

သူတစ်ပါး၏ အပြစ်အနာအဆာကို မကြည့်ပါနှင့်။ မိမိအဖို့ အရေးကြီးသည်ကား မိမိကောင်းမှုကိုလည်းကောင်း၊ မကောင်းမှုကို လည်းကောင်း လုပ်သည်။ မလုပ်သည်ကိုသာ ကြည့်ရာ၏။ သူတစ်ပါးအပြစ်ကို ကြည့်ခြင်းထက် မိမိအပြစ်ကို ကြည့်ခြင်းကသာလျှင် မိမိအဖို့ အကျိုးများနိုင်သောကြောင့် ဖြစ်၏။
ပုဗ္ဗဝင်(ဓမ္မပဒ-၅၀)

၁၃၈၇ ခုနှစ်၊ တန်ခူးလဆန်း ၄ ရက်

၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မတ် ၂၁ ရက်၊ စနေနေ့

အတွဲ (၆၅)၊ အမှတ်(၁၇၂)

အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီ၏ ဦးတည်ချက်(၄)ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံတော်၏ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားကို အလေးထား၍ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မည့် နိုင်ငံရေးအင်အားစုများ၊ ပြည်သူ့ကိုယ်စားလှယ်များ ဖြစ်ပေါ်လာစေရန် အစဉ်တစိုက်ဆောင်ရွက်ရေး။
- ၂။ နိုင်ငံစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၌ အဓိကနှင့် အခြေခံအုတ်မြစ်ဖြစ်သည့် စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ စဉ်ဆက်မပြတ်တိုးတက်၍ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့်စက်မှုကဏ္ဍ (Agro-based Industries) ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုမှသည် ပြည်သူတို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝကို စဉ်ဆက်မပြတ် မြှင့်တင်ရေး။
- ၃။ နိုင်ငံတော်စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ခိုင်မာစေရေးအတွက် အမျိုးသားပညာရေးကဏ္ဍ၊ ကျန်းမာရေးကဏ္ဍတို့ကို အလေးထားမြှင့်တင်ရေး။
- ၄။ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲလုပ်ငန်းစဉ်များ အောင်မြင်ပြီး ပြည်သူလူထု တစ်ရပ်လုံး လိုလားတောင့်တသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အောင်မြင်စွာလျှောက်လှမ်းနိုင်ရေး ပြည်သူလူထု၏ ပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။

တတိယအကြိမ် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေး စတင်ကျင်းပ

နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့် ဒုတိယသမ္မတများ ရွေးချယ်တင်မြှောက်နိုင်ရန်အတွက် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ အစုအဖွဲ့အစည်းအဝေးများကို မတ် ၃၀ ရက်တွင် စတင်ကျင်းပမည်

နေပြည်တော် မတ် ၂၀

တတိယအကြိမ် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေး ပထမနေ့ကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ လွှတ်တော်အဆောက်အအုံ ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပမည်။ အစည်းအဝေးတွင် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်နာယက ဦးအောင်လင်းခွေးက နှုတ်ခွန်းဆက်စကား ပြောကြားသည်။

(ပြည်ထောင်စု လွှတ်တော် နာယက ၏ နှုတ်ခွန်းဆက်စကား အပြည့်အစုံကို စာမျက်နှာ ၄ တွင် ဖော်ပြထားပါသည်။)

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စု လွှတ်တော်နာယကက တတိယအကြိမ် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် ပထမပုံမှန် အစည်းအဝေး ပထမနေ့သို့ တက်ရောက်ခွင့်ရှိသည့် ပြည်ထောင်စု လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်ဦးရေ စုစုပေါင်း ၅၈၆ ဦး ရှိသည့်အနက် ယနေ့အစည်းအဝေးသို့ ၅၈၅ ဦး တက်ရောက်သဖြင့် တက်ရောက်မှု ရာခိုင်နှုန်း ၉၉ ဒသမ ၈၃ ရှိပြီး စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ *



တတိယအကြိမ် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေး ပထမနေ့ကျင်းပစဉ်။

ယနေ့ ၀ တ် စ ရာ

တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံသို့ တင်ပို့မည့် ပို့ကုန် လုပ်ငန်းရှင်များ GACC တွင် မှတ်ပုံတင်ခြင်း ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်သည့်လုပ်ငန်းစဉ်များ

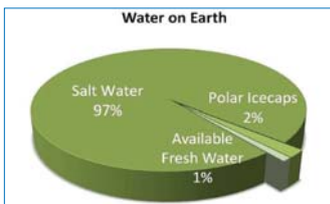
ဆောင်းပါး စာ ၆



ရေကဏ္ဍစုံဖွံ့ဖြိုးဖို့ ကျားမတန်းတူ ပါဝင်စို့

ဆောင်းပါး

စာ ၁၂



(၁၁) ကြိမ်မြောက် ထိုင်းတက္ကသိုလ်ပေါင်းစုံ ပညာရေးပြပွဲ ရန်ကုန်မြို့၌ ကျင်းပမည်

ပြည်တွင်းသတင်း စာ ၁၄

အရှေ့အလယ်ပိုင်း၌ တင်းမာမှုများမြင့်တက်နေချိန်တွင် သီရိလင်္ကာနိုင်ငံက ကြားနေသဘောထားကို ထိန်းသိမ်းထားသည်ဟု သမ္မတက ပြောကြား

နိုင်ငံတကာသတင်း စာ ၂၁

အစေ့ထုတ်ပြောင်းစိုက်မည့် နေရာများတွင် တောင်ယာခုတ်ထွင်မီးရှို့မှုကို ရှောင်ကြဉ်

မြန်မာ့ပြောင်း၏ အဓိကဝယ်လက်နိုင်ငံ တစ်နိုင်ငံဖြစ်သည့် ထိုင်းနိုင်ငံက တောင်ယာခုတ်ထွင်မီးရှို့ခြင်း မပြုလုပ်သည့် ဒေသများမှ စိုက်ပျိုးထွက်ရှိသည့် အစေ့ထုတ်ပြောင်းများကိုသာ တင်သွင်းလျက် ရှိခြင်းကြောင့် အစေ့ထုတ်ပြောင်း(မိုး)စိုက်ပျိုးမည့် ဧရိယာများအတွင်း တောင်ယာခုတ်ထွင် မီးရှို့ခြင်းမပြုလုပ်ရန် တောင်သူများအား အသိပေးထားခြင်းဖြစ်သည်။ ထိုင်းနိုင်ငံက နယ်စပ်ဖြတ်ကျော် စီးနိုးမြို့နှင့် လေထုညစ်ညမ်းမှုကို လျော့ချနိုင်ရေးအတွက် ယင်းကဲ့သို့ ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ပြီး အစေ့ထုတ်ပြောင်း စိုက်ပျိုးမည့်နေရာများတွင် တောင်ယာခုတ်ထွင်မီးရှို့ခြင်း ရှိ မရှိကိုလည်း မိုးလေဝသ ပြုပြင်ထုတ်ဖော်သော ခေတ်မီနည်းပညာများနှင့် စနစ်တကျစိစစ်သွားမည်ဖြစ်ရာ တောင်ယာခုတ်ထွင်မီးရှို့သည့်လေ့ကို ရှိနေပါက ကြိုတင်စိစစ်ခြင်းဖြစ်သည်။

ပြောင်းကို မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံးတွင် စိုက်ပျိုးပြီး စိုက်စကအားဖြင့် တစ်သန်းကျော်ရှိကာ တန်ချိန် ၁ ဒသမ ၆ သန်းကျော် ထွက်သည်။ စိုက်ပျိုးထွက်ရှိသည့် ပြောင်းသုံးပုံစံစီပုံကို အဓိကဝယ်ယူသူများဖြစ်သည့် ထိုင်း၊ တရုတ်၊ အိန္ဒိယနှင့် မီလစ်ပိုင်နိုင်ငံတို့သို့ နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်း၊ ရေကြောင်းတို့မှတစ်ဆင့် တင်ပို့ရောင်းချသည်။ ပြောင်းတင်ပို့မှုမှရရှိသည့်ဝင်ငွေသည် မြန်မာ့လယ်ယာထွက်ကုန်များတွင် တတိယအများဆုံးဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံနှင့် အနီးဆုံးကျေးကွက်ဖြစ်သည့် ထိုင်းနိုင်ငံသို့ ပြောင်းတင်ပို့ရာတွင် မီးနိုးမြို့ကင်းစင်ကြောင်း ထောက်ခံချက်ရရှိရန် လိုအပ်လျက်ရှိရာ ပြောင်းစိုက်ဒေသများတွင် တောင်ယာခုတ်ထွင်မီးရှို့ခြင်း မပြုမှသာ ၎င်းထောက်ခံချက်ကို ရရှိနိုင်ကြမည်ဖြစ်သည်။ အစေ့ထုတ်ပြောင်း စိုက်ပျိုးထွက်ရှိသည့်ဒေသများတွင် တောင်ယာခုတ်ထွင်မီးရှို့ခြင်း ရှိ မရှိကို စင်ကာပူနိုင်ငံတွင် တည်ရှိသည့် အာဆီယံမိုးလေဝသဌာန (ASEAN Specialized Meteorological Centre - ASMC)မှပေးပို့သည့် fire hotspot ဖြစ်ပေါ်တွေ့ရှိမှုများကို အခြေခံပြီး နောက်ကြောင်းပြန်စိစစ်သည့် အစီအစဉ်များဖြင့် စနစ်တကျစိစစ်၍ မီးနိုးမြို့ကင်းစင်ကြောင်း ထောက်ခံချက် ထုတ်ပေးရေး လုပ်ငန်းမှတ်ပုံတင်ခြင်းဆိုင်ရာ အစိုးရ - ပုဂ္ဂလိက လုပ်ငန်းအဖွဲ့က ထောက်ခံချက်များ ထုတ်ပေးနေခြင်းဖြစ်သည်။

မီးနိုးမြို့ဌာနသည် တောင်ယာမီးနှင့် တောမီးကြောင့် အဓိကဖြစ်ပေါ်ခြင်းဖြစ်ပြီး နှစ်စဉ် မတ်လနှင့် ဧပြီလတို့တွင် မြန်မာ၊ ထိုင်း၊ လာအိုနှင့် နယ်စပ်ဒေသများ၌ လေထုညစ်ညမ်းမှုဒဏ်ကို ခံစားကြရသည်။ PM2.5 အမှုန်အမွှားကြောင့် အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ ပြဿနာများ၊ မျက်စိယားယံခြင်းနှင့် အဆုတ်ရောဂါတို့ ဖြစ်ပွားနိုင်ပြီး ကလေးများနှင့် သက်ကြီးရွယ်အိုများအတွက် အန္တရာယ်ဖြစ်ပေါ်နိုင်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် နှစ်စဉ် မီးလောင်ကွမ်းညှိနေရာ (fire hotspot) အရေအတွက် ပျမ်းမျှခြင်းအားဖြင့် ၃၇၀၀ ကျော်မှ ၅၆၀၀၀ ကျော်အထိ ဖြစ်ပေါ်လေ့ရှိသည်။ တောမီးလောင်ခြင်းနှင့် စိုက်ပျိုးမြေရှင်းလင်းခြင်း တစ်နည်းအားဖြင့် တောင်ယာခုတ်ထွင်မီးရှို့ခြင်းကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာသည့် fire hotspot များကို ရှမ်းပြည်နယ်နှင့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးတို့တွင် အများဆုံးတွေ့ရှိရသည်ဟု သိရသည်။ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း fire hotspot ဖြစ်ပွားမှုအရေအတွက်သည် ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် ၅၁၀၉၁ ခု ရှိခဲ့ပြီး ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် ၄၅၀၂၅ ခု တွေ့ရှိခဲ့ရာ ၆၀၆၆ ခု (၁၂ ရာခိုင်နှုန်း) လျော့နည်းသွားကြောင်းနှင့် ၂၀၂၆ ခုနှစ်တွင် ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းအထိ လျော့နည်းသွားရန် ရည်မှန်းဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်းလည်း သိရသည်။

မီးနိုးမြို့ဌာန၊ လျော့နည်းသွားစေရန်အတွက် တောမီးလောင်ကွမ်းမှုများ မဖြစ်ပွားစေရန် ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်သလို ဒေသပြည်သူများသည်လည်း ရွှေ့ပြောင်းတောင်ယာစိုက်ပျိုးခြင်းအစား ကွန်တို/တောင်စောင်း စိုက်ပျိုးခြင်း၊ သီးနှံသစ်တော ရောနှောစိုက်ပျိုးခြင်း၊ ကုန်းမြင့်လယ်ယာစိုက်ပျိုးခြင်း စနစ် ကျင့်သုံးခြင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးအားထွက်ပစ္စည်းများနှင့် လူနေအိမ်များမှ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို စနစ်တကျစွန့်ပစ်ခြင်း၊ မီးရှို့သည့်နည်းလမ်းအစား သဘာဝမြေဩဇာပြုလုပ်၍ ပြန်လည်အသုံးပြုခြင်းတို့ကို အလေးထားဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ်သည်။ မြန်မာ၊ ထိုင်းနှင့် လာအို သုံးနိုင်ငံ ပူးပေါင်း၍ နယ်စပ်ဖြတ်ကျော် မီးနိုးမြို့ဌာန ညစ်ညမ်းမှုထိန်းချုပ်ရေးဆိုင်ရာ ပူးတွဲလုပ်ငန်းစီမံချက် (Clear Sky Strategy 2024- 2030)ကို ရေးဆွဲထုတ်ပြန် အကောင်အထည်ဖော်လျက်ရှိသည့် ထိုင်းနိုင်ငံက မြန်မာပြောင်းများ ဝယ်ယူရာတွင် မီးနိုးမြို့ကင်းစင်ကြောင်း ထောက်ခံချက်ကို တောင်းဆို၍ တောင်ယာခုတ်ထွင်မီးရှို့ခြင်းများ မပြုလုပ်ရန် အလေးအနက် ဆောင်ရွက်လာခြင်းဖြစ်ရာ တောင်သူများအနေဖြင့် အလေ့အထဟောင်းဖြစ်သည့် တောင်ယာမီးရှို့ခြင်းကို ရှောင်ကြဉ်ကြရန် အကျိုးမျှော်၍ နှိုးဆော်တိုက်တွန်းလိုက်ပါကြောင်း။ ။

၂၀၂၆ ခုနှစ် (၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ ဦးတည်ချက်များ

- အမျိုးသားရေးမူဝါဒဖြစ်သော ဒီတာဝန်အရ (၃) ပါးကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ပြီး ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပါ အခြေခံမူများနှင့်အညီ ဒီမိုကရေစီလမ်းကြောင်းမှ သွေဖည်ယိမ်းယိုင်မသွားရေးတို့အတွက် နိုင်ငံတော်၏ အမျိုးသားနိုင်ငံရေးဦးဆောင်မှုအခန်းကဏ္ဍ၌ တပ်မတော်က ပါဝင်ထမ်းဆောင်ရေး။
- နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး၊ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတို့အတွက် နိုင်ငံတော်အစိုးရ ပြည်သူ့လူထုနှင့်အတူလက်တွဲပြီး ကျရာကဏ္ဍအသီးသီးမှ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။
- စစ်မှန်ပြီးစည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီလမ်းကြောင်းကို လျှောက်လှမ်းရာတွင် လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခချုပ်ငြိမ်းရေးသည် ပကတိလိုအပ်ချက်ဖြစ်သည့်အတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးဆောင်ရွက်ရာတွင် ဒီတာဝန်အရ (၃)ပါးကို မသွေဖည်ဘဲ တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ် (NCA) ပါ သဘောတူညီချက်များအပေါ် အခြေခံ၍ ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားဆောင်ရွက်ရေး။
- တပ်မတော်ကို Standard Army ဖြစ်စေရေးတည်ဆောက်ရာတွင် လေ့လာ၊ လေ့ကျင့်၊ လိုက်နာဆိုသည့် တပ်မတော်၏ လုပ်ငန်းစဉ်နှင့်အညီ စွမ်းရည်(၃)ရပ်ဖြင့်စားစေရေးနှင့် ခေတ်မီနည်းပညာများအား ထိရောက်စွာအသုံးပြုတတ်စေရေး စဉ်ဆက်မပြတ်တိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ရေး။

ကမ္ဘာ့ရေနေ့ ၂၀၂၆
WORLD WATER DAY 2026
၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မတ်လ ၂၂ ရက်

“ရေကဏ္ဍစုံ စီမံရေး ကျားမတန်းတူ ပါဝင်ပေး”
“Water and Gender”
အမျိုးသားအဆင့်ရေအရင်းအမြစ်ကော်မတီ

၂၀-၃-၂၀၂၆ ရက်နေ့
ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ)
ရည်ညွှန်းဈေး

သိပ်သည်းဆ ၁၉.၂၅ ရက်/ ကုစင်တီမီတာနှင့် အထက်ရှိ စံချိန်စီရင် ၁ ကျပ်သား (၁၆.၃၂၉၃၅ ရက်)၏ ဈေးနှုန်းမှာ ၇၀၀၀၀၀၀ ကျပ် ဖြစ်သည်။

ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ)
ရည်ညွှန်းဈေး
သတ်မှတ်ရေးကော်မတီ

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၂၀ - ၃ - ၂၀၂၆ ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	မေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြစ်ကြီးနား	စစ်တွေ	ဘားအံ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်ကော်	ဟားခါး
92 Ron	၃၆၁၀	၃၇၂၅	၃၆၅၀	၃၆၂၅	၃၇၃၀	၃၇၄၅	၃၇၆၀	၃၇၇၅	၃၇၉၀	၃၈၀၀	၃၈၁၀	၃၈၂၀	၃၈၃၀	၃၈၄၀	၃၈၅၀	၃၈၆၀
95 Ron	၃၈၅၀	၃၉၆၀	၃၉၀၀	၃၈၆၀	၃၉၇၀	၃၉၈၀	၃၉၉၀	၄၀၀၀	၄၀၁၀	၄၀၂၀	၄၀၃၀	၄၀၄၀	၄၀၅၀	၄၀၆၀	၄၀၇၀	၄၀၈၀
HSD (500 ppm)	၄၅၃၀	၄၅၃၀	၄၅၃၀	၄၅၃၀	၄၅၃၀	၄၅၂၅	၄၅၂၀	၄၅၁၅	-	၄၅၁၀	၄၅၀၅	၄၅၀၀	၄၅၀၀	၄၅၀၀	၄၅၀၀	၄၅၀၀
HSD (50 ppm)	၄၅၂၀	၄၅၂၀	၄၅၂၀	၄၅၂၀	၄၅၂၀	၄၅၂၀	၄၅၂၀	၄၅၂၀	၄၅၂၀	၄၅၂၀	၄၅၂၀	၄၅၂၀	၄၅၂၀	၄၅၂၀	၄၅၂၀	၄၅၂၀
HSD (10 ppm)	၄၅၂၀	၄၅၂၀	၄၅၂၀	၄၅၂၀	၄၅၂၀	၄၅၂၀	၄၅၂၀	၄၅၂၀	-	၄၅၂၀	၄၅၂၀	၄၅၂၀	၄၅၂၀	၄၅၂၀	၄၅၂၀	၄၅၂၀

ကျပ်/လီတာ မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်း ဖြစ်ပါသည်။ (၂) သုံးစွဲသူ မိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများ ဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေးဇူးပြုမိမိမိမိမိ ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါ ဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချချာဖြင့် သတင်းပေးတိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်-

၀၆၇- ၄၁၁၃၇၃၊ ၀၉-၂၅၄၆၂၅၄၇၇
၀၆၇- ၄၁၁၂၈၊ ၀၉-၆၈၀၅၈၉၈၈၈
စက်သုံးဆီတင်သွင်းသို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

မြန်မာ့အလင်း

စာတည်းဖျူးချုပ် - ဟန်လင်းအောင်
စာတည်းများ - ခင်ရာဇာ
စာတည်းများ - ကျော်စွယ်ဖြူ၊ နေဇာဇာထွန်း
ဘာသာပြန်စာတည်း - ဩစတေးလီးယား၊ တင်လင်းအောင်၊ ဇော်ဝိုင်းအောင်၊ ဝေဠုနွယ်
သုတေသန - အိအိအိနှင့် အဖွဲ့
စာဖြင့် - ဇော်မင်းသန်းနှင့် အဖွဲ့

အကြီးတန်း - ကျော်သုဝဏ်၊ တင်မောင်လွင်၊
သတင်းထောက်များ - ဟိန်းထက်ဇော်၊ နေဝင်းထွန်း(၂)
ဓာတ်ပုံသတင်းထောက် - တင်စိုး
စာမျက်နှာဖွဲ့စည်းမှုနှင့် ဒီဇိုင်း - မိုးမိုးအောင်နှင့် မိုးမိုးတို့အဖွဲ့
အိမ်မေးနှင့် ဆွန်လှိုင် - သက်လွင်ဦးနှင့် အဖွဲ့

နေပြည်တော်-ခုတ်ယစာတည်းဖျူးချုပ် ၀၆၇-၃၆၁၄၂၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၆၇-၃၆၁၄၅၊ ဖက်စ် ၀၆၇-၃၆၁၄၅၊ ရန်ကုန်ရုံးခွဲ-အမှတ်(၅၃)၊ နတ်မောက်လမ်းသွယ်(၁)၊ ဗိုလ်ချုပ်(၂) ရပ်ကွက်၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်-၄၀၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၁-၅၄၄၃၀၅၊ မန်နေဂျာ ၀၁-၅၄၄၃၀၁၊ စီမံ ၀၁-၅၄၄၃၀၁၊ ငွေစာရင်း ၀၁-၅၄၄၃၀၁၊ ကြော်ငြာ ၀၁-၅၄၄၃၀၁၊ ၀၁-၅၄၄၃၀၁၊ Fax ၀၁-၅၄၄၃၂၂၊ ၀၆၇-၃၆၁၄၈၊ မြန်မာ့အလင်း ၀၁-၅၄၄၃၀၇၊ Fax ၀၁-၈၀၀၄၄၄၆။

ထုတ်ဝေခြင်းအမှတ် - (၀၀၀၉၃)
ပုံနှိပ်ခြင်းအမှတ် - (၀၀၈၇၇)

mmalin.npt@gmail.com

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

***ရှေ့ဖို့မှ**
ထက်ဝက်ကျော် တက်ရောက် သည့်အတွက် အစည်းအဝေး အထ မြောက်ကြောင်းနှင့် စတင်ကျင်းပ ကြောင်း ကြေညာကာ အစည်း အဝေးတက်ရောက်မှု အခြေအနေ ကို လွှတ်တော်၏ အတည်ပြုချက် ရယူ၍ အတည်ပြုမှတ်တမ်းတင် သည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စု လွှတ်တော်နာယက က နိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ ပုဒ်မ ၆၀ နှင့် နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့် ဒုတိယ သမ္မတများ ရွေးချယ်တင်မြောက် ခြင်းဆိုင်ရာ ဥပဒေပုဒ်မ ၄ တို့ အရ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် များ အစုအဖွဲ့အလိုက် ဒုတိယ သမ္မတတစ်ဦးစီကို ရွေးချယ် တင်မြောက်နိုင်ရန်အတွက် ဒုတိယ သမ္မတလောင်းများ အဆိုပြုရမည့် လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်များ အစုအဖွဲ့အစည်းအဝေးကို မတ် ၃၀ ရက်တွင် စတင်ကျင်းပရန် သတ်မှတ်ကြေညာသည်။

နိုင်ငံတော်သမ္မတ ရွေးချယ် တင်မြောက်ရေးအဖွဲ့ကို ရွေး ကောက်ခံ ပြည်သူ့လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်များ အစုအဖွဲ့၊ ရွေးကောက်ခံ အမျိုးသား လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်များ အစုအဖွဲ့နှင့် တပ်မတော်သား လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်များ အစုအဖွဲ့ သုံးဖွဲ့ ဖွဲ့စည်းပြီး တစ်ဖွဲ့ စီက ဒုတိယသမ္မတ တစ်ဦးစီကို ရွေးချယ်တင်မြောက်ကြမည်ဖြစ် သည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စု လွှတ်တော်နာယက က အစုအဖွဲ့ အလိုက် အစည်းအဝေးများကို ရွေးကောက်ခံ ပြည်သူ့လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်များ အစုအဖွဲ့က ပြည်သူ့လွှတ်တော် အစည်း အဝေးခန်းမ၌ လည်းကောင်း၊ ရွေးကောက်ခံ အမျိုးသားလွှတ် တော်ကိုယ်စားလှယ်များအစုအဖွဲ့ က အမျိုးသားလွှတ်တော်အစည်း အဝေးခန်းမ၌ လည်းကောင်း၊ တပ်မတော်သား လွှတ်တော်



တတိယအကြိမ် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေး ပထမနေ့သို့ တက်ရောက်လာသည့် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များကို တွေ့ရစဉ်။

ကိုယ်စားလှယ်များ အစုအဖွဲ့က တပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီး ချုပ်က သတ်မှတ်ပေးသည့်နေရာ ၌ လည်းကောင်း ကျင်းပပြုလုပ် ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေး

ကြေညာသည်။ ထို့နောက် ပြည်ထောင်စု လွှတ်တော်နာယက က သက်ဆိုင် ရာ အစုအဖွဲ့အလိုက် ဒုတိယ သမ္မတ တစ်ဦးစီ ရွေးချယ်

တင်မြောက်ပြီးပါက သက်ဆိုင်ရာ လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက ရွေးချယ် တင်မြောက်ခံရသည့် ဒုတိယ သမ္မတ အမည်စာရင်းကို ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် နာယက ထံသို့ ပေးပို့တင်ပြရန်၊ အလားတူ တပ်မတော်သား လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်များ အစုအဖွဲ့က တာဝန်ပေးအပ်သည့် တပ်မတော် သား လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် တစ်ဦးကလည်း ၎င်းတို့ အစုအဖွဲ့ က ရွေးချယ်တင်မြောက်ထားသည့် ဒုတိယသမ္မတ အမည်စာရင်းကို ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် နာယက ထံသို့ ပေးပို့တင်ပြရန် တစ်ဆက် တည်းတွင် နိုင်ငံတော်သမ္မတ စိစစ်ရေးအဖွဲ့တွင် လွှတ်တော် နှစ်ရပ်၏ ဥက္ကဋ္ဌများ၊ ဒုတိယ ဥက္ကဋ္ဌများနှင့်အတူ ပါဝင်ရန် အတွက် ရွေးကောက်ခံပြည်သူ့ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦး၊ ရွေးကောက်ခံ အမျိုးသား အချိန်ကို ကြိုတင်အသိပေး လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦး နှင့် တပ်မတော်သားအစုအဖွဲ့က လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦး

တို့ကိုလည်း တစ်ပါတည်းရွေးချယ် ပြီး အမည်စာရင်း ပေးပို့သွားကြ ရန်၊ အမည်စာရင်းများ ရရှိပြီးသည့် အခါ နိုင်ငံတော်သမ္မတ အရည် အချင်းနှင့် ပြည့်စုံမှု ရှိ/မရှိ ကို စိစစ်ခြင်း၊ နိုင်ငံတော်သမ္မတနှင့် ဒုတိယသမ္မတများ ရွေးချယ် တင်မြောက်ခြင်းတို့ကို ပြည် ထောင်စုလွှတ်တော်ဆိုင်ရာဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများ၊ နိုင်ငံတော်သမ္မတ နှင့် ဒုတိယသမ္မတများ ရွေးချယ် တင်မြောက်ခြင်းဆိုင်ရာ ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများနှင့်အညီ ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း လွှတ်တော်သို့ အသိပေးကြေညာ သည်။

တတိယအကြိမ် ပြည်ထောင်စု လွှတ်တော် ပထမပုံမှန်အစည်း အဝေး ပထမနေ့ကို နံနက်ပိုင်း တွင် ရပ်နားလိုက်ပြီး ဒုတိယ နေ့ကျင်းပမည့် နေ့ရက်နှင့် ရွေးကောက်ခံ အမျိုးသား အချိန်ကို ကြိုတင်အသိပေး ကြေညာသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။

သတင်းစဉ်



တတိယအကြိမ် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေး ပထမနေ့သို့ တက်ရောက်လာသည့် တပ်မတော်သားလွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်များကို တွေ့ရစဉ်။

EV နည်းပညာအရွေ့တို့ကို အရှိန်မြှင့်တင်နိုင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် မတ် ၂၀
အမျိုးသားအဆင့် လျှပ်စစ်သုံးယာဉ်နှင့် ဆက်စပ် လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ ၏ ၂၀၂၅ ပြည့်နှစ် လမ်းပြမြေပုံနှင့် ညွှန်ကြားချက် များအတိုင်း လျှပ်စစ်သုံးယာဉ်နှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ သုတေသနဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် နည်းပညာပြန့်ပွားရေး လုပ်ငန်းကော်မတီသည် နိုင်ငံတော်တွင် လျှပ်စစ်သုံး ယာဉ်(Electric Vehicle: EV) ကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် ဆက်စပ်ဌာနများ၊ ပြင်ပအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်း ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ အစိုးရစက်မှုလက်မှု သိပ္ပံ (အင်းစိန်)၌ ယမန်နေ့ မွန်လုံပိုင်းက EV Stakeholders များနှင့် ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးပွဲ (၁/၂၀/၂၆) ကို Hybrid စနစ်ဖြင့် ကျင်းပရာ လုပ်ငန်းကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌဖြစ်သူ သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယ ဝန်ကြီး ဒေါက်တာအောင်စေယျာ လုပ်ငန်းကော်မတီ ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ အော်တိုနိုးတစ်(ဖ)အသင်းနှင့် ပြင်ပ EV အဖွဲ့အစည်း များမှ ကိုယ်စားလှယ်များ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ဒုတိယဝန်ကြီးက “နိုင်ငံတော်သာယာဖွံ့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းကြံဖို့” ဟူသော အမျိုး

သားရေးဆောင်ပုဒ်နှင့်အညီ စီးနိုးငွေ များထုတ်လွှတ် သည့် ယာဉ်များသုံးစွဲမှုအစား EV သုံးစွဲမှုမှတစ်ဆင့် ရုပ်ကြွင်းလောင်စာအပေါ်မီခိုရမှု၊ စက်သုံးဆီအတွက် နိုင်ငံခြားငွေ ကုန်ကျစရိတ်များကို လျှော့ချနိုင်ရေး၊ လေထုနှင့် အသံညစ်ညမ်းမှုများ လျော့ချနိုင်ကာ ကျန်းမာရေးကောင်းမွန်မှုအပါအဝင် အခြားဆုလာဘ် များကို ပြည်သူတို့ ရရှိခံစားနိုင်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာရည်မှန်းချက်နှင့် လုပ်ငန်းစဉ်များ အောင်မြင်အောင်ဆောင်ရွက်သွားကြရန် ပြည်တွင်း ထုတ်လုပ်ရေးကို မြှင့်တင်နိုင်ရေးအတွက် သုတေသန များ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားကြရန် ယနေ့ဆွေးနွေး ပွဲသည် နိုင်ငံတော်တွင် ၂၀၂၂ ခုနှစ်က စတင်ခဲ့သည့် EV ကဏ္ဍ၏ သုတေသနဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် နည်းပညာ ပြန့်ပွားရေးအရွေ့တို့ကို ပိုမိုအရှိန်မြှင့်တင်နိုင်ရေး အတွက် EV Stakeholders များ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် ရေးဆိုင်ရာ အရေးပါသော နိဒါန်းတစ်ခုဖြစ်မည်ဟု ယုံကြည်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီးသော သင်တန်းများ တွင် တက်ရောက်ခဲ့သည့် သင်တန်းဆင်းများက သင်တန်း အတွေ့အကြုံများနှင့် အကြံပြုချက်များကို



ရင်းလင်းတင်ပြခဲ့ကြပြီး တက်ရောက်လာသူများက သုတေသနလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေများနှင့် နည်းပညာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ် များအား ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ ဆွေးနွေးကြရာ လျှပ်စစ် သုံးယာဉ်နှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ သုတေသနဖွံ့ဖြိုး ရေးနှင့် နည်းပညာပြန့်ပွားရေး လုပ်ငန်းကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌက လိုအပ်သည်များ ပြည့်စွက်မှာကြားသည်။

ဆက်လက်၍ လုပ်ငန်းကော်မတီဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ သည် EV အလုပ်ရုံအတွင်းရှိ လက်တွေ့လုပ်ငန်းများ လေ့ကျင့်ပေးရာတွင် အသုံးပြုနေသည့် အဆင့်မြင့် သင်ထောက်ကူဖော်ကျုံးများ၊ EV အမျိုးမျိုး၊ EV ပြုပြင် ထိန်းသိမ်းရေး ကိရိယာများနှင့် Hand Tools များ၊

EV စာအုပ်များ ပြည့်ဆည်းထားရှိမှုများကို လှည့်လည် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ လုပ်ငန်းကော်မတီဥက္ကဋ္ဌက ပြည်သူများ EV ကို သက်တမ်းပြည့် သုံးစွဲနိုင်ရေးနှင့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဖော်ဆောင်ပေးကာ လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးမှုကို မြှင့်တင်ပေးနိုင်မည့် သင်တန်းများ၊ နည်းပညာလိုအပ်ချက်များကို အမှန် တကယ် ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ကာ တက်ရောက်နိုင်မှုနှင့် ကိုက်ညီသည့် စိတ်ကြိုက် EV သင်တန်းများကို စံနှုန်း များနှင့်အညီ ဖွင့်လှစ်သွားနိုင်ရေး အလေးထား ဆောင်ရွက်သွားကြရန် တိုက်တွန်းမှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

အိမ်ပြင်ပ၌ထွန်းသော စီးများကို နေ့အလင်းရောင်ရှိချိန်တွင် ပိတ်ထားခြင်းဖြင့် လျှပ်စစ်ကို ရွှေ့တာပါ

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မောင်မောင်အေး မော်လမြိုင်မြို့ တပ်မတော်ဆေးရုံ၌ ဆေးကုသမှုခံယူနေသူများအား ကြည့်ရှုအားပေး

နေပြည်တော် မတ် ၂၀
ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မောင်မောင်အေးသည် အရှေ့တောင် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် ကျော်လင်းမောင် နှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မွန်ပြည်နယ် မော်လမြိုင်မြို့ရှိ နယ်မြေခံ တပ်မတော်ဆေးရုံ၌ တက်ရောက်ဆေးကုသမှုခံယူလျက်ရှိသော အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းများ၊ ပြည်သူ့စစ်(ဌာန) တပ်ဖွဲ့ဝင်များအား သွားရောက်ကြည့်ရှုသည်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက တစ်ဦးချင်း၏ ဒဏ်ရာရရှိမှု၊ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု၊ ဆေးဝါး ကုသပေးထားမှုနှင့် ကျန်းမာရေးတိုးတက် ကောင်းမွန်မှု အခြေအနေများကို ရင်းရင်းနှီးနှီး မေးမြန်း၍ အားပေးစကားပြောကြားပြီး ဆေးရုံတက် လူနာများအတွက် ချီးမြှင့်ငွေနှင့် အာဟာရပြည့် အစားအသောက်များ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိ သည်။

သတင်းစဉ်



ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် လယ်ဝေးမြို့နယ်အခြေပြု ခွာနာလျာနာရောဂါကင်းရှင်းရေးနှင့် ကာကွယ်ရန်သတ်မှတ်ကြေညာ

နေပြည်တော် မတ် ၂၀
စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန မွေးမြူ ရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာန က ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် လယ်ဝေးမြို့နယ် အခြေပြု ခွာနာလျာနာရောဂါ ကင်းရှင်းရေးနှင့် ကာကွယ်ရန် သတ်မှတ်ကြေညာခြင်း အခမ်း အနားကို ယနေ့မနက် ၁၀:၀၀ နာရီ နေပြည်တော် ရုံးအမှတ်(၁၅) စုဝေးဆောင်ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ အခမ်းအနားတွင် ပြည် ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမင်းနောင်က ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည် တော် လယ်ဝေးမြို့နယ် အခြေပြု ခွာနာလျာနာရောဂါ ကင်းရှင်းရေး နှင့် ကာကွယ်ရန်တည်ထောင် နိုင်ခြင်းအားဖြင့် ရောဂါကာကွယ် ထိန်းချုပ်မှုလုပ်ငန်းများကို စနစ် တကျ ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်း၊ မွေးမြူ တောင်သူများ၊ ကျေးလက်နေ



ပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝကို ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေခြင်း၊ ခွာနာ လျာနာရောဂါ ကင်းရှင်းခြင်းဖြင့် အသားတင်ထုတ်လုပ်မှု(GDP)ကို တိုးမြှင့်လာအောင် ဆောင်ရွက်နိုင် မည်ဖြစ်သည့်အတွက် ခွာနာ လျာနာ ကင်းရှင်းရေးဖော်ဆောင် ခြင်းလုပ်ငန်းကို စနစ်တကျ

ကြောင်း၊ အခြေခံကျသော အချက်အလက်များ ဖြစ်သည့် မြေပြင်ဦးဆောင်ရမည့် ဖြို့နယ် ရှစ်မြို့နယ်မှ ဌာနဆိုင်ရာ အကြီး အမှူးများ၊ အုပ်ချုပ်ရေးအာဏာ ပိုင် အဖွဲ့အစည်းများအနေဖြင့် လည်း ပိုမိုကူညီနိုင်ရေးဆောင်ရွက် သွားကြရန်၊ ထို့ပြင် ဆက်စပ် ဌာနများ၊ အဖွဲ့အစည်းများ၊ မွေးမြူ ရေးလုပ်ငန်းရှင်များ အနေဖြင့် လည်း ကျရာကဏ္ဍကနေ ပိုမိုဝန်း ပူးပေါင်းထိန်းသိမ်း ဆောင်ရွက် သွားကြရန် ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေး မှူးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကင်းရှင်းရေးတည်ထောင်ရမည့် ရည်ရွယ်ချက်နှင့် ရရှိလာမည့် အကျိုးကျေးဇူးများ၊ ခွာနာ လျာနာရောဂါ ကင်းရှင်းရေးနှင့် တည်တံ့ခိုင်မြဲရေး ဆောင်ရွက်သွားမည့် စည်းကမ်း များနှင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက် သွားမည့် လုပ်ငန်းများကို ရင်းလင်း တင်ပြပြီး ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားကြရန် လိုအပ် ကြောင်း။ ကင်းရှင်းရေးအဖြစ် သတ်မှတ် တည်ထောင် ပြီးစီးပါကလည်း ဇန်နဝါရီလများနှင့်အညီ ရေရှည် တည်တံ့ခိုင်မြဲရန်အတွက် ဦးစီး ဌာနအနေဖြင့် ဆက်လက် လုပ်ဆောင်သွားရမည် ဖြစ်

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းမှ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၂၃)သို့ တက်ရောက်မည့် နိုင်ငံသားကောင်းရတနာများအား သွားရောက်တွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် မတ် ၂၀
ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၂၃)သို့ တက်ရောက်ကြမည့် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး အတွင်းမှ နိုင်ငံသားကောင်းရတနာများအား ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ကမ်းရိုးတန်းဒေသ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကျော်ဟန်နှင့် တာဝန်ရှိသူ များက ဖြတ်မြို့ နယ်မြေခံတပ်ခန်းမ၌ သွားရောက် တွေ့ဆုံသည်။

ဦးစွာ တိုင်းမှူးနှင့်တာဝန်ရှိသူများက အမှာ စကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၂၃)သို့ တက်ရောက်ကြမည့် နိုင်ငံ သားကောင်းရတနာများအား အသုံးအဆောင်စွဲစည်း ကို ပေးအပ်ပြီး ရင်းရင်းနှီးနှီး အားပေးစကား ပြောကြားကာ လိုအပ်သည်များ ပေးပို့ပေးခြင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



❖ ကျောဖုံးမှ

ထို့ပြင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံသူသည် ယူဆောင်လာသည့် အမေရိကန် ဒေါ်လာ(USD) ဖြစ်စေ၊ တရုတ် ငွေကြေး ယွမ် (CNY) ဖြစ်စေ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမည့် နိုင်ငံခြားမတည်ငွေရင်းကို နိုင်ငံခြားသုံးငွေများ ရောင်းဝယ်ဖောက်ကားသည့်လုပ်ငန်း (AD) လိုင်စင်ရတမ်းများမှတစ်ဆင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုအတွက် ပြောင်းလဲပေးချေမှုများကို ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်မရှင် မှ သိရသည်။

၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလကုန်အထိ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံထားသည့် နိုင်ငံ၊ ဒေသပေါင်း ၅၃ ခုအနက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု အများဆုံးပြုလုပ်သော နိုင်ငံ၊ ဒေသများမှာ စင်ကာပူနိုင်ငံ၊ တရုတ်နိုင်ငံ နှင့် ထိုင်းနိုင်ငံတို့ဖြစ်ပြီး စီးပွားရေးကဏ္ဍ ၁၂ ခုအနက် အများဆုံး ရင်းနှီးမြှုပ်နှံထားသည့်ကဏ္ဍများ မှာ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားကဏ္ဍတွင် စုစုပေါင်းရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု၏ ၂၈ ဒသမ ၂၇ ရာခိုင်နှုန်း၊ ရေနံနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ကဏ္ဍတွင် စုစုပေါင်း ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု၏ ၂၄ ဒသမ ၆၂ ရာခိုင်နှုန်း၊ စက်မှုကဏ္ဍတွင် စုစုပေါင်း ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု၏ ၁၄ ဒသမ ၆၇ ရာခိုင်နှုန်း ရင်းနှီးမြှုပ်နှံထားကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

(၆၆) ကြိမ်မြောက် ကမ္ဘာ့စိုးလေဝေနေ့

၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မတ်လ ၂၃ ရက်

“သဘာဝဘေး ကာကွယ်ဖို့ နေ့စဉ်တိုင်းတာစောင့်ကြည့်ဖို့”

“Observing Today, Protecting Tomorrow”

စိုးလေဝေနှင့်စလဗေညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန

တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံသို့ တင်ပို့မည့် ပို့ကုန်လုပ်ငန်းရှင်များ GACC တွင် မှတ်ပုံတင်ခြင်းဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်သည့်လုပ်ငန်းစဉ်များ

မြန်မာကုန်သွယ်မှုမြှင့်တင်ရေးအဖွဲ့ စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန

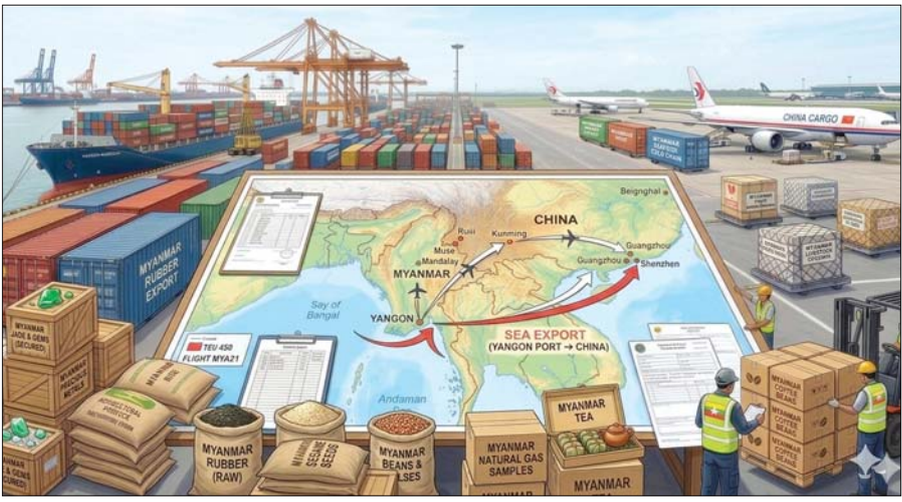
တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ၊ အကောက်ခွန်အထွေထွေအုပ်ချုပ်မှု အာဏာပိုင်အဖွဲ့ (General Administration of Customs of China-GACC) ၏ ကြေညာချက်အမှတ်၂၄၈ နှင့် ၂၄၉ တို့အရ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ၁ ရက်နေ့မှစ၍ မြန်မာနိုင်ငံမှ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတ နိုင်ငံသို့ စားသောက်ကုန် တင်ပို့မည့်/တင်ပို့လျက်ရှိသည့် လုပ်ငန်းရှင် များအနေဖြင့် GACC တွင် မှတ်ပုံတင်ပြီးမှသာ တင်ပို့ခွင့်ရရှိမည် ဖြစ်ပါသည်။

GACC တွင် Protocol အရ မှတ်ပုံတင်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ Online စနစ်ဖြင့် မှတ်ပုံတင်ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် Manual စနစ်ဖြင့် မှတ်ပုံတင် ခြင်းအတွက် ကုန်စည်အုပ်စုအလိုက် မြန်မာနိုင်ငံမှ ထောက်ခံချက်ပေး မည့် သက်ဆိုင်ရာအာဏာပိုင်အဖွဲ့ (Competent Authority) များမှာ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ မွေးမြူရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာန၊ ငါးလုပ်ငန်း ဦးစီးဌာနနှင့် အစားအသောက်နှင့် ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေးဦးစီးဌာနတို့ ဖြစ်ပါသည်။

GACC တွင် မှတ်ပုံတင်ခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်အတွက် အောက်ပါအတိုင်း ဆောင်ရွက်ရမည့် ဖြစ်ပါသည်-

(က) Competent Authority ၏ ထောက်ခံချက်ဖြင့် Online စနစ် ဖြင့် မှတ်ပုံတင်ရန် ကုန်စည်အုပ်စု ၁၈ ခု၊

- (ခ) အသားနှင့် အသားထုတ်ကုန်များ (Meat and meat products)၊
- (၂) စားသုံးနိုင်သော ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများနှင့် မွေးမြူရေး ထုတ်ကုန်များအပါအဝင် ရေထွက်ကုန်များ (Aquatic Products Including edible and Farmed Products)၊
- (၃) နို့ထွက်ပစ္စည်းများ (Dairy Products)၊
- (၄) ငှက်သိုက်နှင့် ဆက်စပ်ထုတ်ကုန်များ (Nest and Bird's Nest Products)၊
- (၅) အစာသွတ်ရန်အသုံးပြုသည့် အပေါ်ခွံအစွပ် (Casings)၊
- (၆) ပျားရည်နှင့် ပျားထွက်ပစ္စည်းများ (Bee products)၊
- (၇) ဥနှင့် ဥထွက်ပစ္စည်းများ (Egg and Egg Products)၊
- (၈) စားသုံးဆီနှင့် ဆီထွက်ပစ္စည်းများ (Edible Fats and Oils)၊
- (၉) အပြင်အသားအား ဂျုံသားဖြင့် ပြုလုပ်ထားပြီး စားသုံး နိုင်သည့် (သို့မဟုတ်) အေးခဲထားသည့် ထုတ်ကုန်များ (Stuffed Pastry Products)၊
- (၁၀) စားသုံးနိုင်သော နို့စားသီးနှံများ (Edible Grains)၊
- (၁၁) သီးနှံကြိတ်ခွဲလုပ်ငန်းမှ ထုတ်ကုန်များနှင့် မုယောစပါး (Grain Milling Industrial Products and Malt)၊
- (၁၂) လတ်ဆတ်သော ဟင်းသီးဟင်းရွက်များနှင့် တာရှည်ခံ အောင်ပြုလုပ်ထားသည့် အခြောက်ခံထားသောဟင်းသီး ဟင်းရွက်များ (Fresh and Dehydrated Vegetables)၊
- (၁၃) ပဲမျိုးစုံ (Dried Beans)၊
- (၁၄) ဟင်းခတ်အမွှေးအကြိုင်များ (Seasonings)၊
- (၁၅) အခွံမာသီးနှင့် အစေ့များ (Nuts and Seeds)၊
- (၁၆) သစ်သီးခြောက်များ (Dried Fruits)၊
- (၁၇) မလှော်ရသေးသော ကော်ဖီစေ့နှင့် ကိုကိုးစေ့များ (Unroasted Coffee Beans and Cocoa Beans)၊
- (၁၈) အထူးအာဟာရဖြည့်စွဲ စားသောက်ကုန်များနှင့် ကျန်းမာ ရေးဆိုင်ရာ စားသောက်ကုန်များ (Food for special dietary purpose functional food)။



- (ခ) ဖော်ပြပါကုန်စည်အုပ်စု ၁၈ ခုတွင် ပါဝင်ခြင်းမရှိသည့် ကုန်စည် များကို ထုတ်လုပ်/ တင်ပို့မည့် လုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့် GACC ၏ Website: <https://cifer.singlewindow.cn> တွင် လုပ်ငန်းကိုယ်တိုင် ဝင်ရောက်၍ Account ဖွင့်လှစ်ပြီး တိုက်ရိုက်လျှောက်ထားရမည်။
- (ဂ) Competent Authority ၏ ထောက်ခံချက်ဖြင့် မှတ်ပုံတင်ရန် ကုန်စည်အုပ်စု ၁၈ ခုအနက်မှ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှတစ်ဆင့် Manual စနစ်ဖြင့် မှတ်ပုံတင်ဆောင်ရွက်ရမည့် ကုန်စည်အမျိုးအစား များမှာ ကော်ဖီစေ့၊ ကိုကိုးစေ့၊ လတ်ဆတ်သော ဟင်းသီးဟင်းရွက် များ၊ ဟင်းခတ်အမွှေးအကြိုင်များ၊ စားသုံးနိုင်သည့် အစေ့အဆန်များ၊ ပဲမျိုးစုံ၊ ဆီထွက်သီးနှံများ၊ တရုတ်တိုင်းရင်းဆေးထုတ်လုပ်သည့် တိရစ္ဆာန် (သို့မဟုတ်) အပင်မူရင်းတို့ဖြစ်သည်။
- (ဃ) GACC တွင် Online စနစ်ဖြင့် မှတ်ပုံတင်လျှောက်ထားရမည့် စိုက်ပျိုးရေးထွက်ကုန်များအတွက် လျှောက်လွှာပုံစံအား သီးနှံ ကာကွယ်ရေးဌာနခွဲ၏ Website: <https://ppd.doa.gov.mm/> တွင် Download ရယူနိုင်ပြီး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန (Competent Authority) မှ ထုတ်ပေးသော Sub-Account ဖြင့် <https://www.cifer.singlewindow.cn> ၌ ဝင်ရောက်လျှောက်ထားရမည်။
- (င) GACC တွင် Manual စနစ်ဖြင့် မှတ်ပုံတင်လျှောက်ထားရ မည့် စိုက်ပျိုးရေးထွက်ကုန်များအတွက် လျှောက်လွှာပုံစံအား သီးနှံ ကာကွယ်ရေးဌာနခွဲ၏ Website: <https://ppd.doa.gov.mm/> တွင် Download ရယူနိုင်ပြီး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ သီးနှံကာကွယ်ရေးဌာန ခွဲ၊ အနောက်ကြို့၊ ကုန်း၊ ဘုရင့်နောင်လမ်းကြီး၊ အင်းစိန်၊ ရန်ကုန်မြို့ တွင် သွားရောက်လျှောက်ထားရမည်။
- (စ) အေးခဲ၊ အခြောက်၊ ဆားနယ်ရေထွက်ကုန်များ (Frozen, Dried, Salted Products)နှင့် ရေခဲရိုက်ရေထွက်ကုန်များ (Chilled Products) များအား GACC တွင် Online စနစ်ဖြင့် မှတ်ပုံတင်ရန် ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းစဉ်များမှာ-
 - (၁) မှတ်ပုံတင်လိုသော စက်ရုံ/ကုမ္ပဏီများသည် ငါးလုပ်ငန်း ဦးစီးဌာနတွင် မှတ်ပုံတင်ရန် ခွင့်ပြုချက် လျှောက်ထား ရမည်။
 - (၂) မှတ်ပုံတင်ရန်ခွင့်ပြုချက်ရရှိပြီးပါက ငါးလုပ်ငန်းဦးစီး

- ဌာနမှ ငါး/ပုစွန် ပြုပြင်ထုတ်လုပ်သည့် စက်ရုံ/ကုမ္ပဏီ များအား GACC ၏ Website တွင် ဝင်ရောက်မှတ်ပုံတင် လျှောက်ထားနိုင်ရန် User Name, Password (Account) များအား ပြုလုပ်ဆောင်ရွက်ပေးပါမည်။
- (၃) ငါး/ပုစွန် ပြုပြင်ထုတ်လုပ်သည့် စက်ရုံ/ကုမ္ပဏီများ အနေဖြင့် ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှ ပြုလုပ်ပေးထားသည့် Account ဖြင့် ဝင်ရောက်၍ GACC ၏ Website တွင် မှတ်ပုံတင်လျှောက်ထားရန် လိုအပ်သည့် အချက် အလက်များဖြစ်သည့် ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှ ထုတ်ပေး ထားသည့် ငါး/ပုစွန် ပြုပြင်ထုတ်လုပ်သည့် စက်ရုံလိုင်စင် (Fishery Processing License)၊ အခြေခံအချက်အလက် များ (Basic Information)၊ ထုတ်လုပ်မှုနှင့် သက်ဆိုင် သော အချက်အလက်များ (Production related information)၊ စက်ရုံ၏မြေပုံ (Layout Plan)၊ ထုတ်လုပ်သည့် အမျိုးအစား (Production Type)၊ ကုမ္ပဏီ၏ကြေညာလွှာ (Enterprise Declaration) စသည့် အချက်အလက်များ ဖြည့်စွက်ပြီး ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနသို့ တင်ပြရပါမည်။
- (၄) ဖြည့်စွက်ထားသည့်အချက်အလက်များအား ငါးလုပ်ငန်း ဦးစီးဌာနမှ မှန်ကန်မှု ရှိ/မရှိ စိစစ်ဆောင်ရွက်ပါမည်။
- (၅) ဖြည့်စွက်ထားသည့် အချက်အလက်များ မှန်ကန်မှု မရှိပါ က သက်ဆိုင်ရာ စက်ရုံ/ ကုမ္ပဏီများအနေဖြင့် မှန်ကန်မှု ရှိသည်အထိ ပြန်လည်ပြင်ဆင်ရပါမည်။
- (၆) ဖြည့်စွက်ထားသည့် အချက်အလက်များ မှန်ကန်မှု ရှိပါ က GACC မှ ချမှတ်ထားသည့် Regulation များနှင့်အညီ ရေးဆွဲထားသည့် “ပြည်ပသို့ ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများ အတွက် GACC သို့ မှတ်ပုံတင်ရာတွင် လိုအပ်သည့် အက် ဖြတ်မှတ်တမ်း (Checklist of GACC Registration Requirement for Oversea Production Enterprise Template)” ဖြင့် စက်ရုံသို့ သွားရောက်စစ်ဆေးပါမည်။
- (၇) Check list ပါ Regulation အတိုင်း လိုက်နာ ဆောင်ရွက်မှုရှိပါက အဆိုပါအက်ဖြတ်မှတ်တမ်းနှင့်အတူ ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှ ထောက်ခံချက် (Recommendation Letter)နှင့်အတူ GACC သို့ တင်ပြ၍ မှတ်ပုံတင် ရယူရမည်။
- (ဆ) စားသုံးနိုင်သည့် ရေနေသတ္တဝါအရှင်များ (Edible Aquatic Products) အား GACC တွင် Manual စနစ်ဖြင့် မှတ်ပုံတင်ရန် ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းစဉ်များမှာ-
 - (၁) မှတ်ပုံတင်လိုသော ကုမ္ပဏီများသည် ငါးလုပ်ငန်းဦးစီး ဌာနတွင် မှတ်ပုံတင်ရန်ခွင့်ပြုချက်လျှောက်ထားရမည်။

“တရုတ်နိုင်ငံသို့ ပို့ကုန်များတင်ပို့ရာတွင် သက်မှတ်ချက်များနှင့် ကိုက်ညီခြင်းမရှိသည့် ကုမ္ပဏီ/ လုပ်ငန်း များကို တင်သွင်းခွင့် ရပ်စဲမည်ဖြစ်၍ ထုတ်ကုန်အရည်သွေးမြင့်တင်ခြင်းနှင့် ထုတ်ကုန်အညွှန်းများ၊ တင်ပြ ရမည့် စာရွက်စာတမ်းများ ကိုက်ညီမှုရှိစေခြင်းနှင့် ကုမ္ပဏီအမည်ပြောင်း၊ လိပ်စာပြောင်းများ ဆောင်ရွက် ထားပါက ကုန်စည်တင်ပို့ခြင်းမပြုမီ အမည်/ လိပ်စာသစ် လျှောက်ထားပြီးစီးခြင်း ရှိ/မရှိ စစ်ဆေးဆောင်ရွက် ခြင်းများကို သတိပြုဆောင်ရွက်ရမည်”

ငွေကြေးခဝါချမှုနှင့် အကြမ်းဖက်မှုကို ငွေကြေးထောက်ပံ့မှုတိုက်ဖျက်ရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းစဉ်ဆောင်ရွက်ခြင်း မြှင့်တင်ရေးသင်တန်းအမှတ်စဉ် (၁/၂၀၂၆) သင်တန်းဆင်းပွဲ ကျင်းပ

နေပြည်တော် မတ် ၂၀
ဘဏ္ဍာရေးနှင့်အခွန်ဝန်ကြီးဌာနကကြီးမှူးဖွင့်လှစ်သည့် ငွေကြေးခဝါချမှုနှင့် အကြမ်းဖက်မှုကို ငွေကြေးထောက်ပံ့မှုတိုက်ဖျက်ရေး (Anti-Money Laundering and Countering the Financing of Terrorism-AML/CFT) ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းစဉ်ဆောင်ရွက်ခြင်း မြှင့်တင်ရေးသင်တန်း အမှတ်စဉ် (၁/၂၀၂၆) သင်တန်းဆင်းပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော် ပြည်သူ့ဘဏ္ဍာရေးစီမံခန့်ခွဲမှုသင်တန်းကျောင်း၌ ကျင်းပရာ ဘဏ္ဍာရေးနှင့်အခွန်ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာကဏ္ဍ၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါ်သန်းသန်းလင်း၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ ဖိတ်ကြားထားသော ဧည့်သည်များ၊ သင်တန်းနည်းပြများနှင့် သင်တန်းသား သင်တန်းသူများ တက်ရောက်ကြသည်။



ငွေကြေးခဝါချမှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေ အပါအဝင် AML/CFT ဆိုင်ရာ ဆက်စပ်ပြည့်တွင်းဥပဒေများ၊ AML/CFT ဆိုင်ရာ နိုင်ငံတကာစံနှုန်းများ၊ လက်ရှိ မြန်မာနိုင်ငံ၏ AML/CFT ဆိုင်ရာ ဆောင်ရွက်ချက်များနှင့် တိုးတက်ဆောင်ရွက်မှု အခြေအနေများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ၏ အမျိုးသားအဆင့်မဟာဗျူဟာ ၂၀၂၄-၂၀၂၈ ပါ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရမည့် အဓိကလုပ်ငန်းစဉ်များ၊ ကြီးကြပ်ရေးဆိုင်ရာနှင့်

အန္တရာယ်အကဲဖြတ်ခြင်းဆိုင်ရာ လမ်းညွှန်ချက်များ၊ ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေအခြေပြု ကြီးကြပ်စစ်ဆေးခြင်းဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းစဉ်နှင့် လုပ်ငန်းခွင်ပြင်ပ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခြင်းများ၊ သတင်းပို့ရန်တာဝန်နှင့် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာနည်းလမ်းများကို သင်ကြားပို့ချပေးခဲ့သော AML/CFT ဆိုင်ရာ ဥပဒေမူဘောင်များနှင့် နိုင်ငံတော်က အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေသော AML/CFT ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းစဉ်များကို ပိုမိုသိရှိနားလည်ပြီး လက်တွေ့လုပ်ငန်းခွင်တွင် အကျိုးရှိရှိ ပြန်လည်အသုံးပြုခြင်းဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ AML/CFT ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းစဉ်များတွင် သက်ဆိုင်ရာ ကဏ္ဍအလိုက် ထိထိရောက်ရောက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားကြရန်တိုက်တွန်းကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက သင်တန်းတွင် ထူးချွန်သူများအား ဆုများချီးမြှင့်ပြီး သင်တန်းဆင်းလက်မှတ်များ ပေးအပ်သည်။ သင်တန်းသို့ ဘဏ္ဍာရေးနှင့်အခွန်ဝန်ကြီးဌာန အောက်ရှိ ဌာနများမှ အရာထမ်း ၃၅ ဦး တက်ရောက်ခဲ့ကြပြီး သင်တန်းကာလမှာ ငါးရက်ကြာမြင့်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

စာမျက်နှာ ၆ မှ

(၂) မှတ်ပုံတင်ခွင့်ရရှိပြီးပါက GACC မှ သတ်မှတ်ထားသည့် Registration Form များတွင် ဖြည့်စွက်ပြီး ငါးလုပ်ငန်းစဉ်ဆောင်ရွက်ပြီး တင်ပြရမည်။

(၃) ဖြည့်စွက်ထားသည့်အချက်အလက်များအား ငါးလုပ်ငန်းစဉ်ဆောင်ရွက်မှု မှန်ကန်မှု ရှိ/မရှိ စိစစ်ဆောင်ရွက်ပါမည်။

(၄) ဖြည့်စွက်ထားသည့် အချက်အလက်များ မှန်ကန်မှု မရှိပါက သက်ဆိုင်ရာ စက်ရုံ/ကုမ္ပဏီများအနေဖြင့် မှန်ကန်မှုရှိသည်အထိ ပြန်လည်ပြင်ဆင်ရပါမည်။

(၅) ဖြည့်စွက်ထားသည့် အချက်အလက်များ မှန်ကန်မှု ရှိပါက GACC မှ ချမှတ်ထားသည့် Regulation များနှင့်အညီ ကိုက်ညီမှု ရှိ/မရှိ သွားရောက်စစ်ဆေးပါမည်။

(၆) Checklist ပါ Regulation အတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်မှုရှိပါက ငါးလုပ်ငန်းစဉ်ဆောင်ရွက်မှု ထောက်ခံချက် (Recommendation Letter) နှင့်အတူ GACC သို့ တင်ပြ၍ မှတ်ပုံတင်ရယူရမည်။

(ဇ) စားသုံးဆီနှင့် ဆီထွက်ပစ္စည်းများ (Edible Fats and Oils)၊ အပြင်အသားအား ဂျုံသားဖြင့်ပြုလုပ်ထားပြီး စားသုံးနိုင်သည့် (သို့မဟုတ်) အေးခဲထားသည့်ထုတ်ကုန်များ (Stuffed Pastry Products) နှင့် အထူးအာဟာရဖြည့်စွက်စားသောက်ကုန်များနှင့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ စားသောက်ကုန်များ (Food for special dietary purpose function) တို့အတွက် အစားအသောက်နှင့် ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေးဦးစီးဌာန (FDA) မှ ထောက်ခံချက်ရယူပြီးမှသာ GACC တွင် မှတ်ပုံတင်လျှောက်ထားရမည်။

(ဈ) တိရစ္ဆာန်ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးဇုန်များ၊ တိရစ္ဆာန်ရောဂါကင်းရှင်းရေးဇုန်များ၊ တိရစ္ဆာန်မွေးမြူရေးဇုန်များမှ တိရစ္ဆာန်နှင့် တိရစ္ဆာန်ထွက်ပစ္စည်းများအား GACC တွင် မှတ်ပုံတင်ရန် ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းစဉ်များမှာ-

(၁) မှတ်ပုံတင်လိုသောကုမ္ပဏီများသည် မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနသို့ မှတ်ပုံတင်ရန် ခွင့်ပြုချက် လျှောက်ထားရပါမည်။

(၂) မှတ်ပုံတင်ရန် ခွင့်ပြုချက်ရရှိပြီးပါက မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနမှ အဆိုပါကုမ္ပဏီအား GACC Website တွင် ဝင်ရောက် မှတ်ပုံတင်လျှောက်ထားနိုင်ရန် User Name/ Password (Account) အား ပြုလုပ်ဆောင်ရွက်ပေးပါမည်။

(၃) ကုမ္ပဏီအနေဖြင့် ဌာနမှ ပြုလုပ်ပေးထားသည့် Account ဖြင့် GACC Website သို့ ဝင်ရောက်၍ လုပ်ငန်းခွင့်ပြုလက်မှတ်၊ အခြေခံအချက်အလက်များ၊ ဝန်ထမ်းအရင်းအမြစ်၊ ထုတ်လုပ်သည့်နည်းလမ်း အသေးစိတ်၊ စက်ရုံ၏ မြေပုံ၊ ထုတ်လုပ်သည့်အစားအစာ၊ ကုမ္ပဏီ၏ဝန်ခံချက် စသည်အချက်အလက်များ ဖြည့်စွက်ပြီးပါက မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနသို့ တင်ပြရမည်။

(၄) အချက်အလက်များ မှန်ကန်မှုမရှိပါက မှန်ကန်မှုရှိသည်အထိ ပြန်လည်ပြင်ဆင်ရပါမည်။

(၅) အချက်အလက်များ မှန်ကန်မှုရှိပါက GACC မှ ချမှတ်ထားသည့် Regulation များနှင့်အညီ ရေးဆွဲထားသည့် အကဲဖြတ်မှတ်တမ်း (Checklist of GACC Registration Requirement for Oversea Production Enterprise Template) ဖြင့် လုပ်ငန်းခွင့် သွားရောက်စိစစ်ပါမည်။

(၆) Checklist နှင့် GACC Regulation ကိုက်ညီပါက မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနမှ ထောက်ခံချက် လက်မှတ် (Recommendation Letter) ထုတ်ပေးပြီး GACC သို့ တင်ပြ၍ မှတ်ပုံတင်ခွင့် ရယူရမည်။

(၇) ရေထွက်ကုန်ပစ္စည်းများအနက်မှ ရေခဲရိုက်ရေထွက်ကုန်များ (Chilled Products) နှင့် အေးခဲ၊ အခြောက်၊ ဆားနယ်ရေထွက်ကုန်များ (Frozen, Dried, Salted Products) များအတွက် GACC တွင် Online စနစ်ဖြင့် မှတ်ပုံတင်ရရှိသည့် သက်တမ်းကာလသည် ငါးနှစ်ဖြစ်ပြီး အရင်ရေထွက်ကုန်များ (Live Products) နှင့် မွေးမြူရေးရေထွက်ကုန်များ (Farm Products) များအတွက် Manual စနစ်ဖြင့် မှတ်ပုံတင်ရရှိသည့် သက်တမ်းကာလသည် သုံးနှစ်ဖြစ်၍ သက်တမ်းတိုးလျှောက်ထားရေး သတ်ပြဆောင်ရွက်ရမည်။ သက်တမ်းတိုးလျှောက်ထားရမည့် အချိန်ကာလ သုံးလမှ ခြောက်လအတွင်း လျှောက်ထားနိုင်ရေး သတ်ပြဆောင်ရွက်ရမည်။

(၈) မြန်မာနိုင်ငံမှ အရင်ရေထွက်ကုန်များ (Live Products) နှင့် မွေးမြူရေးရေထွက်ကုန်များ (Farm Products) များမှလွဲ၍ ကျန်စားသောက်ကုန်များအတွက် GACC တွင် မှတ်ပုံတင်သက်တမ်းကာလသည် ငါးနှစ်ဖြစ်၍ သက်တမ်းတိုးလျှောက်ထားရမည့် အချိန်ကာလ သုံးလမှ ခြောက်လအတွင်း လျှောက်ထားနိုင်ရေး သတ်ပြဆောင်ရွက်ရမည်။

(၉) GACC တွင် မှတ်ပုံတင်ရရှိပြီးဖြစ်သည့် ကုမ္ပဏီ/လုပ်ငန်းများအနေဖြင့် အမည်ပြောင်းခြင်း ဆောင်ရွက်လိုပါက မှတ်ပုံတင် စတင်လျှောက်ထားသည့် (Online/Manual)စနစ်အလိုက် GACC ၏ Website: <https://www.cifer.singlewindow.cn> တွင် လည်းကောင်း၊ သက်ဆိုင်ရာအာဏာပိုင်အဖွဲ့ (Competent Authority) မှတစ်ဆင့် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ၊ မေကျင်းမြို့ရှိ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်သံရုံးသို့ ပေးပို့၍ GACC တွင် လျှောက်ထားရမည်။ GACC တွင် မှတ်ပုံတင်ရရှိပြီးဖြစ်သည့် ကုမ္ပဏီ/လုပ်ငန်းများအနေဖြင့် လိပ်စာပြောင်းခြင်း ဆောင်ရွက်လိုပါက GACC မှ New Establishment အဖြစ် သတ်မှတ်သည့်အတွက် GACC မှတ်ပုံတင်အား အသစ်ပြန်လည်လျှောက်ထားရမည်။

(၁၀) GACC တွင် မှတ်ပုံတင်လျှောက်ထားသည့် ကုမ္ပဏီ/လုပ်ငန်းများအား GACC အနေဖြင့် ကိုယ်တိုင်စိစစ်ရေးအဖွဲ့အား ဖွဲ့စည်းပြီး သိရှိလိုသောအချက်များကို စာဖြင့်မေးမြန်းစစ်ဆေးခြင်း၊ ဗီဒီယိုဖြင့် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခြင်း၊ လုပ်ငန်းနေရာကို လာရောက်စစ်ဆေးခြင်းတို့ကို ပြုလုပ်မည်ဖြစ်၍ သတ်မှတ်ချက်များနှင့် ကိုက်ညီအောင် လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်။

(၁၁) GACC တွင် မှတ်ပုံတင်ရရှိပြီးဖြစ်သည့် ကုမ္ပဏီ/လုပ်ငန်းများသည် မှတ်ပုံတင်အသစ် လျှောက်ထားရာတွင် သတ်မှတ်ချက်နှင့် ကိုက်ညီမှုမရှိခြင်း၊ လုပ်ငန်းရင်တင်ခြင်း၊ Competent Authority ကဖြစ်စေ မှတ်ပုံတင်ပယ်ချခြင်းကို လျှောက်ထားခြင်း၊ Competent Authority ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှု စစ်ဆေးမှုနှင့် အတည်ပြုချက် မရှိခြင်းများဖြစ်ပေါ်ပါက GACC သည် မှတ်ပုံတင်ခြင်းကို ပယ်ဖျက်မည်ဖြစ်သဖြင့် သတ်မှတ်စည်းမျဉ်း၊ စည်းကမ်းများနှင့်အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်။

(၁၂) တရုတ်နိုင်ငံသို့ ပို့ကုန်များတင်ပို့ရာတွင် သတ်မှတ်ချက်များနှင့် ကိုက်ညီခြင်းမရှိသည့် ကုမ္ပဏီ/လုပ်ငန်းများကို တင်သွင်းခွင့် ရှိမည်ဖြစ်၍ ထုတ်ကုန်အရည်အချင်းမပြည့်မီခြင်းနှင့် ထုတ်ကုန်အညွှန်းများ၊ တင်ပြရမည့် စာရွက်စာတမ်းများ ကိုက်ညီမှုမရှိခြင်းနှင့် ကုမ္ပဏီအမည်ပြောင်း၊ လိပ်စာပြောင်းများ ဆောင်ရွက်ထားပါက ကုမ္ပဏီတင်ပို့ခြင်းမပြုမီ အမည်/လိပ်စာသစ် လျှောက်ထားပြီးမီခြင်း ရှိ/မရှိ စစ်ဆေးဆောင်ရွက်ခြင်းများကို သတ်ပြဆောင်ရွက်ရမည်။

မြန်မာနိုင်ငံမှ Online စနစ်ဖြင့် မှတ်ပုံတင်ရရှိပြီး လုပ်ငန်းများ စာရင်းအား တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ၊ GACC ၏ Website: <https://ciferquery.singlewindow.cn/> တွင် လည်းကောင်း၊ Manual စနစ်ဖြင့် မှတ်ပုံတင်ရရှိပြီး လုပ်ငန်းစာရင်းများကို GACC ၏ Website: <http://dzs.customs.gov.cn/> တွင်လည်းကောင်း ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းသို့ တင်သွင်းရန်အတွက် ဖျက်ပိုးအန္တရာယ်ဆန်းစစ်လေ့လာခြင်း (Pest Risk Analysis-PRA) အချက်အလက်များ ပေးပို့ရန်မလိုအပ်ဘဲ တင်သွင်းခွင့်ထောက်ခံချက် လျှောက်ထားနိုင်သော အပင်နှင့်အပင်ထွက်ပစ္စည်း ၂၅၂ မျိုး၏ စာရင်းများအား သီးနှံကာကွယ်ရေးဌာနခွဲ၏ Website: <https://ppd.doa.gov.mm/> ၏ Announcements တွင် Download ရယူနိုင်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံမှ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံသို့ စားသောက်ကုန် တင်ပို့မည့်/ တင်ပို့ချက်ရှိသည့် လုပ်ငန်းရင်များအနေဖြင့် GACC တွင် မှတ်ပုံတင်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် သိရှိလိုသည်များရှိပါက ဖုန်းနံပါတ်-၀၆၅ ၃၄၀၆၀၅၊ ၀၆၅ ၃၄၀၆၀၄၊ ၀၆၅ ၃၄၀၆၀၃ နှင့် အီးမေးလ်- myantrade_domestic@gmail.com သို့ ဆက်သွယ်၍ စုံစမ်းမေးမြန်းနိုင်သည်။

တတိယအကြိမ် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေး ပထမနေ့ကျင်းပ

ရန်ကုန် မတ် ၂၀
တတိယအကြိမ် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေး ပထမနေ့ကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်အဆောက်အအုံ အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီက ကျင်းပရာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လူ့စီးပွားရေးနှင့် ကုမ္ပဏီဝန်ကြီးဌာနမှ ဦးကျော်ကျော်စိုးအား လွှတ်တော်အဖွဲ့ဝင်အဖြစ် ရွေးချယ်ခန့်အပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ

အဖြစ် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သာကေတမြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ်မှ တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးဌေးအောင်တစ်ဦးတည်းကို အဆိုပြုမှုရှိခဲ့ပြီး ကန့်ကွက်သူမရှိ အတည်ပြုခဲ့ကြသည်။

ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ရွေးချယ်တင်မြှောက်ရာတွင် တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ်မှ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးကျော်ကျော်စိုးအား ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် ရွေးချယ်ခန့်အပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဌေးအောင်က နှုတ်ခွန်းဆက်



စကားပြောကြားသည်။ ရှိသည့် တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် အစည်းအဝေးစတင်သည့်နေ့၌ တက်ရောက်ခွင့် ၁၂၃ ဦး တက်ရောက်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



တတိယအကြိမ် ကရင်ပြည်နယ်လွှတ်တော် ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေး ကျင်းပ

ဘားအံ မတ် ၂၀
တတိယအကြိမ် ကရင်ပြည်နယ်လွှတ်တော် ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေး ပထမနေ့ကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီက ပြည်နယ်လွှတ်တော်ရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်ခွင့်ရှိသူ ၂၃ ဦးအနက် ပျက်ကွက်သူမရှိ ရာနံပါတ်ပြည့် တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။

အစည်းအဝေးတွင် ဘားအံမြို့နယ် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်အမှတ်(၁) ဦးစောမြင့်ဦးအား သဘာပတိအဖြစ် တင်မြှောက်ကြပြီး လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် သံတောင်ကြီးမြို့နယ် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် အမှတ်(၁) ဦးစန်းကိုအားလည်းကောင်း၊ လွှတ်တော်

ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် မြဝတီမြို့နယ် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်အမှတ်(၁) ဦးအေးမင်းဌေးအားလည်းကောင်း အမည်စာရင်းသွင်းထောက်ခံ၍ တင်မြှောက်ခဲ့ကြသည်။

ယင်းနောက် လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌနှင့်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌတို့က သဘာပတိရှေ့မှောက်တွင် ကတိသစ္စာပြုကြပြီး ကတိသစ္စာပြုလွှာပေါ်တွင် လက်မှတ်ရေးထိုး၍ သဘာပတိက ပြည်နယ်လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌအား လွှတ်တော်အစည်းအဝေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းတာဝန်များကို လွှဲပြောင်းပေးအပ်ကာ ပြည်နယ်လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစန်းကိုက နှုတ်ခွန်းဆက်စကားပြောကြားခဲ့သည်။

ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

တတိယအကြိမ် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေးကျင်းပ

မန္တလေး မတ် ၂၀
တတိယအကြိမ် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေး (ပထမနေ့)ကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီက မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ တက်ရောက်ခွင့်ရှိသည့် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ၇၂ ဦး တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ သဘာပတိအဖြစ် ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ် ကိုယ်စားလှယ်အမှတ်(၁) တိုင်းဒေသကြီး

ကိုယ်စားလှယ် ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌနှင့် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌတို့က သဘာပတိရှေ့မှောက်တွင် ကတိသစ္စာပြုခြင်းနှင့် ကတိသစ္စာပြုချက်တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးခြင်း ဆောင်ရွက်ကြပြီး သဘာပတိက လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌထံ တာဝန်လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။

ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက နှုတ်ခွန်းဆက်စကားပြောကြားခဲ့သည်။

မြိုင်မော်ထွန်း(ပြန်/ဆက်)



တတိယအကြိမ် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေး ပထမနေ့ကျင်းပ

ပုသိမ် မတ် ၂၀
တတိယအကြိမ် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေး ပထမနေ့ကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်အစည်း

အဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်အဖြစ် ဦးစွာ လေးမျက်နှာမြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၁)မှ ဦးကျော်ဝင်းနိုင်ကို သဘာပတိအဖြစ် တင်မြှောက်ပြီး သဘာပတိ ဦးကျော်ဝင်းနိုင်က တိုင်းဒေသကြီး

နှုတ်ခွန်းဆက်စကား ပြောကြားသည်။ ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များက သဘာပတိရှေ့မှောက်၌ ကတိသစ္စာပြု၍ ကတိသစ္စာပြုလွှာတွင် လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့သည်။

ဆက်လက်၍ လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ရွေးကောက်တင်မြှောက်ရာ ဦးသိန်းထွန်း ကျောင်းကုန်းမြို့နယ် ကိုယ်စားလှယ် အမှတ်(၁) ကို ဦးမြင့်ကြိုင်၊ ကျုံပျော်မြို့နယ် ကိုယ်စားလှယ် အမှတ် (၁) က အမည်စာရင်း တင်သွင်းပြီး ဦးစန်းမင်း၊ လပွတ္တာမြို့နယ် ကိုယ်စားလှယ် အမှတ်(၁) က ထောက်ခံခဲ့သည်။ ဥက္ကဋ္ဌလောင်း အမည်စာရင်း တင်သွင်းခံရသူ တစ်ဦးတည်းသာရှိသဖြင့် ဦးသိန်း

ထွန်း၊ ကျောင်းကုန်းမြို့နယ် ကိုယ်စားလှယ် အမှတ်(၁)အား လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ အဖြစ် ရွေးကောက်တင်မြှောက်ကြောင်း သဘာပတိက ကြေညာသည်။

ဆက်လက်၍ လွှတ်တော်ဆိုင်ရာ နည်းဥပဒေများနှင့်အညီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ရွေးကောက်တင်မြှောက်ရာ ဦးစောသက်နိုင်ဦး၊ ကန်ကြီးထောင်မြို့နယ် ကိုယ်စားလှယ် အမှတ်(၁) နှင့် ဦးသိန်းလွင် ဇလွန်မြို့နယ် ကိုယ်စားလှယ် အမှတ်(၂)တို့ကို ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌလောင်းအဖြစ် တစ်ဦးထက်ပို၍ အမည်စာရင်း တင်သွင်းခဲ့ကြသည့် အတွက် လွှတ်တော်ဆိုင်ရာ နည်းဥပဒေပါ သတ်မှတ်နည်းလမ်းများနှင့်အညီ လျှို့ဝှက်ဆန္ဒမဲပေး၍ အဆုံးအဖြတ်ရယူရာ ဦးစော

သက်နိုင်ဦးက ထောက်ခံမဲ အများဆုံး ရရှိသဖြင့် ဦးစောသက်နိုင်ဦး၊ ကန်ကြီးထောင်မြို့နယ် ကိုယ်စားလှယ်အမှတ်(၁) ကို လွှတ်တော်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် ရွေးကောက် တင်မြှောက်ကြောင်း သဘာပတိက ကြေညာခဲ့သည်။

ယင်းနောက် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌနှင့် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌတို့က သဘာပတိရှေ့မှောက်၌ ကတိသစ္စာပြု၍ ကတိသစ္စာပြုလွှာတွင် လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ပြီး သဘာပတိက လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌထံ တာဝန်လွှဲအပ်ခဲ့သည်။

ထို့နောက် လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက နှုတ်ခွန်းဆက်စကားပြောကြားခဲ့သည်။

တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)



တတိယအကြိမ် ကချင်ပြည်နယ်လွှတ်တော် ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေး ပထမနေ့ စတင်ကျင်းပ

မြစ်ကြီးနား မတ် ၂၀
 ကချင်ပြည်နယ်လွှတ်တော်၏ တတိယအကြိမ် ကချင်ပြည်နယ်လွှတ်တော် ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက မြစ်ကြီးနားမြို့ မနိမိန် ရပ်ကွက်အတွင်းရှိ ပြည်နယ်လွှတ်တော်ရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြပြီး သဘာပတိ တင်မြှောက်ခြင်း အပါအဝင် ပြည်နယ်လွှတ်တော် ဥက္ကဋ္ဌနှင့် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌများ ရွေးကောက်တင်မြှောက် ခဲ့ကြသည်။

ဦးစွာ ပြည်နယ်လွှတ်တော် သဘာပတိအဖြစ် မြစ်ကြီးနားမြို့နယ် ကိုယ်စားလှယ် အမှတ်(၂) ဒေါက်တာ သန်းဌေးအောင်အား တင်မြှောက်ခဲ့ကြပြီး သဘာပတိက ပြည်နယ်လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ်

အမည်စာရင်း တင်သွင်းခဲ့သူ မချမ်းဘောမြို့နယ် ကိုယ်စားလှယ် အမှတ်(၁) ဦးရားဝမ်ကျီးအား ပြည်နယ်ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ်လည်းကောင်း၊ မိုးညှင်းမြို့နယ် ကိုယ်စားလှယ် အမှတ်(၂) ဦးသန်းထွန်းအေးအား ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် ရွေးကောက်တင်မြှောက်ခဲ့ရ ကြောင်း ကြေညာပြီး လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌနှင့် ဒုတိယ ဥက္ကဋ္ဌတို့က သဘာပတိရွေးကောက်တွင် ကတိသစ္စာ ပြုခြင်းနှင့် ကတိသစ္စာပြုလှူပေါ်တွင် လက်မှတ် ရေးထိုးခဲ့ကြကာ သဘာပတိက ကချင်ပြည်နယ် လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးရားဝမ်ကျီးထံ တာဝန်လှူပြောင်း ပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် ပြည်နယ်လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက နှုတ်ခွန်း ဆက်စကားပြောကြားခဲ့သည်။ ပြည်နယ်(ပြန်/ဆက်)



တတိယအကြိမ် ရခိုင်ပြည်နယ်လွှတ်တော် ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေးကျင်းပ



စစ်တွေ မတ် ၂၀
 တတိယအကြိမ် ရခိုင်ပြည်နယ် လွှတ်တော် ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေး ပထမနေ့ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ရခိုင်ပြည်နယ်လွှတ်တော် အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပ ရာ စစ်တွေမြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ် အမှတ် (၁) မှ ဦးနိုင်ဦးအား သဘာပတိအဖြစ် ရွေးကောက် တင်မြှောက်ခဲ့သည်။ ဆက်လက်၍ သဘာပတိက နှုတ်ခွန်းဆက် စကားပြောကြားပြီး တတိယ အကြိမ် ရခိုင်ပြည်နယ် လွှတ်တော် ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေး ပထမ နေ့ စတင်ကျင်းပကြောင်းနှင့် အထမြောက်ကြောင်း ကြေညာ

သည်။ ယင်းနောက် ရခိုင်ပြည်နယ် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များက သဘာပတိရွေးကောက်မှုတွင် ကတိသစ္စာ ပြုလှူပေါ်တွင် လက်မှတ် ရေးထိုးကြသည်။ ဆက်လက်၍ အစည်းအဝေး မတက်ရောက်နိုင်သော ပြည်နယ် လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်များ အတွက် ခွင့်ပန်ကြားကာ ပြည်နယ်လွှတ်တော်၏ အဆုံး အဖြတ်ကို ရယူသည်။ ဆက်လက်၍ စစ်တွေမြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၂)မှ ဒေါက်တာ စန်းရွှေအား လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ အဖြစ် တင်မြှောက်ခဲ့သည်။ ထို့နောက် ပြည်နယ်လွှတ်

တော် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် မြေပုံ မြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၂)မှ ဒေါက်တာ ထင်လင်းဦးအား ရွေးချယ်တင်မြှောက်ကြသည်။ ယင်းနောက် ပြည်နယ် လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌနှင့် ပြည်နယ် လွှတ်တော် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌတို့က သဘာပတိ ရွေးကောက်တွင် ကတိ သစ္စာပြု၍ ကတိသစ္စာပြုလှူပေါ် တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးကြပြီး ပြည်နယ်လွှတ်တော် ဥက္ကဋ္ဌအား သဘာပတိက တာဝန်လှူအပ်သည်။ ဆက်လက်၍ ပြည်နယ် လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက နှုတ်ခွန်း ဆက်စကား ပြောကြားခဲ့သည်။ တင်ထွန်း(ပြန်/ဆက်)

တတိယအကြိမ် မကွေးတိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေး ပထမနေ့ စတင်ကျင်းပ

မကွေး မတ် ၂၀
 တတိယအကြိမ်မကွေးတိုင်းဒေသ ကြီး လွှတ်တော် ပထမပုံမှန် အစည်းအဝေး ပထမနေ့ကို ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီက မကွေးမြို့ရှိ တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ စတင် ကျင်းပရာ သဘာပတိအဖြစ် တင်မြှောက်ရန် နတ်မောက် မဲဆန္ဒနယ် (၁) မှ ဦးဆန်းညွန့် အောင်က နတ်မောက်မဲဆန္ဒနယ် (၂) မှ ဦးကြည်ထွန်း တစ်ဦးတည်း ကိုသာ အမည်စာရင်း တင်သွင်း ပြီး ပခုက္ကူမဲဆန္ဒနယ်(၂)မှ ဦးခင် မောင်ညိုက ထောက်ခံသည့်

အတွက် သဘာပတိအဖြစ် ဦးကြည် ထွန်းကို ရွေးချယ်တင်မြှောက်ကြ သည်။ ထို့နောက် မကွေးမဲဆန္ဒနယ် (၁) မှ ဒေါက်တာမောင်မောင်ဌေး ကို တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ အဖြစ် တင်မြှောက်ကာ တိုင်းဒေသ ကြီးလွှတ်တော်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် ပခုက္ကူမဲဆန္ဒနယ်(၂) မှ ဦးခင်မောင် ညိုအား တင်မြှောက်ခဲ့သည်။ ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌနှင့် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ အဖြစ် ရွေးကောက်တင်မြှောက် ခြင်းခံရသည့် ဒေါက်တာ မောင်မောင်ဌေးနှင့် ဦးခင်မောင် ကိုရံ(ပြန်/ဆက်)



တတိယအကြိမ် မွန်ပြည်နယ်လွှတ်တော် ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေး ပထမနေ့ ကျင်းပ



ပိုင်းက မွန်ပြည်နယ်လွှတ်တော်ရုံး ဆွေးနွေးပွဲခန်းမ၌ ကျင်းပပြုလုပ်

ရာ မွန်ပြည်နယ် လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်များက တတိယ အကြိမ် မွန်ပြည်နယ်လွှတ်တော် သဘာပတိအဖြစ် ချောင်းဆုံ မြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၁) မှ ပြည်နယ် ပြည်နယ်လွှတ်တော် ကိုယ်စား လှယ် ဦးအောင်ကြည်သိန်းကို ရွေးချယ်တင်မြှောက်ခဲ့ကြသည်။ ဆက်လက်၍ အစည်းအဝေး မတက်ရောက်နိုင်သော ပြည်နယ် လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်များ အတွက် ခွင့်ပန်ကြားခြင်းနှင့် ပြည်နယ်လွှတ်တော်၏ အဆုံး အဖြတ်ရယူခဲ့ကြပြီး ပြည်နယ် လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ရွေးကောက်

တင်မြှောက်ရာ ကိုယ်စားလှယ် အမည်စာရင်း အဆိုပြု ထောက်ခံ ရာတွင် မော်လမြိုင်မြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၂) မှ ပြည်နယ် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးသက် ထွေးကို ပြည်နယ်လွှတ်တော် ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် လည်းကောင်း၊ ပြည်နယ်လွှတ်တော် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ရွေးကောက် တင်မြှောက်ရာ၌ ကိုယ်စားလှယ် အမည်စာရင်း အဆိုပြု ထောက်ခံရာတွင် ရှေး မြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၂) မှ ပြည်နယ်လွှတ်တော် ကိုယ်စား လှယ် ဦးမင်းအောင်မြင့်ကို ပြည်နယ်လွှတ်တော် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ

အဖြစ်လည်းကောင်း အသီးသီး ရွေးကောက်တင်မြှောက်ခဲ့ကြပြီး ပြည်နယ်လွှတ်တော် ဥက္ကဋ္ဌနှင့် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌတို့က သဘာပတိ ရွေးကောက်တွင် ကတိသစ္စာပြုခြင်း နှင့် ကတိသစ္စာပြုလှူပေါ်တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ကြသည်။ ယင်းနောက် ပြည်နယ် လွှတ်တော်သဘာပတိက ပြည်နယ် လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌအား တာဝန် လှူအပ်ခဲ့ကာ ပြည်နယ်လွှတ်တော် ဥက္ကဋ္ဌက နှုတ်ခွန်းဆက်စကား ပြောကြားခဲ့သည်။ စည်သူ (ပြန်/ဆက်)

တတိယအကြိမ် ရှမ်းပြည်နယ်လွှတ်တော် ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေးကျင်းပ

တောင်ကြီး မတ် ၂၀

တတိယအကြိမ် ရှမ်းပြည်နယ်လွှတ်တော် ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေးကို ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီက တောင်ကြီးမြို့ ရှမ်းပြည်နယ်လွှတ်တော်အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ နှစ်စဉ်မြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ်ကိုယ်စားလှယ် အမှတ်(၁)ဦးလင်းအောင်ဆွေကို သဘာပတိအဖြစ် ရွေးချယ်တင်မြှောက်ကြပြီး ပြည်နယ်လွှတ်တော် ဥက္ကဋ္ဌ ရွေးချယ်တင်မြှောက်ရာ ဦးစိုင်းလုံကျော် ဖယ်ခုံမြို့နယ် ကိုယ်စားလှယ်အမှတ်(၂)အား ပြည်နယ်လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် တင်မြှောက်ကြောင်း သဘာပတိက ကြေညာသည်။

ယင်းနောက် ပြည်နယ်လွှတ်တော်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ အဖြစ် ရွေးကောက်တင်မြှောက်ရာ မိုင်းပျဉ်းမြို့နယ် ကိုယ်စားလှယ်အမှတ်(၁)ဦးစိုင်းထွန်းစိန်နှင့်မိုင်းပန်



မြို့နယ်ကိုယ်စားလှယ်အမှတ်(၂) ဦးစစ်သာဦး၊ နှစ်ဦးအမည်စာရင်းတင်သွင်းရာ ရှမ်းပြည်နယ်လွှတ်တော်

နည်းဥပဒေ(၁၈)အရ ဆန္ဒမဲလက်မှတ်အသုံးပြု၍ ကိုယ်စားလှယ်များမှ လျှို့ဝှက်ဆန္ဒမဲဖြင့် မဲခွဲဆုံးဖြတ်

ရာ ဦးစိုင်းထွန်းစိန်က ဆန္ဒမဲလက်မှတ် ၁၀၂ မဲရရှိသည့်အတွက် ၂၀၁၃ ခုနှစ် ရှမ်းပြည်နယ်လွှတ်တော်ဆိုင်ရာနည်းဥပဒေ (၂၆)နှင့် နည်းဥပဒေ(၂၇)တို့အရ ဦးစိုင်းထွန်းစိန်အား ပြည်နယ်လွှတ်တော်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် တင်မြှောက်ကြောင်း သဘာပတိက ကြေညာသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်နယ်လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌနှင့် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် ရွေးကောက်တင်မြှောက်ခြင်းခံရသည့် ဦးစိုင်းလုံကျော်နှင့် ဦးစိုင်းထွန်းစိန်တို့က သဘာပတိရွေးချယ်မှုကိစ္စကိစ္စကတိသစ္စာပြုပြီး ကတိသစ္စာပြုလွှာပေါ်တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးကြသည်။

ထို့နောက် သဘာပတိက၂၀၁၃ ခုနှစ် ပြည်နယ်လွှတ်တော်ဆိုင်ရာ နည်းဥပဒေ(၂၉)အရ ပြည်နယ်လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုင်းလုံကျော်ကို တာဝန်လွှဲအပ်ပြီး ပြည်နယ်လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက နှုတ်ခွန်းဆက်စကား ပြောကြားခဲ့သည်။

မောင်မောင်သန်း(တောင်ကြီး)

တတိယအကြိမ် ကယားပြည်နယ်လွှတ်တော် ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေး စတင်ကျင်းပ



လွိုင်ကော် မတ် ၂၀

တတိယအကြိမ် ကယားပြည်နယ်လွှတ်တော် ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေး ပထမနေ့ကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် လွိုင်ကော်မြို့ရှိ လွှတ်တော် အဆောက်အအုံ လွှတ်တော်အစည်းအဝေးခန်းမ၌ စတင်ကျင်းပရာ ဒီးမော့ဆိုမြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၂) ကိုယ်စားလှယ် ဦးပိုးရယ်အောင်သိန်းအား သဘာပတိအဖြစ် ရွေးချယ်တင်မြှောက်ကြသည်။

ထို့နောက် ပြည်နယ်

လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ်လွိုင်ကော်မြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၁)မှ ကိုယ်စားလှယ် ဦးမော်ရယ်အား တင်မြှောက်ကြောင်း သဘာပတိက ကြေညာသည်။

ယင်းနောက် ပြည်နယ်လွှတ်တော် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် တော်လခဲမြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၁) မှ ကိုယ်စားလှယ် ဦးစိုးရယ်အား တင်မြှောက်ကြောင်း သဘာပတိက ကြေညာသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်နယ်

လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌနှင့် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် ရွေးကောက်တင်မြှောက်ခြင်းခံရသည့် ဦးမော်ရယ်နှင့် ဦးစိုးရယ်တို့က သဘာပတိရွေးချယ်မှု ကတိသစ္စာပြုပြီး ကတိသစ္စာပြုလွှာပေါ်တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးကြသည်။

ထို့နောက် သဘာပတိက ပြည်နယ်လွှတ်တော် ဥက္ကဋ္ဌကို တာဝန်လွှဲအပ်ပြီး ပြည်နယ်လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက နှုတ်ခွန်းဆက်စကားပြောကြားခဲ့သည်။

ပြည်နယ်(ပြန်/ဆက်)

တတိယအကြိမ် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေး ပထမနေ့ကျင်းပ

ထားဝယ် မတ် ၂၀

တတိယအကြိမ် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေး ပထမနေ့ကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီက တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် အစည်းအဝေးခန်းမ၌ကျင်းပရာ တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များက ကရင်တိုင်းရင်းသားလူမျိုး လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် စောမာတင်လူသာ အား သဘာပတိအဖြစ် တင်မြှောက်ခဲ့ကြပြီး လွှတ်တော်တွင် သဘာပတိက နှုတ်ခွန်းဆက်စကားပြောကြားသည်။

ထို့နောက် သဘာပတိရွေးချယ်မှုတွင် တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များက ကတိသစ္စာပြုခြင်းနှင့် ကတိသစ္စာပြုလွှာပေါ်တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးခြင်း၊ တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များက ဦးမြတ်ကို ထားဝယ်မြို့နယ် လွှတ်တော်ကိုယ်စား

လှယ်အမှတ်(၁)အား တတိယအကြိမ် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ်လည်းကောင်း၊ ဦးခင်မောင်မြင့်၊ ရေဖြူမြို့နယ် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်အမှတ်(၁)အား တတိယအကြိမ် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌအဖြစ်လည်းကောင်း အသီးသီး ရွေးကောက်တင်မြှောက်ခဲ့ကြသည်။

ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌနှင့် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌတို့က သဘာပတိရွေးချယ်မှုတွင် ကတိသစ္စာပြုခြင်းနှင့် ကတိသစ္စာပြုလွှာပေါ်တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးခြင်း၊ တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် သဘာပတိက လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌအား တာဝန်လွှဲအပ်ခြင်း၊ တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက နှုတ်ခွန်းဆက်အမှာစကားပြောကြားခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။

တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)



တတိယအကြိမ် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေး ပထမနေ့ စတင်ကျင်းပ



ပဲခူး မတ် ၂၀

တတိယအကြိမ် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေးပထမနေ့ကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်အစည်းအဝေးခန်းမ၌ကျင်းပရာ ရွှေတောင်မြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၁) တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးနိုင်မင်းဆွေ (ခ) ဦးထွန်းထွန်းဦးကို သဘာပတိအဖြစ် ရွေးချယ်တင်မြှောက်သည်။

ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် ပြည်

မြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၂)မှ ဦးအောင်ချိုဦးအား တင်မြှောက်ကြောင်း သဘာပတိက ကြေညာသည်။

ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် ဖြူးမြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၂) မှ ဦးကျော်ဌေးအား တင်မြှောက်ကြောင်း သဘာပတိက ကြေညာသည်။

ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌနှင့် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် ရွေးကောက်တင်မြှောက်ခြင်းခံရသည့် ဦးအောင်ချိုဦးနှင့်

ဦးကျော်ဌေးတို့က သဘာပတိရွေးချယ်မှု ကတိသစ္စာပြုပြီး ကတိသစ္စာပြုလွှာပေါ်တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးကြသည်။ ထို့နောက် သဘာပတိက ၂၀၁၃ ခုနှစ် တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ဆိုင်ရာ နည်းဥပဒေအရ တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်ချိုဦးထံ တာဝန်လွှဲအပ်သည်။

ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက နှုတ်ခွန်းဆက်စကား ပြောကြားခဲ့သည်။

သက်ဖြူကျိုင်း(ပြန်/ဆက်)

တတိယအကြိမ် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေး စတင်ကျင်းပ

ရန်ကင်း မတ် ၂၀
တတိယအကြိမ် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေး ပထမနေ့ကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် မုံရွာမြို့ရှိ လွှတ်တော်အဆောက်အအုံ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်အစည်းအဝေး ခန်းမ၌ စတင်ကျင်းပရာ မင်းကင်းမြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ် အမှတ်(၁)မှ တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဒေါက်တာဆန်းဝင်းက နန်းယွန်းမြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ် အမှတ်(၂)မှ တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးလှထွန်းအား သဘာပတိအဖြစ် အဆိုတင်သွင်းပြီး ကလေးဝမြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ် အမှတ်(၁)မှ တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးထွန်းထွန်းက ထောက်ခံသည့်အတွက် နန်းယွန်းမြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ် အမှတ်(၂)မှ တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးလှထွန်းကို သဘာပတိအဖြစ် တင်မြှောက်ကြောင်း အခမ်းအနားများက ကြေညာသည်။

ထို့နောက် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော် ဥက္ကဋ္ဌ ရွေးချယ်တင်မြှောက်ရာ ကလေးမြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ် အမှတ်(၂)မှ တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ် ဦးမင်းဇော်က စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌလောင်းအဖြစ် ရန်ကင်းမြို့နယ်



မဲဆန္ဒနယ် အမှတ်(၁)မှ တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ် ဦးတင်လှိုင်မြင့် တစ်ဦးတည်းကိုသာ အမည်စာရင်းတင်သွင်းပြီး ကန့်သတ်မြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ် အမှတ်(၁)မှ တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ် ဦးသက်ကိုကိုကျော်က ထောက်ခံ သည့်အတွက် ၂၀၁၃ ခုနှစ် တိုင်းဒေသကြီး (သို့မဟုတ်) ပြည်နယ်လွှတ်တော်ဆိုင်ရာ နည်းဥပဒေ (၁၇)အရ

ရန်ကင်းမြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၁) မှ တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးတင်လှိုင်မြင့်အား တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် တင်မြှောက် ကြောင်း သဘာပတိက ကြေညာသည်။

ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် ဒုတိယ ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် ရွေးကောက်တင်မြှောက်ရာ အရာတော် မြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ် အမှတ် (၁) မှ တိုင်းဒေသကြီး

လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးတင်ဝင်းက တိုင်းဒေသ ကြီး လွှတ်တော်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌလောင်းအဖြစ် ကန့်သတ် မြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ် အမှတ်(၂)မှ တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးမျိုးသန့် တစ်ဦးတည်း ကိုသာ အမည်စာရင်းတင်သွင်းပြီး အရာတော် မြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ် အမှတ်(၂)မှ တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးနိုင်သန်းထွန်းက ထောက်ခံသည့်အတွက် ကန့်သတ်မြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ် အမှတ်(၂)မှ တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ကိုယ်စား လှယ် ဦးမျိုးသန့်အား ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် တင်မြှောက် ကြောင်း သဘာပတိက ကြေညာသည်။

ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ နှင့် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် ရွေးကောက်တင်မြှောက်ခြင်း ခံရသည့် ဦးတင်လှိုင်မြင့်နှင့် ဦးမျိုးသန့်တို့က သဘာပတိ၏ ရှေ့မှောက်၌ ကတိသစ္စာပြုကြပြီး ကတိသစ္စာပြုလှူပေါ်တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးကြ သည်။

ထို့နောက် သဘာပတိက တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင်လှိုင်မြင့်ထံ တာဝန်လွှဲအပ် သည်။

ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက နှုတ်ခွန်းဆက်စကား ပြောကြားခဲ့သည်။

တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)

တတိယအကြိမ် ချင်းပြည်နယ်လွှတ်တော် ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေး စတင်ကျင်းပ

ဟားခါး မတ် ၂၀
တတိယအကြိမ် ချင်းပြည်နယ် လွှတ်တော် ပုံမှန်အစည်းအဝေး ပထမနေ့ကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီ

က ဟားခါးမြို့ရှိ ချင်းပြည်နယ် လွှတ်တော် အဆောက်အအုံ အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ သဘာပတိလောင်းအဖြစ် တင်

မြောက်ရန် အမည်စာရင်း တင်သွင်းသူ နှစ်ဦးရှိသည့်အတွက် လျှို့ဝှက်ဆန္ဒမဲပေး ရွေးချယ်ရာ မဲအများဆုံးရရှိသည့် ဟားခါး

မြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ် အမှတ်(၁)မှ ဒေါက်တာ ဝန်ဆန်းထွန်းကို သဘာပတိအဖြစ် ရွေးချယ် တင်မြှောက်ကြသည်။

ထို့နောက် ပြည်နယ် လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ရွေးချယ် တင်မြှောက်ရာ မတူပီမြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ် အမှတ်(၂)မှ ဦးသန့်စင် ဦးက ပြည်နယ်လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ လောင်းအဖြစ် ပလက်ဝမြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ် အမှတ်(၂)မှ ဦးကျော်လှိုင်က လျန်ထန်း တစ်ဦးတည်းကိုသာ အမည်စာရင်းတင်သွင်းပြီး တီတီနီ မြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ် အမှတ်(၂)မှ ဦးတင်ကာကျော်က ထောက်ခံ သည့်အတွက် ၂၀၁၃ ခုနှစ် ပြည်နယ်လွှတ်တော် နည်းဥပဒေ (၁၇)အရ ပလက်ဝမြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၂)မှ ဦးကျော်လှိုင်

လျန်ထန်းအား ချင်းပြည်နယ် လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် တင် မြှောက်ကြောင်း သဘာပတိက ကြေညာသည်။

ယင်းနောက် ပြည်နယ် လွှတ်တော် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ အဖြစ် ရွေးကောက်တင်မြှောက်ရာ ထန်တလန်မြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ် အမှတ်(၂)မှ ဦးအောင်ကျော်ဌေးက ပြည်နယ်လွှတ်တော် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ လောင်းအဖြစ် မတူပီမြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၂)မှ ဦးသန့်စင် ဦး တစ်ဦးတည်းကိုသာ အမည် စာရင်းတင်သွင်းပြီး ပလက်ဝ မြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ် အမှတ်(၂)မှ ဦးကျော်လှိုင်ထွန်းက ထောက်ခံ သည့်အတွက် ၂၀၁၃ ခုနှစ် ပြည်နယ် လွှတ်တော်ဆိုင်ရာ နည်းဥပဒေ (၂) အရ ထန်တလန်မြို့နယ် မဲဆန္ဒနယ် အမှတ်(၂)မှ ဦးအောင်ကျော်ဌေးက ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌအဖြစ်

တင်မြှောက်ကြောင်း သဘာပတိ က ကြေညာသည်။

ဆက်လက်၍ ချင်းပြည်နယ် လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌနှင့် ဒုတိယ ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် ရွေးကောက်တင် မြှောက်ခြင်းခံရသည့် ဦးကျော်လှိုင် ထွန်းနှင့် ဦးသန့်စင်ဦးတို့က သဘာပတိ၏ ရှေ့မှောက်၌ ကတိ သစ္စာပြုကြပြီး ကတိသစ္စာပြုလှူ ပေါ်တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးကြ သည်။

ထို့နောက် သဘာပတိက ၂၀၁၃ ခုနှစ် ပြည်နယ်လွှတ်တော် ဆိုင်ရာ နည်းဥပဒေ (၂၀)အရ ချင်းပြည်နယ် လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်လှိုင်ထွန်းကို တာဝန် လွှဲအပ်သည်။

ယင်းနောက် ချင်းပြည်နယ် လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက နှုတ်ခွန်း ဆက်စကား ပြောကြားခဲ့သည်။

ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီး တောင်ငူခရိုင် ဒေသပွဲမြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ကွင်းဆင်းကြည့်ရှု

တောင်ငူ မတ် ၂၀
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး လမ်းပန်း ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီး ဦးတင်ဆွေ ဝန်ကြီးဌာနမှူးနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တောင်ငူခရိုင် အတွင်း ကျေးလက်ဒေသပွဲမြိုး ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှု ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ထိုသို့ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ တွင် လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး (မြို့ပြ) ဦးမင်းဗညားထော၊ ခရိုင်

ကျေးလက်ဒေသပွဲမြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌကြားရေး မှူး(နည်းပညာ) မောင်မောင်နိုင် မင်း၊ ခရိုင်ကျေးလက်လမ်းပွဲမြိုး ရေးဦးစီးဌာန လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူး(မြို့ပြ)ဒေါ်စုစုစံ၊ လုပ်ငန်းအရည်အသွေး ထိန်းသိမ်း ရေးအဖွဲ့မှူးများနှင့်အတူ ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ထောင်စု အထွေထွေပုံလျှင်(GRF) ရန်ပုံငွေ ဖြင့် ရေတာရှည်မြို့နယ် သပြေ တန်း - ထန်းကုန်း - ဇလုပ်ကြီး

လမ်းပေါ်ရှိ ရွာဝင်တံတား သံကူ ကွန်ကရစ်တံတား (6.1m) တစ်စင်း တည်ဆောက်ပြီးစီးမှုနှင့် ယခုဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ထောင်စု ရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်သည့် ရေတာရှည်မြို့နယ် ပေါက်ချောင်း ကျေးရွာတွင်းလမ်း ကွန်ကရစ် ခင်းခြင်း လုပ်ငန်းပြီးစီး၍ ကျေးရွာနေပြည်သူများ အသုံးပြု သွားလာနေမှုတို့ကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးသည်။

ထို့နောက် ဆောက်လုပ်ရေး

ဝန်ကြီးဌာန တောင်ငူခရိုင် လမ်း ဦးစီးဌာနက ကြီးကြပ်၍ BOT စနစ် ဖြင့် ဆောင်ရွက်သည့် ရန်ကုန်- တောင်ငူ-မန္တလေးလမ်း (ဇေယျ ဝတီ- ရေတာရှည်လမ်းပိုင်း) မိုင် (၁၇၇/၀ နှင့် ၁၇၇/၁) ကြားရှိ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း၊ မိုင် (၁၇၃/၅ နှင့် ၁၇၃/၆) ကြားရှိ ကျောက်ကတ္တရာ ခင်းခြင်း လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု၊ အုတ်တွင်းမြို့နယ် လမ်းဦးစီးဌာန က တာဝန်ယူဆောင်ရွက်သော

အုတ်တွင်းမြို့နယ်ရှိ ခပေါင်း- မြင်းစု-ထန်းတပင်- တပြေးလမ်း ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဇော်ကိုကို(တောင်ငူ)



အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာသစ်တောများနေ့ အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနား ကျင်းပ

သရက် မတ် ၂၀
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး သရက်မြို့၌ ၂၀၂၆ ခုနှစ် မတ် ၂၁ ရက်တွင် ကျရောက်မည့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သစ်တောများနေ့အထိမ်းအမှတ် ခရိုင်အဆင့် အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အစိုးရဝန်ထမ်း

လက်မှုသိပ္ပံ(သရက်) ကျောင်း၌ ကျင်းပသည်။

အဆိုပါ အခမ်းအနားတွင် ခရိုင်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေး ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးမြတ်ထွန်းဦးက အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာသစ်တော များနေ့ကို ၂၀၁၂ ခုနှစ်က စတင်ပြီး

ကမ္ဘာ့ကုလသမဂ္ဂ အထွေထွေ ညီလာခံက သစ်ပင်သစ်တော ထိန်းသိမ်းခြင်းဆိုင်ရာ အသိပညာ ဗဟုသုတများ တိုးပွားစေရန် ရည်ရွယ်၍ နှစ်စဉ်မတ် ၂၁ ရက်ကို သတ်မှတ်ပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ခရိုင်သစ်တော ဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြား ရေးမှူး ဦးကျော်ဆန်းမိုးက အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သစ်တောများ နေ့သီကောင်းစရာများ ရှင်းလင်း ပြောကြားပြီး အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သစ်တောများနေ့ အထိမ်းအမှတ် ဗီဒီယိုကို ပြသခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။

ဇော်ထက်(သရက်)

ကမ္ဘာ့ရေနေ့ ၂၀၂၆ အထိမ်းအမှတ် အလွတ်တန်းဆောင်းပါးပြိုင်ပွဲ ပထမဆုရ ဆောင်းပါး

ရေကဏ္ဍစုံ ဖွံ့ဖြိုးဖို့ ကျားမတန်းတူ ပါဝင်စို့

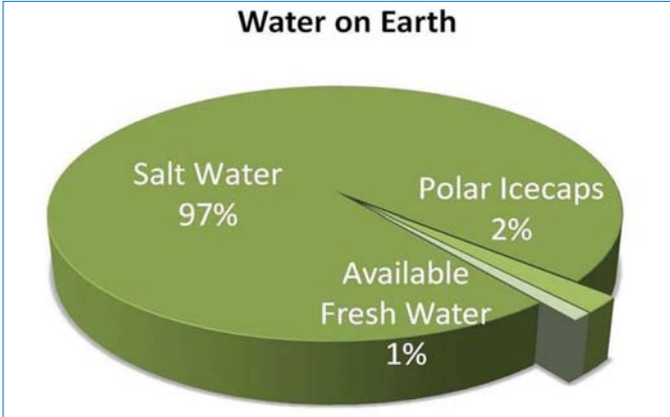
အကန့်အသတ်ဖြင့်ရှိနေသော ကျွန်ုပ်တို့၏ ရေချိုအရင်းအမြစ်

ကမ္ဘာမြေပေါ်ရှိ ရေသည် အလွန်များပြားသည် ဟု ထင်မြင်ရသော်လည်း လူသားများ တိုက်ရိုက် အသုံးပြုနိုင်သည့် ရေချိုပမာဏမှာ အကန့်အသတ် ဖြင့်သာရှိနေပါသည်။ သိပ္ပံဆိုင်ရာ သုတေသနများ အရ ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ရေအားလုံး၏ ၉၇ ရာခိုင်နှုန်းခန့် သည် ရေငန်ဖြစ်ပြီး ပင်လယ်များ၊ သမုဒ္ဒရာများ အတွင်းတွင် တည်ရှိပါသည်။ ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ရေအားလုံး ထဲတွင် ရေချိုပမာဏမှာ ၃ ရာခိုင်နှုန်းခန့်သာရှိပြီး ထိုရေချိုထဲမှလည်း လူသားများ တိုက်ရိုက်အသုံးပြု နိုင်သည့် ရေချိုပမာဏမှာ ၁ ရာခိုင်နှုန်းခန့်သာ ရှိသည်ကို ပုံ(၁)တွင် ဖော်ပြထားပါသည်။

ထို့ကြောင့် ရေချိုအရင်းအမြစ်များသည် လူသားများ၏ အသက်ရှင်ရပ်တည်မှုနှင့် ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်မှုအတွက် အရေးပါဆုံးသော အခြေခံ အရင်းအမြစ်တစ်ခုဖြစ်သော်လည်း စနစ်တကျစီမံ ခန့်ခွဲမှုမရှိပါက အလွယ်တကူ ရွတ်ယွင်းပျက်စီးနိုင် သည့် အရင်းအမြစ်လည်း ဖြစ်လာနိုင်ပါသည်။ အထူး သဖြင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု၊ လူဦးရေတိုးပွားလာမှု၊ မြို့ပြဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမှုနှင့် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း များ တိုးချဲ့လာမှုကြောင့် ရေလိုအပ်ချက်သည် ပိုမိုမြင့်တက်လာနေပြီး ရေအရင်းအမြစ်များအပေါ် တွင် ဖိအားများစွာရှိနေသည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။

ထို့ကြောင့် ရေကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတွင် အစိုးရအဖွဲ့အစည်းများ၊ ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍ၊ အရပ်တက် အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပြည်သူ့လူထုတို့ ပူးပေါင်းပါဝင် ခြင်းသာမက ကျား/မတန်းတူ ပါဝင်မှုကိုလည်း အဓိကထား ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်လာသည်။ အသုံးပြုနိုင်သည့် ရေချို ပမာဏမှာ အလွန်နည်းပါး နေသည့်အတွက် ရေကဏ္ဍစုံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေ ရန် ရေကို စနစ်တကျစီမံခန့်ခွဲမှု မဖြစ်မနေလိုအပ် ပါသည်။ ထိုစီမံခန့်ခွဲမှုအတွင်း လူထုအဆင့်မှအစတော့ အကြံများကို ပိုင်ဆိုင်ထားသော အမျိုးသမီးများ၏ အမြင်နှင့် အသံကို မပါဝင်စေပါက ရေကို ထိရောက် စွာ အသုံးပြုနိုင်မည် မဟုတ်ပါ။

ရေသည် လူသားဘဝ၏ အခြေခံအကျဆုံးသော သဘာဝအရင်းအမြစ်တစ်ခုဖြစ်ပြီး သောက်သုံး ရေး၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ စက်မှုလုပ်ငန်းများ၊ စွမ်းအင်



ပုံ(၁)- ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ရေအရင်းအမြစ်များ ဖြန့်ဖြူးမှု (လူသားတို့ တိုက်ရိုက်အသုံးပြုနိုင်သည့် ရေချိုပမာဏမှာ ၁ ရာခိုင်နှုန်းခန့်သာ ရှိကြောင်း ပြသထားသည့် ပုံစံငယ်) Data Source: USGS (2024)

“ ကမ္ဘာမြေပေါ်ရှိ ရေအရင်းအမြစ်များသည် ပမာဏအရ များပြားသော်လည်း လူသားတို့ တိုက်ရိုက်အသုံးပြုနိုင်သည့် ရေချိုပမာဏမှာ အလွန်အသတ်ဖြင့် ရှိနေသည်ကို သိပ္ပံဆိုင်ရာ သုတေသနများက ထင်ရှားစွာပြသထားပါသည်။ ထိုသို့ ရေချိုရရှိနိုင်မှုကန့်သတ်နေသော အခြေအနေအတွင်း ၂၁ ရာစု၏ ရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှု၊ ရေရှားပါးမှုနှင့် ရေဘေးအန္တရာယ်စိန်ခေါ်မှုများကို ရင်ဆိုင်ရန် နည်းပညာနှင့် မူဝါဒများကိုသာ မျှော်မှန်းထားခြင်းဖြင့် မလုံလောက်တော့ဘဲ ကျား/မ တန်းတူပါဝင်နိုင်ရေးကို အဓိကအခြေခံချက်တစ်ရပ်အဖြစ် မဖြစ်မနေ ထည့်သွင်းစဉ်းစားရန် လိုအပ် ”

ထုတ်လုပ်ရေး၊ ကျန်းမာရေးနှင့် သန့်ရှင်းရေး၊ ပတ်ဝန်း ကျင်ထိန်းသိမ်းရေး စသည့် လူမှုဘဝကဏ္ဍအားလုံး နှင့် တိုက်ရိုက်ဆက်သွယ်နေပါသည်။ ထို့ပြင် ကမ္ဘာ့ ရေအရင်းအမြစ်များ အဆင့်ဆင့်ဖြန့်ဖြူးမှုကို ပုံ(၂)တွင် ပြသထားပါသည်။ ထို့ကြောင့် ရေကဏ္ဍစုံကို ရေရှည်တည်တံ့စွာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်

လိုပါက နည်းပညာနှင့် မူဝါဒများသာမက ကျား/မ တန်းတူ ပါဝင်ရေးကို အဓိကအခြေခံအချက်တစ်ခု အဖြစ် မဖြစ်မနေ ထည့်သွင်းစဉ်းစားရမည်ဖြစ် ပါသည်။

၂၁ ရာစုတွင် ကြုံတွေ့နေရသည့် ရေအသုံးချမှုဆိုင်ရာ စိန်ခေါ်မှုများ

၂၁ ရာစုတွင် လူဦးရေတိုးပွားလာခြင်း၊ မြို့ပြ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများ ဖြန့်ဆက်လာခြင်း၊ စက်မှု လုပ်ငန်းများ တိုးချဲ့လာခြင်းနှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲ မှုတို့ကြောင့် ကမ္ဘာ့အနှံ့တွင် ရေအရင်းအမြစ်ဆိုင်ရာ စိန်ခေါ်မှုများသည် ပိုမိုပြင်းထန်လာနေပါသည်။ ရေရှားပါးမှု၊ ရေအရည်အသွေးကျဆင်းမှု၊ ရေ အလဟဿသုံးစွဲမှုများ၊ ရေသယံဇာတ မညီမျှမှုများ နှင့် ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုတို့ကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာ သော ရေဘေးအန္တရာယ်များ (ခြောက်သွေ့မှု၊ ရေကြီး မှု)တို့သည် လူသားတစ်ရပ်လုံးကို ခြိမ်းခြောက်လျက် ရှိပါသည်။

ထိုကဲ့သို့သော အခြေအနေများအောက်တွင် ရေကဏ္ဍကို ရေရှည်တည်တံ့စွာ ဖွံ့ဖြိုးနိုင်ရန်အတွက် နည်းပညာ၊ အရင်းအမြစ်နှင့် မူဝါဒများအပြင် လူသားအရင်းအမြစ်ကို မျှတစွာ အသုံးပြုနိုင်ရေး သည် အလွန်အရေးပါလာပါသည်။ အထူးသဖြင့် ကျား/မတန်းတူ ပါဝင်ရေး (Gender Equality) သည် ရေကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးရေး၏ အဓိက အခြေခံအချက် တစ်ရပ်အဖြစ် ထင်ရှားလာနေပါသည်။ ထို့ကြောင့် ကမ္ဘာ့ကုလသမဂ္ဂမှ မတ်လ (၂၂) ရက်နေ့ကို “ကမ္ဘာ့ ရေနေ့ (World Water Day)” အဖြစ် သတ်မှတ်ခဲ့ကြ ပြီး လူသားတိုင်း ရေကို စနစ်တကျထိန်းသိမ်းရန် တာဝန်ရှိကြောင်းကို သတိပေးလျက်ရှိပါသည်။

သံမောဇ်

ရေကဏ္ဍ၏ အရေးပါမှုနှင့် “ကဏ္ဍစုံ” သဘောတရား

ရေကဏ္ဍဟု ဆိုရာတွင် သောက်သုံးရေ ထောက်ပံ့ရေးတစ်ခုတည်းကို မဆိုလိုပါ။ ရေအရင်း အမြစ် စီမံခန့်ခွဲမှု၊ စိုက်ပျိုးရေးအတွက် ရေသုံးစွဲမှု၊ လျှပ်စစ်စွမ်းအင်ထုတ်လုပ်ရေး၊ စက်မှုလုပ်ငန်းများ တွင် ရေသုံးစွဲမှု၊ ရေဆိုးစနစ်နှင့် သန့်ရှင်းရေး (WASH)၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနှင့် ပတ်ဝန်း ကျင်စနစ်များ အားလုံးပါဝင်ပါသည်။ ထိုကဏ္ဍများ သည် တစ်ခုနှင့်တစ်ခု အပြန်အလှန်အကျိုး သက်ရောက်မှုရှိပြီး ကဏ္ဍတစ်ခု၏ အားနည်းမှုသည် အခြားကဏ္ဍများကိုပါ ထိခိုက်စေနိုင်ပါသည်။

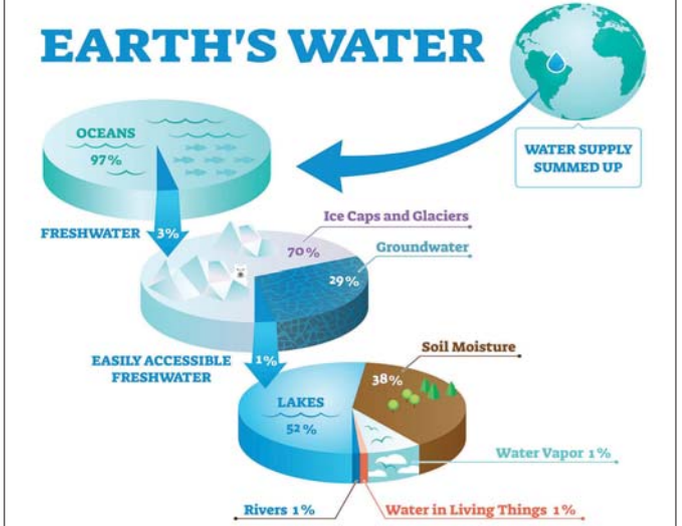
ဥပမာအားဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးအတွက် ရေလွန်ကဲ စွာ သုံးစွဲမှုသည် မြစ်ချောင်းများ၏ သဘာဝစေ့စီးဆင်း မှုကို ထိခိုက်စေပြီး ငါးမွေးမြူရေးနှင့် ရေအရည် အသွေးကိုလည်း ထိခိုက်စေနိုင်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် ရေကဏ္ဍစုံ ဖွံ့ဖြိုးရေးသည် အစိုးရဌာနများ၊ ပညာရှင် များ၊ ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းများနှင့် လူထုအဖွဲ့အစည်းများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှသာ အောင်မြင်နိုင်ပါသည်။ ထိုပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအတွင်း ကျား/မတန်းတူ ပါဝင်ရေးကို လျစ်လျူရှုထားပါက ရေစီမံခန့်ခွဲမှုသည် အပြည့်အဝ ထိရောက်နိုင်မည်မဟုတ်ပါ။

ကျား/မတန်းတူပါဝင်ရေး၏အလှူအဆနှင့်

ရေကဏ္ဍတွင်အရေးပါမှု

ကျား/မတန်းတူပါဝင်ရေးဆိုသည်မှာ အမျိုးသား နှင့် အမျိုးသမီးတို့အား အခွင့်အရေး၊ အာဏာနှင့် တာဝန်များကို မျှတစွာ ပေးအပ်ခြင်းကို ဆိုလိုပါ သည်။ ယင်းအလှူအဆသည် လူ့အဖွဲ့အစည်း၏ အခြေခံယူဆချက်တစ်ရပ်ဖြစ်ပြီး လူမှုရေး၊ စီးပွား ဝေဖန်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် အရေးပါ သော အခန်းကဏ္ဍကို လုပ်ဆောင်ပါသည်။ ရေကဏ္ဍ တွင် ကျား/မတန်းတူ ပါဝင်ရေးကို အကောင်အထည် ဖော်ခြင်းသည် လူမှုရေးအရ တရားမျှတမှုကိုသာမက ရေစီမံခန့်ခွဲမှု၏ ထိရောက်မှုကို တိုးတက်စေနိုင်ပါ သည်။ အမျိုးသားနှင့် အမျိုးသမီးတို့၏ အတွေ့အကြုံ၊ လိုအပ်ချက်နှင့် အမြင်များသည် ကွဲပြားမှုရှိသော ကြောင့် နှစ်ဖက်စလုံး ပါဝင်မှသာ ဖြီးပြည့်စုံသော ဆုံးဖြတ်ချက်များကို ချမှတ်နိုင်ပါမည်။

ရေနှင့်အမျိုးသမီးများ၏ နီးကပ်သောဆက်သွယ်မှု အခြေခံလူမှုအသိုင်းအဝိုင်းအဆင့်တွင် ရေနှင့် အနီးစပ်ဆုံး ဆက်သွယ်နေသူများမှာ အမျိုးသမီးများ ဖြစ်ကြပါသည်။ ကျားလက်ဒေသများတွင် အိမ်သုံး ရေကို ရှာဖွေရန်၊ သယ်ဆောင်ရန်နှင့် စီမံခန့်ခွဲရန် တို့ကို အမျိုးသမီးများက အဓိကတာဝန်ယူလေ့ ရှိပါသည်။ ထို့ပြင် မိသားစုကျန်းမာရေး၊ အိမ် သန့်ရှင်းရေးနှင့် ကလေးများ၏ သန့်ရှင်းကျန်းမာရေး ကိုလည်း အမျိုးသမီးများက အဓိက စောင့်ရှောက် ပေးလေ့ရှိပါသည်။ ထို့ကြောင့် သန့်ရှင်းသောရေရှိမှု မလုံလောက်ခြင်းနှင့် ရေဆိုးစနစ် မကောင်းမွန်ခြင်းတို့ ၏ ပထမဆုံးသော ထိခိုက်ခံရသူများမှာလည်း အမျိုး သမီးများနှင့် ကလေးသူငယ်များင်ဖြစ်ပါသည်။ သို့သော် လက်တွေ့တွင် အမျိုးသမီးများသည် ရေစီမံခန့်ခွဲမှုနှင့် အနီးကပ်ဆုံးဆက်သွယ်နေသူများ ဖြစ်ကြသော်လည်း ရေအရင်းအမြစ် စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် မူဝါဒချမှတ်ရေးကဲ့သို့သော ဆုံးဖြတ်ချက်ချမှတ်ဆောင် များတွင် ပါဝင်နိုင်ခြင်းမှာ နည်းပါးနေဆဲဖြစ်ပါသည်။ ထိုကဲ့သို့သော ပါဝင်မှု မလုံလောက်ခြင်းသည် ဒေသခံ လိုအပ်ချက်နှင့်ကိုက်ညီသော ရေစနစ်များကိုဖော်ရာ တွင် အခက်အခဲများဖြစ်စေပြီး စာမျက်နှာ ၁၃ သို့



ပုံ(၂) - ကမ္ဘာ့ရေအရင်းအမြစ်များ အဆင့်ဆင့် ဖြန့်ဖြူးမှု (သမုဒ္ဒရာရေ ၉၇ ရာခိုင်နှုန်း၊ ရေခဲလွှာနှင့် ရေခဲတောင်များ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် မြေအောက်ရေ ၂၉ ရာခိုင်နှုန်း စသည်ဖြင့် အသေးစိတ် ခွဲခြားပြသထားသည့်ပုံ) Data Source: USGS (2024)

စာမျက်နှာ ၁/ ၄

ရေကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးရေးအဖွဲ့အစည်းတို့မှ ရေရှည်တည်တံ့မှုကိုလည်း လျော့နည်းစေသည့် အရေးကြီးသော အားနည်းချက်တစ်ရပ်ဖြစ်ပါသည်။

ရေကဏ္ဍတွင် ကျား / မ မည်မျှမျှ၏ အကျိုးဆက်များ

ရေကဏ္ဍတွင် ကျား / မ မည်မျှမျှ၏ ရှိနေပါက စီမံကိန်းများ၏ ထိရောက်မှုလျော့နည်းခြင်း၊ အမျိုးသမီးများ၏ အချိန်နှင့် အခွင့်အလမ်းဆုံးရှုံးခြင်း၊ ကျန်းမာရေးနှင့် ပညာရေးထိခိုက်မှုများကဲ့သို့သော လူမှုရေးနှင့် စီးပွားရေးဆိုင်ရာ အကျိုးဆက်များများစွာ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ပါသည်။

(၁) စီမံကိန်းများ ထိရောက်မှုနည်းခြင်း ရေစီမံကိန်းများကို အမျိုးသားများသာ ဆုံးဖြတ်ပါက အမျိုးသမီးများ၏ လက်တွေ့လိုအပ်ချက်များ (ဥပမာ- ရေသုံးစွဲမှုစနစ်၊ အချိန်၊ ပမာဏ၊ သန့်ရှင်းရေးဆိုင်ရာ လိုအပ်ချက်များ) ကို ထည့်သွင်းမစဉ်းစားနိုင်ခြင်းကြောင့် စီမံကိန်းများသည် အသုံးဝင်မှု နည်းပါးလာနိုင်ပါသည်။

(၂) အမျိုးသမီးများ၏အချိန်နှင့် အခွင့်အလမ်း ဆုံးရှုံးခြင်း UNICEF နှင့် WHO (၂၀၂၃) အစီရင်ခံစာများအရ ရေရှာဖွေရန် အချိန်အလွန်လေးနေခြင်းသည် အမျိုးသမီးများ၏ ပညာရေးနှင့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းကို ဆုံးရှုံးစေပါသည်။ ထို့အပြင် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကာလအတွင်း လက်ဆေးခြင်းကဲ့သို့သော WASH အလေ့အထများ၏ အရေးပါမှု ပိုမိုမြင့်တက်လာခဲ့သော်လည်း လူထု၏ စီးပွားရေးအခက်အခဲများကြောင့် သန့်ရှင်းသောရေ ဝယ်ယူနိုင်စွမ်း ကျဆင်းခြင်းနှင့် စုပေါင်းရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများ ရပ်ဆိုင်းသွားခြင်းတို့ကြောင့် အမျိုးသမီးများသည် မိသားစုအတွက် ရေမလုံလောက်သည့်ခဏ်ကို ခံစားခဲ့ကြရသည်။ ၂၀၂၃ ခုနှစ် JMP အစီရင်ခံစာအရ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ၏ ၂၆ ရာခိုင်နှုန်းသည် အိမ်တွင်း သန့်ရှင်းသောရေ မရရှိသော ဘဲကျေးများ၊ မြို့နှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုသည် ရေဆိုင်ရာ ကျား/မ ကွာဟချက်ကို ပိုမိုဆွဲထွင်စေနိုင်သည်ဟု UN-Water က သတိပေးထားပါသည်။

(၃) ကျန်းမာရေးနှင့် ပညာရေး ထိခိုက်ခြင်း သန့်ရှင်းသော ရေရရှိမှု မလုံလောက်သော ဒေသများတွင် ရေကြောင့် ဖြစ်ပေါ်သော ရောဂါများကြောင့် ကလေးငယ်များ၏ ကျန်းမာရေးနှင့် ပညာရေးထိခိုက်မှုများ ဖြစ်ပွားနေဆဲဖြစ်ပါသည်။ အမျိုးသမီးများသည်လည်း မိသားစုအတွက် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်သူများဖြစ်သောကြောင့် ထိုရောဂါများ၏ ဝန်ထုပ်ဝန်ပိုးကို ပိုမိုခံစားရပါသည်။ ထို့ကြောင့် ရေကဏ္ဍတွင် ကျား/မ မည်မျှမျှ များ ဆက်လက်တည်ရှိနေပါက လူမှုရေးနှင့် စီးပွားရေးဆိုင်ရာ ဆိုးကျိုးများကို ပိုမိုဖြစ်ပေါ်စေမည်ဖြစ်ပါသည်။

ကျား/မတန်းတူပိုင်မှု၏အကျိုးကျေးဇူးများ ရေကဏ္ဍတွင် ကျား/မ တန်းတူ ပိုင်ရေးကို အကောင်အထည်ဖော်ခြင်းသည် ရေရှည်တည်တံ့ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး (Sustainable Development) အတွက် အလွန်အရေးပါပါသည်။

(၁) ထိရောက်မှုတိုးတက်ခြင်း လူထုအဆင့်တွင် အမျိုးသမီးများ ပါဝင်လာပါက ရေစုဆောင်းသောစနစ်များကို ပိုမိုကောင်းမွန်စွာ ထိန်းသိမ်းနိုင်ပြီး ရေသုံးစွဲမှုကိုလည်း ထိရောက်စွာ စီမံနိုင်ပါသည်။

(၂) လူထုယုံကြည်မှု တည်ဆောက်နိုင်ခြင်း ကျား/မတန်းတူ ပိုင်ရေးသည် လူမှုရေးတည်ငြိမ်မှုနှင့် လူထုယုံကြည်မှုကိုလည်း

တိုးတက်စေပါသည်။ ထိုယုံကြည်မှုသည် ရေကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးစီမံကိန်းများကို ရေရှည်အောင်မြင်စေသော အခြေခံအချက်တစ်ရပ် ဖြစ်လာနိုင်ပါသည်။

ရေကဏ္ဍတွင် “အမည်ခံပိုင်မှု” ပြဿနာ အချို့သော ရေကဏ္ဍစီမံကိန်းများတွင် အမျိုးသမီးများ ပါဝင်သည်ဟု ဖော်ပြထားကြသော်လည်း လက်တွေ့တွင် ဆုံးဖြတ်ချက်ချသော အဆင့်များတွင် ပါဝင်ခွင့်မပေးဘဲ အမည်သဘောအရသာပါဝင်ထားခြင်းများကို တွေ့ရှိရပါသည်။ ဥပမာအားဖြင့် ကျေးရွာရေကော်မတီတစ်ရပ်တွင် အမျိုးသမီးအဖွဲ့ဝင်များ ပါဝင်နေသော်လည်း စက်ရေတွင်းတည်နေရာ ရွေးချယ်ခြင်း၊ အိမ်သာစနစ်ဒီဇိုင်းပြုလုပ်ခြင်း၊ ငွေကြေးအသုံးချမှုဆုံးဖြတ်ခြင်း စသည့် အလွန်အရေးကြီးသော အစည်းအဝေးများတွင် အမျိုးသမီးများ၏ သဘောထားကို မယူဘဲ အမျိုးသားများသာ ဆုံးဖြတ်သည့်အခြေအနေများ ရှိနေပါသည်။ ထိုကဲ့သို့သော ပါဝင်မှုမျိုးသည် ကျား/မတန်းတူ ပိုင်ရေး၏ အဓိပ္ပာယ်ကို မပြည့်စုံစေသကဲ့သို့ ရေစီမံခန့်ခွဲ

“ လက်ရှိမြန်မာနိုင်ငံ၏ နိုင်ငံရေးနှင့် စီးပွားရေး အပြောင်းအလဲများကြောင့် WASH ဝန်ဆောင်မှုများ ကျဆင်းလာနိုင်ခြေရှိသည့်အခြေအနေတွင် အမျိုးသမီးများ၏ ဆုံးဖြတ်ပိုင်ခွင့်ကို ဥပဒေလမ်းကြောင်းအရ ပိုမိုခိုင်မာအောင် ဆောင်ရွက်ခြင်းသည် ရေရှည်တည်တံ့သော ရေစီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်များ တည်ဆောက်နိုင်ရေးအတွက် အရေးပါသော သော့ချက်တစ်ရပ်ပင်ဖြစ်ပါသည်။ Dry Zone ၏ ရေရှားပါးမှု၊ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်၏ ရေဘေးနှင့် တောင်ပေါ်ဒေသ၏ ရေရရှိရန်ခက်ခဲမှု စသည့် ဒေသအလိုက် ကွဲပြားသော စိန်ခေါ်မှုများကို အမျိုးသမီးများ၏ အသံနှင့် အတွေ့အကြုံများမှတစ်ဆင့် ပြေငြိမ်းနိုင်မှုသာလျှင် ပိုမိုထိရောက်သော ရေကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို ဖော်ဆောင်နိုင်မည် ”

မှု၏ အရည်အသွေးကိုလည်း မတိုးတက်စေနိုင်ပါ။ ထို့ကြောင့် ကျား/မတန်းတူ ပိုင်ရေးသည် အရေအတွက်တစ်ခုအဖြစ်သာ မသတ်မှတ်ဘဲ အာဏာနှင့် ဆုံးဖြတ်ချက်ချနိုင်စွမ်းအထိ ပါဝင်လာနိုင်စေရန်မှာ အရေးကြီးပါသည်။

နိုင်ငံတကာအတွေ့အကြုံ-ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်မှ သင်ခန်းစာ

နိုင်ငံတကာအတွေ့အကြုံများအရ ရေကဏ္ဍတွင် အမျိုးသမီးများကို ဆုံးဖြတ်ချက်ချမှုအဆင့်အထိ ပါဝင်စေသော စီမံကိန်းများသည် ရေရှည်အောင်မြင်မှုများရရှိကြောင်းကို တွေ့ရှိရပါသည်။ ဥပမာအားဖြင့် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံတွင် Gender Equality and Social Inclusion (GESI) ကို ထည့်သွင်းထားသော WASH စီမံကိန်းများ (ဥပမာ SHOMOTA Project) သည် အမျိုးသမီးများ၏ “အဓိပ္ပာယ်ပြည့်ဝသော ပါဝင်မှု” (meaningful participation) ကို တိုးတက်စေပြီး ရေစနစ်ထိန်းသိမ်းမှုနှင့် လူထု၏စိတ်ကျေနပ်မှုအပေါ်အပြုသဘော သက်ရောက်မှုရှိကြောင်းကို ဖော်ပြထားပါသည်။ ထို့အပြင် ကျေးလက်ဒေသ ရေသုံးစနစ်စီမံကိန်းတစ်ခုတွင် ရေစီမံခန့်ခွဲရေးကော်မတီအဖွဲ့ဝင်များအနက် ၄၀ ရာခိုင်နှုန်းကို အမျိုးသမီးများဖြင့် ဖွဲ့စည်းခဲ့ပါသည်။ ထိုစီမံကိန်း၏ ထိန်းသိမ်းနိုင်စွမ်းနှင့် အသုံးချမှုအဆင့်တို့သည် ယခင်အမျိုးသားအခြေခံစီမံကိန်းများထက် သိသာစွာ တိုးတက်လာခဲ့သည်ကို တွေ့မြင်ရပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံအခြေအနေနှင့် Dry Zone (မကွေးဒေသ) တွင် ရေပြဿနာ

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ရေအရင်းအမြစ်များစွာရှိသော်လည်း ဒေသအလိုက် မညီမျှမှုများ ရှိနေပါသည်။ အထူးသဖြင့် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး အပါအဝင် Dry Zone ဒေသများတွင် မိုးရေချိန်နည်းပါးခြင်းနှင့်

မကြာခဏခြောက်သွေ့မှုများကြောင့် ရေရှားပါးမှုပြဿနာသည် ရေရှည်ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိပါသည်။ UNDP မှလည်း မြန်မာ Dry Zone ဒေသများအတွင်း ရေအရင်းအမြစ်ရရှိမှု တိုးတက်စေရန် ကျေးဇူးပြုလုပ်ခြင်း၊ ရေတွင်းများ တည်ဆောက်ခြင်းနှင့် လူထုအခြေပြုစီမံခန့်ခွဲမှုများကို ဆောင်ရွက်နေကြောင်း ဖော်ပြထားပါသည်။ Dry Zone ကျေးရွာအများစုတွင် အိမ်သုံးရေရရှိရန် ရေကန်၊ ရေတွင်း၊ လက်တွန်းပန် သို့မဟုတ် အဝေးမှ ရေကိုသယ်ယူရသော အခြေအနေများကြောင့် အမျိုးသမီးများနှင့် ကလေးသူငယ်များသည် နေ့စဉ်ရေရှာဖွေရန်အတွက် အချိန်နှင့် ခန္ဓာကိုယ်အင်အားများကို များစွာ အသုံးပြုနေရပါသည်။

ထို့အပြင် WASH (Water, Sanitation and Hygiene) လက်လှမ်းမီမှုနည်းပါးသော ကျေးရွာများတွင် သန့်ရှင်းရေးစနစ် ကောင်းမွန်ခြင်းမရှိသောကြောင့် ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောရောဂါ အလွယ်တကူ ခံနိုင်ရုံသာမက များစွာကဲ့သို့ မြေမှတစ်ဆင့် ဖြစ်ပွားသော ရောဂါများကို ဖြစ်ပွားစေနိုင်ပါသည်။ ထို့ကြောင့်

Dry Zone ရေစီမံကိန်းများတွင် ရေကန်တည်နေရာ ရွေးချယ်မှု၊ ရေတွင်းတူးဖော်မှု၊ ရေသိုလှောင်မှုစနစ် ဒီဇိုင်းနှင့် သန့်ရှင်းသောအိမ်သာစနစ် စီမံကိန်းများကို ဆောင်ရွက်ရာတွင် အမျိုးသမီးများ၏ လက်တွေ့အတွေ့အကြုံနှင့် ဆုံးဖြတ်ချက်ချမှုကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားရမည်ဖြစ်ပါသည်။ သို့မှသာ ဒေသနှင့် ကိုက်ညီသော ရေစနစ်များကို ဖန်တီးနိုင်ပြီး စီမံကိန်းများ၏ ရေရှည်တည်တံ့မှုကိုပါ မြှင့်တင်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

ဥပမာအားဖြင့် Dry Zone ကျေးရွာ ရေစီမံကိန်းများတွင် “အမျိုးသမီးရေကော်မတီ ခေါင်းဆောင်မှု သင်တန်း (Women Leadership Training for Village Water Committees)” ကို စနစ်တကျပြုချပေးပြီး အမျိုးသမီးများကို ငွေကြေးစီမံခန့်ခွဲမှု၊ ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းမှုနှင့် ဆုံးဖြတ်ချက်ချမှုအဆင့်အထိ ပါဝင်နိုင်စေရန် အစီအစဉ်များ ချမှတ်သင့်ပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ရေလိုအပ်မှုမှာ ဒေသအလိုက် အလွန် ကွဲပြားပါသည်။ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ဒေသများတွင် ရေရှားပါးမှုထက် ကြီးမားသော ရေလျှော့စနစ်ကောက်မှုနှင့် ရေညစ်ညမ်းမှုကြောင့် အမျိုးသမီးများနှင့် ကလေးသူငယ်များအတွက် ကျန်းမာရေးနှင့် လုံခြုံရေး စိန်ခေါ်မှုများ ပိုမိုကြီးမားလာခဲ့ပါသည်။

တောင်ပေါ်နှင့် နယ်စပ်ဒေသများတွင်မူ ရေအရင်းအမြစ်သို့ ရောက်ရှိရန် တောင်တက်တောင်ဆင်း ခရီးလမ်းကြမ်းများကြောင့် ရေသယ်ရန် အချိန်ပြုကြာခြင်းနှင့် အမျိုးသမီးများ၏ ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ထိခိုက်မှုများကို ပိုမိုခံရနိုင်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် တစ်နိုင်လုံးအတွက် တစ်ပုံစံတည်းသော မူဝါဒထက် ဒေသအလိုက် ကျား/မဆိုင်ရာ လိုအပ်ချက်များကို ချိန်ညှိထားသော ချည်းကပ်နည်း (Locally Adapted Gender-Sensitive Approach) သာလျှင် အလုပ်ဖြစ်နိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။

“ရေအသက်တစ်မနက်”-သဘောတရားနှင့် လူသားဘဝနှင့် ဆက်စပ်မှု

“ရေအသက်တစ်မနက်” ဟူသော စကားလုံးသည် ရေ၏ အရေးပါမှုကို နက်ရှိုင်းစွာ ဖော်ပြထားသောကြောင့် အဓိပ္ပာယ်ပြည့်စုံသည့် အယူအဆတစ်ရပ်ပင် ဖြစ်ပါသည်။ လူသားများ၏ အသက်ရှင်ရပ်တည်မှုအစမှ သေဆုံးသည်အထိ ရေမရှိဘဲ မည်သည့်လုပ်ငန်းမျိုးကိုမျှ ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်း မရှိပါ။ ထို့ကြောင့် လူ့သက်တမ်း၊ လူ့ဘောင်အဖွဲ့အစည်းနှင့် နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတို့၏ အခြေခံအုတ်မြစ်မှာလည်း ရေဖြစ်ပါသည်။

SDGs Goal 5 နှင့် Goal 6 ၏ ဆက်နွယ်မှု

SDG Goal 5 (Gender Equality) သည် အမျိုးသမီးများ၏ အခွင့်အရေးနှင့် ပါဝင်မှုကို အလေးထားခြင်းဖြစ်ပြီး ရေအသက်တစ်မနက်ကို လက်တွေ့ကျကျ ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းနိုင်ရန် လိုအပ်သော လူသားအင်အားကို အပြည့်အဝအသုံးပြုရန် ရည်ရွယ်ပါသည်။ SDG Goal 6 (Clean Water and Sanitation) သည် လူသားအသက်ကို ထိန်းသိမ်းရန်အတွက် မဖြစ်မနေလိုအပ်သော သန့်ရှင်းသော ရေနှင့် သန့်ရှင်းရေးကို အခြေခံထားပြီး “ရေအသက်တစ်မနက်” ဟူသော အယူအဆ၏ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ အကောင်အထည်ဖော်မှုဖြစ်သည့် ဟု ဆိုနိုင်ပါသည်။ Goal 5 နှင့် Goal 6 သည် အပြန်အလှန်မခွဲခြားနိုင်သော ဆက်နွယ်မှုရှိပါသည်။ အမျိုးသမီးများ ပါဝင်ဆောင်ရွက်မှုမရှိပါက သန့်ရှင်းသော ရေရရှိမှုသည် ရေရှည်တည်တံ့နိုင်မည် မဟုတ်ပါ။ ထို့ပြင် သန့်ရှင်းသော ရေရရှိမှုမရှိပါက အမျိုးသမီးများ၏ ကျန်းမာရေး၊ ပညာရေးနှင့် စီးပွားရေးဆိုင်ရာ အခွင့်အလမ်းများကိုလည်း အပြည့်အဝကာကွယ်နိုင်မည် မဟုတ်ပါ။

မူဝါဒနှင့် အဖွဲ့အစည်းဆိုင်ရာ အရေးယူဆောင်ရွက်မှုများ

ရေကဏ္ဍတွင် ကျား/မတန်းတူ ပိုင်ရေးကို လက်တွေ့အကောင်အထည်ဖော်ရန် အောက်ဖော်ပြပါ အဆင့်များကို လိုအပ်ပါသည် -

(၁) မူဝါဒအဆင့် ပြုပြင်ပြောင်းလဲခြင်းအစိုးရ မူဝါဒများတွင် ကျား/မရေးရာအမြင် (Gender Perspective) ကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားရန်၊ ကျေးရွာ သောက်သုံးရေနှင့် သန့်ရှင်းရေးကော်မတီများတွင် အမျိုးသမီးပါဝင်မှု အနည်းဆုံး ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းရှိစေရေး ညွှန်ကြားချက်များ ထုတ်ပြန်ရန်၊ ရေစီမံခန့်ခွဲရေးအဖွဲ့အစည်းများတွင် အမျိုးသမီးကိုယ်စားပြုမှုကို ဥပဒေအရ ပြဌာန်းသတ်မှတ်ရန် (၃၀ ရာခိုင်နှုန်းမှ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းအထိ)၊ ယခုလက်ရှိ မြန်မာနိုင်ငံတွင် လူမှုစီးပွားရေးအခြေအနေများကြောင့် ကျေးလက်ဒေသနှင့် ရေရှားပါးမှုဒဏ်ခံရသော ဒေသများတွင် WASH ဝန်ဆောင်မှုများ ကျဆင်းလာနိုင်ခြေရှိနေပါသည်။ ထို့ကြောင့် CSO များ၏ လေ့လာတွေ့ရှိချက်များနှင့် UNDP၊ FAO စသည့် အဖွဲ့အစည်းများ၏ အစီရင်ခံစာများပေါ် အခြေခံ၍ ရေရှည်တည်တံ့သော ရေစီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်များ တည်ဆောက်ရာတွင် အမျိုးသမီးများ၏ ဆုံးဖြတ်ပိုင်ခွင့်ကို ဥပဒေလမ်းကြောင်းအရ ပိုမိုခိုင်မာအောင် ဆောင်ရွက်သင့်ပါသည်။

(၂) သင်တန်းနှင့် စွမ်းရည်မြှင့်တင်ရေးနှင့်ပညာဆိုင်ရာ ပညာပေးမှုများကို ကျား/မ မရွေးအညီအမျှပေးပေးရန်၊ ရေအရင်းအမြစ်စီမံခန့်ခွဲရေးသင်တန်းများတွင် အမျိုးသမီးလေ့လာသူ ၄၀ ရာခိုင်နှုန်းပါဝင်ရေး ဦးတည်ချက်ချမှတ်ရန်၊ အမျိုးသမီးများအား ရေနည်းပညာ၊ စီမံခန့်ခွဲမှုနှင့် ခေါင်းဆောင်မှုဆိုင်ရာ သင်တန်းများ၊ စနစ်တကျပြုလုပ်ရေးအဖွဲ့

(၃) လူမှုရေးအပေါ်ပညာပေးခြင်း လူမှုရေးအပေါ် အဆများကြောင့် ဖြစ်ပေါ်နေသော ကျား/မ ကန့်သတ်ချက်များကို ပညာပေးမှုမှတစ်ဆင့် ပြောင်းလဲပေးရန်။ စာမျက်နှာ ၁၄ သို့

အညာမြေက ရွှေချိုးဖြူ

❖ တို့ငယ်စဉ်က မြင်ကွင်းပုံရိပ်၊ နှောင်းအတိတ်များ လွမ်းရိပ်ဖွဲ့ဆင်၊ စိတ်အစဉ်ဝယ် မြင်ယောင်ထင်မိ၊ လွမ်းပါဘိတော့ .. ဇာတိရပ်ရွာ၊ တို့အညာဝယ် ယာတောကပြန်၊ နွားငေါက်သံနှင့် ခြံရံခွေးအုပ်၊ လှည်းလှုပ်လှုပ်နှင့် ဘုတ်ငှက်စီစီ၊ နေရီရီတွင် ချိုကြည်သံနှော၊ ရွှေဥဩနှင့် ထန်းတောညိုမှိုင်း၊ မြူမြေဆိုင်းလျက် ရှုတိုင်းသာမော၊ ရွာတကြောဝယ် လှသောမြေဆီ၊ လွမ်းစိတ်ရည် ...။ အညာပန်းချီ စာမိ ...။ အညာတရိုး၊ ယာခရီး၌ ရွှေချိုးကူသံ သာခဲ့သည်...။

❖ အညာသူ အညာသား၊ ဆွေမျိုးများတို့ ရိုးသားပွင့်လင်း၊ စိတ်အရင်းဖြင့် ရိုင်းပင်းကူညီ၊ တတ်ကြသည်တည့် စည်ကားလှစွာ၊ တို့အညာဝယ် သာရေး နာရေး၊ လူမှုရေးနှင့်

လူရေး တန်းရေး၊ ကုသိုလ်ရေးပြင် ရွာရေးရပ်တာ၊ ရှိသည့်ခါလည်း ညီညာပေါင်းစု၊ ရွာလူထုတို့ လုပ်မှုဆောင်တာ၊ ဝိုင်းဝန်းကာလျှင် အညာခေလေ့ ပျော်ရွှင်မွေ့၏...။

❖ ယခုကာလ၊ တို့ဒေသဝယ် အောချအံ့လောက်၊ စစ်မီးတောက်ခဲ့ မြောက်ပင့်သွေးထိုး၊ အရောင်ဆိုးသည့် အမျိုးယုတ်စွ၊ လူဗာလနှင့် ထကြွမင်းမူ၊ သောင်းကျန်းသူတို့ ပြည်သူ နှင့် တပ်၊ သွေးခွဲလတ်သော် ထင်မှတ်ဝေဝါး၊ နားယောင်မှားကြ တစ်ရွာတစ်ရွာ၊ စည်းရုံးကာလျက် ရွာနှင့်ရွာချင်း၊ သင်းပင်းဖွဲ့ပြိုင် လက်နက်ကိုင်ကာ၊ ကြီးနိုင်ငယ်ညှင်း သတ်ဖြတ်ခြင်းဖြင့်၊ သွေးခင်းသည့်မြေ ဖြစ်ရလေခဲ့ ...။

❖ ယခင်ကာလ၊ လှပငြိမ်းချမ်း၊ ပန်းတို့ပွင့်ဝေ၊ အညာမြေထက် လက်နက်စိုးဆန်၊ သေနတ်သံတို့

ဆူညံပေါက်ကွဲ၊ သွေးရဲရဲနှင့် လူးလဲ ပြေးလွှား၊ မီးတောက်ကြားဝယ် စီးပွားလည်းပျက်၊ ရွာလည်းပျက်၍ အသက်လုကာ၊ ပြေးရရှာသည့် ရင်မှာကွဲကြေ၊ ဒုက္ခပွေ .. တစ်ခေတ်သမိုင်း ရိုင်းခဲ့ပေ ...။

❖ ဪ .. ဇာတိချက်ကြော၊ အညာမြေခွဲ မသွေမယွင်း၊ ငြိမ်းချမ်းခြင်းနှင့် ချစ်ခြင်းတရား၊ လက်ကိုင်ထားလျက် အမှားကိုရှောင်၊ အမှောင်ကိုကွင်း အလင်းလမ်းဆီ၊ လွမ်းတက်ချီကာ ပြည်သူလူထု၊ ညီညွတ်မှုဖြင့် ယခုအမြန်၊ စစ်မီးလျှံတို့ အမှန်ငြိမ်းသတ်၊ အမြစ်ဖြတ်၍ တို့ရပ်ဌာနေ၊ အညာမြေတွင် ယခင်ခါမျိုး၊ ယာခရီး၌ ရွှေချိုးကူသံ သာစေကြောင်း .. ငြိမ်းချမ်းရေးအတွက် ဆုမွန်တောင်း ...။ အမှောင်ခွင်း၍ လင်းစေကြောင်း ...။

မိုးချမ်းမြေ

(၁၁) ကြိမ်မြောက် ထိုင်းတက္ကသိုလ်ပေါင်းစုံ ပညာရေးပြပွဲ ရန်ကုန်မြို့၌ ကျင်းပမည်

ရန်ကုန် မတ် ၂၀
ထိုင်းတက္ကသိုလ်သွဲ့ရ မြန်မာကျောင်းသား များအသင်း AMAUT (Association of Myanmar Alumni from Universities in Thailand) က ကြီးမှူးကျင်းပမည့် (၁၁)ကြိမ်မြောက် ထိုင်းတက္ကသိုလ်ပေါင်းစုံ ပညာရေးပြပွဲ 11th Thailand Education Fair (Myanmar) ကို ဧပြီ ၄ရက်(စနေနေ့) နံနက် ၉ နာရီမှညနေ ၄ နာရီအထိရန်ကုန်မြို့ ရှိ ဆီးနားဟိုတယ် Grand Ballroom တွင် ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ယင်းပညာရေးပြပွဲတွင် ထိုင်းနိုင်ငံမှ နိုင်ငံတကာအဆင့်မီ နာမည်ကျော် တက္ကသိုလ် ၂၂ ခုမှ ပါဝင်ပြသမည်ဖြစ်ပြီး

မြန်မာကျောင်းသား ကျောင်းသူများ အနေဖြင့် တက္ကသိုလ်၊ ကောလိပ်များ၊ ပညာရေးအဖွဲ့အစည်းများ၏ ကိုယ်စား လှယ်များထံမှ သတင်းအချက်အလက် များကို တစ်ပြိုင်နက်တည်း ရယူနိုင်မည် ဖြစ်သည်။

အဆိုပါ ထိုင်းတက္ကသိုလ်ပေါင်းစုံ ပညာရေးပြပွဲတွင် ထိုင်းနိုင်ငံရှိ Silpakorn University International College (SUIC)၊ BBA International Program (Thammasat Business School ၊ Thammasat University) ၊ North-Chiang Mai University ၊ Southeast Bangkok University ၊ National Institute of Development Administration ၊ Dusit

Thani College ၊ Kasem Bundit University ၊ University of Thai Chamber of Commerce (UTCC) ၊ Assumption University ၊ London University of Bangkok ၊ Bridge International Bangkok ၊ Asia Institute of Technology (AIT) ၊ PAYAP University ၊ Thai Global Business College (TGBC) ၊ Mahidol University International College (MUIC) ၊ Prince of Songkla University (PSU) ၊ Faculty of Medicine - Prince of Songkla University (PSU) ၊ Phuket Campus ၊ MUT INTERNATIONAL COLLEGE ၊ King Mongkut's University of Technology North Bangkok (KMUTNB)

Chulalongkorn University ၊ Krirk University စသည့် တက္ကသိုလ်များ မှ တိုက်ရိုက်ဆွေးနွေးမှုများ ပြုလုပ်ပေး မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ယင်းပညာရေးပြပွဲတွင် အပြည့်အဝ ပညာသင်ဆုများအပြင် တစ်စိတ်တစ်ပိုင်း ထောက်ပံ့ကြေးများကိုပါ တစ်နေရာတည်း တွင် မေးမြန်းစုံစမ်းနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး တက္ကသိုလ် Admission Officers များ ၊ Professor များနှင့် တိုက်ရိုက်မျက်နှာချင်း ဆိုင်တွေ့ဆုံကာ ဘာသာရပ်ရွေးချယ်မှု၊ ကျောင်းဝင်ခွင့်လိုအပ်ချက်များကို မေးမြန်း နိုင်ခြင်း၊ Business ၊ Engineering ၊ Medical Sciences ၊ IT ၊ Hospitality နှင့် အခြားသောခေတ်မီဘာသာရပ်ပေါင်းစုံကို စိတ်ကြိုက်ရွေးချယ်နိုင်ခြင်းကျောင်းလခ၊

နယ်မြေအခြေအနေ၊ အင်္ဂလိပ်စာလိုအပ် ချက်နှင့် ဘွဲ့ရပြီးနောက် အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများကို အသေးစိတ် သိရှိနိုင် မည်ဖြစ်သည်။

သို့ဖြစ်ရာ ကွန်ရက်များချိတ်ဆက်နိုင် မည့်ပညာရေးပြပွဲသို့ မည်သူမဆို အခမဲ့ လာရောက်လေ့လာနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး ယင်း ပညာရေးပြပွဲနေ့၏ မွန်းလွှဲပိုင်း Panel Discussion တွင်လည်း ထိုင်းတက္ကသိုလ်မှ ဘွဲ့ရထားသည့် ကျောင်းသားဟောင်းများ ထံမှ တန်ဖိုးရှိသည့် အတွေ့အကြုံများအား မျှဝေသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရကာ နိုင်ငံခြား Business ၊ Engineering ၊ Medical Sciences ၊ IT ၊ Hospitality နှင့် အခြားသောခေတ်မီဘာသာရပ်ပေါင်းစုံကို စိတ်ကြိုက်ရွေးချယ်နိုင်ခြင်းကျောင်းလခ၊

မျိုးမင်းသုရ

စာမျက်နှာ ၁၃ မှ

(၄) သုတေသနနှင့် ပညာရေးတက္ကသိုလ်များရှိ ရေအရင်းအမြစ် စီမံခန့်ခွဲမှု ဘာသာရပ်များ တွင် ကျား/မရေးရာ သဘောတရားများကို ထည့်သွင်းသင်ကြားပေးရန်၊ ထို့ကြောင့် မူဝါဒနှင့် အဖွဲ့အစည်းဆိုင်ရာ အရေးယူ ဆောင်ရွက်မှုများကို ကျား/မတန်းတူအမြင် ဖြင့် လက်တွေ့ကျကျ ဆောင်ရွက်ခြင်းသည် ရေကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၏ အခြေခံ အုတ်မြစ်တစ်ရပ်ပင် ဖြစ်ပါသည်။

ချိတ်ဆက်စဉ်းစားရမည့် ကမ္ဘာမြေပေါ်ရှိ ရေအရင်းအမြစ်များသည် ပမာဏအရ များပြားသော်လည်း လူသားတို့ တိုက်ရိုက်အသုံးပြုနိုင်သည့် ရေချိုပမာဏမှာ အလွန် အကန့်အသတ်ဖြင့် ရှိနေသည်ကို သိပ္ပံဆိုင်ရာ သုတေ သနများက ထင်ရှားစွာပြသထားပါသည်။ ထိုသို့ ရေချိုရရှိနိုင်မှု ကန့်သတ်နေသော အခြေအနေ

အတွင်း ၂၁ ရာစု၏ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု၊ ရေရှားပါး မှုနှင့် ရေဘေးအန္တရာယ် စီမံခန့်ခွဲမှုများကို ရင်ဆိုင်ရန် နည်းပညာနှင့် မူဝါဒများကိုသာ မျှော်မှန်းထားခြင်း ဖြင့် မလုံလောက်တော့ဘဲ ကျား/မတန်းတူ ပါဝင်နိုင် ရေးကို အဓိကအခြေခံချက်တစ်ရပ်အဖြစ် မဖြစ်မနေ ထည့်သွင်းစဉ်းစားရန် လိုအပ်လာပါသည်။

အထူးသဖြင့် လက်ရှိမြန်မာနိုင်ငံ၏ နိုင်ငံရေးနှင့် စီးပွားရေး အပြောင်းအလဲများကြောင့် WASH ဝန်ဆောင်မှုများ ကျဆင်းလာနိုင်ခြေရှိသည့် အခြေ အနေတွင် အမျိုးသမီးများ၏ ဆုံးဖြတ်ပိုင်ခွင့်ကို ဥပဒေလမ်းကြောင်းအရ ပိုမိုခိုင်မာအောင် ဆောင် ရွက်ခြင်းသည် ရေရရှိနိုင်မှုတို့အတွက် အရေးပါ စနစ်များ တည်ဆောက်နိုင်ရေးအတွက် အရေးပါ သော သော့ချက်တစ်ရပ်ပင်ဖြစ်ပါသည်။ Dry Zone ၏ ရေရှားပါးမှု၊ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်၏ ရေဘေးနှင့် တောင်ပေါ်ဒေသ၏ ရေရရှိရန်ခက်ခဲမှု စသည့် ဒေသအလိုက် ကွဲပြားသော စီမံခန့်ခွဲမှုများကို အမျိုး

သမီးများ၏ အသံနှင့် အတွေ့အကြုံများမှတစ်ဆင့် ဖြေရှင်းနိုင်မှုသာလျှင် ပိုမိုထိရောက်သော ရေကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို ဖော်ဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်ပါ သည်။

အနုစံချုပ်အားဖြင့် “ရေအသက်တစ်မနက်” ဟူသော သဘောတရားကို လက်တွေ့အကောင် အထည်ဖော်ရန်အတွက် SDGs Goal 5 နှင့် Goal 6 တို့ကို အပြန်အလှန်ထောက်ပံ့ပေးသော ရည်မှန်း ချက်များအဖြစ် ချိတ်ဆက်စဉ်းစားရမည်ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် ရေကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးရေးသည် နည်းပညာ ရှင်များ၏ တာဝန်သာမက အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး အားလုံး တန်းတူညီမျှ လက်တွဲဆောင်ရွက်ရမည့် ပါသည်။

References
United States Geological Survey (USGS). (2024). Water Distribution on Earth (Water

Science School).
UNICEF. (2016). Women and girls' burden of water collection (Global estimate on time spent).
World Health Organization (WHO) & UNICEF. (2019). Joint Monitoring Programme (JMP) for Water Supply, Sanitation and Hygiene. United Nations (UN). (2015). Sustainable Development Goals (SDG 5 & SDG 6). UNICEF & WHO. (2023). Progress on household drinking water, sanitation and hygiene (JMP Report).
United Nations. (2024). World Water Day (March 22) - Official information.
United Nations Development Programme (UNDP). (2017). Myanmar Dry Zone Development / Water Access Projects.

တက္ကသိုလ် / ကောလိပ် ဆရာ ဆရာမများ အထူးမွမ်းမံသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၂၅) သင်တန်းဆင်းပွဲကျင်းပ

နေပြည်တော် မတ် ၂၀
တက္ကသိုလ်/ကောလိပ် ဆရာ ဆရာမများ အထူးမွမ်းမံသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၂၅) သင်တန်းဆင်းပွဲကို ယနေ့ နံနက် ၈ နာရီတွင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းတက္ကသိုလ် (အထက် မြန်မာပြည်) ရတနာခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။



သင်တန်းဆင်းပွဲသို့ ပြည်ထောင်စုရာထူးဝန်အဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုးမင်းဦး၊ ပြည်ထောင်စုရာထူးဝန်အဖွဲ့ ဦးဆန်းမြင့်၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဦးမြင့်ဆွေ၊ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဖိတ်ကြားထားသည့် ဧည့်သည်တော်များ၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းတက္ကသိုလ် (အထက်မြန်မာပြည်) ပါမောက္ခချုပ် ဒုတိယပါမောက္ခချုပ်များ၊ တက္ကသိုလ် သင်ကြား/ စီမံဌာနများမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် သင်တန်းသား သင်တန်းသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

စိတ်နေစိတ်ထားများ ပိုမိုကောင်းမွန်လာစေရန်နှင့် အခြေခံကာကွယ်ရေးပညာကို နားလည်သဘောပေါက်စေရန်အတွက် ရည်ရွယ်ဖွင့်လှစ်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီသည် ဦးတည်ချက်(၄)ရပ် ချမှတ်ကာ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ ပြည်သူတို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ရေးနှင့် အမျိုးသား ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး ကဏ္ဍများ မြှင့်တင်ရေးတို့ကို စဉ်ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာတွင် ဆရာ ဆရာမများ အပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများက ကျရာအခန်းကဏ္ဍမှ ကျွမ်းကျင်မှုနှင့်အတူ စိတ်စေတနာကောင်းဖြင့် ပေါင်းစပ်ပါဝင်ဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း၊ ပညာသည် လူတစ်ဦးချင်းစီ၏ ကိုယ်ရည်ကိုယ်သွေး၊ ပင်ကိုစိတ်ဓာတ်နှင့် ခံယူချက်များကို မြှင့်မား

နှင့် မိမိတို့ဒေသ၏ ပညာရေးကဏ္ဍ မြှင့်တင်တိုးတက်လာအောင် ကြိုးပမ်းကြရန်၊ ပညာရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ကျောင်းသား လူငယ်၊ မိဘပြည်သူနှင့် ရပ်ရွာလူထုအားလုံး လက်တွဲပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရန်နှင့် နိုင်ငံတကာနှင့် ရင်ပေါင်တန်းနိုင်မည့် ပညာရပ်များကို ဆည်းပူးလေ့လာပြီး နိုင်ငံတော်အတွက် အားထားရသည့် မျိုးဆက်သစ်များ၏ ပညာရေးအခွင့်အလမ်းအသစ်များ ပေါ်ထွန်းစေရေး ကြိုးပမ်းကြရန် တိုက်တွန်းမှာကြားသည်။ အဆိုပါသင်တန်းသို့ ဝန်ကြီးဌာန ရှစ်ခုမှ သင်တန်းသား ၆၈ ဦး၊ သင်တန်းသူ ၃၀၅ ဦး စုစုပေါင်း ၃၇၃ ဦး တက်ရောက်ကြပြီး သင်တန်းကာလမှာ ရက်သတ္တပတ် ကြာမြင့်ခဲ့သည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုရာထူးဝန်အဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌသည် တက္ကသိုလ်တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ တက္ကသိုလ်ရှိ ပတ္တမြားခန်း၌ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ အမှာစကား ပြောကြားကာ တက္ကသိုလ်စာကြည့်တိုက်၊ မဟာသေခန်းမနှင့် စစ်တောင်းဆောင် ပြင်ဆင်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကိုလည်းကောင်း၊ တက္ကသိုလ်တွင် တစ်ပိုင်းတစ်နိုင် စိုက်ပျိုးထားရှိသည့် စိုက်ခင်းများကို လှည့်လည် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး စံပယ်ဆောင်တွင် အရာထမ်း ငယ်သင်တန်း အမှတ်စဉ် (၁၀၅) သင်တန်းသူများနှင့်အတူ နေ့လယ်စာ သုံးဆောင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

(၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ကို ဂုဏ်ပြုကြိုဆိုသောအားဖြင့် စေတနာရှင်အလှူရှင်များက အလှူငွေများ ပေးအပ်လှူဒါန်း

နေပြည်တော် မတ် ၂၀
(၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ကို ဂုဏ်ပြုကြိုဆိုသောအားဖြင့် စေတနာရှင် အလှူရှင်များက ဂုဏ်ပြုအလှူငွေများ ပေးအပ်လှူဒါန်းပွဲကို ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် နေပြည်တော် စစ်ကြောရေးနှင့် တည်ဆဲရေးခန်းရှိ ဆင်ဖြူရှင်ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ပြည့်စုံလင်း၊ တပ်မတော်နေ့ကျင်းပရေးစီမံခန့်ခွဲရေးကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ နေပြည်တော်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကြည်သိုက်၊ ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်ရုံးမှ တပ်မတော် အရာရှိကြီးများ၊ တပ်မတော်နေ့ စစ်ရေးပြပွဲအဖွဲ့ ဗိုလ်ချုပ် မင်းမင်းစိုးနှင့် စစ်ကြောင်းမှူးများ၊ စေတနာရှင် အလှူရှင်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

လေ့ကျင့်ရေးအရာရှိချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ပြည့်စုံလင်း၊ တပ်မတော်နေ့ကျင်းပရေး စီမံခန့်ခွဲရေးကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကြည်သိုက်၊ တပ်မတော်နေ့ ကျင်းပရေးစစ်ရေးပြလုပ်ငန်းအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်လေ့ကျင့်ရေးအရာရှိချုပ် ဗိုလ်ချုပ် စန်းယုနိုင်၊ တပ်မတော်နေ့ စစ်ရေးပြပွဲအဖွဲ့ ဦးစီးချုပ် မင်းမင်းစိုးတို့က လက်ခံရယူပြီး ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများ ပြန်လည်ပေးအပ်ကြသည်။



ထို့နောက် အလှူရှင်များကိုယ်စား အလှူရှင်တစ်ဦးက လှူဒါန်းခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး တပ်မတော်နေ့ကျင်းပရေး ဦးစီးကော်မတီ

ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်လေ့ကျင့်ရေးအရာရှိချုပ် ဗိုလ်ချုပ် ပြည့်စုံလင်းက ကျေးဇူးတင်စကား ပြန်လည်ပြောကြားသည်။

လှူဒါန်းပွဲအပြီးတွင် နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင်၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးကြီး (ကြည်း) ရှေ့လေ) ကျော်စွာလင်းနှင့်

သတင်းစဉ်

ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာဇော်မြင့် မော်လမြိုင်ပညာရေးဒီဂရီကောလိပ် ဆရာ ဆရာမများနှင့် တွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် မတ် ၂၀
ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာဇော်မြင့်သည် မော်လမြိုင်တက္ကသိုလ်မှ ဒုတိယပါမောက္ခချုပ်များနှင့်အတူ ယမန်

နေ့ မွန်းလွဲပိုင်းက မော်လမြိုင်ပညာရေး ဒီဂရီကောလိပ်ကျောင်းအုပ်ကြီး၊ ဆရာ ဆရာမများနှင့် တွေ့ဆုံသည်။

မော်လမြိုင် ပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်ကို ဆရာအတတ်ပညာတက္ကသိုလ်အဖြစ်သို့ အဆင့်တိုးမြှင့် ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေးအတွက် သင်ရိုးညွှန်းတမ်း ရေးဆွဲရေး၊

ဆရာ တိုးချဲ့ခန့်ထားရေး၊ ဆရာအရည်အသွေး မြှင့်တင်ရေး၊ တက္ကသိုလ် အင်္ဂါရပ်များ ပြည့်စုံရေးအတွက် စီမံဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ ဝိဇ္ဇာ/သိပ္ပံ (ပညာရေး) ဘွဲ့စာမေးပွဲများကို ထူးချွန်စွာ အောင်မြင်သူများသည် မဟာဝိဇ္ဇာ/မဟာသိပ္ပံ(ပညာရေး) ဘွဲ့သင်တန်းများသို့ ဆက်လက်တက်ရောက်ကာ အထက်တန်းပြဆရာ ဆရာမများဖြစ်လာနိုင်မည့်လမ်းကြောင်းကို ကျောင်းသားကျောင်းသူများအား အသိပေးပြီး ကြိုးစားသင်ယူ လေ့လာထားကြရန် တိုက်တွန်းအားပေးကြစေလိုပါကြောင်း၊ ယနေ့ခေတ်ကာလတွင် ငယ်ရွယ်သူ ဆရာ ဆရာမများမှာ လူမှုတန်ဖိုးရက်တွင်

ကျောင်းဝတ်စုံများဖြင့် ထုတ်လွှင့်မှုမျိုးစုံ ပြုလုပ်လာကြသည်ကို တွေ့မြင်နေကြရပါကြောင်း။ ပညာရေး တက္ကသိုလ်များ၊ ပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်များသည် အခြေခံပညာဆရာဆရာမလောင်းများကို စနစ်တကျ လေ့ကျင့်ပျိုးထောင်ပေးရာ ဌာနကြီးများဖြစ်သည့် အားလျော်စွာ မိမိတပည့်များကို ဆရာ ဆရာမအဖြစ်အဖြစ် ဂုဏ်သိက္ခာနှင့်အညီ ပြုမူ ပြောဆို နေထိုင်၊ လုပ်ကိုင်တတ်စေရေးအတွက် ပညာရေးသဘောတရား ဘာသာရပ်တွင် သာမက ကျန်ဘာသာရပ်များကို သင်ကြားချိန်တွင်လည်း အလှည့်သင့်သလို ထည့်သွင်းပြောဆို သွန်သင် ဆုံးမပေးကြစေလိုပါ

ကြောင်း၊ ကျောင်းရှေ့ စုဝေးကွင်းတွင် နေ့စဉ်နိုင်ငံတော်အလံအလေးပြုခြင်း၊ နိုင်ငံတော်သီချင်း သီဆိုခြင်း အလေ့အကျင့်ကောင်းများကို မပျက်မကွက် လေ့ကျင့်ပေးကြစေလိုပါကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲက ပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်တိုင်းတွင် အားကစားကွင်းရှိစေရေး စီမံဖြည့်ဆည်းပေးလျက်ရှိရာ ကျောင်းသားကျောင်းသူများ အားကစားနှင့် ကိုယ်စားပြုအားကစားနှင့်မျိုးစုံ ကစားနိုင်စေရေး ကျောင်းအုပ်ကြီးများက စီမံခန့်ခွဲပေးကြစေလိုကြောင်း တိုက်တွန်းမှာကြားသည်။

သတင်းစဉ်



ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဝင်းရှိန် အမျိုးသားအဆင့် အလုပ်အကိုင်ဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်မှုအသိအမှတ်ပြု လက်မှတ်ပေးအပ်ပွဲအခမ်းအနား တက်ရောက်၍ စက်ရုံများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ရန်ကုန် မတ် ၂၀
မြန်မာနိုင်ငံလုပ်သားများ ကျွမ်းကျင်မှုစံသတ်မှတ် ပြဋ္ဌာန်းရေးအဖွဲ့ (NSSA) ၏ အမျိုးသားအဆင့် အလုပ် အကိုင်ဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်မှု အသိအမှတ်ပြုလက်မှတ် ပေးအပ်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကင်းမြို့နယ်ရှိ ကျွမ်းကျင်မှုလေ့ကျင့်ရေး သင်တန်းကျောင်း၌ ကျင်းပရာ အလုပ်သမားဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဝင်းရှိန်နှင့် သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

လုပ်သားများအဖြစ် အသိအမှတ်ပြုနိုင်ခဲ့ပြီးဖြစ် ကြောင်း၊ ယနေ့ အခမ်းအနားတွင် ပြည်ထောင်စု နယ်မြေ နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးနှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတို့မှ အလုပ်အကိုင် ခုနစ်မျိုး အတွက် ကျွမ်းကျင်လုပ်သား ၃၀၀ ကို အမျိုးသား အဆင့်အလုပ်အကိုင်ဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်မှု အသိ အမှတ်ပြုလက်မှတ်များ ပေးအပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့် မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင် နီယာအသင်းချုပ် ကိုယ်စားလှယ်များက အမျိုးသား အဆင့် အလုပ်အကိုင်ဆိုင်ရာကျွမ်းကျင်မှု အသိ အမှတ်ပြု လက်မှတ်များကို ပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ဒုတိယဝန်ကြီးနှင့်တာဝန်ရှိသူ များသည် လှိုင်သာယာ(အနောက်ပိုင်း) မြို့နယ် အနေရထာစက်မှုဇုန်ရုံ အထည်ချုပ်စက်ရုံများကို သွားရောက်စစ်ဆေးပြီး အလုပ်သမားအဖွဲ့အစည်း ဝင်များ၊ အလုပ်သမားရေးရာ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းရေး



ကော်မတီ(WCC) အဖွဲ့ဝင်များ၊ လုပ်ငန်းခွင် တင်ပြမှုအပေါ် ဒုတိယဝန်ကြီးက လိုအပ်သည်များ ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးနှင့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ မှာကြား၍ စက်ရုံအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုခဲ့ တာဝန်ခံများ၏ လုပ်ငန်းခွင်အခြေအနေ ရှင်းလင်း ကြောင်း သိရသည်။

မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ဦးကျော်မြင့် ဘုရားငါးဆူကုန်ထုတ်အကျဉ်းစခန်း၊ ရဲစခန်းအချုပ်ခန်းများနှင့် ဘိုးဘွားရိပ်သာတို့အား ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် မတ် ၂၀
မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသားလူ့အခွင့် အရေးကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ဦးကျော် မြင့် ဦးဆောင်သော ကြည့်ရှု စစ်ဆေးရေးအဖွဲ့သည် ကော်မရှင် ဥပဒေပုဒ်မ ၄၃၊ ၄၄ ပြဋ္ဌာန်းချက် များနှင့်အညီ ၂၀၂၆ ခုနှစ် မတ် ၁၈ ရက်တွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး သာစည်မြို့နယ်ရှိ ဘုရားငါးဆူ ကုန်ထုတ် အကျဉ်းစခန်းနှင့် သာစည်မြို့မရဲစခန်းအချုပ်ခန်းသို့ လည်းကောင်း၊ မတ် ၁၉ ရက်တွင် မိတ္ထီလာမြို့နယ်ရှိ မိတ္ထီလာမြို့မ ရဲစခန်းအချုပ်ခန်း၊ အမှတ်(၂) နယ်မြေရဲစခန်း အချုပ်ခန်းနှင့် မိတ္ထီလာဘိုးဘွားရိပ်သာသို့ လည်း ကောင်း သွားရောက် ကြည့်ရှု စစ်ဆေးသည်။



ဖြစ်သော နေထိုင်စားသောက်မှု အခြေအနေ၊ ကျန်းမာရေး စောင့် ရောက်မှု အခြေအနေ၊ သန့်ရှင်း သောသောက်ရေနှင့် သုံးရေရရှိစေ ရန် ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုအခြေ အနေ၊ မိသားစုလာရောက်တွေ့ဆုံ နိုင်မှုအခြေအနေ၊ လွတ်လပ်စွာ ယုံကြည်ကိုးကွယ်ခွင့်၊ ထောင်ဝင် စာပစ္စည်းများ စွဲလပ်စွာရရှိမှု အခြေအနေ၊ ရသင့်ရထိုက်သော အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ ရရှိမှု အခြေအနေ၊ ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေး အတွက် ကိုယ်လက်လှုပ်ရှား အားကစား ဆောင်ရွက်ပေးမှု

ပေးနေမှုအစားအစာအာဟာရ ပြည့်ဆည်းကျေးမွေးမှု၊ သန့်ရှင်း သော သောက်ရေနှင့် သုံးရေ ရရှိစေရန် ဆောင်ရွက်ပေးနေမှု၊ လွတ်လပ်စွာ ယုံကြည်ကိုးကွယ် နိုင်မှု၊ ဘိုးဘွားအိပ်ဆောင်များ၊ ရေချိုးခန်း၊ သန့်စင်ခန်း၊ စားပွဲ ဆောင်များ၊ ကျန်းမာရေးနှင့် ညီညွတ်အောင် ဆောင်ရွက်ထားရှိ မှု၊ ဘိုးဘွားများ အနားယူအပ်စွာ ပြုစုရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးထား မှု၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ် ရရှိ အောင် ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု၊ အသက် (၈၅) နှစ်ပြည့်ပြီးသော သက်ကြီးအဘိုး၊ အဘွားများအား လူမှုရေးပင်စင် ထောက်ပံ့ကြေး ရရှိရေး ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုနှင့် နိုင်ငံဝန်ထမ်းအငြိမ်းစား ပင်စင် လစာထုတ်ယူရရှိမှု အခြေအနေ တို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

သာစည်မြို့မ ရဲစခန်းအချုပ် ခန်း၊ မိတ္ထီလာမြို့မရဲစခန်းအချုပ် ခန်းနှင့် အမှတ်(၂)နယ်မြေရဲစခန်း အချုပ်ခန်းတို့ကို သွားရောက် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ် အချုပ်သား ကျော်လွန်ချုပ်နောင်မှ ရှိ၊ မရှိ အချုပ်သားများ၏ ရမန်ကာလ အခြေအနေ၊ အချုပ်သားများထံမှ သိမ်းဆည်းထားသော ပစ္စည်းများ ကို စနစ်တကျ သိမ်းဆည်းထား ခြင်း ရှိ၊ မရှိ၊ အချုပ်ခန်းများတွင် နေထိုင်စဉ်ကာလအတွင်း ညှဉ်းပန်း နှိပ်စက်မှု ရှိ၊ မရှိ၊ မိသားစုနှင့် တွေ့ဆုံနိုင်မှု၊ နေထိုင်စားသောက် ရေး စီစဉ်ပေးမှု အခြေအနေ၊ ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်ပေးမှု အခြေအနေ၊ အချုပ်ခန်းများ အတွင်း မိလ္လာသုံးစွဲမှုနှင့် တရားရုံး ထုတ်စဉ် မိသားစုဝင်များ၊ အကျိုး ဆောင်ရွက်မှုများနှင့် တွေ့ဆုံခွင့် ရရှိမှုအခြေအနေတို့ကို အချုပ်သား တစ်ဦးချင်းအား တွေ့ဆုံမေးမြန်း ပြီး အချုပ်ခန်းများ၏ သန့်ရှင်းမှု၊ အလင်းရောင်ရရှိမှုနှင့် လေဝင် လေထွက်ကောင်းမွန်မှု ရှိ၊ မရှိ တို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။



နေပြည်တော် ဧည့်သည်ရရှိမြို့နယ် မီးသတ်စခန်း၌ မီးဘေးလုံခြုံရေး အထူးကျွမ်းကျင်မှု သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၃/၂၀၂၆) ကို ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃ ရက်မှ မတ် ၂၀ ရက်အထိ ဖွင့်လှစ် သင်ကြားပေးရာ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန မီးသတ်ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးမြတ်သူ မတ် ၂၀ ရက်က သင်တန်းဆင်းပွဲတွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ်။ ဇော်ဘီ

ကျောပိုးမှ
အက်စ်တူနီဗီလီအသင်းသည် ယူရိုပါ လိဂ်ပြိုင်ပွဲ ကွာတားဖိုင်နယ်တွင် စီးရီး- ဝါးမရှိ၊ ပေါ်တိုက စတုဂံတိုက် နှစ်ဂိုး- ဝါးမရှိ ဘက်တစ်က ဝါနာသီနိုင်ကြောင်း ယှဉ်ပြိုင်ကစားရမည်ဖြစ်သည်။
ပွဲချိန် ၅၄ မိနစ်တွင် အက်စ်တူနီ ဗီလီအသင်း ဦးဆောင်ဂိုးရရှိခဲ့ပြီး ဆန်ချီ၏ ဖန်တီးမှုမှ အသင်းခေါင်းဆောင် မက်ဂက သွင်းယူပေးခဲ့သည်။ အက်စ် တူနီဗီလီအသင်းအတွက် ဒုတိယဂိုးကို ပွဲချိန် ၆၆ မိနစ်တွင် ဘိုင်လေက သွင်းယူ ပေးခဲ့သည်။
အခြားပွဲစဉ်ရလဒ်များတွင် နော်တင် ဟမ်က မစ်ဂျူးလန်းကို နှစ်ဂိုး-တစ်ဂိုး၊

ဖရိုင်းဘတ်က ကျွန်ုပ်တို့ ငါးဂိုး-တစ်ဂိုး၊ ဆဲလ်တာဗီဂိုက လိုင်ယွန်ကို နှစ်ဂိုး- ဝါးမရှိ၊ ပေါ်တိုက စတုဂံတိုက် နှစ်ဂိုး- ဝါးမရှိ ဘက်တစ်က ဝါနာသီနိုင်ကြောင်း ကို လေးဂိုး-ဂိုးမရှိ၊ ဘိုင်လော့ဂ်နာက ရိုးမားကို လေးဂိုး-သုံးဂိုးဖြင့် နိုင်ပွဲ အသီးသီးရရှိခဲ့သည်။
ယူရိုပါလိဂ် ၁၆ သင်းအဆင့် ဒုတိယ အကျောပွဲစဉ်များ ယှဉ်ပြိုင်ကစားအပြီး တွင် ကွာတားဖိုင်နယ်သို့ အက်စ်တူနီ ဗီလီ၊ ဘရာဂါ၊ ဘက်တစ်၊ ဖရိုင်းဘတ်၊ ဆဲလ်တာဗီဂို၊ ပေါ်တို၊ နော်တင်ဟမ် ဖောရက်စ်နှင့် ဘိုင်လော့ဂ်နာအသင်းတို့ တက်လှမ်းနိုင်ခဲ့သည်။ အောင်ဇော်

*** ကျောပိုးမှ**
ချင်းတွင်းမြစ်ရေသည် ယနေ့ မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီခွဲအချိန် တိုင်းထွာ ချက်အရ မုံရွာမြို့တွင် ၈၃ စင်တီ မီတာသို့ ရောက်ရှိနေသည်။ အဆိုပါ မြစ်ရေသည် ၂၀၂၆ ခုနှစ် မတ်လ တတိယ (၁၀) ရက်ပတ်အတွင်း လက်ရှိရေမှတ်အထက် ပေဝက်ခန့် မြင့်တက်လာနိုင်ပြီး ယင်းမြို့၏ ရေရင်းသားပေးမှုပတ် ၁၀၀ စင်တီ မီတာအောက်တွင် ဆက်လက်တည်ရှိ နိုင်သည်။
မိုး/ဇလ

သာစည်မြို့နယ်နှင့် စမ်းချောင်းမြို့နယ်တို့တွင် ငွေကျပ် ၆၃၅၄ သိန်းတန်ဖိုးရှိ စိတ်ပြောင်းဆေးဝါးများ ဖမ်းဆီးရမိ



ပြစ်မှုကျူးလွန်သူ ပိုင်ရဲထွန်း၊ ဇော်ရှိုင်း၊ ဝင်းဇော်တင်နှင့် ငြိမ်းထွန်းဦး တို့ကို ဖမ်းဆီးရမိသည့် စိတ်ပြောင်းဆေးဝါးများနှင့်အတူ တွေ့ရစဉ်။

နေပြည်တော် မတ် ၂၀ မှူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် မတ် ၁၇ ရက် နံနက် ၉ နာရီက သတင်းအရ သာစည်မြို့နယ် ကျွတ်တပ်ဆုံကျေးရွာအနီးတွင် YUTONG အမျိုးအစား ခရီးသည်တင် မော်တော်ယာဉ်အား ရပ်တန့်စစ်ဆေးရာမှ ရာယာဉ်ပေါ်တွင် လိုက်ပါလာသည့် ခရီးသည်များဖြစ်သည့် မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်နေ ဝင်းဇော်တင် (၄၂) နှစ်၊ လားရှိုးမြို့ မြန်မာခါးရိုးရုပ်ကွက်နေ ပိုင်ရဲထွန်း (၂၀) နှစ်နှင့် ဇော်ရှိုင်း (၂၀) နှစ်တို့ သုံးဦး

၂။ ကျောဖုံးမှ ဥပဒေဘောင်အတွင်းသို့ ဝင်ရောက်လာကြပြီး တာဝန်ရှိသူများက ကြိုဆိုလက်ခံ၍ မိဘအုပ်ထိန်းသူများထံ ပြန်လည်လွှဲပြောင်း အပ်နှံပုံကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် တောင်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် အေးချမ်းဖြိုးခန်းမဦး ကျင်းပသည်။ အဆိုပါ ဥပဒေဘောင်အတွင်းသို့ ဝင်ရောက်လာကြသည့် PDF အပါအဝင် အဖွဲ့အစည်းအမျိုးမျိုးအမည်ခံ အဖွဲ့ဝင်များသည် မိသားစုဝင်ဆွေမျိုးများနှင့် အကျပ်ကိုင်၍ အတင်းအဓမ္မစွာဆောင်ရွက်ကြခြင်း၊ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့များ၏ အကျိုးစီးပွားအတွက် အပြစ်ပေးမှုများနှင့် နိုင်ငံဝန်ထမ်းများအား ခြိမ်းခြောက်ဖမ်းဆီး၊ သတ်ဖြတ်ခြင်း၊ စစ်ရေးပစ်မှတ်မဟုတ်သည့် အခြေခံအဆောက်အအုံများ၊ လမ်း၊ တံတားများကို မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးခြင်း စသည့် အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များကို လုပ်ဆောင်နေမှုများကို လက်မခံနိုင်တော့ခြင်း၊ ၎င်းအဖွဲ့များအတွင်း၌ပင် အထက်အောက် အဆင့်အတန်းခွဲခြား၍ အချင်းချင်း ဗိုလ်ကျန်ပစ်စက်၊ သတ်ဖြတ်ခြင်း၊ အဓမ္မမှုကျူးလွန်ခြင်း၊ အနေအစားဆင်းရဲ၍ ပင်ပန်းဆင်းရဲစွာ နေထိုင်ရခြင်းနှင့် တပ်မတော်၏ တိုက်စစ်ကို ခုခံနိုင်ခြင်း မရှိတော့ဘဲ စိတ်ဓာတ်ကျဆင်းလာခြင်းတို့အပြင် နိုင်ငံတော်နှင့်တပ်မတော်၏ ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို ယုံကြည်လက်ခံပြီး ဥပဒေဘောင်အတွင်း ငြိမ်းချမ်းစွာနေထိုင်၍ ၎င်းတို့ကြောင့် နစ်နာဆုံးရှုံးမှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ရသည့် နိုင်ငံတော်နှင့် ပြည်သူလူထုအတွက် ပြန်လည်အကျိုးပြုလျှင်တိုင်ကြောင့် လက်နက်ကိုင်လမ်းစဉ်အား စွန့်လွှတ်၍ ဥပဒေဘောင်အတွင်း ပြန်လည်ဝင်ရောက်ခဲ့ကြခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။ ထိုသို့ ဥပဒေဘောင်အတွင်း ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာကြသည့် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ညောင်လေးဝင်းမြို့မှ အမျိုးသား ဝါးဦး၊ အမျိုးသမီး တစ်ဦး၊ ရွှေကျင်မြို့မှ အမျိုးသား တစ်ဦး၊ ရွှေတောင်မြို့မှ အမျိုးသား တစ်ဦး၊ ရေတာရှည်မြို့မှ အမျိုးသား သုံးဦး၊ ပန်းတောင်းမြို့မှ အမျိုးသား ခြောက်ဦး၊ အုတ်ဖိုမြို့မှ အမျိုးသား နှစ်ဦး၊ မင်းလှမြို့မှ အမျိုးသား တစ်ဦး၊ ဖြူးမြို့မှ အမျိုးသား တစ်ဦး၊ ပေါက်ခေါင်းမြို့မှ အမျိုးသား တစ်ဦး၊ စုစုပေါင်း အမျိုးသား ၂၁ ဦးနှင့် အမျိုးသမီး တစ်ဦးတို့အား တာဝန်ရှိသူများက ကြိုဆိုလက်ခံ၍ မိဘအုပ်ထိန်းသူများထံ ပြန်လည်လွှဲပြောင်း

အပ်နှံပုံကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် တောင်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ရှိ အေးချမ်းဖြိုးခန်းမဦး ကျင်းပပြီး ဝင်းဇော်တင်နှင့် ငြိမ်းထွန်းဦး တို့ကို ဖမ်းဆီးရမိသည့် စိတ်ပြောင်းဆေးဝါးများနှင့်အတူ တွေ့ရစဉ်။ ထို့နောက် ဥပဒေဘောင်အတွင်း ဝင်ရောက်ခဲ့ကြသူများက ၎င်းတို့နှင့်အတူ ပါရှိလာသည့် MA4 သေနတ် နှစ်လက်၊ MA1 သေနတ် သုံးလက်၊ MA3 နှစ်လက်၊ MA4 သေနတ် တစ်လက်၊ AK47 သေနတ် တစ်လက်၊ T-81 သေနတ် တစ်လက်၊ ပစ္စတိုက်နစ်လက်၊ လေသေနတ် တစ်လက်၊ ကျည်မျိုးစုံ ၅၆၉ တောင့်၊ ကျည်အိမ် ၁၆ ခု၊ လက်ပစ်ဗုံး လေးလုံး၊ ၄၀ မမဗုံးသီး ခုနစ်လုံး၊ ၁၅ မမ ဓာတ်ခွက်ခွက် လွှဲပြောင်းအပ်နှံရာ တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူကြသည်။ ယင်းနောက် တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လက်နက်၊ ခဲယမ်းများနှင့်အတူ ဥပဒေဘောင်အတွင်း ဝင်ရောက်လာသူများအား မောင်းပြန်ရိုင်းဖယ်သေချက် တစ်လက်အတွက် ဆုကြေးငွေကျပ်သိန်း ၅၀ နှုန်းဖြင့် ၁၀ လက်အတွက် ငွေကျပ် သိန်း ၅၀၀၊ ပစ္စတိုက် တစ်လက်အတွက် ဆုကြေးငွေကျပ်သိန်း ၃၀ နှုန်းဖြင့် နှစ်လက်အတွက် ဆုကြေးငွေကျပ်သိန်း ၆၀၊ လေသေနတ် တစ်လက်အတွက် ဆုကြေးငွေကျပ် ငါးသိန်း၊ လက်ပစ်ဗုံး တစ်လုံးစီအတွက် ဆုကြေးငွေကျပ် သုံးသိန်းနှုန်းဖြင့် လက်ပစ်ဗုံး လေးလုံးအတွက် ငွေကျပ် ၁၂ သိန်းနှင့် ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများကို ထပ်မံထောက်ပံ့ပေးအပ်ရာ ဥပဒေဘောင်အတွင်း ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူများကိုယ်စား ဥပဒေဘောင်အတွင်း ပြန်လည် ဝင်ရောက်လာသူတစ်ဦးက ကျေးဇူးတင်စကား ပြန်လည်ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ခံဝန်ကတိ လက်မှတ် ရေးထိုးစေပြီး မိဘအုပ်ထိန်းသူများထံ ပြန်လည်လွှဲပြောင်း အပ်နှံပေးအပ်ပြီး တက်ရောက်လာသူများအား ရင်းရင်းနှီးနှီး လိုက်လံနှုတ်ဆက်ကာ စာသေချက် ဖွယ်ရာများဖြင့် တည်ခင်းစဉ်ခံသည်။

ထိုသို့ ဥပဒေဘောင်အတွင်း ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာကြသူများအား ပြန်လည်ကြိုဆိုလက်ခံ၍ လိုအပ်သည့် ကူညီပံ့ပိုးမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးကာ မိဘအုပ်ထိန်းသူများထံသို့ စနစ်တကျ ပြန်လည်လွှဲအပ်ပေးလျက်ရှိရာ ဥပဒေဘောင်အတွင်းသို့ ပြန်လည် ဝင်ရောက်ရန် ဆန္ဒရှိသူများ ကျန်ရှိနေသေးကြောင်း သိရှိရပြီး ဥပဒေဘောင်အတွင်း ပြန်လည်ဝင်ရောက်လိုသူများအနေဖြင့် နီးဝင်ရာ ခရီး၊ မြို့နယ် အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့များ၊ တပ်စခန်းများနှင့် ရဲစခန်းများသို့ အမြန်ဆက်သွယ် သတင်းပေးပို့လာပါက ကြိုဆိုလက်ခံကာ လိုအပ်သည့် ကူညီထောက်ပံ့မှုများ အသိသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် လိုက်နက်/ခဲယမ်းများအတွက် ဆုကြေးငွေများ ပေးအပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ ဥပဒေဘောင်အတွင်း ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူများ၏ စကားသံများနှင့် ၎င်းတို့၏ မိဘများထံမှ စကားသံများကို လည်း ယခုကဲ့သို့ ကြားသိရပါသည်။ ၁။ BPLA မှာ တာဝန်ထမ်းဆောင်ပါတယ်။ ကျွန်တော့် သူငယ်ချင်းနဲ့ နှစ်ယောက် လားရှိုးကို သွားရင်းနဲ့ လားရှိုးမှာ အဖမ်းခံရတာပါ။ အရပ်သားအစိုးရ ပေါ်လာရင်တော့ လက်နက်ချပြီး လက်နက်ပြန်အပ်ကြမယ်။ တဖြည်းဖြည်းနဲ့ နေပါများလာတော့လည်း သိလာတယ်။ ကျွန်တော်တို့ ဥပဒေဘောင်အတွင်းကို ဝင်ရောက်လာပြီးတဲ့အချိန်မှာ စပြီးတော့ ကျွန်တော့် သူငယ်ချင်းတွေအားလုံး စရောက်ကတည်းက လွတ်လွတ်လပ်လပ် ထားတယ်။ လိုလေသေး မရှိအောင် ထားပေးတယ်။ အဆက်အသွယ်မရှိတဲ့ လူတွေအားလုံးကိုလည်း မိဘတွေနဲ့ အဆက်အသွယ်ရအောင် လိုပိုင်းဝန်းကူညီပေးကြတယ်။ စားနပ်ရိက္ခာ ထောက်ပံ့တာကတော့ AA က ထောက်ပံ့ပါတယ်။ ကျွန်တော်ဆိုရင် ရှေ့တန်းစစ်မြေပြင်

ရောက်လာတဲ့အချိန်မှာ ကြုံသလိုစားရတယ်။ တချို့အန္တရာယ်တော်တော်များတဲ့ ရက်တွေမှာလည်း အချိန်ကုန်သွားတော့ မစားရတဲ့ ရက်တွေလည်း ရှိပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ ကျန်တဲ့သူငယ်ချင်းတွေ အားလုံးကိုလည်း အချိတ်အဆက်လုပ်ဖို့လည်း ရှိပါတယ်။ သူတို့လည်း ပထမတန်းက ကျွန်တော်နဲ့အတူတူ ထွက်လာဖို့ပဲ။ ဒါပေမယ့်အခက်အခဲတွေက အများကြီးရှိတယ်။ CAMPAIGN လုပ်တာတွေ ဘာတွေကျတော့ ဝင်ပြီးကူညီပေးရတယ်။ အထက်ပိုင်းကလူတွေပဲ စီစဉ်ကြတယ်။ ကျွန်တော်တို့ဆီမှာ အောက်ခြေရောက်တော့ အဲဒီအကြောင်းတွေကို ဘာမှ မသိရဘူး။ ထိုမှာပဲ လဲနေတာ။ လမ်းကောင်းကောင်း မလျှောက်နိုင်ဘူး။ ပထမတစ်ခေါက် မိသားစုတွေ ကျွန်တော့်ကို ထုထောင်းရိုက်နှက်တာတွေ လုပ်တယ်။ တစ်လလောက် ဆေးခန်းမှာ ဆေးကုလိုက်ရတယ်။ တစ်လလောက် လမ်းမလျှောက်နိုင်ဘူး။ ကျွန်တော် လမ်းမလျှောက်နိုင်တဲ့ အချိန်ရောက်တော့ ကျွန်တော်မိသားစုနဲ့ ဆက်သွယ်တယ်။ ကျွန်တော်အမျိုးသမီးနဲ့ ဆက်သွယ်ပြီးတော့ ဖုန်းလေးတစ်လုံးလောက် ကျွန်တော်ခိုပြီးတော့ ယူထားတယ်။ အဲဒီကနေမှ တပ်မတော်နဲ့ ချိတ်ဆက်ပေးတယ်။ ချိတ်ဆက်ပြီးတော့ အဲဒီကမှတစ်ဆင့် ကျွန်တော်အမျိုးသမီးကို ပို့ခိုင်းတယ်။ ကျွန်တော့်အမျိုးသမီးကနေမှတစ်ဆင့် တပ်မတော်နဲ့ ချိတ်ဆက်ပေးတယ်။ ချိတ်ဆက်ပြီးတော့ အဲဒီကမှတစ်ဆင့် ကျွန်တော်တို့ ရဲဘော်သုံးယောက်တိုင်ပင်ပြီးတော့ လာခဲ့တာပါ။ အဖွဲ့ဝင် နာမည်တွေသုံးတယ်။ ပြီးတော့ အဖွဲ့အစည်းအပေါ် အသုံးချပြီးတော့ ကိုယ့်ကျိုးအတွက် အသုံးချတယ်။ သူတို့ ကြောင့်ဆိုပြီးတော့ တော်တော်များများ အိမ်တွေပျက်စီးတာတွေရှိတော့ ပြည်သူတွေကနေ မြို့ပြင်လာတာတွေ အများဆုံးတွေ နေရတာပေါ့။ အတတ်နိုင်ဆုံး ကျန်နေခဲ့တဲ့ ကျွန်တော်ရဲ့ ညီလေးတွေ၊ အစ်ကိုတွေပေါ့။ ကျွန်တော် ပြန်ပြန်တော့ ရအောင် ပြန်ဆွဲထွက်ပေးမယ်။ ကျွန်တော်လည်း ပထမဆုံးက တွေ့နေတော့ပဲ။ ပြတ်ပြတ်သားသား ဆုံးဖြတ်သင့်တယ်။ အလင်းဝင်လာတယ်ဆိုတာတွေ အခုလိုမျိုး နွေးနွေးထွေးထွေး ကြိုဆိုတဲ့အတွက်လည်း တော်တော်လည်း ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။ ပထမကတော့ ဒီလိုမျိုးမထင်ခဲ့ဘူး။ သူတို့ရဲ့ ဝါဒမျိုးတွေကြောင့် အလင်းဝင်တဲ့သူတွေ ဒီလိုထွက်ပြေးလာတဲ့ သူတွေကို တပ်မတော်ဘက်ကမိရင် သတ်ဖြတ်တာတွေ၊ ရိုက်နှက်တာတွေ၊ ထုထောင်းတာတွေ၊ မေးမြန်းပြီးတော့ သတ်ဖြတ်တယ်ဆိုပြီး သူတို့ကအဲဒီလို မှိုင်းတွေ တိုက်ထားတော့ ကျွန်တော်တို့ အခုခြေမဟုံလူငယ်တွေ အလင်းဝင်မယ့် လူငယ်တွေ ထွက်ချင်တဲ့ လူငယ်တွေကျ တော့ အဲဒါတွေကို ကြောက်ပြီးတော့သူတို့ မလာရကြဘူး။ အိမ်ကကတော့ မကြောက်ပါနဲ့ လိုပြောတာ။ ဒီဘက်မှာ လက်နက်ပါပါ မပါပါ နွေးနွေးထွေးထွေး ဆက်ဆံပါတယ်။ အကောင်းဆုံးကတော့ ဘယ်လိုပဲဖြစ်ဖြစ် တပ်မတော်ကို ကိုယ့်ရဲ့ ကိုင်ဆောင်ထားတဲ့ လက်နက်တွေကို ပြန်အပ်နှံတာ အကောင်းဆုံးပါပဲ။ သတင်းစဉ်



၂။ FIRE DRAGON တပ်ဖွဲ့မှာ ပါဝင်ခဲ့ပါတယ်။ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ၉ လပိုင်းလောက်က ရောက်တာပါ။ ကျောင်းမတက်နဲ့ ဘာမှမဖြစ်ဘူး။ သူတို့မြို့ဆွယ်တာပေါ့။ သင်တန်းတက်ခဲ့ရတဲ့ကာလ အခြေအနေကတော့ ၉ လပိုင်းလောက်က တက်ခဲ့ရတာပေါ့။ ခက်ခဲကြမ်းတမ်းတမ်း အိတ်ပေါ့။ ကျဆုံးမှုကတော့ ပွဲတိုင်းလိုလို ရှိပါတယ်။ ကျဆုံးသွားတဲ့ ရဲဘော်တစ်ယောက်ကို အချိန်မပေးဘူး။ ဖြစ်သလိုပဲ သပြေလိုင်ကတော့။ ခါးသီးတဲ့ အမှတ်တရတွေကတော့ အများကြီးပါ။ အထက်အောက် ငယ်သား တအားမိတယ်။ မိနိပ်မှု တအားများတယ်။ သူတို့စိတ်နဲ့ ကိုယ့်ကိုယ်ပိုင်ဖြစ်နေတဲ့ ပုံစံဖြစ်နေတာပေါ့။ ကိုယ့်စိတ်ကို မပိုင်ဘူး။ ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ် မပိုင်ဘူး။ အဲဒီလို ဖြစ်နေတဲ့ပုံစံပေါ့။ မနေချင်တော့ဘူး။ ပထမတစ်ခေါက် ကြိုးပမ်းခဲ့သေးတယ်။ မအောင်မြင်ဘူး။ ထပ် စဉ်းစားပြီးတော့ တပ်မတော်နဲ့ ချိတ်ဆက်မှုရပြီး ဝင်ခဲ့တာပါ။ ကျွန်တော်နဲ့အတူ နှစ်ဦးပါတယ်။ အမျိုးသမီး ကိုယ့်ဝန်ဆောင်တစ်ယောက်နဲ့ သုံးဦးပေါ့။ ကျွန်တော်ဆိုရင် တစ်လလောက် အိတ်ရာ



နေပြည်တော် ကောင်စီဝင် ဦးမြင့်စိုးနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် မတ် ၁၉ ရက်က လယ်ဝေး မြို့နယ် ရှမ်းစုကျေးရွာအုပ်စု၌ ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ယူဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည့် ရှမ်းစုအရှေ့ ကျေးရွာနှင့် ဒက္ခိကသီရိမြို့နယ် ရှမ်းကျေးရွာသို့ ဆက်သွယ်သည့် လမ်းကို အရှည်ပေ ၀/၇.၁၈ မိုင် အကျယ်ခင်း ပေရှိ ကျောက် ချောလမ်း အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်း လုပ်ငန်း ကွင်းဆင်းကြည့်ရှု စစ်ဆေးစဉ်၊ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌဖလား အသက် ၁၈ နှစ်အောက် အမျိုးသားဘောလုံးပြိုင်ပွဲကျင်းပ

လှည်းကူး မတ် ၂၀ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လှည်းကူးမြို့နယ်၌ မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌဖလား ရပ်ကွက်/ကျေးရွာပေါင်းစုံ အသက် ၁၈ နှစ်အောက် အမျိုးသားဘောလုံးပြိုင်ပွဲကို ယမန်နေ့က မြို့နယ် အားကစားကွင်း၌ ကျင်းပသည်။ အဆိုပါ ဘောလုံးပြိုင်ပွဲတွင် မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေး ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးရဲထွန်းနေောင်က အမှာစကားပြောကြားပြီး ဘောလုံး ပြိုင်ပွဲအခမ်းအနားကို ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးသည်။ ထို့နောက် လှည်းကူးမြို့နယ် တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ကိုယ်စား လှယ် ဦးအောင်မျိုးနိုင်နှင့် ဦးကျော်မင်းထွန်းတို့က လှည်းကူးမြို့နယ် အထက(မြို့မ) ကျောင်းဘင်ခရာတပ်ဖွဲ့အား ဂုဏ်ပြုငွေကျပ် ငါးသိန်း ချီးမြှင့်ပေးခဲ့ပြီး ပြိုင်ပွဲဝင်အားကစားသမားများကို လိုက်လံနှုတ်ဆက် အားပေးကြသည်။

အဆိုပါ ရပ်ကွက်/ကျေးရွာပေါင်းစုံ အသက် ၁၈ နှစ်အောက် အမျိုးသားဘောလုံးပြိုင်ပွဲတွင် အသင်းပေါင်း ၁၂ သင်း ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင် ကြမည်ဖြစ်ကာ ယနေ့တွင် အုန်းနဲကျေးရွာအသင်းနှင့် မြို့မအသင်း တို့ စတင်ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။
အိန္ဒြေစင်လတ်(ပြန်/ဆက်)

ချောက်မြို့၌ မီးခိုးမြူငွေ လေထုညစ်ညမ်းမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေးဆွေးနွေး

ချောက် မတ် ၂၀ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ချောက်မြို့နယ်တွင် မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနနှင့် မြို့နယ်ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဦးစီးဌာနတို့ပူးပေါင်း၍ မီးခိုးမြူငွေ လေထုညစ်ညမ်းမှု တားဆီး ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေးဆွေးနွေးပွဲကို မတ် ၁၉ ရက် က ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန လူထုအခြေပြုပဟိုဌာနခန်းမ၌ ပြုလုပ်သည်။ မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်သိမ့်ဝါက မီးခိုးမြူငွေ ဖြစ်ပေါ်ရခြင်းအကြောင်းရင်းများ၊ မီးခိုးမြူငွေ ကြောင့် ဖြစ်ပေါ်စေသော ဆိုးကျိုးများ၊ မီးခိုးမြူငွေဖြစ်ပွားနေသော အချိန်များတွင် လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့်အချက်များကို မေးမြန်းရာ မြို့နယ်ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယဦးစီးမှူး ဦးမျိုး ကျော်ကျော်က မီးခိုးမြူငွေများသည် လေထုညစ်ညမ်းမှုကို ဖြစ်ပေါ်စေ နိုင်ပြီး ထိုမှတစ်ဆင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကို တိုက်ရိုက်အကျိုး သက်ရောက်စေကြောင်း၊ မီးခိုးမြူငွေများကြောင့် လူများ၏ ကျန်းမာရေး ကိုသာမက ပတ်ဝန်းကျင်အခြေအနေကို ယိုယွင်းထိခိုက်စေနိုင်ကြောင်း စသည့်အကြောင်းအရာများကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေးခဲ့သည်။
ကျော်မိုး(ပြန်/ဆက်)

၁၃၈၇ ခုနှစ် ရန်ကုန်မြို့တော်မဟာသင်္ကြန်မဏ္ဍပ်၌ တိုင်းရင်းသားရိုးရာအကနှင့် ယိမ်းအကပြိုင်ပွဲများ စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပမည်

ရန်ကုန် မတ် ၂၀ ယူနက်စကို၏ လူသားမျိုးနွယ်ကိုယ်စားပြု ခြံမဲ့ယဉ်ကျေးမှု အမွေအနှစ်စာရင်းဝင် မြန်မာ့ရိုးရာ နှစ်သစ်ကူးအတတ်သင်္ကြန်ပွဲတော် ကို ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် မြန်မာသက္ကရာဇ် ၁၃၈၇ ခုနှစ် ရန်ကုန်မြို့တော်မဟာသင်္ကြန် မဏ္ဍပ်၌ တိုင်းရင်းသားရိုးရာအကနှင့် ယိမ်း အကပြိုင်ပွဲများဖြင့် စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်သည်။ ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်းများအနေဖြင့် မတ် ၃၁ ယိမ်းပြိုင်ပွဲများ ကျင်းပရာတွင် ၁၂ ရက် နောက်ဆုံးထား၍ ဗိုလ်တထောင် မြို့နယ် (၄၆) လမ်း (၁၂) ထပ်ရွှန်း ဆယ်လွှာရှိ ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ အင်ဂျင်နီယာဌာန (ရေစီးရေလာစီမံခန့်ခွဲမှု) ၌ လာရောက်စာရင်းပေးသွင်းနိုင်ပြီး အသေးစိတ် သိရှိလိုပါက အက်ဖြတ်လုပ်ငန်းကော်မတီ ၏ ဖုန်း-၀၉-၅၂၁၂၈၆၇၅၊ ၀၉-၅၅၅၀၁၀၄၉၊ ၀၉-၄၅၂၁၃၆၇၂၊ ၀၉-၄၂၁၇၃၆၂၃၂၊ ၀၉-၄၅၀၅၄၀၅၅ တို့ကို ဆက်သွယ်စုံစမ်း နိုင်ကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်

ဟိုပုံးမြို့နယ်၌ မီးခိုးမြူငွေ လျော့ချရေး အသိပညာပေး

ဟိုပုံး မတ် ၂၀ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ဟိုပုံး မြို့နယ်၌ သစ်တောထိန်းသိမ်းရေး ရေသယံဇာတထိန်းသိမ်းရေး နှင့် မီးခိုးမြူငွေ လျော့ချရေး အသိပညာပေးဟောပြောခြင်းကို မတ် ၁၉ ရက်တွင် တာဝန်ရှိသူများက မိုင်းပျဉ်းကျေးရွာအုပ်စု ဖာလိုင် ကျေးရွာဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၌ ဆောင်ရွက်သည်။ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ဒေသ သစ်တောဦးစီးဌာနမှ ဦးစီး အရာရှိ ဦးဇော်လှိုင်ဆွေက သစ်တောထိန်းသိမ်းရေး၊ ရေသယံဇာတထိန်းသိမ်းရေး သိကောင်း ပအိုဝ်း ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရ အရာရှိ ဦးဇော်လှိုင်ဆွေက ဇာတိထိန်းသိမ်းရေး သိကောင်း



မုန့်မြို့၌ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာသစ်တောများနေ့ အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနား ကျင်းပ

မုန့် မတ် ၂၀ မုန့်ပြည်နယ် မုန့်မြို့နယ်တွင် “အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာသစ်တောများနေ့” အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက သစ်တောဦးစီးဌာနမှူးရုံး၌ ကျင်းပသည်။ အခမ်းအနားတွင် မုန့်မြို့နယ် စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးပြည်သိမ်းက အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာသစ်တောများနေ့ အထိမ်းအမှတ် ဂုဏ်ပြုမိန့်ခွန်းဖတ်ကြားသည်။ ထို့နောက် တက်ရောက်လာ သူများက ၂၀၂၆ ခုနှစ် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သစ်တောများနေ့ ပို့စတာများ၊ စာအုပ်များ၊ ဂျာနယ်များကို ကြည့်ရှုအားပေး၍ အထိမ်းအမှတ်



ဆိုင်းဘုတ်ကို မြို့နယ်ဦးစီးဌာနမှူးရုံးရှေ့၌ စိုက်ထူခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

ပန်းတောင်းမြို့နယ်၌ ပေါင်ကြီးတင်စနစ်ဖြင့် နွေနှမ်းများ စတင်စိုက်ပျိုး

ပန်းတောင်း မတ် ၂၀ မြို့နယ်၌ ဒေသအတွင်း စားသုံးဆီ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပန်းတောင်း ဖူလုံပိုလျှရေးအထွက် နှစ်မောက် ကျေးရွာ၌ ဆီထွက်သီးနှံ တစ်မျိုး ဖြစ်သည့် နွေနှမ်းများ ပေါင်ကြီး တင်စနစ်ဖြင့် မတ် ၁၈ ရက် က စတင်စိုက်ပျိုးလျက်ရှိသည်။ တောင်သူများ အနေဖြင့် ပေါင်ကြီးစနစ်ဖြင့် နွေနှမ်းသီးနှံ များ စိုက်ပျိုးမည်ဆိုပါက မြေ အနေအထားပေါ်မူတည်၍ သုံးပေ၊ လေးပေ အကျယ် မြေပေါင်များ ပြုလုပ်ပြီး မျိုးစေ့ချက်ရှိယာဖြင့် စနစ်တကျ စိုက်ပျိုးရကြောင်း၊ စနစ်တကျ စိုက်ပျိုးမှုကြောင့်



မျိုးစေ့ကုန်ကျမှု သက်သာ ကြောင်း၊ ရေသွင်းရေထုတ် လွယ်ကူသဖြင့် အပင်ဖြစ်ထွန်းမှု ကောင်းမွန်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ပန်းတောင်းမြို့နယ်၌ ဆီ ထွက်သီးနှံ နွေနှမ်း ၁၀ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ပြီး စိုက်ပျိုးထားရှိ သော နွေနှမ်းများ အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်ရေး မြို့နယ်စိုက်ပျိုး ရေးဦးစီးဌာနက ဒေသခံတောင်သူ များနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ လပြည့်လင်း(ပြန်/ဆက်)

■ အင်တာနက်ပေါ်တွင် သတင်းတု၊ သတင်းမှားများ လွှင့်တင်ခြင်း၊ မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုနှင့် ကိုက်ညီမှုမရှိသည့် မဖွယ်မရာမှတ်တမ်းပုံများ၊ ဗီဒီယိုများအား ဖြန့်ဝေခြင်း၊ အခကြေးငွေဖြင့် ရောင်းချခြင်းများသည် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရနိုင်ပါသည်။

■ အွန်လိုင်းလောင်းကစားကြော်ငြာများ လက်ခံ ကြော်ငြာပေးခြင်းသည် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရနိုင်ပါသည်။

တပ်မတော်ဆေးရုံများ၌ တက်ရောက်ဆေးကုသမှုခံယူနေသူများအား ကြည့်ရှုအားပေး

နေပြည်တော် မတ် ၂၀
တပ်မတော်အနေဖြင့် တိုင်းရင်းသားပြည်သူများ၏ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများတွင် နိုင်ငံတော်အစိုးရနှင့်အတူ တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ ကူညီစောင့်ရှောက်မှုများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ တပ်မတော် ဆေးရုံများ၌ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများ၊ ပြည်သူ့ စစ်မှုထမ်းများ၊ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်သူ့စစ်(ဌာန) တပ်ဖွဲ့ဝင်များအပြင် သံဃာတော်များ၊ သာသနာ့ နှယ်ဝင်သီလရှင်များနှင့် ဒေသခံတိုင်းရင်းသား ပြည်သူများကိုလည်း လက်ခံဆေးကုသပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။



ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး သပိတ်ကျင်းမြို့ရှိ နယ်မြေခံ တပ်မတော်ဆေးရုံ၌ တက်ရောက်ကုသမှုခံယူလျက် ရှိသော အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင်များနှင့် ဒေသခံ ပြည်သူများအား ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ကိုကိုဦးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များက သွားရောက်ကြည့်ရှုပြီး လူနာ တစ်ဦးအား အာရုံစိုက်ပေး ဆေးဝါးကုသပေး

ထားမှုနှင့် ကျန်းမာရေးတိုးတက်ကောင်းမွန်မှု အခြေအနေများကို ရင်းရင်းနှီးနှီးမေးမြန်း အားပေးစကား ပြောကြားပြီး အာဟာရဖြည့်စားသောက်ဖွယ်ရာ များပေးအပ်သည်။ (အပေါ်ပုံ)
ထို့နောက် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ကိုကိုဦးနှင့်အဖွဲ့ဝင်များသည် ဆေးရုံအတွင်း လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်

တပ်မတော်ဆေးရုံ၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တောင်ငူ မြို့ရှိ တပ်မတော်ဆေးရုံတို့၌ တက်ရောက်ဆေးကုသ မှုခံယူလျက်ရှိသော အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုဝင် များ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ စစ်မှုထမ်းဟောင်း အဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်သူ့စစ်(ဌာန) တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူများအား တိုင်းစစ် ဌာနချုပ်များမှ တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုကြသည်။

ဦးစွာ တိုင်းမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဆေးရုံ တက်ရောက်ကုသလျက်ရှိသည့် လူနာတစ်ဦးချင်း၏ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု၊ ဆေးဝါးကုသပေးထားမှုနှင့် ကျန်းမာရေး တိုးတက်ကောင်းမွန်မှုအခြေအနေများ ကို ရင်းရင်းနှီးနှီးမေးမြန်းအားပေးစကားပြောကြား ပြီး အာဟာရဖြည့် စားသောက်ဖွယ်ရာများနှင့် ချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်သည်။
ထို့နောက် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များမှ တိုင်းမှူးများ နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ဆေးရုံအသီးသီးအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြပြီး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။
သတင်းစဉ်

မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း တရားမဝင်နယ်စပ်ဖြတ်ကျော်ဝင်ရောက်နေသည့် ပြည်ပနိုင်ငံသား ၆၂ ဦးအား မြဝတီမြို့နယ် အမှတ်(၅) ရပ်ကွက် ကျွန်းတောလမ်းရှိ အထည်ချုပ်စက်ရုံဟောင်းအတွင်း ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် မတ် ၂၀
မြန်မာနိုင်ငံအစိုးရအနေဖြင့် နိုင်ငံ အတွင်း အန္တရာယ်လိမ်လည် လောင်းကစားမှုလုပ်ငန်းများ လုံဝ အခြေမပြု နိုင်စေရေးအတွက် အန္တရာယ်လိမ်လည်လောင်းကစား မှုတိုက်ဖျက်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များ ကို ပြည့်တွင်းအင်အားစုများအပြင် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံ အစိုးရများနှင့် လည်း ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း၍ တက်ကြွစွာ ဆောင်ရွက်လျက် ရှိရာ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် အသီးသီးရှိ ဌာနဆိုင်ရာပူးပေါင်း အဖွဲ့များသည်လည်း အန္တရာယ် လိမ်လည် လောင်းကစားမှု တိုက်ဖျက်ရေး လုပ်ငန်းများနှင့် နိုင်ငံအတွင်းသို့ ပြည်ပနိုင်ငံသား များ တရားမဝင်ဝင်ရောက်နေထိုင် မှုမရှိစေရေးတို့ကို အသေးစိတ် စစ်ဆေးကြပ်မတ် ဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။

မြဝတီမြို့ အမှတ်(၅)ရပ်ကွက် ကျွန်းတောလမ်းရှိ အထည်ချုပ်စက်ရုံဟောင်းအတွင်း တရားမဝင်နယ်စပ်ဖြတ်ကျော်ဝင်ရောက်လာသည့် တရုတ်နိုင်ငံသား ၆၂ ဦး ဖမ်းဆီးရရှိမှုနေရာပြပုံ



ထိုသို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိစဉ် ကရင်ပြည်နယ် မြဝတီမြို့ အမှတ် (၅)ရပ်ကွက် ကျွန်းတောလမ်းအနီး တစ်ဝိုက်တွင် မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း တရားမဝင် နယ်စပ်ဖြတ်ကျော် ဝင်ရောက်နေသည့် ပြည်ပနိုင်ငံ

သားများ ဝင်ရောက်ပုန်းအောင်း နေထိုင်လျက်ရှိကြောင်း သတင်း များအရ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ ပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့များက သွားရောက်စစ်ဆေးရာ ယနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီခွဲခန့်တွင် အဆိုပါ လမ်းရှိ အထည်ချုပ်စက်ရုံဟောင်း အတွင်း ပုန်းအောင်းနေသည့် တရုတ်နိုင်ငံသား အမျိုးသား ၆၁ ဦး၊ အမျိုးသမီး တစ်ဦး စုစုပေါင်း ၆၂ ဦးကို ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းခဲ့ သည်။

ထိုသို့ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း တရားမဝင် နယ်စပ်ဖြတ်ကျော်၍ ဝင်ရောက်လာသော တရုတ်နိုင်ငံ သားအား သက်ဆိုင်ရာ၌ ထိန်း သိမ်းထားရပြီး ၁၉၄၇ ခုနှစ် မြန်မာနိုင်ငံ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေး (လတ်တလောပြဋ္ဌာန်းချက်များ) အက်ဥပဒေပုဒ်မ ၃(၁)/ ၃(၁)အရ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။
သတင်းစဉ်



တရားမဝင် နယ်စပ်ဖြတ်ကျော်ဝင်ရောက်လာသည့် ပြည်ပနိုင်ငံသား ၆၂ ဦးကို တွေ့ရစဉ်။

မိုးရွာသွန်းခြင်းနှင့် လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်း ဖြစ်ပေါ်နိုင်

နေပြည်တော် မတ် ၂၀ - မိုးတိမ်တောင်ဖြစ်ပေါ်မှုအခြေအနေမှာ နေပြည်တော်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ချင်းပြည်နယ်တို့တွင် မိုးတိမ်တောင်များ ဖြစ်ထွန်းလျက်ရှိပြီး အဆိုပါ မိုးတိမ် တောင်များရွာလျားရာနေရာတစ်လျှောက်တွင် မိုးရွာသွန်းခြင်းနှင့်အတူ လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်း၊ မိုးထစ်ချွန်း ခြင်း၊ မိုးကြိုးပစ်ခြင်း၊ လျှပ်စီးလက်ခြင်းနှင့် မိုးသီးကြေခြင်း စသည့် မိုးလေဝသဖြစ်စဉ်များ ဖြစ်ပေါ်နိုင်ပါသည်။
မြို့/လေ

မိန်းကလေးနှစ်ဦးကို တရုတ်နိုင်ငံသို့ တရုတ်ဇနီးမယားအဖြစ် ပို့ဆောင်ရောင်းစားရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်ခဲ့သူကို လူကုန်ကူးမှုဖြင့် အလုပ်နှင့် ထောင်ဒဏ်ချမှတ်

နေပြည်တော် မတ် ၂၀
မိန်းကလေးနှစ်ဦးကို တရုတ်နိုင်ငံသို့ တရုတ်ဇနီးမယားအဖြစ် ပို့ဆောင် ရောင်းစားရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်ခဲ့သူကို လူကုန်ကူးမှုဖြင့် အလုပ်နှင့် ထောင်ဒဏ်ချမှတ်လိုက်ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့မှ သိရသည်။

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့သစ်(ဆိပ်ကမ်း)မြို့နယ်နေ မိန်းကလေး နှစ်ဦးသည် မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်ရှိ အထည်ချုပ်စက်ရုံတစ်ခုတွင် အလုပ်လုပ်ကိုင်ရာ တစ်နေ့လျှင် ငွေကျပ် ၅၀၀၀ သာ ရရှိသဖြင့် အလုပ်မှ ထွက်ပြီး အခြားအလုပ်အကိုင်ရှာဖွေနေစဉ် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ထန်းတပင်မြို့နယ်နေ နှင်းဝေဖြိုး(ခ)မနှင်းနှင့်တွေ့ဆုံခဲ့ရာ မနှင်းဝေဖြိုး က တရုတ်နိုင်ငံသားနှင့် လက်ထပ်မည်ဆိုပါက တစ်ဦးလျှင် ငွေကျပ် သိန်း ၈၀ စီရမည်တစ်နှစ်စာချုပ်ချုပ်ဆို၍ အတူပေါင်းသင်းနေထိုင်ရမည်၊ တရုတ်နိုင်ငံသို့ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်ပြုလုပ်၍ လေယာဉ်ဖြင့် ပို့ဆောင် ပေးမည်ဟု စည်းရုံးပြောဆိုခဲ့၍ လက်ကိုင်ဖုန်းဖြင့် ဓာတ်ပုံရိုက်ကူးကာ တရုတ်အမျိုးသားတစ်ဦးထံ ပို့ပေးခဲ့ကြောင်း။

ထို့နောက် နိုင်ငံကူးလက်မှတ်ပြုလုပ်ပေးရာ အဆင်မပြေသဖြင့် ရန်ကုန်-မန္တလေး-မြစ်ကြီးနားမှတစ်ဆင့် တရုတ်နိုင်ငံသို့ ဆက်လက် ပို့ဆောင်မည်ဖြစ်ကြောင်းပြောဆို၍ အောင်မင်္ဂလာကားဝင်းသို့ ခေါ်ဆောင်လာစဉ် ဖမ်းဆီးရမိသဖြင့် အမှတ်(၆)လူကုန်ကူးမှုတားဆီး နှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ (ရန်ကုန်)မှ တရားလိုပြုလုပ်တိုင်တန်းခဲ့ရာ သစ်နားကျွန်းမြို့မရဲစခန်း(၁)၆၅/၂၀၂၅ လူကုန်ကူးမှု တားဆီးနှိမ်နင်း ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၃၅/၄၄ ဖြင့် အမှုရေးဖွဲ့တရားရုံးတင်ခဲ့ပြီး မတ် ၁၈ ရက် တွင် သစ်နားကျွန်းခရိုင်တရားရုံးမှ တရားခံ နှင်း ဝေဖြိုး(ခ)မနှင်းကို လူကုန်ကူးမှုတားဆီးနှိမ်နင်းရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၃၅ အရ အလုပ်နှင့် ထောင်ဒဏ် ၁၅ နှစ်ကျခံစေရန် အမိန့်ချမှတ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်

မော်တော်ယာဉ်မောင်းနှင်သူသည် မိမိရှေ့ယာဉ်ကို ကျော်တက်လိုပါက ဂရုပြုရမည့်အချက်များ (နည်းဥပဒေ ၂၉၀(က))

မော်တော်ယာဉ်မောင်းနှင်သူသည် မိမိရှေ့မှ မော်တော်ယာဉ်ကို ကျော်တက်လိုလျှင် အောက်ပါအချက်များကို ဂရုပြုရပါမည်-

- (က) နောက်မှလိုက်ပါနေသော မော်တော်ယာဉ်သည် မိမိ မော်တော်ယာဉ်ကိုကျော်တက်ရန် ပြင်ဆင်နေခြင်း ရှိမရှိ၊
- (ခ) မိမိကျော်တက်လိုသော မော်တော်ယာဉ်သည် ယင်း၏ ရှေ့ရှိ မော်တော်ယာဉ်ကို ကျော်တက်ရန် ပြင်ဆင်ခြင်း ရှိ မရှိ၊
- (ဂ) ကျော်တက်ရာတွင် မိမိအသုံးပြုမည့် ယာဉ်ကြော သွားလာမှု ရှင်း မရှင်း။

ကျန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန

ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) မူဆယ်မြို့နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) လဲချားမြို့နယ်တို့အတွင်း အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစားမှု လုပ်ကိုင်နေသူများအား ဆက်စပ်ပစ္စည်းများနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် မတ် ၂၀

မြန်မာနိုင်ငံ အစိုးရအနေဖြင့် နိုင်ငံတကာနှင့် တစ်ကမ္ဘာလုံးကို အန္တရာယ်ပေးနေသည့် အွန်လိုင်း လိမ်လည်မှုများ၊ အွန်လိုင်း လောင်းကစားမှုများ တိုက်ဖျက် ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အမျိုးသား ရေး တာဝန်တစ်ရပ်အနေဖြင့် အလေးထား တိုက်ဖျက်ဆောင် ရွက်လျက်ရှိပြီး မြန်မာနိုင်ငံ အတွင်း လုံးဝအခြေမပြုနိုင်ရေး အတွက် ပြည်တွင်းအင်အားစုများ အပြင် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံအစိုးရများ နှင့်လည်း ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း၍ အဆိုပါ ဒုစရိုက်မှုနှိမ်နင်းရေး လုပ်ငန်းများကို တက်ကြွစွာ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ အွန်လိုင်းလိမ်လည် လောင်းကစားမှု တိုက်ဖျက်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များကို ဆောင်ရွက် လျက်ရှိရာ မူဆယ်မြို့၊ ကောင်းမူတွင် ရပ်ကွက်၊ တော်ရွက်ရပ်ကွက် နှင့် စွမ်စော်ရပ်ကွက်များအတွင်း အွန်လိုင်းလိမ်လည် လောင်း ကစားမှုလုပ်ငန်းများ အခြေပြု လုပ်ကိုင်လျက်ရှိကြောင်း ဒေသခံ တာဝန်သိပြည်သူများ၏ သတင်း



မူဆယ်မြို့၊ကောင်းမူတွင်ရပ်ကွက်အတွင်း တရားမဝင် အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစားမှုကျူးလွန်သူ များနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအား တွေ့မြင်ရစဉ်။

ပေးပို့မှုအရ ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက် ပိုင်း)အတွင်း နယ်မြေလုံခြုံရေး ဆောင်ရွက်နေသော လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် ယနေ့နံနက် ပိုင်းတွင် အဆိုပါနေရာများသို့ သွားရောက်၍ လိုအပ်သည့် စုံစမ်း စစ်ဆေးခြင်းနှင့် ရှာဖွေဖော်ထုတ် ခြင်းများကို တစ်ချိန်တည်း တစ်ပြိုင်တည်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ သည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ

ကောင်းမူတွ် ရပ်ကွက်အတွင်းရှိ နေအိမ်တစ်လုံးအတွင်းမှ အွန် လိုင်းလိမ်လည် လောင်းကစားမှု ကျူးလွန်လျက်ရှိသည့် တရုတ် နိုင်ငံသား ကျား ၈၅ ဦးကို ဖုန်း မျိုးစုံ ၂၈၆ လုံး၊ ကွန်ပျူတာ အလုံး ၃၀၊ Laptop ၂၈ လုံး၊ အဆောက်အအုံ တစ်လုံးတို့နှင့် အတူလည်းကောင်း၊ တော်ရွက် ရပ်ကွက်အတွင်းရှိ နေအိမ်တစ်လုံး အတွင်းမှ အွန်လိုင်းလိမ်လည်

လောင်းကစားမှု ကျူးလွန်ရာတွင် အသုံးပြုသည့် ဖုန်းမျိုးစုံ ၄၆ လုံး၊ ကွန်ပျူတာ ၁၈ လုံးတို့ကို လည်း ကောင်းမူ၊ စွမ်စော်ရပ်ကွက်အတွင်း ရှိ နေအိမ်တစ်လုံးအတွင်းမှ အွန်လိုင်းလိမ်လည် လောင်းကစား မှုကျူးလွန်ရာတွင် အသုံးပြုသည့် ဖုန်းမျိုးစုံ ၈၅ လုံး၊ ကွန်ပျူတာ ၁၀ လုံးတို့ကို လည်းကောင်း အသီးသီးဖော်ထုတ်တွေ့ရှိ သိမ်း ဆည်းရမိခဲ့သည်။

လဲချားမြို့နယ် ကောင်းစံကျေးရွာအနီး၌ တရားမဝင် အွန်လိုင်းလိမ်လည်လောင်းကစားမှုကျူးလွန်ရာတွင် အသုံးပြုသည့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအား တွေ့မြင်ရစဉ်။



Starlink များအား တွေ့မြင်ရစဉ်။



All in One Computer များအား တွေ့မြင်ရစဉ်။



လဲချားမြို့နယ် ကောင်းစံကျေးရွာအနီး၌ တရားမဝင် အွန်လိုင်း လိမ်လည်လောင်းကစားမှုကျူးလွန်ရာတွင်အသုံးပြုသည့် အဆောက် အအုံများအား တွေ့မြင်ရစဉ်။



Freezer များအား တွေ့မြင်ရစဉ်။

PDF Game ဆော့ကစားခြင်းကြောင့် ဥပဒေအရအရေးယူခံရနိုင်သည်

အကြမ်းဖက်လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေသည့် PDF အဖွဲ့များအား တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ ထောက်ပံ့ လှူဒါန်းစေရန်၊ လူငယ်လူရွယ်များ၏ မသိစိတ်များအတွင်း တပ်မတော်အပေါ် အထင်အမြင်လွှဲမှားစေ ရန်နှင့် တော်လှန်လှုပ်ရှားပွားလာစေရန် စသည့်ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် NUG, CRPH လက်အောက်ခံ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းများက PDF Game Application များ တီထွင်ဖန်တီး အသုံးပြုလျက်ရှိ ကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရသည့်အတွက် PDF Game ဆော့ကစားခြင်းသည် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အား ထောက်ပံ့ ခြင်းဖြစ်၍ ဥပဒေအရ အရေးယူခံရနိုင်ကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

မန္တလေးမြို့ မဟာအောင်မြေ ခရိုင် ပြည်ကြီးတန်းမြို့နယ် တွင် ခရိုင်မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးမင်းမင်းစိုးဦးဆောင်၍ မြို့နယ် မီးသတ်ဦးစီးမှူးဦးကျော်ကျော်ဦး နှင့် သန္ဓေတပ်ဖွဲ့ဝင် ၁၀ ဦးတို့ ဖြင့် မြို့နယ်အတွင်းရှိ စက်ရုံ အလုပ်ရုံများ၊ စက်သုံးဆီဆိုင် များအား မတ် ၂၀ ရက်က မီးဘေးလုံခြုံရေးစစ်ဆေးစဉ်။

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



မူဆယ်မြို့၊ ကောင်းမူတွင်ရပ်ကွက်အတွင်း တရားမဝင် အွန်လိုင်း လိမ်လည်လောင်းကစားမှုကျူးလွန်သူများကို ဖမ်းဆီးရမိသည့် အဆောက်အအုံအား တွေ့မြင်ရစဉ်။



မူဆယ်မြို့၊ စွမ်စော်ရပ်ကွက်အတွင်း တရားမဝင် အွန်လိုင်းလိမ်လည် လောင်းကစားမှုကျူးလွန်သူများကို ဖမ်းဆီးရမိသည့် အဆောက် အအုံနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအား တွေ့မြင်ရစဉ်။

ထိုပြင် နယ်မြေလုံခြုံရေး သိမ်းဆည်းနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရှိရ ဆောင်ရွက်နေသော လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) လဲချားမြို့နယ် ကောင်းစံကျေးရွာ အနီးတစ်ဝိုက် တွင် နယ်မြေရှင်းလင်းရေးလုပ်ငန်း များဆောင်ရွက်စဉ် ယနေ့ ညနေ ပိုင်း၌ အဆိုပါကျေးရွာ၏ အနောက်ဘက်မီတာ ၃၀၀၀ ခန့် အကွာတွင် အလျားပေ ၁၃၀၊ အနံ ပေ ၅၀ ရှိ အဆောက်အအုံ နှစ်လုံး၊ အလျားပေ ၉၀၊ အနံပေ ၃၀ ရှိ လူနေအဆောက်အအုံ သုံးလုံး၊ အလျားပေ ၆၀၊ အနံပေ ၃၀ ရှိ လူနေအဆောက်အအုံ သုံးလုံး၊ အလျားပေ ၁၅၀၊ အနံပေ ၅၀ ရှိ ဂိုဏ်းခေါင်းတစ်လုံး၊ အလျားပေ ၁၈၀၊ အနံပေ ၆၀ ရှိ အဆောက်အအုံ တစ်လုံး၊ Starlink ၁၀ လုံး၊ All in One ကွန်ပျူတာ ၅၅ လုံး၊ Power Station ၁၀ လုံးနှင့် ဆက်စပ် ပစ္စည်းများအား ထပ်မံဖော်ထုတ် သတင်းစဉ်



အရှေ့အလယ်ပိုင်း၌ တင်းမာမှုများမြင့်တက်နေချိန်တွင် သီရိလင်္ကာနိုင်ငံက ကြားနေသဘောထားကို ထိန်းသိမ်းထားသည်ဟု သမ္မတက ပြောကြား

ကိုလံဘို မတ် ၂၀
အရှေ့အလယ်ပိုင်းတွင် တင်းမာမှုများမြင့်တက်နေချိန်တွင် သီရိလင်္ကာနိုင်ငံအနေဖြင့် ကြားနေသဘောထားကို ထိန်းသိမ်းထားကြောင်း သမ္မတ အနန္တရာ ကုမာရာ ဒစ္စနာယာကီက လွှတ်တော်တွင် မတ် ၂၀ ရက်က ပြောကြားခဲ့သည်။

သီရိလင်္ကာနိုင်ငံသည် မတ် ၉ ရက်မှ ၁၃ ရက်အကြား ချစ်ကြည်ရေးဆိပ်ကမ်းသို့ သင်္ဘောသုံးစင်း ဆိုက်ကပ်ရန်အတွက် အီရန်ထံမှ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၆ ရက်က တောင်းဆိုချက်ကို လက်ခံရရှိခဲ့သည်ဟု အစိုးရ၏ဆောင်ရွက်ချက်များနှင့်ပတ်သက်၍ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များအား အသိပေးသည့်အနေဖြင့် သမ္မတ အနန္တရာ ကုမာရာ ဒစ္စနာယာကီက ပြောကြားခဲ့သည်။

ယင်းနေ့နောင်းပိုင်းက သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ မတ်တလားလေဆိပ်သို့ ဂျီဘူတီအနီးမှ စစ်လေယာဉ်နှစ်စင်းဆင်းသက်ရန် အမေရိကန်က ခွင့်ပြုချက်တောင်းခဲ့သေးကြောင်း ၎င်းက ဆက်လက်ပြောကြားသည်။

ကြားနေနိုင်သည့်မဟုတ်ဘက်မလိုက်သော



နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံအနေဖြင့် သီရိလင်္ကာနိုင်ငံသည် ငြင်းဆိုခြင်းမရှိကြောင်း ဒစ္စနာယာကီက သမာသမတ်ကျမှုကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်း ထားလိုသောကြောင့်တောင်းဆိုမှုနှစ်ခုစလုံးကို ပြောကြားသည်။ ဆင်ယွာ

စီးပွားရေးစိန်ခေါ်မှုများကြား လာအိုပြည်တွင်းပြည်ပ အလုပ်သမားများ၏ ဘဝတိုးတက်ရေးဆွေးနွေး

စီယင်ကျန်း မတ် ၂၀
အခြေခံလုပ်အားခတိုးမြှင့်ရေးနှင့် အလုပ်သမားရှားပါးမှုဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များနှင့် စီးပွားရေးစိန်ခေါ်မှုများကြားတွင် လာအိုနိုင်ငံ ရင်ဆိုင်နေရသော အဓိကကိစ္စရပ်များကို ဆွေးနွေးရန် လာအိုအမျိုးသား အလုပ်သမားကော်မတီသည် တတိယအကြိမ်မြောက် အစည်းအဝေးကို ခေါ်ယူခဲ့သည်။

လာအို အလုပ်သမားနှင့် လူမှုဝန်ထမ်းဝန်ကြီးဌာန၏ အစီရင်ခံစာအရ အဆိုပါအစည်းအဝေးကို လာအိုမြို့တော် စီယင်ကျန်းတွင် မတ် ၁၉ ရက်က ကျင်းပခဲ့ပြီး အလုပ်သမားများ၏ နေ့စဉ်စားဝတ်နေရေးအပေါ် ရိုက်ခတ်လျက်ရှိသော ရေနံနှင့်ကုန်ဈေးနှုန်းမြင့်တက်မှု၏ အကျိုးသက်ရောက်မှုကို အရေးတကြီးဖြေရှင်းပေးရန်လိုကြောင်း အလေးပေးပြောကြားခဲ့သည်။

အစည်းအဝေးတွင် လွန်ခဲ့သည့်နှစ်၏ အစွမ်းဆောင်ရွက်ချက်များကို ပြန်လည်သုံးသပ်ပြီး အလုပ်သမားပြဿနာများကို အဖြေရှာခဲ့သည်။ ထို့ပြင် အစည်းအဝေးတွင် အမှန်တကယ်ကုန်ကျစရိတ်ကို အကောင်အထည်ဖော်စေမည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်း၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုနှင့် ဝန်ဆောင်မှုကဏ္ဍများအတွက် တွက်ချက်ပုံသေနည်းအသစ်ကို ဖန်တီးခြင်းဖြင့် အနိမ့်ဆုံးလုပ်ခလစာ ချိန်ညှိခြင်းအပေါ် အဓိကထားဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

အစည်းအဝေးတက်ရောက်လာသူများသည် လာအိုအလုပ်သမားများကို ပိုမိုဆွဲဆောင်နိုင်စေမည့် စီမံချက်များ အဆိုပြုခြင်းဖြင့် အလုပ်သမားရှားပါးမှုများကို ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းခဲ့ကြသည်။ ထို့ပြင် ကော်မတီသည် ပြည်တွင်းပြည်ပအလုပ်သမားများမှတစ်ဆင့် အလုပ်သမားအခွင့်အရေးများ အပြည့်အဝရရှိပြီး လုံခြုံမှုရှိစေရန်လည်း ဆွေးနွေးခဲ့သည်။

အစည်းအဝေးတွင် ကော်မတီသည် ရေရှည်တည်တံ့သော လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၏ အဓိကမောင်းနှင်အားအဖြစ် လုပ်သားအင်အား အားကောင်းလာစေရန် ရည်ရွယ်သည့် ငါးနှစ်စီမံကိန်း (၂၀၂၆-၂၀၃၀) ကိုလည်း ထုတ်ဖော်ပြသခဲ့ပါသည်။ ဆွေးနွေးပွဲတွင် လာအိုအလုပ်သမားနှင့် လူမှုဝန်ထမ်း ဒုဝန်ကြီး ဖွန်စောဆက်အင်သာလာက လစာတိုးမြှင့်သည့် အလုပ်သမားများ၏ နေ့စဉ်လူနေမှုဘဝကို အထောက်အကူပြုရန် အရေးကြီးသည်ဟု ပြောကြားခဲ့သည်။ ဆင်ယွာ

အီဂျစ်နိုင်ငံ ဈေးဆိုင်တန်း၌ မီးလောင်မှုဖြစ်ပွားသဖြင့် သုံးဦးထက်မနည်းသေဆုံးကာ ၃၂ ဦး ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိ

ကိုလံဘို မတ် ၂၀
အီဂျစ်နိုင်ငံ မြောက်ပိုင်း နယူးဒါဗီယက်တာမြို့ရှိ ကြီးမားသည့် ဈေးဆိုင်တန်းတစ်ခု၌ မတ် ၂၀ ရက်တွင် မီးလောင်မှုဖြစ်ပွားရာ သုံးဦးထက်မနည်းသေဆုံးပြီး ၃၂ ဦး ဒဏ်ရာရရှိကြောင်း အီဂျစ်နိုင်ငံကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားသည်။
မိုးပျံမှုမောင်းမောင်းဖြင့်ပျက်စီးသည့် ဟီလီယမ်တိုင်ကို တစ်ခုပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားခြင်းမှာ မီးလောင်မှုဖြစ်ပွားရသည့် အဓိကအကြောင်းရင်းဖြစ်ကြောင်း ဒေသတွင်းအာဏာပိုင်များက ပြောကြားသည်။ ဆင်ယွာ

အာဖဂန်လခြမ်းနီအဖွဲ့က နေရာပြောင်းရွှေ့ရသည့် မိသားစုဝင်များအတွက် ငွေကြေးအကူအညီ ပေးအပ်

ကဘူးလ် မတ် ၂၀
အာဖဂန်လခြမ်းနီအဖွဲ့ (အေအာစီအက်စ်) သည် အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံ အရှေ့ပိုင်း ပါဗင်တီယာပြည်နယ်ရှိ နေရပ်စွန့်ခွာပြောင်းရွှေ့ရသည့် ထောင်နှင့်ချီသည့် မိသားစုများအတွက် ငွေကြေးအကူအညီများ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း ပြည်တွင်းမီဒီယာ တိုလုနယူးစ်က မတ် ၂၀ ရက်တွင် ထုတ်ပြန်ထားသည်။

ဒန့်-အီး-ပက်တန်နှင့် ဇာဗီ အာရီရော့ ခရိုင်အတွင်းရှိ ပဋိပက္ခဖြစ်ပွားခြင်းကြောင့် ထိခိုက်ခဲ့သည့် မိသားစု ၃၀၀၀ မှာ ငွေကြေးအကူအညီများ လက်ခံရရှိကြောင်း ထုတ်ပြန်ချက်အရ သိရသည်။ မိသားစုတစ်စုလျှင် အာဖဂန်နီ ၁၅၀၀၀ (အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၄၀ ခန့်) အရေးပေါ်လိုအပ်ချက်အတွက် အကူအညီရရှိကြောင်း သိရသည်။
အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံ၌ ငွေကြေးအထောက်အပံ့ ရရှိသူများထဲတွင် ပဋိပက္ခများကြောင့် နေအိမ်များဆုံးရှုံးသဖြင့် နေရာပြောင်းရွှေ့ရသည့် မိသားစုများပါဝင်ပြီး အဆိုပါ အကူအညီသည် ယင်းထိခိုက်ခံစားရသည့် ဒေသအတွင်း လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ အခြေအနေများ တိုးတက်စေရန်ရည်ရွယ်ကြောင်း သိရသည်။ ဆင်ယွာ

လာအိုနိုင်ငံ၌ စက်သုံးဆီကုန်ကျစရိတ်ဖိအားကြောင့် ကျောင်းတက်ရက်များ လျော့ချ

စီယင်ကျန်း မတ် ၂၀
လာအိုနိုင်ငံတစ်ဝန်း စာသင်ကျောင်းများတွင် စာသင်ကြားရေးအချိန်များကို ညှိနှိုင်းမှုပြုလုပ်ရန် အစိုးရက ညွှန်ကြားထားကြောင်း သိရသည်။

လတ်တလောဖြစ်ပေါ်နေသည့် စက်သုံးဆီဈေးနှုန်းများမှာ တည်ငြိမ်နေချိန် မိသားစုများအပေါ် ငွေကြေးရေး ဖိအားများ လျော့ချရန်အတွက် ကျောင်းတက်ရက်များကို ငါးရက်မှ သုံးရက်အထိ လျော့ချရန် အစိုးရက ညွှန်ကြားခဲ့သည်။

ဝန်ကြီးချုပ်ရုံးက မတ် ၁၉ ရက်တွင် ထုတ်ပြန်သည့်ကြေညာချက်အရ သင်ကြားရေးအချိန်ဇယားများကို ချက်ချင်းပြောင်းလဲဆောင်ရွက်ပေးပြီး ပညာရေးအဆင့်အတန်းကို ထိန်းသိမ်းထားရန်နှင့် စီးပွားရေးအခြေအနေ

များ ပိုမိုချိမ်းညှိရေးအတွက် နောက်ထပ်အရေးပေါ်အစီအမံများပြုလုပ်သွားရန် အချက်ပြထားသည်။
ညွှန်ကြားချက်အရ ပုဂံလ်ကနှင့် အစိုးရကျောင်းများအားလုံးတွင် ကျောင်းတက်ရက်ကို တစ်ပတ်လျှင် ငါးရက်မှ သုံးရက်အထိ လျော့ချရန် ပါဝင်သည်။ စာသင်ကျောင်းများသည် သင်ရိုးညွှန်းတမ်းများ အပြည့်အစုံ ပြီးစီးရမည် ဖြစ်ပြီး လွတ်သွားသည့်စာသင်ချိန်များအစား စာသင်နှစ်ပတ်တစ်ပတ်ကို တိုးချဲ့သွားမည် ဖြစ်သည်။

ယင်းကဲ့သို့လုပ်ဆောင်ခြင်းသည် မိသားစုများ၏ ဝယ်ယူပို့ဆောင်ရေးကုန်ကျစရိတ်ကို လျော့ချရန်နှင့် စာသင်ကြားရာတွင် ပုံမှန်ဆက်လက်သင်ကြားနိုင်ရေး ရည်ရွယ်သည်။ စက်သုံးဆီနှင့်ပတ်သက်၍ ဖိအားများ

နောက်ထပ်လုပ်ဆောင်ရမည့်အရာများကိုလည်း အစိုးရက ညွှန်ကြားထားသည်။
အစိုးရတပ်အခြေခံပစ္စည်းများလုံလောက်မှုရှိသည့် ကျောင်းများတွင် အဝေးသင်စနစ်ကို ပြောင်းလဲရမည်ဖြစ်ပြီး လုံလောက်မှုမရှိသည့် ကျောင်းများတွင်မူ လုပ်ငန်းများကို ခေတ္တရပ်နားထားရမည်ဖြစ်သည်။

စီးပွားရေးအရ သက်သာချောင်ချိမှုနှင့် ပညာရေးသင်ကြားမှုတွင် အနှောင့်အယှက်မဖြစ်စေရေးတို့ ဟန့်ချက်ညီရန်အတွက် အဆိုပါကိစ္စရပ်များကို ချက်ချင်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရန် မိဘ၊ ဆရာနှင့် ကျောင်းသားများကို အရာရှိများက တိုက်တွန်းထားသည်။ ဆင်ယွာ

တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၏ ကားအစိတ်အပိုင်းစက်ရုံ မီးလောင်မှုကြောင့် ၅၅ ဦး ဒဏ်ရာရပြီး ၁၄ ဦး ပျောက်ဆုံး

ဆိုးလ် မတ် ၂၀
တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၏ ကားအစိတ်အပိုင်း ထုတ်လုပ်ရေးစက်ရုံတွင် မတ် ၂၀ ရက်က မီးလောင်မှုကြောင့် ၅၅ ဦး ဒဏ်ရာရရှိပြီး ၁၄ ဦး ပျောက်ဆုံးလျက်ရှိသည်ဟု ယွန်ဟပ်သတင်းအေဂျင်စီ၏ ဖော်ပြချက်အရ သိရသည်။

ဆိုးလ်မြို့ အရှေ့တောင်ဘက် ၄၀၀ ကီလိုမီတာအကွာရှိ ဒယ်ဂျီမြို့စက်ရုံတွင် မွန်းလွဲပိုင်း ၁ နာရီ ၁၇ မိနစ်က မီးစတင်လောင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ညနေ ၃ နာရီခွဲတွင် ပြင်းပြင်းထန်ထန် ဒဏ်ရာရရှိသူ ၂၄ ဦးရှိပြီး အသေးစားဒဏ်ရာများ ရရှိသူ ၃၁ ဦးရှိသည်။
ဒဏ်ရာရရှိသူအချို့မှာ မီးခိုးငွေ့များ အရှိုက်မိခြင်းကြောင့် ဖြစ်ပြီး အချို့မှာမီးလောင်နေသည့် စက်ရုံပေါ်မှ ခုန်ချခြင်းကြောင့်



ဒဏ်ရာရရှိခြင်း ဖြစ်သည်။ မီးလောင်မှုဖြစ်ပွားနေစဉ် စက်ရုံအတွင်း အလုပ်လုပ်ကိုင်နေသည့် အလုပ်သမားပေါင်း ၁၇၀ ရှိသည်။ ၁၄ ဦးမှာ ပျောက်ဆုံးနေဆဲ ဖြစ်သည်။ မီးသတ်ကားအစီး ၉၀ နှင့် စက်ကိရိယာများ၊ မီးသတ်သမား ၂၀၀ ခန့်တို့က မီးလောင်မှု ဖြစ်ပွားရာ၌ ပါဝင်ပြီးသတ်ခဲ့ပြီး တောင်ကိုရီးယား သစ်တောဌာနက ရဟတ်ယာဉ်များဖြင့် မီးငြိမ်းသတ်ရာတွင် အကူအညီပေးခဲ့သည်။
ဓာတုဗေဒပစ္စည်းများ ပေါက်ကွဲမှုအန္တရာယ်နှင့် အဆောက်အအုံ ပြိုကျမည့် အန္တရာယ်တို့ကြောင့် ကယ်ဆယ်ရေး လုပ်သားများ စက်ရုံအတွင်းပိုင်းသို့ မဝင်နိုင်သေးချေ။
အဆောက်အအုံအတွင်းပိုင်းသို့ လှောင်သိမ်းဆည်းထားပြီးပေါက်ကွဲနိုင်ခြေရှိသည့် အန္တရာယ် ဖြင့်မေးလျက်ရှိသည်။ ဆင်ယွာ

- ❖ ဘာသာစကားတစ်ခု၏ တန်ဖိုးကို မိမိမွေးရပ်ဇာတိတိုင်းပြည်မဟုတ်သည့် နိုင်ငံရပ်ခြားဒေသ တစ်ခုသို့ ရောက်ရှိချိန်မှ ပိုမိုနားလည်သိရှိတတ်ကြကြောင်း ...
- ❖ ထိုအခါမှ မိမိတို့၏ ကိုယ်ပိုင်ဘာသာစကား၊ ကိုယ်ပိုင်စာပေသည် ပိုမိုလေးနက်သည်ကို သိရှိ လာကြ ...
- ❖ ဒီမြေမှာမွေး ဒီမြေမှာကြီးပြင်းသူတိုင်းသည် မိမိတို့၏ ကိုယ်ပိုင်စာပေနှင့် ဘာသာစကားကို အလေးအနက်ထားကြရန်လို...

(ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လိုခြံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗုဒ္ဓဘာသာ ကလျာဏယုဝအသင်း ရာသက်ပန်နာယကကြီး ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ ၁၄ ရက်နေ့တွင် ပြုလုပ်သော ဗုဒ္ဓဘာသာကလျာဏယုဝအသင်း YMBA (ဗဟို) ၏ (၇၅) ကြိမ်မြောက် စိန်ရတု (၃၈) ဖြာ မင်္ဂလာတရားတော်နှင့် ဗုဒ္ဓဝင်စာမေးပွဲ ဆုချီးမြှင့်ပွဲအခမ်းအနားတွင် အမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

- ❖ နိုင်ငံတော်ရွှေသီးဖို့ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု အားပေးစို့။
- ❖ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးဖို့ ပညာရေးကို အားပေးစို့။
- ❖ နိုင်ငံတော်သာယာဖို့ သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းကြစို့။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် လာရောက်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကို အမေရိကန်ဒေါ်လာသာမက တရုတ်ငွေကြေး ယွမ်နှင့်လည်း လက်ခံဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် မတ် ၂၀
ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကို ပိုမိုလွယ်ကူချောမွေ့စေရန်နှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံသူများ၏ လိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရန်အတွက် မြန်မာနိုင်ငံတွင် လာရောက်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကို အမေရိကန်ဒေါ်လာ သာမက တရုတ်ငွေကြေး ယွမ်နှင့်လည်း လက်ခံဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံ ရင်းနှီး မြှုပ်နှံမှုကော်မရှင်မှ သိရသည်။
မြန်မာနိုင်ငံ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်မရှင်၏ မတ် ၁၆ ရက်က ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် ပတ်သက်သည့် သတင်းလွှာ (၁/၂၀၂၆) ထုတ်ပြန်ချက်အရ မြန်မာနိုင်ငံ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်မရှင်ရုံးသို့ အဆိုပြုချက် နှင့် အတည်ပြုချက် လျှောက်ထားလွှာများ တင်ပြလျှောက်ထားရာတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမည့် နိုင်ငံခြား မတည်ငွေရင်းကို အမေရိကန်ဒေါ်လာ (USD) အပြင် တရုတ်ငွေကြေး ယွမ် (CNY) ဖြင့်ပါ လက်ခံ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
စာမျက်နှာ ၅ ကော်လံ ၁ ❖

အသိပေးကြေညာချက်

ရက်စွဲ၊ ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မတ်လ ၂၀ ရက်
၁။ မိုဘိုင်းလက်ကိုင်ဖုန်းသုံးစွဲသူ ပြည်သူများအနေဖြင့် စံချိန်စံညွှန်းနှင့်ကိုက်ညီပြီး နိုင်ငံတော်သို့ ကျသင့်ခွန်များ ပေးဆောင်ထားသည့် မိုဘိုင်းလက်ကိုင်ဖုန်းများကို ပြည်တွင်းတွင် ယုံကြည်စိတ်ချစွာ အသုံးပြုနိုင်ရန် ၂၀၂၆ ခုနှစ် မတ်လ ပထမပတ်မှစ၍ ဗဟိုမိုဘိုင်းစက်ပစ္စည်း သက်သေခံမှတ်ပုံတင်စနစ် (CEIR) အား စတင်အသုံးပြုဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် မိုဘိုင်းလက်ကိုင်ဖုန်းများ၊ မိုဘိုင်း ကွန်ရက်သုံးဆက်သွယ်ရေးပစ္စည်းများ ပြည်ပမှ တင်သွင်းလိုသည့် ကုမ္ပဏီများအနေဖြင့် လုပ်ထုံး လုပ်နည်းနှင့်အညီ တင်သွင်းဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ပြီး ကျသင့်ခွန်များကို ပေးဆောင်ပြီးပါက CEIR စနစ်ရှိ ခွင့်ပြုစာရင်းတွင် ထည့်သွင်းပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း CEIR နှင့် EIR စနစ် စီမံကိန်းဦးစီးကော်မတီ မှ ထုတ်ပြန်ထားပါသည်။
၂။ သို့ဖြစ်ပါ၍ မိုဘိုင်းလက်ကိုင်ဖုန်းများ၊ မိုဘိုင်းကွန်ရက်သုံးဆက်သွယ်ရေးပစ္စည်းများ ပြည်ပမှ တင်သွင်းခြင်းအတွက် တရားဝင်သွင်းကုန်လိုင်စင် လျှောက်ထားရယူ၍ နိုင်ငံတော်သို့ အခွန်ပေးဆောင် ရန် လိုအပ်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။
ကုန်သွယ်ရေးဦးစီးဌာန



နိုင်ငံတော်နှင့် တပ်မတော်၏ ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို လက်ခံယုံကြည်သည့် PDF အပါအဝင် အဖွဲ့အစည်းအမျိုးမျိုးအမည်ခံ အမျိုးသား ၂၀ နှင့် အမျိုးသမီးတစ်ဦး၊ AA အဖွဲ့ဝင် အမျိုးသားတစ်ဦး ပေါင်း ၂၂ ဦးတို့သည် လက်နက်၊ ခဲယမ်းများနှင့်အတူ ဥပဒေဘောင်အတွင်းသို့ ဝင်ရောက်

နေပြည်တော် မတ် ၂၀
နိုင်ငံတော်အစိုးရသည် PDF အပါအဝင် အဖွဲ့အစည်းအမျိုးမျိုး အမည်ခံ၍ လက်နက်ကိုင် ဆန့်ကျင်လျက်ရှိသည့် အဖွဲ့အစည်းများအတွင်း ရောက်ရှိနေသူ များအား ဥပဒေဘောင်အတွင်းသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်ရန်ဖိတ်ခေါ်၍ ဥပဒေ ဘောင်အတွင်းသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက် လာကြသူများကိုလည်း လိုအပ်သည့်ကူညီ ပံ့ပိုးမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ နိုင်ငံတော်နှင့် တပ်မတော်၏ ငြိမ်းချမ်းရေး လုပ်ငန်းစဉ်များကို နားလည်သဘော စာမျက်နှာ ၁၇ ကော်လံ ၁ ❖

ဧရာဝတီမြစ်ရေ ရေနည်းသတိပေးမှတ်အောက်တွင် ဆက်လက်တည်ရှိနိုင်

နေပြည်တော် မတ် ၂၀
ဧရာဝတီမြစ်ရေသည် ယနေ့ မွန်းလွဲ ၂ နာရီခွဲအချိန် တိုင်းထွာချက်အရ မန္တလေး မြို့တွင် ၃၁၀ စင်တီမီတာသို့ ရောက်ရှိနေသည်။ အဆိုပါမြစ်ရေသည် ၂၀၂၆ ခုနှစ် မတ်လ တတိယ (၁၀) ရက်ပတ်အတွင်း လက်ရှိရေမှတ်အထက် ၁ ပေခွဲခန့် မြင့်တက်လာနိုင်ပြီး ယင်းမြို့၏ ရေနည်းသတိပေးမှတ် ၃၆၀ စင်တီမီတာအောက် တွင် ဆက်လက်တည်ရှိနိုင်သည်။
စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၅ *

အက်စ်တွန်ဗီလာက လိုင်လီကို နှစ်ကျော့ပေါင်းရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ယူ

ယူအီးအက်စ်အေ ယူရိုပါလီဂို ၁၆ သင်းအဆင့် ဒုတိယအကျော့မှ အက်စ်တွန်ဗီလာ အသင်းနှင့် လိုင်လီအသင်းပွဲစဉ်ကို မတ် ၂၀ ရက် နံနက် ၂ နာရီခွဲက ဗီလာပတ်ခ်တွင်း၌ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ အက်စ်တွန်ဗီလာအသင်းက နှစ်ဂိုးပြတ် နိုင်ပွဲရရှိခဲ့သည်။
ထို့ကြောင့် အက်စ်တွန်ဗီလာအသင်းသည် ပြိုင်ဘက်လိုင်လီအသင်းကို နှစ်ကျော့ ပေါင်းရလဒ် သုံးဂိုးပြတ်နိုင်ပွဲရရှိပြီး ကွာတားဖိုင်နယ်သို့ ထိုက်ထိုက်တန်တန် တက်ရောက် နိုင်ခဲ့သည်။
စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၃ ❖

