

ခန္ဓာငါးပါးကို မပြတ်ရှုမြင်

ခန္ဓာငါးပါးတို့၏ အဖြစ်အပျက်ကို မရှုမမြင်ဘဲ အနှစ်တစ်ရာပတ်လုံး အသက်ရှည်ရခြင်းထက် ခန္ဓာငါးပါးတို့၏ အဖြစ်အပျက်ကို မပြတ်ရှုမြင်ရသော ပုဂ္ဂိုလ်၏ တစ်ရက်မျှ အသက်ရှည်ရခြင်းသည် မြတ်၏။

သဟဿဝဂ်(ဓမ္မပဒ-၁၁၃)

၁၃၈၄ ခုနှစ်၊ နတ်တော်လပြည့်ကျော် ၁၂ ရက်

၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာ ၁၉ ရက်၊ တနင်္လာနေ့

အတွဲ (၆၂)၊ အမှတ် (၀၈၀)

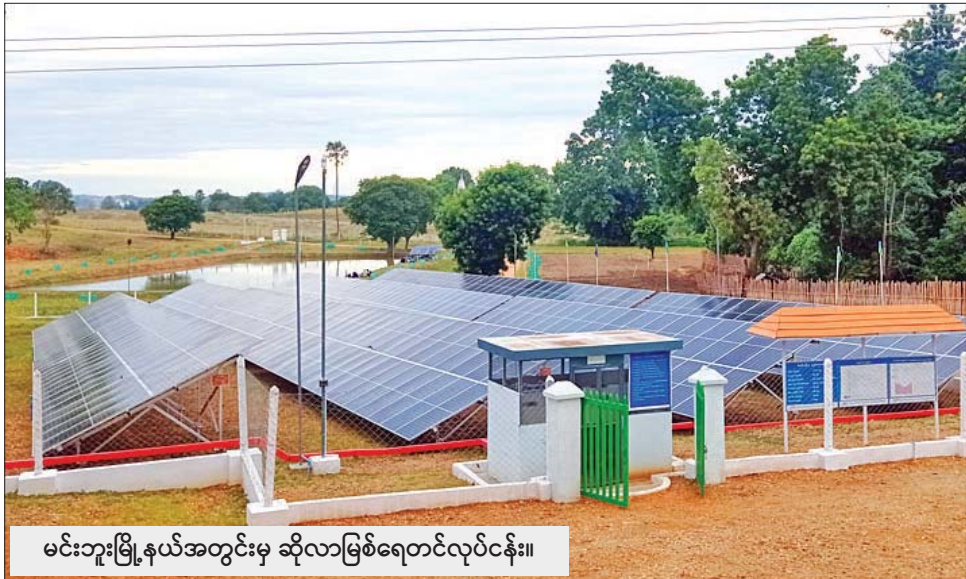
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

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



ဒေသတွင်း ခရီးသွားလုပ်ငန်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေး နောင်တာလော ရေလယ်ကျွန်းပေါ်၌ မလိခ သံသောင်ပြင် ကမ်းခြေငယ်အပန်းဖြေစခန်းဖွင့်

မြစ်ကြီးနား ဒီဇင်ဘာ ၁၈
ကချင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့အနေဖြင့် ပြည်နယ်အတွင်းရှိ သဘာဝတောတောင်ရေမြေကို အခြေခံသည့် ဒေသတွင်း ခရီးသွားလုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် စီမံဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ဝိုင်းမော်မြို့နယ် နောင်တာလောကျေးရွာအုပ်စုပိုင် ဧရာဝတီမြစ်အတွင်းရှိ နောင်တာလောရေလယ်ကျွန်းပေါ်၌ ပြည်နယ် ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလာရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနနှင့် ပြည်နယ်ခရီးသွားလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းတို့ ပူးပေါင်း၍ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် မလိခသံသောင်ပြင် ကမ်းခြေငယ်အပန်းဖြေစခန်းကို ဒီဇင်ဘာ ၁၈ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီခွဲက ဖွင့်ပွဲကျင်းပခဲ့သည်။
စာမျက်နှာ ၅ ကော်လံ ၁ ❖



မင်းဘူးမြို့နယ်အတွင်းမှ ဆိုလာမြစ်ရေတင်လုပ်ငန်း။ ဆိုလာလျှပ်စစ်ရေတင်စီမံကိန်းစနစ် အကောင်အထည်ဖော်မှု တစ်နှစ်ပတ်လုံး စိုက်ပျိုးနိုင်၍ တောင်သူများ လူမှုစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်နိုင်

မင်းဘူး ဒီဇင်ဘာ ၁၈
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူး(စကု)မြို့နယ်၌ ဆိုလာလျှပ်စစ်ရေတင်စီမံကိန်းစနစ် အကောင်အထည်ဖော်စိုက်ပျိုးခြင်းဖြင့် တစ်နှစ်ပတ်လုံး စိုက်ပျိုးနိုင်ကာ တောင်သူများ၏ လူမှုစီးပွားရေးများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာနိုင်ကြောင်း မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူ တစ်ဦးက ပြောသည်။
ဆိုလာလျှပ်စစ် ရေတင်စနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးခြင်းကို ကမ်းနီလျှပ်စစ် မြစ်ရေတင်စီမံကိန်းတွင် ၂၄၇ ဧက၊ ကျောက်စလျှပ်စစ် မြစ်ရေတင် စီမံကိန်းတွင် ၄၇၅ ဧက၊ အောင်ပင်လယ်လျှပ်စစ်ရေတင် စီမံကိန်းတွင် ၅၉၉ ဧကနှင့် ကိုင်းတောကြီး လျှပ်စစ်ရေတင် စီမံကိန်းတွင် ၁၃ ဒသမ ၇၅ ဧကဖြစ်၍ စုစုပေါင်း ၈၉၄ ဒသမ ၇၅ ဧကဖြစ်ပြီး မနေ့သုခ၊ ဧရာမင်း၊ ဆင်းသုခ၊ ကောက်ညှင်း၊ ပေါဆန်းရင်၊ ရက် ၁၀၀ နှင့် ချမ်းမြေ့မေ စပါးမျိုးများ စိုက်ပျိုးကြကြောင်း သိရသည်။
စာမျက်နှာ ၄ ကော်လံ ၁ ❑

စားအုန်းဆီ အခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်း တစ်ပိဿာ ငွေကျပ် ၄၄၁၅ ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၈
စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန စားသုံးဆီတင်သွင်းသို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီအနေဖြင့် စားအုန်းဆီကမ္ဘာ့ဈေးနှုန်း ဖြစ်ပေါ်ပြောင်းလဲမှုနှင့်အညီ ပြည်တွင်း၌ ဖြစ်သင့်ဖြစ်ထိုက်သည့် ဈေးနှုန်းများ ဖြစ်ပေါ်စေရေး ထိန်းကျောင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး စားအုန်းဆီ အဓိကထုတ်လုပ်တင်ပို့သည့် မလေးရှားနိုင်ငံနှင့် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံတို့တွင် ဖြစ်ပေါ်နေသည့် FOB ဈေးနှုန်းများကို နေ့စဉ်စောင့်ကြည့်ကာ သယ်ယူပို့ဆောင်ခ ကုန်ကျစရိတ်များ၊ ဘဏ်စရိတ်များ၊ အခွန်အခများ ထည့်သွင်းတွက်ချက်၍ ပြည်တွင်းဈေးကွက်၌ ရောင်းဝယ်ဖောက်ကားရမည့် အခြေခံလက်ကား ရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းကို ထုတ်ပြန်ပေးလျက်ရှိသည်။
စာမျက်နှာ ၄ ကော်လံ ၅ ○

ယနေ့ ဖတ်စရာ

အမျိုးသားကန်တော်ကြီးဥယျာဉ်(ပြင်ဦးလွင်)၏ (၁၅)ကြိမ်မြောက် ပန်းပွဲတော် “Blooming Fantasy 2022” ဖွင့်ပွဲကျင်းပ

ပြည်တွင်းသတင်း စာ ၄

အခြေခံရွေးကောက်ပွဲစနစ်များအား လေ့လာခြင်း

ဆောင်းပါး စာ ၁၀

အိန္ဒိယ၏ နောက်ဆုံးပေါ် ကိုယ်ပျောက်စစ်ရေယာဉ် တပ်တော်ဝင်

နိုင်ငံတကာသတင်း စာ ၁၃

လူငယ်နှင့် စာပေအနုပညာ

လောကအကြောင်း အလုံးစုံသိမြင်နိုင်ရန်မှာ ဘုရားမှတစ်ပါး လူသားတို့အဖို့ ဖြစ်နိုင်သည်မဟုတ်။ သို့စေကာမူ လူဟူ၍ ဖြစ်လာသည်နှင့် လောကအလယ် အမြင်ကျယ်ကျယ်နှင့် သိနိုင်သမျှ သိရစေရန် လေ့လာဆည်းပူး အားထုတ်ကြိုးပမ်း ကြရသည်။ အနည်းဆုံးအားဖြင့် ကျောင်းသို့သွား၍ ပညာ သင်ကြရသည်။ စင်စစ်ကျောင်းသင်ပညာသည် ဘာသာရပ် အလိုက် တတ်မြောက်ထူးချွန်စေရန်၊ အသုံးချနိုင်စေရန်အတွက် သာဖြစ်ပြီး ကျောင်းသင်ပညာ၏ ပြင်ပမှဖြစ်သော အကြောင်း အရာများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ သိမြင်နိုင်ရန်အတွက်မှာမူ စာဖတ်ခြင်း နည်းလမ်းကသာ အလွယ်ကူဆုံးဖြစ်သည်။

စာဖတ်ခြင်းက ဖတ်သူ၏ သိမှုနယ်ပယ်ကို ကျယ်ပြန့်စေ သည်ဖြစ်ရာ များများဖတ်လေ ပို၍ ကျယ်ပြန့်လေပင်ဖြစ်သည်။ ကလေးဘဝမှစ၍ စာဖတ်သည့်အကျင့် စွဲမြဲသူသည် လူငယ်ဘဝ၊ လူရွယ်ဘဝ၊ လူလတ်ဘဝ၊ လူကြီးဘဝ စသည့်သက်တမ်း တစ်လျှောက်လုံးတွင် စာပေကို အရွယ်လိုက်ပြောင်းလဲ ဖတ်ရှုသွားလေ့ရှိကြသည်။ ရုပ်အာဟာရအတွက် အစားအစာ တို့ကို စားသုံးကြရသလို စိတ်အာဟာရအတွက်လည်း စာဖတ်ခြင်းဖြင့် ဖြည့်တင်းကြရသည်။ “စာပေဖတ်ရှုခြင်းသည် ကြည်နူးနှစ်သက်မှုကိုလည်း ဖြစ်စေသည်။ အဆင်တန်ဆာ အလှကိုလည်း ပေါ်စေသည်။ စွမ်းရည်သတ္တိကိုလည်း ထက်စေသည်” ဟု ဆိုထားရာ စာဖတ်တတ်စ ကျောင်းသား အရွယ်မှစ၍ စာဖတ်သည့်အလေ့ကို ပျိုးထောင်ကြရမည်။ စာဖတ်သည့်အကျင့်တို့ စွဲမြဲစေရန်လည်း အားပေးတိုက်တွန်း ကြရမည်ဖြစ်သည်။

အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ ဗဟုသုတတို့ကို လေ့လာ ဆည်းပူး၍ လက်တွေ့အသုံးချရန် လိုအပ်လာသည့်အခါ အရေးပါအရာရောက်စွာဖြင့် ဆောင်ရွက်နိုင်ပုံကို အင်းဝခေတ် ရှင်မဟာရဋ္ဌသာရ၏ ဆုံးမစာ၌ “ အဋ္ဌာရသာ၊ သိပ္ပမကြွင်း၊ နှလုံးသွင်း၍၊ အခင်းအရာ၊ ရှိသောခါလည်း၊ နှုတ်ပါလက်ရေး၊ ဇယ်ထောင်သောင်းကို၊ ခိုးကောင်းပြေးသို့၊ လူရေးလူရာ၊ ပီလုစေ” ဟူ၍ ရေးသားခဲ့သည့်အပြင် “မှတ်ဖွယ်မှတ်ရာ၊ ထိုထိုစာကို၊ ရှာ၍မပြတ်၊ အိမ်တွင်ဖတ်၊ ဖတ်ပြန်သော်ကား၊ ဖတ်ဖန်များက၊ သားမယားပင်၊ သိမြင်ကင်းကွာ၊ မလိမ္မာလည်း၊ စာပေစကား၊ နေ့တိုင်းကြားက၊ ထူးခြားလိမ္မာ၊ ရှိသည် သာတည့်” ဟူ၍လည်း တိုက်တွန်းဆုံးမခဲ့ရာ “အလိမ္မာ စာမှာရှိ” ဟူ၍ ခံယူကြသည့် မြန်မာလူမျိုးတို့အနေဖြင့် စာကောင်းပေမ္မန်တို့ကို ရှာဖွေဖတ်ရှုလေ့လာရန် ရှေး ကတည်းကပင် အားပေးခဲ့ကြကြောင်း သိရှိနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

မျက်မှောက်ခေတ်တွင် နည်းပညာများ လျင်မြန်စွာ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ခြင်းနှင့်အတူ ယခင်က စာအုပ်များတွင်သာ ဖတ်ရှုနိုင် သည့် သုတ ရသစာပေများကို အင်တာနက်တွင်လည်း အလွယ် တကူ ရှာဖွေဖတ်ရှုလာနိုင်ကြသည်။ စာပေကို အမှန်တကယ် ဖတ်ရှုလိုသူ လူငယ်များအတွက် စာပေသည် လက်တစ်ကမ်း၌ ပင်ရှိနေရာ အကျိုးရှိစေသည့်စာကို ရွေးချယ်ဖတ်ရှုကြရုံသာ ဖြစ်သည်။ ကျောင်းသင်ပညာသည် အကန့်အသတ်ဖြင့် ပြီးဆုံး သွားသော်လည်း စာပေအသိသုတတို့ကမူ တစ်သက်တာ စဉ်ဆက်မပြတ် ဖတ်ရှုကြရမည်ဖြစ်ပြီး ဖတ်ရှုသူမှာလည်း စဉ်ဆက်မပြတ် စွမ်းရည်သတ္တိ အရည်အချင်းတို့ တိုးတက် ထက်မြက်နေမည်ဖြစ်သည်။

ငယ်စဉ်ကတည်းက စာပေကို လေ့လာဖတ်ရှုကြစေရန် အတွက် လူငယ်တို့ကို နှိုးဆော်တိုက်တွန်းသောအားဖြင့် လူငယ်နှင့် စာပေဆိုင်ရာပွဲတော်များ၊ ပြပွဲများ ကျင်းပ၍ နိုင်ငံ တော်အဆင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ မကြာမြင့်မီကာလတွင် (၇၅) နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် လူငယ်နှင့်စာပေအနုပညာပြပွဲကို နေပြည်တော်တွင် သုံးရက် တိုင်တိုင် ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်သည်။ လူငယ်တစ်ဦးအဖို့ ကျောင်းသင်ပညာရေး နိမ့်ကျနေသည့်အပြင် စာပေကိုလည်း မဖတ်ဟုဆိုပါက အသိပညာ၊ ဗဟုသုတ ခေါင်းပါးနိမ့်ကျခြင်းနှင့် ယင်း၏အကျိုးဆက်များကိုလည်း ခံစားကြရမည်ဖြစ်သည်။ အတန်းသင်ပညာ နည်းပါးစေကာမူ စာပေကို ထူးထူးခြားခြား လေ့လာဖတ်ရှုကြခြင်းဖြင့် လူတစ်လုံး သူတစ်လုံးဖြစ်ခဲ့ကြ သူများ၊ ကြီးမြင့်ခဲ့ကြသူများကို အားကျအတုယူနိုင်ကြ ပါစေကြောင်း။

(၇၅) နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့ အမျိုးသားရေးဦးတည်ချက် (၅) ရပ်

- ၁။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ် ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေး။
- ၂။ တိုင်းပြည်သာယာပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးကို အမျိုးသားရေးလုပ်ငန်းစဉ်များအဖြစ် အစွမ်းကုန် ကြိုးစားဆောင်ရွက်ရေး။
- ၃။ နိုင်ငံအကျိုး၊ တိုင်းရင်းသားပြည်သူလူထုအကျိုးကို ရှေးရှုပြီး “ရှေ့သို့ချီမည်၊ ပန်းတိုင်ဆီ” (Keep Moving Forward to Achieve Our Goal) ဆောင်ပုဒ်အတိုင်း ပိုမိုကောင်းမွန်သော နိုင်ငံတော်နှင့် လူမှုစီးပွားဘဝတည်ဆောက်ရေး။
- ၄။ အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ပြည်ထောင်စုငြိမ်းချမ်းရေးကို ခိုင်မာသည့် သန္နိဋ္ဌာန်ဖြင့် ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်ရေး။
- ၅။ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကို အောင်မြင်စွာ ကျင်းပ ရေးနှင့် တိုင်းရင်းသားအားလုံး အချိုးကျကိုယ်စားပြု ပါဝင်နိုင်သည့် ရွေးကောက်ပွဲစနစ်ဖြစ်ပေါ် လာစေရေး။

(၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတု လွတ်လပ်ရေးနေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် ဗန်းမော်ခရိုင်ဌာနပေါင်းစုံ အမျိုးသားအလွတ်တန်း ဘောလုံးပြိုင်ပွဲကျင်းပ

ဗန်းမော် ဒီဇင်ဘာ ၁၈
(၇၅) နှစ်မြောက် စိန်ရတု လွတ်လပ်ရေးနေ့ကို ကြိုဆို ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် ကချင်ပြည် နယ် ဗန်းမော်မြို့ ညောင်ပင် ရပ်ကွက်ရှိ ခရိုင်ပြည်သူ့ အားကစားပြိုင်ကွင်း၌ ဗန်းမော် ခရိုင် ဌာနပေါင်းစုံ အမျိုးသား အလွတ်တန်းဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲ ကို ဒီဇင်ဘာ ၁၇ ရက်က ကျင်းပသည်။
ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ ခရိုင် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်စီမံ အုပ်ချုပ် ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ခရိုင်/မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများ၊ စာပေနှင့်ယဉ်ကျေး မှုအဖွဲ့များ၊ အားကစားဝါသနာ ရှင်များ၊ ပြိုင်ပွဲဝင်ဘောလုံး အသင်းများ တက်ရောက်ကြ သည်။ ဆက်လက်၍ ညနေပိုင်းတွင် ဘောလုံးပြိုင်ပွဲပထမပွဲစဉ်အဖြစ်



သစ်တောအသင်း (သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်း ရေးဝန်ကြီးဌာနအသင်း) နှင့် လယ်စီအင်းအသင်း (လယ်ယာ မြေစီမံခန့်ခွဲရေးဌာနအသင်း) တို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြရာ သစ်တော အသင်းက လယ်စီအင်းအသင်းကို ခြောက်ဂိုး - သုံးဂိုးဖြင့် ဂိုးပြတ် အနိုင်ရရှိကြောင်း သိရသည်။
ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)


(၇၅) နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ်
လူငယ်နှင့် စာပေအနုပညာပြပွဲ
 ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ၂၆၊ ၂၇၊ ၂၈ ရက်
 ဓနစဉ် နံနက် ၀၉:၃၀ နာရီမှ ညနေ ၀၆:၃၀ နာရီထိ
 မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာကွန်ဗင်းရှင်းဗဟိုဌာန - ၂ (MICC-2) ဓနပြည်တော်

တိမ်အသင့်အတင့် ဖြစ်ထွန်းမည်
နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၈
နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့တို့ အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ တိမ်အသင့်အတင့်ဖြစ်ထွန်း မည်။ မနက်ဖြန်အတွက် ခန့်မှန်း ချက်မှာ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာ ရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ် နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်တို့တွင် နေရာ ကွက်ကျား မိုးအနည်းငယ် ထစ်ချွန်းရွာနိုင်သည်။ ရွာရန် ရာနှုန်း ၆၀ ဖြစ်သည်။ ကျန်တိုင်း ဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်တို့တွင် တိမ်အသင့်အတင့် ဖြစ်ထွန်းမည်။
မိုး/ဇလ

(၇၅) နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌဖလား ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး (အလွတ်တန်းဖိတ်ခေါ်) U-18 (အမျိုးသမီး) ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ တတိယလှပွဲ ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၈

အားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာ ဝန်ကြီးဌာန၊ အားကစားနှင့် ကာယပညာ ဦးစီးဌာနနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်တို့ ပူးပေါင်းကျင်းပသည့် ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ် ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ ဖလား ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသ ကြီး (အလွတ်တန်းဖိတ်ခေါ်) U-18 (အမျိုးသမီး)ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ တတိယလှပွဲကို ယနေ့ မွန်းလွဲ ၃ နာရီတွင် နေပြည်တော် ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိ ဘောလုံး အားကစားကွင်း၌ ဆက်လက်ကျင်းပသည်။

ကြည့်ရှုအားပေး တတိယနေရာ လှပွဲကို နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များ ဖြစ်ကြသော ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မြထွန်းဦး၊ Jeng



Phang နော်တောင်၊ ဒေါက်တာ ဗညားအောင်မိုး၊ ကာကွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိပုဂ္ဂိုလ်များ၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ ဖြစ်ကြသည့် ဒေါက်တာ မျိုးသန့်နှင့်ဇနီး၊ ဦးမျိုးလှိုင်၊ အားကစားနှင့် ကာယ ပညာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး

ချုပ်နှင့်ဘောလုံးအားကစားဝါသနာ ရှင်များ တက်ရောက်ကြည့်ရှု အားပေးကြသည်။(အပေါ်ပုံ) တတိယရရှိ U-18 (အမျိုးသမီး) ဘောလုံး ပြိုင်ပွဲ တတိယလှပွဲကို ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိ ဘောလုံးအားကစားကွင်း၌ ကျင်းပ



ရာဇရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအသင်း က ကချင်ပြည်နယ်အသင်း ကို ငါးဂိုး-ဂိုးမရှိဖြင့် ယှဉ်ပြိုင် အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး တတိယရရှိခဲ့ သည်။ အခမဲ့လာရောက်ကြည့်ရှုနိုင် ဒီဇင်ဘာ ၁၉ ရက်တွင်

ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိ ဘောလုံးအားကစား ကွင်း၌ မွန်းလွဲ ၃နာရီမှ စတင်၍ ဗိုလ်လှပွဲစဉ်အဖြစ် ရှမ်းပြည်နယ် အသင်းနှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသ ကြီးအသင်းတို့ ဆက်လက် ယှဉ်ပြိုင် ကစားသွားကြမည်ဖြစ်

ရာ ဘောလုံးအားကစားနည်းကို စိတ်ပါဝင်စားသည့် အားကစား ဝါသနာရှင်များအနေဖြင့် မည်သူ မဆို အခမဲ့လာရောက်ကြည့်ရှု အားပေးနိုင်ကြောင်း သိရ သည်။ သတင်းစဉ်

ရေတာရှည်မြို့နယ်တွင် နိုင်ငံစီးပွား ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးရန်ပုံငွေနှင့် ကုမ္ပဏီ၏ မတည်ငွေတို့ဖြင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ် အကျိုးတူလယ်ယာ နွေစပါးရာသီ ဖွင့်ပွဲကျင်းပ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၈ နိုင်ငံစီးပွား ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ရန်ပုံငွေနှင့် ကုမ္ပဏီ၏မတည်ငွေ တို့ဖြင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ် အကျိုးတူ လယ်ယာ နွေစပါးရာသီ ဖွင့်ပွဲ၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ် မိုးစပါးရာသီ ထူးချွန် တောင်သူ ဆုချီးမြှင့်ခြင်းနှင့် GW-11 မျိုးစပါးနှင့် စိမ်းအော်ဂဲနစ်ကွန် ပေါင်းမြေဩဇာ အရောင်းပြခန်း ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယမန်နေ့ နံနက်ပိုင်းက ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ရေတာရှည်မြို့နယ်ရှိ ယုန်လှုံ လယ်ယာ အထောက်အကူပြု စခန်း၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားသို့ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်း ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာအောင်ကြီး၊ သမဝါယမ နှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေး ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမြင့်စိုး၊ ဦးစီးဌာနများမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များနှင့် ဌာန ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ ဒေသခံ

တောင်သူများ တက်ရောက်ကြ သည်။ ဦးစွာ အခမ်းအနားကို ဒုတိယ ဝန်ကြီးများက ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ် ပေးကြသည်။ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားတွင် စိုက် ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်း ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီးက နိုင်ငံစီးပွား ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အတွက် နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ လမ်းညွှန်ချက်အရ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စားလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေး၊ ပြည်တွင်းစားနပ် ရိက္ခာဖူလုံစေရေးနှင့် အရည် အသွေးမြင့်မားသည့် ကုန်ပစ္စည်း ထုတ်လုပ်မှုနှင့် ပို့ကုန်ကဏ္ဍ တိုးမြှင့်ရေးအတွက် ကနဦးရင်းနှီး မြှုပ်နှံခြင်းနှင့် ထုတ်လုပ်မှုကုန်ကျ စရိတ် ထောက်ပံ့ပေးလျက်ရှိ သကဲ့သို့ ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းစဉ် အဆင့်ဆင့်

ကို ဖော်ဆောင်ပေးလျက်ရှိ ကြောင်း ပြောကြားသည်။ ယင်းနောက် သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေး ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီးက ကျေးလက်နေ ပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝ မြှင့်မားရေးအတွက် အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စားလုပ်ငန်း များ တိုးပွားပေါ်ထွန်းလာစေရန် နည်းပညာနှင့် သင်တန်းများပေး ခြင်း၊ ဈေးကွက်ရရှိရေး ချိတ်ဆက် ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ မတည် ရင်းနှီးငွေပံ့ပိုးပေးခြင်း၊ လုပ်ငန်း သုံးပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့ပေး ခြင်းတို့ကို သက်ဆိုင်ရာဌာနများ၊ လုပ်ငန်းရှင်များနှင့် တောင်သူ များအကြား ဟန်ချက်ညီပူးပေါင်း ဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ယုန်လှုံလယ်ယာ အထောက်အကူပြုစခန်း ရှေ့ပြေး စီမံကိန်းဥက္ကဋ္ဌက တောင်သူများ နှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နေမှုများ



ကို ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး ဒုတိယ ဝန်ကြီးများက ၂၀၂၂ ခုနှစ် မိုးစပါး ရာသီ ထူးချွန်တောင်သူများကို ဆုများ ချီးမြှင့်ကြသည်။ အလားတူ ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့သည် ရေတာရှည်မြို့နယ် သပြေတန်းကျေးရွာအုပ်စု မျိုး စပါးပေးအပ်ပွဲတွင် တောင်သူများ နှင့် ခင်မင်ရင်းနှီးစွာတွေ့ဆုံ၍

တောင်သူများကို မျိုးစပါးများ ပေးအပ်သည်။(အပေါ်ပုံ) ထိုမှတစ်ဆင့် ဒုတိယဝန်ကြီး နှင့်အဖွဲ့သည် ရေတာရှည်သကြား စက်ရုံ၏ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ခုနှစ် ကြို စိုက်ပျိုးမှု၊ ကြိုဝယ်ယူရရှိမှုနှင့် နှစ်အလိုက် ကြိုကြိုတင်မှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ကြိုတင်သူ များ ဝင်ငွေတိုးတက်ရရှိစေ

ရေး၊ ကြိုမျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ ပြောင်းလဲသုံးစွဲနိုင်ရေး၊ နည်းပညာ ပေးလုပ်ငန်းများ တိုးချဲ့ဆောင် ရွက်ရေးနှင့် စက်စွမ်းအားပြည့် လည်ပတ်နိုင်ရေး အလေးထား ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ချက်များကို ဆွေးနွေးမှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။ သတင်းစဉ်

စစ်တွေကမ်းခြေပတ်လမ်း ကျောက်စီမြေထိန်းနံရံတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး



စစ်တွေ ဒီဇင်ဘာ ၁၈ ရခိုင်ပြည်နယ် ကျေးလက်လမ်း ဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနမှ စစ်တွေ မြို့နယ်ရှိ ရခိုင်ပြည်နယ် အစိုးရ အဖွဲ့ ငွေလုံးငွေရင်းရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်မည့် စစ်တွေကမ်းခြေ ပတ်လမ်းကျောက်စီမြေထိန်းနံရံ တည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်းကို ပြည်နယ်လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး ဝန်ကြီး ရဲမှူးကြီး သက်လွင်၊

ကျေးလက်လမ်း ဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီး ဌာန ပြည်နယ်တာဝန်ခံ ဦးဝင်း မြင့်ဟန်၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်တာဝန်ခံနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ယမန်နေ့က ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးသည်။(ဝဲပုံ) ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးစဉ် ပြည် နယ်ဝန်ကြီးက ကျောက်စီမြေထိန်း နံရံကို ဒီဇိုင်းအတိုင်း သတ်မှတ် အတိုင်းအတာ စံချိန်စံညွှန်းများနှင့် အညီ ကိုက်ညီစေရေး၊ ဘဏ္ဍာနှစ်

အတွင်း လုပ်ငန်းများ ပြီးစီးရေး အတွက် အလေးထားဆောင်ရွက် ရန် ကုမ္ပဏီမှ တာဝန်ရှိသူများအား မှာကြားခဲ့သည်။ အဆိုပါ ကျောက်စီမြေထိန်း နံရံ တည်ဆောက်ခြင်းကို ၂၀၂၂- ၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ရခိုင် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ ငွေလုံး ငွေရင်း ရန်ပုံငွေကွပ်ကဲဌာန ဒသမ ၈၅၈ သန်းဖြင့် ဆောင်ရွက်သွား မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ တင်ထွန်း(ပြန်/ဆက်)

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးခင်မောင်ရီ (၁၇) ကြိမ်မြောက် ၂၀၂၂ ခုနှစ် Eco Expo Asia ပြပွဲသို့ တက်ရောက်

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၈
 ဟောင်ကောင်အထူးအုပ်ချုပ်ရေးဒေသ အစိုးရအဖွဲ့၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့် ဂေဟစနစ်ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး H.E. Mr. TSE Chin-wan ၏ ဖိတ်ကြားချက်အရ ဟောင်ကောင်အထူး အုပ်ချုပ်ရေးဒေသ Hong Kong Convention and Exhibition Centre ၌ ဒီဇင်ဘာ ၁၄ ရက်မှ ၁၇ ရက်အထိ ကျင်းပခဲ့သော (၁၇) ကြိမ်မြောက် ၂၀၂၂ ခုနှစ် Eco Expo Asia သို့ သယ်ဇာတနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးခင်မောင်ရီနှင့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ တက်ရောက်ခဲ့သည်။



ပြခန်းများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုသည်။(ဝဲပုံ)
 ဒီဇင်ဘာ ၁၅ ရက်တွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ဟောင်ကောင်အထူးအုပ်ချုပ်ရေးဒေသအစိုးရအဖွဲ့၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့် ဂေဟစနစ်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး H.E. Mr. TSE Chin-wan နှင့် တွေ့ဆုံ၍ ဟောင်ကောင်၏ ၂၀၅၀ ပြည့်နှစ် ကာဗွန်မူကြမ်းရေးဆွဲချက် ရည်မှန်းချက်ပြည့်မီရေးအတွက် ကာဗွန်ကင်းစင်သည့် လျှပ်စစ်ထုတ်လုပ်ရေးကဏ္ဍ၊ အစိမ်းရောင် အဆောက်အဦများ ဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် စွမ်းအင် ချွေးတားရေးကဏ္ဍ၊ အစိမ်းရောင် သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး ကဏ္ဍနှင့် စွန့်ပစ်အမှိုက်လျှော့ချရေးကဏ္ဍစသည့် ဦးစားပေးနယ်ပယ် လေးခုတွင် ဆောင်ရွက်နေမှုကို ဆွေးနွေးကြပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက အစိမ်းရောင် ဖွံ့ဖြိုးရေးဆိုင်ရာ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေးနှင့် နည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာ နှစ်ဖက်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် နိုင်မည့် အခြေအနေများကို ဆွေးနွေးခဲ့သည်။

ဒီဇင်ဘာ ၁၄ ရက်တွင် Eco Expo Asia ဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားကို Hong Kong Convention and Exhibition Centre ၌ ကျင်းပခဲ့ရာ ဟောင်ကောင် အထူးအုပ်ချုပ်ရေး ဒေသအစိုးရအဖွဲ့၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့် ဂေဟစနစ်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး H.E. Mr. TSE Chin-wan နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးခင်မောင်ရီတို့က ဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့ပြီး အဖွင့် မိန့်ခွန်း ပြောကြားခဲ့ကြသည်။

ညီထွေဖြစ်စေရေးလုပ်ငန်း အစီအစဉ် (NDCs) ကို ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် တင်ပြခဲ့ပြီး ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ် ကာဗွန် ထုတ်လွှတ်မှုလျှော့ချရေး ရည်မှန်းချက်များ ရရှိရေးအတွက် သဘာဝအခြေပြုဖြေရှင်းနည်းလမ်းများ (Nature Based Solutions) ဖြစ်သည့် အမြဲတမ်း သစ်တောနယ်မြေများ၊ သဘာဝထိန်းသိမ်းရေး နယ်မြေများ၊ သစ်တောစိုက်ခင်းများ တိုးမြှင့် တည်ထောင်လျက်ရှိကြောင်း၊ ပြည်သူ့လူထု ပူးပေါင်း ပါဝင်သည့် အစိမ်းရောင်ဖွံ့ဖြိုးရေး ကမ္ဘာ့ပိန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ အစိမ်းရောင်စီးပွား ရေး မူဝါဒမူဘောင်ကို ရေးဆွဲထားရှိပြီး သန့်ရှင်းသော စွမ်းအင်ကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် ပြည့်ဖြိုးမြဲစွမ်းအင် ကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးရေး၊ အမှိုက်မှ စွမ်းအင်ထုတ်လုပ်ရေးနှင့် အစိမ်းရောင် ပို့ဆောင်ဆက်သွယ်ရေးကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုး ရေးတို့ကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်းနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ၏ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများ ဆက်လက်အရှိန်မြှင့်တင် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးနှင့်

ဒေသတွင်း ပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ စိန်ခေါ်မှုများကို ဖြေရှင်းရေးအတွက် ဒေသတွင်းနှင့် နိုင်ငံတကာ မိတ်ဖက်များဖြင့် အမြဲပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် အသင့် ရှိကြောင်း ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ဧည့်သည်တော်များ၊ သံတမန်များနှင့်အတူ အစိမ်းရောင်အခြေပြု စီမံကိန်းပြခန်းများ၊ ဂေဟစနစ် နှင့် လိုက်လျောညီထွေသည့် ထုတ်ကုန်များဆိုင်ရာ ပြခန်းများ၊ လေအရည်အသွေး သန့်စင်ပေးခြင်း ဆိုင်ရာ ပြခန်းများ၊ အမှိုက်များ ပြန်လည်သန့်စင်ခြင်း နှင့် စွမ်းအင်ထုတ်လုပ်ခြင်းဆိုင်ရာ ပြခန်းများ၊ စိုက်ပျိုးရေး စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအခြေပြု စွမ်းအင် ထုတ်လုပ်မှုဆိုင်ရာ ပြခန်းများ၊ အစိမ်းရောင် အဆောက်အဦများ ဖွံ့ဖြိုးရေးဆိုင်ရာ ပြခန်းများ၊ အစိမ်းရောင် ပို့ဆောင်ဆက်သွယ်ရေးဖြစ်သည့် လျှပ်စစ်ကား၊ လျှပ်စစ်နှင့် ဓာတ်ငွေ့သုံး Hybrid ကား နှင့် ဟိုက်ဒရိုဂျင် လောင်စာသုံးကားများဆိုင်ရာ

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက မြန်မာနိုင်ငံသည် အာရှ ဒေသတွင်း နိုင်ငံများနည်းတူ ဂေဟစနစ်အခြေပြု ဖွံ့ဖြိုးရေးဆိုင်ရာ အခွင့်အလမ်းများစွာရှိကြောင်း၊ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု၊ ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှု ထိန်းချုပ်နိုင်ရေးအတွက် ဒေသတွင်းနိုင်ငံများနှင့် အတူ ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ၏ စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးမှုရရှိရေးအတွက် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုလျှော့ချရေးနှင့် ကာဗွန်မူကြမ်း ရရှိရေးဆိုင်ရာ ခိုင်မာသည့်မူဝါဒနှင့် မဟာဗျူဟာ အစီအစဉ်များချမှတ်ပြီး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ပါရီ သဘောတူညီချက်အရ “အမျိုးသားအဆင့် ရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှုလျှော့ချရေးနှင့် လိုက်လျော

ထို့အတူ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် ကိုယ်စားလှယ် အဖွဲ့သည် ဒီဇင်ဘာ ၁၄ ရက်တွင် ဟောင်ကောင် မြန်မာကုန်သည်ကြီးများအသင်း တာဝန်ရှိသူများနှင့် တွေ့ဆုံ၍ အစိမ်းရောင်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ တိုးမြှင့်နိုင် ရေး ကိစ္စရပ်များကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြပြီး ဒီဇင်ဘာ ၁၅ ရက်၊ ၁၆ ရက်နှင့် ၁၇ ရက်တို့တွင် ကာဗွန်မူကြမ်းရေး နှင့် ပတ်လည်စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုဆိုင်ရာ၊ အစိမ်းရောင် အဆောက်အဦများ ဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် စွမ်းအင်ချွေးတားရေးဆိုင်ရာ၊ ကာဗွန်ဈေးကွက် ဖွံ့ဖြိုး ရေးဆိုင်ရာနှင့် ဟိုက်ဒရိုဂျင်စွမ်းအင် အခြေပြု ပို့ဆောင်ရေးကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးရေးဆိုင်ရာ ဆွေးနွေးပွဲများ သို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့သို့ လေကြောင်းခရီးဖြင့် ပြန်လည်ရောက်ရှိကြသည်။ သတင်းစဉ်

အမျိုးသားကန်တော်ကြီးဥယျာဉ်(ပြင်ဦးလွင်)၏ (၁၅)ကြိမ်မြောက် ပန်းပွဲတော် “Blooming Fantasy 2022” ဖွင့်ပွဲကျင်းပ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၈
 အမျိုးသားကန်တော်ကြီး ဥယျာဉ် (ပြင်ဦးလွင်)၏ (၁၅)ကြိမ်မြောက် ပန်းပွဲတော် “Blooming Fantasy 2022” ဖွင့်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်း တွင် ပြင်ဦးလွင်မြို့ရှိ အမျိုးသား ကန်တော်ကြီးဥယျာဉ်၌ ပြုလုပ်ရာ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီး ချုပ် ဦးမောင်ကို၊ အလယ်ပိုင်းတိုင်း စစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် ကိုကိုဦးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာန ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ ဖိတ်ကြား ထားသူများ၊ ဥယျာဉ်သို့ လာရောက် အပန်းဖြေကြသည့် ဧည့်ပရိသတ်များ တက် ရောက်ကြသည်။



ဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီး ချုပ်က အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပန်းပွဲ တော်ကျင်းပရခြင်းအား ရှင်းလင်း ပြောကြားသည်။ ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည်

ပန်းပွဲတော်ကို ဖဲကြီးဖြတ်ဖွင့်လှစ် လေးကြသည်။(အပေါ်ပုံ)
 ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူးနှင့်အဖွဲ့ဝင် များသည် Orchestra အဖွဲ့မှ အနုပညာရှင်များ၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ၏ ဘင်ခရာနှင့် အကအဖွဲ့တို့၏ တီးမှုတ်သီဆိုကပြ ဖျော်ဖြေ တင်ဆက်မှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး ဂုဏ်ပြု ဆုငွေများ ချီးမြှင့်ပေးအပ်ကာ ဥယျာဉ်အတွင်း လှည့်လည်

ကြည့်ရှုကြသည်။
 အဆိုပါ ပြင်ဦးလွင် အမျိုးသား ကန်တော်ကြီးဥယျာဉ် ပန်းပွဲတော် ကို ၂၀၁၆ ခုနှစ်မှ စတင်ကျင်းပခဲ့ ပြီး ကိုဗစ်ကာလကြောင့် ရပ်နားခဲ့သော်လည်း ယခုနှစ် တွင် ပြန်လည်စတင်ကာ ယခင်နှစ် များနှင့်မတူ ထိုင်းနိုင်ငံမှ အထင်ကရ ပန်းအနုပညာရှင် Mr. Joe “Rain Forest Thailand” မှ အသစ်ပုံဖော်ထားသည့် Land- scape များတွင် ပြည့်တွင်းပြည့်ပ

ပန်းမျိုးစိတ်မျိုးစုံ၊ ရာသီပန်းမျိုးစုံ တို့ကို ပေါင်းစပ်ကာ ဇန်နဝါရီ ခင်းကျင်း ပြသထားကြောင်း၊ ပွဲတော်အား ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁၅ ရက်အထိ ကျင်းပသွားမည် ဖြစ်ပြီး ပျော်ပွဲရွှင်ပွဲများ၊ ပန်း ဥယျာဉ်ဈေးပွဲတော်များ၊ ပြင်ဦး လွင် ဒေသထွက်ကုန်ပြခန်းများနှင့် ဆိုင်းခန်းများဖြင့် ရောင်းချပေး သည့် အစီအစဉ်များ ပါဝင်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

၎င်းတို့(စကု)မြို့နယ်၌ ယခင်က မိုးရေ တစ်မျိုးတည်းကိုသာ အဓိကထား စိုက်ပျိုးနေရသဖြင့် တောင်သူများက မိုးတွင်းရောက်မှ သာ သီးနှံများ စိုက်ပျိုးကြရသည်။ ယခုအခါ မိုးရေ ဆည်ရေများအပြင် နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်သုံး ဆိုလာစနစ်ဖြင့် မြစ်ရေ ချောင်းရေနှင့်

မြေအောက်ရေများပါ စုပ်တင်၍ စိုက်ပျိုးနိုင်ကာ စပါးအပြင် နေကြာ၊ မြေပဲ၊ နှမ်းနှင့် ပဲမျိုးစုံစိုက်ပျိုးပြီး သီးထပ်၊ သီးညှပ်များဖြင့် တစ်နှစ် ပတ်လုံး စဉ်ဆက်မပြတ်စိုက်ပျိုးနိုင်ကာ စိုက်ပျိုးရေလုံလောက်စွာ ရရှိမှုကြောင့် လယ်/ ယာမြေများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းလာကြောင်း သိရသည်။

ဧယျာထက်(မင်းဘူး)

မင်းဘူး(စကု)မြို့နယ်၌ ယခင်က မိုးရေ တစ်မျိုးတည်းကိုသာ အဓိကထား စိုက်ပျိုးနေရသဖြင့် တောင်သူများက မိုးတွင်းရောက်မှ သာ သီးနှံများ စိုက်ပျိုးကြရသည်။ ယခုအခါ မိုးရေ ဆည်ရေများအပြင် နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်သုံး ဆိုလာစနစ်ဖြင့် မြစ်ရေ ချောင်းရေနှင့်

၀ ရှေ့ဖုံးမှ
 ယခုအပတ်အတွင်း ကမ္ဘာ့စားအုန်းဆီ ထုတ်လုပ်တင်ပို့သည့် နိုင်ငံများတွင် ဈေးကွက်နှင့် ဈေးနှုန်းဖြစ်ပေါ်မှုများအရ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာ ၁၉ ရက်မှ ဒီဇင်ဘာ ၂၅ ရက်အထိ ရန်ကုန်အထိုင်ဈေး အခြေခံလက်ကား ရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းမှာ စားအုန်းဆီ တစ်ပိဿာ လျှင် ငွေကျပ် ၄၄၁၅ ဖြစ်သည်။
 ထို့အပြင် ပြည်တွင်းဈေးကွက်အတွင်း ဈေးနှုန်းမြှင့်တင် ရောင်းချခြင်း၊ ဈေးကစားရန် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် သို့လှောင်ခြင်းနှင့် မသမာသည့် လုပ်ဆောင်မှုများပြုလုပ်ပါက အရေးကြီးကုန်စည်နှင့် ဝန်ဆောင်မှု ဥပဒေအရ အရေးယူဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ် ကြောင်း အသိပေးထုတ်ပြန်ထားသည်။
 အဆိုပါ အခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းများကို စားသုံးသူ ရေးရာဦးစီးဌာန၏ Website: www.doca.gov.mm Facebook Page နှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ဆီကုန်သည်နှင့် ဆီလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း၏ Facebook Page တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ကြောင်း သိရသည်။
 သတင်းစဉ်

ကျောက်တော်မြို့နယ်၌ မိုးစပါးစံကွက်ရိတ်သိမ်း တစ်ဧက တင်း ၈၀ ကျော်ထွက်ရှိ
 ကျောက်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၈
 ကျောက်တော်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနနှင့် မြို့နယ်လယ်ယာမြေ စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် စာရင်းအင်းဦးစီးဌာနတို့ပူးပေါင်း၍ မိုးစပါးစံကွက်ရိတ် သိမ်းပွဲကို ယနေ့နံနက်က အပေါက်ဝကျေးရွာအုပ်စု၌ ပြုလုပ်သည်။
 အဆိုပါ မိုးစပါးစံကွက်ရိတ်သိမ်းပွဲသို့ ကျောက်တော်မြို့နယ် စိုက်ပျိုး ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဇော်သန့်အောင်နှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ မြို့နယ် လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် စာရင်းအင်းဦးစီးဌာနမှ ဦးစော ရွှေမောင်နှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် တောင်သူ များ တက်ရောက်ကြသည်။ ထို့နောက် တောင်သူ ဦးမောင်နီ၏ စိုက်ပျိုး ထားသော ပေါဆန်းရင်(RS) မျိုးစပါးစံကွက်ကို ရိတ်သိမ်းခဲ့ရာ တစ်ဧက အစိုအထွက်နှုန်း ၈၂ ဒဿမ ၃၅ တင်းနှင့် အခြောက်အထွက်နှုန်းမှာ ၇၄ ဒဿမ ၃၄ တင်းထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
 ခင်မောင်ထွန်း(ပြန်/ဆက်)

(၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် မော်လမြိုင်မြို့နယ် ပွတ္တလူးကုန်းရွာအဝင်လမ်း ကတ္တရာလမ်းသစ်ဖွင့်

မော်လမြိုင် ဒီဇင်ဘာ ၁၈

(၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေးနေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေး ဝန်ကြီးဌာန မော်လမြိုင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန၏ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာရေး နှစ် မွန်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ ရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်သော မော်လမြိုင်မြို့နယ် မင်းရွာကျေးရွာအုပ်စု ပွတ္တလူးကုန်း ရွာအဝင်လမ်း ကတ္တရာလမ်းသစ်ဖွင့်ပွဲကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကတ္တရာ လမ်းသစ်ဖွင့်ပွဲ တည်နေရာ၌ ကျင်းပသည်။

လမ်းဖွင့်ပွဲတွင် မွန်ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဦးဇော်လင်းထွန်းက အမှာစကားပြောကြားပြီး ပြည်နယ်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးလှမျိုးဝင်းက လမ်းနှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြားကာ ဒေသခံတစ်ဦးဖြစ်သူ ဦးတင်ဝင်းနိုင်က ကျေးဇူးတင်စကားပြန်လည်ပြောကြားသည်။ အဆိုပါလမ်းသစ်ကို ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီး၊ လုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီး၊ စီးပွားရေးရာဝန်ကြီးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဖဲကြိုးဖြတ် ဖွင့်လှစ်ပေးပြီး (ယာပုံ) ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက လမ်းအား ဖြတ်သန်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ မင်းရွာကျေးရွာအုပ်စု ပွတ္တလူး ကုန်းရွာအဝင်လမ်းသည် ယခင်က မြေသားလမ်း အဆင့်သာဖြစ်ပြီး အရှည် (၁/၄) မိုင်နှင့် လမ်းအကျယ် ၂၄ ပေခန့်သာရှိပြီး အဆိုပါ လမ်းအား ၂၀၁၈-၂၀၁၉ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် ပေ ၆၀ အကျယ်



ကျေးလက်လမ်း ဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနက တာဝန်ယူ ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းဖြစ်ကာ ကျေးရွာ လေးရွာ အိမ်ခြေ ၁၂၃ အိမ်နှင့် လူဦးရေ ၅၃၁၇ ဦး အဓိက အသုံးပြု သည့် လမ်းဖြစ်သည့်အပြင် မွန် များ လွယ်ကူအဆင်ပြေ ချောမွေ့ စွာ သွားလာနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။ ခင်စန်းမြင့်(ပြန်/ဆက်)

ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် တာချီလိတ်မြို့ TSDP အားကစားပွဲတော် ဖွင့်ပွဲတက်ရောက်အားပေး

တာချီလိတ် ဒီဇင်ဘာ ၁၈

တာချီလိတ်မြို့၌ မြို့နယ် အားကစား ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အစီအစဉ်(TSDP) အရ လူငယ်များ ထက်မြက်သော အားကစား တာဝန်များ၊ ဉာဏစွမ်းအား၊ သမားကောင်းများ ပေါ်ထွန်းလာ စေရန် အားကစားပွဲတော် ဖွင့်ပွဲ



အခမ်းအနားကို ဒီဇင်ဘာ ၁၇ ရက် တွင် မြို့မအားကစားကွင်း၌ ကျင်းပရာ ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီး ချုပ် ဒေါက်တာ ကျော်ထွန်း တက်ရောက်အားပေးသည်။ အခမ်းအနားတွင် ရှမ်း ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာ ကျော်ထွန်းက အမှာစကား ပြောကြားပြီး အထက - ခွဲ (နားအွန်)မှ ကျောင်းသူလေးများ က Fitness Dance နှင့် တိုင်းရင်း သားရိုးရာ ယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့များ က ရိုးရာအကများဖြင့် ကပြ ဖျော်ဖြေရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် က ဂုဏ်ပြုဆုများ ပြန်လည် ပေးအပ်သည်။ ယင်းနောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီး ချုပ်က တာချီလိတ်ခရိုင်နှင့် မြို့နယ်များသို့ အားကစားပစ္စည်း များ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ပြီး ရပ်ကွက်နှင့် ကျေးရွာပေါင်းစုံ အလွတ်တန်း အမျိုးသားဘောလုံး ပြိုင်ပွဲ အဖွင့်ပွဲစဉ် ပုန်းထွန်အသင်း နှင့် ကျိုင်းလပ်အသင်းတို့၏ ယှဉ်ပြိုင်ကစားမှုကို ကြည့်ရှု အားပေးသည်။ အဆိုပါ မြို့နယ်အားကစား ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အစီအစဉ် (TSDP) အရ အားကစားပြိုင်ပွဲတွင် ဘောလုံး၊ ဘော်လီဘော၊ စနူကာ၊ စားပွဲတင်တန်းနစ်၊ ပိုက်ကျော် ခြင်း၊ စစ်တုရင်၊ ကြက်တောင်နှင့် မိနီမာရသွန်စသည့် အားကစား ရှစ်မျိုးပါဝင်ပြီး ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ကို ရပ်ကွက်နှင့် ကျေးရွာအုပ်စု ပြိုင်ပွဲအဖြစ် လည်းကောင်း၊ ပိုက်ကျော်ခြင်းကို ကလပ်အသင်း များ ပြိုင်ပွဲအဖြစ် လည်းကောင်း၊ ကြက်တောင်နှင့် စနူကာပြိုင်ပွဲကို အလွတ်တန်းပြိုင်ပွဲအဖြစ် လည်း ကောင်း၊ စားပွဲတင်တန်းနစ်၊ စစ်တုရင်၊ မိနီမာရသွန်နှင့် ဘော်လီ ဘောပြိုင်ပွဲကို ကျောင်းအခြေပြု ပြိုင်ပွဲအဖြစ် လည်းကောင်း၊ ခွဲခြားသတ်မှတ်ထားပြီး ပြိုင်ပွဲဝင် အားကစားသမားပေါင်း ၁၂၆၇ ဦး ပါဝင် ယှဉ်ပြိုင်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

ဝန်ကြီးဌာနပေါင်းစုံ အသက်(၂၅)နှစ်အောက် ဘောလုံး(အမျိုးသား)ပြိုင်ပွဲနှင့် ဘော်လီဘော (အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး)ပြိုင်ပွဲများ ဆက်လက်ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၈

၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတုလွတ်လပ်ရေး နေ့ အထိမ်းအမှတ် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌဖလား ဝန်ကြီးဌာနပေါင်းစုံ အသက် (၂၅)နှစ်အောက် (အမျိုးသား) ဘောလုံးပြိုင်ပွဲကို နေပြည်တော် ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိအားကစားကွင်းရှိ လေ့ကျင့်ရေးကွင်း အမှတ်(၁)နှင့် (၃)တို့၌ ကျင်းပရာ ပထမ အဆင့် အုပ်စုပတ်လည်ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်များအဖြစ် လေ့ကျင့်ရေး ကွင်းအမှတ်(၃)၌ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီး ဌာနအသင်းက နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနအသင်းကို တစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိဖြင့် လည်းကောင်း၊ မွန်းလွဲ ၃ နာရီတွင် လေ့ကျင့်ရေး ကွင်းအမှတ်(၁)၌ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်း ရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနအသင်းက လျှပ်စစ် စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာနအသင်းကို နှစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိဖြင့် လည်းကောင်း အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး လေ့ကျင့်ရေးကွင်း အမှတ်(၃)၌ အားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန အသင်းနှင့် ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီး ဌာနအသင်းပွဲမှာ တစ်ဖက်တစ်ဂိုးစီ သရေကျခဲ့သည်။ ဒီဇင်ဘာ ၁၉ ရက် နံနက် ၇ နာရီခွဲတွင် လေ့ကျင့် ရေးကွင်းအမှတ်(၃)၌ စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနအသင်းနှင့် ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနအသင်း၊ မွန်းလွဲ ၃ နာရီတွင် လေ့ကျင့်ရေး ကွင်းအမှတ်(၁)၌ ဆောက်လုပ်ရေး ဝန်ကြီးဌာနအသင်းနှင့် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့်



ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာနအသင်း၊ လေ့ကျင့်ရေးကွင်း အမှတ်(၃)၌ သယ်ဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနအသင်းနှင့် ပြည်ထဲရေး ဝန်ကြီးဌာနအသင်းတို့ ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြ မည်ဖြစ်ပြီး မည်သူမဆို အားပေးနိုင်ကြောင်း သိရ သည်။ ဘော်လီဘော (အမျိုးသား/အမျိုးသမီး) ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုပတ်လည်ပွဲစဉ်များကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီက နေပြည်တော် ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိအားကစားရုံ(B)၌ ကျင်းပရာ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနအသင်းက ပညာရေးဝန်ကြီး ဌာနအသင်းကို သုံးပွဲ-တစ်ပွဲဖြင့် လည်းကောင်း၊ အားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနအသင်းက လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာနအသင်းကို သုံးပွဲပြတ် ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ဘော်လီဘော (အမျိုးသား) ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်များအဖြစ် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနအသင်းက သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန အသင်းကို သုံးပွဲပြတ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ အားကစား နှင့် လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနအသင်းက သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဝန်ကြီးဌာနအသင်းကို သုံးပွဲပြတ်ဖြင့် လည်းကောင်း၊ သယ်ဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနအသင်းက လျှပ်စစ်စွမ်းအား ဝန်ကြီးဌာနအသင်းကို သုံးပွဲ-တစ်ပွဲဖြင့် လည်း ကောင်း၊ စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာနအသင်း က ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနအသင်းကို သုံးပွဲပြတ်ဖြင့် လည်းကောင်း၊ ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာနအသင်းက ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန အသင်းကို သုံးပွဲပြတ်ဖြင့် လည်းကောင်း အနိုင်ရရှိ ကြသည်။ ဒီဇင်ဘာ ၁၉ ရက် နံနက် ၉ နာရီတွင် ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိ အားကစားရုံ(B)၌ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနအသင်း နှင့် စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာနအသင်း၊ ဘော်လီဘော (အမျိုးသား) ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်များအဖြစ် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီး ဌာနအသင်းနှင့် ပြည်ထောင်စုရာထူးဝန်အသင်း၊ နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနအသင်းနှင့် လူဝင်မှု ကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာနအသင်း၊ စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနအသင်းနှင့် သမဝါယမနှင့် ကျေးလက် ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာနအသင်း၊ မြန်မာ နိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်အသင်းနှင့် ဟိုတယ်နှင့် ခရီး သွားလာရေးဝန်ကြီး ဌာနအသင်း၊ သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာ ဝန်ကြီးဌာနအသင်းနှင့် သယ်ဇာတနှင့် သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနအသင်းတို့ ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြမည်ဖြစ်ပြီး မည်သူမဆို အခမဲ့ လာရောက်ကြည့်ရှုအားပေးနိုင်ကြောင်း သိရ သည်။ အားကာမောင်

ပုသိမ်စက်မှုမြို့တော်ဆိပ်ကမ်းမှ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံသို့ တင်ပို့နေသော ကနဦးလျာထားချက် ဆန်တန်ချိန်သုံးသောင်း မကြာမီပြည့်မီတော့မည်

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၁၈

မြန်မာ့ဆန်များကို ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံမှ ဝယ်ယူလျက် ရှိရာ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်စက်မှု မြို့တော် ဆိပ်ကမ်းမှ တိုက်ရိုက်တင်ပို့လျက်ရှိပြီး ကနဦး လျာထားချက်ဖြစ်သည့် ဆန်တန်ချိန် သုံးသောင်း မကြာမီပြည့်မီတော့မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ပြည်ပသို့ တင်ပို့နေသော မြန်မာ့ဆန်များ အရည် အသွေးပြည့်မီစေရန်နှင့် မြန်ဆန်စွာတင်ပို့နိုင်ရန် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရနှင့် ပို့ကုန်တင်ပို့နေသော ကုမ္ပဏီများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် လျက်ရှိရာ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်စက်မှု မြို့တော် ဆိပ်ကမ်းမှ နိုဝင်ဘာ ၂ ရက်မှစ၍ တိုက်ရိုက်တင်ပို့သောစနစ်ဖြင့် တင်ပို့နိုင်ခဲ့ပြီး ဒီဇင် ဘာ ၁၈ ရက်တွင် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံသို့ ရှစ်စင်း မြောက်သင်္ဘောသည် ဆန်တန်ချိန် ၂၆၅၀ ကို တင်ဆောင်လျက်ရှိကာ ဒီဇင်ဘာ ၁၉ ရက်တွင် ထွက်ခွာနိုင်ရန် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

မြန်မာနိုင်ငံမှ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံသို့ G to G သဘောတူညီမှုအရ ဆန်တန်ချိန် နှစ်သိန်းတင်ပို့ရန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ရန်ကုန်မြို့ရှိ ဆိပ်ကမ်းများနှင့် သီလဝါဆိပ်ကမ်းတို့မှ တင်ပို့လျက်ရှိသည့်နည်းတူ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်စက်မှုမြို့တော် ဆိပ်ကမ်း (Ayeyarwaddy International Industrial



Port) မှလည်း ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် ပြည်ပသို့ တိုက်ရိုက် တင်ပို့ခွင့်ရရှိခဲ့ရာ သင်္ဘော ခုနစ်စင်းဖြင့် ဆန်တန်ချိန်ပေါင်း ၁၈၄၅၅ တန် တင်ပို့ထားပြီး ယခု ဆန်တန်ချိန် ၂၆၅၀ တင်ဆောင်နေသော MCL-7 သင်္ဘောဖြင့် တင်ပို့ပြီးပါက ပုသိမ်စက်မှုမြို့တော် ဆိပ်ကမ်းမှ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံသို့ ဆန်တန်ချိန်ပေါင်း

၂၁၂၅ တန် တင်ပို့နိုင်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ “ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်ကိုပို့မယ့် ရှစ်စင်းမြောက် ဆန် သင်္ဘော ဒီနေ့မှာကျန်တဲ့ ၁၉၇ တန်ကို တင်ဆောင် နေတဲ့အတွက် မနက်ဖြန် ရေအလှည့်သင့်ရင် ထွက်ခွာ ဖို့ရှိပါတယ်။ ဒီသင်္ဘောနဲ့ ဆန်တန်ချိန် ၂၆၅၀ တင်ဆောင်သွားမှာဖြစ်တဲ့အတွက် တင်ပို့တဲ့တန်ချိန်

အားလုံးပေါင်း ၂၁၂၅ တန်ရှိပြီလို့ ပြောရမှာပါ။ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံကို ဆန်တင်ပို့ဖို့ ကနဦး လျာထား တာက ဆန်တန်ချိန် သုံးသောင်းဖြစ်တဲ့အတွက် မကြာမီပြည့်မီတော့မှာပါ။ စာချုပ်စာတမ်းကိစ္စတွေ ကိုက်ညီမှုရှိမယ်ဆိုရင် ဆန်ဆက်လက်တင်ပို့ဖို့ရှိမယ်။ ရန်ကုန်ကနေမဟုတ်ဘဲ ပုသိမ်ကနေ တိုက်ရိုက်တင်ပို့ ခွင့်ရတဲ့အတွက် ကုန်ကျစရိတ်သက်သာမှုဟာ နိုင်ငံ တော်နဲ့ ကုန်သည်တွေအတွက် အကျိုးရှိခဲ့တယ်။ အထူးသဖြင့် စက်သုံးဆီနဲ့ ပို့ဆောင်စရိတ်သက်သာ စေခဲ့ပြီးတော့ ဒီဒေသမှာအလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်း တွေ ပွင့်လန်းလာတဲ့အပြင် ပို့ကုန်လုပ်ငန်းရှင်တွေ လည်း စီးပွားရေးအခွင့်အလမ်းတွေ ရရှိစေခဲ့ပါတယ်” ဟု ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး စားသုံးသူရေးရာဦးစီး ဌာနမှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောသည်။

ပြည်ပသို့ မြန်မာ့ဆန်များတင်ပို့နိုင်ခြင်းကြောင့် စိုက်ပျိုးတောင်သူများ၏ လူမှုစီးပွား ဖွံ့ဖြိုးမှုကို အထောက်အကူဖြစ်စေလျက်ရှိရာ ဧရာဝတီတိုင်း ဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့အနေဖြင့် ပြည်ပသို့ ပို့ကုန်များ မြန်ဆန်စွာစီးဆင်းနိုင်ရန် လိုအပ်ချက်မှန်သမျှကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးနေကြောင်း သတင်းရရှိ သည်။

ညိုမင်းသူ (သတင်းစဉ်) ဓာတ်ပုံ - ကနူး

ယခုနှစ်ထွက်ရှိသည့် ဟက်(စ်)မျိုးထောပတ်သီး ပြည်တွင်းဈေးကွက်၌ အရောင်းအဝယ်ကောင်းနေ

ပြင်ဦးလွင် ဒီဇင်ဘာ ၁၈

ယခုနှစ်ထွက်ရှိသည့် ဟက်(စ်)အမျိုးအစား ထောပတ်သီးကို ပြည်တွင်းဈေးကွက်သို့ အဓိကတင်ပို့၍ လက်ကား ဈေးအဖြစ် ဖြန့်ဖြူးရောင်းချပေးလျက်ရှိရာ အရောင်းအဝယ်များကောင်းမွန်နေကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံ ထောပတ်သီးစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်တင်ပို့ရောင်းချသူများအသင်းမှ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးမျိုးညွန့်က ပြောသည်။



အဆိုပါဟက်(စ်)မျိုး ထောပတ် သီးသည် နိုဝင်ဘာလမှ စတင် ထွက်ရှိကာ ပြည်တွင်းဈေးကွက်သို့ ဖြန့်ဖြူး ရောင်းချပေးလျက်ရှိ သည်။

လက်ရှိအချိန်တွင် ပြည်တွင်း ဈေးကွက်၌ ၁၀၀ ဂရမ်မှ ၂၂၀ ဂရမ်အရွယ်ကြား ရောရာပါ တစ်ကီလိုလျှင် လက်ကားဈေး ငွေကျပ် ၃၀၀၀ နှင့် အရွယ်အစား ခွဲခြားပါက A-Grade တစ်ကီလို လျှင် ငွေကျပ် ၇၀၀၀ နှင့် B-Grade တစ်ကီလိုလျှင် ငွေကျပ် ၅၀၀၀ ဈေးဖြင့် ရောင်းချပေးကြောင်း၊ ထောပတ်သီးမျိုးကွဲများစွာရှိသည့် အနက် ပြည်တွင်းစားသုံးမှုမြင့်မား သည့် Export တန်းဝင် ဟက်(စ်) ထောပတ်မျိုးကို လူကြိုက်များ ကာ ဝယ်ယူစားသုံးမှု များပြား

ခြင်းကြောင့် အရောင်းအဝယ်များ ကောင်းမွန်နေကြောင်း သိရသည်။ “အရောင်းအဝယ် ကတော့ ပြည်တွင်း ဈေးကွက်ထဲကိုပဲ ရောင်းချနေရပါတယ်။ အနာအဆာ ကင်းပြီး အသီးအရွယ်အစား ရောရာပါ လက်ကားဈေးအနေနဲ့ တစ်ကီလိုကို ငွေကျပ် ၃၀၀၀ နဲ့ ရောင်းချပေးနေပါတယ်။ အလုံး အရွယ်အစား ခွဲခြားရင် လက်ကား ဈေး တစ်ကီလိုကို ငွေကျပ် ၅၀၀၀ မှ ၇၀၀၀ ဈေးတို့နဲ့ ရောင်းပါတယ်။ ဒီနှစ်က အသီးထွက်တာလည်း စောပါတယ်။ ဒါပေမယ့် လူကြိုက် များပြီး ဝယ်ယူစားသုံးသူတွေ များနေတာကြောင့် အရောင်း အဝယ်တွေ ကောင်းနေပါတယ်” ဟု ၎င်းက ပြောသည်။

အဆိုပါဟက်(စ်)မျိုးထောပတ် သီးများကို ပြည်တွင်းဈေးကွက် သို့ အဓိကထားဖြန့်ဖြူးရောင်းချ ပေးရာတွင် ရန်ကုန်ဈေးကွက်၊ မန္တလေးဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ ရောင်းချပေးနေပြီး မူဆယ် ဈေးကွက်၊ လားရှိုးဈေးကွက်နှင့် မုံရွာဈေးကွက်များသို့ အနည်း ငယ် တင်ပို့ရောင်းချခြင်းများ လည်း ရှိသည်။

အခြားဈေးကွက်များမှလည်း ကမ်းလှမ်းမှုများ ရှိလာပါက တင်ပို့ရောင်းချပေးကြောင်း၊ ယင်း ထောပတ်သီးများကို ပြည်တွင်း ဈေးကွက်သို့ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချ ပေးခြင်းနှင့်အတူ Online စနစ် ဖြင့်လည်း မြန်မာပြည်အနှံ့ ရောင်းချပေးလျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။

မင်းထက်အောင်(မန်းကိုယ်ပွား)

ဇီးကုန်းမြို့နယ်အတွင်းရှိ ဝါးခမောက်ကုန်ထုတ်သမဝါယမအသင်းများက ကျေးရွာတစ်ရွာ ထုတ်ကုန်တစ်ခုအဖြစ် ဝါးခမောက်များထုတ်လုပ်လျက်ရှိ

ဇီးကုန်း ဒီဇင်ဘာ ၁၈

ကျေးရွာတစ်ရွာ ထုတ်ကုန်တစ်ခု (One Village One Product- OVOP) အဖြစ် ဝါးခမောက်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းကို ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဇီးကုန်း မြို့နယ် ဝက်ကော်အောက်ရမ်းစုကျေးရွာရှိ ဝေဠုဝါးခမောက်ကုန်ထုတ် သမဝါယမအသင်းလီမိတက်နှင့် ဝက်ကော်ရွာသစ်ကျေးရွာရှိ မြို့မြန်မာ ဝါးခမောက် ကုန်ထုတ်သမဝါယမအသင်း လီမိတက်တို့က လုပ်ကိုင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ဝါးခမောက်အလုံးရေ ပျမ်းမျှ ၁၂၀၀၀ မှ ၂၃၀၀၀ အထိ ထုတ်လုပ်နိုင် အသင်းများမှ ဝါးခမောက်ပြုလုပ်ရန်အတွက် လိုအပ်သည့် ကုန်ကြမ်းများဖြစ်သည့် ဝါးပင်၊ ဝါး၊ ချည်၊ ဖယောင်း၊ ပလတ်စတစ်၊ ဇာ၊ တံဆိပ်၊ ထိပ်သီးများကို ကနောင်၊ မြန်အောင်၊ ကြံခင်းနှင့် မင်းလှ မြို့နယ်များမှ ရရှိသည်။ အသင်းများတွင် လက်ခစားအလုပ်သမား ဦးရေ ၅၀ စီခန့်ထားပြီး တစ်လလျှင် ဝါးခမောက်အလုံးရေ ပျမ်းမျှ ၁၂၀၀၀ မှ ၂၃၀၀၀ အထိ ထုတ်လုပ်နိုင်သည်။

ဝါးခမောက်ထုတ်လုပ်ရာတွင် အရွက်ပိုင်း၊ အဖူးပိုင်း၊ အရွက်နှင့် အဖူးဆက်သည့်အပိုင်း သုံးပိုင်းပါဝင်သည်။ အရွက်ပိုင်းတွင် အရွက်

ဖြတ်ခြင်းနှင့် အရွက်နှုတ်ခမ်းကွပ်ခြင်း၊ အဖူးပိုင်းတွင် အဖူးကိုကွပ်ခြင်း၊ အဖူးချုပ်/တုတ်စိုက်နှင့် နှောထပ်ခြင်း၊ ဘေးပတ်တင်ခြင်း၊ ချည်ခွေ ချုပ်ခြင်းနှင့် ကြာပိတ်ခြင်း၊ အရွက်နှင့် အဖူးဆက်သည့်အပိုင်းတွင် အဖူးဆက်ခြင်း၊ လိုက်ဂွေလိုက်ခြင်း၊ ခွေပြားကပ်ခြင်းတို့ပါဝင်ပြီး အများ အားဖြင့် အဆင့်ပေါင်း ၁၀ ဆင့် ပါဝင်သည်။ ဇာခံအမျိုးအစားတွင် အရွက်နှုတ်ခမ်း ပလတ်စတစ်ကွပ်ခြင်း၊ ခွေပြားတွင် ပလတ်စတစ် အုပ်ပေးခြင်း၊ ဇာထည့်ခြင်း လုပ်ငန်းအဆင့်များလည်း ပါဝင်သည်။

သဘာဝပစ္စည်းများဖြင့် ထုတ်လုပ်ထား

ထွက်ရှိလာသည့် ဝါးခမောက်များမှာ အရည်အသွေးကောင်းမွန် ခြင်း၊ သစ်လွင်ကာ ပေါ့လွင်မှုရှိခြင်း၊ ရာသီဥတုနှင့်ကိုက်ညီမှုရှိခြင်း၊ သဘာဝပစ္စည်းများဖြင့် ထုတ်လုပ်ထားခြင်းနှင့် ဈေးနှုန်းချိုသာခြင်း များကြောင့် ဥတုသုံးပါးစလုံးသုံးစွဲနိုင်သည်။ ဝါးခမောက်များကို နေပြည်တော်၊ အောင်လံ၊ တောင်တွင်းကြီး၊ နတ်မောက်၊ ကျောက် ပန်းတောင်း၊ မိတ္ထီလာနှင့် ကျောက်ဆည်မြို့များသို့ တင်ပို့ရောင်းချပြီး ပုဂ္ဂလိကတစ်ပိုင်တစ်နိုင် စီးပွားရေးလုပ်ငန်း ကုန်ထုတ်လုပ်သူများမှ လည်း ဖြန့်ဖြူးရောင်းချလျက်ရှိသည်။ ကျေးရွာတစ်ရွာ ထုတ်ကုန်တစ်ခု



ဝါးခမောက် ပြုလုပ်နေမှုကို တွေ့ရစဉ်။

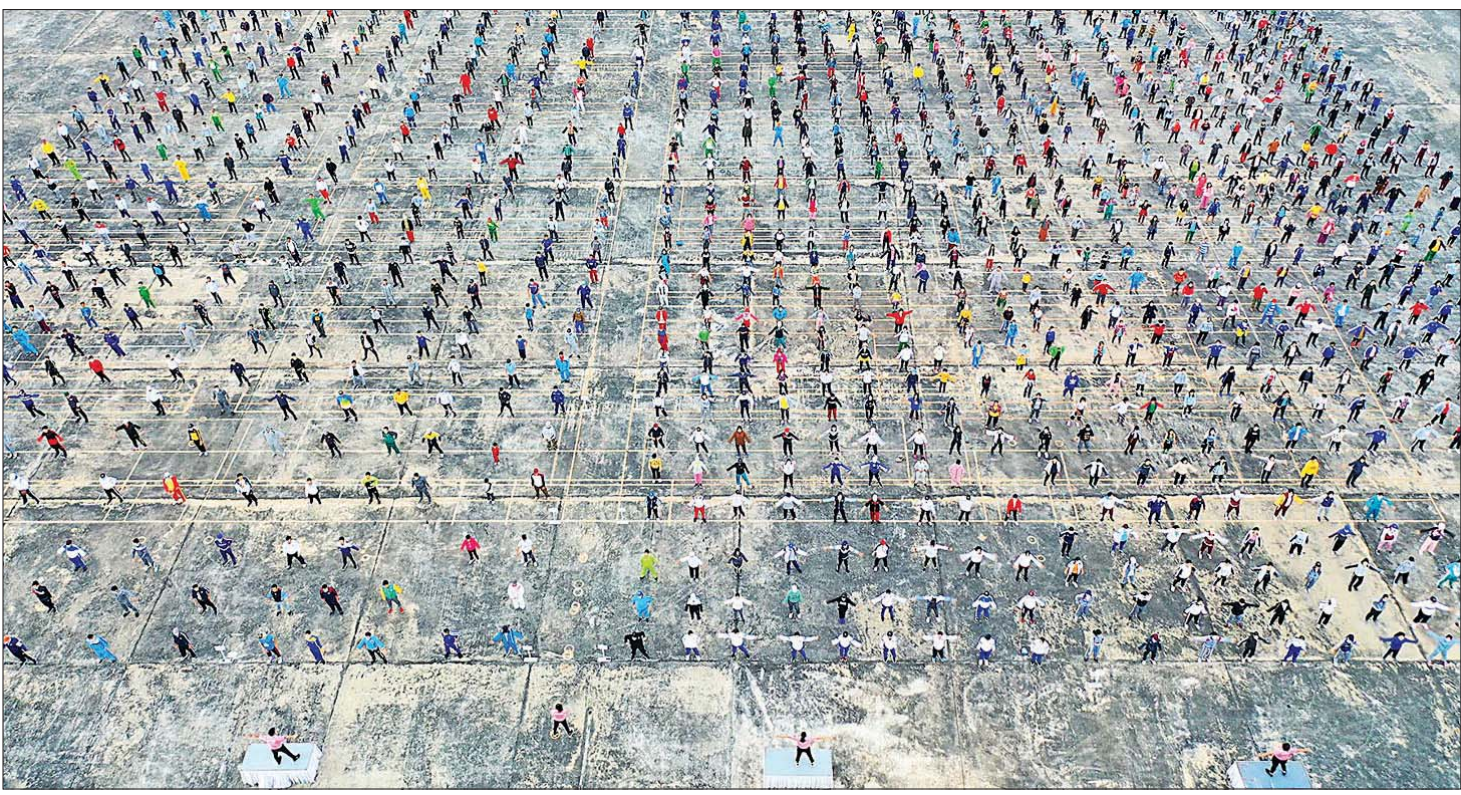
(One Village One Product- OVOP) လုပ်ငန်းများကြောင့် ကျေးလက် နေပြည်သူများ ဝင်ငွေနှင့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ရရှိစေပြီး လူမှုစီးပွားဘဝများ တိုးတက်လာစေရန် ရည်ရွယ်၍ သမဝါယမကဏ္ဍက ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာအားကစားလ (တတိယပတ်)စုပေါင်းလမ်းလျှောက်ပွဲများ ကျင်းပပြုလုပ်

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၈
၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာအားကစားလ(တတိယပတ်) စုပေါင်းလမ်းလျှောက်ပွဲများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များနှင့် ကွပ်ကဲမှုအောက်တပ်နယ် အသီးသီးတို့၌ ကျင်းပပြုလုပ်ကြသည်။

ထိုသို့စုပေါင်းလမ်းလျှောက်ပွဲများ ကျင်းပပြုလုပ် ရာတွင် နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၏ စုပေါင်း လမ်းလျှောက်ပွဲကို နယ်မြေခံစစ်ကြောရေးနှင့် တည်းခို ရေးစခန်းစစ်ရေးပြကွင်း၌လည်းကောင်း၊ မြောက်ပိုင်း တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၏ စုပေါင်းလမ်းလျှောက်ပွဲကို တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် အားကစားကွင်း၌လည်းကောင်း၊ အရှေ့မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် လားရှိုးတပ်နယ်နှင့် ကွပ်ကဲမှုအောက် တပ်နယ်အသီးသီးအလိုက် စုပေါင်းလမ်းလျှောက်ပွဲကို တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် အားကစားကွင်းနှင့် တပ်နယ်စစ်ရေးကွင်းများ၌ လည်းကောင်း၊ အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တောင်ကြီးတပ်နယ်၏ စုပေါင်းလမ်းလျှောက်ပွဲကို တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် စစ်ရေးပြကွင်း၌လည်းကောင်း၊ အရှေ့အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ခိုလှုံတပ်နယ် ၏ စုပေါင်းလမ်းလျှောက်ပွဲကို တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် အားကစားကွင်း၌လည်းကောင်း၊ ကြိတ်ဒေသတိုင်းစစ် ဌာနချုပ်နှင့် ကွပ်ကဲမှုအောက် တပ်နယ်အသီးသီး အလိုက် စုပေါင်းလမ်းလျှောက်ပွဲများကို တပ်နယ် အားကစားကွင်းများ၌လည်းကောင်း၊ အရှေ့တောင် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်နှင့် ကွပ်ကဲမှုအောက် တပ်နယ် အသီးသီးအလိုက် စုပေါင်းလမ်းလျှောက်ပွဲများကို တပ်နယ်အားကစားကွင်းများ၌ လည်းကောင်း၊ ကမ်းရိုးတန်းဒေသ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၏ စုပေါင်း လမ်းလျှောက်ပွဲကို တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် အားကစားကွင်း ၌ လည်းကောင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်နှင့် ကွပ်ကဲမှုအောက် တပ်နယ်အသီးသီးအလိုက် စုပေါင်း လမ်းလျှောက်ပွဲများကို တပ်နယ်စုပေါင်းတန်းစီကွင်း များ၌ လည်းကောင်း၊ အနောက်တောင်တိုင်းစစ်



ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)၊ စခန်းမှူးရုံး၊ စခန်းမှူးနှင့် ရုံး/ ဌာနများမှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများ ကိုယ်လက်ကြံ့ခိုင်ရေး ဆောင်ရွက်စဉ်။

ဌာနချုပ် ပုသိမ်တပ်နယ်၏ စုပေါင်းလမ်းလျှောက်ပွဲကို တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ပုသိမ်တပ်နယ်အားကစားကွင်း ၌လည်းကောင်း၊ အနောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် စစ်တွေတပ်နယ်၏ စုပေါင်းလမ်းလျှောက်ပွဲကို တပ်နယ်အားကစားကွင်း၌လည်းကောင်း၊ အနောက် မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်နှင့် ကွပ်ကဲမှုအောက် တပ်နယ်အသီးသီးအလိုက် စုပေါင်းလမ်းလျှောက်ပွဲ များကို တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် အားကစားကွင်းနှင့် တပ်နယ်စုပေါင်းတန်းစီကွင်းများ၌ လည်းကောင်း၊ အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်နှင့် ကွပ်ကဲမှုအောက် တပ်နယ်အသီးသီးအလိုက် စုပေါင်းလမ်းလျှောက်ပွဲ

များကို နန်းမြို့တွင်းရှိ မြန်မာ့စံကျော် ရွှေနန်းတော် ကြီးအနီးနှင့် တပ်နယ်အားကစားကွင်းတို့၌လည်း ကောင်း၊ တောင်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်နှင့် ကွပ်ကဲမှု အောက် တပ်နယ်အသီးသီးအလိုက် စုပေါင်း လမ်းလျှောက်ပွဲများကို တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် အေးချမ်း ဖြိုးခန်းမရှေ့နှင့် တပ်နယ်အားကစားကွင်းများ၌ လည်းကောင်း အသီးသီးကျင်းပပြုလုပ်ကြရာ တိုင်းမှူးများ၊ ဒုတိယတိုင်းမှူးများ၊ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ တပ်ရင်း/တပ်ဖွဲ့မှူးများ နှင့် အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များ ပါဝင်ဆင်နွှဲ ကြပြီး သတ်မှတ်နေရာများတွင် စုပေါင်းကိုယ်လက်

ကြံ့ခိုင်ရေး လေ့ကျင့်ခန်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ ကြသည်။
အလားတူ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း) ရုံး/ ဌာနများ၏ ဒီဇင်ဘာအားကစားလ (တတိယ ပတ်)စုပေါင်းလမ်းလျှောက်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ကျင်းပပြုလုပ်ရာ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)၊ စခန်းမှူးရုံး၊ စခန်းမှူးနှင့် ရုံး/ ဌာနများမှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများ ပါဝင်ဆင်နွှဲကြပြီး ကိုယ်လက် ကြံ့ခိုင်ရေးများ စုပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်



ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ဟိုပုံးမြို့နယ်၌ ဒီဇင်ဘာအားကစားလ စုပေါင်းလမ်းလျှောက်ပွဲကို ဒီဇင်ဘာ ၁၇ ရက်က ကျင်းပရာ ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင် အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ အတွင်းရေးမှူး ဦးတင်ထူးမောင်၊ ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူများ တပျော်တပါး စုပေါင်းလမ်းလျှောက် စဉ်။
ပအိုဝ်းဒေသ(ပြန်/ဆက်)



တံတားဦးခရိုင် တံတားဦးမြို့နယ်၌ ဒီဇင်ဘာလူထု လှုပ်ရှားမှုအဖြစ် စုပေါင်းလမ်းလျှောက်ပွဲကို ဒီဇင်ဘာ ၁၇ရက်က ကျင်းပရာ တံတားဦးခရိုင် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင်ကိုလင်းနှင့် ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများ စုပေါင်းလမ်းလျှောက်စဉ်။
ရဲတင့်(ပြန်/ဆက်)



ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း)မိုင်းခတ်မြို့၌ ဒီဇင်ဘာအားကစားလ စုပေါင်းလမ်းလျှောက်ပွဲကို ဒီဇင်ဘာ ၇ ရက်က ကျင်းပရာ မြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမြင့်စိုးနှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ စုပေါင်းလမ်းလျှောက်စဉ်။
နန်းနွယ်နီ(ပြန်/ဆက်)



ကချင်ပြည်နယ် တနင်္ဃူး၌ ဒီဇင်ဘာအားကစားလ တတိယပတ် လူထုစုပေါင်းလမ်းလျှောက်ပွဲကို ဒီဇင်ဘာ ၁၇ ရက်ကကျင်းပရာ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစော်လင်းနှင့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ စုပေါင်းလမ်းလျှောက်စဉ်။
ပန်းအိ(တနင်္ဃူး)



မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာမြို့၌ ဒီဇင်ဘာ ၁၇ ရက်က ဒီဇင်ဘာအားကစားလ လူထုစုပေါင်း လမ်း လျှောက်ပွဲကျင်းပရာ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစော်ဇော်ဦးနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ စုပေါင်း လမ်းလျှောက်စဉ်။
ချမ်းသာ (မိတ္ထီလာ)



မဇ္ဈိမာလင်္ကာရ သာမဏေကျော်စာမေးပွဲဖြေဆိုသည့် သံဃာတော်များ၊ သာမဏေကျော်များနှင့် သာသနာ့နွယ်ဝင်သီလရှင်များအား နေ့ဆွမ်းများဆက်ကပ်လှူဒါန်း

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၈
မဇ္ဈိမာလင်္ကာရ သာမဏေကျော်စာမေးပွဲဖြေဆိုသည့် သံဃာတော်များ၊ သာမဏေကျော်များနှင့် သာသနာ့ နွယ်ဝင်သီလရှင်များအား နေ့ဆွမ်းဆက်ကပ် လှူဒါန်းခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီး လှည်းကူးမြို့နယ်ရှိ မဇ္ဈိမဂုဏ်ရည် မဟာစည်တောရရှိပိဋကတ် မဇ္ဈိမဂုဏ်ရောင်မုဒုံ မောင်မောင် မဟာဓမ္မဗိမာန်တော်ကြီး၌ ပြုလုပ်ရာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်း၊ ရန်ကုန် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် ညွှန်ကြားရေး ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက် ကြသည်။
ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူးနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက မဇ္ဈိမဂုဏ်ရည် မဟာစည်သာသနာ့ရိပ်သာကြီးများ၏ ပဓာနနာယက ဆရာတော်ဓမ္မကထိက ဗဟုဇနဟိတ ဓရ၊ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ၊ အဂ္ဂမဟာ ကမ္မဋ္ဌာနာစိယ မဟာစည်နာယက ဒေါက်တာ ဘဒ္ဒန္တ ကောဝိဒအမျိုးပြုသော သံဃာတော်များ၊ စာဖြေ သာမဏေကျော်များနှင့် သာသနာ့နွယ်ဝင် သီလရှင်များအား နေ့ဆွမ်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန မိသားစုများက ဆွမ်းဆန်တော်နှင့် ဆန်ကြာဆံများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၈
ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန တပ်ဖွဲ့ဝင်/ ဝန်ထမ်း အရာထမ်း၊ အမှုထမ်း မိသားစုများက မြို့နယ်အသီးသီး ရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများသို့ ဆွမ်းဆန်တော်နှင့် ဆန်ကြာဆံ များ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခြင်းကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် နေပြည်တော်ကောင်စီ

နယ်မြေ ဧမ္မာသီရိမြို့နယ်ရှိ မဟာ ဝိဇိတာရုံပရိယတ္တိ စာသင်တိုက်၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပဲခူးမြို့နယ်ရှိ ချမ်းမြေ့ဇေယျာ ကျောင်းတိုက်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး စမ်းချောင်း မြို့နယ်ရှိ ဓမ္မစေတီစာသင်တိုက်၊ ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်ရှိ အောင်ဓမ္မရိပ်သာ ကျောင်းတိုက်၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်ရှိ ပညာသိပ္ပံ ကျောင်းတိုက်နှင့် ရွှေပြည်သာ မြို့နယ်ရှိ ရွှေပြည်သာပရိယတ္တိစာ သင်တိုက်တို့သို့ ဆွမ်းဆန်တော် များကိုလည်းကောင်း၊ မကွေး တိုင်းဒေသကြီး ပခုက္ကူမြို့နယ် ရှိ ဗောဓိမဏ္ဍိုင်ကျောင်းတိုက်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်ကြီး



နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနမှ ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) ဒေသအတွင်းရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများသို့ ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ကုလားပဲများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၈
နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန နယ်စပ်ဒေသနှင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန၊ ရှမ်းပြည်နယ် ဖွံ့ဖြိုးမှုကြီးကြပ်ရေး ရုံးခွဲ(ကျိုင်းတုံ)မှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးသီဟဇော် နှင့် တာဝန်ရှိ သူများသည် ကျိုင်းတုံမြို့နယ် အောင်စင်္ကြာတပ်ဦး ကျောင်းတိုက်ရှိ ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များနှင့် စာသင်သား သာမဏေများအတွက် ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ကုလားပဲများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြသည်။

နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) ဒေသအတွင်းရှိ ကျိုင်းတုံမြို့နယ်၊ တာချီလိတ်မြို့နယ်၊ မိုင်းဆတ်မြို့နယ်၊ မက်မန်းမြို့နယ်နှင့် မိုင်းဖြတ်မြို့နယ်များရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများ တွင် ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ကုလားပဲ အမယ်လေးမျိုးကို ဆက်ကပ် လှူဒါန်းခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ဟင်္သာတခရိုင် ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးသို့ သွားနှင့်ခံတွင်းဆေးကုသဆောင်သစ် ပေးအပ်လှူဒါန်း

ဟင်္သာတ ဒီဇင်ဘာ ၁၈
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဟင်္သာတ မြို့နယ်တွင် သွားနှင့်ခံတွင်း ဆေးကုသဆောင်သစ် ပေးအပ် လှူဒါန်းပွဲကို ယမန်နေ့ နံနက် ၁၀ နာရီခွဲက ခရိုင်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး အစည်းအဝေး ခန်းမဆောင်၌ ကျင်းပသည်။
အခမ်းအနားတွင် ဟင်္သာတ ခရိုင် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးမြင့်သန်းဝင်းက အမှာစကား ပြောကြားပြီး ခရိုင်ဆေးရုံ အုပ်ကြီး ဒေါက်တာ ဌေးဌေးလှိုင် က ကျေးဇူးတင်ဂုဏ်ပြုစကား ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ဒေါ်ယဉ်မာဝင်းက အလှူရှင် ဒေါ်ယဉ်မာဝင်းက သွားနှင့်ခံတွင်း ဆေးကုသဆောင် သစ် လှူဒါန်းရခြင်းအကြောင်းကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက် လက်၍ အလှူရှင်မိသားစုတို့မှ အဆောက်အအုံကို လွှဲပြောင်း ပေးအပ်လှူဒါန်းခဲ့ပြီး ဆေးရုံ အုပ်ကြီးက ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာ အား ပြန်လည်ပေးအပ်သည်။ ယနေ့ လွှဲပြောင်းပေးအပ် လှူဒါန်းခဲ့သော သွားနှင့်ခံတွင်း ဆေးကုသ ဆောင်သစ်ကို လေးမျက်နှာမြို့နယ်နေ အလှူရှင် ဒေါ်ယဉ်မာဝင်း၊ သားမောင်ဝင်းမိုး

ဦး ၊ သမီးမသျှင်မြတ်နိုး မိသားစု တို့က ဆောက်လုပ်လှူဒါန်းခဲ့ပြီး အဆောက်အအုံ အမျိုးအစားမှာ ပေ ၂၀x၄၀ ရှိပြီး RC နှစ်ထပ် အမျိုးအစားဖြစ်ကာ စုစုပေါင်း ကုန်ကျငွေကျပ် ငါးရာခုနစ်သိန်း နှစ်သောင်း ဖြစ်ကြောင်းသိရ သည်။
ကိုဇော် (ဟင်္သာတ)



တပ်ကုန်းမြို့၌ နေပြည်တော်ကောင်စီက ကြီးမှူးကျင်းပသည့် အသံမစ်မဟာပဋ္ဌာန်းမြတ် ရွတ်ဖတ်ပူဇော်ခြင်း (အောင်ပွဲ)ကျင်းပ

တပ်ကုန်း ဒီဇင်ဘာ ၁၈
နေပြည်တော်ကောင်စီက ကြီးမှူးကျင်းပသည့် တပ်ကုန်းမြို့နယ်လုံး ဆိုင်ရာ တတိယအကြိမ် အသံမစ်မဟာပဋ္ဌာန်းမြတ် ရွတ်ဖတ်ပူဇော်ခြင်း (အောင်ပွဲ)ကို ယမန်နေ့က အနော်ရထာရပ်ကွက် မဟာဗောဓိ စာသင်တိုက် ရွှေရတုမဟာ ဗောဓိဗိမာန်၌ကျင်းပရာ တပ်ကုန်း မြို့နယ် အနော်ရထာရပ်ကွက် မြို့ ရှေ့စန္ဒာရုံကျောင်းတိုက်ဆရာတော် အဂ္ဂ မဟာပဏ္ဍိတ၊ အဘိဓဇအဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိက၊ ဘဒ္ဒန္တစန္ဒသီရိ အရှင်သူမြတ်အမျိုးပြုသည့် ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များ ကြွရောက် ချီးမြှင့်တော်မူကြသည်။

အခမ်းအနားသို့ တပ်ကုန်းမြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးညီညီထွေးနှင့် မြို့နယ်သာသနာရေးမှူး၊ မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာ များ၊ အလှူရှင်များ တက်ရောက်ကြပြီး မြို့ရှေ့စန္ဒာရုံကျောင်းတိုက် ဆရာတော် အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ၊ အဘိဓဇအဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မ ဇောတိက၊ ဘဒ္ဒန္တစန္ဒသီရိအရှင်သူမြတ်ထံမှ ငါးပါးသီလခံယူဆောင်တည်ကာ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အလှူရှင်များက လှူဖွယ်ပစ္စည်း များ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းသည်။ ဦးမြင့်ရွှေ + ဒေါ်မြင့်မြင့်သန်း (တောကြီး မြိုင်ကြီးကုမ္ပဏီ) မိသားစုမှ ဆန်အိတ် ၂၆ အိတ်လှူဒါန်းရာ အနော်ရထာ ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးဇော်ဇော်က လက်ခံရယူခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။ တင်စိုးလွင်

မင်းဘူးမြို့၌ ကြက်သွန်နီ အများအပြားဝင်ရောက်လျက်ရှိ၍ တစ်ပိဿာ ကျပ် ၂၀၀၀ အထိကျဆင်း

မင်းဘူး ဒီဇင်ဘာ ၁၈
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူးမြို့၌ ကျွန်းထဲ မှပေါ်စ ကြက်သွန်နီအများအပြား ဝင်ရောက် လျက်ရှိသောကြောင့် တစ်ပိဿာ ကျပ် ၂၀၀၀ ဝန်းကျင်သို့ ကျဆင်းလျက်ရှိကြောင်း မင်းဘူး မြို့ ကြက်သွန်နီပိုင်ရှင်များထံမှ သိရ သည်။
မင်းဘူးဈေးကွက်သို့ လာရောက်ရောင်းချ လျက်ရှိသော ကြက်သွန်တောင်သူများသည် ဧရာဝတီမြစ်ရိုးတစ်လျှောက် ကိုင်းထဲ/ ကျွန်းထဲတွင် စိုက်ပျိုးသူများဖြစ်ကြပြီး

ဆိတ်ဖြူ ဆင်ဖြူကျွန်းနှင့် စလင်း၊ ရေနံချောင်း ကျွန်းထဲမှ လာရောက်ရောင်းချလျက်ရှိကာ တစ်နေ့လျှင် ပိဿာချိန် ၈၀၀၀၀ ဝန်းကျင်အထိ ရောင်းချ၍ ဝယ်လိုအားနည်းနေသောကြောင့် ယခင် တစ်ပိဿာကျပ် ၃၅၀၀/၃၈၀၀ ဈေးမှ ယခုအခါ တစ်ပိဿာကျပ် ၂၀၀၀ ဈေးအထိ ကျဆင်းခဲ့သည်။
ထိုသို့ ကြက်သွန်ဈေး ကျဆင်းရခြင်းမှာ ရန်ကုန်၊ မန္တလေး၊ ပခုက္ကူနှင့် မုံရွာမြို့များမှ အဝယ်ခိုင်ကြီးများသည် နေရာဒေသနှင့် ကုန်စည်စီးဆင်းမှု လွယ်ကူချောမွေ့သော ကြောင့် မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းမှ မြို့များနှင့် ထိုင်း၊ တရုတ်နှင့် အိန္ဒိယ၊ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ များသို့ သယ်ပို့ရောင်းချနိုင်သော်လည်း မင်းဘူးမြို့မှ အဝယ်ခိုင်များသည် မင်းဘူးခရိုင် အတွင်းနှင့် ရခိုင်ပြည်နယ်၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံများ သာ တင်ပို့နိုင်သဖြင့် ဝယ်လိုအားနည်းပြီး ရောင်းအား များနေသဖြင့် ကြက်သွန်ဈေးများ ကျဆင်းလာခြင်းဖြစ်ကြောင်း ကြက်သွန် အဝယ်တော် ကိုသာပေါကပြောပြ၍ သိရ သည်။
ဇေယျာထက်(မင်းဘူး)

အခြေခံရွေးကောက်ပွဲစနစ်များအား လေ့လာခြင်း

မဲဆန္ဒရှင်တစ်ဦး

ဒီမိုကရေစီ ရွေးကောက်ပွဲဆိုသည်မှာ

အခြေခံအားဖြင့် ဒီမိုကရေစီရွေးကောက်ပွဲဆိုသည်မှာ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတစ်ခုတွင် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ကြသောပါတီများနှင့် ကိုယ်စားလှယ်လောင်းအသီးသီးအတွက် မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူလူထု၏ ထောက်ခံဆန္ဒများကို သက်ဆိုင်ရာလွှတ်တော်အသီးသီး၏ ကိုယ်စားလှယ်နေရာများအဖြစ်သို့ ပြောင်းလဲပေးလိုက်ခြင်းဖြစ်သည်။ တစ်နည်းအားဖြင့် ပြည်သူလူထု၏ ကိုယ်စားပြုမှုကို ဖော်ဆောင်ပေးလိုက်ခြင်းပင် ဖြစ်သည်။

ပြည်သူများက ရွေးကောက်ပွဲတွင် ဆန္ဒမဲပေး၍ မိမိတို့ကိုယ်စား နိုင်ငံပြုပုဂ္ဂိုလ်များဖြစ်ကြမည့် ကိုယ်စားလှယ်များကို ဆန္ဒမဲပေးရွေးချယ်ကြရသည်။ ရွေးချယ်ခံရသည့် ကိုယ်စားလှယ်များက နိုင်ငံတော်၏ ဥပဒေပြုရေး၊ အုပ်ချုပ်ရေးနှင့် တရားစီရင်ရေး မဏ္ဍိုင်သုံးရပ်ကို တည်ဆောက်ရင်း အပြန်အလှန် ထိန်းကျောင်းရင်းဖြင့် ပြည်သူ့ထံမှဆင်းသက်လာသည့် အချုပ်အခြာအာဏာအရပ်ရပ်ကို ပြည်သူများကိုယ်စား ကျင့်သုံးဖော်ဆောင်ကြပေသည်။

ထို့ကြောင့် ဒီမိုကရေစီအုပ်ချုပ်ရေးစနစ် ကျင့်သုံးသည့်နိုင်ငံများသည် မိမိနိုင်ငံဖြစ်သည့်လားသည့် သမိုင်းကြောင်း၊ နိုင်ငံပွဲစည်းတည်ဆောက်ပုံ၊ မိမိတို့၏ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေနှင့် နိုင်ငံရေးဖြစ်ထွန်းမှု စသည့်အချက်များပေါ်မူတည်၍ ရွေးကောက်ပွဲစနစ်၊ ရွေးကောက်တင်မြှောက်ပုံ နည်းစနစ်များကို ရေးဆွဲကျင့်သုံးကြရပေသည်။ ယင်းသို့ဖော်ဆောင်ကျင့်သုံးလိုက်သည့် ရွေးကောက်ပွဲစနစ်များသည် နိုင်ငံအနာဂတ်အတွက် ရေတို သို့မဟုတ် ရေရှည် အမျိုးသားအကျိုးစီးပွား ဖြစ်ထွန်းမှုသို့တည်းမဟုတ် ဆုတ်ယုတ်မှုတို့အပေါ်တွင် တိုက်ရိုက် သို့မဟုတ် သွယ်ဝိုက်သက်ရောက်လျက် ရှိနေမည် ဖြစ်သည်။

ရွေးကောက်ပွဲလုပ်ငန်းစဉ်၏ အခြေခံသဘောတရားများ

ရွေးကောက်ပွဲလုပ်ငန်းစဉ်၏ အခြေခံသဘောတရားများအဖြစ် လွတ်လပ်မှု၊ တရားမျှတခြင်း၊ ပွင့်လင်းမြင်သာမှုရှိခြင်း၊ သမာသမတ်ကျခြင်း၊ အများယုံကြည်ကိုးစားခြင်း၊ တာဝန်ယူမှုရှိခြင်း၊ လူထုကိုယ်စားပြုမှုကို ဖော်ဆောင်နိုင်ခြင်း၊ အားလုံးပါဝင်နိုင်ခြင်း၊ ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုအားကောင်းခြင်း၊ ပြဋ္ဌာန်းဥပဒေများနှင့် ညီညွတ်မှုရှိခြင်းတို့သည် အများကလက်ခံထားကြသည့် ဘုံအခြေခံသဘောတရားများပင် ဖြစ်ပါသည်။

မည်သည့်ဒီမိုကရေစီအုပ်ချုပ်ရေးအတွက်မဆို ရွေးကောက်ပွဲစနစ်ရွေးချယ်မှုသည် ဥပဒေရေးရာ မူဘောင်များအနက် အရေးကြီးသောကဏ္ဍတစ်ခုအဖြစ် တည်ရှိနေပါသည်။ ရွေးချယ်လိုက်သည့် ရွေးကောက်ပွဲစနစ်တစ်ခုသည် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ အနာဂတ်နှင့် နိုင်ငံရေးပုံရိပ်တို့အပေါ်တွင် နက်နဲစွာ အကျိုးသက်ရောက်မှု ရှိနေပါသည်။ ထိုသို့ရွေးချယ်မှုသည် ကြိုတင်မျှော်မှန်းထားသည့် အကျိုးသက်ရောက်မှုများ ရရှိနိုင်သကဲ့သို့ မျှော်မှန်းမထားသည့် အကျိုးဆက်များလည်း ပေါ်ပေါက်စေနိုင်သည်ဟု မှတ်ယူရပေမည်။

အချို့ရွေးကောက်ပွဲစနစ်များက တစ်ပါတီတည်းက ကြီးစိုးသည့်အခြေအနေကို ပေါ်ပေါက်စေနိုင်ပြီး အချို့ရွေးကောက်ပွဲစနစ်များက ညွှန်ပေါင်းအစိုးရ တစ်ရပ်ရပ်ကို ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်ပါသည်။ အချို့ရွေးကောက်ပွဲစနစ်များက မဲဆန္ဒရှင်များအားလုံး၏ ကိုယ်စားပြုမှုကို အချိုးကျဖော်ဆောင်ပေးနိုင်ပြီး အချို့ရွေးကောက်ပွဲစနစ်များသည် မဲသာသူက အနိုင်ရရှိပြီး ကျန်မဲဆန္ဒရှင်များ၏ ကိုယ်စားပြုမှုကို လျစ်လျူပြုရာရောက်ခြင်းများလည်း ရှိနိုင်ပါသည်။ အချို့ရွေးကောက်ပွဲစနစ်နှင့် ရွေးကောက်ပွဲကြောင့် ပင် ပါတီအဖွဲ့အစည်းအတွင်း၊ လူထုအတွင်း၊

စိတ်ဝမ်းကွဲပြားမှုများဆီသို့ ဦးတည်သွားမှုများလည်း ဖြစ်ပွားစေနိုင်ပါသည်။ မည်သည့်ရွေးကောက်ပွဲစနစ်ပင်ဖြစ်စေ လူကောင်းလူတော်များကို ရွေးချယ်ပေးနိုင်ရန် အရေးကြီးပါသည်။

ထို့ကြောင့် မိမိနိုင်ငံ၊ မိမိပြည်သူနှင့် သင့်လျော်သော ရွေးကောက်ပွဲစနစ်များကို ရွေးချယ်၍ လည်းကောင်း၊ တီထွင်ဖန်တီး၍ လည်းကောင်း၊ ရွေးကောက်ပွဲစနစ် တစ်ခုမှတစ်ခုသို့ ပြောင်းလဲ၍ လည်းကောင်း ရေးဆွဲကျင့်သုံးကြရာတွင် အတိတ်၊ ပစ္စုပ္ပန်နှင့် အနာဂတ်ဖြစ်နိုင်ခြေများကိုလည်း ကြိုတင်မျှော်တွေး၍ ဆင်ခြင်သုံးသပ်ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်မည် ဖြစ်ပါသည်။

အခြေခံရွေးကောက်ပွဲစနစ် အမျိုးအစားများ ရွေးကောက်ပွဲစနစ်ဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်သူများ၏ အဆိုအရ နိုင်ငံအများစုတွင် ကျင့်သုံးနေသော

❖ အချို့ရွေးကောက်ပွဲစနစ်များက တစ်ပါတီတည်းက ကြီးစိုးသည့်အခြေအနေကို ပေါ်ပေါက်စေနိုင်ပြီး အချို့ရွေးကောက်ပွဲစနစ်များက ညွှန်ပေါင်းအစိုးရ တစ်ရပ်ရပ်ကို ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်ပါသည်။ အချို့ရွေးကောက်ပွဲစနစ်များက မဲဆန္ဒရှင်များအားလုံး၏ ကိုယ်စားပြုမှုကို အချိုးကျဖော်ဆောင်ပေးနိုင်ပြီး အချို့ရွေးကောက်ပွဲစနစ်များသည် မဲသာသူက အနိုင်ရရှိပြီး ကျန်မဲဆန္ဒရှင်များ၏ ကိုယ်စားပြုမှုကို လျစ်လျူပြုရာရောက်ခြင်းများလည်း ရှိနိုင်ပါသည်။ အချို့ရွေးကောက်ပွဲစနစ်နှင့် ရွေးကောက်ပွဲကြောင့်ပင် ပါတီအဖွဲ့အစည်းအတွင်း၊ လူထုအတွင်း၊ စိတ်ဝမ်းကွဲပြားမှုများဆီသို့ ဦးတည်သွားမှုများလည်း ဖြစ်ပွားစေနိုင်ပါသည်။ မည်သည့်ရွေးကောက်ပွဲစနစ်ပင်ဖြစ်စေ လူကောင်းလူတော်များကို ရွေးချယ်ပေးနိုင်ရန် အရေးကြီးပါသည်

အခြေခံရွေးကောက်ပွဲစနစ်အုပ်စု သုံးအုပ်စုရှိပြီး Majority/Plurality System ဗဟုအများစုကိုယ်စားပြုစနစ်များအုပ်စု၊ Proportional Representation System အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်များအုပ်စုနှင့် Mixed System ပေါင်းစပ်ထားသော စနစ်များအုပ်စုတို့ဖြစ်သည်ဟု ဆိုပါသည်။

ဗဟုအများစု ကိုယ်စားပြုစနစ်များအုပ်စုတွင် မဲအများဆုံးရသူ အနိုင်ရစနစ် (First Past The Post - FPTP) ၊ နှစ်ကျော့ပြန်စနစ် (Two Round System - TRS)၊ ကြိုက်နှစ်သက်မှု ဦးစားပေးစနစ် (Alternative Vote - AV)၊ ကိုယ်စားလှယ်ဗဟိုပြုစနစ် (Block Vote - BV)၊ ပါတီဗဟိုပြုစနစ် (Party Block Vote - PBV) တို့ ပါဝင်ကြောင်း သိရှိရပါသည်။

အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်တွင် စာရင်းအလိုက် အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ် (List Proportional Representation - List PR) နှင့် လွှဲပြောင်း၍ရသော တစ်မဲတည်းမဲပေးစနစ် (Single Transferable Vote - STV) တို့ ပါဝင်ပါသည်။

ပေါင်းစပ်ထားသည့်စနစ်များအုပ်စုတွင် အပြိုင်စနစ် (Parallel System) နှင့် ရောနှောထားသော ကိုယ်စားလှယ်အချိုးကျစနစ် (Mixed Member Proportional - MMP) တို့ ပါဝင်ပါသည်။

ဗဟုအများစုကိုယ်စားပြုစနစ်များအုပ်စု ဗဟုအများစု ကိုယ်စားပြုစနစ်များအုပ်စုတွင် ပါဝင်သော မဲအများဆုံးရသူ အနိုင်ရစနစ် (FPTP) စနစ်သည် ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦး ရွေးချယ်ရသည့် မဲဆန္ဒနယ်တွင် ဆန္ဒမဲအများဆုံးရသည့် ကိုယ်စားလှယ်ကို ရွေးကောက်တင်မြှောက်ခြင်း ဖြစ်ပါသည်။ နှစ်ကျော့ပြန်စနစ် (TRS) စနစ်သည် ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦးရွေးချယ်ရသည့် မဲဆန္ဒနယ်တွင် ဆန္ဒမဲ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်း + ၁ မဲ သို့မဟုတ် သတ်မှတ်မဲရရှိသူကို

ရွေးချယ်ခြင်းဖြစ်သည်။ မည်သည့် ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦးမျှ သတ်မှတ်ထားသည့် မဲအရေအတွက် မရလျှင် ဆန္ဒမဲအများဆုံးရခဲ့သူ နှစ်ဦး သို့မဟုတ် နှစ်ဦးထက်ပိုသော ကိုယ်စားလှယ်များကို ဒုတိယအကြိမ် မဲပြန်ပေးပြီး ဆန္ဒမဲအများဆုံး ရရှိသူကို ရွေးချယ်သည့်စနစ်ဖြစ်ပါသည်။ ကြိုက်နှစ်သက်မှု ဦးစားပေးစနစ် (AV) စနစ်သည် ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦးရွေးချယ်ရသည့် မဲဆန္ဒနယ်တွင် မဲဆန္ဒရှင်က ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများကို မိမိနှစ်သက်ရာ ဦးစားပေးအစဉ်လိုက် သတ်မှတ်၍ မဲအများဆုံး ရရှိသူကို ရွေးချယ်သည့်စနစ်ဖြစ်ပါသည်။ ကိုယ်စားလှယ် ဗဟိုပြုစနစ် (BV) စနစ်သည် ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦးထက် ပိုမိုရွေးချယ်ရသည့် မဲဆန္ဒနယ်တွင် ကျင့်သုံးခြင်းဖြစ်ပြီး မဲဆန္ဒရှင်များက ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦးထက် ပို၍ မဲပေးခွင့်ရှိသည်။ ဆန္ဒမဲအများဆုံး

ရရှိသည့် ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများက အနိုင်ရရှိသည့် စနစ်ဖြစ်သည်။ ပါတီဗဟိုပြုစနစ် (PBV) စနစ်သည်လည်း ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦးထက် ပိုမိုရွေးချယ်ရသည့် မဲဆန္ဒနယ်တွင် ကျင့်သုံးခြင်းဖြစ်ပြီး ယင်းစနစ်တွင် မဲဆန္ဒရှင်များက ပါတီတစ်ခုကိုသာ ဗဟိုပြုရွေးချယ်ရပြီး ကိုယ်စားလှယ်ကို ရွေးချယ်ခြင်း မပြုရပါ။ ဆန္ဒမဲအများဆုံးရသည့်ပါတီက မဲဆန္ဒနယ်၏ အမတ်နေရာအားလုံးကို ရရှိမည်ဖြစ်ပါသည်။

အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်များအုပ်စု အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်များအုပ်စုတွင် ပါဝင်သော စာရင်းအလိုက် အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ် (List PR) စနစ်သည် ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦးထက် ပိုမိုရွေးချယ်ရသည့် မဲဆန္ဒနယ်တွင် ကျင့်သုံးသည့် PR စနစ်တစ်မျိုးဖြစ်ပါသည်။ PR စနစ်၏သဘောအရ မဲဆန္ဒနယ်ကို ကျယ်ပြန့်စွာသတ်မှတ်၍ ကိုယ်စားလှယ်များကို အချိုးကျသတ်မှတ်ရသည့်စနစ်ဖြစ်ပါသည်။ မဲဆန္ဒရှင်က ပါတီအမည်ကိုသာ ရွေးချယ်ရသည့် Closed List စနစ်နှင့် ပါတီကို ကိုယ်စားပြုသည့် မိမိနှစ်သက်ရာကိုယ်စားလှယ်ကို ရွေးချယ်ရသည့် Open List စနစ်ဟူ၍ နှစ်မျိုး ရှိပါသည်။ Closed List တွင် နိုင်ငံရေးပါတီများက မဲဆန္ဒနယ်တွင် ရွေးကောက်တင်မြှောက်ရမည့် ကိုယ်စားလှယ်အရေအတွက်အရ အမည်စာရင်းကို ဦးစားပေးအစီအစဉ်အတိုင်းရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်သို့ အမည်စာရင်းတင်သွင်းရပါသည်။ တစ်သီးပုဂ္ဂလများလည်း ဝင်ရောက်အရွေးချယ်ခံနိုင်ပါသည်။ မဲဆန္ဒရှင်က မဲလက်မှတ်ပေါ်တွင် နှစ်သက်ရာပါတီအမည် သို့မဟုတ် တစ်သီးပုဂ္ဂလတစ်ဦးကိုသာ မဲပေးရွေးချယ်ခြင်း ဖြစ်ပါသည်။ ရရှိသည့်ဆန္ဒမဲများကို အချိုးကျတွက်ချက်၍ ကိုယ်စားလှယ်အရေအတွက်

အား သတ်မှတ်ပေးခြင်း ဖြစ်ပါသည်။ List PR တွင် ဘယ်ဂျီယံနိုင်ငံသား သင်္ချာနှင့်ဥပဒေပညာရှင် Victor D'hondth စတင်ဖော်ထုတ်ခဲ့သည့် D'hondth စနစ်ကို နိုင်ငံတကာတွင် အများဆုံးအသုံးပြုသည်။ ယင်းစနစ်တွင် ကိုယ်စားလှယ်ရေတွက်ရာ၌ လက်ကျန်မဲအများဆုံးစနစ် (The Largest Remainder) နှင့် အမြင့်ဆုံးပျမ်းမျှစနစ် (The Highest Average) တို့ ပါဝင်သည်။ ရိုးရှင်းလွယ်ကူသော လက်ကျန်မဲအများဆုံးစနစ်ကို နိုင်ငံအများစု ကျင့်သုံးသည်။ ပထမနည်း လက်ကျန်မဲအများဆုံးစနစ်တွင် ပထမအဆင့် ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦးရရှိရမည့် အခြေခံမဲ (Threshold) ကို တွက်ချက်ရသည်။ ဥပမာ- ကိုယ်စားလှယ် ၁၀ ဦး ရွေးချယ်ရမည့် မဲဆန္ဒနယ်တွင် ခိုင်လုံမဲ ၁၀၀၀၀ ရှိပါက ယင်းခိုင်လုံမဲ စုစုပေါင်းကို ကိုယ်စားလှယ်အရေအတွက်ဖြင့် စားခြင်းရလဒ် ၁၀၀၀၀ သည် ကိုယ်စားလှယ် တစ်ဦးရရှိရမည့် အခြေခံမဲ (Threshold) အဖြစ် သတ်မှတ်ခြင်း ဖြစ်ပါသည်။ နိုင်ငံတကာတွင် (Hare Quota) စနစ်ဟု လူသိများပါသည်။ ဒုတိယအဆင့် ပါတီအသီးသီးနှင့် တစ်သီးပုဂ္ဂလများ တစ်ဦးချင်းရရှိသည့် ခိုင်လုံမဲကို အခြေခံမဲ (Threshold) ဖြင့် စား၍ ကိုယ်စားလှယ်အရေအတွက်ကို ဆက်လက်သတ်မှတ်ပါသည်။ သတ်မှတ်ကိုယ်စားလှယ်အရေအတွက် ပြည့်မီခြင်း မရှိသေးပါက ပါတီအသီးသီးနှင့် တစ်သီးပုဂ္ဂလများ၏ လက်ကျန်မဲများကို အများအနည်းအလိုက် ဦးစားပေးအစဉ်အတိုင်း ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦးစီ ထပ်ဆောင်းရေတွက်ပေးရသည့်စနစ် ဖြစ်ပါသည်။ ဒုတိယနည်း အမြင့်ဆုံးပျမ်းမျှစနစ်တွင် ပါတီအသီးသီးနှင့် တစ်သီးပုဂ္ဂလကိုယ်စားလှယ်များ ရရှိသည့် ခိုင်လုံမဲများကို ပျမ်းမျှစနစ်ဖြင့်စား၍ သတ်မှတ်ကိုယ်စားလှယ်ပြည့်မီသည်အထိ အဆင့်ဆင့် ရေတွက်သည့် စနစ် ဖြစ်ပါသည်။ Open List စနစ်တွင် မဲဆန္ဒရှင်က နှစ်သက်ရာပါတီကိုယ်စားပြု ကိုယ်စားလှယ်ကို မဲပေးရသည်။ ကိုယ်စားလှယ်များ ရရှိသည့် မဲစုစုပေါင်းသည် ပါတီရရှိသည့် မဲများအဖြစ် တိုက်ရိုက်သက်ဆိုင်ပြီး အချိုးကျကိုယ်စားလှယ်ခွဲဝေပေးသည့် စနစ်ဖြစ်ပါသည်။ အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်များအုပ်စုတွင် (List PR) စနစ်ကို အများဆုံးအသုံးပြုပြီး ပါတီများနှင့် တစ်သီးပုဂ္ဂလများရရှိသည့် ထောက်ခံဆန္ဒမဲအပေါ် မူတည်၍ ကိုယ်စားလှယ်အရေအတွက် အချိုးကျသတ်မှတ်ပေးသဖြင့် မဲဆန္ဒရှင်များ၏ကိုယ်စားပြုမှု ပေါ်လွင်ထင်ရှားစေသည့်စနစ်ဖြစ်ပါသည်။

လွှဲပြောင်း၍ရသော တစ်မဲတည်းမဲပေးစနစ် (STV) စနစ်သည် ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦးထက် ပိုမိုရွေးချယ်ရသည့် မဲဆန္ဒနယ်တွင် ကျင့်သုံးသည့် PR စနစ် တစ်မျိုးဖြစ်သည်။ မဲဆန္ဒရှင်က မိမိ နှစ်သက်ရာ ပါတီကိုယ်စားပြု ကိုယ်စားလှယ်လောင်းကို မဲပေးရွေးချယ်ရပါသည်။ သတ်မှတ်ထားသော အခြေခံမဲ ရရှိသည့် ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများအား အနိုင်ရ ကိုယ်စားလှယ်အဖြစ် သတ်မှတ်ပြီး ရွေးကောက်ရမည့် ကိုယ်စားလှယ်အရေအတွက် မပြည့်မီသေးပါက ၎င်း အနိုင်ရကိုယ်စားလှယ်လောင်း ရရှိထားသည့် အခြေခံမဲထက် ပိုနေသော လက်ကျန်မဲများကို နောက်ထပ်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများသို့ လွှဲပြောင်းပေးခြင်းဖြင့် ကိုယ်စားလှယ်အလိုအလောက် ရွေးကောက်ပြီးသည်အထိ အဆင့်ဆင့် ရေတွက်ရသောစနစ် ဖြစ်ပါသည်။ အဆင့်ဆင့်မဲရေတွက်မှု ရှုပ်ထွေးသောစနစ်ဖြစ်ပြီး အသုံးနည်းကြောင်း သိရှိရပါသည်။

ပေါင်းစပ်ထားသည့် စနစ်များအုပ်စု ပေါင်းစပ်ထားသည့် စနစ်များအုပ်စုသည် သာမန်အားဖြင့် FPTP နှင့် PR ကို ရောနှောကျင့်သုံးသည့် တစ်စိတ်တစ်ပိုင်း စာမျက်နှာ ၁၁ သို့

စာမျက်နှာ ၁၀ မှ

PR (Semi PR) စနစ်ဖြစ်ပါသည်။ ယင်းအုပ်စုတွင် ပါဝင်သော အပြိုင်စနစ် (Parallel) သည် FPTP ဖြင့် မဲဆန္ဒနယ်ကိုယ်စားပြု ကိုယ်စားလှယ်များနှင့် PR ဖြင့် ပါတီအလိုက် အချိုးကျကိုယ်စားပြု ကိုယ်စားလှယ်များကို ပူးတွဲရွေးချယ်ရသည့်စနစ် ဖြစ်ပါသည်။ မတူညီသောစနစ် နှစ်မျိုးကို ပေါင်းစပ် အသုံးပြုသည့်စနစ် ဖြစ်ပါသည်။ မဲဆန္ဒရှင်က မဲလက်မှတ်တစ်စောင်တည်းပေါ်တွင် မိမိ နှစ်သက်ရာ ကိုယ်စားလှယ်လောင်းကို တစ်ကြိမ်၊ မိမိနှစ်သက်ရာ ပါတီကိုတစ်ကြိမ် ဆန္ဒပြုရွေးချယ် ရပါသည်။ FPTP အရ မဲအများဆုံးရသည့် ကိုယ်စား လှယ်လောင်းက ယင်းမဲဆန္ဒနယ်အတွက် အနိုင်ရ ကိုယ်စားလှယ်ဖြစ်ပြီး PR အရ ပါတီက အချိုးကျ ရရှိသည့် ထောက်ခံမဲများဖြင့် ပါတီကိုယ်စားပြု ကိုယ်စားလှယ်များကိုလည်း ခွဲဝေသတ်မှတ်ပေး သည့်စနစ်ဖြစ်ပါသည်။ ယင်းစနစ်တွင် PR ဖြင့် ပါတီ က အချိုးကျရရှိသော ကိုယ်စားလှယ်အရေအတွက် တွင် FPTP အရ အနိုင်ရထားသည့် ကိုယ်စားလှယ် ဦးရေကို ထည့်သွင်းခန့်မှန်း၍ ရေတွက်ခြင်းမပြုဘဲ ကိုယ်စားလှယ် သီးခြားစီသတ်မှတ်ပေးသော Parallel စနစ် ဖြစ်ပါသည်။ ဥပမာ - လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ၅၀၀ တွင် မဲဆန္ဒနယ် ၂၅၀ အတွက် ကိုယ်စားပြု ကိုယ်စားလှယ်လောင်း ၂၅၀ အား FPTP ဖြင့် တိုက်ရိုက်ရွေးချယ်ပြီး ကျန် ၂၅၀ အား ပါတီအလိုက် အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ် PR ဖြင့် ရွေးချယ်ခြင်း သဘောဖြစ်ပါသည်။ ရောနှောထားသောကိုယ်စား လှယ် အချိုးကျစနစ် (MMP) စနစ်သည် Parallel စနစ်ကဲ့သို့ပင် မဲဆန္ဒနယ်ကိုယ်စားပြု FPTP စနစ်နှင့် ပါတီအလိုက် အချိုးကျကိုယ်စားပြု PR စနစ်ကို ပေါင်းစပ်ကျင့်သုံးသည့် စနစ်ဖြစ်ပါသည်။ သို့ရာတွင် မဲရေတွက်ရာ၌ ပါတီအလိုက်ကိုယ်စားလှယ် အချိုးကျ ရရှိသည့် အရေအတွက်တွင် ယင်းပါတီက မဲဆန္ဒနယ် ကိုယ်စားပြု အနိုင်ရကိုယ်စားလှယ်ဦးရေကို ခန့်မှန်း ပြီး အချိုးညီအောင် ရေတွက်သတ်မှတ်ပေးခြင်းဖြစ်ပါ သည်။ ဥပမာ - A ပါတီက တစ်နိုင်ငံလုံးအတွက် ပါတီ အချိုးကျကိုယ်စားလှယ် ရာခိုင်နှုန်းအရ ၈၀ နေရာအတွက် ရရှိထားသည်ဆိုပါစို့။ မဲဆန္ဒနယ် ကိုယ်စားပြု အနိုင်ရကိုယ်စားလှယ် အရေအတွက် ၁၅ နေရာ ရရှိထားလျှင် ပါတီအချိုးကျကိုယ်စားလှယ် ၆၅ နေရာနှင့် မဲဆန္ဒနယ်ကိုယ်စားပြု ၁၅ နေရာ စုစုပေါင်း ၈၀ နေရာအဖြစ် အချိုးညီအောင် ရောနှော ရေတွက် သတ်မှတ်ပေးသည့်စနစ် ဖြစ်ပါသည်။ ပေါင်းစပ်ထားသည့်စနစ်များအုပ်စု (Mixed System) စနစ်များသည် မဲဆန္ဒရှင်က နှစ်သက်ရာပါတီကို လည်းကောင်း၊ နှစ်သက်ရာကိုယ်စားလှယ်လောင်း ကိုလည်းကောင်း ခွဲခြားပြီး စိတ်ကြိုက်ရွေးချယ်ခွင့် ရှိသည့် မဲဆန္ဒရှင်ကိုယ်စားပြုမှုနှင့် ပါတီအလိုက် အချိုးကျကိုယ်စားပြုမှုကို ဖော်ဆောင်ပေးနိုင်သည့် စနစ်များ ဖြစ်ပါသည်။

အထက်ဖော်ပြပါ ရွေးကောက်ပွဲစနစ်များကို အခြေခံ၍ အမျိုးအစားတူ၊ စနစ်တူသော်လည်း မဲဆန္ဒနယ်၊ ကိုယ်စားလှယ်နှင့် မဲရေတွက်ပုံအမျိုးမျိုး ကို ရွေးချယ်ကျင့်သုံးကြပါသည်။ အခြားသောစနစ် များ ဖြစ်သည့် လွှဲပြောင်း၍မရသော တစ်မဲတည်း မဲပေးစနစ် (SNTV) စနစ်၊ ကန့်သတ်မဲပေးစနစ် (LV) စနစ်၊ Modified BC စနစ်တို့ကိုလည်း နိုင်ငံအနည်းငယ် တွင် ကျင့်သုံးကြောင်း သိရှိရပါသည်။ ထို့ကြောင့် ရွေးကောက်ပွဲစနစ်ဆိုင်ရာ လေ့လာဆန်းစစ်သူများ ၏ အဆိုအရ နိုင်ငံအများစုတွင် ကျင့်သုံးနေသော အဓိက ရွေးကောက်ပွဲစနစ် အုပ်စု သုံးအုပ်စုရှိပြီး ဗဟုအများစုကိုယ်စားပြုစနစ်ကို နိုင်ငံပေါင်း ၇၀ ကျော်တွင် လည်းကောင်း၊ အချိုးကျကိုယ်စားပြု PR စနစ်ကို နိုင်ငံပေါင်း ၈၀ ကျော်တွင် လည်းကောင်း၊ FPTP နှင့် PR ရောနှောထားသောစနစ်များကို နိုင်ငံ ပေါင်း ၃၀ ကျော်တို့တွင် ကျင့်သုံးလျက်ရှိကြောင်း လေ့လာသိရှိရပါသည်။

PR စနစ်တွင် မဲဆန္ဒနယ်ကို ကျယ်ပြန့်စွာသတ်မှတ်၍ ကိုယ်စားလှယ်အများအပြား ကို ရွေးကောက်တင်မြှောက်ရသည်ဖြစ်ရာ ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦးချင်းအတွက် ကိုယ်စားပြုနယ်မြေ တစ်နယ်မြေစီ မရှိတော့ဘဲ မဲဆန္ဒနယ်တစ်နယ်လုံးအတွက် စုပေါင်းကိုယ်စားပြုသည့် သဘောရှိနေပါသည်။ အချို့နိုင်ငံ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံ ဥပဒေတွင် နယ်မြေကိုအခြေခံ၍ ကိုယ်စားလှယ်ရွေးကောက်ရမည့် ပြဋ္ဌာန်းချက် များပါရှိနိုင်မည်ဖြစ်ရာ မည်သည့် PR စနစ်ကို ရွေးချယ်ကျင့်သုံးသည်ဖြစ်စေ ယင်းပြဋ္ဌာန်းချက် မူဘောင်အတွင်းမှ နယ်မြေကိုယ်စားပြုမှုရရှိမည့် နည်းလမ်းမျိုး ကိုလည်း စဉ်းစားဖော်ထုတ်ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်မည် ဖြစ်ပါသည်

အခြေခံရွေးကောက်ပွဲစနစ်အတွက် လိုအပ်ချက်များ မည်သို့ပင်ဆိုစေကာမူ ပြီးပြည့်စုံသော ရွေးကောက်ပွဲစနစ်ဟူ၍ မရှိနိုင်။ ရွေးကောက်ပွဲစနစ် တိုင်းတွင် အားကောင်းချက်၊ လိုအပ်ချက် အနည်း နှင့်အများ ရှိနေမည်သာဖြစ်ပါသည်။ ရွေးကောက်ပွဲ စနစ်တစ်ရပ်ဖော်ဆောင်ရာတွင် လည်းကောင်း၊ စနစ်တစ်ခုမှတစ်ခုသို့ ပြောင်းလဲကျင့်သုံးရာတွင် လည်းကောင်း အခြေခံဥပဒေနှင့်ညီညွတ်ခြင်း၊ မျှတ သောကိုယ်စားပြုမှုကို ဖော်ဆောင်နိုင်ခြင်း၊ ရိုးရှင်း လွယ်ကူစွာ မဲပေးနိုင်ခြင်း၊ တန်းတူပါဝင်ယှဉ်ပြိုင် နိုင်ခွင့်ရှိခြင်း၊ နိုင်ငံရေးပါတီများနှင့် ကိုယ်စားလှယ် များက မဲဆန္ဒရှင်ကို တာဝန်ခံရခြင်း၊ မတူကွဲပြားမှု များကို စုစည်းနိုင်ပြီး တူညီသောညီညွတ်မှုကို ဖော်ဆောင်နိုင်ခြင်း၊ တည်ငြိမ်သောအစိုးရတစ်ရပ် ကို ဖြစ်ပေါ်စေခြင်း၊ အုပ်ချုပ်သူအစိုးရက တာဝန်ခံမှု ရှိခြင်း၊ နိုင်ငံရေးပါတီငယ်များနှင့် လူနည်းစုများကို အားပေးခြင်း၊ နိုင်ငံတကာစံသတ်မှတ်ချက်များကို လည်း ထည့်သွင်းစဉ်းစားခြင်း၊ ရွေးကောက်ပွဲ လုပ်ငန်းစဉ်တည်ငြိမ်ပြီး ရေရှည်တည်တံ့စေခြင်း၊ တည်ငြိမ်သော နိုင်ငံရေးပုံရိပ်ကောင်းကို ဖြစ်ထွန်း စေပြီး အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားကို ရေရှည်ဖော်ဆောင် နိုင်ခြင်းနှင့် ဒီမိုကရေစီ၏ အနှစ်သာရဖြစ်သော ဗဟုနိုင်ငံရေးစနစ်ကို ပိုမိုမြှင့်တင်ပေးနိုင်ခြင်း စသည် တို့အပေါ်တွင် အခြေခံ၍ စဉ်းစားသုံးသပ်ကာ ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။

မိမိတို့ကျင့်သုံးလိုက်သည့် ရွေးကောက်ပွဲစနစ် ကြောင့် အုပ်ချုပ်ရေးမဏ္ဍိုင် ယိုင်ခံ့စေခြင်း၊ ဥပဒေပြု ရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့အစည်းကြား သဟဇာတ မဖြစ်ခြင်း၊ လူထုနှင့် လူထုကရွေးကောက်သည့် ကိုယ်စားလှယ်တို့အကြား ထိတွေ့ဆက်ဆံမှုကွာဟ ခြင်း၊ ပါတီတွင်းအရေးအရာများ၊ ရွေးကောက်ပွဲ စီမံခန့်ခွဲရေးအဖွဲ့အစည်းများအတွက် ရေရှည် လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ အနာဂတ်နိုင်ငံရေး ဖြစ်ထွန်းမှုနှင့် နိုင်ငံရေးပုံရိပ်တို့အပေါ်တွင် ထင်သာမြင်သာ သက်ရောက်မှုရှိနေမည်ကို သတိချပ်ရန် လိုအပ်ပါ မည်။

ရွေးကောက်ပွဲအမျိုးအစားများကို လေ့လာ ကြည့်လျှင် သမ္မတရွေးကောက်ပွဲများ၊ ပြည်ထောင်စု အဆင့် ဥပဒေပြုလွှတ်တော်တစ်ရပ် သို့မဟုတ် လွှတ်တော်နှစ်ရပ်အတွက် ရွေးကောက်ပွဲများ၊ ပြည်နယ် သို့မဟုတ် ဒေသဆိုင်ရာ ဥပဒေပြု လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲများ၊ မြူနီစီပယ် သို့မဟုတ် ဒေသန္တရအုပ်ချုပ်ရေးဆိုင်ရာ ရွေးကောက်ပွဲများ နှင့် လူထုဆန္ဒခံယူပွဲများဟူ၍ သာမန်အားဖြင့် ရွေးကောက်ပွဲအမျိုးအစားများရှိကြောင်း သိရှိရပါ သည်။

သမ္မတစနစ်ကျင့်သုံးသည့် နိုင်ငံများတွင် လူထု က သမ္မတကို တိုက်ရိုက်မဲပေးရသည့် သမ္မတ ရွေးကောက်ပွဲကို မဲအများဆုံးရသူ အနိုင်ရစနစ် (First Past The Post - FPTP) သို့မဟုတ် မည်သည့် သမ္မတလောင်းကမူ ဆန္ဒမဲထက်ဝက်ကျော် သို့မဟုတ် သတ်မှတ်မဲမရသဖြင့် မဲနှစ်ကြိမ် ပြန်ပေးရသည့် နှစ်ကျော့ပြန်စနစ် (Two Round System - TRS)

တို့ကို ကျင့်သုံးကြောင်း သိရှိရပါသည်။ ဥပဒေပြု လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲများနှင့် မြူနီစီပယ် သို့မဟုတ် ဒေသန္တရအုပ်ချုပ်ရေးဆိုင်ရာ ရွေးကောက်ပွဲ များကိုလည်း အထက်ဖော်ပြပါ အခြေခံရွေးကောက်ပွဲ စနစ်များအနက်မှ မိမိနိုင်ငံနှင့် သင့်လျော်ကိုက်ညီ သည့် ရွေးကောက်ပွဲစနစ်တစ်မျိုး သို့မဟုတ် တစ်မျိုး ထက်ပို၍ ပူးတွဲကျင့်သုံးကြကြောင်း သိရှိရပါသည်။ နိုင်ငံအလိုက် ရွေးကောက်ပွဲစနစ် တစ်မျိုးတည်းကို ကျင့်သုံးခြင်း၊ လွှတ်တော်တစ်ရပ်လျှင် ရွေးကောက်ပွဲ စနစ်တစ်မျိုးစီ ခွဲခြားကျင့်သုံးခြင်း၊ လွှတ်တော် တစ်ရပ်တည်းတွင် ကိုယ်စားလှယ်အရေအတွက် ခွဲခြားသတ်မှတ်၍ ရွေးကောက်ပွဲစနစ် နှစ်မျိုး ပူးတွဲ ကျင့်သုံးခြင်းတို့ကို မိမိနိုင်ငံအခြေအနေနှင့်အညီ ရွေးချယ်ကျင့်သုံးကြကြောင်း လေ့လာသိရှိရပါသည်။

အချို့နိုင်ငံများက မည်သည့်ရွေးကောက်ပွဲစနစ် ဖြင့် ရွေးကောက်တင်မြှောက်ရမည်ကို ဖွဲ့စည်းပုံ အခြေခံဥပဒေတွင် အတိအလင်း ပြဋ္ဌာန်းထားပြီး အချို့နိုင်ငံများက ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေတွင် ထည့်သွင်းပြဋ္ဌာန်းထားခြင်းမရှိဘဲ လွှတ်တော် ရွေးကောက်ပွဲဥပဒေကဲ့သို့သော သက်ဆိုင်ရာဥပဒေ များတွင်သာ ပြဋ္ဌာန်းထားပါသည်။ မည်သည့် ရွေးကောက်ပွဲစနစ်အတွက်မဆို မဲဆန္ဒနယ်သတ်မှတ် ပေးရန် လိုအပ်ပါသည်။ ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦး ရွေးကောက်ရမည့် မဲဆန္ဒနယ်နှင့် ကိုယ်စားလှယ် တစ်ဦးထက် ပို၍ ရွေးကောက်ရမည့် မဲဆန္ဒနယ်ဟူ၍ နှစ်မျိုးရှိပါသည်။ ကိုယ်စားလှယ်အရေအတွက်နှင့် နိုင်ငံလူဦးရေ အချိုးအစားပေါ်အခြေခံ၍ လည်း ကောင်း၊ နယ်မြေဒေသကို အခြေခံ၍လည်းကောင်း၊ နယ်မြေတစ်ခုနှင့် တစ်ခု လူဦးရေ အချိုးညီမှုကို အခြေခံ၍ လည်းကောင်း၊ တစ်နိုင်ငံနှင့်တစ်နိုင်ငံ မဲဆန္ဒနယ်သတ်မှတ်ပုံ မတူညီကြပါ။ PR စနစ်တွင် မဲဆန္ဒနယ်ကို ကျယ်ပြန့်စွာသတ်မှတ်၍ ကိုယ်စား လှယ်အများအပြားကို ရွေးကောက်တင်မြှောက် ရသည်ဖြစ်ရာ ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦးချင်းအတွက် ကိုယ်စားပြုနယ်မြေ တစ်နယ်မြေစီ မရှိတော့ဘဲ မဲဆန္ဒနယ်တစ်နယ်လုံးအတွက် စုပေါင်းကိုယ်စားပြု သည့် သဘောရှိနေပါသည်။ အချို့နိုင်ငံ ဖွဲ့စည်းပုံ အခြေခံဥပဒေတွင် နယ်မြေကိုအခြေခံ၍ ကိုယ်စား လှယ်ရွေးကောက်ရမည့် ပြဋ္ဌာန်းချက်များပါရှိနိုင်မည် ဖြစ်ရာ မည်သည့် PR စနစ်ကို ရွေးချယ်ကျင့်သုံးသည် ဖြစ်စေ ယင်းပြဋ္ဌာန်းချက် မူဘောင်အတွင်းမှ နယ်မြေ ကိုယ်စားပြုမှုရရှိမည့် နည်းလမ်းမျိုးကိုလည်း စဉ်းစားဖော်ထုတ်ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်မည် ဖြစ်ပါ သည်။

ရွေးကောက်ပွဲစနစ် ပြောင်းလဲကျင့်သုံးရေး အချို့နိုင်ငံများတွင် လက်ရှိကျင့်သုံးနေသည့် ရွေးကောက်ပွဲစနစ်၏ အားနည်းချက်၊ အားသာ ချက်၊ နိုင်ငံသားတို့၏ အကျိုးစီးပွားလိုအပ်ချက်၊ ရွေးကောက်ပွဲမှ ပေါ်ပေါက်လာသည့် နိုင်ငံရေး အကျိုးဆက်၊ အနာဂတ် နိုင်ငံအကျိုးစီးပွား သက်ရောက်မှုတို့အပေါ် မူတည်၍ လက်ရှိကျင့်သုံး နေသည့် ရွေးကောက်ပွဲစနစ်မှ ရွေးကောက်ပွဲစနစ် အသစ်တစ်ရပ်သို့ ပြောင်းလဲကျင့်သုံးခဲ့ကြသည့်

သာကေများလည်း ရှိပေသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် လွတ်လပ်ရေးရပြီးနောက် ပါလီမန်ဒီမိုကရေစီခေတ် ရွေးကောက်ပွဲ သုံးကြိမ် အပါအဝင်၊ ၂၀၀၈ ခုနှစ် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေအရ ကျင်းပခဲ့သည့် ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲ၊ ၂၀၁၂ ခုနှစ် ကြားဖြတ်ရွေးကောက်ပွဲ၊ ၂၀၁၅ ခုနှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ၊ ၂၀၁၇ ခုနှစ် ကြားဖြတ်ရွေးကောက်ပွဲ၊ ၂၀၁၈ ခုနှစ် ကြားဖြတ် ရွေးကောက်ပွဲနှင့် မကြာသောကာလက ကျင်းပ ခဲ့သည့် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ များကို မဲအများဆုံးရသူ အနိုင်ရစနစ် FPTP ကို ကျင့်သုံးခဲ့ပါသည်။ ယင်းသို့ FPTP စနစ်အရ တစ်မဲ အသာဖြင့် အနိုင်ရသူကိုယ်စားလှယ်လောင်းက ရွေးကောက်တင်မြှောက်ခံရပြီး ကျန်ကိုယ်စားလှယ် လောင်းများအား မဲပေးခဲ့သည့် မဲဆန္ဒရှင်များ၏ ဒီမိုကရေစီအရကိုယ်စားပြုမှုမှာ ပျောက်ဆုံးနေသည့် သဘောကို တွေ့ရှိခဲ့ရပေသည်။

ရွေးကောက်ပွဲ၏ အခြေခံသဘောတရား ဖြစ်သော ဒီမိုကရေစီ၏ အခြေခံကျသည့် အနှစ်သာရ လည်းဖြစ်သော ကိုယ်စားပြုမှုကို ဖော်ဆောင်နိုင်ခြင်း သည့် ရွေးကောက်ပွဲစနစ်အပေါ်တွင်သာ မူတည် နေမည်ဖြစ်သည်။ အများစု၏ဆန္ဒအတိုင်း ဆုံးဖြတ် လိုက်နာရသကဲ့သို့ အနည်းစု၏ အခွင့်အရေးကို လည်း တရားမျှတစွာ ဖော်ဆောင်ခွင့်ရှိခြင်း စသည့် အချက်များသည် FPTP စနစ်တွင် မဲနိုင်သည့်ပါတီ အတွက် အားသားချက်ဖြစ်ပြီး ကျန်ပါတီများအတွက် မဲဆန္ဒရှင်များ၏ ကိုယ်စားပြုမှု နှစ်နာဆုံးရှုံးနေသည့် သဘောကို တွေ့ရှိနေရပေသည်။ ထို့ကြောင့် FPTP စနစ်၏ အားနည်းချက်ကို ကျော်လွှားနိုင်ရန်နှင့် အချိုးကျကိုယ်စားပြုမှုကို ဖော်ဆောင်နိုင်ရန် အတွက် PR စနစ်များနှင့် တစ်စိတ်တစ်ပိုင်း PR ဖြစ်သော Mixed System စနစ်များကို တီထွင် ကျင့်သုံးခဲ့ကြခြင်းဖြစ်မည်ဟု လေ့လာသုံးသပ်မိပါ သည်။

ကျွန်ုပ်တို့ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့်လည်း ဖွဲ့စည်းပုံ အခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်) အရ လက်ရှိကာလ ဖြစ်သော အရေးပေါ်ကာလ ပြဋ္ဌာန်းချက်များအား ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်း စွာဖြင့် လွတ်လပ်မျှတသော ပါတီဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကို ကျင်းပပေးပြီးလျှင် အနိုင်ရသည့်ပါတီအား ဒီမိုကရေစီစံနှုန်းများနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အား လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ပါသည်။ အနိုင်ရသည့်ပါတီ က ဦးဆောင်၍ နိုင်ငံတော်တည်ဆောက်ရေး၊ အုပ်ချုပ်ရေးနှင့် နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတာဝန် များကို ဆက်လက်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက် ရန် တာဝန်ရှိနေပေသည်။

သို့ဖြစ်ရာ ယခင်ကျင်းပခဲ့သည့်ရွေးကောက်ပွဲ များ အတွေ့အကြုံ၊ ကျင့်သုံးခဲ့သည့် ရွေးကောက်ပွဲ စနစ်၏ အားသာချက်နှင့် အားနည်းချက်များ၊ ပြည်သူတို့ဖြတ်သန်းပေးဆပ်ခဲ့ရသည့် အချိန်ကာလ၊ နိုင်ငံရေး ဖြစ်ထွန်းခဲ့မှု၊ ပြည်သူ့အကျိုးစီးပွားရလဒ် ဖြစ်ပေါ်ခဲ့မှု၊ အနာဂတ်နိုင်ငံတော်၏ နိုင်ငံရေးပုံရိပ်နှင့် အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားအတွက် ရေရှည်အကျိုး သက်ရောက်မှုတို့အပေါ်တွင် ပြန်လည်ဆန်းစစ် ၍ လည်းကောင်း၊ မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူအားလုံးနှင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးစုများအားလုံးအတွက် မျှတ သော ကိုယ်စားပြုမှုနှင့်အာမခံချက်၊ တည်ငြိမ် အေးချမ်းပြီး စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အခြေခံသော အနာဂတ် မျှော်မှန်းချက်များအတွက် မျှော်တွေး သုံးသပ်နိုင်ကြ စေရန်အလို့ငှာ အခြေခံရွေးကောက်ပွဲစနစ်များ အကြောင်းကို မဲဆန္ဒရှင်တစ်ဦးအနေဖြင့် လေ့လာ တင်ပြလိုက်ရပါသည်။ ။

- ကိုးကား -
 (၁) <https://aceproject.org>
 (၂) https://en.wikipedia.org/list_of_electoral_systems_by_country

ယခုနှစ်တွင် ပြည်ပထွက်အလုပ်လုပ်ကိုင်သည့် သီရိလင်္ကာနိုင်ငံသား သုံးသိန်းကျော်အထိ ရှိလာ

ကိုလံဘို ဒီဇင်ဘာ ၁၈
 သီရိလင်္ကာနိုင်ငံသား သုံးသိန်းကျော်သည် ယခုနှစ်တွင် လက်ရှိ အချိန်ထိ နိုင်ငံရပ်ခြား၌ အလုပ်လုပ်ကိုင်ရန်အတွက် နိုင်ငံမှ ထွက်ခွာသွားပြီး ဖြစ်ကြောင်း ဝန်ကြီးတစ်ဦးက ပြောသည်။
 အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ရွှေ့ပြောင်းနေထိုင်သူများနှင့် အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနား၌ မိန့်ခွန်းပြောကြားရာတွင် နိုင်ငံလွတ်လပ်ရေးရပြီးနောက်ပိုင်း သမိုင်းတစ်လျှောက် သီရိလင်္ကာနိုင်ငံသားများ ထိုကဲ့သို့ပြည်ပထွက်အလုပ်လုပ်ကိုင်သူ အရေအတွက်မှာ အများဆုံးပမာဏဖြစ်ကြောင်း သီရိလင်္ကာ အလုပ်သမားနှင့် နိုင်ငံခြားအလုပ်အကိုင် ဝန်ကြီးမာနူရာ နာနေယာကာရာက ပြောသည်။
 ၎င်းတို့ပေးပို့သော လွှဲငွေများ



သည် သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ၌ လက်ရှိ နိုင်ငံသား အလုပ်သမားများက ကြုံတွေ့နေသော စီးပွားရေး ပေးပို့သော လွှဲငွေသည် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၈၄ ဒသမ ၄ သန်းရှိကြောင်း ၎င်းက ဆက်ပြောသည်။
 အဆိုပါဝန်ကြီးက ပြောသည်။ ထို့အပြင် ယခုနှစ်နိုဝင်ဘာထိုကဲ့သို့ လွှဲငွေသည် လွန်ခဲ့သည့် လအနည်းငယ်အတွင်း တဖြည်းဖြည်း မြင့်တက်လာပြီး ယခုနှစ် ပထမ ၁၁ လအတွင်း စုစုပေါင်းလွှဲငွေသည် ၃ ဒသမ ၃ ဘီလီယံကျော်အထိ ရှိလာကြောင်း မာနူရာ နာနေယာကာရာက ပြောသည်။
 ဆင်ဟွာ

တရုတ်နိုင်ငံ ဟိုင်နန်၌ စတုတ္ထအကြိမ်မြောက် နိုင်ငံတကာရုပ်ရှင်ပွဲတော် ဖွင့်လှစ်

စန်းယ ဒီဇင်ဘာ ၁၈
 စတုတ္ထအကြိမ်မြောက် ဟိုင်နန်ကျွန်း နိုင်ငံတကာရုပ်ရှင်ပွဲတော်ကို တရုတ်နိုင်ငံတောင်ပိုင်း ဟိုင်နန်ပြည်နယ်ရှိ အပန်းဖြေမြို့တော် စန်းယ၌ ဒီဇင်ဘာ ၁၈ ရက်က ဖွင့်လှစ်လိုက်ပြီဖြစ်သည်။
 ယခုနှစ် ရုပ်ရှင်ပွဲတော်တွင် ရွှေအုန်းသီးဆုပေးပွဲအတွက် နိုင်ငံနှင့် ဒေသပေါင်း ၁၁၆ ခုမှ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားပေါင်း ၃၇၆၁ ကားကို တင်သွင်းခဲ့ကြောင်း ပွဲဖြစ်မြောက်ရေးကော်မတီမှ သိရသည်။ ပွဲတော်ကာလအတွင်း ဇာတ်ကားပေါင်း ၈၀ မှ ၁၀၀ အထိ ပြသရန် မျှော်မှန်းထားပြီး ဖိုရမ် ကိုးခုကိုလည်း ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။
 အဆိုပါ ရုပ်ရှင်ပွဲတော်ကို ၂၀၁၈ ခုနှစ်ကစတင်၍ တရုတ်နိုင်ငံမီဒီယာအဖွဲ့အစည်းနှင့် ဟိုင်နန်ပြည်နယ်အစိုးရတို့ ပူးပေါင်းကျင်းပခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ဒီဇင်ဘာ ၁၈ ရက်တွင် စတင်လိုက်သည့် ယခုနှစ် ပွဲတော်သည် ဒီဇင်ဘာ ၂၅ ရက်တွင် ပြီးဆုံးမည်ဖြစ်သည်။
 ဆင်ဟွာ

အီရတ်နိုင်ငံမြောက်ပိုင်း၌ ဖြစ်ပွားသည့် ပုံးပေါက်ကွဲမှုအတွင်း ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်ရှစ်ဦးသေ၊ သုံးဦးဒဏ်ရာရ

ဘဂ္ဂဒဒ် ဒီဇင်ဘာ ၁၈
 အီရတ်နိုင်ငံမြောက်ပိုင်း ကာကွတ်ပြည်နယ်၌ ဒီဇင်ဘာ ၁၈ ရက်က ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် ပုံးပေါက်ကွဲမှုအတွင်း အီရတ်ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင် ရှစ်ဦး သေဆုံးပြီး သုံးဦး ဒဏ်ရာရခဲ့ကြောင်း ပြည်နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့ သတင်းအရင်းအမြစ်တစ်ခုက ပြောကြားသည်။
 မြို့တော် ဘဂ္ဂဒဒ်၏ မြောက်ဘက် ၂၅၀ ကီလိုမီတာအကွာရှိ ကာကွတ်မြို့ တောင်ဘက် အယ်လ်ရီယာဒ်အနီး ကင်းလှည့်နေသည့် ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် လမ်းဘေးပုံး နှစ်လုံးထက်မနည်းဖောက်ခွဲတိုက်ခိုက်ခံခဲ့ရကြောင်း ဗိုလ်ချုပ်ကြီး အဗ္ဗူဒလာ အယ်လ် အက်ဘာစ်က ဆိုသည်။
 အခင်းဖြစ်ပွားရာနေရာသို့ ရောက်ရှိလာသည့် ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် အိုင်အက်စ်စစ်သွေးကြွများ ထိပ်တိုက်ရင်ဆိုင်တိုက်ပွဲ ဆက်လက်ဖြစ်ပွားခဲ့ပြီးနောက် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့ဝင်တစ်ဦး သေဆုံးခဲ့ကြောင်း အယ်လ်အက်ဘာစ်က ပြောကြားသည်။
 ပြီးခဲ့သည့်လများအတွင်း အီရတ်လိုမြို့ရေးတပ်ဖွဲ့များသည် အိုင်အက်စ်အကြွင်းအကျန်များ၏ ပြင်းထန်သော လှုပ်ရှားမှုများကို နှိမ်နင်းရန်အတွက် အစွန်းရောက် စစ်သွေးကြွစစ်ဆင်ရေးများ ပြုလုပ်ခဲ့သည်။
 နိုဝင်ဘာလအတွင်းကလည်း အီရတ်နိုင်ငံ မြောက်ပိုင်း ကာကွတ်အနီးရှိ စစ်စခန်းတစ်ခု စက်သေနတ်ဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခံခဲ့ရပြီးနောက် စစ်သားလေးဦး သေဆုံးခဲ့ကြောင်း စစ်ဘက်ဆိုင်ရာ သတင်းအရင်းအမြစ်တစ်ခုက ဆိုသည်။
 ဆင်ဟွာ၊ အေအက်ဖ်ပီ

အိန္ဒိယ၏ နောက်ဆုံးပေါ် ကိုယ်ပျောက်စစ်ရေယာဉ် တပ်တော်ဝင်

နယူးဒေလီ ဒီဇင်ဘာ ၁၈
 အိန္ဒိယ ဖက်ဒရယ်ကာကွယ်ရေး ဝန်ကြီး ရာဂျီနတ်ဆင်းသည် အိုင်အင်အန်အက်စ် မော်မူဂျီ P15B ပုံထိန်းခွဲကျည်ဖျက် ကိုယ်

ပျောက်သင်္ဘောတစ်စင်းကို ဒီဇင်ဘာ ၁၈ ရက်တွင် အိန္ဒိယရေတပ်၌ တပ်တော်ဝင်စေခဲ့သည်။ ယင်းစစ်သင်္ဘော တပ်တော်ဝင် အခမ်းအနားကို မဟာရတ်ရှီထရာပြည်နယ်၏ မြို့တော် မွမ်ဘိုင်းရှိ ရေတပ်သင်္ဘောကျင်း၌ ပြုလုပ်ခဲ့သည်။ အဆိုပါ စစ်သင်္ဘောကို ရိုအာတွင် တည်ရှိသည့် ဆိပ်ကမ်းမြို့ အမည်



အိန္ဒိယ၏ နောက်ဆုံးပေါ် ကိုယ်ပျောက်စစ်ရေယာဉ် မော်မူဂျီ။

မော်မူဂျီကို အစွဲပြု၍ အမည်ပေးထားခြင်းဖြစ်သည်။ အဆိုပါ စစ်သင်္ဘောကို အားကောင်းသော ဓာတ်ငွေတာဘိုင် လေးလုံး တပ်ဆင်ထားပြီး အမြင့်ဆုံး အမြန်နှုန်း တစ်နာရီလျှင် ၃၄ မိုင်ကျော် (နေ့စဉ် ၃၀) မောင်းနှင်နိုင်သည်။ ၎င်းတွင် မြေပြင်၊ ဝေဟင်ပစ်ခွဲကျည်များနှင့် ခေတ်မီစောင့်ကြည့်ရေး ရေဒါများ တပ်ဆင်ထားသည်။
 အဆိုပါ ရေတပ်သင်္ဘောသည် အရှည် ၁၆၃ မီတာနှင့် အကျယ် ၁၇ မီတာရှိပြီး တန်ချိန် ၇၄၀၀ အထိ တင်ဆောင်နိုင်ကြောင်း အိန္ဒိယရေတပ်၏ ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။
 ဆင်ဟွာ

အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာငွေကြေးရန်ပုံငွေအဖွဲ့က အီဂျစ်နိုင်ငံသို့ ချေးငွေဒေါ်လာ ၃ ဘီလီယံ ထုတ်ပေးရန် အတည်ပြု

ကိုလံဘို ဒီဇင်ဘာ ၁၈
 အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာငွေကြေးရန်ပုံငွေအဖွဲ့ (IMF) ၏ အမှုဆောင်အဖွဲ့က အီဂျစ်နိုင်ငံသို့ ၄၆ လအတွင်း ချေးငွေအမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃ ဘီလီယံခန့် ထုတ်ပေးရန် အတည်ပြုခဲ့ကြောင်း ဒီဇင်ဘာ ၁၆ ရက်က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။
 အဆိုပါ ဆုံးဖြတ်ချက်သည် အီဂျစ်နိုင်ငံသို့ ဒေါ်လာ ၃၄၇ သန်းခန့်ကို ချက်ချင်း ထုတ်ပေးနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး လိုအပ်သည့် ဘတ်ဂျက်အတွက် ပံ့ပိုးကူညီနိုင်လိမ့်မည်ဟု အိုင်အမ်အက်ဖ်၏ ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။
 ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ အကျပ်အတည်းများကြောင့် ထွန်းသစ်စနိုင်ငံများ၏ ဈေးကွက်များမှ အရင်းအနှီး ဆုတ်ယုတ်လာပြီးနောက် အီဂျစ်သည် ငွေကြေး ဖောင်းပွမှုနှင့် နိုင်ငံခြားငွေပြတ်လပ်မှုကို ကြုံတွေ့နေရချိန်တွင် အိုင်အမ်အက်ဖ်၏ ချေးငွေအစီအစဉ် ထွက်ပေါ်လာခြင်းဖြစ်သည်။

အီဂျစ်နိုင်ငံ၏ နှစ်စဉ်ငွေကြေးဖောင်းပွမှုနှုန်းသည် ၂၀၂၂ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလတွင် ၁၆ ဒသမ ၂ ရာခိုင်နှုန်းမှ နိုဝင်ဘာလတွင် ၁၈ ဒသမ ၇ ရာခိုင်နှုန်းအထိ မြင့်တက်ခဲ့ပြီး ၂၀၁၇ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ နောက်ပိုင်း အမြင့်ဆုံးဖြစ်သည့် ၂၁ ဒသမ ၉ ရာခိုင်နှုန်းအထိ ဆက်လက်မြင့်တက်လာခဲ့ကြောင်း တရားဝင် အချက်အလက်များအရ သိရသည်။
 အိုင်အမ်အက်ဖ်၏ ပံ့ပိုးချေးငွေကူညီမှုအစီအစဉ်တွင် အခြားသော မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းများထံမှ မျှော်မှန်းထားသည့် နောက်ထပ်ချေးငွေဒေါ်လာ ၁၄ ဘီလီယံအပါအဝင် နိုင်ငံခြားငွေ ပြတ်လပ်မှုကို ဖြည့်ဆည်းပေးရန်နှင့် ငွေကြေးဖောင်းပွမှုတို့ လျော့ချပေးနိုင်ရေး အစီအစဉ်များ ပါဝင်မည်ဖြစ်ကြောင်း အီဂျစ်ပါလီမန်၏ စီမံကိန်းနှင့် ဘတ်ဂျက်ရေးရာကော်မတီအကြီးအကဲနှင့် စီးပွားရေး ပါမောက္ခဖြစ်သူ အယ်လ်ဖီကီက ပြောကြားသည်။
 အေအက်ဖ်ပီ



အီဂျစ်နိုင်ငံ အလက်ဇန်းဒရီးယားရှိ အစားအသောက်ဈေးတန်းတစ်ခု၌ ဈေးရောင်းဈေးဝယ်များကို တွေ့ရစဉ်။

၂၀၂၃ ခုနှစ်မှာ ကုန်ဈေးနှုန်းတွေ နှစ်ဆတက်လာဖို့ရှိနေတဲ့ လာအိုနိုင်ငံ

လင်းဟန်သစ်

လွန်ခဲ့တဲ့ လအနည်းငယ်က လာအို စာရင်းအင်းဗျူရီရဲ့ (၆) ကြိမ်မြောက် ထုတ်ပြန်လိုက်တဲ့ သတင်းအချက်အလက်တွေအရ လာအိုနိုင်ငံရဲ့ ကုန်ဈေးနှုန်းဟာ ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းအထိ မြင့်တက်လာခဲ့ပါတယ်။ အခြေခံဈေးနှုန်းတွေကို အခြေခံပြီး ဒါဟာ တစ်နှစ်ပြီးတစ်နှစ် မြင့်တက်လာခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါဟာ လွန်ခဲ့တဲ့ ၂၀၀၀ ပြည့်နှစ်မလကတည်းက စပြီး အလျင်အမြန် တိုးတက်လာတဲ့ ကုန်ဈေးနှုန်းတွေ ဖြစ်ပါတယ်။ ကုန်ဈေးနှုန်းဖောင်းပွမှုတွေဟာ လာမယ့် ၂၀၂၃ ခုနှစ်မှာ ဒီထက် ပိုမိုမြင့်တက်လာဖို့ ရှိတယ်လို့ ကျွမ်းကျင်သူတွေက သုံးသပ်ထားပါတယ်။



သွင်းကုန်ပစ္စည်းတွေ ဈေးတက်
မေလ ၂၀၂၂ ခုနှစ်ကတည်းက ကုန်ဈေးနှုန်း ဖောင်းပွမှုနှုန်းတွေဟာ နှစ်ဆ မြင့်တက်လာခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။ အစားအသောက်ပြတ်လပ်မှုတွေကြောင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ် ပထမနှစ်ဝက်လောက်အထိ ကုန်ဈေးနှုန်းတွေ ဆက်လက်မြင့်တက်နိုင်ပါတယ်။ ၂၀၂၂ ခုနှစ်ရဲ့ အဓိက ငွေကြေးဖောင်းပွမှု မြင့်တက်ရတဲ့ အကြောင်းတစ်ချက်ကတော့ သွင်းကုန်ပစ္စည်းတွေရဲ့ ဈေးနှုန်းမြင့်တက်ရတဲ့ အကြောင်းကြောင့် ဖြစ်ပါတယ်။

လိုက်ရတဲ့အတွက် ကုန်ပစ္စည်းတွေအပေါ် သုံးစွဲနိုင်မှု လျော့နည်းသွားပါတယ်။ လာအိုနိုင်ငံ မြောက်ပိုင်း အူဒွန်ဆေးပြည်နယ်ရဲ့ လယ်ယာမြေ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းနီးပါး ရေကြီးမှုကြောင့် ပျက်စီးခဲ့ပါတယ်။ လာအိုနိုင်ငံ တစ်နိုင်ငံလုံးရဲ့ ထက်ဝက်နီးပါးကို ဆန်စပါးထောက်ပံ့နေတဲ့ စပါးကျိုလို့တောင် ပြောနိုင်တဲ့ အလယ်ပိုင်း ဆာဗန်နာခက်ပြည်နယ်ရဲ့ ဒေသအတော်များများလည်း ရေမြုပ်ကုန်ပါတယ်။ ဒါတွေဟာ လာမယ့် စပါးစိုက်ရာသီမှာ ဆန်စပါးထုတ်လုပ်နိုင်မှုကို သိသိသာသာ လျော့နည်းစေပါတယ်။ အကျိုးဆက်အားဖြင့် အစားအသောက်ဈေးနှုန်းတွေကို ကြီးမြင့်ဖို့ အကြောင်းတရားတွေ ဖန်လာစေပါတယ်။

ပြည်တွင်းငွေကြေးကို ချည့်နဲ့စေ ဓာတ်မြေဩဇာ တင်သွင်းမှုစရိတ် တွေ ကြီးမားလာတဲ့အတွက် ဆန်ဈေးနှုန်းတွေ ကြီးမြင့်သလို အစားအသောက်ဈေးနှုန်းတွေလည်း ၂၁ ဒသမ ၆ ရာခိုင်နှုန်းထိ မြင့်တက်လာပါတယ်။ ထို့အတူ ပြည်တွင်းလောင်စာဆီ ဈေးနှုန်းကလည်း မငြိမ်သက်မှုတွေ ဖြစ်ပေါ်နေပါတယ်။ ဒါတွေအကြောင်းစုပြီး ပေါင်းစုလိုက်တော့ ပြည်တွင်းငွေကြေး (ကစ်ပ်) ကို ချည့်နဲ့စေပါတယ်။ စက်တင်ဘာလ အစောပိုင်းမှာ ကစ်ပ်တန်ဖိုးဟာ အမေရိကန်ဒေါ်လာနဲ့ နှိုင်းယှဉ်ရင် ၄၀ ရာခိုင်နှုန်းနီးပါး နိမ့်ကျခဲ့ပါတယ်။ ဘယ်လောက်တောင်ဆိုးရွားခဲ့သလဲဆိုရင် အရှေ့တောင်အာရှမှာ

အဆိုးဆုံးဖြစ်ခဲ့ပါတယ်။ ဒါတွေဟာ လောင်စာဆီနဲ့ မြေဩဇာတင်သွင်းမှုတွေ ကဲ့သို့သော တင်သွင်းကုန်စည်တွေကို ဈေးတက်စေပါတယ်။ ငွေကြေးမူဝါဒကို တင်းကျပ်သို့သော်လည်း လာအိုဗဟိုဘဏ်က သူ့ရဲ့ ငွေကြေးမူဝါဒကို တင်းကျပ်လိုက်ပါတယ်။ ငွေကြေးပေါ်မှာ ယုံကြည်မှု နိမ့်ကျလာတဲ့အတွက် နိုင်ငံသုံးငွေကစ်ပ်ကို ထိန်းချုပ်မှု လုပ်ဆောင်တဲ့ နေရာမှာ များစွာမအောင်မြင်ခဲ့ပါဘူး။ ပျမ်းမျှငွေကြေး ဖောင်းပွမှုနှုန်းဟာ ၂၀၂၂ ခုနှစ်မှာ ၁၄ ဒသမ ၅ ရာခိုင်နှုန်းမှ ၁၆ ဒသမ ၉ ရာခိုင်နှုန်းအထိ မြင့်တက်လာခဲ့ပါတယ်။ ၂၀၂၃ ခုနှစ် ပထမနှစ် ဒုတိယလေးလပတ်မှာတော့ လက်ရှိ လောင်စာဆီဈေးနှုန်း မြင့်တက်မှုတွေ၊ စားသောက်ကုန်ဈေးနှုန်း မြင့်တက်မှုတွေကြောင့် ကုန်ဈေးနှုန်းဖောင်းပွမှုတွေဟာ ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော်အထိ မြင့်တက်လာနိုင်ပါတယ်။ ၂၀၂၃ ခုနှစ်မှာ ပျမ်းမျှ ကုန်ဈေးနှုန်း မြင့်တက်နိုင်မှုကတော့ အရင်ကထက် နှစ်ဆဖြစ်နိုင်ပါတယ်။

အာရှဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု အလားအလာမှာ ဖော်ပြထားပါတယ်။ အာရှနဲ့ပစ်ဖိတ် ဒေသတစ်လျှောက်မှာ အစားအစာနဲ့ စွမ်းအင်ဈေးနှုန်း ကြီးမြင့်မှုတွေနဲ့အတူ ငွေကြေးဖောင်းပွမှုတွေ ဆက်လက်ဖြစ်ပေါ်နေဦးမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ၂၀၂၃ ခုနှစ်မှာ ငွေကြေးဖောင်းပွမှု ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းအထိ မကျဆင်းခင် ၂၀၂၂ ခုနှစ်မှာတော့ ၂၃ ရာခိုင်နှုန်းအထိ ရှိနေဦးမယ်လို့ အာရှဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်က ခန့်မှန်းထားပါတယ်။ ပြည်တွင်းငွေကြေးဖောင်းပွမှုတွေကို လျော့နည်းသွားစေဖို့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုတွေဟာ အရေးကြီးပါတယ်။

- ❖ လာအိုဗဟိုဘဏ်က သူ့ရဲ့ငွေကြေးမူဝါဒကို တင်းကျပ်လိုက်ပါတယ်။ ငွေကြေးပေါ်မှာ ယုံကြည်မှုနိမ့်ကျလာတဲ့အတွက် နိုင်ငံသုံးငွေကစ်ပ်ကို ထိန်းချုပ်မှုလုပ်ဆောင်တဲ့နေရာမှာ များစွာမအောင်မြင်ခဲ့ပါဘူး။
- ❖ လာအိုနိုင်ငံရဲ့ ကုန်ဈေးနှုန်းမြင့်တက်မှုတွေ ပိုမိုဆိုးရွားလာနေချိန်မှာ အာရှဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်က လာအိုနိုင်ငံအတွက် သူ့ရဲ့စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းထားတယ်လို့ မကြာသေးမီကထုတ်ပြန်လိုက်တဲ့ အာရှဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု အလားအလာမှာ ဖော်ပြထားပါတယ်။

ငွေကြေးဖောင်းပွမှုတွေ ဆက်လက်ဖြစ်နေဦးမယ်
လာအိုနိုင်ငံရဲ့ ကုန်ဈေးနှုန်းမြင့်တက်မှုတွေ ပိုမိုဆိုးရွားလာနေချိန်မှာ အာရှဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်က လာအိုနိုင်ငံအတွက် သူ့ရဲ့ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို ဆက်လက် ထိန်းသိမ်းထားတယ်လို့ မကြာသေးမီက ထုတ်ပြန်လိုက်တဲ့

တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် ပိုပြီးမြင့်တက် ငွေကြေးဖောင်းပွမှုတွေဟာ တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် ပိုပြီးမြင့်တက်လာပါတယ်။ ဒါတွေဟာ နိုင်ငံတိုင်း တွေ့ကြုံနေတဲ့ ကိစ္စရပ်တွေဖြစ်သလို နိုင်ငံအသီးသီးကလည်း သူနည်းသူဟန်နဲ့ အကောင်းဆုံး ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းလျက်ရှိပါတယ်။ ငွေကြေးဖောင်းပွမှုကို ထိန်းချုပ်တဲ့နေရာမှာ ဗဟိုဘဏ်တွေရဲ့ ငွေကြေးမူဝါဒကလည်း အရေးကြီးပါတယ်။ ငွေကြေးမူဝါဒကောင်းရင် ကောင်းသလောက် ငွေကြေးဖောင်းပွမှုကို ထိန်းချုပ်နိုင်မှာပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ သို့သော်လည်း ဟန်ချက်ညီတဲ့ ထိန်းချုပ်မှုကို လုပ်ဆောင်နိုင်ဖို့ကတော့ အားလုံးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရမှာပဲဖြစ်ကြောင်း။ ။
ကိုးကား - ဆင်ပွာ

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ၄ ဦး တွေ့ရှိ

ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှု ရာခိုင်နှုန်းမှာ (၀.၁၁) ရာခိုင်နှုန်းရှိ

(၁၈-၁၂-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ကိုဗစ်-၁၉ သံသယလူနာများ၊ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာနှင့် အနီးကပ် ထိတွေ့ခဲ့သူများနှင့် အသွားအလာကန့်သတ်ထားရှိသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ရှိ၊ မရှိ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခြင်း ပုံမှန်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး (၁၇-၁၂-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲမူနာစုစုပေါင်း (၃,၅၇၀) ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် (၄) ဦး တွေ့ရှိရသဖြင့် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှု ရာခိုင်နှုန်းမှာ (၀.၁၁) ရာခိုင်နှုန်း ရှိပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ယနေ့အထိ ဓာတ်ခွဲမူနာစုစုပေါင်း (၉,၇၆၁,၆၃၂) ခုအား စစ်ဆေးခဲ့ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (၆၃၃,၅၅၅) ဦး ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။

ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများအား နေအိမ်တွင်သီးခြားထားရှိခြင်းနှင့် ဆေးရုံများတွင် သီးခြား ထားရှိ ကုသမှုပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူ (၂၅) ဦး ရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူ စုစုပေါင်း (၆၀၈,၁၃၇) ဦး ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။ ယနေ့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် သေဆုံးသူ မရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ သေဆုံးသူစုစုပေါင်း (၁၉,၄၈၈) ဦး ရှိပါသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးအတွက် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးကို ဦးတည်အုပ်စုများသတ်မှတ်၍ ထိုးနှံပေးလျက်ရှိရာ (၁၇-၁၂-၂၀၂၂) ရက်နေ့အထိ အသက် (၁၈) နှစ်နှင့်အထက် လူဦးရေစုစုပေါင်း (၃၀,၈၁၉,၆၇၆) ဦး နှင့် အသက် (၁၈) နှစ်အောက် လူဦးရေစုစုပေါင်း (၆,၇၉၀,၇၃၄) ဦးတို့အား ထိုးနှံထားရှိပြီး ဖြစ်ပါသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပြီးစီးမှု (၁၇-၁၂-၂၀၂၂ ရက်နေ့အထိ)

အသက် (၁၈) နှစ်နှင့်အထက် ထိုးနှံထားသည့် လူဦးရေစုစုပေါင်း	၃၀,၈၁၉,၆၇၆
အသက် (၁၈) နှစ်အောက် ထိုးနှံထားသည့် လူဦးရေစုစုပေါင်း	၆,၇၉၀,၇၃၄

ယခုအခါ ကိုဗစ်-၁၉ ကမ္ဘာ့ကပ်ရောဂါသည် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းလုံးတွင် ဖြစ်ပွား၊ သေဆုံးမှုအနေဖြင့် လျော့နည်းကျဆင်းလာလျက်ရှိပြီး မြန်မာနိုင်ငံတွင်လည်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်မှ နေ့စဉ်ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှုများ၌ ရောဂါပိုး တွေ့ရှိမှုအနေဖြင့် (၃၃) ရက်ဆက်တိုက် (၁) ရာခိုင်နှုန်းအောက်သို့ ကျဆင်းလျက်ရှိကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။

သုတေသနတွေ့ရှိချက်များအရ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံထားသူများတွင် ရောဂါ ပြင်းထန်မှု၊ ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသခံယူရမှုနှင့် သေဆုံးမှုတို့ကို လျော့ချနိုင်ပြီး ထပ်ဆောင်းကာကွယ် ဆေးထိုးနှံထားခြင်းဖြင့် ရောဂါပြင်းထန်မှု၊ ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသခံယူမှုနှင့် သေဆုံးမှုတို့ကို ပိုမိုလျော့ချ နိုင်ကြောင်းကို တွေ့ရှိရပါသည်။

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

- အသက် (၅) နှစ်နှင့်အထက် ပြည်သူများအားလုံးသည် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ အမေ့ထိုးနှံ ပေးလျက်ရှိသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးကို အကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံခြင်းနှင့် ကာကွယ် ဆေးထိုးနှံပြီး (၆) လ ပြည့်ပြီးပါက ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေးများ ထိုးနှံခြင်းတို့ကို နီးစပ်ရာ ကျန်းမာရေးဌာနများ၊ ကျေးရွာ/ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံးများနှင့် ဆက်သွယ်၍ မပျက်မကွက် ခံယူကြရန်၊
- အလုပ်တံအခန်းများ၊ လူထုထပ်သောနေရာများ၊ အများပြည်သူနှင့်သက်ဆိုင်သော နေရာများ၌ ရှိနေစဉ် ပါးစပ်နှင့်နှာခေါင်းစည်းကို စနစ်တကျတပ်ဆင်ရန်၊
- အလုပ်တံအခန်း၌ လူတစ်ဦးထက်ပို၍ ရှိနေစဉ် လေဝင်/လေထွက်ကောင်းမွန်စေရေးအတွက် ဖြစ်နိုင်ပါက ပြတင်းပေါက်များအား ဖွင့်ထားရန်၊
- လက်ကို ဆပ်ပြာ၊ ရေ (သို့မဟုတ်) အယ်လ်ကိုဟော (အနည်းဆုံး ၆၀ ရာခိုင်နှုန်း) ပါဝင်သော လက်သန့်ဆေးရည်ဖြင့် စက္ကန့် (၂၀) ကြာ မကြာခဏ ဆေးကြောရန်၊
- လူတစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ခပ်ခွာခွာနေရန်၊
- တတ်နိုင်သမျှ လူစုလူဝေးရှောင်ကြဉ်ရန်၊
- ပါးစပ်နှင့်နှာခေါင်းစည်း တပ်ဆင်မထားချိန်၌ ချောင်းဆိုး၊ နှာချေလျှင် တံတောင်ဆစ်ကွေးနှင့် အုပ်၍ ချောင်းဆိုး၊ နှာချေခြင်းစသည့် တစ်ကိုယ်ရေကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းများကို ဆက်လက် လိုက်နာကြပါရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

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

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

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

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၁၉-၁၂-၂၀၂၂

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြစ်ကြီးနား	စစ်တွေ	ဘားအံ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်ကော်	ဟားခါး	ကျိုင်းတုံ
92 Ron	၁၈၉၀	၁၉၄၀	၁၉၃၀	၁၉၀၀	၁၉၃၅	၁၉၆၀	၁၉၄၅	၁၉၂၅	၂၀၁၅	၂၀၃၀	၁၉၃၀	၁၉၄၀	၁၉၇၅	၁၉၇၅	၁၉၇၅	၂၁၉၅	၂၇၆၀
95 Ron	၁၉၇၅	၂၀၂၀	၂၀၂၀	၁၉၈၀	၂၀၂၀	၂၀၄၀	၂၀၂၅	၂၀၀၅	၂၁၀၀	၂၁၁၅	၂၀၁၀	၂၀၂၅	၂၀၅၅	၂၀၅၅	၂၀၆၀	၂၂၇၅	၂၈၄၀
HSD (500 ppm)	၂၄၂၀	၂၄၆၅	၂၄၆၀	၂၄၂၅	၂၄၆၅	၂၄၈၅	၂၄၈၀	၂၄၅၀	၂၅၆၅	၂၅၆၀	၂၄၅၅	၂၄၆၅	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၅	၂၇၂၀	၃၄၈၀
HSD (50 ppm)	၂၅၀၀	၂၅၄၅	၂၅၄၀	၂၅၀၅	၂၅၄၅	၂၅၆၅	၂၅၆၀	၂၅၃၀	၂၆၄၅	၂၆၄၀	၂၅၃၅	၂၅၄၅	၂၅၈၀	၂၅၈၀	၂၅၈၅	၂၈၀၀	၃၅၀၅
HSD (10 ppm)	၂၅၀၀	၂၅၄၅	၂၅၄၀	၂၅၀၅	၂၅၄၅	၂၅၆၅	၂၅၆၀	၂၅၃၀	၂၆၄၅	၂၆၄၀	၂၅၃၅	၂၅၄၅	၂၅၈၀	၂၅၈၀	၂၅၈၅	၂၈၀၀	၃၅၀၅

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၁၇၉၆	၁၈၆၆
95 Ron	၁၈၇၆	၁၉၄၇
HSD (500 ppm)	၂၃၁၂	၂၃၈၇
HSD (50 ppm)	၂၃၈၅	၂၄၆၃
HSD (10 ppm)	၂၃၈၅	၂၄၆၃

မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။

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

၀၆၇- ၄၀၉၈၈၁၊ ၀၉-၆၉၉၆၁၁၁၁၆

၀၆၇- ၄၁၁၁၂၉၊ ၀၉-၄၄၀၄၃၃၅၃၃

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသိုလှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

မင်းနေပြည်နှင့် အင်းရေကြည်

မင်းနေပြည်

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး တံတားဦးခရိုင် တံတားဦး မြို့နယ်အတွင်းရှိ အင်းဝမြို့သည် မြန်မာနိုင်ငံ ပဒေသရာဇ် မင်းနေပြည်များအနက် ထူးခြားစွာ စံချိန်ချိုး၍ မင်းနေပြည် လေးကြိမ်ဖြစ်ခဲ့ဖူးသော မြို့ဖြစ်ပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် မင်းနေပြည်လေးကြိမ် ဖြစ်ခဲ့သော မြို့ဖြစ်၍ မင်းနေပြည်ဟု သုံးနှုန်းလိုက်ခြင်းဖြစ်ပါသည်။ အင်းဝမြို့၏ တည်နေရာကို ရှေးမင်းအဆက်ဆက်တို့ လိုလားနှစ်သက်မှုများတွင် အင်းရေကြည်ပတ်လည် ဝိုင်းနေခြင်းသည်လည်း တစ်ခုအပါအဝင်ဖြစ်သည်။ နန်းမြို့ရိုးဟောင်း၊ ဘုရား၊ ပုထိုး၊စေတီကျောင်းကန်များ စိတ်ဝင်စားဖွယ်ရာများ၊ ဂုဏ်ယူဖွယ်ရာ သမိုင်းကြောင်းများ၊ မြစ်ချောင်း၊ အင်းအိုင်ရေပြင်ရေရိုးများက မြန်မာပြည်သူများနှင့် ပြည်ပခရီးသွားများကို ညှို့ယူဖမ်းစားထားလျက်ရှိသည်။

အင်းရေကြည်

မင်းနေပြည်တော် အင်းဝမြို့ဟောင်းသို့ ဆင်ကျိုးရေတံခါးမှဖြစ်ရေများ ဝင်ရောက်နေခြင်းကို ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရန် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၃ ရက်က ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန ရေအရင်းအမြစ်၊ ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာနတို့နှင့်အတူ ရောက်ရှိခဲ့သည်။ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးသည့် ကန်တော်ကြီး အင်းရေပြင်နှင့် မြစ်သာနဂါးပတ်အင်းတို့သည် “ဝါဆို၊ ဝါခေါင်ရေဖောင်းဖောင်” ဆိုသည့်အတိုင်း ရေပြင်ကျယ်ကြီးဖြစ်ကာ မြစ်မင်းရေဝတီနှင့် ကားလမ်းလေးမျှသာ ခြားတော့သည်ကို တွေ့ရသည်။ မိုးရာသီ ရေကြီးဝင်ရောက်သည့် ဤအရပ်ကို ရှေးမြန်မာမင်းတို့သည် မင်းနေပြည်အဖြစ် ရွေးချယ်တည်ဆောက်ခဲ့သည်ဖြစ်ရာ စိန်ရောင်၊ ရွှေရောင် တပြောင်ပြောင်တောက်ပလျက်ရှိသော မင်းနေပြည်သည် အင်းရေကြည် ပတ်လည်ဝိုင်းလျက် နေခြည်ဆန်းကာ လှပတင့်တယ်နေမည်ဖြစ်သည်။ တမ္ပဒီပတိုင်းအတွင်းတည်ရှိသော ရတနာပူရ အင်းဝမင်းနေပြည်ကို ခေတ်သုံးခေတ်အတွင်း မင်းလေးပါးက အင်းဝခေတ်လေးခေတ်ကို တည်ထောင်ခဲ့ကြသည်။

သတိုးမင်းဖျား၏ ရတနာပူရ(ပထမအင်းဝခေတ်) သတိုးမင်းဖျားသည် အသက်အငယ်ဆုံးမြို့တည်မင်းဖြစ်ပြီး အင်းဝမြို့ကို တည်သောအခါ သတိုးမင်းဖျား၏ အသက်သည် ၁၉ နှစ်သာရှိကြောင်း သမိုင်းမှတ်တမ်းရှိသည်။ သတိုးမင်းဖျားသည် အင်းဝမြို့တော်ကို သက္ကရာဇ် ၇၂၆ (A.D 1364) တွင် ဧရာဝတီ၊ စမုံ၊ ဒုဋ္ဌဝတီ၊ ဇော်ဂျီ၊ ပန်းလောင် စသည့် ချောင်း၊ မြစ် ငါးသွယ်ပေါင်းဆုံသည့် မြစ်ငယ်မြစ်နှင့် ဧရာဝတီမြစ်ပေါင်းဆုံရာ သံလျက်စွန်းပေါ်တွင် တည်ဆောက်ခဲ့သည်။ အင်းဝဟူသောအမည်မှာ သံလျက်စွန်းရှိ အင်းလေးအင်းကိုဖွဲ့၍ မြို့တည်ခဲ့ခြင်းနှင့် မြစ်များပေါင်းဆုံရာအတွင်း တည်ရှိသဖြင့် အဝ

ဟု ခေါ်ဆိုကြခြင်းဖြစ်သည်ဟူသော အဆိုများမှ အင်းဝအမည်ဖြစ်လာခြင်းဖြစ်သည်။ သတိုးမင်းဖျား တည်ထောင်ခဲ့သော ပထမအင်းဝမင်းဆက်သည် မင်းဆက်အားဖြင့် ၁၇ ဆက်ရှိခဲ့ပြီး စစ်ကိုင်းစည်သူ ကျော်ထင်မင်းလက်ထက် သက္ကရာဇ် ၉၁၆ ခုနှစ် (A.D 1554) တွင် ဘုရင်နောင်မင်းတရားကြီး လက်အောက်သို့ ကျရောက်ခဲ့သည်။ အင်းဝသည် သက္ကရာဇ် ၇၂၆ မှ ၉၁၆ အထိ (A.D 1364 မှ 1554) အထိ နှစ်ပေါင်း ၁၉၀ သက်တမ်းရှိသော ပထမအင်းဝခေတ် မင်းနေပြည်တော်ဘဝကို ပိုင်ဆိုင်ခဲ့သည်။ ဟံသာဝတီလက်အောက်တွင် အင်းဝအား ဘုရင်ခံများအဖြစ် ဘုရင်နောင်မင်းတရားကြီး အနွယ်တော် နှစ်ဦးနှင့် တပင်ရွှေထီး၏ သားတော်တစ်ဦးပေါင်း ဘုရင်ခံသုံးဦးအုပ်ချုပ်ခဲ့ပြီး ဘုရင်ခံအုပ်ချုပ်သော သက်တမ်းသည် ၃၉ နှစ်ခန့် ရှည်ကြာခဲ့ကြောင်း တွေ့ရသည်။ မင်းဆက် ၁၇ ဆက်နှင့် ဘုရင်ခံသုံးပါး ပေါင်းလျှင် ပထမအင်းဝသည် နှစ်ပေါင်း ၂၂၉ နှစ် ရှည်ကြာခဲ့သည်။

ညောင်ရမ်းမင်း၏ ရွှေဝမြို့ကြီး (ဒုတိယအင်းဝခေတ်) ဘုရင်နောင်မင်းတရားကြီးနှင့် မိဖုရား ခင်ပြည့်စုံတို့မှ ဖွားမြင်သူဖြစ်ပြီး ညောင်ရမ်းမြို့ကို စားရသည့် အတွက် ညောင်ရမ်းမင်းဟု အမည်တွင်သည်။ နောင်တော်ငါးဆူ ဒါယကာလက်ထက်တွင် တောင်ငူမင်းနှင့် ဇင်းမယ်မင်းတို့ ခြားနားချိန်တွင် ညောင်ရမ်းမြို့ကို အခိုင်အလုံပြု၍ အင်အားစုခဲ့သည်။ နောင်တော်ငါးဆူ ဒါယကာလက်ထက်တွင် ဒုတိယမြန်မာနိုင်ငံတော် ဟံသာဝတီ နိုင်ငံတော်ကြီး ပျက်သုဉ်းခဲ့ရာ ညောင်ရမ်းမင်းက အင်းဝကို သက္ကရာဇ် ၉၆၀ တွင် မင်းနေပြည် ရွှေဝမြို့တော် အဖြစ်တည်ထောင်ခဲ့ပြီး ဒုတိယမြန်မာနိုင်ငံကို ဆက်လက်စည်းရုံး တည်ထောင်ခဲ့သည်။ ညောင်ရမ်းမင်းတရားကြီးဆက်လက် တည်ထောင်ခဲ့သော မင်းဆက်သည် ညောင်ရမ်းမင်းဆက်၊ ညောင်ရမ်းခေတ်ဟု လူသိများ ထင်ရှားသည်။ ညောင်ရမ်းမင်းဆက်မှာ ဟံသာဝတီပါမင်း (မဟာဓမ္မရာဇာဓိပတိ) အထိ ၁၀ ဆက်ဖြစ်ပြီး ဒုတိယအင်းဝသည် နှစ်ပေါင်း ၁၅၃ နှစ်သက်တမ်းရှိခဲ့သည်။

☉ ကန်တော်ကြီး အင်းရေပြင်နှင့် မြစ်သာနဂါးပတ်အင်းတို့သည် “ဝါဆို၊ ဝါခေါင်ရေဖောင်းဖောင်” ဆိုသည့်အတိုင်း ရေပြင်ကျယ်ကြီးဖြစ်ကာ မြစ်မင်းရေဝတီနှင့် ကားလမ်းလေးမျှသာ ခြားတော့သည်ကို တွေ့ရသည်။ မိုးရာသီ ရေကြီးဝင်ရောက်သည့် ဤအရပ်ကို ရှေးမြန်မာမင်းတို့သည် မင်းနေပြည်အဖြစ် ရွေးချယ်တည်ဆောက်ခဲ့သည်ဖြစ်ရာ စိန်ရောင်၊ ရွှေရောင် တပြောင်ပြောင်တောက်ပလျက်ရှိသော မင်းနေပြည်သည် အင်းရေကြည် ပတ်လည်ဝိုင်းလျက် နေခြည်ဆန်းကာ လှပတင့်တယ်နေ

ကိုရွှေမန်း(မန္တလေး)



အင်းဝမြို့တည် သတိုးမင်းဖျား(၇၀၃-၇၃၀)

မိန့်ကြားချက်နုတ်ထွက်စကားများကို ထောက်ရှုခြင်းအားဖြင့် အင်းဝမြို့ကို မင်းနေပြည်တော်အဖြစ် ရွေးချယ်ရသည့် အကြောင်းတရားများကို သိရှိနိုင်ပေသည်။

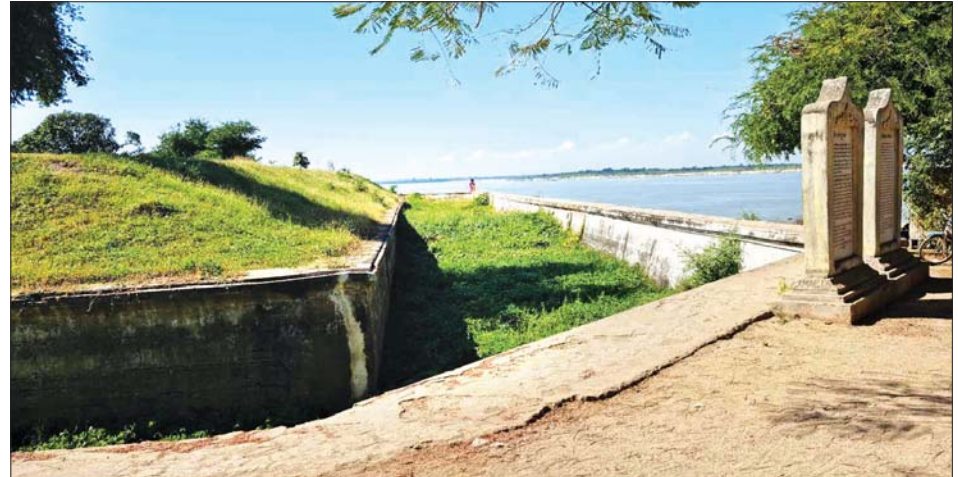
ဘုရင်မင်းမြတ်တို့၏ အဆိုမိန့်များ

“အင်းဝမြို့တည်နေရာသည် မြစ်ဆုံဝယ်မင်းဝံ တောင်ညွန့်လည်းဖြစ်သည်။ ရေကြီးသောအခါ လင်ပန်းတွင် ရေထည့်၍ ဖလားကို မှောက်ဘိသကဲ့သို့ အလယ်ကျွန်းဖြစ်၍ ရန်သူတို့ မလှုပ်ရှားနိုင်” ဟု အင်းဝမြို့ကို စတင်တည်ထောင်ဖန်ဆင်းသော သတိုးမင်းဖျားက မိန့်ဆိုခဲ့သည်။

“ရတနာပူရအင်းဝပြည်ကြီးသည် မင်းနေမည်ကာ မဟုတ် ဧရာဝတီ၊ ဒုဋ္ဌာဝတီမြစ်ကြီးတို့၏ ပေါင်းဆုံရာ သုနာပရန်တမ္ပဒီပတိုင်းတို့၏ အချက်အချာ၊ မင်းဝံတောင်ဦးတောင်ညွန့်ဖြစ်၍ ကြည်းဘက်၊ ရေဘက်လည်း အလွန်တင့်တယ်သည်။ တစ်ဖက်ရန်သူ တို့မကောင်းကြံသော်လည်း တစ်ဆယ့်နှစ်ရာသီပတ်လုံး မြစ်ရေအတိ ဝန်းရံလျက်ရှိသောကြောင့် လုပ်ရေးကြံရေး အလွန်ခဲယဉ်းသည်” ဟု အလောင်းမင်းတရားကြီးက မိန့်ဆိုသည်။

“ရတနာပူရအင်းဝရာဇဌာနီမင်းနေပြည်တော် ကြီးသည် ဘုန်းတန်းခိုးကြီးသောမင်းတို့ နေရာဌာန ဖြစ်သည်။ မြောက်မျက်နှာက ဧရာဝတီမြစ်၊ အရှေ့မျက်နှာက ပန်းလောင်၊ စမုံ၊ စမာ၊ မကွေရာ၊ ဒုဋ္ဌာဝတီ (ဒုဋ္ဌဝတီ)ဟူသော မြစ်ငါးစင်းတို့ ပေါင်းဆုံရစ်စီးဆင်းသည်။ မြစ်အပေါင်းတို့အဆုံ မြေခုံသံလျက်စွန်းတွင် ဖြစ်၍လည်း ငါမင်းသားလက်ထက် သူရဲဗိုလ်ပါ အနည်းနှင့် အင်းဝမြို့မှာ ရပ်တည်နေသည်ကို မွန်တို့ဗိုလ်ပါသူရဲ ခြိမ်းရွက်ကဲ့သို့ မရေတွက်နိုင်။ ကြည်းကြောင်း၊ ရေကြောင်းအပတ် ဝန်းရံလုပ်ကြံ သော်လည်း

စာမျက်နှာ ၁၇ သို့



ဆင်ကျိုးခံတပ်



အင်းဝမြို့ အဝင်တံခါး



မိုးရာသီကန်တော်ကြီးအင်းရေပြင်။



ဆောင်းရာသီ ကန်တော်ကြီးအင်းစပါးခင်း။

စာမျက်နှာ ၁၆ မှ

လှုပ်ရှားနိုင်သည်မဟုတ် တစ်ဖက်ရန်သူကို အလုပ် အကြံအလွန် ခက်ခဲသည်။ အောင်မြင်အောင်ရပ် မြတ်သောဌာန ထာဝရမင်းနေပြည်ကြီးဖြစ်သည်။ ရတနာပူရ အင်းဝနေပြည်တော်ကြီးကို ရွှေထီး ရွှေနန်းတည်၍ ငါစိုးအုပ်စံတော်မူမည်။” ဟု ဆင်ဖြူရှင် မြေဒူးမင်းက မိန့်ဆိုခဲ့သည်။ အဆိုအမိန့် များတွင် အင်းဝနေပြည်တော်ကို မြစ်ချောင်း၊ အင်းအိုင်များဖြင့် တန်ဆာဆင်ထားသည့်အပြင် ကာကွယ်မှုပြုထားကြောင်း ပေါ်လွင်လျက်ရှိသည်။ မြစ်ချောင်း၊ အင်းအိုင်များဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားသော အင်းဝ၏ ရှေးခေတ်ပုံရိပ်ကို စလင်း မင်းသားကြီးဦးအို၏ မဟာဇေယပထ တံတားကြီးနှင့် ခရေတန်းတံတားကြီး နှစ်စင်းတို့က ဖော်ပြလျက်ရှိသည်။

အင်းဝမြို့ ရှေးဟောင်းအင်းများ

သတိုးမင်းဖျားလက်ထက် အင်းဝမြို့ကြီးတည်ရာ တွင် အင်းများကို ဖွဲ့၍ မြို့တည်ခဲ့ကြောင်းနှင့် အင်း အရေအတွက်မှာ အင်းလေးအင်း၊ အင်းငါးအင်း၊ အင်းကိုးအင်းဟူ၍ အရေအတွက်မကွဲများ ရှိပါသည်။ ထိုခေတ်က အင်းဝတွင်တည်ရှိခဲ့သော အင်းကိုးအင်းမှာ ဇနီအင်း၊ ညောင်စောက်အင်း၊ ဘေးမဲ့အင်း၊ ရွှေကြာအင်း၊ ဝက်ချေးအင်း၊ ဝမ်းဘဲအင်း၊ လင်းစံအင်း၊ အုတ်နဲအင်း၊ အင်းမအင်းတို့ဖြစ်သည်။

ပဒေသရာဇ်ခေတ်အင်းများသည် တိမ်ကော ပျောက်ကွယ်ခဲ့ပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ထင်ထင်ရှားရှား တွေ့ရသောအင်းများမှာလည်း မြေပို၍တိမ်ကော လာကြောင်း၊ အဆောက်အအုံများ တိုးချဲ့လာ၍ ပျောက်ကွယ်လာပြီဖြစ်ကြောင်း။ အင်းများ၏ တည်နေရာမှာ- အုတ်နဲအင်းသည် ရွှေစည်းခုံဘုရား နေရာ၊ ငကျည်းအင်းသည် ဂူတော်သစ်ဘုရားနေရာ၊ ကျောက်မော်အင်းသည် ဝက်ချေးအင်းဟု အမည် ပြောင်းပြီး စည်တိုပုံမြို့ရိုးအတွင်း နန်းမြို့ရိုး၏ အနောက်မြောက်ထောင့် နေရာ၊ ဇနီအင်းသည် ဝက်ချေးအင်း၏ အရှေ့ဘက်နေရာ၊ ရွှေကြာအင်းနှင့် အင်းမအင်းမှာ နန်းမြို့ရိုး၏ အရှေ့ဘက်တောင်နှင့် မြောက်တန်းလျက်ရှိကြောင်း မြို့မဘုန်းကြီးကျောင်း မြောက်ဘက်သည် အင်းမအင်း တည်နေရာဖြစ် ကြောင်း၊ ထီးလှိုင်ရှင်နှင့် အရှေ့တောင်ဘက်တစ်ခွင်နှင့် အောင်ထွန်းတံခါးကြားသည် ရွှေကြာပင်အင်းနေရာ ဖြစ်ကြောင်း၊ ရွှေကြာပင်အင်းကို ကိုလိုနီခေတ်က ဘေးမဲ့အင်းဟုခေါ်ကြောင်း၊ လင်းစံအင်းမှာ မြို့တောင် မျက်နှာဈေးကြီးရပ်ကွက်ရှိ ကောလင်းဘုန်းကြီးကျောင်း နေရာ ဖြစ်ကြောင်း၊ အင်းဝတွင်ရှိသော ဝမ်းဘဲအင်းမှာ ဒုဋ္ဌဝတီမြစ်ကြောင်း ပြောင်းလဲမှုကြောင့် အမရပူရ မြို့နယ်ဘက်သို့ ၁၂၃ ခုနှစ်တွင် ရောက်ရှိသွားကြောင်း၊ ဗိုလ်ရှိတ်(ရတနာပူရ)၏ အင်းဝနန်းစံမင်းများနှင့် သမိုင်းဝင်နေရာများ စာအုပ်တွင် မှတ်တမ်းတင်ထား သည်ကို တွေ့ရသည်။ အင်းကိုးအင်း၏တည်နေရာ များကို ၂၀၂၂ ခုနှစ်နိုဝင်ဘာ ၂၃ ရက်နှင့် ဒီဇင်ဘာ ၃ ရက်တို့တွင် စာရေးသူ ကိုယ်တိုင်လေ့လာခဲ့ပါသည်။



မယ်နုအုတ်ကျောင်း

❁ “အင်းဝမြို့တည်နေရာသည် မြစ်ဆုံဝယ်မင်းဝံတောင်ညွန့် လည်းဖြစ်သည်။ ရေကြီးသောအခါ လင်ပန်းတွင် ရေထည့်၍ ဖလားကို မှောက်ဘိသကဲ့သို့ အလယ်ကျွန်းဖြစ်၍ ရန်သူတို့ မလှုပ်ရှားနိုင်” ဟု အင်းဝမြို့ကို စတင်တည်ထောင်ဖန်ဆင်း သော သတိုးမင်းဖျားက မိန့်ဆိုခဲ့

ရွှေကြာပင်အင်း တည်ရှိရာအနီးတွင် အင်းဝမြို့ တည် သတိုးမင်းဖျားအထိမ်းအမှတ်ကြေး ရုပ်တုအား ၂၀၁၉ ခုနှစ်တွင် ကမ္ဘာ့မှတ်တမ်းမော်ကွန်းဖြင့် တည်ဆောက်ထားသည်ကို ဂုဏ်ယူဖွယ်တွေ့ရသည်။ ကြေးရုပ်တု၏အနောက်မြောက်ဘက်အနီး ကုက္ကိုပင် အစုနေရာသည် အမေရိကန်သားသနာပြုဆရာ (Judson) ယုဒသန်အား ဖမ်းဆီးချုပ်နှောင်ခဲ့ရာ အင်းဝလက်မရွံ့ အကျဉ်းထောင်နေရာဟောင်းဖြစ် ကြောင်း ဒေသခံများက လိုက်လံပြသသည်။ ၁၈၂၄ ခုနှစ်တွင် အင်္ဂလိပ်-မြန်မာ ပထမစစ်ပွဲဖြစ်ပွားခဲ့ရာ နိုင်ငံခြားသားများကို ထိန်းသိမ်းစောင့်ကြပ်ရန် လိုအပ်သည့်အတွက် ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းခြင်းခံရပြီး ၁၈၂၅ ခုနှစ်တွင် ထောင်မှလွတ်ခဲ့သည်။ ဆရာယုဒသန် သည် ရန္တပိုစာချုပ်ချုပ်ဆိုရာတွင် အင်္ဂလိပ်-မြန်မာ စကားပြန်နှင့် ဘာသာပြန်အဖြစ် ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ သည်။

ညောင်ရမ်းခေတ်အခွန်တော်များတွင် မြို့ခွန်၊ ရွာခွန်၊ အင်း၊ အိုင်၊ မြောင်း၊ သောင့်၊ ထုံး၊ ချောင်းခွန်များ ကောက်ခံသည်ကို တွေ့ရသည်။ “အင်းစားကိုတစ်နှစ် လျှင် အင်းခွန် ၃၅၀ ဆက်သွင်းရသည်” ဟူသော အထောက်အထားအရ အင်းခွန်တော်ကိုငွေဖြင့် ပေးဆောင်ရသည်ဟု ခန့်မှန်းရသည်။ မည်သို့ပင်ဖြစ်စေ အင်းအိုင်ချောင်းမြောင်းများမှ အင်းအခွန်တော် ကောက်ခံခြင်းလုပ်ငန်းသည် ညောင်ရမ်းခေတ်နှင့် ယင်းခေတ်ထက်စောသောကာလများကပင် စတင်ခဲ့

ဆန်တော်ရှင်အင်း ၁၆၅ ဧကခန့်၊ ရွှေအင်း ၁၆၃၅ဧက၊ ဘလုံမရိုးအင်းဧက ၁၀၀၊ ငါးခုံးမအင်း ၁၉ ဧက၊ ကျီးပင်အင်း ၈၅ ဧက၊ ပန်းလောင်ရေဝပ်အင်း ကိုးဧကနှင့် အင်းဝမြို့ဟောင်းဝန်းကျင်ရှိ ဆိတ်ချီး ပေါက်အင်း ၁၆၈ ဧက၊ မြစ်သာနဂါးပတ်အင်း ၉၇ ဧက၊ မြစ်သာပန်းလောင်းအင်းဧက ၃၀၊ ကန်တော်ကြီး ၃၇ ဧက၊ မြို့ကျုံးအရှေ့အင်း ၂၄ ဧက၊ မြို့ကျုံး အနောက်အင်း ၃၁ ဧက၊ ဝက်ချီးအင်းသုံးဧက တို့ဖြစ်သည်။

ကန်တော်ကြီးအင်းသည် မြစ်စွပ်ရေဝင်အင်းဖြစ်ပြီး အတွင်းသို့ ဆင်ကျုံး(စန္ဒာပူရီ) ရေတံခါးမှ အဓိက ရေဝင်ရောက်ခြင်းဖြစ်သည်။ အင်းဧရိယာမှာ ဆင်ကျုံး ရွာတောင်ဘက် အပြင်မြို့ရိုး အရှေ့ဘက်မှ တောင်ဘီလူးရွာအနီးအထိ တည်ရှိကြောင်း တံတားဦးမြို့ပိုင် အစီရင်ခံတွင် ဖော်ပြထားသည်။ ဧရာဝတီမြစ်ရေ အလွန်ကြီးမြင့်သော နှစ်များတွင် မီးသွေးတိုက်နှင့် ဆင်ကျုံးခံတပ်သို့ ဆက်သွယ်ထား သော လမ်းမကြီးများသာမက ဟံသာဝတီကျေးရွာ အုပ်စု၊ ဈေးချိုကျေးရွာအုပ်စု၊ ငါးရာပြားကျေးရွာ အုပ်စုများနှင့် အင်းဝနန်းတော်အတွင်းအထိ ရေကြီး နှစ်မြုပ်လေ့ရှိကြောင်း တွေ့ရသည်။ ကန်တော်ကြီး အင်းအတွင်း နွေစပါးစိုက်ပျိုးသောဧရိယာ ဧက ၁၁၀ ရှိကြောင်း ကွင်းအမှတ်(၁၃၁၈)တွင် ပါဝင် ကြောင်းမှတ်တမ်းများအရ သိရသည်။

အင်းဝဒေသကို ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာနမှ (၁၃-၆-၂၀၀၈) နေ့ အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ် (၁/၂၀၀၈)ဖြင့် အင်းဝရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုဇုန် နယ်မြေအဖြစ် သတ်မှတ်ခဲ့ပါသည်။ ကန်တော်ကြီးအင်း အပါအဝင် မြို့ရိုးအရှေ့အင်း၊ မြို့ရိုးအနောက်အင်း၊ ဝက်ချီးအင်းတို့သည် အင်းဝရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှု နယ်မြေအတွင်း ကျရောက်သွားသည့်အတွက် ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနက လေလံတင်ရောင်းချခြင်း မရှိတော့ဘဲ ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန(ရုံးချုပ်)၏ အမိန့် ကြော်ငြာစာအမှတ် (၄/၂၀၂၂)ဖြင့် အဆိုပါ အင်းလေးအင်းကို သီးသန့်အင်းအဖြစ် ပြောင်းလဲ သတ်မှတ်ခဲ့ကြောင်း ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန မှတ်တမ်း များအရ သိရသည်။ ဤတွင် သီးသန့်အင်း အကြောင်းကို ရှင်းလင်းတင်ပြရန် လိုအပ်မည် ဖြစ်ပါသည်။

သီးသန့်အင်း

ကိုလိုနီခေတ်(၁၉၀၅)က ပြဋ္ဌာန်းခဲ့သောအင်း အိုင်အက်ဥပဒေတွင် (က) အငှားဂရုန်အင်း (Leasable Fishery)၊ (ခ) သီးသန့်အင်း (Reserved Fishery)၊ (ဂ) ဘုံငါးဖမ်းအင်း (Open Fishery)၊ (ဃ) ကန့်သတ်အင်း (Protected Fishery) ဟူ၍ ပြဋ္ဌာန်းခဲ့ သည်။ သီးသန့်အင်း (Reserved Fishery) ဖြစ်ပါက အင်းအတွင်းကန့်သတ်ချက်ဖြင့် ငါးဖမ်းဆီးခွင့်ပြု ထားသည်ကိုသာ ခွင့်ပြုလျက် အငှားချထားနိုင်သည်။ ကန့်သတ်အင်း (Protected Fishery) ဖြစ်ပါက အင်းအတွင်း စာမျက်နှာ ၁၈ သို့

မြန်အောင်မြို့၌ ပြည်ထောင်စုရန်ပုံငွေ ကျပ်သန်း ၅၀၀ ဖြင့် မြစ်ကမ်းထိန်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်မည်



ကမ်းပြိုမှုဖြစ်သည့်နေရာ၌ တာဝန်ရှိသူများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးနေစဉ်။

မြန်အောင် ဒီဇင်ဘာ ၁၈
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မြန်အောင်မြို့ အမှတ်(၁) ရပ်ကွက် မြန်အောင်တာမိုင် (၅/၆) အနီး ကမ်းပြိုကျမှု ဖြစ်ပွားသောနေရာ၌ မြစ်ကမ်းထိန်းလုပ်ငန်းများကို ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်ပြည်ထောင်စုရန်ပုံငွေကျပ် သန်း ၅၀၀ ဖြင့် ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း ဟင်္သာတ ခရိုင် ရေအရင်းအမြစ်နှင့် မြစ်ချောင်းများ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။
အဆိုပါ ကမ်းပြိုမှုဖြစ်ပွားသောနေရာသို့ ခရိုင် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမျိုးလှိုင်၊ အဖွဲ့ဝင်(၁) ဒုတိယ ဗိုလ်မှူးကြီး အောင်စိုး၊ ခရိုင်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ဒုရဲမှူးကြီး မြင့်ကျော်၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးနေမင်းထွန်းတို့က ဒီဇင်ဘာ ၁၇ ရက်တွင် လာရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြပြီး ကမ်းထိန်းလုပ်ငန်း

အဖြစ် ဘိုးပိုင်အခြေပြုကျောက်စိန်ရုံနှင့် ရေထဲပိုင်း Geo bag ချခြင်းလုပ်ငန်းများကို အလျားပေ ၂၆၀ ၌ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ထောင်စုရန်ပုံငွေကျပ် သန်း ၅၀၀ ဖြင့် ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။
မြန်အောင်မြို့ အမှတ် (၁)ရပ်ကွက် မြန်အောင် တာမိုင် (၅/၅)၊ (၅/၆)နှင့် (၅/၇) အနီးတွင် မြစ်ကမ်းပါး ပြိုကျမှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး တာခြေနှင့် ပေ ၂၀ ခန့် နီးကပ်လျက်ရှိကြောင်း၊ မြစ်ကမ်းပြိုကျမှု ဖြစ်ပေါ်နေ သောနေရာအနီးရှိ ရေကာတာမှာ ၂၀၁၉ ခုနှစ်က တာလုံးရွှေ့ခြင်း၊ ပန်းတာတည်ဆောက်ခြင်း ဆောင်ရွက်ထားသော ရေကာတာဖြစ်၍ မီးရထားလမ်း နှင့် မြန်အောင်-ကြံခင်းကားလမ်းတို့နှင့် နီးကပ်လျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။ ဝင်းဗိုလ် (ပြန်/ဆက်)

MSME လုပ်ငန်းများဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် ရတနာပုံတက္ကသိုလ်၌ ဒီပလိုမာသင်တန်းများပို့ချရန် ဆွေးနွေး

မန္တလေး ဒီဇင်ဘာ ၁၈
အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွား လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ကဏ္ဍအလိုက်လိုအပ်သော သုတေသနပညာရပ် များနှင့်ပတ်သက်၍ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့၊ ခရိုင်နှင့် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး အဖွဲ့များ၊ ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှု လုပ်ငန်းရှင်များအသင်းတို့ လူမှုစီးပွားလုပ်ငန်းခွင် ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားရန် ညှိနှိုင်း ဆွေးနွေးပွဲကို ရတနာပုံတက္ကသိုလ်ရှိ အစည်း အဝေးခန်းမ(၁)၌ ဒီဇင်ဘာ ၁၇ ရက်က ပြုလုပ်သည်။
ဆွေးနွေးပွဲတွင် ရတနာပုံတက္ကသိုလ် ပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာ တင့်မိုးသူဇာက ရတနာပုံတက္ကသိုလ်၏ ပညာရေးတွင် အပိုင်း သုံးပိုင်း ရှိကြောင်း၊ ပထမပိုင်းမှာ သင်ကြား သင်ယူမှုအပိုင်းများ၊ ဒုတိယပိုင်းမှာ သုတေသန ဆိုင်ရာအပိုင်းများနှင့် တတိယပိုင်းမှာ တက္ကသိုလ်အချင်းချင်း/ နိုင်ငံအသီးသီးနှင့် ပညာရပ်ဆိုင်ရာ နှီးနှောဖလှယ်မှုအပိုင်းတို့ ဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိတို့တက္ကသိုလ်မှ ဆရာ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ အနေဖြင့် ယခုပြုလုပ်မည့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု ဆိုင်ရာ ရလဒ်များမှတစ်ဆင့် လူမှုစီးပွားဆိုင်ရာ ဖန်တီးနိုင်စွမ်း၊ စဉ်းစားတွေးခေါ်နိုင်စွမ်းနှင့် ကြုံတွေ့လာမည့် အခက်အခဲများကို ဖြေရှင်းနိုင် စွမ်း၊ ပညာရပ်ပိုင်းဆိုင်ရာများနှင့် သင်တန်းများ

ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေးတို့တွင် အထောက်အကူပြု အကျိုးကျေးဇူးများ ရရှိမည်ဖြစ်၍ ဝမ်းမြောက် ကြောင်း ပြောကြားသည်။
ဆက်လက်၍ အမရပူရခရိုင် စီမံအုပ်ချုပ်ရေး အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးထွန်းထွန်းဝင်းက အမှာစကား ပြောကြားပြီး ရတနာပုံတက္ကသိုလ်၌ MSME လုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတွင် အထောက်အကူ ဖြစ်စေမည့် ဒီပလိုမာသင်တန်းများနှင့် ပတ်သက်၍ ရုက္ခဗေဒ၊ အဏုဇီဝဗေဒဌာနမှ ပါမောက္ခဒေါက်တာဝင်းနိုင်က “သဘာဝမြေဩဇာ ထုတ်လုပ်ခြင်း” ကိုလည်းကောင်း၊ ဓာတုဗေဒဌာန မှ ပါမောက္ခ(ဌာနမှူး) ဒေါက်တာစုဝင်းက “ဘက်စုံသုံးဆပ်ပြာဆီနှင့် အခဲများထုတ်လုပ် ခြင်း” ကိုလည်းကောင်း၊ သတ္တဗေဒဌာနမှ ပါမောက္ခ(ဌာနမှူး) ဒေါက်တာ အေးအေးချိုက

“Organic Food ထုတ်လုပ်မှုတွင် အထောက်အကူ ပြုသော တီမြေဆွေးထုတ်လုပ်ခြင်း” ကို လည်းကောင်း၊ ကုန်ထုတ်စာတုဗေဒဌာနမှ ပါမောက္ခ(ဌာနမှူး) ဒေါက်တာ အေးပပဝင်းက “စားသောက်ကုန်များ၊ အလှကုန်ပစ္စည်းများ၊ သောက်ရေသန့်ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ ရေဆိုးသန့်စင် ခြင်း၊ ဝိုင်နှင့် ဘီယာ၊ စက္ကူနှင့် ပျော့ဖတ် ထုတ်လုပ်ခြင်းနှင့်သက်ဆိုင်သော ဘာသာရပ်များ” ကိုလည်းကောင်း၊ ရူပဗေဒဌာနမှ ပါမောက္ခ (ဌာနမှူး) ဒေါက်တာခင်သီတာက “Electronics, Experimental Nuclear Physics, Theoretical Nuclear Physics, Condense Matter Physics”အကြောင်းကိုလည်းကောင်း ရှင်းလင်းဆွေးနွေးကြသည်။
တင်မောင်(မန္တလေး)



ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ်၌ ရှေးဦးပြုစုခြင်း အခြေခံသင်တန်းဆင်း

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၈
မြန်မာနိုင်ငံ ကြက်ခြေနီအသင်း ဥက္ကဋ္ဌခရိုင် ကြက်ခြေနီကြီးကြပ်မှုကော်မတီ က ကြီးမှူး၍ ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ် ကြက်ခြေနီအသင်းခွဲနှင့် အေးမေတ္တာစံ ပရဟိတကျောင်းတို့ ပူးပေါင်းဖွင့်လှစ်ခဲ့သည့် ရှေးဦးပြုစုခြင်း အခြေခံ သင်တန်းဆင်းပွဲကို နေပြည်တော်ရှိ အေးမေတ္တာစံပရဟိတကျောင်း၌ ဒီဇင်ဘာ ၁၇ ရက်က ကျင်းပသည်။
သင်တန်းဆင်းပွဲတွင် နေပြည်တော်တိုင်း ကြက်ခြေနီကြီးကြပ်မှု ကော်မတီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်ဖြူဖြူမြင့်က အမှာစကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် နေပြည်တော်တိုင်း ကြက်ခြေနီ ကြီးကြပ်မှုကော်မတီနှင့် ခရိုင်ကြက်ခြေနီကြီးကြပ်မှုကော်မတီတို့မှ တာဝန်ရှိသူများက သင်တန်း သား၊ သင်တန်းသူများအား ထူးချွန်ဆုများနှင့် သင်တန်းဆင်းလက်မှတ်များကို လည်းကောင်း၊ အလှူရှင်များနှင့် သင်တန်းနည်းပြများအား ဂုဏ်ပြု မှတ်တမ်းလွှာများကိုလည်းကောင်း ပေးအပ်ခဲ့သည်။
အဆိုပါ သင်တန်းတွင် ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ်အတွင်းရှိ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူ ၃၇ ဦးတို့အား အခြေခံပတ်တီးစည်းနှင့် အရေးပေါ်လူနာ ရှေးဦးပြုစုနည်း ဘာသာရပ်များကို ဒီဇင်ဘာ ၃ ရက်မှ ၁၁ ရက်အထိ စာတွေ့လက်တွေ့ သင်ကြားပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
မျိုးဆက်သစ်



စာမျက်နှာ ၁၇ မှ
ဝင်ရောက်ခွင့်နှင့် ငါးဖမ်းဆီးခွင့်ကို ကန့်သတ်ပေးထား သော ငါးဖမ်းကိရိယာ အမျိုးအစား ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ကန့်သတ်ခွင့်ပြုသော ငါးဖမ်းနည်း ဖြင့်လည်းကောင်း (သို့မဟုတ်) စည်းကမ်းကန့်သတ်ချက်များဖြင့် လည်းကောင်း အခမဲ့ငါးဖမ်းဆီးခွင့်ကို အမိန့်စာဖြင့် ခွင့်ပြုနိုင်သည်။ အချို့ဒေသများက ကန့်သတ်အင်းကို “ဘေးမဲ့အင်း”ဟု အရပ်စကား သုံးနှုန်းခေါ်ဆိုကြသည်။
နိုင်ငံတော်ငြိမ်ဝပ်ပိပြားမှု တည်ဆောက်ရေး အဖွဲ့လက်ထက် ၄-၃-၁၉၉၁ တွင် ပြဋ္ဌာန်းခဲ့သည့် ရေချိုငါးလုပ်ငန်းဥပဒေတွင် ဂရန်အင်း၊ သီးသန့်အင်း၊ လိုင်စင်ဖြင့် လုပ်ကိုင်ခွင့်ပြုသော ငါးလုပ်ငန်းရေပြင် (Fisheries Waters in which Fishing Rights are granted under a Licence) ဟူ၍ အင်းအမျိုးအစား သုံးမျိုးပြဋ္ဌာန်းခဲ့သည်။ သီးသန့်အင်းဆိုသည်မှာ ဦးစီးဌာနက ငါးမျိုးပြုန်းတီးခြင်းမရှိစေရန်နှင့် ငါးမျိုး ပွားများစေရန်အလို့ငှာ ငါးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်ခြင်းကို အခါအားလျော်စွာ ပိတ်ပင်တားမြစ်ထားသော ရေပြင် သို့မဟုတ် သတ်မှတ်ချက်ဖြင့် ငါးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်ခွင့်ပြုသော ရေပြင်ကိုဆိုသည်ဟု ဖွင့်ဆိုထား

ပါသည်။ ကိုလိုနီခေတ်ဥပဒေတွင် သတ်မှတ်ထားသော ကန့်သတ်အင်းမှာ သီးသန့်အင်းနှင့် အခြေခံတူပြီး အရပ်အခေါ် “ဘေးမဲ့အင်း”ဟု ခေါ်ဆိုသည်။ စီမံခန့်ခွဲမှု နှင့် အရေးယူမှုအပိုင်းတို့တွင် သီးသန့်အင်းကဲ့သို့ပင် လွယ်ကူစွာဖြေရှင်းနိုင်သောကြောင့် ကန့်သတ်အင်းကို သတ်မှတ်ထားရှိရန် မလိုအပ်တော့သဖြင့် ပယ်ဖျက် ချန်လှပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ၂၀၀၈ ခုနှစ် ပြည်ထောင်စု သမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ ပုဒ်မ ၁၈၈ အရ ပြဋ္ဌာန်းသည့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ရေချိုငါးလုပ်ငန်းဥပဒေတွင်လည်း ဂရန်အင်း၊ သီးသန့်အင်း လိုင်စင်ဖြင့် လုပ်ကိုင်ခွင့်ပြုသော ငါးလုပ်ငန်းရေပြင်ဟူ၍ ပြဋ္ဌာန်းခဲ့သည်။
သီးသန့်အင်း ဖွင့်ဆိုချက်မှာလည်း နိုင်ငံတော် ငြိမ်ဝပ်ပိပြားမှုတည်ဆောက်ရေးအဖွဲ့လက်ထက် သီးသန့်အင်းဖွင့်ဆိုချက်နှင့် အလားတူဖြစ်ပါသည်။
နွေမှာစိုက်ခင်း၊ မိုးမှာအင်း
မိုးရာသီတွင် ချောင်းမြစ်များက ပေါင်းဆုံစီးဆင်း လာသည့် မြစ်ရေများကြောင့် အင်းနယ်နိမိတ် အင်းဧရိယာသာမက အနိမ့်ပိုင်းလွင်ပြင်အားလုံး မိုးရေတက်ရေ တဖွေးဖွေးဖြင့် အညာဒေသ

ပင်လယ်ပြင်သဖွယ်ဖြစ်သည်။ ထိုရေပြင်ကျယ်ကြီးများ သည် ငါးလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ ဥပဒေများ၏ အဓိပ္ပာယ် ဖွင့်ဆိုချက်များအရ ရေချိုငါးလုပ်ငန်းရေပြင်များ ပင်ဖြစ်ပါသည်။ အင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ခွင့်ပြုချိန် ရေပြန်အကျတွင် ဆန်စပါး၊ ကောက်ပဲသီးနှံများ စိုက်ပျိုးရန်အတွက် လိုအပ်သော အစိုဓာတ်ရရှိနိုင်မှုတွင် ကောက်ပဲသီးနှံများစိုက်ပျိုးခြင်း၊ လိုအပ်သောရေကို လယ်ကန်သင်းများဖြင့် ရယူထိန်းသိမ်းကာ နွေစပါး စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ကြရသဖြင့် မိုးအကုန် ဆောင်းအကူးမှ နွေဦးရာသီအထိအချိန်သည် စိုက်ခင်းကာလအချိန်ဖြစ်သဖြင့် နွေမှာစိုက်ခင်း၊ မိုးမှာအင်းဟူသော အဆိုအမိန့်နှင့်အညီ စိုက်ခင်း လုပ်ငန်းနှင့် အင်းလုပ်ငန်းမှာ အချင်းချင်းအပြန်အလှန် အမှီသဟဲပြုရသည့်လုပ်ငန်း ဖြစ်ပေသည်။ ၂၀၂၂ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၂၃ ရက်နှင့် ဒီဇင်ဘာ ၃ ရက်တို့တွင် တံတားဦးနယ်ရှိအင်းများ၏ အခြေအနေကိုကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခဲ့ရာ နွေမှာစိုက်ခင်း၊ မိုးမှာအင်းဟူသော အဆိုအမိန့်နှင့်အညီ လယ်ယာလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး အင်းဝရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှု ဇန်နယ်မြေသည် မဟာရဇဋ္ဌာနီ မင်းနေပြည်အဖြစ်

ဂုဏ်ယူဝင့်ကြားနေဆဲဖြစ်ပါသည်။
ဖိတ်ခေါ်ပါရစေ အင်းဝမြေ
အင်းဝမြို့ရိုးနှင့် ကျုံး၊ အင်းဝနန်းတော်ရာ၊ ရွှေစည်းခုံစေတီ၊ နန်းမြင့်မျှော်စင်၊ ထီးလှိုင်ရှင် ဘုရား၊ မယ်နုအုတ်ကျောင်း၊ ဗားကရာကျောင်း၊ ညောင်ရမ်း ခေတ်ရှေးဟောင်းဘုရားစေတီစုများ၊ အမရပူရခေတ် ရှေးဟောင်းဘုရားစေတီစုများ၊ လောကသရဖူဘုရား၊ မဟာမြတ်မုနိဘုရားစေတီ၊ ဦးအိုတံတား၊ မာန်အောင် ဘွဲ့တပ်စေတီများ၊ ထိပ်မိုးဘွဲ့တပ်စေတီများ၊ ထိပ်ပန် ဘွဲ့တပ်စေတီများသည် ဖူးမြော်လေ့လာသင့်သော နေရာများ ဖြစ်ပါသည်။ ဆင်ကျိုးခံတပ် တည်ရှိရာ ဧရာဝတီကမ်းခြေတွင် အပန်းဖြေအနားယူရင်း စစ်ကိုင်းတောင်ဇေယျာကမ်း အလှပန်းချိုကို ကြည့်ရှု ခံစားနိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။ မင်းနေပြည်တော် အင်းဝမြို့ဟောင်း၏ဂုဏ်ယူဖွယ်ရာသမိုင်းကြောင်းများ လွမ်းဆွတ်ကြည့်နူးဖွယ်ရာ သမိုင်းများ၊ တေးဂီတ၊ စာပေအလင်္ကာများနှင့်အညာမြေ၏ အလှတရားများက လာရောက်အပန်းဖြေ အနားယူလှည့်ပါဟု ဖိတ်ခေါ်လျက်ရှိနေပါကြောင်း ရေးသားနိဂုံးချုပ်အပ်ပါ သည်။ ။

ပျော်ရွှင်လေ့လာအင်္ဂလိပ်စာဖတ်ပရိသတ်အပေါင်း မင်္ဂလာအပေါင်းနဲ့ပြည့်စုံပါစေ။ ဒီတစ်ပတ်ရဲ့ ဗဟုသုတဖြစ်ဖွယ် အင်္ဂလိပ်စာကဏ္ဍရဲ့ Grammar အပိုင်းမှာတော့ အရင်အပတ်က ဖော်ပြခဲ့တဲ့ The Correct Use of Tenses (ကာလအပိုင်းအခြားများကို မှန်မှန်ကန်ကန်အသုံးပြုခြင်း) နဲ့ပတ်သက်ပြီး Past Perfect Tense (အတိတ်ဖြစ်ပြီးကာလ) အကြောင်းကို ပိုမိုနားလည်သဘောပေါက်စေဖို့ လေ့ကျင့်ခန်းများနဲ့ ထပ်မံဖော်ပြလိုက်ပါတယ်။ ဒါ့အပြင် Past Perfect Continuous (အတိတ်ဖြစ်ပြီးဖြစ်ဆဲကာလ) အကြောင်းကို အစပျိုးဖော်ပြလိုက်ပါတယ်။ စကားပြောပိုင်းမှာလည်း “Shortest way to talk about hotel English-5” နမူနာပါကျမ်းများ၊ စကားပြောခန်းများ၊ ရှင်းလင်းချက်များနဲ့ ဝေဝေဆာဆာဖော်ပြပေးလိုက်ပါတယ်။ Vocabulary အပိုင်းမှာတော့ နေ့စဉ်ဘဝမှာအသုံးများတဲ့ အဓိပ္ပာယ်တူစကားလုံးတွေကို မြန်မာလို အဓိပ္ပာယ်ရှင်းလင်းချက်များနဲ့ ဖော်ပြပေးလိုက်ပါတယ်။ ဖတ်မှတ်လေ့လာခြင်းအားဖြင့် အင်္ဂလိပ်စာဗဟုသုတများ တိုးပွားလာမယ်လို့ ယုံကြည်မိပါတယ်။ စဉ်ဆက်မပြတ်လေ့လာဖတ်ရှုကြဖို့တိုက်တွန်းရင်း ကိုယ်စိတ်နှစ်ဖြာကျန်းမာ၊ ချမ်းသာပြီး ဘေးဘယာတွေ ဝေးကွာကြပါစေ။

GRAMMAR
Basic to Intermediate

ဒီတစ်ပတ်ရဲ့ ဗဟုသုတဖြစ်ဖွယ် အင်္ဂလိပ်စာကဏ္ဍရဲ့ Grammar အပိုင်းမှာတော့ အရင်တစ်ပတ်က ဖော်ပြခဲ့တဲ့ Past Perfect Tense (အတိတ်ဖြစ်ပြီးကာလ) အကြောင်းနဲ့ပတ်သက်တဲ့ လေ့ကျင့်ခန်းတွေကို စုံစုံလင်လင် ဖြည့်စွက်ဖော်ပြပေးလိုက်ပါတယ်။

Exercise (2) Put the following sentences into Indirect Speech beginning with the expression given. Use the Past Perfect tense.

- e.g. “I have eaten my dinner.” He said that
He said that he had eaten his dinner.
- “I have read it.” He said that
 - “I have rung the bell.” He said that
 - “I have seen the film.” He said that
 - “The bird has flown away.” They said that
 - “We have cleaned the car.” They said that
 - “I have taken the book.” He said that
 - “My sister had gone out.” She said that
 - “I have picked some flowers.” She said that
 - “I have not locked the door.” He said that
 - “I cut the tree.” He said that
 - “We went there by bus.” They said that
 - “I saw Mary in the library.” She said that

Exercise (3) Put in the Past Perfect or the Simple Past tense of the verbs in brackets.

- e.g. After I (have) my dinner, I (go) for a walk.
After I had had my dinner, I went for a walk.
- I (ask) Sue what (happen) to him.
 - Before the firemen(arrive), the fire (burn) up the whole hut.
 - We (tell) him that we (not paint) the wall.
 - After she (have) her bath, she (go) out.
 - They (hurry) home after they (finish) their work.

CONVERSATION



Shortest way to talk about “Never Lie to Me Again”

Shortest way to talk about ဒီတစ်ပတ်မှာတော့ Long time no see! မတွေ့ရတာကြာပြီဆိုတဲ့ အကြောင်းနဲ့ပတ်သက်ပြီး သူငယ်ချင်းနှစ်ယောက်အပြန်အလှန်ပြောဆိုပုံကို ဖော်ပြထားပါတယ်။ ဒီစကားပြောထဲမှာ တစ်ယောက်နဲ့တစ်ယောက် ဘယ်ပုံဘယ်နည်း ပြောဆိုသုံးနှုန်းထားသလဲဆိုတာတွေကို “Shortest way to talk about “Never Lie to Me Again” ဆိုပြီးဖော်ပြလိုက်ပါတယ်။

want to + Vinf	about + Ving နဲ့ပြောပါတယ်။ ဥပမာ -
၁။ ...ချင်တယ် (တစ်ခုခုလုပ်ချင်တယ်၊ ဖြစ်ချင်တယ်၊ စားချင်တယ်၊ သွားချင်တယ်) စသဖြင့်ပြောချင်ရင်တော့ I want to နဲ့ပြောနိုင်ပါတယ်။ I want to ရဲ့နောက်မှာ Vinf လိုက်ပြီးပြောနိုင်ပါတယ်။ ဥပမာ- ကျွန်တော်လေ့လာချင်တယ်ဆိုရင် I want to study.	- I’m truly sorry about lying to you.
ကျွန်တော်စာဖတ်ချင်တယ်ဆိုရင် I want to read	I was afraid you might not let me take the day off
the day off (အလုပ်ပိတ်ရက်၊ အလုပ်နားရက်) under the weather (နေမကောင်းဖြစ်သည်)	၃။ ဒီနေရာမှာကတော့ စိုးရိမ်မိတယ်ဆိုတဲ့သဘောနဲ့ ပြောတဲ့အခါ I was afraid ကိုသုံးပါတယ်။ သင်ကျွန်တော့်ကို နားရက်မယူခိုင်းမှာ စိုးရိမ်မိတယ်လို့ပြောချင်တယ်ဆိုရင် -
I’m (truly) sorry about + Ving	- I was afraid you might not let me take the day off.
၂။ စိတ်မကောင်းဖြစ်တယ်ဆိုရင် ပုံမှန်အားဖြင့်တော့ I’m sorry about Ving နဲ့ပြောပါတယ်။ အဲ့ဒါကို ပိုပြီးလေးနက်စေချင်တယ်ဆိုရင် I’m truly sorry	I (do) apologize that ...
	၄။ ကျွန်တော်တောင်းပန်တယ်လို့ ပြောချင်ရင် I apologize နဲ့သုံးပါတယ်။ ကိုယ့်ရဲ့တောင်းပန်မှုကို ပိုပြီးလေးနက်အောင်ပြောချင်တဲ့အခါမှာတော့



- After I (talk) to him, I (leave) the room.
- After the bus (stop), the passengers (get) out.
- She (agree) to go after I(speak) to her.
- She(post) the letter after she (write) it.
- After he (read) the letter, he (tear) it into pieces.
- They (say) that they (buy) a new car.
- Zin Mar (hang) out the clothes to dry when she (wash) them.

Exercise (4) Read the situations and write sentences using the words in brackets.

- There was a picture lying on the floor. (It/fall/off the wall)
- The people sitting next to you on the plane were nervous. It was their flight. (They/not/fly/before)
- You went back to your home town recently after many years. It wasn’t the same as before. (It/change/a lot)
- Somebody sang a song. You didn’t know it. (I/not/hear/it/before)
- I invited Rachel to the party, but she couldn’t come. (She/arrange/to do something else)
- You went to the cinema last night. You got to the cinema late. (The film/already/start)
- Last year we went to Mexico. It was our first time there. (We/not/be/there/before)
- I met Daniel last week. It was good to see him again after

- such a long time.
(I/not/see/him for five years)
- I offered my friends something to eat, but they weren’t hungry. (They/just/have/lunch)
 - Sam played tennis yesterday. He wasn’t very good at it because it was his first game ever. (He/never/play/before)

Past Perfect Continuous Tense
(အတိတ်ဖြစ်ပြီးဖြစ်ဆဲကာလ)

We use the Past Perfect Continuous tense for an action that was going on in the past before another took place. ဖြစ်ရပ်တစ်ခုဟာ တခြားဖြစ်ရပ်တစ်ခုဖြစ်ခင် အတိတ်မှာ ဆက်လက်ဖြစ်နေဆဲဆိုရင် Past Perfect Continuous Tense နဲ့ပြောရပါတယ်။ The Past Perfect Continuous tense is used for the first action and the Simple Past tense for the second action. ပထမဖြစ်ရပ်ကို Past Perfect Continuous tense နဲ့ရေးပြီး ဒုတိယဖြစ်ရပ်ကို Past Tense နဲ့ရေးပါတယ်။

e.g. I had been bathing when you called.
- We’d been playing tennis for about half an hour when it started to rain heavily.

ယခင်အပတ်လေ့ကျင့်ခန်းမှ အဖြေများ

- Exercise (1) မှ အဖြေများ
- | | |
|----------------------|-------------------------|
| 1. had rung | 2. had ended |
| 3. had gone | 4. had already finished |
| 5. had already begun | 6. had reached |
| 7. had switched | 8. had never seen |
| 9. had done | 10. had eaten |

VOCABULARY (SYNONYMS)

1. often	= frequently	(မကြာခဏ)
2. old	= ancient	(ရှေးကျသော)
3. omen	= sign	(အတိတ်နိမိတ်)
4. option	= choice	(ရွေးချယ်မှု)
5. oral	= verbal	(နှုတ်နှင့်ဆိုင်သော)

(ဒီတစ်ပတ်တော့ ဒီလောက်ပါပဲ။
နောက်တစ်ပတ် တနင်္လာနေ့မှာ ပြန်လည်ဆုံတွေ့ကြပါစို့)

do ကိုထည့်ပြီး ဒီလို I do apologize ဆိုပြီး ပြောနိုင်ပါတယ်။ ဥပမာ -
I do apologize that.

Thanks for + Ving
၅။ တစ်ခုခုအတွက် ကျေးဇူးတင်တယ်ဆိုပြီး ပြောတဲ့အခါ Thanks for + Ving ပုံစံနဲ့သုံးနိုင်ပါတယ်။
ဥပမာ -
Thanks for helping me.
Thanks for being so understand.

Conversation
Never Lie to Me Again

Austin: What did you want to talk to me about, Mr Patrick? Is there a problem?
Mr Patrick: Austin, you asked me for the day off yesterday, because you said you were sick.
Austin: That’s right, I was feeling under the weather and dizzy, but I’m okay now.
Mr Patrick: Well, Emily said that she saw you in a cafe with someone yesterday and you

seemed perfectly fine. Why did you lie to me? Paul had also called in sick yesterday, so work was very difficult for me with two people off.
Austin: Umm...., I’m truly sorry about lying to you, Mr Patrick. That’s right, I wasn’t sick. I just need to see my brother because he’s gotten himself in some trouble. He got into a hit and run accident and he needed my help. He fled the scene because he didn’t have insurance and panicked. I didn’t tell you the truth because I was afraid you might not let me take the day off. I do apologize about that.
Mr Patrick: I would have understood it was an emergency. I know your family is very important to you. So next time this happens, please tell me the truth and never lie to me again. I’ll let it go this time.
Austin: I will. I’ve learned my lesson. I will never lie to you again. Thanks for being so understanding.

မြန်မာပြည်မြောက်ဖျားရေခဲဖုံးလွှမ်းရာ အမျိုးသားဥယျာဉ်နှင့် တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်ဘေးမဲ့တောမှ ခရီးသွားများအား ကြိုဆိုဖိတ်ခေါ်

သစ္စာ(MNA)

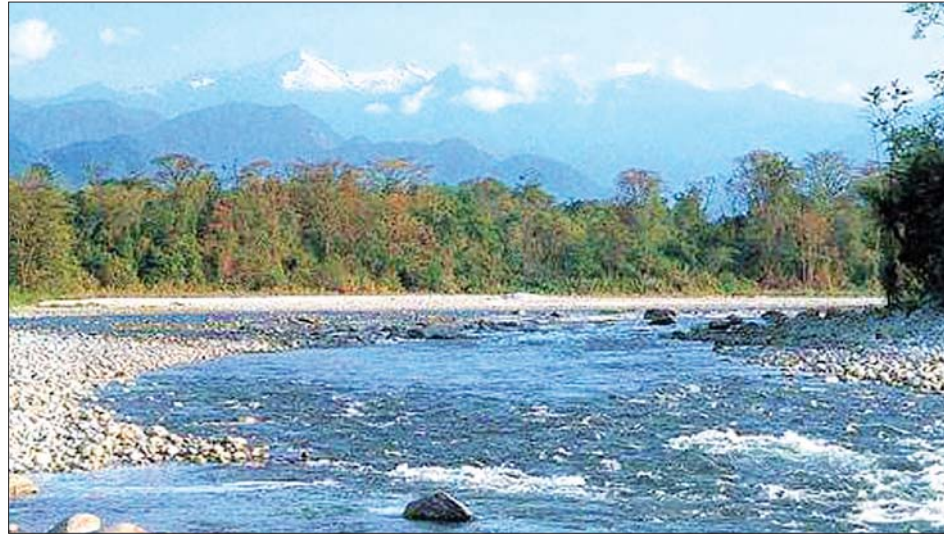
ရေခဲဖုံးတောင်တန်းများတည်ရှိရာ မြန်မာနိုင်ငံ၏ မြောက်ဖျားအစွန်းကချင်ပြည်နယ် နောင်မွန်မြို့နယ်ရှိ ခါကာဘိုရာဇီအမျိုးသားဥယျာဉ်နှင့် ဖုန်ကန်ရာဇီ တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်ဘေးမဲ့တောမှ ဇီဝနှင့် ရုက္ခဗေဒကြွယ်ဝမှုကို လေ့လာလိုသူ၊ သဘာဝအလှအပကို မြတ်နိုးသူ ပြည်တွင်း ပြည်ပ ခရီးသွားများအား ယခုပွင့်လင်းရာသီတွင် အရောက်လှမ်းလာရန် ကြိုဆိုဖိတ်ခေါ်လျက်ရှိသည်။

ပွင့်လင်းရာသီတွင် ခါကာဘိုရာဇီအမျိုးသား ဥယျာဉ်ဧရိယာအတွင်း ရေခဲတောင်များသို့ တောင်တက်ဝါသနာရှင်များနှင့် အပျော်တမ်း တောင်တက်အဖွဲ့များ ဒီဇင်ဘာလတွင် ပိုမို ဝင်ရောက်လျက်ရှိပြီး ရေခဲဖုံးလွှမ်းရာ ဖုန်ကန်ရာဇီ တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်ဘေးမဲ့တောသို့လည်း ခရီးသွား အချို့ဝင်ရောက်လျက်ရှိသည်။ ပြည်တွင်း ပြည်ပ ခရီးသွားများအနေဖြင့် ရန်ကုန်၊ မန္တလေးနှင့် နေပြည်တော်တို့မှ လေကြောင်းဖြင့် မြစ်ကြီးနား၊ ပူတာအိုခရီးစဉ်ကို လာရောက်လည်ပတ်နိုင်ပြီး ပူတာအိုမှ နောင်မွန်မြို့နယ်သို့ ကုန်းလမ်းခရီးဖြင့် သွားရောက်နိုင်ကာ ခါကာဘိုရာဇီအမျိုးသားဥယျာဉ် နှင့် ဖုန်ကန်ရာဇီတောရိုင်းတိရစ္ဆာန် ဘေးမဲ့တော တို့တွင် အပျော်တမ်းတောင်တက်ခြင်း၊ ဆောင်းခို ငှက်များလေ့လာခြင်းနှင့် ရေခဲတောင်များနှင့် သဘာဝရှုခင်းအလှများ၊ ရေခဲတောင်သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင် ဂေဟစနစ်အလှများ၊ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲ များ၏ ရုက္ခဗေဒကြွယ်ဝမှုများကို တွေ့မြင်ခံစား လေ့လာနိုင်မည်ဖြစ်သည်။



ဖုန်ကန်ရာဇီတောရိုင်းတိရစ္ဆာန်ဘေးမဲ့တောရှိ ရေခဲတောင်အလှက ခရီးသွားများအား ဆွဲဆောင်လျက်ရှိစဉ်။

“ခါကာဘိုရာဇီအမျိုးသားဥယျာဉ်ကို သဘာဝထိန်းသိမ်းရေးဧရိယာအဖြစ် ထိန်းသိမ်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ သုတေသနပြုတွေ့ရှိချက်များအရ သစ်ခွမျိုးစိတ်ပေါင်း ၂၀၀ ကျော်နှင့် တောင်ဆိတ်နီ၊ ရေခဲတောင်ဆိတ်၊ သွေးရစ်ငှက်၊ သားမင်း၊ ကတိုးချေ၊ ဖက်ဂျီ၊ ငဟစ်ဝမ်းဖြူ၊ ဟိမဝန္တာရစ်၊ ကြိုးကြာခေါင်းမည်း၊ လည်ပင်းနီ အောက်ချင်းငှက်၊ လိပ်ပြာနှင့် အင်းဆက်ပိုးများ၊ တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များစွာ နေထိုင်ကျက်စားလျက်ရှိ ကာ ကမ္ဘာပေါ်တွင် ကောင်ရေတစ်သောင်းကျော်သာ ကျန်ရှိသော ပန်ဒါနီမျိုးစိတ်အချို့နှင့် ရေခဲကျားသစ် မျိုးစိတ်တို့ ရှင်သန်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။”



မြန်မာပြည်မြောက်ဖျားရှိ ခါကာဘိုရာဇီအမျိုးသားဥယျာဉ်နှင့် ဖုန်ကန်ရာဇီတောရိုင်းတိရစ္ဆာန်ဘေးမဲ့ တောမှ ပြည်တွင်း ပြည်ပခရီးသွားများအား သဘာဝအလှနှင့် ရုက္ခဗေဒ ဇီဝကြွယ်ဝမှုဖြင့် ဆွဲဆောင် လျက်ရှိစဉ်။

များစွာ ရှင်သန်နေထိုင်နေရာတစ်ခုပါ။ သုတေသန အတွက် စိတ်ဝင်စားစရာတွေ စုဝေးနေတဲ့ဒေသ တစ်ခုလည်း ဖြစ်ပါတယ်။ တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်၊ အပင်၊ ရေခဲငါးနဲ့ ငှက်မျိုးစုံကြွယ်ဝတဲ့ဒေသဖြစ်တာကြောင့် ခရီးသွားလုပ်ငန်းအတွက် အလွန်တန်ဖိုးရှိတဲ့နေရာ တစ်ခုပါ။ ဒီလမှာတောင်တက်အဖွဲ့နဲ့ ခရီးသွားအချို့ ဝင်ရောက်နေပြီဖြစ်တဲ့အတွက် ခရီးသွားလုပ်ငန်း စတင်နေပြီပြောရမှာပါ။ အာဆီယံမှာ ရေခဲ တောင်ရှိတဲ့ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံဖြစ်တာကြောင့် ပွင့်လင်း ခရီးသွားရာသီမှာ နိုင်ငံခြားဝင်ငွေရှာဖွေပေးနိုင် တဲ့ ဒေသတစ်ခုလည်းဖြစ်ပါတယ်။ အထူးသဖြင့် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးကောင်းမယ်ဆိုရင် ခရီး သွားတွေ တဖွဲဖွဲဝင်နေမှာပါ။ ဒီဒေသကို ခရီးသွား အဝင်များရင် မြို့နယ်နဲ့ ကျေးရွာတွေ ဖွံ့ဖြိုးမှု မြန်ဆန်သွားပြီး ဒေသခံတွေလည်း အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းတွေရတဲ့အတွက် မိသားစုတွေ ဝင်ငွေ တိုးလာစေမှာအမှန်ပါ။”ဟု ခါကာဘိုရာဇီအမျိုးသား ဥယျာဉ် သုတေသနနှင့် အသိပညာပေးလုပ်ငန်း

တာဝန်ခံ ဒေါ်အယ်လ်ကေစီယုန်က ပြောသည်။ ကမ္ဘာ့ရှားပါးငှက်မျိုးစိတ်များကို လေ့လာနိုင် မြန်မာပြည်ရှိ ဘေးမဲ့တောများနှင့် သဘာဝ ရေပြင်တို့တွင် နှစ်စဉ်ဆောင်းခိုလေ့ရှိသည့် ဆောင်းခိုငှက်များသည် မြန်မာပြည်မြောက်ဖျားရှိ အလွန်မြင့်မားသော တောင်တန်းများကို ကျော်ဖြတ် ပျံသန်းရသဖြင့် ဆက်လက်ပျံသန်းနိုင်ရန် ခါကာ ဘိုရာဇီအမျိုးသားဥယျာဉ်တွင် အောက်တိုဘာ လကုန်ပိုင်းနှင့် နိုဝင်ဘာလဆန်းပိုင်းတို့တွင် တစ်ပတ်မှ နှစ်ပတ်အထိ ခေတ္တဝင်ရောက်နားခိုလေ့ ရှိပြီး အင်းတော်ကြီးကန်၊ အင်းလေးကန်၊ မိုးယွန်း ကြီးအင်းနှင့် ဆောင်းခိုကြမည့် သဘာဝရေပြင်များ သို့ ဆက်လက်ပျံသန်းလေ့ရှိကြပြီး ဆောင်းခို ငှက်များ ဆောင်းခိုရာနေရာများမှ မူရင်းဒေသသို့ ပျံသန်းစဉ် ခါကာဘိုရာဇီနှင့် ဖုန်ကန်ရာဇီမြောက်ခင်း လွင်ပြင်တစ်လျှောက် မတ်လတစ်လတာ နားခိုကြ ကာ ခန္ဓာကိုယ်အတွက် လိုအပ်သော အစာအာဟာရ များကို ဖြည့်တင်းကြ၍ ခွန်အားပြည့်ချိန်တွင် ဆက်လက်ပျံသန်းကြလေ့ရှိရာ ငှက်ဝါသနာရှင် များအနေဖြင့် ခါကာဘိုရာဇီ အမျိုးသားဥယျာဉ်နှင့် ဖုန်ကန်ရာဇီဘေးမဲ့တောသို့ လာရောက်လည်ပတ် ပြီး ကမ္ဘာ့ရှားပါးငှက်မျိုးစိတ်များကို လေ့လာနိုင်သော အခွင့်အလမ်းကောင်းများကလည်း စောင့်ကြိုလျက် ရှိသည်။

သဘာဝထိန်းသိမ်းရေး ဧရိယာ နောင်မွန်မြို့နယ်နှင့် ပန်နန်းဒင်မြို့တို့တွင် ခါကာဘိုရာဇီအမျိုးသားဥယျာဉ်နှင့် ဖုန်ကန်ရာဇီ တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်ဘေးမဲ့တော ထိန်းသိမ်း စောင့်ရှောက်ရေးအတွက် ရှေ့တန်းစခန်းများ ထားရှိပြီး ခါကာဘိုရာဇီအမျိုးသားဥယျာဉ်ကို သဘာဝထိန်းသိမ်းရေးဧရိယာအဖြစ် ထိန်းသိမ်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ သုတေသနပြုတွေ့ရှိချက် များအရ သစ်ခွမျိုးစိတ်ပေါင်း ၂၀၀ ကျော်နှင့် တောင်ဆိတ်နီ၊ ရေခဲတောင်ဆိတ်၊ သွေးရစ်ငှက်၊ သားမင်း၊ ကတိုးချေ၊ ဖက်ဂျီ၊ ငဟစ်ဝမ်းဖြူ၊ ဟိမဝန္တာရစ်၊ ကြိုးကြာခေါင်းမည်း၊ လည်ပင်းနီ အောက်ချင်းငှက်၊ လိပ်ပြာနှင့် အင်းဆက်ပိုးများ၊ တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များစွာ နေထိုင်ကျက်စားလျက်ရှိ ကာ ကမ္ဘာပေါ်တွင် ကောင်ရေတစ်သောင်းကျော်သာ ကျန်ရှိသော ပန်ဒါနီမျိုးစိတ်အချို့နှင့် ရေခဲကျားသစ် မျိုးစိတ်တို့ ရှင်သန်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

အာဆီယံအမွေအနှစ် ဥယျာဉ် ခါကာဘိုရာဇီအမျိုးသားဥယျာဉ်ကို ၁၉၉၆ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရက်တွင် သဘာဝထိန်းသိမ်းရေး နယ်မြေအဖြစ်လည်းကောင်း၊ ၁၉၉၈ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၁၀ ရက်တွင် အမျိုးသားဥယျာဉ်အဖြစ် လည်းကောင်း၊ ၂၀၀၃ ခုနှစ်တွင် အာဆီယံအမွေအနှစ် ဥယျာဉ်အဖြစ်လည်းကောင်း သတ်မှတ်ခဲ့ပြီး ဖုန်ကန်ရာဇီတောရိုင်းတိရစ္ဆာန် ဘေးမဲ့တောကို ၂၀၀၃ ခုနှစ်တွင် စတင်တည်ထောင်ခဲ့ပြီး ၂၀၀၃ ဒသမ ၉၅ စတုရန်းမိုင် ကျယ်ဝန်းကြောင်း သိရသည်။ ။

တာချီလိတ်မြို့၌ လူကုန်ကူးမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးနှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ အသိပညာပေး ဟောပြော

တာချီလိတ် ဒီဇင်ဘာ ၁၈ ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) တာချီလိတ်မြို့ရှိ နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပညာရေးနှင့် လေ့ကျင့်ရေးဦးစီးဌာန အမျိုးသမီးအိမ်တွင်းမှုသက်မွေး လုပ်ငန်း ပညာသင်တန်းကျောင်း၌ လူကုန်ကူးမှုတားဆီးကာကွယ်ရေး နှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ အသိပညာပေးဟောပြောပွဲကို ဒီဇင်ဘာ ၁၆ ရက်က ပြုလုပ်သည်။

ဟောပြောပွဲတွင် တာချီလိတ်မြို့ အမျိုးသမီးအိမ်တွင်းမှု သက်မွေး လုပ်ငန်း ပညာသင်တန်းကျောင်း ကျောင်းအုပ်ဆရာမ ဒေါ်ယုညိုထွေး က ဟောပြောပွဲပြုလုပ်သည့် ရည်ရွယ်ချက်များကို ပြောကြားပြီး အမှတ်(၁) လူကုန်ကူးမှု တားဆီးနိမ့်နင်းရေးတပ်ဖွဲ့စိတ်(တာချီလိတ်) မှ ရဲမှူးဝင်းတင့်က လူကုန်ကူးမှုတားဆီးကာကွယ်ရေး၊ လူကုန်ကူးမှု ပေါ်ပေါက်လာပုံနှင့် သတိပြုရန် လိုအပ်ချက်များ၊ လူကုန်ကူးမှုဆိုင်ရာ

ပြစ်မှုပြစ်ဒဏ်များအကြောင်းကိုလည်းကောင်း၊ တာချီလိတ်ခရိုင်ဘေး အန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှု ဦးစီးဌာနမှ ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်နန်းပေါလင်းက သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်များ ရုတ်တရက် ကျရောက်လာနိုင်သည့်အချက် များ၊ ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုနှင့် အရေးပေါ်ဖြေရှင်းရမည့်နည်းလမ်းများကို လည်းကောင်း၊ မြို့နယ်ကြက်ခြေနီ တပ်ဖွဲ့မှူး ဦးညွှန်မြင့်ဦးက ကြက်ခြေနီအကြောင်း သိကောင်းစရာများကိုလည်းကောင်း ဟောပြောခဲ့သည်။

ခရိုင် (ပြန်/ဆက်)

ရေကြောင်းသတိပေးချက် ထုတ်ပြန်

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၈
စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့ရေနံနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့လုပ်ငန်း၏ ရေနံရှာဖွေရေးဖော်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် အကျိုးတူ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော POSCO INTERNATIONAL Corporation (Myanmar E&P) သည် ကမ်းလွန်လုပ်ကွက်အမှတ် (A-1) ဧရိယာတွင် Shwe Project Subsea Structures and Pipelines Inspection လုပ်ငန်းများအား MV. P ACIFIC RAPIER (Call Sign: 9V5943) ဖြင့် ၂၀၂၂ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၂၄ ရက်မှ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၃၁ ရက်အထိ ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ရည်ညွှန်းပါစာဖြင့် ညှိနှိုင်းမေတ္တာ ရပ်ခံခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါသည်။ သို့ရာတွင် အဆိုပါ ရေကြောင်းလုပ်ငန်းများ မပြီးပြတ်သေးပါသဖြင့် Shwe Project Subsea Structures and Pipelines Inspection လုပ်ငန်းများအား ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁ ရက်မှ ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၃၁ ရက်အထိ ဆက်လက်ဆောင်ရွက် မည်ဖြစ်ပါသည်။

Shwe Project Subsea Structures and Pipelines Inspection လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်မည့် ဧရိယာအကျယ်အဝန်းများကို ဖော်ပြ သည့် Coordinate များမှာ အောက်ပါအတိုင်း ဖြစ်ပါသည်-

Point	Latitude	Longitude
A	19° 34' 36.300"N	92° 35' 02.724"E

B	19° 35' 19.968"N	92° 36' 45.000"E
C	19° 40' 58.440"N	92° 33' 44.208"E
D	19° 40' 23.520"N	92° 32' 19.572"E
E	19° 40' 34.716"N	92° 32' 31.272"E
F	19° 41' 56.760"N	92° 33' 01.872"E
G	19° 27' 39.420"N	93° 29' 52.332"E
H	19° 26' 21.300"N	93° 29' 23.712"E

ကမ်းလွန်လုပ်ကွက်အမှတ် (A-1) ဧရိယာတွင် Shwe Project Subsea Structures and Pipelines Inspection လုပ်ငန်းများအား MV.PACIFIC RAPIER (Call Sign: 9V5943) ဖြင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁ ရက်မှ ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၃၁ ရက်အထိ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက် နေစဉ် လုပ်ငန်းကြန့်ကြာမှု မဖြစ်ပေါ်စေရေးအတွက် အထက်ဖော်ပြပါ ဧရိယာအကျယ်အဝန်းများမှ လေးကီလိုမီတာပတ်လည်အတွင်း ငါးဖမ်းသင်္ဘောများ၊ စက်တပ်သမ္မန်များ ဖြတ်သန်းသွားလာခြင်းနှင့် ကျောက်ချရပ်နားခြင်း၊ ငါးဖမ်းခြင်း၊ ငါးဖမ်းကိရိယာများ ချထားခြင်း မရှိစေရန် ရေကြောင်းသတိပေးချက် (Notice to Mariners) ထုတ်ပြန်ကြေညာထားကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



ကချင်ပြည်နယ်၏ ဘောလုံးအားကစားအဆင့်အတန်း တိုးတက်မြှင့်တင်ရေး အလုပ်ရုံဆွေးနွေး

မြန်ကြီးနား ဒီဇင်ဘာ ၁၈
ကချင်ပြည်နယ်၏ ဘောလုံးအားကစားအဆင့်အတန်း တိုးတက်မြှင့်တင် ရေး အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲကို မြန်ကြီးနားမြို့ရှိ ပြည်နယ်အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာန မိုးလုံလေလုံအားကစားခန်းမ၌ ဒီဇင်ဘာ ၁၇ ရက်က ကျင်းပရာ ပြည်နယ်လူမှုရေးရာဝန်ကြီး ဦးဝင်းရဲထွန်းက အမှာစကားပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ပြည်နယ်အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးအောင်သူက အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲကျင်းပခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး ပြည်နယ်၏ဘောလုံးအားကစား အဆင့်အတန်းတိုးတက်မြှင့်တင်ရေး စာတမ်းရှင်များက အကြံပြုစာတမ်း များ ဖတ်ကြားဆွေးနွေးခဲ့ရာ တက်ရောက်လာသူများက စာတမ်းများ အပေါ် အပြန်အလှန်ဆွေးနွေးသုံးသပ်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။ ယင်းနောက် တက်ရောက်လာသူ ပြည်နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာ များနှင့် အားကစားဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများက အုပ်စုခွဲ၍ ရှေ့ဆက်ဆောင်ရွက် မည့်လုပ်ငန်းစဉ်များကို ဆွေးနွေးသတ်မှတ်ခဲ့ကြပြီး ပြည်နယ် လူမှုရေးရာ ဝန်ကြီးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက စာတမ်းရှင်များအား ဂုဏ်ပြု ငွေနှင့် ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများ ပေးအပ်သည်။(အပေါ်ပုံ) ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

ငမဲမြို့နယ်၌ ဒေသတွင်းစားသုံးဆီဖူလုံစေရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံမျိုးစုံ ၆၄၈ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး

ငမဲ ဒီဇင်ဘာ ၁၈
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ငမဲမြို့နယ် ၌ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဆောင်းသီးနှံများ စိုက်ပျိုးရာသီတွင် မန်းချောင်း ရေလှောင်တံခွန်နှင့် ရင်းရှည် ရေလှောင်တံခွန်တို့မှ ဆည်ရေတို့ကို အသုံးပြု၍ ဒေသတွင်းစားသုံးဆီ ဖူလုံစေရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံ မျိုးစုံ ၆၄၈ ဧကကို စိုက်ပျိုးထားရှိ ပြီးဖြစ်ရာ သီးနှံစိုက်ခင်းများ အောင်မြင် ဖြစ်ထွန်းလျက်ရှိ

ကြောင်း သိရသည်။
၂၀၂၂-၂၀၂၃ ခုနှစ် ဆီထွက် သီးနှံ (ဆောင်း)များအဖြစ် မြေပဲ၊ နှမ်း၊ နေကြာနှင့် ပန်းနှမ်းကို စိုက်ပျိုးကြပြီး မြေပဲစိုက်ပျိုးရန် ၃၃၅ ဧက၊ နှမ်း ၅၂၁ ဧက၊ နေကြာ ၈၅ ဧကနှင့် ပန်းနှမ်း ၇၅ ဧက စုစုပေါင်း ၁၀၀၆ ဧကစိုက်ပျိုးရန် လျာထားရာ ယနေ့ထိ မြေပဲ ၁၁၄ ဧက၊ နှမ်း ၁၅၈ ဧက၊ နေကြာ ၃၃၀ ဧကနှင့် ပန်းနှမ်း ၇၃ ဧက

စုစုပေါင်း ၆၄၈ ဧကစိုက်ပျိုးပြီးစီး ပြီးဒေသခံတောင်သူများအနေဖြင့် လျာထားချက်ပြည့်မီရေး စိုက်ပျိုး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ယခု အခါမိုးစပါးများရိတ်သိမ်းခြွေလှေ့ ဆဲဖြစ်၍ မိုးစပါးအပြီး ဆီထွက် သီးနှံများကို ဆက်လက်စိုက်ပျိုး သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယခုနှစ်တွင် ဆီထွက်သီးနှံအဖြစ် နေကြာကို ပိုမိုစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကာ ရေမြေရာသီ ဥတုနှင့်ကိုက်ညီပြီး အထွက်နှုန်း

ကောင်းမွန်သည့် မျိုးများကို ရွေးချယ် စိုက်ပျိုးကြကြောင်းနှင့် ငမဲမြို့နယ်အနေဖြင့် ယမန်နှစ်က ဆီထွက်သီးနှံမျိုးစုံ ၁၀၀၆ ဧကကို စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ရာ အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ငမဲမြို့နယ်၌ ဆီထွက်သီးနှံ များကို ပင်ဦး၊ ချောင်းဖြူ၊ ပန်းထိမ်း၊ နယ်ဇော၊ ပေါင်းကလေး၊ ဆင်ချည် တိုင်၊ ရင်းရှည်၊ ဆူးပဒေါင်းအုပ်စု တို့တွင် အများဆုံးစိုက်ပျိုးကြကာ ယခင်နှစ်ကထက် သီးနှံများ အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်ရန်နှင့် ဈေးကောင်းရရှိရန် တောင်သူများ က မျှော်လင့်လျက်ရှိကြောင်းနှင့် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ခင်းများ အောင် မြင်ဖြစ်ထွန်းရေး၊ သီးနှံအရည် အသွေးကောင်းမွန်ရေးနှင့် အထွက် နှုန်း ကောင်းမွန်ရေးတို့အတွက် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ မြို့နယ်လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲရေး ဦးစီးဌာနနှင့် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနတို့ပူးပေါင်း၍ တောင်သူ များအား အသိပညာပေးကွင်းဆင်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရ သည်။
မယု(ငမဲ)



ကာလိမြို့၌ မီးဘေးကြိုတင်ကာကွယ်ရေးအတွက် ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

ကာလိ ဒီဇင်ဘာ ၁၈
ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ကာလိမြို့အတွင်းရှိ တည်းခိုခန်းများ၊ ဈေးများ၊ စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံ၊ သိုလှောင်ရုံများနှင့် မီးဘေးစိုးရိမ်ရသော နေရာများ မီးလောင်မှုမဖြစ်ပေါ်စေရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူ များက ဒီဇင်ဘာ ၁၈ ရက်တွင် ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးသည်။
ကာလိမြို့ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ မြို့အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးစန်းမြင့်သန်း ဦးဆောင်၍ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့၊ မြန်မာနိုင်ငံမီးသတ် တပ်ဖွဲ့၊ စည်ပင်သာယာရေးဦးစီးဌာန၊ လျှပ်စစ်ဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူ များနှင့် သက်ဆိုင်ရာ ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများက ကာလိမြို့ အတွင်းရှိ တည်းခိုခန်းများ၊ ဈေးများ၊ စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံ၊ သိုလှောင်ရုံများနှင့် မီးဘေးစိုးရိမ်ရသောနေရာများတွင် မီးဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ် နိုင်ရေးအတွက် သတ်မှတ်ထားသော စည်းကမ်းချက်များနှင့် ကိုက်ညီမှု ရှိစေရေး၊ မီးဘေးလုံခြုံရေးဆိုင်ရာပစ္စည်းများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုနှင့် လျှပ်စစ်ဝိုင်ယာကြိုးများ သွယ်တန်းထားသည့် မီးကြိုးများ ကြိုခိုင်မှု စစ်ဆေးခြင်း၊ မီးသတ်ဆေးဘူးများကို စစ်ဆေးခြင်းများ ဆောင်ရွက် သည်။
ထင်ထင်(ပြန်/ဆက်)

အများပြည်သူသို့ အသိပေးကြေညာချက်

- ၁။ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သည် အဂတိလိုက်စားမှု တားဆီးကာကွယ်ရေး လုပ်ငန်းများကို ထိရောက်စွာ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ကော်မရှင်အပါအဝင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်းများတွင် အဂတိလိုက်စားမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့များ ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။
- ၂။ ကော်မရှင်အနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်းများ၏ ကြီးကြပ်မှု အောက်ရှိ အများပြည်သူနှင့် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော ရုံး/ဌာနများတွင် ဝန်ဆောင်မှုရယူခဲ့ ကြသော ပြည်သူများ၏ တယ်လီဖုန်းများသို့ Short Code နံပါတ် “1111” အသုံးပြု၍ SMS မှတစ်ဆင့် မေးခွန်းများမေးမြန်းခြင်းနှင့် တုံ့ပြန်မှုရယူခြင်းအစီအစဉ် (Public Feedback Programme - PFP) ကို အသုံးပြုဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။
- ၃။ အများပြည်သူထံမှ တုံ့ပြန်မှုရယူခြင်းအစီအစဉ်အရ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေး ကော်မရှင် နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/ အဖွဲ့အစည်းများထံမှ Short Code နံပါတ် “1111” ဖြင့် ဝန်ဆောင်မှု ရယူစဉ်က ကြိုတင်ခေါ်ဆိုရသည့် အခြေအနေများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပေးပို့မေးမြန်းလိုက်သော SMS များကို မှန်ကန်စွာ ပြန်လည်ဖြေကြားပေးခြင်းဖြင့် သက်ဆိုင်ရာဌာနအသီးသီး၏ ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းအရည်

အသွေးကို သိရှိနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး အဂတိလိုက်စားမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးအတွက် လိုအပ်ချက်များကို ပြုပြင်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။
၄။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ပြည်သူလူထုအနေဖြင့် ကော်မရှင်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်းများရှိ အဂတိလိုက်စားမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့များက Short Code “1111” ဖြင့် SMS ပေးပို့ မေးမြန်း လိုက်သောမေးခွန်းများကို ပြန်လည်ဖြေကြားပေးခြင်းသည် အဂတိလိုက်စားမှု တားဆီးကာကွယ်ရေး လုပ်ငန်းများတွင် တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်သဖြင့် အများပြည်သူထံမှ တုံ့ပြန်မှု ရယူခြင်းအစီအစဉ်ကို အတူတကွ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်စေလိုပါကြောင်း အသိပေးနှိုးဆော်တင်ပြ အပ်ပါသည်။
အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်

“အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးဖို့ “1111” ကို ဖြေကြားစို့”
“ဝန်ဆောင်မှုများ ကောင်းစေရေး “1111” ကို ဖြေကြားပေး”
“အဂတိပယ်ခွာ ပြည်သာယာဖို့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြပါစို့”

မိုင်းဆတ်လေဆိပ်၌ လေယာဉ်ပြေးလမ်းကတ္တရာထပ်ပိုးလွှာနှင့် ရေပိတ်လွှာ နှစ်ထပ်လောင်းခြင်း လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်



လေယာဉ်ပြေးလမ်း ကတ္တရာထပ်ပိုးလွှာခင်းကျင်းနေမှုကို တွေ့ရစဉ်။

မိုင်းဆတ် ဒီဇင်ဘာ ၁၈ ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) မိုင်းဆတ်မြို့၌ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ထောင်စု ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် မိုင်းဆတ်လေဆိပ် လေယာဉ်ပြေးလမ်း ကတ္တရာထပ်ပိုးလွှာ ခင်းခြင်းနှင့် ရေပိတ်လွှာနှစ်ထပ်လောင်း ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။

လေယာဉ်ပြေးလမ်း အမှတ်အသားရေးဆွဲ ခြင်း၊ လေယာဉ်ပြေးလမ်း ဘေးဝဲ/ယာရှိ သစ်ပင်ချိုနှယ်များ ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်း ခြင်း၊ ပြေးလမ်း Rwy 30 ဘက်ခြမ်းရှိ အရှိန်သတ်စွန်း Over Run အရှည် ၁၂၅ ပေ၊ အကျယ်ပေ ၁၀၀ ကို ကျောက် ကတ္တရာနှင့် ရေပိတ်လွှာနှစ်ထပ်ခင်းခြင်း၊ ပြေးလမ်းဘေးနှစ်ဖက်တွင် အကျယ် ၂၅ ပေလမ်းပန်းဆောင်ရွက်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ကို ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ထောင်စု ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၄၃၅ သန်းကျော်ဖြင့် တင်ဒါအောင်ကုမ္ပဏီက တာဝန်ယူ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

အဆိုပါလုပ်ငန်းများအပြင် လေဆိပ် အဝင် ဂိတ်လမ်းတစ်လျှောက် ကတ္တရာ ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆက်လက်ဆောင်ရွက် မည်ဖြစ်ရာ လုပ်ငန်းများပြီးစီးပါက လေယာဉ်ဆင်းသက်ချိန်တွင် ပြေးလမ်း တစ်လျှောက် ချောမွေ့စွာဆင်းသက်နိုင် မည့်အပြင် လိုက်ပါစီးနင်းသည့် ခရီးသည် များ သက်သောင့်သက်သာဖြင့် စီးနင်း နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း တင်ဒါအောင် ကုမ္ပဏီ အင်ဂျင်နီယာထံမှ သိရ သည်။

မြင့်မောင် (ပြန်/ဆက်)

သင်္ဘောလိုက်နိုင်ရန် ရေကြောင်းလျှပ်စစ်နည်းပညာသင်တန်း ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေး

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၁၈ အီလက်ထရွန်နစ်ဆိုင်ရာဘွဲ့များ ရရှိထားသူ များအနေဖြင့် သင်္ဘောလျှပ်စစ်အင်ဂျင်နီယာ တစ်ယောက်အဖြစ် သင်္ဘောလိုက်နိုင်ရန် အတွက် ရေကြောင်းလျှပ်စစ်နည်းပညာ သင်တန်း(Electro-Technical Rating-ETR) ကို ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ရေကြောင်းပို့ဆောင်ရေး ညွှန်ကြားမှုဦးစီး ဌာနက ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။



သင်တန်းကို မြန်မာ့ဆိပ်ကမ်းအာဏာပိုင် သိမ်ဖြူသင်္ဘောကျင်းရှိ ရေကြောင်းအင်ဂျင် နီယာ သင်တန်းကျောင်း(METC)၌ သင်ကြား ပေးနေခြင်းဖြစ်ပြီး B.Tech (Electrical Electronic Mechatronics), A.G.T.I (Electrical Electronic Mechatronics), B.Sc (Physics), B.Sc(Engineering, Electrical), G.T.H.S(Electrical/ Electronic/ Mecha- tronics), Polytechnic in Singapore(Dip in Electrical/ Electronic/ Mechatronics) ဘွဲ့ ရရှိသူများ တက်ရောက်နိုင်သည်။ “ဒီ ETR သင်တန်းက ခြောက်လ တက်ရောက်ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ခြောက်လ ပြီးသွားရင် ကျောင်းတွင်းရေးဖြေစာမေးပွဲ ဖြေဆိုရပါမယ်။ ရေကြောင်းပို့ဆောင်ရေး ညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနက တာဝန်ရှိသူတွေ လာရောက်စစ်ဆေးပေးမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ရေးဖြေအောင်သွားရင် လူတွေ စာမေးပွဲအနေနဲ့ ရေကြောင်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန ရဲ့ စက်မှုလက်မှုဌာနမှာ အစစ်ဆေးခံရမှာဖြစ်ပြီး အောင်သွားရင် Sea time/Sea service ခေါ်တဲ့ ပင်လယ်ပြင်လုပ်သက်ရှိပြီးတဲ့သူတွေ

ကို Training Electro-Technical Rating (TETR)လက်မှတ်တစ်ခါတည်း ထုတ်ပေးမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီလက်မှတ်နဲ့ သင်္ဘောလိုက်လို့ ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ Sea time မရှိတဲ့ သူတွေကျ တော့ Sea time ၁၂ လရမှ လက်မှတ်ထုတ်ပေး တာဖြစ်ပါတယ်”ဟု METC မှ သင်တန်းနည်းပြ ဆရာဦးသန်းဇင်က ပြောသည်။ အဆိုပါ ETR Workshop Skill Course သင်တန်း တက်ရောက်လိုသူများအနေဖြင့် ရေကြောင်း ပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှု ဦးစီးဌာန တွင် လျှောက်လွှာ Form၊ ပညာအရည်အချင်း လက်မှတ်(မူရင်းနှင့် မိတ္တူ)၊ နိုင်ငံသားစိစစ် ရေးကတ်(မူရင်းနှင့် မိတ္တူ)၊ ရေကြောင်းပို့ဆောင် ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန အသိအမှတ်ပြု ဆေးခန်းများမှထုတ်ပေးသည့် ဆေးလက်မှတ် (မူရင်းနှင့် မိတ္တူ)၊ ETR Workshop Skill စာအုပ်၊ ဓာတ်ပုံလေးပုံတို့ကို ပေးပို့လျှောက်ထား

ရမည်ဖြစ်ပြီး Eligible Form ပြန်လည်ရရှိ ပါက သင်တန်းအပ်နှံတက်ရောက်နိုင်ကြောင်း၊ သင်တန်းပြီးဆုံး အောင်မြင်သူများအနေဖြင့် ETR Training ဖြင့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ရေကြောင်းသွား ပင်မစက်မောင်းနှင့်မှုစွမ်းအား ၇၅၀ ကီလိုဝပ်နှင့်အထက် သင်္ဘောများ၏ စက်ခန်းတွင် အတည်ပြုပင်လယ်ပြင်လုပ်သက် ၁၂လ (တစ်နှစ်) လိုက်ရမည်ဖြစ်ပြီး Sea Service တစ်နှစ် ရရှိပြီးပါက ETR တတ်ကျွမ်းမှု လက်မှတ်ကို ရေကြောင်းပို့ဆောင်ရေး ညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနက အတည်ပြုထုတ်ပေး သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ ETR လက်မှတ် ဖြင့် သင်္ဘောလျှပ်စစ်အင်ဂျင်နီယာတစ်ယောက် အဖြစ် သင်္ဘောအင်ဂျင်ခန်းတွင် လုပ်ကိုင်နိုင် မည်ဖြစ်ကြောင်း ရေကြောင်းအင်ဂျင်နီယာ သင်တန်းကျောင်း(METC) ၏ ကျောင်းအုပ်ကြီး ဦးလှသိန်းထံမှ သိရသည်။ အာကာလင်း

တာချီလိတ်မြို့၌ မိနီမာရသွန်အပြေးပြိုင်ပွဲ ကျင်းပ

တာချီလိတ် ဒီဇင်ဘာ ၁၈ တစ်မျိုးသားလုံး ကြံ့ခိုင်ကျန်းမာရေးအတွက် ရည်ရွယ်၍ ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း)တာချီလိတ်မြို့၌ Township Sport Development Program (TSDP) အစီအစဉ်အရ မိနီမာရသွန်အပြေးပြိုင်ပွဲကို ဒီဇင်ဘာ ၁၇ က တာချီလိတ်မြို့ အမှတ်(၂)တံတား၌ ကျင်းပသည်။ မိနီမာရသွန်အပြေးပြိုင်ပွဲကို ရှမ်းပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာ ကျော်ထွန်းက တာလွတ်ပေးပြီး ပြိုင်ပွဲဝင် အားကစားသမားများက အမှတ်(၁)တံတားအထိပြေး၍ အားကစားကွင်းသို့ ပန်းဝင်ကြသည်။ ဆက်လက်၍ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ ပြည်နယ် သယံဇာတရေးရာ ဝန်ကြီး၊ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ အတွင်းရေးမှူး၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ဒေသခံပြည်သူများနှင့်အတူ တာချီလိတ်အားကစား ကွင်း၌ ဒီဇင်ဘာလူထုလမ်းလျှောက်ပွဲ တတိယပတ်ကို ကွင်းနှစ်ပတ် ပါဝင်ဆင်နွှဲကြပြီး ကိုယ်လက်ကြံ့ခိုင်ရေး လေ့ကျင့်ခန်း ပြုလုပ်ကြသည်။ ထို့နောက် မိနီမာရသွန်အပြေးပြိုင်ပွဲတွင် ပန်းဝင်လာသူများအား ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကြိုဆိုကြပြီး မိနီမာရသွန် ပြိုင်ပွဲတွင် ဆုရရှိသူများအား ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ ပြည်နယ် သယံဇာတရေးရာဝန်ကြီး၊ ပြည်နယ်ဥပဒေချုပ်၊ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ အတွင်းရေးမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူတို့က ဆုများချီးမြှင့်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။ မောင်မောင်သန်း(တောင်ကြီး)



ကျောက်ဆည် - တံစိုး - မင်းစု - ထုံးကြီး - မြစ်သားလမ်းမှ ပျက်စီးနေသည့် လမ်းပိုင်းနေရာများကို ပြန်လည်ပြုပြင်

ကျောက်ဆည် ဒီဇင်ဘာ ၁၈ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ကုန်စည်စီးဆင်းမှု မြန်ဆန်းရေးအတွက် ကျောက်ဆည်-တံစိုး-မင်းစု-ထုံးကြီး-မြစ်သားလမ်းမှ ပျက်စီးနေသည့် လမ်းပိုင်းနေရာများတွင် ကျောက်ဆည်မြို့နယ် လမ်းဦးစီးဌာနက ပြန်လည်ပြုပြင်ပေးလျက်ရှိရာ လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပြီတော့ မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ထောင်စုခွင့်ပြု ရန်ပုံငွေကျပ် ၁၈၁



၃၀၀ သန်းဖြင့် ကျောက်ဆည်-တံစိုး-မင်းစု-ထုံးကြီး-မြစ်သားလမ်း ၏ပျက်စီးနေသည့် လမ်းပိုင်းနှစ်နေရာ (အရှည် ၁ ကီလိုမီတာ)၌ မူလ အရှည် ၃ ဒသမ ၆၆ မီတာအကျယ် ကတ္တရာမျက်နှာပြင်ကို တူးထုတ်၍ (၅၀-၁၀၀)မီလီမီတာ ကျောက်များ ဖြည့်ခင်းကြိုတင်ပေးခြင်း၊ မူလ လမ်းအကျယ် ၃ ဒသမ ၆၆ မီတာကို ၅ ဒသမ ၅ မီတာအကျယ် ရရှိစေ ရန်အတွက် လမ်းတစ်ဖက်လျှင် ၁ ဒသမ ၅၂ မီတာချဲ့၍ ကျောက်အခြေခံ အလွှာ၊ အပွန်းခံအလွှာခင်းပေးခြင်း၊ ကတ္တရာလောင်းခြင်းနှင့် ကတ္တရာ ရေပိတ်လွှာလောင်းခြင်းများ ပြုလုပ်ပေးခြင်း၊ လမ်းပန်းသားအဖြစ် ဂျင်းကျောက်မြေခိုခင်းပေးခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ ကြောင်း မြို့နယ်လမ်းဦးစီးဌာန တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးထံမှ သိရသည်။ ကျောက်ဆည်မြို့နယ် လမ်းဦးစီးဌာနအနေဖြင့် မြို့ပြနှင့် ကျေးလက် ကွာဟမှုမရှိစေရန်နှင့် ပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် မြှင့်မားလာစေရန်အတွက် ဘဏ္ဍာနှစ်အလိုက် လမ်းလုပ်ငန်းနှင့် တံတား လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

သက်မောင်(ကျောက်ဆည်)

ရန်ကင်းမြို့နယ် ပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်၌ ပညာရေးဘွဲ့သင်တန်း မောင်မယ်သစ်လွင်ကြိုဆို

ရန်ကင်း ဒီဇင်ဘာ ၁၈ ရန်ကင်းမြို့နယ် ရန်ကင်းပညာရေးဒီဂရီကောလိပ် မြတ်ပညာခန်းမ၌ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ် ပညာရေးဒီဂရီကောလိပ် ပညာရေးဘွဲ့ သင်တန်း မောင်မယ်သစ်လွင်ကြိုဆိုပွဲကို ဒီဇင်ဘာ ၁၆ ရက်က ကျင်းပ သည်။ ကြိုဆိုပွဲတွင် ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး လူမှုရေးရာဝန်ကြီး ဦးအောင်ဝင်းသိန်းက ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား လူရည်ချွန်၊ လူရည်မွန်များဖြစ်အောင် ဆရာများက ပြုစုပျိုးထောင်ကြရမည် ဖြစ်ကြောင်းနှင့် နိုင်ငံတော်ကလည်း သင်တန်းများဖွင့်လှစ်ပြီး ဆရာ အင်အားအား ဖြည့်တင်းပေးလျက်ရှိကြောင်း ပြောကြား၍ ရန်ကင်း ပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်မှ ဆရာ ဆရာမများနှင့် သင်တန်းသား သင်တန်း သူများအတွက် ချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်ရာ ရန်ကင်းပညာရေးဒီဂရီ ကောလိပ်မှ ကျောင်းအုပ်ဆရာကြီး ဦးအောင်မြတ်စိုးက လက်ခံယူသည်။ မောင်မယ်သစ်လွင်ကြိုဆိုပွဲသို့ တိုင်းဒေသကြီးလူမှုရေးရာဝန်ကြီး၊ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးထူးလွင်၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမင်းမင်းလတ်၊ ဆရာ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ များ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။ အိရွှေစင်(ပြန်/ဆက်)



အန်းဒရွိုက် ၁၃ အခြေခံ MIUI 14 ကို Xiaomi စတင်မိတ်ဆက်

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၁၈
မြန်မာနိုင်ငံအပါအဝင် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းမှ Xiaomi နှင့် Redmi ဖုန်းများကို အသုံးပြုနေသူများ စိတ်ဝင်စားနေသော အန်းဒရွိုက် ၁၃ အခြေခံ MIUI အသစ်ဖြစ်သည့် MIUI 14 ကို Xiaomi က တရုတ်နိုင်ငံ၌ ဒီဇင်ဘာ ၁၁ ရက်က စတင်မိတ်ဆက်ခဲ့ရာ အမြင်ဆိုင်ရာ ပြောင်းလဲမှုများ၊ လုပ်ဆောင်ချက်အသစ်များ ပါဝင်လာသည်ကို တွေ့ရသည်။

MIUI 14 သည် ဒီဇိုင်းပိုင်းတွင် ယခင် MIUI 13 နှင့် ကွဲပြားသော ဒီဇိုင်းသစ်အနေဖြင့် တွေ့ရပြီး အိုင်ကွန်များ၏ ဒီဇိုင်းများ အပါအဝင် UI တစ်ခုလုံးကို ပြောင်းလဲမှုများ ပြုလုပ်ခဲ့သည်။ အိုင်ကွန်များသည် အရွယ်အစား ပို၍ကြီးမားပြီး အသုံးပြုသူက စိတ်ကြိုက်ချိန်ညှိနိုင်သလို Widgets များတွင်လည်း အသုံးပြုသူများအနေဖြင့် ပို၍ ရွေးချယ်နိုင်အောင် ဖန်တီးပေးထားသည်။

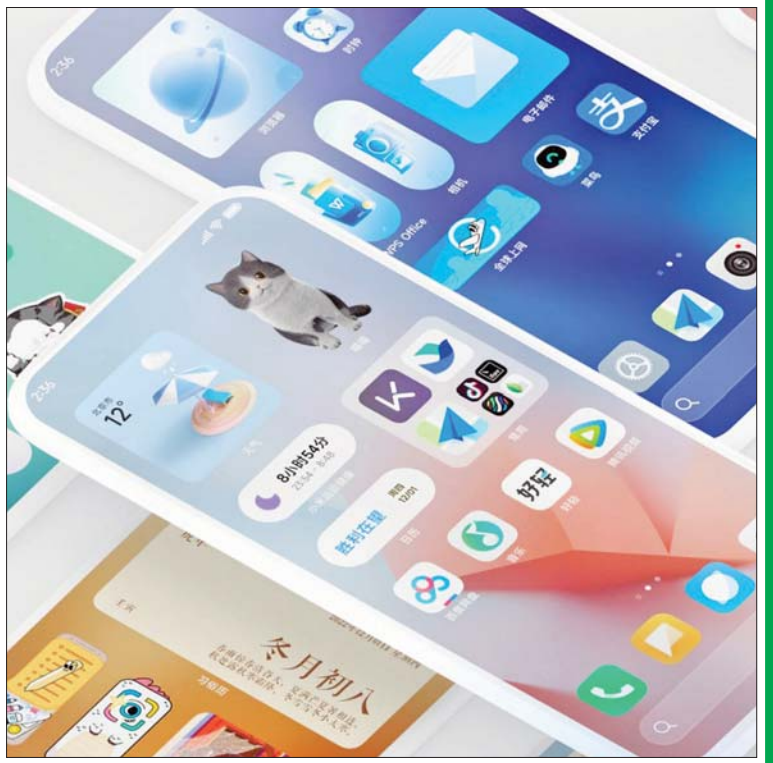
စွမ်းဆောင်ရည်ပိုင်းတွင်လည်း Xiaomi သည် MIUI 14 ကို ၆၀ ရာခိုင်နှုန်း အထိ ပို၍ ပေါ့ပါးသွက်လက်စေရန် လုပ်ဆောင်ထားသည်။ အထူးသဖြင့် MIUI photon အင်ဂျင်အသစ် ပါရှိလာ

သောကြောင့် ပြင်ပမှ အက်ပလီကေးရှင်းများ ထည့်သွင်းအသုံးပြုမှုတွင် စွမ်းဆောင်ရည်ကို ပိုမိုကောင်းမွန်စေပြီး ဘက်ထရီအားကုန်မှုကိုလည်း ယခင်ထက်ပို၍ သက်သာစေမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် China ROM ဖုန်းများတွင် မူလပါသော အက်ပလီကေးရှင်းများကို မလိုချင်ပါက ဖြုတ်ပစ်ခွင့်ကို ပို၍ခွင့်ပြုပေးထားသဖြင့် ဖြုတ်၍မရသော အက်ပလီကေးရှင်း ရှစ်ခုသာ ကျန်ရှိတော့မည်ဖြစ်သည်။ MIUI 14 ကို ပို၍ပေါ့ပါးစွာ သုံးနိုင်ရန် ပြုလုပ်ထားသလို အရွယ်အစားမှာလည်း ယခင် MIUI 13 ထက်ပင် ပို၍သေးငယ်သွားပြီး UI တစ်ခုလုံး၏ အရွယ်အစားမှာ ၁၃ GB ကျော်ရှိသလို ရှိသည်။

MIUI 14 တွင် ထူးခြားသော စွမ်းဆောင်ချက်အသစ်များလည်း ပါဝင်ရာ အဓိကအချက်များမှာ Notification များ ပြသမှုတွင် ရွေးချယ်မှုများ ပိုမိုပြုလုပ်နိုင်ခြင်း၊ အသုံးပြုသူများ၏ ဒေတာများကို cloud တွင် သိမ်းဆည်းခြင်းအစား လုံခြုံရေးအတွက် ဖုန်းပေါ်တွင်သာ သိမ်းဆည်းခြင်းကို ပို၍အလေးပေးခြင်း စသည့် အချက်များကို တွေ့ရသည်။ ဉာဏ်ရည်တူ

(AI) လုပ်ဆောင်ချက်အသစ်များလည်း ပါဝင်ပြီး ပုံများထဲတွင် ဘာသာစကားရှစ်မျိုးဖြင့် ရေးသားထားသော စာသားများကို စာအဖြစ်ထုတ်ယူနိုင်ခြင်း၊ ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်များအတွက် တိုက်ရိုက်စာတန်းထိုးခြင်းများကို လုပ်ဆောင်နိုင်သည်။ ထို့ပြင် Mi AI voice assistant တွင် စာရွက်စာတမ်းများကို စကင်နံဖတ်ခြင်း၊ ဘာသာပြန်ခြင်းများကို အသံဖြင့် ခိုင်းစေနိုင်သည်။

ထို့ပြင် မိသားစုဝန်ဆောင်မှုဟု အမည်ပေးထားသော Family Service လုပ်ဆောင်ချက်သစ်အရ လူရုစဉ်အထိ ပါရှိသော အဖွဲ့များကို ဖန်တီးထားနိုင်ပြီး အသုံးပြုသူများသည် အဆိုပါ မိသားစုအဖွဲ့များနှင့် ဓာတ်ပုံအယ်လ်ဘမ်များ၊ အဖွဲ့ဝင်များ၏ နှလုံးခုန်နှုန်း၊ သွေးခုန်နှုန်းနှင့် အိပ်စက်ချိန်ကဲ့သို့သော ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ ဒေတာများကို အလိုအလျောက် မှုဝေပေးမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် အဖွဲ့ဝင်များ၏ ဖုန်းအသုံးပြုချိန်နှင့် အက်ပလီကေးရှင်းတစ်ခုချင်း အသုံးပြုချိန်များကို မျှဝေနိုင်ပြီး မိဘများအနေဖြင့် သားသမီးများ၏ ဖုန်းအသုံးချိန်များကို ကန့်သတ်ခြင်း၊ ခွင့်ပြုချက်



ပေးခြင်း စသည်တို့ကို လုပ်ဆောင်နိုင်မည် ဖြစ်သည်။

Xiaomi သည် ဒီဇင်ဘာ ၁၁ ရက်တွင် Xiaomi 13 ဖုန်းသစ်များနှင့်အတူ MIUI 14 ကိုလည်း စတင်မိတ်ဆက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး လက်ရှိအချိန်တွင် MIUI 14 အင်ဒီယန်သတ်မှတ်ထားသော China ROM ဖုန်းမော်ဒယ်အချို့အတွက်သာ ရယူနိုင်ခဲ့

မည်ဖြစ်သည်။ Global ROM ဖုန်းများအတွက် MIUI 14 အင်ဒီယန် ရရှိမည့် အချိန်ကိုမူ ထုတ်ပြန်ခြင်းမရှိသေးသော်လည်း မကြာမီအချိန်အတွင်းမှာပင် ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း နိုင်ငံတကာမှ နည်းပညာကျွမ်းကျင်သူများက ခန့်မှန်းထားကြသည်။
ကိုစိုး၊ ကိုးကား - Gizmochina



ယခုနှစ်အတွင်း Google search တွင် ရှာဖွေမှုအများဆုံးအရာများကို ဂူဂဲလ်ထုတ်ပြန်

၂၀၂၂ ခုနှစ် ကုန်ခါနီးတွင် အင်တာနက်အသုံးပြုသူများက Google Search ၌ တစ်နှစ်အတွင်း ရှာဖွေမှုအများဆုံး စကားလုံးနှင့် အမည်များကို ဂူဂဲလ်က ၎င်း၏ trends.google.com ဝက်ဘ်ဆိုက်မှတစ်ဆင့် ထုတ်ပြန်ကြေညာထားသည်။

ရှာဖွေမှုအများဆုံးအရာများတွင် အင်္ဂလိပ်စာ စကားလုံးများကိုဆက်၍ ကစားရသည့် အွန်လိုင်း ဂိမ်းတစ်ခုဖြစ်သော Wordle က ပထမနေရာ၊ T20 ခရစ်ကတ်ပြိုင်ပွဲမှ အိန္ဒိယအသင်း၏ ပွဲစဉ်များဖြစ်သော အိန္ဒိယနှင့် အင်္ဂလန်၊ အိန္ဒိယနှင့် တောင်အာဖရိက၊ အိန္ဒိယနှင့် ဝက်စ်အင်ဒီယံ ပွဲစဉ်များက ရှာဖွေမှုအများဆုံး ဒုတိယ၊ ပဉ္စမနှင့် သတ္တမနေရာ၊ ယူကရိန်းနိုင်ငံက စတုတ္ထနေရာ၊ အဲလီဘောက်ဘုရင်မကြီးက ပဉ္စမနေရာ၊ ကမ္ဘာ့ဖလားဘောလုံးပွဲက ဆဋ္ဌမနေရာနှင့် iPhone 14 က အဋ္ဌမနေရာများကို ရရှိသည်။

ရှာဖွေမှုအများဆုံး သတင်းအကြောင်းအရာများတွင်မူ ယူကရိန်းစစ်ပွဲသတင်းက ပထမနေရာ၊ ဘုရင်မကြီးအဲလီဘောက်၏ နာရေးသတင်းက

ဒုတိယနေရာ၊ မျောက်ကျောက်ရောဂါသတင်းက ပဉ္စမနေရာ၊ သရုပ်ဆောင် ဂျွန်နီဒပ်၏ တရားရင်ဆိုင်မှုသတင်းက သတ္တမနေရာနှင့် သရုပ်ဆောင် ဝီလ်စမစ်၏ အော်စကာဆုပေးပွဲဖြစ်စဉ်သတင်းက နဝမနေရာများတွင် ရှိနေသည်။

ရှာဖွေမှုအများဆုံး လူစာရင်းတွင် ထိပ်ဆုံးခြောက်ဦးမှာ သရုပ်ဆောင် ဂျွန်နီဒပ်၊ ဝီလ်စမစ်၊ အမ်ဘာဟတ်၊ ဗလာဒီမာပူတင်၊ ခရစ်ရော့ခ်နှင့် နိုဗက်ဂျီကိုဖြစ်သည်။

ဂူဂဲလ်အနေဖြင့် ရှာဖွေမှုအများဆုံးအရာများကို ထုတ်ပြန်ရာတွင် ရုပ်ရှင်နယ်ပယ်နှင့် အားကစားနယ်ပယ်မှ ရှာဖွေမှုအများဆုံး လူအမည်များ၊ အားကစားပွဲစဉ်များ၊ ရုပ်ရှင်ကားများ၊ သီချင်းများ၊ တီဗွီဇာတ်လမ်းတွဲများ၊ ဂူဂဲလ်မြေပုံတွင် ရှာဖွေမှုအများဆုံးနေရာများ စသည်တို့ကိုလည်း ထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး အသေးစိတ်အချက်များကို Trends.google.com ဝက်ဘ်ဆိုက်တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်မည် ဖြစ်သည်။

ကျော်စင်ဦး

တစ်နှစ်တာအတွင်း အကောင်းဆုံးဖုန်းများစာရင်းကို GSM Arena ဝက်ဘ်ဆိုက်က ရွေးချယ်

မိုဘိုင်းဖုန်း၏ သတင်းအချက်အလက်များကို ဖော်ပြသည့် ဝက်ဘ်ဆိုက်များအနက် ဩဇာကြီးမားသော ဝက်ဘ်ဆိုက်တစ်ခုဖြစ်သည့် GSM Arena ဝက်ဘ်ဆိုက်က ၂၀၂၂ ခုနှစ်အတွက် အကောင်းဆုံးဖုန်းများစာရင်းကို ခေါင်းစဉ် ၁၀ ခုဖြင့် ရွေးချယ်ဖော်ပြခဲ့သည်။

အကောင်းဆုံး စွမ်းဆောင်ရည်နှင့် မြင့်မားသော နည်းပညာသစ်များ ပါဝင်ပြီး ဈေးနှုန်းလည်း မြင့်သည့် Flagship Phone ခေါင်းစဉ်တွင် အကောင်းဆုံးဖုန်းအဖြစ် ဩဂုတ်လအတွင်းက စရောင်းခဲ့သည့် ဆမ်ဆောင်း၏ Galaxy Z fold4 ခေါက်ဖုန်းက ရွေးချယ်ခံရသည်။

Flagship ဖုန်းများကဲ့သို့ စွမ်းဆောင်ရည်ကောင်းမွန်သော်လည်း ဈေးနှုန်းပိုမိုသက်သာကာ Flagship ဖုန်းများကို ယှဉ်ပြိုင်နိုင်သည့် Flagship Killer ခေါင်းစဉ်တွင် ဧပြီလအတွင်းက ထွက်ခဲ့သည့် Xiaomi ၏ Poco F4 GT ဖုန်းက ရွေးချယ်ခံရသည်။

အခြားခေါင်းစဉ်များအနေဖြင့် ကင်မရာအကောင်းဆုံးဖုန်းအဖြစ် ဆမ်ဆောင်း၏ Galaxy S22 Ultra 5G၊ ဂိမ်းအတွက် အကောင်းဆုံးဖုန်းအနေဖြင့် ASUS ၏ ROG 6 Pro၊ ဘက်ထရီပိုင်း

အကောင်းဆုံး ဖုန်းအဖြစ် Realme GT Neo 3Ti အရွယ်အစားသေးသော ဖုန်းများတွင် အကောင်းဆုံးအဖြစ် Apple iPhone 13 mini၊ ဈေးနှုန်းနှင့် အတန်ဆုံး တန်ဖိုးမြင့်ဖုန်းအဖြစ် Motorola ၏ Edge 30 Fusion ဖုန်းများက ရွေးချယ်ခံရသည်။

တန်ဖိုးသင့် ဖုန်းများ၏ ဈေးနှုန်းအလိုက်နှင့် ဈေးကွက်အလိုက် အကောင်းဆုံးရွေးချယ်မှုတွင် ယူရို ၄၀၀ ဝန်းကျင် တန်ဖိုးသင့်ဖုန်းအဖြစ် Xiaomi ၏ Poco F4၊ ယူရို ၃၀၀ ဝန်းကျင် တန်ဖိုးသင့်ဖုန်းအဖြစ် ဆမ်ဆောင်း၏ Galaxy A52s 5G၊ ယူရို ၂၀၀ ဝန်းကျင် တန်ဖိုးသင့်ဖုန်းအဖြစ် Xiaomi ၏ Poco M4 Pro 5G

အကောင်းဆုံး တန်ဖိုးနည်းဖုန်းအဖြစ် Motorola ၏ G22 နှင့် အမေရိကန်နိုင်ငံ ဈေးကွက်တွင် ရောင်းအားအကောင်းဆုံး ဖုန်းအဖြစ် Apple ၏ iPhone 14 Pro Max တို့က ရွေးချယ်ခံရသည်။

အဆိုပါ ရွေးချယ်မှုများသည် ဖုန်းများ၏ နည်းပညာ၊ စွမ်းဆောင်ရည်နှင့် ဈေးနှုန်းတို့အပေါ်တွင် အခြေခံ၍ ရွေးချယ်သတ်မှတ်ခြင်းဖြစ်ပြီး GSM Arena ဝက်ဘ်ဆိုက်တွင် ခေါင်းစဉ်အလိုက် အကောင်းဆုံး ဖုန်းမော်ဒယ် တစ်မျိုးစီသာမက အခြားဖုန်းမော်ဒယ်များကိုပါ ရွေးချယ်ပေးထားရာ အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို ဝက်ဘ်ဆိုက်တွင် ဝင်ရောက် ကြည့်ရှုနိုင်မည် ဖြစ်သည်။
ကိုစိုး

အကောင်းဆုံး Flagship ဖုန်းအဖြစ် ရွေးချယ်ခံရသည့် Samsung Galaxy Z fold4။



■ ကျော့မှ

အာဂျင်တီးနားအသင်း၏ ဖိအားပေး ကစားမှုအောက် ပုံစံကောင်းပျောက်ဆုံးခဲ့သည့် ပြင်သစ်အသင်းသည် ပထမပိုင်းတွင် ဂိုးကန်သွင်းခွင့်နှင့် ဂိုးဖန်တီးမှု တစ်ကြိမ်မျှမရှိခဲ့ပါ။ အာဂျင်တီးနားအသင်းအတွက် အဖွင့်ဂိုးကို ပွဲချိန် ၂၃ မိနစ်တွင် ရရှိခဲ့ပြီး ပယ်နယ်တီမှတစ်ဆင့် မက်ဆီက သွင်းယူပေးခဲ့သည်။ ယခုပွဲစဉ်တွင် ဂိုးသွင်းယူနိုင်သောကြောင့် မက်ဆီသည် ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲသမိုင်း တစ်လျှောက်တွင် အုပ်စုအဆင့်၊ ၁၆ သင်းအဆင့်၊ ကွာတားဖိုင်နယ်၊ ဆီမီးဖိုင်နယ်နှင့် ဗိုလ်လုပွဲတို့တွင် ဂိုးသွင်းယူနိုင်သည့် ပထမဆုံးကစားသမားအဖြစ် မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့သည်။ ပွဲချိန် ၃၆ မိနစ်တွင် အလစွတာ၏ ဖန်တီးမှုကို ဒီမာရီယာဂိုးအဖြစ် ပြောင်းလဲနိုင်ခဲ့သည့်အတွက် အာဂျင်တီးနားအသင်း ဒုတိယဂိုးရရှိခဲ့သည်။

ဒုတိယပိုင်းတွင် ကာမာဗင်ဂါနှင့် ကိုးမန်းတို့ ဝင်ရောက်လာပြီးနောက်ပိုင်း ပြင်သစ်အသင်း တိုက်စစ်ပိုင်း အလုပ်ဖြစ်ခဲ့ပြီး ချေပဂိုးများ သွင်းယူနိုင်ခဲ့သည်။ မိနစ် ၈၀ တွင် ပြင်သစ်အသင်း ပယ်နယ်တီ ကန်သွင်းခွင့်ရရှိခဲ့ပြီး အမ်ဘာပေက အမှားအယွင်းမရှိ အဆုံးသတ်နိုင်ခဲ့သည်။ ထို့နောက် တစ်မိနစ်အကြာတွင်ပင် ပြင်သစ်အသင်းက ဒုတိယ ချေပဂိုးရရှိခဲ့ပြီး အမ်ဘာပေကပင် သူရစ်၏ ဖန်တီးမှု မှတစ်ဆင့် လှလှပပ ပိတ်သွင်းယူနိုင်ခဲ့သည်။ ချေပဂိုး နှစ်ဂိုးရရှိပြီးနောက် ပြင်သစ်အသင်း ကစားအား သိသိသာသာ တက်လာပြီး ဦးဆောင်ဂိုးရရှိနိုင်သည်အထိ ဂိုးပေါက်ခြိမ်းခြောက်မှု ပြုလုပ်နိုင်ခဲ့သည်။ သို့သော်လည်း ပွဲချိန်ပြည့်သည်အထိ တစ်ဖက် နှစ်ဂိုးစီဖြစ်နေပြီး အနိုင်အရှုံးရလဒ်မပြတ်သားသည့်



ပြင်သစ်အသင်း တိုက်စစ်ဆင်မှုကို အာဂျင်တီးနား ဂိုးသမားနှင့် နောက်တန်းကစားသမားတို့ ကာကွယ်စဉ်။

အတွက် အချိန်ပို မိနစ် ၃၀ ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင် ကစားခဲ့ရသည်။

အချိန်ပို ၁၀၉ မိနစ်တွင် အာဂျင်တီးနားအသင်း တတိယဂိုး ရရှိခဲ့ပြီး မက်ဆီက သွင်းယူပေးခဲ့သည်။ အာဂျင်တီးနားအသင်းက သုံးဂိုး-နှစ်ဂိုးဖြင့် ဦးဆောင်နေချိန်တွင် ကမ္ဘာ့ဖလားဆုတံဆိပ်ရန် နီးစပ်လာပြီဟု ထင်ရသော်လည်း ပွဲချိန် ၁၁၉ မိနစ် တွင် ပြင်သစ်အသင်း ပယ်နယ်တီကန်သွင်းခွင့်ရရှိခဲ့ပြီး အမ်ဘာပေက အမှားအယွင်းမရှိ အဆုံးသတ်

နိုင်ခဲ့သည့်အတွက် တစ်ဖက်သုံးဂိုးစီဖြင့် အနိုင်အရှုံး ပြတ်သားသည့်ရလဒ် ထွက်ပေါ်ထားခြင်း မရှိဘဲ သရေကျနေခဲ့သည်။

ယခုပွဲစဉ်တွင် ပြင်သစ်အသင်းမှ တိုက်စစ်ကစား သမား အမ်ဘာပေသည် ဟက်ထရစ်ရယူနိုင်ခဲ့ပြီး ပြိုင်ပွဲတစ်လျှောက် သွင်းဂိုးအများဆုံး ရှစ်ဂိုးဖြင့် ရွှေဖိနပ်ဆု ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သည်။ ထို့နောက်တွင် တစ်ဖက် နှင့်တစ်ဖက် ထပ်မံဂိုးသွင်းယူနိုင်ခြင်း မရှိသော ကြောင့် ပယ်နယ်တီအဆုံးအဖြတ် ခံယူခဲ့ရသည်။

ပယ်နယ်တီအဆုံးအဖြတ်တွင် အာဂျင်တီးနား အသင်းက လေးဂိုး-နှစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိပြီး အသင်း သမိုင်းတစ်လျှောက် ကမ္ဘာ့ဖလားကို သုံးကြိမ်မြောက် ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သည်။

၂၀၂၂ ကာတာကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲကို နိုဝင်ဘာ ၂၀ ရက်မှ ဒီဇင်ဘာ ၁၈ ရက်အထိ ကာတာနိုင်ငံရှိ အားကစားကွင်း ရှစ်ကွင်းတွင် ကျင်းပခဲ့သည်။ အဆိုပါ ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲသည် အရှေ့အလယ်ပိုင်း တွင် ပထမဆုံးအကြိမ် ကျင်းပသည့် ပြိုင်ပွဲဖြစ်သလို အာရှ၌ ၂၀၀၂ ခုနှစ်က တောင်ကိုရီးယားနှင့် ဂျပန် နိုင်ငံတို့ ပူးတွဲကျင်းပပြီးနောက် ပထမဆုံးအကြိမ် လည်း ဖြစ်လာခဲ့သည်။

ကာတာကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲ တတိယနေရာကို ခရိုအေးရှားအသင်းက ရယူနိုင်ခဲ့ပြီး စတုတ္ထနေရာကို မော်ရိုကိုအသင်းက ရယူနိုင်ခဲ့သည်။

ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲကို အသင်းပေါင်း ၃၂ သင်း ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ပြီး ပွဲပေါင်း ၆၄ ပွဲ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင် ကစားခဲ့သည်။ ကာတာကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲကို ပွဲကြည့်ရှုသူ ပရိသတ် ၃၄၀၄၅၂၂ ဦးရရှိပြီး (တစ်ပွဲ လျှင် ပျမ်းမျှ ၅၃၁၉၁ ဦး) ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲတွင် စုစုပေါင်းသွင်းဂိုး ၁၇၂ ဂိုး ရှိပြီး တစ်ပွဲလျှင် ပျမ်းမျှသွင်းဂိုး ၂ ဒသမ ၆၉ ဂိုး ရှိသည်။ လင်းလက်ကြယ်



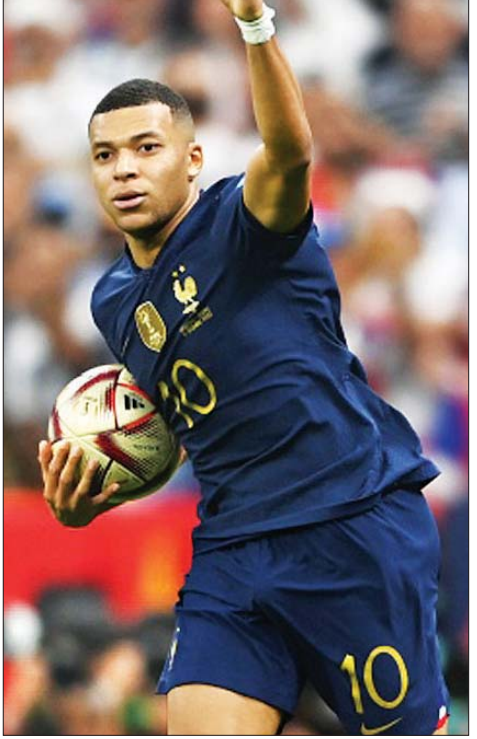
အာဂျင်တီးနားနှင့် ပြင်သစ်အသင်းတို့ ကမ္ဘာ့ဖလားဗိုလ်လုပွဲ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့သည့် လူဆေးလ်အိုင်ကွန်းနစ် အားကစားကွင်း။



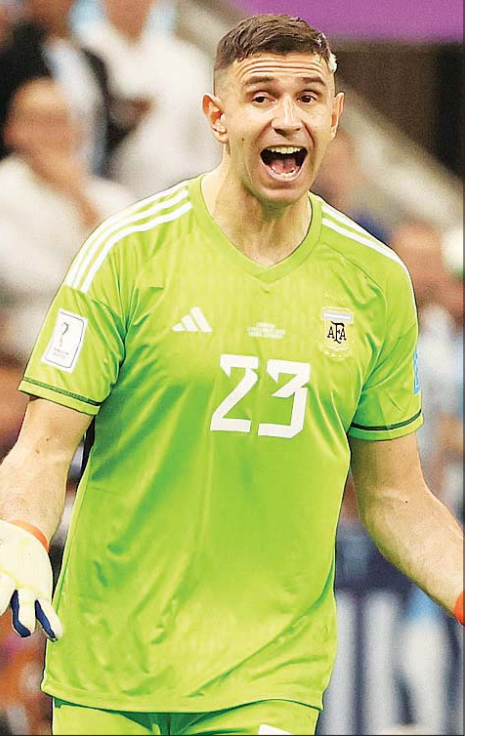
၂၀၂၂ ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲတွင် အကောင်းဆုံး လူငယ်ကစားသမားဆုကို ရရှိခဲ့သည့် အာဂျင် တီးနားကစားသမား ဖာနန်ဒက်စ်။



၂၀၂၂ ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲတွင် အကောင်းဆုံးကစား သမားဆုကို ရရှိခဲ့သည့် အာဂျင်တီးနားတိုက်စစ် ကစားသမား မက်ဆီ။



၂၀၂၂ ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲတွင် ဂိုးသွင်းအများဆုံး ဖြင့် ရွှေဖိနပ်ဆု ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သည့် ပြင်သစ် တိုက်စစ်မှူး အမ်ဘာပေ။



၂၀၂၂ ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲတွင် အကောင်းဆုံး ဂိုးသမားဆုကို ရရှိခဲ့သည့် အာဂျင်တီးနားဂိုးသမား မာတီနက်စ်။

အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များလုပ်ဆောင်ရန် ရည်ရွယ်၍ မော်တော်ယာဉ်ဖြင့် သယ်ဆောင်လာသည့် PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်အဖွဲ့များ၏ လက်နက်နှင့် အခြားဆက်စပ်ပစ္စည်းများအား ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ဟိုပုံးမြို့နယ် မိုင်းပျဉ်းကျေးရွာအုပ်စု ဆော်တောကျေးရွာအနီး သိမ်းဆည်းရမိ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၈
 NUG နှင့် CRPH တို့၏ ညွှန်ကြားမှုဖြင့် PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများသည် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အချို့တွင် ရဟနံ၊ သံဃာတော်များ၊ အစိုးရဝန်ထမ်းများနှင့် တိုင်းရင်းသားပြည်သူများအား အကြမ်းဖက်ဖမ်းဆီးသတ်ဖြတ်ခြင်း၊ ဆက်ကြေးကောက်ခံခြင်း၊ အစိုးရယန္တရားများပျက်ပြားစေရန် နိုင်ငံတော်ပိုင်အဆောက်အအုံများ၊ အများပြည်သူ သွားလာလျက်ရှိသော လမ်း၊ တံတားများအား မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲ ဖျက်ဆီးခြင်းများ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည်။



အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်ရန်အတွက် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများ လျှို့ဝှက်သယ်ဆောင်လာသော လက်နက်များနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ။



၄၉၈ ခုနှင့် အခြားဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သည်။ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့များ၏ လှုပ်ရှားမှုသတင်းပေးနိုင်အဆိုပါ သိမ်းဆည်းရမိလက်နက်များနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအား လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးအတွက် လိုအပ်သည့် လုံခြုံရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့များ၏ လှုပ်ရှားမှုသတင်းများရရှိပါက နီးစပ်ရာ လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များထံသို့ လျှို့ဝှက်စွာ သတင်းပေးပို့နိုင်ရန်နှင့် ရပ်ရွာတည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးအတွက် ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး ပိုင်းဝန်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ပါရန် သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။ သတင်းစဉ်

လျှို့ဝှက်သယ်ဆောင်လာသော လက်နက်များ ဖမ်းဆီးထိုသို့ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသဖြင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ရှာဖွေဖော်ထုတ်ရမိရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုကို ပျက်ပြားစေသော လုပ်ရပ်နှင့် အကြမ်းဖက်မှုလုပ်ရပ်များကို မလိုလားသည့် ဒေသခံတိုင်းရင်းသား ပြည်သူများ၏ လျှို့ဝှက်သတင်း ပေးပို့ချက်အရ အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်ရန်အတွက် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများ လျှို့ဝှက် သယ်ဆောင်လာသော လက်နက်များနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့်

မော်တော်ယာဉ်သည် ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ဟိုပုံးမြို့နယ် မိုင်းပျဉ်းကျေးရွာအုပ်စု အနီး ရောက်ရှိနေကြောင်း သိရှိရသဖြင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဒီဇင်ဘာ ၁၇ ရက်တွင် အချိန်မီပိတ်ဆို့ဖမ်းဆီး ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့သည်။ မော်တော်ယာဉ်အား ရပ်ထားခဲ့ပြီး အကြမ်းဖက်သမားများ ထွက်ပြေးဖြစ်စဉ်မှာ အကြမ်းဖက်မှုလုပ်ရပ်များကို မလိုလားသည့် ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူများ၏ လျှို့ဝှက်သတင်းပေးပို့ချက်အရ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ဟိုပုံး

မြို့နယ် မိုင်းပျဉ်းကျေးရွာအုပ်စု အနီး လုံခြုံရေးဆောင်ရွက်နေသည့် တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် ဆော်တောကျေးရွာ၏ အရှေ့ဘက် နှစ်မိုင်ခန့်အကွာ၌ လုံခြုံရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေစဉ် ဒီဇင်ဘာ ၁၇ ရက် နံနက် ၉ နာရီခန့်တွင် ပင်လုံမြို့ ဆန်းကျေးရွာဘက်မှ ရပ်စောက်မြို့နယ် ပင်ဖြစ်ကျေးရွာဘက်သို့ မောင်းနှင်လာသည့် ဒိုင်နာအမျိုးအစား တစ်ပါ (အပြာရောင်) ခြောက်ဘီးယာဉ်တစ်စီးအား မသင်္ကာဖွယ်တွေ့ရှိသဖြင့် ရပ်တန့်စေခဲ့ရာ ရပ်တန့်မှု

မရှိဘဲ မောင်းနှင်ထွက်ပြေးသွားသဖြင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက လိုက်လံဖမ်းဆီးခဲ့ရာ မော်တော်ယာဉ်အား ရပ်ထားခဲ့ပြီး အကြမ်းဖက်သမားများ ထွက်ပြေးသွားခဲ့သည်။ အဆိုပါ မော်တော်ယာဉ်အား လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက စစ်ဆေးရှာဖွေခဲ့ရာ အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များလုပ်ဆောင်ရန်အတွက် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သမားများ လျှို့ဝှက်သယ်ဆောင်လာသော Type-81 အမျိုးအစား လက်နက် ၄၉၉ လက်၊ ကျည်အိမ်

အမရပူရ၊ ပြည်ကြီးတံခွန်နှင့် နောင်ချိုမြို့နယ်တို့တွင် မူးယစ်ဆေးဝါးများ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၈
 မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များ ပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် ဒီဇင်ဘာ ၁၅ ရက် ညနေ ၃ နာရီခွဲတွင် အမရပူရမြို့နယ် ဆောက်တောဝကျေးရွာ ဖြစ်ငယ်-ထုံးဘိုလမ်းနှင့် ၆၂ လမ်းထောင့်တွင်

မတွမ်အားလန်(ခ)ရှမ်းမ မောင်းနှင်ပြီး မသန်းမြိုင် လိုက်ပါလာသည့် မော်တော်ဆိုင်ကယ်နှင့် အောင်အောင်(ခ)ရှမ်းလေး မောင်းနှင်ပြီး နိုင်လင်း လိုက်ပါလာသည့် မော်တော်ဆိုင်ကယ်နှစ်စီးတို့ကို ရပ်တန့်စစ်ဆေးရှာဖွေရာ စိတ်ကြွရူးသွပ်ဆေးပြား

၅၈၅၀ သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သည်။ ဖမ်းဆီးရမိကွင်းဆက်အရ ညနေ ၄ နာရီတွင် ဇော်လတ်အား ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်(ဆ) ရပ်ကွက် ၆၅x ၆၆ လမ်းကြား ၁၂၉ x ၁၃၀ လမ်းကြားရှိ ၎င်း၏ နေအိမ်၌ စိတ်ကြွရူးသွပ်ဆေးပြား ၉၇၅၀၊

အိုက်စံ သုည ဒသမ ၄ ကီလိုနှင့် လည်းကောင်း၊ ညနေ ၅ နာရီတွင် မနန်းခိုင်ဦးအား အောင်မြေသာစံမြို့နယ် ပြည်ကြီးရန်လုံရပ်ကွက် ၈၆(A)လမ်း ၁၆ x ၁၇ လမ်းကြား၌ လည်းကောင်း ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။ ဥပဒေအရ အရေးယူထို့အတူ ဒီဇင်ဘာ ၁၇ ရက်ည ၇ နာရီ ၄၅ မိနစ်တွင် နောင်ချိုမြို့ ပါဟတ်ရပ်ကွက် အိုရီယမ်တယ်တိုးဂိတ်အနီး လားရှိုး-မန္တလေးသွား ကားလမ်းတွင် လားရှိုးမြို့ဘက်မှ နောင်ချိုမြို့ဘက်သို့ ရီအောင် မောင်းနှင်လာသည့် မော်တော်ဆိုင်ကယ်အား ရပ်တန့်စစ်ဆေးရှာဖွေရာ စိတ်ကြွရူးသွပ်ဆေးပြား ၂၅၆၀၀ သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သဖြင့် ၎င်းတို့အား မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများ ဆိုင်ရာဥပဒေအရ အရေးယူထားကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ရေးမြို့ သီရိနန္ဒာ(အဏ္ဏဝါ)ရပ်ကွက် ရောဂတ်လမ်း၌ ရော်ဘာမှိုင်းခံရုံ မီးလောင်မှုဖြစ်ပွား

ရေး ဒီဇင်ဘာ ၁၈
 မွန်ပြည်နယ် ရေးမြို့ သီရိနန္ဒာ(အဏ္ဏဝါ)ရပ်ကွက် ရောဂတ်လမ်းတွင် မီးလောင်မှုသတင်းအရ သွားရောက်ရာတွင် အိမ်ပိုင်ရှင် ဒေါ်ခင်မာချို (၈၀) နှစ် ရော်ဘာမှိုင်းခံရုံလုပ်ငန်း၊ သစ်တောစိုက်ပျိုးခင်းဘေးတွင် ဒီဇင်ဘာ ၁၇ ရက် ည ၁၇ နာရီ မိနစ် ၅၀ က ရော်ဘာမှိုင်းခံရုံတစ်လုံး မီးလောင်သည်။

အဆိုပါ မီးလောင်မှုဖြစ်ပွားရာသို့ ရေးမြို့ မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးဆောင်၍ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များက မီးငြိမ်းသတ်ယာဉ် လေးစီး၊ ရေသယ်ယာဉ် ၁၂ စီးတို့က သွားရောက် မီးငြိမ်းသတ်ခဲ့ရာ ည ၂၀ နာရီ ၁၅ မိနစ်ခန့်တွင် မီးထိန်းနိုင်ခဲ့ပြီး ည ၂၀ နာရီ ၂၅ မိနစ်တွင် မီးငြိမ်းသွားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဖြစ်စဉ်မှာ ရေးမြို့ သီရိနန္ဒာ(အဏ္ဏဝါ) ရပ်ကွက် ရောဂတ်လမ်းရှိ နှစ်ထပ်ဂိုဒေါင်ရော်ဘာမှိုင်းတိုက်ရုံအတွင်း ရော်ဘာမှိုင်းတိုက်ရာမှ တစ်ဆင့် မီးအပူလွန်ကြီး မီးစတင်လောင်ခဲ့ကြောင်း၊ မီးလောင်မှုကြောင့် လူ/တိရစ္ဆာန် သေဆုံးမှုမရှိကြောင်း မီးသတ်ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



ဇော်လတ်၊ မနန်းခိုင်ဦး၊ နိုင်လင်း၊ အောင်အောင်(ခ)ရှမ်းလေး၊ မတွမ်အားလန်(ခ)ရှမ်းမ၊ မသန်းမြိုင်တို့အား သိမ်းဆည်းရမိသည့် မူးယစ်ဆေးဝါးများနှင့်အတူ တွေ့ရစဉ်။

မော်တော်ယာဉ်မောင်းနှင်သူများ လောင်စာဆီထည့်ရာတွင် လိုက်နာရမည့်အချက်များ (နည်းဥပဒေ ၃၁၂)

- မော်တော်ယာဉ်များ လောင်စာဆီထည့်နေစဉ် အောက်ပါ (ဂ) မည်သူမျှ လက်ကိုင်ဖုန်း အသုံးမပြုရ။
- တို့ကို လိုက်နာရမည်- (ဃ) မော်တော်ယာဉ်ပေါ်တွင် ပါရှိသူများ အသက်ကယ် ထိုင်ခုံခါးပတ် ဖြုတ်ထားရမည်။
- (က) မီးပိတ်၍ စက်သတ်ထားရမည်။ ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန
- (ခ) မည်သူမျှ ဆေးလိပ်မသောက်ရ။

ရွှေတောင်မြို့နယ်အတွင်းရှိ တိုးလှုံစက်မှုလက်မှုရက်ကန်း

ကုန်ထုတ်သမဝါယမအသင်းက စည်းလုံးလှုပ်ရှား (အမျိုးသမီးဝတ်)များ ထုတ်လုပ်

ရွှေတောင် ဒီဇင်ဘာ ၁၈ က လက်ရက်ကန်းများဖြင့် အမျိုးသမီး အလုပ်သမား ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ရွှေ စည်းလုံးလှုပ်ရှား (အမျိုးသမီး များက ထုတ်လုပ်ပြီး တောင်မြို့နယ်ရှိ တိုးလှုံ ဝတ်)များ ထုတ်လုပ်လျက် အမျိုးသမီး တစ်ဦးသည် စက်မှုလက်မှု ရက်ကန်း ရှိသည်။ (အောက်ပုံ) တစ်လလျှင် စည်းလုံးလှုပ်ရှား ကုန်ထုတ်သမဝါယမအသင်း စည်း လုံးလှုပ်ရှားကို ၅၅ ကွင်း ထုတ်လုပ်ကာ

အသင်းမှ လက်ခစား လုပ်သား ၁၆၀ ဖြင့် လုပ်ငန်း များ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ သည်။ ကုန်ကြမ်းအဖြစ် ၂/ ၈၀ ချည်ချော၊ ပိုး၊ ဖဲ၊ ဆိုး ဆေး စသည့် အရည်အသွေး ကောင်းမွန်သည့် အာမခံ ချက်ရှိသော ကုန်ကြမ်း ပစ္စည်းများကို အသုံးပြု သည်။ ထို့နောက် ထွက်ရှိ လာသော စည်းလုံးလှုပ်ရှား (အမျိုးသမီးဝတ်) များကို အင်းလေးဒေသသို့ အဓိက ထား တင်ပို့ပြီး ရန်ကုန်မြို့ မှတစ်ဆင့် အနယ်နယ် အရပ်ရပ်သို့ ဖြန့်ဖြူးလျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



နိပိတ်တော်လာ
ကတ်သင်္ဘော
ဝေသန္တရာ ဇာတ်တော်
ဖီစဉ်သူ - ဝတ္ထုရေးကော်မရှင်
Art Director - San Min
ဌာန - ပါးသယ်မိန့်မုန့်ရုံး
၂၄-၁၂-၂၀၂၂ (စနေနေ့) ၂၂ (၉) နာရီ
ON MRTV HD
ဖက်ဖက်၊ တိုက်၊ ညီစံထွေ ဦးဝင်း၊ အေးချမ်းမောင်၊ သဒ္ဒါသီရိ၊ စိမ်းမြတ်သူ၊ အေးချမ်းမိုးနှင့်
သတင်းအနုပညာရှင်များ ပါဝင်တင်ဆက်မှု
အဆိုပါအစီအစဉ်အား ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ ၂၂ နေ့ (၆) နာရီ သတင်းအချက်အလက်ဌာနတွင် ပြန်လည်ပြသပါမည်

မြန်မာနိုင်ငံ ပင်လယ်ကူးသင်္ဘောသားများနှင့် မိသားစုဝင်များအတွက် အသက်အာမခံထားရှိမှုလုပ်ငန်း သိကောင်းစရာများ ဟောပြော

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၁၈ မြန်မာနိုင်ငံ ပင်လယ်ကူးသင်္ဘောသားအလုပ်သမားများအဖွဲ့ချုပ်က ကြီးမှူး၍ သင်္ဘောသားများနှင့် မိသားစုဝင်များအတွက် အသက်အာမခံ



အကြောင်း သိကောင်းစရာဟောပြောပွဲကို ဒီဇင်ဘာ ၁၆ ရက်က ကျောက်တံတားမြို့နယ် ၃၇ လမ်းရှိ မြန်မာနိုင်ငံ ပင်လယ်ကူးသင်္ဘော သားအလုပ်သမားများအဖွဲ့ချုပ်ရုံး၌ ကျင်းပသည်။ (ဝဲပုံ) အခမ်းအနားတွင် AIA Myanmar Life Insurance မှ Associate Director Dr. ဇာနည်သောင်းနှင့် Financial Services Manager ဦးရန်လင်းကျော်တို့က AIA Myanmar Life Insurance အကြောင်း သိကောင်းစရာများကို မိတ်ဆက်ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် လူတိုင်းအတွက် လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးအာမခံနှင့် ထိခိုက်မှုအာမခံအကြောင်းတို့ကို ရှင်းလင်းပြောကြားရာတွင် လူတစ်ဦး ရှင်သန်နေစဉ် မိမိအပေါ် ခိုခိန်နေသော မိဘ၊ အိမ်ထောင်ဖက်၊ သားသမီး များအတွက် လိုအပ်သော ဝင်ငွေရှာဖွေနိုင်သော်လည်း မတော်တဆ ထိခိုက်မိ၍ မသန်စွမ်းဖြစ်ခြင်း၊ လေဖြတ်ခြင်း၊ နာတာရှည်ရောဂါခံစား ရခြင်း အစရှိသည့်ရောဂါများ ခံစားရခြင်း၊ ကွယ်လွန်သွားခြင်းတို့ကို ကြုံတွေ့ရပါက ဝင်ငွေရှာဖွေနိုင်စွမ်း ဆုံးရှုံးသွားသည်။ ထိုအခါ မိသားစု

၏ စားဝတ်နေရေး၊ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေးတို့အတွက် အမှန်တကယ် လိုအပ်သည့်ငွေပမာဏကို အသက်အာမခံထားရှိခြင်းဖြင့် ပြင်ဆင် စီမံကွယ်နိုင်ကြောင်းတို့ကို ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ အသက်အာမခံစာချုပ် အမျိုးအစားများအကြောင်းကို ရှင်းလင်း ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် မြန်မာနိုင်ငံ ပင်လယ်ကူးသင်္ဘောသားအလုပ်သမား များအဖွဲ့ချုပ်ဥက္ကဋ္ဌ ကပ္ပတိန်စိုးမင်းအောင်က ဖြည့်စွက်ပြောကြားရာတွင် မြန်မာသင်္ဘောသားများသည် အသက်အာမခံပေါ်လစီစာချုပ်ချုပ်ဆို၍ စာချုပ်များကို အေးဂျင့်ကိုယ်စားလှယ်များထံ ထားခဲ့ပြီး မိမိလက်ဝယ် မရှိကြောင်း၊ အရေးပေါ်လာသည့်အခါ အာမခံငွေကြေးတောင်းခံရန် အခက်အခဲများနှင့် ကြုံတွေ့ရကြောင်း၊ စာချုပ်များကို မိသားစုထံ အသိပေး အပ်နှံထားရန်လိုကြောင်း၊ ယခုအခါ အသက်အာမခံစာချုပ်ကို နည်းပညာအသုံးပြု၍ ဖုန်းဆော့လ်ဝဲတွင် ထည့်သွင်းထားကြောင်း ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် တက်ရောက်လာကြသည့် သင်္ဘောသားများ နှင့် မိသားစုဝင်များက သိရှိလိုသည်များ မေးမြန်းကြရာ တာဝန်ရှိသူတို့က ရှင်းလင်းဖြေကြားသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် လူဦးရေ၏ သုံးရာခိုင်နှုန်း သာ အသက်အာမခံထားရှိကြောင်း သိရသည်။ မျိုးမင်းသူရ

တရားမဝင် သစ်မျိုးစုံ၊ စားသုံးဆီ၊ စက်သုံးဆီ၊ လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများနှင့် မော်တော်ယာဉ် ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၈ တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက် ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုဖြင့် တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာတားဆီးရေးယူနိုင် ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာတွင် အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန၏ စီမံ ခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျစစ်ဆေး ရေးအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဒီဇင်ဘာ ၁၆ ရက်တွင် ရန်ကုန်အပြည်ပြည် ဆိုင်ရာ လေဆိပ်၊ လေဆိပ်ကုန် လှောင်ရုံ၌ လိုင်စင်ဖော်ပြနိုင်ခြင်း မရှိသည့် ဓာတ်လှေကားဆက်စပ် ပစ္စည်းများ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ၄၅၀၀၀၀) ကိုလည်း ကောင်း၊ ဒီဇင်ဘာ ၁၇ ရက် တွင် မြန်မာစက်မှုဆိပ်ကမ်း ကုန်သွယ်မှုစစ်ဆေးရေးစခန်း၌



မော်တော်ယာဉ် တစ်စီးပေါ်မှ အကောက်ခွန်မဲ့ စားသုံးဆီနှင့် စက်သုံးဆီများ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ၅၀၀၀၀၀၀) နှင့် အဆိုပါ ကုန်ပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာ သော Toyota Noah အမျိုးအစား မော်တော်ယာဉ် တစ်စီး (ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၅၀၀၀၀၀)၊ စုစုပေါင်း(ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၀၀၀၀၀၀) ကို သိမ်းဆည်း ရမိခဲ့ပြီး (အပေါ်ပုံ) အကောက်ခွန် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ အရေး ယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထို့အတူ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်

ရေးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တိုင်းဒေသကြီး သစ်တောဦးစီး ဌာန ဦးဆောင်သော ပူးပေါင်း စစ်ဆေးရေးအဖွဲ့များက စစ်ဆေး မှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ တောင်ငူ ခရိုင်အတွင်း၌ တရားမဝင်သစ်မျိုးစုံ (၁ ဒသမ ၈၈၁၆) တန် (ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၅၂၁၀) ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး သစ်တောဥပဒေ နှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ဒီဇင်ဘာ ၁၆ ရက်နှင့် ၁၇ ရက်တို့တွင် ဖမ်းဆီး ရမိမှု စုစုပေါင်းမှာ အမှုတွဲ ကိုးမှု၊ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၀၇၈၇၁၀) ဖြစ်ကြောင်း တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက် ရေးဦးဆောင်ကော်မတီထံမှ သိရ သည်။ သတင်းစဉ်



၂၀၂၂ ခုနှစ် (၁၄) ကြိမ်မြောက် MDY (GTI) အာစရိယပူဇော်ပွဲ ဖိတ်ကြားလွှာ

မန္တလေး ဂျီတီအိုင် ကျောင်းသား/သူဟောင်းများမှ ကြီးမှူး၍ နှစ်စဉ်ကျင်းပမြဲဖြစ်သော မန္တလေး ဂျီတီအိုင် မေဂျာပေါင်းစုံ ကျောင်းသား/သူဟောင်းများ၏ အာစရိယပူဇော်ပွဲကို ၂၂-၁၂-၂၀၂၂ရက် (ကြာသပတေးနေ့) နံနက် ၉ နာရီ၊ ၆၈ လမ်း၊ ၃၁-၃၂ ကြား၊ မဟာဝိဇိတာရုံ ကျောင်းတိုက် မန္တလေး၌ ကျင်းပမည် ဖြစ်ပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ (၁၄) ကြိမ်မြောက် အာစရိယပူဇော်ပွဲအခမ်းအနားသို့ မန္တလေးမြို့ ပေါ်တွင် နေထိုင်ကြကုန်သော အနန္တဂိုဏ်းဝင် ဆရာကြီး/ဆရာမကြီးများအား ကျောင်းသား/သူဟောင်းများမှ ညီညာဖြူဖြူ ကြည်ညိုကန်တော့ပါဝင်မှုပြုရန် အာစရိယပူဇော်ပွဲ ကျင်းပရေး ကော်မတီမှ လေးစားစွာဖြင့် ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။

အခမ်းအနားနေ့တွင် အာစရိယပူဇော်ပွဲ၊ ကျန်းမာစောင့်ရှောက်မှုအကူအညီပေးရေးနှင့် ဂျီတီအိုင် ကျောင်းပေါင်းစုံ အာစရိယပူဇော်ပွဲအတွက် အလှူခံကောင်တာများလည်း ထားရှိ ပေးသွားမည် ဖြစ်ပါသည်။

ထို့အပြင် အသက်(၈၀)ပြည့်နှင့်အထက် ကျောင်းသား/သူဟောင်းများကိုလည်း Trophy နှင့် ဂုဏ်ပြုဆုများ ပေးအပ်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ထပ်မံအသိပေးပြောကြားအပ်ပါသည်။

မန္တလေး ဂျီတီအိုင် ကျောင်းသား/သူဟောင်းများအားလုံး မည်သူမဆို မပျက်မကွက် တက်ရောက်ပေးကြပါရန် ထပ်ဆင့်ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။

အာစရိယပူဇော်ပွဲအဖွဲ့ကော်မတီ

- ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ (၇၅)နှစ်မြောက် စိန်ရတု လွတ်လပ်ရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ ဝန်ကြီးချုပ်ဖလား ဟင်းသီးဟင်းရွက်၊ သစ်သီးဝလံနှင့် ပန်းမန်ပြပွဲပြိုင်ပွဲ
- ၁။ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ (၇၅) နှစ်မြောက် စိန်ရတု လွတ်လပ်ရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ ဝန်ကြီးချုပ်ဖလား ဟင်းသီးဟင်းရွက်၊ သစ်သီးဝလံနှင့်ပန်းမန်ပြပွဲပြိုင်ပွဲကို ၂၁-၂၀၂၂ ရက်နေ့ မှ ၈-၁-၂၀၂၂ ရက်နေ့အထိ (၇)ရက်ကြာ ရန်ကုန်မြို့၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ကန်တော်ကြီးသာဘာဝဥယျာဉ်၊ ပုလဲ-မဟာမြိုင်ကျွန်း၊ ဆင်ဖြူတော်ရပ်ထု များနှင့် စိုက်ပျိုးရေးပြတိုက်အနီးတို့တွင် ကျင်းပပါမည်။
- ၂။ အဆိုပါပြိုင်ပွဲတွင် အောက်ပါအတိုင်း ပြိုင်ပွဲအမျိုးအစား(၂၄)မျိုး သတ်မှတ်ထားရာ မည်သူမဆို ဝင်ရောက် ယှဉ်ပြိုင်နိုင်ပါသည်-
- | | |
|---|---|
| (က) သစ်သီးဝလံပြိုင်ပွဲ(တစ်လုံးချင်း) | (ခ) ပြည်ပသစ်ခွ (ဒန်ဒရီဗီယမ်)ပြိုင်ပွဲ |
| (ခ) သစ်သီးဝလံပြိုင်ပွဲ(၂စား) | (ဃ) သစ်ခွအခြားအုပ်စုပြိုင်ပွဲ |
| (ဂ) သစ်သီးဝလံပြိုင်ပွဲ(အခိုင်လိုက်) | (ဇ) ပြည်တွင်းသစ်ခွပြိုင်ပွဲ |
| (ဃ) သစ်သီးဝလံပြိုင်ပွဲ (အသီးပါအပင်) | (တ) အရွက်လှပင် (Indoor) ပြိုင်ပွဲ |
| (င) ဟင်းသီးဟင်းရွက်ပြိုင်ပွဲ (အရွက်) | (ထ) အရွက်လှပင် (Outdoor) ပြိုင်ပွဲ |
| (စ) ဟင်းသီးဟင်းရွက်ပြိုင်ပွဲ (အထုပ်) | (ဒ) ရာသီပန်းပြိုင်ပွဲ |
| (ဆ) ဟင်းသီးဟင်းရွက်ပြိုင်ပွဲ (၂စား) | (ဓ) သက်ကြီးပုပင်(Bonsai)ပြိုင်ပွဲ (၆" အောက်) |
| (ဇ) ဟင်းသီးဟင်းရွက်ပြိုင်ပွဲ (အလုံးလိုက်) | (န) သက်ကြီးပုပင်(Bonsai)ပြိုင်ပွဲ (၆" နှင့် ၁၀ " ကြား) |
| (ဈ) ဟင်းသီးဟင်းရွက်ပြိုင်ပွဲ (အသီးပါအပင်) | (ပ) သက်ကြီးပုပင်(Bonsai)ပြိုင်ပွဲ (၁၀" အထက်) |
| (ည) မြေယာရှင်းပြိုင်ပွဲ | (ဖ) ပန်းအလှပြင်ဆင်ခြင်းပြိုင်ပွဲ |
| (ဋ) ပြည်ပသစ်ခွ (ကတ်တလီယာ)ပြိုင်ပွဲ | (ဖ) သစ်သီးအလှပြင်ဆင်ခြင်းပြိုင်ပွဲ |
| (ဌ) ပြည်ပသစ်ခွ (ဗန်ဒါ)ပြိုင်ပွဲ | (ဘ) ပန်းအလှပင်ပြိုင်ပွဲ |

၃။ ပြိုင်ပွဲဝင်လျှောက်လွှာ၊ စည်းကမ်းချက်များနှင့် အရောင်းဆိုင်ခန်းများကို မြန်မာနိုင်ငံ ပန်းဝါသနာရှင်အသင်း၊ ပြည်သူ့ရင်းမြစ်နှင့်ပြည်သူ့ဥယျာဉ် ဖုန်း - ၀၉ ၃၇၉၃၆၁ ၊ ရန်ကုန်တိုင်း စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ လ/ထညွှန်ကြားရေးမှူး၊ ဒေါ်ဥမ္မာအေး ဖုန်း ၀၉ - ၄၂၈၅၅၂၄၉၄ ၊ ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ ပန်းဥယျာဉ်နှင့် အားကစားကွင်းများဌာန၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး၊ ဒေါ်စုစုဦး ဖုန်း ၀၉ - ၅၁၀၆၀၂၂ တို့တွင် ဆက်သွယ် ဝယ်ယူ နိုင်ပါသည်။ ပြိုင်ပွဲဝင် ဟင်းသီးဟင်းရွက်နှင့် သစ်သီးဝလံများကို ၃၁.၁၂.၂၀၂၂ ရက်နေ့ (၀၈:၀၀) နာရီမှ ၁.၁.၂၀၂၂ ရက်နေ့ (၀၇:၀၀)နာရီအတွင်း ပြိုင်ပွဲကျင်းပမည့်နေရာသို့ လာရောက် ပေးပို့ရမည် ဖြစ်ပါသည်။ ပြိုင်ပွဲဝင်ပန်းမန်များကို ၁.၁.၂၀၂၂ ရက်နေ့ (၀၈:၀၀) နာရီ မှ (၀၇:၀၀)နာရီ အတွင်း ပြိုင်ပွဲကျင်းပမည့်နေရာသို့ လာရောက်ပေးပို့ရမည် ဖြစ်ပါသည်။ မြေယာရှင်း (Landscaping)ပြိုင်ပွဲကို ၃၀.၁၂.၂၀၂၂ရက် (၀၉:၀၀)နာရီ မှ ၁.၁.၂၀၂၂ ရက်နေ့ (၀၇:၀၀)နာရီ အတွင်း အပြီးပြင်ဆင်ရမည်ဖြစ်ပါသည်။ သစ်သီးအလှပုံဖော်ပြိုင်ပွဲကို ၁.၁.၂၀၂၂ ရက်နေ့ (၀၅:၀၀) နာရီ မှ (၀၇:၀၀)နာရီအထိ ယှဉ်ပြိုင်ရမည်ဖြစ်ပါသည်။ ပန်းအလှပြင်ဆင်ခြင်းပြိုင်ပွဲ ကို ၂.၁.၂၀၂၂ ရက်နေ့ (၀၅:၃၀)နာရီမှ (၀၇:၀၀)နာရီ အထိ ယှဉ်ပြိုင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေး ကြေညာအပ်ပါသည်။

ပြပွဲ၊ ပြိုင်ပွဲကျင်းပရေးဦးစီးကော်မတီ

ဘိုးဘုရားအဖွဲ့အစည်း
လျှောက်ထားကြောင်းကြော်ငြာစာ
 ကျွန်ုပ်တို့အဖွဲ့၊ တောင်ပိုင်းရပ်ကွက်၊ ဗိုလ်ချုပ်လမ်း၊ အကျွန်ုပ်အဖွဲ့ (၂၁/၆) မြောက်ပိုင်းအဖွဲ့၊ ဦးပိုင် အမှတ်(၅)၊ မြေဧရိယာ ၀ ဒသမ ၁၅၅ ဧကရှိ မြေကွက်အား မူလပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ဦးမောင်ဖေ အမည်မှ ဦးစိုးဝင်း၏ အမည်သို့ ပြောင်းလဲပေးပါရန် ကျွန်ုပ်တို့အဖွဲ့အစည်း ယာမြေစီမံခန့်ခွဲရေးနှင့်စာရင်းအင်း ဦးစီးဌာန၏ (၁-က)စာရင်းတွင် အမည်ပြောင်းလဲခြင်းကို ၁၅-၁၂-၂၀၂၂ ရက်မှ ၁၄-၁-၂၀၂၃ ရက်အထိ ရက်ပေါင်း (၃၀)အတွင်း မည်သူမဆို အထောက်အထား ခိုင်လုံစွာဖြင့် လာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။
 မြို့နယ်လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် စာရင်းအင်းဦးစီးဌာနမှူး ကျွန်ုပ်တို့အဖွဲ့

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း ကြေညာခြင်း
 ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ (၁၅) ရပ်ကွက်၊ မြင်သာ(၄)လမ်း၊ အမှတ်(၁၆၈/က)တတိယထပ်၊ ၄လွှာ၊ အကျယ် အဝန်း(၁၆၀၆၀၆၄၄)တိုက်ခန်းအား တရားဝင်ရောင်းချပိုင်ခွင့် ရှိသူ ဒေါ်အေးအေးမြင့်(၁၂/၉၀၀၀) ထံမှ ကျွန်ုပ်တို့၏အဖွဲ့အစည်းအဖွဲ့ဝင် ဝယ်ယူရန်အတွက် စရန်ငွေတစ်စိတ်တစ်ဒေသကို ပေးချေထားပြီး ဖြစ်ပါသည်။ အရောင်းအဝယ်အား ကန့်ကွက်လိုပါက ကျွန်ုပ်တို့သို့ ခိုင်လုံသော အထောက်အထားများ ဖြင့် ယနေ့မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း လာရောက်ကန့်ကွက် နိုင်ပါသည်။ ကန့်ကွက်မည်သူ မရှိပါက ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက် ဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။
 လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ- ဦးကျော်ဌေးလွင် တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ်- ၁၃၇၇၅) အမှတ် (၉၉)ဒုတိယထပ်၊ ဆိပ်ကမ်းသာလမ်း၊ ကျောက်တန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြော်ငြာခြင်း
 ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ (၁၄/၁)ရပ်ကွက်၊ မြင်သာ ၇လမ်းအမှတ် (၇၅/ခ)ဟုခေါ်တွင်သော (၂)ခန်းတွဲ(၅)ထပ်တိုက် အဆောက်အအုံ၏ စတုတ္ထထပ်၊ (၅)လွှာ/ဘီ၊ မြေရင်းဘက်ခြမ်း၊ ခန့်မှန်းအကျယ်အဝန်း (၁၃.၅၆၀ x ၅၀.၀၀)တိုက်ခန်းနှင့် ရေမီးအစုံအလင်ပါဝင်သော ယင်းတိုက်ခန်း၏ အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်အားလုံးတို့ကို အရပ်ကတိ စာချုပ်ဖြင့် ပိုင်ဆိုင်ထားပြီး ပြန်လည်ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိကြောင်း ဝန်ခံကတိပြုသူ ဦးကျော်ဌေးလွင် (နိုင်) ၁၅၉၆၅၈ ထံမှ ကျွန်ုပ်တို့၏အဖွဲ့အစည်း ဖြစ်သူ ဒေါ်သက်ထားဆွေဇင် ၇/အတန (နိုင်) ၁၂၆၇၆ က အပြီးအပိုင် လွှဲပြောင်းဝယ်ယူရန် အတွက် စရန်ငွေပေးချေ ထားပြီးဖြစ်ပါ၍ ကန့်ကွက်လိုပါက ဤကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှစ၍ ခုနစ်ရက် အတွင်း ပိုင်ဆိုင်မှု အထောက်အထား မှုရင်းများဖြင့် ကျွန်ုပ်တို့လာရောက်ကန့် ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်မရှိပါက ဥပဒေနှင့်အညီ အရောင်းအဝယ်ကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေ ရန် ကြော်ငြာအပ်ပါသည်။
 လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ- ဒေါ်မြစိုးမြစိုးအောင် (LLB) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၁၂၄၁၁) အမှတ်(၁၅)ရတနာလမ်း၊ ချိုင်းရေအေးစင်ရွာမရပ်ကွက်၊ တာမွေမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဖုန်း-၀၉-၅၀၄၂၅၆

အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း
 ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ကြည့်မြင်တိုင်မြို့နယ်၊ ဈေးကြီးအရှေ့ ရပ်ကွက်၊ ပိတောက်ပင်လမ်း၊ အမှတ်-၅၇၊ မြေညီထပ်(ဘီ)နေ ဒေါ်ချို ၁၂/ကမတ (နိုင်)၀၂၀၈၄၈၅၀လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ အောက်ပါအတိုင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။
 ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ကြည့်မြင်တိုင်မြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက် အမှတ်(၂၆-စီ) မြေကွက်အမှတ် (V ၇၉)၊ ဧရိယာ ၀ ဒသမ ၀၂၉၈၀၊ အလျား၂၅၀၆၀ အနံ၅၀၀၀ အကျယ်အဝန်းရှိသော နှစ်(၆၀)မြေငှားဂရုမြေကွက်၏ မြေရင်းခြမ်းဘက် အလျား ၁၂ ၁/၂၀၆၀အနံ ၅၀ ပေအကျယ်ရှိ မခွဲစိတ်ရသေးသော မြေကွက် နှင့်ယင်းမြေကွက်ပေါ်တွင် တည်ရှိသော ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ကြည့်မြင်တိုင် မြို့နယ်၊ ဈေးကြီးအရှေ့ရပ်ကွက်၊ ပိတောက်ပင်လမ်း၊ အမှတ်-၅၇၊ မြေညီထပ် (ဘီ)တိုက်ခန်းနှင့် ၅-လွှာ(ဘီ)တိုက်ခန်း (၂)ခန်းအပါအဝင် အကျိုးခံစားခွင့် အရပ်ရပ်တို့သည် ဒေါ်ချို၏ မိခင်ဖြစ်သူ ဒေါ်ကျော်မေ အမည်ပေါက်ပိုင်ဆိုင်ပြီး ဖခင် ဦးလှစိန်နှင့် မိခင်ဒေါ်ကျော်မေ တို့ကွယ်လွန်ခဲ့ပြီးနောက် မြန်မာ့ဓလေ့ ထုံးတမ်း ဥပဒေနှင့်အညီ သမီးများဖြစ်ကြသည့် ဒေါ်အေးသန်း၊ ဒေါ်နီနီဆွေ၊ ဒေါ်အေးသိန်း၊ ဒေါ်ချိုတို့(၄)ဦးမှ အမွေဆက်ခံပိုင်ဆိုင်ခဲ့ပြီး ဒေါ်အေးသန်း၊ ဒေါ်နီနီဆွေ၊ ဒေါ်အေးသိန်း၊ ဒေါ်ချိုတို့(၄)ဦးမှ အခြားအမွေဆက်ခံခွင့်ရှိသူ တစ်ဦးတစ်ယောက်မျှမရှိကြောင်းနှင့် အထက်ပါ အိမ်မြေတိုက်ခန်းများနှင့် ပတ်သက်၍ ဒေါ်အေးသန်း၊ ဒေါ်နီနီဆွေ၊ ဒေါ်အေးသိန်း၊ ဒေါ်ချိုတို့ (၄)ဦးတို့ အနေဖြင့် အခြားမည်သူတစ်ဦးတစ်ယောက်ကိုမျှ လွှဲပြောင်းရောင်းချခြင်း၊ ပေါင်နှံခြင်း၊ ယေးကမ်းစွန့်လွှတ်ထားခြင်းနှင့် အခြားတစ်နည်းနည်းဖြင့် လွှဲပြောင်း ပေးအပ်ထားခြင်းများ လုံးဝမရှိပါကြောင်း အများသိစေရန်အသိပေး ကြေညာ အပ်ပါသည်။
 လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ- ဦးကျော်ဌေးလွင် (LLB) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၁၂၄၁၀) အမှတ်(၄)၊ ပဒေသာလမ်း၊ မြေ/တောင်ရပ်ကွက်၊ စမ်းချောင်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဖုန်း-၀၉-၅၀၅၀၅၈၅၄

ပတ်စ်ပို့ပျောက်
 ကျွန်တော် မောင်သီဟန် ထွန်း ၈/မတန(နိုင်)၀၅၄၂၂၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(နံပါတ် မမှတ်မီ)သည် ပျောက်ဆုံးသွား ပါ သဖြင့် တွေ့ရှိပါက အောက်ပါ ဖုန်းနံပါတ်သို့ အကြောင်းကြား ပေးပါရန်။
 ဖုန်း-၀၉-၄၀၈၆၆၆၆၆

တိုက်ခန်းအရောင်းအဝယ်ကိစ္စအား ကန့်ကွက်ကြောင်းကြေညာခြင်း
 ၁၄-၂-၂၀၂၃ရက်စွဲပါ မြေရှင်မြေငှားနှစ်ဦးသဘောတူညီနှိုင်းချက်ကတိ စာချုပ်အရ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ တာမွေမြို့နယ်၊ နတ်မောက်ရပ်ကွက်၊ ကျိုက္ကဆလမ်း၊ မြေအမှတ် -၁၆၀ တွင် တောင်နှင့်မြောက် (၆၀ပေ)၊ အရှေ့နှင့် အနောက်(၄၇ပေ) အကျယ်အဝန်းရှိ မြေကွက်သည် ဦးကျော်ဌေးလွင်၊ ဦးတင်အေး၊ ဦးမောင်မောင်၊ ဒေါ်ချို၊ ညီအစ်ကိုမောင်နှမများမှ မိသားစုငှားရမ်းမြေအဖြစ် ပိုင်ဆိုင်ခွင့်ရရှိထားပါသည်။
 ယင်းမြေကွက်ပေါ်တွင် ဆောက်လုပ်ထားသော ဟောင်ကောင်ပုံနှစ်ခန်းတွဲ နှစ်ထပ်တိုက်၏ အပေါ်ထပ်(ဝဲဘက်ခန်း)သည် ဦးမောင်မောင် ပိုင်ဆိုင်အကျိုး ခံစားခွင့်ရရှိထားသော တိုက်ခန်းဖြစ်ပြီး အစ်ကိုကြီးဖြစ်သူ ဦးကျော်ဌေးလွင်အား အပ်နှံထားရှိခဲ့ရာမှ ဦးမောင်မောင် ကွယ်လွန်သွားသဖြင့် အမွေစားအမွေခံ သားသမီးများမှ အမွေဆက်ခံပိုင်ဆိုင်အကျိုးခံစားခွင့်ရရှိထားပါသည်။
 နှစ်ပေါင်း(၃၀)ကျော် ဦးမောင်မောင်နှင့် မိသားစု ပိုင်ဆိုင်အကျိုးခံစားခွင့်ရရှိ ထားသော ယင်းတိုက်ခန်းကို ၁၁-၁၁-၂၀၂၂ ရက်ထုတ် ကြေးမုံသတင်းစာ စာမျက်နှာ(၂၆)တွင် ဦးမောင်မောင်၏ အစ်ကိုကြီးဖြစ်သူ ဦးကျော်ဌေးလွင်ထံမှ ဝယ်ယူရန်အတွက် ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း အထက်တန်းရှေ့နေ ဦးကျော်ဌေးလွင်အောင်၏ မိတ်ဆွေမှ ကြေညာခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဦးမောင်မောင်၏ အမွေစားအမွေခံသားသမီးများနှင့် ညီနှိုင်းသဘောတူညီခြင်း မရှိဘဲ ဦးကျော်ဌေးလွင်ထံမှ ယင်းတိုက်ခန်းဝယ်ယူရန် ဆောင်ရွက်ခြင်းကို သဘော မတူကြောင်း ကန့်ကွက် ကြေညာအပ်ပါသည်။
 ကွယ်လွန်သူ ဦးမောင်မောင် ၁၂/တမန(နိုင်)၀၉၆၅၈၅၈ ၏ အမွေစား အမွေခံ အခွင့်အရေးဆက်ခံခွင့်ရှိသည့် သားသမီးများ၏ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ- ဦးဝင်းထိန် B.A, H.G.P, R.L, D.B.L, D.M.L တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ အမှတ် -၅၈ /၃၊ အထောက်အထား၊ မေတ္တာညွှန်ရပ်ကွက်၊ တာမွေမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း ကြော်ငြာခြင်း
 လားရှိုးမြို့၊ ရပ်ကွက်(၇)၊ အကွက် အမှတ်(မောသိရိတိုးချို-၁)၊ ဦးပိုင် (၁၃၃၉)၊ ဧရိယာ ၀ ဒသမ ၀၆၉၈၇၅၅ အမှတ်အမှတ်(၉၀-၅/၁၉၉၆-၉၇(စီ) ဖြင့် ဗိုလ်ကြီးအောင်နိုင်ဦး အမည် ပေါက်ပြီး ၎င်းထံမှ ရောင်းဝယ်စာချုပ် အမှတ် (၆၄၂/၉၇)ဖြင့် ဦးတင်အန်းက ဝယ်ယူပြီး ဦးတင်အန်း၏ Special Power ရရှိသူ ဒေါ်လှမြင့်ကြည်ထံမှ ၂၃-၉-၂၀၂၂ ရက်တွင် ရောင်းဝယ်စာချုပ် အမှတ်(၅၅/၂၀၂၂)ဖြင့် ဒေါ်ကြည်ကြည်ထံမှ ၁၃/ကခန(နိုင်)၀၃၇၇၇၆ က ဝယ်ယူ ပိုင်ဆိုင်ထားပြီးဖြစ်၍ မြေငှားဂရု အမည်ဖြင့် ထပ်မံအသစ်လျှောက်ထား မည်ဖြစ်ရာ ကန့်ကွက်လိုသူများရှိက (၁၅) ရက်အတွင်း ခရိုင်အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ အထောက်အထား ခိုင်လုံစွာဖြင့် လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင် ပါကြောင်း ကြော်ငြာအပ်ပါသည်။
 ခရိုင်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန၊ လားရှိုးမြို့

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း ကြော်ငြာခြင်း
 လားရှိုးမြို့၊ ရပ်ကွက်(၇)၊ အကွက် အမှတ် (မောသိရိတိုးချို-၁)၊ ဦးပိုင် (၁၀၀၉)၊ ဧရိယာ ၀ ဒသမ ၀၆၉၈၇၅၅ အမှတ်အမှတ် ၂၄-၅/၁၉၉၄-၉၇(ခေ) ဖြင့် ဦးသိန်းမောင် အမည်ပေါက်ပြီး လားရှိုးမြို့နယ်တရားရုံး၊ တရားမ စာရိုက်အမှတ်-၃/၂၀၂၀တွင် တရားရုံး အတွက် မြို့နယ်တရားရုံးဘိလစ် စာရေကြီး ဦးစိုးကြည်လင်းထံမှ ၈-၈-၂၀၂၂ ရက်တွင် ရောင်းဝယ်စာချုပ် အမှတ် (၃၇၈/၂၀၂၂)ဖြင့် ဦးလောင်အေ ၁၃/ဟတန(နိုင်)၀၀၈၅၇၇ က ဝယ်ယူ ပိုင်ဆိုင်ထားပြီးဖြစ်၍ မြေငှားဂရု အမည်ဖြင့် ထပ်မံအသစ်လျှောက်ထား မည်ဖြစ်ရာ ကန့်ကွက်လိုသူများရှိက ၁၅ ရက်အတွင်း ခရိုင်အထွေထွေအုပ် ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ အထောက်အထား ခိုင်လုံစွာဖြင့် လာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း ကြော်ငြာအပ် ပါသည်။ ခရိုင်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန၊ လားရှိုးမြို့

ပတ်စ်ပို့ပျောက်
 ကျွန်တော် မောင်ချမ်းမြေ အောင် ၈/မလန(နိုင်)၀၂၀၆၇၃၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(နံပါတ် မမှတ်မီ)သည် ပျောက်ဆုံးသွား ပါ သဖြင့် တွေ့ရှိပါက အောက်ပါဖုန်း နံပါတ်သို့ အကြောင်းကြားပေးပါ ရန်။
 ဖုန်း-၀၉-၄၀၈၆၆၆၆၆၆

ပတ်စ်ပို့ပျောက်
 ကျွန်တော် မောင်ရဲအောင် ၈/စလန(နိုင်)၀၂၀၆၇၃၏ နိုင်ငံကူး လက်မှတ်အမှတ်(နံပါတ်မမှတ်မီ) သည် ပျောက်ဆုံးသွား ပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အောက်ပါဖုန်းနံပါတ် သို့ အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
 ဖုန်း-၀၉-၄၀၈၆၆၆၆၆၆

မူးယစ်ကိစ္စ ပန်းတိုင်သစ် စိတ်သစ် လူသစ် ဘဝသစ်

အမည်မှန်
 ဦးထွန်းထွန်းကျော်၏ သမီး ရေတာရှည်မြို့နယ်၊ အထက် Grade-6 မကြယ် စင်ဆုသက်၏ အမည်မှန်မှာ မခေတ်ဆက်သာ ဖြစ်ပါ ကြောင်း။

တစ်ဦးတည်းဖြစ်ပါကြောင်း
 ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရေတာရှည် မြို့နယ်၊ သိုင်းကျေးရွာအုပ်စု ဥယျာဉ်မှူးကျေးရွာနေ မသက် သက်ဆွေ ၇/ရတဂု(နိုင်) ၁၉၆၁၅၇ ၏ ဖခင် ဦးချိုဝင်း(ခ)ဦးရွှေဝင်း ၇/ရတဂု(နိုင်)၁၉၆၅၅ မှာ တစ်ဦး တည်းဖြစ်ပါကြောင်း။

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
 ကျွန်တော် မောင်မြင့်သူရိန် ၉/မတရ(နိုင်)၀၄၄၄၆၉ ၏နိုင်ငံကူး လက်မှတ်(နံပါတ်မမှတ်မီ) သည် ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိ ပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
 ဖုန်း-၀၉-၄၅၀၁၁၄၅၂

ဖခင်အမည်မှန်
 ရမည်းသင်းမြို့၊ အထက(ခွဲ)၊ လကရ (၃)ကျောင်း၊ အဋ္ဌမ တန်းမှ မထက်ထက်ဦး၏ဖခင် ဦးတင်ဌေး၏ အမည်မှန်မှာ ဦးမောင်ဌေး ၉/ရမသ(နိုင်) ၀၂၉၇၃၈ ဖြစ်ပါကြောင်း။
 ဦးမောင်ဌေး

မွေးသက္ကရာဇ်အမှန်
 ကျောက်ပန်းတောင်း မြို့နယ်၊ နတ်ကန်လည် ကျေးရွာ (အထက)မှ ဒေါ်မြင့်သောင်း(သန့်ရှင်းရေး)၏ မွေး သက္ကရာဇ် အမှန်မှာ ၃၀-၄-၁၉၆၃ ဖြစ်ပါကြောင်း။

အလိမ္မာ စာမှာရှိ

မြန်မာ့ဆက်သွယ်ရေးကွန်ယက်အများပိုင်ကုမ္ပဏီလီမိတက်
နဝမအကြိမ်မြောက် ရှယ်ယာရှင်များ နှစ်ပတ်လည်အထွေထွေအစည်းအဝေး
ဖိတ်ကြားလွှာ

မြန်မာ့ဆက်သွယ်ရေးကွန်ယက် အများပိုင်ကုမ္ပဏီလီမိတက်၏ (၂၀၂၁-၂၀၂၂) ဘဏ္ဍာရေးနှစ် နှင့် (၂၀၂၂-၂၀၂၃) ဘဏ္ဍာရေးနှစ် အတွက် နဝမအကြိမ်မြောက် ရှယ်ယာရှင်များနှစ်ပတ်လည် အထွေထွေအစည်းအဝေးအား ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ လမ်းညွှန်ချက်နှင့်အညီ Zoom Online Meeting စနစ်ဖြင့် အောက်ပါအစီအစဉ်အတိုင်း ကျင်းပမည်ဖြစ်ပါ၍ တက်ရောက်ချီးမြှင့် ပေးပါရန် လေးစားစွာဖြင့် ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်-

ကျင်းပမည့်နေ့ရက် - ၂၄-၁၂-၂၀၂၂ (စနေနေ့)
 ကျင်းပမည့်အချိန် - နံနက်(၁၀:၀၀)နာရီမှ (၁၂:၀၀) နာရီထိ
 ကျင်းပမည့်နေရာ - Zoom Online Meeting

(ကိုယ်ပိုင် e-mail ဖြင့် Zoom Application ရှိရန် လိုအပ်ပါသည်။ Zoom Online Meeting နှင့် ပတ်သက်၍ မေးမြန်းလိုသည်များရှိပါကနံနက် (၁၁:၀၀) နာရီမှ နေ့လည် (၂) နာရီအတွင်း ရုံးဖုန်း- ၀၉-၄၀၄၀၆၀၃၃၃ သို့ မေးမြန်းနိုင်ပါသည်။)

မြန်မာ့ဆက်သွယ်ရေးကွန်ယက်အများပိုင်ကုမ္ပဏီလီမိတက်

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း ကြေညာခြင်း

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ လမ်းမတော်မြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်-၃၊ လူနေရပ်ကွက်အမှတ် ၇၊ ဂရုမိ၊ မြေကွက်အမှတ် ၅၂ မြေပေါ်တွင် ဆောက်လုပ်ပြီး ဖြစ်သော ပထမထပ်၊ ဟောင်ကောင်နှစ်လွှာ (ယာဘက်) (အလျား ၁၂.၅ပေ၊ အနံ ၅.၀)၊ တိုက်ခန်း(၂)ခန်းအား ရောင်းချသူ ဒေါ်ယုတ်ကွေး(ခ)ဒေါ်သက်သက်ခိုင် ၁၄/ဖေဖော်ဝါရီ(၂၀၀၀)ထံမှ ဝယ်ယူရန်အလို့ငှာ ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေ ဒေါ်ခိုင်စပယ်မွန် ၇/ဖေဖော်(၂၀၀၀)ထံမှ စရန်ငွေ၏တစ်စိတ်တစ်ဒေသအား ပေးချေထားပြီး ဖြစ်ပါသည်။ သို့ပါ၍ ယင်းတိုက်ခန်း(၂)ခန်းနှင့်ပတ်သက်ပြီး ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသည့် စာရွက်စာတမ်းများနှင့်အတူ ကျွန်ုပ်၏ထံသို့ဖြစ်စေ၊ သက်ဆိုင်ရာ တိုက်ခန်း (၂)ခန်း တည်နေရာသို့ဖြစ်စေ ခုနှစ်ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းနှင့် ကန့်ကွက်ခြင်းမရှိပါက အရောင်းအဝယ်အား ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်သူကြားချက်အရ-
 ဦးရဲမင်းထွန်း LL.B, Diploma in Business Law
 တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ်-၁၂၆၁)
 အမှတ်(၄၇၇)၊ ဧရာဝတီ(၃)လမ်းအရှေ့၊
 ၆/အနောက်ရပ်ကွက်၊ သာကောမြို့နယ်၊ ဖုန်း-၀၉-၇၉၉၆၁၃၀၀

အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း

ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေဖြစ်သူ ဦးကျော်စင်ထွေး(ခ)ဦးသိန်းဦး ၁၂/ယဇာက (နိုင်)၀၄၂၅၆၃ အမှတ်(၉)၊ ယုဝလမ်း၊ (ခ)ရပ်ကွက်၊ သစ်ခဲးကျွန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးတွင်နေထိုင်သူ၏ လွှဲအပ်သူကြားချက်အရ အောက်ပါ အတိုင်း ကြေညာအပ်ပါသည်-

၁။ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ သစ်ခဲးကျွန်းမြို့နယ်(၄)ရပ်ကွက်၊ ပြည်တော်သာ လမ်း၊ အမှတ်(၁၀၂)၊ ပထမထပ်(A)ဟုခေါ်တွင်သည့် တိုက်ခန်းကို ဒေါ်အေးအေးမြင့်ထံမှ ၂၀၂၂ခုနှစ် ဩဂုတ် ၃ရက်နေ့ "နှစ်ဦးသဘောတူ တိုက်ခန်းအပြီး အပိုင်အရောင်းအဝယ်ကတိစာချုပ်"ဖြင့် ဦးကျော်စင်ထွေးအမည်ဖြင့် လက်ရောက် ပိုင်ဆိုင်အကျိုးခံစားလျက်ရှိပြီး။

၂။ ၁၀-၁၂-၂၀၂၂ ရက်နေ့တွင် ပျောက်ဆုံးလျက်ရှိပါသည်။ ၎င်းတိုက်ခန်း စာချုပ်(မူရင်း)အား ဦးကျော်စင်ထွေး၏ သိရှိသောတူညီပြုချက်မပါရှိဘဲ မည်သူမျှ ရောင်းဝယ်ပြုလုပ်ခြင်း၊ ပေါင်ခြင်း၊ အခြားနည်းဖြင့် လွှဲပြောင်းခြင်း၊ ပေးကမ်းခြင်း၊ စွန့်လွှတ်လျှော့ဒါနခြင်းများ မပြုလုပ်ပါရန်နှင့် အကယ်၍ ပြုလုပ် ထားသူရှိပါလျှင် ပြုလုပ်သူ၏ တာဝန်သာဖြစ်လျက် ဦးကျော်စင်ထွေးမှာ မည်သည့် တာဝန်ယူ မြေရှင်းမှုမျိုးကိုမှ ဆောင်ရွက်ပေးမည်မဟုတ်ကြောင်း အများသိ စေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်သူကြားချက်အရ-
 ဒေါ်ခင်နန်းဝေ (LL.B, D.B.L, D.M.L)
 တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၁၅၄၈၈)
 အမှတ် (57)၊ ပထမထပ်(အေ)၊ ကျောက်မြောင်းလမ်း၊ တာမွေမြို့နယ်၊
 ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး
 ဖုန်း-၀၉-၉၇၁၂၉၀၇၇၊ ၀၉-၈၉၉၆၃၇၄၄၃
 (အလင်းဧရာ Law Firm)

ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန
မြန်မာ့မီးရထား
အိတ်ဖွင့်တင်ဒါ (Open Tender)ခေါ်ယူခြင်း

၁။ အောက်ဖော်ပြပါ လုပ်ငန်းများကို မြန်မာ့မီးရထားနှင့် ဆောင်ရွက်လိုပါသည် -

စဉ်	တင်ဒါအမှတ်	လုပ်ငန်းအမျိုးအမည်
၁	၁၉၅/မမ/CE	ရွှေညောင်-တောင်ကြီးရထားလမ်းပိုင်း အဆင့်မြှင့်တင်ရေးစီမံကိန်း ကွန်ကရစ်လီမား (၁၆၆၃၈)တံ၊ တန်အားဖြင့် (၂၇၇၃)တန်ကို သာစည်ဘူတာ မှ အေးသာယာ၊ ပေါမူဘူတာများသို့ သယ်ပို့ခြင်းလုပ်ငန်း

တင်ဒါပိတ်မည့်နေ့/အချိန် - (၃၀. ၁၂. ၂၀၂၂) (၁၄:၃၀)နာရီ

၂။ တင်ဒါပုံစံများကို အောက်ဖော်ပြပါ ဌာနတွင် (၁၆. ၁၂. ၂၀၂၂) ရက်နေ့မှ စတင်၍ ရုံးချိန်အတွင်း ဝယ်ယူနိုင်ကြောင်းနှင့် အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက ၎င်းဌာနသို့ မေးမြန်းနိုင်ပါသည်-
 ထောက်ပံ့ဌာန၊ မြန်မာ့မီးရထား၊ ကုန်သည်လမ်းနှင့် ၅၁လမ်းထိပ်၊ ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း 294352, 291994

ဖောင်းကြွပျောက်လျှောက်ထားခြင်း

ယာဉ်အမှတ် 8J/7784 ၏ ဖောင်းကြွနံပါတ်ပြား ပျောက်ဆုံး၍ ထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသဖြင့် ယခင်ဖောင်းကြွနံပါတ်ပြား ပျက်ပြယ်ပါကြောင်းအများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

ကညန၊ ခရိုင်ရုံး(ရန်ကုန်တောင်ပိုင်း)သန့်လျင်

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ပန်းဘဲတန်းမြို့နယ်၊ (၄) ရပ်ကွက်၊ အနောက်ရထား လမ်း၊ အမှတ်(၂၉၉) (၅) လွှာ၊ အခန်း(၁၄) ဟုခေါ်တွင်သော အကျယ်အဝန်း (၁၂.၅x၅.၀ ပေ) ခန့်ရှိတိုက်ခန်းနှင့် ယင်းတိုက်ခန်းတွင် တပ်ဆင်ထားသော ကိုယ်ပိုင် လျှပ်စစ်မီတာ၊ ကိုယ်ပိုင်ရေခဲကူး/ရေခဲကူး အပါအဝင် အကျိုးခံစားခွင့် အရပ်ရပ်အားလုံးတို့ကို ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေက တရားဝင်ပိုင်ဆိုင်လျှင် ပြောင်း ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိသူဟု ထုတ်ဖော်ခံနံကတိပြုပြီး အပိုင်ရောင်းချသူ ဦးကျော် မလာကန်သာ(ခ)ဦးသက်စင်(ခ)ဦးမူနာကန်သာ ၉ /မကန (နိုင်)၀၈၇၀၃၈၀၀မှ အပိုင်ဝယ်ယူရန်အတွက် တိုက်ခန်းတစ်ခုနှင့်အနက်မှ စရန်ငွေတစ်စိတ် တစ်ဒေသကို ပေးချေပြီးဖြစ်ပါသည်။ သို့ပါ၍ တစ်စုံတစ်ရာပြောကြား ကန့်ကွက်လိုသူများသည် ပိုင်ဆိုင်မှုမူရင်းအထောက်အထားများနှင့်အတူ ကျွန်ုပ်ထံသို့ဤတင်ဒါအကြောင်းပြောဆိုနိုင်ပါသည်။ (၇)ရက်အတွင်းလျှောက်လွှာပိုင် လာရောက်ကန့်ကွက်ပြောဆိုနိုင်ပါသည်။

သတ်မှတ်ရက်စွဲရောက်ကျော်လွန်ပါက အရောင်းအဝယ်ပြီးမြောက် သည့်အထိ ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး အရောင်းအ ဝယ်ပြီးမြောက်ပြီးနောက်မှ ပြောကြားလာမှုအဝဝကို ကျွန်ုပ်နှင့် ကျွန်ုပ်၏ မိတ်ဆွေက လက်ခံစဉ်းစားဖြေရှင်းပေးမည်မဟုတ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်သူကြားချက်အရ -
 ဦးချစ်ကိုကို (ရွှေစာရေး) LL.B, WIPO-101 (Switzerland)
 တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ်-၁၅၈၉၄)
 အမှတ် (၂၉၉)၊ အနောက်ရထားလမ်း၊ (၄)ရပ်ကွက်၊ ပန်းဘဲတန်းမြို့နယ်၊
 ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဆက်သွယ်ရေးဗဟိုဌာန ၀၉-၄၀၄၀၆၀၃၃၃
 ၀၉-၄၅၀၄၀၇၀၀၀၊ ၀၉-၄၅၀၄၀၇၀၀၂၊ ၀၉-၇၆၅၄၅၄၅၄၄

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း

ယာဉ်အမှတ် 75W/ 68662 Honda Wave 110 ယာဉ်လက်ဝယ် ရှိသူ ဦးဝမ်ကျင်းဟွေး(ခ)နေကျော် ခက် ၉/အေ(စဉ်) ၀၀၀၅၇၇ က (ကမ-၃)ပျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူထုတ် ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက်အထားများဖြင့် ကြော်ငြာ သည့်ရက်မှ ရက် ၃၀ အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့ လူကိုယ်တိုင် လာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။

ကညန၊ ခရိုင်ရုံး (မန္တလေးမြောက်ပိုင်း)မန္တလေးမြို့

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း

ယာဉ်အမှတ် ၁၃ယ/ ၈၇၃၈၁ ယာဉ်လက်ဝယ်ရှိသူ ဦးအောင် ကြည်ဦး ၁၀/မလမ(နိုင်) ၀၄၄၂၅၈က (ကမ-၃)ပျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူထုတ် ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက်အထားများဖြင့် ကြော်ငြာ သည့်ရက်မှ ရက် ၃၀ အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့ လူကိုယ်တိုင် လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။

ကညန၊ ပြည်နယ်ဦးစီးရုံး (မော်လမြိုင်မြို့)

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ
သယံဇာတနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန
ရမ်းပြည်နယ်ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန
ကန့်သတ်မှုမရှိသော တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

၁။ မဲခေါင်-လန်ချန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဆိုင်ရာ အထူးရန်ပုံငွေ (၂၀၂၁) ဖြင့် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်မည့် "နယ်စပ်မြစ်ကျော် မီးခိုးမြှူငွေညှစ်ညှစ်မှုနှင့်ပတ်သက်၍ လေထုအရည်အသွေး စောင့်ကြည့် တိုင်းတာစစ်ဆေးခြင်းနှင့် ဆန်းစစ်ခြင်းဆိုင်ရာစီမံကိန်း" တွင် အသုံးပြုမည့် အောက်ဖော်ပြပါ လေထုအရည် အသွေးတိုင်းတာရေးစက်ကိရိယာများ ဝယ်ယူရေးဆောင်ရွက်ရန်အတွက် မြန်မာနိုင်ငံသား ကုမ္ပဏီ/လုပ်ငန်းရှင် များအား ကန့်သတ်မှုမရှိသောတင်ဒါ တင်သွင်းနိုင်ရန် ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်-

လေထုအရည်အသွေးတိုင်းတာရေးစက်ကိရိယာများ	အရေအတွက်
Ambient Air Quality Monitoring System	1 Set
1. O ₃ Analyzer complete with internal Ozone Generator (Horiba APOA-370)	
2. CO Analyzer with Calibration Standard Gas (Horiba APMA-370)	
3. CO ₂ Analyzer with Calibration Standard Gas (Horiba APCA-370)	
4. SO ₂ Analyzer with Calibration Standard Gas (Horiba APSA-370)	
5. NO/NO ₂ /NO _x Analyzer with Calibration Standard Gas (Horiba APNA-370)	
6. Standard Gas Generator SGGU-610 for NO _x & SO ₂	
7. Data Acquisition System with computer	
8. Weather Station & Sampling Head and Accessories (Built-in Installation for Horiba Analyzers with Mobile Car)	

၂။ တင်ဒါလျှောက်လွှာပုံစံရောင်းချမည့်ရက်နှင့် ပိတ်သိမ်းမည့်ရက်မှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည်-

(က) တင်ဒါလျှောက်လွှာစတင်ရောင်းချမည့်ရက် - ၁၂-၁၂-၂၀၂၂ ရက်၊ (ရုံးချိန်အတွင်း)
 (ခ) တင်ဒါလျှောက်လွှာပိတ်သိမ်းမည့်ရက် - ၂၆-၁၂-၂၀၂၂ ရက်၊ (ရုံးချိန်အတွင်း)
 (ဂ) တင်ဒါလျှောက်လွှာပိတ်သိမ်းမည့်အချိန် - ၁၆:၃၀ နာရီ

၃။ တင်ဒါလျှောက်လွှာများကို တစ်စုံလျှင် ၁၅,၀၀၀/- (ကျပ်တစ်သောင်းငါးထောင်တိတိ)နှုန်းဖြင့် ရုံးချိန် အတွင်း ရမ်းပြည်နယ် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံး၊ တောင်ကြီးမြို့သို့ လာရောက် ဝယ်ယူနိုင်ပြီး တင်ဒါအဆိုပြုလွှာများတင်သွင်းရာတွင် သတ်မှတ်အချိန်ထက် နောက်ကျတင်သွင်းခြင်း၊ ချိတ်ပိတ် စာအိတ်များ ပေါက်ပြဲ/စုတ်ပြတ်နေခြင်းနှင့် E-mail ဖြင့် တင်ဒါလျှောက်လွှာတင်သွင်းခြင်းများကို လုံးဝ(လုံးဝ) လက်ခံမည်မဟုတ်ပါ။

၄။ တင်ဒါနှင့်ပတ်သက်၍ သိရှိလိုသည့်အချက်များရှိပါက ရမ်းပြည်နယ် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဦးစီးဌာန၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံး၊ ဖုန်း-၀၈၁-၂၀၆၅၇၇၊ ၀၉-၂၅၇၉၃၂၄၂၊ ၀၉-၄၀၄၀၄၄၇၄၇ တို့သို့ ဆက်သွယ်မေးမြန်း နိုင်ပါသည်။

ရမ်းပြည်နယ်ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန

ပျောက်ဆုံးကြောင်း

ယာဉ်အမှတ် 3F/ 5542 ၏ ဖောင်းကြွနံပါတ်ပြား ပျောက်ဆုံး၍ အသစ်ထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသဖြင့် ယခင်ဖောင်းကြွ နံပါတ်ပြားပျက်ပြယ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

ကညန၊ ခရိုင်ရုံး(ပြင်ဦးလွင်)

ကြီးမြန်သစ်ပင်
စိုက်ပျိုးလျှင်
စွမ်းအင်လည်းရ
ပြည်လည်းလှ

အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊ မြို့သစ်(၁)ရပ်ကွက်၊ သိပ္ပံလမ်း(၇၀x၇၀)လမ်းကြား၊ (၁၀x၁၀၂-ဘီ)လမ်းကြား၊ မြေတိုင်း ရပ်ကွက် အမှတ်(တ-၇/ယ)၊ ဦးပိုင်(၁)၊ ဧရိယာအကျယ်အဝန်း ၆ ဒဿ ၃၄ ဧကရှိ ဦးကျော်ကျော်ဝင်း(ခ)ရန်ကျေ့ယုံ(ဥက္ကဋ္ဌ) (Mandalay Investment and Development Group Limited)အမည်ပေးရန်(၃၀)ရက်မြေကွက်ထဲမှ Mingalar City စီမံကိန်းအတွင်းရှိ အကွက်အမှတ်(B-16) (35' x 50') စုစုပေါင်း ဧရိယာအကျယ်အဝန်း ၀ ဒဿ ၀၄ ဧကခန့်ရှိသော ဂရုမြေကွက်နှင့် မီးမီတာ (၁)လုံး၊ရေမီတာ(၁)လုံးတို့အပိုင်ဆိုင်ခွင့်အကျိုးခံစားခွင့် များအားလုံးတို့ကို လွှဲပြောင်း ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိကြောင်း ဝန်ခံကတိပြုသူ ဦးကျော်ကျော်ဝင်း(ခ) ရန်ကျေ့ယုံ ဥက္ကဋ္ဌ (Mandalay Investment and Development Group Limited) ၁၃/တယန (နိုင်)၀၀၀၃၀၅ ထံမှ ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေ ဦးစွမ်းထက် ကျော်(ခ)ဦးကျော်သူရ ၉/အေ(နိုင်)၀၃၇၆၁၊ ဒေါ်ယုတ်မခင် (ခ)ဦးအောင်ခင် ၉/မရမ(နိုင်)၀၁၈၆၀၀၀ဝယ်ယူရန် သဘောတူညီပြီး စရန်ငွေတချို့တစ်စိတ်ကို ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ အဆိုပါ ဂရုမြေကွက်အရောင်းအဝယ်ကိစ္စနှင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ဤကြေညာသည့်ရက်မှ (၇)ရက်အတွင်း ခိုင်လုံသော အထောက်အထား စာချုပ်စာတမ်းများနှင့်အတူ ကျွန်ုပ်ထံသို့ ဖြစ်စေ၊ ဝယ်ယူသူ ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေထံသို့ဖြစ်စေ လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါ သည်။အကယ်၍ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်မည့်သူမရှိပါက ဤ အရောင်းအဝယ်ကိစ္စကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ် ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်သူကြားချက်အရ-
 ဦးညီညီချစ် (တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ) (စဉ်-၄၃၆၀)
 B.Sc, M.Sc (physics), D.B.L, H.G.P, RL (ADVOCATE)
 ဒေါ်မိုးမိုးခိုင် LL.B ဒေါ်ရတနာချစ်စု LL.B,LL.M ဒေါ်သန်းသန်းစိုး LL.B, D.I.L (စဉ်-၁၃၀၆) (စဉ်-၁၃၃၄၆) (စဉ်-၁၅၆၇)
 (တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေများ)
 ချစ်ပန်းစေတီ၊ ၈၇ အေ-လမ်း၊ ၃၄ လမ်း x ၃၅ လမ်းကြား၊ မန္တလေးမြို့၊
 ၀၉-200369၀, ၀၉-2050566, ၀၉-265093061, ၀၉-458313345

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း

ယာဉ်အမှတ် ၂၉ယ/၇၄၂၀၃ ယာဉ်လက်ဝယ်ရှိသူ ဦးမင်းနိုင် ၇/ပခန(နိုင်)၃၄၄၆၁၃က (ကမ-၃) ပျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက် လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက် အထားများဖြင့် ကြော်ငြာသည့် ရက်မှ ရက် ၃၀ အတွင်း အောက် ဖော်ပြပါရုံးသို့ လူကိုယ်တိုင် လာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။

ကညန၊ ပြည်နယ်ဦးစီးရုံး (မော်လမြိုင်မြို့)

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း

ယာဉ်အမှတ် 73W/ 30744 Honda Wave 110 M/C ယာဉ် လက်ဝယ်ရှိသူ ဒေါ်ယုယဝင်း ၈/ပခက(နိုင်)၂၆၀၂၅၂က (ကမ-၃) ပျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက် လိုပါက ခိုင်လုံသောအထောက် အထားများဖြင့် ကြော်ငြာသည့် ရက်မှ ရက် ၃၀ အတွင်း အောက် ဖော်ပြပါရုံးသို့ လူကိုယ်တိုင် လာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။

ကညန၊ ခရိုင်ရုံး(ပခုက္ကူ)

ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်

ယာဉ်အမှတ် ၆၆ယ/ ၉၈၁၆ Wuyang Honda 125 ယာဉ် လက်ဝယ်ရှိသူ Triangle Life Co.,Ltdက (ကမ-၃)ပျောက် မိတ္တူ လျှောက်ထားလာပါသဖြင့် ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက်အထားများဖြင့် ကြော်ငြာ သည့်ရက်မှ ရက် ၃၀ အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့ လာရောက် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ပါရန်။

ကညန၊ တိုင်းရုံး(မကွေး)

ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်

ယာဉ်အမှတ် ၂၄ယ/ ၁၅၉၃၆ Honda Wave 100 ယာဉ် လက်ဝယ်ရှိသူ ဒေါ်အေးမြတ်မွန် ၈/မကန(နိုင်)၂၀၈၉၁၁က (ကမ-၃) ပျောက်မိတ္တူ လျှောက်ထား လာပါသဖြင့် ကန့်ကွက် လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက်အထား များဖြင့် ကြော်ငြာသည့်ရက်မှ ရက် ၃၀ အတွင်း အောက် ဖော်ပြပါရုံးသို့ လာရောက် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ပါရန်။

ကညန၊ တိုင်းရုံး(မကွေး)

ပတ်စ်ပို့ပျောက်
ကျွန်တော် မောင်ကျော်မင်းထွန်း ၈/၀၄(နိုင်)၀၃၇၃၇၆၅၈ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (နံပါတ်မမှတ်မီ) သည် ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်သို့ အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၄၄၅၃၆၆၀၉၆

ပတ်စ်ပို့ပျောက်
ကျွန်တော် မောင်ပိုင်ထွန်း ၈/၀၄(နိုင်)၂၀၆၆၄၅၈ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (နံပါတ်မမှတ်မီ) သည် ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်သို့ အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၄၄၅၃၆၆၀၉၆

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ကျွန်တော် မောင်ရွှေဝင်းနိုင် ၁၁/၀၈က(နိုင်)၁၁၁၂၅၅၈ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ်(မမှတ်မီ) မှာ ခရီးသွားရင်း ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၄၂၅၄၄၄၄၄၄

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း
ယာဉ် အမှတ် 58W/14259 Taryan 125M/C ယာဉ်လက်ဝယ်ရှိသူ အမ်မြို့၊ လေယာဉ်ကွင်းရပ်ကွက် နေ ဒေါ်သီတာအေး ၁၁/အမန (နိုင်)၀၅၃၃၅၅ က(မ-၃) ပျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသဖြင့် ကန့်ကွက်လိုသူများသည် ခိုင်လုံသော အထောက်အထားများဖြင့် ကြော်ငြာသည့်ရက်မှ ရက် ၃၀ အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါနဲ့ သို့လျက်ပိုင်လက်မှတ်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။
ကညန ပြည်နယ်ရုံး(စစ်တွေ)

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း
ယာဉ်အမှတ် 16U/1310 Bajaj 200 T/W ယာဉ်လက်ဝယ်ရှိသူ စစ်တွေမြို့၊ ရှုတောင်ရပ်ကွက်နေ Power Moto Co., Ltd.က (ကမ-၃) ပျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသဖြင့် ကန့်ကွက်လိုသူများသည် ခိုင် လုံ သော အထောက်အထားများဖြင့် ကြော်ငြာသည့်ရက်မှ ရက် ၃၀ အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါနဲ့ သို့ လက်ပိုင်လက်မှတ်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။
ကညနပြည်နယ်ရုံး(စစ်တွေ)

ဖောင်းကြွပျောက် လျှောက်ထားခြင်း
ယာဉ်အမှတ် 3G/3499 ၏ဖောင်းကြွနံပါတ်ပြား ပျောက်ဆုံး၍ ထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသဖြင့် ယခင်ဖောင်းကြွနံပါတ်ပြား ပျက်ပြယ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြော်ငြာအပ်ပါသည်။
ကညန၊ ခရိုင်ရုံး (ရန်ကုန်အနောက်ပိုင်း)

ဖောင်းကြွပျောက် လျှောက်ထားခြင်း
ယာဉ်အမှတ် 3M/6215 ၏ဖောင်းကြွနံပါတ်ပြား ပျောက်ဆုံး၍ ထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသဖြင့် ယခင်ဖောင်းကြွနံပါတ်ပြား ပျက်ပြယ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြော်ငြာအပ်ပါသည်။
ကညန၊ ခရိုင်ရုံး (မန္တလေးမြောက်ပိုင်း)

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန် အသိပေးကြေညာခြင်း
နေပြည်တော်၊ ဒဂုံကားရုံ၊ ဒဂုံကားရုံရပ်ကွက်၊ ၁၀/ဒဂုံကားရုံအနောက်ရပ်၊ ပေ ၈၀ x ပေ ၈၀ ၊ ဧရိယာ ၀ ဒသမ ၃၄၆၆၆၆၆၆ မြေကွက်အမှတ် (၁-၃၂၇၄၄)သည် နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့် မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာနမှ ဒေါ်နန်းဘူး(ဘ)ဦးစော်ခင် ၁/မကန(နိုင်)၀၃၇၃၆၆၀ အမည်ဖြင့် ချထားပေးသော မြေကွက်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါမြေကွက်အား ဆက်စပ်စာချုပ်များဖြင့် ဝယ်ယူလက်ရှိထားပိုင်ဆိုင်၍ လွှဲပြောင်းရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိကြောင်း ဝန်ခံကတိပြုသူ ဒေါ်မင်းမင်းအေး(ဘ)ဦးမြင့်သိန်း ၁/ဥကတ(နိုင်)၀၀၀၂၀၂၆ နှင့် မြေငှားစာချုပ်အမည်ပေါက်သူ ဒေါ်နန်းဘူးမှ အထူးကိုယ်စားလှယ်လွှဲစာရရှိထားသူ ဦးစိုးနိုင်(ဘ)ဦးကျင်လွင် ၁၄/အမန(နိုင်)၀၃၄၄၄၄ တို့ထံမှ အပြီးအပိုင် ဝယ်ယူရန် ကျွန်ုပ်တို့အဖွဲ့ ဒေါ်စုလတ်သန်းစင်ဝင်း(ဘ)ဦးတင်အောင်ဝင်း ၁၃/ကခန(နိုင်)၀၀၁၂၀၄ က ရောင်းဖိုးငွေ၏တစ်စိတ်တစ်ဒေသကို စရန်ငွေအဖြစ် ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသဖြင့် ကန့်ကွက်လိုပါက ဤကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှစ၍ ခုနစ်ရက်အတွင်း ကျွန်ုပ်တို့သို့ ခိုင်လုံသောစာရွက်စာတမ်း အထောက်အထား များဖြင့် ကိုယ်တိုင်လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းနှင့် သတ်မှတ်ရက်စေ့ကန့်သည့်အထိ ကန့်ကွက်သူမရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကို ဥပဒေနှင့်အညီ အပြီးအပြတ် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။
ဒေါ်စုလတ်သန်းစင်ဝင်း(ဘ)ဦးတင်အောင်ဝင်း
၁၃/ကခန(နိုင်)၀၀၁၂၀၄ ၏ လွှဲအပ်ချက်အရ-
ဦးမင်းစိုး(LLB)
တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ်-၁၅၅၄၁)
အောင်မင်္ဂလာ(၂)လမ်း၊ ပျဉ်းမနားမြို့၊
ဖုန်း- ၀၉-၄၄၀၂၀၂၉၁၊ ၀၉-၉၄၃၄၀၂၉၁

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း
ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ် ၄၁(မြေကွက်အမှတ် (၉၁၆))၊ မြေကွက် တည်နေရာအမှတ်(၉၁၆)၊ ဂန္ဓမာလမ်း၊ (၄၁)ရပ်ကွက်၊ ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ ဦးသောင်း AA-၀၇၈၇၄ အမည်ပေါက် နှစ်(၆၀) မြေငှားဂရုန်မြေအား အမည်ပေါက် ဦးသောင်းအား တရားပြိုင်ထားကာ ဦးသောင်းကျော်ထူး မှ တရားလို ပြုလုပ်၍ ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ် တရားမရုံး၌ တရားမကြီးမှုအမှတ် ၅၂/၀၂၂၀၂ ပိုင်ဆိုင်မှုအတွင်း မှတ်ပုံတင်အရောင်းအဝယ် စာချုပ်ချုပ်ဆိုပေးစေလိုမှုဖြင့် စွဲဆိုခံခဲ့ရခြင်းအပေါ် မြေနှင့်အိမ်အပါအဝင် ပတ်သက်ဆက်သွယ်သည့် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်တို့အား ပိုင်ဆိုင်မှုအတွင်း မှတ်ပုံတင်အရောင်းအဝယ်စာချုပ် ချုပ်ဆိုပေးစေလိုမှုအပေါ် အနိုင်ဒီကရီချမှတ်လိုက်ကြောင်း ၁၈-၀၂-၂၀၂၂ ရက်စွဲပါ ဒီကရီနှင့် တရားမကြီးမှုအမှတ် ၇၃/၀၂၂ တို့အရ တရားရုံးကိုယ်စား တရားရုံးဘီလပ်စာရုံးကြီး ဒေါ်လှလှခိုင် ၁၃/တကန(နိုင်)၀၀၄၄၄၄ မှ ဂရုန်၊ နိုင်ငံတော်၊ တရားရုံး အိမ်နဲ့များဘီလပ်ခန့်စာတို့ တင်ပြ၍ အရောင်းအဝယ်စာချုပ်ချုပ်ဆိုရန် မြေပုံကူးလျှောက်ထားလာရာတွင် ၂၉-၁၁-၂၀၂၂ ရက်စွဲပါစာဖြင့် ဦးသောင်း အမည်ပေါက် မြေကွက်အား မိမိမှ တရားမကြီးမှုအမှတ် ၅၂/၀၂၂၀၂၂ တရားရုံးဆိုင်ရာ အနိုင်ဒီကရီရှိခဲ့ပါကြောင်း၊ အဆိုပါ မြေကွက်အား မိမိမှ တရားရုံးဘီလပ်ခန့်စာတို့အား ပိုင်ဆိုင်မှုအမှတ် ၅၂/၀၂၂၀၂၂ တရားရုံးဆိုင်ရာ အနိုင်ဒီကရီရှိခဲ့ပါကြောင်း၊ မူလပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ဦးသောင်းမှ ၃၁-၇-၂၀၂၀ ရက်တွင် အရောင်းမြေပုံကူးလျှောက်ခဲ့သည်ကို သိရှိရပါကြောင်း၊ ဦးသောင်းမှ အရောင်းမြေပုံကူးလွှဲခြင်းအား မိမိမှ မသိရှိပါကြောင်း၊ အဆိုပါမြေပုံကူးလွှဲခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ဖြစ်ပေါ်လာသော ကိစ္စအဝဝအား မိမိမှ တာဝန်ယူဖြေရှင်းမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ဝန်ခံကတိပြု ကျမ်းကျိန်လွှာတင်ပြ၍ အရောင်းအဝယ်စာချုပ်ချုပ်ဆိုရန် မြေပုံကူးလျှောက်ထားလာခြင်းအား တရားဝင်ခိုင်လုံသော အထောက်အထားများဖြင့် ဤကြော်ငြာပါသည့် ရက်မှစ၍ ခုနစ်ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင် ပါကြောင်းနှင့် ကန့်ကွက်မှုမရှိပါက လုပ်ထုံးလုပ်နည်းအတိုင်းဆက်လက်ဆောင်ပေးမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာ အပ်ပါသည်။
ဌာနမှူး(ဒုတိယဌာနကြားရေးမှူးချုပ်)
မြို့ပြမြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာန
ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းအသိပေးကြေညာခြင်း
ပြင်ဦးလွင်မြို့၊ ရပ်ကွက်ကြီး(၅)၊ ကွင်း/အကွက်အမှတ်(RA11-ကွင်းပြင်)၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၈၇/၈)၊ မြေဧရိယာ ၀ ဒသမ ၃၇ ဧကရှိမြေကွက်အားမြေငှားဂရုန်သက်တမ်းတိုး၊ အမည်ပြောင်းလျှောက်ထားနိုင်ရေး ဒေါ်ခိုင်ခင် ၁၂-၄-၁၃/တကန(နိုင်)၀၆၆၆၆၆ မှ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသဖြင့် ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ပြင်ဦးလွင်ခရိုင်၊ မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနသို့ ကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှစ၍ ၁၄ရက်အတွင်း မြေပိုင်ဆိုင်မှုအထောက်အထား ပြည့်စုံစွာဖြင့် လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။
မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန
ပြင်ဦးလွင်မြို့

အထွေထွေကိုယ်စားလှယ်လွှဲစာရုပ်သိမ်းခြင်း
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ညောင်ဦးခရိုင်၊ ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့နယ်၊ အောင်မင်္ဂလာရပ်ကွက်နေ ဒေါ်သန်းသန်းအေး ၉/ကပတ(နိုင်)၀၆၆၆၆၆ (ဘ)ဦးမှတ်ကြီးမှ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ညောင်ဦးခရိုင်၊ ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့နယ်၊ မြို့မကွက်သစ်ရပ်ကွက်နေ ဦးတင်ဌေး ၉/ကပတ(နိုင်)၀၃၄၄၄၄ (ဘ)ဦးမှတ်ကြီးကို လွှဲအပ်ထားသော အထွေထွေကိုယ်စားလှယ်လွှဲစာအား ဤကြော်ငြာပါသည့် ရက်မှစ၍ ရုပ်သိမ်းလိုက်ပါကြောင်း အများသိစေရန် အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။
လွှဲအပ်သူနံပါတ်အရ-
ဦးစော်လင်းအောင်
၉/ကပတ(နိုင်)၀၆၆၆၆၆
၀၉-၄၄၅၃၆၆၀၉၆
တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ
၀၉-၇၉၈၇၉၃၃၃၉

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ကျောက်ဆည်မြို့နယ်၊ ရဲကျေးရွာ၊ ကွင်းအမှတ် (၂)၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၃၀/၃)၊ ယာမြေဧရိယာ ၅ ဒသမ ၀၀၈၈၈၈ ယခင်ဒေါ်ထားထားရင်ပုံစံ(၇) အမည်ပေါက်မြေအား ယခုပိုင်ဆိုင်သူ ဒေါ်ရောက်ချို(ခ) ဒေါ်နီနီထွန်းမှ အမည်ပြောင်းပုံစံ(၇) လျှောက်ထားမည်ဖြစ်ပါသဖြင့် ကန့်ကွက်လိုပါက ရက်ပေါင်း ၃၀ အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း။
ဒေါ်ရောက်ချို(ခ)ဒေါ်နီနီထွန်း
၉/မရမ(နိုင်)၀၇၈၃၀၈
၀၉-၂၅၁၃၃၅၇

သစ်ပင်နည်းလာ တိုက်မှု လွန်စွာပူအေး ဥတုအေး

ဒီကရီကို အတည်ပြုရန် အမိန့်ထုတ်သင့်ကြောင်း
ထူးချွန်ရန် အကြောင်းကြားစာ
(တရားမကျင့်ထုံးဥပဒေအမိန့်- ၂၁၊ နည်းဥပဒေ- ၂၂)
အမရပူရခရိုင်တရားရုံးတော်
၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ တရားမကြီးမှုအမှတ်-၃၂၁ နှင့် ဆက်နွယ်သည့်
၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ တရားမဓာရီမှုအမှတ် - ၇၈
ဦးစိုးနိုင် နှင့် ဦးစိုင်းဝင်းကြည် (တရားရှင်)
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ အမရပူရခရိုင်၊ အမရပူရမြို့နယ်၊ စာတိုး၊ မြို့ပြင်ကြီးကျေးရွာအုပ်စု၊ အကွက်အမှတ်(၆၂၁)၊ ဦးပိုင်(၆၆)၊ (ဝင်းစတား-ရှမ်းလေးဆီစက်)နေ တရားရုံးဦးစိုင်းဝင်းကြည် (ယခုနေရပ်လိပ်စာမသိသူ) သိစေရမည်။
၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် တရားမကြီးမှုအမှတ်-၃၂၁ တွင် ကျရှိသည့်ဒီကရီကို အတည်ပြုလုပ်ရန် ဤရုံးတော်တွင် တရားရုံးဦးစိုင်းဝင်း က လျှောက်ထားသည့် ဖြစ်၍ မည်သည့်အကြောင်းကြောင့် အတည်ပြုလုပ်စေရန် အမိန့်ထုတ်သင့်ကြောင်း အကြောင်းတစ်ခုခုရှိလျှင် ချေဆိုစေရန် သင်ကိုယ်တိုင်ဖြစ်စေ၊ ရှေ့နေ သို့မဟုတ် အခွင့်ရကိုယ်စားလှယ်ဖြင့်ဖြစ်စေ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၉ ရက် (၁၃၈၄ ခုနှစ် ပြာသိုလဆန်း ၈ ရက်) မွန်းမတည့်မီ ၁၀း၀၀ နာရီတွင် ဤရုံးတော်ရှေ့ လာရောက်ရမည်။
၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၁၅ ရက်တွင် ဤရုံးတော်ဆိုင်ရက်ကိုင်၍ ကျွန်ုပ်လက်မှတ် ရေးထိုးထုတ်ပေးလိုက်သည်။
(စေတံစင်းထူး)
ဒုတိယခရိုင်တရားသူကြီး
အမရပူရခရိုင်တရားရုံး

ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဒဂုံမြို့သစ်(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်(၁၃၆)၊ ယသဝတီလမ်း၊ မြေကွက်အမှတ်(၅၅၂)၊ ဦးကျင်အောင် အမည်ပေါက်သည့် နှစ်(၆၀)မြေငှားဂရုန်မြေပေါ် မြေအကျယ် (ပေ ၄၈x၆၀ ပေ)ရှိ မြေကွက်နှင့် ယင်းမြေပေါ်ရှိ အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်အားလုံးတို့မှာ ဒေါ်ဝင်းပပထွေး ၁၂/ဒဂု(နိုင်)၀၇၇၃၇ မှ ဝယ်ယူပိုင်ဆိုင်ပါကြောင်း၊ ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိကြောင်း ဝန်ခံသဖြင့် ဒေါ်မိုးကေသီ ၁၂/ကမရ(နိုင်)၀၃၄၄၄၄ မှ စရန်ငွေ တစ်စိတ်တစ်ဒေသတို့ကို ပေးချေထားပြီးဖြစ်ရာ ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ခိုင်လုံသော အထောက်အထား စာရွက်စာတမ်းများဖြင့် ဤကြော်ငြာပါ သည့်ရက်မှ (၇)ရက်အတွင်း ဆက်သွယ်ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းနှင့် ကန့်ကွက်မည်သူမရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကိစ္စကိုပြီးသည့်အထိ ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကြော်ငြာအပ်ပါသည်။
ဒေါ်မိုးကေသီလွှဲအပ်သူနံပါတ်အရ-
ဒေါ်ဟန်နီထွန်း(LLB)
တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၁၅၅၄၆)
အမှတ်(၃၅/၆၄၀ ၁)၊ သမိန့်ဗရမ်းလမ်း၊ ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်၊
ဖုန်း-၀၉-၅၅၄၄၄၄၆

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြော်ငြာခြင်း
လားရှိုးမြို့၊ ရပ်ကွက်(၇)၊ အကွက်အမှတ် (၂၉/လုံလော့ရပ်)၊ ဦးပိုင်(၃/၁)၊ ဧရိယာ ၀ ဒသမ ၀၈၇ ဧကရှိအမှုအမှတ် ၇၆၇-၅/၂၀၁၆-၁၇အရ ဦးချိုလင် အမည်ပေါက်ပြီး ၎င်း၏Special Power ရရှိသူ ဦးကျင်ချိန်ထံမှ ၃-၁၀-၂၀၂၂ ရက်တွင် ရောင်းဝယ်စာချုပ် အမှတ် (၅၃၄/၂၀၂၂)ဖြင့် ဒေါ်လော့အေး ၁၃/ကလတ(နိုင်)၀၂၅၂၀ က ဝယ်ယူပိုင်ဆိုင်ထားပြီးဖြစ်၍ မြေငှားဂရုန် အမည်ပြောင်း လျှောက်ထားမည်ဖြစ်ရာ ကန့်ကွက်လိုသူများရှိက ၁၅ရက်အတွင်း ခရိုင်အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနသို့ အထောက်အထားခိုင်လုံစွာဖြင့် လာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း ကြော်ငြာအပ်ပါသည်။
ခရိုင်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ လားရှိုးမြို့

ငြင်းချက်ထုတ်ရန်သမ္မန်စာ
(တရားမကျင့်ထုံးဥပဒေအမိန့် ၅၊ နည်းဥပဒေ ၂၀)
မြဝတီခရိုင်တရားရုံးတော်၌
၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ တရားမကြီးမှုအမှတ် - ၇၉
ဒေါ်မြင့်မြင့်ရီ နှင့် ၁။ ဒေါ်နွေးနွေး ၂။ ဦးအောင်ကျော်သောင်း (တရားလို) (တရားပြိုင်နား)
ကရင်ပြည်နယ်၊ မြဝတီမြို့၊ အမှတ်(၄)ရပ်ကွက်၊ ချစ်ကြည်ရေးလမ်း၊ အောင်ဇမ္ဗူလင်း ဟိုတယ်နေ (၁) တရားပြိုင် ဒေါ်နွေးနွေးနှင့် (၂) တရားပြိုင် ဦးအောင်ကျော်သောင်း (ယခုနေရပ်လိပ်စာ မသိသူများ) သိစေရမည်။
သင့်အပေါ်တွင် တရားလိုက အိမ်ခြေမြေအရောင်းအဝယ်စာချုပ် မှတ်ပုံတင် စာချုပ်အမှတ် (၁၇၄/၂၀၁၉)အား ပယ်ဖျက်ပေးစေလိုမှု လျှောက်ထား စွဲဆိုချက်ရှိသည့်ဖြစ်၍ သင်ကိုယ်တိုင်ဖြစ်စေ၊ သင်၏ကိုယ်စားလှယ်ဖြစ်စေ၊ အခွင့်ရရှေ့နေဖြစ်စေ (သို့မဟုတ်) အမှုနှင့်စပ်ဆိုင်သည့်အချက်များကို ချေပပြောဆိုနိုင်သူတစ်ဦး ၎င်းရှေ့နေနှင့်ပါရှိဖြစ်စေ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၈ ရက် (၁၃၈၄ ခုနှစ် ပြာသိုလဆန်း ၇ ရက်)(ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) နံနက် ၁၀ နာရီ၌ အထက်ပါတရားရုံး၏ စွဲဆိုချက်ကို ထုချေရှင်းလင်းရန် ကရင်ပြည်နယ်၊ မြဝတီခရိုင်တရားရုံးသို့ လာရောက်ရမည်။ ၎င်းအပြင် သင်သိစေရမည့်မှာ သင်သည်အထက်က ဆိုခဲ့သည့်နေ့ရက်တွင် လာရောက်ရန်ပျက်ကွက်ပါက သင့်ကွယ်ရည် ငြင်းချက်များကို ထုတ်ပေးလိုမည်။ ၎င်းအပြင် သင်ကထုချေတင်ပြလိုသည့် စာချုပ် စာတမ်းများကို သင့်နှင့်အတူ ယူဆောင်လာရမည်။ သို့မဟုတ် သင်၏ကိုယ်စား လှယ်ရှေ့နေလက်တွင်အပ်နှံ၍ ပို့လိုက်ရမည်။ သင်က ထုချေလွှာတင်သွင်း လိုလျှင် အမှုဆိုင်စီလေးရက်က တင်သွင်းရမည်။
၂၀၂၂ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၁၄ ရက်တွင် ဤရုံးတော်ဆိုင်ရက်ကိုင်၍ ကျွန်ုပ်လက်မှတ် ရေးထိုး ထုတ်ပေးလိုက်သည်။
(နိုင်ဝင်းစိုး)
ဒုတိယခရိုင်တရားသူကြီး
မြဝတီခရိုင်တရားရုံး

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြော်ငြာခြင်း
လားရှိုးမြို့၊ ရပ်ကွက်(၇)၊ အကွက်အမှတ် (၂၉/လုံလော့ရပ်)၊ ဦးပိုင်(၃/၇)၊ ဧရိယာ ၀ ဒသမ ၁၈၆ ဧကရှိအမှုအမှတ် ၄၆၆-၅/၁၉၇၇-၉၈(အေ)အရ ဒေါ်အေးဟွမ်အမည်ပေါက်ပြီး ၎င်း၏Special Power ရရှိသူ ဦးလောက်(ခ) ကျော်ခိုင်ဦးထံမှ ၆-၁၀-၂၀၂၂ရက်တွင် ရောင်းဝယ်စာချုပ် အမှတ် (၄၆၀/၂၀၂၂) ဖြင့် ဒေါ်လုံလုံလုံ ၁၃/လရန(နိုင်)၀၃၇၃၇၆ က ဝယ်ယူပိုင်ဆိုင်ထားပြီးဖြစ်၍ မြေငှားဂရုန် အမည်ပြောင်းထပ်အသစ် လျှောက်ထားမည်ဖြစ်ရာ ကန့်ကွက်လို သူများရှိက ၁၅ရက်အတွင်း ခရိုင်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနသို့ အထောက်အထားခိုင်လုံစွာဖြင့် လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း ကြော်ငြာအပ်ပါသည်။
ခရိုင်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ လားရှိုးမြို့

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ဆရာစံမြောက်/အရှေ့ရပ်ကွက်၊ ၁၇ရင်နောင်လမ်း၊ အမှတ် - ၅ ဟူးအိုင်တွင်သော မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်-(၃၅ စီဂျီ)မြေကွက်အမှတ်-(၉၂)၊ မြေအကျယ်အဝန်း အလျား ပေ ၂၀xအနံ ပေ ၄၀ရှိ ဦးတင်စိန် ၁/ဗဟန(နိုင်)၀၄၈၇၁၈-ဒေါ်မြင့်မြင့်ကြည်၁/ဗဟန(နိုင်) ၀၄၂၀၉၄ အမည်ပေါက် နှစ်(၆၀)မြေငှားဂရုန်အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်အားလုံးတို့ကို ဒေါ်ယဉ်ယဉ် (ဘ)ဦးအေးမြင့် ၁၂/ဗဟန(နိုင်)၀၄၄၄၆ က တရားဝင်ပိုင်ဆိုင် လွှဲပြောင်း ရောင်းချခွင့်ရှိကြောင်း ဝန်ခံကတိပြုသဖြင့် ၎င်းထံမှ ကျွန်ုပ်တို့၏အိမ်ထောင်စာ အပြီးအပိုင်ဝယ်ယူရန် စရန်ငွေတစ်စိတ်တစ်ဒေသပေးချေပြီးဖြစ်ပါသည်။ ယင်းမြေကွက်နှင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ဤကြော်ငြာပါသည့် ရက်မှစ၍ ၁၄ ရက်အတွင်း ကျွန်ုပ်တို့သို့ ခိုင်လုံသောစာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားများဖြင့် လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း၊ ကန့်ကွက်မည်သူ မရှိပါက အရောင်းအဝယ်အား ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။
လွှဲအပ်သူနံပါတ်အရ-
ဒေါ်ခင်သီတာလွင် (LLB, D.I.L)
တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ် - ၁၀၈၀၆ / ၂၀၀၆)
အမှတ် - ၉၊ ဆရာမကြီးလမ်း၊ဆရာစံ(တောင်)ရပ်ကွက်၊ ဗဟန်းမြို့နယ်
ဖုန်း-၀၉-၄၅၅၀၈၆၆၄

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အသိပေးကြေညာခြင်း
ပြင်ဦးလွင်မြို့၊ ရပ်ကွက်ကြီး(၁)၊ ကွင်း/အကွက်အမှတ် (RA11-ကွက်ပြင်-၃)၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၈၀-၁၀)၊ မြေဧရိယာ ၀ ဒသမ ၀၅၅၈၈၈ ရှိ မြေကွက်အား မြေငှားဂရုန်အမည်ပြောင်း လျှောက်ထားနိုင်ရန် ဦးနေလင်း ၉/မခန(နိုင်)၀၂၃၃၃၃မှ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသဖြင့် ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ပြင်ဦးလွင်ခရိုင်၊ မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ် ရေးဦးစီးဌာနသို့ ကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှစ၍ (၁၄)ရက်အတွင်း မြေပိုင် ဆိုင်မှု အထောက်အထားပြည့်စုံစွာဖြင့် လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။
မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန
ပြင်ဦးလွင်မြို့

အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း
လားရှိုးမြို့၊ ရပ်ကွက်(၅)၊ အကွက် အမှတ် (ငါးပါးသီလစာသင်ကျောင်း ကွက်)၊ ဦးပိုင်(၁၂၉၀)၊ ဧရိယာ ၀ ဒသမ ၀၆၈ ဧက မြေပေးမိန့် အမှတ်(၁၂၉၀)ဖြင့် ဦးချေးအမည် ပေါက်ရရှိထားသော မြေကွက်ကို ဦးပိုင်(၁၂၉၀) ဖြင့် ဦးထွန်းရွှေ ၁၃/လရန(နိုင်)၀၇၇၃၇၆ နှင့် ဒေါ်အေးလှိုင် (ခ)စန္ဒာ ၁၃/သပန(နိုင်)၀၃၀၅၅၅ အား ရောင်းချပေးပြီးဖြစ်ပါသဖြင့် မြေငှားဂရုန်/လိုင်စင်အသစ်လျှောက် ထားလာမှုအပေါ် ကန့်ကွက်လိုပါက ရက်ပေါင်း(၃၀)အတွင်း အထောက်အထားခိုင်လုံစွာဖြင့် ခရိုင်အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနသို့ လာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း ကြေညာ အပ်ပါသည်။
ခရိုင်ထွေ/အုပ်လားရှိုးမြို့

အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း
လားရှိုးမြို့၊ ရပ်ကွက်(၅)၊ အကွက် အမှတ်(အမက ၇ ကျောင်းကွက်)၊ ဦးပိုင်(၁၀၁/၈+၈၇၈/၈)၊ ဧရိယာ ၀ ဒသမ ၀၉၄ ဧကမြေငှားဂရုန်အမှုအမှတ် ၇၈၇-၅/၂၀၂၂-၂၀၀၃(အေ) ဖြင့် ဦးရွှေလောမှ အမည်ပေါက် ပိုင်ဆိုင်သော မြေကွက်အား စာချုပ် အမှတ် ၄၆၆/၂၀၂၂ ဖြင့် ဦးထွန်းရွှေ ၁၃/လရန(နိုင်)၀၇၇၃၇၆ နှင့် ဒေါ်အေးလှိုင် (ခ)စန္ဒာ ၁၃/သပန(နိုင်)၀၃၀၅၅၅ အား ရောင်းချပေးပြီးဖြစ်ပါသဖြင့် အမည် ပြောင်း ထပ်အသစ်လျှောက်ထား လာမှုအပေါ် ကန့်ကွက်လိုပါက ရက် ပေါင်း(၂၀)အတွင်း အထောက်အထားခိုင်လုံစွာဖြင့် ခရိုင်အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနသို့ လာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း ကြေညာ အပ်ပါသည်။
ခရိုင်ထွေ/အုပ်လားရှိုးမြို့

အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း
လားရှိုးမြို့၊ ရပ်ကွက်(၅)၊ အကွက် အမှတ် (ဘုံကျောင်းအနောက် ကွက်)၊ ဦးပိုင်(၁၅၅၅)၊ ဧရိယာ ၀ ဒသမ ၀၆၈ ဧက မြေပေးမိန့် အမှတ်အမှတ် ၅၆၆-၅/၂၀၀၃-၂၀၀၄ (စီ)ဖြင့် ဒေါ်ကျန်းမြင့်ရှမ်း အမည် ပေါက်ပိုင်ဆိုင်သော မြေကွက်အား ဦးထွန်းတင်ထံသို့ အထူးကိုယ်စား လှယ်လွှဲစာ စာချုပ်အမှတ် ၅၄၁/၂၀၂၂ ဖြင့် ဒေါ်ဝေဝေ ၁၃/လရန (နိုင်)၀၁၀၃၃၀ အား ရောင်းချပြီး (နိုင်)၀၁၀၃၃၀ အား ရောင်းချပြီး ဖြစ်ပါသဖြင့် အမည်ပြောင်း ထပ်အသစ် လျှောက်ထားလာမှုအပေါ် ကန့်ကွက်လိုပါက ရက်ပေါင်း(၂၀) အတွင်း အထောက်အထား ခိုင်လုံစွာ ဖြင့် ခရိုင်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာနသို့ လာရောက်ကန့်ကွက် နိုင်ပါကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။
ခရိုင်ထွေ/အုပ် လားရှိုးမြို့

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြော်ငြာခြင်း
လားရှိုးမြို့၊ ရပ်ကွက်(၇)၊ အကွက် အမှတ် (မော့သီရိတိုးချဲ့)၊ ဦးပိုင်(၂၉၁)၊ ဧရိယာ ၀ ဒသမ ၀၆၉ ဧကရှိအမှုအမှတ် ၁၃၃၈-၅/၁၉၇၉-၉၆(စီ)အရ ဦးအိုက်ရီ အမည်ပေါက်ပြီး ၎င်းကွယ် လွန်၍ စန္ဒာဖြစ်သူ ဒေါ်ခွေးမ(ခ) အေးလိမ်းမှ အမွေဆက်ခံစာချုပ် အမှတ် (၁၈၇/၂၀၂၂)ဖြင့် အမွေ ဆက်ခံပြီး ၎င်း၏အထွေထွေကိုယ် စားလှယ်လွှဲစာရရှိသူ ဒေါ်အိုက်ဟွင် (ခ)အိုင်လွင်ထံမှ ၃-၁၀-၂၀၂၂ရက် တွင် ရောင်းဝယ်စာချုပ် အမှတ် (၅၃၆/၂၀၂၂)ဖြင့် ဒေါ်ခိုင်မာဦး ၁၃/မမတ(နိုင်)၀၄၄၄၆ ကဝယ်ယူ ပိုင်ဆိုင်ထားပြီးဖြစ်၍ မြေငှားဂရုန် အသစ် လျှောက်ထားလာမှုအပေါ် ကန့်ကွက်လိုသူများရှိက ၁၅ရက်အတွင်း ခရိုင်အထွေထွေအုပ် ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနသို့ အထောက် အထားခိုင်လုံစွာဖြင့် လာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း ကြော်ငြာ အပ်ပါသည်။ ခရိုင်အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ လားရှိုးမြို့

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် ၉ ရပ်

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

- ❖ မိမိတာဝန်ယူချိန်ကာလအတွင်း အခြေခံပညာ ကျောင်းများတွင် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးနှင့် စက်မှု ဆိုင်ရာ ပညာရပ်များ သင်ကြားနိုင်ရန်အတွက် ခရိုင်တစ်ခုတွင် တစ်ကျောင်း ဖွင့်လှစ်နိုင်ရန် စီမံဆောင်ရွက်လျက်ရှိ...
- ❖ စိုက်ပျိုးရေးသိပ္ပံနှင့် မွေးမြူရေးသိပ္ပံများကို ဖွင့်လှစ် မှသာ စိုက်ပျိုး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများနှင့် စက်မှုလုပ်ငန်းများအတွက် ကျွမ်းကျင်သည့် လူသားအရင်းအမြစ်များ ရရှိလာမည်ဖြစ်...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ် မျိုးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၂ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာလ ၄ ရက်နေ့တွင် ကျင်းပ ပြုလုပ်သော ပြည်ခရိုင်အတွင်းရှိ အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စား စီးပွားရေး (MSME) လုပ်ငန်းရှင်များအားတွေ့ဆုံ၍ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဆွေးနွေးပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

၂၀၂၂ ကမ္ဘာ့ဖလား ပယ်နယ်တီအဆုံးအဖြတ်ဖြင့် အာဂျင်တီးနားတို့ ဗိုလ်ခွဲပြီ

အာဂျင်တီးနားနှင့် ပြင်သစ်အသင်းတို့၏ ကာတာ ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲစဉ်ကို ဒီဇင်ဘာ ၁၈ ရက် ည ၉ နာရီခွဲက လူဆေးလ်အိုင်ကွန်းနစ်အားကစား ကွင်း၌ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ မိနစ် ၉၀ အထိ နှစ်ရိုးစီ သရေဖြစ်ခဲ့သည်။ အချိန်ပိုတွင်လည်း နှစ်သင်းစလုံး တစ်ရိုးစီထပ်မံသွင်းယူ၍ သုံးရိုးစီ သရေကျနေသဖြင့် ပယ်နယ်တီအဆုံးအဖြတ်ခံယူရကာ အာဂျင်တီးနားက လေးရိုး - နှစ်ရိုးဖြင့် နိုင်ပြီး စုစုပေါင်း ခုနစ်ရိုး- ငါးရိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။

အာဂျင်တီးနားအသင်းက ပွဲစတင်သည် နှင့်တစ်ပြိုင်နက် နိုင်လိုစိတ်ပြင်းထန်မှုနှင့်အတူ အဝင်အထွက်မှန်မှန်၊ အပေးအယူအချိတ်အဆက် မိမိဖြင့် ပြင်သစ်အသင်းကို ရင်ဆိုင်လာခဲ့သည်။ ပထမ ပိုင်းပွဲချိန်အတွင်း အာဂျင်တီးနားအသင်းက ပွဲကို ထိန်းချုပ်ကစားထားနိုင်ပြီး သွင်းရိုးများ ရယူနိုင်ခဲ့သည်။

စာမျက်နှာ ၂၅ ကော်လံ ၁ ■



ယနေ့ သတင်းအညွှန်း

တိုကျိုမြို့၌ ကိုပစ်-၁၉ ကူးစက်ခံရသူ ၁၃၆၄၆ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိဟု ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန အတည်ပြု



နိုင်ငံတကာသတင်း ၈ ၁၂

ပျော်ရွှင်လေ့လာ အင်္ဂလိပ်စာ

ပြည်တွင်းသတင်း ၈ ၂၀

မြန်မာပြည်မြောက်ဥျားရေခဲပုံးလွှမ်းရာ အမျိုးသားဥယျာဉ်နှင့် တောရိုင်းတိရစ္ဆာန် ဘေးမဲ့တောမှ ခရီးသွားများအား ကြိုဆိုပိတ်ခေါ်



ဆောင်းပါး ၈ ၂၁

၂၀၂၃ ခုနှစ်မှာ ကုန်ဈေးနှုန်းတွေ နှစ်ဆတက်လာဖို့ရှိနေတဲ့ လာအိုနိုင်ငံ

နိုင်ငံတကာရေးရာ ၈ ၁၄

လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း ဆက်လက်တည်ရှိ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၈

ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် အခြေအနေမှာ ယနေ့ ညနေ ၅ နာရီခွဲ တိုင်းထွာချက်များအရ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် တောင်ပိုင်းနှင့် ယင်းနှင့် ဆက်စပ်လျက်ရှိသော အီကွတာအနီး အိန္ဒိယ သမုဒ္ဒရာအရှေ့ပိုင်းတို့တွင် ဖြစ်ပေါ်နေသော လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်းသည် ဆက်လက် တည်ရှိနေသည်။ ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင် တောင်ပိုင်း နှင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် တောင်ပိုင်းတို့တွင် တိမ်ထူထပ်နေပြီး ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်မြောက် ပိုင်းနှင့် ကျန်ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တို့တွင် တိမ်အနည်းငယ်မှ တိမ်အသင့်အတင့် ဖြစ်ထွန်း နေသည်။

မိုး/လေ