

မြတ်ဗုဒ္ဓ၏အဆုံးအမတရား

သီလနှင့်လည်းကောင်း၊ ဉာဏ်ပညာနှင့်လည်းကောင်း ပြည့်စုံသော၊ တရား၌တည်သော၊ အမှန်တရားကိုသိတတ်သော၊ မိမိပြုရမည့်ကိစ္စကို သိတတ်သောသူကို လူအပေါင်းသည် ချစ်ခင်မြတ်နိုး၏။

ဓမ္မပဒ



မေ့စဉ်

သတင်းလောက ရှေ့ဆောင်မည် လူထုကြားက မြဝတီ

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

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

www.myawady.net.mm

E-mail: mwddailynewspapergroup@gmail.com

အတွဲ(၁၅)၊ အမှတ်(၃၁၃)

၁၃၈၇ ခုနှစ်၊ တပေါင်းလဆန်း ၁၀ ရက်

၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၅ ရက်၊ ဗုဒ္ဓဟူးနေ့

အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီ၏ ဦးတည်ချက်(၄)ရပ်

၁။ နိုင်ငံတော်၏ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားကိုအလေးထား၍ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မည့် နိုင်ငံရေးအင်အားစုများ၊ ပြည်သူ့ကိုယ်စားလှယ်များဖြစ်ပေါ်လာစေရန် အစဉ်တစိုက်ဆောင်ရွက်ရေး။

၂။ နိုင်ငံစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၌ အဓိကနှင့်အခြေခံအုတ်မြစ်ဖြစ်သည့် စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ စဉ်ဆက်မပြတ်တိုးတက်၍ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် စက်မှုကဏ္ဍ (Agro-based Industries) ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုမှသည် ပြည်သူတို့၏လူမှုစီးပွားဘဝကို စဉ်ဆက်မပြတ်

မြှင့်တင်ရေး။

၃။ နိုင်ငံတော်စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ခိုင်မာစေရေးအတွက် အမျိုးသားပညာရေးကဏ္ဍ၊ ကျန်းမာရေးကဏ္ဍတို့ကို အလေးထားမြှင့်တင်ရေး။

၄။ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲလုပ်ငန်းစဉ်များအောင်မြင်ပြီး ပြည်သူ့လူထုတစ်ရပ်လုံး လိုလားတောင့်တသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အောင်မြင်စွာလျှောက်လှမ်းနိုင်ရေး ပြည်သူ့လူထု၏ပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။

သမဝါယမအသင်းဥပဒေကို ပြင်ဆင်သည့်ဥပဒေပြဋ္ဌာန်း

စာ - ၁၄ သို့

နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း ဗထူးတပ်နယ်ရှိ ခြေလျင်တပ်ရင်းမှူး၊ တပ်ခွဲမှူး၊ တပ်စုမှူးသင်တန်းသားများနှင့်ဗိုလ်လောင်းများအား တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြား



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း ဗထူးတပ်နယ်ရှိ ခြေလျင်တပ်ရင်းမှူး၊ တပ်ခွဲမှူး၊ တပ်စုမှူးသင်တန်းသားများနှင့်ဗိုလ်လောင်းများအား တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားစဉ်။

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄

နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း)

ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်းသည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ဗထူးတပ်နယ်ရှိ (ဗထူး)ရှိ အောင်ဆန်းခန်းမတွင် တွေ့ဆုံ၍ အမှာစကားပြောကြားခြင်းဖြစ်ပြီး ခြေလျင်တပ်ရင်းမှူး၊ တပ်ခွဲမှူး၊ တပ်စုမှူးသင်တန်းသားများနှင့်ဗိုလ်လောင်းများအား တပ်မတော်(ကြည်း)တိုက်ခိုက်ရေးကျောင်း

စာမျက်နှာ ၆ ကော်လံ ၁ ◆





အောင်သစ္စာဦးအထွေထွေအာမခံကုမ္ပဏီလီမိတက်

“ဆုံးရှုံးမှုအန္တရာယ်ဘေး မျှဝေခံစားပေးမှာ အောင်သစ္စာဦး အာမခံပါ”

Hotline-09-450450561, 09-450450562, 09-450450563

အယ်ဒီတာ့အဘော်

(၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၅ ရက်)

ဓာတုကင်းလွတ်သည့်စပါးစိုက်ပျိုးရေးကြိုးပမ်း

နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးတို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့်အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးသည် မြန်မာနိုင်ငံ၏ “ဆန်အိုးကြီး” ဟုတင်စားခံရသည့်အပြင် စပါးကိုအဓိကစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရာဒေသတစ်ခုဖြစ်ပါသည်။ အထူးသဖြင့် မြန်မာ့ဂုဏ်ဆောင် “ပေါဆန်းစပါးမျိုး” များသည် ၎င်းတို့၏ထူးခြားသောအရည်အသွေးကြောင့် ကျော်ကြားလှပါသည်။ အဆိုပါ ပေါဆန်းစပါးကို လူသားတို့၏ကျန်းမာရေးနှင့်ဘေးကင်းလုံခြုံသောအစားအစာဖြစ်စေရေးအတွက် ဓာတုကင်းလွတ်သည့်စပါး သုတေသနကိုဆောင်ရွက်ရန် နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲ၏လမ်းညွှန်မှုအရ ၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် “ဓာတုကင်းလွတ် ရေကြည်ပေါဆန်း” သုတေသနကို စတင်အကောင်အထည်ဖော်ခဲ့ကြပါသည်။

ထိုသုတေသနကို မြေဆီလွှာပြန်လည်ရှင်သန်ရေး၊ တောင်သူများအား သဘာဝမြေဩဇာကို စနစ်တကျ တွင်ကျယ်စွာအသုံးပြုတတ်စေရန်နှင့် ပျက်စီးနေသောမြေဆီလွှာကိုပြန်လည်ပြုပြင်ရေး၊ တောင်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ရေး၊ ဒေသနှင့်သင့်တော်သောမျိုးကောင်းမျိုးသန့်များကို ရွေးချယ်စိုက်ပျိုးစေခြင်းဖြင့် အထွက်နှုန်းတိုးတက်စေရေး၊ ဓာတုကင်းလွတ်ဈေးကွက်ဖော်ဆောင်ရေး၊ သဘာဝမြေဩဇာနှင့်ဇီဝနည်းလမ်းများဖြင့် စိုက်ပျိုးထားသော ဘေးကင်းဆန်များအတွက် ခိုင်မာသောဈေးကွက်တစ်ခုခုရရှိလာစေရေး ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် စနစ်တကျဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။

အဆိုပါသုတေသနကို ၂၀၂၁ ခုနှစ်မှစတင်ကာ ၂၀၂၅ ခုနှစ်အထိ တောင်သူအခြေပြုသုတေသနပုံစံဖြင့် ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြပါသည်။ သုတေသနပြုလုပ်ရန် “မြောင်းမြပေါဆန်းရင်၊ ဖျာပုံပေါဆန်းရင်၊ ရွှေဝါရင်၊ ဖျာပုံပေါဆန်းကြီး၊ ဧရာဝတီပေါဆန်းကြီးနှင့် ရွှေဘိုပေါဆန်းရင်” စသည့် ပေါဆန်းမျိုးခြောက်မျိုးကို ရွေးချယ်အသုံးပြုခဲ့ကြပါသည်။ မြေဆီလွှာဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် အရည်အသွေးကောင်းမွန်စေရန် မိုးစပါးရိတ်သိမ်းချိန်တွင် စပါးရိုးပြတ်များကို အမြင့် ၁ ပေခွဲခန့် ချန်၍ရိတ်သိမ်းစေပြီး ထယ်မှောက်ခြင်း၊ နွားချေးမြေဆွေးတင်း ၅၀ ကြပ်ကင်းခြင်းနှင့် သကြွန်လက်ဆေးမိုးတွင် “ပိုက်ဆန်လျှော်” ကြပ်ကင်း၍ ပန်းပွင့်ချိန်တွင် တလမိခွတ်ထယ်မှောက်ခြင်းတို့ကိုဆောင်ရွက်သည်။ သဘာဝမြေဩဇာဖော်မြူလာအနေဖြင့် ဟူးမစ်အခြေခံသဘာဝမြေဩဇာ (Humic Acid 70%, Fulvic Acid 5%) တို့ပါဝင်သော ဖော်မြူလာအသစ်ကို ပင်ပွားထွက်ချိန်နှင့် မှိုကပ်ချိန်တို့တွင် စနစ်တကျထည့်သွင်းအသုံးပြုခဲ့ပါသည်။ ဇီဝနည်းလမ်းဖြင့် ပိုးမွှားကာကွယ်ရေးအဖြစ် နံရပ်ဂျိုင်းအတွက် ဇီဝပိုးသတ်ဆေးကိုလည်းကောင်း၊ စပါးကုပ်ကျိုးရောဂါအတွက် ထရိုင်ဂိုဒါးမားမိုထုပ်ကို တစ်ဧကလျှင် ငါးထုပ်နှုန်းဖြင့် ငါးကြိမ်ဖျန်းပေးခြင်းဖြင့် ဓာတုကင်းလွတ်စေရန်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။

နှစ်အလိုက်စမ်းသပ်စိုက်ပျိုးမှုရလဒ်များအရ ဧရာဝတီပေါဆန်းကြီးအား ဓာတုကင်းလွတ်နည်းပညာအသုံးပြုစိုက်ပျိုးရန်ရွေးချယ်ခဲ့ပြီး တောင်သူများစုပေါင်း၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေဖြင့် ဧက ၂၅၀ အထိ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ရာ ပျမ်းမျှအထွက်နှုန်းမှာ ၉၅ တင်းဖြစ်သည်။ ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုများအရ သဘာဝမြေဩဇာဖြင့်စိုက်ပျိုးသော ဤပေါဆန်းဆန်သည် ပိုမိုစူးရှသောမွှေးရနံ့ရှိခြင်း၊ စားသုံးမှုတွင် နူးညံ့ပျော့ပျောင်းပြီး ကျိုချက်ဒဏ်ပိုမိုခံနိုင်၍စေးကပ်မှုရှိခြင်း စသည့်အရည်အသွေးကောင်းများရရှိလာသည်။ ထို့ပြင် စိုက်ပျိုးပြီးနောက် မြေဆီလွှာအတွင်းရှိ အပင်မှစုပ်ယူနိုင်သော ပိုတက်စီယမ် (K)၊ ဖော့စဖော့ရပ် (P) နှင့် သစ်ဆွေးဓာတ်များ သိသာစွာတိုးတက်လာသည်ကိုလည်း တွေ့ရှိရပါသည်။

ဓာတုကင်းလွတ်ရေကြည်ပေါဆန်းသည် MSME ပြုပြင်မှုများတွင် လူကြိုက်များလာခဲ့ပြီး နိုင်ငံတော်၏ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေဖြင့် ဧက ၂၅၀ အထိ တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့သည်။ ထူးခြားသောအောင်မြင်မှုအဖြစ် ၂၀၂၅ ခုနှစ် မတ်လ ၆ ရက်တွင်ကျင်းပခဲ့သော ပေါဆန်း ၄၁ မျိုးပြိုင်ပွဲတွင် ဤဓာတုကင်းလွတ်ရေကြည်ပေါဆန်းသည် “ပထမဆုံး” ကို ဆွတ်ခူးရရှိခဲ့သည်။ ဆန်၏ရုပ်သွင်ပြင်၊ ချက်ပြုတ်မှု၊ စားသုံးမှုအရည်အသွေးနှင့် တောင်သူ၏စိုက်ပျိုးပြုစုမှုစနစ်များအပေါ်မူတည်၍ အကဲဖြတ်ချိန်ဖြင့်ခွဲခြားခြင်းဖြစ်သည်။ စားသုံးသူများအတွက် ဘေးကင်းစိတ်ချရသည့် အရည်အသွေးမြင့်ဆန်ကိုရရှိစေရန်သာမက စိုက်ပျိုးမြေဆီလွှာပျက်စီးမှုကိုလည်း ထိရောက်စွာကာကွယ်ပေးနိုင်ပါသည်။

ဓာတုပစ္စည်းများကင်းစင်သဖြင့် ဘေးထွက်ဆိုးကျိုးမရှိဘဲ သဘာဝအာဟာရဓာတ်များကို အပြည့်အဝထိန်းသိမ်းပေးနိုင်ပါသည်။ သဘာဝမြေဩဇာကိုအသုံးပြုထားသဖြင့် မြေဆီလွှာကို ပြန်လည်ကောင်းမွန်စေပြီး ဂေဟစနစ်ကိုထိန်းသိမ်းနိုင်ပါသည်။ ကုန်ကျစရိတ်သက်သာပြီး ပုံမှန်စိုက်ပျိုးနည်းထက် တစ်ဧကစိုက်ပျိုးစရိတ်သက်သာခြင်း၊ စီးပွားရေးတွက်ခြေကိုက်ခြင်း၊ အထွက်နှုန်းထိခိုက်မှုမရှိသည့်အပြင် အရည်အသွေးကောင်းမွန်သဖြင့် တောင်သူများ၏ဝင်ငွေနှင့်လူမှုစီးပွားဘဝကို ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေခြင်း စသည့်ကောင်းကျိုးများတိုးပွားစေသည်။ သဘာဝမြေဩဇာအခြေခံစိုက်ပျိုးရေးစနစ်သည် မြေဆီလွှာကိုရှင်သန်စေပြီး စားသုံးသူ၏ကျန်းမာရေးကို များစွာအထောက်အကူပြုပါသည်။ ထို့ကြောင့် ရေရရှိသည့်တိုင်းဒေသစိုက်ပျိုးရေးအတွက် အကောင်းဆုံးနည်းလမ်းဖြစ်သည့် ဓာတုကင်းလွတ်သည့် ပေါဆန်းစိုက်ပျိုးကြရန်ဖြစ်ပါကြောင်းရေးသားလိုက်ရပါသည်။ ။

၂၀၂၆ ခုနှစ် (၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ဦးတည်ချက်များ

- (က) အမျိုးသားရေးမူဝါဒဖြစ်သော ဒို့တာဝန်အရေး(၃)ပါးကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ပြီး ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပါ အခြေခံမူများနှင့်အညီ ဒီမိုကရေစီလမ်းကြောင်းမှ သွေဖည်ယိမ်းယိုင်မသွားရေးတို့အတွက် နိုင်ငံတော်၏ အမျိုးသားနိုင်ငံရေးဦးဆောင်မှုအခန်းကဏ္ဍ၌ တပ်မတော်က ပါဝင်ထမ်းဆောင်ရေး။
- (ခ) နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး၊ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတို့အတွက် နိုင်ငံတော်အစိုးရ ပြည်သူ့လူထုနှင့်အတူလက်တွဲပြီး ကျရာကဏ္ဍအသီးသီးမှ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။
- (ဂ) စစ်မှန်ပြီးစည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီဒီမိုကရေစီလမ်းကြောင်းကို လျှောက်လှမ်းရာတွင် လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခချုပ်ငြိမ်းရေးသည် ပကတိလိုအပ်ချက်ဖြစ်သည့်အတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးဆောင်ရွက်ရာတွင် ဒို့တာဝန်အရေး(၃)ပါးကို မသွေဖည်ဘဲ တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ်(NCA) ပါ သဘောတူညီချက်များအပေါ်အခြေခံ၍ ဖြစ်နိုင်သမျှအလေးထားဆောင်ရွက်ရေး။
- (ဃ) တပ်မတော်ကို Standard Army ဖြစ်စေရေးတည်ဆောက်ရာတွင် လေ့လာ၊ လေ့ကျင့်၊ လိုက်နာဆိုသည့် တပ်မတော်၏လုပ်ငန်းစဉ်နှင့်အညီ စွမ်းရည်(၃)ရပ်မြင့်မားစေရေးနှင့် ခေတ်မီနည်းပညာများအား ထိရောက်စွာအသုံးပြုတတ်စေရေး စဉ်ဆက်မပြတ် တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ရေး။

(၃၁)ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့တပ်မတော်ဆေးပညာရပ်ဆိုင်ရာ နှီးနှောဖလှယ်ပွဲကျင်းပမည်

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄

(၃၁)ကြိမ်မြောက်မြန်မာ့တပ်မတော်ဆေးပညာရပ်ဆိုင်ရာနှီးနှောဖလှယ်ပွဲ၏အကြိုအလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲ (Pre-conference Workshop) သုံးခုအနက် နှစ်ခုကို "Multiprofessional Patient Safety: Engaging Health Educators to enhance Patient Safety" ခေါင်းစဉ်နှင့် "Silent Mentor Surgical Workshop" ခေါင်းစဉ်ဖြင့် တပ်မတော်ဆေးတက္ကသိုလ်၌ ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၃ ရက်မှ ၂၅ ရက်ထိလည်းကောင်း၊ "Modern Damage Control in the Era of Polycrisis" ခေါင်းစဉ်ဖြင့် အမှတ်(၂)တပ်မတော်ဆေးရုံ ခုတင်-၇၀၀ ၌ ၂၀၂၆ ခုနှစ် မတ်လ ၃ ရက်တွင်လည်းကောင်း၊ ဆေးပညာနှီးနှောဖလှယ်ပွဲကို အမှတ်(၂)တပ်မတော်ဆေးရုံ ခုတင်-၇၀၀ ၌ ၂၀၂၆ ခုနှစ် မတ်လ ၄ ရက်မှ ၆ ရက်ထိလည်းကောင်း ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။

အဆိုပါဆေးပညာရပ်ဆိုင်ရာနှီးနှောဖလှယ်ပွဲ၌ သုတေသနစာတမ်း ၇၀ စောင်၊ သုတေသနလုပ်ဆောင်ချက်ပုံစံစာတမ်း ၆၈ ခု၊ Symposium of the Conference တစ်ခု၊ Major Symposium တစ်ခု၊ Symposium ၁၃ ခု၊ Clinicopathological Conference တစ်ခု၊ Clinical Session တစ်ခု၊ Special Talk ရှစ်ခု၊ Meet the Expert တစ်ခုတို့ကို ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပမှ သုတေသီများ၊ ဆေးဝန်ထမ်းတပ်ဖွဲ့မှပါရဂူ၊ ဆေးမှူးများနှင့် သူနာပြုများက ဖတ်ကြားတင်သွင်းဆွေးနွေးကြမည်ဖြစ်သည်။

ဆေးပညာရပ်ဆိုင်ရာ နှီးနှောဖလှယ်ပွဲသို့ တက်ရောက်ရန်ဖိတ်ကြားထားသည့် အငြိမ်းစားအရာရှိကြီး၊ အရာရှိများ၊ ပါမောက္ခဆရာကြီး၊ ဆရာမကြီးများ၊ နှီးနှောဖလှယ်ပွဲအစီအစဉ်တွင်ပါဝင်သည့် အရာရှိကြီး၊ အရာရှိများ၊ Symposium၊ စာတမ်း/ပုံစံစာတမ်း Present ပြုလုပ်မည့်သူများမှအပ နှီးနှောဖလှယ်ပွဲသို့ တက်ရောက်နိုင်ခြင်းမရှိသည့် အငြိမ်းစားအရာရှိကြီး၊ အရာရှိများ၊ ဆေးဝန်ထမ်းတပ်ဖွဲ့မှပါရဂူများ၊ ဆေးမှူးများ၊ သူနာပြုအရာရှိများနှင့်သူနာပြုများအနေဖြင့် Online မှ တက်ရောက်နိုင်မည်ဖြစ်ပြီး www.dsmrdc.org တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှု၍ Registration ပြုလုပ်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ မြဝတီ

သင်(FM)အသံလွှင့်အစီအစဉ် ၂၅-၂-၂၀၂၆(ဗုဒ္ဓဟူးနေ့)

၁။ ၀၉:၀၀ Market News	၄။ ၁၄:၅၀ ဖတ်သမျှ မှတ်သမျှ
၂။ ၁၁:၅၀ နွယ်မြက်သစ်ပင်ဆေးဖက်ဝင်	၅။ ၁၅:၃၅ Happy Zone
၃။ ၁၃:၀၀ ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား	၆။ ၂၁:၄၀ ချောက်ချောက်ချားချားဖြစ်ရပ်များ



စာတည်းများချုပ် - ဦးမျိုးဝင်းရှိန်

စာတည်းမှူး(မြန်မာ) - ဦးရာဇာအောင်

စာတည်းမှူး(အင်္ဂလိပ်) - ဦးရဲမင်းတင်

စာတည်း(ကျွမ်းကျင်)အင်္ဂလိပ် - ဦးတင်မောင်သန်း

စာတည်းအဖွဲ့(မြန်မာ) - ဦးနေမင်းဦး၊ ဦးထွန်းထွန်းနိုင်၊ ဒေါ်နီလာအောင်၊ ဒေါ်ဖြူဖြူမောင်

စာတည်းအဖွဲ့(အင်္ဂလိပ်) - ဦးထက်မြတ်၊ ဒေါ်သီရိမုန်

သတင်းအဖွဲ့(နေပြည်တော်) - ဦးစော်မင်းပိုင်၊ ဒေါ်ခိုင်ဝါဝါကျော်

သတင်းအဖွဲ့(ရန်ကုန်) - ဦးစံမင်းသူ

နေပြည်တော်

စာတည်းအဖွဲ့ ၀၃၁-၇၃၉၉၈၊ ဖက်စ် ၀၃၁-၇၃၉၉၉/၀၃၂-၃၀၂၆၂

ဖြန့်ချိရေး/ကြော်ငြာ ၀၃၁-၇၄၀၀၆၊ ၀၃၁-၇၄၀၀၈၊ ၇၄၀၀၉၊ ၇၄၀၁၀၊ ၇၄၀၁၁၊ ၇၄၀၁၂၊ ၇၄၀၁၃၊ ၇၄၀၁၄၊ ၇၄၀၁၅၊ ၇၄၀၁၆၊ ၇၄၀၁၇၊ ၇၄၀၁၈၊ ၇၄၀၁၉၊ ၇၄၀၂၀၊ ၇၄၀၂၁၊ ၇၄၀၂၂၊ ၇၄၀၂၃၊ ၇၄၀၂၄၊ ၇၄၀၂၅၊ ၇၄၀၂၆၊ ၇၄၀၂၇၊ ၇၄၀၂၈၊ ၇၄၀၂၉၊ ၇၄၀၃၀၊ ၇၄၀၃၁၊ ၇၄၀၃၂၊ ၇၄၀၃၃၊ ၇၄၀၃၄၊ ၇၄၀၃၅၊ ၇၄၀၃၆၊ ၇၄၀၃၇၊ ၇၄၀၃၈၊ ၇၄၀၃၉၊ ၇၄၀၄၀၊ ၇၄၀၄၁၊ ၇၄၀၄၂၊ ၇၄၀၄၃၊ ၇၄၀၄၄၊ ၇၄၀၄၅၊ ၇၄၀၄၆၊ ၇၄၀၄၇၊ ၇၄၀၄၈၊ ၇၄၀၄၉၊ ၇၄၀၅၀၊ ၇၄၀၅၁၊ ၇၄၀၅၂၊ ၇၄၀၅၃၊ ၇၄၀၅၄၊ ၇၄၀၅၅၊ ၇၄၀၅၆၊ ၇၄၀၅၇၊ ၇၄၀၅၈၊ ၇၄၀၅၉၊ ၇၄၀၆၀၊ ၇၄၀၆၁၊ ၇၄၀၆၂၊ ၇၄၀၆၃၊ ၇၄၀၆၄၊ ၇၄၀၆၅၊ ၇၄၀၆၆၊ ၇၄၀၆၇၊ ၇၄၀၆၈၊ ၇၄၀၆၉၊ ၇၄၀၇၀၊ ၇၄၀၇၁၊ ၇၄၀၇၂၊ ၇၄၀၇၃၊ ၇၄၀၇၄၊ ၇၄၀၇၅၊ ၇၄၀၇၆၊ ၇၄၀၇၇၊ ၇၄၀၇၈၊ ၇၄၀၇၉၊ ၇၄၀၈၀၊ ၇၄၀၈၁၊ ၇၄၀၈၂၊ ၇၄၀၈၃၊ ၇၄၀၈၄၊ ၇၄၀၈၅၊ ၇၄၀၈၆၊ ၇၄၀၈၇၊ ၇၄၀၈၈၊ ၇၄၀၈၉၊ ၇၄၀၉၀၊ ၇၄၀၉၁၊ ၇၄၀၉၂၊ ၇၄၀၉၃၊ ၇၄၀၉၄၊ ၇၄၀၉၅၊ ၇၄၀၉၆၊ ၇၄၀၉၇၊ ၇၄၀၉၈၊ ၇၄၀၉၉၊ ၇၄၁၀၀၊ ၇၄၁၀၁၊ ၇၄၁၀၂၊ ၇၄၁၀၃၊ ၇၄၁၀၄၊ ၇၄၁၀၅၊ ၇၄၁၀၆၊ ၇၄၁၀၇၊ ၇၄၁၀၈၊ ၇၄၁၀၉၊ ၇၄၁၁၀၊ ၇၄၁၁၁၊ ၇၄၁၁၂၊ ၇၄၁၁၃၊ ၇၄၁၁၄၊ ၇၄၁၁၅၊ ၇၄၁၁၆၊ ၇၄၁၁၇၊ ၇၄၁၁၈၊ ၇၄၁၁၉၊ ၇၄၁၂၀၊ ၇၄၁၂၁၊ ၇၄၁၂၂၊ ၇၄၁၂၃၊ ၇၄၁၂၄၊ ၇၄၁၂၅၊ ၇၄၁၂၆၊ ၇၄၁၂၇၊ ၇၄၁၂၈၊ ၇၄၁၂၉၊ ၇၄၁၃၀၊ ၇၄၁၃၁၊ ၇၄၁၃၂၊ ၇၄၁၃၃၊ ၇၄၁၃၄၊ ၇၄၁၃၅၊ ၇၄၁၃၆၊ ၇၄၁၃၇၊ ၇၄၁၃၈၊ ၇၄၁၃၉၊ ၇၄၁၄၀၊ ၇၄၁၄၁၊ ၇၄၁၄၂၊ ၇၄၁၄၃၊ ၇၄၁၄၄၊ ၇၄၁၄၅၊ ၇၄၁၄၆၊ ၇၄၁၄၇၊ ၇၄၁၄၈၊ ၇၄၁၄၉၊ ၇၄၁၅၀၊ ၇၄၁၅၁၊ ၇၄၁၅၂၊ ၇၄၁၅၃၊ ၇၄၁၅၄၊ ၇၄၁၅၅၊ ၇၄၁၅၆၊ ၇၄၁၅၇၊ ၇၄၁၅၈၊ ၇၄၁၅၉၊ ၇၄၁၆၀၊ ၇၄၁၆၁၊ ၇၄၁၆၂၊ ၇၄၁၆၃၊ ၇၄၁၆၄၊ ၇၄၁၆၅၊ ၇၄၁၆၆၊ ၇၄၁၆၇၊ ၇၄၁၆၈၊ ၇၄၁၆၉၊ ၇၄၁၇၀၊ ၇၄၁၇၁၊ ၇၄၁၇၂၊ ၇၄၁၇၃၊ ၇၄၁၇၄၊ ၇၄၁၇၅၊ ၇၄၁၇၆၊ ၇၄၁၇၇၊ ၇၄၁၇၈၊ ၇၄၁၇၉၊ ၇၄၁၈၀၊ ၇၄၁၈၁၊ ၇၄၁၈၂၊ ၇၄၁၈၃၊ ၇၄၁၈၄၊ ၇၄၁၈၅၊ ၇၄၁၈၆၊ ၇၄၁၈၇၊ ၇၄၁၈၈၊ ၇၄၁၈၉၊ ၇၄၁၉၀၊ ၇၄၁၉၁၊ ၇၄၁၉၂၊ ၇၄၁၉၃၊ ၇၄၁၉၄၊ ၇၄၁၉၅၊ ၇၄၁၉၆၊ ၇၄၁၉၇၊ ၇၄၁၉၈၊ ၇၄၁၉၉၊ ၇၄၂၀၀၊ ၇၄၂၀၁၊ ၇၄၂၀၂၊ ၇၄၂၀၃၊ ၇၄၂၀၄၊ ၇၄၂၀၅၊ ၇၄၂၀၆၊ ၇၄၂၀၇၊ ၇၄၂၀၈၊ ၇၄၂၀၉၊ ၇၄၂၁၀၊ ၇၄၂၁၁၊ ၇၄၂၁၂၊ ၇၄၂၁၃၊ ၇၄၂၁၄၊ ၇၄၂၁၅၊ ၇၄၂၁၆၊ ၇၄၂၁၇၊ ၇၄၂၁၈၊ ၇၄၂၁၉၊ ၇၄၂၂၀၊ ၇၄၂၂၁၊ ၇၄၂၂၂၊ ၇၄၂၂၃၊ ၇၄၂၂၄၊ ၇၄၂၂၅၊ ၇၄၂၂၆၊ ၇၄၂၂၇၊ ၇၄၂၂၈၊ ၇၄၂၂၉၊ ၇၄၂၃၀၊ ၇၄၂၃၁၊ ၇၄၂၃၂၊ ၇၄၂၃၃၊ ၇၄၂၃၄၊ ၇၄၂၃၅၊ ၇၄၂၃၆၊ ၇၄၂၃၇၊ ၇၄၂၃၈၊ ၇၄၂၃၉၊ ၇၄၂၄၀၊ ၇၄၂၄၁၊ ၇၄၂၄၂၊ ၇၄၂၄၃၊ ၇၄၂၄၄၊ ၇၄၂၄၅၊ ၇၄၂၄၆၊ ၇၄၂၄၇၊ ၇၄၂၄၈၊ ၇၄၂၄၉၊ ၇၄၂၅၀၊ ၇၄၂၅၁၊ ၇၄၂၅၂၊ ၇၄၂၅၃၊ ၇၄၂၅၄၊ ၇၄၂၅၅၊ ၇၄၂၅၆၊ ၇၄၂၅၇၊ ၇၄၂၅၈၊ ၇၄၂၅၉၊ ၇၄၂၆၀၊ ၇၄၂၆၁၊ ၇၄၂၆၂၊ ၇၄၂၆၃၊ ၇၄၂၆၄၊ ၇၄၂၆၅၊ ၇၄၂၆၆၊ ၇၄၂၆၇၊ ၇၄၂၆၈၊ ၇၄၂၆၉၊ ၇၄၂၇၀၊ ၇၄၂၇၁၊ ၇၄၂၇၂၊ ၇၄၂၇၃၊ ၇၄၂၇၄၊ ၇၄၂၇၅၊ ၇၄၂၇၆၊ ၇၄၂၇၇၊ ၇၄၂၇၈၊ ၇၄၂၇၉၊ ၇၄၂၈၀၊ ၇၄၂၈၁၊ ၇၄၂၈၂၊ ၇၄၂၈၃၊ ၇၄၂၈၄၊ ၇၄၂၈၅၊ ၇၄၂၈၆၊ ၇၄၂၈၇၊ ၇၄၂၈၈၊ ၇၄၂၈၉၊ ၇၄၂၉၀၊ ၇၄၂၉၁၊ ၇၄၂၉၂၊ ၇၄၂၉၃၊ ၇၄၂၉၄၊ ၇၄၂၉၅၊ ၇၄၂၉၆၊ ၇၄၂၉၇၊ ၇၄၂၉၈၊ ၇၄၂၉၉၊ ၇၄၃၀၀၊ ၇၄၃၀၁၊ ၇၄၃၀၂၊ ၇၄၃၀၃၊ ၇၄၃၀၄၊ ၇၄၃၀၅၊ ၇၄၃၀၆၊ ၇၄၃၀၇၊ ၇၄၃၀၈၊ ၇၄၃၀၉၊ ၇၄၃၁၀၊ ၇၄၃၁၁၊ ၇၄၃၁၂၊ ၇၄၃၁၃၊ ၇၄၃၁၄၊ ၇၄၃၁၅၊ ၇၄၃၁၆၊ ၇၄၃၁၇၊ ၇၄၃၁၈၊ ၇၄၃၁၉၊ ၇၄၃၂၀၊ ၇၄၃၂၁၊ ၇၄၃၂၂၊ ၇၄၃၂၃၊ ၇၄၃၂၄၊ ၇၄၃၂၅၊ ၇၄၃၂၆၊ ၇၄၃၂၇၊ ၇၄၃၂၈၊ ၇၄၃၂၉၊ ၇၄၃၃၀၊ ၇၄၃၃၁၊ ၇၄၃၃၂၊ ၇၄၃၃၃၊ ၇၄၃၃၄၊ ၇၄၃၃၅၊ ၇၄၃၃၆၊ ၇၄၃၃၇၊ ၇၄၃၃၈၊ ၇၄၃၃၉၊ ၇၄၃၄၀၊ ၇၄၃၄၁၊ ၇၄၃၄၂၊ ၇၄၃၄၃၊ ၇၄၃၄၄၊ ၇၄၃၄၅၊ ၇၄၃၄၆၊ ၇၄၃၄၇၊ ၇၄၃၄၈၊ ၇၄၃၄၉၊ ၇၄၃၅၀၊ ၇၄၃၅၁၊ ၇၄၃၅၂၊ ၇၄၃၅၃၊ ၇၄၃၅၄၊ ၇၄၃၅၅၊ ၇၄၃၅၆၊ ၇၄၃၅၇၊ ၇၄၃၅၈၊ ၇၄၃၅၉၊ ၇၄၃၆၀၊ ၇၄၃၆၁၊ ၇၄၃၆၂၊ ၇၄၃၆၃၊ ၇၄၃၆၄၊ ၇၄၃၆၅၊ ၇၄၃၆၆၊ ၇၄၃၆၇၊ ၇၄၃၆၈၊ ၇၄၃၆၉၊ ၇၄၃၇၀၊ ၇၄၃၇၁၊ ၇၄၃၇၂၊ ၇၄၃၇၃၊ ၇၄၃၇၄၊ ၇၄၃၇၅၊ ၇၄၃၇၆၊ ၇၄၃၇၇၊ ၇၄၃၇၈၊ ၇၄၃၇၉၊ ၇၄၃၈၀၊ ၇၄၃၈၁၊ ၇၄၃၈၂၊ ၇၄၃၈၃၊ ၇၄၃၈၄၊ ၇၄၃၈၅၊ ၇၄၃၈၆၊ ၇၄၃၈၇၊ ၇၄၃၈၈၊ ၇၄၃၈၉၊ ၇၄၃၉၀၊ ၇၄၃၉၁၊ ၇၄၃၉၂၊ ၇၄၃၉၃၊ ၇၄၃၉၄၊ ၇၄၃၉၅၊ ၇၄၃၉၆၊ ၇၄၃၉၇၊ ၇၄၃၉၈၊ ၇၄၃၉၉၊ ၇၄၄၀၀၊ ၇၄၄၀၁၊ ၇၄၄၀၂၊ ၇၄၄၀၃၊ ၇၄၄၀၄၊ ၇၄၄၀၅၊ ၇၄၄၀၆၊ ၇၄၄၀၇၊ ၇၄၄၀၈၊ ၇၄၄၀၉၊ ၇၄၄၁၀၊ ၇၄၄၁၁၊ ၇၄၄၁၂၊ ၇၄၄၁၃၊ ၇၄၄၁၄၊ ၇၄၄၁၅၊ ၇၄၄၁၆၊ ၇၄၄၁၇၊ ၇၄၄၁၈၊ ၇၄၄၁၉၊ ၇၄၄၂၀၊ ၇၄၄၂၁၊ ၇၄၄၂၂၊ ၇၄၄၂၃၊ ၇၄၄၂၄၊ ၇၄၄၂၅၊ ၇၄၄၂၆၊ ၇၄၄၂၇၊ ၇၄၄၂၈၊ ၇၄၄၂၉၊ ၇၄၄၃၀၊ ၇၄၄၃၁၊ ၇၄၄၃၂၊ ၇၄၄၃၃၊ ၇၄၄၃၄၊ ၇၄၄၃၅၊ ၇၄၄၃၆၊ ၇၄၄၃၇၊ ၇၄၄၃၈၊ ၇၄၄၃၉၊ ၇၄၄၄၀၊ ၇၄၄၄၁၊ ၇၄၄၄၂၊ ၇၄၄၄၃၊ ၇၄၄၄၄၊ ၇၄၄၄၅၊ ၇၄၄၄၆၊ ၇၄၄၄၇၊ ၇၄၄၄၈၊ ၇၄၄၄၉၊ ၇၄၄၅၀၊ ၇၄၄၅၁၊ ၇၄၄၅၂၊ ၇၄၄၅၃၊ ၇၄၄၅၄၊ ၇၄၄၅၅၊ ၇၄၄၅၆၊ ၇၄၄၅၇၊ ၇၄၄၅၈၊ ၇၄၄၅၉၊ ၇၄၄၆၀၊ ၇၄၄၆၁၊ ၇၄၄၆၂၊ ၇၄၄၆၃၊ ၇၄၄၆၄၊ ၇၄၄၆၅၊ ၇၄၄၆၆၊ ၇၄၄၆၇၊ ၇၄၄၆၈၊ ၇၄၄၆၉၊ ၇၄၄၇၀၊ ၇၄၄၇၁၊ ၇၄၄၇၂၊ ၇၄၄၇၃၊ ၇၄၄၇၄၊ ၇၄၄၇၅၊ ၇၄၄၇၆၊ ၇၄၄၇၇၊ ၇၄၄၇၈၊ ၇၄၄၇၉၊ ၇၄၄၈၀၊ ၇၄၄၈၁၊ ၇၄၄၈၂၊ ၇၄၄၈၃၊ ၇၄၄၈၄၊ ၇၄၄၈၅၊ ၇၄၄၈၆၊ ၇၄၄၈၇၊ ၇၄၄၈၈၊ ၇၄၄၈၉၊ ၇၄၄၉၀၊ ၇၄၄၉၁၊ ၇၄၄၉၂၊ ၇၄၄၉၃၊ ၇၄၄၉၄၊ ၇၄၄၉၅၊ ၇၄၄၉၆၊ ၇၄၄၉၇၊ ၇၄၄၉၈၊ ၇၄၄၉၉၊ ၇၄၅၀၀၊ ၇၄၅၀၁၊ ၇၄၅၀၂၊ ၇၄၅၀၃၊ ၇၄၅၀၄၊ ၇၄၅၀၅၊ ၇၄၅၀၆၊ ၇၄၅၀၇၊ ၇၄၅၀၈၊ ၇၄၅၀၉၊ ၇၄၅၁၀၊ ၇၄၅၁၁၊ ၇၄၅၁၂၊ ၇၄၅၁၃၊ ၇၄၅၁၄၊ ၇၄၅၁၅၊ ၇၄၅၁၆၊ ၇၄၅၁၇၊ ၇၄၅၁၈၊ ၇၄၅၁၉၊ ၇၄၅၂၀၊ ၇၄၅၂၁၊ ၇၄၅၂၂၊ ၇၄၅၂၃၊ ၇၄၅၂၄၊ ၇၄၅၂၅၊ ၇၄၅၂၆၊ ၇၄၅၂၇၊ ၇၄၅၂၈၊ ၇၄၅၂၉၊ ၇၄၅၃၀၊ ၇၄၅၃၁၊ ၇၄၅၃၂၊ ၇၄၅၃၃၊ ၇၄၅၃၄၊ ၇၄၅၃၅၊ ၇၄၅၃၆၊ ၇၄၅၃၇၊ ၇၄၅၃၈၊ ၇၄၅၃၉၊ ၇၄၅၄၀၊ ၇၄၅၄၁၊ ၇၄၅၄၂၊ ၇၄၅၄၃၊ ၇၄၅၄၄၊ ၇၄၅၄၅၊ ၇၄၅၄၆၊ ၇၄၅၄၇၊ ၇၄၅၄၈၊ ၇၄၅၄၉၊ ၇၄၅၅၀၊ ၇၄၅၅၁၊ ၇၄၅၅၂၊ ၇၄၅၅၃၊ ၇၄၅၅၄၊ ၇၄၅၅၅၊ ၇၄၅၅၆၊ ၇၄၅၅၇၊ ၇၄၅၅၈၊ ၇၄၅၅၉၊ ၇၄၅၆၀၊ ၇၄၅၆၁၊ ၇၄၅၆၂၊ ၇၄၅၆၃၊ ၇၄၅၆၄၊ ၇၄၅၆၅၊ ၇၄၅၆၆၊

ကရင်ပြည်နယ်အတွင်း ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် ပြည်တွင်းပြည်ပခရီးသွားဧည့်သည်လာရောက်လည်ပတ်မှု ပိုမိုတိုးတက်များပြား

ဘားအံ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄

ကရင်ပြည်နယ်အတွင်း ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပခရီးသွားဧည့်သည် ၆၉၀၀၀၀ ကျော်ဝင်ရောက်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၄ ခုနှစ်နှင့်နှိုင်းယှဉ်ပါက ပြည်တွင်းခရီးသွားဝင်ရောက်မှု ၄၉ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် ပြည်ပခရီးသွားဝင်ရောက်မှု ၄၈ ဒသမ ၈ ရာခိုင်နှုန်း ပိုမိုတိုးတက်များပြားလာကြောင်း ကရင်ပြည်နယ် ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ကရင်ပြည်နယ်အတွင်း ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလာရေးလုပ်ငန်းကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရေးအတွက် ကရင်ပြည်နယ် ဒေသဆိုင်ရာခရီးသွားလုပ်ငန်းကော်မတီဖွဲ့စည်းထားသည့်အပြင် အဓိကခရီးစဉ်ဒေသ ၁၇ ခုအတွက် ခရီးစဉ်ဒေသစီမံခန့်ခွဲရေးအဖွဲ့များဖွဲ့စည်းထားကာ စနစ်တကျစီမံဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

"ကရင်ပြည်နယ်အတွင်း ခရီးသွားဝင်ရောက်မှုအနေနဲ့ ၂၀၂၄ ခုနှစ်မှာ ပြည်တွင်းခရီးသွား ၄၆၈၉၉၁ ဦးနဲ့ ပြည်ပခရီးသွား ၂၉၃ ဦး စုစုပေါင်း ၄၆၉၂၈၄ ဦး ဝင်ရောက်လည်ပတ်ခဲ့ပါတယ်။ ၂၀၂၅ ခုနှစ်မှာတော့ ပြည်တွင်းခရီးသွား ၆၉၈၈၁၄ ဦးနဲ့ ပြည်ပခရီးသွား



၄၃၆ ဦး စုစုပေါင်း ၆၉၉၂၅၀ ဦး ဝင်ရောက်လည်ပတ်ခဲ့ပါတယ်။ ၂၀၂၄ ခုနှစ်နဲ့ ၂၀၂၅ ခုနှစ်ကို နှိုင်းယှဉ်ကြည့်မယ်ဆိုရင် ၂၀၂၄ ခုနှစ်ကထက် ၂၀၂၅ ခုနှစ်မှာ ပြည်တွင်းခရီးသွား ၄၉ ရာခိုင်နှုန်းနဲ့ ပြည်ပခရီးသွား ၄၈ ဒသမ ၈ ရာခိုင်နှုန်း တိုးတက်ဝင်ရောက်ခဲ့ပါတယ်။"

ဟု ကရင်ပြည်နယ် ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန (ဘားအံရုံးခွဲတာဝန်ခံ) ညွှန်ကြားရေးမှူးဦးသက်လင်းကပြောသည်။
ယင်းသို့ ကရင်ပြည်နယ်အတွင်း ခရီးသွားဧည့်သည်များ တိုးတက်ဝင်ရောက်လာမှုကြောင့် ဒေသတွင်းရှိ

ဟိုတယ်နှင့်တည်းခိုရိပ်သာများ၏ ဝင်ငွေရရှိမှုမှာလည်း ၂၀၂၄ ခုနှစ်ကထက် ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် ၉၄ ဒသမ ၆၃ ရာခိုင်နှုန်း တိုးတက်ခဲ့ကြောင်း၊ ထို့ပြင် ထိုင်းနိုင်ငံနှင့်ကပ်လျက် မြဝတီမြို့ရှိ အမှတ်(၁) ချစ်ကြည်ရေးတံတားကိုလည်း ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ၁၂ ရက်တွင် ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့ရာ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ပေးချိန်မှ ၂၀၂၅ ခုနှစ် နှစ်ကုန်အထိ မြဝတီမြို့သို့ ထိုင်းနိုင်ငံသား ၁၃၈၉၆၄ ဦး လာရောက်လည်ပတ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကရင်ပြည်နယ်သည် သဘာဝရေမြေတောတောင်ခရီးသွားအရင်းအမြစ် အခြေခံကောင်းများ ပေါကြွယ်မှုကြောင့် နိုင်ငံအတွင်းရှိ ခရီးစဉ်ဒေသများတွင် ထင်ရှားကျော်ကြားပြီး ဘားအံမြို့သည် ၂၀၂၅ ခုနှစ်အတွက် ဆဋ္ဌမအကြိမ်မြောက် အာဆီယံပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးသောမြို့ကြီးများဆု (6th ASEAN Environmentally Sustainable Cities Award) နှင့် ၂၀၂၆ ခုနှစ်အတွက် ပဉ္စမအကြိမ်မြောက် အာဆီယံသန့်ရှင်းသောခရီးသွားမြို့တော်ဆု (5th ASEAN Clean Tourist City Award) တို့ကိုရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ဆောင်းဦး

တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ်၌ ယာဉ်စည်းကမ်းလမ်းစည်းကမ်းဆိုင်ရာ အသိပညာပေးဟောပြော

တောင်တွင်းကြီး ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေးခရိုင် တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် ရန်ပယ်အားကစားကွင်း မိုးလုံလေလုံခန်းမ၌ ယာဉ်စည်းကမ်း၊ လမ်းစည်းကမ်းဆိုင်ရာ အသိပညာပေးဟောပြောပွဲကို ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၃ ရက်က ကျင်းပသည်။

ရှေးဦးစွာ တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်ဇင်ဦးက အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားပြီး မြို့နယ်ဥပဒေရုံးမှ ဥပဒေအရာရှိ ဒေါ်ဖြိုးထက်ထက်အောင်က မော်တော်ယာဉ်စီမံခန့်ခွဲမှုဥပဒေပါ မော်တော်ဆိုင်ကယ်မောင်းနှင်သူနှင့် လိုက်ပါစီးနင်းသူများ လိုက်နာကြရမည့်အချက်များ၊ မော်တော်ယာဉ်စီမံခန့်ခွဲရေးဥပဒေပုဒ်မပါ အရေးယူအပြစ်ပေးနိုင်သော အချက်များကို အသိပညာပေးရှင်းလင်းဟောပြောပြီး မြို့နယ်ယာဉ်ထိန်းရဲတပ်ဖွဲ့ရုံးမှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ယာဉ်စည်းကမ်း၊ လမ်းစည်းကမ်းဆိုင်ရာများကို အကျယ်တဝင့် အသိပညာပေးရှင်းလင်းဆွေးနွေးသည်။

ထို့နောက် ယာဉ်ထိန်းရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ယာဉ်စည်းကမ်း၊ လမ်းစည်းကမ်းဆိုင်ရာ အသိပညာပေး လက်ကမ်းစာစောင်များ ဖြန့်ဝေပေးသည်။ အဆိုပါအသိပညာပေးဟောပြောပွဲသို့ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ ယာဉ်ထိန်းရဲတပ်ဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ တက်ရောက်ကြကြောင်း သိရသည်။
နောင်နောင် (ဗိသုန်းမြေ)

မအူပင်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ငါးရုံခြောက်ပိဿာ ၅၅၀၀၀ ကျော်အထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့

မအူပင် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မအူပင်ခရိုင် မအူပင်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ပြီးခဲ့သည့်ဇန်နဝါရီလတစ်လတာကာလအတွင်း ငါးရုံခြောက်ပိဿာ ၅၅၀၀၀ ကျော်အထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း မအူပင်မြို့နယ်၌ ငါးခြောက်မျိုးစုံရောင်းဝယ်ရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ဒေါ်ညိုမြင့်၏ ပြောပြချက်အရ သိရသည်။

မအူပင်မြို့နယ်မှ ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလက ငါးရုံခြောက်ပိဿာ ၄၅၀၀၀ ခန့်သာ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ၁ ရက်မှ

၃၁ ရက်အထိ တစ်လတာကာလအတွင်း ငါးရုံခြောက်ပိဿာ ၅၅၀၀၀ ကျော်အထိ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါဒေသထွက် ငါးရုံခြောက်များကို ရန်ကုန်မြို့နှင့် တခြားဒေသများက ဝယ်လိုအားကောင်းနေခြင်းကြောင့် တင်ပို့အားကောင်းလာခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"မအူပင်မြို့နယ်ကနေ ငါးခြောက်အစုံကို ရန်ကုန်နဲ့ တခြားဒေသတွေဆီ တင်ပို့ရောင်းချနေပါတယ်။ ဇန်နဝါရီလတစ်လတာကာလအတွင်း ငါးရုံခြောက်ပိဿာ ၅၅၀၀၀ ကျော်အထိ တင်ပို့ရောင်းချခဲ့ရတယ်။ လက်ရှိ

ဒေသထွက်ငါးရုံခြောက်တွေကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်က ဝယ်လိုအားကောင်းနေတဲ့အပြင် ဈေးကောင်းပါရနေတယ်။ ဈေးကတော့ ငါးခြောက်အကြီးအသေးပေါ်မူတည်ပြီး အမျိုးမျိုးရှိပါတယ်။ အခုလို အရောင်းအဝယ် သွက်လာတာကြောင့် ကုန်သည်တွေနဲ့ ငါးခြောက်သိုလှောင်ထားသူတွေ အဆင်ပြေလာပါတယ်" ဟု ဒေါ်ညိုမြင့်ကပြောသည်။

မအူပင်မြို့နယ်မှထွက်ရှိသည့် ငါးရုံခြောက်များကို ရန်ကုန်ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချရာတွင် ငါးရုံခြောက်အရွယ်အစားပေါ်မူတည်၍ ဈေးနှုန်းအမျိုးမျိုးရှိကြောင်း၊ အဆိုပါငါးရုံခြောက်များကို ရန်ကုန်မြို့မှတစ်ဆင့် ပြည်တွင်းဈေးကွက်များအပြင် တရုတ်၊ စင်ကာပူ၊ ထိုင်းစသည့် ပြည်ပနိုင်ငံတို့သို့လည်း တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
သုတကျော်

ဆိပ်ခံတံတားတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

ဘိုကလေး ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဘိုကလေးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ပြူးစခန်းကျေးရွာ၌ ဆိပ်ခံတံတားတည်ဆောက်ပြီးစီးမှုကို ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၃ ရက်က တာဝန်ရှိသူများကွင်းဆင်းစစ်ဆေးသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ဘိုကလေးမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်သင်းသင်းလှိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ပြူးစခန်းကျေးရွာ၌ အရှည် ပေ ၃၀၊ အကျယ် ၁၈ ပေ၊ အမြင့် ၉ ပေရှိ ဆိပ်ခံတံတားတည်ဆောက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ဆိပ်ခံတံတားအား ရေရှည်တည်တံ့အောင် ဝိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းကြရန် ပြောကြားပြီး တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

အဆိုပါ ဆိပ်ခံတံတားတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းကို ပြည်ထောင်စုဖြည့်စွက်ရန်ပုံငွေ ငွေကျပ် သိန်း ၁၂၀၀ အသုံးပြုကာ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ အင်ဂျင်နီယာဝန်ထမ်းများ၏ နည်းပညာပံ့ပိုးမှု၊ အနီးကပ်ကြီးကြပ်မှုတို့ဖြင့် ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် ၂၀၂၅ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလဒုတိယပတ်မှ စတင်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယခုအခါ လုပ်ငန်းများ ရာနှုန်းပြည့်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်သည်။

အဆိုပါ ဆိပ်ခံတံတားတည်ဆောက်ပြီးစီးပြီဖြစ်၍ ပြူးစခန်းကျေးရွာအုပ်စုအတွင်းရှိ ကျေးရွာလေးရွာမှ ဒေသခံပြည်သူများ သွားလာရေးအဆင်ပြေစေမည်ဖြစ်ပြီး လယ်ဧက ၄၈၀၀ ကျော်မှ ထွက်ရှိသောသီးနှံများကို လွယ်ကူလျင်မြန်စွာ တင်ပို့နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
မောင်ခိုင်



အရိပ်

မစန္ဒာ

ယမန်နေ့မှအဆက်

ဆောင်းလေအေးက ခပ်ကြမ်းကြမ်းလေးတိုက်ခတ်နေသော်လည်း စူးရှသောနေရာရောင်သည် အမိုးပြားပေါ်သို့ အဆီးအတားမရှိကျရောက်နေသည်။ သို့သော် သူတို့နှစ်ဦးထိုင်နေသောနေရာကိုမူ စက်ခန်းလေးကွယ်ပေးထားသောကြောင့် ကွက်ကွက်လေး အေးနေသည်။ အဆောင်တစ်ခုနှင့်တစ်ခုကြား မြေကွက်လပ်တွင် စိုက်ထားသောပဲချယ်ရိပ်လေးများသည် ဝေနေအောင်ပွင့်နေသည်။ အမာညိုကထိုပန်းများကို ကျောင်းမှအခိုင်လိုက်ခူးလာပြီး ပန်းအိုးထိုးတတ်သည်။ အနံ့မသင်းသော်လည်း တစ်ဆုပ်တစ်ခွဲပွင့်တတ်သော ပန်းပွင့်လေးများသည် ချစ်စဖွယ်ကောင်းနေသည်။

ရှက်ရှက်နှင့်ငြိမ်နေသော ကျော်ထွန်းညိုကို တင်မောင်ဌေးသည် ကရုဏာတစ်ဝက်၊ ဒေါသတစ်ဝက်ဖြင့်ကြည့်နေမိသည်။ မရှက်အောင်ပြော၍လည်းမရ၊ ထူမလိုလိုနှင့် အတော်ထိုင်းသောကောင်မို့ တစ်ခါတလေ အခြေအနေမှန်ကို သတိရအောင် နာနာနှက်ပေးရသည်ဟု စိတ်ထဲမှတွေးနေမိသည်။

'သက်သက်ကို မင်းမချစ်ဘူးလား ကျော်ထွန်းညို'
'သိဘူးဗျ သံယောဇဉ်တော့ ရှိသားပဲ'
'မင်းအကြောင်းငါသိတယ် ကျော်ထွန်းညို ငါသိတယ်၊ မင်းက သက်သက်ကို ကိုယ့်ခြံထဲကပန်းလိုသဘောထားနေတယ်၊ ငါ့ခူးချင်တဲ့ အချိန် ခူးလိုရတာပဲဆိုပြီး အပြင်ကပန်းတွေကိုပဲ လှမ်းကြည့်နေတယ်၊ သူများထက်ဦးအောင် ခူးချင်နေတယ်၊ ငါသာဆိုရင်တော့ မင်းလို နှေးမနေဘူး၊ အမြန်ဆုံးဖွင့်ပြောမှာပဲ'
'ဒါပေမဲ့ ကျွန်တော် စုလှိုင်ကိုပဲ သတိရ ရနေတယ်'
'ဒါကတော့ မင်းက သူ့အလှကို စွဲလမ်းနေတာကိုး'
'အဲဒါဟာ ချစ်ခြင်းမေတ္တာပဲ မဟုတ်လား'

ကျော်ထွန်းညိုက ခပ်လောလောလေးမေးသည်။ စုလှိုင်သည် သူ့အာရုံကို လှမ်းမိုးလွန်းလှသည်။ သူ့နှလုံးသားအစုံကို တသိမ့်သိမ့်လှုပ်ခါလာအောင် စွမ်းနိုင်လွန်းလှသည်။

'စွဲလမ်းတာဟာ မေတ္တာမဟုတ်ဘူး ငါ့ညို၊ မင်း ဒီလောက်ပညာတွေ တတ်နေပြီပဲ၊ ဒါလောက်တောင် မခွဲခြားနိုင်ဘူးလား'

ကျော်ထွန်းညိုသည် သက်ပြင်းချရင်း အဝေးသို့မျှော်၍ကြည့်မိသည်။ ဘီပီအိုင်ဘက်တွင် ရွှေရောင်တောက်နေသောလယ်ကင်းများကို တွေ့ရသည်။ ရွှေဝါရောင်ကောက်ပင်များသည် နေရောင်ထဲတွင် ဝင်းအိနေသည်။

'သက်သက်ကို သူများဦးသွားရင် မင်းခံရမယ်နော် ကျော်ထွန်းညို၊ ငါသတိပေးလိုက်ပါရဲ့'

ကျော်ထွန်းညို၏ရင်ထဲတွင် ပူပူလောင်လောင်ကြီးဖြစ်သွားသည်။ နွေသူရိန်ကလည်း သက်သက်အကြောင်း အတော်လေးစိတ်ဝင်စားနေသည်။ 'စေတနာရှင်'ဟူသော ကဗျာလေးတစ်ပိုဒ်ကိုပင် ရေးစပ်ခဲ့သေးသည်။ သူ့နာပြုဆရာမလေးများ၏စေတနာကို ရေးဖွဲ့ထားခြင်းဖြစ်၍ သက်သက်က တပြုံးပြုံး ကျေနပ်နေခဲ့လေသည်။ ထို့ပြင် သူတို့သည်

ဆေးကျောင်းသားများ၊ ဆရာဝန်များနှင့် လက်ပွန်းတတီးဆက်ဆံရသည်။ လူနာများထံ၌လည်း ငယ်ငယ်ရွယ်ရွယ် ယောက်ျားပျိုများ ပါတတ်သည်။

'မင်းအကြောင်းငါသိတယ် ကျော်ထွန်းညို ငါသိတယ်၊ မင်းက သက်သက်ကို ကိုယ့်ခြံထဲကပန်းလိုသဘောထားနေတယ်၊ ငါ့ခူးချင်တဲ့အချိန် ခူးလိုရတာပဲဆိုပြီး အပြင်ကပန်းတွေကိုပဲ လှမ်းကြည့်နေတယ်၊ သူများထက်ဦးအောင် ခူးချင်နေတယ်၊ ငါသာဆိုရင်တော့ မင်းလိုနှေးမနေဘူး၊ အမြန်ဆုံးဖွင့်ပြောမှာပဲ . . .'

ကျော်ထွန်းညိုသည် နေရာမှငေါက်ခနဲထသည်။ ဖင်ခွထိုင်ထားသော ဖိနပ်ကို အလောသုံးဆယ်ကောက်စွပ်ရင်း ပုဆိုးကိုပြင်ဝတ်သည်။

'ဟ ဒါကဘယ်လဲ'
'သွားမယ်ဗျာ'
'ဘယ်ကိုလဲ'
'မိသက်ဆီကို'



ခေါင်းငိုက်စိုက်နှင့် ခပ်လောလောလျှောက်သွားနေသော ကျော်ထွန်းညိုကို စုလှိုင်သည် အဝေးကတည်းကလှမ်း၍မြင်သည်။ တကယ့်တကယ်တော့ သူ့နှင့်စကားသိပ်မပြောချင်လှပေ။ သို့သော် အမာညို၏ မင်္ဂလာဆောင်တုန်းက သူ့ကို ခပ်ရှောင်ရှောင်နေသည့်အတွက် မကျေနပ်စိတ်လေးက ကိန်းအောင်းနေသည်။ ထို့ပြင် ဘယ်သွား၍ ဘာလုပ်ရမည်မသိဘဲ ပျင်းခြောက်ခြောက်ဖြစ်နေချိန်ဝယ် သူ့ကို အရူးအမူးစွဲလမ်းခဲ့သူ တစ်ဦးကို ပြန်လည်ပြီး စကားလိုစိတ်ဖြစ်ပေါ်လာသည်။

'ဘယ်သွားမလို့လဲ ကိုကျော်ထွန်းညို'
'ဟင် စုလှိုင်'
သူ့ဘေးသို့ ကားလေးတစ်စီးထိုးဆိုက်လာသော်လည်း ကျော်ထွန်းညိုသည် ကိုယ့်အာရုံနှင့်ကိုယ်မို့ လှည့်မကြည့်မိပေ။ နှုတ်ဆက်သံကြားသော အခါမှ ချာခနဲလှည့်ကြည့်သည်။

'ဘာတွေများစဉ်းစားပြီး လျှောက်နေတာလဲ'
စုလှိုင်က ခပ်ပြုံးပြုံးမေးသည်။ ကျော်ထွန်းညိုသည် ဘာပြန်ပြောရမည်မသိဘဲ စုလှိုင်ကို အိုးတိုးအမ်းတမ်းဖြင့်ကြည့်နေသည်။ သံလိုက်ဓာတ်၏ဆွဲငင်အားကို ရုန်းကန်နေသော သံချောင်းလေးပမာ သူ့ရင်ထဲတွင် လှုပ်ရှားတုန်ခါလာသည်။

'စကားမပြောတတ်တော့ဘူးလား ကိုကျော်ထွန်းညိုဆိုတဲ့လူရယ်'
စုလှိုင်၏မျက်ဝန်းလေးများသည် ညိုလာပြီး အလိုမကျသလိုပြောလေသည်။ ထိုအခါမှ ကျော်ထွန်းညိုသည် ကမန်းကတန်း ဖြေမိတော့သည်။
'မဟုတ်ပါဘူးဗျာ'
'ဒါဖြင့် ဘာလဲ စကားမပြောချင်လို့လား'
'မဟုတ်ပါဘူး စုလှိုင်ရယ်၊ စကားမပြောရဲလို့ပါ'
စုလှိုင်သည် အသံလွင်လွင်လေးဖြင့်ရယ်လိုက်ကာ ကားတံခါးကိုဖွင့်ပေးသည်။ မျက်လုံးပြုံးသွားသော ကျော်ထွန်းညိုကို ရီဝေသောအကြည့်

ဖြင့် ညှို့ယူလိုက်သည်။
'စု ကားလျှောက်မောင်းမလို့ လိုက်မလား'
'ဘယ် ဘယ်ကိုလဲ'
'ခြေဦးတည့်ရာပေါ့ရင်၊ ဘာလဲ ကားတင်မှာကြောက်လို့လား'
ငြိမ်သက်နေသောရေပြင်ကို ဘာကြောင့်များ ဂယက်ထအောင် ခဲဖြင့်ပစ်နေမိပါလိမ့်ဟု စုလှိုင်သည် သူ့ကိုယ်သူမကျေမနပ်ဖြစ်မိစဉ် ကျော်ထွန်းညိုသည် ကားပေါ်ရောက်လာသည်။ ဒီတော့လည်း သက်ပြင်းလေးချကာ ကားလီဗာကို ဖိ၍နင်းလိုက်လေသည်။ ဆေးရုံကြီးရှေ့မှ မန်ကျည်းပင်အုံကြီးများသည် သက်သက်ဆီသို့မရောက်တော့ဘဲ စုလှိုင်နှင့်ပါသွားသော ကျော်ထွန်းညိုကို ငေးကြည့်ရင်း ကျန်ခဲ့ကြတော့သည်။

'ကိုကျော်ထွန်းညို သက်သက်ဆီသွားမလို့လား'
'ဘာလို့ မေးတာလဲ'
'ဆေးရုံကြီးရှေ့မှာတွေ့လို့လေ'
'ဒီလမ်းပေါ်မှာ မလျှောက်ရတော့ဘူးလား စုလှိုင်'
ကျော်ထွန်းညိုသည် အမှန်ကို ဝန်မခံလိုသည့်အတွက် ကွေ့ရှောင်၍ ဖြေလိုက်မိသည်။ စုလှိုင်သည် မျက်မှောင်လေးမသိမသာကုတ်ကာ နှုတ်ခမ်းထူထူလေးကိုစေ့ပြီး ပြုံးနေသည်။ ထိုပြုံးပုံမျိုးကို သူ့မျက်နှာပေါ်တွင်သာ တွေ့ဖူးသည်။ ပျော်ရွှင်၍ပြုံးရယ်ခြင်းမျိုးမဟုတ်ဘဲ မကျေနပ်သလိုလို၊ သရော်သလိုလိုဖြင့် ဆွဲငင်ညှို့ယူဖမ်းစားသောအပြုံးမျိုးဖြစ်သည်။

'သက်သက်က လှတယ်နော်'
'စုလှိုင်လောက်တော့ မလှပါဘူးဗျာ'
'ဒါပေမဲ့ သူက စိတ်ထားကောင်းတယ်'
'စုလှိုင်ကရော စိတ်ထားမကောင်းလို့လား'
'မကောင်းဘူးလို့ ထင်တာပဲ'
ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ် စိတ်ထားမကောင်းသူဟူ၍ ပွင့်ပွင့်လင်းလင်း ပြောလိုက်သော မိန်းမချောလေးကို ကျော်ထွန်းညိုသည် တအံ့တကြဲကြည့်မိသည်။ မျက်တောင်ရှည်ကြီးများ ဘောင်ခတ်ထားသောစုလှိုင်၏ မျက်ဝန်းများသည် အေးစက်ရီဝေနေသည်။

ပြည်ထောင်စုရိပ်သာအနီးရှိ မီးပွိုင့်တွင် သူတို့မီးနီမိလေသည်။ ထိုစဉ်တွင် ဘေးချင်းယှဉ်ရပ်နေသော နံပါတ်ရှစ်ကားပေါ်မှ အသံကုန်ဟစ်၍ အော်ခေါ်လိုက်သောအသံကိုကြားရသည်။

'ကိုကို၊ ဗျို၊ ကိုကို၊ ဒီမှာ ကိုကိုရဲ့၊ ဘယ်သွားမလို့တုံး'
ညီလင်းညို၏အသံကို ချက်ချင်းမှတ်မိသည်။ ကျော်ထွန်းညိုသည် ထိတ်လန့်သလိုဖြစ်သွားပြီး မော်ကြည့်လိုက်သောအခါ ကားပြတင်းဝမှ ခေါင်းကြီးထိုးထွက်ရင်း ပြူးတူးပြတ်လှမ်းကြည့်နေသော ညီလင်းနှင့် အကြည့်ချင်းဆုံသည်။

'ကောင်းစားလှချေလား ကိုကိုရ'
ကျော်ထွန်းညိုက ရုတ်တရက် ဘာပြန်ပြောရမည်နည်း စဉ်းစား၍ မရသေးခင် သူက ထပ်အော်ပြန်သည်။ သူ့ အအော်ကောင်းသောကြောင့် တခြားခရီးသည်များကပါ သူတို့နှစ်ဦးကို ကုန်းပြီးကဲ၍ကြည့်ကြသည်။ ထိုစဉ်တွင် မီးစိမ်းလေသည်။ စုလှိုင်က ကားစက်ရိန်ကို တစ်ရိန်ထိုး မြှင့်လိုက်သည်။ တဂူပူးအော်ရင်း အရှိန်ယူနေသော ဟီးနီးကားအိုကြီးကို ရိပ်ခနဲ ဖြတ်၍ထားခဲ့သည်။

ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်။

မြိတ်မြို့၌ ငွေကြေးခဝါချမှုနှင့် အကြမ်းဖက်မှုကို ငွေကြေးထောက်ပံ့မှုတိုက်ဖျက်ရေးဆိုင်ရာ အသိပညာမြှင့်တင်ရေးသင်တန်းဖွင့်လှစ်ပို့ချ

မြိတ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄
တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မြိတ်မြို့ ဆိပ်ငယ်ရပ်ကွက် ကမ်းနားလမ်းရှိ ပုလဲရတနာခန်းမ၌ ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၃ ရက်က ငွေကြေးခဝါချမှုနှင့် အကြမ်းဖက်မှုကို ငွေကြေးထောက်ပံ့မှုတိုက်ဖျက်ရေးဆိုင်ရာ အသိပညာမြှင့်တင်ရေးသင်တန်းဖွင့်လှစ်ပို့ချခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ရေးဦးစီးဌာန မြိတ်ခရိုင်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးရဲထွဋ်နိုင်က သင်တန်းဖွင့်အမှာစကားပြောကြား

သည်။
သင်တန်းတွင် မြိတ်မြို့နယ် ဥပဒေအရာရှိဒေါ်ရတနာအောင်ကိုးက ငွေကြေးခဝါချမှုတိုက်ဖျက်ရေးနှင့် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေနှင့် နည်းဥပဒေများအကြောင်းကိုလည်းကောင်း၊ အထူးစုံစမ်းစစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိဦးအောင်လှိုင်မင်းက နည်းဥပဒေလုပ်ငန်းစဉ်များ သိကောင်းစရာအကြောင်းကိုလည်းကောင်း၊ မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယမြို့နယ်အုပ်ချုပ်

ရေးမှူး ဦးစိုးသိန်းမင်းက အိမ်ခြံမြေအကျိုးဆောင်များနှင့် အဖိုးတန်သတ္တု(ရွှေ)ရောင်းဝယ်သူများဆိုင်ရာ တင်ပြချက်ခေါင်းစဉ်ဖြင့်လည်းကောင်း အသီးသီးဆွေးနွေးပို့ချကြသည်။
အဆိုပါအခမ်းအနားသို့ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ အိမ်ခြံမြေအကျိုးဆောင်အဖွဲ့နှင့် ရွှေလုပ်ငန်းရှင်များ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
မြင့်ဦး(မြိတ်)



မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီးအား ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသန်းဆွေ လက်ခံတွေ့ဆုံ



နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄

နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသန်းဆွေသည် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး မစ္စ မာကျားအား ယနေ့မနက် ၁ နာရီခွဲတွင် နေပြည်တော်ရှိ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။

အကောင်အထည်ဖော်ရေး၊ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မာသည့်ပြင်ဆုံးရှုံးရေးနှင့် ပြည်သူများ၏ လူမှု-စီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ကြိုးပမ်းအားထုတ်မှုများကို ပိုမိုမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး၊ တရားဝင်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဖော်ဆောင်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံရေး၊ နယ်စပ်ဒေသရှိ အခွန်လွှဲလောင်းကစားနှင့် တရားမဝင်လုပ်ငန်းများ ပူးပေါင်းတိုက်ဖျက်ရေးကိစ္စများ၊ ဒေသတွင်းနှင့် နိုင်ငံတကာ မျက်နှာစာတွင် နှစ်နိုင်ငံအပြန်အလှန် ထောက်ခံရပ်တည်သွားရေးတို့နှင့်ပတ်သက်၍ ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ အမြင်ချင်းဖလှယ် ဆွေးနွေးကြကြောင်း သိရသည်။ မြဝတီ

Financial Management and Accounting with EXCEL သင်တန်းဖွင့်လှစ်

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄

ဘဏ္ဍာရေးနှင့်အခွန်ဝန်ကြီးဌာနနှင့် သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာနတို့ ပူးပေါင်းဖွင့်လှစ်သော Financial Management and Accounting with EXCEL သင်တန်း ဖွင့်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ ဘဏ္ဍာရေးနှင့်အခွန်ဝန်ကြီးဌာန ပြည်သူ့ဘဏ္ဍာရေး စီမံခန့်ခွဲမှုသင်တန်းကျောင်း၌ ကျင်းပရာ ဘဏ္ဍာရေးနှင့်အခွန်ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာကံဇော်၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါ်သန်းသန်းလင်း၊ သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာအောင်ဇေယျ၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ သင်တန်းနည်းပြများနှင့် သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

အခြေခံ၍ သုတေသနလုပ်ငန်းများတွင် နည်းပညာကို လက်တွေ့အသုံးပြုဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် နိုင်ငံတော်နှင့်ဝန်ကြီးဌာနအတွက် အထောက်အကူပြုအကျိုးဖြစ်ထွန်းစေရန် ကြိုးစားလေ့လာသင်ယူသွားကြရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ဝန်ထမ်းများ၏ ရှေးလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုအရည်အချင်းများ တိုးတက်မြှင့်တင်လာစေရန်နှင့် လုပ်ငန်းပိုင်း ပိုမိုကျွမ်းကျင်စွာ ဆောင်ရွက်လာနိုင်စေရန် ရည်ရွယ်ပြီး သင်တန်းများကို ဖွင့်လှစ်ပို့ချလျက်ရှိကြောင်း၊ ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် နိုင်ငံ၏ဘဏ္ဍာရေးစီမံခန့်ခွဲမှုကို ခေတ်မီတိုးတက်စေရန်နှင့် ပွင့်လင်းမြင်သာမှုရှိစေရန်အတွက် e-Government စနစ်များကို Myanmar e-Governance Master Plan ၏ လမ်းပြမြေပုံတွင် ရည်မှန်းထားသော အဆင့်များအတိုင်း အောင်မြင်စေရန် တစ်စိတ်တစ်ပတ်ကြိုးစား

အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ တတိယအဖွဲ့အစည်း (Third Party) အားကိုး၍ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုများ လျော့ချသွားနိုင်ရေးအတွက် ဦးစီးဌာန၊ လုပ်ငန်း၊ အဖွဲ့အစည်းများအနေဖြင့် ကိုယ်ပိုင် Software များ ရေးသားလွှင့်တင်နိုင်ရန်နှင့် IT Infrastructure များကို ကိုယ်တိုင် ကိုင်တွယ်အသုံးပြုစီမံခန့်ခွဲနိုင်ရေးအတွက် သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာနနှင့် ပူးပေါင်းပြီး Programming Language သင်တန်းနှင့် Networking ဆိုင်ရာသင်တန်းများကို ဆက်လက်ဖွင့်လှစ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။



မြန်မာနိုင်ငံဂေါက်သီးအားကစားအဖွဲ့ချုပ်ဥက္ကဋ္ဌဖလား ၂၀၂၆ ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ၏ ဒုတိယပွဲစဉ်ဖြစ်သော (မန္တလေးပွဲစဉ်) ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကျင်းပ

မန္တလေး ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄

မြန်မာနိုင်ငံဂေါက်သီးအားကစားအဖွဲ့ချုပ်မှ ကြီးမှူး၍ MANDALAY BUSINESS CAPITAL CITY DEVELOPMENT LTD နှင့် Bago Yoma Eco Resort တို့မှ အဓိကကူညီပံ့ပိုးသော မြန်မာနိုင်ငံဂေါက်သီးအားကစားအဖွဲ့ချုပ် ဥက္ကဋ္ဌဖလား ၂၀၂၆ ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ၏ ဒုတိယပွဲစဉ်ဖြစ်သော (မန္တလေးပွဲစဉ်) ဖွင့်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မန္တလေးမြို့ရှိ ရေတံခွန်တောင်ဂေါက်ကွင်း၌ ပြုလုပ်ရာ မြန်မာနိုင်ငံဂေါက်သီးအားကစားအဖွဲ့ချုပ်၊ MANDALAY BUSINESS CAPITAL CITY

DEVELOPMENT LTD နှင့် Phyo Si Thu Teak Plantation (Myanmar) & Bago Yoma Eco Resort တို့မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ရေတံခွန်တောင်ဂေါက်ကွင်းတို့မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ပြိုင်ပွဲဝင်အားကစားသမားများနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

အားကစားအဖွဲ့ချုပ် တွဲဖက်အထွေထွေအတွင်းရေးမှူး ဦးတင်မောင်မောင်ဝင်း၊ ဗဟိုအလုပ်အမှုဆောင် ဦးစိုး၊ အထက်မြန်မာပြည်ဂေါက်သီးအားကစားအဖွဲ့ချုပ် ဆပ်ကော်မတီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးလှစိုးဦးနှင့် ရေတံခွန်တောင်ဂေါက်ကွင်း အထွေထွေမန်နေဂျာ ဦးသန်းဇင်ဦးတို့က အလှည့်ကျ ဂေါက်သီးရိုက်၍ ဖွင့်လှစ်ပေးပြီး ပထမနေ့ ၁၈ ကွင်းပြိုင်ပွဲကို စတင်ယှဉ်ပြိုင်ကြသည်။ ပြိုင်ပွဲသို့ Professional အဆင့် ကစားသမား ၂၃ ဦး၊ Senior Professional အဆင့် ၂၃ ဦး၊ ဝါသနာရှင်အဆင့် အမျိုးသား ၁၄၀ ဦး၊ ဝါသနာရှင်အဆင့် အမျိုးသမီး ၄၆ ဦး စုစုပေါင်း ကစားသမား ၂၃၂ ဦးတို့ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ကြသည်။



ဦးစွာ မြန်မာနိုင်ငံဂေါက်သီးအားကစားအဖွဲ့ချုပ်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကိုကိုအေး၊ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌနှင့် အထက်မြန်မာပြည် ဂေါက်သီးအားကစားအဖွဲ့ချုပ် ဆပ်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင်ကိုကို၊ မြန်မာနိုင်ငံဂေါက်သီး

ပြိုင်ပွဲကို မန္တလေးမြို့ရှိ ရေတံခွန်တောင်ဂေါက်ကွင်း၌ ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၄ ရက်မှ ၂၇ ရက်အထိ လေးရက်ကြာ ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ပြီး ယခုပြိုင်ပွဲကို Alpine သောက်ရေသန့်နှင့် Burmese Golf (BG) တို့ကလည်း ထပ်မံပံ့ပိုးကူညီကြောင်း သိရသည်။

အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာကြက်ခြေနီကော်မတီ (ICRC) ၏ ဌာနကိုယ်စားလှယ် မစ္စတာ အားနော့ဒီဘော့ဒ်အား ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်း လက်ခံတွေ့ဆုံ



နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်းသည် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာကြက်ခြေနီကော်မတီ (ICRC) ဌာနကိုယ်စားလှယ် မစ္စတာ အားနော့ဒီဘော့ဒ်နှင့် အဖွဲ့အား ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဧည့်ခန်းမ၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။

အလုပ်ရုံအပါအဝင် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ပြန်လည်သန်စွမ်းရေးဌာနများအား နည်းပညာအထောက်အပံ့ပေးရေး၊ အရေးပေါ်ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု သင်တန်းများပေးရေးနှင့် ၂၀၂၆ ခုနှစ်အတွင်း ဝန်ကြီးဌာနနှင့် ဆက်လက်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည့် လုပ်ငန်းစဉ်များကို ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ အမြင်ချင်းဖလှယ်ဆွေးနွေးကြသည်။

(၂၄-၂-၂၀၂၆)ရက်နေ့ သိပ်သည်းဆ ၁၉.၂၅ ဂရမ်/ကုဗစင်တီမီတာနှင့်အထက်ရှိ စံချိန်မီရွှေ

ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ) ရည်ညွှန်းဈေး ၁ ကျပ်သား (၁၆.၃၂၉၃၂၅ ဂရမ်)၏ ဈေးနှုန်းမှာ (၆,၉၀၀,၀၀၀)ကျပ်ဖြစ်သည်။

(Market Rate) ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ)ရည်ညွှန်းဈေးသတ်မှတ်ရေးကော်မတီ

◆ ရှေ့ဖူးမှအဆက်

တွေ့ဆုံပွဲသို့ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဒုတိယ ဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်းနှင့်အတူ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ အဆင့်မြင့် တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ အရှေ့ပိုင်း တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး၊ နည်းပြ အရာရှိများ၊ သင်တန်းသားများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြ သည်။

ထိုသို့တွေ့ဆုံရာတွင် နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေး နှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဒုတိယ ဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်းက အမှာ စကားပြောကြားရာတွင် တပ်မတော်သား အားလုံး တိုက်ပွဲစွမ်းရည်နှင့်တိုက်ပွဲ စွမ်းအားတိုးမြှင့်ရန် လိုအပ်မှုအခြေအနေ များ၊ တိုက်ပွဲစွမ်းရည်တိုးတက်မှုရှိစေရေး စစ်သင်တန်းကျောင်းများတွင် စစ်ပညာရပ် များကို ဗိုလ်လောင်းဘဝ၊ တပ်စုမှူး၊ တပ်ခွဲမှူး၊ တပ်ရင်းမှူး စသဖြင့်အဆင့်ဆင့် လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးလျက်ရှိပြီး ကြိုးစား ချစ်မြတ်နိုးစွာဖြင့် စစ်မြေပြင်တွင် လိုက်နာအကောင်အထည်ဖော်ရန်လိုအပ်မှု အခြေအနေများ။

ရန်သူကျင့်သုံးနေသည့် စစ်နည်းဗျူဟာ များကို သင်ခန်းစာဖော်ထုတ်၍ တန်ပြန် စစ်ဆင်ရေးဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်သည့် အခြေအနေများ၊ တစ်ဦးချင်းကိုယ်စီ တိုက်ပွဲ စွမ်းရည်တိုးတက်မှုသာ အဖွဲ့လိုက်မှစ၍

❖ တပ်မတော်သားအားလုံး တိုက်ပွဲစွမ်းရည်နှင့်တိုက်ပွဲစွမ်းအားတိုးမြှင့်ရန်၊ တိုက်ပွဲ စွမ်းရည်တိုးတက်မှုရှိစေရေး စစ်သင်တန်းကျောင်းများတွင် စစ်ပညာရပ်များကို ဗိုလ်လောင်းဘဝ၊ တပ်စုမှူး၊ တပ်ခွဲမှူး၊ တပ်ရင်းမှူး စသဖြင့် အဆင့်ဆင့်လေ့ကျင့် သင်ကြားပေးလျက်ရှိပြီး ကြိုးစား၍ လေ့လာ၊ လေ့ကျင့်ရန်နှင့် စစ်မြေပြင်တွင် လိုက်နာ အကောင်အထည်ဖော် . . .

❖ လေ့ကျင့်သင်ကြားထားရှိသည့် စစ်အတတ်ပညာများ၊ စစ်နည်းဗျူဟာများကိုလည်း “လေ့လာ၊ လေ့ကျင့်၊ လိုက်နာ” ဆိုသည့်ဆောင်ပုဒ်အတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်၊ အကြိမ်ကြိမ်အဖန်ဖန်လေ့ကျင့်မှသာ ကျွမ်းကျင်မှုရှိ၍ မိမိကိုယ်ကိုယုံကြည်မှုရှိလာမည် ဖြစ်ပြီး တိုက်ပွဲဝင်သည့်အခါ ရဲစွမ်းသတ္တိများဖြင့် အောင်ပွဲဆင်နိုင်မည်ဖြစ် . . .

အဆင့်ဆင့် တိုးတက်လာမည့်အခြေအနေ များ၊ တစ်ဦးချင်းပြင်းပြင်းထန်ထန်လေ့ကျင့် ရေးမှစ၍ စစ်မြေပြင်တွင် တိုက်ပွဲစွမ်းရည် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်မှသာ ရရှိလာမည့်တိုက်ပွဲစွမ်းရည်များကို ပိုမို ထိရောက်အောင်မြင်အောင် ရှိပြီးတိုက်ပွဲ စွမ်းအားနှင့် ပေါင်းစပ်အသုံးပြုတတ်ရန် လိုအပ်မှုအခြေအနေများ၊ တိုက်ပွဲစွမ်းရည် နှင့် တိုက်ပွဲစွမ်းအား ဟန်ချက်ညီပေါင်းစပ် ဆောင်ရွက်တတ်မှသာ တိုက်ပွဲအောင်မြင် မည့်အခြေအနေများ။

ကျန်းမာကြံ့ခိုင်မှု အလုပ်လုပ်နိုင်မည် ဖြစ်သဖြင့် နေ့စဉ်ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားမှု များကိုလည်း အမြဲပြုတ်လုပ်ဆောင်သွား ကြရန်လိုအပ်သည့်အခြေအနေများ၊ သို့မှသာ ကိုယ်ကျန်းမာစိတ်ချမ်းသာဖြင့် လုပ်ငန်း

တာဝန်များနှင့် စိန်ခေါ်မှုအမျိုးမျိုးကို ကိုယ်ခန္ဓာကြံ့ခိုင်မှု၊ စိတ်ဓာတ်ကြံ့ခိုင်မှု တို့ဖြင့် အောင်မြင်စွာဖြေရှင်းဆောင်ရွက် နိုင်မည်ဖြစ်သည့်အခြေအနေများ၊ လေ့ကျင့် သင်ကြားထားရှိသည့် စစ်အတတ်ပညာ များ၊ စစ်နည်းဗျူဟာများကိုလည်း “လေ့လာ၊ လေ့ကျင့်၊ လိုက်နာ” ဆိုသည့်ဆောင်ပုဒ် အတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်သွားကြရန် လိုအပ်သည့်အခြေအနေများ၊ ထိုသို့ အကြိမ်ကြိမ်အဖန်ဖန် လေ့ကျင့်မှသာ ကျွမ်းကျင်မှုရှိ၍ မိမိကိုယ်ကိုယုံကြည်မှု ရှိလာမည်ဖြစ်ပြီး တိုက်ပွဲဝင်သည့်အခါ ရဲစွမ်းသတ္တိများဖြင့် အောင်ပွဲဆင်နိုင်မည်ဖြစ် သည့်အခြေအနေများ၊ ရဲစွမ်းသတ္တိသည် ပင်ကိုဗီဇပါသည့်သူ အနည်းငယ်သာ ရှိပြီး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်မှု၊ စစ်နည်းဗျူဟာ

ကျွမ်းကျင်မှုများဖြင့် မွေးမြူသွားကြရန် လိုအပ်သည့်အခြေအနေများ။ စစ်စည်းကမ်းနှင့် ပတ်သက်၍ တပ်မတော်သားများ၏ အသက်ခန္ဓာသည် စစ်စည်းကမ်းနှင့် အမိန့်နာခံမှုပင်ဖြစ်သဖြင့် စစ်စည်းကမ်းကို တိုက်ပွဲစွမ်းရည်ကို နာခံခြင်းဖြင့် ရည်မှန်းချက်တာဝန်ကို ကျေပွန်အောင် ထမ်းဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်သည့် အခြေအနေ များ၊ စည်းကမ်းလိုက်နာမှု၊ ကျွမ်းကျင်မှု၊ နေထိုင်ပြောဆိုမှုကိုလိုက်၍ လက်အောက် ၏ ယုံကြည်ကိုးစားမှု၊ လေးစားမှုကိုရှိရှိပြီး ခေါင်းဆောင်မှုကို ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်သဖြင့် တပ်မတော်က ပြဋ္ဌာန်းထားသည့် ခေါင်းဆောင်မှုအင်္ဂါရပ်(၁၆)ချက်ကို သိရှိ လိုက်နာနေရန်လိုအပ်သည့်အခြေအနေများ။

တပ်မတော်သားများသည် သစ္စာအဓိဋ္ဌာန် (၄)ချက်ကို ရွတ်ဆိုနေကြသူများဖြစ်ပြီး နိုင်ငံတော်နှင့်ပြည်သူကို သစ္စာခံထားသူ များဖြစ်၍ ၂၄ နာရီပေးအပ်သည့်အမိန့်နှင့် တာဝန်များကို သင်ကြားလေ့ကျင့်ပေး သည့်စစ်ပညာရပ်များကိုအသုံးပြုကျေပွန် စွာထမ်းဆောင်နိုင်ရန် လိုအပ်သည့် အခြေအနေများကို အကျယ်တဝင့်ဆွေးနွေး မှာကြားသည်။

ဆက်လက်၍ တပ်မတော်အနေဖြင့် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲတွင် မဲသမာမှုများဖြစ်ပေါ် ခဲ့ခြင်းကြောင့် နိုင်ငံတော်တာဝန်များကို ပွဲစည်းပုံအခြေခံဥပဒေ(၂၀၀၈)နှင့်အညီ ထမ်းဆောင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ပြည်သူများ၏ ဆန္ဒဖြစ်သည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲ ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ၂၈ ရက်နေ့တွင် စတင်ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ပြီး အပိုင်း(၃)ပိုင်းခွဲ၍ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင် ခဲ့ပြီး တရားမျှတသည့်ရွေးကောက်ပွဲ၊ သိက္ခာရှိသည့် ရွေးကောက်ပွဲအဖြစ် အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ခဲ့သည့်အခြေအနေ များ၊ ရွေးကောက်ပွဲကို အောင်မြင်စွာကျင်းပ ပြုလုပ်ပြီးစီးပြီဖြစ်သဖြင့် မကြာမီကာလ အတွင်း လွှတ်တော်ခေါ်ယူ၍ အစည်းအဝေး ကျင်းပနိုင်ရေး ကြိုတင်ပြင်ဆင်ခြင်းများကို နိုင်ငံတော်အစိုးရနှင့် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များအလိုက် ကြိုတင်ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည့် အခြေအနေများအား ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (၁၀၀)

EV သုတေသနဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့်နည်းပညာပြန့်ပွားရေးလုပ်ငန်း ကော်မတီညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး(၂/၂၀၂၆)ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄

လျှပ်စစ်သုံးယာဉ်နှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်း များ သုတေသနဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် နည်းပညာ ပြန့်ပွားရေးလုပ်ငန်းကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ သိပ္ပံ နှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာအောင်ဇေယျသည် ယနေ့နံနက် ပိုင်းတွင် Hybrid စနစ်ဖြင့် ကျင်းပသည့် EV သုတေသနဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် နည်းပညာ ပြန့်ပွားရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ ညှိနှိုင်း အစည်းအဝေး(၂/၂၀၂၆)သို့ တက်ရောက် သည်။

ဦးစွာ ဒုတိယဝန်ကြီးက နိုင်ငံတော်တွင် “နိုင်ငံတော်သာယာဖွံ့ဖြိုးမှုအတွက် ဝန်ထမ်းကြံ့ခိုင်မှု” ဟူသော အမျိုးသားရေး ဆောင်ပုဒ်နှင့်အညီ ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့ (မီးခိုးများ) ထုတ်လွှတ်သည့် ယာဉ်များသုံးစွဲ မှုအစား EV သုံးစွဲမှုမှတစ်ဆင့် လေထု နှင့် အသံညစ်ညမ်းမှုများလျှော့ချနိုင်ကာ ကျန်းမာရေးကောင်းမွန်မှုအပါအဝင် အခြား အကျိုးကျေးဇူးများကို ပြည်သူတို့ အမှန် တကယ်ရရှိစေရေး၊ ကမ္ဘာနှင့်ရင်ပေါင် တန်းကာ EV ကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာ



စေရေးအတွက် နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲ၏ လမ်းညွှန်ချက်များအတိုင်း အမျိုးသားအဆင့် လျှပ်စစ်သုံးယာဉ်နှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီက ၂၀၅၀ ပြည့်နှစ်အထိ လမ်းပြမြေပုံနှင့် မူဝါဒ ချမှတ်ကာ လုပ်ငန်းကော်မတီ ငါးခုတို့က ညွှန်ကြားချက်များအတိုင်း တက်ညီလက်ညီ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ သို့ဖြစ် ၍ ကော်မတီ၏လုပ်ငန်းတာဝန်များကို သတ်မှတ်ကာလများအတွင်း ကျေပွန် အောင် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ် ကြောင်း။ နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲ၏ ၂၀၂၆ ခုနှစ် ပြည်ထောင်စုအဆင့် MSME ထုတ်ကုန်ပြပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနား၌ EV ပြကွက်များအပေါ်

လမ်းညွှန်ချက်များကို အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်မည့် အစီအမံများကို ဦးဆောင်ကော်မတီထံ တင်ပြနိုင်ရေး မှာကြားသည်။ ထို့နောက် တက်ရောက်လာသည့် လုပ်ငန်းကော်မတီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန် ရှိသူများ၊ ပြင်ပ EV အဖွဲ့အစည်းများမှ ကိုယ်စားလှယ်များက ယခုနှစ်အတွင်း လုပ်ငန်းတာဝန်များကို ပိုမိုထိရောက် အောင် အရှိန်အဟုန်ဖြင့် တင်ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းကြရာ ဒုတိယဝန်ကြီးက လိုအပ်သည်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု ကော်မတီက နိုင်ငံခြားရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု လုပ်ငန်းတစ်ခု အတည်ပြုပေး

ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု ကော်မတီ၏(၂/၂၀၂၆)အစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကင်းမြို့နယ် တိုင်းဒေသကြီးရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်မတီ ရုံး၌ ကျင်းပသည်။ အစည်းအဝေးသို့ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်းနှင့် ကော်မတီအဖွဲ့ဝင်များ၊ ဖိတ်ကြားထားသူ များ တက်ရောက်ကြသည်။ ဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်သည် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်းရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု ထုတ်လုပ် သည့် ပစ္စည်းနမူနာပြသထားရှိမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်မတီက စက်မှုကဏ္ဍ

တွင် ရာခိုင်နှုန်းပြည့် နိုင်ငံခြားရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု လုပ်ငန်းတစ်ခုကို အတည်ပြုပေးခဲ့ပြီး အတည်ပြုပေးခဲ့သည့် လုပ်ငန်းမှာ အထည်ချုပ်လုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြု သော Polyester အမျိုးမျိုး၊ Synthetic Fabrics and Lining Materials ထုတ်လုပ်၍ ပြည်တွင်း၌ ၁၀၀ ရာခိုင်နှုန်းရောင်းချခြင်း လုပ်ငန်းဖြစ်ကာ အဆိုပါရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု လုပ်ငန်းများ၏ မတည်ငွေရင်းပမာဏမှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃ ဒသမ ၀၂၅ သန်း ဖြစ်ပြီး ပြည်တွင်းအလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်း ၂၂၅ ဦးအတွက် ဖန်တီးပေး နိုင်ခဲ့ကြောင်းနှင့် အစည်းအဝေးတွင် မတည်ရင်းနှီးငွေတိုးမြှင့်မည့်လုပ်ငန်းနှစ်ခု အပါအဝင် အထွေထွေကိစ္စရပ်များတင်ပြ လာသည့် ကုမ္ပဏီ ၁၃ ခု၏ တင်ပြချက် များကိုလည်း ဆွေးနွေးဆုံးဖြတ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဇွဲထက်ကို(ပြန်/ဆက်)

မုံရွာခရိုင်၌ နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးချိန်တွင် နွေနှမ်း ၆၄၂၇ ဧကစိုက်ပျိုးမည်

မုံရွာ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာခရိုင်၌ ယခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးချိန်တွင် နွေနှမ်း ၆၄၂၇ ဧကစိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မုံရွာခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

၂၀၂၅-၂၀၂၆ ခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးချိန် တွင် မုံရွာခရိုင်၌ နွေနှမ်းစိုက်ပျိုးရန်အတွက် မြို့နယ်အလိုက်လျာထားမှုအနေဖြင့် မုံရွာ မြို့နယ်၌ ဧက ၄၈၀၊ ဘုတလင်မြို့နယ် ၌ ၁၀ ဧက၊ အရာတော်မြို့နယ်၌ ၃၁၉၈ ဧကနှင့် ချောင်းဦးမြို့နယ်၌ ၂၇၃၉ ဧက စုစုပေါင်း ၆၄၂၇ ဧကတို့ဖြစ်သည်။

“ဒီနှစ်မုံရွာခရိုင်မှာ နွေနှမ်းဧက ၆၀၀၀ ကျော်စိုက်ပျိုးဖို့အတွက် လျာထားပါတယ်။

လျာထားချက်အပြည့်မီအောင်စိုက်ပျိုးနိုင် ရေးအတွက်ဆောင်ရွက်ပေးသွားမယ်။ နှမ်း စိုက်ကတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက်နှုန်း ကောင်းမွန်ရေး၊ GAP နည်းစနစ်တွေနဲ့စိုက်ပျိုး ဖို့အတွက်လည်း ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါ တယ်”ဟု မုံရွာခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်စန်းစန်းမြင့်ကပြောသည်။

ယခုနှစ် မုံရွာခရိုင်၌ နွေနှမ်းစိုက်ပျိုး တောင်သူများကို သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ နှမ်းတိုးချဲ့စိုက်ပျိုး နိုင်ရေး၊ စိုက်ပျိုးသည့်နည်းစနစ်၊ GAP နည်း စနစ်များဖြင့် စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ မျိုးကောင်း မျိုးသန့်များစိုက်ပျိုးနိုင်ရေး၊ အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်သည့်မျိုးများ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး

အတွက် အသိပညာပေးသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

GAP စနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သည့် သီးနှံများသည် အခြားစိုက်ပျိုးနည်းစနစ် များဖြင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ထားသည့်သီးနှံ များထက် အရည်အသွေးပိုမိုကောင်းမွန် ခြင်း၊ ဈေးနှုန်းပိုမိုရရှိခြင်း၊ ပြည်တွင်း ဈေးကွက်တွင်သာမက ပြည်ပဈေးကွက် များကိုပါ တင်ပို့ရောင်းချနိုင်သည့် အကျိုး ကျေးဇူးများကြောင့် GAP စနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုး ထုတ်လုပ်သည့် တောင်သူများအနေဖြင့် လည်း အကျိုးစီးပွားပိုမိုဖြစ်ထွန်းကာ ၎င်း တို့၏လူမှုစီးပွားဘဝများကိုပါ တိုးတက် လာမည်ဖြစ်ကြောင်းသိရသည်။ (၄၀၉)



မုန်းချောင်းသဘာဝရေပြင်အတွင်း ငါးမျိုးစိတ်ကောင်ရေ ၃၀၀၀၀ စိုက်ထည့်

ပွင့်ဖြူ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပွင့်ဖြူမြို့နယ် ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနက ပြည်သူများ ငါးစား သုံးမှုဖူလုံစေရန်နှင့် ငါးသယံဇာတများ ကြွယ်ဝစေရန်ရည်ရွယ်၍ ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၄ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ပွင့်ဖြူမြို့ သက်တော်ရှည်ရပ်ကွက်အနီး မုန်းချောင်း သဘာဝရေပြင်အတွင်း ငါးမျိုးစိတ်ကောင် ရေ ၃၀၀၀၀ မျိုး စိုက်ထည့်ပေးကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ငါးမျိုးစိတ် စိုက် ထည့်ပွဲသို့ ပွင့်ဖြူမြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေး ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးလင်းလင်းအောင်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ ပွင့်ဖြူမြို့နယ် ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှူး ဒေါ်စံပယ်လှိုင်နှင့်ဝန်ထမ်းများ၊ မြို့နယ် ငါးသားဖောက်စခန်းတာဝန်ခံ ဦးစိုးလှိုင်နှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ ဒေသခံများတက်ရောက်ကြ

ပြီး ငါးသယံဇာတဖူလုံစေရေးအတွက် မုန်းချောင်းသဘာဝရေပြင်အတွင်း ၂လက်မ အရွယ်ရှိ ငါးမြစ်ချင်း ငါးမျိုးစိတ်ကောင်ရေ ၃၀၀၀၀ အား စုပေါင်းမျိုးစိုက်ထည့်ပေး ကြသည်။

ပွင့်ဖြူမြို့နယ်ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနသည် နှစ်စဉ် မြို့နယ်အတွင်းရှိ မြစ်ချောင်းနှင့် ဆည်တံခံများ၊ စပါးစိုက်လယ်မြေများ အတွင်း ငါးမျိုးစိတ်များ စိုက်ထည့်ပေးခြင်း လုပ်ငန်းကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့်အပြင် မြို့နယ်ငါးသားဖောက်စခန်းမှလည်း ရွှေဝါ ငါးကြင်း၊ ငါးခုံးမကြီး၊ ငါးမြစ်ချင်း စသည့် ငါးမျိုးစိတ်များကိုမွေးမြူထုတ်လုပ်ကာ ဈေးနှုန်းချိုသာစွာဖြန့်ဖြူးရောင်းချပေးခြင်း နှင့် အခြေခံငါးမွေးမြူရေးဆိုင်ရာသင်တန်း များကို အခမဲ့ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးလျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။

လှိုင်ဝင်းလေး(ပွင့်ဖြူမြေ)

ရွှေတောင်မြို့နယ်၌ နွေစပါး ၁၅၉၉ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး



ရွှေတောင် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ရွှေတောင်မြို့နယ်၌ ယခုနှစ်နွေစပါးစိုက်ပျိုးရာသီတွင် နွေစပါး

၁၅၉၉ ဧကစိုက်ပျိုးပြီးစီးကြောင်း မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ရွှေတောင်မြို့နယ်၌ ယခုနှစ် နွေစပါး

စိုက်ပျိုးခြင်းကို ဖေဖော်ဝါရီလမှစ၍ ၂၇၄၄ ဧက လျာထားစိုက်ပျိုးမည်ဖြစ်ရာ ယခု အခါနွေစပါး ၁၅၉၉ ဧကစိုက်ပျိုးပြီးစီး၍ အောင်မြင်စွာ ဖြစ်ထွန်းနိုင်ရန်အတွက် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနနှင့် ဒေသခံတောင်သူ များက ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ရွှေတောင်မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန သည် ဒေသခံတောင်သူများ နွေစပါးကို အခက်အခဲမရှိ စိုက်ပျိုးနိုင်ရန် သွင်းအားစု များပံ့ပိုးပေးခြင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးရရှိရန်နှင့် စနစ်တကျသုံးစွဲကြရန် ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက် ပေးခြင်းများအပြင် နွေစပါးကို တစ်ဧက တင်း ၁၀၀ ကျော်ထိထွက်ရှိနိုင်စေရန် စနစ် တကျဆောင်ရွက်ပေး လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကိုကိုမင်း(ပြန်/ဆက်)

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များအပေါ် စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းနှင့် သတင်းပို့ခြင်းပြုလုပ်နိုင်

- ၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သိရှိလိုသည်များကို စုံစမ်းမေးမြန်းရန်နှင့် သတင်းပို့တိုင်ကြားရန်တို့ အတွက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဆောင်ရေးအဖွဲ့များ၏ အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်နိုင်ပါကြောင်း ထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်-
- (က) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌရုံး (နေပြည်တော်)
 - (၁) ၀၆၇-၃၄၀၄၉၃၁၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၂၂၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၃၃၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၄၄၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၅၅
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၁
 - (ခ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (နေပြည်တော်ကောင်စီ)
 - (၁) ၀၆၇-၄၅၅၀၄၈၈၊ ၀၆၇-၄၅၅၀၄၉၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၂
 - (ဂ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ကချင်ပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၉-၃၄၉၀၃၅၅၃၄၊ ၀၉-၃၄၉၀၃၈၃၇၆
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၃၄၉၀၃၈၃၇၆
 - (ဃ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ကယားပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၉-၃၄၉၀၃၅၈၄၇၊ ၀၉-၃၄၉၀၃၄၄၈၆
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၆၆၃၈
 - (င) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ကရင်ပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၅၈-၂၀၂၄၅၃၀၊ ၀၅၈-၂၀၂၄၅၃၁

- (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၆၉၃၁၁၁၉၃၀
- (စ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ချင်းပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၇၀-၂၀၂၂၃၆၈၊ ၀၇၀-၂၀၂၂၅၉၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၈၉၀၉၃၇၅၇၄
- (ဆ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၇၁-၂၀၃၂၀၉၁၊ ၀၇၁-၂၀၃၂၀၉၂
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၇
- (ဇ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃၇၊ ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃၈
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၈
- (ဈ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၅၂-၂၀၃၉၃၉၂၊ ၀၅၂-၂၀၃၉၄၉၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၉
- (ည) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (မကွေးတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၆၃-၂၀၂၈၈၇၈၊ ၀၆၃-၂၀၂၈၈၇၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၀
- (ဋ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၂-၄၀၂၁၂၄၅၊ ၀၂-၄၀၂၁၂၄၆

- (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၁
 - (ဌ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (မွန်ပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၅၇-၂၀၂၇၉၃၅၊ ၀၅၇-၂၀၂၇၉၃၆
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၂
 - (ဍ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ရခိုင်ပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၇၊ ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၈
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၃
 - (ဎ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၁-၈၃၀၀၀၁၆၊ ၀၁-၈၃၀၀၀၁၇
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၄
 - (ဏ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ရှမ်းပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၈၁-၂၁၂၄၅၄၀၊ ၀၈၁-၂၁၂၄၉၉၅
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၅
 - (တ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၄၂-၂၀၂၅၉၉၃၊ ၀၄၂-၂၀၂၅၉၉၄
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၆
- ၂။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်း၊ မသမာမှုများနှင့်ပတ်သက်၍ တိုင်ကြားခြင်းများအား တိကျစွာဆက်သွယ်သတင်းပို့နိုင်ပါကြောင်းနှင့် မမှန်မကန်သတင်းပို့ ခြင်း၊ တိုင်ကြားခြင်းများပြုလုပ်ပါက ဖော်ထုတ်၍ တည်ဆဲဥပဒေများနှင့် အညီ အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။
- ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့

လက်တွေ့အသုံးချဆေးနည်းတို(ဆေးမြီးတို)များ

ဆရာကြီးခင်ဗျာ။ ညအိပ်ပျော်ပြီး အိပ်ရာက နိုးတဲ့အခါ လက်တစ်ဖက်ထဲထဲကျနေပါတယ်။ တစ်ခါ တစ်ခါ လက်နှစ်ဖက်စလုံး ထဲထဲကျနေပါတယ်။ အကြော အဆစ်ဆေးခန်းမှာပြတော့ ဇက်ကျီးပေါင်းဖြစ်ချင် နေတာလိုပြောပါတယ်။ ဓာတ်မှန်တော့မရှိဘဲရသေး ပါဘူး။ လေ့ကျင့်ခန်းလုပ်ပေးမယ့် မသက်သာပါဘူး။ ကျီးပေါင်းရောဂါသက်သာအောင် ဘယ်လိုကုသရမလဲ သိလိုပါတယ်။ ဒါ့ပြင် လိမ်းဆေးလိမ်းရုံနဲ့ ကျီးပေါင်း ပျောက်နိုင်ပါသလား ဖြေကြားပေးစေလိုပါတယ်။

လည်ပင်းရိုးဆစ် ခုနစ်ဆစ်ရှိပါတယ်။ ခေါင်းငုံ့တဲ့ အလုပ်နဲ့ စာကြည့်များတဲ့သူတွေမှာ ဇက်ကျီးပေါင်း တက်တတ်ပါတယ်။ ဇက်ကျောတက်တာ၊ လက်ကျဉ် တာက ကျီးပေါင်းနဲ့အာရုံကြောညစ်မိလို့ဖြစ်တာပါ။ ခေါင်းငုံ့ပြီး ကြာရှည်လုပ်ရတဲ့အလုပ်ကိုရှောင်ကြဉ် ရပါမယ်။ အိပ်ရင် ခေါင်းအုံးအထူအုံးတာ၊ ခေါင်းအုံး နှစ်လုံးဆင့်အိပ်တာ ရှောင်ကြဉ်ရပါမယ်။ ခေါင်းအုံးကို ပျော့ပျော့နဲ့ ခပ်ပါးပါးအုံးရပါမယ်။ စာရေး၊ စာဖတ် လုပ်ရင် နာရီဝက်တစ်ခါ အနားပေးရပါမယ်။ ဇက် ကျီးပေါင်းက ပျောက်ခဲ့တာကြောင့် အမြဲအနေအထိုင် ဆင်ခြင်ရပါမယ်။

- ၁။ စာရေး၊ စာဖတ် ခေါင်းငုံ့ပြီး အာရုံစိုက်အလုပ် လုပ်ရင် နာရီဝက်တစ်ခါအနားပေးပါ။
- ၂။ အနားပေးတဲ့အချိန်မှာ အဝေးကိုကြည့်ပါ။ စိမ်းစိုတဲ့ရွာခင်း၊ သစ်ပင် စတာတွေကိုကြည့်ရင် ပိုကောင်းပါတယ်။
- ၃။ စာကြည့်နားတဲ့အချိန်မှာ ဦးခေါင်းကိုမတ်မတ် ထားပြီး ရှေ့ကြည့်၊ ဘယ်လှည့်၊ ညာလှည့်၊ အထက်မော့၊ အောက်ငုံ့ လေ့ကျင့်ခန်းကို ၁၀ မိနစ်ခန့် ပြုလုပ်ပေးပါ။
- ၄။ မုန်ညင်းဆီ ဒါမှမဟုတ် နှမ်းဆီ ၁၀ ကျပ်သား မှာ ကွမ်းရွက်သုံးရွက် ချင်းတက်လက်နှစ်ဆစ် ခြေထည့်ပြီး မီးနဲ့ဆူအောင်ချက်ထားတဲ့ဆီကို ဇက်မှာစိမ့်ဝင်အောင်လိမ်းပါ။
- ၅။ ဇက်ကျောတောင့်တင်းရင် သင်္ဘောရွက်နုကို ပျော့အောင် ရေနွေးစိမ်ပြီး ဇက်မှာကပ်ပေးပါ။
- ၆။ ကုပ်ပိုးမှာ အဆီဖု၊ အဆီခဲရိုရင် မုန်ညင်းဆီ လိမ်းပြီး ကြပ်ထုပ်ထိုးပေးပါ။ ကြပ်ထုပ်ထုပ်ဖို့ မိသားစုအခြောက်ကို အမှန်ကြိတ်ပြီး လက် သီးဆုပ်ခန့်အရွယ် အဝတ်နဲ့ထုပ်ပါ။ ကြပ်ထုပ် ထိုးခါနီး ရေနွေးငွေ့နဲ့အပူပေးပါ။
- ၇။ မှိုင်းရှူပေးရင်လည်း ဇက်ကျောတက်သက်သာ ပါတယ်။ တိုင်းရင်းဆေးအမှတ်(၄၃) အကင်း (၁၀)ပါးဆေးမှုန့်ကို မီးရှို့ပြီး အငွေ့ရှူပေးရင်

"ငုပ်ဖျား၊ အေးဖျား၊ ပူဖျား၊ ကန်ဖျားဆိုပြီး အဖျားလေးမျိုးရှိပါတယ်။ အခုဟာက ငုပ်ဖျားဖြစ်နေတာပါ။ အဖျားကြာတော့ အားလည်းယုတ်နေပါတယ်။ ငုပ်ဖျားကို ကန်ဖျားဖြစ်အောင်လုပ်ပေးရင် ပျောက်မှာပါ။ နံနက်စောစော ဆန်ပြုတ်ကျဲကျဲပူပူလေး ကို နှမ်းလှော်အနည်းငယ်ထည့်သောက်ပါ။ ငါးကြော်၊ ကြက်ဥကြော် အနည်းငယ် စားနိုင်ပါတယ်။ နံနက် ၉ နာရီလောက်မှာ အုန်းစိမ်းရည်အဝသောက်ပါ။ ပြီးရင် ရေချိုး လိုက်ပါ။ ရေကို နေရောင်ခြည်အောက်မှာချိုးရင် ပိုကောင်းပါတယ်။ ချင်းပါးပါးလှီး ထန်းလျက်နဲ့ရောကျို၊ ဆားလှော်သင့်ရုံထည့်ပြီးရင် ပူပူလေးသောက်ပါ။ နေ့လယ် ထမင်းစားရင် ထမင်းပူပူကို နှမ်းဆီနဲ့နယ်ပြီး အမဲခြောက်၊ ငါးခြောက်ဖုတ်ပူပူလေးနဲ့ စားပါ။ . ."

ရပါတယ်။

၈။ တက်စာတွေရှောင်ကြဉ်ရင်လည်း အကြော တက်သက်သာပါတယ်။ တက်စာတွေထဲမှာ မျှစ်၊ မျှစ်ချဉ်၊ ကုလားပဲ၊ မြေပဲဆန်၊ လက်ဖက် ချဉ်စပ်၊ ခွေးတောက်၊ တမာ၊ ကြက်ဟင်းခါး၊ အုန်းနို့၊ ဒီပေါက်တို့ပါဝင်ပါတယ်။ ရေခဲရေများစွာ သောက်ခြင်းကိုလည်း ရှောင်ကြဉ်သင့်ပါတယ်။

၉။ ဆားခါးကိုလှော်ပြီး ဟင်းစားစွန်းတစ်စွန်းကနေ နှစ်စွန်းသောက်ပေးပါ။ မန်ကျည်းဖျော်ရည် နဲ့ ရောသောက်ရင်လည်းရပါတယ်။ တစ်ပတ် တစ်ကြိမ်သောက်ပေးရင် ဝမ်းပုပ်ကင်းစင်ပြီး ဇက်ကျောတက်သက်သာပါတယ်။

ငရုတ်သီးအစစ်စားပြီး ကြိုတင်ကာလုပ်ရမလဲ ဆရာ။
ပျားရည်လျက်ပေးပါ။ ဖိကြမ်းငှက်ပျောသီးစားပါ။
ခြေစွယ်ငုပ်ရင် ဘယ်လိုလုပ်ရမလဲဆရာ။
အုန်းဆီထည့်ပေးပါ။ တစ်ရက်သုံးကြိမ်ထည့်ပြီး ဆီဝသွားမှ ခြေစွယ်ဖော်ပါ။
ကားမူးပြီး အော့အန်ရင် ဘာလုပ်ရမလဲဆရာ။
သကြားစားပေးပါ။
နှာခေါင်းပိတ်နေရင် ဘာလုပ်မလဲသိလိုပါတယ်။
ခြေဖဝါးကိုဆားပွတ်ပြီး ရေလောင်းပေးပါ။ ရေနံဆီ ဒါမှမဟုတ် ပရုတ်ဆီကို နှာခေါင်းမှာလိမ်းပေးပါ။
နှာထဲပိုးကောင်ဝင်ရင် ဘာလုပ်ရမလဲဆိုတာ ပြောပြပေးပါဆရာ။
မုန်ညင်းဆီ၊ နှမ်းဆီတစ်မျိုးမျိုးကို မီးနဲ့နွေးအောင် အပူပေးပြီး နားထဲလောင်းထည့်ပါ။ ပြီးရင် ဘေးစောင်း

သွန်ထုတ်တာကို သုံးကြိမ်ပြုလုပ်ပေးပါ။

ခေါင်းကိုက်တဲ့အခါ ပြုလုပ်ရမယ့်နည်းလမ်းတွေ ကို သိလိုပါတယ်ဆရာ။
ခေါင်းကိုက်ဝေဒနာခံစားရတဲ့အခါ ချင်းကို ပါးပါး လှီးပြီး နားထင်နှစ်ဖက်မှာ ကပ်ပေးပါ။
သွားအခေါင်းပေါက်ရှိလို့ သွားကိုက်ရင် ဘာလုပ် ရမလဲဆရာ။
ကြက်သွန်နီဥသေးတစ်လုံးကို ထက်ခြမ်းခြမ်းပြီး သွားအခေါင်းပေါက်ထဲထည့်ပေးပါ။
နှာခေါင်းသွေးလျှံရင် ဘာတွေပြုလုပ်သင့်ပါသလဲ။
ရေခဲတုံးသေးသေးကို အိတ်ထဲထည့်၊ နားနောက် က ချိုင့်လေးနှစ်ဖက်မှာ ကပ်ပေးပါ။ နှာခေါင်းသွေးလျှံ တာ ချက်ချင်းရပ်ပါတယ်။
အူကျတဲ့အခါ ဘယ်လိုလုပ်ရမလဲဆရာ။
အူကျလို့ ဖောင်းလာတဲ့နေရာမှာ ရေခဲအိတ်ကပ် ပေးပါ။ ညအိပ်ရာဝင်တိုင်း ဖောင်းနေတဲ့နေရာမှာ ကျားမနီနွယ်ခြစ်သွေးလိမ်းအိပ်ပါ။ ကြာကြာလိမ်းရင် အူကျတာပျောက်ကင်းပါတယ်။
တံတောင်ဆစ်တို့၊ ခြေမျက်စိတို့မှာ ဂွတ်တက်လို့ မည်းနေတာကို ဖြူအောင်ဘယ်လိုလုပ်ရမလဲဆရာ။
ရေချိုးတိုင်း မန်ကျည်းမှည့်အနှစ်နဲ့ ဆားရောပြီး ပွတ်ပေးပါ။
မိတ်ပေါက်ရင် ဘာလိမ်းရမလဲဆရာ။
ခရေပွင့်ခြောက်နဲ့ သနပ်ခါး ရောသွေးလိမ်းပါ။ ယားရင် ဆားအနည်းငယ်ထည့်သွေးလိမ်းပါ။
တင်းတိပ်ထွက်ရင် ဘာလိမ်းရမလဲဆရာ။
ဆန္ဒကူးနီအခေါက်ကို ပရေဆေးဆိုင်မှာမေးဝယ်ပြီး

ညစဉ်သွေးလိမ်းပါ။
လက်သည်း၊ ခြေသည်းတွေကွဲတာ၊ အက်ရာအစင်း တွေပေါ်တာပျောက်အောင် ဘယ်လိုလုပ်ရမလဲ သိလိုပါတယ်။
လက်သည်း၊ ခြေသည်းကို ဆားခါးရည်ဖျော်ပြီး စိမ်ပေးပါ။ အုန်းဆီထဲမှာ ဆားခါးထည့်ဖျော်ပြီးလိမ်း ပေးပါ။
မျက်စိစွန်ပြီး ဖုထွက်ရင် ဘယ်လိုကုသရမလဲ ဆရာ။
ရှေးနည်းအရ ငါးပိအိုးက ငါးရိုး ဒါမှမဟုတ် ငါး ခြောက်အမြီးကအရိုးနဲ့ အသက်အောင့် ခုနစ်ချက် ထိုးပြီး လက်နောက်ပြန်ပစ်ပါ။ ယုံကြည်မှလုပ်ပါ။ ဆရာလက်တွေ့ပျောက်ဖူးပါတယ်။
ဆရာကြီးခင်ဗျာ။ ဥတုအဖျားဆိုပြီး ကျွန်တော် များတာ သုံးကြိမ်ရှိနေပါပြီ။ ပထမတစ်ကြိမ်ဖျားတော့ သုံးရက်လောက်နဲ့ပြန်ကောင်းသွားပါတယ်။ အလုပ် ပြန်တက်တော့ ဖျားပြီး ခံတွင်းပျက်တာနဲ့ မုန့်ဟင်းခါး ဝယ်စားမိပါတယ်။ ညဘက်ရောက်တော့ ဝမ်းလျှော့ပြီး အဖျားဝင်လာပါတယ်။ ဝမ်းလျှော့တာ ဆေးအတော် သောက်ယူရပါတယ်။ ဝမ်းလျှော့လို့ အားပြတ်သွား တယ်ထင်လို့ အစားပြန်စားတဲ့အခါ ပြန်ဖျားပါတယ်။ တချို့က ထမင်းစားရင် အဖျားပြန်တက်တယ်ပြော လို့ အခုဆန်ပြုတ်ပဲသောက်နေပါတယ်။ ဒါကြောင့် အဖျားပြတ်အောင် ဘယ်လိုလုပ်ရမလဲဆိုတာ သိလို ပါတယ်ခင်ဗျာ။
ငုပ်ဖျား၊ အေးဖျား၊ ပူဖျား၊ ကန်ဖျားဆိုပြီး အဖျား လေးမျိုးရှိပါတယ်။ အခုဟာက ငုပ်ဖျားဖြစ်နေတာပါ။ အဖျားကြာတော့ အားလည်းယုတ်နေပါတယ်။ ငုပ်ဖျား ကို ကန်ဖျားဖြစ်အောင်လုပ်ပေးရင် ပျောက်မှာပါ။ နံနက်စောစော ဆန်ပြုတ်ကျဲကျဲပူပူလေးကို နှမ်းလှော် အနည်းငယ်ထည့်သောက်ပါ။ ငါးကြော်၊ ကြက်ဥကြော် အနည်းငယ်စားနိုင်ပါတယ်။ နံနက် ၉ နာရီလောက်မှာ အုန်းစိမ်းရည်အဝသောက်ပါ။ ပြီးရင် ရေချိုးလိုက်ပါ။ ရေကို နေရောင်ခြည်အောက်မှာချိုးရင် ပိုကောင်းပါ တယ်။ ချင်းပါးပါးလှီး ထန်းလျက်နဲ့ရောကျို၊ ဆားလှော် သင့်ရုံထည့်ပြီးရင် ပူပူလေးသောက်ပါ။ နေ့လယ်ထမင်း စားရင် ထမင်းပူပူကို နှမ်းဆီနဲ့နယ်ပြီး အမဲခြောက်၊ ငါးခြောက်ဖုတ်ပူပူလေးနဲ့စားပါ။ ပဲရောစာဟင်းချိုပူပူ သောက်ပါ။ ထမင်းစားပြီးရင် ချင်းပြုတ်ရည်ပူပူ တစ်ကြိမ်ထပ်သောက်ပေးပါ။
မွန်းလွဲ ၁ နာရီလောက်မှာ ချင်းသုပ်အနည်းငယ်စား၊ ရေနွေးကြမ်းပူပူသောက်ပြီး ချွေးထွက်အောင်ကြိုးစား ပါ။ တိုင်းရင်းဆေးခန်းရှိရင် ဆေးအမှတ်(၂၅)မှတ် မတ် မြင့်မိုရ်ကုန်းဆေးကိုဝယ်ပြီး ကွမ်းရွက်ပြုတ်ရည်နဲ့ သောက်ပါ။ ချွေးအလွန်ထွက်ပါတယ်။

ကြည်လွင်မြင့်(မုဒြာ)

မချမ်းဘောမြို့၌ သီးနှံအခြေခံတန်ဖိုးမြှင့်စားသောက်ကုန်ထုတ်လုပ်မှုနည်းပညာသင်တန်းဖွင့်လှစ်



ပူတာအို ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ ကျင်းပသည့် သီးနှံအခြေခံတန်ဖိုးမြှင့်စားသောက်ကုန်ထုတ်လုပ်မှုနည်းပညာသင်တန်းဖွင့်လှစ်ပွဲတွင် အသင်းဝင်များက သင်တန်းတွင် အသုံးပြုမည့် ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများခင်းကျင်းပြသထားရှိမှုများကိုကြည့်ရှုကြသည်။ အဆိုပါ သီးနှံအခြေခံတန်ဖိုးမြှင့်စားသောက်ကုန်ထုတ်လုပ်မှုနည်းပညာသင်တန်းတွင် ဒေသထွက်သီးနှံများဖြစ်သည့် ဂရိတ်ဖရူသီး၊ ကျောက်ဖရူသီး၊ သင်္ဘောသီး၊ နာနတ်သီး စသည်တို့အား ကျန်းမာရေး

နှင့်ညီညွတ်သော တန်ဖိုးမြှင့်စားသောက် ကုန်များထွက်ပေါ်လာစေရန် သီးနှံအခြေခံ တန်ဖိုးမြှင့်စားသောက်ကုန် ထုတ်လုပ်မှု နည်းပညာသင်တန်းဖွင့်ပွဲကို ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၃ ရက်က မချမ်းဘောမြို့ ရပ်ကွက်(၄)ရှိ မြို့နယ်ရပ်စာပေနှင့်ယဉ်ကျေးမှုအသင်းရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။
ရှေးဦးစွာ မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင် ကိုဝင်းက သင်တန်းဖွင့်အမှာစကားပြော ကြားပြီး ခရိုင်အသေးစားစက်မှုလက်မှု လုပ်ငန်းဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြား ရေးမှူး ဦးအောင်ကိုထွေးက သင်တန်း ဖွင့်လှစ်ခြင်း၏ရည်ရွယ်ချက်များကိုပြော ကြားသည်။
ထို့နောက် မြို့နယ်သမဝါယမဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးယုဝိုင်းထင်လတ်က သင်တန်း သုံးကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများကို သင်တန်းသူ များထံ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ပြီး မြို့နယ် ရပ်စာပေနှင့် ယဉ်ကျေးမှုအသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးလဘန်းဖုန်ဆားရံက သင်တန်းသူများ အနေဖြင့် လုပ်ငန်းထူထောင်လုပ်ကိုင်နိုင် ရေးအတွက် နည်းပညာများကို စိတ်ဝင် တစားလေ့လာကြရန် ပြောကြားကာ မြို့ နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့်အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်ကိုဝင်းနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူ များ၊ မြို့နယ်ရပ်စာပေနှင့်ယဉ်ကျေးမှု

အသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးလဘန်းဖုန်ဆားရံနှင့် အဖွဲ့ဝင်များက သင်တန်းတွင် အသုံးပြု မည့် ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများခင်းကျင်းပြသ ထားရှိမှုများကိုကြည့်ရှုကြသည်။
အဆိုပါ သီးနှံအခြေခံတန်ဖိုးမြှင့် စားသောက်ကုန်ထုတ်လုပ်မှုနည်းပညာ သင်တန်းတွင် ဒေသထွက်သီးနှံများဖြစ် သည့် ဂရိတ်ဖရူ(ယို/ဖျော်ရည်/ပိုင်)၊ ခရမ်း ချဉ်သီးယို၊ နာနတ်သီးဖျော်ရည်၊ ကျောက် ဖရူယို၊ အမေရိကန်သံပရာယို၊ သင်္ဘော သီးယို(အချို/အစပ်)၊ အာလူးကြော်ပြုလုပ် နည်းများကို ခရိုင်အသေးစားစက်မှုလက်မှု လုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှ သင်တန်းနည်းပြများ က သင်ကြားပို့ချပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
ချမ်းမြေ့

မာရ်အောင်မြင်ပြည်တော်ပြန်မြတ်စွာဘုရားကြီး၏ ဗုဒ္ဓပူဇော်ယဉ်တော်ဖွင့်လှစ်



လေ့နံ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး လေ့နံမြို့နယ်ရှိ မာရ်အောင်မြင်ပြည်တော်ပြန်မြတ်စွာဘုရားကြီး၏ တပေါင်းလဗုဒ္ဓပူဇော်ယဉ်တော်ဖွင့်ပွဲကို ယနေ့

နံနက်ပိုင်းတွင် ကျင်းပသည်။

ထိုသို့ကျင်းပရာတွင် ရှေးဦးစွာ ဗုဒ္ဓပူဇော်ယဉ် ပွဲတော်ကို ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်မောင်ဝင်းနှင့်တာဝန်ရှိသူများက

ဖဲကြိုးဖြတ်၍ဖွင့်လှစ်ပေးသည်။ ထို့နောက် ဂန္ဓကုဋီတိုက်တွင် ဒုတိယပိုင်းအစီအစဉ်ကိုဆက်လက်ကျင်းပရာ အခမ်းအနားကို နမောတဿသုံးကြိမ်ရွတ်ဆိုဘုရားကန်တော့၍ ဖွင့်လှစ်ပြီး သြဝါဒါစရိယသဖန်းကုန်းဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တဉာဏိကထံမှ ငါးပါးသီလခံယူဆောက်တည်၍ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များက မေတ္တသုတ်ရွတ်ဖတ်သရဇ္ဈာယ်ကြသည်။ ယင်းနောက် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်မောင်ဝင်းက သာသနာရေးဆိုင်ရာများလျှောက်ထားပြီး ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များအား တက်ရောက်လာကြသူများက လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြကာ သြဝါဒါစရိယ သဖန်းကုန်းဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တဉာဏိကထံမှ ရေစက်ချတရားနာကြားကြကြောင်း သိရသည်။

ဝေယံ(ပြန်/ဆက်)

ကြားခံဂီယာ

- လယ်ယာကို ထွန်ယက်တဲ့ တို့ထွန်စက် ပြင်တဲ့ခါ။ အသေချာ စိတ်ဝင်စား သွားကြည့်မိပါ။ ဂီယာများ တပ်ဆင်ကာ နည်းပညာ ဦးနှောက်စွမ်း။ ရွယ်မတူ ဂီယာသုံးခု သုံးပြုပုံဆန်း။
- တစ်ခုမှာ လွန်ထူးခြား အလယ်ထားဂီယာ။ ဘေးနှစ်ဖက်ပါ ဂီယာများတွက် ဆက်စပ်ထိန်းရှာ။ လည်ပတ်မှုလားရာ တူလာဖို့အရေး။ ကြားခံကာ သူဆောင်ရွက် စွမ်းချက်မသေး။
- တို့နိုင်ငံစက်အစု လည်ပတ်မှုခရီးတွင်။ “တပ်” “ပြည်သူ” “အစိုးရ” သုံးဝပါဝင်။ ဂီယာသွား သုံးခုသွင် ပမာမြင် တွေးကြည့်။ တပ်မတော် ဂီယာကား ကြားခံအဖြည့်။
- တို့နိုင်ငံ မတိမ်းစောင်း လမ်းမှန်ကြောင်း ခရီးမှာ။ လားညီတူ များပြည်သူ အစိုးရ ဘေးပရန်ခွာ။ မျိုးချစ်တပ် အခရာ ဟန်ညီစွာ ထိန်းလျက်။ ဖြိုးခက်ဝေ တိုးတက်စေ ပြည်အကျိုး သယ်ပိုးမပျက်။ ။ ညွှန်ဝင်း(နတ်တလင်း)

ရွှေဘိုခရိုင်၌ ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးချိန်တွင် နေကြာသီးနှံ ၆၄၄၉ ဧကစိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့

ရွှေဘို ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေဘိုခရိုင်၌ ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးချိန်တွင် နေကြာသီးနှံဧက ၆၄၅၀ စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခင်နှစ်အောက်တိုဘာလမှစတင်၍ စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့အထိ ရွှေဘိုမြို့နယ်၌ ၃၄၈ ဧက၊ ခင်ဦးမြို့နယ်၌ ၁၅၂ ဧက၊ ဝက်လက်မြို့နယ်၌ ဧက ၄၄၅၀နှင့် ကျောက်မြောင်းမြို့နယ်၌ ၁၄၉ ဧက စုစုပေါင်း ၆၄၄၉ ဧကစိုက်ပျိုးပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့စိုက်ပျိုးပြီးစီးမှုနှင့်ပတ်သက်၍ “ရွှေဘိုခရိုင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးချိန်မှာ နေကြာသီးနှံဧက ၆၅၀၀ လျာထားစိုက်ပျိုးခဲ့တာ ၆၄၄၉ ဧကစိုက်ပျိုးပြီးစီးနေပြီဖြစ်ပါတယ်။ ပြည်ပမှတင်သွင်းတဲ့ စားအုန်းဆီကိုလျှော့ချနိုင်ဖို့အတွက် ဆီထွက်

သီးနှံဖြစ်တဲ့နေကြာကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးရေးဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပါတယ်။ ဆီထွက်သီးနှံဖြစ်တဲ့နေကြာဟာ တစ်ဧကဆီထွက်ရှိမှုက မြေပဲနဲ့နှမ်းတို့ထက် များတယ်”ဟု ရွှေဘိုခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်ဇော်မင်းက ပြောသည်။ ထို့ပြင် ရွှေဘိုခရိုင်၌ နေကြာသီးနှံတိုးချဲ့စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ပညာပေးသင်တန်းများ အရှိန်မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ဝန်ထမ်းများနှင့် နေကြာစိုက်ပျိုးမည့်တောင်သူများ စွမ်းဆောင်ရည် မြှင့်မားရေးအတွက် ပညာပေးသင်တန်းများကို အရှိန်မြှင့်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (၄၀၉)

MWD Variety Channel

၂၅-၂-၂၀၂၆(ဗုဒ္ဓဟူးနေ့)

- ၁။ ၀၉:၂၀ ရှာဖွေလေ့လာပြတိုက်မှာ
- ၂။ ၁၀:၃၀ မှတ်သားလေ့လာ အိမ်တွင်းမူပညာ
- ၃။ ၁၁:၅၀ နိုင်ငံ့ဂုဏ်ရောင်မြှင့်တင် ဖော်ဆောင်ထူးချွန်ထင်ရှား တပ်မတော်သားအားကစား သမားများ
- ၄။ ၁၄:၂၀ တစ်ပတ်အတွင်းထိပ်တန်းရောက် ကမ္ဘာ့သတင်းသုံးသပ်ချက်
- ၅။ ၁၇:၃၅ Knowledge Note

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပြဋ္ဌာန်းချက်ပါ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခြင်းတာဝန်မှရွှေ့ဆိုင်းခွင့်ရသူများ

- ရွှေ့ဆိုင်းခွင့်**
- ၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပုဒ်မ၊ ၁၅(က)တွင် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့သည် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေး တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်အဖွဲ့မှတင်ပြလာသော ဆင့်ခေါ်ခြင်းခံရသူများ၏ လျှောက်လွှာများကို စိစစ်ရာတွင် အောက်ပါအချက်များနှင့်အကျိုးဝင်သောပုဂ္ဂိုလ်များအား ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရမည့်တာဝန်မှ ယာယီရွှေ့ဆိုင်းနိုင်သည်ဟု ပြဋ္ဌာန်းထားပါသည်-
 - (က) ယာယီအားဖြင့် စစ်မှုထမ်းနိုင်မည့်ကျန်းမာရေးအဆင့်မမီကြောင်း သက်ဆိုင်ရာတပ်မတော်ဆေးစစ်ရေးဘုတ်အဖွဲ့၏ ထောက်ခံချက် ရရှိထားသူများ။
 - (ခ) နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများ။
 - (ဂ) ပညာသင်ကြားနေသူများ။
 - (ဃ) အခြားပြုစုစောင့်ရှောက်မည့်သူမရှိသော မိအိုဖအိုများကိုပြုစုလုပ်ကျွေးနေသူများ။
 - (င) မူးယစ်ဆေးဝါးဖြတ်ရန်ဆေးကုသမှုခံယူနေသူများ။
 - (စ) ထောင်ဒဏ်ကျခံနေသူများ။
 - ၂။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့က ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရမည့်တာဝန်မှ ရွှေ့ဆိုင်းခွင့်ပြုသူများ
 - (က) ဆင့်ခေါ်ရေးအမိန့်စာလက်ခံရရှိသည့်နေ့မှ သတ်မှတ်ထားသည့်နေ့ရက်အတိုင်း သတင်းပို့ခြင်းမပြုရသေးမီကာလအတွင်း မိဘတစ်ဦးဦးသော် လည်းကောင်း၊ အိမ်ထောင်သည်အမျိုးသားဖြစ်ပါက ဇနီးသော်လည်းကောင်း ရုတ်တရက်သေဆုံးသွားခြင်း။
 - (ခ) ဆင့်ခေါ်ရေးအမိန့်စာလက်ခံရရှိသည့်နေ့မှ သတ်မှတ်ထားသည့်နေ့ရက်အတိုင်း သတင်းပို့ခြင်းမပြုရသေးမီကာလအတွင်း မတော်တဆဖြစ်ရပ် တစ်ခုခုကြောင့်ဖြစ်စေ၊ အခြားသူ၏ပယောဂတစ်ခုခုကြောင့်ဖြစ်စေ ကိုယ်လက်အင်္ဂါအစိတ်အပိုင်းတစ်ခုခု အပြင်းအထန်ဒဏ်ရာရရှိသူ ဖြစ်ခြင်း။
 - (ဂ) ဥပဒေနှင့်အညီ ချုပ်နှောင်ခံနေရသူ၊ သို့မဟုတ် တရားရုံးတစ်ခုခုတွင် အမှုရင်ဆိုင်နေရသူဖြစ်ခြင်း။
 - (ဃ) နိုင်ငံတော်၏လိုအပ်ချက်အရ ပညာရပ်များကို လေ့လာသင်ယူနေသူဖြစ်ခြင်း။
 - (င) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းရမည့်တာဝန်မှယာယီရွှေ့ဆိုင်းပေးရန်မဖြစ်မနေလိုအပ်နေသူဖြစ်ခြင်း။

လျှပ်စစ်မီးကို ချွေတာသုံးစွဲပါ။

မြစ်ကြီးနားလေဆိပ်မှ ခရီးသည်တင်လေယာဉ်အား KIA အဖွဲ့နှင့် PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူပူးပေါင်းအဖွဲ့များက ယုတ်မာပတ်စကားစွာ FPV Suicide Drone များဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့မှုအပေါ် ပြင်းထန်စွာကန့်ကွက်ရှုတ်ချကြောင်း သဘောထားများထုတ်ပြန်

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ - ကချင်ပြည်နယ်၏အဓိကလေကြောင်း ဗဟိုချက်တစ်ခုဖြစ်သော အများပြည်သူ သွားလာရေးနှင့် ကုန်စည်စီးဆင်းမှုမြန်ဆန် စေရေးအတွက် များစွာအထောက်အကူပြု လျက်ရှိသည့် မြစ်ကြီးနားလေဆိပ်အား KIA အဖွဲ့နှင့် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက် သောင်းကျန်းသူ ပူးပေါင်းအဖွဲ့များက ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၀ ရက်ည ၈ နာရီ ၁၂ မိနစ်ခန့် တွင် FPV Suicide Drone များအသုံးပြု၍ ခရီးသွားပြည်သူများ သေဆုံး၊ ထိခိုက် ဒဏ်ရာရရှိစေရန် ယုတ်မာပတ်စကားစွာ ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့မှု အပေါ် ဒေသခံပြည်သူများအပြင် တစ်နိုင်ငံ လုံးရှိပြည်သူလူထုတစ်ရပ်လုံးကပါ လုံးဝ လက်ခံနိုင်ခြင်းမရှိဘဲ အဖွဲ့အစည်းအသီးသီး မှလည်း ကန့်ကွက်ရှုတ်ချလျက်ရှိကြပြီး ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ကချင်ပြည်နယ် အထူးဒေသ(၁)၊ ထာဝရ ငြိမ်းချမ်းရေးအဖွဲ့ချုပ်ဦးဆောင်ကော်မတီ နှင့် ဒီမိုကရေစီပါတီသစ်(ကချင်) ပါတီတို့ ကလည်း ပြင်းထန်စွာကန့်ကွက်ရှုတ်ချပါ ကြောင်း အောက်ပါအတိုင်းသဘောထား များ အသီးသီးထုတ်ပြန်ခဲ့ကြကြောင်း သိရှိရသည်။ (၁၀၀)

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ကချင်ပြည်နယ်အထူးဒေသ(၁)၊ ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးအဖွဲ့ချုပ်ဦးဆောင်ကော်မတီ သဘောထားထုတ်ပြန်ချက်

ရက်စွဲ။ ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ (၂၃)ရက်
၁။ ကချင်ပြည်နယ်၊ မြစ်ကြီးနားမြို့၊ မြစ်ကြီးနားလေဆိပ်မှ မန္တလေးမြို့သို့ထွက်ခွာမည့် မြန်မာအမျိုးသားလေကြောင်းလိုင်း (MNA) ATR-72-600 အမျိုးအစား ခရီးသည်တင်လေယာဉ်တစ်စင်းကို KIO/KIA လက်အောက်ရှိ PDF အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူ ပူးပေါင်းအဖွဲ့မှ FPV Suicide Drone များအသုံးပြု၍ ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၀ ရက် ည ၈ နာရီ ၁၂ မိနစ်ခန့်က လေယာဉ် အမှုထမ်းများနှင့် ခရီးသည်များကို သေဆုံးစေရန်ရည်ရွယ်၍ ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့ပါသည်။ ထိုသို့တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် ဗုံးစထိမှုန့်ပြီး လေယာဉ်အနည်းငယ်ထိခိုက်ခဲ့၍ ခရီးစဉ်ရပ်နားခဲ့ရပါသည်။
၂။ ကံကောင်းထောက်မစွာ ခရီးသည်များနှင့်လေယာဉ်အမှုထမ်း များ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိမှုမရှိသော်လည်း ဤအကြမ်းဖက်အဖွဲ့၏ လုပ်ရပ်သည် ဒေသခံပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို

ခြိမ်းခြောက်သည့်အပြင် ကုန်စေ့နှုန်းများပါ မြင့်တက်လာနိုင်ပါ သည်။ စစ်ရေးပစ်မှတ်မဟုတ်သော အများပြည်သူများသာ ရေးနှင့် ကုန်သွယ်မှုအတွက် များစွာအထောက်အကူပြုသည့် လေဆိပ်ကို အကြမ်းဖက်အဖွဲ့မှတိုက်ခိုက်ခဲ့ခြင်းသည် ဂျီနီဗာ ကွန်ဗင်းရှင်းများနှင့်အညီပြည်ဆိုင်ရာဥပဒေတို့အရ စစ်ရာဇဝတ် မှု(War Crime)ကို ကျူးလွန်ခြင်းဖြစ်ပြီး ၎င်းတို့၏အကြမ်းဖက်လုပ်ငန်း များအပေါ် ပြည်သူများက စက်ဆုပ်ရွံရှာစွာရှုတ်ချလျက်ရှိသည်။
၃။ သို့ဖြစ်ပါ၍ မိမိတို့ ကချင်ပြည်နယ်အထူးဒေသ(၁)၊ ထာဝရ ငြိမ်းချမ်းရေးအဖွဲ့ချုပ် ဦးဆောင်ကော်မတီအနေဖြင့်လည်း အဆိုပါဆင်ခြင်တုံတရားကင်းမဲ့စွာ အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်ခဲ့သည့် လုပ်ရပ်အား ပြင်းပြင်းထန်ထန်ဆန့်ကျင်ကန့်ကွက်ရှုတ်ချကြောင်း သဘောထားထုတ်ပြန်ပါသည်။
ပုံ/ ဦးဆောင်ကော်မတီ

ဒီမိုကရေစီပါတီသစ်(ကချင်)ပါတီ ပြင်းထန်စွာ ကန့်ကွက်ရှုတ်ချခြင်း

ရက်စွဲ။ ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ (၂၃)ရက်
၂၀၂၆ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ (၂၀)ရက် ည ၈ နာရီ ၁၂ မိနစ်ခန့်တွင် ကချင်ပြည်နယ်၊ မြစ်ကြီးနားမြို့၊ မြစ်ကြီးနားလေဆိပ်မှ မန္တလေးမြို့သို့ထွက်ခွာမည့် မြန်မာအမျိုးသား လေကြောင်းလိုင်း (MNA) ATR-72-600 အမျိုးအစား ခရီးသည်တင်လေယာဉ်ကို အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူပူးပေါင်းအဖွဲ့မှ FPV Suicide Drone များအသုံးပြု၍ ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့ပါသည်။
သို့ဖြစ်ပါ၍ အများပြည်သူများသွားလာရေးနှင့် ကုန်စည်စီးဆင်းမှုများအတွက် များစွာအထောက်အကူပြု အသုံးပြုလျက်ရှိသော အရပ်ဘက်လေကြောင်းလိုင်းအား ဤကဲ့သို့ အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်မှုအား မိမိတို့ ဒီမိုကရေစီပါတီသစ်(ကချင်)ပါတီမှ ပြင်းထန်စွာကန့်ကွက်ရှုတ်ချပါသည်။
ဒီမိုကရေစီပါတီသစ်(ကချင်)ပါတီ

● **အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှုမှ** နိုင်ငံအချင်းချင်း ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုတို့ကို ရှေးရှု၍ ဥပဒေလုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့် အညီ ထပ်မံလွှဲပြောင်းပေးသည်။
အဆိုပါ ပြည်နှင့်လွှဲပြောင်းပေးမှုလုပ်ငန်း များ စနစ်တကျရှိစေရေးနှင့် အဆင်ပြေ ချောမွေ့စေရေးအတွက် မြဝတီခရိုင်စီမံ ခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးကောင်းစံလင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် တွေ့ဆုံကာ စာရင်းဇယား၊ အချက်အလက် များကိုကညီမှုရှိရေးနှင့် ပြည့်စုံမှန်ကန်မှုရှိ ရေးတို့ကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင် ရွက်ပေးသည်။
ထိုသို့ပြည်နှင့်လွှဲပြောင်းပေးအပ်ရာတွင် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အား ဝန်ကြီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒုတိယညွှန်ကြား ရေးမှူး ဦးကျော်ကျော်သန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူ များ၊ ထိုင်းနိုင်ငံဆိုင်ရာ အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ သံရုံးမှ Minister Counsellor Mr. Mohamad Arif Sulaksono နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ထိုင်းနိုင်ငံဆိုင်ရာ မလေးရှားနိုင်ငံသံရုံးမှ Counsellor Ms. Jarin Sijaya Abdul Hathi နှင့်တာဝန်ရှိသူများ၊ မလေးရှားနိုင်ငံဆိုင်ရာ နမီးဘီးယားနိုင်ငံသံရုံးမှ Second Secretary Ms. Laina S Mundilo နှင့်တာဝန်ရှိသူများ၊ ထိုင်းနိုင်ငံဆိုင်ရာ အိန္ဒိယနိုင်ငံသံရုံးမှ Administrative and Technical Staff

Mr. Deepak Pathak နှင့်တာဝန်ရှိသူများ၊ သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ၊ ကင်ညာနိုင်ငံ၊ တောင် အာဖရိကနိုင်ငံ၊ ဇင်ဘာဘွေနိုင်ငံ၊ နိုင်ဂျီး ရီးယားနိုင်ငံ၊ ဘီနင်နိုင်ငံနှင့်ဘူရူနီနိုင်ငံတို့မှ သံရုံးကိုယ်စားလှယ် Mr. Tana Judah Hira နှင့်တာဝန်ရှိသူများ၊ ထိုင်းနိုင်ငံ တာဝန်ခရိုင် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိ သူများတက်ရောက်ခဲ့ကြပြီး မြန်မာနိုင်ငံမှ တာဝန်ရှိသူတို့က သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများမှ တာဝန်ရှိသူများထံသို့ ပြည်နှင့်လွှဲပြောင်း လက်ခံရေးဆိုင်ရာ အထောက်အထား စာရွက်စာတမ်းများကို စနစ်တကျလွှဲပြောင်း ပေးအပ်သည်။
နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် Online Scam Center လုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင်ပတ်သက် နေသူများနှင့် နောက်ကွယ်မှကြိုးကိုင်သော နိုင်ငံခြားသားများကို ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးပြီး ထိထိရောက်ရောက် ပြင်းပြင်းထန်ထန် အရေးယူနိုင်ရေး အိမ်နီးချင်းနှင့်ဒေသတွင်း နိုင်ငံများ၊ နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများနှင့် တက်ကြွစွာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည့်အပြင် အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် ဒုက္ခရောက်နေကြသော နိုင်ငံခြားသားများ နှင့်လူကုန်ကူးခံရသည့် နိုင်ငံခြားသားများကို သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများသို့ အမြန်ဆုံးပြည်နှင့် လွှဲပြောင်းပေးနိုင်ရေး ထိရောက်စွာညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိ သည်။ (၁၀၀)

□ **ကျောပုံးမှအဆက်**
သတ်မှတ်ကြောင်းကြေညာလိုက်သည်။
သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီး ဌာနသည် ရေမြေထိန်းသိမ်းကာကွယ်ရန်၊ သဘာဝဝန်းကျင်နှင့် ဇီဝမျိုးများထိန်းသိမ်းကာကွယ်ရန်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ သဘာဝတောကျန်များအား ထိန်းသိမ်းခြင်းကြောင့် သစ်တော ဖုံးလွှမ်းမှုတိုးတက်စေရန်၊ သစ်တောဖုံးလွှမ်းလျက်ရှိသည့် မြေလွတ်မြေရိုင်းများအား ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ရန်နှင့် သစ်တော ထွက်ပစ္စည်းများစဉ်ဆက်မပြတ်ထုတ်ယူသုံးစွဲနိုင်ရန်ရည်ရွယ်၍ ကြိုးပြင်ကာကွယ်တောများ သတ်မှတ်ဖွဲ့စည်းခြင်းဖြစ်ပါသည်။
မြင်းမခါနီးတောင်ကြိုးပြင်ကာကွယ်တောသတ်မှတ်ခြင်းဖြင့် အမြဲစိမ်းတောနှင့် ရွက်ပြတ်ရောနှောတောအမျိုးအစားဖြစ် သည့် ပျဉ်းကတိုး၊ သင်္ကန်း၊ ကညင်၊ ကညောင်း၊ စံကားဝါ၊ သင်္ကန်း၊ တောင်ပိန္နဲ၊ တောင်သရက်၊ သပြေ၊ ကြက်ရိုး၊ မျောက်ငို၊ ဘင်္ဂါ၊ စစ် စသည့်ဒေသသစ်မျိုးများနှင့် ကရင်ဝါး၊ မဒေးဝါး၊ တရဂူဝါးများအပြင် နဘက်ကြိမ်၊ ကြက်ဥကြိမ်များအား ထိန်းသိမ်းပြုစုနိုင်မည်ဖြစ်ခြင်း၊ ပြောင်၊ ဆတ်၊ ချေ၊ တောင်ဆိတ်၊ တောဝက်၊ ဝက်ပံ၊ ကျားသစ်၊ တောကြောင်၊ စပါးကြီးမြေ၊ မျောက် မျောက်လွှဲကျော်၊ ကုန်းလိပ်၊ ရခိုင်တောင်လိပ်စသည့် ရှားပါး တောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များ၏ နေထိုင်ကျက်စားရာဒေသများကို ထိန်းသိမ်းကာကွယ်နိုင်မည်ဖြစ်ခြင်း၊ မြေဆီလွှာတိုက်စားမှု လျော့နည်းစေခြင်းနှင့် မြေအောက်ရေထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်း များအတွက် အထောက်အကူဖြစ်စေခြင်း၊ သဘာဝဘေး အန္တရာယ်များမှ တားဆီးကာကွယ်စေနိုင်ခြင်း၊ သစ်တောဖုံး လွှမ်းမှုတိုးတက်လာပြီး ရာသီဥတုပိုမိုတိုးတက်ကောင်းမွန် မှုတလာနိုင်စေခြင်းစသည့် အကျိုးကျေးဇူးများရရှိနိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။
သယံဇာတနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန

ဒဂုံစတားယူနိုက်တက်အသင်းက ရခိုင်ယူနိုက်တက်အသင်းကို တစ်လုံးတည်းသောဂိုးဖြင့်အနိုင်ယူ

ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄
၂၀၂၅-၂၀၂၆ ရာသီ မြန်မာ့နေရှင်နယ်လိဂ် အမှတ်ပေးဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၁၉)ပြိုင်ပွဲ ၏ ပွဲစဉ်တစ်ပွဲဖြစ်သည့် ဒဂုံစတား ယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် ရခိုင်ယူနိုက်တက် အသင်းတို့ ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် သန်လျင် မြို့ သီဟဒီပကွင်း၌ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြရာ ဒဂုံစတားယူနိုက်တက်အသင်းက ရခိုင် ယူနိုက်တက်အသင်းကို တစ်လုံးတည်းသော ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိသွားသည်။
ပထမပိုင်း ပွဲစသည်နှင့် ဒဂုံစတား ယူနိုက်တက်အသင်းက ဘောလုံးပိုင်ဆိုင်မှု ဖြင့် ရခိုင်ယူနိုက်တက်အသင်းဘက်ကို ထိုးဖောက်စားခဲ့သလို ရခိုင်ယူနိုက်တက် အသင်းကလည်း တန်ပြန်တိုက်စစ်ဖြင့် အကောင်းဆုံးဂိုးခြိမ်းခြောက်နိုင်ခဲ့ပြီး ဂိုးမရှိ သရေဖြင့်သာ ပထမပိုင်း ပြီးဆုံးခဲ့သည်။



ဒုတိယပိုင်းပြန်စသည်နှင့်နှစ်ဖက်အသင်း တိုက်စစ်ဖြင့်ကစားလာကြသည်။ ပွဲကစား ချိန် ၇၆ မိနစ်တွင် ရန်ကျော်ထွေး၏ပေးပို့မှု ကနေဆော်လမာန်ကအကောင်းဆုံးသွင်းယူ နိုင်ခဲ့၍ ဒဂုံစတားယူနိုက်တက်အသင်း ဦးဆောင်ဂိုးရရှိပြီး အဆိုပါတစ်လုံးတည်း သောဂိုးဖြင့်ပင်ရခိုင်ယူနိုက်တက်အသင်းကို အနိုင်ရရှိသွားကြောင်း သိရသည်။ ဝန်ခံရခဲ

မိုးတိမ်တောင်ဖြစ်ပေါ်မှုအခြေအနေ
နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄
တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးတွင် မိုးတိမ်တောင်များဖြစ်ထွန်းလျက်ရှိပြီး အဆိုပါ မိုးတိမ်တောင်များရွာလျားရာနေရာတစ်လျှောက်တွင် မိုးရွာသွန်းခြင်းနှင့်အတူ လေပြင်း တိုက်ခတ်ခြင်း၊ မိုးထစ်ချွန်းခြင်း၊ မိုးကြိုးပစ်ခြင်း၊ လျှပ်စီးလက်ခြင်းနှင့် မိုးသီးကြွေခြင်း စသည့် မိုးလေဝသဖြစ်စဉ်များ ဖြစ်ပေါ်နိုင်ပါသဖြင့် ကြိုတင်သတိပြုနိုင်ပါရန် အကြံပြု အပ်ပါသည်။ (မိုး/လေ)

လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံးဝန်ကြီးဌာန(၁) ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်အောင်စန်း လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မရှင် ပဉ္စမအကြိမ် လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြား

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄

လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မရှင်၏ပဉ္စမအကြိမ် လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့မုန်းလွဲပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံးဝန်ကြီးဌာန(၁)ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဦးတင်အောင်စန်း၊ ကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌများနှင့်ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင်ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြပြီး တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်များက အွန်လိုင်းစနစ်ဖြင့် တက်ရောက်ကြသည်။



ဦးစွာ လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံးဝန်ကြီးဌာန (၁) ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဦးတင်အောင်စန်းက လျှပ်စစ်နှင့် စွမ်းအင်ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မြှင့်ဆောင်လက်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်နှင့် နိုင်ငံတော်၏လက်ရှိမူဝါဒ၊ လမ်းညွှန်မှုများအရ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များကိုဆက်လက်အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရန် ကော်မရှင်၏ ပဉ္စမအကြိမ်အစည်းအဝေးကို ကျင်းပခြင်းဖြစ်ကြောင်း။

ကော်မရှင်စတင်ဖွဲ့စည်းချိန်မှ ယနေ့အထိ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားတိုးတက်ထုတ်လုပ်မှုအနေနှင့် နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်သုံးဓာတ်အားပေးစက်ရုံအသစ်များဖြစ်သည့် သာစည် ၄၀ မဂ္ဂါဝပ်ကို အမျိုးသားဓာတ်အားကွန်ရက်နှင့်ချိတ်ဆက်ပို့လွှတ်နေပြီး သပြေ ၄၀ မဂ္ဂါဝပ်ကိုလည်း မတ်လဆန်းတွင် ထပ်မံချိတ်ဆက်ပို့လွှတ်နိုင်မှာဖြစ်ကြောင်း၊ အချိန်တိုအတွင်း လျှပ်စစ်ဓာတ်အားရရှိအောင် ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် LNG စီမံကိန်း ၅၀၀ မဂ္ဂါဝပ်၏ ဓာတ်အားပေးစက်ကို ၂၀၂၆ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ၁၄ ရက်တွင် စီးပွားဖြစ် ဓာတ်အားထုတ်လုပ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း။

ရေအားလျှပ်စစ်သည် သန့်ရှင်းသည့် ပြန်ပြည့်မြဲစွမ်းအင်ဖြစ်ပြီး ထုတ်လုပ်မှုစရိတ် သက်သာသောကြောင့် နိုင်ငံတော်အနာဂတ်

လျှပ်စစ်ဓာတ်အားလိုအပ်ချက်ကို ဖြည့်ဆည်းနိုင်မည့်ရေအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်းကြီးများကို အကောင်အထည်ဖော်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကော်မရှင်အနေဖြင့်လည်း ရေမြေသဘာဝနှင့် လူမှုစီးပွားရေးလုပ်ငန်း ပိုမိုကောင်းမွန်စေရန်၊ အစဉ်အမြဲသုံးစွဲနိုင်ရန်၊ ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို အထောက်အကူပြုရန်၊ ရေကြောင်း သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးကောင်းမွန်စေရန်၊ ရေကြီးရေလျှံမှုဘေးအန္တရာယ်လျှော့ချနိုင်ရန်နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်အခြေပြု ခရီးသွားလုပ်ငန်းတစ်ခုဖြစ်သည့် River Tourism လုပ်ငန်းများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန် အခွင့်အလမ်းများ ဖော်ဆောင်ရန် တိုက်တွန်းလိုကြောင်း။

စွမ်းအင်ကဏ္ဍတွင် AI နည်းပညာအသုံးပြုပြီး ပါးလွှာသံကြောများမှ သဘာဝဓာတ်ငွေ့တိုးမြှင့်ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး Pilot Project လုပ်ငန်းများ စတင်ဆောင်ရွက်နေပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ရေနံမြေအဟောင်းများတွင် ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းရှင်များနှင့် အကျိုးတူပူးပေါင်းပြီး တွင်းစားစနစ် (Well by Well Basic) နှင့် ဆောင်ရွက်မည့်လုပ်ငန်းများ အတွက် လက်မှတ်ရေးထိုးပြီး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေကြောင်း၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကျိုက်လတ်မြို့နယ်နှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တွံတေးမြို့နယ်နှင့် ကွမ်းခြံကုန်းမြို့နယ်တို့တွင် 2 D Seismic လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးခဲ့ပြီး တူးဖော်ထုတ်လုပ်ရေး

အတွက် လုပ်ငန်းစဉ်များဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ မုတ္တမကမ်းလွန်လုပ်ကွက် M-10 (မင်းရဲသူစီမံကိန်း) အတွက် Production Sharing Contract ကို ချုပ်ဆိုပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ အမှတ်(၁) ရေနံချက်စက်ရုံ (သန်လျင်)၏ စက်ရုံသစ်စီမံကိန်း Phase I ကိုလည်း မကြာမီစတင်လည်ပတ်နိုင်မည်ဖြစ်၍ ၁၉၈၂ ခုနှစ်တွင် နောက်ဆုံးဖွင့်လှစ်ခဲ့သည့် သံပရာကန်ရေနံချက်စက်ရုံပြီးနောက် ပထမဆုံး ဖွင့်လှစ်နိုင်သည့်ရေနံချက်စက်ရုံကြီးဖြစ်ကြောင်း၊ အနာဂတ်စွမ်းအင်ကဏ္ဍအတွက် အရေးကြီးသည့် ကမ်းလွန်စီမံကိန်းအသစ်များကို သတ်မှတ်ချိန်အတိုင်း အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်နိုင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားရန် တိုက်တွန်းပြောကြားလိုကြောင်း၊ ယခုအစည်းအဝေးတွင် မိမိတို့သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍအလိုက် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုနှင့် တိုးတက်မှုအခြေအနေများ၊ ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်ချက်များရှိပါက အကြံပြုပေးစေလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ (၁) လျှပ်စစ်စွမ်းအား ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးညင်ထွန်းနှင့်ကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ (၂) စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကိုကိုလွင်တို့က စတုတ္ထအကြိမ် အစည်းအဝေးကာလအတွင်း လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်

ကဏ္ဍဆိုင်ရာတိုးတက်မှု၊ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်း/စီမံကိန်းများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

ထို့နောက် နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်များ၊ အစည်းအဝေးတက်ရောက်လာသူများက ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အတွင်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် လုပ်ငန်းများ၊ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်း/စီမံကိန်းအခြေအနေ၊ အခက်

အခဲများအပေါ် ဝိုင်းဝန်းဆွေးနွေးကြသည်။ ယင်းနောက် လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌက လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်သည် နိုင်ငံတော်၏ လူမှုစီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန် အဓိကမောင်းနှင်အားဖြစ်ကြောင်း၊ စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဝန်းတိုင် (Sustainable Development Goal - SDG) သို့ ရောက်ရှိရန်အတွက် စွမ်းအင်ကိုဖူလုံပြည့်စုံစွာဖြည့်ဆည်းပေးရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ဖွံ့ဖြိုးပြီး/ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများအနေနှင့် စွမ်းအင်ဖူလုံရန်နှင့် ရေရှည်အာမခံချက်ရှိရန်အတွက် နိုင်ငံ၏စွမ်းအင်ဖူလုံရေးသည်ဦးစားပေးလုပ်ငန်းတစ်ရပ်ဖြစ်ကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံအနေနှင့် ရေအား၊ လေအား၊ နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်အစရှိသည့် ပြန်ပြည့်မြဲစွမ်းအင်အရင်းအမြစ်များ ကြွယ်ဝသည့်အတွက် နိုင်ငံ၏လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်လိုအပ်ချက်ကို ဖြည့်ဆည်းရာတွင် ၎င်းစွမ်းအင်အရင်းအမြစ်များကိုအလေအလွင့်မဖြစ်စေဘဲ စနစ်တကျထုတ်ယူသုံးစွဲနိုင်ရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ကဏ္ဍလုပ်ငန်းများသည် နည်းပညာနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကြီးမားသည့် လုပ်ငန်းများဖြစ်သည့်အတွက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများအတွက် နိုင်ငံတော်နှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံသူ နှစ်ဦးနှစ်ဖက်နှစ်နာမူမရှိစေမည့် ဥပဒေ၊ မူဝါဒ၊ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများ ချမှတ်ပေးရမည်ဖြစ်သလို၊ တိုးတက်လာသည့် နည်းပညာများနှင့် လိုက်ပါအသုံးပြုနိုင်ရေးအတွက် အရည်အချင်းပြည့်ဝသည့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များ ပြုစုပေးပေးနိုင်ရန်လည်း အရေးကြီးကြောင်း၊ သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာန အသီးသီးအနေနှင့် လည်းလျှပ်စစ်နှင့် စွမ်းအင်ကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဝိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ပေးကြရန်နှင့် ဆောင်ရွက်ဆဲလုပ်ငန်းများနှင့်ပတ်သက်၍ လုပ်ငန်းတိုးတက်မှုအခြေအနေများ၊ အခက်အခဲနှင့် စီမံခန့်ခွဲမှုများကို ဖြေရှင်းကျော်လွှားနိုင်အောင် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးပြီး စွမ်းအင်ဖူလုံမှုရရှိသည်အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ပေးကြရန် တိုက်တွန်းမှာကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

မြဝတီ

အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့သို့ အသိပေးနိုးဆော်ချက်

၁။ ပြည်သူ့အတွက် ဟု သုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကိုသတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPH ၊ NUG ၊ PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။

၂။ ခြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမှောင်လုပ်ရပ်များလုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

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

မြို့	အနိမ့်ဆုံး / အမြင့်ဆုံးအပူချိန်	လျှပ်စစ်	အဖိုးတန်
နေပြည်တော်	၂၁°C / ၃၄°C	မီးကို	ရေချိုကို
ရန်ကုန်	၂၄°C / ၃၃°C	ချွေတာ	ချွေတာ
မန္တလေး	၁၇°C / ၃၅°C	သုံးစွဲပါ	ကြပါစို့

နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများအား မည်သည့်နည်းလမ်းဖြင့်မဆို ခြိမ်းခြောက်ခြင်း၊ တာဝန်ထမ်းဆောင်မှုအား နှောင့်ယှက်ခြင်းများဆောင်ရွက်ပါက တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူခံရနိုင်ပါသည်။

ပြည်သူနှင့်အစိုးရကြား ပေါင်းကူးတံတားသဖွယ်ဆောင်ရွက်ပြီး ပြည်သူများထံ သတင်းမှန်များရောက်ရှိအောင်ဆောင်ရွက်ကြစေလို

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄

ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေနှင့် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူးများ တွေ့ဆုံပွဲကို ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ရှေးဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဦးမောင်မောင်အုန်းက မိမိတို့ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနဝန်ထမ်းများသည် နိုင်ငံတော်မီဒီယာသမားများဖြစ်သည့်အတွက် မှန်ကန်သော အမြင်ရှိရန်လိုကြောင်း၊ တစ်ဦးတစ်ဦးလေးစားမှုဖြင့် စုပေါင်းလုပ်ဆောင်တတ်

သည့် ဒီမိုကရေစီအလေ့အကျင့်ကောင်းများရှိအောင် မွေးမြူကြရန်လိုကြောင်း၊ မိမိတို့၏ တွေးခေါ်မြင်မြင်မှုကောင်းများဖြင့် နိုင်ငံနှင့်ဒေသအကျိုး၊ ဌာနအကျိုးတို့ကို တိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ကြရန်လိုကြောင်း၊ ပြည်သူနှင့်အစိုးရကြား ပေါင်းကူးတံတားသဖွယ်ဆောင်ရွက်ပြီး ပြည်သူများထံ သတင်းမှန်များရောက်ရှိအောင် ဆောင်ရွက်ကြရန်နှင့် ပြည်သူများ သတင်းအဆိပ်သင့်မှုမခံရစေရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ပေးသွားရန် တာဝန်ရှိကြောင်း၊ ပညာရေးကဏ္ဍမြင့်မားရေးအတွက် နိုင်ငံတော်က ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပြီး ပညာတတ်လူ့စွမ်းအား အရင်းအမြစ်များဖြင့်သာ နိုင်ငံတော်

တိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သတင်းတု၊ သတင်းမှားများ မယုံ့နှံ့အောင်၊ သတင်းမှန်များ လူထုထံရောက်ရှိအောင် စွမ်းအားရှိသမျှ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားကြစေလိုကြောင်း မှာကြားသည်။ ထို့နောက် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေနှင့် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်ဦးစီးမှူးများက ၂၀၂၅ ခုနှစ်အတွင်း လုပ်ငန်းများအောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့မှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးတင်ပြကြသည်။ ယင်းနောက် ဒုတိယဝန်ကြီးဦးရဲတင့်က ဖြည့်စွက်မှာကြားပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက နိဂုံးချုပ်အမှာစကားပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မြဝတီ



ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်ရှိ အလုပ်သမားညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာန၊ ကျွမ်းကျင်မှုလေ့ကျင့်ရေးသင်တန်းကျောင်းနှင့် ရန်ကင်းမြို့နယ်ရှိ ကျွမ်းကျင်မှုလေ့ကျင့်ရေးသင်တန်းကျောင်းများအား ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးအောင်ကျော်ဟိုး ကြည့်ရှုစစ်ဆေး



ရန်ကင်း ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄

အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးအောင်ကျော်ဟိုးသည် ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကင်းမြို့နယ်ရှိ ကျွမ်းကျင်မှုလေ့ကျင့်ရေးသင်တန်းကျောင်း(ရန်ကင်း)၌ MSME လုပ်ငန်းများ အထောက်အပံ့ဖြစ်စေရေး၊

အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းပညာရပ်များ စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေးနှင့် ကျွမ်းကျင်မှုသင်တန်းများကို လိုအပ်ချက်ရှိသည့် ဒေသများသို့ ရွှေ့လျားသင်တန်းများအဖြစ် သွားရောက်ပို့ချနိုင်ရေး ပြင်ဆင်ထားရှိမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ထိုသို့ကြည့်ရှုစဉ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး

က ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် အတန်းပညာ ပြီးမြောက်အောင် တက်ရောက်နိုင်ခြင်းမရှိသည့် လူငယ်များအတွက် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း ပညာရပ်များရရှိစေရေး ပညာအရည်အချင်းအပေါ်မူတည်ပြီး ကျွမ်းကျင်မှုသင်တန်းများဖွင့်လှစ်ပို့ချရန်၊ သင်တန်းသားများကို အလုပ်အကိုင်ဆိုင်ရာကျွမ်းကျင်မှုရရှိစေရေး၊ သင်တန်းပြီးဆုံးချိန်တွင် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများရရှိရေးချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ရန်၊ နည်းပညာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမှုနှင့်အတူ အဆင့်မြင့်သင်တန်းများ တိုးချဲ့ဖွင့်လှစ်ရန်မှာကြားပြီး လေအေးပေးစက်တပ်ဆင်ပြုပြင်ခြင်း သင်တန်းသားများကို တွေ့ဆုံအားပေးစကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ရန်ကင်းအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်၌ ပြည်ပသို့ထွက်ခွာမည့် မြန်မာအလုပ်သမားများအတွက် ဦးစီးဌာနက ပြည်ပထွက်ခွာခွင့် ပေးထားမှုအခြေ

အနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် အများပြည်သူကို အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ ဝန်ဆောင်မှုပေးနိုင်ရေးနှင့် အခြားလိုအပ်သည်များ မှာကြားသည်။ ယမန်နေ့မွန်းလွဲပိုင်းကလည်း ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည်ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်ရှိ အလုပ်သမားညွှန်ကြားရေးဦးစီးဌာန ကျွမ်းကျင်မှုလေ့ကျင့်ရေးသင်တန်းကျောင်း၌ အထည်ချုပ်အခြေခံသင်တန်းဖွင့်လှစ်ပို့ချရန်ပြင်ဆင်ထားရှိမှု၊ ပြည်ပသို့ သွားရောက်အလုပ်လုပ်ကိုင်မည့် မြန်မာအလုပ်သမားများအတွက် လုပ်ငန်းခွင်အကြိုသင်တန်းဖွင့်လှစ်ပို့ချနေမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး သင်တန်းသားများ ပြည်ပသို့ သွားရောက်အလုပ်လုပ်ကိုင်ရာတွင် မိမိနှင့်နိုင်ငံ၏ဂုဏ်သိက္ခာစောင့်စည်းထိန်းသိမ်းရန်၊ အလုပ်ခန့်ထားမှုဆိုင်ရာ စာချုပ်ပါအတိုင်း အကျိုးခံစားခွင့်များရရှိနိုင်ရန်၊ ရောက်ရှိအလုပ်လုပ်ကိုင်ကြမည့်

နိုင်ငံ၏စည်းမျဉ်းစည်းကမ်း၊ ဥပဒေများကို လေးစားလိုက်နာကြရန်အခက်အခဲကြုံတွေ့လာပါက သက်ဆိုင်ရာမြန်မာသံရုံးသို့ အကူအညီတောင်းခံကြရန်မှာကြားသည်။ ယင်းနောက် သင်တန်းသားများကို တွေ့ဆုံအားပေးစကားပြောကြားပြီး ပြည်ပအလုပ်အကိုင် အလုပ်သမားသက်သေခံကတ် (OWIC) ထုတ်ပေးသည့်လုပ်ငန်းစဉ်များကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် သင်တန်းကျွမ်းကျင်မှု Center for Vocational Training (CVT) သင်တန်းကျောင်း၌ ပြည်ပသို့ သွားရောက်လုပ်ကိုင်မည့် အလုပ်သမားများအား အလုပ်ရှင်၊ အလုပ်သမားသဘောတူစာချုပ်ချုပ်ဆိုပေးသည့်လုပ်ငန်းစဉ်ဆောင်ရွက်မှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မြဝတီ

ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ အားကစားကွင်း၊ အားကစားရုံများအား ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး Jeng Phang နော်တောင် ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ရန်ကင်း ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄

မြန်မာနိုင်ငံအိုလံပစ်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ အားကစားနှင့်လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနနှင့် ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး Jeng Phang နော်တောင်သည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယမန်နေ့နံနက်ပိုင်းက ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်ရှိ အောင်ဆန်းအားကစားပြိုင်ဝင်း အဆင့်မြင့်တင်ပြန်လည်တည်ဆောက်နိုင်ရေး ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် အောင်ဆန်းအားကစားပြိုင်ဝင်း အတွင်းရှိ ပွဲကြည့်စင်များ၊ အားကစားရုံများ၊ အစည်းအဝေးခန်းမနှင့် ရုံးခန်းများ၏

လက်ရှိအနေအထား၊ လျာထားသတ်မှတ်ထားသည့်အဆောက်အအုံများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ မှာကြားသည်။ ထို့နောက် မိုးလုံလေလုံဘော်လီဘော အားကစားရုံ၌ မြန်မာနိုင်ငံဘော်လီဘောအဖွဲ့ချုပ်က ကြီးမှူးကျင်းပသည့် မြန်မာဘော်လီဘောလူမှုရေးအသင်း အမှုဆောင်ဖလား၊ ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး အသက် ၂၅ နှစ်နှင့်အောက် ဘော်လီဘောပြိုင်ပွဲကို ကြည့်ရှုအားပေးသည်။ ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီးလူမှုရေးရာဝန်ကြီး၊ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ် သိမ်ဖြူအားကစားခန်းမ၌ မြန်မာနိုင်ငံကစားဘောဆင်



အဖွဲ့ချုပ်က နိုင်ငံတော်အတွက် ဆုတံဆိပ်များရယူပေးနိုင်ရေးနှင့် နိုင်ငံတကာပြိုင်ပွဲများတွင် အဆင့်မီစွာ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်

ပြီး ထူးချွန်သည့် မျိုးဆက်သစ်အားကစားသမားများ မွေးထုတ်ပေးနိုင်ရေး လိုအပ်သည့်လေ့ကျင့်ရေးရုံနှင့် ရုံးခန်းများတည်

ဆောက်ရန် တင်ပြတောင်းခံထားသည့် မြေနေရာတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး အားကစားနှင့်လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနနှင့် မြန်မာနိုင်ငံရိုးရာလက်ဝှေ့အဖွဲ့ချုပ်တို့ ပူးပေါင်းဖွင့်လှစ်သည့် ဒိုင်လူကြီးသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁/၂၀၂၆)ဖွင့်လှစ်သင်ကြားနေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ဆက်လက်၍ ဒလမြို့နယ်၌ မီတာ ၄၀၀ ပြေးလမ်းပါဘောလုံးကွင်းနှင့် ပေ ၁၂၀ x ပေ ၉၀ ရှိသော အားကစားခန်းမကိုကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ဒလမြို့နယ်အားကစားကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆောင်ရွက်ရန်၊ ဘောလုံးကွင်းခြံစည်းရိုးနှင့်ဂိုးတိုင်၊ ဂိုးပိုက်များ ကောင်းမွန်သစ်လွှင့်နေစေရန်၊ ရေဇုတ်မြောင်းများ ရေစီးရေလာကောင်းမွန်စေရန်၊ မီတာ ၄၀၀ Synthetic ပြေးလမ်းဆောင်ရွက်ရန်နှင့် အားကစားခန်းမ ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲစေရန် မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မြဝတီ

လျှပ်စစ်ဓာတ်လိုက်လျှင် ဆေးမမိပါ

မောင်မောင်စွယ်စုံထွန်း

“မြေကိုက်လျှင် ဆေးရှိသည် ဓာတ်လိုက်လျှင် ဆေးမရှိဟုဆိုကြသည်” အမှန်မှာ ဆေးမရှိခြင်း မဟုတ်ပါ။ ဆေးမမိခြင်းသာဖြစ်သည်။ လူ့ခန္ဓာကိုယ်ကို လျှပ်စစ်ဖြတ်စီးသွားသည့်အခါ အန္တရာယ်အများဆုံးပုံစံများသည် လျှပ်စစ်စီးကြောင်း၊ ဗို့အား၊ စီးဆင်းကြောချိန်နှင့် လျှပ်စစ်ဖြတ်သန်းသွားသည့် လမ်းကြောင်းများအပေါ်တွင်လည်း မူတည်သည်။ လျှပ်စစ်ဖြတ်သန်းသွားသည့် လမ်းကြောင်းသည် လူ့အသက်အန္တရာယ်အတွက် အရေးကြီးဆုံးတစ်ခုပင်ဖြစ်သည်။ သို့ဖြစ်၍ လူ့ခန္ဓာကိုယ်ကို လျှပ်စစ်ဖြတ်စီးသွားသည့်အခါ အန္တရာယ်အများဆုံးပုံစံများကို ဆက်လက်ရှင်းပြပေးလိုသည်။

လက်တစ်ဖက်မှအခြားတစ်ဖက်သို့ လျှပ်စစ်စီးဆင်းသည့်လမ်းကြောင်းသည် နှလုံးကိုတိုက်ရိုက်ဖြတ်သန်းသွားသောကြောင့် အန္တရာယ်အများဆုံးပုံစံဖြစ်သည်။ နှလုံးသည် လျှပ်စစ်စီးခြင်းကြောင့် အလွန်ထိခိုက်လွယ်ပြီး နှလုံးခုန်နှုန်းက ပုံမှန်မဟုတ်တော့ဘဲ တုန်ခါခြင်း(Ventricular Fibrillation)ကို ဖြစ်စေကာ သေဆုံးသည်အထိဖြစ်စေနိုင်သည်။

လက်တစ်ဖက်မှခြေတစ်ဖက်သို့ လျှပ်စစ်စီးသည့် လမ်းကြောင်းသည်လည်း နှလုံးနှင့်အရေးကြီးသော ကိုယ်တွင်းအင်္ဂါများကို ဖြတ်သန်းသွားနိုင်သောကြောင့် အန္တရာယ်များသည်။ ဥပမာအားဖြင့် လက်တစ်ဖက်က လျှပ်စစ်ဓာတ်ရှိသည့်အရာတစ်ခုကိုထိမိပြီး ခြေထောက်က မြေပြင်နှင့်ထိနေသည့် အခါမျိုးမှာဖြစ်တတ်သည်။ လျှပ်စစ်က မြေကြီးထဲကို ပြန်ဝင်ဖို့ ခန္ဓာကိုယ်ကိုဖြတ်သန်းသွားတဲ့ပုံစံဖြစ်သည်။ လျှပ်စစ်ဓာတ်လိုက်မှုများတွင် အဖြစ်အများဆုံးပုံစံလည်းဖြစ်သည်။

ခေါင်းမှခြေဖျားသို့လမ်းကြောင်းသည် ဦးနှောက်နှင့်အာရုံကြောစနစ်ကို တိုက်ရိုက်ထိခိုက်နိုင်သောကြောင့် အလွန်အန္တရာယ်များသည်။ ဦးနှောက်ထိခိုက်မှု၊ အာရုံကြောများပျက်စီးမှု၊ အသက်ရှူရပ်တန့်မှုများကြောင့် သေဆုံးမှုများဖြစ်ပေါ်နိုင်သည်။ မိုးရွာချိန် ကာဗာမဲ့လျှပ်စစ်ကြိုးနှင့်ခေါင်းနှင့်ထိခြင်း၊ မိုးကြိုးပစ်ခံရခြင်းမျိုးတွင် ဤကဲ့သို့သော လမ်းကြောင်းဖြင့် လျှပ်စစ်စီးဆင်းနိုင်သည်။ ဒုတိယအဖြစ်အများဆုံးပုံစံဖြစ်သည့် ချက်ချင်းသေဆုံးနိုင်သောပုံစံမျိုးဖြစ်သည်။

ရင်ဘတ်ကို တိုက်ရိုက်လျှပ်စစ်ဖြတ်သန်းသွားခြင်းသည် နှလုံးကို အပြင်းအထန်ထိခိုက်စေပြီး နှလုံးခုန်ရပ်တန့်ခြင်း သို့မဟုတ် Ventricular Fibrillation ကို ချက်ချင်းဖြစ်စေနိုင်သည်။ ဥပမာအားဖြင့် ရင်ဘတ်ကိုလျှပ်စစ်စီးဆင်းနေသော ဝိုင်ယာကြိုးတစ်ခုနှင့် ထိမိခြင်းမျိုးဖြစ်သည်။

လူ့ခန္ဓာကိုယ်ကို လျှပ်စစ်ဓာတ်လိုက်လျှင် မည်မျှအန္တရာယ်ရှိသည်ဆိုခြင်းမှာ ဗို့အားတစ်ခုတည်းအပေါ်တွင် မူတည်သည်မဟုတ်ဘဲ လျှပ်စစ်စီးကြောင်း၊ လျှပ်စစ်စီးဆင်းကြောချိန်နှင့် လျှပ်စစ်ဖြတ်သန်းသွားသည့်လမ်းကြောင်းတို့အပေါ်တွင်လည်း များစွာမူတည်သည်။ အနိမ့်ဆုံးဗို့အား ၅၀ ဗို့ AC နှင့် ၇၅-၁၂၀ ဗို့ DC မှစ၍ လူ့ခန္ဓာကိုယ်အတွက်အန္တရာယ်ရှိသည်ဟု သတ်မှတ်နိုင်သော်လည်း မည်သည့်ဗို့အားနှင့် လျှပ်စစ်စီးကြောင်း ပမာဏမဆို သတိထားသင့်သည်။ လျှပ်စစ်ဓာတ်ကြိုးမှန်သမျှ ဓာတ်အားရှိနေ

သည်ဟုမှတ်ယူကာအထူးသတိပြု၍ အကာအကွယ်များဖြင့်သာ ကိုင်တွယ်သင့်သည်။

ပုံမှန်အားဖြင့် ၅၀ ဗို့ AC ထက်ကျော်လွန်သော ပမာဏတွင် လျှပ်စစ်ဓာတ်လိုက်သည်ကို ခံစားရပြီး အချိန်ကြာကြာထိတွေ့ပါက ကြွက်သားများ တောင့်တင်းခြင်းနှင့် နှလုံးခုန်နှုန်းပုံမှန်မဟုတ်တော့ဘဲ တုန်ခါခြင်းတို့ဖြစ်စေနိုင်သည်။ အထူးသတိပြုရမည့် စိုစွတ်သောအခြေအနေနှင့်အရေပြားပွန်းပဲ့နေသော အခြေအနေများတွင် ၂၅ ဗို့ AC ထက် ပိုမိုနိမ့်ကျသည့်ဗို့အားပမာဏပင်လျှင် အန္တရာယ်ရှိနိုင်သည်။ လူ့ခန္ဓာကိုယ်မှာ အစိုဓာတ်ဖြစ်နေခြင်းသည် လျှပ်စစ်ခုခံအားကိုလျော့ချပေးသောကြောင့် ခန္ဓာကိုယ်ထဲသို့လျှပ်စစ်စီးကြောင်း ပိုမိုလွယ်ကူစွာဝင်ရောက်စေနိုင်ပြီး ပိုမိုပြင်းထန်သောထိခိုက်မှုများကို ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်သည်။

ခန္ဓာကိုယ်ခြောက်သွေ့သောအခြေအနေတွင် DC ဗို့အား ၇၅ ဗို့မှ ၁၂၀ ဗို့ထက်ကျော်လွန်ပါက လူကို အန္တရာယ်ဖြစ်စေနိုင်သည်ဟု သတ်မှတ်ထားသည်။ DC သည် AC ကဲ့သို့ ventricular fibrillation ဖြစ်စေနိုင်ခြေနည်းပါးသော်လည်း နှလုံးကိုရပ်တန့်စေခြင်း သို့မဟုတ် ပြင်းထန်သော အပူလောင်ဒဏ်ရာများကို ဖြစ်စေနိုင်သည်။ စိုစွတ်သောအခြေအနေနှင့် အရေပြားပွန်းပဲ့နေသောအခြေအနေတွင် ပိုမိုနိမ့်ကျသည့် DC ဗို့အားများပင်လျှင် အန္တရာယ်ရှိနိုင်သည်။

လျှပ်စစ်ဗို့အားထက် လျှပ်စစ်စီးကြောင်းက လူကိုအန္တရာယ်ပိုဖြစ်စေပါသည်။ ဗို့အားသည် ထိုလျှပ်စစ်စီးကြောင်းကို တွန်းပို့ပေးသည့်တွန်းအားသာဖြစ်သည်။ ခန္ဓာကိုယ်၏ခုခံအားပေါ်မူတည်၍ တူညီသောဗို့အားတွင်ပင် လျှပ်စစ်စီးကြောင်းပမာဏမှာ ကွာခြားနိုင်သည်။ ဥပမာအနေဖြင့် ခြောက်သွေ့သော အရေပြားသည် ခုခံအားမြင့်ပြီး စိုစွတ်သောအရေပြားသည် ခုခံအားနည်းသည်။ လူတစ်ဦးလျှပ်စစ်ဓာတ်လိုက်နေစဉ် လက်ကိုပြန်လွှတ်နိုင်ခြင်း ရှိမရှိသည် let-go threshold ဟုခေါ်သော လျှပ်စစ်စီးကြောင်းပမာဏပေါ်တွင်မူတည်သည်။ လျှပ်စစ်စီးကြောင်းပမာဏများလေလေ၊ အန္တရာယ်များလေလေဖြစ်ပြီး လျှပ်စစ်စီးကြောင်းပမာဏအလိုက် အန္တရာယ်ဖြစ်နိုင်မှုမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်သည်။

(၁) 1 mA - အနည်းငယ်စူးခြင်း၊ ယားခြင်းခံစားရသည်။

(၂) 10-20 mA - ကြွက်သားများထိန်းချုပ်မရဘဲ ကျုံ့သွားနိုင်ပြီး လျှပ်စစ်ဓာတ်ကို ကိုင်ထားရာမှ လက်မလွှတ်နိုင်ခြင်းတို့ဖြစ်စေသည်။

(၃) 100-300 mA - နှလုံးခုန်နှုန်းပုံမှန်မဟုတ်တော့ဘဲ တုန်ခါခြင်းဖြစ်စေနိုင်ပြီး သေဆုံးသည်အထိ ဖြစ်စေနိုင်သည်။ လူ့နှလုံးအတွက်အန္တရာယ်အများဆုံးစီးကြောင်းပမာဏဖြစ်သည်။

(၄) 6 A (Amperes) နှင့် အထက် - နှလုံးကို ချက်ချင်းရပ်တန့်စေနိုင်ခြင်း၊ အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာကြွက်သားများ လေဖြတ်ခြင်း၊ ပြင်းထန်စွာ လောင်ကျွမ်းခြင်းတို့ကို ဖြစ်စေနိုင်သည်။

လျှပ်စစ်ဓာတ်လိုက်ခြင်းသည် မည်သည့်အခြေအနေတွင်မဆို အသက်အန္တရာယ်ရှိနိုင်သောအခြေအနေဖြစ်ပြီး အထူးသဖြင့် နှလုံးကိုဖြတ်သန်းသွားသောလျှပ်စစ်စီးကြောင်းများသည် အလွန်အမင်း

❖ လျှပ်စစ်အသိ၊ လျှပ်စစ်သတိရှိရေးအတွက် ပြည်သူတစ်ရပ်လုံးပါဝင်ကြဖို့ လိုသည်ဖြစ်ရာ လျှပ်စစ်အသိပညာကို နေရာမရွေး၊ ဒေသမရွေး၊ လူမျိုးမရွေး သိရှိနားလည်လိုက်နာကျင့်သုံးကြဖို့ အလွန်လိုအပ် . . .

❖ လျှပ်စစ်ပစ္စည်းမှန်သမျှတွင် လျှပ်စစ်ရှိနေနိုင်သည်ဟူသော အတွေးဖြင့် လျှပ်ကာပစ္စည်းများဖြင့်သာ အသေအချာကာကွယ်ပြီးမှ ကိုင်တွယ်အသုံးပြုခြင်းနှင့် ဓာတ်လိုက်စေသည့်အချက်များကို ရှောင်ကြဉ်ခြင်းသည်သာ လျှပ်စစ်အန္တရာယ်အား လျော့နည်းကျဆင်းစေမှာဖြစ် . . .

- (၁၃) အန္တရာယ်များစေကြောင်းကို မသိမဖြစ်နားလည်ထားကြရန်လိုအပ်သည်။ ထို့ကြောင့် လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများကိုကိုင်တွယ်အသုံးပြုရာတွင် အမြဲတမ်းသတိရှိနေစေရန်နှင့် ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးကို ဦးစားပေးလိုက်နာဆောင်ရွက်ကြရန် အလွန်အရေးကြီးသည်။
- ကာကွယ်ခြင်းသည် ကုသခြင်းထက်ပိုမိုကောင်းမွန်သော အကျိုးကျေးဇူးများရှိသဖြင့် လျှပ်စစ်အန္တရာယ် လျော့နည်းကျဆင်းရေးအတွက် ပြည်သူများအနေဖြင့် အောက်ဖော်ပြပါအချက်များကို အထူးသတိပြု၍ ကာကွယ်ဆောင်ရွက်သွားကြရန် လိုအပ်လှသည်-
- (၁) ဓာတ်အားလိုင်းအနီးတွင် သံချောင်း၊ သံပိုက်၊ ဝါးလုံးများအသုံးပြု၍ လုပ်ငန်းများမဆောင်ရွက်ရန်။
- (၂) ဓာတ်အားလိုင်းအနီးတွင် ဆိုင်းဘုတ်တပ်ဆင်ပြုလုပ်ခြင်း၊ တယ်လီဖုန်းလိုင်းပြုပြင်ခြင်း၊ သစ်ပင်သစ်ကိုင်းခုတ်ခြင်းများပြုလုပ်ပါက သက်ဆိုင်ရာလျှပ်စစ်ဌာနသို့ အကြောင်းကြားပြီးမှ ဆောင်ရွက်ရန်။
- (၃) ဓာတ်အားလိုင်းအနီး ကုန်တင်ကားများ၊ ကရိန်းကား စသည့်ကားအမြင့်များရပ်၍ အတင်အချမပြုလုပ်မိရန်။
- (၄) ဓာတ်တိုင်လဲခြင်း၊ ဓာတ်ကြိုးပြုတ်ကျခြင်းများတွေ့ရှိပါက ဖြတ်ကျော်သွားလာခြင်း မပြုဘဲ သက်ဆိုင်ရာလျှပ်စစ်ဌာနသို့ အမြန်အကြောင်းကြားရန်။
- (၅) မြစ်ချောင်း၊ ရေကန်၊ ရေအိုင်များအတွင်း ဓာတ်ကြိုးပြုတ်ကျနေသည်ကို တွေ့ရှိရပါက လုံးဝဆင်းသက်ခြင်းမပြုလုပ်ရန်။
- (၆) အိမ်သွယ်ကြိုးနှင့် ပူးတွဲချည်ထားသော မီးကြိုးအား အဝတ်လှန်းကြိုးအဖြစ် အသုံးမပြုကြရန်။
- (၇) ဟောင်းနွမ်းဆွေးမြည့် ပေါက်ပြဲနေသော အိမ်သွယ်ကြိုးများအား အမြန်လဲလှယ် တပ်ဆင်အသုံးပြုရန်။
- (၈) နီးစပ်ရာဓာတ်အားလိုင်းမှ နေအိမ်သို့ တရားမဝင်ခိုးယူသွယ်တန်းအသုံးမပြုရန်။
- (၉) အရည်အသွေးကောင်းမွန်သော လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများကိုသာအသုံးပြု၍ ပေါက်ပြဲကွဲအက် ပျက်စီးနေပါက ချက်ချင်းလဲလှယ်အသုံးပြုရန်။
- (၁၀) ရေစိုနေသောလက်ဖြင့် ခလုတ်ပိတ်ဖွင့်ခြင်း၊ ပလတ်ဆွဲဖြတ်ခြင်းများမပြုလုပ်ရန်။
- (၁၁) အိမ်သုံးလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ လျှပ်စစ်ပြုပြင်လိုပါက လုံးဝပင်မခလုတ်ကိုင်တံပြီးမှပြုလုပ်ဆောင်ရွက်ရန်။
- (၁၂) ကိုယ်တိုင်မကျွမ်းကျင်ဘဲ ပြုပြင်ဆောင်ရွက်မှု လုံးဝမပြုလုပ်ဘဲ လျှပ်စစ်ကျွမ်းကျင်လက်မှတ် ရသူများကိုသာ ဆောင်ရွက်စေရန်။

- (၁၃) လူနှင့်ထိတွေ့ကိုင်တွယ်နေရသော လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများကို 3Pin Socket များသာ အသုံးပြုရန်နှင့် Earth သေချာချထားပြီးမှအသုံးစေရန်။
 - (၁၄) လျှပ်စစ်ဆိုင်ရာ Panel Box များကို တာဝန်ရှိသူများမှအပ ကျန်သူများ အလွယ်တကူ မဖွင့်နိုင်စေအောင်ပြုလုပ်ထားရန်။
 - (၁၅) လျှပ်စစ်ကို ယာယီအတွက်သာအသုံးပြုရန် လိုအပ်ပါက အသုံးပြုပြီးသည်နှင့်ချက်ချင်း ဖယ်ရှားသိမ်းဆည်းရန်။
 - (၁၆) လျှပ်စစ်လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်သော လုပ်သားများအနေဖြင့် Safety ဝတ်စုံ(ရော်ဘာလက်အိတ်၊ ရော်ဘာဖိနပ်စသည်)အပြည့်အစုံ ဝတ်ဆင်ပြီးမှ လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ကြစေရန်။
 - (၁၇) လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများကိုသုံးရာတွင် လျှပ်စစ်ယိုစီးမှုရှိ၊ မရှိ အမြဲတစေစစ်ဆေးကြည့်ပြီးမှ အသုံးပြုကြရန်။
 - (၁၈) လျှပ်စစ်ဓာတ်ကြိုးရှိရာအနီးတစ်ဝိုက်တွင် သံ၊ သတ္တုလှေကားများအသုံးပြု၍ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခြင်းများမပြုလုပ်ကြရန်။
- အချုပ်အားဖြင့်ဆိုရသော် လျှပ်စစ်အသိ၊ လျှပ်စစ်သတိရှိရေးအတွက် ပြည်သူတစ်ရပ်လုံးပါဝင်ကြဖို့ လိုသည်ဖြစ်ရာ လျှပ်စစ်အသိပညာကို နေရာမရွေး၊ ဒေသမရွေး၊ လူမျိုးမရွေး သိရှိနားလည်လိုက်နာကျင့်သုံးကြဖို့ အလွန်လိုအပ်လှသည်။ ငါနဲ့မဆိုင်သေးဟူ၍ သဘောမထားသင့်ပါ။ လျှပ်စစ်ကိုအသုံးပြုသည်နှင့်လျှပ်စစ်အသိနှင့်သတိ ရှိနှင့်နေပြီးဖြစ်နေရမည်။ ခန္ဓာဗေဒသဘောအရ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားသည် ဆွဲငင်တတ်သောသဘောရှိသည်။ ပုံမှန်အတိုင်း ထိကိုင်မိလျှင် ဥပမာ လက်ဖြင့်ဆုပ်ကိုင်မိသည်ဆိုပါစို့။ အကြောပါလိုက်၍ ကွေးသွားသဖြင့် ဓာတ်ကြိုးကို ဆုပ်ကိုင်မိထားသကဲ့သို့ဖြစ်ကာ ဖြုတ်မရဘဲဖြစ်နေတတ်သည်။ ဓာတ်လိုက်နေသူအား သွားမထိဖို့လည်း လိုသည်။ ဓာတ်လိုက်နေစဉ်အတွင်း ဓာတ်ကြိုး သို့မဟုတ် ဓာတ်လိုက်သည့်ပစ္စည်းအား လျှပ်ကာပစ္စည်းတစ်ခုခုသုံး၍ ခန္ဓာကိုယ်နှင့် လွတ်အောင် အလျင်အမြန်ဖယ်ရှားပစ်ဖို့လိုသည်။ Tester မပါဘဲ လျှပ်စစ်စီးကြောင်းစိစစ်မှုရှိ၊ မရှိကို အချို့ကျွမ်းကျင်လုပ်သားကြီးများက လက်ပြန် အနေအထားဖြင့် စမ်းသပ်လေ့ရှိကြသည်။ အကြောပြန်ကန်၍မဆုပ်ကိုင်နိုင်ဘဲ ကန်ထွက်သည့်သဘောရှိသောကြောင့် ဖြစ်သည်။ အမှန်အားဖြင့်ဆိုလျှင် ထိုသို့မလုပ်သင့်လှပါ။ လျှပ်စစ်ပစ္စည်းမှန်သမျှတွင် လျှပ်စစ်ရှိနေနိုင်သည်ဟူသောအတွေးဖြင့် လျှပ်ကာပစ္စည်းများဖြင့်သာ အသေအချာကာကွယ်ပြီးမှ ကိုင်တွယ်အသုံးပြုခြင်းနှင့် ဓာတ်လိုက်စေသည့်အချက်များကိုရှောင်ကြဉ်ခြင်းသည်သာ လျှပ်စစ်အန္တရာယ်အား လျော့နည်းကျဆင်းစေမှာဖြစ်ကြောင်း စေတနာမှန်ဖြင့်တိုက်တွန်း ရေးသားတင်ပြလိုက်ရပါသည်။ ။

သမဝါယမအသင်းဥပဒေကို ပြင်ဆင်သည့်ဥပဒေပြဋ္ဌာန်း

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်
အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီ
သမဝါယမအသင်းဥပဒေကို ပြင်ဆင်သည့်ဥပဒေ
(အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီ
ဥပဒေအမှတ် ၈ / ၂၀၂၆)

၁၃၈၇ ခုနှစ်၊ တပေါင်းလဆန်း ၉ ရက်
(၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၄ ရက်)

အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီသည်ပြည်ထောင်စု
သမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ ပုဒ်မ ၄၂၇ အရ
ဤဥပဒေကို ပြဋ္ဌာန်းလိုက်သည်။

၁။ ဤဥပဒေကို သမဝါယမအသင်းဥပဒေကို ပြင်ဆင်သည့်ဥပဒေဟု
ခေါ်တွင်စေရမည်။

၂။ သမဝါယမအသင်းဥပဒေ ပုဒ်မ ၂ ပုဒ်မခွဲ(တ)ကို အောက်ပါအတိုင်း
အစားထိုးရမည်-

“(တ) ဝန်ကြီး ဆိုသည်မှာ သမဝါယမနှင့်ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေး
ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးကို ဆိုသည်။”

၃။ သမဝါယမအသင်းဥပဒေ ပုဒ်မ ၃ ပုဒ်မခွဲ(ည)ကို အောက်ပါအတိုင်း
အစားထိုးရမည် -

“(ည) အသင်းသည် အသင်းသား၊ အသင်းဝင်နှင့် အကျိုးတူစီးပွား
ဖက်လုပ်ကိုင်သူ၏ အကျိုးစီးပွားအတွက် အချင်းချင်း
လုပ်အား၊ ပစ္စည်း၊ ငွေကြေး သို့မဟုတ် နည်းပညာတို့
ပူးပေါင်း၍ အများ၏ဆန္ဒဖြင့် စီမံခန့်ခွဲပြီး သတ်မှတ်ချက်
များနှင့်အညီ စုပေါင်းဆောင်ရွက်သည့် အဖွဲ့အစည်းဖြစ်
စေရန်။”

၄။ သမဝါယမအသင်းဥပဒေ ပုဒ်မ ၅ တွင် ပုဒ်မခွဲ(ဃ)၊ (င)နှင့် (စ)တို့ကို
အောက်ပါအတိုင်း ဖြည့်စွက်ရမည် -

“(ဃ) အသင်းစည်းကမ်းတွင် အမှုဆောင်၊ စာရင်းစစ် သို့မဟုတ်
ကိုယ်စားလှယ်၏ သက်တမ်းသည် တစ်ကြိမ်လျှင်ငါးနှစ်
ဖြစ်ကြောင်း ဖော်ပြရမည့်အပြင် အသင်းသားဦးရေ ၁၅ ဦး
အောက်ရှိသည့် အခြေခံသမဝါယမအသင်းမှအပ အများ
ဆုံးနှစ်ကြိမ်ထက်ပို၍ ထမ်းဆောင်ခြင်းမရှိစေရန်နှင့်
အမှုဆောင်၊ စာရင်းစစ် သို့မဟုတ် ကိုယ်စားလှယ်နေရာ
လစ်လပ်ပါက ရွေးချယ်ခန့်ထားခြင်းဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ
ကို ထည့်သွင်းဖော်ပြရမည်။

(င) အသင်းစည်းကမ်းတွင် အောက်ပါအရည်အချင်းများနှင့်
ပြည့်စုံသူသည် အမှုဆောင် သို့မဟုတ် ကိုယ်စားလှယ်
အဖြစ် ဝင်ရောက်ရွေးချယ်ခံပိုင်ခွင့်ရှိကြောင်း ထည့်သွင်း
ဖော်ပြရမည် -

- (၁) တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းစာမေးပွဲအောင်မြင်ပြီးသူ၊
- (၂) အသင်းလုပ်ငန်းများအတွက် အချိန်ပေးနိုင်ပြီး
စီးပွားရေးအမြင်နှင့် အတွေ့အကြုံရှိသူ၊
- (၃) အသင်းသားသက်တမ်း အနည်းဆုံး တစ်နှစ်ရှိပြီး
အရပ်ရပ်ဆိုင်ရာအစည်းအဝေးသို့ အနည်းဆုံး
တစ်ကြိမ် တက်ရောက်ဖူးသူ၊
- (၄) အကျင့်စာရိတ္တကောင်းမွန်သူ၊
- (၅) ကျန်းမာရေးကောင်းမွန်ပြီး အသက် ၇၀ နှစ် မပြည့်
သေးသောသူ၊
- (၆) သမဝါယမလုပ်ငန်းကို စိတ်ပါဝင်စားမှုရှိသူ၊
- (၇) တည်ဆဲဥပဒေနှင့်အသင်းစည်းကမ်းကို လိုက်နာသူ။
- (စ) အသင်းစည်းကမ်းတွင် အသင်းသားသည် အသင်းနှင့်
ကင်းကွာခြင်း မရှိစေရန် လိုအပ်သော စည်းကမ်းချက်
များကို ထည့်သွင်းဖော်ပြရမည်။”

၅။ သမဝါယမအသင်းဥပဒေ ပုဒ်မ ၁၂ ပုဒ်မခွဲ(ခ)၏ ခြေဆင်းကို
အောက်ပါအတိုင်း အစားထိုးရမည် -

“(ခ) ပုဒ်မ ၁၁ ပုဒ်မခွဲ(က) ပုဒ်မခွဲငယ်(င) အရ အကျိုးခံစားခွင့်

ဆက်ခံစေလိုသူကို သတ်မှတ်ခြင်းမရှိဘဲ အသင်းသား
သေဆုံးလျှင်ဖြစ်စေ၊ အကြံအသင်းသားသေဆုံးလျှင်
ဖြစ်စေ ယင်း၏အကျိုးခံစားခွင့်နှင့် ကြွေးမြီအားလုံး၏
ပေးရန် သို့မဟုတ် ရရှိရန်ရှိသည်တို့ကို အောက်ပါအစီအစဉ်
အတိုင်း အသင်းက လွှဲပြောင်းပေးရမည် -”

၆။ သမဝါယမအသင်းဥပဒေ ပုဒ်မ ၁၇ ပုဒ်မခွဲ (စ)နှင့် (ဇ)တို့ကို
အောက်ပါအတိုင်း အစားထိုးရမည် -

“(စ) အသင်းသည် ပစ္စည်းစာရင်း၊ ငွေစာရင်း၊ အခြားစာရင်း
ဇယားနှင့်မှတ်တမ်းတို့ကို ပြုစုထိန်းသိမ်းထားရှိပြီး စာရင်း
ဇယားနှင့် အစီရင်ခံစာတို့ကို ဦးစီးဌာနသို့ သတ်မှတ်ချက်
နှင့်အညီ ပေးပို့ခြင်း။

(ဇ) အစိုးရဘဏ်ချေးငွေ သို့မဟုတ် နိုင်ငံတော်အထောက်
အပံ့ရယူပြီး လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်သော အသင်းဖြစ်ပါက
ဦးစီးဌာန၏ စာရင်းစစ်ဆေးမှုအား ခံယူခြင်း။”

၇။ သမဝါယမအသင်းဥပဒေ ပုဒ်မ ၁၈ ပုဒ်မခွဲ (စ)ကို အောက်ပါအတိုင်း
အစားထိုးရမည် -

“(စ) ပြည်ထောင်စုဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေဖြင့်ဖြစ်စေ၊ သက်ဆိုင်ရာ
တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်ဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေဖြင့်
ဖြစ်စေ သက်ဆိုင်ရာအစိုးရဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်း၏
အကူအညီနှင့် အထောက်အပံ့ကို ရယူခွင့်ရှိခြင်း။”

၈။ သမဝါယမအသင်းဥပဒေ ပုဒ်မ ၂၂ ခြေဆင်းကို အောက်ပါအတိုင်း
အစားထိုးရမည် -

“အသင်းသည် ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အလိုက် အသားတင်အမြတ်၏
ငါးဆယ်ရာခိုင်နှုန်းကို အောက်ပါရန်ပုံငွေများအတွက် သင့်လျော်
သလို ခွဲဝေထားရှိရမည် -”

၉။ သမဝါယမအသင်းဥပဒေ ပုဒ်မ ၂၃၊ ပုဒ်မခွဲ(ခ)၏ နောက်တွင်
ပုဒ်မခွဲ (ဂ)၊ (ဃ)နှင့် (င) တို့ကို အောက်ပါအတိုင်းဖြည့်စွက်ရမည် -

- “(ဂ) ကြွေးဆုံးလျှာထားငွေ၊
- (ဃ) အာမခံကြေးလျာထားငွေ၊
- (င) အမှုဆောင်နှင့် အသင်းဝန်ထမ်းတို့အတွက် လစာနှင့်
စရိတ်လျာထားငွေ။”

၁၀။ သမဝါယမအသင်းဥပဒေ ပုဒ်မ ၂၄ တွင် -

(က) ခြေဆင်းကိုအောက်ပါအတိုင်း အစားထိုးရမည် -
“အသင်းသည်ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အလိုက်အသားတင်အမြတ်
၏ ကျန်ငါးဆယ်ရာခိုင်နှုန်းအား အောက်ပါခွဲဝေငွေ
များအတွက် သင့်လျော်သလိုသတ်မှတ်ပေးရမည် -”

- (ခ) ပုဒ်မခွဲ(ဂ)ကို ပယ်ဖျက်ရမည်။
- (ဂ) ပုဒ်မခွဲ(ဃ)ကို ပုဒ်မခွဲ(ဂ)အဖြစ် ပြောင်းလဲအမှတ်စဉ်ရမည်။

၁၁။ သမဝါယမအသင်းဥပဒေ အခန်း(၉)၏ နောက်တွင် အခန်း(၉-က)
နှင့် အခန်း(၉-ခ)တို့ကို အောက်ပါအတိုင်း ဖြည့်စွက်ရမည် -

“အခန်း(၉-က)

စီမံခန့်ခွဲရေးနည်းလမ်းအရ အရေးယူခြင်းနှင့် အယူခံခြင်း

၃၄ - က။ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်သည် ဤဥပဒေနှင့် ဤဥပဒေ
အရ ထုတ်ပြန်သည့် နည်းဥပဒေများ၊ စည်းမျဉ်း၊ စည်းကမ်း၊
အမိန့်ကြော်ငြာစာ၊ အမိန့်၊ ညွှန်ကြားချက်နှင့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်း
များပါ သတ်မှတ်ချက်တစ်ရပ်ကို လိုက်နာရန် ပျက်ကွက်သော
အသင်း၊ အသင်းသား သို့မဟုတ် အသင်းဝင်အား အောက်ပါစီမံ
ခန့်ခွဲရေးဆိုင်ရာ အမိန့်တစ်ရပ်ကိုဖြစ်စေ၊ တစ်ရပ်ထက်ပို၍
ဖြစ်စေ ချမှတ်နိုင်သည် -

- (က) သတိပေးခြင်း၊
- (ခ) ဒဏ်ကြေးငွေတပ်ရိုက်ခြင်း၊
- (ဂ) အသင်းသား၊ အသင်းဝင်အဖြစ်မှ ထုတ်ပယ်
ခြင်း၊
- (ဃ) မှတ်ပုံတင်ကို ကာလအကန့်အသတ်ဖြင့်
ယာယီရပ်ဆိုင်းခြင်း၊

(င) မှတ်ပုံတင်ပယ်ဖျက်ခြင်း။

၃၄ - ခ။ ပုဒ်မ ၃၄-က အရ ချမှတ်သောအမိန့်ကို ကျေနပ်မှု
မရှိသော အသင်း၊ အသင်းသား သို့မဟုတ် အသင်းဝင်သည် အမိန့်
ချမှတ်သည့်နေ့မှ ရက်ပေါင်း ၆၀ အတွင်း သတ်မှတ်ချက်များနှင့်
အညီ ဝန်ကြီးထံ အယူခံတင်သွင်းခွင့်ရှိသည်။

၃၄ - ဂ။ ဝန်ကြီးသည် ပုဒ်မ ၃၄-က အရ ချမှတ်သော ညွှန်ကြား
ရေးမှူးချုပ်၏အမိန့်ကို အတည်ပြုခြင်း၊ ပြင်ဆင်ခြင်း သို့မဟုတ်
ပယ်ဖျက်ခြင်းပြုနိုင်သည်။ ဝန်ကြီး၏အမိန့်သည် အပြီးအပြတ်
ဖြစ်စေရမည်။

အခန်း(၉-ခ) ပြစ်မှုနှင့် ပြစ်ဒဏ်

၃၄ - ဃ။ မည်သူမဆို အသင်းကိုဖြစ်စေ၊ အမှုဆောင်အဖွဲ့
သို့မဟုတ် အမှုဆောင်တစ်ဦးဦးကိုဖြစ်စေ၊ သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရ
ဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းကိုဖြစ်စေ မမှန်မကန်တိုင်ကြားကြောင်း
ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရလျှင် ထိုသူကို သုံးနှစ်ထိ ထောင်ဒဏ်
ဖြစ်စေ၊ ငွေဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ဒဏ်နှစ်ရပ်လုံးဖြစ်စေ ချမှတ်နိုင်
သည်။

၃၄ - င။ အသင်းသည် သက်ဆိုင်ရာအစိုးရဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့
အစည်းနှင့်ဖြစ်စေ၊ အသင်းအချင်းချင်းဖြစ်စေ၊ ပုဂ္ဂလိကနှင့်ဖြစ်စေ
ချုပ်ဆိုထားသော စာချုပ်ပါ စည်းကမ်းချက်တစ်ရပ်ရပ်ကို ဖောက်
ဖျက်ပြီး ငွေကြေး သို့မဟုတ်ပစ္စည်းကို အလွဲသုံးစားပြုလုပ်ကြောင်း
ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရလျှင် ယင်းအသင်း၏ အမှုဆောင်အသီးသီး
ကို ခုနှစ်နှစ်ထိ ထောင်ဒဏ်ဖြစ်စေ၊ အနည်းဆုံးကျပ်သိန်း ၅၀ မှ
အများဆုံး ကျပ်သိန်း ၅၀၀ အထိ ငွေဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ဒဏ်နှစ်ရပ်လုံး
ဖြစ်စေ ချမှတ်နိုင်သည်။

၃၄ - စ။ မည်သူမဆို ဤဥပဒေပါ ပြစ်မှုတစ်ခုခုကို ကျူးလွန်
ရန် စည်းရုံးခြင်း သို့မဟုတ် လှုံ့ဆော်ခြင်းပြုလုပ်ခြင်းဖြစ်စေ၊ ပြစ်မှု
တစ်ခုခုကို ကျူးလွန်ရာတွင် အားပေးကူညီခြင်းပြုလုပ်ခြင်းဖြစ်စေ
ယင်းပြစ်မှုအတွက် ဤဥပဒေတွင် ပြဋ္ဌာန်းထားသည့် ပြစ်ဒဏ်
ချမှတ်ခြင်းခံရမည်။”

၁၂။ သမဝါယမအသင်းဥပဒေပုဒ်မ ၃၅ တွင်ပါရှိသော “မြန်မာနိုင်ငံ
ကုမ္ပဏီအက်ဥပဒေ” ဆိုသည့် စကားရပ်ကို “မြန်မာနိုင်ငံကုမ္ပဏီများ
ဥပဒေ” ဆိုသည့် စကားရပ်ဖြင့် အစားထိုးရမည်။

၁၃။ သမဝါယမအသင်းဥပဒေ ပုဒ်မ ၃၆ ၏ နောက်တွင် ပုဒ်မ ၃၆ - က ကို
အောက်ပါအတိုင်းဖြည့်စွက်ရမည် -

“၃၆ - က။ အသက် ၆၂ နှစ်ပြည့်ပြီးသော အသင်းဝန်ထမ်းအား
တာဝန်မှ အနားယူခွင့်ပြုရမည်။”

၁၄။ သမဝါယမအသင်းဥပဒေ ပုဒ်မ ၃၈ ကို အောက်ပါအတိုင်း အစားထိုး
ရမည် -

“၃၈။ ဤဥပဒေပါပြဋ္ဌာန်းချက်များကို အကောင်အထည်ဖော်
ဆောင်ရွက်ရာတွင် -

- (က) သမဝါယမနှင့်ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန
သည် လိုအပ်သောနည်းဥပဒေများ၊ စည်းမျဉ်းနှင့်
စည်းကမ်းများကို ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့၏
သဘောတူညီချက်ဖြင့် ထုတ်ပြန်နိုင်သည်။
- (ခ) သမဝါယမနှင့်ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့်
ဦးစီးဌာနတို့သည် လိုအပ်သော အမိန့်ကြော်ငြာစာ၊
အမိန့်၊ ညွှန်ကြားချက်နှင့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများကို
ထုတ်ပြန်နိုင်သည်။”

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ
ပုဒ်မ ၄၂၇ အရ ကျွန်ုပ်လက်မှတ်ရေးထိုးသည်။

(ပုံ) မင်းအောင်လှိုင်
ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး
ယာယီသမ္မတ

၁ စာမျက်နှာ ၁၇ မှအဆက်
အောင်မြင်စွာ ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်နိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း၊ တပ်မတော်သားများသည် နိုင်ငံတော်ကို ကာကွယ်ရန်တာဝန်ရှိသည့် အတွက် တရားသဖြင့် ပေးအပ်လာသည့် အမိန့်နှင့်တာဝန်များကိုလည်း ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်သွားကြရန်လိုကြောင်း၊ ထိုသို့ တာဝန်ထမ်းဆောင်ရာတွင်စစ်ရေးစွမ်းရည် အုပ်ချုပ်ရေးစွမ်းရည်၊ စည်းရုံးရေးစွမ်းရည် ဆိုသည့်စွမ်းရည်သုံးရပ်ပြည့်ဝနေရန်လိုအပ် ပြီး တပ်မတော်၏ အစဉ်အလာ ၁၂ ရပ်ကို လည်း ထိန်းသိမ်းကာကွယ်သွားကြရန် လိုကြောင်း။

စစ်ဆင်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးတာဝန်များ ထမ်းဆောင်နိုင်ရန် ဦး၊ ရေး၊ ထောက်

ပင်နီယံကို ဟန်ချက်ညီလည်ပတ်နိုင်အောင် ဆောင်ရွက်ရန်အရေးကြီးကြောင်း၊ နိုင်ငံ တော်ကာကွယ်ရေးတာဝန်ကို ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်နိုင်ရေးအတွက် စွမ်းရည် ရှိသောတပ်ကို တည်ဆောက်နိုင်ရန် တပ်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းကြီး(၄)ရပ် ကို အပြည့်အဝအကောင်အထည်ဖော်နိုင် ရန်လိုအပ်ကြောင်း။

တပ်မတော်သားများ၏လုပ်ငန်းသဘော သဘာဝအရ ခက်ခဲကြမ်းတမ်း၍ ပင်ပန်း ဆင်းရဲသော ရည်မှန်းချက်တာဝန်များ ထမ်းဆောင်နေရသူများဖြစ်၍ အမြဲ ကိုယ်စိတ်နှစ်ပါးကျန်းမာကြံ့ခိုင်နေရန်လို ကြောင်း၊ သစ္စာ ၄ ချက်ကို နေ့စဉ်စိတ်ဆီနေ ကြသူများဖြစ်သည့်အတွက် သစ္စာ ၄ ချက်

အပေါ်တွင် သစ္စာစောင့်သိ၊ သစ္စာရှိရန်၊ မိမိ နိုင်ငံအပေါ်၊ မိမိနိုင်ငံသားများအပေါ်၊ မိမိ တပ်မတော်သားများအပေါ်တွင် သစ္စာ စောင့်သိသွားကြရန်လိုကြောင်းနှင့် ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မတ်လတွင်ကျင်းပတော့မည့် Grade-12 စာမေးပွဲဝင်ရောက်ဖြေဆိုကြမည့် တပ်နယ် များမှကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ထူးချွန် စွာအောင်မြင်စေရေး တာဝန်ရှိသူများနှင့် မိဘများအနေဖြင့် လိုအပ်သည်များကို ပံ့ပိုး ဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးကြရန်လို ကြောင်းဖြင့်ပြောကြားပြီး တက်ရောက်လာ ကြသည့် အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ ရဲမတစ်ဦး ချင်းစီ၏တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည် များကို တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

တွေ့ဆုံပွဲများအပြီးတွင် နိုင်ငံတော်လုံခြုံ ရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ် ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်းက တပ်နယ် အသီးသီးမှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများ အတွက် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် မှပေးအပ်လိုက်သည့် စားသောက်ဖွယ်ရာ ပစ္စည်းများ၊ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှပေးအပ်သည့် ကြက်ဥများနှင့် အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစု များ အတူတကွချက်ပြုတ်စားသုံးနိုင်ရေး အတွက် ချီးမြှင့်ငွေများကိုပေးအပ်ရာ တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူသည်။ အလားတူ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်း သာယာရေးကော်မရှင်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယ

တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ် ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း)၏ဇနီး ဒေါ်သန်းသန်း နှင့်မိခင်နှင့်ကလေးစောင့်ရှောက်ရေးအသင်း အတွက် ထောက်ပံ့ငွေများကိုပေးအပ်ရာ တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူသည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယ ဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်းနှင့် အဖွဲ့ဝင် များသည်တက်ရောက်လာကြသည့်တပ်နယ် အသီးသီးမှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစု များအား ရင်းရင်းနှီးနှီးလိုက်လံနှုတ်ဆက်ခဲ့ ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၁၀၀)

မြောင်းမြမြို့နယ်ဦးစီးမှူးရုံး၌ ဒေသခံပြည်သူများအား နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပေး



နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄
လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့ အင်အားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမြင့်ကြိုင်သည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသ ကြီး မြောင်းမြမြို့နယ်ရှိ လူဝင်မှုကြီးကြပ် ရေးနှင့်ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာနမြို့နယ် ဦးစီးမှူးရုံး၌ မြို့နယ်အတွင်းရှိ ဒေသခံ ပြည်သူများအနက် အသက်ပြည့်မီပြီး နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားမရရှိသေးသူ များနှင့် နိုင်ငံသားကတ်ပြားပျောက်ပျက်၊ မိတ္တူလာရောက်လျှောက်ထားသူများ၊ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်း ပြောင်းဝင်၊

ပြောင်းထွက်ဆောင်ရွက်ကြသည့် ပြည်သူ များအား ဝန်ထမ်းများက လိုအပ်သည့် အထောက်အထားစာရွက်စာတမ်းများကို ဥပဒေ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ စိစစ် ဆောင်ရွက်ထုတ်ပေးနေမှုကို လှည့်လည် ကြည့်ရှုအားပေးသည်။ ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားရရှိပြီးသူ များအား e-ID စနစ်ဖြင့် Biographic/ Biometric ကောက်ယူကာ Unique ID နံပါတ် တစ်ပါတည်းဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေး ပြီး လာရောက်ဆောင်ရွက်ကြသည့်ဒေသခံ

ပြည်သူများအား လုပ်ငန်းဆိုင်ရာအခက် အခဲများကိုမေးမြန်း၍ လိုအပ်သည်များကို တာဝန်ရှိသူများနှင့် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေး သည်။

ယင်းနောက် မြို့နယ်ရုံးအတွင်း ရုံးစာရွက်စာတမ်းများ ထိန်းသိမ်းထားရှိမှုနှင့် ရုံးလက်ခံနိုင်-မှတ်တမ်းနှင့် အိမ်ထောင်စု လူဦးရေစာရင်းများပါ အချက်အလက်များ အား ရုံးချုပ်ရှိ e-ID Server မှ အချက်အလက် များနှင့် Online စနစ်ဖြင့်တိုက်ဆိုင် စိစစ်ပြင်ဆင်အတည်ပြုဆောင်ရွက်နေမှု ကိုလည်းကောင်း၊ မှတ်တမ်းခန်းအတွင်း ကိုယ်ရေးဖိုင်များ စနစ်တကျထိန်းသိမ်းထား ရှိမှုကိုလည်းကောင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးကာ လိုအပ်သည်များကို မှာကြား ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးပြီး One Stop Service ဖြင့် ဆောင်ရွက်ပြီးဖြစ်သည့် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားနှင့် Unique ID နံပါတ်ပါကတ်ပြားများကို ကာယကံရှင် တစ်ဦးချင်းစီထံပေးအပ်၍ မြောင်းမြ မြို့နယ် ဦးစီးမှူးရုံးဝန်ထမ်းများအတွက် ထောက်ပံ့ငွေနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာ များ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။

မြဝတီ

ကချင်ပြည်နယ်အတွင်း ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း Grade-12 အောင်ချက်မြင့်မားရေးနှင့် လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးပြုလုပ်



မြောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဇော်ထွေး ကချင်ပြည်နယ် အတွင်း ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း Grade-12 အောင်ချက်မြင့်မားရေးနှင့် လုံခြုံရေးဆိုင်ရာလုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးတွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ်။

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄
ကချင်ပြည်နယ်အတွင်း ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း Grade-12 အောင်ချက် မြင့်မားရေးနှင့် လုံခြုံရေးဆိုင်ရာလုပ်ငန်း ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက်ပိုင်း တွင် မြစ်ကြီးနားမြို့၊ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ရုံး ရှိ မလိခခန်းမ၌ပြုလုပ်ရာ ကချင်ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဦးခက်ထိန်နန်၊ မြောက်ပိုင်း တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် အောင်ဇော်ထွေးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ပြည်နယ်/ခရိုင်/မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။ ဦးစွာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်တိုင်းမှူး တို့က အမှာစကားအသီးသီးပြောကြားကြ

သည်။ ထို့နောက်ပြည်နယ်ပညာရေးမှူးက တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းစာမေးပွဲဖြေဆိုမည့် အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး ပြည်နယ်ရဲမှူးက လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။ ၎င်းနောက် ခရိုင် အသီးသီးမှ ခရိုင်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့်အုပ်ချုပ် ရေးကော်မတီများနှင့် အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်လာကြသူများက သက်ဆိုင်ရာ ကဏ္ဍအလိုက် ဆွေးနွေးတင်ပြကြရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်တိုင်းမှူးတို့က လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိ သည်။ (၁၀၀)

အင်းဝတံတား(စစ်ကိုင်း) ရေလမ်း ယာယီပြောင်းလဲသတ်မှတ်

၁။ အင်းဝတံတား(စစ်ကိုင်း) ရေလမ်းတွင် ရေယာဉ်များ ဖြတ်သန်းသွားလာရန် အစုန်၊ အဆန်ရေလမ်းကြောင်းကို ရေလယ်တိုင်အမှတ်(၅)နှင့်(၆)အကြားမှ သတ်မှတ်ပေးထား ခဲ့ပါသည်။ ယခုအခါ ရေကြောင်းရေလမ်းအခြေအနေအရ အစုန်ရေလမ်းကြောင်းကို ရေလယ်တိုင်အမှတ်(၅)နှင့်(၆) အကြားမှလည်းကောင်း၊ အဆန် ရေလမ်းကြောင်းကို ရေလယ်တိုင်အမှတ်(၄)နှင့်(၅)အကြားမှလည်းကောင်း ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၇ ရက်မှစ၍ ပြောင်းလဲသတ်မှတ်မည်ဖြစ်ပါ သည်။

၂။ ပြောင်းလဲမည့်ရေလမ်းကြောင်း၏ ကင်းလွတ်အကျယ် မှာ ပေ ၃၅၀ ရှိပြီး ကင်းလွတ်အမြင့်မှာ အမြင့်ဆုံးရေမျက်နှာပြင်

အထက် ပေ ၄၀ ရှိပါသည်။

၃။ တံတားရေလမ်းကိုဖြတ်သန်းကြမည့် ရေယာဉ်များ သည် ရေလယ်တိုင်(၂)ခုအကြားမှ ယှဉ်ပြိုင်ခုတ်မောင်းခြင်း မပြုရန်နှင့် တွဲတွန်းရေယာဉ်များ တစ်တွဲချင်းသာ ချိတ်ဆွဲ ဖြတ်သန်းကြရန်အပြင် အစုန်ဦးစားပေး၍ ဝင်ပေါက်သို့ချဉ်းကပ် ရာတွင် လုံလောက်သောအကွာအဝေးမှ ချဉ်းကပ်လမ်းကြောင်း မှန်ဖြင့်ထိန်းသိမ်းခုတ်မောင်းကြရန် ရေအရင်းအမြစ်နှင့် မြစ်ချောင်းများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ရေလမ်းသတ်ပေး နှီးဆော်ချက်သတင်းထုတ်ပြန်ထားပါသည်။

ရေအရင်းအမြစ်နှင့်မြစ်ချောင်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန

မိုးထစ်ချွန်းရွာနိုင်

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄
နောက်နှစ်ရက်အတွက်ခန့်မှန်းချက်မှာ နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသ ကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ကယားပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့်ရှမ်းပြည်နယ်တို့တွင် နေရာကွက်ကျားမှ နေရာကျကျ မိုးထစ်ချွန်းရွာနိုင်သည်။ (မိုး/ဇလ)

နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း နောင်စိုး၊ ကျိုင်းခမ်းနှင့် မိုင်းပျဉ်းတပ်နယ်များသို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများအား တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြား



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း နောင်စိုးတပ်နယ်ရှိ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများအား တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားစဉ်။

များပြည်ပျက်မိဒီယာများ၏သွေးထိုးလှုံ့ဆော်မှုများကြောင့် တရားမဝင်ဖွဲ့စည်းထားသည့် CRPH နှင့် NUG တို့၏ လက်ဝေခံ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်အဖွဲ့ အပါအဝင် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့များ အမျိုးမျိုးပေါ်ပေါက်လာခဲ့ပြီး အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များကို လုပ်ဆောင်လာခဲ့သည့်အတွက် တပ်မတော်အနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံရဲ့တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကိုလိုလားသည့် ပြည်သူလူထုများနှင့် အတူတကွပူးပေါင်း၍ တရားဥပဒေနှင့်အညီ နှိမ်နင်းလျက်ရှိကြောင်း၊ အလားတူ ၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွင်း ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်း ထိခိုက်မှုဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် မိုခါမန်တိုင်း၊ ၂၀၂၄ ခုနှစ်အတွင်း မြန်မာနိုင်ငံအလယ်ပိုင်းတွင် ရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ်ပေါ်ခြင်းနှင့် ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ မတ်လ ၂၈ ရက်နေ့တွင် လှုပ်ခတ်ခဲ့သည့် မန္တလေးငလျင်ကြီးစသည့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ခြင်းများနှင့် အခြားစိန်ခေါ်မှုများကိုလည်း အခက်အခဲများကြားမှ အောင်မြင်စွာကျော်ဖြတ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း။

နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် ပြည်သူများ၏ ဆန္ဒဖြစ်သည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေ

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄

နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်းသည် ဇနီး ဒေါ်သန်းသန်းနွယ်၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ အဆင့်မြင့်တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ အရေပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများလိုက်ပါ၍ ယနေ့တွင် နောင်စိုး၊ ကျိုင်းခမ်းနှင့် မိုင်းပျဉ်းတပ်နယ်တို့ရှိ နယ်မြေခံတပ်များသို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများအား သီးခြားစီ တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားသည်။

ဦးစွာ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း)နှင့်အဖွဲ့ဝင်များအား နယ်မြေခံတပ်ရင်းရုံးများ၌ တာဝန်ရှိသူများက နယ်မြေလုံခြုံရေးဆိုင်ရာဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ၊ တပ်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းကြီး (၄)ရပ်ဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များအား ရှင်းလင်းတင်ပြကြရာ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌက သိရှိလိုသည်များမေးမြန်း၍ လိုအပ်ချက်များကို တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

တွေ့ဆုံပွဲများတွင် နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်းက အမှာစကားပြောကြားရာတွင် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း နောင်စိုးတပ်နယ်မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများအတွက် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်မှပေးအပ်လိုက်သည့် စားသောက်ဖွယ်ရာပစ္စည်းများပေးအပ်စဉ်။

တွင် မဲမသမာမှုများဆောင်ရွက်ပြီး နိုင်ငံတော်၏အာဏာကို အမွေရယူရန်ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းကြောင့် တပ်မတော်အနေဖြင့် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်)နှင့်အညီ နိုင်ငံအရေးအတွက် နိုင်ငံတော်တာဝန်များကို ထမ်းဆောင်ခဲ့ရခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်အစိုးရ တာဝန်ထမ်းဆောင်ချိန်မှစတင်၍ ဦးတည်ချက်များ ချမှတ်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းစဉ်များပြီးဆုံးချိန်တွင် ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပပြီး အနိုင်ရရှိ

သည့်ပါတီအား နိုင်ငံတော်၏တာဝန်ကို လွှဲပြောင်းပေးအပ်မည်ဟုပါရှိပြီးဖြစ်ကြောင်း။ စတင်တာဝန်ယူခဲ့ရသည့် အချိန်တွင် ဆူပူဆန္ဒပြမှုများ၊ လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်ခြင်းများဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး ဆူပူဆန္ဒပြမှုများကို ထိန်းထိန်းသိမ်းသိမ်းဖြင့် ဖြေရှင်းနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ NCA လက်မှတ်ရေးထိုးထားသည့် EAO အဖွဲ့အချို့နှင့် လက်မှတ်ရေးထိုးထားခြင်းမရှိသည့် EAO အဖွဲ့အဖွဲ့အနေဖြင့် နိုင်ငံရေးဖြစ်စဉ်များကြောင့် နယ်စပ်ဒေသများသို့



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း၏ဇနီး ဒေါ်သန်းသန်းနွယ် နောင်စိုးတပ်နယ် မိခင်နှင့်ကလေးစောင့်ရှောက်ရေးအသင်းအတွက် ထောက်ပံ့ငွေများပေးအပ်စဉ်။

ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်လာကြသည့် လူငယ်များ၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းအချို့တို့အား လူသားချင်း စာနာထောက်ထားမှုအကြောင်းအရာခေါင်းစဉ်အောက်၌ လက်ခံထိန်းသိမ်းပြီး ပြည်ပနိုင်ငံကြီးအချို့၏ ငွေကြေးထောက်ပံ့မှုများရယူကာ အကြမ်းဖက်သင်တန်းများ သင်ကြားပို့ချ၍ လက်နက်များ တပ်ဆင်ပေးကာ အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်စေရန် မြှောက်ပင့်ပေးမှု တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို မလိုလားသည့်ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပအဖွဲ့အစည်း

ရွေးကောက်ပွဲအား ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ၂၈ ရက်နေ့တွင် စတင်ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ပြီး အပိုင်း(၃)ပိုင်းခွဲ၍ မြို့နယ်ပေါင်း ၂၄၃ မြို့နယ်တွင် အောင်မြင်စွာကျင်းပပြုလုပ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ရွေးကောက်ပွဲ၌ ပြည်သူများအနေဖြင့် ဆန္ဒမဲများပေးရာတွင် တက်ကြွစွာဖြင့် စည်းကမ်းတကျလာရောက်၍ မဲရုံများတွင် ဆန္ဒမဲပေးခြင်းများကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း၊ ဆန္ဒမဲပေးရာတွင် မြန်မာအီလက်ထရောနစ်မဲပေးစနစ် (MEVM) စက်များဖြင့် စနစ်တကျ



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း ကျိုင်းခမ်းတပ်နယ်ရှိ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများအား တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားစဉ်။

- ❖ တပ်မတော်အနေဖြင့် နိုင်ငံရေးအစိုးရများ မည်ကဲ့သို့ပင်ပြောင်းလဲသည်ဖြစ်စေ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်ကာကွယ်ရေး တာဝန်များကို ထမ်းဆောင်ရမည်ဖြစ်။ တပ်မတော်သည်နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတာဝန်များကို ထမ်းဆောင်နေခြင်းဖြစ်၍ စွမ်းရည်ရှိသည့်တပ်မတော်၊ စွမ်းအားရှိသည့်တပ်မတော်ဖြစ်အောင် ဆောင်ရွက်သွားကြရန်လို . . .
- ❖ တစ်ဦးချင်း၏ တိုက်ပွဲဝင်စိတ်ဓာတ်ကို တိုးတိုက်တိုက်၊ ကျားကိုက်ကိုက် စိတ်ဓာတ်၊ လှေခွက်ချည်းကျန်အလံမလှေသည့် စိတ်ဓာတ်တို့ဖြင့် သင်ယူထားသောစစ်ပညာများကို ကြံရည်ဖန်ရည်ဖြင့်အသုံးချနိုင်ရန်လိုအပ်ပြီး စစ်မြေပြင်တွင် တစ်ဦးချင်း၏ တိုက်ပွဲစွမ်းရည်ကို ဟန်ချက်ညီပေါင်းစပ်၍ အဖွဲ့အစည်း၏တိုက်ပွဲစွမ်းရည်ကို မြှင့်တင်နိုင်ရန်လိုအပ် . . .

တပ်မတော်အနေဖြင့် နိုင်ငံရေးအစိုးရများမည်ကဲ့သို့ပင် ပြောင်းလဲသည်ဖြစ်စေ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်ကာကွယ်ရေးတာဝန်များကို ထမ်းဆောင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တပ်မတော်သည် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတာဝန်များကို ထမ်းဆောင်နေခြင်းဖြစ်၍ စွမ်းရည်ရှိသည့် တပ်မတော်၊ စွမ်းအားရှိသည့် တပ်မတော်ဖြစ်အောင်ဆောင်ရွက်သွားကြရန်လိုကြောင်း၊ စွမ်းရည်၊ စွမ်းအားရှိသည့် တပ်မတော်ဖြစ်စေရေး အကြီးအကဲများက ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကာ လိုအပ်သည်များဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် စွမ်းရည်ရှိသည့် တပ်မတော်သားများဖြစ်စေရေး မိမိတို့တတ်မြောက်ထားသည့် စစ်အတတ်ပညာများကို ကျွမ်းကျင်တတ်မြောက်စွာအသုံးချနိုင်သည့် ကျန်းမာကြံ့ခိုင်သည့် တပ်မတော်သားများဖြစ်အောင် “လေ့လာ၊ လေ့ကျင့်၊ လိုက်နာ” ဆိုသည့် ဆောင်ပုဒ်အတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်သွားကြရန်လိုကြောင်း။

တစ်ဦးချင်း၏ တိုက်ပွဲဝင် စိတ်ဓာတ်ကို တိုးတိုက်တိုက်၊ ကျားကိုက်ကိုက် စိတ်ဓာတ်၊ လှေခွက်ချည်းကျန်အလံမလှေသည့် စိတ်ဓာတ်တို့ဖြင့် သင်ယူထားသော စစ်ပညာများကို ကြံရည်ဖန်ရည်ဖြင့် အသုံးချနိုင်ရန်လိုအပ်ပြီး စစ်မြေပြင်တွင် တစ်ဦးချင်း၏ တိုက်ပွဲစွမ်းရည်ကို ဟန်ချက်ညီပေါင်းစပ်၍ အဖွဲ့အစည်း၏ တိုက်ပွဲစွမ်းရည်ကို မြှင့်တင်နိုင်ရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ ပြောင်းလဲလာသည့် စစ်အတတ်ပညာနှင့် စစ်လက်နက်ပစ္စည်းများကို အမြဲလေ့လာနေရမည်ဖြစ်ပြီး စစ်မြေပြင်တွင် လက်တွေ့ အသုံးချနိုင်ရန်လိုကြောင်းနှင့် ပြည်သူ့မဟုတ်သော အားကိုးရသည့် စွမ်းရည်ပြည့်ဝသောတပ်များဖြစ်အောင်အမြဲကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားကြရန်လိုကြောင်း။

နေ့စဉ်ဆောင်ရွက်နေသည့် လုပ်ငန်းတာဝန်များ လစ်ပာင်းမှုမရှိစေရန်မှာ အရေးကြီးပြီး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်မှုအလုပ်လုပ်နိုင်မည်ဖြစ်သဖြင့် နေ့စဉ်ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားမှုများကိုလည်း အမြဲပြုတ်လုပ်ဆောင်သွားကြရန်လိုကြောင်း၊ သို့မှသာ ကိုယ်ကျန်းမာစိတ်ချမ်းသာဖြင့် လုပ်ငန်းတာဝန်များနှင့် စိန်ခေါ်မှုအမျိုးမျိုးကိုကိုယ်ခန္ဓာကြံ့ခိုင်မှု၊ စိတ်ဓာတ်ကြံ့ခိုင်မှုတို့ဖြင့် စာမျက်နှာ ၁၅ သို့ ၁



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း ကျိုင်းခမ်းတပ်နယ်မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများအတွက် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်မှ ပေးအပ်လိုက်သည့် စားသောက်ဖွယ်ရာပစ္စည်းများပေးအပ်စဉ်။



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း၏ဇနီး ဒေါ်သန်းသန်းနွယ် ကျိုင်းခမ်းတပ်နယ် မိခင်နှင့်ကလေးစောင့်ရှောက်ရေးအသင်းအတွက် ထောက်ပံ့ငွေများပေးအပ်စဉ်။

မဲပေးခြင်းများကို နိုင်ငံတော်က ရွေးကောက်ပွဲလေ့လာစောင့်ကြည့်သူများ၏ရှေ့မှောက်တွင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး တစ်နိုင်ငံလုံးအနေဖြင့် ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူ ၂၄ သန်းကျော်အနက် ဆန္ဒမဲပေးသူ ၁၃ ဒသမ ၁၄ သန်းကျော်ရှိခဲ့သဖြင့် ဆန္ဒမဲပေးမှုရာခိုင်နှုန်းမှာ ၅၄ ဒသမ ၂၂ ရာခိုင်နှုန်းရှိကြောင်း၊ ရွေးကောက်ပွဲသည် မဲမာမာမှုနှင့် မဲစာရင်းမှားယွင်းမှုမရှိဘဲ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသည့် ရွေးကောက်ပွဲသိက္ခာရှိသည့်ရွေးကောက်ပွဲကို အောင်မြင်စွာ

ကျင်းပပြုလုပ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း။ နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲအနေဖြင့် ရွေးကောက်ပွဲတွင် နိုင်ငံရေးပါတီများပါဝင်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း၊ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ပါတီဝင်များနှင့် တိုင်းရင်းသားကိုယ်စားလှယ်များ လွှတ်တော်နိုင်ငံရေးစင်မြင့်တွင် ပါဝင်လာနိုင်စေရေး FPTP စနစ်၊ PR စနစ်တို့ကို ကျင့်သုံးဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင့် ယခုရွေးကောက်ပွဲတွင် တိုင်းရင်းသားပါတီ

များမှ ကိုယ်စားလှယ်များနှင့် ပါတီဝင်များမှ ကိုယ်စားလှယ်များ ပိုမိုပါဝင်လာသည်ကို တွေ့ရမည်ဖြစ်ကြောင်း။ ယခုအခါရွေးကောက်ပွဲကို အောင်မြင်စွာကျင်းပပြုလုပ်နိုင်ခဲ့ပြီးဖြစ်သဖြင့် မကြာမီကာလအတွင်း လွှတ်တော်ခေါ်ယူ၍ အစည်းအဝေးကျင်းပနိုင်ရေး ကြိုတင်ပြင်ဆင်ခြင်းများကို နိုင်ငံတော်အစိုးရနှင့် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များအလိုက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်

လျက်ရှိပြီး မတ်လ ၁၆ ရက်နေ့တွင် တတိယအကြိမ် ပြည်သူ့လွှတ်တော် ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေးကျင်းပရန်နှင့် မတ်လ ၁၈ ရက်နေ့တွင် တတိယအကြိမ် အမျိုးသားလွှတ်တော် ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေးများကျင်းပရန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ဧပြီလဆန်းပိုင်းတွင် သမ္မတရွေးချယ်တင်မြှောက်၍ အစိုးရသစ်တစ်ရပ်ဖွဲ့စည်းကာ နိုင်ငံတော်၏တာဝန်ကို ပြန်လည်လွှဲပြောင်းပေးအပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း။

MYAWADY IN ENGLISH

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

Vice Chairman of State Security and Peace Commission Deputy Commander-in-Chief of Defence Services Commander-in-Chief (Army) Vice-Senior General Soe Win meets with trainees of infantry battalion commander, company commander and platoon commander courses and cadets at Bahtoo Station

NAY PYI TAW February 24

Vice Chairman of State Security and Peace Commission Deputy Commander-in-Chief of Defence Services Commander-in-Chief (Army) Vice-Senior General Soe Win met with trainees of infantry battalion commander, company commander and platoon commander courses and cadets at Aung San Hall of Tatmadaw (Army) Combat Forces School (Bahtoo) this morning.

Also present at the meeting together with the Vice-Senior General were senior military officers from the Office of the Commander-in-Chief, the Eastern Command commander, officer instructors, trainees and officials.

In his address, the Vice-Senior General pointed out the importance of enhancing combat capability and combat power and learning military science taught at military schools for enhancing combat capability through vigorous training sessions and observation and application of military knowledge in the battlefield.

He also spoke of the need to study enemy military tactics and take them as a lesson in launching counterattacks, develop individual combat capability for achieving gradual development starting from group-wise combat capability, make the would-be achieved combat



Vice-Senior General Soe Win meets with trainees of infantry battalion commander, company commander and platoon commander courses and cadets.

capability more effective and successful and combine it with combat power that calls for energetic individual training and precise observation and materialization of the knowledge at the battlefield, and combine combat capability and combat power harmonious for battle victory.

The Vice-Senior General mentioned the requirement of regular physical exercise as a person can accomplish his task only if he is healthy and fit, saying that only then will he be able to do his job successfully and overcome

various kinds of challenges with health and happiness. He then noted the essentiality of applying the acquired military science and tactics in accord with the motto – study, practice, comply, undergoing repeated training that will provide skill, self-confidence and valor for battle victory, and nurturing valor with health, fitness and skill in military tactic as only few have innate valor.

Regarding military discipline, the Vice-Senior General said Tatmadaw members must accomplish their mission by precisely observing the military

discipline and obey the orders as military discipline and compliance are their soul. The trainees and cadets must know and observe the 16-point principles of leadership as they can acquire leadership ability only after gaining trust and respect of the subordinates and it depends on their adherence to discipline, skill and actions. As soldiers are the persons reciting the Four Oaths and the persons who have pledged loyalty to the State and the people, they must be dutiful in obeying the orders and shouldering their duties round the

clock.

He said the Tatmadaw assumed the State responsibility in accord with the 2008 Constitution because of vote rigging at the 2020 multi-party democracy general election. It held the multi-party democracy general election successfully in three phases starting from 28 December 2025 in accord with the people's aspiration as a fair and respectable election. Preparations are being made by the State and regions and states to convene the respective Hluttaw sections soon.

100

Public Notice for Elimination of Violence

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

●●From Page - 21

Nationwide, out of over 24 million eligible voters, over 13.14 million cast their votes, resulting in a voter turnout of 54.22 percent. The election was conducted successfully, free from fraud and voter list errors, as a free, fair, and credible election.

The Head of State made efforts to enable political parties to participate in the election. In doing so, the FPTP system and the PR system were implemented to allow smaller parties and ethnic representatives to participate on the parliamentary political stage. As a result of these efforts, it will be seen that more representatives from ethnic parties and smaller parties have participated in this election.

Now that the election has been successfully conducted, preparatory work is being carried out by the government and in respective regions and states for convening parliament and holding sessions soon. It is being arranged to hold the first regular session of the Third Pyithu Hluttaw on March 16

and the first regular session of the Third Amyotha Hluttaw on March 18. In early April, a President will be elected, a new government will be formed, and state responsibilities will be handed over.

He stated that Tatmadaw must carry out national security and defence duties regardless of changes in political governments. He noted that as the Tatmadaw is fulfilling national defence duties, it is necessary to strive to become a capable and powerful Tatmadaw. He added that leadership is making efforts to fulfill requirements to ensure a capable and powerful Tatmadaw. Therefore, to become capable personnel, he urged them to follow the motto "Study, Train, Comply" to be healthy and fit soldiers who can skillfully apply the military arts they have mastered.

He stated that individuals must have a resolute fighting spirit, characterized by unwavering determination and persistence, and must be able to apply their military training with resourcefulness. He noted the need to raise the organization's

combat capability by harmoniously combining individual combat skills on the battlefield. He added that they must constantly study evolving military arts and weaponry to apply them practically in the field and always strive to be capable units that the people can rely on.

Also, he stated that it is important to ensure there are no lapses in daily duties and urged them to engage in daily physical exercise continuously, as one can only work if healthy and fit. He noted that only then will they be able to successfully overcome various tasks and challenges with physical and mental toughness, while maintaining physical and mental well-being. He added that since personnel are responsible for defending the State, they must dutifully carry out orders and duties given in a just manner. In performing these duties, he emphasized the need to be proficient in the three main capabilities—military capability, administrative capability, and organizing capability—and to uphold and protect the twelve traditions of Tatmadaw.

Then, he stated that to carry

out operations and security duties, it is vital to ensure the balanced functioning of the "General Staff, Adjutant, and Quartermaster" pinions. He noted that to build a capable force that can dutifully perform national defence tasks, it is necessary to fully implement the four major tasks of building Tatmadaw, which include training, administration, welfare, and morale.

He stated that because Tatmadaw personnel are individuals who perform difficult, rugged, and strenuous target duties by the nature of their work, it is necessary for them to always remain physically and mentally fit. He noted that as they are individuals who recite the Four Oaths daily, they must be loyal and faithful to these oaths, as well as to their country, their citizens, and their fellow soldiers. Furthermore, he urged responsible officials and parents to provide the necessary support to ensure the outstanding success of students from the military stations who will sit for the Grade-12 examinations to be held in March 2026. He con-

cluded by coordinating with responsible officials to fulfill the individual reports and needs of the attending officers, other ranks, and female service members.

After the meetings, Vice-Senior General Soe Win presented foodstuffs provided by the Commander-in-Chief of Defence Services for officers, other ranks, and families of the respective stations, as well as eggs provided by the Regional Command and honorary cash awards to enable officers, other ranks, and families to cook and eat together, which were accepted by responsible officials. Similarly, the Vice-Senior General's wife, Daw Than Than Nwe, presented local foodstuffs and support funds for the Maternal and Child Welfare Association, which were accepted by the responsible officials.

Afterward, Vice-Senior General Soe Win and his party cordially greeted the officers, other ranks, and family members from the respective military stations who were in attendance, according to the news report.

100

Farmers plant canola and niger on more than 7,000 acres of croplands in Tamu District

TAMU February 24

According to the Tamu District Agriculture Department, local farmers planted more than 7,000 acres of canola and niger as cold season crops in Tamu District of Sagaing Region.

During the 2025-2026 winter cropping season, Tamu District has set a target of cultivating 9,320 acres of canola and niger, according to reports. Planting began in October last year, and as of today, 7,992 acres have already been completed.

"During the winter cropping season in Tamu District, we have planned to cultivate 9,320 acres of canola and niger. As of today, more than 7,000 acres have already been planted. We are continuing efforts to ensure that the full targeted acreage is achieved. Sesame and mustard are crops that are cultivated every year. Niger and mustard are used both for edible oil and for medicinal purposes," said U Hla Myint, District Head of the Department of Agriculture in Tamu

District.

This year in Tamu District, the township-wise completed cultivation areas for canola and niger are 3,326 acres of canola and 75 acres of niger in Myothit Township, 3,483 acres of canola and 125 acres of niger in Tamu Township, and 958 acres of canola and 25 acres of niger in Khampak, totalling 7,992 acres, it is reported.

For the 2025-2026 winter cropping season, the township-wise cultivation targets in Tamu District are 3,000

acres of canola and 130 acres of niger in Myothit Township, 4,870 acres of canola and 220 acres of niger in Tamu Township, and 1,050 acres of canola and 50 acres of niger in Khampak, totalling 9,320 acres, according to reports.

In Tamu District, canola and niger are cultivated on a regular annual basis. Within Sagaing Region, these crops are most commonly grown in Katha and Kawlin areas.

SK

Mawlaik District cultivates over 3,000 acres of winter soybeans

MAWLAIK February 24

More than 3,000 acres of soybeans have been planted in Mawlaik District during this year winter crops planting season, according to the statistics of the Department of Agriculture

for Mawlaik District.

During the 2025-2026 winter crops planting season, 7,600 acres of soybeans have been planted in Mawlaik District. They have been planted since October last year. To date, a

total of 3,143 acres: 115 acres in Mawlaik Township and 3028 acres in Phaungpyin Township, have been planted.

"We are working to ensure that the target acres are planted. We will also provide educat-

ion to prevent pests. We have also encouraged farmers to obtain the necessary seeds and to be aware of them," said Daw Kywe Kywe Hlaing, head of the Department of Agriculture for Mawlaik District.

In the 2025-2026 winter crops planting season, the township-wise allocation for soybean cultivation in Mawlaik District is 388 acres in Mawlaik Township and 7,212 acres in Phaungpyin Township, totalling 7,600 acres.

SMK

Kyunhla Township cultivates over 3,000 acres of winter sesame

KYUNHLA February 24

More than 3,000 acres of winter sesame have been planted in Kyunhla Township, Kantbalu District, Sagaing Region during this winter crops planting season, according to the statistics of the Department of Agriculture for Kyunhla

Township.

During the 2025-2026 winter crops planting season, Kyunhla Township has planned to plant 14,033 acres of winter sesame, and planting has begun since October last year, and 3,617 acres have been planted to date.

"Kyunhla Township has planned to plant more than 10,000 acres of winter sesame. To date, more than 3,000 acres have been planted," said Daw Myint Myint Yee, head of the Department of Agriculture for Kyunhla Township.

This year, the Township Agriculture

Department is educating sesame farmers in Kyunhla Township on how to expand sesame cultivation, cultivation methods, GAP methods, and how to grow good varieties and high-yield varieties.

SK

UK, France preparing to arm Ukraine with nuclear weapons - Russian foreign intelligence

MOSCOW February 24

The United Kingdom and France are preparing to transfer nuclear weapons to Kiev, the Russian Foreign Intelligence Service (SVR) said on Tuesday.

"London and Paris are preparing to arm Kiev with a nuclear bomb ... the British and French elites are not ready to accept defeat. It is believed that Ukraine needs to be supplied with the 'Wunderwaffe.' Kiev will be able to claim more favorable conditions for the end of hostilities if it possesses an atomic or at least a so-called dirty bomb," the SVR said in a statement.

The UK and France are aware that the development of the situation in Ukraine leaves no chance of achieving victory over Russia at the hands of the Ukrainian armed forces, the statement read, adding that the countries are actively working to resolve the issues of providing Kiev with nuclear weapons and their means of delivery.

"We are talking about the covert transfer of European components, equipment and technologies in this area to Ukraine. The French small-sized TN75 warhead from the M51.1 submarine-launched ballistic missile is considered as an option," the SVR said.

The Western states are aware that their plans to provide Kiev with nuclear weapons and a dirty bomb imply a gross violation of international law, primarily the Treaty on the Non-Proliferation of Nuclear Weapons, and run the risk of destroying the global non-proliferation system, the statement read.

The extremely dangerous plans of London and Paris to supply Ukraine with nuclear weapons indicate their loss of a sense of reality, the SVR said, adding that London and Paris hope in vain to avoid responsibility for their plans.

Sputnik

Trump threatens 'very bad day' for Iran if no deal

WASHINGTON February 24

US President Donald Trump has renewed his threats of military action against Iran, claiming that the Islamic Republic will face a "very bad day" unless it agrees to a nuclear deal.

Trump issued the threat in a Truth Social post on Monday, responding to reports that US Joint Chiefs of Staff Chairman General Daniel Caine had warned top officials about the risks of a campaign against Tehran.

"Numerous stories from the Fake News Media have been circulating stating that General Daniel Caine is against us

going to War with Iran," Trump wrote, raging against reports he insisted were "100 percent incorrect." He claimed Caine believed a military campaign would be "easily won" and "will be leading the pack" if ordered.

"I am the one that makes the decision, I would rather have a deal than not but, if we don't make a deal, it will be a very bad day for [Iran]," he wrote.

Caine was the primary architect of US strikes on Iran's nuclear infrastructure in mid-2025, justified as preventing Tehran from acquiring nuclear weapons - an ambition it denies.

Citing sources, Axios and the Wall Street Journal reported Caine had cautioned against another operation over concerns about casualties, depleted air defences, and overstretched forces.

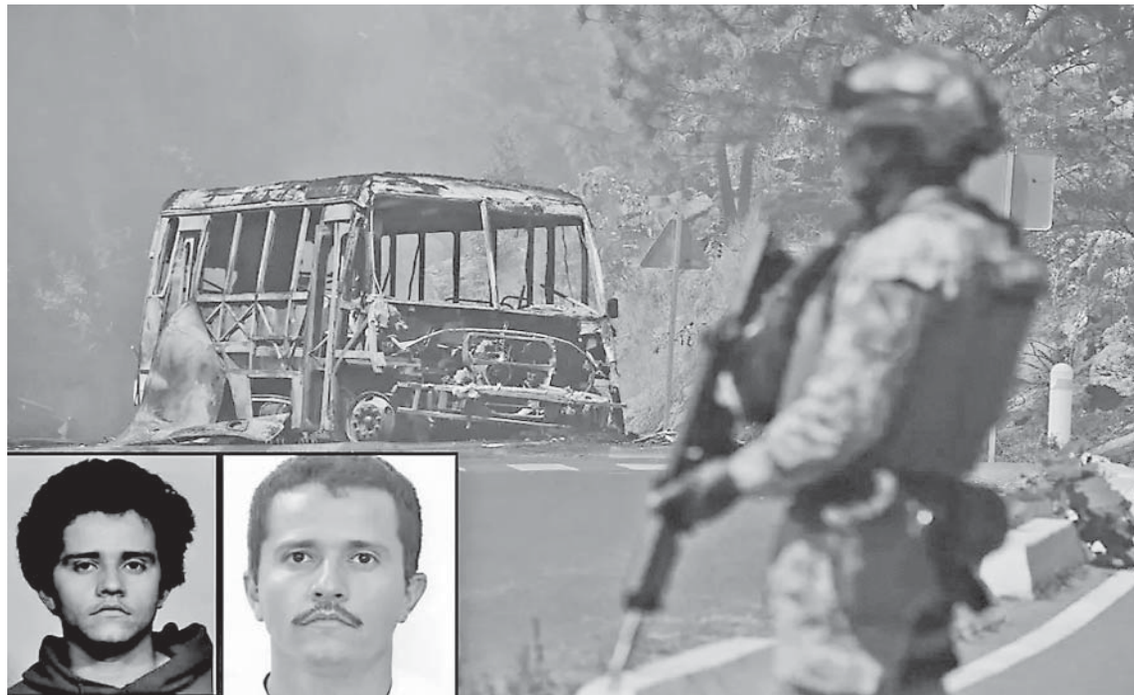
Last week, Trump set a 15-day deadline for Iran to agree to a deal, warning failure could trigger military action unless Tehran agrees to dismantle its nuclear and ballistic missile programs. Washington has also dispatched two carrier strike groups and additional bombers to the Middle East in recent weeks.

Indirect US-Iran nuclear talks resumed earlier this month with Oman's mediation, with a third round due in Geneva on Thursday, where Iran is reportedly expected to present a draft agreement.

Iranian Foreign Minister Abbas Araghchi earlier insisted that Tehran's nuclear program is peaceful and that zero enrichment is unacceptable, calling the country's missile program a "red line." He warned Iran is ready for military confrontation if diplomacy fails and would target US bases if attacked.

RT

62 dead in violence after drug lord El Mencho killed in Mexico



MEXICO CITY February 24

At least 62 people have died after violence erupted Sunday following the killing of "El

Mencho," one of the world's most wanted drug traffickers.

Speaking at a press conference in Mexico City, Mexico's

Secretary of Security and Citizen Protection Omar Garcia Harfuch said the dead included 25 National Guard members,

a prison guard, an agent from the prosecutor's office, and a civilian woman caught in the crossfire. At least 70 people have been detained.

He also said the violence aimed to stop federal forces and affected public security and mobility.

Daily activities in affected areas began to normalize on Monday thanks to coordination among municipal, state and federal authorities, the minister said.

Nemesio Oseguera Cervantes, also known as "El Mencho," was the leader of the Jalisco New Generation Cartel. The cartel operates in more than 20 Mexican states, making it one of the country's most powerful criminal groups.

Xinhua

Clashes erupt between Afghan, Pakistani forces along border

KABUL February 24

Local media in Afghanistan reported on Tuesday that clashes broke out on Tuesday afternoon between Afghan and Pakistani forces in the border areas, and the fighting is still ongoing.

According to sources, the clashes occurred in eastern

Afghanistan's Nangarhar Province, in areas bordering Pakistan.

Sources said that heavy weapons were used by both sides and that there were casualties. The Afghan and Pakistani governments have not yet issued any statement on the latest clashes.

Earlier, Zabihullah Mujahid, spokesperson for the Afghan government, said that Afghanistan would respond to airstrikes carried out by Pakistan on Sunday.

The Afghan side said that the Pakistani military on Sunday carried out airstrikes on the bilateral border areas, killing 18

people and injuring five others.

Pakistan said Sunday that it had carried out intelligence-based, targeted strikes on seven militant camps and hideouts in the Pakistan-Afghanistan border area, following a series of suicide bombings, and killed over 80 terrorists.

Xinhua

At least 20 dead as heavy rains batter SE Brazil

SAO PAULO February 24

Record-breaking heavy rains since Monday in southeastern Brazil have killed at least 20 people, official sources said

Tuesday.

In the rain-hit city of Juiz de Fora in southeastern Minas Gerais state, 16 people died, 45 were missing, and about 440 were left

homeless. Several kilometers away from the city, in Uba, heavy rains left four people dead.

The heavy rains have also triggered landslides, floods

and the collapse of buildings. Local authorities have declared a state of public calamity given the magnitude of the damage.

Xinhua

Vice Chairman of State Security and Peace Commission, Deputy Commander-in-Chief of Defence Services Commander-in-Chief (Army) Vice-Senior General Soe Win inspects Naungwoe, Kyaingkhram, and Mongpyin stations, meets with officers, other ranks, and families

NAY PYI TAW February 24

Vice Chairman of the State Security and Peace Commission, Deputy Commander-in-Chief of Defence Services Commander-in-Chief (Army) Vice-Senior General Soe Win, accompanied by his wife Daw Than Than Nwe, senior military officers from the Office of the Commander-in-Chief, the Commander of the Eastern Command, and responsible officials, today went to inspect the local battalions in Naungwoe, Kyaingkhram, and Mongpyin stations. He separately met with the officers, other ranks, and their families and delivered an address.

First, at the local battalion headquarters, the officials briefed the Vice-Senior General, and party on matters concerning regional security operations and the affairs related to the four major tasks of building Tatma-



Vice-Senior General Soe Win meets with officers, other ranks and families.

General Election and to unlawfully seize state power, the Tatmadaw had to undertake

be handed over to the winning party.

When the Tatmadaw first assumed its responsibilities, there were protests and armed violent acts. The protests were resolved with restraint. However, some EAO groups that had signed the NCA and those that had not signed accepted under the pretext of humanitarianism the youths and some civil servants who fled to border regions due to the political situation, and provided them with shelter. Obtaining financial support from some major foreign countries, they provided violent training, equipped them with weapons, and encouraged them to commit violent acts. Due to these instigations, as well as provocations from domestic and foreign organizations that do not desire peace and stability, and from pro-insurgency media, various violent groups emerged, including the illegally formed CRPH and NUG and their proxy terrorist groups named PDF. As these groups committed terrorist acts, the Tatmadaw, together with the Myanmar Police Force members and the public who desire peace and stability, has been taking action against them in accordance with the law. Similarly, natural disasters such as Cyclone Mocha that struck Rakhine State in 2023,

floods in central Myanmar in 2024, and the major Mandalay earthquake on March 28, 2025, as well as other challenges, were successfully overcome despite difficulties.

The government successfully conducted the Multi-Party Democracy General Election, desired by the people, starting on December 28, 2025, in three

phases across 263 townships. In the election, the public actively and systematically came to the polling stations to cast their votes.

Voting was conducted systematically using Myanmar Electronic Voting Machine (MEVM) devices in the presence of international election observers.

See Page - 19 ●●



Vice-Senior General Soe Win presents eggs for officers, other ranks and families.

daw. The Vice-Senior General asked questions about matters he wanted to know and coordinated with responsible officials to fulfill the necessary requirements.

In his address during the meetings, Vice-Senior General Soe Win said that due to efforts to commit election fraud in the 2020 Multi-Party Democracy

State responsibilities for the country in accordance with the Constitution (2008). From the time the government assumed its duties, it set and implemented guidelines, and it has been stipulated that upon the completion of the electoral process, elections will be held, and State responsibilities will



Daw Than Than Nwe presents cash assistance for Maternal and Child Welfare Association.

နျူကလီးယားလက်နက်အပြိုင်တပ်ဆင်မှုအလား ပုံပေါ်လာနေတဲ့ အရှေ့အလယ်ပိုင်းဒေသ

လက် ရှိအရှေ့အလယ်ပိုင်းဒေသမှာ ဖြစ်ပေါ်နေတဲ့ နိုင်ငံရေးအရမတည်ငြိမ်မှုတွေနဲ့ တင်းမာမှုတွေကြားမှာ လူတော်တော်များများစိုးရိမ်နေကြတဲ့ မေးခွန်းတစ်ခုရှိလာပါတယ်။ အဲဒါကတော့ အီရန်ရဲ့ နျူကလီးယားအစီအစဉ်နဲ့ ပတ်သက်ပြီး အမေရိကန်နဲ့ အီရန်တို့ကြား ဖြစ်နေတဲ့ ပဋိပက္ခတွေကနေ ဒီဒေသရဲ့ အနာဂတ်ဟာ ဘယ်လိုပုံစံဖြစ်လာမလဲဆိုတာပါ။ တကယ်တော့ အီရန်ရဲ့ နျူကလီးယားအရေးဟာ လွန်ခဲ့တဲ့ နှစ်ပေါင်း ၃၀ ခန့်ကတည်းက ဒေသတွင်းလုံခြုံရေးအတွက် အဓိကအရေးပါတဲ့အချက် ဖြစ်နေခဲ့တာပါ။

အီရန်အစိုးရကတော့ သူတို့ရဲ့ နျူကလီးယားအစီအစဉ်ဟာ ငြိမ်းချမ်းတဲ့ရည်ရွယ်ချက်အတွက်ပဲ ဖြစ်တယ်လို့ အမြဲတမ်းပြောလေ့ရှိပါတယ်။ နျူကလီးယားစွမ်းအင်ဖွံ့ဖြိုးအောင်လုပ်တာဟာ သူတို့နိုင်ငံရဲ့ နည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာ အချုပ်အခြာအာဏာ၊ စွမ်းအင်ကဏ္ဍကို နည်းလမ်းမျိုးစုံနဲ့ ချဲ့ထွင်တာနဲ့ လွတ်လပ်တဲ့ နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒအတွက် ဖြစ်တယ်လို့ ဆိုပါတယ်။ ဒါ့အပြင် လူ့အစုလိုက်အပြုံလိုက်သေစေတဲ့ လက်နက်တွေကို အသုံးပြုတာဟာ ကိုယ်ကျင့်တရားအရ လက်ခံနိုင်စရာမရှိတော့လို့ အီရန်ခေါင်းဆောင်ပိုင်းကပြောထားပါတယ်။ လက်တွေ့ပြောရမယ်ဆိုရင် အီရန်ဟာ နျူကလီးယားလက်နက်မပြန့်ပွားရေးစာချုပ် (NPT) မှာ လက်မှတ်ထိုးထားတဲ့ နိုင်ငံလည်း ဖြစ်ပါတယ်။

ဒါပေမဲ့ တကယ့်နိုင်ငံရေးအခြေအနေက စာချုပ်စာတမ်းတွေထက် ပိုပြီး ရှုပ်ထွေးပါတယ်။ နိုင်ငံတစ်ခုဟာ နျူကလီးယားလက်နက်ထုတ်နိုင်တဲ့ အဆင့်ကို ရောက်နိုင်တဲ့ နည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာစွမ်းဆောင်ရည် ရှိနေရုံနဲ့ တင် အင်အားချိန်ခွင်လျှော့ပြောင်းလဲသွားစေနိုင်ပါတယ်။ နျူကလီးယားအစီအစဉ်က ငြိမ်းချမ်းတဲ့ ရည်ရွယ်ချက်အတွက်ပင်ဖြစ်နေပြီးတော့ နိုင်ငံရေးအခြေအနေပြောင်းလဲသွားတဲ့အခါ အဲဒီနည်းပညာကို စစ်ရေးအတွက် အလွယ်တကူ ပြောင်းလဲအသုံးပြုနိုင်တယ်ဆိုတဲ့ စိုးရိမ်စိတ်က အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံတွေအတွက် တော့ မဟာဗျူဟာမြောက်ခြိမ်းခြောက်မှုကြီး ဖြစ်နေတာပါ။

ဒီကနေတစ်ဆင့် နောက်ထပ် စဉ်းစားစရာအချက်တစ်ခု ရှိလာပါတယ်။ တကယ်လို့သာ အီရန်နိုင်ငံက နျူကလီးယားလက်နက်ပိုင်ဆိုင်သွားပြီဆိုရင် ဒီဒေသရှိ တခြားနိုင်ငံတွေဖြစ်တဲ့ တူကီယံ၊ ဆော်ဒီအာရေဗျ၊ အီဂျစ်နဲ့ ယူအေအီးတို့ဟာ လမ်းဆုံလမ်းခွက ရောက်သွားပါလိမ့်မယ်။ အဲဒီအခါ သူတို့မှာ ရွေးချယ်စရာက နှစ်လမ်းပဲရှိပါတော့မယ်။ တစ်လမ်းကတော့ အီရန်ကို နျူကလီးယား အင်အားကြီးနိုင်ငံတစ်ခုအဖြစ် အသိအမှတ်ပြုထားတဲ့ လုံခြုံရေးပုံစံအသစ်ကို လက်ခံလိုက်ဖို့ဖြစ်ပြီး နောက်တစ်လမ်းကတော့ သူတို့ကိုယ်တိုင်လည်း နျူကလီးယားလက်နက်တွေ ပိုင်ဆိုင်အောင် ကြိုးစားကာ အပြန်အလှန် ဟန့်တားတဲ့စနစ်ကို ကျင့်သုံးဖို့ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒုတိယလမ်းကို ရွေးခဲ့ရင်တော့ ပဋိပက္ခတွေ များနေတဲ့ အရှေ့အလယ်ပိုင်းတစ်ခုလုံးဟာ နျူကလီးယားလက်နက်တွေပြည့်သွားမယ့် အခြေအနေကို ရောက်သွားမှာပါ။

ဒီနေရာမှာ အစွဲရောနိုင်ငံရဲ့ အခန်းကဏ္ဍကလည်း အရေးကြီးပါတယ်။ အစွဲရောကတော့ သူတို့ဆီမှာ နျူကလီးယားလက်နက် ရှိမရှိဆိုတာကို တရားဝင်ထုတ်ပြောဘဲ ဝေဝေဝါးဝါးပဲ ထားပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ အရင်က အစွဲရောဝန်ကြီးချုပ် ဝိုဒါမေယာပြောဖူးတဲ့ စကားတစ်ခွန်းရှိပါတယ်။ အဲဒါကတော့ “ပထမတစ်ချက်က ကျွန်မတို့မှာ နျူကလီးယားလက်နက် မရှိပါဘူး။ ဒုတိယအချက်ကတော့ လိုအပ်ရင် ကျွန်မတို့ အဲဒါကို သုံးပါမယ်” ဆိုတာပါ။ ဒီလို သွယ်ဝိုက်ပြီး



ခြိမ်းခြောက်ထားတဲ့စကားက ဒေသတွင်းနိုင်ငံတွေအတွက် အင်အားချိန်ခွင်လျှော့အောင် လုပ်ဖို့လိုအပ်တယ်ဆိုတဲ့အတွက်ကို ဖြစ်စေပါတယ်။ အီရန်ဘက်ကလည်း ဒေသတွင်းမှာ အစွဲရောက နျူကလီးယားအင်အားရှိနေပြီလို့ ယူဆတဲ့အတွက် သူတို့လည်း အဲဒီလိုမျိုးစွမ်းဆောင်ရည်ရှိမှုသာ အမေရိကန်နဲ့ အစွဲရောရဲ့ ဖိအားတွေကို ဟန့်တားနိုင်လိမ့်မယ်လို့ ယုံကြည်နေကြတာပါ။

အီရန်နိုင်ငံကတော့ တစ်ဖက်မှာ နိုင်ငံတကာကတိကဝတ်တွေကို ထိန်းသိမ်းရမှာဖြစ်သလို၊ အခြားတစ်ဖက်မှာလည်း ပိတ်ဆို့မှုတွေပြင်းထန်လာတာကြောင့် ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ်ပဲ အားကိုးရတော့မယ်ဆိုတဲ့ အခြေအနေမျိုးနဲ့ ရင်ဆိုင်နေရပါတယ်။ ဒီကြားထဲ တူကီယံရဲ့ အခြေအနေက စိတ်ဝင်စားစရာကောင်းလာပါတယ်။ တူကီယံဟာ NATO အဖွဲ့ဝင်ဖြစ်သလို လွတ်လပ်တဲ့ နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒကို ကျင့်သုံးချင်တဲ့ နိုင်ငံလည်း ဖြစ်ပါတယ်။ အခုလိုအချိန်မှာ နျူကလီးယားအကြောင်း ဆွေးနွေးတာတွေက တားမြစ်ချက်သိပ်မဟုတ်တော့တဲ့အတွက် တူကီယံအနေနဲ့ နျူကလီးယားလက်နက်မပြန့်ပွားရေးကိုပဲ ဆက်ထောက်ခံမလား ဒါမှမဟုတ် နျူကလီးယား လက်နက်တွေရှိလာမယ့် ပတ်ဝန်းကျင်အသစ်နဲ့ အညီ လိုက်လျောညီထွေအောင် ပြောင်းလဲမလားဆိုတာက စောင့်ကြည့်ရမယ့်အချက် ဖြစ်လာပါတယ်။

တကယ်တော့ “တူကီယံက နျူကလီးယားလက်နက်ပိုင်ဆိုင်ချင်သလား” လို့ တိုက်ရိုက်မေးရင် နိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေး ရှုထောင့်အရ “ပိုင်ဆိုင်ချင်တယ်” လို့ပဲ ဖြေရမှာပါ။ ဘာလို့လဲဆိုတော့ အင်အားကြီးနိုင်ငံတွေ ပြိုင်ဆိုင်မှုပြင်းထန်နေတဲ့ အချိန်မှာ ကိုယ့်အားကိုးကိုးချင်တဲ့ နိုင်ငံတိုင်းဟာ နျူကလီးယားစွမ်းဆောင်ရည်ကို အမြင့်ဆုံးဟန့်တားမှုအင်အားအဖြစ် မြင်ကြလို့ပါ။ အရင်တုန်းကတော့ တူကီယံက နျူကလီးယားလက်နက် မပြန့်ပွားရေးကို အခိုင်အမာထောက်ခံခဲ့ပြီး NATO ရဲ့ အကာအကွယ်အောက်မှာပဲ နေခဲ့ပါတယ်။

ဒါပေမဲ့လည်း အီရန်က ပိတ်ဆို့မှုတွေကြားမှ နျူကလီးယားအစီအစဉ်ကို ရှေ့ဆက်လုပ်နေတာကို မြင်လာတဲ့အခါမှာတော့ တူကီယံရဲ့ အမြင်တွေက စပြောင်းလာပါတယ်။ အီရန်ရဲ့ နည်းပညာတိုးတက်မှုက အီရန်ကို နိုင်ငံတကာစားပွဲပိုင်းမှာ အပေးအယူလုပ်နိုင်စွမ်း ပိုကောင်းစေတာကို တူကီယံကသတိထားမိလာတာပါ။ ဒါကြောင့် အိမ်နီးချင်းပြိုင်ဘက်

တွေက နျူကလီးယားလက်နက်ထုတ်လုပ်နိုင်တဲ့ အဆင့်ကို ရောက်နေရင် တူကီယံအနေနဲ့ ဒီအတိုင်း ငြိမ်နေဖို့ဆိုတာ မဖြစ်နိုင်တော့ဘူးလို့ ယူဆလာတာ ဖြစ်ပါတယ်။

သို့သော်လည်း တူကီယံမှာ အီရန်လိုမျိုး သဘာဝသယံဇာတအင်အား အပြည့်အဝမရှိတဲ့အတွက် စီးပွားရေးအရ ဒီစီမံကိန်းကြီးတွေကို ရေရှည်ထိန်းကျောင်းနိုင်ပါ့မလားဆိုတာကတော့ မေးခွန်းထုတ်စရာပါ။ ဒါကြောင့်ပဲ တူကီယံဟာ NATO အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံအဖြစ်နဲ့ အမေရိကန်နဲ့ ပြင်သစ်၊ ဗြိတိန်တို့ရဲ့ နျူကလီးယားအကာအကွယ်အောက်မှာ နေနေတာပါ။ ဒီနေရာမှာ “တကယ်လို့ အရေးကြုံလာရင် မဟာမိတ်တွေက တူကီယံအတွက် တကယ်ပဲ အသက်စွန့်ကာကွယ်ပေးပါ့မလား” ဆိုတဲ့ ယုံကြည်မှုပိုင်းဆိုင်ရာ ပြဿနာက တူကီယံခေါင်းဆောင်တွေကြားမှာ ပိုပြီးကြီးထွားလာနေပါတယ်။ ဒါ့အပြင် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံဟာ နျူကလီးယားလက်နက်ပိုင်ဆိုင်ထားတာကြောင့် အမေရိကန်နိုင်ငံကိုယ်တိုင် ဆွေးနွေးပွဲစကားပိုင်းဆီ ဖိတ်ခေါ်နေရတဲ့ အခြေအနေအပြင် ပြင်ပကတိုက်ရိုက်ဖိအားပေးတာတွေကနေ ကင်းလွတ်ခွင့်ရနေတယ်လို့ တူကီယံ ပညာရှင်အချို့က ထောက်ပြထားပါသေးတယ်။

ဒီအခြေအနေတွေနဲ့ ပတ်သက်ပြီး သုံးသပ်ရမယ်ဆိုရင် ပထမဆုံးအချက်က ဒေသတွင်းမှာ အင်အားချိန်ခွင်လျှော့ပျက်ပြားမှုဖြစ်ပါတယ်။ အရှေ့အလယ်ပိုင်းဒေသမှာ အစွဲရောက နျူကလီးယားလက်နက်ပိုင်ဆိုင်ထားတယ်လို့ လူအများကယူဆတဲ့အတွက် အီရန်နိုင်ငံကလည်း “အချိုးမညီသော ဟန့်တားမှု” အနေနဲ့ နျူကလီးယားအဆင့်ကို တက်လှမ်းဖို့ ကြိုးစားနေတာပါ။ အီရန်ကသာ နျူကလီးယားလက်နက်ကို တကယ်ပိုင်ဆိုင်သွားရင် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံတွေက နျူကလီးယားအကာအကွယ်ရဖို့အတွက် ကိုယ်ပိုင်လက်နက်ထုတ်လုပ်လာကြမယ့် Domino Effect (တစ်ခုပြုရင် အကျန်ပြုမယ့်အခြေအနေ) ဆိုက်ရောက်သွားနိုင်ပါတယ်။

ဒုတိယတစ်ချက်ကတော့ ယုံကြည်မှုပိုင်းမှာ အားနည်းလာမယ့် အခြေအနေဖြစ်ပါတယ်။ ဒီအတွက် သက်သေပြဖို့က တူကီယံနိုင်ငံဖြစ်ပြီး သူ့အခြေအနေက စိတ်ဝင်စားဖို့ အကောင်းဆုံးပါ။ တူကီယံနိုင်ငံက NATO အဖွဲ့ဝင်ဖြစ်ပြီး အမေရိကန်ရဲ့ နျူကလီးယားထီးရိပ်အောက်မှာ ရှိနေပေမဲ့ အရေးရယ်အကြောင်း

ရယ်နဲ့ ကြုံလာရင် အနောက်အုပ်စုက အမှန်တကယ် ကာကွယ်ပေးပါ့မလားဆိုတဲ့ တစ်ထစ်ချအားမကိုးနိုင်မှုက တူကီယံကို ကိုယ်ပိုင်နျူကလီးယားလက်နက်ပိုင်ဆိုင်ချင်စိတ် ဖြစ်ပေါ်စေပါတယ်။ ဒါဟာ နိုင်ငံတကာမဟာမိတ်စနစ်တွေ အားနည်းလာတာကို ပြသနေတာပါ။

တတိယတစ်ချက်က ကျတော့ နျူကလီးယားလက်နက်ကိုယ်တိုင်ပိုင်ဆိုင်ထားတဲ့ မြောက်ကိုရီးယားရဲ့ စံနမူနာကို တူကီယံကသတိထားနေခြင်းဟာ လက်တွေ့ကျတဲ့ သုံးသပ်ချက်ဖြစ်ပါတယ်။ “နျူကလီးယားရှိရင် အတိုက်မခံရဘူး” ဆိုတဲ့ အတွေးအခေါ်က အင်အားကြီးနိုင်ငံတွေရဲ့ ဖိအားကိုခံနေရတဲ့ အလယ်အလတ်အင်အားရှိ နိုင်ငံတွေအတွက် ဆွဲဆောင်မှုရှိတဲ့ လုံခြုံရေးအာမခံချက် ဖြစ်နေပါတယ်။

နောက်တစ်ချက်က ကျတော့ နိုင်ငံတကာဥပဒေများရဲ့ ထိရောက်မှုပါ။ နျူကလီးယားလက်နက်မပြန့်ပွားရေးစာချုပ်ဟာ အင်အားကြီးတဲ့ နိုင်ငံတွေကိုသာ အခွင့်ထူးပေးထားပြီး တခြားနိုင်ငံတွေကို ကန့်သတ်ထားတယ်ဆိုတဲ့ မမျှတမှုဝေဖန်ချက်တွေ မြင့်တက်လာနေပါတယ်။ ဒါဟာ နောင်အနာဂတ်မှာ နိုင်ငံတကာစည်းမျဉ်းတွေအပေါ် အားပြုခြင်းထက် ကိုယ့်အင်အားကိုယ်တည်ဆောက်တဲ့ စနစ်ကို ပိုပြီး အားပြုလာမယ့် သဘောဖြစ်ပါတယ်။

နိဂုံးချုပ် သုံးသပ်ရမယ်ဆိုရင်တော့ အရှေ့အလယ်ပိုင်းဒေသဟာ နျူကလီးယားလက်နက်အပြိုင်တပ်ဆင်လာမယ့် ပြိုင်ပွဲရဲ့ အနားသတ်ကို ရောက်နေပါပြီ။ လက်ရှိမြင်တွေ့နေရတဲ့ ပုံစံတွေအရဆိုရင်လည်း အရှေ့အလယ်ပိုင်းဒေသဟာ နျူကလီးယားလက်နက်အပြိုင်တပ်ဆင်မှုအလား ပုံပေါ်လာနေတာကို တွေ့နေရပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ နျူကလီးယားလက်နက်တွေကို ချက်ချင်း ထုတ်လုပ်တာထက် နိုင်ငံတွေက နည်းပညာပိုင်းအရ အသင့်ပြင်ဆင်ထားတဲ့ ဗျူဟာကို သုံးလာကြပါလိမ့်မယ်။ ဒါကြောင့် အီရန်နိုင်ငံရဲ့ နျူကလီးယား နောက်ဆုံးခြေလှမ်းကသာ အရှေ့အလယ်ပိုင်းဒေသတစ်ခုလုံးရဲ့ ကံကြမ္မာကို အဆုံးအဖြတ်ပေးသွားမှာ ဖြစ်တယ်လို့ ဆိုရမှာဖြစ်ပါတယ်။

Ref: RT



နယ်စပ်အနီး၌ ကမ္ဘောဒီးယားက ဗုံးသီးဖြင့်ပစ်ဟု ထိုင်းစစ်ဘက်ပြော ကမ္ဘောဒီးယားငြင်းဆို

ဘန်ကောက်၊ စစ်ရေး ထိုင်းနိုင်ငံနယ်စပ်အနီး၌ ကင်းလှည့်နေသော ထိုင်းတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၄ ရက်တွင် ကမ္ဘောဒီးယားဘက်က ဗုံးသီးဖြင့်ပစ်ခတ်မှုလုပ်ကြောင်း ထိုင်းတပ်မတော်မှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူကပြောသည်။ ကမ္ဘောဒီးယားတပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် ၄၀ မီလီမီတာ ဗုံးသီးတစ်လုံးဖြင့် ပစ်ခတ်ခြင်းဖြစ်သော်လည်း ထိုင်းတပ်ဖွဲ့ဝင်များ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိမှုမရှိကြောင်း ထိုင်းဘက်ကလွှဲကွယ်ကွယ်ကာကွယ်သည့်အနေဖြင့် M79 ဗုံးပစ်လောင်ချာဖြင့် ပြန်လည်ပစ်ခတ်ကြောင်း ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူကပြောသည်။

သို့သော် ကမ္ဘောဒီးယားကကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူကမူ ယင်းစွပ်စွဲချက်ကို ငြင်းဆိုထားသည့်အပြင် နှစ်ဖက်ဆက်သွယ်ရေးအဖွဲ့များ ဆွေးနွေးရာတွင် ကမ္ဘောဒီးယားတပ်ဖွဲ့များအနေဖြင့် မည်သည့်လက်နက်ကိုမျှ ပစ်ခတ်ခြင်းမရှိကြောင်း ရှင်းလင်းခဲ့သည်ဟုဆိုပြီး နယ်စပ်မှတ်တိုင်စိုက်ထူရေးလုပ်ငန်းများ ပြန်စတင်ရန် ထပ်မံအဆိုပြုကြောင်းပြောထားသည်ဟု သိရသည်။

Ref: Xinhua

အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ လူနာတင် လေယာဉ်တစ်စင်း ပျက်ကျ လူခုနစ်ဦး သေဆုံး

နယူးဒေလီ၊ မတော်တဆမှု အိန္ဒိယနိုင်ငံ ဂျာခန်းပြည်နယ်၌ ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၄ ရက်တွင် Beechcraft အမျိုးအစား လူနာတင်လေယာဉ်တစ်စင်း ပျက်ကျ လေယာဉ်ပေါ်ပါရှိသူ ခုနစ်ဦးစလုံး သေဆုံးသွားကြောင်း တာဝန်ရှိသူများက ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၄ ရက်တွင်ပြောသည်။ သေဆုံးသူများတွင် လေယာဉ်အမှုထမ်း နှစ်ဦး၊ ဆေးဘက်ဆိုင်ရာကျွမ်းကျင်သူနှစ်ဦး၊ လူနာတစ်ဦးနှင့် ၎င်း၏ဆွေမျိုးနှစ်ဦးတို့ ပါဝင်သည်။

Redbird Airways ပိုင် အဆိုပါလေယာဉ်သည် ရန်ချီမြို့မှပျံတက်လာခြင်းဖြစ်သော်လည်း ရာသီဥတုအခြေအနေကြောင့် ယုံသန်းမှုလမ်းကြောင်းပြောင်းလဲရန် တောင်းဆိုခဲ့ပြီးနောက် ရေဒါအဆက်အသွယ်ပြတ်တောက်ကာ ပျက်ကျခြင်းဖြစ်သည်။ လေယာဉ်ပျက်ကျရာနေရာမှ ရုပ်အလောင်းများကို ဆွဲထုတ်ကာ စစ်ဆေးမှုများပြုလုပ်နေကြောင်းနှင့် မတော်တဆမှုဖြစ်ပွားရသည့် အကြောင်းရင်းကို စုံစမ်းစစ်ဆေးရန်အဖွဲ့များကိုစေလွှတ်ထားကြောင်း တာဝန်ရှိသူများကပြောသည်။

Ref: AGC

ယူကရိန်းသာ နျူကလီးယားနည်းပညာရရှိပါက ရုရှားအနေဖြင့် မည်သည့်လက်နက်ကိုမဆို အသုံးပြုရမည်ဟုဆို



မော်စကို၊ စစ်ရေး ယူကရိန်းနိုင်ငံသာ နျူကလီးယားနည်းပညာများရရှိခဲ့ပါက ရုရှားနိုင်ငံအနေဖြင့် မဟာဗျူဟာခြောက်မဟုတ်သော နျူကလီးယားလက်နက်များအပါအဝင် မည်သည့်လက်နက်အမျိုးအစားကိုမဆို အသုံးပြုရမည်ဖြစ်ကြောင်း ရုရှားလုံခြုံရေးကောင်စီ ဗဟိုဌာနမှ ဒီပီထရိုမက်ဗီဒက်က ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၄ ရက်တွင် ပြောသည်။

ယူကရိန်းသို့ ထိုကဲ့သို့သော နည်းပညာများရောက်ရှိလာပါက ရုရှားနိုင်ငံကိုခြိမ်းခြောက်နေသည့် ယူကရိန်းရိုပစ်မှတ်များ

ကို မည်သည့်လက်နက်ဖြင့်မဆိုတိုက်ခိုက်ရမည်မှာ သံသယဖြစ်ဖွယ်မရှိကြောင်း မက်ဗီဒက်က သတင်းဌာနတစ်ခုသို့ပြောခြင်းဖြစ်သည်။

တစ်ချိန်တည်းမှာပင် ဗြိတိန်နှင့် ပြင်သစ်နိုင်ငံတို့သည် ယူကရိန်းထံ နျူကလီးယားလက်နက်များလွှဲပြောင်းပေးရန် ပြင်ဆင်နေကြောင်း ရုရှားနိုင်ငံပြည်ပထောက်လှမ်းရေးဌာနက ထုတ်ပြန်ထားသည်။ ဗြိတိန်နှင့် ပြင်သစ်ရှိအထက်တန်းလွှာများသည် ရှုံးနိမ့်မှုကိုလက်ခံလိုခြင်းမရှိဘဲ ယူကရိန်းကို အကျမြုဖုံးများ သို့မဟုတ် ညစ်ညမ်းဖုံးများ

တပ်ဆင်ပေးရန် ကြိုးပမ်းနေကြောင်း၊ ယင်းကြိုးပမ်းမှုမှာ နိုင်ငံတကာဥပဒေနှင့် နျူကလီးယားလက်နက် မပြန့်ပွားရေးစာချုပ်ကို ပြင်းထန်စွာချိုးဖောက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ယူကရိန်းအနေဖြင့် နျူကလီးယားလက်နက်ကို ထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အသွင်မျိုးဖြစ်အောင် အနောက်အုပ်စုက ဖန်တီးနေပြီး ယခုကဲ့သို့ အန္တရာယ်ရှိသော အစီအစဉ်များက လက်တွေ့ဘဝနှင့် ကင်းကွာနေကြောင်း ရုရှားတပ်မတော်နှင့် ထောက်လှမ်းရေးဌာနက သတိပေးထားသည်။

Ref: Sputnik

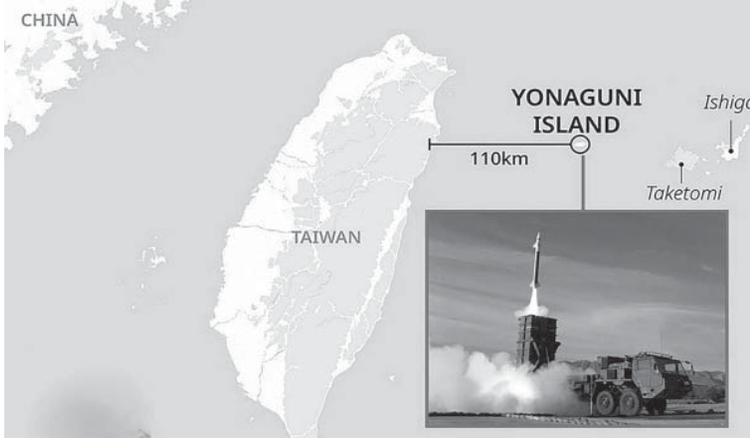
အီရန်က တရုတ်မှ အသံထက်မြန် သင်္ဘောဖျက် ခုံးကျည်များဝယ်ယူရန် နီးစပ်နေ

တီဟီရန်၊ စစ်လက်နက် အမေရိကန်စစ်သင်္ဘောများ ဒေသတွင်း တိုးမြှင့်ဖြန့်ဖြူးကြက်နေစဉ် အီရန်နိုင်ငံသည် တရုတ်နိုင်ငံမှ အသံထက်မြန်သင်္ဘောဖျက် ခုံးကျည်များဝယ်ယူနိုင်ရေး သဘောတူညီချက်ရရှိရန်နီးစပ်နေပြီဖြစ်ကြောင်း ဆွေးနွေးမှုများကိုသိရှိသည့် သတင်းအရင်းအမြစ်ခြောက်ခုကပြောသည်။

တရုတ်နိုင်ငံထုတ် CM-302 ခုံးကျည်များဝယ်ယူရေးသဘောတူညီချက်မှာ ပြီးစီးလုနီးပါးဖြစ်သော်လည်း ပေးပို့မည့်ရက်ကိုမူ သတ်မှတ်ရခြင်းမရှိသေးပေ။ ယင်းခုံးကျည်များသည် ကီလိုမီတာ ၂၅၀ အထိပစ်ခတ်နိုင်ပြီး သင်္ဘောများပေါ်ရှိ ကာကွယ်ရေးစနစ်များကို ရှောင်ကွင်းနိုင်ရန် အနိမ့်ပျံသန်းနိုင်သည်။ အဆိုပါခုံးကျည်များ တပ်ဆင်လိုက်ခြင်းဖြင့် အီရန်တပ်မတော်၏ တိုက်ခိုက်နိုင်စွမ်းကို သိသိသာသာမြှင့်တင်စေပြီး ဒေသတွင်းရှိ အမေရိကန်ရေတပ်အတွက် ခြိမ်းခြောက်မှုဖြစ်လာနိုင်ကြောင်း လက်နက်ကျွမ်းကျင်သူများကဆိုသည်။

Ref: ST

၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် ဂျပန်နိုင်ငံက ထိုင်ဝမ်ကျွန်းအနီးရှိ ကျွန်းပေါ်၌ ခုံးကျည်စနစ်များဖြန့်ကြက်မည်



တိုကျို၊ စစ်ရေး ဂျပန်အစိုးရသည် ထိုင်ဝမ်ကျွန်းနှင့် နီးကပ်သော နိုင်ငံအနောက်ဘက်စွန်းရှိ ဝေးလံခေါင်ဖျားကျွန်းတစ်ကျွန်းပေါ်၌ မြေပြင်မှ ဝေဟင်ပစ်ခုံးကျည်များကို ၂၀၂၁ ခုနှစ် မတ်လနောက်ဆုံးထား ဖြန့်ကြက်ချထားရန်စီစဉ်နေကြောင်း ဂျပန်ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးက ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၄ ရက်တွင် ပြောသည်။ ဂျပန်နိုင်ငံအနေဖြင့် ယခုကဲ့သို့ ခုံးကျည်ဖြန့်ကြက်မည့် အချိန်ကို အတိအကျသတ်မှတ်ပြောဆိုခြင်းမှာ ပထမဆုံး အကြိမ်ဖြစ်သည်။

ဂျပန်တပ်မတော်၏ အခြေစိုက်စခန်းရှိပြီးသားဖြစ်သော ယိုနာဂူကျွန်းပေါ်၌ လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်များဖြင့် အားဖြည့်မည့်အစီအစဉ်ကို ကာကွယ်ရေး

ဝန်ကြီးဌာနက ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် ကြေညာခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ယခုအခါ ထိုကျွန်းပေါ်၌ ခုံးကျည်ဖြန့်ကြက်မှုကို ၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်း လုပ်ဆောင်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ဂျပန်ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးက ပုံမှန်သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲတွင် ပြောလာခြင်းဖြစ်သည်။

ဂျပန်နှင့် တရုတ်နိုင်ငံတို့ကြား လပေါင်းများစွာ အငြင်းပွားမှုများဖြစ်ပွားနေစဉ် ယခုကဲ့သို့ အတည်ပြုပြောဆိုမှုများထွက်ပေါ်လာခြင်းဖြစ်ပြီး ဂျပန်တပ်မတော်၏ အင်အားချဲ့ထွင်မှုတွင် ပါဝင်ပတ်သက်နေသည့် ဂျပန်ကုမ္ပဏီ ဒါဇင်ပေါင်းများစွာကို တရုတ်အစိုးရက ပို့ကုန်ကန့်သတ်ချက်များချမှတ်ကြောင်း ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၄ ရက်တွင်ထုတ်ပြန်ထားသည်။

Ref: AGC

အမေရိကန်၏ ကမ္ဘာ့အကြီးဆုံး လေယာဉ်တင်သင်္ဘော အရှေ့အလယ်ပိုင်းသို့ ဦးတည်သွားနေ

ဆူဒါ၊ စစ်ရေး အမေရိကန်၏ ကမ္ဘာ့အကြီးဆုံးသော လေယာဉ်တင်သင်္ဘောကြီးဖြစ်သည့် USS Gerald R. Ford သည် အရှေ့အလယ်ပိုင်းရှိ အင်အားချဲ့ထွင်မှုတွင် ပူးပေါင်းရန် ဦးတည်သွားနေကြောင်းနှင့် ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၃ ရက်တွင် ဂရိနိုင်ငံ ခရိတ်ကျွန်းရှိ ဆူဒါပင်လယ်အော် အမေရိကန်ရေတပ်အခြေစိုက်စခန်းသို့ ရောက်ရှိလာကြောင်း သိရသည်။

အနောက်အုပ်စုက အကျမြုလက်နက် ထုတ်လုပ်ရန် ရည်ရွယ်သည်ဟု စိုးရိမ်လျက်ရှိသည့် အီရန်၏ နျူကလီးယားအစီအစဉ်နှင့် ပတ်သက်၍ အပေးအယူအသစ်မလုပ်ဆောင်ပါက စစ်ရေးအရအရေးယူမည်ဟု အမေရိကန်သမ္မတ ထရမ်က ထပ်တလဲလဲ

ခြိမ်းခြောက်ထားပြီးနောက် အရှေ့အလယ်ပိုင်းတွင် စစ်အင်အားကို တိုးမြှင့်ဖြန့်ဖြူးကြက်နေခြင်းဖြစ်သည်။

လက်ရှိတွင် အမေရိကန်သည် အရှေ့အလယ်ပိုင်း၌ USS Abraham Lincoln အပါအဝင် အနည်းဆုံးစစ်သင်္ဘော ၁၂ စင်း ဖြန့်ကြက်ပြီးဖြစ်ရာ ယခုကဲ့သို့ လေယာဉ်တင်သင်္ဘောနှစ်စင်းအထိ အင်အားတိုးမြှင့်ဖြန့်ကြက်ခြင်းမှာ ဖြစ်ခဲ့သော အခြေအနေဖြစ်သည်။ အရှေ့အလယ်ပိုင်းသို့ ယခုဦးတည်လာနေသော လေယာဉ်တင်သင်္ဘောသည် လေယာဉ်လွှတ်တင်မှုစနစ်အသစ်များဖြင့် စွမ်းဆောင်ရည်မြင့်မားစွာ တည်ဆောက်ထားသည့် အကြီးဆုံးစစ်သင်္ဘောလည်းဖြစ်သည်။

Ref: ST



အခြေခံပညာမူလတန်းအဆင့် Grade-5 နှင့် အခြေခံပညာအလယ်တန်းအဆင့် Grade-9 နှစ်ဆုံးစာမေးပွဲ ဒုတိယနေ့ တောင်ကြီးမြို့၌ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ အေးချမ်းစွာဖြေဆိုနေမှု ကြည့်ရှုအားပေး

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄

ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးနေမျိုးလှိုင်သည် ရှမ်းပြည်နယ်လူမှု ရေးရာဝန်ကြီးဦးမင်းမင်းလွင်၊ တာဝန်ရှိသူ များနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် တောင် ကြီးမြို့နယ်အတွင်း ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာ သင်နှစ် အခြေခံပညာမူလတန်းဆင့် Grade-5 နှင့် အခြေခံပညာအလယ်တန်းဆင့် Grade-9 တတ်မြောက်မှုစစ်ဆေးခြင်း နှစ်ဆုံးစာမေးပွဲကျင်းပနေမှုများကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးသည်။

ဦးစွာ ဒုတိယဝန်ကြီးသည် အမှတ်(၂) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၊ အမှတ် (၄) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၊ အမှတ် (၆) အခြေခံပညာအထက်တန်း ကျောင်း၊ အမှတ်(၇) အခြေခံပညာအထက် တန်းကျောင်းနှင့် အမှတ်(၅)အခြေခံပညာ

အထက်တန်းကျောင်းတို့၌ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ စာမေးပွဲဒုတိယနေ့ အင်္ဂလိပ် စာဘာသာရပ် အေးချမ်းစွာဖြေဆိုနေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး စာမေးပွဲစည်းမျဉ်း စည်းကမ်းများနှင့်အညီ စနစ်တကျဆောင် ရွက်ရေး၊ စိတ်အေးချမ်းမြေ့စွာ စာမေးပွဲ ပြီးဆုံးသည်အထိ ဖြေဆိုနိုင်ရေး၊ အကြောင်း မဲ့ပျက်ကွက်ခြင်းများမရှိစေရေး မှာကြား ကာ လိုအပ်သည်များကို ဖြည့်ဆည်းဆောင် ရွက်ပေးသည်။

၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ်အတွက် ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း)၌ အခြေခံပညာ ကျောင်း၊ ဘုန်းတော်ကြီးသင်ပညာရေး ကျောင်းနှင့်ကိုယ်ပိုင်ကျောင်းတို့မှ Grade-5 စာမေးပွဲဖြေဆိုသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူဦးရေ ၅၃၄၄၀ နှင့် Grade-9 စာမေးပွဲဖြေဆိုသည့် ကျောင်းသား၊



ကျောင်းသူဦးရေ ၄၆၀၈ ဦးရှိကြောင်း သိရ သည်။ ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီးသည် ကျောင်း သား၊ ကျောင်းသူများ အင်္ဂလိပ်စာဘာသာရပ် အပြောစွမ်းရည် လက်တွေ့ဖြေဆိုနေမှု

ကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး ကျောင်းအတွင်း တည်ဆောက်ဆဲ စာသင်ဆောင်၊ ကျောင်း ဆောင်များကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ သတ်မှတ်အချိန်အတွင်း စံချိန်စံညွှန်းနှင့် အညီ ပြီးစီးအောင်ဆောင်ရွက်ရေးမှာကြား

၍ တောင်ကြီးတက္ကသိုလ်တက္ကသိုလ်မှခွဲ ဝင်လမ်း၊ လူသွားလမ်းနှင့် ရေမြောင်း ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

မြဝတီ

မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင်များ ဒိုက်ဦးဗဟိုအကျဉ်းထောင်အတွင်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေး



နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄

မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေး ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင်ဦးကျော်မြင့်နှင့် ဦးသန်းဝင်း တို့ ဦးဆောင်သော ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရေး အဖွဲ့သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ကော်မရှင်

ဥပဒေပုဒ်မ ၄၃၊ ၄၄ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့် အညီ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဒိုက်ဦးမြို့နယ်ရှိ ဒိုက်ဦးဗဟိုအကျဉ်းထောင်ရှိ အကျဉ်းသား၊ အကျဉ်းသူ၊ အချုပ်သား၊ အချုပ်သူတစ်ဦး၏ အနိမ့်ဆုံးရရှိရမည့် အခွင့်အရေးများဖြစ်

သော နေထိုင်စားသောက်မှုအခြေအနေ များကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြသည်။ ထိုသို့စစ်ဆေးရာတွင် ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်ပေးနေမှုအခြေအနေ၊ ရောဂါ အခြေအနေအပေါ်မူတည်၍ ပြင်ပဆေးရုံ များသို့ တင်ပို့ကုသပေးမှုအခြေအနေ၊ သန့်ရှင်းသော သောက်ရေပေးပေးမှုအခြေ အနေနှင့် ချိုးရေ သုံးရေလုံလောက်စွာရရှိ စေရန် ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုအခြေအနေ၊ မိသားစုနှင့်တွေ့ဆုံခွင့်ပေးနိုင်မှုအခြေအနေ၊ ထောင်ဝင်စာပစ္စည်းများ စုံလင်စွာလက်ခံ ရရှိမှုအခြေအနေ၊ ရသင့်ရထိုက်သော အသုံး အဆောင်ပစ္စည်းများရရှိမှု အခြေအနေ၊ ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ကိုယ်လက် လှုပ်ရှားအားကစားဆောင်ရွက်ပေးမှုအခြေ အနေ၊ ယုံကြည်ရာကိုးကွယ်သည့်ဘာသာ အလိုက် ဝတ်ပြုကိုးကွယ်ခွင့်အခြေအနေ၊ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းပညာသင်ကြား

နေမှုအခြေအနေ၊ အကျဉ်းသား၊ အကျဉ်းသူ များအား အကျဉ်းထောင်ဝန်ထမ်းများက သော်လည်းကောင်း၊ အကျဉ်းသားအချင်း ချင်းသော်လည်းကောင်း ညှဉ်းပန်းနှိပ်စက်မှု ရှိ၊ မရှိ၊ ထောင်ဝင်စာလာရောက်တွေ့ဆုံ သည့် အကျဉ်းသားမိသားစုဝင်တို့ကို ထောင်ဝင်စာအခက်အခဲ ရှိ၊ မရှိ၊ အကျဉ်း သားအတွက် ပစ္စည်းပေးပို့ရာတွင် အဆင် ပြေမှု ရှိ၊ မရှိ စသည်တို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး ပြီး သီးခြားလွတ်လပ်စွာတွေ့ဆုံခွင့် တောင်းခံသူ အကျဉ်းသား၊ အကျဉ်းသူ ၃၁ ဦးကို တစ်ဦးချင်းလက်ခံတွေ့ဆုံကာ တင်ပြချက်များကို မှတ်တမ်းတင်သည်။ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့သည် အကျဉ်း သား၊ အကျဉ်းသူ၊ အချုပ်သား၊ အချုပ်သူ များ၏ အိပ်ဆောင်များ၊ အကျဉ်းထောင် ဆေးရုံဆောင်၊ စာကြည့်တိုက်၊ စားဖိုကြီး၊ ရိက္ခာအိမ်၊ ရေသန့်စက်၊ သုံးရေချိုးရေကန်

များနှင့် အတွင်းအပြင် မိလ္လာများသန့်ရှင်းမှု ရှိ၊ မရှိနှင့် ထောင်ဝင်စာတွေ့ဆုံသည့်နေရာ များကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ယခင်စစ်ဆေးစဉ်က တွေ့ရှိချက်အပေါ် အကြံပြုချက်များကိုဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ အကျဉ်းသားများ ဖတ်ရှုလေ့လာနိုင်ရန် အတွက် ဗဟုသုတရဖွယ် စာအုပ်စာပေ အုပ်စု ၁၀၀ ကို ပေးအပ်လှူဒါန်းသည်။ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့၏ ခရီးစဉ် အတွင်း စစ်ဆေးတွေ့ရှိချက်နှင့် အကြံပြု ချက်များကို သင့်လျော်သကဲ့သို့ ဆောင်ရွက် ပေးနိုင်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာသို့ ကော်မရှင်ဥပဒေနှင့်အညီ အကြံပြုပေးပို့ သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံအမျိုး သားလူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင်ထံမှ သိရ သည်။

မြဝတီ

ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန အဆင့်မြင့်ပညာဦးစီးဌာန ဆီမီယိုဒေသဆိုင်ရာသမိုင်းနှင့်ရိုးရာဓလေ့ဌာန၌ ပညာရေးဆိုင်ရာ သုတေသနလုပ်ငန်းတွင် AI ၏ အခန်းကဏ္ဍခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဟောပြောပို့ချ

ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄

ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန အဆင့်မြင့်ပညာ ဦးစီးဌာန ဆီမီယိုဒေသဆိုင်ရာသမိုင်းနှင့် ရိုးရာဓလေ့ဌာန၌ “The Role of AI in Educational Research” (ပညာရေးဆိုင်ရာ သုတေသနလုပ်ငန်းတွင် AI ၏အခန်းကဏ္ဍ) ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဟောပြောပို့ချခြင်းကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ဆီမီယိုဒေသဆိုင်ရာသမိုင်း နှင့် ရိုးရာဓလေ့ဌာနအစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အဆိုပါဟောပြောပို့ချမှုတွင် ဆီမီယို ဒေသဆိုင်ရာသမိုင်းနှင့်ရိုးရာဓလေ့ဌာန

ညွှန်ကြားရေးမှူးက အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားပြီး ဆီမီယိုဒေသဆိုင်ရာသမိုင်းနှင့် ရိုးရာဓလေ့ဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး(ငြိမ်း) မြန်မာနိုင်ငံစာကြည့်တိုက်အသင်း ဒုတိယ ဥက္ကဋ္ဌ(၂) ဒေါက်တာခင်လေးစိုးက “AI in Librarianship” ခေါင်းစဉ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် စာကြည့်တိုက် နှင့် သတင်းအချက်အလက်ပညာဌာနမှ ပါမောက္ခ/ဌာနမှူး(ငြိမ်း) ဒေါက်တာထွန်း အောင်ကျော်က “The Role of AI in Managing Research Resources” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် လည်းကောင်း ဟောပြောပို့ချသည်။

ဟောပြောပွဲသို့ အဆင့်မြင့်ပညာဦးစီး ဌာနအောက်ရှိ တက္ကသိုလ်များမှမြန်မာစာ ဌာန၊ သမိုင်းဌာန၊ ပထဝီဝင်ဌာန၊ ရှေးဟောင်း သုတေသနပညာဌာန၊ အရှေ့တိုင်းပညာ ဌာန၊ ဥပဒေပညာဌာန၊ မနုဿဗေဒဌာန၊ နိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေးနှင့်နိုင်ငံရေးသိပ္ပံ ပညာဌာန၊ စာကြည့်တိုက်နှင့် သုတပညာ ဌာနတို့မှဆရာ၊ ဆရာမများ၊ ဘွဲ့လွန်ကျောင်း သား၊ ကျောင်းသူများ၊ သုတေသီများနှင့် စာကြည့်တိုက်မှူးများအပါအဝင် ၆၃ ဦး တက်ရောက်ပြီး Zoom ဖြင့် ၃၃ ဦး တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မြဝတီ

“ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား” အစီအစဉ်

မျက်မှောက်ကာလတွင် ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသော လုံခြုံရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် အကြမ်းဖက်မှုတားဆီးရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ပရိသတ်များ၏ ရင်တွင်း ခံစားချက်စကားသံများအား သင် FM ၏ “ပြည်သူ့ကြားကပြည်သူ့စကား” အစီအစဉ်မှ “ဆူပူသောင်းကျန်းမှုများကို အမြစ်ပြတ်ချေမှုန်းရန် အသိပညာဖြင့်တင် ရေးက ပိုမိုအရေးကြီး” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ၂၅-၂-၂၀၂၆ ရက် (ယနေ့) မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ထုတ်လွှင့်တင်ဆက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ လာမည့်အပတ် ၄-၃-၂၀၂၆ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် “အများပြည်သူ့ဒုက္ခရောက်စေရန် ခရီးသည်တင်လေကြောင်း ကိုပါ သိသိကြီးနဲ့ အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်လာသော KIA နှင့် အပေါင်းပါ PDF များ” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆက်လက်ဆွေးနွေးတင်ဆက်မည်ဖြစ်ပါသည်။ အထက်ပါအစီအစဉ် အား အပတ်စဉ်ဆွေးနွေးတင်ဆက်မည်ဖြစ်သောကြောင့် ပါဝင်ဆွေးနွေးလိုသူ ပရိသတ် များအနေဖြင့် အပတ်စဉ် ကြာသပတေးနေ့တိုင်း နံနက် ၁၀ နာရီမှ ၁၁ နာရီအတွင်း ဖုန်းနံပါတ် ၀၉-၈၉၉၀၉၉၅၅၅ သို့ အမည်၊ နေရပ်လိပ်စာ၊ အလုပ်အကိုင်နှင့် ပြန်လည် ဆက်သွယ်ရမည့်ဖုန်းနံပါတ်တို့ကို Message ပေးပို့ပါဝင်နိုင်ပြီဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် ပါဝင်လာသည့်ပရိသတ်များ၏ ဖုန်းနံပါတ်များနှင့်ကိုယ်ရေးအချက်အလက်များအား လျှို့ဝှက်ပေးထားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

“ထက်” ကိုယ်ပိုင်အထက်တန်းကျောင်းမှ Grade-5 နှင့် Grade-9 ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ စာမေးပွဲဖြေဆိုခွင့်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ သတင်းထုတ်ပြန်

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄

ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၃ ရက်က စတင်ကျင်းပသော နှစ်ဆုံး တတ်မြောက်မှုစစ်ဆေးခြင်း Grade-5 နှင့် Grade-9 စာမေးပွဲတွင် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းမြို့နန်းတော်ရာရပ်ရှိ “ထက်” ကိုယ်ပိုင်အထက်တန်းကျောင်းတွင် တက်ရောက်လျက်ရှိသည့် Grade-5 ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ၇၂ ဦးနှင့် Grade-9 ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ၈၉ ဦး စုစုပေါင်း ၁၆၁ ဦးတို့သည် ဖြေဆိုခွင့်ကတ်ပြားများလက်ဝယ်ရရှိသော်လည်း စာစစ်ဌာနသို့ သွားရောက်ဖြေဆိုရာတွင် ဖြေဆိုခွင့်မရရှိခဲ့သော ဖြစ်စဉ်ဖြစ်ပွားခဲ့သည်။

“ထက်” ကိုယ်ပိုင်အထက်တန်းကျောင်းသည် ပုဂ္ဂလိကပညာရေးဥပဒေပုဒ်မ ၃၁၊ ပုဒ်မ ၃၂ နှင့် ပုဒ်မ ၃၃ တွင် သတ်မှတ်ထားသော စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများကို ဖောက်ဖျက်ကျူးလွန်ခြင်းကြောင့် ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ၆ ရက်တွင်ကျင်းပသော ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ စီမံခန့်ခွဲရေးကော်မတီအစည်းအဝေးက ၂၀၂၆-၂၀၂၇ ပညာသင်နှစ်မှစ၍ ပိတ်သိမ်းရန်ဆုံးဖြတ်ထားသည့် ကျောင်းဖြစ်သည်။

ဖြစ်စဉ်အမှန်မှာ “ထက်” ကိုယ်ပိုင်အထက်တန်းကျောင်းတွင် အမှန်တကယ်တက်ရောက်ပြီး စာရင်းသွင်းထားသော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ မနစ်နာစေရန် ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ် နှစ်ကုန်အထိ ခွင့်ပြုခဲ့ပြီး အခန်းဆုံးတတ်မြောက်မှုစစ်ဆေးခြင်း(၂)ကြိမ်၊ နှစ်ဝက်ဆုံးတတ်မြောက်မှုစစ်ဆေးခြင်း(၁)ကြိမ် ဖြေဆိုခဲ့သော Grade-5 ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ၄၀ ဦးနှင့် Grade-9 ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ၄၀ ဦး စုစုပေါင်း

၈၀ ဦးတို့ကိုသာ ယခုကျင်းပလျက်ရှိသော နှစ်ဆုံး တတ်မြောက်မှုစစ်ဆေးခြင်းအား ဖြေဆိုခွင့်ပြုခဲ့သည်။

ယခုဖြစ်စဉ်တွင်ပါဝင်သော Grade-5 ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ၇၂ ဦးနှင့် Grade-9 ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ၈၉ ဦး စုစုပေါင်း ၁၆၁ ဦးတို့သည် ကျောင်းအပ်နှံစာရင်းတွင် ပါဝင်မှုမရှိခြင်း၊ ၎င်းကျောင်းမှ လစဉ်(ဇွန်လမှ ဖေဖော်ဝါရီလထိ) တင်ပြခဲ့သော ကျောင်းသားလျှပ်စာရင်းတွင် ပါဝင်မှုမရှိခြင်း၊ နှစ်ဆုံးစာမေးပွဲ ဖြေဆိုသူ စာရင်း(သွင်းစာရင်း)တွင် ပါဝင်မှုမရှိခြင်း၊ ၎င်းကျောင်းသို့ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနမှတာဝန်ရှိသူများ သွားရောက်စစ်ဆေးချိန်တွင်လည်း ဖော်ပြပါကျောင်းသားများသည် အမှန်တကယ်ကျောင်းတက်ရောက်မှုမရှိခြင်း၊ အခန်းဆုံးနှင့် နှစ်ဝက်ဆုံးတတ်မြောက်မှုစစ်ဆေးခြင်း(၃)ကြိမ် ဖြေဆိုထားသည့် အထောက်အထားများမရှိသည့်အတွက် မူဝါဒအရစာမေးပွဲဖြေဆိုခွင့်မရရှိခြင်းကို သိရှိသော်လည်း ဖြေဆိုခွင့်ကတ်ပြားများ ရယူခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ဖြေဆိုခွင့်ကတ်ပြားများထုတ်ပေးခဲ့ခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ သတ်မှတ်ချက်နှင့်ကိုက်ညီမှုမရှိသော ကျောင်းသားများအား စစ်ကိုင်းခရိုင်ပညာရေးမှူးသည် ဖြေဆိုခွင့်ကတ်ပြားများကို ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၅ ရက်တွင် ထုတ်ပေးခဲ့သည့်အတွက် ယခုကဲ့သို့ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းအပေါ် ၎င်းခရိုင်ပညာရေးမှူးအား နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းနည်းဥပဒေများနှင့်အညီ စိစစ်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနမှသတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

မြဝတီ

ညအချိန် အိပ်နေချိန်တွင် လျှပ်စစ်မီးများပိတ်ခြင်းဖြင့် လျှပ်စစ်ကို နေ့စဉ်ချွေတာသင့်ပါသည်။

မိုးလေဝသနှင့်ဇလဗေဒဌာနကြားမှဦးစီးဌာန၊ WRF မော်ဒယ်လ်၏ ၂၄-၂-၂၀၂၆ ရက်နေ့ မြန်မာစံတော်ချိန် ၀၆:၃၀ နာရီအချိန်ကို အခြေခံတွက်ထုတ်ထားသည့် ၂၅-၂-၂၀၂၆ ရက်နေ့မှ ၂၆-၂-၂၀၂၆ ရက်နေ့အထိ မိုးရွာသွန်းမှုခန့်မှန်းချက်ပြပုံ

■ ကျောပုံးမှအဆက်

အရှေ့ဘက်သို့ ရွေ့လျားနိုင်ပြီး တဖြည်းဖြည်းအားလျော့သွားနိုင်သည်ဟု ခန့်မှန်းရသည်။ အဆိုပါ လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း၏ အရှိန်ကြောင့် ယနေ့ညနေမှ ၂၆-၂-၂၀၂၆ ရက်နေ့အတွင်း နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကယားပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်းနှင့် အရှေ့ပိုင်း)တို့တွင် နေရာကွက်ကျားမှ နေရာကျကျ မိုးထစ်ချွန်းရွာနိုင်သည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း၏အရှိန်ကြောင့် အချိန်အခါမဟုတ် မိုးရွာသွန်းခြင်းနှင့်အတူ လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်း၊ မိုးထစ်ချွန်းခြင်း၊ မိုးကြိုးပစ်ခြင်း၊ လျှပ်စီးလက်ခြင်းနှင့် မိုးသီးကြွေခြင်း စသည့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ ဖြစ်ပေါ်နိုင်ပါသဖြင့် ကြိုတင်သတိပြုနိုင်ပါရန် အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။ (မိုး/လေ)

၂၄-၂-၂၀၂၆	ထူးခြားသည့်ညအပူချိန်များ			
ဟားခါး	၄	ဒသမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်
တီးတိန်	၈	ဒသမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်
လားရှိုး	၈	ဒသမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်
ဟဲဟို	၈	ဒသမ	၅	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်
သီပေါ	၉	ဒသမ	၃	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်
မိုင်းယန်း	၉	ဒသမ	၅	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်
လွိုင်လင်	၁၀	ဒသမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်
ပူတာအို	၁၀	ဒသမ	၃	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်
မိုးညှင်း	၁၀	ဒသမ	၅	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်

တရားမဝင်သစ်မျိုးစုံ၊ စက်သုံးဆီများ၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ၊ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ၊ လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ဆိုင်ကယ်နှင့် တရားမဝင်ကုန်ပစ္စည်းတင်မော်တော်ယာဉ်များ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄

တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုဖြင့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာတားဆီးအရေးယူနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

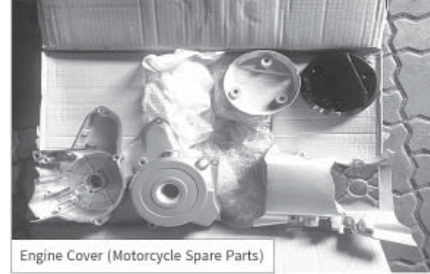
နေပြည်တော် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဖေဖော်ဝါရီလ ၁၆ ရက်တွင် တပ်ကုန်းမြို့နယ်အတွင်း၌ တရားမဝင်အခြားသစ် (၅ ဒသမ ၀၄၂)တန် (ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၀၉၅၄၅၆)ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး သစ်တောဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထိုပြင်စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးတရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၁ ရက်တွင် စစ်ကိုင်းမြို့နယ်၊ သောတပန်ရပ်ကွက်၌ နေအိမ် (၁)လုံး

အတွင်းမှ တရားမဝင်စက်သုံးဆီ ဓာတ်ဆီ (၄၄)ဂါလန် (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၄၀၀၀၀)ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး ရေနံနှင့် ရေနံထွက်ပစ္စည်းဆိုင်ရာ ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ယင်းအပြင် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၀ ရက်တွင် မအူပင်မြို့နယ်အတွင်း၌ လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ဆိုင်ကယ် (၁)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၀၀၀၀၀)ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး ပို့ကုန်သွင်းကုန်ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ဆက်လက်၍ အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၀ ရက်နှင့် ၂၁ ရက်တို့တွင် ပဲခူးမြို့နယ်၊ ဘုရားကြီးမြို့အထွက်၌ မော်တော်ယာဉ် (၁)စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်း (၅)မျိုး



Engine Cover (Motorcycle Spare Parts)



Isuzu Truck

အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာနမှ ဖမ်းဆီးရမိမှု။

(ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၀၀၀၀၀)နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Isuzu Truck (၁)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၀၀၀၀၀)ကိုလည်းကောင်း၊ ဝေါမြို့နယ်၊ ဘုရားဖြူလမ်းအနီး၌ မော်တော်ယာဉ်(၁)စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် စားသောက်ကုန်ပစ္စည်း (၄)မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၁၀၈၄၀၀)နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Toyota Hilux Vigo (၁)စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၀၀၀၀၀)ကိုလည်းကောင်း၊ သီလဝါဆိပ်ကမ်း၌ ကုန်သေတ္တာ (၁)လုံးအတွင်းမှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြ

နိုင်ခြင်းမရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း (၁၇)မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၇၉၉၁၂၂၄)ကိုလည်းကောင်း၊ ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ် (ကုန်လှောင်ရုံ)၌ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လျှပ်စစ်ပစ္စည်း (၁)မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၈၉၈၄၀၀)ကိုလည်းကောင်း၊ စုစုပေါင်း(ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၇၀၀၀၄၂၄)ကိုဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အမှုတွဲဖွင့်လှစ်ထားရှိသည်။

၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ ၁၆ ရက်၊ ၂၀ ရက်နှင့် ၂၁ ရက်တို့တွင် ဖမ်းဆီးရမိမှုစုစုပေါင်းမှာ အမှုတွဲ(၁၀)မှု (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ်

၁၇၇၈၄၀၀၈၀)ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။ တရားမဝင်တင်သွင်းမှုများကြောင့် သွင်းကုန်အစားထိုး ပြည်တွင်းကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများနှင့်စက်မှုဇုန်များရှိ အသေးစား၊ အလတ်စားလုပ်ငန်းများကို ထိခိုက်နစ်နာမှုများဖြစ်ပေါ်စေပြီး နိုင်ငံ၏စီးပွားရေးဦးတည်ချက်များကိုပါ ထိခိုက်စေနိုင်သည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ၎င်းတရားမဝင်တင်သွင်းမှုများအား သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများမှ ယခုထက်ပိုမို၍ တားဆီးစစ်ဆေးကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီမှ သိရသည်။

မြဝတီ

မီးဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး အသိပညာပေးခြင်းများဆောင်ရွက်



ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ကျေးသီးမြို့နယ်၌ မြို့နယ်လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာန လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးရေးလုပ်ငန်း ၆၆/၁၁ ကေစီ ၅ အမ်စီအေဓာတ်အားခွဲရုံ၌ ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၃ ရက်တွင် မီးဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး ဓာတ်တိုက်လေ့ကျင့်မှုများ ဆောင်ရွက်စဉ်။
မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



မကွေးတိုင်းဒေသကြီး နတ်မောက်မြို့နယ်၌ ပွင့်လင်းရာသီတွင် မီးလောင်မှုဖြစ်ပွားပါက လျင်မြန်စွာမီးငြိမ်းသတ်နိုင်ရန် မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့နှင့်မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာနတို့ပူးပေါင်း၍ မီးဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး သရုပ်ပြဓာတ်တိုက်လေ့ကျင့်ခြင်းကို ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၃ ရက်တွင် ဆောင်ရွက်စဉ်။
လှဝင်း



ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး သာယာဝတီမြို့နယ်၌ ပွင့်လင်းရာသီ မီးဘေးအန္တရာယ်ကင်းဝေးစေရန် မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာနက ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၃ ရက်တွင် မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်များ၌ မီးဘေးကြိုတင်ကာကွယ်ရေး အသိပညာပေးဆောင်ရွက်စဉ်။
သန့်ဇော်(ပြန်/ဆက်)



ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ကြို့ပင်ကောက်မြို့နယ် ရဲတပ်ဖွဲ့စခန်း၌ ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၃ ရက်တွင် မြို့နယ်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့မှ မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူးနှင့်တပ်ဖွဲ့ဝင်များက မီးသတ်ဆေးဘူးဖြင့် မီးငြိမ်းသတ်နည်း၊ မီးသတ်ယာဉ်ဖြင့် မီးငြိမ်းသတ်နည်းတို့ကို လက်တွေ့သရုပ်ပြဆောင်ရွက်စဉ်။
ဇေယျာထွန်း(ကြို့ပင်ကောက်)



ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) မိုင်းကိုင်မြို့နယ် မြို့မဈေးအတွင်း၌ မီးဘေးလုံခြုံရေး၊ မီးဘေးကြိုတင်ကာကွယ်ရေးအတွက် မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့်အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာနနှင့်တာဝန်ရှိသူများ ပူးပေါင်းအဖွဲ့တို့က အသိပညာပေးဟောပြောခြင်းနှင့် လက်တွေ့မီးငြိမ်းသတ်သရုပ်ပြခြင်းကို ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၃ ရက်တွင် ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်စဉ်။
ချော(မိုင်းကိုင်)



စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်းမြို့ ရွှေမင်းဝံဈေးအတွင်း၌ စစ်ကိုင်းမြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာန မြို့နယ်မီးဘေးအန္တရာယ်နှင့် သန္ဓေမီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များက သက်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများဖြင့်ပူးပေါင်း၍ ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၃ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းတွင် မီးဘေးကြိုတင်ကာကွယ်ရေး မီးသတ်ဆေးဘူးများဖြင့် လက်တွေ့သရုပ်ပြမီးငြိမ်းသတ်စဉ်။
နေလင်းအောင်(ပြန်/ဆက်)

မီးဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး အသိပညာပေးနှိုးဆော်ချက်

- အိမ်တိုင်းအိမ်တိုင်းက မီးကိုကြိုတင်ကာကွယ်တားဆီးနိုင်ရန် မြန်မာနိုင်ငံမီးသတ်တပ်ဖွဲ့မှ အောက်ပါ စည်းကမ်းချက်များကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ကြပါရန် မေတ္တာရပ်ခံထားသည်-
- (၁) မိမိနေအိမ်ခြံဝင်းကို သန့်ရှင်းသပ်ရပ်စွာထားပါ။
 - (၂) မီးလောင်လွယ်သော အရာဝတ္ထုများကို သေချာစွာထုပ်ပိုးသိမ်းဆည်းခြင်း၊ အသုံးမပြုလိုလျှင် စနစ်တကျစွန့်ပစ်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပါ။
 - (၃) အမှိုက်မီးရှို့လိုလျှင် မြန်မာနိုင်ငံမီးသတ်တပ်ဖွဲ့သို့ ကြိုတင်အကြောင်းကြား၍ ခွင့်ပြုမှသာ ဆောင်ရွက်ပါ။
 - (၄) ထင်းမီးဖိုအသုံးပြုလျှင် လုံခြုံစွာကာရံခြင်း၊ ကျင်းတူး၍အသုံးပြုခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပါ။
 - (၅) ဓာတ်ငွေ့မီးဖြင့် အသုံးပြုချက်ပြုတ်လျှင် အသုံးမပြုမီ နားလည်တတ်ကျွမ်းသူများဖြင့် သေချာစွာ စစ်ဆေးပါ။
 - (၆) လျှပ်စစ်မီးကို အသုံးပြုချက်ပြုတ်လျှင် ဝန်အားမျှတသည့် ဝိုင်ယာကြိုးများကိုအသုံးပြုခြင်း၊ လျှပ်စီးပတ်လမ်းကို အလိုအလျောက်ဖြတ်တောက်ပေးသော ပစ္စည်းကိရိယာများကို အသုံးပြုခြင်း၊ ဝန်အားမနိုင်လျှင် လျှပ်စီးပတ်လမ်းကိုဖြတ်တောက်ပေးသည့် ပစ္စည်းကိရိယာများတပ်ဆင်ထားရှိခြင်းများကို နားလည်တတ်ကျွမ်းသော ပညာရှင်များ၏အကူအညီရယူဆောင်ရွက်ပါ။
 - (၇) နေအိမ်တွင်အသုံးပြုထားရှိသော လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများကို နှစ်စဉ်စစ်ဆေးပြီး အသုံးပြုရန်မသင့်လျော်သော ဟောင်းနွမ်းခြင်း၊ ပေါက်ပြဲခြင်း၊ ဝန်အားမမျှခြင်း စသည့်အန္တရာယ်ရှိသည့်အစိတ်အပိုင်းများကို အစားထိုးလဲလှယ်ပါ။
 - (၈) နေအိမ်ခြံဝင်းအတွင်း လောင်စာဆီ၊ စားသုံးဆီ၊ စက်သုံးဆီ၊ အမွှေးဆီ စသည့်မီးလောင်လွယ်သော ဆီအမျိုးမျိုးကို သိုလှောင်ထားရှိခြင်း၊ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချခြင်းများ မပြုပါနှင့်။
 - (၉) မီးခြစ်အစရှိသော မီးဖြစ်စေသောပစ္စည်းများကို ကလေးသူငယ်များ လက်လှမ်းမမီသောနေရာ၊ အပူဒဏ်မခံစားရသောနေရာများတွင် သေချာစွာသိမ်းဆည်းထားရှိပါ။
 - (၁၀) ကလေးငယ်များကို မီးဖြစ်ပေါ်စေသောပစ္စည်းများ သို့မဟုတ် မီးလောင်လွယ်သောပစ္စည်းများနှင့် အသုံးပြုချက်ပြုတ်စေခြင်း၊ ဆေးလိပ်၊ ခြင်ဆေးခွေနှင့်အမွှေးတိုင် အစရှိသောပစ္စည်းများအား

- မီးညှိစေခြင်း၊ ဆော့ကစားခြင်းများ မပြုပါစေနှင့်။
- (၁၁) ဆေးလိပ်ကို မီးငြိမ်းသည်ဟု သေချာမှသာ စနစ်တကျစွန့်ပစ်ပါ။
- (၁၂) အိပ်ရာ၊ အဝတ်တန်း၊ အဝတ်ပုံနှင့်လောင်စာဆီများအနီးတွင် ခြင်ဆေးခွေထွန်းညှိထားခြင်း၊ ဖယောင်းတိုင်မီးထွန်းခြင်း၊ အမွှေးတိုင်ထွန်းညှိထားခြင်းများမပြုပါနှင့်။
- (၁၃) ဘုရားရှိခိုးအပြီး လူစောင့်မထားရှိဘဲ မီးပူဇော်ထားရှိခြင်း၊ အမွှေးတိုင်ထွန်းညှိပူဇော်ထားရှိခြင်း၊ များမပြုပါနှင့်။
- (၁၄) ထမင်းဟင်းချက်ပြုတ်ခြင်း၊ မီးပူတိုက်ခြင်း၊ အမှိုက်မီးရှို့ခြင်းနှင့် မီးနှင့်ပတ်သက်သော သို့မဟုတ် မီးလောင်နိုင်သောပစ္စည်းများကို ကိုင်တွယ်အသုံးပြုပြီးတိုင်း သေချာစွာစစ်ဆေးဖြတ်သိမ်းခြင်း၊ ငြိမ်းသတ်ခြင်း၊ လူစောင့်ထားရှိခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပါ။
- (၁၅) အကြောင်းကိစ္စတစ်စုံတစ်ရာကြောင့် နေအိမ်မှထွက်ခွာလိုလျှင် မထွက်ခွာမီ မီးလောင်နိုင်သော ကိစ္စပစ္စည်းများ သေချာစွာစစ်ဆေးပြီး မီးမလောင်နိုင်ဟုသေချာမှသာ နေအိမ်မှထွက်ခွာပါ။
- (၁၆) လူမနေသောအဆောက်အအုံ၊ ဂိုဒေါင်များကို ညစောင့်ထားရှိပါ။
- (၁၇) နေအိမ်များတွင် မီးချိတ်၊ မီးကပ်၊ လှေကား၊ ရေနံသံ အစရှိသောမီးငြိမ်းသတ်ရေးကိရိယာများ စုံလင်စွာထားရှိပါ။ ငွေကြေးတတ်နိုင်ပါက မီးသတ်ဆေးဘူးထားရှိပါ။ အထပ်မြင့်အဆောက်အအုံ ဖြစ်ပါက အထပ်တိုင်းတွင် မီးသတ်ဆေးဘူးထားရှိပါ။
- (၁၈) မီးငြိမ်းသတ်ရေးကိရိယာများကို အသုံးပြုတတ်စေရန် လေ့ကျင့်သင်ကြားပါ။ နေအိမ်ရှိလူတိုင်း အသုံးပြုတတ်အောင်လည်း သင်ကြား၍ အခါအားလျော်စွာ လေ့ကျင့်ပါ။
- (၁၉) မီးချိတ်၊ မီးကပ်၊ လှေကား၊ ရေနံသံများထားရှိရာတွင် မီးချိတ်သည် အရွယ်ရောက်ပြီး လူငယ်တစ်ဦး ခိုစီးနိုင်လောက်အောင် ခိုင်ခံ့ရမည်။ မီးကပ်သည် လွှဲရမ်းခံနိုင်လောက်အောင် တောင့်တင်းရမည်။ လှေကားသည် အရွယ်ရောက်ပြီး လူငယ်တစ်ဦးသယ်ယူနိုင်ရမည်ဖြစ်ပြီး လူကြီးနှစ်ဦးအတက်ခံနိုင်သည် အထိပေါ့ပါးခိုင်ခံ့ရမည်။ ရေနံသံကို အရွယ်ရောက်ပြီး လူငယ်တစ်ဦး သယ်ယူပက်ဖျန်းစေနိုင်သော ပုံးဖြင့်ဖြစ်စေ အများအပြားထားရှိပါက အလွယ်တကူသယ်ယူပက်ဖျန်းနိုင်စေရန် မီးသတ်ရေပုံးထားရှိ ဆောင်ရွက်ရပါမည်။
- (၂၀) မြန်မာနိုင်ငံမီးသတ်တပ်ဖွဲ့မှ အခါအားလျော်စွာ ထုတ်ပြန်သောညွှန်ကြားချက်များ၊ စည်းကမ်းများ၊ တားမြစ်ချက်များကို တိကျစွာလိုက်နာဆောင်ရွက်ပါ။

ရွှေဘုန်းပွင့်စေတီတော်မြတ်ကြီး၏ (၆၄)ကြိမ်မြောက် ဗုဒ္ဓပူဇော်ပွဲတော်နှင့် ဆွမ်းဆန်လောင်းလှူပွဲကျင်းပမည်

ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဗိုလ်တထောင် ခရိုင် ပုဇွန်တောင်မြို့နယ်၌ တည်ထား ကိုးကွယ်လျက်ရှိသော ရွှေဘုန်းပွင့်စေတီ တော်မြတ်ကြီး၏ (၆၄)ကြိမ်မြောက် ဗုဒ္ဓ ပူဇော်ပွဲတော်နှင့် ဆွမ်းဆန်လောင်းလှူ ပွဲကို မတ်လ ၂ ရက်(တပေါင်းလပြည့်နေ့) တွင် ကျင်းပမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။

ထိုသို့ကျင်းပရာတွင် တပေါင်းလပြည့် နေ့နံနက်တွင် သာသနဇောတိကဓမ္မာရုံ ၌ ဘုရားအနေကဇာတင်ခြင်းနှင့် ဆွမ်း

တော်ကြီးတင်ပွဲကို ကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး သံဃာတော်များအား အရက်ဆွမ်းကပ် လှူပူဇော်မည်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် ညနေ တွင် ဘုရားအမှူးရှိသော သံဃာတော် များအား ဆွမ်းဆန်လောင်းလှူပွဲကျင်းပ မည်ဖြစ်ရာ အမှတ်(၇)ရပ်ကွက်အတွင်း သံဃာတော်များက လှည့်လည်အလှူခံ ကြွရောက်မည်ဖြစ်ပြီး ဆွမ်းဆန်လောင်း လှူနိုင်ရန် စီစဉ်ပေးထားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ရွှေဘုန်းပွင့် စေတီတော်မြတ်ကြီး၏ (၆၄)ကြိမ်မြောက် ဗုဒ္ဓပူဇော်ပွဲတော်နှင့်

ဆွမ်းဆန်လောင်းလှူပွဲကြီး၌ လှူဒါန်းလို သော ဆွမ်းဆန်နှင့်လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်း များကို မတ်လ ၁ ရက် ညနေ ၄ နာရီမှစ၍ သာသနဇောတိကဓမ္မာရုံသို့ လာရောက် လောင်းလှူကုသိုလ်ယူနိုင်ကြောင်းနှင့် အနယ်နယ်အရပ်ရပ်မှ ကုသိုလ်ရှင်များ အနေဖြင့် ရွှေဘုန်းပွင့်စေတီတော်မြတ် ကြီး ဘဏ္ဍာထိန်းဂေါပကအဖွဲ့ ဖုန်း- ၀၉-၅၀၄၈၇၂၃ နှင့် ၀၉-၂၅၄၂၀၀၁၄၆ တို့သို့ ဆက်သွယ်လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

ဟန်စုယဉ်



ဒဂုံ(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ် စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးမှုဇုန်အတွင်း မီးဘေးလုံခြုံရေးစစ်ဆေးခြင်းနှင့် မီးသတ်စခန်းဆောက်လုပ်မည့်မြေနေရာအား ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး



ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့သစ်ခရိုင် ဒဂုံ(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ် (၃၄)ရပ်ကွက် ဦးဝိစာရလမ်း စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးမှုဇုန်ရှိ စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံများတွင် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်

နေမှုကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးမီးသတ်ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးမင်းစမ်းအေး နှင့် ခရိုင်မီးသတ်ဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးကိုကိုကြီးတို့က ဖေဖော် ဝါရီလ ၂၃ ရက်က ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးသည်။

ထိုသို့ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် အကွက်အမှတ် (C-2)ရှိ Nine Star အထည်ချုပ် စက်ရုံအား ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးမီးသတ်ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးမင်းစမ်းအေး ဦးဆောင်၍ ခရိုင်မီးသတ်ဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးကိုကိုကြီး၊ မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ စက်မှုဇုန် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇော်နိုင်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိဦးတင် ထွန်းအောင်နှင့် သန္ဓေတပ်ဖွဲ့ဝင်များက စက်ရုံမီးဘေးလုံခြုံရေးစစ်ဆေးပြီး ပိုင်ရှင် နှင့်လုပ်ငန်းတာဝန်ခံများအား မီးဘေးလုံခြုံရေးအသိပညာပေးခြင်းဆောင်ရွက်ကာ (၃၄)ရပ်ကွက် စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးမှုဇုန်ရှိ မီးသတ်စခန်းဆောက်လုပ်မည့်မြေနေရာအား ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

အဆိုပါစီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးမှုဇုန်အတွင်းရှိ စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံများတွင် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက် နေမှုများ ရှင်းလင်းပွဲသို့ မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းဝင်း၊ မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူးဇော်ဝင်း၊ မြို့နယ်လျှပ်စစ်မန်နေဂျာ ဦးခင်မောင်ဝင်း၊ မြို့နယ် မီးသတ်ဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိဦးတင်ထွန်းအောင်နှင့် သန္ဓေတပ်ဖွဲ့ဝင်များ တက်ရောက် ကြကြောင်း သိရသည်။

မြင့်မြင့်ရီ

ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

ပွင့်ဖြူ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူးခရိုင် ပွင့်ဖြူမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်ရေးဦးစီးဌာနမှ လက်ခုပ်ကျေးရွာ အုပ်စု သာစည်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်းခွင့်ပြုငွေဖြင့် စီးပွားရေး လုပ်ငန်းများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းနေမှု အခြေအနေများကို ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၃ ရက် က တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးကြ ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် ပွင့်ဖြူ မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယဦးစီးမှူး ဒေါ်လှကြာနွဲ့ နှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဝန်ထမ်းများက သာစည်ကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံ ကာ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံ ငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော စိုက် ပျိုးရေးလုပ်ငန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းနှင့် အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းများ အောင်မြင် ဖြစ်ထွန်းနေမှုအခြေအနေများနှင့် လ အလိုက်ဖြည့်သွင်းရမည့် ငွေစာရင်းဇယား ပုံစံများ ပြည့်စုံမှု ရှိ မရှိ အခြေအနေများ ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ဒုတိယဦးစီးမှူး က လိုအပ်သည်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

အဆိုပါကျေးရွာ၌ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၈၀ ဦးအတွက် ငွေကျပ် ၂၉ ဒသမ ၆ သန်း၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၂၈ ဦးအတွက် ငွေကျပ် ၉ ဒသမ ၆ သန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူ ၄၇ ဦးအတွက် ငွေကျပ် ၁၆ ဒသမ ၄ သန်း၊ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူနှစ်ဦးအတွက် ငွေကျပ် သုည ဒသမ ၇ သန်း စုစုပေါင်း အသင်းသား၊ အသင်းသူ ၁၅၇ ဦးအတွက် ငွေကျပ် ၅၆ ဒသမ ၃ သန်း ထုတ်ချေးပေးထားပြီး စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများကို အောင်မြင်စွာ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

လှိုင်ဝင်းလေး(ပွင့်ဖြူမြေ)

တာမွေမြို့နယ် လူထုအခြေပြုပဟိုဌာန၌ ပန်းချီရေးဆွဲနည်းသင်တန်းဖွင့်ပွဲကျင်းပ

ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တာမွေမြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီး ဌာန လူထုအခြေပြုပဟိုဌာန၌ ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၃ ရက်က ပန်းချီရေးဆွဲနည်းသင်တန်း ဖွင့်ပွဲကျင်းပသည်။

ရေးဦးစွာ တာမွေမြို့နယ် စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးမြင့်ဝင်းက အမှာစကားပြောကြားပြီး မြို့နယ်ပညာရေးမှူး ဒေါ်ကြာကြာခိုင်က မုဒိတာစကားပြော ကြားသည်။

ဆက်လက်၍ မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်မိုးမိုးအောင်က သင်တန်းဖွင့်လှစ်ခြင်းရည်ရွယ်ချက်ကိုပြောကြားပြီး ပန်းချီပညာရှင် ဦးစိန်ဝင်းက မိတ်ဆက်စကားပြောကြားကာ ပန်းချီသင်ခန်းစာများအား အသေးစိတ် ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

အဆိုပါပန်းချီရေးဆွဲနည်းသင်တန်းကို ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၃ ရက်မှ မတ်လ ၄ ရက်အထိ ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးလျက်ရှိပြီး တာမွေမြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ နေရာသီကျောင်းပိတ်ရက်တွင် အချိန်ကိုအကျိုးရှိစွာအသုံးပြုတတ်စေရန်၊ ကလေးငယ် များ၏ ဆန်းသစ်တီထွင်ဖန်တီးမှုစွမ်းရည်များ မြှင့်မားလာစေရန်နှင့် မြန်မာ့လက်မှု ပညာရပ်တစ်ခုဖြစ်သည့် ပန်းချီအနုပညာနှင့်ပတ်သက်၍ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်သိရှိပြီး အမြတ်တနိုးတန်ဖိုးထားတတ်စေရန် စသည့်ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေး လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

နိုင်လင်းအောင်(ပြန်/ဆက်)

မအူပင်မြို့နယ် လယ်ကင်းကျေးရွာ၌ မီးခိုးမြူငွေနှင့် လေထုညစ်ညမ်းမှုတားဆီးကာကွယ်ရေး အသိပညာပေးဟောပြော

မအူပင် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မအူပင်ခရိုင် မအူပင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ကျေးလက်နေ ပြည်သူများ မီးခိုးမြူငွေနှင့် သဘာဝပတ် ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ အသိပညာ ဗဟုသုတများရရှိစေရန်ရည်ရွယ်၍ အသိ ပညာပေးဟောပြောပွဲကို ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၄ ရက်တွင် မီးသွေးချောင်းကျေးရွာအုပ်စု လယ်ကင်းကျေးရွာ၌ ကျင်းပသည်။

ရေးဦးစွာ မအူပင်မြို့နယ် ကျေးလက် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါက်တာ မနာကီးက ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးအကြောင်းသိကောင်းစရာ ခေါင်းစဉ်ဖြင့်ဆွေးနွေးပြီး မီးခိုးမြူငွေ၊ လျှော့ချခြင်း၊ စနစ်တကျအမှိုက်စွန့်ပစ်ခြင်း၊ ပတ်ဝန်းကျင်လေထုညစ်ညမ်းမှု အိမ်တွင်း ညစ်ညမ်းမှုများကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာနိုင် သည့် ကူးစက်ရောဂါအမျိုးမျိုးနှင့် ကြိုတင်

ကာကွယ်ခြင်း နည်းလမ်းများ၊ ဆောင်ရန် ရှောင်ရန်စသည့် အသိပညာဗဟုသုတများ ကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခံနှင့် ဝန်ထမ်းများက ပလတ်စတစ်အိတ်သုံးစွဲ မှုလျှော့ချခြင်း၏ အကျိုးကျေးဇူးများ၊ အမှိုက်အမျိုးအစားများနှင့် ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ အသိပညာများကို ဟောပြောဆွေးနွေးပြီး အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာကြသည့် ရပ်မိရပ်ဖများ၊ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများက သိရှိလို သည့်များကို မေးမြန်းဆွေးနွေးရာ တာဝန် ရှိသူများက ပြန်လည်ဖြေကြားပေးသည်။

အဆိုပါမီးခိုးမြူငွေနှင့်လေထုညစ်ညမ်း မှု တားဆီးကာကွယ်ရေးအသိပညာပေး ဟောပြောပွဲသို့ လယ်ကင်းကျေးရွာမှ ရပ်မိ၊ ရပ်ဖများ၊ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ တက်ရောက်ကြကြောင်း သိရသည်။

မောင်ခိုင်

လီဗာပူးအသင်းတိုက်စစ်ကစားသမား ဆာလက်ချ် ပရီးမီးယားလိဂ်ကိုပွဲဆက်ဂိုးမသွင်းယူနိုင်သည့် မှတ်တမ်းဆိုးနှင့်ရင်ဆိုင်နေရ



လန်ဒန် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄

လီဗာပူးအသင်းတိုက်စစ်ကစားသမား ဆာလက်ချ်သည် နော်တင်ဟမ်အသင်းနှင့် ကစားသည့်ပွဲစဉ်အပြီးတွင် ပရော်ဖက်ရှင်နယ်ကစားသမားဘဝ ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် ကိုးပွဲဆက်ဂိုးမသွင်းယူနိုင်သည့် မှတ်တမ်းဆိုးနှင့်ရင်ဆိုင်နေကြောင်း သိရသည်။

ဆာလက်ချ်သည် ၂၀၁၇ ခုနှစ်က ရိုးမားအသင်းမှ လီဗာပူးအသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ကစားပြီးနောက်

ဘောလုံးရာသီတိုင်းတွင် အကောင်းဆုံးခြေစွမ်းပြနိုင်ခဲ့ကာ လီဗာပူးအသင်း ချန်ပီယံဆုဖလားများ ဆွတ်ခူးရာတွင် အဓိက ကစားသမားအဖြစ်ပါဝင်ခဲ့ပြီး တစ်ဦးချင်းဆုတံဆိပ်များစွာကိုလည်း ဆွတ်ခူးနိုင်သူဖြစ်ကာ ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် အကောင်းဆုံးတိုက်စစ်ကစားသမားအဖြစ်လည်း ရပ်တည်နိုင်ခဲ့သူဖြစ်သည်။

သို့သော် ဆာလက်ချ်သည် ယခုဘောလုံးရာသီတွင် ခြေစွမ်းပိုင်းကျဆင်းနေပြီး သွင်းဂိုးများသွင်းယူ

နိုင်ရန် ရုန်းကန်နေရကာ ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် ၂၀၂၅ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလ ၂ ရက်က ကစားခဲ့သည့် အက်စ်တွန်ဗီလာအသင်းနှင့်ပွဲစဉ်တွင် ဂိုးသွင်းယူနိုင်ပြီးနောက် မန်စီးစီးအသင်းနှင့် ပထမအကျော့နှင့် ဒုတိယအကျော့နှစ်ပွဲ၊ နော်တင်ဟမ်အသင်းနှင့် ပထမအကျော့နှင့် ဒုတိယအကျော့နှစ်ပွဲ၊ ဆန်းဒါးလန်းအသင်းနှင့် ပထမအကျော့နှင့်ဒုတိယအကျော့နှစ်ပွဲ၊ ဘုန်းမောက်အသင်း၊ နယူးကာဆယ်အသင်း၊ နော်တင်ဟမ်အသင်းတို့နှင့် ကိုးပွဲဆက်ဂိုးသွင်းယူနိုင်မှုမရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ဆာလက်ချ်သည် ယခုဘောလုံးရာသီတွင် ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် ကိုးပွဲဆက်ဂိုးမသွင်းယူနိုင်သည့် မှတ်တမ်းဆိုးနှင့်ရင်ဆိုင်နေရခြင်းဖြစ်သည်။

ဆာလက်ချ်အနေဖြင့် ယခုဘောလုံးရာသီတွင် ခြေစွမ်းပြနိုင်ရန် ရုန်းကန်နေရသည့်အတွက် လီဗာပူးအသင်းက လာမည့်နေရာသီကစားသမားအပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် ရောင်းချရန်ဆုံးဖြတ်ထားပြီး ဆာလက်ချ်ကိုယ်တိုင်ကလည်း ဆော်ဒီပရိုလီဂ်ပြိုင်ပွဲမှ ထိပ်တန်းအသင်းတစ်သင်းထံ ပြောင်းရွှေ့ကစားရန်ကြိုးပမ်းလျက်ရှိသည်။

ဆာလက်ချ်သည် လီဗာပူးအသင်းနှင့်အတူ ပြိုင်ပွဲစုံ ၄၂၅ ပွဲအထိကစားခဲ့ပြီး ၂၅၂ ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **Ref: B/R Football**

အယ်နာဆာအသင်းမှထွက်ခွာရန် အစီအစဉ်မရှိသေးကြောင်း စီရော်နယ်ဒိုအတည်ပြုပြောကြား

ရီယို ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄

အယ်နာဆာအသင်းဝါရင့်တိုက်စစ်ကစားသမား စီရော်နယ်ဒိုက အသင်းမှထွက်ခွာရန်အစီအစဉ်မရှိသေးဘဲ အသင်းတွင်ပျော်ရွှင်နေကြောင်း အတည်ပြုပြောကြားသည်။

စီရော်နယ်ဒိုသည် ၂၀၂၂ ခုနှစ်က မန်ယူအသင်းနှင့် စာချုပ်ဖျက်သိမ်းပြီးနောက် အယ်နာဆာအသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ကစားခဲ့သူဖြစ်ပြီး အသင်းနှင့်စာချုပ်သက်တမ်းမှာ တစ်နှစ်ကျန်ရှိသေးသူဖြစ်သည်။

စီရော်နယ်ဒိုသည် ပြီးခဲ့သည့် ဇန်နဝါရီလကစားသမားအပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် အယ်ဟီလယ်အသင်းမှ ရိုးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းဖော်ဟောင်းဘင်ဇီမာအား မခေါ်ယူပေးခဲ့ခြင်းနှင့်ပတ်သက်ပြီး အယ်နာဆာအသင်းတာဝန်ရှိသူများ၏ လုပ်ရပ်ကို ဒေါသထွက်ခဲ့သဖြင့် အသင်းအတွက် သုံးပွဲကစားပေးရန် ငြင်းဆန်ခဲ့သော်လည်း နောက်ပိုင်းတွင် ဆွေးနွေးမှုများလုပ်ဆောင်ပြီးနောက် အသင်းအတွက် ပြန်လည်ကစားပေးရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

စီရော်နယ်ဒိုသည် လာမည့်နေရာသီကစားသမားအပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် အယ်နာဆာအသင်းမှ ထွက်ခွာဖွယ်ရှိနေသည်ဟု သတင်းများထွက်ပေါ်ခဲ့သော်လည်း စီရော်နယ်ဒိုကိုယ်တိုင်က ငြင်းဆိုခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **Ref: Fabrizio Romano**

ရိုးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းက လာမည့်နေရာသီကစားသမားအပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် အန်ဇီဗာနန်ဒက်အား ခေါ်ယူရန်ပြင်ဆင်

မက်ဒရစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄

ရိုးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းက လာမည့်နေရာသီကစားသမားအပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် ချယ်လ်ဆီးအသင်းမှ ကွင်းလယ်ကစားသမား ဖာနန်ဒက်အား ခေါ်ယူရန် ပြောင်းရွှေ့ကြေး ယူရို သန်း ၆၀ အပြင် အသင်းမှ ကွင်းလယ်ကစားသမားကာမာဗင်ဂါကို အလိုက်ပေးပြီး ခေါ်ယူရန်ပြင်ဆင်နေကြောင်း သိရသည်။

ရိုးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းသည် အသင်းကွင်းလယ်ပိုင်းတွင် ကက်စ်မဲရီး၊ မိုဒရစ်နှင့် တိုနီခရူးတို့ထွက်ခွာပြီးနောက်ပိုင်းတွင် ကစားသမားသစ်များနှင့်အစားထိုးခဲ့သော်လည်း လိုအပ်ချက်များရှိနေသည့်အတွက် လာမည့်နေရာသီကစားသမားအပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် အသင်းကွင်းလယ်ပိုင်းကို ကြိုးကြိုးမားမား အပြောင်းအလဲလုပ်ဆောင်လိုနေခြင်းဖြစ်သည်။

ရိုးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းသည် အသင်းကွင်းလယ်ပိုင်းတွင် ဗယ်ဗာဒီတစ်ဦးတည်းကိုသာချန်ထားပြီး ဘယ်လင်ဟမ်၊ ကာမာဗင်ဂါ၊ ချူအာမန်ဒီ စသည့် ကစားသမားများကိုရောင်းချပြီး ထိပ်တန်းကစားသမားများနှင့် ပြန်လည်အစားထိုးလိုနေခြင်းဖြစ်သည်။

အသက် ၂၅ နှစ်အရွယ် အန်ဇီဗာနန်ဒက်သည် ၂၀၂၂ ခုနှစ်က ဘင်ဖီကာအသင်းမှ ချယ်လ်ဆီးအသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ကစားပြီးနောက် ပထမဆုံးဘောလုံးရာသီတွင် ရုန်းကန်ခဲ့ရသော်လည်း နောက်ပိုင်း ဘောလုံးရာသီများတွင် အကောင်းဆုံးခြေစွမ်းပြနိုင်ပြီးနောက် ရိုးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းက အစောပိုင်းကတည်းကခေါ်ယူရန်ကြိုးပမ်းနေပြီး လာမည့်နေရာသီကစားသမားအပြောင်းအရွှေ့ကာလတွင် ပြောင်းရွှေ့ကြေးအပြင် ကာမာဗင်ဂါကို အလိုက်ပေးပြီး ကမ်းလှမ်းရန် ပြင်ဆင်နေကြောင်း သိရသည်။ **Ref: Fotmob**



ဥရောပဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်က ဘင်ဖီကာအသင်း လူငယ်တိုက်စစ်ကစားသမားပရက်စတီယန်နီအား ကနဦးတစ်ပွဲပယ်ပြစ်ဒဏ်ချမှတ်

လစ္စဘွန်း ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄

ဥရောပဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်(ယူအီးအက်ဖ်အေ)က ဘင်ဖီကာအသင်း လူငယ်တိုက်စစ်ကစားသမား ပရက်စတီယန်နီအား ဗင်နီစီးယက်ကို လူမျိုးရေးခွဲခြားမှုပြုလုပ်သည်ဟု စွပ်စွဲချက်နှင့်ပတ်သက်ပြီး စစ်ဆေးမှုများ လုပ်ဆောင်နေစဉ်ကာလအတွင်း စွဲချက်အတွက် ကနဦးတစ်ပွဲပယ်ပြစ်ဒဏ်ချမှတ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ပြီးခဲ့သည့် ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲ Play-off ပထမ

အကျော့ပွဲစဉ်အဖြစ်ကစားသည့် ရိုးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းက ဘင်ဖီကာအသင်းကို ၁ ဂိုး-ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိသည့်ပွဲစဉ်၌ ပွဲချိန် မိနစ် ၆၀ တွင် ပရက်စတီယန်နီက ဗင်နီစီးယက်ကို လူမျိုးရေးခွဲခြားမှုလုပ်ဆောင်သည်ဟုစွပ်စွဲပြီးနောက် ဗင်နီစီးယက်နှင့် အမ်ဘတ်ပီတို့ဦးဆောင်ပြီး ကွင်းအတွင်းမှ ထွက်ခွာကြသည့်အတွက် ပွဲချိန် ၁၀ မိနစ်ခန့်ရပ်နားခဲ့ရသည်။ လက်ရှိတွင် ဥရောပဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်က အဆိုပါ ဖြစ်ရပ်အတွက် စုံစမ်းစစ်ဆေးမှုများလုပ်ဆောင်နေ

စဉ်ကာလအတွင်း ပရက်စတီယန်နီအား ကနဦးတစ်ပွဲပယ်ပြစ်ဒဏ်ချမှတ်ခဲ့ခြင်းမှာ ဗင်နီစီးယက်အပေါ် လူမျိုးရေးခွဲခြားမှုလုပ်ဆောင်သည့်အတွက် ချမှတ်ခြင်းမဟုတ်ဘဲ ပွဲစဉ်အနှောင့်အယှက်ဖြစ်ခဲ့မှုအတွက် ကနဦးပြစ်ဒဏ်ချမှတ်ခြင်းဖြစ်သည်။

လက်ရှိတွင် ဥရောပဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်က အဆိုပါ ဖြစ်ရပ်အတွက် အသေးစိတ်စစ်ဆေးမှုများ ဆက်လက်လုပ်ဆောင်နေဆဲဖြစ်ပြီး ပရက်စတီယန်နီက ဗင်နီစီးယက်အပေါ် လူမျိုးရေးခွဲခြားမှုလုပ်ဆောင်

ခြင်းမရှိဟု ငြင်းဆိုထားသော်လည်း ပြစ်မှုထင်ရှားမည်ဆိုပါက ကာလရှည်ပွဲပယ်ပြစ်ဒဏ်ချမှတ်ခံရမည့်အရေးနှင့် ရင်ဆိုင်နေရခြင်းဖြစ်သည်။

ပရက်စတီယန်နီကလည်း စုံစမ်းစစ်ဆေးမှုများအပြီးတွင် ၎င်းတွင် ပြစ်မှုမရှိကြောင်း တွေ့ရှိမည်ဆိုပါက ဗင်နီစီးယက်နှင့် အမ်ဘတ်ပီတို့ကို အသရေဖျက်မှုဖြင့် ပြန်လည်တရားစွဲဆိုရန် စီစဉ်နေကြောင်း သိရသည်။ **Ref: Top Skills Sports UK**

ပဲခူးမြို့ ချမ်းမြေ့ဇေယျာသာမဏေကျော်တက္ကသိုလ်မှ သံဃာတော်များအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုများပြုလုပ်ပေး



အုပ်ကြီး ဒေါက်တာသန္တာဆွေတို့က ဆေးကုသမှုခံယူကြသည့် သံဃာတော် အပါး ၂၀၀ ခန့်အား လိုက်လံနူတ်ဆက် အားပေးစကားပြောကြားကာ အထူးကု ဆရာဝန်ကြီးများက ဘာသာရပ်အလိုက် ဆေးကုသပေးနေမှုအား လိုက်လံကြည့်ရှု အားပေးပြီး လိုအပ်သည်များဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြသည်။

အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများက ချမ်းမြေ့ ဇေယျာသာမဏေကျော် တက္ကသိုလ် ကျောင်းတိုက်အတွင်းရှိ ရဟန်း၊ သာမဏေ သံဃာတော်များအား ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုများ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက် ပြုလုပ်ပေးရာတွင် အထွေထွေရောဂါ၊ သွားနှင့်ခံတွင်းရောဂါ၊ အရေပြားရောဂါ စသည့်အထူးကုဘာသာရပ်(၃)ခုမှ အထူးကု ဆရာဝန်ကြီးများက ကုသမှုပြုလုပ်ပေးရာ သံဃာတော်အပါး ၂၀၀ ကျော်အား ကျန်းမာရေး စစ်ဆေးကုသမှုပြုလုပ်ပေး နိုင်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(၄၀၁)

ပဲခူး ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် ပဲခူးတိုင်း ဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့တို့၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် ပဲခူးမြို့ ခုတင် - ၅၀၀ဆံ့ အထွေထွေ ရောဂါကုဆေးရုံကြီးမှ ဆေးရုံအုပ်ကြီး ဦးဆောင်သည့် အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများ ပါဝင်သော ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ သည် ယမန်နေ့မွန်းလွဲပိုင်းက ပဲခူးမြို့ ဇိုင်းဂနိုင်းတောင်ပိုင်းရပ်ကွက်ရှိ ချမ်းမြေ့

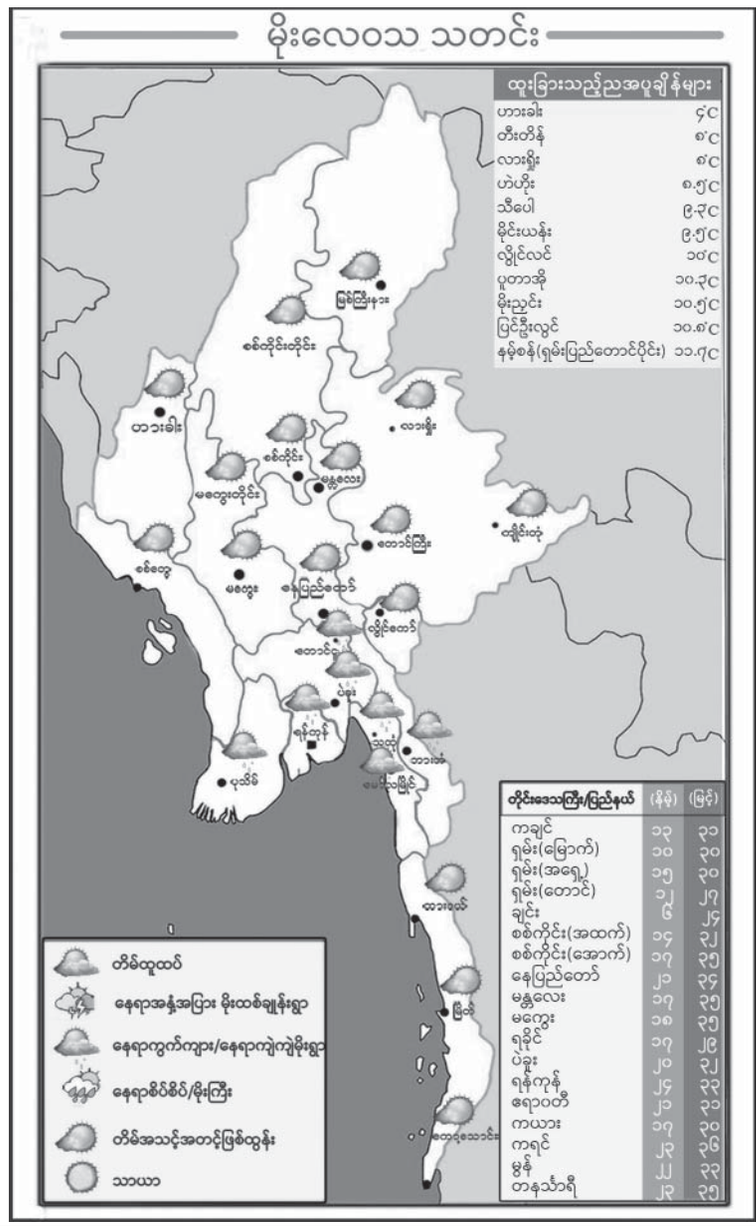
ဇေယျာသာမဏေကျော်တက္ကသိုလ်အတွင်း သီတင်းသုံးနေထိုင်တော်မူကြသည့် ဆရာ တော် သံဃာတော်အရှင်သူမြတ်များအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုများ ကွင်းဆင်း ပြုလုပ်ပေးကြသည်။

ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုကွင်းဆင်း ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ပဲခူးမြို့ ခုတင်-၅၀၀ ဆံ့ အထွေထွေရောဂါကုဆေးရုံအုပ်ကြီး ဒေါက်တာဇော်လွင်နှင့် ဒုတိယဆေးရုံ

မိမိပိုင် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်၊ Mobile SIM Card၊ Mobile Payment Account၊ Bank Account များအား မသက်ဆိုင်သူထံသို့ အခကြေးငွေဖြင့် ရောင်းချခြင်း၊ ငှားရမ်းအသုံးပြုစေခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပါက တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူခံရနိုင်ပါသည်။

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြစ်ကြီးနား	စစ်တွေ	ဘားအံ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်တော်	ဟားခါး
92 Ron	၂၃၄၅	၂၄၆၀	၂၄၂၅	၂၄၆၀	၂၄၆၅	၂၄၆၀	၂၄၆၅	၂၄၆၅	၂၄၆၅	၂၄၆၅	၂၄၆၅	၂၄၆၅	၂၄၆၅	၂၄၆၅	၂၄၆၅	၂၄၆၅
95 Ron	၂၃၆၅	၂၄၈၀	၂၄၄၅	၂၄၈၀	၂၄၈၅	၂၄၈၀	၂၄၈၅	၂၄၈၅	၂၄၈၅	၂၄၈၅	၂၄၈၅	၂၄၈၅	၂၄၈၅	၂၄၈၅	၂၄၈၅	၂၄၈၅
HSD (500 ppm)	၂၄၆၅	၂၄၈၀	၂၄၄၅	၂၄၈၀	၂၄၈၅	၂၄၈၀	၂၄၈၅	၂၄၈၅	၂၄၈၅	၂၄၈၅	၂၄၈၅	၂၄၈၅	၂၄၈၅	၂၄၈၅	၂၄၈၅	၂၄၈၅
HSD (50 ppm)	၂၄၆၅	၂၄၈၀	၂၄၄၅	၂၄၈၀	၂၄၈၅	၂၄၈၀	၂၄၈၅	၂၄၈၅	၂၄၈၅	၂၄၈၅	၂၄၈၅	၂၄၈၅	၂၄၈၅	၂၄၈၅	၂၄၈၅	၂၄၈၅
HSD (10 ppm)	၂၄၆၅	၂၄၈၀	၂၄၄၅	၂၄၈၀	၂၄၈၅	၂၄၈၀	၂၄၈၅	၂၄၈၅	၂၄၈၅	၂၄၈၅	၂၄၈၅	၂၄၈၅	၂၄၈၅	၂၄၈၅	၂၄၈၅	၂၄၈၅



အမည်မှန်
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရေစကြိုမြို့နယ်၊ ပညာဦးကျေးရွာနေ အဘ ဦးသိန်းဝင်း၏သမီး မနင်းနန်းနယ်နှင့် သားမောင်ကျော်စိုးဝေတို့၏အမည်မှန်မှာ ၈/ရစက(နိုင်) ၂၈၆၀၆၆ မနင်းနန်းနယ်နှင့် မောင်ကောင်းမင်းခန့်တို့ဖြစ်ပါကြောင်း။
မနင်းနန်းနယ်၊ မောင်ကောင်းမင်းခန့်

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
နန်းဖွေး(ဘ)ဦးလှတင် ၁၃/နစန(နိုင်) ၁၀၁၇၆၁ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၉၆၉၇၉၆၁၉

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ရန်ကေရာမ(ဘ)ဦးရန်ကျော် ၁၃/လရန(နိုင်) ၁၂၅၇၆၃ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၉၇၄၈၈၀၅၅၇

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ဒေါ်မြသန်း(ဘ)ဦးထွန်းအောင်ကျော် ၄/ပလဝ(နိုင်) ၀၅၆၆၁၁ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၄၂၁၈၅၉၉၀၀

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
လီကျားရီနန်း(ဘ)ဦးလီကျယ်ဆန်း ၁၃/ကလတ(နိုင်) ၀၅၆၀၅၄ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(MK 533225)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၄၄၀၀၃၅၃၆၅

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ဒေါ်အုံးကြည်(ဘ)ဦးကျော်ဖေ ၁၄/မအပ(နိုင်) ၁၈၀၈၂၃ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၄၄၃၁၆၆၈၅၁

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ချိုရီလွင်(ဘ)ဦးငွေသိန်း ၁၀/မလမ(နိုင်) ၁၃၅၉၃၃ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၇၇၈၃၇၇၇၅

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
သီတာအောင်(ဘ)ဦးထွန်းရီနီ ၉/ညဥန(နိုင်) ၂၀၅၅၅၀ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၄၄၃၁၆၆၈၅၁

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
နန်းဝေလွင်(ဘ)ဦးထွန်းလွင် ၇/ညလပ(နိုင်) ၂၃၈၀၈ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(MH 704547)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၉၇၄၈၈၀၅၃၇

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ပြုံးမောင်မောင်(ဘ)ဦးညွန့်ရွှေ ၁၂/မရက(နိုင်) ၁၇၃၆၆၆ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၄၄၃၁၆၆၈၅၁

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
နန္ဒာလှိုင်(ဘ)ဦးစိန်လှိုင် ၁၂/ကမန(နိုင်) ၀၅၅၅၅ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၇၈၈၆၂၆၉၉၆

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
သန်းသန်းဦး(ဘ)ဦးမောင်ယာ ၁၃/ကကန(နိုင်) ၁၃၉၉၁၄ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၂၅၄၇၅၅၉၁၀

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
လီရွှင်ကျိန်း(ဘ)ဦးလီကျော် ၉/မပမ(ပြု) ၀၀၀၄၆၆ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၉၇၈၈၉၁၉၅

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ဦးတင်ဦး(ဘ)ဦးထွန်းကြွယ် ၆/လလန(နိုင်) ၀၅၇၃၅ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၄၄၃၁၆၆၈၅၁

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
မြင့်မြင့်(ဘ)ဦးစိန်ဝင်း ၁၂/လမန(နိုင်) ၀၀၃၈၅ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၇၉၀၃၆၀၆၀၁

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
နွေးနွေးအိ(ဘ)ဦးကျော်ငြိမ်း ၁၂/ကကန(နိုင်) ၁၆၆၆၁၆ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၆၉၀၃၃၃၃၇၂

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ခွန်လှရွှေ(ဘ)ဦးမှတ် ၁၃/ကကန(နိုင်) ၃၀၆၀၈၁ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(MD 796194)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၆၈၃၀၀၃၅၄

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ဒိုက်ဦးမြို့နယ်၊ မှော်အင်းရွာနေ မစိမ်းမြင့်မိုးရီ(ဘ)ဦးဘိုက ၇/ဒဥန(နိုင်) ၂၀၆၀၈ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(MC 548249)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၉၇၄၈၈၀၅၃၇

မွေးသက္ကရာဇ်အမှန်
ပဲခူးမြို့၊ ဟင်္သာတကုန်းရပ်ကွက်(၁)လမ်းနေ အဘ ဦးစိန်ဖိုး၏သမီး ဒေါ်ခင်ခင်လွင် ၇/ပခန(နိုင်) ၀၅၂၈၇ ကိုင်ဆောင်သူ၏ မွေးသက္ကရာဇ်အမှန်မှာ ၂၆-၃-၁၉၆၄ ဖြစ်ပါကြောင်း။
၂၆-၃-၁၉၆၄

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ရွှေပြည်သာမြို့နေ ခင်သီတာသန်း(ဘ)ဦးသန်းစိန် ၁၂/အစန(နိုင်) ၀၃၈၈၁၂ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(MF 245183)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၉၇၄၈၈၀၅၃၇

အားကစားမြှင့်တင် စိတ်လန်းရွှင် ဆန့်ကျင်မှုယစ်ဆေး

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
လားပက်လျူးအ(ဘ)ဦးဟရန်းနီထွန်း ၅/ကလထ(နိုင်) ၂၀၁၃၅ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၄၄၃၁၆၆၈၅၁

ဗိုလ်လောင်းလျှောက်လွှာများ ထုတ်ယူ/တင်သွင်းခြင်းအား ထပ်မံရက်တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးခြင်း

ဘွဲ့ရအမျိုးသမီးဗိုလ်လောင်းလျှောက်လွှာများ ထုတ်ယူ/တင်သွင်းခြင်းကို ၁၈-၂-၂၀၂၆ ရက်နေ့ (အစား) ၂၈-၂-၂၀၂၆ ရက်နေ့အထိ ထပ်မံရက်တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်၍ နီးစပ်ရာတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များတွင် ဗိုလ်လောင်းလျှောက်လွှာများ ဆက်လက်ထုတ်ယူ/တင်သွင်းခြင်းများဆောင်ရွက်နိုင်ကြောင်းနှင့် လျှောက်လွှာထုတ်ယူထားသူများအနေဖြင့်လည်း ဗိုလ်လောင်းလျှောက်လွှာများအား အချိန်မီပြန်လည်တင်သွင်းကြရန် အသိပေးအပ်ပါသည်။

စစ်ရာထူးခန့်ချုပ်ရုံး ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)

ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

၁။ ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီတွင် ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွက် အသုံးပြုရန်လိုအပ်သော အောက်ဖော်ပြပါဒီဇယ်ဆီကို သတ်မှတ်နေရာအရောက် ကျပ်ငွေဖြင့် ဝယ်ယူလိုပါသဖြင့် စိတ်ပါဝင်စားသည့်လုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့် အိတ်ဖွင့်တင်ဒါများပေးသွင်းနိုင်ပါကြောင်း ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။

စဉ် ပစ္စည်းအမျိုးအမည် အရေအတွက်
(က) ဒီဇယ်ဆီ (၅၀၀၀၀)ဂါလန်

၂။ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါပုံစံများကို ၂၅-၂-၂၀၂၆ ရက်နေ့မှစ၍ ရောင်းချမည်ဖြစ်ပြီး ၄-၃-၂၀၂၆ ရက်နေ့(၁၂:၀၀)နာရီ နောက်ဆုံးထား၍ တင်သွင်းရန်ဖြစ်ပါသည်။ တင်ဒါပုံစံအား မြို့တော်ခန်းမ(ပထမထပ်)ဘဏ္ဍာရေးနှင့် ငွေစာရင်းဌာန၊ ပစ္စည်းဝယ်ယူရေးဌာနခွဲတွင် ဝယ်ယူနိုင်ပြီး အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို ဖုန်းအမှတ်-၀၁-၃၈၈၇၃၂ သို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်မေးမြန်းနိုင်ပါသည်။

ပစ္စည်းဝယ်ယူရေးတင်ဒါကော်မတီ

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ

ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန
အခြေခံပညာဦးစီးဌာန
ပြည်နယ်ပညာရေးမှူးရုံး(ရုံးခွဲ)
ရမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း)၊ ကျိုင်းတုံမြို့၊
အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

၁။ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ အခြေခံပညာဦးစီးဌာန၊ ရမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း)၊ ကျိုင်းတုံမြို့၊ ပြည်နယ်ပညာရေးမှူးရုံး(ရုံးခွဲ)သည် ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ်တွင် ဖွင့်လှစ်ထားသည့် အခြေခံပညာကျောင်း/ရုံးများ၌ နိုင်ငံတော်အလံ(၅'x၃')များ ဝယ်ယူရေးလုပ်ငန်းအား ဆောင်ရွက်ရန်ရှိပါသဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံသားလုပ်ငန်းရှင်ကုမ္ပဏီများအား အိတ်ဖွင့်တင်ဒါတင်သွင်းရန်ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။

တင်ဒါစာတင်ရောင်းချမည့်ရက် - ၂၅-၂-၂၀၂၆ ရက်နေ့ (ရုံးချိန်အတွင်း)
တင်ဒါနောက်ဆုံးတင်သွင်းရမည့်ရက် - ၄-၃-၂၀၂၆ ရက်နေ့ (၁၆:၃၀)နာရီအထိ
တင်ဒါဖိတ်ခေါ်ခံယူမှုအရေအတွက် - ရမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း)၊ ပြည်နယ်ပညာရေးမှူးရုံး(ရုံးခွဲ)၊ ကျိုင်းတုံမြို့

၂။ တင်ဒါဖွင့်ဖောက်စစ်ဆေးမည့်ရက်နှင့်အချိန်အား ထပ်မံကြေညာသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။
၃။ တင်ဒါဝန်စွန့်ပတ်သက်၍ အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက ဖုန်း ၀၉-၄၀၃၇၀၃၁၇၂၊ ၀၉-၄၅၈၀၃၃၃၄၄၊ ၀၈၄-၂၀၂၃၅၄၀ တို့သို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်မေးမြန်းနိုင်ပါသည်။

တင်ဒါစိစစ်လက်ခံရေးကော်မတီ

အမျိုးသားစီမံကိန်းဝန်ကြီးဌာန စီမံကိန်းရေးဆွဲရေးဦးစီးဌာနတွင် လစ်လပ်လျက်ရှိသော ဒုတိယဦးစီးမှူးနှင့်အငယ်တန်းစာရေးရာထူးနေရာများအတွက် လျှောက်လွှာခေါ်ယူခြင်း

၁။ အမျိုးသားစီမံကိန်းဝန်ကြီးဌာန၊ စီမံကိန်းရေးဆွဲရေးဦးစီးဌာနတွင် လစ်လပ်လျက်ရှိသော အောက်ဖော်ပြပါအမှုထမ်းရာထူး (၃၁)နေရာအတွက် လျှောက်လွှာခေါ်ယူခြင်းဖြစ်ပါသည်-

(က) ဒုတိယဦးစီးမှူး (၂၉)နေရာ
(လစာနှုန်းကျပ် ၂၁၆၀၀၀-၂၀၀၀-၂၂၆၀၀၀)

(ခ) အငယ်တန်းစာရေး (၂)နေရာ
(လစာနှုန်းကျပ် ၁၈၀၀၀၀-၂၀၀၀-၁၉၀၀၀၀)

၂။ အထက်ဖော်ပြပါရာထူးနေရာများအတွက် လျှောက်ထားသူသည်-

(က) ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံသားဖြစ်ရမည်။
(ခ) ပြင်ပပုဂ္ဂိုလ်ဖြစ်ပါက ၂၈-၂-၂၀၂၆ ရက်တွင် အသက်(၃၀)နှစ်ထက်မကျော်လွန်စေရ။
(ဂ) နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းဖြစ်ပါက ၂၈-၂-၂၀၂၆ ရက်တွင် အသက်(၃၅)နှစ်ထက်မကျော်လွန်စေရ။ (သက်ဆိုင်ရာဌာနအကြီးအကဲ၏ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် ဝန်ကြီးဌာနမှတစ်ဆင့်လျှောက်ထားရမည်။)
(ဃ) ကျန်းမာရေးကောင်းမွန်သူဖြစ်ရမည်။
(င) ဒုတိယဦးစီးမှူးရာထူးအတွက် အောက်ဖော်ပြပါဘွဲ့ရရှိသူများဖြစ်ရမည်-

(၁) B.Com, B.Econ(Stats), B.Econ(Eco), B.Act, B.B.M, B.B.A, B.P.S, B.Dev.S, B.P.A,.....စသည်စီပွားရေးနှင့် ဆက်သွယ်သည့်ဘွဲ့များ၊
(၂) ကွန်ပျူတာဆိုင်ရာဘွဲ့ရရှိသူများ၊
(၃) အင်္ဂလိပ်စာဘွဲ့ရရှိသူများ၊
(အထက်ပါဘွဲ့အားလုံးအတွက်မဟာဘွဲ့ရသူများလည်းလျှောက်ထားနိုင်ပါသည်။)

(စ) အငယ်တန်းစာရေးရာထူးအတွက်ဘွဲ့ တစ်ခုခုရရှိသူဖြစ်ရမည်။
(ဆ) ဒုတိယဦးစီးမှူးများသည် ဌာနတွင် အနည်းဆုံး(၅)နှစ်တာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်ပြီး ဒေသမရွေးသွားရောက်တာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်သူဖြစ်ရမည်။
အငယ်တန်းစာရေးရာထူးများသည် ဌာနတွင်အနည်းဆုံး(၂)နှစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်သူဖြစ်ရမည်။
(ဇ) ဒုတိယဦးစီးမှူးနှင့်အငယ်တန်းစာရေးရာထူးများအတွက် ကွန်ပျူတာကျွမ်းကျင်စွာအသုံးပြုနိုင်သူဖြစ်ရမည်။

၃။ လျှောက်ထားသူများသည် စာမေးပွဲဝင်ကြေး ကျပ် ၂,၀၀၀ (ကျပ်နှစ်ထောင်တိတိ)ကို စီမံကိန်းရေးဆွဲရေးဦးစီးဌာန၊ ရုံးချုပ်နှင့် သက်ဆိုင်ရာတိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်စီမံကိန်းဦးစီးရုံးများ၏ ငွေစာရင်းအမှတ်များသို့ ပေးသွင်းရမည်ဖြစ်ပြီး သတ်မှတ်လျှောက်လွှာပုံစံဖြင့်သာ လျှောက်ထားရမည်ဖြစ်ပါသည်။

၄။ လျှောက်လွှာနှင့်အတူ အောက်ပါအချက်အလက်များအားပူးတွဲပါရှိရမည်-

(က) စာမေးပွဲဝင်ကြေးငွေပေးသွင်းသည့်ချလက်မှတ်ရင်း၊
(ခ) ဘွဲ့လက်မှတ်မိတ္တူ (မိတ္တူမှန်ဖြစ်ကြောင်းလက်မှတ်ရေးထိုးရန်)၊
(ဂ) အသက်အထောက်အထားအတွက် တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းအောင်လက်မှတ် (သို့မဟုတ်)အခြေခံပညာအထက်တန်းအောင်လက်မှတ်မိတ္တူ (မိတ္တူမှန်ဖြစ်ကြောင်းလက်မှတ်ရေးထိုးရန်)
(ဃ) နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားမိတ္တူ။
(င) ရက်သတ္တ(၂)ပတ်အတွင်း ရိုက်ကူးထားသောပတ်စပို့ဓာတ်ပုံ(၂)ပုံ၊
(ဇ) ဓာတ်ပုံကျောဘက်တွင် အမည်နှင့်နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးအမှတ်ရေးသားရန်၊
(စ) ယခင်ဝန်ထမ်းအဖြစ်တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ဖူးပါက ဌာန၏နုတ်ထွက်ခွင့်ပြုကြောင်း အမိန့်စာမိတ္တူ။
(ဆ) နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းမဟုတ်သူများအတွက် အလုပ်သမားမှတ်ပုံတင်ကတ်ပြားမိတ္တူ။
(ဇ) နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းမဟုတ်သူများအတွက် လွန်ခဲ့သောတာဝန်လအတွင်းရရှိထားသော အကျင့်စာရိတ္တကောင်းမွန်ကြောင်းနှင့် ပြစ်မှုကင်းရှင်းကြောင်း သက်ဆိုင်ရာဗဟိုကွပ်ကဲနှင့် ရဲစခန်း၏ထောက်ခံချက်မူရင်း၊
(ဈ) နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းဖြစ်လျှင် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာန၏ ခွင့်ပြုချက်မူရင်းနှင့် ဌာနဆိုင်ရာပြစ်မှုကင်းရှင်းကြောင်း ထောက်ခံချက်မူရင်း၊
(ည) ကျန်းမာရေးကောင်းမွန်ကြောင်းသက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်ဆေးရုံ၏ဆေးစစ်ထောက်ခံချက်မူရင်း။

၅။ လျှောက်လွှာများကို ရုံးချုပ်(သို့မဟုတ်)သက်ဆိုင်ရာတိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်စီမံကိန်းဦးစီးရုံးများသို့ ၃၁-၃-၂၀၂၆ ရက်နေ့၊ ၁၆:၀၀ နာရီနောက်ဆုံးထား၍ အရောက်ပြန်လည်ပေးပို့ရမည်။

၆။ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းဖြစ်လျှင် လျှောက်လွှာတစ်စောင်ကို မိမိတာဝန်ထမ်းဆောင်နေသည့်ဌာနအကြီးအကဲထောက်ခံချက်ဖြင့် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနမှတစ်ဆင့် အမျိုးသားစီမံကိန်းဝန်ကြီးဌာနသို့ပေးပို့ရန်ဖြစ်ပြီး လျှောက်လွှာမူရင်းခွဲတစ်စောင်ကို စီမံကိန်းရေးဆွဲရေးဦးစီးဌာန၊ ရုံးချုပ်နှင့်သက်ဆိုင်ရာတိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်စီမံကိန်းဦးစီးရုံးများသို့ ၃၁-၃-၂၀၂၆ ရက်နေ့ နောက်ဆုံးထားပြီးပေးပို့ရမည်ဖြစ်ပါသည်။

၇။ အရည်အချင်းသတ်မှတ်ချက်နှင့် မကိုက်ညီသူများ၊ ပူးတွဲတင်ပြရမည့်စာရွက်စာတမ်းအချက်အလက်ပြည့်စုံစွာတင်ပြခြင်း မရှိသူများနှင့် သတ်မှတ်ရက်ထက်နောက်ကျသောလျှောက်လွှာများကို လုံးဝ(လုံးဝ)ထည့်သွင်းလက်ခံစဉ်းစားမည်မဟုတ်ပါ။

၈။ ရေးဖြေစာမေးပွဲကို ရုံးချုပ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်စီမံကိန်းဦးစီးရုံး ရုံးစိုက်ရာမြို့ကြီးများ၌ကျင်းပပြုလုပ်သွားမည် ဖြစ်ပြီး မြန်မာစာ၊ အင်္ဂလိပ်စာ၊ အထွေထွေပဟုသုတဘာသာရပ်များကို စစ်ဆေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ ရေးဖြေစာမေးပွဲကျင်းပ ပြုလုပ်မည့် ရက်စွဲ၊ အချိန်၊ နေရာနှင့် စာမေးပွဲဖြေဆိုရန်အတွက်ဖြေဆိုခွင့်ရရှိသူ အမည်စာရင်း၊ ခုံအမှတ်တို့ကို အမျိုးသားစီမံကိန်း ဝန်ကြီးဌာန၏ Website ဖြစ်သော www.monp.gov.mm အောက်ရှိ စီမံကိန်းရေးဆွဲရေးဦးစီးဌာန Web Page နှင့် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်စီမံကိန်းဦးစီးရုံးများတွင် ကြေညာပေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

၉။ အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက ရုံးအမှတ်(၁)၊ စီမံကိန်းရေးဆွဲရေးဦးစီးဌာန(ရုံးချုပ်)၊ အုပ်ချုပ်ရေးကဏ္ဍ၊ တယ်လီဖုန်းအမှတ် ၀၆၇-၄၀၇၀၂၀၊ ၀၆၇-၄၀၇၅၁၇ သို့ဖြစ်စေ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် စီမံကိန်းဦးစီးရုံးများသို့ဖြစ်စေ ဆက်သွယ်မေးမြန်းနိုင်ပါသည်။

KABAR LONE CHAN THAR COMPANY LIMITED
မြန်မာနိုင်ငံလူမှုစီးပွားဝန်ကြီးဌာန(၁၄၇)(က)(၂)နှင့် ပုဒ်မ-၁၅၂(က)အရ အရေရှယ်ယာရှင်၏ဆန္ဒအရောက် ကုမ္ပဏီအားစာရင်းရှင်းလင်းဖျက်သိမ်းရန်ကြေညာခြင်း

၁၈-၂-၂၀၂၆ ရက်တွင်ကျင်းပသော အစုရှယ်ယာရှင်များ၏သာမန်ထက်ထူးကဲသည့် အထွေထွေ အစည်းအဝေးမှ "KABAR LONE CHAN THAR COMPANY LIMITED" ကို အစုရှင်များဆန္ဒ အလျောက်ဖျက်သိမ်းရန် အထူးဆုံးဖြတ်ချက်ချမှတ်ခဲ့ပြီး စာရင်းရှင်းလင်းဖျက်သိမ်းရေးအရာရှိ အဖြစ် ဒေါ်ဖြူဖြူငြိမ်း(Register No. 107190)လက်မှတ်ရရှိပြည်သူ့စာရင်းကိုင်အား ခန့်အပ်ရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ကြပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ကုမ္ပဏီထံပေးရန်နှင့် ရရှိရန်ရှိသည့်များကို ဤကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှ (၁)လအတွင်း ဖော်ပြပါစာရင်းရှင်းလင်းဖျက်သိမ်းရေးအရာရှိထံ ပေးသွင်းခြင်းနှင့် တောင်းခံခြင်းများပြုလုပ်ရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်နောက်ပိုင်းတင်ပြတောင်းခံလာသောကြွေးမြီများအတွက် တာဝန်ယူမည်မဟုတ်ကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

ဒေါ်ဖြူဖြူငြိမ်း U AUNG KO LATT
စာရင်းရှင်းလင်းဖျက်သိမ်းရေးအရာရှိ အုပ်ချုပ်မှုဒါရိုက်တာ
အမှတ်-၄၂၊ ၄၂ လမ်း၊ ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ်၊ KABAR LONE CHAN THAR
ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း-၀၉-၇၅၀၃၂၈၀၄၊ ၀၉-၄၂၀၀၁၀၄၄၄ COMPANY LIMITED

မိခင်အမည်မှန်
နေပြည်တော်၊ လယ်ဝေးမြို့နယ်၊ အ.ထ.က (အေလ) Grade-8(C) တွင် ပညာသင်ကြားနေသော မအိပွန်းနှင့် Grade-2(B) တွင် ပညာသင်ကြားနေသော မသွန်းရတီ၏မိခင်အမည်မှန်မှာ ဒေါ်အိအိခိုင် / ဝမန(နိုင်) ၂၆၇၇၈၄ ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဒေါ်အိအိခိုင်

အမည်ပြောင်း
နေပြည်တော်၊ ဥတ္တရသီရိမြို့နယ်၊ အ.ထ.က Grade-4(B) တွင် ပညာသင်ကြားနေသော အတ ဦးရဲထက်အောင် ၁၀/မလမ(နိုင်) ၂၃၅၈၄၀ ၏သမီး မပန်းဝတီအောင်အား မပြည့်ဘုန်းမဟု ပြောင်းလဲ ခေါ်ဆိုပါရန်။ မပြည့်ဘုန်းမေ

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ယဉ်ယဉ်ထွန်း(ဘ)ဦးထွန်းဘော် ၁၂/မဂဒ(နိုင်)၁၅၃၃၇၇ ကိုင်ဆောင် သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၇၉၃၃၃၃၀၉

ဖခင်အမည်မှန်
နေပြည်တော်၊ လယ်ဝေးမြို့နယ်၊ အ.ထ.က (အေလ) Grade-4(C) တွင် ပညာသင်ကြား နေသော မဆောင်းနှင်းဖြူ၏ဖခင်အမည်မှန် မှာ ဦးစော်မင်းဝင်း / မသန(နိုင်) ၁၄၄၈၁၂ ဖြစ်ပါကြောင်း။ ဦးစော်မင်းဝင်း

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
အိုက်စန(ခ)ဝင်းလှိုင်(ဘ)ဦးရန်စံပန်/ဗဟိုလ (စည်)၀၀၀၀၀၆ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူး လက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွား ပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၆၇၀၈၁၄၇၈၄

တစ်ဦးတည်းဖြစ်ပါကြောင်း
အဘ ဦးမျိုးသက်၏စားသမီး၊ လားရှိုးမြို့၊ ရပ်ကွက်(၁၀)၊ နယ်မြေ(၄)၊ အိမ်အမှတ်(၇၀)နေ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပါ နန်းမွေလှိုင်(ခ)ပွဲမင်း(ခ)ဝေနှင်းဖြိုး ၁၃/လရန(နိုင်)၁၉၆၁၅ နှင့် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း ခုံအမှတ်ရစမ-၄၁ အောင်လက်မှတ်ပါ မဝေနှင်းဖြိုးတို့သည် တစ်ဦးတည်းဖြစ်ပါကြောင်း။ နန်းမွေလှိုင်(ခ)ပွဲမင်း(ခ)ဝေနှင်းဖြိုး

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
မကျောက်ဟွယ်(ဘ)ဦးအိုက်ဆင်း ၁၃/လရန (နိုင်)၂၂၂၀၁ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူး လက်မှတ်အမှတ်(မမှတ်မိ)မှာ ပျောက်ဆုံးသွား ပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၆၇၀၈၁၄၇၈၄

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ဦးတင်လင်း(ဘ)ဦးဝင်းဦး / ဝဟန(နိုင်) ၁၄၄၇၆၁ ကိုင်ဆောင်သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ် (MA 668219)မှာ ပျောက်ဆုံးသွား ပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၆၇၀၈၁၄၇၈၄

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
စိုင်းခေးဆိုင်(ဘ)ဦးစိုင်းကျော်ထွေး ၁၃/သပန(နိုင်)၁၀၄၂၇၆ ကိုင်ဆောင် သူ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ်(MA 322197)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၇၆၂၉၈၈၈၀

အင်္ဂလန်နိုင်ငံ International Brewing Awards ၊ သြစတြေးလျနိုင်ငံ Australian International Beer Awards ၊ ဘယ်လ်ဂျီယံနိုင်ငံ Monde (World) Selection ၊ ဂျာမနီနိုင်ငံ European Beer Star ပြိုင်ပွဲကြီးများမှ အမြင့်ဆုံးဆုတံဆိပ်များ ရရှိခဲ့သော ဒဂုံအဖျော်ယမကာကုမ္ပဏီလီမိတက် ထုတ်ကုန်များ . . .

ဒဂုံနှင့်အတူ ဂုဏ်ယူလိုက်ပါ'



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၁ ၃၆၁၀၈၄၁၊ ၀၁ ၆၅၁၀၇၇၊ ၀၁ ၆၅၂၁၆၉
 KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၂၆၃၁၄၇၃၈၅
 STARMART MANDALAY Wholesale - ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၁၇၀၂၂၄၄
 STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန် - မန္တလေး လမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၅၅၁၉၀၇၇



နိုင်ငံတကာ အဆင့်မီ ဒီဇိုင်းပုံစံဖြင့် သေသပ်လှပစွာ အထူးစီမံ ထုတ်လုပ်ထားပါသည်။



TBB, TBR, PCR တာယာ အရွယ်အစားမျိုးစုံအပြင် ဆိုင်ကယ် တာယာများကိုပါ ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူး ရောင်းချလျက်ရှိပါသည်။



THE BEST QUALITY TYRE

ဆိုင်ကယ်တာယာ

ကားတာယာ

သုံးဘီးတာယာ

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၉ ၂၅၄၂၇၂၀၄၃၊ ၀၉ ၄၅၃၂၅၅၅၅၅
 KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၄၄၃၅၅၅
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၆၀၀၀၀
 STARMART MANDALAY Wholesale - ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၁၇၀၂၂၄၄
 STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန် - မန္တလေး လမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၅၅၁၉၀၇၇

ကမ္ဘာ့အဆင့် ရွှေတံဆိပ်ဆုများနှင့် မြန်မာ

AWARDED TROPHY BY THE WORLD'S BEST BEER JUDGES

THE INTERNATIONAL BEER CHALLENGE 2020

ငွေပင်လယ်မွေးမြူရေးနှင့်ရေလုပ်ငန်းကုမ္ပဏီလီမိတက် Ngwepinlae Livestock Breedings & Fisheries Co., Ltd

ငါး/ပုစွန် မြူပိုင်အေးခဲထုတ်လုပ်ခြင်း (အအေးခန်းစက်ရုံ)

အဆင့်မြင့် ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်း ရောင်းဝယ်ရေးကုမ္ပဏီ

လှိုင်းတွန်းစက်/တူးထုတ်လုပ်ရေးစက်ရုံ

- ❖ လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုအကူအညီများဆိုသည်မှာ သက်သာသွားရုံဖြင့် ရပ်တန့်ပစ်၍ မရ . . .
- ❖ ယင်းအကူအညီများကို လူမှုကာကွယ်ရေးစနစ်တစ်ခုအတွင်းသို့ ကူးပြောင်းပေးရမည်ဖြစ် . . .

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ မေ ၃၀ ရက်နေ့တွင် ပြုလုပ်သော ငလျင်ဘေးအလွန်မြန်မာ့စီးပွားရေးပြန်လည်ကုစားခြင်းနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ခြင်းသုံးသပ်ဆွေးနွေးပွဲ (Rebuilding Myanmar: Post Earthquake Economic Recovery) ဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြားမှုမှကောက်နုတ်ချက်)

- ❖ နိုင်ငံတော်ရွှေသီးဖို ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအားပေးစို့။
- ❖ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးဖို ပညာရေးကိုအားပေးစို့။
- ❖ နိုင်ငံတော်သာယာဖို သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းကြစို့။

အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှု (Telecom Fraud) နှင့် ဒုစရိုက်မှုလုပ်ငန်းများတွင် ဆက်စပ်ပါဝင်ခဲ့ကြသည့် နိုင်ငံပေါင်း ၁၁ နိုင်ငံမှ ပြည်ပနိုင်ငံသား ၁၃၄ ဦး မြန်မာ - ထိုင်း အမှတ်(၂) ချစ်ကြည်ရေးတံတားမှတစ်ဆင့် သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများသို့ ထပ်မံလွှဲပြောင်းပေးအပ်

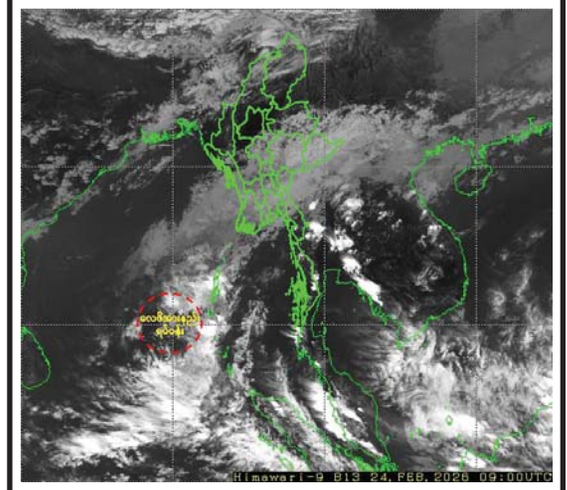


အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှု(Telecom Fraud) နှင့် ဒုစရိုက်မှုလုပ်ငန်းများတွင် ဆက်စပ်ပါဝင်ခဲ့ကြသည့် နိုင်ငံပေါင်း ၁၁ နိုင်ငံမှ ပြည်ပနိုင်ငံသားများအား သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများသို့ လွှဲပြောင်းပေးအပ်စဉ်။

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄
ထိုင်းနိုင်ငံအပါအဝင် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံအချို့ကို တစ်ဆင့်ခံဖြတ်သန်း၍ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းသို့ နယ်စပ်လမ်းကြောင်းများမှ တရားမဝင် ဝင်ရောက်လာပြီး ကရင်ပြည်နယ်၊ မြဝတီ-ရွှေကုက္ကိုလ် နယ်မြေတွင် တရားမဝင် အွန်လိုင်းလောင်းကစားမှုများ၊ အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှုများ၊ ဒုစရိုက်မှုများ ကျူးလွန်ခဲ့ကြသည့် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံသား ၁၀၁ ဦး၊ နမီးဘီးယားနိုင်ငံသား ခြောက်ဦး၊ သီရိလင်္ကာနိုင်ငံသား ငါးဦး၊ ကင်ညာနိုင်ငံသား လေးဦး၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံသား လေးဦး၊ တောင်အာဖရိကနိုင်ငံသား လေးဦး၊ ဇင်ဘာဘွေနိုင်ငံသား သုံးဦး၊ နိုင်ဂျီးရီးယားနိုင်ငံသား သုံးဦး၊ မလေးရှားနိုင်ငံသား နှစ်ဦး၊ ဘီနင်နိုင်ငံသား တစ်ဦးနှင့် ဘူရုနိုင်ငံသား တစ်ဦး၊ စုစုပေါင်း ပြည်ပနိုင်ငံသား ၁၃၄ ဦးတို့အား မြန်မာ-ထိုင်း အမှတ်(၂)ချစ်ကြည်ရေး တံတားမှတစ်ဆင့် သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများသို့ လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုနှင့် **စာမျက်နှာ ၁၀ ကော်လံ ၁** ●

လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း၏အရှိန်ကြောင့် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အချို့တွင် နေရာကွက်ကျားမိုးထစ်ချရန်ရွာနိုင်

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄
ယနေ့ညနေ ၃ နာရီခွဲအချိန် တိုင်းထွာချက်များအရ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် အရှေ့တောင်ပိုင်းတွင် ဖြစ်ပေါ်နေသော လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း (Low Pressure Area) သည် ဆက်လက်တည်ရှိနေပါသည်။ အဆိုပါ လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်းသည် နောက် ၂၄ နာရီအတွင်း **စာမျက်နှာ ၂၅ ကော်လံ ၃** ■



“ထက်” ကိုယ်ပိုင်အထက်တန်းကျောင်းမှ Grade-5 နှင့် Grade-9 ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ စာမေးပွဲဖြေဆိုခွင့်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ သတင်းထုတ်ပြန်

စာ - ၂၅ သို့

အင်းဝတံတား(စစ်ကိုင်း) ရေလမ်းယာယီ ပြောင်းလဲသတ်မှတ်

စာ - ၁၅ သို့

နိုင်ငံတကာသတင်း

စာ - ၂၃ သို့

၂၀၃၁ ခုနှစ်တွင် ဂျပန် နိုင်ငံက ထိုင်ဝမ်ကျွန်းအနီးရှိ ကျွန်းပေါ်၌ ခုံးကျည် စနစ်များဖြန့်ကြက်မည်

အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ လူနာတင်လေယာဉ် တစ်စင်းပျက်ကျ လူခုနစ်ဦး သေဆုံး

မြင်းမဒါန်းတောင်ကြိုးပြင်ကာကွယ်တော သတ်မှတ်ခြင်း



ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် အစိုးရသယံဇာတနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ၂၀၁၈ ခုနှစ် တွင် ပြဋ္ဌာန်းထားသည့် သစ်တောဥပဒေ ပုဒ်မ (၆)၊ ပုဒ်မ ခွဲ (င) အရ အပိုင်ထားသည့် လုပ်ပိုင်ခွင့်များကို ကျင့်သုံးလျက် ရရှိပြည်နယ်၊ တောင်ကုတ်ခရိုင်၊ တောင်ကုတ်မြို့နယ်ရှိ ရေယာအကျယ်အဝန်း (၇၂၇၃၀) ဧကရှိ သောနယ်မြေကို မြင်းမဒါန်းတောင်ကြိုးပြင်ကာကွယ်တောအဖြစ် အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ် (၉/၂၀၂၆) အရ (၁၃၈၇) ခုနှစ်၊ တပေါင်းလဆန်း(၃)ရက်၊ (၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ ၁၈ ရက်)မှစ၍ **စာမျက်နှာ ၁၀ ကော်လံ ၃** □

သဘာဝအစစ်ဖို အရသာထူး စိတ်ရွှင်ကြည်နူး



ASEAN-OSHNET AWARD
Best Practices Award

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၀၈၁၆၅၅၊ ၀၉ ၄၂၀ ၂၁၉၄၄၆
STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၀၈၁၀၁၀
KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၁၄၄၄၅၅

ရွှေဖိနပ်



STARMART MANDALAY Wholesale-၂၆လမ်းနှင့်မိလင်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၁၇၀၂၂၄၄
STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းမတောင်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၈၅၁၃၀၇၇