

အမျက် 'ဒေါသ' ကိုစွန့်ရာ၏။ မာနကို ပယ်ရာ၏။ သံယောဇဉ်မှန်သမျှကို ကျော်လွန်ရာ၏။ နာမ်ရပ်၌ မငြိတွယ် မကြောင့်ကြသူထံသို့ ဆင်းရဲဒုက္ခတို့သည် မကျရောက်ကုန်။

ကောဝေဂ်(ဓမ္မပဒ-၂၂၁)

၁၃၈၃ ခုနှစ်၊ တော်သလင်းလပြည့်ကျော် ၁၃ ရက် ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာ ၃ ရက်၊ တနင်္ဂနွေနေ့ အတွဲ (၆၁)၊ အမှတ် (၀၀၃)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

၁။ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ကို ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းပြီး မဲစာရင်းများစစ်ဆေးခြင်းများအပါအဝင် 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။ အရေးပေါ်ကာလဆိုရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်) နှင့်အညီ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအား ပြန်လည်ကျင်းပ၍ အနိုင်ရသည့်ပါတီအား ဒီမိုကရေစီစံနှုန်းများနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အား လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် တပ်မတော်ဆေးရုံ ဓာတ်ရောင်ခြည်ကုသဆောင်နှင့် ကင်ဆာရောဂါခွဲစိတ်ကုသဆောင်ဖွင့်လှစ်ပွဲ တက်ရောက်ဖွင့်လှစ်

ကင်ဆာရောဂါကုသမှုတွင် အရေးပါသည့် ဓာတ်ရောင်ခြည်ကုထုံးနှင့် ကင်ဆာခွဲစိတ်ကုသမှုများကို အဆင့်မြင့်စွာဖြင့် ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်မည်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ရှမ်းပြည်နယ်တောင်ပိုင်း အောင်ပန်းမြို့ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံ ဓာတ်ရောင်ခြည်ကုသဆောင်နှင့် ကင်ဆာရောဂါခွဲစိတ်ကုသဆောင်အား စက်ခလုတ်နှိပ်ဖွင့်လှစ်ပေးစဉ်။

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂ ရှမ်းပြည်နယ်တောင်ပိုင်း အောင်ပန်းမြို့ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံ ဓာတ်ရောင်ခြည် ကုသဆောင်နှင့် ကင်ဆာရောဂါခွဲစိတ်ကုသဆောင် ဖွင့်လှစ်ပွဲအခမ်းအနားအား ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ကျင်းပပြုလုပ်ရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် တက်ရောက်ဖွင့်လှစ်သည်။ အခမ်းအနားသို့ ကောင်စီဝင်များဖြစ်ကြသည့် ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မောင်မောင်ကျော်၊ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး မိုးမြင့်ထွန်း၊ ကောင်စီတွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရဲဝင်းဦး၊ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ သက်ခိုင်ဝင်း၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရှေ့) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မိုးအောင်၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးဗိုလ်မှူးချုပ် နီလင်းအောင်၊ ဆေးရုံတပ်မှူး ဗိုလ်မှူးချုပ် စောရန်နိုင်၊ တပ်မတော်ပါရဂူများနှင့် ဆေးမှူးများ တက်ရောက်ကြသည်။

စာမျက်နှာ ၅ ကော်လံ ၁ □

ယနေ့ ဖတ်စရာ

- ဗုဒ္ဓ အဆုံးအမဖြင့် အောင်မြင်ခြင်း အာရတီပါပါ** ဆောင်းပါး စာ - ၂၀
- အမရပူရမြို့နယ်၌ မိုးစပါး တစ်ကေတင်း ၁၀၀ ထွက်ရှိစေရေးအတွက် စံပြကွက်ရွေးချယ်ပြီး စိုက်ပျိုးထားရှိ** မြို့နယ်သတင်း စာ - ၂၅
- ကိုဗစ်- ၁၉ ကြောင့် အထိနာခဲ့တဲ့စီးပွားရေးကို ဦးမော့ဖို့ ယန်းထရီလီယံချီတန်ဖိုးရှိတဲ့ ကူညီထောက်ပံ့ရေးအစီအစဉ်ကို ပုံဖော်လိုက်တဲ့ ကီရီးဒါး** နိုင်ငံတကာရေးရာ စာ - ၂၆

ပလတ်စတစ်သုံးစွဲ၊ စွန့်ပစ်မှုများလျော့ချ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းမှု မြှင့်တင်

မြန်မာနိုင်ငံသည် ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များနှင့် တောတောင် သဘာဝအလှအပများ ပေါများကြွယ်ဝခြင်းကြောင့် ပြည်ပခရီးသွား ဧည့်သည်များကို ဆွဲဆောင်နိုင်စွမ်းရှိသည့် နိုင်ငံတစ်ခုဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် တည်ရှိနေသည့် ခရီးသွားဧည့်သည် ဆွဲဆောင်သည့် နေရာများသည် ကမ္ဘာလှည့်ခရီးသွားလုပ်ငန်း ထိပ်တန်းသို့ ရောက်ရှိ နေသော အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများထက် နိမ့်ကျမှုမရှိ။ အချို့သော နေရာ ဒေသများနှင့် သဘာဝအလှအပများဆိုလျှင် လွန်စွာထူးခြားလှပ၍ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ပြုပြင်မွမ်းမံဖြည့်ဆည်းလိုက်မည်ဆိုပါက ကမ္ဘာ ကျော်နိုင်သည့်နေရာများ များစွာရှိသည်ဟု ယုံကြည်မိသည်။ သို့ရာတွင် မိမိတို့နိုင်ငံရှိ ခရီးသွားဧည့်သည်အများအပြား လည်ပတ် ကြသည့် နေရာများတွင်လည်းကောင်း၊ အဝေးပြေးလမ်းများတွင် လည်းကောင်း၊ အကျည်းတန်အရပ်ဆိုးစွာ အလှူပျက်နေကြသည့် အရာများမှာ စွန့်ပစ်အမှိုက်များဖြစ်သည်။ စွန့်ပစ်အမှိုက်များအနက် အတွေ့ရအများဆုံးမှာ ပလတ်စတစ်အမှိုက်များပင်ဖြစ်သည်။

“ပလတ်စတစ်သည် အင်းလေးဒေသတွင်မက ကမ္ဘာပင်လယ်ပြင် များတွင်ပါ များပြားလာလျက်ရှိပြီး ရေနေသတ္တဝါများနှင့် သဘာဝ သယံဇာတများကို ပျက်စီးယိုယွင်းအောင် ခြိမ်းခြောက်လျက်ရှိသဖြင့် အင်းလေးဒေသများ၊ အုပ်ချုပ်သူအဖွဲ့အစည်းများနှင့် လုပ်ငန်းများက ပိုင်းဝန်းပူးပေါင်းထိန်းသိမ်းကြရန် မှာကြားလိုကြောင်း” နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ် မျိုးကြီး မင်းအောင်လှိုင်က ရှမ်းပြည်နယ်တောင်ပိုင်း တောင်ကြီးမြို့ ခရီးစဉ်အတွင်း ဆွေးနွေးပြောကြားရာတွင် ထည့်သွင်းမှာကြားခဲ့သည်။ ၂၁ ရာစု၏ ကမ္ဘာစီနီခေါ်မှုများတွင် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းစီမံခန့်ခွဲမှုသည် လည်း တစ်ခုအပါအဝင်ဖြစ်သည်။ စွန့်ပစ်ပစ္စည်း(အမှိုက်)များအနက် ကိုင်တွယ်ရန် အခက်ခဲဆုံးမှာ နှစ်ပေါင်း ၅၀၀ - ၁၀၀၀ ကြာသည့် တိုင်အောင် မဆွေးမြည့်နိုင်သည့် ပလတ်စတစ်အမှိုက်များဖြစ်သည်။ ပလတ်စတစ်အမှိုက်များကို လမ်းခင်းကတ္တရာ အစားထိုးပစ္စည်း၊ ခြံစည်းရိုးတိုင်၊ ခြေခင်းအုတ် စသည်တို့အဖြစ် ပြန်လည်ထုတ်လုပ် သုံးစွဲကြသည့် နိုင်ငံအချို့ရှိ နည်းလမ်းများကိုလည်း လေ့လာ သုတေသနပြုသင့်သည်ဟု ယူဆမိသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပလတ်စတစ်ညစ်ညမ်းမှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ၂၀၁၉ ခုနှစ်အတွင်း စူးစမ်းလေ့လာမှုတစ်ခုအရ နေ့စဉ် ပလတ်စတစ် စွန့်ပစ်ပစ္စည်း ၁၁၉ တန်သည် ဧရာဝတီမြစ်အတွင်းသို့ စီးဝင်နေပြီး ကမ္ဘာ့အညစ်ညမ်းဆုံးမြစ် ၁၀ စင်းတွင် ပါဝင်နေသည်ဟု ဆိုသည်။ အခြားစစ်တမ်းတစ်ခုတွင်လည်း မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပင်လယ်ကမ်းရိုးတန်း များတွင် ပလတ်စတစ်ညစ်ညမ်းမှု၏ သက်ရောက်မှုများရှိနေရာ တစ်စတုရန်းကီလိုမီတာတွင် ပလတ်စတစ်အပိုင်းအစ ၂၈၀၀၀ တွေ့ရှိ ကြောင်း၊ ရခိုင်ကမ်းရိုးတန်းသည် မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ဒေသနှင့် မြန်မာ နိုင်ငံ တောင်ပိုင်းဒေသတို့ထက် ပလတ်စတစ်ညစ်ညမ်းမှု ပိုမိုတွေ့ရှိရ ကြောင်း ဖော်ပြခဲ့သည်။ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းများ၊ မြစ်ချောင်းများနှင့် ဆက်စပ်နေသည့် ဘင်္ဂါလားပင်လယ်အော်တွင် ပလတ်စတစ်အမှိုက်များ နှင့် ညစ်ညမ်းမှု ဖြစ်ပေါ်နေကြောင်းကိုလည်း သတင်းများ၌ တွေ့ခဲ့ ရသည်။

မိမိတို့နိုင်ငံတွင် အမှိုက်များကို စနစ်တကျ ခွဲခြားစွန့်ပစ်နိုင်မှု မပြုလုပ်နိုင်သေး။ မိရိုးဖလာအားဖြင့် အမှိုက်ဆိုလျှင် မီးရှို့၊ မြေကျင်းထဲ သို့မဟုတ် ချောင်း၊ မြောင်း၊ မြစ်များထဲ စွန့်ပစ်ခြင်းကို အစဉ်အဆက် လုပ်ခဲ့ကြသည်။ ဤသို့ စွန့်ပစ်ခြင်းမှာ ရှေးယခင်က ပြဿနာမရှိသော်လည်း ပလတ်စတစ်၊ ဖော့ဘူးတို့ကဲ့သို့သော ပစ္စည်းများ စွန့်ပစ်ကြသည့် ယခုခေတ်တွင် ပြဿနာက ကြီးမားလာ သည်။ ယင်းအတွက် အထိရောက်ဆုံးနည်းလမ်းမှာ ပလတ်စတစ်နှင့် ဖော့ဘူးသုံးစွဲမှု ထုတ်လုပ်မှုတို့ကို လျှော့ချသွားရန်နှင့် ပိတ်ပင် တားဆီး သွားရန်ဖြစ်ပြီး တစ်ဖက်တွင်လည်း စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို စနစ်တကျ သိမ်းဆည်းသွားရန်ဖြစ်သည်။ ရေရှည်တွင် ပလတ်စတစ် သုံးစွဲမှုကို အစားထိုးနိုင်သည့် ဆွေးမြည့်နိုင်သော ထုတ်ပိုးပစ္စည်း၊ တစ်ခါသုံးပစ္စည်းများ ထုတ်လုပ်သုံးစွဲမှုကို အားပေးမြှင့်တင် သွားကြ ရမည်ဖြစ်သည်ဟု ယူဆမိပါကြောင်း။ ။

တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) မိသားစုများနှင့် စေတနာရှင်ပြည်သူများက ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲ ၊ ဆေးနှင့် ဆွမ်းပဒေသာပင် အလှူငွေများလှူဒါန်း

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂ တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများနှင့် စေတနာရှင် အလှူရှင်များက မြို့နယ်အသီးသီး ခြင်းနှင့် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးပေး ခြင်းများကို ဆောင်ရွက်လျက် ရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများ၊ သာသနာ့ဓန ဝယ်ဝင် သီလရှင် ကျောင်းများနှင့် ဘာသာရေး

ကျောင်းများသို့ ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲ အမယ်လေးမျိုးနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ လှူဒါန်းခြင်း၊ နေဆွမ်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း ခြင်းနှင့် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးပေး ခြင်းများကို ဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည်။ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့

ပိုင်း) မိုင်းဆတ်မြို့ရှိ မြို့မ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၊ ကောင်းမှု လှူ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၊ ဆိုက်ခေါင် ဘုန်းတော်ကြီး ကျောင်း၊ ဝိန်းနေဘုန်းတော်ကြီး ကျောင်း၊ ကိုကော်မြိုင်ဘုန်းတော် ကြီးကျောင်း၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ မြဝတီမြို့နယ် သင်္ကန်းညီနောင် ကျေးရွာ ကြံတိုင်းအောင်ပြည်လုံး

ချမ်းသာကျောင်းတိုက်၊ ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီး ရွှေပြည်သာမြို့ နယ် အမှတ် (၆) ရပ်ကွက်ရှိ ရွှေပြည်သာ ပရိယတ္တိစာသင် တိုက်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ခန္တီးမြို့ ဇီးဖြူကုန်းရပ်ကွက်ရှိ မဟာသန္တကရ ရန်အောင်မြင် ဆုတောင်းပြည့် တပ်ဦးစေတီနှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အောင် မြေသာစံမြို့နယ် ရွှေကျင် ရမည်းသင်းကျောင်းတိုက်တို့ရှိ ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များနှင့် သာသနာ့ဓန ဝယ်ဝင် သီလရှင်များ အတွက် ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲ အမယ်လေးမျိုး၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ရေး အထောက် အကူပြုပစ္စည်းများနှင့် လှူဖွယ် ပစ္စည်းများကို တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် အသီးသီးမှ တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက် ဆက်ကပ် လှူဒါန်းခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်



ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါအား ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရာတွင် အသုံးများသည့် ဆေးဝါးများ၏ ပေါက်ဈေးများ

(၂-၁၀-၂၀၂၁)ညနေ ၆ နာရီအချိန်အထိဈေးနှုန်း

No	Product Name	Pack Size	Price in Kyats (Retail)	Company Name
Antibiotics				
1	P.O - Levofloxacin 500 mg	Box of 10x10's	7000	Shwe Htay Min
2	P.O.Cefixime	Box of 3x10's	3600	Aorta
3	P.O Amoxicillin+ Clavulanic Acid	Box of 1x6's	1800	Aorta
4	Injection - Levofloxacin 500 mg	1x1	3000	Yadanar
5	Injection - Ceftriazone 1G	1's	700	KCL
6	Injection - Cefoperazone and Sulbactam 1G	Vial	4900	Ready Medicine
7	Injection - Cefoperazone and Sulbactam 2G	Vial	9300	Ready Medicine
8	Injection - Meropenam	1g/Vial	10000	AA Medical
Anti-inflammatory				
9	P.O Dexamethasone	Box of 10x10's	1450	JDS
10	P.O Prednisolone	Box of 10x10	2000	Aorta

အခြားဆေးဝါးများ၏ ဈေးနှုန်းများကို Website (www.mccpmd.org)နှင့် Facebook Page <https://www.facebook.com/323302521392189/posts/1720802588308835/?d=nt> တို့တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။

နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်နှင့် လူဦးရေစာရင်းများ ကျေးလက်ဒေသသို့ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေး

သီပေါ အောက်တိုဘာ ၂

ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) ကျောက်မဲမြို့နယ်တွင် ပန်းခင်းစီမံချက်အရ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းနှင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်လုပ်ငန်းများ ကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ခိုမှန်းကျေးရွာ အုပ်စုမှ ဒေသခံပြည်သူများ၊ ဇလပ်ဝါလက်ဖက်စက်ရုံမှ လုပ်သား ဝန်ထမ်းမိသားစုများအား အိမ်ထောင်စုစာရင်းနှင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေး ကတ်များ ပေးအပ်ခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ဇလပ်ဝါလက်ဖက်စက်ရုံ ခန်းမ၌ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ စည်းကမ်းချက်များနှင့်အညီ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားတွင် ကျောက်မဲခရိုင် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့ အင်အားဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးစန်းဝင်းက ပန်းခင်းစီမံချက်နှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ဇလပ်ဝါလက်ဖက်စက်ရုံမှ လက်ဖက်လုပ်သားများ၏ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြား ၅၆ ကတ်၊ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်း ၁၆ ခုကိုလည်းကောင်း၊ ခိုမှန်းကျေးရွာ ဒေသခံတိုင်းရင်းသားများ၏ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြား ၁၄၄ ခုကို လည်းကောင်း၊ ခရိုင်ဦးစီးမှူးနှင့် မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးတင်အောင်တို့က လက်ဖက်စက်ရုံလုပ်ငန်းရှင် ဦးလှတင်နှင့် ခိုမှန်းကျေးရွာအုပ်စု ဦးစိုင်း လှကျော်တို့ထံ ပေးအပ်ကြောင်း သိရသည်။ (အောက်ပုံ)

စိုင်း(သီပေါ)



စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးထုတ်ကုန်များကို အဆင့်မီပြီး အရည်အသွေးပြည့်ဝသည့် ကုန်ချောများထုတ်လုပ်ပေး ပြည်တွင်းဈေးကွက်အပြင် ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ ပို့ဆောင်ရန်အတွက်လည်း ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရန်လို

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်သည် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ တပ်မတော် အရာရှိကြီး များ၊ အရှေ့ပိုင်းတိုင်း စစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ လိုက်ပါ၍ ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် တောင်ကြီးမြို့ အေးသာယာစက်မှုဇုန်အတွင်းရှိ ရှမ်းရိုးမမွေးမြူရေးဇုန်၌ ဥစားကြက်မွေးမြူထားရှိမှု နှင့် မျိုးဖောက်ဝက်မွေးမြူထားရှိမှုတို့ကို သွားရောက် ကြည့်ရှုအားပေးသည်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် တောင်ကြီးမြို့ အေးသာယာစက်မှုဇုန်အတွင်းရှိ ရှမ်းရိုးမ မွေးမြူရေးဇုန် ရှမ်းလင်းဆောင်၌ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းမှ တာဝန်ရှိသူများအား တွေ့ဆုံမှာကြားစဉ်။

ရှမ်းလင်းတင်ပြ
ဦးစွာ ရှမ်းရိုးမမွေးမြူရေးဇုန် ရှမ်းလင်းဆောင်၌ မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာန ပြည်နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါက်တာဝင်းဇင်မောင်က ရှမ်းရိုးမမွေးမြူရေး ဇုန်အတွင်း မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် နေမှုများ၊ မွေးမြူထုတ်လုပ်မှုအခြေအနေနှင့် ဖြည့်ဆည်းပေးရန် လိုအပ်ချက်များအား လည်း ကောင်း၊ စက်မှုကြီးကြပ်ရေးဦးစီးဌာနနှင့် စစ်ဆေး ရေး ဦးစီးဌာန ပြည်နယ်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးစိုးမင်း သူက အေးသာယာစက်မှုဇုန်၌ စက်မှုလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုများအား လည်းကောင်း၊ ညောင်ရွှေ မြို့နယ် ဆည်မြောင်းနှင့်အသုံးချမှု စီမံခန့်ခွဲရေး ဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးကျော် ကျော်ဦးက အင်းလေးကန် ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲရေး အတွက် ဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် အနာဂတ်တွင် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည့် လုပ်ငန်းများအား လည်းကောင်း ရှမ်းလင်းတင်ပြကြသည်။

အစိုးရလက်ထက်၌ မိမိကိုယ်တိုင်လမ်းညွှန်ဆောင် ရွက်စေခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့နောက် ဒေသထွက် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးထုတ်ကုန်များကို အခြေခံသည့် စက်မှုလုပ်ငန်းများ လုပ်ဆောင်နိုင်ရေးအတွက် အေးသာယာစက်မှုဇုန်ကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ နို့နှင့် နို့ထွက်ပစ္စည်း များကို ပြည်ပမှ တင်သွင်းနေရမှု လျော့နည်းသွား စေရန်အတွက် နို့စားနွား မွေးမြူရေးကို ဆောင်ရွက် ကြရန် ဦးစွာရည်ရွယ်ခဲ့သော်လည်း ဒေသခံများ ပိုမို

စိတ်ဝင်စားသည့် ဥစားကြက်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း များကို အောင်မြင်စွာ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည် ကို တွေ့ရှိရသည့်အတွက် ဝမ်းမြောက်မိပါကြောင်း၊ သို့သော်လည်း စက်မှုဇုန်နှင့် မွေးမြူရေးဇုန်ကို ယခု ထက် ပိုမိုအောင်မြင်စွာဆောင်ရွက်နိုင်ရန် မျှော်မှန်း လုပ်ဆောင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည့်အတွက် ဇုန်၏ မူလ ရည်ရွယ်ချက်ဖြစ်သည့် နို့စားနွား မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း အပြင် အခြားအသားငါးနှင့် စိုက်ပျိုးရေးထုတ်ကုန် များကိုလည်း အောင်မြင်စွာ ဖြစ်ပေါ်လာရေး

လုပ်ဆောင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မွေးမြူရေး တိရစ္ဆာန် အစာထုတ်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းအတွက် ဖွံ့ဖြိုး ဆန်ကွဲ၊ ပြောင်း၊ ပဲဖတ် နှမ်းဖတ်တို့ကို ဒေသတွင်း လုံလောက် စွာ စုဆောင်းရရှိနိုင်ပြီး ဓာတုဗေဒဆေးများကို ထည့်သွင်းရောစပ်မှုများ မလုပ်ဆောင်ကြရန် လို ကြောင်း၊ စိုက်ပျိုး မွေးမြူရေးထုတ်ကုန်များကို စက်မှု ဇုန်မှတစ်ဆင့် အဆင့်မီပြီး အရည်အသွေးပြည့်ဝ သည့် ကုန်ချောများ ထုတ်လုပ်ပေးနိုင်ရမည်ဖြစ် ကြောင်း၊
စာမျက်နှာ ၄ သို့



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ရှမ်းရိုးမမွေးမြူရေးဇုန်အတွင်း Farm Myanmar Co.,Ltd မှ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည့် မျိုးဖောက်ဝက်မွေးမြူထားရှိမှုကို ကြည့်ရှုစဉ်။

“ဒေသထွက် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး ထုတ်ကုန်များကို အခြေခံသည့် စက်မှု လုပ်ငန်းများ လုပ်ဆောင်နိုင်ရေး အတွက် အေးသာယာစက်မှုဇုန်ကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့ ခြင်းဖြစ်၊ စက်မှုဇုန်နှင့် မွေးမြူရေးဇုန် ကို ယခုထက် ပိုမိုအောင်မြင်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် မျှော်မှန်းလုပ်ဆောင် ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည့်အတွက် ဇုန်၏ မူလ ရည်ရွယ်ချက်ဖြစ်သည့် နို့စားနွား မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းအပြင် အခြား အသားငါးနှင့် စိုက်ပျိုးရေး ထုတ်ကုန် များကိုလည်း အောင်မြင်စွာ ဖြစ်ပေါ် လာရေး လုပ်ဆောင်ရမည်”

စာမျက်နှာ ၃ မှ

ပြည်တွင်းဈေးကွက်အပြင် ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ ပို့ဆောင်ရန်အတွက်လည်း ဟံဟိုးလေဆိပ်အား အဆင့်မြှင့်တင်ရန် ဆောင်ရွက်ထားရှိပြီးသားဖြစ် သည့်အတွက် အေးခဲအသားငါးနှင့် စိုက်ပျိုးရေး ထုတ်ကုန်များကို ပို့ဆောင်နိုင်ရေး ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်ကြရန်လိုကြောင်း၊ ဒေသတွင်း ရေခဲမြေခဲ ကောင်းများကို စီးပွားရေးအရ တွက်ခြေကိုက်ပြီး နိုင်ငံအတွက် အကျိုးရှိစေရန် လက်တွေ့ကျကျ အသုံးချနိုင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း။

ရေရရှိရေး အဓိကလိုအပ်

ဇန်တစ်ခုကို ဖော်ဆောင်ရာတွင် ဘေးကင်း လုံခြုံမှု (Safety) များစွာကို စဉ်းစားပြီး လုပ်ဆောင် ရမည်ဖြစ်ပြီး စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး၊ စက်မှုလုပ်ငန်း မည်သည့်လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်သည်ဖြစ်စေ ရေရရှိ ရေးသည် အဓိက လိုအပ်ချက်ဖြစ်သည့်အတွက် ဘက်ပေါင်းစုံမှ တွက်ချက်ဆောင်ရွက်ကြစေလို ကြောင်း၊ SMEနှင့် ပတ်သက်၍ ဒေသထွက်ကုန်များကို အခြေခံသည့် အသေးစား၊ အလတ်စား စက်မှုလုပ်ငန်း ကို လုပ်ဆောင်ကြစေလိုကြောင်း၊ အားပေးရန်လည်း လိုအပ်ကြောင်း၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ညောင်ရွှေမြို့နယ် အင်းလေးဒေသရှိ အင်းလေးဖောင်တော်ဦး စေတီတော်မြတ်ကြီးအား ရွှေသင်္ကန်းကပ်လှူပူဇော်စဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ဖောင်တော်ဦးစေတီတော်မြတ်ကြီး ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တ ဝိဇယနှင့် သံဃာတော်များအား ဖူးမြော်ကြည့်ညှိစဉ်။

လုပ်ငန်းများကိုလည်း လုပ်ဆောင်ရမည်ဖြစ်ပြီး ပစ္စုပ္ပန်တွင် ရှိနေသည့် မိမိတို့က ထိန်းသိမ်း ဆောင်ရွက်မှုသာလျှင် အနာဂတ်မျိုးဆက်သစ်များ အတွက် ကောင်းမွန်သည့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို လက်ဆင့်ကမ်းနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အင်းလေးဒေသ အပါအဝင် နိုင်ငံအဝန်း စိမ်းလန်းစိုပြည်စေရေး အတွက်ရဟတ်ယာဉ်ဖြင့် မျိုးစေ့ကျွေးမြှေးမှုများကိုလည်း တပ်မတော်မှ လုပ်ဆောင်ပေးလျက်ရှိကြောင်း။

သာသနာ့အမွေအနှစ်တစ်ခုဖြစ်

အင်းလေးကန်နှင့် ပတ်သက်ပြီး အင်းလေးကန် သည် မြန်မာနိုင်ငံတွင်သာမက ကမ္ဘာတွင်ပါ ကျော်ကြားသည့် ကန်ကြီးတစ်ခုဖြစ်သကဲ့သို့ အင်းလေးဖောင်တော်ဦး မြတ်စွာဘုရားသည်လည်း ဗုဒ္ဓဘာသာဝင်များအကြားတွင် ထင်ရှားကျော်ကြား သည့် သာသနာ့အမွေအနှစ်တစ်ခု ဖြစ်ကြောင်း၊ ထူးခြားချက်အနေဖြင့် လှေလှော်ရာတွင် လက်ဖြင့် သာမက ခြေထောက်ဖြင့်ပါ လှော်ခတ်နိုင်ကြသဖြင့် နိုင်ငံတကာမှ ကမ္ဘာလှည့်ခရီးသွားများ အထူး စိတ်ဝင်စားမှုရရှိထားကြောင်း၊ အင်းလေးကန်၏ အရွယ်အစားသည် ရှေးယခင်ကရှိခဲ့သည်ထက် ရေဖုံး လွှမ်းမူ ပမာဏ လျော့နည်းလာသည်ကို သတိပြုကြ ရန် လိုကြောင်း၊ ရေဖုံးလွှမ်းမူပေါ်တွင် နေထိုင် သည့် လူဦးရေ ပမာဏထပ်မံတိုး မြှင့်မှုမရှိစေရေးနှင့် ရေပေါ်မှတစ်ဆင့် ရေစပ်၊ ရေစပ်မှတစ်ဆင့် ကုန်းပေါ်

သို့ တဖြည်းဖြည်း ရွှေ့ပြောင်းနေထိုင်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ရန်လိုကြောင်း၊ ကျွန်းကျွန်းလှုပ်လှုပ်များ ကိုလည်း လျှော့ချရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပလတ်စတစ် သည် အင်းလေးဒေသတွင်သာမက ကမ္ဘာပင်လယ် ပြင်များတွင်ပါ များပြားလာလျက်ရှိပြီး ရေနေသတ္တဝါ များနှင့် သဘာဝသယံဇာတများကို ပျက်စီးယိုယွင်း အောင် ခြိမ်းခြောက်လျက်ရှိသဖြင့် အင်းလေးဒေသခံ များ၊ အုပ်ချုပ်သူအဖွဲ့အစည်းများနှင့် လုပ်ငန်းများက ပိုင်းဝန်းပူးပေါင်း ထိန်းသိမ်းကြရန် မှာကြားလို ကြောင်း၊ ယခင် အင်းလေးဒေသသို့ မိမိလာရောက် ခဲ့စဉ် ဒေသခံများ၏ တင်ပြချက်အရ အင်းလေးကန် ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများတွင် အထောက်အကူဖြစ်

စေရန်အတွက် ဒိုက်နှင့် ဗေဒါရင်းစက် Aquatic Weed Harvester ၂ စီးကို လှူဒါန်းခဲ့ပြီး ယခုတင်ပြချက် များအရ အကျိုးရှိစွာ အသုံးချလျက်ရှိသည့်အတွက် လည်း ဝမ်းမြောက်မိပါကြောင်း၊ စက်ကို ရေရှည် အသုံးပြုနိုင်ရေးအတွက် စက်ပိုင်းဆိုင်ရာကြံ့ခိုင်မှု များကို ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ကြရန်နှင့် စက်သုံးဆီ လိုအပ်ချက်များရှိပါက ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေး မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဒိုက်၊ ဗေဒါရင်းစက်မှတစ်ဆင့် မြေဩဇာထုတ်လုပ်အသုံးပြုနိုင်ရေး လုပ်ဆောင်ပေး ရမည်ဖြစ်ပြီး ဒေသခံများအတွက် အလုပ်အကိုင်အခွင့် အလမ်းများကို ဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးရမည် ဖြစ်ကြောင်း။

အင်းလေးကန်အတွင်း ရေဝင်ရောက်လျက်ရှိ သည့် အဓိကရေဝင်ပေါက် ချောင်းကြီးချောင်းငယ် များ မတိမ်ကောစေရေးအတွက်လည်း သက်ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးဌာနများ၊ ဒေသခံများ ပိုင်းဝန်းကြီးပမ်းဆောင် ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ရှမ်းရိုးမမွေးမြူရေးဇုန်အတွင်းရှိ ဒေါက်တာစိုင်းလုံ၏ ဥစားကြက် မွေးမြူရေးခြံနှင့် Farm Myanmar Co.,Ltd မှ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည့် မျိုးဖောက် ဝက်မွေးမြူရေးရုံတို့ကို သွားရောက်ကြည့်ရှု အားပေးခဲ့ပြီး မွေးမြူရေးကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အတွက် လုပ်ဆောင်နိုင်မည့် အခြေအနေများနှင့် ပတ်သက်၍ ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

ကပ်လှူပူဇော်

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်၊ ဇနီးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ညောင်ရွှေမြို့နယ် အင်းလေးဒေသ ရှိ အင်းလေးဖောင်တော်ဦး စေတီတော်မြတ်ကြီး သွားရောက်ဖူးမြော်ကြည့်ညှိကြရာ ဂေါပကအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးထွန်းအောင်၊ ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် ရပ်မိရပ်ဖ များက ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။ ယင်းနောက် စေတီတော်မြတ်ကြီးအတွင်းရှိ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ် များကို ပန်း၊ ရေချမ်း၊ ဆီမီးနှင့် ရွှေသင်္ကန်းများ ကပ်လှူပူဇော်ပြီး စေတီတော်မှတ်တမ်းစာအုပ်တွင် အမှတ်တရလက်မှတ်ရေးထိုးပူဇော်သည်။ ထို့နောက် ဘက်စုံအလှူငွေများကို ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ ဂေါပက အဖွဲ့က လက်ခံရယူပြီး ဓမ္မလက်ဆောင်များ ပြန်လည်ပေးအပ်သည်။

၎င်းနောက် စေတီတော်မြတ်ကြီးအား လက်ယာ ရစ် လှည့်လည်ပူဇော်ပြီး စိန်နှင့်မြကျောင်းတိုက် အတွင်း၌ ဖောင်တော်ဦး စေတီတော်မြတ်ကြီး ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တ ဝိဇယနှင့် သံဃာတော်များအား ဖူးမြော်ကြည့်ညှိပြီး လှူဖွယ်ပစ္စည်းများနှင့် နဝကမ္မ အလှူငွေများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းသည်။ ထို့နောက် ဆရာတော်ကြီး၏ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာများနှင့် အင်းလေးဒေသနှင့် စေတီတော်မြတ်ကြီး ရေရှည် တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးအတွက် လိုအပ်သည်များကို လျှောက်ထားခဲ့သည်။

ဆက်လက်ပြီး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင် များသည် အင်းလေးကန်အတွင်း စက်လှေများဖြင့် လှည့်လည်၍ အင်းလေးဒေသ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းမှုအခြေအနေ များကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိ သည်။ သတင်းစဉ်

“အင်းလေးကန်သည် မြန်မာနိုင်ငံတွင်သာမက ကမ္ဘာတွင်ပါ ကျော်ကြားသည့် ကန်ကြီး တစ်ခုဖြစ်သကဲ့သို့ အင်းလေးဖောင်တော်ဦး မြတ်စွာဘုရားသည်လည်း ဗုဒ္ဓဘာသာဝင်များ အကြားတွင် ထင်ရှားကျော်ကြားသည့် သာသနာ့အမွေအနှစ် တစ်ခုဖြစ်၊ ထူးခြားချက် အနေဖြင့် လှေလှော်ရာတွင် လက်ဖြင့်သာမက ခြေထောက်ဖြင့်ပါ လှော်ခတ်နိုင်ကြ သဖြင့် နိုင်ငံတကာမှ ကမ္ဘာလှည့်ခရီးသွားများ အထူးစိတ်ဝင်စားမှုရရှိထား၊ အင်းလေးကန် ၏ အရွယ်အစားသည် ရှေးယခင်ကရှိခဲ့သည်ထက် ရေဖုံးလွှမ်းမှုပမာဏ လျော့နည်းလာ သည်ကို သတိပြုကြရန်လို”

■ ရှေ့ဖို့မှ

ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်က ဓာတ်ရောင်ခြည်ကုသဆောင်နှင့် ကင်ဆာရောဂါ ခွဲစိတ်ကုသဆောင်အား စက်ခလုတ်နှိပ်ဖွင့်လှစ်ပေးပြီး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်နှင့် အခမ်းအနား တက်ရောက်လာကြသူများက ဓာတ်ရောင်ခြည်ကုသဆောင်နှင့် ကင်ဆာရောဂါ ခွဲစိတ်ကုသဆောင် ကမ္ဘာ့ဦးဆောင်ကုသရေးအဖွဲ့အစည်းများအား အမွှေးနံ့သာရည်များ ပက်ဖျန်းပေးသည်။

လိုက်လံကြည့်ရှု

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်နှင့် အခမ်းအနား တက်ရောက်လာကြသူများက ဓာတ်ရောင်ခြည်ကုသဆောင်နှင့် ကင်ဆာရောဂါ ခွဲစိတ်ကုသဆောင်အတွင်း စက်ပစ္စည်းများ တပ်ဆင်ထားမှုအခြေအနေများအား လိုက်လံကြည့်ရှုရာ တာဝန်ရှိသူများက ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသလျက်ရှိသူများအား ရင်းရင်းနှီးနှီးလိုက်လံနှုတ်ဆက် အားပေးစကားပြောကြားပြီး စားသောက်ဖွယ်ရာများနှင့် ထောက်ပံ့ချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်သည်။

ခွဲစိတ်ကုသမှုများဆောင်ရွက်ပေးနိုင်မည်

ယခုဖွင့်လှစ်သည့် ဓာတ်ရောင်ခြည်ကုသဆောင်နှင့် ကင်ဆာရောဂါခွဲစိတ် ကုသဆောင်အား တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၏ ၂၀၁၉ ခုနှစ် ဇွန်လအတွင်း ခရီးစဉ်လာရောက်စဉ် ဓာတ်ရောင်ခြည်နှင့် ကင်ဆာရောဂါခွဲစိတ်ကုသဆောင် (၃)ထပ် ဆောက်လုပ်ရန် လမ်းညွှန်မှာကြားခဲ့ပြီး ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် စတင်ဆောက်လုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ဓာတ်ရောင်ခြည်ကုသဆောင်နှင့် ကင်ဆာရောဂါခွဲစိတ်ကုသဆောင်အတွင်း တပ်ဆင်ထားသည့် LA စက်ကြီးမှာ အမေရိကန်နိုင်ငံထုတ် Varian Series Vital Beam ဖြစ်ပြီး ၎င်းနှင့်အတူ 16 Slice CT



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ဓာတ်ရောင်ခြည်ကုသဆောင်နှင့် ကင်ဆာရောဂါ ခွဲစိတ်ကုသဆောင်အတွင်း စက်ပစ္စည်းများတပ်ဆင်ထားမှုကို ကြည့်ရှုစဉ်။

Simulator တို့အား တွဲဖက်တပ်ဆင်ထားကြောင်းနှင့် ကင်ဆာရောဂါကုသမှုတွင် Multidisciplinary Approach ဟုခေါ်သည့် ကင်ဆာရောဂါ ကုသမှုပါရဂူ ခွဲစိတ်ပါရဂူ၊ ဓာတ်ရောင်ခြည်ပါရဂူ၊ ဓာတ်မှန်ပါရဂူ၊ နှလုံးပါရဂူ စသည့်ပါရဂူများပါဝင်သည့် Team ဖြင့် ကုသရခြင်းဖြစ်သဖြင့် ယခုအခါ အောင်ပန်းမြို့ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံတွင် ရှမ်းပြည်နယ်နှင့် ကယားပြည်နယ်အတွင်း တာဝန်ထမ်းဆောင်နေကြသည့် တပ်မတော်သားများနှင့် မိသားစုဝင်များ၊ ဒေသခံပြည်သူများအတွက် ကင်ဆာရောဂါကုသမှုတွင် အရေးပါသည့် ဓာတ်ရောင်ခြည်ကုသမှုနှင့် ကင်ဆာ

ခွဲစိတ်ကုသမှုများကို အဆင့်မြင့်စွာဖြင့် ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး ကင်ဆာလူနာများအား ပြည့်စုံစွာဖြင့် တစ်နေရာတည်းတွင် ပြည့်စုံစွာဖြင့် ကုသဆောင်ရွက်မှု ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်တော့မည်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါတပ်မတော်ဆေးရုံတွင် တစ်နှစ်ခွဲတာကာလအတွင်း ကင်ဆာရောဂါနှင့် ကင်ဆာရောဂါနှင့် ပတ်သက်သည့် ရောဂါများအား ကုသပေးခဲ့မှုအနေဖြင့် အရာရှိ၊ စစ်သည်မိသားစု ၂၄၂ ဦးနှင့် ဒေသခံပြည်သူ ၂၇၆ ဦး စုစုပေါင်း ၅၁၈ ဦးအား ကုသမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသလျက်ရှိသူတစ်ဦးအား ရင်းရင်းနှီးနှီးနှုတ်ဆက် အားပေးစကားပြောကြားစဉ်။

◆ ယခုအခါ အောင်ပန်းမြို့ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံတွင် ရှမ်းပြည်နယ်နှင့် ကယားပြည်နယ်အတွင်း တာဝန်ထမ်းဆောင်နေကြသည့် တပ်မတော်သားများနှင့် မိသားစုဝင်များ၊ ဒေသခံပြည်သူများအတွက် ကင်ဆာရောဂါကုသမှုတွင် အရေးပါသည့် ဓာတ်ရောင်ခြည်ကုသမှုနှင့် ကင်ဆာခွဲစိတ်ကုသမှုများကို အဆင့်မြင့်စွာဖြင့် ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်မည်

◆ အဆိုပါ တပ်မတော်ဆေးရုံတွင် တစ်နှစ်ခွဲတာကာလအတွင်း ကင်ဆာရောဂါနှင့် ကင်ဆာရောဂါနှင့် ပတ်သက်သည့် ရောဂါများအား ကုသပေးခဲ့မှုအနေဖြင့် အရာရှိ၊ စစ်သည်မိသားစု ၂၄၂ ဦးနှင့် ဒေသခံပြည်သူ ၂၇၆ ဦး စုစုပေါင်း ၅၁၈ ဦးအား ကုသမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့

အမှတ်(၂)သံမဏိစက်ရုံ(ပင်းပက်)အား သတ်မှတ်ရက်အတွင်း စတင်လည်ပတ်၍ သံမဏိထုတ်လုပ်မှုကို အမြန်ဆုံးဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဆိုပါက နိုင်ငံအတွက် နိုင်ငံခြားငွေသုံးစွဲမှုများကို လျှော့ချနိုင်မည်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် တောင်ကြီးမြို့နယ် ပင်းပက်ဒေသ ပင်ပိုင်ကျေးရွာအနီးရှိ စက်မှုဝန်ကြီးဌာန အမှတ်(၁) အကြီးစား စက်မှုလုပ်ငန်း၊ အမှတ်(၂) သံမဏိစက်ရုံ (ပင်းပက်)ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂ နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်သည် နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ရှမ်းပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ်၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ တပ်မတော် အရာရှိကြီးများ၊ အရှေ့ပိုင်း တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ လိုက်ပါ၍ အောက်တိုဘာ ၁ ရက် ညနေပိုင်းတွင် တောင်ကြီးမြို့နယ် ပင်းပက်ဒေသ ပင်ပိုင်ကျေးရွာအနီးရှိ စက်မှုဝန်ကြီးဌာန အမှတ်(၁) အကြီးစား စက်မှုလုပ်ငန်း၊ အမှတ်(၂) သံမဏိစက်ရုံ (ပင်းပက်)သို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

သံမဏိစက်ရုံ(ပင်းပက်) စီမံကိန်းသည် မြန်မာနိုင်ငံတွင် ပထမဦးဆုံး စတင် အကောင်အထည်ဖော်ခဲ့သည့် သံနှင့် သံမဏိစက်ရုံ စီမံကိန်းကြီး တစ်ခုဖြစ်ကြောင်း၊ စီမံကိန်းကြီးပြီးစီးပါက နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အခြေခံလိုအပ်ချက်တစ်ခုဖြစ်သည့် သံ၊ သံမဏိထုတ်ကုန်များကို ပြည်ပသွင်းကုန်အဖြစ် တင်သွင်းရန်မလိုဘဲ ပြည်တွင်းလိုအပ်ချက်ကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဖန်တီးပေးနိုင်ခြင်း၊ ခိုင်မာသည့် ဈေးကွက် ရှိခြင်းတို့ကြောင့် မဖြစ်မနေ အောင်မြင်အောင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် လိုအပ်သည့် စီမံကိန်းတစ်ခုဖြစ်ကြောင်း၊

စီမံကိန်း တစ်ခုလုံး၏ ပြီးစီးမှု ရာခိုင်နှုန်း ၉၈ ဒသမ ၈၆ ရာခိုင်နှုန်းထိ ပြီးစီးခဲ့ပြီးဖြစ်သော်လည်း ၂၀၁၅ ခုနှစ်တွင် တက်လာသည့် အစိုးရလက်ထက် ၂၀၁၇ ခုနှစ် မတ်လ ၆ ရက်နေ့နှင့် ၁၅ ရက်နေ့တို့တွင် ကျင်းပပြုလုပ်သည့် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် အစည်းအဝေးတွင် ရှေ့နောက် မဆင်မခြင်ဆုံးဖြတ်မှုများကြောင့် စီမံကိန်းတည်ဆောက်မှုကို ရပ်ဆိုင်းခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံအတွက် များစွာ ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုဖြစ်စေခဲ့ကြောင်း၊ စီမံကိန်းသည် နိုင်ငံတော်အတွက် လက်တွေ့အကျိုး ဖြစ်ထွန်းစေနိုင်မည့် စီမံကိန်းတစ်ခု ဖြစ်သည့်အတွက် မိမိတို့ အစိုးရလက်ထက်တွင် စီမံကိန်း

တည်ဆောက်မှုများ အမြန်ဆုံး ပြန်လည် စတင်နိုင်ရေး စီမံဆောင်ရွက်နေခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ စီမံကိန်းစတင်ရန် လျှပ်စစ်၊ သဘာဝ ဓာတ်ငွေ့၊ ကုန်ကြမ်းနှင့် သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးစနစ်တို့ကို အသင့်ကြိုတင် ပြင်ဆင်ထားရန်လိုကြောင်း၊ လျှပ်စစ် ဓာတ်အားပြတ်တောက်မှုများ ဖြစ်ပေါ်ပါက စက်ရုံများအတွက် ဆုံးရှုံးမှုတန်ဖိုး ကြီးမားသည့်အတွက် လိုအပ်သည့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားများ ပြတ်တောက်မှု မရှိစေရေး စနစ်တကျဆောင်ရွက်ရန်လိုကြောင်း၊ စက်ရုံအား သတ်မှတ်ရက် အတွင်း စတင်လည်ပတ်၍ သံမဏိ ထုတ်လုပ်မှုအား အမြန်ဆုံးဆောင်ရွက်

နိုင်မည်ဆိုပါက နိုင်ငံအတွက် နိုင်ငံခြားငွေ သုံးစွဲမှုများကို လျှော့ချနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သတ္တုဗိုင်းများနှင့် စက်ရုံထုတ် ရှိသည့် သံရိုင်းများနှင့် သံမဏိများအား ငွေကုန်ကြေးကျ သက်သာစွာဖြင့် သယ်ယူနိုင်ရေး လျှပ်စစ်ရထားပြေးဆွဲနိုင်ရန်အတွက် ရထားလမ်းများ စနစ်တကျ တည်ဆောက်ရန်နှင့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား မပြတ်ရရှိအောင် စနစ်တကျ စီမံဆောင်ရွက်ရန်လိုကြောင်းနှင့် အခြား လိုအပ်သည်များအား လမ်းညွှန်မှာကြားခဲ့သည်။

ဦးစွာ စက်ရုံရှင်းလင်းဆောင်တွင် စက်မှုဝန်ကြီးဌာနပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာချာလီသန်း၊ လျှပ်စစ်နှင့် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးအောင်သန်းဦးတို့က အမှတ်(၂)သံမဏိ စက်ရုံ(ပင်းပက်)စီမံကိန်း၏ ပကတိအခြေအနေများနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် အစီအမံများ ချမှတ်နိုင်ရေးအတွက် စိစစ်ဆောင်ရွက်ခဲ့မှု အခြေအနေများ၊ စက်ရုံအတွက် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့များ လုံလောက်စွာရရှိရေးအတွက် စီမံဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှု အခြေအနေများအားလည်းကောင်း၊ စက်ရုံမှူးက စက်ရုံဆိုင်ရာ အချက်အလက်များနှင့် စက်ရုံလည်ပတ်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိမှု အခြေအနေများအား ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ပထမဦးဆုံး သံနှင့် သံမဏိစက်ရုံ စီမံကိန်းကြီးတစ်ခုဖြစ် ရှင်းလင်းတင်ပြမှုများအပေါ် နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က အမှတ်(၂)

“အမှတ်(၂)သံမဏိစက်ရုံ(ပင်းပက်) စီမံကိန်းသည် မြန်မာနိုင်ငံတွင် ပထမဦးဆုံး စတင်အကောင်အထည်ဖော်ခဲ့သည့် သံနှင့်သံမဏိစက်ရုံ စီမံကိန်းကြီးတစ်ခုဖြစ်ကြောင်း၊ စီမံကိန်းပြီးစီးပါက နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အခြေခံလိုအပ်ချက်တစ်ခုဖြစ်သည့် သံ၊ သံမဏိထုတ်ကုန်များကို ပြည်ပသွင်းကုန်အဖြစ် တင်သွင်းရန်မလိုဘဲ ပြည်တွင်းလိုအပ်ချက်ကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများ ဖန်တီးပေးနိုင်ခြင်း၊ ခိုင်မာသည့် ဈေးကွက်ရှိခြင်းတို့ကြောင့် မဖြစ်မနေ အောင်မြင်အောင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် လိုအပ်သည့် စီမံကိန်းတစ်ခုဖြစ်ကြောင်း၊ စီမံကိန်း တစ်ခုလုံး၏ ပြီးစီးမှုရာခိုင်နှုန်း ၉၈ ဒသမ ၈၆ ရာခိုင်နှုန်းထိ ပြီးစီးခဲ့ပြီးဖြစ်သော်လည်း ၂၀၁၅ ခုနှစ်တွင် တက်လာသည့် အစိုးရလက်ထက် ၂၀၁၇ ခုနှစ် မတ်လ ၆ ရက်နေ့နှင့် ၁၅ ရက်နေ့တို့တွင် ကျင်းပပြုလုပ်သည့် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်အစည်းအဝေးတွင် ရှေ့နောက် မဆင်မခြင်ဆုံးဖြတ်မှုများကြောင့် စီမံကိန်း တည်ဆောက်မှုကို ရပ်ဆိုင်းခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံအတွက် များစွာထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုဖြစ်စေခဲ့ကြောင်း၊ စီမံကိန်းသည် နိုင်ငံတော်အတွက် လက်တွေ့အကျိုးဖြစ်ထွန်းစေနိုင်မည့် စီမံကိန်းတစ်ခုဖြစ်သည့်အတွက် မိမိတို့ အစိုးရလက်ထက်တွင် စီမံကိန်းတည်ဆောက်မှုများ အမြန်ဆုံး ပြန်လည်စတင်နိုင်ရေး စီမံဆောင်ရွက်နေခြင်းဖြစ်ကြောင်း”

စက်ရုံအတွင်းလှည့်လည်ကြည့်ရှု ထိုနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် မိုင်းတောင်ရှုရပ်(View Point)မှတစ်ဆင့် စက်ရုံနှင့် ကုန်ကြမ်း ထုတ်ယူနိုင်မည့် နေရာများအားကြည့်ရှုရာ တာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံရှင်းလင်းပြသခဲ့ပြီး စက်ရုံအတွင်းလှည့်လည်ကြည့်ရှုခဲ့ကြသည်။

အဆိုပါ အမှတ်(၂) သံမဏိစက်ရုံ (ပင်းပက်)စီမံကိန်းကို ရှာဖွေဖက်ဒရေရှင်း နိုင်ငံ Tyazhpromexport (TPE) နှင့် မြန်မာစီးပွားရေး ကော်ပိုရေးရှင်းတို့ ပူးပေါင်း၍ ၂၀၀၆ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလ ၅ ရက်နေ့တွင် စတင်အကောင်အထည်ဖော်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ၂၀၁၂ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ၁ ရက်နေ့တွင် စက်မှုဝန်ကြီးဌာနသို့ လွှဲပြောင်း၍ ဆက်လက်အကောင်အထည်ဖော်ခဲ့ကြောင်း၊ စီမံကိန်းတည်ဆောက်မှု ရပ်ဆိုင်းထားသည်မှာ လေးနှစ်၊ ခြောက်လခန့် ကြာမြင့်ပြီဖြစ်ကြောင်းနှင့် လက်ရှိအချိန်တွင် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများကို ပြန်လည်စတင်ပြီး ၂၀၂၁-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် စတင်လည်ပတ် ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး စီမံဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

စစ်ဦးစီးတက္ကသိုလ်သင်တန်းသည် တပ်မတော်မှဖွင့်လှစ်သည့်သင်တန်းများတွင် စစ်ဘက်ဆိုင်ရာသင်တန်းများ၌ အမြင့်ဆုံးဖြစ် သင်တန်းဆင်းချိန်တွင် သင်တန်းမှ သင်ကြားပေးလိုက်သည့် အတွေ့အကြုံများအား အပြည့်အဝအသုံးပြုရန်လို

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂ နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်သည် ကလေးမြို့ရှိ စစ်ဦးစီးတက္ကသိုလ်မှ နည်းပြအရာရှိကြီးများနှင့် သင်တန်းသား အရာရှိကြီးများအား ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ကလေးတပ်နယ်ခန်းမ၌ တွေ့ဆုံအမှာ စကားပြောကြားသည်။

အဆိုပါ တွေ့ဆုံပွဲသို့ နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်နှင့်အတူ ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်(ရေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မိုးအောင်၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မောင်မောင်ကျော်၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး၊ စစ်ဦးစီးတက္ကသိုလ်ကျောင်းအုပ်ကြီး၊ နည်းပြအရာရှိကြီးများနှင့် သင်တန်းသား အရာရှိကြီးများ တက်ရောက်ကြသည်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ကလေးမြို့ရှိ စစ်ဦးစီးတက္ကသိုလ်မှ နည်းပြအရာရှိကြီးများနှင့် သင်တန်းသား အရာရှိကြီးများအား ကလေးတပ်နယ်ခန်းမ၌ ရင်းရင်းနှီးနှီးဆက်ဆံစဉ်။

တန်ဖိုးမဖြတ်နိုင်သည့် စီမံခန့်ခွဲမှုဆိုင်ရာများ ရရှိနိုင်မည်

တွေ့ဆုံပွဲတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်က အမှာစကားပြောကြားရာတွင် စစ်ဦးစီးတက္ကသိုလ်သင်တန်းသည် တပ်မတော်မှဖွင့်လှစ်သည့် သင်တန်းများတွင် စစ်ဘက်ဆိုင်ရာသင်တန်းများ၌ အမြင့်ဆုံးဖြစ်ပြီး တပ်မတော် (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) မှ အရာရှိကြီးများအားလုံးကို ပေါင်းစု၍ စစ်ဘက်ဆိုင်ရာ ခေါင်းဆောင်မှုနှင့် ဦးဆောင်မှုဆိုင်ရာတို့ကို သင်ကြားပေးခြင်းပင်ဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော် ကာကွယ်ရေး တက္ကသိုလ်သည် နိုင်ငံရေးအမြင်၊ စီးပွားရေးအမြင်၊ အုပ်ချုပ်ရေးအမြင်၊ ကာကွယ်ရေး

အမြင်စသည့် အမြင်(၄) မြင်နှင့် ပတ်သက်၍ သင်ကြားပေးသည့် တက္ကသိုလ်တစ်ခု ဖြစ်ကြောင်း၊ စစ်ဦးစီးတက္ကသိုလ်တွင် တက်ရောက်နေသူများသည် အများအားဖြင့် ခြေလျင်တပ်ရင်းမှူးများဖြစ်ပြီး Commander များဖြစ်ကြကြောင်း၊ Commander များအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ရာတွင် တပ်ရင်းတစ်ရင်း၏စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် ပတ်သက်၍ စစ်ဦးစီး၊ စစ်ရေး၊ စစ်ထောက် လုပ်ငန်းရပ်များအား ဆောင်ရွက်ရခြင်းဖြစ်ပြီး တပ်ရင်းတစ်ရင်းကို စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းများကို စနစ်တကျလေ့လာ၍ ဆောင်ရွက်ပါက တန်ဖိုးမဖြတ်နိုင်သည့် စီမံခန့်ခွဲမှုဆိုင်ရာ အတွေ့အကြုံကောင်းများကို ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး အခြားနယ်ပယ်များတွင်လည်း

အသုံးပြုနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း။ မှတ်စု ရေးမှတ်တတ်သည့် အလေ့အကျင့်ကောင်းမွေးမြူ တပ်ရင်းမှူးတစ်ဦး၏ တာဝန်ဝတ္တရားများသည် အလွန်ကျယ်ပြန့်သည့်အတွက် တာဝန်ထမ်းဆောင်ရာတွင် စနစ်ကျနမှုရှိရန်လိုပြီး အမြဲပြတ်လေ့လာနေရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ပြင် တစ်ဆင့်မြင့်ရာထူးတာဝန်များကို ထမ်းဆောင်ရမည့် အချိန်တွင် လုပ်ဆောင်နိုင်မည့်အရာများ၊ လုပ်ဆောင်သင့်သည်များကို မှတ်စုရေးမှတ်ထားရှိတတ်သည့် အလေ့အကျင့်ကောင်း မွေးမြူရန်နှင့် အမှန်တကယ်တာဝန်ထမ်းဆောင်ရသည့် အချိန်တွင် မိမိ မှတ်သားထားသည်များနှင့် ချိန်ထိုးသုံးသပ် လုပ်ဆောင်ပါက

အခက်အခဲမရှိ တာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကြုံတွေ့လာရနိုင်သည့် အခက်အခဲများအား မည်သို့မည်ပုံဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ရမည်ကို ကြိုတင်စဉ်းစားထားရန်လိုကြောင်း၊ တပ်ရင်းမှူးတာဝန်ကို မူတည်ပြောဆိုခြင်းဖြစ်ပြီး သင်တန်းသားများအနေဖြင့် မိမိတို့ထမ်းဆောင်နေသည့် လုပ်ငန်းတာဝန်များနှင့် နှိုင်းယှဉ်ဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း။

သင်တန်းဆင်းချိန်တွင် သင်တန်းမှ သင်ကြားပေးလိုက်သည့် အတွေ့အကြုံများအား အပြည့်အဝအသုံးပြုရန်လိုကြောင်း၊ စစ်အခြေခံ သဘောတရားများကို စာတွေ့၊ လက်တွေ့ ဟန်ချက်ညီလက်တွေ့ အသုံးပြုရန်လိုကြောင်း၊

အခြား စစ်ပညာနှင့် ပတ်သက်၍ အခြေခံသင်တန်းများတွင် တက်ရောက်ထားကြသူများ ဖြစ်ပြီး ယခုသင်တန်းတွင် အသိပညာနှင့် အတတ်ပညာများဖြင့် အတွေ့အကြုံရှိသည့် နည်းပြများဖြင့် ဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးထားကြောင်း၊ မိမိတို့အတွေ့အကြုံဖြင့် ယှဉ်၍ သီအိုရီများဖြင့် ပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်ရကြောင်း၊ သင်တန်းမှ ဆွေးနွေးမှုများမှတစ်ဆင့် မိမိတို့အနေဖြင့် ဆောင်ရွက်သင့်သည်များကို စဉ်းစား၍ အပြန်အလှန် ဆွေးနွေး ဆောင်ရွက်ရန်လိုကြောင်း၊ တက္ကသိုလ်ဆိုသည်မှာ တတ်စေရန် လေ့ကျင့်ပေးသည့် နေရာ တစ်ခုပင်ဖြစ်ကြောင်း၊ သင်ခန်းစာများကို Theory ပိုင်း၊ Principle ပိုင်းအရသာ သင်ကြားပေးခြင်းဖြစ်ပြီး မိမိတို့၏ တွေးခေါ်မြော်မြင်မှု၊ ထိုးထွင်းကြံဆမှုတို့ဖြင့် လက်တွေ့နယ်ပယ်တွင် အောင်မြင်အောင် လုပ်ဆောင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း။

တာဝန်ထမ်းဆောင်နေသည့် တပ်မတော်အနေဖြင့် မျက်ကွယ်ပြု၍မရဘဲ ခိုင်ခိုင်မာမာဖြစ်တည်ရေး ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ရန် တာဝန်ရှိကြောင်း၊ တပ်မတော်အနေဖြင့် ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ ဆန္ဒဖြစ်သည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီလမ်းကြောင်းပေါ်တွင် လျှောက်လှမ်းနိုင်ရေးအတွက် ဖော်ဆောင်ပေးခဲ့ပြီး ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ်တွင် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ထို့နောက် သမ္မတဦးသိန်းစိန်ဦးဆောင်သည့် အစိုးရနှင့် လက်တွဲ၍ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများကို လုပ်ဆောင်ပေးခဲ့ကြောင်း၊ ၂၀၁၂ ခုနှစ်တွင် ရွေးကောက်ပွဲဒေသဒေသချို့ကိုပြင်ဆင်၍ အမျိုးသားဒီမိုကရေစီအဖွဲ့ချုပ်ပါတီကို ရွေးကောက်ပွဲတွင် ပါဝင်နိုင်ရေး လုပ်ဆောင်ပေးခဲ့ကြောင်း၊ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ ရွေးကောက်ပွဲတွင် ကြီးမားသည့် မဲမသမာမှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သဖြင့် ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေး တပ်မတော်အနေဖြင့် အကြိမ်ကြိမ် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ခဲ့သော်လည်း ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ပေးခြင်း မရှိသည့်အပြင် နိုင်ငံတော်၏အာဏာကို အဓမ္မနည်းလမ်းဖြင့် ရယူရန် ကြံစည် ကြိုးပမ်းလာမှုများကြောင့် နိုင်ငံတော်အား နိုင်ငံရေးအရ အရေးပေါ်အခြေအနေကြေညာ၍ နိုင်ငံတော်၏

□ **တပ်ရင်းမှူးတစ်ဦး၏ တာဝန်ဝတ္တရားများသည် အလွန်ကျယ်ပြန့်သည့်အတွက် တာဝန်ထမ်းဆောင်ရာတွင် စနစ်ကျနမှုရှိရန်လိုပြီး အမြဲပြတ်လေ့လာနေရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ပြင် တစ်ဆင့်မြင့်ရာထူးတာဝန်များကို ထမ်းဆောင်ရမည့်အချိန်တွင် လုပ်ဆောင်နိုင်မည့်အရာများ၊ လုပ်ဆောင်သင့်သည်များကို မှတ်စုရေးမှတ်ထားရှိတတ်သည့် အလေ့အကျင့်ကောင်း မွေးမြူရန်နှင့် အမှန်တကယ်တာဝန်ထမ်းဆောင်ရသည့်အချိန်တွင် မိမိမှတ်သားထားသည်များနှင့် ချိန်ထိုးသုံးသပ် လုပ်ဆောင်ပါက အခက်အခဲမရှိ တာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကြုံတွေ့လာရနိုင်သည့် အခက်အခဲများအား မည်သို့မည်ပုံဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ရမည်ကို ကြိုတင်စဉ်းစားထားရန်လိုကြောင်း၊ တပ်ရင်းမှူးတာဝန်ကို မူတည်ပြောဆိုခြင်းဖြစ်ပြီး သင်တန်းသားများအနေဖြင့် မိမိတို့ထမ်းဆောင်နေရသည့် လုပ်ငန်းတာဝန်များနှင့် နှိုင်းယှဉ်ဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း**

ပါတီစုံဒီမိုကရေစီလမ်းကြောင်းပေါ်လျှောက်လှမ်းနေခြင်းဖြစ် မိမိတို့နိုင်ငံ၏ နိုင်ငံရေးဖြစ်ပေါ်ပြောင်းလဲမှု အခြေအနေများကိုလည်း သိရှိနေရမည်ဖြစ်ပြီး နိုင်ငံတော်သည် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီလမ်းကြောင်းပေါ်တွင် လျှောက်လှမ်းနေခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုလမ်းကြောင်းသည် ပြည်သူကရွေးခြယ်ထားခြင်းဖြစ်သည့်အတွက် တိုင်းပြည်နှင့် ပြည်သူကာကွယ်

စာမျက်နှာ ၈ သို့

ကိုဗစ်နှင့် ပတ်သက်၍ သွားလာမှုစည်းကမ်းများကိုလည်း တစ်ဦးချင်းလိုက်နာကြရန်လို

လက်ရှိအချိန်တွင် အချို့မြို့နယ်များအား Stay at Home သတ်မှတ်ထားမှုများအား ဖြေလျှော့ပေးပြီး အချို့လိုအပ်သည့် မြို့နယ်များအား သတ်မှတ်မှုများတိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်မှု ရှိကြောင်း၊ ကူးစက်မှုများအားသိရှိစေရေးအတွက် စစ်ဆေးမှုများအား စဉ်ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး သတ်မှတ်ထားသည့် SOP များကိုလိုက်နာ၍ နေထိုင်သွားလာ ဆောင်ရွက်ရန်လိုကြောင်း၊ မိမိတို့အနေဖြင့် ကူးစက်မှု ရာခိုင်နှုန်း ၅ ရာခိုင်နှုန်း အောက်ရရှိရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ စတုတ္ထလှိုင်းဖြစ်ပွားလာနိုင်မှုအပေါ် လည်း ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ကိုဗစ်နှင့် ပတ်သက်၍ လိုက်နာရမည့် သွားလာမှု စည်းကမ်းများကိုလည်း တစ်ဦးချင်းလိုက်နာကြရန်လိုကြောင်း။

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ၂၇-၉-၂၀၂၁ ရက်နေ့တွင် ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ အစည်းအဝေး အမှတ်စဉ် (၁/၂၀၂၁)၌ ပြောကြားသည့်အမှာစကားမှ ကောက်နုတ်ချက်)

စာမျက်နှာ ၇ မှ

တာဝန်အားယူကာ စစ်မှန် စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီစနစ် ဖော်ဆောင်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း၊ မဲမသမာမှုဆိုသည်မှာ ဒီမိုကရေစီစနစ် တည်ဆောက်ရာတွင် အလွန်ဆိုးရွားသည့် ဖြစ်စဉ်ဖြစ်ပါကြောင်း။

စွမ်းရည်ရှိသည့် တပ်မတော် ဖြစ်စေရေး အမြဲလေ့ကျင့် တပ်တည်ဆောက်ရေးအပိုင်း နှင့် ပတ်သက်၍ စွမ်းရည်စွမ်းအား ရှိသည့် တပ်မတော်ဖြစ်စေရေး

အမြဲတမ်းလေ့ကျင့်ဆောင်ရွက်နေ ရမည်ဖြစ်ကာ လေ့ကျင့်ရေး ပိုင်းတွင် တစ်ဦးချင်းလေ့ကျင့်ရေး မှ အစုအဖွဲ့လေ့ကျင့်ရေးအထိ မှန်မှန်ကန်ကန်ဖြင့် လေ့ကျင့် ဆောင်ရွက်နေရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တစ်ဦးချင်းစည်းကမ်းလိုက်နာ စောင့်ထိန်းမှုကောင်းမွန်ရန်လည်း အရေးကြီးကြောင်း၊ တပ်မတော် တွင် အခြေခံသင်တန်းများ တက်ရောက်ပြီးသည့်နှင့် မိမိ ကိုယ်ကိုထိန်းကျောင်းဆောင်ရွက် ကြရပြီး လိုက်နာရန်လိုအပ်သည် များကို လိုက်နာ၍ စောင့်ထိန်းသင့်

သည်များကို စောင့်ထိန်းခြင်းသည် မိမိကိုယ်ကိုထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက် ခြင်းပင်ဖြစ်ကြောင်း၊ အုပ်ချုပ်ရေး နှင့် ပတ်သက်၍ မိမိကိုယ်ကို ထိန်းသိမ်းသကဲ့သို့ လက်အောက် ငယ်သားများကိုလည်း ထိန်းသိမ်း ကာ ရသင့်ရထိုက်သည့် အခွင့် အရေးများကို မှန်မှန်ကန်ကန်ဖြင့် ဖြည့်ဆည်းပေးရမည် ဖြစ် ကြောင်း၊ လက်အောက်၏ လိုအပ် ချက်ကို မိမိဖြေရှင်း၍ရသည့် နည်းလမ်းပေါင်းစုံဖြင့် ဖြေရှင်း ပေးနိုင်ရေး စဉ်းစားဆောင်ရွက် ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုသို့လုပ်

ဆောင်ပြီး စစ်စည်းကမ်းကောင်း မွန်၍ အုပ်ချုပ်ထောက်ပံ့မှု များ ကောင်းမွန်မည်ဆိုပါက စိတ်ဓာတ်ပိုင်းဆိုင်ရာတွင်လည်း ကောင်းမွန်ခိုင်မြဲလာမည် ဖြစ် ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် အောင်မြင် သည့် ခေါင်းဆောင်ကောင်းများ ဖြစ်လာစေရေးအတွက် လုပ်ငန်း အောင်မြင်မှုရရှိရန် ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပြီး လေ့လာ မှု အားကောင်းမှသာလျှင် တွေးခေါ်ကြံဆမှုများ ကောင်း မွန်မည်ဖြစ်သည့်အတွက် မိမိတို့ တစ်ဦးချင်း ဘဝတိုးတက်ရေး

အတွက် လေ့လာအားထုတ် ကြိုးပမ်းကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုသို့ကြိုးစားအားထုတ်ရာတွင် ရည်မှန်းချက်ထားပြီး ကြိုးစား အားထုတ်ရမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ ရည်မှန်းချက်ထား၍ ကြိုးစား အားထုတ်ရာ၌လည်း မိမိ ရည်မှန်းချက် ပြည့်မီရေးကို ဆောင်ရွက်ရာတွင် သူတစ်ပါး အပေါ် မထိခိုက်စေဘဲ ရိုးရိုး သားသား ဆောင်ရွက်ရန်လို ကြောင်း၊ အလုပ်လုပ်ရာ၌ ပေါ်လွင်စေလိုသဖြင့် အလုပ် လုပ်ခြင်းမျိုး မဟုတ်ဘဲ ရည်မှန်း

ချက်ပြီးမြောက် အောင်မြင်အောင်၊ အလုပ်ပြီးမြောက်အောင် ကြိုးစား ပမ်းစား အလုပ်လုပ်ခြင်းမျိုး ဖြင့်သာ မိမိဘဝကို တည်ဆောက် သွားကြစေ လိုကြောင်း ပြောကြားသည်။
ရင်းရင်းနှီးနှီးနှုတ်ဆက် ထိုနောက် နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် သင်တန်း သား အရာရှိကြီးများအား ရင်းရင်း နှီးနှီး လိုက်လံနှုတ်ဆက်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

လှိုင်သာယာအရှေ့ပိုင်းမြို့နယ်နှင့် အနောက်ပိုင်းမြို့နယ်များအတွင်း သန့်ရှင်းသာယာသပ်ရပ်ရေးဆောင်ရွက်

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး စည်ပင်သာယာရေးဝန်ကြီး ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ (မြို့တော်ဝန်) ဦးဗိုလ်ဌေးသည် ယနေ့နံနက် ၇ နာရီတွင် ခရိုင်နှင့်မြို့နယ် စည်ပင်သာယာရေးဝန်ထမ်းများ၊ မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ရပ်ကွက်နေပြည်သူများ ပူးပေါင်းအင်အား ၃၃၀ ဖြင့် လှိုင်သာယာအရှေ့ပိုင်း မြို့နယ် (၆)ရပ်ကွက် ရန်ကုန်-ပုသိမ်လမ်းမပေါ်ရှိ လှိုင်သာယာပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးဝင်းအတွင်း သစ်ပင်ချွန်နယ် များ ခုတ်ထွင်းရှင်းလင်းနေမှု၊ အုပ်စိုးကိုင်များ ခုတ်ထွင်းရှင်းလင်းပုံသွင်းနေမှု၊ မြေယာရှင်းဆောင်ရွက် နေမှုတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ မှာကြားဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ယနေ့ နံနက် ၈ နာရီတွင် လှိုင်သာယာအနောက်ပိုင်း မြို့နယ် အပြင်ပတ်ကျေးရွာ ဆိပ်ကမ်းသာ လမ်း၌ ကပြရေတံခါး ရေစီး ရေလာ ကောင်းမွန်စေရေးအတွက် အင်ဂျင်နီယာဌာန (ရေစီးရေလာ စီမံခန့်ခွဲမှု)မှ တာဝန်ယူဆောင် ရွက်နေသော ၇ ဒဿ ၅ တန် Amphibious Excavator ဖြင့် ပိန်းပင်များ၊ မှော်၊ ဒိုက်များ၊ အမှိုက်များ ဆယ်ယူရှင်းလင်း နေမှုကိုလည်းကောင်း၊ ရန်ကုန်- ပုသိမ်လမ်းမကြီးဘေး၊ ရန်ကုန် အနောက်ပိုင်း နည်းပညာ တက္ကသိုလ်နှင့် အနော်ရထာစက်မှု ဇုန်ရှေ့ မြေဧရိယာ ၁၂ ဒဿ

၂၅၈ ဧကတွင် အကောင်ထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေသည့် လှိုင်သာယာ အနောက်ပိုင်းမြို့နယ် စုပေါင်း ရုံးနှင့် ဝန်ထမ်းအိမ်ရာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းခွင်သို့ သွားရောက်၍ အင်ဂျင်နီယာဌာန (ရေစီးရေလာ စီမံခန့်ခွဲမှု)မှ ရန်ကုန်-ပုသိမ်လမ်း မြေစုကန်ရေမြောင်း Retaining Wall နှင့် Precast Drain ဆောက် လုပ်ရန် ရေစုပုံထုတ်နေမှု အင်ဂျင် နီယာဌာန (ရေနှင့်သန့်ရှင်းမှု)မှ ရေဂါလန် တစ်သိန်းဆုံ Ground Tank တည်ဆောက်ရန် မြေမြှုပ်ပြင် နေမှုနှင့် အင်ဂျင်နီယာဌာန (အဆောက်အအုံ)မှ စီမံကိန်း မြေနေရာ အတွင်းပိုင်လုပ်ငန်း

ဆောင်ရွက်နေမှုတို့ကို လည်း ကောင်း။
ရေငတ်တိုင်များ ပြုလုပ် ပန်းဥယျာဉ်နှင့် အားကစား ကွင်းများဌာနမှ ဆောင်ရွက်နေ သော လှိုင်သာယာအရှေ့ပိုင်း မြို့နယ် ရန်ကုန်-ပုသိမ်လမ်းမ ကြီးပေါ်ရှိ ဘုရင့်နောင်ပန်းခြံ၌ အရှည် ၁၃၄၆ ပေ အကျယ် ရှစ်ပေရှိ ပန်းခြံပတ် Interlock လမ်းနှင့် အရှည် ၄၁ ပေ၊ အကျယ် ၂၄ ပေရှိ ပန်းခြံအတွင်း ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းရုပ်တုရှေ့ လျှောက်လမ်း ကွန်ကရစ်ခင်းကျင်း နေမှု၊ မြက်စိုက်ပျိုး၍ မြေယာ ရှင်း ပြုပြင်ဆောင်ရွက်နေမှု၊



မီးတိုင်စင်နှင့် ရေငတ်တိုင်များ ပြုလုပ်ဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် အား ကစား လေ့ကျင့်ရေးကိရိယာ များ တပ်ဆင်ထားရှိမှုတို့ကို လည်းကောင်း။
ဘုရင့်နောင်ပန်းခြံဘေးတွင် အင်ဂျင်နီယာဌာန (ရေနှင့် သန့်ရှင်းမှု)မှ ဆောင်ရွက်နေ သော လှိုင်သာယာအရှေ့ပိုင်းနှင့် အနောက်ပိုင်း မြို့နယ်များသို့ ရေပေးဝေမည့် ရေပေးဝေရေး

ဇုန်(၉) ရေစုကန် Service Reservoir တည်ဆောက်ခြင်း အကြံမြေပြင်လုပ်ငန်းများ ဆောင် ရွက်နေမှုကို လည်းကောင်း။
မရမ်းကုန်းမြို့နယ် မင်းဓမ္မ လမ်း MCC ခန်းမဝင်းအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ Quarantine Center ဖွင့်လှစ်ရန် Shine Construction Co.,မှ တာဝန်ယူတည်ဆောက် ထားသော အလျား ၁၁၅ ပေ အနံပေ ၄၀ အကျယ်အဝန်းရှိ

အဆောင်သုံးဆောင်တည်ဆောက် ပြီးစီးမှု၊ Monitoring Room ပြင်ဆင်ထားရှိမှု၊ အဆောင် တစ်ဆောင်လျှင် လူ ၆၀ ထားရှိ နိုင်ရန် ခင်းကျင်းပြီးစီးမှုနှင့် ရေချိုး ခန်း၊ အိမ်သာများ ပြင်ဆင်ထား ရှိမှုတို့ကို လည်းကောင်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည် များ မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။
သတင်းစဉ်

ဇာတိချက်ကြွ မွေးရပ်မြေကိုချစ်ကြသည်ဟုဆိုရာဝယ်

စာချစ်သူ

မြန်မာဟူသည် ကိုယ်မွေးဖွားရာ ဇာတိချက်ကြွမွေးရပ်မြေကို ချစ်ခင်စွာလမ်း မြတ်နိုးတတ်ကြသည်။ သံယောဇဉ်ကြီးသည်။ အသက်အရွယ်ရလာလေလေ မွေးရပ်မြေနှင့် ငယ်ပေါင်းသူငယ်ချင်းများ၊ ဆွေမျိုး မိတ်ဆွေသင်္ဂဟများကို သတိရလေလေဖြစ်ကြရ၏။

- ဗုဒ္ဓဘာသာဝင်မြန်မာလူမျိုးတို့အဖို့ လောက၌ မမေ့ကောင်းသော အကြောင်းအရာ ငါးမျိုးရှိ၏။
- ၁။ ရတနာသုံးပါးကို မမေ့ကောင်း။
- ၂။ မိဘနှစ်ပါးကို မမေ့ကောင်း။
- ၃။ မိမိအား စတင်ပညာသင်ကြားပေးသော ဆရာကိုမမေ့ကောင်း။
- ၄။ မိမိ ဒုက္ခရောက်စဉ် ကြည့်ရှုပေးသော ကျေးဇူးရှင်ကိုမမေ့ကောင်း။
- ၅။ မိမိချက်မြုပ်ဒေသကို မမေ့ကောင်းဟူ၍ ဖြစ်၏။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ထင်ရှားကျော်ကြားသူ အများစုကို လေ့လာကြည့်လျှင် ကျေးလက် တောရွာများမှ မွေးဖွားလာခဲ့ကြသူများဖြစ်ကြ၏။ ရန်ကုန်၊ မန္တလေးမြို့ကြီးပြကြီးများ၌ ဖြစ်စေ၊ ပြည်ပ နိုင်ငံကြီးများ၌ဖြစ်စေ ပဝတ္တိဒေသတို့တွင် အခြေချ ရင်း ကြီးပွားတိုးတက်လာကြသူများဖြစ်ကြ၏။ အများစုကတော့ ဇာတိချက်ကြွမွေးရပ်မြေကို မမေ့နိုင်ကြ။ အထူးသဖြင့် စာရေးဆရာ၊ ဂီတစာဆို၊ အဆိုတော်အများစုဆိုမူ ကိုယ့်မြို့ ကိုယ့်ရွာ အကြောင်းကို သတိတရ ရေးဖွဲ့သီဆိုလေ့ရှိကြ၏။ အနုပညာနာမည်နောက်တွင် ကိုယ့်ဇာတိမွေးရပ် မြေကို မပျက်မကွက်ထည့်သွင်းဖော်ပြလေ့ရှိ၏။

မြောင်းမြသို့အပြီးပြောင်းရွှေ့နေထိုင် တို့ဗမာအစည်းအရုံးခေတ်ကာလက သခင် နိုင်ငံရေးသမားကြီးနှင့် သတင်းစာ ဆရာကြီးဖြစ်သူ သခင်အောင်ဖေက “ကျွန်ုပ်သည် မြောင်းမြနှင့် မိုင် နှစ်ဆယ်ခန့်ဝေးသော ပက်တိုကြီးရွာ၌ ချက်မြုပ်ခဲ့ သည်။ ရွာဦးကျောင်း၌ စတင်စာသင်ခဲ့သည်။ ရွာဦး ကျောင်း၌ပင် ကိုရင် နှစ်ဝါတ်ခဲ့သည်။ ရွာမှာနေ ရင်း သခင်အမည်ခံခဲ့သည်။ အသက် ၂၂ နှစ်တွင် မြောင်းမြသို့ ယာယီပြောင်းရွှေ့နေထိုင်ပြီး ၂၅ နှစ် သားတွင် မြောင်းမြသို့ အပြီးပြောင်းရွှေ့နေထိုင် သည်။

ကျွန်ုပ်ဘဝမှာ တောရွာ၌ ချက်မြုပ်ပြီး တောသားဖြစ်ပြီးလည်း မြို့၌ အနေများခဲ့သည်။ မည်မျှလောက် အနေကြာကြာ၊ မည်မျှလောက် မြို့ထဲမင်း၊ မြို့ဟင်းစား၊ မြို့ရေကို သောက်၊ မြို့ အဝတ်ကို ဝတ်နေရပေမည် တောစိတ်၊ တောအမူ အရာ၊ တောအကျင့်၊ တော အပြောအဆို၊ တောလေ့ ကို အခါခါသိမ်းစွဲမက်နေသည်။

မလိမ့်မိုး မလိမ့်မိုးအရွယ်တန်းက တောသားဟု ခေါ်လျှင် နှိမ့်၍ခေါ်သည်ဟုယူဆပြီး ရှက်၏။ ထို အချိန် ထိုအရွယ်တန်းက မြို့ကို အလွန်အထင်ကြီး ၏။ မြို့သားမှ လူရာဝင်သည်ဟု ထင်၏။ မြို့သား ဖြစ်ရတာ ကံထူးလေစွ၊ ကံကြီးလေစွ၊ ကံကောင်း လေစွ၊ ဂုဏ်ရှိလေစွဟု ခံယူစွဲမှတ်ခဲ့သည်။

မန်မုံကျကြောင်း သိရှိတွေ့မြင်လာ အသက်အရွယ်ကြီးရင့်ပြီး အတွေ့အကြုံ များလာသောအခါ တောသားဟု မည်သူက ခေါ်ခေါ် မရှက်တော့ပေ။ ရက်စရာမဟုတ်ဟု သိလာသကဲ့။ ရင်းမြစ်ကို စိစစ်သောအခါ မြို့တော်၌ရှိသော ရေမွှေးနံ့သာ အထုံအကြိုင်များထက် တော၌ သာရှိသော ကတိုးအမွှေးသည် မန်မုံကျကြောင်း သိရှိတွေ့မြင်လာသည်။

ကျွန်ုပ်သည် တောသားပီပီ ထမင်းစားလျှင် ငါးပိ တို့စရာ မပါမရှိစေရ။ တို့စရာဆိုလျှင် အစိမ်း လိုက်တို့စရာရော၊ အပြုတ်တို့စရာပါ ကြိုက်၏။ အဲသည်တို့စရာများထဲတွင်မို့နားတို့ကို အကြိုက်ဆုံး။ အကြောင်းအားလျော်စွာ မြောင်းမြမှ ရန်ကုန်သို့

ပြောင်းရွှေ့လာပြီးနောက် ဗဟုဝါသော ဗဟုကိစ္စော ဆိုသည့်အတိုင်း မိမိအလုပ်နှင့်မိမိ မအားမလပ် ဖြစ်နေ၍ မြောင်းမြသို့ နှစ်ပေါင်း ၄၀ ခန့်အတွင်း လေးငါးခြောက်ခေါက်သာရောက်တော့၏။ ကျွန်ုပ် သည် မြောင်းမြသို့ သွားသင့်၏။ ကျွန်ုပ်သည် မြောင်းမြသားဖြစ်၍ မြောင်းမြကို မမေ့ပါ”ဟူ၍ “မမေ့ကောင်းသောအရာ”ဆောင်းပါးတွင် မွေးရပ် မြေကို တခုတ်တရရေးဖွဲ့ခဲ့၏။

ဆရာကြီး ဒဂုန်တာရာကတော့ “ကျွန်တော်၏ ဇာတိမြေကို ကျိုက်လတ်ဟု ဖော်ပြခဲ့သည်။ တကယ်တော့ ကျွန်တော်မွေးဖွားရာ နေရာမှာ ဒေးဒရဲမြို့နယ် ထိုင်ကုမြစ်တန်းရွာ ဖြစ်သည်။ ဒေးဒရဲမြို့နယ်ဟူ၍ အုပ်ချုပ်ရေးအားဖြင့် သတ်မှတ် ထားသော်လည်း ဒေးဒရဲနှင့် အတော်ကလေးဝေး

သူတို့ ပြန်သွားကြသော်လည်း ကျိုက်လတ် ပုံကားချပ်ကတော့ ကျွန်တော်ရင်ကို လှုပ်ရှားစေပေ သည်။ ကျွန်တော်က ပထမမျိုးဆက်ခေတ် ကျိုက် လတ်က၊ သူတို့က ဒုတိယ မျိုးဆက်ခေတ် ကျိုက် လတ်များပင်”ဟု ကျိုက်လတ်ရပ်ပုံလွှာကို ကျိုက် လတ် မဂ္ဂဇင်းတွင် ရေးဖွဲ့ခဲ့ပေသည်။

ဆရာကြီးသိန်းဖေမြင့်၏ “အညာပြန်”မူကား အတော်ကို ထင်ရှား၏။ စာတစ်စောင် ပေတစ်ဖွဲ့ စာအုပ်အဖြစ်ပင် ထွက်ရှိခဲ့လေ၏။

“ကိုယ့်ရပ်ကိုယ့်ရွာအညာသို့ ပြန်မရောက် သည်မှာ ဆယ့်လေးငါးနှစ်ရှိလေပြီ။

အောက်ပြည်အောက်ရွာ ဖျာပုံသူနှင့် ညားမိ သောကြောင့် အညာပြန်မရောက်သည်ကား မဟုတ် ပါပေ။

ငါးပိရည်ကြိုက်တတ်ပြီး ပဲကြားပြုတ်ကို မေ့နေ သောကြောင့် အညာပြန်မရောက် ရခြင်းလည်း မဟုတ်ပါချေ။

❁ အမျိုးသားစီးပွားရေးဘဝတွင် အောင်မြင်ထင်ရှားကျော်ကြားခဲ့ ကြသူ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များသည်လည်း ၎င်းတို့၏ ဇာတိ ချက်ကြွမွေးရပ်မြေအလိုက် မြို့ရွာဖွံ့ဖြိုးစည်ပင်ရေးအတွက် တတ်အားသရွေ့ ပံ့ပိုးကူညီ လှူဒါန်းခဲ့ကြပေသည်။ အချို့က မြို့လူထုကျန်းမာရေးအတွက် ဆေးရုံ၊ ဆေးခန်းများ၊ အချို့က ကျေးလက်ဒေသရှိ ရင်သွေးငယ်တို့ ပညာရေးအတွက် စာသင် ကျောင်းများ ဆောက်လုပ်လှူဒါန်းခြင်း၊ မွမ်းမံပြင်ဆင်ခြင်း၊ ပညာရေး၊ လူမှုရေးဖောင်ဒေးရှင်းများ ဖွဲ့စည်းခြင်း၊ ရန်ပုံငွေများ ထူထောင်ခြင်းတို့ဖြင့် ကျေးဇူးဆပ်ကြလေသည်

သည်။ ကျိုက်လတ်နှင့်ကား အနီးကလေး။ သတော် နှင့်သွားလျှင် နာရီဝက်ခန့်သာကြာမည်ထင်သည်။

ကျိုက်လတ်ရပ်ပုံကားချပ် အမှန်က ကျွန်တော်ကျိုက်လတ်တွင် ၁၀ နှစ် ခန့်သာ နေဖူးသည်။ ၁၉၃၈ ခုနှစ်လောက်ကစ၍ ရန်ကုန်ကျောင်းရောက်နေသည်။ ကျိုက်လတ်ကို သိပ်ပြန်မရောက်။ စစ်ပြီးတော့လည်း ရန်ကုန် ရောက်လာသဖြင့် ကျွန်တော်သည် ကျိုက်လတ်နှင့် ခပ်ဝေးဝေး ဖြစ်နေသည်။ ကျိုက်လတ်သို့ ပြန်သွား သည်က အင်မတန်နည်းသည်။ ကျွန်တော် သူတို့ နှင့်စကားပြောရင်း ကျိုက်လတ်ရပ်ပုံကားချပ် များသည် ကျွန်တော့်အား တဖျတ်ဖျတ်ရိုက်ခတ် တိုးဝင် လျက်ရှိသည်။

မြို့အစွန် မြို့ပတ်လမ်းတွင် ကျယ်ဝန်းလှ သော ရေကန်ကြီးရှိနေသည်။ ညနေစောင်းတွင် ကျွန်တော်တို့ ရေကန်ပေါင်မြင့်မြင့်ကြီးပေါ်တက်၍ တစ်ပတ်လမ်းလျှောက်ကြသည်။ လေက နုနု အေးအေး မွှေးမွှေး၊ တစ်ဖက်ရှိ လယ်ကွင်းများထဲမှ ကောက်ရိုးနံ့များ သင်းပျံ့လာတတ်သည်။ မြို့ပတ် လမ်းဘေးတွင် အုတ်တံတိုင်းကြီးများဖြင့် ခမ်းနား သာယာသော ဘုန်းကြီးကျောင်းများရှိနေသည်။ တစ်ဖက်အစွန်တွင်တော့ ခရစ်ယာန်ဘုရား ရှိခိုးကျောင်း။ ဆည်းလည်းသံ၊ ကြေးစည်းသံ၊ ခေါင်း လောင်းသံ။ မြစ်ဘေးမှကမ်းနားလမ်းကြီးမှာ တစ် မျှော်တစ်ခေါ် အဝေးကြီးပင်။ ကွင်းပေါက်ဘက် ကြီးတံတားအထိ ရှည်လျားသည်။ တစ်ဖက်ကမ်း တွင် ကျွန်တော့်ဖခင်၏ခြံနှင့် အိမ်ရှိသည်။

အကြောင်းမဆို အခွင့်မသင့်ခြင်းကြောင့်သာ မရောက်ရခြင်းဖြစ်ပေသည်။

အညာသို့ ပြန်ရမည်ရှိသောအခါ သခင် ကိုယ်တော်မှိုင်း ရေးခဲ့သော “ဖာတစ်တန် အထုပ် တစ်ဖက် ထမ်းပါလို့၊ အညာပြန် ရုတ်တရက် မလှမ်း နိုင်ဘူး၊ ဩတ် နှုတ်ဆက်စမ်းချင်လို့ လာခဲ့တယ်” ဟူသော ကဗျာအပိုင်းအစလေးကိုသာ သတိရမိပေ သည်။ ရန်ကုန်မှ မထွက်ခွာမီ သုံးကြိမ်သုံးခါပြန်ပြီး နှုတ်ဆက်ရလေသည်။ အကြောင်းသော်ကား လေယာဉ်ပျံ နှစ်ကြိမ် နှစ်ခါမထွက်ဖြစ်သောကြောင့် တည်း။

ကွန်မြူနစ်များက မီးရှို့ ဘုတလင် အဝင်လမ်းကား အနည်းငယ်စီပြည် သည်။ လမ်းဘေး တာကျင်းများမှာ ရေတင်နေသည်။ ချုံပုတ်ကလေးတွေက ရွက်သစ်ဝေလျက်၊ တမာပင် တွေက စိမ်းဖန်ဖန် ရွက်နုများ ဖြူဝါဝါအပွင့်များဖြင့် ဝေဆာနေသည်။ တမာပွင့်က သင်းလှသည်။ ဘောလုံးကွင်း၊ ပြီးတော့ နိုင်ငံတော်အစိုးရအထက် တန်းကျောင်း၊ ရှေးတုန်းက ဗိုလ်တဲနေရာဖြစ် သည်။ ကျောင်းသား ၈၀၀ ကျော်ရှိသည်ဟု သိရ၏။ ကျွန်တော်တို့ငယ်ငယ်က အင်္ဂလိပ် မြန်မာအထက် တန်းပညာသင်ကြားလိုလျှင် မုံရွာသို့သွားသင့်ကြရ ၏။ မျက်နှာချင်းဆိုင်တွင် မြို့အုပ်မင်း၏ ရုံး။ မြို့အုပ် မင်းရုံးလွန်တော့ ကျွန်တော့်ဘဝတစ်ကားသည် ဘယ်ဘက်ကွေ့သည်။ ထိုကွေ့အနီးတွင် ဆေးရုံကြီး တစ်ခု ဆောက်ထားခဲ့သည်။ ယခု ထိုဆေးရုံကြီး မရှိတော့ပြီ။ ကွန်မြူနစ်များက မီးရှို့သွားသည်။

ရပ်ရွာလူကြီးတွေက ဝိုင်းတောင်းပန်တာတောင် မရဟု ပြောကြလေသည်။ အစိုးရလုပ်ထားတာ မှန်သမျှ ဖျက်ဆီးပစ်မှ ပြတ်သားသောတော်လှန် ရေးလမ်းစဉ်ဖြစ်သည်ဟူသော သဘော၏ ယုတ္တိ အဆုံးပေလော။

မြေပဲ၊ ပဲဖြူကလေးတို့နှင့်အတူ ကြီးပွား စည်ကားခဲ့သော ဘုတလင် ဘူတာကလေး။ နွား တောင် စားမကုန်သော ဆီးသီးကိုပင် တန်ဖိုးရှိ အောင်လုပ်ပေးသော ဘူတာကလေး။ ရန်ကုန်နှင့် ဘုတလင်ကို ခဏချင်း ကြေးနန်းဆက်ပေးနိုင်သော ဘူတာကလေး။ ထိုဘူတာကလေးကား စစ်ကြီး အတွင်းမှာ ငုံးတိုဖြစ်အောင်ပျက်စီးပြိုလဲခဲ့သည်။ စစ်ပြီးတော့ ပြန်မထူထောင်နိုင်။ ပြည်တွင်းစစ်ကျ ပြန်တော့လည်း ပြန်လည်ထူထောင်ရေး ပိုဝေးသွား ခဲ့လေသည်။

“ဟောဟိုနေရာမှာပေါ့၊ ရဲဘော်ဖြူတစ်ယောက် ကျဆုံးတာ”

“ဒီနေရာမှာတော့ ကွန်မြူနစ်တစ်ယောက် ကျဆုံးတယ်”

ကိုသန်းဖေသည် ရဲဘော်ဖြူနှင့် ကွန်မြူနစ် အချင်းချင်းတိုက်ကြပုံကို အတိတ်ဆောင် နေလေ သည်။ ကိုဘထွန်းက သူ့အိမ်သို့ ရဲဘော်များ ကွန်မြူနစ်ဟန်ဆောင်ကာ ဝင်လာပြီး သူ့အား ကွန် မြူနစ်ဘက်သားဟုတ်/မဟုတ် အစ်ထုတ်ပုံပြောပြ လေသည်။ ကွန်မြူနစ်တို့က ရဲဘော်ဘက်သားဟု ထင်သူတစ်ဦးကို လက်ပြန်ကြီးတုပ်၍ ရွာအနောက် ဘက် သင်္ချိုင်းကုန်းသို့ခေါ်သွားပြီး သေနတ်နှင့် ပစ်သတ်ပြပုံကလည်း ရှိသေးသည်။ ကြားရချက် များကား စိတ်မချမ်းသာစရာချည်းဖြစ်သည်။

မဟာဗန္ဓုလ နေသွားဖူးသည်ဆိုသော မင်းဝင်းရပ်

ကျွန်တော်သည် တစ်ခါတုန်းက “စစ်သည် တော်”ဟူသော မျိုးချစ်စိတ်လှုံ့ဆော်ရေး ဝတ္ထုတို တစ်ခုကို ရေးဖူးလေသည်။ ထိုဝတ္ထုတို၏ ပတ်ဝန်း ကျင်ကား ဘုတလင်၏ တစ်ခါတုန်းက စည်ကား ခဲ့ပြီး မဟာဗန္ဓုလ နေသွားဖူးသည်ဆိုသော မင်းဝင်းရပ်၊ တစ်ခါတုန်းက သပွယ်ကြည့်ညိုဖွယ် ကောင်းလှသော မုခ်ကျောင်းကြီးစေတီတို့ဖြစ်လေ သည်။

ထိုနေရာများသို့ သွားကြည့်သည်။ ကိုယ့်ဝတ္ထုကို ကိုယ့်ဘာသာစိတ်ကူးနှင့် ဖန်တီးထားသည်ဖြစ်ပါ လျက် စစ်သည်တော်ဝတ္ထုသည် ထိုပတ်ဝန်းကျင်မှာ တကယ်ဖြစ်ခဲ့သလို ထင်ယောင်မြင်ယောင်လာပေ သည်။ လွမ်းသလိုလိုဆွေးသလိုလိုဖြစ်လာလေသည်။ ကျွန်တော်သည် စာရေးဆရာတစ်ယောက်အနေနှင့် အောင်မြင်မှုရသလောက်ရသည်။ ထိုအောင်မြင်မှု၏ ရေသောက်မြစ်ကား အဘယ်နည်း။

ပထမဆုံး ဘုတလင် မုံရွာပတ်ဝန်းကျင်ကို ကျေးဇူးတင်ရမည်။ ဘယ်ရပ်ဘယ်ရွာ ရောက်နေနေ ဘုတလင် မုံရွာပတ်ဝန်းကျင်ကို ကျွန်တော်မမေ့။ ကလောင်များမှ ထွက်ထွက်လာသည်။ သင်းပျံ့သော တမာပွင့်နံ့ကား နှာခေါင်းထဲကထွက်ကာ၊ ခံပွင့်ဖြူဖြူ က မျက်စိထဲမှ မပျောက်။ ထနောင်းပင်ရိပ်က အမြဲ အုပ်မိုးနေ၏။ ၎င်းနောက် ကျွန်တော်ရသမျှသော အောင်မြင်မှုအတွက် ဘုတလင်မုံရွာတစ်ဝိုက်က လူထုအား ကျေးဇူးတင်ရပေမည်” ဟူ၍ ဆရာကြီး သိန်းဖေမြင့်သည် ဇာတိချက်ကြွမွေးရပ်မြေ အညာမြေကို ထိုသို့ အမှတ်တရ ရေးဖွဲ့ခဲ့ပါ၏။

ဆရာမကြီး လူထုဒေါ်အမာ၏ “မန္တလေး မန္တလေး ကျွန်မတို့ရဲ့ မန္တလေး”၊ “မန္တလေးသူ မန္တလေးသားများ”၊ “ကျွန်မတို့ငယ်ငယ်က” စာအုပ် များကလည်း ထင်ရှားကျော်ကြားသည်။

စာမျက်နှာ ၁၃ သို့

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့နှင့် သတင်းမီဒီယာများပြုလုပ်သည့် သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲမှတ်တမ်း

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၊ သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့၏ (၉/၂၀၂၁) ကြိမ်မြောက် သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲအခမ်းအနားကို စက်တင်ဘာ ၃၀ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန၌ ကျင်းပပြုလုပ်ပြီး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၊ သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ဗိုလ်ချုပ်ဇော်မင်းထွန်း၊ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ဦးခင်မောင်ဦးတို့က သတင်းမီဒီယာများ၏ သိရှိလိုသည့် မေးမြန်းမှုများကို ပြန်လည်ဖြေကြားသည်။

(ယမန်နေ့မှအဆက်)

ရှေးဦးစွာ Myanmar Public Press News Agency မှ သတင်းထောက် ဒေါက်တာစိုးမြင့်ဦးက လာမည့်ရွေးကောက်ပွဲမတိုင်ခင်တွင် ပါတီအသစ်များ၊ ပါတီများစုပြီး ပါတီအသစ်တည်ထောင်ရန်၊ မှတ်ပုံတင်ရန်ကိစ္စသည် မည်သည့်အချိန်ခန့်တွင် ဖြစ်နိုင်မည်ကို သိလိုကြောင်း မေးမြန်းသည်။

ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ဦးခင်မောင်ဦးက နိုင်ငံရေးပါတီအသစ်များ မှတ်ပုံတင်ခြင်း၊ နိုင်ငံရေးပါတီများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းများနှင့် ပတ်သက်၍ ပြီးခဲ့သည့်ကာလတစ်လျှောက် ကြုံတွေ့ရသည့် အချက်များပေါ်မူတည်ပြီး နိုင်ငံရေးပါတီများမှတ်ပုံတင်ခြင်း၊ ဥပဒေနှင့် နည်းဥပဒေများကို သုံးသပ်ပြင်ဆင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ မကြာခင်ဆောင်ရွက်ပြီးမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဆောင်ရွက်ပြီးသည်နှင့် နိုင်ငံရေးပါတီဝင်များကို ဥပဒေနှင့်အညီ မှတ်ပုံတင်ခွင့်များ၊ ပူးပေါင်းခွင့်များကို ဆက်လက်ပြီး ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြန်လည်ဖြေကြားသည်။

Myanmar National Post သတင်းဌာနမှ အယ်ဒီတာချုပ်နောင်တော်လေးက မဲစာရင်းစစ်ဆေးမှုများသည် တစ်နိုင်လုံးအတိုင်းအတာနှင့် ပြီးသွားပြီဖြစ်ကြောင်း၊ NLD ပါတီသည် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းများဖွဲ့စည်းပြီး အကြမ်းဖက်နေသည်ကိုလည်း တွေ့ရကြောင်း၊ ပြည်ထဲရေး၏ထုတ်ပြန်ချက်အရလည်း NLD ၊ PDF အကြမ်းဖက်များ၏ သတ်ဖြတ်မှုကြောင့် အပြစ်မဲ့ပြည်သူပေါင်း ၉၀၀ ကျော် သေဆုံးခဲ့ရပြီး၊ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရခြင်းသည်လည်း ၂၅၀၀၀ နီးပါးဖြစ်နေပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ယခုကဲ့သို့ အကြမ်းဖက်ပါတီကို ဆရာတို့အနေနှင့် ဥပဒေနှင့်အညီ ဆုံးဖြတ်ချက် တစ်စုံတစ်ရာချရန် အာယံကြောင့် နှောင့်နှေးကြန့်ကြာနေရသည်ကိုသိလိုကြောင်း မေးမြန်းသည်။

ပါတီများကို စစ်ဆေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ဦးခင်မောင်ဦးက ပြီးခဲ့သည့် သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲများမှာလည်း ဖြေကြားပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိတို့အနေဖြင့် နိုင်ငံရေးပါတီများကို ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာနမှ စစ်ဆေးပြီးတွေ့ရှိချက်များကိုလည်း မိမိတို့ လက်ခံရရှိပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့အတူ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ဦးခင်မောင်ဦးက ပြည်ထောင်စုရွေးကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင်များအားလုံးပါသည့် စုံညီအစည်းအဝေးသည် ထိုတွေ့ရှိချက်အပေါ်မှာမူတည်ပြီး ဆုံးဖြတ်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကြိုတင်ပြီး ဆုံးဖြတ်ဆောင်ရွက်ထားခြင်းမရှိသေးကြောင်း ပြန်လည်ဖြေကြားသည်။

NHP သတင်းဌာနမှ အယ်ဒီတာချုပ်ဦးဝင်းဦးက ပါတီဝင်များကို ပြန်လည်စစ်သည့်နေရာတွင် ပါတီဝင်ဦးရေ မည်သို့စစ်သည်ကို ရှင်းပြပေးစေလိုကြောင်း၊ ပါတီကြီးများဖြစ်သည့် တညည၊ ပြည်ခိုင်ဖြိုး၊ NLD အပါအဝင် အစုစုအဖွဲ့မှာ ပါတီအကွဲများ ပြိုကွဲခဲ့ခြင်းကြောင့် ပြီးခဲ့သည့်ရွေးကောက်ပွဲမဲစာရင်းများမှာလည်း ဆရာတို့ မဲစာရင်းကိုစစ်ဆေးသည့် စစ်ဆေးချက်များအရ မှတ်ပုံတင်ထပ်ခြင်းများ၊ အမည်စာရင်းထပ်ခြင်းများရှိခဲ့သည်ကို သိရကြောင်း၊ ပါတီဝင်အင်အားများသည် အရင်အတိုင်းဟုတ်/မဟုတ် သိလိုကြောင်း၊ ဟိုပါတီကလည်း ဒီအင်အား၊

ဒီပါတီကလည်း ဒီအင်အားဆိုပြီး အရေအတွက်များ တင်ပြသည့်နေရာတွင် မှတ်ပုံတင်နံပါတ်များ၊ အမည်စာရင်းများကို စိစစ်ခဲ့ခြင်းရှိမရှိကို ရှင်းရှင်းလင်းလင်း သိလိုကြောင်း မေးမြန်းသည်။

ပြည်ထောင်စုရွေးကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ဦးခင်မောင်ဦးက နိုင်ငံရေးပါတီများကို ပါတီတည်

အခြေခံပြီး စစ်ဆေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြန်လည်ဖြေကြားသည်။

NHP သတင်းဌာနမှ အယ်ဒီတာချုပ်ဦးဝင်းဦးက စစ်ဆေးပြီးခဲ့သည့် ၁၇ ပါတီမှာ ၎င်းတို့တင်ပြသည့် စာရင်းများပေါ်မှာမူတည်၍ အမည်ထပ်ခြင်း၊ မှတ်ပုံတင် ထပ်ခြင်းများတွေ့ခဲ့ရခြင်း ရှိ/မရှိကို သိလို

နိုင်ငံရေးပါတီများ၏ ပါတီရန်ပုံငွေ၊ ငွေကြေးနှင့် ပစ္စည်းများစာရင်း စစ်ဆေးမှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ



ထောင်ခွင့်ပြုပြီး သတ်မှတ်သည့် ရက် ၉၀ အတွင်း နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံလုံး စည်းရုံးမည်ဟုဆိုလျှင် အနည်းဆုံး ၁၀၀၀ ဖြစ်ပြီး၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်တစ်ခုတည်း၌ စည်းရုံးမည်ဆိုလျှင် ၅၀၀ ဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုအရာများကို သတ်မှတ်သည့်ပုံစံ(ဇ)နှင့် ပေးပို့ရကြောင်း၊ ပေးပို့သည့်ပုံစံများကိုစိစစ်ပြီး သတ်မှတ်အင်အားပြည့်လျှင် ထိုပါတီသည် ဆက်လက်ရပ်တည်ဆောင်ရွက်ပါကြောင်း၊ ဆောင်ရွက်သည့်အခါတွင် ပါတီဝင်အင်အားများတိုးတက်ပြီး စည်းရုံးရရှိလျှင်လည်း မိမိတို့ဆီကို ပို့ရကြောင်း၊ လျော့သွားလျှင်လည်း လျော့သွားသည့်အင်အားပို့ရသည်မှာ သတ်မှတ်ပြဋ္ဌာန်းချက်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပါတီများကိုစိစစ်သည့်အခါ ပါတီနှင့်ပတ်သက်သည့် စာရင်းဇယားများဖြစ်သည့် ငွေစာရင်း၊ ပစ္စည်းစာရင်း၊ ပါတီဝင်လူအင်အားစာရင်း၊ ပါတီရုံးခွဲများဖွင့်လှစ်မှု အင်အားစာရင်းစသည်တို့ကိုလည်း အသေးစိတ်စစ်ဆေးပါကြောင်း၊ သို့သော်လက်ရှိပြီးခဲ့သည့် စစ်ဆေးမှုအနေအထားမှာ ကိုဗစ်ကူးစက်မှုအနေအထားများ၊ အခြေအနေအရ စုစည်းပြီးမှ အလုပ်လုပ်နိုင်သည့် အနေအထားများရှိကြောင်း၊ ရုံးများပိတ်ထားရသည်များလည်းရှိသည့်အတွက် ယခုမှပြန်ဖွင့်ပြီး စစ်ဆေးခံသည့် အနေအထားဖြစ်သည့်အတွက်ကြောင့် မိမိတို့က တစ်ဦးချင်းကိုလိုက်ပြီး မစစ်ဆေးနိုင်ကြောင်း၊ စာရင်းဇယားအရသာ စစ်ဆေးကြောင်း၊ ထိုသို့စစ်ရာတွင် သတ်မှတ်သည့်အင်အားအတိုင်း မှတ်ပုံတင်ပါရမည်၊ သေချာစနစ်တကျ စာရင်းဇယားများ ပြည့်စုံရမည်၊ ထိုအချက်အလက်များကို မြို့နယ်အလိုက်၊ မြို့နယ်အလိုက် ၎င်းတို့က တင်ပြသည့် စာရင်းများကိုထောက်ပြပြီး အတတ်နိုင်ဆုံး စာရင်းပေါ်မှာမူတည်ပြီး တိုက်ဆိုင်စစ်ဆေးကြောင်း၊ အလားတူ နိုင်ငံရေးပါတီဌာနသည်လည်း ၉ လပိုင်း ၃၀ ရက်နေ့ ဒီနေ့အရောက် update ဖြစ်သည့် စာရင်းများကိုလည်းတောင်းထားကြောင်း၊ ထိုအကြောင်းအရာများ အားလုံးအပေါ်မှာ

ကြောင်း မေးမြန်းသည်။

ပြည်ထောင်စုရွေးကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ဦးခင်မောင်ဦးက စစ်ဆေးခဲ့သည့် အစီရင်ခံစာများသည် ပြုစုပြီး ကော်မရှင်ရုံးကို စုပြီးတင်ပြထားဆုံဖြစ်ကြောင်း၊ စစ်ဆေးတွေ့ရှိခဲ့သည့်အနေအထားအရ ပါတီများမှ ပေးထားသည့်ပုံစံများရှိကြောင်း၊ ထိုပုံစံများအရ အရင်ကတည်းကစစ်ပြီးခဲ့ပြီး နိုင်ငံရေးပါတီဌာနမှ အတည်ပြုထားသည့် စာရင်းများရှိကြောင်း၊ ၂၀၁၇ ခုနှစ်မှာတစ်ခါတောင်းထားပြီး စိစစ်ထားခြင်းများလည်းရှိကြောင်း၊ ထိုစာရင်းများအပေါ်အခြေခံပြီး စစ်နိုင်သည့် အနေအထားသာရှိကြောင်း၊ ယနေ့အရောက် တောင်းထားသည့်စာရင်းရမှ Update ဖြစ်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို Update ကိုမှ ထပ်ပြီး စစ်မှာဖြစ်ကြောင်း၊ ယခင်တွေ့ရှိရသည့်စာရင်းများကို စစ်သည့်အခါ သာမန်အားဖြင့် သတ်မှတ်သည့် အင်အား ၁၀၀၀၊ ၅၀၀ ပြည့်သည်ကို တွေ့ရကြောင်း၊ သို့သော် အသေးစိတ် တိုက်ဆိုင်စစ်ဆေးခြင်းသည် ယနေ့ နောက်ဆုံးထား တောင်းထားသည့်စာရင်း၊ အချက်အလက်များအပေါ်မူတည်ပြီး တိုက်ဆိုင်စစ်ဆေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြန်လည်ဖြေကြားသည်။

NHP သတင်းဌာနမှ အယ်ဒီတာချုပ်ဦးဝင်းဦးက နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီနှင့် အိမ်စောင့်အစိုးရသည် ဆရာတို့ ပြည်ထောင်စုရွေးကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင်ကို အလွန်အားကိုးနေရ၊ အလွန်ယုံကြည်ထားသည်ကို တွေ့ရကြောင်း၊ ၎င်း၏ ရှေ့ဆက်လုပ်ဆောင်ရမည့်ကိစ္စများမှာ အလွန်မျှော်လင့်ထားသည့်အခါ အမှားအယွင်းဖြစ်မည်စိုးသည့်အတွက် မေးရသည့်ကိစ္စဖြစ်ကြောင်း၊ သိလည်းသိစေလိုကြောင်း၊ ယင်းကိစ္စမျိုးမှာ သတင်းအမှန်ရရန်အတွက် ပြည်ထောင်စုရွေးကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင်ကို မိမိတို့မီဒီယာများအနေဖြင့် အချက်အလက်များကို အချိန်မရွေး ဝင်/ထွက်မေးမြန်းခွင့်ကို ခွင့်ပြုနိုင်၊ မပြုနိုင်

သိလိုကြောင်း မေးမြန်းသည်။

ဆက်သွယ်မေးမြန်းနိုင်

ပြည်ထောင်စုရွေးကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ဦးခင်မောင်ဦးက ပြည်ထောင်စုရွေးကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင်ကော်မရှင်နှင့် သက်ဆိုင်သည့်ဌာနများ၊ သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့၏ viber group တွင်လည်း ပြည်ထောင်စုရွေးကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင်မှ သတင်းထုတ်ပြန်ရေးတာဝန်ရှိသည့် မိမိအပါအဝင်၊ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးသိန်းဦး ကိုလည်း ထည့်ထားကြောင်း၊ ထိုမှတစ်ဆင့်လည်း မေးနိုင်ကြောင်း၊ အခြားနည်းနှင့်လည်း ဌာနများကိုဆက်သွယ်ပြီး တာဝန်ရှိသည့်သူများကို မေးနိုင်ကြောင်း၊ အတတ်နိုင်ဆုံး အခြေအနေမှန်၊ အဖြစ်မှန် စာရင်းဇယားကိုကိုင်အောင်ဖြေကြားပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြန်လည်ဖြေကြားသည်။

တွဲပြောသတင်းဌာနမှ အယ်ဒီတာချုပ်ဦးဇော်ရဲထက်(ခ) ဦးဇော်မင်းဦးက PR စနစ်ကို ကျင့်သုံးရန်အတွက် ပါတီအများစုမှ သဘောတူညီမှုရထားကြောင်းကို ဆရာပြောခဲ့ကြောင်း၊ ယခုလာမည့်ရွေးကော်မရှင်ကို PR စနစ်ကို ကျင့်သုံးပါမည်ဟု ပြည်ထောင်စု ရွေးကော်မရှင်အနေဖြင့် ဆုံးဖြတ်ပြီးပြီလား၊ ၂၀၂၀ ရွေးကော်မရှင်ကရင်ပြည်နယ်မှာ တွေ့ကြုံရသည့်တစ်ခုရှိကြောင်း၊ EAO မှ ဖခိုအောင်ဆန်းကိုယ်တိုင် ရွေးကော်မရှင်ခွဲကြောင်း၊ ရွေးကော်မရှင်လည်းနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ PR စနစ်ကိုကျင့်သုံးမည်ဆိုလျှင် တိုင်းရင်းသားနယ်မြေများမှာ ၎င်းတို့ကိုယ်စားပြုသည်များရှိကြောင်း၊ ကရင်ပြည်နယ်မှာဆိုလျှင် KNU ဆိုသည်မှာ အစည်းအရုံးတစ်ခုဖြစ်ကြောင်း၊ ပါတီပုံစံမျိုးဖြစ်ကြောင်း၊ KNLA ဆိုသည်မှာ စစ်ဘက်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုအဖွဲ့အစည်းများမှ ဝင်လာခဲ့မည်ဆိုလျှင် အပြီးသတ်ငြိမ်းချမ်းရေးလက်မှတ် မထိုးရသေးသည့်များကိုလည်း ခွင့်ပြုပေးရန်အတွက် အစီအစဉ်ရှိပါသလား၊ ကိုဗစ်-၁၉ ကာလ အဆိုးဆုံးကာလမှာပင် ပန်းခင်းစီမံချက်နှင့် လဝကမှဝန်ထမ်းများသည် နေ့မနား၊ ညမနား လုပ်နေသည်ကိုတွေ့ရကြောင်း၊ ထိုနေရာတွင် လဝကစာရင်းနှင့်သာ ရွေးကော်မရှင်အဖွဲ့မှ အတည်ပြုမည်လား၊ နိုင်ငံသားပြုခွင့်လျှောက်ထားသည့် White Card များပါ မဲထည့်ခွင့်ရမည်လား သိလိုကြောင်း မေးမြန်းသည်။

ပြည်ထောင်စုရွေးကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ဦးခင်မောင်ဦးက PR စနစ်နှင့် ပတ်သက်လျှင် မြန်မာနိုင်ငံနှင့်သင့်တော်သည့် အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ် PR စနစ်ကိုကျင့်သုံးရန် နောက်ရွေးကော်မရှင်တွင် အသုံးပြုရန်အတွက် ၂ လပိုင်းနှင့် ၅ လပိုင်းမှာ တွေ့ရသည့် နိုင်ငံရေးပါတီအများစုသည် ထောက်ခံပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ PR စနစ်ကိုကျင့်သုံးနိုင်ရန်အတွက် စာမျက်နှာ ၁၁ သို့

စာမျက်နှာ ၁၀ မှ

လိုအပ်သည့် ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေအပိုင်းများကိုလည်း ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အနေဖြင့်လည်း ပြင်ဆင် ပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ ကျင်းပမည်ဟု အားလုံးဆုံးဖြတ်လိုက် သည့်နှင့် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် အရန်သင့်ဆောင်ရွက် ထားကြောင်း၊ PR စနစ်ကျင့်သုံးမည်ဆိုပါက ပါတီ များနှင့် ညှိနှိုင်းဆုံးဖြတ်ပြီးပြီဆိုသည်နှင့် လုပ်နိုင်ရန် ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေ၊ လုပ်ငန်းလမ်းညွှန်၊ လက်စွဲများကို အသေးစိတ် ပြင်ဆင်ထားပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ PR စနစ် ကို ကျင့်သုံးသည့်အခါတွင်လည်း ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံ ဥပဒေ၊ ရွေးကောက်ပွဲဥပဒေနှင့်အညီ ကိုယ်စားလှယ် အရေအတွက်များသည် မပြောင်းလဲပါကြောင်း၊ သတ်မှတ်သည့် ကိုယ်စားလှယ်အရေအတွက် အတိုင်းသာ ဖြစ်ကြောင်း။

မဲစာရင်းများကို မှန်ရန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

သို့သော် မဲဆန္ဒနယ်သတ်မှတ်ခြင်းသည် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်၏ ဖွဲ့စည်းပုံ အခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၃၉၉ အရ မဲဆန္ဒနယ်ကို ကျယ်ပြန့် စွာ သတ်မှတ်ပြီးမှ ကိုယ်စားလှယ်ဦးရေကို အချိုးကျ ကိုယ်စားပြုစနစ်နှင့် ရွေးကောက်ပွဲ လုပ်မည်ဆိုလျှင် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေနှင့် ဆန့်ကျင်ခြင်းမရှိကြောင်း ကိုလည်း လေ့လာသုံးသပ် တွေ့ရှိရပါကြောင်း၊ လုပ်နိုင်အောင်လည်း ပြင်ထားပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုသို့လုပ်သည့်အခါ ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရတိုင်း၊ ဒေသခြောက်ခုနှင့်ပတ်သက်လျှင် FPTP စနစ်နှင့်သာ သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မည်သို့ပင်ဖြစ်စေ ကိုယ်ပိုင် အုပ်ချုပ်ခွင့်ရတိုင်းအနေဖြင့် အမျိုးသားလွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ် ၆ နေရာရှိကြောင်း၊ ယင်းကဲ့သို့ နေရာမျိုးများသည် FPTP အနေဖြင့်သာ သွားရမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ ပြီးခဲ့သည့် ရွေးကောက်ပွဲများအရ တိုင်းရင်းသားလူမျိုး လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ၂၉ နေရာရှိကြောင်း၊ ယင်းတို့သည် FPTP နှင့်သာ သွားရမည့် အနေထားဖြစ်ကြောင်း၊ ဥပဒေ ပြဋ္ဌာန်း ချက်အရ လုပ်ရမည့်နည်းစနစ်များသည် ထိုအတိုင်း ဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုအတိုင်း ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားပါ ကြောင်း၊ ပြီးခဲ့သည့်ရွေးကောက်ပွဲတွင် မဲဆန္ဒရှင် စာရင်း၊ မဲစာရင်းများနှင့် ပတ်သက်၍ ၁၁ သန်း ၃ သိန်းခန့်သည် မဲမာမာမှုဖြစ်နိုင်သည့် စာရင်းများ ဖြစ်ခဲ့သည့်အတွက် ယခုအခါ ရွေးကောက်ပွဲဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေမှာလည်း သေချာလျာထားပြီး ပြင်ဆင် အဆိုပြုရေးဆွဲထားခြင်း၊ မူကြမ်းရေးဆွဲထားခြင်းရှိ ကြောင်း၊ ထိုမူကြမ်းတွင် မှတ်ပုံတင်ရှိသည့်သူကိုသာ မဲစာရင်းထဲမှာထည့်ရမည်၊ ဒေသတစ်ခု၌ အမှန် တကယ်နေသည့် ပုံစံ ၁၀၊ ပုံစံ ၆၆ ပုံစံစယား စာရင်း များနှင့်အတူ အမှန်တကယ်နေထိုင်သည့်သူ ဖြစ်ရ မည်၊ ထိုကဲ့သို့တိကျကျ သတ်မှတ်ထားပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ယခင်ကကြုံတွေ့ရသည့် မှတ်ပုံတင်မပါ သည့်သူများ၊ မဲစာရင်းတွင်လည်း ဟိုဘက်မှာလည်းပါ၊ ဒီဘက်မှာလည်းပါပြီး ထပ်ခြင်းများကို အနည်းဆုံးနှင့် အကောင်းဆုံးဖြစ်ရန် ယခုကတည်းက ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်၊ လဝက၊ ထွေအုပ်တို့ ပူးပေါင်းပြီး မဲစာရင်းများကို Update ဖြစ်ရန် ယခင် မှားယွင်းနေသည့် မဲစာရင်းများကို မှန်ရန် ဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း၊ မှတ်ပုံတင်ရှိမှ၊ နိုင်ငံသားပြုခွင့် ရသည့် လက်မှတ်ရမှ မဲပေးခွင့်ရမှာဖြစ်သည့်အတွက် သာမန်အားဖြင့် White Card သည် မဲပေးခွင့်တွင် မပါကြောင်း ပြန်လည်ဖြေကြားသည်။

VOM သတင်းဌာနမှ သတင်းထောက် ဦးမောင် မောင်ထွန်းက ယခုရက်ပိုင်းအတွင်း ပြည်ပကုန်သွယ် မှုများ ရပ်လုနီးပါးဖြစ်နေပြီး ပြည်တွင်း၌ ဘဏ်များမှ ငွေထုတ်မရကြောင်း၊ ထုတ်လို့ရသည့်သူများက အထုပ်လိုက်ထုတ်နေကြကြောင်း၊ ရွှေဈေး၊ ဒေါ်လာ ဈေးများ ထိန်းမရအောင် တက်နေကြောင်း၊ ထိုးကျ လာသည့် စီးပွားရေးကို မည်ကဲ့သို့ဆောင်ရွက်မည်ကို သိလိုကြောင်း မေးမြန်းသည်။

ဗိုလ်ချုပ် ဇော်မင်းထွန်းက ရွှေဈေး၊ ဒေါ်လာဈေး နှင့် ပတ်သက်ပြီး ရွှေဈေး၊ ဒေါ်လာဈေးထက် သာသာ

- စက်သုံးဆီနှင့်ပတ်သက်ပြီး စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ စက်သုံးဆီတင်သွင်း ဖြန့်ဖြူးရေး အသင်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်က ရည်ညွှန်းဈေးဖြင့် စက်သုံးဆီတင်သွင်းသည့် ကုမ္ပဏီများကို အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၅ သန်း ရောင်းချပေးပြီး ပြည်သူများ သက်သာသောဈေးနှုန်းဖြင့်ဝယ်ယူနိုင်ရန်အတွက် ရည်ရွယ်ထား
- စားသုံးဆီ တင်သွင်းဖြန့်ဖြူးရေးနှင့်ပတ်သက်ပြီး စားသုံးဆီများကို စက်တင်ဘာလ ၂၀ ရက်နေ့ကစတင်ပြီး တစ်ပိဿာလျှင် လက်ကားဈေး ၃၇၀၀ ကျပ်နှုန်းဖြင့် ရောင်းချပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ စားသုံးသည့် ပြည်သူများ သက်သာသောဈေးနှုန်းဖြင့် ဝယ်ယူရရှိနိုင်ရေးအတွက် ဗဟိုဘဏ်မှ ရည်ညွှန်းဝယ်သည့်နှုန်းဖြင့် နိုင်ငံခြားငွေဖြင့် မှာယူတင်သွင်းထားသည့် စားသုံးဆီများကို တိုက်ရိုက်ရောင်းချလျက်ရှိ

ပြောရေးနှင့် ဖူလုံရေးကို အဓိကထားဆောင်ရွက် နေလျက်ရှိကြောင်း၊ ပထမဆုံးအနေဖြင့် ပြည်တွင်း စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ပြန်လည် လည်ပတ်ရန်၊ ကျဆင်းနေသည့်စီးပွားရေး အဆင်ပြေစွာ စီးဆင်း လည်ပတ်စေရန်အတွက် နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ဒေါ်လာဈေး မြင့်တက် လာမှုနှင့် ပတ်သက်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်က နိုင်ငံခြားငွေရောင်းချပေးခြင်း၊ ပြည်ပပို့ကုန်ရငွေများ အချိန်မီ ပြန်လည်ရရှိအောင် ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ ပို့ကုန်ရငွေများ လက်ဝယ်ကိုင်ဆောင်မှုများကို အချိန်ကာလသတ်မှတ်ခြင်းနှင့် ပို့ကုန်မြှင့်တင်ရေး ဆောင်ရွက်ခြင်းနည်းလမ်းများကို ဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်း၊ ယမန်နေ့က ဗဟိုဘဏ်မတီအစည်းအဝေး ကျင်းပခဲ့ပြီး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ တချို့ လူများပြောနေကြသည့် ဗဟိုဘဏ်ကထုတ်ရောင်း သည့် ဒေါ်လာများသည် ပြည်တွင်းလိုအပ်ချက် ပတ်သက်ပြီး လိုအပ်သလောက် ဖြည့်ဆည်းပေး နိုင်ခြင်းများရှိကြောင်း၊ မိမိတို့အနေဖြင့် ဖြည့်ဆည်း ပေးနေခြင်းမှာ မိမိနိုင်ငံတွင် မထွက်သည့်ကုန် စက်သုံးဆီ၊ စားသုံးဆီများနှင့် ပတ်သက်ပြီး ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ ရေရှည်လုပ်ငန်း စီမံချက်အနေဖြင့် ပြည်တွင်းဆီလုံရေး ဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း။

နည်းလမ်းနှစ်ခုဖြင့် ဖြေရှင်း

စက်သုံးဆီဖူလုံရေးအနေဖြင့် မိမိတို့နိုင်ငံရှိသည့် အရင်းအမြစ်နှင့် ရေနံသယံဇာတ၊ ဓာတ်ငွေ့သယံ ဇာတက ပြည်တွင်းဖူလုံရေး မဖြစ်နိုင်ကြောင်း၊ ဆက်လက်ပြီး တင်သွင်းနေရဦးမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါတင်သွင်းခြင်းများကို နည်းလမ်းနှစ်ခုဖြင့် ဖြေရှင်းရန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ နည်းလမ်း တစ်ခုအနေဖြင့် စွမ်းအင်ထုတ်လုပ်နေသည့် နေရာ၌ သဘာဝဓာတ်ငွေ့၊ ရေနံ၊ ရုပ်ကြွင်းလောင်စာ အသုံးပြုမှု လျော့ချရေးကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ကြောင်း၊ အဆိုပါလုပ်ငန်းများသည် ချက်ချင်း ဖြစ်လာနိုင်စရာမရှိကြောင်း၊ စွမ်းအင်ထုတ်လုပ်နိုင်မှု အတွက် ရေရှည်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ လျှပ်စစ် ထုတ်လုပ်နိုင်ရေးအတွက် ရေရှည်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ဆိုလာစီမံကိန်း၊ ရေအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်းများသည် ရေရှည်စီမံကိန်း ဖြင့်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ လတ်တလော ဆောင်ရွက် နေမှုများမှာ စက်သုံးဆီနှင့်ပတ်သက်ပြီး စီးပွားရေး နှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် မြန်မာ နိုင်ငံ စက်သုံးဆီတင်သွင်း ဖြန့်ဖြူးရေးအသင်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟို ဘဏ်က ရည်ညွှန်းဈေးဖြင့် စက်သုံးဆီတင်သွင်း သည့် ကုမ္ပဏီများကို အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၅ သန်း ရောင်းချပေးပြီး ပြည်သူများ သက်သာသောဈေးနှုန်း ဖြင့် ဝယ်ယူနိုင်ရန်အတွက် ရည်ရွယ်ထားကြောင်း။

စက်သုံးဆီများကို ၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ စက်တင်ဘာလ ၂၂ ရက်နေ့မှစတင်၍ ပြင်ပပေါက်ဈေးထက် သက်သာသောဈေးနှုန်းဖြင့် ဖြန့်ဖြူးရောင်းချပေး လျက်ရှိရာ ၂၉ ရက်နေ့အထိ 92 လီတာ ၂၇ သိန်း ကျော်၊ Premium ဓာတ်ဆီနှင့် ရိုးရိုးဒီဇယ် လီတာ ပေါင်း ၁ သန်းကျော် ရောင်းချခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါအစီအစဉ်များကို တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် များတွင် သတ်မှတ်သည့်ဈေးနှုန်းဖြင့် ရောင်းချပေး

နေသည့် အရောင်းဆိုင်စာရင်းများနှင့် ဈေးနှုန်းများ ကို နိုင်ငံပိုင်သတင်းစာများတွင် ပြည်သူများသိရှိ အောင် ဖော်ပြပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ သတ်မှတ် ဈေးနှုန်းများအတိုင်း ရောင်းချပေးရေး၊ အရည်အသွေး ပြည့်မီမှုရှိစေရေး စနစ်တကျ ရောင်းချရေးများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ အဆိုပါလုပ်ဆောင်မှု များသည် အားလုံးလုံလောက်မှုအတွက် ဖြည့်ဆည်း ပေးနိုင်စွမ်းမရှိသေးကြောင်း၊ လုံလောက်မှုရှိအောင် ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ စားသုံးဆီ တင်သွင်းဖြန့်ဖြူးရေးနှင့် ပတ်သက်ပြီး စားသုံးဆီများကို စက်တင်ဘာလ ၂၀ ရက်နေ့က စတင်ပြီး တစ်ပိဿာလျှင် လက်ကားဈေး ၃၇၀၀ ကျပ်နှုန်းဖြင့် ရောင်းချပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ စားသုံး သည့် ပြည်သူများ သက်သာသောဈေးနှုန်းဖြင့် ဝယ်ယူရရှိနိုင်ရေးအတွက် ဗဟိုဘဏ်မှ ရည်ညွှန်း ဝယ်သည့်နှုန်းဖြင့် နိုင်ငံခြားငွေဖြင့် မှာယူတင်သွင်း ထားသည့် စားသုံးဆီများကို တိုက်ရိုက်ရောင်းချ လျက်ရှိကြောင်း။

ဖြစ်သင့်ဖြစ်ထိုက်သည့် ဈေးနှုန်းများဖြင့် ရောင်းချ

အဆိုပါရောင်းချမှုများသည် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသ ကြီးအပါအဝင် မန္တလေး၊ စစ်ကိုင်း၊ မကွေး၊ ပဲခူးတိုင်း ဒေသကြီးနှင့် ရှမ်းပြည်နယ်များတွင် ပိဿာချိန် စုစုပေါင်း ၃၅ သိန်းကျော်၊ တန်ချိန် ၆၀၀၀ ကျော် ရောင်းချခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ ကျန်တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များတွင် ဆက်လက်ရောင်းချပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံဆီလုပ်ငန်းနှင့် ဆီကုန် သည်လုပ်ငန်းရှင်များအသင်းက ဈေးကားများဖြင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ရပ်ကွက်နေပြည်သူ များကို တစ်ပိဿာလျှင် လက်လီ ၃၈၀၀ ကျပ်နှုန်း ဖြင့် တိုက်ရိုက်ရောင်းချပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ အဆိုပါ ကိစ္စများနှင့် ပတ်သက်ပြီး စားသုံးဆီတင်သွင်း ဖြန့်ဖြူးရေးလုပ်ငန်း ကြီးကြပ်ရေးကော်မတီကို ဖွဲ့စည်းထားရှိပြီး ကမ္ဘာ့စားသုံးဆီပေါက်ဈေးအတိုင်း ပြည်တွင်း၌ ဖြစ်သင့်ဖြစ်ထိုက်သည့် ဈေးနှုန်းများဖြင့် ရောင်းချပေးနိုင်ရေး စဉ်ဆက်မပြတ် စောင့်ကြည့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း။

နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် စားသုံးဆီတင်သွင်းသည့် ကုမ္ပဏီများကို ဗဟိုဘဏ်က ရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းဖြင့် နိုင်ငံခြားငွေရောင်းချပေးရာ စက်တင်ဘာလ ၂၂ ရက်နေ့အထိ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၄ သန်း ဝယ်ယူ ခွင့်ရရှိခဲ့ပြီး နိုင်ငံခြားငွေနှင့် ညီမျှသည့် စားသုံးဆီ ပမာဏကို မြန်မာနိုင်ငံဆီကုန်သည်နှင့် ဆီလုပ်ငန်း ရှင်များအသင်းက စီမံခန့်ခွဲမှုနှင့် သက်သာသော ဈေးနှုန်းဖြင့် စားသုံးဆီ လက်လီလက်ကား ရောင်းချ ပေးရေးအစီအစဉ်ကို ဆက်လက်ရောင်းချပေးသွား ဖြစ်ကြောင်း၊ သို့သော် လိုသလောက် ဖြည့်ဆည်း ပေးနိုင်ခြင်းမရှိသေးကြောင်း၊ ဒေါ်လာဈေး၊ ရွှေဈေး နှင့် ပတ်သက်ပြီးရှင်းလင်းရာ ပထမကိုဗစ်လှိုင်း ကာလမှစပြီး စီးပွားရေးကျဆင်းမှုသည် ပြည်တွင်း ထုတ်ကုန်များလျော့နည်းပြီး ပြည်ပသွင်းကုန်များ များပြားလာမှုများရှိကြောင်း၊ ဒုတိယကိုဗစ်လှိုင်း တွင်လည်း အလားတူဖြစ်ခဲ့ကြောင်း၊ ကြားကာလ အတွင်း ပြည်ပထိုးနှက်ချက်များရှိကြောင်း၊ အစိုးရ တစ်ရပ်အနေဖြင့် ရှေးတုန်းကဖြစ်ခဲ့သည့်အတိတ် များကို အပြစ်တင်ပြောနေခြင်းထက် မိမိလက်ထက် မှာဖြစ်သည့်အတွက်ကြောင့် တာဝန်ယူမှု တာဝန်ခံမှု

ရှိကြောင်း၊ အကောင်းဆုံး ဖြေရှင်းသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် ထိုကိစ္စများ နှင့်ပတ်သက်ပြီး အကောင်းဆုံး ဖြေရှင်းနိုင်ရေး၊ အပြည့်အစုံ ဖြေရှင်းနိုင်ရေးမဟုတ်တောင် ရှိသမျှ အင်အားဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း ပြန်လည် ဖြေကြားသည်။

One News သတင်းဌာနမှ သတင်းထောက် သွင်ထူးအောင်က လက်ရှိတွင် ပြည်တွင်းငွေကြေး ဈေးကွက် တည်ငြိမ်မှုအားနည်းပြီး ကျပ်ငွေတန်ဖိုး သည်လည်း ထပ်ပြီးကျဆင်းနေကြောင်း၊ ပို့ကုန်/ သွင်းကုန်လုပ်ငန်းအပါအဝင် ဈေးကွက်အသီးသီး၌ ထိခိုက်မှုများ၊ တုံ့နေမှုများ ဖြစ်ပေါ်နေသည်ကို တွေ့ရကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် စီးပွားရေးကျဆင်းမှုကို ရပ်တန့်ပြီး လူမှုစီးပွားဘဝ ပြန်လည်ထူမတ်လာ စေရန် မည်သို့ဆောင်ရွက်ရန်ရှိပါသလဲ၊ တည်ငြိမ် ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည့်အစီအမံများကို သိလိုကြောင်း မေးမြန်းသည်။

ချင်းရွှေဟော် လမ်းကြောင်းကို ဖွင့်နိုင်ရန် ဆောင်ရွက်

ဗိုလ်ချုပ် ဇော်မင်းထွန်းက ငွေကြေးရေး ရေးနှင့်ပတ်သက်ပါက ဗဟိုဘဏ်အနေဖြင့် Digital Payment ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး တွန်းအားပေးဆောင် ရွက်နိုင်ရန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ အများ ပြည်သူများအနေဖြင့် e-commerce မှ ကုန်ပစ္စည်း များဝယ်ယူခြင်း၊ ကျန်သည့်နေရာများမှ ကုန်ပစ္စည်း များဝယ်ယူခြင်းတို့ကို ငွေသားမကိုင်ဆောင်ဘဲ Digital Payment များဖြင့် အသုံးပြုပေးချေနိုင် ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ထို့အပြင် အဓိကရည်မှန်းချက်မှာ တိုင်းပြည်သာယာပြော ရေးနှင့် စားရေကိစ္စဖူလုံရေးဖြစ်ကြောင်း၊ စိုက်ပျိုး မွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် နိုင်ငံဖြစ်သည့်အတွက် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အဓိကအခြေခံပြီး ဆောင်ရွက် နိုင်ရန် လုပ်ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း၊ ချက်ချင်း လက်ငင်းဖြစ်လာစရာအကြောင်းတော့ မရှိကြောင်း၊ အတိုင်းအတာတစ်ခုအနေဖြင့် တိုးတက်မှုရှိအောင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ပြည်တွင်းမှ ပြည်ပသို့ ပို့သည့်ကုန်များအတွက် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ဥပမာ- အများအားဖြင့် မှီခိုနေမှုသည် တရုတ်နိုင်ငံ လမ်းကြောင်းသာ ဖြစ်ကြောင်း၊ တရုတ်နိုင်ငံ လမ်းကြောင်းက ကိုဗစ်-၁၉ နှင့်ပတ်သက်ပြီး မူဆယ်လမ်းကြောင်းတွင် ကန့်သတ်ချက်များ ရှိသည့်အတွက် နှစ်နိုင်ငံညှိနှိုင်းပြီး ချင်းရွှေဟော် လမ်းကြောင်းကို ဖွင့်နိုင်ရန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ကြောင်း၊ ထိုကိစ္စသည် အောင်မြင်နိုင်မည်ဖြစ် ကြောင်း၊ ထိုအဆင့်အောင်မြင်ပြီးပါက စားသုံးကုန်၊ ပို့ကုန်များ ပြန်လည်ရရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သို့သော် မိမိတို့နိုင်ငံက ထွက်ခွာနေသည့် စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံ များလည်းရှိကြောင်း၊ အထည်ချုပ်စက်ရုံများက အကြမ်းဖက်ကာလ ဖြစ်ပွားနေသည့်အချိန်အတွင်း မိန့်ဖျက်ဆီး၍ ထွက်ခွာခဲ့သည့် အထည်ချုပ်စက်ရုံ များရှိကြောင်း၊ နောက်ပိုင်း၌လည်း ထွက်ခွာနေသည့် စက်ရုံများရှိကြောင်း၊ ထိုကိစ္စများကို အစားထိုး ကုစားနိုင်ရေး လုပ်ငန်းများလည်း ဆောင်ရွက်နေ ကြောင်း ပြန်လည်ဖြေကြားသည်။

စာမျက်နှာ ၁၁ မှ

NHP သတင်းဌာနမှ သတင်းထောက် ဦးကျော်မျိုးမင်း က လက်ရှိ Current ဖြစ်နေသည့် ဒေါ်လာဈေး ကျပ် ၂၇၀၀ ထိ တက်သွားသည့် ဖြစ်စဉ်မျိုးတွင် Point ၃ ချက်၊ ၄ ချက်ခန့် တွေ့လိုက်ကြောင်း၊ အဓိကက နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးများတွင် ကုန်သွယ်ရေးရပ်သွားသည့်အချိန်၌ ဒေါ်လာအဝင် နည်းသွားကြောင်း၊ မိမိတို့ဆီက ပြည်ပမှဆေးဝါးပစ္စည်းများ မျိုးစုံတင်သွင်းမှုသည်လည်း ဒေါ်လာကုန်ကျမှု တော်တော်များများကြောင်း၊ ဗဟိုဘဏ်၌လည်း ဒေါ်လာနည်းနေသည်ကိုတွေ့ရကြောင်း၊ တစ်ဆက်တည်း နိုင်ငံရေးမတည်ငြိမ်၍ စိုးရိမ်ပြီး ကျပ်ငွေအစား ဒေါ်လာစုသည့်လူများလည်းရှိကြောင်း၊ အထွေထွေက လာစုံနေသည်ကို တွေ့ရကြောင်း၊ အထွေထွေဖြစ်စဉ်များအားလုံးက ကိုဗစ်ပထမလှိုင်း၊ ဒုတိယလှိုင်း၊ နောက်ပိုင်း တတိယလှိုင်းအပြီး ယခုလိုအချိန်တွင် ဒေါ်လာဈေးသည် အမြင့်အထိ ဆွဲတက်သွားသည်ကို တွေ့ရကြောင်း၊ ထိုဈေးသည် ခေါ်ဈေးဖြစ်ပြီး တကယ်ဝယ်ခြင်းမဟုတ်ဘဲ ကစားသည့်သဘောကိုတွေ့ရကြောင်း၊ ဒေါ်လာဈေးနှင့် ပတ်သက်ပြီး ကစားသည့်အုပ်စု သပ်သပ်ရှိနေသည်ကို တွေ့ရကြောင်း၊ အစိုးရအနေဖြင့် ထိုကိစ္စကို တာဝန်ယူဖြေရှင်းမည်ကို သိရသည့်အတွက် အများကြီး မပြောလိုကြောင်း၊ အရေးကြီးပြောလိုသည်မှာ ဒေါ်လာဈေးထက် မကြာခင် စပါးပေါ်တော့မည် ဖြစ်၍ တောင်သူများ စပါးပြဿနာတက်နေကြကြောင်း၊ မြေဩဇာဈေးများက မချိမဆုံကြီးနေကြောင်း၊ ပိုးသတ်ဆေးဈေးများ မချိမဆုံမြင့်လာကြောင်း၊ ထွက်နှုန်းကလည်းကျပြီး ဝယ်ဈေးကလည်း ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းအောက် ကျဆင်းလာကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် တောင်သူလယ်သမား ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်က ပြဿနာတက်နေကြောင်း၊ ၎င်းတို့အားလုံး ရင်ပူနေကြကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် အစိုးရအနေဖြင့် စပါးဈေးနှုန်းကို ဈေးနှုန်းတစ်ခုသတ်မှတ်ပြီး စနစ်တကျဖြင့် ပုံစံတစ်ခုဖြင့် ဝယ်ယူပေးမည်လား၊ နိုင်ငံခြားတင်ပို့မှုနှင့် ပြည်တွင်း Reserve ကို မည်သို့ Plan ဆွဲ၍ ဆောင်ရွက်မည်ကို သိလိုကြောင်း မေးမြန်းသည်။

စပါးဈေးနှုန်းတည်ငြိမ်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ဗိုလ်ချုပ် ဇော်မင်းထွန်း က စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများနှင့်ပတ်သက်ပြီး လက်တွေ့ကျကျ တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် စိုက်ပျိုးရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာနအပြင် သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေး ဝန်ကြီးဌာန ဖွဲ့စည်းလိုက်ကြောင်း၊ စပါးဈေးတည်ငြိမ်ရေး၊ ပိုးသတ်ဆေး၊ ဓာတ်မြေဩဇာဈေးနှုန်း လျော့ချရန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ စပါးဈေးနှုန်းနှင့်ပတ်သက်ပြီး တည်ငြိမ်မှုရရှိရေးအတွက် သမဝါယမနှင့်ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့်လည်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ အစိုးရအနေဖြင့် ဆောင်ရွက်နေသည့် လုပ်ငန်းများမှာ သတ်မှတ်ဈေးနှုန်းဖြင့် ဝယ်ယူပေးခြင်း၊ ကြမ်းခင်းဈေးမည်မျှဖြင့် ဝယ်ယူပေးခြင်းတို့ ရှိကြောင်း၊ ယခုပြောလိုသည်မှာ အသစ်ဖြစ်သည့် သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် လုပ်ဆောင်နေသည်ကို ပြောပြလိုကြောင်း၊ နေပြည်တော်အပါအဝင် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် ၁၅ ခု၌ ကုန်ထုတ်သမဝါယမအသင်း ၃၂၀၀၀ ကျော်၊ ကုန်သွယ်သမဝါယမအသင်း ၃၀၀၀၀ ကျော်နှင့် ဝန်ဆောင်မှုသမဝါယမအသင်း ၃၈၀၀၀ ကျော် ရှိကြောင်း၊ အသင်းသားပြည်သူ ၄ ဒသမ ၂ သန်းရှိကြောင်း၊ စုစုပေါင်း သမဝါယမအသင်းပေါင်း ၃၉၃၃၇ သင်း တစ်နိုင်ငံလုံးတွင်

လူငယ်များကို နေရာပေးနိုင်ရန် နိုင်ငံတိုင်း၊ နိုင်ငံတိုင်း၌ ရည်ရွယ်ချက်၊ ရည်မှန်းချက် လုပ်ဆောင်ချက်များ များစွာရှိ၊ အမှန်တိုင်း ဝန်ခံပြောရလျှင် မြန်မာနိုင်ငံတွင် ထိုကိစ္စနှင့်ပတ်သက်ပြီး အစိုးရအဆက်ဆက် လိုအပ်သလောက် မလုပ်နိုင်ခဲ့ဘူးဟု ပြောရမည်၊ ယခုအချိန်တွင် ဖြစ်ပျက်နေသည့် အဖြစ်အပျက်တစ်ခုတည်းကို ထိုးချအပြစ်တင်ရန်အတွက် မရှိ၊ လတ်တလောဖြစ်နေသည်များ ရှိ၊ မိမိတို့ အလေးထားဆောင်ရွက်ရမည်

ရှိကြောင်း၊ ယခု သမဝါယမအသင်းသည် ယခင်ကလို စီမံကိန်းစီးပွားရေးစနစ်၊ အစိုးရက အမိန့်ပေးစီမံသည့်စနစ်မျိုးမဟုတ်ကြောင်း၊ တကယ်လုပ်သည့်လူများပါဝင်ပြီး တကယ်လုပ်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ကုန်ထုတ်သမဝါယမအသင်း အကြောင်းကို ပြောရမည်ဆိုပါက ထိုအသင်းသည် ၃၂၀၀၀ ကျော် ရှိကြောင်း၊ ထိုအထဲမှ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရေး သမဝါယမအသင်း ၂၇၀၀၀ ကျော်ရှိပြီး မျိုးစေ့ထုတ်သမဝါယမအသင်း ၁၆၉ သင်းရှိကြောင်း၊ လယ်ယာအထောက်အကူပြုဝန်ဆောင်မှုအသင်း ၅၀ ရှိကြောင်း၊ မွေးမြူရေးကုန်ထုတ်သမဝါယမ အသင်း ၄၄၉၇ သင်း ရှိကြောင်း၊ သမဝါယမအသင်း ဖွဲ့စည်းခြင်းများ၊ နည်းပညာများဖွဲ့စည်းခြင်းများဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ သမဝါယမအသင်းတိုင်းတွင် သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာနက လိုအပ်သည့်ချေးငွေများ၊ နည်းပညာပံ့ပိုးမှုများ လုပ်ဆောင်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ လုပ်ဆောင်ပေးပြီး သင့်လျော်သည့် နှုန်းထားတစ်ခုဖြင့် ပြန်စရခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ တော်တော်များများလည်း လုပ်ဆောင်နေကြကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် မိမိတို့တွင် နည်းလမ်းနှစ်သွယ်ရှိကြောင်း၊ နံပါတ်(၁)မှာ အစိုးရမှ တိုက်ရိုက်ကြမ်းခင်းဈေး သတ်မှတ်ပေးမှုများ လုပ်ဆောင်ပေးသည့် လုပ်ငန်းများရှိကြောင်း၊ ပြည်သူများကိုယ်တိုင်ပါဝင်သည့် စိုက်ပျိုးမှု၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း ရှင်များ၊ တကယ်လုပ်နေသည့်သူများပါဝင်သည့် ဆောင်ရွက်ချက်များကိုလည်း လုပ်ဆောင်ပေးကြရန်၊ ပါဝင်ကြရန် တိုက်တွန်းလိုကြောင်း၊ ၎င်းတို့အနေဖြင့် စီမံကိန်းကျေးရွာများလည်းရှိကြောင်း၊ စီမံကိန်းကျေးရွာများတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကာလ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းများ၊ အရင်းမပျောက်မတည် လည်ပတ်ငွေများတို့ကို ဆောင်ရွက်နေကြောင်း၊ စီမံကိန်းကျေးရွာများအားလုံးကို အတိုးနှုန်း ပြား ၅၀ နှုန်းဖြင့် ချေးပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဧပြီလမှ ၂၀၂၂ ခုနှစ်အထိ လျော့ချသတ်မှတ်ပေးနိုင်သည့်အတွက် ငွေကျပ် ၃၄ ဒသမ ၇၅ ဘီလီယံခန့် သက်သာကုစားပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ထိုလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ အားလုံးက ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြမည်ဆိုပါက အရှိန်မြှင့်တင်လာနိုင်မည်ဟု မျှော်မှန်းကြောင်း ပြန်လည်ဖြေကြားသည်။

ဆက်လက်၍ NHP သတင်းဌာနမှ သတင်းထောက် ဦးကျော်မျိုးမင်း က ဒေါ်လာကိစ္စတွင်လည်း တချို့ဝေဖန်မှုများရှိကြောင်း၊ ယခင် အစိုးရလက်ထက်က ဘာမှမဖြစ်ဘဲ ယခုအစိုးရလက်ထက်မှ ဖြစ်သည်ဟု ဝေဖန်ကြကြောင်း၊ တချို့စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များကို မေးကြည့်ရာတွင် “ အသီးက မှည့်နေပြီ၊ ဒီအချိန်မှာ တွန်းထိုးစရာမလိုဘဲ အလိုလို ကြေကျမယ့်အချိန်မှာ ချိန်ကိုက်ဖြစ်သွားတာ” ဟု ပြောကြောင်း၊ ထိုကိစ္စနှင့်ပတ်သက်ပြီး နိုင်ငံတော်

စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် မည်သို့ပြောချင်သည်ကို သိလိုကြောင်း မေးမြန်းသည်။

ဗိုလ်ချုပ် ဇော်မင်းထွန်း က မိမိမှာ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများတွင် ဖြစ်ပျက်နေသည့် အခြေအနေနှင့် ပတ်သက်ပြီး ကျွမ်းကျင်သည့် ဘာသာရပ်မဟုတ်ကြောင်း၊ သို့သော် လေ့လာကြည့်ရာ၌ မှန်ကန်ကြောင်း၊ တိုင်းပြည်၏ စီးပွားရေးကျဆင်းခြင်းသည် ကိုဗစ်ပထမလှိုင်း၊ ဒုတိယလှိုင်းကတည်းက ဖြစ်နေကြောင်း၊ သို့သော် ယခုအချိန်တွင် ပိုပြီးဆိုးလာကြောင်း၊ နိုင်ငံရေးထိုးနှက်ချက်များလည်း ပါကြောင်း၊ နိုင်ငံခြားတွင် ငွေများရောက်ရှိနေခြင်းကြောင့်လည်း ပါဝင်ကြောင်း၊ သို့သော် ယခုလက်ရှိ တာဝန်ယူထားသည့်အစိုးရကသာ တာဝန်ယူ ဖြေရှင်းရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အသီးက မှည့်နေသည်မှာ ကြာနေပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ကြေကျခါနီးလည်း ဖြစ်နေကြောင်း၊ ကြေကျခြင်းသည် ယခုအစိုးရလက်ထက်၌ ကြေကျခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ကြေကျသည်ဖြစ်စေ၊ ကြေမကျသည်ဖြစ်စေ မိမိတို့လက်ထက်တွင် ကြေကျခြင်းဖြစ်၍ ပြန်ကောက်ပြီး ပြန်လည်ထူထောင်အောင် လုပ်ဆောင်ပေးရမည့် တာဝန်ရှိကြောင်း၊ လုပ်ဆောင်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြန်လည်ဖြေကြားသည်။

Myanmar Hard talk သတင်းဌာနမှ အစီအစဉ်တင်ဆက်သူ သဇင်ဦး က လူငယ်တစ်ယောက်ဖြစ်သည့်အတွက် လူငယ်နှင့်ပတ်သက်သည့် မေးခွန်းမေးလိုပါကြောင်း၊ ယခုသတင်းစာရှင်းလင်းပွဲတွင် ပြသခဲ့သည်ကိုလည်း ကြည့်ရှုခဲ့ကြောင်း၊ သတင်းရှင်းလင်းချက်များလည်းပါကြောင်း၊ လူငယ်များက ဒလန်မှန်းတောင်မသိဘဲ လူသတ်မှုများကို ကာယကံမြောက် ကျူးလွန်ခဲ့သည်များကို တွေ့ရကြောင်း၊ ထိုကိစ္စများသည် မည်သို့ဖြစ်လာသလဲဟု သုံးသပ်ကြည့်လိုက်သည့်အခါ NLD အုပ်စု ကြီးစိုးခဲ့စဉ်အခါက လူငယ်များ၏ စွန့်စားလိုစိတ်များ၊ တီထွင်ကြံဆမှုများ၊ နိုင်ငံရေးဆိုင်ရာ အကွက်တစ်ခုထဲကို အတင်းထိုးတွန်းပြီး ပိတ်ခဲ့သည့်အတွက်ကြောင့် ယခုလိုမျိုးဖြစ်လာသည်ဟု သုံးသပ်ပါကြောင်း၊ လက်ရှိလှုပ်ရှားပြီးကြွေးကြော်နေသည့် ကြွေးကြော်သံတစ်ခုရှိကြောင်း၊ ထိုကြွေးကြော်သံကို သတိထားမိမှတစ်ဆင့် မိမိတို့က လူငယ်တစ်ယောက်ဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိတို့မှာ အနာဂတ်ရှိကြောင်းဆိုသည့် ကြွေးကြော်သံဖြစ်ကြောင်း၊ မေးလိုသည်မှာ လူငယ်များကို အမှန်တကယ် အာမခံပေးနိုင်သည့် စီမံကိန်းများကို နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် ချမှတ်ပေးရန် ရှိ/မရှိ သိလိုကြောင်း၊ လှုပ်ရှားမှု၌ပါဝင်နေသည့် လူငယ်အနေဖြင့် သော်လည်းကောင်း၊ လုံးဝ မပါဝင်သည့် ကြားနေလူငယ်အနေနှင့်သော်လည်းကောင်း၊ တိုက်ရိုက်ထိတွေ့ပြီး ဆွေးနွေးမှုများပြုလုပ်ရန် အစီအစဉ်

ရှိ/မရှိ သိလိုကြောင်း မေးမြန်းသည်။

လူငယ်များအတွက် နေရာပေးရမည့် ဗိုလ်ချုပ် ဇော်မင်းထွန်း က လုပ်ဆောင်ရမည့် လုပ်ဆောင်ချက်ဖြစ်သည့်အတွက် လူငယ်များက နိုင်ငံတိုင်းနိုင်ငံတိုင်းမှာ လူငယ်များ၏ အနာဂတ်ပေါ်မှာ မူတည်ပြီး ဖြစ်ပေါ်လာမည့် တိုင်းပြည်၏ အနာဂတ်က ပိုပြီးအရေးကြီးကြောင်း၊ ပြောရမည်ဆိုပါက မိမိယာများ၏ ရှေ့မှာရပ်နေသည့် မိမိအပါအဝင် ဝန်ကြီးဌာနများ၏ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူများသည် နောက်ငါးနှစ်၊ ခြောက်နှစ် အလွန်ဆုံး ဆယ်နှစ်၊ ဆယ့်ငါးနှစ်တွင် အငြိမ်းစားယူမည့်သူများဖြစ်ကြောင်း၊ ၎င်းနေရာများကို ဝင်ရောက်လာမည့်သူများက လူငယ်များဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိတို့အငြိမ်းစားယူလိုသည်ဖြစ်စေ၊ မယူလိုသည်ဖြစ်စေ မိမိတို့မည်မျှ လုပ်ချင်ကိုချင်သည်ဖြစ်စေ လူငယ်များအတွက် နေရာပေးရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ၎င်းလူငယ်များကို နေရာပေးနိုင်ရန် နိုင်ငံတိုင်း၊ နိုင်ငံတိုင်း၌ ရည်ရွယ်ချက်၊ ရည်မှန်းချက် လုပ်ဆောင်ချက်များ များစွာရှိကြောင်း၊ အမှန်တိုင်းဝန်ခံပြောရလျှင် မြန်မာနိုင်ငံတွင် ထိုကိစ္စနှင့်ပတ်သက်ပြီး အစိုးရအဆက်ဆက် လိုအပ်သလောက် မလုပ်နိုင်ခဲ့ဘူးဟု ပြောရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယခုအချိန်တွင် ဖြစ်ပျက်နေသည့် အဖြစ်အပျက်တစ်ခုတည်းကို ထိုးချအပြစ်တင်ရန်အတွက် မရှိကြောင်း၊ လတ်တလော ဖြစ်နေသည်များရှိကြောင်း၊ မိမိတို့အလေးထားဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုကိစ္စနှင့်ပတ်သက်ပြီး ယခုလက်ရှိတာဝန်ထမ်းဆောင်နေသည့် နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ ဝန်ကြီးချုပ်အနေနှင့် အလေးထားလျက်ရှိကြောင်း။

နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်အနေဖြင့် နိုင်ငံ၌ ပညာရေးနှင့်ပတ်သက်ပြီး အလေးထားကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ ၂၀၁၉ ခုနှစ် သန်းခေါင်စာရင်းအရ မြန်မာနိုင်ငံစာတတ်မြောက်သူဦးရေ တော်တော်နည်းနေကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်၏ ပြောကြားချက်တွင် ပါရှိပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ပညာရေးမြှင့်တင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်မည်ဟု ပြောခဲ့မှုရှိကြောင်း၊ ယခုအချိန်ကာလ၌ အားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနဆိုပြီး ဖွဲ့စည်းထားကြောင်း၊ အားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနသည် အားကစားကဏ္ဍသာ လုပ်မည်မဟုတ်ဘဲ လူငယ်ရေးရာကိုလည်း ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ၎င်းလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် မိမိတို့လက်တွေ့ မျက်မြင်တိုးတက်အောင် လုပ်နိုင်သည်မှာ လူငယ်ရေးရာနှင့်ပတ်သက်ပြီး စီမံကိန်းချပြီး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပညာရေးလုပ်ငန်းကို ဦးစားပေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ပညာရေး နောက်မကျအောင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ကိုဗစ်ကာလတွင် ကျောင်းများဖွင့်လှစ်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း၊ နောက်ထပ် သင့်တော်သည့် အချိန်တွင် ကျောင်းများဖွင့်လှစ်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက် ပြန့်ပွားမှုနှုန်း ခုနစ်ရာခိုင်နှုန်းခန့်ရှိသေးကြောင်း၊ ပညာရေးကို အဓိကထား ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ရေတိုအနေဖြင့် အားကစားကို လုပ်ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း၊ အားကစားနှင့်ပတ်သက်ပြီး တိုင်းနှင့်ပြည်နယ်များ၌ အားကစားနှင့် စိတ်ဓာတ်ရှင်သန်စေရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ယခုလို လူငယ်တစ်ယောက်အနေနှင့် အကြံပြုပေးခြင်းကိုလည်း ကျေးဇူးတင်ကြောင်း ပြန်လည်ဖြေကြားသည်။

(ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်)

နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချွန်းရွာမည်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂

နေပြည်တော်နှင့် အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ မိုးတစ်ကြိမ်၊ နှစ်ကြိမ် ထစ်ချွန်းရွာမည်။ ရွာရန်ရာနှုန်းပြည့်ဖြစ်သည်။ ရန်ကုန်မြို့နှင့် အနီး တစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ မိုးအသင့်အတင့် ထစ်ချွန်းရွာမည်။ ရွာရန် ရာနှုန်းပြည့်ဖြစ်သည်။ မန္တလေးမြို့နှင့် အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချွန်းရွာမည်။ ရွာရန်ရာနှုန်းပြည့်ဖြစ်သည်။ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်မြောက်ပိုင်းတွင် တိမ်အနည်းငယ်မှ တိမ်အသင့်အတင့် ဖြစ်ထွန်းနေပြီး ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်နှင့် ကျန် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တို့တွင် မုတ်သုံလေ အားနည်းနေသည်။ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးနှင့် မကွေးတိုင်းဒေသကြီးတို့တွင် နေရာ ကျကျ၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရောဝတီတိုင်း

ဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း)၊ ချင်းပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ကယားပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ် တို့တွင် နေရာစိပ်စိပ်နှင့် ကျန်တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာအနံ့အပြား မိုးထစ်ချွန်းရွာပြီး စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အောက်ပိုင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ရခိုင်ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာကွက်ရွှံ့ မိုးကြီးနိုင်သည်။ မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်အခြေအနေမှာ လှိုင်းအနည်းငယ်မှ လှိုင်း အသင့်အတင့်ရှိမည်။ လှိုင်းအမြင့်မှာ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက် နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် လေးပေမှ ခုနစ်ပေခန့် ရှိနိုင်သည်။ မနက်ဖြန်အတွက် ခန့်မှန်းချက်မှာ မုတ်သုံလေအားနည်းမည်။

မိုး/ဇလ

ကျောပိုးမှ

ဦးဆောင်သည့်အဖွဲ့က လက်ခံရယူသည်။ အဆိုပါကာကွယ်ဆေးများကို တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များသို့ လိုအပ်ချက်အရ မြေပြင်ခရီး လမ်းကြောင်းမှလည်းကောင်း၊ တပ်မတော် (လေ)နှင့် မြန်မာ့လေကြောင်းတို့၏ အကူအညီဖြင့် လေကြောင်းခရီးမှလည်းကောင်း အအေး လမ်းကြောင်းမပျက် ဆက်လက်ဖြန့်ဝေသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ယခုရောက်ရှိလာသောကာကွယ်ဆေးများကို မူလဦးတည်အုပ်စုများနှင့် ထပ်မံတိုးချဲ့ထားသော ဦးတည်အုပ်စုများအား ဦးစားပေးအစီအစဉ်များအလိုက် ထည့်သွင်းထိုးနှံပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။ ယနေ့အထိ ကာကွယ်ဆေးများ ရောက်ရှိလာမှုအနေဖြင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက

ဝယ်ယူထားသော COVISHIELD နှစ်သန်း၊ Sinopharm ၁၄ သန်း၊ Sinovac နှစ်သန်း စုစုပေါင်း ၁၈ သန်း doses ရောက်ရှိပြီးဖြစ်သည်။ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံနှင့် ရုရှားနိုင်ငံတို့မှလှူဒါန်းသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး doses (၅)သန်းကျော်ကိုလည်း လက်ခံရရှိပြီးဖြစ်သည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး အတွက် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးကို ဦးတည် အုပ်စုများသတ်မှတ်၍ ထိုးနှံပေးလျက်ရှိရာ အောက်တိုဘာ ၁ ရက်အထိ လူဦးရေစုစုပေါင်း (၈,၂၆၄,၁၅၇) ဦးအား ထိုးနှံပေးပြီးဖြစ်၍ ကာကွယ်ဆေးနှစ်ကြိမ်အပြည့် ထိုးနှံပြီးစီးသူ (၃,၈၆၃,၃၄၄) ဦးနှင့် ပထမအကြိမ်ထိုးနှံပြီးစီးသူ (၄,၄၀၀,၈၁၃) ဦး ရှိပြီဖြစ်သည်။

သို့ဖြစ်၍ အောက်တိုဘာ ၁ ရက်အထိ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးအကြိမ်ရေ စုစုပေါင်း (၁၂,၁၂၇,၅၀၁) ကြိမ် ထိုးနှံပြီး ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။ မိဘပြည်သူများအနေဖြင့် မိမိအတွက် ရရှိလာသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးကို မပျက်မကွက် အကြိမ်ပြည့် ထိုးနှံမှုခံယူခြင်း၊ ပထမအကြိမ်ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံမှုရရှိထားသူများအနေဖြင့်လည်း ဒုတိယအကြိမ် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုကို သတ်မှတ်ရက်တွင် (သို့မဟုတ်) အနီးဆုံး သတ်မှတ်ကာလအတွင်းတွင် နီးစပ်ရာ ကာကွယ်ဆေးထိုးစုရပ်များသို့ သွားရောက်၍ ထိုးနှံမှုခံယူခြင်းနှင့် ကာကွယ်ဆေးထိုး လုပ်ငန်းများတွင် တက်ကြွစွာ ပူးပေါင်းပါဝင် ဆောင်ရွက်ကြပါရန် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက တိုက်တွန်းနှိုးဆော်ထားသည်။ သတင်းစဉ်

ကျောပိုးမှ

ဖိအားပေးကစားနိုင်ခဲ့သော်လည်း ဂိုးရရှိရန် ရုန်းကန်ခဲ့ရသည်။ ထို့အပြင် မန်ယူအသင်းအနေဖြင့် ဂိုးကန်သွင်းမှုတွင် အဲဗာတန်အသင်းထက် နည်းပါးခဲ့သော် လည်း ဂိုးပေါက်တည့်မတ်မှု လေးကြိမ်အထိ ရှိခဲ့ပြီး အဲဗာတန်အသင်းက တစ်ကြိမ်သာရှိခဲ့ သည်။ ပွဲချိန် ၄၃ မိနစ်တွင် မန်ယူအသင်း အဖွဲ့ဂိုးရရှိခဲ့ပြီး အသင်းခေါင်းဆောင်အဖြစ် ပွဲထွက်လာသည့် ဟနန်ဒက်စ်၏ ဖန်တီးပေးမှုမှတစ်ဆင့် မာရှယ်က လှလှပပသွင်းယူပေး နိုင်ခဲ့သည်။ အဆိုပါဂိုးသည် မာရှယ်၏ ယခုနှစ်ရာသီ မန်ယူအသင်း အတွက် ပထမဆုံးသွင်းဂိုးကို သွင်းယူနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ မန်ယူအသင်း သည် ယနေ့ပွဲစဉ်တွင် အဓိကတိုက်စစ်မှူး စီရော် နယ်ဒိုကို အရန်ထားပြီး ကာဗာနီ၊ ဂရင်းဝုဒ်၊ မာရှယ်တို့ဖြင့် ပွဲထွက်လာခဲ့သည်။ ပြိုင်ဘက် အဲဗာတန်အသင်းက ဂရေးကို အားပြုကာ ဂေါ်ဒွန်၊ အယ်လန်၊ ဒူကော်ရီ၊ တောင်းဆန် တို့ဖြင့် မန်ယူအသင်းကို ရင်ဆိုင်လာခဲ့သည်။ ပွဲချိန် ၄၈ မိနစ်တွင် ဂရင်းဝုဒ်၏ ကန်သွင်းချက်ကို အဲဗာတန်ဂိုးသမား ပစ်ဖို့ဒ် လက်စွမ်းပြ ကာကွယ်နိုင်ခဲ့သည့်အတွက် မန်ယူအသင်း နစ်နာခဲ့ရသည်။ မန်ယူအသင်းသည် ကစားအားကျလာသည့် ကာဗာနီနှင့် မာရှယ်တို့ကိုထုတ်ကာ စီရော်နယ်ဒိုနှင့် ဆန်ချိုတို့ကို ထည့်သွင်းအသုံးပြုခဲ့သည်။ ထို့နောက်တွင် မန်ယူအသင်း၏ တိုက်စစ်ပိုင်း ထက်မြက်လာခဲ့သော်လည်း ခံစစ်ပိုင်းတွင် အမှားအချို့ ပြုလုပ်ခဲ့သည်ကို တွေ့ရသည်။ အဲဗာတန်အသင်းအတွက် ချေပဂိုးကို ပွဲချိန် ၆၅ မိနစ်တွင် ဒူကော်ရီ၏ ဖန်တီးပေးမှုမှတစ်ဆင့် တောင်းဆန်က သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့သည်။ ဦးဆောင်ဂိုးရရှိရန် ကြိုးစားလာသော မန်ယူအသင်းသည် ဘောလုံးပိုင်ဆိုင်မှုတွင် အဲဗာတန်အသင်းကို သိသိသာသာ အသာစီး ရယူနိုင်ခဲ့သည်။ သို့သော်လည်း တိုက်စစ်ကစားသမားများ အဆုံးသတ်မသေချာမှု၊ အဲဗာတန် ဂိုးသမား ပစ်ဖို့ဒ် လက်စွမ်းပြကာကွယ်နိုင်မှုတို့ကြောင့် မန်ယူအသင်း နိုင်ပွဲနှင့် ဝေးကွာခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ မန်ယူအသင်းသည် ယနေ့ပွဲစဉ်တွင် အဲဗာတန်အသင်းကို သရေကျခဲ့သောကြောင့် စက်တင်ဘာ ၁၉ ရက်က ဝက်စ်ဟမ်းအသင်းကို နှစ်ဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိပြီးနောက် ပရီမီယာလိဂ်တွင် နှစ်ပွဲဆက် နိုင်ပွဲပျောက်ဆုံးမှုနဲ့ ကြုံတွေ့ခဲ့ရခြင်းဖြစ်သည်။ မန်ယူ အသင်းသည် ပွဲစဉ် (၇)အပြီးတွင် ရမှတ် ၁၄ မှတ်ရရှိထားပြီး အဲဗာတန်အသင်းက ပွဲစဉ် (၇) အပြီးတွင် ရမှတ် ၁၄ မှတ် ရရှိထားသည်။ အောင်ဇော်

စာမျက်နှာ ၉ မှ

ထိုထိုသော ဆရာကြီး၊ ဆရာမကြီးများသို့နှယ် ပဝတ္တိဒေသတွင် အခြေချရင်း ကြီးပွားတိုးတက်လာကြသူအများစုသည် ဇာတိချက်ကြွေ မွေးရပ်မြေကိုမမေ့ကြ။ ကိုယ်စွမ်းညာဏ်စွမ်းရှိသူမျှ ကိုယ့်ရပ်ကိုယ့်ရွာ ကြီးပွားတိုးတက်ရေးအတွက် ကျရာကဏ္ဍမှ နိုင်သည့်ဝန်ကိုထမ်းရွက်ကြသည်။ ရပ်ကျိုးရွာကျိုး အများအကျိုးအတွက် သယ်ပိုးရွက်ဆောင်ကြသည်။ နိုင်ငံခေါင်းဆောင်များကလည်း မူဘောင်အတွင်းမှ အခါအားလျော်စွာ ကိုယ့်မြို့ ကိုယ့်ရွာ စည်ပင်ပြောရေးနှင့် သားစဉ်မြေးဆက်အကျိုးရှိစေမည့် ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ လူမှုရေး၊ စီးပွားရေး၊ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးတို့ တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးလာစေရန် စီမံကိန်းများအလိုက် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြသည်။ နိုင်ငံတော်သမ္မတ (ငြိမ်း) ဦးသိန်းစိန်သည် နိုင်ငံတော်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီအတွင်းရေးမှူး(၁) တာဝန်ယူစဉ်က ၎င်း၏ ဇာတိချက်ကြွေ မွေးရပ်မြေဖြစ်သော ရောဝတီတိုင်းဒေသကြီး ငပုတောမြို့နယ် ကျိုကျားရွာရှိ ငယ်စဉ်က ပညာသင်ကြားခဲ့ဖူးသော ကျိုကျားကျောင်းကို အလှူရှင်များ၏အကူအညီဖြင့် နှစ်ထပ်ကျောင်းဆောင်သစ်ကြီး ဆောက်လုပ်လှူဒါန်းပေးခဲ့လေသည်။ ဦးသိန်းစိန်ငယ်စဉ်က ကျိုကျားရွာတွင် မူလတန်းကျောင်းသာရှိသည်။ ပင်လယ်ဝရေပြင်ကျယ် တစ်ဖက်ကမ်းရှိ ချောင်းဝရွာတွင် ဆွေမျိုးသားချင်းများနှင့် နေထိုင်၍ အလယ်တန်းကို တက်ခဲ့ရသည်။ ထိုအခက်အခဲကို မျိုးဆက်သစ်များမကြုံတွေ့ကြစေရန်နှင့် ကိုယ့်ရပ်ရွာကို အတူအလှည့် ကျေးဇူးဆပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပေသည်။ ထို့အပြင် ပုသိမ်မြို့ အထက်တန်းကျောင်းတွင် ဆက်လက်ပညာသင်ကြားနိုင်ရန်

ပံ့ပိုးစီစဉ်ပေးသည့် ရွာသူကြီး ဦးလှမြင့်၏ ကျေးဇူးကို မမေ့သောအားဖြင့် “ဘဝရှေ့ဆောင်ရွာသူကြီး ဦးလှမြင့် စာကြည့်တိုက်”ကို ဆောက်လုပ်လှူဒါန်းပေးခဲ့လေသည်။ အမျိုးသားစီးပွားရေးဘဝတွင် အောင်မြင်ထင်ရှားကျော်ကြားခဲ့ကြသူ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များသည်လည်း ၎င်းတို့၏ဇာတိချက်ကြွေမွေးရပ်မြေအလိုက် မြို့ရွာဖွံ့ဖြိုး စည်ပင်ရေးအတွက် တတ်အားသရွေ့ ပံ့ပိုးကူညီလှူဒါန်းခဲ့ကြပေသည်။ အချို့က မြို့လူထုကျန်းမာရေးအတွက် ဆေးရုံ၊ ဆေးခန်းများ၊ အချို့ကား ကျေးလက်ဒေသရှိ ရင်သွေးငယ်တို့ ပညာရေးအတွက် စာသင်ကျောင်းများ ဆောက်လုပ်လှူဒါန်းခြင်း၊ မွမ်းမံပြင်ဆင်ခြင်း၊ ပညာရေး၊ လူမှုရေး ဖောင်ဒေးရှင်းများ ဖွဲ့စည်းခြင်း၊ ရန်ပုံငွေများ ထူထောင်ခြင်းတို့ဖြင့် ကျေးဇူးဆပ်ကြလေသည်။ လက်ရှိကာလတွင် မြန်မာနိုင်ငံရှိ ကျေးလက်ဒေသအများစုသည် နိုင်ငံတော်အေးချမ်းသာယာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီအစိုးရခေတ်တွင် တည်ဆောက်ခဲ့သော လမ်း၊ တံတားစီမံကိန်းများ၊ စိုက်ပျိုးရေးရရှိရေးအတွက် အကောင်အထည်ဖော် တည်ဆောက်ခဲ့သော ဆည်မြောင်းတာဝန်၊ မြစ်ရေတင်စီမံကိန်းများ၊ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းစဉ်ခါးရပ် စီမံကိန်းများကြောင့် အထိုက်အလျောက် မြို့ရွာများ စည်ပင်ဖွံ့ဖြိုးစေခြင်းဖြစ်သည်။ သို့ရာတွင် ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှုလျော့ချရေးအတွက်ကမူ ကြိုးပမ်းရုန်းကန်နေဆဲပင်။ အိမ်နီးချင်း တရုတ်ပြည်ကြီး၏ ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှုပပျောက်ရေးစီမံကိန်းများကတော့ အတော်ခရီးပေါက်နေခဲ့ချေပြီ။ ဗဟိုအစိုးရနှင့် ဒေသခံအာဏာပိုင်များသည် စီမံကိန်းများကို အကောင်အထည်ဖော်ရာတွင် ဆင်းရဲသည့်ပြည်သူများကို ထောက်ပံ့ပေးသည့်ထက် ငွေရွာသည့်နည်းလမ်း

ကို သင်ပေးခြင်းက ပိုအရေးကြီးသည်ဟုယူပြီး ဆင်းရဲသည့်ဒေသများတွင် ဆင်းရဲမှုပပျောက်ရေးအတွက် ဒေသနှင့်ကိုက်ညီသော လုပ်ငန်းများကို စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။ မြန်မာနှင့် ခြံစည်းရိုးကပ်လျက်တည်ရှိရာ ယူနန်ပြည်နယ်တွင်မူ လွန်ခဲ့သည့် တစ်နှစ်ကျော်ခန့်က ဒေသခံပြည်သူ တစ်သန်းကျော် ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှုပပျောက်ရေးအတွက် အဓိကဦးတည်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ခရိုင် ၁၅ ခုနှင့် ဒေသခံပြည်သူသုံးသိန်းကျော်ကိုပြောင်းလဲတိုးတက်အောင် လုပ်ဆောင်နိုင်ခဲ့သည်ဟု ယူနန်နော်မန်တက္ကသိုလ်မှ ပါမောက္ခတစ်ဦးက ဆိုသည်။ နိုင်ငံတော်က လမ်းပန်းဆက်သွယ်မှုနှင့် ခရီးသွားလုပ်ငန်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အပါအဝင် စီမံကိန်းအလိုက် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည့်အပြင် နော်မန်တက္ကသိုလ်ကလည်း အသေးစိတ်ပါဝင်လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည်။ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး အကယ်ဒမီသိပ္ပံပွဲမှ ကျွမ်းကျင်သူများက စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးအတွက် ဒေသခံပြည်သူများကို နည်းပညာများ ဖြန့်ဝေပံ့ပိုးကူညီပေးသည်။ တာဝန်ခံက ဒေသခံပြည်သူတို့ စိုက်ပျိုးထားသော ဟင်းသီးဟင်းရွက်များကို အိမ်အပြန်ကြိုကြိုပိုက်ကားပေါ်တင်၍ပင် ရောင်းချပေးသည်ဟုဆိုသည်။ ထိုသို့အပြောမဟုတ်၊ လက်တွေ့ကျကျ လုပ်ဆောင်နေသော တရုတ်ပြည်၏ ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှုပပျောက်ရေးစီမံကိန်းက အားကျအတုယူစရာ ဖြစ်ရသည်။ မြန်မာပြည်၏ ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှုလျော့ချရေး စီမံကိန်းများ အောင်မြင်ရေးအတွက်လည်း ဆက်လက်ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်ကြရပါမည်။ နိုင်ငံတော်နှင့်အတူ ဒေသခံပြည်သူများကလည်း အင်တိုက်အားတိုက် ပူးပေါင်းပါဝင်လုပ်ဆောင်

ကြဖို့လိုသည်။ လူငယ်တို့အားကား အဓိကကျသည်။ ကိုယ့်မြို့ကိုယ့်ရွာ ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ ဆင်းရဲတွင်းမှ လွတ်ကင်းရေးအတွက် မြန်မာလူငယ် မောင်မယ်များသည် ကိုရီးယားဇာတ်လမ်းတွဲများတွင်ပြောလေ့ရှိသည့် “နှာခေါင်းသွေးထွက်အောင် ကြိုးစားကြ”ဆိုတဲ့သို့နှယ် နှာခေါင်းသွေးထွက်သည် အထိ ဇွဲလုံ့လအပြည့်ဖြင့် ကြိုးပမ်းတည်ဆောက်ကြပေးမည်။ နိမ့်ကျနေသည့် အိမ်နိုင်ငံတော်ကြီးကို ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ရာတွင် ဒုတိယကမ္ဘာစစ်အတွင်းက ပြာပုံဘဝမှ ရုန်းထလာခဲ့သော ဂျပန်ပြည်၊ ဂျပန်၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို မခံချင်စိတ်ဖြင့် ကြိုးပမ်းခဲ့ကြသော တစ်ချိန်က ဂျပန်ပြည်၏ ကိုလိုနီလက်အောက်ခံ ကိုရီးယားတို့၏ ဇာတိပုည ဂုဏ်မာနနှင့် လုံ့လတို့ကို မြန်မာလူငယ်များ စံပြုအတုယူသင့်သည်။ “ကျွန်တော်က ကျိုက်လတ်၏ ကိုလိုနီခေတ် အတိတ်ကလူ၊ သူတို့က ကျိုက်လတ်မြို့သစ်ကို ဖန်တီးကြမည့် ဒုတိယမျိုးဆက်သစ်။ သူတို့သည် စာပေမွေ့သူများ ဖြစ်နေသည်ဆိုတော့ ကျွန်တော် ကျေနပ်ရသည်။ ကျွန်တော်တို့အတိတ်က ကိုလိုနီခေတ်ထက် သာလွန်သော ကျိုက်လတ်မြို့ကို ဖန်တီးကြပေးလိမ့်မည်”ဟူသော “ကျိုက်လတ်ရပ်ပုံလွှာ” ထဲက ဆရာကြီးဒဂုန်တာရာ၏ မျှော်လင့်ချက် စာစုလေးကို ကျွန်တော်သဘောကျပါသည်။ ဆရာကြီးဒဂုန်တာရာသို့နှယ် ကျွန်တော်သည်လည်း ကိုယ့်ရပ်ကိုယ့်ရွာ ကိုယ့်ဒေသ၊ ကိုယ့်နိုင်ငံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် လက်ရှိမျိုးဆက်တို့၏ ဖန်တီးတည်ဆောက်မှုကို မျှော်လင့်မိပါ၏။ ကိုယ့်မြို့၊ ကိုယ့်ရွာ၊ ကိုယ့်ဒေသ၊ ကိုယ့်နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် မြန်မာလူငယ် မောင်မယ်တွေ ဘာလုပ်ကြမလဲ။ ဘာလုပ်ကြရင် ကောင်းမလဲ။ ။

ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ်၌ ကျောင်းသားများ ကိုဗစ် -၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးရန် ပြဋ္ဌာန်းသွားမည်

ကယ်လီဖိုးနီးယား အောက်တိုဘာ ၂

အမေရိကန်အနောက်ပိုင်းပြည်နယ် ကယ်လီဖိုးနီးယားတွင် ကျောင်းတက်မည့် ကျောင်းသားများကို ကိုဗစ် -၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးပေးရန် ပြဋ္ဌာန်းသွားမည်ဟု သိရသည်။

အစားအသောက်နှင့် ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေးဌာနမှ ကလေးများအတွက် ကိုဗစ် -၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးပေးရန် ထောက်ခံချက်ပေးပြီးနောက်ပိုင်းတွင် ကာကွယ်ဆေးထိုးရန် လိုအပ်ချက်ကို အသက်အပိုင်းအခြားအလိုက် တဖြည်းဖြည်းချင်း သတ်မှတ်သွားမည်ဟု ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ် အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဂါဗင်နယူးဆန်က အောက်တိုဘာ ၁ ရက်တွင် ပြောသည်။

အစားအသောက်နှင့် ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေးဌာနမှ အသက်၁၆ နှစ်နှင့်အထက်များကို ကာကွယ်ဆေးထိုးပေးရန် ထောက်ခံချက်ပေးခဲ့ပြီး အသက် ၁၂ နှစ်မှ ၁၅ နှစ်များကိုလည်း လိုအပ်ချက်အပေါ် အခြေခံကာ ကာကွယ်ဆေးထိုးပေးရန် တရားဝင်ခွင့်ပြုပေးခဲ့

သည်။ အသက် ၁၂ နှစ်အောက်ကလေးများအတွက် ကာကွယ်ဆေးလိုအပ်ချက်မှာ စမ်းသပ်ဆဲကာလဖြစ်သည်။ အသက် ၁၂ နှစ်အထက်များအတွက် ကာကွယ်ဆေးထိုးပေးရန် လာမည့်ဇူလိုင်လတွင် စတင်နိုင်မည်ဟု မျှော်လင့်ထားပြီး အသက် ၁၂ နှစ်အောက်များကိုမူ ယင်းအချိန်ထက်နောက်ကျပြီးမှ ကာကွယ်ဆေးထိုးရန် ခွင့်ပြုပေးနိုင်မည်ဟု မျှော်လင့်ထားကြသည်။ ကယ်လီဖိုးနီးယားတွင် ကျောင်းဆရာဆရာမများနှင့် ဝန်ထမ်းများ အပတ်စဉ်ဆေးစစ်မှုပြုလုပ်ရန်နှင့် ကာကွယ်ဆေးထိုးရန် ညွှန်ကြားထားပြီးဖြစ်သည်။ အမေရိကန်သမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင်ကလည်း ပြည်သူများ ကာကွယ်ဆေးထိုးကြရန် စိတ်အားထက်သန်စွာ တိုက်တွန်းထားသည်။ အင်န်အိတ်ချ်ကေ



ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ် အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဂါဗင်နယူးဆန်

ဆီးရီးယားနိုင်ငံအနောက်မြောက်ပိုင်း၌ လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ အခြေအနေများ ဆိုးရွားလာမှုအပေါ် ကုလသမဂ္ဂစိုးရိမ်

ဂျီနီဗာ အောက်တိုဘာ ၂

ရန်လိုမှုများ၊ စီးပွားရေးအကျပ်အတည်းနှင့် ကိုဗစ် - ၁၉ ကပ်ရောဂါတို့ကြောင့် နဂိုကတည်းကမှ အခြေအနေဆိုးရွားနေရသည့် ဆီးရီးယားနိုင်ငံ အနောက်မြောက်ပိုင်းကို အခြေအနေပိုဆိုးရွားစေသည်ဟု ကုလသမဂ္ဂလူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်းက အောက်တိုဘာ ၁ ရက်တွင် ပြောသည်။

စက်တင်ဘာလတစ်လလုံး ဆီးရီးယားနိုင်ငံမြောက်ပိုင်းတွင် ရန်လိုမှုများ ဖြစ်ပေါ်နေပြီး တောင်ပိုင်းအိဒလစ်တွင် လေကြောင်းတိုက်ခိုက်မှုများ ပြင်းထန်လာသည်။ အကြမ်းဖက်မှုများလည်း နေ့စဉ်ဖြစ်ပေါ်နေသည်ဟု ကုလသမဂ္ဂလူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ ညှိနှိုင်းမှုရုံးမှ ပြောသည်။

ကိုဗစ် - ၁၉ ကူးစက်မှုများမှာလည်း တစ်ရိန်ထိုးမြင့်မားလာပြီး ဆီးရီးယားနိုင်ငံ အနောက်မြောက်ပိုင်းတွင် တစ်ရက်လျှင် ကူးစက်ခံရသူ ၁၀၀၀ ကျော် တွေ့လာရသည်။ ကိုဗစ် -၁၉ ဆေးစစ်ပေးသည့် ကိရိယာများ



အိဒလစ်ပြည်နယ် ဒုတိယအကြီးဆုံးမြို့ မရက်အယ်နူမန်၏ အပျက်အစီးများကို တွေ့ရစဉ်။

အကန့်အသတ်ဖြင့်သာ သုံးစွဲခြင်းကြောင့် လည်း အဓိက ပြဿနာတစ်ခုပင်ဖြစ်သည်။ နောက်ထပ်အခက်အခဲတစ်ခုမှာ အောက်ဆီဂျင် ပြတ်တောက်ခြင်းဖြစ်ပြီး လူဦးရေ၏ သုံးရာခိုင်နှုန်းအောက်သာ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး ထိုးရသေးသည်။ လူပေါင်း ၁ ဒသမ ၆ သန်းမှာ လူများပြည့်ကျပ်နေသည့် စခန်းများတွင် နေထိုင်နေရသည်။

ကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုကို ဖြစ်ပေါ်စေသည်ဟု သတိပေးထားသည်။ ထို့ပြင် ဆီးရီးယားနိုင်ငံ အနောက်မြောက်ပိုင်းတွင် လူဦးရေ ၉၇ ရာခိုင်နှုန်းမှာ ဆင်းရဲသည့် အခြေအနေတွင် နေထိုင်ရပြီး လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှု အကူအညီများဖြစ်သည့် အစားအစာ၊ ဆေးဝါးနှင့်အခြားသော အခြေခံလိုအပ်ချက်များ အပေါ် မှီခိုနေရသည်။

လူများစုပြုနေခြင်းကြောင့်လည်း ရောဂါ

ဆင်ဟွာ

မင်းသမီးမာကို အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက်တွင် လက်ထပ်ပွဲကျင်းပမည်

တိုကျို အောက်တိုဘာ ၂

ဂျပန်တော်ဝင်မင်းသမီး မာကိုသည် ၎င်း၏ ချစ်သူ ကီကို မူရိုနှင့် အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက်တွင် လက်ထပ်တော့မည်ဟု သိရသည်။

ရှေးရိုးရာအစဉ်အလာ အခမ်းအနားမပါဘဲ လက်ထပ်ပွဲကို

ပြုလုပ်သွားမည်ဟု တော်ဝင် မိသားစုအေဂျင်စီက အောက်တိုဘာ ၁ ရက်တွင် ပြောသည်။

ကိုမူရို၏မိခင်နှင့် ပတ်သက်သည့် ငွေရေးကြေးရေးအငြင်းပွားမှုများမှာ သုံးနှစ်ကြာပြီဖြစ်သော်လည်း မိဒီယာများက ဖော်ပြပြီးနောက် တငွေငွေလောင်မြိုက်

နေဆဲဖြစ်သည်။ မင်းသမီးမာကိုသည် လက်ရှိ ဂျပန်ကေရာဇီ နာဂူဟိတို၏ တူမဖြစ်ပြီး ၂၀၁၈ ခုနှစ်မှစတင်၍ စိတ်ဖိစီးမှုဝေဒနာ ခံစားနေရသည်ဟု အေဂျင်စီက ဖော်ပြထားသည်။

မင်းသမီးမာကိုနှင့် ၎င်းချစ်သူ နှစ်ဦးစလုံးမှာ အသက် ၂၉ နှစ် ရှိပြီဖြစ်ပြီး ၎င်းတို့လက်ထပ်ပြီးနောက် စိတ်ခံစားရမှုနှင့် ပတ်သက်ပြီး သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲ ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်သည်ဟု အေဂျင်စီက ပြောသည်။ ကိုမူရိုမှာ အမေရိကတွင် ဥပဒေကမ္ဘာဦး အလုပ်လုပ်ကိုင်နေပြီး အမေရိကန်သို့ မပြောင်းရွှေ့မီ လက်ထပ်မှတ်ပုံတင်ရန် မျှော်မှန်းထားကြသည်။

လူအများစုမှာ ကိုမူရို မိခင်၏ ငွေကြေးအရှုပ်အရှင်အပေါ် ရှင်းလင်းမှုကို စိတ်ကျေနပ်မှု မရှိကြဘဲ ကိုမူရို မိသားစုနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းဆိုးများကြောင့် စိတ်မသက်သာ ဖြစ်ကြရသည်။ မင်းသမီးမာကို၏ မောင်တော်စပ်သူ မင်းသားဟိဆာဟိတိုမှာ ထီးနန်းဆက်ခံရန် ဒုတိယနေရာတွင် ရှိနေပြီး တော်ဝင် မိသားစုနှင့် ကိုမူရို မိသားစုဆွေမျိုး တော်စပ်ရန် သင့်လျော်မှုမရှိဟု ယူဆကြသည်။ ကျိုဒို



ဂျပန်တော်ဝင်မင်းသမီး မာကိုနှင့် ချစ်သူဖြစ်သူ ကီကိုမူရို။

အာဖဂန်နစ္စတန် ကဘူးလ်မြို့၌ ပြန်ပေးဆွဲဂိုဏ်းကို ဖြိုခွင်း

ကဘူးလ် အောက်တိုဘာ ၂

တာလီဘန်တပ်ဖွဲ့များသည် ကဘူးလ်မြို့တွင် ပြန်ပေးဆွဲသည့် ဂိုဏ်းတစ်ခုကို ဝင်ရောက်စီးနင်းခဲ့ပြီး သံသယရှိသူလေးဦးကို ဖမ်းဆီးခဲ့သည်ဟု တာလီဘန်ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူက အောက်တိုဘာ ၂ ရက်တွင် ပြောသည်။

ရဲခရိုင် ၈ နယ်မြေ ဆာရက်စ် အိဒီဝမ် ဒေသတွင် စီးနင်းရှာဖွေမှု ပြုလုပ်ပြီးနောက် ပြန်ပေးဆွဲသမားဟု သံသယရှိသူလေးဦးကို တာလီဘန်များက ဖမ်းဆီးခဲ့သည်ဟု တာလီဘန်ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ဇာဘိုင်ဟူလာ မူဂျာဟစ်က ၎င်း၏တွစ်တာစာမျက်နှာပေါ်တွင် ရေးသားခဲ့သည်။

ဖမ်းဆီးခံရသူများထဲတွင် အမျိုးသမီးနှစ်ဦးလည်း ပါဝင်ပြီး ဆယ်ကျော်သက်မိန်းကလေးတစ်ဦး၏ အလောင်းကိုလည်း ဝင်ရောက်စီးနင်းရာ နေအိမ်တွင် တွေ့ရှိခဲ့သည်ဟု သိရသည်။

သံသယရှိသူများကို ထောက်လှမ်းရေးအေဂျင်စီသို့ ပြောင်းရွှေ့ခဲ့ပြီး မေးမြန်းမှုများ ပြုလုပ်သွားမည်ဟု သိရသည်။

ဆင်ဟွာ

စင်ကာပူနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ် -၁၉ ကူးစက်ခံရသူ ၂၉၀၉ ဦးထပ်မံတွေ့ရှိ

စင်ကာပူ အောက်တိုဘာ ၂

စင်ကာပူနိုင်ငံတွင်အောက်တိုဘာ ၁ ရက်က ကိုဗစ်-၁၉ ကူးစက်ခံရသူ ၂၉၀၉ ဦးတိုးလာခဲ့ပြီး တိုင်းပြည်အတွင်း စုစုပေါင်းကူးစက်ခံရသူအရေအတွက်မှာ ၉၉၄၃၀ ဖြစ်လာခဲ့သည်။

နောက်ထပ်ကူးစက်ခံရသူများထဲတွင် ၂၀၇၉ ဦးမှာ ဒေသတွင်း ကူးစက်မှုဖြစ်ပြီး ရွှေ့ပြောင်းလုပ်သားများထဲမှ ၈၁၈ ဦးကူးစက်ခံခဲ့ရသည်။ အခြား ၁၂ ဦးမှာမူ ပြည်ပမှ ကူးစက်ခံလာရသူများ ဖြစ်သည်ဟု ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက သတင်းထုတ်ပြန်သည်။

လက်ရှိ ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသမှုခံယူနေရသူ ၃၃၅၆ ဦးရှိပြီး အောက်ဆီဂျင်ပေးထားရသည့် လူနာ ၂၂၂ ဦးရှိသည်။ ၃၄ ဦးမှာမူ စိုးရိမ်ရသည့် အခြေအနေရှိသည်ဟု သိရသည်။

စက်တင်ဘာ ၃၀ ရက်အထိ ပြည်သူ့ ၈၂ ရာခိုင်နှုန်းကို ကာကွယ်ဆေးထိုးပေးပြီးပြီဟုသိရသည်။

တစ်ကြိမ်ကာကွယ်ဆေးထိုးပြီးသူအရေအတွက်မှာ ၈၅ ရာခိုင်နှုန်းရှိသည်ဟု ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ပြောကြားချက်အရ သိရသည်။

ဆင်ဟွာ

ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး သတင်းအချက်အလက်နှင့် အသိပညာပေး

တနင်္ဂနွေ၊ အောက်တိုဘာ ၃၊ ၂၀၂၁

ကျောပိုးမှ

- ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုခံယူခြင်းတို့ကို အထူးဂရုပြု ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရန် လိုအပ်ပါသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ သံသယလူနာများ၊ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ခဲ့သူများနှင့် အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါရှိ မရှိ ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်စစ်ဆေးခြင်းအား ပုံမှန်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိရာ (၁-၁၀-၂၀၂၁)ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀)နာရီမှ (၂-၁၀-၂၀၂၁)ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀)နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲနမူနာစုစုပေါင်း (၂၀,၁၉၁)ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် (၁,၃၄၇)ဦးတွေ့ရှိရပါသည်။ ထို့ကြောင့် ယနေ့အတွက် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှု ရာခိုင်နှုန်းမှာ (၆.၇) ရာခိုင်နှုန်း ရှိပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ယနေ့အထိ ဓာတ်ခွဲနမူနာစုစုပေါင်း (၄,၃၆၁,၆၂၇)ခုအား စစ်ဆေးခဲ့ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ဓာတ်ခွဲ အတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (၄၆၇,၂၆၉) ဦး ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။

ယနေ့တွင် ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ (၁,၄၂၃) ဦး ဖြစ်သဖြင့် ယနေ့အထိ စုစုပေါင်း (၄၂၁,၂၆၅)ဦး ဆေးရုံမှ ဆင်းခွင့်ရရှိပြီး ဖြစ်ပါသည်။ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် ထပ်မံသေဆုံးသူ (၄၆) ဦး ရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ သေဆုံးသူစုစုပေါင်း (၁၇,၈၃၅)ဦး ရှိပါသည်။

ဓာတ်ခွဲခန်းများနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များတွင် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ (၂-၁၀-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ဓာတ်ခွဲဌာနအမည်	စစ်ဆေးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း	ပိုးတွေ့ လူနာသစ်
ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၇၅၃)ခု	(၅၉)ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် GeneXpert စက်များဖြင့် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ	(၄၂)ခု	(၁၂)ဦး

ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၃၇၇)ခု	(၆)ဦး
နေပြည်တော်၊ အမှတ် (၂) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၂၇၇)ခု	(၁၆)ဦး
လားရှိုးမြို့၊ အမှတ် (၉) တပ်မတော်ဆေးရုံ (ခုတင် ၁၀၀)	(၈၆)ခု	(၃၄)ဦး
ပုဂ္ဂလိကဆေးရုံနှင့် ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၅၁၅)ခု	-
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၆၀၁)ခု	(၉၄)ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၁၇,၅၄၀)ခု	(၁,၁၂၆)ဦး
စုစုပေါင်း	(၂၀,၁၉၁)ခု	(၁,၃၄၇)ဦး

- ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားသည့် “ရိုးလုပ်ငန်းဌာနများတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရန်အတွက် ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းလမ်းညွှန်” နှင့် “တစ်ဦးကိုတစ်ဦး အသိပေးခြင်း/ သတိပေးခြင်း မိသားစုစီမံချက်” အတိုင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းများ အား အသိပေးခြင်းနှင့် သတိပေးခြင်းတို့ကို လူတိုင်း၊ မိသားစုတိုင်းမှ တက်ကြွစွာ ပူးပေါင်းပါဝင် ဆောင်ရွက်ကြပါရန် မေတ္တာရပ်ခံပါသည်။
- ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များကို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ တရားဝင် အင်တာနက်စာမျက်နှာ www.mohs.gov.mm တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

၂-၁၀ - ၂၀၂၁ ရက်၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု အများဆုံး ၁၀ နိုင်ငံ၏ အခြေအနေ

စဉ်	နိုင်ငံ	ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာ စုစုပေါင်း	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	သေဆုံးသူဦးရေ စုစုပေါင်း
၁။	အမေရိကန်	၄၄၄၄၄၄၄၆	၃၃၈၁၆၄၉၄	၇၁၈၉၈၆
၂။	အိန္ဒိယ	၃၃၇၉၁၀၆၁	၃၃၀၆၈၅၉၉	၄၄၈၆၀၅
၃။	ဘရာဇီး	၂၁၄၄၅၆၅၁	၂၀၄၃၂၆၄၃	၅၉၇၂၉၂
၄။	ဗြိတိန်	၇၈၄၁၆၂၅	၆၃၅၅၇၅၉	၁၃၆၇၈၉
၅။	ရုရှား	၇၅၆၀၇၆၇	၆၇၁၀၅၇၄	၂၀၉၀၂၈
၆။	တူရကီ	၇၁၈၂၉၄၃	၆၆၄၂၁၃၂	၆၄၂၆၄
၇။	ပြင်သစ်	၇၀၈၃၆၇	၆၇၈၈၃၁၂	၁၁၆၇၅၉
၈။	အီရန်	၅၆၁၁၇၀၀	၅၀၇၅၄၈၂	၁၂၀၈၈၀
၉။	အာဂျင်တီးနား	၅၂၅၈၄၆၆	၅၁၁၉၉၅၃	၁၁၅၂၂၅
၁၀။	စပိန်	၄၉၆၁၁၂၈	၄၇၅၅၇၃၈	၈၆၄၆၃

အာဆီယံနိုင်ငံများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

နိုင်ငံ	၂-၁၀ - ၂၀၂၁		
	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့သေဆုံး လူနာ
အင်ဒိုနီးရှား	၄၂၈၁၄၂	၄၀၄၂၂၁၅	၁၄၂၁၁၅
ဖိလစ်ပိုင်	၂၅၈၀၁၇၃	၂၃၉၇၄၅၆	၃၈၆၅၆
မလေးရှား	၂၂၅၇၅၈၄	၂၀၇၀၇၁၅	၂၆၄၅၆
ထိုင်း	၁၆၂၆၆၀၄	၁၄၉၆၂၇၃	၁၆၉၃၇
ဗီယက်နမ်	၈၀၃၂၀၂	၆၆၄၉၃၈	၁၉၆၀၁
မြန်မာ	၄၆၇၂၆၉	၄၂၁၂၆၅	၁၇၈၃၅
ကမ္ဘောဒီးယား	၁၁၃၀၅၇	၁၀၃၉၁၈	၂၃၆၀
စင်ကာပူ	၉၉၄၃၀	၇၉၁၂၄	၁၀၃
လာအို	၂၄၉၁၆	၁၈၇၀၅	၂၁
ဘရူနိုင်း	၇၅၆၈	၅၁၉၂	၅၅

ပေါက်တောမြို့နယ်ရှိ IDPs စခန်း၌ ခိုလှုံနေသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ဒုတိယအကြိမ်ထိုးနှံ

ပေါက်တော အောက်တိုဘာ ၂ ရခိုင်ပြည်နယ် ပေါက်တောမြို့နယ် အလယ်ဖရုံကာ ကျွန်းရှိ ဆင်တက်မော်ကျေးရွာ IDPs စခန်းနှင့် အနောက်ရဲ့ IDPs စခန်းတို့တွင် ခိုလှုံနေသူများအား ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီက ဆီနီဗက်ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ဒုတိယအကြိမ် စတင်ထိုးနှံပေးသည်။ အဆိုပါ IDPs စခန်းများတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံရာတွင် ပေါက်တောမြို့နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှူး ဒေါက်တာ ကိုကို အောင် ကြီးကြပ်မှုဖြင့် မြို့နယ်ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်း များက လိုအပ်သော ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးကြပြီး ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေး ကြသည်။

ဆင်တက်မော် IDPs စခန်းတွင် ဆေးလာရောက် ထိုးနှံသူ အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး စုစုပေါင်း ၃၇၄ ဦး နှင့် အနောက်ရဲ့ IDPs စခန်းတွင် အမျိုးသား၊ အမျိုး သမီး စုစုပေါင်း ၂၆၆ ဦးရှိကြောင်း သိရသည်။ အလားတူ ပေါက်တောမြို့နယ်ရှိ ဆင်တက်မော် IDPs စခန်း၊ အနောက်ရဲ့ IDPs စခန်း၊ ကြိမ်နီပြင် IDPs စခန်း၊ ငှက်ချောင်း (၁) IDPs စခန်း၊ ငှက်ချောင်း (၂) စခန်း (၅) နေရာအနက် ဆင်တက်မော် IDPs စခန်းနှင့် အနောက်ရဲ့ IDPs စခန်းတို့တွင် ထိုးနှံပေး ခဲ့ပြီး ကျန်ရှိ IDPs စခန်းသုံးနေရာသို့ သွားရောက်ကာ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေး ဆက်လက်ထိုးနှံပေးသွား မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ် (ပြန်/ဆက်)



ပေါက်တောမြို့နယ်ရှိ IDPs စခန်းတွင် ခိုလှုံနေသူတစ်ဦးအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံ ပေးစဉ်။

ကာကွယ်ဆေးလွှမ်းခြုံမှု အားကောင်းလာရင် တတိယလှိုင်းမှာ တွေ့ကြုံခဲ့ရတဲ့ ဖြစ်ပွားသေဆုံးမှုတွေလို ထပ်ပြီးမဖြစ်တော့ဘဲ ကျော်လွှားနိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်

ဒေါက်တာခင်ခင်ကြီး

ထက်လျှံ

ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်ဆေး အပြည့်အဝထိုးနှံပြီးသူများအနေဖြင့် လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့် အကြောင်း အရာများနှင့်စပ်လျဉ်းပြီး ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန ဗဟိုကူးစက်ရောဂါ တိုက်ဖျက်ရေးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါက်တာခင်ခင်ကြီးနှင့် မေးမြန်းထားသည်များကို တင်ပြ လိုက်ပါသည်။

မေး။ ။ ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်ဆေး နှစ်ကြိမ် ထိုးပြီးသူတွေအနေနဲ့ လိုက်နာ ဆောင်ရွက်ရမယ့် အကြောင်းအရာတွေကို ပြော ကြားပေးပါဦး။

ဖြေ။ ။ ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်ဆေးကို နိုင်ငံ တိုင်းက အားသွန်ခွန်စိုက် ထိုးနှံနေ ကြပါတယ်။ ဘာဖြစ်လို့လဲဆိုတော့ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံခြင်းသည်သာ ကမ္ဘာ့ကပ် ရောဂါကို အမြန်ဆုံးရပ်တန့်နိုင်တဲ့ နည်းလမ်းတစ်ခု ဖြစ်လို့ပါ။ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးမှုအနေနဲ့ ချမ်းသာတဲ့နိုင်ငံတွေမှာ ၅၀ / ၆၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော် ရှိပြီဖြစ်ပေမယ့် ဖွံ့ဖြိုးမှုလိုအပ်တဲ့ နိုင်ငံတွေက ၁ / ၂ / ၅ ရာခိုင်နှုန်းကျော်ပဲ ရှိသေးတာကို တွေ့ရ ပါတယ်။ ဒီလိုအခြေအနေမှာ မိမိတို့က ကာကွယ် ဆေး နှစ်ကြိမ်ထိုးပြီးပြီဆိုပြီး အရင် ကိုဗစ်မရှိခင် ကလို နေထိုင်လို့မရပါဘူး။ ဒါတွေက မလိုလားအပ် တဲ့ ကူးစက်မှုတွေကို ဖြစ်စေပါတယ်။

ဒါနဲ့ပတ်သက်ပြီး အမေရိကန်ရောဂါထိန်းချုပ် ရေးနှင့် ကုသရေးဗဟိုဌာန(CDC)က စက်တင်ဘာ ၁ ရက်မှာ Guideline for fully Vaccinated Person ဆိုပြီး ကာကွယ်ဆေးအကြိမ်ပြည့် ထိုးထားသူတွေ အနေနဲ့ လိုက်နာရမယ့်စည်းကမ်းချက်တွေကို Update လုပ်ထားတာကို ပြောချင်ပါတယ်။ လက်ရှိ ကမ္ဘာပေါ်မှာ ကာကွယ်ဆေးထိုးပြီးသူ တော်တော် များများရှိနေပါတယ်။ ကာကွယ်ဆေးထိုးပြီး ကူးစက်မှုတွေက ဆက်ပြီးရှိနေတုန်းဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကို အဓိကပြောထားပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဘယ် သွားသွား ပါးစပ်၊ နှာခေါင်းစည်း Mask တပ်ဖို့လိုပါ တယ်။ မိမိကို ကူးစက်နိုင်ဖို့ အခွင့်အလမ်းနည်း တယ်။ ကူးစက်ရင်လည်း ရောဂါမပြင်းထန်ဘူးဆိုပြီး ပေါ့ဆလို့မရပါဘူး။ အထူးသဖြင့် မိမိအိမ်မှာ ကိုယ်ခံ အားကျနေသူတွေ၊ အသက်အရွယ်ကြီးသူတွေ၊ နောက်ခံရောဂါတွေနဲ့သူတွေ၊ ကာကွယ်ဆေးထိုး ရသေးသူတွေရှိမယ့်ဆိုရင် မိမိက အထူးဂရုစိုက်ပြီး နေထိုင်ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဘာဖြစ်လို့လဲဆိုတော့ နိုင်ငံတိုင်းက ကာကွယ်ဆေးလိုချင်သလောက်ရတာ မဟုတ်ပါဘူး။ ကာကွယ်ဆေးရဲ့ ထုတ်လုပ်နိုင်စွမ်းနဲ့ အသုံးပြုမှုမှာ အသုံးပြုမှုကများတဲ့အတွက် လိုချင် သလောက်ဝယ်ဖို့ မလွယ်ကူပါဘူး။ ကာကွယ်ဆေး တွေဝယ်ဖို့ နိုင်ငံတော်ရဲ့ ဘဏ္ဍာငွေ အမြောက်အမြား သုံးပြီး ဆောင်ရွက်ရတာဖြစ်ပါတယ်။

မြန်မာနိုင်ငံမှာ အသက် ၁၈ နှစ်အထက် ၃၆ ဒသမ ၉ သန်းရှိပါတယ်။ နှစ်ကြိမ်ကာကွယ်ဆေး ထိုးရမှာဖြစ်တဲ့အတွက် ကာကွယ်ဆေးကလည်း ၃၆ သန်းကျော်လိုပါတယ်။ လက်ရှိအနေအထားအရ ကာကွယ်ဆေးတွေ ဒီလောက်အထိ မရရှိသေးပါ ဘူး။ အမြန်ဆုံးရရှိအောင် ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ ဒါဆိုရင် ကိုယ့်အိမ်မှာရှိတဲ့ ကူးစက်လွယ်တဲ့လူတွေ

ကို ကာကွယ်နိုင်ဖို့က မိမိက ကာကွယ်ဆေးနှစ်ကြိမ် ထိုးပြီးရုံနဲ့မရပါဘူး။ ဒါကြောင့် CDC က အပြင် ထွက် ရင် Mask တပ်ဖို့လိုအပ်လို့ လမ်းညွှန်တာ ဖြစ်ပါတယ်။ ပိုးတွေ့သူနဲ့ ထိတွေ့မှုရှိခဲ့တယ်ဆိုရင် ကာကွယ်ဆေးထိုးပြီးသော်လည်း ကူးစက်နိုင်ခြေ ရှိပါတယ်။ ဒီလို ထိတွေ့မှုရှိခဲ့တယ်ဆိုရင် အပြင် မသွားရင်တောင်မှ Mask ကို ၁၄ ရက်တပ်ဖို့ လိုပါ တယ်။ ၃ ရက်ကနေ ၅ ရက်မှာစစ်ဆေးရမှာဖြစ်ပြီး ပိုးမရှိဘူး။ Negative ဖြစ်တယ်ဆိုရင် တပ်ဖို့မလို တော့ပါဘူး။ ဒါက ကာကွယ်ဆေးထိုးပြီးသူတွေ သိရှိလိုက်နာရမယ့် အချက်တွေဖြစ်ပါတယ်။

အုပ်စုလိုက်သွားလာနေထိုင်တာ၊ လေကောင်း လေသန့်မရတဲ့ အလုပ်အကိုင်အခန်းလိုမျိုးမှာ ကျင်းပတဲ့ အစည်းအဝေးတွေ၊ အခမ်းအနားတွေ လုံးဝမသွား သင့်ပါဘူး။ လူတွေက ကာကွယ်ဆေးလည်း ထိုးပြီး ပြီဆိုတော့ နည်းနည်းပေါ့လာတယ်။ ဖြစ်နိုင်ရင် ဒီအချိန်မှာ သွားချင်လာချင်စိတ်ကို ထိန်းချုပ်ရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ကာကွယ်ဆေးထိုးပြီးပြီ ဖြစ်တဲ့အတွက် ပြည်တွင်းခရီးအနေနဲ့ မဖြစ်မနေ သွားဖို့လိုအပ် တယ်ဆိုရင်တော့ သွားခွင့်ရှိပါတယ်။ CDC ရဲ့ Gui- deline မှာ ကာကွယ်ဆေးထိုးပြီးသူသည် ရောဂါပိုး ရှိ/မရှိ စစ်ဆေးစရာမလိုဘူး။ ကွာရန်တင်းဝင်စရာ မလိုဘူး။ ခရီးကပြန်လာရင်လည်း အိမ်မှာ မိမိ ဘာသာ Self Quarantine တောင် မလိုဘူးလို့ ပြောပါတယ်။ အမေရိကန်နိုင်ငံက ကာကွယ်ဆေး လွှမ်းခြုံမှုတွေများပြီး တော်တော်များများက ကာကွယ်ဆေးထိုးပြီးသားတွေ ဖြစ်တဲ့အတွက်

သူတို့အနေနဲ့ ကင်းလွတ်ခွင့်တွေ အများကြီးရှိပါ တယ်။

မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ ကာကွယ်ဆေးလွှမ်းခြုံမှုက အခုထိ ၁၅ ရာခိုင်နှုန်းလောက်ပဲ ရှိသေးပြီး ရည်မှန်း ထားတဲ့ လူဦးရေရဲ့ ၄ ပုံ ၁ ပုံထက် နည်းနေပါသေး တယ်။ ဒါကြောင့် လောလောဆယ်မှာ ကာကွယ် ဆေးထိုးပြီးသူကို ရောဂါပိုး ရှိ/မရှိ စစ်ဆေးဖို့၊ ကွာရန်တင်းဝင်ဖို့တွေကို ခွင့်ပြုထားသေးပါဘူး။ ခရီးသွားတဲ့အရပ်ဒေသက ကူးစက်မှုများနေရင်၊ ကာကွယ်ဆေးမထိုးရသေးသူများနေရင် ကိုယ်က တစ်ဆင့် ကူးစက်နိုင်ဖို့ အခွင့်အလမ်းများပါတယ်။ တတ်နိုင်သမျှ ခရီးမသွားတာ အကောင်းဆုံးဖြစ်ပါ တယ်။ ဒါက မိမိအတွက်ရော၊ ပတ်ဝန်းကျင်အတွက် ရော၊ နိုင်ငံအတွက်ပါ လိုအပ်တဲ့ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်ရေး အစိတ်အပိုင်းတစ်ခုဖြစ်ပါတယ်လို့ ပြောချင်ပါတယ်။

မေး။ ။ ကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ပြည့်ထိုးပြီး သူတွေအနေနဲ့လည်း အခြားသူတွေ ကို ကူးစက်နိုင်တယ်ဆိုတော့ ဒါနဲ့ပတ်သက်ပြီး ပြောကြားပေးစေလိုပါတယ်။

ဖြေ။ ။ ကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ပြည့်ထိုးပြီးသူ တွေအနေနဲ့လည်း အခြားသူတွေကို ကူးစက်နိုင်မှုရှိတယ်ဆိုတာနဲ့ ပတ်သက်ပြီး သုတေသနလုပ်ထားတာရှိပါတယ်။ ဩဂုတ်လ ၁၂ ရက်ထုတ် The Nature ဆိုတဲ့ ဆေးပညာဂျာနယ် မှာ ကာကွယ်ဆေးထိုးပြီးသူတွေအနေနဲ့လည်း အခြားသူတွေကို ကူးစက်နိုင်မှုရှိတယ်လို့ ဖော်ပြ ထားပါတယ်။ အထူးသဖြင့် လက်ရှိမှာ ကမ္ဘာကြီး တစ်ခုလုံးကို ကူးစက်နေတာ 'ဒယ်လီတာ' ဖြစ်ပါ တယ်။ ကမ္ဘာတစ်ခုလုံး ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွား မှုတွေရဲ့ ၈၈ ရာခိုင်နှုန်းက 'ဒယ်လီတာ'ကြောင့်ဆိုပြီး အချို့သူတွေသနာတမ်းတွေမှာ ပြောထားပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံမှာလည်း အဓိက ရောဂါကူးစက်မှု တွေက 'ဒယ်လီတာ'ကြောင့်ဖြစ်ပါတယ်။ ယူကေမှာ

ရောဂါဖြစ်ပွားမှုတွေရဲ့ ၁၀၀ ရာခိုင်နှုန်း၊ အမေရိကန် နိုင်ငံမှာ ရောဂါဖြစ်ပွားမှုတွေရဲ့ ၉၉ ရာခိုင်နှုန်းကျော် က 'ဒယ်လီတာ' ကြောင့် ဖြစ်ပါတယ်။

သို့သော် 'ဒယ်လီတာ' နဲ့ ပတ်သက်ရင် ထူးခြား ချက်တွေလည်း ရှိပါတယ်။ ဩဂုတ်လ ၂၇ ရက်က ဂျွန်ဟော့ကင်းတက္ကသိုလ်ရဲ့ ထုတ်ပြန်ချက်မှာဆိုရင် 'ဒယ်လီတာ' က နဂိုဗီပြောင်းပိုးနဲ့မတူတဲ့ အချက် က ကိုဗစ် - ၁၉ မူလပိုးတွေကို စမ်းသပ်တဲ့အခါ ၅ ရက်ကနေ ၈ ရက်မှာ အတွေ့နိုင်ဆုံးဖြစ်ပါတယ်။ သို့သော် 'ဒယ်လီတာ'က ၃ ရက်ကနေ ၅ ရက်မှာ အတွေ့နိုင်ဆုံးဖြစ်ပါတယ်။ ဒါဟာ ရောဂါပိုးရှိ/မရှိကို ရှေ့တိုးစမ်းသပ်ဖို့လိုတယ်ဆိုတာကို ပြနေပါတယ်။ အရင်က ရောဂါပျိုးရက်က ၆ ရက်ကနေ ၁၃ ရက် ရှိတဲ့အတွက် ၂ ပတ် ကွာရန်တင်းဝင်ခိုင်းတာဖြစ်ပါ တယ်။ 'ဒယ်လီတာ'က ရောဂါပျိုးရက်တိုသွားပါ တယ်။ ၅ ဒသမ ၈ ကနေ ၁၁ ဒသမ ၅ ဆိုတော့ ၁၁ ရက်ကျော်မှာတင် သူ့ရဲ့ ရောဂါပျိုးရက်ပြီးတဲ့ အတွက် ကွာရန်တင်းဝင်တဲ့ ကိစ္စရပ်တွေမှာ လည်း ဒါကိုထည့်သွင်းစဉ်းစားရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ 'ဒယ်လီတာ'က ရောဂါဖြစ်ရင် များမှာမူတွေ၊ ဝေဒနာ ခံစားရမှုတွေက ပိုပြီးများပါတယ်။ လူငယ်တွေမှာ တောင် ဆိုးဆိုးရွားရွားဖြစ်စေပါတယ်။ နဂိုမူလ ပိုးထက် 'ဒယ်လီတာ'က ၂ ဆပိုပြီး ကူးစက်ပါတယ်။ ကာကွယ်ဆေးနှစ်ကြိမ်ထိုးပြီးသူသည် 'ဒယ်လီတာ' ပိုးကြောင့် အခြားသူကို ကူးစက်နိုင်ပါတယ်။ ဒါပေမယ့် ရက်ကြာကြာ ကူးစက်နိုင်စွမ်းမရှိတဲ့ အတွက် ကူးစက်ဖို့ အခွင့်အလမ်းနည်းပါတယ်။

အမေရိကန်နိုင်ငံ၊ ယူကေနဲ့ စင်ကာပူနိုင်ငံက ရရှိတဲ့အချက်အလက်တွေကို သုတေသနပြုထား ချက်အရဆိုရင် ကာကွယ်ဆေးထိုးထားသူဖြစ်စေ၊ မထိုးထားသူဖြစ်စေ ရောဂါပိုးရှိသူရဲ့ နှာခေါင်းထဲမှာ ရှိတဲ့ ပိုးပမာဏက အတူတူပဲဆိုတာ တွေ့ရပါတယ်။ ဒါက ကာကွယ်ဆေးထိုးထားသော်လည်း သူကနေ ရောဂါပိုးကို အခြားသူကို ဖြန့်ဝေနိုင်တယ်ဆိုတဲ့ အဓိပ္ပာယ်ဖြစ်ပါတယ်။ နောက်တစ်ခုက ဩဂုတ်လ ၁၁ ရက်က ထုတ်ဝေတဲ့ medRxiv Journal မှာ ပိုးတွေ့သူ ၇၁၉ ယောက်ကို စစ်ဆေးတဲ့အခါ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းက 'ဒယ်လီတာ'ကြောင့်ဖြစ်တယ်ဆိုပြီး ဖော်ပြထားတဲ့အတွက် ပေါ့ဆလို့မရတဲ့ အနေအထား ဖြစ်တယ်ဆိုတာ ပြောကြားလိုပါတယ်။

မေး။ ။ ရောဂါဖြစ်ပွားမှုတွေအရှိန်လျော့နေရာ ကနေ ရုတ်တရက် ဖြစ်ပွားမှုတွေ မြင့်တက်လာရတဲ့အကြောင်းနဲ့ ပတ်သက်ပြီးလည်း ပြောကြားပေးပါဦး။

ဖြေ။ ။ အခုက တတိယလှိုင်းကို အတော် ထိန်းချုပ်နိုင်နေတဲ့ အနေအထားတော့ ရှိပါတယ်။ ရောဂါဖြစ်ပွားမှုတွေက အရင်ထက်နှိုင်း စာရင် ၄ ပုံ ၁ ပုံထက် နည်းလာတာကို တွေ့ရပါတယ်။ လှိုင်းရဲ့သဘောက ကျရင် ဖြည်းဖြည်းကျတယ်။ တက်ရင် ဝန်းခနဲတက်တယ်။ ပေါ့ဆမှုတွေ ဖြစ်ပြီ ဆိုရင် ပြန်ထောင်တက်ပြီး နောက်ထပ်လှိုင်း တစ်လှိုင်းဖြစ်နိုင်ပါတယ်။ အချို့နိုင်ငံတွေမှာ တစ်လှိုင်းပြီး တစ်လှိုင်းဖြစ်နေတဲ့ အနေအထားတွေ တွေ့ရပါတယ်။

- ပိုင်းရပ်စ်ရဲ့ကူးစက်မှုတွေကို မဟန့်တားနိုင်ဘူး၊ ကူးစက်မှုတွေက ဆက်ပြီးရှိနေမယ်၊ ကူးစက်ခံရတဲ့အခါ အသက်ကြီးသူ၊ နောက်ခံရောဂါ ရှိသူတွေမှာ ဆိုးဆိုးရွားရွားဖြစ်တယ်ဆိုရင် ပိုင်းရပ်စ်က ကြာကြာ နေရတော့ မျိုးဗီဇပြောင်းလဲမှုတွေ စလုပ်မှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ရောဂါဖြစ်ပွားမှုတွေ နည်းနေတဲ့အခြေအနေက ရုတ်တရက် များပြီ ဆိုရင် မျိုးဗီဇပြောင်းလဲမှုတွေများ ဖြစ်နေပြီလားဆိုပြီး သံသယရှိရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။
- Mask မတပ်ဘူး၊ လူအုပ်စုမရှောင်ဘူး၊ တစ်ယောက်နဲ့တစ်ယောက် ခပ်ခွာခွာမနေဘူးစတဲ့ ကိုဗစ်စည်းကမ်းတွေကို မလိုက်နာဘူးဆိုရင် ရောဂါကို ထိန်းချုပ်နိုင်တဲ့အနေအထားကနေ ပြန်ပြီး ခေါင်းထောင် လာနိုင်ပါတယ်။

ဦးတည်အုပ်စု ၁၆ စု သတ်မှတ်၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးများကို နေ့စဉ်ထိုးနှံပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး ဆောင်ရွက်ရာတွင် ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံခြင်းသည် အဓိကအခန်းကဏ္ဍတွင် ပါဝင်သည့် လုပ်ငန်းတစ်ရပ် ဖြစ်သောကြောင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံမှုကို တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးတို့၌ တပ်မတော်မှဆေးအဖွဲ့များ၊ ပြည်သူ့ဆေးရုံများမှ ဆရာဝန်များ၊ သူနာပြုများ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်း များနှင့် စေတနာ့ဝန်ထမ်းများက ကာကွယ်ဆေးထိုး ခြင်းလုပ်ငန်းများကို အင်တိုက်အားတိုက် ဆောင်ရွက် ပေးလျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ သံဃာတော် များ၊ သာသနာ့နယ်ဝင်သီလရှင်များ၊ ဘာသာရေး ခေါင်းဆောင်များအပါအဝင် လူမျိုးမရွေး၊ ဘာသာ မရွေး အသက်(၅၅)နှစ် အထက် ဒေသခံပြည်သူများ၊ အကျဉ်းသား၊ အကျဉ်းသူများ၊ မသန်စွမ်းသူများ၊ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့များ၊ နာတာရှည်

ရောဂါအခံရှိသူများ၊ ကယ်ဆယ်ရေးစခန်းများနှင့် ယာယီတိုက်ပွဲရှောင်စခန်းများတွင်ရှိ ပြည်သူများ စသည့် ဦးတည်အုပ်စု ၁၆ စု သတ်မှတ်၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးများကို နေ့စဉ်ထိုးနှံပေးလျက် ရှိသည်။ ယနေ့တွင်လည်း ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) ကျောက်မဲမြို့နှင့် နောင်ချိုမြို့တို့၌ ၁၁၁၃ ဦး(ယာပုံ)၊ ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) ကျိုင်းတုံမြို့နှင့် မိုင်းခတ် မြို့တို့၌၁၆၆၅ ဦး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့သစ် (ဆိပ်ကမ်း)မြို့နယ်နှင့် ဒဂုံမြို့သစ်(တောင်ပိုင်း)မြို့နယ် တို့၌ ၁၂၇၃ ဦး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ် ၁၂ မြို့နယ်တို့၌ ၅၆၆၈ ဦး၊ စစ်တွေမြို့နယ် နှင့် ပေါက်တောမြို့နယ်တို့ရှိ ကယ်ဆယ်ရေးစခန်း များမှ ဘင်္ဂါလီ ၇၉၈ ဦး၊ ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ မြို့နယ်လေးမြို့နယ်တို့၌ ၇၇၆၇ ဦး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်း ဒေသကြီး ခန္တီးမြို့ ဖောင်ဆိုင်ကျေးရွာ၌ ၁၆၀၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ခရိုင်ခုနစ်ခုခရိုင် အတွင်း၌ ၁၄၅၆၂ ဦးတို့ကို တပ်မတော်မှဆေးအဖွဲ့



များက ပြည်သူ့ဆေးရုံများမှ ဆရာဝန်များ၊ သက်ဆိုင် ရာ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများ နှင့် ပူးပေါင်း၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံ ပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့သည်။

ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို သက်ဆိုင် သတင်းစဉ်

ပြည်ပနိုင်ငံများမှ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများကို နယ်စပ်ဂိတ်အသီးသီးတွင် ဆက်လက်လက်ခံလျက်ရှိ



နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂ ပြည်ပနိုင်ငံများမှ ဝင်ရောက်လာ သည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများကို နယ်စပ်ဂိတ်အသီးသီးတွင် လက်ခံ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ စက်တင်ဘာ ၂၉ ရက်နှင့် အောက်တိုဘာ ၁ ရက်တို့တွင် ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) ချင်းရွှေဟော်မြို့သို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူ အမျိုး သားခြောက်ဦး၊ အမျိုးသမီး လေးဦး၊ စုစုပေါင်း ၁၀ဦး၊ မူဆယ် မြို့သို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူ အမျိုးသား ၁၀၄ ဦး၊ အမျိုးသမီး ၆၆ ဦး၊ စုစုပေါင်း ၁၇၀ တို့ကို လည်းကောင်း၊ စက်တင်ဘာ

၃၀ ရက်တွင် လောက်ကိုင်မြို့သို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူ အမျိုး သမီးတစ်ဦးကို လည်းကောင်း၊ ယနေ့တွင် ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ ပိုင်း) တာချီလိတ်မြို့သို့ ပြန်လည် ဝင်ရောက်လာသူ အမျိုးသား ၁၂၁ ဦး၊ အမျိုးသမီး ၇၉ ဦး၊ စု စုပေါင်း ၂၀၀ နှင့် ကရင်ပြည်နယ် မြဝတီမြို့သို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက် လာသူ အမျိုးသား ၂၀၂ ဦး၊ အမျိုး သမီး ၁၉၆ ဦး၊ စုစုပေါင်း ၃၉၈ ဦး တို့ကို လည်းကောင်း အသီးသီး လက်ခံခဲ့သည်။

လိုအပ်သည်များ ကူညီပေး ထိုသို့ လက်ခံရာတွင်

သက်ဆိုင်ရာပြည်သူ့ဆေးရုံများမှ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူ များ၊ တပ်မတော်ဆေးတပ်ဖွဲ့ဝင် များက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါစစ်ဆေး ပေးခြင်း၊ Quarantine ဝင်ရောက် ရမည့် အထောက်အထားစာရွက် စာတမ်းများ ပြုလုပ်ပေးခြင်း၊ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ညွှန် ကြားချက်များကို ရှင်းလင်း ပြောကြားခြင်းတို့ကို စနစ်တကျ ဆောင်ရွက်ပေးပြီး တိုင်းစစ်ဌာန ချုပ်အသီးသီးမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက လိုအပ်သည်များ ကူညီဆောင် ရွက်ပေးကြသည်။

နေရပ်သို့ပို့ဆောင်ပေး ထိုနေရာက မြို့နယ်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့များက စီစဉ် ဆောင်ရွက်ပေးသည့် ခရီးသည် တင် မော်တော်ယာဉ်များဖြင့် ၎င်းတို့နေရပ်အသီးသီးသို့ လိုက်လံ ပို့ဆောင်ပေးခဲ့ကြောင်းနှင့် ရောဂါ ပိုးတွေ့ရှိသူများအား သက်ဆိုင်ရာ နေရာများတွင် သီးသန့်ထားရှိ၍ လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ များကို အဆင်ပြေချောမွေ့အောင် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

စာမျက်နှာ ၁၆ မှ
 ရောဂါဖြစ်ပွားမှုတွေ ကျနေရာက တက်ရတဲ့ အကြောင်းအရင်း သုံးခု ရှိပါတယ်။ နံပါတ် ၁ က ဗိုင်းရပ်စ်ရဲ့ မျိုးဗီဇပြောင်းခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလို မျိုးဗီဇပြောင်းတဲ့အခါ အောင်မြင်တဲ့မျိုးဗီဇဆိုရင် Variant ဖြစ်သွားပါတယ်။ အခုဆိုရင် စိုးရိမ်ဖွယ်ရာ ဗီဇမျိုးစိတ်(VOC) ၄ ခုကို ရောမအက္ခရာအနေနဲ့ ‘အယ်လ်ဖာ’၊ ‘ဘီတာ’၊ ‘ဂါမာ’၊ ‘ဒယ်လ်တာ’ဆိုပြီး ပြောကြပါတယ်။ ‘အယ်လ်ဖာ’က ယူကေက စဖြစ် တယ်။ ‘ဘီတာ’က တောင်အာဖရိက၊ ‘ဂါမာ’ က ဘရာဇီး၊ ‘ဒယ်လ်တာ’က အိန္ဒိယက စဖြစ်ပါတယ်။ နောက်ထပ် စိတ်ဝင်တစား ဂရုစိုက်စောင့်ကြည့်ရ မယ့် မျိုးဗီဇကွဲ (VOI) က ၅ ခုရှိတယ်။ နောက်ထပ် သတိထားရမယ့်(Alert) မျိုးဗီဇကွဲက ၁၁ ခုရှိတယ်။ ရောမအက္ခရာအခုမှာ ၂၀ ယူထားပြီးဖြစ်ပါတယ်။ လက်ရှိမှာ ဗီဇပြောင်းပိုးတွေကို အချိန်နဲ့တစ်ပြေးညီ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းလုံးက စောင့်ကြည့်နေပါတယ်။ တစ်ချိန်မှာ မြန်မာနိုင်ငံကစဖြစ်တဲ့ မျိုးဗီဇမရှိ နိုင်ဘူးလားဆိုရင် ရှိနိုင်ပါတယ်။ ဒီလိုမဖြစ်ဖို့ အားလုံးမှာ တာဝန်ရှိပါတယ်။

ဗိုင်းရပ်စ်ရဲ့ ကူးစက်မှုတွေကို မဟန့်တားနိုင်ဘူး။ ကူးစက်မှုတွေက ဆက်ပြီးရှိနေမယ်။ ကူးစက်ခံရတဲ့ အခါ အသက်ကြီးသူ၊ နောက်ခံရောဂါရှိသူတွေမှာ ဆိုးဆိုးရွားရွားဖြစ်တယ်ဆိုရင် ဗိုင်းရပ်စ်က

ကြာကြာနေရတော့ မျိုးဗီဇပြောင်းလဲမှုတွေ စလုပ် မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ရောဂါဖြစ်ပွားမှုတွေ နည်းနေတဲ့အခြေအနေက ရုတ်တရက်များပြီဆိုရင် မျိုးဗီဇပြောင်းလဲမှုတွေများ ဖြစ်နေပြီလားဆိုပြီး သံသယရှိရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

နံပါတ် ၂ က ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ရေးနည်းလမ်း တွေကို ပြောပေးမယ့် နှစ်နှစ်လောက်ကြာလာတဲ့အခါ ပေါ့ဆလာတဲ့အတွက် ပိုးကို အခွင့်ကောင်းပေးသလို ဖြစ်ပြီး ရောဂါပိုးက တစ်ဖန်ပြန်လည်ခေါင်းမော လာကာ ကူးစက်မှုတွေ များလာတာဖြစ်ပါတယ်။ Mask မတပ်ဘူး၊ လူအုပ်စုမရှောင်ဘူး၊ တစ်ယောက် နဲ့တစ်ယောက် ခပ်ခွာခွာမနေဘူးစတဲ့ ကိုဗစ် စည်းကမ်းတွေကိုမလိုက်နာဘူးဆိုရင် ရောဂါကို ထိန်းချုပ်နိုင်တဲ့အနေအထားကနေ ပြန်ပြီး ခေါင်းထောင်လာနိုင်ပါတယ်။

နံပါတ် ၃ က ရုတ်တရက် ဒေသတစ်ခုမှာ အကြောင်းအရာတစ်ခု ဖြစ်ရတတ်ခဲ့ကြောင့် လူစု လူဝေးတွေဖြစ်တယ်ဆိုရင် ကူးစက်မှုများလာဖို့ အခွင့်အရေးပေးသလို ဖြစ်လာနိုင်ပါတယ်။ အဓိက ဒီ ၃ ချက်ကြောင့် ရောဂါဖြစ်ပွားမှု ငြိမ်နေတဲ့အခြေ အနေကနေ ရောဂါဖြစ်ပွားမှုတွေ များလာရတယ် လို့ ပညာရှင်တွေက သုံးသပ်ထားပါတယ်။ ဒါက နယူးယောက်က ထုတ်ပြန်ထားတဲ့ သုံးသပ်ချက် ဖြစ်ပါတယ်။ နောက်ထပ်မျိုးဗီဇတွေ မဖြစ်ပေါ်ဖို့

ဆိုတာ အားလုံးတစ်ယောက်စီတိုင်းက ကိုဗစ် စည်းကမ်းတွေကို မပျက်မကွက်လိုက်နာဖို့လိုတယ် ဆိုတာကို သိစေချင်ပါတယ်။

မေး ။ ။ ပြည့်စွက်ပြောကြားလိုတာရှိရင် ပြော ကြားပေးပါ။

ဖြေ ။ ။ ကာကွယ်ဆေးကို အသက် ၅၅ နှစ် အထက်တွေ ထိုးနှံနိုင်ပါတယ်။ မသန် စွမ်းသူတွေ ထိုးနှံနိုင်ပါတယ်။ တိုင်းရင်းသား လက်နက်ကိုင်အဖွဲ့အစည်းတွေက တပ်ဖွဲ့ဝင်တွေနဲ့ မိသားစုဝင်တွေ ထိုးနှံနိုင်ပါတယ်။ ရွှေ့ပြောင်း လူအုပ်စုတွေ၊ ယာယီစခန်းတွေက လူတွေထိုးနှံနိုင် ပါတယ်။ နာတာရှည်ရောဂါနဲ့ သွေးတိုး၊ နှလုံး၊ ဆီးချို၊ ကျောက်ကပ်အစရှိတဲ့ မကူးစက်တတ်သော ရောဂါတွေ ခံစားနေရသူတွေ ထိုးနှံနိုင်ပါတယ်။ နောက်ပိုင်းမှာ ကာကွယ်ဆေးရရှိမှုအပေါ်မူတည်ပြီး တိုးချဲ့ထိုးနှံပေးသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ဆေးထိုးစုရပ်တွေက ဝေးတဲ့အခါ အလွယ်တကူ မလာရောက်နိုင်မှာစိုးတဲ့အတွက် ကျေးလက်ဒေသ အခြေပြုပြီး ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးဖို့တွေကို လည်း ဆောင်ရွက်ထားပါတယ်။ ဆေးထိုးစုရပ်ကို လာပြီဆိုရင် မှတ်ပုံတင် သို့မဟုတ် သက်သေခံ ကတ်ပြားယူဆောင်လာရမှာဖြစ်ပါတယ်။ သို့သော် သန်းခေါင်စာရင်းပြန်စစ်တာမျိုးတွေနဲ့ မလိုအပ်ဘဲ ကြန့်ကြာအောင် မလုပ်သင့်ပါဘူး။ ဥပမာပြောရရင်

အသက် ၆၅ နှစ်အထက်တွေကို ထိုးပေးတာဆိုရင် ၆၅ နှစ်ပြည့်ပြီးကြောင်း သက်သေပြနိုင်ရင် ထိုးပေး သင့်ပါတယ်။ ဘာဖြစ်လို့လဲဆိုတော့ လာရောက် ထိုးနှံတာကို ဝမ်းမြောက်ဝမ်းသာကြိုဆိုရမှာ ဖြစ်ပါ တယ်။ ချိန်းဆိုတဲ့ရက်ကို စာရွက်ပေါ်မှာ ရေးတာမျိုး မဟုတ်ဘဲ နောက်လ ဘယ်ရက်မှာ လာရောက်ပြီး မပျက်မကွက်ထိုးနှံဖို့လည်းပြောပါ။ အကြောင်း ကြောင်းကြောင့် ကာကွယ်ဆေး ဒုတိယအကြိမ်ထိုးဖို့ ပျက်ကွက်တယ်ဆိုရင်လည်း အနီးဆုံးရက်မှာ လာရောက်ထိုးနှံပါ။ ထိုးပြီးရင် QR ကုတ်ပါတဲ့ ကတ် ကို ပေးလိုက်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ မဖြစ်မနေ ခရီးသွားဖို့ လိုအပ်တယ်ဆိုရင် ဒီကတ်ကိုယူဆောင်သွားပါ။

ဆေးထိုးစုရပ်မှာ တာဝန်ရှိသူတွေအနေနဲ့ စနစ်တကျသေချာမှတ်တမ်းတင်ပါ။ ကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံတယ်ဆိုတာ နိုင်ငံသားတစ်ယောက် တာဝန်ကျေပွန်တာဖြစ်တယ်။ မိမိတို့ ပတ်ဝန်းကျင် က ထိုးဖို့အခွင့်အလမ်းရှိသော်လည်း မထိုးရသေးသူ တွေကိုလည်း တစ်ဆင့်စကားနဲ့ ပြန်ကြားပေးပါ စသဖြင့် ပြောဆိုခြင်းအားဖြင့် ကာကွယ်ဆေး လွှမ်းခြုံမှုက လိုအပ်တဲ့အတိုင်း ရရှိမှာဖြစ်ပါတယ်။ ကာကွယ်ဆေးလွှမ်းခြုံမှု အားကောင်းလာရင် တတိယလှိုင်းမှာ တွေ့ကြုံခဲ့ရတဲ့ ဖြစ်ပွားသေဆုံးမှု တွေလို ထပ်ပြီးမဖြစ်တော့ဘဲ ကျော်လွှားနိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာပစ္စည်းများ ပြည်ပမှအဆင်ပြေချောမွေ့စွာတင်သွင်းနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂

စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာ ပစ္စည်းများကို လေကြောင်း၊ ရေကြောင်းနှင့် နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းများမှ နေသင့်နှေးကြန့်ကြာမှု မရှိ တင်သွင်းနိုင်ရေးအတွက် အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ဆိပ်ကမ်းများနှင့် ချင်းရွှေဟော်နှင့် တာချီလိတ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်း နှစ်ခုတို့မှ တင်သွင်းရာ၌ ကုမ္ပဏီငါးခုမှ ယာဉ်စီးရေ ရှစ်စီးဖြင့် အောက်ဆီဂျင် (အိုးခွံ) အခု ၅၀၀ ၊ Oxygen Generator နှစ်ခုနှင့် နှာခေါင်းစည်း (Mask) တန် ၃၀ တင်သွင်းခဲ့သည်။

စက်တင်ဘာ ၁ ရက်မှ အောက်တိုဘာ ၂ ရက် အတွင်း ကုမ္ပဏီ ၂၇၉ ခုမှ ယာဉ်စီးရေ ၅၃၇ စီးဖြင့် အောက်ဆီဂျင်အရည် (Bowler) ယာဉ်ဖြင့် ၈၃၁ တန်၊ အောက်ဆီဂျင်အရည်(အိုးဖြင့်) ၁၂၇ တန်၊ အောက်ဆီဂျင်ဓာတ်ငွေ့ (Bowler) ယာဉ်ဖြင့် တန် ၆၀ ၊ Storage Container ခြောက်ခု၊ အောက်ဆီဂျင် (အရည်) Distributor တစ်ခု၊ အောက်ဆီဂျင် (အိုးခွံ) ခုရေ ၁ ဒသမ ၁ သိန်း၊ Oxygen Plant ၃၀၂ ခု၊ ဆေးရုံသုံးအောက်ဆီဂျင်ဖြည့်စက် နှစ်ခု၊ Oxygen Generator အခု ၂၀ ၊ အိမ်သုံးအောက်ဆီဂျင်စက် (Oxygen Concentrator) ၁၃၃၄၉ ခု၊ Test Kit ခုရေ ၇၀၀၀၀ ၊ PPEအစုံရေ ၁၀ ဒသမ ၄ သိန်းကျော်ခန့်၊ လက်အိတ် ၁၃၂ တန်နှင့် နှာခေါင်းစည်း (Mask) ၂၈၁၈ တန် တင်သွင်းခွင့်ပြုခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။

စက်တင်ဘာ ၁ ရက်မှ အောက်တိုဘာ ၂ ရက် အတွင်း ပြည်ပမှတင်သွင်းသည့် အောက်ဆီဂျင် အရည် (Bowler) ယာဉ်စုစုပေါင်း ၄၃ စီးမှာ ရန်ကုန် မြို့သို့ အစီး ၃၀ ၊ မန္တလေးမြို့သို့ ငါးစီး၊ မော်လမြိုင် မြို့သို့ သုံးစီး၊ ပဲခူးမြို့သို့ နှစ်စီး၊ မုံရွာမြို့သို့ နှစ်စီးနှင့် ပြည်မြို့သို့ တစ်စီးဖြစ်ပြီး Oxygen Plant စုစုပေါင်း ၃၀၂ ခုမှာ ရန်ကုန်မြို့သို့ ၂၄၂ ခု၊ မန္တလေးမြို့သို့ ၁၄ ခု၊ ပခုက္ကူမြို့သို့ သုံးခု၊ ချောက်မြို့သို့ သုံးခု ၊ လားရှိုး မြို့သို့ နှစ်ခု ၊ မင်းဘူးမြို့သို့ နှစ်ခု ၊ မအူပင်မြို့သို့ နှစ်ခု၊ ပြင်ဦးလွင်သို့ နှစ်ခု၊ မော်လမြိုင် ၊ မုံရွာ၊ မြစ်ကြီးနား၊ မိုးကောင်း၊ မြင်းမူ မုဒုံ၊ ပြည်၊ မိတ္ထီလာ၊ မြောင်းမြ၊ ဝိုင်းမော်၊ တာချီလိတ်၊ မိုးညှင်း၊ ကန်ကြီးထောင့်၊ ဖားကန့် ၊ အောင်လံ၊ ကဝံ၊ စဉ့်ကူး ၊ မြိုင် ၊ ဂန့်ဂေါ၊ ထန်တလန်၊ တန့်ယန်း၊ ပဲခူးယုကန်း၊ ဘီးလင်း၊



ညောင်ရွှေ၊ ဟားခါး၊ ကျောက်ဖြူ၊ ပုသိမ်ကြီး၊ သာစည်၊ ကွတ်ခိုင်၊ ကျိုင်းတုံ ၊ မိုးမိတ်နှင့် အမရပူရမြို့များသို့ တစ်ခုစီဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။
ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာပစ္စည်းများကို သက်ဆိုင်ရာ ဌာနများနှင့် ညှိနှိုင်းထားသည့် SOP များနှင့်အညီ ဦးစားပေး တင်သွင်းခွင့်ပြုပေးလျက်ရှိပါကြောင်းနှင့် ဆေးဝါးနှင့်

ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ တင်သွင်းခြင်းနှင့် ဆက်စပ်သည့် အသိပေးကြေညာချက်များကိုလည်း အများပြည်သူ သိရှိစေရန် ဝန်ကြီးဌာန Website ဖြစ်သည့် commerce.gov.mm တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှု နိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးထားပါကြောင်း သိရှိရသည်။
သတင်းစဉ်

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိသားစုဝင်များ၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအတွက် ဆန်၊ ဆီနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂

မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ စစ်မှုထမ်းဟောင်း အဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်သူ့စစ်(ဌာန) အဖွဲ့ဝင်များ၊



ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ဒေသခံ ပြည်သူများ စားရေးအစာပြေ စေရေးအတွက် တပ်မတော်နှင့် စေတနာ့ရင် အလှူရှင်များက စားသောက်ဖွယ်ရာများနှင့် ရောဂါ ကာကွယ်ရေး အထောက်အကူပြု ပစ္စည်းများကို ထောက်ပံ့လှူဒါန်း လျက်ရှိသည်။
ထိုသို့ ပေးအပ်လျက်ရှိရာ တနင်္သာရီတိုင်း ဒေသကြီး ထားဝယ်ခရိုင်အတွင်းရှိ မြန်မာ နိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် လုံခြုံရေး

တပ်ဖွဲ့ဝင်များအတွက် စေတနာ ရှင် အလှူရှင်တစ်ဦးက လှူဒါန်း သည့် ဆန်၊ ဆီနှင့် စားသောက် ဖွယ်ရာများကို အောက်တိုဘာ ၁ ရက်နှင့် ယနေ့တွင် ကမ်းရိုး တန်းဒေသ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ဒုတိယတိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ် သစ်လွင်ထူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ က ထားဝယ်မြို့နယ်ရှိ မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များကို လိုက်လံဖြန့်ဝေ လှူဒါန်းပေးခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။(ဝဲပုံ) သတင်းစဉ်



ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါအတည်ပြုလူနာများနှင့် သီးသန့်စောင့်ကြည့်ရမည့်သူများကို ကိုဗစ်စင်တာများ၌ စနစ်တကျလက်ခံ၍ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်ပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ အတည်ပြုလူနာများနှင့် သီးသန့်စောင့်ကြည့်ရမည့် သူများထားရှိရန်အတွက် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေအသီးသီးရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံများ၊ နယ်မြေခံသင်တန်းကျောင်းများ၊ စစ်ကြောရေး နှင့် တည်းခိုရေးစခန်းများ၌ စနစ်တကျလက်ခံ၍ ကျန်းမာရေးစောင့် ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် ကျန်းမာရေး ဝန်ကြီးဌာနနှင့် အခြားဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ ပရဟိတအဖွဲ့ အစည်းများ၊ တာဝန်သိပြည်သူများနှင့် ပူးပေါင်း၍လည်း သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်များ၌ Quarantine Center များ ဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိသည်။

ထိုသို့ လက်ခံဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့ည ၇ နာရီအထိ နေပြည်တော် စစ်ကြောရေးနှင့် တည်းခိုရေးစခန်း၌ သီးသန့်စောင့်ကြည့် ရမည့်သူ အမျိုးသား ၂၆ ဦးနှင့် အမျိုးသမီး ၂၆ ဦး စုစုပေါင်း ၅၂ ဦးကို လည်းကောင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လှိုင်မြို့နယ်စစ်ကြောရေးနှင့် တည်းခိုရေးစခန်း၌ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု ပိုးတွေ့လူနာ အမျိုးသား ၄၇ ဦးနှင့် အမျိုးသမီး ခြောက်ဦး စုစုပေါင်း ၅၃ ဦးကိုလည်းကောင်း အသီးသီး လက်ခံထားရှိကြောင်း သိရှိရသည်။

အဆိုပါ စောင့်ကြည့်လူနာများနှင့် ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု ပိုးတွေ့လူနာ များ၏ နေထိုင်စားသောက်ရေးနှင့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများကို သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များရှိ နယ်မြေခံ ဆေးကုသရေးအဖွဲ့များနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကူညီဆောင်ရွက်ပေး လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။
သတင်းစဉ်

နမ့်ဆန်မြို့ ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၌ အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံဖွင့်လှစ် တစ်ရက်လျှင် လီတာ ၄၀ ဆံ့ ၇၂ လုံး ထုတ်လုပ်ပေးနိုင်မည်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂ အရှေ့မြောက်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ် ရှိ တပ်မတော်သားများ၊ ရှမ်း ပြည်နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၊ ကိုးကန့်ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ဒေသ စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့နှင့် နမ့်ဆန် ဒေသ တိုင်းရင်းသားပြည်သူများ က စုပေါင်းလှူဒါန်းသည့် Boly စက်အမျိုးအစား Oxygen Plant စက်ရုံဖွင့်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်း တွင် နမ့်ဆန်မြို့ ပြည်သူ့ဆေးရုံ ကြီးရှိ အဆိုပါ Oxygen Plant စက်ရုံ၌ ပြုလုပ်သည်။

ထွန်း၊ နမ့်ဆန်မြို့ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ စေတနာ့ရှင် အလှူရှင်များနှင့် ဒေသခံတိုင်းရင်း သားပြည်သူများ တက်ရောက်ကြ သည်။ ယင်းနောက်တာဝန်ရှိသူများ

က အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံကို ဖဲကြိုး ဖြတ် ဖွင့်လှစ်ပေးကြပြီး(အောက်ပုံ) အလှူရှင်များအား ဂုဏ်ပြု မှတ်တမ်းလွှာများအား ပြန်လည် ပေးအပ်သည်။



ဖွင့်ပွဲသို့ အရှေ့မြောက်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ပလောင် ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့် ရဒေသ စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသိန်းဇော်၊ ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးနှင့် ကုသရေး ဦးစီးဌာနမှူး ဒေါက်တာရဲအောင်



ဗုဒ္ဓ အဆုံးအမဖြင့် အောင်မြင်ခြင်း

အာရတီပါပါ

မကောင်းမှုကို စိတ်ဖြင့်ဝေးစွာ ရှောင်ကြဉ်ခြင်းသည် မင်္ဂလာမည်၏။

ကျော်ကျော်လှိုင်

အတ္တသမ္မာပဏိဓိစ ခေါ် မိမိကိုယ်ကိုကောင်းစွာဆောက်တည်ခြင်းနှင့် မေ့စရိယာစ ခေါ် ကောင်းသောတရား၊ မှန်ကန်သောတရား မျှတသောတရားကို ကျင့်ခြင်းသည် မင်္ဂလာမည်၏ဆိုသည် မင်္ဂလာတရားနှစ်ပါးသည် မကောင်းမှုကိုရှောင်ပြီး ကောင်းမှုကို မြတ်နိုးစေရန် ဟောကြားသည့် တရားများဖြစ်ပါသည်။ မကောင်းမှုကို စိတ်နှင့်ပင်လျှင် မပြစ်မှားစေရန် ဗုဒ္ဓဘုရားရှင်က အာရတီပါပါကို ဆက်လက်ဟောကြားခဲ့ပါသည်။ လောဘ၊ ဒေါသ၊ သဝန်တို့စိတ်၊ မနာလိုစိတ်၊ တစ်ကိုယ်ကောင်းစိတ်၊ နာကြည်းစိတ်တို့သည် မကောင်းမှုကို ဖြစ်စေသောစိတ်များဖြစ်ပါသည်။

လောဘစိတ်သည် အလွန်ကြောက်စရာကောင်းပါသည်။ လောဘကြီးသူများသည် ဥပဒေကို ချိုးဖောက်ရန် ဝန်မလေးသလို တစ်ဖက်သား ဒုက္ခရောက်မည်ကိုလည်း အလေးမထားသူများဖြစ်ပါသည်။ ယနေ့ခေတ်တွင် လောဘစိတ်ကြောင့် အစားအသောက်များ အရောင်လှစေရန် အန္တရာယ်ရှိသည့် ဆိုးဆေးများ သုံးကြ၍ လူအများ ကျန်းမာရေးထိခိုက်ရပါသည်။ ဆိုးဆေးသည် အူမကြီးကင်ဆာကိုလည်း ဖြစ်စေပါသည်။ ထိုနည်းတူ အစားအသောက်များတာရှည်ခံရန် ဖော်မလင်ကို သုံးကြပါသည်။ ဖော်မလင်သည် လူသေများ မပုပ်မသိုးရန် သုံးသောဆေးဖြစ်ပါသည်။ စားသုံးရန် မသင့်ပါ။ လောဘကြီးသူတို့က လောဘစိတ်ကြောင့် ဖော်မလင်ကို အစားအသောက်များ တာရှည်ခံရန်သုံးသောအခါ လူအများ ဒုက္ခရောက်ရပါသည်။ အများကို ထိခိုက်သည့် အလုပ်ကို မလုပ်မိရန် လောဘစိတ်ကို သတ်နိုင်ရပါမည်။ တစ်ချိန်ကလည်း စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်ကြီးများက လောဘကြောင့် သစ်များကို ခွင့်ပြုတာထက် ပိုခိုက်ပါသည်။ ခိုးခတ်ပါသည်။ ဤအကျိုးဆက်ကြောင့် သစ်တောများ ပြုန်းတီးရပါသည်။ သစ်တောများ ပြုန်းတီး၍ ရာသီဥတုများဖောက်ပြန်ပါသည်။ မိုးကြီးသည့်အခါ သစ်တောများ မရှိ၍ မြစ်ချောင်းများ ရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ်ကာ သီးနှံများပျက်စီးပြီး လူအများ ဒုက္ခရောက်ရပါသည်။ လောဘစိတ်ကြောင့် ကျေးဇူးတရားကို သိတတ်မှုလည်း ကွယ်ပျောက်ပါသည်။ ကျေးဇူးတရားကို မသိသည့်အခါ ခင်ပွန်းကြီး ၁၀ ပါး အပေါ်တွင်လည်း ကျေးဇူးကန်းပါသည်။

အမျိုးစသည်တို့တွင် မိမိထက် ကြီးမြတ်၍ ရိုသေထိုက်သူများ။
၈။ အာစရိယာ - သွန်သင် ဆုံးမပညာပေးသော ဆရာများ။
၉။ ဟိတ ကရ - ထမင်း၊ အစားအသောက်အိပ်ရာ၊

နာမည်၊ မိမိဘဝပါ သေသွားနိုင်ပါသည်။ တစ်ဖက်သားက ဒေါသထွက်ပြီး မိမိကို ကိုယ်ထိလက်ရောက်လည်း ရန်ရှာနိုင်ပါသည်။
မနာလိုဝန်တို့စိတ်
တစ်ဖက်သားအပေါ် မနာလိုဝန်တို့ စိတ်သည်လည်း မကောင်းသည့်စိတ်ဖြစ်

ဘုရားကို အမြဲဆန့်ကျင်ခဲ့တယ်။ သူက ဆန့်ကျင်လေ ငါက ကောင်းအောင်လုပ်လေပဲ။ ငါဘုရား ပါရမီတော် နုနယ်စဉ် ကာလတွေမှာ လုပ်ခဲ့တဲ့အမှားတွေကို သူက အပြစ်တင် အပုပ်ချတယ်။ ငါဘုရားက အဲဒီလို ပြောတာတွေကို အပြစ် မမြင်ခဲ့ပါ။ အပြောမခံရအောင်သာ ကြိုးစားပြု

ပါသည်။ ပုထုဇဉ် လူသားများဖြစ်၍ လောဘ၊ ဒေါသ၊ မောဟ၊ မနာလို ဝန်တို့ ခြင်းတို့ကို အရှင်းမရှိအောင်နေရန် ခက်ပါသည်။ ဖြစ်လာသည့်အခါ သတိကပ်ရန် အရေးကြီးပါသည်။ သတိကပ်ရန် စာများများ ဖတ်ရပါမည်။ ကောင်းသောတရားများကို နာရပါမည်။ ဖတ်ပြီး၊ နာပြီးသည့် အခါ မိမိသိထားသည့်အရာကို ပြန်ဆင်ခြင်ရန်လည်း လိုပါသည်။ သို့မှသာ သတိကပ်နိုင်ပါမည်။
နာကြည်းစိတ်

*** မကောင်းမှုများကို စိတ်နှင့်ဝေးဝေးရှောင်ခြင်းသည် မင်္ဂလာတရားတော်နှင့်အညီ ကျင့်ကြံနေထိုင်ခြင်းဖြစ်ပါသည်။ ပုထုဇဉ်လူသားများဖြစ်၍ လောဘ၊ ဒေါသ၊ မောဟ၊ မနာလိုဝန်တို့ခြင်းတို့ကို အရှင်းမရှိအောင်နေရန် ခက်ပါသည်။ ဖြစ်လာသည့်အခါ သတိကပ်ရန် အရေးကြီးပါသည်။ သတိကပ်ရန် စာများများ ဖတ်ရပါမည်။ ကောင်းသော တရားများကို နာရပါမည်။ ဖတ်ပြီး၊ နာပြီးသည့်အခါ မိမိသိထားသည်များကို ပြန်ဆင်ခြင် ရန်လည်း လိုပါသည်။ သို့မှသာ သတိကပ်နိုင်ပါမည်**

နေရာ၊ အဝတ်ပုဆိုးစသော အာမိဿနှင့် တကွ တစ်စုံတစ်ခု ကျေးဇူးရှိခဲ့သူများ။
၁၀။ ဓမ္မကထိက - ကောင်းကျိုးရရေးအတွက် တရားဟောပေးသူ တရားဆရာ။
ခင်ပွန်းကြီး ၁၀ ပါးကို ကျေးဇူးကန်းသူသည် အလွန်အပြစ်ကြီးပါသည်။ လောဘစိတ်ကြောင့် ဒေါသဖြစ်ပါသည်။ လောဘကြီးပြီး လိုတာမရသည့်အခါ ဒေါသက လိုက်လာပါသည်။ ဒေါသကြီးလာသည့်အခါ မောဟအမိုက်မှောင်ဖုံးသည့်အတွက် အမှားအမှန်ကို ဆင်ခြင်နိုင်သည့်ညာဏ် မရှိတော့ပါ။ အမှားအမှန်ကို မဆင်ခြင်နိုင်သည့်အတွက် တစ်ဖက်သားကို စိတ်လိုက်မာန်ပါ ကိုယ်ထိလက်ရောက် နာကျင်အောင် ပြုလုပ်မိပါသည်။ တစ်ဖက်သားကို နှစ်နာအောင် ပြောဆိုမိပါသည်။ “ကြမ်းကျဲလျှင် နုတ်၍ရသည်။ စကားကျဲလျှင် နုတ်မရ” ဆိုသည့် စကားပုံအတိုင်း ဖေ့စ်ဘွတ်ပေါ်တွင် တစ်ဖက်သားကို ထိခိုက်ပုတ်ခတ် ပြောဆိုရေးသားမိ၍ အမှုအခင်း ရင်ဆိုင်နေရသူများကို နေ့စဉ်လိုလို တွေ့မြင်နေရပါသည်။ “နှုတ်ကြောင့်သေ” ဆိုသည့် အတိုင်း ဒေါသအလျောက် စိတ်လိုက်မာန်ပါ တစ်ဖက်သားကို နှစ်နာနာနာ ပြောဆိုမိလျှင် အမှုအခင်းများ ရင်ဆိုင်ရပြီး မိမိ

ပါသည်။ “ကိုယ့်ထက်သာ မနာလို” ဆိုသည့်အတိုင်း လူတော်တော်များများသည် မိမိထက်သာတာကို မြင်ရလျှင် မနာလိုစိတ် ဝန်တိုစိတ်များ ဖြစ်လာတတ်ပါသည်။ မနာလိုစိတ်၊ ဝန်တိုစိတ်များသည် မကောင်းမှုကို ဖြစ်စေသည့်စိတ်များ ဖြစ်ပါသည်။ မနာလိုဝန်တို့စိတ်ကြောင့် တစ်ဖက်သား ပျက်စီးရာ ပျက်စီးကြောင်းကို စဉ်းစားပါသည်။ တစ်ဖက်သား ပျက်စီးသည်ကို မြင်ရကြားရသည့်အခါ ပျော်ရွှင်ပါသည်။ အကုသိုလ်စိတ်ဖြစ်ပါသည်။ တစ်ဖက်သားအပေါ် မနာလိုဖြစ်မည့်အစား မိမိကိုယ်မိမိ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ကြိုးစားသင့်ပါသည်။ တရားသောနည်းဖြင့် တစ်ဖက်သားထက်သာအောင် ကြိုးစားရပါမည်။
ဗုဒ္ဓဘုရားရှင်သည် မိမိအပေါ် မနာလိုဝန်တို့စိတ်ဖြင့် ပျက်စီးအောင်အမြဲ ကြိုးစားအားထုတ်သည့် ဒေဝဒတ်အပေါ် ထားသည့်စိတ်သည် အလွန်ပင်အတုယူထိုက်ပါသည်။ ဒေဝဒတ် အပေါ်ထားသည့် သဘောထားကို ရှင်အာနန္ဒာက မိမိအနေဖြင့် နားမလည်နိုင်ကြောင်းကို မေးမြန်းသည့်အခါ- “ငါဘုရား ဒီပင်္ဂရ ဘုရားရှင်လက်ထက်တော် ဘုရားဆုပန်ပြီး သည့် အချိန်ကစလို့ အခုဘုရားဖြစ်သည့်ဘဝအထိ ရှင်ဒေဝဒတ်သည် ငါ

ပြင်ခဲ့ပါတယ်။ ဒေဝဒတ်၏ ကောင်းမှုကြောင့် ပါရမီရင့်သန်မှုတွေ မြန်ခဲ့တယ်။ ဘုရားဖြစ်လာတဲ့ ယခု ဘဝမှာတောင် ရှင်ဒေဝဒတ်ကြောင့်သာ ငါဘုရားနှင့် ဓမ္မဟာ အခုလောက်မြန်မြန် ဂုဏ်သတင်းမွှေးပြီး ငါဘုရားရဲ့ သံဃာအဖွဲ့အစည်းလည်း ကျစ်လျစ်ခိုင်မာစွာ ဖွဲ့စည်းနိုင်ခဲ့တာဖြစ်တယ်။ ရှင်ဒေဝဒတ်က သူ့ရဲ့ အဓမ္မနဲ့ ပြိုင်လေ၊ ဖျက်လေ၊ ငါဘုရားရဲ့ ဓမ္မဂုဏ်သတင်းတက်လေ၊ ရှင်ဒေဝဒတ် သံဃာအဖွဲ့အစည်းကို ဖျက်လို ဖျက်ဆီးလုပ်လေ၊ သံဃာအဖွဲ့က ပိုမို ကျစ်လျစ်ခိုင်မာလေပဲ။ ငါဘုရားကို ဆန့်ကျင်တာလုပ်ရင်း လေးသင်္ချေနှင့် ကမ္ဘာတစ်သိန်းတိုင် ပါရမီဖြည့်လိုက်တာ ဒီဘဝမှာ မြေမြဲအဝီစိငရဲမှာ ကျခံရသည်အထိ ပါရမီဖြည့်သွားတာမို့ ကျေးဇူးရှင် ဟု ဆိုခြင်းပါ ချစ်သား အာနန္ဒာ” ဟု မိန့်ပါသည်။
မိမိအပေါ် မနာလိုဝန်တို့သူများကို ပျက်စီးရာပျက်စီးကြောင်း ကြံစည်အားထုတ်မည့်အစား သတိနှင့်ထိန်းပြီး မိမိကိုယ်မိမိသာ ပိုပိုပြီးတော်လာအောင်၊ ကောင်းလာအောင် ကြိုးစားရပါမည်။ မကောင်းမှုများကို စိတ်နှင့် ဝေးဝေးရှောင်ခြင်းသည် မင်္ဂလာတရားတော်နှင့်အညီ ကျင့်ကြံနေထိုင်ခြင်းဖြစ်

မကောင်းမှုကို ဖြစ်စေသည့် နောက်စိတ်တစ်မျိုးသည် နာကြည်းစိတ် ဖြစ်ပါသည်။ မိမိ၏အကျိုးစီးပွားကို ထိခိုက်လာသည့်အခါ သို့မဟုတ် မိမိကို ညှဉ်းပန်းနှိပ်စက်အနိုင်ယူသည့်အခါ သို့မဟုတ် မိမိ၏ဂုဏ်သိက္ခာကို ထိခိုက်အောင် တစ်ဖက်သားက ပြုမူလုပ်ဆောင်လာသည့်အခါတွင် နာကြည်းစိတ်ကြောင့် လက်စားချေလိုစိတ်၊ လက်တုံ့ပြန်လိုစိတ်များ ဖြစ်လာပါသည်။ လက်စားချေလိုစိတ်၊ လက်တုံ့ပြန်လိုစိတ်များသည် မကောင်းမှုကို ဖြစ်စေသည့် စိတ်များဖြစ်ပါသည်။ မိမိအပေါ် မကောင်းကြံသည့်သူများကို နာကြည်းစိတ် မမွေးဘဲနှင့် ခွင့်လွှတ်မေတ္တာထားသည့်စိတ် မွေးမြူခြင်းအားဖြင့် မကောင်းမှုကို စိတ်ဖြင့်ဝေးဝေးရှောင်ကြဉ်ရာ ရောက်ပါသည်။ ပညာရှိသူတော်ကောင်းများသည် မိမိအပေါ် မကောင်းကြံသူများကို ခွင့်လွှတ်သည့် မေတ္တာစိတ်အမြဲထားပါသည်။ ကမ္ဘာပေါ်တွင် ဩဇာကြီးမားခဲ့သော အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ လွတ်လပ်ရေးဖခင်ကြီး မဟတ္တမဂန္ဒီသည် အကြမ်းဖက်မှုကို မလိုလားသူဖြစ်ပါသည်။ “မိမိမျက်လုံး တစ်လုံးဖောက်ခံရလို့ သူများမျက်လုံးပြန်ဖောက်ရင် တစ်ကမ္ဘာလုံး အကန်းတွေချည်း ဖြစ်မှာပေါ့” ဟု ဂန္ဒီကြီးက ဆိုခဲ့ပါသည်။ ဤအဆိုကို ကြည့်လျှင် ဂန္ဒီကြီးသည် လက်စားချေခြင်းကို အားမပေးကြောင်း ထင်ရှားပါသည်။ မေတ္တာတရားသည် အလွန်အင်အားကြီးပါသည်။
မကောင်းမှုကိုဖြစ်စေသည့် စိတ်တွေကို ရှောင်ကြဉ်နိုင်ရန် ကောင်းမှုကို ဖြစ်စေသည့် စိတ်များကို မွေးမြူရပါမည်။ ကိုယ်ချင်းစာစိတ်၊ အများအကျိုး၊ တစ်ဖက်သားအကျိုးကို ဆောင်ရွက်ပေးချင်သည့်စိတ်၊ မျှတမှုကို လိုလားသည့်စိတ်၊ လူအများအပေါ် အကြင်နာ၊ မေတ္တာထားသည့် စိတ်များသည် ကောင်းမှုကို ဖြစ်စေသည့် စိတ်များ ဖြစ်ပါသည်။
စာမျက်နှာ ၂၁ သို့

ဗုဒ္ဓအဆုံးအမဖြင့် အောင်မြင်ခြင်းစာအုပ်ပါ အကြောင်းအရာများသည် မင်္ဂလာတရားတော် ၃၈ ပါးအနက်မှ ၃၁ ပါးကို ခေတ်အမြင်ဖြင့် စာရေးသူက တစ်ပါးချင်းလေ့လာပြီး ဘဝအတွေ့အကြုံများပါ ပေါင်းစပ်ရေးသားထားခြင်း ဖြစ်ပါသည်။ စာဖတ်သူပရိသတ်များအနေဖြင့် မင်္ဂလာတရားတော်နှင့်အညီ လောကီအကျိုး၊ လောကုတ္တရာအကျိုးများ ရရှိဆင်ခြင်နိုင်စေရန် စေတနာမွန်ဖြင့် ထုတ်နုတ်ဖော်ပြခြင်း ဖြစ်ပါသည်။
စာတည်းအဖွဲ့

စာမျက်နှာ ၂၀ မှ

ကိုယ်ချင်းစာစိတ်ရှိသည့်အတွက် တစ်ဖက်သားကို ထိခိုက်မည့် အလုပ်များကို ရှောင်ပါသည်။ အများအကျိုးကို ဆောင်ရွက်ပေး လိုစိတ်ရှိသူသည် အများကို ထိခိုက်နစ်နာစေမည့် အပြောအဆို၊ အပြုအမူများကို ရှောင်ပါသည်။ မျှတမှုကို လိုလားသူသည် တစ်ကိုယ်ကောင်းမဆန်သူ ဖြစ်ပါသည်။ လောဘရမ္မက်မကြီးသူ ဖြစ်ပါသည်။ စည်းကမ်းစောင့်ထိန်းသူ ဖြစ်ပါသည်။ လူအများအပေါ် မေတ္တာထားသူကြောင့် ချစ်ခြင်းမေတ္တာတရားများ ခိုင်မြဲကာ လူ အများ တစ်ဦးအပေါ်တစ်ဦး ရန်လိုစိတ်များနည်းပါမည်။

နိဂုံးချုပ်အနေဖြင့် ကိုယ်ချင်းစာစိတ်၊ အများအကျိုး၊ တစ်ဖက် သားအကျိုးကို ဆောင်ရွက်ပေးလိုသည့်စိတ်၊ မျှတမှုကို လိုလား သည့်စိတ်၊ လူအများအပေါ် အကြင်နာ၊ မေတ္တာထားသည့် စိတ်များ ကို ပြုစုပျိုးထောင်ခြင်းဖြင့် အာရတီပါပါဟု ခေါ်သော မကောင်းမှုကို စိတ်ဖြင့် ဝေးစွာရှောင်နိုင်ပြီး မင်္ဂလာတရားတော်နှင့်အညီ ချမ်းသာ အောင်မြင်ခြင်းကို ရပါမည်။

“မှတ်သားစရာ”

မနာလို ဝန်တိုစိတ်၊ နာကြည်းစိတ်၊ လက်စားချေလိုစိတ် တို့ကို သတိတရားဖြင့် ဆင်ခြင်၍ မေတ္တာတရားဖြင့် အနိုင်ယူ ကြရပါမည်။

ကျမ်းကိုး

- ၁။ သုတေသန သရုပ်ပြအဘိဓာန်။ အရှင်ဩဘာသာ ဘိဝံသ မထေရ်မြတ်။
- ၂။ အတွေးအမြင်။ ဒေါက်တာ မောင်သင်း။

ကချင်ပြည်နယ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အား/ ကာသိပွဲကျောင်း မြေနေရာသတ်မှတ်နိုင်ရေး၊ အများပိုင်ဘိလပ်မြေစက်ရုံ တည်ထောင်ရေး ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်

မြစ်ကြီးနား အောက်တိုဘာ ၂ ကချင်ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့ အနေဖြင့်ပြည်နယ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးနှင့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် လာစေရေးတို့ အတွက် အောက်တိုဘာ ၁ ရက် က ပြည်နယ်အားကစားနှင့် ကာယပညာ သိပ္ပံကျောင်း မြေနေရာ သတ်မှတ်နိုင်ရေး၊ အများပိုင် ဘိလပ်မြေစက်ရုံ တည်ထောင်နိုင်ရေး ညှိနှိုင်းဆွေး နွေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်သည်။ ရှေးဦးစွာ နံနက်ပိုင်းတွင် ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့ရုံး၌ ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဦးခက်ထိန်နန်သည် ပြည်နယ် ဝန်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာများ ပါဝင်သည့် ပြည်နယ် အားကစား နှင့် ကာယပညာသိပ္ပံကျောင်း ဖြစ်မြောက်ရေး ကော်မတီ၊ လုပ်ငန်းကော်မတီ အဖွဲ့ဝင်များ နှင့် တွေ့ဆုံပြီး ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ်က မြေယာကိစ္စရပ်



များနှင့် ပတ်သက်၍ အား/ ကာ သိပ္ပံကျောင်းမြေနေရာ အပြင် ပြည်နယ်ဖွံ့ဖြိုးရေး ရေရှည် အတွက် မျှော်မှန်းဆောင်ရွက် သွားရေး၊ လုပ်ငန်းများ လျင်မြန် စွာ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ညှိနှိုင်း ပေါင်းစပ် ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ယင်းနောက် မွန်းလွဲပိုင်းတွင် အများပိုင် ဘိလပ်မြေစက်ရုံ ဖြစ်မြောက်ရေး ကော်မတီ၏ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်း အစည်းအဝေး ဆက်လက်ကျင်းပပြီး ပြည်နယ်

ဝန်ကြီးချုပ်က ဘိလပ်မြေစက်ရုံ အမြန်ဆုံး တည်ဆောက်သွားနိုင် ရေးအတွက် မိမိတို့အစိုးရအဖွဲ့ လိုအပ်သည့် ပံ့ပိုး ကူညီမှုများကိုသာ ဖြည့်ဆည်းပေး သွားမည်ဖြစ်ပြီး မိမိတို့ တိုင်းရင်း သားလုပ်ငန်းရှင်များက ဦးစီး၍ ကုမ္ပဏီတစ်ခု တည်ထောင်ပြီး စက်ရုံ ဖြစ်မြောက်ရေးအတွက် ပိုင်းဝန်းကြီးပမ်း ဆောင်ရွက်ကြ ရေး မှာကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ကော်မတီ အဖွဲ့ဝင်များနှင့် အများပိုင်

ဘိလပ်မြေစက်ရုံ ဖြစ်မြောက်ရေး အတွက် ကော်မတီမှ အများပိုင် ကုမ္ပဏီ တည်ထောင်ဆောင်ရွက် သွားမည့် အစီအစဉ်များ၊ စက်ရုံ တည်ဆောက်ရေးအတွက် လိုအပ် သည့် ကနဦးစစ်ဆေးစမ်းသပ်မှု များနှင့် ကုန်ကြမ်းရှာဖွေ တင်သွင်းခွင့်ဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ နှင့် ပတ်သက်၍ ညှိနှိုင်းပေါင်းစပ် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး စသည့်ကိစ္စရပ် များအပေါ် ပွင့်လင်းရင်းနှီးစွာ ဆွေးနွေးဆောင်ရွက်ကြသည်။ ပြည်နယ် ပြန်/ဆက်

ကာတွန်းဆရာကြီး ဦးဘဂျမ်း၏ ခေတ်အမြင် ကာတွန်း



၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာလ ပထမ (၁၀) ရက်ပတ်အတွက် မိုးလေဝသခန့်မှန်းချက်

လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်းနှင့် မုန်တိုင်းငယ် ဖြစ်ပေါ်နိုင်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂ ဘက်လားပင်လယ်အော်တွင် လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း တစ်ကြိမ် ဖြစ်ပေါ်နိုင်ပြီး ပိုမိုအားကောင်းလာကာ မုန်တိုင်းငယ်အဖြစ်သို့ ရောက်ရှိနိုင်ပါသည်။ အနောက်တောင်ပတ်သုလေသည် အောက်တို ဘာ (၃-၇) ရက်အတွင်း မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ဒေသများမှ လည်းကောင်း၊ အောက်တိုဘာ (၈-၁၂) ရက်အတွင်း မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံးမှ လည်းကောင်း ဆုတ်ခွာသွားဖွယ်ရာရှိသည်။

မိုးရွာသွန်းမှုအခြေအနေမှာ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်းနှင့်အရှေ့ ပိုင်း)နှင့် ကယားပြည်နယ်တို့တွင် ရွာသွန်းမြထက်ပိုနိုင်ပြီး ဧရာဝတီ တိုင်းဒေသကြီး၊ ချင်းပြည်နယ်နှင့် ရခိုင်ပြည်နယ်တို့တွင် ရွာသွန်းမြ အောက်လျော့နည်းနိုင်ကာ နေပြည်တော်၊ စစ်ကိုင်း၊ မန္တလေး၊ မကွေး၊ ပဲခူး၊ ရန်ကုန်၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးများနှင့် ကချင်၊ ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း)၊ ကရင်ပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် ရွာသွန်းမြ မိုးထစ်ချုန်းရွာနိုင်သည်။

မြစ်ရေအခြေအနေမှာ ဧရာဝတီမြစ်ရေသည် မြစ်ကြီးနားမြို့၊ ဗန်းမော်မြို့၊ ရွှေကူမြို့နှင့် ကသာမြို့တို့တွင် နှစ်ပေမှ လေးပေခန့်၊ သပိတ်ကျင်းမြို့၊ မန္တလေးမြို့၊ စစ်ကိုင်းမြို့နှင့် မြင်းမူမြို့တို့တွင် တစ်ပေမှ နှစ်ပေခန့် လက်ရှိရေမှတ်များအထက် မြင့်တက်လာနိုင်ပြီး ပခုက္ကူမြို့၊ ညောင်ဦးမြို့၊ ချောက်မြို့၊ မင်းဘူးမြို့၊ မကွေးမြို့၊ အောင်လံ မြို့၊ ပြည်မြို့၊ ဆိပ်သာမြို့၊ ဟင်္သာတမြို့နှင့် ဇလွန်မြို့တို့တွင် နှစ်ပေမှ ခြောက်ပေခန့် လက်ရှိရေမှတ်များအောက် ကျဆင်းလာနိုင်သည်။ ချင်းတွင်းမြစ်ရေသည် ခန္တီးမြို့၊ ဟုမ္မလင်းမြို့၊ ဖောင်းပြင်မြို့၊ မော်လိုက်မြို့၊ ကလေးဝမြို့၊ မင်းကင်းမြို့၊ ကန်မြို့နှင့် မုံရွာမြို့တို့တွင် နှစ်ပေမှ လေးပေခန့် လက်ရှိရေမှတ်များအထက် မြင့်တက်လာ နိုင်သည်။ မိုး/လေ

သိပ္ပံစာပေဖန်တီးရှင် သို့မဟုတ် ဆေးလိပ်ဆန့်ကျင်ရေးသမား ဆရာကြီး သိပ္ပံမှူးတင်

သက္ကနွယ် (စာပေဗိမာန်)

ယမန်နေ့မှအဆက်

၁၉၇၇ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ၂၄ ရက်မှ ၂၈ ရက်အထိ ရန်ကုန်မြို့ ရွှေတိဂုံဘုရားလမ်း ဂျူဗီလီခန်းမတွင် စာပေဗိမာန်က “သုတစာပေစာတမ်းဖတ်ပွဲ” ကို ငါးရက်ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ပါသည်။ အဆိုပါ သုတစာပေစာတမ်းဖတ်ပွဲတွင် ဆရာကြီး အပါအဝင် စာရေးဆရာ၊ စာပေပညာရှင် ၁၁ ဦးတို့က သုတစာပေဆိုင်ရာ စာတမ်း ၁၁ စောင်ကို တင်သွင်းဖတ်ကြားခဲ့ပါသည်။ သုတစာပေသည် လောကအကြောင်း၊ လူ့အကြောင်းနှင့် ပတ်သက်၍ ဗဟုသုတပေးမှုကို အဓိကထားပြီး တင်ပြရသည့် စာပေမျိုး ဖြစ်သည်ဟု လက်ခံထားသည့် ဆရာကြီးက ‘သုတစာပေ (သိပ္ပံ) အရေးအသား’ စာတမ်းကို တင်သွင်း ဖတ်ကြားခဲ့ပါသည်။ သိပ္ပံပညာနှင့် ပတ်သက်၍ နှစ်ပတ်လည် ဆရာကြီး ပင်ဖြစ်သည်။

ကျွန်မ၏ လုပ်ငန်းခွင်ဘဝ စတင်ရာ ကျွန်မသည် ၂၀၀၈ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈ ရက်တွင် စာပေဗိမာန်၌ အလုပ်စတင် ဝင်ရောက်ခဲ့ပြီး စာတည်းဌာန သုတပဒေသာစာစောင်၌ တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ရပါသည်။ စာပေနယ်နှင့် ရင်းနှီးကျွမ်းဝင်မှု မရှိခဲ့သည့် ဆောင်းပါးမည်သို့ရေးရမည်ကို နားမလည် မသိခဲ့သည့် ကျွန်မ လစဉ်ထုတ်ဝေသည့် သုတပဒေသာစာစောင်၏ ဆောင်းပါးများနှင့် စတင်ထိတွေ့ခဲ့ရတော့သည်။ သုတပဒေသာ စာစောင်တွင် ရေးသားခဲ့ကြသည့် ဆရာကြီး၊ ဆရာမကြီးများနှင့် လုပ်ငန်းခွင်၌ ဆုံတွေ့ရင်းနှီးခဲ့သော စိန်ယာ အယ်ဒီတာ အစ်ကိုကြီး၊ အစ်မကြီးများက ကျွန်မ၏ စာပေလက်ဦးဆရာများပင်ဖြစ်ပါသည်။ သုတပဒေသာစာစောင်တွင် ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ စီးပွားရေး၊ တက်ကျမ်း၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး၊ မူးယစ်ဆေးဝါးစသည့် ကဏ္ဍအလိုက် ထည့်သွင်းဖော်ပြခဲ့သည့် ဆောင်းပါးအားလုံးကို ဖတ်ရှုခဲ့ရသောကြောင့် စာရေးဆရာကြီးများအမည်နှင့် ရေးတတ်သည့် အကြောင်းအရာများကို တွေ့မြင်မိနေခဲ့ပါသည်။

ထိုစဉ်က သုတပဒေသာစာစောင်တွင် သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာအကြောင်းကိုသာ လတိုင်းနီးပါး တစ်ဦးတည်းလိုလို ရေးသားသည့် ဆရာကြီး သိပ္ပံမှူးတင်ကို လူမမြင်ဖူးသော်ငြား သတိထားမိခဲ့ပါ



၂၀၁၂ ခုနှစ်အတွက် အမျိုးသားစာပေ တစ်သက်တာဆုရရှိခဲ့စဉ် ဆရာလယ်တွင်းသား စောချစ်နှင့်အတူ တွေ့ရစဉ်။

သည်။ ကျွန်မမိဘများသည် ကျေးလက်ဒေသတွင်နေထိုင်သည့် တောင်သူများ ဖြစ်သောကြောင့် စာအုပ်စာပေနှင့် အလှမ်းဝေးသော်ငြားလည်း လေလှိုင်းထဲမှ အသိပညာ ဗဟုသုတများပေးသည့် ရေဒီယို အသံလွှင့်အစီအစဉ်များကို မအားလပ်သည့်ကြားမှ နားထောင်ခဲ့ကြသည်။ ကျွန်မတို့ကိုလည်း ပုံပြင်၊ ဟဒယရွှင်သွေး၊ ကွက်စိပ်၊ သိပ္ပံပညာ သိကောင်းစရာနှင့် ဗုဒ္ဓဝင်ဇာတ်တော်များကို နားထောင် စေခဲ့ပါသည်။ လုပ်ငန်းခွင်တွင် ဆရာကြီးရေးသားသည့် စာပေများနှင့် ရင်းနှီးခဲ့ရသည့်အပြင် ငယ်စဉ်ကတည်းက လေလှိုင်းထဲမှ ဆရာကြီး၏ ဟောပြောချက်များကိုပါ နားရည်ဝခဲ့သည့် ကျွန်မ ဆရာကြီးအကြောင်း ဆောင်းပါးရေးသားခွင့်ရသည့်အခါ ဆရာကြီးနှင့် ရေစက်ပါခဲ့သည့် ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ် ဝမ်းသာဂုဏ်ယူမဆုံးပင် ဖြစ်မိပါသည်။

ကလေးများအတွက် ခိုင်နိုးဆော ၁၉၇၆ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၂၁ ရက်တွင် ကျင်းပသော (၃၁) ကြိမ်မြောက် ကမ္ဘာ့ကုလသမဂ္ဂ အထွေထွေညီလာခံ၏ (၁၀၆) ကြိမ်မြောက် မျက်နှာစုံညီအစည်းအဝေးကြီးက ကလေးများ၏အခွင့်အရေးဆိုင်ရာ ကြေညာစာတမ်းအနှစ် ၂၀ မြောက်သို့ ရောက်ရှိလာသည့် အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ၁၉၇၉ ခုနှစ်ကို အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကလေးများနှစ်အဖြစ် သတ်မှတ်ခဲ့ပါသည်။ ‘လူသားတစ်ရပ်လုံးက ကလေးများအား မိမိပေးနိုင်သည့် အကောင်းဆုံးကိုပေးအပ်ရန် တာဝန်ရှိသည်’ ဟူသော ဆောင်ပုဒ်အတိုင်း

ကလေးများ၏ ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတွင် တစ်တပ်တစ်အား ပါဝင်ဆောင်ရွက်ရမည်ဟု ဆရာကြီးက စိတ်ကူးရည်သန်ခဲ့ပါသည်။

ကလေးများ၏ ကာယ၊ ဉာဏ၊ စာရိတ္တ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ ပျော်ရွှင်သောကလေးဘဝ ရရှိရေးနှင့် ကလေးများ သိပ္ပံဘာသာရပ်ကို ရှာဖွေစူးစမ်း လေ့လာလိုစိတ် ပွားများလာစေရေးစသည့် ရည်ရွယ်ချက်ကောင်းများအပြင် ၁၉၇၉ ခုနှစ် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကလေးများနှစ်ကိုပါ ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် ကလေးသိပ္ပံစာအုပ် ‘ဒိုင်နိုဆော’ကို ရေးသားခဲ့ပါသည်။ How And Why သိပ္ပံစာစဉ်ကို ဘာသာပြန်ဆိုခြင်း ဖြစ်သည်။ ကလေးများအတွက် အမြော်အမြင်ကြီးစွာ အထင်ကရ ရေးသားခဲ့သည့် ဆရာကြီး၏ အဆိုပါ စာအုပ်ကို စာပေဗိမာန်က ၁၉၇၉ ခုနှစ်တွင် ထုတ်ဝေခဲ့ပါသည်။

လွန်ခဲ့သည့်နှစ်သန်း ၁၅၀၀ မှစတင်ပေါ်ထွန်းကာ ကမ္ဘာကြီးပေါ်တွင် နှစ်သန်း ၁၂၀ ကျော်မျှ ကြီးမားသွားကြသည့် သွေးအေးသတ္တဝါ ရှေးဟောင်း ဒိုင်နိုဆောကြီးများအကြောင်း သုတေသနပြုမှုများမှာ ယနေ့တိုင် ဆောင်ရွက်နေဆဲပင်ဖြစ်သည်။ ထုံးကျောက်ခေတ်နှင့် မြေဖြူခေတ်တို့မှ ပေါ်ထွန်းခဲ့သော ဒိုင်နိုဆောများကို အစပြုကာ သိပ္ပံပညာရှင်များက လက်တင်ဘာသာ၊ ဂရိဘာသာတို့ဖြင့် အမည်မှည့်ခေါ်ခဲ့ကြသည်ဟု ဆရာကြီး၏စာအုပ်တွင် သိရှိမှတ်သားရပါသည်။ ဒိုင်နိုဆောမျိုးနွယ်

တစ်မျိုးစီ၏ မတူကွဲပြားသည့် အသွင်သဏ္ဍာန်၊ လှုပ်ရှားသွားလာပုံ၊ စရိုက်လက္ခဏာ၊ စားသောက်သည့် အလေ့အထများကို ပြည့်စုံအောင် ရေးသားထားသည့်အပြင် အတွင်းစာမျက်နှာများတွင် သရုပ်ဖော် ပန်းချီလက်ရာများဖြင့် ပုံဖော်ထားသည့်မှာ ကလေးများအဖို့ မဆိုထားဘိ အသက်အရွယ် ကြီးရင့်နေသည့် ကျွန်မပင်လျှင် စိတ်ဝင်တစား လေ့လာကြည့်ရှုမိခဲ့ရပါသည်။ ဗဟုသုတတိုးပွားစေသည့် ဆရာကြီး၏လက်ရာ စာအုပ်ကောင်းတစ်အုပ် ဖြစ်ပါသည်။

လေ့လာစူးစမ်းချင်သူများအတွက် အနန္တစကြဝဠာ

လွန်ခဲ့သည့် နှစ် ၆၀၀ ခန့်က သိပ္ပံပညာရှင်နှစ်ဦးက သိပ္ပံပစ္စည်း၊ သင်္ချာပညာတို့ဖြင့် တွက်ချက်လေ့လာပြီး နေကိုသာ ကမ္ဘာကလှည့်နေသည်ဟု ကြေညာခဲ့သည်။ တစ်ဦးမှာ ထိုအကြောင်း ရေးသားထားသော စာအုပ် ရှိသော်လည်း မထုတ်ဝေဘဲ ကွယ်လွန်ခါနီးတွင်မှ ထိုစာအုပ်ကို ရင်ဘတ်ပေါ် နီးတွင်မှ ထိုစာအုပ်ကို ရင်ဘတ်ပေါ် တင်ပေးခဲ့ကြသည်။ နောက်တစ်ဦးမှာ အကျယ်ချုပ် ချခံခဲ့ရမှ အကျယ်ချုပ်၌ပင် ကွယ်လွန်ခဲ့သည်။ စကြဝဠာအတွင်း၌ အခြားသက်ရှိများရှိသည်ဟု ပြောရသူကိုမူ အရှင်လတ်လတ် မီးရှို့သတ်ခဲ့ကြသည်ဟု အများပြည်သူ ကလေးသူငယ်များ ဗဟုသုတရရှိစေရန် အလိုမှာ ၂၀၁၁ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလတွင် ဆရာကြီး ရေးသားပြုစုခဲ့သည့် ‘အနန္တစကြဝဠာ အာကာသအချက်အလက် ၁၀၀၀’ စာအုပ်၏ စကားချီးတွင် ရေးသားဖော်ပြထားသည်ကို သိရှိမှတ်သားခဲ့ရပါသည်။ ယခုအခါတွင် အစွမ်းထက်သော မှန်ပြောင်းများ၊ ကမ္ဘာပတ်မှန်ပြောင်းများ၊ ပြိုဟ်တုတင် မှန်ပြောင်းများ၊ အခြားအာရုံခံယူနိုင်သော ကိရိယာများ၊ ခေတ်မီ ကွန်ပျူတာများနှင့် အစွမ်းထက်သည့် သင်္ချာပညာများကြောင့် ယူနီဗားစီတီယူနေ့လူများရှိနေသည့် တစ်ခုတည်းသော စကြဝဠာအကြောင်းကို ထင်ထင်ရှားရှား သိကြရပြီဖြစ်ပါသည်။

ဆရာကြီး၏ ကြိုးစားအားထုတ်မှုမှတ်တိုင်တစ်ခုဖြစ်သည့် အဆိုပါ အနန္တစကြဝဠာစာအုပ်သည် ယူနီဗားစီ စကြဝဠာအတွင်းရှိ ကြယ်စုများ၊ ကြယ်များနှင့် နက္ခတ်တာရာများအကြောင်းကို ဓာတ်ပုံများနှင့်တကွ ဆရာကြီးက အသေးစိတ် ရေးသားပြုစုခဲ့သောကြောင့် အပြောကျယ်လှသည့် စကြဝဠာကို လေ့လာလိုသူများအတွက် အထောက်အကူပြုသည့် စာအုပ်ကောင်းတစ်အုပ်ဖြစ်ပါသည်။

အာကာသဆိုင်ရာ စာပေများကို ပြောင်မြောက်စွာ ရေးသားနိုင်ခြင်းကြောင့် အမေရိကန်နိုင်ငံ ကမ္ဘာ့ပြိုဟ်များ လေ့လာရေးအဖွဲ့ (INTER PLANETARY SOCIETY) ၏ အသိအမှတ်ပြုခြင်းခံရပြီး ထိုအဖွဲ့တွင် အသင်းသားတစ်ဦးလည်း ဖြစ်ပါသည်။

ဆရာကြီး အားကျခဲ့သူတစ်ဦး ဆရာကြီးသည် အနာဂတ်တွင်

ကျရာအခန်းကဏ္ဍများ၌ နိုင်ငံ့တာဝန်များကို ပခုံးလှဲပြောင်း တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ကြမည့် မျိုးဆက်သစ်လူငယ်လေးများကို ငယ်စဉ်ကလေးဘဝမှစ၍ ကိုယ်ရော စိတ်ပါ ကျန်းမာကြံ့ခိုင်စေချင်သည်၊ ဉာဏ်ရည် မြင့်တက်စေချင်သည်၊ သန်မာထွေးကျိုင်းသည့်သူများ ဖြစ်စေချင်သည်။ သို့အတွက်ကြောင့် အာဟာရပြည့်ဝသည့် အစားအစာများစားခြင်းက ထိုသို့သောလူများ ဖြစ်လာစေရေးတွင် အဓိကအရေးပါကြောင်း ဗဟုသုတရစေရန်အလိုမှာ တင်မောင် (မိုးကုတ်) ကလောင်အမည်ဖြင့် သိပ္ပံမဂ္ဂဇင်းတွင် ဆောင်းပါးများ ပင်တိုင်ရေးသားခဲ့သူ ဖြစ်သည်။

ဆရာကြီး၏ ဆောင်းပါးများစွာထဲမှ သိပ္ပံမဂ္ဂဇင်း၏ ဒုတိယနှစ်ပတ်လည် အထူးထုတ်ဖြစ်သော ၂၀၀၂ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလ အမှတ် (၂၆) တွင် ရေးသားခဲ့သည့် ‘ထိုနေ့ဆီသို့’ဆောင်းပါးမှာ ဆရာကြီးဦးတင်လှိုင်(လယ်တွင်းသားစောချစ်) ကို အမှတ်တရ ဖြစ်စေခဲ့ပါသည်။ ဆောင်းပါးအစတွင်ဆရာကြီးက ‘ကမ္ဘာ့ဖလား ဘောလုံးပွဲစဉ်များကို ကြည့်နေစဉ် ကမ္ဘာတိုင်းပြည်အသီးသီးမှ ထောင်ထောင် မောင်းမောင်းနှင့် ယောက်ျားကြီးများကို မြင်တိုင်း၊ အာရှတိုင်းသား လူထွားကြီးများကို မြင်တိုင်း ဆရာကြီးလယ်တွင်းသား စောချစ်ကို အထူးသတိရမိပါသည်’ ဟု ရေးသားထားသည်။

ဟောပြောပွဲတစ်ခုတွင် ဆရာကြီး လယ်တွင်းသား စောချစ်က ‘သူ့အရပ်ခြောက်ပေ တစ်လက်မ ရှိကြောင်း၊ ငယ်စဉ်က အဘွားရွာတွင် အိမ်နီးချင်း နို့ကုလားပေးသည့် နွားနို့ကို သောက်ခဲ့သောကြောင့် ယခုလို အရပ်ထွက်ရကြောင်း၊ အခြားညီအစ်ကိုများက နို့မသောက်ရ၍ အရပ်ထွက်ကြောင်း’ ပြောပြခဲ့သည်ကို သတိတရ ထည့်သွင်း ရေးသားထားသည်။

ထို့ပြင် ကလေးဘဝမှစ၍ အာဟာရချို့တဲ့ပါက အရပ်အမောင်း သေးငယ်သွားကာ ဉာဏ်ရည်ကျတတ်သည်ကို လေ့လာသိရှိခဲ့သည့် ဆရာကြီးက ‘ဆရာလယ်တွင်းသား စောချစ်ကဲ့သို့ ခြောက်ပေမြင့် မြန်မာကြီးများ ဖြစ်လာစေရန်၊ မြန်မာတို့ ဉာဏ်ရည်မြင့်မားလာစေရန်၊ ပြည့်ဝသော အာဟာရများ စားရန် ကျွန်တော် ရေးသားဟောပြောခဲ့သည်မှာ နှစ်ပေါင်းများစွာ ကြာခဲ့ပြီ’ ဟု ဆရာလယ်တွင်းသား စောချစ်ကို ဂုဏ်ယူအားကျစွာ ရေးသားထားခဲ့ပါသည်။

သိပ္ပံထွန်းကား ပြည်ကြီးပွား သုတစာပေသည် လူတစ်ယောက်အတွက် နေ့စဉ်ထိတွေ့နေသင့်သည့် မရှိမဖြစ်စာပေဟု ယူဆထားသည့် ဆရာကြီးက သိပ္ပံပညာရှင်မဟုတ်သော ဖျတ်လတ်ချက်ချာ တတ်သိလိမ္မာသည့် လူငယ်လူရွယ် စာဖတ်ပရိသတ်များအတွက် ရည်ရွယ်၍ ၁၉၈၀ ပြည့်နှစ် အောက်တိုဘာလတွင် ‘သိပ္ပံထွန်းကား စာမျက်နှာ ၂၃ သို့

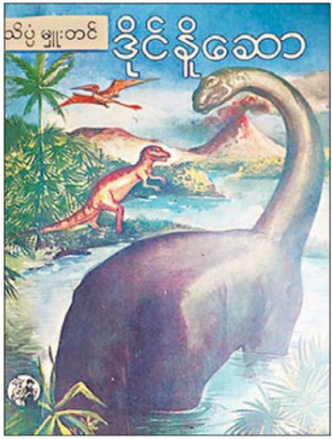
- ❑ ဆရာကြီးကို ဆေးတက္ကသိုလ်မှ ဆရာဝန်ကြီးဦးအောင်သန်းက လူသေထံမှထုတ်ထားသည့် ဖန်အိုးကြီးနှင့် ဆေးရည်စိမ်ထားသော အဆုတ်နှစ်ခုကို ပေးခဲ့သည်။ ဆေးလိပ်သောက်လွန်း၍ ကင်ဆာဖြစ်ပြီး သေသွားသူ၏ အတွင်းသားများ မည်းနေသည့်အဆုတ်နှင့် ဆေးလိပ်လုံးဝမသောက်သူ၏ အဆုတ်ဖြစ်သည်။
- ❑ ဆရာကြီးက ကျောင်းပေါင်းစုံ၊ ရုံးပေါင်းစုံ၊ မြို့ပေါင်းစုံတွင်ပြုလုပ်သည့် ဆေးလိပ်ဆန့်ကျင်ရေး ဟောပြောပွဲများသို့ အဆိုပါ အဆုတ်ထည့်ထားသော ဖန်အိုးကြီးနှစ်လုံးကို ယူသွားပြီး နှိုင်းယှဉ်ပြခဲ့သောကြောင့် လူများ ရာနှင့်ချီ၍ ဆေးလိပ်ပြတ်ခဲ့သည်

စာမျက်နှာ ၂၂၄

ပြည်ကြီးပွား' ဆောင်ပုဒ်နှင့်အတူ သိပ္ပံ မဂ္ဂဇင်းကို စတင်တည်ထောင် ထုတ်ဝေ ခဲ့ပါသည်။

ထုတ်ဝေသူအဖြစ်၊ စာတည်းမှူး ချုပ်အဖြစ်၊ ပင်တိုင်စာရေးဆရာအဖြစ်နှင့် သိပ္ပံမဂ္ဂဇင်းကို အစကတည်းက အရှိန် အဟုန် ကောင်းကောင်းဖြင့် ချီတက် နိုင်ရန် ကာတွန်းနှင့် သိပ္ပံရုပ်ပုံဇာတ်လမ်း အပါအဝင် သိပ္ပံဘာသာရပ် ကဏ္ဍအစုံ ဆောင်းပါးများထည့်သွင်းကာ အားသွန် ခွန်စိုက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ 'စီးကရက်ကြောင့် သွေးကြောကျဉ်းသွား သည်၊ သွေးကြောကျဉ်း၍ နှလုံးရောဂါနှင့် သွေးတိုးရောဂါများ ဖြစ်တတ်သည်'၊ 'အရက်သောက်လျှင် ဦးနှောက်ပျက် တတ်သည်'၊ 'မူးယစ်ဆေးရောင် အို တောင် မဆင်းရဲ' စသည့် ဆေးလိပ်၊ အရက်၊ မူးယစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲ၍ ဖြစ်တတ် သော လက္ခဏာများကို ဆောင်ပုဒ်နှင့် တကွ တစ်ကွက်ကာတွန်းဖြင့် သရုပ်ဖော် ထည့်သွင်းခဲ့သည်ကလည်း ဆေးလိပ် ဆန့်ကျင်ရေးသမားကြီး ဦးစီးသည့် သိပ္ပံ မဂ္ဂဇင်း၏ ထူးခြားချက်ဟု ဆိုရမည်ဖြစ် သည်။

ဆရာကြီးသည် သိပ္ပံစာပေ၊ ဝတ္ထု၊ ဘာသာပြန်ဝတ္ထု၊ ကလေးသူငယ် ဆောင်းပါး၊ ကျန်းမာရေးနှင့် ဆေးပညာ ဆောင်းပါး၊ စက်မှုဆောင်းပါး၊ စိုက်ပျိုး မွေးမြူရေးဆောင်းပါး၊ ဘာသာရေး၊ လူမှုရေး၊ ပထဝီနှင့် ခရီးသွားမှတ်တမ်း ပညာပေးဆောင်းပါး၊ မူးယစ်ဆေး၊ စိတ်ပညာ၊ သိပ္ပံပညာ၊ အာကာသ၊ ရုပ်ရှင် နှင့် ရုပ်မြင်သံကြား၊ လေယာဉ်ပျံများ



ကြီးပွားရေး စသောမဂ္ဂဇင်းများတွင် ငွေခဲ၊ တင်မောင်၊ သိပ္ပံမှူးတင်၊ မှူးတင်၊ ကျော်ကိုကို၊ စိုက်ပျိုးမောင်၊ ဇွဲမောင် မောင်၊ တင်မောင်(မိုးကုတ်)၊ ဦးတင်၊ တင်မောင်(ရန်ကုန်)၊ လေးမောင်မောင် (မိုးကုတ်)၊ ဗိုလ်မှူးသိပ္ပံ၊ အာကာမှူး၊ အေးငြိမ်း၊ အေးငြိမ်း(မိုးကုတ်)၊ အေးမြ ကျော်၊ အဏ္ဏဝါအေး၊ ထူးနိုင် ကလောင် များဖြင့်လည်း ဆောင်းပါးပေါင်းများစွာ ကို ရေးသားခဲ့ပါသည်။

သိပ္ပံမဂ္ဂဇင်းတွင် သိပ္ပံတိုးတက်မှု များကို တစ်လထက်တစ်လ တစ်ကြောင်း တစ်မျက်နှာပင်ဖြစ်စေ အကျိုးရှိစွာ အသုံးပြုလိုသည့် စိတ်ဓာတ်ဖြင့် ကြိုးစား ခဲ့သောကြောင့် ဆရာကြီး၏ သိပ္ပံမဂ္ဂဇင်း သည် (၂၆) နှစ်ကြာအောင် စာပေခရီး တစ်လျှောက်တွင် ထည့်ဝါစွာ ရပ်တည် နိုင်ခဲ့ပါသည်။

ဆရာကြီး၏ စာပေမှတ်တိုင်

ဆရာကြီးသည် ဟောပြောပွဲပေါင်း များစွာ၊ ဆောင်းပါးပေါင်း မြောက်မြားစွာ



အတွက် နည်းပါးသည်ဟု ထင်ရသော် လည်း ဆရာကြီး၏ သိပ္ပံပညာနှင့် ပတ်သက်သည့် ဝါရင့်အတွေ့အကြုံ၊ မဆုတ်မနစ် လေ့လာကြိုးစားအားထုတ် မှုများက သူမတူအောင် ထူးခြား ပြောင် မြောက်ခဲ့ပါသည်။

ဆေးလိပ်သောက်သူမှ ဆန့်ကျင်သူသို့

ဆရာကြီးသည် အသက်ငယ်စဉ်မှစ၍ နှစ်ပေါင်း ၂၀ မျှ ဆေးလိပ်သောက်ခဲ့ သူဖြစ်သောကြောင့် ဆေးလိပ်စွဲသွားရန် မည်မျှလွယ်ကူသည်ကိုလည်း သိရှိခဲ့ပါ သည်။ Reader's Digest စာစောင်တွင် ဆေးလိပ်သောက်ခြင်းကြောင့် ဖြစ်လာ နိုင်သည့် အန္တရာယ်များအကြောင်း ရေးသားထားသော ဆောင်းပါးတစ်ပုဒ်ကို ဖတ်မိသည့်နောက် ဆေးလိပ်ဖြတ်ခဲ့ သည်ဟု သိရပါသည်။ ဆရာကြီးက မြန်မာလူငယ်အများစုသည် ဖခင်၏ ဆေးပေါလိပ်ကို မီးညှိပေးရင်း ဆေးလိပ် စတင် သောက်တတ်သွားကြသည်။ ဆေးလိပ်သောက်ခြင်းက ကျန်းမာရေးကို ဆိုးရွားစွာ ထိခိုက်နိုင်ကြောင်း လူအများ က သိကြသော်လည်း မည်မျှအထိ ထိခိုက်တတ်သည်ကို ပြည့်ပြည့်စုံစုံသိသူ အနည်းငယ်သာရှိသည်ဟု ၁၉၇၅ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလတွင် ထုတ်ဝေသော ယနေ့ သိပ္ပံပေါင်းချုပ်၏ 'ဆေးလိပ်ဖြတ်ထိုက် ပြီလော' ဆောင်းပါးတွင် ထည့်သွင်း ရေးသားထားခဲ့ပါသည်။

စာရေးဆရာဖြစ်ပြီးနောက်ဆေးလိပ် သောက်သုံးမှုဆန့်ကျင်ရေး ဆောင်းပါး များရေး၍ ဆေးလိပ်နှင့် ဆေးရွက်ကြီး ထွက်ပစ္စည်း သောက်သုံးမှုထိန်းချုပ်ရေး ဥပဒေကို ပြဋ္ဌာန်းနိုင်ရန် ကြိုးပမ်းခဲ့သည်။

"ကျွန်တော်ရဲ့ ဆေးလိပ်သောက်သုံးမှု ဆန့်ကျင်ရေးလှုပ်ရှားမှုဟာ အရမ်းကို မတ်စောက်တဲ့ တောင်ကုန်းကို တိုက် ခိုက်ရသလို ခက်ခဲမယ်ဆိုတာ ကြိုသိခဲ့ပါ တယ်" ဟု တပ်မတော် အငြိမ်းစား ဗိုလ်မှူးဟောင်းတစ်ဦးဖြစ်သည့် ဆရာ ကြီးက တိုက်ပွဲအတွေ့အကြုံနှင့် နှိုင်းယှဉ် ၍ ထိုကဲ့သို့ တင်စားပြောဆိုခဲ့ပါသည်။

သိပ္ပံစာပေသည် အမြဲတစေပင် အသစ်အဆန်းများကို ဗဟုသုတပေးနေ သည့်အပြင် တိုင်းပြည်၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးတွင် အဓိကအားထားရသည့် ပညာ ရပ်ကြီးဖြစ်သည်ဟု ယုံကြည်သူ ဆရာ ကြီးကို ဆေးတက္ကသိုလ်မှ ဆရာဝန်ကြီး ဦးအောင်သန်းက လူသေထံမှ ထုတ်ထား သော အဆုတ်နှစ်ခုကို ပေးခဲ့သည်။ ဆေးလိပ်သောက်လွန်း၍ ကင်ဆာဖြစ်ပြီး သေသွားသူ၏ အတွင်းသားများ မည်း နေသည့် အဆုတ်နှင့် ဆေးလိပ်လုံးဝ မသောက်သူ၏ အဆုတ်ဖြစ်သည်။

ဆရာကြီးက ကျောင်းပေါင်းစုံ၊ ရုံးပေါင်းစုံ၊ မြို့ပေါင်းစုံတွင်ပြုလုပ်သည့်

ဆေးလိပ်ဆန့်ကျင်ရေး ဟောပြောပွဲများ သို့ အဆိုပါ အဆုတ်ထည့်ထားသော ဖန်အိုးကြီးနှစ်လုံးကို ယူသွားပြီး နှိုင်းယှဉ် ပြခဲ့သောကြောင့် လူများ ရာနှင့်ချီ၍ ဆေးလိပ်ဖြတ်ခဲ့သည့်အပြင် ဆေးလိပ် သောက်သူများက ဆေးလိပ်ဘူးများ၊ ဆေးတံများကို ဆေးလိပ်ဖြတ်လိုက်သည့် အထိမ်းအမှတ်အနေဖြင့် ဆရာကြီးကို ပေးခဲ့ကြသည်ဟု သိရပါသည်။ ဆေးလိပ် သောက်သူများသည် ကွယ်လွန်ခါနီးတွင် ဆိုးရွားသည့်ရောဂါကို ခံစားရပြီး အသေ ဆိုးသောကြောင့် ဟောပြောပွဲစစ်ချင်း 'ဆေးလိပ်သောက်သူများ သေချင်းဆိုး' ဟု အမြဲပြောလေ့ရှိခဲ့သည်။ ဗဟုသုတ များပြီး အာဝဇ္ဇန်းရွှင်ရွှင်ဖြင့် အဟော အပြော ကောင်းမှုများကြောင့် ပွဲဆူစေ သကဲ့သို့ ဆေးလိပ်ဆန့်ကျင်ရေးသမား ကြီးဂုဏ်အင်နှင့် သိပ္ပံမှူးတင် ကလောင် အမည်မှာ လူသိများခဲ့သည်။

ဆေးလိပ်ဆောင်းပါးများ၊ ဆေးလိပ် နှင့် ပတ်သက်သည့် ဟောပြောချက်များ၊ ဆောင်ရွက်ချက်များကို တင်ပြနိုင်မှု ကြောင့် ၁၉၉၁ ခုနှစ်တွင် ကမ္ဘာ့ကျန်းမာ ရေးအဖွဲ့ကပေးသော "ဆေးလိပ် သို့မဟုတ် ကျန်းမာရေးဆေးသိပ္ပံစာပေ ဆု"ကို ဆရာကြီးက ရရှိခဲ့ပါသည်။ ဆရာကြီးသည် ၁၉၉၅ ခုနှစ်တွင် ဇင်းမယ်၌ ကျင်းပသော ဆေးလိပ်တိုက် ဖျက်ရေးအစည်းအဝေးသို့ လည်း ကောင်း၊ ဂျပန်နိုင်ငံ ကိုဘေးမြို့တွင် ကျင်းပသော ကမ္ဘာ့အမျိုးသမီးများ ဆေးလိပ်တိုက်ဖျက်ရေး ညီလာခံတွင် ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့၏ ယာယီ အကြံပေးပုဂ္ဂိုလ်အဖြစ် လည်းကောင်း တက်ရောက်ခဲ့သည်။ ထိုအစည်းအဝေး တွင် ဥက္ကဋ္ဌကြီးရှင် Panellist ၁၀ ဦး၌ တစ်ဦးအပါအဝင် ဖြစ်ခဲ့သည်။ ၁၉၉၇ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလတွင် ထုတ်ဝေသော "Who's Who in the World" ၏ (၁၅) ကြိမ်မြောက်ပုံနှိပ်ခြင်းတွင် ကမ္ဘာကျော် ထင်ရှားသူများစာရင်း၌ မြန်မာနိုင်ငံ အနေဖြင့် ထည့်သွင်းဖော်ပြခြင်းခံရသူဖြစ် သည်။ ဆရာကြီး သိပ္ပံမှူးတင်သည် မြန်မာ့စာပေလောကတွင် သာမက နိုင်ငံ အတွက် ဂုဏ်ယူရသော တစ်ခေတ်မှာ တစ်ယောက်ဟု ဆိုရမည့် အထင်ကရ ပုဂ္ဂိုလ်ကြီးပင် ဖြစ်ပါသည်။

၂၀၀၀ ပြည့်နှစ်တွင် အိန္ဒိယနိုင်ငံ နယူးဒေလီမြို့ထုတ် သတင်းစာ တစ်စောင်တွင် "ကမ္ဘာ့အမျိုးသမီးများ ဆေးလိပ်တိုက်ဖျက်ရေးညီလာခံ"၌ ပြော ဆိုခဲ့သည့် "နီကိုတင်းကို အယ်ဒေါလ်ဖင်း အစားထိုးသင့်၊ မသင့်" အကြံပြုချက် များကို ဆောင်းပါးအဖြစ် ဖော်ပြခြင်း ခံရသည်။ ယင်းအကြံပြုချက်အတိုင်း ကမ္ဘာ့သိပ္ပံပညာရှင်များက လက်ခံမှု ပြု ခဲ့ကြသည်။ တစ်ထောင့်တစ်နေရာကနေ တိုင်းပြည်အတွက် ကိုယ်ကျိုးမဖက်သည့် ဆရာကြီး၏ ရွတ်ဆောင်ကြိုးပမ်းခဲ့မှု များမှာ လေးစားဂုဏ်ယူဖွယ်ရာ ဖြစ်ပါ သည်။

ဆရာကြီး၏ ရင်တွင်းမှ ပွဲတင်သံများ ၂၀၂၁ ခုနှစ်အတွက် အမျိုးသားစာပေ တစ်သက်တာဆုရရှိခဲ့သည့် ဆရာကြီးက "ဘဝကို မြှုပ်နှံလာခဲ့တာပါ။ ရေးလာတဲ့ စာပေအပေါ်မှာ အခုလိုတစ်သက်တာ စာပေဆုရခဲ့တဲ့အတွက် ဝမ်းသာပါတယ်။ အရင်တုန်းက အဖွဲ့တစ်ဖွဲ့၊ ဝန်ကြီးဌာန တစ်ခုကပေးတာ။ အခုတစ်တိုင်းပြည်လုံး က စာရေးဆရာတွေရဲ့ ဆန္ဒနဲ့ ပေးတာဆို တော့ ပိုပြီးချီးမြှင့်တာပေါ့။ အခုလို

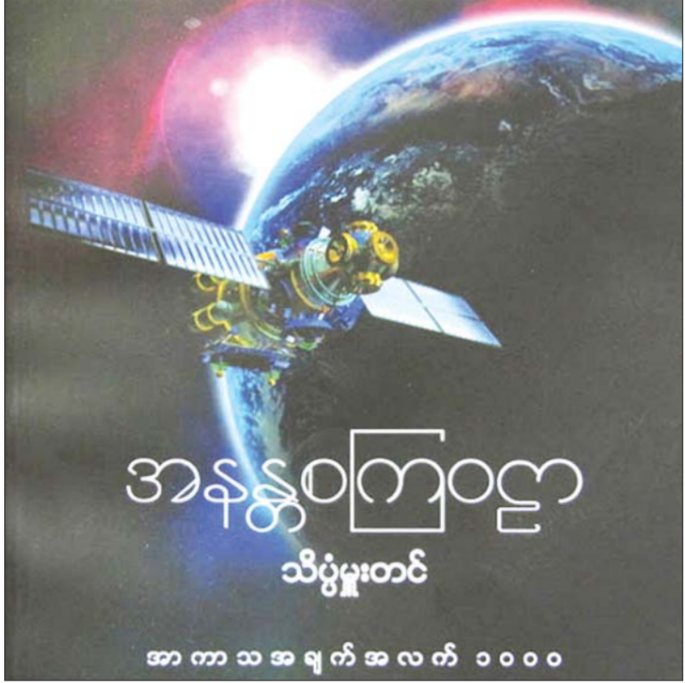
အသက်အရွယ်မှာရတော့ ပိုကျေနပ်သေး တယ်။ သိပ္ပံနဲ့ နည်းပညာအကြောင်း ရေးတဲ့သူက နည်းတယ်။ ကျွန်တော်တို့ အခုရေးလာတာ ၂၆ နှစ်ရှိပြီ။ အခုလို တိုင်းပြည်ကို ကျေးဇူးဆပ်ရတာလည်း ကျေနပ်ပါတယ်။

စာပေမှာ ရသစာပေ၊ ကဗျာ၊ ဝတ္ထု ဒါတွေဟာ လူတွေရဲ့ စိတ်အာဟာရအနေ နဲ့ လိုအပ်ပါတယ်။ ဒါပေမယ့် အိုင်တီ ခေတ်ကြီးမှာ သိပ္ပံနဲ့ နည်းပညာကိုလည်း သိဖို့လိုပါတယ်။ သူများတိုင်းပြည်တွေမှာ လွန်ခဲ့တဲ့ နှစ်ပေါင်း ၃၀-၄၀ လောက် ကတည်းက ကျောင်းမှာ သိပ္ပံနဲ့နည်း ပညာ မသင်ခဲ့ရတဲ့သူတွေကို အစိုးရက ပံ့ပိုးပြီး သိပ္ပံမဂ္ဂဇင်း၊ ဂျာနယ်တွေ ထုတ် ပေးတယ်။ ထိတွေ့မှုရှိအောင် လုပ်ပေး တယ်။ အတုယူဖို့ကောင်းတယ်။ စာပေ မှာ သိပ္ပံနဲ့ နည်းပညာ မသင်ဖူးတဲ့လူတွေ အတွက် လုပ်ရမယ်။ အဲဒါတွေ လိုသေး တယ်" ဟု ၂၀၁၃ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၄ ရက်နေ့ထုတ် ကြေးမုံသတင်းစာ၏ တွေ့ဆုံမေးမြန်းခန်းတွင် ဆရာကြီးက ဖြစ်ချင်သည့်ဆန္ဒကို ဤကဲ့သို့ ပြောကြား ခဲ့ပါသည်။

နိုင်ငံတော်၏ စီးပွားရေးနှင့် လူမှုရေး အဆင့်မြင့်တိုးတက်ရေးအတွက် ဘဝ တစ်သက်တာလုံး ပါဝင်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး "လူ့ခန္ဓာကိုယ်ထဲမှာရှိသမျှ ပစ္စည်းတွေထဲ ရောဂါရောက်တာဟာ ဆေးလိပ်သောက် ခြင်း တစ်မျိုးသာဖြစ်တယ်" ဟု ကမ္ဘာ့ ဆေးလိပ်မသောက်ရနေ့ အထိမ်းအမှတ် လှုပ်ရှားမှုဟောပြောပွဲများတွင် ပြော ကြားခဲ့သည့် ဆေးလိပ်ဆန့်ကျင်ရေး သမား ဆရာကြီး သိပ္ပံမှူးတင်သည် အမှတ် (၄၅-၆)၊ ၇ မိုင်ခွဲ၊ တေးနယ်လမ်း သွယ်၊ ပြည်လမ်း (၇) ရပ်ကွက်၊ မရမ်း ကုန်းမြို့နယ်တွင် သားသမီးမြေးတို့၏ ကြင်နာယုယမှုများဖြင့် နေထိုင်ခဲ့ရာမှ ၂၀၁၅ ခုနှစ် ဧပြီလ ၉ ရက်တွင် ကွယ်လွန် သွားခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါသည်။ ဆရာကြီး ကွယ်လွန်သွားသော်ငြားလည်း ဆရာ ကြီး၏ စာပေလက်ရာများနှင့် သိပ္ပံပညာ၊ ဘာသာရေး၊ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး အကြောင်း၊ ဆေးလိပ်နှင့် မူးယစ်ဆေး အကြောင်း ဟောပြောချက်များက ယနေ့ ထိတိုင် ပျံ့လွင့်နေဆဲ၊ အမှတ်ရနေဆဲပင် ဖြစ်ပါသည်။

"ဆေးလိပ် သောက်ခြင်းသည် ကျန်းမာရေးကို ဆိုးရွားစွာ ထိခိုက်ပေပါ သည်" စာတန်းနှင့်အတူ ဆေးလိပ် ဆန့်ကျင်ရေးသမားကြီး သိပ္ပံမှူးတင်ကို လွမ်းဆွတ်တသ အမှတ်ရနေကြမည်ဟု လည်း ထင်မိပါသည်။

- ရည်ညွှန်းကိုးကား
- ဆရာကြီး၏ သားအငယ်ဆုံး ဦးတင်မောင်ထူး၏ ပြောကြား ချက်များ။
 - နှစ်ဆယ်ရာစု မြန်မာစာရေးဆရာ များနှင့် စာစုစာရင်း (တတိယတွဲ)။
 - ဆရာကြီး သိပ္ပံမှူးတင် ရေးသား ခဲ့သည့် စာအုပ်များ။
 - ၂၀၁၃ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ၄ ရက် နေ့ထုတ် ကြေးမုံသတင်းစာ။
 - ၁၉၈၀ ပြည့်နှစ် မြန်မာ့စွယ်စုံ ကျမ်းနှစ်ချုပ်။
 - သုတစာပေစာတမ်းဖတ်ပွဲ (ဒုတိယတွဲ)။



ဆောက်လုပ်ရေး၊ သဘာဝဘေး အန္တရာယ်၊ နိုင်ငံတကာ သတင်းလွှာ၊ သိပ္ပံရေးရာ အဖြေလွှာများနှင့် တွေ့ဆုံ မေးမြန်းခန်းစာသည်ဖြင့် ဆောင်းပါးပေါင်း ၂၂၀၀၀ ကျော် ရေးသားခဲ့ပါသည်။ ဘဝ ခရီးတစ်လျှောက် သုတစာပေ ပညာပေး ဆောင်းပါးများ၊ သိပ္ပံစာအုပ်များကို ရေးသားခဲ့သည့် စာပေသမားအဖြစ် လူထုအကျိုးပြု ဟောပြောပွဲများကို မဆုတ်မနစ် ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုများကြောင့် ၂၀၀၄ ခုနှစ်တွင် သုတစွယ်စုံ တစ်သက် တာ စာပေဆုကို ဆရာကြီးက ပထမဆုံး ရရှိခဲ့ပါသည်။

သိပ္ပံမဂ္ဂဇင်းတွင်သာမက သုတ ပဒေသာစာစောင်၊ သပြေ၊ စန္ဒာ၊ သိပ္ပံ၊ မြဝတီ၊ ငွေတာရီ၊ လုံမလေး၊ မဟာသီနှင့်

ရေးသားခဲ့သည့်ကြားမှပင် ယနေ့သိပ္ပံ (၁၉၆၇)၊ ယနေ့သိပ္ပံ-၁ (၁၉၆၉)၊ ယနေ့ သိပ္ပံ-၂ (၁၉၇၁)၊ သိပ္ပံအကြောင်း သိကောင်းစရာ (၁၉၇၄)၊ ယနေ့သိပ္ပံ ပေါင်းချုပ် (၁၉၇၅)၊ ယနေ့သိပ္ပံ-၃ (၁၉၇၅)၊ ယနေ့သိပ္ပံ-၄ (၁၉၇၅)၊ ယနေ့ သိပ္ပံ-၅ (၁၉၇၆)၊ နေနှင့် လူသား (၁၉၇၆)၊ စက်ရုံလုပ်လူသား (၁၉၇၉)၊ ဒိုင်နိုဆော (၁၉၇၉)၊ သိပ္ပံပဒေသာနှင့် တယ်လီဖုန်း ရာပြည့် (၁၉၇၉)၊ အမြော်အမြင်ရှိသူများ ၏ ကျင့်စဉ်၊ အနန္တကြော့ အာကာသ အချက်အလက် ၁၀၀၀ (၂၀၁၁)၊ ကိုယ်ခံ စွမ်းအားနှင့် ကမ္ဘာ့လူတုပ်ကွေးရောဂါ၊ ဆောင်းပါးပေါင်းချုပ်၊ ကျန်းမာရေးနှင့် ဆေးပညာ စသည့်လုံးချင်းစာအုပ်များကို ရေးသားပြုစုခဲ့ပါသည်။ စာအုပ်အရေ

ဒလမြို့နယ်ရှိ အိမ်ထောင်စု ၄၂၀၀၀ ကျော်အား WFP မှ တစ်အိမ်ထောင်လျှင် ဆန်တစ်အိတ် ထောက်ပံ့လှူဒါန်း

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂
အခြေခံစားနပ်ရိက္ခာ လိုအပ်ချက်ရှိသော အိမ်ထောင်စုများအတွက် ကုလသမဂ္ဂ ကမ္ဘာ့စားနပ်ရိက္ခာအစီအစဉ်(WFP)၏ လူသားချင်းစာနာမှုဆိုင်ရာ အထောက်အပံ့အဖြစ် စားနပ်ရိက္ခာ(ဆန်)များကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှု အမြင့်ဆုံးမြို့နယ်များတွင် နေထိုင်သည့် အိမ်ထောင်စုများထံသို့ တစ်အိမ်ထောင်လျှင် ၅၀ ကီလိုဂရမ် (၂၄ ပြည်ခွဲခန့်) ဆန်တစ်အိတ်စီကို လိုက်လံ ထောက်ပံ့လှူဒါန်းလျက်ရှိရာ ယမန်နေ့က ဒလမြို့ပေါ်ရပ်ကွက်များတွင် လှူဒါန်းသည်။

WFP Myanmar ရုံးမှ တာဝန်ရှိသူ တစ်ဦးက “ဒလမြို့နယ်အတွင်းမှာရှိတဲ့

အိမ်ထောင်စုပေါင်း ၄၂၄၆၂ စုကို လှူဒါန်းပေးဝေဖို့ ရည်မှန်းထားပါတယ်။ စက်တင်ဘာ ၃၀ ရက်အထိ မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်နဲ့ ကျေးရွာ စုစုပေါင်း ၂၁ ခုမှာရှိတဲ့ အိမ်ထောင်စုပေါင်း ၁၈၃၁၆ စုကို တစ်အိမ်ထောင် ဆန်တစ်အိတ်နဲ့နဲ့ ပေးဝေပြီး ဖြစ်ပါတယ်။ လက်ရှိမှာလည်း ဆက်လက်ပေးဝေနေပါတယ်။ အားလုံးပေးဝေပြီး သွားရင်ကျန်ရှိနေတဲ့ စားနပ်ရိက္ခာမပြည့်စုံသေးတဲ့ အိမ်ထောင်စုတွေကို ဆက်လက် လှူဒါန်းပေးဝေသွားဖို့ ရှိပါတယ်” ဟု ပြောသည်။

မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း အခြေခံစားနပ်ရိက္ခာလိုအပ်ချက်ကို ဖြည့်ဆည်းရန် ရန်ကန်နေကြရာသည့် မိသားစုများအား ထောက်ပံ့ကူညီရန်အတွက် ဂျပန်နိုင်ငံ

အစိုးရ၏ လှူဒါန်းပံ့ပိုးမှုဖြင့် WFP သည် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှု အမြင့်ဆုံးမြို့နယ်များတွင် နေထိုင်သည့် အိမ်ထောင်စုများအတွက် စားနပ်ရိက္ခာအထောက်အပံ့များ ဖြန့်ဖြူးပေးဝေခြင်းဖြစ်သည်။ ဒလမြို့နယ်၌ မြို့ပေါ်ရပ်ကွက် ၂၄ ခု၊ ကျေးရွာအုပ်စု ၂၃ အုပ်စု၌ ကျေးရွာပေါင်း ၅၄ ရွာရှိသဖြင့် အဆိုပါ မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်များနှင့် ကျေးရွာအုပ်စုများရှိ နွမ်းပါးသောအိမ်ထောင်စုများအား အိမ်ထောင်စုတစ်စုလျှင် ဆန်တစ်အိတ်နဲ့နဲ့ဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအုပ်စုများအလိုက် ပေးဝေလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။



မြို့ပေါ်(၄)ရပ်ကွက်ရှိ အိမ်ထောင်စုများသို့ တစ်အိမ်ထောင်လျှင် ဆန်တစ်အိတ်နဲ့နဲ့ဖြင့် ပေးဝေနေစဉ်။

နိုင်လင်းကျော် (ပြန်/ဆက်)

ကမ္ဘာ့ဆရာများနေ့
၂၀၂၁ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာလ ၅ ရက်

မူဆယ်မြို့နယ်၌ အိမ်တိုင်ရာရောက် ကျေးလက်ရေရရှိရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီး

မူဆယ် အောက်တိုဘာ ၂
ရမ်းပြည်နယ်မြောက်ပိုင်း မူဆယ်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက နမ့်စန်(ဂိုဒေါင်) ကျေးရွာ၌ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း ထောက်ပံ့ရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်သော အိမ်တိုင်ရာရောက် ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများ ပြီးစီးပြီဖြစ်၍ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးယိုင်ဆိုင်နှင့် တာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာရေကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ အောက်တိုဘာ ၁ ရက်က ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးသည်။

နမ့်စန်(ဂိုဒေါင်)ကျေးရွာ အိမ်တိုင်ရာရောက် ရေရရှိရေးအတွက် ရေပိုက်လိုင်းအရှည် တစ်မိုင် တစ်ဖာလုံ သွယ်တန်းခြင်းနှင့် ရေမိတာတပ်ဆင်ခြင်း

လုပ်ငန်းများကို ကျေးရွာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်းမှ ထောက်ပံ့ရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀၊ ပြည်သူ့ထုတ်ဝေငွေ ကျပ်နှစ်သိန်း စုစုပေါင်း ငွေကျပ် ၁၀၂ သိန်းဖြင့် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများကကြီးကြပ်၍ ကျေးရွာနေ ပြည်သူများကိုယ်တိုင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်သည်။ ယခုလို အိမ်တိုင်ရာရောက် ရေပိုက်လိုင်းသွယ်တန်းခြင်းနှင့် ရေမိတာတပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်မှုကြောင့် ကျေးရွာရှိ အိမ်ခြေ ၅၆ အိမ်မှ လူဦးရေ ၂၂၄ ဦးနှင့် ကျွဲ၊ နွား တိရစ္ဆာန်များအတွက် သောက်သုံးရေများ ဖူလုံစွာ ရရှိပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကျော်ဦး

၁၂ နှစ်နှင့်အထက် ကျောင်းသားကျောင်းသူများအား ကာကွယ်ဆေးထိုးပေးရန် ညှိနှိုင်းဆွေးနွေး

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂
ကမ္ဘာ့ရွတ်မြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျောင်းများမှ အသက် ၁၂ နှစ်နှင့်အထက် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးများ ထိုးနှံပေးနိုင်ရေး ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးပွဲကို မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနရုံး၌ ယမန်နေ့က ပြုလုပ်သည်။

ဆွေးနွေးပွဲသို့ ယာယီ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးစန်းလွင်နှင့် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန၊ ပညာရေးဦးစီးဌာန၊ စည်ပင်သာယာရေးဦးစီးဌာန၊ မြို့နယ်လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့်ပြည်သူ့အင်အားဦးစီးဌာနတို့မှ ဦးစီးမှူးများနှင့် ကျောင်းအုပ်ကြီးများ တက်ရောက်ပြီး ယာယီအုပ်ချုပ်ရေးမှူးက ဆေးထိုးမည့်အစီအစဉ်များကိုရှင်းလင်းကာ ဦးစီးမှူးများနှင့် ကျောင်းအုပ်ကြီးများက လိုအပ်သည်များကို တင်ပြ၍ အုပ်ချုပ်ရေးမှူးက ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ကာကွယ်ဆေးများကို ကမ္ဘာ့ရွတ်မြို့နယ်ရှိ ရန်ကုန်ပညာရေး တက္ကသိုလ်လေ့ကျင့်ရေးအထက်တန်းကျောင်း၊ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းများနှင့် ကိုယ်ပိုင်အထက်တန်းကျောင်းများမှ အသက် ၁၂ နှစ်နှင့်အထက် ကျောင်းသားကျောင်းသူများအား ထိုးနှံပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင်များ ဈေးနှုန်းနှင့် အချင်အတွယ်မှန်ကန်စေရန် ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

သီပေါ အောက်တိုဘာ ၂
ရမ်းပြည်နယ်မြောက်ပိုင်း သီပေါမြို့နယ် အတွင်းမှ ပုံမှန်ဈေးနှုန်းဖြင့် ရောင်းချလျက် ရှိသော KYAW SAN စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင်များတွင် အချင်အတွယ်နှင့် ဈေးနှုန်းမှန်ကန်ရေးအတွက် မြို့နယ်ဈေးကွက်စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးကြပ်မတ်ရေးအဖွဲ့က အောက်တိုဘာ ၁ ရက်က ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးသည်။

မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ မြို့နယ်စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာန၊ မြို့နယ်စီမံကိန်းဦးစီးဌာနနှင့် သက်ဆိုင်ရာ ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူးများပါဝင်သော ဈေးကွက်စောင့်ကြည့်ကြပ်မတ်စစ်ဆေးရေး အဖွဲ့က ဆီဆိုင်များ၌ ဈေးနှုန်းနှင့် အချင်အတွယ်မှန်ကန်စေရန် သွားရောက်စစ်ဆေးခြင်းဖြစ်သည်။ သီပေါမြို့တွင် ပုံမှန်ဈေးနှုန်းဖြင့် ရောင်းချလျက်ရှိသော KYAW SAN စက်သုံးဆီအရောင်း



ဆိုင်များ၌ ဓာတ်ဆီ (92-RON) တစ်လီတာ ကြောင်း အဆိုပါ စက်သုံးဆီ အရောင်းဆိုင်လျှင် ၁၁၈၇ ကျပ်နှုန်း၊ ဒီဇယ်ဆီ တစ်လီတာ တာဝန်ခံထံမှ သိရသည်။

၁၁၇၇ ကျပ်နှုန်း၊ ပရီမီယမ်ဒီဇယ် တစ်လီတာ ၁၁၈၄ ကျပ်နှုန်းဖြင့် ရောင်းချပေးလျက် ရှိ

ခင်လေး (ပြန်/ဆက်)

ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၌ အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံဖြစ်မြောက်ရေးကော်မတီထံ အလှူငွေပေးအပ်

ပွင့်ဖြူ အောက်တိုဘာ ၂
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပွင့်ဖြူမြို့နယ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးကော်မတီ၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် တစ်ရက်လျှင် လီတာ ၄၀ အိုး အလုံးရေ ၁၂၀ ထွက်ရှိမည့် အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံကို မြို့နယ်အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံ ဖြစ်မြောက်ရေးအဖွဲ့က တည်ဆောက်လျက်ရှိရာ အောင်မြင်စွာ ဆောက်လုပ်ပြီးစီးရေးအတွက် ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအုပ်စုများမှ အလှူငွေများကို စက်တင်ဘာ ၃၀ ရက်က ပေးအပ်လှူဒါန်းသည်။

မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနရုံး ဗိုလ်ဥက္ကဋ္ဌမခန်းမ၌ ပြုလုပ်သည့် အလှူငွေပေးအပ်ပွဲတွင် မြို့နယ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးအောင်မြတ်ခိုင်က အမှာစကားပြောကြားပြီး ဌာနဆိုင်ရာရုံး ၂၃ ရုံးနှင့် ရပ်ကွက်/ကျေးရွာအုပ်စု ၄၂ ခုမှ ထည့်ဝင်လှူဒါန်းသော အလှူငွေကျပ်သိန်း ၂၄၀ ကျော်ကို မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးက အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံ ဖြစ်မြောက်ရေးကော်မတီထံ လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။

ပွင့်ဖြူမြို့နယ်တွင် အကောင်အထည်ဖော် တည်ဆောက်နေသည့် အောက်ဆီဂျင်စက်ရုံမှာ တစ်ရက်လျှင် လီတာ ၄၀ ဆဲ့ အောက်ဆီဂျင်အိုး အလုံးရေ ၁၂၀ ခန့် ထွက်ရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယင်း အောက်ဆီဂျင်စက်ကို တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့က ထောက်ပံ့ပေးခြင်းဖြစ်ကာ စက်တန်ဖိုးမှာ ငွေကျပ်သိန်း ၉၀၀ ကျော်ဖြစ်ကြောင်း၊ လိုအပ်သော စက်ရုံတည်ဆောက်ခြင်းနှင့် အခြားဆက်စပ်လုပ်ငန်းများကို သမ္မာဆန္ဒ ကရုဏာရှင်များ နာရေးကူညီမှုအသင်းနှင့် မြို့မိမြို့ဖများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နေပြီး စက်ရုံတည်ဆောက်ခြင်းအတွက် ခန့်မှန်းငွေကျပ်သိန်း ၇၀၀ ခန့်ကုန်ကျမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် လက်ရှိအချိန်တွင် စက်ရုံတည်ဆောက်မှု ၉၅ ရာခိုင်နှုန်းပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ရံဝင်းနိုင်(ညောင်ဦး)

အမရပူရမြို့နယ်၌ မိုးစပါး တစ်ဧကတင်း ၁၀၀ ထွက်ရှိစေရေးအတွက် စံပြုကွက်ရွေးချယ်ပြီး စိုက်ပျိုးထားရှိ

မန္တလေး အောက်တိုဘာ ၂
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ အမရပူရမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ်မိုးစပါးရာသီ၌ တစ်ဧကလျှင်တင်း ၁၀၀ ထွက်ရှိစေရေးအတွက် ဧက ၁၀၀ စံပြုကွက်ကို ရွေးချယ်ပြီး စိုက်ပျိုးဆောင်ရွက်ထားရှိကြောင်း မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အမရပူရမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်ငြိမ်းငြိမ်းဖြိုးက ပြောသည်။

ယခုနှစ် မိုးစပါးရာသီတွင် တစ်ဧကလျှင် တင်း ၁၀၀ ထွက်ရှိရေးအတွက် အမရပူရမြို့နယ် တစ်ဧကလျှင် အဆင့်မြင့်စက်မှု လယ်ယာဖော်ထုတ်ထားသည့်နေရာကို ရွေးချယ်ပြီး စိုက်ပျိုးထားရှိကြောင်း၊ ယင်းစံပြုကွက်ကို ပြည်ထောင်စုအစိုးရ၏ ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် ယခုနှစ်မှ စတင်ကာ ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် တောင်သူ ၂၁ ဦးကို ရွေးချယ်ထားရှိပြီး လိုအပ်သော သွင်းအားစုများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ကာ မိုးစပါးတင်း ၁၀၀ ထွက်ရှိစေ ရေး ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“အမရပူရမြို့နယ်မှာ နှစ်စဉ်မိုးစပါး၊ နွေစပါး

နှစ်ရာသီစိုက်ပျိုးပါတယ်။ ဆည်တော်ကြီးဆည်ရေ သောက်ရေယာဖြစ်တဲ့အတွက် ဆည်ရေလည်းရရှိပါတယ်။ နွေစပါးကတစ်ဧကကို တင်း ၁၀၀ ကျော်ပုံမှန် ထွက်ရှိနေပြီး မိုးစပါးကတော့ ပုံမှန်အထွက်နှုန်းဟာ တစ်ဧကကို ၉၃ ဒသမ ၇၅ တင်းပဲ ထွက်ရှိခဲ့ပါတယ်။ ဒါကြောင့် အခုနှစ်မှာ ညွှန်ကြားချက်တွေနဲ့အညီ တစ်ဧကကို တင်း ၁၀၀ ထွက်ရှိအောင် ဆောင်ရွက် သွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီအတွက် ဧက ၁၀၀ စံပြု ကွက်ကို ရွေးချယ်ပြီးတော့ တင်း ၁၀၀ ထွက်ရှိရေး အတွက် နည်းပညာများကို စနစ်တကျကူညီ ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းနဲ့ သွင်းအားစုများကိုလည်း အချိုးညီအချိန်ကိုက်ထည့်သွင်းပြီး လုပ်ငန်းစဉ် အောင်မြင်အောင် အနီးကပ်ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်သွား မှာပါ။

ဩဂုတ်လကနေ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ပြီးတော့ ဒီဇင်ဘာလကုန်မှာ ရိတ်သိမ်းသွားမှာပါ။ ပျိုးထောင် စိုက်ပျိုးနည်း စနစ်နဲ့စိုက်ပျိုးတာပါ” ဟု ၎င်းက ရှင်းပြသည်။

အမရပူရမြို့နယ်အတွင်း၌ ယခုနှစ် မိုးစပါး ရာသီတွင် တစ်ဧကတင်း ၁၀၀ ထွက်ရှိရေးအတွက်



တောင်သူများကိုရွေးချယ်ပြီး ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း၊ ရွေးချယ်ပြီး တောင်သူများကိုလည်း သင်တန်းများကို စနစ်တကျပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း၊ ယင်းဒေသတွင် မိုးရာသီ၌ ဧရာမင်းစပါးမျိုးကို ပုံမှန်စိုက်ပျိုးကြ ကြောင်း၊ ယင်းဧရာမင်းစပါးကိုပင် ပိုမိုပြီး အထွက်နှုန်းတိုးတက်နိုင်ရေးအတွက် နည်းပညာရပ်

များပံ့ပိုးကာ ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တစ်ဧက လျှင် တင်း ၁၀၀ ထွက်ရှိရေး ဆောင်ရွက်မှုများကို အခြားတောင်သူများ လေ့လာကြည့်ရှုနိုင်ရေးအတွက် ကွင်းသရုပ်ပြပွဲများကို ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

မင်းထက်အောင် (မန်းကိုယ်ပွား)

ကချင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ အထွေထွေပို့လှူရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်သည့် ပူတာအို-ပါအင်-တုံလီထုလမ်းပိုင်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းမှု ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ပြီးစီး

ပူတာအို အောက်တိုဘာ ၂
ကချင်ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့၏ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ် အထွေ ထွေပို့လှူရန်ပုံငွေ GRF နယ်စပ် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး ရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်သည့် ပူတာအို-ပါအင်-တုံလီထု လမ်းပိုင်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်း လုပ်ငန်း ကို တင်ဒါအောင်မြင်ခဲ့သည့် ကုမ္ပဏီက တာဝန်ယူ အကောင် အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ရာ ယခုအခါလုပ်ငန်း၏ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ပြီးစီးနေပြီဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

ယင်းလုပ်ငန်းကို ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ် ကချင်ပြည်နယ်အစိုးရ အဖွဲ့၏ နယ်စပ်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး ရန်ပုံငွေမှ အထွေထွေပို့လှူရန်ပုံငွေ ကျပ်သန်းပေါင်း ၃၅၃ ဒသမ ၂၀၀ ဖြင့် ပူတာအို-ပါအင်- တုံလီ ထုလမ်းပိုင်း လမ်းအရှည်တစ်မိုင် လေးဖာလုံအား အကျယ် ၁၂ ပေ



နှင့်ခုနစ်လက်မထုဖြင့် ကွန်ကရစ် လမ်းခင်းခြင်းကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ ခြင်းဖြစ်သည်။

အဆိုပါ လမ်းပိုင်းသည် လမ်းမိုင်အရှည် ၁၄ မိုင်ရှိသည့် အနက်မှ ဘဏ္ဍာနှစ်အလိုက် ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေများဖြင့် လမ်းအပိုင်း အလိုက် လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း များကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး အဆိုပါ လမ်းပိုင်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်း လုပ်ငန်း များနှင့် နှစ်ထွက်မှု၊ နှစ်ဧကကျော် များရှိ ကျေးလက်နေပြည်သူများ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေးနှင့် လူမှု စီးပွားဘဝ ယခင်ကထက် ပိုမို ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်လာမည်ဖြစ် ကြောင်း ပူတာအိုခရိုင်ဖွံ့ဖြိုးမှု ကြီးကြပ်ရေးရုံးမှ သိရသည်။

ဖန်ကန်(ပူတာအို)

လုပ်ငန်းခွင်အတွင်း ထိခိုက်မှုကြောင့် မသန်စွမ်းဖြစ်ခဲ့ရသူအား လူမှုဖူလုံရေးအကျိုးခံစားခွင့်များ ထုတ်ပေး

ကျောက်မဲ အောက်တိုဘာ ၂
ရမ်းပြည်နယ်မြောက်ပိုင်း ကျောက်မဲမြို့နယ် စည်ပင်သာယာရေးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ စက်တင်ဘာ ၃၀ ရက်က လုပ်ငန်းခွင်အတွင်း ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိပြီး ခြေထောက်တစ်ဖက်ဆုံးရှုံးသွားသည့် စည်ပင် သာယာရေးဝန်ထမ်းအား လူမှုဖူလုံရေးအကျိုးခံစားခွင့် ခွင့်ပြုထုတ်ပေး ခြင်း အခမ်းအနားကို ကျင်းပသည်။

ယင်းနောက် ခရိုင်အလုပ်သမားဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြား ရေးမှူးဦးတင်စိုးနှင့် မြို့နယ်၊ လူမှုဖူလုံရေးရုံးမှ တာဝန်ရှိသူများက လုပ်ငန်းခွင်အတွင်း ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သည့် စည်ပင်သာယာရေး ဝန်ထမ်း ဦးစိုးမြင့်အား အမြဲတမ်းမသန်စွမ်းမှု လူမှုဖူလုံရေးအကျိုးခံစား ခွင့် ငွေလုံးငွေရင်း ခွင့်ပြုငွေကျပ် ၄,၂၃၃၆၀၀ ကို ပေးအပ်သည်။

ကျောက်မဲမြို့နယ်တွင် လူမှုဖူလုံရေးအကျိုးခံစားခွင့်မှတ်ပုံတင်ထားသည့် အလုပ်ငွေခ စုစုပေါင်း ၁၈၆ ခုရှိပြီး လူမှုဖူလုံရေးမှ အာမခံအလုပ်သမား ပေါင်း ၂၅၃၁ ဦးရှိကြောင်း လူမှုဖူလုံရေးရုံးမှ တာဝန်ရှိသူ၏ ပြောကြား ချက်အရ သိရသည်။

မိုင်းထွန်း (ပြန်/ဆက်)

မောင်တောမြို့နယ်တွင် ဈေးရောင်းဈေးဝယ်သူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ပိုး ရှိ/မရှိ အခမဲ့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

မောင်တော အောက်တိုဘာ ၂
ရခိုင်ပြည်နယ် မောင်တောမြို့နယ်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်နိုင်ရေးအတွက် ကညင်တန်းရပ်ကွက်ရှိ ဈေးရောင်း ဈေးဝယ် သူများတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ပိုး ရှိ/ မရှိ RDT ဖြင့် အခမဲ့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခြင်း ကို အဆိုပါရပ်ကွက်ရှိ သတ်မှတ်စုရပ်နေရာ၌ ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ဆောင်ရွက်သည်။

မြို့နယ်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်နိုင်ရေး အတွက် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကံထွန်းအောင်၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ကညင်တန်းရပ်ကွက်ရှိ ဈေးရောင်းဈေးဝယ်သူများနှင့် လမ်းသွားလမ်း လာပြည်သူများထံမှ မိမိသဘောဆန္ဒအရ လာရောက်စစ်ဆေးခံသူများ အား စစ်ဆေးပေးခဲ့ရာ အမျိုးသား ၅၀ နှင့် အမျိုးသမီးနှစ်ဦး စုစုပေါင်း ၅၂ ဦးကို စစ်ဆေးပေးနိုင်ခဲ့ပြီး ၎င်းတို့တွင် ရောဂါပိုးမတွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း မြို့နယ်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

အဆိုပါ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုး စစ်ဆေးသည့်နေရာများတွင် ဌာန ဆိုင်ရာများ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ရပ်ကွက်/ကျေးရွာ အုပ်ချုပ်ရေး မှူးများက လိုအပ်သည်များကို ပိုင်းဝန်းကူညီဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြ သည်။

သန်းထွန်းနိုင်(ကျိုက်ခုံ) မိုင် (ပြန်/ဆက်)

ကျိုက်ခုံမြို့၌ ကျေးရွာများမီးလင်းရေးအတွက် နေအိမ်သုံးဆိုင်ရာပစ္စည်းများ အခမဲ့ပေးအပ်

ကျိုက်ခုံ အောက်တိုဘာ ၂
ကရင်ပြည်နယ် ကျိုက်ခုံမြို့ အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌

စက်တင်ဘာ ၂၉ ရက်က နယ်စပ်ဒေသနှင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန နယ်စပ်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး ရန်ပုံငွေဖြင့် ကြာအင်းဆိပ်ကြီးမြို့နယ် ကျိုက်ခုံမြို့ကျေးရွာများ မီးလင်းစေရေး အတွက် နေအိမ်သုံး ဆိုင်ရာပစ္စည်း ၈၆ စုံ ပေးအပ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ဆိုင်ရာပစ္စည်းများကို ကြာအင်းဆိပ်ကြီးမြို့နယ် (န.တ.လ) ဦးစီးဌာနမှ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးထွန်းလင်းဇော်နှင့် အဖွဲ့ များက ကျိုက်ခုံမြို့ပေါ်နှင့် ကျေးရွာများရှိ ဘုန်းကြီးကျောင်းများ၊ ခရစ်ယာန် ဘုရားရှိခိုးကျောင်းများ၊ စာသင်ကျောင်းများ၊ ကျေးရွာစာကြည့်တိုက်များ နှင့် ဆေးပေးခန်းများ မီးလင်းစေရေးအတွက် ဆိုင်ရာပစ္စည်းများ ဆက်စပ် ပစ္စည်းများကို သက်ဆိုင်ရာ ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူးများနှင့် စာရေး ဝန်ထမ်းများထံ လက်ဝယ်အရောက် ပေးအပ်ခဲ့ပြီး Precision Focus ကုမ္ပဏီမှ မန်နေဂျင်းဒါရိုက်တာ ဦးစိုးထွန်းက ဆိုင်ရာပစ္စည်း အသုံးပြုရ မည့် နည်းလမ်းများကို ပြသကြောင်း သိရသည်။

သန်းထွန်းနိုင်(ကျိုက်ခုံ)



ကိုဗစ်- ၁၉ ကြောင့် အထိနာခဲ့တဲ့စီးပွားရေးကို ဦးမော့ဖို့ ယန်းထရီလီယံချီတန်ဖိုးရှိတဲ့ ကူညီထောက်ပံ့ရေးအစီအစဉ်ကို ပုံဖော်လိုက်တဲ့ကီရိုးဒါး

လင်းဟန်သစ်

ဂျပန်နိုင်ငံရဲ့ အာဏာရပါတီဖြစ်တဲ့ လစ်ဘရယ်ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ (LDP) ရဲ့ ခေါင်းဆောင်နေရာ ရွေးချယ်ပွဲမှာ အနိုင်ရရှိခဲ့တဲ့ ဖူမိယိုကီရိုးဒါးဟာ ကူညီထောက်ပံ့ရေး အစီအစဉ်တစ်ခုကို ဖော်ထုတ်ပေးဖို့ကတိပေးခဲ့ပြီး စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုမှ ရရှိလာမယ့်အကျိုးကျေးဇူးတွေကို ပြည်သူတွေကို ခံစားခွင့်ပြုမယ်လို့လည်း ဟစ်ကြွေးခဲ့ပါတယ်။

ဝန်ကြီးချုပ်နေရာဆက်ခံမယ့်သူဖြစ်လာနိုင်ခြားရေးဝန်ကြီးဟောင်း ကီရိုးဒါးဟာ သူ့ရဲ့ ယှဉ်ပြိုင်ဘက်ဖြစ်တဲ့ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးဝန်ကြီး တာရိုကိုနိုကို နောက်ဆုံးမှာ ၂၅၇ မဲ ၁၇၀ မဲနဲ့ အနိုင်ရရှိခဲ့ပါတယ်။ ကီရိုးဒါးဟာ ဝန်ကြီးချုပ် ဆူဂါယိုရှိဟိဒဲရဲ့နေရာမှာ ဆက်ခံမယ့်သူ ဖြစ်လာတော့မှာ ဖြစ်ပါတယ်။



တာဝန်က နှုတ်ဆက်ထွက်ခွာတော့မယ့် ဝန်ကြီးချုပ် ယိုရှိဟိဒဲ(ဝဲ)နှင့်အတူ အောင်ပွဲခံနေသော အောင်ပွဲရ ဖူမိယိုကီရိုးဒါးကို တွေ့ရစဉ်။

ခေါင်းဆောင်နေရာရွေးကောက်ပွဲပြီး နောက်မှာ ပြုလုပ်တဲ့ LDP အစည်းအဝေးမှာ ကီရိုးဒါးက နောက်နှစ် အထက်လွှတ်တော်အုပ်ချုပ်ရေး အဖွဲ့ဝင်ရွေးချယ်ပွဲနဲ့ နိုင်ငံဘာလမှာ ကျင်းပမယ့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲဆီသို့ ဦးတည်မယ့် သူ့ရဲ့ဦးဆောင်မှုလမ်းကြောင်းမှာ အားလုံးညီညွတ်ကြဖို့ သူက တိုက်တွန်းလိုက်ပါတယ်။

ဩဇာကြီးတဲ့ အောက်လွှတ်တော် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲဟာ လက်ရှိ အောက်လွှတ်တော် အဖွဲ့ဝင်တွေရဲ့ သက်တမ်း လာမယ့် အောက်တိုဘာ ၂၁ ရက်မှာ ကုန်ဆုံးပြီးနောက်မှာ ပေါ်ပေါက်လာမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ယန်းထရီလီယံချီတန်ဖိုးရှိတဲ့ ကူညီထောက်ပံ့ရေးအစီအစဉ်ကိုဗစ်- ၁၉ ကပ်ရောဂါကြောင့် စီးပွားရေးပြုလဲတာကို သက်သာစေဖို့ သူ့ရဲ့အစိုးရဟာ နှစ်မကုန်ခင်မှာ ယန်းထရီလီယံချီတန်ဖိုးရှိတဲ့ ကူညီထောက်ပံ့

ရေးအစီအစဉ်ကို ပုံဖော်မှာ ဖြစ်တယ်လို့ ကီရိုးဒါးက ပြောခဲ့ပါတယ်။

စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုရဲ့ အသီးအပွင့်တွေကို သာမန်ပြည်သူတွေ ခံစားနိုင်စေဖို့ အရင်အုပ်ချုပ်ရေးယန္တရားရဲ့ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာလွတ်လပ်သောဈေးကွက် စီးပွားရေးအပေါ် ယုံကြည်သက်ဝင်တဲ့ လစ်ဘရယ်လက်သစ်မူဝါဒတွေကိုလည်း ပြုပြင်ပြောင်းလဲ သွားမယ်လို့လည်း သူက ကတိပေးခဲ့ပါတယ်။

အဆင့်ဆင့်စိစစ်
နေ့ခင်းပိုင်း ပါတီဥက္ကဋ္ဌနေရာ ရွေးချယ်ပွဲရဲ့ ပထမအကြိမ် မဲပေးမှုမှာ LDP လွှတ်တော်အဖွဲ့ဝင်တွေက ဆုံးဖြတ်မဲ ၃၈၂ မဲပေးပြီး နောက်ထပ် ၃၈၂ မဲကို ဩဇာတိက္ကမ ကြီးမားသူများထံ ဝေပုံကျခွဲဝေပေးထားပါတယ်။ ကီရိုးဒါးက ၂၅၆ မဲ ရရှိခဲ့ပြီး ပါတီခေါင်းဆောင်

နေရာ ရှုံးထွက်မဲပေးရွေးချယ်မှုအဆင့်ကို တက်လှမ်း ရောက်ရှိလာခဲ့ပါတယ်။ ကိုနိုကတော့ ၂၅၅ မဲနဲ့ အနောက်ကထက်ကြပ်မကွာ လိုက်လာခဲ့ပါတယ်။ လွှတ်တော်အဖွဲ့ဝင်တွေ လွတ်လပ်စွာ ရွေးချယ်မှုပြုလုပ်နေတဲ့ ပထမအကျော့မဲပေးရွေးချယ်မှုမှာ ဂိုဏ်းကွဲအုပ်စုကဲ့ မဟာမိတ်တွေက နောက်ဆုံးအခန်းကတော့ မပါဝင်သေးပါဘူး။ အဆင့်ဆင့်မဲပေးမှုတွေ စိစစ်သုံးသပ်မှုတွေ ဆောင်ရွက်ပြီးတဲ့အခါမှာတော့ ကီရိုးဒါးဟာ နောက်ဆုံးမှာ LDP ပါတီရဲ့ ခေါင်းဆောင်သစ်နေရာအတွက် ရွေးချယ်ခံခဲ့ရပါတယ်။

ဝန်ကြီးချုပ်သစ်ကို ရွေးချယ်တင်မြှောက်မယ်
ခေါင်းဆောင်နေရာကို ဝင်ရောက်အရွေးခံတဲ့ အမျိုးသမီးနှစ်ဦးဖြစ်တဲ့

ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဟောင်း ဆာနဲတာကိုင်ချီနဲ့ LDP ရဲ့ ယာယီအတွင်းရေးမှူးချုပ် ဆီကိုနိုဒါတို့ကတော့ ပထမအကျော့မဲပေးမှုမှာ ခေါင်းဆောင်နေရာရောက်ရှိနိုင်လောက်တဲ့ မဲအရေအတွက်မရရှိကြဘဲ အခွင့်မသာဖြစ်ခဲ့ကြပါတယ်။

ကီရိုးဒါးဟာ ပါတီဥက္ကဋ္ဌနေရာ ရရှိအောင် ကြိုးစားတဲ့နေရာမှာ သူ့ကို ထောက်ခံသူ ပေါများခဲ့တဲ့အတွက် အနိုင်ရရှိခဲ့ပါတယ်။ အောက်တိုဘာ ၄ ရက်မှာကျင်းပမယ့် လွှတ်တော်မှာပါတီရဲ့ ခေါင်းဆောင်သစ်ကို ဝန်ကြီးချုပ်အဖြစ် ရွေးကောက်တင်မြှောက်ကြမှာပဲဖြစ်ပါတယ်။ သူဟာ လက်ရှိ ဂျပန်ဝန်ကြီးချုပ် ဆူဂါယိုကို ဆက်ခံမယ့်သူဖြစ်လာမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

လုပ်ငန်းတာဝန်တွေအများကြီးနဲ့ ရင်ဆိုင်ရမယ်

ကြွေးကျော်ခဲ့သလို နည်းပညာပိုင်းကိုလည်း တိုးမြှင့်အောင်လုပ်ဆောင်ဖို့လည်း ကတိပြုခဲ့ပါတယ်။ သို့သော်လည်း သူ့ရဲ့ဟိုးယခင် သဘောထားတွေကြောင့် ခေါင်းဆောင်ရွေးချယ်ရေးမှာ နောက်ကျန်နေခဲ့ပါတယ်။

တာကိုင်ချီ
နောက်တစ်ဦးဖြစ်တဲ့ တာကိုင်ချီကိုတော့ အရင်ဝန်ကြီးချုပ် ရှင်ဇီအာဘေးက ထောက်ခံခဲ့ပါတယ်။ ထို့အတူ LDP အတွင်းမှာလည်း သဘောထားတင်းမာတဲ့ မျိုးချစ်တွေရဲ့ ထောက်ခံမှုကို ရရှိခဲ့ပါတယ်။ သူကတော့ ငွေကြေးကဏ္ဍ ဖြေလျှော့ပေးဖို့နဲ့ အကျပ်အတည်းစီမံခန့်ခွဲမှုအတွင်းမှာ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံဖို့အပြင် နယ်ပယ်ဒေသတွေ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာဖို့ တွေကိုလက်ကိုင်ပြုပြီး ပါတီခေါင်းဆောင်နေရာကို ဝင်ရောက်အရွေးခံခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။ သို့သော်လည်း အခြေအနေမလှဘဲ ကီရိုးဒါးကို ရှုံးနိမ့်ခဲ့ပါတယ်။

- ❖ အောက်တိုဘာ ၄ ရက်မှာ ကျင်းပမယ့် လွှတ်တော်မှာပါတီရဲ့ ခေါင်းဆောင်သစ်ကို ဝန်ကြီးချုပ်အဖြစ် ရွေးကောက်တင်မြှောက်ကြမှာပဲဖြစ်ပါတယ်။ သူဟာ လက်ရှိ ဂျပန်ဝန်ကြီးချုပ် ဆူဂါယိုကို ဆက်ခံမယ့်သူဖြစ်လာမှာ ဖြစ်ပါတယ်။
- ❖ ဂျပန်ဝန်ကြီးချုပ်သစ်အဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်မယ့် ကီရိုးဒါးအနေနဲ့ လုပ်ငန်းတာဝန်တွေ အများကြီးနဲ့ရင်ဆိုင်ရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ကိုဗစ်- ၁၉ ကြောင့် ပျက်စီးနေတဲ့စီးပွားရေးကို ဦးမော့လာအောင် ကြိုးစားရမှာဖြစ်သလို LDP ဟာ ဦးဆောင်မှုစွမ်းရည်ရှိတဲ့အကြောင်းလည်း လက်တွေ့ပြသရဦးမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ဂျပန်ဝန်ကြီးချုပ်သစ်အဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်မယ့် ကီရိုးဒါးအနေနဲ့ လုပ်ငန်းတာဝန်တွေ အများကြီးနဲ့ ရင်ဆိုင်ရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ကိုဗစ်-၁၉ ကြောင့် ပျက်စီးနေတဲ့ စီးပွားရေးကို ဦးမော့လာအောင် ကြိုးစားရမှာဖြစ်သလို LDP ဟာ ဦးဆောင်မှု စွမ်းရည်ရှိတဲ့ အကြောင်းလည်း လက်တွေ့ပြသရဦးမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

နောက်ကျန်ခဲ့တဲ့ ကိုနို ကီရိုးဒါးရဲ့ယှဉ်ပြိုင်ဘက်တွေဖြစ်တဲ့ ပြန်လည်ပြုပြင်ရေးဝါဒီကိုနိုဟာ ဂျပန်နိုင်ငံရဲ့ပင်စင်စနစ်ကို ပြုပြင်မယ်ဆိုပြီး

မသန်စွမ်းသူတွေနဲ့ ကလေးတွေအတွက် စောင့်ရှောက်ပေးမယ့်ရပ်တည်ချက်ကို ကိုင်စွဲထားတဲ့ ကွန်ဆာဗေးတစ်ပါတီတွင်းမှာ လစ်ဘရယ်တစ်ယောက်အနေနဲ့ လူသိများတဲ့ နိုဒါဟာ ပါတီတွင်းမှာ ထောက်ခံသူများအောင် ကြိုးစားခဲ့သော်လည်း ကီရိုးဒါးကို မကျော်လွှားနိုင်ခဲ့ပါဘူး။ ။

ကိုးကား- အင်န်အိတ်ချ်ကေ၊ ဆင်ဟွာ

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း

ရန်ကုန်မြို့၊ ရွှေပြည်သာမြို့နယ်၊ ချင်းတွင်းရွှေပြည်လမ်း၊ ထ-43 ရပ်ကွက်/အကွက်အမှတ် 354၊ မြေအကျယ်ပေ ၄၀x၆၀ မြေကွက်အား ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ဦးအောင်ဌေးဦး ၁၂/၅ကမ(နိုင်)၁၆၀၅၃၆ ထံမှ ကျွန်ုပ်တို့ ခေါ်ဝေါ်အောင်းအား ၁၂/၅ကမ(နိုင်) ၁၂၀၆၀၈သည် ၂-၁၀-၂၀၂၁ ရက်တွင် ဝယ်ယူရန် စရန်ငွေပေးပြီးဖြစ်ပါသဖြင့် ဤကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှ (၇)ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။

ခေါ်ဝေါ်အောင်းအား

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း ကြော်ငြာ

တောင်ငူဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ မြေတိုင်း ရပ်ကွက်အမှတ် (၄/၅)တိုင်းခွဲမြေကွက်အမှတ် ၈၀/၁၊ မြေကွက်တည်နေရာ အမှတ်(၈၀/၁) သူမကလေးလမ်း၊ (၄/၅)တိုင်းခွဲရပ်ကွက်၊ တောင်ငူဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ ဦးစောလွင် ISN-၁၅၅၅၀၆ အမည်ပေါက် နှစ်(၆၀) ဂရုမြေအား အမည်ပေါက် ဦးစောလွင်(မောင်) ခေါ်ခေါ်ဝေါ် (မိမိ)နှင့် ဦးစောလွင်(မောင်)/မောင်(မောင်)တို့ ကွယ်လွန်သဖြင့် ဦးစောလွင်(မောင်) ၁၂/ရကန (နိုင်)၂၀၁၉၂၊ ခေါ်ဝေါ်လွင် ၁၂/ရကန(နိုင်) ၀၂၅၂၅၈၊ ခေါ်ဝေါ်ခွင့် ၈/မကန(နိုင်) ၀၈၅၅၅၈ တို့မှ သားသမီး၊ ခွေးမတော်စပ်ကြောင်း ကျွန်ုပ်တို့အဖွဲ့(၁/၁၀၃၀/၁၁-၁-၂၀၂၁) သဘောတူညီ အိမ်ထောင်စုစာရင်းနှင့် ဂရုမြေအား တို့မှ တစ်ပြိုင် ဝိုင်ဆိုင်ခွင့်လွှတ်ပြုလုပ်ပေးပြီးလျှင် ထားလာခြင်းအား တရားဝင်နိုင်လှသော အထောက်အထားများဖြင့် ဤကြော်ငြာပါ သည့်ရက်မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း ကန့်ကွက် နိုင်ပါကြောင်းနှင့် ကန့်ကွက်မှုမရှိပါက လုပ်ထုံး လုပ်နည်းအတိုင်း ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပေး မည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါ သည်။

ဌာနမှူး(ဒုတိယဥက္ကလာပမြို့နယ်) ဦးမြတ်စိန်လင်း၊ ဦးစောလွင်(မောင်)၊ ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေး ကော်မတီ



(၅၇) နှစ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့နေ့အား ဂုဏ်ပြု သောအားဖြင့် အောက်တိုဘာ ၁ ရက်က အမှတ်(၃) လုံခြုံရေးကွပ်ကဲမှုအဖွဲ့ရုံးနှင့် ကွပ်ကဲမှုအောက်ရှိ လုံခြုံရေးရဲတပ်ဖွဲ့ခွဲတို့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များက ခုတင်(၃၀၀) ဆုံ ကလေးဆေးရုံကြီး မန္တလေးရှိ သွေးလှူဘဏ်၌ စုပေါင်းသွေးလှူဒါန်းစဉ်။

ကိုယ်ပွား(မန်း)

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ်မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် ၂၂၀၄၅၂၅၂၁ Honda PCX150 M/C ယာဉ်လက်ထပ်ရှိသူ ဦးထွန်းမင်း အောင် ၉/မအန(နိုင်)၁၃၅၆၈၈၈ (ကမ-၃) ဖောက်ဆုံး၍ မိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထား လာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက်အထားများဖြင့် ကြော်ငြာသည့်ရက်မှ (၁၅)ရက်အတွင်း ဆောင်ရွက်ပေးရန် လိုအပ်ပါ သည့်အပြင် လက်ထပ် လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ ကညန၊ ခရိုင်ဦးစီးဌာန(မြို့တံ)

သက်ဆိုင်ပါက ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း

ရန်ကုန်မြို့၊ ဒဂုံမြို့သစ်(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်(၁၃၂)၊ မြေကွက်အမှတ်(၄၈၀)၊ မြေဧရိယာ ၀ ဒသမ ၀၅၅ ဧကရှိ နှစ်(၆၀)မြေငှား ဂရုမြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်အရပ်အားလုံးကို မြေ အမည်ပေါက် ခေါ်ဝေါ်လွင်လွင်-ခေါ်ခေါ်ခေါ်ခေါ်-ခေါ်ခေါ်ခေါ်ခေါ်-ခေါ်ခေါ်ခေါ်ခေါ်- လွှဲပြောင်းရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိကြောင်း ဝန်ခံကတိပြုသူ ဦးလင်းမင်း ၁၂/မရက(နိုင်) ၀၂၀၁၇၀၆၈ ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေက အပြီးအပိုင်ဝယ်ယူရန်အတွက် စရန်ငွေပေးအရောင်း အဝယ်စာချုပ်ချုပ်ဆို၍ ငွေပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ဤအရောင်းအဝယ် ပြုလုပ်သည့် မြေအမည်ပေါက် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်အရပ်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လိုပါ သည့် ကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှ(၇)ရက်အတွင်း ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ခိုင်လုံသော စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားများမရှိဘဲ ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ် ရက်ကန့်ဆုံးသည့်တိုင် ကန့်ကွက်မည့်သူမရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကို ပြီးဆုံးသည့် အထိ ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်ဥက္ကလာပချက်အရ- ခေါ်ဝေါ်ခွင့်(LLB) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၁၆၄၃၈) အမှတ်-၄၈၇၊ ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့လွှဲအပ်သည့်(၂၀၂၀)၊ မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဖုန်း-၀၉-၂၅၀၅၂၆၀၆

ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်

ဒဂုံမြို့သစ်(အရှေ့ပိုင်း)၊ ၁၃၃ရပ်ကွက်၊ ရတနာပုံ(၁)လမ်း၊ အိမ် အမှတ်(၁၄၈-ခ)နေ ဦးမင်းအောင်ထံမှဝယ်ယူရန် စရန်ငွေပေးချေထားပြီး ဖြစ်ပါ၍ ကန့်ကွက်ရန်ရှိပါက (၇)ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ မအိအေးသိန် ဖုန်း-၀၉-၇၉၄၈၆၀၀၄၈

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း

ကျောက်ဆည်မြို့၊ ပြည်လမ်းမိုင်ရပ်၊ အကွက်အမှတ်(၁၉)၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၂၅)၊ အိမ်ပိုင်းမြေအခြောက်တက်ခြင်း၊ တောင်မြောက် (၃၅)ပေ၊ အရှေ့အနောက်(၁၀၀) ပေမြေကွက်ပိုင်ဆိုင်သူ ခေါ်ဝေါ်ခွင့် ၉/မရက(နိုင်)၀၆၀၆၀၆၂ မှ ၎င်းမြေပေါ်တွင် အဆောက် အအုံဆောက်လုပ်မည်ဖြစ်ပါသဖြင့် ကန့်ကွက်လိုပါက ရက်ပေါင်း(၃၀)အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း။ ခေါ်ဝေါ်ခွင့် ဖုန်း-၀၉-၇၆၀၅၄၄၅၅၃

ရန်ကုန်မြို့၊ ပုဇွန်တောင်မြို့နယ်၊ (၁)ရပ်ကွက်၊ (၅၂)လမ်း၊

အမှတ်(၁၂/၁၁၄)၊ ဒုတိယထပ်(၅/၆)ဟုခေါ်တွင်သော ကန့်ကွက်အဆောက်အအုံမှ ညာဘက်အခန်း အကျယ်အဝန်း (အလျား ပေ ၂၀ x အနံ ပေ ၆၀)အကျယ်ရှိ တိုက်ခန်း အရောင်းအဝယ်အား ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း

အထက်ဖော်ပြပါ တိုက်ခန်းနှင့် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်အရပ်ကို တရားဝင် ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိကြောင်း ဝန်ခံကတိပြုသူ ခေါ်ဝေါ်လင်းထိုက် ၁၂/မရက(နိုင်) ၀၀၀၆၁၃၀၆၈မှစ၍ ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေက ဝယ်ယူရန်အတွက် စရန်ငွေတစ်စိတ် တစ်ဒေသ ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါ၍ ကန့်ကွက်လိုပါက ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ ကန့်ကွက်လိုသူ မည်သူမဆို ယနေ့မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထား မှုရောင်းများနှင့်တကွ ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ လက်ထပ်လွှဲအပ်သည့် ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းနှင့် ကန့်ကွက်မည့်သူမရှိပါက အရောင်းအဝယ်အား ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်ဥက္ကလာပချက်အရ- ဦးမောင်ချင်း(တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ)(စဉ်-၁၀၂၃၈) အမှတ်(၁၆၅၇)၊ သာယာဝတီအနောက်(၅)လမ်း၊ ၁၀/တောင် (၁၄)ရပ်ကွက်၊ သာကေတမြို့နယ်၊ ဖုန်း-၀၉-၂၅၀၆၀၆၇၇၇

ကယားပြည်နယ်အစိုးရ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ကယားပြည်နယ် ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

၁။ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ကယားပြည်နယ်ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် ပြည်ထောင်စု/ပြည်နယ်ဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေဖြင့် လမ်း/တံတား တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရန်အတွက် ဆောင်ရွက်လိုသော တိုင်းရင်းသား လုပ်ငန်းရှင်များအား အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်းနှင့် ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။

(က) တင်ဒါလျှောက်လွှာ - ၄-၁၀-၂၀၂၁ရက်(တနင်္လာနေ့) စတင်ရောင်းချမည့်ရက်

(ခ) တင်ဒါတင်သွင်းရမည့် နောက်ဆုံးရက်/အချိန် - ၂၂-၁၀-၂၀၂၁ရက်(သောကြာနေ့) သီတင်းကျွတ်လပြည့်ကျော် (၂)ရက် ညနေ ၄:၃၀နာရီ

(ဂ) တင်ဒါတင်သွင်းရမည့်နေရာ - ညွှန်ကြားရေးမှူး(မြို့ပြ)ရုံး ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန၊ ကယားပြည်နယ်

၂။ သတ်မှတ်အချိန်ထက် နောက်ကျတင်သွင်းလာသော လျှောက်လွှာများကို လက်ခံ စဉ်းစားမည်မဟုတ်ပါ။

၃။ အသေးစိတ်အချက်အလက်များသိရှိလိုပါက ညွှန်ကြားရေးမှူး(မြို့ပြ)ရုံး၊ ကျေးလက် လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန၊ လွိုင်ကော်မြို့၊ ဖုန်း-၀၉-၅၁၅၀၂၅၁၊ ၀၉-၅၂၈၂၆၀၊ ၀၉-၄၂၁၇၃၀၅၀၅၀၅-၄၃၁၂၆၇၆၊ ၀၉-၂၅၃၂၀၅၈၃၃ တို့သို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ် မေးမြန်းနိုင်ပါသည်။ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူရေးနှင့် စိစစ်ရွေးချယ်ရေးကော်မတီ

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ်မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် 8H/7960, Ayanwaddy L/T (1) Ton (P/U) ယာဉ်လက်ထပ်ရှိသူ ဦးကျော်ညီဝင်း ၅/ကဘလ(နိုင်)၁၃၅၅၅၀၆ က(ကမ-၃)ဖောက်ဆုံး၍မိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက်အထားများဖြင့် ကြော်ငြာသည့်ရက်မှ ရက် ၃၀ အတွင်း ဆောင်ရွက်ပေးရန် လိုအပ်ပါသည်။ ကညန၊ ခရိုင်ဦးစီးဌာန(မြို့ပြ)ရုံး၊ ရန်ကုန်မြို့

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ်မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် 2F/6172, Toyota Rav 42CA 26(S/W) ယာဉ်လက်ထပ်ရှိသူ ခေါ်ဝေါ်အောင်းအား ၁၄/မအန(နိုင်)၁၃၅၆၂၆ က(ကမ-၃)ဖောက်ဆုံး၍မိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက်အထားများဖြင့် ကြော်ငြာသည့်ရက်မှ ရက် ၃၀ အတွင်း ဆောင်ရွက်ပေးရန် လိုအပ်ပါသည်။ ကညန၊ ခရိုင်ဦးစီးဌာန(မြို့ပြ)ရုံး၊ ရန်ကုန်မြို့

ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန (မီးသတ်ဦးစီးဌာန) မွန်ပြည်နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူးရုံး အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

၁။ ၂၀၂၁ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ၂၀၂၂ ခုနှစ် မတ်လ (၆ လ)ကာလတွင် မွန်ပြည်နယ် မီးသတ်ဦးစီးမှူးရုံး၏ငွေလုံးငွေရင်းအသုံးစရိတ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်မည့် အောက်ဖော်ပြပါလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း လျှောက်လွှာ များ ခေါ်ယူပါသည်-

- (က) တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်း (၁) မော်လမြိုင်နယ်မြေအခြောက်စစ်ခန်း ဝန်ထမ်းနေအိမ် Log-1 (၄)ခန်းတွဲ (၃)ထပ်(၇၂x၄၂x၃၂ပေ)(၉၀၀)စတုရန်းပေ (၂) ရေမြို့နယ်၊ ခေါစာနယ်မြေမီးသတ်စခန်း(၂)ထပ် Log-2 (၄၅x၅၀x၂၆)ပေ (၃) ကျိုက်မရေမြို့နယ်၊ ဖာသိမ်နယ်မြေမီးသတ်စခန်း (၂)ထပ် (၄၅x၅၀x၂၆)ပေ Log-3

- (ခ) ဝယ်ယူရေးလုပ်ငန်း (၁) (ကက) ရေပက်ပိုက်လိပ်(၆၅ mm) (၁၀၀)လိပ် Log-1 (ခခ) ရေပက်ပိုက်လိပ်(၄၀ mm) (၁၅၀)လိပ် (ဂဂ) နှစ်တန်းခွဲပိုက်ဆက် (၃၀)ခု (ဃဃ) 3D ပိုက်ခေါင်း(၆၅ mm) (၂၅)ခု (ငင) 3D ပိုက်ခေါင်း(၄၀ mm) (၂၅)ခု (စစ) နှစ်တန်းခွဲပိုက်ဆက် (၅၀)ခု (၂) PPE (ဝတ်စုံ) (၂)စုံ Log-2

- (၃) (ကက) BA Set (၂၅)လုံး Log-3 (ခခ) Air Filling Machine (၇)လုံး (ဂဂ) Carabiner (၂၄)လုံး Log-4 (ခခ) Lifejacket (၁၀၀)ထည် (ဂဂ) Glove(CMC) (၄၇)စုံ (ဃဃ) Air Bag (၁)စုံ (ငင) Jumping Sheet (၁)စုံ (စစ) Hydraulic Rescue Device (၁)စုံ (ဆဆ) Air Lifting Bag (၃)စုံ (ဇဇ) High Pressure Pump (၅)လုံး

- (၅) (ကက) Projector (၃)စုံ Log-5 (ခခ) Laptop (၂)လုံး (ဂဂ) Computer(I-7) (၂)စုံ (ဃဃ) Camera(Canon,Digital) (၂)လုံး (၆) (ကက) Copier,Toshiba(မိတ္တူစက်) (၃)လုံး Log-6 (ခခ) Colour Printer(4 Colour) (၄)လုံး (ဂဂ) Fax(Panasonic) (၅)လုံး (ဃဃ) Aircon (၂)လုံး (၇) (ကက) 11KVA(မီးစက်) (၁)လုံး Log-7 (ခခ) အသံချဲ့စက်(ဆောင်းဘောက်၊ Amplifier, Mic 2 ခု) (၅)စုံ

- (၈) (ကက) ၅ ပေ ၃ ပေခေါက်စားပွဲ(စတီး) (၁၀)လုံး Log-8 (ခခ) ၄ ပေ စားပွဲပိုင်း(စတီး) (၅)လုံး (ဂဂ) ဖိုင်တင်စင် (၁၀)လုံး

၂။ တင်ဒါလျှောက်လွှာများကို မွန်ပြည်နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူးရုံးတည်ရှိရာ မော်လမြိုင်မြို့တွင် အောက်ဖော်ပြပါအစီအစဉ်အတိုင်း လျှောက်လွှာတင်သွင်းရမည်ဖြစ်ပါ သည်။ သတ်မှတ်ရက်ကျော်လွန်သော အိတ်ဖွင့်တင်ဒါများကို ထည့်သွင်းစဉ်းစား မည်မဟုတ်ပါ။

(က) တင်ဒါလျှောက်လွှာရယူရန် - ၄-၁၀-၂၀၂၁ရက်မှ ၂၇-၁၀-၂၀၂၁ ရက် အထိ ရောင်းချသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

(ခ) တင်ဒါနောက်ဆုံး တင်သွင်းရမည့်ရက် - ၂၉-၁၀-၂၀၂၁ရက်တွင် တင်သွင်းရမည့်ရက် တင်သွင်းရမည်ဖြစ်ပါ သည်။

၃။ အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက မွန်ပြည်နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူးရုံး၊ မော်လမြိုင် ဖုန်း- ၀၅၅-၂၀၂၄၅၅၅ သို့ ဆက်သွယ်မေးမြန်းနိုင်ပါသည်။

တင်ဒါကော်မတီ မွန်ပြည်နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူးရုံး

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း ကြော်ငြာ

ရန်ကုန်မြို့၊ ဖရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်-၅၅၊ လှနေရပ်ကွက် အမှတ်-၁၁၆၆၊ မြေကွက်အမှတ်-၂၀/၈၊ ဧရိယာ (၀.၁၄၅) ဧကရှိ မြေပိုင်ဆိုင်မှု (အိမ်ယာမြေ) နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ရှု-ရပ်ကွက်၊ ဦးလွန်းမောင်လမ်း၊ အမှတ် (၁၄/အိ) တွင် ဖော်ပြထားသော နေအိမ်အပေါ်အထက် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်အရပ်အားလုံးကို လက်ရှိထား အမည်ပေါက်ပိုင်ဆိုင်လျက် ရှိသည့်အပြင် ခေါ်ဝေါ်ခွင့်(၁၂/ရကန(နိုင်) ၀၁၉၀၁၁) ထံမှ ကျွန်ုပ်တို့၏ မိတ်ဆွေက အပြီးအပိုင်ဝယ်ယူရန်အတွက် စရန်ငွေပေးချေပြီး ဖြစ်ပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော စာရွက်စာတမ်းများနှင့်တကွ ကျွန်ုပ်တို့ထံတွင် ဤကြော်ငြာပါသည့်နေ့မှစ၍ (၇) ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ ထိုရက် ကျော်လွန်ပါက ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်ဥက္ကလာပချက်အရ - ဦးစောလတ် (LLB) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ် - ၉၀၃၈) အမှတ်-၈၂၊ (ပထမထပ်)၊ ပန်းဆိုးတန်းလမ်း၊ ကျောက်တန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း-၀၉-၂၅၄၄၅၅၅၅

သက်သာသောဈေးနှုန်းဖြင့် စက်သုံးဆီရောင်းချသည့် အရောင်းဆိုင်များအား စက်သုံးဆီဈေးကွက် စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးကြပ်မတ်ရေးအဖွဲ့က ရှောင်တင်စစ်ဆေး



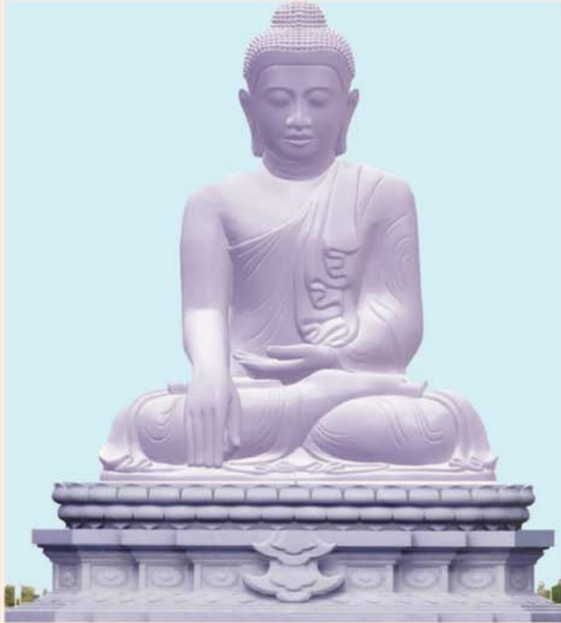
မန္တလေး အောက်တိုဘာ ၂ သက်သာသောဈေးနှုန်းဖြင့် စက်သုံးဆီ ရောင်းချသည့် အရောင်းဆိုင်များအား စက်သုံးဆီဈေးကွက် စောင့်ကြည့်စစ်ဆေး ကြပ်မတ်ရေးအဖွဲ့က ရှောင်တင်စစ်ဆေး စစ်ဆေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ကြောင်း မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး စားသုံးသူ ရေးရာဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ (အပေါ်ပုံ) စက်သုံးဆီရောင်းချနေမှုအပေါ် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့မှ ဈေးကွက်စောင့်ကြည့် စစ်ဆေးကြပ်မတ် ရေးအတွက် စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာနအား ဦးဆောင်စေ၍ ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့ပြီး အဖွဲ့ဝင်များ အဖြစ် မန္တလေးမြို့တော်စည်ပင်သာယာရေး ကော်မတီ၊ တိုင်းဒေသကြီး စည်ပင်သာယာ ရေးအဖွဲ့၊ ရေနံထွက်ပစ္စည်းကြီးကြပ်စစ်ဆေး ရေးဦးစီးဌာန၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင် များအသင်း (MRCCI)တို့နှင့် ပူးပေါင်းဖွဲ့စည်း ထားသည်။

“တိုင်းဒေသကြီး၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်များရှိ စက်သုံးဆီရောင်းချမှု ရှောင်တင် ဝင်ရောက်ပြီး သတ်မှတ်ဈေးနှုန်း ရောင်းချမှု ရှိ/မရှိ အချင်အတွယ် မှန်ကန်မှု ရှိ/မရှိ တို့ကို

မြေပြင်ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးတာတွေကို စက်တင်ဘာ ၂၆ ရက်ကစပြီး ဆောင်ရွက်နေ ပါတယ်။ စက်သုံးဆီတွေကို သက်သာတဲ့ ဈေးနှုန်းနဲ့ ရောင်းချပေးတဲ့အတွက် ကုန်ဈေး နှုန်း မြင့်တက်မှုကို အထိုက်အလျောက် ကာကွယ်နိုင်မယ်။ စက်သုံးဆီဟာ သယ်ယူ ပို့ဆောင်ရေးကဏ္ဍမှာ အဓိကကျပြီး အခြေခံ လုပ်သားတွေနေ့စဉ် လုပ်ငန်းခွင်သွားလာရာ မှာရော၊ ကုန်စည်စီးဆင်းမှုမှာရော၊ ပြည်သူ လူထုလူမှုဘဝမှာရော အထိုက်အလျောက် အကျိုးဖြစ်ထွန်းစေပါတယ်။ ရှောင်တင် ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးတာတွေကို ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမှာပါ”ဟု မန္တလေးတိုင်းဒေသ ကြီး စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာနမှ ညွှန်ကြား ရေးမှူး ဦးမြင့်ဇော်ဦးက ပြောသည်။

ဗဟိုဘဏ်မှရောင်းချပေးသော အမေ ရိကန်ဒေါ်လာနှင့် ညီမျှသည့် စက်သုံးဆီဆိုင် များကို တိုင်းဒေသ ကြီး၊ ပြည်နယ် ၁၀ ခုတွင် ကုမ္ပဏီ ၁၇ ခုမှ အရောင်းဆိုင် ၁၆၅ ဆိုင်အား သက်သာသောဈေးနှုန်းဖြင့် ပြန်လည်ဖြန့်ဖြူး ရောင်းချပေးလျက်ရှိရာတွင် မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီး၌ စက်သုံးဆီဆိုင်ပေါင်း ၆၅ ဆိုင်တွင် ရောင်းချပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရ သည်။ မင်းထက်အောင်(မန်းကိုယ်ပွား)

ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူကျောက်ဆင်းပုဒ္ဒရုပ်ပွားဆင်းတုတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်လာမည့် မာရဝိဇယပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ပူဇော်ခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် အလှူငွေထည့်ဝင်လှူဒါန်းနိုင်ရေးနှိုးဆော်ခြင်း



ဓမ္မာရုံ(၂၀၃×၉၀)ပေ ၁ လုံး-၈၇၀၀ သိန်း



မုဝလိန္ဒတိုင်

၁။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် (၇)ရက်သား၊ သမီး၊ ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမတို့က မာရဝိဇယပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား မြန်မာနိုင်ငံတွင် ထေရဝါဒပုဒ္ဒသဘာသာတော်ထွန်းလင်းတောက်ပလျက်ရှိသည်ကို ကမ္ဘာကိုပြသရန်၊ တိုင်းပြည်အေးချမ်းသာယာမှုရှိစေရန်၊ ရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပဘုရားဖူးများလာရောက်ခြင်းဖြင့် ဒေသတိုးတက်စည်ကားမှုကို အထောက်အကူဖြစ်စေရန်၊ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအား အထောက်အကူ ဖြစ်စေရန်ရည်သန်လျက် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်အတွင်း၌ သာသနာတော်ထုံး၊ ရုပ်ပွားဆင်းတုတော်ထုံး၊ မြန်မာ့ရိုးရာတည်ထုံးများနှင့်အညီ တည်ဆောက် ပူဇော်လျက်ရှိပါသည်။

၂။ မာရဝိဇယပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအား တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)မိသားစုများ၊ စေတနာရှင်များ၊ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတို့၏ စုပေါင်းလှူဒါန်းမှု ဖြင့် အောက်ပါအတိုင်းတည်ဆောက်ပူဇော်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်-

စဉ်	လှူဒါန်းနိုင်သည့်အမျိုးအစား	တန်ဖိုး (ကျပ်သိန်း)	လှူဒါန်းနိုင်သည့် အရေအတွက်	လှူဒါန်းပြီး အရေအတွက်	လှူဒါန်းရန်ကျန်ရှိ အရေအတွက်	စဉ်	လှူဒါန်းနိုင်သည့်အမျိုးအစား	တန်ဖိုး (ကျပ်သိန်း)	လှူဒါန်းနိုင်သည့် အရေအတွက်
၁။	ဓမ္မာရုံ(၂၀၃×၉၀×၄၆)ပေ	၈၇၀၀	၂၀	-	၂၀	၁။	မုဝလိန္ဒတိုင်(၁ ကန်)	၂၇၃၆	၁၂
၂။	ရေပန်းအကြီး (အချင်း ၅၅ ပေ၊ အမြင့် ၁၈ ပေ)	၄၃၂၀	၁	-	၁	(က)	အဝင်မုခ်အဆောက်အဦ စတုဂံမြန်မာမှုလုပ်ငန်း(အတွင်းမီးအပါ)	၁၂	၁
၃။	ရေပန်းအသေး(အချင်း ၁၅ ပေ၊ အမြင့် ၉ ပေ)	၈၀၅	၁၈	-	၁၈	(ခ)	အဝင်မုခ်အဆောက်အဦ ပင်မလှေကား(၃၅ ပေ×၃၂ ပေ)	၁၆၂၄	၁
၄။	High Mast မီးတိုင် (၂၀ မီတာ(၁)တိုင်)	၄၉၄	၉	၁	၈	(ဂ)	ရေကန်ဆောက်လုပ်ခြင်း(၃၁၅ ပေ× ၂၃၄ ပေ)	၁၆၂၄	၁
၅။	မဟာရံတံတိုင်း၏မြေထိန်းနံရံ(၁၀ ပေ ၁ ခန်း)	၇၂	၂၀၀	၄	၁၉၆	(ဃ)	ရေကန်အတွင်းပတ်လမ်းနှင့် လက်ရန်းလုပ်ငန်း	၉၁၇	၁
၆။	မြန်မာမှုတစ်ဖက်လှ ခြံစည်းရိုး ၂၇ လေခန်း	၃၁	၄၅၅	၁၄	၄၄၁	(င)	ရေကန်အပြင်ပတ်လမ်း၊ ဘေးလှေကား ၂ စင်းနှင့်လက်ရန်းလုပ်ငန်း	၁၀၀၈	၁
၇။	မဟာရံတံတိုင်းရှိ ထောင့်တိုင်(စတုဂံမြန်မာမှုပါ)	၁၅	၅၀	၁၂	၃၈	(စ)	ရေကန်ပတ်လမ်း မီးတိုင်များထွန်းညှိပေးခြင်းလုပ်ငန်း(၁ တိုင် ၉.၅ သိန်း)	၇၀၃	၇၄
၈။	လမ်းမီးတိုင်(၉ မီတာ (၁) တိုင်)	၁၀	၁၈၀	၂၉	၁၅၁	၁၆။	ရင်ပြင်တော်ပင်မတ်တား(၁၀ ပေခန်း(၁)ခန်း)	၁၃၂၂	၉
၉။	မဟာရံတံတိုင်း စိန်တောင်စကျင်ကနုတ်ပန်း (စကျင်မြန်မာမှုပါ)	၇	၆၅၂	၅၁	၆၀၁	၁၇။	ချောင်းမြောင်းမြေထိန်းနံရံ(၁၂ ပေ× ၁၇၆ ပေ)	၁၉၃	၈၂
၁၀။	စကျင်ကျောက်ပြား တစ်ကျင်း	၄.၇	၂၁၁၉	၅၃	၆				
၁၁။	မဟာရံတံတိုင်း၏(အင်္ဂတေမြန်မာမှုနှင့် Expansion Joint)	၄.၁	၂၁၈.၁၄	၁၀	၂၀၈.၁၄				
၁၂။	ကွန်ကရစ် ၈ လက်မထု ခင်းကျင်း	၃.၆	၅၉၁၀.၆၆	၉	၅၉၀၁.၆၆				
၁၃။	ကြွေပြား ၁ ကျင်း	၂	၁၇၃၆.၀၈	၃၅	၁၇၀၁.၀၈				
၁၄။	Garden Light (၁ မီတာ(၁)တိုင်)	၁.၂	၉၀	၂၆	၆၄				

၃။ မာရဝိဇယပုဒ္ဒရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ မဟာရံအတွင်း တည်ဆောက်လှူဒါန်းမည့် သာသနိကအဆောက်အဦများအတွက် ကြိုတင်လျာထားစာရင်းပေးသွင်းလှူဒါန်းထားကြသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများအနေဖြင့် မိမိတို့ရည်စူးလှူဒါန်းထားသည့် အလှူငွေများအားလည်းကောင်း၊ အထက်ပါတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် အလှူငွေများထည့်ဝင်လှူဒါန်းလိုသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများသည်လည်းကောင်း၊ အင်းဝဘဏ်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၁၀၀၀၁၀၀၀၁၃၃၅၆၁၇၊ မြဝတီဘဏ်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၁၀၀၀၁၀၀၀၁၇၆၂၆၆၆၊ ကမ္ဘောဇဘဏ်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၀၃၄၃၀၂၀၁၇၀၀၂၈၇၀၀၁ တို့သို့ ငွေသားဖြင့်ဖြစ်စေ၊ Account Transfer ဖြင့်ဖြစ်စေ ဦးစွာဆက်သွယ်ပေးသွင်းလှူဒါန်းနိုင်ပြီဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များတွင် စုံစမ်းနိုင်ပါကြောင်း နိဗ္ဗာန်အကျိုးမျှော်၍ အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်-

- (က) ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီးအောင်ကျော်ဇော ၀၉-၆၅၀၁၉၉၉၉၆၊ ၀၃၆-၃၁၀၀၅
- (ခ) ဒေါ်အေးအေးကြည် ၀၉-၄၂၉၇၂၂၅၇၈၊ ၀၉-၂၅၅၈၂၅၂၀၆

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း

ယာဉ်အမှတ် ၇၂၁/၄၄၄၉ ယာဉ်လက်ဝယ်ရှိသူ ဦးအောင်ကိုလတ် ၁၀/မလမ(နိုင်)၁၂၅၅၅ က (ကမ-၃) ယောက်ဆုံးရွှေမိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက နိုင်လုံသောအထောက်အထားများဖြင့် ကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှ ၁၅ ရက်အတွင်းအောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့ လူကိုယ်တိုင် လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။

ကညန၊ ခရိုင်ရုံး၊ မော်လမြိုင်မြို့

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း

ယာဉ်အမှတ် ၄၅၂/၂၆၁၅ ယာဉ်လက်ဝယ်ရှိသူ ဦးထွန်းသာ ၁၀/ကမ(နိုင်)၀၅၇၃၅၅ က (ကမ-၃) ယောက်ဆုံးရွှေမိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက နိုင်လုံသောအထောက်အထားများဖြင့် ကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှ ၁၅ ရက်အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့ လူကိုယ်တိုင် လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။

ကညန၊ ခရိုင်ရုံး၊ မော်လမြိုင်မြို့

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း

ယာဉ်အမှတ် ၇၁၂/၀၇၀၆၀ ယာဉ်လက်ဝယ်ရှိသူ ဦးအောင်စိန် ၁၀/မလမ(နိုင်)၀၆၄၄၄၄ က (ကမ-၃) ယောက်ဆုံးရွှေမိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက နိုင်လုံသောအထောက်အထားများဖြင့် ကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှ ၁၅ ရက်အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့ လူကိုယ်တိုင် လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။

ကညန၊ ခရိုင်ရုံး၊ မော်လမြိုင်မြို့

ဖောင်းကြွပျောက်လျှောက်ထားခြင်း

ယာဉ်အမှတ် ၇၂၇/၇၁၀၉ ဖောင်းကြွပျောက်လျှောက်ထားခြင်း ယာဉ်အမှတ် ၇၂၇/၇၁၀၉ ဖောင်းကြွပျောက်လျှောက်ထားခြင်း ယာဉ်အမှတ် ၇၂၇/၇၁၀၉ ဖောင်းကြွပျောက်လျှောက်ထားခြင်း

ကညန၊ ခရိုင်ရုံး (ရန်ကုန်အနောက်ပိုင်း)

ဖောင်းကြွပျောက်လျှောက်ထားခြင်း

ယာဉ်အမှတ် ၂၁/၇၈၃၈ ဖောင်းကြွပျောက်လျှောက်ထားခြင်း ယာဉ်အမှတ် ၂၁/၇၈၃၈ ဖောင်းကြွပျောက်လျှောက်ထားခြင်း ယာဉ်အမှတ် ၂၁/၇၈၃၈ ဖောင်းကြွပျောက်လျှောက်ထားခြင်း

ကညန၊ ခရိုင်ရုံး (ရန်ကုန်အနောက်ပိုင်း)

ဖောင်းကြွပျောက်လျှောက်ထားခြင်း

ယာဉ်အမှတ် ၆၈/၇၁၉၁ ဖောင်းကြွပျောက်လျှောက်ထားခြင်း ယာဉ်အမှတ် ၆၈/၇၁၉၁ ဖောင်းကြွပျောက်လျှောက်ထားခြင်း ယာဉ်အမှတ် ၆၈/၇၁၉၁ ဖောင်းကြွပျောက်လျှောက်ထားခြင်း

ကညန၊ ခရိုင်ရုံး (ရန်ကုန်အနောက်ပိုင်း)

ဖောင်းကြွပျောက်လျှောက်ထားခြင်း

ယာဉ်အမှတ် ၇၄/၆၇၇၂ ဖောင်းကြွပျောက်လျှောက်ထားခြင်း ယာဉ်အမှတ် ၇၄/၆၇၇၂ ဖောင်းကြွပျောက်လျှောက်ထားခြင်း ယာဉ်အမှတ် ၇၄/၆၇၇၂ ဖောင်းကြွပျောက်လျှောက်ထားခြင်း

ကညန၊ ခရိုင်ရုံး (ရန်ကုန်အနောက်ပိုင်း)

ဖောင်းကြွပျောက်လျှောက်ထားခြင်း

ယာဉ်အမှတ် ၅၈/၇၇၆၄ ဖောင်းကြွပျောက်လျှောက်ထားခြင်း ယာဉ်အမှတ် ၅၈/၇၇၆၄ ဖောင်းကြွပျောက်လျှောက်ထားခြင်း ယာဉ်အမှတ် ၅၈/၇၇၆၄ ဖောင်းကြွပျောက်လျှောက်ထားခြင်း

ကညန၊ ခရိုင်ရုံး (ရန်ကုန်အနောက်ပိုင်း)

ကန့်ကွက်ပါကြောင်း အများသိစေရန်ကြော်ငြာခြင်း

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဒဂုံမြို့သစ်(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ်၊ (၁၁)ရပ်ကွက်၊ တက္ကသိုလ်လမ်း၊ မြေကွက်အမှတ်(၄၀၃-၁)ဟုခေါ်တွင်သည့်(ဦးကျော်ဝင်း) ပါမစ် အမည်ပေါက် အလျား x အနံ (၂၀x၆၀)ပေ၊ (၁၂၀၀) စတုဂံပုံရှိ မြေကွက်နှင့် မြေကွက်ပေါ်ရှိ အိမ်အပါအဝင် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်အားလုံးကို ဦးကျော်ဝင်း ၁၂/၉ကတ(နိုင်)၁၀၈၅၅၄ မှ ပိုင်ဆိုင်ပြီး ရောင်းချရန် ကျွန်ုပ်၏ မိတ်ဆွေဖြစ်သူ ဒေါ်စာမြည့်ဝင်း ၁၂/၉ကမ(နိုင်)၁၀၈၅၀၄ သည် အပြီးအပိုင်ဝယ်ယူရန် အတွက် စရန်ငွေတစ်စိတ်တစ်ဒေသကို ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ ဤအိမ်နှင့် မြေပိုင်ဆိုင်မှုအား ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ဤကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်းအောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့ လူကိုယ်တိုင် လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း လာရောက်ကန့်ကွက်ခြင်း မရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကိစ္စကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်းအများသိစေရန် ကြော်ငြာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်ညွှန်ကြားသူ- ဒေါ်စာမြည့်ဝင်း (၁၂/၉ကမ(နိုင်)၁၀၈၅၀၄) (တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ်-၁၃၄၉၈/၂၀၁၇) အမှတ်(၉၉၉) သစ္စာလမ်း (၁၀)ရပ်ကွက်၊ တောင်ငူဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ ဖုန်း-၀၉-၇၇၄၉၄၂၀၆

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းအများသိစေရန်ကြော်ငြာခြင်း

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ တောင်ငူဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ (၁၂)ရပ်ကွက်၊ မိဂသီ (၁၈)လမ်း၊ အမှတ်(၂၅၆) နေ ဒေါ်စိုးစိုးမာ (ဘ) ဦးမောင်မြင့် ၁၀/မလမ(နိုင်)၁၂၅၄၀၁ ၏ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ- ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဒဂုံမြို့သစ်(တောင်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ မြေတိုင်း အမှတ်(၇၂)၊ မြေကွက်အမှတ်(၅၉၅) အကျယ်အဝန်း (၄၀x၆၀)ပေ၊ စရိယာ ၀ ဒသမ ၀၅၅၅ ၈၈ ၊ စတုဂံပုံပေ ၂၄၀၀ ပေရှိ မြေကွက်သည် ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့် မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန၊ မြေမြေစာရင်းတွင် ဒေါ်မြင့်မြင့်လေး (ဘ) ဦးသောင်းမြင့် ၁၂/ရကန(နိုင်)၀၀၀၅၂၆ အမည်ဖြင့် မှတ်သားတည်ရှိသော ဂရုန် မြေကွက်ဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါ မြေကွက်အား အရပ်ကတိစာချုပ်ဖြင့် ဝယ်ယူပိုင်ဆိုင်ပြီး တရားဝင်လွှဲပြောင်းရောင်းချပိုင်ခွင့် အပြည့်အဝရှိကြောင်း ဝန်ခံကတိပြုလျက် ရောင်းချသူ ဦးသန်းစော်မြင့် (ဘ) ဦးရွှေ ၁၄/အဂပ(နိုင်)၁၃၄၄၄၆ ထံမှ အဆိုပါမြေကွက်အား ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေဖြစ်သူမှ အပြီးအပိုင်လွှဲပြောင်းဝယ်ယူရန်အတွက် ရောင်းဖိုးငွေတစ်စိတ်တစ်ဒေသအား ပေးချေခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။ ဖော်ပြပါဂရုန်မြေကွက်နှင့် ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လိုပါက စာရွက်စာတမ်းမူရင်းအပြည့်အစုံနှင့် ကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှ (၇)ရက်အတွင်း ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေထံသို့ လူကိုယ်တိုင်လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းနှင့် သတ်မှတ်ရက် ကျော်လွန်ပါက အရောင်းအဝယ်အား ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြော်ငြာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်ညွှန်ကြားသူ- ဒေါ်စိုးစိုးမာ (ဘ) ဦးမောင်မြင့် ၁၀/မလမ(နိုင်)၁၂၅၄၀၁ (တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ ဖုန်း-၀၉-၄၅၅၇၀၇၈၇၁၇၊ ၀၉-၂၅၀၀၀၁၀၅၉

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြော်ငြာ

ဒဂုံမြို့သစ်(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက် ၁၁၉၊ မြေကွက်အမှတ် (၅၀)၊ ဒေါ်ရန်စိုးလှနှင့် ၁၃/မရန(ပြု)၀၀၀၀၈၆ ဂရုန်အမည်ပေါက် ပေ(၄၀x၆၀) မြေကွက်အား တရားဝင်ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိသူ ဦးမြင့်သိန်း ၁၃/မရန(နိုင်)၀၈၀၀၀၀ ထံမှ ကျွန်ုပ်တော် ဦးကျော်နိုင် ၇/၀မန(နိုင်) ၀၂၄၀၂၆ မှ ဝယ်ယူထားပြီး စရန်ငွေတစ်စိတ်တစ်ဒေသအား ပေးထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက နိုင်လုံသောစာရွက်စာတမ်းများဖြင့် ဤကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှစ၍ ခုနစ်ရက်အတွင်း ကျွန်ုပ်ထံသို့ လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ ကန့်ကွက်မှုမရှိပါက အထက်ပါမြေကွက်အား အပြီးအပိုင်ဝယ်ယူသည့်စာချုပ်ကို ပြုလုပ်မည်ဖြစ်ပါသည်။

ဦးကျော်နိုင် ၇/၀မန(နိုင်)၀၂၄၀၂၆ ဖုန်း- ၀၉-၄၃၁၃၄၉၈၆

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း အများသိစေရန်ကြော်ငြာခြင်း

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ (၁) ရပ်ကွက်၊ ၂ လမ်းသွယ် ၁၊ အမှတ်(၄၇/၁) ဟုခေါ်တွင်သော (၄၈)နှင့် ကပ်လျက်အခြမ်း အလျား(၂၅)xအနံ(၅၀) ပေအကျယ်ရှိ မြေနှင့်အိမ်အပါအဝင် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်ကို ဦးစော်မြင့် ၁၂/ရကန(နိုင်)၀၄၄၉၀၄ (MYGN-011006) မှ မိမိအနေအထား ပိုင်ဆိုင်ပြီး ရောင်းချခွင့်ရှိကြောင်း ရောင်းချရန်အဆိုပြုကမ်းလှမ်းလာ၍ ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေဖြစ်သူ ဒေါ်စာမြည့်ဝင်း ၁၂/၉ကမ(နိုင်)၁၀၈၅၀၄ သည် အပြီးအပိုင်ဝယ်ယူရန်အတွက် စရန်ငွေတစ်စိတ်တစ်ဒေသအား ပေးချေထားပြီး ဖြစ်ပါ၍ အဆိုပါအိမ်ခြံမြေနှင့် ပတ်သက်၍ ပိုင်ဆိုင်ခွင့်ရှိသူများ စာရွက်စာတမ်း အဆောင်အထားအခိုင်အလုံဖြင့် ဤကြော်ငြာပါပြီး (၇)ရက်အတွင်း ကျွန်ုပ်ထံလာရောက်၍ လူကိုယ်တိုင်သော်လည်းကောင်း၊ တယ်လီဖုန်းဖြင့် ဆက်သွယ်၍သော်လည်းကောင်း ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်ကျော်လွန်ပါက အရောင်းအဝယ်အား ပြီးမြောက်အောင် ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြော်ငြာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ- ဦးကျော်စင်ဦး (LL.B)(Q), PGDL, C.B.L) အထက်တန်းရှေ့နေ (စဉ်-၂၅၀၈)

အင်းစိန်စုပေါင်းရုံးဝင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရအဖွဲ့အသင်းအောက်ထပ်၊ ဖုန်း-၀၉-၇၅၇၀၇၁၇၂၀၆

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြော်ငြာခြင်း

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်-၄၄၊ ကျောက်စိမ်း(၇)လမ်း၊ မြေကွက်အမှတ်(၉၇၃)၊ မြေအမျိုးအစားနံ(၆၀)ဂရုန်မြေအကျယ်အဝန်း(၄၀ပေx၆၀ပေ) ရှိ ဦးသိန်းစံ(L/RGN-030652) ၁၂/တမန(နိုင်)၁၀၃၃၃၇ အမည်ပေါက် ဂရုန်မြေကွက်နှင့်ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိအကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်အားလုံးကို အမည်ပေါက်ပိုင်ဆိုင်ပြီး အဆက်အစပ် အရပ်စာချုပ်ဖြင့်ဝယ်ယူပြီး ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိသူ ဒေါ်လှလှဝင်း ၁၁/မပန(နိုင်)၀၀၃၅၀၀ ထံမှ ကျွန်ုပ်တို့၏ မိတ်ဆွေကဝယ်ယူရန်အတွက် စရန်ငွေပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါအရောင်းအဝယ်အားကန့်ကွက်လိုပါက ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားများဖြင့် ၁၄ရက်အတွင်း လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ ထိုရက်ကျော်လွန်သွားပါက အရောင်းအဝယ်ကိစ္စကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြော်ငြာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ- ဒေါ်ခိုင်ဆုလှ (LL.B) ဒေါ်ခင်မိမိခိုင် (LL.B) စဉ်-၂၃၃၆၉

အထက်တန်းရှေ့နေများ အမှတ်-၅၈၊ မဟာဗန္ဓုလပန်းခြံလမ်း(ဘားလမ်း)၊ ကျောက်တံတားမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။

ရခိုင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ သယံဇာတရေးရာဝန်ကြီးဌာန ရခိုင်ပြည်နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ (အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း)

၁။ ရခိုင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့၏ ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်(အောက်တိုဘာလမှ မတ်လထိ ၆ လ တာကာလ)ငွေလုံးငွေရင်း ခွင့်ပြုရန်ငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်မည့် အောက်ဖော်ပြပါ စည်ပင်သာယာရေးလုပ်ငန်း ၁၃ ခုအတွက် မြန်မာနိုင်ငံသား လုပ်ငန်းရှင်များထံမှ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခွင့်ရရှိ စိတ်ဝင်ပါသည့်-

Table with 4 columns: No., လုပ်ငန်း တည်နေရာ, လုပ်ငန်းအမည်, အတိုင်းအတာ. Contains 13 items for road and drainage projects.

၂။ တင်ဒါရောင်းချမည့်လုပ်ငန်းနှင့် တင်သွင်းရမည့်လုပ်ငန်းများ ရခိုင်ပြည်နယ် စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့၊ စစ်တွေမြို့ဖြစ်ပြီး တင်ဒါလက်ခံရေးနှင့် စီစစ်ရေးကော်မတီသို့ လိပ်မူ၍ ပေးပို့ရမည်ဖြစ်ပါသည်။ ၃။ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါလျှောက်လွှာနှင့် စည်းကမ်းများကို ၃-၁၀-၂၀၂၁ ရက်မှ ၃-၁၀-၂၀၂၁ ရက် ညနေ ၁၆:၃၀ နာရီအထိ ရောင်းချမည်ဖြစ်ပါသည်။ ၄။ တင်ဒါလျှောက်လွှာများအား ၁-၁၁-၂၀၂၁ ရက်မှ ၃-၁၁-၂၀၂၁ ရက် ညနေ ၁၆:၃၀ နာရီ နောက်ဆုံးထား၍ တင်သွင်းရမည်ဖြစ်ပါသည်။ ၅။ တင်သွင်းထားသည့် တင်ဒါလျှောက်လွှာများအား ၆-၁၁-၂၀၂၁ ရက်တွင် ဖွင့်ဖောက်စစ်ဆေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ ၆။ အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက ရခိုင်ပြည်နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့မှ ဖုန်း-၀၄၄-၂၀၂၁၀၂ သို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်၍လည်းကောင်း၊ လူကိုယ်တိုင် လာရောက်၍လည်းကောင်း ဆက်သွယ်စုံစမ်းနိုင်ပါသည်။

တင်ဒါလက်ခံရေးနှင့် စီစစ်ရေးကော်မတီ

အမည်ပြောင်း

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဒဂုံမြို့နယ်၊ ပြည်လမ်းအနောက်ရပ်ကွက်၊ တော်ဝင်လမ်း၊ အမှတ် (၆၁/A) ဦးစိုးအောင်မိုး ၁၂/ မလမ(နိုင်)၀၃၄၄၆ ၏ သားဖြစ်သူ မောင်စိုးဝင်းထွန်း @ SAI WAI TUN အား မောင်စိုင်းဟိန်းထွန်း @ SAI HEIN TUN ဟုသာ ပြောင်းလဲခေါ်ဆိုပါရန်။

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ်မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း

ယာဉ်အမှတ်၄၄၅၂/၆၇၈ Honda VARIO 125 m/ယာဉ်လက်ဝယ်ရှိသူ ရွှေခိုင်စိုးကျမ္မာဇီက (ကမ-၃) ယောက်ဆုံးရွှေမိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက နိုင်လုံသောအထောက်အထားများဖြင့် ကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှ(၁၅)ရက်အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့ လူကိုယ်တိုင် လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။

ကညန၊ ခရိုင်ရုံး၊ မော်လမြိုင်မြို့

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ်မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း

ယာဉ်အမှတ်၄၄၆၅/၆၀၄၄၆ Honda PCX 150 m/ယာဉ်လက်ဝယ်ရှိသူ Ka Thit San Mon Star Co.,Ltd က (ကမ-၃)ယောက်ဆုံးရွှေမိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက နိုင်လုံသောအထောက်အထားများဖြင့် ကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှ(၁၅)ရက်အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့ လူကိုယ်တိုင် လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။

ကညန၊ ခရိုင်ရုံး၊ မော်လမြိုင်မြို့

ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ် (၄၀) မြေကွက်အမှတ်- (၆၆၂) ဦးလှမင်းစောလမ်း၊ အကျယ်အဝန်း (၄၀ပေ x ၆၀ပေ) ရှိ ဦးမောင်မောင်တင့်အမည်ပေါက် ပါမစ်မြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ အဆောက်အအုံအပါအဝင် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်ကို ဝယ်ယူပြီး ရောင်းချခွင့် ရှိကြောင်း ကမ်းလှမ်းလာသူ ဦးဖုန်းကျော် (၁၂/၀မန (နိုင်) ၀၀၇၃၅၅)ထံမှ ကျွန်ုပ်၏ မိတ်ဆွေဖြစ်သူက ဝယ်ယူရန် အရောင်းအဝယ်ပြုလုပ်သည့် တန်ဖိုးခွင့်တစ်စိတ်တစ်ဒေသကို စရန်ငွေအပြန် ပေးဆောင်ပြီးဖြစ်ပါသည်။

ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ဤကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း နိုင်မာသော စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထား(မူရင်း)များနှင့်တကွ ကျွန်ုပ်ထံသို့ လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်မှုမရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် အသိပေးကြော်ငြာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ - ဒေါ်ခင်အေးမြင့်စု (LL.B, LL.M) အထက်တန်းရှေ့နေ (စဉ်-၃၄၆၉၉) အမှတ်(၆) ၄၅၅(ယာ) ၁၂-လမ်း၊ သာမဏိကျောင်းရပ်ကွက်၊ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၇၉၅၆ ၈၃၃၇၈

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်-၄၆၊ ဒီပါအေးမြလမ်း၊ မြေကွက်အမှတ်(၇၄၉)၊ မြေအကျယ်အဝန်း (၄၀ပေx၆၀ပေ)ရှိ ဒေါ်ခင်အေးမြပေါက် ပါမစ်မြေကွက်နှင့် မြေကွက်တွင် ဆောက်လုပ်ထားသော နေအိမ်အပါအဝင် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်အားလုံးကို ဦးမောင်ချစ်ပိုင်နှင့်ရုံးကြောင်းဖြင့် ပြောဆိုဝန်ခံသူ ဒေါ်ခင်အေးမြ ၁၂/လကန(နိုင်)၀၀၂၅၅၅ ထံမှ ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေဖြစ်သူ ကိုကျော်စင်ထွန်း၊ ၈/အလန(နိုင်)၁၀၃၅၀၀၀၀ က အပြီးအပိုင်ဝယ်ယူရန်အတွက် စရန်ငွေပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ သို့ဖြစ်ရာ အရောင်းအဝယ်အားကန့်ကွက်လိုပါက ကျွန်ုပ်ထံသို့ စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားများဖြင့် ဤသတင်းစာပါသည့်ရက်မှစ၍ ၁၀ရက်အတွင်း လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ ထိုရက်ကျော်လွန်ပါက အရောင်းအဝယ်ကိစ္စကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် အသိပေးကြော်ငြာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ- ဦးအောင်စေတီ (LL.B) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ်-၁၄၂၄၅) တိုက်အမှတ်(B-၆) အခန်း(၄၀၁)၊ ရွှေကမ္ဘာအိမ်ရာ၊ မင်းဓမ္မလမ်း၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဖုန်း- ၀၉-၇၉၇၄၇၃၅၆

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း ကြော်ငြာခြင်း

ဒဂုံကဆီမြို့၊ ဒဂုံကဆီရပ်ကွက်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ် (၁၅)ထန်းတင်ပင်(၅)၊ မြေကွက်အမှတ်(၈-၂၄၆)၊ မြေရေယာ ၀ ဒသမ ၃၀၉ ၈၈၇၂ ဦးမင်းသိမ်း(ဘ)ဦးသိမ်း ၁၂/တထ(နိုင်)၁၀၅၅၃၁ အမည်ပေါက် နှစ်(၃၀)မြေဥယျာဉ် မြေကွက်ကို ဦးစိုးသိန်းထိုက်အောင် (ဘ)ဦးထွန်းဝင်း ၁၃/ကမန(နိုင်)၀၀၅၀၉၃ မှ နေပြည်တော်စာချုပ်စာတမ်းမှတ်ပုံတင်ရုံး၏အထောက်အထားများဖြင့် ဝယ်ယူရန်အတွက် စရန်ငွေပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ သို့ဖြစ်ရာ အရောင်းအဝယ်အားကန့်ကွက်လိုပါက ကျွန်ုပ်ထံသို့ စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားများဖြင့် ဤသတင်းစာပါသည့်ရက်မှစ၍ ၁၅ရက်အတွင်း လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ ထိုရက်ကျော်လွန်ပါက အရောင်းအဝယ်ကိစ္စကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် အသိပေးကြော်ငြာအပ်ပါသည်။

မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့်မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာန၊ နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း

ပုသိမ်မြို့၊ အမှတ်(၆)ရပ်ကွက်၊ အတွက်အမှတ်(၈၃-၁) ကုလားတန်းအတွက်၊ ဦးပိုင်အမှတ်(C/၂၀) မြေရေယာ ၀ ဒသမ ၀၃၄ ၈၈၇၂ မြို့မြေ(၆)သည် ပုသိမ်မြို့၊ အမှတ်(၆)ရပ်ကွက်၊ လှည့်ပုံအတွင်းလမ်း၊ အိမ်အမှတ်(၄၄၆)နေ ဦးစိုးမြင့်အောင်မှ မြေအမည်ပြောင်းလဲပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသဖြင့် ယင်းလျှောက်ထားခြင်းပုံတင်သည့် ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက အကျိုးအကြောင်းအရပ်ရပ်ကို နိုင်လုံစွာဖြင့် ကန့်ကွက်တင်ပြနိုင်သူ မည်သူမဆို ယခုလျှောက်ထားခြင်းကို ဆောင်ရွက်ပေးသင့်ကြောင်း ကန့်ကွက်လျှောက်လွှာကို ဤရုံးသို့ ကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှစ၍ (၁၅)ရက်အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့ လူကိုယ်တိုင် လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်ကျော်လွန်ပါက တည်ဆဲလုပ်ငန်းလုပ်ငန်းသည် ဥပဒေ/အမိန့်ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ မြေအမည်ပြောင်းလဲပေးရန် လျှောက်ထားခြင်းအား ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြော်ငြာအပ်ပါသည်။ မြို့နယ်လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် စာရင်းအင်းဦးစီးဌာနမှူး၊ ပုသိမ်မြို့

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း

ယာဉ်အမှတ် 3K/1229, Toyota Kluger MCU20, station wagon (4x2)R ယာဉ်လက်ဝယ်ရှိသူ ဒေါ်စောဥဒ္ဓမ္မအောင် ၁၂/စခန(နိုင်)၀၀၀၀၁၀ က ကမ-၃ ယောက်ဆုံးရွှေမိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက အထောက်အထားများဖြင့် ကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှ ၁၅ ရက်အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့ လူကိုယ်တိုင် လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။

ကညန၊ ခရိုင်ရုံး (ရန်ကုန်အနောက်ပိုင်း)

ဥက္ကရာဇ် တောကိုမို

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် ၉ ရပ်

၁။ နိုင်ငံရေး

- (က) စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို တရားမျှတမှုအပြည့် ကျင့်သုံးပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး၊
- (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှု ရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး၊
- (ဂ) လွတ်လပ်၍ တက်ကြွပြီး ဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒကိုကျင့်သုံးပြီး နိုင်ငံများအကြား ငြိမ်းချမ်းစွာအတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး “မူ”ကို ဆက်လက် လိုက်နာကျင့်သုံးရေး၊

၂။ စီးပွားရေး

- (က) စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို ခေတ်မီနည်းစနစ် များဖြင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကို လည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး၊

- (ခ) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ် တည်ငြိမ်အောင်ဖော်ဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကိုဖိတ်ခေါ်၍ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး၊

- (ဂ) ပြည်တွင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော်၏ ထုတ်ကုန် များစွာ ထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက် ဖော်ဆောင်ရေး၊

၃။ လူမှုရေး

- (က) စစ်မှန်သော မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ် ရှင်သန် ထက်မြက်ရေး၊

- (ခ) တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအပေါင်းတို့၏ ဓလေ့ထုံးတမ်း အစဉ်အလာများကို လေးစား လိုက်နာပြီး အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှု စရိုက်လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး၊

- (ဂ) တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ပညာရည်မြင့်မားရေး။



တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ ဝယ်ယူသည့် Sinopharm အမှတ်တံဆိပ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ရေ လေးသန်း ရန်ကုန် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ ယနေ့ ညနေပိုင်းက ရောက်ရှိလာစဉ်။

တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ ဝယ်ယူသည့် Sinopharm အမှတ်တံဆိပ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ရေ လေးသန်း ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ ထပ်မံရောက်ရှိ

အောက်တိုဘာ ၁ ရက်အထိ လူဦးရေစုစုပေါင်း ၈၂၆၄၅၇ ဦးအား ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးပြီးဖြစ်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး အတွက် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ် ဆေးကို ဦးတည်အုပ်စုများသတ်မှတ်၍ ထိုးနှံပေးလျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ ထိုးနှံပေးရန်အတွက် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ Sinopharm အမှတ်

တံဆိပ်ကာကွယ်ဆေးအကြိမ်ရေ ၂၄သန်းစာချုပ်ချုပ်ဆိုဝယ်ယူထားသည့် အနက် ကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ရေ လေးသန်းသည် ရန်ကုန်အပြည်ပြည် ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ ယနေ့ ညနေ ၅ နာရီတွင် ထပ်မံရောက်ရှိလာရာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကုသရေး/ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှူး စာမျက်နှာ ၁၃ ကော်လံ ၁ □

တောင်းဆွဲ၏ ချေပဂိုးကြောင့် ပရီမီယာလိဂ်နှစ်ပွဲဆက် နိုင်ပွဲပျောက်ခဲ့သည့် မန်ယူ

ပရီမီယာလိဂ်ပွဲစဉ် (၇) ၏ အစော ဆုံးပွဲစဉ်အဖြစ် မန်ယူအသင်းနှင့် အဲဗာတန်အသင်းတို့ ပွဲစဉ်ကို အောက်တိုဘာ ၂ ရက် ညပိုင်းက အိုးထရက်ဖီဒ်ဗွီ ယှဉ်ပြိုင်ကစား ခဲ့ရာ တစ်ဖက် တစ်ဂိုးစီဖြင့် ပွဲပြီးဆုံးခဲ့သည်။ မန်ယူအသင်း အတွက် သွင်းဂိုးကို မာရှယ်က သွင်းယူပေးပြီး အဲဗာတန်အသင်း



အတွက် သွင်းဂိုးကို တောင်းဆွဲ က သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့သည်။ မန်ယူအသင်းသည် ပထမ ပိုင်းတွင် အဲဗာတန်အသင်းကို စာမျက်နှာ ၁၃ ကော်လံ ၅ ○ မန်ယူ တိုက်စစ်ကစားသမား မာရှယ် အဲဗာတန်အသင်းဘက် သို့ဂိုးသွင်းယူပြီးနောက် အောင်ပွဲ ခံစဉ်။

အောက်တိုဘာ ၂ ရက် ည ၈ နာရီ ထုတ်ပြန်ချက်အရ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ၁၃၄၇ ဦး တွေ့ရှိ

ထပ်မံသေဆုံးသူ ၄၆ ဦးရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ သေဆုံးသူစုစုပေါင်း ၁၇၈၃၇ ဦးရှိ

(၂-၁၀-၂၀၂၁) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀)နာရီ

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် နိုင်ငံအတွင်း ကူးစက် ဖြစ်ပွားနေသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ကုသ၊ ထိန်းချုပ် ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ရောဂါထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများ အောင်မြင်နိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူလူထုအနေဖြင့် -

- တတ်နိုင်သမျှ အိမ်တွင်း၌သာ နေထိုင်ခြင်း၊
- နေအိမ်ပြင်ပသို့ သွားရောက်ရန်ရှိပါက ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်း (Mask) ကို မဖြစ်မနေ စနစ်တကျ တပ်ဆင်ခြင်း၊
- လက်ကို မကြာခဏဆေးကြောခြင်း၊
- တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ခပ်ခွာခွာနေထိုင်ခြင်း၊
- မိမိတို့ နေအိမ်တွင် အသက် (၆၅)နှစ်နှင့်အထက် အသက်အရွယ်ကြီးရင့်သူ၊ ဆီးချို၊ သွေးတိုး၊ နှလုံး စသည့် နာတာရှည်ရောဂါတစ်ခုခုခံစားနေသူရှိပါက ထိုသူအား ပါးစပ်နှင့်နှာခေါင်းစည်းကို တပ်ဆင်ထားစေခြင်း။

စာမျက်နှာ ၁၅ ကော်လံ ၁ ❖

ယနေ့ မာ တီ ကာ

ဇာတိချက်ကြွ မွေးရပ်မြေကို ချစ်ကြည်ဟုဆိုရာဝယ်

ဆောင်းပါး စာ - ၉

.....

ကယ်လီဖိုးနီးယားပြည်နယ်၌ ကျောင်းသားများ ကိုဗစ် -၁၉ ကာကွယ်ဆေးထိုးရန် ပြဋ္ဌာန်းသွားမည်

နိုင်ငံတကာရေးရာ စာ - ၁၄

.....

ဒလမြို့နယ်ရှိ အိမ်ထောင်စု ၄၂၀၀၀ ကျော်အား WFP မှ တစ်အိမ်ထောင်လျှင် ဆန်တစ်အိတ် ထောက်ပံ့လှူဒါန်း

ပြည်တွင်းသတင်း စာ - ၂၄