

မြန်မာ့အလင်း

၁၂၅၅ ခုနှစ်က တည်ထောင်သည်။ Established in 1914
Myanma Alinn Daily

ကိလေသာမာရ် ကိုယ်တွင်းရန်

ရေတည်းဟူသော မှီရာတည်ရာမှ ထုတ်ဆောင်၍ ကုန်း၌ ပစ်ချထားအပ်သော ငါးသည် တဖြည်းဖြည်းတုန်လှုပ်သကဲ့သို့ ကိလေသာမာရ် ကိုယ်တွင်းရန်ကို ပယ်ရန် ကာမနယ်ပယ် မှ ထုတ်ဆောင်၍ ထားအပ်သော ဤစိတ်သည် တဖြည်းဖြည်း တုန်လှုပ်၏။

စိတ္တဝင်(ဓမ္မပဒ-၃၄)

၁၃၈၆ ခုနှစ်၊ ပြာသိုလပြည့်ကျော် ၁၁ ရက် ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီ ၂၄ ရက်၊ သောကြာနေ့ အတွဲ (၆၄)၊ အမှတ် (၁၁၆)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

- ၁။ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေး ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိလာအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၂။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအားဖြင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူ့ထုတ်ကုန်တစ်ရပ်လုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ နိုင်ငံတော်၏ ပကတိအနှစ်သာရဖြစ်သော ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ရရှိထားသည့် ပြည်တွင်း ငြိမ်းချမ်းရေးရလဒ်များ တည်ငြိမ်မှုရှိစေရေးအတွက် (NCA) ပါ သဘောတူညီချက်များ အတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၄။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် နိုင်ငံမစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၅။ ဆန္ဒမပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏ အခွင့်အရေးများ နှစ်နာမူမရှိစေရေးနှင့် နည်းလမ်းကျန် မှန်ကန်မှုရှိသည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်စေရေး ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့် အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန်လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက် သွားမည်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ကိုယ်စား နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်ကြီး ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး တင်အောင်စန်း တရုတ်နှစ်သစ်ကူးအထိမ်းအမှတ် နှုတ်ခွန်းဆက်စကားပြောကြားစဉ်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ကိုယ်စား နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်ရုံး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး တင်အောင်စန်း တရုတ်နှစ်သစ်ကူးအထိမ်းအမှတ် ဧည့်ခံပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ချီးမြှင့်

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၂၃
ရန်ကုန်မြို့အခြေစိုက် တရုတ်သံရုံးက ဦးစီးကျင်းပသည့် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ၏ နှစ်သစ်ကူးအထိမ်းအမှတ်ဧည့်ခံပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့ ညနေပိုင်းက ကမ္ဘာအေးဘုရားလမ်းရှိ အင်းလျားလိတ်ဟိုတယ်၌ကျင်းပရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်ကိုယ်စား နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်ရုံး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး တင်အောင်စန်းနှင့် ဇနီး တက်ရောက်ချီးမြှင့်သည်။
စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁

ယနေ့ ဖတ် စ ရာ	ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းနည်းဥပဒေများ ထုတ်ပြန်ကြေညာ	စွမ်းရည်ထက်မြက်ကာကွယ်လျက်ပေ တပ်မတော်(ရေ)	ကြက်ဥအယောင် တိမ်တောင်သဖွယ် မင်းရေးကျယ် (ဒေါ်နယ်ထရမ်၏ ဂရင်းလန် အိပ်မက်)
	ပြည်တွင်းသတင်း ၈၁	ဆောင်းပါး ၆	ဆောင်းပါး ၁၀

ထာဝရလှပသောအပြုံးအတွက်

DENTOMECH

Dentist Recommended FDA ထုတ်-2212.PCE 0013

ပင်ရင်းအစောင့်အရှောက် - ခုနီ - ၀၉ ၆၉၅၀၉၆၉၄၃ ၀၉ ၇၉၀၀၃၄၃၃၀
 STARMART nine mile Showroom (၉) မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ခုနီ - ၀၉ ၃၀၈၀၀၀၀
 KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ခုနီ - ၀၉ ၆၇၄၄၃၅၅
 STARMART MANDALAY Wholesale- ဟိုလမ်းနှင့်မင်းလမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ခုနီ - ၀၉ ၆၈၀၇၂၄၄
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းထောင့်၊ ဗဟိုတောင်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ခုနီ - ၀၉ ၆၈၀၇၀၅၇

Fluoride စိင်စေ့ဖြင့် ချွေးမှုကို ဖြိုဖျက်ပေးနိုင်သည်။

အသက်ရှည်ခြင်း ချမ်းသာခြင်းနှင့် ကံကောင်းခြင်းတို့ ယူဆောင်လာမည့်မြေနှစ်

မကြာမီရောက်ရှိတော့မည့် ဇန်နဝါရီ ၂၄ ရက်နေ့သည် တရုတ် ရိုးရာပြက္ခဒိန်အရ နဂါးနှစ်မှမြေနှစ်သို့ ကူးပြောင်းသည့် တရုတ် နှစ်သစ်ကူးနေ့ဖြစ်ပြီး ယခုနှစ်မှစတင်ကာ တရားဝင်သတ်မှတ် လိုက်ပြီဖြစ်သည့် အစိုးရရုံးပိတ်ရက်လည်းဖြစ်သည်။ ထို့အပြင် ၂၀၂၅ ခုနှစ်သည် တရုတ်နှစ်မြန်မာတို့ နှစ်နိုင်ငံသံတမန် ဆက်ဆံရေး စိန်ရတုကာလကျရောက်သည့်နှစ်ပင်ဖြစ်သည်။ နှစ်နိုင်ငံနယ်နိမိတ်ချင်းထိစပ်မှု ကိလိမိတာနှစ်ထောင်ကျော် ရှည်လျားသကဲ့သို့ နှစ်နိုင်ငံအကြား ကူးလူးဆက်ဆံမှုလည်း နှစ်ပေါင်းထောင်ချီ ကြာမြင့်နေပြီဖြစ်သည့် တရုတ်နိုင်ငံသည် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ရင်းနှီးသောအိမ်နီးချင်းမိတ်ဆွေနိုင်ငံဖြစ်သကဲ့သို့ နိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေးနယ်ပယ်တွင် အရေးကြီးသည့်နိုင်ငံလည်း ဖြစ်သည်။

လွန်ခဲ့သည့်နှစ်ပေါင်း ၄၀ ကျော်ကာလ ပြုပြင်ပြောင်းလဲရေးနှင့် တံခါးဖွင့်မှုပေါ်ဒဂိုချမှတ်၍ တရုတ်ခေါင်းဆောင် အဆက်ဆက် တို့ကဦးဆောင်ကာ ကြီးမြတ်သည့်ပြန်လည်ဆန်းသစ်ရေး တရုတ်အိမ်မက်ကို အကောင်အထည်ဖော်ခဲ့ကြရာ တရုတ် ကွန်မြူနစ်ပါတီထူထောင်သည့် နှစ် ၁၀၀ ပြည့်ဖြစ်သော ၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် အတန်အသင့် ချမ်းသာကြွယ်ဝသည့် လူမှုအဖွဲ့အစည်းကို ဘက်စုံတည်ဆောက်နိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်ပြီး တရုတ်ပြည်သစ် ထူထောင် သည့် နှစ် ၁၀၀ ကာလဖြစ်သော ၂၀၄၉ ခုနှစ် ရောက်ရှိချိန်တွင် ပြည့်စုံကြွယ်ဝပြီး ခိုင်မာတောင့်တင်းသည့် ဒီမိုကရေစီ ယဉ်ကျေးမှုနှင့်လည်း သဟဇာတဖြစ်သည့် ခေတ်မီဆိုရှယ်လစ် နိုင်ငံကြီးဖြစ်လာစေရန် အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက်ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ တရုတ်နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုသည် ငြိမ်းချမ်းစွာဖြင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု (Peaceful Development) ဖြစ်ကြောင်း တရုတ်ခေါင်းဆောင်များက တရားဝင်ထုတ်ဖော် ပြောကြားထားပြီး အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများနှင့် ဆက်ဆံရေး၊ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ရေးတို့ကို မြှင့်တင်လျက်ရှိရာ မြန်မာနိုင်ငံနှင့် တရုတ် နိုင်ငံတို့အကြား နှစ်ဦးနှစ်ဖက်အကျိုးစီးပွားဖြစ်ထွန်းစေမည့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားရန် အလားအလာအများအပြားရှိနေသည်။

ယခုနှစ် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ၏ နှစ်သစ်ကူးအထိမ်း အမှတ် ဧည့်ခံပွဲအခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်ကဲ့သို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်ရုံး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးတင်အောင်စန်း တက်ရောက် ချီးမြှင့်ပြီး နှစ်သစ်ကူးအထိမ်းအမှတ် နှုတ်ခွန်းဆက်စကားကို ချစ်ကြည်ရင်းနှီးစွာပြောကြားခဲ့ရာတွင် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ငြိမ်းချမ်း ရေးနှင့် အမျိုးသားပြန်လည်သင့်မြတ်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်တွင် တရုတ် ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံအနေဖြင့် အပြုသဘောဆောင်သည့် အကူ အညီများ ပေးအပ်လျက်ရှိပြီး ဒေသတွင်းသာမက နိုင်ငံတကာ အသိုက်အဝန်းကပါ တရုတ်နိုင်ငံ၏ စဉ်ဆက်မပြတ် အပြု သဘောဆောင်သည့် အားပေးထောက်ခံမှုများအတွက်လည်း များစွာတန်ဖိုးထားပါကြောင်း ထည့်သွင်းပြောကြားခဲ့သည်။

၂၀၂၅ ခုနှစ်သည် တရုတ်ပြက္ခဒိန်၏ မြေနှစ်ဖြစ်ပြီး တရုတ်ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုတွင် မြေထွက်ပေါ်လာခြင်း၏ အဓိပ္ပာယ် မှာ အသက်ရှည်ခြင်း၊ ချမ်းသာခြင်းနှင့် ကံကောင်းခြင်းတို့ဖြစ်ရာ တရုတ်-မြန်မာ နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေး အခွန်ရှည်တည်တံ့ခြင်း၊ နှစ်ဦးနှစ်ဖက်အကျိုးစီးပွားဖြစ်ထွန်းခြင်းနှင့် အောင်မြင်ခြင်းတို့ အတွက် အတိတ်နိမိတ်ကောင်းများ ဆောင်ကြဉ်းလာနိုင်မည်ဟု ယုံကြည်ပါကြောင်း။



မြန်မာနိုင်ငံပြန်တမ်း

ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းအကြီးအမှူးများ ပြောင်းရွှေ့ခန့်ထားခြင်းနှင့် ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းအကြီးအမှူးများ ခန့်ထားခြင်း

၁။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် အောက်ဖော်ပြပါ ဝန်ထမ်းအဖွဲ့ အစည်းအကြီးအမှူးများကို ယင်းတို့နှင့်ယှဉ်တွဲဖော်ပြ ထားသည့် ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းအကြီးအမှူး ရာထူးနေရာများသို့ တာဝန်ဝတ္တရားများကို စတင်ဆောင်ရွက်သည့်နေ့မှစ၍ ပြောင်းရွှေ့ ခန့်ထားလိုက်သည်-

အမည်၊ လက်ရှိရာထူး၊ ဌာန	ပြောင်းရွှေ့ခန့်ထားသည့် ရာထူး၊ ဌာန
(က) ဦးမင်းဟိန်း ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် အီလက်ထရောနစ် မှတ်ပုံတင်စနစ်ဦးစီးဌာန လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီး ဌာန	ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဝန်ကြီးရုံး လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီး ဌာန
(ခ) ဦးကျော်ယဉ်ဦး ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ပြည်သူ့အင်အားဦးစီးဌာန လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီး ဌာန	ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် အီလက်ထရောနစ် မှတ်ပုံတင်စနစ်ဦးစီးဌာန လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီး ဌာန

၂။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် အောက်ဖော်ပြပါ ပုဂ္ဂိုလ်များကို ယင်းတို့နှင့်ယှဉ်တွဲဖော်ပြထားသည့် ဝန်ထမ်းအဖွဲ့ အစည်းအကြီးအမှူး ရာထူးနေရာများတွင် တာဝန်ဝတ္တရား များကို စတင်ဆောင်ရွက်သည့်နေ့မှစ၍ အစမ်းခန့်ထား လိုက်သည်-

အမည်၊ ရာထူး၊ ဌာန	ခန့်ထားသည့် ရာထူး၊ ဌာန
(က) ပါမောက္ခဒေါက်တာ ရဲမြင့် ဆေးရုံအုပ်ကြီး နေပြည်တော် ပြည်သူ့ ဆေးရုံကြီး (ခုတင်-၁၀၀၀) ကုသရေးဦးစီးဌာန ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန	ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် အစားအသောက်နှင့် ဆေးဝါး ကွပ်ကဲရေးဦးစီးဌာန ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန
(ခ) ပါမောက္ခဒေါက်တာ ခင်စောဦး ပါမောက္ခ/ဌာနမှူး ခန္ဓာသန်စွမ်းမှုနှင့် ကုသမှုပညာဌာန ဆေးတက္ကသိုလ် (၂)ရန်ကုန် ကျန်းမာရေးလူ့စွမ်းအား အရင်းအမြစ် ဦးစီးဌာန ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန	ပါမောက္ခချုပ် ဆေးဘက်ဆိုင်ရာ နည်းပညာ တက္ကသိုလ် (ရန်ကုန်) ကျန်းမာရေးလူ့စွမ်းအား အရင်းအမြစ်ဦးစီးဌာန ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

မြန်မာ့အလင်း

စာတည်းမှူးချုပ် - စိုးစိုးနိုင်
 စာတည်းမှူး - မြင့်စိုး
 စာတည်းများ - ဝင်းကျော်၊ နေဇာဇာထွန်း
 သဘာပြန်စာတည်း - ခြူးစန္ဒီနေး၊ တင်လင်းအောင်
 တာဝင်သန် - အိအိအိနှင့် အဖွဲ့
 ဓာပြင် - ဇော်မင်းသန်းနှင့် အဖွဲ့
 စာမျက်နှာညှိစည်းမှုနှင့် ဒီဇိုင်း - ဆုမွန်သန်နှင့် ရွှေစင်အိတို့အဖွဲ့

နေပြည်တော်-စာတည်းမှူး ၀၆၇-၃၆၁၄၂၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၆၇-၃၆၁၄၅၊ ဖက်စ် ၀၆၇-၃၆၁၄၃၊ ရန်ကုန်မှူးခွဲ-အမှတ်(၅၃)၊ နတ်မောက်လမ်းသွယ်(၁)၊ ဗိုလ်ချုပ် (၂) ရပ်ကွက်၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်-၄၀၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၁-၅၄၄၃၀၉၊ မန်နေဂျာ ၀၁-၅၄၄၃၀၄၊ စီမံ ၀၁-၅၄၄၃၀၅၊ ငွေစာရင်း ၀၁-၅၄၄၃၀၆၊ ကြော်ငြာ ၀၁-၅၄၅၈၃၄၊ ၀၁-၅၅၉၁၀၈၊ Fax ၀၁-၅၄၆၂၂၁၊ ၀၆၇-၃၆၁၄၈၊ မြန်မာ့အလင်း ၀၁-၅၄၄၃၀၇၊ Fax ၀၁-၆၆၀၄၅၄၆၊ ထုတ်ဝေခြင်းအမှတ် - (၀၁၀၉၃)၊ ပုံနှိပ်ခြင်းအမှတ် - (၀၀၈၇၇)

သတင်းထောက်မှူး - ခင်ရတနာ
 အကြီးတန်း - ကျော်သူဝင်း၊ ဇင်ဦး၊ တင်မောင်လွင်၊
 သတင်းထောက်များ - ဟိန်းထက်ဇော်၊ နေဝင်းထွန်း(၂)
 အငယ်တန်း - ဇော်ဝိုင်းအောင်၊ ဝေသူနွယ်၊ ခင်ဖြူထွေး
 သတင်းထောက်များ -
 ဓာတ်ပုံသတင်းထောက် - တင်စိုး၊
 အီးမေးနှင့် ဖွဲ့စည်းရေး - သက်လွင်ဦးနှင့် အဖွဲ့

mmalin.npt@gmail.com
 www.facebook.com/MYANMAALINNEWS

MYANMAR Digital News
 Presented by NFE
 www.mdn.gov.mm



နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ကိုယ်စား ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ရေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ထိန်ဝင်း တပ်မတော်(ရေ) အရာရှိငယ်(စီမံခန့်ခွဲရေး) သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၈၄) နှင့် တပ်မတော် (ရေ) အရာရှိငယ် (အင်ဂျင်နီယာ) သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၅၈) သင်တန်းဆင်းဂုဏ်ပြုစစ်ရေးပြအခမ်းအနားတွင် မိန့်ခွန်းပြောကြားစဉ်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ကိုယ်စား ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ထိန်ဝင်း တပ်မတော်(ရေ)အရာရှိငယ်(စီမံခန့်ခွဲရေး)သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၈၄)နှင့်တပ်မတော်(ရေ)အရာရှိငယ်(အင်ဂျင်နီယာ) သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၅၈)သင်တန်းဆင်းပွဲနှင့် ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲအခမ်းအနားများသို့ တက်ရောက်

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၃
တပ်မတော်(ရေ) အရာရှိငယ်(စီမံခန့်ခွဲရေး)သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၈၄) နှင့် တပ်မတော် (ရေ) အရာရှိငယ် (အင်ဂျင်နီယာ) သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၅၈) သင်တန်း ဆင်းဂုဏ်ပြုစစ်ရေးပြအခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် သန့်လျင်တပ်နယ်ရှိ ရေတပ်လေ့ကျင့် ရေးဌာနချုပ် စစ်ရေးပြကွင်း၌ ကျင်းပရာ နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ် ရေးဦးစီးချုပ်ကိုယ်စား ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ရေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ထိန်ဝင်း တက်ရောက်မိန့်ခွန်း ပြောကြားသည်။

အဆိုပါအခမ်းအနားသို့ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ရုံး(ကြည်း)မှ တပ်မတော်လေ့ကျင့်ရေးအရာရှိချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးထိန်ဝင်း၊ စစ်ဦးစီးအရာရှိချုပ် (ရေ) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး အေးမင်းထွေး၊ ရန်ကုန် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ဇော်ဟိန်၊ တပ်မတော်(ရေ)မှ အရာရှိကြီးများ၊ ရန်ကုန်တပ်နယ် နှင့် သန့်လျင်တပ်နယ်တို့မှ တပ်မတော်အရာရှိကြီး များ၊ ကျောင်းဆင်းအရာရှိများ၏ မိဘဆွေမျိုးများနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

နိုင်ငံတော်အလံအား အလေးပြု ဦးစွာ ကျောင်းဆင်းတပ်ခွဲနှင့် ဂုဏ်ပြုတပ်ခွဲများ က စစ်ရေးပြကွင်းအတွင်း ချီတက်နေရာယူကြပြီး နိုင်ငံတော်အလံအား အလေးပြုကြသည်။
ယင်းနောက် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ) ရောက်ရှိလာပြီး ကျောင်းဆင်းတပ်ခွဲနှင့် ဂုဏ်ပြု တပ်ခွဲများ၏ အလေးပြုခြင်းကိုခံယူ၍ ကျောင်းဆင်း တပ်ခွဲနှင့် ဂုဏ်ပြုတပ်ခွဲများကို စစ်ဆေးသည်။
ထို့နောက် ကျောင်းဆင်းတပ်ခွဲနှင့် ဂုဏ်ပြု တပ်ခွဲများက ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ)အား အနှေး လျှောက်၊ အမြန်လျှောက်တို့ဖြင့် ချီတက်အလေးပြု ကြသည်။ ယင်းသို့ တပ်ခွဲများက အနှေးလျှောက်၊ အမြန်လျှောက်ဖြင့် ချီတက်အလေးပြုကြစဉ် စစ်ရေ ယာဉ်များက ရန်ကုန်မြစ်အတွင်းမှ ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်(ရေ)အား ပုံပြုချီတက်မောင်းနှင်အလေးပြု ကြသည်။

ထူးချွန်ဆုများ ပေးအပ်ချီးမြှင့် ဆက်လက်၍ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ) က တပ်မတော်(ရေ)အရာရှိငယ် (စီမံခန့်ခွဲရေး)သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၈၄)မှ အကောင်းဆုံး ကျောင်းသားဆုရ ရေ ၅၇၄၈ ဗိုလ်ဟိန်းမင်းသန့်နှင့် ရေကြောင်းပညာ စာပေထူးချွန်ဆုရ ရေ ၅၇၄၅ ဗိုလ်ဟိန်းထက်အောင် တို့ကိုလည်းကောင်း၊ တပ်မတော်(ရေ) အရာရှိငယ် (အင်ဂျင်နီယာ) သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၅၈) မှ အကောင်းဆုံးကျောင်းသားဆုရ ရေ ၅၇၆၉ ဗိုလ် စိုင်းမင်းသန့်နှင့် ရေကြောင်းအင်ဂျင်နီယာပညာ စာမူကံနှာ ၅ သို့



ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ)ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ထိန်ဝင်း တပ်မတော်(ရေ) အရာရှိငယ် (စီမံခန့်ခွဲရေး) သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၈၄) မှ အကောင်းဆုံး ကျောင်းသားဆုရ ရေ ၅၇၄၈ ဗိုလ်ဟိန်းမင်းသန့်အား ထူးချွန်ဆု ပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။



ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ)ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ထိန်ဝင်း တပ်မတော်(ရေ) အရာရှိငယ် (စီမံခန့်ခွဲရေး) သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၈၄) မှ ရေကြောင်းပညာ စာပေထူးချွန်ဆုရ ရေ ၅၇၄၅ ဗိုလ်ဟိန်းထက်အောင်အား ထူးချွန်ဆု ပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။



ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ)ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ထိန်ဝင်း တပ်မတော်(ရေ) အရာရှိငယ် (အင်ဂျင်နီယာ) သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၅၈) မှ အကောင်းဆုံးကျောင်းသား ဆုရ ရေ ၅၇၆၉ ဗိုလ်စိုင်းမင်းသန့်အား ထူးချွန်ဆု ပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။



ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ)ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ထိန်ဝင်း တပ်မတော်(ရေ) အရာရှိငယ် (အင်ဂျင်နီယာ)သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၅၈)မှ ရေကြောင်းအင်ဂျင်နီယာပညာစာပေ ထူးချွန်ဆုရ ရေ ၅၇၄၀ ဗိုလ်ဘုန်းမြင့်ကျော်အား ထူးချွန်ဆု ပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ်။

❖ ပညာရပ်ပိုင်းဆိုင်ရာများ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ၊ မူဝါဒဩဇာကြားချက်များအား စဉ်ဆက်မပြတ် လေ့လာရမည့်အပြင် အသိပညာပဟုသုတ ပြည့်ဝရေးအတွက် လက်ရှိမြန်မာနိုင်ငံရေး၊ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံရေးအခြေအနေများကို မျက်ခြည်မပြတ်စေရန် လေ့လာမှတ်သားနေရန်လိုအပ်

လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ အသုံးချမှုမခံရစေရေးနှင့် ဘေးကင်းလုံခြုံမှုရှိစေရေးတို့အတွက် သတိပြုကြရန် လိုအပ်

လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများအနေဖြင့် ၎င်းတို့ အဓမ္မဝင်ရောက်နေထိုင်နေသည့် မြို့၊ ရွာများ၌ တပ်မတော်၏ တန်ပြန်ထိုးစစ်ဆင်မှုများကို ကာကွယ်ရန်အတွက် ပြည်သူတို့၏နေအိမ်အဆောက်အဦများ၊ အရပ်ဘက်အုပ်ချုပ်မှုဆိုင်ရာအဆောက်အဦများကို အသုံးပြုခြင်း၊ အပြစ်မဲ့ပြည်သူလူထုကို လူသား တံတိုင်းအဖြစ်အသုံးပြုနိုင်ရေး ယာယီနေရပ်စွန့်ခွာနေရသူများကို ပြန်လည်နေထိုင်ရန်ဆွဲဆောင်စည်းရုံးခြင်း၊ အတင်းအဓမ္မလှူဒါန်းဆောင်ခြင်းများကို လုပ်ဆောင် လျက်ရှိကြောင်း၊ တပ်မတော်အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်၏ အချုပ်အခြာအာဏာကို မဖြစ်မနေကာကွယ်စောင့်ရှောက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါ လက်နက်ကိုင်အကြမ်း ဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ သတင်းရရှိမှုနှင့် အခြေအနေအရပ်ရပ်အပေါ်မူတည်၍ လိုအပ်သလိုတုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်သဖြင့် ၎င်းတို့အဓမ္မဝင်ရောက် နေထိုင်လျက်ရှိသည့် မြို့၊ ရွာများရှိ ပြည်သူများအနေဖြင့် ၎င်းတို့၏အသုံးချမှုမခံရစေရေးနှင့် ဘေးကင်းလုံခြုံမှုရှိစေရေးတို့အတွက် သတိပြုကြရန် လိုအပ်ကြောင်း။

(၃-၉-၂၀၂၄ ရက်နေ့တွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ရှမ်းပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်နယ်နှင့် ခရိုင်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများအား ပြောကြားသည့် အမှာစကားမှ ကောက်နုတ်ချက်)

အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှုညှိနှိုင်းရေးကော်မတီနှင့် နိုင်ငံရေးပါတီများအစုအဖွဲ့၏ အလုပ်အဖွဲ့တို့ တွေ့ဆုံဆွေးနွေး

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၃
အမျိုးသား စည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှု ညှိနှိုင်းရေး ကော်မတီနှင့် နိုင်ငံရေးပါတီများ အစုအဖွဲ့ ၏ အလုပ်အဖွဲ့တို့ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ အမျိုးသား စည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှု ဗဟိုဌာန၌ ကျင်းပပြုလုပ်သည်။ (ယာဝု)
တွေ့ဆုံပွဲသို့ အမျိုးသားစည်းလုံး ညီညွတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင် မှုညှိနှိုင်းရေး ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နယ်စပ် ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ထွန်းထွန်းနောင်နှင့် ညှိနှိုင်းရေးကော်မတီဝင်များ၊ နိုင်ငံရေး ပါတီများ အစုအဖွဲ့၏ အလုပ်အဖွဲ့ ခေါင်းဆောင် ပြည်သူ့ပါတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးကိုကိုကြီးနှင့် အလုပ်အဖွဲ့ကိုယ်စားလှယ် များ တက်ရောက်ကြသည်။
ဦးစွာ အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ် ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှု ညှိနှိုင်း ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ထွန်းထွန်းနောင်က ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံ ဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်) မှ ပြင်ဆင်ရန်နှင့်



သည်ဟု သုံးသပ်ယူဆရသည့် ပြဋ္ဌာန်း ချက်များအပေါ် နိုင်ငံရေးပါတီများနှင့် ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းခဲ့မှုအခြေအနေ၊ နိုင်ငံရေး ပါတီများ၏ ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပရေး ဆိုင်ရာ အကြံပြုချက်များအပေါ် လိုအပ် သလို အရေးယူဆောင်ရွက်ပေးခဲ့မှုအခြေ အနေ၊ ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို ပြည်သူလူထုအကြား ပျံ့နှံ့ရောက်ရှိစေ ပြီး တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှု ရရှိအောင်

ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးကိစ္စရပ်များ၊ NCA ကို အခြေခံသည့် ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ် ဖော်ဆောင်မှုအခြေအနေနှင့် ဆက်လက် ဆောင်ရွက်မည့်လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ လက်ရှိ နိုင်ငံရေးဖြစ်ပေါ်တိုးတက်မှုအခြေအနေ များနှင့် လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသည့် ပါတီစနစ်ကိုကူညီအထောက်အကူပြုရေးကော်မ တီ ပွဲ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံရေးပါတီများအစုအဖွဲ့ ၏ အလုပ်အဖွဲ့ခေါင်းဆောင်ဦးကိုကိုကြီး က နှုတ်ခွန်းဆက်စကား ပြောကြားပြီး အမျိုးသားစည်းလုံး ညီညွတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှု ညှိနှိုင်းရေး ကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ် ကြီး မင်းနိုင်က ဆွေးနွေးပွဲကျင်းပသည့် ရည်ရွယ်ချက်နှင့် ဆွေးနွေးပွဲအစီအစဉ် များ၊ လက်ရှိနိုင်ငံရေးအခြေအနေ၊ နိုင်ငံ

ရေးပါတီများ၏ အခန်းကဏ္ဍအရေပါမှုနှင့် NSPN နှင့် နိုင်ငံရေးပါတီများ ဆက်လက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်မည့် အခြေအနေ များကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေးသည်။ ဆက်လက်၍ နိုင်ငံရေးပါတီများ အစုအဖွဲ့၏ အလုပ်အဖွဲ့က ဆွေးနွေးလို သည့်အချက်များကို အဆိုပြုတင်ပြပြီး အမျိုးသား စည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှု ညှိနှိုင်းရေး ကော်မတီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဝင်းဗိုလ်ရှိန် (ငြိမ်း) က ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံ ဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်) မှ ပြင်ဆင်ဖြည့်စွက် သင့်သည့်အချက်များနှင့် ပတ်သက်၍ လက်ရှိအချိန်အထိ သဘောထားစုစည်း ရရှိချက်များကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေးသည်။ ထို့နောက် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်) မှ ပြင်ဆင်ဖြည့်စွက်မည့် နှစ်ဖက်ထပ်မံ အဆိုပြုချက်များကို အပြန် အလှန်ဆွေးနွေးညှိနှိုင်း၍ သဘောထား များရယူပြီး ဆွေးနွေးပွဲ ပထမနေ့ကို ရပ်နားလိုက်သည်။ ဆွေးနွေးပွဲ ဒုတိယနေ့ကို ဇန်နဝါရီ ၂၄ ရက်တွင် ဆက်လက်ကျင်းပမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရှိရသည်။ သတင်းစဉ်

စာမျက်နှာ ၄ မှ
နိုင်ငံတော်နှင့် တပ်မတော်အတွက် အားသစ်လောင်း မည့် မျိုးဆက်သစ်အရာရှိငယ်များကို အောင်မြင်စွာ လေ့ကျင့်ပေးထုတ်ပေးနိုင်ခဲ့သည့်အတွက် မင်္ဂလာ အပေါင်းနှင့် ပြည့်စုံသည့်နေ့ တစ်နေ့ဖြစ်ကြောင်း၊ သင်တန်းကာလအတွင်း ရေကြောင်းသွားလာရေး ဆိုင်ရာပညာရပ်များ၊ ရေကြောင်းအင်ဂျင်နီယာ ဆိုင်ရာပညာရပ်များ၊ ရေတပ်လက်နက်နှင့် လက်နက် စနစ်ဆိုင်ရာပညာရပ်များနှင့် ရေတပ်အုပ်ချုပ် ထောက်ပံ့မှုဆိုင်ရာပညာရပ်များကို စာတွေ့သင်ကြား ပေးခဲ့သည့်အပြင် ပင်လယ်ပြင်လက်တွေ့လေ့ကျင့် မှုများကိုလည်း စစ်ရေယာဉ်များတွင် တွဲဖက်၍ လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးခဲ့ကြောင်း၊ ယခုသင်ကြား ပေးလိုက်သည့် ရေတပ်ပညာရပ်များသည် ရေတပ် အရာရှိဘဝကို စတင်ရန်အတွက် အခြေခံပညာရပ်များ သဖြင့် Long Life Learning ဆိုသည့်အတိုင်း ဘဝတစ်လျှောက်လုံး လေ့လာသင်ယူသွားရန် အထူး လိုအပ်ကြောင်း။
ခေါင်းဆောင်များ၏ အခန်းကဏ္ဍနှင့်ပတ်သက်၍ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်

ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၏ လမ်းညွှန်ချက်အတိုင်း မိမိအဖွဲ့အစည်းက အားကိုးရသော ခေါင်းဆောင် ကောင်းများဖြစ်စေရန်၊ မိမိအရည်အသွေးကို တိုးတက်အောင် အမြဲကြိုးစားဆောင်ရွက်နေကြရန်၊ မှန်ကန်စွာ ခေါင်းဆောင်နိုင်ရေးအတွက် ခေတ်နှင့် အညီ တိုးတက်ပြောင်းလဲလာသော အသိပညာ၊ အတတ်ပညာများကို မိမိကိုယ်တိုင် တတ်မြောက် ပြည့်စုံရန် လိုအပ်သဖြင့် အလေးအနက်ထား လုပ်ဆောင်လိုက်နာရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ စည်းကမ်း အရာ၌ မိမိလက်အောက်ငယ်သားများကို စည်းကမ်း လိုက်နာစေရေး ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်ရသလိုမို့ မိမိ ကိုယ်တိုင်ကလည်း စံနမူနာပြုလိုက်နာစောင့်ထိန်းရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ အမှား၊ အမှန်ကို ဝေဖန်ပိုင်းခြား နိုင်သော တွေးခေါ်မြော်မြင်နိုင်မှုနှင့် ဗဟုသုတကြွယ်ဝ စေရန်အတွက် စာပေကောင်းများကို ဖတ်ရှုသွားရန် နှင့် Professional Skill အစဉ်မြင့်မားနေစေရေး လုပ်ဆောင်သွားရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ “လေ့လာ လေ့ကျင့်၊ လိုက်နာ” ဆိုသည့် ဆောင်ပုဒ်အတိုင်း အလေးထားကျင့်ကြံလိုက်နာသွားရန် လိုအပ် ကြောင်း၊ ပညာရပ်ပိုင်းဆိုင်ရာများ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်း

များ၊ မူဝါဒညွှန်ကြားချက်များအား စဉ်ဆက်မပြတ် လေ့လာရမည့်အပြင် အသိပညာဗဟုသုတ ပြည့်ဝ ရေးအတွက် လက်ရှိမြန်မာနိုင်ငံရေး၊ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံရေး အခြေအနေများကို မျက်ခြည်မပြတ်စေရန် လေ့လာ မှတ်သားနေရန်လိုအပ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ)သည် ကျောင်းဆင်းတပ်ခွဲနှင့် ဂုဏ်ပြုတပ်ခွဲများ၏ အလေးပြုခြင်းကိုခံယူပြီး စစ်ရေးပြအခမ်းအနားမှ ပြန်လည်ထွက်ခွာသည်။ အခမ်းအနားအပြီးတွင် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ရေ)နှင့် အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာသော အရာရှိကြီးများသည် ကျောင်းဆင်းအရာရှိများနှင့်အတူ မှတ်တမ်းတင် ဓာတ်ပုံရိုက်ကြသည်။ ဆက်လက်၍ ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်(ရေ)သည် အဏ္ဏဝါသီရိရိပ်သာဧည့်ခန်းမ၌ ထူးချွန်ဆုရရှိသည့် သင်တန်းဆင်းအရာရှိများနှင့် မိဘများအားတွေ့ဆုံ၍ ဂုဏ်ပြုအမှာစကား ပြောကြားသည်။

ညပိုင်းတွင် သင်တန်းဆင်းဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲ အခမ်းအနားကို ဆက်လက်ကျင်းပရာ ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်(ရေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ထိန်ဝင်းနှင့် ဇနီး၊

ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) မှ တပ်မတော် လေ့ကျင့်ရေးအရာရှိချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ထိန်ဝင်း နှင့်ဇနီး၊ စစ်ဦးစီးအရာရှိချုပ်(ရေ) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး အေးမင်းထွေးနှင့်ဇနီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးဗိုလ်ချုပ်ဇော်စိုးနှင့်ဇနီး၊ တပ်မတော်(ရေ) မှ အရာရှိကြီးများနှင့်ဇနီးများ၊ ရန်ကုန်တပ်နယ်နှင့် သန်လျင်တပ်နယ်တို့မှ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ ကျောင်းဆင်းအရာရှိများ၏ မိဘဆွေမျိုးများနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။ ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲကျင်းပနေစဉ် ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်(ရေ) (ကြည်း) ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးနှင့် စိတ်ဓာတ်စစ်ဆင်ရေးညွှန်ကြားရေးမှူးရုံး ကွပ်ကဲမှု အောက်ရှိ တေးဂီတအဖွဲ့နှင့် တပ်မတော်(ရေ) တေးဂီတအဖွဲ့တို့က တေးသီချင်းအဆို အကများဖြင့် ဧည့်ခံပျော်ဖြေကြသည်။ ညစာစားပွဲအခမ်းအနားအပြီးတွင် ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်(ရေ)သည် ကျောင်းဆင်းအရာရှိများနှင့် ၎င်းတို့၏ မိဘဆွေမျိုးများအား ရင်းရင်းနှီးနှီး နှုတ်ဆက်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

စွမ်းရည်ထက်မြက်ကာကွယ်လျက်ပေ တပ်မတော်(ရေ)

ဘုန်းမောင်ဝင်း(ဗျာပုံ)

တပ်မတော်သည် နိုင်ငံတော်၏အစိတ်အပိုင်းတစ်ခုဖြစ်သကဲ့သို့ တပ်မတော်(ရေ)သည်လည်း တပ်မတော်၏အစိတ်အပိုင်းတစ်ခုဖြစ်သည်။ တပ်မတော်ဟုဆိုရာ၌ ကြည်းတပ်၊ ရေတပ်၊ လေတပ်တို့ ပါဝင်သော နိုင်ငံတော်၏ ကာကွယ်ရေးတပ်မတော်များ ခေါ်ဆိုခြင်းဖြစ်သည်။ ကြည်း၊ ရေ၊ လေတပ်များသည် နိုင်ငံတော်အတွက် သုံးစွဲသည့်ဥပဒေစည်းစနစ်များကို ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ရန်အတွက် တပ်မတော်တစ်ရပ်၏ စွမ်းအား ဆိုသည်မှာ လူ၊ လက်နက်၊ နည်းပညာတို့စုံလင်စွာရှိပြီး အသုံးပြုနိုင်ခြင်းဖြစ်သည်။ ခေတ်မီတန်းဖိုးကြီးသော စစ်လက်နက်ပစ္စည်းများကို အသုံးပြုစေကာမူ ကျွမ်းကျင်ပိုင်နိုင်စွာ အသုံးပြုတတ်ပါက အကျိုးရှိမည် မဟုတ်ပေ။

ထို့ကြောင့် တပ်မတော်တွင် အဓိကတာဝန်ကြီး သုံးရပ်အဖြစ် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတာဝန်၊ လေ့ကျင့်ရေးတာဝန်နှင့် ပြည်သူ့အကျိုးပြုလုပ်ငန်း တာဝန်ဟူသော တာဝန်ကြီးသုံးရပ်ပင်ဖြစ်သည်။ အဓိက အကျဆုံးသောတာဝန်သည် လေ့ကျင့်ရေးဖြစ်သည်ဟု ဆိုနိုင်သည်။ လေ့ကျင့်မှု မရှိဘဲ မည်သည့်အရာမျှ တတ်မြောက်လိမ့်မည် မဟုတ်ပေ။ လေ့ကျင့်ရေးသည် စစ်ဆင်ရေးဟူသော ဆောင်ပုဒ်ဖြစ်ပေါ်လာခဲ့သည်မှာ သာမန်ဖြစ်သည်။ တပ်မတော်သားတိုင်းသည် မိမိတို့၏ ကိုယ်ပိုင် ဆန္ဒဖြင့် တပ်မတော်သို့ဝင်ရောက်ကာ နိုင်ငံတော် ကာကွယ်ရေးတာဝန်ကို ထမ်းဆောင်နေကြခြင်း ဖြစ်သည်။ တပ်မတော်သို့ဝင်ရောက်လာသူတိုင်း သည် သက်ဆိုင်ရာသင်တန်းကျောင်းများတွင် လေ့ကျင့်သင်ကြားပြီးမှသာ တပ်မတော်သားအဖြစ် သို့ ရောက်ရှိခြင်းဖြစ်သည်။



(၇၇)နှစ်မြောက် တပ်မတော်(ရေ) နှစ်ပတ်လည်နေ့အခမ်းအနားကို ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၂၄ ရက်နေ့က ရန်ကင်းမြို့ရှိ အမှတ်(၃) ရေတပ်ဆိပ်ခံတံတား၌ ကျင်းပစဉ်။

မြေပြင်၊ ရေပြင်နှင့်ပေတပ်ကို ကာကွယ်နိုင်ရေး စဉ်ဆက်မပြတ်လေ့ကျင့်နေရ

တပ်မတော်သို့ လေ့ကျင့်ရေးနှင့် စတင်ဝင်ရောက် ခဲ့ရသလို တပ်မတော်အတွင်း တာဝန်ထမ်းဆောင် နေစဉ်မှာလည်း လေ့ကျင့်ရေးကို ဆက်လက် လုပ်ဆောင်နေကြရသည်။ မိမိနိုင်ငံ၏ မြေပြင်၊ ရေပြင်နှင့် ပေတပ်ကို အစွမ်းထက်စွာ ကာကွယ်နိုင် ရေးအတွက် စဉ်ဆက်မပြတ်လေ့ကျင့်နေရသည်မှာ တာဝန်ကို မြတ်နိုးတွယ်တတ်ဖြစ်သည်။ ထိုသို့ လေ့ကျင့်လျက်ရှိရာတွင် မတူကွဲပြားသော သဘော သဘာဝများရှိကြသည်။ ကြည်း၊ ရေ၊ လေ တပ်မတော် သားအားလုံးတို့သည် မိမိတို့နှင့် သက်ဆိုင်ရာလေ့ကျင့် ရေးသင်တန်းများကို ဆက်လက်တက်ရောက်ထား နိုင်မှသာ မိမိတို့အား အထက်ကပေးအပ်သော အမိန့် နှင့် တာဝန်ကို ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်နိုင်ကြမည် ဖြစ်သည်။ လူသားအရင်းအမြစ်လည်း ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်နေမည်ဖြစ်သည်။

ကြောင်း၊ လက်ဆင့်ကမ်းပန်းပြောင်းတာဝန်ထမ်း ဆောင်ကြမည့် တပ်မတော်(ရေ)မှ မျိုးဆက်သစ် အရာရှိ၊ စစ်သည်များကိုလည်း ကောင်းမွန်သည့် အစဉ်အလာကောင်းများ လက်ဆင့်ကမ်းပေးသွား ရန်နှင့် မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်နှင့် ပင်လယ်ပြင်အကျိုး စီးပွားများကို ကာကွယ်ရေးအတွက် ပေးအပ်လာ သည့်တာဝန်များကို ကျေပွန်အောင်ထမ်းဆောင် သွားကြရန်လိုကြောင်း၊ (၇၇)နှစ်မြောက် တပ်မတော် (ရေ) နှစ်ပတ်လည်နေ့မှသည် နောင်ရာစုနှစ်၊ ထောင်စုနှစ်ပေါင်းများစွာအထိ နိုင်ငံတော်နှင့် တပ်မတော်၏ရုဏ်းကို ဆက်လက်မြှင့်တင်သွားနိုင် ရန် ဆုမွန်ကောင်းတောင်းပါကြောင်း” ပြောကြား ခဲ့သည်။

ဟန်ချက်ညီတိုးတက်စေရေး အရှိန်အဟုန် မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

တပ်မတော်(ရေ)မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်များ လူစွမ်းအားအရင်းအမြစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် တာဝန်ရှိသူများက အလေးအနက်ထားဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။ ခေတ်မီသင်ထောက်ကူပစ္စည်းများ၊ ဗဟုသုတတိုးပွားရေးဟောပြောပွဲများ၊ လူစွမ်းအား အရင်းအမြစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဟောပြောပွဲများ၊ အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲများ၊ နှီးနှောပလ္လင်ပွဲများဖြင့် ဘက်စုံထောင့်စုံမှ အရှိန်အဟုန်မြှင့်မြှင့်တင်လျက် ရှိသည်။ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၏ “လေ့လာ၊ လေ့ကျင့်၊ လိုက်နာ” ဟူသည့် လမ်းညွှန်ချက် အတိုင်း အရာရှိ၊ စစ်သည်များအနေဖြင့် လေ့လာ မှတ်သားမှုများ၊ ကျွမ်းကျင်ရန်လေ့ကျင့်မှုများ၊

လုပ်ငန်းခွင်တွင် လက်တွေ့လိုက်နာကျင့်သုံးမှုများ ဖြင့် အောင်မြင်မှုအသီးအပွင့်များ ဖွံ့ဖြိုးစေစည် စေခဲ့ပြီး အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီးအရာရှိ၊ စစ်သည်များ အားလုံး လူစွမ်းအားအရင်းအမြစ် ဟန်ချက်ညီ တိုးတက်စေရေးကို အရှိန်အဟုန်မြှင့်တင်ဆောင် ရွက်လျက်ရှိသည်။

ယခုအခါ တပ်မတော်(ရေ) အရာရှိငယ် (စီမံ ခန့်ခွဲရေး)သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၈၄)၊ တပ်မတော် (ရေ) အရာရှိငယ်(အင်ဂျင်နီယာ)သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၅၈)သင်တန်းများ သင်တန်းပြီးမြောက်ပြီဖြစ်သည်။ သင်တန်းသားများကို သင်တန်းကာလအတွင်း နိုင်ငံတကာရေတပ်စံနှုန်းများနှင့်အညီ ရေကြောင်း ဆိုင်ရာပညာရပ်များ၊ ရေတပ်လက်နက်နှင့် လက်နက် စနစ်ပညာရပ်များ၊ ရေတပ်ဆက်သွယ်ရေးနှင့် ပီလတ်ထရုန်နစ်ပညာရပ်များ၊ ရေတပ်စစ်ဆင်မှု အလုပ်များ၊ ရေတပ်အုပ်ချုပ်ထောက်ပံ့မှုပညာ ရပ်များ၊ ရေကြောင်းစစ်မှုလက်မှုပညာရပ်များ၊ ရေကြောင်းလျှပ်စစ်ပညာရပ်များ၊ ရေကြောင်း အင်ဂျင်နီယာပညာရပ်များနှင့် ရေယာဉ်တည်ဆောက် မှုပညာရပ်များကို စာတွေ့လက်တွေ့သင်ကြားခဲ့ကြ ပြီးဖြစ်သည်။ စစ်ရေယာဉ်ကြီးများတွင် တွဲဖက်ပုံ စင်တာဝန်ကျအရာရှိနှင့် တွဲဖက်စက်မှုလက်မှု တာဝန်ကျအရာရှိများအဖြစ် လက်တွေ့လုပ်ငန်းခွင် တွင် ဆက်လက်လေ့လာဆည်းပူးကြရမည်ဖြစ် သည်။ လုပ်ငန်းခွင်တွင် လက်တွေ့လေ့ကျင့်မှုများ ပြီးမြောက်သွားသည့်အခါ အရည်အချင်းပြည့်မီသူ များကိုသာ စစ်ရေယာဉ်များတွင် တာဝန်ပေးအပ်

သွားမည်ဖြစ်သည်။ ထိုမှတစ်ဆင့် ထိုက်သင့်သည့် ပင်လယ်ပြင်လုပ်သက်နှင့် လုပ်ငန်းအတွေ့အကြုံ ရရှိပြီးချိန်တွင် အထူးပြုတာဝာရပ်ဆိုင်ရာသင်တန်း များကို ထပ်မံတက်ရောက်သင်ကြားကြရမည်ဖြစ် သည်။

စစ်ရေယာဉ်များ ပိုမိုကောင်းမွန်အောင် အကောင်အထည်ဖော်လျက်ရှိ

နိုင်ငံတော်၏ အချုပ်အခြာအာဏာတည်တံ့ ခိုင်မြဲရေးအတွက် အကောင်းဆုံးသော အာမခံချက် မှာ စွမ်းရည်ထက်မြက်သည့် ကာကွယ်ရေး အင်အားစုကို တည်ဆောက်ပိုင်ဆိုင်ခြင်းပင်ဖြစ် သည်။ ထို့ကြောင့် တပ်မတော်(ရေ)သည် စစ်ရေ ယာဉ်များ တည်ဆောက်ခြင်း၊ လူသားအရင်းအမြစ် များ ပိုမိုတိုးတက်ကောင်းမွန်အောင်ဆောင်ရွက် ခြင်းများကို အကောင်အထည်ဖော်လျက်ရှိသည်။ စစ်ရေယာဉ်များ တည်ဆောက်ခြင်းနှင့်ပတ်သက် ၍ တပ်မတော်(ရေ)မှ တည်ဆောက်ပြီးစီးခဲ့သည့် ဖရီးဂိတ်စစ်ရေယာဉ်ကြီးအမည်ပေးခြင်းနှင့် ရေချ ခြင်းမင်္ဂလာကို ဒီဇင်ဘာလ ၂၄ ရက်တွင် ကျင်းပ ခဲ့သည်မှာလည်း တပ်မတော်(ရေ)၏ အောင်မြင်မှု စွမ်းရည်ဖြစ်သည်။

တပ်မတော်(ရေ)အနေဖြင့် မြစ်တွင်းသွား ရေယာဉ်များမှသည် ယခုဖရီးဂိတ်စစ်ရေယာဉ်ကြီး များအထိ အဆင့်ဆင့်တိုးမြှင့်တည်ဆောက်နိုင်ခဲ့ပြီ ဖြစ်သည်။ “ရေတပ်၏တိုက်စွမ်းအားသည် စစ်ရေ ယာဉ်ဖြစ်သည်”ဟူသည့် ဆောင်ပုဒ်နှင့်အညီ ခေတ်မီ စစ်ရေယာဉ်အသစ်များကို တပ်မတော်(ရေ)က ကိုယ်တိုင်တည်ဆောက်ခြင်းဖြစ်သည်။ အဆိုပါ စစ်ရေယာဉ်များတွင် ကျွမ်းကျင်ပိုင်နိုင်စွာ တာဝန် ထမ်းဆောင်နိုင်ရေးအတွက် အထက်တွင်ဖော်ပြခဲ့ သည့်သင်တန်းများကို ဖွင့်လှစ်နေခြင်းဖြစ်သည်။ စစ်ရေးတွင် အဓိကကျသောနေရာတွင်တည်ရှိ

☆ တပ်မတော်(ရေ)မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်များ လူစွမ်းအားအရင်းအမြစ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် တာဝန်ရှိသူများက အလေး အနက်ထား ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ခေတ်မီသင်ထောက်ကူပစ္စည်းများ၊ ဗဟုသုတတိုးပွားရေးဟောပြောပွဲများ၊ လူစွမ်းအားအရင်းအမြစ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဟောပြောပွဲများ၊ အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲများ၊ နှီးနှောပလ္လင်ပွဲများဖြင့် ဘက်စုံ ထောင့်စုံမှ အရှိန်အဟုန်မြှင့်မြှင့်တင်

☆ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၏ “လေ့လာ၊ လေ့ကျင့်၊ လိုက်နာ” ဟူသည့် လမ်းညွှန်ချက်အတိုင်း အရာရှိ၊ စစ်သည်များအနေဖြင့် လေ့လာမှတ်သားမှုများ၊ ကျွမ်းကျင်ရန်လေ့ကျင့်မှုများ၊ လုပ်ငန်းခွင်တွင် လက်တွေ့လိုက်နာ ကျင့်သုံးမှုများဖြင့် အောင်မြင်မှုအသီးအပွင့်များ ဖွံ့ဖြိုးစေစည်စေခဲ့ပြီး အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီးအရာရှိ၊ စစ်သည်များ အားလုံး လူစွမ်းအားအရင်းအမြစ် ဟန်ချက်ညီတိုးတက်စေရေးကို အရှိန်အဟုန်မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

တပ်မတော်(ရေ)နှင့်ပတ်သက်လျှင် မြန်မာနိုင်ငံ ၏ ပိုင်နက်ရေပြင်မှာကျယ်ဝန်းပြီး ထိုပိုင်နက်ကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရသည့် တာဝန်မှာကြီးမားလှ သည်။ ရေမြင်ပေါင်း ၁၂၆၀ ရှည်လျားသော ပင်လယ် ကမ်းရိုးတန်းနှင့် ကျွန်းပေါင်း ၁၄၀၀ ကျော်ရှိသည့် မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်၌ ရေပေါ်ရေအောက် အဖိုးတန် သယံဇာတများ၊ ပင်လယ်ကမ်းရိုးတန်း သဘာဝ အလှများဖြင့် ပြည့်နှက်လျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် မျက်မှောက်ခေတ် နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ စစ်ရေးတွင် အဓိကကျသော အိန္ဒိယသမုဒ္ဒရာ၏ အစိတ်အပိုင်း ဖြစ်သည့်

အောင်ပန်းတွေဝေ တပ်မတော်(ရေ)

- ❖ ရေပြင်ကျယ် ပင်လယ်စခန်းမှာ တာဝန်ထမ်းတဲ့ စစ်သည်တော်တွေ အောင်ပန်းတွေဝေ။ ကမ်းနှင့်ဝေးကွာနေ ဆွေးဖြာပွေ ရင်ထဲမရှိ။ မုန့်တိုင်းလေ လှိုင်းလေကြမ်းလို့ အခက်အခဲတွေ ဘယ်လိုဆန်းပေမယ့် ရွှင်လန်းနေ၏။
- ❖ တိုမြန်ပြည် ကြာရှည်မြဲအောင်လို့ ဇွဲမာနံက တဝေဝေ ပြည့်သိပ်လို့နေ။ တိုပိုင်နက် ရေမြေလေ ကာကွယ်နေ ပြီးပျော်လျက်။ တပ်မတော်(ရေ) ဇာနည်ဖွားတို့ လှုပ်ရှားသွက်လက်။
- ❖ လေ့ကျင့်ရေးသည် စစ်ဆင်ရေး သင်ကြားပေးလို့ ရည်သွေးပင် ဂုဏ်မြင့်စေချင်။ စီမံခန့်ခွဲရေး၊ အင်ဂျင်နီယာပညာရှင် ကျွမ်းကျင်တာ တာဝန်ထမ်းရေး။ တပ်မတော်(ရေ)သင်တန်းများ ထူးခြားတယ်လေး။
- ❖ “မြန်မာ့ပင်လယ် ဒို့ကာကွယ်” ဉာဏ်ရည်ကြွယ် အသိတိုးဖို့ ကြိုးစားလို့ နေလျက်သာ။ စစ်ရေယာဉ် တည်ဆောက်ပြု အောင်မြင်မှုပါ။ တပ်မတော်(ရေ)ရဲ့ အတတ်ပညာ ပြည့်မြန်မာ ဂုဏ်မြင့်မား။ လှိုင်းနှင့်လေ သက်သေထားလို့ အားမာန်ဝင့်ကြား။
- ❖ လှေခွက်ချည်းကျန် အလံမလှဲ အားမာန်စွဲ သတ္တိတွေ။ အခက်အခဲကို ဖြတ်ကျော်လွှား ဝင့်ကြားလို့နေ။ အစဉ်အလာကောင်းတဲ့ တပ်မတော်(ရေ) မျိုးဆက်တွေ အမွေပေး။ ပြည့်အရေး ရည်မျှော်လို့ နိုင်ငံတော်အလှ မယွင်းရအောင် “သာလွန်မင်း” မဟာအောင်ဇေယျတုနဲ့ ပင်လယ်ပြင် စိုးမိုးမှုကို ဂုဏ်ပြုတယ်လေး။ ။

အာကာမောင်မောင်

စာမျက်နှာ ၆ မှ
ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်နှင့် ကပ္ပလီပင်လယ်တို့၏ ထိန်းချုပ်မှုတံဆိပ်ခွေတင်လည်း တည်ရှိနေ သည်။ မည်သည့်ရှုထောင့်ကကြည့်ကြည့် မြန်မာ့ပင်လယ် ပြင်သည် မြန်မာတို့ပိုင်ဆိုင်သော “ရွှေနိုင်ငံ၏ ရွှေပင်လယ်” အစစ်ပင်ဖြစ်သည်။
ပြီးပြည့်စုံပြီး အဖိုးတန်လှသည့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပိုင်နက်ပင်လယ်ပြင်ကို ကာကွယ်နိုင်ရေးအတွက် တပ်မတော်(ရေ)ကို ခေတ်မီအင်အားတောင့်တင်းပြီး စွမ်းရည်ထက်မြက်လာစေရေး စဉ်ဆက်မပြတ် တိုးချဲ့တည်ဆောက်ပေးနေခြင်းဖြစ်သည်။ တပ်မတော်(ရေ)ကို တည်ဆောက်ရာတွင် ပထမအဆင့်ဖြစ်သည့် မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင် သီးသန့်စီးပွားရေးဇုန်အား အပြည့်အဝကာကွယ်နိုင်သည့် သုံးဖက်မြင်စစ်ဆင်နိုင်စွမ်းရှိသော တိုက်ပွဲဝင်အသင့်ရေတပ် (Three Dimensional Combat Ready Navy) အဖြစ်သို့ တက်လှမ်းနိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်။ ဒုတိယအဆင့်အနေဖြင့် မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်နှင့် ဆက်စပ်ပင်လယ်ပြင်များ သို့ ဖြန့်ကြက်နိုင်စွမ်းရှိသည့်ရေတပ် (Adjacent Force Projection Navy / Regional Navy) အဖြစ် သို့ တက်လှမ်းနိုင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။
စစ်ရေယာဉ်များကို ကိုယ်တိုင် တည်ဆောက်နိုင်ရန် လမ်းညွှန်
နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်က မြန်မာ့ရွှေပင်လယ်၏ တန်ဖိုး

“ တပ်မတော်(ရေ)၏ ရည်မှန်းချက်များ အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရန် တိုက်စွမ်းအားမြင့်မားသော စစ်ရေယာဉ်များနှင့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်ပေါ်တွင် မူတည်သည်။ တပ်မတော်(ရေ)အနေဖြင့် ရေပြင်ရန်စစ်ဆင်ရေး၊ ဝေဟင်ရန်စစ်ဆင်ရေး၊ ရေအောက်ရန်စစ်ဆင်ရေးနှင့် အီလက်ထရွန်နစ် စစ်ဆင်ရေး ဟူ၍ နယ်ပယ်(၄)ရပ်လုံးတွင် ကွက်ပြည့်နင်း စစ်ဆင်နိုင်ရမည်ဖြစ်သည်။ ရေတပ်အင်အားကို တိုက်ခိုက်ရေးအင်အားအဖြစ် အသုံးချနိုင်ရန် စစ်ရေယာဉ်အသင့် လက်နက်နှင့် လက်နက်စနစ်အသင့်၊ အရာရှိ၊ စစ်သည် အသင့်ဟူသော အသင့်(၃)ရပ်ဖြင့် ပြည့်စုံရန်လည်း ကြိုးပမ်းပြည့်ဆည်းတည်ဆောက်လျက်ရှိ ”
ကြီးမားပုံကို သိမြင်သည့်အတွက် တပ်မတော်(ရေ) ၏ တိုက်စွမ်းအားများဖြစ်သော စစ်ရေယာဉ်များကို ကိုယ်တိုင်တည်ဆောက်နိုင်ရန် လမ်းညွှန်မှုပြုပုံစံဖြင့် ဖြည့်ဆည်းပေးခဲ့သောကြောင့် “ဝယ်ယူအသုံးပြုသူမှ တည်ဆောက်သူ (Buyer to Builder)” အဖြစ် တစ်ဖန် ဟုတ်ချင်းပြောင်းလဲနိုင်ခဲ့ပြီး နိုင်ငံတော်၏ဘဏ္ဍာငွေကို များစွာဖြုန်းခြေချတာနိုင်ခဲ့သည်။ အခြေအမြင်မှ နည်းလမ်း၊ နည်းလမ်းမှ လက်တွေ့၊ လက်တွေ့မှ အောင်မြင်မှုသို့ လှမ်းတက်နိုင်ခဲ့သည်မှာ တပ်မတော်(ရေ)၏ စွမ်းအားများပင်ဖြစ်သည်။
တပ်မတော်(ရေ)၏ ရည်မှန်းချက်များ အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရန် တိုက်စွမ်းအားမြင့်မားသော

အသင့်ဟူသော အသင့်(၃)ရပ်ဖြင့် ပြည့်စုံရန်လည်း ကြိုးပမ်းပြည့်ဆည်း တည်ဆောက်လျက်ရှိသည်။ ဤသည်မှာ နိုင်ငံနှင့်လူမျိုးကောင်းကျိုးအတွက် ဖြစ်သည်။
ကျူးကျော်လာသူများကို ချေမှုန်းနိုင်ရန် အမြဲလေ့ကျင့်လျက်ရှိ
တပ်မတော်(ရေ)က တာဝန်ယူဆောင်ရွက်လျက် ရှိသော ကဏ္ဍကြီး(၄)ရပ်ဖြစ်သည့် စစ်ရေးကဏ္ဍ၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးကဏ္ဍ၊ စာနာကူညီပေးရေး ကဏ္ဍ၊ သံတမန်ရေးကဏ္ဍတို့အနက် စစ်ရေးကဏ္ဍကို ထိရောက်စွာဆောင်ရွက်နိုင်ရန် “အမြဲတမ်း လေ့ကျင့်နေမည်” အမြဲတမ်းစစ်ရေးသတ်ရှိရမည်၊ အမြဲတမ်းတိုက်ပွဲဝင်အသင့်ဖြစ်ရမည်” ဟူသည့် “မြဲသံမြဲ” ကိုလက်ကိုင်ထားကာ “လေ့ကျင့်ကျွမ်းကျင် အောင်ပွဲဆင်” ဆိုသည့်ဆောင်ပုဒ်အတိုင်း ပင်လယ်ပြင်သို့ ကျူးကျော်လာသူများကို ချေမှုန်းနိုင်ရန် အမြဲလေ့ကျင့်လျက်ရှိသည်။ အနှစ်ချုပ်ဆိုရသော် တပ်မတော်(ရေ)က မွေးထုတ်ပေးခဲ့သော တပ်မတော်(ရေ)အရာရှိငယ်(စီမံခန့်ခွဲရေး)သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၈၄)နှင့် တပ်မတော်(ရေ)အရာရှိငယ်(အင်ဂျင်နီယာ) သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၅၈)သင်တန်းများ အောင်မြင်စွာ ပြီးမြောက်ခြင်းကို ဂုဏ်ပြုကြောင်းနှင့် တပ်မတော်(ရေ)အနေဖြင့် “မြန်မာ့ပင်လယ် ဒို့ကာကွယ်” ဆိုသည့် ဆောင်ပုဒ်နှင့်အညီ မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်ကို ထာဝစဉ် စောင့်ရှောက်ကာကွယ်နိုင်ပါစေကြောင်း “စွမ်းရည် ထက်မြက်ကာကွယ်လျက်ပေ တပ်မတော်(ရေ)” အဖြစ် ဂုဏ်ပြုရေးသားတင်ပြအပ်ပါသည်။ ။

ရွှေသွေးဂျာနယ်ထွက်ရှိ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၄
ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပုံနှိပ်ရေးနှင့် ထုတ်ဝေရေးဦးစီးဌာန စာပေဗိမာန်ရုံးက အပတ်စဉ် စနေနေ့တိုင်း ရွှေသွေးဂျာနယ်ကို ထုတ်ဝေဖြန့်ချိလျက်ရှိသည်။
၂၅ - ၁ - ၂၀၂၅ ရက်(စနေနေ့)တွင် ထွက်ရှိမည့် ရွှေသွေးဂျာနယ်အတွဲ (၅၇)၊ အမှတ် (၄) တွင် မိမိမကျွမ်းကျင်သည့် အလုပ်ကို လုပ်ကိုင်မိ၍ ဒုက္ခရောက်ခဲ့ရ သော ဖိုးချွန်းနှင့် ဝိတ်ပေါတို့အကြောင်းကို သရုပ်ဖော် ထားသည့် “ဖိုးချွန်း၊ ဝိတ်ပေါ- ကိုယ့်အလုပ်ကိုယ်လုပ်” မျက်နှာခုံး

ကာတွန်း၊ မိုးရွာပြီးစ အချိန်တွင် ကောင်းကင်၌ မြင်တွေ့ကြရသည့် သက်တံရောင်စဉ်များ အကြောင်းကို ဗဟုသုတရဖွယ် ရေးဖွဲ့ထားသည့် “သက်တံရောင်စဉ်ပဟေဠိ” သုတဆောင်းပါး၊ အလုပ်တစ်ခုကို လုပ်ဆောင် ရာ၌ နောင်ဖြစ်လာမည့်အကျိုးဆက်များကို တွေးတောဆင်ခြင်၍ ဆောင်ရွက်သင့် ပြီးမှ လုပ်ပါ” နှစ်မျက်နှာကာတွန်း၊ သူတစ်ပါးအပေါ် အနိုင်ကျင့်ကာ အချောင်ခို ခဲ့ပြီး ဒုက္ခရောက်သောအခါမှသာ ရေသန့်

ဘူးကဲ့သို့စိတ်ထားဖြူစင်သောသူငယ်ချင်း အကြောင်းကို သိခဲ့ရသည့် ကျော်ကြီး အကြောင်းကို ရေးဖွဲ့ထားသည့် “ရေသန့် ဘူးလို့မျိုး” ဝတ္ထု၊ ဆရာမ စာမေးမည် ကို သိ၍ နေမကောင်းဟန်ဆောင်ကာ ခွင့်တိုင်ခဲ့သော ဖိုးထူးအကြောင်းကို သရုပ်ဖော်ထားသည့် “ခွင့်တိုင်စာ” တစ်မျက်နှာကာတွန်း၊ သူတစ်ပါးကိုသနား ညွှာတာတတ်ပြီး ဉာဏ်ပညာရင့် ပြည့်စုံ သောကြောင့် သူငွေကြီး၏ သမီးငယ်နှင့် ပိုင်ဆိုင်မှုများကိုရရှိခဲ့သော လူလင်ငယ် တစ်ယောက်အကြောင်းကို ရေးဖွဲ့ထား သည့် “ကြင်နာသနား ပညာများသူ” ပုံပြင်၊ သူငယ်ချင်းများနှင့် ဘာသာလုံးကစား ရာ၌ ဖြတ်ထိုးဉာဏ်သုံးကာ ဂိုးတိုင်ပြုလုပ်

အရောင်းဆိုင်များတွင် ဝယ်ယူနိုင်ကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်

နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းအကြီးအမှူးများအတွက် ဥပဒေအသိပညာပြန့်ပွားရေး သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၅)တွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် ပြည်ထောင်စုရှေ့နေချုပ် ဥပဒေဆိုင်ရာဘာသာရပ်များ ဆွေးနွေးပို့ချ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၃
နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်း အကြီးအမှူးများအတွက် ဥပဒေအသိပညာ ပြန့်ပွားရေးသင်တန်း အမှတ်စဉ် (၅)ကို ဇန်နဝါရီ ၈ ရက်မှ မတ် ၂၈ ရက်အထိ ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာန ဥပဒေအသိပညာ ပြန့်ပွားရေး သင်တန်းကျောင်း၌ ဖွင့်လှစ်လျက်ရှိရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ အဂတိ လိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေး ကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ ဆိုင်ရာရုံးအဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်ထောင်စု တရားလွှတ်တော်ချုပ် တရားသူကြီး၊ ပြည်ထောင်စုရာထူးဝန်အဖွဲ့ဝင်နှင့် ဥပဒေ ရေးရာဝန်ကြီးဌာနအောက်ရှိ ဦးစီးဌာန များမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များနှင့် ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်

များက သက်ဆိုင်ရာဘာသာရပ်များ အလိုက် ဆွေးနွေးပို့ချလျက်ရှိသည်။ ယနေ့တွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး နှင့် ပြည်ထောင်စုရှေ့နေချုပ် ဒေါက်တာ သီတာဦးသည် သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၅) တွင်ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာန၏ ရည်မှန်းချက် တာဝန်နှင့် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်မှုများ၊ ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီး ဌာနပေါ်ပေါက်လာပုံ၊ ဝန်ကြီးရုံးနှင့် ဦးစီးဌာနလေးခုတို့၏ လုပ်ငန်းတာဝန်များ၊ မဟာဗျူဟာစီမံကိန်း (၂၀၂၅-၂၀၂၉) ပြည်သူ့အတွက် တည်ဆောက်လျက် ဥပဒေယုံကြည်ချက် (Building Legal Trust for the People) ပါ မှန်းတိုင်(၅) ရပ်၊ ပြည်ထောင်စုရှေ့နေချုပ် ဥပဒေနှင့် နည်းဥပဒေပါ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်



ပြည်ထောင်စုရှေ့နေချုပ်၏ တာဝန်နှင့် လုပ်ပိုင်ခွင့်များ၊ ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာန ၏ ပြင်ဆင်ပြောင်းလဲမှုများကို ဆွေးနွေး ပို့ချပြီး သင်တန်းသားများ မေးမြန်းသည့် မေးခွန်းများကို ပြန်လည်ဖြေကြားသည်။ အဆိုပါသင်တန်းသို့ ပြည်ထောင်စု အဆင့်အဖွဲ့အစည်းများ၊ ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးဌာနများမှ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ ဒုတိယညွှန်ကြား ရေးမှူးချုပ်နှင့် ဒုတိယပမောက္ခချုပ် စုစုပေါင်း ၂၅ ဦး တက်ရောက်လျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

လေပြင်းဘေးကြိုတင်ကာကွယ်ရေး လုပ်ငန်းစီမံချက်စတင်ခြင်း အခမ်းအနားကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၃
“လေပြင်းဘေး ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး လုပ်ငန်းစီမံချက် စတင်ခြင်းအခမ်းအနား” ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာစိုးဝင်း၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးစိုးကြည်၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြပြီး ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်ဦးစီးမှူးများ က Online ဖြင့် တက်ရောက်ကြသည်။ အခမ်းအနားတွင် ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးက မကြာမီတွင် ဆောင်းအကုန် နွေအကူးကာလကို ရောက်ရှိမည့်ဖြစ်သည့် အတွက် နေဦးရာသီအစနှင့် မုတ်သုံအဝင် ကာလများတွင် လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်း၊ မိုးကြိုးပစ်ခြင်း၊ မိုးသီးကြေခြင်း၊ လျှပ်စီး လက်ခြင်းများ ဖြစ်ပေါ်လေ့ရှိပြီး လေပြင်း ဘေးကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးမှုသည် အများဆုံးဖြစ်သည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း၊ မိုးလေဝသနှင့် ဇလဗေဒညွှန်ကြားမှု ဦးစီးဌာနအနေဖြင့်လည်း လေတိုက်နှုန်း



ပေါ်မူတည်ပြီး လေပြင်းတိုက်ခတ်နိုင်မှု များ၊ မုန်တိုင်းဖြစ်ပေါ်နိုင်မှုများကို အဆင့် များ သတ်မှတ်အသိပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ လေပြင်းတိုက်ခတ်မှုများကြောင့် ၂၀၁၆-၂၀၁၇ ဘဏ္ဍာနှစ်မှ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာ နှစ်အထိ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ် ၁၅ ခုတွင် နေအိမ်ပေါင်း ၂၇၀၀၀ ကျော် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါထိခိုက် ပျက်စီးမှုများ လျော့နည်းစေရန်အတွက် လေပြင်းဘေးဖြစ်ပွားမှု များပြားခဲ့သည့် ဒေသများကိုရှေးချမ်းပြီး လေပြင်းဒဏ် ပိုမိုခံနိုင်ရည်ရှိသည့် အိုးအိမ်များဖြစ်စေ ရေး အားဖြည့် မွမ်းမံ၊ ပြင်ဆင်ခြင်းများ ကို ၂၀၁၆ - ၂၀၁၇ ဘဏ္ဍာနှစ်က စတင်

ရှု နှစ်စဉ်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အထိ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ် ၁၄ ခုတွင် နေအိမ်ပေါင်း ၇၅၀၀၀ ကျော်ကို ငွေကျပ် ၂ ဒသမ ၇ ဘီလီယံကျော်ကျခံ၍ အားဖြည့်၊ မွမ်းမံ ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ထိုသို့ နေအိမ် များ အားဖြည့်၊ မွမ်းမံ၊ ပြင်ဆင်ခြင်း လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့်အတူ လေပြင်းဘေး ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး အသိပညာပေး လုပ်ငန်းများကိုပါ တစ်ပါတည်း ထည့်သွင်းဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ် ကြောင်း ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်

က ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် ဆောင်ရွက်မည့် လေပြင်းဘေး ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး လုပ်ငန်းစီမံချက်ကို လည်းကောင်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရှမ်းပြည်နယ်နှင့် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူးများက အားဖြည့်မွမ်းမံခြင်းများ ရမည်းသင်း ခရိုင် ပျော်ဘွယ်မြို့နယ် ငွေစီးကျေးရွာ၌ လေပြင်းဒဏ်ခံနိုင်ရည် အားနည်းသည့် နေအိမ်များမွမ်းမံခြင်း လက်တွေ့ဆောင် ရွက်နေမှု၊ ရှမ်းပြည်နယ် ပအိုဝ်းကျိုင်းပိုင် အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ဟိုပုံးမြို့နယ် တောင်ရပ်ကွက်၌ လေပြင်းဘေးကြိုတင် ကာကွယ်ရေး အသိပေးနှိုးဆော်နေမှုနှင့် လက်ကမ်းစာစောင်များ ပြန့်ဝေနေမှု

ရောဝတီတိုင်းဒေသကြီး မြောင်းမြ ခရိုင် အိမ်မဲမြို့နယ် ကန်စုကျေးရွာ၌ လေပြင်းဘေးကြိုတင်ကာကွယ်ရေးအသိ ပညာပေးဟောပြောပွဲ ဆောင်ရွက်နေမှု နှင့် နေအိမ်ကြံ့ခိုင်ရေးဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို လည်းကောင်း ရှင်းလင်းတင်ပြကြပြီး ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးက ဘေးအန္တရာယ်လျော့ပါးရေး ဆိုင်ရာ ဆောင်ရန်၊ ရှောင်ရန်များကို ပြောကြားပြီး စီမံချက်ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနား ကို ရုပ်သိမ်းလိုက်သည်။ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဝန်ကြီးဌာန အနေဖြင့် ၂၀၁၆ - ၂၀၁၇ ဘဏ္ဍာနှစ်မှ ၂၀၂၃ - ၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း တိုင်း ဒေသကြီး၊ ပြည်နယ် ၁၄ ခုတွင် နေအိမ် ပေါင်း ၇၅၀၀၀ ကျော်ကို ရန်ပုံငွေကျပ် ၂ ဒသမ ၇ ဘီလီယံကျော် ကျခံသုံးစွဲ၍ အားဖြည့်မွမ်းမံခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ယခု ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင်လည်း ယခင်နှစ်များနည်းတူ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်ခုနှစ်ခုတွင် နေအိမ်ပေါင်း ၁၁၀၂၀ လုံးကို ရန်ပုံငွေကျပ် ၇၅၂ ဒသမ ၄၀၀ သန်းဖြင့် အားဖြည့်မွမ်းမံမှုများ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

အမရပူရမြို့နယ်၌ ကျေးလက်လမ်း၊ တံတားပြုပြင်ထားရှိမှု ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေး

အမရပူရ ဇန်နဝါရီ ၂၃
ကျေးလက်စား၍ ပျက်စီးခဲ့သည့် မြေကာနံရံအပိုင်းကို ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ထောင်စု (အထွေ ထွေပိုလျှံ) ရန်ပုံငွေကျပ် ၄၄ ဒသမ ၆၀၁ သန်းဖြင့် ဌာနမှ Box Culvert တစ်စင်းနှင့် ကျောက်ရိုးစီမြေကာ

နံရံ တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း ကို ဇန်နဝါရီ ၂၁ ရက်က ကွင်းဆင်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ အဆိုပါလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက် ထားရှိမှုအခြေအနေကို မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီး ကျေးလက်လမ်း ဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေး မှူး(မြို့ပြ) ဦးကျော်ဇေယျာဝင်း နှင့်အတူ အမရပူရခရိုင် လက် ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး(မြို့ပြ) ဦးရဲလွင်၊ မြို့နယ်တာဝန်ခံ ဒေါ်နန်းခိုင်သဉ္ဇာ (ဦးစီးအရာရှိ (မြို့ပြ))တို့က ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး ခဲ့ပြီး သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်း ကိုက်ညီမှုရှိရေးတို့ကို စစ်ဆေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။



မိုးသီဟ(အမရ)

ကျေးလက်လမ်း၊ တံတားပြုပြင်ထားရှိမှု ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးခြင်းအတွက် အဆိုပါလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက် ထားရှိမှုအခြေအနေကို မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီး ကျေးလက်လမ်း ဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေး မှူး(မြို့ပြ) ဦးကျော်ဇေယျာဝင်း နှင့်အတူ အမရပူရခရိုင် လက် ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး(မြို့ပြ) ဦးရဲလွင်၊ မြို့နယ်တာဝန်ခံ ဒေါ်နန်းခိုင်သဉ္ဇာ (ဦးစီးအရာရှိ (မြို့ပြ))တို့က ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး ခဲ့ပြီး သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်း ကိုက်ညီမှုရှိရေးတို့ကို စစ်ဆေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ကျင်းပမည်ဖြစ်သော်လည်း ကျင်းပမည့်ကာလနှင့် အုပ်စုခွဲပွဲပြုလုပ်မည့်ရက်ကို ထပ်မံထုတ်ပြန်မည် ဖြစ်သည်။ မြန်မာ့လက်ရွေးစင် အမျိုးသမီးအသင်း သည် ယင်းပြိုင်ပွဲတွင် ၂၀၀၄ နှင့် ၂၀၀၇ ခုနှစ်တွင် ချန်ပီယံဆုရဖူးသော်လည်း ယင်းနောက်ပိုင်း ချန်ပီယံဆုနှင့် ဝေးကွာလျက်ရှိသည်။ မြန်မာ့လက်ရွေးစင် အမျိုးသမီးအသင်းသည် နိုင်ငံတကာပြိုင်ပွဲများအတွက် စခန်းဝင်လျက်ရှိလျက် ရှိပြီး ဖေဖော်ဝါရီတွင် နိုပေါနိုင်ငံ၌ကျင်းပမည့် လေး နိုင်ငံ ဖိတ်ခေါ်ပြိုင်ပွဲကို ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်မည်ဖြစ် ပြီး (၃၃) ကြိမ်မြောက် ဆီးဂိမ်းပြိုင်ပွဲပါ ဝင်ရောက် ယှဉ်ပြိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ရဲရင့်လွင်၊ ဇာတ်ပုံ-MFF

ကျင်းပမည်ဖြစ်သော်လည်း ကျင်းပမည့်ကာလနှင့် အုပ်စုခွဲပွဲပြုလုပ်မည့်ရက်ကို ထပ်မံထုတ်ပြန်မည် ဖြစ်သည်။ မြန်မာ့လက်ရွေးစင် အမျိုးသမီးအသင်း သည် ယင်းပြိုင်ပွဲတွင် ၂၀၀၄ နှင့် ၂၀၀၇ ခုနှစ်တွင် ချန်ပီယံဆုနှင့် ဝေးကွာလျက်ရှိသည်။ မြန်မာ့လက်ရွေးစင် အမျိုးသမီးအသင်းသည် နိုင်ငံတကာပြိုင်ပွဲများအတွက် စခန်းဝင်လျက်ရှိလျက် ရှိပြီး ဖေဖော်ဝါရီတွင် နိုပေါနိုင်ငံ၌ကျင်းပမည့် လေး နိုင်ငံ ဖိတ်ခေါ်ပြိုင်ပွဲကို ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်မည်ဖြစ် ပြီး (၃၃) ကြိမ်မြောက် ဆီးဂိမ်းပြိုင်ပွဲပါ ဝင်ရောက် ယှဉ်ပြိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ရဲရင့်လွင်၊ ဇာတ်ပုံ-MFF

- ကျေးလက်လမ်း၊ တံတားပြုပြင်ထားရှိမှု ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးခြင်းအတွက် အဆိုပါလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက် ထားရှိမှုအခြေအနေကို မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီး ကျေးလက်လမ်း ဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေး မှူး(မြို့ပြ) ဦးကျော်ဇေယျာဝင်း နှင့်အတူ အမရပူရခရိုင် လက် ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး(မြို့ပြ) ဦးရဲလွင်၊ မြို့နယ်တာဝန်ခံ ဒေါ်နန်းခိုင်သဉ္ဇာ (ဦးစီးအရာရှိ (မြို့ပြ))တို့က ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး ခဲ့ပြီး သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်း ကိုက်ညီမှုရှိရေးတို့ကို စစ်ဆေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

- ကျေးလက်လမ်း၊ တံတားပြုပြင်ထားရှိမှု ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးခြင်းအတွက် အဆိုပါလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက် ထားရှိမှုအခြေအနေကို မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီး ကျေးလက်လမ်း ဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေး မှူး(မြို့ပြ) ဦးကျော်ဇေယျာဝင်း နှင့်အတူ အမရပူရခရိုင် လက် ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး(မြို့ပြ) ဦးရဲလွင်၊ မြို့နယ်တာဝန်ခံ ဒေါ်နန်းခိုင်သဉ္ဇာ (ဦးစီးအရာရှိ (မြို့ပြ))တို့က ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး ခဲ့ပြီး သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်း ကိုက်ညီမှုရှိရေးတို့ကို စစ်ဆေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

- ကျေးလက်လမ်း၊ တံတားပြုပြင်ထားရှိမှု ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးခြင်းအတွက် အဆိုပါလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက် ထားရှိမှုအခြေအနေကို မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီး ကျေးလက်လမ်း ဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေး မှူး(မြို့ပြ) ဦးကျော်ဇေယျာဝင်း နှင့်အတူ အမရပူရခရိုင် လက် ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး(မြို့ပြ) ဦးရဲလွင်၊ မြို့နယ်တာဝန်ခံ ဒေါ်နန်းခိုင်သဉ္ဇာ (ဦးစီးအရာရှိ (မြို့ပြ))တို့က ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး ခဲ့ပြီး သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်း ကိုက်ညီမှုရှိရေးတို့ကို စစ်ဆေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ပြည်ထောင်စုအဆင့် MSMEs ထုတ်ကုန်ပြပွဲနှင့် ပြိုင်ပွဲတွင် စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ကိုယ်စားပြုအဖွဲ့ အောင်မြင်စွာခင်းကျင်းပြသနိုင်ရေးနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၃

ပြည်ထောင်စုအဆင့် MSMEs ထုတ်ကုန်ပြပွဲနှင့် ပြိုင်ပွဲတွင် စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန ကိုယ်စားပြုအဖွဲ့ အောင်မြင်စွာ ခင်းကျင်းပြသနိုင်ရေးနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် ညှိနှိုင်း အစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အဆိုပါ ဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ(၁)၌ ကျင်းပရာ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးထွန်းအံ၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမင်းမင်း၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များနှင့် တာဝန် ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ပြည်ထောင်စု အဆင့် MSMEs ထုတ်ကုန်ပြပွဲနှင့် ပြိုင်ပွဲကို ပုဂ္ဂလိက ကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စား စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ စဉ်ဆက်မပြတ် ရှင်သန်အားကောင်းလာစေရန်၊



တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်များရှိ လုပ်ငန်းနယ်ပယ် အလိုက် ထွက်ရှိသည့် ထုတ်ကုန်များ၊ စီးပွားရေးအရ တွက်ခြေကိုက်မှုရှိသည့် ကုန်စည်များကို ပြည်တွင်း စားသုံးမှုဖူလုံစွာထုတ်လုပ်ခြင်းအပြင် ပြည်ပပို့ကုန်

တိုးမြှင့်တင်ပို့ရန်၊ ပို့ကုန်အမယ်သစ်များ တင်ပို့နိုင်ရန်၊ ဈေးကွက်သစ်ရရှိရေးနှင့် ဈေးကွက်ချဲ့ထွင်တင်ပို့ နိုင်ရေးအတွက် ရည်ရွယ်ကျင်းပခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ဝန်ကြီးဌာနပြခန်းကို ခမ်းနားထည်ဝါ စည်ကား သိုက်မြိုက်စွာ ခင်းကျင်းပြသနိုင်ရေး သတ်မှတ် ထားသည့်အချိန်အတွင်း ပြင်ဆင်မှုများ ပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်ရန်၊ အများပြည်သူ စိတ်ဝင်စားမှုရှိအောင် နှင့် MSMEs လုပ်ငန်းရှင်များအတွက် လိုအပ်ချက် ပြည့်ဆည်းပေးနိုင်အောင် ခင်းကျင်းပြသသွားရန် ပြောကြားသည်။ (ဝဲပုံ)

ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမင်းမင်းနှင့်ကော်မတီ များအလိုက် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုများနှင့် ဆက် လက်ဆောင်ရွက်ထားမည့်အစီအမံများကို ရှင်းလင်း တင်ပြပြီး ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များက ပြည်ထောင်စု အဆင့် MSMEs ထုတ်ကုန်ပြပွဲနှင့် ပြိုင်ပွဲ၌ ဝန်ကြီး ဌာန ကိုယ်စားပြုအဖွဲ့အောင်တင်ဆောင်ခြင်း နှင့် ခင်းကျင်းပြသမှုအတွက် ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက် ထားရှိမှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်ပေး ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

အခြေခံမဲစာရင်းတွင် ပါဝင်ရမည့်လူဦးရေစာရင်းများပြုစုခြင်းဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းရေးအဖွဲ့ စည်းဝေး

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၃

ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်သည် အခြေခံမဲစာရင်း

တွင် ပါဝင်ရမည့် လူဦးရေစာရင်း များ ပြုစုခြင်းဆိုင်ရာ လုပ်ငန်း ညှိနှိုင်းရေးအဖွဲ့ အစည်းအဝေးကို

ယနေ့မနက်လွှဲပိုင်းတွင်နေပြည်တော် ရှိ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်ရုံး အစည်းအဝေး

အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေး အတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင် ဆောင် ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းများကို ကြိုးစား ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ကြောင်း၊ ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပရာ တွင် မဲစာရင်းများမှန်ကန်ရေး သည် အရေးကြီးသောလုပ်ငန်းစဉ် ဖြစ်သဖြင့် မဲစာရင်းပြုစုရာတွင် ဥပဒေနှင့်အညီ ဖြေရှင်းတွင် နေထိုင်သူများဖြစ်ကြသည့် နိုင်ငံ သား စိစစ်ရေးလက်မှတ် တစ်ခုခု ကိုင်ဆောင်ထားရှိပြီး အိမ်ထောင်စု လူဦးရေစာရင်းပုံစံ (G/G) တွင် ပါရှိသူများ၏စာရင်းကို လူဝင်မှု ကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အား ဝန်ကြီးဌာနမှရယူပြီး ထိုသူများ သည် ဖြေရှင်းတွင် အမှန်နေထိုင်မှု ရှိမရှိ သေဆုံး၊ ပျောက်ဆုံးနှင့်



ပြောင်းဝင်၊ ပြောင်းထွက်သူများ ၏ စာရင်းကို အထွေထွေအုပ်ချုပ် ရေးဦးစီးဌာနမှရယူကာ မဲစာရင်း ပြုစုရန် စီစဉ်ထားရှိကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၊ အမျိုးသား မှတ်ပုံတင်နှင့် နိုင်ငံသားဦးစီးဌာန၊ အီလက်ထရွန်းနစ် မှတ်ပုံတင် စနစ်ဦးစီးဌာနနှင့် ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်ရုံးမှ တာဝန်ရှိသူများက ဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည့် လုပ်ငန်းများကို ဆွေးနွေးတင်ပြကြပြီး ပြည် ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင် အဖွဲ့ဝင်က နိဂုံးချုပ်စကား ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိ သည်။ သတင်းစဉ်

ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာသုတေသနညီလာခံ စတုတ္ထနေ့ဆက်လက်ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၃

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ကြီးမှူး ကျင်းပသော (၅၃) ကြိမ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ သုတေသနညီလာခံ စတုတ္ထနေ့ကို ယနေ့တွင် ရန်ကုန်မြို့၊ ဒဂုံမြို့နယ် အမှတ်-၅ ဇီဝကလမ်းရှိ ဆေး သုတေသနဦးစီးဌာန (ရုံးချုပ်)၌ ဆက်လက်ကျင်းပသည်။ (ယာပုံ) နံနက်ပိုင်းတွင် မြန်မာနိုင်ငံရှိ သွေးလွန်တုပ်ကွေး ဗိုင်းရပ်စ်၊ ချိကန်ဂန်းယား ဗိုင်းရပ်စ်၊ ဇီကာဗိုင်းရပ်စ်များ၏ မျိုးကွဲများ ပျံ့နှံ့မှုနှင့် မျိုးရိုးဗီဇပြောင်းလဲပုံ၊ အဆိုပါ ဗိုင်းရပ်စ်များကြောင့် လူ့အန္တရာယ်ရှိမှုကို လေ့လာသော ကိုယ်ခံအားစနစ်နှင့် လတ်တလော တွေ့ရှိချက်များကို ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူလူထုအား မျှဝေပေးရန်ရည်ရွယ်၍ “သွေးလွန်

တုပ်ကွေး၊ ဆင်တုပ်ကွေးနှင့် ဇီကာဗိုင်းရပ်စ် ရောဂါများ၏ ဗိုင်းရပ်စ်ပိုးဆိုင်ရာနှင့် သွေးရည် ကြည် ပြောင်းလဲမှုများကို စီးမောင်းထိုးပြခြင်း” ခေါင်းစဉ် ဖြင့် ပညာရပ်ဆိုင်ရာနီးနော့ဖလှယ် ပွဲကို ကျင်းပသည်။

ထိုသို့ ကျင်းပရာတွင် မြန်မာ နိုင်ငံနှင့် ဂျပန်နိုင်ငံ နာဂါဆာကီ တက္ကသိုလ်တို့မှ ပညာရှင်များက “မြန်မာနိုင်ငံနှင့် အခြားသော အာရှနိုင်ငံများတွင် ဖြစ်ပွားလျက် ရှိသော သွေးလွန်တုပ်ကွေး ဗိုင်းရပ်စ်၊ ချိကန်ဂန်းယားဗိုင်းရပ်စ် နှင့် ဇီကာဗိုင်းရပ်စ် ကူးစက်ရောဂါ များ”၊ “ကူးစက်နိုင်သော အမှန် လုံးများကို အသုံးပြု၍ သွေးလွန် တုပ်ကွေး ပဋိပစ္စည်းတုံ့ပြန်မှုကို မြန်မာနိုင်ငံရှိ သွေးလွန်တုပ်ကွေး သွေးနမူနာများတွင် ဖော်ထုတ်



ရန်ကုန်မြို့ရှိ ဖျားနာသော လူနာ များတွင် တွေ့ရှိရသော သွေးလွန် တုပ်ကွေး ဗိုင်းရပ်စ်ပိုးမျိုးကွဲများ နှင့် သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါနှင့် အတူတူဖက်တွေ့ရှိခဲ့သော ရောဂါ များ”၊ “ဆေးသုတေသန ဦးစီးဌာန နှင့် နာဂါဆာကီတက္ကသိုလ် ဂျပန်နိုင်ငံနှင့် မန္တလေးမြို့တို့၌ ၂၀၀၆ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွင်း ခြင်္မာတစ်ဆင့် ကူးစက်တတ်

သော ဗိုင်းရပ်စ်ရောဂါများအပေါ် ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် သုတေသန များ၏ ရလဒ်များ” စသည့် အကြောင်းအရာများကို လည်း ဆွေးနွေးတင်ပြကြသည်။

မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ဆေးသုတေ သနဦးစီးဌာနမှ ဒုတိယညွှန်ကြား ရေးမှူးနှင့် သုတေသနမှူးများ၊ တပ်မတော် ဆေးတက္ကသိုလ်မှ အထွေထွေသမားတော်နှင့် သွေးလွန်

သင်တန်းသားများ၊ အမျိုးသား ကျန်းမာရေးစာတိုင်းဆိုင်ရာ အထူးစီ ဗေဒအတိုင်ပင်ခံ ဆရာဝန်၊ နေပြည် တော် ခုတ် ၁၀၀၀ ပြည်သူ့ဆေးရုံ ကြီးမှ အထူးစီဗေဒဆိုင်ရာအတိုင် ပင်ခံ ဆရာဝန်ကြီးတို့က သုတေ သနစာတမ်းများ ဖတ်ကြားတင် သွင်းကြရာ တက်ရောက်လာသူ များက မေးမြန်းဆွေးနွေးအကြံပြု ကြကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



ပုသိမ်ကြီးမြို့မဈေး၌ မီးဘေးလုံခြုံရေး သရုပ်ပြလေ့ကျင့်

ပုသိမ်ကြီး ဇန်နဝါရီ ၂၃

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ် မီးသတ်ဦးစီးဌာနမှ မြို့မဈေး အတွင်း ဇန်နဝါရီ ၂၁ ရက်က မီးဘေးလုံခြုံရေး သရုပ်ပြလေ့ကျင့်မှု ပြုလုပ်ရာ မန္တလေးခရိုင် မီးသတ်ဦးစီးမှူး လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးကျော်ကိုကို၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင်(၁) ဗိုလ်မှူး

ဝေဖမ်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်သည်။

ဦးစွာ မြို့မဈေး၌ မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူးက မီးဘေးအန္တရာယ် ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာများကို ရှင်းလင်းတင်ပြကာ ခရိုင်မီးသတ်ဦးစီးမှူး နှင့် တာဝန်ရှိသူများက လိုအပ်သည်များ ပြည့်စွက်မှာကြားသည်။ ထို့နောက် ဈေးအတွင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မီးဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင် ကာကွယ်ရေး လက်ကမ်းစာစောင်များ ဖြန့်ဝေပေးခဲ့ကာ သရုပ်ပြ လေ့ကျင့်ခြင်းကို ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

ကြက်ဥအဟောင် တိမ်တောင်သဖွယ် မင်းရေးကျယ် (ဒေါ်နယ်ထရမ်၏ ဂရင်းလန် အိပ်မက်)

ကိုကိုလိုင်

၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ၂၀ ရက်နေ့ ကျမ်းသစ္စာကျိန်ဆိုပွဲအပြီးတွင် ဒေါ်နယ်ထရမ်သည် ကြံမာတစ်ကြော့ပြန်၍ (၄၇)ဆက်မြောက် အမေရိကန်သမ္မတ ဖြစ်လာခဲ့လေပြီ။ နေရာတိုင်းလိုလိုတွင် ပွဲဆူအောင်လုပ်ကိုင်ပြောဆိုတတ်သည့် ထရမ်သည် သမ္မတအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်ပေးခဲ့သည့် သူ၏သမ္မတသက်တမ်းအတွင်း ဆောင်ရွက်လိုသည့် ကိစ္စများကို အမြဲညှိညာသာမျိုးထုတ်ဖော်ပြောဆိုလာခဲ့ရာ ပထဝီနိုင်ငံရေးနှင့်ပတ်သက်၍ ကမ္ဘာ့မြောက်ပိုင်းစွန်းရှို ဂရင်းလန်ကျွန်းအား ဒိန်းမတ်နိုင်ငံထံမှ ပယ်လုရေး (သို့မဟုတ်) အင်အားသုံး ရယူရေး၊ အလယ်အမေရိကရှိ ပုခားမားတူးမြောင်းအား ပြန်လည်ရယူရေး၊ အိမ်နီးချင်း မက္ကဆီကိုနှင့် ကနေဒါနိုင်ငံတို့အား အမေရိကန်နိုင်ငံ၏ ပြည်နယ်အသစ်များအဖြစ် သိမ်းသွင်းရေးဟူသည့် ထူးထူးခြားခြား စိတ်ကူးစိတ်သန်းများ ပါရှိခဲ့သည်။

ယေဘုယျအားဖြင့် ထရမ်၏ စိတ်ကူးများမှာ ယနေ့ခေတ်တွင် ဖြစ်နိုင်ဖွယ်မရှိသော ကိစ္စများဖြစ်ပြီး ကြောင်စိစိနိုင်လှသည်ဟု ဝေဖန်သူများလည်း ရှိခဲ့ကြသည်။ သို့ရာတွင် ထရမ်၏ ပြောဆိုချက်များ နောက်ကျယ်တွင် ထူးခြားလေးနက်သော နောက်ခံ အကြောင်းတရားများလည်း ရှိနေကြောင်း သေချာစွာလေ့လာထားသူအချို့က ထောက်ပြခဲ့ကြသည်။

ဒေါ်နယ်ထရမ်၏ ပြောဆိုချက်များသည် သူ၏ ကြွေးကြော်သံဖြစ်သော အမေရိကန်ကို ကြီးကျယ်ခမ်းနားသော နိုင်ငံကြီးအဖြစ် ပြန်လည်ထူထောင်ရေး "Make America Great Again" အတိုကောက်အားဖြင့် MAGA လမ်းစဉ်နှင့် ထင်ဟပ်လျက်ရှိသည်။ သို့ရာတွင် ကမ္ဘာ့မြောက်ပိုင်းစွန်းဒေသ အတိတ်စက်ဝိုင်း၌ရှိနေပြီး မြေမျက်နှာပြင်၏ ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းက ဆယ်နှစ်ရာသီပတ်လုံး ရေခဲထူကြီး ဖုံးလွှမ်းနေသော ဂရင်းလန်ကျွန်းက ထရမ်၏ MAGA လမ်းစဉ်နှင့် မည်သို့မည်ပုံ ဆက်စပ်နေသည် ဆိုခြင်းမှာ သာမန်အားဖြင့် အတော်အတန်နားလည်ရခက်မည် အနေအထားရှိနိုင်ပါသည်။ ဤကိစ္စအလို့ငှာ ဂရင်းလန်ကျွန်း၏ ပထဝီနိုင်ငံရေးနှင့် ပထဝီဗေဒပညာရေး အနေအထားကို သေချာစွာသိရှိနားလည်ရန် လိုအပ်ပေလိမ့်မည်။



ဂရင်းလန်ကျွန်း၏ ပထဝီဝင် နောက်ခံအခြေအနေ ဂရင်းလန်ကျွန်းသည် ကမ္ဘာပေါ်တွင် အကြီးဆုံးသော ကျွန်းကြီးဖြစ်ပြီး ဧရိယာစတုရန်းမိုင်ပေါင်း ၈၃၆၃၆ မိုင်ရှိသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ၏ အကျယ်အဝန်းထက် သုံးဆကျော် ကြီးမားသည်ဟု ဆိုနိုင်သည်။ သို့ရာတွင် ကျွန်း၏ သုံးပုံနှစ်ပုံမှာ ကမ္ဘာ့မြောက်ဘက်စွန်း အာတိတ်စက်ဝိုင်းအတွင်း၌ ရှိနေပြီး မြေဧရိယာ၏ ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းမှာ ရေခဲပြင်ထူကြီး ဖုံးလွှမ်းနေသည်။ ရေခဲပြင်၏ ပျမ်းမျှထူထပ်မှုမှာ ၁၅၀၀ ခန့်ရှိပြီး အထူဆုံးနေရာတွင် မီတာ ၃၀၀၀ (နှစ်မိုင်ခန့်) ထူထပ်သည်။ အပူချိန်မှာ ဧရာသီတွင် ကျွန်းတောင်ပိုင်း၌ ပျမ်းမျှ ၇ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ရှိပြီး မြောက်ဘက်ခြမ်းတွင် ၄ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ရှိသည်။ ဆောင်းရာသီ၌ ကျွန်းတောင်ပိုင်းတွင် -၇ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်နှင့် မြောက်ပိုင်းတွင် -၃၄ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ် ရှိသည်။

လူတန်းစား အများစု ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော်ဖြစ်ပြီး အသက် ၁၅ နှစ်အထက် စာတတ်မြောက်မှု ရာနှုန်း ပြည့်ဖြစ်သည်။ လူဦးရေ၏ထက်ဝက်ကျော်မှာ အစိုးရဝန်ထမ်းများဖြစ်ကြသည်။ ကိုယ်ပိုင်လုပ်ငန်းအဖြစ် ငါးဖမ်းခြင်းနှင့် ခရီးသွားလုပ်ငန်းကို လုပ်ကိုင်ကြသည်။ တစ်ဦးကျပ်ငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၅၀၀၀၀ ကျော်ရှိသည့်အတွက် ကြွယ်ဝသည်ဟုဆိုနိုင်သည်။ သို့ရာတွင် ထိုသို့ကြွယ်ဝခြင်းမှာ ကျွန်းသားတစ်ဦးချင်း၏ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုနှင့် စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးမှုကြောင့် ထက် ကျွန်း၏သဘာဝသယံဇာတများကို အစိုးရအစီအစဉ်ဖြင့် ရောင်းချမှုများမှ အစိုးရ၏ ထောက်ပံ့ငွေရရှိမှုကြောင့်ဖြစ်သည်။ စင်စစ်၌ ဂရင်းလန်ကျွန်းသည် အပြင်ဘက်အခွံ၌ ရေခဲများ ဖုံးလွှမ်းနေသော သဘာဝသယံဇာတ ရတနာသိုက်ကြီး ဖြစ်လေသည်။

ကျွန်းပေါ်ရှိလူဦးရေမှာ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ခန့်မှန်းခြေအရ ၅၈၀၀၀ ရှိပြီး လူဦးရေတိုးနှုန်းမှာ သူ့သူ ရာခိုင်နှုန်းဖြင့် ရပ်တန့်နေသည်။ လူအများစု ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော်မှာ အိညာ(အက်စကီမိုး)လူမျိုးများဖြစ်သည်။ မြို့နေ

လူတန်းစား အများစု ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော်ဖြစ်ပြီး အသက် ၁၅ နှစ်အထက် စာတတ်မြောက်မှု ရာနှုန်း ပြည့်ဖြစ်သည်။ လူဦးရေ၏ထက်ဝက်ကျော်မှာ အစိုးရဝန်ထမ်းများဖြစ်ကြသည်။ ကိုယ်ပိုင်လုပ်ငန်းအဖြစ် ငါးဖမ်းခြင်းနှင့် ခရီးသွားလုပ်ငန်းကို လုပ်ကိုင်ကြသည်။ တစ်ဦးကျပ်ငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၅၀၀၀၀ ကျော်ရှိသည့်အတွက် ကြွယ်ဝသည်ဟုဆိုနိုင်သည်။ သို့ရာတွင် ထိုသို့ကြွယ်ဝခြင်းမှာ ကျွန်းသားတစ်ဦးချင်း၏ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုနှင့် စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးမှုကြောင့် ထက် ကျွန်း၏သဘာဝသယံဇာတများကို အစိုးရအစီအစဉ်ဖြင့် ရောင်းချမှုများမှ အစိုးရ၏ ထောက်ပံ့ငွေရရှိမှုကြောင့်ဖြစ်သည်။ စင်စစ်၌ ဂရင်းလန်ကျွန်းသည် အပြင်ဘက်အခွံ၌ ရေခဲများ ဖုံးလွှမ်းနေသော သဘာဝသယံဇာတ ရတနာသိုက်ကြီး ဖြစ်လေသည်။

တင်ပို့မှုအားလုံး၏ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းမှာလည်း အမေရိကန်နိုင်ငံသို့ တင်ပို့ခြင်းဖြစ်လေသည်။ မြေရှားခြစ်စင်များမှာလည်း ယခုခေတ်စားလျက်ရှိသည့် လျှပ်စစ်မော်တော်ယာဉ်များ၊ တစ်ပိုင်းလျှပ်ကူးပစ္စည်းများ၊ လက်ကိုင်ဖုန်း စသည့်အိတ်ထုတ်ထုတ်ပစ္စည်းများတွင် မရှိမဖြစ်လိုအပ်သည့် သတ္တုများဖြစ်သည်။

အမေရိကန်နှင့် တရုတ်အကြား အနာဂတ်ကမ္ဘာကြီးကို စိုးမိုးနိုင်ရေး အားပြိုင်မှုတွင် လက်ရှိ အနေအထားအရ ဉာဏ်ရည်တူ AI နည်းပညာအတွက် မရှိမဖြစ်လိုအပ်သော ခေတ်မီအဆင့်မြင့် တစ်ပိုင်းလျှပ်ကူးပစ္စည်း (Super Chip) ထုတ်လုပ်မှု၌ အမေရိကန်နှင့် ယင်း၏ အနောက်အုပ်စုဝင်များက သာလွန်လျက်ရှိသည်။ ထိုအကဲသမ္မတ ထိန်းသိမ်းနိုင်ရန်အတွက် Super Chip ထုတ်လုပ်သည့် နည်းပညာပိုင်ဆိုင်သော နိုင်ငံလေးခု (Chip 4) စုပေါင်း၍ တရုတ်ထံသို့ ထိုနည်းပညာ မရောက်ရှိစေရေး ပိတ်ဆို့ထားရန် အမေရိကန်က ဖိအားပေးကြိုးပမ်းလျက်ရှိသည်။

အပြန်အလှန်အားဖြင့် တရုတ်ကလည်း ထိုအဆင့်မြင့် တစ်ပိုင်းလျှပ်ကူးပစ္စည်းများ ထုတ်လုပ်ရာတွင် မဖြစ်မနေအသုံးပြုရသည့် မြေရှားခြစ်စင်နှင့် အခြားအရေးပါသော ရှားပါးသတ္တုများကို အမေရိကန်သို့ တင်ပို့ခြင်းမှ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလက ပိတ်ပင်ထားဖြစ်ခဲ့သည်။ တရုတ်က ပိတ်ပင်တာဖြစ်ခဲ့သည့် သတ္တုများတွင် အဆင့်မြင့်တစ်ပိုင်းလျှပ်ကူးပစ္စည်း ထုတ်လုပ်ရေးတွင် မရှိမဖြစ်အရေးပါသော ဂါလီယမ် (Gallium)၊ ဂျာမေးနီယမ် (Germanium)နှင့် စစ်လက်နက်ပစ္စည်းများအတွက် အရေးပါသော အင်တီမိုနီ (Antimony)နှင့် ဂရက်ဖိုက် (Graphite)တို့လည်း ပါဝင်ခဲ့သည်။

ထိုသို့သောပစ္စည်းများမှာ နိုင်ငံတိုင်း၏ အမျိုးသားလိုမြဲရေးအတွက် အသက်တမျှအရေးကြီးသော ကုန်ပစ္စည်းများ (Critical Goods) ဖြစ်ကြသည်။ ထိုပစ္စည်းများကို နိုင်ငံလိုမြဲရေးအတွက် အစဉ်အမြဲ လိုလောက်စွာ ဝယ်ယူထုတ်လုပ် သို့လှောင်ထားကြရလေ့ရှိသည်။ ယခုကဲ့သို့ တရုတ်နှင့် အမေရိကန်တို့အကြား သေချာရေးရေးသဖွယ်ဖြစ်သော မဟာဗျူဟာအားပြိုင်မှုတွင် ဤသို့သော အရေးကြီးသတ္တုများ မဖြစ်မနေရရှိရေးမှာ အမေရိကန်အတွက် အထူးလိုအပ်လျက်ရှိရာ အဆိုပါသတ္တုများရရှိနိုင်ရေးအတွက် ယင်းသယံဇာတ အရင်းအမြစ်ကြွယ်ဝလှသော ဂရင်းလန်အား လက်ဝယ်ပိုင်ပိုင် ရယူနိုင်ရေးမှာ အမေရိကန်အတွက် မရောင်လွန်နိုင်သည့် လိုအပ်ချက် ဖြစ်လာနေတော့သည်။

ပထဝီနိုင်ငံရေးအနေအထား ကမ္ဘာ့ခေါင်မိုး မဟာဗျူဟာ အချက်အချာနေရာတွင် တည်ရှိသော ဂရင်းလန်ကျွန်း၏ တည်နေရာမှာလည်း ပထဝီနိုင်ငံရေးအရ အထူးအရေးပါလျက်ရှိသည်။ အထူးသဖြင့် အာတိတ်စက်ဝိုင်း၏ တစ်ဖက်တစ်ချက် ကမ္ဘာ့မြောက်ခြမ်းတွင် ရပ်တည်နေကြသော အာရှနှင့် ဥရောပတိုက် မြောက်ဘက်စွန်းမှ ရုရှားနှင့် အမေရိကတို့ကို မြောက်ပိုင်းကို ရယူမိမိးထားသော အမေရိကန်တို့၏ သမိုင်းကြောင်းနှင့် မျက်မှောက်ကာလအားပြိုင်မှုတို့တွင် ဂရင်းလန်မှာ အရေးပါသော မဟာဗျူဟာ မြေကွပ်ဖြစ်နေလေသည်။

စာမျက်နှာ ၁၁ သို့

စာမျက်နှာ ၁၀ မှ

စင်စစ်၌ ဂရင်းလန်ကို အမေရိကန်တို့က ဝယ်ယူလိုသည်မှာ ယခုမှ မဟုတ်ပေ။ အမေရိကန်က အလားတူသော နယ်မြေကို ရှာဖွေလိုရာ ၁၈၆၀ ပြည့်လွန်နှစ်များတွင် ဝယ်ယူခဲ့သည့် ကာလတစ်စိုက်ကပင် အမေရိကန်သမ္မတ အင်ဒရူးဂျွန်ဆင်က ၁၈၆၇ ခုနှစ်တွင် ဂရင်းလန်ကျွန်းကို ဝယ်ယူရန် ကြိုးပမ်းခဲ့ဖူးသည်။ အလားတူပင် ၁၉၁၀ ပြည့်နှစ်ကာလလည်း အမေရိကန်သမ္မတ ဝီလျံတာကီဗင်က ဝယ်ယူရန် ကြိုးစားခဲ့ဖူးသကဲ့သို့ ၁၉၄၆ ခုနှစ် (ဒုတိယကမ္ဘာစစ်ပြီးစကလ) တွင် အမေရိကန်သမ္မတ ဟယ်ရီထရူးမင်းက ဒိန်းမတ်ထံမှ ဂရင်းလန်ကို ဝယ်ယူရန် ကမ်းလှမ်းခဲ့ဖူးသည်။

ရှေ့ပိုင်းက ကမ်းလှမ်းမှုများမှာ ဂရင်းလန်၏ စီးပွားရေးအလားအလာအပေါ် မူတည်သော်လည်း ထရူးမင်း၏ ကမ်းလှမ်းမှုမှာ မဟာဗျူဟာလိုဖြစ်ပြီး အပေါ် ပို၍မူတည်လေသည်။ ဒုတိယကမ္ဘာစစ်အတွင်း ဂျာမန်တပ်ဖွဲ့များက ဥရောပတစ်ဝန်းတစ်လျှားကို သိမ်းပိုက်ခဲ့ရာ ဒိန်းမတ်နိုင်ငံက ဂရင်းလန်ကျွန်းကို ဂျာမန်တို့ အပိုင်စီးမသွားနိုင်စေရန် အမေရိကန်တို့ကို အကူအညီတောင်းခဲ့သည်။ အမေရိကန်တို့က ၁၉၄၁ ခုနှစ်မှစ၍ ဂရင်းလန်ကျွန်းပေါ်တွင် လေတပ်စခန်း အများအပြားကို စတင်ဆောက်လုပ်၍ တပ်စွဲထားခဲ့သည်။ ဂျာမန်တို့ စစ်နိဂုံးပြီး ၁၉၄၅ ခုနှစ်တွင် ဒုတိယကမ္ဘာစစ် ပြီးဆုံးသွားသည့် နောက်ပိုင်း၌ အမေရိကန်နှင့် ဆိုဗီယက်ရှားတို့အကြား တင်းမာမှုများ ဖြစ်တက်လာခဲ့ခြင်းမှာ မြောက်အမေရိကတိုက်နှင့် ဥရောပ/ အာရှတိုက် မြောက်ပိုင်းဒေသနှစ်ခု၏ စပ်ကြားနယ်မြေဖြစ်သော ဂရင်းလန်မှာ မဟာဗျူဟာအရ အရေးပါလာပြန်သည်။ ထို့ကြောင့်လည်း သမ္မတ ထရူးမင်းက ဂရင်းလန်ကျွန်းကို အသည်းအသန် ရယူလိုခဲ့ခြင်းဖြစ်၏။

အမေရိကန်တို့က ဂရင်းလန်ကျွန်းကို အပိုင်ဝယ်ယူ၍ မရခဲ့သော်လည်း စစ်အေးတိုက်ပွဲကာလ တစ်လျှောက်လုံးမှာ သယံဇာတလုပ်ငန်းအောင်ဂရင်းလန်၌ မဟာဗျူဟာ လေတပ်အခြေစိုက်စခန်း (ထူလီအကာသသိပုံ လေ့လာရေးစခန်း) ကို ဒိန်းမတ်နိုင်ငံနှင့် ညှိနှိုင်း၍ ဆက်လက်ထားရှိခဲ့သည်။ အမေရိကန်မှ တာဝေးကင်းထောက်လေယာဉ်များနှင့် မဟာဗျူဟာ ဗုံးကြဲလေယာဉ်ကြီးများအား ၁၉၆၀ ပြည့်နှစ်များတွင် ဂရင်းလန်ကျွန်းကို ဖြစ်ကျော်၍ ပို့သွင်းခဲ့ကြသကဲ့သို့ B-36၊ B-47၊ B-52 မဟာဗျူဟာဗုံးကြဲလေယာဉ်ကြီးများလည်း အလှည့်ကျ အခြေစိုက်ကာ ကမ္ဘာခေါင်မိုးကောင်းကင်ပေါ်၌ စဉ်ဆက်မပြတ် ပျံဝဲစီးပေးခဲ့ကြသည်။

ဆိုဗီယက်က အမေရိကန်သို့ တိုက်ချင်းပစ်ခံခဲ့ရုံမျှ မှား၊ ဖန်လှုပ်တိုက် ခရီးအတိုဆုံး လမ်းကြောင်းသည် ဂရင်းလန်ကျွန်းပေါ်မှဖြစ်၍ ပျံသန်းခြင်းဖြစ်ရာ ဆိုဗီယက်တိုက်ချင်းပစ်ခံခဲ့ရုံမျှ မဟုတ်ဘဲ လက်ကူလက်ရန် တာဝေးထောက်လှမ်းဖမ်း ရှာဖွေခံစခန်းများကိုလည်း အမေရိကန်တို့က ဂရင်းလန်ကျွန်းတွင် ချထားခဲ့သည်။ ထို့အပြင် ဆိုဗီယက်နယ်မြေအတွင်းသို့ ပစ်လွှတ်တိုက်ခိုက်နိုင်သည့် Iceman ခေါ် ရေခဲပြင် အခြေစိုက် တိုက်ချင်းပစ် ခုံးပုံအစည်း ၅၀၀ ကိုလည်း ဂရင်းလန် ရေခဲထုအတွင်း လိုက်ခေါင်းတူး၍ ချထားရန် ဆောင်ရွက်ခဲ့ဖူးသည်။ ရွေ့လျားနေသော ရေခဲထုလျားများကို ထိန်းချုပ်ရန် အလွန်ခက်ခဲသည့် အတွက် ၁၉၆၇ ခုနှစ်တွင် လက်လှော့ဥရုသည်ဟု ဆိုသည်။ ၁၉၆၈ ခုနှစ်တွင် အထူးဖြူဖုံးမှုများပါရှိသည့် မဟာဗျူဟာဗုံးကြဲလေယာဉ်တစ်စင်း ဂရင်းလန်တွင် ပျက်ကျသွားသည့်နောက်ပိုင်းတွင် ယင်းသို့သော မဟာဗျူဟာ ဗုံးကြဲလေယာဉ်များမှာ ဂရင်းလန်ကျွန်း၌ ထားရှိခြင်းကို ရုပ်သိမ်းခဲ့ရသည်။ သို့သော်လည်း ယနေ့ကာလတိုင်အောင် ဂရင်းလန်ကျွန်းရှိ ထူလီလေတပ်စခန်း၌ အမေရိကန် F 35 တက်စုံသုံး တိုက်လေယာဉ်များ ထားရှိနေဆဲဖြစ်သည်။

ဤသို့ မဟာဗျူဟာအရ အရေးပါမှုကြောင့်လည်း သမ္မတထရူးမင်းက ဂရင်းလန်ကျွန်းကို အသည်း

“ မည်သို့ပင်ဖြစ်စေ တရုတ်ကို မဟာဗျူဟာအရ အဓိကပြိုင်ဘက်အဖြစ် မှတ်ယူထားသည့် သမ္မတဒေါ်နယ်ထရပ်အတွက်မူ ဂရင်းလန်ကျွန်းနှင့် အာတိတ်ဒေသသို့ တရုတ်တို့ ပိုမိုထိုးဖောက်ချဉ်းကပ်လာခြင်းကို မည်သို့မျှ နှစ်မြို့နိုင်မည်မဟုတ်ပေ။ ထို့ကြောင့်လည်း ဂရင်းလန်ကျွန်းကို မရ-ရသည့် နည်းဖြင့် ရယူမည်ဟု ကြိုးပမ်းပြောဆိုနေခြင်းဖြစ်၏။ ကနေဒါနိုင်ငံမှာလည်း ဂရင်းလန်နှင့် အမေရိကန်အကြား စပ်ကြားနယ်မြေဖြစ်နေလေရာ ကနေဒါကို အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုအတွင်း သွတ်သွင်းနိုင်ပါက မြောက်ပိုင်းစွန့်ပေးမှု အလယ်အမေရိကတိုင်းအောင် အနောက် ကမ္ဘာခြမ်းတစ်ခုလုံး၏ မြောက်ပိုင်းတစ်ပိုင်းကို အမေရိကန်က မောင်ပိုင်စီးနိုင်လိမ့်မည် ဖြစ်လေသည်။ ဤသည်ပင် ပထဝီနိုင်ငံရေးအရ ထရပ်၏ မဟာအမေရိကန်နယ်ပယ်ချဲ့ထွင်ရေး (Pax Americana) MAGA စိတ်ကူးဟု ရှုမြင်ရပေသည် ”

အသန် ရယူလိုခြင်းဖြစ်ပြီး သူ၏ ပထမသမ္မတသက်တမ်းကာလအတွင်းကပင် ဂရင်းလန်ကျွန်းကို ဝယ်ယူနိုင်ရေးအတွက် ကြိုးပမ်းခဲ့ခြင်းဖြစ်၏။
တရုတ်နိုင်ငံနှင့် ဂရင်းလန်ကျွန်း
တရုတ်နိုင်ငံသည် ဂရင်းလန်ကျွန်းနှင့် အာတိတ်ဒေသအပေါ် အထူးစိတ်ဝင်စားမှုရှိခဲ့သည်။ ယင်းမှာ ဂရင်းလန်ကျွန်း၏ သယံဇာတကြွယ်ဝမှုနှင့် အာတိတ်ဒေသ၏ မဟာဗျူဟာအရ အရေးပါမှုတို့ကြောင့် ဖြစ်လေသည်။ ကမ္ဘာ့ရာသီဥတုဖောက်ပြန်ခြင်းလေးကြောင့် မြောက်ပိုင်းရိုးစွန်း၌ ရေခဲပျော်မှုမြင့်တက်လာလေရာ ဂရင်းလန်ကျွန်း၌ တည်ရှိနေသော ရေခဲပြင်ထု လျော့ပါးလာသည်နှင့်အမျှ ကုန်းမြေထုအတွင်း တည်ရှိနေသော တွင်းထွက်သယံဇာတများ ရှာဖွေတူးဖော်ထုတ်လုပ်ရေး အခွင့်အလမ်းများလည်း ပိုမိုပေါက်ပေါက်လာသည်။

တရုတ်တို့က ၂၀၁၀ ပြည့်လွန်နှစ်မှစ၍ ဂရင်းလန်ကျွန်းတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ စတင်လုပ်ဆောင်ခဲ့ရာ တရုတ်အစိုးရပိုင်လုပ်ငန်းများ၊ ပုဂ္ဂလိကကုမ္ပဏီများ၊ အခြားနိုင်ငံများမှ လုပ်ငန်းများနှင့် ဖက်စပ်လုပ်ဆောင်မှုများဖြင့် ဂရင်းလန်နိုင်ငံ၏ သတ္တုတူးဖော်မှုအခြေခံအဆောက်အအုံများကို တိုးချဲ့ ဆောက်လုပ်ရေး စသည်လုပ်ငန်းများကို လုပ်ဆောင်လာခဲ့သည်။ ဂရင်းလန်တွင် တရုတ်တို့ ပါဝင်နေသော စီးပွားရေးလုပ်ငန်းကြီး ငါးခုရှိရာ ကျွန်း၏မြောက်ပိုင်းတွင် ၂၀၁၄ ခုနှစ်မှစ၍ တရုတ်အစိုးရပိုင် Non-Ferrous Metal ကုမ္ပဏီက ပြုစုထုတ်လုပ် သတ္တုတွင်းကုမ္ပဏီ Ironbank နှင့် တွဲဖက်၍ သွပ်နှင့် ခဲထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်း၊ ကျွန်းအနောက်ဘက်ကမ်းခြေတွင် တရုတ်ပုဂ္ဂလိကပိုင် General Nice ကုမ္ပဏီက ၂၀၁၅ ခုနှစ်မှစ၍ သံရိုင်းထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်း၊ ကျွန်းအရှေ့ဘက်ကမ်းခြေတွင် တရုတ်ပုဂ္ဂလိကကုမ္ပဏီ Jianguo Zhongrun က Nordic Mining ကုမ္ပဏီနှင့် ပူးတွဲ၍ ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင် ကြေးနီတူးဖော်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်း၊ ကျွန်းတောင်ပိုင်းတွင် တရုတ်ဒေသန္တရအစိုးရပိုင် Shenghe ကုမ္ပဏီက ၂၀၁၆ ခုနှစ်မှစ၍ မြေရှားသတ္တုတူးဖော်ရေးလုပ်ငန်း၊ ဂရင်းလန်ကျွန်း၏ မြို့တော်မြစ်တောင်ရေလုပ်ငန်း (တရုတ်အစိုးရပိုင် CCC ကုမ္ပဏီကို မူလက ရွှေးချယ်လျာထားမှုတွင် ပါဝင်ခဲ့သော်လည်း နောက်ပိုင်းတွင် ဒိန်းမတ်ကုမ္ပဏီကသာ တာဝန်ယူလုပ်ဆောင်ခဲ့သည်) တို့ ဖြစ်ကြသည်။ ထို့အပြင် ရေနံနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ ရှာဖွေရေးတွင်လည်း တရုတ်ကုမ္ပဏီကြီး နှစ်ခုက ပါဝင်လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည်။

၂၀၀၉ ခုနှစ်တွင် ဂရင်းလန်ကျွန်းသည် ဒိန်းမတ်နိုင်ငံထံမှ ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရရှိခဲ့ရာ စီးပွားရေး လုပ်ငန်းများတွင် ကိုယ်ပိုင်ပြဋ္ဌာန်းခွင့် ပိုမိုရရှိလာပြီး ပြည်ပရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကို ဖိတ်ခေါ်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ အရင်းအနှီး တောင်းတင်းသော တရုတ်တို့ကို ဂရင်း

လန်ကိုယ်တိုင်က လိုလားလားဖိတ်ခေါ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်လေသည်။

တရုတ်တို့ကလည်း ဂရင်းလန်ကျွန်းအပါအဝင် အာတိတ်ဒေသနှင့်ပတ်သက်၍ ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင် စက္ကူဖြူစာတမ်းတစ်ရပ် ထုတ်ပြန်၍ ယင်း၏ သဘောထားကို လှည့်ရှင်ကြား ထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး ဖြစ်၏။ အဆိုပါ စက္ကူဖြူစာတမ်းအရ တရုတ်နိုင်ငံသည် အာတိတ်ဒေသနှင့် မထိစပ်သော်လည်း အာတိတ်နှင့် နီးစပ်သောနိုင်ငံ Near Artic State တစ်ခုဖြစ်ကြောင်း၊ တရုတ်နိုင်ငံအနေဖြင့် အာတိတ်ဒေသစီမံခန့်ခွဲမှုကို စွန့်ပယ်သက်သို့ တက်ကြွစွာ ပါဝင်လျက်ရှိကြောင်း၊ အာတိတ်ဒေသ၏ ကြွယ်ဝလှသော သဘာဝ သယံဇာတများကို သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် မထိခိုက်စေဘဲ ဆင်ဆင်ခြင်ခြင် ထုတ်ယူအသုံးပြုသင့်သည်ဟူသော အမြင်ကို ထောက်ခံကြောင်း၊ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကြောင့် ပေါ်ပေါက်လာသည့် အာတိတ်ဒေသ၏ ရေလမ်းကြောင်းများ အရေးပါမှုကို အလေးထားကြောင်း၊ တရုတ်တို့၏ ရပ်ဝန်းပိုလမ်းမ အစီအစဉ်တွင် မြောက်ပိုင်းရိုးစွန်း ပိုလမ်းမ Polar Silk Road အဖြစ် ထည့်သွင်းမည်ဖြစ်ကြောင်း စသည်ဖြင့် ပါရှိခဲ့သည်။

ထို့ကြောင့် တရုတ်တို့အနေဖြင့် ကမ္ဘာ့ကုန်ထုတ်စက်ရုံကြီးအဖြစ် ဆက်လက်ရပ်တည်နိုင်ရန်၊ အဆင့်မြင့် နည်းပညာသုံးစက်ပစ္စည်းများကို တိုးမြှင့်ထုတ်လုပ်နိုင်ရန် လိုအပ်သည့် ကုန်ကြမ်းသတ္တုတွင်းထွက်များ လိုလောက်စွာ ရရှိနိုင်ရေးအတွက် ဂရင်းလန်ကျွန်းမှ ထွက်ရှိမည့် သယံဇာတများကို ရယူလိုသကဲ့သို့ အရှေ့ကမ္ဘာခြမ်းမှ အနောက်သို့ ကုန်ပစ္စည်းများကို အတိုဆုံးလမ်းကြောင်းမှ ပိုမိုဆောင်နိုင်ရေးအတွက် အာတိတ်ဒေသ မြောက်ပိုင်းရိုးစွန်းရေလမ်းကြောင်း (North Pole Sea Route - NSR) ကို ထိရောက်စွာ အသုံးချလိုသည်မှာ ထင်ရှားနေလေသည်။

တရုတ်စီးပွားရေးပညာရှင်အချို့၏ ခန့်မှန်းချက်အရ တရုတ်ကုန်စည်များကို NSR မှတစ်ဆင့် ချက်ပြန်လျှင် ကုန်စည်ပို့ဆောင်ခ ဒေါ်လာတစ်လီယံ ၆၀ မှာ ၂၀ ခန့် အထိ နှစ်စဉ်သက်သာသွားနိုင်သည်ဟု ဆိုသည်။ ထို့အပြင် တောင်တရုတ်ပင်လယ်မှ အိန္ဒိယသမုဒ္ဒရာ၊ မြေထဲပင်လယ်တို့ကို ဖြတ်၍ တောင်ဘက်မှ ပတ်သွားရမည့် ရေလမ်းကြောင်းပေါ်ရှိ မလတ္တာရေလက်ကြား၊ ပင်လယ်ခိုနှင့် စူးအက်တူးမြောင်း စသည့် ပုလင်းလည်ပင်း (Bottle-neck Choke Point) နေရာများမှ ပိတ်ဆို့ခံရမည့် အန္တရာယ်ပါပင်လယ်စားပြအန္တရာယ် စသည့် ရေကြောင်းလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ စိန်ခေါ်မှုများကိုလည်း ရှောင်ရှားနိုင်မည်ဖြစ်လေသည်။

အနာဂတ်အလားအလာ
မည်သို့ပင်ဖြစ်စေ တရုတ်ကို မဟာဗျူဟာအရ အဓိကပြိုင်ဘက်အဖြစ် မှတ်ယူထားသည့် သမ္မတ

ဒေါ်နယ်ထရပ်အတွက်မူ ဂရင်းလန်ကျွန်းနှင့် အာတိတ်ဒေသသို့ တရုတ်တို့ ပိုမိုထိုးဖောက်ချဉ်းကပ်လာခြင်းကို မည်သို့မျှ နှစ်မြို့နိုင်မည် မဟုတ်ပေ။ ထို့ကြောင့်လည်း ဂရင်းလန်ကျွန်းကို မရ-ရသည့် နည်းဖြင့် ရယူမည်ဟု ကြိုးပမ်းပြောဆိုနေခြင်းဖြစ်၏။ ကနေဒါနိုင်ငံမှာလည်း ဂရင်းလန်နှင့် အမေရိကန်အကြား စပ်ကြားနယ်မြေဖြစ်နေလေရာ ကနေဒါကို အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုအတွင်း သွတ်သွင်းနိုင်ပါက မြောက်ပိုင်းစွန့်ပေးမှု အလယ်အမေရိကတိုင်းအောင် အနောက်ကမ္ဘာခြမ်းတစ်ခုလုံး၏ မြောက်ပိုင်းတစ်ပိုင်းလုံးကို အမေရိကန်က မောင်ပိုင်စီးနိုင်လိမ့်မည် ဖြစ်လေသည်။ ဤသည်ပင် ပထဝီနိုင်ငံရေးအရ ထရပ်၏ မဟာအမေရိကန် နယ်ပယ်ချဲ့ထွင်ရေး (Pax Americana) MAGA စိတ်ကူးဟု ရှုမြင်ရလေသည်။

ထရပ်၏ နယ်မြေချဲ့ထွင်ရေးစိတ်ကူးမှာ ၂၀ ရာစုအစပိုင်းက ပေါ်ထွန်းခဲ့သည့်ပညာရှင် Friedrich Ratzel ၏ ပထဝီနိုင်ငံရေးဆိုင်ရာ Organic Theory ကို ပြန်လည်ကျင့်သုံးနေသည့်ပုံရှိသည်ဟု လေ့လာသူအချို့က ဆိုကြသည်။ Ratzel ၏ သီဒီရီ အကျဉ်းချုပ်မှာ နိုင်ငံများသည် သက်ရှိသတ္တဝါများ ရှင်သန်ရေးနှင့် ခွန်အားရှိရေးအတွက် အစာစားသကဲ့သို့ နယ်မြေများကို ရယူချဲ့ထွင်၍ အင်အားတိုးချဲ့ရမည်ဟူသော အယူအဆဖြစ်သည်။ ယခုလူတို့ ထရပ်၏ နယ်မြေချဲ့ထွင်ရေးအယူအဆကို Ratzel ၏ နောက်လိုက်တစ်ဦးဖြစ်သည့် ဟတ်တလာနှင့် နှိုင်းယှဉ်၍ ဟတ်တလာပုံစံပေါက်နေသော ထရပ်ရုပ်ပုံ ရေးဆွဲသရော်မှုများလည်း ပေါ်ပေါက်လာသည်။ သို့သော်လည်း ထရပ်၏ ဂရင်းလန်အိမ်ရာမှာ လက်တွေ့ဖော်ဆောင်ရန် ခက်မည်သဘောရှိ၏။ နေ့စဉ်စစ်စစ်အပြင် အချင်းချင်းဖြစ်သော ဒိန်းမတ်ကို စစ်ရေးအရ ထိပ်တိုက်ရင်ဆိုင်၍ ဂရင်းလန်ကို အင်အားသုံးရယူရန်မှာ မဖြစ်နိုင်သလောက်ရှိသည်။ ငွေကြေးဖြင့် ဝယ်ယူရန်မှာလည်း “ဂရင်းလန်သည် ရောင်းရန်မဟုတ်”ဟု ဒိန်းမတ်ဝန်ကြီးချုပ်က ကြေညာထားသောကြောင့် အလားအလာ နည်းလှသည်။

အခြားတစ်ဖက်တွင်မူ ဂရင်းလန်ကျွန်းသားများ၏ သဘောအဓိကအဓိကလည်း ၂၀၀၉ ခုနှစ် ကိုယ်ပိုင်လျာခွင့်ဥပဒေအရ ဂရင်းလန်ကျွန်းသားများက လူထုသဘောထားဆန္ဒ ခံယူပုံကွင်းပ၍ ဂရင်းလန်၏ အနာဂတ်ကို ဆုံးဖြတ်ခွင့်ရှိသည်။ ထို့ကြောင့် ဂရင်းလန်ကျွန်းသားများက ဒိန်းမတ်ထံမှ ခွဲထွက်၍ လွတ်လပ်ရေးရယူလိုက်လျှင် အမေရိကန်နှင့် ပေါင်း/ပေါင်း ဆုံးဖြတ်ရန်မှာ လူဦးရေ မြောက်သောင်းအောက်သာရှိပြီး ကမ္ဘာ့အကြီးဆုံးကျွန်းကြီးကို ပိုင်ဆိုင်သော ဂရင်းလန်သားများ၏ သဘောထား သက်သက်မျှ ဖြစ်သွားပေလိမ့်မည်။ ထို့မျှနည်းပါးသော လူဦးရေဖြင့် ထိုမျှကြီးမားသော ကျွန်းကြီးကို ထိန်းချုပ်ကာကွယ်နိုင်ရန်မှာ မဖြစ်နိုင်သလောက်ရှိသည်။ ထို့အပြင် လက်ရှိအခြေအနေတွင်လည်း အမေရိကန်စစ်စခန်းက ဂရင်းလန်ကျွန်းပေါ်၌ ရှိနေသည်။ အကယ်၍သာ ဂရင်းလန်ကျွန်းသားများကို မက်လောက်သည့် စီးပွားရေးနှင့် ကာကွယ်ရေး မက်လုံးများပေးကာ ဆွဲဆောင်စည်းရုံးနိုင်လျှင်မူ ထရပ်၏ အိမ်ပိတ်ကို အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရေး ဖော်နိုင်ဖွယ်ရှိပေသည်။

လက်သွက်သော ထရပ်ကလည်း သမ္မတအဖြစ် ကျမ်းသစ္စာကျန်ဆုံးဆီကပင် သားဖြစ်သူ ဂျူနီယာ ထရပ်ကို သူ၏ကိုယ်ပိုင်လေယာဉ်ကြီးဖြင့် ဂရင်းလန်သို့ စေလွှတ်ကာ ကျွန်းသားများနှင့် ထိတွေ့ဆွေးနွေးစေခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ သို့ဖြစ်ရာ ဂရင်းလန် အမေရိကန်ပိုင်နက်နယ်မြေအဖြစ် တရားဝင် ဖြစ်လာနိုင်သေးသည်တိုင်အောင် အမေရိကန်တို့၏ စစ်ရေး နိုင်ငံရေး စီးပွားရေးအရ စောင့်ရှောက်ခံသည့် ပုံစံတစ်မျိုးမျိုးဖြင့် တပြိုင်ပြညှင်း ရောက်ရှိလာရန် အလားအလာ မှာကား နီးစပ်နိုင်သည်ဟု ကောက်ချက်ချတင်ပြအပ်ပါသည်။ ။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမျိုးသိန်းကျော် Polytechnic University (Kyaing Tong) နှင့် အစိုးရနည်းပညာအထက်တန်းကျောင်း(ကျိုင်းတုံ) သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၃ သို့မဟုတ် နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမျိုးသိန်းကျော်သည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် Polytechnic University (Kyaing Tong) Faculty of Computing သို့ ရောက်ရှိပြီး သင်ကြားသင်ယူဆောင်ရွက်နေသည့် စာသင်ခန်းများနှင့် လက်တွေ့ခန်းများကိုလည်းကောင်း၊ ICT နည်းပညာများကိုအသုံးပြု၍ LMS စနစ်ဖြင့် သင်ကြားသင်ယူဆောင်ရွက်နေမှုကိုလည်းကောင်း၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ၏ သင်ကြားသင်ယူဆောင်ရွက်နေကြသော သုတေသနပရောဂျက်များကိုလည်းကောင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ်သည်များကို မှာကြားဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။



ကျိုင်းတုံမြို့၊ ဌာနမှူးများ၊ ဆရာ ဆရာမများ၊ ဝန်ထမ်းများ၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများနှင့် တွေ့ဆုံပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက Polytechnic University သည် ဘာသာရပ်နယ်ပယ်စုံလင်စွာ ပေါင်းစည်းပို့ချသည့် နေရာတစ်ခုဖြစ်ပြီး ဘွဲ့ကြိုသင်တန်းများ သာမက ဘွဲ့လွန်သင်တန်းများ သုတေသနလုပ်ငန်း

များကိုပါ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် လေ့လာသင်ယူနိုင်သည့်နေရာတစ်ခုဖြစ်ကြောင်း၊ လက်တွေ့လုပ်ငန်းခွင်နှင့် ချိတ်ဆက်သင်ကြားပို့ချပေးသည့် တက္ကသိုလ်တစ်ခုဖြစ်ပြီး ကျောင်းသားများ၏ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းမှုအတွက် လက်တွေ့ကျသည့် ပညာရေးကို သင်ကြားပို့ချပေးရန်၊ ခေတ်မီနည်းပညာနှင့် သုတေသနဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများကို အထူးအလေးထားဆောင်ရွက်ပေးရန်၊ စက်မှုလုပ်ငန်းများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရသည့် Real World Project များဆောင်ရွက်နိုင်သည့်အခွင့်အလမ်းနှင့် လုပ်ငန်းခွင်အတွေ့အကြုံများ ရရှိနိုင်သောအခွင့်အလမ်းများ ဖန်တီးပေးရန်နှင့် လက်တွေ့ကျကျ လေ့ကျင့်သင်ကြားမှုများအပြင် လက်တွေ့လုပ်ငန်းခွင်နှင့် ချိတ်ဆက်သင်ကြားပို့ချပေးရန် လိုအပ်ကြောင်း မှာကြားသည်။ ထို့နောက် Polytechnic University(Kyaing Tong)ရှိ သင်ကြားသင်ယူဆောင်ရွက်နေသည့် စာသင်ခန်းများ၊ လက်တွေ့ခန်းများ၊ အလုပ်ရုံနှင့် ဘာသာရပ်ဌာနအလိုက် သင်တန်းကုစည်းများ စီစဉ်ထားရှိမှုများ၊ ဘောလုံးကွင်း တည်ဆောက်နေမှုနှင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ၏ ခင်းကျင်းပြုထားသောပရောဂျက်များကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ်သည်များကို မှာကြားဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် MSMEs လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေး ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်

ပဲခူး ဇန်နဝါရီ ၂၃ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးဆွေဝင်းသည် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းက စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် MSMEs လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေး ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်သည်။ ဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်သည် ပဲခူး-သနပ်ပင်-ခရမ်း-သန်လျင်လမ်းပေါ်ရှိ ရစ်ဝတ်တား

တည်ဆောက်နေမှုကို ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ပြီး ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးတို့အတွက် ဒေသထွက်ကုန်များ တင်ပို့ခြင်းအတွက် အရေးပါသည့် လမ်းမကြီးတစ်ခုဖြစ်၍ လမ်းအရည်အသွေးကောင်းမွန်ခြင်းနှင့် တံတားများ၏ အရည်အသွေးများ ကောင်းမွန်စေရေး၊ သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်းနှင့်အညီ အချိန်မီပြီးစီးရေးနှင့် တံတားကမ်း

ကပ်ခုံများ ရေတိုက်စားမှုဒဏ်ကာကွယ်ရေးစနစ်များ ထည့်သွင်းဆောင်ရွက်ရန် တာဝန်ရှိသူများအား မှာကြားသည်။ ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့သည် ကဝမြို့နယ် အုန်းနံကျေးရွာ၌ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းရှင် ဦးကျော်ဝင်း၏ အသားစားကြက်ကောင်ရေ ၆၀၀၀ အောင်မြင်စွာ မွေးမြူထားရှိမှုကို သွားရောက်ကြည့်ရှုပြီး ဥစားကြက် တိုးချဲ့မွေးမြူရန် သဘာဝမြေပြင်ပေါများသည့် ဒေသဖြစ်၍ ဘဲမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်သွားရန်၊ ဇီဝလုံခြုံရေးအထူးဂရုစိုက်မွေးမြူရန်နှင့် ဒေသထွက်ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများဖြင့် တိရစ္ဆာန်ထုတ်လုပ်သုံးစွဲနိုင်ရေး တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ကဝမြို့နယ်သည် ပဲမျိုးစုံစိုက်ပျိုးဖြစ်ထွန်းသည့် ဒေသဖြစ်၍ မြေလပ်မရှိ စိုက်ပျိုးသွားရန်နှင့် သဘာဝမြေပြင်နှင့် ဓာတ်မြေပြင်စာချိုးကျ ရောစပ်ကြပ်ပတ်ရန် မှာကြားပြီး ဒေသစံတောင့်သူများအတွက် အသီးအပွင့်အားဆေးများ ပေးအပ်ခဲ့သည်။ ထို့နောက် ကဝမြို့နယ်အတွင်း ရေဝင်ရောက်မှုလျော့နည်းသက်သာစေရေး ဘုမ္မစိုးရေထုတ်မြောင်း တူးဖော်ပေးနိုင်ရေး တွက်ချက်တင်ပြရန် တာဝန်ရှိသူများအား မှာကြားခဲ့သည်။



ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်သည် ကဝမြို့နယ် ဇွဲဘာကျေးရွာ၌ တစ်ကွင်းတစ်ဆက်တည်း ပဲတီစိမ်းစံပြကွက်ကော ၅၀၀ စိုက်ပျိုးအောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းနေမှုကို ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ပြီး ဒေသစံတောင့်သူများနှင့် တွေ့ဆုံ၍

ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်သည် ကဝမြို့နယ် ကျားတက်ကျေးရွာရှိ လုပ်ငန်းရှင် ဒေါ်သန်းသန်းဖြူ၏ ရိုးရာရက်ကန်းလုပ်ငန်း၌ အမျိုးသမီးလုံချည်နှင့် တိုင်းရင်းသားရိုးရာအထည်များ ရက်လုပ်နေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ပြီး အထည်ကုန်ကြမ်းအတိုင်း တင်ပို့ခြင်းထက် ကိုယ်ပိုင်တံဆိပ်ဖြင့် ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး၊ ဈေးကွက်ရရှိနိုင်ရေး၊ ရက်ကန်းနည်းပညာသစ်များရရှိနိုင်ရေးနှင့် ကျေးရွာအတွင်းရှိ ရက်ကန်းလုပ်ငန်းများကို အစုအဖွဲ့ဖွဲ့စည်း၍ ချေးငွေရရှိနိုင်ရေး တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)

ကျော့ဖုံးမှ

ရွှန်းနိမ့်နေရာမှ ချေပဂိုးနှင့် အနိုင်ရိုးများ ပြန်လည်သွင်းယူနိုင်ခဲ့သောကြောင့် အရေးပါသည့် နိုင်ပွဲကို ဖော်ဆောင်နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ပွဲကစားချိန် ၄၅ မိနစ်တွင် ဟာကီမိက ဝီအက်စ်ဂျီအသင်းအတွက် ဦးဆောင်ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့သော်လည်း ဧည့်သည်အသင်းက ပယ်ဖျက်ခဲ့သည့်အတွက် နှစ်နာခဲ့ရသည်။

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၃ ကချင်ပြည်နယ် မြစ်ကြီးနားမြို့ရှိ ပဋိပတ္တိမာမကကျောင်းတိုက်မှ သံဃာတော်များအား ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မြောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က အဆိုပါကျောင်းတိုက်၌ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က သံဃာတော် ၃၇ ပါးတို့ကို ခွဲစိတ်ကုသမှုဆိုင်ရာရောဂါ၊ အရိုးအကြောရောဂါ၊ အာရုံကြောအားနည်းခြင်းရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါတို့နှင့် ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးကုသပေးခြင်း၊ ECG စက်ဖြင့် နှလုံးစမ်းသပ်စစ်ဆေးပေးခြင်း၊ ဓာတ်မှန်ရိုက်ကူး၍ ရောဂါရှာဖွေပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးပြီး ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသရန် လိုအပ်သည့် သံဃာတော်များအား နယ်မြေခံတပ်မတော်ဆေးရုံသို့ တက်ရောက်ကုသနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို ဒုတိယတိုင်းမှူးနှင့်

တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးကာ ပဋိပတ္တိမာမက ကျောင်းတိုက်ဆရာတော် အမှူးပြုသော သံဃာတော်များအား လှူဖွယ်ပစ္စည်းများနှင့် နေ့ဆွမ်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

အားကစားမြှင့်တင် စိတ်လန်းရွှင် ဆန့်ကျင်မူးယစ်ဆေး

လက်ဝဲစစ်က စပိုတင်းကို နှစ်ရိုး-တစ်ရိုး၊ ရှက်တာဒိုးနက်က ဘရက်စ်ကို နှစ်ရိုး-ရိုးမရှိ၊ အေစီစီလန်က ဂျိုရီနာကို တစ်ရိုး-ရိုးမရှိ၊ အာဆင်နယ်က ဒိုင်နိုဇီဇာဂရက်ကို သုံးရိုး-ရိုးမရှိ၊ ဆဲလ်တစ်က ယန်းဘိုင်းစ်ကို တစ်ရိုး-ရိုးမရှိ၊ ဖီယင်နက် ဘိုင်ယန်မြူးနစ်ကို သုံးရိုး-ရိုးမရှိ၊ ရိုးရဲမက်ဒရစ်က ဆောလ်ဘတ်ကို ငါးရိုး-တစ်ရိုး၊ အင်တာစီလန်က စပီတာကို တစ်ရိုး-ရိုးမရှိဖြင့် နိုင်ပွဲရရှိခဲ့ကြသည်။

ဘားအံ ဇန်နဝါရီ ၂၃ ကရင်ပြည်နယ်ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာနနှင့် ပြည်နယ်အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့တို့ ပူးပေါင်း၍ အမျိုးသမီးနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ သင်တန်းကို ဇန်နဝါရီ ၂၂ ရက်က ဘားအံမြို့နယ်ဝင်းကျန်ကျေးရွာ ဘန်းတော်ကြီးကျောင်း၌ ကျင်းပသည်။ ဦးစွာ ပြည်နယ်အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်သီတာအောင်က အမှာစကားပြောကြား ပြီး ပြည်နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့၊ သစ်တောဦးစီးဌာန၊ မီးသတ်ဦးစီးဌာန၊ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနများမှ သင်တန်းနည်းပြများက သင်ခန်းစာများပို့ချပေးခဲ့ရာ သင်တန်းသူ ၂၂ ဦးတက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)



ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း

၁။ ကယားပြည်နယ်၊ လွိုင်ကော်မြို့၊ အောင်သီဟရပ်ကွက်၊ သဇင်လမ်း၊ ၈-၁၂၇ တွင် ပါတီရုံးချုပ်တည်ရှိသော ကယားပြည်နယ် ပြည်သူ့ပါတီ (KysPP) က နိုင်ငံရေးပါတီများမှတ်ပုံတင်ခြင်း ဥပဒေ ပုဒ်မ ၅ အရ နိုင်ငံရေးပါတီအဖြစ် မှတ်ပုံတင်ခွင့်ပြုရန် ၂၁-၁-၂၀၂၅ ရက်နေ့တွင် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ယင်းသို့ လျှောက်ထားရာ တွင် ပါတီအမည်၊ အလံနှင့် တံဆိပ်တို့ကို ဖော်ပြပါအတိုင်း အသုံးပြု မည်ဖြစ်ကြောင်း တင်ပြလာပါသည်။

၂။ ယင်းအဖွဲ့အစည်းက အသုံးပြုမည့် ပါတီအမည်၊ အလံနှင့် တံဆိပ်တို့ကို ကန့်ကွက်လိုက်က ယခုကြေညာသည့်နေ့မှစ၍ (၇)ရက် အတွင်း ခိုင်လုံသော အထောက်အထားများဖြင့် ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်သို့ ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း နိုင်ငံရေးပါတီ များမှတ်ပုံတင်ခြင်း နည်းဥပဒေ ၁၄ (ဃ) အရ အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

ကယားပြည်နယ်ပြည်သူ့ပါတီ (KysPP)၏ အလံပုံစံ



ကယားပြည်နယ်ပြည်သူ့ပါတီ (KysPP)၏ တံဆိပ်ပုံစံ



ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်

၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် ပေါ်ထွန်းလာသော ဆင်ဖြူတော်ကလေး “ရန္ဒနန္ဒက” မိခင်ဆင်မကြီးနှင့်အတူ ကျန်းမာပျော်ရွှင်လျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၃ ရခိုင်ပြည်နယ် တောင်ကုတ် မြို့နယ်ရှိ မြန်မာ့သစ်လုပ်ငန်း ဆင်ပိုင်ရှင်မှ ဆင်မဇနနန်းလှ အသက် ၃၃ နှစ်က ဆင်ဖြူတော် (အထီး)ကလေး တစ်စီးအား ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၂၃ ရက် နံနက် မင်္ဂလာ အချိန် ၆ နာရီခွဲတွင် မွေးဖွားခဲ့ပြီး အဆိုပါ ဆင်ဖြူတော်ကလေးသည် မွေးဖွားစဉ် အရပ်အမြင့် နှစ်ပေ ငါးလက်မ၊ ကိုယ်လုံး လုံးပတ် သုံးပေ တစ်လက်မ၊ ကိုယ်အလေး ချိန် ပေါင် ၁၈၀ ခန့်ရှိသည်။

ဆင်ဖြူတော်ကလေး၏ ဘွဲ့ နာမံတော်မှာ “ရန္ဒနန္ဒက” ဖြစ်ပြီး အဆိုပါ ဆင်ဖြူတော်ကလေးသည် ရတနာ ဆင်ဖြူတော်များ၏ ကြံ့ခိုင်အင်လက္ခဏာ ရှစ်ချက် ကြံ့ခိုင်လက္ခဏာ ရှစ်ချက် အနက် မျက်လုံးပုလဲရောင်ဖြစ်



ခြင်း၊ ကျောကုန်းမှာ ငှက်ပျော ကိုင်းသဏ္ဍာန်ဖြစ်ခြင်း၊ အမွေး အဖြူရောင်ဖြစ်ခြင်း၊ အဖိုးတံခါး ပိတ်ဖြစ်ခြင်း၊ အရေပြားမှာ ဩဇာ ကွက်ဖြစ်ခြင်း၊ အသားအရေ ပန်းရောင်ဖြစ်ခြင်း၊ မြေဖဝါးတွင် ရှေ့ခြေသည်း ငါးခုစီနှင့်

နောက်ခြေသည်း လေးခုစီပါရှိ ခြင်း၊ နားကြီးခြင်းစသည့် ရတနာ ဆင်ဖြူတော်များ၏ ကြံ့ခိုင် လက္ခဏာ ခုနစ်ချက်ကို နှိုင်းစာ ဆင်ဖြူတော်ကလေး ဖြစ်သည်။

အထက်ပါ ဆင်ဖြူတော်ကလေး “ရန္ဒနန္ဒက” သည် ယခုအသက်

နှစ်နှစ် ခြောက်လသားအရွယ်တွင် အရပ်အမြင့် လေးပေ ကိုးလက်မ၊ ကိုယ်လုံးလုံးပတ် ခုနစ်ပေ လေးလက်မ၊ ကိုယ်အလေးချိန် ၁၄၇၄ ပေါင်ရှိလာပြီး ရတနာ ဆင်ဖြူတော် ထိန်းသိမ်းစောင့် ရောက်ရေးဥယျာဉ် နေပြည်တော် ရှိ ရတနာဆင်ဖြူတော်ဆောင်တွင် မိခင်ဆင်မကြီးနှင့်အတူ ကျန်းမာ ပျော်ရွှင်လျက်ရှိကြောင်းနှင့် ဆင်ဖြူ တော်ကလေး “ရန္ဒနန္ဒက” သည် ငယ်စဉ်ကတည်းကပင် လူနှင့် ယှဉ်ပါးသည့် ဆင်ဖြူတော်ကလေး ဖြစ်ပြီး ဝိမိုယှဉ်ပါးလာစေရန် ဆင်နှင့် လူသားတို့အကြား ကောင်းမွန်စွာ ဆက်ဆံတတ်စေ ရန် လေ့ကျင့်သင်ကြားခြင်းစနစ် “Peace Human and Elephant Interaction Training” ဖြင့် လေ့ကျင့် သင်ကြားပေးလျက်ရှိ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

နိုင်ငံရေးပါတီတည်ထောင်ခွင့်များ လာရောက်လျှောက်ထားလျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၃ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် ဝင်ရောက် ယှဉ်ပြိုင်ရန်အတွက် နိုင်ငံရေးပါတီများ မှတ်ပုံတင်ခြင်းဥပဒေ ပုဒ်မ ၂၃ အရ နိုင်ငံရေးပါတီတည်ထောင်လိုသော ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေး ပါတီသည် ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများနှင့်အညီ နိုင်ငံရေးပါတီ တည်ထောင်ခွင့်ကို ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်သို့ ယနေ့တွင် လာရောက်လျှောက်ထားခဲ့သည်။

ယနေ့အထိ နိုင်ငံရေးပါတီများမှတ်ပုံတင်ခြင်းဥပဒေ ပုဒ်မ ၃

အရ လျှောက်ထားသော ပါတီ ၁၉ ပါတီရှိပြီး နိုင်ငံရေးပါတီများ မှတ်ပုံတင်ခြင်းဥပဒေ ပုဒ်မ ၂၅ အရ နိုင်ငံရေးပါတီအဖြစ် ဆက်လက် တည်ထောင်ခွင့်နှင့် မှတ်ပုံတင်ခွင့် လျှောက်ထားသည့်ပါတီ ၅၀ ၊ စုစုပေါင်း ၆၉ ပါတီ ရှိပြီဖြစ်သည်။ ယခု လျှောက်ထားသည့်အဖွဲ့အား ပါတီတည်ထောင်ခွင့်ပြုနိုင်ရေး ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်က ဆက်လက်စိစစ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းထွန်းဦး လယ်ဝေးမြို့နယ် ပျံချီကျေးရွာ “သီရိအလင်းရောင်” စာကြည့်တိုက်နှင့် ပန်းတင်ကျေးရွာ “ရွှေပန်းတင်” စာကြည့်တိုက်အဆောက်အအုံသစ် ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားများသို့ တက်ရောက်

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၃ နေပြည်တော် လယ်ဝေးမြို့နယ် ပျံချီကျေးရွာ “သီရိ အလင်းရောင်” စာကြည့်တိုက်နှင့် ပန်းတင်ကျေးရွာ “ရွှေပန်းတင်” စာကြည့်တိုက်အဆောက်အအုံသစ် ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားများကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် သက်ဆိုင်ရာစာကြည့်တိုက်မှူးများနှင့် ကျင်းပ ရာ နေပြည်တော် စာကြည့်တိုက်မှူး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ နေပြည် တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းထွန်းဦး၊ နေပြည်တော် ကောင်စီဝင်များ၊ နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာ ရေးကော်မတီဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိလူများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ “သီရိအလင်းရောင်” နှင့် “ရွှေပန်းတင်” စာကြည့်တိုက်အဆောက်အအုံသစ်များကို နေပြည် တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းထွန်းဦး၊ နေပြည်တော် ကောင်စီဝင် ဦးမြင့်စိုး၊ ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံ ရေးဦးစီးဌာန တိုင်းဦးစီးမှူး၊ ဒေါ်သင်းသင်းဇင်နှင့် ကျေးရွာရပ်ရပ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ဖွံ့ဖြိုးမြှင့်တင်ရေးဦးစီးဌာန တိုင်းဦးစီးမှူးများ အမှာစကားပြောကြားကာ စာကြည့်တိုက်ဆိုင်ရာ



အချက်အလက်များကို သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်စီမံအုပ် ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌများထံ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ပြီး စာကြည့်တိုက်အတွက် စာအုပ်စာစောင်များ၊ MRTV DTH စလောင်းနှင့် MRTV DVB- T2 Set Top Box တစ်စုံတစ်ရပ်လည်းကောင်း၊ အလှူရှင်များအား ဂုဏ်ပြု မှတ်တမ်းလွှာများကိုလည်းကောင်း ပေးအပ်ကာ စာကြည့်တိုက်အတွင်း ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ စာပေဖတ်ရှုလေ့လာနေမှုနှင့် စာအုပ်စာစောင်များ

ထိန်းသိမ်းထားရှိမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးသည်။

ယင်းနောက် လယ်ဝေးမြို့နယ် အမှတ်(၁) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၌ မြန်မာနိုင်ငံ လူငယ်ရေးရာဗဟိုကော်မတီနှင့် နေပြည်တော် ကောင်စီလူငယ်ရေးရာကော်မတီတို့ ပူးပေါင်းကျင်းပ သည့် လူငယ်ရေးရာအသိပညာပေးဟောပြောပွဲ အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်သည်။

အခမ်းအနားတွင် အမှတ်(၁) အခြေခံပညာ

အထက်တန်းကျောင်းမှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ ကဇာတိမာန်တေးသီချင်းဖြင့် သီဆိုတင်ဆက်ကြသည်။

ထို့နောက် နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက အမှာစကားပြောကြားကာ မြန်မာနိုင်ငံလူငယ် ရေးရာဗဟိုကော်မတီအတွင်းရေးမှူး၊ အားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးစင်မင်း ထက်က လူငယ်ရေးရာအသိပညာပေးဟောပြောပွဲ ကျင်းပခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းပြီး စာရေး ဆရာ ရန်သူမောင်ကျော်ညွန့်က “စာသင်အရသာ” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် အသိပညာပေးဟောပြောသည်။

ယင်းနောက် နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက အမှတ်(၁) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ကျော်ပိုင်သိန်း ၂၀ ကို ကျောင်းတာဝန်ခံ ဆရာမဒေါ်စန္ဒာသန်းထံ လည်းကောင်း၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးစင်မင်းထက်က အမှတ်(၁) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း အတွက် စာအုပ်များနှင့် အားကစားပစ္စည်းများကို မြို့နယ်ပညာရေးမှူး ဦးအောင်လွင်ထံလည်းကောင်း ပေးအပ်သည်။

မွန်းလွဲပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ကောင်စီရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ(၁)၌ ကျင်းပသည့် နေပြည်တော် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကော်မတီ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်အမှာ စကားပြောကြားပြီး လိုအပ်သည်များကို ပေါင်းစပ် ဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။ သတင်းစဉ်

မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၌ လက်တွေ့မီးငြိမ်းသတ်သရုပ်ပြသခြင်းများ ဆောင်ရွက်

မန္တလေး ဇန်နဝါရီ ၂၃ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မဟာအောင်မြေမြို့နယ် မဟာမြိုင် (၁)ရပ်ကွက် မြို့တော်ဆေးရုံ(City Hos- pital) ရှိ ဝန်ထမ်း ၁၀၀ အား ဇန်နဝါရီ ၂၃ ရက်တွင် ခရိုင်မီးသတ်ဦးစီးမှူး၊ ဦးကျော်ကိုကိုက မီးဘေး လုံခြုံရေး အသိပညာပေးဟောပြောခြင်း၊ မြို့နယ်

မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးညွန့်ဝင်းအောင်က လက်တွေ့ မီးသတ်ဆေးဘူးအသုံးပြု ဖြစ်မီးသတ်ခြင်းများကို သင်ကြားပေးခြင်းနှင့် မီးဘေးလုံခြုံရေးအသိပညာ ပေး လက်ကမ်းစာစောင်ဖြန့်ဝေခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

JUU



အိမ်ပြင်ပဗွဲ့တန်းသော မီးများကို နေ့အလင်းရောင်ရှိချိန်တွင် ပိတ်ထားခြင်းဖြင့် လျှပ်စစ်ကို ချွေတာပါ

အမေရိကန်တောင်ပိုင်း နယ်စပ်လုံခြုံရေးအတွက် တပ်ဖွဲ့ဝင်များ တိုးမြှင့်ချထားမည်

ဝါရှင်တန် ဇန်နဝါရီ ၂၃
အမေရိကန်ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက နိုင်ငံတောင်ပိုင်းနယ်စပ်ဒေသကို ဘေးကင်းလုံခြုံအောင် တပ်ဖွဲ့ဝင်များ တိုးမြှင့်ချထားမည်ဖြစ်ကြောင်း တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားလိုက်သည်။

အမေရိကန်ကာကွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာနက မက္ကဆီကိုနယ်စပ်လုံခြုံရေးအတွက် တပ်ဖွဲ့ဝင် ၁၅၀၀ ဧကစလွှတ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် တရားမဝင် ရွှေ့ပြောင်းနေထိုင်သူများကို နေရပ်ပြန်လည် ပို့ဆောင်နိုင်ရေးအတွက် လေယာဉ်များ ကူညီ ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားသည်။

အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရမ် တာဝန် ထမ်းဆောင်သည့် ပထမဆုံးနေ့တွင် တောင်ပိုင်း နယ်စပ်ကို နိုင်ငံအရေးပေါ်အခြေအနေကြေညာခဲ့ ပြီး အဆိုပါအရေးကိစ္စကို တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်သွားရန် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနကို ညွှန်ကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အမေရိကန် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက ဆန်ဒီယာဂို၊ ကယ်လီဖိုးနီးယား၊ တက္ကဆက် ပြည်နယ် အယ်လ်ပါဆိုတိုတွင် ထိန်းသိမ်းခံထား ရသည့် တရားမဝင်ရွှေ့ပြောင်းနေထိုင်သူ ၅၀၀၀ ကျော်ကို နေရပ်ပြန်ပို့နိုင်ရေးအတွက် စစ်လေယာဉ် များ စေလွှတ်ပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။

ထို့အပြင် တရားမဝင်နယ်စပ်ဖြတ်ကျော်မှုများ နှင့် ဥပဒေနှင့်ဆန့်ကျင်သည့် ကုန်ကူးမှုများကို တားဆီးရန် အတားအဆီးများ တည်ဆောက် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက ဆက်လက်ပြောကြားသည်။

အမေရိကန်သမ္မတထရမ်၏ ထိပ်တန်း ဦးစားပေးကိစ္စရပ်များထဲမှ တစ်ခုသည် အမေရိကန်



ကို နောက်တစ်ကြိမ် ဘေးကင်းအောင် လုပ်ဆောင် အမေရိကန်လူမှုအသိုက်အဝန်းကို ကာကွယ်ပေးရန် ရန်ဖြစ်သည်။ သမ္မတထရမ်သည် အမေရိကန် ကတိပြုထားကြောင်း သိရသည်။ နယ်စပ်ဒေသများကို လုံခြုံအောင်လုပ်ဆောင်ပြီး အင်န်အိတ်ချ်ကေ

၂၀၂၃ ခုနှစ် နိုင်ငံဘာလအတွင်းက ဖမ်းဆီးထားသည့် ကုန်တင်သင်္ဘောပေါ်မှ သင်္ဘောသားများကို ဟူသီသူပုန်များ ပြန်လွှတ်ပေး

ဆားနား ဇန်နဝါရီ ၂၃
ယီမင်နိုင်ငံမှ ဟူသီသူပုန်များ သည် ၂၀၂၃ ခုနှစ် နိုင်ငံဘာလ အတွင်းက ပင်လယ်နီတွင် ဖမ်းဆီးထားသည့် ကုန်တင် သင်္ဘောပေါ်မှ အမှုထမ်းများ ကို ပြန်လွှတ်ပေးလိုက်ပြီဖြစ် ကြောင်း ဇန်နဝါရီ ၂၂ ရက်တွင် ကြေညာသည်။
ဟူသီသူပုန်များသည် ဟား မားစီအပါအဝင် အဖွဲ့အစည်းများ

နှင့်ညှိနှိုင်း၍ Galaxy Leader သင်္ဘောအမှုထမ်းများကို ပြန် လွှတ်ပေးခဲ့ကြောင်း ထုတ်ပြန် ချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။
အဖမ်းခံရပုံစံရေး ထောက်ခံသည့်အနေဖြင့် လုပ်ဆောင် ဂါဇာကမ်းခြေအင်ဒေသ ပဋိ ပက္ခအတွက် အပစ်အခတ်ရပ်စဲ ရေး သဘောတူညီချက်ကို ထောက်ခံသည့်အနေဖြင့် ယခု

လုပ်ဆောင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ဟူသီသူပုန်များက ပြောသည်။
အဆိုပါကြေညာချက်သည် သင်္ဘော လွှဲပြောင်းပေးမည်ဟု ကြေညာခြင်း မဟုတ်ချေ။ အဆိုပါ သင်္ဘောကို ဂျပန်ပင်လယ်ရေ ကြောင်းကုမ္ပဏီ နီပွန်ယူဆန် ကုမ္ပဏီက ပိုင်ဆိုင်ခြင်းဖြစ်ပြီး အင်န်ဒိုင်းကေလိုင်းဟု လူသိများ သည်။
၂၀၂၃ ခုနှစ် နိုင်ငံဘာလမှ

စတင်၍ ဟူသီသူပုန်များသည် ဟားမားစီတိုနှင့် ချစ်ကြည်ရင်းနီး မှုကိုပြသသည့်အနေဖြင့် အစွဲရေး ဘက်သို့ ခိုးကျည်များဖြင့် ပစ်လွှတ်ခြင်းအပါအဝင် အခြား သော တိုက်ခိုက်မှုများ ပြုလုပ် ခဲ့သည်။
ထို့ပြင် ပင်လယ်နီတွင် ဖြတ် သန်းသွားလာသည့် သင်္ဘောများ ကို စီးနင်းတိုက်ခိုက်မှုများ ပြုလုပ် ခဲ့သည်။ အင်န်အိတ်ချ်ကေ

မူးယစ်ဆေးဝါးတိုက်ဖျက်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် သံသယရှိသူ ၂၇၂၅ ဦးကို တူကီယိုရဲတပ်ဖွဲ့က ဖမ်းဆီး

အင်ကာရာ ဇန်နဝါရီ ၂၃
တူကီယိုနိုင်ငံတစ်ဝန်း မူးယစ်ဆေးဝါးရောင်းဝယ်မှုကို တိုက်ဖျက်ရေး လုပ်ငန်းများပြုလုပ်ရာ သံသယရှိသူ ၂၇၂၅ ဦးကို တူကီယိုရဲတပ်ဖွဲ့က ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းထားကြောင်း ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီး အလီယာလီခါရာက ဇန်နဝါရီ ၂၃ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။
နာဒီခါပန် - ၉ ဟု အမည်ပေးထားသည့် အဆိုပါစစ်ဆေးရေးတွင် ရဲတပ်ဖွဲ့က မူးယစ်ဆေးဝါး တစ်တန်ကျော်နှင့် မူးယစ်ဆေးဝါးဆေးပြား ၁၃ ဒဿမ ၈ သန်းကို သိမ်းဆည်းခဲ့ကြောင်း လူမှုကွန်ရက်မီဒီယာ ပလက်ဖောင်း X တွင် ဝန်ကြီး ယာလီခါရာက ပြောကြားသည်။
တူကီယိုနိုင်ငံအတွင်း ပြည်နယ် ၇၇ ခုတွင် အဖွဲ့ ၄၁၉ ဖွဲ့၊ လူပေါင်း ၁၀၄၈၀၊ ရဟတ်ယာဉ်များနှင့် မူးယစ်ဆေးဝါးများကို ရှာဖွေရန် လေ့ကျင့်ပေးထားသည့် ခွေး ၉၈ ကောင်တို့ဖြင့် စစ်ဆေးရေးပြုလုပ် ခဲ့ကြောင်း ၎င်းက ဆက်လက်ပြောကြားသည်။ ဆင်ဟွာ

မာလာဝီနိုင်ငံ၌ မိုးကြိုးပစ်ခြင်းအပါအဝင် သေဆုံးသူပေါင်း ၃၁ ဦးရှိ

လီလောင်ဒီ ဇန်နဝါရီ ၂၃
မာလာဝီနိုင်ငံ၌ နိုင်ငံဘာလအစောပိုင်းမှစကာ မိုးရာသီကာလအတွင်း လူပေါင်း ၃၁ ဦး သေဆုံးပြီး အိမ်ထောင်စု ၃၁၄၁၃ စု ရေဘေးသင့်ခဲ့ကြောင်း တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားသည်။
မာလာဝီနိုင်ငံ၌ မိုးရာသီကာလအတွင်း မိုးကြိုး ပစ်ခြင်းကြောင့် ၂၁ ဦးသေဆုံးပြီး မုန်တိုင်း တိုက်ခတ် ခြင်းကြောင့် အဆောက်အအုံပြိုကျသဖြင့် ကိုးဦး သေဆုံးကြောင်း နိုင်ငံ၏ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံ ခန့်မှန်းမှုဦးစီးဌာန (ဒီအိုဒီအမ်အေ) က ဇန်နဝါရီ ၂၁ ရက် နောက်ဆုံးထုတ်ပြန်သည့် သတင်းအချက် အလက်များအရ သိရသည်။
အလားတူ မာလာဝီနိုင်ငံ၌ ပြီးခဲ့သည့် ဒီဇင်ဘာ ၃ ရက်က သဘာဝဘေးကြောင့် ၁၁ ဦး သေဆုံးပြီး

အိမ်ထောင်စု ၁၀၈၃၃ ဦးမှာ ထိခိုက်ခံစားခဲ့ရသည့် ပမာဏထက် သိသိသာသာတိုးလာကြောင်း သိရ သည်။ ဒဏ်ရာရရှိသူ စုစုပေါင်းမှာလည်း ၇၉ ဦးမှ ၃၈၂ ဦးအထိ တိုးလာကြောင်း နိုင်ငံ၏ဘေးအန္တရာယ် ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာနက ဆိုသည်။
အဆိုပါသေဆုံးသူအရေအတွက်မှာ ဒီဇင်ဘာလ လယ်အတွင်း အပူပိုင်းဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း ချိမ့် ကြောင့် သေဆုံးသူ ၁၃ ဦးနှင့် ဒဏ်ရာရရှိသူ ၂၉ ဦး မပါဝင်သေးကြောင်း သိရသည်။
နိုင်ငံ၏ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီး ဌာနသည် လူသားချင်းစာနာမှုဆိုင်ရာ မိတ်ဖက်အဖွဲ့ များနှင့်ပူးပေါင်းပြီး သဘာဝဘေးသင့်ဒေသများသို့ ကယ်ဆယ်ရေးအကူအညီများ ပေးခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။ ဆင်ဟွာ



အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ ရထားမတော်တဆမှုကြောင့် သေဆုံးသူ ၁၃ ဦး ရှိလာ

နယူးဒေလီ ဇန်နဝါရီ ၂၃
အိန္ဒိယနိုင်ငံအနောက်ပိုင်း မဟာ ရက်ရှီ ထရပ်ပြည်နယ်၌ ရထား မတော်တဆဖြစ်မှုကြောင့် သေ ဆုံးသူ ၁၃ ဦးရှိလာသည်ဟု ဇန်နဝါရီ ၂၃ ရက်တွင် ရဲများက ပြောသည်။
အဆိုပါ မတော်တဆမှု ကြောင့် ၁၅ ဦး ဒဏ်ရာရရှိပြီး ၎င်းတို့ထဲမှ ၁၀ ဦးမှာ ဆေးရုံ တက်ကာ ဆေးကုသမှုခံယူနေရ သည်ဟု သိရသည်။
သေဆုံးသူ ၁၃ ဦးအနက် ရှစ်ဦး၏ အမည်စာရင်းကိုသာ ရဲများက ဖော်ပြနိုင်သေးသည်။

အချက်ပေးသံကြားဆွဲသည့် ဖြစ် ရပ်ကြောင့် ခရီးသည်အချို့ ရထား ပေါ်မှဆင်းပြေးမှု ဇန်နဝါရီ ၂၂ ရက်က ဖြစ်ပွားခဲ့သည်။
၎င်းတို့ကို မှုမ်ဘိုင်းမြို့ အရှေ့မြောက်ဘက် ၄၅ ကီလို မီတာအကွာ ဂျယ်ဂီအန်ခရိုင်ဘက် ကလာသော အခြားရထား တစ် စင်းက ဖြတ်တိုက်သွားခဲ့သည်။
ရဲများ၏ ကနဦးစစ်ဆေးမှု အရ ရထား၏ အချက်ပေးသံကြား ကိုတစ်စုံတစ်ယောက်က ဆွဲလိုက် ပြီးနောက် ရထားရုတ်တရက် ရပ်တန့်သွားခဲ့သည်။
ရထားအတွင်း မီးလောင်မှု

ဖြစ်ပွားမည်ကို စိုးရိမ်သဖြင့် ခရီးသည် အများအပြားသည် ကပ်လျက်ရှိ ရထားလမ်းပေါ်သို့ ပြေးဆင်းကြသည်။
ထိုစဉ် အခြားရထား တစ်စင်းမှ ဖြတ်တိုက်သွားခြင်း ဖြစ်သည်။
မဟာရက်ရှီ ထရပ်ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဒီပနီဒရာဖတ်နာဗစ် သည် မတော်တဆဖြစ်ရပ်အတွင်း သေဆုံးမှုအပေါ် ဝမ်းနည်းကြေကွဲ ကြောင်းနှင့် သေဆုံးသူများ အတွက် ငွေကြေးအကူအညီများ ပေးမည်ဟု ကြေညာခဲ့သည်။ ဆင်ဟွာ





ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း)၌ ကျေးလက်လမ်း၊ တံတားလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

ကျိုင်းတုံ ဇန်နဝါရီ ၂၃ - သမဝါယမနှင့်ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးအဖွဲ့ကြီးဌာန ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန၏ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ထောင်စု/ပြည်နယ် ရန်ပုံငွေဖြင့် ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) ကျိုင်းတုံမြို့နယ်၊ မိုင်းမြတ်မြို့နယ်နှင့် တာချီလိတ်မြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးလက်လမ်း၊ တံတားလုပ်ငန်းများအား ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကျေးလက်လမ်း ဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးနေဦး၊ ပြည်နယ်ညွှန်ကြားရေးမှူးဦးကျော်စေယျာလင်း၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ် တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာများနှင့်အတူ ကျိုင်းတုံမြို့နယ် ကပ်ဘောင်-ဝမ်ပတ်-ဟိုရမ်းလမ်း ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း၊ ပန်ကွဲ-လှိုင်မွေလမ်း ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း၊ မိုင်းမြတ်မြို့နယ် ဟောင်ဟင်-နန်ကုန်း-အင်ပါကူလမ်း ကျောက်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း၊ ယမ်းခမ်း-ဝမ်လုံး-မကာလမ်းပေါ်ရှိ ကွန်ကရစ်တံတား ပေ ၆၀ တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း၊ တာချီလိတ်မြို့နယ် ဆန်ဆိုင်မြို့ပတ်လမ်း ပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် လွယ်တော်ခမ်းတံတား ပြန်လည်ပြုပြင်နေမှုကို ဇန်နဝါရီ ၂၂ ရက်က ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် ရေရှည်တည်တံ့ကောင်းမွန်ရေးနှင့် သတ်မှတ်ကာလအတွင်း စံချိန်စံညွှန်းပြည့်မီစွာ ပြီးစီးနိုင်ရေး မှာကြားခဲ့သည်။ (အပေါ်ပုံ) အောင်ဇင်မြင့်(ပြန်/ဆက်)

၂၃ - ၁ - ၂၀၂၅ ရက်နေ့ ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ) ရည်ညွှန်းဈေး (Market Rate)

သိပ်သည်းဆ ၁၉.၂၅ ဂရမ်/ ကုဗစင်တီမီတာနှင့်အထက်ရှိ စံချိန်မီရွှေ ၁ ကျပ်သား (၁၆.၃၅၃၅၅ ဂရမ်) ၏ ဈေးနှုန်းမှာ ၅,၄၅၀,၀၀၀ ကျပ် ဖြစ်သည်။

ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ)ရည်ညွှန်းဈေးသတ်မှတ်ရေးကော်မတီ

အများအားဖြင့် သာယာမည်

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၃ - နေပြည်တော်နှင့် မန္တလေးမြို့တို့ အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ အများအားဖြင့် သာယာမည်။ ရန်ကုန်မြို့နှင့်အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ တိမ်အသင့်အတင့် ဖြစ်ထွန်းမည်။

မနက်ဖြန်အတွက် ခန့်မှန်းချက်မှာ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအထက်ပိုင်းနှင့် ကချင်ပြည်နယ်တို့တွင် ညအူချိန်များ အနည်းငယ်လျော့နည်းနိုင်သည်။ မိုး/ဇလ

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၂၄ - ၁ - ၂၀၂၅

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြစ်ကြီးနား	စစ်တွေ	ဘားအံ	မော်လမြိုင်	လာရှီ	တောင်ကြီး	လှိုင်တော်	ဟားခါး	ကျိုင်းတုံ
92 Ron	၃၁၀၀	၃၂၅၀	၃၂၀၀	၃၁၅၀	၃၂၅၀	၃၂၅၀	၃၂၅၀	၃၂၀၀	၃၅၀၀	၃၅၀၀	၃၂၀၀	၃၂၀၀	၃၂၅၀	၃၂၅၀	၃၅၀၀	၃၅၀၀	၃၅၀၀
95 Ron	၃၂၀၀	၃၃၅၀	၃၂၅၀	၃၂၅၀	၃၃၅၀	၃၃၅၀	၃၂၅၀	၃၅၀၀	၃၅၀၀	၃၅၀၀	၃၂၀၀	၃၂၅၀	၃၃၀၀	၃၃၅၀	၃၅၀၀	၃၅၀၀	၃၅၀၀
HSD (500 ppm)	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	-	၃၂၀၀	၂၅၀၀	၂၅၀၀	၃၀၀၀	၂၅၀၀	၃၀၀၀	၃၂၀၀	၃၅၀၀	-
HSD (50 ppm)	၃၅၀၀	၃၅၀၀	၃၅၀၀	၃၅၀၀	၃၅၀၀	၃၅၀၀	၃၅၀၀	၃၅၀၀	၃၅၀၀	၃၅၀၀	၃၅၀၀	၃၅၀၀	၃၅၀၀	၃၅၀၀	၃၅၀၀	၃၅၀၀	-
HSD (10 ppm)	၃၅၀၀	၃၅၀၀	၃၅၀၀	၃၅၀၀	၃၅၀၀	၃၅၀၀	၃၅၀၀	-	၃၅၀၀	၃၅၀၀	၃၅၀၀	၃၅၀၀	၃၅၀၀	၃၅၀၀	၃၅၀၀	၃၅၀၀	-



မိုးနဲမြို့နယ် ပန်အူ - စက်တော်လမ်း အဆင့်မြှင့်တင် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

မိုးနဲ ဇန်နဝါရီ ၂၃ - ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) မိုးနဲမြို့နယ် ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန၏ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်နယ်(မူလ) ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်သော နားခံကျေးရွာအုပ်စု ပန်အူ-စက်တော်လမ်း မြေသားလမ်းမှ ကျောက်ချောလမ်းအဖြစ် အဆင့်မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို တာဝန်ရှိသူများက ဇန်နဝါရီ ၂၂ ရက်တွင် ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့သည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန (ရုံးချုပ်)မှ အင်ဂျင်နီယာချုပ် (မြို့ပြ) ဦးဝင်းကျော်မျိုးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ပန်အူ-စက်တော်လမ်း မြေသားလမ်းမှ ကျောက်ချောလမ်းအဖြစ် အဆင့်မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ လင်းခေးခရိုင် ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး(မြို့ပြ) ဒေါ်ဆွေဆွေနွယ်က လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုနှင့် ပြီးစီးမှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး အင်ဂျင်နီယာချုပ်က လုပ်ငန်းလိုအပ်ချက်များအပေါ် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်သည်။

အဆိုပါ ပန်အူ-စက်တော်လမ်းကို ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန ပြည်နယ်(မူလ) ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေ ပထမလမ်းပိုင်း ၆ ဒသမ ၅ ဖာလုံ၊ ဒုတိယလမ်းပိုင်း ၆ ဒသမ ၅ ဖာလုံ စုစုပေါင်း ၁ မိုင် ၅ ဖာလုံကို လမ်းပိုင်းတစ်ခုစီအတွက် ငွေကျပ် ၁၁၅ ဒသမ ၁၁၅ သန်းဖြင့် တင်ဒါအောင်ကုမ္ပဏီတို့က ၁၆ ပေအကျယ် ၆ လက်မဒုတိယ မြေသားလမ်းမှ ကျောက်ချောလမ်းအဖြစ် တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မျိုးညွှန်ရွှေ(မိုးနဲ)

ကျပ်/လီတာ မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်း ဖြစ်ပါသည်။ (၂) သုံးစွဲသူ မိတ်ပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများ ဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှုမရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါ ဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချရအောင် သတင်းပေးတိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်-

၀၆၇- ၄၁၁၃၇၂၊ ၀၉-၂၅၄၆၂၅၄၇၇
၀၆၇- ၄၁၁၂၈၂၊ ၀၉-၇၇၂၅၃၆၆၃၂

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသို့လျှော့ငွေဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၂၉၅၇	၃၀၅၀
95 Ron	၃၀၂၅	၃၁၀၉
HSD (500 ppm)	၂၇၀၁	၂၇၈၄
HSD (50 ppm)	၃၃၃၇	၃၄၃၃
HSD (10 ppm)	၃၃၃၇	၃၄၃၃

၂၃ - ၁ - ၂၀၂၅ ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းဈေးကွက် ညီညီ - စုစည်းသည်

ကုမ္ပဏီအမည်	အဖွင့်ဈေး (ကျပ်)	အပိတ်ဈေး (ကျပ်)	ရှယ်ယာစောင်ရေ	ရှယ်ယာတန်ဖိုး (ကျပ်)
FMI	၇၉၀၀	၈၀၀၀	၂၆၂	၂၀၇၅၇၀၀
MTSH	၃၁၅၀	၃၁၅၀	၂	၆၃၀၀
MCB	၈၄၀၀	၈၂၀၀	၇	၅၈၆၀၀
FPB	၁၉၀၀	၁၈၅၀	၂၈၉	၅၄၀၆၂၀၀
TMH	၃၂၀၀	၃၂၀၀	၂၅၀	၈၀၀၀၀၀
EFR	၁၆၅၀	၁၆၅၀	၆၅	၁၀၇၂၅၀
AMATA	၄၀၀၀	၄၂၀၀	၁၀၀၆	၄၂၂၃၀၀
MAEX	၃၂၀၀	၃၂၅၀	၄၀၀	၁၂၉၃၂၅၀
MADPL (PLB)	၃၀၅၀	၃၀၅၀	၀	၀

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ကမ်းပြိုကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု စစ်ဆေး

မန္တလေး ဇန်နဝါရီ ၂၃
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ဆောင်ရွက်နေသော ကမ်းပြိုကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများအနက် မြို့နယ်သုံးခုမှလုပ်ငန်းများအား မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ အစီအစဉ်အရ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုများကို သတ်မှတ်ကာလအတွင်း ရာနန်းပြည့်ပြီးစီးရေး ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့သည်။



အဆိုပါ ကမ်းပြိုကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းစစ်ဆေးခြင်းကို စဉ်ကိုင်မြို့နယ်၊ အမရပူရမြို့နယ်နှင့် တံတားဦးမြို့နယ်တွင် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ပြီး မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ရေအရင်းအမြစ်နှင့် မြစ်ချောင်းများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနဦးစီးမှူး ဦးကျော်မြင့်သန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုများနှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။
တိုင်းဒေသကြီး လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးက လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် အရည်အသွေးပြည့်စုံရန်လိုအပ်ပြီး ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ပြည်ထောင်စုနှင့် တိုင်းဒေသကြီးရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်နေသည့် ကမ်းပြိုကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို မတ် ၁၅ ရက်အတွင်း ရာနန်းပြည့်ပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း မှာကြားသည်။
အဆိုပါ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့သည့်လုပ်ငန်းများမှာ စဉ်ကိုင်မြို့နယ် ရွာဘိုကျေးရွာကမ်းပြိုကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းတွင် အာစီစီကရစ်ပိုင်အခြေပြု ကျောက်စီတစ်ပေ ၈၀၀ နှင့် မကျည်းကုန်းကျေးရွာ ကမ်းပြိုကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းတွင် အာစီစီပိုင်အခြေပြု ကျောက်စီတစ်ပေ ၅၀၀ လုပ်ငန်း၊ ကင်းလက်ကျေးရွာကမ်းပြိုကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းတွင် အာစီစီပိုင်အခြေပြု ကျောက်စီတစ်ပေ ၇၀၀ တို့ဖြစ်ပြီး လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ထို့ပြင် အမရပူရမြို့နယ် ဖန်ကျန်းကျေးရွာကမ်းပြိုကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းတွင် အာစီစီပိုင်အခြေပြု ကျောက်စီတစ်ပေ ၇၀၀၊ တံတားဦးမြို့နယ် မုန့်တီစုကျေးရွာ ကမ်းပြိုကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းတွင် အာစီစီပိုင်အခြေပြု ကျောက်စီတစ်ပေ ၁၀၀၀ နှင့် ယင်းကျေးရွာ ကမ်းပြိုကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းတွင် အာစီစီပိုင်အခြေပြု ကျောက်စီတစ်ပေ ၅၀၀ လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ တိုင်းဒေသကြီးလမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးက ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ လိုအပ်သည်များ မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မောင်အေးချမ်း

ရွှေပြည်သာ အမှတ်(၄)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၌ လူငယ်စကားပိုင်းကျင်းပ

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၂၃
ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနနှင့် အခြေခံပညာဦးစီးဌာနတို့မှပေါင်းကျင်းပသော လူငယ်စကားပိုင်း ဆွေးနွေးပွဲကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ရွှေပြည်သာမြို့နယ် အမှတ်(၄)အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်းခန်းမ၌ ဇန်နဝါရီ ၂၂ ရက်က ကျင်းပသည်။
ဦးစွာ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမြင့်ဦးက အမှာစကားပြောကြားပြီး မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူးဇော်နိုင်ဦးက မှုခင်းကျခင်းရေးအသိပညာပေးဟောပြော၍ အမှတ်(၄) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းမှ ကျောင်းအုပ်ဆရာကြီး ဦးဝင်းဇော်က ကျေးဇူးတင်စကားပြန်လည်ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် လူငယ်စကားပိုင်းတွင် ပါဝင်ဆွေးနွေးသူ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ခုနစ်ဦးအား တာဝန်ရှိသူများက ဆုများချီးမြှင့်သည်။
ထို့နောက် မြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်အေးအေးမိုးနှင့် အမှတ်(၄)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းမှ အထက်တန်းပြ ဆရာဦးကြည်လွင်သိန်းတို့က ဦးဆောင်



ဆွေးနွေးသူများအဖြစ်ဆောင်ရွက်၍ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများက လူငယ်နှင့်စာရိတ္တ၊ လူငယ်နှင့်ယုတ်ဆေးဝါး၊ လူငယ်နှင့်ရည်မှန်းချက်၊ လူငယ်နှင့်ဆိုလှယ် မီဒီယာ၊ လူငယ်နှင့်စာပေ၊ လူငယ်နှင့်အားကစားခေါင်းစဉ်များဖြင့် ဆွေးနွေးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။
မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

သုံးခွမြို့နယ်၌ ဂဝလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှု ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၂၃
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သုံးခွမြို့နယ် ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့်ဆောင်ရွက်နေသည့် ဂဝလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ဇန်နဝါရီ ၂၂ ရက်တွင် တာဝန်ရှိသူများက ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးသည်။
အဆိုပါ လက်ဝဲ-နန်းခလဲ-စစ်ကိုင်းစုနှင့် သရောတောကျေးရွာ ဆက်သွယ်သည့် လမ်း



လမ်းအကျယ် ၂၂ ပေ ရရှိစေရန် ၀/၆မိုင်အတွင်း မြေကြီးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုနှင့် (၀/၆ မိုင် x ၁၈ ပေ x ၈ လက်မ) ဂဝလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ခွင့်ပြုငွေကျပ် ၁၇၈ ဒသမ ၇၇၀သန်းဖြင့် ဆောင်ရွက်နေသည့် ဂဝလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ကျေးလက်လမ်းဦးစီးဌာန

မြို့နယ်ဦးစီးအရာရှိနှင့် အဖွဲ့က ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးသည်။
ဆက်လက်၍ ဂဝလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို လုပ်ကိုင်ခွင့်ရသည့် ကုမ္ပဏီမှ တာဝန်ရှိသူများကို ကျေးလက်လမ်းဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်အေးအေးမိုးနှင့် ဂဝလမ်းခင်းရာတွင် အရည်အသွေး စံချိန်စံညွှန်းပြည့်မီစေရေး၊ သတ်မှတ်ရက်ပြီးစီးရေး၊ ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးအတွက် အလေးထား ဆောင်ရွက်ပေးကြရန် မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
စည်သူလင်း(ပြန်/ဆက်)



ကန်ကြီးထောင့်မြို့နယ်၌ ကျောင်းတွင်းအာဟာရကျွေးမွေးခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်
ကန်ကြီးထောင့် ဇန်နဝါရီ ၂၃
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကန်ကြီးထောင့်မြို့နယ်တွင် KG ကျောင်းသားကျောင်းသားများအား ကျောင်းတွင်းအာဟာရ ကျွေးမွေးခြင်းလုပ်ငန်းကို ဇန်နဝါရီ ၂၂ ရက်က တကုန်းကြီးကျေးရွာ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၌ ဆောင်ရွက်သည်။
ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် တကုန်းကြီးကျေးရွာ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းရှိ ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီးနှင့် ဆရာမများက KG ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၆၆ ဦးတို့အား လက်ကိုင်ဆပ်ပြာဖြင့် စနစ်

ဒဂုံမြို့သစ်(တောင်ပိုင်း)မြို့နယ်၌ အလုပ်သမားရေးရာ အသိပညာပေးဆွေးနွေး

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၂၃
အလုပ်သမားရေးရာ အသိပညာပေးဆွေးနွေးခြင်းကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့သစ်(တောင်ပိုင်း)မြို့နယ်တွင် အလုပ်ရုံနှင့် အလုပ်သမားဥပဒေစစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာန ဒဂုံမြို့သစ်ခရိုင် လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူးနှင့် ဦးစီးအရာရှိတို့က စက်ရုံများအရောက် Mobile Training Bus ဖြင့် ဇန်နဝါရီ ၂၁ ရက်မှ စတင်ကာ ရွာသင်ကြားစက်ရုံရှိ အထည်ချုပ်စက်ရုံလေးရုံသို့ ကွင်းဆင်းဟောပြောဆွေးနွေးသည်။
ထိုသို့ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ရာတွင် ဒဂုံမြို့သစ်ခရိုင်လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးထွန်းအောင်ကျော်နှင့် ဦးစီးအရာရှိ ဦးအောင်မြတ်သူတို့က ခုနစ်အလိုက် အလုပ်ရုံများအကဲခတ်ပြီး ခွင့်ရက်နှင့်အလုပ်ပိတ်ရက်အကဲခတ်ပေး၊ အခကြေးငွေပေးချေရေးဥပဒေတို့ပါ အလုပ်သမားများ၏ ရပိုင်ခွင့်များ၊ လုပ်ငန်းခွင်ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးနှင့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များကို အသိပညာပေး ဟောပြောဆွေးနွေးကြောင်း သိရသည်။
နေမျိုးအောင် (ဒဂုံတောင်)



အလုပ်ခွင်ထိခိုက်မှုကြောင့် ထိခိုက်သေဆုံးခြင်းအတွက် ကျန်ရစ်သူအကျိုးခံစားခွင့်ထုတ်ပေး

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၂၃
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လိုင်သာယာ(အနောက်ပိုင်း)မြို့နယ် မြို့နယ်လူမှုဖူလုံရေးရုံးတွင် အကျိုးဝင်မှတ်ပုံတင်ထားသော ရွှေလင်ပန်းစက်မှုဇုန်ရှိ ထွန်းသော်တာအအေးခန်းစက်ရုံမှ အာမခံအလုပ်သမားဒေါ်မြဝင်းနွဲ့ဝေသည် အလုပ်တွင်ထိခိုက်သေဆုံးခြင်းအတွက် ကျန်ရစ်သူ အကျိုးခံစားခွင့်ပေးအပ်သည့်အခမ်းအနားကို ဇန်နဝါရီ ၂၁ ရက်က ကျောက်တံတားမြို့နယ် မဟာမန္တလပ်ပန်းခြံလမ်းရှိ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လူမှုဖူလုံရေးရုံးအစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။
အခမ်းအနားတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တာဝန်ခံအရာရှိက အလုပ်ရှင်၊ အလုပ်သမားများအား ၂၀၁၂ ခုနှစ် လူမှုဖူလုံရေးဥပဒေနှင့် အကျိုးခံစားခွင့်များအကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး လုပ်ငန်းခွင်ထိခိုက်သေဆုံးခြင်းအတွက် နာရေးစရိတ်ကျပ် ၇၂၀၀၀ နှင့် ကျန်ရစ်သူအကျိုးခံစားခွင့်ငွေလေးငွေရင်းခွင့်ပြုငွေကျပ် ၇၂၀၀၀၀ စုစုပေါင်းငွေကျပ် ၇၉၂၀၀၀ ကို ခင်ပွန်းဖြစ်သူထံ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



တကျ ဆေးကြောသန့်စင်ပေးပြီး အသားဓာတ်၊ ကစိဓာတ်၊ အဆီဓာတ်၊ ဗီတာမင်ဓာတ်၊ သတ္တုဓာတ်နှင့် ရေဓာတ် စသည်တို့ပါဝင်သော အာဟာရဖြစ်စေမည့် စားသောက်ဖွယ်ရာများကို ကျွေးမွေးခဲ့ကြသည်။ အဆိုပါကျွေးမွေးရာနေရာသို့ မြို့နယ်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှူး ဒေါက်တာခင်မာလှနှင့်အဖွဲ့မှူး၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ မြို့နယ်ပညာရေးမှူး၊ မိခင်နှင့်ကလေးစောင့်ရှောက်ရေးအဖွဲ့၊ အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့များနှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများက သွားရောက်ကြည့်ရှုခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။
မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

National ICT Awards 2024 နောက်ဆုံးအဆင့် ပြိုင်ပွဲကျင်းပ

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၂၃
ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် မြန်မာနိုင်ငံကွန်ပျူတာအသင်းချုပ်တို့ ပူးပေါင်းကျင်းပသည့် National ICT Awards 2024 (Educational Project & Skills Competition) နောက်ဆုံးအဆင့်ပြိုင်ပွဲကို ဇန်နဝါရီ ၂၃ ရက်နှင့် ၂၄ ရက်တွင် ရန်ကုန်မြို့၊ လိုင်တက္ကသိုလ်များနယ်မြေရှိ MICT Park ၌ ကျင်းပသည်။



ကိုးဖွဲ့၊ ဆရာ ဆရာမ၊ ပညာရေးဝန်ထမ်းအဆင့် ပြိုင်ပွဲဝင် ခြောက်ဖွဲ့၊ မူလတန်းအဆင့်ပြိုင်ပွဲဝင် ၂ ဦးတို့ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ကြပြီး ဆုပေးပွဲ အခမ်းအနားကို မတ်လတွင် ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
အောင်မြင်(ပြန်/ဆက်)

အဆိုပါပြိုင်ပွဲကို ဇန်နဝါရီ ၂၃ ရက်တွင် အလယ်တန်း၊ အထက်တန်း၊ ဆရာ ဆရာမနှင့် ပညာရေးဝန်ထမ်းအဆင့်အလိုက် ပြိုင်ပွဲဝင်များက ပရောဂျက် Presentation များဖြင့်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ကြပြီး ဇန်နဝါရီ ၂၄ ရက်တွင် မူလတန်းအဆင့်ပြိုင်ပွဲဝင်များက လက်တွေ့ဆောင်ရွက်ခြင်း (Skills Competition) ကို ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ကြသည်။

အဆိုပါပြိုင်ပွဲပုဒ်မအဆင့်တွင် ကရင်ပြည်နယ်၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ နေပြည်တော်၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ မွန်ပြည်နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ရှမ်းပြည်နယ်တို့မှ အလယ်တန်းအဆင့် ပြိုင်ပွဲဝင် ၁၂ ဖွဲ့၊ အထက်တန်းအဆင့်ပြိုင်ပွဲဝင်

ဒဂုံမြို့သစ်(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ်၌ အခြေခံစာကြည့်တိုက်ပညာသင်တန်း ဖွင့်လှစ်

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၂၃
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့သစ်(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနနှင့် အခြေခံပညာဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်း၍ အခြေခံစာကြည့်တိုက်ပညာသင်တန်းကို ဇန်နဝါရီ ၂၂ ရက်က လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာနခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။



ပြောကြားပြီး မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန နှင့် အခြေခံပညာဦးစီးဌာန အဖွဲ့ဝင်(၂) ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်အေးမဉ္ဇူက သင်တန်းဖွင့်လှစ်ပေးခြင်း ရည်ရွယ်ချက်ကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။
ဆက်လက်၍ အခြေခံပညာကျောင်းများမှ သင်တန်းတက်

ဦးစွာ အခြေခံစာကြည့်တိုက်ပညာသင်တန်းတွင် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင်(၂) ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်အေးမဉ္ဇူက ဦးတင်စကား အမှာစကား

ရောက်လာကြသော သင်တန်းသား သင်တန်းသူများအား ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနမှ ဦးစီးအရာရှိများက စာကြည့်တိုက်လက်စွဲပါ အခြေခံစာကြည့်တိုက်ပညာ ဘာသာရပ်များကို စာတွေ့လက်တွေ့ သင်ကြားပို့ချပေးသည်။
အဆိုပါသင်တန်းကို ဇန်နဝါရီ ၂၂ ရက်မှ ၂၄ ရက်အထိ သုံးရက်ကြာ သင်ကြားပို့ချပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်းနှင့် သင်တန်းသို့ သင်တန်းသား သင်တန်းသူ ၂၀ ဦး တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
အေးမဉ္ဇူ

ရွှေဘိုသူနာပြုသင်တန်းကျောင်း၌ မီးဘေးကြိုတင်ကာကွယ်ရေး သရုပ်ပြလေ့ကျင့်

ရွှေဘို ဇန်နဝါရီ ၂၃
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေဘိုခရိုင်မီးသတ်ဦးစီးဌာန၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် မြို့နယ်အတွင်း မီးဘေးလုံခြုံရေးအတွက် အသိပညာပေးဟောပြောခြင်းနှင့် သရုပ်ပြလေ့ကျင့်မှုများကို ဇန်နဝါရီ ၂၂ ရက်က ရွှေဘိုသူနာပြုသင်တန်းကျောင်း၌ ပြုလုပ်ရာ ခရိုင်မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးအေးမြင့်၊ မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်မြတ်တို့နှင့် ဝန်ထမ်းများက မီးဘေးအသိမီးဘေးသတိရှိစေရေး မီးဘေးကြိုတင်ကာကွယ်ရေး ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုနှင့် မီးငြိမ်းသတ်ရေးပစ္စည်းများအကြောင်းနှင့် အသုံးပြုပုံများ၊ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရာတွင် အသုံးပြုသည့် ခေတ်စီစက်ကိရိယာပစ္စည်းများအကြောင်းကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။



ဆက်လက်ပြီး ခရိုင်/မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူး၏ ကြီးကြပ်မှုနှင့်အတူ တပ်ဖွဲ့ဝင် ၁၉ ဦး၊ သင်တန်းသား သင်တန်းသူများက မီးဘေး ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးအတွက် သရုပ်ပြလေ့ကျင့်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)



ကံမမြို့နယ် စစ္စရုံ-ပေပင်လမ်း ကတ္တရာခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ရာနန်းပြည့်ပြီးစီး

ကံမ ဇန်နဝါရီ ၂၃
သရက်ခရိုင် ကံမမြို့နယ်ရှိ စစ္စရုံ-ပေပင်လမ်း (၀/၇)မိုင်ကို မြေသားတာပေါင် ချဲ့၍ ထပ်ပိုးလွှာ ၃ ရှစ်လက်မခင်းခြင်း၊ အကျယ် ၃ ဒသမ ၆၆ စီတာကတ္တရာလမ်းခင်းခြင်း၊ လမ်းပန်းတည့်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်းကို ရာနန်းပြည့်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ယင်းလမ်းပိုင်းကို ကံမမြို့နယ် ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန အနေဖြင့် ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ် တိုင်းဒေသကြီး (ငွေလုံးငွေရင်း) ရန်ပုံငွေကျပ် ၃၂၂ ဒသမ ၄၃ ရာခိုင်နှုန်းဖြင့် ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။
သိဟစည်သူ

ကျိုက်ထိုမြို့နယ်၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်းများ ရာနန်းပြည့်ဆောင်ရွက်ပြီးစီး

ကျိုက်ထို ဇန်နဝါရီ ၂၃
ကျိုက်ထိုမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျိုက်ထိုမြို့နယ်အတွင်း ကျေးရွာနှစ်ရွာ၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းစီမံကိန်းရန်ပုံငွေဖြင့်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ဘိုကျေးကြီးကျေးရွာ အနောက်ကွက်သစ်လမ်း ရွာတွင်းလမ်း ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်း (၃၈၀ ပေ x ၁၂ ပေ x ၆ လက်မ)နှင့် ကော့ထင်းကျေးရွာ သယ်နန်းပင်လမ်း ရွာတွင်းလမ်း ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်း (၃၈၀ ပေ x ၁၂ ပေ x ၆ လက်မ)လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို မြို့နယ်ဦးစီးမှူးနှင့် တာဝန်ခံဝန်ထမ်းများက ဇန်နဝါရီ ၂၂ ရက်တွင် ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးသည်။
အဆိုပါ ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို ကျေးရွာတစ်ရွာလျှင် နိုင်ငံတော်ပံ့ပိုးငွေကျပ်သိန်း ၁၅၀ ဖြင့် မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ နည်းပညာပံ့ပိုးကူညီကာ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကော်မတီများက ဦးဆောင်၍ ကျေးရွာသူ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ၂၀၂၄ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ တတိယပတ်မှစ၍ လုပ်ငန်းများအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ လုပ်ငန်းများရာနန်းပြည့်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
၂၂

ရမည်းသင်းမြို့နယ်၌ မီးဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး စစ်ဆေး

ရမည်းသင်း ဇန်နဝါရီ ၂၃
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ရမည်းသင်းမြို့နယ် မီးသတ်ဦးစီးဌာနက ကြီးမှူး၍ မြို့နယ်အတွင်းမီးလောင်မှု၊ မီးလန့်မှုမဖြစ်ပွားစေရေးနှင့် ဖြစ်ပွားလာပါက လျင်မြန်စွာ တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် ရမည်းသင်းမြို့ မြေရပ်ကွက်ကြီး ပန်းတိမ်ရပ်ကွက်အတွင်း လျှပ်စစ်မီးကြိုးများစစ်ဆေးခြင်း၊ မီးငြိမ်းသတ်ရေးအတွက် မီးချိတ်၊ မီးကပ်၊ သံပုံး၊ ရေပုံး၊ မီးသတ်ဆေးဘူးများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုတို့ကို ဇန်နဝါရီ ၂၂ ရက်တွင် မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာန ဒုတိယဦးစီးမှူး သက်ကိုကိုနှင့် တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ အရန်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)



လင်းခေးမြို့နယ် ပုန်းထွန်ကျေးရွာအဝင်လမ်း ကတ္တရာလမ်းခင်းခြင်း ဆောင်ရွက်နေမှုစစ်ဆေး

လင်းခေး ဇန်နဝါရီ ၂၃
လင်းခေးခရိုင်ကွပ်ကဲမှုလက်အောက်ရှိ လင်းခေးမြို့နယ် ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနက ပုန်းထွန်ကျေးရွာအဝင်လမ်းကို လမ်းအရှည် ၆ ဒသမ ၁၂၅၀ လုံး၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ ၃ ခု လက်မရှိ ကတ္တရာလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုကို ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန(နေပြည်တော်-ရုံးချုပ်)မှ အင်ဂျင်နီယာချုပ်(မြို့ပြ) ဦးဝင်းကျော်မျိုး၊ စီမံကိန်းစစ်ဆေးရေးနှင့် အရည်အသွေးထိန်းသိမ်းရေးဌာနမှ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး(မြို့ပြ)ဦးမောင်မောင်မိုးဝင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ လင်းခေးခရိုင်လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး(မြို့ပြ) ဒေါ်ဆွေဆွေခွယ်က လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုများကို ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး တာဝန်ရှိသူများက စံချိန်စံညွှန်းများအတိုင်း အရည်အသွေးပြည့်ဝစွာဆောင်ရွက်ကြရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။
အဆိုပါလမ်းအား ကတ္တရာလမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ထောင်စုငွေလုံးငွေရင်း (မူလ)နှင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၃၀၄ ဒသမ ၅၀၈ သန်းဖြင့် တင်ဒါအောင်မြင်သည့် ကုမ္ပဏီများက တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ၈၅ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
မောင်ခိုင်

ဝမ်းတွင်းမြို့၌ မီးဘေးကြိုတင်ကာကွယ်ရေး စစ်ဆေး

ဝမ်းတွင်း ဇန်နဝါရီ ၂၃
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝမ်းတွင်းမြို့နယ်အတွင်း မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်များရှိ လူနေအိမ်များ၊ အသေးစားစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းများအား မီးဘေးကြိုတင်ကာကွယ်ရေးအတွက် စစ်ဆေးခြင်းကို ဇန်နဝါရီ ၂၃ ရက်က မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးစိုးထွန်းနှင့် တပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။
ဝမ်းတွင်းမြို့နယ်အတွင်း မီးဘေးအန္တရာယ် ကင်းဝေးစေရေးနှင့် ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်များ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုမရှိစေရေး၊ မီးဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး၊ မီးဘေးလုံခြုံရေး၊ မီးသတ်မှုရေး စစ်ဆေးအကြံပြုခြင်းများနှင့် မီးသတ်ဆေးဘူးအသုံးပြုပုံများကို မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်များရှိ လူနေအိမ်များ၊ အသေးစားစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းများ၌ အသိပညာပေးခြင်းများဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



တပ်မတော်မြစ်တွင်းသွားဆေးရုံရေယာဉ်(ရွှေပုဇွန်)နှင့် မြစ်ရေယာဉ်(စကု) တို့ ကျိုက်လတ်မြို့နယ် ပတုတ်ကျေးရွာရှိ ဒေသခံပြည်သူများအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၃ ရောဂါတိုက်ဖျက်ရေးဦးစီးဌာနက ဝန်ထမ်းများက ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးရန် အတွက် တပ်မတော်မြစ်တွင်းသွားဆေးရုံ ရေယာဉ်(ရွှေပုဇွန်)၊ မြစ်ရေယာဉ်(စကု)တို့နှင့်အတူ လိုက်ပါ

လာသည့် တပ်မတော်မှ ပါရဂူများ၊ ဆေးမှူးများ၊ သူနာပြုများပါဝင်သော နယ်လှည့်ဆေးကုရေးအဖွဲ့သည် ယနေ့တွင် ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး ကျိုက်လတ်မြို့နယ် ပတုတ်ကျေးရွာ အခြေခံပညာ အလယ်တန်းကျောင်း(ခွဲ) ၌ အခြေပြု၍ အဆိုပါကျေးရွာ

နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာများမှ ဒေသခံပြည်သူ ၄၅၀ တို့အား ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ဆေးကုသမှုဆိုင်ရာရောဂါ ၁၅၃ ဦး၊ ခွဲစိတ်ရောဂါ ၁၇ ဦး၊ သားဖွား/

မီးယပ်ရောဂါ ၁၉ ဦး၊ ကလေးရောဂါ ၃၁ ဦး၊ အရိုးရောဂါ ၆၅ ဦး၊ နား၊ နှာခေါင်း၊ လည်ချောင်းရောဂါ ၄၁ ဦး၊ မျက်စိရောဂါ ၈၁ ဦးနှင့် သွားနှင့်ခံတွင်းရောဂါ ၄၃ ဦးတို့ကို လိုအပ်သည့် ဆေးဝါးကုသမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ယင်းတို့အနက် အထွေထွေခွဲစိတ်လူနာ ၁၂ ဦး၊ မျက်စိခွဲစိတ်လူနာ ၃ ဦး၊ ခေါက်ဆွဲခွဲစိတ်လူနာ ၁၃ ဦး၊ အထ



၁။ ပေါင်၊ လည်ပင်း၊ နို့ရင်ဘတ်ထဲ စူးအောင်လို လာပြတာပါ။ ဒီမှာတော်တော်ကောင်းတယ်ဆို လို လာပြတာလည်းဖြစ်ပါတယ်။ ဘယ်လိုမျိုး ခံစားရတာလဲ ဆိုတော့ တစ်ခါတစ်ရံပဲတယ်။ နောက်တော့လည်း ပျောက် သွားလိုက်ပေါ့။ ဘဲဥ၊ ကြက်ဥ ညှော်နဲ့ခံလို့မရဘူး။ ဘဲဥ၊ ကြက်ဥ ညှော်နဲ့ခံလိုက်တာနဲ့ တစ်ခါတည်း တင်းပြီး နာလာတာ ပဲ။ ကောင်းသွားတာ နှစ်နှစ် လောက်ရှိသွားတာကနေ အခုမှ ပြန်ဖြစ်လာတာကြောင့် လာပြ တာပါ။ အခုလို တပ်မတော်နယ်လှည့်

ဆေးကုသရေးအဖွဲ့လာပြီး ကုသပေးတဲ့အတွက် ဝမ်းမြောက် ဝမ်းသာဖြစ်ရပါတယ်။



၂။ ချောင်းဆိုးလို့လာပြတာပါ။ ချောင်းဆိုးတဲ့အခါ သလိပ်ထုတ်ဖို့ ကိုတအားဆိုးရတာ။ လည်ချောင်း တွေ ယားတယ်။ အဲဒါကြောင့် လာပြတာပါ။ အခုလို တပ်မတော် နယ်လှည့် ဆေးကုသရေးအဖွဲ့ တွေ လာရောက်ကုပေးတော့ ငွေကြေးခက်ခဲတဲ့ သူတွေ အတွက် ပိုပြီးအဆင်ပြေတာပေါ့။ ဆေးရုံဆေးခန်း သွားပြဖို့ဆိုတာ ခက်ခဲတယ်လေ။ အခုလို လာ ရောက် ကုသပေးတဲ့အတွက် ကျေးဇူးအများကြီးတင်ပါတယ်။ သတင်းစဉ်



ငွေကြေးခဝါချမှုနှင့်အကြမ်းဖက်မှုကို တိုက်ဖျက်ရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေးသင်တန်းဖွင့်

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၂၃ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ရွှေလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းကကြီးမျိုး၍ ငွေကြေးခဝါချမှုနှင့်အကြမ်းဖက်မှုကို ငွေကြေးထောက်ပံ့မှုတိုက်ဖျက်ရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေးသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁၉) ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ဇန်နဝါရီ ၂၃ ရက် နံနက် ၈ နာရီက ပန်းဘဲတန်းမြို့နယ် ရွှေဘိုသာလမ်း ရှိ အသင်းရုံးခန်း၌ ပြုလုပ်သည်။

ဦးစွာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီး ဦးဇော်ဝင်းက ရွှေဈေးနှုန်းတည်ငြိမ်ရေးနှင့် ပတ်သက်၍ ကောလဟာလများလွှင့်ထုတ်ခြင်း၊ Facebook ပေါ်တွင် အကြောင်းအမျိုးမျိုးဖြင့် ဈေးနှုန်းများဆွဲတင်ခြင်းမပြုရန်၊ ရည်ညွှန်း ဈေးသတ်မှတ်ရေးကော်မတီမှ နေ့စဉ်ထုတ်ပြန်သော ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ) ရည်ညွှန်းအတိုင်း ရောင်းဝယ်ကြရန်၊ ရွှေအလေးချိန်မှန်ကန်ရေးအတွက် ၂၀၂၄ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၂၅ ရက်က ဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်ထား သောရွှေတစ်ကျပ်သားလျှင် ၁၆ ဒသမ ၃၂၉၃၂၅ ဂရမ်ကို အတည်ပြု ထုတ်ပြန်ထားပြီးဖြစ်၍ လိုက်နာဆောင်ရွက်ကြရန်၊ လိုင်စင်လျှောက် ထားခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ထုတ်ယူထားသောလျှောက်လွှာ စုစုပေါင်း



၃၂၁၅ စောင်ဖြစ်သော်လည်း ပြန်လည်တင်ထားသော လျှောက်လွှာမှာ ၃၂၆ စောင်သာဖြစ်၍ ကနဦးစိစစ်ရေးအဖွဲ့သို့ အမြန်ပြန်လည်တင်ပေး ကြရန် ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ကျောက်တားခရိုင် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဥက္ကက အမှာစကားပြောကြားပြီး မြန်မာနိုင်ငံရွှေလုပ်ငန်းရှင်များ အသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးမျိုးမြင့်က ကျေးဇူးတင်စကား ပြန်လည်ပြောကြားခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ သျှင်ဝင်းသျှင်

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ကိုယ်စား ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် ပစ္စည်းများပေးအပ်

ဝမ်းတွင်း ဇန်နဝါရီ ၂၃ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ဝမ်းတွင်း မြို့နယ်၌ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး

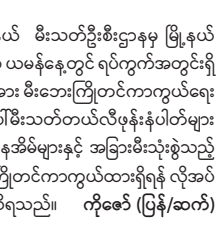
အစိုးရအဖွဲ့ကိုယ်စား ရေဘေးသင့် ပြည်သူများအတွက် ပစ္စည်းများ ပေးအပ်ပုံအခမ်းအနားကို ယမန်

နေ့က မြို့နယ်အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန အစည်း အဝေးခန်းမ၌ ပြုလုပ်သည်။ ဦးစွာ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ကိုယ်စား မိတ္ထီလာ ခရိုင် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးဇော်တင် မိုးက အမှာစကားပြောကြားပြီး ရေဘေးသင့် ပြည်သူများအား ပစ္စည်းများ ပေးအပ်ခဲ့သည်။ ဆက်လက်ပြီး မန္တလေးတိုင်း

ဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ကိုယ်စား မိတ္ထီလာ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင် (၁) ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီး ဝင်းမင်းထွန်း၊ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးအဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင်(၂) ဦးကျော် ဇေယျနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ရေဘေးသင့် ပြည်သူများအား ဆန်း၊ အဝတ်အထည်၊ ရေသန့်ဘူး များနှင့် ရိက္ခာ၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်း များအား ပေးအပ်သည်။ မြို့နယ် (ပြန်/ဆက်)

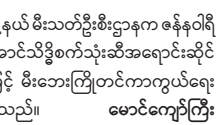
မြို့သစ်မြို့နယ်၌ မီးဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်

မြို့သစ် ဇန်နဝါရီ ၂၃ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မြို့သစ်မြို့နယ် မီးသတ်ဦးစီးဌာနမှ မြို့နယ် မီးသတ်ဦးစီးမှူးနှင့် တပ်ဖွဲ့ဝင်များက ယမန်နေ့တွင် ရပ်ကွက်အတွင်းရှိ လူနေအိမ်နဲ့ စက်ရုံ/ အလုပ်ရုံများအား မီးဘေးကြိုတင်ကာကွယ်ရေး စစ်ဆေး အကြံပေးခြင်း၊ အရေးပေါ်မီးသတ်တယ်လီဖုန်းနံပါတ်များ ဖြန့်ဝေပေးခြင်း၊ မီးရိုအသုံးပြုသည့် နေအိမ်များနှင့် အခြားမီးသုံးစွဲသည့် နေအိမ်များအား မီးဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်ထားရန် လိုအပ် ချက်များအား စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ကိုဇော် (ပြန်/ဆက်)



စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင်များ တာဝန်ရှိသူများစစ်ဆေး

မန္တလေး ဇန်နဝါရီ ၂၃ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ် မီးသတ်ဦးစီးဌာနက ဇန်နဝါရီ ၂၃ ရက်တွင် ထုံးဘိုကျေးရွာရှိ အောင်သိဒ္ဓိစက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင် အား သန္ဓေမီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များဖြင့် မီးဘေးကြိုတင်ကာကွယ်ရေး စစ်ဆေးဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မောင်ကျော်ကြီး



ပြည့်ဝဆီများကို တတ်နိုင်သမျှ လျှော့စား၍ အသွင်ပြောင်းဆီများ စားသုံးခြင်းကို လုံးဝရှောင်ကြဉ်ပါ

တရားမဝင်စက်သုံးဆီများ၊ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ဆိုင်ကယ်နှင့် မော်တော်ယာဉ်များ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၃

တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုဖြင့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ တားဆီးအရေးယူနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ဇန်နဝါရီ ၂၀ ရက်တွင် မကွေးတိုင်းဒေသကြီးတရားမဝင် ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေး အထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျ ပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ရေစကြိုမြို့နယ် ဝန်ခိုတကျေးရွာ၌ မော်တော်ယာဉ် ကိုးစီးပေါ်မှ တရားမဝင် စက်သုံးဆီ ဓာတ်ဆီ ၃၄ ပီပီ (ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၇,၃၀၄,၀၀၀) နှင့် အဆိုပါ စက်သုံးဆီများ တင်ဆောင်လာသည့် Hiject မော်တော်ယာဉ် ကိုးစီး (ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၇၀,၀၀၀,၀၀၀) တို့ကို ရေနံနှင့် ရေနံထွက်ပစ္စည်းဆိုင်ရာ ဥပဒေအရလည်းကောင်း၊ မြို့မြို့နယ်၊ ရေစကြိုမြို့နယ်နှင့် ပွင့်ဖြူမြို့နယ်တို့၌ လိုင်စင်မဲ့ မော်တော်ယာဉ် ခုနစ်စီးနှင့် မော်တော်ဆိုင်ကယ် တစ်စီး (ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၅,၂၀၀,၀၀၀) ကို ပို့ကုန်သွင်းကုန်ဥပဒေအရ လည်းကောင်း၊ မြို့သစ်မြို့နယ်၌ တရားမဝင်မီးသွေး (၂ ဒသမ ၂၂) တန် (ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၀,၀၀၀) ကို သစ်တောဥပဒေအရ လည်းကောင်း စုစုပေါင်း ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၃၆,၅၆၄,၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီးအရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ဇန်နဝါရီ ၂၂ ရက်တွင် ကရင်ပြည်နယ်တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျ ပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဇာသပြင် ပူးပေါင်းစစ်ဆေးရေးကိတ်၌ မြဝတီမြို့မှ မော်လမြိုင်မြို့သို့ သွားရောက်မည့် မော်တော်ယာဉ် တစ်စီးပေါ်မှ တရားမဝင် စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်း မရှိသည့် စားသောက်ကုန်ပစ္စည်း သုံးမျိုး (ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၈,၄၀၀,၀၀၀) နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Isuzu Truck တစ်စီး (ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၈,၀၀၀,၀၀၀) စုစုပေါင်း ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၆,၄၀၀,၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။



မရမ်းချောင်းအမြဲတမ်းစစ်ဆေးရေးစခန်း၌ ဖမ်းဆီးရမိမှု။

ထို့ပြင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေး အထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျ ပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မန္တလေးဘူတာကြီး၌ ရန်ကုန်-မန္တလေး အဆန်ရထား ပါဆယ် (၁) ရထားတွဲပေါ်၌ တရားမဝင်စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း ငါးမျိုး နှင့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်း တစ်မျိုး (ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၂,၂၅၄,၅၀၀) ကိုလည်းကောင်း၊ ကျောက်ဆည်မြို့ မြို့ရွာငါးလမ်း၌ မော်တော်ယာဉ် တစ်စီးပေါ်မှ တရားမဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်း မရှိသည့် စားသောက်ကုန်ပစ္စည်း တစ်မျိုး (ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၇,၄၅၅,၅၀၀) နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Nissan Diesel Truck တစ်စီး (ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၀,၀၀၀,၀၀၀) ကို လည်းကောင်း၊ ရန်ကုန် - မန္တလေး အမြန်လမ်း တံခွန်တိုင်အိုင်းအနီး

၌ မော်တော်ယာဉ် တစ်စီးပေါ်မှ တရားမဝင်စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် စားသောက်ကုန်ပစ္စည်း တစ်မျိုး (ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၆,၂၀၂,၅၀၀) နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Yutong Bus တစ်စီး (ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၀၀,၀၀၀,၀၀၀) ကိုလည်းကောင်း စုစုပေါင်း ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၅၅,၉၇၇,၅၅၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ဆက်လက်၍ အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျ ပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မြန်မာ့စက်မှု ဆိပ်ကမ်း၌ ကုန်သေတ္တာ (၈) လုံးအတွင်းမှ တရားမဝင်စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း နှစ်မျိုး (ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၄၇,၅၆၁,၁၉၆) ကိုလည်းကောင်း၊ မရမ်းချောင်း အမြဲတမ်းစစ်ဆေးရေးစခန်း၌ မြိတ်မြို့မှ ရန်ကုန်မြို့သို့ သွားရောက်မည့် မော်တော်ယာဉ် တစ်စီးပေါ်မှ တရားမဝင်စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်း တစ်မျိုး (ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၁,၅၅၀,၀၀၀) နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Nissan Condor Truck တစ်စီး (ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၀,၀၀၀,၀၀၀) ကိုလည်းကောင်း စုစုပေါင်း ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၁၅,၁၁၁,၁၉၆ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ဇန်နဝါရီ ၂၂ ရက်တွင် ပူးပေါင်းအဖွဲ့မှ စုစုပေါင်းမှာ အမှုတွဲ (၃၃) မှု (ခန့်မှန်း တန်ဖိုး ငွေကျပ် ၁,၂၃၈,၃၂၇,၈၆၆) ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။ တရားမဝင်တင်သွင်းမှုများကြောင့် နိုင်ငံ၏ စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ပန်းတိုင်များကို အောင်မြင်အောင်ဆောင်ရွက်ရာတွင် သိသာစွာ ထိခိုက်နစ်နာမှုများ ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်သကဲ့သို့ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကဏ္ဍမှရရှိသည့် အခွန်အခများ၊ တရားဝင် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများနှင့် ပြည်သူတို့၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်များအပေါ် ထိခိုက်နစ်နာမှုများလည်း ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်သည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများ လျော့နည်းပျောက်စေရေး သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက ယခုထက်ပိုမို၍ တားဆီးစစ်ဆေး ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီမှ သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

ဇင်းကျိုက်ကုန်ထုတ်စခန်းမှ သစ်ခိုးထုတ်ပြီး အကျဉ်းသားများအား သစ်ခိုးထုတ်လုပ်ငန်းများတွင် ခိုင်းစေနေကြောင်း မဟုတ်မမှန်သတင်းရေးသားဖြန့်ဝေခဲ့

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၃
ဇင်းကျိုက်ကုန်ထုတ်စခန်းမှ သစ်ခိုးထုတ်ပြီး အကျဉ်းသားများအား သစ်ခိုးထုတ်လုပ်ငန်းများတွင် ခိုင်းစေနေကြောင်း ပေါင်မြို့နယ် အခြေစိုက် သစ်လုပ်ငန်းရှင်များနှင့် နီးစပ်သူများက ပြောဆိုသည်ဟု Khit Thit Media အမည်ခံ Facebook Page က မဟုတ်မမှန် သတင်းရေးသားဖြန့်ဝေခဲ့သည်ကို တွေ့ရသည်။
ဖြစ်စဉ်အမှန်မှာ ဇင်းကျိုက်မြို့မှ ရွှေဒဂါး ဘုန်းကြီးကျောင်းဝင်းအတွင်း ကျောင်းဆောင်သစ်ဆောက်လုပ်ရန် သစ်လုပ်ငန်းရှင်များက ခိုင်းစေခဲ့သော ကားသည် ကျောင်းအဝင် မှုဒ်ပေါက်ဝနှင့် မလွတ်ဖြစ်နေပြီး သစ်တင်ဆောင်လာသောကားမှာလည်း ပြန်လွှတ်ရမည်ဖြစ်ကာ အနီးအနားနေရာ၌ သစ်ပင်ရန်နေရာ ကျဉ်းမြောင်းသည့်အတွက် အကူအညီပေး၍ အကျဉ်းစခန်းဝင်းအတွင်း ခေတ္တခဏ ချထားခွင့်ပြုရန်နှင့် ရက်မကြာမီ ကားငယ်ဖြင့် ဘုန်းကြီးကျောင်းသို့ ပြန်လည်သယ်ဆောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ရွှေဒဂါးကျောင်းဆရာတော်၏

မိန့်ကြားမှုအရ အကူအညီပေး ထားရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း။
ရွှေဒဂါးကျောင်းဆရာတော်သည် ဇင်းကျိုက်မြို့ သံဃနာယကဥက္ကဋ္ဌ ဆရာတော်ဖြစ်ပြီး ယခင်ကတည်းက ဒေသရပ်ရွာ ဆရာဒကာဘုန်းကြီးအနေဖြင့် ဆက်ဆံမှုရှိခဲ့ကာ ဆရာတော်နှင့် အကျဉ်းဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများသည် အခြားတစ်စုံတစ်ရာ ပတ်သက်ဆက်သွယ်မှုမရှိဘဲ သဘောရှိဖြင့် ကူညီထားရှိပေးခဲ့ခြင်းသာ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ထို့ပြင် ကျောင်းဆောက်လုပ်မည့် သစ်များကို ဇန်နဝါရီ ၁၉ ရက်က ရွှေဒဂါး ဘုန်းကြီးကျောင်းသို့ ပြန်လည်သယ်ဆောင်ပြီးဖြစ်သည့်အတွက် Khit Thit Media အမည်ခံ Facebook Page ၏ ဖော်ပြမှုသည် ပြည်သူလူထု ထင်ယောင်ထင်မှားဖြစ်စေရန် အကျဉ်းဦးစီးဌာန၏ ဂုဏ်သိက္ခာကျဆင်းစေရန် မဟုတ်မမှန် လုပ်ကြံသတင်းရေးသားဖော်ပြခြင်းသာဖြစ်သည်။
သစ္စာ

ရွှေဘိုမြို့နယ် ကင်းပျားရွာကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဝင်ရောက်ပြီး ကျေးရွာစာသင်ကျောင်းနှင့် နေအိမ်များကို မီးရှို့ဖျက်ဆီးခဲ့သည်ဟု သတင်းအမှားများ ရေးသားဖြန့်ဝေလျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၂၃
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေဘိုမြို့နယ် ကင်းပျားရွာကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဝင်ရောက်ပြီး ကျေးရွာ စာသင်ကျောင်းနှင့် နေအိမ်များကို မီးရှို့ဖျက်ဆီးခဲ့သည်ဟု သတင်းတုသတင်းအမှားများကို တရားမဝင် ပြည်ဖျက်မီဒီယာများက မဟုတ်မမှန်လုပ်ကြံ ရေးသားဖြန့်ဝေနေသည်ကို တွေ့ရှိရသည်။
အဆိုပါ သတင်းနှင့် ပတ်သက်၍ နယ်မြေခံလုံခြုံရေးတာဝန်ရှိသူတစ်ဦး၏ ပြောကြားချက်အရ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ အနေဖြင့် အဆိုပါမြို့နယ်အတွင်း အကြမ်းဖက်သမားများ စီမံခန့်ခွဲခြင်းပြီး အဖျက်အမှောင် လုပ်ငန်းများ

လုပ်ဆောင်ခြင်းမရှိစေရေး နယ်မြေလုံခြုံရေးလုပ်ငန်းများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ကျေးရွာများနှင့် စာသင်ကျောင်းများအား မီးရှို့ဖျက်ဆီးခြင်းမရှိဘဲ အကြမ်းဖက်သမားများကသာ ငင်းအပေါ်ထောက်ခံအားပေးမှုရှိသည့် ကျေးရွာများအား မီးရှို့ဖျက်ဆီးခြင်း နိုင်ငံတော်ကို အလုံးစုံဖျက်ဆီးပေးလိုသော ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် စာသင်ကျောင်းများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ အဆောက်အအုံများကို မိုင်းတောင်ဖောက်ခဲ့ခြင်း၊ မီးရှို့ဖျက်ဆီးခြင်းများ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည်မှာ ပြည်သူများအသိပင်ဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါသတင်းသည် အကြမ်းဖက်အားပေးသည့် ပြည်ဖျက်မီဒီယာများမှ အကြမ်းသတင်းစဉ်



ဖယ်ခွဲမြို့နယ်အတွင်း ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်

ကလေး ဇန်နဝါရီ ၂၃
ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ဖယ်ခွဲမြို့နယ်အတွင်း လျှပ်စစ်စီးရရှိရေး၊ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုကို ဇန်နဝါရီ ၂၃ ရက်နံနက် ၉ နာရီက ကလေးခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဝင်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။
ထိုသို့ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုရာတွင် ကလေးခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဝင်(၁) ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီး မင်းစစ်နိုင်၊ ခရိုင်လူထုဝန်ကြီးကြပ်

ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌကြားရေးမှူးဦးထင်အောင်၊ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌကြားရေးမှူး ဦးသက်လွင်၊ ခေတ္တခရိုင်လျှပ်စစ်အင်ဂျင်နီယာမှူး ဦးမြင်းချမ်းနှင့် ခရိုင်ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌကြားရေးမှူး ဦးအောင်ဇော်လင်းတို့က ဖယ်ခွဲမြို့ပေါ်၌ ပြန်လည်ထူထောင်လာသော သေခံပြည်သူများအား ပြန်လည်နေရာချထားနိုင်ရေး၊ ဌာနဆိုင်ရာရုံး ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ရန်အတွက် ဆောင်ရွက်နေကြသော ဌာနဆိုင်ရာများနှင့်တွေ့ဆုံပြီး ရုံးခန်းထမ်းများ

ပြန်လည်တာဝန်ထမ်းဆောင်ရေး၊ မြို့သန့်ရှင်းရေး၊ လျှပ်စစ်စီးရန် ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည်များ ဆွေးနွေးရာကြားခဲ့သည်။
ထို့နောက် ဒေသပြည်သူများအတွက် သောက်သုံးရေအမြန်ဆုံး ပြန်လည်ပေးနိုင်ရေးနှင့် လျှပ်စစ်မီးအား ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၇ ရက် ရှမ်းပြည်နယ်နေ့တွင် ပြန်လည်ရရှိရေး စီမံဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည် ဓာတ်အားလှိုင်းသွယ်တန်းနေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မြို့နယ်(ပြန်ဆက်)

အိတ်ဖွင့်တင်ခါခေါ်ယူခြင်း

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ကုသရေးဦးစီးဌာနသည် (၂၀၂၄-၂၀၂၅) ခု၊ ဘဏ္ဍရေးနှစ်တွင် ဆေးသုံးလျာရုံများအတွက် လိုအပ်သော ရုံးသုံး ပရိဘောဂများ ဝယ်ယူရန် တင်ဒါအမှတ် 24DMS/2024-2025/1(၂) ခေါ်ယူခြင်း အစီအစဉ်ကို အစည်းအဝေးဖြင့် ခေါ်ယူခြင်း ဖြစ်ပေါ်စေခဲ့ပါသည်။

တင်ဒါခေါ်ယူမှုအစည်းအဝေးပြီးနောက် တင်ဒါခေါ်ယူခံရသူများအား (၂၀၂၄-၂၀၂၅) ခု၊ ဘဏ္ဍရေးနှစ်တွင် ဆေးသုံးလျာရုံများအတွက် လိုအပ်သော ပရိဘောဂများ ဝယ်ယူရန် တင်ဒါအမှတ် 24DMS/2024-2025/1(၂) ခေါ်ယူခြင်း အစီအစဉ်ကို အစည်းအဝေးဖြင့် ခေါ်ယူခြင်း ဖြစ်ပေါ်စေခဲ့ပါသည်။

ငြင်းချက်ထုတ်ရန်ဆင့်စာ

(တရားမကျင့်ထုံးစံပဒေသာမိန့်-၅၊ နည်းဥပဒေ-၂၀) ခံရပြီးနောက် (မြောက်ပိုင်း) မြို့နယ်တရားရုံးတော် ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ-၁၃

၁။ ဦးစောဝင်း၊ နှင့်
၂။ ဒေါ်ညွှာ (တရားမလုံများ)

၁။ ဒေါ်တင်တင်မြ၊ နှင့်
၂။ ဒေါ်နန်းသန်းသန်းဝင်း (တရားမလုံများ)

ဒေါက်တာတင်တင်ဦး အသက် ၇၀ နှစ် (၂၂.၅.၁၉၅၅-၂၂.၅.၂၀၂၅)

မွေးရက်နှင့်သေဆုံးရက်တူ... "J" ဂဏန်းပိုင်ရှင်အတွက် လွမ်းချင်းဆရာဝန်ဇနီးမဟုတ်... "No Two" နှစ်ယောက်ပရိသတ်... မြေပိုင်ဆိုင်မှု... မြေပိုင်ဆိုင်မှု... မြေပိုင်ဆိုင်မှု... မြေပိုင်ဆိုင်မှု...



ဒေါ်ဒေါ်အောင်နု... မိမိ၏မိခင်အဖြစ်... မိမိ၏မိခင်အဖြစ်... မိမိ၏မိခင်အဖြစ်... မိမိ၏မိခင်အဖြစ်...

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ပန်းတနော်မြို့နယ် မြို့နယ်သမဝါယမအသင်းစု(လုံခြုံရေး)

လေလဲလျှောက်လွှာခေါ်ယူခြင်း

၁။ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ပန်းတနော်မြို့နယ်၊ မြို့နယ်သမဝါယမအသင်းစု(လုံခြုံရေး) ဝယ်ယူရန် (၂၀၂၄-၂၀၂၅) ခု၊ ဘဏ္ဍရေးနှစ်တွင် ဆေးသုံးလျာရုံများအတွက် လိုအပ်သော ပရိဘောဂများ ဝယ်ယူရန် တင်ဒါအမှတ် 24DMS/2024-2025/1(၂) ခေါ်ယူခြင်း အစီအစဉ်ကို အစည်းအဝေးဖြင့် ခေါ်ယူခြင်း ဖြစ်ပေါ်စေခဲ့ပါသည်။

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းအများသိစေရန်ကြော်ငြာခြင်း

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ လှည်းကူးခရိုင်၊ လှည်းကူးမြို့နယ်၊ ဆင်ဖြူကျွန်းမြို့နယ်၊ ဆင်ဖြူကျွန်းမြို့နယ်၊ ဆင်ဖြူကျွန်းမြို့နယ်၊ ဆင်ဖြူကျွန်းမြို့နယ်... (အကျဉ်းချုပ်ဖော်ပြချက်များပါရှိပါသည်)

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဒဂုံမြို့နယ်၊ အိတ်ဖွင့်တင်ခါခေါ်ယူခြင်း အစီအစဉ်အရ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ပန်းတနော်မြို့နယ်၊ မြို့နယ်သမဝါယမအသင်းစု(လုံခြုံရေး) ဝယ်ယူရန် (၂၀၂၄-၂၀၂၅) ခု၊ ဘဏ္ဍရေးနှစ်တွင် ဆေးသုံးလျာရုံများအတွက် လိုအပ်သော ပရိဘောဂများ ဝယ်ယူရန် တင်ဒါအမှတ် 24DMS/2024-2025/1(၂) ခေါ်ယူခြင်း အစီအစဉ်ကို အစည်းအဝေးဖြင့် ခေါ်ယူခြင်း ဖြစ်ပေါ်စေခဲ့ပါသည်။

- ၁။ လေလဲလျှောက်လွှာ - (၂၀၂၄-၂၀၂၅) ရက်
- ၂။ ဒေါ်အောင်နုအောင်နု (ရုံးချိန့်အတွက်)
- ၃။ လေလဲလျှောက်လွှာ - (၂၀၂၄-၂၀၂၅) ရက်
- ၄။ ဝယ်ယူရန် (၂၀၂၄-၂၀၂၅) ရက်
- ၅။ လေလဲလျှောက်လွှာ - (၂၀၂၄-၂၀၂၅) ရက်
- ၆။ ဒေါ်အောင်နုအောင်နု (ရုံးချိန့်အတွက်)

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းအများသိစေရန်ကြော်ငြာခြင်း

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ လှည်းကူးခရိုင်၊ လှည်းကူးမြို့နယ်၊ ဆင်ဖြူကျွန်းမြို့နယ်၊ ဆင်ဖြူကျွန်းမြို့နယ်... (အကျဉ်းချုပ်ဖော်ပြချက်များပါရှိပါသည်)

အမွေဆက်ခံရန်သက်သေခံလက်မှတ်လျှောက်ထားခြင်း

အကြောင်းကြားစာ (အမွေဆက်ခံခြင်း အကျဉ်းချုပ်ဖော်ပြချက်များပါရှိပါသည်) သင့်လျင်အခွင့်အလမ်းများဖြင့်

၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ တရားမအထူးထုထွေအမှတ်-၁

ကျွန်းလှိုင်၊ ဒေါ်အောင်နုအောင်နု၊ လှည်းကူးမြို့နယ်၊ ဆင်ဖြူကျွန်းမြို့နယ်... (အကျဉ်းချုပ်ဖော်ပြချက်များပါရှိပါသည်)

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြော်ငြာခြင်း

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ သန်လျင်မြို့နယ်၊ ကြယ်စင်အိမ်ရာစီမံကိန်းအဖွဲ့အစည်း (CV-38) ဝယ်ယူရန် (၂၀၂၄-၂၀၂၅) ခု၊ ဘဏ္ဍရေးနှစ်တွင် ဆေးသုံးလျာရုံများအတွက် လိုအပ်သော ပရိဘောဂများ ဝယ်ယူရန် တင်ဒါအမှတ် 24DMS/2024-2025/1(၂) ခေါ်ယူခြင်း အစီအစဉ်ကို အစည်းအဝေးဖြင့် ခေါ်ယူခြင်း ဖြစ်ပေါ်စေခဲ့ပါသည်။

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြော်ငြာခြင်း

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ သန်လျင်မြို့နယ်၊ ကြယ်စင်အိမ်ရာစီမံကိန်းအဖွဲ့အစည်း (CV-38) ဝယ်ယူရန် (၂၀၂၄-၂၀၂၅) ခု၊ ဘဏ္ဍရေးနှစ်တွင် ဆေးသုံးလျာရုံများအတွက် လိုအပ်သော ပရိဘောဂများ ဝယ်ယူရန် တင်ဒါအမှတ် 24DMS/2024-2025/1(၂) ခေါ်ယူခြင်း အစီအစဉ်ကို အစည်းအဝေးဖြင့် ခေါ်ယူခြင်း ဖြစ်ပေါ်စေခဲ့ပါသည်။

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း (ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း)

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း (ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း)

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း (ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း)

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း (ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း)

အများသိစေရန်ကြော်ငြာခြင်း

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ငွေတင်မြို့နယ်၊ ပဒေါင်းကျေးရွာအုပ်စု (၂) ရပ်ကွက်၊ ရွာမ(၂)လမ်း၊ ပဒေါင်း-အစ်ကလေးမီးခင်းအလျား(၃)လမ်းအမှတ်(၁) ဝယ်ယူရန် (၂၀၂၄-၂၀၂၅) ခု၊ ဘဏ္ဍရေးနှစ်တွင် ဆေးသုံးလျာရုံများအတွက် လိုအပ်သော ပရိဘောဂများ ဝယ်ယူရန် တင်ဒါအမှတ် 24DMS/2024-2025/1(၂) ခေါ်ယူခြင်း အစီအစဉ်ကို အစည်းအဝေးဖြင့် ခေါ်ယူခြင်း ဖြစ်ပေါ်စေခဲ့ပါသည်။

ပြင်ဆင်ဖြည့်စွက်ပတ်စပို့ပရန်

ပြင်ဆင်ဖြည့်စွက်ပတ်စပို့ပရန် (ပြင်ဆင်ဖြည့်စွက်ပတ်စပို့ပရန်)

အမည်မှန်

အမည်မှန် (အမည်မှန်)

ကြော်ငြာစာ

ကြော်ငြာစာ (ကြော်ငြာစာ)

သမီးအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်ကြောင်း ကြော်ငြာခြင်း

သမီးအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်ကြောင်း ကြော်ငြာခြင်း (သမီးအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်ကြောင်း ကြော်ငြာခြင်း)

အများသိစေရန်ကြော်ငြာခြင်း

အများသိစေရန်ကြော်ငြာခြင်း (အများသိစေရန်ကြော်ငြာခြင်း)

ပျောက်ဆုံးကြောင်း

ပျောက်ဆုံးကြောင်း (ပျောက်ဆုံးကြောင်း)

အမည်မှန်

အမည်မှန် (အမည်မှန်)

ကြော်ငြာစာ

ကြော်ငြာစာ (ကြော်ငြာစာ)

ကြော်ငြာစာ

ကြော်ငြာစာ (ကြော်ငြာစာ)



အမှတ် (၂၉) (ဒီဇင်ဘာ၊ ၂၀၂၄) တွက်ပြီ



"ကမ္ဘာ့စီးပွားရေးနှင့် အထောက်အကူပြုစနစ်" အဖွဲ့အစည်းများ

၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလထုတ် ကမ္ဘာ့ရေးရာ အမှတ်စဉ်-၂၉ တွင်

- ထရပ်က ကမ္ဘာကြီးကို ဘယ်လိုပြောင်းလဲမှာလဲ
BRICS နှင့် ကမ္ဘာတောင်ဘက်ခြမ်း (Global South) နိုင်ငံများ
အမျိုးသားလုံခြုံရေးနှင့် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ထောက်ပံ့ရေးကွင်းဆက်
ကြားခံစစ်များမှသည့် ကမ္ဘာအရေးဆီ ရွေ့လျော့ခြင်း
စင်ကာပူနိုင်ငံပညာရေးအကြောင်း တစ်စုံတစ်ရာ
တရုတ်နိုင်ငံအစိုးရကြားက စီလပ်ပိုင်နိုင်ငံနှင့် နိုင်ငံခြားဆက်ဆံရေး
ဒစ်ဂျစ်တယ်ကမ္ဘာနှင့် Open-source AI
အပါအဝင် အခြားစိတ်ဝင်စားဖွယ်ရာ ဆောင်းပါးများ စုံလင်စွာဖြင့် ထုတ်ရှိလာပြီ ဖြစ်ပါသည်။

တစ်နှစ် (၅၅၀၀) ကျပ် စာပေစာရင်းအကျဉ်းချုပ်များနှင့် အမြို့မြို့အုပ်စုများရှိ မြို့ကြားရေးနှင့်မြို့သူများ၏ဘဝကိုအားပေးရန် ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ ဖယ်ဆုများဖြင့်ပေးပါသည်။

ဖြန့်ချိရေး: မြန်မာ့စွယ်စုံကျမ်းတိုက်၊ ရန်ကင်း၊ ဝမ်းသာ၊ ၀၁-၉၁၇၅၆၅၆

အမည်မှန် စရာတီတိုင်းဒေသကြီးမြန်မာအောင်မြင်မှုများ... ပြောကြားချက်များ

မိတ္ထူထုတ်ပေးခြင်းကို ကန့်ကွက်ရန်
ယာဉ်အမှတ် ၂၀၀၇/၃၇၇၇၂ Honda Wave 125...

စီနီဂျွန်းကျောင်းတော် အထက (၁) လမ်းမတော် နှစ် (၁၆၀)ပြည့် အထိမ်းအမှတ်ပွဲ
စီနီဂျွန်းကျောင်းတော် အထက (၁) လမ်းမတော်၏ နှစ် (၁၆၀)ပြည့် အထိမ်းအမှတ်ပွဲတော်ပွဲများ ပြုလုပ်ခဲ့ခြင်း...

လေလံလျှောက်လွှာခေါ်ယူခြင်း
နတ်မောက်မြို့၊ တမာပင်ရပ်ကွက်၊ မကျေး-နတ်မောက်ကားလမ်း ဘေးရှိ မြေ ၂၅၃၀၀ ပြင်ကျော်... လေလံပေးရန် မတောင်းပေးပါရန်

ငြင်းချက်ထုတ်ရန်ဆင့်စာ (တရားမကျင့်ထုံးဥပဒေအမိန့်-၅၊ နည်းဥပဒေ-၂၀) ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်တရားရုံးတော် ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ တရားမကြီးမှုအမှတ်-၇

အင်္ဂလိပ်ဖောင်ကြွပျောက် လျှောက်ထားခြင်း
ယာဉ်အမှတ် 5Q/3883 ၏ အင်္ဂလိပ်ဖောင်ကြွပျောက်ခြင်း... ဖောင်ကြွပျောက် လျှောက်ထားခြင်း

အင်္ဂလိပ်ဖောင်ကြွပျောက် လျှောက်ထားခြင်း
ယာဉ်အမှတ် 6B/5943 ၏ အင်္ဂလိပ်ဖောင်ကြွပျောက်ခြင်း... မှတ်ပုံတင်ခြင်း

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္ထူလျှောက်ထားခြင်း
ယာဉ်အမှတ် 49W/24540 Honda Click 125...

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္ထူလျှောက်ထားခြင်း
ယာဉ်အမှတ် 74W/34234 Honda Click 150...

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္ထူလျှောက်ထားခြင်း
ယာဉ်အမှတ် 54W/67470 Yin Anbo 125...

အထွေထွေကုန်သွယ်ရေးစာပြန်လည် ရတ်သိမ်းကြောင်း ကြေညာခြင်း
ရန်ကင်းမြို့၊ NOTARY PUBLIC ဦးမြတ်လှဦး ထံတွင်

ဒေါ်သူစန်း(က) ဦးစိုးမြင့် ၁၂/၂၅၈၇၇ မွေးမြူမှုမှတ်ပုံတင်စာအုပ်
ကျွန်ုပ်၏အိမ်ထောင်ရေးနှင့် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်မှတ်ပုံတင်စာအုပ်...

ငြင်းချက်ထုတ်ရန်ဆင့်စာ (တရားမကျင့်ထုံးဥပဒေအမိန့်-၅၊ နည်းဥပဒေ-၂၀) အမရပူရချိုင်တရားရုံးတော် ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ တရားမကြီးမှုအမှတ်-၃၂

ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်
ယာဉ်အမှတ် (59W/65477) Dayang-125

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာချက်
ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ မြေပိုင်ဆိုင်သူအမှတ် (၄၀) မြေကွက်အမှတ် (၅၅)...

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္ထူလျှောက်ထားခြင်း
ယာဉ်အမှတ် 48W/50638 Honda Scoopy 110

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္ထူလျှောက်ထားခြင်း
ယာဉ်အမှတ် 63W/19745 Honda Click 125

ငြင်းချက်ထုတ်ရန်ဆင့်စာ (စနစ်အစုံ၂၀၂၄) အမရပူရချိုင်တရားရုံးတော်
၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၂၄ ရက်တွင် ဤရုံးတော်အိမ်ရိုက်နှိပ်၍ ကျွန်ုပ် လက်မှတ်ရေးထိုး ထုတ်ပေးလိုက်ပါသည်။

ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်
ယာဉ်အမှတ် (79W/36664) Dayang-125

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာချက်
ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ မြေပိုင်ဆိုင်သူအမှတ် (၄၀) မြေကွက်အမှတ် (၅၅)...

❖ “ပညာ” ဆိုသည်မှာ အမှားအမှန်၊ အကောင်းအဆိုး၊ အကြောင်းအကျိုးကို ဝေဖန်ပိုင်းခြားနိုင်သည့် “အသိဉာဏ်” ရရှိစေ . . .

❖ နိုင်ငံသားတိုင်း “အသိဉာဏ်ပညာ” ပြည့်စုံမှသာ နိုင်ငံအကျိုး သယ်ပိုးနိုင်သည့် “စစ်မှန်သည့်အင်အား” တစ်ရပ်ကို ထူထောင်နိုင်မည် ဖြစ် . . .

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ ၂၂ ရက်နေ့တွင် ပြုလုပ်သော ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲတွင် ဘာသာစုံဂုဏ်ထူးဖြင့် ထူးချွန်စွာအောင်မြင်ခဲ့သည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအား ဂုဏ်ပြုဆုချီးမြှင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် (၉) ရပ်

၁။ နိုင်ငံရေး

- (က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ စနစ်နိုင်ငံဖွဲ့စည်းရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး။
- (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ် (NCA) ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
- (ဂ) ပြည်သူ့လူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝ လုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။

၂။ စီးပွားရေး

- (က) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးတို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်တည်ဆောက်ရေး။
- (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင်အား

၃။ လူမှုရေး

- (က) တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ မြှင့်တင်တိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု အထောက်အကူပြု ပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့် ဘက်စုံညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ခ) တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံး အကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (ဂ) နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များ အနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ် ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလငါးတန်နှင့် ပြည့်စုံသောလူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

ကို မဏ္ဍိုင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။

(ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီ ဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးမှုကို အားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်အတိုင်း ထွက်ရှိအောင် ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်း ဖူလုံမှုမှသည် ပြည်ပသို့တင်ပို့နိုင်သည်အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။

MFF ဖူဆယ်လိဂ် - ၁ ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ် (၆) ဆက်လက်ကျင်းပ

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၂၃ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ရာသီ MFF ဖူဆယ်လိဂ်-၁ ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ် (၆) ကို ဇန်နဝါရီ ၂၃ ရက်က ရန်ကုန်မြို့ သုဝဏ္ဏဘောလုံးကွင်းရှိ MFF ဖူဆယ်အားကစားရုံ၌ ဆက်လက်ကျင်းပသည်။

ပွဲစဉ် (၆) တွင် MH Dream Team အသင်းက SGF အသင်းကို ၁-၀ ဝှက် - သုံးဂိုး၊ MIU အသင်းက ဖူဆယ်ချစ်သူအသင်းကို သုံးဂိုး-ဂိုးမရှိ၊ Generations အသင်းက Winner Soccer အသင်းကို သုံးဂိုး - တစ်ဂိုး၊ VUC အသင်းက YCDC Marga အသင်းကို ငါးဂိုး-သုံးဂိုး၊ YRG အသင်းက M2K အသင်းကို လေးဂိုး-နှစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သည်။ ယခုတစ်ပတ်တွင် ထိပ်ဆုံးမှ MIU အသင်း၊ ဒုတိယနေရာမှ MH Dream Team အသင်းနှင့် စာမျက်နှာ ၈ ကော်လံ ၄ ❖



၂၀၂၅ အာဆီယံ အမျိုးသမီးချန်ပီယံရှစ်ပြိုင်ပွဲ မြန်မာအသင်း ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်မည်

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၂၃ အာဆီယံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်သည် အာဆီယံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်က စီစဉ်ကျင်းပ အာဆီယံအမျိုးသမီး ချန်ပီယံရှစ်ပြိုင်ပွဲကို မည် ၂၀၂၅ အာဆီယံ အမျိုးသမီးချန်ပီယံ ယခုနှစ်တွင် ပုံစံပြောင်းလဲကျင်းပမည်ဖြစ် ရှစ်ပြိုင်ပွဲကို ဇွန်လတွင် ကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး ပြီး ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် 2024 AFF Women's မြန်မာ့လက်ရွေးစင် အမျိုးသမီးအသင်း Cup ပြိုင်ပွဲကျင်းပကာ ခြေစစ်ပွဲစုံ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်မည်ဖြစ်သည်။ စာမျက်နှာ ၈ ကော်လံ ၄ ❖

ယနေ့ သတင်းအညွှန်း

၂၀၂၄ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလအတွင်းက ဖမ်းဆီးထားသည့် ကုန်တင်သင်္ဘောပေါ်မှ သင်္ဘောသားများကို ဟူသီသူပုန်များ ပြန်လွှတ်ပေး **နိုင်ငံတကာသတင်း ၈ ၁၄**

တပ်မတော်မြစ်တွင်းသွားဆေးရုံရေယာဉ်(ရွှေပုဇွန်)နှင့် မြစ်ရေယာဉ်(စက)တို့ ကျိုက်လတ်မြို့နယ် ပတုတ်ကျေးရွာရှိ ဒေသခံပြည်သူများအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက် **ပြည်တွင်းသတင်း ၈ ၁၈**

ရွှေဘိုမြို့နယ် ကင်းပျားရွာကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဝင်ရောက်ပြီး ကျေးရွာစာသင်ကျောင်းနှင့် နေအိမ်များကို မီးရှို့ဖျက်ဆီးခဲ့သည်ဟု သတင်းအမှားများ ရေးသားပြန်ဝေလျက်ရှိ **ပြည်တွင်းသတင်း ၈ ၁၉**

ချန်ပီယံလိဂ် အုပ်စုပွဲစဉ် (၇) တွင် ပီအက်စ်ဂျီ၊ အာဆင်နယ်၊ မီလန်နှင့် ရီးရဲတို့ နိုင်ပွဲရပြီး ဘိုင်ယန်မြူးနစ်ရှုံးနိမ့်

ယူအီးအက်စ်အေ ချန်ပီယံလိဂ် အုပ်စုပွဲစဉ် (၇) မှ အကောင်းဆုံး ပွဲစဉ် တစ်ပွဲဖြစ်သည့် လီဂိုဝမ်း ကလပ် ပီအက်စ်ဂျီနှင့် ပရီမီယာ လိဂ်ကလပ် မန်စီးစီးအသင်းပွဲစဉ် ကို ဇန်နဝါရီ ၂၃ ရက် နံနက် ၂ နာရီ ခွဲက ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ ပီအက်စ်ဂျီအသင်းက လေးဂိုး-နှစ်ဂိုးဖြင့် နိုင်ပွဲရရှိပြီး နောက်တစ်ဆင့် တက်လှမ်းနိုင်ရေး အခွင့်အရေး ကောင်းတစ်ရပ် ပိုင်ဆိုင်ခဲ့သည်။ ပီအက်စ်ဂျီ အသင်းသည် မန်စီးစီးအသင်းကို နှစ်ဂိုးပြတ် စာမျက်နှာ ၁၂ ကော်လံ ၁ ❖

ပီအက်စ်ဂျီအသင်း ကွင်းလယ်တိုက်စစ်ကစားသမား နာဗက်စ် မန်စီးစီးအသင်းဘက် တတိယဂိုး သွင်းယူပြီးနောက် တွေ့ရစဉ်။