

# မြန်မာ့အလင်း

၁၂၅၅ ခုနှစ်က တည်ထောင်သည်။ Established in 1914  
**Myanma Alinn Daily**

**ကုသိုလ်ကောင်းမှု လျင်မြန်စွာပြု**  
 စိတ်သည် မကောင်းမှုတွင် မွေ့လျော်တတ်သဖြင့် ကောင်းမှုပြုသောအခါ နို့နှေးတတ်ရကား မကောင်းမှုမှ စိတ်ကိုတားမြစ်၍ ကုသိုလ်ကောင်းမှုတို့ကို အချိန်မဆိုင်းဘဲ ဆောလျင်စွာပြုလုပ်ရာ၏။ ကောင်းမှုပြုလိုသော စိတ်ဆန္ဒပေါ်လာလျှင် အဆောတလျှင် ပြုလုပ်နိုင်ရန် ကြိုးစားရာ၏။  
 ပါပဝဂ်(ဓမ္မပဒ-၁၁၆)

၁၃၈၄ ခုနှစ်၊ သီတင်းကျွတ်လပြည့်နေ့ ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာ ၉ ရက်၊ တနင်္ဂနွေနေ့ အတွဲ (၆၂)၊ အမှတ် (၀၀၉)

## နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

- ၁။ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ကို ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းပြီး မဲစာရင်းများစစ်ဆေးခြင်းများအပါအဝင် လုပ်ဆောင်သင့်၊ လုပ်ဆောင်ထိုက်သည်များကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်လုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၂။ လတ်တလော ဖြစ်ပွားနေဆဲဖြစ်သည့် COVID-19 ကပ်ရောဂါ ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မပျက် ထိထိရောက်ရောက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ COVID-19 ကပ်ရောဂါကြောင့် ထိခိုက်ခဲ့သည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအား ဖြစ်နိုင်သမျှ နည်းလမ်းများဖြင့် အမြန်ဆုံးကုစားသွားမည်။
- ၄။ တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှု ရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ် (NCA) ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထား လုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၅။ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်) နှင့်အညီ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအား ပြန်လည်ကျင်းပ၍ အနိုင်ရသည့်ပါတီအား ဒီမိုကရေစီစံနှုန်းများနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အား လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

### ယနေ့ ဖတ်စရာ

တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဘုရား၊ စေတီပုထိုးများ၌ အများပြည်သူများ စိတ်အေးချမ်းသာစွာ ပူးမြော်ကြည်ညို၊ အပန်းဖြေနေရာများ၌ အများပြည်သူများဖြင့် စည်ကား

ပြည်တွင်းသတင်း စာ - ၆

လူမှုစီးပွား ဖွံ့ဖြိုးမှုကို အထောက်အကူပြုနေသည့် ကရင်ပြည်နယ် လမ်းကွန်ရက်များ

ဆောင်းပါး စာ - ၉

ခေတ်မီပြောင်းလဲတိုးတက်လာတော့မည့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ မော်တော်ယာဉ်ကဏ္ဍ

ဆောင်းပါး စာ - ၁၀

မြေအောက်ရေဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးပေးဝေကာ တောင်သူစီးပွား တိုးပွားစေမည်

ဆောင်းပါး စာ - ၁၆

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ရွှေလုပ်ငန်းရှင် အသင်းက မီးလင်းအခေါက်ရွှေ ၁၀ ပိဿာကျော် ရောင်းချမည်

ပြည်တွင်းသတင်း စာ - ၁၉



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း (၂၃) ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီး ပြိုင်ပွဲ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

## နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း (၂၃)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီး ပြိုင်ပွဲ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၈  
 (၂၃)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပွဲ ကျင်းပရေးဦးစီးကော်မတီနာယက နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်းသည် ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် (၂၃) ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီး ပြိုင်ပွဲ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ ၀

**သိတင်းကျွတ်အါသပဃ** ဖာ ချစ်ရတီ ပိဿာရ ငွေပျိုး ပိတ်သစ်ဟပျားနှင့်အတူ ငရုဂါဘယကင်းငေးပြီး စိတ်ငါးချမ်းသာခြင်း၊ ကိုယ်ငါးကျန်းမာခြင်းများနှင့် ပြည့်စုံကြပါစေကြောင်း ခုနှစ်ကောင်းတောင်းအပ်ပါသည်။

အငြိမ်းစား ဝစာ အပါအဝင် ငွေငွေရွှေရွှေ၊ လစာထုတ်ခြင်းများကို ဘဏ်ကိစ္စများနှင့်ပတ်သက် ပိုမိုကုန်ကျင့်ထုတ်ပိုင်ပါပြီ။

Myanmar MOBILE MONEY anywhere anytime anyone

### သီတင်းကျွတ်လပြည့်

## မြတ်ဗုဒ္ဓ၏ အဘိဓမ္မာအခါတော်နေ့

မြတ်စွာဘုရားရှင်သည် တာဝတိံသာနတ်ပြည်၌ နတ်မြဟ္မာ ပရိသတ်အပေါင်းတို့အား အဘိဓမ္မာတရားတော်ကို ဝါတွင်း သုံးလပတ်လုံး ဟောကြားတော်မူပြီးနောက် သီတင်းကျွတ် လပြည့်နေ့တွင် ပြီးဆုံး၍ နတ်ပြည်မှသည် လူတို့နေရာ သင်္ကေတနဂါးပြည်သို့ ပြန်လည်သက်ဆင်း ကြွရောက်တော် မူခဲ့သည်။ ထို့ပြင် စန္ဒကူးတော၌ အရှင်သာရိပုတ္တရာအား အဘိဓမ္မာတရားတော်ကို အကျဉ်းနည်းဖြင့် ဟောကြားပြီးဆုံး သည့်နေ့သည်လည်း သီတင်းကျွတ်လပြည့်နေ့ ဖြစ်သကဲ့သို့ အရှင်သာရိပုတ္တရာက တပည့်ငါးရာတို့အား မကျဉ်းမကျယ် အလယ်အလတ်နည်းဖြင့် အဘိဓမ္မာတရား သင်ကြားပို့ချမှု ပြီးဆုံးသည့်နေ့ရက်မှာလည်း သီတင်းကျွတ်လပြည့်နေ့ပင် ဖြစ်သည်။ သို့ဖြစ်သည့်အတွက် သီတင်းကျွတ်လပြည့်နေ့ကို အဘိဓမ္မာအခါတော်နေ့အဖြစ် အစဉ်အဆက် ကျင်းပခဲ့ကြ သည်။

ဗုဒ္ဓမြတ်စွာဘုရား၏ တရားတော်တို့ကို သုတ်၊ ဝိနည်း၊ အဘိဓမ္မာဟူ၍ ပိဋကသုံးပုံတွင် ပေါင်းစုသတ်မှတ်ထားရာ အဘိဓမ္မာသည် နောက်ဆုံးပိဋကဖြစ်သည်။ အဘိဓမ္မာပိဋက ပါဠိတော်တွင် ဓမ္မသင်္ဂဏီ၊ ဝိဘင်း၊ ဓာတုကထာ၊ ပုဂ္ဂလပညတ်၊ ကထာဝတ္ထု၊ ယမိုက်၊ ပဋ္ဌာန်းဟူ၍ ကျမ်းခုနစ်ကျမ်းပါဝင်သည်။ အဘိဓမ္မာတရားတော်သည် ပါဠိတော်၏ နက်နဲခြင်း၊ သဘော အဓိပ္ပာယ်အားဖြင့် နက်နဲခြင်း၊ ဟောကြားပုံအစီအစဉ်အားဖြင့် နက်နဲခြင်း၊ မှန်ကန်စွာသိရှိနားလည်နိုင်မှုအားဖြင့် နက်နဲခြင်း ဟူသော ၇ ခုရှိလေးမျိုးနှင့် ပြည့်စုံသည့် တရားတော်လည်း ဖြစ်သည်။

မြတ်စွာဘုရား ဟောကြားတော်မူအပ်သည့် သုတ္တန်ဒေသနာ၊ ဝိနည်းဒေသနာတော်တို့သည် ဒါန၊ သီလတို့၏ အကြောင်းအကျိုး တို့ကိုလည်းကောင်း၊ ရှေးရှေးသောဘဝတို့၌ ဖြစ်ခဲ့ဖူးသည့် အနိမ့်အမြင့် ဆင်းရဲချမ်းသာတို့ကိုလည်းကောင်း ပြဆိုခြင်းမျှ ကိုသာ ဟောတော်မူခြင်းဖြစ်သည်။ အဘိဓမ္မာဒေသနာတော် တွင်မူ ခန္ဓာ၊ အာယတန၊ ဓာတ်၊ သစ္စာ၊ ဣန္ဒြေ၊ အာရုံ၊ အာရမ္မဏီကာ၊ ရုပ်၊ နာမ်တရားတို့ကို ခွဲခြားစိတ်ဖြာစီစဉ်၍ ဟောတော်မူခြင်း ဖြစ်သည်။ အဘိဓမ္မာတရားတော်သည် လောကသုံးပါးနှင့် နိဗ္ဗာန် အကြောင်းအရာတို့ကို ပရမတ္ထတရားလေးပါးအဖြစ် ခွဲခြမ်း စိတ်ဖြာကာ သဘာဝတရားများကို ဖြစ်စဉ်အတိုင်း အကြွင်းမရှိ ပြည့်စုံစွာ ဟောကြားတော်မူခဲ့သော ပရမတ္ထဒေသနာတော် ဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာ့သာသနာပြုဆရာတော်ကြီး အရှင်သေဠိလက အဘိဓမ္မာတရားတော်သည် စိတ်အကြောင်းအရာပညာ၊ သူတော် ကောင်းကျင့်စဉ်ပညာ၊ ကြောင်းကျိုးမြင်ပညာဟူသော ပညာ သုံးရပ်ပါဝင်သဖြင့် ရိုးရိုးစိတ်ပညာ (Psychology)၊ ရိုးရိုးကျင့်စဉ် ပညာ (Ethics)၊ ရိုးရိုးကြောင်းကျိုးမြင်ပညာ (ဒဿနိကဗေဒ) (Philosophy) တို့ထက် သာလွန်ပေသည်ဟူ၍ ဆိုမိန့်ခဲ့သည်။

အဘိဓမ္မာတရားတော်တို့ ရွတ်ဖတ်ပူဇော်ခြင်း၊ သင်ကြား နာယူခြင်းအားဖြင့် နာမရူပရိစ္ဆာဒဉာဏ် ရင့်သန်စေနိုင်သည်။ မဂ်ဖိုလ်နိဗ္ဗာန်ရောက်ရန် လမ်းကြောင်းအထောက်အပံ့ကောင်း ကို ရစေနိုင်သည်။ ဘေးဥပဒ်အန္တရာယ် ကင်းဝေးစေနိုင်သည်။ ကျက်သရေမင်္ဂလာအဖြာဖြာနှင့် ပြည့်စုံစေနိုင်သည့် အကျိုးထူး တရားများကို ရရှိစေနိုင်ပါကြောင်း သီတင်းကျွတ်လပြည့် အဘိဓမ္မာအခါတော်နေ့တွင် နိဗ္ဗာန်အကျိုးကိုမျှော်၍ နှိုးဆော် ရေးသားလိုက်ရပါကြောင်း။ ။

## ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ (၂၃) ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပွဲ၏ ဦးတည်ချက်များ

- (က) အမျိုးဂုဏ်၊ ဇာတိဂုဏ် မြင့်မားရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များ၊ အမျိုးသားရေးလက္ခဏာများ မပျောက်ပျက် အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး၊
- (ခ) တိုင်းရင်းသားတို့၏ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အနုပညာအမွေအနှစ်များ၊ အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှု စရိုက်လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်စေရန် ဖော်ထုတ်၊ ထိန်းသိမ်း၊ မြှင့်တင်ရေး၊
- (ဂ) အမိနိုင်ငံတော်ကို ချစ်မြတ်နိုးသည့်စိတ်ဓာတ် ပိုမိုထွန်းကားစေရန် ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အနုပညာများကို ဖော်ထုတ်ထိန်းသိမ်းပြီး မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များသို့ လက်ဆင့်ကမ်းပေးနိုင်ရေး၊
- (ဃ) ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးကို ဖော်ဆောင်ရာတွင် ယဉ်ကျေးမှုကဏ္ဍမှ အထောက်အကူပြုနိုင်ရေး။

## သန့်ရှင်းသာယာသောမြို့၊ ရွာများဖြစ်စေရေး ဒေသခံပြည်သူများ၊ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့အစည်းများနှင့် စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့များက ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၈ ယခုအချိန်အခါတွင် နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီ၏ ဦးဆောင်မှုနှင့်အတူ နိုင်ငံတစ်ဝန်း လုံး၌ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့အစည်း များ၊ ဒေသခံပြည်သူများအားလုံး က နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းများကို ညီညီညွတ်ညွတ် ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြပြီး အပတ်စဉ် စနေနေ့တိုင်းတွင် လည်း မိမိတို့၏ မြို့၊ ရွာဒေသ များ သန့်ရှင်းသာယာလှပရေးကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။



ထိုသို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် နေပြည်တော်ကောင်စီ နယ်မြေ ဇေယျာသီရိမြို့နယ် အပါအဝင် မြို့နယ် ရှစ်မြို့နယ်တို့ ၌လည်းကောင်း၊ ကချင်ပြည်နယ် မြစ်ကြီးနားမြို့၌ လည်းကောင်း၊ ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) လားရှိုးမြို့၌ လည်းကောင်း၊ ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) လဲချားမြို့၌ လည်းကောင်း၊ ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) မိုင်းဖြတ်မြို့အပါအဝင် မြို့နယ် သုံးမြို့နယ်တို့၌ လည်းကောင်း၊ ကရင်ပြည်နယ် လှိုင်းဘွဲ့မြို့၌ လည်းကောင်း၊ တနင်္သာရီတိုင်း

ဒေသကြီး မြိတ်မြို့အပါအဝင် မြို့နယ် ၁၀ မြို့နယ်တို့၌ လည်းကောင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ် ၄၅ မြို့နယ်တို့၌ လည်းကောင်း၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ် ၂၆ မြို့နယ်တို့၌ လည်းကောင်း၊ ရခိုင်ပြည်နယ်စစ်တွေမြို့ အပါအဝင် မြို့နယ် ၁၁ မြို့နယ်တို့ ၌လည်းကောင်း၊ စစ်ကိုင်းတိုင်း ဒေသကြီး မုံရွာမြို့နယ်အပါအဝင် မြို့နယ် ၁၇ မြို့နယ်တို့၌လည်း ကောင်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ် အပါအဝင် မြို့နယ် ၁၁ မြို့နယ်တို့၌လည်း ကောင်း၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး

အတွင်းရှိ မြို့နယ် ၂၈ မြို့နယ်နှင့် ကရင်ပြည်နယ် သံတောင်ကြီး မြို့တို့၌လည်းကောင်း၊ ဘုရား၊ စေတီပုထိုးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ အဆောက်အအုံများ၊ အခြေခံ ပညာကျောင်းများ၊ တက္ကသိုလ် များ၊ ဆေးရုံများ၊ ဘိုးဘွားရိပ်သာ များ၊ ဈေးများ၊ ပန်းခြံများနှင့် လမ်း၊ တံတားများ၌ ဒေသခံ ပြည်သူများ၊ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ အစည်းများ၊ စည်ပင်သာယာရေး အဖွဲ့များ၊ ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့ဝင် များ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ စစ်မှုထမ်းဟောင်း အဖွဲ့ဝင် များ၊ ပြည်သူ့စစ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ တပ်မတော်သားများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ

ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ ဝင်များက ချို့နယ်ပေါင်းမြက်များ ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းခြင်း၊ အမှိုက် များ ရှင်းလင်းခြင်း၊ ရေစီးရေလာ ကောင်းမွန်စေရေး ရေနုတ်မြောင်း များ တူးဖော်ပေးခြင်းနှင့် ခြင်ဆေး ဖျန်းပေးခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက် ပေးကြသည်။

ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှု များကို သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းစစ်ဌာန ချုပ်များမှ တိုင်းမှူးများနှင့် တိုင်းစစ် ဌာနချုပ်အသီးသီးမှ တာဝန်ရှိသူ များက လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေး ပြီး လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင် ရွက်ပေးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

### နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချုန်း ရွာမည်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၈ - နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့တို့ အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချုန်းရွာမည်။

ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အခြေအနေမှာ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အရှေ့မြောက်ပိုင်းတွင် တိမ်အသင့်အတင့် ဖြစ်ထွန်းနေပြီး ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အရှေ့အလယ်ပိုင်းတွင် တိမ်အသင့်အတင့်မှ တိမ်ထူထပ်နေကာ ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်နှင့် ကျန်ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တို့တွင် မုတ်သုံလေအားနည်းနေသည်။ မိုး/ဇလ

## အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

၁။ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း သီတင်းကျွတ်ကာလတွင် မြောက်အိုး၊ မီးရှူးနှင့် မီးခိုး(ရှူးခိုင်း)များကို ထုတ်လုပ်ရောင်းချခြင်း၊ ဖြန့်ဖြူး ခြင်း၊ ပစ်ဖောက်ခြင်းများမရှိစေရေးအတွက် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့မှ သတိပေးနှိုးဆော်ချက်များ နှစ်စဉ်ထုတ်ပြန်လျက်ရှိပါသည်။

၂။ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ခရိုင်/မြို့နယ်များ၌ သီတင်းကျွတ်ပွဲတော်ကာလတွင် မြောက်အိုး၊ မီးရှူးနှင့် မီးခိုး(ရှူးခိုင်း) များကို ပစ်ဖောက်မှုများကြောင့် ပြည်သူများ အထိတ်တလန့်ဖြစ်စေခြင်း၊ မသမာသူများမှ ရုပ်ရွာအေးချမ်းသာယာရေးနှင့် လုံခြုံရေးကို ထိခိုက်အောင် ပြုလုပ်လာနိုင်ခြင်းတို့ကြောင့် မြောက်အိုး၊ မီးရှူးနှင့် မီးခိုး(ရှူးခိုင်း) များကို ရောင်းချခြင်း၊ ဖြန့်ဖြူးခြင်း၊ ပစ်ဖောက်ခြင်းများ မပြုလုပ်ကြရန်နှင့် လိုက်နာခြင်းမရှိပါက တည်ဆဲဥပဒေများအရ ထိရောက်စွာ အရေးယူဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးနှိုးဆော် အပ်ပါသည်။

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း (၂၃) ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီး ပြိုင်ပွဲ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

၀ **ရှေ့ဖုံးမှ** ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း သည် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများဖြစ်ကြသည့် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး စိုးထွဋ်၊ ဦးကိုကို နေပြည်တော်ကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများလိုက်ပါ၍ နေပြည်တော်ရှိ မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာကွန်ဗင်းရှင်းဗဟိုဌာန-၂ (MICC-2)၊ အမျိုးသားစာကြည့်တိုက်၊ အမျိုးသားပြတိုက်၊ သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာနနှင့် ယဉ်ကျေးမှုရတနာခန်းမ၊ လေ့ကျင့်ရေးဇာတ်ရုံများသို့ သွားရောက်၍ (၂၃) ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပွဲ ကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ တာဝန်ရှိသူများက သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍများအလိုက် ရှင်းလင်းတင်ပြကြပြီး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်က လိုက်လံလိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း (၂၃) ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီး ပြိုင်ပွဲ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် နေပြည်တော်စစ်ကြောရေးနှင့် တည်းခိုရေးစခန်း၌ (၂၃) ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပွဲ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ကြမည့် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များမှ ပြိုင်ပွဲဝင်အဖွဲ့များ၊ ဒိုင်အဖွဲ့ဝင်များ၏ နေထိုင်စားသောက်ရေးအတွက် အိပ်ဆောင်များ၊ စားရိပ်သာနှင့် စားချက်ဆောင်များ၊ စားသောက်ဆိုင်များနှင့် အရောင်းဆိုင်များ ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု ဆက်ကော်မတီများအလိုက် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုများနှင့် ကျန်းမာရေးနှင့် ဆေးအကာအကွယ်ပေးရေးအဖွဲ့များ စုဖွဲ့ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များကို တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးကာ ရောက်ရှိနေကြသည့် အကဖြတ်ဒိုင်အဖွဲ့များနှင့် ပြိုင်ပွဲဝင်အဖွဲ့များအား ရင်းရင်းနှီးနှီး လိုက်လံနှုတ်ဆက်အားပေးစကားပြောကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

### ဆန်စပါးမှ ထွက်ရှိသည့် စပါးခွံကို အလေအလွင့်မရှိစေဘဲ လျှပ်စစ်ထုတ်လုပ်နိုင်ရေးအတွက် လုပ်ဆောင်ပေးနိုင်သည့် အခြေအနေများ ဆွေးနွေး

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၈  
ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်အတွင်း စပါးခွံမှ လျှပ်စစ်ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်း အစည်းအဝေးကို ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းက နေပြည်တော်ကောင်စီရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ (၁) ၌ ကျင်းပသည်။  
အခမ်းအနားတွင် နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင်ဦးလွင်က စိုက်ပျိုးရေးကို အခြေခံ၍ ကုန်ထုတ်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အောင်မြင်အောင်ဆောင်ရွက်ရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဆန်စပါးမှ ထွက်ရှိသည့် စပါးခွံကို အလေအလွင့်မရှိစေဘဲ လျှပ်စစ်ထုတ်လုပ်နိုင်ရေးအတွက် တက်ရောက်လာသည့် ကုမ္ပဏီမှ လုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့် လုပ်ဆောင်ပေးနိုင်သည့် အခြေအနေများ၊ လျှပ်စစ်ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ရမည့်နည်းလမ်းများကို ပိုင်းဝန်းအကြံပြု ဆွေးနွေးပေးစေလိုကြောင်း၊ နေပြည်တော်ကောင်စီနှင့် ဌာနဆိုင်ရာများအနေဖြင့် လည်း လိုအပ်သည်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။  
ထို့နောက် မြန်မာနိုင်ငံ ဆန်စပါးအသင်းချုပ်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးရဲမင်းအောင်နှင့် ကုမ္ပဏီလုပ်ငန်းရှင်များက စပါးခွံကို လျှပ်စစ်ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်မည့်



သတင်းစဉ်

# နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဝင် ဒေါ်အေးနုစိန် ဆွမ်းဆန်စိမ်းလောင်းလှူခြင်း ရေစက်ချမင်္ဂလာအခမ်းအနားနှင့် ဆွမ်းဆန်စိမ်းလောင်းလှူပွဲတက်ရောက်

စစ်တွေ အောက်တိုဘာ ၈ ရခိုင်ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့က ကြီးမှူးကျင်းပသော ဝါတွင်း ကာလ အဖိတ်လပြည့်နေ့တိုင်း သံဃာတော်အပါး ၅၀၀ တို့အား ဆွမ်းဆန်စိမ်း လောင်းလှူခြင်း ရေစက်ချမင်္ဂလာအခမ်းအနားနှင့် ဆွမ်းဆန်စိမ်း လောင်းလှူပွဲကို ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းက စစ်တွေမြို့ လောကာနန္ဒာ စေတီတော်ဝင်း အတွင်းရှိ သာသနာ့ဗိမာန်တော်၌ ကျင်းပသည်။

၅၀၀ တို့အား ဆွမ်းဆန်စိမ်း လောင်းလှူခြင်း ရေစက်ချမင်္ဂလာ အခမ်းအနားကို ကျင်းပရာ ပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာဂန္ထဝါစက ပဏ္ဍိတ စစ်တွေမြို့ နန္ဒာရာမ ပရိယတ္တိစာသင်တိုက် ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တနန္ဒသီရိ မဟာထေရ်မြတ် ထံမှ ငါးပါးသီလခံယူဆောက်တည် ကြပြီး သံဃာတော်အရှင်သူမြတ် များက မေတ္တာသုတ်ပရိတ်တရား တော်များ ရွတ်ပွားချီးမြှင့်တော်မူ ကြသည်။



အခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော် စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဝင် ဒေါ်အေးနုစိန်၊ ရခိုင်ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာ အောင် ကျော်မင်း၊ အနောက်ပိုင်းတိုင်း စစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် ထင်လတ်ဦး၊ ပြည်နယ်တရား လွှတ်တော် တရားသူကြီးချုပ် ဒေါ်ဝါဝါထွန်း၊ ပြည်နယ်အစိုးရ အဖွဲ့ဝင်များ၊ စစ်တွေတပ်နယ်မှ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ ဌာန ဆိုင်ရာများ၊ အလှူရှင်များနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများ တက် ရောက်ကြသည်။

ဆက်လက်၍ ရခိုင်ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာ အောင် ကျော်မင်းက သာသနာရေးဆိုင်ရာ များ လျှောက်ထားပြီး နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဝင် ဒေါ်အေးနုစိန်၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီး ချုပ်၊ တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ က သံဃာတော်အရှင်သူမြတ်များ အား လှူဖွယ်ဝတ္ထုများ ဆက်ကပ် လှူဒါန်းကြသည်။

တော် ဘဒ္ဒန္တသောမ မဟာထေရ် မြတ်ထံမှ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒေါ်အေးနု စိန် အမှူးပြုသော ဧည့်ပရိသတ် များက အနုမောဒနာတရားနာယူ ကြပြီး လှူဒါန်းမှုအစုစုအတွက်

ရေစက်သွန်းချ အမျှပေးဝေကြ သည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အဖွဲ့ဝင် ဒေါ်အေးနုစိန်သည် ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူး၊ တာဝန်

ရှိသူများနှင့်အတူ လောကာနန္ဒာ စေတီတော်ဝင်းအတွင်း၌ ရခိုင် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့က ကြီးမှူး ကျင်းပသော ဝါတွင်းကာလ အဖိတ်လပြည့်နေ့တိုင်း သံဃာ တော် အပါး ၅၀၀ တို့အား တတိယ

အကြိမ် ဆွမ်းဆန်စိမ်းလောင်းလှူ ပွဲသို့ တက်ရောက်ပြီး သံဃာတော် အရှင်သူမြတ် အပါး ၅၀၀ တို့အား ဆွမ်းဆန်တော်များ လောင်းလှူ ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။  
သတင်းစဉ်

## ဆံတော်ရှင်ကျိုက်ထီးရိုးစေတီတော် တောင်တော်ဖွင့်ပွဲပြုလုပ်ရန် သြဝါဒါစရိယ ဆရာတော်ကြီးများထံ သြဝါဒခံယူပွဲပြုလုပ်



ကျိုက်ထို အောက်တိုဘာ ၈ မွန်ပြည်နယ် ကျိုက်ထိုမြို့နယ် ဆံတော်ရှင် ကျိုက်ထီးရိုးစေတီ တော် တောင်တော်ဖွင့်ပွဲပြုလုပ်ရန် သြဝါဒါစရိယ ဆရာတော်ကြီးများ ထံသြဝါဒခံယူပွဲ အခမ်းအနားကို အောက်တိုဘာ ၈ ရက် နံနက်ပိုင်း က ကျိုက်ထိုမြို့နယ် သာသနာ့ ဗိမာန်၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားကို နမောတဿ သုံးကြိမ်ရွတ်ဆို ဘုရားကန်တော့ ဖွင့်လှစ်ပြီး ဆံတော်ရှင် ကျိုက်ထီး ရိုးစေတီတော် သြဝါဒါစရိယ၊ နိုင်ငံ တော်သြဝါဒါစရိယ အဂ္ဂမဟာ ကမ္မဋ္ဌာနာစရိယ ဗောဓိကိုးထောင်

ကျောင်းတိုက်ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တ ပဏ္ဍိတစွယ်မှ ငါးပါးသီလခံယူ ဆောက်တည်ကြသည်။ ယင်းနောက် မွန်ပြည်နယ် လူမှုရေးဝန်ကြီး ဦးမြတ်သွင်၊ မွန်ပြည်နယ်ဥပဒေချုပ် ဦးမြင့် အောင်၊ မွန်ပြည်နယ် သာသနာ့ ရေးမှူး ဦးအောင်ဝင်းထွန်း၊ ကျိုက်ထိုခရိုင် စီမံအုပ်ချုပ်ရေး အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်နိုင်ထွန်း တို့က သာသနာရေးဆိုင်ရာများ ကို အသီးသီးတင်လျှောက်ကြ ရာ ဆံတော်ရှင်ကျိုက်ထီးရိုးစေတီ တော် သြဝါဒါစရိယဆရာတော် နိုင်ငံတော် သံဃမဟာနာယက (အဖွဲ့ဝင်) ဘဒ္ဒန္တအာစာရ မဟာ မရမ်းချိုကျောင်းတိုက်ဆရာတော် အမှူးပြုသော ဆရာတော်ကြီးများ က လိုအပ်သည်များကို ဖြည့်စွက် မိန့်ကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ဆရာတော် အရှင်သူမြတ်တို့ထံ နဝကမ္မ လှူဖွယ်ဝတ္ထုများကို ဆက်ကပ် လှူဒါန်းပြီး ဗုဒ္ဓသာသနံစိရိတိဋ္ဌတု သုံးကြိမ်ရွတ်ဆို ဆုတောင်း၍ အခမ်းအနားကို ရုပ်သိမ်းပြီး နေ့ဆွမ်းဆက်ကပ် လှူဒါန်းခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။  
ဝင်းမောင် (ကျိုက်ထို)

## ရန်ကုန်မြို့တော် သီတင်းကျွတ်မီးထွန်းပွဲတော်နှင့် ဈေးရောင်းပွဲတော် စည်ကားစွာကျင်းပ

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၈ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့၏ လမ်းညွှန်မှုဖြင့် ရန်ကုန်မြို့တော် စည်ပင် သာယာရေးကော်မတီမှ ကြီးမှူး၍ ၂၀၂၂ ခုနှစ် မြန်မာ့ရိုးရာ သီတင်းကျွတ်မီးထွန်း ပွဲတော်နှင့် ဈေးရောင်းပွဲတော်ကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းမှ စတင်၍ အောက်တိုဘာ ၁၀ ရက်အထိ ရန်ကုန်မြို့ ဒဂုံမြို့နယ်ရှိ ပြည်သူ့ ရင်ပြင်တွင် သုံးရက်တိုင်တိုင် စည်းကား သိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပလျက်ရှိရာ ဈေးဆိုင် ခန်းပေါင်း ၁၇၀ ဖွင့်လှစ်ပြီး လူသုံးကုန်ပစ္စည်း၊ အလှူကုန်ပစ္စည်းနှင့် အစားအသောက် အသီးအနှံများကို ရောင်းချပေးလျက်ရှိရာ

ပြည်သူများ လာရောက်ဝယ်ယူအားပေး လျက်ရှိသည်။ သီတင်းကျွတ်မီးထွန်းပွဲတော်နှင့် ဈေး ရောင်းပွဲတော်အား နံနက် ၇ နာရီမှ ညနေ ၅ နာရီအထိ ကျင်းပလျက်ရှိသည့်အပြင် ည ၁၀ နာရီအထိ တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲများ၊ မီးရှူးမီးပန်းပစ်ဖောက်ခြင်းတို့ကို ဆောင် ရွက်သွားမည်ဖြစ်ရာ ရန်ကုန်မြို့တော်သူ/ မြို့တော်သားများ သီတင်းကျွတ်ဈေးရောင်း ပွဲတော်နှင့် မီးထွန်းပွဲတော်တို့တွင် စည်ကား သိုက်မြိုက်စွာ ပါဝင်ဆင်နွှဲလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။  
သတင်းနှင့် ဓာတ်ပုံ - ကိုကိုဇော်



# ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် သရေခေတ္တရာပျူမြို့ဟောင်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆောင်ရွက်မှု ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ပြည် အောက်တိုဘာ ၈

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးဆွေဝင်းသည် ယမန်နေ့ မွန်းလွဲပိုင်းက ပြည်မြို့ သရေခေတ္တရာ ပျူမြို့ဟောင်းကို ပြည်တွင်း/ပြည်ပခရီးသွား ဧည့်သည်များ စိတ်ဝင်စားပြီး ပိုမိုလာရောက်လည်ပတ်နိုင်စေရေးအတွက် ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဆောင်ရွက်ထားမှုကို ကွင်းဆင်းကြည့်ရှု စစ်ဆေးဆောင်ရွက်သည်။

ရှေးဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့သည် သရေခေတ္တရာ ပျူမြို့ဟောင်းသို့ ခရီးသွားများ ကျယ်ဝန်းလွတ်လပ်စွာသွားလာနိုင်ရေး လေးလမ်းသွားကားလမ်း ဖောက်လုပ်နိုင်ရန် လမ်းအကြောင်းရှာဖွေမှုကို ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် ပျူမြို့ဟောင်းရှိ နန်းတော်ရာကုန်းသို့ သွားရောက်၍ နန်းတော်ရာကုန်းပြန်လည်တူးဖော်မည့် အစီအစဉ်များ၊ နန်းတော်ရာ ကုန်းပတ်လည်အတွင်း ကျုံးပြန်လည်တူးဖော်မည့် အစီအစဉ်များနှင့် အတွင်းကျုံးအား ရေအမြဲရှိစေရေး မူလရေဝင်ရေလွှဲစနစ်အား ပြန်လည်ဖော်ထုတ်နိုင်ရေး ဦးသောမကန်၊ ရဟန္တာကန်နှင့် ကြာကန်တည်ရှိ နေမှုတို့ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ပြီး ရှေးမူပျက် စနစ်တကျ တူးဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။

ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် ပျူမြို့ဟောင်းအတွင်း၌ (View Point) ပြုလုပ်မည့်သောင်းပြည့်ကုန်းအား

သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ပြီး စနစ်တကျ မြေပြင်ရှင်းလင်းရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန် တာဝန်ရှိသူများအား မှာကြားသည်။

ကြည့်ရှုစစ်ဆေး ထို့နောက် ပျူမြို့ဟောင်း မြို့ဝင်တံခါးပေါက်၊ မြို့ရိုးနှင့် ကျုံး ပြန်လည်ဖော်ထုတ်နိုင်ရေး မှတ်တိုင် မြို့ဝင်တံခါးပေါက်၌ ကျုံးကျော်နေအိမ်များ ဖယ်ရှားရှင်းလင်းမှု အခြေအနေကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ပြီး သတ်မှတ် ရှေးဟောင်းဧရိယာအတွင်း ကျုံးကျော်နေထိုင်မှုများ မရှိစေရေး ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်ရန် တာဝန် ရှိသူများအား မှာကြားသည်။

ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် ပြည်မြို့ ရေတွန်းစက်ရုံ အနောက်ဘက်



ဧရာဝတီမြစ်ကမ်းသို့ ရောက်ရှိခဲ့ပြီး ကမ်းပြိုကမ်းစားမှုမရှိစေရေး သံသောင်ခုံများ တူးဖော်ရန်နေရာ နှင့် ဧရာဝတီမြစ်ကမ်းတစ်လျှောက် ဒေသခံပြည်သူများ အပန်းဖြေစေရန် ကမ်းနားလမ်းအား အဆင့်မီ ကမ်းနားလမ်းအဖြစ် ပဲခူးတိုင်း ဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ ခွင့်ပြုရန်ပုံ ငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကွင်းဆင်းကြည့်ရှု စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

# လျှပ်စစ်ဓာတ်အားများ လုံလောက်စွာ စဉ်ဆက်မပြတ် ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ရေး ဝန်ထမ်းများက စီမံချက်အတိုင်း မိမိတို့ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းများကို အထူးတာဝန်တစ်ရပ်အနေဖြင့် ကျေပွန်စွာထမ်းဆောင်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၈

မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အမွေအနှစ်များ၊ တိုင်းရင်းသားတို့၏ ယဉ်ကျေးမှုနှင့် ဓလေ့ထုံးတမ်းများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်သည့် နိုင်ငံတော်အဆင့် စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပပြုလုပ်မည့် ပြိုင်ပွဲအခမ်းအနားဖြစ်သဖြင့် ကျင်းပစဉ်ကာလအတွင်း တည်ငြိမ်ပြည့်ဝသော လျှပ်စစ်ဓာတ်အားများ လုံလောက်စွာ စဉ်ဆက်မပြတ် ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ရေးအတွက် ဝန်ထမ်းများက စီမံချက်အတိုင်း မိမိတို့ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းများကို အထူးတာဝန်တစ်ရပ်အနေဖြင့် ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်ကြရန် လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာအောင်ဇေယျက ပြောကြားသည်။

ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ပြိုင်ပွဲကျင်းပပြုလုပ်မည့် နေရာများနှင့် ပြိုင်ပွဲဝင်များ တည်းခိုရာနေရာများသို့ ဓာတ်အားပို့လွှတ်ဖြန့်ဖြူးပေးသွားမည့် ဓာတ်အားခွဲခွဲများသို့ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ် လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာအောင်ဇေယျက ထိုကဲ့သို့ ပြောကြားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ယင်းသို့ စစ်ဆေးစဉ် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးရေးလုပ်ငန်းမှ နေပြည်တော် အင်ဂျင်နီယာချုပ် ဦးမိုးသက်၊ ဒုတိယအင်ဂျင်နီယာချုပ် ဦးဇော်မင်းထွန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပြည့်ဝစွာ စဉ်ဆက်မပြတ် ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ရေး စီမံဆောင်ရွက်ထားမှုကို ဝန်အားများဖြင့် စမ်းသပ်တင်ပြကြပြီး ဦးဆောင်ညွှန်ကြား



ရေးမှူး ဦးရဲတိုးသွင်က ဖြည့်စွက်ကွပ်ကဲစစ်ဆေးသွားရန်၊ အဖွဲ့ဝင်ရှင်းလင်းတင်ပြရာ ဒုတိယဝန်ကြီးက ကြီးကြပ်သူများသည် အဖွဲ့အားလုံးအား စဉ်ဆက်မပြတ် လိုက်စစ်ဆေးသွားရန်၊ အဖွဲ့ဝင်များမှလည်း လိုအပ်သည်များကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ တင်ပြဆောင်ရွက်သွားရန်၊ ဓာတ်အားလှိုင်းအပြောင်းအလဲရှိပါက အမြန်ဆုံးချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ရန်၊ Full Load ဖြင့် စမ်းသပ်သုံးစွဲရန်၊ UPS များ၊ Battery Bank များ၊ Tran-

sformerနှင့် Switchgear Control Panelများ၊ အရန်ဓာတ်အားလိုင်းများနှင့် ဒီဇယ်မီးစက်များအား ကြိုခိုင်မှု ကောင်းမွန်စေရေး အလေးပေးဆောင်ရွက်ရန်၊ ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးမည့် နေရာများအား အမြဲမပြတ်စစ်ဆေးရန်၊ အရန်ပစ္စည်းကိရိယာများအား အမြဲအသင့်ရှိနေစေရန်၊ လုပ်ငန်းခွင်သုံး အကာအကွယ်ဝတ်စုံများ ဝတ်ဆင်ကြရန်၊ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါစည်းကမ်းများအား လိုက်နာလျက် လုပ်ငန်းခွင် အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးနှင့် လုံခြုံရေး အသိ၊ သတိဖြင့် ဆောင်ရွက်သွားကြရန်၊ ဆက်စပ်ဌာနအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်သွားကြရန် မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

# နေပြည်တော်ရေပန်းဥယျာဉ်၌ ကျင်းပလျက်ရှိသည့် ညဈေးရောင်းပွဲတော်သို့ လာရောက်လည်ပတ်ကြသူများဖြင့် စည်ကား

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၈

နေပြည်တော် ရေပန်းဥယျာဉ်အတွင်း ကျင်းပလျက်ရှိသည့် ညဈေးရောင်းပွဲတော်သို့ အများပြည်သူ ရုံးပိတ်ရက်ဖြစ်သော ယနေ့တွင် ဝန်ထမ်းများ၊ ဒေသခံပြည်သူများ၊ အနယ်နယ်အရပ်ရပ်မှ လာရောက်လည်ပတ်ကြသူများဖြင့် စည်ကားလျက်ရှိသည်။

“ညဈေးရောင်း ပွဲတော်ကို မိသားစုနဲ့အတူ လာခဲ့တာပါ။ သီတင်းကျွတ်ရုံးပိတ်ရက်ဖြစ်တဲ့အတွက် ညဈေးရောင်းပွဲတော်မှာ ရောင်းချပေးနေတဲ့ စားသောက်ဆိုင်တွေ၊ ဓာတ်ပုံရိုက်လို့ရမယ့် နေရာတွေမှာ လူစည်နေတာကို တွေ့ရပါတယ်။ ကလေးတွေ ကစားလို့ရမယ့်နေရာတွေ



ပြုလုပ်ပေးထားတဲ့အတွက် ကျွန်မတို့လို မိသားစုလိုက်လာတဲ့သူတွေအတွက် ပိုပြီးအဆင်ပြေပါတယ်။ အမှိုက်ပုံးတွေ နေရာတိုင်းမှာ ထားပေးတဲ့အတွက် စားသောက်ဆိုင်တွေနဲ့ စားသုံးသူတွေ အမှိုက်တွေကို သေချာစွန့်ပစ်ပေးစေချင်ပါတယ်” ဟု ညဈေးရောင်းပွဲတော်သို့ ပျဉ်းမနားမြို့မှ လာရောက်လည်ပတ်သူ မဝင့်ရတီလှိုင်က ပြောသည်။

ယနေ့ ညဈေးရောင်းပွဲတော်တွင် ဖျော်ဖြေရေးအစီအစဉ်အဖြစ် နိုင်ငံကျော် တေးသံရှင်များနှင့် The Voice Myanmar မှ တေးသံ

ရှင်တို့က DJ၊ Music Band များနှင့်အတူ ပရိသတ်အကြိုက်တေးသီချင်းများဖြင့် ညနေ ၆ နာရီမှ စတင်၍ ည ၉ နာရီအထိ သီဆိုဖျော်ဖြေကြမည်ဖြစ်သည်။

ဆိုင်ခန်း ၅၀ ကျော် ဖွင့်လှစ် ရေပန်းဥယျာဉ်ညဈေးရောင်းပွဲတော်တွင် ထိုင်း၊ တရုတ်၊ ကိုရီးယား၊ မြန်မာအစားအစာများ၊ ပင်လယ်စာများ၊ အထောင်းမျိုးစုံ စသည့် အစားအစာရောင်းချသည့် ဆိုင်ခန်းများအပြင် ကလေးကစားစရာမီးလင်းရောင်စုံအရပ်အရောင်းဆိုင်များ အပါအဝင် ဆိုင်ခန်းစုစုပေါင်း ၅၀ ကျော် ဖွင့်လှစ်ရောင်းချလျက်ရှိသည်။

ညဈေးရောင်းပွဲတော်ကာလအတွင်း နေပြည်တော်ရေပန်း

ဥယျာဉ်သို့ လာရောက်လည်ပတ်ကြသူများအနေဖြင့် ဝင်ကြေးအဖြစ် ငါးနှစ်နှင့်အထက် ကလေးတစ်ဦးနှင့် လူကြီးတစ်ဦးလျှင် ငွေကျပ် ၃၀၀၀ စီ ကျသင့်မည်ဖြစ်ပြီး ငါးနှစ်အောက်ကလေးများကို အခမဲ့ဝင်ခွင့်ပြုမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ညဈေးရောင်းပွဲတော်ကို နေပြည်တော်ရှိ ဝန်ထမ်းများ၊ ဒေသခံပြည်သူများနှင့် အနယ်နယ်အရပ်ရပ်မှ ခရီးသွားပြည်သူများ သီတင်းကျွတ်ပွဲတော်ကာလအတွင်း အပန်းဖြေအနားယူနိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍ အောက်တိုဘာ ၈ ရက်မှ ၁၀ ရက်အထိ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ဟိန်းမင်းစိုး

### ရွှေတိဂုံစေတီတော်တွင် သီတင်းကျွတ်လပြည့် အဘိဓမ္မာအခါတော်နေ့အကြို အသံမစဲမဟာပဋ္ဌာန်းဒေသနာတော် ရွတ်ဖတ်ပူဇော်ပွဲ အောင်ပွဲကျင်းပ

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၈  
လေးဆူခတ်ပုံ ရွှေတိဂုံစေတီ  
တော်မြတ်ကြီး၏ ရာဟုထောင့်  
ချမ်းသာကြီး တန်ဆောင်း၌  
သီတင်းကျွတ်လပြည့် အဘိဓမ္မာ  
အခါတော်နေ့အကြို အသံမစဲ  
မဟာပဋ္ဌာန်းဒေသနာတော် ရွတ်  
ဖတ်ပူဇော်ပွဲအောင်ပွဲကို ယနေ့  
ညနေ ၅ နာရီ၌ ကျင်းပသည်။  
ကိုးပါးသီလခံယူ  
ဦးစွာ နမောတဿ သုံးကြိမ်  
ရွတ်ဆို ဘုရားကန်တော့၍ ဖွင့်  
လှစ်ပြီး ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး  
သံဃာယကအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ၊ အဂ္ဂ  
မဟာပဏ္ဍိတ၊ အဂ္ဂမဟာ သဒ္ဓမ္မ  
ဇောတိကဓဇ၊ ဒွိပိဋကဓရ၊ တိပိ

ဋကောလင်္ကာရစာသင်တိုက်ပဓာန  
နာယက ဘဒ္ဒန္တအဂ္ဂသာမိထံမှ  
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီး  
ချုပ် ဦးစိုးသိန်း၊ တိုင်းဒေသကြီး  
ဝန်ကြီးများနှင့်ရွှေတိဂုံစေတီတော်  
ဂေါပကအဖွဲ့များမှ တာဝန်ရှိသူ  
များက ကိုးပါးသီလခံယူဆောက်  
တည်ကြသည်။  
ထို့နောက် ဆရာတော်ဘဒ္ဒန္တ  
အဂ္ဂသာမိအမှူးပြုသော ဆရာ  
တော်များ၊ ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဧည့်  
ပရိသတ်များက ပုဂ္ဂိုလ်သတ္တဝါ  
များအား မေတ္တာဘာဝနာ  
ဖြန့်ဝေပို့သကြသည်။  
ရေစက်သွန်းချအမျှပေးဝေ  
ဆက်လက်၍ ဆရာတော်၊

သံဃာတော်များအား ဝန်ကြီးချုပ်၊  
တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများနှင့်  
ဂေါပကအဖွဲ့ဝင်များက လှူဖွယ်  
ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်  
လှူဒါန်းကြပြီး နိုင်ငံတော်ဗဟို  
သံဃာ့ဝန်ဆောင်၊ တိပိဋကဋ္ဌာဝါ  
ဒါစရိယ၊ စေတီယင်္ဂဏပရသီရိ  
မဟာဓမ္မဂုရု၊ ပထမကျော်၊ အဂ္ဂ  
မဟာကျော်၊ အဋ္ဌကထာပြန်  
အကျော်၊ သ.စ.အ ဓမ္မာစရိယ  
(ဝဋ်သကာ) ပါဠိပါရဂူ လှရတနာ  
ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တနာရဒါဘိဝံသ  
ထံမှ အနုမောဒနာတရား နာကြား  
၍ရေစက်သွန်းချအမျှ ပေးဝေခဲ့ကြ  
ကြောင်း သိရသည်။  
ဆန်းကျော်ဦး(ပြန်/ဆက်)



### တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဘုရား၊ စေတီပုထိုးများ၌ အများပြည်သူများ စိတ်အေးချမ်းသာစွာ ဖူးမြော်ကြသည်။ အပန်းဖြေနေရာများ၌ အများပြည်သူများဖြင့် စည်ကား



ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးရှိ ရွှေတိဂုံစေတီတော်မြတ်ကြီး၌ အနယ်နယ်အရပ်ရပ်မှ ဘုရားဖူးပြည်သူများဖြင့် စည်ကားနေမှုကို တွေ့ရစဉ်။

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၈  
ယနေ့သည် ၁၄ ရက် သီတင်းကျွတ်လဆန်း ၁၄  
ရက် သီတင်းကျွတ်ရုံးပိတ်ရက်ဖြစ်သည်နှင့်အညီ  
တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ဘုရား၊  
စေတီ၊ ပုထိုးများ၌ အများပြည်သူများ စိတ်အေး  
ချမ်းသာစွာ ဖူးမြော်ကြည်ညိုလျက်ရှိသည်။  
ထိုသို့ ဖူးမြော်ကြည်ညိုလျက်ရှိရာ နေပြည်တော်  
ကောင်စီနယ်မြေရှိ ဥပုတဿန္တီစေတီတော်မြတ်ကြီး၊  
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးရှိ ရွှေတိဂုံစေတီတော်မြတ်  
ကြီး၊ မန္တလေးမြို့ရှိ မဟာမြတ်မုနိရုပ်ရှင်တော်မြတ်ကြီး

အပါအဝင် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ  
ဘုရား၊ စေတီပုထိုးများ၌ သံဃာတော်များ၊ သာသနာ့  
နွယ်ဝင် သီလရှင်များ၊ မိဘပြည်သူများက ဝါကျွတ်  
ကာလအခါသမယအဖြစ် ဆီမီးများပူဇော်ခြင်းနှင့်  
ဖူးမြော်ကြည်ညိုခြင်းများကို ကိုဗစ်-၁၉ စည်းမျဉ်း၊  
စည်းကမ်းများနှင့်အညီ ဖူးမြော်ကြည်ညိုကုသိုလ်ယူ  
ခဲ့ကြသည်။  
နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ၊ ရန်ကုန်မြို့၊  
မန္တလေးမြို့နှင့် ရန်ကုန်-မန္တလေး အမြန်လမ်းမကြီး  
အပါအဝင် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ

မြို့နယ်များမှ လမ်းများပေါ်တွင်လည်း ဘုရားဖူး  
ပြည်သူများ၊ အပန်းဖြေခရီးသွားရောက်သူများဖြင့်  
စည်ကားလျက်ရှိပြီး တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်  
အသီးသီးရှိ ပန်းခြံများ၊ အပန်းဖြေဥယျာဉ်များနှင့်  
ကမ်းခြေများ၌လည်း သီတင်းကျွတ်ရုံးပိတ်ရက်  
လာရောက် အပန်းဖြေအနားယူကြသူများဖြင့် အထူး  
စည်ကားများပြားလျက်ရှိသည်။  
အလားတူ ညပိုင်းတွင်လည်း ကာကွယ်ရေးဦးစီး  
ချုပ်ရုံး(ကြည်း)ဝင်းအတွင်း၌ လမ်းများနှင့် ပန်းအလှ  
သစ်ပင်များတွင် ရောင်စုံမီးအလှများတပ်ဆင်ခြင်း၊

မီးရောင်စုံများ တပ်ဆင်ထားသည့် ပုံစံငယ်များဖြင့်  
မီးအလှများဆင်ယင်ထားသကဲ့သို့ နေပြည်တော်  
ရေပန်းဥယျာဉ်တွင်လည်း ရောင်စုံမီးများ တပ်ဆင်  
ထားပြီး လာရောက်အပန်းဖြေသူများဖြင့် စည်ကား  
များပြားလျက်ရှိကာ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်  
အသီးသီးရှိ ဥယျာဉ်ပန်းခြံများနှင့် အများပြည်သူ  
အပန်းဖြေနေရာများတွင်လည်း ရောင်စုံမီးများဖြင့်  
မီးအလှများ တပ်ဆင်ထားရှိကာ ပြည်သူများ  
လာရောက်အနားယူ အပန်းဖြေလျက်ရှိကြောင်း  
သတင်းရရှိသည်။  
သတင်းစဉ်



နေပြည်တော် ရေပန်းဥယျာဉ်၌ လာရောက်အပန်းဖြေလည်ပတ်သူများဖြင့် စည်ကားနေမှုကို တွေ့ရစဉ်။

ကျောဖုံးမှ  
ဦးစွာ ရွှေတိဂုံစေတီတော်  
ဘဏ္ဍတော်ထိန်း ဂေါပကအဖွဲ့ဝင်  
များနှင့် ဂေါပကရုံး ဝန်ထမ်းများ၊  
ဘာသာရေးဝတ်အသင်းအဖွဲ့များ၊  
အလှူရှင်များနှင့် ဘုရားဖူးလာ  
ပြည်သူများက ရှေးဟောင်းဗုဒ္ဓ  
ရုပ်ပွားတော်များ တန်ဆောင်း  
စုရပ်မှ လျှပ်စစ်မီးစေတီများပင့်  
ဆောင်လျက် ရွှေတိဂုံစေတီတော်  
မြတ်ကြီးအား လက်ယာရစ်  
လှည့်လည်ပူဇော်ကြသည်။  
လျှပ်စစ်မီး စုပေါင်းပူဇော်  
ထို့နောက် လျှပ်စစ်မီးစေတီ  
များ စုပေါင်းပူဇော်ဆက်ကပ်ပွဲကို  
ရွှေတိဂုံစေတီတော်ရင်ပြင် ရာဟု

ထောင့် အောင်မြေ၌ ကျင်းပရာ  
ဂေါပက အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဘာသာရေး  
ဝတ်အသင်းအဖွဲ့များ၊ အလှူရှင်  
များက “နမောတဿ” သုံးကြိမ်  
ရွတ်ဆို ဘုရားကန်တော့၍ အခမ်း  
အနားကို ဖွင့်လှစ်ကြပြီး “နီလာ  
နီလာ” အစချီသော မဟာပဋ္ဌာန်း  
ရောင်ခြည်တော်ဖြင့် ဂါထာဖြင့်  
ဘုရားရှင်ကို ပင့်လျှောက်ခြင်း၊  
“သောဝဏ္ဏိကံ” အစချီသော  
ရွှေတိဂုံဘုရားရှိခိုး ဂါထာတော်ဖြင့်  
ရိုသီးပူဇော်ခြင်း၊ ငါးပါးသီလခံယူ  
ဆောက်တည်ခြင်း၊ ပန်း၊ ရေချမ်း၊  
ဆီမီး၊ အမွှေးနံ့သာကပ်လှူပူဇော်  
ခြင်း၊ “ဘဂဝန်ဘုန်းလှိုင်” အစချီ  
သော မဟာပဋ္ဌာန်းတိုက်တွန်းလွှာ

ဖြင့် ရွတ်ဆိုတိုက်တွန်းခြင်း၊ မဟာ  
ပဋ္ဌာန်းပစ္စယုဒ္ဓေသ၊ ပစ္စယုဒ္ဓေသ  
ပါဠိတော်ကို ရွတ်ဆိုပူဇော်ခြင်း၊  
ဆုတောင်းအမျှဝေ၊ သာဓုခေါ်ဆို  
ခြင်းတို့ ဆောင်ရွက်ကြသည်။  
ယင်းနောက် ဂေါပကအဖွဲ့ဝင်  
များ၊ ဂေါပကရုံးဝန်ထမ်းများ၊  
ဘာသာရေးဝတ်အသင်းအဖွဲ့များ၊  
အလှူရှင်များနှင့် ဘုရားဖူးလာ  
ပြည်သူများက စုပေါင်း၍ ရွှေတိဂုံ  
စေတီတော်ရင်ပြင်တော်ပတ်လည်  
ရိုသီးပူဇော်၍ ဆီမီးခုံများ၌ ဆီမီးများ ထွန်းညှိ  
ပူဇော် ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြ  
သည်။  
သတင်းနှင့် ဓာတ်ပုံ -  
ဇော်မင်းလတ်(MNA)

### သီတင်းကျွတ်ကာလ ချောင်းသာကမ်းခြေ၌ လာရောက်အပန်းဖြေသူများဖြင့် စည်ကား

ချောင်းသာ အောက်တိုဘာ ၈  
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ချောင်း  
သာမြို့ရှိ ချောင်းသာကမ်းခြေတွင်  
သီတင်းကျွတ်ကာလ အပန်းဖြေ  
လာရောက်သူများဖြင့် ယနေ့

နံနက်ပိုင်း က စတင်ပြီး စည်ကား  
လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။  
ချောင်းသာမြို့သို့ သီတင်း  
ကျွတ်ကာလ အပန်းဖြေရန် ခရီး  
သည် ဝင်ရောက်မှု ယခင်နေ့များ



ထက် တစ်နေ့တခြားများပြား  
လာပြီး ကမ်းခြေတွင် ဧည့်သည်  
များ အေးချမ်းပျော်ရွှင်စွာ အနား  
ယူအပန်းဖြေနိုင်ရေးနှင့် ကမ်းခြေ  
တွင် ဈေးရောင်းချသည့်ဈေးသည်  
များ သတ်မှတ်စည်းကမ်းချက်  
များနှင့်အညီ ရောင်းချစေရေးတို့  
ကို မြို့အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးသီဟ  
အောင်နှင့် ကမ်းခြေစည်းကမ်း  
ထိန်းသိမ်းရေးအဖွဲ့များက ကွင်း  
ဆင်း ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်ပေး  
လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။  
ကျော်ကျော်  
(ပြန်/ဆက်)

# စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြတ်ကျော် စစ်ကိုင်းတောင်ရိုး ဆွမ်းဦးပူညှင်စေတီတော်၊ ပူညှင်သာသနာ့ဗိမာန်တော်ကြီး တည်ဆောက်နိုင်ရေးအတွက် အလှူတော်ငွေ ပေးအပ်

မုံရွာ အောက်တိုဘာ ၈  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်းမြို့ စစ်ကိုင်းတောင်ရိုး ဆွမ်းဦးပူညှင်စေတီတော်၊ ပူညှင်သာသနာ့ဗိမာန်တော်ကြီး တည်ဆောက်နိုင်ရေးအတွက် အလှူတော်ငွေပေးအပ်ပွဲ အခမ်းအနားကို အောက်တိုဘာ ၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါစေတီတော်မြတ်ကြီး ရင်ပြင်တော်ပေါ်တွင်ကျင်းပရာ အခမ်းအနားသို့ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြတ်ကျော်၊ တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ဝင်များ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ခရိုင်/မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာများ၊ မြို့မိမြို့ဖများ၊ အလှူရှင်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။



အခမ်းအနားတွင် စစ်ကိုင်းမြို့ သောတပန်ရပ်ကွက် ခေမာသီဝံကျောင်းတိုက် နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယ မဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ ဘဒ္ဒန္တပညာသီရိ ဆရာတော်ကြီးထံတော်မှ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဧည့်ပရိသတ်များက ငါးပါးသီလခံယူဆောက်တည်ကြသည်။

တည်ဆောက်ရေးကော်မတီထံ အလှူရှင်များက အလှူငွေများအသီးသီး ပေးအပ်လှူဒါန်းကာ ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများ ပြန်လည်ပေးအပ်သည်။

ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် သယံဇာတရေးရာဝန်ကြီးတို့က ဆွမ်းဦးပူညှင်ဂေါပကအဖွဲ့ထံ တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့မှ ငွေကျပ်သိန်း ၅၀၀ ကို ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ(ယာပုံ) ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာအား ပြန်လည်လက်ခံရယူပြီး တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်၊ တာဝန်ရှိသူများနှင့်

ဆက်လက်၍ ပင့်သံဃာဆရာတော်ကြီးများထံ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။ အဆိုပါ စစ်ကိုင်းမြို့ စစ်ကိုင်းတောင်ရိုး ဆွမ်းဦး

ပူညှင်စေတီတော်မြတ်ကြီးတွင် ပူညှင်သာသနာ့ဗိမာန်တော်ကြီး တည်ဆောက်နိုင်ရေးအတွက် တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့နှင့် အလှူရှင်များက စုစုပေါင်း လှူဒါန်းငွေကျပ်သိန်းပေါင်း ၃၅၄၄၄၀၀၀ ကို လှူဒါန်းကြသည်။

ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ပူညှင်သာသနာ့ဗိမာန်တော်ကြီး

တည်ဆောက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များကို တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဖြည့်ဆည်းပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ဆက်လက်ပြီး တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ဆွမ်းဦးပူညှင် စေတီတော်၊ ပူညှင်သာသနာ့ဗိမာန်တော် တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းညှိနှိုင်း အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်ရာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က တည်ဆောက်နေမှုအခြေအနေ၊ သုံးစွဲကုန်ကျမှုနှင့် အလှူငွေရရှိမှုများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် ပူညှင်သာသနာ့ဗိမာန်တော် တည်ဆောက်ရေးကော်မတီအဖွဲ့ဝင်များက တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် အလှူငွေရရှိသုံးစွဲမှု အခြေအနေများနှင့် ပတ်သက်၍ အသီးသီး ရှင်းလင်းတင်ပြကြပြီး အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်လာသူများက အထွေထွေအကြံပြုဆွေးနွေးတင်ပြကြသည်။

ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က အစည်းအဝေးသို့တက်ရောက်လာသူများ၏ အကြံပြုဆွေးနွေးတင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များကို တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဖြည့်ဆည်းပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်ပေးကာ အစည်းအဝေးကို ရုပ်သိမ်းခဲ့သည်။

တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)

### ◆ကျောဖုံးမှ

အဆိုပါ ဆင်ဖြူတော်ကလေးသည် ရတနာဆင်ဖြူတော်များ၏ ကြန်အင်လက္ခဏာ ၈ ချက်အနက် မျက်လုံးပုလဲရောင်ဖြစ်ခြင်း၊ ကျောကုန်းမှာ ငှက်ပျောကောင်းသဏ္ဍာန်ဖြစ်ခြင်း၊ အမွှေးအဖြူရောင်ဖြစ်ခြင်း၊ အမြီးတံခါးပိတ်ဖြစ်ခြင်း၊ အရေပြားမှာ ဩဇာကွက်ဖြစ်ခြင်း၊ အသားအရေပန်းရောင်ဖြစ်ခြင်း၊ ခြေဖဝါးတွင် ရှေ့ခြေသည်း ၅ ခုနှင့် နောက်ခြေသည်း ၄ ခုစီပါရှိခြင်း၊ နားကြီးခြင်းစသည့် ရတနာဆင်ဖြူတော်များ၏ ကြန်အင်လက္ခဏာ ၇ ချက် ကိုက်ညီသော ဆင်ဖြူတော်ကလေး ဖြစ်သည်။

အထက်ပါ ဆင်ဖြူတော်ကလေးမှာ ယခုအသက် ၂ လခွဲသားတွင် အရပ်အမြင့် ၂ ပေ ၈ လက်မ၊ ကိုယ်လုံးလုံးပတ် ၃ ပေ ၁၀ လက်မ၊ ကိုယ်အလေးချိန် ၂၅၅ ပေါင်ရှိလာပြီး မိခင်ဆင်မကြီးနှင့်အတူ ကျန်းမာပျော်ရွှင်လျက်ရှိကြောင်းနှင့် ဆင်ဖြူတော်ကလေးမှာ ငယ်စဉ်ကတည်းကပင် လူနှင့်ယှဉ်ပါးသည့် ဆင်ဖြူတော်ကလေးဖြစ်ပြီး ပိုမိုယှဉ်ပါးလာစေရန် Human Friendly Training စနစ်ဖြင့် လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။



### □ ကျောဖုံးမှ

နေရာများသို့ လေ့လာနိုင်ရန်အတွက် နှစ်နှစ်ကျော် ရပ်နားထားသော Yangon Water Bus တွဲတေးခရီးစဉ်ကို အောက်တိုဘာ ၈ ရက် နံနက် ၉ နာရီမိနစ် ၂၀ က တွဲတေးဆိပ်ခံ ဘောတံတားသို့ ဆိုက်ကပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ တွဲတေးခရီးစဉ်တွင် ရန်ကုန်လမ်းသစ်ဆိပ်ကမ်းမှ နံနက် ၇ နာရီတွင် စတင်ထွက်ခွာခြင်းဖြစ်ပြီး တစ်နာရီခန့်အကြာတွင် တွဲတေးမြို့သို့ ဆိုက်ရောက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ပညာလုပ်ငန်းဖြစ်သော အိုးလုပ်ငန်းနှင့် ရှမ်းလေးရွာ၏ ရိုးရာရက်ကန်းများ အထင်ကရနေရာများအား လည်ပတ်သည့် နေ့ချင်းပြန်ခရီး ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Yangon Water Bus ကို နှစ်နှစ်ကျော်ကြာ ရပ်နားထားရာမှ အောက်တိုဘာ ၆ ရက်မှ စတင်ကာ ပြန်လည်၍ ရန်ကုန်မြစ်အတွင်း ပြေးဆွဲခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ တွဲတေးခရီးစဉ်တွင် လူတစ်ဦးလျှင်ငွေကျပ် ၁၈၀၀၀ ကျပ်ဖြင့် အပတ်စဉ် အစိုးရရုံးပိတ်ရက် စနေ၊ တနင်္ဂနွေနေ့များတွင် ဒေသန္တာရ ဗဟုသုတရရှိစေရေး နေ့ချင်းပြန်ခရီး ပြေးဆွဲခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

တွဲတေးသား



## ရွှေကျင် သီတင်းကျွတ်မီးမျှောပွဲတော်ကို စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပသွားမည်

ရွှေကျင် အောက်တိုဘာ ၈  
ရွှေကျင်မြို့နယ်တွင် မြို့နယ် ဂုဏ်ဆောင် သီတင်းကျွတ် မီးမျှောပွဲတော်ကို ရှေးယခင် ဘိုးဘွားများက ဦးဆောင်ပြီး ၁၂၁၃ ခုနှစ်မှစတင်၍ ကျင်းပခဲ့သော သီတင်းကျွတ်မီးမျှောပွဲတော်သည် နှစ်စဉ်နှစ်တိုင်း ရိုးရာ အစဉ်အလာမပြုတ် အကျဉ်းချုံး ဆောင်ရွက်ခဲ့၍ ယခုနှစ်တွင်လည်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေးအတွက် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ချမှတ်ထားသည့် စည်းကမ်းချက်များနှင့် အညီ အကျဉ်းချုံးဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ မီးမျှောပွဲတော်ကျင်းပရန် တောင်ဘက်တံတားအောက်ဘက် ချောင်းမြေပေါ်တွင် ပွဲတော်ကွင်းအဖြစ် ဆောင်ရွက်ထားပြီး ကလေးကစားကွင်း၊ ဆိုင်ခန်းများ၊ အခမဲ့ဇာတ်ပွဲ၊ အလှူခတ်ခြင်းပိုင်းများ ပါရှိမည်ဖြစ်ကာ သီတင်းကျွတ်မီးမျှောပွဲအထိမ်းအမှတ်အဖြစ် လေးမြို့နယ် ဖိတ်ခေါ်ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ၊ အသက်(၂၅)နှစ်အောက် တွင်လည်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေးအတွက် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ချမှတ်ထားသည့် စည်းကမ်းချက်များနှင့် အညီ အကျဉ်းချုံးဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကျော်ခြင်း ခတ်ပြိုင်ပွဲများလည်း ကျင်းပမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ သီတင်းကျွတ် မီးမျှောပွဲတော်ကို သီတင်းကျွတ်လဆန်း ၁၃ ရက်မှ သီတင်းကျွတ်လပြည့်ကျော် ၁ရက်အထိ လေး ရက်တိုင်တိုင် ကျင်းပသွားမည် ဖြစ်သည်။

မီးကြာခွက် မျှောခြင်းကို သီတင်းကျွတ်လပြည့်ကျော် ၁ ရက် ညနေ ၆ နာရီ ဝန်းကျင်ခန့်မှ စတင်မျှောမည်ဖြစ်ပြီး ယခုနှစ် ကျင်းပသည့် မီးမျှောပွဲတော်မှာ (၁၇၁) နှစ်မြောက် ဖြစ်ကြောင်း ပွဲတော်ကျင်းပရေး ကော်မတီထံမှ သိရသည်။

ကိုတွတ် (ပြန်/ဆက်)

# နိုင်ငံပေါင်း ၁၄ နိုင်ငံသို့ နိုင်ငံတကာအဆင့်မီ အနံ့အရသာကောင်း မြန်မာ့ကော်ဖီများ တင်ပို့လျက်ရှိ

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၈ ရေနံမြေခံကောင်းသော မြန်မာနိုင်ငံ၌ ကုန်းမြင့် ကော်ဖီနှင့် မြေနိမ့်ကော်ဖီကို စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်လျက် ရှိရာကမ္ဘာ့နိုင်ငံပေါင်း ၁၄ နိုင်ငံသို့ နိုင်ငံတကာအဆင့်မီ သော မြန်မာ့ကော်ဖီများ တင်ပို့လျက်ရှိကြောင်း ပြင်ဦးလွင် ကော်ဖီနည်းပညာဖွံ့ဖြိုးရေးမြေ (ပွေးတောင်)မှ သိရသည်။



ဝင်ငွေရရှိရန် ကော်ဖီစိုက်တောင်သူများ ကြိုးပမ်း လျက်ရှိသည်။ ပြည်တွင်း၌ ကော်ဖီယဉ်ကျေးမှု ပိုမို ထွန်းကားလာလျက်ရှိရာ မန္တလေးမြို့၌ တစ်လလျှင် ကော်ဖီဆိုင် လေးဆိုင်မှ ငါးဆိုင်အထိ ဖွင့်လှစ် လာလျက်ရှိပြီး ရန်ကုန်မြို့၌လည်း အသင့်သောက် ကော်ဖီထုပ်သောက်သုံးမှုမှ ကော်ဖီစစ်စစ်ကို အသုံး ပြုရောင်းချသော ကော်ဖီထုပ်၊ ကော်ဖီဆိုင်၊ ကော်ဖီဘားတို့တွင် သောက်သုံးမှု များလာကာ ဆိုင်များ တိုးချဲ့ဖွင့်လှစ်လာမှုဖြင့် အလုပ်အကိုင်အခွင့် အလမ်းများ ပိုမိုပွင့်လန်းခဲ့သည်။

မြန်မာနိုင်ငံ၌ စိုက်ပျိုးထွက်ရှိသော အာရှဗီဇ ကော်ဖီနှင့် ရိုဘတ်စတာ ကော်ဖီနှစ်မျိုးသည် သောက်သုံးမှုအနံ့၊ အရသာနှင့် သမိုင်းကြောင်း ကောင်းမွန်မှုကြောင့် ကမ္ဘာတွင် သောက်သုံးမှုစွန်း သတ်မှတ်ချက် အမှတ်ပေးစနစ်ဖြစ်သော Speciality Coffee Association of America (SCAA) မှ ကုန်းမြင့်တွင် စိုက်ပျိုးသည့် အာရှဗီဇ ကော်ဖီ ကို ၈၉ မှတ်နှင့် မြေနိမ့်ဒေသတွင် စိုက်ပျိုးသော ရိုဘတ်စတာကော်ဖီကို ၉၂ မှတ်ဖြင့် နိုင်ငံတကာ အဆင့်မီ မြန်မာ့ကော်ဖီအဖြစ် လက်ခံထားလျက်ရှိ သည်။ နိုင်ငံတကာစံနှုန်းတွင် အမှတ် ၆၀ ရရှိသော ကော်ဖီကို သာမန်ကုန်သွယ်မှုပြုလုပ်သော ကော်ဖီ အဖြစ်လည်းကောင်း၊ ၇၀ အမှတ်နှင့်အထက်ရရှိသော ကော်ဖီကို နိုင်ငံတကာတန်းဝင် ကော်ဖီအဖြစ်လည်း ကောင်း ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများက လက်ခံထားသည်။ ပြင်ဦးလွင် Coffee Knowledge Center တွင်

စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ကော်ဖီရာသီ သီးနှံဌာနနှင့် မြန်မာနိုင်ငံကော်ဖီအသင်းတို့ ပူးပေါင်း၍ အောက်တိုဘာ ၅ ရက်နှင့် ၆ ရက်တို့တွင် သောက်သုံး သူ အရည်အသွေးဆန်းစစ်သော အခြေခံသင်တန်းကို ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး အပြစ်အနာအဆာမပါသော ကော်ဖီကို ကျွမ်းကျင်စွာ ထုတ်လုပ်နိုင်သော အဆင့် Cre-Q1 Pre-Test သင်တန်းတက်ရောက်၍ သင်တန်းဆင်း လက်မှတ်ရရှိကာ ထိုသင်တန်းဆင်းလက်မှတ်

ရရှိထားသူများက ပြန်လည်သင်ကြားပို့ချလျက်ရှိ သည်။ မြန်မာနိုင်ငံမှ ထွက်ရှိသော ကော်ဖီကို ယူကေ၊ အမေရိကန်၊ နယ်သာလန်၊ နယူးဇီလန်၊ ဩစတြေးလျ၊ ဂျပန်နှင့် ဂျပန်၊ တရုတ်၊ ကိုရီးယား၊ ထိုင်ဝမ်၊ ထိုင်း နိုင်ငံအပါအဝင် နိုင်ငံပေါင်း ၁၄ နိုင်ငံတို့မှ ဝယ်ယူ လျက်ရှိပြီး ကုန်သွယ်မှုပုံစံဖြင့် ထုတ်လုပ်မှုထက် အရည်အသွေးပြည့်စုံစွာ ထုတ်လုပ်မှုဖြင့် နိုင်ငံခြား

ကမ္ဘာ့ကုန်သွယ်မှုတွင် နံပါတ်(၁) ရေနံပြီးပါက ကော်ဖီသည် ဒုတိယကုန်သွယ်မှုအများဆုံး ပို့ကုန် တစ်ခုဖြစ်ပြီး နေ့စဉ်သောက်သုံးနေသော ရေနံနှင့် အဖျော်ယမကာပြီးလျှင် ဒုတိယအများဆုံး သောက်သုံးလျက်ရှိသည်။ ပြင်ဦးလွင်၌ တစ်နှစ်လျှင် ကော်ဖီမက်ထရစ်တန် ၅၀၀၊ ရွာငံ၌ မက်ထရစ်တန် ၇၀၀ ထွက်ရှိ၍ ရှမ်းပြည်နယ်မှ အများဆုံးထွက်ရှိကာ နိုင်ငံပေါင်း ၁၄ နိုင်ငံသို့ တင်ပို့လျက်ရှိပြီး ပြည်တွင်းစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု ပိုလျှံသောကြောင့် နိုင်ငံခြားဝင်ငွေပိုမိုရရှိရန် ကြိုးစားလုပ်ဆောင်နိုင် သော အခွင့်အလမ်းများစွာ စောင့်ကြိုလျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။ ညိမ်းသူ(သတင်းစဉ်)၊ ဓာတ်ပုံ - ကနူး

## အမျိုးသမီးအိမ်တွင်းမှု သက်မွေးလုပ်ငန်းပညာသင်တန်း အဆင့်မြင့် အိမ်တွင်းမှု စက်ချုပ်သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၃) သင်တန်းဆင်းပွဲကျင်းပ

မောင်တော အောက်တိုဘာ ၈ ရခိုင်ပြည်နယ် မောင်တောမြို့၌ နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန၊ ပညာရေး နှင့် လေ့ကျင့်ရေးဦးစီးဌာန အမျိုးသမီးအိမ်တွင်းမှုသက်မွေးလုပ်ငန်း ပညာသင်တန်းကျောင်း၏ အဆင့်မြင့်အိမ်တွင်းမှု စက်ချုပ်သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၃) သင်တန်းဆင်းပွဲကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက သင်တန်း ကျောင်းခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ ရှေးဦးစွာ နယ်မြေခံ စစ်ဆင်ရေးကွပ်ကဲရေးမှူး၊ ဗိုလ်မှူးချုပ် သူရိန်ထွန်းက အမှာစကားပြောကြားရာတွင် နယ်စပ်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးအတွက် အမျိုးသမီး အိမ်တွင်းမှုသက်မွေးပညာသင်တန်း ကျောင်းဖွင့်လှစ်ပေးထားခြင်းဖြင့် နယ်စပ်ဒေသတိုင်းရင်းသူများ အနေဖြင့် ကိုယ်ပိုင်စီးပွားရေးများ ဆောင်ရွက်ကာ မိမိဘဝ၊ မိမိဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို လက်တွေ့ကျကျဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများ ဖန်တီး ပေးနိုင်ရေး၊ မိသားစုဝင်ငွေကို တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ သမာအာဇီဝ ကျစွာ ရှာဖွေနိုင်ကြောင်း၊ တစ်ဦးချင်းဝင်ငွေ တိုးပွားလာခြင်းဖြင့် ဆင်းရဲ နွမ်းပါးမှု လျော့ချစေနိုင်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များအတွက် အထောက်အကူ ပြုနိုင်စေရန် ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် ဖွင့်လှစ်ပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် အဆင့်မြင့် အိမ်တွင်းမှု စက်ချုပ်သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၃) သင်တန်းတွင် ထူးချွန်စွာဆုရရှိခဲ့သူများကို ဂုဏ်ပြုဆုပေးအပ်ခြင်းနှင့် သင်တန်းဆင်းလက်မှတ်များ ပေးအပ်ကြောင်း သိရသည်။



## ဘားအံ မွေးမြူရေးဇုန်သစ်တွင် ဒေသနွား ရွှေနီမျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ တိုးချဲ့မွေးမြူနိုင်ရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၈ ဘားအံ မွေးမြူရေးဇုန်သစ်တွင် ဥစားကြက်၊ အသားစားကြက်၊ နွား၊ ဝက်၊ ဆိတ်၊ သိုး စသည့် မွေးမြူရေး တိရစ္ဆာန်များအပြင် ဒေသနွား ရွှေနီမျိုးကောင်း မျိုးသန့်များကို တိုးချဲ့မွေးမြူနိုင် ရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ကြောင်း ဘားအံမြို့နယ် မွေးမြူ ရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။



ကရင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် ၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် ဖော်ဆောင်ခဲ့သည့် ဘားအံမွေးမြူ ရေးဇုန်သစ်သည် ကော့ထော်- ဖရီးကျေးရွာအုပ်စု တောင် ကလေးကျေးရွာ၌ တည်ရှိပြီး မြေဧရိယာ ၁၃၇ ဒသမ ၄၆ ဧက ကျယ်ဝန်းကြောင်း သိရသည်။ “အလက်ရှိ မွေးမြူရေးဇုန် မှာ ဒေသကြက် ၁၂၀၀၊ ဥစား ကြက် ၃၀၀၀၊ ဆိတ် ၃၅၅ ကောင်၊ နွားကောင်ရေ ၃၀၀ ကို မွေးမြူ ထားပါတယ်။ ဒါ့အပြင် စိုက်ပျိုး ရေးလုပ်ငန်းအတွက် အကျိုး ကျေးဇူးရရှိစေမယ့် မွေးမြူရေး ဇုန်မှာရှိတဲ့ တိရစ္ဆာန်တွေက ထွက်ရှိတဲ့ အညစ်အကြေးတွေကို သဘာဝမြေဩဇာအဖြစ် အသုံးပြု နိုင်ဖို့ သဘာဝမြေဩဇာ စက်ရုံနှစ် ရုံကိုလည်း ထည့်သွင်းတည် ဆောက်ထားပါတယ်။ ဒေသ ကြိုက် ရွှေနီနွားမွေးမြူရေး

လုပ်ငန်းတိုးတက်စေဖို့ ဒေသနွား ရွှေနီမျိုးကောင်း မျိုးသန့်တွေ တိုးချဲ့ မွေးမြူနိုင်ဖို့အတွက် ကြိုးစား ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါ တယ်” ဟု မွေးမြူရေးနှင့် ကုသ ရေးဦးစီးဌာန ပြည်နယ်ဦးစီးမှူးက ပြောကြားသည်။ တောင်ကလေး ကျေးရွာ၌ တည်ရှိသည့် မွေးမြူရေးဇုန်တွင် ဒေသကြိုက် ရွှေနီ နွားကောင်ရေ ၁၀၀ တိုးချဲ့မွေးမြူသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေး ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ ကရင်ပြည်နယ် အတွင်း မွေးမြူရေးဇုန်များ ဆောင်ရွက် ထားရှိမှုအနေဖြင့် ဘားအံမြို့နယ် ၌ လှာကဒေါင်ဇုန်၊ လှိုင်းဘွဲ့ မြို့နယ်၌ ကမော့ကချူးနှင့် ရွာသာအေးဇုန်၊ ဖာပွန်မြို့နယ်၌

ကမမောင်းဇုန်၊ ကော့ကရိတ် မြို့နယ်၌ ဇုန်(၁) နှင့် ဇုန် (၂)၊ မြဝတီမြို့နယ်၌ ရေပူဇုန်နှင့် ကျောက်တစ်လုံးကြီးဇုန် စသည့် ဇုန် ရှစ်ဇုန်ကို ဖော်ထုတ်ဆောင် ရွက်ပြီးဖြစ်သည်။ ကရင်ပြည်နယ်သည် စိုက်ပျိုး မွေးမြူရေးကို အဓိကလုပ်ကိုင် သည့် ပြည်နယ်တစ်ခုဖြစ်ပြီး တိုးပွားလာသော လူဦးရေနှင့်အညီ စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံရန်၊ ပြည်ပ ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့နိုင်ရန်၊ စိုက်ပျိုး၊ မွေးမြူရေးကဏ္ဍကို တိုးတက်ထုတ်လုပ်နိုင်ရန်အတွက် မွေးမြူရေးဇုန်များကို အကောင် အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။ မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီး ဌာနအနေဖြင့် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာ

နှစ်တွင် ကောင်းမွန်သော မွေးမြူရေးနည်းစနစ်ကို အခြေခံ၍ မွေးမြူရေးစနစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် စေရန်နှင့် အထောက်အကူပြုစေ ရန်အတွက် ဒေသတွင်းမွေးမြူ သူများကို သင်တန်းများနှင့် ဟောပြောပွဲများ ကျင်းပသွား ရန်နှင့် မွေးမြူသည့် ဒေသ အလိုက် စားကျက်မြေများ ဖော်ဆောင်ခြင်း၊ ရိတ်သိမ်း စားကျက်နှင့် သဘာဝစားကျက် မြေများ ဖော်ထုတ်ပေးခြင်း၊ နေဗီယာမြက်မျိုးဖြန့်ဖြူးပေးခြင်း၊ စိုက်ပျိုးပုံ နည်းစနစ်များ သင်တန်းပေးခြင်းနှင့် အာဟာရ ဗေဒသင်တန်းပေးခြင်း လုပ်ငန်း များကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။ သန်းမင်းအောင်(သတင်းစဉ်)

မလိုအပ်သော မီးများကို ပိတ်ထားခြင်းဖြင့် လျှပ်စစ်ကို ချွေတာပါ



# လူမှုစီးပွား ဖွံ့ဖြိုးမှုကို အထောက်အကူပြုနေသည့် ကရင်ပြည်နယ် လမ်းကွန်ရက်များ

ကရင်ပြည်နယ်သည် ဒေါက်တောင်တန်းကြီးနှင့်အတူ ထူးခြားဆန်းပြားသည့်ဂူများ၊ မြက်ခင်းစိမ်းများ၊ ထုံးကျောက်တောင်များ စသည့် သဘာဝရေမြေ အလှအပ များကို ပိုင်ဆိုင်ထားသည်။ ထိုကဲ့သို့ သဘာဝကျကျလှပသည့် ရေမြေတောတောင်၊ အေးချမ်းသည့် ရာသီဥတုကို ပိုင်ဆိုင်ထားသည့်အတွက် ပြည်တွင်းပြည်ပ ခရီးသွားလည်ပတ်မှုများသော ခရီးသွားပြည်နယ်တစ်ခုလည်းဖြစ်သည်။

ထို့ပြင် ပြည်နယ်အတွင်း ရော်ဘာ၊ ကျွဲကောသီး၊ မင်းကွတ်သီး၊ ဒူးရင်းသီး၊ ကြက်မောက်သီး၊ စပါး၊ မြေပဲ၊ ပြောင်း၊ ကွမ်းသီး၊ ဆေးရွက်ကြီး၊ ကော်ဖီ၊ ပဲတီစိမ်း၊ နှမ်း စသည်ဖြင့် ထွက်ကုန် အမယ်မျိုးစုံ လည်း စိုက်ပျိုးထွက်ရှိသည်။ သို့ဖြစ်၍ ပြည်နယ် အတွင်း ပြည်တွင်း ပြည်ပခရီးသွားများ ပိုမိုအဆင် ပြေစွာ လာရောက်လည်ပတ်နိုင်ရန်၊ ပြည်နယ်၏ စိုက်ပျိုးရေးထွက်ကုန်များ ပြည်တွင်းပြည်ပသို့ အလွယ်တကူ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ရန် ပြည်နယ် အတွင်းရှိဒေသခံပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားတိုးတက် ရေးကို များစွာအထောက်အကူ ပြုလျက်ရှိသည့် အတွက် အခြေခံလမ်းကွန်ရက်များ ကောင်းမွန်ရေး ကို ပြည်နယ်လမ်းဦးစီးဌာနအနေဖြင့် အားစိုက် အကောင်အထည်ဖော်လျက်ရှိသည်။

လမ်းနှင့်တံတားလုပ်ငန်းများ  
ကရင်ပြည်နယ်အတွင်း ပြည်နယ်လမ်းဦးစီး ဌာနက တာဝန်ယူ ဆောင်ရွက်သော ပြည်ထောင်စု လမ်း ၁၄ လမ်း၊ ပြည်နယ်အစိုးရက စီမံခန့်ခွဲသည့် လမ်း ၃၃ လမ်း စုစုပေါင်းလမ်း ၄၇ လမ်းရှိပြီး လမ်းမိုင် အားဖြင့် ၁၂၅၂ မိုင်ကျော် ရှိသည်။ လမ်းအမျိုးအစား များအနေဖြင့် အေစီလမ်း ၁၇၂ မိုင် ၂ ဖာလုံ ပေ ၄၂၀၊ ကတ္တရာလမ်း ၆၂၁ မိုင် ၂ ဖာလုံ ၃၂၈ ပေ၊ ကွန်ကရစ်လမ်း ၁၅၂ မိုင် ၄၅၃ ပေ၊ ကျောက်လမ်း ၇ မိုင် ၁ ဖာလုံ ၆၆ ပေ၊ အမာခံလမ်း ၃၉ မိုင် ၂ ဖာလုံ ၆၆ ပေ၊ မြေလမ်း မိုင် ၂၉၀ ကျော်ဖြစ် သည်။ တံတားများအနေဖြင့် ပေ ၁၈၀ အထက် တံတား ၄၃ စင်း၊ ပေ ၁၈၀ အောက်တံတား ၃၀၇၁ စင်း စုစုပေါင်းတံတား ၃၁၁၄ စင်းကို တာဝန်ယူ ထိန်းသိမ်းလျက်ရှိကြောင်း ပြည်နယ်လမ်းဦးစီးဌာန မှ သိရသည်။

“ပြည်နယ်ထဲမှာ ကျွန်တော်တို့ လမ်းဦးစီးဌာန အနေနဲ့ တာဝန်ယူထားတဲ့ လမ်းမိုင်က ၁၂၅၂ မိုင်ရှိတယ်ဆိုပေမယ့် ဒီလမ်းမိုင်တွေထဲက ၂၆၅ မိုင်လောက်က လုံခြုံရေးအခြေအနေအရ လက်ရှိမှာ မဆောင်ရွက်နိုင်သေးပါဘူး။ ဒါပေမယ့် ကျန်တဲ့ လမ်းမိုင်းတွေ အားလုံးကိုတော့ ရာသီမရွေး သွားလာနိုင်သော ကတ္တရာကွန်ကရစ်(အေစီ)၊ ကွန်ကရစ်၊ ကတ္တရာလမ်းအဖြစ် ဆောင်ရွက်နိုင် ခဲ့ပြီး ရာခိုင်နှုန်းအနေနဲ့ ၉၃ ရာခိုင်နှုန်း ဆောင်ရွက် ပြီးစီးပြီ ဖြစ်ပါတယ်” ဟု ပြည်နယ်လမ်းဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးအောင်ညိုက ပြောကြားသည်။ လမ်းပိုင်းအဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ပြည်နယ်လမ်းဦးစီးဌာနသည် ပြည်နယ်အတွင်း

ရှိ လမ်းပိုင်းတိုးတက်ကောင်းမွန်ရေး ရည်ရွယ် ကြိုးပမ်းရာတွင် ၂၀၂၂ - ၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပြည်ထောင်စု/ ပြည်နယ် ဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေဖြင့် ကတ္တရာကွန်ကရစ် (အေစီ) လမ်း ၄ ဒသမ ၂၀၇ မိုင်၊ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်း ၄ ဒသမ ၇၈၃ မိုင်၊ ကတ္တရာ လမ်းချဲ့ခြင်း ၂၀ ဒသမ ၂၆ မိုင်၊ ကတ္တရာ ထပ်ပိုးလွှာ ခင်းခြင်း ၄ ဒသမ ၂၆၇ မိုင်၊ ကတ္တရာလမ်းသစ် ခင်းခြင်း ၄ ဒသမ ၃၁၆ မိုင်၊ ကျောက်လမ်းခင်းခြင်း ၁ ဒသမ ၈ မိုင်၊ အမာခံလမ်းခင်းခြင်း ၄ ဒသမ ၇၈၄ မိုင်၊ မြေသားတာပေါင်တင်ခြင်း ၂၀ ဒသမ ၆၉၉

စတင်ဖောက်လုပ်ထားခြင်းဖြစ်ပြီး ဘားအံ- ကြာအင်းလမ်း၏လမ်းဆုံဖြစ်သော ကမော့ကစင်ရွာ ကိုဖြတ်၍ လှာကဒေါင်ရွာရှိ ဘားအံ(ကြိတ်လမ်းဆုံ)- ရွှေရင်မျှော်- နောင်လုံလမ်းဆုံလမ်းနှင့် ပေါင်းဆုံ သွားမည်ဖြစ်ကာ ယင်းမှတစ်ဆင့် သထုံ-ဘားအံ- ကော့ကရိတ်-မြဝတီလမ်းမကြီးနှင့် ပေါင်းဆုံသွား မည်ဖြစ်သည်။ “လှိုင်းဘွဲမြို့၊ ကော့ကရိတ်မြို့နဲ့ မြဝတီ အစ ရှိတဲ့ မြို့တွေကို သွားရောက်မယ့် ကုန်တင်ယာဉ် တွေဟာ သံလွင်တံတား သုံးမြောင့်လမ်းဆုံကနေ

**ဘားအံမြို့ရှောင်လမ်း ဖောက်လုပ်ပြီးစီးပါက လှိုင်းဘွဲမြို့သို့သွားမည့် ကုန်တင် ယာဉ်ကြီးများသည် မူလထက် ခရီးလမ်း ၁၈ ဒသမ ၆ ကီလိုမီတာကျော် ပိုမို တိုတောင်းသွားမည်ဖြစ်သလို ဘားအံမြို့တွင်း ယာဉ်ကြောပိတ်ဆို့မှုကို လျော့ချ နိုင်မည်ဖြစ်ပြီး လှာကမြင်၊ တောင်ကလေး၊ လှိုင်းဘွဲ အစရှိသည့် မြို့ရွာများမှ ပြည်သူများအနေဖြင့် ဘားအံမြို့တွင်းသို့ ဖြတ်သန်းရန်မလိုအပ်တော့ဘဲ ဘားအံမြို့ရှောင်လမ်းမှတစ်ဆင့် အချိန်တိုအတွင်း သံလွင်တံတားသို့ သွားလာ နိုင်မည်ဖြစ်သည်**

မိုင်၊ ပေ ၅၀ အောက်တံတား ၁၇ စင်း၊ ပေ ၅၀ အထက်တံတား ကိုးစင်း၊ Box Culvert အစင်း ၄၀၊ တံတားချင်းကပ်လမ်း ကိုးစင်းတည်ဆောက် ခြင်း၊ ကျောက်စီရေမြောင်း၊ မြေထိန်းနံရံ၊ မြေကာ နံရံများ ၃၉၁၆၂ ပေ ပြုလုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ ပြည်နယ်အတွင်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ သည့် လမ်းပိုင်းအဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ကို ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၏ မူဝါဒ လမ်းညွှန် ချက်များနှင့်အညီ နိုင်ငံလွန်ကတ္တရာလမ်း၊ ကွန်ကရစ် လမ်းအဆင့်သို့ ရောက်ရှိစေရန် လမ်းဦးစီးဌာန အနေဖြင့် ရည်ရွယ်အကောင်အထည်ဖော်သွား မည်ဖြစ်သည်။

ဘားအံမြို့ရှောင်လမ်း  
ထိုသို့အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရာတွင် ဘားအံမြို့ရှောင်လမ်း ဖောက်လုပ်ခြင်းသည် တစ်ခု အပါအဝင် ဖြစ်သည်။ မြို့ရှောင်လမ်းကို ကရင် ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ်၏ ညွှန်ကြားချက်ဖြင့် သံလွင်တံတားလမ်းဆုံ (ဘားအံကြိတ်လမ်းဆုံ)မှ

သထုံ-ဘားအံ-ကော့ကရိတ်-မြဝတီ လမ်းအတိုင်း သွားရပြီးတော့ နောင်လုံလမ်းဆုံကနေ ဘားအံ မြို့တွင်း (လှိုင်းဘွဲလမ်းဆုံမီးပျံ့)ကို ကွေ့ပတ် သွားလာရတာကြောင့် ခရီးကြန့်ကြာမှုရှိတာပေါ့။ ဒီလမ်းပြီးသွားရင် ခရီးလမ်းကြောင်းတိုတိုနဲ့ သွားနိုင်မှာ ဖြစ်သလို ယာဉ်ကြောကျပ်တာ၊ ခရီး ကြန့်ကြာတာတွေမရှိဘဲ ကျွန်တော်တို့လို လမ်း အသုံးပြုသူတွေ ပိုအဆင်ပြေလာမှာ ဖြစ်ပါတယ်”ဟု ဒေသခံ ဦးအောင်မင်းစိုး က ပြောသည်။ ဘားအံမြို့ရှောင်လမ်း ဖောက်လုပ်ပြီးစီးပါက လှိုင်းဘွဲမြို့သို့သွားမည့် ကုန်တင်ယာဉ်ကြီးများ သည် မူလထက် ခရီးလမ်း ၁၈ ဒသမ ၆ ကီလိုမီတာ ကျော် ပိုမိုတိုတောင်းသွားမည်ဖြစ်သလို ဘားအံ မြို့တွင်း ယာဉ်ကြောပိတ်ဆို့မှုကို လျော့ချနိုင်မည် ဖြစ်ပြီး လှာကမြင်၊ တောင်ကလေး၊ လှိုင်းဘွဲ အစ ရှိသည့် မြို့ရွာများမှ ပြည်သူများအနေဖြင့် ဘားအံ မြို့တွင်းသို့ ဖြတ်သန်းရန် မလိုအပ်တော့ဘဲ ဘားအံ မြို့ရှောင်လမ်းမှတစ်ဆင့် အချိန်တိုအတွင်း သံလွင် တံတားသို့ သွားလာနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

## ဗညားဦး

ပြည်နယ်လမ်းဦးစီးဌာနသည် ဘားအံမြို့ရှောင် လမ်းကို ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ် မေလတွင် စတင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၂ - ၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်ကုန် တွင် ဘားအံမြို့ရှောင်လမ်း အရှည် ၆ ဒသမ ၄ ကီလိုမီတာကို ၂၄ ပေအကျယ် ကွန်ကရစ်လမ်းနှင့် ကတ္တရာလမ်းအဖြစ် ဒေသခံပြည်သူများ အသုံးပြု နိုင်အောင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း ပြည်နယ်လမ်းဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးက ရှင်းပြ သည်။

သိမ်တော်ကြီး - ကမော့ကစင်လမ်း  
အသစ်ဖောက်လုပ်လျက်ရှိသော ဘားအံမြို့ ရှောင်လမ်းနှင့် ဘားအံ-ကြာအင်းလမ်းသို့ ချိတ်ဆက် ပေးသော သိမ်တော်ကြီး - ကမော့ကစင်လမ်း အဆင့် မြှင့်တင်ခြင်းကိုလည်း ကရင်ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ၏ ညွှန်ကြားချက်ဖြင့် လမ်းဦးစီးဌာနက ဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။ သိမ်တော်ကြီး - ကမော့ကစင်လမ်း သည် လမ်းအရှည် ၃ ဒသမ ၀၄၁ ကီလိုမီတာ ရှည်လျားပြီး ကြာအင်းတောင်ခြေအတိုင်း ဖောက်လုပ် ထားခြင်းဖြစ်သည်။

လမ်းဦးစီးဌာနသည် သိမ်တော်ကြီး- ကမော့ ကစင်လမ်း အဆင့်မြှင့်တင်မှုအနေဖြင့် ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ခြောက်လ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် လမ်းပိုင်း ၃ ဒသမ ၀၄၁ ကီလိုမီတာ တစ်ကြောင်းထိုးလုပ်ငန်းနှင့် ရေမြောင်း တူးခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ ယခု ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် တစ်ကြောင်းထိုးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ထားသည့် ၃ ဒသမ ၀၄၁ ကီလိုမီတာ၌ မြေသားတာပေါင်တင်ခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် Box Culvert ငါးစင်း တည်ဆောက် ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း လမ်းဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးက ပြောသည်။

သိမ်တော်ကြီး - ကမော့ကစင်လမ်း အဆင့်မြှင့် တင်မှုဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ဘားအံမြို့ရှောင်လမ်း မှ ကြာအင်းတောင်ခြေလမ်းဆုံသို့ သွားလာရာတွင် ယခင်ရှိပြီးသော ဘားအံ - ကြာအင်းလမ်းမှသော် လည်းကောင်း၊ သိမ်တော်ကြီး- ကမော့ကစင်လမ်းမှ သော်လည်းကောင်း ခရီးလမ်းနှစ်သွယ်ဖြင့် သွား လာနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ သိမ်တော်ကြီး - ကမော့ ကစင်လမ်းသည် ဘားအံ - ကြာအင်းလမ်းနှင့် အပြိုင် တည်ရှိသော်လည်း ယင်းလမ်း အသုံးပြုပါက ကြာအင်းမီးပျံ့ကို ဖြတ်သန်းစရာမလိုသည့်အပြင် ယာဉ်ကြောပိတ်ဆို့မှုကိုလည်း လျော့ကျစေမည်ဖြစ် သည်။

စာမျက်နှာ ၁၁ သို့



သိမ်တော်ကြီး - ကမော့ကစင်လမ်းဖောက်လုပ်နေမှု။



ဘားအံမြို့ရှောင်လမ်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများ။

# ခေတ်မီပြောင်းလဲတိုးတက်လာတော့မည့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ မော်တော်ယာဉ်ကဏ္ဍ

ရဲခေါင်(စက်မှု)

ယခုခေတ်တွင် မြန်မာနိုင်ငံ၏ မော်တော်ယာဉ်ကဏ္ဍကို တိုးတက်ပြောင်းလဲစေရန် နိုင်ငံတကာနှင့်အမီ ရင်ပေါင်တန်းနိုင်ရေးအတွက် လျှပ်စစ်ကား (EV-Electric Vehicle) များထုတ်လုပ်ရန် လမ်းညွှန်မှုတစ်ရပ်ကို နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲ ဝန်ကြီးချုပ်က အမြော်အမြင်ကြီးမားစွာ ချမှတ်ခဲ့ပါသည်။ အဆိုပါ လမ်းညွှန်ချက်အား အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရန်မှာ သက်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများ၊ ဆက်စပ်ဌာနများနှင့် လုပ်ငန်းရှင်များ (လုပ်ငန်းရှင်ဆိုရာ၌ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပမှ လုပ်ငန်းရှင်များကို ဆိုလိုပါသည်။) ပညာရှင်များ ပူးပေါင်း၍ ဟန်ချက်ညီစွာ နည်းမှန်လမ်းမှန် ဆောင်ရွက်သွားကြရမည် ဖြစ်ပါသည်။ အကြီးအကဲအနေဖြင့် နိုင်ငံတော်၏ တိုးတက်ရာ တိုးတက်ကြောင်း၊ ကောင်းရာကောင်းကြောင်း သက်သာရာသက်သာကြောင်း လမ်းညွှန်မှုပါဒချမှတ်ပေးသည့်အပေါ်တွင် အကောင်အထည်ဖော်မည့်သူများအနေဖြင့် နည်းစနစ်ကျစွာ အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပေသည်။

မော်တော်ယာဉ်များသည် ICE (Internal Combustion Engine) နှင့် မောင်းနှင်နေသည့် စက်ယန္တရားများ ဖြစ်ကြပါသည်။ ထိုသို့ မောင်းနှင်နိုင်ရန်အတွက် စက်သုံးဆီ (Fuel) လိုအပ်သည်။ ထို့ပြင် အင်ဂျင်၏ အတွင်းအစိတ်အပိုင်းများ ချောမွေ့စွာလှုပ်ရှားနိုင်ရန် ချောဆီ(Oil) လိုအပ်ပါသည်။ စက်သုံးဆီဆိုရာမှာ ပုံသဏ္ဍာန်အမျိုးမျိုး တည်ရှိကြရာ ဓာတ်ဆီ(အောက်တိုန်းဆီ)၊ ဒီဇယ်ဆီ၊ ရေနံဓာတ်ငွေ့ရည်(LPG- Liquefied Petroleum Gas)၊ Bio Fuel၊ သဘာဝဓာတ်ငွေ့ (CNG- Compressed Natural Gas) စသည်ဖြင့် လောင်စာအဖြစ် အသုံးပြု၍ ICE အင်ဂျင်ဖြင့် လည်ပတ်မောင်းနှင် သွားလာနေကြရပါသည်။

### CNG ဓာတ်ငွေ့သုံးယာဉ်များ

မြန်မာနိုင်ငံ၌ ၁၉၈၉-၉၀ နှစ်များက တပ်မတော်ရှိ ဟီးနီး၊ တီအီး ၁၁/၂၁၊ မာဇဒါဂျစ် x-2000၊ မာဇဒါ ဘီ ၃၆၀/၆၀၀၊ ဗင်/ပစ်ကပ်၊ မာဇဒါ T-2000၊ လိုက်ထရပ်၊ ဟီးနီး/ဘီအမ်ဘတ်စ်စသည့်ယာဉ်များတွင် LPG၊ CNG၊ MGB (Methanol Gasoline Blends) စသည်တို့ဖြင့် ပြောင်းလဲစမ်းသပ်သုံးစွဲခဲ့သည်ကို တွေ့ရှိခဲ့ရပါသည်။ ထို့နောက် အမှတ်(၂) စက်မှု ဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့မော်တော်ယာဉ်နှင့် ဒီဇယ် အင်ဂျင်ထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းမှ လူစီးမော်တော်ယာဉ် (PV- Passenger Vehicle) နှင့် လုပ်ငန်းသုံးမော်တော်ယာဉ် (CV- Commercial Vehicle)တို့ကို ဆီသုံးယာဉ်များအဖြစ်မှ CNG ဓာတ်ငွေ့သုံးယာဉ်များအဖြစ် ပြုပြင်ပြောင်းလဲသုံးစွဲစေရန် ယခုအချိန်အထိ အငှားယာဉ်ငယ်များအပါအဝင် သဘာဝဓာတ်ငွေ့သုံးယာဉ်များ မောင်းနှင်လျက်ရှိနေကြပါသည်။

### အဓိက အစိတ်အပိုင်း ခြောက်ခု

ယခု တင်သွင်းထုတ်လုပ် အသုံးပြုမည့်ယာဉ်မှာ လျှပ်စစ်ကိုလောင်စာအစားထိုး အသုံးပြုသွားမည်ဖြစ်၍ မော်တော်ယာဉ်တွင် အင်ဂျင်နှင့်သက်ဆိုင်သည့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ ရှိတော့မည်မဟုတ်ပေ။ ၎င်း၏ နေရာတွင် အဓိကလုပ်ဆောင်သည့် အစိတ်အပိုင်း ခြောက်ခုရှိကြောင်း တွေ့ရှိရပြီး ၎င်းတို့မှာ Battery pack၊ Power inverter၊ Electric motor၊ Onboard battery charger၊ Battery management system၊ Charging port တို့ဖြစ်ပြီး အခြေခံအစိတ်အပိုင်းများ အနေဖြင့် Traction Battery Pack၊ Power Inverter၊ Controller၊ Electric Traction motor၊ Other Electric Car Components (Transmission DC/DC Converter Auxiliary Battery) စသည့် အစိတ်အပိုင်းများ တပ်ဆင်ထားမည်ဖြစ်ပါသည်။

### လျှပ်စစ်ကားအမျိုးအစားများ

လျှပ်စစ်ကားအမျိုးအစားများမှာ BEV(Battery Electric Vehicle)၊ HEV (Hybrid Electric Vehicle)



ဆွီဒင်နိုင်ငံရှိ EV ကား Charging Station တစ်ခု။

PHEV(Plug-in Hybrid Electric Vehicle)၊ EREV (Extended Range Electric Vehicle) တို့ဖြစ်ပြီး အဓိကအရေးအကြီးဆုံး အစိတ်အပိုင်းမှာ ဘက်ထရီ (Battery) ပိုင်း ဖြစ်ပါသည်။ ဘက်ထရီအနေဖြင့် လျှပ်စစ်ကားများတွင် နှစ်မျိုးရှိကြရာ Lithium-ion နှင့် Lithium-polymer တို့ဖြစ်ကြ၍ Lithium-ion ကို အသုံးများပါသည်။ အဓိက လျှပ်စစ်ကားများ၏ သွားနိုင်သည့် အကွာအဝေးသည်လည်း အသုံးပြုသည့် ဘက်ထရီ၏ အားထိန်းသိမ်းမှုပေါ်တွင် မူတည်သဖြင့် အားသွင်းချိန်သည်လည်း အရေးပါပါသည်။

### အားသွင်းစနစ်များ

အားသွင်းစနစ်များမှာ Level 1 (AC), Level 2(AC), Level 3 (DC) ဟု သုံးမျိုးရှိပြီး အားသွင်းရန် ကြာချိန်များမှာ ပျမ်းမျှအားဖြင့် Level 1 (2 kw) သည် ၁၅ နာရီကြာ၍ အိမ်သုံးအမျိုးအစားဖြစ်သည်။ Level 2 သည် (7kw-22kw) ဖြစ်၍ အားသွင်းကြာချိန် ခုနစ်နာရီအထက်ဖြစ်သည်။ level 3 (50kw+)သည် ၀ ဒသမ ၅ နာရီအထက် ကြာမည်ဖြစ်ပါသည်။ သို့ဖြစ်ရာ အားသွင်းနိုင်မည့်နေရာများနှင့် အားသွင်းရန် Charging station များ လိုအပ်လာမည်ဖြစ်ပါသည်။ ယခုအချိန်တွင် လျှပ်စစ်ကားများအတွက် အိမ်တွင်သာ အားသွင်းနိုင်ပြီး အိမ်ပြင်ပနှင့် ခရီးဝေးများသွားရန် အတွက် Fast(DC) Charging Station များကို တည်ဆောက်ပေးရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်ပါသည်။

### မြန်မာနိုင်ငံ၏ မော်တော်ယာဉ်ကဏ္ဍ

ဆက်လက်၍ မြန်မာနိုင်ငံ၏ မော်တော်ယာဉ်ကဏ္ဍနှင့်ပတ်သက်၍ ရေးသားဖော်ပြရလျှင် Automotive Industry ဟုခေါ်သော မော်တော်ယာဉ်ကဏ္ဍသည် ကျယ်ဝန်းလှပါသည်။ မော်တော်ကား မောင်းတတ်၊ မော်တော်ကားပြင်တတ်၊ မော်တော်ကားထုတ်လုပ်တတ်၊ မော်တော်ကားအကြောင်း

သိရှိဖြင့် Automotive Industry အကြောင်း ထဲထဲဝင်ဝင် နားလည်ရန် မဖြစ်နိုင်ပါ။ မော်တော်ယာဉ်ထုတ်လုပ်မှု၊ သုံးစွဲမှု၊ ပြင်ဆင်မှု၊ ရောင်းခြင်း၊ ဝယ်ခြင်း၊ စစ်ဆေးခြင်း၊ အခွန်အခ၊ တရားဝင်မှု တရားမဝင်မှု၊ အန္တရာယ်ကင်းရှင်းမှုပတ်ဝန်းကျင်ပေါ် သက်ရောက်မှု၊ စံချိန်စံညွှန်းသတ်မှတ်မှု၊ လိုက်နာဆောင်ရွက်နိုင်မှု၊ သင်တန်းကျောင်းများ၊ နည်းပညာ သုတေသနပြုမှုများနှင့် အခြေခံအဆောက်အအုံ (Infrastructure)စသည်တို့ ပါဝင်နေသည့် Institutional ကြီးတစ်ခု ဖြစ်ပါသည်။

အာဆီယံနိုင်ငံများ၏ လျှပ်စစ်ကားထုတ်လုပ်သုံးစွဲမှု ယနေ့ မြန်မာနိုင်ငံတွင် လျှပ်စစ်သုံးမော်တော်ယာဉ်များ တင်သွင်းခြင်း၊ ထုတ်လုပ်ခြင်းဆောင်ရွက်ကြရန် ကြိုးစားဆောင်ရွက်နေသည့် သတင်းများ ကြားသိနေရပါသည်။ ထိုသို့ လုပ်ဆောင်နေခြင်းအား ကြိုဆိုရမည်သာ ဖြစ်ပါသည်။ နိုင်ငံတကာနှင့် အာဆီယံနိုင်ငံများတွင် လျှပ်စစ်ကားများ ကျယ်ပြန့်စွာ ထုတ်လုပ်သုံးစွဲလျက်ရှိနေကြပါသည်။ အာဆီယံနိုင်ငံများ မော်တော်ယာဉ်အဖွဲ့ချုပ် (AAF-ASEAN Automotive Federation)၏ တစ်နှစ်လျှင် နှစ်ကြိမ်ကျင်းပသော Technical Committee အစည်းအဝေး တွင်လည်း အာဆီယံနိုင်ငံများ၏ လျှပ်စစ်ကား ထုတ်လုပ်သုံးစွဲမှုနှင့်ပတ်သက်သည့် နည်းပညာဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ Harmonize ဖြစ်စေရေး ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးလျက်ရှိပါသည်။

အလားတူပင် အာဆီယံနိုင်ငံအစိုးရများ၏ စံချိန်စံညွှန်းနှင့် အညီအသွေးဆိုင်ရာ အာဆီယံအတိုင်ပင်ခံကော်မတီ (ACCSQ- ASEAN Consultative Committee for Standards and Quality)၏ တစ်နှစ်လျှင် နှစ်ကြိမ်ကျင်းပသည့် မော်တော်ယာဉ်ဆိုင်ရာ ထုတ်ကုန်လုပ်ငန်းအဖွဲ့ (APWG- Automotive

Product Working Group) ၏ အစည်းအဝေးများ တွင်လည်း နိုင်ငံအလိုက် ဌာနဆိုင်ရာကိုယ်စားလှယ်များက လျှပ်စစ်ကားနှင့်ပတ်သက်၍ ဥရောပဆိုင်ရာ ကုလသမဂ္ဂစီးပွားရေးကော်မရှင် (UNECE-United Nations Economic Commission for Europe) ၏ Regulation ကို အခြေခံပြီး အာဆီယံနိုင်ငံအလိုက် လျှပ်စစ်ကားနှင့်ပတ်သက်၍ တစ်ပြေးညီ စံချိန်စံညွှန်း သတ်မှတ်နိုင်ရေး ညှိနှိုင်းဆွေးနွေး၍ အပြန်အလှန် အသိအမှတ်ပြုမှုအစီအစဉ်(MRA- Mutual Recognition Arrangement)တွင် မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ပါဝင်ဆောင်ရွက် လက်မှတ်ရေးထိုးထားခဲ့ပြီးလည်း ဖြစ်ပါသည်။

### မြန်မာနိုင်ငံ စံချိန်စံညွှန်း

မြန်မာနိုင်ငံတွင် မော်တော်ယာဉ်ထုတ်ကုန် ပစ္စည်းဆိုင်ရာ စံချိန်စံညွှန်းရေးဆွဲရေး နည်းပညာဆက်ဆံမှု တင်ပြချက်အရ လျှပ်စစ်ကား၏ လုံခြုံမှု(Safety) နှင့် ပတ်သက်၍ UNECE Regulation ကို အခြေခံပြီး လျှပ်စစ်ကားနှင့် လျှပ်စစ်မော်တော်ဆိုင်ကယ်များအတွက် အာဆီယံဒေသတွင်း နိုင်ငံများနည်းတူ မြန်မာနိုင်ငံ စံချိန်စံညွှန်းအဖြစ် သတ်မှတ်ထားရှိပြီးလည်း ဖြစ်ပါသည်။

ဆက်လက်ဖော်ပြလိုသည်မှာ လျှပ်စစ်ကားများနှင့် ပတ်သက်၍ နိုင်ငံတော်မှ ၂၀၁၉ ခုနှစ် မေလက ထုတ်ပြန်ထားသော “မော်တော်ယာဉ်လုပ်ငန်းဆိုင်ရာ မူဝါဒ(Automotive Policy)” ၏ အခန်း(၅) တွင် အောက်ပါအတိုင်း ဖော်ပြပါရှိသည်ကိုလည်း တွေ့ရှိရပါသည်-

- လျှပ်စစ်ကားများ ထုတ်လုပ်နိုင်ရေးအတွက် ပြည်ပရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကို ဦးစားပေး ဖိတ်ခေါ်သွားရမည်။ အထူးခံစားခွင့်ပေးရမည်။
- ပြည်တွင်းလျှပ်စစ်ကားများ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် အသုံးပြုနိုင်ရေးအတွက် လိုအပ်သည့် အခြေခံအဆောက်အအုံနှင့် အထောက်အပံ့များ ပေးရမည်။

အလားတူပင် ၂၀၁၉ ခုနှစ် မတ်လ ၁၅ ရက်က ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်၌ ထုတ်ပြန်သည့်နိုင်ငံတော်၏ စားသုံးသူကာကွယ်ရေးဥပဒေတွင် ပါဝင်သော အခန်း(၉)မှ (၁၅) အထိ ဖော်ပြပါရှိသော ဥပဒေများ အတိုင်း မော်တော်ယာဉ်သုံးစွဲသူ ပြည်သူများအတွက် လျှပ်စစ်ကား တင်ပို့၊ ထုတ်လုပ်ရောင်းချသည့် ပြည်တွင်းပြည်ပ လုပ်ငန်းရှင်ကုမ္ပဏီများအနေဖြင့် လိုက်နာဆောင်ရွက်သွားကြရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်ရာ ခွင့်ပြုသောသူနှင့် တင်ပို့ထုတ်လုပ်ခွင့်ရသူတို့သည် အထက်ဖော်ပြပါ “မော်တော်ယာဉ်လုပ်ငန်းဆိုင်ရာ မူဝါဒ”နှင့် “စားသုံးသူကာကွယ်ရေးဥပဒေ” ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်သွားသင့်ကြောင်း အကြံပြုအပ်ပါသည်။ အစကောင်းမှ အနှောင်းသေချာမည်ဖြစ်ပါသည်။

အလားတူပင် အာဆီယံအသိုက်အဝန်းအတွင်းရှိ သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်းများနှင့်လည်း ကိုက်ညီရေး ဆောင်ရွက်သွားရပါမည်။ ထို့အပြင် လျှပ်စစ်ကားနှင့် ပတ်သက်သည့် မူဝါဒ(သို့မဟုတ်) လုပ်ငန်းလမ်းညွှန်များ ရေးဆွဲရန် သတ်မှတ်ကော်မတီများဖွဲ့စည်း၍ ဆောင်ရွက်စေပြီး မြန်မာနိုင်ငံ Automotive Industry အနေဖြင့် နိုင်ငံတကာနှင့် ရင်ပေါင်တန်းနိုင်၍ သုံးစွဲသူများ လုံခြုံစိတ်ချစွာ မောင်းနှင်စီးနင်းနိုင်ရေး နှင့် ခေတ်မီနည်းပညာများ တိုးတက်ရရှိရေးတို့အပြင် အောက်ဖော်ပြပါ အကျိုးကျေးဇူးများ ရရှိနိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း တင်ပြလိုက်ရပါသည်-

- လောင်စာဆီ (ဓာတ်ဆီ၊ ဒီဇယ်၊ ဓာတ်ငွေ့) ဝယ်ယူရန်မလိုအပ်တော့၍ လောင်စာဆီ သုံးစွဲမှု လျော့နည်းစေကာ နိုင်ငံခြားငွေလိုအပ်ချက် လျော့ချနိုင်ခြင်း၊ စာမျက်နှာ ၁၁ သို့

“ ယနေ့ မြန်မာနိုင်ငံတွင် လျှပ်စစ်သုံးမော်တော်ယာဉ်များ တင်သွင်းခြင်း၊ ထုတ်လုပ်ခြင်းများဆောင်ရွက်ကြရန် ကြိုးစားဆောင်ရွက်နေသည့် သတင်းများ ကြားသိနေရပါသည်။ ထိုသို့ လုပ်ဆောင်နေခြင်းအား ကြိုဆိုရမည်သာ ဖြစ်ပါသည်။ နိုင်ငံတကာနှင့် အာဆီယံနိုင်ငံများတွင် လျှပ်စစ်ကားများ ကျယ်ပြန့်စွာထုတ်လုပ်သုံးစွဲလျက်ရှိနေကြပါသည်။ အာဆီယံနိုင်ငံများ မော်တော်ယာဉ်အဖွဲ့ချုပ် (AAF-ASEAN Automotive Federation)၏ တစ်နှစ်လျှင် နှစ်ကြိမ် ကျင်းပသော Technical Committee အစည်းအဝေး တွင်လည်း အာဆီယံနိုင်ငံများ၏ လျှပ်စစ်ကားထုတ်လုပ်သုံးစွဲမှုနှင့်ပတ်သက်သည့် နည်းပညာဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ Harmonize ဖြစ်စေရေး ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးလျက်ရှိပါသည် ”



အိန္ဒိယ - ကော့ကရိတ်လမ်းအဆင့်မြှင့်တင်ရေးစီမံကိန်း ပြီးစီးမှု။



ဘားအံ - လှိုင်းဘွဲ့လမ်း၏ ကတ္တရာကွန်ကရစ်လမ်းများ။

စာမျက်နှာ ၉ မှ

ဘားအံ - ကြာအင်းလမ်း

ပြည်နယ်အတွင်းရှိ ဘားအံ- ကြာအင်းလမ်းသည် ပြည်နယ်လူမှုစီးပွားတိုးတက်ရေးအတွက် အရေးပါသည့် လမ်းပိုင်းတစ်ခုဖြစ်သည်။ ဘားအံ- ကြာအင်းလမ်းသည် ဘားအံမြို့တွင်းရှိ ကြာအင်းလမ်းဆုံမီးပွင့်မှစတင်၍ ကမော့ကစင်ရွာ၌ ဘားအံမြို့ရှောင်လမ်းနှင့် ဆက်စပ်ပြီး ဘားအံမြို့ရှိ ဟိုတယ်ဇုန်ကိုဖြတ်၍ ဇွဲကပင်တောင်ခြေ၌ အဆုံးသတ်ကာ သထုံ-ဘားအံ-ကော့ကရိတ်-မြဝတီအာရှ လမ်းမကြီးနှင့် ဆက်သွယ်ပေးထားသော လမ်းပိုင်းဖြစ်ကြောင်း လမ်းဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

“ဒီလမ်းပိုင်း အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းလုပ်ငန်းတွေကို ကျွန်တော်တို့ ဦးစီးဌာနအနေနဲ့ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်ကုန်မှာ လုပ်ငန်းတွေ ပြီးစီးအောင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေပြီးတော့ လုပ်ငန်းအားလုံး ပြီးသွားရင်တော့ ဘားအံ-ကြာအင်းလမ်း ဘားအံမြို့ ကြာအင်းမီးပွင့်ကနေ ဇွဲကပင်တောင်ခြေအထိ ကတ္တရာကွန်ကရစ်လမ်းအဖြစ် ဒေသခံ ပြည်သူတွေ အဆင်ပြေအသုံးပြုနိုင်တော့မှာ ဖြစ်ပါတယ်” ဟု ပြည်နယ်လမ်းဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးက ပြောသည်။

ဘားအံ- ကြာအင်းလမ်းနှင့် ချိတ်ဆက်ထားသည့် သထုံ-ဘားအံ-ကော့ကရိတ်-မြဝတီ လမ်းမကြီးသည် လမ်းအဆင့်အတန်း သတ်မှတ်ချက်အနေဖြင့် Road Numbering System အရ နိုင်ငံတကာ ဆက်သွယ်ရေးလမ်းမကြီး National Highway-NH 6၊ ASEAN Highway-AH 1 အဆင့်ရှိကြောင်း လမ်း ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

သထုံ - ဘားအံ - ကော့ကရိတ် - မြဝတီလမ်း နိုင်ငံတကာဆက်သွယ်ရေးလမ်းမကြီး သထုံ-ဘားအံ-ကော့ကရိတ်-မြဝတီလမ်းသည် တမူး-မန္တလေး-မိတ္ထီလာ-ရန်ကုန်-ပဲခူး(ဘုရားကြီး)-

သထုံ-မြဝတီလမ်းနှင့် ဆက်စပ်ပြီး မြဝတီနယ်စပ် မြို့မှတစ်ဆင့် တမူးမြို့အထိ ဆက်သွယ်သွားလာနိုင်သည်။ ထို့ပြင် မဟာမိတ်ဒေသခွဲ အရှေ့အနောက်စီးပွားရေးစင်္ကြံ (Greater Mekong Sub-region East West Economic Corridor) ၏ အစိတ်အပိုင်း တစ်ခုဖြစ်သည့်အပြင် အိန္ဒိယ- မြန်မာ-ထိုင်း သုံးနိုင်ငံလမ်း၏ အစိတ်အပိုင်းတစ်ခုအဖြစ် တည်ရှိနေသည်။

ကရင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ သထုံ- ဘားအံ- ကော့ကရိတ်- မြဝတီလမ်းမကြီးသည် ပြည်တွင်းကုန်သွယ်မှုအတွက်သာမက အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများနှင့် နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးအတွက်ပါ အရေးပါလျက် ရှိသည့်အတွက် ပြည်နယ်၏ အဓိကလမ်းမကြီးအဖြစ် တည်ရှိနေသည်။

အိန္ဒိယ - ကော့ကရိတ်လမ်း

သထုံ-ဘားအံ-ကော့ကရိတ်-မြဝတီလမ်းတွင် အိန္ဒိယ- ကော့ကရိတ်လမ်းပိုင်းသည် ADB ချေးငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်ခဲ့သော လမ်းပိုင်းဖြစ်ပြီး လမ်းအရှည် ၄၁ မိုင် ၂ ဖာလုံ၊ လမ်းအကျယ် ၁၀ ကီလိုမီတာဖြင့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်သည်။ ယင်းလမ်းကို နိုင်ငံတကာချေးငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်ထားပြီး ချေးငွေကို ပြန်လည်ပေးဆပ်ရမည်ဖြစ်သဖြင့် လမ်းအသုံးပြုခ ကောက်ခံရန်အတွက် မဲလေလံစနစ်ဖြင့် တင်ဒါ ခေါ်ယူ၍ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ ပြည်တွင်းပြည်ပ ကုန်စည်ကူးသန်း ရောင်းဝယ်ရေးအတွက် အဓိကကျလျက်ရှိသည့် အတွက် ယင်းလမ်းပိုင်း အဆင့်မြှင့်တင်ရေးကို လမ်းဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် သထုံ - ဘားအံ - ကော့ကရိတ်- မြဝတီလမ်း (မြဝတီမြို့တွင်းအပိုင်း) ၁၇၃ ကီလိုမီတာမှ ၁၇၇ ကီလိုမီတာအထိ ၄ ကီလိုမီတာ၌ မူလကတ္တရာ ကွန်ကရစ်လမ်း ၃၃ ပေ အကျယ်အား တစ်ဖက် ၁၂ ပေအကျယ်စီ ကွန်ကရစ်

လမ်းချဲ့ခြင်း၊ တစ်ဖက် ၁၀ ပေကျောက်ရောမြေလမ်း ပန်းပြုလုပ်ခြင်း၊ တစ်ဖက်ခြောက်ပေ-၁၀ ပေ မြေသား လမ်းပန်း ပြုလုပ်ခြင်းနှင့် တစ်ဖက် လေးပေ - ခြောက်ပေ အုတ်စီကွန်ကရစ်ရေမြောင်း အဖုံးပြုလုပ်ခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ယင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက မြဝတီမြို့တွင်း လေး ကီလိုမီတာကို ရေမြောင်းအပါအဝင် လမ်းနယ်နိမိတ် အကျယ်ပေ ၁၀၀ အဖြစ် တိုးတက်အသုံးနိုင်မည် ဖြစ်သည်။

ထို့ပြင် သထုံ-ဘားအံ-ကော့ကရိတ်-မြဝတီ လမ်းမကြီး အဆင့်မြှင့်တင် ဆောင်ရွက်ခြင်းကြောင့် ကရင်ပြည်နယ် မြဝတီမြို့မှတစ်ဆင့် ထိုင်းနိုင်ငံ၊ လာအိုနိုင်ငံနှင့် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံတို့မှ ကုန်စည်များကို မော်လမြိုင်သို့ အချိန်တိုအတွင်း စရိတ်သက်သာစွာဖြင့် ရေကြောင်းလမ်းမှလည်း သယ်ယူပို့ဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။

လှိုင်ဝ (ကော့ကရိတ်) - မြဝတီ လမ်းပိုင်း ကရင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ အာရှလမ်းသစ် လှိုင်ဝ (ကော့ကရိတ်) - မြဝတီ လမ်းပိုင်းသည် မြန်မာ-ထိုင်းချစ်ကြည်ရေးအနေဖြင့် ဖောက်လုပ်ထားသော လမ်းသစ်ဖြစ်ပြီး ၂၀၁၂ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလတွင် လမ်းအကြောင်းရှာဖွေခြင်း လုပ်ငန်းများကို လမ်းဦးစီးဌာနမှ စတင်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ အဆိုပါလမ်းပိုင်းမှာ မြန်မာ- ထိုင်းချစ်ကြည်ရေး တံတားအမှတ် (၁)၊ မြဝတီမှ လှိုင်ဝလမ်းဆုံအထိ ၁၀ မီတာအကျယ် ကတ္တရာကွန်ကရစ်လမ်းမကြီး ဖြစ်သည်။

ယင်းလမ်းပိုင်း ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သည့်အတွက် ၂၉ မိုင် ၃ ဖာလုံ ရှည်လျားသည့် ကော့ကရိတ်- သစ်နန်းညီနောင်လမ်းဟောင်းကို တစ်ရက်တက် တစ်ရက်ဆင်းစနစ်ဖြင့် သွားလာအသုံးပြုခဲ့ရသည့် အခြေအနေကို ကျော်လွှားသွားနိုင်ခဲ့သည်။ ထို့ပြင် ခရီးမိုင် ၁၁ မိုင် ၇ ဖာလုံ ပိုမိုသက်သာစွာဖြင့် ရာသီ

မရွေး လွယ်ကူအဆင်ပြေစွာ သွားလာနိုင်ပြီဖြစ်သည်။ ကရင်ပြည်နယ်မြို့တော် ဘားအံမြို့နှင့် လှိုင်ဘွဲ့လမ်းကို ဆက်သွယ်ပေးထားသော ဘားအံ- လှိုင်ဘွဲ့လမ်းသည် ပြည်နယ်လမ်းဦးစီးဌာနက ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် လမ်းပိုင်းတစ်ခုဖြစ်သည်။

၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ယင်းလမ်း ၀ ကီလိုမီတာမှ ၇ ဒသမ ၃၉၉ ကီလိုမီတာအထိ ၃၆ ပေ အကျယ်ကတ္တရာကွန်ကရစ် (အေစီ)လမ်းခင်းခြင်း လုပ်ငန်းကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထို့အတူ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ၇ ဒသမ ၃၉၉ ကီလိုမီတာမှ ၉ ဒသမ ၃၉၉ ကီလိုမီတာအထိ နှစ်ကီလိုမီတာ ၃၆ ပေ အကျယ် ကတ္တရာကွန်ကရစ် (အေစီ)လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း၊ ၁၇ ဒသမ ၇ ကီလို မီတာမှ ၂၀ ကီလိုမီတာအထိ မူလ ၁၈ ပေ အကျယ်ကတ္တရာလမ်းမှ ၂၄ ပေအကျယ် ကတ္တရာလမ်းအဖြစ်သို့ လမ်းချဲ့ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း လမ်းဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

သို့ဖြစ်ရာ ကရင်ပြည်နယ် လမ်းဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ပြည်နယ်အတွင်းရှိ မြို့တွင်းလမ်းပိုင်းများကို အေစီလမ်းအဖြစ် အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်း၊ ခရိုင်ချင်း ဆက်လမ်းများ၊ မြို့နယ်ချင်းဆက် လမ်းများကို ကတ္တရာလမ်းမှ ကတ္တရာကွန်ကရစ်/ကွန်ကရစ်လမ်းများအဖြစ်သို့ အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်း၊ လက်ရှိ ကတ္တရာလမ်းပိုင်းများကို ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းခြင်း၊ ကျန်ရှိနေသော မြေသားတာပေါင်တင်ပြီး လမ်းပိုင်းများကို ကတ္တရာကွန်ကရစ်/ ကတ္တရာ/ ကွန်ကရစ်လမ်းများအဖြစ်သို့ အဆင့်မြှင့်တင် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ပြည်နယ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အခြေခံလမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးကဏ္ဍကို ကြိုးပမ်းဖော်ဆောင်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း တင်ပြ လိုက်ရပါသည်။ ။

စာမျက်နှာ ၁၀ မှ

- လောင်စာဆီသုံး ICE ယာဉ်များ၏ အိတ်ဇောမှ



အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုရှိ ဆိုလာ Charging Station တစ်ခု၌ အားသွင်းနေသော EV ကားများ။

ထုတ်လွှတ်သည့် ညစ်ညမ်းသောဓာတ်ငွေ့ ထုတ်လွှတ်ခြင်း မရှိတော့သဖြင့် လေထု

ညစ်ညမ်းမှုကို လျော့နည်းစေပြီး အိုဇုန်းလွှာ ပျက်စီးမှုကြောင့် ကမ္ဘာကြီးပူနွေးလာမှုကို ကာကွယ်နိုင်ခြင်း၊ ပြည်သူလူထုကျန်းမာရေးနှင့် ညီညွတ်မှုရှိစေခြင်း။

- သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကို ထိန်းသိမ်းရာ ရောက်သဖြင့် အစိုးရထံမှ အခွန်သက်သာခွင့်ကဲ့သို့ အထူးခံစားခွင့်များ ရရှိနိုင်ခြင်း။
- မတော်တဆမှုတစ်ခုဖြစ်ပါက ဘက်ထရီမှ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ဖြတ်တောက်ပေးနိုင်သဖြင့် လောင်စာဆီသုံးကား (Fuel Car) များကဲ့သို့ ပေါက်ကွဲလောင်ကျွမ်းခြင်းမှ ကာကွယ်ပေးနိုင်သဖြင့် အန္တရာယ်ကင်းစွာ မောင်းနှင်နိုင်ခြင်း။
- လျှပ်စစ်စွမ်းအင်သုံးမော်တော်ကားကို အသုံးပြု

ထားသဖြင့် ဓာတ်ငွေ့ကို လောင်ကျွမ်းပြီး လည်ပတ်ရသည့်စက်သုံးဆီကားများကဲ့သို့ အင်ဂျင်ပိုင်းထည့်ရန် မလိုတော့ဘဲ အင်ဂျင် ဂီယာနှင့်ပတ်သက်သည့် အခြားပြုပြင်ထိန်းသိမ်းမှုများစွာကို လုပ်ဆောင်ရန် မလိုတော့ခြင်း။ လျှပ်စစ်ကားတစ်စီး၏ အသက်သည် ဘက်ထရီဖြစ်သောကြောင့် ဘက်ထရီကောင်းမည်ဆိုလျှင် ၎င်းဘက်ထရီတစ်လုံး၏ သက်တမ်းသည် အနည်းဆုံး ၁၀ နှစ်ကျော် အသုံးပြုနိုင်မည်ဖြစ်ခြင်း။

- လျှပ်စစ်ကားတွင် အင်ဂျင်မပါဘဲ မော်တော်ကားကဲ့သို့ အသုံးပြုထား၍ ပတ်ဝန်းကျင်ကို ဆူညံသံဖြင့် အနှောင့်အယှက်ဖြစ်စေခြင်းမှ ရှောင်ရှားနိုင်ခြင်း စသည်တို့ပင် ဖြစ်ပါသည်။ ။

### ဥပဒေဘောင်အတွင်း ဝင်ရောက်လာသည့် ပြစ်မှုကျူးလွန်ခြင်းမရှိခဲ့သော

### PDF အဖွဲ့ဝင်နှစ်ဦးကို ၎င်းတို့၏ မိဘအုပ်ထိန်းသူများထံ ထပ်မံလွှဲပြောင်းပေးအပ်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၈ တိုင်းရင်းသား လက်နက်ကိုင် အဖွဲ့နယ်မြေအတွင်း သင်တန်းများ တက်ရောက်ခဲ့ပြီး ပြစ်မှုကျူးလွန်ခြင်းမရှိခဲ့သည့် ဥပဒေဘောင်အတွင်း ဝင်ရောက်လာသော PDF အဖွဲ့ဝင်များကို ပြန်လည်ကြိုဆိုလက်ခံ၍ ၎င်းတို့၏ မိဘအုပ်ထိန်းသူများထံသို့ လွှဲပြောင်းပေးအပ်လျက်ရှိသည်။

ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် လည်း အနောက်မြောက်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံတပ်နယ် ခန်းမ၌ ပြန်လည်ကြိုဆိုလက်ခံခြင်းအခမ်းအနားကို ပြုလုပ်ရာ



တပ်နယ်မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ခရိုင်/မြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ ဥပဒေဘောင်အတွင်း ဝင်ရောက် ဦးစွာ တာဝန်ရှိသူများက

နယ်မြေဒေသ တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေဆိုင်ရာ ပုဒ်မများကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ဥပဒေဘောင်အတွင်း ပြန်လည်ဝင်ရောက်ခဲ့သည့် ပြစ်မှုကျူးလွန်ခြင်းမရှိခဲ့သော စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မြင်းမူမြို့ရှိ PDF အဖွဲ့ဝင် အမျိုးသား နှစ်ဦးကို ခံဝန်ကတိ လက်မှတ်ရေးထိုးစေကာ ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများ ပေးအပ်ပြီး ၎င်းတို့၏ မိဘအုပ်ထိန်းသူများထံသို့ လွှဲပြောင်းအပ်နှံပေးကြသည်။

PDF အပါအဝင် အဖွဲ့အစည်း

အမျိုးမျိုးတို့အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များတွင် ပါဝင်ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး သတ်မှတ် စည်းကမ်းချက်များနှင့်အညီ ဥပဒေဘောင်အတွင်းသို့ လက်နက်အပ်နှံပြီး ပြည်သူ့ဘဝသို့ ပြန်လည် ဝင်ရောက်ခြင်းပြုမည်ဆိုပါက ကြိုဆိုလက်ခံသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း နိုင်ငံတော်အစိုးရက ထုတ်ပြန်ထားပြီးဖြစ်ရာ ပြစ်မှုကျူးလွန်ခဲ့ခြင်းမရှိသော PDF အဖွဲ့ဝင်များက တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီး၌ ဥပဒေဘောင်အတွင်း ပြန်လည်ဝင်ရောက်လျက် ရှိကြသဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက ၎င်းတို့၏ မိဘအုပ်ထိန်းသူများထံသို့ လွှဲပြောင်းအပ်နှံပေးလျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

**မှတ်သားဖွယ်ရာ မိုးရေချိန်များ**  
နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၈ မှတ်သားဖွယ်ရာ မိုးရေချိန်များမှာ ပခုက္ကူမြို့တွင် ၄ ဒသမ ၂၂ လက်မ၊ ကော့သောင်းမြို့တွင် ၄ ဒသမ ၀၅ လက်မ၊ ဘားအံမြို့တွင် ၂ ဒသမ ၉၆ လက်မ၊ တောင်သာမြို့တွင် ၂ ဒသမ ၅၆ လက်မ၊ ကျောက်ဆည်မြို့တွင် ၂ ဒသမ ၃၆ လက်မ၊ နေပြည်တော် (ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်) တွင် ၂ ဒသမ ၂၀ လက်မ၊ စဉ့်ကိုင်မြို့တွင် ၂ ဒသမ ၁၄ လက်မ၊ သာစည်မြို့တွင် ၂ ဒသမ ၀၈ လက်မ၊ သီပေါမြို့တွင် ၂ ဒသမ ၀၀ လက်မနှင့် ဝမ်းတွင်းမြို့တွင် ၁ ဒသမ ၈၇ လက်မတို့ ဖြစ်ကြသည်။ မိုး/လေ

### သဘာဝဘေး

### ပခုက္ကူမြို့၌ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်း၍ ချောင်းရေဖြင့် မောင်နှမနှစ်ဦး မျောပါသေဆုံးလျက်တွေ့ရပြီး မိဘများပျောက်ဆုံးနေ

ပခုက္ကူ အောက်တိုဘာ ၈ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပခုက္ကူမြို့၌ အောက်တိုဘာ ၈ ရက် နံနက် ၁ နာရီမှ ၃ နာရီအထိ မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းပြီး အမှတ်(၁၅)ရပ်ကွက်ရှိ ဆင်ပေါက်လှေချောင်းရေကြီးမှုကြောင့် ချောင်းရေဖြင့် မျောပါသွားသူများအား ရှာဖွေကယ်ဆယ်ခြင်း၊ လေပြင်းများတိုက်ခတ်မှုကြောင့် မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်များနှင့် လမ်းမကြီးများရှိ လမ်းပိတ်ဆို့လဲကျနေသည့် ကုက္ကိုပင်ကြီးများနှင့် သစ်ကိုင်းများ၊ လျှပ်စစ်မီးတိုင်၊ ဓာတ်အားလိုင်းကြိုးနှင့် ဖုန်းလိုင်းကြိုးများအား ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်းများကို ပခုက္ကူခရိုင်နှင့်

မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာနမှ အဖွဲ့သုံးဖွဲ့ခွဲ၍ ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။ (အောက်ပုံ) ပထမဦးစွာ ပခုက္ကူခရိုင် မီးသတ်ဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်နိုင် ဦးဆောင်မှုဖြင့် မြို့နယ် မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးလွင်ကိုလတ်နှင့် သန္ဓေတပ်ဖွဲ့ဝင် ၁၀ ဦး၊ အရန်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင် ငါးဦးတို့သည် ယနေ့နံနက် ၇ နာရီက မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းပြီး ပခုက္ကူမြို့ အမှတ်(၁၅)ရပ်ကွက်ရှိ ဆင်ပေါက်လှေချောင်းရေကြီးမှုကြောင့် ချောင်းအတွင်း ကျူးကျော် တဲနေ ဦးမောင်ညို အသက်(၅၀)နှစ် အပါအဝင် မိသားစုဝင်လေးဦးတို့မှာ ချောင်းရေဖြင့် မျောပါမှု



ဖြစ်ပွားကြောင်း သတင်းရရှိသဖြင့် ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးယာဉ်တစ်စီးဖြင့် ထွက်ခွာကာ ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများ၊ ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး၊ ရပ်ကွက်နေပြည်သူများနှင့်အတူ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ကြရာ ဦးမောင်ညို၏ သမီးဖြစ်သူ မဖြူဖြူဝင်း အသက်(၁၄)နှစ်နှင့် သားဖြစ်သူ မောင်မင်းသက်ပိုင် အသက်ငါးနှစ်တို့အား သေဆုံးလျက် ပြန်လည်တွေ့ရှိရပြီး ဦးမောင်ညိုနှင့် ဇနီးဖြစ်သူ ဒေါ်မာလာဝင်းတို့မှာ ပျောက်ဆုံးနေ၍ ဆက်လက်ရှာဖွေဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။(အပေါ်ပုံ)

ထို့ပြင် ပခုက္ကူမြို့ မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်များနှင့် လမ်းမကြီးများတွင် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီး လေပြင်းတိုက်ခတ်မှုကြောင့် လမ်းပိတ်ဆို့လဲကျနေသည့် ကုက္ကိုပင်ကြီးများ၊ သစ်ကိုင်း၊ သစ်ခက်များ ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းပေးခြင်း၊ လျှပ်စစ်မီးတိုင်၊ ဓာတ်အားလိုင်းကြိုးနှင့် ဖုန်းလိုင်းကြိုးများအား ပြန်လည်တပ်ဆင်ခြင်း၊ ဘေးပတ်ဝန်းကျင်ရှိ အမှိုက်သရိုက်များ ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်းများကို ရပ်ကွက်နေပြည်သူများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက် ၇ နာရီခွဲက ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)



### ကော့သောင်းမြို့၌ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်း၍ မြေပြိုမှုဖြစ်ကာ နေအိမ်တစ်လုံးပျက်စီး

ကော့သောင်း အောက်တိုဘာ ၈ ကော့သောင်းမြို့တွင် မိုးသည်းထန်စွာ အဆက်မပြတ် ရွာသွန်းသဖြင့် အောက်တိုဘာ ၇ ရက် ညနေပိုင်းက ကော့သောင်းမြို့ အောက်သုခရပ်ကွက် ထွန်းသီရိကုန်း တောင်စောင်းများပေါ်မှ မြေပြိုသဖြင့် တောင်စောင်းမြေခုံအနီးရှိ နေအိမ်တစ်လုံး နံရံပြိုပျက်ခဲ့သည့်ဖြစ်စဉ် ဖြစ်ပွားခဲ့သည်။

ဖြစ်စဉ်တွင် အဆိုပါနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းမှစတင်ကာ အဆက်မပြတ် မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းခဲ့ရာမှ ကော့သောင်းမြို့ အောက်သုခရပ်ကွက် ထွန်းသီရိ

ကုန်း တောင်စောင်းများပေါ်မှ မြေသားထုများ ပြိုကျမှုဖြစ်ပွားကာ တောင်ခြေခုံအနီးရှိ သွပ်မိုးသွပ်ကာ အဆောက်အအုံတစ်လုံး နံရံပေါ်ပိမိကာ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး အဆိုပါဖြစ်စဉ်တွင် လူနှင့် တိရစ္ဆာန် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိမှု မရှိကြောင်း သိရသည်။ (ယာပုံ)

ဖြစ်စဉ်ဖြစ်ပွားရာနေရာသို့ ကော့သောင်းခရိုင် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ သွားရောက်ကာ ရှင်းလင်းဖယ်ရှား ကယ်ဆယ်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ ကျော်စိုး(ကော့သောင်း)



### နယူးယောက်၌ ခိုလှုံခွင့်တောင်းခံသူများပြားသည့်အတွက် အရေးပေါ်အခြေအနေကြေညာ

နယူးယောက် အောက်တိုဘာ ၈  
နယူးယောက်မြို့သို့ခိုလှုံခွင့်တောင်းခံသူ အစုလိုက်အပြုံလိုက်ရောက်ရှိ လာသည့်အတွက် ယင်းအခြေအနေများကို ထိန်းသိမ်းနိုင်ရန် နယူးယောက်မြို့တော်ဝန် အရပ်အဝန်းသည် ပြည်နယ်အရေးပေါ် အခြေအနေအဖြစ် ကြေညာခဲ့ရသည်။

ခိုလှုံခွင့်တောင်းခံသူများအပြားမှာ အမေရိကန်တောင်ပိုင်း နယ်စပ်မှ လာရောက်ကြသူများဖြစ်သည်။ သက်ဆိုင်ရာ အေဂျင်စီများ လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ အကူအညီများပေးရန်နှင့် ကယ်ဆယ်ရေးစခန်းများဆောက်လုပ်ရန်အတွက် အဆိုပါအမိန့်ကို အောက်တိုဘာ ၇ ရက်တွင် ထုတ်ပြန်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ အရေးပေါ် အခြေအနေကြေညာခြင်းအမိန့်မှာ ရက် ၃၀ ကြာ သက်ရောက်မှု ရှိမည်ဖြစ်ပြီး နောက်ထပ် ရက်တိုးသွားရန်လည်းရှိကြောင်း သိရ သည်။

ခိုလှုံခွင့်တောင်းခံသူများ အလုပ်လုပ်ကိုင်ခွင့်ရရှိရေး၊ နယ်စပ် တွင် ဖိအားများလျော့ကျရေးနှင့် ခိုလှုံခွင့်တောင်းခံသူများ အခြား မြို့များသို့ ပြောင်းရွှေ့သွားစေရေး၊ အရေးပေါ်ဘဏ္ဍာရေး ထောက်ပံ့မှု ရရှိစေရေးတို့အတွက် ဗဟိုမှအကူအညီပေးရန်လည်း နယူးယောက် မြို့တော်ဝန်က တောင်းခံခဲ့သည်။ ခိုလှုံခွင့်တောင်းခံသူများအတွက် နေရာထိုင်ခင်းကို ပြင်ဆင်ပေးထားပြီး လူပေါင်း ၆၁၀၀၀ အတွက် နေထိုင်စရာဖန်တီးပေးထားသည်ဟု သိရသည်။

ယခုအတိုင်း ဆက်လက်လုပ်ဆောင်သွားနိုင်ပါက လာမည့်နှစ်တွင် ခိုလှုံခွင့်တောင်းခံသူပေါင်း ၁၀၀၀၀၀ ကျော်ကို ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်း နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ခိုလှုံခွင့်တောင်းခံသူပေါင်း ၁၇၀၀၀ ကျော်မှာ တောင်အမေရိကမှဖြစ်ပြီး ဧပြီလမှစတင်ကာ တောင်ပိုင်းနယ်စပ်မှ နယူးယောက်မြို့သို့ ရောက်ရှိလာသူများဖြစ်သည်။

ဆင်ယွာ



မီးလောင်မှုဖြစ်ပွားခဲ့သည့် ကာရာအိုကောဘားကို တွေ့ရစဉ်။

### ပီယက်နမ်နိုင်ငံ၌ ကာရာအိုကောဘား မီးလောင်မှုကြောင့် လူ ၃၂ ဦး သေဆုံးပြီးနောက် ရဲအရာရှိနှစ်ဦးအဖမ်းခံရ

ဟန့်ရှင်း အောက်တိုဘာ ၈ - ပြီးခဲ့သည့်လအတွင်း ကာရာအိုကော ဘား မီးလောင်မှုကြောင့် လူပေါင်း ၃၂ ဦး အသက်ဆုံးရှုံးခဲ့ရပြီးနောက် ပီယက်နမ်နိုင်ငံတောင်ပိုင်းတွင် ရဲအရာရှိနှစ်ဦးကို ဖမ်းဆီးခဲ့သည်ဟု သိရသည်။ စက်တင်ဘာ ၆ ရက်တွင် ဟိုချီမင်းမြို့မြောက်ပိုင်း လူသူ ထူထပ်သည့် သူအန်အန်မြို့ အထပ်သုံးထပ် မြင့်သည့်အဆောက် အအုံတွင် မီးလောင်မှုဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

မီးလောင်မှုဖြစ်ပွားရပ်တွင် လျစ်လျူရှုမှုပြုခဲ့သည်ဟုဆိုကာ ရဲအရာရှိ နှစ်ဦးကို စစ်ဆေးမှုပြုလုပ်နေခြင်းဖြစ်ပြီး နောက်ထပ် အသေးစိတ်အချက်အလက်များ မသိရသေးချေ။ စက်တင်ဘာ လလယ်ပိုင်းတွင် ကာရာအိုကောဘားပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ အသက် ၄၂ နှစ် အရွယ် လီအန်းရွမ်ကို ဖမ်းဆီးခဲ့သည်။ အရေးပေါ်ထွက်ပေါက်တွင် လူများပြည့်ကျပ်နေခြင်းနှင့် မီးခိုးငွေ့များဖြင့် ဖုံးလွှမ်းသွားမှုတို့ ကြောင့် ဝန်ထမ်းများနှင့် ဧည့်သည်များ ပိတ်မိသေဆုံးခဲ့ကြခြင်း ဖြစ်သည်။ မီးလောင်မှုဖြစ်ပွားစဉ်အခန်းပေါင်း ၃၀ တွင် လူပေါင်း ၆၀ နီးပါးရှိခဲ့သည်။

အေအက်ဖီပီ

### ဘရာဇီးနိုင်ငံ မော်တော်ယာဉ်ထုတ်လုပ်မှု စက်တင်ဘာလအတွင်း မြင့်တက်

ဆော်ပေါလို အောက်တိုဘာ ၈ - ဘရာဇီးနိုင်ငံ၏ မော်တော် ယာဉ်ထုတ်လုပ်မှုသည် ၂၀၂၁ ခုနှစ် အလားတူကာလနှင့် နှိုင်းယှဉ် ပါက စက်တင်ဘာလအတွင်း ၁၉ ဒသမ ၃ ရာခိုင်နှုန်း မြင့်တက် လာကြောင်း အမျိုးသားမော်တော်ယာဉ်ထုတ်လုပ်ရေးအသင်းက အောက်တိုဘာ ၇ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။

လက်တင်အမေရိက၏ ထိပ်တန်းစီးပွားရေးနှင့် စားသုံးသူ ဈေးကွက်တွင် ကား၊ ကုန်တင်ယာဉ်နှင့် ဘတ်စ်ကားထုတ်လုပ်သူ များသည် ၂၀၂၁ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလတွင် ၁၇၄၀၈၇ စီးနှင့် နှိုင်းယှဉ် ပါက တစ်လအတွင်း အစိုးရ ၂၀၇၇၆၂ စီး ထုတ်လုပ်ခဲ့ကြောင်း အစီရင်ခံစာတွင် ဖော်ပြထားသည်။

ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီလမှ စက်တင်ဘာလအတွင်း ဘရာဇီးနိုင်ငံတွင် အစိုးရ ၁ ဒသမ ၇၅ သန်း ထုတ်လုပ်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၁ ခုနှစ် ပထမကိုးလ တွင် ၆ ဒသမ ၃ ရာခိုင်နှုန်း ပိုများသော်လည်း စက်တင်ဘာလတွင် ယာဉ်ထုတ်လုပ်မှုသည် ဩဂုတ်လနှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါက ၁၂ ဒသမ ၇ ရာခိုင်နှုန်း ကျဆင်းကြောင်း သိရသည်။

ဆင်ယွာ

### ကင်ညာနိုင်ငံ၏ လူဦးရေသည် ၂၀၄၅ ခုနှစ်တွင် သန်း ၇၀ ရှိရန် ခန့်မှန်းထား

နိုင်ရိုတီ အောက်တိုဘာ ၈ - ကင်ညာနိုင်ငံ၏ လူဦးရေသည် လက်ရှိတွင် သန်း ၅၀ ကျော်ရှိရာမှ ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်တွင် ၅၈ သန်းနှင့် ၂၀၄၅ ခုနှစ်တွင် သန်း ၇၀ ရှိမည်ဟု အမျိုးသားစာရင်းအင်းဗျူရိုက အောက်တိုဘာ ၇ ရက်တွင် ခန့်မှန်းထားကြောင်း သိရသည်။

ယင်းနှစ်များအတွင်း လူဦးရေအများစုမှာ အသက် ၁၅ နှစ်မှ ၆၄ နှစ်ကြား ရှိသူများဖြစ်သည်ဟု ကင်ညာနိုင်ငံ အမျိုးသားစာရင်း အင်းဗျူရို (ကေအင်နီဘီအက်စ်)က ၎င်း၏ လူဦးရေခန့်မှန်းချက် ၂၀၂၂ ဆိုင်ရာ ခွဲခြမ်းစိတ်ဖြာမှု အစီရင်ခံစာက ပြောကြားသည်။

အဆိုပါ ခန့်မှန်းချက်များသည် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်မှ ၂၀၂၅ ခုနှစ် အထိ ၅၅ နှစ်တာကာလအတွင်း ၂၀၁၉ ခုနှစ် ကင်ညာသန်းခေါင် စာရင်းအချက်အလက်အပေါ် အခြေခံထားကြောင်း၊ ခန့်မှန်းထား သော လူဦးရေသည် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အတွင်း ၄၈ ဒသမ ၈ သန်း ရှိရာမှ တိုးလာရန် ခန့်မှန်းထားကြောင်း အစိုးရအေဂျင်စီက ပြောကြားသည်။

ဆင်ယွာ

### နိုင်ဂျီးရီးယားနိုင်ငံမြောက်ပိုင်း ရေကြီးမှုကြောင့် ၂၄ ဦးသေဆုံး

လာဂိုစ် အောက်တိုဘာ ၈  
နိုင်ဂျီးရီးယားနိုင်ငံ မြောက်ပိုင်း ကက်စီနာပြည်နယ်၌ မေလမှ စတင်သည့် မိုးရာသီ မိုးရွာသွန်းမှု ကြောင့် ၂၄ ဦး ထက်မနည်း သေဆုံးပြီး အခြားလူ ၁၈၀၀၀ ကျော် ဘေးလွတ်ရာသို့ ပြောင်းရွှေ့ ခဲ့ရကြောင်း ကယ်ဆယ်ရေး အေဂျင်စီက အောက်တိုဘာ ၇ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။

ကက်စီနာ ပြည်နယ်၏ ဒေသန္တရအုပ်ချုပ်ရေး နယ်မြေ ၃၄ ခုတွင် ရေကြီးမှုဖြစ်ပွားခြင်း ဖြစ်ပြီး အိမ်ခြေ ၁၆၆၂၅ လုံးခန့် ပျက်စီးခဲ့ကြောင်း၊ ပြည်နယ် အရေးပေါ်စီမံခန့်ခွဲမှုအေဂျင်စီ၏ အကြီးအကဲဖြစ်သူ အူမာ မိုဟာ မက်က သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲတွင် ပြောကြားသည်။ နိုင်ငံအတွင်း ရေကြီးမှုကြောင့် လယ်ယာမြေ



ဧက ၁၆၂၀ နှစ်မြှုပ်ခဲ့ကြောင်း၊ နိုင်ဂျီးရီးယား အာဏာပိုင်များ က ပြည်နယ် ၃၆ ခုအနက် ရေဘေးသင့်သူများအတွက် အကူ အညီများ ပေးအပ်သွားမည်ဖြစ် ကြောင်း ၎င်းကပြောကြားသည်။

မြို့တော်နယ်မြေသည် ယခုနှစ် အတွင်း ကြီးမားသော ရေကြီးမှု သတိပေးချက်ကို ထုတ်ပြန်ထား ကြောင်း သိရသည်။

ဆင်ယွာ

### တရုတ်နိုင်ငံအနွံအပြားတွင် မိုးခေါင်ရေရှားမှုအတွက် လိမ္မော်ရောင်သတိပေးချက်အဆင့် ဆက်လက်ထုတ်ပြန်

ပေကျင်း အောက်တိုဘာ ၈  
တရုတ်နိုင်ငံ နေရာအနွံအပြားတွင် မိုးခေါင်ရေရှားမှုအတွက် လိမ္မော် ရောင် သတိပေးချက်အဆင့်ကို အောက်တိုဘာ ၈ ရက်တွင်

အမျိုးသား မိုးလေဝသဌာနက ထပ်မံထုတ်ပြန်လိုက်သည်။ ရှီချန်း၊ အန်ဟွေး၊ ဟူဘေး၊ ဖူကျန်း၊ ကျန်းရှီ၊ ဟူနန်၊ ကွမ်ကျီ၊ ကွမ်တုန်၊ ကွမ်ရှီးနှင့် ချိုကင်း

စသည့် ဒေသအချို့နေရာများတွင် အသင့်အတင့်မှ ပြင်းထန်သော မိုးခေါင်ရေရှားမှုနှင့် ကြုံတွေ့ ရနိုင်ကြောင်း အမျိုးသား မိုးလေဝသဌာန၏ ထုတ်ပြန်ချက်



ကျန်းစုပြည်နယ် နန်ကင်းရှိ ယန်စီမြစ် ခန်းခြောက်နေမှုကို တွေ့ရစဉ်။

အရ သိရသည်။ ရှီချန်း၊ ဖူကျန်း၊ ကျန်းရှီနှင့် ဟူနန် စသည့်ဒေသအချို့နေရာ များတွင် အလွန်အမင်း မိုးခေါင်မှု နှင့် ကြုံတွေ့နေရကြောင်း အဆိုပါ ဌာနက ပြောသည်။ လာမည့် နောက်သုံးရက်အတွင်း ဟီနန်၊ ဟူဘေး၊ အန်ဟွေး၊ ကျန်းစုနှင့် ချိုကင်း စသည့်ဒေသအချို့နေရာ များတွင် မိုးအသင့်အတင့်မှ သည်းထန်စွာ ရွာသွန်းနိုင်ကြောင်း အမျိုးသား မိုးလေဝသဌာနက ခန့်မှန်းထားသည်။ မိုးခေါင်ရေရှား သော ဒေသများရှိ အချို့နေရာများ တွင် မိုးအနည်းငယ် ဆက်လက် ရွာသွန်းနိုင်သော်လည်း မိုးခေါင် ရေရှားမှု ဆက်လက်တည်ရှိ နေမည်ဖြစ်သည်။

တရုတ်နိုင်ငံတွင် မိုးလေဝသ သတိပေးချက် စနစ်အတွက် အရောင်ဖြင့် ခွဲခြားသတ်မှတ်သည့် အဆင့်လေးဆင့်ရှိပြီး အနီရောင် သည် အပြင်းထန်ဆုံး သတိပေး ချက်ကိုကိုယ်စားပြုပြီး ၎င်းနောက် တွင် လိမ္မော်ရောင်၊ အဝါရောင် နှင့် အပြာရောင်အဆင့် ဟူ၍ ရှိကြောင်း သိရသည်။

ဆင်ယွာ

# ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၉ - ၁၀ - ၂၀၂၂

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြစ်ကြီးနား	စစ်တွေ	ဘားအံ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်ကော်	ဟားခါး	ကျိုင်းတုံ
92 Ron	၂၀၂၅	၂၀၇၀	၂၀၆၅	၂၀၃၅	၂၀၇၀	၂၀၉၀	၂၀၈၀	၂၀၅၅	၂၀၅၀	၂၀၆၅	၂၀၆၅	၂၀၇၀	၂၀၀၅	၂၀၀၅	၂၀၁၀	၂၃၃၀	၂၇၃၅
95 Ron	၂၀၇၅	၂၁၂၀	၂၁၂၀	၂၀၈၀	၂၁၂၀	၂၁၄၀	၂၁၂၅	၂၁၀၅	၂၂၀၀	၂၂၀၅	၂၁၁၀	၂၁၂၅	၂၁၅၅	၂၁၅၅	၂၁၆၀	၂၃၇၅	၂၈၂၀
HSD (500 ppm)	၂၈၀၅	၂၈၆၀	၂၈၅၅	၂၈၂၀	၂၈၅၅	၂၈၈၀	၂၈၇၅	၂၈၄၅	၂၉၅၅	၂၉၅၀	၂၈၅၀	၂၈၆၀	၂၈၉၅	၂၈၉၅	၂၈၉၅	၃၁၁၅	၃၄၁၅
HSD (50 ppm)	၂၈၉၀	၂၉၃၅	၂၉၃၀	၂၈၉၅	၂၉၃၀	၂၉၅၅	၂၉၅၀	၂၉၂၀	၃၀၃၀	၃၀၂၅	၂၉၂၅	၂၉၃၅	၂၉၇၀	၂၉၇၀	၂၉၇၀	၃၁၉၀	၃၄၅၀
HSD (10 ppm)	၂၈၉၀	၂၉၃၅	၂၉၃၀	၂၈၉၅	၂၉၃၀	၂၉၅၅	၂၉၅၀	၂၉၂၀	၃၀၃၀	၃၀၂၅	၂၉၂၅	၂၉၃၅	၂၉၇၀	၂၉၇၀	၂၉၇၀	၃၁၉၀	၃၄၅၀

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၁၉၂၆	၁၉၉၈
95 Ron	၁၉၇၃	၂၀၄၆
HSD (500 ppm)	၂၆၉၁	၂၇၇၄
HSD (50 ppm)	၂၇၆၂	၂၈၄၇
HSD (10 ppm)	၂၇၆၂	၂၈၄၇

မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။

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

၀၆၇- ၄၀၉၈၈၁၊ ၀၉-၆၉၉၆၁၁၁၆

၀၆၇- ၄၁၁၂၉၊ ၀၉-၄၄၀၄၃၃၅၃၃

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

## နိုင်ငံတစ်ဝန်း ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်ရေး အရှိန်မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်

ယခုအခါ ကိုဗစ်-၁၉ ကမ္ဘာ့ကပ်ရောဂါကူးစက်ပြန့်ပွားမှုသည် ပြည်တွင်းကူးစက်မှုများ ပိုမိုများပြားလာလျက်ရှိရာ အမြို့မြို့အနယ်နယ်၌ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးအစီအမံများ အရှိန်မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ပြည်သူတစ်ရပ်လုံးအနေဖြင့်လည်း ရောဂါကူးစက်မှု မဖြစ်ပွားရေးအတွက် ဝိုင်းဝန်းပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ကြရန် လိုအပ်လျက်ရှိပါသည်။ မြို့နယ်များ၌ ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ထိန်းချုပ်နိုင်ရေးဆောင်ရွက်မှုများကို ဖော်ပြလိုက်ပါသည်။

### လိပ်သို့မြို့၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာများ ပူးပေါင်း၍ နှာခေါင်းစည်းတပ်ဆင်ရေးလှုပ်ရှားမှု ဆောင်ရွက်

လိပ်သို့ အောက်တိုဘာ ၈ ကရင်ပြည်နယ် လိပ်သို့မြို့အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် တားဆီးထိန်းချုပ်ရေး ကူးစက်ပြန့်ပွားမှု လျော့ကျစေရေးနှင့် ပြည်သူများ အိုမီခရစ်ရောဂါ ပိုးကူးစက်မှုကို ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် သိရှိစေရန်အတွက် ဌာနဆိုင်ရာများမှ နှာခေါင်းစည်း တပ်ဆင်ရေးလှုပ်ရှားမှု ဆောင်ရွက်ခြင်းကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက အမှတ်(၅) ရပ်ကွက်နှင့် လူစည်ကားသည့်နေရာများတွင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ရာတွင် လိပ်သို့မြို့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ် ကုသရေး ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ မြို့အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးစောမြတ်ကျော် ဦးဆောင်၍ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ

၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံရန်၊ နေအိမ်ပြင်ပသို့ သွားလာပါက ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်းကို စနစ်တကျ တပ်ဆင်ရန်၊ လက်ကို ဆပ်ပြာဖြင့် စက္ကန့် ၂၀ ကြာအောင် မကြာခဏ ဆေးကြောရန်နှင့် တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး ခပ်ခွာခွာနေထိုင်ရန်တို့ကို အသိပညာပေးပြောကြားပြီး ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်းများ တပ်ဆင်ခြင်းမရှိ သွားလာသူများကို နှာခေါင်းစည်းများ ဖြန့်ဝေပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ခင်လေးနွယ်(လိပ်သို့)

### ကျိုင်းတုံမြို့၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြိုတင်ကာကွယ်ရေး နှာခေါင်းစည်းများ အခမဲ့ဖြန့်ဝေ

ကျိုင်းတုံ အောက်တိုဘာ ၈ ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) ကျိုင်းတုံမြို့၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးအတွက် နှာခေါင်းစည်းများ အခမဲ့ဖြန့်ဝေခြင်းကို ယမန်နေ့က ကျိုင်းတုံမြို့ လယ်ကျောက်တိုင်တွင် တာဝန်ရှိသူများက ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာနဝန်ထမ်းများ၊ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့များ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးဌာန ဝန်ထမ်းများနှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများက ကျိုင်းတုံမြို့လယ်ကျောက်တိုင်တွင် အပြင်ထွက်သွားလာသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး နှာခေါင်း

စည်းများ အခမဲ့ဖြန့်ဝေပေးခဲ့ပြီး စနစ်တကျ တပ်ဆင်ရန်နှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှထုတ်ပြန်ထားသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းများကို တိကျစွာလိုက်နာကြရန် အသိပညာပေး ပြောကြားခြင်းများ ဆောင်ရွက်ကြောင်း သိရသည်။

အတွင်း လူစည်ကားရာနေရာများ၊ ဈေးများတွင် အပြင်ထွက်သွားလာသူများအား နှာခေါင်းစည်းများ အခမဲ့ဖြန့်ဝေခြင်းနှင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး ကျန်းမာရေး အသိပညာပေး နှိုးဆော်ခြင်းများကို ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကျော်စိန်သန်း (ပြန်/ဆက်)

## လမ်းမတော်မြို့နယ်၌ ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများ ဆက်လက်ထိုးနှံပေး

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၈ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အနောက်ပိုင်းခရိုင် လမ်းမတော်မြို့နယ်တွင် ကိုဗစ် - ၁၉ မျိုးရိုးဗီဇပြောင်း အိုမီခရစ်ရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ရေးအတွက် ကာကွယ်ဆေး မထိုးနှံရသေးသူ ပြည်သူများအား ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးကို ယမန်နေ့က ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနရုံးတွင် ဆက်လက်ထိုးနှံပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ်အတွင်းရှိ ကာကွယ်ဆေး မထိုးနှံရသေးသော အသက် (၁၈)နှစ်အထက် First Dose ဆေးထိုးနှံသူ ၁၁ ဦး၊ Second Dose ဆေးထိုးနှံသူ ၁၉၊ Booster Dose ဆေးထိုးနှံသူ ၅၁ ဦး၊ ထပ်ဆောင်း Booster Dose ဆေးထိုးနှံသူ ၁၃ ဦးတို့ကို မြို့နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး ဦးစီးဌာနမှ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ မြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၊ မြို့နယ်ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် မြို့နယ်အတွင်းရှိ ပရဟိတအသင်းအဖွဲ့ဝင်များက ပူးပေါင်း၍ ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး နည်းလမ်းများနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ လမ်းမတော်မြို့နယ်တွင် ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး နည်းလမ်းများအတိုင်း တိကျစွာလိုက်နာနေထိုင်ရေး အသိပညာပေး နှိုးဆော်ခြင်းနှင့် ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးအား အကြိမ်ပြည့် ထိုးနှံနိုင်ရေး အသိပညာပေးခြင်းလုပ်ငန်းများကို မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့၏ဦးဆောင်မှုဖြင့် တာဝန်ရှိသူများ ပူးပေါင်းကာ အရှိန်အဟုန်မြှင့်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ကျော်ဆန်းမြင့်

## ဟားခါးမြို့၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေး အရှိန်အဟုန်မပျက် ထိုးနှံပေးလျက်ရှိ

ဟားခါး အောက်တိုဘာ ၈ - ချင်းပြည်နယ် ဟားခါးမြို့၌ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးကို အရှိန်အဟုန်မပျက် ထိုးနှံပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ယခုထိုးနှံသည့် ကာကွယ်ဆေးကို ဟားခါးပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ မိခင်နှင့် ကလေး ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးအသင်း၊ စုပေါင်းရုံးနှင့် အမှတ်(၂) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းများ၌ ဆေးထိုးစုရပ် (၄)နေရာခွဲ၍ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများနှင့် စေတနာ့ဝန်ထမ်းများက ဆောင်ရွက်ပေးကြောင်း သိရသည်။ မောင်ထွန်းတောက်

# ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး သတင်းအချက်အလက်နှင့် အသိပညာပေး

တနင်္ဂနွေ၊ အောက်တိုဘာ ၉၊ ၂၀၂၂

## ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ၃၈၉ ဦး တွေ့ရှိ

ယနေ့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် သေဆုံးသူ တစ်ဦးရှိ

(၈-၁၀-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

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

ကိုဗစ်-၁၉ သံသယလူနာများ၊ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ခဲ့သူများနှင့် အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ရှိ၊ မရှိ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခြင်း ပုံမှန်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး (၇-၁၀-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီမှ (၈-၁၀-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲမူနာ စုစုပေါင်း (၁၃,၂၄၄) ခုအားစစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် (၃၈၉) ဦး တွေ့ရှိရပါသည်။ ထို့ကြောင့် ယနေ့အတွက် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှုရာခိုင်နှုန်းမှာ (၂.၉၄) ရာခိုင်နှုန်း ရှိပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ယနေ့အထိ ဓာတ်ခွဲမူနာစုစုပေါင်း (၉,၁၆၇,၃၄၅) ခုအား စစ်ဆေးခဲ့ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (၆၂၆,၂၆၂) ဦး ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။

ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများအား နေအိမ်တွင်သီးခြားထားရှိခြင်းနှင့် ဆေးရုံများတွင် သီးခြားထားရှိ ကုသမှုပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူ (၂၂၂) ဦး ရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူ စုစုပေါင်း (၆၀၀,၁၁၀) ဦး ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။ ယနေ့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် သေဆုံးသူ (၁)ဦးရှိပါသဖြင့် ယနေ့အထိ သေဆုံးသူ စုစုပေါင်း (၁၉,၄၆၇) ဦး ရှိပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် (၂၈-၁-၂၀၂၂) ရက်နေ့မှ (၂၆-၉-၂၀၂၂) ရက်နေ့အထိ တွေ့ရှိရသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူ စုစုပေါင်း (၁၄၄) ဦးရှိရာ ၎င်းတို့အနက် (၁၀၂) ဦး (၇၀ ရာခိုင်နှုန်း) မှာ ဆီးချို၊ သွေးတိုး၊ နှလုံး၊ အသည်း၊ ကျောက်ကပ်၊ အဆုတ်၊ ကင်ဆာရောဂါ စသည့် နာတာရှည်ရောဂါ အခံတစ်ခုခု ရှိသူများ ဖြစ်ကြပါသည်။ အဆိုပါ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသည့် နာတာရှည်ရောဂါ ရောဂါအခံ ရှိသူများ၏ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံထားရှိမှု အခြေအနေများကို ဆန်းစစ်ချက်အရ သေဆုံး သူများ၏ (၈၁.၄) ရာခိုင်နှုန်းမှာ ကာကွယ်ဆေး လုံးဝထိုးနှံ ထားခြင်းမရှိသူများနှင့် ကာကွယ်ဆေးအကြိမ် ပြည့်ထိုးနှံထားခြင်းမရှိသူများဖြစ်ကြပြီး (၁၇.၂) ရာခိုင်နှုန်းမှာ ကာကွယ်ဆေးအကြိမ်ပြည့် ထိုးနှံထား ရှိသူများနှင့် (၁.၄) ရာခိုင်နှုန်းမှာ ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံထားသူများဖြစ်ကြောင်း တွေ့ရှိရပါ သည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသည့် ရောဂါအခံရှိသူများ၏ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံထားရှိမှုအခြေအနေ

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသည့်ရောဂါအခံရှိသူများ၏		
၈၁.၄ ရာခိုင်နှုန်းသည်	၁၇.၂ ရာခိုင်နှုန်းသည်	၁.၄ ရာခိုင်နှုန်းသည်
ကာကွယ်ဆေး လုံးဝထိုးနှံထားခြင်း မရှိသူများနှင့် ကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ပြည့် ထိုးနှံထားခြင်းမရှိ သူများ ဖြစ်ကြပါသည်။	ကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ပြည့် ထိုးနှံထားသူများဖြစ်ကြပါသည်။	ထပ်ဆောင်း ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံထားသူများ ဖြစ်ကြပါသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးရသူ နာတာရှည်ရောဂါအခံရှိသူများ၏ မိသားစုဝင်များထံမှ သိရှိ ချက်အရ အဆိုပါသေဆုံးရသူများအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုကို ခံယူမှုမရ ရှိခဲ့ခြင်း၏ အဓိကအကြောင်းရင်းများမှာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုခံယူခြင်းဖြင့် မိမိတွင် ရှိနေသည့် နာတာရှည်ရောဂါအခံသည် ပိုမိုဆိုးရွားလာမည်ဟုသည့် လွဲမှားသော အယူအဆကြောင့် စိုးရိမ်စိတ်ဖြစ်ပေါ်၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုများကို လာရောက်မခံယူခြင်း၊ အသက် အရွယ်ကြီးရင့်မှုနှင့် နာတာရှည်ရောဂါအခံကြောင့် ကာကွယ်ဆေးထိုးစုရပ်များသို့ သွားရောက်ရန် အခက် အခဲရှိခြင်းတို့ကြောင့် ဖြစ်သည်ဟု သိရှိရပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရပါက အသက်အန္တရာယ်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ ပိုမိုများပြားသည့် ဆီးချို၊ သွေးတိုး၊ နှလုံး၊ အသည်း၊ ကျောက်ကပ်၊ အဆုတ်၊ ကင်ဆာရောဂါစသည့် နာတာရှည်ရောဂါ အခံ တစ်ခုခုရှိသူများအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုကို မပျက်မကွက် ခံယူကြပါရန်နှင့် ၎င်းတို့၏မိသားစုဝင်များ၊ မိတ်ဆွေများမှလည်း အဆိုပါ နာတာရှည်ရောဂါ အခံတစ်ခုခုရှိသူများအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုများကို အကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံမှုခံယူရေးနှင့် ထပ်ဆောင်းကာကွယ်ဆေး များကို မပျက်မကွက်ထိုးနှံမှုခံယူနိုင်ရေးအတွက် နီးစပ်ရာ ကာကွယ်ဆေးထိုးစုရပ်များ၊ ကျန်းမာရေး ဌာနများ၊ ရပ်ကွက်/ ကျေးရွာ အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံးများနှင့် မပျက်မကွက် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ကြပါရန် တိုက်တွန်းအပ်ပါသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များကို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ အင်တာနက် စာမျက်နှာ [moh.gov.mm](http://moh.gov.mm) တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

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

### ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာပစ္စည်းများ ပြည်ပမှအဆင်ပြေချောမွေ့စွာ တင်သွင်းနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၈

စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန အနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာ ပစ္စည်းများကို လေကြောင်း၊ ပင်လယ်ရေကြောင်းနှင့် နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေး စခန်းများမှ နှောင့်နှေးကြန့်ကြာမှုမရှိ တင်သွင်း နိုင်ရေးအတွက် အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ စီစဉ် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ချင်းရွှေဟော် ကုန်သွယ်ရေးစခန်းမှ ကုမ္ပဏီတစ်ခု၊ ယာဉ်စီးရေ နှစ်စီး နှာခေါင်းစည်း ၁၇ ဒဿမ ၃၂ တန် တင်သွင်း ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ၂၀၂၂ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၁ ရက်မှ ၈ ရက်အတွင်း ကုမ္ပဏီ သုံးခု၊ ယာဉ်စီးရေ

ငါးစီး နှင့် နှာခေါင်းစည်း ၃၆ ဒဿမ ၃၂ တန် တင်သွင်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးဆိုင်ရာပစ္စည်းများကို သက်ဆိုင်ရာ ဌာန များနှင့် ညှိနှိုင်းထားသည့် SOPများနှင့်အညီ ဦးစား ပေးတင်သွင်း ခွင့်ပြုပေးလျက်ရှိကြောင်းနှင့် ဆေးဝါးနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ တင်သွင်းခြင်းနှင့် ဆက်စပ်သည့် အသိပေးကြေညာချက်များကိုလည်း အများပြည်သူ သိရှိစေရန်ဝန်ကြီးဌာန Website ဖြစ်သည့် [commerce.gov.mm](http://commerce.gov.mm) တွင် ဝင်ရောက် ကြည့်ရှုနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးထားကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

### တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များ၌ ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများ ဆက်လက်ထိုးနှံ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၈

တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် အသီးသီးတို့၌ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံခြင်းကို ဆောင်ရွက်လျက် ရှိရာ ယနေ့တွင် ဧရာဝတီတိုင်း ဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ် ၂၆ မြို့နယ်တို့၌ ဒေသခံပြည်သူ ၅၈၆၈ ဦး၊ ရခိုင်ပြည်နယ် ကျောက်ဖြူမြို့နယ်နှင့် သံတွဲ မြို့နယ်တို့၌ ဒေသခံပြည်သူ ၂၃၆ ဦးနှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အတွင်းရှိ ခရိုင်ခုနစ်ခုတို့၌ ဒေသခံ ပြည်သူ ၂၆၄၈ ဦးတို့ကို တပ်မတော် မှဆေးအဖွဲ့များက ပြည်သူဆေးရုံ များမှ ဆရာဝန်များ၊ သက်ဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများ၊ စေတနာ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပူးပေါင်း ၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ် ဆေး ထိုးနှံပေးသည်။

ထို့ပြင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ထိန်းချုပ် ကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်အတွက် နှာခေါင်းစည်းများကို ပြည်သူများ လက်ဝယ်အရောက် တိုင်းစစ်



ဌာနချုပ်အသီးသီးမှ တာဝန်ရှိသူ ဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများ၊ တာဝန် ရှိသူများ၊ ပရဟိတအဖွဲ့များနှင့် ပူးပေါင်း၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေးအတွက် အသိပညာ ပေး ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ နှာခေါင်း စည်း များတပ်ဆင်ပြီး သွားလာ ကြရန် လှုံ့ဆော်ခြင်းနှင့် နှာခေါင်း စည်းများအား ဒေသခံပြည်သူ များ လက်ဝယ်အရောက် အခမဲ့ ပေးဝေ လှူဒါန်းကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

### အပြင်ထွက်တိုင်း ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်း (mask) ကို စနစ်တကျ မပျက်မကွက် တပ်ဆင်ပါ

# မြေအောက်ရေဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးပေးဝေကာ တောင်သူစီးပွား တိုးပွားစေမည်

ရေပေးမြောင်း၏ တစ်ဖက်တစ်ချက်ရှိ လယ်ယာစိုက်ပျိုးခင်းများအတွင်း စိုက်ခင်းလုပ်ငန်းဆောင်တာများဖြင့် သက်ဝင်လှုပ်ရှားနေသည်။ စိုက်ခင်းများတွင် ရာသီပတ်လုံး စိုက်ပျိုးနိုင်အောင် စိုက်ပျိုးရေးရရှိနေသဖြင့် တပ်ကုန်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးတောင်သူများ၏ လယ်ယာလုပ်ငန်းခွင်သည် စိုက်ပျိုးသီးနှံ အထွက်တိုးအောင် ကြိုးပမ်းအားထုတ်ရင်းဖြင့် နွေ၊ မိုး၊ ဆောင်း လည်ပတ်နေသည်။



တပ်ကုန်းမြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာများသည် စိုက်ပျိုးရေးကို အဓိကအားထား လုပ်ဆောင်ကြပြီး စိုက်ပျိုးမြေများအတွက် စိုက်ပျိုးရေးကို ဆင်သေ ဆည်မှ အဓိကဖြန့်ဝေပေးလျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ တောင်သူများ၏ စိုက်ပျိုးမြေများထံ အကျိုးပြု ဆည်ရေ ပေးဝေလျက်ရှိရာ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု ဖြစ်စဉ်များကြောင့် မိုးရွာသွန်းမှုနည်း၍ မိုးရေချိန် လျော့နည်းပြီး ဆည်ရေအဝင်နည်းသည့် နှစ်များ တွင် ရေပေးမြောင်းအဖွဲ့ပိုင်းရှိ ဆည်ရေသောက် ဧကများအတွက် စိုက်ပျိုးရေး လိုလောက်သောချာစေ ရန် လိုအပ်ပေသည်။

မြေအောက်ရေဖော်ထုတ် သုံးစွဲခြင်း ထိုအခြေအနေကို ကျော်လွှားသွားနိုင်ရန် ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန သည် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့် ရေအရင်းအမြစ်ကို ထိခိုက်မှုမရှိစေဘဲ မြေအောက်ရေဖော်ထုတ် သုံးစွဲ ခြင်းဖြင့် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးအတွက် ရေရရှိရေး ကို ကြိုးပမ်းဖော်ဆောင်လာရသည်။

“ မြေအောက်ရေနဲ့ စိုက်ပျိုးရေးပေးဝေနိုင်ဖို့ အတွက်ဆိုရင် အဓိက သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နဲ့ ရေအရင်းအမြစ်ကိုလည်း ထိခိုက်မှုမရှိစေဖို့ အရင်ဆုံး လေ့လာဆန်းစစ်မှုတွေ လုပ်ရပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ ဌာနအနေနဲ့ မြောက်ပိုင်းကျေးရွာ တွေ စိုက်ပျိုးရေးပေးနိုင်ဖို့ ဒီဒေသမှာ မြေအောက်ရေ စဉ်ဆက်မပြတ်ဖြည့်ဆည်းမှု (Ground Water Recharge) အားကောင်းမှ ဆောင်ရွက်လို့ ရတာပါ။ ပြီးတော့ ရေအရည်အသွေး ကောင်းမွန်ဖို့လည်း အရေးကြီးပါတယ်။ တပ်ကုန်းမြို့နယ်ဟာ အရှေ့ဘက်ကုန်းမြင့်ဒေသက စီးဆင်းလာတဲ့ မြစ်ချောင်းအရင်းအမြစ်တွေ ကောင်းတယ်။ မြေအောက်ရေဖြည့်ဆည်းမှုအားကောင်းတဲ့အတွက် တောင်သူတွေအတွက် ဖော်ဆောင်ပေးခွင့်ရတာပါ။ ရှောက်ကုန်း၊ ကျားသေအိုင်၊ နွယ်ရစ်ကျေးရွာအုပ်စု သုံးစု ပတ်ဝန်းကျင်မှာ ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ ခန့်မှန်း တွက်ချက်မှုအရ အခုကျွန်တော်တို့အနေနဲ့ ဒီလို မြေအောက်ရေရှိနေတဲ့ မြေအောက်ရေအရင်းအမြစ် ကို ရယူသုံးစွဲရာမှာ ၂၂ ရာခိုင်နှုန်းပဲ ရှိပါတယ်။ ဒါကတော့ မြေအောက်ရေထုတ်ယူအသုံးပြုနိုင်မှု (Ground Water Discharge) ရာခိုင်နှုန်းပါ။ ဒီဒေသ ဟာ Ground Water Recharge ရာခိုင်နှုန်းပြည့် ဖြည့်ဆည်းမှုရရှိတဲ့ ဒေသဖြစ်ပါတယ်” ဟု ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှု စီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးက ပြောကြားသည်။

ရေအောင်းလွှာဂုဏ်သတ္တိများ တပ်ကုန်းမြို့နယ်၌ တူးဖော်ပြီး စက်ရေတွင်း



ရှောက်ကုန်းကျေးရွာအုပ်စု ပုဏ္ဏမာစက်ရေတွင်း၌ ဆိုလာတပ်ဆင်၍ စိုက်ပျိုးရေးပေးဝေနေစဉ်။

များကို ရေအောင်းလွှာဂုဏ်သတ္တိများဖြစ်သည့် ရေအောင်းလွှာအတွင်း မြေအောက်ရေစီးဆင်းမှု (Hydraulic Conductivity)၊ ရေအောင်းလွှာ၏ ရေထုတ်နိုင်စွမ်း (Transmissivity)၊ စက်ရေတွင်းမှ ရေထုတ်ယူမှုကြောင့် ရေအောင်းလွှာနိမ့်ကျမှု အကျိုးသက်ရောက်သည့် ဧရိယာ (Cone of Depression) တို့ကို လေ့လာစမ်းသပ်တိုင်းတာ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။ ထိုသို့ စမ်းသပ်တိုင်းတာ ဆောင်ရွက်မှုများအရ ရေအောင်းလွှာအတွင်း မြေအောက်ရေစီးဆင်းမှု (Hydraulic Conductivity) တန်ဖိုးမှာ ၁၄၆ ဒသမ ၈၁ ft/day ဖြစ်၍ ရေပြန်လည်ဖြည့်တင်းနိုင်မှု မြန်ဆန်ကြောင်း၊ ရေအောင်းလွှာ၏ ရေထုတ်ပေး နိုင်စွမ်းပမာဏမှာ ၇၀၁၅၈ gal/ ft/ day ဖြစ်ကြောင်း လေ့လာတွေ့ရှိရသည်။ စက်ရေတွင်းတူးဖော်မှု မှတ်တမ်းများအရ ရေအောင်းလွှာ၏ အထူမှာ ၃၈ ပေခန့်ထူကြောင်း သိရသည်။ လက်ရှိ တွင်းတူး ဖော်ပြီး ၁၀ လက်မ စက်ရေတွင်းတစ်တွင်းမှ တစ်နာရီ ရေဂါလန် ၂၂၀၀၀ ထုတ်ယူအသုံးပြုနိုင် ကြောင်း ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေး

ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ ရေလွှာနိမ့်ကျမှု အကျိုးသက်ရောက်မည့် ဧရိယာ တန်ဖိုး ၁၅၀ မီတာဖြစ်ပြီး ပေ ၅၀၀ ခန့် ရှိ၍ စက်ရေတွင်းများ တည်နေရာသတ်မှတ်ရာတွင် တစ်တွင်းနှင့် တစ်တွင်းအကွာအဝေး အနည်းဆုံး ပေ ၁၀၀၀ ခန့် ရှိသင့်သည်ကိုလည်း စမ်းသပ် တိုင်းတာ ဆောင်ရွက်မှုများအရ သိရသည်။ ရေအောင်းလွှာအတွင်း ရေပြန်လည်ဖြည့်တင်းမှုနှင့် ထုတ်ယူသုံးစွဲမှု ထို့ပြင် စက်ရေတွင်းတူးဖော်ဆောင်ရွက်သည့် စီမံကိန်းဧရိယာအတွင်း နှစ်စဉ်ရွာသွန်းသော မိုးရေချိန်အပေါ်မူတည်၍ မြေအောက်ရေရေအောင်း လွှာအတွင်း ရေပြန်လည်ဖြည့်တင်းမှု (Rainfall Recharge) ပမာဏ ဧကပေ ၂၄၄၂၀ ခန့်ရှိပြီး ရေသွင်းစိုက်ပျိုးသည့် စိုက်ကွင်းများမှ မြေအောက် ရေအောင်းလွှာအတွင်း ပြန်လည်စိမ့်ဝင်သည့် (Irrigation Return Flow) သည် ဧကပေ ၁၀၅၀၀ ခန့်ရှိသဖြင့် စုစုပေါင်း နှစ်စဉ် ရေအောင်းလွှာအတွင်း ပြန်လည်ဖြည့်တင်းနိုင်မှု ပမာဏ ဧကပေ ၃၄၉၂၀ ခန့်ရှိသည်။ လက်ရှိတွင် စိုက်ပျိုးရေးနှင့်သောက်သုံး

ရေအတွက် ဧကပေ ၇၇၅၀ ခန့်သာ ထုတ်ယူသုံးစွဲမှုရှိ ကြောင်း ခန့်မှန်းတွက်ချက်ရရှိသဖြင့် မြေအောက် ရေအရင်းအမြစ် (Ground Water Potential) ၏ ၂၂ ဒသမ ၁၈ ရာခိုင်နှုန်းသာ ထုတ်ယူသုံးစွဲမှု ရှိသည်။ သို့အတွက် ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံ ခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနသည် မြေအောက်ရေအလား အလာ ကောင်းမွန်သည့်နေရာများ၌ စိုက်ပျိုးရေး စက်ရေတွင်းများ တူးဖော်ပေး၍ မြေအောက်ရေဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးကို အကျိုးပြုထောက်ပံ့ပေးလျက် ရှိသည်။ ဆင်သေဆည်ရေသောက် စနစ်၏ မြောင်းဖျားပိုင်းရှိ ရှောက်ကုန်းကျေးရွာအုပ်စု၊ ကျားသေအိုင်ကျေးရွာအုပ်စုနှင့် နွယ်ရစ်ကျေးရွာ အုပ်စုတို့ရှိ စိုက်ဧကများအတွက် သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင်နှင့် ရေအရင်းအမြစ်ကို ထိခိုက်မှု မရှိစေဘဲ မြေအောက်ရေဖော်ထုတ်ကာ စိုက်ပျိုးရေး ပေးဝေနိုင်ရန် ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှု စီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနက ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည်။

စာမျက်နှာ ၁၇ သို့

❑ တပ်ကုန်းမြို့နယ်၌ တူးဖော်ပြီး စက်ရေတွင်းများကို ရေအောင်းလွှာဂုဏ်သတ္တိများဖြစ်သည့် ရေအောင်းလွှာ အတွင်း မြေအောက်ရေစီးဆင်းမှု (Hydraulic Conductivity)၊ ရေအောင်းလွှာ၏ ရေထုတ်နိုင်စွမ်း (Transmissivity)၊ စက်ရေတွင်းမှ ရေထုတ်ယူမှုကြောင့် ရေအောင်းလွှာနိမ့်ကျမှု အကျိုးသက်ရောက်သည့် ဧရိယာ (Cone of Depression) တို့ကို လေ့လာစမ်းသပ်တိုင်းတာ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်



နွယ်ရစ်ကျေးရွာအုပ်စု စက်ရေတွင်းမှ ရေဖြင့် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးနေစဉ်။



### စာပေဗိမာန် စာအုပ်ဖြန့်ချိရောင်းချ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၈  
ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပုံနှိပ်ရေးနှင့် ထုတ်ဝေရေး ဦးစီးဌာန စာပေဗိမာန်က စာရေးဆရာ လွင်မြန်မာ (မန်းတက္ကသိုလ်) ၏ “ပအိုဝ်းရိုးရာ ခုံးလွှတ်ခြင်း ဓလေ့နှင့် ဗမာခုံးချင်းကဗျာများ” စာအုပ်ကို ဖြန့်ချိ ရောင်းချလျက်ရှိပါသည်။

ယင်းစာအုပ်သည် ပအိုဝ်းတိုင်းရင်းသား မျိုးနွယ်စု ဆင်းသက်လာပုံ၊ ခုံးဝေါဟာရအဓိပ္ပာယ်၊ ခုံးသမိုင်း၊ ခုံးလွှတ်ပွဲ ကျင်းပခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်၊ ခုံးအသေး၊ ခုံးအကြီးပြုလုပ်ပုံအဆင့်ဆင့်၊ ယမ်း ပြုလုပ်ပုံ၊ ရောစပ်ပုံ၊ ယမ်းထည့်သွင်းပုံ၊ နောက်ပိတ် ကို မြေကြီးဖြင့် ပိတ်ပေးပုံ၊ ယမ်းထောင်းဆုံနှင့် မီးရိုက်စင်ပြုလုပ်ပုံ၊ ပွဲတံပြုလုပ်တတ်ဆင်ပုံ၊ လွှတ်ကွင်းပြုလုပ်ပုံနှင့် ပူဇော်ပသပုံ၊ လွှတ်စင် ပြုလုပ်ပုံ၊ ပြိုင်ပွဲလောင်းကြေးတင်ရပုံ၊ ဆုငွေရရှိပုံ စသည်တို့အပြင် ပအိုဝ်းတိုင်းရင်းသားတို့၏ ခုံးလွှတ် ရာတွင် သိဆိုသောသီချင်းများ၊ ဗမာခုံးသမိုင်း

ကြောင်း၊ ဗမာလူမျိုးတို့ ခုံးလွှတ်ခြင်း၊ သိဆို ကခုန် ကြပုံနှင့် ဓနုယင်းနက်တို့၏ ရိုးရာခုံးလွှတ်ခြင်းဓလေ့ များကိုပါ ပြည့်ပြည့်စုံစုံ သုတေသနပြု ရေးသားထား သော စာအုပ်ကောင်းတစ်အုပ်ဖြစ်ပါသည်။

အဆိုပါစာအုပ်ကို ရောင်းချေး ကျပ် ၃၅၀၀ ဖြင့် အမှတ် (၅၂၉-၅၃၁)၊ ကုန်သည်လမ်းရှိ စာပေဗိမာန် စာအုပ်ဆိုင် ဖုန်း ၀၁-၂၄၉၀၃၁၊ ၀၁-၃၈၁၄၄၈ အမှတ် (၀၁-၅၅)၊ သပြေကုန်းဈေး နေပြည်တော်ရှိ စာပေဗိမာန်စာအုပ်ဆိုင် ဖုန်း ၀၆၅-၃၄၁၄၆၈၁၊ ၈၆ လမ်း၊ ၂၁ လမ်းနှင့် ၂၂ လမ်းကြား၊ မန္တလေးမြို့ရှိ စာပေဗိမာန်စာအုပ်ဆိုင် ဖုန်း ၀၂-၄၀၃၀၀၈၆ နှင့် အမြို့မြို့ရှိ စာပေဗိမာန် ကိုယ်စားလှယ်များထံတွင် ဆက်သွယ်ဝယ်ယူနိုင်ကြောင်းနှင့် မှာယူလိုပါက အမှတ် (၅၂၉-၅၃၁)၊ ကုန်သည်လမ်းရှိ စာပေဗိမာန် အရောင်းဌာန ဖုန်း ၀၁-၂၄၉၀၃၁၊ ၀၁-၃၈၁၄၄၈ သို့ ဆက်သွယ်နိုင်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

### စာပေဗိမာန်စာအုပ်အသင်း စာအုပ်ဖြန့်ချိ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၈  
ပုံနှိပ်ရေးနှင့်ထုတ်ဝေရေးဦးစီးဌာန စာပေဗိမာန် စာအုပ်အသင်းက စာပေဗိမာန်စာအုပ်အသင်းအဖြစ် ပထမဆုံး “ယဉ်ယဉ်(ဘက်ရဲ)” ရေးသားသည့် “ကြယ်မကြွေသောထိုကောင်းကင်” စာအုပ်ကို ၂၀၂၂ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ အသင်းပေးစာအုပ်အဖြစ် စာအုပ်အသင်းဝင်များထံသို့ ဖြန့်ချိလျက်ရှိပါသည်။ ရန်ကုန်မြို့ရှိ စာအုပ်အသင်းဝင်များသည်အမှတ် (၅၂၉-၅၃၁) ကုန်သည်လမ်းရှိ စာပေဗိမာန်စာအုပ်

အသင်းတွင် လာရောက်ထုတ်ယူနိုင်ပြီး ကျန်အသင်း ဝင်များသို့ ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီး ဌာန ခရိုင်ရုံးများမှတစ်ဆင့် လည်းကောင်း၊ စာတိုက် မှ တစ်ဆင့်လည်းကောင်း ပေးပို့လျက်ရှိပါသည်။

စာပေဗိမာန်စာအုပ်အသင်းဝင်လိုပါက အတွင်း ရေးမှူး စာပေဗိမာန်စာအုပ်အသင်း အမှတ် (၅၂၉-၅၃၁) ကုန်သည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း- ၀၁-၂၄၉၀၃၁၊ ၃၈၁၄၄၈ သို့ လိပ်မူ၍ ဆက်သွယ်နိုင် ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



### သီတင်းကျွတ်ကာလ Yangon Book Plaza ရှိ စာအုပ်ဈေးရောင်းပွဲတော်တွင် စာအုပ်များကို ဈေးနှုန်းချိုသာစွာဖြင့် ရောင်းချပေးလျက်ရှိ

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၈  
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လသာ မြို့နယ် သံဈေးငါးလွှာရှိ Yangon Book Plaza ရှိ သီတင်းကျွတ် ကာလ စာအုပ်ဈေးရောင်းပွဲတော် တွင် အောက်တိုဘာ ၇ ရက် နံနက် ၉ နာရီမှစတင်၍ စာအုပ်များကို ဈေးနှုန်းချိုသာစွာဖြင့် ရောင်းချ ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရ သည်။

အဆိုပါ စာအုပ်ဈေးရောင်း ပွဲတော်တွင် ငါတို့စာပေ Yokepya နှင့် Exit Books တို့ကိုမှ ထုတ်ဝေ သော စာအုပ်များ၏ ၂၀ ရာခိုင်နှုန်း နှင့် အခြားသော စာပေတိုက်များမှ ထုတ်ဝေသော စာအုပ်များကို ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းအထိ ဈေးလျှော့ပေး သွားမှာဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ပြင် စာအုပ်လေးအုပ်ကို ကျပ် တစ်ထောင်၊ သုံးအုပ်ကို ကျပ် တစ်ထောင်၊ တစ်အုပ်ကို ငါးရာ ကျပ်၊ ရုပ်ပြစာအုပ်တစ်အုပ်ကို ကျပ်တစ်ထောင်နှုန်းဖြင့် ဝယ်ယူ နိုင်ကြောင်းသိရသည်။

ထို့နောက် စာအုပ်ဈေးရောင်း ပွဲတော်တွင် လာရောက်ဝယ်ယူ သော ဗဟန်းမြို့နယ်မှ ဒေါ်သင်း မြတ်မြတ်ထွန်းက “ဒီစာအုပ် ဈေးရောင်းပွဲတော်ကို Online က တွေ့လို့ သူငယ်ချင်းတွေနဲ့ အတူတူလာခဲ့တာပါ။ ကျွန်မ ကြိုက်တဲ့ စာအုပ်တွေအများကြီး

တွေ့တယ် ဈေးနှုန်းလည်းသင့်တဲ့ အတွက် စာအုပ်မျိုးစုံ ဝယ်ခဲ့ပါ တယ်” ဟု ပြောကြားသည်။

ထို့ပြင် စာအုပ်ဝယ်ယူသူများ အနေဖြင့် MPU, VISA, Master, JCB Card နှင့် AYA Pay များ ငွေပေးချေနိုင်ပြီးအပြင် ငါတို့ စာပေနှင့် AYA Pay တို့ပူးပေါင်း၍ AYA Pay ဖြင့် ငွေပေးချေပါက Cash Back အစီအစဉ်များလည်း ရှိပြီး စာအုပ်ဈေးရောင်းပွဲတော်ကို အောက်တိုဘာ ၇ ရက်မှ ၁၀ ရက် အထိ နံနက် ၉ နာရီမှ ညနေ ၅ နာရီအထိ ရောင်းချပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

စန္ဒာမိုး

### စာမျက်နှာ ၁၆ မှ

တပ်ကုန်းမြို့နယ် ရှောက်ကုန်းကျေးရွာအုပ်စု၊ ကျားသေအိုင်ကျေးရွာအုပ်စုနှင့် နွယ်ရစ်ကျေးရွာ အုပ်စုတို့တွင် ၁၀ လက်မတွင်းအရွယ် စိုက်ပျိုးရေး စက်ရေတွင်း ၂၅ တွင်းကို တူးဖော်နိုင်ခဲ့ပြီး လျှပ်စစ် ဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးပေးဝေရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်နေပြီဖြစ်သည်။ ထိုကဲ့သို့ စိုက်ပျိုးရေး စက်ရေတွင်းများ ဖော်ဆောင်နိုင်ခဲ့သည့်အတွက် လက်ရှိတွင် စိုက်ပျိုးမြေဧက ၇၅၀ ကို ဖြည့်စွက်ရေ လုံလောက်စွာ ပေးဝေနိုင်ပြီဖြစ်သည်။

ထိုကဲ့သို့ စက်ရေတွင်းများမှ စိုက်ပျိုးရေးပေးဝေ နိုင်ရန်အတွက် ၁၀ လက်မအရွယ် စက်ရေတွင်း တူးဖော်ခြင်း၏ ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများဖြစ်သည့် ၁၁ ကေဗီ HT ဓာတ်အားလှိုင်းများ တည်ဆောက်ခြင်း၊ ၁၁/၀ ဒဿမ ၄ ကေဗီ LT ဓာတ်အားလှိုင်းများ တည်ဆောက်ခြင်း၊ ထရပ်စဖော်မာများ တည်ဆောက်ခြင်း၊ ရေပေးအဆောက်အအုံများ တည်ဆောက်ခြင်း၊ Submersible Pump များ တပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်းများကိုပါ အကောင်အထည် ဖော်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။

“ဆည်ရေကရောက်ပေးမယ့် ဆည်ရေအဝင်နည်း တဲ့အခါ မြောင်းဖျားကျနေတော့ တချို့နှစ်တွေမှာ လုံလောက်မှုမရှိတာတွေ ကျွန်တော်တို့ ရွာတွေမှာ တွေ့ကြုံလာရတယ်။ မြောင်းဖျားမှာ ကျနေတဲ့ တောင်သူတွေ အဆင်ပြေစေဖို့ အခုဆိုရင် မြေအောက်ရေနဲ့စိုက်ပျိုးရေးအတွက် လိုအပ်တဲ့ ဖြည့်စွက်ရေကို ရရှိနေပါပြီ။ တောင်သူတွေအတွက် စိုက်ပျိုးဖို့ရေက အဓိကဖြစ်နေတော့ ဒီအခက်အခဲ ကို ကျော်လွှားသွားနိုင်တာဖြစ်တဲ့အတွက် ရေရတာ ရွှေ့ရသလိုပါပဲ” ဟု နွယ်ရစ်ကျေးရွာမှ တောင်သူ ဦးခင်မောင်က ပြောသည်။

ထိုကဲ့သို့ တောင်သူများအတွက် လိုအပ်သည့် စိုက်ပျိုးရေးကို စက်ရေတွင်းများမှ ပေးဝေရာတွင်



တပ်ကုန်းမြို့နယ်ရှိ စက်ရေတွင်းမှ စိုက်ပျိုးရေးပေးဝေမှုကို WUG အဖွဲ့ဝင်များ ကြည့်ရှုနေစဉ်။

လျှပ်စစ်ဖြင့် ရေတင်ပေးဝေရေး ဆောင်ရွက်ရသဖြင့် စက်ရေတွင်းအလိုက် မောင်းနှင်သည့် စက်မောင်း နာရီကို စာရင်းပြုစု၍ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားသုံးစွဲမှု မှတ်တမ်းတင်ခြင်း၊ မီတာကောက်ခံခြင်း၊ လျှပ်စစ် မီတာပေးချေခြင်းတို့ကို တောင်သူများကိုယ်တိုင် ပါဝင်သည့် ရေအသုံးချသူများအဖွဲ့ (WUG) ၏ အစီအစဉ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

**ဆိုလာစနစ်ဖြင့် စတင်ဆောင်ရွက်**

ယခုအခါ စိုက်ပျိုးရေး စက်ရေတွင်းများကို လျှပ်စစ်အပြင် ပြန်လည်ပြည့်ဖြိုးမြဲစွမ်းအင် (Renewable Energy) ဆိုလာစနစ်ဖြင့် ရှောက်ကုန်း ကျေးရွာအုပ်စု ပုဏ္ဏမာ စိုက်ပျိုးရေးတွင်းကို စတင်ဆောင်ရွက်၍ စိုက်ပျိုးမြေ ၂၅ ဧကကို စိုက်ပျိုးရေးပေးဝေခဲ့ပြီး ယခုနှစ် ဆောင်ရွက်ရန် ၁၀ လက်မစက်ရေတွင်း ငါးတွင်းမှ တစ်တွင်းကိုလည်း ဆိုလာ+လျှပ်စစ်စနစ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ရန် လျာထား

စိုက်ပျိုးရေးတိုးတက် ပေးဝေနိုင်ရေး အဆိုပါကျေးရွာများမှ စိုက်ပျိုးမြေများ စိုက်ပျိုးရေးတိုးတက်ပေးဝေနိုင်ရေးအတွက် စက်ရေ တွင်း ၁၀ တွင်းကို ထပ်မံအကောင်အထည်ဖော် နိုင်ရန် လျာထားဆောင်ရွက်နေပြီး ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနမှ ဆောင်ရွက် ပြီးစီးသည့် စက်ရေတွင်း ၂၅ တွင်း၊ ဆောင်ရွက်ဆဲ စက်ရေတွင်း ငါးတွင်းနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပေး သွားမည့် စက်ရေတွင်း ၁၀ တွင်း စုစုပေါင်း စက်ရေ တွင်း တွင်း ၄၀ မှ စိုက်ပျိုးမြေဧက ၁၂၀၀ ကို ရေပေး သွားနိုင်မည် ဖြစ်သည်။

“အဓိကတော့ မြေအောက်ရေက ပြန်လည် ဖြည့်တင်းပေးနိုင်မှုရှိတယ်။ သုံးစွဲမှုကလည်း သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင်နဲ့ ရေအရင်းအမြစ်ကို ထိခိုက်မှုမရှိဘူး။ ဒီကျေးရွာတွေ စိုက်ပျိုးရေး အဆင်ပြေစေဖို့ ဆက်လက် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ပေးမယ့် စက်ရေတွင်းကနေ မြေအောက်ရေ သုံးစွဲရလည်း ထိခိုက်မှုမရှိနိုင်ဘူး။ ဒါကြောင့် စက်ရေတွင်း တစ်တွင်းကို ဧက ၃၀ ခန့်မှန်းပေးဝေမှုနဲ့ စိုက်ပျိုးမြေ ဧက ၁၂၀၀ ကို အကျိုးပြုနိုင်ဖို့ စက်ရေတွင်း တွင်း ၄၀ ကို ဖော်ဆောင်သွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်” ဟု ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီး ဌာနမှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးက ရှင်းပြသည်။

သို့ပါ၍ ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲ ရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ယခုကဲ့သို့ စိုက်ပျိုးရေး စက်ရေတွင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်မှုကြောင့် ဒေသခံတောင်သူများအတွက် မိုးစပါးဖြည့်စွက်ရေ ဆောင်းသီးနှံ၊ နွေသီးနှံ စသည်ဖြင့် ရာသီပတ်လုံး စိုက်ပျိုးရေးကို အားထည့်ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်ကာ တောင်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို သာမက နိုင်ငံတော်၏ စိုက်ပျိုးစီးပွားကဏ္ဍကိုပါ များစွာ အထောက်အကူပြုနိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရေးသားတင်ပြလိုက်ရပါသည်။ ။

# ၂၀၂၂ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလအတွင်း ဝန်းကျင်လေထုအရည်အသွေး လေ့လာဆန်းစစ်ခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ ဝန်းကျင်လေထုအရည်အသွေးအခြေအနေအား လေ့လာဆန်းစစ်နိုင်ရန်အတွက် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ / တိုင်းဒေသကြီး / ပြည်နယ်များတွင် ဝန်းကျင်လေထုအရည်အသွေးကို Environmental Perimeter Air Station (EPAS) - Haz-Scanner ဖြင့် Particulate Matter 2.5

(PM<sub>2.5</sub>)၊ Particulate Matter 10 (PM<sub>10</sub>)၊ Nitrogen Dioxide (NO<sub>2</sub>)၊ Sulphur Dioxide (SO<sub>2</sub>)၊ Ozone (O<sub>3</sub>) နှင့် Carbon Monoxide (CO) စသည့် အဓိက Parameter များကို ပုံမှန်တိုင်းတာပြီး လေ့လာဆန်းစစ်လျက်ရှိပါသည်။  
၂၀၂၂ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလအတွင်း နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်မြို့၊

မန္တလေးမြို့၊ မုံရွာမြို့၊ ထားဝယ်မြို့၊ မြစ်ကြီးနားမြို့၊ လွိုင်ကော်မြို့၊ ဘားအံမြို့၊ မော်လမြိုင်မြို့၊ စစ်တွေမြို့၊ တာချီလိတ်မြို့ နှင့် လားရှိုးမြို့ တို့တွင် တိုင်းတာရရှိသည့် ဝန်းကျင်လေထုအရည်အသွေးရလဒ်များအား Air Quality Index (AQI) ဖြင့် တွက်ချက်ထားမှုအရ အောက်ပါအတိုင်း လေ့လာဆန်းစစ်တွေ့ရှိရပါသည်-

စဉ်	ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ/ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် တိုင်းတာသည့်နေရာ	တိုင်းတာသည့် Parameter များ					
		၂-၅ မိုက်ခရိုဂရမ် အရွယ်ရှိ သော အမှုန် အမွှားများ	၁၀ မိုက်ခရိုဂရမ် အရွယ်ရှိ သော အမှုန် အမွှားများ	ဆာလဖာ ခိုင် အောက် ဆိုဒ်	နိုက်ထရိုဂျင် ခိုင် အောက် ဆိုဒ်	အိုဇုန်း	ကာဗွန်မိုနောက်ဆိုဒ်
၁	ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်						
၁	ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံးဝင်း ဥက္ကဋ္ဌရသီရိမြို့နယ်	လက်ခံနိုင်သော					ကောင်းမွန်
၂	ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး						
၁	ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံးဝင်း ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ်						ကောင်းမွန်
၂	သာကေတအိမ်ရာဝင်း						ကောင်းမွန်
၂	ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန သာကေတမြို့နယ်						ကောင်းမွန်
၃	မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး						
၁	ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံးဝင်း မန္တလေးမြို့	လက်ခံနိုင်သော					ကောင်းမွန်
၂	ပြင်ဦးလွင်ခရိုင်၊ ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံးဝင်း ပြင်ဦးလွင်မြို့	လက်ခံနိုင်သော					ကောင်းမွန်
၃	ပြင်ဦးလွင်ခရိုင် မြန်မာ့သစ်လုပ်ငန်း ပြင်ဦးလွင် သစ်ထုတ်ရေးဒေသရုံးဝင်း ပြင်ဦးလွင်မြို့	လက်ခံနိုင်သော					ကောင်းမွန်
၄	ပြင်ဦးလွင်ခရိုင် မော်တော်ယာဉ် နည်းပညာ သုတေသနဌာနရုံးဝင်း ပြင်ဦးလွင်မြို့	လက်ခံနိုင်သော					ကောင်းမွန်
၅	အောင်မြေသာစံခရိုင် ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံးဝင်း မန္တလေးမြို့	ထိခိုက်စေနိုင်	လက်ခံနိုင်သော				ကောင်းမွန်
၆	မိတ္ထီလာခရိုင် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြား ရေးမှူးရုံးဝင်း မိတ္ထီလာမြို့				ထိခိုက် စေနိုင်		ကောင်းမွန်
၇	ညောင်ဦးခရိုင် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်း ရေးဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြား ရေးမှူးရုံးဝင်း ညောင်ဦးမြို့				လက်ခံနိုင် သော		ကောင်းမွန်
၈	ကျောက်ဆည်ခရိုင် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံးဝင်း ကျောက်ဆည်မြို့	ခံနိုင်ရည် နည်းပါးသူ အတွက် ထိခိုက်နိုင်					ကောင်းမွန်
၄	စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး						
၁	ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံးဝင်း မုံရွာမြို့	-	ကောင်းမွန်	ထိခိုက် စေနိုင်	လက်ခံ နိုင်သော		ကောင်းမွန်
၂	မြန်မာ့သစ်လုပ်ငန်းရုံးဝင်း မုံရွာမြို့	-	ကောင်းမွန်	ခံနိုင်ရည် နည်းပါးသူ အတွက် ထိခိုက်နိုင်			ကောင်းမွန်
၅	တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး						
၁	လမ်းဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံးဝင်း ထားဝယ်မြို့						ကောင်းမွန်
၂	ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံးဝင်း ထားဝယ်မြို့						ကောင်းမွန်

၆	ကချင်ပြည်နယ်					
၁	ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံးဝင်း မြစ်ကြီးနားမြို့					ကောင်းမွန်
၂	မြစ်ကြီးနားခရိုင် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်း ရေးဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြား ရေးမှူးရုံးဝင်း မြစ်ကြီးနားမြို့	လက်ခံနိုင် သော	ကောင်းမွန်	လက်ခံ နိုင်သော	ကောင်းမွန်	-
၃	အောင်ဇရော်အောင်ဘုရားကျောင်းဝင်း မြစ်ကြီးနားမြို့					ကောင်းမွန်
၇	ကယားပြည်နယ်					
၁	ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံးဝင်း လွိုင်ကော်မြို့	-	-	-		ကောင်းမွန်
၈	ကရင်ပြည်နယ်					
၁	စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ရုံးဝင်း ဘားအံမြို့နယ်		လက်ခံနိုင် သော			ကောင်းမွန်
၂	ဖွဲ့ကပင်တောင်ခြေ ဘားအံမြို့နယ်		လက်ခံနိုင် သော			ကောင်းမွန်
၉	မွန်ပြည်နယ်					
၁	ဈေးချိုဝိုင်းအနီး မော်လမြိုင်မြို့					ကောင်းမွန်
၁၀	ရခိုင်ပြည်နယ်					
၁	ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံးဝင်း စစ်တွေမြို့နယ်					ကောင်းမွန်
၂	ပြည်နယ်ဦးစီးမှူးရုံး၊ ပြည်နယ်စိုက်ပျိုး ရေးဦးစီးဌာနရုံးဝင်း စစ်တွေမြို့နယ်					ကောင်းမွန်
၃	တောင်ရင်းအုပ်စု၊ တိုးချဲ့ရပ်ကွက်၊ ကျောက်ဖြူဘိုးဘွားရိပ်သာအနီး ဝန်းကျင် ကျောက်ဖြူမြို့	ခံနိုင်ရည် နည်းပါးသူ အတွက် ထိခိုက်နိုင်				ကောင်းမွန်
၄	ငပလီလမ်းဆုံအနီးဝန်းကျင် ငပလီမြို့	-	-			ကောင်းမွန်
၅	ရွှေဂဝတီမြို့မဈေးအနီးဝန်းကျင် သံတွဲမြို့	-	-			ကောင်းမွန်
၁၁	ရှမ်းပြည်နယ်					
၁	ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံးဝင်း တောင်ကြီးမြို့	ကောင်းမွန်	-	-	-	-
၂	တာချီလိတ်ခရိုင် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်း ရေးဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြား ရေးမှူးရုံး တာချီလိတ်မြို့	-				ကောင်း မွန်
၃	လားရှိုးခရိုင် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြား ရေးမှူးရုံးဝင်း လားရှိုးမြို့	-	ကောင်းမွန်	လက်ခံနိုင် သော	ကောင်း မွန်	ကောင်း မွန်

လေထုအရည်အသွေးညွှန်းကိန်း (Air Quality Index - AQI)

0-50	လေထုအရည်အသွေးကောင်းမွန်သောအဆင့်
51-100	လက်ခံနိုင်သော လေထုအရည်အသွေးရှိသည့် အဆင့်
101-150	ခံနိုင်ရည်နည်းပါးသူများအတွက်သာ ကျန်းမာရေးကို ထိခိုက်စေနိုင်သောအဆင့်
151-200	ကျန်းမာရေးကို ထိခိုက်စေနိုင်သောအဆင့်
201-300	ကျန်းမာရေးကို အလွန်ထိခိုက်စေနိုင်သောအဆင့်
301-500	ကျန်းမာရေးအတွက် ဘေးအန္တရာယ်ရှိသောအဆင့်

လေထုအပူချိန်၊ လေတိုက်နှုန်း၊ လေတိုက်ခတ်ရာလမ်းကြောင်း၊ စိုထိုင်းမှု၊ မိုးရွာသွန်းမှု အခြေအနေ၊ မော်တော်ယာဉ်အသုံးပြုမှုအခြေအနေ၊ စက်ရုံများမှ ထုတ်လွှတ်အနိုးအငွေ့များ ထုတ်လွှတ်မှုအခြေအနေနှင့် ဝန်းကျင်လေထုအရည်အသွေးတိုင်းတာသည့်နေရာ အနီးဝန်းကျင် အခြေအနေတို့အပေါ်မူတည်၍ တိုင်းတာရရှိသည့် ဝန်းကျင်လေထုအရည်အသွေးရလဒ်များသည် ပြောင်းလဲမှုရှိနိုင်ပါကြောင်း သုံးသပ် ရရှိပါသည်။

ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန

မြန်မာ့အလင်းနှင့်စုံစုံမိမိသံကြား

၉-၁၀-၂၀၂၂ တနင်္ဂနွေနေ့



MRTV HD

- ၀၆:၀၀ "မင်းကုန်းဆရာတော်ဘုရားကြီး၏ပရိတ်တရား...
၀၇:၀၀ နံနက်သတင်း
၀၇:၃၀ ဘန္တလီယာဟောကြားတော်မူသော...
၀၈:၃၀ သတင်းသမားပြောတဲ့သတင်းစကား...
၀၉:၂၅ စိန်ကုတလွတ်လင်းရေးနေ့ဂုဏ်ပြုသီချင်း...
၁၂:၃၀ ရုတနိုးတစ်ပါးကြွလာသည့်တရားတော်...
၁၃:၀၀ အသိပညာနှင့်အမှန်တရား...
၁၃:၃၀ MRTV National News...
၁၄:၃၀ ရုပ်မြင်သံကြားဇာတ်လမ်း...
၁၅:၀၀ "ရုတနိုးတေးရသသွင်းတစ်ပုဒ်"

mitv

- 07:01 Evergreen Classic: Mingalar Su Taung (Kyawt Kay Khaing)
07:08 Lest We Forget Great Gratitude Of Parents: Kedara Parrot King...
07:37 Thadingyut Festival
07:47 Faces Of ASEAN (Cambodia)
08:01 News
08:27 Myanmar Handicrafts
08:58 Daytamotbarat Sasana Land
09:20 Today Myanmar
09:27 A Special Moment with A Man of Versatility (Epi-1)
10:01 News
10:28 Kyaikkasan Pagoda
10:44 Perspectives: Monthly Economic Review

MRTV NRG

- အထွေထွေ (၀၆:၀၀ မှ ၀၇:၀၀) ဒေသတစ်လွှားစိတ်ဝင်စားစွာများ (အပိုင်း-၁၃)
ချင်း (ရိုင်း) (၀၇:၀၀ မှ ၀၈:၀၀) နာနတ်သီးနှင့်ကျွန်းမာရု
ချင်း (ချိုင်း) (၀၈:၀၀ မှ ၀၉:၀၀) 'ဝ' ဥရိက်ကြွယ်
ပွန် (၀၉:၀၀ မှ ၁၀:၀၀) မြန်မာ့မြေပိုက်ပျိုးစီးပွားလူ့ဘဝများ (တောင်ပုလွှာက...
ရခိုင် (၁၁:၀၀ မှ ၁၂:၀၀) လခြမ်းမြေပုရိန်အလှ (အပိုင်း-၂)
ဂွမ်း (၁၃:၀၀ မှ ၁၄:၀၀) ရိုးရာဒေါက်စီး (ခေါ်) ရှမ်းထပင်းသုပ်

MRTV NEWS

- ၀၆:၀၀ အဖွင့်တေးသီချင်း
၀၆:၃၀ အားကစားသတင်း
၀၈:၃၀ နိုင်ငံတကာသတင်း (LIVE)
၀၈:၄၅ "မြို့တော်နေ့ပြည်တော်က ကျောက်စိမ်းဥယျာဉ်"
၉:၀၀ ပြည်တွင်းသတင်း (LIVE)
၉:၃၅ "Weekly Selected News"
၉:၄၀ နိုင်ငံတကာသတင်း (LIVE)
၁၁:၀၀ ပြည်တွင်းသတင်း (LIVE)
၁၁:၄၅ Next Level (Week- 6)
၁၂:၃၀ နိုင်ငံတကာသတင်း (LIVE)
၁:၃၀ နိုင်ငံတကာသတင်း (LIVE)

MRTV FARMERS

- ၀၆:၀၀ အဖွင့် နိုင်ငံတော်သီချင်း
၀၆:၁၂ တောင်သူလယ်သမားရေးရာသတင်းနှင့်...
၀၆:၅၀ လင်းရောင်စွဲပြာရွာမြို့သည့်ချိန်ခါ
၀၇:၃၀ တာဝန်သမိုင်းစင်ဂွေကိုရင်
၀၈:၄၅ ပခုက္ကူမြို့မသမိုင်းဝင်သီဟိုဠ်မြစ်တစ်ကမ်း...
၀၉:၀၀ သီဟိုဠ်လင်းကျွန်းစွဲပွဲတော်
၀၉:၃၅ အမိဌာန်အောင်လုံသွားကျောက်ပုဒ်ပြော...
၁၀:၃၀ ကျောက်သည့်မြို့ကမဟာရွှေသီဟိုဠ်

MRTV SPORTS

- ၀၆:၀၀ အဖွင့်
၀၆:၃၀ အခြေခံအားကစားနည်းစနစ်များ
၀၇:၀၀ Sports News
၀၇:၃၀ Soccer View/ Weekly Sports...
၀၈:၄၅ အားကစားလောကထဲက...
၀၉:၀၀ မြန်မာ့လူငယ်များ...
၁၀:၃၀ အားကစားပွဲစဉ်များ...
၁၁:၀၀ ပြည်တွင်းသတင်း

www.mrtv.gov.mm t.me/mrtvnews twitter.com/mrtvwebportal

ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန မိသားစုများက ဆွမ်းဆန်တော်နှင့် ဆန်ကြာဆံများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၈ - ဝေဖန်တော် အောက်တိုဘာ ၈ ဝင်/ဝန်ထမ်း အရာထမ်း၊ အမှု...
ဦးစီးဌာန (၂၃) ကြိမ်မြောက်မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု...
အသီးသီးရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း...
ဆွမ်းဆန်တော်နှင့် ဆန်ကြာဆံများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း...
ထိုသို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ...
ယနေ့တွင် နေပြည်တော်ကောင်စီ...
ပျဉ်းမနားမြို့နယ်ရှိ ဥက္ကလာပမြို့နယ်ရှိ ပညာလင်္ကာရ...
မန္တလေးတိုက်နှင့် ရှမ်းပြည်...
အောင်ပင်လယ်...
ရှမ်းပြည်နယ်...
မင်းကုန်းကျောင်းတိုက်နှင့် လားရှိုး...
မြို့နယ်ရှိ ဓမ္မဂုဏ်ရည်ကျောင်း...
တိုက်တို့သို့ ဆန်ကြာဆံများကို...
သံဃာတော်များအတွက် တာဝန်...
ရှိသူများက သွားရောက်ဆက်ကပ်...
လှူဒါန်းခဲ့ကြသည်။ သတင်းစဉ်

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ရွှေလုပ်ငန်းရှင်အသင်းက မီးလင်းအခေါက်ရွှေ ၁၀ ပိဿာကျော် ရောင်းချမည်

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၈ - ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ရွှေလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း လပတ်အလုပ်အမှု...
ဆောင်အဖွဲ့ အစည်းအဝေးကို အောက်တိုဘာ ၈ ရက်က အသင်းရုံး၌...
ကျင်းပရာ အခမ်းအနားတွင် အသင်းနာယက ဦးဆန်းလွင်က အမှာ...
စကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် အသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးမျိုးမြင့်က အမှာ...
စကားပြောကြားသည်။ ယင်းနောက် မီးလင်းအခေါက်ရွှေ အတုံးအခဲ...
ရောင်းချနိုင်ရေးအတွက် အလုပ်အမှုဆောင်အဖွဲ့ဝင်များက ဝိုင်းဝန်း...
ဆွေးနွေးကြသည်။
အလုပ်အမှုဆောင်အဖွဲ့ အစည်းအဝေးဆုံးဖြတ်ချက်အရ မီးလင်း...
အခေါက်ရွှေအတုံးအခဲ ၁၀ ပိဿာကျော်ကို အောက်တိုဘာ ၁၂ ရက်...
နေ့လယ် ၁ နာရီမှ ညနေ ၃ နာရီအထိ ( ရွှေလုပ်ငန်းရှင်အသင်းဝင်များမှ...
အပ) မည်သူမဆို ရွှေတစ်ကျပ်သားမှ ၁၀ ကျပ်သားအထိ တစ်ကြိမ်စီ...
ဝယ်ယူနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ဝယ်ယူလိုသူများအနေဖြင့် မှတ်ပုံတင်မိတ္တူ...
သန်းခေါင်စာရင်း မိတ္တူနှင့်အတူ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ရွှေလုပ်ငန်းရှင်...
အသင်းရုံးတည်ရှိရာ ပန်းဘဲတန်းမြို့နယ် ရွှေဘုံသာလမ်းတွင် ဝယ်ယူ...
နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ မျိုးမင်းသူရ

Table with exchange rates and financial data. Title: ယနေ့ဈေးကွက်ပေါက်ဈေးများ. Includes columns for Gold, Silver, and various bank rates.

Advertisement for Myanmar Digital News. Includes logo, QR code, and contact information for Myanmar Digital News presented by NPE.

### ဆန်ပို့ကုန် ကန့်သတ်ချက်များအရ မြန်မာ့ဆန် ဈေးကောင်းရနိုင်

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၈  
ကမ္ဘာ့ထိပ်တန်း ဆန်တင်ပို့သည့်နိုင်ငံ အိန္ဒိယ၏ ဆန်ပို့ကုန် ကန့်သတ်ချက်များအရ မြန်မာ့ဆန် ဈေးကောင်းရနိုင်ဖွယ်ရှိနေကြောင်း ဈေးကွက် ကျွမ်းကျင်သူများက ပြောသည်။  
“အိန္ဒိယက ဆန်ကွဲတင်ပို့တာကို တားမြစ်ပြီး ရိုးရိုးဆန်တင်ပို့တာကိုလည်း အခွန် ၂၀ ရာခိုင်နှုန်း တောင် စည်းကျပ်လာတယ်။ အာရှဒေသမှာ ထိုင်းနဲ့ ဗီယက်နမ်ဆန်တွေလည်း ဈေးမြင့်လာတယ်။ ဒါကြောင့်မို့ မြန်မာပြည်က ဆန်ဈေးကွက်အပေါ် သက်ရောက်မှုရှိလာတဲ့ သဘောပါ။ အိန္ဒိယဘက်က ဆန်ပို့ကုန် ကန့်သတ်လာတဲ့နောက်ပိုင်း မြန်မာ နိုင်ငံက ဆန်ဈေးတွေလည်း ဆက်ပြီးဈေးကောင်းရ နိုင်တယ်လို့ ခန့်မှန်းနေကြပါတယ်”ဟု ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီး ဘုရင့်နေောင်ပွဲရုံ ဆန်ဈေးကွက်မှ ဆန်ကုန်

သည်တစ်ဦးဖြစ်သူ ဦးမြင့်သိန်းက ပြောသည်။  
ယခင်နှစ်က ဆန်စပါးအသင်းချုပ်၏ စပါး အခြေခံရည်ညွှန်းဈေးအနေဖြင့် တင်းတစ်ရာလျှင် ကျပ် ၅၄၀၀၀ သတ်မှတ်ခဲ့ရာ ယခုနှစ်တွင် စပါး အခြေခံရည်ညွှန်းဈေး မည်ရွှေမည်မျှ သတ်မှတ်မည် ကို ဆန်ကုန်သည်ပွဲစားများနှင့် စပါးစိုက်ပျိုးသည့် တောင်သူအများစုက စိတ်ဝင်တစား စောင့်ဆိုင်းနေ ကြသည်။  
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကျုံပျော်မြို့မှ စပါး စိုက်တောင်သူ ဦးထွန်းထွန်းဝေက “မိုးစပါးပေါ်ချိန် မှာ ကျွန်တော်တို့ဧရာဝတီတိုင်းက အရည်အသွေး ကောင်း/သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်းနဲ့ညီတဲ့ စပါးဆိုရင် တင်းတစ်ရာဈေး ၁၃ သိန်းအထိ ပေါက်ဈေးရှိတယ်။ ဈေးကောင်းနေတဲ့သဘောပါ။ မနှစ်က မိုးစပါးပေါ် ချိန်မှာ တင်းတစ်ရာကို ခုနစ်သိန်းလောက်ပဲ ရခဲ့တာ



ဘုရင့်နေောင်ပွဲရုံဝင်းအတွင်းမှ ဆန်ပွဲရုံတစ်ရုံ။  
ပါ။ မြေဩဇာဈေးတွေ တက်လာတာကြောင့် လက်ရှိ ပြည်တွင်းဆန်ဈေးကွက်အတွင်း စိုက်စရိတ်ကလည်း များလာတယ်။ ဒါကြောင့် ဆန်ဈေးကွက်အတွင်း ဆန်ကွဲ တစ်အိတ်လျှင် ကျပ် ၅၀၀၀ ခန့် ဈေးမြင့်တက်နေ ကြောင်းလည်း သိရသည်။ နန်းထက်ထက်ချစ်

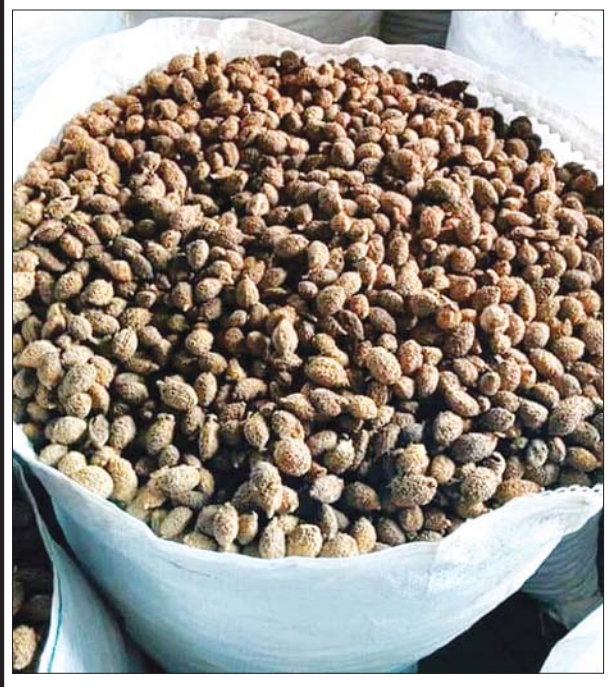
### မိုးစပါးများ ဆစ်ပိုးကာကွယ်နှိမ်နင်းရန် ဥကပါးနဂျီ လွှတ်ပေးခြင်း ကွင်းသရုပ်ပြ

မုဒုံ အောက်တိုဘာ ၈  
မွန်ပြည်နယ် မုဒုံမြို့နယ်၌ မိုးစပါးများ ဆစ်ပိုးကာကွယ်နှိမ်နင်းရေးအတွက် ဥကပါးနဂျီ (Trichogramma) လွှတ်ပေးခြင်း ကွင်း သရုပ်ပြပွဲကို ဝတ်တကျကျေးရွာရှိ တောင်သူ တစ်ဦး၏လယ်ဧက ကွင်းအမှတ်-၈၅၁(က)၌ အောက်တိုဘာ ၅ ရက်က ပြုလုပ်သည်။  
ကွင်းသရုပ်ပြပွဲတွင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန

မွန်ပြည်နယ် သီးနှံကာကွယ်ရေးဌာနမှ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူးက ဥကပါးနဂျီ ပေါက်လာသော ထရိုင်ဂိုဂရားမား ဥကပါးနဂျီ များသည် စပါးသီးနှံနှင့် စားသုံးသီးနှံတို့တွင် အဓိက ဖျက်ပိုးများဖြစ်သည့် ဆစ်ပိုး၊ ရွက် လိပ်ပိုး၊ ရွက်လိပ်အိမ်ပိုး၊ ငမြောင်တောင်ပိုး များ၏ ဥများကို ကပ်ပါးပြု၍ ဇီဝနည်းဖြင့် နှိမ်နင်းပေးနိုင်ကြောင်း၊ ဥကပါးနဂျီအသုံးပြု

နည်းများ၊ ရည်ရွယ်ချက်များနှင့် ဥကပါးနဂျီ က ဖျက်ပိုးဥအတွင်း ဖွံ့ဖြိုးကြီးထွားမှုအဆင့် ဆင့်တို့ကို တောင်သူများအား ရှင်းလင်း ပြောကြားပြီး လယ်ဧက ၂၀ အတွင်း ဥကပါး နဂျီများ လွှတ်ပေးခြင်းကို လက်တွေ့သရုပ်ပြ ခဲ့သည်။

အဆိုပါ ထရိုင်ဂိုဂရားမား ဥကပါးနဂျီကို အသုံးပြုခြင်းအားဖြင့် လိပ်ပြာဖလံမျိုးဝင် ဖျက်ပိုးများကို ဥအဆင့်မှစ၍ နှိမ်နင်းနိုင် ကြောင်း၊ ပိုးသတ်ဆေးသုံးစွဲမှုကို လျှော့ချနိုင် ကြောင်း၊ တောင်သူများ၏ ကျန်းမာရေးကို ထိခိုက်မှုမရှိစေဘဲ သီးနှံများတွင် ပိုးသတ်ဆေး ဓာတ်ကြွင်းများ ကင်းဝေးစေနိုင်ကြောင်း၊ သီးနှံ စိုက်ခင်းထဲရှိ အခြားသက်ရှိများ၊ မြေ၊ ရေနှင့် လေထုတို့ကိုလည်း အန္တရာယ်မဖြစ်စေနိုင် ကြောင်းနှင့် လိပ်ပြာမျိုးရင်းဝင် ဖျက်ပိုးများကို နှိမ်နင်းရာတွင် ရေရှည်အသုံးပြုနိုင်ကာ ကုန်ကျစရိတ်သက်သာ၍ လုံခြုံစိတ်ချရသော စားသုံးသီးနှံများကို ထုတ်လုပ်ပေးနိုင်သည့် နည်းလမ်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
သားငယ်(ပြန်/ဆက်)



သံတောင်ကြီးဒေသထွက် ချဉ်ပေါင်ဖာလာများ ဈေးကောင်းရရန် တောင်သူများ မျှော်လင့်နေ



### ပေါင်းတည်မြို့၌ စတုဒိသာ အလှူအတန်းများအတွက် ကောက်ညှင်းဆန်များ ရောင်းအားကောင်း

ပေါင်းတည် အောက်တိုဘာ ၈  
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပေါင်းတည်မြို့နယ်၌ နှစ်စဉ် သီတင်းကျွတ်မီးထွန်း ပွဲတော်ကာလတွင် စတုဒိသာအလှူအတန်းများ ပြုလုပ်လေ့ရှိရာ ယခု နှစ်တွင်လည်း ဝါကျွတ်ပွဲတော်နီးကပ်လာသည်နှင့်အညီ မြန်မာလူမျိုး တို့၏ ဓလေ့ထုံးစံအရ အလှူအတန်းများ၌ ကောက်ညှင်းမုန့်များ ပြုလုပ် ၍ ကျွေးမွေးလှူဒါန်းရန် ကောက်ညှင်းဆန်များ ဝယ်ယူသူများပြားလျက်

ရှိသည်ကို တွေ့ရသည်။  
ပေါင်းတည်မြို့ရှိ မြို့မဈေး၊ ရွှေတည်ဈေးနှင့် ရပ်ကွက်များအတွင်း ရောင်းချနေသော ဆန်ဆိုင်များ၌ ကောက်ညှင်းခချိပ် တစ်ပြည်လျှင် ကျပ် ၂၆၀၀ နှင့် ကောက်ညှင်းအဖြူ တစ်ပြည်လျှင် ကျပ် ၂၈၀၀ ခန့် ဈေးနှုန်းများဖြင့် ရောင်းအားကောင်းနေကြောင်း သိရသည်။  
သူရကြီး(ပြန်/ဆက်)

### မိုင်းခတ်မြို့၌ အစေ့ထုတ်ပြောင်းများဈေးကောင်းရသဖြင့် တောင်သူများအဆင်ပြေ

မိုင်းခတ် အောက်တိုဘာ ၈  
ရှမ်းပြည်နယ်အရှေ့ပိုင်း မိုင်းခတ်မြို့ရှိ ဒေသခံပြည်သူများသည် စိုက်ပျိုး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများကိုသာ အဓိကထားလုပ်ကိုင်လျက်ရှိရာ ယခုနှစ် တွင် အစေ့ထုတ်ပြောင်းများ ဈေးကောင်းရရှိသဖြင့် တောင်သူများ အဆင်ပြေလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။  
အစေ့ထုတ်ပြောင်းများကို မေလအတွင်း စတင်စိုက်ပျိုးကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးပြီး သုံးလအကြာတွင် ခူးဆွတ် ခြွေလှေ့ကာ နေပူလှန်းရကြောင်း၊ ယခင်နှစ်များက အစေ့ထုတ်ပြောင်း ရှစ်ပြည်ပါ သံပုံးတစ်ပုံးလျှင် ကျပ် ၃၀၀၀ မှ အများဆုံး ၅၀၀၀ အထိသာ ဈေးကွက်ရှိခဲ့ကြောင်း၊ ယခုနှစ်တွင်မူ သံပုံးတစ်ပုံးလျှင် ကျပ် ၁၂၀၀၀ အထိ ဈေးအမြင့်ဖြင့် ရောင်းချကြောင်းနှင့် ယခုနှစ်တွင် ယခင်နှစ်များထက် အထွက်နှုန်း လည်းတိုးသဖြင့် အစေ့ထုတ်ပြောင်းစိုက်ပျိုးသော တောင်သူများ အဆင်ပြေလျက်ရှိကြောင်း လွယ်ဆောင်ကျေးရွာမှ အစေ့ထုတ်ပြောင်း စိုက်တောင်သူ ဦးကျွန်းက ပြောသည်။

မိုင်းခတ်မြို့ဝန်းကျင်၌ အစေ့ထုတ်ပြောင်းများကို လွယ်ဆောင် ကျေးရွာ၊ ဝမ်ကတ်ကျေးရွာ၊ မိုင်းခင်းကျေးရွာနှင့် မိုင်းလုံးကျေးရွာများတွင် အများဆုံးစိုက်ပျိုးကြပြီး မိုင်းဆတ်မြို့နှင့် ကျိုင်းတုံမြို့များမှ ကုန်သည် များ လာရောက်ဝယ်ယူကြောင်း သိရသည်။ ယဉ်ယဉ်ဝင်း(ပြန်/ဆက်)



သံတောင်ကြီး အောက်တိုဘာ ၈  
ကရင်ပြည်နယ် သံတောင်ကြီးမြို့နယ်၌ ဒေသခံပြည်သူများမှာ ဥယျာဉ်ခြံလုပ်ငန်းကို အဓိကလုပ်ကိုင်လျက်ရှိရာ ချဉ်ပေါင်ဖာလာ ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းသည်လည်း တစ်ခုအပါအဝင် ဖြစ်သည်။ သံတောင်ကြီးဒေသ၌ ဒေသခံပြည်သူများမှာ အဓိကစီးပွားရေး လုပ်ငန်းအဖြစ် ဖာလာပင်စိုက်ပျိုးခြင်းလုပ်ငန်းကို လုပ်ကိုင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ယခုအောက်တိုဘာလ ပထမပတ်တွင် ဖာလာဈေးနှုန်းများ ကျဆင်းလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။  
တရုတ်နိုင်ငံသို့ တင်ပို့

အဆိုပါ ဖာလာပင်များကို မိုးတွင်းအချိန် ဇွန်လတွင် စိုက်ပျိုးပြီး သုံးနှစ်ခန့်တွင် အသီးများစတင်သီးကာ ဩဂုတ်လနောက်ဆုံးပတ်မှ အောက်တိုဘာလအထိ ဆွတ်ခူးကြသည်။ ဖာလာခြောက်များကို တောင်ငူမြို့ရှိ ဖာလာအဝယ်ဒိုင်များတွင် သွားရောက်ရောင်းချကြပြီး ထိုမှတစ်ဆင့် တရုတ်နိုင်ငံသို့ တင်ပို့ရောင်းချကြသည်။

ဈေးနှုန်းများ ကျဆင်းလျက်ရှိ  
ယခုနှစ် ဖာလာစတင်ဆွတ်ခူးသည့် ဩဂုတ်လ နောက်ဆုံးပတ် အတွင်းက ဖာလာအခြောက် တစ်ပိဿာလျှင် ကျပ် ၉၀၀၀ မှ ၁၀၀၀၀ အထိ ဈေးကောင်းရရှိခဲ့သော်လည်း ယခုအောက်တိုဘာ လ ပထမပတ်တွင် ဖာလာခြောက် တစ်ပိဿာလျှင် ကျပ် ၆၅၀၀ မှ ၇၀၀၀ အထိသာ ရရှိသည့်အတွက် ဈေးနှုန်းများ ကျဆင်း လျက်ရှိပြီး ဈေးကောင်းပြန်လည်ရရှိရန် ဖာလာစိုက် တောင်သူများ မျှော်လင့်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။  
နော်လော်မူ



# စိုက်၊ မွေး၊ စီးပွား



## မြင်းမူမြို့နယ်၌ ကြက်သွန်နီတစ်ပိဿာလျှင် ကျပ် ၂၅၀၀ အထိ ဈေးနှုန်းပြန်ကျလာ

မြင်းမူ အောက်တိုဘာ ၈

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မြင်းမူမြို့နယ်အတွင်းမှ ထွက်ရှိသည့် ကြက်သွန်နီများ ယခင်လများထက်စာလျှင် တစ်ပိဿာကျပ် ၅၀၀ ခန့် ဈေးနှုန်းကျဆင်းလျက်ရှိကြောင်းနှင့် လက်ရှိအချိန်တွင် တစ်ပိဿာလျှင် ကျပ် ၂၅၀၀ ခန့် ဈေးနှုန်းဖြင့်သာ ကြက်သွန်နီကုန်သည်များက ဝယ်ယူလျက်ရှိကြောင်း ဒေသခံကြက်သွန်စိုက်ပျိုးရေးဝန်ထမ်းချသူ တောင်သူများထံမှ သိရသည်။

ကြက်သွန်စိုက်ပျိုးရာတွင် တစ်ဧကလျှင် ငွေကျပ် ၁၀ သိန်းကျော် ကုန်ကျကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးပြီး လေးလအကြာတွင် တူးဖော်ရကြောင်း၊ ထွက်ရှိမှုအနေဖြင့် တစ်ဧကလျှင် ကြက်သွန်ပိဿာချိန် ၅၀၀၀ အထိ ရရှိနိုင်ကြောင်း၊ ကြက်သွန်နီဈေးမှာ နှစ်စဉ်တည်ငြိမ်မှုမရှိကြောင်း၊ ယခုနှစ်တွင် ဝယ်ယူအားရှိသည့်အတွက် ယခင်လများက ကြက်သွန်နီ ရိုးရိုးတစ်ပိဿာလျှင် ကျပ် ၃၅၀၀ ဈေးနှင့် ရှယ်တန်းဝင်တစ်ပိဿာလျှင် ကျပ် ၄၀၀၀ ကျော်အထိ ဈေးပေးကာ ဝယ်ယူခဲ့ကြကြောင်း၊ ယခုအချိန်တွင်မူ စိုက်ပျိုးသိုလှောင်ထားရှိသည့် ကြက်သွန်နီများမှာ ပိဿာချိန် တစ်သိန်းခန့်သာကျန်ရှိတော့ကာ ဝယ်ယူအားကျဆင်းပြီး ရှယ်တန်းဝင် အဆင့်ကို ဝယ်ယူမှုမရှိတော့ဘဲ ရိုးရိုးဈေးဖြင့်သာ ဝယ်ယူလျက်ရှိကြောင်း ထီးဆောင်းကျေးရွာမှ ကြက်သွန်စိုက်ပျိုးရေးဝန်ထမ်းချသူ ဦးဇော်လွင်ဌေးက ပြောသည်။

မြင်းမူမြို့နယ်အတွင်းရှိ ထီးဆောင်းကျေးရွာ၊ ခြေယာတော်ကျေးရွာ၊ ကျေးမင်းကျေးရွာ၊ အလွကပ္ပကျေးရွာနှင့် ပဲကူကျေးရွာတို့မှာနှစ်စဉ်



ကြက်သွန်နီကို အဓိကထားပြီး စီးပွားဖြစ်စိုက်ပျိုးကြသော ကျေးရွာများ ဖြစ်ကာ ကြက်သွန်ပေါ်ချိန်တွင် အနယ်နယ်အရပ်ရပ်မှ ကြက်သွန် ကုန်သည်များ လာရောက်ဝယ်ယူလျက်ရှိသော ကျေးရွာများဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အောင်စိုးဖေ(မြင်းမူ)

## မင်းဘူး(စကု)မြို့နယ်၌ ချည်မျှင်ရှည်ဝါ ဧက ၁၁၇၀ အထိ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးထား

မင်းဘူး အောက်တိုဘာ ၈

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူး(စကု)မြို့နယ်၌ ဒေသခံတောင်သူများ ဝါမျိုးသန့် မျိုးစေ့ထုတ်လုပ်ငန်းများနှင့် အရည်အသွေးပြည့်မီသော ချည်မျှင်ရှည်ဝါသီးနှံမျိုးအသစ်များ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုး ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး အတွက် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဝါသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် ချည်မျှင်ရှည်ဝါကို ဧကပေါင်း ၁၁၇၀ အထိ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ထိုသို့စိုက်ပျိုးရာတွင် ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ခုနှစ် မိုးသီးနှံချည်မျှင်ရှည်ဝါကို မုန်တောင်ကျေးရွာအုပ်စု၌ တောင်သူ ရှစ်ဦးဖြင့် ချည်မျှင်ရှည်ဝါ မျိုးသန့်မျိုးစေ့ထုတ်စိုက်ခင်း ဧက ၂၀၊ ရောင်ပက်ပယ်၊ ဖလံရုံပုံစံစစ် ကျေးရွာအုပ်စုတို့တွင် တောင်သူ ၃၂ ဦးဖြင့် ဝါသီးနှံအထူးဇုန် ဧက ၁၀၀ နှင့် ဝါသီးနှံစစ်ပြကွက် ၁၀ ဧကအပြင် စိုက်ချိန်စမ်းသပ်ကွက်၊ စိုက်စနစ်

စမ်းသပ်ကွက်နှင့် မျိုးယှဉ်ပြိုင်စမ်းသပ်ကွက်များကိုလည်း စိုက်ပျိုးထားကြောင်း သိရသည်။

ထို့ပြင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဝါနှင့် လျှော်မျှင်ထွက်သီးနှံဌာနခွဲက ပြည်ထောင်စုအစီအစဉ်ဖြင့် ကမ်းနီလျှပ်စစ်မြစ်ရေတင်ဧရိယာတွင် အရည်အသွေးမြင့် ချည်မျှင်ရှည်ဝါသီးနှံ (Long Staple Cotton RAKA-345) မျိုးသစ်စမ်းသပ်ကွက် ၁၀ ဧက၊ ကျောက်စံလျှပ်စစ်မြစ်ရေတင် ဧရိယာတွင် China Cotton Xinhai-31 မျိုးသစ်စမ်းသပ်ကွက် ၁၅ ဧက နှင့် ရွာသာယာကျေးရွာအုပ်စုတွင် တောင်သူ ၁၅ ဦးဖြင့် ချည်မျှင်ရှည်ဝါ မျိုးသန့်မျိုးစေ့ထုတ်စိုက်ခင်း ၂၅ ဧကကို စိုက်ပျိုးထားကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ဝါစိုက်တောင်သူများအား မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ချည်မျှင်ရှည်ဝါသီးနှံတိုးချဲ့ စိုက်ပျိုးရေးအစီအစဉ်ဖြင့် မျိုးဝါစေ့ ၂၇၅ ဧကစာ ဖြန့်ဖြူးပေးထားကြောင်း၊ ထို့ပြင် ဝါသီးနှံမျိုးစေ့ (FS) ဧက ၁၀၀ စာအတွက် ကွန်ပေါင်းမြေဩဇာ ၅၈ အိတ်၊ ပိုးသတ်ဆေးဘူး ၂၂၀ နှင့် ရွက်ဖျန်းအားဆေးများ ပံ့ပိုးပေးထားပြီး ဒေသအတွင်း ဝါသီးနှံစိုက် တောင်သူများအတွက် အထောက်အကူပြု စိုက်ပျိုးနည်းပညာပေး လုပ်ငန်းများကိုလည်း ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးမှူး ဦးဇော်လင်းက ပြောသည်။

မင်းဘူး(စကု)မြို့နယ်၌ ယခင်နှစ် စိုက်ပျိုးရာသီက ဝါသီးနှံ ၁၇၀၆ ဧက စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ခဲ့ပြီး ယခုနှစ်တွင် ဧက ၁၇၇၀ အထိ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ သည့်အတွက် ယခင်နှစ်ထက် ၅၄ ဧက ပိုမိုတိုးချဲ့ စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကာ ဝါသီးနှံစိုက်ခင်းများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

မောင်မောင်(မင်းဘူး)



## နေကြာသီးနှံ အထွက်နှုန်းတိုးတက်မြှင့်မားရေး တောင်သူနည်းပညာပေး သင်တန်းဖွင့်

ချောင်းဆုံ အောက်တိုဘာ ၈

မွန်ပြည်နယ် ချောင်းဆုံမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနသည် ဒေသခံ တောင်သူများ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်စိုက်ပျိုးပြီး သိပ္ပံနည်းကျစိုက်ပျိုး နည်းစနစ်များ လိုက်နာကျင့်သုံးကြစေရန်၊ ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးမှု လျာထားချက်ကျော်လွန်ရန်နှင့် နေကြာသီးနှံ တစ်ဧက အထွက်နှုန်း မြင့်မားလာစေရန်အတွက် တောင်သူနည်းပညာပေးသင်တန်းကို အောက်တိုဘာ ၇ ရက်က ကညော်ကျေးရွာခန်းမ၌ ဖွင့်လှစ်ပို့ချခဲ့ သည်။

သင်တန်းတွင် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှူး ဦးကျော်လွင်က သင်တန်းဖွင့်လှစ်ရာသည့် ရည်ရွယ်ချက်ကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ဒုတိယဦးစီးမှူး ဒေါ်ချောစုလှိုင်နှင့် ဝန်ထမ်းနှစ်ဦးက နေကြာသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာတွင် ကြိုတင်သတိထားရမည့်အချက်များ၊ မြေဩဇာ စနစ် တကျသုံးစွဲခြင်းနှင့် သဘာဝမြေဩဇာသုံးစွဲခြင်း အကျိုးကျေးဇူးများ၊ ပိုးမွှားအန္တရာယ်ကာကွယ်ရေး၊ ပိုးသတ်ဆေး စနစ်တကျသုံးစွဲနည်းများ စသည်တို့ကို ကဏ္ဍအလိုက် သင်ကြားပို့ချခဲ့ကာ သင်တန်းသို့ တောင်သူ ၅၀ တက်ရောက်သည်။



ချောင်းဆုံမြို့နယ်၌ လာမည့်ဆီထွက်သီးနှံနေကြာစိုက်ပျိုးရာသီတွင် နေကြာစိုက်ပျိုးရန် ဧက ၃၁၀၀ လျာထားကြောင်း မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

မြို့နယ် (ပြန်/ဆက်)

## ကျွန်းလှမြို့နယ်၌ ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီအတွင်း ဆောင်းမြေပဲ ဧက ၆၅၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးမည်

ကျွန်းလှ အောက်တိုဘာ ၈

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကျွန်းလှမြို့နယ်၌ ပြည်တွင်းစားသုံးဆီ ဖူလုံပြီး ပြည်ပစားသုံးဆီတင်သွင်းမှု လျှော့ချနိုင်ရန်အတွက် လာမည့် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် ဆောင်းမြေပဲ ၆၅၅၀ ဧက လျာထား စိုက်ပျိုးမည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှူး ဒေါ်မြင့်မြင့်ရီက “ကျွန်မတို့ ကျွန်းလှမြို့နယ်မှာ မြေပဲကို မိုးမြေပဲနဲ့ ဆောင်းမြေပဲ ဒေသအခေါ် စကပ်တို့ကို စိုက်ပျိုးပါတယ်။ မိုးမြေပဲကိုတော့ ဆောင်းမြေပဲအတွက် မျိုးအဖြစ် အဓိကထား စိုက်ပျိုးကြတာပါ။ အခုနှစ်မှာ ဆောင်းမြေပဲ ၆၅၅၀ ဧက စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်”ဟု ပြောသည်။

အဆိုပါ ဆောင်းမြေပဲ စိုက်ပျိုးမည့်တောင်သူများအား မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ ရွေးချယ်စိုက်ပျိုး ရေး၊ စိုက်နည်းစနစ်မှန်ကန်ရေး၊ သဘာဝမြေဩဇာ၊ ပိုးသတ်ဆေးနှင့် ပိုးနှင်ဆေးများ ပြုလုပ်သုံးစွဲနည်း အသိပညာပေးမှုများ ဆောင်ရွက် မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကျွန်းလှမြို့နယ်၌ ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် ဆီထွက်သီးနှံ အဖြစ် မြေပဲ ၆၅၅၀ ဧကအပြင် နှမ်း ၁၄၀၃၁ ဧက၊ ပန်းနှမ်း ၅၃၁၀ ဧက၊ နေကြာ ၅၂၁ ဧက၊ မုန်ညင်း ၂၇၇ ဧကတို့ကို စိုက်ပျိုးရန်လျာထား ကြောင်းလည်း မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန စာရင်းများအရ သိရ သည်။

မျိုးဝင်းညို(ကျွန်းလှ)



## မြို့သစ်မြို့၌ အောင်ပန်းဒေသထွက် ခရမ်းချဉ်သီးများ ဈေးကောင်းရရှိ

မြို့သစ် အောက်တိုဘာ ၈

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မြို့သစ်မြို့နယ် စည်ပင်သာယာရေးအတွင်းသို့ ရှမ်းပြည်နယ်တောင်ပိုင်း အောင်ပန်းဒေသမှထွက်ရှိသည့် ခရမ်း ချဉ်သီးများ ပုံမှန်ဝင်ရောက်နေပြီး ဈေးကောင်းရရှိနေကြောင်း သိရ သည်။

အဆိုပါ အောင်ပန်းဒေသထွက် ခရမ်းချဉ်သီးများသည် လက်ရှိ မြို့သစ်မြို့ စည်ပင်သာယာရေးအတွင်းသို့ သုံးရက်တစ်ကြိမ် ခြောက်တစ် ယာဉ်နှစ်စီးဖြင့် ဝင်ရောက်လျက်ရှိပြီး ဈေးနှုန်းမှာလည်း ယခင်ရက် များထက် ဈေးကောင်းရရှိနေကြောင်း၊ အောက်တိုဘာလဆန်းပိုင်း တွင် ခရမ်းချဉ်သီး တစ်ပိဿာလျှင် ကျပ် ၂၀၀၀ မှ ၂၄၀၀ ဝန်းကျင် အထိ ဈေးရရှိကြောင်း သိရသည်။ “လက်ရှိမှာ ခရမ်းချဉ်သီးက အောင်ပန်းဒေသကပဲ ထွက်ရှိဝင်ရောက်နေတာပါ။ ကျန်တဲ့ဒေသက ခရမ်းချဉ်သီးတွေက ဈေးကွက်အတွင်းဝင်ရောက်လာတာ နည်းနေ သေးလို့ ခရမ်းချဉ်သီးဈေးကောင်းရရှိနေတာပါ”ဟု မြို့သစ်မြို့မှ ကုန်သည်တစ်ဦးက ပြောသည်။ သန်းဝင်းထွန်း(ပြန်/ဆက်)

## ပင်းတယမြို့နယ်ထွက် ဒေသမျိုး ထောပတ်သီးများ ဈေးကောင်းရရှိနေ

ပင်းတယ အောက်တိုဘာ ၈

ရှမ်းပြည်နယ်တောင်ပိုင်း ဓနုကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ပင်းတယ မြို့နယ်အတွင်း အဓိကစိုက်ပျိုးသည့် ဒေသမျိုးထောပတ်သီးများ ဈေးကွက်အတွင်း ဈေးကောင်းရနေကြောင်း သိရသည်။

ဒေသမျိုးဖြစ်သည့် ထောပတ်သီးများကို အရွယ်အစားပေါ် မူတည်ပြီး တစ်လုံးလျှင် လက်လီဈေး ကျပ် ၃၀၀ မှ ၄၅၀ ခန့်ဖြင့် ရောင်းချကြောင်း၊ လက်ကားဈေးအနေဖြင့် အလုံးရေ ၁၀၀ မှ ၁၁၀ ခန့် ပါဝင်သည့် ထောပတ်သီးအိတ် တစ်အိတ်လျှင် ကျပ် ၂၅၀၀၀ မှ ၃၀၀၀၀ ဈေးရရှိကြောင်း၊ ပင်းတယမြို့မှတစ်ဆင့် အောင်ပန်းမြို့ ပွဲရုံများသို့ တင်ပို့ရောင်းချနေကြောင်း ထောပတ်သီးစိုက်ပျိုးသည့် ဒေသခံတောင်သူများထံမှ သိရသည်။ အောင်ကိုဦး (ပြန်/ဆက်)

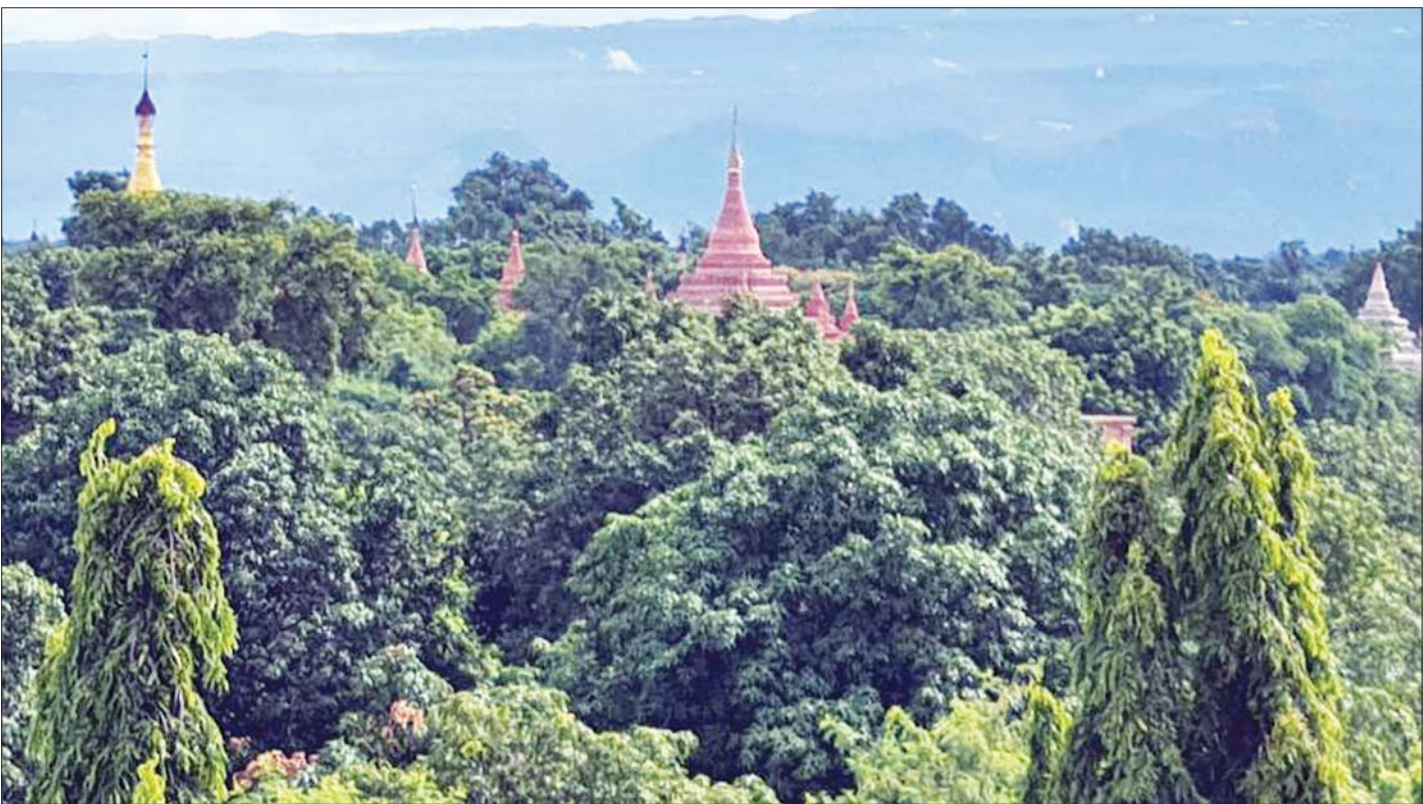


# စိမ်းလန်းစိုပြည် မကွရာမြေ

ကိုရွှေမန်း(မန္တလေး)

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှဦးဆောင်၍ ကုမ္ပဏီငါးလုပ်ငန်းစခန်းမှ ငါးသားပေါက်ကောင်ရေသုံးသိန်းကို ၁၀-၉-၂၀၂၂ နေ့ရက်တွင် စဉ့်ကိုင်မြို့နယ် မုံပင်ကျေးရွာအုပ်စု ကန်ကြီးကျေးရွာရှိ မင်းလှကန်တွင်သို့လည်းကောင်း၊ ငါးသားပေါက်ကောင်ရေသုံးသိန်းကို ၁၄-၉-၂၀၂၂ နေ့ရက်တွင် စဉ့်ကိုင်မြို့နယ် အဲဗျကျေးရွာအုပ်စု မကွရာကျေးဟောင်း ယဉ်ကျေးမှုဇုန်နယ်မြေ ဒုဋ္ဌဝတီမြစ်ရေပြင်သို့လည်းကောင်း၊ ငါးသားပေါက်ကောင်ရေသုံးသိန်းကို ၂၁-၉-၂၀၂၂ နေ့ရက်တွင် ပန်းလောင်မြစ်သဘာဝရေပြင်အတွင်းသို့လည်းကောင်း၊ မျိုးစိုက်ထည့်ပေးခြင်းများကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ခရိုင်/မြို့နယ် ငါးမျိုးစိုက်ထည့်ခြင်းကြီးကြပ်ကွပ်ကဲရေးကော်မတီဝင်များ၊ ဒေသခံပြည်သူများ ပူးပေါင်းပါဝင်ခဲ့ကြသည်။

မင်းလှကန်သည် ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှတ်တမ်းများအရ တင်ဒါချက်ဖြစ်ပြီး ၁၉၉၉-၂၀၀၀ ပြည့်နှစ်တွင် ထောက်လှမ်းရေး(၁၆)မှ တင်ဒါကြေးကျပ် ၁၀၀၀၀၀ ဖြင့် ဆွဲဝယ်လုပ်ကိုင်ခဲ့သည်။ နှစ်စဉ် တင်ဒါရောင်းချခဲ့ရာ ၂၀၁၆- ၂၀၁၇ ခုနှစ်တွင် ဦးသန်းအောင်ဆိုသူက ငွေကျပ် ၂၀၇၀၀၀၀ ဖြင့် တင်ဒါဆွဲဝယ်ခဲ့သည်ကို တွေ့ရှိရသည်။ ၂၀၁၇-၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင် တင်ဒါပိုင်ချက်ကို ပယ်ဖျက်ခဲ့ပြီး ဘုံငါးဖမ်းကွက်အဖြစ်သို့ ပြောင်းလဲရောက်ရှိခဲ့သည်ကို တွေ့ရသည်။ ဒုဋ္ဌဝတီခေါ် မြစ်ငယ်မြစ်သည် ၃၂၈ မိုင်ခန့် ရှည်လျားပြီး ရှမ်းပြည်နယ် သီပေါမြို့အနီးမှ မြစ်ဖျားခံ၍ တံတားဦးမြို့နယ် အင်းဝမြို့ဟောင်းအနီးတွင် ဧရာဝတီမြစ်အတွင်းသို့ ပေါင်းဆုံစီးဆင်းသည်။ နမူတုမြစ်၊ ဒုဋ္ဌဝတီမြစ်၊ မြစ်ငယ်မြစ်ဟူ၍ အမည် သုံးမျိုးခေါ်တွင်ပြီး ရဲရွာရေအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်း တည်ရှိသောမြစ်လည်းဖြစ်သည်။ စဉ့်ကိုင်၊ တံတားဦး၊ ပုသိမ်ကြီးနှင့် အမရပူရမြို့နယ်များအတွင်း မြစ်ကမ်း ဝဲ-ယာ တစ်လျှောက်တွင် မြန်မာနိုင်ငံ၏ အကြီးဆုံး သရက်ဥယျာဉ်ကြီးများ၊ ရှောက်၊ သံပရာ၊ ငှက်ပျောစိုက်ခင်းများဖြင့် ၁၂ ရာသီစိမ်းလန်းစိုပြည်လျက်ရှိသည်။ ပန်းလောင်မြစ်သည် ရှမ်းပြည်နယ် ကလေးမြို့အနီးမှ စတင်စီးဆင်းပြီး ဒွေးလှရွာအနီးတွင် စမ့်မြစ်နှင့် ပေါင်းဆုံကာ တံတားဦးမြို့နယ် ဘလဲဘူရွာအနီးတွင် မြစ်ငယ်မြစ်အတွင်း စီးဝင်သည်။ မြစ်သားမြို့နယ် ကုမမြို့အနီး ပန်းလောင်မြစ်ပေါ်တွင် ကင်းတားဆည်ကို အနော်ရထာမင်းလက်ထက်တွင် စတင်တည်ဆောက်ခဲ့ပြီး ဆည်တည်ရှိရာအနီးတွင် ဆည်တော်နံဘုရားကို ဖူးတွေ့နိုင်သည်။ ၁၉၅၃ ခုနှစ်တွင် ကင်းတားဆည်ကို ခေတ်နှင့်အညီ အသစ်ပြုပြင် တည်ဆောက်ခဲ့ကြောင်း တွေ့ရသည်။ ထပ်မံ၍ မြစ်သားမြို့နယ် နွားကူးကြီး ကျေးရွာအနီးတွင် ကင်းတားရေလှေဆည်ကို တည်ဆောက်ခဲ့ပြီး ရေလှေဆည်၏ အထက်ဘက် ကိုးမိုင်အကွာတွင် ကင်းတားရေလှေတံတားကြီးကို ၁၉၈၁-၁၉၈၂ ခုနှစ်တွင် စတင်တည်ဆောက်ခဲ့ရာ ၁၉၈၉-၁၉၉၀ ပြည့်နှစ်တွင် ပြီးစီးခဲ့သည်။ သဘာဝရေပြင်မှန်သမျှ ငါးရှိစေရေးကို ဦးတည်ဆောင်ရွက်ခြင်း



မကွရာနယ်မြေအတွင်း ရှေးဟောင်းဘုရားစေတီများကို တွေ့ရစဉ်။

- မကွရာနယ်မြေနှင့် မင်းလှကန်သည် ကျောက်ဆည်ခရိုင် စဉ့်ကိုင်မြို့နယ်အတွင်း တည်ရှိသဖြင့် ပျူခေတ်ယဉ်ကျေးမှုများ ပုဂံခေတ်ယဉ်ကျေးမှုများ ထုံမွမ်းသောဒေသဖြစ်သည့်အပြင် “မြန်မာအစ ကျောက်ဆည်က” ဟူသော အဆိုအမိန့်ကို သက်သေပြုလျက်ရှိသည့် မြန်မာ့ဂုဏ်ဆောင် ကျောက်ဆည်လွင်ပြင်တွင် ပါဝင်သောဒေသဖြစ်
- ဘိုးဘွားတို့၏ လုံ့လဝီရိယနှင့် ကိုယ်စွမ်းဉာဏ်စွမ်းတို့သည် အတုယူအားကျဖွယ်ဖြစ်သည်။ ရှေးမြန်မာမင်းများ လက်ထက်က သစ်လုံးများ၊ ထန်းလုံးများ၊ ကျောက်တုံးများကို အသုံးပြု၍ လူထုလုပ်အားများဖြင့် တည်ဆောက်ခဲ့ကြသည့်ဆည်များကို ခေတ်အဆက်ဆက်တွင် ခေတ်မီနည်းပညာများ၊ ခေတ်မီစက်ယန္တရားပစ္စည်းများကို အသုံးပြု၍ ခေတ်နှင့်အညီ ပြောင်းလဲတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ခဲ့ကြခြင်းဖြစ်

လျှပ်စစ်ရောခံတိုက် ငါးဖမ်းခြင်း၊ မိုင်းခွဲငါးဖမ်းခြင်း၊ ဇာပြာပိုက်များဖြင့် ငါးဖမ်းခြင်း၊ ခွင့်ပြုချက်မရှိသော ပိုက်ကွက်စိပ်များဖြင့် ငါးဖမ်းခြင်းစသည့် ခွင့်ပြုချက်မရှိသော ငါးဖမ်းနည်းစနစ်များကို ဆောင်ရွက်ခြင်း မပြုရန်နှင့် ထိုသို့ဆောင်ရွက်ခြင်းများကို ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနနှင့်အတူ ပူးပေါင်းကာကွယ်ထိန်းသိမ်းကြရန် ပညာပေးဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ရေချိုငါးလုပ်ငန်းဥပဒေ ပုဒ်မ ၃၄ တွင် ပေါက်ကွဲစေတတ်သည့် ပစ္စည်း၊ အဆိပ်အတောက်၊ ဓာတုပစ္စည်းဖြင့်ငါးဖမ်းခြင်း၊ သို့မဟုတ် အကျိုးဖျက်ဆီးခြင်း၊ တားမြစ်ထားသော ငါးဖမ်းနည်း၊ ငါးဖမ်းကိရိယာဖြင့် ငါးဖမ်းခြင်း၊ တားမြစ်ထားသောငါးမျိုး၊ ငါးအရွယ်အစားကို ဖမ်းဆီးခြင်းတို့ကို မပြုလုပ်ရန် တားမြစ်ထားပြီး ပုဒ်မ ၄၄ တွင် ပြစ်မှုကျူးလွန်ထင်ရှားပါက သုံးနှစ်အထိ ထောင်ဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ကျပ်နှစ်သိန်းအထိငွေဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ဒဏ်နှစ်ရပ်စလုံးဖြစ်စေ ချမှတ်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြဋ္ဌာန်းထားပါသည်။ ပြည်နယ်/ တိုင်းဒေသကြီး အသီးသီး၏ ရေချိုငါးလုပ်ငန်း ဥပဒေများတွင်လည်း အလားတူပြဋ္ဌာန်းချက်များရှိပါသည်။ ဤသို့ ဒေသခံပြည်သူတို့၏လိုလားချက်များကို ဖြည့်ဆည်းပေးခြင်းဖြင့် ဒေသခံများကလည်း ဌာနဆိုင်ရာအသီးသီး၏ လုပ်ငန်းများအပေါ် အပြန်အလှန် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြခြင်းအားဖြင့် ရည်မှန်းချက် လုပ်ငန်းပန်းတိုင်များသို့ လွယ်ကူချောမွေ့စွာ ရောက်ရှိ

အောင်မြင်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ မြန်မာအစ ကျောက်ဆည်က မကွရာနယ်မြေနှင့် မင်းလှကန်သည် ကျောက်ဆည်ခရိုင် စဉ့်ကိုင်မြို့နယ်အတွင်း တည်ရှိသဖြင့် ပျူခေတ်ယဉ်ကျေးမှုများ၊ ပုဂံခေတ်ယဉ်ကျေးမှုများ ထုံမွမ်းသောဒေသဖြစ်သည့်အပြင် “မြန်မာအစ ကျောက်ဆည်က” ဟူသော အဆိုအမိန့်ကို သက်သေပြုလျက်ရှိသည့် မြန်မာ့ဂုဏ်ဆောင် ကျောက်ဆည်လွင်ပြင်တွင် ပါဝင်သောဒေသ ဖြစ်ပါသည်။ မကွရာပျူ ပင်လယ်ပျူတို့ နေထိုင်ခဲ့ရာဒေသဟု သမိုင်းပညာရှင်များက ဆိုကြပါသည်။ ကျောက်ဆည်လွင်ပြင်သည် မြန်မာနိုင်ငံအလယ်ပိုင်း မိုးနည်းရပ်ဝန်းတွင် တည်ရှိသော်လည်း ပျူခေတ်၊ ပုဂံခေတ်မှစ၍ ပဒေသရာဇ်ခေတ်အဆက်ဆက်မှ သည် မျက်မှောက်ခေတ်သို့ ရောက်သည့်တိုင်အောင် ဆန်စပါး၊ ဆီထွက်သီးနှံနှင့် ပဲ၊ ပြောင်း၊ နှမ်း၊ ဝါစိုက်ပျိုးရေးအတွက် အထူးအားထားရသော နှစ်သီးစား သုံးသီးစား စိုက်ပျိုးနိုင်သည့် လွင်ပြင်ဖြစ်သည်။ ကျောက်ဆည်လွင်ပြင်ရှိဆည်များ ပုဂံအနော်ရထာမင်းလက်ထက် မြန်မာနိုင်ငံအနှံ့တွင် ဆည်မြောင်းကန်ချောင်းတို့ကို တည်ဆောက်ပြုပြင်ခဲ့သည်ကိုတွေ့ရသည်။ ပန်းလောင်မြစ်တွင် ကင်းတားဆည်၊ ငန့်သည့်ဆည်၊ ပြောင်းပြာဆည်၊ ဂူမည်းဆည်၊ မကွရာမြစ်(ဇော်ဂျီမြစ်)တွင်

နွားတက်ဆည်၊ ကွမ်းဆေးဆည်၊ ဂူတော်ဆည်၊ ပုဂံနရပတိစည်သူမင်းလက်ထက်တွင် ကျောက်ဆည်၊ မြင်စိုင်းရွှေနန်းရှင်လက်ထက်တွင် သင်းတွဲဆည်၊ အင်းဝမင်းကြီး စွာစော်ကဲလက်ထက်တွင် ဆီးတောဆည်၊ အင်းဝမိုးမြဲနရပတိမင်းလက်ထက်တွင် ငကြည်းဆည်တို့ကို တည်ဆောက်ခဲ့ကြသည်။ ဘိုးဘွားတို့၏ လုံ့လဝီရိယနှင့် ကိုယ်စွမ်းဉာဏ်စွမ်းတို့သည် အတုယူအားကျဖွယ်ဖြစ်သည်။ ရှေးမြန်မာမင်းများလက်ထက်က သစ်လုံးများ၊ ထန်းလုံးများ၊ ကျောက်တုံးများကို အသုံးပြု၍ လူထုလုပ်အားများဖြင့် တည်ဆောက်ခဲ့ကြသည့်ဆည်များကို ခေတ်အဆက်ဆက်တွင် ခေတ်မီနည်းပညာများ၊ ခေတ်မီစက်ယန္တရားပစ္စည်းများကို အသုံးပြု၍ ခေတ်နှင့်အညီ ပြောင်းလဲတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ခဲ့ကြခြင်းဖြစ်ပါသည်။ ပုဂံခေတ်မကွရာ အနော်ရထာမင်းလက်ထက်သက္ကရာဇ် ၃၉၅ ခု တပေါင်းလဆန်း ၁၂ ရက် သောကြာနေ့တွင် ပြည်ပရန်ကိုကာကွယ်ရန်အတွက် ကင်းတပ်စခန်းမြို့ပေါင်း ၄၃ မြို့ကို တည်ဆောက်ခဲ့ရာ မကွရာမြို့သည် အမှတ်စဉ် (၃၁) ဖြစ်ပြီး ကျောက်ဆည်နယ်လယ်တွင်း ၁၁ ရွာကို ပြုစုရာတွင် မကွရာသည် အမှတ်စဉ်(၇)ဖြစ်သည်။

စာမျက်နှာ ၂၃ မှ

မက္ခရာဒေသသည် ပုဂံခေတ်မှစ၍ နိုင်ငံတော် ကာကွယ်ရေးနှင့် စားနပ်ရိက္ခာ ထုတ်လုပ်ရေး နှစ်ခုစလုံးတွင် အရေးပါလျက်ရှိပြီး ပုဂံခေတ်မှ မျက်မှောက်ခေတ်ကာလအထိ မြန်မာနိုင်ငံ အလယ် ပိုင်း၏ စပါးကျိအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ဆဲ ဖြစ်သည်ကို တင်ပြလိုရင်းဖြစ်သည်။

ဗုဒ္ဓဝင်တော်လာမက္ခရာ

ဂေါတမဘုရားရှင်သည် ဒေသစာရိတ္တချိတော် မူသောအခါက ကျောက်ဆည်အရှေ့ဘက် သင်းပွင့် တောင်သို့ ရောက်တော်မူသောအခါတွင် စိုင့်ညီနောင် သုံးကောင်သည် ဘုရားရှင်အား မြေစိုင့်ခဲများ၊ သစ်ခက် သစ်ရွက်များ၊ တောပန်းမျိုးစုံများကို ချိုဖြင့်ကော်ယူ၍ ပူဇော်ခဲ့သည်ကို အကြောင်းပြု၍ “ချစ်သားအာနန္ဒာ... ငါပရိနိဗ္ဗာန်ပြုတော်မူ၍ သာသနာတော်တစ်ထောင့်ရှစ်ရာကျော် ရောက် သောအခါ ဤစိုင့်ညီနောင်သုံးစီးတို့သည် ဤအရပ်၌ မင်းညီနောင်သုံးပါး ထင်ရှားစွာ မင်းပြု၍ ငါ၏ သာသနာတော်ကို ချီးမြှောက်လတ္တံ့” ဟု ဗျာဒိတ် ထားတော်မူခဲ့သည်။ ဗျာဒိတ်တော်နှင့်အညီ ပုဂံ အင်အား လျော့နည်းသွားပြီးနောက် သက္ကရာဇ် ၆၆၆ အေဒီ ၁၃၀၄ ခုနှစ်တွင် ရှမ်းညီနောင် သုံးဦး ဖြစ်သော အသင်္ခယာသည် မြင်စိုင်းမြို့၊ ရာဇသင်္ကြန် သည် မက္ခရာမြို့၊ သီဟသူသည် ပင်လယ်မြို့တို့တွင် ထီးပြိုင် နန်းပြိုင် မင်းပြုခဲ့ကြသည်။ မက္ခရာသည် ကင်းတပ်စခန်းမြို့၊ လယ်တွင်း ၁၁ ရွာ စာရင်းပါ မြို့အဆင့်မှ “သောသောသာမက္ခရာ” ဟူသော စာဆိုအရ သက္ကရာဇ် ၆၆၆ ခုတွင် နန်းတည်မြို့ အဖြစ်သို့ ရောက်ရှိခဲ့သည်။ မက္ခရာနယ်မြေအတွင်း ပုဂံခေတ် လက်ရာဘုရားစေတီများ၊ ပင်းယခေတ် ဘုရားစေတီများ၊ အင်းဝခေတ်၊ ကုန်းဘောင်ခေတ်၊ စသည့်ခေတ်အဆက်ဆက် ဘုရားစေတီများကို လည်း ကြည့်ညှို လှမ်းဆွတ် ဖွယ်ဖူးတွေ့နိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။ မက္ခရာနယ်မြေတွင် ရှေးဟောင်းဘုရား စေတီ အဆူ ၇၀ ခန့် ရှိကြောင်း သိရပြီး ၂၀၀၉ ခုနှစ်ဇန်နဝါရီ ၅ ရက်တွင် ရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုဇုန် အဖြစ် သတ်မှတ်ခဲ့သည်။

တောထွက်သူမင်းနှစ်ပါး

ပင်းယခေတ် တစ်စီးရှင်သီဟသူ၏ သားတော် ဥစ္စနာမင်းသည် ထီးနန်းကိုရရှိပြီး နှစ် ၂၀ အကြာ တွင် ညီတော်ငါးစီးရှင်ကျော်စွာသို့ ထီးနန်းလွှဲအပ် ခဲ့သည်။ နောင်တွင် မက္ခရာနယ်သို့ တရားအားထုတ် ရန် တောထွက်ခဲ့သည်။ နောက်တစ်ဦးမှာ မြန်မာ့ သမိုင်းတွင်ထင်ရှားခဲ့သူ မင်းကြီးရန်နောင်ဖြစ်ပြီး အင်းဝရွှေနန်းကျော်ရှင်နရပတိ၏ တူတော်စပ်သူ ဖြစ်သည်။ အင်းဝမင်းဆက် ပြတ်သဖြင့် မိုးညှင်းစလုံ ၏သားဖြစ်သူ သိုဟန်ဘွား အင်းဝတွင် မင်းဖြစ်ခဲ့ သည်။

သိုဟန်ဘွားသည် ရတနာသုံးပါးကို မရိသေး စေတီပုထိုးများရှိ ဌာပနာများကို ဖောက်ထွင်းရယူ သည်သာမက ရဟန်းသံဃာများကိုလည်း တပည့် လက်သား များသူများဖြစ်၍ နောင်တွင်ပုန်ကန်သူ



မက္ခရာနယ်မြေအတွင်း ပုဂံခေတ် ရှေးဟောင်းဘုရားဆင်းတုတော်များကို တွေ့ရစဉ်။

များ ဖြစ်လာမည်ဟု သတ်မှတ်ပြီး သက္ကရာဇ် ၉၀၁ ခုနှစ်တွင် တောင်ပလူလယ်ပြင်သို့ ပင့်ခေါ် သတ်ဖြတ်ခဲ့သည်။ သက္ကရာဇ် ၉၀၄ ခုနှစ်တွင် မင်းကြီးရန်နောင် ဦးဆောင်၍ သိုဟန်ဘွားကို လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်ခဲ့သည်။ အင်းဝရှိ များမတ်များနှင့် အုန်းဘောင်စော်ဘွားတို့က မင်းကြီးရန်နောင်ကို မင်းပြုရန် တောင်းပန်ကြသော်လည်း အင်းဝဘုရင် နရပတိနှင့် ဆိုးတူကောင်းဖက်ဖြစ်သူ အုန်းဘောင် စော်ဘွားခုံမှိုင်းအား အင်းဝနန်းကိုအပ်၍ တစ်နှစ်ခန့် အကြာတွင် မက္ခရာဒေသသို့ တောထွက်ခဲ့သည်။ မက္ခရာဒေသ ရွှေစည်းခုံဘုရားအနီးရှိ တရား အားထုတ်ခဲ့ရာ မင်းကြီးရန်နောင်ကို လေ့လာ တွေ့ရှိ နိုင်ပါသည်။

မက္ခရာမြို့စားများ

ပထမဆုံး အင်္ဂလိပ်-မြန်မာအဘိဓာန်ဖြစ်သည့် လိန်း- မက္ခရာအဘိဓာန် (Lane-Makara Dictionary) ပြုစုသော မက္ခရာမြို့စားမင်းသားကြီး သည် ထင်ရှားသည့် မက္ခရာမြို့စားဖြစ်သည်။ မင်းသားကြီးကို မြန်မာသက္ကရာဇ် ၁၁၅၃ တွင် ဘိုးတော်ဗဒုံမင်းနှင့် ဒုတိယမြောက်နန်းမိဖုရား သီရိ မဟာရတနာဒေဝီတို့က မွေးဖွားခဲ့ပြီး စစ်ကိုင်းမင်း နှင့် သာယာဝတီမင်းတို့၏ ယောက္ခမကြီးလည်း ဖြစ်သည်။ နောက်တစ်ဦးမှာ ကနောင်မင်းသားကြီး ကျဆုံးပြီးနောက် စက်ရုံ ၅၀ ကျော်ကို ကြီးကြပ်ရသူ မင်းတုန်းမင်းနှင့် မြောက်ဆောင်တော် မိဖုရားတို့မှ မွေးဖွားခဲ့သူဖြစ်သည်။ မက္ခရာမြို့ကို စားရသူဖြစ်၍ မက္ခရာမင်းသားကြီးဟု ထင်ရှားပြီး မန္တလေး ထီးနန်းကိုဆက်ခံနိုင်သော အရည်အချင်းရှိသူ ဖြစ်သော်လည်း သီပေါမင်းနန်းတက်စ အရေး အခင်းတွင် မင်းညီမင်းသား၊ မင်းသမီးများနှင့်အတူ ကွပ်မျက်ခြင်းခံရသည်။ မက္ခရာသည် ကုန်းဘောင် ခေတ်အထိ ထင်ရှားအရေးပါခဲ့သည်ကို တွေ့ရှိရ သည်။

ပုဂံခေတ်မင်းလှကန်

မက္ခရာဒေသနှင့် မနီးမဝေး အရှေ့တောင်ဘက်ရှိ မုန်ပင်ကျေးရွာအုပ်စု ကန်ကြီးကျေးရွာတွင် ပုဂံ ခေတ် မင်းလှတစ်ဖက်ဆည်ကန်ကြီး တည်ရှိသည်။ အနော်ရထာမင်းလက်ထက် ပုဂံပြည်တွင် ထေရဝါဒ သာသနာစတင်ချိန်၌ အရည်းကြီးရဟန်း ၁၀၀၀ သည် ပုဂံကိုစွန့်ခွာ၍ မုန်ပင်ရွာသို့ ရောက်ရှိခဲ့ပြီး တစ်ဖက်ဆည်ကန်ကြီးကို တည်ဆောက်၍ စိုက်ပျိုး လုပ်ကိုင်ခဲ့ကြောင်းနှင့် အနော်ရထာမင်း ရောက်ရှိ၍ အခွန်တော်ကောက်ခံခဲ့ရာတွင် အရည်းကြီး ရဟန်း များက အခွန်ကင်းလွတ်ခွင့် တောင်းခံခြင်းအပေါ် ခွင့်ပြုပေးခဲ့သဖြင့် မင်းလှကန်ဟု ခေါ်ရာမှ နှစ်ကာလကြာရှည်သောအခါ မင်းလှကန်ဟု ခေါ်ကြောင်းအဆိုရှိသည်။ ရှင် ၁၀၀၀ ကန်၊ ကန်ကြီး ကန်၊ သပိတ်ဆေးကန်ဟုလည်းခေါ် ဆိုကြသေး သည်။ မင်းလှကန်တွင်းသို့ ကန်၏ ရေဝေရလေမှ ရရှိသော ရေများအပြင် မင်းရဲမြောင်းလက်တံမှ ပိုလျှံလာသောရေများကိုပါ သိုလှောင်ထားရှိပါသည်။ ဗေဒါပန်းများ၊ ကြာပန်းများ ရေနေကျေးငှက်များဖြင့် လှပတင့်တယ်လျက်ရှိပြီး လှ/အပင်/ တိရစ္ဆာန်နှင့် ရေမြေသာဘဝ အပြန်အလှန် အမှီသဟဲပြုရာ ဂေဟ ဗေဒစနစ်ကောင်းတစ်ခုဖြစ်သည့်အပြင် ရေချိုအရင်း အမြစ်တစ်ခုလည်း ဖြစ်ပါသည်။ အရှေ့ဘက် ရှမ်းရိုးမတောင်တန်းများကို နောက်ခံထား၍ ကြည့်ရှုရသောမြင်ကွင်းသည်လည်း ရင်သပ်ရှုမော ဖွယ်ရာ ပန်းချီကားတစ်ချပ် ဖြစ်ပါသည်။ မင်းလှကန်ကြီးသည် သဘာဝအလှတရားများဖြင့် ပြည့်စုံနေပြီး စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းအတွက်သာမက ဒေသခံပြည်သူများအတွက် ဘုံငါးဖမ်းလုပ်ငန်း အဖြစ် ငါးရိက္ခာဖြည့်ဆည်းပေးလျက်ရှိသော ပုဂံ ခေတ်တစ်ဖက် ဆည်ကန်ကြီး ဖြစ်ပါသည်။ ဌာနဆိုင်ရာ မှတ်တမ်းများအရ မင်းလှကန်သည် ရေဆင်းဧရိယာ ၄ ဒသမ ၈၃ စတုရန်းမိုင်၊

ကန်ဧရိယာဧက ၈၀၀၊ ကန်ပေါင်အလျားပေ ၁၀၀၀၊ ကန်ပေါင်အမြင့် ၁၂ ပေ၊ ကန်ရေပြည့် အနက်ရှစ်ပေ၊ ကန်ရေပြည့်ဧရိယာ ၇၆၈ ဧက၊ ကန်ရေပြည့် ရေလှောင်ပမာဏ ၄၄၈၂ ပေ၊ ကန်ရေသေအနက် တစ်ပေ၊ ကန်ရေသေရေလှောင်ပမာဏ ၅၁၆ ဧကပေ ရှိကြောင်း သိရသည်။

ထင်ရှားသောဘုရားပုထိုးစေတီများ

မက္ခရာ ရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုဇုန်အတွင်း ဥစ္စနာမင်းကောင်းမှု ရွှေစည်းခုံစေတီ၊ မက္ခရာ မြို့တည် နန်းတည်အသင်္ခယာမင်း ကောင်းမှု ရွှေစာတီ၊ မက္ခရာဒေသမြို့ရိုးအတွင်း အနော်ရထာ မင်းကောင်းမှု ရှင်ပင်ရန်မတွေ့စေတီ၊ ဘိုးတော် ပဒုံမင်းကောင်းမှု ရွှေဂူကြီးစေတီ၊ ရှေးဟောင်းစေတီ များ ၄၈ ဆူကိုလည်းကောင်း၊ လက်ရာမြောက်သည့် ခြင်္သေ့ကြီးနှစ်စီးနှင့် ရွှေရောင်တော်စေတီတို့ကို လည်းကောင်း ဖူးတွေ့ရမည်ဖြစ်သည်။ အဲဗျကိုးဆူ တိုက်စေတီစု၊ ရှစ်ဆူတိုက်စေတီစု၊ ရှင်ပင်ဆိပ်ဦး စေတီ၊ အင်းကုန်းစေတီတော်ကြီးတို့ကိုလည်း ထင်ရှားစွာ ဖူးတွေ့ရမည်ဖြစ်သည်။

မက္ခရာလမ်းညွှန်

မက္ခရာရှေးဟောင်း ယဉ်ကျေးမှုဇုန်နယ်မြေ သည် မန္တလေးမြို့မှ ၁၅ မိုင်ခန့် ကွာဝေးပြီး စဉ့်ကိုင် မြို့နယ် ဧည့်ပြ (အဲဗျ)ကျေးရွာနှင့် ကျွန်းဦးကျေးရွာ အနီး၊ ဇော်ဂျီမြစ်နှင့် မြစ်ငယ်မြစ်တို့ ပေါင်းဆုံရာ အရပ်တွင် တည်ရှိသည်။ ရန်ကုန်- မန္တလေး ကားလမ်းဟောင်း စဉ့်ကိုင်မြို့အနီးပင်မြဲ လမ်းဆုံ မှလည်းကောင်း၊ မန္တလေးကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ် အဝင် ကားလမ်းမှလည်းကောင်း လွယ်လင့်တကူ သွားရောက်နိုင်ပါသည်။ မက္ခရာရှေးဟောင်းဘုရား များသို့ဟူသော လမ်းညွှန်ဆိုင်ဘုတ်များကို လမ်းဘေးဝဲယာများတွင် တွေ့ရှိရမည်ဖြစ်သည်။

စိမ်းလန်းစိုပြည် မက္ခရာမြေ

ဥဇနာမင်းကောင်းမှု မက္ခရာရွှေစည်းခုံစေတီကို ဖူးမြော်ရင်း နတ်လမ်းဖြင့် ဘုရားပစ္စယ်ပေါ်သို့ ကြိုးစားတက်ရောက်၍ မက္ခရာဒေသပတ်ဝန်းကျင် ကို ရှုမျှော်ရမည်ဖြစ်သည်။ ဆယ့်နှစ်ရာသီစိမ်းစိုလန်း ဆန်းနေသည့် အမြစ်မီးဥယျာဉ်များနှင့် ဥယျာဉ်များ ကြားမှ ထိုးဖောက်ဖူးမြင်ရသည့် ဘုရားပုထိုး စေတီ များကို လှမ်းဆွတ်ကြည့်နူးဖွယ် ဖူးမြင်ရမည် ဖြစ်သည်။ အရှေ့ဘက်ရှမ်းရိုးမကြီး၏ မှိုင်းပြာ ပြာမြင်ကွင်းက ရှုမြင်သူ၏ရင်တွင်းကို အေးမြ စေမည်ဖြစ်သည်။ ရာသီမပြတ်ထွန်ယက် စိုက်ပျိုး၍ စိမ်းစိုနေသော လယ်ယာစိုက်ခင်းများ၏ မြင်ကွင်း များက အင်အားကိုဖြစ်စေပြီး ဆည်မြောင်း၊ ကန်ချောင်းများကို တည်ဆောက်ပေးခဲ့ကြသည့် ရှေးဘိုးဘွားတို့၏ လုံ့လဝီရိယနှင့် ကျေးဇူးတရားကို အောက်မေ့သတိရစေမည်ဖြစ်သည်။ သို့ပါ၍ ဘိုးဘွားတို့၏ လက်ဆင့်ကမ်း အမွေအနှစ်တစ်ရပ် ဖြစ်သည့် မြန်မာနိုင်ငံအလယ်ပိုင်း စပါးကျိဖြစ်သော ကျောက်ဆည်လှိုင်ပြင်ဒေသ၏ ရှေးဟောင်း ယဉ်ကျေးမှုဇုန်ဖြစ်သည့် “စိမ်းလန်းစိုပြည်မက္ခရာ မြေ” သို့ တစ်ခါတစ်ခေါက် လာရောက်ပါရန် ဖိတ်ခေါ် ရင်း နိဂုံးချုပ်အပ်ပါသည်။ ။

အုတ်တွင်းမြို့နယ်၌ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး ထုတ်ကုန်များ တိုးတက်ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး ပညာပေးဆွေးနွေး

အုတ်တွင်း အောက်တိုဘာ ၈  
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး အုတ်တွင်းမြို့နယ်အတွင်း စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး ထုတ်ကုန်များ တိုးတက်ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး အသိပညာပေးဆွေးနွေးပွဲကို မြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန် ရှိသူများက ဆိတ်ဖူးကုန်းကျေးရွာ၌ အောက်တိုဘာ ၆ ရက်က ကွင်းဆင်း ဆောင်ရွက်သည်။  
မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးညီညီက ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် စေရေး စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေး အတွက် လိုအပ်သည်များ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရန် ဆွေးနွေး

ပြီး မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူးရဲမှူးမင်းအောင်က ရပ်ရွာအေးချမ်းသာယာရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအတွက် ဆောင်ရွက်နေသည့်အကြောင်းအရာ များကို ဆွေးနွေးသည်။  
ဆက်လက်၍ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယဦးစီးမှူး ဦးအောင်ရဲဇော်က ဆောင်းနေကြာ သီးညှပ်စိုက်ပျိုးနည်းစနစ်၊ နွေစပါးစိုက်ပျိုးမည့် နည်းစနစ်နှင့် ကန်ထရိုက်လယ်ယာစနစ် အကြောင်း၊ ဆည်မြောင်းဦးစီးဌာနမှ ဦးစီးအရာရှိ ဦးအောင်မြချိုက ဆည်မြောင်းလုပ်ငန်းအကြောင်း၊ မြို့နယ်မြန်မာ့လယ်ယာဖွံ့ဖြိုးရေး ဘဏ်မှ မန်နေဂျာ ဒေါ်နီလာအောင်က အချိန်စေ့လွန် ကြွေးကျန်များ

ပြေကျေးရေးနှင့် ၂၀၂၂ ဆောင်းသီးနှံချေးငွေအကြောင်းတို့ကို ဆွေးနွေး ကာ ဒေသခံ တောင်သူများက သိရှိလိုသည်များ မေးမြန်းခဲ့သည်။  
ဆွေးနွေးပွဲသို့ ဒေသခံတောင်သူများ တက်ရောက်ခဲ့ပြီး ဆွေးနွေးပွဲ အပြီးတွင် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက သဘာဝ မြေဩဇာရွက်ဖျန်းအားဆေးအဖြစ် ငါးအမိုင်နီအက်စစ်ပြုလုပ်နည်းကို လက်တွေ့ပြသပြီး မြို့နယ်ကျွန်းမာရေးဝန်ထမ်းများကလည်း ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံရန်ကျန်ရှိသည့် ဒေသခံပြည်သူများအား ကာကွယ်ဆေးများ ထိုးနှံပေးခဲ့သည်။  
ခင်ခင်မာ (ပြန်/ဆက်)



မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် စကားအင်းအပိုင်းမှ မန္တလေးအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်အဝင်လမ်းအထိ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်နေမှု ကြည့်ရှုအားပေး

မန္တလေး အောက်တိုဘာ ၈  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း သန့်ရှင်းသာယာ လှပရေးအတွက် အပတ်စဉ်စနေနေ့တိုင်း အများပြည်သူနှင့်သက်ဆိုင်သည့် နေရာများတွင် စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမောင်ကိုညည် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများနှင့်အတူ တံတားဦးမြို့နယ် စကားအင်းအပိုင်းမှ မန္တလေးအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်အဝင်လမ်းအထိ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး ဆောင်ရွက်နေမှုများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးသည်။(ယာပုံ)  
ထိုသို့လိုက်လံကြည့်ရှုစဉ် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်အလိုက် တာဝန်ယူဆောင်ရွက်နေသည့် ဌာနဆိုင်ရာများအနေဖြင့် မိမိပတ်ဝန်းကျင်အား သန့်ရှင်းသပ်ရပ်ရေးကို အမြဲ

ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ရေးနှင့် စေတနာထားကာ လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ရေး၊ ပြည်တွင်း ပြည်ပခရီးသွားများ ဖြတ်သန်းသွားလာနေသည့်အတွက် သာယာလှပရေးနှင့် အမြင်တင့်တယ်စေရေး အလေးထားဆောင်ရွက်သွားရေးတို့ကို ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများအား မှာကြားခဲ့သည်။  
အဆိုပါ လုပ်ငန်းကို တပ်မတော်၊ ရဲတပ်ဖွဲ့၊ ဌာနဆိုင်ရာနှင့် မန္တလေးမြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီမှ ဝန်ထမ်းများ၊ ကြက်ခြေနီ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့နှင့် ရပ်မိရပ်ဖ်ပြည်သူများ စုစုပေါင်း အင်အား ၅၀၀ ကျော်ဖြင့် စက်ယန္တရားများ အသုံးပြုဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း၊ အလားတူ ပြည်ကြီးတံခွန်၊ ပုသိမ်ကြီး၊ အမရပူရ၊ ပြင်ဦးလွင်၊ သပိတ်ကျင်း၊ ကျောက်ဆည်၊ ဝမ်းတွင်း၊ မြင်းခြံ၊ ရမည်းသင်း၊ ကျောက်ပန်းတောင်း မြို့နယ်တို့တွင်လည်း အများ



ပြည်သူနှင့် သက်ဆိုင်သည့်နေရာများတွင် စုစုပေါင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ အင်အား ၂၂၀၀ ကျော်ဖြင့် စုပေါင်း သန့်ရှင်းရေးများ သတင်းစဉ်

ညောင်ဦး - ပုဂံရှိ ဟိုတယ် ၇၀ ကျော်တို့တွင် အောက်တိုဘာ ၁၂ ရက်အထိ အခန်းများပြည့်နေ

ညောင်ဦး အောက်တိုဘာ ၈  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်ဦးမြို့နယ် ပုဂံရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေသို့ မြန်မာပြည်အရပ်ရပ်မှ ဘုရားဖူးလာရောက်သူများ များပြားလျက်ရှိရာ သီတင်းကျွတ်ကာလ ရုံးပိတ်ရက်၊ ကျောင်းပိတ်ရက်များတွင် ပုဂံဒေသသို့ ဘုရားဖူးလေ့လာရင်း လာရောက်ကြကာ ဟိုတယ်၊ မိုတယ်များ ကြိုတင်ချိတ်ဆက်အခန်းယူမှု များပြားခဲ့ရာ အောက်တိုဘာ ၆ ရက်မှ စတင်

ပြီး ဟိုတယ်၊ မိုတယ်များပြည့်နေပြီဖြစ်ကြောင်း ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွား ညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန (ပုဂံရုံးခွဲ) တာဝန်ရှိသူများထံက သိရသည်။  
သီတင်းကျွတ်ကာလ ပုဂံရှေးဟောင်း ယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေသို့ မြန်မာပြည် အရပ်ရပ်မှ ခရီးသွားပြည်သူများ လာရောက်သူ များပြားလျက်ရှိရာ သီတင်းကျွတ်အချိန် မိဘဘိုးဘွားများ၊ ဆွေမျိုး မိတ်ဆွေများထံပြန်၍

ကြိုတင် ရောက်ရှိနေကြပြီး သမိုင်းဝင် အထင်ကရဘုရားများအား ဖူးမြော်ခြင်း၊ နံရံဆေးရေးပန်းချီများ လေ့လာခြင်း၊ အလှဓာတ်ပုံ ရိုက်ကူးခြင်း၊ လက်ဆွဲပန်းချီ ဆွဲခြင်းများ ပြုလုပ်ကြကြောင်း၊ အချို့ဘုရားဖူးများက မြင်းလှည်းစီးခြင်း၊ E-Bike အဖွဲ့လိုက်ငှားစီးခြင်းများပြုလုပ်ကြကြောင်း၊ သီတင်းကျွတ် ရုံးပိတ်ရက်ကာလအတွင်း ဘုရားဖူးများတစ်ရက် ၂၀၀၀၀ ကျော် ဝင်ရောက်လျက်ရှိကာ စားသောက်ဆိုင်များ၊ အငှားကားလိုက်သူများ၊ မြင်းလှည်း၊ လျှပ်စစ်စက်ဘီး၊ စက်လှေအငှားလိုက်သူ များ၊ လက်အလှ ပန်းချီဆွဲသူများ၊ သစ်ရွက်ပုံသနပ်ခါးလိမ်းခြယ်ပေးသူများ၊ ပြည်တွင်းဧည့်လမ်းညွှန်များ အဆင်ပြေလျက်ရှိကြကြောင်း၊ လည်းသိရကာ ဟိုတယ်၊ မိုတယ်၊ တည်းခိုခန်းများအလုံး ၇၀ ကျော် ပြည့်သည်အထိ ခရီးသွားဘုရားဖူးပြည်သူ များပြားလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။  
ကိုကြေးမုံ

ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌဖလား ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ဆုချီးမြှင့်

ပြင်ဦးလွင် အောက်တိုဘာ ၈  
ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌဖလား မိုးရာသီ ရပ်ကွက်/ကျေးရွာပေါင်းစုံ အမျိုးသားဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲနှင့် ဆုချီးမြှင့်ပွဲကို ယမန်နေ့က ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ် ဘောလုံးအားကစားကွင်း သုမင်္ဂလာညွှ ကျင်းပသည်။  
အခမ်းအနားသို့ ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင်အောင်လွင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ အားကစားချစ်မြတ်နိုးသူ ဒေသခံပြည်သူများ ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။  
ဗိုလ်လုပွဲစဉ်တွင် ရပ်ကွက်ကြီး (၂) အသင်းက ရပ်ကွက်ကြီး (၈-က) အသင်းကို သုံးဂိုး - တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိသည်။  
ယင်းနောက် ပထမဆုရရှိသည့် ရပ်ကွက်ကြီး (၂) အသင်းအား ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ က ဆုချီးမြှင့်ပေးအပ်သည်။(အောက်ပုံ) အဆိုပါ ဘောလုံးပြိုင်ပွဲကို စက်တင်ဘာ ၄ ရက်မှ အောက်တိုဘာ ၇ ရက်အထိကျင်းပခဲ့ပြီး အသင်းပေါင်း ၃၂ သင်း ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ကြောင်း သိရသည်။  
ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)



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

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၈  
အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ်ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် ပြည်သူလူထုကို အကြောက်တရားများ ဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက်များမှတစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့် ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။  
ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိနားမလည်ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့်ဖြစ်စေ အများပြည်သူအနှောင့်အယှက်ဖြစ်စေမည့် ပြုလုပ်မှုများ ပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်ဝေမျှခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့လျှင် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၅၂(က)၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄ - က နှင့် ပုဒ်မ ၅၀၅ - က၊ အီလက်ထရောနစ် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၃၃ (က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရမည့်အပြင် ပြစ်မှုနှင့် သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်း

နိုင်ငံသောပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှု တိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်း ခံရပါက နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများမှတစ်ဆင့် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။  
ထိုကဲ့သို့ အသိပေး သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး ဖြစ်သော်လည်း မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အောင်မြေသာစံမြို့နယ်နေ ဇော်မိုးထိုက်သည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် “Zaw Moe Htike” Facebook အကောင့်၊ တောင်သာမြို့နယ် ကန်မြဲကျေးရွာနေ နေအောင်ထက်သည်

၎င်းအသုံးပြုသည့် “Nay Aung Htet” Facebook အကောင့်တို့သည် အသိပေး သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့်အတွက် တရားဥပဒေနှင့် အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းမှုဖွင့်လှစ် အရေးယူခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရသည်။  
ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် အားပေးကူညီခြင်း ပြုလုပ်ခဲ့သူများအား ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့လှုံ့ဆော်သူ ဝါဒဖြန့်သူများအား ဆက်လက်ဖော်ထုတ်အရေးယူ သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
သတင်းစဉ်

သန်လျင်မြို့ မွေပိဇ္ဇာလယ သုဗောဓာရုံ ကျောင်းတိုက် ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တခေမိသရာ ဘိဝံသထံ စစ်ကိုင်းမြို့ မဟာ သုဗောဓာရုံ ကျောင်းတိုက်မှ ပါမောက္ခချုပ် ဆရာတော် ဒေါက်တာ နန္ဒမာလာဘိဝံသ အား အမျိုးထား၍ ကျောင်းတိုက် ရှိ စာချစာသင် သံဃာတော် ၃၇၀ အတွက် တန်ဖိုးငွေကျပ် ၉၁ သိန်း သုံးသောင်း တန်ဖိုးရှိ ဆွမ်းဆန်တော်နှင့် ဆီများကို အလှူရှင် ဦးအောင်သိန်းထွဋ် မိသားစု က အောက်တိုဘာ ၇ ရက်က ဆက်ကပ်လှူဒါန်းစဉ်။ သန်းဝင်း(သန်လျင်)



**ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း ကြေညာခြင်း**  
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ သန်လျင်မြို့နယ်၊ လက်ယက်စမ်းကျေးရွာအုပ်စု၊ လက်ယက်စမ်းကျေးရွာ၊ ကွင်း အမှတ်(၆၆၅-D)၊ ကညင်ပင်ချောင်းတောင်ကွင်း၊ ဦးပိုင် အမှတ်(၁၅၉)ဟုခေါ်တွင်သော မြေကွက်အနက်မှ ဧရိယာ ၀.၃၁၁၀ ဝ.၄၄ ဧကဖြစ်သော မြေကွက်အနက်(၅၅)ပေ မြေကွက်အနက်(၁၇)ပေ (၆၆၅မ)ခေါင်းရင်းခြမ်း အရှေ့မှ အနောက်(၈၅)ပေ၊ မြေရင်းခြမ်း အရှေ့မှအနောက်(၈၀)ပေ အကျယ်အဝန်းရှိသော မြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်တွင်ဆောက်လုပ်ထားသော အဆောက်အအုံ (၁) လုံး အပါအဝင် ယင်းမြေကွက်၏ အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်တို့ကို တရားဝင်လက်ဝယ်ထား ရှိပိုင်ဆိုင်သူဦးအောင်မျိုးထွန်း ၁/သလန(နိုင်)၀၀၈၄၇၈နှင့် ဦးကျော်မိုးအေး ၁/သလန (နိုင်)၀၆၈၅၆၀ တို့ထံမှ ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေ ဦးဇေယျာဝင်း ၁/မဂဒ(နိုင်)၁၂၄၆၉၃ က အပြီးအပိုင်ဝယ်ယူရန် ရောင်းဖွဲ့ငွေ၏တစ်စိတ်တစ်ဒေသကို ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသဖြင့် မည်သူမဆို အရောင်းအဝယ်ကို ကန့်ကွက်လိုပါက ဤကြေညာချက်ထုတ်ပြန်ချက်မှစ၍ ခုနစ်ရက်အတွင်း ခိုင်လုံသော အထောက်အထား စာရွက်စာတမ်းမှရင်းများနှင့်တကွ ကျွန်ုပ်ထံသို့ ကိုယ်တိုင်လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်ကုန်ဆုံးသည့် တိုင် ကန့်ကွက်သူမရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကို ဥပဒေနှင့်အညီ ပြီးဆုံးသည့်အထိ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာအပ်ပါသည်။  
လွှဲအပ်သူကြားချက်အရ  
ဦးသန်းထက်ဦး L.L.B  
တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၁၇၄၂၄)  
ဖုန်း-၀၉-၉၅၆၂၆၀၂၆၇

**ဖခင်အမည်မှန်**  
ကျွဲပျော်ခရိုင်၊ ကျောင်းကုန်း မြို့နယ်၊ အမှတ်(၃)ရပ်ကွက်၊ အောင်မင်္ဂလာ ၂ လမ်းနေ မောင်ခင်မောင်သိန်းနှင့် မအေးစုလှိုင် တို့၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးအိစိန် ၁၄/ကကန(နိုင်)၁၃၁၄၉၅ ဖြစ်ပါကြောင်း။ ဦးအိစိန်

**အသိပေးကြေညာခြင်း**  
ရွှေမိုးမြေလျှံ ကုမ္ပဏီ BODအစည်းအဝေး ဆုံးဖြတ်ချက်အရ ရွှေမိုးမြေလျှံ ကုမ္ပဏီ၏ မတည်ရင်းနှီးငွေများအား လျှော့ချသွားမည် ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။  
ရွှေမိုးမြေလျှံ ကုမ္ပဏီ BOD အဖွဲ့

**ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး Thadingyut Funfair အစီအစဉ် ကျင်းပသွားမည်**

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၈ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်ရှိ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဥယျာဉ်ကြီး၌ အောက်တိုဘာ ၈ ရက်မှ ၁၀ ရက်အထိ သီတင်းကျွတ် အားလပ်ရက်များတွင် အပန်းဖြေလည်ပတ်နိုင်မည့် Thadingyut Funfair အစီအစဉ်ကို ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ Thadingyut Funfair အစီအစဉ်တွင်

ဖျော်ဖြေရေးအစီအစဉ်များအပြင် တိရစ္ဆာန်လေးများ၏ တစ်မူထူးခြားသည့် ဖျော်ဖြေမှု (Animal Show) များ၊ ပျော်ရွှင်စရာ Game Activities များ၊ Entertainment အစီအစဉ်များစိတ်ဝင်စားစရာ ကောင်းသည့် မျက်လှည့်အစီအစဉ်များ၊ ချစ်စရာ တိရစ္ဆာန်လေးများနှင့် အမှတ်တရ ဓာတ်ပုံရိုက်ကူးခြင်းအပြင် Photo Booth လှလှလေးများတွင် ဓာတ်ပုံရိုက်ကူးခြင်း အစီအစဉ်များလည်း ပါဝင်

မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ထို့ပြင် ဈေးနှုန်းချိုသာစွာဖြင့် လာရောက် ရောင်းချပေးမည့် စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ ကလေးအသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများအပြင် သန့်ရှင်းပြီး အရသာကောင်းမွန်သည့် Pop-up Food Stalls များလည်း ပါဝင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိ သည်။



**တရားမဝင် သစ်မျိုးစုံ၊ စက်မှုကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများ၊ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများနှင့် မော်တော်ယာဉ်များ ဖမ်းဆီးရမိ**

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၈ တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုဖြင့် တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ တားဆီးအရေးယူ နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ရာ အောက်တိုဘာ ၇ ရက်တွင် အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် မြန်မာစက်မှုဆိပ်ကမ်း ကုန်သွယ်ရေးစစ်ဆေးရေးစခန်း၌ တာဝန်ကျ အကောက်ခွန်အဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ

သွင်းကုန်ကြေညာလွှာ (ID) တွင် ကြေညာထားသည်ထက် ပိုမိုပါရှိ လာသော အထည်အလိပ်များ ကီလိုဂရမ် ၁၈၀၀ (ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၄၉၄၈၀၀)ကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ အလားတူ မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေး အထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် (၁၆)မိုင် ကျောက်ချော စစ်ဆေးရေးစခန်း၌ မန္တလေးမှ

အမှုသီး - အမှုခင်းသို့ သွားရောက် မည် မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်း တင်ပြ နိုင်ခြင်းမရှိသည့် ပိုးသတ်ဆေးဟု ယူဆရသောပစ္စည်းများ(ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၅၆၆၅၀၀)နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင် လာသော Dong Feng Dump Truck အမျိုးအစား မော်တော်ယာဉ်တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၂၀၀၀၀၀၀) စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၃၅၆၆၅၀၀)ကို သိမ်းဆည်းရမိ ခဲ့ပြီး အကောက်ခွန် လုပ်ထုံး လုပ်နည်းနှင့်အညီ အရေးယူ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထို့အတူ အောက်တိုဘာ ၈ ရက်တွင် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက် ရေး အထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ ဦးဆောင် သော စစ်ဆေးရေးအဖွဲ့က မုံရွာ မြို့နယ်၌ လိုင်စင်မဲ့ ဆိုင်ကယ် တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၀၀၀၀)နှင့် လိုင်စင်မဲ့ မော်တော် ကားတစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး

ငွေကျပ် ၃၀၀၀၀၀)၊ စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၃၂၀၀၀၀)ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး ပို့ကုန်သွင်းကုန် ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက် ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တိုင်းဒေသကြီး သစ်တောဦးစီး ဌာနဦးဆောင်သော ပူးပေါင်း စစ်ဆေးရေးအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှု များ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ပဲခူးခရိုင်နှင့် တောင်ငူခရိုင်များအတွင်း တရား မဝင် သစ်မျိုးစုံ ၁၂ ဒဿ ၃၈၈၀ တန် (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၅၃၆၂၄၀)ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး သစ်တောဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ အောက်တိုဘာ ၇ ရက်နှင့် ၈ ရက်တို့တွင် ဖမ်းဆီး ရမိမှု စုစုပေါင်းမှာ အမှုတွဲ ခုနစ်မျှ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၄၆၈၉၆၀၄၀) ဖြစ်ကြောင်း တရား မဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီမှ သိရသည်။ သတင်းစဉ်

**ပဲခူးမြို့နှင့် ညောင်ရွှေမြို့နယ်တို့၌ မူးယစ်ဆေးဝါးများ ဖမ်းဆီးရမိ**

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၈ မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များ ပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် အောက်တိုဘာ ၇ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီ ၁၅ မိနစ်တွင် ပဲခူးမြို့ ဥဿာမြို့သစ်(၄)ရပ်ကွက်၊ ဗိုလ်ချုပ် အောင်ဆန်းလမ်းတွင် ရန်မင်းအောင်နှင့် ကျော်မြင့်ထွန်း (ယာပုံ) တို့အား မသင်္ကာဖွယ်တွေ့ရှိသဖြင့် စစ်ဆေးရှာဖွေရာ စိတ်ကြွရွေးသွပ် ဆေးပြား ၉၇၅၀ ကိုလည်းကောင်း၊ အလားတူ အောက်တိုဘာ ၆ ရက် မွန်းလွဲ ၂ နာရီ မိနစ် ၄၀ တွင် ရှမ်းပြည်နယ် ရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များ ပါဝင်သောပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် ညောင်ရွှေမြို့နယ် သလဲဦးကျေးရွာအုပ်စု အင်ကြင်းကုန်းကျေးရွာအနီးတွင် မောင်လေး အား မသင်္ကာဖွယ် တွေ့ရှိသဖြင့် စစ်ဆေးရှာဖွေရာ စိတ်ကြွရွေးသွပ်ဆေးပြား ၁၁၀၀ ကို လည်းကောင်း သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သဖြင့် ၎င်းတို့အား မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများဆိုင်ရာဥပဒေအရ အရေးယူ ထားကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



**ပြည်တန်ဆာအဖြစ် ခိုင်းစေ၍ ငွေကြေးအကျိုးအမြတ် ခေါင်းပုံဖြတ်ရယူခဲ့သူများကို လူကုန်ကူးမှုဖြင့် ထောင်ဒဏ်ချမှတ်**

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၈ ပြည်တန်ဆာအဖြစ် ခိုင်းစေ၍ ငွေကြေးအကျိုးအမြတ် ခေါင်းပုံဖြတ် ရယူခဲ့သူများကို လူကုန်ကူးမှုဖြင့် အလုပ်နှင့် ထောင်ဒဏ် (၁၀) နှစ်စီ ချမှတ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ နေပြည်တော် ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ် သုခဒီပရပ်ကွက်နေ မ --- (၁၈ နှစ်) အား တစ်ရပ်ကွက်တည်းနေ မိုးမိုးထွေး (ခ) အငယ်လေး(ခ) ကတိုးမနှင့် ရီရီလွင်(ခ)မလွင်တို့က တပ်ကုန်းမြို့နယ် ခုတင် ၁၀၀၀ စစ်ဆေးရုံတွင် အဘွားကြီးတစ်ဦးကို ပြုစုရမည်/အဝတ် လျှော်ပေးရမည် တစ်လလျှင် စရိတ်ငြိမ်း ကျပ် တစ်သိန်းရစ်သောင်း ရမည်ဟု ပြောဆိုစည်းရုံးပြီး တပ်ကုန်းမြို့နယ် သပြေချောင်း ကျေးရွာနေ ဒေါ်တုတ်၏အိမ်သို့ပို့ဆောင်ကာ ပြည်တန်ဆာအဖြစ် အတင်းအဓမ္မခိုင်းစေ၍ ငွေကြေးအကျိုးအမြတ် ခေါင်းပုံဖြတ် ရယူခဲ့သဖြင့် ထုံးဖိုမြို့မရဲစခန်း (ပ) ၇၉/၂၀၂၁၊ လူကုန်ကူးမှုတားဆီး ကာကွယ်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၂၄/၃၂ ဖြင့် အမှုရေးဖွင့်ခဲ့ပြီး ဇေယျာသီရိ ခရိုင် တရားရုံးသို့ တရားစွဲတင်ပို့ခဲ့ရာ အောက်တိုဘာ ၆ ရက်တွင် တရားခံ မိုးမိုးထွေး(ခ) အငယ်လေး (ခ)ကတိုးမနှင့် မရီရီလွင်(ခ)မလွင်တို့ နှစ်ဦးအား လူကုန်ကူးမှုတားဆီး ကာကွယ် ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၂၄ အရ အလုပ်နှင့်ထောင်ဒဏ် (၁၀)နှစ်စီ ကျခံ စေရန် အမိန့်ချမှတ်ခဲ့ပြီး တိမ်းရှောင်တရားခံ မစန့်စန့်နွယ်(ခ) ဒေါ်တုတ်အား ရာဇဝတ်ကြီးကျင့်ထုံး ဥပဒေပုဒ်မ ၈၇/၈၈ ထုတ်ဆင့် ၍ တရားခံပြေးသတ်မှတ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

**ပေါင်းတည်မြို့နယ်၌ ရထားတိုက်၍ အမျိုးသားတစ်ဦးသေဆုံး**

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၈ ပေါင်းတည်မြို့နယ်၌ အောက်တိုဘာ ၇ ရက် ညနေ ၅ နာရီ ၅၅ မိနစ် က ပေါင်းတည်မြို့နယ် နတ်တလင်းဘူတာနှင့် ပေါင်းတည် ဘူတာကြား မိုင်တိုင်အမှတ် ၁၄၁ မိုင် ၅ ဖာလုံနှင့် ၆ ဖာလုံ အကြားတွင် အမျိုးသားတစ်ဦး ရထားတိုက်မိမှုဖြစ်ပွားကြောင်း သတင်းအရ ပေါင်းတည်မြို့မရဲစခန်းမှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့က

သွားရောက်စစ်ဆေးခဲ့ရာ မင်းကွက် (၁)ရပ်ကွက်နေ ဖိုးဖြူ (၂၁ နှစ်) သည် ရထားတိုက်မိ၍ ရရှိဒဏ်ရာများဖြင့် သေဆုံးနေသည်ကို တွေ့ရှိ ရသည်။ ဖြစ်စဉ်ကို စိစစ်ခဲ့ရာ ၎င်းသည် ရထားလမ်းတွင် ဆိတ်ကျောင်း နေစဉ် ရန်ကုန်ဘက်မှ ပြည်ဘက်သို့ မောင်းနှင်လာသော အမှတ်(၇၁) အဆန်ရထားတိုက်မိ၍ သေဆုံးခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသောကြောင့် ပေါင်းတည်မြို့မရဲစခန်း၌ သေမှုသေခင်းဖြင့် အမှုဖွင့်စစ်ဆေးလျက်ရှိ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ ရဲပြန်ကြား







သယ်စာတန့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန  
 သစ်တောဦးစီးဌာန  
 သစ်တောကာကွယ်ရေးရုံး အဆောက်အအုံအား  
 အကြီးစား ပြန်လည်ပြင်ဆင်မှုမိမိခြင်း၊ ရုံးအဝင်လမ်းနှင့်  
 ကားပါကင် ကွန်ကရစ်လောင်းခြင်း၊ ကားရပ်နားရန်  
 အမှီးပြုလုပ်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ရန်  
 တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း  
 တင်ဒါအမှတ်(၅၂၀၂-၂၀၂၃)

၁။ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း ဧပေယျာသိရိမြို့နယ်၊ သစ်တောဦးစီးဌာန၊ သစ်တော  
 သုတေသနဌာနတွင် ဆောင်ရွက်မည့် အောက်ဖော်ပြပါပတ်ဝန်းကျင်အတွက် တင်ဒါ  
 တင်သွင်းရန်မိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။  
 (က) သစ်တောကာကွယ်ရေးရုံး အဆောက်အအုံအား အကြီးစားပြန်လည်ပြင်ဆင်  
 မှုမိမိခြင်း  
 (ခ) အဆောက်အအုံအား ပြန်လည်ပြင်ဆင်မှုမိမိခြင်း  
 (ဂ) သစ်တောကာကွယ်ရေးရုံး အဝင်လမ်းနှင့် ကားပါကင် ကွန်ကရစ်လောင်း  
 ခြင်း၊ ကားရပ်နားရန် အမှီးပြုလုပ်ခြင်း  
 (ဃ) အိတ်ဖွင့်တင်ဒါများကို အောက်ပါအစီအစဉ်အတိုင်း တင်သွင်းရန်ဖြစ်ပါသည်။  
 (က) တင်ဒါလျှောက်လွှာယူရန် - ၁၀-၁၀-၂၀၂၂ရက်မှ ၂၃-၁၀-၂၀၂၂ရက်  
 အထိ  
 (ခ) တင်ဒါတင်သွင်းရန် - ၂၄-၁၀-၂၀၂၂ရက်၊ ၁၆:၀၀နာရီအထိ  
 ၃။ တင်ဒါပုံစံနှင့် အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို အောက်ပါလိပ်စာတွင် တစ်စောင်  
 လျှင် ၅၀၀/- ကျပ်နှုန်းဖြင့် အောက်ပါလိပ်စာတွင် နံနက် ၁၀နာရီမှ ညနေ ၁၆:၀၀  
 နာရီအထိ လာရောက်စုံစမ်း ဝယ်ယူနိုင်ပါသည်။ သစ်တောဦးစီးဌာန  
 ရုံးအမှတ်(၃၅)၊ နေပြည်တော်  
 ဖုန်း-၀၆၇-၃၄၀၅၀၀၀

ငြင်းချက်ထုတ်ရန်သမ္မန်စာ  
 (တရားမကျင့်ထုံး ဥပဒေအမိန့် ၅၊ နည်းဥပဒေ ၂၀)  
 အင်းစိန်ခရိုင်တရားရုံး  
 ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ တရားမကြီးမှုအမှတ် - ၃၈၄

ဦးထွန်းထွန်းဝင်း နှင့် ၁။ ဦးစော်စော်ဦး  
 ၂။ ဒေါ်မြင့်မြင့်မော်

တရားလို တရားပြိုင်များ  
 ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ လှိုင်သာယာ(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ်၊ (၇)ရပ်ကွက်၊ မြို့မ  
 ငြိမ်းလမ်း၊ အမှတ် (၂၅/ခ)နေ (၁) တရားပြိုင် ဦးစော်စော်ဦးနှင့် (၂) တရားပြိုင်  
 ဒေါ်မြင့်မြင့်မော် (ယခုနေရပ်လိပ်စာမသိ)တို့ သိစေရမည်။

သင့်အပေါ်၌ တရားလိုက ငွေရလို့မှ လျှောက်ထားခဲ့ဆိုချက်ရှိသည်ဖြစ်၍ သင့်  
 ကိုယ်တိုင်ဖြစ်စေ သို့မဟုတ် ၎င်းအမှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အရေးကြီးသည့်စကားအရပ်ရပ်  
 တို့ကို ချေပပြောဆိုနိုင်သူ သင့်ကိုယ်စားလှယ်ရုံးအခွင့်အမိန့်ရရှိနေခြင်းဖြစ်စေ သို့တည်း  
 မဟုတ် ၎င်းအမှုနှင့်စပ်ဆိုင်သည့်အချက်များကို ချေပပြောဆိုနိုင်သူ တစ်ဦး  
 တစ်ယောက် ၎င်းရှေ့နေနှင့်ပါရှိဖြစ်စေ ၂၀၂၂ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၄ရက် (၁၃၈၄ ခုနှစ်၊  
 တန်ဆောင်မုန်းလဆန်း ၁၂ရက်) မှန်မတည့်မီ ၁၀နာရီတွင် အထက်ကအမည်  
 ရေးသားပါရှိသူ တရားလိုစွဲဆိုချက်ကို ထုချေရှင်းလင်းရန်ရုံးသို့ လာရောက်ရမည်။  
 ၎င်းအပြင် သင်သိစေရမည့်မှာ အထက်ကဆိုခဲ့သည့် နေ့ရက်တွင် သင်မလာမရောက်  
 ပျက်ကွက်ခဲ့လျှင် သင့်ကွယ်ရာ၌ ငြင်းချက်များကို ထုတ်ပေးလိမ့်မည်။ ၎င်းအပြင်  
 တရားလိုက ကြည့်ရှုလိုသည့် စာချုပ်စာတမ်းများနှင့် သင်ကထုချေတင်ပြအစီပြု  
 လိုသည့် စာချုပ်စာတမ်းအစရှိသည်တို့ကို သင့်နှင့်အတူ ယူဆောင်လာရမည်။  
 သို့တည်းမဟုတ် သင့်ကိုယ်စားလှယ်ရှေ့နေလက်ထပ် ထည့်အပ်ပို့လိုက်ရမည်။  
 သင်ကထုချေတင်သွင်းလိုလျှင် အမှုမဆိုင်မီလေးရက်က တင်သွင်းရမည်။  
 ၂၀၂၂ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၇ရက်တွင် ဤရုံးတော်တံဆိပ်ရိုက်ခိုင်း၍ ကျွန်ုပ်  
 လက်မှတ်ရေးထိုးထုတ်ပေးလိုက်သည်။

(နန်းညှိရှင်းလင်း)  
 တွဲဖက်ခရိုင်တရားသူကြီး (၂)  
 အင်းစိန်ခရိုင်တရားရုံး

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ်မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း  
 ယာဉ်အမှတ် 8D/8895, SHWE THARAPHE YAR ZAR, Jeep (4x2)L ယာဉ်လက်  
 ဝယ်ရှိသူ ဦးအောင်ညွန့် ၉/တတည(နိုင်)၀၉၃၇၃၁ က (ကမ-၃) ပျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူ  
 ထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါကခိုင်လုံသော အထောက်  
 အထားများဖြင့် ကြော်ငြာသည့်ရက်မှ ရက် ၃၀ အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့ လူ  
 ကိုယ်တိုင်လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။  
 ကညန၊ ခရိုင်ရုံး(မန္တလေးတောင်ပိုင်း)မန္တလေးမြို့

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ်မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း  
 ယာဉ်အမှတ် 72W/98943, Khwar Nyo Co.,Ltd , M/C ယာဉ်လက်ဝယ်ရှိသူ  
 ဒေါ်စင်စောမျိုး/ဝမစ(နိုင်)၀၂၄၄၄၇ က (ကမ-၃) ပျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူထုတ်ပေးရန်  
 လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါကခိုင်လုံသော အထောက်အထားများဖြင့်  
 ကြော်ငြာသည့်ရက်မှ ရက် ၃၀ အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့ လူကိုယ်တိုင်လာရောက်  
 ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။  
 ကညန၊ ခရိုင်ရုံး(မန္တလေးတောင်ပိုင်း)မန္တလေးမြို့

အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း  
 ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ လှိုင်မြို့နယ်၊ အင်းစိန်လမ်း၊ အမှတ် ၁၁၃၊ The Gems  
 Garden Condominiums အခန်းအမှတ်(11-03)၊ အခန်းနံပါတ် (G-2)၊ အထပ်(၁၀-  
 လွှာ)၊ ၁၅၅၅ စတုဂံပုံပေး အကျယ်အဝန်းရှိ ကွန်ဒိုမီနီယံခန်း(၁)ခန်းနှင့် ဓာတ်လှေကားပါ  
 ယင်းတိုက်ခန်း၏ အကျိုးခံစားခွင့် အရပ်ရပ်ကို အမည်ပေါက် ဒေါ်မေမြတ်ကျော် ၇/  
 ၀၁၈ (နိုင်)၂၀၅၅၆ ထံမှ ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေ ဒေါ်အာစိယာအောင်လတ် ၁၂/ကမရ(နိုင်)  
 ၀၀၃၂၁၆ က ၃-၁၀-၂၀၂၂ရက်တွင် တရားဝင်လွှဲပြောင်း ဝယ်ယူပြီးဖြစ်ကြောင်း အများ  
 သိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။  
 လွှဲအပ်သူဒေါ်အာစိယာအောင်လတ်  
 ဒေါ်မေမြတ်ကျော် (LL.B, D.I.L, WIPO(Switzerland)(စဉ်-၁၃၃၁၆)  
 တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ  
 အမှတ် ၂၇၊ နိပြောလမ်း၊ ကျောက်မြောင်း၊ တာမွေမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး  
 ဖုန်း-၀၉-၅၀၃၇၅၅၈၊ ၀၉-၇၈၅၀၃၇၅၅၈

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း  
 ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ကြို့ပင်ကောက်မြို့၊ ဈေးချိုတောင်ရပ်ကွက်၊  
 လှည်းတန်းလမ်းနေ ကျွန်ုပ် ဒေါ်ယုညိုကြည် ၇/ကပက (နိုင်)၀၀၃၃၇၇၄ ကြို့ပင်  
 ကောက်မြို့၊ ဈေးချိုတောင်ရပ်ကွက်၊ ကွင်းအမှတ်နှင့်အမည် (၅) ဈေးချိုရပ်  
 ဦးပိုင်အမှတ် (၁၃၉)၊ ဧရိယာ ၀၃၁၁မ၀၄၀၄၀၄၀၄၀၄၀၄၀၄၀၄၀၄၀၄၀၄၀၄၀၄၀၄၀၄၀၄၀၄၀၄  
 အသစ် လျှောက်ထားခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ဤ  
 ကြေညာပါရှိသည့်ရက်မှစ၍ ၁၅ရက်အတွင်း ထိုမြေကွက်နှင့်သက်ဆိုင်သည့်  
 ခိုင်လုံသောစာရွက်စာတမ်းမူရင်းနှင့်တကွ ကျွန်ုပ်ထံသို့ဖြစ်စေ၊ သက်ဆိုင်ရာဌာန  
 များသို့ဖြစ်စေ လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းနှင့် သတ်မှတ်ရက်အတွင်း  
 ကန့်ကွက်သူမရှိပါက မြေငှားဂရုန်အသစ်လျှောက်ထားခြင်းအား ဥပဒေနှင့်အညီ  
 ဖြီးဆုံးသည်အထိ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အများသိစေ  
 ရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။ ဒေါ်ယုညိုကြည် ၇/ကပက(နိုင်)၀၀၃၃၇၇၄  
 လှည်းတန်းလမ်း၊ ဈေးချိုတောင်ရပ်ကွက်၊ ကြို့ပင်ကောက်မြို့

J' DONUTS မုန့်မျိုးစုံနှင့် စပ်လျဉ်းပြီး အများသိစေရန်သတိပေးကြေညာခြင်း  
 ဂျေ အင်(န်) ဂျေ ကုမ္ပဏီလီမိတက်သည် မိမိတစ်ဦးတည်းမူပိုင်ဖြစ်သော မှတ်ပုံတင်ကုန်အမှတ်  
 တံဆိပ် J'DONUTS ဟူသော အမည်အမှတ်အသားဖြင့် မုန့်မျိုးစုံကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မင်္ဂလာဒုံ  
 မြို့နယ်၊ ဇေကမ္ဘာစက်မှုဇုန်၊ ခရေပင်လမ်း၊ အမှတ် (၂၅၄) စက်ရုံတွင် ၁၉၉၆ ခုနှစ်ကတည်းက စတင်  
 ထုတ်လုပ်ပြီး၊ ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံးသို့ ယနေ့တိုင် ဖြန့်ဖြူးရောင်းချလျက်ရှိပါသည်။  
 J'DONUTS၏ ထူးခြားသော အနံ့အရသာ၊ အရည်အသွေး ကောင်းမွန်ခြင်းကြောင့် အများ  
 ပြည်သူ ကြိုက်နှစ်သက်အားပေးမှုကို ခံယူရရှိသဖြင့် အရောင်းဆိုင်ခွဲများစွာမှလည်း မှာယူရောင်းချပေး  
 လျက်ရှိပါသည်။ ယခုအခါ J'DONUTS ၏ အနံ့အရသာ၊ အရည်အသွေးတို့ကို ဆင်တူယိုးမှားတူပ  
 ပြုလုပ်ပြီး၊ စားသုံးသူများနှင့် အရောင်းဆိုင်ခွဲများအား J'DONUTS နှင့် ပုံတူပုံမှား ထင်ယောင်ထင်မှား  
 ဖြစ်စေရန် J' DONUTS အမည်ကိုနှုတ်ဖြင့်/စာဖြင့် ပြောဆိုရေးသားခြင်းဖြင့် ဖြန့်ဖြူးရောင်းချခြင်းများ  
 ပြုလုပ်လာသည်ကို သိရှိရပါသည်။

ဂျေ အင်(န်) ဂျေ ကုမ္ပဏီလီမိတက်၏ သဘောတူခွင့်ပြုချက်မပါရှိဘဲ J'DONUTS အမည်ဖြင့်  
 မုန့်မျိုးစုံအားတုပ၍ ဆင်တူယိုးမှားထုတ်လုပ်ခြင်း၊ စားသုံးသူများနှင့် ဂျေ အင်(န်) ဂျေကုမ္ပဏီ၏  
 အရောင်းဆိုင်ခွဲများအား ထင်ယောင်ထင်မှားဖြစ်စေရန် J'DONUTS ၏ အမည်ကို အသုံးပြုခြင်း  
 စသည်များကို မပြုလုပ်ပါရန်နှင့် အကယ်၍ပြုလုပ်ပါက တရားဥပဒေအရ ထိရောက်စွာအရေးယူ  
 ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် သတိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

ဒါရိုက်တာအဖွဲ့၏ (၂၀၂၂ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာ ၃ရက်)ရက်စွဲပါဆုံးဖြတ်ချက်အရ ဦးခန့်ဘုန်းသစ်၊  
 ဒါရိုက်တာ J & J Company Limited

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း  
 ရန်ကုန်မြို့၊ ကျောက်တံတားမြို့နယ်၊ (၆)ရပ်ကွက်၊ (၃၈)လမ်း၊ ကနူးဘာလေး၊  
 တိုက်အမှတ် (၅၁)၊ တတိယထပ် (ဝဲဘက်)၊ (၄)လွှာရှိ ဦးသုရအောင်(ခ)ဦးလှဌေး ၁/  
 ကတတ(နိုင်)၀၀၃၀၈၉(ဘ)ဦးမျိုးဝင်းပိုင်ဆိုင်သော ယင်းတိုက်ခန်းကို ဝယ်ယူရန်  
 အတွက် ကျွန်ုပ်၏အမည်များဖြစ်သော ဦးဟံလွင်ဦး၊ ဒေါ်စိမ်းလှမွန်တို့မှ စရန်ငွေ  
 တစ်စိတ်တစ်ဒေသကို ဦးသုရအောင်ထံပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက  
 ဤကြေညာခြင်းပါရှိသည့်ရက်မှ တစ်လအတွင်း ယင်းတိုက်ခန်းနှင့်ပတ်သက်သော ခိုင်လုံ  
 သည့် စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားမူရင်း အပြည့်အစုံဖြင့် ကျွန်ုပ်ထံလာရောက်  
 ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။  
 လွှဲအပ်ချက်အရ-  
 ဒေါ်ဝင်းဝင်းအေး တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ်-၃၉၄၅)  
 ၁၁/၂၇၊ ဗိုလ်ချုပ်လမ်း၊ ပုန်းမနားမြို့၊ ဖုန်း-၀၉-၇၃၇၂၁၀၃၀၉၀၉၊ ၀၉-၇၉၇၉၀၃၇၂၁၀၃၀

ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်  
 ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ လှိုင်မြို့နယ်၊ (၁)ရပ်ကွက်၊ ၁၈လမ်း၊ အမှတ် ၃၅၊ (၈)ထပ်တိုက်၏ တတိယထပ်(တစ်နည်း)၄-လွှာ၊  
 အခန်းအမှတ် ၈၊ အကျယ်အဝန်း (၁၂ပေခွဲ x ၁၅ပေ)ရှိ တိုက်ခန်း (၁)ခန်းနှင့် ဓာတ်လှေကားပါ၊ ယင်းတိုက်ခန်း၏ အကျိုးခံစားခွင့်  
 အရပ်ရပ်တို့ကို လက်ဝယ်ပိုင်ဆိုင်ထားသူများဖြစ်သည့် လွန်ယောင်ယို (ခ)ဦးတင်ဝင်း ၁၂/မမက(နိုင်)၀၂၅၀၆၃ နှင့် လီကျော့(ခ)မ  
 လီဆင်(ခ)ဒေါ်ခင်ခင် ၁၂/လသန(နိုင်)၀၀၅၅၄၀ တို့ (၂)ဦးမှ အပေါင်အနံ့ ၊ အရှုပ်အရှင်းကင်းရှင်း၍ တရားဝင်လွှဲပြောင်း ရောင်းချ  
 ပိုင်ခွင့်ရှိကြောင်း ဝန်ခံပြောဆိုလာသောကြောင့် ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေ ရှာညာဏ်တောင်း(ခ)ဒေါ်လင်းလင်းဝင်း ၁၂/လသန(စည်)၀၀၁၂၉၂  
 က အပြီးအပိုင်ဝယ်ယူရန် စရန်ငွေတစ်စိတ်တစ်ဒေသကို ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသဖြင့် ကန့်ကွက်လိုသူများသည် ဤကြေညာခြင်းပါ  
 ရက်မှစ၍ ခုနစ်ရက်အတွင်း ခိုင်လုံသောပိုင်ဆိုင်မှု စာရွက်စာတမ်းမူရင်း အထောက်အထားများနှင့်တကွ ကျွန်ုပ်ထံသို့ လာရောက်  
 ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ ကန့်ကွက်မည့်သူမရှိပါက အရောင်းအဝယ်အား ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း  
 အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။  
 လွှဲအပ်သူဒေါ်အာစိယာအောင်လတ်  
 ဒေါ်မေမြတ်ကျော် (LL.B, D.I.L, WIPO(Switzerland)(စဉ်-၁၃၃၁၆)  
 တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ  
 အမှတ် ၂၇၊ နိပြောလမ်း၊ ကျောက်မြောင်း၊ တာမွေမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး  
 ဖုန်း-၀၉-၅၀၃၇၅၅၈၊ ၀၉-၇၈၅၀၃၇၅၅၈

အမည်ပြောင်း  
 ပျဉ်းမနားမြို့၊ အထက(၅)  
 ကန့်နား Grade-5 မှ ဦးထွန်းနိုင်ဦး၏  
 သမီး မကစင်သန့်အား မဖူးပြည့်စုံ  
 ထွန်းဟု ပြောင်းလဲခေါ်ဆိုပါရန်။

မွေးသက္ကရာဇ်အမှန်  
 ထီးချိုင့်မြို့၊ အမှတ် (၂)ရပ်ကွက်၊  
 ဦးကျော်နိုင်ဦး၏သား မောင်အောင်ငြိမ်း  
 ချမ်း ၅/ထနန(နိုင်)၀၀၁၀၂၉ ၏  
 မွေးသက္ကရာဇ်အမှန်မှာ ၁၃-၄-၂၀၀၁  
 ဖြစ်ပါကြောင်း။

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ်မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း  
 ယာဉ်အမှတ် 7N/9197, ယာဉ်လက်  
 ဝယ်ရှိသူ ဒေါ်နီနီအောင် ၇/ဝခန(နိုင်)  
 ၃၄၇၇၈၉ က ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ်  
 (ကမ-၃)ပျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူထုတ်ပေး  
 ရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက်  
 လိုပါက ခိုင်လုံသောအထောက်အထား  
 များဖြင့် ကြော်ငြာသည့် ရက်မှ ရက် ၃၀  
 အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့ လူကိုယ်  
 တိုင်လာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။  
 ကညန၊ တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးဌာန(ပဲခူး)

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ်မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း  
 ယာဉ်အမှတ် 3K/6983 ၏  
 ဖောင်းကြွနံပါတ်ပြား ပျောက်ဆုံး၍  
 ထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာ  
 ပါသဖြင့် ယခင်ဖောင်းကြွနံပါတ်ပြား  
 ပျက်ပြယ်ကြောင်း အများသိစေရန်  
 ကြေညာအပ်ပါသည်။  
 ကညန၊  
 ခရိုင်ရုံး(မန္တလေးမြောက်ပိုင်း)

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ်မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း  
 ယာဉ်အမှတ် 56W/41034, HONDA  
 WAVE 100 ယာဉ်လက်ဝယ်ရှိသူ ဦးကျော်  
 သူရ ၁၄/မမက(နိုင်)၀၈၂၅၇၇ က(ကမ-  
 ၃) ပျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူထုတ်ပေးရန်  
 လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက်  
 လိုပါကခိုင်လုံသော အထောက်အထား  
 များဖြင့်ကြော်ငြာသည့်ရက်မှ ရက် ၃၀  
 အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့လူကိုယ်  
 တိုင်လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။  
 ကညန၊ ခရိုင်ရုံး(ဖျာပုံမြို့)

အမည်မှန်  
 သီပေါမြို့၊ ဇာတိစုရပ်ကွက်နေ  
 ဦးအောင်ကျော် ၁၃/သပန(နိုင်)  
 ၀၆၂၉၆၉ ၏သား အထက(၂) စတုတ္ထ  
 တန်းမှ စိုင်းထွန်းမောင်ခမ်း၏ အမည်  
 မှန်မှာ စိုင်းဆိုင်ခမ်းဖြစ်ပါကြောင်း။

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ်ပျောက် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း  
 ယာဉ်အမှတ် 3K/5746, HONDA FIT GE6, HATCH BACK (4x2)R ယာဉ်လက်  
 ဝယ်ရှိသူ ဒေါ်မာမာအေး ၅/မကန(နိုင်)၀၅၂၅၇၃ က ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ်(ကမ-၃)  
 ပျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက  
 ခိုင်လုံသောအထောက်အထားများဖြင့် ကြော်ငြာသည့်ရက်မှရက် ၃၀အတွင်း အောက်  
 ဖော်ပြပါရုံးသို့ လူကိုယ်တိုင်လာရောက် ကန့်ကွက် နိုင်ပါသည်။  
 ကညန၊ ခရိုင်ရုံး(မန္တလေးမြောက်ပိုင်း)မန္တလေးမြို့

လင်မယားအဖြစ်မှ  
 ကွာရှင်းပြတ်စဲပြီးစီးကြောင်း  
 ကြေညာခြင်း  
 လားရှိုးမြို့၊ ရပ်ကွက်(၅)၊ နယ်မြေ  
 (၂)နားဒိုက်ခဲကျေးရွာနေ ကျွန်တော်  
 ဦးမြင့်မောင် ၁၃/သနန(နိုင်)  
 ၀၄၂၀၁၀(ဘ)ဦးမောင်သိန်း မွေးသက္ကရာဇ်  
 ၁၄-၂-၁၉၈၁ နှင့် ဒေါ်ခေါ်နီခင် ၁၂/  
 သနန(နိုင်)၀၄၆၁၂၁ (ဘ)ဦးဆန်းအောင်  
 မွေးသက္ကရာဇ်(၁၈-၇-၁၉၈၉)တို့သည်  
 တရားဝင် လင်မယားအဖြစ်မှ ကွာရှင်း  
 ပြတ်စဲထားပြီး ဖြစ်ပါသောကြောင့်  
 ဒေါ်ခေါ်နီခင်နှင့် ပတ်သက်သမျှ ကိစ္စ  
 အဝဝမှာ ကျွန်တော် ဦးမြင့်မောင်နှင့်  
 လုံးဝ(လုံးဝ) မသက်ဆိုင်ပါကြောင်းနှင့်  
 တာဝန်ယူ မြေရှင်းပေးမည်မဟုတ်  
 ကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။  
 ဦးမြင့်မောင်

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြေညာခြင်း  
 ဥတ္တရသီရိမြို့၊ စဝနသိဒ္ဓိရပ်ကွက်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက် အမှတ် ၁/ဥတ္တရသီရိ  
 မြောက်ရပ်၊ မြေဧရိယာ ၀၃၁၁မ ၂၂၉ ဧက၊ မြေကွက်အမှတ်(၉-၅-၂၅)၊ ဦးနေမျိုးအောင်  
 (ဘ)ဦးအောင်ခင် အမည်ပေါက် နှစ်(၃၀)မြေငှားစာချုပ်မြေကွက်ကို ဦးဝင်းမော် ၅/  
 ကလန(နိုင်)၀၄၀၃၃၁ (ဘ)ဦးမြသန်းမှ နေပြည်တော်စာချုပ်စာတမ်း မှတ်ပုံတင်ရုံး၏  
 အထူးကိုယ်စားလှယ်လွှဲစာအမှတ် ၄၄၄/၂၀၂၂ (၆-၉-၂၀၂၂)တင်ပြ၍ ဒေါ်သန်းသန်း  
 ဝင်း ၅/ကလန(နိုင်)၀၀၁၀၃၀၃ (ဘ)ဦးဘိုးရွှင် အမည်ဖြင့် မှတ်ပုံတင် အရောင်းအဝယ်  
 စာချုပ် ချုပ်ဆိုရန်အတွက် မြေပုံ/မြေရာဇဝင်ရေးကူးခွင့် လျှောက်ထားလာပါသဖြင့်  
 ကန့်ကွက်လိုသူများအနေဖြင့် တရားဝင်ပိုင်ဆိုင်မှုစာချုပ်စာတမ်းများ၊ တရားရုံးအမိန့်၊  
 ဒီကရီများဖြင့် အထောက်အထားခိုင်လုံစွာတင်ပြ၍ နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေး  
 ကော်မတီမြို့ဖြစ်မင်္ဂန်းနှင့်မြေစိမ့်ခန့်ခွဲမှုဌာနသို့ ဤကြေညာချက်ပါရှိသည့်ရက်မှစ၍  
 ၁၅ရက်အတွင်း လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းနှင့် သတ်မှတ်ကာလအတွင်း ကန့်ကွက်  
 မှုမရှိပါက ဌာန၏လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ မြေပုံ/မြေရာဇဝင်ရေးကူးခွင့် လျှောက်  
 ထားလာမှုအား ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာလိုက်သည်။  
 မြို့ဖြစ်မင်္ဂန်းနှင့်မြေစိမ့်ခန့်ခွဲမှုဌာန၊ နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ



### ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် ၉ ရပ်

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

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

တပ်မတော်သည် တိုင်းပြည်ကို ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်သူ (Guardian) အဖြစ် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်။

တိုင်းရင်းသားအဖွဲ့များအနေဖြင့်လည်း ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ် အခွင့်အရေးကို ရရှိရန်အတွက် တရားဥပဒေနှင့်အညီ၊ စည်းကမ်းနှင့်အညီ၊ ဒီမိုကရေစီကျင့်စဉ်နှင့်အညီ လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ကြ ရန်လို။

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



### သီတင်းကျွတ်လပြည့်နေ့ အကြို(အဖိတ်နေ့)ရွှေတိဂုံစေတီတော် မြတ်ကြီးအား လှူပူစစ်မီးစေတီများ စုပေါင်းဆက်ကပ်ပူဇော်ပွဲကျင်းပ

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၈ ရွှေတိဂုံစေတီတော်ဘဏ္ဍာတော်ထိန်း ဂေါပကအဖွဲ့ က ကြီးမှူးကျင်းပသည့် ၁၃၈၄ခုနှစ် သီတင်းကျွတ် လပြည့်နေ့ အကြို (အဖိတ်နေ့) ရွှေတိဂုံစေတီတော် မြတ်ကြီးအား လှူပူစစ်မီးစေတီများ စုပေါင်းပူဇော် ဆက်ကပ်ပွဲကို ယနေ့ညပိုင်းတွင် ရွှေတိဂုံစေတီတော် ရင်ပြင်၌ ကိုဗစ်-၁၉ စည်းကမ်းချက်များနှင့်အညီ ကျင်းပသည်။(အပေါ်ပုံ) စာမျက်နှာ ၆ ကော်လံ ၁ ဇ

### ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် ပေါ်ထွန်းလာသော ဆင်ဖြူတော်ကလေး မိခင်ဆင်မကြီးနှင့်အတူ ကျန်းမာပျော်ရွှင်လျက်ရှိ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၈ ရခိုင်ပြည်နယ် တောင်ကုတ်မြို့နယ်ရှိ မြန်မာ့သစ်လုပ်ငန်းဆင်ပိုင်းမှ ဆင်မ ဇာနန်းလှ၊ အသက် ၃၃ နှစ်က ဆင်ဖြူတော် (အထီး)ကလေး တစ်စီးကို ဇူလိုင် ၂၃ ရက် နံနက် မင်္ဂလာအချိန် ၆ နာရီခွဲ တွင် မွေးဖွားခဲ့ပြီး အဆိုပါ ဆင်ဖြူတော်ကလေးမှာ မွေးဖွားစတွင် အရပ်အမြင့် ၂ ပေ ၅ လက်မ၊ ကိုယ်လုံး လုံးပတ် ၃ ပေ ၁ လက်မ၊ ကိုယ်အလေးချိန် ပေါင် ၁၈၀ ခန့် ရှိသည်။ စာမျက်နှာ ၇ ကော်လံ ၁



### Yangon Water Bus တွဲတေးမြို့သို့ စတင်ပြေးဆွဲ

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၈ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တွဲတေး မြို့နယ်ရှိ ရှေးဟောင်းသမိုင်းဝင် ဆံတော်ခြောက်ဆူကိန်းဝပ်တော် မူသောဆကေသာဓာတု ရွှေဆံ တော်စေတီတော်မြတ်ကြီး၊ နှစ် ပေါင်း ၁၀၀ သက်တမ်းရှိ တွဲတေး တူးမြောင်း၊ အသားလွတ်နယ်မြေ ဖြစ်သော ဗောင်းတော်ချုပ်စေတီ၊ လက်မှုပညာ အိုးလုပ်ငန်းနှင့် ရက်ကန်းလုပ်ငန်းများ၊ အထင်ကရ စာမျက်နှာ ၇ ကော်လံ ၁



ယနေ့ သတင်းအညွှန်း

နိုင်ငံပေါင်း ၁၄ နိုင်ငံသို့ နိုင်ငံတကာအဆင့်မီ အနံ့အရသာကောင်း မြန်မာ့ကော်ဖီများ တင်ပို့လျက်ရှိ

ပြည်တွင်းသတင်း စာ - ၈

.....

ပီယက်နမ်နိုင်ငံ၌ ကာရာအိုကေဘား မီးလောင်မှုကြောင့် လူ ၃၂ ဦး သေဆုံးပြီးနောက် ရဲအရာရှိနှစ်ဦးအပမ်းခံရ

နိုင်ငံတကာသတင်း စာ - ၁၃

.....

ဆန်ပို့ကုန် ကန့်သတ်ချက်များအရ မြန်မာ့ဆန် ဈေးကောင်းရနိုင်

စိုက်၊ မွေး၊ စီးပွား စာ - ၂၀