

မြတ်ဗုဒ္ဓ၏အဆုံးအမတရား

စိတ်သည် အရာရာကိုဦးဆောင်၏။ စိတ်သည် အမွန်မြတ်ဆုံးဖြစ်၏။ စိတ်သည် အရာရာကိုပြီးစီးစေ၏။ ကြည်လင်သောစိတ်ဖြင့် ပြုမူပြောဆိုပါလျှင် ချမ်းသာစေနိုင်၏။ အေးမြသောအရိပ်သည် အစဉ်လိုက်ပါသည်နှင့်တူ၏။ **ဓမ္မပဒ**



မှန်ရမည်၊ မြန်ရမည် ပြည်သူ့အတွက်မြတ်

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

- ◆ ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး။
- ◆ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုမပြိုကွဲရေး။
- ◆ အချုပ်အခြာအာဏာတည်တံ့ခိုင်မြဲရေး။

www.myawady.net.mm
E-mail: mwddailynewspapergroup@gmail.com

အတွဲ(၁၅)၊ အမှတ်(၃၄၅)

၁၃၈၇ ခုနှစ်၊ တန်ခူးလဆန်း ၁၂ ရက်
၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မတ် ၂၉ ရက်၊ တနင်္ဂနွေနေ့

အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီ၏ ဦးတည်ချက်(၄)ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံတော်၏ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားကိုအလေးထား၍ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသော မြှင့်တင်ရေး။
- ၂။ နိုင်ငံစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၌ အဓိကနှင့်အခြေခံအုတ်မြစ်ဖြစ်သည့် စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ စဉ်ဆက်မပြတ်တိုးတက်၍ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် စက်မှုကဏ္ဍ (Agro-based Industries) ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုသည် ပြည်သူတို့၏လူမှုစီးပွားဘဝကို စဉ်ဆက်မပြတ် မြှင့်တင်ရေး။
- ၃။ နိုင်ငံတော်စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ခိုင်မာစေရေးအတွက် အမျိုးသားပညာရေးကဏ္ဍ၊ ကျန်းမာရေးကဏ္ဍတို့ကို အလေးထားမြှင့်တင်ရေး။
- ၄။ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲလုပ်ငန်းစဉ်များအောင်မြင်ပြီး ပြည်သူလူထု တစ်ရပ်လုံးလိုလားတောင့်တသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အောင်မြင်စွာလျှောက်လှမ်းနိုင်ရေး ပြည်သူလူထု၏ပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။

မန္တလေးငလျင်ကြီးလှုပ်ခတ်မှု(၁)နှစ်ပြည့်အခမ်းအနားကျင်းပ

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြားပြီး မန္တလေးငလျင်ကြီးတုံ့ပြန်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခဲ့သော ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပအဖွဲ့အစည်းများအား အမှတ်တရဂုဏ်ပြုတံဆိပ်များပေးအပ်ချီးမြှင့်



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် မန္တလေးငလျင်ကြီးလှုပ်ခတ်မှု(၁)နှစ်ပြည့်အခမ်းအနားတွင် အမှာစကား ပြောကြားစဉ်။

နေပြည်တော် မတ် ၂၈

မန္တလေးငလျင်ကြီးလှုပ်ခတ်မှု(၁)နှစ်ပြည့်အခမ်းအနားကို ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာကွန်ဗင်းရှင်း

ဗဟိုဌာန(၁) (MICC-1)၌ ကျင်းပပြုလုပ်ရာ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာ နိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေး ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် တက်ရောက်အမှာစကား

ပြောကြားပြီး မန္တလေးငလျင်ကြီးတုံ့ပြန်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင် ဆောင်ရွက်ခဲ့သော ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပအဖွဲ့အစည်းများအား အမှတ်တရ ဂုဏ်ပြုတံဆိပ်များပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။ **စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁** ✪

Myanmar
ကမ္ဘာ့အဆင့် ရွှေတံဆိပ်ဆုများနှင့် **မြန်မာ**
AWARDED TROPHY
BY THE WORLD'S BEST BEER JUDGES
THE INTERNATIONAL BEER CHALLENGE 2020
A3A

အယ်ဒီတာ့အာဘော်

(၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မတ် ၂၉ ရက်)

နိုင်ငံတော်ကအားကိုးရသည့် ခေတ်မီမျိုးချစ်တပ်မတော်

မြန်မာနိုင်ငံတွင် တပ်မတော်၏အခန်းကဏ္ဍသည်အလွန်ပင်အရေးကြီးလှပြီး တပ်မတော်၏ အင်အားသည်နိုင်ငံတော်၏အင်အားဖြစ်ကြောင်းပြသသည့် တပ်မတော်နေ့စစ်ရေးပြအခမ်းအနားကို နှစ်စဉ်ကျင်းပလျက်ရှိသည်။ (၈၁)နှစ်မြောက်တပ်မတော်နေ့စစ်ရေးပြအခမ်းအနားကို မတ်လ ၂၇ ရက်တွင် ခမ်းနားကြီးကျယ်စွာကျင်းပခဲ့သည်ကို ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပရှိပြည်သူများအားလုံးမြင်တွေ့ခဲ့ကြ ပြီးဖြစ်သည်။ တပ်မတော်သည် နိုင်ငံတော်အတွက် အန္တရာယ်ကြီးမားသည့် အရေးကိစ္စများနှင့် ကြုံတွေ့ခဲ့ရချိန်တိုင်းတွင် မှန်ကန်သည့်ရပ်တည်ချက်၊ မှန်ကန်သည့်အမျိုးသားရေးခံယူချက်များနှင့်အတူ နိုင်ငံတော်ကိုကာကွယ်စောင့်ရှောက်ပေးခဲ့သည့်သမိုင်းကောင်းများရှိသည်။

တပ်မတော်သည် လွတ်လပ်ရေးကြိုးပမ်းမှုသမိုင်းကြောင်းနှင့်အတူ ယှဉ်တွဲပေါ်ပေါက်လာသည့် တပ်မတော်ဖြစ်ပြီး နိုင်ငံတော်ကိုလွတ်လပ်ရေးရရှိအောင်ဦးဆောင်ကြိုးပမ်းခဲ့သလို လွတ်လပ်ရေး ရပြီးနောက်တွင်ရရှိထားသော လွတ်လပ်ရေးကြီးတည်တံ့ခိုင်မြဲနေအောင် ကာကွယ်စောင့်ရှောက် လျက်ရှိသည့်တပ်မတော်ဖြစ်သည်။ လွတ်လပ်ရေးရပြီးစအချိန်ကတည်းကစပြီး နယ်ချဲ့အင်္ဂလိပ်တို့၏သွေးခွဲ အုပ်ချုပ်မှုများကြောင့် သမိုင်းတစ်လျှောက်စုစုစည်းစည်းနေထိုင်ခဲ့ကြသည့် တိုင်းရင်းသားများ၏ အထင်အမြင်လွှဲမှားမှု၊ နိုင်ငံရေးအယူအဆကွဲပြားမှုများနှင့် တိုင်းရင်းသားအရေးတို့ကိုအခြေခံသည့် ပြည်တွင်းသောင်းကျန်းမှုများပေါ်ပေါက်လာပြီး ပုဂ္ဂိုလ်ရေးအကျိုးစီးပွားလွတ်လပ်ရေးနှင့် အချုပ်အခြာ အာဏာကို ပြန်လည်မဆုံးရှုံးရစေရန်အတွက် တပ်မတော်သည် အသက်၊ သွေး၊ ချွေးများစွာ ပေးဆပ် ကာကွယ်ပေးခဲ့သည်။

ထိုအချိန်က ပြည်တွင်းရောင်စုံသောင်းကျန်းမှုအပြင် ပြည်ပကတရုတ်ဖြူကူမင်တန်များနှင့် မူဂျာဟစ်ကုလားဆိုးများ၏ပြည်ပကျူးကျော်မှုအန္တရာယ်များကို တပ်မတော်ကစွန့်လွှတ်စွန့်စားသည့် စိတ်ဓာတ်ဖြင့်အောင်မြင်စွာကာကွယ်နိုင်ခဲ့ခြင်းနှင့်အညီ မြန်မာနိုင်ငံ၏ရရှိထားသောလွတ်လပ်ရေးမှာ တည်တံ့ခိုင်မြဲနေ ခြင်းဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် နိုင်ငံရေးစနစ်များမည်သို့ပင်ပြောင်းလဲကျင့်သုံးသည်ဖြစ်စေမပြောင်း မလဲတည်ရှိနေမည်မှာ တပ်မတော်သာဖြစ်သည်။

တပ်မတော်သည် “ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး၊ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုမပြိုကွဲရေးနှင့် အချုပ်အခြာအာဏာတည်တံ့ခိုင်မြဲရေး”ဟူသော ဒီတာဝန်အရေးသုံးပါးကို အမျိုးသားနိုင်ငံရေး တာဝန်အဖြစ်ခံယူလျက်ရှိသည်။ ဒီတာဝန်အရေးသုံးပါးရယူရန် စွမ်းရည်သုံးရပ်ထက်မြက်သော တပ်မတော်ဖြစ်ရမည်။ စွမ်းရည်သုံးရပ်ထက်မြက်ရန် တပ်မတော်အား(၁၀)ပါးကို တည်ဆောက် ရမည်။ တပ်မတော်အား(၁၀)ပါးကိုတည်ဆောက်ရန် သစ္စာ(၄)ချက်ကိုဦးထိပ်ရွက်၍ စိတ်ဓာတ်နှင့် စည်းကမ်းကိုအခြေခံရမည် ဟူသော ဒီတာဝန်၊ ဒီလမ်းစဉ်အတိုင်းတပ်မတော်သည် နိုင်ငံတော် အတွက်ရပ်တည်လျက်ရှိသည်။

နိုင်ငံတော်လိုခြံရံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသိရီသုဓမ္မမင်းအောင်လှိုင်သည် (၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့စစ်ရေးပြအခမ်းအနား၌ပြောကြားသည့်မိန့်ခွန်းတွင် “ဒီတပ်မတော်ဟာ နိုင်ငံတော် အတွက် အားထားဖွယ်ရာအဖွဲ့အစည်းအဖြစ် ရပ်တည်နေနိုင်ခြင်းဟာ စိတ်ဓာတ်၊ စည်းကမ်းကောင်းမွန်မှု နဲ့အမိန့်နာခံတတ်မှုတို့ကြောင့်ဖြစ်တယ်။ ဒီတပ်မတော်စတင်သန္ဓေတည်ခဲ့တဲ့ BIA လက်ထက်မျိုးချစ် စိတ်ဓာတ်ပြင်းထန်မှု၊ BDA လက်ထက်စိတ်ဓာတ်၊ စည်းကမ်းကောင်းမွန်မှုနဲ့ အမိန့်နာခံတတ်မှုတွေကို စနစ်တကျပေါင်းစပ်ပြီး ပြည်သူလူထုတစ်ရပ်လုံးနဲ့ပူးပေါင်းတိုက်ခိုက်ခဲ့တာကြောင့် ဖက်ဆစ်တော်လှန် ရေးကြီးကို အောင်မြင်စွာဆင်နွှဲနိုင်ခဲ့တာပဲဖြစ်တယ်။ ဒါဟာဒီတပ်မတော်ရဲ့ မှတ်ကျောက်တင်နိုင်ခဲ့တဲ့ အတိတ်သမိုင်းသာကောတွေပဲဖြစ်တယ်။ ဒါကြောင့် ဒီတပ်မတော်သားအားလုံးအနေနဲ့ အတိတ်သမိုင်း ကြောင်းများကို နှစ်စဉ်စွာသိမြင်နားလည်ကာ မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ကိုအရင်းခံပြီး စိတ်ဓာတ်၊ စည်းကမ်း ကောင်းမွန်တဲ့၊ အမိန့်နာခံတတ်မှုနဲ့ပြည့်စုံတဲ့တပ်မတော်တစ်ရပ်ဖြစ်စေရေး ကိုယ်စီကြိုးစားကျင့်ကြံ သွားကြဖို့ တိုက်တွန်းပြောကြားလိုတယ်” ဟူ၍ထည့်သွင်းပြောကြားခဲ့သည်။

နိုင်ငံအတွက်မရှိမဖြစ်သောတပ်မတော်ကို အင်အားတောင့်တင်းပြီး တိုက်စွမ်းရည်၊ တိုက်စွမ်း အားရှိသည့်ခေတ်မီတပ်မတော်ဖြစ်စေရေးမှာ အမြဲတမ်းတည်ဆောက်နေရမည့်ကိစ္စရပ်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံသား တိုင်းသည် ဥပဒေပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ စစ်ပညာသင်ကြားရန်နှင့် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးအတွက် စစ်မှုထမ်းရန်တာဝန်ရှိပေရာ တပ်မတော်အင်အားမြင့်မားစွာတည်ရှိနေရေးအတွက် လူငယ်မောင်မယ် အားလုံးတွင်တာဝန်ရှိသည်။ နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတာဝန်ဆိုသည်မှာ နိုင်ငံသားအားလုံး၏ မွေးရာပါ တာဝန်လည်းဖြစ်သည်။

တပ်မတော်သည် ခေတ်အဆက်ဆက် နိုင်ငံတော်နှင့်ပြည်သူလူထုအကျိုးကိုဦးထိပ်ထားထမ်း ဆောင်နိုင်ခဲ့သည်။ လက်ရှိကာလတွင်လည်း ပြည်သူ့သာအမိ၊ ပြည်သူ့သာအဖ ဆိုသည့်ခံယူချက်ဖြင့် နိုင်ငံ နှင့်ပြည်သူ့အကျိုးကိုကာကွယ်လျက်ရှိသည်။ နောင်တွင်လည်းပြည်သူ့ကအားကိုးရသည့်၊ နိုင်ငံတော် ကအားကိုးရသည့် ခေတ်မီမျိုးချစ်တပ်မတော်အဖြစ် ခိုင်ခိုင်မာမာရပ်တည်နေမည်ဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာ တည်သရွေ့ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ခိုင်မာစွာတည်ရှိစေရေးအတွက် တပ်မတော်သည် နိုင်ငံတော်ကအားကိုးရသည့် ခေတ်မီမျိုးချစ်တပ်မတော်အဖြစ် တည်ရှိနေမည်ဖြစ်ပါကြောင်းရေးသား လိုက်ရပေသည်။ ။

အစိုးရဓမ္မာစရိယစာမေးပွဲ သီလက္ခန္ဓာဝဂ္ဂပါဠိဆက်လက်ဖြေဆို

နေပြည်တော် မတ် ၂၈

သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန သာသနာ ရေးဦးစီးဌာနမှ ကြီးမှူးကျင်းပသည့် အစိုးရဓမ္မာစရိယ စာမေးပွဲကို နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ လယ်ဝေး မြို့နယ် ချမ်းမြေ့ရိပ်သာကျောင်း၊ မဟာအတုလ အောင်ဓမ္မဓိမာန်တော်၌ မတ်လ ၂၇ ရက်တွင် ဆက်လက်ဖြေဆိုသည်။

ဓမ္မာစရိယစာမေးပွဲဖြေဆိုရာတွင် စာမေးပွဲ ကြီးကြပ်ရေးဆရာတော်ကြီးများ၊ စာမေးပွဲကျင်းပရေး ဦးစီးကော်မတီဝင်များ၊ မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်သူရနှင့် ကော်မတီဝင်များ၊ မြို့နယ်သာသနာရေးဦးစီးမှူးနှင့်

ဝန်ထမ်းများက ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး စာမေးပွဲကာလအတွင်း မြို့နယ်ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုနှင့် မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေး နှင့်အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီ၊ မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်များမှ စေတနာရှင်၊ အလှူရှင်များက လှူဖွယ်ပစ္စည်းများနှင့် ဆွမ်း၊ ဖျော်ရည်၊ ရေသန့်များဆက်ကပ်လှူဒါန်းလျက်ရှိ သည်။

အဆိုပါ အစိုးရဓမ္မာစရိယစာမေးပွဲ သီလက္ခန္ဓာ ဝဂ္ဂပါဠိတွင် သံဃာ ၁၁၉ ပါး၊ သီလရှင် ကိုးပါး စုစုပေါင်း ၁၂၈ ပါးဝင်ရောက်ဖြေဆိုကြောင်း သိရ သည်။

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

ပေါက်ခေါင်းမြို့နယ်၌ ရေဆင်းပေါ်ဆန်းမွှေးစပါးမျိုးများစိုက်ပျိုးထား

ပေါက်ခေါင်း မတ် ၂၈

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပေါက်ခေါင်းမြို့နယ်အတွင်း နွေစပါးစိုက်ပျိုးရာတွင် အရည်အသွေးမြင့် ပေါ်ဆန်း မွှေးစပါးမျိုးများ လုံလောက်စွာရရှိစေရန်ရည်ရွယ်၍ ရေဆင်းပေါ်ဆန်း (၁)နှင့် (၂) စပါးမျိုးတို့ မျိုးစေ့ ထုတ်စိုက်ပျိုးခြင်းကို မြို့နယ်အတွင်း၌ ယခုအခါ ဆောင်ရွက်ထားကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့စိုက်ပျိုးရာတွင် ရေဆင်းပေါ်ဆန်း (၁) စပါးမျိုး ကို ဝက်တိုးအုပ်စု တောင်သူဦးခိုင်ထူး၏လယ်၌ သုည ၃၃၀၀၅၀ ဧက၊ မြို့မအုပ်စုတောင်သူဦးမင်းသူ၏ လယ်၌ သုည ၃၃၀၀၅၀ ဧက စိုက်ပျိုးထားရှိပြီး ရေဆင်းပေါ်ဆန်း (၂) စပါးမျိုးကို ဝက်တိုးအုပ်စု တောင်သူဦးသိန်းဦး၏ လယ်၌ တစ်ဧက၊ ရပ်သစ်အုပ်စုတောင်သူဦးကျော်လွင်၏ လယ်၌ နှစ်ဧကနှင့် တောင်သူဦးမြင့်ခိုင်၏ လယ်၌ နှစ်ဧက စိုက်ပျိုးထားရှိကာ ရေဆင်းပေါ်ဆန်း (၁)

တစ်ဧကနှင့် ရေဆင်းပေါ်ဆန်း (၂) ငါးဧက စုစုပေါင်း ခြောက်ဧကကို မျိုးစေ့ထုတ်စိုက်ပျိုးထားရှိသည်။

အဆိုပါ မျိုးစေ့ထုတ်စိုက်ခင်းများမှရရှိသော ရေဆင်းပေါ်ဆန်း (၁) နှင့် (၂) စပါးမျိုးတို့ကို ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ခုနှစ် မိုးရာသီတွင် လျာထားစိုက်ပျိုးမည့် ရေဆင်းပေါ်ဆန်း(၁) ၂၇ ဧက၊ ရေဆင်းပေါ်ဆန်း(၂) ၂၈ ဧကနှင့် ပုသိမ်ပေါ်ဆန်းမွှေးဧက ၁၄၀ စုစုပေါင်း ၁၉၅ ဧကတိုးချဲ့၍ ဆက်လက်စိုက်ပျိုးမည်ဖြစ် သည်။

ယင်းသို့စိုက်ပျိုးခြင်းအားဖြင့် ဒေသအတွင်း အရည်အသွေးမြင့် ပေါ်ဆန်းမွှေးစပါးမျိုးစေ့များ လုံလောက်စွာရရှိနိုင်ရေးနှင့် ပြည်ပတင်ပို့နိုင်ရေးကို အထောက်အကူပြုစေမည်ဖြစ်ရာ ဒေသအတွင်း တောင်သူများ၏ ဝင်ငွေတိုးတက်လာစေရန်လည်း အကျိုးပြုစေမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဖုန်းကျော်ဇင်(ပြန်/ဆက်)

စာဖတ်ရှိန်မြှင့်တင်ရေး အသိပညာပေး နံရံကပ်စာစောင်များပြသခြင်းဆောင်ရွက်


ကန့်ဘလူ မတ် ၂၈

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကန့်ဘလူမြို့ ခရိုင် စုပေါင်းခန်းမ၌ ခရိုင်ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနမှ နွေရာသီကျောင်းပိတ်ရက် လူငယ်လူရွယ်များအနေဖြင့် အချိန်ကိုအကျိုးရှိစွာ အသုံးပြုတတ်စေရန် အသိပညာဗဟုသုတတိုးပွား စေရန် ပြည်သူ့စာကြည့်တိုက်နှင့်ပို့ဆက်ရေးဦးစီးဌာနမှ စာကြည့်တိုက်အား အသုံးပြုတတ်စေရန်ရည်ရွယ်၍ စာဖတ်ရှိန်မြှင့်တင်ရေး ရုပ်ပုံပြပွဲပြင်ပြောခြင်းနှင့် အသိပညာပေးနံရံကပ်စာစောင်ပြပွဲကို မတ်လ ၂၇ ရက်တွင် ကျင်းပသည်။

ရှေးဦးစွာ ခရိုင်ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံ ရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယဦးစီးမှူးဒေါ်အိအိသင်းက ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ လူငယ်လူရွယ်များ အသိပညာဗဟုသုတတိုးပွားရေးအတွက် ရုပ်ပုံပြ ပွဲပြင်ပြောခြင်းဆောင်ရွက်သည်။

ထို့နောက် စာဖတ်ရှိန်မြှင့်တင်ရေးစာအုပ် စာစောင်ပြပွဲ၊ ဗလငါးတန်ဖွဲ့ပြီးရေးလူငယ်ရေးရာ ဆောင်ရွက်မှုမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ၊ ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေး အသိပညာပေးနံရံကပ်စာစောင်များ ပြသကြောင်း သိရသည်။

အောင်ဝင်းငြိမ်း(ကန့်ဘလူ)



စာတည်းအဖွဲ့ (မြန်မာ)	- ဦးနေမင်းဦး၊ ဦးထွန်းထွန်းနိုင်၊ ဒေါ်နီလာအောင်၊ ဒေါ်နှင်းဝတ်ရည်မွှေး	မန္တလေး(ရုံးခွဲ)	တာဝန်ခံ ၀၉-၆၈၈၈၉၃၅၅၊ ၈၄ လမ်း၊ ၂၀၂၄၀ လမ်းကြား၊ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့။
စာတည်းအဖွဲ့ (အင်္ဂလိပ်)	- ဦးထက်မြတ်၊ ဒေါ်သိရီမြနီ	ကျိုင်းတုံ(ရုံးခွဲ)	တာဝန်ခံ ၀၉-၂၅၀၅၆၆၃၈၊ ၀၃၄-၇၃၆၀၀ လွိုင်မွေလမ်း၊ အမှတ်(၂)ရပ်ကွက်၊ ကျိုင်းတုံမြို့။
သတင်းအဖွဲ့ (နေပြည်တော်)	- ဦးစော်မင်းပိုင်၊ ဒေါ်ခိုင်ဝါဝါကျော်	ပုသိမ်ခြင်း/ထုတ်ဝေခြင်းအမှတ်	- ၀၀၃၇၈/၀၀၄၉၄
သတင်းအဖွဲ့ (ရန်ကုန်)	- ဦးစံမင်းသူ	စတင်ထုတ်ဝေသည့်ရက်	- ၂၀၁၁ ခုနှစ် ဧပြီလ ၁ ရက်
	နေပြည်တော်	E-mail:	mwddailynewspapergroup@gmail.com
စာတည်းအဖွဲ့ ၀၃၁-၇၃၉၉၈၊ ဖက်စ် ၀၃၁-၇၃၉၉၉/၀၃၂-၂၆၂	ဖြန့်ချိရေး/ကြော်ငြာ ၀၃၁-၇၄၀၀၆၊ ၀၃၁-၇၄၀၀၈၊ ၃၇၄၆၆၆၆၆၆၆၆၊ ပုဗ္ဗသိရီမြို့နယ်၊ နေပြည်တော်။	Website	www.myawady.net.mm
	ရန်ကုန်(ရုံးခွဲ)		
စာတည်းအဖွဲ့ ၀၃၁-၇၄၀၂၁၊ ဖက်စ် ၀၃၁-၄၀၀၆၉၇၇	ကြော်ငြာ ၀၃၁-၇၄၀၂၂၊ အမှတ်(၁၅)၊ မိုးကောင်းလမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။		

စာတည်းမှူးချုပ်	- ဦးမျိုးဝင်းရှိန်
စာတည်းမှူး(မြန်မာ)	- ဦးရာဇာအောင်
စာတည်းမှူး(အင်္ဂလိပ်)	- ဦးရဲမင်းတင်
စာတည်း(ကျွမ်းကျင်)အင်္ဂလိပ်	- ဦးတင်မောင်သန်း

အိမ်ရာချေးငွေလုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးစီမံကိန်းအစီအစဉ်ဖြင့် ရောင်းချခဲ့သောအခန်းများ၌ ယာယီနေထိုင်ခွင့်ထုတ်ပေးမည်

ရန်ကုန် မတ် ၂၈
အိမ်ရာချေးငွေလုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးစီမံကိန်း အစီအစဉ်ဖြင့် ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ၁၆ ရက်က ရောင်းချပေးခဲ့သော ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံ (ဆိပ်ကမ်း)မြို့နယ် ရိုးမရိပ်သာအိမ်ရာရှိ အခန်းများ ၌ ယာယီနေထိုင်ခွင့်ထုတ်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့ပြနှင့်အိမ်ရာဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ထိုသို့ ယာယီနေထိုင်ခွင့် ထုတ်ပေးရာတွင် ရိုးမရိပ်သာအိမ်ရာ တိုက်အမှတ် (၄၈) နှင့် (၅၁)ရှိ အခန်းများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အခန်းဝယ်ယူခွင့်ရရှိထား သူများအား ယာယီနေထိုင်ခွင့်အကြောင်းကြားစာ ထုတ်ပေးမည်ဖြစ်သည်။

ဧပြီလ ၂ ရက်မှစ၍ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မြို့ပြ နှင့်အိမ်ရာဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန အမှတ် (၂၂၈/၂၃၄) ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းလမ်း ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ်၌ ရုံးချိန်အတွင်း ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ယာယီနေထိုင်ခွင့်အကြောင်းကြားစာ ထုတ်ယူ သူများအနေဖြင့် ကိုယ်တိုင်ထုတ်ယူမည်ဆိုပါက နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်မူရင်းနှင့်မိတ္တူ၊ အိမ်ထောင်စု စာရင်းမိတ္တူတို့ဖြင့် ထုတ်ယူနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကိုယ်စားထုတ်ယူမည်ဆိုပါက ကိုယ်စားလှယ်လွှဲစာ မူရင်း၊ ကာယကံရှင်နှင့်ကိုယ်စားလှယ်၏ နိုင်ငံသား စိစစ်ရေးကတ်မူရင်းနှင့်မိတ္တူ၊ အိမ်ထောင်စုစာရင်း မိတ္တူတို့ဖြင့် ထုတ်ယူနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ ဖြူဖြူ



ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၌ ငှက်ပျောဈေးကောင်းရရှိ၍ စိုက်ပျိုးတောင်သူများ အဆင်ပြေ

ပွင့်ဖြူ မတ် ၂၈
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပွင့်ဖြူမြို့နယ် ၌ ငှက်ပျောဈေးကောင်းရရှိ၍ စိုက်ပျိုး တောင်သူများ အဆင်ပြေလျက်ရှိကြောင်း ဒေသခံတောင်သူများ၏ပြောပြချက်အရ သိရသည်။

"ကျွန်တော်တို့ဒေသမှာ ငှက်ပျော ဈေးကွက်ကောင်းလာတဲ့အတွက် ငှက် ပျောစိုက်တောင်သူတွေ လုပ်ငန်းအဆင် ပြေကြတယ်။ စိုက်ပျိုးရေးအဆင်ပြေတဲ့ အတွက်ကြောင့် ငှက်ပျောစိုက်ပျိုးရေး လုပ်ငန်းက အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းမှုရှိပါ တယ်။ ဖီးကြမ်းငှက်ပျောက လူကြိုက် များပြီး အရောင်းအဝယ်သွက်တာကြောင့် တောင်သူတွေ ပိုပြီးအားထားစိုက်ပျိုး ကြတယ်။ ငှက်ပျောက စနစ်တကျစိုက်ပျိုး လုပ်ကိုင်ရင် နှစ်သီးစားဝင်ငွေရရှိတဲ့ သီးနှံဖြစ်လို့ စိုက်ပျိုးသင့်ပါတယ်" ဟု ပွင့်ဖြူမြို့နယ် သမန်းရင်းကျေးရွာနေ ဒေသခံတောင်သူတစ်ဦးကပြောသည်။

ပွင့်ဖြူမြို့နယ်အတွင်းရှိ ဒေသခံ တောင်သူများသည် စိုက်ပျိုးရေးအဆင်ပြေ မှုကြောင့် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းကို တစ် နှစ်ပတ်လုံး စီးပွားဖြစ်လုပ်ကိုင်ကြပြီး အဓိကစိုက်ပျိုးသည့်သီးနှံများမှာ စပါး၊ ဆီထွက်သီးနှံ၊ ပဲမျိုးစုံ၊ စားဖိုဆောင်သီးနှံ စုံနှင့် ပန်းမျိုးစုံတို့ဖြစ်ကြောင်း၊ တချို့ တောင်သူများက မိသားစုဝင်ငွေတိုးပွား ရေးအတွက် စိုက်ပျိုးရေးကို အကျိုးရှိစွာ အသုံးပြုပြီး ငှက်ပျော၊ သင်္ဘော၊ ပိန္နဲ၊ သရက် စသည့် သစ်သီးဝလံစိုက်ပျိုးရေး လုပ်ငန်းများကိုလည်း လုပ်ကိုင်ကြောင်း သိရသည်။

လှိုင်ဝင်းလေး(ပွင့်ဖြူမြေ)

မတ်လနောက်ဆုံးပတ်အတွင်း ငွေကျပ်သိန်း ၄၆၀၀ ကျော်တန်ဖိုးရှိ စတော့ရှယ်ယာအစောင်ရေ တစ်သိန်းနီးပါးအရောင်းအဝယ်ဖြစ်



ရန်ကုန် မတ် ၂၈
ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်း၌ မတ်လ နောက်ဆုံးပတ်အတွင်း ငွေကျပ်သိန်း ၄၆၀၀ ကျော်တန်ဖိုးရှိ စတော့ရှယ်ယာ အစောင်ရေ တစ်သိန်းနီးပါး အရောင်း အဝယ်ဖြစ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်း၏ Main Board တွင် အများပိုင်ကုမ္ပဏီရစ်စု ဖြင့် ဘဏ်ပိတ်ရက်များမှအပ နေ့စဉ် စတော့ရှယ်ယာများကို အရောင်းအဝယ် ပြုလုပ်လျက်ရှိရာ မတ်လ ၂၃ ရက်မှ ၂၆ ရက်အထိ ငွေကျပ် ၄၆၈၆၇၈၉၀ တန်ဖိုး

ရှိ စတော့ရှယ်ယာအစောင်ရေ ၉၉၄၈၀ အရောင်းအဝယ်ပြုလုပ်နိုင်ခဲ့သည်။

အဆိုပါကာလအတွင်း ကုမ္ပဏီတစ်ခု ချင်းအလိုက် အရောင်းအဝယ်ပြုလုပ်မှု အနေဖြင့် FMI ကုမ္ပဏီမှ ငွေကျပ် ၃၂၄၃၀၀၀ တန်ဖိုးရှိ စတော့ရှယ်ယာ ၂၂၂ စောင် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်ခဲ့သည်။

MTSH ကုမ္ပဏီမှ ငွေကျပ် ၁၇၉၈၃၃၀၀ တန်ဖိုးရှိ စတော့ရှယ်ယာ ၂၈၃၉၇ စောင် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်ခဲ့ပြီး ယခင်တစ်ပတ် ကထက် စတော့ရှယ်ယာအစောင်ရေ ထက်ဝက်ကျော် အရောင်းအဝယ်မြင့် တက်ခဲ့သည်။

MCB ကုမ္ပဏီမှ ငွေကျပ် ၂၂၇၈၀၀ တန်ဖိုးရှိ စတော့ရှယ်ယာ ၂၄၃ စောင် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်ခဲ့သည်။

FPB ကုမ္ပဏီမှ ငွေကျပ် ၁၈၄၈၇၈၇၀ တန်ဖိုးရှိ စတော့ရှယ်ယာ ၄၂၆၀၇ စောင် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်ခဲ့သည်။

TMH ကုမ္ပဏီမှ ငွေကျပ် ၅၂၉၄၀၀ တန်ဖိုးရှိ စတော့ရှယ်ယာ ၁၅၉ စောင် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်ခဲ့သည်။

EFR ကုမ္ပဏီမှ ငွေကျပ် ၂၉၆၃၆၆၅၀ တန်ဖိုးရှိ စတော့ရှယ်ယာ ၁၅၈၆၂ စောင် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်ခဲ့သည်။

AMATA ကုမ္ပဏီမှ ငွေကျပ် ၅၂၁၈၃၀၀ တန်ဖိုးရှိ စတော့ရှယ်ယာအစောင်ရေ ၁၃၃၀ အရောင်းအဝယ်ဖြစ်ခဲ့သည်။

MAEX ကုမ္ပဏီမှ ငွေကျပ် ၃၃၈၇၆၁၅၀ တန်ဖိုးရှိ စတော့ရှယ်ယာအစောင်ရေ ၈၇၆၀ အရောင်းအဝယ်ဖြစ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ခန့်ခန့်

အလုံမြို့နယ်၌ အခြေခံအင်္ဂလိပ်စာသင်တန်းနှင့် နွေရာသီအားကစားသင်တန်းများဆင်းပွဲကျင်းပ

ရန်ကုန် မတ် ၂၈
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အလုံမြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနနှင့် အလုံမြို့နယ် အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာနတို့ပူးပေါင်းဖွင့်လှစ် ခဲ့သည့် အခြေခံအင်္ဂလိပ်စာသင်တန်းနှင့် နွေရာသီ အားကစားသင်တန်းများ ဆင်းပွဲအခမ်းအနားကို မတ်လ ၂၇ ရက်က မြို့နယ်လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာန၌ ကျင်းပ သည်။

အခမ်းအနားတွင် မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေး နှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဝင် ဦးအောင် စိုးက အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားပြီး မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံ ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်အိအိမွန်က အခြေခံအင်္ဂလိပ်စာသင်တန်း၊ စားပွဲတင် တင်းနစ်သင်တန်း၊ အေရိုဗစ်/ Fitness Dance စသည့် သင်တန်းများဖွင့်လှစ်ရ

ခြင်း၏ရည်ရွယ်ချက်များကို ရှင်းလင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် မြန်မာ့သိုင်းနှင့် ကရာတေး သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများက သရုပ် ပြကြပြီး တာဝန်ရှိသူများက သင်တန်း ဆင်းလက်မှတ်များ ပေးအပ်သည်။ ဆက်လက်၍ မြို့နယ်အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာန အားကစားမှူး ဒေါ်စုစုခင်က အားကစားသင်တန်းနည်းပြ များအား အမှတ်တရလက်ဆောင်များ ပေးအပ်သည်။

အဆိုပါသင်တန်းဆင်းပွဲအခမ်းအနား သို့ မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့်အုပ်ချုပ်ရေး ကော်မတီဝင် ဦးအောင်စိုးနှင့်ဌာနဆိုင် ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ သင်တန်းနည်းပြများ၊ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများ တက် ရောက်ကြကြောင်း သိရသည်။

ရွှေလှိုင်း(ပြန်/ဆက်)



အရိပ်

မစန္ဒာ

ယမန်နေ့မှအဆက်

'သမီးလေးဗျာ သမီးလေး၊ ကိုကျော်ထွန်းညိုရေ ခမည်းခမက်တော်ကြစို့ရဲ့'

ဒေါက်တာမိုးသူ၏အသံအဆုံးတွင် စူးစူးဝါးဝါး အော်ငိုလိုက်သောကလေးသံကို ကြားရသည်။

ထိုင်လိုက်ထလိုက်နှင့် ဂနာမငြိမ်ဖြစ်နေသော ကျော်ထွန်းညိုသည် မွေးခန်းထဲသို့ စွတ်ခနဲပြေးဝင် သွားသည်။ ဒေါက်တာမိုးသူသည် ဘဲကင်နီနီလေးနှင့် တူသောအရာဝတ္ထုတစ်ခုကိုမြှောက်၍ ဇောက်ထိုး ကိုင်ထားသည်။ 'အူဝဲ အူဝဲ ဝဲ ဝဲ' ဟူသောအသံလေး သည် ထိုအရာဝတ္ထုလေးဆီမှ ထွက်ပေါ်နေခြင်းဖြစ် သည်။

ကျော်ထွန်းညိုသည် အညစ်အကြေးများ ပေကျံ နေဆဲဖြစ်သော ဘဲကင်ကလေးနှင့်တူသော သူ့ရင် သွေးငယ်ငယ် ပိစိကွေးလေးအားကြည့်ရင်း ပီတိတွေ ဖြာလာသည်။

'အို ဘယ့်နယ် မွေးခန်းထဲဝင်လာရတာလဲ၊ ထွက် ပါရင်'

ဆရာမလေးတစ်ဦးက သူ့နားမှကပ်၍ ပြောလိုက် သော်လည်း သူကအရေးမစိုက်အားချေ။ မွေးစင်ပေါ်မှ သက်သက်ဆီသို့ပြေးသွားသည်။

'သက် သက် မိသက်'

'ကိုကိုရယ်'

သက်သက်သည် မျက်ရည်စများကြားမှပြုံးရင်း သူ့လက်များကို ပြန်ပြီးဆုပ်ကိုင်ထားသည်။ ဖြူရော် နေသောမျက်နှာလေးတွင် ချွေးသီးချွေးပေါက်လေး များ စို့ထွက်နေလေသည်။ သူက ချွေးစလေးများကို လက်ဝါးဖြင့် တယုတယသပ်ကာ သုတ်ပေးလိုက် သည်။

'မိန်းကလေးတဲ့ ကိုကို'

'ဟုတ်တယ်၊ မိန်းကလေးတဲ့၊ သမီးလေး အမေတူ သမီးလေး'

သက်သက်ကပြုံးလိုက်သည်။ အနိုင်ယူသော ကျေနပ်ပြုံးလေးဖြစ်သည်။ သက်သက်စပြီး ကိုယ်ဝန် ရှိစဉ်ကတည်းကပင် သမီးယူမလား၊ သားယူမလား ပြဿနာကို သူတို့ငြင်းခုံခဲ့ကြသည်။ သက်သက်က သားလေးလိုချင်သော်လည်း ကျော်ထွန်းညိုကမူ သမီးဦးကလေးသာလိုချင်သည်။ သို့မှသာလျှင် အမေ နှင့် နီးနီးကပ်ကပ် တိုးတိုးဖော်လေးရမည်ဟု အကြောင်းပြခဲ့သည်။ ခုတော့ သက်သက်သည် သူ့အလိုကျ သမီးငယ်လေးကို မွေးဖွားပေးခဲ့လေပြီ။

'ဟေ့လူ မွေးခန်းထဲ ယောက်ျားမဝင်ရဘူးလေ၊

ထွက်ဗျာ'

'မထွက်ဘူးဗျာ'

'ထွက်ဗျာ၊ ခင်ဗျားမိန်းမကို ပြန်ပြီးချုပ်ပေးရဦးမယ်၊ လိမ္မာသားနဲ့ ထွက် ဒီလိုကျစ်ကျစ်ရောင် ခင်ဗျားသမီးနဲ့ ကျုပ်သားကို မပေးစားဘူးဗျာနော် ဟင်း'

ဒေါက်တာမိုးသူက ရယ်မောရင်းကြိမ်းသည်။ ထို့နောက် ရေချိုးသုတ်သင်ပြီးစ နီတာရဲလေးကိုပြ သည်။ သမီးလေးသည် လောကကြီးကို မျက်လုံးလေး အပြူးသားနှင့် လှမ်းကြည့်နေလေသည်။ နက်မှောင် အိထွေးသောဆံပင်များသည် သူ့မိခင်၏ဆံပင်များ နှင့်တူလေသည်။ မျက်လုံးလေးကို အစွမ်းကုန်ဖွင့်ရင်း ဟိုကြည့် ဒီကြည့် ကြည့်နေပုံလေးမှာ ဟိုဟာဘာလဲ၊ ဒီဟာဘာလဲနှင့် တမေးတည်းမေးကာ စပ်စုတော့ မည့်ဟန်လေးဖြစ်သည်။

'ကိုကို အပြင်ထွက်လေ'

သက်သက်ကလှမ်းပြောသောအခါမှ သူသည် အခန်းအပြင်ဘက်သို့ ပြန်၍ထွက်လာခဲ့သည်။ ရန်ကုန်သို့ သံကြိုးရိုက်ကာ အကြောင်းကြားရဦးမည် ဖြစ်ကြောင်း သတိရလာသည်။ သို့သော်လည်း သူတို့ သားအမိနားမှ မခွာလိုသေးသောကြောင့် ခေတ္တ ပြန်၍မေ့ထားလိုက်သည်။

'ငါ ကလေးအဖေဖြစ်ပြီ၊ လူကြီးဖြစ်ပြီ'

ကျော်ထွန်းညိုသည် ခုံတန်းလျားလေးပေါ်တွင် ထိုင်ရင်း စဉ်းစားနေမိသည်။ လူကသာ ငြိမ်နေသော် လည်း သူ့စိတ်များကမူ စကြိုလမ်းတစ်လျှောက် ဟိုဘက်ဆုံးမှ ဒီဘက်ဆုံးရောက်အောင် ကျွမ်းလို့မို့ ထိုး၍နေမိလေသည်။

ခုမှပင်သတိရတော့သည်။ သမီးလေးတွင် ခြေ ချောင်း၊ လက်ချောင်းလေးများ အစုံအစေ့ပါရဲ့လား။ သူမကြည့်မိသေးပေ။ သူ့ရင်သွေးငယ်သည် အင်္ဂါ မစုံလေးဖြစ်မည်ကို သူ့အစိုးရိမ်ဆုံးဖြစ်သည်။ ခြေ နှစ်ဖက်ရော အနိမ့်အမြင့်မှညီရဲ့လား မသိရပေ။ သူ့ရင်ထဲတွင် ထူထူပူပူကြီးဖြစ်သွားသည်။ နေရာမှ ဆတ်ခနဲထကာ မွေးခန်းဝသို့ပြေးသွားမိပြန်သည်။ အခန်းဝသို့ရောက်သောအခါ ခြေလှမ်းတန်သွားသည်။ ဒီတစ်ခါထပ်ဝင်သွားလျှင် ထပ်၍အော်ခံရဦးမည်ဖြစ် သည်။ အင်ဂျင်နီယာကြီးတစ်ယောက်လုံးလုပ် နေပြီး ဆေးရုံစည်းကမ်းမလိုက်နာသောကြောင့် ခဏခဏအော်ခံနေရမည်ဆိုပါက မကောင်းလှချေ။

'ဟော ဆရာမ'

ဆရာမလေးတစ်ဦး အခန်းထဲမှထွက်လာတွင် ကျော်ထွန်းညိုက တော်၏၊ မတော်၏မစဉ်းစားနိုင်ဘဲ



လက်ကိုဖမ်းဆွဲလိုက်သည်။ ချိုသာသော မျက်နှာလေး ကိုမှတ်မိသည်။ သူက သိသိ၊ မသိသိ သူ့ကိုတော့ သိနေလိမ့်မည်ဟု သူထင်သည်။ သက်သက်သည် သူတို့နှင့် အတူတူလုပ်ဖော်ကိုင်ဖက်ဖြစ်၍ သက်သက် ၏ ခင်ပွန်းဖြစ်သည်ကိုတော့ သူတို့သိကြလိမ့်မည်ဖြစ် သည်။

'ဟို ဟို ကလေးမှာ အင်္ဂါစုံရဲ့လားဟင်'

ဆရာမလေးသည် သူ့ကိုအံ့ဩသလိုကြည့်နေမိ ပြီးမှ သဘောပေါက်လာသလိုရယ်သည်။ သားဦးတွင် ရူးတတ်ကြသော အူကြောင်ကြောင်ဖခင်များကို လည်း မကြာခဏတွေ့ဖူး၍ ရိုးနေလောက်ပေပြီ။

'လက်က နှစ်ချောင်း၊ လက်ချောင်းလေးတွေက ဆယ်ချောင်း၊ နောက်ပြီး ခြေကနှစ်ချောင်း၊ ခြေချောင်း လေးတွေက ဆယ်ချောင်း၊ ခေါင်းကတော့တစ်လုံး တည်းပဲ'

ဆရာမလေးသည် ဟာသနေကာပြောရင်း ရယ် သည်။ ကျော်ထွန်းညိုက စိတ်အေးသွားသလို သက်ပြင်းချလိုက်သည်။

'ခင်ဗျားက ရင်ချင်းဆက်အမြွှာလိုချင်လို့လား ကိုကျော်ထွန်းညို၊ မနန်းစိုး မနန်းစံကလည်း ပုသိမ် နယ်ကမို့ အားကျနေသလား'

ဒေါက်တာမိုးသူက မွေးခန်းထဲမှထွက်လာသည်။ ဆယ်တန်းအောင်ပြီးကတည်းက ကွဲသွားသော သူငယ်ချင်းကို အလုပ်ဝင်ခါမှ တစ်ရပ်တစ်ရွာတွင် ပြန်၍ဆုံမိတော့သည်။ ထို့ကြောင့် ဗိုက်နာ၊ ခေါင်း ကိုက်မှအစပြု၍ သူ့ကို အားကိုးအားထားပြုရသည်။ အိမ်သူသက်ထားက အဝေးတစ်မြို့တွင်ရောက်နေ သဖြင့် အစားအသောက်ဆင်းရဲသော ဒေါက်တာမိုးသူ ကလည်း အိမ်ထဲအိမ်မင်းအစားကောင်းကောင်း စားချင်တိုင်း သူတို့နှစ်ဦးဆီသို့ ရောက်ချလာတတ် လေသည်။

'ကဲ စိတ်ချပြီးပြန်တော့ကိုယ့်လူ၊ မနက်ကျမှ လာခဲ့ပေတော့'

'အစောကြီးရှိသေးတာပဲ'

'မစောဘူးဗျာ မိုးချုပ်ပြီ၊ သူ့အတွက် ဓာတ်ဘူးတို့၊ အင်္ကျီ၊ လုံချည်အပိုတို့ရော'

'အဲဗျာ ဟုတ်သားပဲ'

'အဲဒါတွေ ပြန်ယူဦး'

ကျော်ထွန်းညိုသည် အိမ်သို့ ခပ်သွက်သွက်ပြန် လာခဲ့သည်။ ဆေးရုံတက်လျှင် လိုအပ်မည့်ပစ္စည်း လေးများကို သက်သက်သည် ခြင်းတောင်းတစ်လုံး ထဲတွင် ကြိုတင်၍ထည့်ထားခဲ့သည်။ အစပိုင်းက သက်သက်သည် ရန်ကုန်ပြန်၍ မွေးဖွားမည်စိတ်ကူး သေးသည်။ သို့သော်လည်း 'သက်မွေးနေတုန်း ကိုကိုဘေးနားမှာရှိချင်တယ်ကွယ်' ဟူသော စကား တစ်ခွန်းကို ကျော်ထွန်းညိုက အမှတ်မထင်ပြော လိုက်မိသဖြင့် သူသည် ရန်ကုန်သွားရန်စိတ်မကူး တော့ဘဲ ပုသိမ်တွင်ပင်မွေးရန် ဆုံးဖြတ်ချက်ချ လိုက်လေသည်။ သက်သက်၏အမေက လာမည်ဟု ပြောခဲ့သော်လည်း သူ့ဖခင် အတန်ငယ်နေမကောင်း ဖြစ်နေသောကြောင့် ရောက်မလာနိုင်သေးပေ။ ကျော်ထွန်းညို၏မိခင်မှာကား အမာညို့ကလေး ထိန်းနေရသည်နှင့်ပင် မောလှချေပြီ။

'မိညိုက ယောက်ျားလေး ငါက မိန်းကလေးတဲ့၊ မိညိုကောင်ကတော့ မိညိုနဲ့အတော်တူတယ်၊ မွေးလာကတည်းက ပြောင်စပ်စပ်နဲ့၊ ငါ့သမီးကတော့ ညီလင်းနဲ့ နည်းနည်းဆင်သလိုပဲ၊ ဟောဗျာ ဘယ် နှုပေါင်ရှိလဲ မမေးခဲ့မိပြန်ဘူး၊ ကလေးလေးကသေး တော့သေးသေးလေးရယ်၊ အေးလေ ဒီလောက်ပဲ နေမှာပေါ့၊ ဒီထက်ကြီးလည်း မွေးရတဲ့သူ သေရော ပေါ့'

ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်။

မြစ်သားမြို့နယ် မူလတန်းကြိုကျောင်း၌ ကျောင်းဆင်းလက်မှတ်ပေးအပ်ခြင်းနှင့် ပဒေသာကပွဲကျင်းပ



မြစ်သား မတ် ၂၈

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ဆည် ခရိုင် လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာနကြီးကြပ်မှု အောက်ရှိ မြစ်သားမြို့နယ် မူလတန်းကြို ကျောင်း မိဘဆရာအသင်းမှကြီးမှူးကျင်းပ သော ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ် ကျောင်း ဆင်းလက်မှတ်ပေးအပ်ခြင်းနှင့် ပဒေသာ ကပွဲကို မတ်လ ၂၇ ရက်က အဆိုပါ မူလ တန်းကြိုကျောင်း အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ရှေးဦးစွာ ကျောက်ဆည်ခရိုင် လူမှု ဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေး မှူး ဒေါ်သန်းသန်းစိုးက အသက်သုံးနှစ်

ပြည့်ပြီး ငါးနှစ်မပြည့်သေးသော ရှေးဦး အရွယ် ကလေးငယ်များနှင့် အသက် ငါးနှစ်ပြည့်ပြီးသော်လည်း မူလတန်း ကျောင်းသို့အပ်နှံခြင်း မပြုသေးသော ကလေးငယ်များအား ကာယ၊ ဉာဏ၊ စာရိတ္တ၊ လူမှုဆက်ဆံရေး၊ စိတ်လှုပ်ရှား ခံစားမှုဆိုင်ရာ ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် မှုရရှိစေရေးနှင့် ဘဝတစ်သက်တာအတွက် အလေ့အကျင့်ကောင်းများ ရရှိစေရေး အတွက် မူလတန်းကြိုကျောင်းများ ဖွင့်လှစ်ပေးရခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်း ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ မူလတန်းကြိုကျောင်း

အကျိုးတော်ဆောင် ဒေါ်ဇော်က ကျေးဇူး တင်စကားပြန်လည်ပြောကြားပြီး တာဝန် ရှိသူများက ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ၅၀ ဦးကို ကျောင်းဆင်းလက်မှတ်များ အသီးသီးပေးအပ်ကြသည်။

ထို့နောက် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ များက ဖျော်ဖြေရေးအစီအစဉ်များဖြင့် အသီးသီးကပြသီဆို ဖျော်ဖြေကြရာ ဌာန ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့် ဖိတ်ကြား ထားသူများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ များ၏မိဘများက ကြည့်ရှုအားပေး ကြကြောင်း သိရသည်။

ဝါဝါမြင့်(မြစ်သား)

အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီက မန္တလေးလျှောက်ကြီး လှုပ်ခတ်မှုကြောင့် ပျံလွန်၊ ကွယ်လွန်ခဲ့ကြသည့် ရဟန်း၊ ရှင်၊ လူ ပြည်သူများအားရည်စူး၍ တစ်နှစ်ပြည့် နေ့ဆွမ်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းပွဲကျင်းပ



နေပြည်တော် မတ် ၂၈

အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေး ကောင်စီက မန္တလေးလျှောက်ကြီးလှုပ်ခတ်ခဲ့မှုကြောင့် ပျံလွန်၊ ကွယ်လွန်ခဲ့ကြသည့် ရဟန်း၊ ရှင်၊ လူပြည်သူများအားရည်စူး၍ တစ်နှစ်ပြည့် နေ့ဆွမ်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းပွဲ အခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီခွဲတွင် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ဥပဒေရေးရာဌာနအဖွဲ့အစည်းမှ ပရိဝုဏ် အတွင်းရှိ သာသနာ့မဟာဗိမာန်တော်ကြီး ဆွမ်းစားကျောင်းဆောင်၌ ကျင်းပသည်။ အခမ်းအနားသို့ နေပြည်တော်လယ်ဝေး မြို့နယ် ပေါက်မြိုင်ကျောင်းတိုက် ဥပဒေ

သန္တတော်တော်မြတ်ကြီး ဩဝါဒါစရိယ ဆရာတော် အဘိဓမ္မဟာရဋ္ဌဂုရု ဘဒ္ဒန္တ ဇနိန္ဒ အမှူးပြုသော ဆရာတော်ကြီးများ ကြွရောက်ချီးမြှင့်တော်မူကြပြီး အမျိုးသား သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဖုန်းမြတ်၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများဖြစ် ကြသည့် ဦးကိုကိုလှိုင်၊ ဒေါက်တာကံဇော်၊ ဒေါက်တာဝါဝါမောင်၊ ဒေါက်တာသီတာဦး၊ ဦးတင်ဦးလွင်၊ ဦးလှမိုး၊ ဒေါက်တာချာလီ သန်း၊ ဒေါက်တာချောချောစိန်၊ ဒေါက်တာ မျိုးသိန်းကျော်၊ ဦးမျိုးသန်း၊ ဒေါက်တာစိုးဝင်း

နှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။ ဦးစွာ တက်ရောက်လာကြသူများက နေပြည်တော် ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ် သီရိမင်္ဂလာ ဝဲကြီးပရိယတ္တိစာသင်တိုက် ပဓာနနာယက ဥပုတသန္တတော်တော်မြတ်ကြီး ဩဝါဒါစရိယ ဆရာတော် အဘိဓမ္မဟာရဋ္ဌဂုရု ဘဒ္ဒန္တ အာဒိစ္စဝံသ အရှင်သူမြတ်ထံမှ ငါးပါးသီလ ခံယူဆောက်တည်ကာ ဆရာတော်၊ သံဃာ တော်အရှင်သူမြတ်များ ရွတ်ပွားသရဇ္ဈာယ် တော်မူသော မေတ္တာသုတ်ပရိတ်တရားတော် များကို နာယူကြည်ညိုကြသည်။ ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများက လယ်ဝေးမြို့နယ် ပေါက်မြိုင်ကျောင်းတိုက် ဆရာတော်အမှူးပြုသော ဆရာတော်ကြီး များထံ လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ် လှူဒါန်းကြသည်။ ယင်းနောက် နေပြည်တော် ပုဗ္ဗသီရိ မြို့နယ် အောင်စည်သာပရိယတ္တိစာသင် တိုက် ပဓာနနာယကဆရာတော်အဂ္ဂမဟာ ပဏ္ဍိတအဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇဘဒ္ဒန္တ ဝိစက္ခဏ အရှင်သူမြတ်ထံမှ အနုမောဒနာ တရားနာကြား၍ မန္တလေးလျှောက်ကြီး လှုပ်ခတ်မှုကြောင့် ပျံလွန်၊ ကွယ်လွန်ခဲ့ကြ ရသည့် ရဟန်း၊ ရှင်၊ လူ ပြည်သူများအား ရည်စူးပြီး ရေစက်သွန်းလောင်းအမှုပေးဝေ ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ မြဝတီ

နေပြည်တော်ရှိ တပ်မတော်ပန်းခြံသို့ အများပြည်သူ မည်သူမဆို အခမဲ့ဝင်ရောက် ကြည့်ရှုအပန်းဖြေလေ့လာနိုင်ရန် ဖွင့်လှစ်ထားရှိမည်

(၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ကို ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် နေပြည်တော်ရှိ တပ်မတော်ပန်းခြံ၌ ရေပန်းများ၊ မီးအလှူများတပ်ဆင်ထားရှိပြီး တပ်မတော်နေ့ အထိမ်းအမှတ်မီးရှူးတိုင်းပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယ မြန်မာနိုင်ငံတော်ကိုထူထောင်ခဲ့သော အနော်ရထာ၊ ဘုရင့်နောင်၊ အလောင်းဘုရား မင်းမြတ်သုံးပါးရုပ်တုတို့အား အများပြည်သူ မည်သူမဆို အခမဲ့ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုအပန်းဖြေလေ့လာနိုင်ရန် တပ်မတော်ပန်းခြံ အား မတ်လ ၂၇ ရက်မှ ၃၁ ရက်အထိ နေ့စဉ်ညနေ ၅ နာရီခွဲမှ ည ၉ နာရီခွဲအထိ ဖွင့်လှစ် ထားရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းကောင်းပါးအပ်ပါသည်။ တပ်မတော်နေ့ကျင်းပရေးစီမံခန့်ခွဲရေးကော်မတီ

(၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ ဂုဏ်ပြုညွှန်ကြားမှုအခမ်းအနားအား ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံ ဆိုးမြို့တွင်ကျင်းပ



ဆိုး မတ် ၂၈

(၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ဂုဏ်ပြု ဧည့်ခံပွဲအခမ်းအနားကို မြန်မာသံရုံးနှင့် မြန်မာစစ်သံ(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)ရုံး ဆိုးတို့၏ ပူးပေါင်းစီစဉ်မှုဖြင့် မတ်လ ၂၆ ရက် ညပိုင်းက ဆိုးမြို့ Mondrian Seoul Itaewon ၌ ကျင်းပခဲ့သည်။ အခမ်းအနားအစီအစဉ်အရ ကိုရီးယား သမ္မတနိုင်ငံတော်သီချင်းနှင့် ပြည်ထောင်စု သမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်သီချင်းဖြင့် ဂုဏ်ပြု ခြင်း၊ ၂၀၂၅ ခုနှစ် မတ်လ ၂၈ ရက်တွင် ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် မန္တလေးလျှောက်ကြီး တစ်နှစ် ပြည့် ဝမ်းနည်းမှုအထိမ်းအမှတ်အဖြစ် တစ်စိတ်တစ်ဒေသဆောင်ရွက်ခြင်းကို ရိုသီးယား သမ္မတနိုင်ငံဆိုင်ရာ သံရုံးယာယီတာဝန်ခံ/ မြန်မာသံအမတ်ကြီး ဝဏ္ဏကျော်ထင် ဦးမျိုးမြင့်မောင်နှင့် မြန်မာစစ်သံမှူး(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) ဗိုလ်မှူးချုပ်ဝင်းသူတို့မှ ဂုဏ်ပြု စကားများပြောကြားခြင်း၊ တပ်မတော်နေ့ ကို ဂုဏ်ပြုသည့် မှတ်တမ်းဗီဒီယိုပြသ ခြင်း၊ အခမ်းအနားဖြစ်မြောက်ရေးအတွက်

ပိုင်းဝန်းကူညီပံ့ပိုးပေးခဲ့သူများအား ဂုဏ်ပြု မှတ်တမ်းလွှာများပေးအပ်ခြင်း၊ တပ်မတော် နေ့အထိမ်းအမှတ် ဂုဏ်ပြုကိတ်ခွဲခြင်း၊ မှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်ကူးခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ ၎င်းနောက် တက် ရောက်လာကြသည့် ဧည့်သည်တော်များ အား မြန်မာ့ရိုးရာအစားအသောက်များ (မုန့်ဟင်းခါး၊ ထမင်း၊ မုန့်လုံးရေပေါ်)အပါ အဝင် ညစာဖြင့် တည်ခင်းဧည့်ခံခဲ့သည်။ အခမ်းအနားသို့ ဖိတ်ကြားထားသည့် ဆိုးမြို့အခြေစိုက် ဘယ်လာရစ်သမ္မတ နိုင်ငံ၊ လာအိုပြည်သူ့ဒီမိုကရက်တစ်သမ္မတ နိုင်ငံ၊ ဖိလစ်ပိုင်သမ္မတနိုင်ငံနှင့် စင်ကာပူ သမ္မတနိုင်ငံတို့မှ သံအမတ်ကြီးများ၊ ဆိုး အခြေစိုက်ပြည်ပနိုင်ငံများမှ စစ်သံမှူးများ၊ သံတမန်များ၊ အာဆီယံ-ကိုရီးယားဗဟိုဌာန မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ မြန်မာနိုင်ငံနှင့်ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော လုပ်ငန်းရှင်များ နှင့်အဖွဲ့အစည်းများ၊ ဧည့်သည်တော်များ စုစုပေါင်း ၂၆၀ ခန့် တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မြဝတီ

မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဘရာဇီးသံအမတ်ကြီး Mr. Gustavo Rocha de Menezes အား ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးနိုင်မင်းကျော် လက်ခံတွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် မတ် ၂၈ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးနိုင်မင်းကျော်သည် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဘရာဇီးသံအမတ်ကြီး Mr. Gustavo Rocha de Menezes အား ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ နိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီးဌာန၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။ ထိုသို့တွေ့ဆုံစဉ် မြန်မာ-ဘရာဇီး နှစ်နိုင်ငံအကြား ရှိရင်းစွဲကောင်းမွန်သည့် ဆက်ဆံရေးနှင့် အပြန်အလှန်အကျိုး ဖြစ်ထွန်းစေမည့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု များ၊ ကုန်သွယ်ရေးနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု အပါ အဝင် နှစ်နိုင်ငံအကျိုးတူကိစ္စရပ်များအပေါ် ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာအမြင်ချင်းဖလှယ်ဆွေးနွေး ကြသည်။ ထို့ပြင် အာဆီယံ-ဘရာဇီး ကဏ္ဍ အလိုက် ဆွေးနွေးဖက် မိတ်ဖက်ဆက်ဆံ ရေးအောက်ရှိ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ



တိုးမြှင့်ရေး၊ ဘရာဇီးနိုင်ငံမှ အာဆီယံနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု မြှင့်တင်ရေးနှင့် ပတ်သက်၍ ရှေ့ဆက်ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ အရှေ့တောင်အာရှ ချစ်ကြည်ရေးနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု စာချုပ်ပါအခြေခံများအပေါ် အခြေခံ၍

နှစ်နိုင်ငံအကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု အရှိန်အဟုန်မြှင့်တင်ရေးတို့ကို အလေးထား ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ တွေ့ဆုံပွဲသို့ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ မြဝတီ

မိုးထစ်ချုန်း ရွာမည်

နေပြည်တော် မတ် ၂၈ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအထက်ပိုင်းနှင့်ကချင်ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာအနှံ့အပြား၊ စစ်ကိုင်းတိုင်း ဒေသကြီးအောက်ပိုင်းတွင် နေရာစိပ်စိပ်၊ ချင်းပြည်နယ်တွင် နေရာကျကျနှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့်ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း)တို့တွင် နေရာကွက်ကွား မိုးထစ်ချုန်းရွာမည်။ ရွာရန်ရာနှုန်း ၈၀ ဖြစ်သည်။ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်း ဒေသကြီးနှင့်ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးတို့တွင် အများအားဖြင့်သာယာပြီး ကျန်တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်တို့တွင် တိမ်အသင့်အတင့်ဖြစ်ထွန်းမည်။ (မိုး/လေ)

၂၈-၃-၂၀၂၆ ရက်နေ့ ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ) ရည်ညွှန်းဈေး (Market Rate)

သိပ်သည်းဆ ၁၉.၂၅ ဂရမ်/ကုဗစင်တီမီတာနှင့်အထက်ရှိ စံချိန်မီရွှေ ၁ ကျပ်သား (၁၆.၃၂၉၃၂၅ ဂရမ်) ၏ ဈေးနှုန်းမှာ (၇,၀၀၀,၀၀၀)ကျပ်ဖြစ်သည်။ ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ)ရည်ညွှန်းဈေးသတ်မှတ်ရေးကော်မတီ

တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်အသီးသီး၌ (၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ စစ်ရေးပြအခမ်းအနားများ ကျင်းပပြုလုပ်



မြောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဇော်ထွေး (၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ အထိမ်းအမှတ် ဆုချီးမြှင့်ခြင်းနှင့် အဆင့်တိုးမြှင့်ခြင်း အခမ်းအနားတွင် အမှာစကား ပြောကြားစဉ်။



နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကြည်သိုက် (၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ အထိမ်းအမှတ် စစ်သည်တော် ကျင့်ဝတ်ပြင်ပွဲတွင် ဆုရရှိသူတစ်ဦးအား ဆုပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။



ကမ်းရိုးတန်းဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကျော်ကျော်ဟန် (၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ အထိမ်းအမှတ် ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲတွင် ဖျော်ဖြေရေး အဖွဲ့များအား ဂုဏ်ပြုပန်းခြင်း ပေးအပ်စဉ်။



အနောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကျော်စွာဦး အဆင့်တိုးမြှင့်ခြင်း ခံရသည့် စစ်သည်တစ်ဦးအား အဆင့်တိုးမြှင့်ပေးစဉ်။



အရှေ့တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၌ (၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ အထိမ်းအမှတ် ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲ ကျင်းပစဉ်။



အရှေ့မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်အေးမင်းဦး အဆင့်တိုးမြှင့်ခြင်း ခံရသည့် စစ်သည်တစ်ဦးအား အဆင့်တိုးမြှင့်ပေးစဉ်။



အနောက်မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကျော်သူရ အဆင့်တိုးမြှင့်ခြင်း ခံရသည့် စစ်သည်တစ်ဦးအား အဆင့်တိုးမြှင့်ပေးစဉ်။



အနောက်တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၌ (၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ အထိမ်းအမှတ် ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲ ကျင်းပစဉ်။

နေပြည်တော် မတ် ၂၈
(၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့စစ်ရေးပြအခမ်းအနားများကို မတ်လ ၂၇ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၊ မြောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၊ အရှေ့မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၊ အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၊ အရှေ့အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၊ ကြိတ်ဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၊ အရှေ့တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၊ ကမ်းရိုးတန်းဒေသတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၊ အနောက်တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၊

အနောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၊ အနောက်မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၊ အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်နှင့် တောင်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တို့၌ အသီးသီးကျင်းပပြုလုပ်ကြသည်။
အဆိုပါ စစ်ရေးပြအခမ်းအနားသို့ သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်များ၊ တိုင်းမှူးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များ၊ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်သူ့စစ်(ဌာနနေ) စာမျက်နှာ ၇ သို့



အရှေ့အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ဒုတိယတိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ် အောင်ကိုဝင်း ဆုရရှိသူတစ်ဦးအား ဂုဏ်ပြု မှတ်တမ်းလွှာ ပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။



အလယ်ပိုင်းတိုင်း စစ်ဌာနချုပ်၌ (၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ စစ်ရေးပြ အခမ်းအနား ကျင်းပစဉ်။



ရန်ကုန်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ်၌ (၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ စစ်ရေးပြ အခမ်းအနား ကျင်းပစဉ်။



ကြိတ်ဒေသတိုင်း စစ်ဌာနချုပ်၌ (၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ စစ်ရေးပြ အခမ်းအနား ကျင်းပစဉ်။



အရှေ့ပိုင်းတိုင်း စစ်ဌာနချုပ်၌ (၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ စစ်ရေးပြ အခမ်းအနား ကျင်းပစဉ်။

○ စာမျက်နှာ ၆ မှအဆက် တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဖိတ်ကြားထားသည့် ဧည့်သည်တော်များ တက်ရောက်ကြပြီး တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များအလိုက် တိုင်းမှူးများနှင့်တာဝန်ရှိသူများက တက်ရောက် မိန့်ခွန်းပြောကြားကာ စစ်ရေးပြအစီအစဉ် အတိုင်း ဆောင်ရွက်ကြသည်။
ထို့နောက်(၈၁)နှစ်မြောက်တပ်မတော်နေ့ အထိမ်းအမှတ်စစ်သည်တော်ကျင့်ဝတ်ပြိုင်ပွဲ များတွင် ဆုရရှိသူများ၊ တပ်မတော် (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)အားကစားပြိုင်ပွဲများ၊

သင်တန်းများတွင် ဆုရရှိအောင်စွမ်းဆောင် နိုင်ခဲ့ကြသူများနှင့် အဆင့်တိုးမြှင့်ခြင်းခံ ရသည့် စစ်သည်များအား သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များမှ တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက အဆင့်တံဆိပ်များ၊ ဂုဏ်ထူးဆောင်လက်မှတ်များနှင့် ဂုဏ်ပြု ဆုငွေများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြသည်။
ဆက်လက်၍ တပ်မတော်နေ့အထိမ်း အမှတ်ပြိုင်ပွဲများ ကျင်းပပြုလုပ်ပြီး ဆုရရှိသူများအား တိုင်းမှူးများနှင့်တာဝန် ရှိသူများက ဆုများပေးအပ်ကြသည်။ညပိုင်း

တွင် (၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ အထိမ်းအမှတ် ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲများကို တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များအလိုက် အသီးသီး ပြုလုပ်ခဲ့ကြသည်။
အလားတူသက်ဆိုင်ရာတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ကွပ်ကဲမှုအောက်တပ်နယ်၊တပ်ရင်း/တပ်ဖွဲ့ များတွင်လည်း (၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့စစ်ရေးပြအခမ်း အနားများ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။
(၁၀၀)



တောင်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၌ (၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့စစ်ရေးပြအခမ်းအနား ကျင်းပစဉ်။

၂၀၂၆ ခုနှစ် နွေရာသီ ရှေးဦးပြုစုခြင်းအခြေခံသင်တန်းဖွင့်ပွဲကျင်းပ

နေပြည်တော် မတ် ၂၈
မြန်မာနိုင်ငံလူငယ်ရေးရာဗဟိုကော်မတီ နှင့် နေပြည်တော်ကောင်စီ လူငယ်ရေးရာ ကော်မတီတို့ပူးပေါင်းဖွင့်လှစ်သည့် ၂၀၂၆ ခုနှစ် နွေရာသီရှေးဦးပြုစုခြင်းအခြေခံ သင်တန်းဖွင့်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော် ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ် အမှတ်(၁၃) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၌ကျင်းပ သည်။
ဦးစွာ အားကစားနှင့်လူငယ်ရေးရာ ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးထိန်လင်းက ယခုသင်တန်းသို့ တက်ရောက်ကြမည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူလူငယ်များ အနေဖြင့် မှန်ကန်သည့်ရှေးဦးပြုစုနည်း များကို သိထား၊ တတ်ထားမည်ဆိုလျှင် မိမိပတ်ဝန်းကျင်၌ ဖြစ်ပေါ်နေသည့် အရေးပေါ်အခြေအနေများတွင် မှန်ကန် သည့်ရှေးဦးပြုစုမှုနှင့်လူတစ်ဦး၊ တစ်ယောက် ၏အသက်ကို ကယ်တင်နိုင်မည်ဖြစ်ပြီး ထိုခိုက်ဒဏ်ရာရရှိမှုများကို ပိုမိုဆိုးရွား မလာအောင် ကြိုတင်တားဆီးကာကွယ် ပေးနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယခုသင်တန်းက ရရှိလာမည့် အသိပညာနှင့်အတွေ့အကြုံ များသည် လူမှုနယ်ပယ်နှင့်နေ့စဉ်ဘဝတွင် အမြဲတမ်းအသုံးဝင်နေမည်ဖြစ်ပြီး မိမိ



အတွက်သာမက မိမိ၏မိသားစုနှင့်ပတ်ဝန်း ကျင်အတွက် တန်ဖိုးမဖြတ်နိုင်သည့်အကျိုး ကျေးဇူးများကို ရရှိစေနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သင်ကြားပို့ချပေးမှုများကို သေသေချာချာ လေ့လာသင်ယူမှတ်သားပြီး နိုင်ငံအကျိုး၊ အများပြည်သူအကျိုးကို တတ်စွမ်းသမျှ သယ်ပိုးဆောင်ရွက်ပြီး ဗလငါးတန်နှင့် ပြည့်စုံသည့် အနာဂတ်၏ခေါင်းဆောင် ကောင်းများဖြစ်အောင် ဆက်လက်ကြိုးစား သွားကြရန် တိုက်တွန်းပြောကြားသည်။
ထို့နောက် နေပြည်တော်ကောင်စီဝင် ဗိုလ်မှူးကြီးရဲမှီးက အမှာစကားပြောကြား ပြီး သုံးမြောင့်ပတ်တီး၊ ရှေးဦးပြုစုခြင်း စာအုပ်နှင့် လက်ကမ်းစာစောင်တို့ကို နေပြည်တော် ကြက်ခြေနီ ကြီးကြပ်မှု

ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်ချိုက ပေးအပ်ရာ နေပြည်တော်ပညာရေးမှူး ဒေါက်တာ ကျော်လွင်က လက်ခံရယူသည်။
အဆိုပါ ၂၀၂၆ ခုနှစ် နွေရာသီရှေးဦးပြုစု ခြင်းသင်တန်းကို ၂၀၂၆ ခုနှစ် မတ်လ ၂၈ ရက်မှ ၃၀ ရက်အထိ နေပြည်တော် ကြက် ခြေနီကြီးကြပ်မှုကော်မတီမှ ဆရာ၊ ဆရာမ များက ပြည်ထောင်စုနယ်မြေနေပြည်တော် မြို့နယ်(၈)မြို့နယ်ရှိ အခြေခံပညာအထက် တန်းကျောင်းများမှကျောင်းသား၊ ကျောင်း သူလူငယ်များကို နေပြည်တော်၊ ပုဗ္ဗသီရိ မြို့နယ်အမှတ်(၁၃)အခြေခံပညာအထက် တန်းကျောင်း၌သင်ကြားပို့ချပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
မြဝတီ

(၁၀၈) ကြိမ်မြောက် တောင်သူနည်းပညာဆွေးနွေးပွဲ ကျင်းပ

နေပြည်တော် မတ် ၂၈
တောင်သူများကြုံတွေ့နေကြရသော လယ်ယာကုန်ထုတ်လုပ်မှု ဆိုင်ရာအတွေ့ အကြုံများကိုနှိုးနှေးလှပသည့် နိုင်ငံရေးနှင့် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများတွင် ကြုံတွေ့ ရသော အခက်အခဲပြဿနာများအား ထိရောက်စွာဖြေရှင်းနိုင်မည့် နည်းလမ်း များကို ညှိနှိုင်းအဖြေရှာနိုင်စေရန် ရည်ရွယ် ကျင်းပသည့် (၁၀၈) ကြိမ်မြောက်တောင်သူ နည်းပညာဆွေးနွေးပွဲကို ယနေ့တွင် ဇေယျာသီရိမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးသုတေသန ဦးစီးဌာန နဝရတ် ခန်းမ၌ Online စနစ်ဖြင့် ကျင်းပသည်။
ဆွေးနွေးပွဲတွင် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူ ရေးနှင့်ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယ ဝန်ကြီး ဒေါက်တာတင်ထွဋ်က တောင်သူ ကြီးများအနေဖြင့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့် မျိုးစေ့များကို လုံလောက်စွာသုံးစွဲနိုင်ကြ စေရန် မိမိတို့ကိုယ်တိုင် မျိုးစေ့ထုတ်သည့် ကဏ္ဍတွင် ပါဝင်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သက်ဆိုင်ရာဌာနများအနေဖြင့်လည်း တောင်သူကြီးများ၏ လိုအပ်ချက်ကို

အခြေခံသည့် တီထွင်ဆန်းသစ်မှုဆောင် ရွက်ရန်၊ ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိရန် မရိတ် သိမ်းခင် အပင်ဦးရေပြည့်မပြည့်ပြန်လည် စစ်ဆေးခြင်း၊ အသုံးချသုတေသနကို ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် ၂၀၂၆- ၂၀၂၇ တွင် “မြေဆီဩဇာရှင်သန်ထက်မြက် ရေးစီမံကိန်း”ကို ဆောင်ရွက်ရန်၊ စိုက်ပျိုး ရေးသိပ္ပံကျောင်းများအနေဖြင့် စိုက်ပျိုး ပညာပေးရေးနှင့် နည်းပညာပြန့်ပွားရေး ဘာသာရပ်နှင့်ပတ်သက်၍ သေချာစွာ သင်ကြားပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေး မည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။
ဆွေးနွေးပွဲသို့ စိုက်ပျိုးရေးသုတေသန ဦးစီးဌာန စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနတို့မှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ တာဝန်ရှိသူများ နှင့် သုတေသီပညာရှင်များ၊ စိုက်ပျိုးရေး တက္ကသိုလ်မှ ပါမောက္ခများနှင့် ဆရာ၊ ဆရာမများတက်ရောက်ကြပြီး တိုင်းဒေသ ကြီး ပြည်နယ်အသီးသီးမှ စိုက်ပျိုးရေး ပညာရှင်များနှင့် တောင်သူ ၂၄၈ ဦးတို့က Zoom Point (၁၀၀)မှပါဝင်တက်ရောက်ခဲ့ ကြကြောင်း သိရသည်။
မြဝတီ

အပူဒဏ်အန္တရာယ် သတိပြုကာကွယ်

အယ်လ်နီညို၏ အကျိုးဆက်အဖြစ် ကမ္ဘာကြီးတွင် ပူနွေးလျက်ရှိသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ၌လည်း အင်အားအသင့်အတင့်ရှိသော အယ်လ်နီညိုဖြစ်စဉ်ကြောင့် ရာသီဥတုပူပြင်းလာသည်။ မတ်လဒုတိယပတ် ကုန်လွန်ပြီးသည့်နောက်တွင် နေအပူချိန်များ မြင့်တက်လာသည်။ လာမည့် ဧပြီလနှင့်မေလတို့တွင် အပူချိန်သည် ဆက်လက်မြင့်တက်နေမည်ဖြစ်ရာ အပူဒဏ်အန္တရာယ်ကို သတိပြုကာကွယ်ကြရန် လိုအပ်သည်။

အပူဒဏ်ကြောင့် သတိလစ်ခြင်း

နေပူထဲမှ အေးသောနေရာသို့ ရုတ်ခြည်းဝင်ရောက်ခြင်း၊ ရေခဲရေသောက်ခြင်း၊ ရေချိုးခြင်း၊ အအေးခန်းတွင်းမှ ရုတ်တရက် ပူပြင်းသောနေရာသို့ရောက်သွားခြင်း၊ ထွက်ခြင်းကြောင့် ခန္ဓာကိုယ်၌ အပူ၊ အအေး ရုတ်တရက်ပြင်းထန်စွာပြောင်းလဲမှုဖြစ်စဉ်များ ခံစားရတတ်သည်။ ယင်းကို ဆေးသိပ္ပံနည်းအရ Heat Stroke (အပူဒဏ်ကြောင့် သတိလစ်ခြင်း) ဟုခေါ်၍ ဒေသအခေါ် အပူလျှပ်သည်ဟုဆိုကြသည်။

Heat Stroke ဖြစ်ပါက အပူ၊ အအေး ရုတ်ခြည်းပြောင်းလဲသွားသည့်အတွက် အပူဒဏ်ကြောင့် ခန္ဓာကိုယ်ထဲရှိသွေးကြောများ ကျယ်သွားခြင်း၊ အအေးဒဏ်ကြောင့် ခန္ဓာကိုယ်ထဲရှိသွေးကြောများ ကျုံ့သွားခြင်း စသည့် သွေးစီးကြောင်းအကျဉ်း၊ အကျယ်ဒဏ်ကိုခံစားရကာ သတိလစ်ခြင်းကိုဖြစ်စေသည်။ ပြင်းထန်သောအခြေအနေတွင် သွေးကြောအကျဉ်း၊ အကျယ်ဒဏ်ကိုခံစားနိုင်တော့ဘဲ သွေးကြောကြီးများ အက်ကွဲလာပြီး သွေးကြောငယ်လေးများ ပြတ်ထွက်သွားသည်အထိ ဖြစ်စေနိုင်သည်။

ထို့ပြင် အပူလျှပ်ခြင်းသည် မပေါ့ဆဘဲ ဂရုစိုက်သင့်သည့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာပြဿနာတစ်ခုဖြစ်ကာ တချို့သူများတွင် အပူလျှပ်ခြင်းဖြစ်ပေါ်သည့်အခါ ခန္ဓာကိုယ်အရေပြားသည် မီးကဲ့သို့ပူချစ်ပြီး ချွေးလုံးဝမထွက်တော့ပေ။ ထိုအခြေအနေတွင် အရေးပေါ်ကုသမှုခံယူရမည်ဖြစ်ပြီး ကုသမှုခံယူရန် နှောင့်နှေးပါက ဦးနှောက်၊ အဆုတ်၊ နှလုံး၊ အသည်း၊ ကျောက်ကပ်နှင့် ကြွက်သားများကို ထိခိုက်ပျက်စီးစေကာ အသက်ဆုံးရှုံးသည်အထိ ဖြစ်စေနိုင်သည်။

အပူဒဏ်အန္တရာယ်ကာကွယ်ရေး

နေအပူချိန်မြင့်တက်ခြင်းကြောင့် အပူလျှပ်ခြင်း၊ ကြွက်တက်ခြင်း၊ အားအင်ကုန်ခန်းခြင်း၊ သတိလစ်ခြင်း၊ မိတ်ထွက်ခြင်းတို့ဖြစ်တတ်သည်။ ထို့ပြင် အပူလွန်ကဲခြင်း၊ လေထုညစ်ညမ်းခြင်း၊ ရာသီဥတုဖောက်ပြန်ခြင်းတို့ကြောင့် ပန်းနာ၊ ရင်ကျပ်၊ လေပြန်ရောင်ခြင်းနှင့် အဆုတ်ရောင်ခြင်း စသည့်အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာရောဂါများ အပြင် မျက်စိနာခြင်းနှင့် ဝမ်းပျက်၊ ဝမ်းလျှောခြင်းတို့လည်း ဖြစ်တတ်ပြီး အပူဒဏ်ကြောင့် အသက်အန္တရာယ်ထိခိုက်နိုင်သည်အထိ ဖြစ်စေသည်။

ထို့ကြောင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ အပူဒဏ်အန္တရာယ်ကြောင့် မလိုလားအပ်သောအကျိုးဆက်များ မဖြစ်ပေါ်စေရေးအတွက် အောက်ဖော်ပြပါအချက်အလက်များကိုလိုက်နာကြရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်ထားသည်။

- ကလေးသူငယ်များ၊ သက်ကြီးရွယ်အိုများနှင့် ဆီးချိုရောဂါ၊ နှလုံးရောဂါ၊ သွေးတိုးရောဂါအခံရှိသူများအနေဖြင့် နေ့လယ်ခင်းအချိန်တွင် အရိပ်ရပြီး လေဝင်လေထွက်ကောင်းသောနေရာများ၌ နားနေပါ။
- ပူပြင်းသည့်နေရာသို့အောက်၌ ပြင်းထန်စွာအလုပ်လုပ်ခြင်းနှင့် ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားပြုလုပ်ခြင်းတို့ကို ရှောင်ကြဉ်ပါ။
- ပူပြင်းသည့်နေရာသို့အောက်တွင် မဖြစ်မနေသွားလာရန်၊ အလုပ်လုပ်ရန် လိုအပ်ပါက အရိပ်လုံလောက်စွာရရှိရန် ထီး၊ ဦးထုပ်များဆောင်းပါ။ အရိပ်ရသည့်နေရာများ၌ ခေတ္တအနားယူခြင်းကိုလည်း မကြာခဏပြုလုပ်ပါ။

"အပူကြောင့် Heat Stroke မဖြစ်စေရန် နေပြင်းချိန်တွင် အပြင်မထွက်ပါနှင့်။ မဖြစ်မနေထွက်မည်ဆိုပါက အဆောင်း၊ အကာ၊ ထီး၊ ဦးထုပ်၊ နေကာမျက်မှန်၊ ရေဘူးယူသွားပါ။ စောင့်ဆိုင်းရသောအလုပ်ဖြစ်လျှင် သစ်ပင်ရိပ်၊ အမိုးအကာအောက်မှစောင့်ပါ။ ရိုးရိုးရေသောက်ပါ။ ရေခဲရေမသောက်ပါနှင့်။ အဲကွန်းကားစီးပြီး နေပူရှိန်ပြင်းသောနေရာ၌ ဆင်းရမည်ဆိုပါက မဆင်းမီ ရေကြိုတင်သောက်ထားပါ။"

အပူဒဏ်ကိုရင်ဆိုင်ရာတွင် လူတို့၏ဇီဝကမ္မပြောင်းလဲမှုဖြစ်စဉ်များကို ထိန်းချုပ်နိုင်ရန် ရေကမရှိမဖြစ်လိုအပ်သည်။ အပူဒဏ်ကြောင့် တစ်နာရီကြာချွေးထွက်ခြင်းအတွက် သန့်ရှင်းသောသောက်သုံးရေ တစ်လီတာခန့် သောက်သင့်သည် . . ."

- အလင်းပြန်သောအဖြူရောင် သို့မဟုတ် အရောင်ပျော့သော ပွပျော့ချောင်ချည်ထည်များကို ဝတ်ဆင်ပါ။
- နေပူထဲမှပြန်လာပြီး ချက်ချင်းရေချိုးခြင်းနှင့် နံနက် ၁၀ နာရီမှ ညနေ ၅ နာရီအထိ လွင်တီးခေါင်ပြင်၊ မြစ်ကမ်းနား၊ ရေချိုးဆိပ်များ၌ အဝတ်လျှော်ဖွပ်ခြင်း၊ ရေချိုးခြင်းစသည်တို့ကို ရှောင်ကြဉ်ပါ။
- အရက်သေစာသောက်သုံးခြင်းကြောင့် အပူဒဏ်အန္တရာယ်ကို ပိုမိုခံစားရနိုင်သဖြင့် ရှောင်ကြဉ်ပါ။
- ခန္ဓာကိုယ်တွင်း ရေနှင့်ဓာတ်ဆားဓာတ်များ ဆုံးရှုံးမှုမဖြစ်ပေါ်စေရန် ရေနှင့်ဓာတ်ဆားရည်ကို လုံလောက်အောင်သောက်သုံးပါ။
- မိတ်နှင့်ယားနာဖုများထွက်ပါက ရေအေးဝတ်ကပ်ခြင်း၊ သနပ်ခါးလိမ်းခြင်းတို့ကို ပြုလုပ်ပါ။
- အပူဒဏ်အန္တရာယ်ခံစားရသောလူနာအား အရိပ်ရပြီး လေဝင်လေထွက်ကောင်းသောနေရာ၌ထားရှိခြင်း၊ ရေနှင့်ဓာတ်ဆားရည်များသောက်သုံးစေခြင်း၊ လူနာ၏ခန္ဓာကိုယ်အပူချိန်အမြန်ကျဆင်းစေရန် နဖူး၊ လည်ပင်း၊ ချိုင်းကြားနှစ်ဖက်နှင့် ပေါင်ခြံနှစ်ဖက်တို့ကို ရေအေးဖတ်တိုက်ပေးခြင်းစသည်တို့အား ဦးစွာဆောင်ရွက်၍ နီးစပ်ရာဆေးရုံ၊ ဆေးခန်း၊ ကျန်းမာရေးဌာနသို့ အမြန်ဆုံးသွားရောက်၍ ကုသမှုခံယူပါ။
- အပူကြောင့် Heat Stroke မဖြစ်စေရန် နေပြင်းချိန်တွင် အပြင်မထွက်ပါနှင့်။ မဖြစ်မနေထွက်မည်ဆိုပါက အဆောင်း၊ အကာ၊ ထီး၊ ဦးထုပ်၊ နေကာမျက်မှန်၊ ရေဘူးယူသွားပါ။ စောင့်ဆိုင်းရသောအလုပ်ဖြစ်လျှင် သစ်ပင်ရိပ်၊ အမိုးအကာအောက်မှစောင့်ပါ။ ရိုးရိုးရေသောက်ပါ။ ရေခဲရေမသောက်ပါနှင့်။ အဲကွန်းကားစီးပြီး နေပူရှိန်ပြင်းသောနေရာ၌ ဆင်းရမည်ဆိုပါက မဆင်းမီ ရေကြိုတင်သောက်ထားပါ။
- အပူဒဏ်ကိုရင်ဆိုင်ရာတွင် လူတို့၏ဇီဝကမ္မပြောင်းလဲမှုဖြစ်စဉ်များကို ထိန်းချုပ်နိုင်ရန် ရေက မရှိမဖြစ်လိုအပ်သည်။ အပူဒဏ်ကြောင့် တစ်နာရီကြာချွေးထွက်ခြင်းအတွက် သန့်ရှင်းသောသောက်သုံးရေ တစ်လီတာခန့် သောက်သင့်သည်။
- အပူဒဏ်ခံရမှုကြောင့် ကိုယ်အပူချိန်ကျစေရန် ရေများများသောက်ခြင်း၊ ခန္ဓာကိုယ်တွင်းအပူငြိမ်း၍ အေးမြစေသောအစားအစာများဖြစ်ကြသည့် နွားနို့၊ အုန်းစိမ်းရည်၊ ကြံရည်၊ ထန်းရည်ချို၊ ဖရဲသီး၊ တလည်းသီး၊

သံပရာသီး၊ သခွားသီး၊ သခွားမွှေးသီး၊ ဘူးသီး၊ ပုဒီနာရွက်၊ မုန်လာဥဖြူ စသည်တို့ကို စားပေးသင့်သည်။

အထူးသတိပြုရမည့်အချက်မှာ Heat Stroke ခံစားနေရချိန်၌ ဂတ်စ်ပါသည့်အချို့ရည်များ၊ အားဖြည့်အချို့ရည်များ၊ အဖျော်ယမကာများနှင့် ရေခဲရေသောက်သုံးခြင်းကို အထူးရှောင်ကြဉ်ရမည်။ ထို့ပြင် စိတ်ရောဂါအတွက် သောက်သုံးသောဆေးဝါးများ၊ ဆီးဆေးများနှင့် သွေးကျဆေးများကိုလည်း အလွန်ပူပြင်းသောရာသီဥတုတွင် သတိထားသောက်သင့်သည်။

အပူဒဏ်ကာကွယ်သည့်အနေဖြင့် အထက်ဖော်ပြပါအတိုင်း ကျန်းမာစွာနေထိုင်စားသောက်ရမည့်အပြင် ရေချိုးနည်းမှန်ကန်ဖို့လည်း အထူးအရေးကြီးသည်။ ခန္ဓာကိုယ်တစ်ခုလုံးကို တဖြည်းဖြည်းအေးစေခြင်းမျိုးဖြင့် ရေချိုးပါ။ ရေချိုးနည်းမှန်ကန်မှသာ Heat Stroke ကို ကာကွယ်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ အပူဒဏ်ခံနိုင်အောင် ရေချိုးနည်းအဆင့်ဆင့်ကို အောက်ပါအတိုင်းအကြံပြုလိုပါသည်။

- အရိပ်ထဲတွင် ရေချိုးပါ။
- ရေမချိုးမီ သောက်ရေတစ်ဖန်ခွက်အပြည့်သောက်ပါ။
- ခြေထောက်အောက်ပိုင်း၊ လက်ဖျား၊ လက်မောင်း စသည့်သုံးနေရာမှ အာရုံကြောများကို အသိပေးနှိုးဆော်သည့်အနေဖြင့် ရေဆွတ်ကာပက်ဖျန်းပေးပါ။ ပြီးမှမျက်နှာသစ်ပါ။
- တစ်ဆက်တည်းမှာပင် လည်ကုပ်နှင့် လည်ပင်းတို့ကို ရေနှင့်ပက်ပေးပါ။
- အထက်ပါနည်းအဆင့်ဆင့်အတိုင်း ရေချိုးပါ။
- အပူဒဏ်ကြောင့် သတိလစ်ခြင်းဖြစ်ပေါ်နေသောသူတွင် အောက်ဖော်ပြပါရောဂါလက္ခဏာများ တွေ့ကြုံခံစားရနိုင်သည်။
- အရေပြားပူ၍ ခြောက်သွေ့ခြင်း သို့မဟုတ် ချွေးအလွန်အကျွံထွက်ခြင်း၊ စိတ်ရှုပ်ထွေးခြင်း၊ သတိလစ်ခြင်း၊ တက်ခြင်း။
- ခန္ဓာကိုယ်အပူချိန် အလွန်အကျွံမြင့်တက်ခြင်းတို့ဖြစ်သည်။
- အထက်ပါ အပူဒဏ်လက္ခဏာများ ခံစားနေရသောလူနာအား တွေ့ရှိပါက-
 - လူနာအားအရိပ်ရသောနေရာသို့ ပို့ဆောင်ပါ။
 - အေးမြသောနေရာ သို့မဟုတ် ပန်ကာရှိသောနေရာ သို့မဟုတ် လေအေးပေးစက်ရှိသောအခန်းထဲသို့ ရွှေ့ပြောင်းပါ။
 - လူနာ၏ခြေရင်းဘက်ကို မြှင့်ထားပေး၍ ပက်လက်အနေအထားဖြင့်ထားပါ။
 - လူနာ၏မလိုအပ်သည့်အဝတ်အစားများအား ချွတ်ပေးပါ။
 - လူနာကောင်းစွာသတိရနေပါက ရေအေးအေး သို့မဟုတ် ဓာတ်ဆားရည်တိုက်ပေးပါ။
 - လူနာ၏ကိုယ်ပေါ်သို့ ရေအေးအေးဖျန်းပေးပါ။
 - လူနာ၏လည်ပင်း၊ ချိုင်းနှစ်ဖက်၊ ပေါင်ခြံနှစ်ဖက်တို့အား ရေအေးအေး သို့မဟုတ် ရေခဲစိမ်းထားသော အဝတ်များဖြင့် ရေဖတ်အုပ်ပေးပါ။
 - ပန်ကာရှိပါက လူနာအား ပန်ကာလေမှုတ်ပေးပါ သို့မဟုတ် ယပ်ခတ်ပေးပါ။
 - အရေးပေါ်ရေးဦးပျံစုခြင်းများဆောင်ရွက်ပြီးလျှင် ဆေးရုံ၊ ဆေးခန်း၊ ကျေးလက်ကျန်းမာရေးဌာနများသို့ အမြန်ဆုံးပို့ဆောင်၍ ကုသမှုခံယူပါ။

အချုပ်အားဖြင့်ဆိုသော် မိမိတို့နေထိုင်ရာရပ်ရွာဒေသများ၌လည်း အပူချိန်မြင့်တက်ခြင်း၊ မိုးရွာသွန်းမှုနည်းပါးခြင်း၊ အပူလှိုင်းဖြတ်သန်းခြင်းတို့ကို တွေ့ကြုံနေရတတ်ပေရာ မိုးလေဝသသတင်းအချက်အလက်များကိုစောင့်ကြည့်သတိပြုကာ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ နွေရာသီတွင် အပူဒဏ်ကာကွယ်ရေးကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ သတိပေးနှိုးဆော်ချက်များကို သတိမူရန်လိုအပ်ကြောင်း အကြံပြုရေးသားလိုက်ရပါသည်။

ပေါက်ပေါက်

မီးဘေးလုံခြုံရေးအသိပညာပေးဟောပြောခြင်းနှင့် လက်တွေ့မီးငြိမ်းသတ်ခြင်းလေ့ကျင့်ခန်းများဆောင်ရွက်

<p>ပန်းတနော် မတ် ၂၈ ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး ပန်းတနော် မြို့နယ်အတွင်း မီးဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးအတွက် မီးဘေးလုံခြုံရေးအသိပညာပေးဟောပြောခြင်းနှင့် လက်တွေ့မီးငြိမ်းသတ်ခြင်း လေ့ကျင့်ခန်းများ</p>	<p>ကို မတ်လ ၂၇ ရက်က လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန ပန်းတနော်မြို့နယ် ဦးစီးမှူးရုံး၌ ဆောင်ရွက်သည်။ အဆိုပါ အသိပညာပေးလုပ်ငန်းတွင် မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးမောင်</p>	<p>မောင်ဦးက ရုံးဆင်းချိန်တွင် လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများအားလုံးပိတ်ထားရန်၊ ရုံးပတ်ဝန်းကျင်တွင် မီးဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးအတွက် မီးချိတ်၊ မီးကပ်၊ သံပုံး၊ ရေပုံးများအသင့်ထားရှိရန် တို့ကိုဟောပြောခြင်း၊ မီးသတ်ဦးစီးဌာန၏</p>	<p>191 Report Application အကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားခြင်း၊ မီးဘေးလုံခြုံရေးအသိပညာပေး လက်ကမ်းစာစောင်များဖြန့်ဝေခြင်းတို့ ဆောင်ရွက်သည်။ ယင်းနောက် မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာန ဒုတိယဦးစီးမှူး ဦးဇေဇေအောင်က မီး</p>	<p>လောင်မှုဖြစ်ပွားပါက ကနဦးမီးငြိမ်းသတ်နိုင်ရေး မီးသတ်ဆေးဘူးအသုံးပြုနည်းကို ရှင်းလင်းပြသပြီး လက်တွေ့ငြိမ်းသတ်ခြင်းများအား မြို့နယ်ဦးစီးမှူးရုံးရှိ ဝန်ထမ်းများက ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။</p> <p style="text-align: right;">ချမ်းမြေ့</p>
--	---	---	--	---

ဘားအံခရိုင် လူထုအခြေပြုပဟိုဌာန စုပေါင်းခန်းမ၌ အင်္ဂလိပ်သီချင်းဆိုပြိုင်ပွဲကျင်းပ

ဘားအံ မတ် ၂၈

ကရင်ပြည်နယ် ဘားအံမြို့၌ နွေရာသီ ကျောင်းပိတ်ရက်တွင် ကျောင်းသားလူငယ်များ ဗလငါးတန်နှင့်ပြည့်စုံစေရေးနှင့် အင်္ဂလိပ်စာ အခြေခံကောင်းမွန်စေရေးအတွက် အခြေခံ အင်္ဂလိပ်စာ(Grammar)သင်တန်းကို မတ်လ ၁၀ ရက်မှဖွင့်လှစ်သင်ကြားခဲ့ရာ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများ၏ အင်္ဂလိပ်စာလေ့လာမှု

အားကောင်းစေရန်အတွက် အင်္ဂလိပ်သီချင်းဆို ပြိုင်ပွဲကို ယမန်နေ့ နံနက်ပိုင်းက ဘားအံ ခရိုင် လူထုအခြေပြုပဟိုဌာန စုပေါင်းခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ အင်္ဂလိပ်သီချင်းဆိုပြိုင်ပွဲတွင် ကရင်ပြည်နယ် စာကြည့်တိုက်များ ဖောင်ဒေးရှင်းအဖွဲ့ဝင် ဆရာမကြီး ဒေါ်မာလာထွန်းအုံးက ပြိုင်ပွဲ စည်းမျဉ်း/စည်းကမ်းများအကြောင်း ရှင်းလင်း

ပြောကြားပြီးနောက် The Grade-8 အဖွဲ့၊ One Peace အဖွဲ့နှင့် Insinity အဖွဲ့မှပါဝင်ယှဉ်ပြိုင် ခဲ့ရာ ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယဆုရရှိခဲ့သည့် အဖွဲ့များအား ဘားအံခရိုင်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ကရင်ပြည်နယ် စာကြည့်တိုက်များ ဖောင်ဒေးရှင်းအဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူများက ဆုများပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (၄၀၆)

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များအပေါ် စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းနှင့် သတင်းပို့ခြင်းပြုလုပ်နိုင်

၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သိရှိလိုသည်များကို စုံစမ်းမေးမြန်းရန်နှင့် သတင်းပို့တိုင်ကြားရန်တို့ အတွက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့များ၏ အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်နိုင်ပါကြောင်း ထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်-

- (က) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့၊ ဥက္ကဋ္ဌရုံး (နေပြည်တော်)
 - (၁) ၀၆၇-၃၄၀၄၉၁၁၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၂၂၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၃၃၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၄၄၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၅၅
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၁
- (ခ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (နေပြည်တော်ကောင်စီ)
 - (၁) ၀၆၇-၄၅၅၀၄၈၈၊ ၀၆၇-၄၅၅၀၄၉၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၂
- (ဂ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ကချင်ပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၉-၃၄၉၀၃၅၅၃၄၊ ၀၉-၃၄၉၀၃၈၃၇၆
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၃၄၉၀၃၈၃၇၆
- (ဃ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ကယားပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၉-၃၄၉၀၅၅၄၇၊ ၀၉-၃၄၉၀၅၄၄၈၆
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၆၆၃၈
- (င) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ကရင်ပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၅၈-၂၀၂၄၅၃၀၊ ၀၅၈-၂၀၂၄၅၃၁
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၆၉၁၁၁၁၁၁၁
- (စ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ချင်းပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၇၀-၂၀၂၂၃၆၈၊ ၀၇၀-၂၀၂၂၅၉၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၈၉၀၉၃၇၅၇၄
- (ဆ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၇၁-၂၀၃၂၀၉၁၊ ၀၇၁-၂၀၃၂၀၉၂
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၇
- (ဇ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃၇၊ ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃၈
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၈
- (ဈ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့

- (ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၅၂-၂၂၀၃၃၃၉၊ ၀၅၂-၂၂၀၃၃၄၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၉
- (ည) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (မကွေးတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၆၃-၂၀၂၈၈၇၈၊ ၀၆၃-၂၀၂၈၈၇၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၀
- (ဋ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၂-၄၀၂၁၂၄၅၊ ၀၂-၄၀၂၁၂၄၆
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၁
- (ဌ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (မွန်ပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၅၇-၂၀၂၇၉၃၅၊ ၀၅၇-၂၀၂၇၉၃၆
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၂
- (ဍ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ရခိုင်ပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၇၊ ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၈
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၃
- (ဎ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၁-၈၃၀၀၀၁၆၊ ၀၁-၈၃၀၀၀၁၇
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၄
- (ဏ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ရှမ်းပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၈၁-၂၁၂၄၅၄၀၊ ၀၈၁-၂၁၂၄၅၄၅
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၅
- (တ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၄၂-၂၀၂၅၉၉၃၊ ၀၄၂-၂၀၂၅၉၉၄
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၆
- ၂။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်း၊ မသမာမှုများနှင့်ပတ်သက်၍ တိုင်ကြားခြင်းများအား တိကျစွာဆက်သွယ်သတင်းပို့နိုင်ပါကြောင်းနှင့် မမှန်မကန်သတင်း ပို့ခြင်း၊ တိုင်ကြားခြင်းများပြုလုပ်ပါက ဖော်ထုတ်၍ တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့

တန်းတူညီတူ

- မုန်းစိတ်တွေ ဖယ်ကာထား ညီညာအားဖြင့် လှမ်းချို။ ဇာတိမာန် ဇာတိသွေး ပိုက်ထွေးတူညီ။ မျိုးချစ်စိတ် အရင်းတည် ထမ်းရွက်မည် နိုင်ငံအကျိုး။ ဒို့တာဝန် အရေးသုံးပါးကိုလ လေးစားသယ်ပိုး။
- တိုင်းပြည်ဂုဏ် ဘယ်မညှိုးအောင်ပ တစ်မျိုးသားလုံး စည်းလုံးနေ။ ပြည်မြန်မာ ဂုဏ်သတင်း ထိန်လင်းလို့ဝေ။ ညီနောင်ပေါင်းစု ထမ်းရွက်ပေ အမိမြေ ပြည်ထောင်စု။ အားနှင့်အင် ညက်ရည်မြင့်ကာ ရဲရင့်ရှေးရှု။
- အတ္တပယ် ချစ်ခင်မှုဖြင့် အလှပြု ပြည်မြန်မာ။ နိုင်ရာဝန် ကိုယ်စီထမ်း ကြိုးပမ်းညီညာ။ အတိတ်သမိုင်း အလေးထားပါ ကမ္ဘာ့အလယ်မှာ သတင်းမွှေး။ တန်းတူညီ မေတ္တာတရားနှင့် ကြိုးစားစို့လေး။ ။

ဈာန်လေး(ပညာရေး)

မြဝတီရုပ်မြင်သံကြားအစီအစဉ်

၂၉-၃-၂၀၂၆ (တနင်္ဂနွေနေ့)

- ၁။ ၀၆:၀၃ တရားတော်
- ၂။ ၀၆:၅၅ နုပျိုလှပကျန်းမာဖို့ လမ်းလျှောက်ကြပါစို့
- ၃။ ၀၇:၁၀ (၃၈)ဖြာ မင်္ဂလာ
- ၄။ ၀၈:၃၀ Movies and Movies
- ၅။ ၀၈:၄၅ သုတရသစုံလင်ဗဟုသုတပုံပြင်
- ၆။ ၁၀:၃၀ စာပေနှင့်အနုပညာသတင်း
- ၇။ ၁၁:၁၀ ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား
- ၈။ ၁၄:၁၅ တစ်ပတ်အတွင်းထိပ်တန်းရောက် ကမ္ဘာ့သတင်းသုံးသပ်ချက်
- ၉။ ၁၅:၂၅ Sharing Knowledge
- ၁၀။ ၁၉:၀၀ ရုပ်မြင်သံကြားဇာတ်လမ်း နိုင်မြဲသောသစ္စာ သရုပ်ဆောင်- စိုးသီဟ၊ အောင်သီဟ၊ မြတ်သူဇာအောင်၊ ခင်လေးနွယ် ဒါရိုက်တာ- ဟန်စိုး(မြစ်ကျိုး)

ပုသိမ်မြို့နယ်ဒေသထွက်ဖရဲသီးများ အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်လျက်ရှိ

ပုသိမ် မတ် ၂၈
 ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်မြို့နယ် ဒေသထွက်ဖရဲသီးများ ဝယ်လိုအား ကောင်းပြီး အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန် လျက်ရှိကြောင်း ပုသိမ်မြို့နယ် သစ်သီး အမျိုးမျိုးရောင်းဝယ်ရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင် သူ ဒေါ်သူဇာ၏ပြောပြချက်အရ သိရ သည်။
 ပုသိမ်မြို့နယ် မတ်လနောက်ဆုံးပတ်မှ လက်ရှိအချိန်ထိ ဖရဲသီးများ အရောင်း အဝယ်ကောင်းမွန်နေကြောင်း၊ အဆိုပါ

ဖရဲသီးများကို ဒေသဈေးကွက်အပြင် တခြားဒေသများဖြစ်သည့် ပုသိမ်၊ ရန်ကုန် စသည့်ဒေသများကပါ ဝယ်ယူနေခြင်း ကြောင့် အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်နေ ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
 "ဖရဲသီးတွေကို ဒေသဈေးကွက်အပြင် တခြားဒေသတွေကလည်း ဝယ်လိုအား ကောင်းနေတာပါ။ အရောင်းအဝယ်ဖြစ် နေတဲ့ဖရဲသီးတွေက အရည်အသွေး ကောင်းပါတယ်။ ဒေသထွက်ကုန်တွေကို အရောင်းအဝယ်ပြုလုပ်ရတဲ့အတွက် ကုန်

စည်သယ်ယူရတဲ့ တန်ဆာကုန်ကျမှု သက်သာပါတယ်။ ကုန်ပစ္စည်းတွေလည်း ထိခိုက်မှုနည်းပြီး တာရှည်အထားခံပါ တယ်" ဟု ဒေါ်သူဇာကပြောသည်။
 ပုသိမ်မြို့နယ်၌ ဖရဲသီးကို မြေနုကျွန်း ကျေးရွာများ၌ အများဆုံးစိုက်ပျိုးကြ ကြောင်း၊ ယခုနှစ်တွင် ကျေးရွာ ၁၄ ရွာမှ ဒေသခံတောင်သူ ၁၀၄ ဦးက တစ်ဦးလျှင် ဖရဲတစ်ဧကမှ ငါးဧကအထိ စိုက်ပျိုးထား ကြောင်း သိရသည်။
 သုတေသန



တစ်နှစ်ပတ်လုံး ပြောင်းဖူးစိုက်ပျိုးရောင်းချခြင်းဖြင့် တောင်သူများအဆင်ပြေ



ညောင်ဦး မတ် ၂၈
 မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်ဦး မြို့နယ် လက်ပံခြေပေါ်ကျေးရွာအုပ်စု

အတွင်းရှိ ကျေးရွာများ၌ တစ်နှစ်ပတ်လုံး ပြောင်းဖူးစိုက်ပျိုးရောင်းချခြင်းဖြင့်တောင် သူများ အဆင်ပြေလျက်ရှိကြောင်း

ပြောင်းဖူးစိုက်ပျိုးရောင်းချသည့်တောင်သူ များ၏ပြောပြချက်အရ သိရသည်။
 အဆိုပါကျေးရွာများ၌ ပြောင်းဖူးကို မြေအောက်ရေအသုံးပြုကာ တစ်နှစ်လျှင် လေးကြိမ်အထိ စိုက်ပျိုးရောင်းချကြ ကြောင်း၊ ပြောင်းဖူးစိုက်ပျိုးရာတွင် ဈေး ကွက်အခြေအနေထက် ပြောင်းဖူးတစ်သီး စိုက်ပျိုးလျှင် အချိန်နှစ်လခန့်ဖြင့် ထွက်ပေါ် သောကြောင့် ငွေပေါ်မြန်ကြောင်း၊ ထွက်ရှိ လာသည့်ပြောင်းဖူးများကို ညောင်ဦး- မြင်းခြံကားလမ်းမကြီးဘေး၌ ယာယီတံ များထိုးကာ ရောင်းချကြကြောင်း သိရ သည်။
 ယင်းဒေသများ၌ ပြောင်းဖူးစိုက်ပျိုး သည့်တောင်သူများက မျိုးကောင်းမျိုးသန့် များကိုသာ ရွေးချယ်စိုက်ပျိုးခြင်းကြောင့် ထွက်ရှိလာသည့်ပြောင်းဖူးများမှာ အရည်

အသွေးကောင်း၍ ဈေးကောင်းရရှိ ကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးသည့်ပြောင်းဖူးများမှာ အစေးပြောင်း၊ သကြားပြောင်းနှင့် ကြက် တမော့ပြောင်းတို့ဖြစ်ပြီး မိုးရာသီတွင် စိုက်ပျိုးပါက သုံးလခန့်တွင် ထွက်ပေါ် ကြောင်း၊ ဆောင်းရာသီနှင့် နွေရာသီတို့ တွင် နှစ်လခန့်ဖြင့်ထွက်ပေါ်ကြောင်း တောင်သူဦးဝင်းတင့်ကပြောသည်။
 လက်ပံခြေပေါ်ကျေးရွာအုပ်စုအတွင်း မှ စိုက်ပျိုးထွက်ရှိသည့်ပြောင်းဖူးများကို ပခုက္ကူ၊ ညောင်ဦး၊ မြင်းခြံ၊ တောင်သာနှင့် ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့တို့မှ ပြောင်းဖူး ပွဲစားများက လာရောက်ဝယ်ယူကြသည့် အပြင် မန္တလေးမြို့နှင့် ရန်ကုန်မြို့တို့မှ ပြောင်းဖူးပွဲစားများကလည်း လာရောက် ဝယ်ယူကြကြောင်း သိရသည်။
 ဒီပါလင်း

ဟင်္သာတမြို့နယ်၌ ကွန်ကရစ်ဘီးလမ်းခင်းခြင်း လုပ်ငန်း ရှေ့နိုးပြည့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီး

ဟင်္သာတ မတ် ၂၈
 ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဟင်္သာတခရိုင် ဟင်္သာတမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ကျေးလက်နေ ပြည်သူများ လူမှုစီးပွားဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် စေရန်ရည်ရွယ်၍ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းအတိုးရငွေဖြင့် ခေါင်းဆေးကျွန်း ကျေးရွာအုပ်စု ဇီးတောစုကျေးရွာ၌ ကျေး ရွာတွင်း ကွန်ကရစ်ဘီးလမ်းခင်းခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို မတ်လ ၂၇ ရက်က တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးကြသည်။
 ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ဟင်္သာတခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခိုင် ချိုလွင်၊ ဟင်္သာတမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဆွေဆွေဝင်းနှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံ ကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ ကျေး ရွာတွင်း ကွန်ကရစ်ဘီးလမ်းခင်းခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး ဟင်္သာတခရိုင် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခိုင်ချိုလွင်က ဆောင်ရွက်ပြီး ဖွံ့ဖြိုးရေး လုပ်ငန်းများ ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲအောင် ပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းကြရန် ပြောကြားကာ ကျေးရွာမှတင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ် သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေး သည်။
 ဇီးတောစုကျေးရွာ၌ လမ်းတစ်ဖက်စီ အရှည်ပေ ၅၀၀၊ အကျယ် ၂ ပေ၊ ထု ခြောက်လက်မရှိ ကွန်ကရစ်ဘီးလမ်းခင်း ခြင်းလုပ်ငန်းကို စီမံကိန်းအတိုးရငွေ၏ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းဖြစ်သည့် ငွေကျပ် သိန်း ၁၀၀၊ ကျေးရွာပြည်သူထည့်ဝင်ငွေ ငွေကျပ် ၁၀ သိန်းအသုံးပြု၍ မြို့နယ်ကျေးလက် ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၏နည်းပညာပံ့ပိုးမှု၊ အနီးကပ် ကြီးကြပ်မှုတို့ဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာ သားများကိုယ်တိုင် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဇင်မာ

သစ်တောထိန်းသိမ်းရေး တောမီးကာကွယ်ရေးနှင့် မီးခိုးမြှူငွေ့လျှော့ချရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေးဟောပြော

ကြို့ပင်ကောက် မတ် ၂၈
 ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး သာယာဝတီခရိုင် ကြို့ပင်ကောက်မြို့နယ်သစ်တောဦးစီးဌာနမှ သစ်တောထိန်းသိမ်းရေး၊ တောမီးကာကွယ်ရေးနှင့် မီးခိုးမြှူငွေ့လျှော့ချရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေးဟောပြောပွဲကို မတ်လ ၂၇ ရက်က မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။
 အဆိုပါအသိပညာပေးဟောပြောပွဲတွင် ကြို့ပင်ကောက်မြို့နယ် သစ်တောဦးစီး ဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဦးတင်မြတ်က သစ်တောထိန်းသိမ်းရေး၊ တောမီးကာကွယ်ရေးနှင့် မီးခိုးမြှူငွေ့လျှော့ချရေးဆိုင်ရာများ၊ သစ်တောသစ်ပင်များ၏အရေးပါပုံတို့ကို ကျောင်း သား၊ ကျောင်းသူများ သိရှိနားလည်ပြီး လိုက်နာကျင့်သုံးပါက နောင်တစ်ချိန်တွင် အကျိုးကျေးဇူးများစွာ ရရှိခံစားရမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပညာပေးဟောပြောကာ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၏သိရှိလိုသည့်မေးမြန်းမှုများကို ပြန်လည်ဆွေးနွေး ဖြေကြားပေးသည်။
 အဆိုပါအသိပညာပေးဟောပြောပွဲသို့ မြို့နယ်သစ်တောဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိနှင့်



ဝန်ထမ်းများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ တက်ရောက်ကြကြောင်း သိရသည်။ ဇေယျာထွန်း (ကြို့ပင်ကောက်)

မီးဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး အသိပညာပေးခြင်းနှင့် လက်တွေ့မီးငြိမ်းသတ် သရုပ်ပြခြင်းဆောင်ရွက်

သီပေါ မတ် ၂၈
 ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) ကျောက်မဲခရိုင် သီပေါ မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ကြည်ထွန်း နှင့်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် မတ်လ ၂၈ ရက်တွင် မြို့နယ်လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ဖြန့်ဖြူးရေးလုပ်ငန်းရုံးသို့ သွားရောက်၍ မီးဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး အသိပညာပေးဟောပြောခြင်းနှင့် လက်တွေ့မီးငြိမ်းသတ်

သရုပ်ပြခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ကြသည်။
 ရှေးဦးစွာ မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးအောင် ကြည်ထွန်းက မီးဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး နှင့်မီးဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးတို့အတွက် လိုက်နာ ဆောင်ရွက်ရမည့်အချက်များ၊ ရောင်ကြည့်ရမည့်အချက် များနှင့် မီးဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်ပေါ်လာပါက အရေးပေါ် ဆောင်ရွက်ရမည့်အကြောင်းအရာများကို အသိပညာ

ပေးဟောပြောသည်။
 ထို့နောက် မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူးနှင့် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များက အဆိုပါရုံးရှိဝန်ထမ်းများနှင့် မိသားစုဝင်များအား မီးသတ်ဆေးဘူးဖြင့် လက်တွေ့ မီးငြိမ်းသတ်သရုပ်ပြခြင်းများ ဆောင်ရွက်ကြကြောင်း သိရသည်။
 ချမ်းမြေ့

နိပါတ်တော်လာ သိမှတ်စရာ

မင်းသားနှင့် တမာပင် (ကောပဏ္ဍဇာတ်)

စရိုက်ကြမ်းလှသော ဒုဋ္ဌလိစ္ဆဝိမင်းသားသည် ဘုရားရှင်၏ တစ်ကြိမ်တည်းသော အဆုံးအမဖြင့် နူးညံ့သိမ်မွေ့သွားရုံကို အကြောင်းပြု၍ ဤအတိတ် ဇာတ်ကြောင်းကို ဆောင်တော်မူလေ၏။

ဗာရာဏသီပြည်၌ ဗြဟ္မဒတ်မင်းကြီး ထီးနန်း စိုးစံစဉ် ဘုရားလောင်းသည် ဥဒိစ္စ ပုဏ္ဏားမျိုး၌ ဖြစ်၍နေ၏။ မိဘနှစ်ပါး ကွယ်လွန်ပြီးချိန်တွင် ဟိမဝန္တာ၌ ရသေ့ရဟန်းပြုရာမှ ဈာန်သမာပတ်ရ ရသေ့တစ်ပါးဖြစ်လာ၏။ ဟိမဝန္တာတွင် ကြာမြင့်စွာ နေလာခဲ့ရသဖြင့် ချဉ်၊ ဆားမှီဝဲလို၍ ဗာရာဏသီ သို့လာရောက်ပြီးသော် မင်းဥယျာဉ်၌ သီတင်းသုံး နေ၏။

နောက်တစ်နေ့ရောက်သော် မြို့အတွင်းသို့ ဆွမ်းခံဝင်လေ၏။ မင်းသည် ရသေ့၏ ဣန္ဒြေကို ကြည့်ညို၍ နန်းဆောင်သို့ပင့်လျက် ဆွမ်းအလုပ် အကျွေးပြု၏။ နောက်ဆုံးတွင် ကျောင်းဆောက် အပ်နှင်း၍ ကိုးကွယ်လေ၏။

ထိုမင်းကြီးတွင် ဒုဋ္ဌကုမာရအမည်ရှိ သားတော် တစ်ပါးရှိ၏။ သားတော်သည် ကြမ်းကြုတ်လှသဖြင့် မည်သူကမျှ မဆုံးမနိုင်ဘဲရှိ၍နေ၏။ ခမည်းတော်

မင်းကြီးကိုယ်တိုင်ပင် ဆိုဆုံးမ၍မရပေ။ တစ်နေ့ သော် မင်းကြီးသည် ရသေ့ကြီးထံသို့ သားတော်ကို ခေါ်သွားပြီးလျှင် အကျိုးအကြောင်း လျှောက်ထား ကာ အပ်နှံခဲ့လေ၏။

တစ်နေ့တွင် ရသေ့ကြီးသည် မင်းသားနှင့်အတူ ဥယျာဉ်အတွင်းလှည့်ပတ်စဉ် တမာပင်ငယ်တစ်ပင် ကိုတွေ့ရ၏။ ရသေ့ကြီးသည် မင်းသားငယ်အား တမာပင်ကို ခူးဆွတ်စေ၍ ဝါးကြည့်ခိုင်းရာ မင်းသားငယ်မှာ ခါးလွန်းသဖြင့် ချက်ချင်းပင် ထွေးထုတ်လိုက်ပြီး “အရှင်ဘုရား၊ ဤသစ်ပင်ငယ် သည် ယခုငယ်ငယ်ကပင် လတ်တလော သေစေ တတ်သော အဆိပ်ပင်နှင့်တူနေ၏။ ကြီးလာလျှင် များစွာသောလူတို့ကို ဒုက္ခပေးလိမ့်မည်” ဟု ပြောပြောဆိုဆိုနှင့်ပင် တမာပင်ကို နတ်ယူခြေမဲ့ လျက် လွင့်ပစ်လေ၏။

ထိုအခါ ရသေ့က “မင်းသား၊ သင်သည်လည်း ဤတမာပင်ကဲ့သို့ဖြစ်၏။ ငယ်စဉ်ကပင် ရုန့်ရင်း ကြမ်းကြုတ်၏။ သင်ကြီးလာ၍ မင်းအဖြစ်သို့ရောက် လျှင် လူအများကို ဒုက္ခပေးနိုင်သဖြင့် ပြည်သူများက သင့်အားထီးနန်းမပေးအပ်ဘဲ ပြည်မှနှင့်ထုတ်



လိမ့်မည်။ ထို့ကြောင့် ယနေ့မှစ၍ သင်သည် ခန္တီ မေတ္တာ၊ ကရုဏာတို့နှင့် ပြည့်စုံစွာနေပါ” ဟု မင်းသားငယ်ကိုဆုံးမလေ၏။
ဇာတ်ပေါင်းသော် ဒုဋ္ဌကုမာရမင်းသားသည် ဒုဋ္ဌလိစ္ဆဝိမင်းသား၊ ရသေ့သည် ဗုဒ္ဓဖြစ်လေ၏။

နိပါတ်တော်လာ သိမှတ်စရာအနေဖြင့် မကောင်း သောအကျင့်ကို သိလျှင်သိချင်း စွန့်ပယ်ကြရမည် ဖြစ်ကြောင်း သိမှတ်အပ်ပါသည်။ ။

သုတကြွယ်

ပျက်စီးခြင်း



လက်စွပ်ပျောက်သူ

မြို့ကြီးပြကြီးတွင် တက္ကစီတစ်စီးငှားရသည်မှာမလွယ်လှပေ။ ရောက်ဖူးနေကျမဟုတ်လျှင် ဈေးအမှန်ကိုမသိ၍ အခက်အခဲ တွေ့ရတတ်သည်။ တစ်နေ့သားတွင် နယ်မှလာဟန်တူသူ တစ်ယောက် တက္ကစီငှား၍ စီးလေသည်။ လူပုံမှာ ခပ်ရိုးရိုးဖြစ်၏။ သွားလိုရာခရီးသို့ရောက်သော် တက္ကစီဆရာက ကားကိုရပ်လိုက် သည်။ ကားပေါ်မှဆင်းလာသောခရီးသည်မှာ တက္ကစီခမပေး သေးဘဲ ကားအတွင်းဘက်သို့ ငွေကိုင်း၍ ဟိုဟိုသည်သည် ရှာနေဟန် ပြုသည်။

ကားဆရာ ။ ။ ဘာရှာတာလဲဗျ။
ခရီးသည် ။ ။ လက်စွပ်လေးကျကျန်နေသလားလို့ပါဗျာ။
ကားပေါ်အထိ ပါလာသေးတယ်။ အခုရှာ မတွေ့ဘူးဖြစ်နေလို့။
ခရီးသည်ကားဆုံးသည်နှင့် ကားဆရာမှာ လီဗာကို အားကုန် နင်း၍ တစ်ရှိန်ထိုးမောင်းထွက်သွားလေသည်။ ခရီးသည်မှာ ပျံ့ပျံ့သာသာမြင်ရတော့သော ကားနောက်မြီးကိုကြည့်ကာ ကျေနပ်စွာ ခေါင်းတဆတ်ဆတ်ညိတ်လျက်...။ ။

ဖိုးဖြိုးချို

ဆိုရိုးစကားအလေးထား

ကမ္ဘာကြေသော်လည်း ဥဒါန်းမကျေ

၁။ ကမ္ဘာကြီး ပျက်သုဉ်းသွားသည့်တိုင်အောင် လူတစ်ဦးတစ်ယောက်၏ ကောင်းသော လုပ်ဆောင်ချက်နှင့် ကောင်းသော ဂုဏ်သတင်းတို့မှာ ကား ပျောက်ကွယ်သွားဘဲ ဥဒါန်းတွင်ကျန်ရစ်ခဲ့ပေသည်။

“မိမိကိုယ်သော်ကား အသက်တစ်ရာနေ၍ မတော်မမှန်ကျင့်သဖြင့် ဆုံးခဲ့အံ့၊ မိမိကိုယ်ခန္ဓာကို မှီ၍ဖြစ်သော မကောင်းသော စကား တို့သည်ကား အဆက်ဆက် သားမြေးမြစ်တိုင်အောင် ပြောပရစ်စရာ ဖြစ်၏။ ကမ္ဘာကြေသော်ငြားလည်း ဥဒါန်းမကျေ ဖြစ်သည်။” [၁၁၄၃] ဇာတ်ပုံ။ ၄၈။

“ဖီလာစက်ဝန်း၊ ကမ္ဘာကျွန်းလည်း၊ ဥဒါန်းမကျေ၊ ထွန်းရစ်စေလိမ့်၊ ကမ္ဘာကြေလည်း၊ မကျေဥဒါန်း၊” [၁၂၀၀] ဥဗ္ဘာ - ၄၂။

၂။ တစ်ဦးဦးအပေါ် တစ်သက်လုံး အခဲမကျေနိုင်ဖြစ်သည်။

“ကမ္ဘာကြေသော်လည်း ဥဒါန်းမကျေ ဖြစ်လောက်ဖွယ်ရာပင်၊ အသက်နှင့်ကိုယ်မြဲနေသမျှ ကာလပတ်လုံး နာကြည်းခြင်းကား ဖျောက်ဖျက်၍ ရှာတော့မည်မဟုတ်ကြောင်းကို တွေးမိပါသည်။” [၁၃၀၂] ဒဂုန်၊ ၂၀၊ ၂၃၉။ ၁၉၉။

ခေါက်ရှာငှက်ပျံ လောကဓံ

လောကဓံတရားရှစ်ပါးကား ခေါက်ရှာငှက်ပျံသကဲ့သို့ နိမ့်တုံမြင့်တုံ ရှိသည်။

“ထို့ကြောင့် လောကတွင် ခေါက်ရှာငှက်ပျံသကဲ့သို့ နိမ့်တုံမြင့်တုံ ဟူ၍ ပုံပမာဆိုရိုးပြုကြ၏။” [၁၁၉၂] ဝေါလီ၊ ၂၇၅။

“ခေါက်ရှာငှက်ပျံ၊ ခင်ပုပ်ပျံနှင့်၊ ဘုတ်ပျံရှုန်းပျံ၊ လောကဓံဟု၊ ထုံးစံ တရား၊ ဤရှစ်ပါးကား၊ ပိုင်းခြားလူမှာ၊ မမြဲစွာတည့်၊” [၁၂၆၆] မဃ* ၂၃၆။

တစ်လုတ်စားဖူး သူ့ကျေးဇူး

သူတစ်ပါး၏ထမင်းကို တစ်လုတ်မျှစားမိလျှင်ပင် သူ၏ကျေးဇူး မိမိအပေါ်တွင် တင်ရှိပြီဟု မှတ်အပ်သည်။ (တစ်လုတ်ကျေးဇူး သူ့ကျေးဇူး - ဟူ၍လည်း အဆိုရှိသည်။)

တစ်လုတ်စားဖူး သူ့ကျေးဇူး - စကားပုံလည်းရှိ။

“တစ်လုတ်စားဖူး သူ့ကျေးဇူးဆိုသလို အခုအမေကြီးတို့အိမ်တွင် ဝင်ရောက်အရိပ်တည်းခို၊ ကွမ်းဆေးမှစ၍ ရေတစ်ပေါက်သောက်ရသော ကျေးဇူးရှိပါသောကြောင့်” [၁၂၇၅] စံပယ်။ ၉။

“တစ်လုတ်ကျေးဇူး သူ့ကျေးဇူး ဆိုသည့်အတိုင်း ထမင်းတစ်လုတ် ကျေးဇူးလျှင်လည်း ကျေးဇူးပင်တည်း။” [၁၃၁၄] မင်မြ၊ ၃၄။

ပင်းယဘုရင် ငါးစီးရှင်ကျော်စွာသည် ပင်လယ်မြို့စားဖြစ်စဉ်က ညီတော် စစ်ကိုင်းမြို့စား အသင်္ခယာစောယွမ်းကို လုပ်ကြံရန် သူရဲကောင်း ငခင်ညိုကို စေတော်မူ၏။ ငခင်ညိုသည် စစ်ကိုင်းဘက်သို့ ကူး၍ အရိပ်အခြည်ကိုကြည့်၏။ မလုပ်ကြံသာ၍ သုံးရက်တိုင် တောတွင်း၌ ပုန်း၍နေရ၏။ အခွင့်သာသောအခါ နန်းတော်သို့ တက်၏။ စစ်ကိုင်းမြို့စား နတ်တင်ထားသော ထမင်းနှင့် အမဲသားကို ရွှေစလောင်းတစ်ခုဝယ်မြင်သော် ဆာလှသည်နှင့်စား၏။ ထို့နောက် အတွင်းတော်သို့ဝင်၍ အသင်္ခယာစောယွမ်း စက်တော်ခေါ်သော သလွန်ခေါင်းရင်းဝယ်ရပ်ကာ ဆောင်ယူလာသော ဓားကိုနုတ်၏။ ထိုခဏ၌ပင် “ဤမင်းကား ငါ၏ထမင်းရှင်ဖြစ်ပေပြီ။ ထမင်းရှင်ကို ပြစ်မှားသော အပြစ်ကား သံသရာ၌ ကြီးလှ၏”ဟု တွေးမိသဖြင့် နတ်ထားသော ဓားကို ဓားအိမ်သို့ပြန်သွင်း၏။ ထို့နောက် စစ်ကိုင်း မြို့စားထံရောက်ကြောင်း သက်သေပြနိုင်ရန် စစ်ကိုင်းမြို့စားအား သူ၏ခမည်းတော် ပေးသနားသော ပတ္တမြားစီစားကိုယူ၍ပြန်ခဲ့၏။ အရှင်ပင်လယ်မြို့စားထံရောက်သော် ဖြစ်ပျက်ခဲ့သည်ကို နားတော် လျှောက်၍ ပတ္တမြားစီစားကိုဆက်သ၏။ ငခင်ညိုလျှောက်တင်သော စကားကို ပင်လယ်မြို့စားကြားသော် “ငါ့ကျွန်သည် ထမင်း တစ်စလောင်းကို စားရန်နှင့်ပင် သူ့ကျေးဇူးကိုသိ၏။ နေ့တိုင်းမလပ် သားမယားနှင့် တကွ ကျွေးမွေးလျက်ရှိသော ငါ၏ကျေးဇူးတော် ကိုကား အဘယ်ဆိုဖွယ်ရာရှိအံ့နည်း”ဟု ချီးမွမ်းတော်မူ၏။ များစွာသော ဆုလာဘ်ကိုလည်း ပေးတော်မူ၏။

မှန်နန်းမဟာရာဇဝင်တော်ကြီး၊ ပ။

လာလို အနီးကလေး၊ မလာလို ခရီးဝေး

ချစ်ခင်၍ လာလိုလျှင် ဝေးသောခရီးကိုပင် နီးသည်ဟု ထင်တတ် သည်။ မချစ်မခင်၍ မလာလိုလျှင် နီးသောခရီးကိုပင် ဝေးလှသည်ဟု ထင်တတ်သည်။

“ချစ်သော်ကား သကာ၊ မုန်းသော်ကား တမာ။ လာလို အနီးကလေး မလာလို ခရီးဝေး။” [၁၁၅၂-၁၅၂] ကျည်း။ ၁၁၈။

“လာချင်အနီးကလေး၊ မလာချင်လည်း ခရီးဝေး ဆိုသလို မမှာသော် လည်း မောင့်မေတ္တာဆင့်ပွားလျှင် ဆီးတားလို့မရအောင် လာဖို့ပါပဲ။” [၁၂၇၈] တင်မြ၊ ၃၊ ၁၉။

“မလာလိုလျှင် ခရီးဝေး၊ လာလိုလျှင် အနီးကလေးဆိုသလိုပေါ့၊ ရေနံချောင်းနှင့် ဆင်ဖြူကျွန်းနှင့် မဝေးဘူးဆိုသော်လည်း စိတ်လက် မချမ်းသာတဲ့နေရာမှာ လာ၍နေရတော့ အနီးကလေးကို ခရီးဝေးလို့ ဟောရတာပေါ့။” [၁၂၈၂] ရင်သွေးတော်။ ၁၀၇။

မြန်မာနိုင်ငံတိုင်းရင်းသားဘာသာစကားဦးစီးဌာန မြန်မာစာအဖွဲ့က ထုတ်ဝေသည့် “မြန်မာဆိုရိုးစကား” စာအုပ်မှ ကောက်နုတ်ဖော်ပြ ပါသည်။

ကိန်းဂဏန်းများက သက်သေထူနေသည့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှုတိုက်ဖျက်ရေး အမှန်တရား

မင်းခန့်

လူအများသိနေကြတဲ့ အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှု၊ အွန်လိုင်းလောင်းကစားမှုတွေဟာ မြန်မာနိုင်ငံက စတင်ခဲ့တာ မဟုတ်ဘဲ နိုင်ငံခြားသားဝိသမလောဘသားများက အရှေ့တောင်အာရှနိုင်ငံအချို့ရဲ့ နယ်စပ်တွေမှာအခြေချပြီး တရားမဝင်လုပ်ကိုင်နေတဲ့ နိုင်ငံခြားကျော် မှုခင်းတွေဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီနိုင်ငံခြားကျော်

ခံယူပြီး အားသွန်ခွန်စိုက် အင်တိုက်အားတိုက် ပြတ်ပြတ်သားသားနှိမ်နင်းလျက်ရှိသလို အရေးယူဆောင်ရွက်ချက်တွေကိုလည်း ပွင့်လင်းမြင်သာစွာ သတင်းများ ထုတ်ပြန်အသိပေးလျက်ရှိပါတယ်။ ဒီလိုလုပ်ဆောင်နေတာဟာ နိုင်ငံတော်ရဲ့ အနာဂတ်မျိုးဆက်သစ်လူငယ်တွေ ဒုစရိုက်ဘေးကနေကင်းဝေးစေဖို့နဲ့ ပြည်သူ

တရားခံတွေကို ထိရောက်ပြင်းထန်စွာ အရေးယူဆောင်ရွက်ခြင်း၊ နိုင်ငံတကာနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းစတဲ့ လုပ်ငန်းတာဝန်တွေကို လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်လျက် ရှိပါတယ်။ ဒီလိုလုပ် ကိုင် ဆောင် ရွက် မှုများကို မျက်ကွယ်ပြုပြီး နိုင်ငံတော်အစိုးရကို ဆန့်ကျင် နေတဲ့ အဆိုးမြင် ဒေါ်လာစား

လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာတွေပေါ်မှာ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှု ရာဇဝတ်ဂိုဏ်းတွေအဓိကလည်ပတ်နေဆဲ ဖြစ်တယ်လို့ မဟုတ်မမှန် ဝါဒဖြန့်ချိနေ ကြပေမယ့် တကယ်တမ်းမှာတော့ နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေနဲ့ ဒီကိစ္စတွေကို မျက်ကွယ်ပြုထားတာမျိုး ဒါမှမဟုတ် နောက်ကွယ်ကနေ ပတ်သက်ဆက်သွယ်နေ တာမျိုးလုံးဝမရှိဘူးဆိုတာကို အခိုင်အမာ ပြောကြားလိုပါတယ်။ ၂၀၂၃ ခုနှစ်ကတည်းက စတင်ပြီး ရှမ်းပြည်နယ်မြောက်ပိုင်း ဒေသက အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှုဂိုဏ်းတွေကို မြန်မာနိုင်ငံအစိုးရက အမြစ်ပြတ်တိုက်ဖျက် ရှင်းလင်းခဲ့တယ်ဆိုတာကို အဲဒီ USIP အဖွဲ့ အစည်းကြီးကတောင် တရားဝင်အသိ အမှတ်ပြုထားပြီး ဖြစ်ပါတယ်။

အောင်မြင်စွာ အကောင်အထည်ဖော် နိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ရှမ်းပြည်နယ်မြောက်ပိုင်း ဒေသတွေမှာ အခြေချလုပ်ကိုင်နေတဲ့ အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှုလုပ်ငန်းပေါင်း ရာနဲ့ချီ ကိုလည်း အပြီးတိုင်ဝင်ရောက်ချေမှုန်းနိုင် ခဲ့ပါတယ်။



KK Park နယ်မြေအတွင်း၌ အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစားမှုများကျူးလွန်ရာတွင်အသုံးပြုသည့် အဆောက်အအုံများ ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးနေမှုများကို တွေ့ရစဉ်။

ဒါ့အပြင် ဒီလိုကိစ္စရပ်တွေမှာ အစိုးရ ဝန်ထမ်းတွေအနေနဲ့ လာဘ်ပေးလာဘ်ယူ မှုတွေပြုလုပ်ပြီး ပါဝင်ပတ်သက်ခဲ့တာ မျိုး စစ်ဆေးတွေ့ရှိရလည်း ဘယ်သူ့ မျက်နှာမှမထောက်ထားဘဲ ပြင်းပြင်း ထန်ထန်အရေးယူဆောင်ရွက်သွားမယ်လို့ နိုင်ငံတော်အစိုးရက အတိအလင်း သတင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာထားပြီးဖြစ်ပါတယ်။ တရုတ်နိုင်ငံသားတွေသာမက မြန်မာနိုင်ငံ သားတွေပါ များစွာနစ်နာဆုံးရှုံးနေရတဲ့ ဒီလိုဆိုးရွားလှတဲ့လုပ်ရပ်တွေဟာ နိုင်ငံ

ဖမ်းဆီးရမိတဲ့ အဓိကတရားခံတွေကို တော့ ဥပဒေနဲ့အညီ ထိထိရောက်ရောက် အရေးယူနိုင်ဖို့အတွက် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ မှ တာဝန်ရှိသူတွေက တရုတ်ပြည်သူ့ သမ္မတနိုင်ငံ ယူနန်ပြည်နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့ထံကို စနစ်တကျလှည့်ပြောင်းပေးအပ်ခဲ့သလို လူပေါင်းသောင်းနဲ့ချီပြီး သက်ဆိုင်ရာ နိုင်ငံအသီးသီးကို လုံခြုံစိတ်ချစွာပြန်လည် လှည့်ပြောင်းပေးခဲ့ပါတယ်။

ဒါတင်မကသေးဘဲ မြန်မာ၊ တရုတ်နဲ့ ထိုင်း သုံးနိုင်ငံအကြားမှာ အထူး Task Force တစ်ရပ်ဖွဲ့စည်းပြီး ထိရောက်တဲ့ Action Plan တွေရေးဆွဲကာ ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဧပြီလ ၁ ရက်နေ့ကစလို့ ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇူလိုင်လ ၁၆ ရက်နေ့အထိ သုံးနိုင်ငံစစ်ဆင်ရေးကို ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ပါတယ်။ ဒါ့အပြင် အွန်လိုင်းအသုံးပြုပြီး လိမ်လည်မှုတွေကို တိုက်ဖျက်ဖို့အတွက် နိုင်ငံတကာ တရား ဥပဒေစိုးမိုးရေး အဖွဲ့အစည်းတွေနဲ့လည်း အချိတ်အဆက်မိမိ စဉ်ဆက်မပြတ် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် လျက်ရှိပါတယ်။

မူခင်းတွေကို ဦးဆောင်ကျူးလွန် နေသူတွေဟာ ပြည်ပနိုင်ငံသားတွေသာ ဖြစ်ပြီး အခြားနိုင်ငံသားများကို ပြစ်မှုကျူး လွန်ရန်အသုံးပြုရာမှာတစ်ဆင့် လူကုန်ကူးမှု လူမှောင်ခိုမှု၊ အမေ့လုပ်အားခိုင်းစေမှု၊ ငွေကြေးခဝါချမှု၊ လက်နက်ခဲယမ်း တရားမဝင် မှောင်ခိုရောင်းဝယ်မှု စတဲ့ ရာဇဝတ်မှုကြီးများနဲ့ ဆက်သွယ်ရာကနေ ဒေသတွင်းသာမက ကမ္ဘာတစ်ဝန်းလုံးကိုပါ ခြိမ်းခြောက်လာတာဖြစ်ပါတယ်။

လူထုရဲ့ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို အပြည့်အဝအကာအကွယ်ပေးဖို့အတွက် ဥပဒေနဲ့အညီ လုပ်ဆောင်ပေးနေတာ ဖြစ်သလို မြန်မာနိုင်ငံမှာအခြေပြုပြီး နယ်စပ် ဖြတ်ကျော်မှုခင်းများ နိုင်ငံတကာကို မရောက်ရှိသွားစေရေးအတွက် တာဝန် သိမှု၊ တာဝန်ခံမှုအပြည့်ဖြင့် အိမ်နီးချင်း နိုင်ငံများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နေခြင်းပဲ ဖြစ်ပါတယ်။

အထူးသဖြင့် အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှု ဂိုဏ်းတွေစိမ့်ဝင်နေပြီး အစိုးရအုပ်ချုပ်ရေး ယန္တရား အပြည့်အဝမရှိတဲ့ လက်နက်ကိုင် သောင်းကျန်းသူတွေရဲ့ နယ်မြေတွေမှာ အခြေပြုနေတဲ့ အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှုများ၊ အွန်လိုင်းလောင်းကစားမှုများကိုလည်း စစ်ဆင်ရေးတစ်ရပ်ကဲ့သို့ အလေးထားပြီး ဖြိုခွင်းလျက်ရှိနေပါတယ်။ ဒီလိုဖြိုခွင်းရာမှာ အွန်လိုင်းလိမ်လည် မှုလုပ်ငန်းများကို နယ်စပ်ဒေသများမှာ အမြစ်ပြတ်ရှင်းလင်းဖို့နဲ့ ပြည်တွင်းအထိ ပျံ့နှံ့ရောက်ရှိမလာစေဖို့ “အွန်လိုင်း လိမ်လည်မှုနှင့် အွန်လိုင်းလောင်းကစားမှု ကြီးကြပ်တိုက်ဖျက်ရေးဗဟိုကော်မတီ” နဲ့ “အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှု တိုက်ဖျက်ရေး ဗဟိုဌာန” (Anti Scam Centre-ASC) တွေ ကိုဖွဲ့စည်းထားပြီး တိုက်ဖျက်နှိမ်နင်းရေး ဆိုင်ရာစံပြုလုပ်ထုံးလုပ်နည်းရေးဆွဲခြင်း၊ တရားမဝင် ရောက်ရှိလုပ်ကိုင်နေတဲ့ နိုင်ငံခြားသားများ ပြန်လည်လှည့်ပြောင်း ပေးခြင်း၊ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပက အဓိက

မီဒီယာတွေက ပြည်သူ့လူထုနဲ့ နိုင်ငံတကာ က အထင်အမြင်လွှဲမှားစေဖို့ သတင်းအတု၊ သတင်းအမှားများနဲ့ အစိုးရရဲ့ အွန်လိုင်း လိမ်လည်မှုနှိမ်နင်းရေးလုပ်ငန်းများကို ပုံရိပ်ကျဆင်းအောင် နှောင့်ယှက်လုပ်ဆောင် နေကြတာ မြင်တွေ့ကြားသိနေရပါတယ်။ အဆိုးမြင်မီဒီယာတွေရဲ့ ဖော်ပြချက် မှာတော့ အမေရိကန် ငြိမ်းချမ်းရေး အင်စတီကျု (United States Institute of Peace- USIP) ရဲ့ ၂၀၂၄ ခုနှစ်က ထုတ်ပြန်ခဲ့တဲ့ အစီရင်ခံစာကို ညွှန်းဆိုပြီး မြန်မာနိုင်ငံဟာ အွန်လိုင်းရာဇဝတ် ဂိုဏ်းတွေအဓိကလည်ပတ်နေတဲ့ ဗဟိုချက် ဖြစ်တယ်ဆိုတဲ့ အခြေအမြစ်မရှိတဲ့ စွပ်စွဲချက်တွေကို ပုံကြီးချဲ့ကာ ပြည်သူတွေ အထင်အမြင်လွှဲမှားစေဖို့ ဖော်ပြခဲ့ပါတယ်။

ဒါ့အပြင် အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှု ကိစ္စကို အမြစ်ပြတ်ချေမှုန်းနိုင်ဖို့အတွက် နိုင်ငံတော်အစိုးရဟာ မိမိတို့နိုင်ငံတစ်ခု တည်းသာမကဘဲ အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံတွေနဲ့ပါ အင်တိုက်အားတိုက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် လျက်ရှိပါတယ်။ အထူးသဖြင့် တရုတ်နိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့နဲ့ နီးနီးကပ်ကပ်ပူးပေါင်းပြီး ၂၀၂၃ ခုနှစ် နှောင်းပိုင်းမှ ၂၀၂၄ ခုနှစ်အတွင်းမှာ Operation Storm လို့အမည်ပေးထား တဲ့ အထူးစစ်ဆင်ရေးကြီးတစ်ရပ်ကို

မြန်မာနိုင်ငံမှာလည်း နိုင်ငံတော်အစိုးရရဲ့ အုပ်ချုပ်မှုယန္တရားအလှမ်းမမီတဲ့ လက်နက် ကိုင်သောင်းကျန်းသူအချို့ရဲ့ နယ်မြေတွေ မှာ အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှုဂိုဏ်းများက စိမ့်ဝင်လာပြီး အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှုအပါ အဝင် ဆက်စပ်ရာဇဝတ်မှုခင်းများဖြစ်ပေါ် လာခဲ့ပါတယ်။ ဒါကြောင့် နိုင်ငံတော်အစိုးရ အနေနဲ့ ဒီပြဿနာကို ရှိရိုးသားမန်ရာဇဝတ် မှုများလို သဘောမထားဘဲ ပြတ်ပြတ် သားသားနှိမ်နင်းခဲ့တာကို ဖမ်းဆီးရမိ ခဲ့တဲ့ ဖြစ်စဉ်များ၊ ပါဝင်ပတ်သက်ခဲ့တဲ့ ပြည်ပနိုင်ငံသားများ၊ တရားမဝင်ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြတဲ့ မြန်မာနိုင်ငံသားများနဲ့ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့တဲ့ဆက်စပ်စွဲစွဲကိန်းဂဏန်း များက သက်သေပြနေပါတယ်။

အထူးသဖြင့် အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှု ဂိုဏ်းတွေစိမ့်ဝင်နေပြီး အစိုးရအုပ်ချုပ်ရေး ယန္တရား အပြည့်အဝမရှိတဲ့ လက်နက်ကိုင် သောင်းကျန်းသူတွေရဲ့ နယ်မြေတွေမှာ အခြေပြုနေတဲ့ အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှုများ၊ အွန်လိုင်းလောင်းကစားမှုများကိုလည်း စစ်ဆင်ရေးတစ်ရပ်ကဲ့သို့ အလေးထားပြီး ဖြိုခွင်းလျက်ရှိနေပါတယ်။ ဒီလိုဖြိုခွင်းရာမှာ အွန်လိုင်းလိမ်လည် မှုလုပ်ငန်းများကို နယ်စပ်ဒေသများမှာ အမြစ်ပြတ်ရှင်းလင်းဖို့နဲ့ ပြည်တွင်းအထိ ပျံ့နှံ့ရောက်ရှိမလာစေဖို့ “အွန်လိုင်း လိမ်လည်မှုနှင့် အွန်လိုင်းလောင်းကစားမှု ကြီးကြပ်တိုက်ဖျက်ရေးဗဟိုကော်မတီ” နဲ့ “အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှု တိုက်ဖျက်ရေး ဗဟိုဌာန” (Anti Scam Centre-ASC) တွေ ကိုဖွဲ့စည်းထားပြီး တိုက်ဖျက်နှိမ်နင်းရေး ဆိုင်ရာစံပြုလုပ်ထုံးလုပ်နည်းရေးဆွဲခြင်း၊ တရားမဝင် ရောက်ရှိလုပ်ကိုင်နေတဲ့ နိုင်ငံခြားသားများ ပြန်လည်လှည့်ပြောင်း ပေးခြင်း၊ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပက အဓိက

မီဒီယာတွေက ပြည်သူ့လူထုနဲ့ နိုင်ငံတကာ က အထင်အမြင်လွှဲမှားစေဖို့ သတင်းအတု၊ သတင်းအမှားများနဲ့ အစိုးရရဲ့ အွန်လိုင်း လိမ်လည်မှုနှိမ်နင်းရေးလုပ်ငန်းများကို ပုံရိပ်ကျဆင်းအောင် နှောင့်ယှက်လုပ်ဆောင် နေကြတာ မြင်တွေ့ကြားသိနေရပါတယ်။ အဆိုးမြင်မီဒီယာတွေရဲ့ ဖော်ပြချက် မှာတော့ အမေရိကန် ငြိမ်းချမ်းရေး အင်စတီကျု (United States Institute of Peace- USIP) ရဲ့ ၂၀၂၄ ခုနှစ်က ထုတ်ပြန်ခဲ့တဲ့ အစီရင်ခံစာကို ညွှန်းဆိုပြီး မြန်မာနိုင်ငံဟာ အွန်လိုင်းရာဇဝတ် ဂိုဏ်းတွေအဓိကလည်ပတ်နေတဲ့ ဗဟိုချက် ဖြစ်တယ်ဆိုတဲ့ အခြေအမြစ်မရှိတဲ့ စွပ်စွဲချက်တွေကို ပုံကြီးချဲ့ကာ ပြည်သူတွေ အထင်အမြင်လွှဲမှားစေဖို့ ဖော်ပြခဲ့ပါတယ်။

ဖြတ်ကျော်တဲ့ သဘောသဘာဝရှိတာ ကြောင့် အဲဒီလိုရာဇဝတ်မှုကျူးလွန်သူ တွေကို ဖော်ထုတ်အရေးယူနိုင်ဖို့အတွက် ကိုလည်း နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေနဲ့ အစွမ်းကုန်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ပါတယ်။ ဒီလိုဆိုးရွားလှတဲ့ အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှု ကိစ္စကို အမြစ်ပြတ်ချေမှုန်းနိုင်ဖို့အတွက် နိုင်ငံတော်အစိုးရဟာ မိမိတို့နိုင်ငံတစ်ခု တည်းသာမကဘဲ အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံတွေနဲ့ပါ အင်တိုက်အားတိုက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် လျက်ရှိပါတယ်။ အထူးသဖြင့် တရုတ်နိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့နဲ့ နီးနီးကပ်ကပ်ပူးပေါင်းပြီး ၂၀၂၃ ခုနှစ် နှောင်းပိုင်းမှ ၂၀၂၄ ခုနှစ်အတွင်းမှာ Operation Storm လို့အမည်ပေးထား တဲ့ အထူးစစ်ဆင်ရေးကြီးတစ်ရပ်ကို

ဒါကြောင့်မို့လို့ ယနေ့အချိန်မှာဆိုရင် မြန်မာနိုင်ငံဟာ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ အွန်လိုင်းရာဇဝတ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးကဏ္ဍ မှာ အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံတွေနဲ့အတူ ရှေ့တန်း ကနေ မားမားမတ်မတ်ရပ်တည်ဆောင် ရွက်နေတဲ့ နိုင်ငံတစ်ခုအဖြစ် နိုင်ငံတကာ က အသိအမှတ်ပြုနေကြပြီဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလိုအသိအမှတ်ပြုခြင်းရဲ့ အကြောင်း တရားကတော့ နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲရဲ့ စဉ်ဆက်မပြတ် လမ်းညွှန်ချက်များနဲ့အညီ အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှု တိုက်ဖျက်ရေး ဗဟိုဌာနက နယ်စပ်ဒေသများအပါအဝင် ပြည်တွင်းရှိမြို့ရွာအသီးသီးမှာ အွန်လိုင်း လိမ်လည်မှုလုပ်ငန်းများ မကြီးထွားလာ စေရေးအတွက် နည်းပညာအရ ထိန်းချုပ် ခြင်းအပါအဝင် စာမျက်နှာ ၁၃ သို့

★ မြေပြင်ဖော်ထုတ်ချက်များအရ ပကတိအမှန်တရားကတော့ မြန်မာနိုင်ငံဟာ အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှု လုပ်ငန်းတွေကို ကိုယ်တိုင်ဖန်တီးခဲ့တာမျိုးမဟုတ်ဘဲ ပြည်ပက ရာဇဝတ်ဂိုဏ်းတွေက နယ်စပ်ဒေသ မတည်ငြိမ်တာကိုအခွင့်ကောင်းယူပြီး ခိုအောင်းအခြေပြုလုပ်ခဲ့တာသာဖြစ်ပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံ အစိုးရအနေနဲ့ အဲဒီအွန်လိုင်းလိမ်လည်မှုဂိုဏ်းဝင်တွေကို တရားဝင်လက်ခံထားတာမျိုးမရှိသလို ဧည့်သည်အဖြစ်လက်မခံဘဲ "Operation Storm"နဲ့ "Border Safety Operation" ကဲ့သို့ သော စစ်ဆင်ရေးများနဲ့ အမြစ်ပြတ်ဖယ်ရှားခဲ့တာကို ကမ္ဘာသိအောင်လုပ်ဆောင်ပြသလျက်ရှိပြီး အဆိုးမြင်ဝါဒီများစွပ်စွဲနေသလို မြန်မာနိုင်ငံဟာ အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှုဗဟိုချက်မဟုတ်ဘဲ “ဒုစရိုက် သမားများရဲ့ ကျူးကျော်ခံရမှုကိုရှင်းလင်းနေသူ” ဖြစ်တယ်ဆိုတာကို နိုင်ငံတကာကို ရှင်းလင်း ပြတ်သားစွာ အသိပေးလိုပါတယ်။

■ စာမျက်နှာ ၁၂ မှအဆက် တပ်မတော်နှင့် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ ပူးပေါင်းပြီး အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှုလုပ်ငန်း တွေ အခြေပြုနေတဲ့နေရာတွေကို စီးနင်း ဝင်ရောက်ဖမ်းဆီးတာတွေ ပြတ်ပြတ် သားသား ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါတယ်။

နည်းပညာအရထိန်းချုပ်ရာမှာ အွန်လိုင်း လိမ်လည်မှုနှင့်ပတ်သက်သည့် IP Address ပိတ်ဆို့မှုများ၊ ဘဏ်စာရင်းပေါင်း ထောင် နှင့်ချိတ်သိမ်းမှုများ၊ Cryptocurrency နှင့် အဆင့်မြင့်ငွေကြေးခဝါချမှုတိုက်ဖျက်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ တရားမဝင် Internet Bandwidth များ၏ တည်နေရာကို ခြေရာခံ၍ စီးနင်းမှုများ၊ တရားမဝင် ငွေလွှဲလုပ်ငန်း (Hundi) များမှတစ်ဆင့် စီးဆင်းနေသည့် ငွေကြေးလမ်းကြောင်း များကို စောင့်ကြည့်ဖမ်းဆီးခြင်းများ၊ နယ်စပ်ဒေသများတွင် အသုံးပြုနေသည့် တရားမဝင် ဂြိုဟ်တုအင်တာနက်များ အား ပိတ်ဆို့ဖြတ်တောက်ခြင်းများစတဲ့ လုပ်ငန်းတွေကို လုပ်ဆောင်လျက်ရှိနေပါ တယ်။

KNU အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ နယ်မြေမှာ လက်ခံထားတဲ့ အွန်လိုင်း လိမ်လည်မှုဂိုဏ်းတွေကို Border Safety Operation အမည်ဖြင့် တပ်မတော်နဲ့ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ပူးပေါင်းပြီး စစ်ဆင်ရေး တစ်ရပ်ကို အရှိန်အဟုန်နဲ့ ဖော်ဆောင်လျက် ရှိပါတယ်။ အထူးသဖြင့် မြဝတီ-မဲ့ထော် သလေး (KK Park) နဲ့ ရွှေကုက္ကိုလ်နယ်မြေ တွေမှာရှိတဲ့ အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှုလုပ်ငန်း တွေကို အကာအကွယ်ပေးဖို့ အခိုင်အမာ တည်ဆောက်ထားတဲ့ အဆောက်အအုံ တွေကို စက်ယန္တရားကြီးတွေနဲ့ ကျူးပစ်တဲ့ ကျူးပစ်မကျန်ရလေအောင် မြေလှန်ဖြိုချ ဖျက်ဆီးပေးခဲ့တဲ့အပြင် ဖြိုဖျက်မှုမှတ်တမ်း ဓာတ်ပုံတွေနဲ့ ဗီဒီယိုဖိုင်တွေကိုလည်း

နိုင်ငံတကာသို့ ထုတ်လွှင့်ပြသခဲ့ပြီးဖြစ်ပါ တယ်။ ဒီလိုနိုင်ငံတော်အစိုးရရဲ့ အဖွဲ့စုံပူးပေါင်း စစ်ဆင်ရေးတွေနဲ့ အရှိန်အဟုန်ပြင်းပြင်း ရှင်းလင်းဖယ်ရှားခဲ့တဲ့ မှတ်တမ်းတွေဟာ ငြင်းလို့မရတဲ့သက်သေအထောက်အထား များဖြစ်ပါတယ်။ မြဝတီ-မဲ့ထော်သလေး (KK Park) နယ်မြေအတွင်းမှာဆိုရင် ဒုစရိုက် လုပ်ငန်းတွေအတွက် အသုံးပြုခဲ့တဲ့ တရားမဝင် အဆောက်အအုံပေါင်း ၆၃၅ လုံးကို နိုင်ငံတော်ရဲ့ ဥပဒေအာဏာစက် နဲ့အတူ အဆင့်မြင့်နည်းပညာတွေသုံးပြီး အစအနမကျန် ဖြိုချဖျက်ဆီးပစ်နိုင်ခဲ့ ပါတယ်။

ဒီလိုပြတ်ပြတ်သားသားနှိမ်နင်းဖမ်းဆီး ခဲ့ရာမှာ အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှုဂိုဏ်းများရဲ့ အသုံးချခံနေရတဲ့ ပြည်ပနိုင်ငံသားတွေကို လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုနဲ့ နိုင်ငံ အချင်းချင်း ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုတွေကို အခြေခံပြီး သူတို့ရဲ့ သက်ဆိုင်ရာမိခင်နိုင်ငံ တွေဆီကို တည်ဆဲဥပဒေ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်း တွေနဲ့အညီ စနစ်တကျ ပြည်နိုင်လွှဲပြောင်း ပေးအပ်လျက်ရှိပါတယ်။

ကရင်ပြည်နယ်အတွင်း ရှာဖွေကူညီ ကယ်တင်နိုင်ခဲ့တဲ့ နိုင်ငံခြားသားများ၏ ထွက်ဆိုချက်တွေအရ ထိုင်းနိုင်ငံကို လေကြောင်းဆန်းစစ်ရေးဌာနက ကောက် မြို့မှ မဲဆောက်မြို့သို့ မော်တော်ယာဉ်/ လေယာဉ်တို့ဖြင့် ပို့ဆောင်ခြင်း၊ မဲဆောက်မြို့မှတစ်ဆင့် သောင်ရင်းမြစ်ကို တရားမဝင်ဖြတ်ကူးပြီး ကရင်ပြည်နယ် မြဝတီမြို့အတွင်းမှာရှိတဲ့ ကုမ္ပဏီများကို ပို့ဆောင်ခြင်း၊ ဗီအေအမျိုးမျိုးဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံ ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်ကိုရောက်ရှိပြီး မော်တော်ယာဉ်နဲ့ ကရင်ပြည်နယ်မြဝတီမြို့အတွင်းရှိကုမ္ပဏီ များကိုပို့ဆောင်ခြင်း စတဲ့လမ်းကြောင်း

တွေကနေတစ်ဆင့် လူကုန်ကူးခံခဲ့ကြရ တာဖြစ်ပါတယ်။ သက်ဆိုင်ရာသုံးရုံးတွေ အနေနဲ့ သူတို့ရဲ့ နိုင်ငံသားတွေကို လူကုန်ကူးခံရသူတွေအဖြစ်နဲ့ ဖော်ပြပြီး အကူအညီတောင်းနေကြပေမယ့် အဲဒီ ထဲက တချို့ကတော့ လူကုန်ကူးခံရသူတွေ မဟုတ်ဘဲ ကိုယ်ကျိုးစီးပွားအတွက် ကိုယ်တိုင်လာရောက် လုပ်ကိုင်နေကြ သူတွေဖြစ်တယ်ဆိုတာ တွေ့ရှိရပါတယ်။

၂၀၂၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ၅ ရက် ကနေပြီး ၂၀၂၆ ခုနှစ် မတ်လ ၂၄ ရက် အထိ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းမှာ တရားမဝင် ဝင်ရောက်နေသူတွေအပါအဝင် အွန်လိုင်း လိမ်လည်မှုနဲ့ အွန်လိုင်းလောင်းကစားမှု လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်တဲ့နေရာတွေကို ဖော်ထုတ် အရေးယူခဲ့ရာမှာ ပါဝင်ပတ်သက်သူ နိုင်ငံခြားသား ၇၁၉၇၅ ဦးကို နိုင်ငံတော် အစိုးရအနေနဲ့ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းတွေနဲ့ အညီ သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံတွေကို ပြန်လည် လွှဲပြောင်းပေးခဲ့ပြီးဖြစ်ပါတယ်။

ပြည်ပနိုင်ငံသားတွေကို လူသားချင်း စာနာထောက်ထားမှုအရ သူတို့ရဲ့ မိခင်နိုင်ငံ အသီးသီးဆီ ပြန်လည်လွှဲပြောင်းပေးအပ် နေသလိုမျိုးပဲ အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှုနဲ့ လောင်းကစားလုပ်ငန်းတွေမှာ ကိုယ်တိုင် ပါဝင်ပတ်သက်နေကြတဲ့ မြန်မာနိုင်ငံသား တွေကိုတော့ တည်ဆဲဥပဒေတွေနဲ့အညီ ထိထိရောက်ရောက် အရေးယူဆောင်ရွက် ပြီး အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှုကို အမြစ်ပြတ် သွားအောင် လုပ်ဆောင်လျက်ရှိပါတယ်။ ဖမ်းဆီးရမိထားတဲ့ ပြည်တွင်းကတရားခံ တွေကို အီလက်ထရောနစ်ဆက်သွယ်ရေး ဆိုင်ရာဥပဒေ၊ လောင်းကစားဥပဒေ အစရှိတဲ့ သက်ဆိုင်ရာဥပဒေပုဒ်မတွေနဲ့ အမှုဖွင့်လှစ်ပြီး ပြင်းပြင်းထန်ထန် တရား စွဲဆိုအရေးယူလျက်ရှိပါတယ်။

အမှန်တကယ်တော့ ဝိသမလောဘ

သားပြည်ပနိုင်ငံသားတွေ ကြိုးကိုင်ထား တဲ့ အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှုကိစ္စမှာ ပါဝင် ပတ်သက်နေကြသူတွေဟာ တိုင်းရင်းသား လက်နက်ကိုင် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်း တွေသာဖြစ်တယ်ဆိုတာကို ခိုင်လုံတဲ့ သက်သေ အထောက်အထားတွေက ရှင်းလင်းစွာဖော်ပြနေပါတယ်။ အထူးသဖြင့် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းတစ်ခုဖြစ်တဲ့ KNU ဟာ သူတို့စိုးမိုးထားတဲ့နေရာမှာ တရား မဝင်ဒုစရိုက်သမားတွေကို လုံခြုံအောင် အကာအကွယ်ပေးထားပြီး အွန်လိုင်း ငွေလိမ်လည်မှုလုပ်ငန်းတွေကို ကိုယ်ကျိုး စီးပွားအတွက် လောဘတက် ကာ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် လုပ်ကိုင်ခွင့်ပြုထား တာပဲဖြစ်ပါတယ်။ ကရင်ပြည်နယ်ထဲက အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှုတွေရဲ့ ဇာတ်လမ်းအစ တရားမဝင်မြေငှားစာချုပ်မှာ KNU ရဲ့ ဘဏ္ဍာရေးကော်မတီတာဝန်ခံဖြစ်သူ ဖဒိုစောကွယ်ထူးဝင်း (လက်ရှိဥက္ကဋ္ဌ) ကိုယ်တိုင်က လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ပြီး ဒုတိယ အသိသက်သေအနေနဲ့လည်း ဖဒိုစောရော ဂျာခင်ကိုယ်တိုင် အသီးသီးပါဝင်လက်မှတ် ရေးထိုးခဲ့ကြတာဟာ သူတို့ရဲ့ ကိုယ်ကျိုးရာ မတရားတဲ့လုပ်ရပ်တွေကို အထင်အရှား သက်သေပြသနေပါတယ်။

မြေပြင်ဖော်ထုတ်ချက်များအရ ဟကတိ အမှန်တရားကတော့ မြန်မာနိုင်ငံဟာ အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှု လုပ်ငန်းတွေကို ကိုယ်တိုင်ဖန်တီးခဲ့တာမျိုး မဟုတ်ဘဲ ပြည်ပက ရာဇဝတ်ဂိုဏ်းတွေက နယ်စပ် ဒေသ မတည်ငြိမ်တာကို အခွင့်ကောင်းယူ ပြီး ခိုအောင်းအခြေပြုလုပ်ခဲ့တာသာဖြစ် ပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံအစိုးရအနေနဲ့ အဲဒီ အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှုဂိုဏ်းဝင်တွေကို တရားဝင်လက်ခံထားတာမျိုးမရှိသလို ဧည့်သည်အဖြစ် လက်မခံဘဲ "Operation Storm" နဲ့ "Border Safety Operation"

ကဲ့သို့သော စစ်ဆင်ရေးများနဲ့အမြစ်ပြတ် ဖယ်ရှားခဲ့တာကို ကမ္ဘာသိအောင် လုပ်ဆောင်ပြသလျက်ရှိပြီး အဆိုးမြင် ဝါဒီများ စွပ်စွဲနေသလို မြန်မာနိုင်ငံဟာ အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှုပဟိုချက်မဟုတ်ဘဲ "ဒုစရိုက်သမားများရဲ့ ကျူးကျော်ခံရမှုကို ရှင်းလင်းနေသူ" ဖြစ်တယ်ဆိုတာကို နိုင်ငံ တကာကို ရှင်းလင်းပြတ်သားစွာ အသိပေး လိုပါတယ်။

နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေနဲ့ အွန်လိုင်း လိမ်လည်မှုတွေကို ပြတ်ပြတ်သားသား နှိမ်နင်းဖယ်ရှားနိုင်ခဲ့မှုတွေဟာ ဘယ်သူမှ ငြင်းပယ်လို့မရနိုင်တဲ့ လက်တွေ့မြေပြင် အမှန်တရားပဲဖြစ်ပါတယ်။ သောင်းနဲ့ချီတဲ့ ဖမ်းဆီးရမိမှု ကိန်းဂဏန်းအချက် အလက်တွေနဲ့ အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံတွေဆီကို စနစ်တကျပြန်လည်လွှဲပြောင်းပေးနိုင်ခဲ့တဲ့ ခိုင်လုံတဲ့မှတ်တမ်းတွေက နိုင်ငံတော် အစိုးရရဲ့ အင်တိုက်အားတိုက် ကြိုးပမ်း အားထုတ်မှုတွေကို အခိုင်အမာသက်သေ ထူပြသနေပါတယ်။

ဒါကြောင့်မို့လို့ နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေနဲ့ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ဆိုက်ဘာရာဇဝတ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးစစ်ပွဲကြီးမှာ ရှေ့တန်းက မားမားမတ်မတ်ရပ်တည်ပြီး အမျိုးသားရေး တာဝန်တစ်ရပ်အဖြစ် ဆက်လက်ကြိုးပမ်း သွားမှာဖြစ်သလို နိုင်ငံတကာအသိုင်း အဝိုင်းကလည်း ဒီလိုအောင်မြင်မှုတွေကို လွှဲမားတဲ့ရှုထောင့်တွေကနေ တစ်ဖက် သတ်ဝေဖန်နေမယ့်အစား အပြုသဘော ဆောင်ကာ အမှန်တရားနဲ့ ကိန်းဂဏန်း တွေက သက်သေထူနေတဲ့ မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှု တိုက် ဖျက်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်တွေမှာ တက်ကြွစွာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးကြပါရန် နိုင်ငံ တကာကို တိုက်တွန်းနှိုးဆော်အပ် ပါတယ်။ ။

YBS ယာဉ်များတွင် EV Bus များဖြင့် အစားထိုးပြေးဆွဲနိုင်ရေး YRTC မှစမ်းသပ်ဆောင်ရွက်နေ

ရန်ကုန် မတ် ၂၈
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းပြေးဆွဲ လျက်ရှိသည့် YBS ယာဉ်များတွင် EV Bus များဖြင့် အစားထိုးပြေးဆွဲနိုင်ရေး ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီး ပုဂ္ဂလိကသယ်ယူပို့ဆောင် ရေးကြီးကြပ်မှုကော်မတီ (YRTC) မှ စမ်းသပ် ဆောင်ရွက်နေကြောင်း သိရသည်။
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့၏ ညွှန်ကြားချက်နှင့်အညီ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသ ကြီးအတွင်းပြေးဆွဲလျက်ရှိသည့် YBS ယာဉ် များတွင် လျှပ်စစ်ဘတ်စကားများ EV Bus အစားထိုးပြေးဆွဲနိုင်ရေး စီမံချက်ချမှတ်ကာ လေ့လာသုတေသနပြု၍ တရုတ်နိုင်ငံမှ EV ထုတ်လုပ်သော ကုမ္ပဏီများအား ခေါ်ယူ တွေ့ဆုံခြင်းကို ၂၀၂၃ ခုနှစ်မှ စတင်ဆောင် ရွက်ခဲ့ကြောင်းလည်း သိရသည်။
“ကျွန်တော်တို့ EV Bus အစားထိုးပြေးဆွဲ နိုင်ရေးအတွက် ထိုင်းနိုင်ငံကို လေ့လာရေး ခရီးသွားတာတို့၊ တရုတ်နိုင်ငံကို လေ့လာ ရေးခရီးသွားတာတို့ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါတယ်။ EV Bus စမ်းသပ်ပြေးဆွဲနိုင်ဖို့ အမျိုးသား

အဆင့် လျှပ်စစ်သုံးယာဉ်နှင့် ဆက်စပ် လုပ်ငန်းများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးဆောင် ကော်မတီရဲ့ လမ်းညွှန်ချက်နှင့်အညီ တရား ဝင်ပို့ကုန်တင်ပို့လျက်ရှိသော ကုမ္ပဏီ၏ တင်သွင်းခွင့်ပြုချက်လိုင်စင်နှင့် Pathein Auto Trading Co., Ltd. မှတစ်ဆင့် EV Bus 8.19 meter နှစ်စီးတင်သွင်းခွင့်ကို ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ရဲ့ ထောက်ခံ ချက်နဲ့ လျှောက်ထားခဲ့ရာမှာ လျှပ်စစ်သုံး ယာဉ်နှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီ၏ခွင့်ပြု ချက်နဲ့ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ပုဂ္ဂလိက သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးကြီးကြပ်မှုကော်မတီ (YRTC) က ဝယ်ယူခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်” ဟု ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ပုဂ္ဂလိကသယ်ယူ ပို့ဆောင်ရေးကြီးကြပ်မှုကော်မတီ (YRTC) တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဦးလျန်ကျင့်မန်က ပြောသည်။
အဆိုပါ EV Bus ယာဉ်နှစ်စီးအား ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ ဦးဆောင်ကျင်းပ သည့် (၇၉) နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့

ပြခန်းတွင်ပြသခဲ့ပြီး ပြွဲလှာရောက်ကြသည့် သူနာပြုသင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကိုလည်း ကောင်း၊ (၆၄)နှစ်မြောက် တောင်သူလယ် သမားနေ့တွင်တောင်သူလယ်သမားများကို လည်းကောင်း၊ (၁၁၆) ကြိမ်မြောက် အပြည် ပြည်ဆိုင်ရာ အမျိုးသမီးများနေ့အခမ်းအနား တွင် ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားလူငယ် များ စွမ်းရည်ဖွံ့ဖြိုးရေးဒီဂရီကောလိပ်မှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကိုလည်း ကောင်း၊ အခြေခံပညာအဆင့်အာကာသ နည်းပညာ အခြေခံနေရာသီ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများကိုလည်းကောင်း အခမဲ့ ပို့ဆောင်ပေးခဲ့ပြီး ဘာသာရေးဆိုင်ရာ အခမ်းအနားများ၊ နိုင်ငံတော်ဆိုင်ရာ အခမ်းအနားများ၊ တိုင်းဒေသကြီးအခမ်း အနားများ၊ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ အားကစား၊ ဈေးရောင်းပွဲတော်များအား အခမဲ့ပို့ဆောင်ပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။
မြန်မာနိုင်ငံတွင် ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေး ညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန၏ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဒီဇင်



ဘာလကုန်စာရင်းအရ မော်တော်ယာဉ် ၅၅၈၅၇၈၅ စီးရှိပြီး EV ယာဉ် ၂၇၅၂၇ စီး (သုည ဒသမ ၅ ရာခိုင်နှုန်း) ရှိကြောင်း၊ လောင် စာဆီသုံးယာဉ်များအတွက် လိုအပ်သော စက်သုံးဆီနှင့် ဒီဇယ်ဆီကို ပြည့်ပုံမှန်ထောက်ပံ့ ရခြင်းကြောင့် နိုင်ငံအတွက် ဝန်ထုပ်ဝန်ပိုး ဖြစ်လာပြီး လေထုညစ်ညမ်းမှုကိုလည်း ဖြစ်စေသဖြင့် Public Transportation ကိုအားပေးရန် လျှပ်စစ်ကို အခြေခံထား သည့် ပို့ဆောင်ရေးစနစ်များအား အကောင် အထည်ဖော်ရန် နိုင်ငံတော်မှလမ်းညွှန်မှု ပြုထားသည်။
ပတ်ဝန်းကျင်လေထုညစ်ညမ်းမှုနှင့်

လောင်စာများလျော့ပါးသက်သာပြီး ခေတ်မီ တိုးတက်ကောင်းမွန်သော အများပြည်သူ ခရီးသွားလာမှုလုံခြုံရေး၊ စေတနာအတိုက် ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် သုည ဒသမ ၀၅ ရာခိုင်နှုန်း သာရှိရာမှ ၂၀၂၄ ပြည့်နှစ်တွင် ၃၂ ရာခိုင်နှုန်း၊ ၂၀၄၀ ပြည့်နှစ်တွင် ၆၇ ရာခိုင်နှုန်း၊ ၂၀၅၀ ပြည့်နှစ်တွင် ရာနှုန်းပြည့် EV ယာဉ် အသုံးပြုရန် နိုင်ငံတော်မှရည်မှန်းထား ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်၏ရည်မှန်းချက်နှင့်အညီ YRTC အနေဖြင့် YBS ယာဉ်များတွင် EV Bus အစားထိုးပြေးဆွဲနိုင်ရေး စမ်းသပ်ဆောင်ရွက် နေခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

★ စာမျက်နှာ ၁၅ မှအဆက်

ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းပြီး စိတ်ချလုံခြုံသည့် အခြေခံအဆောက်အအုံများ ဖန်တီးဆောင်ရွက်ပေးကြရန် ထပ်မံတိုက်တွန်းမှာကြားလိုကြောင်း။

နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် ငလျင်ဘေးပြန်လည်ထူထောင်ရေးကို ကဏ္ဍအလိုက် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ လက်ရှိအချိန်ထိ ကဏ္ဍအသီးသီးတွင်ပြီးစီးမှု ၈၄ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ရှိပြီး အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ မကြာမီကာလအတွင်း နိုင်ငံတစ်ဝန်းကို လွှဲပြောင်းယူမည့်အစိုးရသစ်အနေဖြင့် လက်ရှိအရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ငလျင်ဘေးပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားနိုင်လိမ့်မည်ဟု ယုံကြည်ကြောင်း။

ထိုကဲ့သို့ရာသီဥတုသဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ယိုယွင်းပျက်စီးလာမှု ရာသီဥတုဖောက်ပြန်ပြောင်းလဲမှုများအပြင် ဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေရှိသည့် စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး စသည့်ကဏ္ဍတွင် လိုက်လျောညီထွေဖြစ်အောင် ပြုပြင်ပြောင်းလဲနိုင်စွမ်းတို့ကို အခြေခံတွက်ချက်ထားသည့် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာဘေးဖြစ်နိုင်ခြေနှင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေညွှန်းကိန်း ၂၀၂၅ (World Risk Index) အရလည်း မြန်မာနိုင်ငံသည် အဆင့် ၆ နေရာတွင်ရှိနေကြောင်း၊ ယင်းတို့ကို ကြည့်ခြင်းအားဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းများကို ကဏ္ဍတိုင်းတွင် သေချာထည့်သွင်း ဆောင်ရွက်ကြရန် အရေးတကြီးလိုအပ်နေသည်ကို အထူးသတိပြုလိုက်နာဆောင်ရွက်ကြရန်အသိပေးပြောကြားလိုကြောင်း။

တပ်မတော်အစိုးရတာဝန် ယူသည့်

၅ နှစ်တာကာလအတွင်း ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းဖြစ်ပွားသည့် ကိုဗစ် ၁၉ ကူးစက်ရောဂါဘေး၊ ၂၀၂၃ ခုနှစ် မိုခါမုန်တိုင်းဘေး၊ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ရာဂီမုန်တိုင်းဘေးနှင့် ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် မန္တလေးငလျင်ဘေးတို့ကို ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့ခဲ့ရပြီး အဆိုပါ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များကြောင့်ပြည်သူများ၏အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်များထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့ရုံမျှမက နိုင်ငံတော်၏ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကိုလည်း အဟန့်အတားဖြစ်စေခဲ့ကြောင်း။

အင်အားအလွန်ပြင်းထန်သည့် မန္တလေးငလျင်ကြီးကြောင့် ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ၊ စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာထိခိုက်ပျက်စီးမှုများဖြစ်ခဲ့ရုံမျှမက နိုင်ငံတော်၏ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုလမ်းကြောင်းကိုလည်း ကြီးမားစွာထိခိုက်ခဲ့ရသော်လည်း မြန်မာလူမျိုးများ၏ပြင်းပြသည့် စိတ်ဓာတ်နှင့် ကြံ့ကြံ့ခိုင်ခိုင်မူ စုစည်းညီညွတ်မှုများကြောင့်အခက်အခဲ၊ အဟန့်အတားများကို အောင်မြင်သည့်အတိုင်းအတာတစ်ခုအထိ ရင်ဆိုင်ကျော်လွှားသွားနိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ဆက်လက်၍လည်း မူလအခြေအနေထက်သာလွန်အောင်ပြန်လည်တည်ဆောက်နိုင်လိမ့်မည်ဟု အခိုင်အမာပြောကြားလိုကြောင်း။

အစကောင်းမှ အနောင်းသေချာဆိုသကဲ့သို့သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျော့ချရေးလုပ်ငန်းများတွင် မူလကတည်းက ထိထိရောက်ရောက် ကြိုတင်စီမံဆောင်ရွက်ထားကြရန်လိုကြောင်း၊ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ထားမှသာလျှင် သဘာဝဘေးကြောင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် သုံးစွဲရသည့် ကုန်ကျစရိတ်ကို ခုနစ်ဆခန့် လျော့နည်းသက်သာစေနိုင်သည်ဟု ပညာရှင်များက ဖော်ထုတ်ထားသည့်အတွက် အနာဂတ်နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး

လုပ်ငန်းစဉ်များတွင် ဘေးဒဏ်ကြုံကြုံခံနိုင်ရေးနှင့် ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးတို့ကို မဖြစ်မနေ ထည့်သွင်းစဉ်းစားအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ကြရန် လိုအပ်ကြောင်း။

ထိုကဲ့သို့ ကြိုးပမ်းတည်ဆောက်ရာတွင်လည်း နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏အင်အား တစ်ခုတည်းဖြင့် မလုံလောက်ဘဲ အားလုံးပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ခြင်းနည်းလမ်းဖြင့် ဆောင်ရွက်မှသာ အောင်မြင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ပြည်သူများအနေဖြင့် ဘေးအန္တရာယ်အမျိုးမျိုး၊ အခက်အခဲအမျိုးမျိုး ရင်ဆိုင်ချိန်တိုင်းတွင် “We are Stronger, We are Together” ဟူသည့် စိတ်ဓာတ်ခံယူချက်ဖြင့် ကြံ့ကြံ့ခိုင်ကျော်လွှားပေးခဲ့ကြသကဲ့သို့ အနာဂတ်ကာလနိုင်ငံ၏ မျက်နှာစာသစ် ဖွင့်လှစ်မှုအစိုးရလည်း အလားတူစိတ်ဓာတ်အားများကို ဆက်လက်မွေးမြူပြီး နိုင်ငံတော်နှင့် ပြည်သူကြည်ဖြူစွာ လက်တွဲရင်ဆိုင်ကျော်ဖြတ်သွားကြရန် မှာကြားလိုကြောင်း။

အနာဂတ်တွင် သဘာဝဘေးဒဏ်အပါအဝင် နိုင်ငံအတွက်ကျရောက်လာမည့် အန္တရာယ်ရန်စွယ်အခက်အခဲမှန်သမျှကို စည်းလုံးညီညွတ်မှုနှင့် ပူးပေါင်းရင်ဆိုင်ပြီး ကြံ့ကြံ့ခိုင်သည့် ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သည့် နိုင်ငံတော်ကြီးကို တည်ဆောက်ကြပါဟုတိုက်တွန်းပြောကြားရင်း ငလျင်ကြီးလှုပ်ခတ်ခဲ့မှုကြောင့် အသက်ဆုံးရှုံးခဲ့ရသည့် ရဟန်းရှင်လူအပေါင်း ကောင်းရာမွန်ရာ ရောက်ရှိကြပါစေကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်ကြီးသည်လည်း အနာဂတ်တွင် ဘေးအန္တရာယ်အမျိုးမျိုးမှကင်းရှင်းပြီး တိုင်းရင်းသားမိဘပြည်သူအားလုံး ကျန်းမာချမ်းသာကြပါစေကြောင်းကို ဆန္ဒပြုပါကြောင်းဖြင့် ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် မန္တလေးငလျင်ကြီးတုံ့ပြန်

ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခဲ့သော ပြည်တွင်း/ပြည်ပအဖွဲ့အစည်းများအား အမှတ်တရဂုဏ်ပြုတံဆိပ်များ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ရာ နိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတနိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌက မန္တလေးငလျင်ကြီးတုံ့ပြန်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခဲ့သော တပ်မတော်သားများကိုယ်စား တပ်မတော်အရာရှိကြီးတစ်ဦးကိုလည်းကောင်း၊ တရုတ်နိုင်ငံကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့ကိုယ်စား မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာတရုတ်နိုင်ငံသံအမတ်ကြီးကိုလည်းကောင်း၊ ရုရှားနိုင်ငံကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့ကိုယ်စား မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံသံအမတ်ကြီးကိုလည်းကောင်း၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့ကိုယ်စား မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အိန္ဒိယသမ္မတနိုင်ငံသံအမတ်ကြီးကိုလည်းကောင်း အမှတ်တရဂုဏ်ပြုတံဆိပ်များ ပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။

ထို့နောက် ကော်မရှင်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်းက နီပေါနိုင်ငံကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့ကိုယ်စား မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ နီပေါနိုင်ငံသံအမတ်ကြီးကိုလည်းကောင်း၊ ဘရာဇီးနိုင်ငံကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့ကိုယ်စား ဘရာဇီးနိုင်ငံသံအမတ်ကြီးကိုလည်းကောင်း၊ ယူအေအီးနိုင်ငံကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့ကိုယ်စား မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ယူအေအီးနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီးကိုလည်းကောင်း၊ သီရိလင်္ကာနိုင်ငံကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့ကိုယ်စား မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ သီရိလင်္ကာဒီမိုကရက်တစ်ဆိုရှယ်လစ်သမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီးကိုလည်းကောင်း အမှတ်တရဂုဏ်ပြုတံဆိပ်များ ပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။

ယင်းနောက် ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးညိုစော၊ အမှု

ဆောင်ချုပ်ဦးအောင်လင်းဦး၊ ကော်မရှင်အတွင်းရေးမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးရဲဝင်းဦးနှင့် ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမောင်မောင်အေးတို့က မန္တလေးငလျင်ကြီးတုံ့ပြန်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခဲ့သောနိုင်ငံများအလိုက်မှ ကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များကိုယ်စား မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ သံအမတ်ကြီးများ၊ သံရုံးတာဝန်ခံများ၊ စစ်သံမှူးများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့၊ မြန်မာနိုင်ငံငလျင်ကော်မတီ၊ မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာကောင်စီ၊ မီးသတ်ဦးစီးဌာန၊ မြန်မာနိုင်ငံ အင်ဂျင်နီယာအသင်းချုပ်၊ မြန်မာနိုင်ငံဘူမိသိပ္ပံအသင်းတို့မှ ကိုယ်စားလှယ်များအား အမှတ်တရဂုဏ်ပြုတံဆိပ်များ အသီးသီးပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတနိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အခမ်းအနားတက်ရောက်လာကြသူများသည် မန္တလေးငလျင်ကြီးလှုပ်ခတ်မှု(၁)နှစ်ပြည့်မှတ်တမ်းဗီဒီယိုအား ကြည့်ရှုကြသည်။

၎င်းနောက် နိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတနိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌက အခမ်းအနားတက်ရောက်လာကြသူများအား ရင်းရင်းနှီးနှီးနှုတ်ဆက်သည်။

အခမ်းအနားအပြီးတွင် နိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အခမ်းအနားတက်ရောက်လာကြသူများသည် မန္တလေးငလျင်ကြီးတုံ့ပြန်ရေးဆောင်ရွက်ချက်မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများနှင့် ဝန်ကြီးဌာနများအလိုက်ပြခန်းများအား လိုက်လံကြည့်ရှုခဲ့ကြကြောင်းသတင်းရရှိသည်။

(၁၀၀)

အခြေခံပညာကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအတွက် နွေရာသီယဉ်ကျေးလိမ္မာသင်တန်း၊ အင်္ဂလိပ်စာသင်တန်းနှင့် ပန်းချီသင်တန်းများဖွင့်လှစ်

လွိုင်ကော် မတ် ၂၈
ကယားပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့၏ကြီးကြပ်မှုဖြင့် အခြေခံပညာကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအတွက် နွေရာသီ ယဉ်ကျေးလိမ္မာသင်တန်း၊ အင်္ဂလိပ်စာသင်တန်းနှင့်ပန်းချီသင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်နေမှုကို ကယားပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိန်ဦးနှင့် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများသည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးသည်။
ရှေးဦးစွာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် လွိုင်ကော်မြို့ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း(ခွဲ) လောဓမ္မသို့သွားရောက်၍ ယဉ်ကျေးလိမ္မာသင်တန်း သင်ကြားပို့ချနေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူလူငယ်မောင်မယ်များအနေဖြင့် သင်တန်းမှရရှိသည့် အသိအလိမ္မာများကိုလည်း မိမိပတ်ဝန်းကျင်ရှိ မိတ်ဆွေ၊ သူငယ်ချင်း၊ မိသားစုများထံမျှဝေစေလိုကြောင်း၊ လူငယ်မောင်မယ်များအနေဖြင့် အမျိုးဘာသာ

သာသနာကိုစောင့်ရှောက်နိုင်သည့် အမျိုးကောင်းသားသမီးများ ဖြစ်လာစေရန် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားကြစေလိုကြောင်း ပြောကြားကာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က သင်တန်းနည်းပြများနှင့် သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများကို ချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်ရာ သင်တန်းသားကိုယ်စားလှယ် နှစ်ဦးက လက်ခံရယူကြသည်။
ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့သည် အမှတ်(၅)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းသို့ ရောက်ရှိပြီး နွေရာသီအင်္ဂလိပ်စာနှင့် ပန်းချီသင်တန်း ဖွင့်လှစ်သင်ကြားနေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က သင်တန်းနည်းပြများနှင့် သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများကို ချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်ရာ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူကိုယ်စားလှယ် နှစ်ဦးက လက်ခံရယူသည်။
ယင်းနောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့သည် ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့



ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန လွိုင်ကော်ခရိုင်ရုံး၌ ပြည်သူ့စာကြည့်တိုက်ဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့်အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ ဖွင့်လှစ်သင်ကြားလျက်ရှိသည့်ပန်းချီသင်တန်းကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က သင်တန်းနည်းပြများနှင့် သင်တန်းသား၊ သင်တန်း

သူများကို ချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်ရာ သင်တန်းသူကိုယ်စားလှယ် နှစ်ဦးက လက်ခံရယူ၍ ခရိုင်ရုံးအတွင်း ဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ကလေးစာဖတ်ခန်းကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုကြောင်း သိရသည်။
ပြည်နယ်(ပြန်/ဆက်)

နေရာကွက်ကျား မိုးအနည်းငယ် ထစ်ချုန်းရွာနိုင်

နေပြည်တော် မတ် ၂၈

နောက်နှစ်ရက်အတွက် ခန့်မှန်းချက်မှာ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်နှင့်ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း)တို့တွင် နေရာကွက်ကျား မိုးအနည်းငယ်ထစ်ချုန်းရွာနိုင်သည်။

(မိုး/ဇလ)

စာအုပ်စာပေ လူ့မိတ်ဆွေ အလိမ္မာ စာမှာရှိ။



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် မန္တလေးငလျင်ကြီး တွဲပြန်ရေးဆောင်ရွက်ချက်မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများနှင့် ဝန်ကြီးဌာနများအလိုက်ပြခန်းများအား လိုက်လံကြည့်ရှုစဉ်။

ကို ကျင်းပခဲ့ပြီး မန္တလေးငလျင်ကြီးကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့ရသည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ပြန်လည်နိုးထရန်ကန်ရှင်သန်နိုင်ရေး နည်းလမ်းနှင့် အခွင့်အလမ်းများကို ဖော်ထုတ်ဆွေးနွေးအဖြေရှာဆောင်ရွက်ခဲ့ကြကြောင်း။

အလားတူ ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းနှင့်စပ်လျဉ်းပြီး ငလျင်ဘေးကြောင့် လူသေဆုံးမှုအများစုအနေဖြင့် အင်ဂျင်နီယာပိုင်းဆိုင်ရာ သတ်မှတ်ချက်များ ဆောက်လုပ်ရေးပိုင်းဆိုင်ရာ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများနှင့်မညီညွတ်ဘဲ ဆောက်လုပ်ထားသည့် အဆောက်အအုံများ ပြိုကျပျက်စီးမှုကြောင့် ဖြစ်သည်ကို စိစစ်တွေ့ရှိကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် နောင်အနာဂတ်ကာလ အဆောက်အအုံများ ဆောက်လုပ်ရာတွင် ပြင်းအားအဆင့်(၈)အထိ ခံနိုင်ရည်ရှိသည့် အဆောက်အအုံများ ဆောက်လုပ်သွားရန်၊ မူလထက်ပိုမိုကောင်းမွန်သည့် အဆောက်အအုံများ၊ လမ်းတံတားများဖြစ်စေရေး၊ ယခုထက် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သည့် မြို့များကို ဖော်ဆောင်ပေးနိုင်ရေး မူဝါဒများချမှတ်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပြီး အလေးနက်ထားလိုက်နာဆောင်ရွက်သွားကြရန် လိုအပ်ကြောင်း။

- ❖ နောင်အနာဂတ်ကာလအဆောက်အအုံများဆောက်လုပ်ရာတွင် ပြင်းအားအဆင့်(၈)အထိ ခံနိုင်ရည်ရှိသည့်အဆောက်အအုံများ ဆောက်လုပ်သွားရန်၊ မူလထက်ပိုမိုကောင်းမွန်သည့် အဆောက်အအုံများ၊ လမ်းတံတားများဖြစ်စေရေး၊ ယခုထက်ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သည့်မြို့များကို ဖော်ဆောင်ပေးနိုင်ရေး မူဝါဒများချမှတ်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပြီး အလေးအနက်ထား လိုက်နာဆောင်ရွက်သွားကြရန်လိုအပ် . . .
- ❖ အနာဂတ်တွင် ဘေးအန္တရာယ်မှလုံခြုံအာမခံမှုရှိသည့် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံအဖြစ် ဖန်တီးတည်ဆောက်မည်ဆိုပါက ဘေးကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးခဲ့ရမှုများအပေါ် သင်ခန်းစာယူပြီး နောင်တွင်အဆောက်အအုံများ၊ လမ်းတံတားများတည်ဆောက်ရာတွင် Building Codes အပါအဝင် သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်းများပြည့်မီအောင် ဆောင်ရွက်သွားကြရေးသည် အဓိကကျ . . .
- ❖ ပြည်သူများအနေဖြင့် ဘေးအန္တရာယ်အမျိုးမျိုး၊ အခက်အခဲအမျိုးမျိုး ရင်ဆိုင်ရချိန်တိုင်းတွင် “We are Stronger, We are Together” ဟူသည့် စိတ်ဓာတ်ခံယူချက်ဖြင့် ကြံကြံခံကျော်လွှားပေးခဲ့ကြသကဲ့သို့ အနာဂတ်ကာလ နိုင်ငံ၏မျက်နှာစာသစ်ဖွင့်လှစ်မှုခရီးတွင်လည်း အလားတူစိတ်ဓာတ်အားများကို ဆက်လက်မွေးမြူပြီး နိုင်ငံတော်နှင့်ပြည်သူ ကြည်ဖြူစွာလက်တွဲရင်ဆိုင်ကျော်ဖြတ်သွားကြရန် မှာကြားလို . . .



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးမောင်မောင်အေး ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦးအား အမှတ်တရဂုဏ်ပြုတံဆိပ်ပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။

ရေးလုပ်ငန်းများကို ရေတိုရေရှည်အစီအမံများ ချမှတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ မူလအခြေအနေထက် ပိုမိုသာလွန်ကောင်းမွန်သည့် ပြန်လည်ထူထောင်မှုဖြစ်စေရေး၊ မည်သူတစ်ဦးတစ်ယောက်မှ ချန်လှပ်မှုမရှိစေရေးတို့ကို အလေးထားဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ ထို့ကြောင့်လည်း လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာကူညီပေးမှုနှင့်လူမှုကာကွယ်ရေး၊ အခြေခံအဆောက်အအုံများ ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေး၊ စီးပွားရေးပြန်လည်ရှင်သန်ရေးနှင့်ကြံ့ခိုင်ခံ့ပြီး ခြံမြှင့်မှုရှိသည့် ပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုများဖြစ် ရေး စသည့် မဟာဗျူဟာမြောက် မဏ္ဍိုင်ကြီးသုံးရပ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ရန် လမ်းညွှန်အုတ်မြစ်ချပေးခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း။

အနာဂတ်တွင် ဘေးအန္တရာယ်မှလုံခြုံအာမခံမှုရှိသည့် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံအဖြစ် ဖန်တီးတည်ဆောက်မည်ဆိုပါက ဘေးကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးခဲ့ရမှုများအပေါ် သင်ခန်းစာယူပြီး နောင်တွင်အဆောက်အအုံများ၊ လမ်းတံတားများတည်ဆောက်ရာတွင် Building Codes အပါအဝင်သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်းများပြည့်မီအောင် ဆောင်ရွက်သွားကြရေးသည် အဓိကကျပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံတော်၏တည်ဆောက်ရေးကဏ္ဍတွင် ဦးထမ်းပုထိုးပင်ဆောင်ရွက်နေကြသည့် သက်ဆိုင်ရာဌာနများ၊ ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍမှ အင်ဂျင်နီယာနှင့် ဗိသုကာပညာရှင်များ၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံသူ Developer များ၊ တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းထုတ်လုပ်တင်သွင်းဖြန့်ဖြူးရောင်းချသူများအပါအဝင် သက်ဆိုင်သူအားလုံးအနေဖြင့် အနာဂတ်ကာလများတွင် မိမိတို့နိုင်ငံသူနိုင်ငံသားများအတွက် စာမျက်နှာ ၁၄ သို့ *

* စာမျက်နှာ ၁၇ မှအဆက်
ပိတ်မိနေသူများကို ရှာဖွေကယ်ဆယ်နိုင်ရေး၊ ငလျင်ဘေးသင့်သူများ မိုးမကျမီ ယာယီအမိုးအကာအောက်ရောက်ရှိရေး၊ လတ်တလောစားဝတ်နေရေး အဆင်ပြေစေရေး၊ ဆက်သွယ်ရေး၊ လျှပ်စစ်မီးနှင့် သောက်သုံးရေရရှိရေး၊ ကျောင်းများ အချိန်မီပြန်ဖွင့်နိုင်ရေး၊ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုပေးနိုင်ရေးစသည်များကို ဦးစားပေးပြီး အလျင်အမြန်လုပ်ပေးခဲ့

ကြောင်း။
နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် မန္တလေးငလျင်ကြောင့် သေဆုံးခဲ့သူတစ်ဦးကို ကျပ် (၁၀)သိန်းနှုန်းဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုများကို ထောက်ပံ့ပေးခဲ့သကဲ့သို့ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရသူများနှင့် ပြည်သူလူထု အိမ်ရာပျက်စီးမှုများအတွက် ငွေနှင့်တည်ဆောက်ရေးပစ္စည်းများကို ငွေကျပ်ဘီလီယံ (၁၆၀၀) ကျော်ထောက်ပံ့ပေးခဲ့ကြောင်း၊ ဘာသာရေးကျောင်းများ၊ ရုံးဌာနများနှင့် ဝန်ထမ်း

အိမ်ရာများ၊ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေးနှင့် အခြေခံအဆောက်အအုံများ၊ သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်ဆိုင်ရာ အဆောက်အအုံများ ပြန်လည်ပြင်ဆင်မွမ်းမံရန်၊ အသစ်ပြန်လည်တည်ဆောက်ရန် ထောက်ပံ့ခြင်းစသည်တို့အတွက်အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုရန်ပုံငွေမှ ငွေကျပ် (၃၄၂၁ ဒသမ ၉၅၇) ဘီလီယံကျော် ထောက်ပံ့ပေးခဲ့ကြောင်း။ နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် ပြန်လည်ထူထောင်

★ ရှေ့မှအဆက်

အခမ်းအနားသို့ ကော်မရှင်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း၊ ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးညိုစော၊ အမှုဆောင်ချုပ်ဦးအောင်လင်းဒွေး၊ ကော်မရှင်အတွင်းရေးမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးရဲဝင်းဦး၊ ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်ထောင်စုအဆင့်ပုဂ္ဂိုလ်များနှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ အဆင့်မြင့်တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ မန္တလေးငလျင်ကြီးလှုပ်ခတ်မှုကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့ချိန်တွင်ပါဝင်ခဲ့သည့် ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ကျန်းမာရေးအဖွဲ့များ၊ ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများလှူဒါန်းခဲ့သော နိုင်ငံ/အဖွဲ့အစည်းများ၏သံရုံးများမှသံအမတ်ကြီးများနှင့် သံရုံးကိုယ်စားလှယ်များ၊ စစ်သံမှူးများ၊ မန္တလေးငလျင်ကြီးတုံ့ပြန်ရေးလုပ်ငန်းများတွင်ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခဲ့သော တပ်မတော်၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့နှင့် ဆောက်လုပ်ရေးအသင်းအဖွဲ့များမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့်ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ ဝန်ကြီးဌာနများမှတာဝန်ရှိသူများ၊ ကုလသမဂ္ဂနှင့် နိုင်ငံတကာအစိုးရမဟုတ်သော အဖွဲ့အစည်းများမှတာဝန်ရှိသူများ၊ ငလျင်ဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်ချိန်တွင် ကူညီကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရန်အတွက် ပါဝင်လှူဒါန်းခဲ့သည့်အလှူရှင်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများတက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ မတ်လ ၂၈ ရက်နေ့တွင်လှုပ်ခတ်ခဲ့သော အလွန်ပြင်းထန်သည့် မန္တလေးငလျင်ကြီးကြောင့် အသက်ဆုံးရှုံးမှုများနှင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့ရမှုများအတွက် ဝမ်းနည်းခြင်းအထိမ်းအမှတ်အဖြစ် တစ်မိနစ်ငြိမ်သက်၍ ဦးညွှတ်ဂါရဝပြုကြသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌက အမှာစကားပြောကြားရာတွင် ယနေ့ပြုလုပ်သည့်အခမ်းအနားသည် ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ မတ်လ ၂၈ ရက်နေ့၌ ပမာဏ ၇ ဒသမ ၇ (မက်ဂနီကျူ)ရှိသည့် အင်အားအလွန်ပြင်းထန်သော မန္တလေးငလျင်ကြီးလှုပ်ခတ်ခဲ့သည်မှာ(၁)နှစ်ပြည့်ခဲ့ပြီဖြစ်သဖြင့် ငလျင်ကြီးကြောင့်မိသားစုများ၏အသက်



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် အခမ်းအနားတက်ရောက်လာကြသူများ ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ မတ်လ ၂၈ ရက်နေ့တွင်လှုပ်ခတ်ခဲ့သော အလွန်ပြင်းထန်သည့် မန္တလေးငလျင်ကြီးကြောင့် အသက်ဆုံးရှုံးမှုများနှင့်ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့ရမှုများအတွက် ဝမ်းနည်းခြင်းအထိမ်းအမှတ်အဖြစ် တစ်မိနစ်ငြိမ်သက်၍ ဦးညွှတ်ဂါရဝပြုကြသည်။



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် မန္တလေးငလျင်ကြီးတုံ့ပြန်ရေးလုပ်ငန်းများတွင်ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခဲ့သော တပ်မတော်သားများကိုယ်စား တပ်မတော်အရာရှိကြီးတစ်ဦးကို အမှတ်တရဂုဏ်ပြုဆုတံဆိပ်ပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။

ပင်ပြောရမည်ဖြစ်ကြောင်း။

မိမိအနေဖြင့် မန္တလေးငလျင်ကြီးလှုပ်ခတ်ပြီးပြီးချင်း ငလျင်ဘေးသင့်နေရာများကို ချက်ချင်းသွားရောက်ကြည့်ရှုခဲ့ရာ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုပမာဏများပြားသည်ကို တွေ့ရကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ချက်ချင်းဆိုသကဲ့သို့ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရှမ်းပြည်နယ်၊ နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးတို့ရှိ ငလျင်ဒဏ်သင့်နေရာများကို အရေးပေါ်အခြေအနေအဖြစ် ထုတ်ပြန်ကြေညာပြီး ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ကူညီထောက်ပံ့ရေးလုပ်ငန်းများ ပြည်တွင်းပြည်ပက အကူအညီအထောက်အပံ့များပေးအပ်နိုင်ရန် ချက်ချင်းဖိတ်ခေါ်ကမ်းလှမ်းခဲ့ကြောင်း။

ငလျင်ဒဏ်သင့်သူများအတွက် ပြည်တွင်းပြည်ပအလှူရှင်များထံမှ လူသားချင်းစာနာမှုအကူအညီများသည် ရေလမ်း၊ ကုန်းလမ်း၊ လေကြောင်းတို့ဖြင့် တဖွဲဖွဲရောက်ရှိလာခဲ့ကြောင်း၊ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ၊ ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံ၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံ၊ ဘယ်လာရစ်နိုင်ငံ၊ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ၊ ဘရာဇီးနိုင်ငံ၊ ဘရူနိုနိုင်ငံ၊ အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ၊ ဂျပန်နိုင်ငံ၊ လာအိုနိုင်ငံ၊ မလေးရှားနိုင်ငံ၊ နီပေါနိုင်ငံ၊ ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ၊ စင်ကာပူနိုင်ငံမှ အဖွဲ့အစည်းများ၊ သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ၊ ထိုင်းနိုင်ငံ၊ UAE နိုင်ငံ၊ ဗင်္ဂိုလားသမ္မတနိုင်ငံ၊ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ၊ AHA Centre စသည့်နိုင်ငံနှင့်အဖွဲ့အစည်းများမှပေးပို့လှူဒါန်းသည့် ပစ္စည်းစုစုပေါင်း ၂၆၆၁ ဒသမ ၃၂၁ တန်ကို လက်ခံရရှိခဲ့ပြီး အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ငလျင်ဘေးသင့်ဒေသများဆီသို့ လက်ကျန်မရှိ ဖြန့်ခွဲပေးခဲ့ကြောင်း။

ထို့ပြင် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ လှူဒါန်းသည့် ယာယီနေထိုင်ရေး၊ ယာယီရုံးများဖွင့်လှစ်နိုင်ရေးအတွက် Prefabricated Office များ၊ Prefabricated House များ၊ ငလျင်ဘေးတုံ့ပြန်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် စက်သုံးဆီများ၊ အရေးပေါ်ခွဲစိတ်ခန်းများ၊ ဆေးဝါးများကိုလည်း စနစ်တကျဖြန့်ခွဲအသုံးပြုခဲ့ကြောင်း။

အရေးပေါ်ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရန်၊ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်ရန်အတွက် နိုင်ငံပေါင်း(၂၅) နိုင်ငံမှ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးဝန်ထမ်း(၁၉၃၅)

- ❖ **ငလျင်ဘေးကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများတွင်ပြသခဲ့ကြသည့် မိသားစုများ၏ မေတ္တာစေတနာ၊ ရဲစွမ်းသတ္တိ၊ စည်းလုံးညီညွတ်မှုနှင့် ဇွဲလုံ့လများသည် မိမိတို့ နိုင်ငံအတွက် အကြီးမားဆုံးနှင့်ဂုဏ်ယူစရာအကောင်းဆုံး အမျိုးသားရေးဆိုင်ရာ အရင်းအနှီးများပင်ဖြစ် . . .**
- ❖ **အသက်အန္တရာယ်များကြားမှ ကြံ့ခိုင်ရဲဝံ့စွာဖြင့် သတ္တိရှိရှိ ကြိုးစားရှင်သန်ကျန်ရစ်ပေးကြသည့်ပြည်သူများကို ဝမ်းမြောက်ဂုဏ်ပြုပါကြောင်းနှင့် သက်စွန့်ကြိုးပမ်းရှာဖွေကယ်ဆယ်ပေးခဲ့ကြသည့် နိုင်ငံတကာမှ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များ အပါအဝင် မြန်မာနိုင်ငံမီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ တပ်မတော်သားများ၊ ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များကိုလည်း နိုင်ငံတော်၊ ပြည်သူ့အားလုံးနှင့် ရှင်သန်ကျန်ရစ်သူများကိုယ်စား အသိအမှတ်ပြုကျေးဇူးတင် . . .**

ဆုံးရှုံးမှုများ၊ ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့ရမှုများအတွက် ဝမ်းနည်းကြေကွဲမှုများနှင့်အတူ ပြန်လည်ထူထောင်မှုများလုပ်ဆောင်နေမှု အထိမ်းအမှတ် နှစ်ပတ်လည်အခမ်းအနားပင်ဖြစ်ကြောင်း။

မန္တလေးငလျင်ကြီးကြောင့် နေပြည်တော်အပါအဝင် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ် (၁၀)ခု ဌာနဆုံးသူ (၃၈၁၈)ဦး၊ ပျောက်ဆုံးသူ (၅)ဦး၊ ဒဏ်ရာရသူ (၅၁၀၄)ဦး၊ ဘေးသင့်အိမ်ထောင်စု (၁၆၂၅၆၃)စု၊ ဘေးသင့်လူဦးရေ (၄၂၄၀၆၃)ဦးနှင့် ယာယီရွှေ့ပြောင်းလူဦးရေ (၂၇၉၁၁)ဦး ရှိခဲ့ကြောင်း၊ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုအနေဖြင့် စုစုပေါင်းတန်ဖိုး ကျပ်(၇၉၇၉) ဘီလီယံကျော် ရှိကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် ဆုံးရှုံးခဲ့ရမှုများစွာရှိခဲ့သကဲ့သို့ ပြည်သူတစ်ဦး၊ တစ်ယောက်ချင်းစီနှင့် မိသားစုများတွင်လည်း စီးပွားရေး၊ လူမှုရေးကအစ ထိခိုက်နစ်နာဆုံးရှုံးမှုများစွာ ရှိခဲ့ရသောကြောင့် မိမိတို့အတွက် ကြီးမားသည့်သင်ခန်းစာဟု



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် မန္တလေးငလျင်ကြီးတုံ့ပြန်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခဲ့သော တရုတ်နိုင်ငံကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့ကိုယ်စား မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်နိုင်ငံသံအမတ်ကြီးကို အမှတ်တရဂုဏ်ပြု တံဆိပ်ပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် မန္တလေးငလျင်ကြီးတုံ့ပြန်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက် ခဲ့သော ရုရှားနိုင်ငံကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့ကိုယ်စား မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံသံအမတ်ကြီးကို အမှတ်တရဂုဏ်ပြုတံဆိပ် ပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း မန္တလေးငလျင်ကြီးတုံ့ပြန်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခဲ့သော နီပေါနိုင်ငံကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့ ကိုယ်စား မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ နီပေါနိုင်ငံသံအမတ်ကြီးကို အမှတ်တရဂုဏ်ပြုတံဆိပ် ပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးညိုစော မန္တလေး ငလျင်ကြီးတုံ့ပြန်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခဲ့သော ကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များအား အမှတ်တရဂုဏ်ပြု တံဆိပ်ပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။



အမှုဆောင်ချုပ် ဦးအောင်လင်းဒွေး ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦးအား အမှတ်တရဂုဏ်ပြု တံဆိပ်ပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် အတွင်းရေးမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးရဲဝင်းဦး ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦးအား အမှတ်တရဂုဏ်ပြုတံဆိပ်ပေးအပ် ချီးမြှင့်စဉ်။

ဦးကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်ရေးပညာရှင် နှင့်ဆရာဝန်(၈၄၅)ဦးတို့လာရောက်ပြီး ရှာဖွေ ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများကို လုပ်ဆောင် ပေးခဲ့ကြကြောင်း၊ ထိုကဲ့သို့ နိုင်ငံတကာမှ

ကူညီကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များအပါအဝင် မြန်မာနိုင်ငံမီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ရဲတပ်ဖွဲ့ ဝင်များ၊ တပ်မတော်သားများ၊ ကြက်ခြေနီ တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များသည် အဆောက်အအုံများအတွင်း ပိတ်မိနေသူ

များကို ခက်ခက်ခဲခဲအင်တိုက်အားတိုက် စွန့်စားပြီး ကြိုးပမ်းရှာဖွေကယ်ဆယ်ပေး ခဲ့ကြသည့်အတွက်အသက်ရှင်လျက်စုစုပေါင်း (၆၅၃)ဦး ကယ်ဆယ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း။ ငလျင်ဘေးကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ

တွင်ပြသခဲ့ကြသည့် မိဘပြည်သူများ၏ မေတ္တာစေတနာ၊ ရဲစွမ်းသတ္တိ၊ စည်းလုံး ညီညွတ်မှုနှင့်ခွဲလွဲလွဲများသည် မိမိတို့နိုင်ငံ အတွက် အကြီးမားဆုံးနှင့် ဂုဏ်ယူစရာ အကောင်းဆုံး အမျိုးသားရေးဆိုင်ရာ အရင်း

အနီးများပင်ဖြစ်ကြောင်း၊ အသက်အန္တရာယ် များကြားမှ ကြံ့ခိုင်ရဲရင့်စွာဖြင့် သတ္တိရှိရှိကြိုးစား ရှင်သန်ကျန်ရစ်ပေးကြသည့် ပြည်သူများကို ဝမ်းမြောက်ဂုဏ်ပြုပါကြောင်းနှင့် သက်စွန့် ကြိုးပမ်းရှာဖွေကယ်ဆယ်ပေးခဲ့ကြသည့် နိုင်ငံတကာမှ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့ များအပါအဝင် မြန်မာနိုင်ငံမီးသတ်တပ်ဖွဲ့ ဝင်များ၊ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ တပ်မတော်သား များ၊ ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့်လူမှုရေး အသင်းအဖွဲ့များကိုလည်း နိုင်ငံတော်ပြည်သူ အားလုံးနှင့် ရှင်သန်ကျန်ရစ်သူများကိုယ်စား အသိအမှတ်ပြု ကျေးဇူးတင်ပါကြောင်းကို အလေးအနက်ပြောကြားလိုကြောင်း။

သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု ဗဟိုဌာန (Disaster Management Centre- DMC)ကို ငလျင်ဖြစ်ဖြစ်ပြီးချင်း ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ မတ်လ ၂၈ ရက်နေ့ညနေပိုင်းတွင် စတင် ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးနှင့်ပြန်လည် ထူထောင်ရေးဆိုင်ရာများကို ကဏ္ဍအလိုက် နေ့ညမပြတ် အားသွန်ခွန်စိုက်ဖြင့် စနစ် တကျဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြကြောင်း၊ နိုင်ငံတော် အနေဖြင့် ငလျင်ဒဏ်ကြောင့် ပြိုကျအဆောက် အအုံများအတွင်း **စာမျက်နှာ ၁၅ သို့***

MYAWADY IN ENGLISH

www.myawady.net.mm
DAILY EDITION E-mail: mwddailynewspapergroup@gmail.com

First anniversary of the Mandalay Earthquake marked; Acting President of the Republic of the Union of Myanmar, Chairman of the State Security and Peace Commission, Senior General Min Aung Hlaing delivers address and presents honorary medals to internal and external organizations in recognition of their participation in earthquake response undertakings



Senior General Min Aung Hlaing delivers an address at the ceremony.

NAY PYI TAW March 28

A ceremony to mark the first anniversary of the Mandalay Earthquake was held at MICC-1 here this afternoon, addressed by Acting President of the Republic of the Union of Myanmar, Chairman of the State Security and Peace Commission, Senior General Min Aung Hlaing, who presented honorary medals to internal and external organizations in recognition of their participation in earthquake response undertakings.

Also present at the ceremony were SSPC Vice Chairman Vice-Senior General Soe Win, SSPC member Prime Minister U Nyo Saw, Executive Chief U Aung Lin Dway, SSPC Secretary General Ye Win Oo, SSPC members, union level dignitaries and union ministers, senior military officers from the Office of the Commander-in-Chief, the Nay Pyi Taw Command commander, deputy ministers, ambassadors, representatives and military attaches of the countries/organizations that took part in providing search

and rescue operations, health-care and aids amidst the loss and destruction caused by the earthquake, officials of Tatmadaw, Myanmar Police Force, fire services, and developer organizations that took part in earthquake response undertakings, departmental personnel, ministry offi-

cial, officials of UN and INGOs, well-wishers who made donations for search and rescue operations and reconstruction and rehabilitation activities.

First, a one-minute silence was observed in recognition and sympathy and as a show of paying tribute with a bow for the loss

of life and property caused by the massive Mandalay earthquake that jolted on 28 March 2025.

In his address, the Senior General stated that the ceremony was held to commemorate the sorrows of those who lost lives and property during the massive magnitude 7.7 earthquake that

jolted Mandalay a year ago on 28 March 2025, as well as to highlight ongoing rehabilitation activities.

A total of 3,818 persons died across ten regions and states; five went missing, 5,104 were wounded, and 162,563 households (or 424,063 persons) were affected. Additionally, 279,111 people were temporarily displaced, with total losses exceeding Ks-7,979 billion. The earthquake serves as a hard-earned lesson for Myanmar, as the state faced immense losses, and the social and economic suffering of individuals and families was severe.

The Senior General noted that soon after the quake struck, he surveyed the affected areas and witnessed a great deal of destruction. In this regard, a state of emergency was declared immediately in the earthquake-hit areas of Sagaing Region, Mandalay Region, Magway Region, Shan State, Nay Pyi Taw Council Area, and Bago Region, while search, rescue, and relief



Acting President of the Republic of the Union of Myanmar, Chairman of the State Security and Peace Commission, Senior General Min Aung Hlaing presents honorary medals to a donor.

●● From Page - 18

aid were invited from both internal and external sources.

Consequently, humanitarian assistance from domestic and international donors arrived continuously by sea, land, and air. A total of 2,661.321 tons of aid arrived from the People's Republic of China, the Russian Federation, India, Belarus, Bangladesh, Brazil, Brunei, Indonesia, Japan, Laos, Malaysia, Nepal, Pakistan, organizations in Singapore, Sri Lanka, Thailand, the UAE, Venezuela, Vietnam, and associations such as the AHA Centre. The government dispatched all aid to the affected areas in a timely manner.

Prefabricated offices and houses, fuel for response activities, emergency surgical theaters, and medicines donated by the PRC were also systematically distributed.

A total of 1,935 rescuers and 845 healthcare professionals and physicians from 25 countries worked in the affected areas. Alongside international teams, members of the Myanmar Fire Services Department, the Myanmar Police Force, the Tatmadaw, Red Cross members, and social organizations carried out energetic and daring operations, saving the lives of 653 people trapped inside collapsed buildings.

The loving-kindness, goodwill, courage, unity, and perseverance demonstrated by the people during relief operations stand as the country's greatest and most honorable national assets. The Senior General expressed his pride in those who showed courage and endurance to survive amidst life-threatening conditions. On behalf of the State and the survivors, he thanked the international teams and local personnel for conducting rescue operations at the risk of their own lives.

The Disaster Management Centre (DMC) was opened on the evening of 28 March 2025 and has been carrying out emergency response and rehabilitation activities day and night with full effort. The State has prioritized the rescue of trapped persons,

the provision of shelter before the monsoon, the fulfillment of basic needs, and the restoration of communication, electricity, water, and healthcare services.

He stated that the state provided support to the families of those deceased in the Mandalay earthquake at a rate of Ks-1 million per person, while also providing over Ks-1,600 billion in cash and construction materials for the injured and for damaged public housing. Additionally, over Ks-3,421.957 billion was provided from the National Disaster Management Fund for the renovation and reconstruction of religious buildings, government offices, staff housing, education and health infrastructure, and religious and cultural heritage sites.

He also stated that the state is implementing short-term and long-term plans for rehabilitation tasks, prioritizing recovery efforts that result in better conditions than before and ensuring that no one is left behind. Accordingly, a guiding foundation was established to operate based on three strategic pillars: humanitarian assistance and social protection, the reconstruction of infrastructure, and the revitalization of the economy along with resilient and inclusive reforms.

Meanwhile, a review and discussion forum on the recovery and rehabilitation of the Myanmar economy following the earthquake was held. The forum identified and discussed methods and opportunities to help businesses impacted by the major Mandalay earthquake recover and revitalize.

Regarding reconstruction efforts, investigations revealed that most fatalities caused by the earthquake resulted from the collapse of buildings that did not comply with engineering specifications and construction regulations. Consequently, policies have been established to ensure that future buildings are constructed to withstand up to a magnitude 8 earthquake. It is necessary to strictly follow these policies to ensure that

buildings, roads, and bridges are better than the original structures and to develop cities that are even more advanced than they are today.

He added that to create and build a country that is safe and secure from future disasters, it is essential to learn from past losses and ensure that the construction of buildings, roads, and bridges meets prescribed standards, including Building Codes. Therefore, he urged all stakeholders involved in the nation's construction sector—including relevant departments, private sector engineers and architects, investment developers, and manufacturers and distributors of construction materials—to create and build infrastructure that is safe and secure for the citizens in the future.

He stated that the state is implementing earthquake rehabilitation efforts sector by sector. To date, approximately 84 percent of these tasks across various sectors have been completed, and work is continuing with momentum. He expressed his belief that the incoming government, which will soon take over state responsibilities, will be able to maintain this momentum in continuing the ongoing earthquake rehabilitation projects.

Also, he stated that Myanmar ranks 6th according to the World Risk Index 2025, which calculates global risk and vulnerability based on environmental degradation, climate change, and the adaptive capacity of various sectors including economic and social areas. He noted that looking at these factors, it is important to recognize the urgent need to effectively integrate disaster management tasks into every sector and urged everyone to strictly follow these measures.

He then stated that during the five-year term of the military government, the country faced the global COVID-19 pandemic in 2020, Cyclone Mocha in 2023, Typhoon Yagi in 2024, and the Mandalay earthquake in 2025. These natural disasters not

only caused loss of life and property among the public but also hindered the nation's development.

He noted that although the extremely powerful Mandalay earthquake caused physical and psychological damage and significantly impacted the nation's development path, the strong spirit, resilience, and unity of the Myanmar people allowed these difficulties and obstacles to be overcome to a successful extent. He firmly stated his belief that reconstruction efforts will continue to reach a state even better than the original conditions.

As the saying goes, a good beginning makes a good ending, it is necessary to proactively carry out tasks for natural disaster risk reduction effectively from the beginning. Only then, can the cost for natural disaster rehabilitation tasks be reduced by seven folds, according to experts. Therefore, it is essential to take disaster resilience and sustainability into consideration in future national development processes without fail.

In doing so, the strength of the government alone will not be sufficient and success can be achieved only through collective cooperation. Therefore, the people are urged to join hands with the government to overcome hardships by upholding the same will as the resilience they nurtured through the spirit of "We are stronger, We are together;" to overcome various hardships during natural disasters, at the journey to open a new page for the future country.

Then, the Senior General urged all to build a resilient, sustainable and developed country by encountering various dangers and hardships including natural disasters in the future through unity and cooperation and prayed for all earthquake victims including monks and laypersons freedom from various disasters for the country and the health and happiness of the entire national peoples.

Then, honorary medals were

conferred on local and foreign disaster response teams during the earthquake and the Senior General presented honorary medals for Tatmadaw personnel who participated in disaster response operations to a senior military officer, for Chinese disaster response teams to the Chinese Ambassador to Myanmar, for Russian disaster response teams to the Ambassador of the Russian Federation to Myanmar and for Indian disaster response teams to the Indian Ambassador to Myanmar.

Afterward, Vice-Senior General Soe Win presented honorary medals for Nepal disaster response teams to the Ambassador of Nepal, for Brazilian disaster response teams to the Brazilian Ambassador to Myanmar, for UAE disaster response teams to the UAE Ambassador to Myanmar and for Sri Lankan disaster response teams to the Ambassador of the Sri Lanka Democratic Socialist Republic.

Afterward, member of the commission Prime Minister U Nyo Saw, Executive Chief U Aung Lin Dway, secretary of the commission General Ye Win Oo and member of the commission Union Minister for Defence General Maung Maung Aye presented honorary medals for relief teams from various countries that participated in the relief efforts to relevant ambassadors, charge de affaires and military attaches and for the Myanmar Police Force, the Myanmar Earthquake Committee, the Myanmar Engineering Council, the Fire Services Department, the Myanmar Engineering Society and Myanmar Geosciences Association.

Then, the Senior General and attendees watched the documentary video clip for the first anniversary of the earthquake.

Afterward, the Senior General cordially greeted the attendees.

After the ceremony, the Senior General and attendees observed the documentary photographs for earthquake response efforts and exhibition booths of ministries.

Public Notice for Elimination of Violence

1. Declaring themselves to be "for the people", the so-called CRPH, NUG and PDF terrorist groups are lawlessly killing Buddhist monks, civil servants including schoolteachers, and members of the general public, as well as looting and robbing.
2. Not encouraging, supporting, or assisting "CRPH", "NUG", and "PDF" terrorists, who are intimidating and killing people and committing destructive activities, is to protect the lives and property of the general public.
3. Giving information secretly to the authorities on terrorists and on possession and transport of weapons/ammunition is tantamount to protecting the lives and property of innocent people.

Thailand secures safe Hormuz Strait passage for vessels



BANGKOK March 28

Thailand has successfully secured safe passage for its oil tankers through the Strait of Hormuz following diplomatic

coordination with regional partners, helping ease concerns over potential energy supply disruptions amid the ongoing tensions in the Middle East,

according to the government's public relations department.

According to the Ministry of Foreign Affairs (MFA), Thailand has engaged in direct diplo-

matic communication to clarify that Thai vessels are not involved in the conflict since the Thai cargo ship Mayuree Naree came under attack on March 11 while sailing in the Strait of Hormuz, leaving three crew members unaccounted for.

The MFA also requested safe navigation through the strategic waterway, while Iranian authorities subsequently acknowledged the request and asked for details of the vessels transiting the area.

The government is accelerating efforts to strengthen energy security amid mounting pressure from the ongoing global energy crisis, Thai Prime Minister Anutin Charnvirakul told a press conference on Saturday.

Xinhua

At least 9 killed, 12 injured in mine collapse at Rubaya mining site in eastern DR Congo: local media

KINSHASA March 28

At least nine people were killed and 12 others injured in a mine collapse in the Rubaya mining area of the eastern Democratic Republic of the Congo (DRC), local media reported on Saturday, following a series of recent deadly accidents in the region.

The accident occurred on Friday at the Gasasa mining site in Rubaya, where two shafts suddenly collapsed as artisanal miners were descending into underground galleries to extract minerals, according to the local media. Some of the injured are in critical condition, local sources were quoted as saying.

Rescue operations have been hampered by unstable ground conditions and a lack of appropriate equipment, a common challenge at artisanal mining sites where safety standards are often minimal.

The Rubaya mining zone has been under the control of the March 23 Movement rebel group since 2024. The area was reclassified by the DRC government since November as a "red zone," formally prohibiting mining and mineral trading.

Rubaya has witnessed repeated mining disasters. Earlier this month, a mine collapse triggered by heavy rains claimed more than 200 lives, including around 70 children. In January, several shafts collapsed at coltan mining sites, reportedly killing at least 200, with some estimates exceeding 400, excluding those still missing.

Local media reports noted that the latest incident is not isolated. Several similar accidents have been reported in recent weeks in and around Rubaya, though exact casualty figures remain difficult to verify due to limited access to some areas.

Coltan, or columbite-tantalite, is the main source of tantalum, a rare metal used in the production of advanced electronic devices. The United Nations estimated that the Rubaya mines alone account for about 15 percent of the global tantalum supply. **Xinhua**

Floods kill 5, destroy homes in Afghanistan

KABUL March 28

Heavy rains and flash floods have claimed the lives of five people and injured six others across several provinces in Afghanistan over the past 24 hours, according to the official

media Bakhtar news agency on Saturday.

The severe weather has caused widespread destruction, with at least 94 homes damaged or destroyed. The hardest-hit areas include the southern provinces

of Helmand, Kandahar, and Zabul, as well as the eastern provinces of Paktia and Parwan, the report said.

In Helmand's Washir district, a newly built dam also sustained damage as water levels surged,

the report added.

Authorities have warned residents against constructing homes in riverbeds and flood-prone zones, emphasizing the heightened risk during seasonal rains. **Xinhua**

Russia, U.S. discuss extending International Space Station service beyond 2028

MOSCOW March 28

Russia and the United States are discussing a possible extension of the operation of the International Space Station (ISS) beyond 2028, a senior Russian space official said Friday.

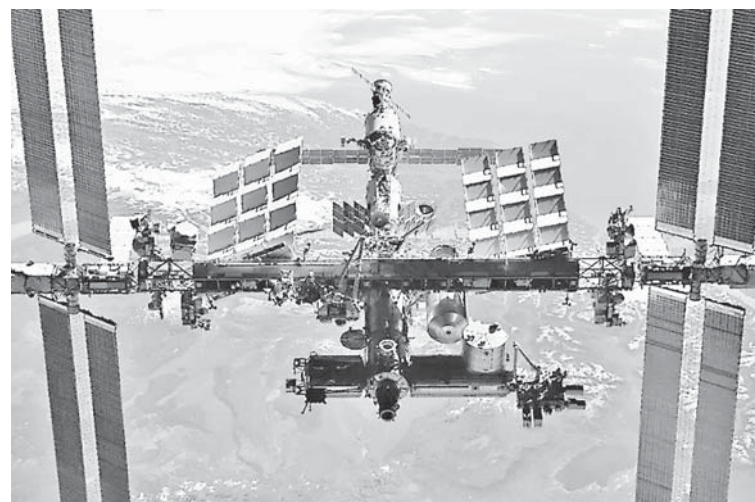
"We have planned for the station's operations through 2028. The Americans have qualified their segments for operation through 2030," said Sergei Krikalev, deputy director general of Russia's state space corporation Roscosmos.

"Discussions are currently underway regarding a possible

further extension of the station's operation to ensure a smooth transition from one station to another," he added.

Krikalev said Russia is not the only party interested in this approach. "According to U.S. plans for the development of orbital infrastructure, individual modules or initial components of new stations will also be assembled at the ISS and then undock to operate independently," the Roscosmos official noted.

In February, Russian First Deputy Prime Minister Denis Manturov announced that the



deployment of Russia's national orbital station is set to begin in 2028, and that it will become a key platform for deep space exploration.

Meanwhile, Russia's next-generation crewed transport spacecraft is expected to conduct its first spaceflight in 2028, according to Roscosmos. **Xinhua**

22 migrants die off coast of Greece after 6 days at sea

ATHENS March 28

Twenty two people have been reported dead after a migrant boat drifted for several days at sea off Greece's island of Crete, the Hellenic Coast Guard said on Saturday.

Twenty six survivors sending out a distress signal near the island were rescued on Thursday, according to a press release. The survivors said the 22 people who had died during the journey from Libya due to a lack of food and water.

The survivors reported that they had departed from Tobruk on March 21, each paying smugglers up to 8,660 euros (around 10,000 U.S. dollars). However, the boat lost its course and remained stranded at sea for several days.

Among those rescued, two men from South Sudan have been arrested on suspicion of human trafficking.

Xinhua

English Grammar in Use (Intermediate Level)

Unit
46

have something done

46.4 Which goes with which?

- | | | |
|----------------------------------|-------------------------------------|---------------|
| 1 My hair is getting long. | a I need to get it fixed. | 1d..... |
| 2 I really like this picture. | b I'll have to get a new one made. | 2 |
| 3 The washing machine is broken. | c I need to get my teeth checked. | 3 |
| 4 I want to wear earrings. | d I should get it cut . | 4 |
| 5 Can you recommend a dentist? | e I'm going to get my ears pierced. | 5 |
| 6 I've lost my key. | f I'm going to get it framed. | 6 |


46.5 Use the words in brackets to complete the sentences.

- Did I tell you about Paul and Karen?
(They / their bags / steal) They had their bags stolen.
- Security at the airport was strict.
(We / our bags / search)
- I've had some good news!
(I / my salary / increase) I
- Joe can't get a visa.
(He / his application / refuse)

Unit
47

Reported speech 1 (he said that ...)

➤ Study this example situation:



You saw Paul yesterday and you want to tell somebody what he said.
There are two ways of doing this:

You can repeat Paul's words (direct speech):
Paul said, 'I'm feeling ill.'

Or you can use reported speech:
Paul said **that he was feeling ill.**

Compare:

<i>direct</i>	Paul said, ' I am feeling ill.'
<i>reported</i>	Paul said that he was feeling ill.

In writing we use these quotation marks to show direct speech.

➤ When we use reported speech, the main verb of the sentence is usually past (Paul said that ... /

I told her that ... etc.). The rest of the sentence is usually past too:

- Paul said that he was feeling ill.
- I told Lisa that I didn't have any money.

You can leave out that. So you can say:

- Paul said that he was feeling ill. or Paul said he was feeling ill.

In general, the present in direct speech changes to the past in reported speech:

am/is → was do/does → did will → would
are → were have/has → had can → could
want/like/know/go etc. → wanted / liked / knew / went etc.

See also Unit 48A.

Compare direct and reported speech:

You met Anna. Here are some of the things she said in direct speech:

Later you tell somebody what Anna said. You use reported speech:



နေပြည်တော်စစ်ရေးပြကွင်းကြီးရှေ့ရှိ တပ်မတော်ပန်းခြံတွင် လာရောက်လည်ပတ်သူများဖြင့် စည်ကားနေမှုကိုတွေ့ရစဉ်။



(၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ကိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် နေပြည်တော်စစ်ရေးပြကွင်းကြီးရှေ့ရှိ တပ်မတော်ပန်းခြံတွင် မီးအလှများ၊ ပန်းအလှများဖြင့် အလှဆင်ထားမှုကိုတွေ့ရစဉ်။



(၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ကိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)ဝင်းအတွင်း၌ မီးအလှများ၊ ပန်းအလှများဖြင့် အလှဆင်ထားမှုကိုတွေ့ရစဉ်။

> ကျောပိုးမှအဆက်

မြန်မာ-အင်္ဂလိပ်နှစ်ဘာသာဖြင့် စိုက်ထူထားပြီး စစ်ရေးပြကွင်းအဝင်ဝရှိ မုခ်ဦးကြီးကိုလည်း ခမ်းနားထည်ဝါစွာ တွေ့မြင်နိုင်သည်။
စစ်ကြောင်းကြီးများ ချိတ်ကပ်ရာလမ်းကြောင်းတစ်လျှောက်၌ စစ်ကြောင်းများ၏ ကိုယ်စားပြုအရောင်အလှများ၊ မီးအလှထွန်းသည့် Truss Beam များ၊ မီးဆိုင်းများ၊ Light Box များ၊ Lighting Pole များဖြင့်လည်းကောင်း၊ စစ်ရေးပြကွင်းကြီး၏ အဝင်

မုခ်ဦးတွင် LED Strip Light များ လမ်းဘေးဝဲယာတစ်လျှောက်၌ မိုးစက်မီးများ၊ Up Light များ၊ Program LED Strip Light များ၊ ရောင်စုံအလှမီးများဖြင့် ဆင်ယင်ထားပြီး စစ်ကြောင်းကြီးများအား ဂုဏ်ပြုကြိုဆိုပါ၏ စာတန်းများ၊ နိုင်ငံတော်အလံနှင့်တပ်မတော် (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) အလံများကို Lighting Effect မီးအလှများဖြင့် ပုံဖော်၍လည်းကောင်း၊ စစ်ရေးပြကွင်းအတွင်းအလေးပြန်စင်မြင့်မျက်နှာမူရာရှိ သစ်ပင်များ၌လည်း Handmade အလှမီးများဖြင့်လည်းကောင်း၊

မင်းကြီးသုံးပါးရုပ်တုအောက်ခံ၌တပ်မတော်အလံပုံဖော်ထားသည့် ကြယ်တံဆိပ်နှစ်ခုအား LED Strip Light များဖြင့်လည်းကောင်း၊ အသီးသီးပုံဖော်အလှဆင်ထားသည်ကို ခမ်းနားထည်ဝါစွာ တွေ့မြင်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။
ထို့အပြင် ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ (၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့အား ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် နေပြည်တော်စစ်ရေးပြကွင်းကြီးရှေ့ရှိ တပ်မတော်ပန်းခြံတွင်လည်း မီးအလှများဖြင့် ဖန်တီးပုံဖော်ထားသည့် ပြည်ထောင်စု

သမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော်အလံနှင့် (၈၁)နှစ်မြောက်တပ်မတော်နေ့အထိမ်းအမှတ်တံဆိပ်တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)တပ်ဖွဲ့များတွင် အသုံးပြုသည့် ယာဉ်ယန္တရားပုံစံငယ်များ၊ ရေယာဉ်ပုံစံငယ်များ၊ လေယာဉ်ပုံစံငယ်များ၊ ရဟတ်ယာဉ်ပုံစံငယ်များကို ပြသထားသည်။ ပန်းခြံအတွင်း ဖိုက်တာဖြင့် ပြုလုပ်ထားသည့် စစ်သည်ရုပ်တုငယ်များ၊ ပုံဖော်ထားသည့် ပန်းအလှများ၊ သစ်ပင်များတွင် တပ်ဆင်ထားသည့် မီးရောင်စုံများ၊ မီးအလှများဖြင့်ပြုလုပ်ထားရှိရာ လာရောက်

အပန်းဖြေလည်ပတ်ကြသူများဖြင့် စည်ကားလျက်ရှိသည်။
(၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့အား ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်တို့၌လည်း မီးရောင်စုံများ၊ မီးအလှများဖြင့်ထွန်းညှိ၍ ဂုဏ်ပြုအလှဆင်မှုများ ပြုလုပ်ထားလျက်ရှိရာ အဆိုပါနေရာများသို့ လာရောက်အပန်းဖြေလည်ပတ်ကြသူများဖြင့် စည်ကားလျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။
(၁၀၀)

အစွဲရောင်း၏စစ်ရေး ပစ်မှတ်များကို ဟူသီအဖွဲ့က ဒုံးကျည်များဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်

ဆာနာ၊ စစ်ရေး

အစွဲရောင်းနိုင်ငံတောင်ပိုင်းရှိအစွဲရောင်းပါသော စစ်ရေးပစ်မှတ်များကို ပဲ့ထိန်းဒုံးကျည်များဖြင့် တိုက်ခိုက်ကြောင်း ဟူသီအဖွဲ့က မတ်လ ၂၈ ရက်တွင်ပြောသည်။ အမေရိကန်နှင့် အစွဲရောင်းတို့က အီရန်နိုင်ငံအပေါ် အကြီးအကျယ်တိုက်ခိုက်မှုများစတင်ပြီး တစ်လအကြာတွင် ဟူသီအဖွဲ့၏ ပထမဆုံးအကြိမ် တိုက်ခိုက်မှုပေါ်ပေါက်လာခြင်းဖြစ်သည်။ ယင်းစစ်ဆင်ရေးသည် အီရန်နိုင်ငံနှင့် အတူ လက်ဘနွန်၊ အီရတ်၊ ပါလက်စတိုင်း တို့ရှိ ခုခံရေးတပ်ဦးများကို ထောက်ခံသည့် အနေဖြင့် စစ်ရေးအရတိုက်ခိုက်ဝင်ရောက် စွက်ဖက်မှုဖြစ်ကြောင်း ဟူသီအဖွဲ့မှပြော ရေးဆိုခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ယင်းအစွဲရောင်းအဖွဲ့က ပြော သည်။ အဆိုပါဒုံးကျည်တိုက်ခိုက်မှုသည် ရည်မှန်းချက်များကို အောင်မြင်စွာထိမှန်ပြီး ဒေသတွင်းတင်းမာမှုများ ဆက်လက် မြင့်တက်နေပါက စစ်ရေးအရ ဆက်လက် တုံ့ပြန်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ဟူသီအဖွဲ့က သတိပေးထားသည်။ အစွဲရောင်းကမူ ယီမင် ဘက်မှပစ်ခတ်သော ဒုံးကျည်များကို လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်ဖြင့် ကြားဖြတ်ဟန့်တားနိုင်ပြီး ထိုဖြစ်စဉ်တွင် လူသေဆုံးမှုမရှိကြောင်း ထုတ်ပြန်ထား သည်။

Ref: Xinhua

အီရန်ရှိ နျူကလီးယား ဓာတ်အားပေးစက်ရုံ တိုက်ခိုက်ခံရမှုကြောင့် ရေဒီယိုသတ္တိကြွမှုရှိနိုင်

ဗီယင်နာ၊ နျူကလီးယား

အီရန်နိုင်ငံရှိ ဘူရှေးနျူကလီးယား စွမ်းအင်သုံးဓာတ်အားပေးစက်ရုံတိုက်ခိုက် ခံရမှုကြောင့် ရေဒီယိုသတ္တိကြွမှုရှိလာနိုင် သည်ဟု အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာအဏုမြူ စွမ်းအင်အေဂျင်စီကထုတ်ပြန်ထားသည်။ အဆိုပါစက်ရုံသည် ၁၀ ရက်အတွင်းမှာပင် တတိယအကြိမ်တိုက်ခိုက်ခံထားရခြင်းဖြစ် သည်။ သို့သော် လက်ရှိလည်ပတ်လျက်ရှိသော ဓာတ်ပေါင်းဖိုသည် ထိခိုက်ပျက်စီးမှုမရှိဘဲ ရေဒီယိုသတ္တိကြွမှုမရှိဟုလည်းမရှိကြောင်း နှင့် စက်ရုံမှာပုံမှန်အခြေအနေတွင်ပင် ရှိနေ ကြောင်း အီရန်တဝန်ရှိသူများကပြော သည်။ နျူကလီးယားစက်ရုံအနီးဖြစ်ပွား နေသော စစ်ရေးလှုပ်ရှားမှုများကို အလွန် အမင်းစိုးရိမ်ကြောင်းနှင့် နျူကလီးယား မတော်တဆမှုကိုရှောင်ရှားနိုင်ရေး အတတ် နိုင်ဆုံးထိန်းသိမ်းရန် အဏုမြူစွမ်းအင် အေဂျင်စီကတောင်းဆိုထားသည်။

Ref: Xinhua

ဗင်နီဇွဲလားနှင့် အီရန်တို့ကိုတိုက်ခိုက်ပြီးနောက် ကျူးဘားက နောက်ထပ်ပစ်မှတ်ဖြစ်ဟု ဒေါ်နယ်ထရမ်သတိပေး



မိုင်ယာမီ၊ နိုင်ငံရေး

အမေရိကန်က ဗင်နီဇွဲလားနှင့် အီရန်တို့ အပေါ်တိုက်ခိုက်မှုများအပြီးတွင် ကျူးဘား နိုင်ငံသည် နောက်ထပ်ပစ်မှတ်ဖြစ်လာမည် ဖြစ်ကြောင်း အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ် ထရမ်က မတ်လ ၂၇ ရက်တွင်သတိပေး စကားပြောသည်။ ဖလော်ရီဒါပြည်နယ် မိုင်ယာမီမြို့၌ ကျင်းပသည့် အနာဂတ်ရင်းနှီး မြှုပ်နှံမှုဆိုင်ရာညီလာခံတွင် ကျူးဘား သည် နောက်ထပ်ပစ်မှတ်ဖြစ်ဟု ထရမ်က ပြောခြင်းဖြစ်ပြီး ယင်းပြောဆိုမှုကို မီဒီယာ များအနေဖြင့်လျစ်လျူရှုပေးရန် ထည့်သွင်း

ပြောထားသည်ကိုတွေ့ရသည်။ အမေရိကန်စစ်ဘက်သည် ဇန်နဝါရီလ ၃ ရက်တွင် တောင်အမေရိကတိုက်ရိုက် ရေနံ ပေါက်ကွဲမှုသည် ဗင်နီဇွဲလားနိုင်ငံသမ္မတ နီကိုလပ်မာဒူရိုကို ဝင်ရောက်ဖမ်းဆီးခေါ် ဆောင်ပြီးနောက် ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၈ ရက် တွင် အစွဲရောင်းနှင့်ပူးပေါင်းကာ အီရန်နိုင်ငံ အပေါ် အကြီးအကျယ်တိုက်ခိုက်မှုများကို စတင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ဆယ်စုနှစ်များစွာ ကြာနေပြီဖြစ်သော အမေရိကန်နိုင်ငံ၏ ပိတ်ဆို့မှုများကြောင့် ကျူးဘားသည် ပြင်းထန်သောစီးပွားရေးနှင့်

စွမ်းအင်အကျပ်အတည်းများရင်ဆိုင်နေရပြီး လောင်စာဆီပြတ်လပ်မှုကြောင့် လူသားချင်း စာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ အကျပ် အတည်းသို့ ဦးတည်လျက်ရှိကြောင်း ကုလ သမဂ္ဂကထုတ်ပြန်ထားသည်။ ထို့ပြင် ထရမ်သည် ကျူးဘားနိုင်ငံက မကြာမီပြုလုပ်တော့မည်ဖြစ်ကြောင်း သရလ အစောပိုင်းတွင် သတိပေးခဲ့သော်လည်း ၎င်း၏အစိုးရအဖွဲ့မှာ လက်ရှိတွင် အီရန်နိုင်ငံ အရေးကိုသာ အဓိကအာရုံစိုက်နေမည်ဟု ပြောထားကြောင်း သိရသည်။

Ref: Xinhua

တောင်ကိုရီးယားက အမေရိကန်ထံမှ စစ်ပွဲကာလကွပ်ကဲမှုကို အမြန်ဆုံးပြန်ယူမည်ဟု လီဂျေမြောင်ပြော

ဆိုး၊ ပြည်တွင်းရေး

တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် အမေရိကန် ထံမှ စစ်ပွဲကာလ စစ်ဆင်ရေးကွပ်ကဲမှုကို ပြန်လည်ရယူရန် စီစဉ်ထားသည့် အတိုင်း အမြန်ဆုံးဆောင်ရွက်သွားမည်ဟု သမ္မတ လီဂျေမြောင်ကပြောသည်။ လီဂျေမြောင် သည် တပ်မတော်အရာရှိကြီးများနှင့် တွေ့ဆုံပွဲတွင် ယခုကဲ့သို့ပြောခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် အရှေ့အလယ်ပိုင်းတွင် စစ်ပွဲ ရှည်ကြာလာနေခြင်းနှင့် စစ်မဲ့ဒုက္ခအတွင်း မြောက်ကိုရီးယား၏ သံဆူးကြိုးစည်းရိုး ခတ်ခြင်းတို့ကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာသည့် စိုးရိမ်ဖွယ်ရာ လုံခြုံရေးအခြေအနေကို ရင်ဆိုင်နိုင်ရေးအသင့်ပြင်ဆင်ထားရန်လည်း ၎င်းကတိုက်တွန်းခဲ့သည်။ လျှင်မြန်စွာပြောင်းလဲလာသော လုံခြုံရေး ပတ်ဝန်းကျင်ကို တုံ့ပြန်ရန် ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ် အားကိုးနိုင်သည့် ကာကွယ်ရေးစွမ်းရည် မရှိမဖြစ်လိုအပ်ကြောင်းနှင့် စစ်ပွဲကာလ ကွပ်ကဲမှုအာဏာကို ပြန်လည်ရယူရေး အရှိန်အဟုန်ဖြင့် လုပ်ဆောင်သွားမည်ဖြစ် ကြောင်း ၎င်းကပြောထားသည်။

Ref: YH

ဟော်မုရေလက်ကြားမှ ထိုင်းသင်္ဘောများဘေးကင်းစွာ ဖြတ်သန်းနိုင်ရေး အောင်မြင်စွာညှိနှိုင်းနိုင်ဟုဆို



ဘန်ကောက်၊ ပြည်တွင်းရေး

အရှေ့အလယ်ပိုင်းဒေသတွင် အပြန် အလှန်တိုက်ခိုက်မှုများနှင့် တင်းမာမှုများ မြင့်တက်နေစဉ်အတွင်း ထိုင်းမှရေန်တင် သင်္ဘောများကို ဟော်မုရေလက်ကြားမှ ဘေးကင်းစွာဖြတ်သန်းနိုင်စေရေးအတွက် ဒေသတွင်းမိတ်ဖက်များနှင့် သံတမန်ရေး အရ အောင်မြင်စွာညှိနှိုင်းနိုင်ကြောင်း ထိုင်း အစိုးရပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနက ထုတ် ပြန်သည်။ မတ်လ ၁၁ ရက်တွင် ထိုင်းမှကုန်တင် သင်္ဘောတစ်စင်းဖြစ်သည့် မယူရီနာရီသည် ဟော်မုရေလက်ကြား၌ တိုက်ခိုက်ခံရကာ သင်္ဘောသားသုံးဦး ပျောက်ဆုံးသွားခဲ့ပြီး နောက် ထိုင်းနိုင်ငံမှသင်္ဘောများအနေဖြင့် ပဋိပက္ခအတွင်း ပါဝင်ပတ်သက်နေခြင်းမရှိ

ကြောင်း ထိုင်းနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနက တိုက်ရိုက်သံတမန်ရေးနည်းလမ်းဖြင့် ရှင်း လင်းပြောခဲ့ကြောင်း ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။ ထိုင်းအစိုးရက ၎င်းတို့၏သင်္ဘောများ ဘေးကင်းလုံခြုံစွာ သွားလာခွင့်တောင်းဆို လာမှုကို အီရန်တဝန်ရှိသူများက အသိ အမှတ်ပြုခဲ့ပြီး ထိုဒေသကို ဖြတ်သန်းမည့် သင်္ဘော၏ အသေးစိတ်အချက်အလက် များကိုပေးပို့ရန် ပြန်လည်အကြောင်းပြန် ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ တစ်ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ စွမ်းအင်အကျပ်အတည်းဖိအားများကြားတွင် စွမ်းအင်ဖူလုံရေးပိုမိုခိုင်မာစေရန် အစိုးရက အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ပေးနေ ကြောင်း ထိုင်းဝန်ကြီးချုပ်က သတင်းစာ ရှင်းလင်းပွဲတွင်ပြောသည်။

အယ်လ်နီညိုဖြစ်စဉ်မတိုင်မီ အင်ဒိုနီးရှား၌ တောမီးများ စောစီးစွာလောင်ကျွမ်းနေ၊ မီးခိုးငွေ့အန္တရာယ်စိုးရိမ်ရ

ဂျကာတာ၊ သဘာဝဘေး

အယ်လ်နီညိုဖြစ်စဉ်မတိုင်မီမှာပင် အင်ဒို နီးရှားနိုင်ငံ၌ တောမီးများစောစီးစွာလောင် ကျွမ်းနေပြီဖြစ်သဖြင့် မီးခိုးငွေ့အန္တရာယ် စိုးရိမ်ရကြောင်း တာဝန်ရှိသူများက မတ်လ ၂၈ ရက်တွင်ထုတ်ပြန်ထားသည်။ အရှေ့ တောင်အာရှတွင် မိုးနည်းပါးခြင်းနှင့် အပူ ချိန်မြင့်မားခြင်းတို့ကို ဖြစ်ပေါ်စေသည့် အယ်လ်နီညိုဖြစ်စဉ်သည် ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဒုတိယ နှစ်ဝက်တွင်ဖြစ်နိုင်ခြေ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းမှ ၆၀ ရာခိုင်နှုန်းအထိရှိကြောင်း မိုးလေဝသ၊ ဇလဗေဒနှင့် ဘူမိဂူပဗေဒအေဂျင်စီက ခန့်မှန်းထားသည်။ အမျိုးသားသုတေသနနှင့်တီထွင်ဆန်း သစ်မှုအေဂျင်စီက ဂေါဇီလာအယ်လ်နီညို

ဟုခေါ်သည့် ကြီးမားသောရာသီဥတုဖြစ်စဉ် သည် ဧပြီလတွင် စတင်ကျရောက်နိုင်သည် ဟု မတ်လ ၁၉ ရက်တွင် သတိပေးချက် ထုတ်ပြန်ထားသည်။ လက်ရှိတွင်ဆူမားတြားနှင့် ကာလီမန် တန်ပြည်နယ်တို့၌ တောမီးလောင်မှုများ စတင်နေပြီဖြစ်ကာ ရီအောပြည်နယ်တွင် ဇန်နဝါရီလ ၁ ရက်မှ မတ်လ ၂၄ ရက်အထိ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုသည် ၂၀၂၅ ခုနှစ် အလားတူကာလကထက် နှစ်ဆမြင့်တက် လာသည်။ အင်ဒိုနီးရှားတောမီးလောင် မှုသည် စင်ကာပူနှင့်အရှေ့တောင်အာရှ ဒေသအချို့သို့ မီးခိုးငွေ့ရောက်ရှိစေသည့် အဓိကအရင်းအမြစ်များဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။

Ref: ST



အမျိုးသားအလွတ်တန်းဖိတ်ခေါ်ဖလားဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲနှင့်ဆုပေးပွဲကျင်းပ

ပင်းတယ် မတ် ၂၈

ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ပင်းတယ်မြို့နယ် သရက်ကုန်းကျေးရွာအုပ်စု ရေချမ်းစင်ကျေးရွာ ဘောလုံးကွင်း၌ မတ်လ ၂၇ ရက်တွင် ဒုတိယ အကြိမ်မြောက် အမျိုးသားအလွတ်တန်း ဖိတ်ခေါ်ဖလားဗိုလ်လုပွဲနှင့်ဆုပေးပွဲအခမ်းအနား ကျင်းပသည်။

အဆိုပါအားကစားပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲတွင် တောင်ပိုင်း ပအိုဝ်းဘောလုံးအသင်းနှင့် ရွှေမြို့ ဟောင်းဘောလုံးအသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကြရာ ရွှေမြို့ဟောင်းဘောလုံးအသင်းက ၈-၇ ရိုးဖြင့် အနိုင်ရဗိုလ်ပွဲသည်။

ထို့နောက် ဆုများပေးအပ်ရာ မြို့နယ်စီမံ ခန့်ခွဲရေးနှင့်အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌဦးထိန်လင်း အောင်၊ အဖွဲ့ဝင်(၁)ဗိုလ်မှူးဇော်နည်စိုးနှင့် ပွဲတော် ကျင်းပရေးကော်မတီဝင်များက ပြိုင်ပွဲကျင်းပသည့် နိုင်ငံအဖွဲ့ဝင်များအား ဂုဏ်ပြုဆုများနှင့် ဒုတိယဆုရရှိသည့် တောင်ပိုင်းပအိုဝ်းဘောလုံး အသင်းအား ဒုတိယဆု ငွေကျပ် ၁၅ သိန်းနှင့် တစ်ဦးချင်းငွေတံဆိပ်လည်ဆွဲများ၊ ပွဲစဉ် တစ်လျှောက် အကောင်းဆုံးဆုရရှိကြသည့်



ရှေ့လယ်နောက်၊ ဂိုးအားကစားသမားများအား ဆုတံဆိပ်နှင့် ဆုငွေများ အသီးသီးပေးအပ်ကြပြီး ဗိုလ်လုပွဲတွင် ပထမဆုရရှိသော ရွှေမြို့ဟောင်း ဘောလုံးအသင်းအားကစားသမားများအား တစ်ဦးချင်း ရွှေတံဆိပ်လည်ဆွဲများပေးအပ်

ခြင်းနှင့် ပထမဆု ငွေကျပ် ၂၅ သိန်းနှင့် ချန်ပီယံ ဆုဖလားကို ရေချမ်းစင်ကျေးရွာအုပ်ချုပ် ရေးမှူးဦးဝင်းနိုင်က ပေးအပ်ကြောင်း သိရ သည်။ (၄၀၅)

မီးဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး အသိပညာပေးဟောပြောခြင်းနှင့် လက်တွေ့မီးငြိမ်းသတ်နည်း သရုပ်ပြသခြင်းဆောင်ရွက်



ငွေဆောင် မတ် ၂၈

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ငွေဆောင်မြို့ မြို့မဈေး၌မတ်လ ၂၇ ရက်တွင် မီးသတ်ဦးစီးဌာန မှ မြို့အုပ်ချုပ်ရေးမှူး၊ မြို့စည်ပင်သာယာရေး အဖွဲ့တို့နှင့်ပူးပေါင်း၍ ဈေးသူ၊ ဈေးသားများ မီးဘေးကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ရေးနှင့် မီးဘေး လုံခြုံစိတ်ချရရှိစေရေးတို့အတွက် အသိပညာပေး

ဟောပြောခြင်းနှင့် လက်တွေ့မီးငြိမ်းသတ်နည်း သရုပ်ပြသခြင်းတို့ဆောင်ရွက်သည်။ ရှေးဦးစွာ ငွေဆောင်မြို့မီးသတ်ဦးစီးဌာန တာဝန်ခံမီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးသန်းဇင်ဦးက ဈေးတာဝန်ခံများနှင့် ဈေးသူ၊ ဈေးသားများအား မီးဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး ဆောင်ရွက်ထားရှိရမည့် အချက်များအား

ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး တက်ရောက်လာ ကြသူများက သိရှိလိုသည်များအား မေးမြန်းရာ ပြန်လည်ရှင်းလင်းဖြေကြားပေး သည်။ ထို့နောက် တာဝန်ခံမီးသတ်ဦးစီးမှူးနှင့် သန္ဓေတပ်ဖွဲ့ဝင်များက မီးသတ်ဆေးဘူးကို နည်းစနစ်မှန်ကန်စွာ ကိုင်တွယ်အသုံးပြုနည်း၊ ဆီမီးလောင်မှုအား မီးသတ်ဆေးဘူးဖြင့် မီးငြိမ်း သတ်ခြင်း၊ မီးသတ်ပိုက်ဖြင့် မီးငြိမ်းသတ်ခြင်း တို့ကို လက်တွေ့သရုပ်ပြသရာ ဈေးတာဝန်ခံ များနှင့် ဈေးသူ၊ ဈေးသားများက ကိုယ်တိုင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ကြသည်။ ထို့နောက်တာဝန်ရှိသူများသည် မြို့မဈေး အတွင်း ရေလှောင်ကန်ထားရှိမှုနှင့် အရေးပေါ် ရေလိုအပ်လျှင် လွယ်ကူစွာအသုံးပြုနိုင်မှုများ၊ မီးဘေးလုံခြုံရေးအတွက် ကြိုတင်ထားရှိရမည့် မီးသတ်ဆေးဘူး၊ မီးချိတ်၊ မီးကပ်၊ သံပုံး၊ ရေပုံး များထားရှိခြင်းတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ ဈေးတာဝန်ခံများနှင့် ဈေးသူ၊ ဈေးသားများ အား လိုအပ်ချက်များကို မှာကြားကြောင်း သိရ သည်။ ကျော်လင်းဦး(ပြန်/ဆက်)

အင်အားအနည်းငယ်ရှိသော မြေငလျင်တစ်ခုလှုပ်ရှား

နေပြည်တော် မတ် ၂၈

ယနေ့ညနေ ၅ နာရီ ၅၅ မိနစ် ၂၉ စက္ကန့်အချိန်တွင် တမူးမြေငလျင်စခန်းမှအရှေ့မြောက်ဘက် မိုင် ၇၀ ခန့်ကွာဝေးသော မြန်မာနိုင်ငံ ပြည်တွင်း(ဖောင်းပြင်မြို့၏အရှေ့မြောက်ဘက် မိုင် ၄၀ ခန့်အကွာ) မြောက်လတ္တီတွဒ် ၂၄ ဒီဂရီ ၅၆ မိနစ် ၅၆ ဒီဂရီ၊ အရှေ့လောင်ဂျီတွဒ် ၉၅ ဒီဂရီ ၃၅ မိနစ် ၃၅ ဒီဂရီ အနက် ၁၀ ကီလိုမီတာကိုဖဟိုပြု၍ အင်အားရစ်(ခ)တာဝကေး ၄ ဒီဂရီ ၁၀ (M)အဆင့်ရှိ အင်အားအနည်းငယ်ရှိသော မြေငလျင်တစ်ခု လှုပ်ရှားသွားကြောင်း တိုင်းထွာရရှိသည်။

မြေငလျင်တစ်ခုလှုပ်ရှားမှုအား မြေငလျင်စခန်းမှအရှေ့မြောက်ဘက် မိုင် ၇၀ ခန့်ကွာဝေးသော မြန်မာနိုင်ငံ ပြည်တွင်း(ဖောင်းပြင်မြို့၏အရှေ့မြောက်ဘက် မိုင် ၄၀ ခန့်အကွာ) မြောက်လတ္တီတွဒ် ၂၄ ဒီဂရီ ၅၆ မိနစ် ၅၆ ဒီဂရီ၊ အရှေ့လောင်ဂျီတွဒ် ၉၅ ဒီဂရီ ၃၅ မိနစ် ၃၅ ဒီဂရီ အနက် ၁၀ ကီလိုမီတာကိုဖဟိုပြု၍ အင်အားရစ်(ခ)တာဝကေး ၄ ဒီဂရီ ၁၀ (M)အဆင့်ရှိ အင်အားအနည်းငယ်ရှိသော မြေငလျင်တစ်ခု လှုပ်ရှားသွားကြောင်း တိုင်းထွာရရှိသည်။

(မိုး/လေ)

မြတ်နိုးဖွယ်ရာမြန်မာကဗျာ

ပင်လယ်ရေ ဘယ်မခန်း

- ✦ မေခနဲ့ မေလိခါ
မြစ်ဧရာ အစ။
မြေပြန်ကို ခရီးဆက်
အားတက်ဖွယ်ပ။
- ✦ စစ်တောင်းကို သူခင်
သံလွင်က ကြည်နူး။
မြလေပြည် သွယ်သွယ်ညှင်းတော့
တေးချင်း သီကျူး။
- ✦ တောတန်းက ခွေချင်ခွေ
တောင်တွေက ပတ်ချင်ပတ်။
မြစ်ဧရာ အားမာန်တင်းလို့
စီးဆင်း ကျော်ဖြတ်။
- ✦ ဇာတိမြေ ဘယ်လိုခြားသော်လည်း
သွေးသားရင်း စစ်အမှန်။
ရေပြင်ကျယ် ပင်လယ်ဝမှာ
တွေ့ကြ ဧကန်။
မုန်တိုင်းက ထန်ချင်ထန်
လေပြန်က ဝဲချင်ဝဲ။
ပင်လယ်ရေ ဘယ်မခန်း
ချမ်းမြေ့လျက်ပဲ။
- ✦ ချောင်းမြစ်ကို ပမာပြုလို့
သွေးစည်းမှု ခိုင်မာ။
ပြည်မြန်မာ စည်သာရေး
တွေးဆသင့်ပ။
တိုင်းရင်းသား စုံလင်စွာ
တူညီညာ လက်တွဲ။
နေဆယ်ဖြာ လဆယ်ဝန်းရယ်နဲ့
ပြည်မြန်မာ ဝေဆာထွန်းပါလို့
ရွန်းတင့်မည်ပဲ။ ။

မြင်းမူမောင်နိုင်မိုး

အစိုးရဓမ္မာစရိယစာမေးပွဲ (ဆဋ္ဌမနေ့) ဆက်လက်ကျင်းပ

နေပြည်တော် မတ် ၂၈

သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန၊ သာသနာရေးဦးစီးဌာနက ကြီးမှူး၍ နှစ်စဉ်ကျင်းပသော ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ အစိုးရဓမ္မာစရိယစာမေးပွဲ ဆဋ္ဌမနေ့ကို ယနေ့တွင် နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ စာပြေဌာန

၆၅ ဌာန၌ ဆက်လက်ကျင်းပလျက်ရှိရာ စာပြေစာရင်းသွင်း ၁၀၆၇၉ ပါး/ဦးအနက် ၈၃၂၃ ပါး/ဦး ပြေဆိုကြသဖြင့် ၇၇ ဒသမ ၉၄ ရာခိုင်နှုန်းပြေဆိုကြကြောင်း သာသနာရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ မြဝတီ

အခြေခံပညာကျောင်းများ၊ ဆေးရုံ၊ ဆေးခန်းများ၊ စေတီပုထိုးများ၊ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများနှင့် ဈေးများ၌ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်



မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများက သန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်စဉ်။

သားများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ ပူးပေါင်း၍ ချုံနွယ်ပေါင်းမြက်များ ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းခြင်း၊ အမှိုက်များရှင်းလင်းခြင်း၊ ရေစီးရေလာကောင်းမွန်စေရေး ရေနုတ်မြောင်းများ တူးဖော်ပေးခြင်း၊ ရေကန်များတွင် အဘိတ်ဆေးများခတ်ပေးခြင်း၊ ခြင်ခိုအောင်းနိုင်သည့် နေရာများအား ခြင်ဆေးဖျန်းခြင်းနှင့် ကျန်းမာရေးအသိပညာပေးလက်ကမ်းစာစောင်များဖြန့်ဝေပေးခြင်းများကို စုပေါင်းဆောင်ရွက်ကြသည်။

ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်နေမှုများကို သက်ဆိုင်ရာ တပ်နယ်အသီးသီးမှတာဝန်ရှိ

နေပြည်တော် မတ် ၂၈

တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များအတွင်းရှိ ဘုရား၊ စေတီပုထိုးများ၊ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများ၊ ဘာသာရေးအဆောက်အအုံများ၊ မြို့ရွာ ရပ်ကွက်များနှင့် အများပြည်သူသွားလာလျက်ရှိသည့် လမ်းများ၊ ဆေးရုံများ၊ အခြေခံပညာကျောင်းများ၊ တက္ကသိုလ်များ၊ ဒီဂရီကောလိပ်များ၊ ဈေးများ၊ ပန်းခြံများနှင့် သောက်သုံးရေကန်များ သန့်ရှင်းသာယာလှပစေရေးအတွက် နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများက စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။



နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့်ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများက သန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်စဉ်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မှော်ဘီမြို့နယ် အပါအဝင် မြို့နယ် ၁၅ မြို့နယ်နှင့် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ တောင်ငူမြို့တို့ရှိ အခြေခံ

ပညာကျောင်းများ၊ ဆေးရုံ၊ ဆေးခန်းများ၊ သူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး စေတီပုထိုးများ၊ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၊ လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၁၀၀)

ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်ရှိ ဒေသခံပြည်သူများအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်



အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံဆေးကုသရေးအဖွဲ့က ဒေသခံပြည်သူများအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပေးနေမှုကို တာဝန်ရှိသူများက ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။

နေပြည်တော် မတ် ၂၈

တပ်မတော်အနေဖြင့် ပြည်သူလူထု၏ ကျန်းမာရေးကဏ္ဍ တိုးတက်မြှင့်တင်ရေးအတွက် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများတွင် တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ ကူညီစောင့်ရှောက်မှုများဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံဆေးကုသရေးအဖွဲ့က မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်မှ ဒေသခံပြည်သူများအား (ဃ)ရပ်ကွက်ရှိ ဓမ္မလိလဓမ္မာရုံ၌ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က ဒေသခံပြည်သူ ၃၃ ဦး တို့အား သွေးတိုးရောဂါ၊ အဆစ်အမျက်ရောင်ရောဂါ၊ ဆီးချိုရောဂါ၊ သားဖွားမီးယပ်ရောဂါ၊

အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာရောဂါ၊ နား/နှာခေါင်း/လည်ချောင်းရောဂါ၊ သွားနှင့်ခံတွင်းရောဂါ၊ ခွဲစိတ်ကုသမှုဆိုင်ရာရောဂါ၊ ကလေးရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါတို့နှင့် ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည့်ဆေးဝါးကုသပေးမှုများနှင့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာအသိပညာပေးဟောပြောဆွေးနွေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးကာ ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသရန် လိုအပ်သည့်လူနာများအား နယ်မြေခံတပ်မတော်ဆေးရုံသို့ တက်ရောက်ကုသနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်းသတင်းရရှိသည်။ (၁၀၀)

မြို့	အနိမ့်ဆုံး / အမြင့်ဆုံးအပူချိန်	လျှပ်စစ်မီးကို
နေပြည်တော်	၂၃°C / ၃၇°C	ချွေတာသုံးစွဲပါ
ရန်ကုန်	၂၃°C / ၃၉°C	အဖိုးတန်ရေချိုကို
မန္တလေး	၂၄°C / ၃၉°C	ချွေတာကြပါစို့

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၂၉-၃-၂၀၂၆

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြန်ကြီးများ	စစ်တွေ	ဘားအံ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်ကော်	ဟားခါး
92 Ron	၄၄၅၀	၄၄၆၅	၄၄၃၀	၄၄၆၅	၄၄၇၀	၄၄၈၅	၄၆၀၅	၄၅၂၀	၄၄၅၅	၄၄၈၅	၄၄၄၀	၄၄၂၅	၄၆၀၀	၄၄၇၅	၄၆၀၀	၄၄၅၅
95 Ron	၄၄၇၅	၄၄၉၀	၄၄၅၅	၄၄၉၀	၄၄၉၅	၄၅၁၀	၄၆၃၀	၄၅၄၅	၄၄၈၀	၄၅၁၀	၄၄၆၅	၄၄၅၀	၄၆၁၅	၄၄၈၀	၄၅၁၅	၄၄၆၀
HSD (500 ppm)	၄၄၅၀	၄၄၆၅	၄၄၃၀	၄၄၆၅	၄၄၇၀	၄၄၈၅	၄၆၀၅	၄၅၂၀	-	၄၄၅၅	၄၄၄၀	၄၄၂၅	၄၆၀၀	၄၄၇၅	၄၆၀၀	၄၄၅၅
HSD (50 ppm)	၆၀၈၅	၆၂၀၀	၆၀၆၅	၆၀၈၅	၆၂၀၅	၆၂၂၀	၆၂၄၀	၆၁၅၅	၆၀၉၀	၆၁၅၅	၆၁၄၀	၆၁၂၅	၆၂၄၀	၆၂၀၀	၆၂၃၀	၆၁၅၅
HSD (10 ppm)	၆၀၈၅	၆၂၀၀	၆၀၆၅	၆၀၈၅	၆၂၀၅	၆၂၂၀	၆၂၄၀	၆၁၅၅	-	၆၁၅၅	၆၁၄၀	၆၁၂၅	၆၂၄၀	၆၂၀၀	၆၂၃၀	၆၁၅၅

မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။

(၂) သုံးစွဲသူမိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှုမရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါ ဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေးတိုင်ကြား

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၄၂၃၄	၄၃၅၂
95 Ron	၄၄၄၂	၄၅၇၀
HSD (500 ppm)	၅၂၀၂	၅၃၃၆
HSD (50 ppm)	၅၃၀၆	၅၄၆၂
HSD (10 ppm)	၅၃၀၆	၅၄၆၂

နိုင်ငံကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်-

၀၆၇-၄၁၁၃၇၃၊ ၀၉-၂၅၄၆၂၅၄၇

၀၆၇-၄၁၁၂၈၂၊ ၀၉-၆၈၀၅၈၉၈၈

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်း

လုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

သွေးစစ်ရုံဖြင့် အယ်ဒိုင်းမားရောဂါဖြစ်နိုင်ခြေကို ၂၅ နှစ်လောက် ကြိုတင်ခန့်မှန်း



သွေးစစ်ရုံနဲ့တင် အယ်ဒိုင်းမားဖြစ်နိုင်ခြေရှိမရှိကို ၂၅ နှစ်လောက် ကြိုတင်ခန့်မှန်းနိုင်တဲ့ နည်းလမ်းအသစ်ကို ပညာရှင်တွေကရှာဖွေတွေ့ရှိလိုက်ပါတယ်။ ကယ်လီဖိုးနီးယားတက္ကသိုလ်မှ သိပ္ပံပညာရှင်တွေဟာ သွေးတွင်းရှိ p-tau217 လို့ခေါ်တဲ့ ပရိုတိန်းတစ်မျိုးကို လေ့လာခဲ့ကြတာပါ။ ဒီပရိုတိန်းက ဦးနှောက်ထဲမှာ အယ်ဒိုင်းမားဖြစ်နိုင်ခြေနဲ့ပတ်သက်တဲ့ အစောပိုင်းပြောင်းလဲမှုတွေကို ဖော်ပြပေးနိုင်တာဖြစ်ပါတယ်။ အစပိုင်းမှာ မှတ်ဉာဏ်ကောင်းတဲ့ အမျိုးသမီးတွေကို ၂၅ နှစ်ကြာစောင့်ကြည့်လေ့လာခဲ့ရာသွေးထဲမှာ ဒီပရိုတိန်းပမာဏ မြင့်မားနေသူတွေအနေနဲ့ နောက်တစ်ချိန်မှာ စိတ်ဖောက်ပြန်ဖို့ အခွင့်အလမ်းပိုများနေတာတွေ့ရပါတယ်။

တချို့မှာ ရောဂါလက္ခဏာမပြခင် ၂၅ နှစ်လောက်ကတည်းက သွေးထဲမှာ ဒီအချက်ပြမှုကို တွေ့နေရတာပါ။ ဒါဟာ ရောဂါကတိတ်တဆိတ်နဲ့ စောစောစီးစီးစတင်နေတာကို ပြသနေတာလည်း ဖြစ်ပါတယ်။ သွေးစစ်တဲ့နည်းလမ်းဟာ တခြားသော စစ်ဆေးမှုတွေထက်ပိုလွယ်ကူပြီး အဆင်ပြေတာကြောင့် ရောဂါမဖြစ်ခင်မှာ ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ဖို့ များစွာအထောက်အကူပြုနိုင်မှာပါ။ အခုလက်ရှိမှာ ဒီစစ်ဆေးမှုကို ဆေးခန်းတွေမှာ တရားဝင်အသုံးမပြုသေးပေမဲ့ နောင်မှာ အယ်ဒိုင်းမားဖြစ်နိုင်ခြေကို အမြစ်ပြတ်ကာကွယ်နိုင်ဖို့အထိ ရည်ရွယ်ပြီးတော့ ဆက်လက်လေ့လာလျက်ရှိပါတယ်။

Ref: IE ကိုထက်

ခန္ဓာကိုယ်ထဲမှာတင် လိုအပ်တဲ့ဆေးဝါးတွေကို အလိုအလျောက်ထုတ်ပေးနိုင်မယ့် ကိရိယာအသစ်

ခန္ဓာကိုယ်ထဲမှာတင် လိုအပ်တဲ့ဆေးဝါးတွေကို အလိုအလျောက် ထုတ်လုပ်ပေးနိုင်မယ့် မျိုးစပ်ကိရိယာအသစ်တစ်ခုကို သိပ္ပံပညာရှင်တွေ ရှာဖွေဖော်ထုတ်ဖန်တီးလိုက်ပါတယ်။ အမေရိကန်သုတေသီများ တီထွင်လိုက်တဲ့ ဒီကိရိယာက နေ့စဉ်ဆေးသောက်စရာ ဒါမှမဟုတ် ဆေးထိုးစရာမလိုဘဲ ခန္ဓာကိုယ်ထဲမှာတင် ဆေးဝါးစက်ရုံလေး တစ်ခုလို အလုပ်လုပ်မှာပါ။ အထူးသဖြင့် HIV ခုခံအားကျဆင်းမှု ကူးစက်ရောဂါ၊ ဆီးချိုရောဂါနဲ့ အစားအသောက်ထိန်းချုပ်ပေးတဲ့ ဆေးဝါးသုံးမျိုးကို တစ်ပြိုင်တည်း ထုတ်လုပ်ပေးနိုင်တာ ဖြစ်ပါတယ်။

ဆီဂျက်ကို အဆက်မပြတ်ထုတ်လုပ်ပေးတာကြောင့် ကလာပ်စည်းတွေသေဆုံးခြင်းမရှိဘဲ ဆေးဝါးတွေကို ရက်သတ္တပတ်ပေါင်းများစွာကြာတည်ငြိမ်စွာ ထုတ်ပေးနိုင်တာပါ။ ကြွက်တွေနဲ့ စမ်းသပ်ကြည့်တဲ့အခါမှာလည်း အောက်ဆီဂျင်ပေးထားတဲ့ ကိရိယာထဲက ကလာပ်စည်းတွေဟာ ပုံမှန်ထက် ၃ ဆမက ပိုပြီး အသက်ရှင်နေထိုင်နိုင်တာကို တွေ့ရပါတယ်။ ဒီနည်းပညာဟာ အောင်မြင်သွားမယ်ဆိုရင် နာတာရှည်ရောဂါသည်တွေမှာ ဆေးခဏခဏသောက်နေရတဲ့ ဒုက္ခကနေ ကင်းဝေးသွားစေမှာဖြစ်ပါတယ်။ နောက်ပိုင်းမှာစမ်းသပ်မှုတွေကို ပိုမိုတိုးမြှင့်လုပ်ဆောင်ပြီး လူသားတွေမှာပါ အသုံးပြုနိုင်အောင် ရည်မှန်းထားကြပါတယ်။

Ref: IE ကိုထက်



လေထုညစ်ညမ်းမှုကို များစွာလျော့ချပေးနိုင်မယ့် ဟိုက်ဒရိုဂျင်စွမ်းအင်သုံး Dash 8 ခရီးသည်တင်လေယာဉ်

နယ်သာလန်အခြေစိုက် Conscious Aerospace ကုမ္ပဏီက ဟိုက်ဒရိုဂျင်စွမ်းအင်သုံး Dash 8 ခရီးသည်တင်လေယာဉ်ကို နောက်သုံးနှစ်အတွင်း စမ်းသပ်ပျံသန်းနိုင်ဖို့ အရှိန်အဟုန်မြှင့် ကြိုးစားနေပါတယ်။ ဒီဟိုက်ဒရိုဂျင်အင်ဂျင်စနစ်သစ်ဟာ လက်ရှိဒေသတွင်းပျံသန်းနေတဲ့ လမ်းကြောင်းတွေရဲ့ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းအထိ ပျံသန်းနိုင်မှာဖြစ်ပြီး လေထုညစ်ညမ်းမှုကိုလည်း အများကြီးလျော့ချပေးနိုင်မှာပါ။ နယ်သာလန်အစိုးရကလည်း ဒီစီမံကိန်းအတွက် ယူရို ၇၃ သန်းအထိ ထောက်ပံ့ပေးထားသလို KLM နဲ့ Transavia လိုလေကြောင်းလိုင်းကြီးတွေကလည်း တော်တော်လေး စိတ်ဝင်စားနေကြပါတယ်။

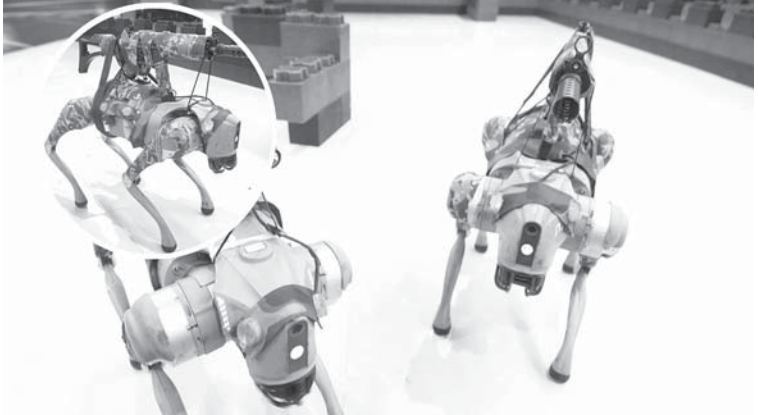


ဒီလေယာဉ်ဟာ ရေမိုင် ၄၀၄ မိုင်အထိ ပျံသန်းနိုင်မှာဖြစ်လို့ လက်ရှိလေကြောင်းဈေးကွက်အတွက် ဖြေရှင်းချက်တစ်ခုဖြစ်လာမှာပါ။ ဒါ့အပြင် ဒီလေယာဉ်ကိုကမ်းခြေစောင့်တပ်နဲ့ ရေကြောင်းကင်းလှည့်တာမျိုးလို ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းတွေမှာပါ အသုံးပြုဖို့ရည်ရွယ်ထားပါတယ်။ အခုလောလောဆယ်မှာတော့ အင်ဂျင်ပိုင်းဆိုင်ရာတွေကို

အသေးစိတ် စစ်ဆေးနေပြီး ပျံသန်းမှုဘေးကင်းစေဖို့ ဥရောပလေကြောင်းအာဏာပိုင်တွေနဲ့လည်း ညှိနှိုင်းနေတာကြောင့် ဒီနည်းပညာကို မကြာခင်လက်တွေ့မြင်ရတော့မှာဖြစ်ပါတယ်။

Ref: IE ကိုထက်

တရုတ်နိုင်ငံရဲ့ ရိုင်ဖယ်တပ်စက်ရုပ်ခွေးတွေက စုဖွဲ့တိုက်ခိုက်နိုင်တဲ့ စနစ်အသစ်ကို အသုံးပြုနိုင်



တရုတ်နိုင်ငံရဲ့ ရိုင်ဖယ်တပ်စက်ရုပ်ခွေးအမြောက်အမြားဟာ ဒရုန်းအုပ်စုတွေလို ဦးနှောက်တစ်ခုတည်းကို မျှဝေသုံးစွဲပြီး စုဖွဲ့တိုက်ခိုက်နိုင်တဲ့ စနစ်အသစ်ကို အသုံးပြုကာ မြို့ပြရှင်းလင်းရေး စစ်ဆင်ရေးတွေ

ကို အောင်မြင်စွာ လုပ်ဆောင်နိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ဝံပုလွေအုပ်စုလိုမျိုး စုပေါင်းလှုပ်ရှားနိုင်တဲ့ ဒီစက်ရုပ်ခွေးတွေဟာ ခန္ဓာကိုယ်ကြံ့ခိုင်မှုနဲ့ လုပ်ဆောင်နိုင်စွမ်းမြင့်မားအောင် တည်ဆောက်ထားပြီး ခက်ခဲတဲ့မြေပြင်အနေ

အထားတွေမှာပါ မြန်မြန်ဆန်ဆန်သွားလာနိုင်သလို ပစ္စည်းကိရိယာ အမြောက်အမြားကိုလည်း သယ်ဆောင်နိုင်ပါတယ်။ သူတို့ကို အသုံးပြုနိုင်စေဖို့ လက်အိတ်နဲ့ဖြစ်စေ ထိန်းချုပ်နိုင်ပြီး တစ်နာရီကို ၁၅ ကီလိုမီတာနှုန်း အထိပြေးနိုင်ကာ အလေးချိန် ၂၅ ကီလိုဂရမ်အထိ သယ်ဆောင်နိုင်စွမ်း ရှိပါတယ်။ ဒီစက်ရုပ်ခွေးတွေဟာ ဒရုန်းတွေနဲ့ပါ ပူးပေါင်းပြီး ဝေဟင်နဲ့မြေပြင် ဟန်ချက်ညီစစ်ဆင်ရေးတွေ လုပ်ဆောင်နိုင်တာကြောင့် အနာဂတ်စစ်ပွဲတွေရဲ့ ပုံစံကို ပြောင်းလဲနိုင်တဲ့နည်းပညာတစ်ခု ဖြစ်လာမှာပါ။ ဒါ့အပြင် စက်ရုပ်တွေက ကိုယ်ပိုင်ဆုံးဖြတ်ချက်နဲ့ပါ တိုက်ခိုက်လာနိုင်မှာဖြစ်တယ်လို့ ပညာရှင်များကပြောပါတယ်။

Ref: IE ကိုထက်

Chery က စွမ်းဆောင်ရည်မြင့်မားပြီး တစ်ကြိမ်အားဖြည့်ရုံနဲ့ မိုင်ပေါင်း ၁၂၄၀ အထိ မောင်းနှင်နိုင်တဲ့ကားအသစ်ကိုမိတ်ဆက်

တရုတ်ကားကုမ္ပဏီကြီး Chery က စွမ်းဆောင်ရည်အလွန်မြင့်မားပြီး တစ်ကြိမ်အားသွင်းလိုက်ရုံနဲ့ မိုင်ပေါင်း ၁၂၄၀ အထိ မောင်းနှင်နိုင်တဲ့ Fulwin T9L ဆိုတဲ့ကားအသစ်ကို မိတ်ဆက်လိုက်ပါတယ်။ ဒီကားကို 135 Ain 135 Pro၊ 230 Pro နဲ့ အဆင့်မြင့်ဆုံးဖြစ်တဲ့ 230 Max ဆိုပြီး အမျိုးအစားလေးမျိုးနဲ့ ထုတ်လုပ်တာဖြစ်တဲ့အတွက် ဝယ်ယူသူရဲ့ စိတ်ကြိုက်ရွေးချယ်မှုအပေါ် မူတည်ပြီး စွမ်းဆောင်ရည်တွေကွဲပြားမှာပါ။ အထူးသဖြင့် အဆင့်မြင့်ဆုံးအမျိုးအစားမှာဆိုရင် အင်ဂျင်နဲ့လျှပ်စစ်မော်တာပေါင်းစပ်မှုကြောင့်ထွက်လာမယ့် စုစုပေါင်းစွမ်းအင်ဟာ ၃၇၅ ကီလိုဝပ်အထိ ရှိမှာဖြစ်လို့ သူ့ရဲ့ အမျိုးအစားတူကားတွေထဲမှာ စွမ်းဆောင်ရည်မြင့် SUV တစ်စီးဖြစ်လာမှာပါ။ လျှပ်စစ်စွမ်းအင်သီးသန့်အသုံးပြုတာနဲ့



တင် မိုင် ၈၀ ကနေ ၁၄၀ ကျော်အထိ မောင်းနှင်နိုင်မှာဖြစ်ပြီး အင်ဂျင်နဲ့ လျှပ်စစ်ပေါင်းစပ်လိုက်ရင်တော့ ခရီးမိုင်ပေါင်း ၁၂၀၀ ကျော်အထိ အေးအေးဆေးဆေး သွားနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ နည်းပညာပိုင်းမှာလည်း အဆင့်မြင့်စနစ်တွေဖြစ်တဲ့ Lidar ဆင်ဆာတွေ၊ စမတ်

မောင်းနှင်မှုစနစ်တွေကို ထည့်ပေးထားလို့ ဘေးကင်းလုံခြုံမှုကို ပိုမိုစိတ်ချရစေမှာပါ။ ဒါ့အပြင် Chery ကုမ္ပဏီအနေနဲ့ ကားဝယ်ယူမယ့်သူတွေရဲ့ အကြံပြုချက်တွေကိုပါ ရယူဖန်တီးသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။

Ref: IE ကိုထက်

ကမာရွတ်မြို့နယ်လုံးဆိုင်ရာ အစိုးရဓမ္မာစရိယနှင့် ပါဠိပထမပြန်စာမေးပွဲ စုပွဲနှင့်သဘင် အခမ်းအနားကျင်းပ

ရန်ကုန် မတ် ၂၈

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကမာရွတ်ခရိုင် ကမာရွတ်မြို့နယ် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်များ ဓမ္မာရုံ၌ မတ်လ ၂၇ ရက်က စုပွဲနှင့် သဘင်အခမ်းအနား ကျင်းပသည်။

ရှေးဦးစွာ အခမ်းအနားကို နမောတဿ သုံးကြိမ်ရွတ်ဆိုဖွင့်လှစ်သည်။

ဆက်လက်၍ တက်ရောက်လာကြသူ များက ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သံဃာ့ နာယကအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဆရာတော်ထံမှ ငါးပါး သီလံသယူဆောက်တည်ကာ မြို့နယ်စီမံ ခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးကောင်းမြင့်သူက သာသနာရေးဆိုင်ရာ

များကိုလျှောက်ထားပြီး အလှူရှင်များ အား ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများ ပေးအပ် သည်။

ထို့နောက် သံဃာတော်များအား လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း ခြင်းနှင့် စာအောင်သံဃာတော်များကို အောင်လက်မှတ်နှင့်ဝတ္ထုငွေများ ဆက်ကပ် လှူဒါန်းကာ လှူဒါန်းမှုအစုစုအတွက် ရေ စက်သွန်းချအမျှပေးဝေကာ အခမ်းအနား ကို ဗုဒ္ဓသာသနာစိရိတိဋ္ဌတုသုံးကြိမ်ရွတ်ဆို ၍ ရုပ်သိမ်းခဲ့သည်။

အဆိုပါအခမ်းအနားသို့ ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီး သံဃာ့နာယကအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ



မြို့နယ်ဩဝါဒါစရိယဆရာတော်ကြီးများ၊ ဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်အဆင့်ဌာန မြို့နယ်သံဃာ့နာယက ဆရာတော်များ၊ စာမေးပွဲကြီးကြပ်ဆရာတော်များ၊ မြို့နယ် စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီ

ဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်အဆင့်ဌာန ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ စိမ်းလှဲ(ပြန်/ဆက်)

သာဓကတမြို့နယ်၌ (၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ အထိမ်းအမှတ် ရိုးရာခြင်းလုံးအလှူခတ်ပြိုင်ပွဲ ဆုချီးမြှင့်ပွဲကျင်းပ

ရန်ကုန် မတ် ၂၈

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဗိုလ်တထောင် ခရိုင်သာဓကတမြို့နယ်၌ (၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့အထိမ်းအမှတ် ရိုးရာ ခြင်းလုံးအလှူခတ်ပြိုင်ပွဲ ဆုချီးမြှင့်ပွဲ အခမ်းအနားကို မတ်လ ၂၇ ရက်က မြို့နယ် အားကစားကွင်း၌ ကျင်းပသည်။

ရှေးဦးစွာ မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်သူ နှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ တိုင်းဒေသကြီးခြင်းလုံး ဆက်ကော်မတီမှ တာဝန်ရှိသူများက ဆုရရှိ သောအသင်းများအား ဂုဏ်ပြုဆုပေးလားနှင့် ဂုဏ်ပြုဆုငွေများကို ချီးမြှင့်ပေးအပ်ကြ သည်။

(၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့အထိမ်း အမှတ် ရိုးရာခြင်းလုံးအလှူခတ်ပြိုင်ပွဲတွင် ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်း ၁၁ သင်း ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင် ခဲ့ပြီး ပထမဆုကို ထူပါရုံအသင်းကလည်း ကောင်း၊ ဒုတိယဆုကို တစ်ခေတ်ဆန်း အသင်းကလည်းကောင်း၊ တတိယဆုကို နဝရတ်အသင်းကလည်းကောင်း အသီးသီး ရရှိခဲ့ကြသည်။

အဆိုပါပြိုင်ပွဲသို့ မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေး နှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန် ရှိသူများ၊ မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ မြို့နယ်အားကစားနှင့် ကာယပညာကော်မတီဝင်များ၊ ရပ်ကွက် အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများ၊ တိုင်းဒေသကြီး ခြင်းလုံးဆက်ကော်မတီမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ မြို့နယ်ခြင်းလုံးဆက်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြန်မာ့ရိုးရာခြင်းလုံးဝါသနာ ရှင်ပရိသတ်များ တက်ရောက်ကြကြောင်း သိရသည်။

ကျော်ကျော်(ပြန်/ဆက်)

ရန်ကင်းမြို့နယ်၌ အခြေခံကာတွန်း / ပန်းချီရေးဆွဲနည်းသင်တန်းနှင့် ယဉ်ကျေးလိမ္မာသင်တန်းဆင်း

ရန်ကုန် မတ် ၂၈

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သစ်ခင်းကျွန်းခရိုင် ရန်ကင်းမြို့နယ်၌ နေရာသီကျောင်း ပိတ်ရက်တွင် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ အသိပညာ ဗဟုသုတတိုးပွားလာစေရန်၊ အချိန်ကိုအကျိုးရှိစွာအသုံးပြုတတ်စေရန်နှင့် ကျောင်းပညာရပ်များတွင် အထောက် အကူဖြစ်စေရန်ရည်ရွယ်ဖွင့်လှစ်ခဲ့သည့် အခြေခံကာတွန်း၊ ပန်းချီရေးဆွဲနည်းသင်တန်း နှင့် ယဉ်ကျေးလိမ္မာသင်တန်းဆင်းပွဲကို မတ်လ ၂၇ ရက်က မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာန၌ ကျင်းပသည်။

ရှေးဦးစွာ ရန်ကင်းမြို့နယ် စာရေးဆရာအသင်းမှ စာရေးဆရာမ မအေးပွင့်က

အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်လှလှထွေးက ကာတွန်းနှင့် ပန်းချီရေးဆွဲသည့် အခြေခံနည်းစနစ်များနှင့် ဆေးရောင်စပ်နည်း၊ ဆေးဖြယ်နည်းများကို စာတွေ့လက်တွေ့ သင်ကြားပို့ချပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

သင်တန်းတွင် အခြေခံကာတွန်း၊ ပန်းချီရေးဆွဲနည်းဆန်းစစ်ချက်ပြိုင်ပွဲများပြုလုပ် ပေးပြီး ပြိုင်ပွဲတွင် ဆုရရှိသူများကို တာဝန်ရှိသူများက ဆုများအသီးသီး ချီးမြှင့်ပေးအပ် ကြောင်း သိရသည်။

လှလှထွေး(ပြန်/ဆက်)

အန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ များကို အသိပညာပေးပြောကြားပြီး မီးသတ်ဆေးဘူး စနစ်တကျကိုင်တွယ် အသုံးပြု၍ လက်တွေ့မီးငြိမ်းသတ်ခြင်း ကို စုပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။

ဒေးဒရဲမြို့နယ် မီးသတ်ဦးစီးဌာန အနေဖြင့် ပြည်သူများ မီးဘေးအန္တရာယ် ကင်းဝေးစေရေး မီးဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများ၊ ဇာတ် တိုက်လေ့ကျင့်မှုများနှင့် အသိပညာပေး ခြင်းလုပ်ငန်းများကို စဉ်ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

အေဇာလင်း

ဒေးဒရဲမြို့၌ ဌာနဆိုင်ရာရုံးများမီးဘေးလုံခြုံရေးစစ်ဆေးခြင်းနှင့် လက်တွေ့မီးငြိမ်းသတ်ခြင်းလုပ်ငန်းများ စုပေါင်းဆောင်ရွက်

ဒေးဒရဲ မတ် ၂၈

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံခရိုင် ဒေးဒရဲမြို့နယ်ရှိ ဌာနဆိုင်ရာရုံးများ၌ မီးဘေးအန္တရာယ်ကင်းဝေးစေရေး မတ်လ ၂၇ ရက်က မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများက လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေး နှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန ဒေးဒရဲ မြို့နယ်ဦးစီးမှူးရုံး၌ မီးဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင် ရွက်ထားရှိမှု ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ခြင်းနှင့် မီးသတ်ဆေးဘူးလက်တွေ့ ကိုင်တွယ်အသုံးပြု၍ မီးငြိမ်းသတ်ခြင်း လုပ်ငန်းများကို ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ရာတွင် မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးဟန် ဝင်းစိုးနှင့်တပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဒေးဒရဲမြို့နယ် ရှိ ဌာနဆိုင်ရာရုံးများ၌ မီးဘေးအန္တရာယ် ဖြစ်ပေါ်လာပါက ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင် ရန် မီးငြိမ်းသတ်ရေးပစ္စည်းများဖြစ်သည့်

မီးချိတ်၊ မီးကပ်များ၊ ရေပုံးများ၊ သဲအိတ် များနှင့် မီးသတ်ဆေးဘူးများကို ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေများ၊ မီး ဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်ပေါ်လာပါက ရေ လုံလောက်စွာရရှိနိုင်ရေးအတွက် ရေ သိုလှောင်ကန်များ ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက် ထားရှိမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် မီးဘေးအန္တရာယ် နှင့်ပတ်သက်၍ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် သိရှိပြီးလိုက်နာဆောင်ရွက်နိုင်ရန် မီးဘေး

မြန်မာနှစ်သစ်ကူးသင်္ကြန်ပွဲတော်ကာလအတွင်း YBS ယာဉ်လိုင်းများမှ ယာဉ်အစီးရေ ၁၃၀ ဖြင့်ပြေးဆွဲပေးမည်



ရန်ကုန် မတ် ၂၈

၂၀၂၄ ခုနှစ် မြန်မာနှစ်သစ်ကူးသင်္ကြန်ပွဲတော်

ကာလအတွင်း Yangon Bus Public ကုမ္ပဏီများ၏ စီမံမှုအောက်ရှိ YBS ယာဉ်လိုင်းများမှ ယာဉ်အစီးရေ

၁၃၀ ဖြင့်ပြေးဆွဲပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီး ပုဂ္ဂလိကသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးကြီးကြပ်မှု ကော်မတီမှ သိရသည်။

သင်္ကြန်ကာလဖြစ်သော ဧပြီလ ၁၃ ရက်မှ ၁၆ ရက်အတွင်း ယာဉ်လိုင်းအမှတ် (၃၇၊ ၄၃၊ ၆၂၊ ၇၂၊ ၈၇၊ ၈၈၊ ၈၉၊ ၁၀၆) နှင့် (၁၀၇)တို့မှ နေ့စဉ် ယာဉ်အစီးရေ ၁၃၀ ဖြင့် ပြေးဆွဲပေးမည်ဖြစ်သည်။

အဆိုပါရက်များအတွင်း ယာဉ်လိုင်းအမှတ် (၃၇) မှ ထောက်ကြန့်မှ ရန်ကုန် (ခြောက်ထပ်ရုံး) သို့နေ့စဉ် ယာဉ်အစီးရေ ၁၀ စီး၊ ယာဉ်လိုင်းအမှတ် (၄၃) မှ ဝါယာလက်မှ ကုန်သည်လမ်း (၅၁) လမ်းအထိ နေ့စဉ် ယာဉ်အစီးရေ ၁၅ စီး၊ ယာဉ်လိုင်းအမှတ် (၆၂) မှ ဒဂုံတက္ကသိုလ်မှ ဟံသာဝတီ (Time City)၊ ကြည့်မြင် တိုင် ပန်းပင်ကြီးလမ်းအထိ နေ့စဉ် ယာဉ်အစီးရေ ၁၅ စီး၊ ယာဉ်လိုင်းအမှတ် (၇၂) မှ သာဓကတ (ဧရာဝတီ) မှ ဆူးလေမြို့တော်ခန်းမအထိ နေ့စဉ် ယာဉ်အစီးရေ ၁၅ စီး၊ ယာဉ်လိုင်းအမှတ် (၈၇) မှ ဒဂုံတက္ကသိုလ်

ပြည်ထောင်စုလမ်းမှ ဆူးလေခရီးစဉ်အတွက် နေ့စဉ် ယာဉ်အစီးရေ ၁၅ စီး၊ ယာဉ်လိုင်းအမှတ် (၈၈) မှ ဒဂုံတက္ကသိုလ်မှ တညင်းကုန်းလမ်းဆုံအထိ နေ့စဉ် ယာဉ်အစီးရေ ၁၅ စီး၊ ယာဉ်လိုင်းအမှတ် (၈၉) မှ ဒဂုံ (ဆိပ်ကမ်း) မြို့နယ်မှ ဟံသာဝတီ (Time City)၊ ကြည့်မြင်တိုင် ပန်းပင်ကြီးလမ်းအထိ နေ့စဉ် ယာဉ် အစီးရေ ၁၅ စီး၊ ယာဉ်လိုင်းအမှတ် (၁၀၆) မှ ဥက္ကံမှ ရန်ကုန် (ခြောက်ထပ်ရုံး) အထိ နေ့စဉ် ယာဉ်အစီး ရေ ၁၅ စီးနှင့် ယာဉ်လိုင်းအမှတ် (၁၀၇) မှ လှည်းကူး မှ ရန်ကုန် (ခြောက်ထပ်ရုံး) အထိ နေ့စဉ် ယာဉ် အစီးရေ ၁၅ စီးဖြင့် အသီးသီးပြေးဆွဲပေးမည်ဖြစ် သည်။

ယခုကဲ့သို့ သင်္ကြန်ကာလအတွင်း ယာဉ်လိုင်း များပြေးဆွဲပေးရာတွင် ယာဉ်စီးခန့်န့်ထားများကို လည်း ပိုမိုတောင်းခံခြင်းမပြုဘဲ ပုံမှန်အတိုင်း ပေးဆောင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မြို့မြို့

ပြင်သစ်လီဂူးအဖွဲ့ချုပ်က ပီအက်စ်ဂျီအသင်းနှင့် လန်းအသင်းတို့ကစားမည့်ပွဲစဉ်ကို ရွှေ့ဆိုင်းရန်ခွင့်ပြု



ပဲရစ် မတ် ၂၈

ပြင်သစ်လီဂူးအဖွဲ့ချုပ်က ပြင်သစ်လီဂူးပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၂၉)အဖြစ် ပီအက်စ်ဂျီအသင်းနှင့် လန်းအသင်း တို့ကစားမည့်ပွဲစဉ်ကို ရွှေ့ဆိုင်းရန်ခွင့်ပြုပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ပီအက်စ်ဂျီအသင်းသည် ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲ ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့် ပထမအကျော့ပွဲစဉ်အဖြစ် လာမည့် ဧပြီလ ၉ ရက်တွင် လီဗာပူးအသင်းနှင့် ကစားရမည်ဖြစ်ကာ လီဗာပူးအသင်းနှင့်ပွဲစဉ်ပြီး

လျှင် တစ်ရက်သာခြားပြီး ဧပြီလ ၁၁ ရက်တွင် လန်းအသင်းနှင့် ပြင်သစ်လီဂူးပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၂၉) အဖြစ် ကစားရမည်ဖြစ်သည်။ ပီအက်စ်ဂျီအသင်းက လီဗာပူးအသင်းနှင့်ကစားမည့်ပွဲစဉ်အပြီး လန်းအသင်းနှင့်ကစားမည့်ပွဲစဉ်အတွက် ပြင်ဆင်ချိန် တစ်ရက်သာရှိမည်ဖြစ်သည့်အတွက် အဆိုပါပွဲစဉ်ကို ရွှေ့ဆိုင်းပေးရန် ပြင်သစ်လီဂူးအဖွဲ့ချုပ်နှင့် လန်းအသင်းတို့ထံ တောင်းဆိုခဲ့ရာ အစောပိုင်းက လန်းအသင်းက ပီအက်စ်ဂျီအသင်း၏

တောင်းဆိုမှုကိုပယ်ချပြီး သတ်မှတ်ရက်တွင်သာ ကစားရန်ဆုံးဖြတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ပီအက်စ်ဂျီအသင်းသည် ယခုဘောလုံးရာသီ ပြင်သစ်လီဂူးပြိုင်ပွဲတွင် ၂၆ ပွဲကစားထားပြီး ရမှတ် ၆၀ ဖြင့် အမှတ်ပေးဇယားထိပ်ဆုံးမှ ဦးဆောင်လျက် ရှိသည်။ လန်းအသင်းကလည်း ၂၇ ပွဲကစားပြီးချိန်တွင် ရမှတ် ၅၉ မှတ်ဖြင့် အမှတ်ပေးဇယားအဆင့်(၂) နေရာ၌ ရပ်တည်လျက်ရှိသည်။ ပီအက်စ်ဂျီအသင်းနှင့် လန်းအသင်းတို့ပွဲစဉ်သည် ချန်ပီယံဆုအတွက် အဆုံးအဖြတ်ဖြစ်လာနိုင်သည့် အခြေအနေများကြောင့် လန်းအသင်းက ပွဲစဉ်ရွှေ့ဆိုင်းပေးရန် ငြင်းဆန်ခဲ့သော်လည်း ယခုအခါ ပြင်သစ်လီဂူးအဖွဲ့ချုပ်က ခွင့်ပြုပေးသည့်အတွက် အဆိုပါပွဲစဉ်ကို ရွှေ့ဆိုင်းကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။ လန်းအသင်းနှင့် ပီအက်စ်ဂျီအသင်းတို့ကစားမည့် ပြင်သစ်လီဂူးပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၂၉)ကို လာမည့် ဧပြီလ ၁၁ ရက်မှ မေလ ၁၃ ရက်သို့ ရွှေ့ဆိုင်းကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။ ပီအက်စ်ဂျီအသင်းသည် လန်းအသင်းနှင့်ပွဲစဉ် မတိုင်မီကလည်း ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲ (၁၆) သင်းရှုံးထွက်အဆင့်ပွဲစဉ်ကြောင့် ပြင်သစ်လီဂူးပွဲစဉ်အဖြစ် ကစားရမည့် နန်တင်အသင်းနှင့်ပွဲစဉ်ကိုလည်း ရွှေ့ဆိုင်းခဲ့ပြီး အဆိုပါပွဲစဉ်ကို ဧပြီလ ၂၂ ရက် တွင် ကျင်းပမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ Ref;Fotmob

အင်တာမိုင်ယာမီအသင်းက အိမ်ကွင်းသစ်၌ မက်ဆီအမည်ပါ ပွဲကြည့်စင်ထည့်သွင်းတည်ဆောက်မည်

မိုင်ယာမီ မတ် ၂၈

မေဂျာလိဂ်ကလပ် အင်တာမိုင်ယာမီအသင်းက အသင်းအိမ်ကွင်းသစ်၌ မက်ဆီအမည်ပါ ပွဲကြည့်စင်ထည့်သွင်းတည်ဆောက်ပြီး ဂုဏ်ပြုမှုလုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ မက်ဆီသည် ၂၀၂၃ ခုနှစ်က ပီအက်စ်ဂျီအသင်းနှင့်စာချုပ်သက်တမ်းကုန်ဆုံးပြီးနောက် အင်တာမိုင်ယာမီအသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ကစားခဲ့ကာ အသင်းနှင့်အတူ အကောင်းဆုံးခြေစွမ်းပြလျက်ရှိပြီး ဆုဖလားများကို ဆွတ်ခူးပေးနိုင်ခဲ့သည့်အတွက် အင်တာမိုင်ယာမီအသင်းက မက်ဆီကို ဂုဏ်ပြုသည့်အနေဖြင့် အသင်းအိမ်ကွင်းသစ်၌ မက်ဆီအမည်ပါ ပွဲကြည့်စင်ထည့်သွင်းတည်ဆောက်မည်ဖြစ်သည်။ အင်တာမိုင်ယာမီအသင်းသို့ မက်ဆီပြောင်းရွှေ့ခဲ့ပြီးနောက် ဥရောပမှ ထိပ်တန်းကစားသမားများဖြစ်သည့် လူးဝစ်ဆွာရက်စ်၊ အယ်ဗာ၊ ဘတ်ကွက်၊ ဒီပေါ၊ ရီဂွန်လွန်တို့ပါ ပြောင်းရွှေ့လာပြီးနောက်ပိုင်းတွင် အင်တာမိုင်ယာမီအသင်းအနေဖြင့် မေဂျာလိဂ်ပြိုင်ပွဲ၌ ထိပ်တန်းအသင်းတစ်သင်းအဖြစ် ရပ်တည်လာနိုင်ခဲ့သည်။ မက်ဆီသည် အင်တာမိုင်ယာမီအသင်းနှင့်အတူ ပြိုင်ပွဲစုံ ၉၄ ပွဲကစားပြီးချိန်တွင် ၈၂ ဂိုးအထိ သွင်းယူထားကြောင်း သိရသည်။ Ref;Goal.com

ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲ၏ မတ်လအတွက် တစ်လတာအကောင်းဆုံးကစားသမားဆု ဆန်ခါတင်စာရင်းထုတ်ပြန်

လန်ဒန် မတ် ၂၈

ပရီးမီးယားလိဂ်အဖွဲ့ချုပ်က လစဉ်ပေးအပ်သည့် ဆုဖြစ်သော ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲ၏ ယခုနှစ်မတ်လအတွက် တစ်လတာ အကောင်းဆုံးကစားသမားဆု ဆန်ခါတင်စာရင်းကို ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့ပြီး ဆန်ခါတင်စာရင်းတွင် အမှတ်ပေးဇယားအဆင့် (၁)မှ (၄)နေရာအတွင်း ရပ်တည်နေသည့်အသင်းများမှ ကစားသမားနှစ်ဦးသာပါဝင်လာကာ ကျန်ကစားသမားများမှာ အမှတ်ပေးဇယားအောက်ပိုင်းအသင်းများမှ ကစားသမားများ ပါဝင်လာသည်။ ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲ၏ မတ်လအတွက် တစ်လတာအကောင်းဆုံးကစားသမားဆု ဆန်ခါတင်စာရင်းတွင် မန်ယူအသင်းမှ ဖာနန်ဒို၊ အဲဗာတန်အသင်းမှ ဂျိမ်းဂါနာ၊ နော်တင်ဟမ်အသင်းမှ ဂစ်ဂိုက်၊ နယူးကာဆယ်အသင်းမှ ဂေါ်ဒွန်၊ ဖူလ်ဟမ်အသင်း

မှ အီဒိုဘီ၊ အာဆင်နယ်အသင်းမှ ဂိုးသမား ရိုင်ယာနှင့် ဘရိုက်တန်အသင်းမှ ဒန်နီဝဲလ်တတို့ပါဝင်လာခဲ့ကြခြင်းဖြစ်သည်။ မတ်လအတွက် တစ်လတာအကောင်းဆုံးကစားသမားဆု ဆန်ခါတင်စာရင်းသမားစာရင်း၌ ပါဝင်လာသူများတွင် မန်ယူအသင်းမှ ဖာနန်ဒို၊ အဲဗာတန်အသင်းမှ ဂျိမ်းဂါနာ၊ နော်တင်ဟမ်အသင်းမှ ဂစ်ဂိုက်၊ နယူးကာဆယ်အသင်းမှ ဂေါ်ဒွန်၊ ဖူလ်ဟမ်အသင်းမှ အီဒိုဘီ၊ အာဆင်နယ်အသင်းမှ ဂိုးသမား ရိုင်ယာနှင့် ဘရိုက်တန်အသင်းမှ ဒန်နီဝဲလ်တတို့ပါဝင်လာခဲ့ကြခြင်းဖြစ်သည်။ မန်ယူအသင်းမှ ဖာနန်ဒို၊ အဲဗာတန်အသင်းမှ ဂျိမ်းဂါနာ၊ နော်တင်ဟမ်အသင်းမှ ဂစ်ဂိုက်၊ နယူးကာဆယ်အသင်းမှ ဂေါ်ဒွန်၊ ဖူလ်ဟမ်အသင်းမှ အီဒိုဘီ၊ အာဆင်နယ်အသင်းမှ ဂိုးသမား ရိုင်ယာနှင့် ဘရိုက်တန်အသင်းမှ ဒန်နီဝဲလ်တတို့ပါဝင်လာခဲ့ကြခြင်းဖြစ်သည်။ Ref;Fabrizio Romano

မန်ယူအသင်းက အရှေ့အလယ်ပိုင်းဒေသ ခြေစမ်းပွဲခရီးစဉ်ဖျက်သိမ်းပြီး အိုင်ယာလန်နိုင်ငံ ဒဗ္ဗလင်မြို့၌ လေ့ကျင့်မှုများလုပ်ဆောင်မည်

မန်ချက်စတာ မတ် ၂၈

မန်ယူအသင်းက နိုင်ငံတကာပွဲစဉ်ကာလများတွင် ပွဲကစားရန်မရှိသည့်အတွက် အရှေ့အလယ်ပိုင်းဒေသမှနိုင်ငံများထံသွားရောက်ပြီး လေ့ကျင့်မှုများလုပ်ဆောင်ကာ ခြေစမ်းပွဲကစားရန် စီစဉ်ထားသော်လည်း အဆိုပါအစီအစဉ်ကိုဖျက်သိမ်း၍ အိုင်ယာလန်နိုင်ငံ ဒဗ္ဗလင်မြို့၌သာ လေ့ကျင့်မှုများလုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ မန်ယူအသင်းသည် ယခုဘောလုံးရာသီတွင်

တခြားဖလားပြိုင်ပွဲများမှ ထွက်ခွာခဲ့ရပြီးနောက် ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲတစ်ခုတည်းသာ ကစားရမည်ဖြစ်ပြီး အသင်းဝင်ငွေနည်းပါးနေသည့်အတွက် လက်ရှိ နိုင်ငံတကာပွဲစဉ်ကာလတွင် လက်ရွေးစင်အသင်းများ၌ ပါဝင်ခြင်းမရှိသည့်ကစားသမားများနှင့် အရှေ့အလယ်ပိုင်းဒေသသို့ သွားရောက်ကာ ခြေစမ်းပွဲများကစား၍ အသင်းဝင်ငွေရရှိရန်စီစဉ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ သို့သော် လက်ရှိတွင် အရှေ့အလယ်ပိုင်းဒေသ၌

လုံခြုံရေးနှင့်ပတ်သက်ပြီး စိတ်ချရခြင်းမရှိသည့်အတွက် မန်ယူအသင်းက အရှေ့အလယ်ပိုင်းဒေသ ခြေစမ်းပွဲခရီးစဉ်ကို ဖျက်သိမ်းပြီးနောက် အိုင်ယာလန်နိုင်ငံ ဒဗ္ဗလင်မြို့သို့သွားရောက်ကာ လေ့ကျင့်မှုများလုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်သည်။ မန်ယူအသင်းသည် ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ် (၃၂) ကို လာမည့် ဧပြီလ ၁၄ ရက်မှသာ လိဒ်အသင်းနှင့် ကစားရမည်ဖြစ်သည့်အတွက် အိုင်ယာလန်နိုင်ငံသို့ သွားရောက်ကာ ဧပြီလ ၆ ရက်မှ ၉ ရက်အထိ ခြေစမ်း

ပွဲများကစားမည်မဟုတ်ဘဲ စခန်းသွင်းလေ့ကျင့်မှုများသာ လုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်သည်။ မန်ယူအသင်းသည် နည်းပြကာရစ်ကိုင်တွယ်ခဲ့ပြီးနောက် ရလဒ်များဆက်တိုက်ကောင်းမွန်လျက်ရှိပြီး လက်ကျန်ပွဲစဉ်ခုနစ်ပွဲတွင် ရမှတ် ၁၀ မှတ် ရရှိမည်ဆိုပါက လာမည့်ဘောလုံးရာသီတွင် ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲ ဝင်ခွင့်ရရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ Ref;One Football

ကရင်ပြည်နယ် ကျိုဒီးမြို့နှင့်ကော့ကရိတ်မြို့တို့သို့ ဓာတ်အားပြန်လည်ဖြန့်ဖြူးပေးလျက်ရှိ



၁၁ ကေစီ ကျိုဒီး-ကော့ကရိတ် ဓာတ်အားလိုင်းတစ်လျှောက် ဓာတ်အားလိုင်းများ ပြန်လည်ပြုပြင်ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုမှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။

ကော့ကရိတ်မြို့နှင့် ကျိုဒီးမြို့သို့ သွယ်တန်းထားသည့် ၁၁ ကေစီဓာတ်အား လိုင်း(၁၆)မိုင်အား ကော့ကရိတ်ခရိုင်/ မြို့နယ် လျှပ်စစ်အင်ဂျင်နီယာရုံးနှင့် ကျိုဒီးမြို့လျှပ်စစ်မှူးရုံးတို့မှ လျှပ်စစ် ကျွမ်းကျင်ဝန်ထမ်းအင်အား ၁၄ ဦးတို့ဖြင့် ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ ၁၆ ရက်မှစတင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မတ်လ ၂၄ ရက်တွင် ဓာတ်အားလိုင်းပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးခဲ့သည်။

အဆိုပါ ဓာတ်အားလိုင်းပြတ်တောက်ခဲ့ သည့် ကော့ကရိတ်မြို့နှင့် ကျိုဒီးမြို့တို့ကို

ဓာတ်အားပြန်လည်ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ရေး အတွက် ဘားအံမြို့နယ်ရှိ ၆၆/၁၁ ကေစီ (၁၀) အမီစီအေ မိသရောင်ဓာတ်အားခွဲရုံမှ ၁၁ ကေစီဓာတ်အားလိုင်းမိုင်(၄၀)ခန့်ကို ပြန်လည်ပြုပြင်သွယ်တန်းခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ကျိုဒီးမြို့ကို ၂၀၂၅ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ၂၅ ရက်တွင်ပထမအဆင့် အနေဖြင့် ဓာတ်အားစတင်ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင် ခဲ့ပြီး ၁၁ ကေစီ ကျိုဒီး - ကော့ကရိတ် ဓာတ်အားလိုင်း(၁၆)မိုင်ကို လိုအပ်သော စစ်ဆေးစစ်သပ်မှုများပြုလုပ်ဆောင်ရွက် ခဲ့ရာ ၂၀၂၆ ခုနှစ် မတ်လ ၂၆ ရက်တွင်

ကျိုဒီးမြို့မှ တံတားကျိုးစစ်ဆေးရေးဂိတ် အထိနှင့် ကော့ကရိတ်ဓာတ်အားခွဲရုံသို့ အဆင့်ဆင့် ဓာတ်အားစတင်ပို့လွှတ်ဖြန့်ဖြူး ပေးနိုင်ခဲ့ပြီး ကော့ကရိတ်ဓာတ်အားခွဲရုံမှ တစ်ဆင့် ကော့ကရိတ်မြို့ပေါ်ရှိ အရေးကြီး နေရာများ၊ ဌာနဆိုင်ရာရုံးများ၊ ဆေးရုံ၊ စာသင်ကျောင်းများ၊ ဘာသာရေးအဆောက် အအုံများနှင့် အများပြည်သူနေအိမ်များကို လိုအပ်သောဓာတ်အားလိုင်းစစ်ဆေးပြုပြင် မှုများဆောင်ရွက်ပြီး တစ်ဆင့်ချင်း ဓာတ်အားဆက်လက်ဖြန့်ဖြူးပေးလျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။ မြဝတီ

နေပြည်တော် မတ် ၂၈
ကရင်ပြည်နယ် ၂၃၀ ကေစီ သင်္ကန်း ညီနောင် (မြဝတီ) ဓာတ်အားခွဲရုံမှ ကော့ကရိတ်မြို့နှင့် ကျိုဒီးမြို့တို့သို့ ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးပေးထားသည့် ၆၆ ကေစီ မြဝတီ - ကော့ကရိတ် ဓာတ်အားလိုင်း၏ တာဝါတိုင်အမှတ် (၄၅၊ ၄၆၊ ၄၇) တို့သည် ၂၀၂၂ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလ ၃၀ ရက်တွင် အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ မိုင်းခွဲ ဖျက်ဆီးခံရခြင်းကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီး ခဲ့ပြီး ကော့ကရိတ်မြို့နှင့်ကျိုဒီးမြို့အပါအဝင် ကျေးရွာများ ဓာတ်အားပြတ်တောက်ခဲ့ သည်။



၁၁ ကေစီ ကျိုဒီး-ကော့ကရိတ် ဓာတ်အားလိုင်းတစ်လျှောက် ဓာတ်အားလိုင်းများပြန်လည်ပြုပြင်ဆောင်ရွက်ခဲ့မှု မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ။



စက်သုံးဆီဝယ်ယူမှုများနှင့်ပတ်သက်၍ အခက်အခဲများအား Call Center သို့ မေးမြန်းလာမှုများအပေါ် ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ပေးနေမှု ဓာတ်ပုံမှတ်တမ်း။

ကျောပုံးမှအဆက်
ဆက်သွယ်တိုင်ကြားနိုင်ကြောင်းနှင့် တိုင်ကြားလိုသည့် သတင်းအချက်အလက် နှင့်အထောက်အထားစာရွက်စာတမ်းများ၊ Video File များကိုလည်း Viber ဖုန်းအမှတ်၊ ၀၉ ၄၀၁၇၄၈၅၉၈ သို့ ပေးပို့တိုင်ကြားနိုင် ကြောင်း သိရသည်။
အချက်အလက်ပြည့်စုံစွာတိုင်ကြားလာ မှုများအပေါ်တွင် ထိရောက်စွာအရေးယူ ဆောင်ရွက်မှုအနေဖြင့်မန္တလေးတိုင်းဒေသ ကြီးစဉ်ကိုဗိုမြို့နယ်ပုလိပ်ကျေးရွာရန်ကုန်- မန္တလေးလမ်းမကြီး (လမ်းဟောင်း)ပေါ်ရှိ

“စိန်စီအောင်” စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင် လိုင်စင်အမှတ်(၀၅၁၂)အား စီမံခန့်ခွဲရေး နည်းလမ်းအရ လိုင်စင်ယာယီပိတ်သိမ်း ထားရှိပြီး အဆိုပါအရောင်းဆိုင်နှင့်သက် ဆိုင်သည့်တာဝန်ရှိသူအဆင့်ဆင့်ကိုလည်း ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာအရေးယူ နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

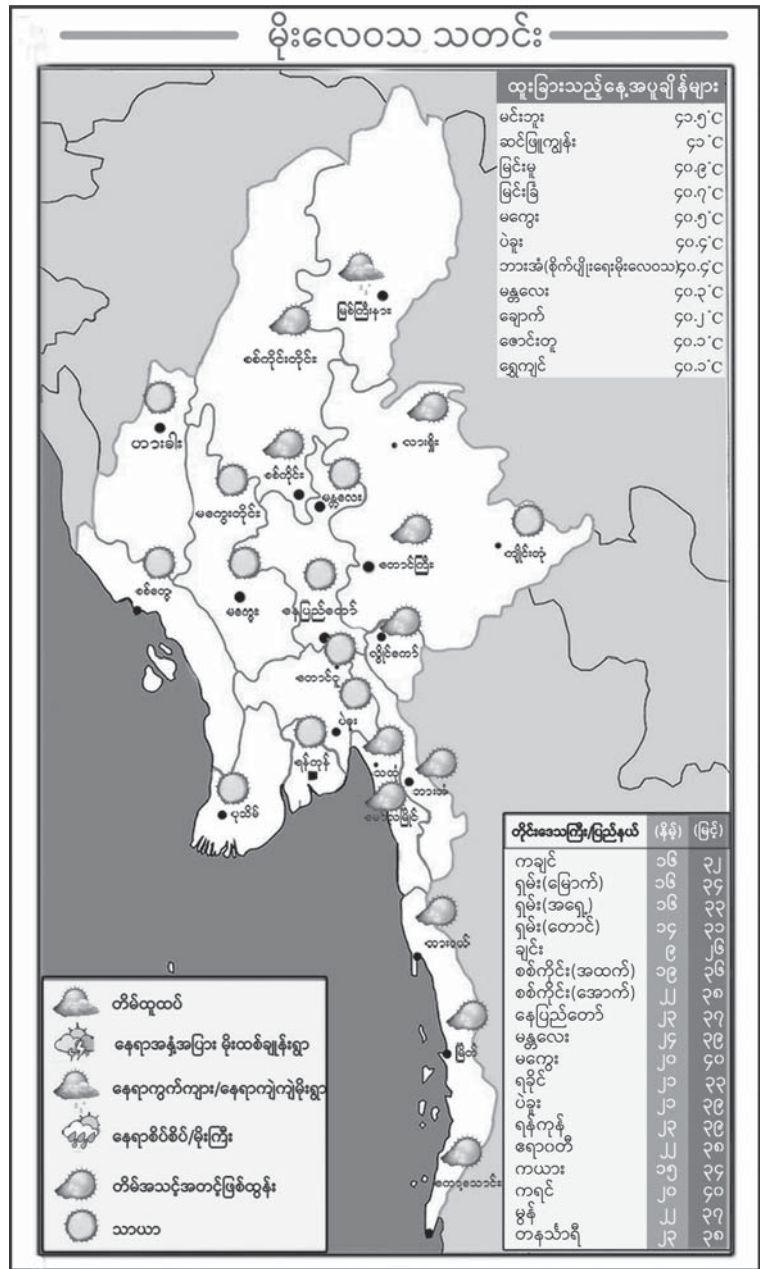
ထို့ပြင် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန Online Monitoring Center မှစောင့်ကြည့်စစ်ဆေးမှု အရ စက်သုံးဆီရောင်းချသည့်မော်တော် ယာဉ်အစီးရေအားလုံးကို Bar Code/ QR Code များ Scan ဖတ်ခြင်းမပြုဘဲ ရောင်းချနေကြောင်း စစ်ဆေးတွေ့ရှိရ သည့်အရောင်းဆိုင် ၃၀ ခန့်ကို နောက်ဆုံး အကြိမ်သတိပေးထားရှိပြီး ထပ်မံစစ်ဆေး တွေ့ရှိရပါက ထိရောက်စွာအရေးယူသွား မည်ဖြစ်ကြောင်း စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနမှ အသိပေးထုတ်ပြန်ထားကြောင်း သိရ သည်။ မြဝတီ

အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အသိပေးနိုးဆော်ချက်

၁။ ပြည်သူ့အတွက်ဟု သုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကိုသတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။

၂။ မြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်များလုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

၃။ ယင်းတို့၏လက်နက်/ခဲယမ်း ကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏ သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကိုကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။



မန္တလေးငလျင်ကြီးကြောင့် ဘဝတစ်ပါးသို့ကူးပြောင်းခဲ့ကြရသည့် ရဟန်းရှင်လူပြည်သူများအား ရည်စူးကုသိုလ်ပြုပွဲကျင်းပ

ရန်ကုန် မတ် ၂၈

သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကယ်ဆယ်ရေး အဖွဲ့(ဗဟို)နှင့် Myanmar EMS Network အဖွဲ့တို့ဦးစီး၍ ပရဟိတတည်ဆောက်ရေးအဖွဲ့များမှ ပါဝင်သည့် မန္တလေးငလျင်ကြီးကြောင့် ဘဝတစ်ပါးသို့ကူးပြောင်းခဲ့ကြရသည့် ရဟန်းရှင်လူပြည်သူများအား ရည်စူးကုသိုလ်ပြုပွဲကို ယနေ့နေ့လယ်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့ သင်္ဃန်းကျွန်းမြို့နယ်ကျိုက္ကဆံစေတီတော်ရှိ နှစ်ကျိပ်ရစ်ဆူဓမ္မာရုံ၌ ကျင်းပသည်။

ရှေးဦးစွာ ငလျင်ဒဏ်ကြောင့်ဘဝတစ်ပါးသို့ကူးပြောင်းခဲ့ကြရသော ရဟန်းရှင်လူပြည်သူများအား တရားနာကြရောက်ရန် ဖိတ်ကြားပြီး နမောတဿသုံးကြိမ်ရွတ်ဆို ဘုရားကန်တော့၍ အခမ်းအနားကိုဖွင့်လှစ်ကြသည်။

ထို့နောက် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး

သံဃနာယကဥက္ကဋ္ဌ ဆရာတော်ထံမှ သြဝါဒကထာ နာယကကြည်ညိုကြပြီး ရွှေကျင်နိကာယရတ္တညူ မဟာနာယကထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာပြုသြဝါဒစရိယကျောက်ကုန်း တောရ မေဒိနိစာသင်တိုက်ဆရာတော် အဘိဓဇမဟာရဋ္ဌဂုရု အဘိဓဇအဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိက အဘိဓဇအဂ္ဂမဟာမင်္ဂလဓမ္မဇောတိက ဘဒ္ဒန္တကောဝိဒဇေမဟာထေရ်ထံမှ သီလခံယူဆောက်တည်ကြသည်။

ဆက်လက်၍ ဆရာတော်သံဃာတော်များရွတ်ပွားတော်မူသည့်ပရိတ်တရားတော်များအား နာယကကြည်ညိုကြပြီး နိုင်ငံတော်ဗဟိုသံဃာ့ဝန်ဆောင် ငွေကြာရံပရိယတ္တိစာသင်တိုက်ဆရာတော် မဟာဂန္ထဝါစကပဏ္ဍိတ ဘဒ္ဒန္တတိက္ခဉာဏထံမှ သြဝါဒကထာနာယကကြသည်။

ယင်းနောက် ငလျင်ဒဏ်ကြောင့်

ဘဝတစ်ပါးသို့ကူးပြောင်းခဲ့ကြရသောရဟန်းရှင်လူပြည်သူများကိုယ်စားလှယ်ဖွဲ့စည်းများဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြပြီး တိပိဋကဓရဓမ္မာဏ္ဍာဂါရိက မော်ကျွန်းဆရာတော်ထံမှ အနုမောဒနာတရားနာကြား၍ ရေစက်သွန်းချအမျှပေးဝေးကြသည်။

ယနေ့ပြုလုပ်သည့် မန္တလေးငလျင်ကြီးကြောင့် ဘဝတစ်ပါးသို့ကူးပြောင်းခဲ့ကြရသည့် ရဟန်းရှင် လူပြည်သူများအား ရည်စူးကုသိုလ်ပြုပွဲသို့ ပရဟိတအသင်းများအားလုံးပေါင်း၍ ပြုလုပ်ခဲ့ကြခြင်းဖြစ်ပြီး ပရဟိတအသင်းပေါင်း ၄၀ ကျော်ပါဝင်ကြောင်းနှင့် အဆိုပါအသင်းများသည် ၂၀၂၅ ခုနှစ်ကဖြစ်ပွားခဲ့သည့် မန္တလေးငလျင်ကြီးတွင် မန္တလေး၊ စစ်ကိုင်းနှင့် နေပြည်တော်တို့၌ အတူတကွပူးပေါင်း၍ ပရဟိတလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

ဝန်းရခ

တောင်ကြီးမြို့၌ မန္တလေးငလျင်ကြီးလှုပ်ခတ်မှု (၁)နှစ်ပြည့် အခမ်းအနားကျင်းပ

တောင်ကြီး မတ် ၂၈

မန္တလေးငလျင်ကြီးလှုပ်ခတ်မှု (၁)နှစ်ပြည့်အခမ်းအနားကို ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းတွင် တောင်ကြီးမြို့ မြို့တော်ခန်းမ၌ကျင်းပရာ ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်အောင်၊ အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးဗိုလ်မှူးချုပ်ကျော်နိုင်ဦး၊ ပြည်နယ်လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုင်းလှကျော်၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များနှင့် တက္ကသိုလ်ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

အခမ်းအနားတွင် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က ရှမ်းပြည်နယ်အတွင်း ငလျင်ကြောင့် မြို့နယ် ၁၂ ခုတွင် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး ကလေး၊ ညောင်ရွှေ၊ တောင်ကြီးနှင့် ပင်လောင်းမြို့တို့တွင် သေဆုံးသူ ၆၈ ဦးရှိခဲ့ကြောင်း၊ ဘေးသင့်အိမ်ထောင်စု ၅၀၈ စုနှင့် လူဦးရေ ၂၄၅၈ ဦး အခက်အခဲများနှင့် ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့ခဲ့ရပြီး လုံးဝပျက်စီးနေအိမ် ၂၄၅၀ လုံးနှင့် တစ်စိတ်တစ်ပိုင်း ပျက်စီးနေအိမ် ၂၂၄၃ လုံးရှိကာ ညောင်ရွှေမြို့နယ်တွင် ကယ်ဆယ်ရေးစခန်းခြောက်ခုဖွင့်လှစ်ခဲ့ကြောင်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးစခန်းတွင် ငလျင်ဘေးသင့်ပြည်သူ ၁၂၇၂ ဦး လာရောက်ခိုလှုံခဲ့ကြကြောင်း၊ ရှမ်းပြည်နယ်အနေဖြင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု

တန်ဖိုးကျပ်သန်း (၁၃၂၉၅၅ ၃၁၁၆ ၂၆၅) ရှိခဲ့ပြီး တုံ့ပြန်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးအတွက် အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာရန်ပုံငွေမှ စုစုပေါင်းငွေကျပ် ၁၅၃ ဘီလီယံရှိကြောင်း၊ ငလျင်ကြောင့်ပျက်စီးမှုကဏ္ဍအလိုက် ဆောင်ရွက်နေသည့်လုပ်ငန်းပေါင်း ၂၇၈၅ ခုရှိပြီး တန်ဖိုး ၂၆ ၃၁၁၆ ၇ ဘီလီယံကျော်ရှိကြောင်း၊ လုပ်ငန်းအားလုံး၏ (၈၂ ၃၁၁၆ ၂၃) ရာခိုင်နှုန်းကို တစ်နှစ်အတွင်း အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် (၁၆ ၃၁၁၆ ၅၉) ရာခိုင်နှုန်းနှင့် ၂၀၂၇-၂၀၂၈ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် (သုည ၃၁၁၆ ၁၈) ရာခိုင်နှုန်း ဆက်လက်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းမှူး၊ ပြည်နယ်လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ခန်းမအပြင်ဘက်တွင်းကျင်းပြာထားသည့် မန္တလေးငလျင်ကြီးလှုပ်ခတ်မှု (၁)နှစ်ပြည့်အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေး၊ ရှာဖွေကူညီကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်မှုပြခန်းများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ မောင်မောင်သန်း(တောင်ကြီး)

အင်းစိန်မြို့နယ်၌ ဓာတုပစ္စည်းစီမံခန့်ခွဲရေးဗဟိုဌာန ဖွင့်ပွဲကျင်းပ

ရန်ကုန် မတ် ၂၈

စက်မှုဝန်ကြီးဌာန စက်မှုပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဦးစီးဌာန ဓာတုပစ္စည်းစီမံခန့်ခွဲရေးဗဟိုဌာနဖွင့်ပွဲကို ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အင်းစိန်မြို့နယ်ဆေးဝါးသုတေသနဌာနဝင်း၌ ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဝန်ကြီး၊ တိုင်းဒေသကြီးသယံဇာတရေးရာဝန်ကြီးနှင့်တာဝန်ရှိသူများက ဓာတုပစ္စည်းစီမံခန့်ခွဲရေးဗဟိုဌာနကို ဖွင့်ပွဲဖွင့်လှစ်ပေးကြပြီး အထိမ်းအမှတ်ကမ္ဘာ့မော်ကွန်းကြေးပြားအား အမွှေးနံ့သာဖြင့် ပက်ဖျန်းပေးကာ ဒုတိယဝန်ကြီးက အမှာစကားပြောကြားသည်။

ထို့နောက် စက်မှုပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က ဓာတုပစ္စည်းစီမံခန့်ခွဲရေး ဗဟိုဌာန အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ယင်းနောက်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဓာတုပစ္စည်းစီမံခန့်ခွဲရေးဗဟိုဌာန ပထမ

ထပ်ရှိ ဓာတုဓာတ်ခွဲခန်းများ၌ ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်နေမှုနှင့် မြေညီထပ်ရှိ အထူးစီမံခန့်ခွဲရေးဗဟိုဌာနကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြသည်။

ဓာတုပစ္စည်းစီမံခန့်ခွဲရေးဌာနသည် ဓာတုပစ္စည်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို ထိန်းချုပ်စီမံခန့်ခွဲခြင်းဖြင့် သက်ရှိများအား ကာကွယ်ရန်နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ရာသီဥတုနှင့် ဂေဟစနစ်အပေါ်ဆိုးရွားသော ထိခိုက်မှုများလျော့နည်းစေပြီး နိုင်ငံတစ်ဝန်းတွင် ဦးဆောင်ဓာတုပစ္စည်းစီမံခန့်ခွဲရေးဗဟိုဌာနဖြစ်လာစေရန် မျှော်မှန်းထားပြီး ဓာတုပစ္စည်းစီမံခန့်ခွဲရေးဌာနကို ဓာတုပစ္စည်းစီမံခန့်ခွဲရေးဌာန ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများဆိုင်ရာဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများ၊ အမိန့်ကြော်ငြာစာ၊ အမိန့်၊ ညွှန်ကြားချက်နှင့် စံလုပ်ဆောင်မည့်အစီအစဉ်များကို ပြဋ္ဌာန်းထုတ်ပြန်ခြင်းဖြင့် သက်ရှိများနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်အရင်းအမြစ်များအပေါ် ဓာတုပစ္စည်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများမှ ဖြစ်ပေါ်လာသော ထိခိုက်မှုနှင့် အန္တရာယ်ကာကွယ်ရန်၊ ဓာတုပစ္စည်းနှင့်

ဆက်စပ်ပစ္စည်းများနှင့် သက်ဆိုင်သည့် မြန်မာနိုင်ငံက အတည်ပြုလက်ခံထားသော အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သဘောတူညီချက်များနှင့် ပြည်တွင်းလိုအပ်ချက်များအရ ဓာတုပစ္စည်းများ၏ အန္တရာယ်အဆင့်ပေါ်မူတည်၍ တားမြစ်ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ကန့်သတ်ဓာတုပစ္စည်းစာရင်းထုတ်ပြန်ရန်၊ “ဓာတုပစ္စည်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများမှထွက်ရှိသည့် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများစွန့်ပစ်ခြင်းဆိုင်ရာအမိန့်” အရ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းစီမံခန့်ခွဲရေးဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများကို ကြီးကြပ်ခြင်းအပြင် ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှုမရှိစေရေးအတွက် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအား စနစ်တကျစွန့်ပစ်စေရန်၊ ဓာတုဗေဒပညာရပ်ကို မှားယွင်းအသုံးပြုမှုမရှိစေရန်အတွက် ဓာတုပစ္စည်းနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများကို ကြီးကြပ်လမ်းညွှန်ရန်နှင့် လုပ်ငန်းရှင်များကို လုပ်ငန်းခွင်ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရန်တို့အတွက် ရည်ရွယ်ဖွင့်လှစ်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဇွဲထက်ကို(ပြန်/ဆက်)

ထူးခြားသည့်နေ့အပူချိန်များ			
၂၈-၃-၂၀၂၆			
မင်းဘူး	၄၁	၃၁၁၆	၅
ဆင်ဖြူကျွန်း	၄၁	၃၁၁၆	၀
မြင်းမူ	၄၀	၃၁၁၆	၉
မြင်းခြံ	၄၀	၃၁၁၆	၇
မကွေး	၄၀	၃၁၁၆	၅
ပဲခူး	၄၀	၃၁၁၆	၄
ဘားအံ	၄၀	၃၁၁၆	၄
(စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန)			
မန္တလေး	၄၀	၃၁၁၆	၃
ချောက်	၄၀	၃၁၁၆	၂
ဇောင်းတူ	၄၀	၃၁၁၆	၁
			ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်

<p>ပျောက်ဆုံးကြောင်း</p> <p>သီပေါမြို့ ပန်းတိမ်မြောက်ရပ်ကွက် မနန်းထွေးခမ်း(ဘ)ဦးရွှေတိုး ၁၃/သပန(နိုင်) ၀၄၄၄၄၄ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ) မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။</p> <p>ဖုန်း-၀၉-၂၆၀၁၃၀၈</p>	<p>ပျောက်ဆုံးကြောင်း</p> <p>ထွေးဝင်းနိုင်(ဘ)ဦးသိန်းအောင် ၉/အမရ(နိုင်) ၀၉၈၆၉၆ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။</p> <p>ဖုန်း-၀၉-၂၆၀၇၅၆၂၅၉</p>	<p>ပျောက်ဆုံးကြောင်း</p> <p>ဦးနေကိုကို(ဘ)ဦးစိုးမြ ၉/မဟမ(နိုင်) ၀၁၂၄၈၈ ကိုင်ဆောင်သူ၏ မော်တော်ဆိုင်ကယ် နံပါတ်ပြားအမှတ် ၃၉၂/၄၅၀၃၃ မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။</p> <p>ဖုန်း-၀၉-၂၆၅၉၁၁၀၉</p>	<p>ပျောက်ဆုံးကြောင်း</p> <p>ဇေယျာထွန်း(ဘ)ဦးစိန်မြ ၁၂/မက(နိုင်) ၁၁၀၉၂၄ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(MG 535255)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။</p> <p>ဖုန်း-၀၉-၇၈၂၅၅၁၃၄၂</p>	<p>ပျောက်ဆုံးကြောင်း</p> <p>ဇော်မျိုးထွန်း(ဘ)ဦးလှကျော် ၃/မဝတ(နိုင်) ၁၀၀၅၃၄ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(MJ 614201)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။</p> <p>ဖုန်း-၀၉-၆၈၉၀၈၁၇၆၀</p>	<p>ပျောက်ဆုံးကြောင်း</p> <p>ဇော်ထက်(ဘ)ဦးကျော်စိုး ၁၂/လကန(နိုင်) ၂၅၂၁၃၃ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(MK 342489)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။</p> <p>ဖုန်း-၀၉-၇၅၅၀၃၂၉၂၀</p>
<p>ပျောက်ဆုံးကြောင်း</p> <p>ခိုင်သင်းကြည်(ဘ)ဦးတင်ဝင်း ၁၂/ဥကမ(နိုင်) ၂၄၄၁၆၃ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။</p> <p>ဖုန်း-၀၉-၉၆၆၅၈၅၅၁၁</p>	<p>အမည်ပြောင်း</p> <p>ပဲခူးမြို့ အ.ထ.က(၃)ကျောင်း၊ Grade-7(B) မှ အဘ ဦးသုရီနိုဝင်း၏သား မောင်ရှင်းသန့် သူရိန်အား မောင်မင်းဒီပါဟု ပြောင်းလဲခေါ်ဆိုပါရန်။</p> <p>မောင်မင်းဒီပါ</p>	<p>တစ်ဦးတည်းဖြစ်ပါကြောင်း</p> <p>ကရင်ပြည်နယ်၊ မြဝတီမြို့၊ အလက(ခွဲ) ထီးချားရားကျောင်းမှ အထွေထွေလုပ်သားဖြစ်သူ နော်ထာနှင့် နော်အိထာ ၃/မဝတ(နိုင်) ၀၁၃၄၂၄၁၁ တစ်ဦးတည်းဖြစ်ပါကြောင်း။</p> <p>နော်ထာ(ခ)နော်အိထာ</p>	<p>တစ်ဦးတည်းဖြစ်ပါကြောင်း</p> <p>ကရင်ပြည်နယ်၊ မြဝတီမြို့၊ အထက(၁) မြဝတီကျောင်းမှ အဘ ဦးအုန်းမြင့်၏သမီးအလပြဆရာမ မစေယု(ခ)ဒေါ်အေးအေးယုသည် တစ်ဦးတည်းဖြစ်ပါကြောင်း။</p> <p>မစေယု(ခ)ဒေါ်အေးအေးယု</p>	<p>ပျောက်ဆုံးကြောင်း</p> <p>မစင်းဟွ(ဘ)SHAN FANG ၁/မန(စည်) ၀၀၀၂၅၇ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(MB 260571)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။</p> <p>ဖုန်း-၀၉-၄၀၈၃၃၄၅၂</p>	<p>ပျောက်ဆုံးကြောင်း</p> <p>ဇူးမိမိဇော်(ဘ)ဦးဇော်သိန်းထွန်း ၉/စကတ(နိုင်) ၁၁၀၈၉၉ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(MJ 967864)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။</p> <p>ဖုန်း-၀၉-၉၆၁၅၅၀၃၄၁</p>
<p>ပျောက်ဆုံးကြောင်း</p> <p>ဇေယျာထွန်း(ဘ)ဦးထွန်းမြင့် ၁၄/ဟသတ(နိုင်) ၂၈၅၁၇၉ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။</p> <p>ဖုန်း-၀၉-၄၂၂၅၁၀၂၇၃</p>	<p>ပျောက်ဆုံးကြောင်း</p> <p>ရှင်းသန့်ထွန်း(ဘ)ဦးနေဝင်း ၁၂/လမန(နိုင်) ၁၅၃၂၂၈ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။</p> <p>ဖုန်း-၀၉-၄၃၀၇၃၃၈၅</p>	<p>ပျောက်ဆုံးကြောင်း</p> <p>စုစုထက်(ဘ)ဦးသန်းမြင့်ဦး ၉/ပသက(နိုင်) ၁၅၂၃၃၃ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။</p> <p>ဖုန်း-၀၉-၉၅၇၆၅၅၇၀၆</p>	<p>တစ်ဦးတည်းဖြစ်ပါကြောင်း</p> <p>မောင်သက်ပိုင်စိုး(ဘ)ဦးထွန်းထွန်းအေး ၁၄/ဟသတ(နိုင်) ၃၈၀၄၇၉ ၏ တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းအောင်လက်မှတ် တွင်ပါဝင်သည့် အဘအမည် ဦးထွန်းထွန်းဝင်းမှာ တစ်ဦးတည်းဖြစ်ပါကြောင်း။</p> <p>ဦးထွန်းထွန်းအေး(ခ)ဦးထွန်းထွန်းဝင်း</p>	<p>ပျောက်ဆုံးကြောင်း</p> <p>ကလေးမြို့၊ မင်းလှရွာနေ မောင်လား အုပ်လွယ်(ဘ)ဦးလားပဲက်ထန် ၅/ကလထ(နိုင်) ၂၄၈၄၈၇ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။</p> <p>ဖုန်း-၀၉-၉၇၄၈၀၅၃၇၇</p>	<p>ပျောက်ဆုံးကြောင်း</p> <p>မန္တလေးမြို့၊ ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ်နေ ဘုန်းဟိဏ်းထင်(ဘ)ဦးဟိန်းနိုင်ထွန်း ၉/ပဥလ(နိုင်) ၁၁၄၄၈၀ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။</p> <p>ဖုန်း-၀၉-၅၁၂၅၇၇၄၄</p>

အလိမ္မာစာမှာရို

ဘေးကင်းစိတ်ချ လုံခြုံမှုရစေတာ



COPPER 99.99%

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဇုန်း - ၀၉ ၄၄၃၃၆၃၃၉၉၊ ၀၉ ၄၅၀၀၀၀၉၆၂
 KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅
 STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန် - မန္တလေး လမ်းပေါင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဇုန်း - ၀၉ ၆၈၅၀၀၉၀၇၇
 STARMART MANDALAY Wholesale - ဂြင်လမ်းနှင့်ဂြင်လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဇုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၀၀



နိုင်ငံတကာ အဆင့်မီ ဒီဇိုင်းပုံစံဖြင့် သေသပ်လှပစွာ အထူးစီမံ ထုတ်လုပ်ထားပါသည်။

TBB, TBR, PCR တာယာအရွယ်အစားမျိုးစုံအပြင် ဆိုင်ကယ်တာယာများကိုပါ ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူး ရောင်းချလျက်ရှိပါသည်။



The Best Quality Tyre

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန-ဇုန်း - ၀၉ ၂၅၄၂၇၂၀၄၃၊ ၀၉ ၄၅၃၂၅၅၅၅၅
 KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၀၀
 STARMART MANDALAY Wholesale- ဂြင်လမ်းနှင့်ဂြင်လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဇုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန် - မန္တလေး လမ်းပေါင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဇုန်း - ၀၉ ၆၈၅၀၀၉၀၇၇



Ph : 033-60337~8 , 09-5022324 E-mail : mehlgarment.pol@gmail.com Viber : +95-9777585772
 Fax : 033-60339 Facebook : Smart Smart Address : Pyin Oo Lwin

Quality For You ဝိဂါ ပလတ်စတစ်လူသုံးကုန်ပစ္စည်းထုတ်လုပ်ရေးခက်ရုံ Quality For You

အရည်အသွေးမှာ အကောင်းဆုံး ဝိဂါ



ရန်ကုန်-မန္တလေးကားလမ်း(လမ်းပေါင်း)၊ မိုင်တိုင်အမှတ် (၃၇၆/၃)၊ ဘယ်လင်းကျေးရွာအနီး၊ စဉ့်ကိုင်မြို့၊ ၀၉-၂၀၀၂၀၅၁၊ ၀၉-၄၀၂၆၃၉၆၈၉၊ ၀၉-၆၉၈၃၅၅၃၁

- ❖ မိမိတို့ဒေသတွင်းလိုအပ်သည့် ရောင်းလိုအားနှင့် ဝယ်လိုအားကိုထွက်ချက်၍ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုများကို စနစ်တကျဆောင်ရွက်ရန်လို . . .
- ❖ ထိုမှတစ်ဆင့် ပိုလျှံသည့်ထုတ်ကုန်များကို အခြားဒေသများနှင့်ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ တင်ပို့နိုင်သဖြင့် ဒေသဝင်ငွေတိုးတက်မှုကို အထောက်အကူပြုစေမည်ဖြစ် . . .

(ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ ၁၆ ရက်နေ့တွင်ပြုလုပ်သော မွန်ပြည်နယ်ရှိ ပြည်နယ်၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ မြို့မိမြို့ဖများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဆိုင်ရာများ ဆွေးနွေးပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

- ❖ နိုင်ငံတော်ရွှေသီးဖို့ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအားပေးစို့။
- ❖ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးဖို့ ပညာရေးကိုအားပေးစို့။
- ❖ နိုင်ငံတော်သာယာဖို့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းကြစို့။

စက်သုံးဆီဝယ်ယူမှုများနှင့်ပတ်သက်၍ အခက်အခဲများရှိပါက Call Center သို့ မေးမြန်းတိုင်ကြားနိုင်

နေပြည်တော် မတ် ၂၈

ပြည်သူများစက်သုံးဆီဝယ်ယူရာတွင် ပိုမိုအဆင်ပြေချောမွေ့စေရန် စက်စွမ်းအားအလိုက် ဝယ်ယူခွင့်ပမာဏကို သတ်မှတ်ထားသော အဆင့်မြှင့်တင်ထားသည့် Bar Code/ QR Code များဖြင့် နေပြည်တော် ကောင်စီနယ်မြေ၊ ရန်ကုန်မြို့၊ မန္တလေးမြို့နှင့် တောင်ကြီးမြို့များတွင် ၂၀၂၆ ခုနှစ် မတ်လ ၂၇ ရက်မှစတင်၍ ရောင်းချပေးလျက်ရှိပြီး ကျန်မြို့များ တွင်လည်း ယခုစနစ်ကို ဆက်လက်အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရေး

ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ စက်သုံးဆီဝယ်ယူရာတွင် အခက်အခဲ များရှိပါက ကူညီဖြေရှင်းပေးနိုင်ရေးအတွက် Call Center ကိုဖွင့်လှစ် ထားရှိကာ နေ့စဉ်နံနက် (၆)နာရီမှ ည(၁၀) နာရီအထိ မေးမြန်းလာမှုများ အပေါ် ဖြေရှင်းပြန်ကြားဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

ပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီဝယ်ယူရာတွင် တွေ့ကြုံရသည့် အခက်အခဲများ၊ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်များအပေါ် သိရှိမေးမြန်းလိုသည် များရှိပါက စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန Call Center ဖုန်းအမှတ်၊ ၀၉၄၄၀၄၃၃၂၄

နှင့် ၀၉ ၈၉၉၁၂၉၂၉၆ သို့ဆက်သွယ်မေးမြန်းနိုင်ကြောင်း၊ အရောင်းဆိုင် များမှ စက်သုံးဆီရောင်းချရာတွင် သတ်မှတ်ရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းထက် မြင့်တင်ရောင်းချခြင်း၊ စက်သုံးဆီကို သတ်မှတ်ပမာဏများအတိုင်း ရောင်းချမပေးခြင်း၊ စက်သုံးဆီရိုလျက်နှင့် ရောင်းချမပေးခြင်း၊ Bar Code/ QR Code များ Scan မဖတ်ဘဲရောင်းချနေခြင်း၊ ပုံး၊ ပီပါများဖြင့် တရား မဝင်ထုတ်ယူရောင်းချနေခြင်းများတွေ့ရှိရပါက အထက်ဖော်ပြပါ Call Center ဖုန်းအမှတ်များသို့ **စာမျက်နှာ ၂၉ ကော်လံ ၁**

(၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့အား ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် အထိမ်းအမှတ်ပိုစတာကြီးများ စိုက်ထူထားပြီး တပ်မတော်ပန်းခြံများတွင် မီးအလှများ၊ ပန်းအလှများဖြင့် အလှဆင်



နေပြည်တော်စစ်ရေးပြကွင်းကြီးရှေ့ရှိ တပ်မတော်ပန်းခြံတွင် လာရောက်လည်ပတ်သူများဖြင့် စည်ကားနေမှုကိုတွေ့ရစဉ်။

နေပြည်တော် မတ် ၂၈

၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မတ်လ ၂၇ ရက်နေ့တွင် ကျရောက်သည့် (၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့အား ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေအတွင်းရှိ ပင်လောင်းမီးဖိုနှင့်

လမ်းဆုံနှင့် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)ဝင်းအတွင်း၌ မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ရင်သန်ထက်မြက်ပြီး ဇာတိသွေး၊ ဇာတိမာန်တက်ကြွစေမည့် တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ လေ) စစ်သည်များ၏ လှုပ်ရှားမှုပုံရိပ်များကို ဖော်ကျူးထားသော

ပိုစတာကြီးများကို စိုက်ထူထားရှိသည်။ အလားတူ ပင်လောင်းလမ်းဆုံမှ စစ်ရေးပြကွင်းကြီးသို့ သွားရောက်သည့်လမ်းတစ်လျှောက်တွင်လည်း တပ်မတော် ၏ဆောင်ပုဒ်များကို **စာမျက်နှာ ၂၂ ကော်လံ ၁ >**

ဆောင်းပါး
 ကိန်းဂဏန်းများက သက်သေထူနေသည့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှု တိုက်ဖျက်ရေး အမှန်တရား **စာ - ၁၂ သို့**

ကရင်ပြည်နယ် ကျုံးမြို့နှင့် ကော့ကရိတ်မြို့တို့သို့ ဓာတ်အားပြန်လည် ဖြန့်ဖြူးပေးလျက်ရှိ **စာ - ၂၉ သို့**

ပြင်ဦးလွင်

နန်းမြိုင်ကော်ဖီ

MOUNT PLEASANT COFFEE

ပင်ရင်းအရောင်း - ဖုန်း - ၀၈၅ ၂၀၂၀၇၄၀၊ ၀၉ ၃၀၅၂၉၁၁၁
 STARMART nine mile Showroom - (၉)ခိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၆၀၀၈၀
 KHA YAE PIN MART- မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၄၄၃၅၅၅
 STARMART MANDALAY Wholesale- ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းစောင်း၊ ရွာတောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၈၅၁၃၀၇၇