွန်သူများကို ဆက်လက် စစ်ဆေးဖော်ထုတ်လျက်ရှိကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့မှ သိရသည်။

ဆောင်းရာသီ နေကြာသီးနှံစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ခြင်း တောင်သူပညာပေးဆွေးနွေး

ကျိုပျော် အောက်တိုဘာ ၂၆ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကျိုပျော်မြို့နယ်၌ ဆောင်းရာသီ နေကြာသီးနှံစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ် ခြင်း တောင်သူပညာပေးဆွေးနွေးပွဲကို ကျိုပျော် မြို့ ဧရာမင်းခန်းမ၌ အောက်တိုဘာ ၂၅ ရက်က ကျင်းပရာ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု တိုးတက်

မြင့်မားရေး ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇေယျမင်းက နိုင်ငံတော်က ဆီဖုလုံရေးဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် တောင်သူများက စိုက်ပျိုးနည်းစနစ်တကျဖြင့် အောင်မြင်ရေး ကြိုးပမ်းသွားရန် အမှာစကား ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ပုသိမ်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး

ဌာနမှူး ဦးဝင်းစိုးက နေကြာပင်၏ သဘာဝ၊ မြေပြုပြင်ခြင်း၊ ရာသီချိန်မှန်စိုက်ပျိုးခြင်း၊ မျိုးရွေးချယ်ခြင်းနှင့် မျိုးစေ့ထည့်သွင်းခြင်း၊ မြေဩဇာအချိန်မှန် အချိုးကျထည့်သွင်းခြင်း၊ စိုက်ခင်းပြုစုခြင်း၊ ရိတ်သိမ်းခြေလှေ့ခြင်း နည်း ပညာများနှင့် အကျိုးတူလယ်ယာစနစ်ဆောင်ရွက် မှု၏ အကျိုးရလဒ်များကို တောင်သူများအား အသေးစိတ်ဆွေးနွေးကာ တောင်သူများ သိလို သည်များကို ပြန်လည်ရှင်းလင်းဖြေကြားခဲ့သည်။ အဆိုပါပညာပေးဆွေးနွေးပွဲသို့ ခရိုင်နှင့် မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှူး ဦးကျော်ကျော် နှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ ရပ်ကွက်နှင့်ကျေးရွာ အုပ်ချုပ် ရေးမှူးများ၊ တောင်သူများ တက်ရောက်ခဲ့သည်။ ကျိုပျော်မြို့နယ်၌ ရပ်ကွက်နှင့် ကျေးရွာအုပ်စု ၉၂ ခု၌ နေကြာသီးသန့်(သီးထပ်) ဧက ၈၃၃၀ နှင့် သီးညှပ် ၂၇၇၆ ဧက စိုက်ပျိုးသွားရန် လျာထား ကြောင်း သိရသည်။ လပြည့်ဦး(ပြန်/ဆက်)



□ ကျော့ဖုံးမှ
စစ်ဆေးခဲ့ရာ ဖက်ဝင်ကုန်းကျေးရွာ၏ အရှေ့ဘက် မီတာ ၁၀၀ ခန့် အကွာ၊ ကျွဲပွဲ-ဇရပ်ကြီးသွား ကားလမ်းပေါ်ရှိ အရှည် ၁၀၅ ပေ၊ အကျယ် ၁၄ ပေ သံကွန်ကရစ်အမျိုးအစား သင်္ဘန်းတုန်းချောင်းကူးတံတားအား PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများက မိုင်းခွဲဖျက်ဆီးထားသည်ကို တွေ့ရှိရပြီး တံတားအလယ်ပိုင်း ၄၂ ပေခန့် ပြိုကျပျက်စီးခဲ့သည်ကို တွေ့ရှိရသည်။
အကြမ်းဖက်သမားများအနေဖြင့် ကျေးရွာသူ/ကျေးရွာသားများအား သွားလာမှု ခက်ခဲစေရန်နှင့် အထိတ်တလန့်ဖြစ်ပြီး ကြောက်ရွံ့လာစေရန် ရည်ရွယ်၍ ယခုကဲ့သို့ ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးမှုကြောင့် လက်ရှိတွင် မော်တော်ယာဉ်များ ဖြတ်သန်းသွားလာနိုင်ခြင်းမရှိကြောင်းနှင့် တံတားပျက်စီးမှုအား သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက အမြန်ဆုံးပြင်ဆင်နိုင်ရေး ဆက်လက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။



ရှမ်းပြည်နယ်တောင်ပိုင်း ညောင်ရွှေမြို့နယ် နန်းပန်ရပ်ကွက် ဆေးရုံ တောင်ဘက်လမ်း အရှည် ပေ ၃၈၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ ကတ္တရာခင်းခြင်း လုပ်ငန်းကို ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်း ငွေလုံးငွေရင်းဖြင့် မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးဌာန၏ ရာနှုန်းပြည့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီး မှု အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက်က တွေ့ရစဉ်။ နေမျိုးသူရိန်

ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အခြေအနေ
နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၆ - ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အခြေအနေ မှာ ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်နှင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တောင်ပိုင်း တို့တွင် တိမ်အသင့်အတင့်မှ တိမ်ထူထပ်နေပြီး ကျန်ဘင်္ဂလားပင်လယ် အော်တွင် တိမ်အနည်းငယ်ဖြစ်ထွန်းနေသည်။ မိုး/ဇလ

○ ကျော့ဖုံးမှ
ဟံသာဝတီအသင်းသည် ပြည့်ဖြိုးအောင်-၂ (ဂိုး)၊ ရဲရင့်အောင်၊ ရွှေလှိုင်ဝင်း၊ ဝင်းမိုးကျော်၊ ခွန်ကျော်ဇင်ဟိန်း၊ ဇင်မင်းထွန်းတို့ဖြင့် ပွဲထွက် ခဲ့ပြီး မြဝတီအသင်းကလည်း ထွန်းနန္ဒဦး (ဂိုး)၊ နိုင်ဇင်ထက်၊ ရဲမိုးယံစသည့် အမာခံအများစုဖြင့် ပွဲထွက်ခဲ့သည်။ ၁၂ မိနစ်တွင် မြဝတီအသင်း ဂိုးစတင်ရရှိခဲ့ပြီး ထောင့်ကန်ဘောမှတစ်ဆင့် သော်ဇင်ထွေးက ခေါင်းတိုက်သွင်းယူခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။ ဂိုးပေးလိုက်ရပြီးနောက်ပိုင်း တွင် ဟံသာဝတီအသင်း ချေပဂိုးရရန်

တောက်လျှောက် ကြိုးပမ်းခဲ့သော်လည်း မြဝတီအသင်းက အမှားအယွင်းမရှိ ဖျက်ထုတ်နိုင်ခဲ့သည်။ ဟံသာဝတီအသင်းသည် ချေပဂိုးရရန် ဒုတိယပိုင်းတွင် ကစားသမားများ အပြောင်းအလဲပြုလုပ်ကာ တိုက်စစ်မြင့်ခဲ့သော် လည်း မိနစ် ၇၀ ကျော်အထိ ဂိုးပြန်မရဘဲ ၇၄ မိနစ်မှချေပဂိုးရခဲ့သည်။ ဟံသာဝတီအသင်း အတွက်ချေပဂိုးကိုထောင့်ကန်ဘောမှတစ်ဆင့် ပြန်လျှံထွက်လာသောဘောလုံးကို ခွန်ကျော် ဇင်ဟိန်းက ပိတ်သွင်းယူခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ချေပဂိုးပြန်ရသွားသဖြင့် ဟံသာဝတီအသင်း

စိတ်ဓာတ်တက်သွားပြီး ၈၂ မိနစ်တွင် ခွန် ကျော်ဇင်ဟိန်း၊ ၈၇ မိနစ်တွင် အောင်မြတ်သူ တို့က အနိုင်ဂိုးများသွင်းယူခဲ့သည်။ ယခုပွဲအပြီး တွင် ဟံသာဝတီအသင်းက ၁၆ ပွဲကစား ရမှတ် ၃၂ မှတ်၊ မြဝတီအသင်းက ၁၅ ပွဲကစား ရမှတ် ၂၄ မှတ် ရရှိထားသည်။
ပွဲစဉ် (၁၇) နောက်ဆုံးနေ့အဖြစ် အောက် တိုဘာ ၂၇ ရက် (ယနေ့) တွင် ရခိုင်ယူနိုက်တက် အသင်းနှင့် ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်း ယှဉ်ပြိုင် ကစားမည်ဖြစ်သည်။ ရဲရင့်လွင်

စာမျက်နှာ ၁၀ မှ
မိုက်မဲတဲ့အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်
NUG၊ CRPH နဲ့အပေါင်းပါ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့ တွေရဲ့ အပြစ်မဲ့ပြည်သူတွေ ထိခိုက်သေကျေပျက်စီး အောင် ပြုလုပ်တာတွေကို သုံးသပ်ကြည့်ရင် ၎င်းတို့ ရဲ့ရပ်တည်ချက်နဲ့ အဆင့်အတန်းကို ခန့်မှန်းကြည့် နိုင်ပါတယ်။ ဝါကျွတ်ကာလ အားလပ်ရက်မှာ နိုင်ငံအနှံ့အပြားမှာရှိတဲ့ ဘုရားကျောင်းကန်တွေ၊ အပန်းဖြေစခန်းတွေမှာ စည်ကားသိုက်မြိုက် အေးချမ်းပျော်ရွှင်စွာ အပန်းဖြေအနားယူကြ၊ ဘုရား ပူးမြော် ကုသိုလ်ကောင်းမှုပြုလုပ်ကြတာတွေကို မနာလိုမရှုဆိတ်ဖြစ်တာကြောင့် အောက်တန်းကျ တဲ့လုပ်ရပ်နဲ့ အဖျက်အမှောင့်အလုပ်တွေကို တိုးမြှင့် လုပ်ဆောင်လာတာဖြစ်ပါတယ်။
စစ်ရေးနဲ့မသက်ဆိုင်တဲ့ အများပြည်သူ အေးချမ်းစွာ ကုသိုလ်ယူကြတဲ့ သာသနာ့နယ်မြေ အတွင်းဝင်ရောက်ပြီး ရက်စက်စွာ အကြမ်းဖက် လုပ်ကြတာတွေ၊ အကြောင်းအမျိုးမျိုးနဲ့ ပြစ်ဒဏ် ကျခံနေကြရတဲ့သူတွေနဲ့သက်ဆိုင်တဲ့ ပူဆွေး သောကရောက်နေတဲ့ မိသားစုဝင်တွေကို စာနာ ထောက်ထားခြင်းမရှိဘဲ အကြောင်းမဲ့ရက်စက်စွာ တိုက်ခိုက်သတ်ဖြတ်တာ၊ မြို့တွေ၊ ရွာတွေကို အလစ်အငိုက်ဝင်ရောက်ပြီး အပြစ်မဲ့ ပြည်သူတွေ ထိခိုက် သေကျေပျက်စီးအောင် လူသားတိုင်းလို ပြုလုပ်တာ စတဲ့လုပ်ရပ်တွေဟာ ရက်စက်ခိုက်မဲ တဲ့ အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်တွေသာ ဖြစ်ပါတယ်။
စစ်ရေးပစ်မှတ်မဟုတ်တဲ့ အရပ်ဘက် အပြစ်မဲ့ပြည်သူတွေကို သေကျေဒဏ်ရာရအောင် ပြုလုပ်တာဟာ ဂျီနီဗာကွန်ဗင်းရှင်းတွေနဲ့ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဥပဒေတွေအရ စစ်ရာဇဝတ်မှု (War Crime) ကို ကျူးလွန်ရာရောက်တဲ့အတွက် အဆိုပါစစ်ရာဇဝတ်မှုတွေကို ထိရောက်စွာ တိုက်ဖျက်နှိမ်နင်းရမှာဖြစ်ပါတယ်။
နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေနဲ့ အကြမ်းဖက် တိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေ၊ ရာဇသတ်ကြီးနဲ့ သက်ဆိုင်ရာ တည်ဆဲဥပဒေတွေနဲ့ ထိရောက်စွာ တုံ့ပြန်အရေးယူ ဆောင်ရွက်နိုင်ဖို့ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့တွေက အကြမ်းဖက်ချေမှုန်းရေးဆောင်ရွက်မှု (Counter- terrorism Action)ကို ထိရောက်စွာ ဆောင်ရွက် နေပြီဖြစ်လို့ ပြည်သူတွေအနေနဲ့လည်း လုံခြုံ စိတ်ချစွာနဲ့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် တိုင်းပြည် အေးချမ်းသာယာအောင် ပိုင်းဝန်းကူညီဆောင် ရွက်ကြရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ။

ပြည်တွင်းစက်သုံးဆီဖူလုံစေရေးအတွက် ပြည်ပမှ စက်သုံးဆီများကို စံချိန်စံညွှန်း သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ပုံမှန်တင်သွင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

စက်သုံးဆီ တင်သွင်းသို့လျှောက်ပြန်ဖြူးခြင်း လုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီအနေဖြင့် စက်သုံးဆီအမျိုးအစားအလိုက် ဖူလုံမှုရှိစေရေး စိစစ်တင်သွင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ စက်သုံးဆီ တင်သွင်းမှုအခြေအနေမှာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သီလဝါဆိပ်ကမ်းရှိ Terminal များတွင် MT Synergy သင်္ဘောသည် ဓာတ်ဆီ 92 Ron ဝ ဒသမ ၉၁ ဂါလန်သန်း၊ ရိုးရိုးဒီဇယ်ဆီ ၂ ဒသမ ၅၅ ဂါလန် သန်းနှင့် ပရိုမီယံဒီဇယ်ဆီ ၁ ဒသမ ၃၄ ဂါလန်သန်းကို အောက်တိုဘာ ၂၄ ရက်တွင်လည်းကောင်း၊ MT Aulac Vision သင်္ဘောသည် ဓာတ်ဆီ 92 Ron ၂ ဒသမ ၀၁ ဂါလန်သန်းကို အောက်တိုဘာ ၂၅ ရက်တွင် လည်းကောင်း ဆီချလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးဖြစ်သည်။

ဓာတ်ဆီ 95 Ron ဝ ဒသမ ၉၂ ဂါလန်သန်းနှင့် ရိုးရိုးဒီဇယ်ဆီ ၁ ဒသမ ၆၅ ဂါလန်သန်း တင်ဆောင်လာသည့် MT Yu Dong သင်္ဘော၊ ရိုးရိုးဒီဇယ်ဆီ ၃ ဒသမ ၀၇ ဂါလန်သန်းနှင့် ပရိုမီယံဒီဇယ်ဆီ ၃ ဒသမ ၀၇ ဂါလန်သန်း တင်ဆောင်လာသည့် MT Harmony One သင်္ဘောနှင့် ပရိုမီယံဒီဇယ်ဆီ ၂ ဒသမ ၆၇ ဂါလန်သန်း တင်ဆောင်လာသည့် MT Intan Premier သင်္ဘောတို့သည် သက်ဆိုင်ရာ Terminal များသို့ ဆိုက်ကပ်၍ ဆီချလုပ်ငန်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်သဖြင့် ရန်ကုန်သီလဝါဆီလှောင်ကန် လက်ကျန်များ၊ စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင်များနှင့် ဖြန့်ဖြူးမှု လက်ကျန်အခြေအနေများအရ စက်သုံးဆီ ဖူလုံမှုရှိကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရသည်။



စက်သုံးဆီဈေးနှုန်းများအနေဖြင့် ယခုရက်သတ္တပတ်တွင် ဓာတ်ဆီဈေးနှုန်း အနည်းငယ် ကျဆင်းပြီး ဒီဇယ်ဆီဈေးနှုန်းမှာ အနည်းငယ် မြင့်တက်ကြောင်း တွေ့ရပြီး ပြည်တွင်းစက်သုံးဆီ ဈေးနှုန်းများမှာ သိသိသာသာ ပြောင်းလဲမှုမရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ကယားပြည်နယ် နှမ်းစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုနှင့် ဈေးနှုန်းဈေးကွက်

ကယားပြည်နယ်တွင် နှမ်းကို လျှင်ကော်ခရိုင် ရှားတောမြို့နယ်၊ ဘောလခဲခရိုင် ဘောလခဲမြို့နယ်နှင့် ဖားဆောင်းမြို့နယ်တို့၌ အဓိကစိုက်ပျိုးကြသည်။ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် နှမ်း (မိုး) ကို လျှင်ကော်ခရိုင်၌ စိုက်ဧက ၃၆၇၈ ဧကခန့် စိုက်ပျိုးခဲ့ကြောင်းနှင့် ဘောလခဲခရိုင်၌ စိုက်ဧက ၁၉၇၁၉ ဧက စိုက်ပျိုးခဲ့ကြောင်း၊ ထွက်ရှိသော နှမ်းသီးနှံများကို မန္တလေးမြို့သို့ အဓိကတင်ပို့လျက်ရှိပြီး ပြည်နယ်အတွင်း ဖြစ်ပေါ်နေသော နှမ်းဈေးနှုန်းများမှာ ယခင်အပတ် နှမ်း (စမိုနက်) တစ်ပိဿာလျှင် ကျပ် ၇၂၀၀ ဖြင့် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်သော်လည်း ယခုအပတ်တွင် နှမ်း (စမိုနက်) တစ်ပိဿာလျှင် ကျပ် ၅၅၀၀ အထိ ကျဆင်းလာခြင်းကြောင့် ပြည်နယ်အတွင်း နှမ်းအရောင်းအဝယ်အေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ယခင် စက်တင်ဘာလအတွင်း ကယားပြည်နယ်မှ မန္တလေးမြို့သို့ နှမ်းတင်ပို့မှုမှာ ၂၀၉ တန်ခန့်ရှိကြောင်းနှင့် အောက်တိုဘာလ (ယခုအပတ်) အထိ ကယားပြည်နယ်မှ မန္တလေးမြို့သို့ နှမ်းတင်ပို့မှုမှာ ၇၈ တန်ခန့် တင်ပို့လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

DOCA(ကယား)

မူဆယ် (၁၀၅) မိုင် ကုန်သွယ်ရေးဇုန်မှ ကုန်သွယ်မှုအတွက် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့မှု

ပို့ကုန်သွင်းကုန် လိုင်စင်လျှောက်ထားခြင်းများကို Tradenet 2.0 System တွင် Online ဖြင့် လျှောက်ထားနိုင်သည့်အပြင် ကုန်သွယ်ရေး စခန်းများတွင်လည်း လာရောက်လျှောက်ထားပါက ခွင့်ပြုပေးလျက်ရှိသည်။ အောက်တိုဘာ ၂၅ ရက်တွင် လာရောက်လျှောက်ထားမှုများမှ သစ်တော်သီး၊ တလည်းသီးများ အပါအဝင် သွင်းကုန် လိုင်စင် (၁၀) စောင် တန်ဖိုး ၀ ဒသမ ၁၈၉ ယွမ်သန်း ခွင့်ပြုထုတ်ပေးခဲ့သည်။ မူဆယ် (၁၀၅) မိုင်ကုန်သွယ်ရေးဇုန်မှ တင်ပို့သည့် ပို့ကုန်ပစ္စည်းများမှ တစ်ဖက်နိုင်သည့် တင်ပို့ရောင်းချရာတွင် အကောက်ခွန်သက်သာခွင့်အတွက် တရုတ်နိုင်ငံနှင့် အာဆီယံနိုင်ငံများအကြား ထုတ်ပေးသော ပင်ရင်းနှိုင်းသက်သေခံလက်မှတ် Form E ကို တင်ပို့သူမှ တောင်းခံလာပါက စည်းမျဉ်း၊ စည်းကမ်းများနှင့်အညီ စိစစ်ခွင့်ပြုပေးလျက်ရှိသည်။ အောက်တိုဘာ ၂၅ ရက်တွင် Form E ထုတ်ပေးမှုအနေဖြင့် ၂၃ စောင်ဖြစ်ပြီး ဝါဂွမ်း ၃ နှစ်စောင်၊ ကဏန်း ခြောက်စောင်၊ ငါးရှဉ့် ၅ ရှစ်စောင်၊ ဆန်ကွဲ ခုနစ်စောင် (တန်ဖိုး ၄ ဒသမ ၆၈၂ ယွမ်သန်း) တို့အား ခွင့်ပြုထုတ်ပေးခဲ့ပြီး ၂၀၂၂ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ၁ ရက်နေ့မှ ၂၅ ရက်နေ့အထိ Form E ၅၃၂ စောင် ထုတ်ပေးခဲ့သည်။ အောက်တိုဘာ ၂၅ ရက်တွင် ပို့ကုန်ယာဉ်စီးရေ ၁၅ စီး၊ စုစုပေါင်း ၆၇ စီး ကုန်သွယ်မှု ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြပြီး အဓိကပို့ကုန်ပစ္စည်း တင်ဆောင်သည့် ယာဉ်များမှာ ပြောင်း ၁၀ စီး၊ ဝါဂွမ်း ခြောက်စီး၊ ရော်ဘာ နှစ်စီး၊ ငါးရှဉ့် ၅ ရှစ်စီး၊ ကဏန်း ခြောက်စီး၊ ဆန် လေးစီး၊ ဆန်ကွဲ ၁၅ စီးနှင့် အများဆုံး သွင်းကုန်ပစ္စည်း တင်ဆောင်သည့် ယာဉ်များမှာ ပန်းသီးလေးစီး၊ ဖယောင်းခဲ နှစ်စီး၊ လှည်းကုန်ပစ္စည်းများ ခြောက်စီး တို့ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

၂၆.၁၀.၂၀၂၂ ရက်နေ့ တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ် မြို့နယ်အလိုက် ဆန်၊ ဆီ၊ မီးဖိုချောင်သုံးပစ္စည်းများ၊ သားငါး၊ ရွှေ ဈေးနှုန်းများ

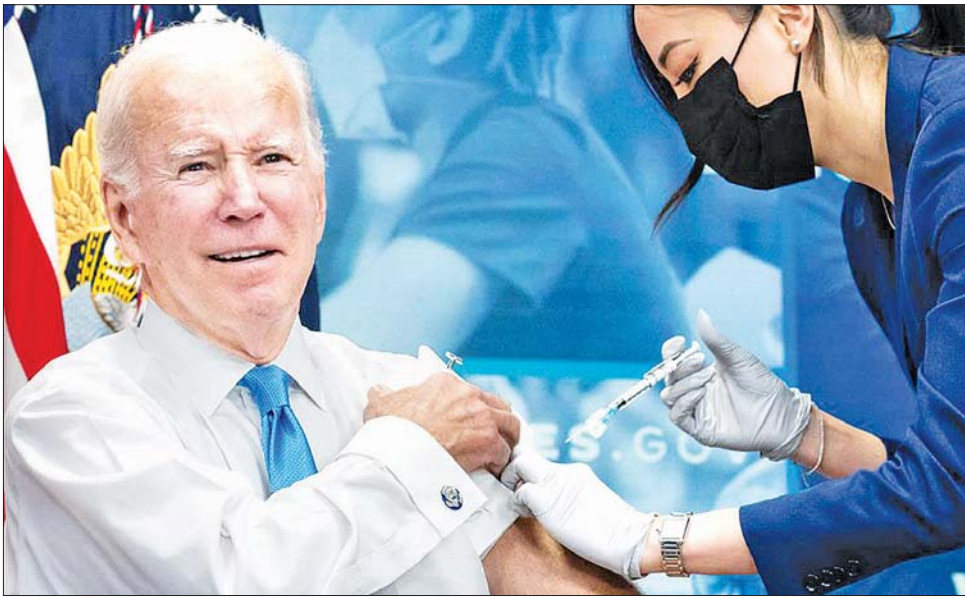
ရေတွက်ပုံ(ကျပ်)

Table with columns for commodity type (e.g., rice, oil, sugar), quantity, and price. It lists various goods and their market prices across different regions.

မှတ်ချက်။ (၁) စားအုန်းဆီ တစ်ပိဿာလျှင် တောင်ကြီးနှင့် ရန်ကုန်တွင် ကျပ် ၃၀၀၊ ဘားအံတွင် ကျပ် ၄၀၀၊ မော်လမြိုင်၊ ထားဝယ်၊ မြိတ်နှင့် ကလေးတွင် ကျပ် ၅၀၀၊ ကြက်သွန်နီ တစ်ပိဿာလျှင် ဘားအံတွင် ကျပ် ၄၀၀၊ မကွေးနှင့် ကလေးတွင် ကျပ် ၂၀၀၊ မန္တလေးတွင် ကျပ် ၁၀၀၊ ကြက်သွန်ဖြူ(ရှမ်းစ) တစ်ပိဿာလျှင် ဘားအံတွင် ကျပ် ၅၀၀၊ မြိတ်တွင် ကျပ် ၁၀၀၊ ကလေးတွင် ကျပ် ၂၀၀၊ (ကြူကုတ်) တစ်ပိဿာလျှင် ဘားအံတွင် ကျပ် ၅၀၀၊ မြိတ်တွင် ကျပ် ၁၀၀၊ ကုလားပဲဝါ တစ်ပိဿာလျှင် ဘားအံတွင် ကျပ် ၃၀၀၊ ကလေးတွင် ကျပ် ၁၀၀၊ ကြက်သား တစ်ပိဿာလျှင် မုံရွာတွင် ကျပ် ၁၀၀၊ ဝက်သား တစ်ပိဿာလျှင် မြိတ်တွင် ကျပ် ၁၀၀ ဈေးတက်ခဲ့ပါသည်။ (၂) စားအုန်းဆီ တစ်ပိဿာလျှင် မုံရွာတွင် ကျပ် ၉၀၀၊ မကွေးနှင့် မန္တလေးတွင် ကျပ် ၃၀၀၊ ပြည်နှင့် ပဲခူးတွင် ကျပ် ၅၀၀၊ ပျဉ်းမနားနှင့် နေပြည်တော်တွင် ကျပ် ၁၀၀၊ မြေပဲဆန် တစ်ပိဿာလျှင် မုံရွာတွင် ကျပ် ၁၀၀၊ ပဲခူးတွင် ကျပ် ၂၀၀၊ မန်ကျည်းသီး တစ်ပိဿာလျှင် ဘားအံနှင့် စစ်တွေတွင် ကျပ် ၅၀၀၊ အာလူး တစ်ပိဿာလျှင် လျှင်ကော်တွင် ကျပ် ၃၀၀၊ ဘားအံတွင် ကျပ် ၁၀၀ ဈေးကျခဲ့ပါသည်။

အမေရိကန်သမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင် ထပ်ဆောင်းကိုဗစ် -၁၉ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံမှုခံယူ

ဝါရှင်တန် အောက်တိုဘာ ၂၆ - အမေရိကန် သမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင် သည် အောက်တိုဘာ ၂၅ ရက် နှောင်းပိုင်းတွင် ထပ်ဆောင်းကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံမှုခံယူခဲ့သည်ဟု သိရသည်။ ဗိုင်းရပ်စ်မှာ အမြဲလိုလို ပြောင်းလဲနေကြောင်း၊ မျိုးကွဲအသစ်များမှာ အမေရိကန် နှင့် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းတွင် ဖြစ်ပေါ်နေကြောင်း သမ္မတဂျိုးဘိုင်ဒင်က ပြောသည်။



အောက်တိုဘာ ၂၅ ရက်က အမေရိကန်သမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင် ထပ်ဆောင်းကိုဗစ် -၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှု ခံယူနေစဉ်။

ယခင်ထိုးထားသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးမှာ လုံလောက်သည့် ကာကွယ်မှုမျိုးအပြည့်အဝ ပေးစွမ်းနိုင်ခြင်း မရှိတော့ဟု ၎င်းက ဆက်ပြောသည်။ ယခု အချိန်အထိ အမေရိကန်တွင် ထပ်ဆောင်းကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးပြီးသူဦးရေမှာ သန်း ၂၀ ကျော်ရှိလာပြီဟု အိမ်ဖြူတော်က ပြောသည်။

လုံလောက်မှုမရှိသေးဟု သမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင်က ပြောသည်။ ရာသီဥတုမှာ တဖြည်းဖြည်းအေးလာပြီး လူများမှာလည်း အဆောက်အအုံ အတွင်း၌သာ အချိန်ဖြုန်းလာ

သည့်အတွက် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်မှုမှာ ပိုမိုလွယ်ကူလာသည်ဟု ၎င်းကဆက်ပြောသည်။ အမေရိကန်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ခံရသူ ၉၇ သန်းရှိပြီး သေဆုံးသူ

ဦးရေမှာလည်း တစ်သန်းကျော်ရှိသည်ဟု ဂျွန်ဟော့ကင်းတက္ကသိုလ်မှ ထုတ်ပြန်သည့်အချက်အလက်များအရ သိရသည်။

ဆင်ဟွာ

ဩစတြေးလျနိုင်ငံ၌ နှစ်စဉ်ငွေကြေးဖောင်းပွမှုနှုန်း နှစ်ပေါင်း ၃၀ ကျော်အတွင်း အမြင့်ဆုံး ရောက်ရှိ

ကင်ဘာရာ အောက်တိုဘာ ၂၆ - ဩစတြေးလျနိုင်ငံ၌ အိမ်ရာနှင့် ဓာတ်ငွေ့ဈေးနှုန်းများ ခေါင်ခိုက်လာမှုကြောင့် နှစ်စဉ်ငွေကြေးဖောင်းပွမှုနှုန်းမှာ နှစ်ပေါင်း ၃၀ ကျော်အတွင်း အမြင့်ဆုံးဆုံးသို့ ရောက်ရှိလာကြောင်း သိရသည်။

စားသုံးသူဈေးနှုန်းအညွှန်းကိန်း (စီပီအိုင်) သည် စက်တင်ဘာ ၃၀ ရက်အထိ သုံးလအတွင်း ၁ ဒသမ ၈ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် လွန်ခဲ့သည့် ၁၂ လအတွင်း ၇ ဒသမ ၃ ရာခိုင်နှုန်း မြင့်တက်ခဲ့ကြောင်း ဩစတြေးလျ စာရင်းအင်းဗျူရိုအဖွဲ့က အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက်တွင် ပြောသည်။

ဩစတြေးလျနိုင်ငံ၌ ထိုသို့ ငွေကြေးဖောင်းပွမှုနှုန်းမှာ ၁၉၉၀ ပြည့်နှစ်နောက်ပိုင်း နှစ်စဉ်ငွေကြေး ဖောင်းပွမှုနှုန်း၏ အမြင့်ဆုံးသို့ ရောက်ရှိလာခြင်းဖြစ်သည်။ အိမ်သစ်တစ်လုံး ဝယ်ယူခြင်း သို့မဟုတ် ဆောက်လုပ်ခြင်းသည် စက်တင်ဘာ သုံးလပတ်ကာလတွင် ၃ ဒသမ ၇ ရာခိုင်နှုန်းမြင့်တက်ခဲ့ပြီး တစ်နှစ်အတွင်း ၂၀ ဒသမ ၇ ရာခိုင်နှုန်း မြင့်တက်လာခဲ့ကြောင်း အချက်အလက်များအရ သိရသည်။ ထို့အပြင် ဓာတ်ငွေ့ဈေးနှုန်းမှာ ၁၀ ဒသမ ၉ ရာခိုင်နှုန်း၊ ပရိဘောဂဈေးနှုန်းမှာ ၆ ဒသမ ၆ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် အစားအသောက်ဈေးနှုန်းမှာ ၃ ဒသမ ၂ ရာခိုင်နှုန်းမြင့်တက်ခဲ့သည်။

ဆင်ဟွာ

မလေးရှားနိုင်ငံ၌ ရဟတ်ယာဉ်တစ်စင်းပျက်ကျ

ကွာလာလမ်ပူ အောက်တိုဘာ ၂၆ - မလေးရှားနိုင်ငံ ပါဟန်းပြည်နယ်၌ ရဟတ်ယာဉ်တစ်စင်း ပျက်ကျမှုဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး ခြောက်ဦး ပျောက်ဆုံးလျက်ရှိကြောင်း အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက်တွင် မလေးရှား မြို့ပြလေကြောင်းအာဏာပိုင်အဖွဲ့က ပြောသည်။

အဆိုပါ ရဟတ်ယာဉ်မှာ ပီရတ်ခီပြည်နယ်မှ ပါဟန်းပြည်နယ်သို့ ဦးတည်ပျံသန်းစဉ် ပျက်ကျသွားခြင်းဖြစ်ပြီး ယာဉ်ပေါ်တွင် လေယာဉ်မှူးတစ်ဦးနှင့် ခရီးသည် ငါးဦးပါဝင်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေး အသင်းအဖွဲ့များကို စေလွှတ်ထားပြီး လက်ရှိတွင် ထိခိုက်သေဆုံးသူများကို ပြန်လည်ဆယ်ယူရေး လုပ်ငန်းများ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ရဟတ်ယာဉ်ပေါ်တွင် လေယာဉ်မှူးတစ်ဦးနှင့် ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများဟု ယူဆရသည့် လူငါးဦးပါကြောင်းနှင့် လိုက်ပါသူ အားလုံး၏ အခြေအနေကို မသိရှိရသေးကြောင်း ပီရတ်ခီခရိုင်နှင့် ကယ်ဆယ်ရေးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးဖြစ်သူ အက်မီ အေ့စ်မန်က ဒေသတွင်း မီဒီယာကို ပြောသည်။ နောက်ဆုံးထွက်ပေါ်လာသည့် သတင်းအရ ရဟတ်ယာဉ်ပေါ်ပါ ခြောက်ဦးစလုံး အသက်ရှင်လျက် တွေ့ရှိကြောင်း သိရသည်။

ဆင်ဟွာ

ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း စီတရန်ကြောင့် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်၌ ၂၈ ဦး သေဆုံး

ဒါကာ အောက်တိုဘာ ၂၆ - ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ် ကယ်ဆယ်ရေး လုပ်ငန်းများသည် စက်လှေပေါ်မှပျောက်ဆုံးနေသည့် ဝန်ထမ်း လေးဦး၏ အလောင်းများကို ရှာဖွေတွေ့ရှိပြီးနောက် ဆိုင်ကလုန်း မုန်တိုင်းစီတရန်ကြောင့် သေဆုံးသူဦးရေမှာ ၂၈ ဦးအထိ ရှိလာပြီ ဖြစ်သည်။

ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း စီတရန်ကြောင့် လူသန်းပေါင်းများစွာ မှာ လျှပ်စစ်မီးပြတ်တောက်သည့်ဒဏ်ကို ခံစားနေရသည်ဟု အာဏာပိုင်များက အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက်တွင်ပြောသည်။ အဆိုပါ ဒေသတွင် ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း တိုက်ခတ်ခြင်းမှာ ဖြစ်လေ့ဖြစ်ထ ရှိသော်လည်း ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကြောင့် ပိုမိုပြင်းထန်လာပြီး မကြာခဏ ဖြစ်ပွားရခြင်းဖြစ်သည်ဟု သိပ္ပံပညာရှင်များကပြော သည်။ သွပ်မိုးအိမ် ၁၀၀၀၀ နီးပါး မုန်တိုင်းကြောင့် ပျက်စီးခဲ့ပြီး စားနပ်ရိက္ခာဈေးနှုန်းများမတည်မငြိမ်ဖြစ်နေချိန်တွင် သီးနှံအများ အပြား ပျက်စီးခဲ့ရသည်ဟု အစိုးရက ပြောသည်။

မကြာသေးမီနှစ်များအတွင်း ပိုမိုကောင်းမွန်သည့် မိုးလေဝသ ခန့်မှန်းမှုများနှင့် ပိုမိုအကျိုးသက်ရောက်မှုရှိသည့် တွက်ချက်မှုများ ကြောင့် မုန်တိုင်းကြောင့် သေဆုံးမှုနှုန်းကို လျှော့ချလာနိုင်သည်။

အေအက်ဖီပီ

လူလိုက်ပါသော လစူးစမ်းယာဉ် ရှေ့ပြေးယာဉ်ပုံစံကို နာဆာ ပြသ

နာဆာ အောက်တိုဘာ ၂၆ - အာကာသယာဉ်မှူးများ လိုက်ပါ နိုင်သည့် လပေါ်သွားရှေ့ပြေး ယာဉ်ပုံစံကိုနာဆာက ထုတ်ဖော် ပြသခဲ့သည်။ ယင်းလူပျံများမှာ ရာစုနှစ် တစ်ဝက်အတွင်း

ပထမဦးဆုံးအကြိမ်အဖြစ် လပေါ် သို့ အာကာသယာဉ်မှူးများ စေလွှတ်နိုင်ရန် အေဂျင်စီ၏ ကြိုးပမ်းအားထုတ်မှုလည်း ဖြစ် သည်။ အဆိုပါ လပေါ်သွား ယာဉ်ငယ်ကို အမေရိကန်နိုင်ငံ

အရီဇိုးနားပြည်နယ်တွင် အောက် တိုဘာ ၂၄ ရက်က ပြသထား သည်။ အဆိုပါ လပေါ်သွားယာဉ်မှာ အမြင့် သုံးမီတာရှိပြီး ငါးမီတာ ရှည်လျားသည်။ အဆိုပါယာဉ်

ပေါ်တွင် အာကာသယာဉ်မှူး နှစ်ဦးအတွက် အိပ်ရာနှင့်သန့်စင် ခန်းတို့ ပါဝင်သည်။ ကျောက် ဆောင်ခြေသား နေရာတွင်ပင် အဆိုပါလပေါ်သွားယာဉ်ငယ်မှာ တစ်နာရီလျှင် ၁၀ ကီလိုမီတာ သွားနိုင်ကြောင်း နာဆာကပြော သည်။ အဆိုပါ ယာဉ်ငယ်ကို ယခုလအစောပိုင်းက အရီဇိုးနား ပြည်နယ် ကန္တာရတွင် သုံးရက် ကြာ လေ့လာစမ်းသပ်မှု ပြုလုပ် ခဲ့သည်။ ဂျပန်နိုင်ငံသည် အမေ ရိကန် ဦးဆောင်သည့် အာတီ မစ်စီမက်နီးတွင် အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံ ဖြစ်သည်။

အဆိုပါ လပေါ်သွားယာဉ် ငယ်လေ့လာစမ်းသပ်မှုမှ ရရှိသည့် အချက်အလက်များကို အသုံးပြု ကာ ဂျပန်နိုင်ငံသည်လည်း လ ပေါ်တွင်ကိုယ်တိုင် စူးစမ်းရှာဖွေမှု ပြုလုပ်ရန်အတွက် လေ့လာမှု များတွင် အသုံးပြုသွားမည်ဖြစ် သည်။ အင်န်အိတ်ချီကေ

ဆင်ဟွာ



လစူးစမ်းယာဉ် ရှေ့ပြေးယာဉ်ပုံစံကို ပြသထားစဉ်။

ဖိလစ်ပိုင်၌ ငလျင်လှုပ်မှုကြောင့် ၃၆ ဦးထက်မနည်း ဒဏ်ရာရ

မနီလာ အောက်တိုဘာ ၂၆ - ပြင်းအား ၆ ဒသမ ၄ အဆင့်ရှိ ငလျင်တစ်ခု ဖိလစ်ပိုင် မြောက်ပိုင်း၌ အောက်တိုဘာ ၂၅ ရက် ညက လှုပ်ခတ်ခဲ့ရာ ၃၆ ဦးထက် မနည်း ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ပြီး ရာစုနှစ်နှင့်ချီ သက်တမ်းရှိသည့် သမိုင်းဝင်အဆောက်အအုံ များအပါအဝင် အဆောက်အအုံ အတော် များများ ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့ကြောင်း စစ်ဘက်က အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက်က ပြောကြားလိုက် သည်။

အီလိုကို့စ်နော်တီနှင့် အဘရာပြည်နယ်တို့မှ ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားလိုက်သည်။ ငလျင်လှုပ်ခတ်မှုကြောင့် သေဆုံးသူတစ်ဦး မျှမရှိသော်လည်း အဆောက်အအုံ အတော် များများ ပျက်စီးခဲ့သည်။ ငလျင်လှုပ်ခတ်မှု ကြောင့် ရာစုနှစ်ချီ ဘာသာရေးဘုရားရှိခိုး ကျောင်းများ၊ ကျောင်းအဆောက်အအုံများ နှင့် ဆေးရုံများ ပျက်စီးခဲ့သည်။

ဖိလစ်ပိုင်မီးတောင်နှင့် ငလျင်အင်စတီ ကျက် ငလျင်သည် ကနဦးတွင် ပြင်းအား ၆ ဒသမ ၇ ရာခိုင်နှုန်းရှိကြောင်း ဖော်ပြခဲ့သည်။ ငလျင်သည် ဒေသစံတော်ချိန် ၂၂ နာရီ ၅၉ မိနစ်တွင် လူနံ့ကျွန်း အဘရာပြည်နယ် တီနက်

မြို့အနောက်မြောက်ဘက် ခုနစ်ကီလိုမီတာ ခန့်အကွာ မြေအောက်အနက် ၂၈ ကီလိုမီတာ ကို ဗဟိုပြုလှုပ်ခတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အဓိကငလျင်ကြီး လှုပ်ခတ်ကတည်းက ငလျင်ငယ်ပေါင်း ၄၀၀ ကျော် လှုပ်ခဲ့ကြောင်း အင်စတီကျူ ကပြောသည်။

ငလျင်လှုပ်ခတ်မှု အရှိန်ကို မြို့တော် မနီလာအပါအတွင် ဒေသအတော်များများ ခံစားခဲ့ရသည်။ ဒေသတွင်း ဖော်ပြချက်အရ အိပ်တော့မည့်သူများ၊ တချို့အိပ်ပျော်နေသူ များသည် အဆောက်အအုံ ပြင်ပသို့ ပြေးထွက် လာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဆင်ဟွာ

မြောက်ပိုင်းဒေသစစ်ဌာနချုပ် ပြောရေး ဆိုင်ခွင့်ရှိသူ ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီး အယ်လ်မာဆာ ဗေဒါက ဒဏ်ရာရရှိသူများသည် လူနံ့ကျွန်း၏

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

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၆

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ် နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော် တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် ပြည်သူ့လူထုကို အကြောက်တရား များ ဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက်များမှ တစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့် ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။

ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိနားမလည်ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့် ဖြစ်စေ အများပြည်သူ အနှောင့်အယှက်ဖြစ်စေမည့် ပြုလုပ်မှုများ ပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်ဝေမျှခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ

ပြုလုပ်ခဲ့လျှင် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၅၂(က)၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄-ကနှင့် ပုဒ်မ ၅၀၅-က၊ အီလက်ထရောနစ် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၃၃ (က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများ အရ အရေးယူခံရမည့်အပြင် ပြစ်မှုနှင့် သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်းနိုင် သောပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှု တိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်း ခံရပါက နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများမှတစ်ဆင့် အသိပေး သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။

ထိုကဲ့သို့ အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သော်လည်း ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီး ကမာရွတ်မြို့နယ်နေ မေယွန်းပန်သည် ၎င်းအသုံးပြု သည့် “May Yoon Pan” Facebook အကောင့်၊ ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) နောင်ချိုမြို့နယ်နေ ရီတင်သည် ၎င်းအသုံးပြုသည့်

“Daw Yee Tin” Facebook အကောင့်တို့သည် အသိပေးသတင်း ထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်း ရေးကို ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့်အတွက် တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီး ထိန်းသိမ်း အမှုဖွင့်လှစ်အရေးယူခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရသည်။

ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်း များ၊ ယင်းတို့နှင့်ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များ သည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရ ယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့် ခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် အားပေးကူညီခြင်း ပြုလုပ်ခဲ့သူများအား ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့ လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများအား ဆက်လက်ဖော်ထုတ် အရေးယူသွား မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၂၀၂၂-၁၀-၂၇

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြစ်ကြီးနား	စစ်တွေ	ဘားအံ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်ကော်	ဟားခါး	ကျိုင်းတုံ
92 Ron	၁၉၂၀	၁၉၇၀	၁၉၆၅	၁၉၃၀	၁၉၆၅	၁၉၉၀	၁၉၇၅	၁၉၅၅	၂၀၄၅	၂၀၆၅	၁၉၆၀	၁၉၇၀	၂၀၀၅	၂၀၀၅	၂၀၀၅	၂၂၂၅	၂၇၇၀
95 Ron	၂၀၁၅	၂၀၆၀	၂၀၆၀	၂၀၂၀	၂၀၆၀	၂၀၈၀	၂၀၆၅	၂၀၄၅	၂၁၄၀	၂၁၅၅	၂၀၅၀	၂၀၇၀	၂၀၉၅	၂၀၉၅	၂၁၀၀	၂၃၁၅	၂၈၅၅
HSD (500 ppm)	၂၆၁၀	၂၆၆၅	၂၆၆၀	၂၆၂၀	၂၆၆၅	၂၆၈၀	၂၆၈၀	၂၆၅၀	၂၇၆၅	၂၇၆၀	၂၆၅၅	၂၆၆၅	၂၇၀၀	၂၇၀၀	၂၇၀၅	၂၉၂၀	၃၄၈၅
HSD (50 ppm)	၂၆၉၅	၂၇၄၀	၂၇၄၀	၂၇၀၀	၂၇၄၀	၂၇၆၀	၂၇၅၅	၂၇၂၅	၂၈၄၀	၂၈၃၅	၂၇၃၀	၂၇၄၅	၂၇၇၅	၂၇၇၅	၂၇၈၀	၂၉၉၅	၃၅၂၀
HSD (10 ppm)	၂၆၉၅	၂၇၄၀	၂၇၄၀	၂၇၀၀	၂၇၄၀	၂၇၆၀	၂၇၅၅	၂၇၂၅	၂၈၄၀	၂၈၃၅	၂၇၃၀	၂၇၄၅	၂၇၇၅	၂၇၇၅	၂၇၈၀	၂၉၉၅	၃၅၂၀

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၁၈၂၆	၁၈၉၆
95 Ron	၁၉၁၅	၁၉၈၇
HSD (500 ppm)	၂၅၀၄	၂၅၈၃
HSD (50 ppm)	၂၅၇၅	၂၆၅၆
HSD (10 ppm)	၂၅၇၅	၂၆၅၆

မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။

(၂) သုံးစွဲသူ မိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှု မရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါ ဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေးတိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်-

၀၆၇- ၄၀၉၈၈၁၊ ၀၉-၆၉၉၆၁၁၁၁၆

၀၆၇- ၄၁၁၁၂၉၊ ၀၉-၄၄၀၄၃၃၅၃၃

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသိုလှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

သက်ကြီးစာပေပညာရှင်များ ပူဇော်ကန်တော့ပွဲအတွက် အလှူငွေများလှူဒါန်း



ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၆

၁၃၈၄ ခုနှစ် မြန်မာနိုင်ငံ စာဆို တော်နေ့ အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် (၃၅) ကြိမ်မြောက် သက်ကြီးစာပေ ပညာရှင်များ ပူဇော်ကန်တော့ပွဲ အတွက် မြန်မာနိုင်ငံ စာရေးဆရာ အသင်းသို့ စေတနာရှင်များက အလှူငွေများ ဆက်လက် လှူဒါန်းကြရာ ဆရာသူရဇော်-ခင် (တိုင်းရင်းမေ) စာပေမောင်နဲ့ မိသားစု၊ စာရေးဆရာ များကျော်(ပန်းတနော်) မိသားစု၊ စာရေးဆရာမကြီး ရွှေကူ နန်းနွဲ့နွဲ့ မိသားစု၊ စာရေးဆရာ

ကျော်စောဟန် မိသားစု၊ ဒေါက်တာမောင်မောင်မြင့်-စာရေး ဆရာမဝတ်ရည်ခင်(ပဲခူး)(ဥက္ကဋ္ဌ၊ ပဲခူးမြို့နယ် စာရေးဆရာအသင်း) တို့က ငွေကျပ်တစ်သိန်းစီ၊ ဦးတင်ရှိန်(ကောင်းနဲ့)၊ စာရေး ဆရာမ အာသာဝတီခင်မြတ်ဘုန်း (AW ခင်မြတ်ဘုန်း)၊ ရွှေပြည်သာ မြို့နယ် စာရေးဆရာအသင်းနှင့် ချောင်းဆုံမြို့နယ် စာရေးဆရာ အသင်းတို့က ငွေကျပ်ငါးသောင်း စီ၊ ဆရာမ ယဉ်မွှေးပန်း(ဟဲဟဲ) နှင့် ဆရာကြည်သိန်းဇော် (မိတ္ထီလာမြို့)တို့က ငွေကျပ်

နှစ်သောင်းစီ ပေးအပ်လှူဒါန်း ကြရာ အသင်းဥက္ကဋ္ဌဦးအုန်းမောင် (မြင်းမူမောင်နိုင်မိုး)၊ အတွင်းရေး မျိုး ဦးညွန့်တင် (မောင်ငြိမ်းသူ- ကြို့ပင်ကောက်)နှင့် တာဝန်ရှိသူ များက လက်ခံရယူပြီး ကျေးဇူးတင် စကား ပြန်လည်ပြောကြားသည်။

အလှူငွေဖြစ်စေ၊ အလှူ ပစ္စည်းဖြစ်စေ လှူဒါန်းလိုပါက မြန်မာနိုင်ငံ စာရေးဆရာအသင်း၊ အမှတ် ၁၇၃/၁၇၅ ပန်းဆိုးတန်း လမ်း (အလယ်) ကျောက်တံတား မြို့နယ် ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း-၀၁- ၂၅၂၄၁၇၊ ၀၉-၄၅၀၀၉၀၄၈၆၃၃ သို့ ဆက်သွယ် လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

မှတ်သားဖွယ်ရာ မိုးရေချိန်များ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၆

မှတ်သားဖွယ်ရာ မိုးရေချိန်များမှာ ခန္တီးမြို့တွင် ၃ ဒသမ ၅၁ လက်မ၊ ဟုမ္မလင်းမြို့တွင် ၂ ဒသမ ၄၄ လက်မ၊ ဖြူးမြို့တွင် ၁ ဒသမ ၉၆ လက်မ၊ သထုံမြို့တွင် ၁ ဒသမ ၆၆ လက်မ၊ ကျိုပေါ်မြို့နှင့် ပင်လောင်း မြို့တွင် ၁ ဒသမ ၅၄ လက်မ၊ ရေးမြို့တွင် ၁ ဒသမ ၅၀ လက်မ၊ ပူတာအိုမြို့တွင် ၁ ဒသမ ၄၆ လက်မနှင့် ဟင်္သာတမြို့တွင် ၁ ဒသမ ၃၇ လက်မတို့ဖြစ်ကြသည်။ မိုး/လေ

ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး သတင်းအချက်အလက်နှင့် အသိပညာပေး

ကြာသပတေး၊ အောက်တိုဘာ ၂၇၊ ၂၀၂၂

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ၁၅၇ ဦး တွေ့ရှိ

ယနေ့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် သေဆုံးသူ နှစ်ဦး ရှိ

(၂၆-၁၀-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် နိုင်ငံအတွင်း ကူးစက်ဖြစ်ပွားနေသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ကုသ၊ ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မပြတ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ရောဂါ ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများ အောင်မြင်နိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့ထုတ်အနေဖြင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီး ဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးဆိုင်ရာ စည်းကမ်းများကို စနစ်တကျ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုခံယူခြင်းအား အထူးဂရုပြု ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရန် လိုအပ်ပါသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ သံသယလူနာများ၊ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ခဲ့သူများနှင့် အသွားအလာကန့်သတ်ထားရှိသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ရှိ၊ မရှိ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခြင်း ပုံမှန်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး (၂၅-၁၀-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီမှ (၂၆-၁၀-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲနမူနာစုစုပေါင်း (၁၀,၇၂၄) ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် (၁၅၇) ဦး တွေ့ရှိရသဖြင့် ရောဂါပိုး တွေ့ရှိမှုရာခိုင်နှုန်းမှာ (၁.၄၆) ရာခိုင်နှုန်း ရှိပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ယနေ့အထိ ဓာတ်ခွဲနမူနာစုစုပေါင်း (၉,၃၆၁,၉၂၈) ခုအား စစ်ဆေးခဲ့ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (၆၃၁,၀၅၉) ဦး ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။

ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများအား နေအိမ်တွင် သီးခြားထားရှိခြင်းနှင့် ဆေးရုံများတွင် သီးခြားထားရှိ ကုသမှုပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူ (၂၃၂) ဦး ရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူ စုစုပေါင်း (၆၀၄,၉၄၁) ဦးရှိပြီ ဖြစ်ပါသည်။ ယနေ့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် သေဆုံးသူ (၂) ဦး ရှိပါသဖြင့် ယနေ့အထိ သေဆုံးသူစုစုပေါင်း (၁၉,၄၈၀) ဦး ရှိပါသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးအတွက် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးကို ဦးတည်အုပ်စုများသတ်မှတ်၍ ထိုးနှံပေးလျက်ရှိရာ (၂၅-၁၀-၂၀၂၂) ရက်နေ့အထိ အသက် (၁၈) နှစ်နှင့်အထက် လူဦးရေစုစုပေါင်း (၃၀,၆၉၂,၉၃၈) ဦး နှင့် အသက် (၁၈) နှစ် အောက် လူဦးရေစုစုပေါင်း (၆,၆၇၉,၉၀၆) ဦး တို့အား ထိုးနှံထားရှိပြီး ဖြစ်ပါသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပြီးစီးမှု (၂၅-၁၀-၂၀၂၂ ရက်နေ့အထိ)

အသက် (၁၈) နှစ်နှင့်အထက် ထိုးနှံထားသည့် လူဦးရေစုစုပေါင်း	၃၀,၆၉၂,၉၃၈
အသက် (၁၈) နှစ်အောက် ထိုးနှံထားသည့် လူဦးရေစုစုပေါင်း	၆,၆၇၉,၉၀၆

မြန်မာနိုင်ငံတွင် (၂၈-၁-၂၀၂၂) ရက်နေ့မှ (၁၅-၁၀-၂၀၂၂) ရက်နေ့အထိ တွေ့ရှိရသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားသူများနှင့် သေဆုံးသူများ၏ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံထားရှိမှု အခြေအနေများကို ဆန်းစစ်ချက်အရ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားသူစုစုပေါင်း၏ (၉၀.၄) ရာခိုင်နှုန်းနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူစုစုပေါင်း၏ (၈၀.၉) ရာခိုင်နှုန်းတို့မှာ ကာကွယ်ဆေး လုံးဝထိုးနှံထားခြင်း မရှိသူများနှင့် ကာကွယ်ဆေးအကြိမ်ပြည့် ထိုးနှံထားခြင်းမရှိသူများဖြစ်ကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံထားရှိမှု အခြေအနေများ	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားသူ	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကြောင့် သေဆုံးသူ
ကာကွယ်ဆေး လုံးဝထိုးနှံထားခြင်းမရှိသူနှင့် ကာကွယ်ဆေးအကြိမ်ပြည့် ထိုးနှံထားခြင်းမရှိသူ	၉၀.၄ %	၈၀.၉ %

နိုင်ငံတကာသုတေသနတွေ့ရှိချက်များအရလည်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံထားသူများတွင် ရောဂါပြင်းထန်မှု၊ ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသခံရမှုနှင့် သေဆုံးမှုတို့ကို လျော့ချနိုင်ပြီး ထပ်ဆောင်း ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံခြင်းဖြင့် ရောဂါပြင်းထန်မှု၊ ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသခံရမှုနှင့် သေဆုံးမှုတို့ကို ပိုမိုလျော့ချနိုင်ကြောင်းကို တွေ့ရှိရပါသည်။ သို့ဖြစ်ရာ အသက် ၅ နှစ်နှင့်အထက် ပြည်သူများသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးအား မဖြစ်မနေ ထိုးနှံထားရှိရန် လိုအပ်ပါသည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် အသက် ၅ နှစ်နှင့်အထက် ပြည်သူများအားလုံးအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး အခမဲ့ထိုးနှံပေးလျက်ရှိသည့်အပြင် အသက် ၁၂ နှစ်မှ ၁၈ နှစ်အတွင်း ကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ပြည့် ထိုးနှံပြီးစီးမှုကာလ ၆ လနှင့်အထက်ရှိသော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် အသက် ၁၈ နှစ်နှင့်အထက် ပြည်သူများအား ထပ်ဆောင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး များအခမဲ့ ထိုးနှံပေးလျက်ရှိရာ ပြည်သူများအနေဖြင့် နီးစပ်ရာကျန်းမာရေးဌာနများ၊ ကျေးရွာ/ ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံးများနှင့်ဆက်သွယ်၍ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုကို မပျက်မကွက်ခံယူကြပါရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များကို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ အင်တာနက်စာမျက်နှာ moh.gov.mm တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးအကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံမှု ခံယူခြင်းနှင့် ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေးများ ထိုးနှံမှုခံယူခြင်းဖြင့် ရောဂါကူးစက်ခံရမှု၊ ရောဂါပြင်းထန်စွာ ခံစားရမှုနှင့် ရောဂါကြောင့် သေဆုံးမှုတို့ကို ထိရောက်စွာလျော့ချနိုင်ပါ၍ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှု မပျက်မကွက်ခံယူကြပါရန် တိုက်တွန်းအပ်ပါသည်။

တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များ၌ ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများ ဆက်လက်ထိုးနှံ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၆ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် အသီးသီးတို့၌ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံခြင်းကို ဆောင်ရွက်လျက် ရှိရာ အောက်တိုဘာ ၂၅ ရက်နှင့် ယနေ့တို့တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တာမွေမြို့နယ်၌ ဒေသခံ ပြည်သူ ၇၉ ဦး၊ ဧရာဝတီတိုင်း ဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ် ၂၆ မြို့နယ်တို့၌ ဒေသခံပြည်သူ ၅၃၁၂ ဦး၊ ရခိုင်ပြည်နယ် အတွင်းရှိ မြို့နယ် လေးမြို့နယ်တို့၌ ဒေသခံ ပြည်သူ ၃၇၄ ဦး၊ မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီးအတွင်းရှိ ခရိုင်ခုနစ်ခု တို့မှ ဒေသခံပြည်သူ ၉၆၉ ဦးနှင့် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တောင်ငူမြို့၌ ဒေသခံပြည်သူ ၁၁၇ ဦးတို့ကို တပ်မတော်မှ ဆေးအဖွဲ့များက ပြည်သူ့ဆေးရုံများမှ ဆရာဝန်များ၊ သက်ဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပူးပေါင်း၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးသည်။



ထို့အတူ ကျောင်းသား တပ်မတော်မှ ဆေးအဖွဲ့များက ကျောင်းသူများကိုလည်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများ ထိုးနှံပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ် ၂၆ မြို့နယ်တို့၌ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၁၂၉၃ ဦးနှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အတွင်းရှိ ခရိုင် ခုနစ်ခုတို့မှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ၂၁၉ ဦးတို့ကို

နှာခေါင်းစည်းများကို ပြည်သူများ လက်ဝယ်အရောက် တိုင်းစစ်ဌာန ချုပ်အသီးသီးမှ တာဝန်ရှိသူများက အခမဲ့ပေးဝေလှူဒါန်းလျက် ရှိရာ ယနေ့တွင် ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ် ၄၄ မြို့နယ်တို့၌ စာသင်ကျောင်းများ၊ ဈေးများ၊ လမ်းများ၊ မြို့အဝင် ဂိတ်များနှင့် လူစည်ကားရာ နေရာများတွင် နယ်မြေခံတပ်မတော် သားများက ခရိုင်/မြို့နယ်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ ပရဟိတအဖွဲ့များနှင့် ပူးပေါင်း၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး အတွက် အသိပညာပေး ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ နှာခေါင်းစည်းများ တပ်ဆင်ပြီး သွားလာကြရန် လှုံ့ဆော်ခြင်းနှင့် နှာခေါင်းစည်းများအား ဒေသခံပြည်သူများ လက်ဝယ်အရောက် အခမဲ့ပေးဝေ လှူဒါန်းကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

သင်နှင့် သင့်မိသားစုတို့ COVID-19 မှ ဘယ်လိုကာကွယ်ကြမလဲ ?

COVID-19 သည် SARS-CoV-2 ကို ရှိရာခိုင်းရပ်စ်သစ်တမျိုးကြောင့် ဖြစ်ပွားသည့် ကူးစက်ရောဂါဖြစ်ပါသည်။ လူတိုင်းမှတစ်ဆင့် အရည်အစက်ကလေးများမှတစ်ဆင့် အဓိကကူးစက်သည့် ရောဂါဖြစ်ပါသည်။ ထို့အစက်ကလေးများသည် အနီးအနားရှိ လူတို့၏ ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းထဲသို့ ကပ်ကျန်ဝင်ရောက်နိုင်ပါသည်။

Source: WHO, 2020

❖ အပြင်ထွက်တိုင်း ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်း (mask) ကို စနစ်တကျ မပျက်မကွက် တပ်ဆင်ပါ

CNN International သတင်းဌာနမှ မေးမြန်းမှုကို ပြန်လည်ဖြေကြား

CNN International သတင်းဌာနမှ မေး
ဗိုလ်ချုပ်ဇော်မင်းထွန်း ရှင့်

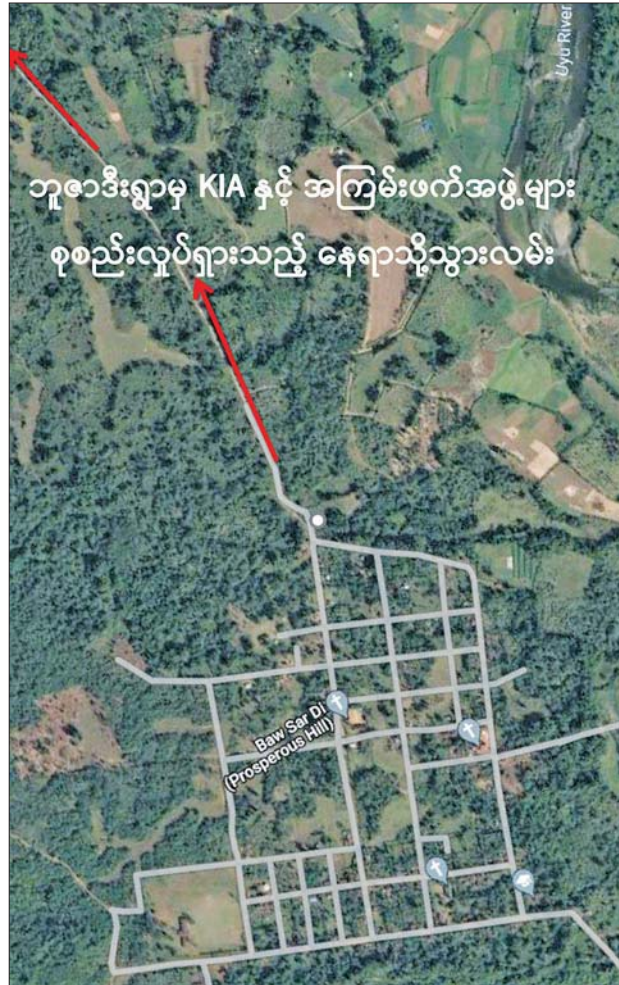
ကျွန်မကတော့ ဟောင်ကောင်အခြေစိုက် CNN International သတင်း
ဌာနမှာ တာဝန်ထမ်းဆောင်နေတဲ့ စန္ဒီစီဒူဖြစ်ပါတယ်။

မြန်မာ့တပ်မတော်က အောက်တိုဘာ ၂၄ ရက်တုန်းက ကချင်ပြည်နယ်
မှာလုပ်တဲ့ နှစ်ပတ်လည်အထိမ်းအမှတ်ပွဲတစ်ခုကို တိုက်ခိုက်မှုအပေါ်
ထွက်ပေါ်လာတဲ့ ထုတ်ပြန်ချက်တွေနဲ့ပတ်သက်ပြီး လူကြီးမင်းတို့ထံက
ထုတ်ပြန်ချက် သို့မဟုတ် ပြန်ကြားချက်ကို တောင်းခံလိုတဲ့အတွက်
အခုစာကို ရေးသားလိုက်ရခြင်း ဖြစ်ပါတယ်။

လေကြောင်းကနေတိုက်ခိုက်မှုကြောင့် အရပ်သား ၁၀၀ ကျော်
ထိခိုက်မှုတွေရှိပြီး အများအပြား သေဆုံးတယ်လို့ ထုတ်ပြန်ချက်တွေမှာ
ဖော်ပြထားပါတယ်။

ကုလသမဂ္ဂကလည်း လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့အနေနဲ့ လက်နက်မဲ့အရပ်သား
တွေအပေါ် အင်အားအလွန်အကျွံအသုံးပြုပြီး တိုက်ခိုက်တာဟာ
လက်ခံနိုင်ဖွယ်ရာမရှိကြောင်းနဲ့ တာဝန်ခံဖို့ တောင်းဆိုထားကြောင်း
ထုတ်ပြန်ထားပါတယ်။ ဒီထုတ်ပြန်ချက်နဲ့ ပတ်သက်ပြီး ဘယ်လိုများ
တုံ့ပြန်မလဲဆိုတာ သိပါရစေ။ ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။

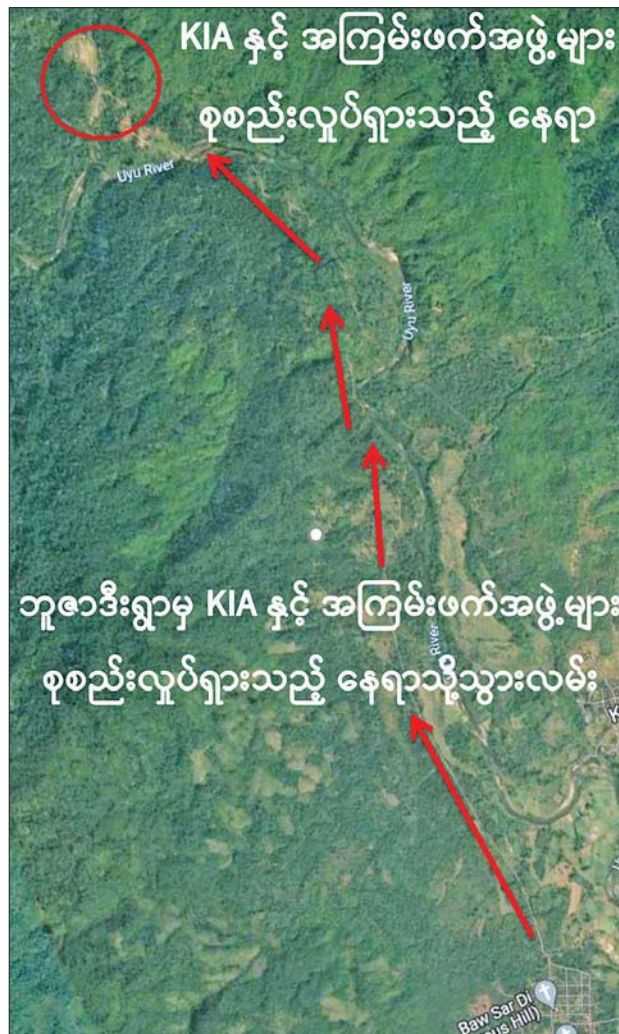
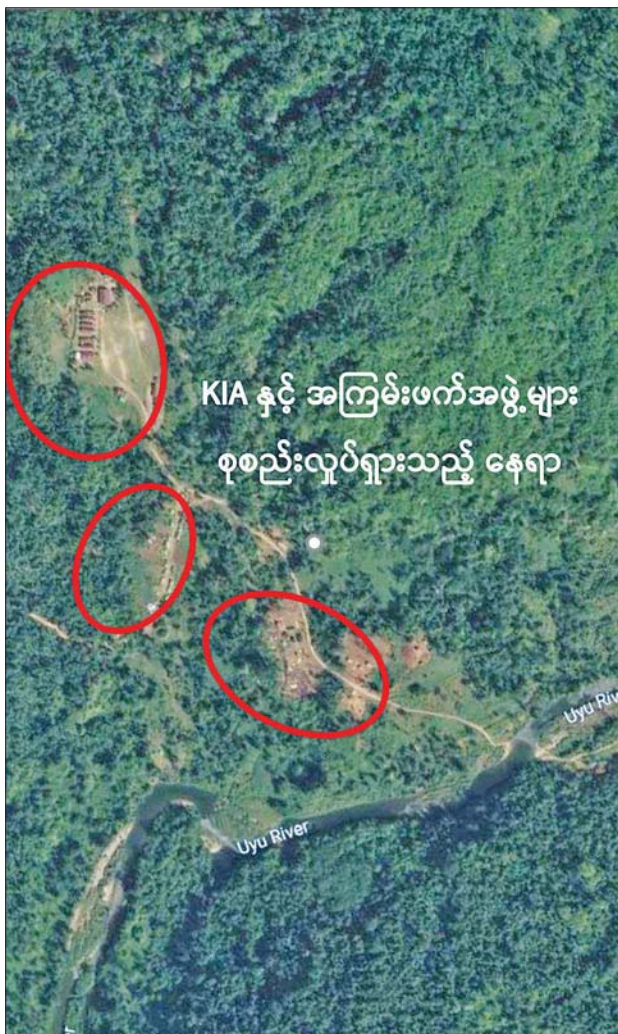
- သည်ဖြစ်စဉ်နဲ့ပတ်သက်ပြီး ၂၄ ရက်နေ့က နိုင်ငံပိုင်သတင်းမီဒီယာ
တွေကတစ်ဆင့် သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါပြီ။ နိုင်ငံတော်ရဲ့
သတင်းထုတ်ပြန်ထားတဲ့ အကြောင်းအရာတွေကိုတော့
ခင်ဗျား ဖတ်ပြီးလောက်ပြီ ထင်ပါတယ်။ ဖတ်ပြီးလောက်ရင်တော့
သည်မေးခွန်းကို ခင်ဗျား မေးမှာမဟုတ်ပါဘူး။ သည်သတင်းထဲ
အကုန်ပါပြီးသားဖြစ်ပါတယ်။ ဒါက ကျွန်တော်ပြောချင်တဲ့
နံပါတ်တစ်ချက်ပါ။
- ဒုတိယတစ်ချက်အနေနဲ့ ခင်ဗျားမေးတဲ့ မေးခွန်းဟာ ဘယ်အချက်
အလက်ကို ကိုးကားပြီး ပြောတာလဲ။ ဘယ်လောက်တရားဝင်
ခိုင်မာလို့လဲလို့ မေးချင်ပါတယ်။
- တတိယအချက် ကောလာဟလသတင်းတွေမှာပါတဲ့ ပြည်သူနဲ့
အနုပညာရှင်တွေ သေဆုံးတယ်ဆိုတာ၊ သည်နေရာဟာ
ဘယ်လိုနေရာလဲ။ အဲဒီအနုပညာရှင်တွေဟာ ဘယ်လိုပတ်သက်ပြီး
ရောက်ရှိလဲ။ တချို့ဓာတ်ပုံမှတ်တမ်းတွေဟာ KIA ဝတ်စုံ
တွေနဲ့ပျံ့နှံ့နေပါတယ်။ အဲဒီတော့ သူတို့ကဘာလဲ။ အဲဒီနေရာမှာ
ရောက်တဲ့ အနုပညာရှင် ဘယ်လောက်ရှိလို့လဲ။ နီးစပ်တဲ့အသိုင်း
အဝိုင်းက အသက်ရှင်သန်ဆဲလို့ ပြောနေတာတွေရှိပါတယ်။
အတည်မပြုနိုင်သေးတာကို မေးတာလို့ ကျွန်တော်ထင်ပါတယ်။



- စတုတ္ထအချက် KIA ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ကိုယ်တိုင်ကပြောတယ်။
KIA ထိန်းချုပ်နယ်မြေလို့ သုံးနှုန်းပြောတယ်။ ဒါဆိုရင်
သည်နယ်မြေဟာ ဘယ်လိုသူတွေရှိနေမလဲ။ KIA တပ်ဖွဲ့ဝင်
တွေနဲ့အတူ PDF တွေနဲ့ သူတို့နဲ့နီးစပ်သူတွေပဲရှိတယ်။ ဒါလည်း
ကျွန်တော်တို့မှာ အထောက်အထားရှိပါတယ်။ သည်နယ်မြေသည်
KIA ရဲ့အပြောအရ ထိန်းချုပ်နယ်မြေ၊ ကန့်သတ်နယ်မြေဖြစ်လို့
ဘယ်အရပ်သား ပြည်သူကမှလည်း သွားလို့မရဘူး။ သွားဖို့မလွယ်
ဘူး။ ကံဆီးကသွားရင်တောင် ဘူဇာဒီး ရွာပျက် ဥရုဖြစ်ချောင်း
အတိုင်း ချောင်းဖျားအတိုင်းသွားရတယ်။ ဒေသအခေါ် ဥရုခ
ချောင်းဖျား။ ဒါကိုဖြတ်ပြီးမှသာ လက်ရှိနေရာကို ရောက်မှာ။
ခင်ဗျားတို့ ကောင်းကင်ဖြိုဟ်တုပုံတွေကြည့်ပါ။ သိနိုင်တယ်။

အဲဒီရဲ့ အဆောက်အဦ ကိုကြည့်ပါ။ ဝှမ်းမော်ပြောတဲ့ ဈေးတန်း။
ဘာဈေးတန်းမှ မရှိဘူး။ ဒေသခံတွေသည် ကံဆီးဈေးမှာဝယ်တယ်။
အောင်ဘာလေ(တန်ဂွမ်း)ဈေးမှာဝယ်တယ်။ အဲဒီမှာ ဘာဈေး
တန်းမှ မရှိဘူး။ ဒါဆိုရင် KIA ပြောခွင့်ရသူနဲ့ ဝှမ်းမော်ရဲ့ ပြောဆိုမှု
တွေ အရင်ညှိနှိုင်းဖို့ လိုပါလိမ့်မယ်။ ဘယ်ခရီးသွားမှ မရှိဘူး။
ဘူဇာဒီးရွာကျော်ပြီး ဘယ်ဒေသခံကမှ မသွားဘူး။ သွားတဲ့
သူတွေက ဘယ်သူတွေလဲ ခင်ဗျားစဉ်းစားကြည့်ပါ။

- ပဉ္စမအချက်အနေနဲ့ ထုတ်ပြန်ထားမှုတွေအရ KIA ရဲ့တပ်မဟာမှူး
အဆင့်ရှိသူ၊ တပ်ရင်းမှူးအဆင့်ရှိသူတွေ အပါအဝင် PDF တွေ၊
NLD ရဲ့အဖွဲ့တွေပဲ ပါတယ်။ အဆင့်တွေ၊ အမည်တွေ၊ ရာထူးတွေ၊
စာမျက်နှာ ၁၇ သို့



စာမျက်နှာ ၁၆ မှ

အဖွဲ့အစည်းတွေရဲ့ အထောက်အထားရှိပါတယ်။ အရပ်သား အမည်စာရင်းတောင် မပါဘူး။ ထူးခြားတာက NLD ပါတီဝင် အမည်အချို့၊ PDF အမည်အချို့တွေရတော့ အကြမ်းဖက်လို့ သတ်မှတ်ထားတဲ့ အဖွဲ့တွေနဲ့ ဆက်စပ်မှုရှိတယ်။ အကြမ်းဖက် လုပ်ငန်းတွေကို ပူးတွဲလုပ်ဆောင်နေတာဟာ ထင်ရှားပါတယ်။ နောက်တစ်ချက်ကတော့ စစ်ကိုင်းတိုင်းမှာဖြစ်ပျက်နေတဲ့ ဖြစ်စဉ်တွေနောက်ကွယ်က ဘယ်သူတွေပါသလဲ။ ခင်ဗျားတို့ ကြည့်ရင်သိပါမယ်။ KIA ဟာ စစ်ကိုင်းတိုင်းအတွင်းက PDF တွေကို လေ့ကျင့်ပေးရုံတင်မကဘူး၊ လက်နက်နဲ့ခဲယမ်းတွေ၊ မိုင်းတွေကိုပါ ထောက်ပံ့ပါတယ်။ ဖမ်းဆီးရမိ၊ သိမ်းဆည်းရမိ လက်နက်တွေကိုကြည့်ရင် KIA ထုတ် လက်နက်တွေက အများဆုံးပါပဲ။ မန္တလေးတိုင်းဒေသဘက်ကမိတဲ့ လက်နက် တွေလည်း KIA ထုတ်တွေချည်းပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ နောက်ကွယ်က KIA ရဲ့ အရာရှိတွေရဲ့ ပါဝင်ပတ်သက်မှုတွေဟာ များစွာရှိကြောင်း အချက်အလက်တွေ ရှိပါတယ်။ ဒါ့ကြောင့် တပ်မတော်အနေဖြင့် လိုအပ်တဲ့စစ်ဆင်ရေးကို ဆောင်ရွက်ရခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့ နှစ်ကဆိုရင် သည်အဖွဲ့တွေပဲ ကျွန်တော်တို့ရဲ့ နယ်မြေထိန်းစခန်း တွေဖြစ်တဲ့ အောင်ဘာလေရွာအနီးက စခန်းတွေကို ဝင်တိုက် တာတွေ ရှိပါတယ်။ လက်ရှိ Online ဓာတ်ပုံ အထောက်အထား တွေကြည့်ပါ။ ယူနီဖောင်းနဲ့ သေဆုံး၊ ဒဏ်ရာရပုံတွေ တက်လာ တာရှိတဲ့အတွက် အရပ်သားဆိုတာ မရှိပါဘူး။ အရပ်သားနေထိုင်ရာ နေရာ မဟုတ်ဘူးလို့ ပြောချင်ပါတယ်။

- နောက်ဆုံး ဆက်စပ်ပြောချင်တာက တပ်မတော်ဟာ လက်နက်မဲ့ အရပ်သားတွေအပေါ် တိုက်ခိုက်တာမရှိဘူးလို့ ပြောချင်တယ်။ အောက်တိုဘာ ၁၂ ရက်နေ့က မုံရွာ-ကျောလမ်းကြောင်းပေါ်က ကန်ဒေါင့်ကျေးရွာအနီးမှာ ပြည်သူ ၁၅ ဦး ခရီးသွားစဉ် PDF က ဖမ်းဆီးခေါ်ဆောင်သွားတာ ရှိပါတယ်။ သည်သတင်းနဲ့ ဆက်စပ်ပြီး အောက်တိုဘာ ၁၉၊ ၂၀ မှာ ကွန်မန်ဒိုတပ်ဖွဲ့တွေနဲ့ ယင်းမာပင်မြို့ နယ် ရင်ပေါင်တိုင်နဲ့ ရွှေလှန်ကျေးရွာတစ်ဝိုက်မှာ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်း လုပ်တယ်။ အဲဒီ KIA/PDF တွေနဲ့ တိုက်ပွဲ ၃ ကြိမ်ဖြစ်တာရှိပါတယ်။ နောက်ဆုံးကျွန်တော်တို့ အဲဒီအဖွဲ့တွေ ဖမ်းဆီးချုပ်နှောင်ထားတဲ့ အမျိုးသမီးတွေ၊ ကလေးသူငယ်တွေအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းတွေ၊ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသား ၂၆ ဦးကို ကယ်တင်နိုင်ခဲ့တယ်။ အချို့ အဲဒီမှာ ၂ နှစ်အရွယ်နဲ့ ၁၂ နှစ်အရွယ် ကလေးတွေပါတယ်။ အချို့ဆိုရင် ၇ လကနေ ၁ နှစ်နီးပါး ချုပ်နှောင်ခံထားရတာ ရှိပါတယ်။ ဒါက အနီးကပ်ဆုံးအဖြေပါ။ တပ်မတော်သည် အရပ်သားတွေကို တိုက်ခိုက်တာမရှိဘူး။ အကြမ်းဖက်သမားတွေ ဖမ်းဆီးမှုကနေ ပြည်သူတွေကို ကယ်ထုတ်တာပဲ ရှိပါတယ်။

- ခင်ဗျားမေးတဲ့မေးခွန်းကို ကျွန်တော်စုံလင်အောင် ပြောပြီးဖြစ် ပါတယ်။ တပ်မတော်ဟာ လက်နက်မဲ့အရပ်သားကို တိုက်ခိုက်တာ မရှိဘူး။ ယင်းမာပင် ဖြစ်စဉ်ကိုကြည့်ပါ။ ပြည်သူကို ကယ်တင် တာပဲရှိတယ်။ ကချင်ပြည်နယ် ဖားကန့်ဒေသဖြစ်စဉ်ဟာ KIA တပ်မဟာ (၉) က ထိန်းချုပ်ထားတယ်လို့ သူတို့ကိုယ်တိုင်ပြောထားတဲ့ စာမျက်နှာ ၁၈ သို့

ဖားကန့်နယ်မြေအတွင်း လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက နယ်မြေ လုံခြုံရေးဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် ဖြစ်စဉ်နေရာပြပုံ။



NUG | CRPH တို့၏လက်ဝေခံ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများ၏ မတရားအနိုင်ကျင့် ဖမ်းဆီး ချုပ်နှောင်ထားသူများအား လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ကောင်းမွန်စွာ ပြန်လည်ကယ်တင်နိုင်ခဲ့မှု ဖြစ်စဉ်ပြပုံ။



NUG | CRPH တို့၏လက်ဝေခံ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမား များ၏ မတရား အနိုင်ကျင့် ဖမ်းဆီးချုပ်နှောင်ထားသူများအား လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ကောင်းမွန်စွာ ပြန်လည်ကယ်တင် နိုင်ခဲ့ပြီး ဆေးရုံသို့ ပို့ဆောင်ပေးစဉ်။

NUG | CRPH တို့၏လက်ဝေခံ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများ၏ မတရား အနိုင်ကျင့် ဖမ်းဆီးချုပ်နှောင်ထားသူများအား လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ကောင်းမွန်စွာ ပြန်လည်ကယ်တင်နိုင်ခဲ့ပြီး လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုများ ဆောင်ရွက်ပေးစဉ်။

ထိုင်းနိုင်ငံမှ မြန်မာနိုင်ငံသား ၇၀ မြတ်မြို့မှတစ်ဆင့် ပြန်လည်ဝင်ရောက်

မြဝတီ အောက်တိုဘာ ၂၆
ထိုင်းနိုင်ငံတွင်ရောက်ရှိနေပြီး နေရပ်ပြန်လိုသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား မြဝတီမြို့ရှိ မြန်မာ-ထိုင်းအမှတ်(၂) ချစ်ကြည်ရေးတံတား၌ ပြန်လည်ကြိုဆိုလက်ခံလျက်ရှိရာ အောက်တိုဘာ ၂၄ ရက်တွင် မြန်မာနိုင်ငံသား အမျိုးသား ၄၇ ဦး၊ အမျိုးသမီး ၂၃ ဦး ဆက်လက်ဝင်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား တာဝန်ရှိသူများက ကြိုဆို ပြီး သက်ဆိုင်ရာဌာနအလိုက်တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဝန်ထမ်းများက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဆိုင်ရာ အသိပညာပေးခြင်း၊ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူများ၏ အချက်အလက်များ

စာရင်းကောက်ယူခြင်းတို့ကို စနစ်တကျဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ပြန်လာသူများအနက် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ မွန်ပြည်နယ်နှင့် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးမှ နေရပ်ပြန်များကို မော်လမြိုင်မြို့ရှိ ဆယ်မြို့နယ်ဆောင် အသွားအလာကန့်သတ်စောင့်ကြည့်ရေးစခန်း၊ အခြားတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များမှ နေရပ်ပြန်များကို မြဝတီမြို့ရှိ ကုန်သွယ် ရေးဇန်နှင့် မဲကနယ်အသွားအလာကန့်သတ်စောင့်ကြည့်ရေးစခန်းများတွင် ၁၀ ရက် ကြာ အသွားအလာကန့်သတ်ထားရှိ၍ ကိုဗစ်-၁၉ စစ်ဆေးပြီးမှ နေရပ်များသို့ ပို့ဆောင် ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

“တူယုဉ်နွဲပျော်ဂီတပွဲတော်” သီချင်းဆိုပြိုင်ပွဲ Season-2 အုပ်စု(င) ပွဲစဉ်(၉)ကို မြန်မာ့ရုပ်မြင်သံကြားမှ တိုက်ရိုက် Live ပြသမည်



နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၆ (၇၅) နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့ကို ကြိုဆိုရက်ပြုသောအားဖြင့် “တူယုဉ်နွဲပျော်ဂီတပွဲတော်” Season-2 သီချင်းဆိုပြိုင်ပွဲကို ပွဲစဉ်(၁၈) ပွဲဖြင့် စက်တင်ဘာ ၂ ရက်မှစတင်ပြီး အပတ်စဉ် သောကြာနေ့ ညတိုင်း ကျင်းပလျက်ရှိရာ ဒီဇင်ဘာ ၃၀ ရက်အထိ ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။

အဆိုပါပြိုင်ပွဲများတွင် အကဲဖြတ်ခိုင်းများအဖြစ် ထပ်ဆင့်အကယ်ဒမီ ချိုပြုံး၊ စန္ဒရားမျိုးနိုင်နှင့် တေးသံရှင် ခိုင်ဝါတို့က ဆောင်ရွက်ကြမည်ဖြစ်ပြီး မြန်မာ့အသံတေးဂီတအဖွဲ့နှင့် တွဲဖက်၍ သရုပ်ဆောင်/တေးသံရှင်များဖြစ်ကြသည့် ဝေလျှိုနှင့် သဗ္ဗာမြင့်မိုးတို့က အစီအစဉ်တင်ဆက်သူများအဖြစ် ဆောင်ရွက်ကြမည်ဖြစ်သည်။

ယင်းပြိုင်ပွဲသို့ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များမှ ရှေးချယ်ထားသည့် ပြိုင်ပွဲဝင်သုံးဦးစီဖြင့် စုစုပေါင်း ၄၅ ဦး

ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်လျက်ရှိပြီး ပြိုင်ပွဲ၏ အုပ်စု (င) ပွဲစဉ်(၉)ကို အောက်တိုဘာ ၂၈ ရက် သောကြာနေ့ညတွင် ယှဉ်ပြိုင်ကြမည်ဖြစ်ရာ ရခိုင်ပြည်နယ်မှ မျိုးဆက်နွယ်၊ ချင်းပြည်နယ်မှ သူဇာမြင့်မိုး၊ ကယားပြည်နယ်မှ ရတနာဝင်းမြာ၊ ကချင်ပြည်နယ်မှ မေမီ၊ မွန်ပြည်နယ်မှ ရွှေစင်ကြယ်၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးမှ ခင်ပြည့်ဝင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးမှ ပြည့်ဖြိုးအောင်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးမှ ရေဂျီနားနှင့် ရှမ်းပြည်နယ်မှ ဖြိုးပြည့်ပြည့်မောင် စုစုပေါင်း ပြိုင်ပွဲဝင် ကိုးဦးတို့၏ ပြဋ္ဌာန်းတေးသီချင်းများဖြင့် သီဆိုယှဉ်ပြိုင်ကြပွဲများကို ယင်းနေ့ ည ၈ နာရီ သတင်းများအပြီးတွင် MRTV-HD မှ တိုက်ရိုက် Live ရိုက်ကူးထုတ်လွှင့်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့တင်ဆက်မှုကို အောက်တိုဘာ ၃၀ ရက် တနင်္ဂနွေနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီခန့်တွင် ပြန်လည်ပြသမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



သုတေသနသီရိဂေဟာမိသားစုပြိုင်ပွဲ အသိပညာမျှဝေမှုအစီအစဉ် လူရွှင်တော်အသင်းမှ မိသားစုများ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ကြမည်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၆ သုတေသနသီရိဂေဟာမိသားစုပြိုင်ပွဲ အသိပညာပေးအစီအစဉ် (Family Quiz) ပွဲစဉ် (၈၉)ကို အောက်တိုဘာ ၂၈ ရက်တွင် မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြား၏ MRTV-HD Channel မှ ဆက်လက်ထုတ်လွှင့်မည်ဖြစ်သည်။

အဆိုပါ ကိုဗစ်-၁၉ ဆိုင်ရာ အသိပညာမျှဝေမှု အစီအစဉ်ကို အစီအစဉ်တင်ဆက်သူ စိုးရန်အောင်နှင့် မိုးဂျူးလှိုင်တို့က တင်ဆက်ကြမည်ဖြစ်ပြီး လူရွှင်တော်အသင်းမှ မိသားစုများ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ကြမည်ဖြစ်ရာ ယင်းပြိုင်ပွဲများကို အောက်တိုဘာ ၂၈၊ ၂၉ နှင့် ၃၀ ရက်တို့တွင် မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြား၏ MRTV-HD မှ ည ၇ နာရီခန့်တွင် ထုတ်လွှင့်ပြသမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

စာမျက်နှာ ၁၇ မှ

နယ်မြေဖြစ်တယ်။ အချက်အလက်တွေအရ KIA ရဲ့ PDF အကြမ်းဖက်ဝင်တွေနဲ့ ဆက်နွယ်သူတွေသာ ရှိတယ်။ ဒါကို တပ်မတော်အနေနဲ့ စစ်ဆင်ရေးလုပ်တာ ဖြစ်တယ်။ နှစ်ပတ်လည်

အခမ်းအနားဆိုတာလည်း ကျွန်တော်တို့မသိဘူး။ ရန်သူတွေရဲ့ ခိုအောင်းတည်ရှိနေရာ၊ အကြမ်းဖက်သမားတွေစုစည်းရာ နေရာဖြစ်လို့သာ ဖြစ်တယ်။ ဒါကြောင့် စစ်ရေးလိုအပ်ချက်အရ စစ်ဆင်ရေးဆောင်ရွက်ခြင်းသာဖြစ်တယ်။ တပ်မတော်

ဟာ ဖြစ်တည်မှုသမိုင်းစဉ်ကနေ လက်ရှိအခြေအနေအထိ အရပ်သားပြည်သူတွေအပေါ် တိုက်ခိုက်တာမရှိကြောင်းနဲ့ မမှန်သတင်းဖြန့်မှုအပေါ် ဖြေရှင်းစရာမရှိဘူးလို့ ပြောချင်တယ်။



၂၀၂၁ ခုနှစ် ဇွန် ၂၃ ရက်က KIA ထုတ် လက်နက်ပစ္စည်းများ ဖမ်းဆီးရမိမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။



ဖားကန့်နယ်မြေအတွင်း လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက လိုအပ်သည့်လုံခြုံရေးလုပ်ငန်းများအား ထိတွေ့တိုက်ခိုက်မှုခံရစဉ်များ (Rules of Engagement-ROE)အတိုင်း ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၆ သတင်းစဉ်အရ အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက်နေ့တွင် ဖားကန့်နယ်မြေအတွင်း လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက လိုအပ်သည့်လုံခြုံရေးလုပ်ငန်းများအား ထိတွေ့တိုက်ခိုက်မှုခံရစဉ်များ (Rules of Engagement-ROE)အတိုင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

ဖားကန့်နယ်မြေအတွင်း လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက နယ်မြေအတွင်းရှိ အန္တရာယ်များကို ဖယ်ရှားရန်အတွက် လိုအပ်သည့်လုံခြုံရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

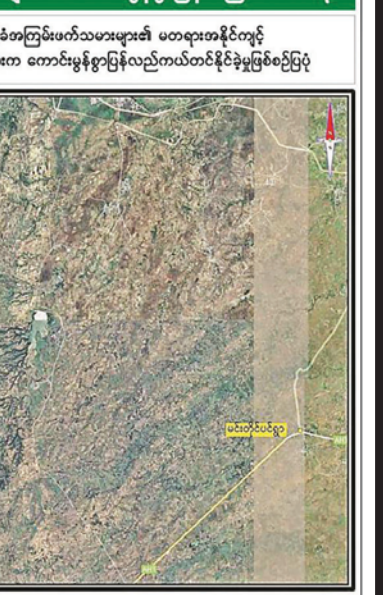
ဖားကန့်နယ်မြေအတွင်း လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက နယ်မြေအတွင်းရှိ အန္တရာယ်များကို ဖယ်ရှားရန်အတွက် လိုအပ်သည့်လုံခြုံရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

ဖားကန့်နယ်မြေအတွင်း လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက နယ်မြေအတွင်းရှိ အန္တရာယ်များကို ဖယ်ရှားရန်အတွက် လိုအပ်သည့်လုံခြုံရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

NUG၊ CRPH တို့၏လက်ဝေခံ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများ၏ မတရားအနိုင်ကျင့်ဖမ်းဆီးချုပ်နှောင်ထားသူများအား လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ကောင်းမွန်စွာပြန်လည်ကယ်တင်နိုင်

NUG၊ CRPH တို့၏လက်ဝေခံ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများ၏ မတရားအနိုင်ကျင့်ဖမ်းဆီးချုပ်နှောင်ထားသူများအား လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ကောင်းမွန်စွာပြန်လည်ကယ်တင်နိုင်ခဲ့သည်။

လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက နယ်မြေအတွင်းရှိ အန္တရာယ်များကို ဖယ်ရှားရန်အတွက် လိုအပ်သည့်လုံခြုံရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။



ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲ အမယ်လေးမျိုး၊ နေ့ဆွမ်းများနှင့် နဝမဗ္ဗအလှူငွေများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၆ တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများနှင့် စေတနာရှင်အလှူရှင်များက မြို့နယ်အသီးသီးရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများ၊ သာသနာ့နွယ်ဝင် သီလရှင်ကျောင်းများ၊ ဘာသာရေးကျောင်းများနှင့် ဘိုးဘွားရိပ်သာများသို့ ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲ အမယ်လေးမျိုးနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများလှူဒါန်းခြင်း၊ နေ့ဆွမ်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခြင်းနှင့် လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးကုသပေးခြင်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ အောက်တိုဘာ ၂၅ ရက်နှင့် ယနေ့တွင် ကချင်ပြည်နယ် မြစ်ကြီးနားမြို့ရှိ သာသနာ့ဝန်ဆောင်မြို့ဥျှားကျောင်းတိုက်၊ ပုတာအိုမြို့ရှိ ခိုဟိုဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းတိုက်၊ ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) လားရှိုးမြို့ရှိ အရှေ့ခါးရိုးပရိယတ္တိစာသင်တိုက်၊ မွန်ပြည်နယ် သထုံမြို့နယ် တောင်ဘိုကျေးရွာရှိ ဒေါင်းရွာသရုပ်ရာမကျောင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ် ပလရေပင်ကွက်ရှိ ရေသိမ်ကျောင်းတိုက်၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်မြို့ရှိ မြောင်းမြကျောင်း ပရိယတ္တိစာသင်တိုက်၊ မရမ်းချိုကျောင်း ပရိယတ္တိစာသင်တိုက်၊ ရွှေနဂါးနစ်ကောင်စတုတုမ္ဗိကကျောင်းတိုက်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ မြို့နယ်များမှ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း လေးကျောင်း၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ခန္တီးမြို့ရှိ မဟာစိတ္တသုခကျောင်းတိုက်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ်များမှ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း ၁၈ ကျောင်း၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ်များမှ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများနှင့် သာသနာ့နွယ်ဝင် သီလရှင်ကျောင်း ၁၃ ကျောင်း၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်မြို့ နဝင်းရပ်ကွက်ရှိ ဝိသုဒ္ဓါရုံဗာရာဏသီဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းတို့မှ သံဃာတော်များနှင့် သာသနာ့နွယ်ဝင် သီလရှင်များအား ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲ အမယ်လေးမျိုး၊ နဝမဗ္ဗအလှူငွေများ၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ရေး အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ၊ နေ့ဆွမ်းများနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများကို သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များမှ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြပြီး နယ်မြေခံဆေးအဖွဲ့များက လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးကုသပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထို့ပြင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အောင်မြေသာစံမြို့နယ် ဥပုသ်တော်ရပ်ကွက်ရှိ မန်းတောင်ခြေဘိုးဘွားရိပ်သာနှင့် မိတ္ထီလာမြို့နယ်ရှိ ဘိုးဘွားရိပ်သာတို့မှ အဘိုး၊ အဘွားများအား အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၊ မန္တလေးတပ်နယ်နှင့် မိတ္ထီလာတပ်နယ်တို့မှ နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများက အလှူငွေများနှင့် အာဟာရဖြည့် စားသောက်ဖွယ်ရာများ သွားရောက်လှူဒါန်းကြသည်။

သတင်းစဉ်

ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန မိသားစုများက ဆွမ်းဆန်တော်နှင့် ဆန်ကြာဆံများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၆ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန၊ တပ်ဖွဲ့ဝင်/ဝန်ထမ်း အရာထမ်း၊ အမှုထမ်း မိသားစုများက မြို့နယ်အသီးသီးရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများသို့ ဆွမ်းဆန်တော်နှင့် ဆန်ကြာဆံများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းလျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ ဧယျာသီရိမြို့နယ်ရှိ ရွာသစ်ကြီးကျောင်းတိုက်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာမြို့နယ်ရှိ အုတ်ကန်တောရပရိယတ္တိစာသင်တိုက်၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ထားဝယ်မြို့နယ်ရှိ မြို့မယဉ်ငေးသာသနာ့ရိပ်သာကျောင်းတိုက်၊ မွန်ပြည်နယ် မော်လမြိုင်မြို့နယ်ရှိ ပဏ္ဍိတာရုံကျောင်းတိုက်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့သစ်(တောင်ပိုင်း)မြို့နယ်ရှိ သဒ္ဓမ္မဇောတိကာရကျောင်းတိုက်၊ ဒေါပုံမြို့နယ်ရှိ ပြဿဒိပရိယတ္တိစာသင်တိုက်နှင့် မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်ရှိ ခေမာသီဝံကျောင်းတိုက်တို့သို့ ဆွမ်းဆန်တော်များကိုလည်းကောင်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်ရှိ သုဇနာရာမကျောင်းတိုက်နှင့် အောင်မြေသာစံမြို့နယ်ရှိ ရတနာပုံကျောင်းတိုက်၊ ရှမ်းပြည်နယ် တောင်ကြီးမြို့နယ်ရှိ သာသနာ့ဝန်ဆောင်ကျောင်းတိုက်နှင့် လားရှိုးမြို့နယ်ရှိ အောင်မင်္ဂလာနမ့်ဆန်ကျောင်းတိုက်၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်မြို့နယ်ရှိ ဥဿဟကျောင်းတိုက်တို့သို့ ဆန်ကြာဆံများကိုလည်းကောင်း ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များအတွက် တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ဆက်ကပ် လှူဒါန်းကြကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

“နိပါတ်တော်လာ ဇာတ်သဘင်မဟာအစီအစဉ်” အဖြစ် “ဥမ္မာဒန္တီ” ဇာတ်တော်ကို မြန်မာ့ရုပ်မြင်သံကြား၌ ဆက်လက်ပြသမည်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၆ ဇာတ်တော် (အပိုင်း-၂)ကို သဘင်ပညာရှင် ပတ္တမြားကေခိုင် စီစဉ်ပြီး Art Director ဆန်းမင်း၏ အနုပညာဖန်တီးမှု၊ ရွာစားဝါးခယ်မစိန်မုန့်လုံး၏ တီးခတ်မှုနှင့်အတူ တင်မောင်ဆန်းမင်းဝင်း၊ ဘွန်း၊ ရေကြည်ချမ်းမြ၊ ထက်ကို၊ ဆန်းနေအောင်တို့နှင့်အတူ သဘင်ပညာရှင်များ၊ အနုပညာရှင်များက ပါဝင်တင်ဆက်ကြမည်ဖြစ်သည်။ ထိုသို့ တင်ဆက်မှုကို အောက်တိုဘာ ၂၉ ရက် (စနေနေ့) အောက်တိုဘာ ၂၇ ရက်မှ စတင်၍ ည ၈ နာရီသတင်းအပြီး ည ၉ အပတ်စဉ်စနေနေ့ ညတိုင်း မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြား၏ MRTV-HD Channel မှ ထုတ်လွှင့်ပြသလျက်ရှိသည်။ အဆိုပါ အစီအစဉ်မှ “ဥမ္မာဒန္တီ” သတင်းစဉ်



ယနေ့ဈေးကွက်ပေါက်ဈေးများ ၂၆ - ၁၀ - ၂၀၂၂

Table with 2 columns: Commodity (e.g., Rice, Oil) and Price. Includes sub-sections for 'Rice' and 'Oil' prices.

Table with 6 columns: Bank Name (e.g., FMI, MTSH), Buy Price, Sell Price, Bid Price, Offer Price. Includes a note 'ဦးညီ - စုစည်းသည်'.

Advertisement for Myanmar Digital News, including contact information, QR code, and social media links.

နည်းပညာနှင့် သက်မွေးပညာရေး ထွန်းတောက်ပါမှ နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးမှာ

“ကျောင်းထွက်ပြီးနောက် မည်သည့်အလုပ်အကိုင်ကိုမှ မတတ်၊ မိမိ၏ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းကိုမှ မတတ်သူသည် လူဖြစ်ရကျိုးရုံးလှ၏။ ပညာသင်ကြားခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်တစ်ရပ်သည် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းအတွက် ဖြစ်သင့်သည်။”

ဒေါက်တာမောင်သင်း

ဦးသန့်

တိုင်းပြည်ဖွံ့ဖြိုးရေးတွင် နည်းပညာနှင့် အသက်မွေးပညာရေး ကဏ္ဍသည် ထိပ်ဆုံးမှ ပါဝင်နေပေသည်။ သို့သော် မြန်မာ့ပညာရေး ပြောင်းလဲမှုတွင် အဆိုပါပညာရေးကဏ္ဍသည် အမှေ့လျော့ခံသဖွယ် ဖြစ်နေခဲ့သည်။ အဘယ့်ကြောင့်ဆိုသော် ၂၀၁၄ ခုနှစ် ၏ လူဦးရေနှင့် သန်းခေါင်စာရင်း ကောက်ယူမှုစစ်တမ်းအရ သက်မွေးပညာ ကျောင်း ဆင်း ဦးရေ ၆၀၂၃၀ သာရှိသဖြင့် နိုင်ငံလူဦးရေ၏ ၀ ဒသမ ၀၁၃ ရာခိုင်နှုန်းသာ ရှိပါသည်။

နည်းပညာနှင့် သက်မွေးပညာရေးသည် တိုင်းပြည်ဖွံ့ဖြိုးမှု၊ ငြိမ်းချမ်းမှုနှင့် ဆင်းရဲမှု လျော့ချရေး၊ LDC နိုင်ငံဘဝမှ လွတ်မြောက် ရေးတို့တွင် အဓိကမဏ္ဍိုင်ဖြစ်သည့် လူလတ်တန်းစားအများအပြား ကို ပြုစုပေးထောက်ပံ့ပေးသည့် ပညာရေးဖြစ်ပါသည်။ တစ်နည်းအားဖြင့် ဆင်းရဲသည့်နိုင်ငံမှ ချမ်းသာသည့် နိုင်ငံသို့ တက်လှမ်းရာတွင် “နည်း ပညာနှင့် သက်မွေးပညာရေး” ကို အလေးထားဆောင်ရွက်ပြီး အသေးစားနှင့် အလယ်အလတ်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးအတွက် လိုအပ်သည့် နည်းပညာများနှင့် ကျွမ်းကျင်သူများကို ပြည့်ဆည်းပေးနေသည့် ပညာရေးဖြစ်ပါသည်။

ပညာရေးပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုတွင် နိုင်ငံသားများ၏ ပညာအရည် အသွေး စဉ်ဆက်မပြတ် မြင့်မားနေစေရန် ဆောင်ရွက်ရေးသည် အဓိကကျသည့် အချက်ဖြစ်ပါသည်။ ထိုသို့ ပညာရေး ပြုပြင်ပြောင်းလဲ ရာတွင် ယနေ့နှင့် အနာဂတ်ကလေးများအတွက် ရည်ရွယ်ပြီး ဆောင်ရွက်ရန် သက်သက် မဟုတ်ပါ။ တစ်ချိန်က ကောင်းမွန်သည့် သက်မွေးပညာရေးနှင့် ဆုံတွေ့ခွင့်မရခဲ့ကြသော ယနေ့လူငယ်လူရွယ်၊ လူလတ်များနှင့် လူကြီးများပါ ဆက်လက်သင်ယူနိုင်မည့် ပညာရေး ဖြစ်ရန် လိုပါသည်။

အသက်အရွယ်အားလုံးအတွက် ဖြစ်ပါသည်။ ယင်းထဲမှ ကျေးလက်နှင့် မြို့ပြအခြေအနေ ကွာခြားမှုကြောင့် ကျေးလက်နေ ပြည်သူတို့အတွက် ဝင်ငွေတိုးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်စွမ်း ရှိစေ ရန်၊ စိုက်ပျိုးရေး လယ်ယာသုံးကိရိယာများ၊ လယ်ယာကုန်ချော ထုတ်လုပ်နည်းများနှင့် ဆက်စပ်သော သင်တန်းများကို အစိုးရက လယ်သမားများအတွက် အခမဲ့ (သို့မဟုတ်) ကုန်ကျစရိတ် အနည်းဆုံး ဖြင့် ဖွင့်လှစ်ပေးရန်လည်း လိုအပ်ပါသည်။ ပုဂ္ဂလိကထက် အစိုးရ ကသာ အခမဲ့စနစ်ဖြင့် နည်းပညာကို ရေရှည်ပံ့ပိုးပေးနိုင်မှာ ဖြစ်ပါ သည်။ နည်းပညာကို စဉ်ဆက်မပြတ်ပံ့ပိုးခြင်းက နှစ်စဉ် စိုက်ပျိုးရေး စရိတ်ထုတ်ချေးသည်ထက် ရေရှည်မှာ ပိုမိုထိရောက်ပါသည်။

ကျေးရွာအရောက် သက်မွေးပညာရေး

ကျေးလက်နေ ပြည်သူများအတွက် သက်မွေးပညာရေးသည် ရှိနေ၊ ဖွံ့ဖြိုးနေသင့်ပါသည်။ ထို့နောက် အမြဲတမ်း ဖြည့်ဆည်းပေးနေ ရမည် ဖြစ်ပါသည်။ နိုင်ငံတကာတွင် သမားရိုးကျ သီးနှံများ ဖြစ်သော စပါး၊ ဂျုံ၊ ပဲ၊ ပြောင်း၊ နှမ်း စသည့် လယ်ယာသီးနှံ သက်သက်ကိုသာ စိုက်ပျိုးသည့် သီးနှံစိုက် လယ်သမားများထက် ဟင်းသီး ဟင်းရွက်၊ သစ်သီးဝလံ၊ ဆေးဖက်ဝင်အပင်များ၊ ပန်းမန်များကို စိုက်ပျိုးသူများ သည် ဝင်ငွေ ၁၀ ဆ ပိုမိုရရှိကြောင်းနှင့် နေ့စဉ်ဆောင်ရွက်ရန် အလုပ်သမားများစွာ လိုအပ်သည့်အတွက် အလုပ်လက်မဲ့နှုန်းကိုလည်း လျော့ချစေနိုင်ကြောင်း သုတေသနများ ပြုလုပ်ပြီးဖြစ်ပါသည်။

အထက်ပါအချက်ကို မြန်မာပြည်ရှိ နေရာသုံးနေရာတွင် စာရေးသူ လေ့လာဖူးပါသည်။ ပထမနေရာမှာ ရန်ကုန်မြို့ပြည်လမ်းတစ်လျှောက် ရှိ ပုတီးကုန်း၊ သဲကုန်းဒေသများ ဖြစ်ပါသည်။ ဟင်းသီးဟင်းရွက်၊ သစ်သီးဝလံကို ရန်ကုန်မြို့သို့ ကားကြီး၊ ကားငယ်၊ ရထားအသွယ် သွယ်တို့ဖြင့် နေ့စဉ်အချိန်မီ တင်ပို့နေခြင်းဖြစ်ပါသည်။ ဒုတိယ နေရာမှာ ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ်တစ်ဝိုက်တွင် စိုက်ပျိုး၍ မန္တလေးနှင့် အနီးတစ်ဝိုက်သို့ တင်ပို့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။ ထို့အတူ မိတ္ထီလာမြို့နယ် တစ်ဝိုက်အနေဖြင့် စပျစ်၊ ဆီးသီးနှင့် နဂါးမောက်သီးများကို စိုက်ပျိုး ထုတ်လုပ်သူများသည် သာမန် နှမ်း၊ ငရုတ်၊ ပဲ စိုက်ပျိုးသူများထက် ပိုမိုဝင်ငွေကောင်းသည်။

ထို့အတူ မိတ္ထီလာမြို့နယ် အရှေ့ပိုင်းရွာများက ခရမ်းချဉ်နှင့် ကြက်သွန် စိုက်ပျိုးကြကာ ပိုမိုစီးပွားဖြစ်ထွန်းကြောင်း လေ့လာမိ ပါသည်။ သို့ဖြစ်၍ အကြံပြုလိုသည်မှာ စိုက်ပျိုးရေးဌာနအောက်ရှိ စိုက်ပျိုးရေးအထက်တန်းကျောင်းများ၊ သိပ္ပံကျောင်းများအနေဖြင့် သမားရိုးကျ မိမိတို့ထံ လာရောက်ကျောင်းတက်သော တက္ကသိုလ်

ဝင်တန်းအောင် ကျောင်းသားများကို သင်ပေးရုံဖြင့် နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးရေး အတွက် မလုံလောက်တော့ပါ။ နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် တက္ကသိုလ် ဝင်တန်းအဆင့်ထိ ပညာမသင်ကြားခဲ့ရသော ရေးတတ်၊ ဖတ်တတ် ပုဂ္ဂိုလ်များအတွက် ထိုဒေသနှင့် ကိုက်ညီမည့် အော်ဂဲနစ်စိုက်ပျိုးရေး၊ ဆေးဖက်ဝင်ပင်၊ ပန်းမျိုးစုံ၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်မျိုးစုံနှင့် ဝင်ငွေတိုး သည့် ခေတ်မီသီးနှံစိုက်ပျိုးရေး ရက်တိုသင်တန်းကျောင်း (Rural Development Mobile Training School) များ လယ်သမားများ ရှိရာသို့ ရွေ့လျားသင်တန်းကျောင်း (Mobile Training School) များ အဖြစ် သွားရောက်ဖွင့်လှစ်ပေးရန် အထူးလိုအပ်မည်ဟု မြင်မိပါသည်။

ကျေးလက်နေ ပြည်သူများ ဝင်ငွေတိုးမှသာ ကျေးလက်လူငယ်များ အနေဖြင့် ဝင်ငွေပိုရရန် အခြားနိုင်ငံများသို့ အလုပ်ကြမ်းသမားများ အဖြစ် ထွက်ခွာအလုပ်လုပ်သည့် အဖြစ်မျိုးမှ ကင်းဝေးကာ နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်မည့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ် များ ဖြစ်လာပေလိမ့်မည်။

ကျေးလက်နေ လူငယ်များကလည်း မိရိုးဖလာလုပ်ငန်းကို ဝင်ငွေတိုးအောင် ခေတ်မီစိုက်ပျိုးရေး နည်းပညာများ ပိုမိုလေ့လာ သင်ကြားကြရန် လိုအပ်ပါသည်။ မိရိုးဖလာ စိုက်ပျိုးရေးမှသည် နည်းပညာအခြေပြု စိုက်ပျိုးရေးဆီသို့ ပြောင်းလဲနိုင်မှသာ ဝင်ငွေ ပိုတိုးပါမည်။

ဥရောပနိုင်ငံများတွင် ဟော်လန်နိုင်ငံသည် ဟင်းသီးဟင်းရွက် များ စိုက်ပျိုး၍ ဥရောပတိုက်တစ်တိုက်လုံးဆီသို့ ဖြန့်ဖြူးရင်း ကြွယ်ဝ သည့် နိုင်ငံဖြစ်လာပါသည်။ ခေတ်မီစိုက်ပျိုးရေး နည်းပညာများကို အသုံးပြုသည့် လယ်ယာစီးပွားရေးကို အခြေခံသည့် နိုင်ငံလည်း

ပညာရေး" ဆီသို့ ပြောင်းလဲရန် အချိန်တန်နေပြီ ဖြစ်ပါသည်။ သင်ယူ မည့်သူ မလာနိုင်လျှင် သင်ကြားပေးသူက သင်ယူမည့်သူရှိသော အရပ်ဒေသများသို့ သွားရောက်၍ သင်ကြားပေးရန် လိုအပ်ပေလိမ့် မည်။ တောသူတောင်သားများက မြို့တက် ဈေးမဝယ်နိုင်လျှင် အိမ်အရောက် ပစ္စည်းရောင်းချသည့် “ဈေးကွက်ရှိရာ ရောင်းသူ အရောက်သွား” ပုံစံမျိုး ဖြစ်သင့်ပါသည်။ သို့မှသာ လုပ်အားအခြေခံ သည့် စိုက်ပျိုးရေးကြောင့် ဝင်ငွေနည်းသော အဆင့်မှ ခေတ်မီနည်းပညာ များကို အခြေခံသည့် စိုက်ပျိုးရေးဖြင့် ဝင်ငွေတိုးသော ကျေးလက်နေ ပြည်သူဘဝဆီသို့ ရောက်ရှိပေလိမ့်မည်။

လူလတ်တန်းစားအလွှာ များပြားရေး (သို့မဟုတ်) ဆင်းရဲမှုလျော့ချရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော နိုင်ငံများ၏ လက္ခဏာတစ်ရပ်မှာ လူတန်း စားကွာဟမှု နည်းပါးခြင်း ဖြစ်ပါသည်။ တစ်နည်းအားဖြင့် လူလတ် တန်းစားများပြားပြီး ဆင်းရဲသူ နည်းပါးရပါမည်။ ထို့အတူ လူချမ်းသာ လည်း နည်းပါးပါသည်။ လူလတ်တန်းစားသည် စားဝတ်နေရေးအတွက် လုံလောက်သော ဝင်ငွေရရှိကြပါသည်။ လုံလောက်သော ဝင်ငွေ ရရှိရန်အတွက် အဓိကအားဖြင့် နည်းပညာ (သို့မဟုတ်) သက်မွေးမှု အတတ် ပညာတစ်ခုခုဖြင့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ကိုင်နေကြ သူများပြားခြင်းပင် ဖြစ်ပါသည်။ မဖွံ့ဖြိုးသောနိုင်ငံများတွင် လူတန်း စား ပုံသဏ္ဍာန်သည် ကြိတ်ပုံ ဖြစ်ပါသည်။

အောက်ခြေတွင် ဆင်းရဲသူ အလွန်များပြားနေခြင်း ဖြစ်ပါသည်။ လူလတ်တန်းစားအလွှာသည်လည်း ဆင်းရဲသူအလွှာထက် အဆ မတန် နည်းပါးနေပါသည်။ ဖွံ့ဖြိုးပြီးနိုင်ငံများ၏ လူတန်းစားအလွှာ

○ အသက်အရွယ်အလိုက် မိမိလေ့လာလိုက်စားလိုသော အသက်မွေး ဝမ်းကျောင်းပညာရပ်ကို လက်တစ်ကမ်းအကွာတွင် သင်ယူနိုင်သည့် ပညာရေးမျိုး ဖြစ်သင့်ပါသည်။ ယခုအခါတွင် နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် ခရိုင်ပေါင်း ၅၀ အတွင်းရှိ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းများ၌ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် စက်မှုအထက်တန်းကျောင်းများ တွဲဖက် ဖွင့်လှစ်ရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်နေကြောင်း သတင်းထွက်ပေါ်လာသဖြင့် အထူးပင် ဝမ်းသာမိပါသည်။ သက်မွေးပညာရေးသည် နှစ်စဉ်ကျောင်းထွက် မှုနှုန်း မြင့်မားနေမှုကို လျော့ချပေးနိုင်

ဖြစ်ပါသည်။ ဂျပန်သည်လည်း မြေလွတ်မှန်သမျှတွင် အကုန်စိုက်ပျိုး မှုကို အားပေးသည့် စက်မှုဖွံ့ဖြိုးနိုင်ငံ ဖြစ်ပါသည်။ ထို့အတူ သီးနှံများ ပိုလျှံစွာ ထွက်သည့်အချိန်တွင် ကုန်ချောထုတ်လုပ်နည်းအတွက် (ဥပမာ - ခရမ်းချဉ်သီးယို ဝဥခြောက်၊ သရက်ယို၊ သရက်ဖျော်ရည်ခဲ) သင်တန်းများပါ ကျေးလက်နေလူငယ်များအတွက် ဖွင့်လှစ်ပေးရန် လိုအပ်ပါသည်။

ထို့အပြင် ယနေ့ကျေးရွာတိုင်းတွင် ဆိုင်ကယ်၊ ထော်လာဂျီ၊ လယ်ထွန်စက်များဖြင့် လယ်ထွန်ခြင်း၊ ကုန်စည်ပို့ဆောင်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်နေပြီဖြစ်ပါသည်။ ထိုစက်အမျိုးအစား ပြုပြင်နည်း သင်တန်းများကိုလည်း ကျေးလက်နေလူငယ်များအား သင်ကြားပေး ရန် လိုအပ်နေပေသည်။ ဤသည်မှာ ကျွန်တော်တို့ ယနေ့ပြောင်းလဲ မည့် ပညာရေးသည် မြန်မာ့လူဦးရေ ၇၈ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်သည့် ကျေးလက်နေသူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝ တိုးတက်မြင့်မားရေးကို အခြေခံသည့် သက်မွေးပညာရေး (Rural-based Vocational Education) ဖြစ်ကို ဖြစ်ရပါမည်။

နိုင်ငံတော်ပိုင် သက်မွေးပညာသင်ကျောင်းများအနေဖြင့် မိမိ ကျောင်းကို လာရောက်သင်ယူသူသာ သင်ပေးသည့် ယနေ့လို သက်မွေးပညာရေးအစား လူမှုစီးပွားမြှင့်တင်ရန် လိုအပ်သော ကျေးလက်ဒေသများဆီသို့ မရောက်ရောက်အောင် သွားရောက် သင်ကြားပေးနိုင်သည့် "လိုအပ်ချက်ဖြည့်ဆည်းမှု အခြေပြု သက်မွေး

ပုံသည် စိန်ပုံသဏ္ဍာန်ဖြစ်ပါသည်။ စိန်ပုံသဏ္ဍာန်သည် အောက်ခြေသို့ ကျုံ့ဆင်း၍ အပေါ်တွင်လည်း ချွန်နေပြီး အလယ်တွင် ကျယ်နေပါ သည်။ အလယ်သည် လူလတ်တန်းစားအလွှာကို ဖော်ညွှန်းခြင်း ဖြစ်ပါသည်။ ထိုသို့ သော အလယ်အလတ်တန်းစားအလွှာ များပြား၍ စိန်ပုံသဏ္ဍာန် လူတန်းစားအလွှာကို အာရုံတိုက်တွင် ဂျပန်၊ ကိုရီးယား၊ စင်ကာပူနှင့် တရုတ်နိုင်ငံ စသည့်ဖွံ့ဖြိုးပြီးနိုင်ငံများတွင် တွေ့မြင် နိုင်ပါသည်။

အဆိုပါ နိုင်ငံများတွင် သက်မွေးပညာရေး ဖွံ့ဖြိုးသောနိုင်ငံဖြစ် ကြောင်း လေ့လာမှုများအရ သိရှိရပါသည်။ ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံတွင် လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးကို အခြေခံသည့် TVET (Tertiary Vocational Education Training) ပညာရေး ဖွံ့ဖြိုးမှသာ ဆင်းရဲသူလျော့ကျပြီး နိုင်ငံ၏လူတန်းစားအလွှာသည် စိန်ပုံသဏ္ဍာန် ဖြစ်ထွန်းလာပေမည်။ “လူလတ်တန်းစားအလွှာ များပြားခြင်းသည် ကျေးလက်နှင့် မြို့ပြ ဆင်းရဲချမ်းသာ ကွာဟမှုနည်းပါးစေခြင်း၊ နိုင်ငံ၏ ရာဇဝတ်ပြစ်မှု များကို လျော့ကျစေခြင်း၊ နိုင်ငံရေး တည်ငြိမ်ခြင်း၊ မူးယစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲမှု လျော့နည်းလာခြင်း၊ လူကုန်ကူးမှုများ ရာခိုင်နှုန်းနည်းပါးလာခြင်း တို့ကို ဖြစ်ပေါ်စေသဖြင့် TVET ပညာရေးသည် လူ့အဖွဲ့အစည်း၏ ငြိမ်းချမ်းမှုကို ဖြစ်ထွန်းစေသည့် အခြေခံအချက်ဖြစ်ကြောင်း” ကို TVET ပညာရေးဖွံ့ဖြိုးသည့် နိုင်ငံများက သက်သေပြသလျက်ရှိပါသည်။

စာမျက်နှာ ၂၀ မှ

ပညာရေးအဟောသိက်နှုန်း လျှော့ချရေး

အောင်မြင်နေသော ပညာရေးကို ကျင့်သုံးနေသည့် နိုင်ငံများတွင် တစ်လမ်းသွား ပညာရေးမဟုတ်ပါ။ မတူကွဲပြားသော ပညာရပ်များ (Diversity) ကို အသက်အရွယ်အရ ဝါသနာအရ သင်ယူနိုင်မည့် လမ်းခွဲများ ရှိရပါမည်။ အလယ်တန်းအဆင့်နှင့် အထက်တန်း အဆင့် ပြီးမြောက်လျှင် “မည်သို့သော သက်မွေးပညာရေး ကျောင်း များ တက်ရောက်နိုင်ကြောင်း” ကို အခြေခံပညာ အလယ်တန်းအဆင့် (ယနေ့ Grade 6,7,8,9) နှင့် အထက်တန်းအဆင့် (Grade 10,11,12) တို့တွင် မိတ်ဆက်ထားခြင်းမျိုး ရှိရှိသင့်ပါသည်။

အသက်အရွယ်အလိုက် မိမိလေ့လာ လိုက်စားလိုသော အသက် မွေးဝမ်းကျောင်းပညာရပ်ကို လက်တစ်ကမ်းအကွာတွင် သင်ယူနိုင် သည့် ပညာရေးမျိုး ဖြစ်သင့်ပါသည်။ ယခုအခါတွင် နိုင်ငံတော်အစိုးရ အနေဖြင့် ခရိုင်ပေါင်း ၅၀ အတွင်းရှိ အခြေခံပညာအထက်တန်း ကျောင်းများ၌ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် စက်မှုအထက်တန်း ကျောင်းများ တွဲဖက်ဖွင့်လှစ်ရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်နေကြောင်း သတင်း ထွက်ပေါ်လာသဖြင့် အထူးပင် ဝမ်းသာမိပါသည်။ သက်မွေးပညာရေး သည် နှစ်စဉ်ကျောင်းထွက်မှုနှုန်း မြင့်မားနေမှုကို လျှော့ချပေးနိုင် ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ၏ ယနေ့ ကျောင်းထွက်နှုန်းမှာ အလွန်များပြားလှ ပါသည်။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၃ - ၇ - ၂၀၂၂ ရက် နေ့က ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ပညာသင်နှစ်နှင့် ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ပညာသင်နှစ်၏ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲကို ထူးချွန်စွာ အောင်မြင်ခဲ့ကြသူများအား ဂုဏ်ပြုသည့် အခမ်းအနား၌ ပြောကြားသည့် မိန့်ခွန်းတွင် “၂၀၁၀-၂၀၁၁ ပညာသင်နှစ်တွင် သူငယ်တန်းသို့ တက်ရောက် ပညာသင်ကြား သူ ၁၈၇၃၉၂ ဦးရှိကြောင်း၊ မူလတန်းအဆင့် အောင်မြင်၍ အလယ် တန်းအဆင့် ပစ္စမတန်းသို့ တက်ရောက်နိုင်သူ ၈၀၈၈၇၈ ဦး ရာခိုင်နှုန်း အားဖြင့် (၆၈ ဒသမ ၁၂) ရာခိုင်နှုန်းသာ အတန်းစဉ် ကူးပြောင်းနိုင်ခဲ့ ကြောင်း၊ (၃၁ ဒသမ ၈၈) ရာခိုင်နှုန်းမှာ မူလတန်းအဆင့်တွင် ကျန်နေ ခဲ့ကြောင်း၊ အလယ်တန်းအဆင့်မှ အထက်တန်းအဆင့် နဝမတန်းသို့ တက်ရောက်နိုင်ခဲ့သူ ၅၈၅၁၈၂ ဦး ရှိသည့်အတွက် စတင်ကျောင်းနေ သူဦးရေ၏ (၄၉ ဒသမ ၂၈) ရာခိုင်နှုန်းရှိပြီး (၅၀ ဒသမ ၇၂) ရာခိုင် နှုန်းမှာ ကျန်နေခဲ့ကြောင်း၊ နဝမတန်းအဆင့်မှ တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းသို့ တက်ရောက်နိုင်သူသည် ၂၃၂၁၄၈ ဦးရှိသဖြင့် စတင်ကျောင်းနေသူ ဦးရေ၏ (၁၉ ဒသမ ၅၅) ရာခိုင်နှုန်းသာရှိပြီး (၈၀ ဒသမ ၄၅) ရာခိုင်နှုန်းမှာ ကျန်ခဲ့သည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း” စသည်ဖြင့် မြန်မာ နိုင်ငံ၏ ကျောင်းထွက်မှုနှုန်းအား တွက်ပြထားပါသည်။

ဆိုလိုသည်မှာ နှစ်စဉ် သူငယ်တန်းမှ ကျောင်းစတင်သူများ၏ ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်သည် အခြေခံပညာရေး ပြီးမြောက်အောင် ကျောင်းမတက်နိုင်ခဲ့ကြပါ။ ဤသည်ကို ပညာရေးအဟောသိက်ဖြစ်မှု (Education Dropout) ဟုခေါ်ပါသည်။ အဟောသိက် ဖြစ်နှုန်းများပြား လျှင် တိုင်းပြည်အတွက် အနုတ်လက္ခဏာဖြစ်ပေသည်။ ထိုနှုန်းကို လျှော့ချရန်အတွက် အကောင်းဆုံးနည်းလမ်းမှာ TVET ပညာရေး လမ်းကြောင်း အသွယ်သွယ်ကို ဖန်တီးထားကာ ထိုကျောင်းထွက်သွား သည့် ကလေးများအား မိမိကြိုက်နှစ်သက်ရာ နည်းပညာနှင့် သက်မွေးပညာရေးလမ်းကြောင်းအတိုင်း ဆက်လက်သင်ယူနိုင်စေ ရေးဖြစ်ပါသည်။ ဦးသန့်ဆိုသူလို ပညာသင်ကြားရေးသည် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းဖြစ်ရန် နည်းပညာနှင့် သက်မွေးပညာရေးကို အလေးပေး ဆောင်ရွက်သင့်ပေသည်။

ပညာရေးအဟောသိက်ဖြစ်နှုန်းကို ကယ်တင်ရေး

ထိုကျောင်းထွက်သွားသူ ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းသည် ပြင်ပတွင် စားပွဲထိုး၊ ဆိုင်အကူ၊ ပန်းကန်ဆေး၊ အမှိုက်လှည်း၊ မိဘများ၏ လယ်ယာ လုပ်ငန်းကူ အငှားခွားကျောင်း၊ ဆိတ်ကျောင်း စသည်ဖြင့် ဝင်ရောက် လုပ်ကိုင်ကြပါသည်။ အဆိုးဆုံးကတော့ လမ်းပေါ်မှာ လေလွင့်သွား ကြခြင်းဖြစ်ပါသည်။ တချို့မှာ ဝပ်ရှော့ ဆိုင်ကယ်ပြုပြင်ရေး လုပ်ငန်း များတွင် ပင်ပင်ပန်းပန်း ပညာသင်ယူရပါသည်။ ထို့အတူ ဆောက် လုပ်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ပန်းရန်အကူ၊ လက်သမားအကူ၊ သံချည်၊ သံကွေးအကူ စသည်ဖြင့် ကလေးလုပ်သားများအဖြစ် လုပ်ကိုင်နေ ကြရပါသည်။

ထိုကဲ့သို့ ကျောင်းထွက်သွားရသည့် ကလေး ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့် အတွက် သက်မွေးပညာသင်တန်းမျိုးစုံကို နိုင်ငံတော်က ဖွင့်လှစ်ပေး နိုင်မှသာလျှင် အသက် ၁၀ နှစ်မှ ၁၇ နှစ်အရွယ်အတွင်းရှိ လူငယ် များသည် နိုင်ငံ၏ ကုန်ထုတ်စွမ်းအားစု အရင်းအမြစ်များ ဖြစ်လာ ပေလိမ့်မည်။ သို့မှသာ ကာယအားကိုးသော အလုပ်ကြမ်းသမား

(Hard Worker) ဘဝမှသည် နည်းပညာတတ်ကျွမ်းသည့် ကျွမ်းကျင် လုပ်သား (Skillful Labors) များ ဖြစ်လာလိမ့်မည်။ ကျွမ်းကျင် လုပ်သားအဆင့်ဖြစ်မှ ဝင်ငွေလည်း ပိုတိုးပေမည်။

ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံတွင် ကျွမ်းကျင်လုပ်သားများ အလုံအလောက် မရှိ၍ နိုင်ငံခြားရင်းနှီးမြှုပ်နှံသူများသည် သူတို့နိုင်ငံမှ ကျွမ်းကျင် လုပ်သားများ ခေါ်ယူပြီး အသုံးပြုကြသဖြင့် နိုင်ငံတွင်းရှိလုပ်သားများ အတွက် အလုပ်ရရှိမှုများ နစ်နာဆုံးရှုံးရပါသည်။ ဝန်ကြီးဌာနနှင့် ပုဂ္ဂလိကများမှ ဖွင့်လှစ်ထားသော သက်မွေးနှင့်နည်းပညာကျောင်း များရှိသော်လည်း ကျောင်းထွက်နှုန်းနှင့်စာလျှင် တက်ရောက်သူများ အလွန်နည်းပါးပါသေးသည်။ နည်းပါးရသည့် အကြောင်းရင်းမှာ သင်တန်းစရိတ်ကြောင့် ဖြစ်ပါသည်။

အစိုးရကျောင်းများတွင် စရိတ်ကုန်ကျမှု မရှိသော်လည်း ပုဂ္ဂလိက သင်တန်းကျောင်းများတွင် စရိတ်ကုန်ကျမှု များပြားလှပါသည်။ သို့အတွက်ကြောင့် မိသားစုစားဝတ်နေရေး ခက်ခဲသော ကလေးများ သည် အဆိုပါ ပုဂ္ဂလိကသင်တန်းကျောင်းများသို့ မတက်ရောက်နိုင် ကြပါ။ ယနေ့အခြေအနေတွင် ဆင်းရဲသောမိသားစုများ၏ ကလေး များအတွက် အစိုးရက ဖွင့်လှစ်ပေးသော အခမဲ့ (သို့မဟုတ်) အလုပ် ဝင်လျှင် အချိုးကျပြန်လည်ပေးဆပ်ရသည့် သက်မွေးနှင့် နည်းပညာ သင် ကျောင်းများကို လုံလုံလောက်လောက် ဖွင့်လှစ်ပေးရန် လိုအပ် နေပြီဟုမြင်မိပါသည်။ ယခင်ကလို စက်ပြင်၊ သံချည်သံကွေး၊ လျှပ်စစ်၊ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးတို့သာမက ယနေ့ အီလက်ထရွန်းနစ်၊ ဆက်သွယ် ရေး နည်းပညာမျိုးစုံ၊ လက်ကိုင်ဖုန်းပြင်ဆင်သည့် နည်းပညာ၊ အလုပ်ပြင် နည်းပညာ (ဆံပင်၊ မိတ်ကပ်၊ အိမ်တွင်းအလှဆင်၊ ခန်းမအလှဆင်)၊ ဒီဇိုင်းအသစ်ထွင်နည်းပညာ၊ ခရီးသွားလုပ်ငန်း၊ ဟိုတယ်လုပ်ငန်း၊ ရိုးရာပစ္စည်းများကို အဆင့်မြှင့်တင် ထုတ်လုပ်ခြင်းနည်းပညာများနှင့် ထိန်းသိမ်းမှု (ဂျပန်နိုင်ငံသည် ရိုးရာပစ္စည်းများကို ထုတ်လုပ်ပြီး ကမ္ဘာလှည့်ခရီးသည်များကို ဆွဲဆောင်နိုင်မှုကြီးမားသည့် နိုင်ငံ ဖြစ်ခြင်း)၊ ခေတ်နှင့်အညီ ရိုးရာမုန့်မျိုးစုံလုပ်နည်း စသည်တို့ကို သင်ကြားပေးနိုင်မည့် ခေတ်မီသက်မွေးနှင့် နည်းပညာတတ်ကျွမ်း သူများ မွေးထုတ်ပေးသည့် (Vocational Education) ဖြစ်ရန် လိုအပ်ပါသည်။

သို့မှသာ ယနေ့ အခြေခံပညာရေးအား ပြီးမြောက်မှုမရှိဘဲ ကျောင်းပြင်ပသို့ ရောက်ရှိနေသော လူငယ် ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်အား သက်မွေးပညာများကို သင်ကြားပေးနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ သို့မှသာ ယခုဆောင်းပါးအစတွင် ဦးသန့် ညွှန်းခဲ့သလို “လူဖြစ်ရကျိုး ဆုံးရှုံး သူများဘဝ” မရောက်မှာပါ။ ထို့အတူ အတန်းကူးပြောင်းမှုနှုန်း မြင့်မားစေရေးအတွက် ထိုသင်တန်းကျောင်းများအား ကျောင်းသင် ပညာရေး၏ အလယ်တန်းအဆင့် (သို့မဟုတ်) အထက်တန်းအဆင့် နှင့် ညီမျှမှုဟုဆိုအပ်သည့် “တန်းညီစနစ်” ထားရှိပေးရန်လည်း လိုအပ်သည်ဟု မြင်မိပါသည်။

ကျွမ်းကျင်လုပ်သား လိုအပ်ချက်ဖြည့်ဆည်းရေး

ဆောင်းပါးအစတွင် ဖော်ပြခဲ့သကဲ့သို့ ၂၀၁၄ ခုနှစ်တွင် ကောက်ယူ ခဲ့သည့် သန်းခေါင်စာရင်းအရ မြန်မာနိုင်ငံတွင် သက်မွေးပညာ ကျောင်းဆင်း ဦးရေမှာ ၆၀၂၃၀ သာရှိကြောင်း သိရပါသည်။ ရာခိုင် နှုန်းအားဖြင့် ၀ ဒသမ ၀၁၃ ရာခိုင်နှုန်းသာရှိပါသည်။ အခြေခံပညာ ကျောင်းထွက်နှုန်း ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်နှင့် နှိုင်းယှဉ်လျှင် အလွန်ပင် နည်းပါးနေပါသေးကြောင်း သတိပြုပြီး နည်းပညာနှင့် သက်မွေးပညာ ကျောင်းများကို မဖြစ်မနေဖြည့်ဆည်းပေးနေရပါလိမ့်မည်။ မြန်မာ နိုင်ငံတွင် ပန်းရန်အကူလုပ်ရင်း ပန်းရန်ဆရာဖြစ်လာသူ၊ လျှပ်စစ် လုပ်ငန်းကူရင်း လျှပ်စစ်မီးပြင်ဆရာ၊ ရေဆေးဆီလိုက်၊ ဝက်အူ ဖြတ်တပ်တာဝိုင်းကူရင်း မကွင်းနစ် (Mechanic) ဆရာ၊ ကားစမ်း မောင်းရင်း ကားဆရာ စသည်ဖြင့် တတ်မြောက်လာကြပါသည်။ ဆရာများက တပည့်များအား သီအိုရီအခြေခံကို တိတိကျကျ သင်ကြားပေးနိုင်မှု အားနည်းခဲ့ပါသည်။ ထို့ကြောင့် တပည့်များသည် သီအိုရီအခြေခံကို တတ်ကျွမ်းမှု အားနည်းခဲ့ပါသည်။ ဥပမာ ပန်းရန် ဆရာသည် နောက်တစ်နေ့လုပ်မည့် အုတ်ကို တစ်ညတာ ရေဝအောင် မည်သို့စိမ်ရမည် (သို့မဟုတ်) ရေများများ ပက်ဖျန်းထားရမည် ဆိုသည်ကို မသိခဲ့ပါ။ ထို့အတူ မဆလားဖျော်ရမည့် သဲသည် ခဲ၊ ရွှံ့၊ ဆပ်ပြာပေါက်မှု ကင်းရမည် (အထူးသဖြင့် မြန်မာပြည်အလယ်ပိုင်း ဒေသရှိသံများ) ကိုလည်း သိရပါမည်။

ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းတွင် ဈေးအပေါဆုံး သဲကိုပင် ပန်းရန် စွမ်းရည်နိမ့်ကျသဖြင့် စိစစ်မှုမရှိ၍ အဆိုပါသန့်ရှင်းမှု မရှိသည့် သဲမျိုးကို အသုံးပြုခြင်းဖြင့် တည်ဆောက်မိပါက တန်ဖိုးကြီးသော အဆောက်အအုံ ခိုင်မြဲမှုနှင့် အရည်အသွေး ပျက်စီးနိုင်ကြောင်း သိရ ပါမည်။ ဤကဲ့သို့ သီအိုရီအခြေခံမရှိသော တတ်ကျွမ်းမှုကြောင့် နိုင်ငံတကာရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ ဝင်လာသည့်အချိန်တွင် “ကျွမ်းကျင်

လုပ်သား” (Skillful Worker) ရှားသည့်အဖြစ်မျိုး ကြုံတွေ့ရပါ သည်။ ကျွမ်းကျင်လုပ်သားကို နိုင်ငံတကာ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံသူများက သက်ဆိုင်ရာ “ကျောင်းဆင်းလက်မှတ်” နှင့် အချို့နေရာများတွင် အဖွဲ့အစည်းများက ထုတ်ပေးသော ကျွမ်းကျင်လက်မှတ်များ တောင်းဆိုတတ်ပါသည်။

နိုင်ငံခြားရင်းနှီးမြှုပ်နှံသူများက စနစ်တကျ လေ့ကျင့်ပေးထား သော သက်မွေးပညာသင်တန်းကျောင်းတစ်ခုခုမှာ သင်ကြားခဲ့သော “တတ်ကျွမ်းသူပညာရှင်” (Technician) များကိုသာ လိုချင်ကြခြင်း ဖြစ်ပါသည်။ တတ်ကျွမ်းသူပညာရှင်အဆင့် အနေဖြင့် ကောလိပ် အဆင့်၊ သိပ္ပံအဆင့်များမှ မွေးထုတ်ပေးပါသည်။ ဥပမာ စက်မှုလက်မှု သိပ္ပံကျောင်းများ၊ စိုက်ပျိုးရေး သိပ္ပံကျောင်းများ စသည်တို့ဖြစ်ပါသည်။ အခြေခံပညာအဆင့် ပြီးမြောက်သူများသာ တက်ရောက်နိုင်ပါသည်။ များသောအားဖြင့် ဒီပလိုမာလက်မှတ်သာ အပ်နှင်းပြီး ဘွဲ့လက်မှတ် အထိ သင်ကြားပေးနိုင်ခြင်းမရှိပါ။ ထို့အတူ အခြေခံပညာ အလယ် တန်းအဆင့်ပြီးမြောက်အောင်မြင်သူများအတွက် နည်းပညာအထက် တန်းကျောင်းများ ပိုမိုဖွင့်လှစ်ပေးရန် လိုပေလိမ့်မည်။

ကျေးရွာအခြေပြု သက်မွေးပညာရေးနှင့် နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးမှု

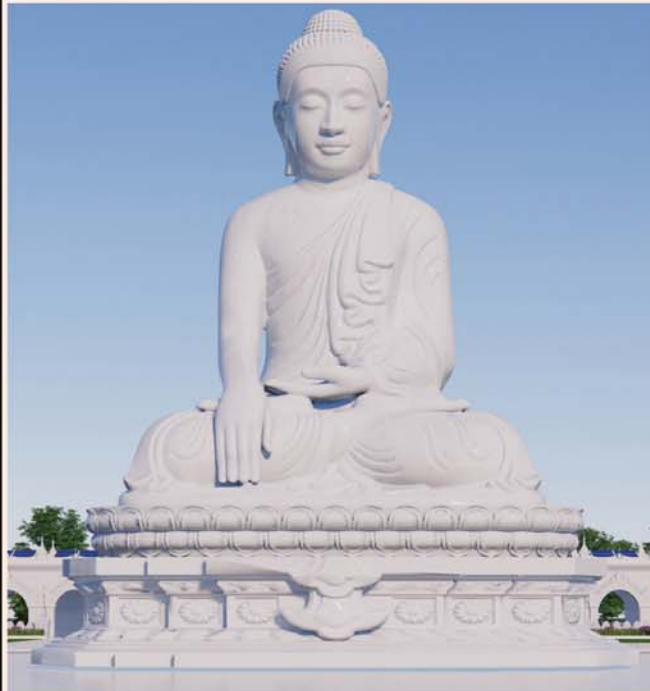
မြန်မာနိုင်ငံတွင် TVET ပညာရေးသည် အဆန်းတော့မဟုတ်ပါ။ လက်ရှိတွင်လည်း ကျင့်သုံးလျက်ရှိပါသည်။ သို့သော် ပညာရပ် အမျိုး အစားအရေအတွက် နည်းပါးမှုနှင့် ပြည်သူ့သိအောင် အသိပညာပေးမှု အားနည်းခြင်းကြောင့် စိတ်ဝင်စားမှုများ နည်းပါးနေပါသေးသည်။ ယခုလက်ရှိ သူနာပြုသင်တန်းများ၊ ဆရာဖြစ်သင် ကောလိပ်များ၊ စက်မှုလက်မှုသိပ္ပံများ စသည်တို့သည် ရှိပြီးသားဖြစ်ပါသည်။ ယနေ့ အခြေအနေမှာတော့ ထိုပညာရပ်များအပြင် ခေတ်နှင့်ညီသော ပညာရပ်များကိုလည်း ထပ်မံဖြည့်စွက် သင်ကြားပေးရန် လိုအပ်နေ ပြီဟု မြင်မိပါသည်။ နည်းပညာနှင့် သက်မွေးပညာဖွံ့ဖြိုးမှု နိုင်ငံတွင် လည်း ဆင်းရဲမှုများ လျော့ကျလာကာ လူလတ်တန်းစားအလွှာများပြား လာပေလိမ့်မည်။ ထင်ရှားသည့် သာဓကအနေဖြင့် ဒုတိယကမ္ဘာစစ် အပြီးတွင် စစ်ပွဲကိုဦးဆောင်ခဲ့ပြီး စစ်ရှုံးခဲ့သည့် ဂျပန်နှင့် ဂျပန်နိုင်ငံ တို့သည် ပြာပုံဘဝမှ ရုန်းထရန် “မာရှယ်စီမံကိန်း” ကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ ပါသည်။ ထိုစီမံကိန်းတွင် နည်းပညာနှင့် သက်မွေးပညာ ပညာရေး (TVET) ဖွံ့ဖြိုးရေးကို အခြေပြုသည့် အသေးစားနှင့် အလတ်တန်းစား စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ (SME) တိုးတက်ရေးကို အဓိကထား၍ ဆောင် ရွက်ခဲ့ပါသည်။

TVET ကို အခြေခံရသည့် အကြောင်းရင်းမှာ ထိုနှစ်နိုင်ငံသည် ယခင်ကပင် TVET ပညာဖွံ့ဖြိုးသည့် နိုင်ငံများဖြစ်သောကြောင့် ဖြစ်ပါသည်။ ပြည်တွင်းစစ်ဖြစ်ခဲ့ပြီး ဆင်းရဲတွင်းနက်နေသည့် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံတွင်လည်း ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် စိုက်ပျိုး ရေးကို အခြေခံသည့် စီးပွားရေးကို ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့်အတူ TVET နည်းပညာကိုပါ ဖွံ့ဖြိုးအောင် ဆောင်ရွက်ခဲ့သဖြင့် ကျေးရွာနှင့် မြို့ပြ အကြား ဆင်းရဲချမ်းသာကွာဟနေမှုကို လျှော့ချနိုင်ခဲ့ပါသည်။ ထို့အတူ တရုတ်နိုင်ငံတွင်လည်း ကျေးလက်နေ ဆင်းရဲသူ များပြားရာမှ TVET ဖြင့် စိန်ပုံသဏ္ဍာန် လူတန်းစားအလွှာ ဖြစ်လာခဲ့ပါသည်။ တစ်နည်း အားဖြင့် လူလတ်တန်းစားအလွှာများ ပိုမိုများပြားလာခဲ့ပါသည်။ ပြာပုံဘဝမှ ရုန်းထ၍ လူလတ်တန်းစားအလွှာ များပြားရခြင်းမှာ ထိုလေးနိုင်ငံတွင် TVET နည်းပညာများ ဖွံ့ဖြိုးလာမှုကြောင့်ပင် ဖြစ်ပါသည်။

ယခုအခါ ထိုပြာပုံဘဝမှ ရုန်းကန်နိုင်ခဲ့သည့် နိုင်ငံ လေးနိုင်ငံသည် ကမ္ဘာ့ထိပ်တန်းဖွံ့ဖြိုးသည့် နိုင်ငံစာရင်းဝင် ဖြစ်နေပြီဖြစ်ပါ သည်။ သို့ဖြစ်၍ ကျွန်တော်တို့ ယနေ့ပြောင်းလဲမည့် ပညာရေးတွင် ဆောင်းပါးအစ၌ ဦးသန့် ညွှန်းဆိုခဲ့သကဲ့သို့ “ပညာသင်ကြားခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်တစ်ရပ်သည် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းအတွက် ဖြစ် သင့်သည်” ဟူသည့် အချက်နှင့် ကိုက်ညီမည့် “နည်းပညာနှင့် သက်မွေးပညာရေးဖွံ့ဖြိုးမှု” ကို အဓိကဦးစားပေးအဆင့်မှာ ထားရှိ ဆောင်ရွက်နိုင်မှသာလျှင် “ပညာရေး အဟောသိက်ဖြစ်မှုကို တားဆီး နိုင်ခြင်း” ၊ “အလုပ်လက်မဲ့ပြဿနာ ဖြေရှင်းနိုင်ခြင်း” ၊ “ဆင်းရဲမှု လျှော့ချနိုင်ခြင်း” နှင့် “လူလတ်တန်းစားအလွှာ ပိုမိုများပြားလာကာ နိုင်ငံတည်ငြိမ်အေးချမ်းစေမှုကို ဖြစ်ထွန်းစေခြင်း” စသော အကျိုး ကျေးဇူးများကို တစ်ပြိုင်နက်တည်း ခံစားရပါလိမ့်မည်။

ထိုသို့ လက်တွေ့အကောင်အထည်ဖော်ခြင်းကို ဂျာမနီ၊ ဂျပန်၊ ကိုရီးယားနှင့် တရုတ်နိုင်ငံတို့၏ TVET ပညာရေးဖွံ့ဖြိုးမှုကြောင့် ယင်းနိုင်ငံများသည် ကမ္ဘာ့စီးပွားရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးမှု ပထမကမ္ဘာအဆင့် ဆီသို့ တက်လှမ်းနိုင်မှုကို စံနမူနာထား၍ “နည်းပညာနှင့် သက်မွေး ပညာရေးကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးရေးသည် နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးရေး၏ အဓိကသော့ချက်” ဟု ခံယူကျင့်သုံးပြီး မဖြစ်မနေ ယင်းပညာရေးကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးအောင် ဆောင်ရွက်သင့်ပါကြောင်း တိုက်တွန်းရေးသားလိုက်ရပါသည်။ ။

ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူကျောက်ဆင်းပုဒ္ဂလုံးပွားဆင်းတုတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်လာမည့် မာရဝိဇယပုဒ္ဂလုံးပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ပူဇော်ခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် အလှူငွေထည့်ဝင်လှူဒါန်းနိုင်ရေးနှိုးဆော်ခြင်း



၁။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် (၇)ရက်သား၊ သမီး၊ ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမတို့က မာရဝိဇယပုဒ္ဂလုံးပွားတော်မြတ်ကြီးအား မြန်မာနိုင်ငံတွင် ထေရဝါဒ ဗုဒ္ဓသာသနာတော်ထွန်းလင်းတောက်ပလျက်ရှိသည့် ကမ္ဘာကျော်မြို့ရန်၊ တိုင်းပြည်အေးချမ်းသာယာမှုရရှိစေရန် ရည်ပန်းတော်မူကြောင်းအား ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပဘုရားဖူးများလာရောက်ခြင်းဖြင့် ဒေသတို့တက်စည်ကားမှုကို အထောက်အကူဖြစ်စေရန်၊ နိုင်ငံတော် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအား အထောက်အကူဖြစ်စေရန်ရည်သန်လျက် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ ဒေသတော်(ကြည်း)၊ ခရီး လေ)ဗိသားစုများ၊ စေတနာရှင်များ၊ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတို့၏ စုပေါင်းလှူဒါန်းမှုဖြင့် အောက်ပါအတိုင်းတည်ဆောက်ပူဇော်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

Table with 2 columns: 'လှူဒါန်းနိုင်သည့်အမျိုးအစား' and 'လှူဒါန်းနိုင်သည့်အမျိုးအစား'. It lists various donors and their contributions to the project, including names like 'ကျောက်စာရံစေတီ' and 'ကျွန်းဆွေစေတီ'.

၂။ မာရဝိဇယပုဒ္ဂလုံးပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအား တပ်မတော်(ကြည်း)၊ ခရီး လေ)ဗိသားစုများ၊ စေတနာရှင်များ၊ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတို့၏ စုပေါင်းလှူဒါန်းမှုဖြင့် အောက်ပါအတိုင်းတည်ဆောက်ပူဇော်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

၃။ မာရဝိဇယပုဒ္ဂလုံးပွားတော်မြတ်ကြီး၏ မဟာရံအတွင်း တည်ဆောက်လှူဒါန်းမည့် သာသနိကအဆောက်အအုံများအတွက် ကြိုတင်လျာထားစာရင်းပေးသွင်းလှူဒါန်းထားကြသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများအနေဖြင့် မိမိတို့ရည်စူးလှူဒါန်း ထားသည့် အလှူငွေများအားလည်းကောင်း၊ အထက်ပါတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် အလှူငွေများထည့်ဝင်လှူဒါန်းလိုသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများသည်လည်းကောင်း အင်းဝဘက်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၁၀၀၀၀၀၀၀၀၅၆၆၆၆ ကမ္ဘောဇဘဏ်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၀၃၀၃၀၂၀၃၀၇၀၇၀၂၀၃၀၀၀ တို့သို့ ငွေသွင်းဖြင့်ဖြစ်စေ၊ Account Transfer ဖြင့်ဖြစ်စေ ဦးစွာဆက်သွယ်ပေးသွင်းလှူဒါန်းနိုင်ရန်ကြိုတင်ပြောကြားခြင်းနှင့် အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များတွင် စုံစမ်းနိုင်ပါကြောင်း နိဗ္ဗာန်အကျိုးမြှောက်၍ အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

(က) ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီးအောင်ကျော်ဇော ၀၉-၆၅၀၀၉၉၉၉၆၊ ၀၉၆-၃၀၀၇၅

(ခ) ခေါ်အေးအေးကြည် ၀၉-၄၂၉၇၂၂၅၄၈၊ ၀၉-၂၅၅၈၂၅၂၀၆

A large table with 4 columns: 'ပိဋကတ်ကျောက်စာမေ့စေတီတော်', 'သာသနိကအဆောက်အအုံ', 'ပိဋကတ်ကျောက်စာမေ့စေတီတော်', and 'သာသနိကအဆောက်အအုံ'. It lists donors and their contribution amounts for various religious and educational facilities.

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် ၉ ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံရေး
 - (က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို တရားမျှတမှုအပြည့် ကျင့်သုံးပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး၊
 - (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှု ရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ် (NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး၊
 - (ဂ) လွတ်လပ်၍ တက်ကြွပြီး ဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒကို ကျင့်သုံးပြီး နိုင်ငံများအကြား ငြိမ်းချမ်းစွာအတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး “မူ” ကို ဆက်လက် လိုက်နာကျင့်သုံးရေး၊
- ၂။ စီးပွားရေး
 - (က) စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး၊
 - (ခ) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ် တည်ငြိမ်အောင်ဖော်ဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကို ဖိတ်ခေါ်၍ တိုင်းရင်းသား ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး၊
 - (ဂ) ပြည်တွင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော်၏ ထုတ်ကုန်များစွာ ထုတ်လုပ် နိုင်သည့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက်ဖော်ဆောင်ရေး၊
- ၃။ လူမှုရေး
 - (က) စစ်မှန်သော မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ် ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး၊
 - (ခ) တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအပေါင်းတို့၏ ဓလေ့ထုံးတမ်းအစဉ်အလာများကို လေးစားလိုက်နာပြီး အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုစရိုက်လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး၊
 - (ဂ) တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ပညာရည်မြင့်မားရေး။

ဒီမိုကရေစီစနစ်တွင် လွှတ်တော်သည် နိုင်ငံရေးအရ အမြင့်ဆုံး ဖြစ်ပြီး တိုင်းရင်းသားများအနေဖြင့်လည်း မိမိတို့ဒေသ၏ အခွင့်အရေးများကို တရားဥပဒေနှင့်အညီ တောင်းဆိုနိုင်ရေးအတွက် နိုင်ငံရေးစင်မြင့်လွှတ်တော်တွင် ပိုမိုပါဝင်လာရမည်ဖြစ်။

တပ်မတော်သည် တိုင်းပြည်ကို ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်သူ (Guardian) အဖြစ် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်။ တိုင်းရင်းသားအဖွဲ့များအနေဖြင့်လည်း ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ် အခွင့်အရေးကို ရရှိရန်အတွက် တရားဥပဒေနှင့်အညီ၊ စည်းကမ်းနှင့်အညီ၊ ဒီမိုကရေစီကျင့်စဉ်နှင့်အညီ လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ကြရန်လို။

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၄ ရက်တွင် ရှမ်းပြည် တိုးတက်ရေးပါတီ (SSPP) မှ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ (၁) စစ်ခေတ်တိုင်း ဦးဆောင်သည့် ငြိမ်းချမ်းရေးကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အား တွေ့ဆုံဆွေးနွေးစဉ် ပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

ယနေ့ သတင်းအညွှန်း

လာမည့် ပညာသင်နှစ်တွင် KG+12 ပညာရေးစနစ်၏နောက်ဆုံးအတန်း ဖြစ်သော Grade-12 ကို ဖွင့်လှစ် သင်ကြားတော့မည်

ပြည်တွင်းသတင်း စာ - ၅

ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း စီတရန်ကြောင့် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်၌ ၂၈ ဦး သေဆုံး

နိုင်ငံတကာသတင်း စာ - ၁၃

CNN International သတင်းဌာနမှ မေးမြန်းမှုကို ပြန်လည်ဖြေကြား

အင်တာဗျူး စာ - ၁၆

မွန်ပြည်နယ် သထုံမြို့နယ်၌ ငွေကျပ် ၁၁ ဒသမ ၇၅ ဘီလီယံတန်ဖိုးရှိ အိုက်စ(မက်သ်အဖက်တမင်း) ၄၇၀ ကီလို ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၆ - မွန်ပြည်နယ် သထုံမြို့နယ်တွင် ငွေကျပ် ၁၁ ဒသမ ၇၅ ဘီလီယံ တန်ဖိုးရှိ အိုက်စ (မက်သ်အဖက် တမင်း) ၄၇၀ ကီလို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့မှ သိရသည်။

မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီး နှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ ပါဝင် သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် အောက် တိုဘာ ၁၉ ရက် ညနေ ၄ နာရီခွဲ တွင် မွန်ပြည်နယ် သထုံမြို့နယ် ရန်ကုန်-မော်လမြိုင် ကားလမ်း မိုင်တိုင်အမှတ်(၁၄၅/၆)အနီးတွင် ကျိုက်ထိုဘက်မှ မြဝတီဘက်သို့ သိန်းကို မောင်းနှင်ပြီး ရန်နိုင်ထွန်း စာမျက်နှာ ၁၁ ကော်လံ ၅ ။



ဖြစ်မှုကျူးလွန်သူများကို သိမ်းဆည်းရမိသည့် အိုက်စ(မက်သ်အဖက်တမင်း)များနှင့်အတူ တွေ့ရစဉ်။

ကျွဲပွဲ-ဇရပ်ကြီးသွား ကားလမ်းပေါ်ရှိ သင်္ကန်းတုန်းချောင်းကူးတံတားအား PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများက မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီး



PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများ၏ မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲမှုကြောင့် တံတားပျက်စီးမှုအား တွေ့ရစဉ်။

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၆ - ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ထန်းတပင် မြို့နယ် ကျွဲပွဲ - ဇရပ်ကြီးသွား ကားလမ်းပေါ်ရှိ သင်္ကန်းတုန်း ချောင်းကူးတံတားအား ယနေ့ နံနက် ၆ နာရီ ၁၅ မိနစ်ခန့်တွင် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမား များက မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲ ဖျက်ဆီးခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။

အဆိုပါ နေရာသို့ လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များက သွားရောက် စာမျက်နှာ ၁၁ ကော်လံ ၅ ။

ဟံသာဝတီအသင်း ခုနစ်ပွဲဆက်အနိုင်ရပြီး ဒုတိယနေရာအတွက် ဆက်လက်ဖိအားပေး

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၆ - ၂၀၂၂ ရာသီ MNL အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ် (၁၇) စတုတ္ထနေ့အဖြစ် ဟံသာဝတီအသင်းနှင့် မြဝတီအသင်းတို့ အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက်က သုဝဏ္ဏ ကွင်း၌ ယှဉ်ပြိုင်ကစားရာ ဟံသာဝတီအသင်းက သုံးဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သည်။

ဒုတိယအကျော့တွင် ခြေစွမ်းရော ရလဒ်ပိုင်းပါ သိသိသာသာ တိုးတက်လာသည့် ဟံသာဝတီအသင်းသည် ခုနစ်ပွဲဆက်အနိုင်ရပြီး ဒုတိယနေရာအတွက် ဆက်လက်ဖိအားပေးနိုင်ခဲ့သည်။ ဟံသာဝတီ အသင်းသည် မြဝတီကို ပထမအကျော့ကြွေးပြန်ဆပ်ပြီး ခုနစ်ပွဲဆက် အနိုင်ရလဒ်ကြောင့် ရာသီကုန်တွင် ထိပ်ဆုံးသုံးသင်းစာရင်းဝင်ရန် အခြေအနေကောင်းသွားခဲ့သည်။ မြဝတီအသင်းမှာမူ နိုင်ပွဲရရန် ကြိုးပမ်း ခဲ့သော်လည်း ဦးဆောင်ဂိုးကို မထိန်းနိုင်သဖြင့် ရှုံးပွဲနှင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ရခြင်း ဖြစ်သည်။

စာမျက်နှာ ၁၁ ကော်လံ ၁၀