

လောကကို ထွန်းလင်းတောက်ပ
မိမိပြုခဲ့သော မကောင်းမှုအကုသိုလ်ကံကို ကုသိုလ်ကံဖြင့် ဖုံးအုပ်ဖြေဖျောက်နိုင်၏။ ထိုသို့ပြုနိုင်သူသည် တိမ်တိုက်မှလွတ်မြောက်လာသောလက်ကဲ့သို့ ဤလောကကို ထွန်းလင်းတောက်ပစေ၏။ (ကောင်းမှုကုသိုလ်ပြုနိုင်ရန် မိတ်ကောင်းဆွေကောင်းရှိရန် လိုအပ်ပေရာ မိတ်ကောင်းဆွေကောင်းများနှင့် ပေါင်းသင်းဆက်ဆံနိုင်အောင် ကြိုးစားအားထုတ်သင့်၏)
လောကဝဂ်(ဓမ္မပဒ-၁၇၃)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

- ၁။ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ကို ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းပြီး မဲစာရင်းများ စစ်ဆေးခြင်းများ အပါအဝင် လုပ်ဆောင်သင့်၊ လုပ်ဆောင်ထိုက်သည်များကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်လုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၂။ လတ်တလော ဖြစ်ပွားနေဆဲဖြစ်သည့် COVID-19 ကပ်ရောဂါ ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မပျက် ထိထိရောက်ရောက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ COVID-19 ကပ်ရောဂါကြောင့် ထိခိုက်ခဲ့သည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအား ဖြစ်နိုင်သမျှ နည်းလမ်းများဖြင့် အမြန်ဆုံးကုစားသွားမည်။
- ၄။ တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၅။ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ(၂၀၀၈ ခုနှစ်)နှင့်အညီ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအား ပြန်လည်ကျင်းပ၍ အနိုင်ရသည့်ပါတီအား ဒီမိုကရေစီစံနှုန်းများနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အား လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

ယနေ့ ဇတ်စရာ

ကမ္ဘာမကျေ

ဆောင်းပါး စာမျက်နှာ » ၆

နှစ်လယ်မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲ ဆဋ္ဌမနေ့တွင် ကျောက်စိမ်းအတွဲပေါင်း ၆၅၂ တွဲ ရောင်းချခဲ့ရ

စာမျက်နှာ » ၇



ပျော်ရွှင်ကျေနပ်စရာဘဝ တည်ဆောက်ရာတွင် . . .

ဆောင်းပါး စာမျက်နှာ » ၁၀

အာရှနှင့် ပစိဖိတ်ဒေသ၏ စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံရေး

စာမျက်နှာ » ၁၉



အထက်ကျိုင်းတောင်း ရေအားလျှပ်စစ် စီမံကိန်းကို တွေ့ရစဉ်။

အထက်ကျိုင်းတောင်းနှင့် လက်ရှိကျိုင်းတောင်းရေအားလျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံမှ ထွက်ရှိလာသည့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားများကို ၂၃၀ ကေဗီ မဟာဓာတ်အားလိုင်းဖြင့် နမ့်စန်ပင်မဓာတ်အားခွဲရုံသို့ ချိတ်ဆက်ပို့လွှတ်၍ နိုင်ငံတော်ဓာတ်အားစနစ်မှ ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ရန် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၄
ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ကျိုင်းတောင်းမြို့၏အနောက်တောင်ဘက် ၁၄ မိုင်ခန့်အကွာ နမ့်စန်ချောင်းပေါ်တွင် ရေအားလျှပ်စစ်အကောင်အထည်ဖော်ရေးဦးစီးဌာန အမှတ်(၅) တည်ဆောက်ရေးက အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အထက်ကျိုင်းတောင်း ရေအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်း၏ ပင်မရေလျှောင့်တံမံမှာ အလျားပေ ၁၈၀၀၊ အမြင့် ပေ ၂၃၀ ရှိ ဇန်အမျိုးအစား ကျောက်ဖြည့်တံမံဖြစ်သည်။
စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ သို့ ❖



မြိတ်ကျွန်းစုဒေသအတွင်း ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပမှ ခရီးသွားများ လာရောက်လည်ပတ်ရန် စိတ်ဝင်စားမှုများရှိလာ

မြိတ် အောက်တိုဘာ ၂၄
တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မြိတ်ကျွန်းစုဒေသ အတွင်းရှိပင်လယ်ပြင်အတွင်း သဘာဝအတိုင်း တည်ရှိနေသည့်ကျွန်းများသို့ အပန်းဖြေခရီးပို့ဆောင် နေရသော ခရီးသွားလုပ်ငန်းမှာ သီတင်းကျွတ် ကာလမှစတင်ကာ လုပ်ငန်းများ စတင်လည်ပတ်နေပြီ ဖြစ်ရာ ပြည်တွင်းခရီးသွားဧည့်သည်များ လာရောက် လည်ပတ်လျက်ရှိသည့်အပြင် ကျွန်းများသို့ အပန်းဖြေ ခရီးစဉ်များကို ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပခရီးသွားဧည့်သည် များအကြား စိတ်ဝင်စားမှုရှိနေပြီး ခရီးစဉ်များနှင့် ပတ်သက်ပြီး စုံစမ်းမေးမြန်းမှုများရှိနေကြောင်း သိရသည်။
“ခရီးသွားလုပ်ငန်းက လွန်ခဲ့တဲ့ နှစ်နှစ်လောက်က ရပ်တန့်သွားတယ်ဆိုပေမယ့် ပိတ်ထားတာမျိုး မရှိပါဘူး။ အခုလည်း လေကြောင်းလိုင်းတွေကနေ တစ်ဆင့်လာရောက်ပြီး ကျွန်းအလှတွေကိုခံစားပြီး အပန်းဖြေမယ့်သူတွေရှိနေပါတယ်။ ဗိုလ်နက်ကျွန်းလို နေရာမျိုးကို စာမျက်နှာ ၈ ကော်လံ ၁ သို့ ❖

မြောက်

သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များကို အလေးထားသတိပြုကာကွယ်

သီတင်းကျွတ်ကာလကျော်လွန်ပြီးနောက် ပွင့်လင်းရာသီရောက်လာပြီဖြစ်သော်လည်း မြန်မာနိုင်ငံ၏အရှေ့အနောက်တန်းကျင်ရှိ ပင်လယ်ပြင်၌ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သော လေထုမတည်မငြိမ်ဖြစ်မှုများကြောင့် လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်းများနှင့် မုန်တိုင်းငယ်များ၏အရှိန်ရှိခတ်မှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် ဝန်းကျင်တစ်ဝှင် သာယာလာမည့်အချိန်၌ ရုတ်တရက် အံ့မှိုင်းထစ်ချွန်းလာမှုများနှင့် လေပြင်းတိုက်ခတ်မှုအခြေအနေများ မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်း ဖြစ်ပေါ်လာသည်။

ယမန်နေ့မြန်မာစံတော်ချိန် ညနေ ၅ နာရီခွဲအချိန် မိုးလေဝသနှင့်ဇလဗေဒ ညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ချက်အရ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အနောက် အလယ်ပိုင်းနှင့် ဆက်စပ်လျက်ရှိသည့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် အရှေ့အလယ်ပိုင်း တို့တွင်ဖြစ်ပေါ်နေသော အားကောင်းသည့်မုန်တိုင်းငယ်သည် အနောက်မြောက်ဘက်သို့ရွေ့လျားခဲ့ပြီး မြန်မာနိုင်ငံ ဟိုင်းကြီးကျွန်းမြို့၏အနောက်ဘက်၊ သံတွဲမြို့၏ အနောက်တောင်ဘက်၊ စစ်တွေမြို့၏ အနောက်တောင်ဘက်၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံ ဆာဂါကျွန်း၏ တောင်ဘက်တို့တွင်ရပ်တည်ကာ မြောက်ဘက်သို့ရွာပြီး ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ အရှေ့မြောက်ပိုင်းသို့ ဖြတ်သန်းမည့်လက္ခဏာများမြင်တွေ့ရသည်။

အဆိုပါအားကောင်းသော မုန်တိုင်းငယ်သည် မြန်မာနိုင်ငံဘက်သို့ ဦးတည်ရွေ့လျားမည့်အခြေအနေမရှိသဖြင့် အပိုရောင်အဆင့်သတ်မှတ်ထားသော်လည်း ၎င်းမုန်တိုင်းငယ်သည် မြန်မာနိုင်ငံ၏ တောင်မြောက် အနောက်ဘက်တစ်ခြမ်းကို ဝေပတ်ကာ ဖြတ်သန်းနေသဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံတစ်ခုလုံးတွင် အံ့မှိုင်းနေသော လက္ခဏာများရှိပြီး အချို့ဒေသများ၌ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုများနှင့် လေပြင်းတိုက်ခတ်မှုများဖြစ်ပေါ်နေသည်။ အဆိုပါ အားကောင်းသောမုန်တိုင်းငယ်သည် ယမန်နေ့က အမြင့်ဆုံးလေတိုက်နှုန်း တစ်နာရီ မိုင် ၄၀ နှုန်းရှိသော်လည်း နောက်ပိုင်းတွင် ပိုမိုအားကောင်းလာနိုင်ဖွယ်ရှိသဖြင့် လေပြင်းတိုက်ခတ်မှုများကို သတိပြုရမည်ဖြစ်သည်။

အဆိုပါအားကောင်းသောမုန်တိုင်းငယ်သည် အနောက်မြောက်ဘက်သို့ ရွေ့လျားလာပြီး လက်ရှိအချိန်တွင် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အလယ်ပိုင်း၌ ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းအဖြစ် အားကောင်းလာပြီး မြောက်/အရှေ့မြောက်သို့ရွေ့လျားကာ အောက်တိုဘာလ ၂၅ ရက်တွင် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံကမ်းခြေမှ ဖြတ်ကျော်ဝင်ရောက်နေပြီဖြစ်သည်။ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံကို ဖြတ်ကျော်ဝင်ရောက်နေသော ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း၏ ဂယက်ရိုက်ခတ်မှုကို မြန်မာနိုင်ငံတစ်ခြမ်းလုံး ကြုံတွေ့နေသည်ကို တွေ့ရမည်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံအတွင်းမှီတင်းနေထိုင်ကြသော ပြည်သူများ အနေဖြင့် မိုးလေဝသထုတ်ပြန်ချက်များကို ဆက်လက်သတိပြုနေထိုင်ကြရမည်ဖြစ်သည်။

အားကောင်းသော ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း၏အရှိန်ကြောင့် အောက်တိုဘာလ ၂၄ ရက်နေ့ညမှ အောက်တိုဘာလ ၂၆ ရက်နေ့အတွင်း စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်နှင့် ရခိုင်ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာစိပ်စိပ်မှ နေရာအနှံ့အပြား မိုးထစ်ချွန်းရွာနိုင်ပြီး အချို့ဒေသများတွင် ဒေသအလိုက် နေရာကွက်၍ မိုးကြီးခြင်းများဖြစ်ပေါ်နိုင်သည်ဟု မိုးလေဝသမှအသိပေးထားသည်။ ထို့အပြင် မြစ်ဝကျွန်းပေါ်၊ ရခိုင်ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် မကြာခဏ မိုးသက်လေပြင်းများကျရောက်နိုင်ပြီး လှိုင်းကြီးရာမှ လှိုင်းအလွန်ကြီးမည်ဖြစ်သောကြောင့် ပင်လယ်ကမ်းနားတွင် နေထိုင်ကြသောပြည်သူများနှင့် ရေလုပ်ငန်းဖြင့်အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းပြုကြသူများ အထူးသတိပြုကြရမည်ဖြစ်သည်။ မိုးသက်လေပြင်းကျရောက်စဉ် ရေပြင်/မြေပြင်လေသည် တစ်နာရီ ၅၅ မိုင်မှ မိုင် ၆၀ အထိတိုက်ခတ်နိုင်သည်။

ထို့အတူ မုတ္တမကျေ၊ မွန်-တနင်္သာရီကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင်လည်း တစ်ခါတစ်ရံ မိုးသက်လေပြင်းများကျရောက်ပြီး လှိုင်းကြီးနိုင်သည်ကို ပြည်သူများအနေဖြင့် သိရှိထားသင့်သည်။ မိုးသက်လေပြင်းကျရောက်စဉ် ရေပြင်/မြေပြင်လေသည် တစ်နာရီလျှင် ၃၅ မိုင်မှ မိုင် ၄၀ အထိတိုက်ခတ်နိုင်ပြီး လှိုင်းအမြင့်မှာ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်၊ ရခိုင်ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် လှိုင်းအမြင့် ၁၃ ပေမှ ၁၆ ပေခန့်နှင့် မုတ္တမကျေ၊ မွန်-တနင်္သာရီကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် လှိုင်းအမြင့် ၉ ပေမှ ၁၁ ပေခန့်အထိရှိနိုင်သည်ကို သိရှိထားသင့်သည်။ အဆိုပါအားကောင်းသောမုန်တိုင်းငယ်အရှိန်ကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သော မိုးကြီးသည်းထန်၊ ရေကြီး၊ ရေလျှံ၊ မြေပြို၊ လှိုင်းကြီး၊ လေထန် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်မှန်သမျှကို ကြိုတင်ပြင်ဆင်ကာကွယ်ခြင်းဖြင့် ဘေးကင်းအောင်ဆောင်ရွက်ထားရမည်ဖြစ်သည်။

သို့ဖြစ်ရာ လတ်တလောဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သော သဘာဝဘေးအန္တရာယ်အမျိုးမျိုးတို့ကို အန္တရာယ်ကျရောက်နိုင်သောဒေသများတွင် နေထိုင်ကြသော ပြည်သူများအနေဖြင့် မိုးလေဝသနှင့်ဇလဗေဒညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနမှ အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ထုတ်ပြန်ချက်များနှင့်အညီ သက်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများနှင့်အတူ အန္တရာယ်ကင်းဝေးအောင် လက်တွဲပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြပါရန် အသိပေးအပ်ပါကြောင်း။ ။

ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာနမှ သွားစုများက ဆွမ်းဆန်တော်နှင့် ဆန်ကြာဆံများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၄
ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန တပ်ဖွဲ့ဝင်/ဝန်ထမ်း အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းမိသားစုများက မြို့နယ်အသီးသီးရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများသို့ ဆွမ်းဆန်တော်နှင့် ဆန်ကြာဆံများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းလျက်ရှိသည်။



ဆက်ကပ်လှူဒါန်း
ထိုသို့လှူဒါန်းလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ ဇေယျသီရိမြို့နယ်ရှိ မဟာဝိဇိတာရုံကျောင်းတိုက်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်းမြို့နယ်ရှိ မြစ်ကြော့ ပရိယတ္တိစာသင်တိုက်၊ မွန်ပြည်နယ် မော်လမြိုင်မြို့နယ်ရှိ စိန်မမပါဠိတက္ကသိုလ်ကျောင်းတိုက်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ရွှေပြည်သာမြို့နယ်ရှိ ခေမာသိဒ္ဓိမင်းကျောင်းတိုက်၊ သာကေတမြို့နယ်ရှိ ညောင်ရိပ်သာကျောင်းတိုက်နှင့် အင်းစိန်မြို့နယ်ရှိ မြသန္တာကျောင်းတိုက်တို့သို့ ဆွမ်းဆန်တော်များကိုလည်း

ကောင်း၊ ကရင်ပြည်နယ် ဘားအံမြို့နယ်ရှိ ကရင်ပရိယတ္တိစာသင်တိုက်၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေးမြို့နယ်ရှိ အရိယာဝသကျောင်းတိုက်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်ရှိ ရွှေလှေကျောင်းတိုက်နှင့် အောင်မြေသာစံမြို့နယ်ရှိ မှန်ကင်းပဇ္ဇောတာရုံ ကျောင်းတိုက်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အလုံမြို့နယ်ရှိ အောင်မင်္ဂလာကျောင်းတိုက်၊ ရှမ်းပြည်နယ် တောင်ကြီးမြို့နယ်ရှိ ဖရဲငွေတောင်ကျောင်းတိုက်တို့သို့ ဆန်ကြာဆံများကိုလည်းကောင်း ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များအတွက် တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက် ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်

နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနက စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများသို့ ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၄
နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန နယ်စပ်ဒေသနှင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများဖွံ့ဖြိုး

တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများတွင် သံဃာတော်များ ဆွမ်း၊



ကွမ်း အခက်အခဲမရှိစေရေးအတွက် ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲ စသည်တို့ကို ဆက်ကပ်လှူဒါန်းလျက်ရှိသည်။
ထိုသို့ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းရာတွင် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဖွံ့ဖြိုးမှုကြီးကြပ်ရေးရုံး(မုံရွာ)မှ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးစိုးဦးနှင့် ဝန်ထမ်းများသည် မုံရွာမြို့ အောင်ချမ်းသာရပ်ကွက် ပဇ္ဇောတာရုံကျောင်းတိုက်ဆရာတော်ကြီးထံသို့ ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆားနှင့် ပဲများကို သွားရောက်ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်

ခရမ်းမြို့နယ်၌ ကျောင်းအုပ်ကြီးများစီမံခန့်ခွဲမှုစွမ်းဆောင်ရည်မြင့်မားရေး အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲပြုလုပ်

ခရမ်း အောက်တိုဘာ ၂၄
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ခရမ်းမြို့နယ်အတွင်းရှိ အခြေခံပညာအထက်တန်း၊ အလယ်တန်း၊ မူလတန်းကျောင်းအုပ်ကြီးများ၏ စွမ်းရည်မြင့်မားရေးသင်တန်းကို ယမန်နေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အမှတ် (၁) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း စိန်ရတုခန်းမ၌ ကျင်းပခဲ့သည်။ အဆိုပါသင်တန်းကို အခြေခံပညာကျောင်းများ၏ သင်ကြားသင်ယူမှုလုပ်ငန်းများ တိုးတက်ကောင်းမွန်လာစေရန်၊ အခြေခံပညာကျောင်းအုပ်ကြီးများ၏ စီမံခန့်ခွဲမှုနှင့် စွမ်းဆောင်ရည် ပိုမိုမြင့်မားလာစေရန် အခြေခံပညာဦးစီးဌာန၏ စီမံ၊ ဘဏ္ဍာ၊ ပညာ၊ စစ်ဆေးရေးလုပ်ငန်းများ

ထိရောက်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် ရည်ရွယ်ကျင်းပခြင်းဖြစ်သည်။
ဆွေးနွေးပွဲချမှတ်
ခရမ်းမြို့နယ်တွင် ကျင်းပသော ၂၀၂၂-၂၀၂၃ အခြေခံပညာအထက်တန်း၊ အလယ်တန်း၊ မူလတန်းကျောင်းအုပ်ကြီးများ၏ စွမ်းရည်မြင့်မားရေးသင်တန်းကို နည်းပြဆရာ၊ ဆရာမငါးဦးတို့က သင်တန်းသား သင်တန်းသူ ၁၄၄ ဦးအား အောက်တိုဘာ ၂၂ ရက်မှ ၂၃ ရက်အထိ ဆွေးနွေးပွဲချမှတ်သင်ကြားသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ကိုမင်း(ခရမ်း)

သင့်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ အောင်မြင်ဖို့ ကြေးမုံသတင်းစာတွင် ကြော်ငြာစို့

စာတည်းမှူးချုပ်	- ဦးစိုးစိုးနိုင်	အကြီးတန်း	- ဦးစိုးအောင်၊ ဒေါ်စန်းယဉ်ည၊
စာတည်းမှူး	- ဦးဝင်းနိုင်	သတင်းထောက်များ	- ဒေါ်နေဇာဇာထွန်း၊ ဒေါ်ခင်မိုးမိုးအောင်၊ ဒေါ်ခင်မျိုးနိုင်၊ ဒေါ်မာမာစိုး
စာတည်းများ	- ဦးစန်းအောင်၊ ဦးအေဝမ်းစိုး၊ ဒေါ်ခင်ခင်သက်၊ ဒေါ်ယုဝါဝါ၊ ဒေါ်သီသီမင်း၊ ဦးဟိန်းထက်လင်း၊ ဦးသက်ထွေး	အငယ်တန်း သတင်းထောက်များ	- ဦးအောင်ကျော်ဦး၊ ဦးအောင်ကျော်ဝင်း၊ ဦးသန်းတင်အောင်
ဘာသာပြန်	- ဦးနိုင်လင်းကြည်၊	သုတေသန	- ဒေါ်ဇင်မာဝင့်
စာတည်းများ	- ဦးအောင်ကျော်ကျော်၊ ဦးစိုးသူရ	စာပြင်	- ဒေါ်ခင်နှင်းယုနှင့်အဖွဲ့
		စာမျက်နှာဖွဲ့စည်းမှုနှင့် ဒီဇိုင်း	- ဒေါ်မျိုးမျိုးဝင်းနှင့်အဖွဲ့
		အီးမေးလ်နှင့် အွန်လိုင်း	- ဦးစိုးချစ်ဦးနှင့်အဖွဲ့

ရေဖုံးမှ
ကန်ရေပြည့် ရေသိုလှောင်ပမာဏမှာ ဧကပေ ၁၀၄၀၀၀ ရှိကာ စက်တပ်ဆင်အင်အား ၁၇ မဂ္ဂါဝပ် ရှိ စက်သုံးလုံးဖြင့် စုစုပေါင်းစက်တပ်ဆင်အင်အား ၅၁ မဂ္ဂါဝပ်မှ နှစ်စဉ်ပျမ်းမျှ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ကီလိုဝပ် နာရီသန်းပေါင်း ၂၆၇ သန်း ထုတ်လုပ်ပေး နိုင်မည့် ဒေသအကျိုးပြု စီမံကိန်းတစ်ခုဖြစ်သည်။ ယခုအခါ စီမံကိန်းတစ်ခုလုံး၏ ၇၂ ဒသမ ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ပြီး ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်ကုန်ဆုံးပါက ၇၆ ဒသမ ၅၇ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ပြီးစီးမည်ဖြစ်ကာ စီမံကိန်းတစ်ခုလုံးအနေဖြင့် ၂၀၂၅ ခုနှစ် မတ်လတွင် ပြီးစီးမည်ဖြစ်သည်။

ချိတ်ဆက်ပို့လွှတ်

အဆိုပါ အထက်ကျိုင်းတောင်းရေအားလျှပ်စစ် စီမံကိန်းမှ ထွက်ရှိလာမည့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားများနှင့် လက်ရှိကျိုင်းတောင်းရေအားလျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေး စက်ရုံမှ ထွက်ရှိလာမည့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားများကို ၂၃၀ ကေဗီ မဟာဓာတ်အားလိုင်းဖြင့် နမ့်စန်ပင်မ ဓာတ်အားခွဲရုံသို့ ချိတ်ဆက်ပို့လွှတ်၍ နိုင်ငံတော် ဓာတ်အားစနစ်မှ ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

အထက်ကျိုင်းတောင်း ရေအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်း သို့ လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသောင်းဟန်သည် ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာကျော်ထွန်း၊ အရှေ့အလယ်ပိုင်းတိုင်း စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်မှူးမင်းထွန်းနှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများသည် အောက်တိုဘာ ၂၃ ရက်တွင် သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြသည်။ ရှေးဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့အား

စီမံကိန်းရှင်းလင်းဆောင်တွင် ရေအားလျှပ်စစ် အကောင်အထည်ဖော်ရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေး မှူးချုပ်ဦးဟိန်းထွန်းနှင့် အမှတ်(၅) တည်ဆောက်ရေး ညွှန်ကြားရေးမှူးတို့က စီမံကိန်းဆိုင်ရာအချက် အလက်များ၊ စီမံကိန်း၏ အဓိကလုပ်ငန်းကြီးများ ဖြစ်သည့် ရေလွှဲရေထုတ်ပြန်၊ ပင်မတံ၊ ပင်မရေပိုလွှဲ၊ ရေယူအဆောက်အအုံ၊ ရေသွယ်ဥမင်လိုဏ်၊ ရေထိန်းတံခါးပြန်၊ ဖိအားမြင့်သံမဏိပိုက်လိုင်းနှင့် ဓာတ်အားပေးစက်ရုံလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု နှင့် ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အလိုက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက် သွားမည့် လုပ်ငန်းအစီအမံများကို လည်းကောင်း၊ တည်ဆောက်ပြီးဖြစ်သည့် ကျိုင်းတောင်းရေအား လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံမှ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ၅၄ မဂ္ဂါဝပ် ထုတ်လုပ်နေမှုကိုလည်းကောင်း ရှင်းလင်း တင်ပြကြသည်။

အချိန်မီဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်

ရှင်းလင်းတင်ပြမှုများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးအတွက် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားရရှိမှုသည် အဓိကကျ သည့်အတွက် မိမိတို့ ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် နိုင်ငံ၏ သဘာဝအရင်းအမြစ်များ ရရှိမှုအပေါ်အခြေခံ၍ စီးပွားရေးအရတွက်ခြေကိုက်ပြီး သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် နှင့် လူမှုပတ်ဝန်းကျင်ကို ထိခိုက်မှုအနည်းဆုံး ဖြစ်စေ မည့် ရေအားလျှပ်စစ်မှ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်ယူနိုင် မည့် စီမံကိန်းအသစ်များကို စဉ်ဆက်မပြတ် အကောင် အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သို့မှသာ နိုင်ငံတော်၏ နှစ်စဉ်တိုးတက်သုံးစွဲလာမည့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားလိုအပ်ချက်များကို အချိန်မီ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ လျှပ်စစ်မီးရရှိလာပါက စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများလည်း



ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်သည့်အပြင် ဒေသခံ ပြည်သူများ၏ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများလည်း ရရှိလာပြီး လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာ တွင်လည်း မိမိတို့ဝန်ထမ်းများက ပြည်သူလူထုကို သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိခိုက်နှစ်နာမှု အနည်းဆုံး ဖြစ်အောင် ဆောင်ရွက်နေသည်ကို နားလည်သဘော ပေါက်အောင် ရှင်းလင်းတင်ပြရန်နှင့် မိမိတို့ ဆောင်ရွက်ချက်များအပေါ် ပြည်သူလူထုမှ နားလည် သဘောပေါက်၍ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ကြရေး စည်းရုံးပြောဆိုကြရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ ပြည်သူများ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားကို အမြန်ဆုံး ရရှိသုံးစွဲနိုင်စေရေး အတွက် စီမံကိန်းအား ဆောလျင်စွာပြီးစီးရေးကို အားလုံးပိုင်းဝန်းကြိုးပမ်း၍ အားသွန်ခွန်စိုက် တွန်းအားပေးဆောင်ရွက်သွားကြရန် မှာကြားသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် စီမံကိန်းလုပ်ငန်းခွင်အတွင်း ပင်မတံတည်ဆောက် ခြင်း ပြီးစီးနေမှု၊ ပင်မရေပိုလွှဲလုပ်ငန်းတည်ဆောက် ခြင်းဆောင်ရွက်မှု ရေယူအဆောက်အအုံကျောက်သား နံရံခိုင်ခံ့မှုလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု၊ ရေထိန်း တံခါးပြန် တည်ဆောက်ပြီးစီးနေမှု အခြေအနေ၊ ရေသွယ်ဥမင်လိုဏ်၊ ရေထိန်းတံခါးပြန်နှင့် ဖိအားမြင့် သံမဏိပိုက်လိုင်း Structure ကွန်ကရစ်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးနေမှုနှင့် ဓာတ်အားပေးစက်ရုံ တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုတို့ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ တာဝန်ရှိသူများက ရှင်းလင်းတင်ပြကြပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လိုအပ်သည်များကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက် ပေးသည်။

သတင်းစဉ်

ကျောင်းသား ကျောင်းသူများကို စည်းကမ်းရှိသော၊ ယဉ်ကျေးလိမ္မာသော၊ နိုင်ငံချစ်စိတ် မျိုးချစ်စိတ်ရှိသော ပညာတတ်များဖြစ်အောင် မွေးထုတ်ပေး

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၄
ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဇော်ဝင်း သည် ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းတွင် လှည်းကူးမြို့နယ် ပညာရေးမှူးရုံး၌ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ပညာရေးမှူး၊ လှည်းကူးမြို့နယ်ပညာရေးမှူးနှင့် လှည်းကူးမြို့နယ် ရှိ အထက်တန်း၊ အလယ်တန်း၊ မူလတန်းကျောင်းအုပ် ကြီးများနှင့် တွေ့ဆုံသည်။

ပညာတတ်များဖြစ်အောင် မွေးထုတ်
တွေ့ဆုံရာတွင် ဒုတိယဝန်ကြီးက ဆရာ ဆရာမ များအနေဖြင့် မျိုးဆက်သစ် ကျောင်းသား ကျောင်းသူ များကို ပညာတတ်လူတော်လူကောင်းများဖြစ်အောင် မိမိတို့ကိုယ်တိုင် စေတနာ၊ ဝါသနာ၊ အနစ်နာဖြင့် ပြုစုပျိုးထောင် သင်ကြားပေးကြစေလိုကြောင်း၊ ကလေးများ၏ အနာဂတ်သည် ဆရာ ဆရာမများ၏ လက်ထဲတွင် ရှိပါကြောင်း၊ ဒါသင် ဒါမေး ဒါကျက် ပုံစံမျိုးမဖြစ်စေဘဲ မှန်ကန်သော စဉ်းစားတွေးခေါ်မှု ကို အခြေပြု၍ စည်းကမ်းရှိသော၊ ယဉ်ကျေးလိမ္မာ



သော နိုင်ငံချစ်စိတ် မျိုးချစ်စိတ်ရှိသော ပညာတတ်များ ဖြစ်အောင် မွေးထုတ်ပေးကြစေလိုပါကြောင်း၊ လာမည့်ပညာသင်နှစ်မှစတင်၍ ခရိုင် ၅၀ ရှိ အခြေခံ ပညာအထက်တန်းကျောင်း ၅၀ တွင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် စက်မှုပေါင်းစည်း အထက်တန်းကျောင်း များတွဲဖက်၍ စတင်ဖွင့်လှစ်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊

ဆရာ ဆရာမများအနေဖြင့် မိမိတို့၏ အရည်အသွေး တိုးတက်ရေးအတွက် အမြဲလေ့လာ ဆည်းပူးနေကြရ မည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားကာ လိုအပ်သည်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။

သတင်းစဉ်

သိန်းနီမြို့နယ် သမဝါယမအသင်း စုဆောင်းငွေပေါ် အတိုးနှင့် စားသောက်ကုန်များ ထောက်ပံ့

တောင်ကြီး အောက်တိုဘာ ၂၄
ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) သိန်းနီမြို့နယ် ပြည်သူ့ဝန်ထမ်း ငွေစုငွေချေးသမဝါယမအသင်း လီမိတက်က ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် ပထမ ခြောက်လတာအတွက် စုဆောင်းငွေပေါ် အတိုး ထုတ်ပေးခြင်းကို အဆိုပါအသင်းရုံးခန်း၌ ပြုလုပ် သည်။

ထောက်ပံ့ပေးအပ်
ထို့နောက် အသင်းမှ အသင်းသား ၅၁၂ ဦးအား စုဆောင်းငွေပေါ် အတိုးငွေကျပ် ၂၁၈ သိန်းကျော် ထုတ်ပေးခဲ့ပြီး အသင်းသားတစ်ဦးလျှင် ငွေကျပ် ၁၂၁၂၅ တန်ဖိုးရှိ စားသုံးဆီ၊ ကြက်သွန်နီနှင့် ဆား စသည့် စားသောက်ကုန်ပစ္စည်း စုစုပေါင်း တန်ဖိုး ငွေကျပ် ၆၂ သိန်းကျော်ကို ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

အင်္ဂုပူမြို့မဈေး မီးဘေးကြိုတင်ကာကွယ်ရေး သရုပ်ပြဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်

အင်္ဂုပူ အောက်တိုဘာ ၂၄
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး အင်္ဂုပူမြို့ မဈေး မီးဘေးကြိုတင်ကာကွယ်ရေး မီးသတ်ယာဉ်များဖြင့် စက်စွမ်းအားပြည့် သရုပ်ပြ ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်ခြင်းကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီက အင်္ဂုပူမြို့မဈေး ရှေ့တွင် မီးငြိမ်းသတ်ယာဉ် နှစ်စီးဖြင့် ပြုလုပ်ခဲ့သည်။
အင်္ဂုပူမြို့မဈေး မီးဘေးကြိုတင် ကာကွယ်ရေးသရုပ်ပြဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့် ခြင်းကို မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာနမှ မီးငြိမ်းသတ်ယာဉ် နှစ်စီး၊ မြို့နယ် စည်ပင်

သာယာရေးအဖွဲ့မှ ရေသယ်ယာဉ်တစ်စီး တို့ဖြင့် မီးငြိမ်းသတ် သရုပ်ပြဇာတ်တိုက် လေ့ကျင့်ကြပြီး မီးသတ်ဆေးဘူးဖြင့် မီးငြိမ်းသတ်ခြင်းကို လက်တွေ့ လေ့ကျင့် ကြသည်။
ထို့နောက် ဈေးတွင် အသုံးပြုလျက် ရှိသော လျှပ်စစ်မီးကြိုးများ ကောင်းမွန် ခြင်း ရှိ/မရှိနှင့် လျှပ်စစ်အန္တရာယ်ကင်းရှင်း ရေး၊ မီးသတ်ရေကန်နှင့် မီးငြိမ်းသတ်ရေး ပစ္စည်းများ ကောင်းမွန်ခြင်း ရှိ/မရှိတို့ကို မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ကြသည်။
အင်္ဂုပူမြို့မဈေး မီးဘေးကြိုတင် ကာကွယ်ရေးသရုပ်ပြဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့် ရာသို့ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်ကျော်မိုးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ် စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ အမှုဆောင် အရာရှိ ဦးနေမျိုးလင်းနှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးတင်မောင်ထွေး နှင့် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ဈေးသူ ဈေးသားများ ပူးပေါင်း၍ ဆောင်ရွက်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။
မန်းကျော်(ပြန်/ဆက်)



ချောက်ရေနံမြေ တွင်းအမှတ် CDT-15 အောင်မြင်စွာတူးဖော်ထုတ်လုပ်နေမှု ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၄
 စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့ရေနံနှင့်သဘာဝ
 ဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်းသည် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း
 ချောက်/လမ်းရွာ ရေနံမြေတွင်းအမှတ် CDT-13၊
 CDT-14 နှင့် CDT-15 တို့ကို တူးဖော်နိုင်ခဲ့သကဲ့သို့
 အကျိုးတူ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော ကုမ္ပဏီ
 နှင့်ပူးပေါင်း၍ တွင်းပေါင်း ၁၄ တွင်းတူးဖော်နိုင်ခဲ့ရာ
 တစ်ရက်လျှင် ရေနံစိမ်း ၈၀၈ စည်နှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့
 ၁ ဒသမ ၈၇၂ သန်းခန့် တိုးတက်ထုတ်လုပ်နိုင်ခဲ့
 ကြောင်း သိရသည်။

ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး
 ဦးမျိုးမြင့်ဦးသည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် တာဝန်ရှိသူ
 များနှင့်အတူ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ချောက်/လမ်း
 ရွာရေနံမြေရှိ တွင်းအမှတ် CDT-15 အောင်မြင်စွာ
 တူးဖော်ထုတ်လုပ်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ချောက်မြို့
 မြန်မာ့ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း၊ ရေနံ
 လုပ်သား ဧည့်ရိပ်သာချောက်/ လမ်းရွာရေနံမြေမှ
 ရေနံလုပ်သားများနှင့်အတူ နံနက်စာ အတူတကွ
 သုံးဆောင်ပြီး ရေနံလုပ်သားများအား ရင်းရင်း
 နီးနီးနှုတ်ဆက် အားပေးစကားပြောကြားကာ



ချောက်ရေနံမြေ လုပ်သားရိပ်သာတွင် စိုက်ပျိုးထား
 သော တစ်သျှူးငှက်ပျော ပျိုးခင်းကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး
 သည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ဖိုကုန်း
 ဒေသ ZJ 70 L SR 1 တွင်းတူးစက်ဖြင့် အောင်မြင်စွာ
 တူးဖော်ခဲ့ပြီး ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့များ

ထုတ်လုပ်လျက်ရှိသော တွင်းအမှတ် CDT-15 ကို
 ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ချောက်ရေနံမြေတွင် ဆက်လက်
 တူးဖော်သွားမည့် ထုတ်လုပ်ရေးတွင်းများ၏ အလား
 အလာများကို ဆွေးနွေးသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက
 နောင်တူးဖော်မည့် တွင်းများကိုလည်း ယခုကဲ့သို့

မြေအောက်အခက်အခဲများကို အောင်မြင်အောင်
 ကြိုးစား ဆောင်ရွက်သွားကြစေလိုကြောင်း၊
 ထုတ်လုပ်ရရှိသော ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့များကို
 အကျိုးရှိ ထိရောက်စွာ အသုံးပြုနိုင်ရေး စနစ်တကျ
 စီမံဆောင်ရွက်ကြရန်လိုကြောင်း မှာကြားပြီး တွင်း
 အမှတ် CDT-15 မှ ထွက်ရှိသော သဘာဝဓာတ်ငွေ့များ
 မီးရှို့စမ်းသပ်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့သည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် တွင်း
 အမှတ် CDT-15 ကို အောင်မြင်အောင် တူးဖော်ရာ၌
 ကိုယ်စွမ်းဉာဏ်စွမ်းရှိသမျှ ကြိုးစားဆောင်ရွက်ပေး
 ခဲ့ကြသော ကာယ၊ ဉာဏ လုပ်သားကြီးများအား
 အမှတ်တရသစ်သီးခြင်းနှင့် ဂုဏ်ပြုဆုငွေများ
 ပေးအပ်သည်။

အဆိုပါ တွင်းအမှတ် CDT-15 ကို ဇွန် ၃၀
 ရက်က စတင်တူးဖော်ခဲ့ရာ ရည်မှန်းအနက်ပေ ၇၉၂၀
 သို့ စက်တင်ဘာ ၁၉ ရက်တွင် ရောက်ရှိခဲ့ပြီး တစ်ရက်
 လျှင် ရေနံစိမ်း ၁၁ စည်ခန့်နှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ သူည
 ဒသမ ၅ သန်းခန့် ထုတ်လုပ်လျက်ရှိရာ ထုတ်လုပ်
 ရရှိသော သဘာဝဓာတ်ငွေ့များကို ချောက်-ဆားခါး-
 ပုလိပ်-ကျောက်ဆည် ပိုက်လိုင်းအတွင်းသို့ အားဖြည့်
 ပို့လွှတ်သွားမည်ဖြစ်သည်။

သတင်းစဉ်

ရေနံချောင်းမြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနရုံးနှင့် စာကြည့်တိုက်တို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး



နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၄
 ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး
 ဦးရဲတင်သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ချောက်မြို့နယ်
 ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနရုံး၊
 ရေနံချောင်းမြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့
 ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနရုံးနှင့် စာကြည့်တိုက်တို့ကို
 ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ဝန်ထမ်းများနှင့် တွေ့ဆုံ
 သည်။

ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

မွန်းလွဲပိုင်းတွင် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး
 ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနရုံး
 နှင့် မကွေးခရိုင် စာကြည့်တိုက်တို့ကို ကြည့်ရှု
 စစ်ဆေးပြီး တိုင်းဒေသကြီး ညွှန်ကြားရေးမှူးနှင့်
 ဝန်ထမ်းများ၊ မကွေးခရိုင် ဦးစီးမှူးနှင့် ဝန်ထမ်းများ၊

မင်းဘူးခရိုင်ဦးစီးမှူးနှင့် အရာထမ်းများ၊ မြန်မာ့
 အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား ထပ်ဆင့်လွှင့်စက်ရုံ မင်းဘူး
 ဇုန်နယ်မှူးနှင့် မကွေးသတင်းဗျူရီမှ ဝန်ထမ်းများ၊
 မကွေးကိုယ်ပွားသတင်းစာတိုက် တာဝန်ခံတို့အား
 တွေ့ဆုံသည်။ ဒုတိယဝန်ကြီးက ဝန်ထမ်းများနှင့်
 တွေ့ဆုံမှာကြားရာတွင် ဝန်ထမ်းများပီပီ သစ္စာရှိ၍
 တာဝန်ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်ကြရေး၊ အသိပညာ
 ပေးလုပ်ငန်းများကို တတ်နိုင်သရွေ့ ထဲထဲဝင်ဝင်
 ကြိုးစားဆောင်ရွက်ရေး၊ ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး
 လုပ်ငန်းများတွင် ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ရေး၊
 ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ရေးကို အရှိန်အဟုန်မပျက်
 ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းရေးတို့နှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေး
 မှာကြားခဲ့သည်။

သတင်းစဉ်

ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အခြေအနေ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၄
 ယနေ့ မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီခွဲအချိန်
 တိုင်းထွာချက်များအရ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်
 အရှေ့အလယ်ပိုင်းနှင့် ယင်းနှင့်ဆက်စပ်လျက်ရှိ
 သော ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် အနောက်အလယ်
 ပိုင်းနှင့် အနောက်မြောက်ပိုင်းတို့တွင် ဖြစ်ပေါ်
 နေသော ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း (Cyclonic Storm)
 “စီတရန်(SITRANG)”သည် မြောက် - အရှေ့
 မြောက်ဘက်သို့ ရွေ့လျားခဲ့ပြီး ဘင်္ဂလားပင်လယ်
 အော် အနောက်မြောက်ပိုင်းနှင့် ယင်းနှင့် ဆက်စပ်
 လျက်ရှိသော ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် အလယ်ပိုင်း
 သို့ရောက်ရှိခဲ့ကာ မြန်မာနိုင်ငံ သံတွဲမြို့(Thandwe)
 ၏အနောက်ဘက်ရေမိုင် ၃၀၅ မိုင်ခန့်၊
 စစ်တွေမြို့(Sittwe)၏အနောက် - အနောက်
 တောင်ဘက်ရေမိုင် ၂၄၀ ခန့်၊ မောင်တောမြို့
 (Maungdaw)၏အနောက်-အနောက်တောင်
 ဘက်ရေမိုင် ၂၃၅ မိုင်ခန့်၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံ ဆာဂါ
 ကျွန်း (Sagar Island)၏တောင်-အရှေ့တောင်
 ဘက်ရေမိုင် ၁၉၅ မိုင်ခန့်နှင့် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ
 ဘရာဆောမြို့(Barisal)၏တောင် - အနောက်
 တောင်ဘက်ရေမိုင် ၂၆၀ ခန့်အကွာ ပင်လယ်
 ပြင်ကို ဗဟိုပြုနေသည်။ ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်နှင့်
 ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တောင်ပိုင်းတို့တွင် တိမ်
 အသင့်အတင့်မှ တိမ်ထူထပ်နေပြီး ကျန်ဘင်္ဂလား
 ပင်လယ်အော်တွင် တိမ်ထူထပ်နေသည်။ မိုး/ဇလ

မင်းဘူး - အမ်း - စစ်တွေလမ်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းနေမှု၊ ဆတ်ရိုးကျတံတားကြံ့ခိုင်မှုနှင့် ကုလားတန်မြစ်ကြောင်း ဘက်စုံသုံး သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးစီမံကိန်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၄
 ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး
 ဦးဝင်းဖေသည် ယမန်နေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မင်းဘူး -
 အမ်း - စစ်တွေလမ်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းနေမှု၊
 ဆတ်ရိုးကျတံတားကြံ့ခိုင်မှုနှင့် ကုလားတန်
 မြစ်ကြောင်း ဘက်စုံသုံးသယ်ယူပို့ဆောင်ရေး စီမံ
 ကိန်းသို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။
 ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေမြို့ မင်းဘူး - အမ်း -
 စစ်တွေလမ်း(စစ်တွေမြို့နယ်အပိုင်း) ၂၄ ပေ အကျယ်
 ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းနေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်
 လမ်းဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး (မြို့ပြ)က လုပ်ငန်း
 ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်း
 တင်ပြပြီး ဒုတိယဝန်ကြီးက သတ်မှတ်ချိန်ပြီးစီးရေး၊
 အရည်အသွေးစံချိန်စံညွှန်းပြည့်မီရေးနှင့် လုပ်ငန်းခွင်
 အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး အလေးဂရုပြု ဆောင်ရွက်ရန်
 မှာကြားသည်။

ဆက်လက်၍ စစ်တွေမြို့ လမ်းမတော်ရပ်ကွက်
 နှင့် ဆတ်ရိုးကျကျေးရွာအား ဆက်သွယ်ထားသည့်
 ဆတ်ရိုးကျတံတား ကြံ့ခိုင်မှုအခြေအနေကို
 သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ရေလယ်တိုင်များ
 ကြံ့ခိုင်မှုနှင့် တံတားကြံ့ခိုင်မှုကို ထိခိုက်စေနိုင်သည့်
 သတ်မှတ်တန်ချိန်ထက် ပိုမိုတင်ဆောင်သော
 စည်းကမ်းမဲ့ယာဉ်များ သွားလာမှုမရှိစေရေးနှင့်



ရေလမ်းကြောင်း ပြောင်းလဲမှုကြောင့် ပင်မတံတား
 ရေလယ်တိုင်နှင့် ချဉ်းကပ်တံတားကြံ့ခိုင်မှု ထိခိုက်မှု
 မရှိစေရေး အလေးဂရုပြုရန် မှာကြားသည်။

အိန္ဒိယ-မြန်မာ ချစ်ကြည်ရေးစီမံကိန်းဖြစ်သည့်
 ကုလားတန်မြစ်ကြောင်း ဘက်စုံသုံး သယ်ယူ
 ပို့ဆောင်ရေးစီမံကိန်းအား ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်
 လမ်းဦးစီးဌာန အင်ဂျင်နီယာချုပ်က အိန္ဒိယနိုင်ငံ
 အထောက်အပံ့ဖြင့် ဆောင်ရွက်နေသော ပလက်ဝ-
 ဇိုရမ်ပူရလမ်းနှစ်လမ်းသွား ဖောက်လုပ်မည့် စီမံကိန်း
 ကို ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး ဒုတိယဝန်ကြီးက လိုအပ်သည့်

များမှာကြားကာ စီမံကိန်းဆိပ်ကမ်းပတ်လမ်း
 တစ်လျှောက် လှည့်လည်ကြည့်ရှုသည်။

ထိုပြင် ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့သည် စစ်တွေမြို့
 ပြည်တော်သာရပ်ကွက် ပြည်ထောင်စုလမ်းပေါ်ရှိ
 မြို့ပြနှင့်အိမ်ရာဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး
 ရုံးနှင့် ဝန်ထမ်းအိမ်ရာဝင်းအတွင်း ရုံးထပ်မံတိုးချဲ့
 ဆောက်လုပ်နိုင်မည့် မြေနေရာကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး
 စစ်တွေမြို့ လမ်းဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး(မြို့ပြ)
 ရုံးခန်းမဆောင်၌ ဝန်ထမ်းများနှင့်အတူ မိတ်ဆုံစားပွဲ
 ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

အကြိမ်(၉၀)မြောက် အင်တာပိုလ်အထွေထွေညီလာခံသို့ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ ရဲချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ဇင်မင်းထက် ဦးဆောင်တက်ရောက်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၄
အင်တာပိုလ်၏ ဖိတ်ကြားချက်အရ ပြည်ထဲရေး ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ ရဲချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ဇင်မင်းထက် ဦးဆောင်၍ အဆင့်မြင့် ရဲအရာရှိကြီးများ ပါဝင်သည့် မြန်မာကိုယ်စားလှယ် အဖွဲ့သည် အိန္ဒိယနိုင်ငံ နယူးဒေလီမြို့တွင် ကျင်းပ သည့် အကြိမ်(၉၀)မြောက် အင်တာပိုလ်အထွေထွေ ညီလာခံ (90th Session of INTERPOL General Assembly)သို့ တက်ရောက်ခဲ့သည်။



အကြိမ် (၉၀)မြောက် အင်တာပိုလ်အထွေထွေ ညီလာခံကို အိန္ဒိယနိုင်ငံ နယူးဒေလီမြို့ အမျိုးသား ဗဟိုဌာန(National Centre)တွင် အောက်တိုဘာ ၁၈ ရက်မှ ၂၁ ရက်အထိ ကျင်းပရာ အင်တာပိုလ် အဖွဲ့ဝင် ၁၉၅ နိုင်ငံအနက် နိုင်ငံ ၁၇၀ တို့မှ ပြည်ထဲရေး ဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်သူ့လုံခြုံရေးရာဝန်ကြီးဌာနတို့မှ ဝန်ကြီး၊ ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့် ရဲအဖွဲ့အကြီးအကဲ (ရဲချုပ်)များဦးဆောင်သည့် အဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးများ ပါဝင်သည့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အင်တာပိုလ်အမှုဆောင် ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ UAE ရဲချုပ် Mr. Ahrmed Nassar al-Raisi၊ အင်တာပိုလ်အထွေထွေအတွင်းရေးမှူးချုပ် Mr.Jurgen Stockနှင့် အမှုဆောင်ကော်မတီဝင်များ၊ နိုင်ငံတကာမူဝါဒတိုက်ဖျက်ရေးဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်သူ များ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။

စတင်ဖွင့်လှစ်

အကြိမ်(၉၀)မြောက် အင်တာပိုလ်အထွေထွေ ညီလာခံဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို အောက်တိုဘာ ၁၈ ရက် မွန်းလွဲ ၂ နာရီတွင် ကျင်းပရာ အိန္ဒိယနိုင်ငံဝန်ကြီးချုပ် H.E. Narendra Modi တက်ရောက်မိန့်ခွန်းပြောကြား သည်။ ထို့နောက် အင်တာပိုလ်အမှုဆောင်ကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ UAE ရဲချုပ် Mr. Ahrmed Nassar al-Raisi နှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ ရဲချုပ်တို့က အမှာစကား များ ပြောကြား၍ ညီလာခံကို စတင်ဖွင့်လှစ်သည်။

ညီလာခံပထမနေ့ အောက်တိုဘာ ၁၈ ရက်တွင် ၂၀၂၂ ခုနှစ်အတွင်း ကမ္ဘာတစ်ဝန်း အဓိကမူဝါဒများ ဖြစ်ပွားနေသည့်ပုံစံနှင့် အလားအလာများကို ကျွမ်းကျင်သူများ၏ လေ့လာသုံးသပ်ချက် (Operational Highlights and Presentation of INTERPOL's Global Crime Trend Report 2022) ကို ရှင်းလင်းတင်ပြခြင်း၊ အဂတိလိုက်စားမှုနှင့် ငွေကြေးဆိုင်ရာမူဝါဒများ တိုးတက်ဖြစ်ပေါ်လာမှု အပေါ် ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၏ လုပ်ပိုင်ခွင့်နှင့် ထိရောက် သည့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများဖြင့် တိုက်ဖျက်ရေး တို့နှင့် စပ်လျဉ်းသည့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

ညီလာခံဒုတိယနေ့ အောက်တိုဘာ ၁၉ ရက်နှင့် တတိယနေ့ အောက်တိုဘာ ၂၀ ရက်တို့တွင် ယူကရိန်း နိုင်ငံရဲအဖွဲ့မှ တင်သွင်းသည့် အင်တာပိုလ်အဖွဲ့ဝင်

အဖြစ်မှ ဆိုင်းငံ့ခြင်း သို့မဟုတ် ထုတ်ပယ်ခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်းသည့် လုပ်ငန်းစဉ်ကို ဆွေးနွေးဆုံးဖြတ်ခြင်း နှင့် ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံမှ တင်သွင်းသည့် အင်တာပိုလ်လုပ်ငန်းအဖွဲ့များ၏ အုပ်ချုပ်မှုစနစ်နှင့် ပတ်သက်သည့် အဆိုပြုမှုကြမ်း သုံးခုတို့အပါအဝင် ၂၀၂၅ ခုနှစ်အထိ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် မည့် အင်တာပိုလ်မူဝါဒ တိုက်ဖျက်ရေးဆိုင်ရာအဆို ပြုမှုကြမ်းများ စုစုပေါင်း ၁၄ ခုတို့ကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြပြီး မဲစနစ်ဖြင့် အတည်ပြုခြင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

တာဝန်ပေးခန့်အပ်

ညီလာခံ စတင်နေ့ အောက်တိုဘာ ၂၁ ရက်တွင် အင်တာပိုလ်အမှုဆောင်ကော်မတီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ တစ်နေရာနှင့် အာဖရိကဒေသအမှုဆောင်ကော်မတီ အဖွဲ့ဝင် နှစ်နေရာတို့ကို မဲစနစ်ဖြင့် ရွေးချယ်အတည် ပြုပြီး အနိုင်ရရှိသူများအား တာဝန်ပေးခန့်အပ်ခြင်း တို့ကို ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ ဆက်လက်၍ ၂၀၂၃ ခုနှစ် တွင် (၉၁) ကြိမ်မြောက် အင်တာပိုလ်အထွေထွေ ညီလာခံကို ဩစတြီးယားနိုင်ငံ ဗီယင်နာမြို့၌ လက်ခံ ကျင်းပရန် ဩစတြီးယားနိုင်ငံ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးက ကြေညာအဖွင့်အမှာစကားပြောကြားခြင်း၊ ၂၀၂၅ ခုနှစ် တွင် အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပမည့်နိုင်ငံနှင့် ပတ်သက်၍ သဘောထားမေးမြန်း ဆွေးနွေးခြင်းတို့ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

ထို့နောက် အကြိမ်(၉၀)မြောက် အင်တာပိုလ် အထွေထွေညီလာခံ အောင်မြင်စွာပြီးဆုံးခြင်းနှင့် ပိတ်ပွဲအခမ်းအနားကို ကျင်းပရာ အိန္ဒိယနိုင်ငံ ဒုတိယ ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စု ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီး (UNION HOME MINISTER) H.E.Shri Amit Shah နှင့် အင်တာပိုလ်အမှုဆောင်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ Mr. Ahrmed Nassar al-Raisi၊ အင်တာပိုလ်အထွေထွေ အတွင်းရေးမှူးချုပ် Mr. Jurgen Stock တို့က

အမှာစကားများ ပြောကြားခဲ့ကြသည်။

ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ရဲချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ဇင်မင်းထက်သည် အင်တာပိုလ်ညီလာခံ တက်ရောက်စဉ်အတွင်း အစည်းအဝေးပထမနေ့တွင် မလေးရှားနိုင်ငံ CID ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ရဲဗိုလ်ချုပ် Kamarudin BINMP DIW နှင့် လည်းကောင်း၊ အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံရဲအဖွဲ့၊ အင်တာပိုလ်အတွင်း ရေးမှူး ရဲမှူးချုပ် Amur Chandra Juli Buana နှင့် လည်းကောင်း သီးခြားတွေ့ဆုံ၍ နယ်စပ်ဒေသမှ တရားမဝင်ခိုးဝင်နေသည့် မလေးရှားနှင့် အင်ဒိုနီးရှား နိုင်ငံသားများ ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးနိုင်ရေး၊ ၎င်းတို့နိုင်ငံ တွင် ရောက်ရှိနေသည့် ပြစ်မှုကျူးလွန်နေသူ မြန်မာ နိုင်ငံသားများ ဖမ်းဆီးလွှဲပြောင်းပေးရေးတို့ကို နှစ်နိုင်ငံ တည်ဆဲဥပဒေ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပေးရေး၊ ရဲတပ်ဖွဲ့အချင်းချင်း ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုတိုးမြှင့်ရေးတို့ကို ဆွေးနွေးသည်။

ဆွေးနွေး

အစည်းအဝေး ဒုတိယနေ့တွင် ပြည်ထဲရေး ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ရဲချုပ်သည် ရုရှားနိုင်ငံ ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ခေါင်းဆောင် Chief Prosecutor (ရှေ့နေချုပ်) Mr. MOTORENKS MKAALL ဦးဆောင် သောအဖွဲ့ နှင့်တွေ့ဆုံ၍ နှစ်နိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့အချင်းချင်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု ပိုမိုမြှင့်တင်ရေး၊ မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့ စွမ်းရည်မြှင့်တင်ရေးတို့နှင့် စပ်လျဉ်း၍ လည်းကောင်း ဆွေးနွေး၍ အမှတ်တရလက်ဆောင် များ အပြန်အလှန် ပေးအပ်သည်။

အစည်းအဝေးတတိယနေ့တွင် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ် နိုင်ငံရဲချုပ် Mr. Chowdhury Abudullah Al MAMUN ဦးဆောင်သောအဖွဲ့နှင့် တွေ့ဆုံ၍ နှစ်နိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုမြှင့်တင်ရေး၊ နယ်စပ်ဒေသ လုံခြုံရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးကဏ္ဍ၊ မူးယစ်

ဆေးဝါးတားဆီးနှိမ်နင်းရေးကဏ္ဍတို့တွင် ပိုမိုပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ရေးတို့နှင့် စပ်လျဉ်း၍လည်းကောင်း၊ တရုတ်နိုင်ငံ ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ခေါင်းဆောင်နှင့် အင်တာပိုလ်အမှုဆောင်ကော်မတီဝင် Mr. Binchen HU ဦးဆောင်သောအဖွဲ့နှင့်တွေ့ဆုံ၍ နှစ်နိုင်ငံ နယ်စပ်ဒေသတွင် Online လောင်းကစားမှုများ တိုက်ဖျက်ရေး၊ မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနှိမ်နင်းရေး၊ လန်ချန်း-မဲခေါင် မြစ်ကြောင်းလုံခြုံရေးတွင် LMLECC နှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးတို့ကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြပြီး အမှတ်တရလက်ဆောင်များ အပြန်အလှန်ပေးအပ် သည်။

လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ ဆွေးနွေး

အစည်းအဝေးစတင်နေ့တွင် အင်တာပိုလ် အထွေထွေအတွင်းရေးမှူးချုပ် Mr. Jurgen Stock အင်တာပိုလ်မူဝါဒတိုက်ဖျက်ရေး တာဝန်ခံနှင့် အမှုဆောင်ကော်မတီဝင် Mr. Stephen Kavanagh တို့နှင့်တွေ့ဆုံကာ မြန်မာနိုင်ငံ၏ အကြမ်းဖက်မှု တိုက်ဖျက်ရေးတွင် အင်တာပိုလ်လုပ်ထုံးလုပ်နည်း များနှင့်အညီ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး၊ ပြည်ပနိုင်ငံ များတွင် ခိုအောင်းနေသော မြန်မာနိုင်ငံသား အကြမ်းဖက်သမားများအား တည်ဆဲဥပဒေများနှင့် အညီ တားဆီးနှိမ်နင်းရေးဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်း များကို ဆွေးနွေးသည်။

ဆက်လက်၍ ထိုင်းနိုင်ငံတော်ဝင်ရဲအဖွဲ့ ရဲချုပ် H.E Police General Damrongsak Kittiprapas နှင့်အင်တာပိုလ်ညီလာခံတွင်အလွတ်သဘောတွေ့ဆုံ နှုတ်ဆက်ခဲ့ပြီး အောက်တိုဘာ ၂၂ ရက်တွင် ဗန်ကောက်မြို့ လေဆိပ်အနီး Novotal Hotel အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ထိုင်းတော်ဝင်ရဲအဖွဲ့ ရဲဗိုလ်ချုပ် Khemmarin Hassiri ခေါင်းဆောင်သောအဖွဲ့နှင့် တွေ့ဆုံ၍ နှစ်နိုင်ငံနယ်စပ်တွင် တတိယနိုင်ငံသားများ တရားမဝင် ဝင်ရောက်နေမှု၊ မြန်မာနိုင်ငံသား အကြမ်းဖက်သမားများ ထိုင်းနိုင်ငံနယ်စပ်တွင် ခိုအောင်းနေမှုများသည် နယ်စပ်ဒေသလုံခြုံရေးကို ဆိုးရွားစွာထိခိုက်စေသည်ဖြစ်၍ ရဲတပ်ဖွဲ့အချင်းချင်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဖြင့် ထိရောက်စွာဖော်ထုတ် တားဆီးအရေးယူနိုင်ရေး၊ မူးယစ်ဆေးဝါးသယ်ဆောင်မှု တိုက်ဖျက်ရေးတို့နှင့် စပ်လျဉ်း၍ နှစ်နိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ လုပ်ထုံး လုပ်နည်းများနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အကောင် အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးတို့ကို ဆွေးနွေး သည်။

ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ ရဲချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ဇင်မင်းထက် ဦးဆောင်သော မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ယမန်နေ့ ညပိုင်းတွင် မြန်မာ့လေကြောင်းခရီးစဉ်ဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံသို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။ သတင်းစဉ်

ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၌ လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာ အခြေခံမောင်းနှင်ထိန်းသိမ်းမှု

တောင်သူပညာပေးသင်တန်းဆင်းပွဲ ကျင်းပ

ပွင့်ဖြူ အောက်တိုဘာ ၂၄
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပွင့်ဖြူမြို့ အမှတ်(၄၆)စက်မှု လယ်ယာစခန်းက မြို့နယ်အတွင်းရှိ ဒေသခံတောင်သူများ လယ်ယာကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန်နှင့် လုပ်သားရှားပါးမှု အခက်အခဲများ ပြေလျော့သက်သာစေမည့် လယ်ယာသုံး စက်ကိရိယာများ တွင်ကျယ်စွာ ကိုင်တွယ် အသုံးပြုတတ်စေရန် ရည်ရွယ်ဖွင့်လှစ် သည့် လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာအခြေခံ မောင်းနှင်ထိန်းသိမ်းမှု တောင်သူ ပညာပေးသင်တန်းဆင်းပွဲကို ယမန်နေ့

မွန်းလွဲ ၂ နာရီခွဲက အဆိုပါ မြို့နယ်စက်မှု လယ်ယာဦးစီးဌာနရုံး၌ ကျင်းပသည်။ သင်တန်းဆင်းပွဲတွင် မြို့နယ်စက်မှု လယ်ယာဦးစီးဌာနမှူး ဦးလှမင်းဦးက သင်တန်းသားများအနေဖြင့် သင်တန်းမှ လေ့လာသင်ယူခဲ့ရသော အခြေခံ လယ်ယာသုံး စက်ကိရိယာထိန်းသိမ်း မောင်းနှင် အသုံးပြုနည်းစနစ်များကို အကျိုးရှိရှိ အသုံးပြုပြီး လယ်ယာကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက် ကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။ ထို့နောက် သင်တန်းပွင့်လှစ်သင်ကြားပေးမှုအပေါ်

သင်တန်းသား ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦးက ကျေးဇူးတင်စကား ပြန်လည်ပြောကြား ကာ မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူ များက သင်တန်းသားများအတွက် သင်တန်းဆင်းလက်မှတ်များ ပေးအပ် ချီးမြှင့်သည်။ အဆိုပါ လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာ အခြေခံမောင်းနှင်ထိန်းသိမ်းမှု တောင်သူ ပညာပေးသင်တန်းကို အောက်တိုဘာ ၁၂ ရက်မှ ၂၃ ရက်အထိ လယ်ယာသုံး စက်ကိရိယာစနစ်တကျ ကိုင်တွယ် ထိန်းသိမ်းမောင်းနှင်ခြင်းနှင့် ပြုပြင်နည်း



စနစ်များ၊ လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာဖြင့် သီးနှံစိုက်ပျိုးနည်းစနစ်များကို စာတွေ့ လက်တွေ့ ဖွင့်လှစ်ပို့ချသင်ကြားပေးခဲ့ ကြောင်း သိရကာ ယင်းသင်တန်းကို လှိုင်ဝင်းလေး(ပွင့်ဖြူမြို့)

ပွင့်ဖြူမြို့နယ် စံပြကျေးရွာမှ ဒေသခံ တောင်သူ ၃၀ တက်ရောက်သင်ကြား ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကမ္ဘာမကျေ

“တရားမျှတ လွတ်လပ်ခြင်းနှင့်မသွေ တို့ပြည် တို့မြေ”

အစချီသော နိုင်ငံတော်သီချင်း ခြေဆင်းကို သီကြွေး ရွတ်ဆို တီးမှုတ်ပြီးလျှင်ပြီးချင်း

“ကမ္ဘာမကျေ၊ မြန်မာပြည်၊

တို့ဘိုးဘွားအမွေစစ်မှီ၊ ချစ်မြတ်နိုးပေ”

စသည့် သီဆိုတီးမှုတ်သံကိုကြားရသည်မှာ အလွန် ကြည်နူးပီတိဖြစ်ရပါသည်။ “ကမ္ဘာမကျေ” ဟူသော အသံကိုကြားလိုက်ရလျှင်ပင် ဇာတိသွေးဇာတိမာန် တက်ကြွပြီး “ငါမြန်မာကွ” ဟု ဟစ်ကြွေးချင်းစိတ်ပေါ် လာရပါသည်။ “ငါမြန်မာကွ” ဟု ဂုဏ်ယူဝင့်ကြွား ချင်စိတ်ပေါ်လာရပါသည်။

ဤတွင် ကမ္ဘာမကျေကို ကကြီးယပင့်ဖြင့် “ကျေ” ရမည်လော၊ ကမ္ဘာမကျေဟု ကကြီးရရစ် ဖြင့် “ကြေ” ရမည်လောဟူသော အတွေးပြဿနာ တစ်ခုပေါ်လာရပေသည်။ ထိုအခါ ကမ္ဘာမကျေဟု ယပင့် “ကျေ” ဖြင့်ရေးလျှင် မည်သို့အဓိပ္ပာယ်ရှိသည်၊ ရရစ် “ကြေ” ဖြင့်ရေးလျှင် မည်သို့အဓိပ္ပာယ်ရှိသည် ဆိုသည်ကို ယပင့် “ကျေ”၊ ရရစ် “ကြေ” အနက်ကို အခြေခံ၍ စဉ်းစားဆုံးဖြတ်ကြမှသင့်မည်ဟု ခံစားမိ ပါသည်။

အသံတစ်ခုတည်းကိုသာအခြေခံ၍ အဓိပ္ပာယ်ခွဲခြား မြန်မာဘာသာစကားသည် အသံတစ်သံထွက် လျှင် အနက်တစ်ခုရှိသော ဘာသာစကားဖြစ်သည် ဟုဆိုသည်။ စံမြန်မာစကားတွင် “ယပင့်ကျေ” နှင့် “ရရစ်ကြေ” သည် အသံတူနေသဖြင့် အသံတစ်ခု တည်းကိုသာအခြေခံ၍ အဓိပ္ပာယ်ခွဲခြားသတ်မှတ် ရန် မဖြစ်နိုင်ပြန်ချေ။ ထိုအခါ မြန်မာဘာသာစကား ၏ ထူးခြားသောသဘောသဘာဝရှိသည့် “ယပင့်”၊ “ရရစ်” အရေးဖြင့် ခွဲခြားဆုံးဖြတ်ကြရပါမည်။ “ယပင့်” နှင့် “ရရစ်” သည် အခြေခံအားဖြင့် အနက် ရင်းတူသော်လည်း အနက်ရိပ်အားဖြင့် ကွဲပြားသည် ဟု မှတ်ယူရပါသည်။ “ယပင့်” နှင့် “ရရစ်” အနက် ကွဲပြားသဖြင့် “ယပင့်ကျေ” နှင့် “ရရစ်ကြေ” သည် အနက်အဓိပ္ပာယ်ကွဲပြားသည်မှာ သဘာဝကျပါ သည်။

မြန်မာစာအဖွဲ့က ပြုစုသော မြန်မာအဘိဓာန် တွင် ကကြီးယပင့် “ကျေ” နှင့် ကကြီးရရစ် “ကြေ” တို့ကို အဓိပ္ပာယ်ခွဲခြားဖွင့်ဆိုထားပါသည်။ ကကြီး ယပင့် “ကျေ” ၏အဓိပ္ပာယ်မှာ “ပျောက်ကွယ်သည်” ဟူ၍ဖြစ်သည်။ ကကြီးရရစ် “ကြေ” ၏အဓိပ္ပာယ်မှာ “မုန့်မုန့်ညက်ညက်ဖြစ်သည်” ဟူ၍ဖြစ်သည်။ ထိုအဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုချက်ကို တစ်ဆင့်တက်၍ ဆင်ခြင်ကြံဆသော် “မုန့်မုန့်ညက်ညက်ဖြစ်သည်” ဆိုသည်မှာ မုန့်မုန့်ညက်ညက်ဖြစ်ရန် ဝတ္ထုဒြပ်၊ အကောင်အထည်၊ အစိုင်အခဲ တစ်ခုခုရှိဖို့လိုအပ် ပေလိမ့်မည်။ ထို့ကြောင့် ဝတ္ထုဒြပ်၊ အကောင်

ကမ္ဘာမကျေကို ကကြီးယပင့်ဖြင့် “ကျေ” ရမည်လော၊ ကမ္ဘာမကျေဟု ကကြီးရရစ်ဖြင့် “ကြေ” ရမည်လောဟူသော အတွေးပြဿနာတစ်ခုပေါ်လာရ ပေသည်။ ထိုအခါ ကမ္ဘာမကျေဟု ယပင့် “ကျေ” ဖြင့်ရေးလျှင် မည်သို့ အဓိပ္ပာယ်ရှိသည်၊ ရရစ် “ကြေ” ဖြင့်ရေးလျှင် မည်သို့အဓိပ္ပာယ်ရှိသည် ဆိုသည်ကို ယပင့် “ကျေ”၊ ရရစ် “ကြေ” အနက်ကိုအခြေခံ၍ စဉ်းစား ဆုံးဖြတ်

အထည်၊ အစိုင်အခဲ ကြေသည်ကိုသာ အရစ် “ကြေ” ဖြင့်သုံးနှုန်းရေးသားကြပေသည်။

ကကြီးယပင့် “ကျေ” ၏ အဓိပ္ပာယ်ကို “ပျောက် ကွယ်သည်” ဟု ဖွင့်ဆိုသည်မှာ မုန့်မုန့်ညက်ညက် ဖြစ်နိုင်သော ဝတ္ထုဒြပ်၊ အကောင်အထည်၊ အစိုင် အခဲ တစ်ခုခုပျောက်ကွယ်သွားသည်ကို ဆိုလိုသည် မဟုတ်။ ဝတ္ထုဒြပ်၊ အကောင်အထည်၊ အစိုင်အခဲ မဟုတ်သော ထိနိုင်တွေ့နိုင် မြင်နိုင်သည့်အရာ မဟုတ်သော နာမ်တစ်ခုခု၊ တစ်နည်းဆိုသော် စိတ္တဇ နာမ်တစ်ခုခု “ပျောက်ကွယ်” သွားသည်ကိုသာ အပင့် “ကျေ” ဖြင့် သုံးနှုန်းရေးသားကြပေသည်။

ထို့ကြောင့် “ကျေ-(ပျောက်ကွယ်)၊ ကျေကု-၊ ကျေချမ်း-၊ ကျေနပ်-၊ ကျေပ-၊ ကျေပျောက်-၊ ကျေပွန်-၊ ကျေလည်-၊ ကျေအေး-၊ ကျိန်းကျေ-၊ စာကျေ-၊ စိတ်ကျေ-၊ စိတ်မကျေပွဲ၊ ဆယ်လီကျေ-၊ ဇယားကျေ-၊ တာဝန်ကျေ-၊ ဒဏ်ကျေဆေး-၊ နေကျေ-၊ ပဲတင်းပဲကျေ-၊ ပျက်ကျေ-၊ မင်းတိုင်း ကျေလုပ်-၊ လောကွတ်ကျေ-၊ ဝတ်ကျေတမ်းကျေ၊ ဝတ်ကျေဝတ်ကု၊ သဘောတရားကျေညက်-၊ သေကျေ-၊ အခဲမကျေ၊ အသုံးလုံးကျေ-၊ ဥဒါန်း မကျေ၊ ကမ္ဘာမကျေ၊ အောက်သက်ကျေ-” တို့ကို “ယပင့်ကျေ” ဖြင့်ရေးကြသည်။ အားလုံး စိတ္တဇနာမ် များဖြစ်၍ “ယပင့်ကျေ” ဖြင့် သုံးသည်ကိုတွေ့ရ သည်။ ပျောက်ကွယ်သည့် အဓိပ္ပာယ်ချည်းဖြစ် သည်။

ကကြီးရရစ် “ကြေ” ကို “ကောလီကြေ-၊ ကမ္ဘာ ကြေသော်လည်းဥဒါန်းမကျေ၊ ကြေ- (မုန့်မုန့် ညက်ညက်ဖြစ်-)၊ စိမ့်ညက်ညက်ကြေ-၊ တွန့်ကြေ-၊ ထောင်းထောင်းကြေ-၊ ဖွတ်ဖွတ်ကြေ-၊ မွမွကြေ-၊ လေကြေဆေး၊ သိသိကြေ-၊ အစာကြေညက်-၊ အတွင်းကြေကြေ-” တို့တွင် သုံးသည်။

အထက်ဖော်ပြပါ အပင့် “ကျေ” နှင့် အရစ် “ကြေ” ရေးထုံး အသုံးအနှုန်းနှစ်ရပ်တွင် အပင့် “ကျေ” သုံး ဝေါဟာရအားလုံးသည် “ပျောက်ကွယ်” သည့် အနက်ရှိကြ၍ စိတ္တဇနာမ်များနှင့် တွဲဖက်

သုံးနှုန်းထားသည်ကို တွေ့ကြရပေမည်။ အရစ် “ကြေ” နှင့် တွဲဖက်သောနာမ်များသည် ဝတ္ထု ဒြပ်၊ အကောင်အထည်ဖြစ်သော၊ ထိတွေ့၍ရနိုင်သော နာမ်များဖြစ်ကြသည်။ ထို့ကြောင့် “မုန့်မုန့် ညက်ညက်” ဖြစ်သောအနက်ချည်းဖြစ်သည်။

ဤတွင် “ကျေ” ဆိုသည်မှာ ပျောက်ကွယ်သည် ဟု အဓိပ္ပာယ်ရှိ၍ “မကျေ” ဆိုသည်မှာ မပျောက် ကွယ်ဟု ဆိုရပါမည်။ ထို့အတူ “ကြေ” ဆိုသည်မှာ မုန့်မုန့်ညက်ညက်ဖြစ်သည်ဟု အဓိပ္ပာယ်ရှိသဖြင့် “မကြေ” ဆိုသည်မှာ မုန့်မုန့်ညက်ညက်မဖြစ်ဟု ဆိုရပါမည်။

အဘယ်အရာ မပျောက်ကွယ်သနည်း၊ သို့မဟုတ် အဘယ်အရာ မုန့်မုန့်ညက်ညက် မဖြစ် သနည်း။ ဆက်လက်၍ ဆင်ခြင်စဉ်းစားကြပါဦးစို့။ ယခုအခါ “ကမ္ဘာ” အကြောင်းကို စဉ်းစားဆင်ခြင် ကြပါမည်။

ကမ္ဘာဆိုသည်မှာ မြန်မာဘာသာစကားမဟုတ် ပါ။ ပါဠိသက်ဘာသာစကားဖြစ်ပါသည်။ ပါဠိ ဘာသာတွင် “ကပ္ပ” ဟုဆိုသည်ကို မြန်မာမူပြု၍ “ကမ္ဘာ” ဟုခေါ်ဆိုခြင်းဖြစ်သည်။ “ကပ္ပ” ဟူသော ပါဠိဘာသာစကား၏အဓိပ္ပာယ်ကို ကြည့်ကြပါမည်။

“ကပ္ပ” ၏ အဓိပ္ပာယ်ကို တိပိဋကပါဠိမြန်မာ အဘိဓာန်တွင် အဓိပ္ပာယ်ကွဲ ၂၉ ခု ပြထားသည်ကို တွေ့ရသည်။ ထိုတွင် “ကပ္ပ” ၏အဓိပ္ပာယ်တစ်ခုမှာ “ကပ်၊ ကမ္ဘာ” ဖြစ်သည်။ အဘိဓာန်ပုဒ်ပိကာကျမ်း တွင် “ကပ္ပ” ၏အဓိပ္ပာယ်ကို ၁၂ ချက်ပြထားပါသည်။ ထိုတွင် “ကပ္ပ” ၏ အဓိပ္ပာယ်တစ်ရပ်မှာ “အန္တရကပ် စသည်တွင်ဆိုသော ကပ်” ဟူသော အဓိပ္ပာယ်ဖြစ် သည်။

ပါဠိဘာသာ “ကပ္ပ” ကို မြန်မာမူပြုသော “ကမ္ဘာ” ဟူသည်မှာ အချိန်အခါကိုသာ ညွှန်းဆိုခြင်း ဖြစ်ပေသည်။ သို့သော် ခရီးဆောင်မြန်မာအဘိဓာန် တွင်မူ မြန်မာမူအရ အောက်ပါအတိုင်း အဓိပ္ပာယ်ဖွင့် ဆိုထားသည်ကိုတွေ့ရပါသည်-

၁။ အလွန်ရှည်လျားသောကာလအပိုင်းအခြား။

ဆရာကြီးဦးထွန်းတင့်

၂။ သတ္တဝါများနေထိုင်ရာ တောတောင်ရေမြေ။
၃။ [သိပ္ပံ]နေရိရာမှ အစဉ်အားဖြင့် တတိယဖြစ်၍ အရံပြုဟုတ်လုံးရှိသော ပြုဟ်။

ဤအဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုချက်သုံးရပ်တွင် အဖွင့် ၁ သည် “မဟာကပ်” ကို ဆိုလိုပါသည်။ “လေးသင်္ချေ နှင့်ကမ္ဘာတစ်သိန်း၊ ဆယ့်ခြောက်သင်္ချေနှင့်ကမ္ဘာ တစ်သိန်း၊ ဘဒ္ဒကမ္ဘာ၊ သာရကမ္ဘာ” စသည်တို့တွင် လာသော “ကမ္ဘာ” မျိုးကိုဆိုလိုသည်။ အချိန်ကာလ ကိုညွှန်းသည်။ အဖွင့် ၂ သည် “တောတောင်ရေမြေ နှင့်တကွသော သတ္တလောကကြီး” ကို ဆိုလိုသည်။ အဖွင့် ၃ သည် “ကမ္ဘာပြုဟ်” ဖြစ်သည်။ ကျွန်ုပ်တို့ နေထိုင်ရာ မဟာပထဝီမြေကြီးကို ဆိုလိုသည်။ ကမ္ဘာမကျေမှ ကမ္ဘာသည် မည်သည့်ကမ္ဘာဖြစ် သနည်း။ အဖွင့် ၂ ကမ္ဘာလည်းမဟုတ်၊ အဖွင့် ၃ ကမ္ဘာလည်းမဟုတ်၊ အဖွင့် ၁ ကမ္ဘာဖြစ်သည်။ မဟာကပ်ဖြစ်သော ကမ္ဘာကိုဆိုလိုသည်။ ကမ္ဘာ မကျေမှ ကမ္ဘာသည် ကတ္တာပုဒ် မဟုတ်။ အချိန်ပြ ပုဒ်သာဖြစ်သည်။ “ကပ်ကမ္ဘာများစွာတိုင်အောင်၊ မဟာကပ်ကမ္ဘာ အချိန်ကြာမြင့်စွာတိုင်အောင်” ဟူသောအနက်ဖြင့် အချိန်ပြပုဒ်ဖြစ်သည်။ “မဟာ ပထဝီ-ကမ္ဘာမြေကြီး မပျောက်ကွယ်ဟုလည်း မဆိုလို။ သတ္တလောကကြီး မပျောက်ကွယ်ဟု လည်းမဆိုလို။” ကမ္ဘာသည် အချိန်ပြပုဒ်သာဖြစ် သည်။

မြန်မာပြည်ဟူသော အမည်ဝေါဟာရ၊ မြန်မာပြည်ဟူသော ဥဒါန်းစကားကိုဆိုလို

ဤသို့ဆိုလျှင် ကမ္ဘာမကျေတွင် ကမ္ဘာက အချိန်ပြပုဒ်ဖြစ်၍ မကျေက ကြိယာပုဒ်ဖြစ်သော် ကတ္တာပုဒ်အဘယ်နည်း။ ကတ္တာပုဒ်မှာ ကမ္ဘာမကျေ နောက်မှ ကပ်လျက်ပါလာသော “မြန်မာပြည်” ဖြစ် သည်။ မြန်မာပြည်ဟုဆိုရာတွင်လည်း ကျွန်ုပ်တို့ နေထိုင်ရာ မြေပုံပါ မြန်မာပြည်ကြီးကို ဆိုလိုခြင်း မဟုတ်။ မြန်မာပြည်ဟူသော အမည်ဝေါဟာရ၊ မြန်မာပြည်ဟူသော ဥဒါန်းစကားကို ဆိုလိုခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

ဤတွင် ဖြစ်ပျက်တတ်သည့်သဘောသဘာဝ ဝေါဟာရကို ဝေဖန်သုံးသပ်ရသော် ကမ္ဘာမကျေ “ကမ္ဘာကြီး မုန့်မုန့်ညက်ညက်မဖြစ်” ဟူသော ဝေါဟာရ၊ အသုံးမရှိနိုင်ပါ။ “ကမ္ဘာကြေသည်၊ ကမ္ဘာ မြေကြီးမုန့်မုန့်ညက်ညက်ဖြစ်သည်” ဟူသော အတိသယဝုတ္တိအလင်္ကာဝေါဟာရသာ ရှိနိုင် သည်။ ထို့အတူ “ကမ္ဘာကျေသည်” ဟူသော ဝေါဟာရမရှိနိုင်။ ကမ္ဘာမကျေဟူသောဝေါဟာရသာ ရှိနိုင်သည်ဟု ဆင်ခြင်နိုင်ကြပါသည်။

“ကမ္ဘာကြေလည်း၊ မကျေတို့ဘဲ” (သခင်ကြီး ဇချင်း) ဆိုသည်မှာ “ဤကမ္ဘာမြေ မဟာပထဝီသည် မုန့်မုန့်ညက်ညက် ကြေပျက်စီးသွားသော်လည်း ဥဒါန်းမော်ကွန်းမကျေ” ဟု ဆိုလိုပေသည်။

“ပြစ်ပြစ်ပျက်ကြေ၊ နိုင်သောထွေကို၊ မကျေ ကမ္ဘာ” (သုံးထောင်မှူးဆိုထွတ်ဦးစွန်းကို ချီမော် ကွန်း) ဆိုသည်မှာ “အကုန်အစင်ပျက်စီးကြေမှုသည် အထိနိုင်သောအဖြစ်မှာ ကမ္ဘာပတ်လုံးပြောထုံး မော်ကွန်းဥဒါန်းမကျေရာ” ဟု ဆိုလိုပါသည်။

“ကမ္ဘာမကျေ မြန်မာပြည်” ဆိုသည်မှာ “ကပ်ကမ္ဘာများစွာ ကြာမြင့်သည့်တိုင်အောင် ဥဒါန်း မကျေ ပြောစမှတ်တွင်နေမည့် မြန်မာပြည်” ဟု ဆိုလိုပါကြောင်း ဖော်ပြလိုက်ရပါသည်။ ။

ဤတွင် ဖြစ်ပျက်တတ်သည့်သဘောသဘာဝ ဝေါဟာရကို ဝေဖန်သုံးသပ်ရသော် ကမ္ဘာမကျေ “ကမ္ဘာကြီး မုန့်မုန့်ညက်ညက်မဖြစ်” ဟူသောဝေါဟာရ၊ အသုံးမရှိနိုင်ပါ။ “ကမ္ဘာကြေသည်၊ ကမ္ဘာမြေကြီး မုန့်မုန့်ညက်ညက် ဖြစ်သည်” ဟူသော အတိသယဝုတ္တိအလင်္ကာဝေါဟာရသာရှိနိုင်သည်။ ထို့အတူ “ကမ္ဘာကျေသည်” ဟူသော ဝေါဟာရမရှိနိုင်။ ကမ္ဘာမကျေဟူသောဝေါဟာရသာရှိနိုင်သည်ဟု ဆင်ခြင်နိုင်ကြပါသည်။ “ကမ္ဘာမကျေ မြန်မာပြည်” ဆိုသည်မှာ “ကပ်ကမ္ဘာများစွာ ကြာမြင့်သည့်တိုင်အောင် ဥဒါန်းမကျေ ပြောစမှတ်တွင်နေမည့် မြန်မာပြည်” ဟု ဆိုလို

နှစ်လယ်မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲ ဆဋ္ဌမနေ့တွင် ကျောက်စိမ်းအတွဲပေါင်း ၆၅၂ တွဲ ရောင်းချခဲ့ရ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၄ ၂၀၂၂ ခုနှစ် နှစ်လယ်မြန်မာ့ကျောက်မျက်ရတနာပြပွဲ ဆဋ္ဌမနေ့ကို နေပြည်တော်ရှိ မဏိရတနာကျောက်စိမ်းခန်းမ၌ ဆက်လက်ကျင်းပသည်။

နံနက်ပိုင်းမှစတင်၍ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပရတနာကုန်သည်များသည် မဏိရတနာကျောက်စိမ်းခန်းမအပြင်ဘက် သတ်မှတ်နေရာများအလိုက် ခင်းကျင်းပြသထားသည့် ကျောက်စိမ်းအတွဲများနှင့် ကျောက်စိမ်းအရိုင်းတွဲများကို စိတ်ကြိုက်လေ့လာကြည့်ရှုကြသည်။

ယနေ့ပြပွဲတွင် ရောင်းချမည့် ကျောက်စိမ်းအတွဲအမှတ် (၇၅၁) မှ အတွဲအမှတ် (၁၅၀၀) အထိ ကျောက်စိမ်းအတွဲများကို ရတနာကုန်သည်များက ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြပြီး ဈေးနှုန်းတင်သွင်းလွှာများကို တင်ဒါပေးအတွင်းသို့ ထည့်သွင်းကြသည်။

ထို့နောက် ကျောက်စိမ်းအတွဲအမှတ် (၇၅၁) မှ အတွဲအမှတ် (၁၅၀၀) အထိ တင်သွင်းထားသော ဈေးနှုန်းတင်သွင်းလွှာများကို တာဝန်ရှိသူများက ဖွင့်ဖောက်စစ်ဆေးကာ ကျောက်စိမ်းအတွဲပေါင်း ၆၅၂ တွဲ ရောင်းချကြောင်း ကြေညာသည်။

ပြပွဲနောက်ဆုံးနေ့တွင် ကျန်ရှိနေသည့် ကျောက်စိမ်းအတွဲအမှတ် (၁၅၀၀) မှ အတွဲအမှတ် (၂၀၀၀) ကို အိတ်ဖွင့်တင်ဒါစနစ်ဖြင့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ



ရတနာကုန်သည်များအား ဆက်လက်ရောင်းချပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ပြပွဲတွင် ပုလဲအတွဲပေါင်း ၄၀၀ အနက်မှ အတွဲပေါင်း ၃၆၂ တွဲ၊ ကျောက်မျက်အတွဲ ၁၂၀ အနက်မှ အတွဲပေါင်း ၅၅ တွဲနှင့် ကျောက်စိမ်းအတွဲပေါင်း ၇၅၀

အနက်မှ ၆၆၅ တွဲ ရောင်းချခဲ့ပြီး ကျန်ရှိနေသည့် ကျောက်စိမ်းအတွဲများကိုလည်း အောက်တိုဘာ ၂၅ ရက်တွင် ဆက်လက်ရောင်းချပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။

ယနေ့ရောင်းချသည့် ကျောက်စိမ်းအတွဲများအတွက် ကြမ်းခင်းဈေးကို ယူရိုငွေဖြင့် သတ်မှတ်

ထားရှိပြီး ပြည်ပရတနာကုန်သည်များက အမေရိကန်ဒေါ်လာ၊ ယူရို၊ ယွမ်ငွေ၊ ထိုင်းဘတ်ငွေတို့ဖြင့် လည်းကောင်း၊ ပြည်တွင်းရတနာကုန်သည်များက ကျပ်ငွေဖြင့်လည်းကောင်း ပေးချေသွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



ပန်းတနော်မြို့နယ်တွင် အထက်တန်း၊ အလယ်တန်းနှင့်

မူလတန်းကျောင်းအုပ်ကြီးများ စီမံခန့်ခွဲမှုစွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေးဆွေးနွေး

ပန်းတနော် အောက်တိုဘာ ၂၄ ရော့တတီ တိုင်းဒေသကြီး ပန်းတနော်မြို့နယ်တွင် အခြေခံပညာအထက်တန်း၊ အလယ်တန်းနှင့် မူလတန်းကျောင်းအုပ်ကြီးများ စီမံခန့်ခွဲမှု စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေး အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီက ပြည်လုံးချမ်းသာ သာသနာ့ဗိမာန်ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။



ရှေးဦးစွာ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးနိုင်ဝင်းက အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားပြီး မအူပင်ခရိုင် ပညာရေးမှူး ဆရာမကြီး ဒေါက်တာသန္တာဆွေက ပညာရေးနှင့် ပတ်သက်သည့် လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ချက်များကို ရှင်းလင်း ပြောကြားခြင်း၊ ပန်းတနော်မြို့နယ် ပညာရေးမှူး အလယ်တန်းနှင့် မူလတန်း

ကျောင်းအုပ်ကြီးများ စီမံခန့်ခွဲမှု စွမ်းဆောင်ရည် မြှင့်တင်ရေး အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲတွင် သင်တန်းသား သင်တန်းသူ ၂၉၆ ဦးတို့ကို သင်တန်းနည်းပြ ငါးဦးတို့က အောက်တိုဘာ ၂၄ ရက်မှ ၂၅ ရက်အထိ သင်ကြားပို့ချပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ပြည်ပရောက်(ပြန်/ဆက်)

ပင်လောင်းမြို့နယ်၌

လူငယ်ရေးရာ အသိပညာပေးဆွေးနွေးပွဲကျင်းပ

ပင်လောင်း အောက်တိုဘာ ၂၄ ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) ပအိုဝ်း ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရ ဒေသ ပင်လောင်းမြို့နယ် နယ်စပ်ဒေသ တိုင်းရင်းသားလူငယ်များ ဖွံ့ဖြိုးရေး သင်တန်းကျောင်းတွင် လူငယ်ရေးရာ အသိပညာပေး ဆွေးနွေးပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ပြုလုပ်သည်။

ရှေးဦးစွာ ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေး ဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဦးထွန်းလင်းက လူငယ်နှင့် ပတ်သက်သည့် အကြောင်းအရာများကို ဦးဆောင် ဆွေးနွေးပြီး နယ်စပ်ဒေသ တိုင်းရင်းသားလူငယ်များ ဖွံ့ဖြိုးရေး သင်တန်းကျောင်းမှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ ဖြစ်သည့် စိုင်းအောင်ခမ်းလင်း၊ မူခမ်းကျော် တို့က လူငယ်နှင့် ရည်မှန်းချက်၊ မောင်ထက်ဝေယံ၊ မူငံဖြူတို့က လူငယ်နှင့်စာရိတ္တ၊ ခွန်သက်ကလယ်၊ မသီသီအောင်တို့က

မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များ မျိုးချစ် စိတ်ဓာတ် ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး ခေါင်းစဉ်များဖြင့် ဆွေးနွေးကြသည်။

ဆွေးနွေးပွဲသို့ နယ်စပ်ဒေသ တိုင်းရင်းသားလူငယ်များ ဖွံ့ဖြိုးရေး သင်တန်းကျောင်း ကျောင်းအုပ် ဦးဆလှိုင်မြင့်နိုင်၊ ဒုတိယ

ကျောင်းအုပ် ဦးနိုင်ဦး၊ ဆရာ ဆရာမများနှင့် ကျောင်းသား တက်ရောက်ကြပြီး အဆိုပါဆွေးနွေးပွဲကို ကျောင်း ပိတ်ရက်များတွင် အခါအားလျော်စွာ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ခွန်အာကာစိုး(ပင်လောင်း)



ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပဟိုစာရင်းအင်းအဖွဲ့ ရုံးအဆောက်အအုံနှင့် ဝန်ထမ်းအိမ်ရာအဆောက်အအုံ ဖွင့်ပွဲကျင်းပ

ပုသိမ် အောက်တိုဘာ ၂၄

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပဟိုစာရင်းအင်းအဖွဲ့ ရုံးအဆောက်အအုံနှင့် ဝန်ထမ်းအိမ်ရာအဆောက်အအုံ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ပုသိမ်မြို့ အမှတ်(၅)ရပ်ကွက် ပပဝတီကွက်သစ် အကွက်အမှတ် (၃၃၈၊ ၃၃၉)ရှိ တိုင်းဒေသကြီး ပဟိုစာရင်းအင်းအဖွဲ့ ရုံးဝင်း၌ ကျင်းပသည်။

ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်

ဦးစွာ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်မောင်ဝင်း၊ စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါ်သန်းသန်းလင်းနှင့် တိုင်းဒေသကြီး စီးပွားရေးရာဝန်ကြီးတို့က ရုံးအဆောက်အအုံနှင့် ဝန်ထမ်းအိမ်ရာ အဆောက်အအုံအား ဖဲကြိုးဖြတ် ဖွင့်လှစ်၍ ကမ္ဘည်းမော်ကွန်းအား အမွှေးနံ့သာရည် များ ပက်ဖျန်းပေးကြသည်။

တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က တိုင်းဒေသကြီး ရုံး(ပေ ၄၀ x ၄၅ ပေ) RC သုံးထပ်နှင့် ဝန်ထမ်းအိမ်ရာ (ပေ ၃၀ x ပေ ၄၀) နှစ်ခန်းတွဲ RC လေးထပ်အား ဖွင့်လှစ်နိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ရုံးဝင်းအတွင်း၌ပင်



ရုံးနှင့်အိမ်ရာ တည်ဆောက်ပေးနိုင်ခဲ့သည့်အတွက် ဝန်ထမ်းများ ရုံးလုပ်ငန်းများကို ပိုမိုထိရောက်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တာဝန်ယူ

တည်ဆောက်လုပ်ပေးခဲ့သည့် ကုမ္ပဏီမှ တာဝန်ရှိသူ များကိုလည်း ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းတင်ပါကြောင်း၊ ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် မိမိတို့ရုံးနှင့်အိမ်ရာအဆောက်

အအုံကို ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲအောင် ထိန်းသိမ်း စောင့်ရှောက်ရန်နှင့် မိမိရုံး၊ မိမိအိမ်ရာဝန်းကျင် သန့်ရှင်းသာယာရေး၊ စီမံလန်းစိုပြည်ရေးကို ဆောင်ရွက်ကြရန်လိုကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါ်သန်းသန်းလင်း က အမှာစကားပြောကြားပြီး အဆောက်အအုံဆိုင်ရာ အချက်အလက်များအား တိုင်းဒေသကြီးတာဝန်ခံ ဒေါ်ဆွေဆွေမြင့်က Power Point ဖြင့် ရှင်းလင်း တင်ပြပြီး စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီးက တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်အား ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာပေးအပ်ခဲ့သည်။

ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဝန်ကြီးများ၊ စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့တို့သည် ဧရာဝတီတိုင်း ဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ အစည်းအဝေးခန်းမ(၁)တွင် တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း လူမှုစီးပွားဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ပတ်သက်၍ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)

❖ မြိတ်ကျွန်းစုမှ

ညအိပ်ခရီးသွားရင် လူတစ်ဦးကို ငွေကျပ် ၁၇ သိန်းလောက် ကုန်ကျပေးမယ့် Activity တွေများတော့ ကော့သောင်းဘက်ကို လာရောက်လည်ပတ်သူက ပိုမိုများပြား နေပါတယ်”ဟု မြိတ်မြို့ ကမ်းနားလမ်း ရှိ မိုးခရီးသွားလုပ်ငန်းမှ MD ဦးမိုးဇော် က ပြောသည်။

စိတ်ဝင်စားမှုများပြား

ကျွန်းစုမြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျွန်းများ နှင့် ကော့သောင်းခရိုင်အတွင်းရှိ ကျွန်းများ မှာ ခရီးသွားဧည့်သည်များ စိတ်ဝင်စားမှု များပြားပြီး ယခုနှစ်တွင် ခရီးစဉ်အလိုက် ဈေးနှုန်းအပြောင်းအလဲများရှိနေကြောင်း သိရသည်။ “မြိတ်ကျွန်းစုခရီးသွားလုပ်ငန်း က ဒီနှစ်သီတင်းကျွတ်ကာလက စတင် လည်ပတ်လာတယ်လို့ ပြောနိုင်ပါတယ်။ လက်ရှိအနေအထားမှာတော့ သွားရောက် ပို့ဆောင်ရတဲ့ကျွန်းတွေနဲ့ ခရီးသည် အရေ အတွက်ကို သက်ဆိုင်ရာဌာနကိုတင်ပြပြီး လုပ်ငန်းလုပ်ဆောင်နေပါတယ်။ ပြည်တွင်း ခရီးသွားတွေကတော့ ပုံမှန်လာရောက် လည်ပတ်နေပါပြီ။ ဒီရက်ပိုင်းမှာ နိုင်ငံခြား ခရီးသွားတွေလည်း ခရီးစဉ်နှင့်ပတ်သက် ပြီးတော့ စုံစမ်းမေးမြန်းမှုတွေ ရှိလာပါ တယ်။ မြိတ်ကျွန်းစု ခရီးစဉ်တွေကို လာရောက်လည်ပတ်ဖို့ ဆက်သွယ်လာ

တာတွေလည်း ရှိနေပါတယ်။ ကျွန်းခရီးစဉ် တွေအနေနဲ့ကတော့ နေ့ချင်းပြန်ခရီး ဆိုရင်လူတစ်ဦးကို ငွေကျပ် ၃၀၀၀၀ နဲ့ ညအိပ်ခရီးဆိုရင်တော့ ငွေကျပ် ၄၅၀၀၀ ကျသင့်ပါတယ်”ဟု မြိတ်မြို့ ကမ်းနားလမ်း ရှိ မိုးခရီးသွားလုပ်ငန်းမှ MD ဦးမိုးဇော် က ပြောသည်။

စိတ်ဝင်စားနေ

အလားတူ ကော့သောင်းခရိုင်အတွင်း ရှိ ပင်လယ်ပြင် ကျွန်းခရီးစဉ်များသို့ သီတင်းကျွတ်ကာလမှ စတင်လာရောက် လည်ပတ်သူများပြားလာနေပြီး ညောင်ဦး ဖီးကျွန်း၊ သူဌေးကျွန်း၊ ဗိုလ်နက်ကျွန်း၊ ခရင်းခွကျွန်းများသို့ ခရီးသွားဧည့်သည် များ စိတ်ဝင်စားနေကြကြောင်း သိရသည်။ မြိတ်ကျွန်းစုဒေသရှိ ကျွန်းများတွင် စမတ် ကျွန်း၊ ဘေလီကျွန်း၊ ကြယ်လိပ်ကျွန်းနှင့် ဒိုးညောင်မိုင်းကျွန်းများမှာ ပြည်တွင်း ပြည်ပ ခရီးသွားဧည့်သည်များ စိတ်ဝင်စား မှုရှိပြီး ကော့သောင်းခရိုင်အတွင်းရှိ ကျွန်းများကဲ့သို့ Activity များလိုအပ်နေဆဲ ဖြစ်ကြောင်း ခရီးသွားလုပ်ငန်းရှင်များက ပြောကြားခဲ့သည်။ မြိတ်ခရိုင်အတွင်း ခရီးသွားလုပ်ငန်း ဝန်ဆောင်မှုပေးနေသည့် ကုမ္ပဏီပေါင်း ၄၂ ခုခန့်ရှိပြီး လွန်ခဲ့သည့် နှစ်နှစ်ကျော်မှ



စ၍ ခရီးသွားများ ရပ်တန့်နေခဲ့သည့် အတွက် ယခုအခါ ကုမ္ပဏီ ၁၀ ခုခန့် ပြန်လည်ဝန်ဆောင်မှုပေးနေကြကြောင်း သိရသည်။

မြိတ်ကျွန်းစုဒေသရှိ ကျွန်းကမ်းခြေ များတွင် လွန်ခဲ့သည့် လေးနှစ်ခန့်က ခရီးသွားရာသီတွင် နတ်သမီးကျွန်း၊ လေးကျွန်း၊ သမီးလှကျွန်း၊ ဒိုးညောင်မိုင်း

ကျွန်းစသည့် ကမ်းခြေများနှင့် ဒိုးရေတံခွန် တို့ကို သွားရောက်လည်ပတ်မှု များပြားခဲ့ သည့်အပြင် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ ခရီးသွား များက စမတ်ကျွန်းကို ပိုမိုစိတ်ဝင်စား လာရောက်လည်ပတ်လျက်ရှိပြီး စမတ် ကျွန်းမှာ မြိတ်ကျွန်းစုအတွင်းရှိ ကျွန်းပေါင်း ၈၀၀ ကျော်ရှိသည့်အနက် နာမည် ကျော်ကြား၍ လူသိများလာသည့် ကျွန်း

တစ်ကျွန်းဖြစ်သောကြောင့် လွန်ခဲ့သော သုံးနှစ်ကျော်က ပွင့်လင်းရာသီ အခါကြီး၊ ရက်ကြီးနေ့များနှင့် နှစ်သစ်ကူး သင်္ကြန်ကာလအတွင်းတွင် ပြည်တွင်း ပြည်ပ ခရီးသွားဧည့်သည်များ အများဆုံး လာရောက်လည်ပတ်လေ့ရှိကြောင်း သိရ သည်။

မြင့်ဦး(မြိတ်)



ဟိုပုံးမြို့၌ မြန်မာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ ဒုတိယအကြိမ်မြောက် နာဂပုရသာသနာလင်္ကာရသာမဏေကျော်စာမေးပွဲ ဖွင့်ပွဲကျင်းပ

ဟိုပုံး အောက်တိုဘာ ၂၄ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ဟိုပုံးမြို့နယ်၌ နာဂပုရသာသနာလင်္ကာရအသင်းမှ ကျင်းပသော မြန်မာနိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ ဒုတိယအကြိမ်မြောက် နာဂပုရသာသနာလင်္ကာရသာမဏေကျော်စာမေးပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီက နောင်တောင်းပရဟိတ တပ်ဦးဘုန်းတော်ကြီးသင် ပညာရေးကျောင်း၌ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



ဝန်ကြီး ဦးခွန်သိန်းမောင်၊ တပ်မတော်ကွန်ပျူတာနှင့် နည်းပညာသိပ္ပံကျောင်းကျောင်းအုပ်ကြီး ဗိုလ်မှူးချုပ်သိန်းနိုင်နှင့် အလှူရှင်များက နာဂပုရသာသနာလင်္ကာရသာမဏေကျော်စာမေးပွဲအတွက် အလှူငွေများပေးအပ်လှူဒါန်းရာ နာဂပုရသာသနာလင်္ကာရအသင်း ဥက္ကဋ္ဌ ဦးခွန်စံလွင်က လက်ခံရယူသည်။

ရှမ်းပြည်နယ် လူမှုရေးရာဝန်ကြီးဦးအောင်မြင့်၊ ရှမ်းပြည်နယ်စီးပွားရေးရာဝန်ကြီး ဦးခွန်သိန်းမောင်၊ ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးခွန်ရဲထွေးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ တပ်မတော်ကွန်ပျူတာနှင့် နည်းပညာသိပ္ပံကျောင်း ကျောင်းအုပ်ကြီး ဗိုလ်မှူးချုပ် သိန်းနိုင်၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမြင့်ထွန်းနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဒေသ

အဆင့်/မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ယင်းနောက် ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်ဒေသခံပြည်သူများက ဆီဆိုင်မြို့ ၈၀ နာရမစာသင်တိုက် ပဓာနနာယက ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တကောဝိဒထံမှ တရားတော်ကိုနာယူကြသည်။

ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်ဒေသစီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးခွန်ရဲထွေးက သာသနာတော်ဆိုင်ရာများ လျှောက်ထားပြီး နာဂပုရသာသနာလင်္ကာရအသင်း ဥက္ကဋ္ဌ ဦးခွန်စံလွင်က စာပွဲတော်ကာလအတွင်း သံဃာတော်များအား ဆွမ်းအစရှိသော ပစ္စည်းများ အလှူခံရန်ဖိတ်ခံလျှောက်ထားသည်။ ပြည်နယ် လူမှုရေးရာဝန်ကြီးဦးအောင်မြင့်၊ ပြည်နယ် စီးပွားရေးရာ

ဟိုပုံးမြို့နယ်၌ နာဂပုရသာသနာလင်္ကာရအသင်းကို ၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် စတင်ဖွဲ့စည်း၍ ပထမအကြိမ်အဖြစ် မြို့နယ်အဆင့် ကျင်းပခဲ့ပြီး ယနေ့တွင် ဒုတိယအကြိမ်မြောက် နာဂပုရသာသနာလင်္ကာရသာမဏေကျော်စာမေးပွဲကို မြန်မာနိုင်ငံအရပ်ရပ်မှ ရဟန်း၊ သာမဏေ၊ သီလရှင် စုစုပေါင်းအပါး ၁၆၆၀ ဝင်ရောက်ဖြေဆိုခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ စာမေးပွဲကို ယနေ့မှ အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက်အထိ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ပအိုဝ်းဒေသ(ပြန်/ဆက်)

သတ္တမအကြိမ်မြောက် အင်းသားအမျိုးသားနေ့အထိမ်းအမှတ် အစိုးရပါဠိပထမပြန် စာအောင်သံဃာတော်များအား ဂုဏ်ပြုပူဇော်ပွဲပြုလုပ်

ညောင်ရွှေ အောက်တိုဘာ ၂၄ ၂၀၂၂ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၂၄ ရက် (၁၃၈၄ ခုတန်ဆောင်မုန်းလဆန်း ၁ ရက်)တွင် ကျရောက်သည့် သတ္တမအကြိမ်မြောက် အင်းသားအမျိုးသားနေ့အထိမ်းအမှတ် အစိုးရပါဠိပထမပြန် စာမေးပွဲ ဓမ္မာစရိယနှင့် ပထမပြန်စာမေးပွဲအောင်သံဃာတော်များနှင့် သီလရှင်ဆရာလေးများအား ဂုဏ်ပြုပူဇော်ပွဲကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီက ရှမ်းပြည်နယ်ညောင်ရွှေမြို့နယ် မိုင်းသောက်ကျေးရွာ မိုင်းသောက်ပထမစာသင်တိုက် အောင်ရတနာဓမ္မာရုံ၌ ကျင်းပသည်။

သံဃာတော်များအား ရှိခိုးကန်တော့ကြသည်။ ထို့နောက် မိုင်းသောက်ပထမစာသင်တိုက် နာယကဆရာတော် အဘိဓဇမဟာရဋ္ဌဂုရု ဘဒ္ဒန္တသုမင်္ဂလာဘိဝံသထံမှ သရဏဂုံနှင့်ငါးပါးသီလခံယူဆောက်တည်ကြပြီး သံဃာတော်အရှင်သူမြတ်များ ရွတ်ပွားတော်မူသော ပရိတ်တရားတော်ကို နာယူကြသည်။



ဆက်လက်၍ အင်းသားစာပေယဉ်ကျေးမှုနှင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးအသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးတက်ထွန်းက အင်းသားအမျိုးသားနေ့ ဖြစ်ပေါ်သတ်မှတ်ခြင်းအကျဉ်းနှင့် ယနေ့ ဂုဏ်ပြုပူဇော်ပွဲပြုလုပ်ခြင်းအကြောင်းကို တင်ပြလျှောက်ထားသည်။ ထို့နောက် အစိုးရပါဠိပထမပြန်စာမေးပွဲ ဓမ္မာစရိယနှင့် ပထမပြန်စာမေးပွဲအောင် သံဃာတော် ၁၅ ပါးနှင့် သီလရှင်ဆရာလေးသုံးပါးအား တာဝန်ရှိ

သူများက ဂုဏ်ပြုလက်မှတ်နှင့် စာအောင်ဆုများ လှူဒါန်းမှုအစုစုတို့အတွက် ရေစက်သွန်းချ အမျှ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။ ယင်းနောက် မိုင်းသောက်ပထမစာသင်တိုက် သည်။ ဆရာတော်ကြီးက ဩဝါဒကထာ မြွက်ကြားပြီး စိုင်းအယ်သံ



မြောက်ဦးမြို့နယ် ဒေသထွက် မြောင်းဘွေကျွဲကောသီးများ ဈေးကောင်းရ

မိုင်းရယ်မြို့နယ်၌ မိုးစပါး စံပြကွက်ရိတ်သိမ်း
မိုင်းရယ် အောက်တိုဘာ ၂၄ ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) မိုင်းရယ်မြို့နယ်၌ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနနှင့် လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် စာရင်းအင်းဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်း၍ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ခုနှစ် မိုးစပါး တစ်ဧက တင်း ၁၀၀ အထွက်နှုန်းရရှိရေး ၁၀ ဧက စံပြကွက် ရိတ်သိမ်းခြင်းကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီက နောင်မိုကျေးရွာအုပ်စု ဦးပိုင်အမှတ်(၇) ကွင်းအမှတ်(၁၁)၌ ပြုလုပ်သည်။ ယင်းသို့ရိတ်သိမ်းရာတွင် စိုက်ဧက ၁၀ ဧကမှ တစ်ဧကလျှင် ပျမ်းမျှအထွက်နှုန်း အစုံ ၁၂၅ ဒသမ ၁၉ တင်း၊ အခြောက် ၁၁၉ ဒသမ ၇၂ တင်း ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ မိုးစပါးစံပြကွက်ရိတ်သိမ်းရာတွင် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုးမင်းအောင်၊ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးစိုးနိုင်နှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၊ တာဝန်ရှိသူများနှင့် တောင်သူများ တက်ရောက်ကြသည်။

မိုင်းရယ်(ပြန်/ဆက်)

မြောက်ဦး အောက်တိုဘာ ၂၄ ရခိုင်ပြည်နယ် မြောက်ဦးမြို့နယ်အတွင်းရှိ မြောင်းဘွေကျေးရွာနှင့် လေးမြို့မြစ်အထက်ဘက်ရှိကျေးရွာများဖြစ်သော ဆင်အိုးကျေးရွာ၊ လေညှင်းတောင်ကျေးရွာ၊ ပိုးဖြူကျွန်းနှင့် ပန်းမြောင်းကျေးရွာများတွင် ဥယျာဉ်ခြံမြေလုပ်ကိုင်သူများသည် ကျွဲကောသီးများကို စီးပွားဖြစ်အဓိက စိုက်ပျိုးလျက်ရှိပြီး ကျွဲကောသီးများကို ခူးယူရောင်းချလျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။



ကျွဲကောသီးများ စိုက်ပျိုးထွက်ရှိရာဒေသများအပြင် ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ စစ်တွေ၊ ကျောက်တော်၊ မင်းပြား၊ သံတွဲ၊ ကျောက်ဖြူမြို့များသာမက ရန်ကုန်၊ မန္တလေးမြို့ကြီးများသို့လည်း ပို့ဆောင်ရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ မြောင်းဘွေကျွဲကောသီးကို ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ မြို့များတွင်နေထိုင်ကြသော ပြည်သူများက ဒေသထွက် ရာသီပေါသီးနှံအဖြစ် ဒေသလက်ဆောင်ပေးကမ်းခြင်း၊ အသက်အရွယ်ကြီးသူများအား ဂါရဝလက်ဆောင်ပေးခြင်း၊ သူငယ်ချင်း မိတ်ဆွေအချင်းချင်း လက်ဆောင်ပေးကမ်းခြင်းများရှိသဖြင့် ယခုနှစ်တွင် မြောင်းဘွေကျေးရွာရှိ ဥယျာဉ်ခြံလုပ်ကိုင်သူများမှာ ယခင်နှစ်များထက် ဈေးကောင်းရရှိပြီး ဝင်ငွေတိုးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

လူကြိုက်များ
ကျွဲကောသီးများတွင် သပိတ်သီး(ခေါ်) အနီသီး၊ တရုတ်သီး(ခေါ်) အဖြူသီးနှင့် ရှမ်းကျွဲကောသီး (ခေါ်) မြောင်းဘွေကျွဲကောသီးဟူ၍ သုံးမျိုးရှိသည်။ ထိုသုံးမျိုးထဲတွင် ရှမ်းကျွဲကောသီး(ခေါ်) မြောင်းဘွေကျွဲကောသီးမှာ အချို့စူး၍ အရည်လည်းရွှမ်းသဖြင့် လူကြိုက်များပြီး ရောင်းချရာတွင် ဈေးပိုရကာ အရောင်းသွက်ကြောင်း၊ တခြားအသီးများမှာ တစ်လုံးလျှင် ငွေကျပ် ၃၀၀၀ လောက်သာရ၍ မြောင်းဘွေကျွဲကောသီးမှာ တစ်လုံးလျှင်ငွေကျပ် ၅၀၀၀မှ ၆၀၀၀ အထိ ရောင်းချရကြောင်း သိရသည်။

စိုးငြိမ်းနိုင်(မြို့နယ်ပြန်/ဆက်)

ပျော်ရွှင်ကျေနပ်စရာဘဝ တည်ဆောက်ရာတွင် . . .

သိန်းထွန်း (IR)

ဘဝရဲ့ပျော်ရွှင်မှု၊ ကျေနပ်နှစ်သိမ့်မှုဆိုတာတွေက လူတစ်ယောက်အတွက် အလိုချင်ဆုံးအရာတွေပဲဖြစ်ပါတယ်။ ပျော်ရွှင်တဲ့ကိုယ်ပိုင်ဘဝ၊ ပျော်ရွှင်တဲ့မိသားစု၊ ပျော်ရွှင်စရာ လူ့အသိုက်အဝန်း၊ ပျော်ရွှင်စရာအောင်မြင်မှုနဲ့ ကျေနပ်နှစ်သိမ့်စရာဘဝတွေမှာ နေရတဲ့တန်ဖိုးဟာ ဘာနဲ့မှလဲလို့မရနိုင်ပါဘူး။

ဒါကြောင့်လည်း လူအများစုက ဘဝရဲ့ပျော်ရွှင်မှုတွေရဖို့ ကျေနပ်နှစ်သိမ့်တဲ့ဘဝတွေ ပိုင်ဆိုင်နိုင်ဖို့ နည်းလမ်းအမျိုးမျိုးနဲ့ ကြိုးစားကြပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ ကိုယ်လိုချင်တာရတိုင်း မပျော်နိုင်တာတွေ ရှိသလို ကျေနပ်မှုမရနိုင်တာတွေလည်း ရှိနေပါတယ်။ တစ်ယောက်နဲ့တစ်ယောက်တော့ မတူနိုင်ဘူးပေါ့။ မတူနိုင်ဘူးဆိုတာကလည်း ဘဝရဲ့ပျော်ရွှင်မှုတွေ၊ ကျေနပ်နှစ်သိမ့်မှုတွေဆိုတာ သက်ဆိုင်ရာ ကာယကံရှင်ရဲ့ တန်ဖိုးထားမှုတွေနဲ့ ဘဝအရည်အသွေးတွေအပေါ်မှာ မူတည်နေတတ်ကြလို့ဖြစ်ပါတယ်။

ဘဝတန်ဖိုးထားမှုတွေနဲ့ ဘဝအရည်အသွေးတွေဆိုတာ လူတိုင်းကိုယ်တိုင်မှာရှိကြပါတယ်။ အချို့ကလည်း ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာတွေကို တန်ဖိုးထားတတ်ကြတယ်။ အချို့ကလည်း ကိုယ်ကျင့်တရား၊ အကျင့်စာရိတ္တတွေနဲ့ ပညာကို ပိုတန်ဖိုးထားတတ်ကြတယ်။ အချို့ကလည်း ရုပ်ပိုင်း၊ စိတ်ပိုင်းနဲ့ကိုယ်ကျင့်တရားတန်ဖိုးထားတဲ့သူတွေလည်း ရှိကြတယ်။ တစ်ယောက်နဲ့တစ်ယောက် တူတာတွေလည်းရှိ၊ မတူညီတာတွေလည်းရှိကြပါတယ်။ လူတစ်ယောက်အနေနဲ့ ကိုယ်တန်ဖိုးထားမှုအပေါ်မှာ မူတည်ပြီး ဘဝအရည်အသွေးတွေကို တည်ဆောက်ကြပိုင်ဆိုင်တတ်ကြတယ်။ တန်ဖိုးထားမှုတွေကွဲပြားရင် ဘဝအရည်အသွေးတွေလည်း ကွဲပြားသွားကြရော။ တန်ဖိုးထားမှုနဲ့ ဘဝအရည်အသွေးတွေဟာ တိုက်ရိုက်အချိုးမကျတတ်ပေမယ့် အတော်များများ ဆက်စပ်နေပါတယ်။

လူတစ်ယောက်ရဲ့ တန်ဖိုးထားမှုဟာ သူ့ဘဝအတွက် အရေးကြီးဆုံးအရာတွေပဲဖြစ်ပါတယ်။ သူတန်ဖိုးထားတဲ့အရာတွေဟာ သူ့အတွက်ရည်မှန်းချက်၊ ယုံကြည်ချက်၊ ဆန္ဒ၊ သဘောထား၊ အလေးထားမှုနဲ့ ပန်းတိုင်ပဲမဟုတ်လား။

ဒါကြောင့် လူတစ်ယောက်ရဲ့ ဦးစားပေးမှု၊ ရွေးချယ်မှု၊ အလေးအနက်ထားမှု၊ စဉ်းစားတွေးခေါ်မှုနဲ့ ပြုမူပြောဆိုလုပ်ဆောင်မှုတွေကို သူ့ရဲ့တန်ဖိုးတွေနဲ့ တိုင်းတာဆုံးဖြတ်ကြလေ့ရှိပါတယ်။ အဲဒီတော့ သူတန်ဖိုးထားတဲ့အရာတွေဟာ သူ့ဘဝပုံစံတွေနဲ့ ဘဝအရည်အသွေးတွေကို ထင်ဟပ်လွှမ်းမိုးနေပါတယ်။ ဥစ္စာကိုတန်ဖိုးထားတဲ့သူက ဥစ္စာကိုပဲ ဦးစားပေးရှာဖွေကြမှာပါ။ ပညာကိုတန်ဖိုးထားတဲ့သူက ပညာကိုပဲ ဦးစားပေးရှာဖွေမှာဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီလိုရှာဖွေတာက သူ့ဘဝရဲ့ပျော်ရွှင်မှု၊ ကျေနပ်မှုအတွက်ပဲဖြစ်ပါတယ်။

ဒါပေမဲ့ ကိုယ်တန်ဖိုးထားတဲ့အရာတွေ၊ ဘဝအရည်အသွေးရလာပေးမယ့် ပျော်ရွှင်တဲ့ဘဝ၊ ကျေနပ်နှစ်သိမ့်နိုင်တဲ့ဘဝ မဖြစ်ကြတာတွေလည်း အများကြီးပါပဲ။

ကိုယ်တန်ဖိုးထားမှု

ကိုယ့်ရဲ့တန်ဖိုးထားမှုတွေဟာ ကိုယ့်ရဲ့လုပ်ရပ်တွေနဲ့ သဘောထားတွေကို လှုံ့ဆော်ပေးနိုင်တဲ့ အခြေခံယုံကြည်ချက်တွေပဲဖြစ်ပြီး ဘဝအတွက် လမ်းညွှန်ပေးတဲ့အရာတွေလည်း ဖြစ်ပါတယ်။ ကိုယ့်ရဲ့ ကိုယ်ပိုင်ဘဝတန်ဖိုးတွေကို နားလည်ထားရင် ဘဝအတွက် အရေးကြီးဆုံးအရာတွေကို ဆုံးဖြတ်ဖို့ အထောက်အကူဖြစ်စေပါတယ်။ ဒါ့အပြင် ကိုယ်တန်ဖိုးထားတဲ့အရာကို ခံစားသိရှိထားမယ်ဆိုရင် ကိုယ့်ဘဝရည်မှန်းချက်တွေ အောင်မြင်မှု ရှိ၊ မရှိ အကဲဖြတ်ရာမှာ အသုံးဝင်ပါတယ်။ အဲဒီတန်ဖိုးထားမှုတွေနဲ့ ရလဒ်တွေ ထပ်တူညီလာတဲ့အခါ အဲဒီလူအတွက် အောင်မြင်မှု၊ ပျော်ရွှင်မှုနဲ့ ကျေနပ်မှုဆိုတာတွေ ရလာကြပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ ကိုယ့်ရဲ့ တစ်ကိုယ်ရေတန်ဖိုးထားမှုတွေနဲ့ မကိုက်ညီတော့ဘူးဆိုရင်လည်း မပျော်ရွှင်မှု၊ ခံစားရမှုဆိုတာတွေ

ဖြစ်လာပြန်ပါတယ်။ ဖြစ်ချင်တာ၊ ဖြစ်နေတာနဲ့ ဖြစ်သင့်တာကြား ဟန်ချက်မညီမှုတွေရှိမှာပါ။

ဒီတော့ ကိုယ့်ရဲ့တန်ဖိုးထားမှုတွေကို သိရှိထားဖို့လိုတယ်။ အဲဒီလိုသိထားမှသာ ကိုယ့်ရဲ့ရည်မှန်းချက်နဲ့ ဆုံးဖြတ်ချက်တွေကို မှန်မှန်ကန်ကန် လုပ်ဆောင်နိုင်ပြီး ပျော်ရွှင်ကြည်နူးတဲ့ဘဝကို တည်ဆောက်နိုင်မှာပါ။ ဒါ့အပြင် လူတိုင်းက ကိုယ့်ရဲ့တန်ဖိုးထားမှုတွေပေါ်မူတည်ပြီး ကိုယ့်ရဲ့ ဘဝအရည်အသွေးတွေကို တည်ဆောက်ကြတာဖြစ်လို့ ကိုယ့်တန်ဖိုးထားမှုတွေသိရင် ကိုယ့်ရဲ့ဘဝအရည်အသွေးတွေ ပြုပြင်တာ၊ ပြောင်းလဲတာ၊ မြှင့်တင်တာတွေ လုပ်ဆောင်နိုင်ပြီး ပျော်ရွှင်မှု၊ ကျေနပ်မှုတွေ ပြည့်ဝစေမှာဖြစ်ပါတယ်။

ဖြစ်ချင်တာနဲ့ ဖြစ်သင့်တာကြား ဟန်ချက်ညီတဲ့ဘဝတစ်ခု တည်ဆောက်မှသာ ကျေနပ်နိုင်တဲ့ဘဝ၊ ပျော်ရွှင်နိုင်တဲ့အခြေအနေကို ပိုင်ဆိုင်နိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဟန်ချက်ညီတဲ့ဘဝဆိုတာ ဘဝရဲ့ရည်မှန်းချက်၊ တန်ဖိုးထားမှု၊ ဘဝအရည်အသွေးတွေနဲ့ ကိုယ်ကျင့်လည်ရတဲ့ပတ်ဝန်းကျင်၊ အလုပ်တာဝန်နဲ့ နေ့စဉ်လူမှုဘဝတွေအကြား မှန်ကန်တဲ့ရောစပ်မှုကိုရှာဖွေနိုင်တဲ့ တန်ဖိုးတစ်ခုလို ဆိုတာဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီလို ဘဝရဲ့ရပ်တည်ချက် ဟန်ချက်ညီမှုလည်း ကိုယ်လိုချင်တဲ့ပျော်ရွှင်မှုနဲ့ ကျေနပ်မှုဆိုတာတွေ ရရှိနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။

ပြောင်းလဲတတ်

လူတစ်ယောက်ရဲ့ တန်ဖိုးထားမှုတွေဟာ တစ်ဘဝလုံး တစ်သမတ်တည်း ရှိမနေတတ်ပါဘူး။ ငယ်စဉ်က တန်ဖိုးထားခဲ့တဲ့အရာတွေဟာ အသက်အရွယ်၊ အတွေ့အကြုံနဲ့ ပတ်ဝန်းကျင် စတဲ့မတူညီတဲ့အခြေအနေတွေအရ ပြောင်းလဲသွားတာတွေ ရှိကြပါတယ်။ ကိုယ်နှစ်သက်မြတ်နိုးတဲ့ တန်ဖိုးထားမှုတွေကို စဉ်းစားလိုက်ရင် ကိုယ့်ဘဝရဲ့ပြောင်းလဲမှုတွေ ကြုံတွေ့တဲ့အခါ ကိုယ်တန်ဖိုးထားတာတွေ ပြောင်းလဲသွားတတ်တာကို တွေ့နိုင်ပါတယ်။ အချို့တန်ဖိုးထားမှုတွေကတော့ ကိုယ့်ဘဝတစ်လျှောက်လုံး တစ်သမတ်တည်းရှိနေတတ်ကြပါတယ်။ ကိုယ့်ရဲ့ တန်ဖိုးထားမှုတွေနဲ့ ကိုယ့်ဘဝအတွက် အရေးကြီးဆုံးအရာတွေကို ဆန်းစစ်ကြည့်လိုက်ရင် ဘဝမှာ အောင်မြင်မှုနဲ့ ကျေနပ်နှစ်သိမ့်မှုတွေ ဘယ်လောက် ရခဲ့သလဲဆိုတာကို သိနိုင်ပြီး ကိုယ့်ဘဝကို ထိန်းကျောင်းပြုပြင်နိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။

တကယ်လို့ ကိုယ့်ရဲ့ တန်ဖိုးထားမှုစံနှုန်းတွေက မြင့်မားနေမယ်ဆိုရင် ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ်မြှင့်တင်ဖို့အတွက် ကိုယ့်ရဲ့ကိုယ်ရည်ကိုယ်သွေးနဲ့စိတ်ဓာတ်ကို အခြားသူတွေနဲ့မတူအောင် ကြိုးစားမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါဆိုရင် အခြားသူတွေနဲ့ ဆက်ဆံရေး၊ ပူးပေါင်းလုပ်ဆောင်ရေးတွေမှာ ဟန်ချက်ညီဖို့ ခက်ခဲနိုင်ပြီး ကိုယ့်အတွက် ပျော်ရွှင်မှု၊ ကျေနပ်မှုဆိုတာလည်း အကန့်အသတ်တွေရှိလာမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီတော့ ကိုယ့်ရဲ့အခြေအနေနဲ့ ပတ်ဝန်းကျင်ရဲ့အခြေအနေလိုက်ပြီး တန်ဖိုးထားမှုတွေ ပြောင်းလဲရတာတွေလည်း ရှိတတ်ကြပါတယ်။

ဘဝအရည်အသွေးများ

လူတစ်ဦးရဲ့ ဘဝအရည်အသွေးဆိုတာကို အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုဖို့ ကျယ်ပြန့်လှပါတယ်။ ဘဝအရည်အသွေးဆိုတာကလည်း အထက်မှာဆိုခဲ့သလို ကိုယ့်ရဲ့ဘဝတန်ဖိုးတွေအပေါ် မူတည်ပြီး တစ်ဦးနဲ့ တစ်ဦး ကွာခြားမှုတွေရှိနေတဲ့အတွက် မတူညီတဲ့ ဘဝအရည်အသွေးတွေ ရှိနေမှာပဲဖြစ်ပါတယ်။ ဘဝအရည်အသွေးနဲ့ပတ်သက်လို့ ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ကြီးက အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုထားတာရှိပါတယ်။

မိမိတို့ကျင့်လည်နေထိုင်တဲ့ လူ့အဖွဲ့အစည်းရဲ့ ယဉ်ကျေးမှုနဲ့ တန်ဖိုးထားတဲ့စနစ်အခြေအနေအောက်မှာ လူတစ်ဦးချင်းစီရဲ့ ဘဝရပ်တည်ချက်အပေါ် ထားတဲ့ ခံယူချက်တွေနဲ့ ၎င်းတို့ရဲ့ရည်မှန်းချက်တွေ၊ မျှော်မှန်းချက်တွေ၊ စံနှုန်းတွေနဲ့ အခြားဆက်စပ်မှုတွေဟာ ဘဝအရည်အသွေးလို့ဆိုပါတယ်။

ဘဝအရည်အသွေးနဲ့ဆိုင်တဲ့ စံနှုန်းတွေထဲမှာ ကြွယ်ဝချမ်းသာမှု၊ အလုပ်အကိုင်၊ ပတ်ဝန်းကျင်၊ ရုပ်ပိုင်း၊ စိတ်ပိုင်းကျန်းမာရေး၊ ပညာရေး၊ အပန်းဖြေတာနဲ့အနားယူချိန်၊ လူမှုရေးဆိုင်ရာတွေ၊ ဘာသာရေးယုံကြည်မှု၊ ဘေးကင်းလုံခြုံမှုနဲ့ လွတ်လပ်ခွင့်ဆိုတာတွေပါဝင်ပါတယ်။ လူတစ်ဦးအနေနဲ့ ဘဝကနေ ကျေနပ်မှုတွေရချင်တဲ့အတိုင်းအတာလို့လည်း

ဆိုပါတယ်။ ခြုံငုံပြီးဆိုရင် လူတစ်ယောက်ရဲ့ဘဝအရည်အသွေးကို ရှင်သန်ရပ်တည်နေထိုင်ရတဲ့ အတိုင်းအတာနဲ့အခြေအနေအရ သူ့ရဲ့အမျိုးမျိုးသောလိုအပ်ချက်တွေကို ပြည့်ဝစေတဲ့အခြေအနေ၊ သူ့အတွက် ကျေနပ်မှုပေးနိုင်တဲ့အခြေအနေလို့ ဆိုနိုင်ပါတယ်။ တစ်နည်းဆိုရင် ပျော်ရွှင်ကျေနပ်မှုရနိုင်တဲ့ဘဝလို့ ဆိုရမယ်ထင်ပါတယ်။ အဲဒီလို ကျေနပ်မှုတွေရဖို့အတွက် လူတိုင်းလိုလိုက နည်းလမ်းမျိုးစုံနဲ့ ဘဝအရည်အသွေးတွေကို မြှင့်တင်ကြပါတယ်။ ဘဝအရည်အသွေးမြှင့်တင်ဖို့ဆိုတာ တစ်ဦးတစ်ယောက်ချင်းနဲ့ သက်ဆိုင်ရုံတင်မကပါဘူး။ လူ့အဖွဲ့အစည်းတွေ၊ နိုင်ငံအဆင့်အထိ သက်ဆိုင်ပါတယ်။ ဥပမာ လူတစ်ဦးချင်းဝင်ငွေကောင်းဖို့နဲ့ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းကောင်းဖို့ဆိုလိုက်ရင် နိုင်ငံအဆင့်အထိ သက်ဆိုင်လာပါတယ်။ ဒါကြောင့်မို့ ဘဝအရည်အသွေးတွေကို တိုင်းတာရာမှာ နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ ပညာရေး၊ ယဉ်ကျေးမှု၊ လွတ်လပ်ခွင့်၊ လူ့အခွင့်အရေး၊ ပျော်ရွှင်မှု၊ လုံခြုံမှု စတာတွေပါ ပါဝင်ပါတယ်။ အဲဒီထဲမှာ တိုင်းတာလိုရတာတွေပါသလို တိုင်းတာဖို့ခက်ခဲတာတွေလည်းရှိပါတယ်။

တစ်ဦးချင်းစီနဲ့သက်ဆိုင်တဲ့ ဘဝအရည်အသွေးတွေကျပြန်တော့ တစ်ဦးစီရဲ့ တန်ဖိုးထားမှုတွေအပေါ်မှာ တည်မှီနေတာတွေ့ရပါတယ်။ အဲဒီလို ဘဝအရည်အသွေးမြင့်မားဖို့ ကြိုးစားရတဲ့ ဦးတည်ချက်ဟာ ပျော်ရွှင်မှု၊ ကျေနပ်နှစ်သိမ့်မှုရှိတဲ့ ဘဝတစ်ခု ပိုင်ဆိုင်ဖို့ဆိုတာကို တွေ့ရပါတယ်။ အတောမသတ်နိုင်သော ဆန္ဒနှင့်လိုအပ်ချက် ဒီတော့ လူတစ်ယောက်ရဲ့ တန်ဖိုးထားမှုတွေအလိုက် ဘဝအရည်အသွေးတွေဆိုတာ လိုက်ပါပြောင်းလဲနေမှာပဲဖြစ်ပါတယ်။ ငယ်စဉ်က တန်ဖိုးထားခဲ့တဲ့အရာတွေက အသက်အရွယ်ကြီးပြင်းလာတဲ့အချိန်မှာ ပြောင်းလဲကောင်းပြောင်းလဲနိုင်ပါတယ်။ ဒီလိုပဲ ယခင်က လက်ခံယုံကြည်ထားခဲ့တဲ့ ယုံကြည်ချက်တစ်ခုဟာ ကိုယ့်ရဲ့ပြောင်းလဲနေတဲ့ အခြေအနေ၊ ပတ်ဝန်းကျင်ရဲ့ ပြောင်းလဲမှုအခြေ

အနေကြောင့် ပြောင်းလဲစေနိုင်ပါတယ်။ အခြေအနေအလိုက် ပြောင်းလဲသွားတဲ့ တန်ဖိုးထားမှုအလိုက် ဘဝရဲ့အရည်အသွေးတွေလည်း လိုက်ပါပြောင်းလဲနေမှာပဲဖြစ်ပါတယ်။

လူတွေရဲ့လိုအပ်ချက်၊ ဆန္ဒနဲ့ စိတ်ကျေနပ်မှုတွေဆိုတာ ပြီးပြည့်စုံဖို့မလွယ်ပါဘူး။ ကျေနပ်နှစ်သိမ့်တဲ့ ဘဝတစ်ခုဖြစ်ဖို့ ရုပ်ပိုင်းပြည့်စုံမှု၊ စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ပြည့်စုံမှုဆိုတဲ့ လိုအပ်ချက်တွေက များပြားလွန်းပါတယ်။ ငွေရှိပေမယ့် ကျန်းမာရေးမပြည့်စုံတာ၊ ချမ်းသာပေမယ့် မပျော်ရွှင်နိုင်တာ စတဲ့လိုအပ်ချက်တွေက တစ်ခုမဟုတ်တစ်ခုရှိနေတတ်တဲ့သဘာဝမို့ ကျေနပ်တဲ့အခြေအနေ၊ ပြည့်စုံတဲ့ဘဝအရည်အသွေးတွေရဖို့ဆိုတာဖြစ်ဖို့ လူ့ရဲ့ဆန္ဒ၊ လိုအပ်ချက်နဲ့ တိုင်းတာရင် အလုံးစုံပြည့်ဝဖို့ဆိုတာ မလွယ်လှပါဘူး။ လူတွေရဲ့ဆန္ဒနဲ့ လိုအပ်ချက်ဆိုတာ အတောမှ မသတ်နိုင်ကြတာကိုး။

ဟန်ချက်ညီတဲ့ဘဝ

ဒီတော့ အရာရာပြည့်စုံတဲ့ လူတစ်ယောက်ဖြစ်ဖို့ဆိုတာ စိတ်ကူးယဉ်ဆန်လွန်းလှပါတယ်။ ဒီလိုဆိုလို့ မပြည့်စုံနိုင်ဘူးလို့ မဆိုလိုပါဘူး။ ရာနှုန်းပြည့် ပြည့်ဝဖို့ မလွယ်ကူတာကို ဆိုချင်တာပါ။ ကိုယ့်ပတ်ဝန်းကျင်ကို ကြည့်ကြည့်ပါ။ ကျန်းမာရေး၊ ပညာရေး၊ လူမှုရေး၊ ငွေကြေးဥစ္စာ၊ အာဏာရှိတာကအစ ရုပ်ဆင်းရှုပကာအဆုံး အားလုံးပြည့်စုံဖို့ လွယ်မှမလွယ်တာ။ အဲဒီလို မပြည့်စုံနိုင်မယ့်အတူတူ လက်လျှော့လိုက်ဖို့လည်း ဆိုလိုတာလည်း မဟုတ်ပါဘူး။ တတ်နိုင်သမျှ ပြည့်စုံအောင်တော့ ကြိုးစားနေကြရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ဒီလိုလိုအပ်ချက်တွေ အတတ်နိုင်ဆုံးပြည့်စုံပြန်တော့ ပျော်ရွှင်မှုနဲ့ ကျေနပ်မှုတွေ ရနိုင်မလားဆိုရင် ရနိုင်/မရနိုင် မသေချာပြန်ပါဘူး။ ဘာဖြစ်လို့လဲဆိုတော့ ကိုယ့်ရဲ့စံနှုန်းဖြစ်တဲ့ တန်ဖိုးထားမှုတွေ၊ ဘဝအရည်အသွေးဆိုတာတွေနဲ့ တိုင်းတာတဲ့အပြင် ပတ်ဝန်းကျင်အခြေအနေအရ လိုအပ်ချက်တွေဆိုတာလည်း ရှိနေနိုင်တာကြောင့် ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ ကိုယ့်ဘဝမှာ ပျော်ရွှင်မှုတွေ၊ ကျေနပ်မှုတွေ အတတ်နိုင်ဆုံးရဖို့ဆိုရင် ကိုယ့်ရဲ့ခံယူချက်၊ တန်ဖိုးထားမှု၊ နည်းလမ်းနဲ့ အပြုအမူတွေက အရေးကြီးတဲ့ အခြေခံအစိတ်အပိုင်းတွေ ဖြစ်လာပါတယ်။

ဒီတော့ ဖြစ်ချင်တာနဲ့ ဖြစ်သင့်တာကြား ဟန်ချက်ညီတဲ့ဘဝတစ်ခု တည်ဆောက်မှသာ ကျေနပ်နိုင်တဲ့ဘဝ၊ ပျော်ရွှင်နိုင်တဲ့အခြေအနေကို ပိုင်ဆိုင်နိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဟန်ချက်ညီတဲ့ဘဝဆိုတာ ဘဝရဲ့ရည်မှန်းချက်၊ တန်ဖိုးထားမှု၊ ဘဝအရည်အသွေးတွေနဲ့ ကိုယ်ကျင့်လည်ရတဲ့ ပတ်ဝန်းကျင်၊ အလုပ်တာဝန်နဲ့ နေ့စဉ်လူမှုဘဝတွေအကြား မှန်ကန်တဲ့ရောစပ်မှုကို ရှာဖွေနိုင်တဲ့ တန်ဖိုးတစ်ခုလိုဆိုတာဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီလိုဘဝရဲ့ ရပ်တည်ချက် ဟန်ချက်ညီမှုလည်း ကိုယ်လိုချင်တဲ့ ပျော်ရွှင်မှုနဲ့ ကျေနပ်မှုဆိုတာတွေ ရရှိနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့လည်း ဘဝရဲ့အစစ်အမှန် အနှစ်သာရကို လိုချင်ရင်တော့ ဘဝရဲ့တန်ဖိုးကို ရှာရာမှာ ဖြစ်တယ်လို့ ပါမောက္ခချုပ်ဆရာတော်ကြီးက ဟောတော်မူပါတယ်။

အဲဒီဘဝရဲ့တန်ဖိုးဆိုတာက သီလနဲ့ပညာသာ ဖြစ်ပြီး သီလဆိုတာ ကိုယ်ကျင့်တရား၊ ပညာဆိုတာ ကိုယ်ကျင့်တရားအပေါ် မှီတည်ပြီး တိုးတက်မြှင့်မားလာတဲ့အသိဉာဏ်လို့ ဟောတော်မူပါတယ်။ ဘယ်အရာကို တန်ဖိုးထားမလဲ၊ ရှာဖွေကြမလဲ၊ ဘယ်လိုတည်ဆောက်မလဲဆိုတာကတော့ တစ်ဦးနဲ့တစ်ဦး မတူညီနိုင်ပါဘူး။ ပျော်ရွှင်မှုနဲ့ ကျေနပ်နှစ်သိမ့်နိုင်တဲ့ဘဝတစ်ခု တည်ဆောက်ဖို့၊ ဖန်တီးဖို့ဆိုရင်တော့ မိမိတို့ရဲ့ ဘဝအနှစ်သာရ တန်ဖိုးထားမှု၊ အရည်အသွေးတွေကို ဟန်ချက်ညီတည်ဆောက်ကြရမှာပဲ ဖြစ်ပါတယ်။

ရန်ကုန်၊ မန္တလေးနှင့် နေပြည်တော်တို့၌ အိမ်ခြံမြေဈေးကွက် အနည်းငယ်အေးနေ

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၄ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကြောင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ရပ်တန့်ခဲ့ရပြီး လူနေထိုင်မှုစနစ်အတွက် အရေးပါသော အိမ်ခြံမြေဈေးကွက် ရပ်တန့်ခဲ့ရာ ရောဂါကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုအား အတိုင်းအတာ တစ်ရပ်အထိ ထိန်းချုပ်ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သည့် ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဇွန်လမှစတင်၍ နိုင်ငံအတွင်းရှိမြို့များ၌ အိမ်ခြံမြေအရောင်းအဝယ်ဈေးကွက်များ သွက်လက်ကောင်းမွန်ဖြစ်ထွန်းခဲ့သော်လည်း ယခု ၂၀၂၂ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလဆန်းပိုင်းမှ စတင်၍ ရန်ကုန်၊ မန္တလေးနှင့် နေပြည်တော်တို့၌ အိမ်ခြံမြေဈေးကွက် အနည်းငယ်အေးနေကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံ အိမ်ခြံမြေလုပ်ငန်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အသင်း(MRPDA)ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်ထွန်း ထံမှ သိရသည်။



ရန်ကုန်မြို့ရှိ အထပ်မြင့်အဆောက်အအုံများအား တွေ့ရစဉ်။

လိုသူအား ဈေးနှုန်းညှိနှိုင်း၍ ဈေးလျှော့ချပေးကာ ငှားရမ်းမှုများရှိလာသလို အချို့ မြေနေရာ ငှားရမ်းကြသူများကလည်း ကိုယ်ပိုင်အဆောက်အအုံများ ဆောက်လုပ်၍ ဈေးဆိုင်ခန်းဖွင့်လှစ်မှုများရှိလာကြကြောင်း၊ ယခု ၂၀၂၂ ခုနှစ်သည် ယခင်နှစ်များကဲ့သို့ အိမ်ခြံမြေ အငှားဈေးကွက် သွက်လက်မှုမရှိဘဲ ဈေးကွက်အနည်းငယ် အေးနေကြောင်း သိရသည်။

“၂၀၂၂ ခုနှစ် နှစ်ဆန်းပိုင်းလောက်က စပြီးတော့ ရွှေ ဒေါ်လာနဲ့ ကားဈေးနှုန်း

တွေ တော်တော်လေးအပြောင်းအလဲတွေ ဖြစ်ပြီး ဈေးနှုန်းမြင့်တက်လာတဲ့အခါ ကျတော့ အိမ်ခြံမြေဈေးနှုန်းတွေလည်း အထိုက်အလျောက်လိုက်ပြီး ဈေးနှုန်း မြင့်တက်လာတယ်။ အိမ်ခြံမြေအရောင်း အဝယ်တွေက ပြီးခဲ့တဲ့စက်တင်ဘာလ အထိ တော်တော်များများ အရောင်း အဝယ်ဖြစ်ခဲ့ကြပြီး ဒီအောက်တိုဘာ လဆန်းကစပြီး အိမ်ခြံမြေ အရောင်း အဝယ်ရော အငှားပိုင်းဆိုင်ရာမှာပါ ဈေးကွက် အနည်းငယ်အေးသွားတယ်”

ဟု ဦးအောင်ထွန်းက ပြောသည်။

၂၀၂၁ ခုနှစ် ဇွန်လမှစတင်၍ ရန်ကုန်မြို့ အပါအဝင် မန္တလေး၊ မေမြို့၊ နေပြည်တော်၊ တောင်ကြီး၊ လားရှိုး၊ ပုသိမ်နှင့်ပဲခူးမြို့ တို့တွင် အိမ်ခြံမြေအရောင်းအဝယ်များ သွက်လက်ကောင်းမွန်ဖြစ်ထွန်းခဲ့သော် လည်း ယခု ၂၀၂၂ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ လဆန်းပိုင်းမှစတင်၍ အိမ်ခြံမြေ အရောင်းအဝယ်များ နည်းပါးလာပြီး အငှားဈေးကွက်မှာလည်း အနည်းငယ် အေးနေကြောင်း အိမ်ခြံမြေလုပ်ငန်း

လုပ်ကိုင်နေကြသည့် ဝါရင့်အကျိုးဆောင် များထံမှ သိရသည်။

“ခုနောက်ပိုင်းပြည်သူတွေက ငွေကို လက်ဝယ်မထားချင်တာကြောင့် ရွှေ ဝယ်ယူ စုဆောင်းလာကြတာရှိကြသလို မြေနေရာဝယ်ယူပြီး ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုပြုလုပ် ကြသူတွေလည်း များပြားလာပါတယ်။ အိမ်ခြံမြေရဲ့သဘောသဘာဝက ရွှေဝယ် ယူပြီး စုဆောင်းရင်းနှီးမြှုပ်နှံတာနဲ့တော့ မတူပါဘူး။ ဘာကွာခြားသွားလဲဆိုရင် ရွှေဈေးနှုန်းနဲ့ ကားဈေးနှုန်းတို့ဆိုတာမျိုး က ကမ္ဘာ့ရွှေဈေးနှုန်းတို့ ဒေါ်လာဈေးနှုန်း တို့ပေါ်မူတည်ပြီးတော့ ဈေးနှုန်းအများကြီး အပြောင်းအလဲရှိတယ်။ ဈေးအတက်၊ အကျကလည်းကြမ်းတယ်။ အိမ်ခြံမြေ ဈေးကွက်သဘောသဘာဝကျတော့ ရွှေ ဈေးနှုန်းနဲ့ ကားဈေးနှုန်းတို့နဲ့မတူဘူး။ အရောင်းအဝယ်အေးချင်ရင် အေးသွား မယ်။ ငွေလိုအပ်တဲ့သူတွေကျပြန်တော့ လည်း ဈေးလျှော့ချပြီး ရောင်းချင်ရင် ရောင်းကြလိမ့်မယ်။ သို့သော်လည်း ရွှေ ဈေးလို အတက်အကျမြန်တဲ့အနေအထား တော့မရှိဘူး။ ဒါကြောင့် ရေရှည်ရင်းနှီး မြှုပ်နှံမယ့်သူတွေက ခုနောက်ပိုင်း အိမ်ခြံ မြေအပေါ် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံလာကြတယ်လို့ ကျွန်တော့်အနေနဲ့မြင်ပါတယ်။” ဟု မြန်မာ နိုင်ငံ အိမ်ခြံမြေလုပ်ငန်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးအသင်း(MRPDA)ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင် ထွန်းက သုံးသပ်ပြောဆိုသည်။

သတင်း - ပွင့်သစ္စာ ဓာတ်ပုံ - စိုးမြင့်အောင်

စားအုန်းဆီ အခြေခံလက်ကား ရည်ညွှန်းဈေးနှုန်း တစ်ပိဿာ ၄၁၇၅ ကျပ်ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၄

စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန စားသုံးဆီ တင်သွင်းသို့လျှောင့် ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်း ကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ အနေဖြင့် စားအုန်းဆီ ကမ္ဘာ့ဈေးနှုန်းဖြစ်ပေါ် ပြောင်းလဲမှုနှင့်အညီ ပြည်တွင်း၌ ဖြစ်သင့်ဖြစ်ထိုက်သည့် ဈေးနှုန်းများဖြစ်ပေါ်စေရေး ထိန်းကျောင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး စားအုန်းဆီ အဓိကထုတ်လုပ် တင်ပို့သည့် မလေးရှားနိုင်ငံနှင့် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံတို့တွင် ဖြစ်ပေါ်နေ သည့် FOB ဈေးနှုန်းများကို နေ့စဉ် စောင့်ကြည့်ကာ သယ်ယူ ပို့ဆောင်ခ ကုန်ကျစရိတ်များ၊ ဘဏ်စရိတ်များ၊ အခွန်အခများ ထည့်သွင်းတွက်ချက်၍ ပြည်တွင်းဈေးကွက်၌ ရောင်းဝယ် ဖောက်ကားရမည့် အခြေခံလက်ကား ရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းကို ထုတ်ပြန်ပေးလျက်ရှိသည်။

ထုတ်ပြန်ကြေညာထား

ယခုအပတ်အတွင်း ကမ္ဘာ့စားအုန်းဆီ ထုတ်လုပ်တင်ပို့သည့် နိုင်ငံများတွင် ဈေးကွက်နှင့် ဈေးနှုန်းဖြစ်ပေါ်မှုများအရ ၂၀၂၂ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၂၅ ရက်မှ ၃၀ ရက်အထိ ရန်ကုန်အထိုင်ဈေး အခြေခံလက်ကား ရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းမှာ စားအုန်းဆီ တစ်ပိဿာ လျှင် ၄၁၇၅ ကျပ်ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာထားသည်။

ထို့ပြင် ပြည်တွင်းဈေးကွက်အတွင်း ဈေးနှုန်းမြင့်တင် ရောင်းချခြင်း၊ ဈေးကစားရန် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် သိုလှောင်ခြင်းနှင့် မသမာသည့် လုပ်ဆောင်မှုများ ပြုလုပ်ပါက အရေးကြီး ကုန်စည်နှင့် ဝန်ဆောင်မှုပေးအရ အရေးယူဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးထုတ်ပြန်ထားသည်။

အဆိုပါ အခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းများကို စားသုံးသူ ရေးရာဦးစီးဌာန ၏ Website: www.doca.gov.mm Facebook Page နှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ဆီကုန်သည်နှင့် ဆီလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း၏ Facebook Page တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ပျဉ်းမနားမြို့နယ် ကင်ပွန်းတန်းအုပ်စုရှိ ပြည်သူများအား ပန်းခင်းစီမံချက်(၂)ဖြင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားများ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေး

ပျဉ်းမနား အောက်တိုဘာ ၂၄

နေပြည်တော် ပျဉ်းမနားမြို့နယ် ကင်ပွန်းတန်းကျေးရွာ၌ လူဝင်မှု ကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန နေပြည်တော်တိုင်းရုံးမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးကျော်သိန်းဆိုင်၊ ပျဉ်းမနား ခရိုင်မှ ဒုတိယညွှန်ကြား ရေးမှူး ဦးမောင်မောင်၊ မြို့နယ်ဦးစီးမှူးမှူးမှ ဦးစီးအရာရှိဦးသန်းထွန်းအောင် နှင့် ဝန်ထမ်းများက ပန်းခင်းစီမံချက်(၂)ဖြင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြား များကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့ အင်အားဝန်ကြီးဌာန နေပြည်တော်တိုင်းရုံးမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးကျော်သိန်းဆိုင်က လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီး ဌာနမှ ပန်းခင်းစီမံချက်(၂)ဖြင့် ဩဂုတ် ၁ ရက်မှ ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၃၁ ရက်အထိ အသက် ၁၀ နှစ်ပြည့်ပြီးသူများနှင့် အသက် ၁၈ နှစ် ပြည့်ပြီးသူများကို နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားများအား ဥပဒေနှင့်အညီ ထုတ်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ စီမံချက်ကာလအတွင်း နိုင်ငံသားအခွင့် အရေးများ ဆုံးရှုံးမှုမရှိစေရေး နိုင်ငံသားတိုင်း ရယူပိုင်ဆိုင်သင့်သည့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားများ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုအခြေအနေတို့ နှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့သည်။

ထို့နောက် ကင်ပွန်းတန်းအုပ်စုအတွင်းရှိ ပြည်သူများအား နိုင်ငံသား စိစစ်ရေးကတ်ပြားများ ပြုလုပ်ပေးရာတွင် ကိုယ်ရေးအချက်အလက်များ ဖြည့်သွင်းမှုမှန်ကန်စေရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက လိုအပ်သည်တို့ကို ဖြည့်စွက်ကူညီဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြပြီး ကင်ပွန်းတန်း အုပ်စုအတွင်းရှိ အမျိုးသား ၅၂ ဦး၊ အမျိုးသမီး ၅၀ စုစုပေါင်း ၁၀၂ ဦးတို့ အား နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားများ(အခမဲ့)ကွင်းဆင်း ဆောင်ရွက် ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မျိုးသီဟ(ပြန်/ဆက်)



ပေါက်တောမြို့နယ်၌ လေပြင်းတိုက်ခတ်မှုကြောင့် လူနေအိမ်များနှင့် ကျောက်စီရေထိန်းနံရံအချို့ ပျက်စီး

ပေါက်တော အောက်တိုဘာ ၂၄

ပေါက်တောမြို့နယ်အတွင်း၌ ယနေ့ လေပြင်းများတိုက်ခတ်မှု ကြောင့် ဆင်တက်မော်ကျေးရွာ မြစ်ကမ်းဘေးဘော်ဒါကျေးရွာ၊ ပိုက်ဆိပ်ကျေးရွာ၊ တောတန်းကျေးရွာတို့၌ အိမ်ခြံ ၂၀ ခန့်၊ ဓနိ သွပ်ခေါင်မိုးများ လန်ထွက်ပျက်စီးသွားခဲ့ပြီး ဒီရေ ခြောက်ပေခန့် မြင့်တက်၍ လှိုင်းရိုက်ခတ်မှုကြောင့် ကျောက်စီရေထိန်းနံရံ ပေ ၄၀၀ ခန့် ပျက်စီးခဲ့ကာ လူနှင့်တိရစ္ဆာန်များ ထိခိုက်မှုမရှိကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ မြစ်ကမ်းအနီးနေ ကျေးရွာသူ ကျေးရွာသား ၂၀၀ ခန့်ကို နီးစပ်ရာဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများသို့ အရေးပေါ်ပြောင်းရွှေ့နေရာချ ထားကြောင်း မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ ဖြစ်စဉ်နှင့် စပ်လျဉ်း၍ တာဝန်ရှိသူများက လိုအပ်သည့် ကူညီရှင်းလင်း မှုများ အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဝင်းမင်းစိုး(ပြန်/ဆက်)



ယခုနှစ်ပထမကိုးလအတွင်း တရုတ်နိုင်ငံ၏ နိုင်ငံခြားကုန်သွယ်မှု ၉ ဒသမ ၉ ရာခိုင်နှုန်းမြင့်တက်

ပေကျင်း အောက်တိုဘာ ၂၄ တရုတ်နိုင်ငံ၏ နိုင်ငံခြားကုန်သွယ်မှုသည် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ပထမကိုးလအတွင်း တရုတ်ယွမ် ၃၁ ဒသမ ၁၁ ထရီလီယံ (အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄ ဒသမ ၇၅ ထရီလီယံခန့်) ရှိခဲ့ခြင်းကြောင့် ၉ ဒသမ ၉ ရာခိုင်နှုန်း မြင့်တက်မှုရှိခဲ့ကြောင်း တရားဝင်အချက်အလက် များက အောက်တိုဘာ ၂၄ ရက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။

တရုတ်နိုင်ငံ၏ ပို့ကုန်တန်ဖိုးသည် ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီလမှ စက်တင်ဘာလအထိ ကာလအတွင်း ယွမ် ၁၇ ဒသမ ၆၇ ထရီလီယံရှိခဲ့ခြင်းကြောင့် ယမန်နှစ်အလားတူ ကာလနှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက ၁၃ ဒသမ ၈ ရာခိုင်နှုန်း မြင့်တက်မှုရှိခဲ့ကြောင်းနှင့် သွင်းကုန်တန်ဖိုးသည် ယွမ် ၁၃ ဒသမ ၄၄ ထရီလီယံ ရှိခဲ့ခြင်းကြောင့် ယမန်နှစ် အလားတူကာလနှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက ၅ ဒသမ ၂ ရာခိုင်နှုန်း မြင့်တက်မှုရှိခဲ့

ကြောင်း တရုတ်အထွေထွေအကောက်ခွန်ဌာန၏ ပြောကြားချက်အရ သိရသည်။

ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီလမှ စက်တင်ဘာလအထိ တရုတ်နိုင်ငံ၏ အရှေ့တောင်အာရှနိုင်ငံများနှင့် ကုန်သွယ်မှုသည် ၁၅ ဒသမ ၂ ရာခိုင်နှုန်း၊ ဥရောပ သမဂ္ဂနှင့် ကုန်သွယ်မှုသည် ကိုးရာခိုင်နှုန်းနှင့် အမေရိကန်နိုင်ငံနှင့် ကုန်သွယ်မှုသည် ရှစ်ရာခိုင်နှုန်း အသီးသီးတိုးတက်မှုရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါကာလအတွင်း တရုတ်နိုင်ငံ၏ ရပ်ဝန်း နှင့် ပိုးလမ်းမနိုင်ငံများနှင့် ကုန်သွယ်မှုသည် ယွမ် ၁၀ ဒသမ ၀၄ ထရီလီယံရှိခဲ့ခြင်းကြောင့် ယမန်နှစ် အလားတူကာလနှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက ၂၀ ဒသမ ၇ ရာခိုင်နှုန်းမြင့်တက်မှုရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား- ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန်- အလင်းသစ်



အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၁၃၃၄ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိ

နယူးဒေလီ အောက်တိုဘာ ၂၄ အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ လွန်ခဲ့သည့်တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၁၃၃၄ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိခြင်းကြောင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူစုစုပေါင်း ၄၄၆၄၄၀၇၆ ဦးရှိလာကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိတွင် အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးတွေ့ရှိဆဲလူနာပေါင်း ၂၃၁၉၃ ဦးရှိကြောင်း သိရသည်။ ထို့အပြင် အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူ ၁၆ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိခြင်းကြောင့် အဆိုပါရောဂါဖြင့် သေဆုံးသူပေါင်း ၅၂၈၉၇၇ ဦးရှိလာ ကြောင်း အိန္ဒိယကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားသည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သည့်တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါမှ ပြန်လည်ကျန်းမာ လာသူ ၁၅၅၇၇ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိခြင်းကြောင့် ရောဂါမှ ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူပေါင်း ၄၄၀၉၉၀၆ ဦးရှိလာကြောင်း သိရသည်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံတစ်ဝန်း၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးအလုံးစုံ ၂၁၉၅၆၄၁၈၇ လုံး အသုံးပြုပြီးဖြစ်ကြောင်းနှင့် လက်ရှိအချိန် ထိ ပြည်သူကိုးသန်းနီးပါးအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရမှု ရှိ မရှိ စမ်းသပ်စစ်ဆေး ပြီးဖြစ်ကြောင်း အိန္ဒိယနိုင်ငံကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ပြောကြားချက်အရ သိရသည်။

ကိုးကား- ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန်- အလင်းသစ်

အီရန်နိုင်ငံက ပြည်တွင်းဖြစ် ဓာတ်ငွေ့တာဘိုင် အလုံး ၄၀ ကို ရုရှားနိုင်ငံသို့ တင်ပို့ရောင်းချမည်

တီဟီရန် အောက်တိုဘာ ၂၄ အီရန်နိုင်ငံသည် ပြည်တွင်း၌ ထုတ်လုပ်သည့် ဓာတ်ငွေ့တာဘိုင် အလုံး ၄၀ ကို ရုရှားနိုင်ငံသို့ တင်ပို့ရောင်းချရေး သဘောတူစာချုပ်ကို လက်မှတ်ရေးထိုး ခဲ့ကြောင်း အီရန်နိုင်ငံ ရေနံလုပ်ငန်း ဝန်ကြီးဌာနက ယမန်နေ့တွင်ပြောကြား သည်။

အီရန်နိုင်ငံသည် လက်ရှိအချိန်တွင် ပြည်တွင်းသဘာဝဓာတ်ငွေ့ လိုအပ်ချက် ၏ ၈၅ ရာခိုင်နှုန်း ဖူလုံနေပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုကဲ့သို့ ပြည်တွင်းသဘာဝဓာတ်ငွေ့ လိုအပ်ချက်ဖူလုံရေးကို အမေရိကန်၏ အရေးယူပိတ်ဆို့မှုများကြားမှ အောင်မြင် စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း အီရန်နိုင်ငံ သဘာဝဓာတ်ငွေ့ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ကုမ္ပဏီမှ တာဝန်ရှိသူ ရီဇာနီရှာဒီက ပြောကြားသည်။

အီရန်နှင့် ရုရှားတို့သည် နှစ်နိုင်ငံ ဆက်ဆံရေးတိုးမြှင့်ရေးအတွက် ကဏ္ဍ ပေါင်းများစွာ၌ နှစ်အတန်ကြာ ဆောင်ရွက် နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အီရန်နိုင်ငံ၏ ရေနံလုပ်ငန်းကဏ္ဍတွင်

ရုရှားနိုင်ငံက အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၄၀ ဘီလီယံ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံရေး သဘောတူ စာချုပ်အား ဧကုလအတွင်းက နှစ်နိုင်ငံ အကြားသဘောတူစာချုပ်ကို လက်မှတ် ရေးထိုးခဲ့သည်။

ထို့အပြင် နှစ်နိုင်ငံအကြား ရီယယ်နှင့် ရူဘယ်ငွေကြေးများ အပြန်အလှန်သုံးစွဲပြီး နှစ်နိုင်ငံ ကုန်သွယ်မှုလုပ်ငန်းများ တိုးမြှင့်

ရေးဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် တိုးတက်လျက် ရှိသည့် နှစ်နိုင်ငံ ဆက်ဆံရေးနှင့် ပတ်သက်ပြီး ကျေနပ်အားရမှုရှိကြောင်း ရုရှားနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ဆာဂျီလာ ရောဗွိုက ပြောကြားသည်။

ကိုးကား- စီဂျီတီအင်န် ဘာသာပြန်- စိုးသူရ



ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ၌ သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါဖြစ်ပွားမှု မြင့်တက်ခြင်းနှင့် ရင်ဆိုင်နေရ

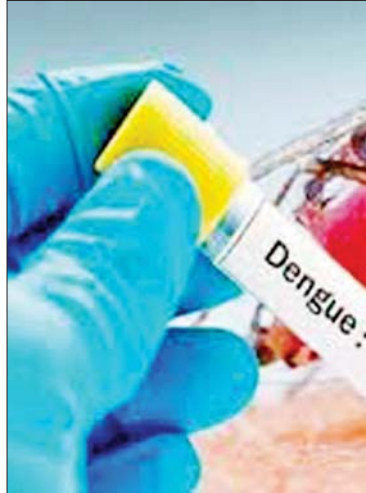
အစ္စလာမာဘတ် အောက်တိုဘာ ၂၄ ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ၌ သွေးလွန်တုပ်ကွေး ရောဂါဖြစ်ပွားမှု မြင့်တက်ခြင်းနှင့် ရင်ဆိုင်နေရပြီး လွန်ခဲ့သည့်တစ်ရက် အတွင်း သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါကြောင့် ပြည်နယ် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ

သေဆုံးသူ နှစ်ဦးရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါ ကြောင့် သေဆုံးသူနှစ်ဦးစလုံးသည် ပန်ဂျပ်ပြည်နယ် အရှေ့ပိုင်းမှဖြစ်ကြောင်း ပြည်နယ် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ

အာဏာပိုင်များက ပြောကြားသည်။ လွန်ခဲ့သည့် တစ်ရက်အတွင်းက ပန်ဂျပ်ပြည်နယ်၌ သွေးလွန်တုပ်ကွေး ရောဂါဖြစ်ပွားသူ ၂၉၈ ဦး၊ လာဟိုးမြို့၌ ၁၄၃ ဦး၊ ရာဝယ်ပင်ဒီမြို့၌ ၅၂ ဦး အသီးသီးရှိကြောင်းနှင့် ပန်ဂျပ်ပြည်နယ် သည် ယခုနှစ်အတွင်း သွေးလွန်တုပ်ကွေး ရောဂါဖြစ်ပွားမှုအများဆုံးဖြစ်ကာ လက်ရှိ အချိန်အထိ ဖြစ်ပွားသူပေါင်း ၁၂၉၇၄ ဦးရှိကြောင်း သိရသည်။

မြို့တော်အစ္စလာမာဘတ်၌ လွန်ခဲ့ သည့်တစ်ရက်အတွင်း သွေးလွန်တုပ်ကွေး ရောဂါဖြစ်ပွားသူ ၂၆ ဦးရှိခဲ့ကာ လက်ရှိ အချိန်အထိ သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါ ဖြစ်ပွားသူ အရေအတွက် ၄၃၇၂ ဦးအထိ မြင့်တက်လာကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား- ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန်- အလင်းသစ်



ဆော်ဒီအာရေဗျနိုင်ငံ၌ နိုင်ငံတကာရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ တိုးမြှင့်ရေးဆောင်ရွက်

ရီယာဒ် အောက်တိုဘာ ၂၄ ဆော်ဒီအာရေဗျနိုင်ငံ၌ နိုင်ငံတကာရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ တိုးတက်လာစေရေး အတွက် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာကုန်ပစ္စည်းထောက်ပံ့မှုမြှင့်တင်ရေးအစီအစဉ်ကို နိုင်ငံအတွင်း စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း ဆော်ဒီမင်းသား မိုဟာမက်ဘင်အဗ္ဗူလာဇက်အယ်လ်ဆက် က ယမန်နေ့တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

ယခုအစီအစဉ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရခြင်းမှာ ကမ္ဘာပေါ်ရှိ စက်မှုလုပ်ငန်း ထိပ်တန်းကုမ္ပဏီများအား ဆော်ဒီအာရေဗျတွင် လာရောက်ရင်းနှီး မြှုပ်နှံစေရန်နှင့် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ကုန်ပစ္စည်းထောက်ပံ့မှု မြှင့်တင်ရေးအစီအစဉ်အတွက် ရန်ပုံငွေ ဆော်ဒီငွေ ၄၀ ဘီလီယံရရှိစေရေးရည်ရွယ်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ဆော်ဒီသတင်းအေဂျင်စီက ပြောကြားသည်။

ထို့အပြင် ၎င်းအစီအစဉ်အရ ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ဆော်ဒီအာရေဗျနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် မည့် နိုင်ငံတကာမှ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံသူများအား ဆော်ဒီငွေ ၁၀ ဘီလီယံ ထောက်ပံ့ သွားမည်ဖြစ်သည်။ ၎င်းအစီအစဉ်အတိုင်း အောင်မြင်စွာဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဆိုပါက ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်တွင် ဆော်ဒီအာရေဗျသည် ကမ္ဘာစီးပွားရေးအင်အားကြီး ၁၅ နိုင်ငံတွင် ပါဝင်လာမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား- ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန်- စိုးသူရ

ရီယာဒ် အောက်တိုဘာ ၂၄ ဆော်ဒီအာရေဗျနိုင်ငံ၌ နိုင်ငံတကာရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ တိုးတက်လာစေရေး အတွက် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာကုန်ပစ္စည်းထောက်ပံ့မှုမြှင့်တင်ရေးအစီအစဉ်ကို နိုင်ငံအတွင်း စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း ဆော်ဒီမင်းသား မိုဟာမက်ဘင်အဗ္ဗူလာဇက်အယ်လ်ဆက် က ယမန်နေ့တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

ယခုအစီအစဉ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရခြင်းမှာ ကမ္ဘာပေါ်ရှိ စက်မှုလုပ်ငန်း ထိပ်တန်းကုမ္ပဏီများအား ဆော်ဒီအာရေဗျတွင် လာရောက်ရင်းနှီး မြှုပ်နှံစေရန်နှင့် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ကုန်ပစ္စည်းထောက်ပံ့မှု မြှင့်တင်ရေးအစီအစဉ်အတွက် ရန်ပုံငွေ ဆော်ဒီငွေ ၄၀ ဘီလီယံရရှိစေရေးရည်ရွယ်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ဆော်ဒီသတင်းအေဂျင်စီက ပြောကြားသည်။

ထို့အပြင် ၎င်းအစီအစဉ်အရ ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ဆော်ဒီအာရေဗျနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် မည့် နိုင်ငံတကာမှ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံသူများအား ဆော်ဒီငွေ ၁၀ ဘီလီယံ ထောက်ပံ့ သွားမည်ဖြစ်သည်။ ၎င်းအစီအစဉ်အတိုင်း အောင်မြင်စွာဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဆိုပါက ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်တွင် ဆော်ဒီအာရေဗျသည် ကမ္ဘာစီးပွားရေးအင်အားကြီး ၁၅ နိုင်ငံတွင် ပါဝင်လာမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား- ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန်- စိုးသူရ

ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ၌ တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များ တရားမဝင် ရောင်းဝယ်ဖောက်ကားမှုတိုက်ဖျက်ရေး ဆောင်ရွက်မည်

ဖနောင်ပင် အောက်တိုဘာ ၂၄ ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ၌တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များအား တရားမဝင်ရောင်းဝယ်ဖောက်ကားနေခြင်းများကို အဆုံးသတ်စေရေး ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားသည်။

တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များကို စားသောက်ခြင်းမှ တစ်ဆင့် တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်မှ လူသားများသို့ ရောဂါများကူးစက်လာနိုင်သဖြင့် လူသားများ၏ ကျန်းမာရေးကို ထိခိုက်လာစေပြီး တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များလေ့လာပေးလာခြင်းကြောင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်စေနိုင်ကြောင်း ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီး နတ်ဖိကေထရာက ပြောကြားသည်။ လူသားများအနေဖြင့် တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များအားစားသောက်ခြင်းဖြင့် ကျန်းမာရေးကောင်းစေသည်ဟုသည့်မှားယွင်းသည့်အယူအဆကို ကိုင်စွဲထားကြသဖြင့် တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များအား သတ်ဖြတ်စားသောက်၍ ထောင်ချောက်ဆင်

ဖမ်းဆီးခြင်းနှင့် တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များ၏ ခန္ဓာကိုယ်အစိတ်အပိုင်းများအား ရောင်းချခြင်းတို့ကို တရားမဝင်ဆောင်ရွက်မှု မြင့်တက်လာကြောင်း မွန်ဒယ်ကီရီပြည်နယ်၌ ကျင်းပသည့် တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်အသားစားသောက်မှု သုညအဆင့်ရောက်ရှိရေးလှုပ်ရှားမှုဆောင်ရွက်သည့် အခမ်းအနား၌ ၎င်းက ပြောကြားသည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်အသားစားသောက်သူများနှင့် ၎င်းအသားများကို ရောင်းချနေကြသည့် ကုန်သည်များအနေဖြင့် အပြုသဘောဆောင်ပြီး တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များအား စားသောက်ခြင်းနှင့် ရောင်းဝယ်ဖောက်ကားခြင်းမှ ရပ်တန့်ကာ နိုင်ငံ၏ဂေဟစနစ်၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့် ခရီးသွားလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက်ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက ပြောကြားသည်။

မိမိတို့အနေဖြင့် တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များမှတစ်ဆင့်



ကူးစက်နိုင်သည့်ရောဂါများမှ ကာကွယ်ရေးအတွက် တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များအား တရားမဝင်ရောင်းဝယ်ခြင်းနှင့် တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များ၏ ခန္ဓာကိုယ်အစိတ်ပိုင်းများအား သတ်ဖြတ်၍ တရားမဝင်သုံးစွဲခြင်းမှ ရှောင်ရှားရမည်ဖြစ်ကြောင်း ကမ္ဘောဒီးယားကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ကူးစက်ရောဂါထိန်းချုပ်ရေးဌာနမှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ရီဆန်ဒိုယမ်က ပြောကြားသည်။ ကိုးကား - စီဂျီတီအင်န်၊ ဘာသာပြန် - စိုးသူရ



ယခုနှစ် တတိယသုံးလအတွင်း အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ၌ ပြည်ပတိုက်ရိုက်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုတန်ဖိုး ၁၁ ဘီလီယံနီးပါးရှိ

ဂျပန်နိုင်ငံအလယ်ပိုင်း၌ ဒရုန်းယာဉ်များဖြင့် သီးနှံစိုက်ခင်းများစောင့်ကြည့်ရေး ဆောင်ရွက်

တိုကျို အောက်တိုဘာ ၂၄ ဂျပန်နိုင်ငံအလယ်ပိုင်းရှိ ဒေသခံများသည် ၎င်းတို့၏စိုက်ခင်းများမှ သီးနှံများခိုးယူခံရမှုမရှိစေရေးအတွက် ဒရုန်းယာဉ်များဖြင့် စောင့်ကြည့်သွားရန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်းသိရသည်။

စိုက်ခင်းများမှ သီးနှံများခိုးယူခံရခြင်းမှ ကာကွယ်ရေးအတွက် ယခုစီမံချက်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ၎င်းစီမံချက်အား အိုက်ချီစီရင်စုရှိဒေသခံစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းနှင့် နာဂိုယာမြို့အနီးရှိ စက်ရုပ်ထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းတို့ ပူးပေါင်းစီစဉ်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်သည်။

၎င်းဒရုန်းယာဉ်သည် စတင်ပျံသန်းရာမှ ထွက်ခွာ

လာပြီးနောက် သတ်မှတ်ထားသည့် စိုက်ခင်းအား စောင့်ကြည့်ခြင်းလုပ်ငန်းကို မိနစ်အတန်ကြာ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး ၎င်းတွင်တစ်ဆင့်ထားသည့် ကင်မရာမှတစ်ဆင့် အဆိုပါစိုက်ခင်းအတွင်း တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များနှင့် ငှက်များဝင်ရောက်ခိုးယူစားသောက်ဖျက်ဆီးခြင်းတို့ကို စောင့်ကြည့်ကာ လုံခြုံရေးအချက်ပေးစနစ်မှတစ်ဆင့် တာဝန်ရှိသူများထံ သတင်းပေးပို့မည်ဖြစ်သည်။

၎င်းဒရုန်းယာဉ်အားအသုံးပြုခြင်းဖြင့် သီးနှံစိုက်ခင်းများကို ကာကွယ်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း လယ်သမားတစ်ဦးဖြစ်သည့် ကာတိုယိုရှိဟိယိုက ပြောကြားသည်။ ကိုးကား - အင်န်အိတ်ချီကော ဘာသာပြန် - စိုးသူရ

ဂျပန်နိုင်ငံအလယ်ပိုင်း၌ အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ၌ ပြည်ပတိုက်ရိုက်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု တန်ဖိုးသည် ယခုနှစ်တတိယသုံးလအတွင်း အင်ဒိုနီးရှားငွေ ၁၆၉ ထရီလီယံ (အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၀ ဒသမ ၈၅ ဘီလီယံ) သို့ စံချိန်တင်ရောက်ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ယခုနှစ် ပထမသုံးလအတွင်း ပြည်ပတိုက်ရိုက်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု တန်ဖိုးသည် ၆၃ ဒသမ ၆ ရာခိုင်နှုန်းရှိကြောင်း အင်ဒိုနီးရှားရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုဝန်ကြီး ဘာလေးလာဟာ ဒါလီယာက သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲတွင် ပြောကြားသည်။

ယခုနှစ် ဇူလိုင်လမှ စက်တင်ဘာလအတွင်း အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံသို့ တရုတ်၊ စင်ကာပူ၊ ဂျပန်နှင့် ဟောင်ကောင်တို့မှ ပြည်ပတိုက်ရိုက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ အဓိက ဝင်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ယခုနှစ်တတိယသုံးလအတွင်း အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ၏ သတ္တုလုပ်ငန်း၊ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး၊ အိမ်ရာနှင့် လျှပ်စစ်လုပ်ငန်းတို့တွင် ပြည်ပတိုက်ရိုက်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ အများဆုံးရှိကြောင်း သိရသည်။

အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ၌ ယခုနှစ်တွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုတန်ဖိုး အင်ဒိုနီးရှားငွေ ၂၀၀ ထရီလီယံအထိရရှိစေရေး အင်ဒိုနီးရှားအစိုးရက ရည်မှန်းချက်ထားရှိသည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန် - စိုးသူရ



တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၁၄၃၀၂ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိ

ဆိုးလ် အောက်တိုဘာ ၂၄ တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သည့် တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၁၄၃၀၂ ဦးထပ်မံတွေ့ရှိခြင်းကြောင့် နိုင်ငံတစ်ဝန်းတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူစုစုပေါင်း ၂၅၃၁၆၃ ဦးရှိလာကြောင်း တောင်ကိုရီးယားကျန်းမာရေးအာဏာပိုင်များက ယနေ့တွင် ပြောကြားသည်။

တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သည့်

တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက် ခံရသူများအနက် ၅၆ ဦးသည် ပြည်ပမှ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာသူများအနက်မှ ကူးစက်ခံရသူများဖြစ်ကြောင်းနှင့် ကျန်ရှိသူများသည် ပြည်တွင်း၌ ကူးစက်ခံရသူများဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ထို့ပြင် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သည့်တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူ ၁၀ ဦးထပ်မံတွေ့ရှိခြင်းကြောင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ

ကြောင့်သေဆုံးသူစုစုပေါင်း ၂၉၀၀၀ ရှိလာကြောင်း တောင်ကိုရီးယားကျန်းမာရေးအာဏာပိုင်များက ပြောကြားသည်။

အဆိုပါ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူအရေအတွက်သည် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံတစ်ဝန်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူစုစုပေါင်း၏ သုညဒသမ ၁၁ ရာခိုင်နှုန်းရှိကြောင်းသိရသည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန် - အလင်းသစ်

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၂၅-၁၀-၂၀၂၂

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြစ်ကြီးနား	စစ်တွေ	ဘားအံ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်ကော်	ဟားခါး	ကျိုင်းတုံ
92 Ron	၁၉၈၅	၂၀၃၀	၂၀၂၅	၁၉၉၀	၂၀၃၀	၂၀၅၀	၂၀၃၅	၂၀၁၅	၂၁၁၀	၂၁၂၅	၂၀၂၀	၂၀၃၀	၂၀၆၅	၂၀၆၅	၂၀၇၀	၂၂၈၅	၂၇၇၀
95 Ron	၂၀၇၅	၂၁၂၅	၂၁၂၀	၂၀၈၅	၂၁၂၀	၂၁၄၅	၂၁၃၀	၂၁၁၀	၂၂၀၀	၂၂၁၅	၂၁၁၅	၂၁၃၀	၂၁၆၀	၂၁၆၀	၂၁၆၀	၂၃၈၀	၂၈၅၅
HSD (500 ppm)	၂၅၈၀	၂၆၃၅	၂၆၃၀	၂၅၉၅	၂၆၃၅	၂၆၅၀	၂၆၅၅	၂၆၂၀	၂၇၃၅	၂၇၃၀	၂၆၂၅	၂၆၃၅	၂၆၇၀	၂၆၇၀	၂၆၇၅	၂၈၉၅	၃၄၈၅
HSD (50 ppm)	၂၆၆၅	၂၇၁၀	၂၇၁၀	၂၆၇၅	၂၇၁၀	၂၇၃၀	၂၇၃၀	၂၆၉၅	၂၈၁၀	၂၈၀၅	၂၇၀၀	၂၇၁၅	၂၇၄၅	၂၇၄၅	၂၇၅၀	၂၉၇၀	၃၅၂၀
HSD (10 ppm)	၂၆၆၅	၂၇၁၀	၂၇၁၀	၂၆၇၅	၂၇၁၀	၂၇၃၀	၂၇၃၀	၂၆၉၅	၂၈၁၀	၂၈၀၅	၂၇၀၀	၂၇၁၅	၂၇၄၅	၂၇၄၅	၂၇၅၀	၂၉၇၀	၃၅၂၀

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၁၈၈၆	၁၉၅၈
95 Ron	၁၉၇၆	၂၀၄၉
HSD (500 ppm)	၂၄၇၅	၂၅၅၄
HSD (50 ppm)	၂၅၄၇	၂၆၂၇
HSD (10 ppm)	၂၅၄၇	၂၆၂၇

မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။

(၂) သုံးစွဲသူမိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှုမရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေး တိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်-

၀၆၇- ၄၀၉၈၈၁၊ ၀၉-၆၉၉၆၁၁၁၁၆

၀၆၇- ၄၁၁၁၂၉၊ ၀၉-၄၄၀၄၃၃၅၃၃

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသိုလှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

ဒေးဒရဲမြို့၌ မီးဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်မှုများ ဆောင်ရွက်

ဒေးဒရဲ အောက်တိုဘာ ၂၄ ရော့တီတိုင်းဒေသကြီး ဒေးဒရဲမြို့နယ် မီးသတ်ဦးစီးဌာနက ပြည်သူများ မီးဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများနှင့် မီးဘေးအန္တရာယ် ဖြစ်ပွားပေါ်ပေါက်လာပါက အချိန်မီ ငြိမ်းသတ်နိုင်ရေးအတွက် ကြိုတင်ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်မှုများကို ယမန်နေ့မုန်းလွဲ ၂ နာရီက မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ပိုင် မြို့မဈေးအတွင်းတွင် ဆောင်ရွက်ရာ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမျိုးကျော်ကျော်၊ အဖွဲ့ဝင်(၁) ဗိုလ်မှူးမှန်မြတ်သူစိုးနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ဈေးကော်မတီဝင်များ တက်ရောက်ကြသည်။



အဆိုပါ အခမ်းအနားတွင် မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ အမှုဆောင်အရာရှိ ဦးဝဏ္ဏထွန်းက မြို့မဈေးနှင့်ပတ်သက်၍ မီးဘေးလုံခြုံရေး ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု၊ မီးသတ်ရေကန်နှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ တပ်ဆင်ထားရှိမှုများကို တင်ပြဆွေးနွေးပြီး မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာနမှူး ဦးဟန်ဝင်းစိုးက ဈေးမီးဘေးလုံခြုံရေးအတွက် လိုက်နာဆောင်ရွက်ထားရမည့်အချက်များ၊ မီးလောင်မှုဖြစ်ပွားနိုင်သည့် အခြေခံအချက်များကို ဟောပြောသည်။ ဆက်လက်၍ တာဝန်ရှိသူများက မီးသတ်ဆေးဘူးအား လက်တွေ့ကိုင်တွယ်အသုံးပြု၍ မီးငြိမ်းသတ်မှုနှင့် မြို့နယ်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များက မီးဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်နေမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

ဒေးဒရဲမြို့နယ် မီးသတ်ဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ပြည်သူများ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကာကွယ်နိုင်ရေး မီးဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများ အသိပညာပေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ကျောင်းအခြေပြု မီးဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာ မီးဘေးအန္တရာယ်ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် သင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်ပို့ချပေးခြင်းနှင့် ပြည်သူ့အကျိုးပြုလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

ဒေါပုံမြို့နယ်တွင် ကျောင်းအုပ်ကြီးများ စီမံခန့်ခွဲမှုစွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေး ဆွေးနွေးပွဲကျင်းပ

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၄ ဗိုလ်တထောင်ခရိုင် ဒေါပုံမြို့နယ်တွင် အခြေခံပညာဦးစီးဌာန၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ထက်၊ လယ်၊ မူကျောင်းအုပ်ကြီးများ၏ စီမံခန့်ခွဲမှု စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေး မြို့နယ်အဆင့် ဆင့်ပွားအလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီက အမှတ်(၁) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၌ ဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ ဒေါပုံမြို့နယ် ပညာရေးမှူး ဒေါ်ခင်ဌေးမူက သင်တန်းဖွင့်လှစ်ခြင်း ရည်ရွယ်ချက်များကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေးခဲ့ပြီး နောက် အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ အလုပ်ရုံ ဆွေးနွေးပွဲတွင် ပညာရေး၊ စီမံခန့်ခွဲမှု၊ ဘဏ္ဍာရေးနှင့် စီမံကိန်းကြီးကြပ် အကဲဖြတ်ခြင်း စသည့်လုပ်ငန်းရပ်များနှင့် ပတ်သက်၍ ဆွေးနွေးပို့ချပေးပြီး သင်တန်းကာလမှာ

နှစ်ရက်ကြာမြင့်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲကို ဒေါပုံမြို့နယ်အတွင်းရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများမှ အထက်တန်းကျောင်းအုပ်ကြီး၊ အလယ်တန်းကျောင်းအုပ်ကြီးနှင့် မူလတန်းကျောင်းအုပ် ၁၂ ဦး စုစုပေါင်း ကျောင်းအုပ်ကြီး ၁၇ ဦးတို့က တက်ရောက်ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဒေါပုံ (ပြန်/ဆက်)



မိတ္ထီလာမြို့နယ်၌ စွမ်းအားမြှင့်မိုးဖိုများ အခမဲ့ပေးအပ်

မိတ္ထီလာ အောက်တိုဘာ ၂၄ မိတ္ထီလာမြို့နယ် ရေချိုကျေးရွာတွင် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးအတွက် ထင်းအစားထိုး အခြားလောင်စာတိုးမြှင့်အသုံးချရေး အသိပညာပေးဟောပြောပွဲနှင့် စွမ်းအားမြှင့်မိုးဖိုများ အခမဲ့ပေးအပ်ပွဲကို ယမန်နေ့က အဆိုပါကျေးရွာရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းတွင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အပူပိုင်းဒေသစီမံကိန်းဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးသော်နိုင်ဦးက မြန်မာနိုင်ငံအလယ်ပိုင်း ပူပြင်းခြောက်သွေ့ မိုးနည်းရပ်ဝန်းဒေသတွင် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေး၊ ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ အခြေခံသစ်တောထွက်ပစ္စည်းများ ဖြည့်ဆည်းပေးရေး၊ အပူပိုင်းဒေသ စီမံကိန်းစီမံကိန်းပြည်သာယာလှပစေရေး၊ ထင်းအစား စိုက်ပျိုးရေးစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် အသုံးချသွားစေရန်အတွက် ယခုလို လာရောက်၍ အသိပညာပေးဟောပြောခြင်းဖြစ်ပါကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ယင်းနောက် ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးသော်နိုင်ဦးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ က ရေချိုကျေးရွာရှိ အိမ်ထောင်စု ၅၀ အား စွမ်းအားမြှင့်မိုးဖို အလုံး ၅၀ ကို အခမဲ့ဖြန့်ဝေပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ အသိပညာပေးဟောပြောခြင်းနှင့် စွမ်းအားမြှင့်မိုးဖိုများ အခမဲ့ပေးအပ်ခြင်းကို မိတ္ထီလာခရိုင် အပူပိုင်းဒေသစီမံကိန်းဦးစီးဌာနမှ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးတင်အုန်း၊ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဝေယံဖြိုးနှင့်ဝန်ထမ်းများ၊ ဒေသခံပြည်သူများ တက်ရောက်ကြောင်း သိရသည်။

သိန်းမြင့်ကျော်(မိတ္ထီလာ)

PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်အဖွဲ့က ကော့ကရိတ်မြို့နယ်ရှိ စစ်ရေးနှင့်မသက်ဆိုင်သော

အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း(ချောင်းတောင်)အား Drone ယာဉ်အသုံးပြုကာ Drop Bomb များဖြင့် တိုက်ခိုက်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၄
ကရင်ပြည်နယ် ကော့ကရိတ်မြို့နယ်ရှိ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း (ချောင်းတောင်)အား PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့က ယနေ့ညနေ ၃ နာရီ ၁၀ မိနစ်ခန့်တွင် Drone ယာဉ်တစ်စီး အသုံးပြုကာ Drop Bomb များဖြင့် တိုက်ခိုက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဖြစ်စဉ်မှာ ယနေ့ညနေ ၃ နာရီ ၁၀ မိနစ်ခန့်တွင် ကရင်ပြည်နယ် ကော့ကရိတ် မြို့နယ်ရှိ စစ်ရေးနှင့်မသက်ဆိုင်သော အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း (ချောင်းတောင်) အား PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့က Drone ယာဉ်အသုံး ပြု၍ Drop Bomb များဖြင့် တိုက်ခိုက်ခဲ့ သဖြင့် ကျောင်းအနီး လုံခြုံရေးဆောင်ရွက် နေသည့် တပ်ဖွဲ့ဝင်များက လက်နက် ငယ်များဖြင့် လိုက်လံပစ်ခတ်ခဲ့ရာ အဆိုပါ Drone သည် ကျောင်း၏ တောင်ဘက်သို့ မောင်းနှင်သွားကြောင်း သိရသည်။

PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့က စစ်ရေးနှင့်မသက်ဆိုင်သော အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်းအား Drone ယာဉ်



ကော့ကရိတ်မြို့နယ်ရှိ Drone ဖြင့် ဗုံးခွဲတိုက်ခိုက်မှုကြောင့် ပြည်သူတစ်ဦး ဒဏ်ရာရရှိမှုကို တွေ့ရစဉ်။

အသုံးပြု၍ Drop Bomb များဖြင့် တိုက်ခိုက် ခဲ့မှုကြောင့် ကျောင်းဝင်းအတွင်းရှိ ဆရာ ဆရာမများ နေထိုင်ရန် အသစ် ဆောက်လုပ်ထားသည့် နှစ်ထပ်ဆောင် ပေါ်သို့ ဗုံးသီး နှစ်လုံး၊ ကျောင်းနှင့် ကပ်လျက်ရှိ ဒေါ်ခင်သန်းနွယ် နေအိမ် ပေါ်သို့ ဗုံးသီး တစ်လုံး ကျရောက်ပေါက်ကွဲ ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ ပေါက်ကွဲမှုကြောင့်

ကျောင်းဆောင်အမိုးများ ပေါက်ပြဲပျက်စီး ခဲ့ကြောင်းနှင့် အမှတ်(၂) ရပ်ကွက်နေ ဒေါ်ခင်သန်းနွယ်တွင် ဗုံးစထိမှန်ဒဏ်ရာ များ ရရှိခဲ့သဖြင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင် များက ကော့ကရိတ်မြို့ပြည်သူ့ဆေးရုံသို့ ပို့ဆောင်ဆေးကုသမှု ခံယူစေလျက် ရှိသည်။ ယခုကဲ့သို့ စစ်ရေးနှင့် မသက်ဆိုင်



ကော့ကရိတ်မြို့နယ်ရှိ အထက်(ချောင်းတောင်)အား Drone ဖြင့် ဗုံးခွဲတိုက်ခိုက် မှုကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုကို တွေ့ရစဉ်။

သော စာသင်ကျောင်းများ၊ ဆရာ ဆရာမ များနှင့်ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ပညာသင်ကြားသည့် နေရာများကို ရည်ရွယ်ချက်ရှိစွာဖြင့် အကြမ်းဖက် တိုက်ခိုက်ခြင်းသည် ဂျီနီဗာကွန်ဗင်းရှင်း များနှင့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ဥပဒေတို့အရ စစ်ရာဇဝတ်မှု (War Crime) ကို ကျူးလွန် ခြင်းဖြစ်သည်။ ထိုကဲ့သို့ အနာဂတ်လူငယ်၊

လူရွယ်များ ပညာသင်ကြားမှုများ မပြုလုပ် နိုင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ ကျောင်းအဆောက် အအုံများအား Drone ယာဉ်များဖြင့် ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးခဲ့သူများအား အမြန်ဆုံး ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးနိုင်ရေးအတွက် လုံခြုံ ရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ပြည်သူများနှင့် ပူးပေါင်း၍ စုံစမ်းဖော်ထုတ်လျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ်ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ၎င်းတို့၏ လက်ဝေခံများ၏ လှုံ့ဆော်၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများအား လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့သူများအား ဖော်ထုတ်အရေးယူ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၄
အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ်ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ် နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် ပြည်သူ့လူထုကို အကြောက်တရား များ ဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက်များမှ တစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့် ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။

ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိနားမလည်ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့်ဖြစ်စေ အများပြည်သူအနေနှင့်အယှက်ဖြစ်စေမည့် ပြုလုပ်မှုများပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်ဝေမျှခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့လျှင် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၅၂(က)၊

ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄-ကနှင့် ပုဒ်မ ၅၀၅-က၊ အီလက်ထရောနစ် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၃၃ (က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများ အရ အရေးယူခံရမည့်အပြင် ပြစ်မှုနှင့်သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်းနိုင် သောပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှု တိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်း ခံရပါက နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ၂၅ ရက်နေ့တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများမှတစ်ဆင့် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။

အမှုဖွင့်လှစ်အရေးယူ ထိုကဲ့သို့ အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ခြင်းဖြစ်သော်လည်း မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ် ရပ်ကွက်ကြီး(၆)နေ မြတ်ဆုအောင်သည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် “Myat Su Aung” Facebook အကောင့်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လှိုင်မြို့နယ် အမှတ်(၁၃)ရပ်ကွက်နေ မင်းဟိန်းလတ်(ခ) အီဗရာဟင်သည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် “Min Hein

Latt” Facebook အကောင့်တို့သည် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ချက် အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြား စေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ဆောင် ခဲ့သည့်အတွက် တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းမှုဖွင့်လှစ် အရေးယူခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရသည်။ ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်း များ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရား များ ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် အားပေးကူညီခြင်း ပြုလုပ်ခဲ့သူများအား ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာအရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများအား ဆက်လက်ဖော်ထုတ်အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မိဘပြည်သူများ သိရှိနိုင်ရေး အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်အပ်သည်။ သတင်းစဉ်

တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများ ဆက်လက်ထိုးနှံ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၄
တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် အသီးသီးတို့၌ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံခြင်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး အတွင်းရှိ မြို့နယ် ၂၆ မြို့နယ်၌ ဒေသခံပြည်သူ ၇၅၅ ဦး၊ ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ မြို့နယ် ၁၅ မြို့နယ်၌ ဒေသခံပြည်သူ ၅၁၈ ဦး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ဆည်ခရိုင်နှင့် ရမည်းသင်းခရိုင် တို့မှ ဒေသခံပြည်သူ ၁၅၅ ဦးတို့ကို တပ်မတော်မှ ဆေးအဖွဲ့များက ပြည်သူ့ ဆေးရုံများမှ ဆရာဝန်များ၊ သက်ဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ စေတနာ့ ဝန်ထမ်းများနှင့်ပူးပေါင်း၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

နာခေါင်းစည်းများ ပေးဝေ ထို့ပြင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ထိန်းချုပ် ကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေ



ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးစဉ်။

ရန်အတွက် နာခေါင်းစည်းများကို ပြည်သူ များ လက်ဝယ်အရောက် တိုင်းစစ်ဌာန ချုပ်အသီးသီးမှ တာဝန်ရှိသူများက အခမဲ့ပေးဝေလျှော့ဒါန်းလျက်ရှိရာ ယနေ့ တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ

မြို့နယ် ၄၄ မြို့နယ်ရှိ စာသင်ကျောင်း များ၊ ဈေးများ၊ လမ်းများ၊ မြို့အဝင်ဂိတ် များနှင့် လူစည်ကားရာ နေရာများတွင် နယ်မြေခံ တပ်မတော်သားများက ခရိုင်/ မြို့နယ်စီစီအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူ



သံတွဲမြို့နယ်၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးစဉ်။

များ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ ပရဟိတ နှင့် နာခေါင်းစည်းများအား ဒေသခံ အဖွဲ့များနှင့်ပူးပေါင်း၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေးအတွက် အသိပညာပေး ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ နာခေါင်းစည်းများ တပ်ဆင်ပြီး သွားလာကြရန် လှုံ့ဆော်ခြင်း

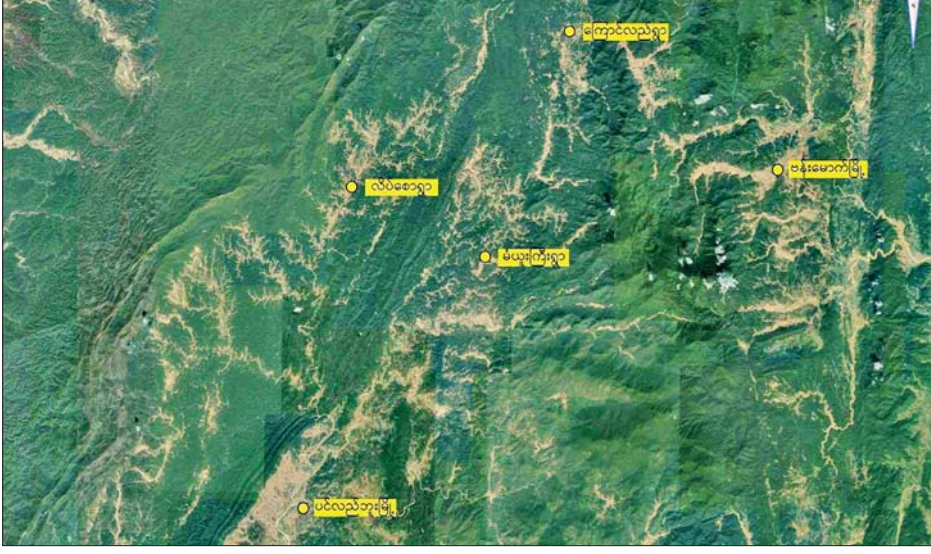
နှင့် နာခေါင်းစည်းများအား ဒေသခံ ပြည်သူများ လက်ဝယ်အရောက် အခမဲ့ ပေးဝေလျှော့ဒါန်းခဲ့ကြကြောင်း သိရ သည်။ သတင်းစဉ်

လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဗန်းမောက်မြို့နယ် မံယူးကြီးကျေးရွာအနီး နယ်မြေတည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး ဆောင်ရွက်မှုအပေါ် Khit Thit Media က မဟုတ်မမှန် သတင်းများ ထုတ်ပြန်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၄
ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် နိုင်ငံအကျိုးအတွက် နိုင်ငံတော်အစိုးရနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိ သည့် လူပုဂ္ဂိုလ်အဖွဲ့အစည်းများ၏ လုပ်ဆောင်ချက် များအပေါ် မမှန်သတင်းများ အမြဲတမ်းထုတ်လွှင့် နေသည့် တရားမဝင် မီဒီယာတစ်ခုဖြစ်သည့် Khit Thit Media အနေဖြင့် ဗန်းမောက်မြို့နယ်အတွင်းရှိ ဆေးရုံနှစ်ခုအား တပ်မတော်က လေကြောင်းဖြင့် ဗုံးကြဲတိုက်ခိုက်ခဲ့ကြောင်း မဟုတ်မမှန်သတင်းအား အောက်တိုဘာ ၂၃ ရက်တွင် လူမှုကွန်ရက်များပေါ်၌ ကောလာဟလသတင်းများ ထုတ်လွှင့်ခဲ့သည်။

၇၈ ကြိမ် နှောင့်ယှက်တိုက်ခိုက်
ဖြစ်စဉ်အမှန်မှာ ကချင်ပြည်နယ်အတွင်းသာ စုဖွဲ့လှုပ်ရှားသည့် KIA အနေဖြင့် နိုင်ငံရေးအရ အခွင့် အရေးရယူရန် ကချင်ပြည်နယ်နှင့် စစ်ကိုင်းတိုင်း ဒေသကြီး နယ်စပ်အနီး ဗန်းမောက်မြို့နယ်အတွင်းရှိ မံယူးကြီးနယ်မြေအတွင်း PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက် သမားများကို စုစည်း၍ မြစ်ကြီးနား၊ ဗန်းမောက်၊ ကသာ၊ ထီးချိုင့် ကားလမ်းကြောင်းနှင့် ဧရာဝတီ မြစ်ကြောင်းတစ်လျှောက် သွားလာလျက်ရှိသည့် ခရီးသွားပြည်သူများနှင့် ယန္တရားများအား နည်းလမ်း မျိုးစုံဖြင့် နှောင့်ယှက်လျက်ရှိသည့်အပြင် ဗန်းမောက် နှင့် ပင်လည်ဘူးမြို့နယ်အတွင်းရှိ အစိုးရဌာနဆိုင်ရာ များနှင့် ရုံး၊ အဆောက်အအုံများ၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင် များအား ၂၀၂၂ ခုနှစ်အတွင်း အင်အားသုံး၍ အနီးကပ် နှင့် အဝေးမှ နှောင့်ယှက်ပစ်ခတ်ခဲ့ခြင်း ၇၈ ကြိမ် နှောင့်ယှက်တိုက်ခိုက်ခဲ့သည်။
ထို့ပြင် KIA အဖွဲ့မှ ဥပုဒ်၊ ဒုက္ခဘာလအောင် ဆိုသူများ ဦးဆောင်၍ ဗန်းမောက်မြို့နယ်နှင့်

ဗန်းမောက်မြို့နယ် မံယူးကြီးကျေးရွာအနီး လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက နယ်မြေတည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် ဖြစ်စဉ်နေရာပြပုံ



ပင်လည်ဘူးမြို့နယ်ကြား မံယူးကြီးကျေးရွာ အနီး တစ်ဝိုက်ရှိ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့သို့ ဆန္ဒ မရှိသည့် ကျေးရွာသူ ကျေးရွာသားများအား PDF အဖွဲ့ သို့ဝင်ရောက်ရန် အတင်းအဓမ္မခြိမ်းခြောက်စုဆောင်း ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး အကြမ်းဖက်အဖွဲ့ဝင်အဖြစ် စည်းရုံး၍မရသော ကျေးရွာအုပ်စုများကိုရက်သတ်မှတ် လျက် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့သို့ ဝင်ရောက် ခြင်းမရှိပါက ရွာလုံးကျွတ် အကြမ်းဖက်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။
ထိုသို့ ၎င်းတို့၏ အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များနှင့် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းသို့ အဓမ္မသိမ်းသွင်းသည့် ရွံရှာစက်ဆုပ်ဖွယ်လုပ်ရပ်များကို ကျေနပ်မှုမရှိကြ သော ကျေးရွာအုပ်စုအချို့ရှိ ပြည်သူတို့က KIA နှင့် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့များ အကြမ်းဖက်

လုပ်ရပ်များပြုလုပ်ရန် အောက်တိုဘာ ၂၀ ရက်တွင် မံယူးကြီးကျေးရွာအတွင်း အစည်းအဝေးပြုလုပ်ရန် ရှိကြောင်းနှင့် အဆိုပါအစည်းအဝေး၌ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းသို့ ဝင်ရောက်ခြင်းမရှိသေး သည့် ဆန္ဒမပြုသည့် ကျေးရွာအုပ်စုများအား အဓမ္မသိမ်းသွင်းခြင်းနှင့် မရပါက နောက်ဆုံးအဆင့် အကြမ်းဖက်မှုများ ပြုလုပ်ရန်ရှိသဖြင့် အောက်တိုဘာ ၁၉ ရက်တွင် ဗန်းမောက်မှ ၅၈ ကီလိုမီတာခန့်ရှိ ပင်လည်ဘူး၊ ကီလိုမီတာ ၆၀ ခန့်ရှိ ဝန်းသိုမြို့တွင် ခေတ္တအခြေပြုနေသည့် ပင်လည်ဘူး၊ ဝန်းသိုနယ် မြေရှိ နယ်မြေခံလုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များထံသို့ အချိန်၊ နေရာ အတိအကျဖြင့် သတင်းပေးပို့လာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
တပ်မတော်အနေဖြင့် အေးချမ်းမှုကိုလိုလား

သော ကျေးရွာသူ ကျေးရွာသားများ၏ ဆန္ဒနှင့်အညီ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့၏ အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များအပေါ် အချိန်မီ ဟန့်တားနိုင်ရေး ဗန်းမောက်မြို့နှင့် ၃၂ ကီလိုမီတာ ဝေးကွာသည့် မံယူးကြီးကျေးရွာအား အချိန်နှင့် မြေနေရာ ကန့်သတ်ချက်များအရ ၎င်းတို့ အစည်းဝေးလုပ်သည့်နေရာသို့ အောက်တိုဘာ ၂၀ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းတွင် လေကြောင်းမှ အကန့်အသတ် ဖြင့် တိုက်ခိုက်ချေမှုန်းခဲ့ရာ အဆိုပါ အကြမ်းဖက် လုပ်ဆောင်မည့် အစည်းအဝေးများလည်း ပျက်ပြား ခဲ့ပြီးနောက် အေးချမ်းမှုကို လိုလားသည့် ကျေးရွာ အုပ်စုများကလည်း မူလသတင်းပို့သည့် လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့သို့ မိမိတို့ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့များ မဖြစ်ရေးနှင့် ကျေးရွာသို့ အကြမ်းဖက်မှုမှ အကာအကွယ်ပေး ကူညီမှုကို ကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း လျှို့ဝှက်စွာ ဆက်သွယ်သတင်းပို့ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ကောလာဟလ ထုတ်လွှင့်
အထက်ပါဖြစ်စဉ်အား လျှို့ဝှက်ဆက်သွယ် သတင်းပေးပို့သည့် ကျေးရွာအုပ်စုများ၏ လုံခြုံရေး အတွက် တရားဝင် သတင်းမထုတ်ပြန်သော်လည်း အွန်လိုင်းမီဒီယာများမှ နိုင်ငံအတွင်းနှင့် နိုင်ငံတကာမှ အထင်အမြင်လွှဲမှားစေရန် လုပ်ကြံဖန်တီး ကောလာ ဟလ ထုတ်လွှင့်မှုကြောင့် ဖြစ်စဉ်အမှန်အား ယခု ကဲ့သို့ သတင်းမှန်ထုတ်ပြန်ခြင်းဖြစ်ပြီး လျှို့ဝှက် သတင်းပေးပို့ ဆက်သွယ်ခဲ့သည့် ကျေးရွာအုပ်စုများ နှင့် လူပုဂ္ဂိုလ်များ၏ လုံခြုံရေးအကျိုးငှာ တရားဝင် ထုတ်ပြန်သွားမည်မဟုတ်ကြောင်းနှင့် လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များအနေဖြင့် နယ်မြေတည်ငြိမ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးတို့အတွက် လိုအပ်သည့်သောင်းကျန်းသူ ချေမှုန်းရေး၊ စစ်ဆင်ရေးများကို ဂျီနီဗာကွန်ဗင်းရှင်း (၄)ရပ်ကို အခြေခံသော လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခဆိုင်ရာ ဥပဒေ (Law of Armed Conflict) ပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များ နှင့်အညီ ထုတ်ပြန်ထားရှိသည့် ထိတွေ့တိုက်ခိုက်မှု ဆိုင်ရာစည်းမျဉ်း (Rules of Engagement-ROE) အတိုင်း ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်

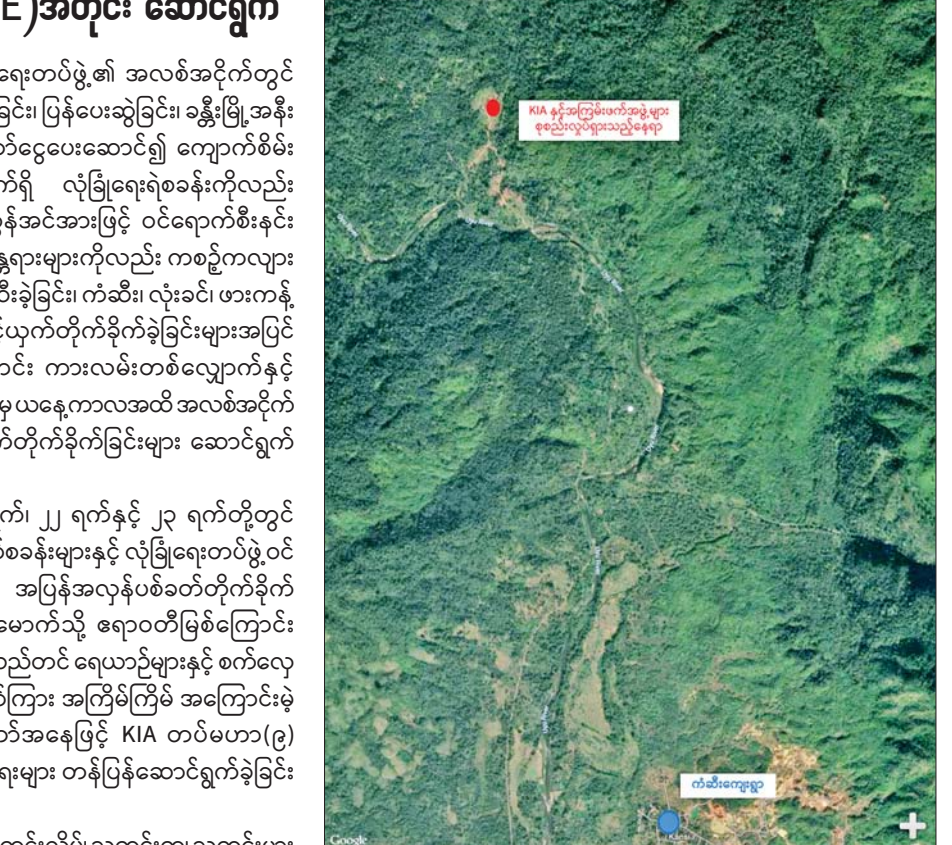
ဖားကန့်နယ်မြေအတွင်း လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက လိုအပ်သည့် လုံခြုံရေးလုပ်ငန်းများအား ထိတွေ့တိုက်ခိုက်မှု ဆိုင်ရာစည်းမျဉ်း (Rules of Engagement-ROE) အတိုင်း ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၄
သတင်းတုသတင်းမှားနှင့် သတင်းလိမ်မာမှုများဖော်ပြ၍ ကောလာဟလ ဖြန့်ဝေနေကြသော Online Media များက ဖားကန့်တေးဂီတပျော်ဖြေ ပွဲအား တပ်မတော်လေယာဉ်ဖြင့် ဗုံးကြဲမှုကြောင့် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများနှင့် ကချင်ဝါရင့်အဆိုရှင်အချို့ သေဆုံးခဲ့ကြောင်း လူမှုကွန်ရက်တွင် ကောလာဟလသတင်းများ ဖြန့်ဝေလျက်ရှိကြောင်းတွေ့ရှိရသည်။
သတင်းလိမ်မာမှုများက ဖော်ပြခဲ့သည့် ဖြစ်စဉ်ဖြစ်ပွားသည့် နေရာ အတိအကျမှာ ဖားကန့်နယ်မြေအတွင်းရှိ နိုင်ငံပိုင် သဘာဝ သယံဇာတဖြစ်သည့် ကမ္ဘာကျော် ကျောက်စိမ်းများကို တရားဝင်နှင့် တရားမဝင် တူးဖော်နေသည့် ကုမ္ပဏီများနှင့် ရေမဆေးကျောက်သမား များအပေါ် အဓမ္မကုပ်သွေးစုပ်ခြိမ်းခြောက်၊ ငွေညှစ်၊ ဆက်ကြေး တောင်းခံရန် KIA နှင့် KIO ဗဟိုမှ ဖွဲ့စည်းထားသည့် KIA တပ်မဟာ(၉) လက်နက်ကိုင်အဖွဲ့၏ အခြေပြုနေရာဖြစ်ပြီး ၎င်းနေရာအား Google Map တွင် အလွယ်တကူ ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပြီး ပြည်သူများ နေထိုင် ခြင်း သို့မဟုတ် လက်နက်ကိုင်အဖွဲ့အစည်း နေထိုင်ခြင်းတို့ကို ခွဲခြား ကြည့်ရှုနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

စစ်ရေးလှုပ်ရှားရာ နယ်မြေတစ်ခု
ဖော်ပြပါ ကောလာဟလသတင်းတွင်ပါဝင်သော ပြည်သူနှင့် အနုပညာရှင်များ သေဆုံးသည်ဟူသော နေရာသည် KIA တပ်မဟာ(၉)၏ ဌာနချုပ်နယ်မြေဖြစ်ပြီး အဆိုပါနေရာသို့ တရားမဝင်စီးပွားရေး ဆက်သွယ်လုပ်ကိုင်ရန်အတွက် ကျောက်သူဌေးအချို့နှင့် KIA လက်နက်ကိုင်တပ်ဖွဲ့များသာ ဝင်ရောက်နိုင်သည့် နေရာဖြစ်ကာ အများ ပြည်သူသွားလာရန် လုံခြုံရေးအရ ကန့်သတ်ချက်ရှိသော နေရာဖြစ်၍ အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ စစ်ရေးလှုပ်ရှားရာ နယ်မြေတစ်ခု ဖြစ်သည်။
အထက်ပါ KIA တပ်မဟာ(၉)နှင့် နောက်လိုက် KIA အဖွဲ့များ အနေဖြင့် ဖားကန့်နယ်မြေနှင့် ခန္တီး၊ ဟုမ္မလင်းနယ်မြေစပ်ကြား ဆည်စင်းကျေးရွာနှင့် ပတ်ဝန်းကျင် နေရာများသို့ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက် ပူးပေါင်းအဖွဲ့နှင့်အတူ သာလွန်အင်အားဖြင့် ကိုးကြိမ် အလစ်အပိုင်ဝင်ရောက်တိုက်ခိုက်ခြင်း၊ ဟုမ္မလင်း၊ ရေပေါမီးနှင့်

ဆက်စပ်နယ်မြေအတွင်းသို့ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့၏ အလစ်အပိုင်တွင် ဝင်ရောက်၍ ဆက်ကြေးကောက်ခံခြင်း၊ ပြန်ပေးခဲ့ခြင်း၊ ခန္တီးမြို့အနီး နိုင်ငံတော်သို့ တရားဝင် အခွန်တော်ငွေပေးဆောင်၍ ကျောက်စိမ်း တူးဖော်နေသည့် နန်စီပွန်လုပ်ကွက်ရှိ လုံခြုံရေးရစခန်းကိုလည်း ၂၀၂၁ ခုနှစ် မေလအတွင်း သာလွန်အင်အားဖြင့် ဝင်ရောက်စီးနင်း တိုက်ခိုက်ခြင်း၊ လုပ်ငန်းခွင်ပိုင် ယန္တရားများကိုလည်း ကစဉ့်ကလျား ပြန်လည် ဆုတ်ခွာချိန်၌ မီးရှို့ဖျက်ဆီးခဲ့ခြင်း၊ ကံဆီး၊ လုံးခင်၊ ဖားကန့် ရစခန်းများအား အကြိမ်ကြိမ် နှောင့်ယှက်တိုက်ခိုက်ခြင်းများအပြင် ကံဆီး၊ လုံးခင်၊ နန်ယား၊ မိုးကောင်း ကားလမ်းတစ်လျှောက်နှင့် တပ်မတော်စခန်းများအား ၂၀၂၁ ခုနှစ်မှ ယနေ့ကာလအထိ အလစ်အပိုင် ရယူကာ ၁၁ ကြိမ်အထိ နှောင့်ယှက်တိုက်ခိုက်ခြင်းများ ဆောင်ရွက် ခဲ့သည်။
ထို့ပြင် အောက်တိုဘာ ၂၁ ရက်၊ ၂၂ ရက်နှင့် ၂၃ ရက်တို့တွင် မိုးမောက်မြို့နယ်အနီးရှိ တပ်မတော်စခန်းများနှင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင် များနှင့် အကြိမ်ကြိမ်ပြင်းထန်စွာ အပြန်အလှန်ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက် မှုများ ဖြစ်ပွားခဲ့သည့်အပြင် ဗန်းမောက်သို့ ဧရာဝတီမြစ်ကြောင်း တစ်လျှောက် သယ်ပို့နေသည့် ခရီး သည်တင် ရေယာဉ်များနှင့် စက်လှေ များအား ကသာ၊ ရွှေကူနှင့် ဗန်းမော်ကြား အကြိမ်ကြိမ် အကြောင်းမဲ့ ပစ်ခတ်နေမှုတို့ကြောင့် တပ်မတော်အနေဖြင့် KIA တပ်မဟာ(၉) နယ်မြေအား လိုအပ်သောစစ်ဆင်ရေးများ တန်ပြန်ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။
Khit Thit Media အပါအဝင် သတင်းလိမ်မာ သတင်းတု၊ သတင်းမှား ဖော်ပြနေကြသည့် သတင်းဌာနများတွင် ဖော်ပြခဲ့သည့် ပြည်သူ ၅၀ ကျော်နှင့် အနုပညာရှင်များ သေဆုံးခဲ့သည်ဟူသော ထုတ်ပြန်ချက် သည် ကောလာဟလသဘာဝဖြစ်ပြီး အတည်ပြုနိုင်သော မြေပြင်သတင်း များနှင့် လိုင်ဇာ၊ KIO ဗဟိုဌာနချုပ်၏ အတွင်းသတင်းများအရ တပ်မဟာ(၉) အဆင့်ရှိ ရှုရောင်လဆိုင်၊ ဒုတိယတပ်မဟာ(၉) အဆင့်ရှိ ဇယ်တောင်၊ တိုက်နယ်မျိုးအဆင့်ရှိ ဒုက္ခဘာ လအောင်၊ သယံဇာတ တိုင်းတာရေး တာဝန်ခံဆိုသူ ဖေရန်တို့ အပါအဝင် KIA နှင့် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့ဝင်များသာ သေဆုံးခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သတင်း

ဖားကန့်နယ်မြေအတွင်း လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက နယ်မြေတည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် ဖြစ်စဉ်နေရာပြပုံ



ရရှိခဲ့သည်။
လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအနေဖြင့် နယ်မြေတည်ငြိမ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးတို့အတွက် လိုအပ်သည့် သောင်းကျန်းသူ ချေမှုန်းရေး၊ စစ်ဆင်ရေးများကို ဂျီနီဗာကွန်ဗင်းရှင်း(၄)ရပ်ကို အခြေခံသော လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခဆိုင်ရာဥပဒေ (Law of Armed Conflict) ပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ထုတ်ပြန်ထားရှိသည့် ထိတွေ့တိုက်ခိုက်မှု ဆိုင်ရာစည်းမျဉ်း (Rules of Engagement-ROE) အတိုင်း ဆက်လက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်

ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ၌ ဈေးကွက်ရရှိနေသော မြန်မာ့ငါးမုတ်

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၄

မောင်တောကုန်သွယ်ရေးစခန်းမှ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့နေသော ရေထွက်ပစ္စည်း ပို့ကုန်အမယ်များထဲတွင် ငါးမြစ်ချင်း အပြင် ငါးမုတ်သည်လည်း ရေထွက်ပစ္စည်းအမယ်တစ်ခုအဖြစ် ပါဝင်လျက်ရှိသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းများကို ဒေသအလိုက် အဓိကစီးပွားရေးလုပ်ငန်းအဖြစ် လုပ်ကိုင်လျက်ရှိကြရာ ငါးမုတ်များအား ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်ဈေးကွက် အပါအဝင် ပြည်ပဈေးကွက်များသို့လည်း ထိုးဖောက်ရောင်းချနိုင် ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ကွမ်းသီးဈေးနှင့် သီဟိုဠ်စေ့ဈေးကွက်

တနင်္သာရီ အောက်တိုဘာ ၂၄

မြန်မာနိုင်ငံတောင်ပိုင်း တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးနှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် ကွမ်းသီးနှင့် သီဟိုဠ်စေ့ အများဆုံးစိုက်ပျိုး လျက်ရှိသည်။ ကွမ်းသီးတွင် ကွမ်းသီးအလုံးဈေးနှင့် ကွမ်းသီး ခွဲခြမ်းဈေးဟူ၍ ဈေးနှုန်းနှစ်မျိုးရှိကြောင်း သိရသည်။ ယခုအချိန်တွင် ဈေးနှုန်းများကျဆင်းနေပြီး ကွမ်းသီးဈေးမှာ ကွမ်းသီးအလုံး (အခွဲမပါ) တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၇၅၀၀ နှုန်းနှင့် ကွမ်းသီးခွဲခြမ်း တစ်ပိဿာ လျှင် ငွေကျပ် ၇၀၀၀ နှုန်း ဈေးပေါက်နေကြောင်း သိရသည်။ သီဟိုဠ်စေ့တွင် အခွဲ မချွတ်ရသေးသော အပင်မှဆွတ်ခူးသော အသီး အကြမ်းဈေးနှင့် အခြောက်လှန်းသန့်စင်ပြီး အချောဈေးဟူ၍ ဈေးနှုန်း နှစ်မျိုးရှိကြောင်းသိရသည်။ သီဟိုဠ်စေ့ဈေးနှုန်းမှာ သီဟိုဠ်စေ့အကြမ်း တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၄၅၀၀၀ ရှိပြီး သီဟိုဠ်စေ့ အချော တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၃၂၀၀၀-၃၃၀၀၀ ရှိကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိကွမ်းသီးဈေးကွက်မှာ ပုံမှန်ဖြစ်၍ အရောင်းအဝယ် သွက်လျက်ရှိသော်လည်း သီဟိုဠ်စေ့ဈေးနှုန်းမှာ တည်ငြိမ်နေပြီး အရောင်းအဝယ်အေးနေကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ကုန်စည်ကူးသန်းအေးချမ်းစည်ကားနေသော ကော့သောင်းမြို့

ကော့သောင်း အောက်တိုဘာ ၂၄

ကော့သောင်းကုန်သွယ်ရေး စခန်းမှ အောက်တိုဘာ ၁၉ ရက် ရက်မှ အောက်တိုဘာ ၂၁ ရက် အထိ ပို့ကုန်အနေဖြင့် ငါးမျိုးစုံ ၃၂၅၃ တန်၊ ဆီအုန်းကြိတ်ဖတ် တန် ၂၀၀နှင့် သီဟိုဠ်စေ့ ၁၁ တန် တင်ပို့နိုင်ခဲ့ပြီး သွင်းကုန်အနေဖြင့် ဒီဇယ်ဆီ ၃၇၅၀ BBL လုပ်ငန်း သုံးပစ္စည်း ၁၂ တန်နှင့် ဓာတုဗေဒ ပစ္စည်း ၁၀၅ တန် တင်သွင်းခဲ့ သည်။ အောက်တိုဘာ ၂၂ ရက် နှင့် ၂၃ ရက်တို့တွင် ကုန်သွယ်မှု မရှိကြောင်း သိရပြီး ကုန်းလမ်း၊ ရေလမ်းကုန်သွယ်မှုလမ်းကြောင်း အနေဖြင့် အခြေအနေ ကောင်းမွန် လျက်ရှိသည်။ ကော့သောင်းမြို့ တွင် နယ်မြေအခြေအနေ တည်ငြိမ် အေးချမ်းစွာဖြင့်



ကုန်စည် ကူးသန်းရောင်းဝယ် ဖောက်ကား စည်ကားလျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။ ကော့သောင်းနယ်စပ်ဒေသ၌ ပို့ကုန် သွင်းကုန်ဆိုင်ရာ နှစ်နိုင်ငံ ငွေပေးချေမှု ကိစ္စရပ်များကို

သက်ဆိုင်ရာ Designated Bank များဖြစ်သည့် A Bank၊ MEBI၊ KBZ စသည့်ဘဏ်များဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ငွေကြေး ဈေးကွက်မှာ အောက်တိုဘာ ၂၄ ရက်ပြင်ပငွေလဲနှုန်းမှာ မြန်မာ

ငွေကျပ် တစ်သိန်းလျှင် ဘတ် ၁၂၅၀၊ တစ်ဘတ်လျှင် မြန်မာ ငွေကျပ် ၈၀ ကျပ်ခန့် ဖြစ် သဖြင့် အနည်းငယ်မြင့် တက်လျက်ရှိကြောင်း သိရ သည်။ သတင်းစဉ်

ပြည် ဒေသထုတ်ကုန် မလိုင်နှင့် ယိုမျိုးစုံလုပ်ငန်း တွက်ခြေကိုက်လျက်ရှိ

ပဲခူး အောက်တိုဘာ ၂၄

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်မြို့နယ်၌ ဒေသထုတ်ကုန်တစ်ခုအဖြစ် မလိုင်လုပ်ငန်းနှင့် ယိုမျိုးစုံလုပ်ငန်းကို လုပ်ကိုင်လျက်ရှိကြသည်။



မလိုင်နှင့်ယိုမျိုးထုတ်လုပ်ရာတွင် ကုန်ကြမ်းအနေဖြင့် နွားနို့၊ သကြား၊ မြေပဲ၊ နှမ်း ၊ ကျောက်ဖရုံ၊ ဆန်တို့ကို အသုံးပြုရသည်။ ယိုအမျိုးအစားအပေါ်လိုက်၍ ယိုတစ်ပိဿာလျှင် လုပ်သားခ အပါ အဝင် ကုန်ကျစရိတ် ငွေကျပ် ၇၂၀၀- ၇၅၀၀ ခန့် ကုန်ကျပြီး အသားတင် အကျိုးအမြတ်အားဖြင့် ယိုအမျိုးအစားအလိုက် တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၃၀၀-၅၀၀ ခန့် ရရှိကြောင်း သိရသည်။ ယိုမျိုးစုံကို တစ်နှစ် ပတ်လုံးထုတ်လုပ်ပြီး တစ်ရက်လျှင် မလိုင်ပိဿာ ၇၀ ခန့်၊ မြေပဲနှင့် နှမ်းယိုပိဿာ ၅၀ ခန့်၊ ကျောက်ဖရုံယို ပိဿာ ၃၀ ခန့် ထုတ်လုပ်လျက်ရှိပြီး ဒေသတွင်းမြို့နယ်များနှင့် အခြား မြို့နယ်များသို့ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချလျက်ရှိသည်။ ယိုစုံလုပ်ငန်းသည် စားသောက်ကုန်လုပ်ငန်း ဖြစ်သည့်အပြင် ဈေးကွက်ခိုင်မာမှုရှိခြင်း၊ တစ်နှစ်ပတ်လုံး လုပ်ကိုင်ရသည့် လုပ်ငန်းဖြစ်သည့်အတွက် ဒေသ တွင်း အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းရရှိခြင်း၊ နေ့စဉ်ဝင်ငွေ အကျိုး အမြတ်ရရှိခြင်းကြောင့် စီးပွားရေးအရ တွက်ခြေကိုက်သော လုပ်ငန်းတစ်ခုဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

DOCA (ပဲခူး)

၂၄-၁၀-၂၀၂၂ ရက်နေ့ တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ် မြို့နယ်အလိုက် ဆန်၊ ဆီ၊ မီးဖိုချောင်သုံးပစ္စည်းများ၊ သားငါး၊ ရွှေ ဈေးနှုန်းများ

ရေတွက်ပုံ(ကျပ်)

စဉ်	မြို့အမည်	ဆန်(တစ်ပြည်)		ဆီ(တစ်ပိဿာ)		စားဖိုဆောင်သုံး (တစ်ပိဿာ)										အသား၊ ငါး(တစ်ပိဿာ)					၁၆' ပဲရည် ရွှေ (တစ်ကျပ် သား)			
		စည်မထ	ငါးစိန်	ပဲဆီ	စား အုန်း ဆီ	ငရုတ် ခြောက်	ကြက် သွန်နီ	ကြက်သွန် ဖြူ(ရှမ်းစ)	ကြက်သွန် ဖြူ(ကြူကုတ်)	နွားနို့ တက်	ချင်း	ဆား	မြေပဲ	ကုလား ပဲဝါ	မန်ကျည်း သီး	အာလူး	သကြား	ကြက်	ဝက်	အမဲ		ဆိတ်	ငါးမြစ် ချင်း	
၁	၂	၃	၄	၅	၆	၇	၈	၉	၁၀	၁၁	၁၂	၁၃	၁၄	၁၅	၁၆	၁၇	၁၈	၁၉	၂၀	၂၁	၂၂	၂၃	၂၄	
၁	မြစ်ကြီးနား	၂၀၀၀		၁၄၀၀၀	၇၅၀၀	၂၅၀၀၀	၄၀၀၀	၄၅၀၀	၅၀၀၀	၃၅၀၀	၁၈၀၀	၁၀၀၀	၈၀၀၀	၅၀၀၀	၅၀၀၀	၂၂၀၀	၂၇၀၀	၃၂၀၀	၃၃၀၀	၃၅၀၀	၂၀၀၀၀	၁၂၀၀၀	၁၂၀၀၀	၂၅၀၀၀၀
၂	လားရှိုး	၁၈၅၀	၁၇၀၀	၁၅၀၀၀	၉၅၀၀	၂၃၀၀၀	၄၅၀၀	၄၀၀၀	၅၅၀၀	၄၀၀၀	၂၀၀၀	၅၀၀	၇၅၀၀	၄၈၀၀	၄၅၀၀	၂၅၀၀	၂၄၀၀	၃၂၀၀	၃၈၀၀	၃၈၀၀၀	၂၈၀၀၀	၈၀၀၀	၂၅၅၀၀၀	
၃	ကျိုင်းတုံ	၂၂၀၀		၁၃၅၀၀	၈၅၀၀	၂၀၀၀၀	၄၅၀၀	၆၀၀၀	၆၀၀၀		၂၂၀၀	၁၀၀၀	၆၀၀၀	၅၆၀၀	၄၀၀၀	၃၀၀၀	၃၀၀၀	၉၅၀၀	၂၀၀၀၀	၂၂၀၀၀		၈၀၀၀	၂၄၅၀၀၀	
၄	တောင်ကြီး	၂၁၅၀	၁၉၅၀	၁၃၀၀၀	၆၅၀၀	၂၀၀၀၀	၄၀၀၀	၄၀၀၀	၅၅၀၀	၃၀၀၀	၁၀၀၀	၆၀၀	၆၅၀၀	၄၈၀၀	၅၀၀၀	၃၀၀၀	၂၈၀၀	၁၀၀၀၀	၁၄၀၀၀	၁၆၀၀၀	၂၆၀၀၀	၈၅၀၀	၂၅၀၀၀၀	
၅	လွိုင်ကော်	၂၆၀၀	၂၁၀၀	၁၃၀၀၀	၉၀၀၀	၁၄၀၀၀	၄၀၀၀	၄၂၀၀		၄၃၀၀	၂၀၀၀	၄၀၀	၆၅၀၀	၄၀၀၀	၃၅၀၀	၂၈၀၀	၃၀၀၀	၁၀၀၀၀	၁၄၀၀၀	၁၅၀၀၀	၂၄၀၀၀	၇၀၀၀	၂၆၀၀၀၀	
၆	ဘားအံ	၁၈၀၀		၁၅၀၀၀	၆၆၀၀	၁၈၀၀၀	၃၈၀၀	၄၀၀၀	၄၅၀၀	၅၀၀၀	၂၀၀၀	၆၀၀	၆၈၀၀	၄၅၀၀	၄၅၀၀	၂၇၀၀	၂၈၀၀	၈၀၀၀	၁၄၀၀၀	၁၈၀၀၀	၂၃၀၀၀	၆၀၀၀	၂၅၆၀၀၀	
၇	မော်လမြိုင်	၁၉၀၀		၁၃၅၀၀	၆၅၀၀	၂၂၀၀၀	၃၈၀၀	၅၀၀၀	၅၀၀၀	၃၅၀၀	၂၅၀၀	၆၀၀	၉၀၀၀	၅၀၀၀	၅၀၀၀	၃၀၀၀	၂၈၀၀	၁၀၀၀၀	၁၅၀၀၀	၁၅၀၀၀	၂၅၀၀၀	၆၅၀၀	၂၅၅၀၀၀	
၈	ထားဝယ်	၂၃၀၀		၁၅၀၀၀	၇၀၀၀	၁၈၀၀၀	၃၈၀၀	၄၅၀၀	၅၀၀၀	၄၅၀၀	၁၈၀၀	၆၀၀	၆၅၀၀	၅၂၀၀	၄၀၀၀	၂၈၀၀	၂၈၀၀	၁၀၀၀၀	၁၃၀၀၀	၁၅၀၀၀	၂၄၀၀၀		၂၅၅၀၀၀	
၉	မြိတ်	၂၃၀၀		၁၆၀၀၀	၆၅၀၀	၂၀၀၀၀	၃၆၀၀	၄၁၀၀	၅၀၀၀	၄၇၀၀	၂၅၀၀	၈၀၀	၆၉၀၀	၄၄၀၀	၄၃၀၀	၂၉၀၀	၂၉၀၀	၁၀၀၀၀	၁၅၀၀၀	၁၅၀၀၀	၂၄၀၀၀		၂၅၆၅၀၀	
၁၀	ရန်ကုန်	၁၉၀၀	၁၇၀၀	၁၂၀၀၀	၄၅၀၀	၂၂၀၀၀	၄၀၀၀	၆၀၀၀	၅၀၀၀	၈၀၀၀	၃၀၀၀	၆၀၀	၆၅၀၀	၅၀၀၀	၆၀၀၀	၃၀၀၀	၃၀၀၀	၈၀၀၀	၁၅၀၀၀	၁၆၀၀၀	၂၇၀၀၀	၁၀၀၀၀	၂၄၅၅၆၅	
၁၁	ပုသိမ်	၂၀၀၀		၁၃၀၀၀	၆၃၀၀	၁၇၀၀၀	၃၅၀၀	၄၀၀၀	၄၀၀၀	၅၀၀၀	၂၅၀၀	၄၀၀	၇၅၀၀	၄၅၀၀	၅၀၀၀	၂၆၀၀	၂၅၀၀	၈၀၀၀	၁၄၀၀၀	၁၇၀၀၀	၂၅၀၀၀	၉၀၀၀	၂၅၅၅၀၀	
၁၂	စစ်တွေ	၁၈၀၀	၁၇၅၀	၁၃၀၀၀	၇၃၀၀	၂၀၀၀၀	၃၅၀၀	၄၈၀၀	၅၂၀၀	၄၀၀၀	၁၅၀၀	၅၀၀	၇၅၀၀	၅၀၀၀	၄၅၀၀	၄၀၀၀	၃၂၀၀	၉၀၀၀	၁၈၀၀၀	၂၀၀၀၀	၂၄၀၀၀		၂၅၅၀၀၀	
၁၃	ဟားခါး	၃၂၀၀		၁၈၀၀၀		၁၈၀၀၀	၅၀၀၀	၅၀၀၀			၂၀၀၀	၁၀၀၀		၅၀၀၀		၃၀၀၀	၄၀၀၀	၁၂၀၀၀	၁၂၀၀၀	၁၀၀၀၀		၈၀၀၀	၂၇၀၀၀၀	
၁၄	မုံရွာ	၂၇၀၀		၁၀၀၀၀	၆၃၀၀	၂၀၀၀၀	၃၈၀၀	၃၃၀၀	၅၅၀၀	၅၂၀၀	၁၅၀၀	၈၀၀	၅၃၀၀	၄၈၀၀	၄၀၀၀	၂၃၀၀	၂၅၀၀	၉၀၀၀	၁၆၀၀၀	၁၇၀၀၀	၂၆၀၀၀	၇၀၀၀	၂၅၀၀၀၀	
၁၅	မန္တလေး	၂၀၅၀	၁၅၀၀	၁၂၀၀၀	၆၂၀၀	၂၂၀၀၀	၃၅၀၀	၄၀၀၀	၆၀၀၀	၄၀၀၀	၁၅၀၀	၆၀၀	၆၅၀၀	၅၀၀၀	၄၄၀၀	၂၅၀၀	၂၈၀၀	၁၀၀၀၀	၁၄၀၀၀	၁၆၀၀၀	၂၀၀၀၀	၈၀၀၀	၂၅၆၀၀၀	
၁၆	ပခုက္ကူ	၂၂၀၀		၁၀၀၀၀	၆၅၀၀	၁၈၀၀၀	၃၂၀၀	၅၀၀၀	၄၅၀၀	၆၀၀၀	၁၆၀၀	၅၀၀	၆၀၀၀	၅၅၀၀	၄၅၀၀	၂၄၀၀	၂၆၀၀	၁၁၀၀၀	၁၅၀၀၀	၁၄၀၀၀	၂၂၀၀၀	၆၀၀၀	၂၆၁၀၀၀	
၁၇	မကွေး	၂၃၀၀		၁၀၅၀၀	၆၄၀၀	၁၇၅၀၀	၃၅၀၀	၄၅၀၀	၅၀၀၀	၅၀၀၀	၂၀၀၀	၁၀၀၀	၆၅၀၀	၄၈၀၀	၄၂၀၀	၂၆၀၀	၂၅၀၀	၁၀၀၀၀	၁၅၀၀၀	၁၅၀၀၀	၂၂၀၀၀	၇၀၀၀	၂၅၈၀၀၀	
၁၈	ပြည်	၂၀၀၀		၁၂၅၀၀	၆၄၀၀	၂၅၀၀၀	၄၀၀၀	၆၀၀၀	၄၅၀၀	၄၅၀၀	၁၇၀၀	၄၀၀	၆၀၀၀	၅၀၀၀	၄၀၀၀	၂၈၀၀	၂၃၀၀	၁၀၀၀၀	၁၃၀၀၀	၁၅၀၀၀	၂၅၀၀၀	၉၀၀၀	၂၅၈၀၀၀	
၁၉	ပဲခူး	၁၉၀၀		၁၃၅၀၀	၆၅၀၀	၁၇၀၀၀	၃၈၀၀	၄၅၀၀	၄၅၀၀		၂၀၀၀	၆၀၀	၆၃၀၀	၄၉၀၀	၅၂၀၀	၂၇၀၀	၂၇၀၀	၈၀၀၀	၁၂၀၀၀	၁၅၀၀၀	၂၅၀၀၀	၆၀၀၀	၂၅၈၀၀၀	
၂၀	ပျဉ်းမနား	၂၀၀၀		၁၃၀၀၀	၆၄၀၀	၁၅၀၀၀	၃၄၀၀	၃၆၀၀	၄၅၀၀	၄၀၀၀	၁၄၀၀	၅၀၀	၆၀၀၀	၄၅၀၀	၄၀၀၀	၂၆၀၀	၂၅၀၀	၁၀၀၀၀	၁၃၀၀၀	၁၃၀၀၀	၂၂၀၀၀	၈၀၀၀	၂၅၅၀၀၀	
၂၁	နေပြည်တော်	၂၀၀၀		၁၃၂၀၀	၆၅၀၀	၁၆၀၀၀	၃၆၀၀	၄၈၀၀	၄၂၀၀	၁၅၀၀	၅၀၀	၆၂၀၀	၄၈၀၀	၄၂၀၀	၂၈၀၀	၂၅၀၀	၁၀၀၀၀	၁၃၀၀၀	၁၃၀၀၀	၂၂၀၀၀	၈၅၀၀	၂၅၅၀၀၀		
၂၂	ကလေး	၂၀၀၀	၁၈၀၀	၁၂၅၀၀	၈၀၀၀		၄၀၀၀	၃၈၀၀	၆၀၀၀		၁၈၀၀	၇၀၀	၇၅၀၀	၃၅၀၀	၆၀၀၀	၃၀၀၀	၁၁၀၀၀	၁၄၀၀၀	၁၅၀၀၀	၂၄၀၀၀		၂၆၀၀၀၀		

မှတ်ချက်။ (၁) စားအုန်းဆီ တစ်ပိဿာလျှင် ပုသိမ်တွင် ၃၀၀ကျပ်၊ ပဲခူးတွင် ၁၀၀ကျပ်၊ ငရုတ်ခြောက် နှင့် ကြက်သွန်နီ တစ်ပိဿာလျှင် ဘားအံတွင် ၂၀၀ကျပ်၊ ကြက်သွန်ဖြူ(ကြူကုတ်) တစ်ပိဿာလျှင် ဘားအံတွင် ၅၀၀ကျပ် ဈေးတက်ခဲ့ပါသည်။ (၂) စားအုန်းဆီ တစ်ပိဿာလျှင် စစ်တွေတွင် ၂၀၀ကျပ်၊ မုံရွာတွင် ၅၀ကျပ်၊ မကွေးတွင် ၁၀၀ကျပ်၊ ငရုတ်ခြောက် တစ်ပိဿာလျှင် ထားဝယ်တွင် ၁၀၀ကျပ်၊ ကြက်သွန်နီ တစ်ပိဿာလျှင် မော်လမြိုင်တွင် ၂၀၀ကျပ်၊ ထားဝယ်တွင် ၁၀၀ကျပ်၊ ကြက်သွန်ဖြူ(ရှမ်းစ) တစ်ပိဿာလျှင် ဘားအံတွင် ၅၀ကျပ်၊ မြိတ်တွင် ၁၀၀ကျပ်၊ စစ်တွေတွင် ၂၀၀ကျပ်၊ (ကြူကုတ်) တစ်ပိဿာလျှင် စစ်တွေတွင် ၃၀၀ကျပ်၊ ဆား တစ်ပိဿာလျှင် လွိုင်ကော်တွင် ၁၀၀ကျပ်၊ မြေပဲဆန်တစ်ပိဿာလျှင် မော်လမြိုင်နှင့် မန္တလေးတွင် ၅၀ကျပ်၊ ကုလားပဲဝါ တစ်ပိဿာလျှင် မြိတ်တွင် ၁၀၀ကျပ် ဈေးကျခဲ့ပါသည်။

အာရှနှင့် ပစိဖိတ်ဒေသ၏ စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံရေး

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၄

အာရှနှင့်ပစိဖိတ်ဒေသတွင် စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံရေးသည် စိန်ခေါ်မှုများရှိလာပြီး ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုနှင့် ဇီဝမျိုးစုံ မျိုးကွဲ များ ဆုံးရှုံးလာခြင်းတို့ကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာသည့် သက်ရောက်မှုများကို လျော့ပါးစေရန် ၂၀၂၂-၂၀၂၅ ခုနှစ်အတွင်း အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၁၄ ဘီလီယံခန့် အထောက်အပံ့ပေးအပ်သွားမည်ဟု အာရှဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ် (ADB) က ကြေညာထားပါသည်။

ယခုနှစ်တွင် သိသိသာသာ မြင့်တက်ခဲ့သော စားသောက်ကုန်ဈေးနှုန်းများနှင့် ဆင်းရဲမွဲတေမှုတို့ကြောင့် ဒေသတွင်း အစားအစာကူညီထောက်ပံ့သည့် တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်မှုများအတွက် အမေရိကန်ဒေါ်လာ တစ်ဘီလီယံခန့်သုံးစွဲခဲ့ပြီး ယခုပမာဏသည် ပိုမိုများပြားသည့် အထောက်အပံ့ဖြစ်လာမည် ဖြစ်ပါသည်။ ADB သည် ဒေသတွင်းရှိ လယ်ယာသွင်းအားစုများ၊ အစားအစာထုတ်လုပ်ခြင်းနှင့် ဖြန့်ဖြူးခြင်း၊ လူမှုကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး၊ ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေး စသည့်ကဏ္ဍများတွင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော စီမံကိန်းများနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် စီမံကိန်းအသစ်များမှတစ်ဆင့် အကူအညီပေးအပ်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး ဒေသတွင်းစွမ်းအင်အကူအညီပေးခြင်း၊ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး၊ ကျေးလက်ဒေသစီးပွားရေး၊ ထိရောက်သော ပတ်ဝန်းကျင် စီမံခန့်ခွဲမှု၊ ကျန်းမာရေးနှင့် ပညာရေးကဏ္ဍများကဲ့သို့ စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံရေးကို အထောက်အကူပြုသည့် ကဏ္ဍများတွင်လည်း

အကူအညီပေးအပ်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု၏ သက်ရောက်မှုများသည် ပိုမိုဆိုးရွားလာသဖြင့် ဒေသတွင်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများကို မပျက်စီးစေရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်လာပြီး ဒေသတွင်းရှိ ဝင်ငွေနည်းသော မိသားစုများအတွက် အရေးကြီး လိုအပ်နေသည့် အထောက်အပံ့ဟု ADB က လက်ခံထားပါသည်။

ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှု၏ အကျိုးဆက်များ၊ ကူးစက်ရောဂါဖြစ်ပွားမှုနှင့် လယ်ယာလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မှု အလေ့အကျင့်ကောင်းများ လျော့နည်းခြင်းတို့ကြောင့် ကမ္ဘာ့ဈေးကွက်တွင် အစားအစာဈေးနှုန်းများ ကြီးမြင့်လာခြင်း၊ ထောက်ပံ့မှု ပြတ်လပ်ခြင်းများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး ရုရှား-ယူကရိန်းတင်းမာမှုကြောင့် ပိုမိုဆိုးရွားသည့် အခြေအနေများဖြစ်ပေါ် လျက်ရှိပါသည်။

ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုနှင့် မြေဆီလွှာ၊ ရေချိုနှင့် အဏ္ဏဝါဂေဟစနစ်များ ပျက်စီးယိုယွင်းမှုဖြစ်ပေါ်လာစေမည့် ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများ ဆုံးရှုံးခြင်းတို့မှ ကာကွယ်ရန်နှင့် ဒေသတွင်းသဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို ထိန်းသိမ်းနိုင်ရေးသည် ရေရှည်မျှော်မှန်းချက်တစ်ခုဖြစ်ပြီး လယ်သမားများနှင့် လယ်ယာစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို ပံ့ပိုးသွားရန်ဖြစ်ပါသည်။ ADB ၏ အကူအညီပေးရေးအစီအစဉ်ကို ယခုနှစ် ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် စတင်သွားမည်ဖြစ်ပြီး ၂၀၂၅ ခုနှစ်အထိ ဆက်လက်လုပ်ဆောင်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။
လွဲလွဲနင်း (MYANTRADE)



ချင်းရွှေဟော်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းမှ ပို့ကုန်တင်ပို့မှုအခြေအနေ

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၄

ချင်းရွှေဟော်ကုန်သွယ်ရေးစခန်းမှ တစ်ဖက်နိုင်ငံသို့ ပို့ကုန်တင်ပို့မှုအခြေအနေဖြင့် လက်ရှိကာလတွင် ဆန်ကွဲ၊ Rubber MSR 20၊ RUBBER R.S.S (3)၊ RUBBER R.S.S (2)၊ နံစားပြောင်း၊ ပြောင်းတို့ကို အဓိကထားတင်ပို့လျက်ရှိပြီး ဝဋ္ဋအစို၊ ဝဋ္ဋအခြောက်၊ လက်ဖက်ခြောက်၊ Concentrate Latex 60% DRC (ရော်ဘာကြမ်း) တို့ကိုလည်း တင်ပို့လျက်ရှိပါသည်။ ဆန်ကွဲနှင့် နံစားပြောင်းတို့ကို တစ်ဖက်နိုင်ငံအကောက်ခွန်သက်သာခွင့်ဆိုင်ရာ ပင်ရင်းနိုင်ငံ သက်သေခံလက်မှတ် Form - E ဖြင့် တင်ပို့ခဲ့သည်။ ချင်းရွှေဟော်ကုန်သွယ်ရေးစခန်း၏ အောက်တိုဘာ ၁၅ ရက်မှ ၂၁ ရက်အထိ တစ်ပတ်အတွင်း ပို့ကုန်လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုမှာ ၂ ဒသမ ၁၉၇ ဒေါ်လာသန်းဖြစ်ပြီး ယခင်တစ်ပတ် ပို့ကုန်ဆောင်ရွက်မှုမှာ ၁ ဒသမ ၆၇၉ ဒေါ်လာသန်း ဖြစ်သည့်အတွက် ယခင်သီတင်းပတ်နှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက ပို့ကုန်ပိုင်းတွင် ပိုမိုခဲ့သည်။

လက်ရှိကာလတွင် ချင်းရွှေဟော်မြို့၏ ဒေသပေါက်ဈေးအရ ယွမ်ငွေ တစ်ယွမ်လျှင် ၄၂၆ ကျပ်၊ ၄၄၅ ကျပ် ဝန်းကျင်ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိပြီး ငွေလဲနှုန်းပြောင်းလဲမှုအရ စားသောက်ကုန်နှင့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်း ဈေးနှုန်းအနည်းငယ်ပြောင်းလဲမှုရှိပါသည်။
သတင်းစဉ်



တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၌ ရော်ဘာဈေးအနည်းငယ်မြင့်တက်လျက်ရှိ

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၄

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးသည် ရော်ဘာကို အဓိကထားစိုက်ပျိုးလျက်ရှိသည့် တိုင်းဒေသကြီး ဖြစ်သည်။ ရော်ဘာခြံများမှထွက်ရှိသည့် မိုင်းခဲ ရော်ဘာကို အဆင့်သတ်မှတ်ချက် ငါးမျိုးဖြင့် သတ်မှတ်ထားပြီး လက်ရှိတွင် RSS-3 နှင့် RSS-5 နှစ်မျိုးသာ အဓိကအရောင်းအဝယ်ဖြစ်လျက်ရှိ သည်။ ရော်ဘာဈေးနှုန်းမှာအောက်တိုဘာလဒုတိယ အပတ်တွင် ဈေးနှုန်းအနည်းငယ် ကျဆင်းလျက်ရှိပြီး ယခုအပတ်တွင် ရော်ဘာဈေးနှုန်းမှာ RSS-3 တစ်ပေါင်လျှင် ငွေကျပ် ၁၄၀၀ နှုန်း၊ RSS-5 တစ်ပေါင်လျှင် ငွေကျပ် ၁၃၀၀ နှုန်း ပေါက်ဈေးရှိပြီး

RSS-3 သည် RSS-5 ထက် အပြစ်အနာအဆာ ကင်းသောကြောင့် ဈေးကောင်းပိုလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးတွင် ရော်ဘာအစေး ခြစ်လုပ်ငန်းများ ပုံမှန်လုပ်ကိုင်လျက်ရှိပြီး ပွင့်လင်း ရာသီဖြစ်သောကြောင့် အရောင်းအဝယ်မှာပုံမှန်ရှိ၍ ရော်ဘာဈေးနှုန်းမှာ တစ်ပေါင်လျှင် ငွေကျပ် ၁၄၀၀ ရှိသော်လည်းရော်ဘာကို ထားဝယ်မှ ရန်ကုန်သို့ လည်းကောင်း၊ ထားဝယ်မှ မုဒုံဘက်သို့လည်းကောင်း တင်ပို့ရောင်းချရာတွင် တစ်ပေါင်လျှင် ငွေကျပ် ၁၆၀၀ ကျပ်ခန့်ဖြင့် ဈေးပိုမိုရရှိနေကြောင်း သိရသည်။
(DOCA) တနင်္သာရီ

တာချီလိတ်ကုန်သွယ်ရေးစခန်း၏ ကုန်သွယ်မှုအခြေအနေ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၄ ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) တာချီလိတ် ဒေသတွင် တည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက် နေသည့်အတွက် တစ်ဖက်ထိုင်းနိုင်ငံနှင့် တရုတ်နိုင်ငံတို့မှ ဆောက်လုပ်ရေး လုပ်ငန်းသုံး ပစ္စည်းများအား တင်သွင်းလျက်ရှိရာ တရုတ်နိုင်ငံ မှ ကြိတ်သားပြားများ (Medium Density Fiber Board၊ Gypsum Board နှင့် Laminated Board)၊ ကော် (Glue) တို့ အများဆုံး တင်သွင်းမှုရှိပါသည်။ ပို့ကုန်အနေ ဖြင့် ရော်ဘာစေး (Rubber Latex 60% DRC) ကို အများဆုံး တင်ပို့ လျက်ရှိပြီး ယခင်က ဒေါ်လာဖြင့်

ဆောင်ရွက်နေရာမှ ၂၀၂၂ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှစ၍ ယွမ် ငွေကြေးဖြင့်ပါ ရန်ကုန်ခါ တင်ပို့ လျက်ရှိသည်။ မြန်မာနိုင်ငံနှင့် ထိုင်းနိုင်ငံ တို့သည် တာချီလိတ်မြို့ အမှတ် (၁) ချစ်ကြည်ရေးတံတားမှ တစ်ဆင့် နှစ်နိုင်ငံ ကုန်သွယ်မှု ပြုနေပြီဖြစ်ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှု ယခင်က ထက်ပိုမိုတည်ငြိမ်လာပြီဖြစ်သည့် အတွက် မြန်မာ-ထိုင်း နှစ်နိုင်ငံ ကုန်သွယ်မှုနှင့် ပတ်သက်သည့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု လုပ်ငန်း များ ပြန်လည်ဆောင်ရွက်လာနိုင် ပြီ ဖြစ်ပါသည်။ နှစ်နိုင်ငံနယ်စပ် ဒေသမှ တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု

လူကုန်ကူးမှု၊ နယ်စပ်ဖြတ်ကျော် မှုခင်းများ ပပျောက်စေရေးတို့ အတွက် မြို့နယ်အဆင့် နယ်ခြား ကော်မတီ အစည်းအဝေးများကို ပြန်လည်ကျင်းပဆောင်ရွက်ခြင်း ဖြင့် ကုန်သွယ်မှုလုပ်ငန်းများ တိုးမြှင့်ရေး နှစ်နိုင်ငံ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ပြင်ပ ငွေလဲနှုန်းမှာ ၂၀၂၂ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၂၄ ရက်တွင် မြန်မာကျပ်ငွေ တစ်သိန်းလျှင် ၁၂၆၀ ဘတ်၊ တစ်ဘတ်လျှင် မြန်မာငွေ ၇၉ ဒသမ ၃၆ ကျပ်ခန့် ပေါက်ဈေး ဖြစ်ပေါ်နေသဖြင့် မြန်မာကျပ်ငွေတန်ဖိုး အနည်း ငယ် ကျဆင်းလျက်ရှိနေသည်။
သတင်းစဉ်

ကုမင်းမြို့၌ (၆) ကြိမ်မြောက် တရုတ်- တောင်အာရှကုန်စည်ပြပွဲနှင့် (၂၆) ကြိမ်မြောက် တရုတ်(ကုမင်း) ပို့ကုန်- သွင်းကုန်ပြပွဲ ကျင်းပမည်

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၄

တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ယူနန်ပြည်နယ် ကုမင်းမြို့တွင် အောက်တိုဘာ ၃၀ ရက်မှ နိုဝင်ဘာ ၇ ရက်အတွင်း Online, Offline နှစ်မျိုးစလုံးဖြင့် ကျင်းပမည့် (၆) ကြိမ်မြောက် တရုတ်-တောင်အာရှ ကုန်စည်ပြပွဲနှင့် (၂၆) ကြိမ်မြောက် တရုတ်(ကုမင်း) ပို့ကုန်-သွင်းကုန် ကုန်စည်ပြပွဲများကို တရုတ်နိုင်ငံ၊ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန နှင့် ယူနန်ပြည်နယ်နှင့် တောင်အာရှနိုင်ငံများ၏ ကုန်သွယ်ရေးအာဏာပိုင်များက ပူးပေါင်းကျင်းပ မည်ဖြစ်ပါသည်။

အဆိုပါ ကုန်စည်ပြပွဲသည် Kunming Dianchi International Convention and Exhibition Center တွင် အဓိကပွဲကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး Green Energy Pavilion၊ Modern Plateau Agriculture Pavilion၊ Opening-up and Cooperation Pavilion၊ Biomedicine and General Health

အပါအဝင် ၎င်း၏ စတုရန်းမီတာ ၁၃၀၀၀၀ ရှိ ပြပွဲ ခန်းမအတွင်း မဏ္ဍပ် ၁၃ ခုပါဝင်မည်ဖြစ်သည်။

အွန်လိုင်းပွဲကို www.csa-expo.com မှတစ်ဆင့် တစ်ပြိုင်နက်ကျင်းပမည် ဖြစ်သည့်အပြင် 2022 GMS စီးပွားရေးစင်္ကြံအုပ်ချုပ်ရေးမှူးများဖိုရမ်၊ (၃) ကြိမ်မြောက် တရုတ်-တောင်အာရှ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ရေးဖိုရမ်၊ (၁၀) ကြိမ်မြောက် ယူနန်- တိုင်ပေ စီးပွားရေး၊ ကုန်သွယ်ရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှု ညီလာခံအပါအဝင် ဖိုရမ်များနှင့် တိုက်ရိုက်ထုတ်လွှင့် မှုလှုပ်ရှားမှုများ၊ (၁၅) ကြိမ်မြောက် တရုတ်- တောင်အာရှစီးပွားရေးဖိုရမ်နှင့် (၁၈) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံနိုင်ငံရပ်ခြား တရုတ်လုပ်ငန်းရှင်များ ညီလာခံကိုလည်း Online နှင့် Offline တို့တွင် တစ်ပြိုင်နက်ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါ ပြပွဲနှင့် ပတ်သက်၍ အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက ၀၆၇ - ၃၄၀၈ ၆၀၈ နှင့် ၀၆၇ - ၃၄၀၈၆၂၂ သို့ စုံစမ်းမေးမြန်းနိုင် ကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်

ဘီးလင်းမြို့နယ် အိုးလုပ်ငန်းများ အရောင်းအဝယ်ဖြစ်နေ

ဘီးလင်း အောက်တိုဘာ ၂၄

မွန်ပြည်နယ် ဘီးလင်းမြို့နယ် နှင်းပုလဲကျေးရွာ၌ အိုးများ ထုတ်လုပ်ရာတွင် သဲတစ်ကျင်း၊ ရွှံ့တစ်ကျင်းအသုံးပြုလျှင် အိုး

မျိုးစုံ ၁၀၀၀ ခန့် ထွက်ရှိပြီး အိုးတစ်ဖိုဖုတ်လျှင် အိုးမျိုးစုံပါဝင် သည့် အိုးအလုံးရေ ၅၀၀ ပါဝင်ရန် တန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၀၀၀၀၀ ရင်းနှီး မြှုပ်နှံရကြောင်း၊ အိုးအမျိုးအစား

များမှာ သောက်ရေးအိုး၊ ပေါင်းအိုး၊ ပန်းအိုး၊ ငါးပိအိုး၊ ဘုရားပန်းအိုး အပါအဝင် ၂၅ မျိုးခန့် ထုတ်လုပ် ကြောင်း၊ အိုးတစ်လုံးထုတ်လုပ် ရန် ပျမ်းမျှကုန်ကျစရိတ် ငွေကျပ် ၈၀၀ ဝန်းကျင်ရှိကြောင်း၊ ရောင်းဈေးမှာ ရေအိုးတစ်လုံး လျှင် လက်လီဈေး ငွေကျပ် ၁၅၀၀၊ လက်ကားဈေး ငွေကျပ် ၁၂၀၀ ရောင်းချကြောင်း၊ အဆိုပါ အိုးများကို မော်လမြိုင်၊ ဘားအံ၊ ပဲခူးမြို့များသို့ တင်ပို့ရောင်းချ ကြောင်း၊ နွေရာသီတွင် ပိုမို ရောင်းချကြောင်း သိရသည်။
DOCA (မွန်)



အရင်မလိုပါနှင့်

ပီမိုးနင်း

အများအားဖြင့် လူတို့သည် ယနေ့ နက်ဖြန် ချက်ချင်းကြီးပွားချင်သောစိတ်သည် နောင် သုံးနှစ်၊ ငါးနှစ်၊ ၁၀ နှစ်ကြာမှ ကြီးပွားဖို့စိတ်ထက် ပိုမို ထက်သန်ကြလေသည်။

ယနေ့ခေတ်သည် မြန်သောခေတ်ဖြစ်သည်ဟု ပြောကာ အမြန်ကို ကြိုတတ်ကြလေသည်။

၎င်းတို့စိတ်မှာ အိုခါမှ ငွေတစ်ရာကို မမြင်၊ ယခု ငွေတစ်ထောင်ကို မြင်၍နေကြလေရာ ငွေတစ်ထောင်လည်းမရ၊ ငွေတစ်ရာသို့လည်း မရောက် ခုလတ်မှာလွတ်နေကြလေသည်။

ထိုကဲ့သို့ အရင်မလိုဘဲ တစ်စုံတစ်ခုသောအရာ ကို ပေါက်ရောက်အောင်လုပ်ရမည်။ နောင်ငါးနှစ်

လောက်ကြာတော့မှပဲ ငါးနှစ်အတွင်းမှာ ဆင်းရဲခံ မယ်၊ ငါးနှစ်ဆိုတာရောက်လျှင် ကြာတာမဟုတ်ဘူး၊ ငါအလကားနေရင်းတောင် ရောက်လာတာ ၁၀ နှစ် မကဘူး၊ ငါမသေဘူး၊ အခု အသက် (၄၀) ကျော် နေသော်လည်း အရေးမကြီး၊ ငါးနှစ်ကြာမှ (၄၅) နှစ် လေးရယ်၊ ငါအသက် (၈၀)၊ (၉၀) နေမယ့်လူပဲ ဟူသောစိတ်များကို စွဲ၍ထားလျှင် လိုသောရည်ရွယ် ချက်လည်း ပေါက်ရောက်၍ အသက်လည်းရှည်နိုင် လေသည်။

ငါလေးဆယ်ရှိပြီ၊ ခွေးအိုကြီး လက်ပေးသင်နေ လို့ ဘယ်တော့အသုံးကျမှာလဲ။ သင်္ချိုင်းခြေ တစ်ဖက် နင်းနေပြီဟု ပြောသူတို့မှာ တစ်စုံတစ်ရာဖြစ်ရုံမက

မြန်မြန်ဆန်ဆန် သင်္ချိုင်းသို့ရောက်အောင် မိမိ ကိုယ်မိမိ အထင်အမြင်စိတ်ဖြင့် ပြုစား၍နေသည်နှင့် တူလေသည်။

ယခုချက်ချင်း ကြီးပွားလိုသူတို့မှာလည်း မိမိ တို့ကိုယ်ကို လူ့ဘဝမှာ ကြာကြာနေရတာမဟုတ်။ သုတ်သုတ်သုတ်သုတ်ဖြစ် သုတ်သုတ်သေ မရဏာ သန္နမင်းကြီး တစ်စဉ်ကြီးကိုကိုင်ကာ အတင်းနောက် က လိုက်နေသလို ပြုလုပ်ကြံစည်ခြင်းဖြစ်လေရာ ၎င်းတို့၏ စိတ်ထဲမှာ ဘဝတိုတယ်၊ ဘဝတိုတယ် သက်တမ်းမရှည်ဟူသော အထင်အမြင်ကြီးသည် ပယောဂပမာ ဖမ်းစား၍နေသည်နှင့် တူလေသည်။

ထိုစိတ်ကြောင့် တစ်စုံတစ်ရာမဖြစ်၊ ဖြစ်လျှင် လည်းကောင်း၊ အသက်လည်းတိုတောင်းလျက် မတိုးမပွား အကျိုးမများသော လူ့ဘဝကို စွန့်ကြဲရ လေသည်။

၎င်းတို့မှာ လူ့ဘဝခြင်းကြောင့် သတ္တဝါတို့၏ တက်လမ်းသည် အရေးကြီးသော အထုပ်ရမီဖြစ် သည့် ဉာဏ်အထုံ၊ ဝီရိယအထုံဖြစ်အောင်လုပ်နိုင် သော သတ္တိအထုံ တေးဘုမ္မာက မလွယ်သေးသမျှ ရောက်ရာဘဝမှာ ထူးချွန်နိုင်ဖို့ အထုံတစ်ခုခုမရလျှင် အနှောင့်အယှက်တိုးတက်ခြင်းမရှိနိုင်ပေ။

အိုမှ အုန်းပင်စိုက်သောသူများသည် မိမိတို့ စားဖို့မဟုတ်ပေ။ အိုမှ တစ်စုံတစ်ရာကို ဖြစ်အောင်

လုပ်သူ၊ တတ်အောင်သင်သူမှာ သေခါနီးသဖြင့် ဤဘဝပင် အကျိုးကို မခံစားရစေကာမူဖြစ်မြောက် အောင်လုပ်နိုင်အောင် သတ္တိအထုံကြောင့် သတ္တဝါ၏ အဖြစ်၌ အထက်တန်းကျအောင် ကူညီထောက်ပံ့ သောအထုံမှာ လူမှာ မျက်လုံးကပ်၍ပါသလို ပင်ကို ပါ၍ သွားရမည်ကား မလွန်နိုင်ပေ။ ရွှေ၊ ငွေ၊ ဥစ္စာမှာ သေသူနောက်သို့မပါမလိုက်၊ အစွမ်းသတ္တိအရည် အချင်းဟူသမျှမှာကား ခွဲခွာ၍မရ လိုက်ပါရလေ သည်။ သို့ဖြစ်၍ အရွယ်မရွေး၊ အခါမရွေး၊ နေရာမရွေး အသက်ရှင်နေသမျှ ကာလပတ်လုံး ရည်ရွယ်ချက် တစ်ခုကို ရောက်အောင်လုပ်မည်ဟူသောစိတ်သည် အမြဲရှိအပ်ပေသတည်း။

အမြဲဖျင်းညံ့၍နေသူမှာ ရောက်ရာဘဝ၌ အဖျင်းအညံ့အလေးအမွှားသာဖြစ်ကြသဖြင့် စပါး ပင်မှ သီးစေကာမူ စပါးလုံးကောင်းဖြစ်မည်မဟုတ်၊ အဖျင်းသာ ဖြစ်ဖွယ်ရာရှိသည်ကား ဗုဒ္ဓဘာသာ တရားအရသာ ရေးခြင်းမဟုတ်၊ လောက၌ အဘယ် အရာမျှ မပျောက်မပျက်နိုင်ခြင်း၊ လောကဓာတ်၌ ရှိသမျှအရာရာတို့မှာ အတိုးနှင့်အဆုတ်သာရှိ၍ တန်ခြင်း၊ တန်းခြင်း၊ ကင်းမဲ့ခြင်း သဘောတရားကို အထောက်အကူပြုကာ ရေးသားဖော်ပြခြင်းဖြစ် ပေသတည်း။

အရင်မလိုဘဲ တစ်စုံတစ်ခုသောအရာကို ပေါက်ရောက်အောင်လုပ်ရမည်။ နောင် ငါးနှစ်လောက်ကြာတော့မှပဲ ငါးနှစ်အတွင်းမှာ ဆင်းရဲခံမယ်၊ ငါးနှစ်ဆိုတာရောက်လျှင် ကြာတာမဟုတ်ဘူး၊ ငါအလကားနေရင်းတောင် ရောက်လာတာ ၁၀ နှစ်မကဘူး၊ ငါမသေဘူး၊ အခု အသက် (၄၀) ကျော်နေသော်လည်း အရေးမကြီး၊ ငါးနှစ်ကြာမှ (၄၅) နှစ်လေးရယ်၊ ငါအသက် (၈၀)၊ (၉၀) နေမယ့်လူပဲဟူသောစိတ်များကို စွဲ၍ ထားလျှင် လိုသောရည်ရွယ်ချက်လည်း ပေါက်ရောက်၍ အသက်လည်း ရှည်နိုင်

စိုးရိမ်စိတ်ဖြင့် မကြောက်လန့်ပါနှင့်

အောင်မြတ်စည်သူ

ကမ္ဘာလောကကြီးတွင် အလုံခြုံဆုံး သို့ဝက်ထားနိုင်သည့် လျှို့ဝှက်ချက်ကား သင်စိုးရိမ်ကြောက်လန့်ရာ၏ အခြားတစ်ဖက်တွင် ဘေးကင်းပြီးအကျိုးစီးပွားဝေဆာသောအရာတစ်ခု သင့်ကိုစောင့်မျှော် နေသည်ဟူသော အချက်ပင်ဖြစ်သည်။ သင်သည် အလွန်ပါးလွှာ သော စိုးရိမ်ကြောက်လန့်မှု၏ ခန်းဆီးကိုဖောက်ထွက်နိုင်လျှင်ပင် သင့်ဘဝကိုသင် ဖန်တီးမှုစွမ်းရည်ရှိသည်ဟူသော ယုံကြည်မှုတိုးပွား လာပေလိမ့်မည်။

ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဂျော့ချပ်တင် တွင် 'သေခြင်းတရားထက် ကြောက်လန့်မှုက လူတွေပိုသေစေတယ်'ဟု ဆိုခဲ့ဖူးသည်။ သေခြင်း သည်ကျွန်တော်တို့ကို တစ်ကြိမ်သာလျှင် သတ်သည်။ သတ်လိုက်သည် ကိုပင် ကျွန်တော်တို့ မသိလိုက်ရ ဖြစ်တတ်သည်။ သို့သော် ကြောက်လန့် စိတ်သည် ကျွန်တော်တို့ကို ထပ်ကာထပ်ကာ သတ်ဖြတ်သည်။ တစ်ခါ တစ်ရံတွင် ပါးနပ်စွာ တစ်ခါတစ်ရံ ရက်စက်စွာသတ်ဖြတ်သည်။ သို့သော် ကျွန်တော်တို့ကြောက်လန့်မှုများကို ရှောင်တိမ်းရန်ကြိုးပမ်းပါလျှင် ယင်းတို့သည် ကျွန်တော်တို့အား ဇွန်ပဲကြီးသောခွေးများကဲ့သို့ တစိုက်မတ်မတ်လိုက်မည်။ ကျွန်တော်တို့ ပြုနိုင်သမျှ အဆိုးရွားဆုံး အချက်ကား မျက်စိစုံမှိတ်၍ ယင်းတို့မရှိဟု ဟန်ဆောင်ခြင်းပင်ဖြစ်သည်။

'ကြောက်လန့်မှုနှင့် နာကျင်မှုကို မျက်စိမှိတ်ရန် အချက်ပေးမှုများ အဖြစ်မဟုတ်၊ မျက်လုံးကျယ်ကျယ်ဖွင့်ရန် အချက်ပေးမှုများအဖြစ် သဘောထားရမည်'ဟု စိတ်ပညာရှင် နာသန်နရယ်ဘရန်ဒန်က ဆိုသည်။ ကျွန်တော်တို့မျက်လုံးများကို မှိတ်လိုက်ခြင်းဖြင့် ကျွန်တော် တို့သည် အမှိုက်မှောင်ဆုံး စိန်စုန်များ အရင်လတ်လတ်မြေမြုပ်ခံရသည့် အနေမျိုးထဲသို့ ရောက်ရှိသွားကြသည်။

အရက်နှင့် မူးယစ်ဆေးဝါးစွဲခြင်းကြောင့် သေဆုံးခဲ့သော နာမည် ကြီး ရောဂါအဆိုတော် အမျိုးသမီး ဂျန်စီဂျော့ချပ်လင်၏ အတ္ထုပ္ပတ္တိကို Buried Alive (အရင်လတ်လတ် မြုပ်နှံခံရသည်)ဟု အမည်ပေးထား ခြင်းသည် သင့်တင့်လိုက်ဖက်လှသည်ဟုပင်ဆိုရမည်။ အလားတူ စိတ်ဒုက္ခရောက်နေသူ အများစုကဲ့သို့ပင် ဂျန်စီအတွက်အရက်သည် အတုအပနှင့် ယာယီအခိုက်အတန့် အကြောက်ဖြေဆေးဖြစ်ခဲ့သည်။ အမေရိကန်နယ်ပယ်သစ် ချဲ့ထွင်နေသည့်ကာလက ဝီစကီကို 'သတ္တိ အတု' ဟုပြောင်းခေါ်ခဲ့ကြခြင်းမှာ မတော်တမာမဟုတ်ချေ။

လူထုရှေ့မှောက်တွင် စကားပြောဆိုခြင်းကို အကြောက်အလန့် ဆုံးဖြတ်ခဲ့သောကာလ ကျွန်တော်ဘဝတွင် လွန်ခဲ့သော နှစ်ပေါင်း များစွာက ရှိခဲ့ဖူးသည်။ လူတို့သည် သေရမည်ကို ကြောက်သည်ထက် လူအများစုရှေ့တွင် စကားပြောဆိုရမည်ကို ပို၍ကြောက်သည် ဆိုသည့်အချက်က ကျွန်တော်ကြောက်စိတ်ကို ပို၍ကဲစေခဲ့သည်။ ထိုအချက်သည်ပင် ဟာသသမား ဂျယ်ရီစီနီဖီလ်အား လူအများစုသည် အသုဘတွင် နှုတ်ဆက်စကားဆိုသည်ထက် ခေါင်းတလားထဲတွင် ရှိရမည်ကို ပိုလိုလားကြသည်ဟု ဟာသဖောက်စေခဲ့သည်။

ကျွန်တော်အတွက်မူ ထိုထက်နက်ရှိုင်းသည့် ကလေးဘဝတွင် ကျွန်တော်သည် နှုတ်ဖြေစာ ဝေဖန်မှုမပြုနိုင်ခဲ့ချေ။ ကျွန်တော်ကို ထိုကိစ္စ များမခိုင်းပါရန် ကျွန်တော်ဆရာမကို ကျွန်တော်အသနားခံခဲ့သည်။ ကျွန်တော်ကို စာတမ်းရေးတင်မှု တစ်ခုခုမဟုတ် နှစ်ခုခိုင်း နှုတ်ဖြေသာ မပြုနိုင်ပါနှင့်ဟု အပေးအယူလုပ်ကြည့်ခဲ့သည်။ သို့တိုင်အောင် ကျွန်တော်ဘဝခရီးဆက်နှင့်လာသည်နှင့်အမျှ ကျွန်တော်သည် တခြား အရာများထက် စာဟောဆရာဖြစ်လိုခဲ့သည်။ ကျွန်တော်စိတ်ကူး ယဉ်အိပ်မက်သည် နေရာတကာမှလူတို့ကို ဘဝတိုးတက်ရေးအကြံ ဉာဏ်စိတ်ကူးများ၊ ကျွန်တော်တတ်သိလာသမျှ အတွေးအမြင်တို့ကို သင်ကြားပို့ချပေးလိုခြင်းပင် ဖြစ်ခဲ့သည်။ သို့သော် စင်ပေါ်တက်သည်နှင့် ကြောက်လန့်စိတ်ဖြင့် ကြက်သေသေနေသောအနေတွင် ထိုကိစ္စကို ကျွန်တော်မည်သို့ ဆောင်ရွက်နိုင်မည်နည်း။

တစ်နေ့တွင် ကျွန်တော် ဖီးနစ်ခဲမြို့တွင် ကားမောင်းနေရင်း မော်တော်ကားရေးဒီယိုခလုတ်များကို ဟိုကလီသည်ကလီလှည့်လျက် သီချင်းကောင်းကောင်း အသံလွှင့်ဌာနကို ရှာဖွေနေခဲ့မိသည်။ ထိုစဉ် ဘာသာရေးအသံလွှင့်ဌာနတစ်ခုကို အမှတ်တမဲ့ဖမ်းယူမိလိုက်သည်။ ဇာတ်ဟန်ဇာတ်မာန်အပြည့်အဝဖြင့် တရားဟောဆရာတစ်ဦးက 'မင်းရဲ့ စိုးရိမ်ကြောက်လန့်မှုဆီပြေး၊ တည့်တည့်တန်းပြေး' ဟုအော်ဟစ်နေခဲ့ သည်။ ကျွန်တော်သည်အသံလွှင့်ဌာနပြောင်းရန် အဆောတလျင် ကြိုးပမ်းလိုက်သည်။ သို့သော်နောက်ကျသွားသည်။ ကျွန်တော် ကြားသင့်သည့်အချက်တစ်ခုကို ကျွန်တော်ကြားလိုက်မိခြင်းဖြစ် ကြောင်း ရင်ထဲနက်နက်တွင် ကျွန်တော်သိလိုက်သည်။ ကျွန်တော် မည်သည့်အသံလွှင့်ဌာနကို လှည့်ပတ်ဖမ်းဖမ်း ထိုသူရူး၏စကားများ

ကိုသာ ကျွန်တော်အထပ်ထပ်ကြားနေမိခဲ့သည်။ 'မင်းရဲ့ စိုးရိမ် ကြောက်လန့်မှုဆီ.....ပြေး'ဟု။

နောက်တစ်နေ့တွင်လည်း ထိုစကားကို ကျွန်တော်ခေါင်းထဲမှ မထုတ်နိုင်ခဲ့ချေ။ ထို့ကြောင့် ကျွန်တော်၏မိတ်ဆွေတစ်ဦးဖြစ်သော ရုပ်ရှင်သရုပ်ဆောင် အမျိုးသမီးတစ်ဦးထံ ဖုန်းဆက်လိုက်သည်။ ကျွန်တော်ကို သူတစ်ခါပြောဖူးခဲ့သော သရုပ်ဆောင်သင်တန်းတက် ရောက်ရန် ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ပါမည်လားဟု မေးမြန်းလိုက်သည်။ ကျွန်တော်လူရှေ့သူရှေ့သရုပ်ဆောင်ရမည်ကို ကြောက်လန့်စိတ်အား ကျော်လွှားရန် အသင့်ရှိပြီဟုထင်ကြောင်း သူ့ကိုပြောလိုက်သည်။

ထိုသင်တန်းတက်ရောက်သည့် ပထမသီတင်းပတ်တွင် ကျွန်တော် အတော်ပင် စိတ်လှုပ်ရှားပျာများခဲ့ပါသော်လည်း ကျွန်တော် ကြောက်လန့်စိတ်ကို ရှောင်ကွင်းရန် အခြားနည်းလမ်းမရှိခဲ့ချေ။ ထိုကြောက်လန့်မှုမှ ကျွန်တော်ပြေးလေလေ၊ ကြောက်လန့်စိတ်က ပိုက်လေလေဖြစ်လာခဲ့သောကြောင့် ယင်းမှဆက်ပြေးရန် နည်းလမ်းမှန် မရှိတော့ချေ။ ကျွန်တော် တစ်ပတ်ပြန်လှည့်ပြီး ကြောက်လန့်မှုဆီသို့ ရင်ဆိုင်ပြေးရမည်မှန်း ကျွန်တော်သဘောပေါက်လာခဲ့သည်။ ထိုသို့ မပြုခဲ့ပါလျှင် ကြောက်လန့်စိတ်ကို ကျွန်တော် ဘယ်သောအခါမှ ဖောက်ထွက်နိုင်မည် မဟုတ်ချေ။ 'သတ္တိရဲ့ အစိတ်အပိုင်းက ယခင်ပြု ခဲ့ခြင်းပဲ' ဟု အီမာဆင်က တစ်ကြိမ်တစ်ခါက ဆိုခဲ့သည်။ လူထုရှေ့မှောက် ကျွန်တော်စကားပြောဆိုခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ထိုစကားကြော့မတင် မှန်လာခဲ့သည်။ လုပ်ရမည်ကိုကြောက်လန့်ခြင်းစိတ်အား လုပ်ချ လိုက်ခြင်းဖြင့်သာ ကုသနိုင်သည်။ ထို့နောက် ထပ်ကာထပ်ကာပြုခြင်းဖြင့် မကြာမီကာလတွင် ကျွန်တော်ယုံကြည်မှုကို တည်ဆောက်နိုင်ခဲ့သည်။ ကြောက်လန့်မှုရေတံခွန်ကို ပြေးလွှားဖောက်ထွက်ခြင်းဖြင့် ကျွန်တော်တို့သည် ကမ္ဘာပေါ်တွင် အင်အားအပြည့်အဝဆုံး ခံစားရမိ သည်။

သူသည် လွန်စွာစိတ်ဓာတ်ကျနေသည့်အနေအထားသို့ ဆိုက်ရောက်နေလျှင်လည်း သင်ကြောက်လန့်သည့်အရာတစ်ခုကို ရှာဖွေပြီး လုပ်ဖြစ်အောင်လုပ်လိုက်ပါ။ ထို့နောက် ဘာဖြစ်လာသည်ကို စောင့်ကြည့်ပါ။

Ref: Don't be scared with anxiety by Steve Chandler

ပညာသတိရှိသူဖြစ်ချင်သလား

မောင်ထူးချွန်

ပညာဟူသည်မြတ်ရွှေအိုးလို ဆိုစကားတော့ ရှိတယ်။ ပညာဟာ ကြီးကျယ်တယ်၊ မြင့်မြတ်တယ်၊ တန်ဖိုးအားဖြင့် ကြီးမားတယ်လို့ ဆိုလိုတဲ့သဘောပဲကွယ်။

ပညာကိုသင်ယူတဲ့အခါမျိုးမှာလည်း “ပညာလို အိုသည်မရှိ” ဆိုတာလည်းရှိတယ်။ ပညာကို လိုလားရင် အသက်အရွယ်မရွေးပါဘူး။ လောကမှာ သင်ယူစရာတွေက အများကြီးရှိသေးတယ်။ ပြီးပြည့်စုံတယ်ဆိုတာမရှိဘူး။ လိုအပ်နေသေးတာ ပါပဲ။ အတန်းပညာသင်ယူပြီးမြောက်သွားလို့ ဘွဲ့တွေရပြီသာဆိုတယ် ပညာအရာက ဆုံးခန်း မတိုင်သေး။ ထပ်မံဖြည့်ဆည်းလေ့လာသင်ယူနေကြ ရဆဲပါပဲ။

ဘယ်သောအခါမှ သင်ယူမှုတွေပြီးဆုံးပါ့မလဲ။ တွေးကြည့်မိဖူးတယ်။ အဖြေကရင်းသွားတယ်။ သေဆုံးတဲ့အချိန်မှာပဲ သင်ယူမှုတွေက ပြီးမြောက်မှာ ဖြစ်တယ်။

ဒီတော့ မသေသေးသရွေ့ ပညာတွေကို သင်ယူ လေ့လာမှတ်သား လေ့ကျင့်နေကြရမယ်။

ဒါမှလည်း လောကီရေစီးကြောင်းမှာ မျောပါနိုင် ပေမယ့်။ တိုးတက်ပြောင်းလဲလာတဲ့ ခေတ်စနစ်အရ သိသင့်တာတွေ၊ တတ်သင့်တာတွေက ဒုနဲ့ဒေး။ မကုန်နိုင်ပါတကား။ အပြောကျယ်တဲ့ ပညာသမုဒ္ဒရာ ကြီးမှာ ကူးခတ်နေရဆဲပါလား။ မမောနိုင်မပန်းနိုင် ပါပဲ။ ဘဝအတွက်၊ ရှေ့ရေးအတွက်၊ လက်ရှိပစ္စုပ္ပန် အတွက် ဆိုပြီး နေ့စဉ်၊ လစဉ်၊ နှစ်စဉ် သင်ယူမှုတွေ တစ်မျိုးပြီးတစ်မျိုး မရိုးနိုင်အောင်ရှိလှတယ်။

လေ့လာသင်ယူမှုတွေကို ရပ်ထားလို့မရဘူး။ ရပ်ထားရင် မရွေ့တော့ဘူး။ မရွေ့တော့ရင် ကျန်ခဲ့ မယ်။ တဖြည်းဖြည်းရွေ့နေတဲ့သူက ရှေ့ကိုရောက် သွားမယ်။

အတင်းကားရောပြေးသွားနေစရာ မလိုပါဘူး။ ဖြည်းဖြည်းမှန်မှန်သာ ရွေ့နေလိုက်ပါ။ အလိုက်သင့် ရွေ့နေပေးလိုက်ရပါ။ ဒါဆိုရင် မကျန်ရစ်ခဲ့တော့ဘူး ပေါ့။ ခေတ်ကာလရေစီးကြောင်းအတိုင်း လိုက်လျော

ညီထွေမျောပါနေဖို့ပဲလိုတယ်။ ဒီလိုအသိတရားမျိုး က ပညာအသိ၊ ပညာသတိပေါ့ကွယ်။ ပညာအသိ၊ ပညာသတိ ရှိနေကြရမယ်နော်။

မောင်တို့မယ်တို့အနေနဲ့ အရွယ်တစ်ခုမှာ အတန်း ပညာကလည်း အတန်းအသင့်ရောက်နေလောက်ပြီ။ ဆက်လက်သင်ယူမှုတွေကလည်း လိုသေးတယ်။ အဆင့်မြင့်ပညာရေးဆိုတဲ့ တက္ကသိုလ်ပညာသင်ယူ နေရတဲ့အရွယ် ဖြစ်ကောင်းဖြစ်မယ်။ တက္ကသိုလ် ဝင်တန်းပညာသင်ယူနေရတဲ့အရွယ် ဖြစ်ကောင်းဖြစ် မယ်။ အလယ်တန်းပညာကို သင်ယူနေရတဲ့အရွယ် ဖြစ်ကောင်းဖြစ်မယ်။ ဘယ်လိုအတန်းပညာမျိုးကို သင်ယူနေရတဲ့အရွယ်ပဲဖြစ်နေပါစေ သင်ယူလေ့လာ မှုကတော့ လုပ်နေရမှာပဲပေါ့။

ပညာသင်ယူရမယ့်အရွယ်မှာ မသင်ယူလေ့လာ ခဲ့ဘူးဆိုရင် အတန်းတစ်တန်း ရှေ့ဆက်တက်လာမှာ မဟုတ်သလို အခြေခံပညာအဆင့်ကနေ အဆင့်မြင့် ပညာအတန်းတွေအထိ ရောက်ရှိလာမှာလည်း မဟုတ်တော့ဘူးလေ။

ဒါတင်ဘယ်ကဦးမလဲ ဆက်ပြီးလေ့လာသင် ယူနေကြတဲ့သူတွေက တစ်တန်းပြီးတစ်တန်း ကျော်ဖြတ်သွားကြတာဖြစ်လို့ ကိုယ်ကိုယ်နိက်က သာ ကျန်နေရစ်ခဲ့တော့မယ့်ပေါ့။ အဆိုးဆုံးက အသက် အရွယ်ဆိုတာပါပဲ။ သူကငြိမ်နေမှာမှ မဟုတ်တာ။ တစ်နှစ်ပြီးတစ်နှစ်ကြီးရင့်လာမှာ။ အသက်အရွယ် ကတော့ ကြီးလာမယ်။ အတန်းပညာကတော့ ကြီးမလာဘူးဆိုရင် ကိုယ်ကိုယ်တိုင်ပဲနစ်နာမယ်။ သက်တူရွယ်တူသူငယ်ချင်းတွေက ပညာရေးဆုံးခန်း တိုင်ကြတယ်။ ကိုယ်က ဆက်ပြီးသင်ယူမှုမရှိလို့ ပညာရေးတစ်ပိုင်းတစ်စနဲ့ဖြစ်လာမယ်။ ကိုယ်ပဲ တစ်နေ့မှာ ဝမ်းနည်းရမယ်။ ကြေကွဲရမယ်။ နောင် သောအခါမှာ နောင်တရလိမ့်မယ်။ အချိန်ဆိုတာ ရွေ့နေတာ သွားနေတာလေ။ ဘယ်သူ့ကိုမှ မစောင့် ဘူး။ တစ်စက္ကန့်တိုင်းကနေ တစ်မိနစ်၊ တစ်နာရီပေါ့ အဲဒီကမှ တစ်နေ့ တစ်ရက်၊ တစ်ပတ်၊ တစ်လ၊ တစ်နှစ်ဆိုပြီး ကွာခြားသွားတော့မှာ။ ဒါကို သိထား

ကြရမယ်နော်။

မောင်တို့မယ်တို့အနေနဲ့ အတန်းပညာနည်းလာ ရင်၊ ပြင်ပဗဟုသုတလည်း နည်းလာနိုင်တယ်။ အတန်းပညာနဲ့ဆက်စပ်ပြီးတော့ သိလာရတဲ့ ဗဟုသုတတွေကလည်းမနည်းဘူးလေ။

နောက်တစ်ခုက ပတ်ဝန်းကျင်အသိုင်းအဝိုင်း ပေါ့။ အခြေခံပညာအဆင့်ပဲပြီးဆုံးခဲ့သူက သူ့ရဲ့ အသိုင်းအဝိုင်းက အခြေခံပညာအဆင့်လောက်ပဲ ရှိမယ်။ အဆင့်မြင့်ပညာဖြစ်တဲ့ တက္ကသိုလ်ပညာ အထိ သင်ယူလေ့လာခဲ့ရသူရဲ့ အသိုင်းအဝိုင်းက တက္ကသိုလ်ပညာအဆင့်ပေါ့။ ဘွဲ့လွန်တို့၊ မာစတာ တန်းတို့အထိသင်ယူလေ့လာရသူတို့ရဲ့ အသိုင်းအဝိုင်း ကတော့ ဘွဲ့လွန်တို့၊ မဟာဘွဲ့တို့ရတဲ့ ပညာတတ် အသိုင်းအဝိုင်းအဖြစ် အဆင့်ဆင့်ကွဲပြားသွားကြ မယ်။

ဒီလိုနဲ့ ဘဝဖြတ်သန်းမှုအသိုင်းအဝိုင်းတွေ ကွာခြားလာကြပြီး၊ ဖြစ်တည်မှုတွေလည်းမတူညီ နိုင်တော့ဘူးပေါ့။ အဲဒီနောက်မှာ အဆိုးဆုံးကတော့ ခံယူမှုတွေ၊ ခံစားမှုတွေ၊ နှစ်သက်မှုတွေ၊ စာနာမှုတွေ၊ လေးနက်မှုတွေ၊ ရင့်ကျက်မှုတွေ၊ သည်းခံမှုတွေ၊ ဖေးမမှုတွေ၊ နွေးထွေးမှုတွေ၊ မျှဝေမှုတွေ၊ အချင်းချင်း တွဲခေါ်မှုတွေ စတဲ့ လူမှုအကျိုးစီးပွား အဝန်းအဝိုင်း အထိကို ကွဲပြားခြားနားမှုတွေ ရှိလာရတော့တာပေါ့ ကွယ်။ ငယ်စဉ်အခါက ပညာသင်ယူမှု မသင်ယူမှု တို့ကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာရတဲ့ ဘဝအခြေအနေတွေ ဆိုပါတော့။

မောင်တို့ မယ်တို့ဟာ အချိန်ရှိခိုက်မှာလုံ့လစိုက် ကြရမယ်။

ကျောင်းနေအရွယ်မှာ ကျောင်းနေရမယ်။ ကျောင်းတက်ရမယ့်အရွယ်မှာ ကျောင်းတက်ရမယ်။ ပညာဆက်လက်သင်ယူရမယ့်အချိန်မှာ ဆက်လက် သင်ယူကြရမယ်။ အချိန်လွန်မှ နှောင်းနှောင်းတ မဖြစ်ရအောင် ကြိုးစားကြရမယ်။

ပညာရပ်အမျိုးမျိုးကိုတော့ ဘဝတစ်လျှောက် လုံး သင်ယူလေ့လာမှုတွေလုပ်နေကြရဦးမှာပါပဲ။

အသက်အရွယ်အပိုင်းအခြားနဲ့ သင်ယူရတဲ့ပညာ ရပ်တွေရှိတဲ့အတွက် အသိသတိနဲ့စဉ်းစားဆုံးဖြတ် ကြရမယ်။ အသက်အရွယ်အပိုင်းအခြား မလိုအပ်တဲ့ ပညာရပ်တွေလည်းရှိနေတာပါပဲ။ လိုချင်စိတ်၊ သင်ယူချင်စိတ်ရှိနေသမျှ သင်ယူတတ်မြောက်နိုင် တာတွေလည်းရှိပါတယ်။

ဒီနေရာမှာ ကျောင်းတွင်းအတန်းပညာမှမဟုတ် ပါဘူး။ ပြင်ပပညာရပ်ဆိုင်ရာတွေလည်း များစွာရှိနေ ပါတယ်။ စိတ်ပါလက်ပါရှိဖို့ပါပဲ။ စိတ်စွမ်းအားပါပဲ။ အခုအလိုအချိန်မျိုးမှာ သင်ယူလေ့လာရတာ များစွာ လွယ်ကူနေပါပြီ။

စာအုပ်စာပေတွေဖတ်ရှုပြီး လေ့လာသင်ယူနိုင် ကြသလို၊ ဒစ်ဂျစ်တယ်နည်းပညာနဲ့လည်း ရှာဖွေ သင်ယူလေ့လာနိုင်ပါတယ်။ နောက်ပြီး ယူကျူတို့လို၊ ဂူးဂဲလ်တို့လိုနေရာမျိုးကနေလည်း မိမိသင်ယူလိုတဲ့ ပညာရပ်တွေကို ရှာဖွေလေ့လာသင်ယူလိုလည်း အလွယ်တကူရရှိနေပါပြီ။ ပညာရပ်ဆိုင်ရာအမျိုးမျိုး ကို လွယ်လင့်တကူ လေ့လာသင်ယူနိုင်တဲ့အတွက် ထူးချွန်တတ်မြောက်နိုင်ရေးကတော့ မိမိရဲ့ကြိုးစား အားထုတ်မှုအစွမ်းအစပေါ်သာ မူတည်မှာပေါ့ကွယ်။

ပညာဆိုတာ သိရန်သက်သက်မျှသာမဟုတ်ဘဲ ဘဝအတွက် လက်တွေ့အသုံးချနိုင်တဲ့အထိ ကျွမ်းကျွမ်းကျင်ကျင် ပိုင်ပိုင်နိုင်နိုင်ဖြစ်မှ ကိုယ့်ဘဝ ရဲ့ ပညာဖြစ်လာမယ်။ ဒါကြောင့် ပညာကိုချစ်ရမယ်။ ပညာကိုတန်ဖိုးထားရမယ်။

ပညာကို လေးစားရမယ်။ ပညာကိုလိုလားကြရ မယ်။ ပညာကို စာဖတ်ခြင်း၊ သုတေသနပြုခြင်းတွေ ကနေ တိုးပွားလာအောင်ကြိုးစားကြရမယ်။ ဖြည့်ဆည်းနေကြရမယ်ဆိုတဲ့ ပညာအသိ၊ ပညာ သတိကို ဘဝတစ်လျှောက် အမြဲတမ်း အသက်ထက် ဆုံးအထိ အသိရှိနေရမယ်။ သတိရှိနေရမယ်။

ဒီလို ပညာကိုနားလည်သိရှိဖြည့်ဆည်းနေမှ သာ မောင်တို့ မယ်တို့ဟာ ပညာအသိ၊ ပညာသတိ တွေရှိတဲ့ပညာတတ်တွေ ဖြစ်လာတော့မှာပေါ့ ကွယ်။ ။

ကြီးပွားချမ်းသာနည်းပျူဟာ

ထက်ခိုင်

အကောင်းဆုံးလုပ်ပါ

“ဘယ်နေရာပဲရောက်နေနေ ကိုယ့်မှာရှိတဲ့စွမ်းအားနဲ့ ကိုယ်စွမ်း ဉာဏ်စွမ်းရှိသလောက် စွမ်းဆောင်နိုင်သလောက် အကောင်းဆုံးလုပ်ပါ။”

သီအိုဒိုရူးစဗဲလ် (၁၈၅၈-၁၉၁၉) (၂၆)ဦးမြောက်အမေရိကန်သမ္မတ

ဘဝတစ်လျှောက်တွင် မည်သည့်နေရာ၊ မည်သည့်အလုပ်ကိုပင် လုပ်ကိုင်နေရသည်ဖြစ်စေ မိမိတွင်ရှိသည့် စွမ်းအားရှိသလောက်ကို စွမ်းဆောင်နိုင်သမျှအစွမ်းကုန် ကြိုးစားလုပ်ဆောင်ရန်လိုအပ်ပါသည်။ အကောင်းဆုံး လုပ်ဆောင်နိုင်ရမည်လည်းဖြစ်သည်။

မိမိ၏ဘဝဖြတ်သန်းရာတွင် ငယ်စဉ်အခါပညာရှာဖွေစဉ်ကာလ တွင်လည်း မိမိတက်ရောက်သင်ကြားခွင့်ရသည့်ကျောင်းနှင့် အတန်း စဉ်တိုင်းတွင် အကောင်းဆုံးကြိုးစားသင်ယူရမည်ဖြစ်သည်။

သို့မှသာ နှစ်စဉ်အောင်မြင်မှုအသီးသီးဆွတ်ခူးရရှိနိုင်မည်လည်း ဖြစ်သည်။ အခြေခံပညာအဆင့်၊ အလယ်တန်းပညာအဆင့်၊ အထက် တန်းပညာအဆင့်တို့ကို တန်းစဉ်အလိုက်ထူးချွန်စွာအောင်မြင်မှုရရှိ ပေမည်။ ထို့အပြင် အဆင့်မြင့်ပညာရပ်ကို သင်ကြားခွင့်ရရှိသည့်အခါ တွင်လည်း အကောင်းဆုံးသော တက္ကသိုလ်၊ အကောင်းဆုံးသော သက်မွေးပညာရပ်တို့ကို မိမိက အပေါ်စီးမှရွေးချယ်တက်ရောက်နိုင် မည်မှာ သေချာသည်။

အခြေခံပညာအတန်းများမှသည် ထူးချွန်စွာအောင်မြင်ခဲ့ကြသော သူတို့သည် အဆင့်မြင့်ပညာရပ်များကို လေ့လာဆည်းပူးသင်ယူရာတွင် လည်း ထူးချွန်ကြသည်သာဖြစ်သည်။ ထိုမှ အဆင့်မြင့်ပညာအတန်း များတွင်လည်း အောင်မြင်မှုက ဆက်လက်ထူးချွန်မှုရရှိမှာဖြစ်ပြီး သာမန် ဘွဲ့မျိုးသာမက မဟာဘွဲ့မျိုးရရှိနိုင်သည်အထိ အောင်မြင်မှုသရဖူ ဆောင်းနိုင်မည်လည်းဖြစ်သည်။

ယင်းတို့သည် မိမိရောက်ရှိနေသည့်နေရာတွင် ကိုယ်စွမ်းရှိ သလောက် အစွမ်းကုန်ကြိုးစားခဲ့မှု၏ အသီးအပွင့်ဖြစ်ပြီး ရလဒ်ကောင်း တို့လည်းဖြစ်သည်။



ဘဝတွင် အခြေခံအုတ်မြစ်ဖြစ်သည့် အတန်းပညာအောင်မြင်ဖြစ် ထွန်းမှုသည် အောင်မြင်ကြီးပွား ချမ်းသာကြွယ်ဝရေးအတွက် လမ်းစပင် ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် လုပ်ဆောင်ကြရသည့်လုပ်ရပ်၊ ကြိုးစားရသည့် အခြေအနေအားလုံးတို့သည် ကျောင်းသား ကျောင်းသူဘဝတွင် ဖြတ် သန်းကြိုးစားရသည်နှင့် ပြင်ပလောကတွင် ဖြတ်သန်းကြိုးစားရသည် တို့ကား ကွာခြားမှုများများစားစားရှိလှသည်မဟုတ်။ သဘောတရားတို့ က ဆင်တူကာ နှီးနှယ်ဆက်ယှက်နေကြသည်။ ကြိုးစားမှုတို့ကလည်း ထိုနည်းအတူတူပင်ဖြစ်သည်။ အောင်မြင်မှုရရှိရေးဟူသည့် ရည်မှန်းချက် ကလည်း အတူတူပင်ဖြစ်သည်။

ငယ်စဉ်ကကြိုးစားရုန်းကန်ခဲ့သည့် အတွေ့အကြုံ၊ ခွဲ၊ လုံ့လ၊ စိရိယ တို့က စီးပွားရှာသည့်အရွယ်တွင် များစွာအလေ့အကျင့်ကောင်းအဖြစ် သက်လုံကောင်းစေမည်လည်း ဖြစ်သည်။

ယုံကြည်မှုလည်း ရရှိပေမည်။ အောင်မြင်ကြီးပွားမှုအတွက် ယုံကြည်မှု စိတ်စွမ်းအားကလည်း အခရာကျသည်။ မိမိကိုယ်ကို ယုံကြည်မှုဟူသည် စိတ်စွမ်းအားကို

များစွာတွန်းအားပေးသည့် တန်ဖိုးမဖြတ်နိုင်သော အဖိုးတန်ရတနာ လည်းဖြစ်ပေသည်။

သို့ဖြစ်၍ အကောင်းဆုံးလုပ်ဆောင်နိုင်ခဲ့ပြီး အကောင်းဆုံး စွမ်းဆောင်ခဲ့သည်တို့က လက်တလော အခြေအနေသည်သာမက ဘဝတစ်လျှောက် အသက်ရှင်သန်နေသမျှကာလပတ်လုံး အကျိုးကျေးဇူး များစွာ ရရှိခံစားနေရမည်လည်းဖြစ်သည်။ အစကောင်းခဲ့သည်ဖြစ်၍ အလယ်နှင့်အနှောင်းပိုင်းကာလတို့မှာလည်း ကောင်းမွန်မည်မှာ ယုံမှား သံသယဖြစ်ဖွယ်မရှိပေ။

အောင်မြင်ကြီးပွားချမ်းသာလိုကြသော ယနေ့မျိုးဆက်သစ်လူငယ် လူရွယ်များနှင့် လူတိုင်းလူတိုင်းအတွက် အထူးမှတ်သားလိုက်နာ ကျင့်ဆောင်ရမည့် ဝိသေသလည်းဖြစ်သည်။

“ဘယ်နေရာပဲရောက်နေနေ ကိုယ့်မှာရှိတဲ့စွမ်းအားနဲ့ ကိုယ်စွမ်း ဉာဏ်စွမ်းရှိသလောက် စွမ်းဆောင်နိုင်သလောက် အကောင်းဆုံးလုပ်ပါ။” ဟု အမေရိကန်နိုင်ငံ၏ (၂၆)ဦးမြောက်သမ္မတဖြစ်သည့် သီအိုဒိုရူးစဗဲလ် (၁၈၅၈-၁၉၁၉)က အတိအလင်းပြောကြားထားပြီးဖြစ်သည်။

သို့ဖြစ်၍ ကျောင်းသား ကျောင်းသူဖြစ်စေ၊ မည်သည့်ဝန်ထမ်းမျိုး ပင်ဖြစ်စေ၊ ကုမ္ပဏီဒါရိုက်တာ၊ ကုမ္ပဏီပိုင်ရှင်ဖြစ်စေ တစ်နေရာရာတွင် တာဝန်တစ်ခုခုကိုလုပ်ဆောင်ရန် ရောက်ရှိလုပ်ဆောင်နေရသူတို့သည် အသက်အရွယ်ကြီးသည်၊ ငယ်သည်မဟု မိမိကျရာနေရာအသီးသီးတွင် ကိုယ်စွမ်းဉာဏ်စွမ်းရှိသလောက် စွမ်းဆောင်နိုင်သလောက် အကောင်း ဆုံးလုပ်ဆောင်နိုင်ကြရန်လိုပါသည်။ အကောင်းဆုံးလုပ်ဆောင်နိုင်ကြ ရန်လည်း အသိသတိရှိနေရမည်ဖြစ်သည်။

ထို့ကြောင့် ဘဝတွင်အောင်မြင်ကြီးပွားချမ်းသာလိုကြသော ယနေ့ မျိုးဆက်သစ်လူငယ်လူရွယ်များနှင့် လူတိုင်းလူတိုင်းသည် အောင်မြင် ရေးနည်းနာလမ်းညွှန်ချက်များကို မှတ်သားလိုက်နာကျင့်ဆောင်နိုင် ခြင်းအားဖြင့် ဘဝတစ်လျှောက်တွင် အောင်မြင်ကြီးပွားချမ်းသာမှုကို လက်ဝယ်ပိုင်ပိုင်ရရှိလာမည်မှာ မြေကြီးလက်ခတ်မလွဲပင် ဖြစ်ပေ တော့သည်။ ။

ဓာတ်ခွဲနမူနာစုစုပေါင်း ၈၉၂၀ စစ်ဆေးပြီးစီး၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ၁၃၉ ဦးတွေ့ရှိ

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း

(၂၄-၁၀-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် နိုင်ငံအတွင်း ကူးစက်ဖြစ်ပွားနေသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ကုသ၊ ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မပြတ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ သံသယလူနာများ၊ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ခဲ့သူများနှင့် အသွား အလာကန့်သတ်ထားရှိသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ရှိ မရှိ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခြင်း ပုံမှန်ဆောင်ရွက်လျက် ရှိပြီး (၂၃-၁၀-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီမှ (၂၄-၁၀-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲနမူနာစုစုပေါင်း (၈,၉၂၀) ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် (၁၃၉) ဦး တွေ့ရှိရသဖြင့် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှုရာခိုင်နှုန်းမှာ (၁.၅၆) ရာခိုင်နှုန်းရှိပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ယနေ့အထိ ဓာတ်ခွဲနမူနာစုစုပေါင်း (၉,၃၄၁,၀၃၃) ခုအား စစ်ဆေးခဲ့ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာစုစုပေါင်း (၆၃၀,၇၄၂) ဦး ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။

ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများအား နေအိမ်တွင်သီးခြားထားရှိခြင်းနှင့် ဆေးရုံများတွင် သီးခြားထားရှိ ကုသပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူ (၁၈၂) ဦးရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူစုစုပေါင်း (၆၀၄,၅၀၀) ဦး ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။ ယနေ့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် သေဆုံးသူ (၁) ဦးရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ သေဆုံးသူစုစုပေါင်း (၁၉,၄၇၇) ဦး ရှိပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် (၂၈-၁-၂၀၂၂) ရက်နေ့မှ (၁၅-၁၀-၂၀၂၂) ရက်နေ့အထိ တွေ့ရှိရသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားသူများနှင့် သေဆုံးသူများ၏ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံထားရှိမှုအခြေအနေ များကို ဆန်းစစ်ချက်အရ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားသူစုစုပေါင်း၏ (၉၀.၄) ရာခိုင်နှုန်းနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူစုစုပေါင်း၏ (၈၀.၉) ရာခိုင်နှုန်းတို့မှာ ကာကွယ်ဆေး လုံးဝထိုးနှံထားခြင်းမရှိ သူများနှင့် ကာကွယ်ဆေးအကြိမ်ပြည့် ထိုးနှံထားခြင်းမရှိသူများဖြစ်ကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံထားရှိမှု အခြေအနေများ	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားသူ	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကြောင့် သေဆုံးသူ
ကာကွယ်ဆေး လုံးဝထိုးနှံထားခြင်းမရှိသူနှင့် ကာကွယ် ဆေး အကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံထားခြင်း မရှိသူ	၉၀.၄ %	၈၀.၉ %

နိုင်ငံတကာသုတေသနတွေ့ရှိချက်များအရလည်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံထားသူ များတွင် ရောဂါပြင်းထန်မှု၊ ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသခံရမှုနှင့် သေဆုံးမှုတို့ကို လျော့ချနိုင်ပြီး ထပ်ဆောင်း ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံခြင်းဖြင့် ရောဂါပြင်းထန်မှု၊ ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသခံရမှုနှင့် သေဆုံးမှုတို့ကို ပိုမိုလျော့ချနိုင်ကြောင်းကို တွေ့ရှိရပါသည်။ သို့ဖြစ်ရာ အသက် ၅ နှစ်နှင့်အထက် ပြည်သူများသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးအား မဖြစ်မနေထိုးနှံထားရှိရန် လိုအပ်ပါသည်။

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

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

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက် / သေဆုံးမှု အများဆုံး ၁၀ နိုင်ငံ

စဉ်	နိုင်ငံအမည်	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့ရှိသူ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့ သေဆုံးလူနာ
၁။	အမေရိကန်	၉၉၀၈၇၅၄၈	၉၆၅၄၆၇၄၀	၁၀၉၂၉၄၈
၂။	အိန္ဒိယ	၄၄၆၄၄၀၇၆	၄၄၀၉၁၉၀၆	၅၂၈၉၇၇
၃။	ပြင်သစ်	၃၆၅၉၉၈၂၁	၃၅၃၂၇၆၁၃	၁၅၆၃၃၇
၄။	ဂျာမနီ	၃၅၁၇၂၆၉၃	၃၃၃၉၆၃၀၀	၁၅၄၈၂
၅။	ဘရာဇီး	၃၄၈၃၀၇၅၂	၃၃၉၉၈၉၄၂	၆၈၇၆၈၀
၆။	တောင်ကိုရီးယား	၂၅၃၁၁၆၃၆	၂၄၈၈၂၅၀၇	၂၉၀၀၀
၇။	ဗြိတိန်	၂၃၈၅၅၅၂၂	၂၃၄၆၈၂၈၂	၁၉၂၆၈၂
၈။	အီတလီ	၂၃၃၄၈၀၇၅	၂၂၆၄၉၆၈၄	၁၇၈၅၉၄
၉။	ဂျပန်	၂၂၀၀၈၁၂၉	၂၀၄၇၄၀၀၃	၄၆၃၀၉
၁၀။	ရုရှား	၂၁၃၈၀၂၆၄	၂၀၇၇၄၃၅	၃၈၉၆၂၆

အာဆီယံနိုင်ငံများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

စဉ်	နိုင်ငံအမည်	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့ရှိသူ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့ သေဆုံးလူနာ
၁။	ဗီယက်နမ်	၁၁၄၉၇၅၃၃	၁၀၆၀၁၀၈၉	၄၃၁၆၁
၂။	အင်ဒိုနီးရှား	၆၄၇၂၆၆၄	၆၂၉၅၅၅၅	၁၅၈၄၅၄
၃။	မလေးရှား	၄၈၈၂၀၅၉	၄၈၈၂၃၃၇	၃၆၄၄၄
၄။	ထိုင်း	၄၆၈၉၈၉၇	၄၆၄၉၅၀၉	၃၂၉၂၂
၅။	ဖိလစ်ပိုင်	၃၉၉၅၉၆၇	၃၉၀၉၃၀၃	၆၃၈၁၄
၆။	စင်ကာပူ	၂၀၆၄၁၆၃	၁၉၇၁၉၄၇	၁၆၆၂
၇။	မြန်မာ	၆၃၀၇၄၂	၆၀၄၅၀၀	၁၉၄၇၇
၈။	ဘရူနိုင်း	၂၃၄၅၈၂	၂၂၁၄၀	၂၂၅
၉။	လာအို	၂၁၆၁၈၃	၂၀၈၃၄၄	၇၅၈
၁၀။	ကမ္ဘောဒီးယား	၁၃၇၉၇၉	၁၃၄၉၀၂	၃၀၅၆

နောက်နှစ်ရက်အတွက် ခန့်မှန်းချက်
နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၄ စစ်ကိုင်း တိုင်းဒေသကြီး အထက်ပိုင်း၊ ကချင်ပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) တို့တွင် နေရာစိပ်စိပ်မှ နေရာ အနံ့အပြား မိုးဆက်လက် ထစ်ချွန်းရွာမည်။
မိုး/လေ

နေပြည်တော်နှင့် အနီးတစ်ဝိုက်အတွက် မနက်ဖြန်နံနက်အထိခန့်မှန်းချက်
နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၄ နေရာကွက်ကွား မိုးထစ်ချွန်း ရွာမည်။ ရွာရန်ရာနှုန်းပြည့် ဖြစ်သည်။
မိုး/လေ

တိုက်ကြီးမြို့နယ်အတွင်း ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများအား ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

တိုက်ကြီး အောက်တိုဘာ ၂၄ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တိုက်ကြီး မြို့နယ်အတွင်း ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေး လုပ်ငန်းစီမံကိန်းဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိသော ကွန်ကရစ်လမ်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေအား အောက်တိုဘာ ၂၄ ရက်က ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြား ရေးမှူးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ မြေပြင် ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ရှင်းလင်းတင်ပြ ရေးဦးစွာ ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးသိန်းလွင် သည် တိုင်းဒေသကြီး/ခရိုင်နှင့် မြို့နယ်ရုံးဝန်ထမ်းများနှင့် တွေ့ဆုံ အမှာစကား ပြောကြားခဲ့ပြီး လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှု အခြေအနေ များနှင့်ပတ်သက်၍လည်း ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီး ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူး ဦးဇော် ဇော်နောင်၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေး မှူး (နည်းပညာ) ဦးကျော်သူကိုကို၊ လှည်းကူးခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင် ဦးစီးမှူးဦးဘသိန်း၊ တိုက်ကြီးခရိုင် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်လှလှမွန်၊ တိုက်ကြီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး

ဒေါ်စုသီတာလင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူ များက ရှင်းလင်းတင်ပြခဲ့ကြ ကြောင်း သိရသည်။
ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး ဆက်လက်၍ ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးသိန်းလွင် နှင့် တာဝန်ရှိသူများက တာဝ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်းအား နိုင်ငံ တော် ထောက်ပံ့ရန်ပုံငွေကျပ် ၁၀ သန်း၊ ပြည်သူထည့်ဝင်ငွေကျပ် သန်း ၂၀ စုစုပေါင်းငွေကျပ် သန်း ၃၀ ဖြင့် ဆောင်ရွက်သည့် ကွန်ကရစ် လမ်း (၂၄၀၀ ပေ x ၁၀ ပေ x ၇ လက်မ) ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအား မြေပြင် ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးပြီး သတ်မှတ်ကာလအတွင်း စံချိန်



စံညွှန်းပြည့်မီစွာ အောင်မြင် လမ်း ၁၅ လမ်း၊ ဂဝံလမ်းနှစ်လမ်း၊ ပြီးမြောက်ရေး အလေးထား ကွန်ကရစ်ဘီးလမ်း တစ်လမ်း၊ လိုက်နာကြရန် လမ်းညွှန်မှာကြား ရေးပေးရေးလုပ်ငန်း တစ်ခုနှင့် ခဲ့သည်။
တိုက်ကြီးမြို့နယ် အတွင်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။
တာဝန်ရှိသူများက တာဝ ကျေးရွာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းစီမံကိန်းကို ကွန်ကရစ်

ဇင်မင်းထိုက်(ထန်းတပင်)

ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ စိတ်ကျန်းမာမှုပြဿနာ

..... အောင်ထက်လင်း (ကြိမ်ချောင်း)

ကမ္ဘာကြီးသည် ယနေ့ကာလတွင် ကဏ္ဍအသီးသီး၌ စိန်ခေါ်မှုအများအပြားနှင့် ရင်ဆိုင်နေရသဖြင့် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိ လူအများအပြားသည်လည်း စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာပြဿနာတစ်ခုခုနှင့် ကြုံတွေ့နေရလေ့ရှိပါသည်။ အချို့သော ဘဝအမေများ၊ သောကများသည် မိမိတစ်ဦးတည်းဖြေရှင်း၍ရနိုင်သော်လည်း ကိစ္စအချို့မှာ ရှုပ်ထွေးနက်နဲသဖြင့် ဖြေရှင်းရန်ခက်ခဲနေတတ်ပါသည်။ ပြဿနာ၏အရင်းအမြစ်ကို အခြားသူများထံ ထုတ်ဖော်ပြောဆိုရန် မဝံ့မရဲဖြစ်မှု၊ ပြောဆိုမိပါက မိမိအပေါ် ငြိငြင်မည်ကို စိုးရိမ်မှုများသည် ကာလကြာရှည်လာသည်နှင့်အမျှ စိတ်ဖိစီးမှုကိုဖြစ်ပေါ်စေပါသည်။ အချို့သောသူတို့မှာ ပြဿနာကို မျှီသိပ်ထားရင်း ဘဝကိုအရှုံးပေးကာ ထွက်ပေါက်ရှာသည်အထိ ဖြစ်သွားရသည့်အနေအထားမျိုးကိုလည်း မကြာခဏတွေ့မြင်နေရပါသည်။ ထိုသို့သော အခြေအနေမျိုးတွင် မိမိကြုံတွေ့နေရသော ပြဿနာနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ယုံကြည်ရသည့် မိတ်ဆွေအပေါင်းအသင်း တစ်ဦးဦးထံမှ အကြံဉာဏ်တောင်းခံခြင်း၊ စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်သူ တစ်ဦးဦးနှင့် နှစ်သိမ့်ဆွေးနွေးမှုရယူခြင်းတို့ဖြင့် အချိန်မီဖြေရှင်းသင့်ပါသည်။

နှစ်သိမ့်ဆွေးနွေးခြင်းဆိုသည်မှာ လူတစ်ဦးက ရှင်းလင်းပြောပြလာသောပြဿနာကို သေချာစွာ နားထောင်၍ ၎င်းအား မှန်ကန်သောယူဆဆုံးဖြတ်ချက်များရရှိစေရန် အကူအညီပေးခြင်းဖြစ်ပါသည်။ သာမန်အားဖြင့် အချို့ကိစ္စများသည် တိုင်ပင်ဖော်တိုင်ပင်ဖက် တစ်ဦးဦး၏ ကူညီမှုဖြင့် ဖြေရှင်းနိုင်သော်လည်း ပိုမိုနက်ရှိုင်းသည့်ကိစ္စများကိုမူ စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်သူနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးမှသာ အဖြေရနိုင်သည့် ပြဿနာမျိုးလည်းရှိတတ်ပါသည်။ သို့ရာတွင် ဖြစ်ပွားသူများ၏ ၃၆ ရာခိုင်နှုန်းခန့်သာ စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်သူများနှင့် တွေ့ဆုံရန် ရွေးချယ်လေ့ရှိကြောင်း လေ့လာမှုများက ဆိုကြပါသည်။

စိုးရိမ်ပူပန်မှုနှင့် စိတ်ကျရောဂါဖြစ်ပွားမှု
 ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့၏ ထုတ်ပြန်ချက်တစ်ရပ်က ကမ္ဘာတစ်ဝန်းတွင် စိုးရိမ်ပူပန်မှုနှင့် စိတ်ကျရောဂါဖြစ်ပွားမှု ၂၅ ရာခိုင်နှုန်း တိုးမြှင့်လာကြောင်း၊ ကိုဗစ်ကပ်ရောဂါကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာသော လူမှုရေး၊ အထီးကျန်မှုသည် မကြုံစဖူး စိတ်ဖိစီးမှုကိုဖြစ်ပေါ်စေပြီး ရောဂါပိုးကူးစက်ခံရမည်ကို ကြောက်ရွံ့ခြင်း၊ ချစ်ရသူတို့သေဆုံးခြင်း၊ ကျန်ရစ်သူများ ဝမ်းနည်းပူဆွေးခြင်းနှင့် ငွေရေးကြေးရေးဆိုင်ရာ စိုးရိမ်ပူပန်မှုဖြစ်ခြင်းတို့သည် စိုးရိမ်စိတ်နှင့် စိတ်ဓာတ်ကျမှုတို့ကိုဖြစ်စေသော ဖိစီးမှုများအဖြစ် ညွှန်းဆိုထားသည်။ အမျိုးသမီးများသည် အမျိုးသားများထက် ပိုမိုပိုင်းထန်စွာ သက်ရောက်မှုရှိကြောင်းနှင့် ပန်းနာရင်ကျပ်၊ ကင်ဆာနှင့် နှလုံးရောဂါကဲ့သို့သော ယခင်ရှိပြီးသား ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေးအခြေအနေရှိသူများသည် စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ချို့ယွင်းမှုလက္ခဏာဖြစ်နိုင်ခြေပိုများကြောင်း ဖော်ပြထားသည်။ လူတိုင်းသည် မွေးဖွားခြင်းမှ သေဆုံးခြင်းမှတ်တိုင်ကြားတွင် ပြဿနာတစ်ခုခုနှင့် ကြုံတွေ့ကြရမည်သာဖြစ်ပါသည်။ လူတစ်ဦးသည် ကိုယ်စိတ်နှစ်ပါး ဟန်ချက်လွဲပါက ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ် အယုံအကြည်မရှိဖြစ်လာခြင်း၊ စိတ်ဓာတ်ကျခြင်း၊ ဆင်ခြင်နိုင်စွမ်းကင်းမဲ့လာခြင်းတို့ ရှိလာနိုင်ပါသည်။ စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ပြဿနာများသည် ကျွမ်းကျင်သူများနှင့်ဆွေးနွေးအဖြေရှာမှု၊ ကုသမှုတို့ကို ရယူမှသာ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်

သည့် ဆိုးကျိုးများကို ရှောင်လွှဲနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းတွင် စိတ်ကျန်းမာရေးအခြေအနေရှိသူများအပေါ် အမည်းစက်၊ ခွဲခြားဆက်ဆံမှုနှင့် လူ့အခွင့်အရေးချိုးဖောက်မှုများ နေရာတိုင်းတွင်ရှိနေကြောင်းနှင့် အစိုးရများ၊ ပညာရှင်များ၊ ကျန်းမာရေးပညာရှင်များ၊ အရပ်ဘက်လူမှုအဖွဲ့အစည်းများက စိတ်ကျန်းမာရေးနှင့်ပတ်သက်၍ အသေးစိတ်ပံ့ပိုးပေးရန် လိုအပ်နေကြောင်း စိတ်ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ အကြီးမားဆုံးသုံးသပ်ချက်အဖြစ် ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ (WHO) က ဇွန်လ ၁၇ ရက်နေ့တွင် ထုတ်ပြန်ခဲ့ပါသည်။ ၂၀၁၉ ခုနှစ် စာရင်းများအရ ကမ္ဘာပေါ်တွင် ဆယ်ကျော်သက် တစ်တိလီယံနီးပါးသည် စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ပြဿနာများ ချို့ယွင်းမှုဖြင့် အသက်ရှင်နေထိုင်ခဲ့ရပါသည်။ အသက် (၅၀) မတိုင်မီ မိမိကိုယ်ကို သတ်သေမှု ၅၈ ရာခိုင်နှုန်းရှိပါသည်။ ကိုဗစ်ကပ်ရောဂါကာလ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ပထမတစ်နှစ်တွင် ကမ္ဘာပေါ်၌ စိတ်ဓာတ်ကျမှုနှင့် စိုးရိမ်ပူပန်မှု ၂၅ ရာခိုင်နှုန်းကျော် မြင့်တက်ခဲ့ပါသည်။ သို့ရာတွင် ဝင်ငွေမြင့်မားသောနိုင်ငံများတွင် စိတ်ကျန်းမာရေးပြဿနာဖြစ်ပါက ၇၀ ရာခိုင်နှုန်း ကုသမှုခံယူကြပြီး ဝင်ငွေနည်း

ကြောင့်သာ ထိုကဲ့သို့ဖြစ်လာခြင်းဖြစ်ပါသည်။ စိတ်ဝေဒနာဖြစ်ပွားရခြင်း၏ အကြောင်းရင်းကို တိတိပပ ဖော်ထုတ်ရန်ခက်ခဲသော်လည်း ရုပ်ပိုင်း၊ စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်အခြေအနေအားလုံး စုစည်းသက်ရောက်ခြင်းဖြစ်ပါသည်။ ကလေးဘဝတွင် လိင်ပိုင်းဆိုင်ရာ အလွဲသုံးစားခံရမှုနှင့် အနိုင်ကျင့်နှိပ်စက်ခံရမှုတို့သည် စိတ်ဓာတ်ကျခြင်း၏ အဓိကအကြောင်းရင်းဖြစ်ပါသည်။ ပြင်းထန်သော စိတ်ကျန်းမာရေးအခြေအနေရှိသူများသည် သာမန်လူများထက် ပျမ်းမျှအားဖြင့် အသက်(၁၀)နှစ်မှ (၂၀)အတွင်း သေဆုံးကြပြီး အများစုမှာ ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာရောဂါများကြောင့်ဖြစ်ကြောင်း စိတ်ပညာရှင်များကဆိုပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင်လည်း နေရာဒေသအနှံ့အပြား၌ စိတ်ကျန်းမာရေးချို့တဲ့သူများကို တွေ့မြင်ရလေ့ရှိပါသည်။ စိတ်ကျန်းမာရေးဆိုးရွားမှုမှတစ်ဆင့် သူတစ်ပါး၏ စည်းစိမ်ဥစ္စာနှင့်အသက်အန္တရာယ်ကို ထိခိုက်သည်အထိ ကျူးလွန်မှုများရှိနေပါသည်။ စိတ်ဝေဒနာရှင်အချို့သည် စိတ်ကျန်းမာရေးချို့တဲ့နေသည်ကို ဖြစ်နေမှန်းမသိရှိခြင်း၊ ဆေးဝါးကုသမှု လိုအပ်သည်ကို မသိရှိခြင်း၊ နည်းမျိုးစုံဖြင့် ခွဲခြားဆက်ဆံ

ဝန်ကြီးဌာနက ဂျပန်နိုင်ငံ၌ ၂၀၁၉ ခုနှစ်အတွင်း အဆုံးစီရင်သူ ၃၄၆၀ သာရှိခဲ့သော်လည်း ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် ၂၀၉၁၉ ဦး မိမိကိုယ်မိမိ အဆုံးစီရင်ခဲ့သဖြင့် ယမန်နှစ်နှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက အဆုံးစီရင်မှုနှုန်း ၃ ဒသမ ၇ ရာခိုင်နှုန်း မြင့်တက်ခဲ့ကြောင်း ထုတ်ပြန်ထားပါသည်။ ၁၉၉၂ ခုနှစ်မှစတင်ကာ စိတ်ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ ဝေဒနာခံစားနေရသူများကို စောင့်ရှောက်မှုပေးအပ်ရန် တာဝန်ရှိသူများအားလုံးနှင့် ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ (WHO) က ဦးဆောင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ကမ္ဘာ့လူဦးရေ၏ ၃၀ ရာခိုင်နှုန်း
 စိတ်ကျန်းမာရေးဆိုသည်က လူမျိုးမရွေး၊ ဘာသာမရွေး၊ အသက်အရွယ်မရွေး ဖြစ်ပွားနိုင်သော ရောဂါတစ်မျိုးဖြစ်ပါသည်။ ကမ္ဘာပေါ်တွင် ဖြစ်ပွားနေသောရောဂါမျိုးစုံ၏ ၁၄ ရာခိုင်နှုန်းမှာ စိတ်ရောဂါဖြစ်ပြီး ကမ္ဘာ့လူဦးရေ၏ ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းမှာ စိတ်ရောဂါ တစ်မျိုးမဟုတ်တစ်မျိုး ရှိနေကြသည်ဟုလည်း ဆိုကြပါသည်။ စိတ်ရောဂါများတွင် အများဆုံးဖြစ်တတ်သောရောဂါများမှာ စိတ်ကျရောဂါ၊ အရက်စွဲရောဂါ၊ အမြင်သွေလွဲမှုရောဂါနှင့် ဒီမင်ရှားရောဂါများဖြစ်သည်ဟု သိရပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ၂၀၁၇ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလ ၃၀ ရက်နေ့က ကြေညာထားသော ရွာသာကြီးစိတ်ကျန်းမာရေးဆေးရုံမှ စာရင်းများအရ လူနာ ၁၆၁၆ ဦးရှိပြီး အမျိုးသား ၁၀၁၉ ဦးနှင့် အမျိုးသမီး ၅၉၇ ဦးရှိသည်ကို တွေ့ရှိရာ မြန်မာနိုင်ငံ၌ စိတ်ရောဂါခံစားရသူများတွင် အမျိုးသားဦးရေက ပိုမိုများပြားသည်ဟု အကြမ်းဖျင်းဆိုနိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။ အရက်စွဲရောဂါဖြင့် ဆေးကုသမှုခံယူနေရသူမှာ ၁၆၈ ဦးရှိသည်ကိုလည်း တွေ့ရှိရာ လူနာဦးရေ၏ ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းမှာ အရက်စွဲရောဂါဝေဒနာရှင်များ ဖြစ်ကြပါသည်။ ပတ်ဝန်းကျင်တွင် အတွေ့ရအများဆုံးမှာ စိတ်ကျဝေဒနာရှင်များဖြစ်ကာ ကလေးမီးဖွားပြီး မိခင်များ၊ တိတ်နှင့် အေအိုင်ဒီအက်စ်ကဲ့သို့သော နာတာရှည်ရောဂါရှင်များနှင့် သက်ကြီးရွယ်အိုဘိုးဘွားအချို့မှာပင် ရောဂါလက္ခဏာများကို တွေ့နေရပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ၌ လူဦးရေ ၁၀၀၀ တွင် ၅ ဒသမ ၇ ရာခိုင်နှုန်းသည် စိတ်ကျရောဂါဖြစ်ပွားနေပြီး လူဦးရေ သုံးသိန်းခန့်မှာ ဝေဒနာခံစားနေကြောင်း ကျန်းမာရေးဌာန စာရင်းဇယားများအရ သိရပါသည်။ စိတ်ရောဂါနှင့်ပတ်သက်၍ အကြမ်းဖျင်းအားဖြင့် အမျိုးအစားလေးမျိုးရှိပါသည်။ စိတ်ဝေဒနာခံစားခဲ့ရဖူးသူ၊ စိတ်ဝေဒနာခံစားနေရသူ၊ စိတ်ဝေဒနာမခံစားရသူနှင့် စိတ်ဝေဒနာရှိပါလျက်ရှိနေမှန်း မသိသူတို့ဖြစ်ကြပါသည်။ စိတ်ဝေဒနာနှင့် ပတ်သက်ပြီး ခံစားခဲ့ဖူးသူ၊ ခံစားနေရသူ၊ မခံစားရသေးသူနှင့် ခံစားနေရမှန်းမသိသူဟု ပြောဆိုနိုင်သည်ဖြစ်ရာ အခြေအနေအကြောင်းတရား တစ်ခုခုကြောင့် အချိန်မရွေး ပြောင်းလဲသွားနိုင်သည်ဟု သတိပြုရန်လိုအပ်ပါသည်။ ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ (WHO) က ထုတ်ပြန်ထားသည့် အချက်အလက်များအရ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းတွင် စိတ်ကျရောဂါခံစားနေရသူ ၃၂၂ သန်း ရှိပါသည်။ အရှေ့တောင်အာရှနိုင်ငံများတွင် စိတ်ကျရောဂါခံစားနေရသူ ၈၆ သန်းရှိနေပြီး ၂၀၀၅ ခုနှစ်မှ ၂၀၁၇ ခုနှစ်အထိ ဆယ်စုနှစ်တစ်စုကျော် ကာလအတွင်း အရေအတွက်အားဖြင့် ၁၈ ရာခိုင်နှုန်းကျော် မြင့်တက်လာကြောင်း စိတ်ကျန်းမာရေးချို့တဲ့မှုမှ စာမျက်နှာ ၂၄ သို့ *

ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ (WHO) က ထုတ်ပြန်ထားသည့် အချက်အလက်များအရ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းတွင် စိတ်ကျရောဂါခံစားနေရသူ ၃၂၂ သန်းရှိပါသည်။ အရှေ့တောင်အာရှနိုင်ငံများတွင် စိတ်ကျရောဂါခံစားနေရသူ ၈၆ သန်းရှိနေပြီး ၂၀၀၅ ခုနှစ်မှ ၂၀၁၇ ခုနှစ်အထိ ဆယ်စုနှစ်တစ်စုကျော်ကာလအတွင်း အရေအတွက်အားဖြင့် ၁၈ ရာခိုင်နှုန်းကျော် မြင့်တက်လာကြောင်း စိတ်ကျန်းမာရေးချို့တဲ့မှုမှတစ်ဆင့် နောက်ဆက်တွဲဆိုးကျိုးအဖြစ် ကိုယ်ကိုယ်ကိုယ် သေကြောင်းကြံစည်မှုကြောင့် သေဆုံးသူမှာ တစ်နှစ်လျှင် တစ်သန်းခန့်ရှိပြီး စက္ကန့် ၄၀ လျှင် တစ်ဦးနှုန်းသေဆုံးနေကြောင်းဖော်ပြထားရာ စိတ်ကျန်းမာရေးချို့တဲ့သူများ၏အရေးက ကမ္ဘာကြီးအပေါ် ခြိမ်းခြောက်လျက်ရှိ

သောနိုင်ငံများတွင်မူ ၁၂ ရာခိုင်နှုန်းသာ ကုသမှုခံယူကြကြောင်း အဆိုပါထုတ်ပြန်ချက်တွင် ဖော်ပြထားပါသည်။
စိတ်ကျန်းမာရေးချို့တဲ့သူများ
 ကိုဗစ်ကပ်ရောဂါ၏ နောက်ဆက်တွဲကြောင့် လူမှုစီးပွားဘဝအခက်အခဲများ၊ နေ့စဉ်ကြုံတွေ့နေရသည့် စားဝတ်နေရေးကိစ္စများကြောင့် အချို့သောသူတို့မှာ စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာပြဿနာတစ်ခုခုကို ခံစားနေကြရပါသည်။ အလုပ်အကိုင်ဆုံးရှုံးမှုနှင့် အနာဂတ်အတွက် မရေရာမှုများကြောင့် စိုးရိမ်ပူပန်သောကန့်စိတ်ဖိစီးမှုများ ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိပါသည်။ အကျိုးဆက်အဖြစ် အိမ်တွင်းအကြမ်းဖက်မှုများ၊ သေကြောင်းကြံစည်မှုများအထိ ရှိလာပါသည်။ လူမှုရေးအထီးကျန်မှုသည် မကြုံစဖူး၊ စိတ်ဖိစီးမှုကို ဖြစ်ပေါ်စေပါသည်။ ရောဂါပိုးကူးစက်ခံရမည်ကို ကြောက်ရွံ့ခြင်း၊ ချစ်ရသူတို့ သေဆုံးခြင်း၊ ကျန်ရစ်သူများ ဝမ်းနည်းပူဆွေးခြင်းနှင့် ငွေရေးကြေးရေးဆိုင်ရာ စိုးရိမ်ပူပန်ဖြစ်ခြင်းတို့သည် စိုးရိမ်စိတ်နှင့် စိတ်ဓာတ်ကျမှုတို့ကို ပိုဖြစ်စေပါသည်။ စင်စစ်တွင် စိတ်ကျန်းမာရေးချို့တဲ့သူများသည် မွေးရာပါ ဝေဒနာရှင်များမဟုတ်ကြပေ။ အကြောင်းကြောင်း

နေရခြင်း၊ သက်ဆိုင်ရာကျန်းမာရေးဌာနနှင့် စိတ်ကျန်းမာရေးဆေးရုံများသို့ ပို့ဆောင်ပေးခံရမှု နည်းပါးခြင်း စသည့်အခြေအနေများက စိတ်ကျန်းမာရေးချို့တဲ့သူ တဖြည်းဖြည်းမြင့်တက်ရန်အတွက် တွန်းအားဖြစ်နေပါသည်။
 ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကြောင့် စိုးရိမ်ပူပန်မှု၊ စိတ်ကျရောဂါဖြစ်ပွားမှု စသည့်နောက်ဆက်တွဲ ပြဿနာများဖြစ်ပွားသည့် နမူနာနိုင်ငံတစ်နိုင်ငံမှာ ဂျပန်နိုင်ငံဖြစ်ပါသည်။ ကပ်ရောဂါကာလအတွင်း အမျိုးသမီးများကြားတွင် အထီးကျန်မှု၊ စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာရိုက်ခတ်မှု၊ ငွေကြေးဆိုင်ရာဖိစီးမှုနှင့် အိမ်တွင်းအကြမ်းဖက်ခံရမှု ပိုမိုများပြားလာသည်။ မိမိကိုယ်ကို သတ်သေမှုမှ ကာကွယ်နိုင်ရန်ထားရှိသော ပရဟိတအဖွဲ့အစည်းတစ်ခုဖြစ်သည့် Lifelink သီးသန့်ဟော့လိုင်များသို့ စကားပြောဆိုရန် ခေါ်ဆိုမှု ပိုများလာခဲ့ပါသည်။ ယခင်က ခေါ်ဆိုမှု ၃၀၀၀ ဝန်းကျင်သာရှိခဲ့သော်လည်း ဒုတိယလှိုင်းရိုက်ခတ်ပြီးနောက် စက်တင်ဘာလတွင် အကြိမ်ရေ ၁၅၀၀၀ အထိ မြင့်တက်လာခဲ့ပါသည်။ စာတိုပေးပို့သူများ၏ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်မှာ အမျိုးသမီးများဖြစ်ကြောင်း သိရပါသည်။ ကျန်းမာရေးနှင့် လူမှုဖူလုံရေး

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ကြံခင်းသစ် ၇၆၀၆ ဧက ကို စိုက်ပျိုးသွားမည်

မန္တလေး အောက်တိုဘာ ၂၄

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း မြို့နယ် လေးမြို့နယ်တွင် ကြံခင်းသစ် ၇၆၀၆ ဧကကို လျာထားစိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

အဆိုပါ ကြံခင်းသစ်များကို ခရိုင်နှစ်ခုခရိုင်အတွင်းရှိ မြို့နယ် လေးမြို့နယ်မှ တောင်သူများကို မျိုးကောင်း မျိုးသန့်များဖြန့်ဖြူးပြီး မြို့နယ်အလိုက် စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးမည့်မြို့နယ်များမှာ အောင်မြေသာစံခရိုင်အတွင်းရှိ မတ္တရာမြို့နယ်တွင် ၆၀၆ ဧက၊ သပိတ်ကျင်းခရိုင်အတွင်းရှိ စဉ့်ကူးတွင် ၄၀၀၀၊ သပိတ်ကျင်းတွင် ၄၀၀၀၊ တကောင်းတွင် ၂၀၀၀ တို့ဖြစ်ပြီး ကြံခင်းသစ်စိုက် ဧကပေါင်း ၇၆၀၆ ဧကကို စိုက်ပျိုးရန် လျာထားဆောင်ရွက်နေကြောင်း မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားသည်။

နှစ်သက်တဲ့ သီးနှံဖြစ်ပါတယ်။ အရမ်းမမြောက် သွေ့လွန်း၊ မပူလွန်းတဲ့နေရာတွေမှာ စိုက်ပျိုးဖြစ်ထွန်းပါတယ်။ အစိုဓာတ်တွေစပြီးရတဲ့ ဖေဖော်ဝါရီလမှာစပြီး စိုက်ပျိုးမှာပါ။ တောင်သူတွေအဆင်ပြေစွာ စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက် ဌာနမှစမ်းသပ်ကွက်၊ စံပြကွက်များပြုလုပ်ပြသပြီး မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များဖြန့်ဝေပေးခြင်း၊ သကြားစက်ရုံတွေနဲ့ တောင်သူတွေကြား ညှိနှိုင်းပြီးတော့ ကြိုတင်စိုက်ပျိုးစရိတ်ချေးငွေသဘောမျိုးအနေနဲ့ ကန်ထရိုက်လယ်ယာစနစ် (Contract Farming) ဆောင်ရွက်ပေးထားပါတယ်။ ကြိုတင်စနစ်တကျစိုက်ပျိုးပြီး ပြုစုပျိုးထောင်ပေးမယ်ဆိုရင် ဝင်ငွေကောင်းတဲ့ သီးနှံတစ်ခုဖြစ်တဲ့အတွက် တောင်သူတွေအနေနဲ့ စိုက်ပျိုးသင့်ပါတယ်။ ကြံတွေရဲ့ အရည်အသွေးမကျဆင်းစေရေးနဲ့ တောင်သူတွေရဲ့ ဝင်ငွေတွေကို အပြည့်အဝရရှိစေဖို့အတွက်လည်း နည်းပညာပေးလုပ်ငန်းတွေ လုပ်ဆောင်နေပါတယ်” ဟု ၎င်းကဆက်လက်ပြောကြားသည်။



KK-3 စသည့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များကို စိုက်ပျိုးပြီး နှုန်းသည် တစ်တန်လျှင်ငွေကျပ် ၄၅၀၀၀ မှ ၆၅၀၀၀ ကြိတ်တန်လျှင် ပျမ်းမျှအထွက်နှုန်း ၂၅ တန်မှ ၂၇ တန်နှုန်းထွက်ရှိကြောင်း၊ ပြီးခဲ့သည့်နှစ်က ကြံဈေးမင်းထက်အောင်(မန်းကိုယ်ပွား)

ဟင်္သာတမြို့နယ်အတွင်း ဆောင်းသီးနှံ နေကြာစိုက်ကေ လျာထားချက်ပြည့်မီရေး တောင်သူများနှင့်တွေ့ဆုံဆွေးနွေး

ဟင်္သာတ အောက်တိုဘာ ၂၄ ဧရာဝတီ တိုင်းဒေသကြီး ဟင်္သာတခရိုင် ဟင်္သာတမြို့နယ် အတွင်း ဆောင်းသီးနှံနေကြာစိုက်ကေ လျာထားချက် ရာနှုန်းပြည့်မီရေးအတွက် နေကြာစိုက်ပျိုးမည့် ကျေးရွာအုပ်စုများအတွင်းရှိ တာဝန်ရှိသူများ၊ တောင်သူများနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲကို ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီက ဟင်္သာတမြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမတွင် ပြုလုပ်ခဲ့သည်။

၁၉၁၆၆ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထားကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်၏ လိုအပ်ချက်ဖြစ်သည့်အတွက် စီမံကိန်း ဝင် သီးနှံအဖြစ်သတ်မှတ်၍ စိုက်ပျိုးကြရန်၊ တောင်သူများ၏ လိုအပ်ချက်များကို သက်ဆိုင်ရာ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနများက ကူညီပံ့ပိုးခြင်း၊ နည်းပညာများ ဖြန့်ဝေခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးနေကြောင်း၊ ခရိုင်နှင့် မြို့နယ်အဆင့် တာဝန်ခံများ၏ တင်ပြဆွေးနွေး



တွေ့ဆုံပွဲ အခမ်းအနားတွင် ဟင်္သာတခရိုင် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ၊ ခရိုင်စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု တိုးတက်မြှင့်တင်ရေးကြီးကြပ်မှု ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးမြင့်သန်းဝင်းက အဖွဲ့အမှတ်စဉ် ပြောကြားရာတွင် ဟင်္သာတမြို့နယ်ရှိ ကျေးရွာအုပ်စု ၁၁၀ တွင် တောင်သူ ၆၉၇၆ ဦး ရှိပြီး ဆောင်းနေကြာကိုစုစုပေါင်း

ချက်များကို ပြန်လည်ပေါင်းစပ် ညှိနှိုင်းပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဟင်္သာတခရိုင်တွင်းရှိ ဟင်္သာတ၊ ဇလွန်၊ လေးမျက်နှာမြို့နယ်တို့ တွင် ဆီထွက်သီးနှံဆောင်းနေကြာ စုစုပေါင်း ၅၆၂၀၆ ဧကစိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ဟင်္သာတမြို့နယ် တွင် သီးနှံစိုက်ကေ ၁၄၃၇၅ ဧကနှင့် သီးနှံပင် ၄၇၉၁ ဧက စုစုပေါင်း ၁၉၁၆၆ ဧက စိုက်ပျိုးရန် လျာထား ဆောင်ရွက်ထားကြောင်း သိရသည်။

ကိုဇော်(ဟင်္သာတ)

ကျောင်းအုပ်ကြီးများ၏ စီမံခန့်ခွဲမှုစွမ်းဆောင်ရည်မြင့်မားရေး မြို့နယ်အဆင့် (ဆင့်ပွား) အလုပ်ရုံဆွေးနွေး

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၄ ဗိုလ်တထောင်ခရိုင် ဒေါ်ပုံမြို့နယ်တွင် အခြေခံပညာဦးစီးဌာန၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ထက်၊ လယ်၊ မူ ကျောင်းအုပ်ကြီးများ၏ စီမံခန့်ခွဲမှု စွမ်းဆောင်ရည်မြင့်မားရေး မြို့နယ်အဆင့် ဆင့်ပွားအလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲကို ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီက အမှတ်(၁) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၌ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ရှေးဦးစွာ ဒေါ်ပုံမြို့နယ် ပညာရေးမှူး ဒေါ်ခင်ဌေးမူက သင်တန်းဖွင့်လှစ် ရခြင်းရည်ရွယ်ချက်များကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပြီး အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲ တွင် ပညာရေး၊ စီမံခန့်ခွဲမှု၊ ဘဏ္ဍာရေးနှင့် စီမံကိန်းကြီးကြပ် အကဲဖြတ် ခြင်း စသည့်လုပ်ငန်းရပ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ဆွေးနွေးပို့ချ သွားမည်ဖြစ် ရာ သင်တန်းကာလမှာ နှစ်ရက်ကြာမြင့်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲကို ဒေါ်ပုံမြို့နယ်အတွင်းရှိ အခြေခံပညာကျောင်း များမှ အထက်တန်းကျောင်းအုပ် တစ်ဦး၊ အလယ်တန်းကျောင်းအုပ် လေးဦးနှင့် မူလတန်းကျောင်းအုပ် ၁၂ ဦး စုစုပေါင်းကျောင်းအုပ်ကြီး ၁၇ ဦးတို့ တက်ရောက်ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

ပုဏ္ဏားကျွန်းမြို့နယ်၌ တောင်သူပညာပေးဆွေးနွေး

ပုဏ္ဏားကျွန်း အောက်တိုဘာ ၂၄ ရခိုင်ပြည်နယ် ပုဏ္ဏားကျွန်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက စိုက်ပျိုးရေးနည်းပညာများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရန်ရည်ရွယ်၍ တောင်သူ ပညာပေးဆွေးနွေးပွဲကို ယမန်နေ့ နံနက် ၁၁ နာရီက ပဒေသာ ကျေးရွာ စိုက်ပျိုးရေးစခန်းတွင် ကျင်းပခဲ့သည်။ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးထွန်းအောင်ကျော်က သင်တန်းများပို့ချဖွင့်လှစ်ပေးခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များကို ရှင်းလင်း ပြောကြားပြီး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက မျိုးစပါးမျိုးစေ့ ထုတ်လုပ်နည်းပညာ၊ ဘက်စုံပိုးမွှား ကာကွယ်နှိမ်နင်းခြင်း နည်းပညာ၊ မြေဆီလွှာထိန်းသိမ်းခြင်းနည်းပညာနှင့် နေကြာဆီထွက်သီးနှံအထွက်တိုး နည်းပညာတို့ကို သင်ကြားပို့ချပေးခဲ့သည်။ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် ဝန်ထမ်းတို့က တောင်သူများ၏ သိရှိလိုသည်များကို ပြန်လည်ရှင်းလင်းဆွေးနွေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

နီထွန်းအောင်(ပြန်/ဆက်)

မီးဘေးနှင့်လျှပ်စစ်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး လိုက်လံစစ်ဆေး

မြောင်းမြ အောက်တိုဘာ ၂၄ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မြောင်းမြမြို့တွင် လျှပ်စစ်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးနှင့် မီးဘေးအန္တရာယ်ကာကွယ်ရေးအတွက် ယမန်နေ့ နံနက်က မြသာယာဈေး၌ သက်ဆိုင်ရာဌာနတာဝန်ရှိသူများကလိုက်လံစစ်ဆေး ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် မြောင်းမြမြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန၊ လျှပ်စစ်ဌာန၊ မီးသတ်ဦးစီးဌာနမှတာဝန်ရှိသူများက ဈေး အတွင်း မီးဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး အသိပညာပေးခြင်း၊ မီးကြိုရေးမှူးကြီး/မရှိစစ်ဆေးခြင်း၊ ပြုပြင်ရန်လိုအပ်သည့်အချက် များကို လိုက်လံစစ်ဆေးခြင်းတို့ကိုဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

★ စာမျက်နှာ ၂၃ မှ

တစ်ဆင့် နောက်ဆက်တွဲဆိုးကျိုးအဖြစ် ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ် သေကြောင်းကြံစည်မှုကြောင့် သေဆုံးသူမှာ တစ်နှစ်လျှင် တစ်သန်းခန့်ရှိပြီး စက္ကန့် ၄၀ လျှင် တစ်ဦးနှုန်းသေဆုံးနေကြောင်း ဖော်ပြ ထားရာ စိတ်ကျန်းမာရေးချို့တဲ့သူများ၏အရေးက ကမ္ဘာကြီးအပေါ် ခြိမ်းခြောက်လျက်ရှိသည်။ ကမ္ဘာကြီး၏ စိန်ခေါ်မှုများကို ကိုင်တွယ်ရန် အလို့ငှာ အစောဆုံးအသက်အရွယ်များမှနေ၍ စိတ်ဓာတ်ကြံ့ခိုင်အောင် တည်ဆောက်ရန် လူငယ် များအား ကူညီရန်မှာ အရေးကြီးကြောင်း သိရှိလာ ကြသည်။ ကျန်းမာရေးကိုမြှင့်တင်ရန်နှင့်ကာကွယ် စောင့်ရှောက်ခြင်းသည် မြီးကောင်ပေါက်တို့၏ ကျန်းမာရေးအတွက် ရေတိုနှင့် ရေရှည်အကျိုး ကျေးဇူးများရရှိစေရုံသာမက ကျန်းမာသော လူငယ် များအနေဖြင့် လုပ်သားအင်အားစု၊ ၎င်းတို့၏ မိသားစုများနှင့်အသိုင်းအဝိုင်း၊ လူ့အဖွဲ့အစည်း တစ်ရပ်လုံးတွင် ကောင်းမွန်စွာပါဝင်လာနိုင်ခြင်း ကြောင့် စီးပွားရေးနှင့် လူ့အဖွဲ့အစည်းအတွက်

လည်းအကျိုးကျေးဇူးများစေနိုင်သည်။ စိတ်ဝေဒနာ ရှင်များအတွက် ပိုမိုကောင်းမွန်သည့် ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှု၊ လူ့အခွင့်အရေးအရ အကာအကွယ် ပေးမှု၊ ခွဲခြားဆက်ဆံခံရမှုနှင့် အကြမ်းဖက်ခံရမှု များမှ ကင်းဝေးစေရန်အတွက် စိတ်ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုဆိုင်ရာ ဥပဒေတစ်ရပ်ပြဋ္ဌာန်း၍ စောင့်ရှောက်မှုပေးရန် လိုအပ်နေသည်။ ပြည်သူ များအနေဖြင့်လည်း မိမိတို့ကိုယ်တိုင်က ရည်ရွယ် သည်ဖြစ်စေ၊ မရည်ရွယ်သည်ဖြစ်စေ စိတ်ကျန်းမာရေး ချို့တဲ့သူများပေါ် ခွဲခြားဆက်ဆံမှု မပြုမိစေရန် ဆင်ခြင်သင့်သည်။ စိတ်ဝေဒနာရှင်များအား လူမှု အသိုင်းအဝိုင်းမှ ခွဲခြားဆက်ဆံပစ်ပယ်ထားခြင်း ထက် မိသားစုဝင်တစ်ဦးချင်းစီအနေဖြင့် ကြောက်ရွံ့ ဟန့်တားမှုမရှိဘဲ မိသားစုဝင်ချင်းဖြစ်စေ၊ ပရဟိတ အသင်းများ၏ စောင့်ရှောက်မှုများမှဖြစ်စေ၊ နိုင်ငံ တော်မှဖြစ်စေ လူငယ်များ၏ စိတ်ကျန်းမာရေး အတွက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့်ပြည့်စုံခိုင်မာသော စီမံချက် များရေးဆွဲကာ စောင့်ရှောက်မှုပေးအပ်ရန် လိုအပ်ကြောင်း ရေးသားလိုက်ရပါသည်။

ပန်းတနော်မြို့နယ် အင်းမချောင်း သဘာဝရေပြင်အတွင်း ငါးမျိုးများစိုက်ထည့်

ပန်းတနော် အောက်တိုဘာ ၂၄ ဧရာဝတီ တိုင်းဒေသကြီး ပန်းတနော်မြို့နယ် အင်းမ ကျေးရွာအုပ်စု အင်းမချောင်း သဘာဝရေပြင်အတွင်းသို့ ငါးမျိုး စိုက်ထည့်ခြင်းအား အောက်တိုဘာ ၂၁ ရက်က အင်းမတံတားအနီး တွင် ကျင်းပခဲ့သည်။ ငါးမျိုး စိုက်ထည့်ခြင်းအား တိုင်းဒေသကြီး ငါးလုပ်ငန်းဦးစီး ဌာန ဒုတိယတိုင်းဦးစီးမှူးဦးမြသိန်း နှင့်တာဝန်ရှိသူများဒေသခံပြည်သူ များက တလုပ်လုငါးလုပ်ငန်းစခန်း မှ ငါးခုံးမကြီးကောင်ရေရှစ်သောင်း၊ ငါးမြစ်ချင်းကောင်ရေ သုံးသိန်း၊ ငါးမျိုးစိုက်ထည့်ခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။

သတင်းစဉ်

သမဝါယမနှင့် စီမံခန့်ခွဲမှုပညာတက္ကသိုလ် (သန်လျင်) နေ့သင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်ကြောင်းကြေညာ

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ
သမဝါယမနှင့်ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန
သမဝါယမနှင့်စီမံခန့်ခွဲမှုပညာတက္ကသိုလ်(သန်လျင်)
ကြေညာချက်
နေ့သင်တန်းများဖွင့်လှစ်ကြောင်းကြေညာခြင်း

၁။ သမဝါယမနှင့် စီမံခန့်ခွဲမှုပညာတက္ကသိုလ်(သန်လျင်)၏ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ်၊ ပထမနှစ်(ဒုတိယနှစ်ဝက်)သင်တန်း၊ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ်၊ ဘွဲ့လွန်ဒီပလိုမာနှင့် မဟာဘွဲ့သင်တန်း (အထူးပြုဘာသာရပ်အားလုံး) (ဒုတိယနှစ်ဝက်)သင်တန်းများနှင့် ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲအောင်မြင်သူများအတွက်

ပထမနှစ်(ပထမနှစ်ဝက်)သင်တန်းများကို ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ (၂၁) ရက်နေ့တွင် စတင်ဖွင့်လှစ်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။
၂။ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲအောင်မြင်သူများအတွက် ပထမနှစ်သင်တန်းသို့ ဝင်ခွင့်ရရှိသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ စာရင်းအား (၂၇-၁၀-၂၀၂၂)ရက်နေ့၌ ဝန်ကြီးဌာန website <https://mcrd.gov.mm> နှင့် ဤတက္ကသိုလ်၏ website <https://ucmt.edu.mm> တို့တွင် ကြေညာပေးသွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် အသေးစိတ် သိရှိလိုပါက ဖုန်းနံပါတ် ၀၉-၇၉၅၃၀၀၅၁ သို့ ဆက်သွယ်မေးမြန်း စုံစမ်းနိုင်ပါကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။

သမဝါယမနှင့်စီမံခန့်ခွဲမှုပညာတက္ကသိုလ်(သန်လျင်)
သမဝါယမနှင့်ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန

တက္ကသိုလ်၊ ဒီဂရီကောလိပ်နှင့် ကောလိပ်များတွင် နေ့သင်တန်းများအားလုံး စတင်ဖွင့်လှစ်မည်ရက် ကြေညာ

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ
ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန
အဆင့်မြင့်ပညာဦးစီးဌာန
ကြေညာချက်

၁။ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ အဆင့်မြင့်ပညာဦးစီးဌာနရှိ တက္ကသိုလ်၊ ဒီဂရီကောလိပ်နှင့် ကောလိပ်များတွင် ပထမနှစ် (ဒုတိယနှစ်ဝက်) နှင့် ဒုတိယနှစ်မှ မဟာဘွဲ့သင်တန်းများအထိ နေ့သင်တန်းများ အားလုံးကို ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ ၁၀ ရက်တွင် ဖွင့်လှစ်မည်ဖြစ် ကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။

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



ထိမ့်ကျေးရွာ၌ မြစ်ရေကူးကျေးရွာ စီမံကိန်းရန်ပုံငွေများ ပထမအကြိမ်ထုတ်ချေး

ပင်လောင်း အောက်တိုဘာ ၂၄
သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) ပင်လောင်းကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက တောင်ထိမ့်ကျေးရွာအုပ်စု ထိမ့်ကျေးရွာ၌ မြစ်ရေကူး စီမံကိန်း (လက်ဖက်စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရေး) လည်ပတ် ရန်ပုံငွေများ ပထမအကြိမ်ထုတ်ချေးခြင်းအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာခန်းမ၌ ကျင်းပကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ ပင်လောင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဇော်ဝင်းက ကျေးရွာရှိ ရပ်မိရပ်ဖများ၊ မြစ်ရေကူး အသင်းသား/အသင်းသူများ၊ ကျေးရွာစီမံကိန်းလုပ်ငန်း ကော်မတီအဖွဲ့ဝင်များနှင့်တွေ့ဆုံကာ မြစ်ရေကူးစီမံကိန်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များ၊ စီမံကိန်းဆောင်ရွက်ခြင်း၏ အကျိုးကျေးဇူးများ၊ လုပ်ငန်းစဉ်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခန့်ခွဲ ဝန်ထမ်းများက အတိုးနှုန်းနှင့် ကာလသတ်မှတ်ချက်များ၊ ချေးငွေထုတ်ချေးရာတွင် လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်များကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပြီး ထိမ့်ကျေးရွာရှိ မြစ်ရေကူးစီမံကိန်း (လက်ဖက်စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရေး) လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များထံသို့ စီမံကိန်းအရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ကျပ် ၂၀၀ သိန်းအား လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် မြစ်ရေကူးစီမံကိန်း (လက်ဖက်စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရေး) လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက မြစ်ရေကူး စီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၂၀၀ အား လက်ဖက်စိုက်ပျိုးမည့် အသင်းသား အသင်းသူ ၂၂ ဦးကို အတိုးနှုန်း သက်သာစွာဖြင့် ထုတ်ချေးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကျပျော်မြို့နယ်၌ စစ်ကြောင်းကြီး ငါးကြောင်းဖြင့် ပြည်သူ့အကျိုးပြုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်

ကျပျော် အောက်တိုဘာ ၂၄
ပြည်သူ့အကျိုးပြုလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များအနေဖြင့် လက်ရှိဖြစ်ပေါ်နေသော အခြေအနေအမူ များ၊ ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်း၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု များကို သိရှိစေရန်အတွက် စစ်ကြောင်းကြီး ငါးကြောင်းဖြင့် ပြည်သူ့ အကျိုးပြုလုပ်ငန်းများ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ခြင်းကို ဧရာဝတီတိုင်း ဒေသကြီး ကျပျော်မြို့နယ် တောချောင်းကျေးရွာအုပ်စု ရှမ်းစုကျေးရွာ သီရိရတနာမြို့ဦးဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းတိုက်ဓမ္မာရုံ၌ ယနေ့နံနက် ၉ နာရီက ဆောင်ရွက်သည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇေယျမင်း၊ အဖွဲ့ဝင်(၁)ဗိုလ်မှူးသိန်းစိုးဝင်း၊ အဖွဲ့ဝင်(၂) ဦးရန်နိုင်ဝင်း နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာများပါဝင်သည့် စစ်ကြောင်းကြီး ငါးကြောင်း တို့က ဒေသခံပြည်သူများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ ရပ်ရွာအေးချမ်းသာယာရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး၊ ကျေးရွာတွင်း ပြည်သူ့လိုမြို့ရေးကိစ္စများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး၊ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး၊ ယာဉ်စည်းကမ်း လမ်းစည်းကမ်း ကိစ္စရပ်များ၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ ကျောင်းတက်မှန်ကန်ရေး၊ ရပ်ရွာ သန့်ရှင်းသာယာလှပရေး၊ မီးဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ် ရေးကိစ္စရပ်များကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေးသည်။

ဆက်လက်၍ ဆောင်းသီးနှံနေကြာ သီးသန့်စိုက်ပျိုးရေးကိစ္စများ ကို ပညာပေးပြောကြားပြီး ကျေးရွာရှိ နေကြာ စိုက်ဧက ၃၆ ဧက အတွက် တောင်သူ ၆၆ ဦးထံသို့ နေကြာမျိုးစေ့ ၃၆ အိတ် ပေးအပ်



သည်။ ထို့နောက် ပြည်သူ့အကျိုးပြုလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များ အပေါ် သက်ဆိုင်ရာဌာနများက ပြန်လည်ဆွေးနွေးဖြေကြားသည်။

အဆိုပါ စစ်ကြောင်းကြီး ငါးကြောင်းတွင် အုပ်ချုပ်ရေး၊ နိုင်ငံရေး၊ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ လူမှုရေး၊ စည်းရုံးရေးစသည့် စစ်ကြောင်းများ ပါဝင်ပြီး ဒေသခံပြည်သူများနှင့်တွေ့ဆုံကာ ပြည်သူ့စကားသံနှင့် တင်ပြလာမှုများအပေါ် အကူအညီပေးနိုင်ရေးအတွက် ကွင်းဆင်း၍ လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၌ ကောင်းမွန်သော ရေသတ္တဝါ မွေးမြူရေးကျင့်စဉ်သင်တန်းပို့ချ

ပွင့်ဖြူ အောက်တိုဘာ ၂၄
ငါးလုပ်ငန်း ဦးစီးဌာနသည် ဒေသခံ ငါးမွေးတောင်သူများ ကောင်းမွန်သော ရေသတ္တဝါ မွေးမြူရေး ကျင့်စဉ်စနစ်နှင့်အညီ ငါးမွေးမြူရေး နည်းပညာများ ရရှိစေရန်နှင့် ငါးသယံဇာတများ ရေရှည်စဉ်ဆက်မပြတ် ထုတ်လုပ် နိုင်ရန်ရည်ရွယ်၍ တိုင်းဒေသကြီး ငါးလုပ်ငန်း ဦးစီးဌာနမှူး၏ ကြီးကြပ်လမ်းညွှန်မှုဖြင့် ပွင့်ဖြူ မြို့နယ် ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနက အောက်တိုဘာ ၂၀ ရက် နံနက်



ပိုင်းတွင် ပွင့်ဖြူမြို့နယ် ကန်ပြည့် ကောင်းမွန်သော ရေသတ္တဝါ မွေးမြူရေးကျင့်စဉ် သင်တန်းကို

ဖွင့်လှစ်ခဲ့သည်။
မေးမြန်းဆွေးနွေး အဆိုပါသင်တန်းသို့ မင်းဘူး ခရိုင် တာဝန်ခံ ပွင့်ဖြူမြို့နယ် ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှူး ဦးသိန်း ကိုကိုထွန်း၊ ပွင့်ဖြူငါးလုပ်ငန်း စခန်းတာဝန်ခံ ဦးစိုးလှိုင်တို့က လက်ကမ်းစာစောင်များ နှင့် သင်တန်း အထောက်အကူပစ္စည်း များ ပေးအပ်ခဲ့ပြီး သင်တန်း ဖွင့်လှစ် ပို့ချဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ သင်တန်းသား သင်တန်းသူ ၂၀ တက်ရောက်ကြပြီး ရေသတ္တဝါ မွေးမြူရေးနှင့်ပတ်သက်၍ သိရှိ လိုသည်များကို မေးမြန်းဆွေးနွေး ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်

မြောင်းမြခရိုင်ရုံး လူထုအခြေပြုပဟိုဌာန၌ စာပေချစ်မြတ်နိုးသူများအဖွဲ့နှင့် စာဖတ်ပိုင်းပြုလုပ်

မြောင်းမြ အောက်တိုဘာ ၂၄။ ။ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မြောင်းမြခရိုင် ပြန်ကြားရေး နှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန လူထုအခြေပြုပဟိုဌာနခန်းမတွင် ယမန်နေ့ နံနက် ၁၀ နာရီက မောင်မင်းစိုး ရေးသားသည့် “မအောင်မြင်ခြင်းရဲ့ဇာတ်မြစ်များ”စာအုပ် ဖြင့် စာပေချစ်မြတ်နိုးသူများအသင်းအဖွဲ့ဝင်များက စာဖတ်ပိုင်းဆွေးနွေးပွဲပြုလုပ်သည်။
ရှေးဦးစွာ ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်ခင်ဝေဝေမြင့်က စာဖတ်ပိုင်းကျင်းပရခြင်း ရည်ရွယ်ချက်ကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး စာပေချစ်မြတ်နိုးသူများအသင်းအဖွဲ့ နာယက (၁) ဦးခင်စိုးက “ဗလငါးတန်ဖွံ့ဖြိုးရေး” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဦးဆောင်ဆွေးနွေးသည်။ ယင်းနောက် နာယက (၂) ဦးကျော်စိုးက “လူငယ်နှင့်

ကိုယ်ချင်းစာစိတ်”၊ စာပေချစ်မြတ်နိုးသူများအသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးညီညီက “မအောင်မြင် ခြင်းရဲ့ ဇာတ်မြစ်များ”၊ ဦးကျော်ရဲအောင်က “လူငယ်နှင့်စိတ်ကြီးဝင်ခြင်း” ခေါင်းစဉ် များဖြင့်ဆွေးနွေးကြပြီး တက်ရောက်လာကြသူများကစာအုပ်ပါအကြောင်းအရာများကို အပြန်အလှန်ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။
မြောင်းမြခရိုင် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနသည် ပြည်သူများ၊ လူငယ်များ စာဖတ်ရန်မြှင့်မားလာပြီး အသိပညာ ဗဟုသုတကြွယ်ဝလာစေရန်အတွက် စာဖတ်ပိုင်းဆွေးနွေးပွဲများ၊ ဟောပြောပွဲများ၊ စာအုပ်ပြပွဲများကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။
ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)



သာယာဝတီ၌ လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာ မောင်းနှင်ထိန်းသိမ်းမှု (အခြေခံ)သင်တန်းဖွင့်

သာယာဝတီ အောက်တိုဘာ ၂၄

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး သာယာဝတီခရိုင် သာယာဝတီမြို့နယ် အမှတ် (၁၄) စက်မှုလယ်ယာစခန်း၌ လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာ မောင်းနှင် ထိန်းသိမ်းမှု အခြေခံသင်တန်း အမှတ်စဉ် (၁/၂၀၂၂-၂၀၂၃) ဖွင့်ပွဲအခမ်း အနားကို ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီက ကျင်းပခဲ့သည်။

ရှေးဦးစွာ သာယာဝတီခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစန်းဝင်းက အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားပြီး သာယာဝတီခရိုင်စက်မှုလယ်ယာဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းသန့်က သင်တန်းဖွင့်လှစ်ခြင်း၏ရည်ရွယ်ချက် များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

သင်တန်းဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ သာယာဝတီခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင် များ၊ စိုက်ပျိုးရေးသိပ္ပံ သာယာဝတီမြို့မှ ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီးနှင့် ဆရာ ဆရာမများ၊ ခရိုင်နှင့် မြို့နယ် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ သာယာဝတီခရိုင်အတွင်းရှိ စက်မှုလယ်ယာဦးစီးဌာနမှ မြို့နယ် ဦးစီးမှူးများနှင့် စိုက်ပျိုးရေးသိပ္ပံ နောက်ဆုံးနှစ်မှ သင်တန်းသား ၄၀ တို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြပြီး စိုက်ပျိုးရေးသိပ္ပံ နောက်ဆုံးနှစ်မှ ကျောင်းသား များအတွက် လုပ်ငန်းခွင်အကြိုသင်တန်းအဖြစ် ထွန်းစက်ကြီး၊ လက်တွန်း ထွန်းစက်၊ ရိတ်သိမ်းခြွေလှေ့စက်ဘာသာရပ်များကို အောက်တိုဘာ ၂၄ ရက်မှ နိုဝင်ဘာ ၄ ရက်အထိ ရက်သတ္တနှစ်ပတ်ကြာ စာတွေ့၊ လက်တွေ့ သင်ကြားပို့ချပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သန့်ဇော် (ပြန်/ဆက်)

ဆောင်းသီးနှံ သီးထပ်နေကြစိုက်ပျိုးမည့်တောင်သူများအတွက် ဆိုလာစနစ်ဖြင့် ရေရရှိရေးဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ

မိုင်းရယ် အောက်တိုဘာ ၂၄

ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) မိုင်းရယ်မြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ၏ လမ်းညွှန်မှုဖြင့် နတ်လနှင့် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနတို့ပူးပေါင်း၍ ရေရရှိရန်ခက်ခဲသည့် ဆောင်းသီးနှံ သီးထပ် နေကြစိုက်ပျိုးမည့် တောင်သူများကို ဆိုလာစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးရရှိရေးအတွက် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစီးမင်း အောင်နှင့် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှူး ဦးစိုးနိုင် တို့က ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီက ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့သည်။

အဆိုပါ ဆိုလာစနစ်ဖြင့် ရေရရှိရေးကို မိုင်းရယ်မြို့နယ် ဟိုယကျေးရွာအုပ်စု ဟိုယ ကျေးရွာ တောင်သူ သုံးဦးပိုင် ကွင်းအမှတ်(၁၀)၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၇-၈) နေကြစိုက်ပျိုးစိုက်ပျိုး မည့်မြေနေရာ ၁၀ ဧက၌ ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ရာ ဆိုလာနှင့်ရေတင်စနစ်များ တပ်ဆင်



ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ရေတင်၍ စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။ ဆောင်းသီးနှံ သီးထပ်နေကြစိုက်ပျိုးမှုကို ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီပထမပတ်တွင် ဆိုလာစနစ်ဖြင့်

မိုင်းရယ် (ပြန်/ဆက်)

မိုးညှင်းမြို့နယ်၌ မိုးစပါးစံကွက်ရိတ်သိမ်းရာ တစ်ဧက တင်း ၁၀၀ ကျော် ထွက်ရှိ

မိုးညှင်း အောက်တိုဘာ ၂၄ ကချင်ပြည်နယ် မိုးညှင်းခရိုင် မိုးညှင်းမြို့နယ် အင်ကြင်းကုန်း

ကျေးရွာအုပ်စု၌ တောင်သူ ကျေးရွာအုပ်စု၌ တောင်သူ ဦးထွန်းထွန်း၏ လယ်မြေ ကွင်းအမှတ် (၃၁၈)၊ ဦးပိုင်

အမှတ် (၂၈/၂)ရှိ စိုက်ဧက ၂ ဒသမ ၁၉ ဧကတွင် ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ဆင်းဧကရီ-၃ မိုးစပါးစံကွက် ရိတ်သိမ်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

စံကွက်ရိတ်သိမ်း

အဆိုပါ မိုးစပါးစံကွက် ရိတ်သိမ်းရာတွင် မြို့နယ်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမြတ် ခိုင်ကိုနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ခရိုင်/ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ မြို့နယ်လယ် ယာမြေစီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် စာရင်း အင်းဦးစီးဌာနမှ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမင်းဇော်နှင့် တောင်သူများက ပါဝင်ပူးပေါင်း ရိတ်သိမ်းခဲ့ကြပြီး

ဆင်းဧကရီ-၃ မိုးစပါး တစ်ဧက လျှင် တင်း ၁၂၀ ဒသမ ၁၂ တင်း ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

မိုးညှင်းမြို့နယ်တွင် ရပ်ကွက် နှင့် ကျေးရွာအုပ်စု ၆၀ ရှိ၍ ဒေသ ရေမြေနှင့်ကိုက်ညီသည့် အထွက် ကောင်းမျိုးသန့် စပါးဖြစ်သည့် ဆင်းဧကရီ-၃ စပါးမျိုးကို တောင်သူများက အများဆုံးစိုက် ပျိုးလျက်ရှိကြောင်း၊ အခြားစပါး မျိုးများဖြစ်သည့် ငွေတိုး၊ ကောက်ညှင်းစသည့် စပါးမျိုးများ ကိုလည်း စိုက်ပျိုးကြကြောင်း မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ရွှေမိုးညှင်း

မိုင်းခတ်မြို့၌ သီးမွှေးငှက်ပျောပင်များ တစ်ပိုင်တစ်နိုင်စိုက်ပျိုးရောင်းချခြင်းဖြင့် တောင်သူများ အမြတ်ငွေပိုမိုရရှိ

မိုင်းခတ် အောက်တိုဘာ ၂၄ ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) မိုင်းခတ်ခရိုင် မိုင်းခတ်မြို့ရှိ ဒေသခံတိုင်းရင်းသားများသည် စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေး လုပ်ငန်းများကိုသာ အဓိကထား

လုပ်ကိုင်လျက်ရှိရာ သီးမွှေး ငှက်ပျောပင်များကို တစ်ပိုင် တစ်နိုင် စိုက်ပျိုးရောင်းချခြင်းဖြင့် အခြားသီးနှံများထက် အမြတ်ငွေ ပိုမိုရရှိကြောင်း သီးမွှေးငှက်ပျော စိုက်ပျိုး ရောင်းချသူများထံမှ

သိရသည်။

သီးမွှေးငှက်ပျောပင်ကို မိမိမြေ အကျယ်အဝန်းပေါ် မူတည်ကာ ပင်ခြားတန်းခြား ၁၀ ပေထား၍ စိုက်ပျိုးနိုင်ကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးသော မြေအနေအထားကို ကြိုက်သော် လည်း ရေဝမြေကို မနစ်သက် ကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးစရိတ်အလွန် သက်သာကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးပြီး ရှစ်လအကြာတွင် ပင်မကြီးမှ အသီးများစတင်ရရှိပြီး ခုတ်ယူ ရောင်းချနိုင်ကာ ပင်ပွားအတက်မှ နောက်ထပ် လေးလအကြာတွင် အသီးများ ဆက်သီးကြောင်း၊ မြေဩဇာအဖြစ် နွားချေးနှင့် မြေဆွေးကိုသာ အသုံးပြုရ၍ ကုန်ကျစရိတ် အလွန်သက်သာ

သောကြောင့်၊ မိမိတို့ခြံဝင်း မြေ ကွတ်လပ်တွင် တစ်ပိုင်တစ်နိုင် စိုက်ပျိုးခြင်းဖြင့် မိသားစုအပိုဝင် ငွေ ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း တစ်ပိုင်တစ်နိုင် သီးမွှေးငှက်ပျော စိုက်ပျိုးရောင်းချနေသူ ဦးဟန် ဝင်းစိုးက ပြောကြားသည်။

ငှက်ပျောသီးထွက်ရှိမှုအနေဖြင့် ငှက်ပျောတစ်ပိုင်လျှင် ၁၂ ဖီးခန့် ရရှိပြီး တစ်ဖီးလျှင် အလုံး ၂၂ လုံး ခန့်ပါရှိကြောင်း၊ လက်ရှိတွင် တစ်ဖီး လျှင် ငွေကျပ် ၁၅၀၀ ဈေးနှုန်းဖြင့် ရောင်းချကြောင်း၊ စားသုံးသူများ ကြိုက် နှစ်သက်သည့်အတွက် တောင်သူများအနေဖြင့် ပိုမို စိုက်ပျိုးလာကြောင်း သိရသည်။

ယဉ်ယဉ်ဝင်း(ပြန်/ဆက်)

ချောင်းဆုံမြို့နယ်၌ ဆစ်ပိုးနှိမ်နင်းရေးသရုပ်ပြပွဲနှင့် စပါးရိတ်သိမ်းချိန်လွန် နည်းပညာပေးသင်တန်းပို့ချ

ချောင်းဆုံ အောက်တိုဘာ ၂၄

မွန်ပြည်နယ်မော်လမြိုင်ခရိုင် ချောင်းဆုံမြို့နယ်အတွင်းရှိတောင်သူ များ စပါးသီးနှံစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရာတွင် စပါးဆစ်ပိုးရန်မှ ကြိုတင် ကာကွယ်နိုင်ရေး သီးနှံရိတ်သိမ်းချိန်လွန်မှ သီးနှံရိတ်သိမ်းလျှင် ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်မည့် ဆိုးကျိုးအန္တရာယ်မှ ကာကွယ်နိုင်ရန်အတွက် ယမန်နေ့ နံနက်က မွန်ပြည်နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန သီးနှံကာကွယ် ရေးဌာနခွဲက ဦးဆောင်၍ ကွမ်ရိုက်ကျေးရွာ တောင်သူနည်းပညာ ပြန့်ပွားရေးစင်တာနှင့် ကဒါကျေးရွာရှိ စပါးစိုက်ပျိုးကွင်းတွင် နည်းပညာပေးခြင်းနှင့် ကွင်းဆင်းသရုပ်ပြပွဲတို့ကို ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကွမ်ရိုက်ကျေးရွာ တောင်သူနည်းပညာပြန့်ပွားရေးစင်တာတွင် မွန်ပြည်နယ် မျိုးစေ့တာဝန်ခံ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်မူမူ တန်က စပါးရိတ်သိမ်းချိန်လွန်မှ စပါးရိတ်သိမ်းလျှင် သီးနှံအထွက် နှုန်းလျော့နည်းခြင်း၊ စံချိန်စံညွှန်းနှင့်ကိုက်ညီမှုမရှိခြင်းစသည့် ဆိုးကျိုး အကြောင်းအရာများ၊ နည်းပညာပေးသင်တန်း ပို့ချပေးခဲ့သည်။

အလားတူ ကဒါကျေးရွာ ဒေါ်စံပယ်ခိုင်၏ မိုးစပါးစိုက်လယ်မြေ တွင် ပြည်နယ်ပိုးမွှားတာဝန်ခံ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်သန်းသန်းလွင်က မိုးစပါးစိုက်ပျိုးရာတွင် ဆစ်ပိုးကာကွယ် နှိမ်နင်းရေး ဥကပပါးနကျယ်လွတ်ပေးခြင်းနှင့် ကွင်းသရုပ်ပြခြင်းကို တောင်သူ ၃၀ နှင့် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဌာန ဝန်ထမ်းများတက်ရောက်ခဲ့ ကြသည်။

ဥကပပါးနကျယ်လွတ်ပေးခြင်း ကွင်းသရုပ်ပြခြင်းနှင့် ရိတ်သိမ်း ချိန်လွန်နည်းပညာပေးသင်တန်းကို မွန်ပြည်နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး ဌာနနှင့် ချောင်းဆုံမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနတို့ပူးပေါင်း၍ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ချောင်းဆုံ(ပြန်/ဆက်)

နတ်မောက်မြို့နယ်တွင် မိုးစပါးရောမင်း မျိုးသန့်ထုတ် ငါးဧက စံပြကွက်စိုက်ပျိုးမှု အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်း

နတ်မောက် အောက်တိုဘာ ၂၄

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး နတ်မောက်မြို့နယ်ရှိ စိုက်ပျိုးရေးတောင်သူ များသည် ယခင်က မိမိတို့၏လယ်မြေများတွင် စပါးများဖြစ်ထွန်းမှု နည်းပါး၍ ယခုအချိန်တွင် အထွက်နှုန်းကောင်းသည့် ရောမင်းစပါးမျိုး သန့်ကိုတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးလုပ်ကိုင်ကြရာ ဖြစ်ထွန်းမှုအောင်မြင်လျက်ရှိ ကြောင်း မြို့မရပ်ကွက်နေ ရောမင်းစပါးစိုက်ပျိုးသည့်တောင်သူ ဦးသံချောင်းထံမှ သိရသည်။

မြို့မရပ်ကွက်ရှိ (၅)ဧက မိုးစပါးရောမင်းစံပြကွက်များကို မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ပိုးမွှားရောဂါကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ရေးအတွက် ကင်းထောက်မှတ်တမ်းများရယူခြင်း၊ အဝါရောင်ပိုးထောင်ချောက်များ ထားရှိခြင်း၊ သဘာဝပိုးသတ်ဆေး၊ ပိုးနှင်ဆေးများပြုလုပ်သုံးစွဲနည်း များကို လက်တွေ့ပြသပညာပေးသဖြင့် ဓာတုဆေးများ လျော့ချသုံးစွဲ လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

နတ်မောက်မြို့နယ်အတွင်း ၂၀၂၂-၂၀၂၃ မိုးစပါးလျာထားဧက ၂၀၀၀၀ ဖြစ်ပြီး စက်တင်ဘာလအထိ မိုးစပါးစိုက်ပျိုးပြီး ၂၀၇၃၆ ဧကဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ် (ပြန်/ဆက်)

ပုဂံရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေသို့ ရုံးပိတ်ရက်များအတွင်း ဘုရားဖူးလာရောက်သူများပြား

ညောင်ဦး အောက်တိုဘာ ၂၄

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်ဦးမြို့နယ် ပုဂံ ရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေသို့ ရုံးပိတ်ခြင်းနှင့် အတူ မြန်မာပြည်အရပ်ရပ်မှ ဘုရားဖူးလာရောက်သူ များပြားလျက်ရှိကြောင်း ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွား ညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန (ပုဂံရုံးခွဲ) တာဝန်ရှိသူများထံမှ သိရသည်။

ယခုအခါ ပုဂံ-ညောင်ဦး ရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှု နယ်မြေရှိဘုရား၊ စေတီ၊ ပုထိုး၊ သာသနိကအဆောက် အအုံများကိုလည်း လေ့လာစိတ်ဝင်စားမှုမြင့်တက် လာကြောင်း၊ ပုဂံဘုရား သမိုင်းစာအုပ်များဖတ်ရှု လေ့လာပြီး လာရောက်ကြကြောင်း၊ ပုဂံရှေးဟောင်း ယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေသို့ရောက်လျှင် ဂေါပကအဖွဲ့ရှိ သည့် ဘုရားများဖြစ်သည့် ရွှေစည်းခုံဘုရား၊ အလိုတော်ပြည့်၊ ထီးလိမင်းလို၊ အာနန္ဒာဘုရား၊ ဗူး ဘုရား၊ မဟာဗောဓိဘုရား၊ မဟာငှက်ပစ်တောင် ဘုရား၊ သဗ္ဗညုဘုရား၊ ရွှေဆံတော်ဘုရား၊ လောက နန္ဒာစွယ်တော်မြတ်စေတီ၊ ပြဿဒိကြီးဘုရား၊ ဓမ္မရံကြီးဘုရား၊ စူဠမဏိဘုရား၊ မြစေတီ၊ မနုဟာ ဘုရား၊ ကျောက်ဂူဥမင်ဘုရား၊ ဓမ္မရာဇကဘုရား၊

ကန်တော့ပလ္လင်ဘုရားများကိုသာ မြန်မာပြည် အရပ်ရပ်မှ ဘုရားဖူးပြည်သူများ အများဆုံးလာရောက် လေ့လာဖူးမြော်ကြရာ ယခုအခါ ခေမင်္ဂီဘုရားဝင်း၊ ရင်မနားဘုရားဝင်း၊ ဝတ္တနထောဘုရား၊ ဆူးလေကုန်း ဘုရား၊ သိကြားပုန်း၊ သိကြားဟစ်ဘုရားဝင်း၊ ရွှေလိပ်တူး၊ အင်ကြင်းဂူဘုရား၊ ကျောက်မျက်မော် ဘုရား၊ စိမ်းညက်ညီအစ်မဘုရား၊ ရှင်အဇ္ဇဂေါဏ ဘုရား၊ လောကထိပ်ပန်း၊ လောကအုတ်သျှောင်၊ ငကျဲနားဌေးဘုရား၊ ပုထိုးသားများဘုရား၊ နတ်လျောင်းကျောင်း၊ နန်းဦးဘုရား၊ နန်းဘုရားနှင့် ရွှေကွန်ခြာအစရှိသည့် ဘုရားများရှိ နံရံဆေးရေး ပန်းချီများ၊ ဘုရားရှုခင်းများ၊ ဘုရားစုများ တည်ဆောက်ပုံတို့ကို မြန်မာပြည်အရပ်ရပ်မှ ဘုရားဖူး များစိတ်ဝင်စားမှုမြင့်တက်လာကြောင်း၊ ဂေါပက ထားရှိသည့် ဘုရား ၁၉ ဆူကိုလည်း လာရောက် ဖူးမြော်ကြသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါစည်းကမ်း ချက်များနှင့်အညီ ဝင်ရောက်ဖူးမြော်စေသည်။ ပုဂံ ရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေတွင် ဘုရားဖူးများ တစ်ရက် ၁၀၀၀ ခန့် လာရောက်လေ့လာဖူးမြော် လျက်ရှိရာ စားသောက်ဆိုင်များ၊ မြင်းလှည်းအငှား



လိုက်သူများ၊ E-Bike၊ မီနီအိုးဝေ၊ အငှားကားများ၊ ဦးရည်နှင့် ထန်းခေါက်ဖာ၊ ထန်းကြောများ ပန်းချီဆွဲသူများ၊ ညောင်ဦး-ကျောက်ပန်းတောင်း ဝယ်ယူသူများခြင်းကြောင့် ဒေသခံများမိသားစုဝင်ငွေ တွက်ခြေကိုကြောင်း ထန်းတောင်သူ များရောင်းချသည့် ထန်းလျက်အမျိုးမျိုး၊ ဆုံဆီစစ်စစ် မြေပဲဆီ၊ နှမ်းဆီများ၊ ပျားရည်များ၊ ထန်းလျက်အရက်

ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

နေပြည်တော်အထွေထွေရောဂါကုဆေးရုံကြီး ခုတင်(၁၀၀၀) ၌ ဆေးကုသမှုများ ပုံမှန်အတိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၂၄

နေပြည်တော် ခုတင်(၁၀၀၀) အထွေထွေ ရောဂါကုဆေးရုံကြီး၌ ယခင်ကကဲ့သို့ နေပြည်တော်အပါအဝင် ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးများအတွင်းရှိ အနယ်နယ် အရပ်ရပ်မှ လာရောက်ဆေးကုသမှုခံယူသူများ အား ကျွမ်းကျင်ပါမောက္ခများနှင့် အထူးကု ဆရာဝန်ကြီးများက ဘာသာရပ်အလိုက် ကြည့်ရှုကုသမှုများ ပုံမှန်ဆောင်ရွက်ပေး လျက်ရှိကြောင်း ဆေးရုံအုပ်ကြီးထံမှ သိရ သည်။

ကြည့်ရှုကုသပေးလျက်ရှိ

“နေပြည်တော် ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး ခုတင်(၁၀၀၀)မှာ လူနာဆေးကုသဆောင် အားလုံး ဖွင့်လှစ်ကုသမှု ဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိနေပါတယ်။ အရေးပေါ်နဲ့ ပြင်ပလူနာဌာန ကိုလည်း ၂၄ နာရီ ပိတ်ရက်မရှိ ကုသပေးလျက် ရှိနေပြီး အထူးကုပြင်ပလူနာဌာန(၁)နှင့် (၂) ကို ဖွင့်လှစ်၍ အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများ ကိုယ်တိုင် ကြည့်ရှုကုသပေးလျက်ရှိနေပါတယ်။ နောက်ပြီး ဆေးရုံရဲ့ ကုသမှုအထောက်အကူပြု ဌာနများ၊ အုပ်ချုပ်မှုစီမံအဖွဲ့များလည်း ပုံမှန် အတိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိနေပါတယ်” ဟု ဆေးရုံအုပ်ကြီး ဒေါက်တာဆန်းလွင်ဦးက ပြောသည်။

နေပြည်တော် ခုတင်(၁၀၀၀) အထွေထွေ ရောဂါကုဆေးရုံကြီးတွင် နေ့စဉ်ပြင်ပလူနာ လာရောက်ပြသမှု ပျမ်းမျှ ၁၃၀ ရှိပြီး နေ့စဉ် အထူးကု ပြင်ပလူနာပြသမှု ပျမ်းမျှ ၄၀၀ ရှိကာ လက်ရှိကုသမှုပေးနေသည့် အတွင်းလူနာဦးရေ ပျမ်းမျှ ၃၀၀ ရှိကြောင်း သိရသည်။

အချိန်ဇယား

နေပြည်တော် ခုတင်(၁၀၀၀) ဆေးရုံကြီးရှိ အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများ ကိုယ်တိုင်ကြည့်ရှု ကုသမှုပေးနေသည့် နေ့ရက်နှင့် အချိန်ဇယား များကိုလည်း အောက်ပါအတိုင်း ရေးဆွဲဖော်ပြ ထားသည်ကိုတွေ့ရှိရသည်။

ကင်ဆာရောဂါ ဆေးကုသမှုဌာန တနင်္လာ၊ ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ နံနက် ၈:၀၀ နာရီမှ ၁၀:၀၀ အထိ လည်းကောင်း၊ ကင်ဆာ



ဓာတ်ရောင်ခြည်ဌာန တနင်္လာမှ သောကြာ နံနက် ၈:၀၀ နာရီမှ ၁၀:၀၀ နာရီအထိလည်း ကောင်း၊ ဦးနှောက်နှင့်အာရုံကြော ခွဲစိတ်ကုသမှု ဌာန ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ နံနက် ၈:၀၀ နာရီမှ ၁၀:၀၀ နာရီအထိလည်းကောင်း၊ ဦးနှောက်နှင့် အာရုံကြောဆေးကုသမှုဌာန တနင်္လာ၊ အင်္ဂါ နံနက် ၈:၀၀ နာရီမှ ၁၀:၀၀ နာရီအထိ လည်းကောင်း၊ အစာအိမ်နှင့် အူလမ်းကြောင်း ဆေးကုသမှုဌာန တနင်္လာနေ့ နံနက် ၈:၀၀ နာရီမှ ၁၀:၀၀ နာရီအထိလည်းကောင်း၊ အသည်းရောဂါဆေးကုသမှုဌာန တနင်္လာနေ့ နံနက် ၈:၀၀ နာရီမှ ၁၀:၀၀ နာရီအထိ လည်းကောင်း၊ (စိပိုး)အသည်းရောဂါ ဆေးကုသမှုဌာန ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ နံနက် ၈:၀၀ နာရီမှ ၁၀:၀၀ နာရီအထိလည်းကောင်း၊ ဆီးနှင့် ကျောက်ကပ်ဆေးကုသမှုဌာန ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ နံနက် ၈:၀၀ နာရီမှ ၁၀:၀၀ နာရီအထိ လည်းကောင်း၊ ဆီးနှင့်ကျောက်ကပ်ခွဲစိတ် ကုသမှုဌာန အင်္ဂါ၊ ကြာသပတေး နံနက် ၈:၀၀ နာရီမှ ၁၀:၀၀ နာရီအထိလည်းကောင်း၊ နှလုံးဆေးကုသမှုဌာန တနင်္လာနေ့ နံနက် ၈:၀၀ နာရီမှ ၁၀:၀၀ နာရီအထိလည်းကောင်း၊ သွားနှင့်ခံတွင်းရောဂါကုသမှုဌာနနှင့် မျက်နှာ နှင့်မေးရိုးကုသမှုဌာန တနင်္လာ၊ အင်္ဂါ၊ ဗုဒ္ဓဟူး၊ သောကြာနေ့ နံနက် ၈:၀၀ နာရီမှ ၁၀:၀၀ နာရီအထိလည်းကောင်း၊ ခုခံအားကျဆင်းမှု

ရောဂါကုသမှုဌာန (ART) လူကြီးအတွက် သောကြာနေ့ နံနက် ၈:၀၀ နာရီမှ ၁၀:၀၀ နာရီ အထိလည်းကောင်း၊ ခုခံအားကျဆင်းမှု ရောဂါကုသမှုဌာန (ART) ကလေးအတွက် သောကြာနေ့ နေ့လည် ၁ နာရီမှ ၃ နာရီအထိ လည်းကောင်း၊ ဆီးချို၊ သွေးတိုးရောဂါကုသမှု ဌာန ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ နံနက် ၈:၀၀ နာရီမှ ၁၀:၀၀ နာရီအထိ လည်းကောင်း၊ စိတ်ကျန်းမာရေး ဆေးကုသမှုဌာန တနင်္လာ၊ အင်္ဂါ၊ ကြာသပတေးနေ့ နံနက် ၈:၀၀ နာရီမှ ၁၀:၀၀ နာရီအထိလည်းကောင်း၊ အရေပြားရောဂါ ဆေးကုသမှုဌာန တနင်္လာ၊ ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ နံနက် ၈:၀၀ နာရီမှ ၁၀:၀၀ နာရီအထိလည်းကောင်း၊ ကုသမှုပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

တည်းခိုခွင့်ပြုပေးထား

ထိုပြင် ယခင်ကတည်းက အနယ်နယ် အရပ်ရပ်မှ နေပြည်တော် ခုတင်(၁၀၀၀) ဆေးရုံကြီးသို့ လာရောက်ဆေးကုသမှု လူနာ နှင့် လူနာစောင့်များ ညအိပ်တည်းခိုနိုင်ရန် အတွက် တည်းခိုဆောင် စုစုပေါင်း ခုနစ်လုံးကို ဆောက်လုပ်ပေးထားပြီးဖြစ်ရာ အမျိုးသမီး သီးသန့် သုံးဆောင်၊ အမျိုးသားသီးသန့် သုံးဆောင် စုပေါင်းနားခိုဆောင် တစ်ဆောင် တို့ကိုလည်း အခမဲ့ တည်းခိုခွင့်ပြုပေးထား ကြောင်း သိရသည်။

ကိုပေါက်(ဥက္ကာမြ)

နာခေါင်းစည်းတပ်ဆင်ရေးလှုပ်ရှားမှု ပြုလုပ်

ကော့သောင်း

ကိုဗစ်-၁၉ မျိုးရိုးဗီဇပြောင်း အိုမီခရစ်ရောဂါ ပြည်တွင်းကူးစက်မှု ပြန့်လည်ဖြစ်ပွားလာနေကြောင်း ခရိုင်နှင့် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး အဖွဲ့၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် သွားလာနေကြသူများအား နာခေါင်းစည်းများ လိုက်လံဝေငှတပ်ဆင်ပေးသည့် လှုပ်ရှားမှုကို ကော့သောင်းမြို့ ပိတောက် ရွှေဂါရပ်ကွက်အပိုင်းပတ်လမ်းဆုံ၌ ယမန်နေ့ ညနေပိုင်းက ဆောင်ရွက် ခဲ့ကြသည်။

ကော့သောင်းမြို့နေပြည်သူများလမ်းထွက်ပါက နာခေါင်းစည်းများ တပ်ဆင်ကြရေး ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်အသိပေးထားပြီးဖြစ်ရာ ပြည်သူ အများစုနာခေါင်းစည်းတပ်ဆင်ကြသော်လည်း စည်းကမ်းမလိုက်နာသူ တချို့ကြောင့် ရောဂါကူးစက်မှုထိန်းချုပ်နိုင်ရေးကို ယခုကဲ့သို့မြို့နယ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးကော်မတီဝင် များ၊ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနဝန်ထမ်းများ၊ ကျန်းမာရေးဌာန၊ မီးသတ်ဦးစီးဌာနနှင့် ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့များ၊ ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့များ၊ NGO အဖွဲ့များပူးပေါင်းကာ ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

ကျော်စိုး (ကော့သောင်း)



ပေါက်တော

ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေခရိုင် ပေါက်တောမြို့တွင် မြို့နယ်ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးကော်မတီ၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် ဌာနဆိုင်ရာများပူးပေါင်း၍ ယနေ့နံနက်ပိုင်းက လူစည် ကားရာ ကြိုကမ်းဆုံနှင့် လမ်းမတစ်လျှောက် ခရီးသွားပြည်သူများနှင့် ဈေးရောင်းဈေးဝယ်များကို နာခေါင်းစည်းများ တပ်ဆင်သွားလာရေး အသိပညာပေး ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ရာသို့ ပေါက်တောမြို့နယ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေး ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာများက ပြည်သူများအား နာခေါင်းစည်းများ အခမဲ့ဖြန့်ဝေခြင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှုမှ ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ရန် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားသည့် စည်းကမ်းချက်များနှင့်အညီ လိုက်နာကြရန်၊ ပြည်သူများ နေအိမ်ပြင်ပ ထွက်ပါက မဖြစ်မနေ နာခေါင်းစည်းတပ်ဆင်သွားလာရန်၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေး မပျက်မကွက်ထိုးနှံနိုင်ရေး အသိပေး နှိုးဆော်ခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

English Students
 English Students
 SUPPLEMENT လေ့လာရာ အင်္ဂလိပ်တ
 ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ်အတွက် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန၏
 စနစ်သစ်သင်ရိုးညွှန်းတမ်းမေးခွန်းပုံစံနှင့်အညီရေးသားထားသည်။
Grade-5 မှ Grade-11 အထိတန်းစဉ်ထွက်ပြီ။
 ကိုယ်ပိုင်ကျောင်းများအတွက် အထူးအစီအစဉ်ရှိသည်။
 ဘုန်းတော်ကြီးစာသင်ကျောင်းများအတွက် ဝယ်ယူလျှော့ဒါန်းနိုင်ပါသည်။
Ph: 018-387961, 018-376442, 09 269006353

ရန်ကုန်မြို့နယ်
ဒေါ်မိမိလှိုင်(မိုးကျော်စာပေ)
 ဖုန်း ၀၉-၅၀၈၉၈၈၃၊
 ၀၉-၄၄၃၂၄၅၅၇၊
 ၀၉-၄၂၃၇၁၈၆၀၀
မေမြို့နယ်မြို့နယ်
ဒေါ်မျိုးမျိုးဝင်း
 ဖုန်း ၀၉-၂၅၀၇၉၀၂၂၃
မန္တလေးမြို့နယ်
ဒေါ်မိမိလှိုင်(ရောင်စင်စာပေ)
 ဖုန်း ၀၉-၄၄၄၀၀၅၉၅၉၊
 ၀၉-၄၄၄၀၀၆၉၆၉
သတင်းစာကိုယ်စားလှယ်နှင့်
ဧရာဝတီမြို့နယ်
ဒေါ်နွဲ့နွဲ့ရီ
 ဖုန်း ၀၉-၅၀၈၈၉၂၅၊
 ၀၉-၂၆၃၃၇၆၀၃၀

ဒဂုံမြို့သစ်
 အရှေ့တောင်၊
 ဆိပ်ကမ်းမြောက်ပိုင်း
မြေကွက်များ
 (အထူး)ဝယ်လိုသည်။
09-5055540
09-78832253
သွေးသည် အသက်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ
သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန
အဆင့်မြင့်သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဦးစီးဌာန
ပြည်နည်းပညာတက္ကသိုလ်
မဟာအင်ဂျင်နီယာဘွဲ့သင်တန်းအတွက်
သင်တန်းသားခေါ်ယူခြင်း
 ၁။ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနလက်အောက်ရှိ ပြည်နည်းပညာတက္ကသိုလ်
 တွင် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ်အတွက် ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ(၁၀)
 ရက်တွင်စတင်၍ အောက်ဖော်ပြပါမဟာအင်ဂျင်နီယာသင်တန်းကို
 ဖွင့်လှစ်သင်ကြားမည်ဖြစ်ပါသည်။
 (က) မြို့ပြအင်ဂျင်နီယာ
 (ခ) စက်မှုအင်ဂျင်နီယာ
 (ဂ) လျှပ်စစ်စွမ်းအားအင်ဂျင်နီယာ
 (ဃ) အီလက်ထရောနစ်အင်ဂျင်နီယာ
 ၂။ အထက်ပါမဟာဘွဲ့သင်တန်းများသည် အချိန်ပြည့်သင်တန်းများ
 ဖြစ်ပြီး မဟာဘွဲ့အကြိုသင်တန်း (၁)နှစ်နှင့် သုတေသနကုမ်းပြုသင်တန်း
 (၁)နှစ် စုစုပေါင်း (၂)နှစ်သင်တန်းဖြစ်ပါသည်။ မဟာဘွဲ့အကြိုသင်တန်း
 (Course Work) ဖြေဆိုအောင်မြင်ပြီးသူများအနက် သတ်မှတ်အရည်
 အချင်းပြည့်မီသူများကိုသာ မဟာဘွဲ့ သုတေသနကုမ်းပြုသင်တန်းသို့
 တက်ရောက်ခွင့်ပြုမည်ဖြစ်ပါသည်။
 ၃။ ဝင်ခွင့်လျှောက်ထားကြသူများအနက် အောက်ပါသတ်မှတ်ချက်
 များနှင့်ကိုက်ညီသူများအား ဝင်ခွင့် အရည်အချင်းစစ်စစ်ပေးပွဲ ဝင်ရောက်
 ဖြေဆိုခွင့်ပြုမည်ဖြစ်သည်။
 (က) လျှောက်ထားသူသည် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံသား
 ဖြစ်ရမည်။
 (ခ) သက်ဆိုင်ရာအဓိကဘာသာရပ်ဖြင့်အင်ဂျင်နီယာဘွဲ့နှင့်
 ဗိသုကာဘွဲ့ရရှိပြီး မဟာအင်ဂျင်နီယာဘွဲ့သင်တန်းများသို့ တက်ရောက်ရန်
 အဆင့်မီသူများဖြစ်ရမည်။
 (ဂ) သင်တန်းသို့ အချိန်ပြည့်တက်ရောက်နိုင်သူဖြစ်ပြီး သင်တန်း
 စည်းကမ်းချက်များကို လိုက်နာနိုင်သူဖြစ်ရမည်။
 (ဃ) ဝန်ထမ်းဖြစ်ပါက သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာန၏ခွင့်ပြုချက်
 ဖြင့်လျှောက်ထားရမည်။
 ၄။ လျှောက်လွှာနှင့်အတူ လျှောက်ထားသူ၏ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေး
 ကတ်ပြား (မူရင်းနှင့်မိတ္တူ)၊ အကျင့်စာရိတ္တကောင်းမွန်ကြောင်း
 သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်ရုံးတပ်ဖွဲ့စခန်းတစ်ခုခုမှ ထောက်ခံစာ(မူရင်း)၊
 ပတ်စ်ပို့အရွယ် ရောင်စုံဓာတ်ပုံ(၃)ပုံနှင့် မဟာအင်ဂျင်နီယာဘွဲ့သင်တန်း
 များသို့ တက်ရောက်ရန်အဆင့်မီသူများဖြစ်ကြောင်း အောင်မြင်ခဲ့သော
 နည်းပညာတက္ကသိုလ်များမှထောက်ခံချက်(မူရင်းနှင့်မိတ္တူ)တို့ကို ပူးတွဲ
 တင်ပြရမည်။
 ၅။ ဝင်ခွင့်စာမေးပွဲဖြေဆိုခွင့်လျှောက်လွှာများကို ပြည်နည်းပညာ
 တက္ကသိုလ်မှ ၂၅-၁၀-၂၀၂၂(အင်္ဂါနေ့) မှစ၍ ထုတ်ပေးမည်ဖြစ်ပြီး
 ၃-၁၁-၂၀၂၂(ကြာသပတေးနေ့) နောက်ဆုံးထား၍ ပြည်နည်းပညာ
 တက္ကသိုလ်သို့ ပေးပို့လျှောက်ထားရမည်။ လျှောက်လွှာပါအချက်
 အလက်များအား စိစစ်ပြီး မှန်ကန်ပါက စာမေးပွဲဖြေဆိုခွင့်ကတ်ပြားကို
 ၄-၁၁-၂၀၂၂ ရက်တွင် စတင်ထုတ်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။
 ၆။ ဝင်ခွင့်အရည်အချင်းစစ်စစ်ပေးပွဲကို ပြည်နည်းပညာတက္ကသိုလ်
 ပြည်မြို့၌ အောက်ပါအစီအစဉ်အတိုင်းကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။
နေ့ရက် **ဖြေဆိုရမည့်ဘာသာရပ်** **ဖြေဆိုရမည့်အချိန်**
 ၅-၁၁-၂၀၂၂ အင်္ဂါလိပ်စာ (၉:၀၀)နာရီမှ
 (စနေနေ့) (၁၂:၀၀)နာရီ
 ၆-၁၁-၂၀၂၂ သက်ဆိုင်ရာဘာသာရပ် (၉:၀၀)နာရီမှ
 (တနင်္ဂနွေနေ့) (၁၂:၀၀)နာရီ
 ၇။ ဝင်ခွင့်စာမေးပွဲဖြေဆိုရန် လာရောက်သည့်အခါ မိမိ၏နိုင်ငံသား
 စိစစ်ရေးကတ်ပြား(မူရင်း)၊ စာမေးပွဲ ဖြေဆိုခွင့်ကတ်ပြားတစ်ပါးတည်း
 ယူဆောင်လာရမည်။
 ၈။ သင်တန်းအတွက် လူတွေ့စစ်ဆေးခံရမည့်အမည်စာရင်းကို
 ၇-၁၁-၂၀၂၂ (တနင်္လာနေ့)တွင် ထုတ်ပြန်ပေးမည်ဖြစ်ပြီး လူတွေ့
 စစ်ဆေးခြင်းကို ၂-၁၂-၂၀၂၂(အင်္ဂါနေ့)မှစ၍ ပြည်နည်းပညာ တက္ကသိုလ်
 တွင် ပြုလုပ်မည်ဖြစ်သည်။ မဟာဘွဲ့သင်တန်းတက်ရောက်ခွင့်ရသူများ
 ၏အမည်စာရင်းကို ၉-၁၁-၂၀၂၂ တွင် ထုတ်ပြန်ကြေညာပေးမည်။
ပြည်နည်းပညာတက္ကသိုလ်

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း
 ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ သယံဇာတနှင့်ထိုက်ခွဲရေးဝန်ကြီးဌာန (၁၄/ဘဝဖြင့်)၊
 လူနေရပ်ကွက်အမှတ် (မလိခအိမ်ရာ)၊ သရဖိုလမ်း၊ သွယ်(၁)လမ်း၊ ခြံအမှတ် TH 3-B 10(6)+ TH 3-B
 10(7)၊ မြေကွက်အမှတ် (၁၄/၁)နှင့် (၁၃/၂)၊ အကျယ်အဝန်း (၀.၀၄၅)ဧကစီရှိ မဟာရွှေတောင်
 ကုမ္ပဏီလီမိတက် အမည်ပေါက် ပါမစ်မြေကွက်(၂)ကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်(၂)ကွက်ပေါ်ရှိ အကျိုးခံစားခွင့်
 အရပ်ရပ်အားလုံးတို့ကို ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိသူ ဒေါ်စုဖြိုးအောင် (၉/မကန (နိုင်) ၀၈၈၇၂၉) ထံမှ ကျွန်ုပ်တို့၏
 မိတ်ဆွေက ဝယ်ယူရန် အတွက်စရန်ငွေ ပေးချေထားပြီး ဖြစ်ပါသည်။ အရောင်းအဝယ်အား ကန့်ကွက်
 လိုပါကကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထား မူရင်းများဖြင့် ယနေ့မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း
 လာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ ထိုရက်ကျော်လွန်ပါက အရောင်းအဝယ်ကိစ္စကို ဥပဒေနှင့်အညီ
 ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။
 လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ
 ဦးစင်မောင်ဦး
 LL.B, D.B.L., D.I.L.,
 တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ်-၈၈၅၂)
 Hein Htet San Law Firm
 ဒေါ်လင်းလင်းထက်
 LL.B,
 အထက်တန်းရှေ့နေ (စဉ်-၄၈၃၃၈)
 ၀၉ ၅၅၀ ၆၁ ၄၆ ၊ ၀၉၄၅၁ ၅၅၀ ၆၁၄၆

လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာန
ရေအားလျှပ်စစ်အကောင်အထည်ဖော်ရေးဦးစီးဌာန
အမှတ်(၂)တည်ဆောက်ရေး
အိတ်ဖွင့်တင်ဒါ(Open Tender)ခေါ်ယူခြင်း
(တင်ဒါအမှတ်-၈/၂၀၂၂-၂၀၂၃)
 ၁။ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့၏ ရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်
 ရှိသော စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ဟုမ္မလင်းခရိုင်၊ ဟုမ္မလင်းမြို့နယ်ရှိ နမ့်ပင်
 ချောင်းအသေးစား ရေအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်းတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်း
 များတွင် အသုံးပြုရန်အတွက် လိုအပ်သော ဒီဇယ်ဆီ (ပရိမီယံ-၂၀၀၀
 ဂါလန်)နှင့် ဒီဇယ်ဆီ (ရိုးရိုး-၆၀၀၀ ဂါလန်)(Lot-12)အား အဋ္ဌမအကြိမ်
 ဟုမ္မလင်းမြို့ အခြေစိုက်စခန်း(ခေါင်ခမ်း) အရောက်ဝယ်ယူလိုပါသဖြင့်
 အိတ်ဖွင့်တင်ဒါတင်သွင်းကြပါရန် ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။
 ၂။ တင်ဒါလျှောက်လွှာများ - ၂၅-၁၀-၂၀၂၂ရက်နှင့်
 စတင်ရောင်းချမည့်ရက် အချိန် နံနက် ၉နာရီ
 တင်ဒါလျှောက်လွှာများနောက်ဆုံး - ၈-၁၁-၂၀၂၂ရက်နှင့်အချိန်
 ရောင်းချမည့်ရက်နှင့်အချိန် ညနေ ၄ နာရီ
 တင်ဒါလျှောက်လွှာများနောက်ဆုံး - ၉-၁၁-၂၀၂၂ရက်နှင့်
 လက်ခံမည့်ရက်နှင့်အချိန် ညနေ ၄ နာရီ
 ၃။ တင်ဒါလျှောက်လွှာပုံစံများနှင့် အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို
 လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာန၊ ရေအားလျှပ်စစ်အကောင်အထည်ဖော်ရေး
 ဦးစီးဌာန၊ အမှတ်(၂) တည်ဆောက်ရေးလက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး
 (မြို့ပြ-တွဲဖက်)ရုံး၊ မုံရွာမြို့တွင် သတ်မှတ်ရက်၊ ရုံးချိန်အတွင်း စုံစမ်းမေးမြန်း
 ဝယ်ယူနိုင်ပါသည်။
 ဆက်သွယ်ရန်ဖုန်း-၀၇၁-၂၀၂၃၂၂၉ ၀၉-၆၉၉၉၀၀၅၅၉
 တင်ဒါကော်မတီ
 စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊
 မုံရွာမြို့

စာအုပ်စာပေ
လူ့မိတ်ဆွေ

မြေကွက်ရောင်းမည်
 မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်၊ ပုလဲမြို့သစ်၊ ကာယ(၉)လမ်းရှိ ပေ(၁၀၀x၂၀၀)
 အကျယ်ရှိ မြေကွက် (အရောင်း) စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံဆောက်လုပ်ရန် ဝယ်ယူ
 ထားသော မြေကွက်ဖြစ်သဖြင့် လုပ်ငန်းလုပ်ရန်၊ နေထိုင်ရန် အလွန်ကောင်း
 သော ပေအကျယ် တည်နေရာရှိပါသည်။
ဆက်သွယ်ရန်-09-974585754

○ ဘာစီလိုနာအသင်းမှ
 ဘာစီလိုနာအသင်းဟာ ဘီဘီအိုအသင်းကို အနိုင်ရရှိခဲ့တာကြောင့် အခုနှစ်ဘောလုံး
 ရာသီ စပိန်လာလီဂါပြိုင်ပွဲမှာ ဒုတိယမြောက် အအောင်မြင်ဆုံးအသင်းဖြစ်ပြီး ရီးယဲလ်မက်ဒရစ်
 အသင်းကတော့ ၁၁ ပွဲကစားပြီးချိန်မှာ ၁၀ ပွဲနိုင်၊ တစ်ပွဲသာရေလဒ်နဲ့ ရှုံးပွဲမရှိစီချိန်တင်ထားတဲ့
 အသင်းအဖြစ်လည်း မှတ်တမ်းဝင်ထားတာဖြစ်ပါတယ်။
 လက်ရှိအချိန်မှာ ရီးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းက စပိန်လာလီဂါပွဲစဉ် ၁၁ ပွဲကစားပြီးချိန်မှာ
 ၃၁ မှတ်စုဆောင်းနိုင်ခဲ့ကာ အမှတ်ပေးဇယားထိပ်ဆုံးမှာ ရပ်တည်နေပြီး ဘာစီလိုနာအသင်း
 ကတော့ ရမှတ် ၂၈ မှတ်နဲ့ အမှတ်ပေးဇယားဒုတိယနေရာမှာ ရပ်တည်နေတာလည်းဖြစ်ပါတယ်။
 ငွေကြယ်

ဥတုရာသီ တောက်မို၏

ရိုတိုတိုကွမ်ဒိုဒိုနယ်ပယ်ရှိ ဖိတ်ခေါ်ဖလားပြိုင်ပွဲ ခါးစည်းနက်၊ ခါးစည်းအရောင်အဆင့်ပြိုင်ပွဲများ ကျင်းပ

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၄
 ရိုတိုတိုကွမ်ဒို ချန်ပီယံရှစ်
 ဖိတ်ခေါ်ဖလား (ROTHO TAKE
 WONDO CHAMPIONSHIP 2022)
 ပြိုင်ပွဲကို ယမန်နေ့ညနေက ရန်ကုန်
 တိုင်းဒေသကြီး သယံဇာတနှင့်ထိုက်ခွဲရေး
 သုဝဏ္ဏ (ဘူယောင်းတိုက်ကွမ်ဒိုလေ့
 ကျင့်ရေးစင်တာ)၌ ခါးစည်းနက်၊
 ခါးစည်း အရောင်အဆင့်ပြိုင်ပွဲများ
 ဆက်လက်ကျင်းပရာ အောင်ဆန်း
 ကလပ်အသင်း ပထမတံခွန်စိုက်
 ဖလားရရှိသွားကြောင်း သိရသည်။
 ပြိုင်ပွဲများအပြီး အမျိုးသား၊ အမျိုး
 သမီး “အတိုက်”(Kyorung)နှင့်
 “က” ကွက် (Poomsae) ပြိုင်ပွဲများ၊
 သက်ငယ်တန်း(Cadet) အဆင့်
 ဂျူနီယာတန်း(Junior) အဆင့်
 ကိုလိုတန်းအလိုက် ပြိုင်ပွဲများ၊
 အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ခါးစည်းအနက်
 (Kukki-Won) ဒန်အဆင့် ရရှိထားသူ
 များ၊ ခါးစည်းအစိမ်းမှ အနီ(၁)ဒီဂရီ
 အထိ ရရှိထားသူပြိုင်ပွဲများတွင်
 ပထမ၊ ဒုတိယနှင့်တတိယဆုရရှိကြ
 သူများ၊ အကောင်းဆုံးနည်းပြ၊
 အတိုးတက်ဆုံး၊ အတက်ကြွဆုံး၊
 အသန်ရှင်းဆုံးနှင့် အကောင်းဆုံး
 ဆုရရှိသူများအား မြန်မာနိုင်ငံ
 တိုက်ကွမ်ဒိုအဖွဲ့ချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူ
 များက ဆုများအသီးသီးပေးအပ်
 ချီးမြှင့်ကြသည်။
 ထို့နောက် ခါးစည်းကာလာအဆင့်
 တံခွန်စိုက်ခိုင်းဆုရ ရွှေခွန်စိုက်၊ ငွေရစ်၊
 ကြေးခြောက်ခုရ ရွှေပြည်သာ
 အသင်း၊ ရွှေခွန်စိုက်၊ ကြေး
 ၁၃ ခုရ အောင်ဆန်းအသင်း၊ ရွှေ
 သုံးခုရ ငွေလေးခု ကြေး ၁၂ ခုရ YTC
 အသင်းတို့အား ရိုတိုကွမ်ဒိုမှ
 မန်နေဂျင်းဒါရိုက်တာ ဒေါ်စန္ဒာရွှေ
 ကလည်းကောင်း၊ ခါးစည်းအနက်
 အဆင့် တံခွန်စိုက်ခိုင်းဆုရရှိသော



ရွှေ ၁၂ ခု၊ ငွေ ၁၄ ခု၊ ကြေး ၁၈ ခုရ
 အောင်ဆန်းအသင်း၊ ရွှေခြောက်ခုရ
 ငွေတစ်ခု၊ ကြေးလေးခုရ Dragon
 အသင်း၊ ရွှေသုံးခု၊ ငွေသုံးခု၊ ကြေး
 ခြောက်ခုရ စံပြဖိုက်တာအသင်းတို့
 အား မြန်မာနိုင်ငံတိုက်ကွမ်ဒိုအဖွဲ့ချုပ်
 ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာမြဟန်တို့က

ဧရာဝတီအသင်းက ဂိုးများထပ်ရခဲ့ပြီး ၅၂ မိနစ်တွင် ရန်ကော်ထွေးနှင့် ၇၅ မိနစ်
 တွင် ညီညီအောင်တို့က သွင်းယူခဲ့သည်။ GFA အသင်းအတွက် ချေပဂိုးများကို
 ၇၂၊ ၇၄ မိနစ်တွင် သန်းတိုးအောင်က သွင်းယူခဲ့သည်။
 ယခုပွဲအပြီးတွင် ဧရာဝတီအသင်းက ၁၅ ပွဲကစား ရမှတ် ၂၆ မှတ်၊ GFA
 အသင်းက ၁၆ ပွဲကစား ရမှတ် ၁၀ မှတ်ရရှိထားသည်။ ပွဲစဉ် (၁၇) လက်ကျန်ပွဲ
 များအဖြစ် အောက်တိုဘာ ၂၆ ရက်တွင် ဟံသာဝတီအသင်းနှင့် မြဝတီအသင်း၊
 အောက်တိုဘာ ၂၇ ရက်တွင် ရခိုင်ယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် ရှမ်းယူနိုက်တက်
 အသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားရမည်ဖြစ်သည်။
 သတင်း - ကိုညီလေး၊ ဓာတ်ပုံ - MNL

● MNL ပြိုင်ပွဲမှ
 နှစ်သင်းစလုံး အမာခံကစားသမားအများစုဖြင့် ပွဲထွက်လာပြီး နှစ်သင်း
 စလုံး ပွဲစကတည်းက တိုက်စစ်ဖွင့်ကစားခဲ့သည်။ နှစ်သင်းစလုံး တိုက်စစ်
 အားပြုကစားခဲ့သော်လည်း အပြန်အလှန်သွင်းဂိုးများစွာ တွေ့မြင်ခဲ့ရပြီး
 ခုနစ်မိနစ်တွင် ညီညီအောင်က ဧရာဝတီအတွက် အဖွင့်ဂိုးသွင်းယူခဲ့သည်။
 ၁၆ မိနစ်တွင် ကာလပ်က GFA အသင်းအတွက် အဝေးကန်ချက်ဖြင့် ချေပဂိုး
 ပြန်သွင်းခဲ့သော်လည်း ဧရာဝတီအသင်းက ပထမပိုင်းမပြီးမီမှာပင် နှစ်ဂိုး
 ထပ်သွင်းခဲ့သဖြင့် ပထမပိုင်းအပြီးတွင် သုံးဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရနေသည်။
 ဒုတိယပိုင်းတွင် GFA အသင်း ချေပဂိုးရရန် ကြိုးပမ်းခဲ့သော်လည်း

၂။ အထက်ပါမဟာဘွဲ့သင်တန်းများသည် အချိန်ပြည့်သင်တန်းများ
 ဖြစ်ပြီး မဟာဘွဲ့အကြိုသင်တန်း (၁)နှစ်နှင့် သုတေသနကုမ်းပြုသင်တန်း
 (၁)နှစ် စုစုပေါင်း (၂)နှစ်သင်တန်းဖြစ်ပါသည်။ မဟာဘွဲ့အကြိုသင်တန်း
 (Course Work) ဖြေဆိုအောင်မြင်ပြီးသူများအနက် သတ်မှတ်အရည်
 အချင်းပြည့်မီသူများကိုသာ မဟာဘွဲ့ သုတေသနကုမ်းပြုသင်တန်းသို့
 တက်ရောက်ခွင့်ပြုမည်ဖြစ်ပါသည်။
 ၃။ ဝင်ခွင့်လျှောက်ထားကြသူများအနက် အောက်ပါသတ်မှတ်ချက်
 များနှင့်ကိုက်ညီသူများအား ဝင်ခွင့် အရည်အချင်းစစ်စစ်ပေးပွဲ ဝင်ရောက်
 ဖြေဆိုခွင့်ပြုမည်ဖြစ်သည်။
 (က) လျှောက်ထားသူသည် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံသား
 ဖြစ်ရမည်။
 (ခ) သက်ဆိုင်ရာအဓိကဘာသာရပ်ဖြင့်အင်ဂျင်နီယာဘွဲ့နှင့်
 ဗိသုကာဘွဲ့ရရှိပြီး မဟာအင်ဂျင်နီယာဘွဲ့သင်တန်းများသို့ တက်ရောက်ရန်
 အဆင့်မီသူများဖြစ်ရမည်။
 (ဂ) သင်တန်းသို့ အချိန်ပြည့်တက်ရောက်နိုင်သူဖြစ်ပြီး သင်တန်း
 စည်းကမ်းချက်များကို လိုက်နာနိုင်သူဖြစ်ရမည်။
 (ဃ) ဝန်ထမ်းဖြစ်ပါက သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာန၏ခွင့်ပြုချက်
 ဖြင့်လျှောက်ထားရမည်။
 ၄။ လျှောက်လွှာနှင့်အတူ လျှောက်ထားသူ၏ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေး
 ကတ်ပြား (မူရင်းနှင့်မိတ္တူ)၊ အကျင့်စာရိတ္တကောင်းမွန်ကြောင်း
 သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်ရုံးတပ်ဖွဲ့စခန်းတစ်ခုခုမှ ထောက်ခံစာ(မူရင်း)၊
 ပတ်စ်ပို့အရွယ် ရောင်စုံဓာတ်ပုံ(၃)ပုံနှင့် မဟာအင်ဂျင်နီယာဘွဲ့သင်တန်း
 များသို့ တက်ရောက်ရန်အဆင့်မီသူများဖြစ်ကြောင်း အောင်မြင်ခဲ့သော
 နည်းပညာတက္ကသိုလ်များမှထောက်ခံချက်(မူရင်းနှင့်မိတ္တူ)တို့ကို ပူးတွဲ
 တင်ပြရမည်။
 ၅။ ဝင်ခွင့်စာမေးပွဲဖြေဆိုခွင့်လျှောက်လွှာများကို ပြည်နည်းပညာ
 တက္ကသိုလ်မှ ၂၅-၁၀-၂၀၂၂(အင်္ဂါနေ့) မှစ၍ ထုတ်ပေးမည်ဖြစ်ပြီး
 ၃-၁၁-၂၀၂၂(ကြာသပတေးနေ့) နောက်ဆုံးထား၍ ပြည်နည်းပညာ
 တက္ကသိုလ်သို့ ပေးပို့လျှောက်ထားရမည်။ လျှောက်လွှာပါအချက်
 အလက်များအား စိစစ်ပြီး မှန်ကန်ပါက စာမေးပွဲဖြေဆိုခွင့်ကတ်ပြားကို
 ၄-၁၁-၂၀၂၂ ရက်တွင် စတင်ထုတ်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။
 ၆။ ဝင်ခွင့်အရည်အချင်းစစ်စစ်ပေးပွဲကို ပြည်နည်းပညာတက္ကသိုလ်
 ပြည်မြို့၌ အောက်ပါအစီအစဉ်အတိုင်းကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။
နေ့ရက် **ဖြေဆိုရမည့်ဘာသာရပ်** **ဖြေဆိုရမည့်အချိန်**
 ၅-၁၁-၂၀၂၂ အင်္ဂါလိပ်စာ (၉:၀၀)နာရီမှ
 (စနေနေ့) (၁၂:၀၀)နာရီ
 ၆-၁၁-၂၀၂၂ သက်ဆိုင်ရာဘာသာရပ် (၉:၀၀)နာရီမှ
 (တနင်္ဂနွေနေ့) (၁၂:၀၀)နာရီ
 ၇။ ဝင်ခွင့်စာမေးပွဲဖြေဆိုရန် လာရောက်သည့်အခါ မိမိ၏နိုင်ငံသား
 စိစစ်ရေးကတ်ပြား(မူရင်း)၊ စာမေးပွဲ ဖြေဆိုခွင့်ကတ်ပြားတစ်ပါးတည်း
 ယူဆောင်လာရမည်။
 ၈။ သင်တန်းအတွက် လူတွေ့စစ်ဆေးခံရမည့်အမည်စာရင်းကို
 ၇-၁၁-၂၀၂၂ (တနင်္လာနေ့)တွင် ထုတ်ပြန်ပေးမည်ဖြစ်ပြီး လူတွေ့
 စစ်ဆေးခြင်းကို ၂-၁၂-၂၀၂၂(အင်္ဂါနေ့)မှစ၍ ပြည်နည်းပညာ တက္ကသိုလ်
 တွင် ပြုလုပ်မည်ဖြစ်သည်။ မဟာဘွဲ့သင်တန်းတက်ရောက်ခွင့်ရသူများ
 ၏အမည်စာရင်းကို ၉-၁၁-၂၀၂၂ တွင် ထုတ်ပြန်ကြေညာပေးမည်။
ပြည်နည်းပညာတက္ကသိုလ်

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 ကျွန်တော်များ Mount Vebhara
 Trading Co.,Ltd ED No.200002595930
 သည် ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိ
 ပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
Mount Vebhara Trading Co.,Ltd
 ဖုန်း-၀၉-၄၂၀၂၅၄၄

အမည်ပြောင်း
 အ.ထ.က (၂) ဗိုလ်တထောင်တွင်
 ပညာသင်ကြားနေသော Grade-9 (B)
 မှ အဖ ဦးမျိုးကျော်သူ၏ သမီး
 မနော်စင်သီယာ အား မကြည်နူးပွင့်
 ဟုပြောင်းလဲခေါ်ဆိုပါရန်။

စက်ရုံအဆောက်အအုံအခြေအနေအထား
မြို့နယ်၊ သာဓကနိဂံစက်ရုံ၊ ရွှေပြည်သာမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။
 မြေ- 250'x555'(3.18 ဧက)၊ 20'x40' (2) ထပ်လူနေဆောင် (1)
 လုံး၊ 35'x60' (4)ထပ် (MB 17+ SB1) လူနေဆောင်(1)လုံး၊
 ပင်မအဆောက်အအုံ(ထပ်ခိုး+ အပီပီ) 142000 sqft (1)လုံး၊
 စုစုပေါင်း 150000 sqft ရှိ စက်ရုံအဆောက်အအုံ (အသင့်ပြင်ဆင်ပြီး)၊
 လုပ်သားအိမ်သာ (46)လုံးနှင့် မြေအောက်ရေလှောင်ကန်ပါ၊
 transformer 500 KVA (1) လုံး၊ 315 KVA (1)လုံး၊ fire safety
 system တပ်ဆင်ပြီး၊ နှုန်း- ညှိနှိုင်း။
 ဆက်သွယ်ရန်- 09-792004362, 09-965108459 အကျိုးဆောင်
 များဆက်သွယ်နိုင်သည်။

သင့်သွေးဖြင့် အသက်ကယ်ပါ

ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန
မြန်မာ့မီးရထား
အိတ်ဖွင့်တင်ဒါ (Open Tender)ခေါ်ယူခြင်း

၁။ အောက်ဖော်ပြပါ လုပ်ငန်းများကို မြန်မာ့မီးရထားက အိတ်ဖွင့်တင်ဒါဖြင့် ဆောင်ရွက်လိုပါသည် -

စဉ်	တင်ဒါအမှတ်	လုပ်ငန်းအမည်
(၁)	၁၆၇/မမ/CE	ရန်ကုန်-မန္တလေးရထားလမ်း အဆင့်မြှင့်တင်ရေးစီမံကိန်း ပြန်တန်ဆာဘူတာ အဆင့်မြှင့်တင်ရေးလုပ်ငန်း (172'-4"-40'-0") (Brick Noggling) နှင့်ဆက်စပ် လုပ်ငန်းများ(လုပ်ငန်းဆက်)

တင်ဒါပိတ်မည့်နေ့/အချိန် - (၈. ၁၁ . ၂၀၂၂) (၁၄:၃၀)နာရီ

၂။ တင်ဒါပုံစံများကို အောက်ဖော်ပြပါ ဌာနတွင် (၂၅ . ၁၀ .၂၀၂၂) ရက်နေ့မှ စတင်၍ ရုံးချိန် အတွင်း ဝယ်ယူနိုင်ကြောင်းနှင့် အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက ၎င်းဌာနသို့ မေးမြန်းနိုင်ပါသည် -
ထောက်ပံ့ဌာန၊ မြန်မာ့မီးရထား၊ ကုန်သည်လမ်းနှင့် ၅၁လမ်းထိပ်၊ ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း: 294352, 291994

ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန
မြန်မာ့မီးရထား
အိတ်ဖွင့်တင်ဒါ (Open Tender)ခေါ်ယူခြင်း

၁။ အောက်ဖော်ပြပါ လုပ်ငန်းများကို မြန်မာ့မီးရထားက အိတ်ဖွင့်တင်ဒါဖြင့် ဆောင်ရွက်လိုပါသည် -

စဉ်	တင်ဒါအမှတ်	လုပ်ငန်းအမည်
(၁)	၁၆၈/မမ/CE	တိုင်း (၄) ကလေးကုန်းမြေ ပင်းပက်-နောင်ကားရထားလမ်း ဖောက်လုပ်ရေးစီမံကိန်း ကွန်ကရစ်လီမား (၁၅၀၀၀)တုံး (၂၅၀၀-တန်)ကို သာစည်ဘူတာမှ ပင်းပက် - နောင်ကားလမ်းပိုင်းသို့ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်း
(၂)	၁၆၉/မမ/CE	(၇၅)ပေါင် သံလမ်း (၃၉)ပေအရှည် (၃၁၄၆)ချောင်း (၁၃၆၉.၃၅ -တန်) ကို သာစည်ဘူတာမှ ပင်းပက် - နောင်ကားလမ်းပိုင်းသို့ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်း
(၃)	၁၇၀/မမ/CE	ရွှေညောင်-တောင်ကြီးရထားလမ်းပိုင်း အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းလုပ်ငန်း ကွန်ကရစ်လီမား (၁၀၆၆၆) တုံး၊ (၇၅)ပေါင် သံလမ်း(၃၉) ပေ (၈၆၇)ချောင်း နှင့် Point & Crossing (၁၂)စုံ၊ စုစုပေါင်း (၂၀၆၅၆ - တန်) ကို သာစည် ဘူတာမှ (အေးသာယာ ၊ ပေါမူ၊ ထိသိမ်၊ တောင်ကြီး) ဘူတာများသို့ သယ်ယူ ပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်း

တင်ဒါပိတ်မည့်နေ့/အချိန် - (၈. ၁၁ . ၂၀၂၂) (၁၄:၃၀)နာရီ

၂။ တင်ဒါပုံစံများကို အောက်ဖော်ပြပါ ဌာနတွင် (၂၅ . ၁၀ .၂၀၂၂) ရက်နေ့မှ စတင်၍ ရုံးချိန် အတွင်း ဝယ်ယူနိုင်ကြောင်းနှင့် အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက ၎င်းဌာနသို့ မေးမြန်းနိုင်ပါသည် -
ထောက်ပံ့ဌာန၊ မြန်မာ့မီးရထား၊ ကုန်သည်လမ်းနှင့် ၅၁လမ်းထိပ်၊ ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း: 294352, 291994

ရန်ကုန်မြို့၊ ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်(၃၆)
မြေကွက်အမှတ် (၇၉၆)အား မြေချပါမစ်ဖြင့် တရားဝင်ပိုင်ဆိုင်ခွင့်ပြုချက်ရရှိထားသူ
ဦးတင်ရွှေ၏ ခွင့်ပြုချက်မရှိဘဲ မည်သူတစ်ဦးတစ်ယောက်မျှ ကျူးကျော်ဝင်ရောက်ခြင်း၊
ခြံစည်းရိုးခတ်ခြင်းတို့ကို လုံးဝမပြုလုပ်ကြရန် အလေးအနက် သတိပေးကြေညာချက်

ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေဖြစ်သူ မူလမြေချပါမစ်အမည်ပေါက် ပိုင်ရှင် ဦးတင်ရွှေ [၁၂/သယက(နိုင်) ၁၂၉၅၉၈] ၏ လွှဲအပ်ပိုင်ခွင့်ပြုချက်အရ အောက်ပါအတိုင်း သတိပေးကြေညာလိုက်ပါသည် -

ဖော်ပြပါမြေကွက်သည် ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေ ဦးတင်ရွှေက နိုင်ငံပိုင်ဆိုင်ပြာစက်ရုံတွင် အလုပ်ရုံခွဲ မှူးတာဝန်ထမ်းဆောင်စဉ်က နိုင်ငံတော်မှ မြေကွက်များနေရာချထားပေးစဉ် ရရှိခဲ့သောမြေကွက်ဖြစ်ပြီး မြို့ရွာနှင့် အိုးအိမ်ဖွဲ့ပြီးရေးဦးစီးဌာနတွင် (၁၀-၁-၁၉၉၄) ရက်စွဲပါ သတ်မှတ်သော တန်ဖိုးငွေပေးသွင်း၍ တရားဝင်မြေချပါမစ်ကို ရရှိပိုင်ဆိုင်ထားသူဖြစ်ပါသည်။ ယင်းမြေကွက်အား ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေနှင့် မိသားစုများက မကြာခဏသွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ပြီး ယခုကာလတွင် အခြေအနေအရပ်ရပ် ကြောင့် ယင်းမြေကွက်အား သွားရောက်မကြည့်ရှုမိရာမှ (၁၂-၉-၂၀၂၂) ရက်တွင် ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေနှင့် အတူ မိသားစုများက ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေ တရားဝင်မြေချပါမစ်ဖြင့် ပိုင်ဆိုင်လက်ရောက်ရရှိထားသော မြေကွက်ကို သွားရောက်ကြည့်ရှုရာ ယင်းမြေကွက်အား သွပ်ပြားကာရ၍ အတွင်း၌ ကျူးကျော်ဝင်ရောက် အုတ်တံတိုင်းကာရံထားသည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။

သို့ဖြစ်သည့်အတွက် ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေ ဦးတင်ရွှေက “ပိုင်ရှင်ရှိသည့် မကျူးကျော်ရ” ဟု ဗီဒီယိုစာရွက်ပေါ်တွင် တယ်လီဖုန်းနံပါတ်များကို ရေးသားကာ ကပ်ခဲ့ရာ ယင်းဗီဒီယိုစာရွက်မှာလည်း နောက်တစ်ကြိမ်သွားကြည့်သည့်အခါ မသေသမျှများက ဗီဒီယိုကိုဖြုတ်၍လည်းကောင်း၊ ကာရံထားသည့် သွပ်ပြားပေါ်တွင် ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေက မိမိပိုင်ရှင်ဖြစ်ကြောင်း အမည်ရေးသားထားမှုကိုလည်း ထပ်မံ၍ သင်္ဘောဆေးဖြင့် အဖျက်ခံဖြစ်နေရသည်ဟု ညွှန်ကြားသိရှိရပါသည်။

သို့ပါ၍ မြေချပါမစ် အမည်ပေါက်ဖြစ်သလို မြေချပါမစ်မူရင်းကိုလည်း ယခုအချိန်အထိ လက်ဝယ် ကိုင်ဆောင်ထားသူ ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေ ဦးတင်ရွှေ၏ ခွင့်ပြုချက်မရှိဘဲ မည်သူတစ်ဦးတစ်ယောက်မျှ မြေကွက်အတွင်း ကျူးကျော်ဝင်ရောက်ခြင်း၊ ခြံစည်းရိုးကာရံခြင်း၊ လွှဲပြောင်းရောင်းချခြင်း၊ မြေကွက် အမည်ပြောင်းလျှောက်ထားခြင်းတို့ကို လုံးဝမပြုလုပ်ကြရန်နှင့် ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေ ခွင့်ပြုချက်မရှိဘဲ ခြံစည်းရိုးကာရံခြင်း၊ ဥပဒေမကျူးကျော်ဝင်ရောက်ဆောင်ရွက်ထားသူများကိုလည်း သက်ဆိုင်ရာ ရဲစခန်းတွင် တိုင်ကြားအမှုဖွင့်လှစ်ခြင်း၊ တာဝန်ရှိသူများအား ထိရောက်စွာ အရေးယူပေးပါရန်တို့ကိုလည်း လိုအပ်သလို တင်ပြတိုင်ကြားသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် အလေးအနက် သတိပေးကြေညာ လိုက်ပါသည်။

လွှဲအပ်ပိုင်ခွင့်ပြုချက်အရ -
ဦးထွန်းအေး (B.A, R.L) ဒေါ်ခွေခွေညွန့် (LL.B)
တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ်-၃၃၃၅) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ်-၇၉၇၁)
ဒေါ်အေးခိုင်စင် (စဉ်-၁၀၁၂၄) ဒေါ်သီတာအေးမြ (စဉ်-၁၅၅၅၈)
LL.B, D.B.L, D.I.L LL.B

တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေများ
အမှတ်(၅၈/၆၀)၊ ပထမထပ်၊ မဟာမန္တလေးမြို့နယ်၊ ကျောက်တံတားမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။
ဖုန်း-၀၉-၂၅၀၃၇၅၅၇၃၊ ၀၉-၂၅၀၃၇၅၅၇၂

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်
လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာန
ရေအားလျှပ်စစ်အကောင်အထည်ဖော်ရေးဦးစီးဌာန
စိတ်ဝင်စားမှုအဆိုပြုလွှာဖိတ်ခေါ်ခြင်း Expression of Interest (EOI)နှင့်
နည်းပညာအမှတ်အမှားဆုံးရှုံးမှုသည့် ကုမ္ပဏီ(၃)ခုမှ
ဈေးနှုန်းအဆိုပြုလွှာတင်သွင်းရန် ဖိတ်ခေါ်ခြင်း

လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာန၊ ရေအားလျှပ်စစ်အကောင်အထည်ဖော်ရေးဦးစီးဌာန၊ အထက်ရဲဘော်ရေအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်း RCC Dam အတွက် ကွန်ကရစ်သွန်းလောင်းရာ တွင် သတ်မှတ်အရည်အသွေးနှင့် ကိုက်ညီသည့် ဘီလပ်မြေများအား စဉ်ဆက်မပြတ် ပေးသွင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နိုင်ရန် နိုင်ငံတော်အတွင်း စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများနှင့် အညီ တရားဝင်ခွင့်ပြုလုပ်ကိုင်လျက်ရှိသော တိုင်းရင်းသား/နိုင်ငံခြားသားလုပ်ငန်းရှင် များထံမှ စိတ်ဝင်စားမှုအဆိုပြုလွှာဖိတ်ခေါ်ခြင်း (Expression of Interest -EOI)နှင့် နည်းပညာအမှတ်အမှားဆုံးရှုံးမှုသည့် ကုမ္ပဏီ(၃)ခုမှ ဈေးနှုန်းအဆိုပြုလွှာတင်သွင်းရန် ဖိတ်ခေါ်အကြောင်းကြားပါသည်။

စဉ်	တင်ဒါအမှတ်	ပေးသွင်းရမည့် ဝတ္ထု	ပမာဏ	မှတ်ချက်
1.	EOI No.003/DHPI/UYVY (Cement)/2022-2023	Cement	46,800 Ton	

(က) စတင်ရောင်းချမည့်ရက် - ၁၇-၁၀-၂၀၂၂ ရက် (တနင်္လာနေ့)
(ခ) ရောင်းချမည့်အချိန်/နေရာ - နံနက်(၁၀:၀၀)နာရီမှညနေ(၁၅:၀၀)နာရီအထိ ဝတ္ထုဖြည့်တင်းရေးဌာန၊ ရေအားလျှပ်စစ် အကောင်အထည်ဖော်ရေးဦးစီးဌာန
(ဂ) တင်သွင်းရမည့်နေရာနှင့် အချိန် - ၁၆-၁၁-၂၀၂၂ ရက် (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) မွန်လုံ(၁၃:၀၀)နာရီအထိစီ တင်သွင်းရမည်။
(ဃ) တင်သွင်းရမည့်နေရာ - အစည်းအဝေးခန်းမ/ရေအားလျှပ်စစ်အကောင် အထည်ဖော်ရေးဦးစီးဌာန

တင်ဒါလက်ခံရေးနှင့် စိစစ်ရေးကော်မတီ
ရေအားလျှပ်စစ်အကောင်အထည်ဖော်ရေးဦးစီးဌာန
Telephone: 009567-8104190, 009567-8104191
e-mail: procurement-dhpi@moe.gov.mm

ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန
မြန်မာ့မီးရထား
လျှောက်လွှာခေါ်ယူခြင်း
၂၀၂၂ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာလ (၂၅) ရက်

၁။ ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ မြန်မာ့မီးရထား၊ မြို့ပြအင်ဂျင်နီယာဌာနတွင် လစ်လပ်လျက်ရှိသော (လစာနှုန်းကျပ် ၁၈၀၀၀-၂၀၀၀-၃၉၀၀၀) ခုလက်ထောက်ကြီးကြပ်ရေးမှူး ရာထူး(၁၂)နေရာအတွက် အောက်ဖော်ပြပါ သတ်မှတ်အရည်အချင်းနှင့် ကိုက်ညီသူများ လျှောက်ထားနိုင်ပါသည် -

(က) ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံသားဖြစ်ရမည်။
(ခ) လျှောက်လွှာပို့သည့်(၁၅-၁၁-၂၀၂၂)ရက်နေ့အထက်(၂၅)နှစ် (ဝန်ထမ်းဖြစ်ပါက(၃၅)နှစ်ထက် မကျော်လွန်သူ) ဖြစ်ရမည်။
(ဂ) AGTI(Civil)/တက္ကသိုလ်မှ ဘွဲ့တစ်ခုရရှိရမည်။

၂။ ကိုယ်ရေးလျှောက်လွှာတွင် မိဘအမည်၊ ဆက်သွယ်ရန်လိပ်စာ၊ ဖုန်းနံပါတ်များကို ပြည့်စုံစွာဖော်ပြပေးရန်နှင့် အောက်ပါစာရွက်စာတမ်းများ ပူးတွဲတင်ပြရမည် -

(က) တစ်လအတွင်း ရိုက်ကူးထားသော (၁"x၁၂")အရွယ် ကာလာဓာတ်ပုံ(၃)ပုံ၊ (နောက်ကျောတွင် အမည်နှင့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားအမှတ်ရေးသားရန်)။
(ခ) နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်စိတ္တူ။ အလုပ်သမားမှတ်ပုံတင်ကတ်ပြားစိတ္တူ။
(ဂ) AGTI(Civil)/တက္ကသိုလ်မှ ဘွဲ့တစ်ခုရရှိသည့် စိတ္တူများ။
(ဃ) နိုင်ငံဝန်ထမ်းမဟုတ်သူများအတွက် လျှောက်လွှာမတင်မီရက်သတ္တနှစ်ပတ်အတွင်း ပြစ်မှုကင်းရှင်းကြောင်းနှင့် အကျဉ်းစာရိတ္တ ကောင်းမွန်ကြောင်းသက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်ရုံးတစ်ရပ်၊ ထောက်ခံချက်မူရင်းနှင့် နိုင်ငံဝန်ထမ်းဖြစ်ပါက ဌာနအကြီးအကဲ၏ ထောက်ခံချက်မူရင်း။

၃။ စာရွက်စာတမ်းမပြည့်စုံသော လျှောက်လွှာများနှင့် သတ်မှတ်ရက်ကျော်လွန်သောလျှောက်လွှာများအား လက်ခံစဉ်းစားမည် မဟုတ်ပါ။

၄။ လျှောက်လွှာတင်ပြခြင်းနှင့် ဖြေဆိုခွင့်ကတ်ပြား ထုတ်ယူခြင်းများကို (၂၈-၁၁-၂၀၂၂)ရက်နေ့ ၉:၃၀နာရီမှ ၁၆:၀၀နာရီအထိ မြန်မာ့မီးရထား (ရုံးချုပ်) နေပြည်တော်၊ မြို့ပြအင်ဂျင်နီယာဌာနတွင် ကာယကံရှင်ကိုယ်တိုင် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြား(မူရင်း)၊ အလုပ်သမားမှတ်ပုံတင်ကတ်ပြား (မူရင်း)၊ ပညာအရည်အချင်းနှင့် ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာအသိအမှတ်ပြုလက်မှတ် အထောက်အထား (မူရင်းများ)နှင့်အတူ လာရောက်၍ ဆက်သွယ်ကြရန် ဖြစ်ပါသည်။

၅။ ရေးဖြေစာမေးပွဲနှင့် လူတွေ့စစ်ဆေးခြင်းတို့အား မြန်မာ့မီးရထား (ရုံးချုပ်) တည်ရှိရာ နေပြည်တော်ဘူတာကြီး၊ ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ်၊ နေပြည်တော်၌ အောက်ပါအစဉ်အတိုင်း ကျင်းပပြုလုပ်မည် -

(က) (၂၉-၁၁-၂၀၂၂)ရက်နေ့ နံနက် ၀၉:၀၀ နာရီမှ ၁၂:၀၀ နာရီအထိ မြန်မာစာ၊ အင်္ဂလိပ်စာ၊ သင်္ချာဘာသာရပ်များအားဖြေဆိုခြင်း။
(ခ) (၂၉-၁၁-၂၀၂၂)ရက်နေ့(နေ့လယ်ပိုင်း)တွင် လူတွေ့စစ်ဆေးခြင်း။
(ဂ) ရေးဖြေ/လူတွေ့စစ်ဆေးမှုများ ပြုလုပ်ပြီးပါက ရွေးချယ်ခံရသူများအား ဌာနက တိုင်ရိုက်ဆက်သွယ် အကြောင်းကြားသွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် ရွေးချယ်ခံရသူများသည် ဌာန၏သတ်မှတ်ချက်အတိုင်း ရာထူးတိုးမြှင့်ခံစားခွင့်ရှိမည်ဖြစ်ပါသည်။ အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက မြန်မာ့မီးရထား(ရုံးချုပ်)၊ နေပြည်တော် တယ်လီဖုန်းနံပါတ် ၀၆၇-၇၇၄၄/၇၇၄၀၉၃၅ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်မေးမြန်းနိုင်ပါသည်။

“ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း”

ရန်ကုန်မြို့၊ တာမွေမြို့နယ်၊ ကျောက်မြောင်းကြီးရပ်ကွက်၊ ဗညားဒလလမ်း၊ အမှတ်(၃၀၀)၊ (၈)တိုက်၏ အခန်းအမှတ် 7(A) မျက်နှာမှလျှင် (ဘယ်)ဘက်၊ အကျယ်အဝန်း (၂၀ပေ x ၇ပေ) ရေစိုစို အပါအဝင် ကုန်ပစ္စည်းတစ်ခုနှင့် ယင်းကုန်ပစ္စည်းတို့အနီး၌ တွယ်ကပ်တပ်ဆင်ထားသော အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်တို့ကို တရားဝင်ပိုင်ဆိုင်ပြီး လွှဲပြောင်းရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိသူများဖြစ်သော ဦးမြင့်အောင် [၃/ကကရ(နိုင်)၀၆၀၂၂၄]နှင့် ဒေါ်ခင်သန်းရီ [၁၂/မကဒ(နိုင်)၀၈၉၇၈] ကိုင်ဆောင်သူတို့ထံမှ ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေများဖြစ်သော ဦးကျော်ကျော် [၁၂/ပတာ(နိုင်)၀၁၅၅၁၂]နှင့် ဒေါ်နီနီနီ [၂၉/မကက(နိုင်)၀၄၄၄၆၀] ကိုင်ဆောင်သူများမှ အပြီးအပိုင်ဝယ်ယူရန် ရောင်းဖိုးငွေတစ်စိတ်တစ်ဒေသကို ပေးချေပြီး ဖြစ်ပါသည်။ ဤကုန်ပစ္စည်းတို့အနီးအရောင်းအဝယ်ပေါ် ကန့်ကွက်လိုပါက ဤကြေညာချက်ပါရှိသည့်ရက်မှစ၍ (၁၄)ရက်အတွင်း ပိုင်ဆိုင်မှုအချစ်စာတမ်းများနှင့်အတူ ကျွန်ုပ်တို့ ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းနှင့် သတ်မှတ်ကာလအတွင်း ကန့်ကွက်မည်ဆိုပါက အရေးအခင်းအထိ ဥပဒေနှင့်အညီ ပြီးဆုံးသည့် အထိဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်ပိုင်ခွင့်ပြုချက်အရ -
ဒေါ်ခွေခွေညွန့် (LL.B, D.I.L, D.M.L)
တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ်-၁၄၄၄၄)
တိုက်(A3)၊ အခန်း(၂၀၉)၊ ဗညားဒလလမ်း၊ ဘိုးလိန်းအောင်မင်္ဂလာရပ်ကွက်၊ တာမွေမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။ ဖုန်း-၀၉-၄၃၁၃၀၉၅၄၊ ၀၉-၉၆၄၁၃၀၉၅၄

ရန်ကုန်မြို့၊ တာမွေမြို့နယ်၊ မာန်အောင်ရပ်ကွက်၊ အစေ့မြင်းပြိုင်ကွင်းလမ်း၊ အမှတ်(၂၂၀/က) အပိုင်ခင်းလေး
ကုန်ပစ္စည်း ဟုဇာ၊ ဝေသာ (၄) နန်းတွဲ (၇) ထပ်အဆောက်အအုံအိတ်
(၇-လွှာ) အခန်း အမှတ် (7-D) ကုန်ပစ္စည်း တိုက်ခန်း
အစေ့မြင်းအဝယ်ကုန်ကုန်ကိုင်ပါကြောင်းကြေညာခြင်း

အထက်ဖော်ပြပါကုန်ပစ္စည်းတို့အား အရောင်းအဝယ်သဘောတူ ကတိစာချုပ် (အဆက်ဆက်)ဖြင့် လွှဲပြောင်းဝယ်ယူပိုင်ဆိုင်ထားသူ- ဒေါ်နီနီအေး [၁၂/ကတ(နိုင်)၀၇၇၉၇] က တရားဝင်ပိုင်ရှင်အဖြစ် အရွပ်အရှင်းကင်းစွာ လက်ဝယ်ထားပိုင်ဆိုင်ပါကြောင်းနှင့် လွှဲပြောင်းရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိပါကြောင်း ဝန်ခံကတိပြုသည့်အတွက် ကျွန်ုပ်တို့၏ မိတ်ဆွေက အပြီးအပိုင်ဝယ်ယူရန်(စရန်ငွေ)ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါတိုက်ခန်းနှင့်ပတ်သက်၍ ပိုင်ဆိုင်အကျိုးခံစားခွင့်ရှိသူဖြစ် ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ဤကြေညာချက်ပါရှိသည့်နေ့မှစ၍ (၁၄)ရက်အတွင်းတိုက်ခန်းပိုင်ဆိုင်သူ သောစာရွက်စာတမ်းများနှင့်အတူ လက်ဝယ်တင်လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်နေ့ရက်ကျော်လွန်ပါက ကျွန်ုပ်တို့ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ အဝယ်ကိုင်ပိုင်ခွင့်အညီ ပြီးဆုံးသည့်အထိ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည် ဖြစ်ကြောင်းအများသိစေရန်ကြေညာပါသည်။ (လွှဲအပ်ပိုင်ခွင့်ပြုချက်များအရ)

ဦးသန်းဇင် (LL-B) ဒေါ်ဟန်စွေနိုင် (LL-B)
အထက်တန်းရှေ့နေ(စဉ်-၂၇၀၆၈) အထက်တန်းရှေ့နေ(စဉ်-၂၇၂၄၄)
Ph-09 253995848, 09-798420119 Ph-09-4200 73685
အမှတ်(၇၀) ပ-ထပ်၊ အခန်း(D-2)၊ ဘက်လမ်း၊ ကျောက်တံတားမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း

ရန်ကုန်မြို့၊ ဒဂုံမြို့သစ်(တောင်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ (၇၁)ရပ်ကွက်၊ ရာဇဝတ်ရပ်ကွက်၊ အမှတ်(၁၃၇၀/ခ)ဟုခေါ်တွင်သော အကျယ်အဝန်းပေ (၂၀x၆၀)ရှိ ဦးတင်သောင်း (၁) ဦးထွန်းသောင်း(၁၂/သယက(နိုင်)၀၆၀၆၄၈)အမည်ပေါက် မြေချပါမစ် အချိုးအစား မြေနှင့်ယင်းမြေပေါ်ရှိ အောက်လုပ်ထားသော နေအိမ်အဆောက်အအုံ အပါအဝင် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်အားလုံးတို့ကို ဆက်စပ်စာချုပ်အဆက်ဆက်ဖြင့် လက်ရှိထား၍ ဝယ်ယူပိုင်ဆိုင်သူဖြစ်သော ဦးလှရီ [၁၂/ဒကတ(နိုင်)၁၃၅၅၄၆] ထံမှ ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေက ဝယ်ယူရန်အတွက် တန်ဖိုးငွေစရန်ငွေတစ်စိတ်တစ်ဒေသကို ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသဖြင့် ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ဤကြေညာချက်ပါရှိသည့်ရက်မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း ခိုင်လုံသော စာရွက်စာတမ်းများနှင့်အတူ ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်မည်ဆိုပါက အရောင်းအဝယ်ကို တရားဝင်ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်ပိုင်ခွင့်ပြုချက်အရ -
ဒေါ်နီနီနီ (LL.B, D.M.L) ဦးစည်သူဝင်း(LL.B, D.M.L)
တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၁၇၀၄၂) အထက်တန်းရှေ့နေ(စဉ်-၂၃၀၅၅)
အမှတ်-၅၇၇/၅၆၇၊ အခန်း(၉၀၃)၊ ၉-လွှာ၊ (MAC Tower)
မဟာမန္တလေးမြို့နယ်၊ နှင့် ကုန်သည်လမ်းထောင့်၊ ကျောက်တံတားမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။ ဖုန်း-၀၉-၇၉၉၄၅၅၈၆၀

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းနှင့် အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း

ရန်ကုန်မြို့၊ လှိုင်မြို့နယ်၊ (၁၆)ရပ်ကွက်၊ ဦးအေးလမ်း(၆)လမ်း၊ အမှတ် (၁၇၇/က) မမြေပေါ်တွင် တည်ဆောက်ထားသည့် မြေရှင်နှင့်ကန်ထိရက်အခန်းအား အခန်းယူစာချုပ်ချုပ်ဆိုကာ ဆောက်လုပ်ခဲ့သော (၂)ခန်းတွဲ (၃)ထပ်ခွဲတိုက်အဆောက်အအုံ၏ မြေရှင်ဘက်မှရှိသော အခန်းများ အနက်(၁)ခန်းဖြစ်သည့် ဒါလာထပ်(မြေရှင်ခန်း) တိုက်ခန်းနှင့်ယင်းတိုက်ခန်း၏ အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်အားလုံးတို့ကို လက်ဝယ်ရရှိပိုင်ဆိုင်လျက်ရှိသူ မြေရှင်ဒေါ်နီနီနီ [၁၂/မကဒ(နိုင်)၁၀၆၇၇၈] မှ မိမိတစ်ဦးတည်းပိုင်ဆိုင်၍ အရပ်အရင်းကင်းရှင်းကြောင်းဝန်ခံသဖြင့် အပြီးအပိုင်လွှဲပြောင်း ဝယ်ယူရန်အတွက် ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေဖြစ်သူ ဦးကျော်ကျော်ထွန်း [၁၂/လမက(နိုင်)၁၁၅၅၄၇] က စရန်ငွေတစ်စိတ်တစ်ဒေသပေးချေပြီး ဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါအရောင်းအဝယ်နှင့်ပတ်သက်၍ အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်များရှိပါက ဤကြေညာချက်ပါရှိသည့်ရက်မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း တိုက်ခန်းပိုင်ဆိုင်သူစာရွက်စာတမ်းများနှင့်အတူ ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ ယင်းနေ့ရက်ကျော်လွန်ပါက အရောင်းအဝယ်ကိုပြီးမြောက်သည်အထိ ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

ဦးကျော်ကျော်ထွန်း၏ လွှဲအပ်ပိုင်ခွင့်ပြုချက်အရ -
ဒေါ်အေးအေးမြ (LL.B, D.B.L) ဒေါ်အေးအေးမြ (LL.B)
အထက်တန်းရှေ့နေ(စဉ်-၂၇၀၆၈) အထက်တန်းရှေ့နေ(စဉ်-၂၃၀၅၅)
အမှတ်-၃၃၊ ကမ္ဘာလမ်း၊ (၂)ရပ်ကွက်၊ ရာဇဝတ်ရပ်ကွက်၊ ရန်ကုန်မြို့။
ဖုန်း-၀၉-၇၉၁၀၂၀၉၅၅၊ ၀၉-၀၉၇၀၂၇၄၈၀

အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း

ရန်ကုန်မြို့၊ သာကေတမြို့နယ်၊ သလွှာဝတီ(၅)လမ်းအနောက်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်(၁၀)၊ လူနေရပ်ကွက်အမှတ်(၁၄)၊ မြေကွက်အမှတ်(၁၆၀၆၀) ဟုခေါ်တွင်သော အကျယ်အဝန်းပေ (၂၀x၆၀)ရှိ မြေကွက်နှင့်အိမ်အဆောက်အအုံအား ပိုင်ဆိုင်သူဖြစ်သော ဦးသန်းအေး [၁၂/သယက(နိုင်)၀၆၀၆၄၈]ထံမှ ကျွန်ုပ်တို့၏ မိတ်ဆွေဖြစ်သူ ဒေါ်ဇော်အောင် [၁၂/သကတ(နိုင်)၁၄၀၆၅၅] မှ ဝယ်ယူရန် စရန်ငွေတစ်စိတ်တစ်ဒေသပေးချေပြီးဖြစ်၍ အဆိုပါမြေကွက်နှင့်အိမ်အဆောက်အအုံအား ရောင်းချခြင်းကို ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ဤသတင်းစာပါရှိသည့်နေ့မှစ၍ (၇) ရက်အတွင်း ပိုင်ဆိုင်မှုစာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားများဖြင့် ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ ကန့်ကွက်တင်ပြနိုင်ရန်နှင့် ကန့်ကွက်ရန်မရှိပါက အရောင်းအဝယ်ပြီးဆုံးသည့် ထိတိုင်အောင် ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်ပိုင်ခွင့်ပြုချက်အရ -
ဒေါ်ဇော်အောင် [၁၂/သကတ(နိုင်)၁၄၀၆၅၅] LL.B, D.B.L, DL 101 WIPO (Switzerland)
အထက်တန်းရှေ့နေ(စဉ်-၃၃၅၅၅) [၃၁-၁၂-၂၀၁၀]
အမှတ်(၁၆၀၆/၀)၊ ပုဗ္ဗသီရိလမ်း၊ ၁၀/တောင်(၁၄) ရပ်ကွက်၊ သာကေတမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။
Ph-09-750941348

“ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း”

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဒလမြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်(၁)ဘုရင့်နောင်၊ မြေကွက်အမှတ်(၈၀၄/ခ)၊ အကျယ်အဝန်း (၂၀ပေ x ၆၀ပေ)ရှိ ပါမစ်မြေဟုခေါ်တွင်ပြီး ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဒလမြို့နယ်၊ ဘုရင့်နောင်ရပ်ကွက်၊ မဟာမန္တလေးလမ်း၊ အမှတ် (၈၀၄/ခ) ဟုခေါ်တွင်သော မြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ နေအိမ်အပါအဝင် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်အားလုံးတို့ကို အဆက်ဆက်အရောင်းအဝယ်ကတိစာချုပ်များဖြင့် တရားဝင်ဝယ်ယူပိုင်ဆိုင်ပြီး ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိကြောင်း ဝန်ခံကတိပြုသူ ဒေါ်ဟန်အောင် (၁) ဒေါ်ခင်ညိုဝင်း (R/RGN-၀၁၂၅၀) ကိုင်ဆောင်သူတို့ထံမှ ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေက အပြီးအပိုင်ဝယ်ယူရန်အတွက် ရောင်းဖိုးငွေ၏ တစ်စိတ်တစ်ဒေသကို စရန်ငွေအဖြစ် ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ အထက်ဖော်ပြပါမြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ နေအိမ်အပါအဝင် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်အားလုံးတို့နှင့် ပတ်သက်ပြီး ကန့်ကွက်လိုပါက ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ ခိုင်လုံသော စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားများဖြင့် ဤကြေညာချက်ပါရှိသည့်ရက်မှစ၍ (၁၄)ရက်အတွင်း လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်ထက်ကျော်လွန်ပါက မြေကွက်အရောင်းအဝယ်ကတိစာချုပ် ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်ပိုင်ခွင့်ပြုချက်အရ
ဦးသန်းဇင် [LL.B, LL.M, MRes (Law), D.B.L]
အထက်တန်းရှေ့နေ(စဉ်-၃၆၅၄၃)
အမှတ်(၁၅)၊ မြေညီ (B) အထက်မန္တလေးလမ်း(၃)၊ ကန်/မြောက်ရပ်ကွက်၊ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။ ဖုန်း-၀၉-၉၇၅၀၂၅၄၁

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာမကြီး
ဒေါ်တင့်တင့်(ပဲခူး)
အသက်(၆၄)နှစ်
 ရန်ကုန်မြို့၊ မြောက်ဒဂုံမြို့နယ်၊ (၂၈)ရပ်ကွက်၊ ဆရာမလမ်း၊ အမှတ် (၁၄၀/၁၄၁)နေ (ဦးသင်းမောင်-ဒေါ်စောရီ)တို့၏ သမီး၊ (ဦးမြအုန်း)-ဒေါ်မြမြင့်သန်းတို့၏ သမီးချွေးမ၊ ဦးမျိုးသန့်၏ ချစ်လှစွာ သောဇနီး၊ မောင်ဒီလှိုင်-မောင်မြတ်သူ၊ မထားနုဝေတို့မိခင်၊ မောင်လှိုင်လက်ကိုင် ချစ်လှစွာသောအဘွား၊ (ဦးကျော်မင်း-ဒေါ်ဝင်းမြင့်မြင့်)၊ ဦးကျော်ဝင်း(ဒေါ်သန်းသန်းအေး)၊ (ဦးမောင်လင်း)-ဒေါ်ထွေးထွေးမြတ်၊ ဦးမြင့်သိန်း-ဒေါ်ခင်ခင်ဝင်း၊ (ဦးသန်းလင်း)-ဒေါ်နွယ်နွယ်လှိုင်တို့၏ ညီမ၊ ဦးမျိုးသုဏ္ဍ-ဒေါ်ဝါဝါတို့၏ အစ်မ၊ တု/တူမ ၁၂ ယောက်တို့၏ အဒေါ်၊ မြေး ၁၂ ယောက်တို့၏ ဘွားလေးသည် ၂၃-၁၀-၂၀၂၂ (တနင်္ဂနွေနေ့) နံနက် ၁:၁၃ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါ သဖြင့် ၂၅-၁၀-၂၀၂၂ (အင်္ဂါနေ့)တွင် ထိုင်းနိုင်ငံ၊ ဘန်ကောက်မြို့၌ သင်္ဂြိုဟ်ပြီးစီးပါကြောင်း။ (ကွယ်လွန်သူအားရည်စူး၍ ၂၅-၁၀-၂၀၂၂ (စနေနေ့) နံနက်တွင် အထက်ပဲခူးအိမ်သို့ ရက်လည်ဆွမ်းကျွေး တရားတော်နာကြာရောက်ပါရန် ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။)

ကျန်ရစ်သူမောင်နှမများ

ဦးကျော်လင်း (George Wang)
ဗန်းမော်
Saint Albert High School (မေမြို့)
အသက်(၇၀)
 ကျော်ပြည်နယ်၊ ဗန်းမော်မြို့နယ်၊ ဦးမောင်မောင်ကြီး (ခ) Wang Chaung Fu-ဒေါ်ကြည်ခင်တို့၏ သား၊ ကျော်ပြည်နယ်၊ မြစ်ကြီးနား မြို့နယ်၊ ဦးဝဏ္ဏ- ဒေါ်လှဝင်းတို့၏ သားသမီး၊ ဒေါ်ခင်သန်းမြင့်(ခ) ဒေါ်သီတာဦး၏ ခင်ပွန်း၊ ဒေါ်ကြည်ကြည်မေ၏ မောင်၊ ဦး Pauli ဦး William ဒေါ်ရွှေအေးတို့၏ အစ်ကိုကြီး၊ ဦးမျိုးသန့်ကျော်(ခ) Jeffrey Wang- ဒေါ်ခင်မြမြအေး၊ ဒေါ်ထိုက်ထိုက်အောင်(ခ) Joyce Wang- ဦးရဲဝင်းထွန်း၊ ဒေါ်ယုယုလင်း(ခ) Phoebe Wang တို့၏ မွေးသမေ၊ မြေး နှစ်ယောက်တို့၏အဘိုး ဦးကျော်လင်း(ခ) George Wang သည် ၂၄-၁၀-၂၀၂၂ ရက်တွင် ရန်ကုန်မြို့၊ တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ တာလင်းအထူးကုဆေးရုံခန်း၌ ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ကြွင်းကျန် သောရုပ်ကလာပ်ကို ရေဝေးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးစီးပါ ကြောင်း ရပ်ဝေးရပ်နီးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သက်ဟုများအား အကြောင်းကြား အပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
 သူငယ်ချင်း ဗိုလ်ကြီးကိုအောင်(ငြိမ်း)၊ ညွှန်ကြား ရေးမှူး(ဗဟိုဘဏ်)၏ မိခင် ဒေါ်နုရီ အသက် (၇၅)နှစ် သည် ၂၃-၁၀-၂၀၂၂ တွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရ သဖြင့် မိသားစုနှင့် ထပ်တူ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါကြောင်း။

သူရ(၉၈)မှ ကျောင်းဆင်းသူငယ်ချင်းများ

အားကစား
မြင့်တင်

ဦးရန်နိုင်ဦး
အသက်(၆၂)နှစ်
 ရန်ကုန်မြို့၊ အင်းစိန်မြို့နယ်၊ နံ့သာကုန်းရပ်ကွက်၊ ဘူတာရုံ လမ်း၊ အမှတ် (၄၁/ဂ)နေ ဒေါ်သန်းသန်းအေး၏ ခင်ပွန်း၊ မောင်အောင်မျိုးမင်း၏ ဖခင် ဦးရန်နိုင်ဦးသည် ၁၉-၁၀-၂၀၂၂ ရက် နံနက် ၅ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၂၁-၁၀-၂၀၂၂ ရက်တွင် ရေဝေးသုသာန်၌ မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးစီးပါကြောင်း။ (ကွယ်လွန် သူအား ရည်စူး၍ ၂၅-၁၀-၂၀၂၂ ရက် နံနက် ၉ နာရီတွင် အထက်ပဲ ခုအိမ်သို့ ဆွမ်းကျွေးတရားနာမည်ဖြစ်ကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သက်ဟုများအား အသိပေးဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။)

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း ကြေညာခြင်း
 ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ (၇) ရပ်ကွက်၊ သံသရာလမ်းနှင့် သစ္စာလမ်းထောင့်ရှိ (မြို့နယ်စစ်မှန်စွာ လောင်းအစွဲအမည်ပေါက်ဂရုန်မြေကွက်ပေါ်တွင်ဆောက်လုပ်ထား သည့်) အမှတ် (၁၂၄၄) ဟုခေါ်တွင်သော နှစ်ထပ်လူနေအိမ်ခန်း (၁၁) ခန်းအနက် အကျယ်အဝန်း (၁၀ ပေ x ၆ ပေ ၆) ရှိ အခန်းအမှတ် (၄) အိမ်ပိုင်ဆိုင်မှုနှင့်အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်အား တရားဝင်ဝယ်ယူ၍ ပိုင်ဆိုင်အကျိုးခံစားလျက်ရှိသော ဦးကျော်ဝင်းအောင် (၁၂/ရကန (နိုင်) ၀၆၆၈၀၀) ထံမှ ကျွန်ုပ်၏အိမ်ထောင် အိမ်အေးအေးမြင့် (၁၂/ ဗတထ (နိုင်) ၀၆၅၇၂) က အပိုင်ဝယ်ယူရန် ရောင်းချတန်းဖိုး၏တစ် စိတ်တစ်ဒေသကို စရန်ငွေအဖြစ်ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။

ဤအရောင်းအဝယ်အားကန့်ကွက်လှူဒါန်းရုံပါက ဤကြေ ညာချက်ပါရှိသည့်နေ့မှ (၇) ရက်အတွင်း ကျွန်ုပ်တို့ နိုင်လိုသော အထောက်အထားများတင်ပြပြီးကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းနှင့် အဆိုပါ နေရပ်အတွင်း ကန့်ကွက်သူမရှိပါက အရောင်းအဝယ်အား ပြီးပြတ် သည့်အထိ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေ ရန်ကြေညာအပ်ပါသည်။

ဤအရောင်းအဝယ်အားကန့်ကွက်လှူဒါန်းရုံပါက ဤကြေ ညာချက်ပါရှိသည့်နေ့မှ (၇) ရက်အတွင်း ကျွန်ုပ်တို့ နိုင်လိုသော အထောက်အထားများတင်ပြပြီးကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းနှင့် အဆိုပါ နေရပ်အတွင်း ကန့်ကွက်သူမရှိပါက အရောင်းအဝယ်အား ပြီးပြတ် သည့်အထိ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေ ရန်ကြေညာအပ်ပါသည်။

ခရစ်တော်၌အိပ်ပျော်ခြင်း
ဒေါ်နော်ဦးနီ
အသက်(၆၉)နှစ်
 (ဦးစောသမီး-ဒေါ်နော်ဦးနီ)တို့၏ သမီး၊ (ဦးကိုကိုကြီး)-ဒေါ်အေးမြင့် တို့၏ သမီးချွေးမ၊ ဦးမော်မော်၏ ချစ်လှစွာသောဇနီး၊ ဦးစောလယ်ဖလှိုး၊ ဦးစောခေါဖလှိုး၊ ဒေါ်နော်ဖလှိုးလယ်၏ ချစ်လှစွာသောညီမ၊ ဦးမျိုးမြင့်ဦး- ဒေါ်ကိုးမြ၊ ဦးငြိမ်းချမ်းသူ-ဒေါ်ဝင်းလှလှအောင်၊ ကိုညီညီဝင်းလတ်၊ မအေးငြိမ်းသူ၊ မသန့်ရည်မွန်တို့၏ ချစ်လှစွာသောမိခင်၊ မအေးမြတ်သူ၊ မလမ်း၊ မောင်ကျော်ကောင်းဆက်၊ မဆုရည်လင်း၊ မမေငြိမ်းချမ်း တို့၏ ချစ်လှစွာသော ဘွားဘွားကြီး ဒေါ်နော်ဦးနီသည် ၂၃-၁၀-၂၀၂၂ (တနင်္ဂနွေနေ့) ညနေ ၆:၀၅ နာရီတွင် ခရစ်တော်၌အိပ်ပျော်သွားပါသဖြင့် ၂၅-၁၀-၂၀၂၂ (အင်္ဂါနေ့) မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် နေအိမ်၌ ဝတ်ပြုဆုတောင်းပြီး ၄-မိုင် ခရစ်ယာန်သုသာန်သို့ ပို့ဆောင်သင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီး ရပ်ဝေး ဆွေမျိုးမိတ်သက်ဟုများအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ် ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

စိတ်
လန်း

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း
 ရန်ကုန်မြို့၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်-၄၄ လူနေရပ်ကွက်အမှတ်- ကံဘူး၊ မြေကွက်အမှတ်-၃၅/ဇ၊ ဧရိယာ(၀.၁၃၄)ဧကရှိ လ/န ၃(ခ)ရ/မြို့ မြေပိုင်မြေကွက်နှင့် ယင်းမြေပိုင်ရဲ့ အမှတ်-၃၅/ဇ၊ မြေပိုင်ရည်လမ်း၊ (၇)ရပ်ကွက်၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်ဟု ခေါ်တွင် သည့် အဆောက်အအုံအပါအဝင် အကျိုးခံစားခွင့်ကို ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေး ကော်မတီ၊ မြို့ပြစီမံခန့်ခွဲမှုဌာနတွင် ဦးစိန်လှိုင် [၅/မရန(နိုင်)၀၇၉၀၇၁] အမည်ဖြင့် မှတ်သားတည်ရှိပြီး ၎င်းထံမှ ဒေါ်မြင့်မြင့်အေး(၁၀/မမန(နိုင်)၀၆၆၈၀၀)က ဝယ်ယူ ပိုင်ဆိုင် လက်ရှိထားသည့်အပြင် မှတ်ပုံတင်အထူးကိုယ်စားလှယ်လွှဲစာအမှတ်- ၃၄၄၆/၂၀၂၂ အား လက်ခံရရှိထားကြောင်း ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိကြောင်း၊ အရပ်အရင်းကမ်းခြင်း ကြောင်း ဝန်ခံကတိပြု၍ ရောင်းချရန် ကမ်းလှမ်းသဖြင့် ကျွန်ုပ်၏မိတ်တစ်ဒေသကို ပေးချေပြီး [၁၂/ပတထ(နိုင်)၀၆၅၇၂]မှ အပြီးအပိုင်ဝယ်ရန် ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိကြောင်း ပေးချေပြီး ဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါအရောင်းအဝယ်ကို ကန့်ကွက်လိုပါက ဤကြေညာချက်ပါရှိသည့်နေ့မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း ပိုင်ဆိုင်မှုစာချုပ်စာတမ်းရရှိရန်အတွက် ကျွန်ုပ်တို့ သဘောတူညီကြောင်း ဝယ်ယူ ပိုင်ဆိုင်မှုစာချုပ်စာတမ်းရရှိရန်အတွက် ကျွန်ုပ်တို့ သဘောတူညီကြောင်း ကန့်ကွက်နိုင်ပါ ကြောင်းနှင့် သတ်မှတ်ကာလအတွင်း ကန့်ကွက်ခြင်းမရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကို ဥပဒေနှင့် အညီ ပြီးဆုံးသည့်အထိ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာ အပ်ပါသည်။

ဝယ်ယူသူ ညွှန်ကြားချက်ဖြင့်
 ဒေါ်မရန(နိုင်) (LL.B, D.B.L, D.I.L)
 တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ်-၁၀၉၅၇၅)
 အမှတ်-၅၆၊ ပထမထပ်၊ MAC TOWER ကုန်သည်လမ်း၊ ကျောက်တံတားမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း- ၀၉-၅၀၅၅၁၃၄

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း
 ရန်ကုန်မြို့၊ ဒဂုံမြို့သစ်(တောင်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်-၁၄၀၊ ရတနာမဂ္ဂလမ်း၊ မြေကွက်အမှတ်- ၂၃၆၇၊ တရားဝင်မိမိပိုင်ဆိုင်သော မြေအကျယ်အဝန်း အလျား (၄၀)ပေ x အနံ (၆၀)ပေ၏ ထက်က်ဖြစ်သော မြေအကျယ်အဝန်း အလျား (၂၀)ပေ x အနံ (၆၀)ပေဟု ခေါ်တွင်သည့် ဦးအောင် (၁၂/ပထမ(နိုင်)၀၇၉၀၇၁) အမည်ပေါက် မြေအမျိုးအစား- ပါမစ်မြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ အကျိုးခံစားခွင့် အရပ်ရပ်အားလုံးသည် ယခုအပိုင်ရောင်းချသူ ဒေါ်ရွှေတင် (၆/၀၆၈(နိုင်)၀၇၉၀၇၁)မှ အဆက်စပ်စာချုပ်ဖြင့် ဝယ်ယူပိုင်ဆိုင်ထားပြီး ကျွန်ုပ်တို့မိတ်ဆွေထံသို့ အပြီးအပိုင် လွှဲပြောင်းရောင်းချရန် အဆိုပြုကမ်းလှမ်းရာ ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေဖြစ်သူက အပြီးအပိုင် ဝယ်ယူရန်အတွက် အရောင်းအဝယ်ပြုလုပ်သော တန်ဖိုးငွေ၏တစ်စိတ်တစ်ဒေသကို စရန်ငွေအဖြစ် ပေးချေပြီးဖြစ်ပါသဖြင့် ယင်းမြေကွက်နှင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လိုပါက ပိုင်ဆိုင်မှုစာချုပ်စာတမ်း(မူရင်း)များဖြင့် ကျွန်ုပ်တို့သို့ လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင် ပါကြောင်းနှင့် သတ်မှတ်ရက်ကျော်လွန်ပါက အဆိုပါ မြေပိုင်ပတ်သက်သော အရောင်း အဝယ်ကိစ္စရပ်အား ဥပဒေနှင့်အညီ ပြီးဆုံးသည့်အထိ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွား မည်ဖြစ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

ဈေးတာဝန်ခံ
 မြောက်ဥက္ကလာပအမှတ် (၂)ဈေး
 ဈေးမှူးနှင့်ကုန်စည်ပို့ချရေးဌာန၊ ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း
 ရန်ကုန်မြို့၊ မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ အမှတ်(၂)ဈေး၊ ရှုအမှတ်(၀)၊ ဆိုင်အမှတ် (၁၉) ၂၀) ဆိုင်ခန်းအမည်ပေါက် ဒေါ်ဝင်းတင့် [၁၂/ဥကမ(နိုင်) ၀၉၇၅၇၆]မှ ဆိုင်ခန်းမှတ်ပုံတင်စာအုပ်ပျောက် လျှောက်ထားလာမှုအား ကန့်ကွက်လိုပါက ဤကြေညာချက်ပါရှိသည့်ရက်မှစ၍ (၁၄)ရက်အတွင်း နိုင်လိုသော အထောက်အထားပြည့်စုံစွာဖြင့် ဈေးတာဝန်ခံရုံးခန်းသို့ လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင် ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

ဈေးတာဝန်ခံ
 မြောက်ဥက္ကလာပအမှတ် (၂)ဈေး
 ဈေးမှူးနှင့်ကုန်စည်ပို့ချရေးဌာန၊ ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

ရွှင်
ဆန့်

ရန်ကုန်မြို့၊ အင်းစိန်မြို့နယ်၊ ပေါက်တောရပ်ကွက်၊ ကာယသုခ(၃)လမ်း၊ အမှတ်(၅၃-၁) ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ အခွန်ထမ်းအမည် မယဉ်မာလှိုင် [၁၁/ကမန(နိုင်)၀၆၆၈၀၀] အမည်ပေါက်လျက်ရှိသည့် အလျား ၁၃ပေ x အနံ ၆၇ပေရှိ မြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်တွင် ဆောက်လုပ်ထားသည့် (၂)ထပ်ခွက်ခံအိမ်(၁)လုံးနှင့် ပိုင်ဆိုင်ခွင့်အကျိုးခံစားခွင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း
 အထက်ဖော်ပြပါ မြေကွက်နှင့် တိုက်ခံအိမ်တို့ကို တရားဝင်ရောင်းချခွင့်၊ လက်ရှိထား ပိုင်ဆိုင်မှုစာချုပ်စာတမ်း(မူရင်း)များဖြင့် ကျွန်ုပ်တို့သို့ လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင် ပါကြောင်းနှင့် သတ်မှတ်ရက်ကျော်လွန်ပါက အဆိုပါ မြေပိုင်ပတ်သက်သော အရောင်း အဝယ်ကိစ္စရပ်အား ဥပဒေနှင့်အညီ ပြီးဆုံးသည့်အထိ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ် ပါသည်။

ဝယ်ယူသူ ညွှန်ကြားချက်ဖြင့်
 ဒေါ်မရန(နိုင်) (LL.B, D.B.L, D.I.L)
 တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ်-၁၀၉၅၇၅)
 အမှတ်-၅၆၊ ပထမထပ်၊ MAC TOWER ကုန်သည်လမ်း၊ ကျောက်တံတားမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း- ၀၉-၅၀၅၅၁၃၄

ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်
 ရန်ကုန်မြို့၊ ဒဂုံမြို့သစ်(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ် (UE-1/ တိုးချဲ့)၊ ကျန်စစ်သား(၃)လမ်း၊ မြေကွက်အမှတ် (၅၃၃) ဟုခေါ်တွင်သော (အလျား ၄၀ပေ x အနံ ၆၀ပေ) အကျယ်အဝန်းရှိ ဦးစိန်လှိုင်(ခ) ဦးမောင်လင်း(ခ) (ISN-၁၁၁၉၀၃) အမည်ပေါက် ပါမစ်မြေကွက်၏ တရားဝင်မိမိပိုင်ဆိုင်သော မြေရင်းဘက်ခြမ်း (အလျား ၂၀ပေ x အနံ ၆၀ပေ) အကျယ်အဝန်းရှိ မြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်ကို အရပ်အရောင်းအဝယ်ကတိစာချုပ်အဆက်စပ်ဖြင့် လက်ရှိ ဝယ်ယူပိုင်ဆိုင်ထားသူ ဒေါ်ချိုချို [၁၀/ပထမ(နိုင်)၀၆၆၈၀၀]မှ တရားဝင် လွှဲပြောင်း ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိသည်ဟု ဝန်ခံကတိပြုပြောဆိုလာရာ ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေဖြစ်သူ ဦးအေးချမ်းလင်း [၉/မပမ(နိုင်) ၀၆၅၇၂]မှ အပြီးအပိုင် လွှဲပြောင်းဝယ်ယူရန်အတွက် စရန်ငွေအချို့ကို ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ ၎င်းအရောင်းအဝယ်ကို ကန့်ကွက်လိုပါက နိုင်လိုသောစာချုပ်စာတမ်းအထောက်အထား(မူရင်း)များဖြင့် ဤကြေညာချက်ပါရှိသည့်ရက်မှ စ၍ (၁၄)ရက်အတွင်း ကျွန်ုပ်တို့သို့ လက်ရှိထိုင် လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်မည်ဟုမရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကို ပြီးဆုံးသည့်အထိ ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာ အပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်ချက်အရ -
 ဦးမောင်လင်း(ခ) (B.Sc, H.G.P.C.B.L)
 Higher Grade Pleader
 (Lawyer Lc No.19147/ 1991)
 Al-Mezan (Law Firm)
 အမှတ် (၂၀၇)၊ (ပထမ-၀)၊ ၃၂ လမ်း၊ ပန်းဘဲတန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။
 ☎ 09 786 786 053

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း
 ရန်ကုန်မြို့၊ ဒဂုံမြို့သစ်(တောင်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်-၁၄၀၊ ရတနာမဂ္ဂလမ်း၊ မြေကွက်အမှတ်- ၂၃၆၇၊ တရားဝင်မိမိပိုင်ဆိုင်သော မြေအကျယ်အဝန်း အလျား (၄၀)ပေ x အနံ (၆၀)ပေ၏ ထက်က်ဖြစ်သော မြေအကျယ်အဝန်း အလျား (၂၀)ပေ x အနံ (၆၀)ပေဟု ခေါ်တွင်သည့် ဦးအောင် (၁၂/ပထမ(နိုင်)၀၇၉၀၇၁) အမည်ပေါက် မြေအမျိုးအစား- ပါမစ်မြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ အကျိုးခံစားခွင့် အရပ်ရပ်အားလုံးသည် ယခုအပိုင်ရောင်းချသူ ဒေါ်ရွှေတင် (၆/၀၆၈(နိုင်)၀၇၉၀၇၁)မှ အဆက်စပ်စာချုပ်ဖြင့် ဝယ်ယူပိုင်ဆိုင်ထားပြီး ကျွန်ုပ်တို့မိတ်ဆွေထံသို့ အပြီးအပိုင် လွှဲပြောင်းရောင်းချရန် အဆိုပြုကမ်းလှမ်းရာ ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေဖြစ်သူက အပြီးအပိုင် ဝယ်ယူရန်အတွက် အရောင်းအဝယ်ပြုလုပ်သော တန်ဖိုးငွေ၏တစ်စိတ်တစ်ဒေသကို စရန်ငွေအဖြစ် ပေးချေပြီးဖြစ်ပါသဖြင့် ယင်းမြေကွက်နှင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လိုပါက ပိုင်ဆိုင်မှုစာချုပ်စာတမ်း(မူရင်း)များဖြင့် ကျွန်ုပ်တို့သို့ လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင် ပါကြောင်းနှင့် သတ်မှတ်ရက်ကျော်လွန်ပါက အဆိုပါ မြေပိုင်ပတ်သက်သော အရောင်း အဝယ်ကိစ္စရပ်အား ဥပဒေနှင့်အညီ ပြီးဆုံးသည့်အထိ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွား မည်ဖြစ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

ဝယ်ယူသူ ညွှန်ကြားချက်ဖြင့်
 ဒေါ်မရန(နိုင်) (LL.B, D.B.L, D.I.L, D.M.L, D.C.W.E, DL-101 (WIPO Switzerland)
 "ရာမည်"
 Legal Services အပိုင်ပိုင်ခွင့်နှင့် အကြံပေးပိုင်ဆိုင်မှုလုပ်ငန်း)
 တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ်-၁၀၉၅၇၅)
 တိုက်အမှတ်(၁၁၅)၊ အခန်းအမှတ်(၂၀၂)၊ ဝတ်ယထပ်၊ အိမ်ပတ်အိမ်အိမ်ကုန်မှို၊ သုဗ္ဗမာလမ်းမကြီး၊ (၈)ရပ်ကွက်၊ မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။
 ဖုန်း- ၀၉-၂၆၀၀၈၇၅၅၅, ၀၉- 421123477,
 E-mail: yamanyalegalservices21@gmail.com

ကျင်
မူး
ယစ်
ဆေး

ဒေါ်စန်းစန်းဝင်း(ခ) သီတာ [၁၂/မကတ(ပြု)၀၀၃၀၂] ကိုင်ဆောင်သူနှင့် အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း
 ရန်ကုန်မြို့၊ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်၊ မြေကွက်အမှတ် (၆)၊ (၁၃၀)၊ အမှတ်(၉)၊ ၇-လွှာ(ညာနေ)၊ ဦးမြင့်အောင် [၁၂/မကတ(နိုင်)၀၈၅၇၀၀] ကိုင်ဆောင်သူ၏ လွှဲအပ် ညွှန်ကြားချက်အရ အောက်ပါအတိုင်း ကြေညာပါသည်-
 ကျွန်ုပ်တို့မိတ်ဆွေ ဦးမြင့်အောင် (ခ) အနက်(ခ)နှင့် ဒေါ်စန်းစန်းဝင်း(ခ) သီတာ တို့သည် (၃၀-၄-၂၀၀၆)ရက်နေ့မှစ၍ အကြွင်းလတ်ပေးအဖြစ် ပေါင်းသင်းနေထိုင်ခဲ့ပြီး နောက် မဖူးပြည့်ရတီနှင့် မသင်းမြတ်စကရီတို့ သမီး (၂)ဦး ထွန်းကားခဲ့ပါသည်။ အိမ်ထောင်သက်တမ်းအတွင်း ကျွန်ုပ်တို့မိတ်ဆွေ ဦးမြင့်အောင်သည် ဒေါ်စန်းစန်းဝင်း နှင့် စိတ်သဘောထားချင်း မတိုက်ဆိုင်၍ ဒေါ်စန်းစန်းဝင်းအား အစွဲလျာစာတားတော်နှင့် အညီ သွားလာ(၃)ကြိမ်တိုင်တိုင်ပေးပြီး အပြီးအပြတ် ကွာရှင်းခဲ့ပါသည်။
 ထို့နောက် ဒေါ်စန်းစန်းဝင်းသည် ကျွန်ုပ်တို့မိတ်ဆွေ ဦးမြင့်အောင်၏ ဂုဏ်သိက္ခာ အား ကျဆင်းစေရန်ညွှန်ကြားမှု လူမှုကွန်ရက်များပေါ်တွင် ဦးမြင့်အောင်၏ အတိအလင်း ခွင့်ပြုချက်ကို ရယူခြင်းမရှိဘဲ ဦးမြင့်အောင်နှင့် ဒေါ်စန်းစန်းဝင်းတို့ တွဲဖက်ထားသည့် ဓာတ်ပုံများကိုတင်ကြားခြင်း၊ စာများရေးသားဖော်ပြခြင်း၊ Live လွှင့်၍ မဟုတ်မမှန်သည့်စကား များကို ပြောဆိုခြင်းတို့ကို ပြုလုပ်နေကြောင်း ကျွန်ုပ်တို့မိတ်ဆွေ၏ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက် အရ သိရှိရပါသည်။ သို့ပါ၍ လက်ထက်လာ Facebook တွင် တင်ထားသည့် မဟုတ်မမှန် ဓာတ်ပုံများ၊ စာများကို ဤကြေညာပါသည့်နေ့မှစ၍ ချက်ချင်းပယ်ဖျက်ပေးရန် တောင်းဆိုအပ်ပါသည်။ အကယ်၍ လိုက်နာခြင်းမရှိပါက ဥပဒေအရ အရေးယူဆောင်ရွက် မည်ဖြစ်ကြောင်း ဒေါ်စန်းစန်းဝင်း (ခ) သီတာနှင့် အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

ဦးမြင့်အောင်၏ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ-
 ဦးသက်နိုင်ဦး [LL.B, LL.M, MRRes(Law), D.B.L]
 အထက်တန်းရှေ့နေ (စဉ်-၃၆၉၃၃)
 အမှတ်(၁၅)၊ မြေညီ(B)၊ အထက်မန္တလေးလမ်းသွယ်(၃)၊ ကန်/မြောက်ရပ်ကွက်၊ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။
 ဖုန်း- ၀၉-၅၀၅၅၁၃၄

သားအဖြစ်မှအမွေပြတ်စွန့်လွှတ်ခြင်း
 ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မှော်တီမြို့နယ်၊ ဆပ်သွားတောကျေးရွာ၊ အရှေ့ပိုင်းရပ်ကွက်၊ ဒေါ်တင်တင်လမ်း၊ အိမ်အမှတ်(၂၀၄)နေ ဖခင် ဦးဝင်းမြင့်- မိခင် ဒေါ်အိမ်သန်းတို့၏ အငယ်ဆုံးသားဖြစ်သူ ဦးအောင်သီတာကျော် [၁၂/မကန (နိုင်)၁၄၇၄၆၇]သည် မိဘများအား အကြိမ်ကြိမ်စိတ်ဆင်းရဲအောင် သိက္ခာ ကျအောင် ပြုမူဆောင်ရွက်ခြင်းများ ပြုလုပ်သောကြောင့် ၎င်းအား ယနေ့မှစ၍ သားအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်လိုက်ပါသည်။ ၎င်းနှင့်ပတ်သက်သော ကိစ္စ အဝဝကို (လုံးဝ)တာဝန်ယူမည်မဟုတ်ပါ။ (စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းသည်ခံပါ)
 ဖခင်- ဦးဝင်းမြင့်
 မိခင်- ဒေါ်အိမ်သန်း

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း
 ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဗိုလ်တထောင်ခရိုင်၊ သာကေတမြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်(၆)၊ မြေကွက်အမှတ်- ၁၁၂၂၊ ဧရိယာ (၄၀x၆၀) မြို့ ဒေါ်အေးမြင့် အမည်ပေါက် နှစ်(၆၀)ဂရုန်မြေကွက်ပေါ်တွင် တည်ဆောက်ထား သည့် အမှတ်-(၁၁၂၂)၊ စုတိယထပ် (မြေရင်းခြမ်း) (၄လွှာ- အေး) အောင်သူခ(၂၀)လမ်း၊ ၆(အခြေ)ရပ်ကွက်၊ သာကေတမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဟု ခေါ်တွင်သည့် (၁၉x၅၄) အကျယ်အဝန်းရှိ တိုက်ခန်းနှင့် ယင်းတိုက်ခန်း တွင် တစ်ဆင့်အသုံးပြုထားသော ရေစီးအပါအဝင် ပိုင်ဆိုင်ခွင့်၊ သုံးစွဲခွင့်၊ လက်ရှိထားပိုင်ခွင့်၊ အကျိုးခံစားခွင့် အရပ်ရပ်အားလုံးကို တရားဝင်စီမံခန့်ခွဲလှူပြောင်း ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိသည်ဟု ပြောဆိုသူ ဦးကျော်မင်းလွင် (၉/ခမစ (ဧည့်) ၀၀၀၀၄၈)နှင့် ဒေါ်ရွှေလီလီ (၁၃/လရန (နိုင်) ၁၇၉၂၀)တို့က အဆိုပါ တိုက်ခန်းအား ၎င်းတို့ လက်ဝယ်ထားပိုင်ဆိုင်ခွင့်၊ အခြားသူတစ်ဦးဦးထံ တစ်နည်းနည်းဖြင့် လွှဲပြောင်းထားခြင်း မရှိကြောင်း၊ မိမိတို့ အနေဖြင့် လွှဲပြောင်းရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိကြောင်း ဝန်ခံလျက် အဆိုပါတိုက်ခန်းနှင့် ယင်းတိုက်ခန်း ပိုင်ဆိုင်ခွင့်၊ သုံးစွဲခွင့်၊ လက်ရှိထားပိုင်ခွင့်၊ အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်တို့ကို ရောင်းချရန် ကမ်းလှမ်းသည်ကို ကျွန်ုပ်တို့ မိတ်ဆွေ ဒေါ်တင်နုနုလင်း (၁၄/ပထမ (နိုင်) ၂၂၂၂)က ဝယ်ယူရန် သဘောတူ လက်ခံသဖြင့် ရောင်းဖိုးငွေအနက်မှ တစ်စိတ်တစ်ဒေသကို စရန်ငွေ ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။
 အထက်ပါအရောင်းအဝယ်ကိစ္စနှင့်ပတ်သက်၍ အကျိုးခံစားခွင့် အရပ်ရပ်တို့တွင် ပိုင်ဆိုင် အကျိုးခံစားခွင့် ရှိသူ မည်သူမည် ဦးကျော်မင်းလွင်၊ ဒေါ်ရွှေလီလီတို့၏ ရောင်းချခြင်းကို ကန့်ကွက်လိုပါက ဤကြေညာချက်ပါရှိသည့်နေ့မှ (၇)ရက်အတွင်း ပိုင်ဆိုင်မှုစာချုပ်စာတမ်း(မူရင်း)များနှင့် တကွ ကျွန်ုပ်တို့သို့ လာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ ထို သတ်မှတ်ရက်အတွင်း လာရောက်ကန့်ကွက်ခြင်းမရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကိစ္စကို ဥပဒေနှင့်အညီ ပြီးမြောက် အောင် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။
 ဒေါ်တင်နုနုလင်း၏လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ- ဒေါ်မိုးမြင့်မြင့်
 LL.B, DL, 101 (WIPO, Switzerland)
 တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ်-၁၇၃၃၂)
 အမှတ်-၃၇၆(တ)၊ မြေညီထပ်၊ ဇေယျာသီရိ(၁၃)လမ်း၊ ဇေယျာသီရိရပ်ကွက်၊ ဒေါ်ပုံမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊
 ဖုန်း- ၀၉-၄၂၀၀၀၀၀၁၊ ၀၉-၂၅၄၄၁၃၈၇၀

အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း
 ကျွန်ုပ် မမိုးသူဇာ (ဘ) ဦးတင်လှ [၇/ပတန(နိုင်)၁၂၈၆၂၈]၏ ညီမဖြစ်သူ မအေးသူဇာ (ဘ) ဦးတင်လှ [၇/ပတန(နိုင်)၁၂၈၅၈၃] ကိုင်ဆောင်သူသည် မိမိသဘောဆန္ဒအရ နေအိမ်မှ ထွက်ခွာသွားပါ သဖြင့် ညီမအဖြစ် မသက်ဆိုင်တော့ပါကြောင်းနှင့် ၎င်းနှင့် ပတ်သက်သည့် ပြဿနာအရပ်အရပ် တစ်စုံတစ်ရာပေါ်ပေါက် လာပါက လက်ခံဖြေရှင်းပေးမည်မဟုတ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

မမိုးသူဇာ(၇/ပတန(နိုင်)၁၂၈၆၂၈)
 အမှတ်(၁၆၈၄)၊ သစ်ရာဝင်လမ်း၊ ၇၉ ရပ်ကွက်၊ ဒဂုံမြို့သစ်(ဆိပ်ကမ်း)မြို့နယ်။

အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း
 ကျွန်ုပ် မမိုးသူဇာ (ဘ) ဦးတင်လှ [၇/ပတန(နိုင်)၁၂၈၆၂၈]၏ ညီမဖြစ်သူ မအေးသူဇာ (ဘ) ဦးတင်လှ [၇/ပတန(နိုင်)၁၂၈၅၈၃] ကိုင်ဆောင်သူသည် မိမိသဘောဆန္ဒအရ နေအိမ်မှ ထွက်ခွာသွားပါ သဖြင့် ညီမအဖြစ် မသက်ဆိုင်တော့ပါကြောင်းနှင့် ၎င်းနှင့် ပတ်သက်သည့် ပြဿနာအရပ်အရပ် တစ်စုံတစ်ရာပေါ်ပေါက် လာပါက လက်ခံဖြေရှင်းပေးမည်မဟုတ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

မမိုးသူဇာ(၇/ပတန(နိုင်)၁၂၈၆၂၈)
 အမှတ်(၁၆၈၄)၊ သစ်ရာဝင်လမ်း၊ ၇၉ ရပ်ကွက်၊ ဒဂုံမြို့သစ်(ဆိပ်ကမ်း)မြို့နယ်။

အပြင်ထွက်တိုင်း

ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်း(MASK) ကို စနစ်တကျ မပျက်မကွက် တပ်ဆင်ပါ



တိုင်းရင်းသားများ၏ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ စီးပွားရေး၊ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ပေးရမည် ဖြစ်သဖြင့် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများက ပေါင်းစပ် ဆောင်ရွက်ရန်လို၊ တိုင်းရင်းသားများ၏ ဘာသာ စကားနှင့် ယဉ်ကျေးမှုများကို ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက် ရန်လိုသကဲ့သို့ မြန်မာစာပေ၊ မြန်မာစကားနှင့် မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှုကိုလည်း ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက် ကြရန်လို။

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၁၀ ရက်တွင် ပြုလုပ်သော ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ချက်များ နှင့်စပ်လျဉ်းသည့် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး တတိယနေ့၌ လမ်းညွှန် မှာကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

- ### ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် ၉ ရပ်
- ၁။ နိုင်ငံရေး
 - (က) စစ်မှန်၍စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို တရားမျှတမှုအပြည့်ကျင့်သုံးပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး
 - (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ် (NCA)ပါ အတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး
 - (ဂ) လွတ်လပ်၍တက်ကြွပြီး ဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒကို ကျင့်သုံးပြီး နိုင်ငံများအကြား ငြိမ်းချမ်းစွာ အတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး “မူ” ကို ဆက်လက်လိုက်နာကျင့်သုံးရေး
 - ၂။ စီးပွားရေး
 - (က) စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး
 - (ခ) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ်တည်ငြိမ်အောင်ဖော်ဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကိုဖိတ်ခေါ်၍ တိုင်းရင်းသား ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး
 - (ဂ) ပြည်တွင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော်၏ ထုတ်ကုန်များစွာ ထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက်ဖော်ဆောင်ရေး
 - ၃။ လူမှုရေး
 - (က) စစ်မှန်သောမျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး
 - (ခ) တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအပေါင်းတို့၏ ဓလေ့ထုံးတမ်းစဉ်အလာများကို လေးစားလိုက်နာပြီး အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှု စရိုက်လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး
 - (ဂ) တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ပညာရည်မြင့်မားရေး

ဘာစီလိုနာအသင်း လာလီဂါအမှတ်ပေးဇယားဒုတိယနေရာ၌ ဆက်လက်ရပ်တည်နိုင်ခဲ့

အောက်တိုဘာ ၂၃ ရက်ညပိုင်းက ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့တဲ့ ဘာစီလိုနာအသင်းနဲ့ ဘီဘီအိုအသင်းတို့ရဲ့ စပိန်လာလီဂါပွဲစဉ်(၁၁)မှာ ဘာစီလိုနာအသင်းက ဘီဘီအိုအသင်းကို လေးဂိုးပြတ်နဲ့ အနိုင်ရရှိခဲ့တာကြောင့် စပိန်လာလီဂါအမှတ်ပေးဇယားဒုတိယနေရာမှာ ဆက်လက်ရပ်တည်ခွင့်ရရှိခဲ့ပါတယ်။

အဲဒီပွဲစဉ်မှာ ဘာစီလိုနာအသင်းအတွက် သွင်းဂိုး တွေကို ပွဲကစားချိန် ၁၂ မိနစ်မှာ ဒမ်ဘီလီ၊ ၁၈ မိနစ် မှာ ရောဘတ်တို၊ ၂၂ မိနစ်မှာ လီဝန်ဒိုဗ်စကီးနဲ့ ၇၃ မိနစ် တို့မှာ ဖာရန်တောရက်စ်တို့က သွင်းယူပေးခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။



ဘာစီလိုနာအသင်းကစားသမားများ ဂိုးသွင်းပြီးအောင်ပွဲခံနေစဉ်။

သွင်းဂိုး ၁၆ ဂိုးအထိရှိလာ တိုက်စစ်မှူး လီဝန်ဒိုဗ်စကီးဟာ ဘာစီလိုနာ အသင်းနဲ့ ဘီဘီအိုအသင်းတို့ပွဲစဉ်မှာ သွင်းဂိုးတစ်ဂိုး သွင်းယူနိုင်ခဲ့တာကြောင့် ဘာစီလိုနာအသင်းနဲ့အတူ စပိန်လာလီဂါပွဲစဉ် ၁၁ ပွဲကစားပြီးချိန်မှာ သွင်းဂိုး ၁၂ ဂိုးအထိရှိလာခဲ့ပြီး အခုနှစ်ဘောလုံးရာသီပြိုင်ပွဲ အရပ်ရပ်မှာ သွင်းဂိုး ၁၆ ဂိုးအထိ ရှိလာခဲ့တာလည်း ဖြစ်ပါတယ်။

အခုပွဲစဉ်မှာ တိုက်စစ်မှူး လီဝန်ဒိုဗ်စကီးက သွင်းဂိုးတစ်ဂိုး သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့တဲ့အပြင် ဂိုးဖန်တီးမှု တစ်ကြိမ် ပြုလုပ်ထားနိုင်ခဲ့ပြီး ဒမ်ဘီလီကတော့ တစ်ဂိုးသွင်းယူပေးခဲ့ကာ ဂိုးဖန်တီးမှုသုံးကြိမ်အထိ ပြုလုပ်နိုင်ခဲ့တဲ့ ကစားသမားအဖြစ်လည်း မှတ်တမ်း ဝင်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။

စာမျက်နှာ ၂၈ ကော်လံ ၁ သို့ ၀

ယနေ့ ဖတ်စရာ

စားအုန်းဆီ အခြေခံလက်ကား ရည်ညွှန်းဈေးနှုန်း တစ်ပိဿာ ၄၁၇၅ ကျပ်ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာ

စာမျက်နှာ » ၁၁

အီရန်နိုင်ငံက ပြည်တွင်းဖြစ် ဓာတ်ငွေ့တာဘိုင် အလုံး ၄၀ ကို ရုရှားနိုင်ငံသို့ တင်ပို့ရောင်းချမည်

စာမျက်နှာ » ၁၂

ဂျပန်နိုင်ငံအလယ်ပိုင်း၌ ဒရုန်းယာဉ် များဖြင့် သီးနှံစိုက်ခင်းများ စောင့်ကြည့်ရေး ဆောင်ရွက်

စာမျက်နှာ » ၁၃

PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်အဖွဲ့က ကော့ကရိတ်မြို့နယ်ရှိ စစ်ရေးနှင့်မသက်ဆိုင်သော အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း (ချောင်းတောင်)အား Drone ယာဉ် အသုံးပြုကာ Drop Bomb များဖြင့် တိုက်ခိုက်

စာမျက်နှာ » ၁၆

ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ စိတ်ကျန်းမာမှုပြဿနာ

စာမျက်နှာ » ၂၃



ဧရာဝတီအသင်းနှင့် GFA အသင်း ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြစဉ်။

MNL ပြိုင်ပွဲတွင် ဧရာဝတီအသင်း နိုင်ပွဲပြန်ရ

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၂၄ ၂၀၂၂ ရာသီ MNL အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲစဉ် (၁၇) တတိယနေ့ကို အောက်တိုဘာ ၂၄ ရက်က သုဝဏ္ဏကွင်း၌ ဆက်လက်ကျင်းပရာ ဧရာဝတီအသင်းက GFA အသင်းကို ငါးဂိုး-သုံးဂိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့ သည်။

နှစ်ပွဲဆက်အရေးနိမ့်ထားသည့် ဧရာဝတီအသင်းသည် ယခုပွဲ တွင် နိုင်ပွဲပြန်လည်ရယူပြီး အဆင့်တက်လာခဲ့သည်။ တန်းဆင်းဇန် မှလွတ်ရန် ရုန်းကန်နေရသည့် GFA အသင်းသည် ဧရာဝတီ အသင်းထံမှ အမှတ်ရယူနိုင်ရန် ကြိုးပမ်းခဲ့သော်လည်း ဂိုးပြတ် အရေးနိမ့်ခဲ့သဖြင့် ဖိအားပိုများသွားခဲ့ပြီး လက်ကျန်ပွဲများတွင် ရုန်းကန်ရတော့မည်ဖြစ်သည်။ စာမျက်နှာ ၂၈ ကော်လံ ၁ သို့ ၀