

မြန်မာ့အလင်း

၁၂၅ ခုနှစ်က တည်ထောင်သည်။ Established in 1914
Myanma Alinn Daily

ဆင်းရဲဒုက္ခတို့ မကျရောက်

အမျက် 'ဒေါသ' ကို စွန့်ရာ၏။ မာနကို ပယ်ရာ၏။
သံယောဇဉ်မှန်သမျှကို ကျော်လွန်ရာ၏။ နာမ်ရပ်၌
မငြိတယ် မကြောင့်ကြသူထံသို့ ဆင်းရဲဒုက္ခတို့သည်
မကျရောက်ကုန်။

ကောဓဝဂ်(ဓမ္မပဒ-၂၂၁)

၁၃၈၇ ခုနှစ်၊ တော်သလင်းလကွယ်နေ့

၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ စက်တင်ဘာ ၂၁ ရက်၊ တနင်္ဂနွေနေ့

အတွဲ (၆၄)၊ အမှတ်(၃၅)

အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီ၏ ဦးတည်ချက်(၄)ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံတော်၏ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားကို အလေးထား၍ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မည့် နိုင်ငံရေးအင်အားစုများ၊ ပြည်သူ့ ကိုယ်စားလှယ်များ 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 အောင်မြင်စွာလျှောက်လှမ်း နိုင်ရေး ပြည်သူလူထု၏ ပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် တပ်မတော်ရုပ်မြင်သံကြားထုတ်လွှင့်ရေးတပ်(မှော်ဘီ) စက်ရုံအတွင်း လှည့်လည် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် တပ်မတော်ရုပ်မြင်သံကြားထုတ်လွှင့်ရေးတပ်(မှော်ဘီ)သို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

သတင်းများ၊ ထူးခြားဖြစ်စဉ် သတင်းများနှင့် အများပြည်သူ သိသင့်သိထိုက်သည့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ သတင်းများကို မှန်မှန်ကန်ကန်နှင့် အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ စဉ်ဆက်မပြတ် ထုတ်လွှင့်နေရန်လို

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၀

နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်သည် ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ခရီးစဉ်တွင်လိုက်ပါလာသည့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ တာဝန်ရှိသူ များလိုက်ပါ၍ မှော်ဘီတပ်နယ်ရှိ တပ်မတော်ရုပ်မြင်သံကြားထုတ်လွှင့်ရေးတပ်သို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ ၀

ယနေ့ ဖတ်စရာ

ပွင့်လင်းမြင်သာရှိမှု တိကျမှန်ကန်မှုတို့နှင့် မဲပေးစက်၏ မဲရလဒ်

လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသည့် သန့်ရှင်းသော ရွေးကောက်ပွဲ ဖြစ်စေရေး ပိုင်းဝန်းကြီးပမ်း ကြပါစို့

မြန်မာနိုင်ငံ ဆောက်လုပ်ရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းရှင်များအသင်းချုပ် နည်းပညာနှင့် သမိုင်းမှတ်တမ်းမော်ကွန်းတိုက် Library ဖွင့်လှစ်မည်

အမေရိကန်သို့ လာရောက်မည့် နိုင်ငံခြားသား ကျွမ်းကျင်လုပ်သားများ အတွက် ဗီဇာကြေး ဒေါ်လာ တစ်သိန်း ကောက်ခံမည်

နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက်

လူတိုင်းကိုယ်စီအမှန်တကယ်အလုပ်လုပ်

မိမိတို့နိုင်ငံတွင် သဘာဝမှပေးထားသည့် အရင်းအမြစ်များ များစွာ ရှိပြီး အမှန်တကယ်အလုပ်လုပ်၍ အကျိုးရှိရှိ အသုံးပြုနိုင်မည်ဆိုပါက နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အစိုးရအနေဖြင့် အလုပ်လုပ်ကိုင်နိုင်ရေး အလုပ်အကိုင်ဖန်တီးပေးနိုင်ရမည်ဖြစ်ပြီး အမှန်တကယ်လည်း အလုပ်လုပ်ကြရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲ၏ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးခရီးစဉ်အတွင်း မြိတ်မြို့၌ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ မြို့မိမြို့မများနှင့် တွေ့ဆုံ၍ ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာများ ဆွေးနွေးပြောကြားရာတွင် ထည့်သွင်းပြောကြားခဲ့ရာ “အမှန်တကယ်အလုပ်လုပ်ရန်” ဟူသော အချက်ကို သတိမမိကြမည်ဖြစ်သည်။

နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုဟုဆိုရာတွင် အခြေခံအကျဆုံးအချက်မှာ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုပင်ဖြစ်ပြီး စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု ဖြစ်ပေါ်လာအောင် စွမ်းဆောင်ကြသူများမှာ ထိုနိုင်ငံ၏ ပြည်သူများပင်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးသည် လူကိုအခြေခံ၍ လုပ်ရသည့်လုပ်ငန်းဖြစ်သည့်အတွက် ပြည်သူလူထု၏ တစ်ခဲနက်ပေးပေါင်းပါဝင်သည့်အမှု အောင်မြင်သည့်လုပ်ငန်းဖြစ်သည်ဟု တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံကို ခေတ်စီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သည့်နိုင်ငံဖြစ်လာအောင် ဦးဆောင်ပေးခဲ့သူ သမ္မတပတ်ချီဟီး က ပြောကြားခဲ့သည်။ ပြည်သူလူထု၏ ပူးပေါင်းပါဝင်မှုဟု ဆိုရာတွင် တက်ကြွသည့်အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ပါဝင်ဆောင်ရွက်သည့် ပြည်သူလူထု (Mass-dynamism) ကို ဆိုလိုကြောင်း ပညာရှင်တို့က ပြောကြားကြသည်။

နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတွင် နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေးအပြင် နယ်ပယ်အသီးသီးတို့၌ပါ ပြည်သူတို့က တက်ကြွသော အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ပါဝင်ရန် လိုအပ်သည်ဟုလည်း ဆိုကြသည်။ သို့ရာတွင် နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း၌ ပြည်သူတို့ပါဝင်ရန် လိုအပ်ကြောင်း အစိုးရတို့အနေဖြင့် နားလည်သဘောပေါက်သည့်တိုင်အောင် ပြည်သူတို့က တက်ကြွသည့် အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ပါဝင်လာအောင် မည်သို့ဆောင်ရွက်သည့်ဆိုသည့် နည်းလမ်းပိုင်းတွင်မူ အခက်အခဲနှင့် ရင်ဆိုင်ကြရကြောင်း ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဖော်ဆောင်မှု အတွေ့အကြုံများတွင် တွေ့ရှိကြရသည်ဟုလည်း ဆိုသည်။

နိုင်ငံကို ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေလိုသည့် စိတ်ဓာတ်သည် နိုင်ငံအကြီးအကဲ၊ ခေါင်းဆောင်များတွင်သာမက ပြည်သူလူထုတစ်ရပ်လုံးကပါ နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးသည် တစ်မျိုးသားလုံး၏ စွမ်းအားဖြင့် မဖြစ်မနေ အကောင်အထည်ဖော်ရမည့် အမျိုးသားရေးရည်မှန်းချက်ကြီးတစ်ရပ်ဖြစ်သည်ဟူသော အချက်ကို ပြည်သူတစ်ဦးချင်းစီတိုင်းက လေးနက်စွာ နားလည်သဘောပေါက်ခံယူလာကြရန်လိုသည်။ ပြည်သူတို့က နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို အမျိုးသားရေးစိတ်ဓာတ်နှင့်ယှဉ်၍ သိမြင်နားလည်ခံယူလာအောင် အခြေအနေများ ဖန်တီးပေးရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်ပြီး ယင်းသို့ ဖန်တီးပေးနိုင်မှသာ ပြည်သူတို့၏ စိတ်ဓာတ်တက်ကြွမှု အရှိန်အဟုန်ကြီးမားစွာ ပေါ်ပေါက်လာမည်ဟု ပညာရှင်တို့က ဆိုမိန့်သည်။ နမူနာအားဖြင့် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံသည် ၁၉၆၀ ပြည့်လွန်နှစ်များမှစ၍ ပြည်သူတစ်ဦးချင်းစီတွင် ဖွံ့ဖြိုးရေးစိတ်ဓာတ်များ ရှင်သန်ကိန်းအောင်းပြီး နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် တစ်ခဲနက်ပါဝင်လာစေရန် လူထုဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းစဉ်တစ်ရပ်ကို ချမှတ်ဖော်ဆောင်ခဲ့သည်ကို တွေ့ရှိနိုင်သည်။

နိဂုံးချုပ်အားဖြင့်ဆိုပါက မိမိတို့နိုင်ငံတွင် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အရင်းအမြစ်များ၊ အခြေခံအကျိုးဖြစ်သော်လည်း အမှန်တကယ်အလုပ်လုပ်မည့်လူစွမ်းအားတို့ လိုအပ်နေသည်။ နိုင်ငံ၏အရင်းအမြစ်များကို အကျိုးရှိရှိ ထိထိရောက်ရောက် အသုံးပြုပြီး နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးစိတ်ဓာတ်ဖြင့် လူတိုင်းက ကဏ္ဍအသီးသီးတွင် ဖိစိစိစီး အားသွန်ခွန်စိုက်လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ကြသည်နှင့်အမျှ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုပန်းတိုင်ကို လျင်လျင်မြန်မြန်ရောက်ရှိနိုင်ပါမည်အကြောင်း။ ။



၂၀၂၅ ခုနှစ် ကမ္ဘာ့ခရီးသွားလုပ်ငန်းနေ့

“ခရီးသွားကဏ္ဍ ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးဖို့ စဉ်ဆက်မပြတ် ဖော်ဆောင်ဖို့”

WORLD TOURISM DAY 2025 | TOURISM AND SUSTAINABLE TRANSFORMATION

၂၇ - ၉ - ၂၀၂၅

နေပြည်တော်

၂၀ - ၉ - ၂၀၂၅ ရက်နေ့ ဓာတ်သတ္တု (ရွှေ) ရည်ညွှန်းဈေး (Market Rate)

သိပ်သည်းဆ ၁၉.၂၅ ဂရမ်/ကျဗစင်တီမီတာနှင့် အထက်ရှိ စံချိန်မီရွှေ ၁ ကျပ်သား (၁၆.၃၉၃၅၅ ဂရမ်) ၏ ဈေးနှုန်းမှာ ၅၅၈၀၀၀၀ ကျပ် ဖြစ်သည်။ ဓာတ်သတ္တု (ရွှေ) ရည်ညွှန်းဈေးသတ်မှတ်ရေးကော်မတီ

အင်အားအနည်းငယ်ရှိ မြေငလျင်တစ်ခုလှုပ်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၀- စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက် မြန်မာစံတော်ချိန် ၂၂ နာရီ ၅၇ မိနစ် ၀၂ စက္ကန့်အချိန်တွင် နှမ်းစန် မြေငလျင်စခန်းမှ တောင်ဘက် ၆၃ မိုင်ခန့်ကွာဝေးသော မြန်မာနိုင်ငံ ပြည်တွင်း (မောက်မယ်မြို့၏ တောင်-အရှေ့တောင်ဘက် (၁၈) မိုင်ခန့်အကွာ) မြောက်လတ္တီတွဒ် ၁၉ ဒီဂရီ ၅၈ မိနစ် ၅၅ ဒီဂရီ အရှေ့ လောင်ဂျီတွဒ် ၉၇ ဒီဂရီ ၅၉ မိနစ် ၅၅ ဒီဂရီ အနက် ၁၀ ကီလိုမီတာကို ဗဟိုပြု၍ အင်အားရစ် (၁) တာစကေး ၄ ဒီဂရီ ၅ အဆင့်ရှိ အင်အားအနည်းငယ်ရှိသော မြေငလျင် တစ်ခု လှုပ်ရှားသွားကြောင်း တိုင်းထွာရရှိသည်။ မိုး/ဇလ

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၂၀ - ၉ - ၂၀၂၅

ကျပ်/လီတာ

Table with columns: Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း), ရန်ကုန်, မန္တလေး, နေပြည်တော်, ပဲခူး, မကွေး, ထားဝယ်, မုံရွာ, ပုသိမ်, မြစ်ကြီးနား, စစ်တွေ, ဘားအံ, ဧရာဝတီ, လားရှိုး, တောင်ကြီး, လွိုင်ကော်, ဟားခါး

ကျပ်/လီတာ မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

(၂) သုံးစွဲသူ မိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများ ဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှုမရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါ ဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေးတိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်-

၀၆၇- ၄၁၁၃၇၂၊ ၀၉-၂၅၆၇၂၅၄၇၇
၀၆၇- ၄၁၁၂၈၂၊ ၀၉-၇၇၅၂၉၃၆၂၃

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

မြန်မာ့အလင်း

- စာတည်းများချုပ် - ဟန်လင်းအောင်
စာတည်းများ - ဖြင့်စိုး
စာတည်းများ - ကျော်ဇေယျာမြင့်၊ နေဇာဇာထွန်း
ဘာသာပြန်စာတည်း - ခြူးစန္ဒီနွဲ့၊ တင်လင်းအောင်
သုတေသန - အိအိခင်နှင့် အဖွဲ့
စာဖြင့် - ဇော်မင်းသန်းနှင့် အဖွဲ့
စာမျက်နှာစုံစည်းမှုနှင့် ဒီဇိုင်း - မိုးမိုးအေးနှင့် နွဲ့ဖွန်တို့အဖွဲ့
သတင်းထောက်များ - ခင်ရတနာ
အကြီးတန်း - ကျော်သူဝင်း၊ တင်မောင်လွင်
သတင်းထောက်များ - ဟိန်းထက်စော်၊ နေဇာဇာထွန်း (၂)
အငယ်တန်း - ဇော်ဝိုင်းအောင်၊ ဇေယျာနယ်၊ ခင်ဖြူထွေး
သတင်းထောက်များ - တင်စိုး
ဓာတ်ပုံသတင်းထောက် - သက်လင်းဒီဇန်း အဖွဲ့
အီးမေးနှင့် အွန်လိုင်း -

နေပြည်တော်-စာတည်းများ ၀၆၇-၃၆၁၄၂၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၆၇-၃၆၁၄၂၊ ဖက်စ် ၀၆၇-၃၆၁၄၂၊ ရန်ကုန်ရုံးခွဲ-အမှတ်(၅၃)၊ နတ်မောက်လမ်းသွယ်(၁)၊ ဗိုလ်ချုပ်(၂) ရပ်ကွက်၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်-၄၀၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၁-၅၄၄၃၀၉၊ မန်နေဂျာ ၀၁-၅၄၄၃၀၉၊ စီမံ ၀၁-၅၄၄၃၀၉၊ ငွေစာရင်း ၀၁-၅၄၄၃၀၉၊ ကြော်ငြာ ၀၁-၅၄၄၃၀၉၊ ၀၁-၅၄၄၃၀၉၊ Fax ၀၁-၅၄၄၂၂၁၊ ၀၆၇-၃၆၁၄၂၊ မြန်မာ့အလင်း ၀၁-၅၄၄၃၀၉၊ Fax ၀၁-၅၄၄၃၀၉

ထုတ်ဝေခြင်းအမှတ် - (၀၁၀၉၃)
ပုံနှိပ်ခြင်းအမှတ် - (၀၀၈၇၇)

mmalin.npt@gmail.com
www.facebook.com/MYANMAALINNEWS
www.mdn.mm
Presented by NPE

ရွေးကောက်ပွဲဖျက်မယ်ဆိုတဲ့လူတွေကို ဒီတိုင်းကြည့်နေမှာ မဟုတ်

ရွေးကောက်ပွဲဖျက်မယ်ဆိုတဲ့လူတွေကိုတော့ ကျုပ်တို့အစိုးရကလည်း ဒီတိုင်းကြည့်နေမှာ မဟုတ်ဘူး။ အပြင်းအထန်နှိပ်ကွပ်ရမှာပဲ။ ရွေးကောက်ပွဲမှာ လွတ်လပ်စွာ ယှဉ်ပြိုင်ရွေးကောက် တဲ့နေရာမှာတော့ ဘယ်သူ့ကိုမှ ကျုပ်တို့အစိုးရက နှောင့်ယှက်မှာမဟုတ်ဘူး။ သို့သော် ဖျက်လို ဖျက်ဆီးလုပ်တဲ့လူမှန်သမျှကိုတော့ အာဏာကုန်နှိမ်နင်းပစ်မှာပဲဆိုတာ ရှင်းရှင်းကြီး သတိပေး ထားပါရစေ။

(၁၉၄၇ ခုနှစ်၊ မတ်လ ၁၃ ရက်နေ့တွင် ရွေးကောက်ပွဲနှင့်ပတ်သက်၍ ဖိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းပြောကြားခဲ့သည့် အသံလွှင့်မိန့်ခွန်းမှ ကောက်နုတ်ချက်)



- ❑ သတင်းများ ထုတ်လွှင့်ခြင်းနှင့် အစီအစဉ်များ ထုတ်လွှင့်ရာတွင် သွက်လက် ဖျက်လတ်၍ နှစ်လိုဖွယ်ဖြစ်စေရေး တည်းဖြတ်ခြင်းများကို စနစ်တကျဖြင့် ဆောင်ရွက်
- ❑ ထုတ်လွှင့်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ရာတွင် တည်းဖြတ်သူ၊ ကြီးကြပ်သူ များအနေဖြင့် စနစ်တကျ ဆောင်ရွက်ရန်လို
- ❑ အစီအစဉ်များ ထုတ်လွှင့်ရာတွင်လည်း ပြည်သူများ ကောင်းရာကောင်းကျိုးကို အကျိုးပြုစေနိုင်မည့်၊ အသိပညာဗဟုသုတရရှိစေနိုင်မည့် ပြည်သူ့အကျိုးပြု အစီအစဉ်ကောင်းများ ဖြစ်ရန်လို



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် တပ်မတော်ရုပ်မြင်သံကြားထုတ်လွှင့်ရေးတပ် (မှော်ဘီ) ဧည့်သည်တော် မှတ်တမ်းစာအုပ်တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ပုံ။

○ **ရှေ့ဖိုးမှ**
ဦးစွာ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များအား တပ်မတော် ရုပ်မြင်သံကြား ထုတ်လွှင့်ရေးတပ် (မှော်ဘီ) မှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဝန်ထမ်းများ က လိုက်လံလေ့လာတွေ့ရှိရာ ကြိုဆို နှုတ်ဆက်ကြသည်။

ဦးစီးချုပ် လာရောက်စစ်ဆေးစဉ် လမ်းညွှန် မှာကြားချက်များအား အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် ပြီးစီးမှု အခြေအနေများနှင့် အထွေထွေ လိုအပ်ချက်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

လမ်းညွှန်မှာကြား ရှင်းလင်းတင်ပြမှုများအပေါ် နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်း သာယာရေးကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီး ချုပ်က သတင်းများ၊ ထူးခြား ဖြစ်စဉ် သတင်းများနှင့် အများ ပြည်သူ သိသင့်သလိုက်သည့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပသတင်းများကို မှန်မှန်ကန်ကန်နှင့် အချိန်နှင့် တစ်ပြေးညီ စဉ်ဆက်မပြတ် ထုတ်လွှင့်နေရန် လိုကြောင်း၊ ဖျော်ဖြေမှုများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် အသံနှင့်အရုပ်နှစ်ခုလုံး ပါဝင်သည့် ဖြစ်သဖြင့် အသံကောင်းမွန်ရုံ

သာမက တင်ဆက်သည့်အစီအစဉ် နှင့် ကိုက်ညီသည့် ဝတ်စား ဆင်ယင်မှု ဖြစ်စေရန်လည်း အရေးကြီးကြောင်း၊ သတင်းများ ထုတ်လွှင့်ခြင်းနှင့် အစီအစဉ်များ ထုတ်လွှင့်ရာတွင် သွက်လက် ဖျက်လတ်၍ နှစ်လိုဖွယ်ဖြစ်စေရေး တည်းဖြတ်ခြင်းများကို စနစ်တကျ ဖြင့် ဆောင်ရွက်ရန်လိုကြောင်း၊ ထုတ်လွှင့်ခြင်း လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ရာတွင် တည်းဖြတ်သူ၊ ကြီးကြပ်သူများအနေဖြင့် စနစ် တကျ ဆောင်ရွက်ရန်လိုကြောင်း၊ အစီအစဉ်များ ထုတ်လွှင့်ရာတွင် လည်း ပြည်သူများ ကောင်းရာ ကောင်းကျိုးကို အကျိုးပြုစေနိုင် မည့်၊ အသိပညာ ဗဟုသုတရရှိ စေနိုင်မည့် ပြည်သူ့အကျိုးပြု အစီအစဉ်ကောင်းများ ဖြစ်စေရန် လိုကြောင်းနှင့် အခြားလိုအပ်သည် များကို လမ်းညွှန်မှာကြားသည်။

လက်မှတ်ရေးထိုး ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်လုံခြုံ ရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေး ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်သည် တပ်မတော်ရုပ်မြင်သံကြား ထုတ် လွှင့်ရေးတပ်(မှော်ဘီ)စက်ရုံအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး တာဝန်ရှိသူများ၏ တင်ပြချက်များ အပေါ် လိုအပ်သည်များ လမ်းညွှန် မှာကြား၍ တပ်မတော်ရုပ်မြင် သံကြား ထုတ်လွှင့်ရေးတပ် (မှော်ဘီ) ဧည့်သည်တော်မှတ်တမ်း

စာအုပ်တွင် လက်မှတ်ရေးထိုး သည်။ ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော် လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေး ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ ဝင်များသည် တပ်မတော်ရုပ်မြင် သံကြား ထုတ်လွှင့်ရေးတပ် (မှော်ဘီ) ဝန်ထမ်း စားရိပ်သာ အဆောက်အအုံအသစ် ဆောက်လုပ် ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ လမ်းညွှန်မှာကြား၍ အရာရှိ၊

ဝန်ထမ်းများ အတွက် ချိုးဖြင့်မွေးများကို ပေးအပ် ရာ တပ်မှူးက လက်ခံရယူသည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံတော်လုံခြုံ ရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေး ကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ ဝင်များသည် တပ်မတော်ရုပ်မြင် သံကြားထုတ်လွှင့်ရေးတပ်(မှော်ဘီ) အတွင်း မော်တော်ယာဉ်များဖြင့် လှည့်လည်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးခဲ့ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

အခြေခံပညာကျောင်းများ၊ စေတီပုထိုးများနှင့် ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများ၌ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၀ ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ်တွင် ကျောင်း သား ကျောင်းသူများ အဆင်ပြေချောမွေ့ စွာ ပညာသင်ကြားနိုင်ရေးနှင့် စာသင် ကျောင်းများ ဥပမာရုပ်ကောင်းမွန်စေရေး အတွက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် အသီးသီးရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများ၌ ကျောင်းပတ်ဝန်းကျင် သန့်ရှင်းသာယာ လှပရေးအတွက် နယ်မြေခံတပ်မတော် သားများ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ လူမှု ရေးအသင်းအဖွဲ့များနှင့် ဒေသခံပြည်သူ များက စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်အပါအဝင် မြို့နယ် ၁၄ မြို့နယ်တို့၌ နယ်မြေခံတပ်မတော် သားများ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ လူမှု ရေးအသင်းအဖွဲ့များနှင့် ဒေသခံပြည်သူ များက အခြေခံပညာကျောင်းများအတွင်း/ အပြင်ရှိ ချုံနွယ်ပေါင်းမြက်များ ခုတ်ထွင် ရှင်းလင်းခြင်း၊ အမှိုက်များ ရှင်းလင်းခြင်း၊ ရေစီးရေလာကောင်းမွန်စေရေး ရေနုတ် မြောင်းများ တူးဖော်ပေးခြင်း၊ ရေကန်များ တွင် အတိတ်ဆေးများ ခတ်ပေးခြင်း၊ ခြင်ဆေးဖျန်းခြင်းနှင့် ကျန်းမာရေးအသိ ပညာပေးလက်ကမ်းစာစောင်များ ဖြန့်ဝေ ပေးခြင်းများကို စုပေါင်းဆောင်ရွက် ကြသည်။

ထို့ပြင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လှည်းကူးမြို့နယ်အပါအဝင် မြို့နယ် မြောက်မြို့နယ်တို့ရှိ ဘုန်းတော်ကြီး ကျောင်းများ၊ ဘုရားစေတီပုထိုးများနှင့် သာသနိကအဆောက်အအုံများ၌ နယ်မြေခံ တပ်မတော်သားများ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်း များ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များနှင့် ဒေသခံ ပြည်သူများပူးပေါင်း၍ ချုံနွယ်ပေါင်းမြက် များ ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းခြင်း၊ အမှိုက်များ

ရှင်းလင်းခြင်း၊ ရေစီးရေလာကောင်းမွန် စေရေး ရေနုတ်မြောင်းများ တူးဖော် ပေးခြင်း၊ ရေကန်များတွင် အတိတ်ဆေး များ ခတ်ပေးခြင်း၊ ခြင်ဆေးဖျန်းခြင်း သည့် နေရာများအား ခြင်ဆေးဖျန်းခြင်း နှင့် ကျန်းမာရေး အသိပညာပေး လက်ကမ်းစာစောင်များ ဖြန့်ဝေပေးခြင်း များကို စုပေါင်းဆောင်ရွက်ကြသည်။ ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်နေမှုများကို သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက သွား ရောက်ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။

နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချုန်းရွာမည်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၀ နေပြည်တော်နှင့် မန္တလေးမြို့တို့ အနီး တစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချုန်းရွာမည်။ ရန်ကုန်မြို့နှင့် အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ မိုးတစ်ကြိမ်၊ နှစ်ကြိမ် ထစ်ချုန်းရွာမည်။ မနက်ဖြန် အတွက် ခန့်မှန်းချက်မှာ ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာ ဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်း ဒေသကြီး၊ ကရင်ပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည် နယ်တို့တွင် မိုးပိုနေမည်။ မိုး/ဇလ

သတင်းစဉ်

နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မောင်မောင်အေး ဦးဆောင်သည့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ ပေကျင်းမြို့ရှိ စစ်ဘက်နည်းပညာဆိုင်ရာ ကုမ္ပဏီများအား လှည့်လည်ကြည့်ရှုလေ့လာ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၀
တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ပေကျင်းမြို့၌ ရောက်ရှိနေသည့် နိုင်ငံတော် လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေး ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မောင်မောင်အေး ဦးဆောင်သည့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် စက်တင်ဘာ ၁၉ ရက်တွင် (12th Beijing Xiangshan Forum) ဒုတိယနေ့၊ နောက်ဆုံးနေ့ နံနက်ပိုင်းအစောင့်အရှောက်ပိုင်းနှင့် စတုတ္ထပိုင်း (3rd and 4th Plenary Session) သို့ တက်ရောက်ခဲ့သည်။

စက်တင်ဘာ ၁၈ ရက်နှင့် ၁၉ ရက် ညနေပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့သည် ပေကျင်းအခြေစိုက် စစ်ဘက်ဆိုင်ရာ အဆင့်မြင့်စက်မှုနည်းပညာဆိုင်ရာကုမ္ပဏီများသို့ သွားရောက်၍



မောင်းသူမဲ့လေယာဉ် ထုတ်လုပ်မှုများ၊ ဆိုင်ရာစစ်လက်နက်ပစ္စည်းများကိုလေ့လာခဲ့သည်။
လေကြောင်းနည်းပညာဆိုင်ရာ ပစ္စည်းကြည့်ရှုပြီး နည်းပညာပေးပေါင်းဆောင်ရွက်များ၊ အီလက်ထရောနစ်စစ်ဆင်ရေးနှင့် နိုင်ငံမှုအခြေအနေများကို ကုမ္ပဏီများမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဆွေးနွေးညှိနှိုင်း

သမ္မတနိုင်ငံဆိုင်ရာ မြန်မာသံရုံး၌ မြန်မာစစ်သံ (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)နှင့် မြန်မာသံရုံး၊ စစ်သံရုံးတို့မှ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများ၊ သံရုံးမိသားစုများ၊ ပေကျင်းမြို့တွင် သင်တန်းတက်ရောက်နေကြသည့် သင်တန်းသားများနှင့် တွေ့ဆုံပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက နိုင်ငံတော်၏ လက်ရှိဖြစ်ပေါ်တိုးတက်မှု အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းပြောကြားကာ လက်ဆောင်ပစ္စည်းများ ပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဆောင်သည့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ပေကျင်းမြို့ Capital လေဆိပ်မှတစ်ဆင့် လေကြောင်းခရီးဖြင့် ပြန်လည်ထွက်ခွာခဲ့ရာ ညပိုင်းတွင် ရန်ကင်းမြို့သို့ ရောက်ရှိကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် (၆၁)နှစ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် စုပေါင်းသွေးလျှင်ဒါန်းမှု ကြည့်ရှုအားပေး

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၀
(၆၁)နှစ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသော အားဖြင့် စုပေါင်းသွေးလျှင်ဒါန်းပွဲကို ယနေ့တွင် မုံရွာမြို့ ခုတ်(၅၀၀) ဆုံ အထွေထွေရောဂါက ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးသို့ ရာစာခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

စုပေါင်း သွေးလျှင်ဒါန်းပွဲသို့ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြတ်ကျော်နှင့် ဝန်ကြီးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများနှင့် ဝန်ကြီးများ၊ ဆရာဝန်ကြီးများ၊

သူနာပြုများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် မိသားစုဝင်များ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က အားပေးစကားပြောကြားပြီး တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက တိုင်းဒေသကြီး/ ခရိုင်/ မြို့နယ် ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မိသားစုဝင်များနှင့် ရုံးဝန်ထမ်းများ စုပေါင်းရေး ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးကာ စားသုံးဆီ၊ ဆန်နှင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်များအား ဈေးနှုန်းများ ပေးအပ်ကြသည်။

ထို့နောက် (၆၁)နှစ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် မုံရွာမြို့ ခုတ် (၅၀၀) ဆုံ အထွေထွေရောဂါက ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး အတွင်း၌ တိုင်းဒေသကြီး/ ခရိုင်/ မြို့နယ် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မိသားစုဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများက စုပေါင်းသင်္ဂြိုဟ် အားပေးကာ စားသုံးဆီ၊ ဆန်နှင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်များအား ဈေးနှုန်းများ ပေးအပ်ကြသည်။



သက်သာစွာ ရောင်းချပေးနေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။

ယင်းနောက် မုံရွာမြို့နယ် စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့နှင့် ဌာနဆိုင်ရာများမှ တာဝန်ရှိသူများက ကျော့ကာလမ်း မုံရွာတက္ကသိုလ်မှ ကြည့်ရှုပြီး လိုအပ်သည်များ မှာကြားကာ ရပ်ကွက်နေပြည်သူများနှင့် ရင်းရင်းနှီးနှီး တွေ့ဆုံနှုတ်ဆက်သည်။

တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)

အောင်မြေသစ်မြို့နယ်ရှိ သံဃာတော်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၀
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အောင်မြေသစ်မြို့နယ် နိုင်ငံတော်ပရိယတ္တိ သာသနာ့တက္ကသိုလ် (မန္တလေး) ရှိ သံဃာတော်များနှင့် ဒေသခံပြည်သူများအား ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံဆေးကုသရေးအဖွဲ့က အဆိုပါ နိုင်ငံတော်ပရိယတ္တိ သာသနာ့တက္ကသိုလ် (မန္တလေး) ၌ အခြေပြု၍ ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က သံဃာတော် ၁၇၅ ပါးနှင့် ဒေသခံပြည်သူ ၇၂ ဦးတို့ကို သွေးတိုးရောဂါ၊ အဆစ်အမျက်ရောင်ရောဂါ၊ ဆီးချိုသွေးချိုရောဂါ၊ အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာရောဂါ၊ မျက်စိရောဂါ၊ သွားနှင့်သံတွင်းရောဂါ၊



ခွဲစိတ်ကုသမှုဆိုင်ရာ ရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါတို့နှင့်ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ ECG စက်၊ Ultrasound စက်တို့ဖြင့် ရောဂါရှာဖွေစစ်ဆေးသစ်ဆေးပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးပြီး ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေးခြင်းများ ဟောပြောဆွေးနွေးကာ ဆေးရုံတက်ရောက် ကုသရန်

လိုအပ်သည့် လူနာများအား နယ်မြေခံ တပ်မတော်ဆေးရုံသို့ တက်ရောက်ကုသနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

မော်ဘီမြို့နယ်၌ စာဖတ်ရိုက်နှိပ်ဖြင့်တင်ရေး လူငယ်စကားပိုင်းကျင်းပ

မော်ဘီ စက်တင်ဘာ ၂၀
မော်ဘီမြို့နယ်၌ ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနနှင့် အခြေခံပညာဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်း၍ လူငယ်စကားပိုင်းနှင့် ဟောပြောပွဲ၊ ပြပွဲပြိုင်ပွဲများကို ယမန်နေ့နံနက်က အမှတ်(၁) အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း ပညာရတနာခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ မော်ဘီခရိုင်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနလက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးနေဝင်းနှင့် လူကြည်က အမှာစကားပြောကြားပြီး မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ (ငြိမ်း) ဒေါ်ခင်နင်းကြည်က ဦးဆောင်ဆွေးနွေးသူအဖြစ် လည်းကောင်း၊ အထက်တန်းပြ



မြင့်တင်ရေးလုပ်ရားမှ အခမ်းအနားကျင်းပရခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်ကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ လူငယ်စကားပိုင်းကိုကျင်းပရာ ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ (ငြိမ်း) ဒေါ်ခင်နင်းကြည်က ဦးဆောင်ဆွေးနွေးသူအဖြစ် လည်းကောင်း၊ အထက်တန်းပြ

ဘင်္ဂလား ပင်လယ်အော် အခြေအနေ
နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၀
ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အခြေအနေမှာ ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်နှင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တောင်ပိုင်းတို့တွင် မှတ်သုံလေ အားအလွန်ကောင်းနေပြီး ကျန်ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တွင် မှတ်သုံလေ အားအသင့်အတင့်ရှိနေသည်။
မိုး/ဇလ

❑ နိုင်ငံတော်စီမံကိန်းများအား မည်သည့်နည်းလမ်းဖြင့်မဆို မြှင့်မြှောက်ခြင်း၊ တာဝန်ထမ်းဆောင်မှုအား နှောင့်ယှက်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပါက တည်ဆဲပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူခံရနိုင်ပါသည်။

(၈)ကြိမ်မြောက် တရုတ်-မြန်မာ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် လုံခြုံရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးအဆင့်အစည်းအဝေးနှင့် ဆက်စပ်အစည်းအဝေးများသို့ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ထွန်းထွန်းနောင် ဦးဆောင်သော မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့တက်ရောက်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၀
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ထွန်းထွန်းနောင် ဦးဆောင်သော မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် တရုတ်ပြည်သူ့ သမ္မတနိုင်ငံ နိုင်ငံတော်ကောင်စီဝင် ပြည်သူ့လုံခြုံရေး ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး H.E. Mr. Wang Xiaohong ၏ ဖိတ်ကြားချက်အရ ပေကျင်းမြို့၌ ကျင်းပပြုလုပ် သည့် (၈)ကြိမ်မြောက် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် လုံခြုံရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးအဆင့် အစည်းအဝေး၊ လန်ချန်း - မဲခေါင်တရားဥပဒေ စိုးမိုးရေးနှင့် လုံခြုံရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးအဆင့် အစည်းအဝေးနှင့် ကမ္ဘာ့လုံးဆိုင်ရာ ပြည်သူ့လုံခြုံရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဖိုရမ်(၂၀၂၅) သို့ တက်ရောက်ခဲ့သည်။

စိုးမိုးရေးနှင့် လုံခြုံရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးအဆင့် အစည်းအဝေးသို့ ဒေသတွင်းနိုင်ငံ များမှ ကိုယ်စားလှယ်များနှင့်အတူ တက်ရောက်ပြီး ဒေသတွင်းလုံခြုံရေး၊ တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရား ဥပဒေစိုးမိုးရေးဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများကို ဝိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရမည်။ လန်ချန်း-မဲခေါင် နိုင်ငံများအကြား အပြန်အလှန်ယုံကြည်မှုနှင့် နားလည်မှုပိုမိုမြှင့်တင်ပေးနိုင်ရေး၊ နယ်စပ်ဒေသ တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး စသည့် ကိစ္စရပ်များကို ဆွေးနွေးပြီး ညှိပေးတွင် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ပြည်သူ့လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး H.E. Mr. Wang Xiaohong က တည်ခင်းစည်းစဉ်းသော ညစာစားပွဲသို့ တက်ရောက်ခဲ့ သည်။



ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် အဖွဲ့ဝင် များနှင့်အတူ စက်တင်ဘာ ၁၇ ရက်မှ ၁၈ ရက်အထိ ကျင်းပပြုလုပ်သည့် ဒုတိယအကြိမ် ပြည်သူ့လုံခြုံရေး ဆိုင်ရာနည်းပညာပြပွဲနှင့် ကမ္ဘာ့လုံးဆိုင်ရာ ပြည်သူ့ လုံခြုံရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဖိုရမ်(၂၀၂၅)သို့ နိုင်ငံ တကာအဖွဲ့အစည်းများမှ ကိုယ်စားလှယ်များနှင့်အတူ တက်ရောက်ပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လုံခြုံရေး နှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနယ်ပယ်တွင် လက်တွေ့ ဆန်သော ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများပြုလုပ်ရေး၊ သမားရိုးကျနှင့် သမားရိုးကျမဟုတ်သော လုံခြုံရေး ဆိုင်ရာစိန်ခေါ်မှုများကို နိုင်ငံပေါင်းစုံ အတူတကွ လက်တွဲပူးပေါင်းတိုက်ဖျက်ရေး၊ သတင်းအချက်အလက် ဖလှယ်ရေး၊ အငြင်းပွားမှုများကို ငြိမ်းချမ်းသော နည်းလမ်းဖြင့် ဖြေရှင်းရေးစေမည်တို့ကို အလေးထား ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း ဆွေးနွေးပြောကြား ခဲ့သည်။

စက်တင်ဘာ ၁၈ ရက် ညပိုင်းတွင် ရှန်ဟိုင်းမြို့သို့ ရောက်ရှိကာ စက်တင်ဘာ ၁၉ ရက်တွင် ရှန်ဟိုင်းမြို့ ပြည်သူ့လုံခြုံရေးဦးစီးဌာန၏ Pu Tu o ခရိုင်ရဲဌာနချုပ် သို့ သွားရောက်၍ ရာဇဝတ်မှုခင်းစစ်ဆေးခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်းသော ရဲလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ ဆောင်ရွက်ချက် များကို ကြည့်ရှုလေ့လာခဲ့ပြီး စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းတွင် လေကြောင်းခရီးဖြင့် ရန်ကုန်မြို့သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိခဲ့ကြသည်။

စက်တင်ဘာ ၁၅ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ပေကျင်း မြို့ရှိ Rui An ဟိုတယ်၌ ကျင်းပပြုလုပ်သည့် (၈)ကြိမ်မြောက် တရုတ် - မြန်မာ တရားဥပဒေစိုးမိုး ရေးနှင့် လုံခြုံရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးအဆင့်အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်၍ နှစ်နိုင်ငံလုံခြုံရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို ဆွေးနွေးပြီး အစည်းအဝေးသဘောတူညီမှုမှတ်တမ်းကို လက်မှတ် ရေးထိုးခဲ့ကြသည်။

စက်တင်ဘာ ၁၄ ရက် ညပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဦးဆောင်သော မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ သည် လေကြောင်းခရီးဖြင့် ကွမ်ကျိုးမြို့မှတစ်ဆင့် ပေကျင်းမြို့သို့ ရောက်ရှိသည်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဦးဆောင်သော မြန်မာ ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့၏ ခရီးစဉ်အတွင်း တရုတ်-မြန်မာ နှစ်နိုင်ငံ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးနှင့် နှစ်နိုင်ငံဝန်ကြီး ဌာနနှစ်ခုအကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ မြှင့်တင် ရေး၊ လန်ချန်း - မဲခေါင်ဒေသတွင်းနိုင်ငံများနှင့် ချစ်ကြည်ရင်းနှီးစွာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးကိစ္စရပ် များနှင့်ပတ်သက်၍လည်းကောင်း၊ ကမ္ဘာ့ဒေသ အသီးသီးမှနိုင်ငံများနှင့်လုံခြုံရေးတရားဥပဒေစိုးမိုးရေး ဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များအပေါ် အမြင်ချင်းဖလှယ်ဆွေးနွေး မှုများအရလည်းကောင်း အပြုသဘောဆောင်သည့် ရလဒ်များရရှိခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ဒလမြို့နယ် ဥပဒေရုံးသစ်နှင့် ဒဂုံမြို့သစ်(ဆိပ်ကမ်း)မြို့နယ် ဥပဒေရုံးသစ်များဖွင့်လှစ်

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၂၀
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် ပြည် ထောင်စုရေနေချုပ် ဒေါက်တာ သီတာဦးသည် ယနေ့နံနက်ပိုင်း တွင် ဒလမြို့နယ်ဥပဒေရုံးသစ်နှင့် ဒဂုံမြို့သစ်(ဆိပ်ကမ်း) မြို့နယ် ဥပဒေရုံးသစ် ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနား သို့ တက်ရောက်သည်။



ဦးစွာပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် ပြည်ထောင်စုရေနေချုပ် ဒေါက်တာ သီတာဦး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်း၊ ဒုတိယ ဝန်ကြီးနှင့် ဒုတိယရေနေချုပ် ဒေါက်တာ ထိန်လင်းဦး၊ ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီး တရားလွှတ်တော် တရားသူကြီးချုပ် ဒေါ်စန္ဒာသွယ်၊ လုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ်ရေးရာ ဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးကြီး ဝင်းတင်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဥပဒေချုပ် ဒေါ်မြမာဝေတို့က ဥပဒေရုံးသစ် တို့ကို ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေး ပြီး ဥပဒေရုံးသစ် ဆိုင်းဘုတ် တို့ကို စက်ခလုတ်နှိပ်၍ ဖွင့်လှစ် ကာ(အပေါ်ပုံ) ကမ္ဘာ့ပဏာမအဖွဲ့ဝင် မြန်မာနိုင်ငံအဖွဲ့ဝင်များ ပတ်ဖျန်းပြီး အဆောက်အအုံသစ် တို့ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှု ကြသည်။

အခမ်းအနားတွင် ပြည် ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် ပြည်ထောင်စု ရေနေချုပ်က ယနေ့ဖွင့်လှစ်ခဲ့ သည့် ဒလမြို့နယ်ဥပဒေရုံးသစ်နှင့် ဒဂုံမြို့သစ်(ဆိပ်ကမ်း) မြို့နယ် ဥပဒေရုံးသစ်တို့အပေါ် ခရိုင် ဥပဒေရုံး သုံးရုံး၊ မြို့နယ်ဥပဒေရုံး စုစုပေါင်းသုံးရုံး၊ အရာထမ်းအိမ်ရာ (သီးသန့်) ရှစ်လုံးနှင့် မြို့နယ် ဥပဒေရုံးနှင့် အရာထမ်းအိမ်ရာ တွဲလျက် သုံးရုံးတို့ကို တည်ဆောက် ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ဥပဒေရုံးသစ် များ၊ ဝန်ထမ်းအိမ်ရာများအား

အဆင့်မီစွာ တည်ဆောက်ဖွင့်လှစ် နိုင်ခြင်းသည် ရပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ တိုးတက်မှုများဖြစ်ပြီး အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများ စိတ်အေးချမ်းသာ စွာ တာဝန်ထမ်းဆောင်လျက်ရှိကြ ကြောင်း၊ ဥပဒေအရာရှိများနှင့် ဝန်ထမ်းများသည် မိမိတို့ရုံး အဆောက်အအုံများ ရေရှည် တည်တံ့ခိုင်မြဲရေး၊ ရုံးပတ်ဝန်း ကျင်စိမ်းလန်းစိုပြည် သန့်ရှင်း၊ သာယာလှပရေး၊ လုံခြုံရေးတို့ တွင် ပိုင်းခန်းထိန်းသိမ်း စောင့်ရှောက်သွားကြရန်နှင့် နိုင်ငံ တော်နှင့်ပြည်သူ့အားကိုးအားထား ပြုရသည့် ဥပဒေအရာရှိများ ဖြစ်အောင် ကြိုးစားကြစေလို ကြောင်း မှာကြားသည်။

မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးနှင့် ပြည်ထောင်စုရေနေ ချုပ်သည် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသ ကြီးအတွင်းရှိ ဥပဒေရုံးအဆင့်ဆင့် မှ ဥပဒေအရာရှိများနှင့်ဆုံ၍ ဥပဒေအရာရှိများသည် မိမိတို့၏ လုပ်ငန်းတာဝန်များကို ထမ်းဆောင် ကြရာတွင် နိုင်ငံဝန်ထမ်းဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများ၊ ပြည်ထောင်စု ရေနေချုပ်ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများ၊ ဥပဒေအရာရှိ ကျင့်တမ်းများနှင့် အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက်ကြရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ ထို့ပြင် သက်ဆိုင် ရာ အစိုးရဌာနအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ကြ ရာတွင် ဥပဒေရေးရာကိစ္စရပ်များ ကို အထောက်အကူပြုပေးနိုင်ရေး အတွက် အမြဲကြိုးစားအားထုတ် ဆောင်ရွက်ကြရန် လိုအပ်ကြောင်း သိရသည်။

မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင် သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အမှတ် (၁၁/ ၂၀၂၅)

၁။ လူသားတို့အပေါ် ဆင်းရဲဒုက္ခကျရောက်စေခဲ့သော ကမ္ဘာစစ်ကြီး များနှင့် ပဋိပက္ခများ၏ ဘေးအန္တရာယ်အသွယ်သွယ်မှတစ်ဆင့် ဝေခွဲ ကမ္ဘာ့ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် လုံခြုံရေးတို့ကိုဖော်ဆောင်ရန်အတွက် ကုလသမဂ္ဂ ကို ဖွဲ့စည်းတည်ထောင်ခဲ့ပါသည်။ ငြိမ်းချမ်းရေးအတွက် ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်မှုများ ပိုမိုထိရောက်အောင်မြင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ ၁၉၈၁ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလ ၂၀ ရက်နေ့ကို အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ငြိမ်းချမ်းရေးနေ့ (International Day of Peace) အဖြစ် သတ်မှတ်ခဲ့ပါသည်။

၂။ လူသားအားလုံး၏ဘဝ ဘေးကင်းလုံခြုံစွာခံယူနိုင်ရန်အတွက် ပြည်ထောင်စု ငြိမ်းချမ်းရေးသည် အဓိကလိုအပ်ချက်ဖြစ်ပါသည်။ ငြိမ်းချမ်းရေးသည် လူတိုင်းအတွက် အခြေခံအုတ်မြစ်ဖြစ်ကြောင်း ကမ္ဘာ့လူ့အခွင့်အရေးကြေညာစာတမ်း၌ ဖော်ပြထားသကဲ့သို့ လူ့အခွင့် အရေးအလုံးကို ရရှိစေရန်အတွက် ငြိမ်းချမ်းရေးမရှိမဖြစ် လိုအပ်ကြောင်းကို United Nations Declaration on the Right to Peace (2016) ၌ ဖော်ပြထားပါသည်။ ထို့ပြင် ကုလသမဂ္ဂ စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ရည်မှန်းချက်ပန်းတိုင် (၁၆) (UN Sustainable Development Goal - 16) ပါ “ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် တရားမျှတမှု တည်ဆောက်ရေး” ကို နိုင်ငံအသီးသီးက အထူးအလေးပေး ဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြပါသည်။

၃။ မြန်မာနိုင်ငံတွင်လည်း တရားမျှတမှုအပေါ်အခြေခံသည့် ရေရှည် တည်တံ့ခိုင်မြဲသော ငြိမ်းချမ်းရေးအတွက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ချက် သမိုင်းမှတ်တိုင်တစ်ခုဖြစ်သော တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှု ရပ်စဲ ရေးသဘောတူစာချုပ် (NCA) ကို အတည်ပြုလက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့သည့်

(၁၀)နှစ်ပြည့် နှစ်ပတ်လည်နေ့ အခမ်းအနားကျင်းပရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း သိရှိရသဖြင့် ဝမ်းမြောက်မိပါသည်။

၄။ ၂၀၂၅ ခုနှစ်၏ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ငြိမ်းချမ်းရေးနေ့ဆောင်ပုဒ် မှာ “Act Now for a Peaceful World - ငြိမ်းချမ်းတဲ့ကမ္ဘာဖြစ်စေဖို့ ယခုကစ ဆောင်ရွက်ဖို့” ဖြစ်ရာ နိုင်ငံသူ နိုင်ငံသားအားလုံး အနေဖြင့် ငြိမ်းချမ်းရေးကို လိုလားတောင်းတောင်းကြသည့်အပြင် အမျှ လူပုဂ္ဂိုလ် တစ်ဦးချင်းကလည်း တာဝန်သိသိ အသိတရားရှိရှိနှင့် မိမိတို့ဆောင်ရွက် သင့်သည့်ကဏ္ဍများကို ကြိုးပမ်းစွမ်းဆောင်ပေးကြခြင်းဖြင့် ကမ္ဘာ့ လူသားအားလုံး၏ ငြိမ်းချမ်းရေးဆိုင်ရာအခွင့်အရေးကို ရရှိစေစေ နိုင်ရန် ယခုမှစ၍ အားလုံးပါဝင်ဆောင်ရွက်ကြပါဟု တိုက်တွန်းလျက် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ငြိမ်းချမ်းရေးနေ့အား ဂုဏ်ပြုအပ်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင်
၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ စက်တင်ဘာလ ၂၀ ရက်

ပွင့်လင်းမြင်သာရှိမှု တိကျမှန်ကန်မှုတို့နှင့် မဲပေးစက်၏ မဲရလဒ်

ကျင်းပပြုလုပ်မည့် ရွေးကောက်ပွဲတွင် ပြည်တွင်းပညာရှင်များ တီထွင်ထုတ်လုပ်ထားသည့် မြန်မာအီလက်ထရောနစ်မဲပေးစက် (MEVM) များ အသုံးပြု၍ ဆန္ဒမဲပေးနိုင်ရန် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်က စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ရွေးကောက်ပွဲတွင် မဲရအဖွဲ့ဝင်အဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်မည့်သူများအား “မဲပေးစက်ကိုင်တွယ်အသုံးပြုနည်း” သင်တန်းများကို မြို့နယ်အသီးသီးတွင် ဖွင့်လှစ်ပို့ချပေးလျက်ရှိပါသည်။

ယခုရွေးကောက်ပွဲသည် ယခင်ရွေးကောက်ပွဲများကဲ့သို့ သမားရိုးကျ မဲလက်မှတ်ဖြင့် မဲပေးရခြင်းမျိုးမဟုတ်ဘဲ မဲပေးစက်တွင် မိမိဆန္ဒပြုလိုသည့် ပါတီ/ကိုယ်စားလှယ်ကို ခလုတ်နှိပ်မဲပေးခြင်းမျိုးဖြစ်သည့်အတွက် မဲပေးရာတွင်လည်းကောင်း၊ မဲရလဒ်များ ထုတ်ယူရာတွင်လည်းကောင်း မဲပေးစက်၏ ပွင့်လင်းမြင်သာရှိမှု၊ တိကျမှန်ကန်မှုတို့ကို လေ့လာတင်ပြလိုပါသည်။



ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ သတင်းသမားများအား မြန်မာအီလက်ထရောနစ်မဲပေးစက်ဖြင့် လက်တွေ့သရုပ်ပြစမ်းသပ်မဲပေးခြင်းဆိုင်ရာ ရှင်းလင်းခြင်းကို ရန်ကင်းမြို့၊ သီရိပြာလမ်းရှိ ရွှေဥဒေါင်းခန်းမ၌ ဇူလိုင် ၄ ရက်က ပြုလုပ်စဉ်။

မဲပေးစက် ဖွဲ့စည်းတည်ဆောက်ထားပုံ
မဲပေးစက်ကို စက်အစိတ်အပိုင်း သုံးခုဖြင့် ဖွဲ့စည်းတည်ဆောက်ထားပြီး အဆိုပါ အစိတ်အပိုင်း တစ်ခုနှင့်တစ်ခု ချိတ်ဆက်အသုံးပြုရပါသည်။ အစိတ်အပိုင်းများအနက် ဆန္ဒပြုစက် (Ballot Unit - BU) နှင့် မဲပေးချက်ဖော်ပြသည့်စက် (Verification Unit-VU) များသည် မဲဆန္ဒရှင်နှင့်သက်ဆိုင်သော အစိတ်အပိုင်းများဖြစ်ပြီး ထိန်းချုပ်စက် (Control Unit-CU) သည် မဲရအဖွဲ့ဝင်များက လုပ်ဆောင်ပေးရမည့် အစိတ်အပိုင်းဖြစ်ပါသည်။

မဲပေးစက်ကို မိုက်ခရိုကွန်ထရိုလာစနစ်ဖြင့် ရိုးရှင်းစွာ တည်ဆောက်ထားပြီး လျှပ်စစ်မီးမရသည့် နေရာများတွင်လည်း သုံးနိုင်ရန် ဘက်ထရီစနစ်ကို အသုံးပြုထားပါသည်။ ထို့အပြင် ကွန်ပျူတာများကဲ့သို့ Window OS စနစ် မပါဝင်ခြင်း၊ Internet, Bluetooth, USB စသည့် External Device များ ချိတ်ဆက်နိုင်သည့် အပေါက်များ မပါဝင်ခြင်းအပြင် မဲပေးစက် အစိတ်အပိုင်း တစ်ခုနှင့်တစ်ခုကို မည်သည့် External Device များ၊ ကြိုး၊ Device များ မချိတ်ဆက်နိုင်စေရန် သီးသန့်တီထွင်ထားပါသည်။ မဲပေးစက်၏ ထိန်းချုပ်စက်တစ်လုံးချင်းကိုလည်း စက်အမှတ် Serial No. များ သတ်မှတ်၍ မဲရအလိုက်ဖြန့်ခွဲသည့် စက်နံပါတ်များကို မှတ်တမ်းထားရှိပါသည်။ သို့အတွက် မည်သို့တစ်ဦးတစ်ယောက်ကမျှ မသမာသော နည်းလမ်းဖြင့် မဲပေးခြင်း၊ မဲရလဒ်ထုတ်ယူခြင်း၊ ထိန်းချုပ်စက်လဲလှယ်ခြင်း စသည်တို့ကို လိုသလို ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်၍ မရနိုင်ပါ။

မဲပေးစက်ဖြင့် မဲပေးခြင်း
ယခင်ရွေးကောက်ပွဲများကဲ့သို့ အမှန်ခြစ်၊ တံဆိပ်တုံးထုခြင်း လွှဲမှားမှုကြောင့် ပယ်မဲဖြစ်ခြင်းမျိုး မရှိတော့ဘဲ ဆန္ဒပြုစက်တွင် မီးစိမ်းလေးလင်းပါက မိမိဆန္ဒပြုလိုသော ပါတီ/ ကိုယ်စားလှယ်ကို ရွေးပြီး ဘေးကလုတ်အပြာလေးကို နှိပ်ကာ မဲပေးနိုင်ပါသည်။ ထို့နောက် မိမိဆန္ဒပြုခြင်း မှန်/မမှန် မဲပေးချက်ဖော်ပြသည့်စက်မှ ထွက်လာသည့် ဆန္ဒမဲလက်မှတ်ဖြတ်ပိုင်းကို လေးစက္ကန့်မျှ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးနိုင်ပါသည်။ ဆန္ဒမဲဖြတ်ပိုင်း မဲပေးထံသို့ ကျသွားမှ မဲပေးခြင်းပြီးဆုံးမည်ဖြစ်ပါသည်။ မဲပေးစက်ဖြင့် မဲပေးခြင်းကို ထိုကဲ့သို့ ပွင့်လင်းမြင်သာ ဖြစ်စေရန် ဆောင်ရွက်ထားရှိပါသည်။ သို့သော် မဲပေးထံကျသွားသော ဖြတ်ပိုင်းသည် ဆန္ဒမဲလက်မှတ်ဖြတ်ပိုင်းဖြစ်သဖြင့် စတိုးဆိုင်တွင် ဈေးဝယ်သည့် အခါ ငွေရှင်းဘောက်ချာ မှတ်တမ်းယူသကဲ့သို့ ပြန်ယူသွား၍ မရနိုင်ပါ။ ယခင် မဲလက်မှတ်နှင့် ဆန္ဒပြုစဉ်ကလည်း မဲပေးပြီးပါက မဲလက်မှတ်ကို မဲပေးထံသို့ ထည့်ခဲ့ကြရပါသည်။

မဲပေးစီမံမဲပေးစက်အား စစ်ဆေးခြင်း
မဲရမှူးနှင့် လွှတ်တော်မဲဆန္ဒနယ်အလိုက် ထိန်းချုပ်စက် ကိုင်တွယ်သူများသည် မဲပေးခြင်းမတင်မီ မဲပေးစက် အစိတ်အပိုင်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများအား သေချာစွာတပ်ဆင်ထားခြင်းရှိ/မရှိ

❖ **မဲရမှူးအနေဖြင့် ထိန်းချုပ်စက်ရှိ “On/Off” ခလုတ်ကိုနှိပ်၍ မဲရုံကို ဖွင့်/ပိတ် ပြုလုပ်ပေးခြင်းအပြင် မဲပေးနေစဉ်တွင် “Total” ခလုတ်နှိပ်၍ မဲပေးပြီးသူ အရေအတွက်ကို စစ်ဆေးခြင်းမှလွဲ၍ ကျန်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ခွင့်မရှိခြင်း စသည်ဖြင့် ပွင့်လင်းမြင်သာမှုရှိစေရန် ဆောင်ရွက်ထားသဖြင့် မဲထပ်ထည့်ခြင်း၊ မဲအရေအတွက် ပြောင်းလဲစေရန်တို့ကို လုပ်ဆောင်၍ မရနိုင်ပါ။**

❖ **မဲလက်မှတ်များကို ခိုင်လုံမဲ၊ ပယ်မဲခွဲခြား၍ အချိန်လွန်သည်အထိ တစ်ရွက်ချင်း ရေတွက်ရခြင်း၊ အငြင်းပွားရခြင်းများ မရှိတော့**

စစ်ဆေးရသည့်အပြင် မဲပေးအတွင်း ဆန္ဒမဲလက်မှတ်ဖြတ်ပိုင်းများ ကျန်နေခြင်း ရှိ/မရှိ မဲရုံကိုယ်စားလှယ်များ ရှေ့မှောက်တွင် စစ်ဆေးပြီး သတ်မှတ်ပုံစံများဖြည့်သွင်း၍ လက်မှတ်ရေးထိုးရပါသည်။ ထို့နောက် စက်အစိတ်အပိုင်းတစ်ခုချင်း၏ သတ်မှတ်နေရာများတွင် လုံခြုံရေးကြိုးများကို ချည်နှောင်ရပါသည်။ ဆက်လက်၍ “Total” ခလုတ် (မဲပေးပြီးသည့် အရေအတွက် စစ်ဆေးသည့် ခလုတ်)ကို နှိပ်၍ ထိန်းချုပ်စက်တွင် မဲပေးထားမှုလုံးဝမရှိသည့် အနေအထားကို မဲရုံကိုယ်စားလှယ်များအား ပြသရပါသည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပြီးမှသာ မဲရမှူးသည် ထိန်းချုပ်စက်ရှိ “On/Off” ခလုတ်ကို နှိပ်၍ မဲရုံကို ဖွင့်ပေးရပါသည်။
မဲပေးနေစဉ် ထိန်းချုပ်စက် ကိုင်တွယ်သူ၏ လုပ်ငန်း
ထိန်းချုပ်စက်ကိုင်တွယ်သူသည် မဲဆန္ဒရှင်လျှို့ဝှက်ဆန္ဒပြုခန်းသို့ ရောက်လျှင် ထိန်းချုပ်စက်ရှိ “Ballot” ခလုတ်ကို နှိပ်၍မဲပေးခြင်းကို ခွင့်ပြုပေးရပါသည်။ ထိုသို့ခွင့်ပြုပေးလိုက်သည့်နှင့် တစ်ပြိုင်နက် ထိန်းချုပ်စက်ရှိ Display Screen တွင် “Start” ဟူသော စာသားပေါ်လာပြီး မီးစိမ်းလင်း၍ အသံတိုထွက်ပေါ်လာပါသည်။ တစ်ပြိုင်တည်းမှာပင် ဆန္ဒပြုစက်တွင်လည်း မီးစိမ်းလင်းလာမည် ဖြစ်ပါသည်။ မဲဆန္ဒရှင် မဲပေးပြီးပါက ထိန်းချုပ်စက်တွင် အသံတိုထွက်ပေါ်လာပြီး မီးစိမ်းလင်းပြီး ပိတ်သွားမည် ဖြစ်ပါသည်။
မဲပေးနေစဉ်အတွင်း ထိန်းချုပ်စက်တွင် “On/Off” “Total” “Ballot” ခလုတ်သုံးခုမှအပ ကျန်ခလုတ်များအား အဖုံးအုပ်၍ လုံခြုံရေးကြိုးဖြင့် ချည်နှောင်ထားခြင်း၊ ဆန္ဒပြုစက်ကိုသာ လျှို့ဝှက်ဆန္ဒပြုခန်းတွင်ထားပြီး ထိန်းချုပ်စက်ကို အများမြင်သာသော နေရာတွင် ထားရှိခြင်းတို့ကြောင့် ထိန်းချုပ်စက်ကိုင်တွယ်သူအနေဖြင့် မသမာသောနည်းလမ်းများ လုပ်ဆောင်၍ မရနိုင်ပါ။ ထို့အပြင် နိုင်ငံရေးပါတီများမှ ခန့်အပ်ထားသော မဲရုံကိုယ်စားလှယ်များ၏ ရှေ့မှောက်တွင် စက်များကို ခင်းကျင်းထားရှိပြီး ၎င်းတို့ကလည်း စောင့်ကြည့်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။
မဲပေးနေစဉ် စစ်ဆေးခြင်းနှင့် မဲရုံပိတ်ခြင်း
မဲပေးနေစဉ်အတွင်း မဲရမှူးသည် မဲစာရင်းမှတ်တမ်းစာအုပ်ပါ မဲပေးပြီး အရေအတွက်နှင့် ထိန်းချုပ်စက်ရှိ “Total” ခလုတ်ကို နှိပ်၍ Display Screen တွင် ဖော်ပြသော စုစုပေါင်း မဲပေးပြီး အရေအတွက်တို့ ကိုနှိုင်းယှဉ် ရှိ/မရှိ တိုက်ဆိုင်စစ်ဆေးနိုင်ပါသည်။ မဲပေးခြင်းပြီးဆုံးချိန်တွင် မဲရမှူးသည် ထိန်းချုပ်စက်ကိုင်တွယ်သူအား “Total” ခလုတ်ကို နှိပ်၍ Display Screen တွင် ဖော်ပြသော စုစုပေါင်း မဲပေးပြီး အရေအတွက်ကို မှတ်သားစေရပါသည်။

မောင်အိပ်စံစဲ

ထို့နောက် မဲရမှူးသည် ထိန်းချုပ်စက်ရှိ “On/Off” ခလုတ်ကိုနှိပ်၍ မဲရုံကိုပိတ်သည်နှင့် နောက်ထပ် မဲပေးခြင်းလုပ်ငန်းများ လုံးဝမဆောင်ရွက်နိုင်တော့ပါ။

မဲပေးစက်ဖြင့် မဲပေးရာတွင် ပွင့်လင်းမြင်သာရှိမှု
မဲပေးစက်ဖြင့် မဲပေးရာတွင် မဲဆန္ဒရှင်တစ်ဦးချင်း အနေဖြင့် မိမိခလုတ်နှိပ် ဆန္ဒပြုလိုက်သော ပါတီ/ကိုယ်စားလှယ်လောင်း မှန်/မှန် ဆန္ဒမဲလက်မှတ်ဖြတ်ပိုင်းကို ကြည့်ရှု၍ မြန်လည်စစ်နိုင်ခြင်း၊ ထိန်းချုပ်စက်ကိုင်တွယ်သူက “Ballot” ခလုတ်ကို နှိပ်၍ ခွင့်ပြုပေးမှသာလျှင် ခလုတ်နှိပ်မဲပေးနိုင်ခြင်း၊ ထိန်းချုပ်စက်ကိုင်တွယ်သူအနေဖြင့် “Ballot” ခလုတ်ကို နှိပ်၍ ခွင့်ပြုပေးခြင်းကို မဲရုံကိုယ်စားလှယ်များ/အများပြည်သူရှေ့မှောက်တွင် လုပ်ဆောင်ပေးရသဖြင့် မသမာမှုတစ်ခုခု လုပ်ဆောင်ပါက ကန့်ကွက်နိုင်ခြင်း၊ မဲရမှူးအနေဖြင့် ထိန်းချုပ်စက်ရှိ “On/Off” ခလုတ်ကိုနှိပ်၍ မဲရုံကို ဖွင့်/ပိတ် ပြုလုပ်ပေးခြင်းအပြင် မဲပေးနေစဉ်တွင် “Total” ခလုတ်နှိပ်၍ မဲပေးပြီးသူ အရေအတွက်ကို စစ်ဆေးခြင်းမှလွဲ၍ ကျန်လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ခွင့်မရှိခြင်း စသည်ဖြင့် ပွင့်လင်းမြင်သာမှုရှိစေရန် ဆောင်ရွက်ထားသဖြင့် မဲထပ်ထည့်ခြင်း၊ မဲအရေအတွက် ပြောင်းလဲစေရန်တို့ကို လုပ်ဆောင်၍ မရနိုင်ပါ။

မဲပေးစက်မှ မဲရလဒ်များ ထုတ်ယူခြင်း

မဲရမှူးသည် မဲရုံပိတ်ပြီးပါက မဲရုံကိုယ်စားလှယ်များကို မဲပေးစက်ရှိရာသို့ ခေါ်ယူ၍ မဲပေးစက်ရှိ လုံခြုံရေးကြိုးများ မူလအခြေအနေအတိုင်း ရှိ/မရှိ စစ်ဆေးပြသရပါသည်။ ထို့နောက် ၎င်းတို့ရှေ့မှောက်တွင် “Print” ခလုတ်ကိုနှိပ်ပြီး မဲပေးချက်ဖော်ပြသည့် စက်မှ ထွက်ရှိလာသော မဲရလဒ်များ ပေါ်ထည့်သည့် စက္ကူဖြတ်ပိုင်းကို ထုတ်ယူရပါသည်။ ၎င်းဖြတ်ပိုင်းပါ ပါတီ/ကိုယ်စားလှယ်လောင်း တစ်ဦးချင်းရရှိသည့် မဲရလဒ်များကို အများပြည်သူသိရှိစေရန် ကြေညာပေးရသည့်အပြင် မဲရုံကိုယ်စားလှယ်များကိုလည်း ပြသရပါသည်။ ဆက်လက်၍ သတ်မှတ်ပုံစံတွင် မဲရလဒ်များ ထည့်သွင်းပြီး မဲရလဒ်များပါဝင်သည့် စက္ကူဖြတ်ပိုင်း၏ ကျောဘက်တွင် မဲရမှူး၊ မဲရုံအဖွဲ့ဝင်များ၊ မဲရုံကိုယ်စားလှယ်များ အားလုံးက လက်မှတ်ရေးထိုး မှတ်တမ်းထားရှိရမည်ဖြစ်ပါသည်။
မဲရလဒ်များ ထုတ်ယူရာတွင် ပွင့်လင်းမြင်သာရှိမှု
မဲပေးစက်မှ မဲရလဒ်များ ထုတ်ယူခြင်းကို မဲရုံအဖွဲ့ဝင်များ၊ မဲရုံကိုယ်စားလှယ်များနှင့် အများပြည်သူရှေ့မှောက်တွင် ပွင့်လင်းမြင်သာရှိစွာ လုပ်ဆောင်ရခြင်းဖြစ်ပါသည်။ သို့သော် ဤလုပ်ငန်းစဉ်သည် လွယ်ကူမြန်ဆန်သည့်အတွက် မှန်ကန်ပါမည်လားဟု သံသယဝင်စရာဖြစ်နိုင်သလို တကယ်ဆို မဲပေးထံမှ ဆန္ဒမဲလက်မှတ်ဖြတ်ပိုင်းများကို ရေတွက်၍ မရတွေးလားဟုလည်း မေးခွန်းများ ရှိလာနိုင်ပါသည်။ မဲပေးစက်ကို တီထွင်ရခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များတွင် ယခင်ကဲ့သို့ မဲရုံဝန်ထမ်းများ မဲလက်မှတ်များကို ခိုင်လုံမဲ၊ ပယ်မဲခွဲခြား၍ အချိန်လွန်သည်အထိ တစ်ရွက်ချင်း ရေတွက်ရခြင်းအငြင်းပွားခြင်းများ မရှိတော့စေရန်ဆိုသည့်အချက်လည်း ပါဝင်ပါသည်။ ယနေ့ခေတ်တွင် လူ့အား၊ အချိန်တို့တွင် အသုံးပြုနေကြခြင်းဖြစ်သဖြင့် မဲပေးစက်သုံးပြီး အချိန်ကုန်ခံ မဲရေတွက်နေရမည်ဆိုပါက တီထွင်အသုံးချမှုများ အလဟဿဖြစ်သွားပါမည်။

၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ

လွှတ်တော်အသီးသီးအတွက် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အပိုင်း(၁)ကို ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၂၈ ရက်တွင် စတင်ကျင်းပမည်

ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပရန်

၂၈ ရက်

သာ လိုတော့သည်။

ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ဦးသန်းအောင်ကျော် မန္တလေးခရိုင် MEVM ဆိုင်ရာ ကြီးကြပ်မှုအဖွဲ့များ၊ နည်းပညာအထောက်အကူပြုအဖွဲ့များနှင့်တွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၀ ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ဦးသန်းအောင် ကျော်သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မန္တလေးခရိုင် ရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲရုံး အစည်းအဝေး ခန်းမ၌ မန္တလေးခရိုင် MEVM ဆိုင်ရာ ကြီးကြပ်မှုအဖွဲ့များ၊ နည်းပညာအထောက်အကူပြုအဖွဲ့ များနှင့် ခရိုင်နှင့်မြို့နယ် ကော်မရှင် အဖွဲ့ခွဲများမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် တွေ့ဆုံပထမအကြိမ် မဲစာရင်း ကပ်ထားနိုင်ရေးအတွက် ကြိုတင် ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်နေမှု၊ မြန်မာ



အီလက်ထရောနစ် မဲပေးစက် ပြင်ဆင်နိုင်ရေးအတွက် စီမံ ဆောင်ရွက်မှုများသို့ သယ်ယူ ဆောင်ရွက်ရမည့်လုပ်ငန်းစဉ်များ နှင့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲအတွက် ကြိုတင်

ပြင်ဆင်ထားရှိမှုများကို ရှင်းလင်း ပြောကြားသည်။

ဆွေးနွေးတင်ပြ

ထို့နောက် မန္တလေးခရိုင် MEVM ဆိုင်ရာ နည်းပညာအထောက် အကူပြုအဖွဲ့ အဖွဲ့ခေါင်းဆောင် က ခရိုင်အတွင်း MEVM ဆိုင်ရာ ကြီးကြပ်မှုအဖွဲ့များနှင့် နည်းပညာ အထောက်အကူပြု အဖွဲ့များ ဖွဲ့စည်း ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု၊ သင်တန်းပေးရန်စီစဉ်ဆောင်ရွက် ထားရှိမှုနှင့် လိုအပ်ချက်များကို လည်းကောင်း၊ ခရိုင်နှင့် မြို့နယ် MEVM ကြီးကြပ်မှုအဖွဲ့ဝင်များနှင့်

ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲများမှ တာဝန် ရှိသူများက ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ စီစဉ်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများကို လည်းကောင်း ဆွေးနွေးတင်ပြ ကြသည်။

လိုအပ်သည်များ မှာကြား

ယင်းနောက် မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီး မန္တလေးခရိုင်နှင့် ပြင်ဦးလွင်ခရိုင် ရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင် အဖွဲ့ခွဲရုံးများ၌ နိုင်ငံ ရေးပါတီများက ဥပဒေနှင့်အညီ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်း များ၏ အမည်စာရင်း တင်သွင်း နေမှုကိုကြည့်ရှုပြီး လိုအပ်သည် များ မှာကြားခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

စာမျက်နှာ ၆ မှ

ဆန္ဒမဲလက်မှတ်များကို ရေတွက်လိုပါက ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေနှင့်အညီ ကန့်ကွက်လွှာ တင်သွင်း၍ ရွေးကောက်ပွဲ ခုံအဖွဲ့၏ ဆုံးဖြတ်ချက်ရရှိမှသာ ရေတွက်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

ထို့အပြင် မဲရလဒ်ဖြတ်ပိုင်းတွင် ထိန်းချုပ်စက် နံပါတ်၊ ရွေးကောက်ပွဲပွဲကျင်းပသည့် ရက်စွဲ၊ ဖြတ်ပိုင်း ထုတ်ယူသည့်အချိန်တို့ ဖော်ပြပါရှိသဖြင့် မဲရ ကိုယ်စားလှယ်များက တိတိကျကျ စစ်ဆေးကြည့်ရှု နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

တိကျမှန်ကန်သော မဲရလဒ်များ

မဲပေးစက်၏ လုပ်ဆောင်ပုံကို နားလည်လွယ်စေ ရန် ဥပမာပေး ရှင်းပြရမည်ဆိုပါက အမှတ်စဉ် ၁ မှ ၅ အထိ မီးခလုတ် ၅ ခုရှိသည့် ဆိုပါစို့။ နံပါတ် ၁ မီးခလုတ်ကို နှိပ်ပါက နံပါတ် ၁ မီးလုံးလင်းပြီး နံပါတ် ၂ မီးခလုတ်ကို နှိပ်ပါက နံပါတ် ၂ မီးလုံး လင်းပါမည်။ သူ့ခလုတ်နှင့် သူ့မီးလုံး မှန်မှန်ကန်ကန် လင်းအောင် လုပ်ထားပါမည်။ ဒီအခြေအနေတွင်

မီးခလုတ်တစ်ခုကို ဘယ်နှကြိမ် နှိပ်သည်ဆိုသည် ကို မှတ်ထားသည့် Memory စနစ်ပေး ထည့်ထား လိုက်ပါသည်။ မှတ်သားထားသည့် ခလုတ်တစ်ခုချင်း အား နှိပ်သောအကြိမ်အရေအတွက်ကို စာရွက်နှင့် Print ထုတ်လိုက်ပါသည်။ ကြားထဲတွင် ဘယ်ခလုတ် ကို ဘယ်နှကြိမ်တိုးပေးပါဟု လုပ်၍ မရသလို ခလုတ်တစ်ခုချင်းအလိုက် နှိပ်ခဲ့သည့်အကြိမ်အတိုင်း ကိုပဲ စာရွက်တွင် ဖော်ပြပေးမည် ဖြစ်ပါသည်။

လူအယောက် ၁၀၀ က ခလုတ်တစ်ခုကို တစ်ကြိမ်နှိပ်ခဲ့ပါက ခလုတ်တစ်ခုချင်းအလိုက် နှိပ်ခဲ့ သည့် အကြိမ်အားလုံး ပြန်ပေါင်းလိုက်သည့်အခါ အကြိမ် ၁၀၀ ရှိရမည် ဖြစ်ပါသည်။ မဲပေးစက်၏ လုပ်ဆောင်ပုံမှာ ဤသို့ဖြစ်သဖြင့် မဲရလဒ်ကို လိုသလို အပြောင်းအလဲလုပ်နိုင်သည်ဟူသော ထင်မြင်ချက် သည် သံသယစိတ်သက်သက်သာဖြစ်မည်ဟု ယူဆ မိပါသည်။ မဲရလဒ်ဖြတ်ပိုင်းပါ မဲရလဒ်များနှင့် မဲပုံး အတွင်းမှ ဆန္ဒမဲလက်မှတ်ဖြတ်ပိုင်းများ တူညီမှု ရှိ/ မရှိကို မဲပေးစက်အသိပညာပေးသည့်အခါ

စမ်းသပ်မဲပေးခြင်း အစီအစဉ်များတွင် လက်တွေ့ ဝင်ရောက်စစ်ဆေးကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။

လက်တွေ့စမ်းသပ်မဲပေးခြင်း

မဲပေးစက်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူများ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် သိရှိနားလည်၍ ရွေးကောက်ပွဲ တွင် လွယ်ကူစွာမဲပေးနိုင်ရေး မဲပေးစက်ဆိုင်ရာ ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် လက်တွေ့စမ်းသပ်မဲပေးခြင်း အစီ အစဉ်များကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ရွေးကောက် ပွဲကျင်းပမည့်နေရာဒေသအလိုက် မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူ များစွာက ကိုယ်တိုင်လက်တွေ့စမ်းသပ်မဲပေးခဲ့ကြ ပြီးဖြစ်ပါသည်။ ထိုသို့ လက်တွေ့စမ်းသပ်မဲပေးစေခဲ့ ရာတွင် မဲရလဒ်ဖြတ်ပိုင်းပါ တစ်ဦးချင်းမဲရလဒ်များ နှင့် မဲပုံးအတွင်းရှိ ဆန္ဒမဲလက်မှတ်ဖြတ်ပိုင်းတစ်ခု ချင်းရေတွက်မှုအရေအတွက်ကိုညီကြောင်း မဲပေး စက်၏ မဲရလဒ်တိကျမှန်ကန်မှုကို လက်တွေ့ပြသ နိုင်ခဲ့ပါသည်။ ထိုသို့အသိပညာပေးခြင်း၊ လက်တွေ့ စမ်းသပ်မဲပေးခြင်း အစီအစဉ်များကိုလည်း ကျယ်ကျယ် ပြန့်ပြန့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ရွေးကောက်ပွဲများမည်သည် မိမိဒေသ၊ မိမိ ရပ်ရွာ၏ အကျိုးကို မိမိတို့ကိုယ်စား တာဝန်ယူ ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဟု ယုံကြည်လက်ခံသော ပုဂ္ဂိုလ်များအား မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူများက ဒီမိုကရေစီ နည်းလမ်းကျကျ ရွေးချယ်ပေးရခြင်းဖြစ်ပါသည်။ ဤသို့ ရွေးချယ်ရာတွင် မဲဆန္ဒရှင်များ လွယ်ကူစွာ မဲပေးနိုင်ရေး၊ မဲဆန္ဒရှင်တစ်ဦးချင်း၏ ဆန္ဒမဲတစ်ခု သည် ယယ်မဲအဖြစ် အဟောသိက် မဖြစ်သွားစေရေး၊ မဲမာမာမူဖြစ်စဉ်များ မဖြစ်ပေါ်စေရေးအတွက် မြန်မာအီလက်ထရောနစ်မဲပေးစက်များကို တီထွင် အသုံးပြုခြင်းဖြစ်ပြီး မဲပေးစက်ဖွဲ့စည်းတည် ဆောက်ထားပုံ ရိုးရှင်းမှု၊ မဲပေးစက်ဖြင့် မဲပေးရာတွင် ပွင့်လင်းမြင်သာရှိမှု၊ မဲရလဒ်များ ထုတ်ယူရာတွင် ပွင့်လင်းမြင်သာရှိမှုနှင့် မဲရလဒ်များ တိကျမှန်ကန်မှု တို့ကို မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူများ သိရှိနားလည်ပြီး လွယ်လွယ်၍တရားမျှတသော ရွေးကောက်ပွဲတွင် ခလုတ်နှိပ်မဲပေးကြပါစို့ဟု တိုက်တွန်းနှိုးဆော် အပ်ပါသည်။ ။

- ရွေးကောက်ပွဲတွင် လွယ်ကူစွာမဲပေးနိုင်ရေး မဲပေးစက်ဆိုင်ရာ ရှင်းလင်းခြင်း နှင့် လက်တွေ့စမ်းသပ်မဲပေးခြင်းအစီအစဉ်များကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပမည့်နေရာဒေသအလိုက် မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူများစွာက ကိုယ်တိုင်လက်တွေ့စမ်းသပ်မဲပေးခဲ့ကြပြီးဖြစ်
- လက်တွေ့ စမ်းသပ်မဲပေးစေခဲ့ရာတွင် မဲရလဒ်ဖြတ်ပိုင်းပါ တစ်ဦးချင်းမဲရလဒ် များနှင့် မဲပုံးအတွင်းရှိ ဆန္ဒမဲလက်မှတ်ဖြတ်ပိုင်း တစ်ခုချင်းရေတွက်မှု အရေ အတွက်ကိုညီကြောင်း မဲပေးစက်၏ မဲရလဒ်တိကျမှန်ကန်မှုကို လက်တွေ့ ပြသနိုင်ခဲ့
- ရွေးကောက်ပွဲများမည်သည် မိမိဒေသ၊ မိမိရပ်ရွာ၏အကျိုးကို မိမိတို့ကိုယ်စား တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ပေးမည်ဟု ယုံကြည်လက်ခံသော ပုဂ္ဂိုလ်များအား မဲဆန္ဒ ရှင်ပြည်သူများက ဒီမိုကရေစီနည်းလမ်းကျကျ ရွေးချယ်ပေးရခြင်းဖြစ်



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရာပြည့် ရှမ်းပြည်နယ်မှ လေ့လာရေးခရီး လာရောက်ကြသည့် တိုင်းရင်းသားစာပေနှင့် ယဉ်ကျေးမှုအသင်းအဖွဲ့ကိုယ်စားလှယ်များကို တည်ခင်းဧည့်ခံသည့် ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲသို့တက်ရောက်

တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး နားလည်မှုနှင့် အပြန်အလှန်ယုံကြည်မှုတည်ဆောက်နိုင်ပါက စစ်မှန်သည့်ညီညွတ်ရေးကို ရရှိပိုင်ဆိုင်နိုင်မည်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၀

ရှမ်းပြည်နယ်မှ လေ့လာရေးခရီးလာရောက်ကြသည့် တိုင်းရင်းသားစာပေနှင့် ယဉ်ကျေးမှုအသင်းအဖွဲ့ များမှ ကိုယ်စားလှယ်များအား တည်ခင်းဧည့်ခံသည့် ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲ အခမ်းအနားကို ယမန်နေ့ညနေ ၆ နာရီက တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားသို့ နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန နှင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရာပြည့်၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးစောအေးမောင်၊ ရှမ်းပြည်နယ် တိုင်းရင်းသားရေးရာဝန်ကြီး ဦးအောင်ကြည်ဝင်း၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ဒုတိယအမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ရှမ်းပြည်နယ်မှ လေ့လာရေးခရီးလာရောက် ကြသည့် တိုင်းရင်းသားစာပေနှင့် ယဉ်ကျေးမှုအသင်း အဖွဲ့များမှ ကိုယ်စားလှယ်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစောအေးမောင်က ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရာပြည့်က ယခုလေ့လာရေးခရီးစဉ်သည် တိုင်းရင်း သားလူမျိုးများရေးရာဝန်ကြီးဌာန၏ ရှစ်ကြိမ်မြောက် လေ့လာရေးခရီးစဉ်ဖြစ်ပြီး တိုင်းရင်းသားစာပေနှင့် ယဉ်ကျေးမှုအသင်းအဖွဲ့ ကိုယ်စားလှယ်များအကြား တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး အတွေ့အကြုံများကို အမြင်ချင်း ဖလှယ်နိုင်ပြီး ရင်းနှီးမှုများ ပိုမိုရရှိစေမည်ဖြစ်ပါ



ကြောင်း၊ မိမိတို့နိုင်ငံသည် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များကို ပေါင်းစုထားသည့် ပြည်ထောင်စု တစ်ခုဖြစ်သည့်အတွက် အမျိုးသားညီညွတ်ရေးသည် အလွန်အင်မတန် အရေးကြီးပါကြောင်း၊ တစ်ဦး နှင့်တစ်ဦး နားလည်မှုနှင့် အပြန်အလှန်ယုံကြည်မှု တည်ဆောက်နိုင်ပါက စစ်မှန်သည့်ညီညွတ်ရေး ကို ရရှိပိုင်ဆိုင်နိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ နိုင်ငံတော် တည်ဆောက်ရန်အတွက် အရေးကြီးဆုံးအချက် သည် ငြိမ်းချမ်းရေးပင်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ငြိမ်းချမ်းမှုသာ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများကို ပိုမိုဆောင်ရွက်နိုင် မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယခုလေ့လာရေးခရီးစဉ်တွင် ငြိမ်းချမ်းသည့်ဒေသများ၌ ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု များကို လက်တွေ့မြင်တွေ့နိုင်မည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုသည် တိုင်းရင်းသား များ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုပင်ဖြစ်သဖြင့် နိုင်ငံတော်က ငြိမ်းချမ်းရေး၊ တိုင်းရင်းသားပြည်သူများ၏ လူမှု စီးပွားဘဝ ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေသည့်နည်းတူ တိုင်းရင်းသား ညီအစ်ကိုမောင်နှမများအားလုံးကလည်း အတူ တကွ စည်းစည်းလုံးလုံး ညီညီညွတ်ညွတ်ဖြင့် လက်တွဲပူးပေါင်း ပါဝင်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ပေးကြ ရန်နှင့် မိမိတို့၏ ရပ်ရွာဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး

အတွက် စစ်မှန်သော ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ဖြင့် ဦးတည်ဆောင်ရွက် (၃)ပါးကို မထိခိုက်စေဘဲ ဦးစွာကရစီ ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကြီး ပေါ်ထွန်းစေရေးအတွက် ကိုယ်စွမ်းညာစွမ်းရှိသူမျှ အားသွန်ခွန်စိုက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရန် တိုက်တွန်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ရှမ်းပြည်နယ်မှ လေ့လာရေးခရီး လာရောက်ကြသည့် တိုင်းရင်းသားစာပေနှင့် ယဉ်ကျေးမှုအသင်းအဖွဲ့ ကိုယ်စားလှယ်များက ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် ဒုတိယဝန်ကြီးတို့ကို ဂုဏ် ပြုလက်ဆောင်များပေးအပ်ပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး (ဝဲပုံ) နှင့် ဒုတိယဝန်ကြီးတို့က အမှတ်တရ လက်ဆောင်များ ပြန်လည်ပေးအပ်ကြကာ ဒုတိယ ဝန်ကြီး ဦးစောအေးမောင်က ကျေးဇူးတင်စကား ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် တိုင်းရင်းသားစာပေနှင့် ယဉ်ကျေးမှုအသင်းအဖွဲ့ကိုယ်စား ပအိုဝ်းတိုင်းရင်း သူတစ်ဦးက ကျေးဇူးတင်စကားပြောကြားပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ ဒုတိယဝန်ကြီး၊ ရှမ်းပြည်နယ် တိုင်းရင်းသားရေးရာဝန်ကြီးနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် လေ့လာရေးလာရောက်ကြသည့် အဖွဲ့များနှင့်အတူ ချစ်ကြည်ရင်းနှီးစွာဖြင့် ညစာသုံးဆောင်ကြကာ ညစာသုံးဆောင်စဉ် တိုင်းရင်းသားရိုးရာတေးသီချင်း များ၊ အကအလှများဖြင့် ဖျော်ဖြေတင်ဆက်ခဲ့ကြ ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

အဘိဓာန်စာအုပ်များသည် တက္ကသိုလ်များ၊ ကျောင်းများ၊ မြန်မာစာဌာနများနှင့် သက်ဆိုင်ရာဦးစီးဌာနများရှိ စာကြည့်တိုက်များတွင် မရှိမဖြစ်ထားရှိရမည့် စာအုပ်များဖြစ်

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၂၀

ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင် စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာချောချောစိန် သည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မြန်မာနိုင်ငံ တိုင်းရင်းသားဘာသာစကားဦးစီး ဌာန မြန်မာစာအဖွဲ့ရုံး၌ မြန်မာစာ အဖွဲ့ဝင် ဆရာကြီး ဆရာမကြီး များ၊ တာဝန်ရှိသူများနှင့် တွေ့ဆုံ သည်။

တွေ့ဆုံစဉ် ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးက မြန်မာစာနှင့် အင်္ဂလိပ် စာသည် အစိုးရအဖွဲ့အစည်းများ တွင်ဖြစ်စေ၊ ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍများ တွင်ဖြစ်စေ တာဝန်ထမ်းဆောင် ရာတွင် နေ့စဉ်အသုံးပြုနေ သော ဘာသာစကားဖြစ်ကြောင်း၊



သို့ဖြစ်၍ မြန်မာစာဘာသာရပ် ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးအတွက် စာအုပ်များ ထွက်ရှိနိုင်ရေး ဆရာ ကြီး ဆရာမအဘိဓာန်များ၊ မြန်မာ-အင်္ဂလိပ် အဘိဓာန်စာအုပ် များ၊ အင်္ဂလိပ်-မြန်မာအဘိဓာန် စာအုပ်များ ထွက်ရှိနိုင်ရေး ဆရာ ကြီး ဆရာမကြီးများ၏ လုပ်အား၊ ညဏ်အား၊ ကြိုးစားအားထုတ်မှု များကို တန်ဖိုးထားကြောင်း၊ သင်ရိုးများ၊ ရုံးသုံးမြန်မာစာအရေး အသားများတွင် မြန်မာစာအရေး

အသားမှန်ကန်ရန် ဆရာကြီး ဆရာမကြီးများ၏ ကြိုးကြပ်မှုဖြင့် ဦးစီးဌာနရှိ မြန်မာစာဌာနမှ ဘာသာပြန်ဌာနမှအဖွဲ့ကြီးပေး ဆောင်ရွက်ပေးကြစေလိုကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ တိုင်းရင်းသားဘာသာ စကားဦးစီးဌာနက ထုတ်ဝေသည့် အဘိဓာန် စာအုပ်များသည် တက္ကသိုလ်များ၊ ကျောင်းများ၊ မြန်မာစာဌာနများနှင့် သက်ဆိုင် ရာ ဦးစီးဌာနများရှိစာကြည့်တိုက် များတွင် မရှိမဖြစ်ထားရှိရမည့် စာအုပ်များဖြစ်ကြောင်း ပြော ကြားသည်။

ဆွေးနွေးတင်ပြ ထို့နောက်မြန်မာနိုင်ငံတိုင်းရင်း သားဘာသာစကား ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာ သန့်စင်အေးက မြန်မာစာအဖွဲ့၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုများကို လည်းကောင်း၊ မြန်မာစာအဖွဲ့ဝင် ဆရာမကြီး ဆရာမကြီးများက ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အဘိ ဓာန်ပြုစုရေး လုပ်ငန်းဆောင်ရွက် နေမှုများကို လည်းကောင်း ဆွေးနွေးတင်ပြကြသည်။

လှည့်လည်ကြည့်ရှု တွေ့ဆုံပွဲအပြီးတွင် ပြည် ထောင်စုဝန်ကြီးသည် မြန်မာစာ ရည်ညွှန်းစာကြည့်တိုက်အတွင်း ရှိ ဦးစီးဌာနထုတ်စာအုပ်များနှင့် ရည်ညွှန်းကျမ်းများ၊ ကိုးကား ကျမ်းများ စနစ်တကျဆောင်ရွက် ထားရှိမှုနှင့် e-library စနစ် ချိတ်ဆက် ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု နှင့် အဆင့်မြင့်ပညာဦးစီးဌာန တက္ကသိုလ်များပုံနှိပ်တိုက်၌ ပုံနှိပ် လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုပြီး လိုအပ် သည့်များကို မှာကြားဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

တောင်ကြီးမြို့နယ်၌ အခွန်ဆိုင်ရာ အသိပညာပေး ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပွဲ ပြုလုပ်

တောင်ကြီး စက်တင်ဘာ ၂၀

ရှမ်းပြည်နယ် တောင်ကြီးမြို့၌ ပြေစာများအပေါ်တွင် အခွန် အမှတ်တံဆိပ်ကပ်နိုင်ခြင်းဆိုင်ရာ အခွန်အသိပညာပေး ရှင်းလင်း ဆွေးနွေးပွဲကို ယမန်နေ့က ခရိုင်/ မြို့နယ် စုပေါင်းရုံးခန်းမ၌ ကျင်းပ သည်။

ဆွေးနွေးပွဲတွင် မြို့နယ်အခွန် ဦးစီးဌာနမှူး ဦးဆန်းမြင့်ဦးက

ပြေစာများပေါ်တွင် အခွန်အမှတ် တံဆိပ် ကပ်နိုင်ခြင်းဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များနှင့် စပ်လျဉ်းသည့် အခွန်ဆိုင်ရာ သိကောင်းစရာ များကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေး ပြော ကြားပြီး တက်ရောက်လာသည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များက သိရှိ လှည့်လည်များမေးမြန်းရာ မြို့နယ် အခွန်ဦးစီးဌာနမှူးက ပြန်လည် ဖြေကြားခဲ့သည်။ ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)



၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ် အခြေခံပညာ ကျောင်းသားအားကစား ပွဲတော်ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲအဖြစ် စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက်က နေပြည် တော် ဇမ္ဗူသီရိမြို့နယ် အထက (၆) တွင် ဥက္ကဋ္ဌရသီရိမြို့နယ်အသင်း နှင့် ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ်အသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကြစဉ်။ သုဇာလှိုင်(စက်မှု)

တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံထူထောင်ခြင်း (၇၆)နှစ်မြောက်နှင့် မြန်မာ-တရုတ် သံတမန်ဆက်ဆံရေးထူထောင်ခြင်း (၇၅)နှစ်မြောက်ဂုဏ်ပြုခြင်း အနုပညာဖျော်ဖြေပွဲကျင်းပ

ရန်ကုန်၊ စက်တင်ဘာ ၂၀

တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံထူထောင်ခြင်း (၇၆)နှစ်မြောက်နှင့် မြန်မာ-တရုတ် သံတမန်ဆက်ဆံရေးထူထောင်ခြင်း (၇၅)နှစ်မြောက်ဂုဏ်ပြုခြင်း အနုပညာဖျော်ဖြေပွဲကို ယနေ့ ညနေပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့၊ ဒဂုံမြို့နယ် မြို့မကျောင်းလမ်းရှိ အမျိုးသားဓာတ်ရုံ၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားသို့ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်းနှင့် ဇနီး၊ သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်ဦးလွင်နှင့်ဇနီး၊ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာချောချောစိန်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်ပြည်သူ့ သမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး မစ္စ မာကျား၊ မိတ်ဖက် အဖွဲ့အစည်းများ၊ တရုတ်နိုင်ငံ ဝူအေပီပရာအဖွဲ့သား များ၊ သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန အနုပညာဦးစီးဌာနမှ အနုပညာရှင်များ၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများနှင့် ဖိတ်ကြားထားသောဧည့်သည် တော်များ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန အနုပညာဦးစီးဌာနမှ အနုပညာရှင်များက “ရာမာ ယဏ” ဓာတ်တော်ထဲမှ “ရာမာမင်လိုက်ခန်း” ဖြင့် ကပြဖျော်ဖြေသည်။ ထို့နောက် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံသံအမတ်ကြီး မစ္စမာကျား က ကြိုဆိုနှုတ်ခွန်းဆက်စကားပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်းက ယနေ့ခေတ်တွင် နိုင်ငံအလိုက် အမျိုးသားရေးလက္ခဏာပုံရိပ်များကို အပြည့်အစေ့ထုတ် မိတ်ဆက်ပြသနိုင်ရန် “ယဉ်ကျေးမှုရေးရာ သံခင်း၊ တမန်ခင်း” ကို နူးညံ့သောစွမ်းအား (Soft Power) အဖြစ် အသားပေးစီစဉ်ဆောင်ရွက်လာကြသကဲ့သို့ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့်လည်း ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုနှင့် စရိုက်လက္ခဏာများကို ဖော်ထုတ်ပြသခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါ ကြောင်း၊ ယင်းမှာ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံတိုင်းအားလုံးလိုလိုက ယဉ်ကျေးမှုရေးရာသံခင်း၊ တမန်ခင်းများကို မိမိတို့၏ ကိုယ်ပိုင်နည်းလမ်းများဖြင့် ဖော်ထုတ်မိတ်ဆက်နေ ကြပြီး နိုင်ငံအချင်းချင်းချစ်ကြည်ရေးတည်တံ့ခိုင်မြဲ စေရန်နှင့် မိမိတို့၏ ကိုယ်ပိုင်ယဉ်ကျေးမှု စရိုက် လက္ခဏာများကို အခြားနိုင်ငံများနှင့် မတူညီသည့် လူမှုအဖွဲ့အစည်းများက လေးစားတန်ဖိုးထားလာကြ စေရန် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြခြင်းပင် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယနေ့ခေတ်ကာလတွင် နူးညံ့သည့်စွမ်းအားက ခိုင်မာတောင့်တင်းသော ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာစွမ်းအား (Hard Power) ထက် ပိုမိုအားကောင်းလာသည်မှာ ငြင်း၍ မရသည့်အချက်ဖြစ်သည်ကိုလည်း တွေ့မြင်



ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်းနှင့် ဧည့်သည်တော်များ တရုတ်နိုင်ငံ ကျွဲကျွန်းပြည်နယ် ဝူအေပီပရာအနုပညာယဉ်ကျေးမှု သုတေသနဌာန ကျွဲကျွန်းပူးကဓာတ်အဖွဲ့၏ ကပြဖျော်ဖြေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးကြစဉ်။

နိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း။
ယနေ့ ဖျော်ဖြေတင်ဆက်မည့် တရုတ်နိုင်ငံ အရှေ့ပိုင်း ကျွဲကျွန်းပြည်နယ်၏ အဓိက ဒေသန္တရ အော်ပရာဇာတ်အမျိုးအစားဖြစ်သော “ကျင်းဟွာ” အော်ပရာဟု အသိများသည့် “ဝူအေပီပရာ” သည် နှစ်ပေါင်း ၅၀၀ ကျော် သမိုင်းကြောင်း ရှိနေပြီဟု သိရပါကြောင်း၊ ဝူအေပီပရာဇာတ်အဖွဲ့သည် ယခုနှစ် အတွင်း ၇၅ နှစ်၊ စပိန်၊ အနီဒိုရာနိုင်ငံတို့၌ ဖျော်ဖြေ တင်ဆက်ခဲ့သည်ဟု သိရပါကြောင်း၊ ယခုလို နာမည် ကြီးသည့် ဝူအေပီပရာအဖွဲ့၏ ဖျော်ဖြေတင်ဆက်မှုကို မြန်မာပရိသတ်များ ကြည့်ရှုခွင့်ရခြင်းကြောင့် များစွာ ဂုဏ်ယူဝမ်းမြောက်ရပါသည်ဟုလည်း ပြောကြား လိုပါကြောင်း။

အလားတူ သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီး ဌာန၊ အနုပညာဦးစီးဌာနမှ အနုပညာရှင်များကလည်း အစဉ်အလာကြီးမား ခန့်ညားသော “ရာမာယဏ” ဓာတ်တော်ထဲမှ အဓိကဓာတ်ဝင်ခန်းများဖြစ်သည့် “ရာမာမင်လိုက်ခန်း” နှင့် “ဒဿပန်းစိုက်ခန်း” များ ဖြင့် ပါဝင်ကပြဖျော်ဖြေကြမည်ဖြစ်၍ နှစ်နိုင်ငံ ယဉ်ကျေးမှုဖလှယ်ခွင့်ရရှိမည့် ဖြစ်သကဲ့သို့ မြန်မာ အနုပညာအဆင့်အတန်းကို ဖော်ထုတ်ပြသနိုင်မည်

ဖြစ်သည့်အတွက် ဂုဏ်ယူဝမ်းမြောက်ရပါကြောင်း၊ ယခုကဲ့သို့ တရုတ် - မြန်မာ နှစ်နိုင်ငံ၏ ယဉ်ကျေးမှု ဖလှယ်မှုများ၊ အပြန်အလှန်လေ့လာသင်ယူမှုများ သည် နှစ်နိုင်ငံပြည်သူများအကြား ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှု ကို ပိုမိုတိုးတက်စေပြီး နိုင်ငံအဆင့်တွင်လည်း ဆက်ဆံရေးခိုင်မာမှုကို တိုးမြှင့်ပေးနိုင်မည် ဖြစ်ပါ ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် နှစ်နိုင်ငံယဉ်ကျေးမှုသယောဇဉ် ကို ကဏ္ဍစုံမှ ဆက်လက်ပြီး ထိန်းသိမ်းမြှင့်တင်ရန် လည်း တိုက်တွန်းပြောကြားလိုပါကြောင်း ပြောကြား သည်။

ဆက်လက်၍ တရုတ်နိုင်ငံ ကျွဲကျွန်းပြည်နယ် ဝူအေပီပရာ အနုပညာယဉ်ကျေးမှုသုတေသနဌာန ကျွဲကျွန်းပူးကဓာတ်အဖွဲ့က “ကျင်းဟွာ” အော်ပရာဟု အသိများသည့် ဝူအေပီပရာဖြင့် ကပြဖျော်ဖြေကြ သည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်ဦးလွင်က ကပြဖျော်ဖြေသည့် တရုတ်နိုင်ငံ ကျွဲကျွန်းပြည်နယ် ဝူအေပီပရာ အနုပညာယဉ်ကျေးမှုသုတေသနဌာန ကျွဲကျွန်းပူးကဓာတ်အဖွဲ့အား အမှတ်တရပန်းခြင်း နှင့် အမှတ်တရလက်ဆောင်ပစ္စည်းများ ပေးအပ်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ

သံအမတ်ကြီး မစ္စမာကျား က သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန အနုပညာဦးစီးဌာနမှ အနုပညာရှင်များအား အမှတ်တရပန်းခြင်းပေးအပ် သည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများနှင့် သံအမတ်ကြီးတို့သည် ဖျော်ဖြေတင်ဆက်ခဲ့ကြသည့် တရုတ်နိုင်ငံ ကျွဲကျွန်းပြည်နယ် ဝူအေပီပရာအနုပညာ ယဉ်ကျေးမှုသုတေသနဌာန ကျွဲကျွန်းပူးကဓာတ်အဖွဲ့ နှင့် သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန အနုပညာဦးစီးဌာနမှ အနုပညာရှင်များနှင့် အတူ စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်ကြသည်။

စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက်တွင် ကျွဲကျွန်းပြည်နယ် ဝူအေပီပရာ သုတေသနဌာန ကျွဲကျွန်းပူးကဓာတ် အဖွဲ့သည် ရန်ကုန်မြို့ အမျိုးသားဓာတ်ရုံ၌ ညနေ ၃ နာရီတွင် ပရိသတ်များအား ဆက်လက်ကပြဖျော်ဖြေ သွားမည်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါ အော်ပရာအဖွဲ့က နိုင်ငံ ပေါင်း ၂၆ နိုင်ငံတွင် အကြိမ်ပေါင်း ၂၀၀ ကျော် ဖျော်ဖြေတင်ဆက်ခဲ့ပြီး မြန်မာနိုင်ငံတွင် ယခုပထမ ဆုံးအကြိမ်အဖြစ် လာရောက်ဖျော်ဖြေတင်ဆက်ခြင်း ဖြစ်ကြောင်းသိရသည်။

သတင်းစဉ်

ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာဇော်မြင့် အဆင့်မြင့်ပညာကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေးနှင့် ကျောင်းသား၊ ဆရာဖလှယ်ရေး နိုင်ငံတကာညီလာခံ တက်ရောက်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၀ Technology (VIT) ၌ စက်တင်ဘာ အိန္ဒိယနိုင်ငံ တမီးလ်နာပူပြည်နယ် ၁၈ ရက်မှ ၁၉ ရက်အထိ ကျင်းပခဲ့ Vellore မြို့ Vellore Institute of သော အဆင့်မြင့်ပညာကဏ္ဍ



ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာဇော်မြင့် ဦးဆောင်သော မြန်မာကိုယ်စား လှယ်အဖွဲ့ တက်ရောက်သည်။ စက်တင်ဘာ ၁၈ ရက် နံနက် ပိုင်းက ကျင်းပသော ညီလာခံဖွင့်ပွဲ တွင် ဒုတိယဝန်ကြီး ကျား VIT တက္ကသိုလ်နယ်မြေ ငါးခုအနက် ကျောင်းသားပေါင်း ၄၇၀၀၀ တက် ရောက်လျက်ရှိသည့် ယခု Vellore မြို့ တက္ကသိုလ်၏ အရည်အသွေး မြင့် သင်ကြားနည်းစနစ်များ၊ သုတေသနနှင့် တီထွင်ဆန်းသစ်မှု များသည် အဆင့်မြင့်ပညာကဏ္ဍ မြှင့်မား တိုးတက်ရေးအတွက် အတူယူဖွယ်ရာ နမူနာကောင်း ဖြစ်ပါကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်အကြီး အကဲက အေအိုင် နည်းပညာကို ကျယ်ပြန့်စွာအသုံးချရန် လမ်း ညွှန်ထားရာ သင်ကြားသင်ယူမှုနှင့် ကျောင်းသားများ၏ ပရောဂျက် များတွင် အေအိုင်နည်းပညာကို ပေါင်းစပ် အသုံးပြုခြင်းအားဖြင့် အဆင့်မြင့်ပညာကဏ္ဍကို မြှင့်တင် နိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ဆွေးနွေး ပြောကြားသည်။ အဆိုပါညီလာခံသို့ နိုင်ငံ ပေါင်း ၂၇ နိုင်ငံမှ ကိုယ်စားလှယ် ၁၅၀ ခန့် တက်ရောက်ကြပြီး အဆင့်မြင့်ပညာကဏ္ဍနှင့် စပ်လျဉ်း ၍ ခေါင်းစဉ်အလိုက် ဆွေးနွေးခဲ့ ကြကာ ဒုတိယဝန်ကြီးက VIT တက္ကသိုလ်၏ နှစ်(၄၀) ပြည့် အထိမ်းအမှတ်သစ်စတင် ဖိုက်ဖျိုး ပေးသည်။

သတင်းစဉ်

လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသည့် သန့်ရှင်းသော ရွေးကောက်ပွဲဖြစ်စေရေး ဝိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းကြပါစို့

တပ်မတော်အနေနဲ့ မြန်မာနိုင်ငံအတွက် စနစ်သစ်တစ်ခုကို လမ်းခင်းပုံဖော်ပေးနိုင်ဖို့ ၂၀၁၁ ခုနှစ် နှစ်ဦးမှာ ခေတ်သစ်ကမ္ဘာ့ပိုမိုကောင်းမွန်သော လွှတ်တော်ကို ခမ်းနားစွာ ဖွင့်လှစ်ပေးလိုက်ပြီး ပထမဆုံးအကြိမ် ဒီမိုကရေစီအသွင်ကူးပြောင်းရေးကို စတင်ခဲ့ပါတယ်။ ဒီမိုကရေစီအသွင်ကူးပြောင်းရေးကာလ အစိုးရနဲ့ဆက် တာဝန်ယူခဲ့ပြီးနောက် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ရောက်တဲ့အခါ ဒီမိုကရေစီအစိုးရ တတိယသက်တမ်းအတွက် ပြုလုပ်ခဲ့တဲ့ ပါတီစုံရွေးကောက်ပွဲမှာ အကျဉ်းတန်ခိုးရရှိခဲ့တဲ့ မဲမသမာမှုတွေ ဖြစ်ပွားခဲ့ပါတယ်။ ထိုစဉ်က အာဏာရပါတီကြီးကိုယ်တိုင် မဲမသမာမှုတွေ လုပ်ခဲ့တာကိုလည်း တွေ့ရပါတယ်။ ဒီအဖြစ်အပျက်တွေကို ကျွန်တော်တို့အပါအဝင် အားလုံးကြုံတွေ့မြင်သနားခဲ့ကြရလို့ မှတ်မိနေဆဲဖြစ်ပါတယ်။

ခေတ်သစ် ရွေးကောက်ပွဲတွေနဲ့ ပတ်သက်လို့ ပြန်လည်စေ့ငြိမ့်မယ် ဆိုရင် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ(၂၀၀၈ ခုနှစ်)အရ နိုင်ငံတော်အာဏာကို စနစ် တကျ လွှဲပြောင်းပေးနိုင်ဖို့ ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ် နိုဝင်ဘာလ ၇ ရက်နေ့မှာ ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ စတင်ကျင်းပခဲ့ပါတယ်။ အဆိုပါ ရွေးကောက်ပွဲမှာ ကြိုတင်မဲ၊ ပယ်မဲတွေ ကြောင့် အငြင်းပွားဖွယ်ရလဒ်တွေကို ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပက ဝေဖန်ခဲ့ကြပါတယ်။ ၂၀၁၂ ခုနှစ် ကြားဖြတ်ရွေးကောက်ပွဲရလဒ် ကိုတွေ့ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်ဟာ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတ တဲ့ ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပပေးသူအဖြစ် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပက အသိအမှတ်ပြုခဲ့ပါ တယ်။ ၂၀၁၅ ခုနှစ် ဒုတိယအကြိမ် ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီရွေးကောက်ပွဲမှာ အတိုက်အခံ ပါတီအနိုင်ရရှိခဲ့ရာ ဒီမိုကရေစီ ပထမ အစိုးရက ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေနဲ့အညီ နိုင်ငံတော်အာဏာကို ရုတ်သိက္ခာရှိစွာ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့ပါတယ်။

စည်းကမ်းဖောက်ဖျက်

၂၀၁၅ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလ ၈ ရက်နေ့ ဟာ ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာ နိုင်ငံတော်မှာ သန့်ရှင်း၊ တရားမျှတတဲ့ ရွေးကောက်ပွဲတွေ အောင်မြင်စွာကျင်းပ ပေးနိုင်တဲ့အတွက်ကြောင့် မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ ဖြောင့်မတ်မှုနံနက်နံနက်ကျပြီး အသိအမှတ် ပြုခဲ့တဲ့ ရွေးကောက်ပွဲအဖြစ် သမိုင်းမော်ကွန်း တင်နိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် နိုဝင်ဘာလ ၈ ရက်နေ့ တတိယအကြိမ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေး ကောက်ပွဲကျင်းပဖို့ ဆောင်ရွက်ရာမှာ ကမ္ဘာ့ကပ်ရောဂါ ကိုဗစ်-၁၉ ဖြစ်ပွား နေတာကို ခုတ်လှဲလှဲပြီး အကျင့်အတည်းနဲ့ ကြုံတွေ့ရချိန်မှာ ရွေးကောက်ပွဲ မဲခွဲယူ စည်းရုံးမှုတွေကို ဥပဒေမဲ့ ယာဉ်တန်း အမျိုးမျိုးနဲ့ လူထုအင်အားများစွာ လက်သီး လက်မောင်းတန်းပြီး ဖျော်ရွှင်ပွဲပွဲပြုလုပ် ခဲ့ကြတာတွေကို မှတ်မိကြဦးမှာ ဖြစ်

❖ ရွေးကောက်ပွဲကို ကျင်းပပေးရာမှာ တိုင်းရင်းသားတွေနဲ့ ပါတီဝင်တွေအနေနဲ့လည်း နိုင်ငံရေးလုပ်ငန်းစဉ်တွေမှာ ပါဝင်နိုင်ဖို့ အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ် (PR) ကို ရွေးကောက်ပွဲမှာ ထည့်သွင်းပေးထားတာကိုတွေ့ရသလို ပြည်သူ့လူထုတစ်ရပ်လုံး လွတ်လပ် လုံခြုံစွာ ဆန္ဒမဲပေးနိုင်ဖို့အတွက် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွေကို နှောင့်ယှက်ဟန့်တားဖျက်ဆီးခြင်းမှ ကာကွယ်ပေးရေးဥပဒေကိုလည်း ပြဋ္ဌာန်းပေးခဲ့တာကို တွေ့ရပါတယ်။

ပါတယ်။ နိုင်ငံတော်အစိုးရ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီး ဌာနက ထုတ်ပြန်တဲ့ စည်းကမ်းချက်တွေ ကို ဖောက်ဖျက်ပြီး စည်းမဲ့ကမ်းမဲ့လုပ်ကြ တဲ့အပြင် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ရွေးကောက်ပွဲ မတိုင်မီကတည်းက မဲစာရင်းတွေ မှားယွင်းတိမ်းမောစေဖို့အတွက် အမြောက် အမြားရရှိခဲ့ပါတယ်။ ကြိုတင်မဲအမျိုးမျိုးနဲ့ အငြင်းပွားဖွယ် ကိစ္စတွေရှိခဲ့ပြီး ရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပတဲ့နေ့ရက် နောက်ပိုင်းမှာ ရေတွက်ဖော်ပြလို့ မရနိုင် လောက်အောင် ဥပဒေမဲ့ တရားမဲ့ပြုကျင့်မှု မျိုးစုံ ပေါ်ပေါက်ခဲ့ပါတယ်။ ပြည်ထောင်စု မြန်မာနိုင်ငံတော်ရဲ့ ၂၀၀၈ ခုနှစ် ဖွဲ့စည်းပုံ အခြေခံဥပဒေ အခန်း(၉) ရွေးကောက် တင်မြှောက်ခြင်း ခေါင်းစဉ်အောက်မှာ ပုဒ်မ(၃၉၈) ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်ဖွဲ့စည်းခြင်း၊ ပုဒ်မ(၃၉၉) ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် ရဲ့တာဝန်ဖော်ပြရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် အဖွဲ့ဝင်တွေရဲ့ အရည်အချင်းသတ်မှတ် ချက်နဲ့ ကော်မရှင်ဟာ ဘယ်လိုလုပ်ငန်း တာဝန်တွေ ထမ်းဆောင်ရမယ်လို့ အတိအကျ ပြဋ္ဌာန်းထားပါတယ်။

ဖိအားပေးစေခိုင်းခဲ့
၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်ရွေးကောက်ပွဲအပြီးမှာ နိုင်ငံအတွင်း ရွေးကောက်ပွဲမတိုင်မီ အငြင်းပွားမှုတွေ (ဥပဒေမဲ့ တရားမဲ့ပြုကျင့် မှုတွေ) အပါအဝင် အမှုတွေအမြောက် အမြားရရှိခဲ့ပြီး ရဲအရေးပိုင်တဲ့ အမှုနဲ့

တရားရုံးဆိုင်ရာ အရေးပါတဲ့ အမှုပေါင်း ၈၀၀ ကျော်ခန့် ကန့်ကွက်လွှာတွေ တင်သွင်းခဲ့တာရှိခဲ့ပါတယ်။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ရွေးကောက်ပွဲမှာ မဲမသမာမှုတွေ ဖြစ်ပေါ် ခဲ့ရာမှာလည်း မဲရဲအသီးသီးမှာ လုံခြုံရေး တာဝန်ထမ်းဆောင်တဲ့ ဝန်ထမ်းတွေကို အုပ်ချုပ်ရေးအာဏာပိုင်တွေက ဖိအားပေး စေခိုင်းခဲ့တာလို့ ပြောဆိုမှုတွေ ကျယ်ကျယ် ပြန့်ပြန့် ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပါတယ်။ ၂၀၁၇ ခုနှစ် ကာလပိုင်းလောက်က စလို့ နိုင်ငံတော်ဝန်ထမ်းမှာရတဲ့ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာ အုပ်ချုပ်ရေးဖွဲ့စည်းတဲ့ အာဏာရ ပါတီဝင်တွေနဲ့ ထောက်ခံသူတွေ၊ ပါတီ ကိုယ်စားပြုသူတွေကို ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိ ပြောင်းလဲခန့်အပ်ခဲ့တာတွေကို မှတ်မိ သေးပါတယ်။ နိုင်ငံဝန်ထမ်းတွေနဲ့ ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ တာဝန်ယူပေးရ ဘယ်လို ပြည်ထောင်စုအဆင့်မှ အောက်ခြေ အဆင့်ဆင့် တာဝန်ယူပေးရမယ့် ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်နဲ့ အစိုးရ ကိုယ်စားပြု တာဝန်ယူပေးရမယ့်သူတွေ အားလုံးဟာ မိမိတို့ရဲ့ လုပ်ဆောင်ချက် တွေအပေါ် ရိုးသားမြောင့်မတ်မှု၊ သမာ သမတ်ရှိမှု၊ နိုင်ငံတော်နဲ့ပြည်သူအပေါ် သစ္စာရှိမှုတွေဟာ နိုင်ငံတော်ရဲ့ အရေးကြီး တဲ့ ရွေးကောက်ပွဲတွေမှာ လွန်စွာအရေး ပါပါတယ်။ သက်ဆိုင်သူတွေအနေနဲ့ နိုင်ငံတော်အတွက် အကောင်း၊ အဆိုး ရလဒ်တွေပေါ်ထွက်လာဖို့ အသက်တမျှ အရေးကြီးတဲ့ အရေးဖြစ်တယ်ဆိုတာကို သတိပြုဖို့လိုပါတယ်။

အထောက်အထားခိုင်းစာ
မြန်မာနိုင်ငံမှာ အရေးပေါ်ကာလဖြစ် ပေါ်လာရခြင်းရဲ့ အခြေခံအကြောင်းရင်း မှန်ဟာ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ပါတီစုံရွေးကောက်ပွဲ မှာ မဲမသမာမှုတွေ မတရားပြုကျင့်မှုတွေ ကြောင့် ဖြစ်ခဲ့တာတွေဟာ ငြင်းမရတဲ့ ရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပဖို့အတွက် ကြိုတင် ပြင်ဆင်မှုတွေ ဆောင်ရွက်ချိန်မှာ မမျှတမှု တွေ ဖြစ်ပေါ်နေတာကို နိုင်ငံရေးပါတီ တွေက တပ်မတော်ကကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ထံ အသိပေးပြောကြားတာကြောင့် သက်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းတွေကို အသိပေး ပေးမယ့်လည်း အရေးယူဆောင်ရွက်တာ တွေ မရှိခဲ့ပါဘူး။ ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပ ပြီးချိန်မှာလည်း မဲစာရင်းမှားယွင်းမှု

တွေကို ပါတီအချို့က အသိပေးပြောကြား ခဲ့ပါတယ်။ မဲစာရင်းမှားယွင်းမှုတွေနဲ့ ပတ်သက်ပြီး တာဝန်ရှိသူတွေကို စိစစ် အရေးယူပေးဖို့ သက်ဆိုင်ရာအစိုးရအဖွဲ့ ထံ အကြိမ်ကြိမ်အသိပေး အကြောင်း ကြားခဲ့ပေမယ့်လည်း ဖြေရှင်းဆောင်ရွက် ပေးတာမရှိဘဲ လွှတ်တော်ခေါ်ပြီး နိုင်ငံ တော်အာဏာကို အမွေရယူဖို့ ကြိုးစားခဲ့ အခြေခံဥပဒေနဲ့အညီ အရေးပေါ်အခြေ ခံဥပဒေအဖွဲ့အစည်း တပ်မတော်က နိုင်ငံ တော်ကို တာဝန်ယူ ထိန်းသိမ်းခဲ့ခြင်း ဖြစ်ပါတယ်။

အခွင့်ကောင်းယူအမြတ်ထုတ်
ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာ နိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၄၁၇ နဲ့ ၄၁၈ အရ ၂၀၂၀ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ ၁ ရက်နေ့မှာ အရေးပေါ်အခြေအနေ ကြေညာပြီး တပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်ကို နိုင်ငံတော်အာဏာ လွှဲအပ် ဆောင်ရွက်စေခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။ နိုင်ငံတော်ကို စတင်တာဝန်ယူတဲ့အချိန် မှာ အာဏာရပါတီကို ထောက်ခံတဲ့သူတွေ အရေးပေါ်အခြေအနေကြေညာတာကို မကျေနပ်တဲ့သူတွေကစလို့ ဆူပူဆန္ဒပြမှု တွေ ကျယ်ပြန့်လာခဲ့ပါတယ်။ ဆူပူ ဆန္ဒပြရာကနေ အကြမ်းဖက် တိုက်ခိုက်မှု တွေအထိ ပြုလုပ်လာကြပါတယ်။ တစ်ချိန်တည်း မြန်မာနိုင်ငံမှာ ယခင် ကတည်းကရှိလာတဲ့ ပြည်တွင်း လက်နက် ကိုင်သောင်းကျန်းမှု အဖွဲ့အစည်းတွေ ဟာ နိုင်ငံရေးအပြောင်းအလဲဖြစ်စဉ် ကို အခွင့်ကောင်းယူ အမြတ်ထုတ်ဖို့ အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်မှုတွေ လုပ်ဆောင် ခဲ့ပါတယ်။

နိုင်ငံတော်ရဲ့ တာဝန်ကို ထမ်းဆောင် ခဲ့တဲ့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အနေနဲ့ စတင်တာဝန်ယူ ထမ်းဆောင်တဲ့ အချိန်ကစလို့ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်၊ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်ချမှတ်ပြီး အကောင် အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါတယ်။ နိုင်ငံတော်ရဲ့ ချမှတ်ထားတဲ့ ရှေ့လုပ်ငန်း စဉ်(၅)ရပ်ရဲ့ နောက်ဆုံးအချက်ကို ကြည့်မယ်ဆိုရင် “အရေးပေါ်ကာလ ဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံ ဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်) နှင့်အညီ လွတ်လပ်

ကိုရင်မောင်

ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအား ပြန်လည် ကျင်းပ၍ အနိုင်ရသည့်ပါတီအစား ဒီမိုကရေစီစံနှုန်းများနှင့်အညီ နိုင်ငံတော် တာဝန်အားလွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည်”လို့ အတိအလင်း အသိပေးခဲ့ပါတယ်။ နိုင်ငံတော်တာဝန်ယူ ပြီး နှစ်နှစ်တာကာလအတွင်း ရွေးကောက်ပွဲ ပြန်လည်ကျင်းပပြုလုပ်ပေးဖို့ အစိုးရ အနေနဲ့ စဉ်းစားဆောင်ရွက်ခဲ့တာကို လည်း တွေ့ရပါတယ်။

အောင်မြင်အောင်ဆောင်ရွက်
ဒါပေမယ့် အဲဒီအချိန်ကာလက ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါအလွန် ကာလ ဖြစ်နေတာနဲ့ ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပနိုင် ဖို့ တိုင်းပြည်မှာ တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှု အခြေအနေတွေ လိုအပ်နေတာကြောင့် ရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပနိုင်ခြင်း မရှိခဲ့ပါ ဘူး။ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇွန်လ ၁၆ ရက်နေ့မှာ ထိုစဉ်အချိန်ကာလ နိုင်ငံတော်ကို ဦးဆောင်တာဝန်ယူခဲ့တဲ့ နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက မိတ္တီလာ မြို့မှာ မြို့မိမြို့မတွေကို တွေ့ဆုံစဉ် ရွေးကောက်ပွဲကို ၂၀၂၅ ခုနှစ် အကုန်မှာ ကျင်းပပေးမယ်ဆိုတဲ့ ပြောစကားကို စတင်ကြားသိ သတိပြုမိပါတယ်။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အစိုးရ အနေနဲ့ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇူလိုင်လကုန်မှာ နိုင်ငံတော်ရဲ့ တာဝန်တွေကို ထမ်းဆောင် လာခဲ့တာဟာ ၄ နှစ်နဲ့ ၆ လကာလ ရှိပြီ ဖြစ်ပါတယ်။ တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့တဲ့ ကာလအတွင်းမှာ နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး၊ လုံခြုံရေး၊ ကာကွယ်ရေး စတဲ့ ကဏ္ဍအသီးသီးကို အတိုင်းအတာတစ်ခု အထိအောင်မြင်အောင်ဆောင်ရွက်ခဲ့တာ ကို တွေ့ရပါတယ်။ ဆောင်ရွက်ရန် ကိစ္စ တွေလည်း ရှိပါသေးတယ်။

အစိုးရအနေနဲ့ နိုင်ငံတော်တာဝန်ကို စတင်ထမ်းဆောင်ချိန်မှစလို့ နိုင်ငံတော် ရဲ့ အခြေအနေအပေါ် မူတည်ပြီး ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်နဲ့ ဦးတည်ချက်တွေကို အဆင့်လိုက် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့တာဟာ ငြင်းမရတဲ့ လုပ်ဆောင်မှုတွေဖြစ်ပါတယ်။ ဖွဲ့စည်းပုံ အခြေခံဥပဒေ(၂၀၀၈ ခုနှစ်) ပုဒ်မ ၄၂၆ မှာ အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနဲ့ လုံခြုံရေး ကောင်စီဟာ ပုဒ်မ ၄၁၇ နဲ့ ပုဒ်မ ၄၁၈ အရ အရေးပေါ်အခြေအနေကြေညာပြီး တပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်ကို နိုင်ငံတော်အာဏာ လွှဲအပ်ဆောင်ရွက် စေတဲ့ကိစ္စနဲ့ ပတ်သက်လို့ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်က ၎င်းအား ပေးအပ်ထားတဲ့ တာဝန်ပြီးမြောက်အောင် ဆောင်ရွက်ပြီးကြောင်း တင်ပြတဲ့အစီရင် ခံစာကို လက်ခံရရှိတဲ့အခါမှာ ဖွဲ့စည်းပုံ အခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၄၁၈ အရ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်အား နိုင်ငံတော် အာဏာလွှဲအပ်ဆောင်ရွက်စေခဲ့တဲ့အမိန့် ကို ပယ်ဖျက်ကြောင်း ကြေညာရမယ်လို့ ဖော်ပြထားပါတယ်။ **စာမျက်နှာ ၁၁ သို့**

“ နိုင်ငံတော်အစိုးရရဲ့ အန္တိမရည်မှန်းချက်လည်း ဖြစ်၊ ပြည်သူတွေရဲ့ လိုလားချက်ဆန္ဒလည်းဖြစ်တဲ့ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတတဲ့ ရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ် အောင်မြင်စွာဖြစ်ထွန်းရေးအတွက် မသမာမှုများ ကင်းရှင်းပြီး လုံခြုံစိတ်ချရတဲ့ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာ ကျင်းပ ပြုလုပ်နိုင်ရန်အတွက် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်နဲ့အတူ ဝိုင်းဝန်းပူးပေါင်း လက်တွဲ ဆောင်ရွက် ”

သန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် ဈေးနှုန်းသင့်စားသောက်ကုန်များရောင်းချနေမှု ကြည့်ရှုအားပေး

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၀
ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်အတွင်း အပတ်စဉ်စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး ဆောင်ရွက်ခြင်း လုပ်ငန်းများကို သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်များ အလိုက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့ နံနက် ပိုင်းတွင် မြေသိရိမြို့နယ် နယ်မြေ(၁၁) အမှတ် (၁၃၈) အခြေခံပညာမူလတန်းလွန်ကျောင်း၌

အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများနှင့် ရပ်ကွက်နေ ပြည်သူများ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး ဆောင်ရွက် နေမှုကို နေပြည်တော်ကောင်စီဝင်များဖြစ်ကြ သည့် စိုလ်မူးကြီး ရဲမှူး၊ ဦးဇေယျာလင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး အခြေခံ စားသောက်ကုန်များဖြစ်သည့် ဆန်၊ ဆီနှင့်

စားဖိုဆောင်သုံးပစ္စည်းများအား သင့်တင့်သော ဈေးနှုန်းဖြင့်ရောင်းချပေးနေမှု အခြေအနေများ ကို ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြသည်။

ဆက်လက်၍ နေပြည်တော်ကောင်စီဝင် များနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ပျဉ်းမနား မြို့နယ် ခုတင်(၂၀၀) ပြည်သူ့ဆေးရုံးကြီးဝင်း အတွင်း ဌာနဆိုင်ရာများ၊ တပ်မတော်သားများ နှင့် ကုန်မာရေးဝန်ထမ်းများ စုပေါင်းသန့်ရှင်း ရေး ဆောင်ရွက်နေမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေး ပြီး သန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်သူများအတွက် အာဟာရဖြည့်အချိန်ရည်များ ပေးအပ်ကာ အခြေခံစားသောက်ကုန်များဖြစ်သည့် ဆန်၊ ဆီနှင့် စားဖိုဆောင်သုံးပစ္စည်းများအား သင့်တင့် သောဈေးနှုန်းဖြင့် ရောင်းချပေးနေမှုအခြေ အနေများကို ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



(၆၁)နှစ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့နေ့ကို ကြိုဆိုရက်ပြုသောအား ဖြင့် တပ်ကုန်မြို့နယ် ရဲတပ်ဖွဲ့မှူးရုံးမှ ရဲမှူးကြီး၊ မြို့မရဲစခန်းမှ ရဲမှူး များ ဒုရဲမှူး၊ ညီညီထွန်းနှင့် တပ်ဖွဲ့ဝင်များ စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက်က မန္တလေး မြေလှုပ်လှုပ်ခတ်မှုကြောင့် မြို့နယ်ပုခွာသာသနာပြု ဗိမာန် တော်ကြီး အဆောက်အအုံပြိုကျပျက်စီးခဲ့သည့် အုတ်ကျိုး၊ အုတ်စ များ၊ သရိုးစများ ဖယ်ရှားရင်းလင်းခြင်း ဆောင်ရွက်စဉ်။ တင်ဖိုးလှိုင်



တောင်ငူမြို့၌ အခွန်ဆိုင်ရာအသိပညာပေး ဆွေးနွေး

တောင်ငူ စက်တင်ဘာ ၂၀
တောင်ငူမြို့နယ်အခွန်ဦးစီးဌာနမှူးရုံး၌ ယမန်နေ့က အခွန်ဆိုင်ရာ အသိပညာပေးဆွေးနွေးပွဲ ကျင်းပသည်။
ဦးစွာ ခရိုင်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးနေထွန်းသန်းက အမှာစကားပြောကြားပြီး မြို့နယ်အခွန်ဦးစီးဌာနမှူးရုံးမှ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်ဆွေ ဆွေမြင့်က ပြောစာအပေါ် အခွန်တံဆိပ်ကပ်နှံရခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်၊ လုပ်ငန်းအမျိုးအစားများ တိုက်ရိုက်ခွန်နှင့် သွယ်ဝိုက်ခွန်အကြောင်းနှင့် ကျသင့်ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန်နှုန်းများကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေးကာ အခွန် ထမ်းပြည်သူများက သိရှိလိုသည့်အချက် မေးမြန်းရာ တာဝန်ရှိသူများက ပြန်လည်ရှင်းလင်းဆွေးနွေးသည်။ ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)



(၆၁)နှစ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့နေ့ကို ကြိုဆိုရက်ပြုသော အားဖြင့် ပျဉ်းမနားခရိုင်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ဒုတိယရဲမှူးကြီး သိန်းထွန်းစော၊ ရဲမှူး အေးနိုင်၊ ပျဉ်းမနားမြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူး အောင်မင်း၊ မေဗူ သိရိမြို့နယ် ခေတ္တမြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူး သိန်းလင်းနှင့် တပ်ဖွဲ့ဝင် များက စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက်က ပုဗ္ဗသိရိမြို့နယ် အောင်သုခကျေးရွာ ရွာရှေ့ကျောင်းတိုက်၌ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး ဆောင်ရွက်စဉ်။ ရွှေပြည်တော်

ဥတ္တရသီရိမြို့နယ်၌ မိုးစပါးစိုက်ပျိုးမှု ကွင်းဆင်းကြည့်ရှု

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၀
သမဝါယမဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်ဆုယဉ်မြင့်နှင့် တာဝန်ရှိ သူများသည် ယမန်နေ့က ဥတ္တရသီရိမြို့နယ် ဝက်စုကျေးရွာ ဝက်စု လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့် အထွေထွေစီးပွားရေးသမဝါယမ အသင်းသား ဒေါ်မာလှိုင်၏ မိုးစပါးစိုက်စေ သုံးစကတွင် ထိုင်းနှံကောက် မျိုးစပါး စိုက်ပျိုးထားရှိမှုနှင့် ကောက်ပင်ကြည့်ရှုနေရာများတွင် ပြန်လည် စိုက်ပျိုးနေမှုများကို လည်းကောင်း၊ မင်းကုန်းကျေးရွာ မင်းကုန်းစိုက်ပျိုး ထုတ်လုပ်ရေးသမဝါယမအသင်းသား ဦးအောင်မြင့်သန်း၏ အောင်နိုင် တိုး စပါးမျိုးစိုက်ခင်းတွင် အသီးအားတိုးဆေးများ ပက်ဖျန်းနေမှုများကို လည်းကောင်း ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုသည်။

ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစဉ် မိုးစပါးစိုက်ပျိုးစေအားလုံး ပန်းတိုင် ရည်မှန်းချက် အထွက်နှုန်းပြည့်စုံအောင် မျိုး၊ မြေ၊ ရေ၊ နည်း” မှန်ကန်မှု ရှိစေရေး၊ ပေါင်းသတ်ဆေး၊ ပိုးသတ်ဆေးများနှင့် မြေဩဇာစသည်များကို နည်းစနစ်မှန်ကန်စွာ အသုံးပြုရန်လိုအပ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။ အောင်မျိုးဝင်း(ဥတ္တရ)



လျှပ်စစ်ကိုချွေတာသုံးစွဲခြင်းဖြင့် မိဘမများများ ကျသင့်ခြင်းမှ ရှောင်ရှားပါ။

မြန်မာနိုင်ငံ ဆောက်လုပ်ရေးဆိုင်ရာလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းချုပ် နည်းပညာနှင့် သမိုင်းမှတ်တမ်းမော်ကွန်းတိုက် Library စွင့်လှစ်မည်

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၂၀
မြန်မာနိုင်ငံ ဆောက်လုပ်ရေးဆိုင်ရာလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းချုပ် ပြည်သူ့ရေးရာနှင့် လူမှုရေးကော်မတီ၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် အသင်းချုပ် Library ကို မကြာမီဖွင့်လှစ်ရန်စီစဉ်နေကြောင်း သိရသည်။
အသင်းဖွင့်လှစ်မည့် Library တွင် ဆောက်လုပ်ရေး၊ အင်ဂျင်နီယာ နည်းပညာ၊ ဘွဲ့သိပ္ပံ၊ ဗိသုကာပညာနှင့် အိုင်တီနည်းပညာဆိုင်ရာ စာအုပ်၊ စာတမ်းများသာမက အသင်းဝင်များနှင့် ပြင်ပလေ့လာသူများ

အတွက် လေ့လာဖတ်ရှုနိုင်မည့် နည်းပညာဆိုင်ရာ အချက်အလက်များ ကိုလည်း ထည့်သွင်းထားမည်ဖြစ်သည်။
ထို့ပြင် ၁၉၉၆ ခုနှစ်က စတင်တည်ထောင်ခဲ့သော မြန်မာနိုင်ငံ ဆောက်လုပ်ရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းရှင်များအသင်းချုပ်၏ နှစ် ၃၀ ပြည့် ပုလဲရတုအမှတ်တရအနေဖြင့် ဓာတ်ပုံများ၊ ဗီဒီယိုများ၊ စာအုပ်စာစောင် များ၊ သမိုင်းမှတ်တမ်းများနှင့် အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများကို မော်ကွန်း တိုက်အဖြစ် စုဆောင်းပြသသွားမည်ဖြစ်သည်။

အသင်းချုပ်၏သမိုင်းကို ထိန်းသိမ်းနိုင်ရန်အတွက် အသင်း တည်ထောင်သူ အသင်းသားဟောင်းကြီးများနှင့် လက်ရှိအသင်းဝင်များ ထံမှ သက်ဆိုင်သည့် စာအုပ်စာတမ်း၊ ဓာတ်ပုံ၊ အမှတ်တရပစ္စည်းများ ကို ဆက်သွယ်လှူဒါန်းခြင်းအားဖြင့် Library သည် အသင်းဝင်များ အတွက်သာမက နည်းပညာလေ့လာလိုသူများအားလုံးအတွက် အသုံးချ နိုင်မည့် သုတပညာရပ် Library အဖြစ်ရှိလာမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။ မျိုးမင်းသူရ

စာမျက်နှာ ၁၀ မှ
ဥပဒေနှင့်အညီဆောင်ရွက် ယခုအခါ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်က ၎င်းအား ပေးအပ်ထားသော တာဝန်ပြီးမြောက်အောင် ဆောင်ရွက်ပြီး ကြောင်း တင်ပြတဲ့အစီရင်ခံစာကို လက်ခံရရှိပြီးဖြစ်လို့ အမျိုးသား ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီ အနေနဲ့ ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာ နိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၄၂၇ အရ ဥပဒေပြုရေး၊ အုပ်ချုပ်ရေးနဲ့ တရားစီရင်ရေးအာဏာတွေကို ကျင့်သုံး နေစဉ်ကာလအတွင်း နိုင်ငံတော် ကာကွယ်ရေး၊ လုံခြုံရေးနဲ့အေးချမ်း သာယာရေး ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင် ရေးတို့အတွက် လိုအပ်တဲ့လမ်းညွှန်မှု တွေပြုနိုင်ဖို့နဲ့ ထိရောက်စွာ ပေါင်းစပ်

ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်နိုင်ဖို့အတွက် နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာ ရေးကော်မရှင်ကို ဖွဲ့စည်းပြီး လုပ်ငန်းစဉ် တွေကို အောင်မြင်အောင် စတင်အကောင် အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေပြီဖြစ်ပါ တယ်။
ယခင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီအနေနဲ့ နိုင်ငံတာဝန်ကို စတင် ရယူဆောင်ရွက်တဲ့အချိန်မှာ ရွေးကောက် ပွဲပြန်လည်ကျင်းပဖို့ အသိပေးပြောကြား ထားပြီးဖြစ်သလို ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပ ရေး ကတိကဝတ်ကိုလည်း ဖွဲ့စည်းပုံ အခြေခံဥပဒေမှာ ပြဋ္ဌာန်းထားတဲ့အတိုင်း လိုက်နာ အကောင်အထည်ဖော်ခဲ့တာကို တွေ့ရပါတယ်။ ပုဒ်မ ၄၁၈ အရ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်အား နိုင်ငံတော်အာဏာ လွှဲအပ်ဆောင်ရွက် စေခဲ့တဲ့အခါနဲ့အမျိုးသားကာကွယ်ရေး နဲ့ လုံခြုံရေးကောင်စီက ပယ်ဖျက် ကြောင်း ကြေညာခဲ့တဲ့ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇူလိုင်လ ၃၁ ရက် နေ့မှစတင်လို့ဖွဲ့စည်းပုံ အခြေခံဥပဒေပါ ပုဒ်မ ၄၂၉ ပြဋ္ဌာန်းချက် တွေနဲ့အညီ ခြောက်လအတွင်း ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပရမှာဖြစ်ပါတယ်။ အခု ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် ကကြိုတင်လဲ ၁၈ ရက်နေ့မှာ လွှတ်တော် အသီးသီးအတွက် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အပိုင်း (၁) ကို ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၂၈ ရက်မှာ စတင် ကျင်းပမယ်လို့ ကြေညာခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါ တယ်။
ရွေးကောက်ပွဲကာလစီတံချ ရွေးကောက်ပွဲကို ကျင်းပပေးရာမှာ တိုင်းရင်းသားတွေနဲ့ ပါတီဝင်တွေ အနေနဲ့လည်း နိုင်ငံရေးလုပ်ငန်းစဉ်တွေ

မှာ ပါဝင်နိုင်ဖို့ အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ် (PR)ကို ရွေးကောက်ပွဲမှာ ထည့်သွင်း ပေးထားတာကို တွေ့ရသလို ပြည်သူ လူထုတစ်ရပ်လုံး လွတ်လပ်လုံခြုံစွာ ဆန္ဒမဲပေးနိုင်ဖို့အတွက် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲတွေကို နေ့စဉ်ယုတ်ဟန်တား ဖျက်ဆီးခြင်းမှ ကာကွယ်ပေးရေး ဥပဒေအရ ရွေးကောက်ပွဲကာလမှာ လုံခြုံစိတ်ချ အကာအကွယ်ရကြမည်မှာ သေချာပါ တယ်။
အချို့အားဖြင့်ဆိုရရင် နိုင်ငံတော် အစိုးရရဲ့ အန္တိမရည်မှန်းချက်လည်းဖြစ်၊ ပြည်သူတွေရဲ့ လိုလားချက်ဆန္ဒလည်း ဖြစ်တဲ့ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတတဲ့ ရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ် အောင်မြင်စွာ ဖြစ်ထွန်းရေးအတွက် မသမာမှုများ ကင်းရှင်းပြီး လုံခြုံစိတ်ချရတဲ့ ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာ ကျင်းပပြုလုပ်နိုင်ရန် အတွက် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်နဲ့အတူ ဝိုင်းဝန်းပူးပေါင်း လက်တွဲ ဆောင်ရွက်သွားကြပါဖို့လို အသိပေးနှိုးဆော်လိုက်ရပါတယ်။ ။

တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ တုန်းကွမ်မြို့၊ ရှန်ကျန်မြို့နှင့် ရှန်ဟိုင်းမြို့တို့၌ ကျင်းပသည့် ဒစ်ဂျစ်တယ် Banking ၊ ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးနှင့် Cloud Service များ ဆက်စပ်အစည်းအဝေးများသို့ မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်ဥက္ကဋ္ဌ တက်ရောက်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၀
တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ၌ ၂၀၂၅ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၁၅ ရက်မှ ၁၉ ရက်အထိ ကျင်းပခဲ့သည့် ဒစ်ဂျစ်တယ်တရုတ်ယွမ်ငွေဆိုင်ရာ ဒစ်ဂျစ်တယ် Banking ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးနှင့် Cloud Service များ ဆက်စပ်အစည်းအဝေးများဖြစ်သည့် ဒစ်ဂျစ်တယ်ငွေကြေးဆိုင်ရာ အဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးများ အစည်းအဝေးနှင့် ဒစ်ဂျစ်တယ်ငွေကြေးဝန်ဆောင်မှုဆိုင်ရာ ဟွာဝေးကွန်ရက် ၂၀၂၅ အစည်းအဝေးများသို့ မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်သန်းသန်းဆွေ ခေါင်းဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ တက်ရောက်ခဲ့သည်။

အဆိုပါအစည်းအဝေးများတွင် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံဗဟိုဘဏ်၏ နိုင်ငံခြားငွေစိမ့်မခန့်ခွဲမှုနှင့် ထိန်းချုပ်မှုဆိုင်ရာမူဝါဒများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းဆွေးနွေးခြင်း၊ နိုင်ငံတကာတွင် တရုတ်နိုင်ငံ၏ ငွေကြေးဖြစ်သည့် ယွမ်မင်ဘီနှင့်ပတ်သက်၍ နယ်စပ်ဖြတ်ကျော်ငွေပေးချေမှုများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းခြင်း၊ ဒစ်ဂျစ်တယ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှင့်အတူ ပြည်သူ့အတွက် ယုံကြည်စိတ်ချရသော ဒစ်ဂျစ်တယ်ငွေကြေးလိုအပ်ချက်အရ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံဗဟိုဘဏ်၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် တရုတ်ယွမ်မင်ဘီငွေကြေးအား ဒစ်ဂျစ်တယ်ငွေကြေးပုံစံဖြင့် ဆောင်ရွက်မည့်စီမံကိန်းများ၊ Bitcoin ကဲ့သို့သော Cryptocurrencies အမျိုးမျိုး အသုံးပြုကြခြင်းကြောင့် ငွေကြေးယုံကြည်စိတ်ချရမှု အားနည်းခြင်းနှင့် ငွေလဲလှယ်နှုန်း အတက်အကျများခြင်း စသည့် အခက်အခဲများ ရင်ဆိုင်နေရသည့်အခြေအနေများကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။



ထို့ပြင် Bank of China (BOC)နှင့် Industrial Commercial Bank of China (ICBC) တို့သည် တရုတ်နိုင်ငံ၏ ငွေရေးကြေးရေးကဏ္ဍတွင် Retail Banking Corporate Banking Financial Market Services နှင့် International Banking Services စသည့်ငွေရေးကြေးရေး ဝန်ဆောင်မှုများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည့်အခြေအနေနှင့် တရုတ်နိုင်ငံ၏ ဘဏ်အချင်းချင်း နယ်စပ်ဖြတ်ကျော် ငွေပေးချေမှုစနစ် (China's Cross-border Interbank Payment System - CIPS) များကိုဆွေးနွေးခဲ့ပြီး CIPS တွင် မြန်မာဘဏ်များပါဝင်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် နှစ်နိုင်ငံအကြား ဘဏ်လုပ်ငန်းနှင့် ငွေရေးကြေးရေးဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်နိုင်ပြီး ကုန်သွယ်မှု၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နှစ်နိုင်ငံကြား ငွေပေးပို့မှုကိစ္စရပ်

များတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေမည်ဖြစ်သည်။
ထို့နောက် ဆက်စပ်အစည်းအဝေးများဖြစ်သည့် တရုတ်နိုင်ငံ ရှန်ကျန်မြို့နှင့် ရှန်ဟိုင်းမြို့တို့တွင် ကျင်းပခဲ့သည့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဘဏ်လုပ်ငန်းများတွင် အိုင်တီထုတ်ကုန်များ (IT Solution Product) များ၊ အိုင်တီအခြေခံအဆောက်အအုံများ (IT Infrastructure) များ အဓိကဝန်ဆောင်မှုပေးနေသည့် ဟွာဝေးကုမ္ပဏီ၏ ဒစ်ဂျစ်တယ်ငွေကြေးဆိုင်ရာ အဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးများအစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်ခဲ့ပြီး အစည်းအဝေးတွင် Artificial Intelligence (AI) နည်းပညာသည် အစိုးရကဏ္ဍ၊ ငွေရေးကြေးရေးကဏ္ဍ၊ ဆက်သွယ်ရေးကဏ္ဍ၊ ပို့ဆောင်ရေးကဏ္ဍ၊ စွမ်းအင်နှင့် လျှပ်စစ်စွမ်းအားကဏ္ဍ၊ ကျန်းမာရေးနှင့် ပြည်သူများအား ဝန်ဆောင်မှုပေးနေသည့် ကဏ္ဍများတွင် AI

အသုံးပြုလျက်ရှိသည့်အခြေအနေများကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

ထို့ပြင် AI နည်းပညာကိုဘဏ်များတွင် Customer Service ပေးသည့် နယ်ပယ်တွင်လည်းကောင်း၊ Risk Management ဆိုင်ရာနယ်ပယ်များဖြစ်သည့် Credit Assessment ဖြစ်ပေါ်လာခြင်းကောင်း၊ ငွေကြေးမသမာမှု (Fraud Prevention) နှင့် Transaction Monitoring ဆောင်ရွက်ရာတွင် AI နည်းပညာဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အခြေအနေများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဘဏ်လုပ်ငန်းကဏ္ဍတွင် AI အသုံးပြုနိုင်ရေး လိုအပ်သည့်အခြေအနေများနှင့် Cloud Computing နည်းပညာအား မိမိတို့လုပ်ငန်းတွင် အသုံးပြုခြင်းအားဖြင့်ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေအန္တရာယ်များ လျော့နည်းစေရေးဆောင်ရွက်ရမည့် ထိန်းချုပ်မှုလုပ်ငန်းစဉ်များ၊ ဟွာဝေး Global Cyber Security Transparency Center ၌ ဟွာဝေး၏ ထုတ်ကုန်များ၊ ဆော့ဝဲလ်များနှင့်လုံခြုံရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို ကမ္ဘာ့အဖွဲ့အစည်းများ စစ်ဆေးနိုင်ရန်၊ ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးပိုင်းဆိုင်ရာ Third Party Testing များ ပြုလုပ်နိုင်မှု ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ အကောင်းဆုံးအလေ့အကျင့်များ (Best Practices) Internet of Things (IoT) ဆိုင်ရာလုံခြုံရေးစနစ်များကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြပြီး BOC ၊ ICBC ဘဏ်များနှင့် ဟွာဝေးနည်းပညာကုမ္ပဏီတို့ ပူးပေါင်း၍ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံရှိ ဘဏ်များတွင် ဆောင်ရွက်ခဲ့သော Smart Banking၊ Digital Banking များအား AI နည်းပညာဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ခဲ့မှု အတွေ့အကြုံများကို ဆွေးနွေးဖလှယ်ခဲ့ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်မှ သတင်းရရှိပါသည်။ သတင်းစဉ်

(၆၁)နှစ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် နေပြည်တော် (ခုတင်- ၁၀၀၀)ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၌ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၀
၂၀၂၅ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ၁ ရက်နေ့တွင် ကျောက်မည် (၆၁)နှစ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသော အားဖြင့် ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက ပြည်ထောင်စုနယ်မြေနေပြည်တော် ဧမ္မာသီရိမြို့နယ်ရှိ (ခုတင်-၁၀၀၀) ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၌ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များက စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး လုပ်အားပေးဆောင်ရွက်ကြသည်။
အဆိုပါ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး လုပ်အားပေးပွဲသို့ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ် အောင်ကျော်ကျော်၊

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဒုတိယဝန်ကြီး ပါမောက္ခဒေါက်တာ အေးထွန်း၊ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာနမှ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ အထူးစုံစမ်းစစ်ဆေးရေးဦးစီးဌာနမှ အကျဉ်းဦးစီးဌာန၊ မီးသတ်ဦးစီးဌာနနှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန တို့မှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့ ဒုတိယရဲချုပ် (၁) ရဲဗိုလ်ချုပ် တင်ကိုကို၊ မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့မှ ရဲအရာရှိကြီးများ၊ ဆေးရုံအုပ်ကြီး ဒေါက်တာသောင်းလှိုင်နှင့် ဆေးရုံတာဝန်ရှိသူများက လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးကာ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး

လုပ်အားပေးဆောင်ရွက်ကြသည့် တပ်ဖွဲ့ဝင်နှင့် ဝန်ထမ်းများကို စားသောက်ဖွယ်ရာများဖြင့် ဧည့်ခံကျွေးမွေးခဲ့သည်။
ထိုသို့ လုပ်အားပေးရာတွင် မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့ဌာနချုပ်ရှိ ဌာနကြီးများ၊ တပ်ဖွဲ့များမှ တပ်ဖွဲ့ဝင်နှင့် ဝန်ထမ်းများ စုပေါင်း၍ ဆေးရုံကြီးဝင်း အတွင်း / အပြင်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ဆေးရုံအဆောက်အအုံများပေါ်ရှိ အမှိုက်များ၊ သစ်ရွက်ခြောက်များအား ဖယ်ရှားရှင်းလင်းခြင်း၊ အဆောက်အအုံဘေး ထိစပ်နေသောသစ်ကိုင်းများ၊ သစ်ပင်ကြီးများအား အမြင်



တင့်တယ်စေရေး၊ လေဝင် / လေထွက် ကောင်းမွန်စေရေးနှင့် အလင်းပွင့်စေရေးအတွက် ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းခြင်း၊ ချွန်ယပ်ပိတ်ပေါင်းများ ဖယ်ရှားရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ရေနုတ်ခြောင်းများ ဖော်ထုတ်

ခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြ သူနာပြုများနှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများက အတူတကွ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး လုပ်အားပေးပေးပွဲတွင် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်၊ စာရေးဝန်ထမ်းများနှင့်အတူ ဆေးရုံကြီးရှိ ဆရာဝန်၊ သတင်းစဉ်



(၆၁)နှစ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသော အားဖြင့် စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက်က မန္တလေးမြို့ အောင်မြေသာစံမြို့နယ် ကုသိုလ်တော်ရိပ်သာဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၌ ခရိုင်ရဲတပ်ဖွဲ့မှ ဒုတိယရဲမှူးကြီး စိန်ယု၊ မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူး လှစိုးနှင့် တပ်ဖွဲ့ဝင်များ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်စဉ်။ မြို့နယ် (ပြန်/ဆက်)



(၆၁)နှစ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် ကချင်ပြည်နယ် ရွှေကျီမြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှ မြို့နယ်ရဲမှူး မြင့်စော်နှင့် ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက်က ပြည်သူ့ဆေးရုံဝင်းနှင့် ဘုန်းကြီးကျောင်းများအတွင်း စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး ဆောင်ရွက်စဉ်။ မြို့နယ် (ပြန်/ဆက်)

◆ ကျော့ဖုံးမှ
သရေကစားနိုင်ခဲ့သည်။ နိုင်ငံပွဲဆက်နေသည့် ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းသည် ဖထင်မှတ်ဘဲ နိုင်ငံပွဲပျောက်ဆုံးခဲ့သော်လည်း ရှုံးပွဲမရှိစံချိန်ကို ဆက်ထိန်းထားနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။
သုဝဏ္ဏကင်း၌ ကျင်းပသည့်ပွဲတွင် အား/ကာသိပွဲအသင်းနှင့် ဒဂုံစတားယူနိုက်တက်အသင်း တစ်ရိုးစီသာကျေကျခဲ့သည်။ သုံးပွဲဆက်အနိုင်ရနေသည့် ဒဂုံစတားယူနိုက်တက်အသင်း နိုင်ငံပွဲဆက်မူရပ်တန့်ခဲ့ပြီး အား/ကာသိပွဲကို အမှတ်ခွဲပေးခဲ့ရသည်။ ၇၉ မိနစ်တွင် ငြိမ်းချမ်းအောင်က ဒဂုံစတားယူနိုက်တက်အတွက် ဂိုးစတင်သွင်းယူသော်လည်း ၉၀+၁ မိနစ်တွင် သိန်းဇော်သီဟက အား/ကာသိပွဲအသင်းအတွက် ချေမှုဂိုး ပြန်သွင်းခဲ့သည်။
ပွဲစဉ် (၄) တတိယနေ့ကို စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက်တွင် သုဝဏ္ဏကင်း၌ ဆက်လက်ကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး သစ္စာအားမာန်အသင်းနှင့် ရန်ကုန်ယူနိုက်တက်အသင်း ယှဉ်ပြိုင်ကစားမည်ဖြစ်သည်။
ရဲရင့်လွင်၊ စာတိပုံ-သော်ကြီး

သီတဂူစက္ကန့်အဆေးရုံ(ရန်ကုန်)၌ (၁၄)ကြိမ်မြောက် မျက်စိဝေဒနာရှင်များအား အမဲကုသပေးလျက်ရှိရာ မျက်စိဝေဒနာရှင် ၂၂၀၀ ခန့် လာရောက်ပြသ

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၂၀
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း) မြို့နယ်ရှိ သီတဂူဗုဒ္ဓတက္ကသိုလ်(ရန်ကုန်)၏ သီတဂူ စက္ကန့်အဆေးရုံမြင့်ဆေးရုံကြီး၌ အနယ်နယ်အရပ်ရပ် မှ မျက်စိဝေဒနာရှင်များအား (အမဲ)ကုသပေးလျက် ရှိရာ ယခု (၁၄)ကြိမ်မြောက်အဖြစ် မျက်စိဝေဒနာရှင် ၂၂၀၀ ခန့် လာရောက်ပြသကြသည်။

ထိုသို့ အမဲကုသပေးလျက်ရှိရာသို့ ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်ဦးစိုးသိန်းတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ယမန်နေ့ နံနက်ပိုင်းက သွားရောက်ပြီး နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယ သီတဂူကမ္ဘာ့ဗုဒ္ဓတက္ကသိုလ်များ၏ အမိမိတ်၊ ရွှေကျင် သာသနာပိုင်း၊ သီတဂူဆရာတော် ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တ ဉာဏိသရအား ဖူးမြော်ကြည့်ည့်၍ လှူဖွယ်ပစ္စည်း များနှင့် မျက်စိဝေဒနာရှင်များကို အမဲစစ်သပ်ခွဲစိတ် ကုသပေးရာတွင် လိုအပ်သည့်နေရာများ၌ အသုံးပြု နိုင်ရေး အလှူငွေများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။

ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့သည် ဆေးကုသရန် ရောက်ရှိလာသည့် လူနာများကို ကြည့်ရှု၍ အားပေးစကားများ

ပြောကြားသည်။(အောက်ပုံ)
ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့သည် လှိုင်သာယာမြို့နယ်၊ ရန်ကုန် - ပုသိမ် လမ်းတစ်လျှောက် ရေစီးရေလာကောင်းမွန်ရေး အတွက် နဝေဒယျာဉ်အိမ်ရာရှေ့တွင် စက်ယန္တရား များဖြင့် အမှိုက်များနှင့် နန်းများ ဆယ်ယူရှင်းလင်း နေမှုနှင့် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက် နေမှု၊ ရန်ကုန် - ပုသိမ်လမ်းနှင့် တေးဥယျာဉ်လမ်း ထောင့်တွင် ဇလားပုံအုတ်ရေမြောင်း ဆောင်ရွက် နေမှု၊ ရန်ကုန် - ပုသိမ်လမ်းဖြတ်သောင်းကြားချောင်း တံတား တိုးချဲ့ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု၊ တပင်ရေထွေးလမ်းတစ်လျှောက် ရေစီးရေလာ ကောင်းမွန်ရေးနှင့် လမ်းပန်းမြေညှိခြင်းလုပ်ငန်း များ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု၊ ရွှေပြည်သာမြို့နယ် အမှတ်(၄)လမ်းတစ်လျှောက် လမ်းတိုးချဲ့နေမှုတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က လုပ်ငန်းများအား အချိန်တိုအတွင်း ပြီးစီးရေးနှင့် သတ်မှတ်ကာလအတွင်း စံချိန်စံညွှန်းကိုက်ညီစွာဖြင့် ပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်ရန်ထည့်သွင်းတိုက် ဖွဲ့ကြား ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (ဇွဲထက်ကို(ပြန်/ဆက်))



(၁၂) ကြိမ်မြောက် စူဠဘွဲ့နှင့်သဘင်အခမ်းအနားကျင်းပ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၀
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး (အနောက် ပိုင်း) ပြည်မြို့နယ်စာပြေဌာနမှ ၂၀၂၄ ခုနှစ်(စာသင်နှစ်)တွင် ဓမ္မာ စရိယစာမေးပွဲ၊ ပါဠိပထမပြန် စာမေးပွဲ၊ နိကာယ်စာမေးပွဲ၊ အဘိဓမ္မာနှင့် ဝိသုဒ္ဓိမဂ်စာမေးပွဲတို့ ဖြေဆိုအောင်မြင်တော်မူကြသော သံဃာတော်များ၊ သီလရှင်များနှင့် လူပုဂ္ဂိုလ်များကို ချီးကျူးဂုဏ်ပြု ပူဇော်သည့် (၁၂)ကြိမ်မြောက် စူဠဘွဲ့နှင့်သဘင်အခမ်းအနားကို ယနေ့မွန်းလွဲ ၃ နာရီက ပြည်မြို့ ဝက်ဘာ တောရကျောင်းတိုက် ဓမ္မာရုံ၌ ကျင်းပသည်။

သီလရှင်များထံ စာအောင်ဆုနှင့် အောင်လက်မှတ်များ ဆက်ကပ် လှူဒါန်းသည်။(အပေါ်ပုံ)
ထို့နောက် ဆရာတော်ကြီး များထံ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် နှင့် ဇနီး၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီး များနှင့် ၎င်းတို့၏ ဇနီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လှူဖွယ်ပစ္စည်း ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း ကြပြီး လှူဒါန်းမှုအစုစုအတွက် ရေစက်သွန်းချအမွှေးပေးကြသည်။

ထိုသို့ တွေ့ဆုံစဉ် တောင်သူ လယ်သမား အကျိုးစီးပွား ကာကွယ်နိုင်ရေးနှင့် လက်ရှိ ပြည်ပပိုက်ဆံခန့်ခမ်း၏ ပေါက်ဖျော့ အခြေအနေ၊ ဆန်စပါး Export Zone ဖော်ဆောင်နိုင်ရေး၊ သွင်းအားစု ပံ့ပိုးဆောင်ရွက်ပေး မည့်အစီအမံများအတွက်ကောင်း မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ ဖြန့်ဖြူး ပေးမည့် အစီအစဉ်၊ ဈေးကွက် ရှာဖွေမှုနှင့် အကျိုးတူလယ်ယာ စနစ် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သွားမည့် လုပ်ငန်း စဉ်များ၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး အတွင်း စိုက်ပျိုးသီးနှံအလိုက် ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်း တိုးတက် ရရှိရေး မျှော်မှန်းဆောင်ရွက်နေမှု၊ ဒေသတွင်း မျိုးကောင်းမျိုးသန့် များ စိုက်ပျိုးထားရှိမှုနှင့် တောင်သူလယ်သမားများ၏ လူမှု စီးပွားဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေး နည်းလမ်းပေါင်းစုံဖြင့် ဆောင်ရွက် နေမှုနှင့် သွင်းအားစုများ အချိုးညီ အချိန်ကိုက် သုံးစွဲနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်နေမှုတို့ကို ဆွေးနွေး ကြပြီး တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် က လိုအပ်သည်များ ဆွေးနွေး မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (ဇွဲထက်ကို(ပြန်/ဆက်))



အိမ်ပြင်ပဋ္ဌာထွန်းသော မီးများကို နေ့အလင်းရောင်ရှိချိန်တွင် ပိတ်ထားခြင်းဖြင့် လျှပ်စစ်ကို ချွေတာပါ

ကယားပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးဇော်မျိုးတင် သန့်ရှင်းသာယာလှပရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှု ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

လှိုင်ကော် စက်တင်ဘာ ၂၀
ကယားပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဦးဇော်မျိုးတင်သည် ပြည်နယ် ဦးဇော်မျိုးတင်သည် ပြည်နယ် ဝန်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန် ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်း က (၆၁)နှစ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသော အားဖြင့် ကျောင်းထိုင်ဘုန်းကြီး သင်တန်းကျောင်းတိုက် ပရိသတ် အတွင်း ပြည်နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ နယ်မြေခံတပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့များ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာ

ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူများ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး ဆောင်ရွက် ပေးနေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးသည်။ ထို့နောက် ကျောင်းတိုက် အတွင်း တည်ထားလျက်ရှိသည့် အေးချမ်းအောင်မြင်စေတီတော် အား လုံးတော်ပြည့်ရွှေဆေး ပြန်လည် ကပ်လှူပူဇော်နိုင်ရေး၊ ခေါင်းလောင်းစင်၊ ကမ္ဘည်း ကျောက်စာတိုင်များ မူလလက်ရာ မပျက် ပြန်လည်ပြုပြင်နိုင်ရေးနှင့် ရင်ပြင်တော် ဆေးသုတ်ပြုပြင်နိုင်

ရေး စီမံဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည် များ မှာကြားသည်။ ယင်းနောက် ပြည်နယ်အစိုးရ အဖွဲ့ရန်ပုံငွေဖြင့် သဒ္ဓမ္မဇောတိက ၈၈ သိမ်တော်ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်း ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးပြီး အရည်အသွေး ပြည့်မီစွာဖြင့် အချိန်မီပြီးစီး အောင် စနစ်တကျဆောင်ရွက်ရန် ဆွေးနွေးမှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။ (ဇွဲထက်ကို(ပြန်/ဆက်))



* ကျော့မှူး
သီတင်းကျွတ် ဒီဇိုင်းဖြင့် YPS ကတ်အသစ်ကို ယခုလက်ရှိတွင် YPS အရောင်းကောင်တာများတွင် ရောင်းချပေးနေပြီဖြစ်၍ ဝယ်ယူရရှိနိုင်ပြီ ဖြစ်သည်။

- YPS Card နှင့် YPS QR Services များကို YBS ယာဉ်လိုင်းနံပါတ် များဖြစ်သည့် YBS(2),(3),(4),(6),(7),(8),(10),(11),(12), (13), (14), (15), (17), (18),(19),(21),(22),(23),(24),(25), (26),(27), (28),(29), (30), (31),(32), (35), (36), (37),(38),(39),(40),(42), (43), (55),(57),(58),(59),(60),(61),(62),(63),(64),(65), (66),(68),(72), (76), (77), (78), (79), (80), (81), (84), (85), (87), (88),(89), (90),(92), (93), (94), (96), (97), (100),(103),(104),(105),(106),(107), (108),

(109),(110),(111),(112),(113),(114),(115), (116),(117),(118), (119), (120),(128),(130),(131),(132),(133),(134),(135),(136),(137), (138), (139),(140),(141),(142), (143), (144),(145)ယာဉ်လိုင်းတို့တွင် အသုံးပြုနိုင်ပြီဖြစ်သည်။

YPSကတ် နှင့် YPS QR ဝန်ဆောင်မှုများကို YPS အရောင်းကောင်တာ များ၊ G&G Convenience Store များ၊ Capital Supermarket များ၊ ငြိမ်းချမ်းရေစတိုး(စံပြုဈေးအနီး)၊ သမာဓိ Mini Mart (အင်းစိန်ပန်းခြံ အနီး)၊ YBS 21 (Power 11) ကားဂိတ်၊ YBS 57 ကားဂိတ် (သခင်မြ ပန်းခြံ)၊ YBS 81 ကားဂိတ် (သုခဒဂုံအိမ်ရာ)၊ YBS (61) - အနောက်ပိုင်း နည်းညာတက္ကသိုလ်(လှိုင်သာယာ)ကားဂိတ်နှင့် YBS(35) ဂိတ်ရင်း (ထောက်ကြန့်)ကားဂိတ်၊ စိုက်ပျိုးရေးမှတ်တိုင် (ကိုယ်စားလှယ် အရောင်းဆိုင်)၊ Rangoon Minimart (ကမ်းနားလမ်းနှင့် နတ်စင် လမ်းထောင့်)နှင့် အေးချမ်းစတိုး (ရတနာညောင်ရောင်ကျောင်းတိုက် ရှေ့) ဖမ်းရှင်သာလမ်း၊ ကြည့်စုရပ်ကွက်၊ ဒေါ်ပုမြို့နယ်)တွင် ပြုလုပ်နိုင် သည်။

YPS ဝန်ဆောင်မှုများနှင့် ပတ်သက်ပြီး အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက Yangon Payment Services Facebook Page Messenger မှတစ်ဆင့် စုံစမ်းမေးမြန်းနိုင်ရုံသာမက Call Center Phone Number: (Hotline နံပါတ်) 09772666699 သို့ တနင်္လာနေ့မှ သောကြာနေ့အထိ ရုံးချိန် နံနက် ၉ နာရီမှ ညနေ ၅ နာရီအတွင်း ဆက်သွယ်စုံစမ်းနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

အမေရိကန်သို့လာရောက်မည့် နိုင်ငံခြားသား ကျွမ်းကျင်လုပ်သားများအတွက် ပီဇာကြေး ဒေါ်လာ တစ်သိန်း ကောက်ခံမည်

ဝါရှင်တန် စက်တင်ဘာ ၂၀ အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရမ် သည် ကျွမ်းကျင်အလုပ်သမားများ အမေရိကန်နိုင်ငံအတွင်း ဝင်ရောက်ရန် ခက်ခဲစေနိုင်သည့် ကြေညာချက်တစ်ရပ်ကို လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့သည်။

ထရမ်က ဆော့ဖ်ဝဲအင်ဂျင်နီယာများနှင့် အခြားအင်ဂျင်နီယာများအပါအဝင် နိုင်ငံခြားသား အလုပ်သမားများအား အသုံးပြုနေသည့် အိတ်ချ်-ဝမ်းဘီ ဗီဇာအမျိုးအစားအတွက် လျှောက်ထားခ ဒေါ်လာ တစ်သိန်း သတ်မှတ်ရန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး လက်ရှိ လျှောက်ထားခမှာ ၂၅၅ ဒေါ်လာဖြစ်သည်။

၂၀၀၀ ပြည့်နှစ်မှ ၂၀၁၉ ခုနှစ်အတွင်း သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာ နယ်ပယ်များတွင် အဓိကဆောင်



ရွက်သည့် နိုင်ငံခြားအလုပ်သမား အရေအတွက်သည် ၂ ဒသမ ၅ သန်းအထိ နှစ်ဆကျော် တိုးလာကြောင်းနှင့် အစီအစဉ်ကို အလွဲသုံးစားလုပ်မှုများ ရှိခဲ့ကြောင်း

လည်း ကြေညာချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။

အမေရိကန် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဟောင်းဝပ်လ်နစ်က အဆိုပါ မူဝါဒ

ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ ပန်ဂျပ်ပြည်နယ်၌ အမိုးပြိုကျမှုကြောင့် ခုနှစ်ဦးထက်မနည်း သေဆုံး

အစ္စလာမာဘတ် စက်တင်ဘာ ၂၀ ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ အရှေ့ပိုင်း ပန်ဂျပ်ပြည်နယ်၌ စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက်တွင် ပုဂ္ဂလိကသင်တန်းကျောင်း၏ အမိုးပြိုကျမှုဖြစ်ပွားသဖြင့် ကလေးငါးဦး အပါအဝင် ခုနှစ်ဦးထက်မနည်း သေဆုံးပြီး အများအပြားဒဏ်ရာရရှိကြောင်း ရဲတပ်ဖွဲ့က ပြောကြားသည်။

ပြည်နယ်၏ ဟာဖီဇာဘတ်ခရိုင်၌ အမိုးပြိုကျမှုဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။ ကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များက အခင်းဖြစ်ပွားရာနေရာသို့ ချက်ချင်းရောက်ရှိလာပြီး ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ လုပ်ဆောင်ခဲ့ကြောင်း၊ ထို့နောက် အပျက်အစီးများအောက်မှ သေဆုံးသူခုနှစ်ဦးကို ပြန်လည်တွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း၊ ဒဏ်ရာရရှိသူများကိုလည်း အနီးအနားရှိ ဆေးရုံသို့ ပို့ဆောင်ပေးခဲ့ကြောင်း ထုတ်ပြန်ချက်အရ သိရသည်။

အမိုးပြိုကျရသည့် အကြောင်းရင်းကိုသိရှိရန် စုံစမ်းစစ်ဆေးမှု ပြုလုပ်လျက်ရှိကြောင်းနှင့် ကနဦး စုံစမ်းစစ်ဆေးမှုအရ မကြာသေးမီက မိုးရွာသွန်းမှုကြောင့် အဆောက်အအုံမခိုင်ခံ့သည့်အတွက် အမိုးပြိုကျမှုကို ဖြစ်စေနိုင်ကြောင်း ခရိုင်ရဲမှူး အတက်နာဇီယာဘာက ပြောကြားသည်။



ဂရိနိုင်ငံမြောက်ပိုင်း၌ ဒုတိယကမ္ဘာစစ်လက်ကျန် အမြောက်ဆန်ပေါက်ကွဲမှုကြောင့် နှစ်ဦးဒဏ်ရာရ

အေသင် စက်တင်ဘာ ၂၀ ဂရိနိုင်ငံမြောက်ပိုင်း ဆိုတိုင်လီမြို့တွင် စက်တင်ဘာ ၁၉ ရက်က ဒုတိယကမ္ဘာစစ်လက်ကျန်အမြောက်ဆန်ကြောင့် ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး နှစ်ဦးဒဏ်ရာရရှိခဲ့သည်ဟု ဂရိရုပ်သံ ERT တွင် ဖော်ပြထားသည်။

ဒေသစံတော်ချိန် နံနက် ၁၁ နာရီ မိနစ် ၃၀ တွင် ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး အသက် ၄၅ နှစ်နှင့် ၅၄ နှစ်အရွယ် အမျိုးသားနှစ်ဦး ဒဏ်ရာရခဲ့သည်။ အသက် ၅၄ နှစ်အရွယ် အမျိုးသားမှာ စိုးရိမ်ရသည့်အခြေအနေတွင်ရှိပြီး ပြင်းထန်စွာမီးလောင်ခံထားရသည်။

ဗုံးရှင်းလင်းရေးကျွမ်းကျင်သူများက အခင်းဖြစ်ပွားရာနေရာကို စစ်ဆေးခဲ့ပြီး လက်နက်ခဲယမ်းမီးကျောက်အပိုင်းအစများ ရှိနေကြောင်း အတည်ပြုခဲ့ပြီး အဆိုပါလက်နက်မှာ တတိယကမ္ဘာစစ်လက်ကျန် စစ်လက်နက်ပစ္စည်းဟု အတည်ပြုခဲ့သည်။ စုံစမ်းစစ်ဆေးမှုများ ဆက်လက်လုပ်ဆောင်နေစဉ် အဆိုပါနေရာကို ပိတ်ဆို့ထားသည်ဟု သိရသည်။

လာမည့်ဇွန်လအထိ ဂျပန်နိုင်ငံ၏ တစ်နှစ်စာဆန်လိုအပ်ချက် တန်ချိန် ၇ ဒသမ ၁၁ သန်းရှိမည်ဟု ခန့်မှန်းထား

တိုကျို စက်တင်ဘာ ၂၀ လာမည့်ဇွန်လအထိ တစ်နှစ်အတွင်း ဂျပန်နိုင်ငံ၏ ဆန်လိုအပ်ချက်မှာ တန်ချိန် ၇ ဒသမ ၁၁ သန်းအထိ အနည်းငယ် မြင့်တက်လာမည်ဟု စိုက်ပျိုးရေး ဝန်ကြီးဌာနက ခန့်မှန်းထားသည်။

ဆန်ပြတ်လပ်မှုကို ဖြေရှင်းရန် တိုးချဲ့စိုက်ပျိုး ၂၀၂၅ ခုနှစ်အတွက် အဓိက စားသုံးဆန်ထုတ်လုပ်မှုမှာ ဆန်ပြတ်လပ်မှုကိုဖြေရှင်းရန်အတွက် တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးထားရာ တန်ချိန် ၇ ဒသမ ၄၅ သန်း အထိ သိသာစွာမြင့်တက်လာမည်ဟု စိုက်ပျိုး

ရေး၊ သစ်တောနှင့်ငါးလုပ်ငန်း ဝန်ကြီးဌာန၏ ခန့်မှန်းချက်အရ သိရသည်။

တန်ချိန် ၂ ဒသမ ၃ သန်း နီးပါး ကျန်ရှိ ထိုပြင် လာမည့်နှစ်ဇွန်လကုန်အထိ ပုဂ္ဂလိကဆန်လက်ကျန် စာရင်းမှာ လာမည့်နှစ်ဇွန်လကုန်

အထိ တန်ချိန် ၂ ဒသမ ၃ သန်း နီးပါး ကျန်ရှိမည်ဟု ခန့်မှန်းထားသည်။

အဆိုပါပမာဏသည် ၂၀၁၅ ခုနှစ်က တင်ရှိခဲ့သော မှတ်တမ်း လက်ကျန်ပမာဏ နီးပါးသို့ ရောက်ရှိလှနီးပါးဖြစ်သည်။

တစ်နှစ်တာ အတွက် ခန့်မှန်းချက်မှာ လူဦးရေကျဆင်းလာမှုနှင့် ပေါင်မုန့်စားသုံးမှု မြင့်တက်လာမှုတို့ကို ထည့်သွင်း စဉ်းစားကာ အဓိက ဆန်လိုအပ်ချက်ကို ခန့်မှန်းထားခြင်းဖြစ်သည်။



အစားအသောက်ကောင်စီခွဲ အဖွဲ့သည် ပထမဆုံးအကြိမ် အဖြစ် ခရီးသွားဧည့်သည်များနှင့် အိမ်ထောင်စုများမှ လိုအပ်ချက် မြင့်တက်လာမှုကိုလည်း ထည့်သွင်း စဉ်းစားတွက်ချက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အာဖရိက၌ မျောက်ကျောက်ရောဂါဖြစ်ပွားသူ ၁၉၀၀၀၀ ကျော်ရှိပြီး သေဆုံးသူ ၂၀၀၀ နီးပါးရှိ

အစ္စတာဘာ စက်တင်ဘာ ၂၀ ၂၀၂၄ ခုနှစ် အစပိုင်းမှစတင်၍ အာဖရိကတွင် မျောက်ကျောက်ရောဂါဖြစ်ပွားသူဦးရေမှာ ၁၉၀၀၀၀ ကျော်ရှိပြီး သေဆုံးသူဦးရေမှာ ၂၀၀၀ နီးပါးရှိသည်ဟု အာဖရိကရောဂါထိန်းချုပ်ရေးနှင့် ကာကွယ်ရေး စင်တာက စက်တင်ဘာ ၁၈ ရက်တွင် ပြောသည်။

အာဖရိက ၂၉ နိုင်ငံ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလအစောပိုင်းမှစတင်၍ မျောက်ကျောက်ရောဂါဖြစ်ပွားနေသည့် အာဖရိက ၂၉ နိုင်ငံတွင် မျောက်ကျောက်ရောဂါဖြစ်ပွားသူပေါင်း ၁၉၀၅၅၉ ဦးရှိပြီး သေဆုံးသူ ၁၉၉၉ ဦးရှိသည်ဟု အာဖရိက ရောဂါထိန်းချုပ်ရေးနှင့် ကာကွယ်ရေး စင်တာမှ မျောက်ကျောက်ရောဂါဆိုင်ရာ ဒုတိယ မန်နေဂျာ Yip Boum II က အွန်လိုင်းသတင်းစာ ရှင်းလင်းပွဲတွင် ပြောသည်။

လူနာဦးရေကျဆင်းလာ မျောက်ကျောက်ရောဂါတိုက်ဖျက်ရေး တုံ့ပြန်မှုများကြောင့် လွန်ခဲ့သည့် သီတင်းပတ်များအတွင်း အတည်ပြုလူနာနှင့် သံသယရှိလူနာဦးရေ ကျဆင်းလာသည်ဟု ၎င်းကဆက်လက်ပြောသည်။

ဆေးစစ်မှုတိုးမြှင့်လုပ်နိုင် အပတ်စဉ် အတည်ပြုလူနာဦးရေမှာ ဆေးစစ်မှုများ တိုးမြှင့်လုပ်ဆောင်လာနိုင်မှုနှင့်အတူ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းအထိ ကျဆင်းလာသည်ဟု အာဖရိက ရောဂါထိန်းချုပ်ရေးနှင့် ကာကွယ်ရေးစင်တာက ပြောသည်။

အိဘိုလာကြောင့် သေဆုံးသူ ထိုစဉ် ကွန်ဂိုဒီမိုကရက်တစ်သမ္မတနိုင်ငံ၌ အိဘိုလာရောဂါဖြစ်ပွားမှုကိုနှိမ်နင်းရန် ရပ်ရွာအခြေပြုစောင့်ကြည့်ရေးစနစ်များ အားကောင်း



လာစေရန်လည်း အေဂျင်စီက တိုက်တွန်းခဲ့သည်။ ကွန်ဂိုဒီမိုကရက်တစ်သမ္မတနိုင်ငံ၌ အိဘိုလာကြောင့် သေဆုံးသူ ၃၁ ဦးခန့်ရှိသည်ဟု စက်တင်ဘာ ၁၈ ရက်တွင် ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ကြီးက ပြောသည်။

အိဘိုလာသည် ကူးစက်မှုအလွန်လျင်မြန်ပြီး များနာခြင်း၊ အော့အန်ခြင်း၊ ဝမ်းသွားခြင်း၊ ကိုယ်လက် နာကျင်ကိုက်ခဲခြင်း၊ အချို့သောဖြစ်ရပ်များတွင် အတွင်းပိုင်းသွေးယိုစိမ့်မှုဖြစ်စေနိုင်သည်ဟု ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ကြီးက ပြောသည်။

ဆင်ဟွာ

တရားမဝင် လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ၊ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ စိုက်ပျိုးရေးသုံးပစ္စည်းများ၊ လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ယာဉ်များ၊ လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ဆိုင်ကယ်များနှင့် တရားမဝင်ကုန်ပစ္စည်းတင်မော်တော်ယာဉ်များ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၀
တရားမဝင်ကုန်ပစ္စည်းများကို ဖမ်းဆီးရမိပြီး ဦးဆောင် ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုဖြင့် တရားမဝင် ကုန်ပစ္စည်းများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ တားဆီးအရေးယူနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်ပစ္စည်းများ တိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့အဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ စက်တင်ဘာ ၁၆ ရက်တွင် စစ်ကိုင်း မြို့နယ်နှင့် မုံရွာမြို့နယ်တို့အတွင်း၌ လိုင်စင်မဲ့ မော်တော်ယာဉ်နှစ်စီး၊ လိုင်စင်မဲ့ မော်တော်ဆိုင်ကယ် တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၅၀၀၀၀) ကို ပို့ကုန်သွင်းကုန်ဥပဒေအရလည်းကောင်း၊ စက်တင်ဘာ ၁၇ ရက်တွင် ကံလူပူးပေါင်းစစ်ဆေးရေးရုံးတံခွန် တရားမဝင် ရွှေတူးဖော်ရာတွင် အသုံးပြုသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း ၂၄ မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၄၅၉၀၀၀)တို့ကို မြန်မာ့သတ္တုတွင်းဥပဒေအရ လည်းကောင်း စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၅၅၉၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီးအရေးယူဆောင်ရွက်လျက် ရှိပါသည်။

ထို့ပြင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင် ကုန်ပစ္စည်းများကို ဖမ်းဆီးရမိပြီး ဦးဆောင် ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ စက်တင်ဘာ ၁၅ ရက်တွင် သံရွာ စစ်ဆေးရေးရုံးတံခွန် မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြ နိုင်ခြင်းမရှိသည့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်းငါးမျိုး (ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၈၄၁၀၀၀) နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Nissan Venette တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၀၀၀၀၀) စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၈၄၁၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိ ခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ယင်းအပြင် မွန်ပြည်နယ် တရားမဝင်ကုန်ပစ္စည်းများ တိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့အဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ စက်တင်ဘာ ၁၅ ရက်တွင် ကျိုက်တုံ မြို့ သစ်ဆိမ့်ပင်ကျေးရွာအနီးတွင် မော်တော်ယာဉ် ၁၅ စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်း အထောက် အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း ၂၀၇ မျိုး၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်း ၉၆မျိုး၊ စားသောက်ကုန် ပစ္စည်း ငါးမျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၄၇၅၅၄၈၄၀)၊



အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန၏ ဖမ်းဆီးရမိမှု။

အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Nissan Diesel Truck လေးစီး၊ Mitsubishi Fuso Truck တစ်စီး၊ Scania Tractor Head တစ်စီး၊ Volvo Tractor Head တစ်စီး၊ Nissan Diesel Tractor Head တစ်စီး၊ Howo Tractor Head တစ်စီး၊ Dong Feng Tractor Head လေးစီး၊ Young Man Tractor Head တစ်စီး၊ Man Tractor Head တစ်စီး၊ နောက်တွဲယာဉ် ၁၀ တွဲ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၀၇၅၀၀၀၀) နှင့် မော်လမြိုင်မြို့နယ်အတွင်း၌ မော်တော်ယာဉ် ၁၆ စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက် စာတမ်း အထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း ၂၃၄ မျိုး၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်း အမျိုး ၆၀၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်း ခြောက်မျိုး၊ စိုက်ပျိုး ရေးသုံးပစ္စည်းတစ်မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၂၀၈၄၇၀၀) နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင် လာသည့် Hino Profia Truck သုံးစီး၊ Hion Truck တစ်စီး၊ Mitsubishi Fuso Truck တစ်စီး၊ Nissan Diesel Truck တစ်စီး၊ Man Tractor Head သုံးစီး၊ Mitsubishi Fuso Tractor Head တစ်စီး၊ Nissan Diesel Tractor Head နှစ်စီး၊ Dong Feng Tractor Head နှစ်စီး၊ Cheng Long Tractor Head တစ်စီး၊ Hino Profia Tractor Head တစ်စီး၊ နောက်တွဲယာဉ် ၁၀ တွဲ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၂၃၀၀၀၀၀) တို့ကို အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများအရ လည်းကောင်း၊ စက်တင်ဘာ ၁၆ ရက်တွင် မော်လမြိုင်ခရိုင်နှင့် ဘဝထိုင်တို့အတွင်း၌ လိုင်စင်မဲ့

မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးနှင့် လိုင်စင်မဲ့မော်တော် ဆိုင်ကယ် ၁၅ စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၄၀၀၀၀၀) ကို ပို့ကုန်သွင်းကုန်ဥပဒေအရ လည်းကောင်း စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၈၄၁၀၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီးအရေးယူဆောင်ရွက် လျက်ရှိပါသည်။

ထို့အတူ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင် ကုန်ပစ္စည်းများကို ဖမ်းဆီးရမိပြီး ဦးဆောင် ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ စက်တင်ဘာ ၉ ရက်မှ ၁၈ ရက် အထိ ပုဗ္ဗန်တောင်မြို့နယ်၊ ကော့ဖူးမြို့နယ်၊ မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်၊ ရွှေပြည်သာမြို့နယ်၊ မြောက်ဒဂုံ မြို့နယ်၊ ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ်၊ သာကေတမြို့နယ်၊ ဒေါပုံမြို့နယ်နှင့် ခရမ်းမြို့နယ်တို့အတွင်း၌ လိုင်စင်မဲ့ မော်တော်ဆိုင်ကယ် ၁၂ စီး စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၄၂၅၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး ပို့ကုန် သွင်းကုန်ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက် ရှိပါသည်။

အလားတူ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင် ကုန်ပစ္စည်းများကို ဖမ်းဆီးရမိပြီး ဦးဆောင် ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ စက်တင်ဘာ ၁၆ ရက်တွင် ပုသိမ်မြို့ အမှတ်(၁၃) ရပ်ကွက်၌ လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ယာဉ် တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၂၀၀၀၀၀) ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး ပို့ကုန်သွင်းကုန်ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ထို့ပြင် အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ စက်တင်ဘာ ၁၆ ရက်တွင် သံလွင် တံတားပူးပေါင်းစစ်ဆေးရေးရုံးတံခွန် မော်တော်ယာဉ် တစ်စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်း အထောက် အထား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း ၁၅ မျိုး၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းငါးမျိုး၊ စားသောက်ကုန် ပစ္စည်း သုံးမျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၇၄၈၉၀၀) နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Toyota Hilux Pickup တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၅၀၀၀၀၀) ကိုလည်းကောင်း၊ သီလဝါဆိပ်ကမ်း၌ ကုန်သေတ္တာသုံးလုံးအတွင်းမှ တရားဝင်စာရွက် စာတမ်း အထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းငါးမျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၉၅၀၅၀၀) ကိုလည်းကောင်း၊ စက်တင်ဘာ ၁၈ ရက်တွင် မန္တလေးမြို့ ၇၈ လမ်းအနီး၌ မော်တော်ယာဉ် နှစ်စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက် အထား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း နှစ်မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၇၄၇၈၀၀) နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Pyae Pyae Zaw Light Truck တစ်စီး၊ Beijing Light Truck တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၅၀၀၀၀၀) ကို လည်းကောင်း စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၆၃၃၃၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက် လျက်ရှိပါသည်။

စက်တင်ဘာ ၉ ရက်မှ ၁၈ ရက်အထိ ဖမ်းဆီးရမိမှု စုစုပေါင်းမှာ အမှုတွဲ (၁၅၇) မှု (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၈၄၉၆၇၈၄၀) ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပါသည်။ တရားမဝင် ကုန်ပစ္စည်းများကြောင့် အသေးစား၊ အလယ်စားနှင့် အလတ်စား ပြည်တွင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများမှ ထုတ်လုပ်သည့် ကုန်ပစ္စည်းများ ဈေးကွက်အတွင်း မျှတစွာယှဉ်ပြိုင်နိုင်မှုမရှိခြင်းနှင့် ဈေးကွက် ပျောက်ဆုံးခြင်းတို့ဖြစ်ပေါ်စေပြီး ပြည်တွင်းကုန်ထုတ် လုပ်ငန်းများ ရေရှည်ရပ်တည်နိုင်ရေးအတွက် ကြီးမားသည့် ခြိမ်းခြောက်မှုများကို ဖြစ်ပေါ်စေပါ သဖြင့် တရားမဝင်ကုန်ပစ္စည်းများအား သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက ယခုထက်ပိုမိုကြာ တားဆီးစစ်ဆေး ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း တရား မဝင်ကုန်ပစ္စည်းတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ မှ သိရပါသည်။

သတင်းစဉ်

● ကော့ဖူးမှ
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအထက်ပိုင်း၊ ကချင် ပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း)တို့တွင် နေရာကျကျနှင့် နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသ ကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အထက်ပိုင်း၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီ တိုင်းဒေသကြီး၊ ကယားပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်းနှင့် အရှေ့ပိုင်း)တို့တွင် နေရာစီမံခန့်ခွဲမှု နေရာအနှံ့အပြား မိုးထပ်ချွန်ရွာပြီး ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေး တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီ တိုင်းဒေသကြီး၊ ကယားပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်နှင့် ရခိုင်ပြည်နယ်တို့တွင် ဒေသ အလိုက်နှင့် နေရာကွက်၍ မိုးကြီးနိုင်ပါသည်။ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလှန် ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် ရံဖန်ရံခါ မိုးသက်လေပြင်းများ ကျရောက်ပြီး လှိုင်းကြီးရာမှ လှိုင်းအလွန်ကြီးမည်။ မိုးသက်လေပြင်းကျစဉ် ရေပြင်/မြေပြင်လေသည်

တစ်နာရီလျှင် ၃၅ မိုင် မိုင် ၄၀ အထိ တိုက်ခတ် နိုင်ပါသည်။ လှိုင်းအမြင့်မှာ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်း တစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလှန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် ၁၀ ပေမှ ၁၃ ပေခန့် ရှိနိုင်ပါသည်။ အကြံပြုချက်
သို့ဖြစ်ပါ၍ မိုးသည်ထန်စွာရွာသွန်းခြင်းနှင့် အတူ လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်း၊ မိုးထပ်ချွန်ခြင်း၊ မိုးကြိုးပစ်ခြင်း၊ လျှပ်စီးလက်ခြင်း၊ မိုးသီးကြွခြင်း၊ လျှပ်တစ်ပြက်ရေကြီးခြင်းနှင့် မြေပြိုခြင်းစသည့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ ဖြစ်ပေါ်နိုင်ပါသဖြင့် အဆိုပါဒေသများရှိ ကုန်းမြင့်ဒေသအနီးတွင် နေထိုင်ကြသူများအနေဖြင့် မြေပြိုမှုအန္တရာယ်၊ မြစ်ငယ်၊ ချောင်းငယ်များအနီးတွင် နေထိုင်ကြသူ များ အနေဖြင့် ရေကြီး၊ ရေလျှံမှုများကို ကြိုတင် သတိပြုရှောင်ရှားနိုင်ပါရန်နှင့် ပြည်တွင်းရေကြောင်း သွားလာရေး၊ လေကြောင်းပျံသန်းရေးနှင့် ဆည် မြောင်းတာဝန်များအနေဖြင့် လိုအပ်သည်များ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားနိုင်ပါရန် သတိပေး နှိုးဆော်အပ်ပါသည်။
မိုး/လေ

လှိုင်လင်မြို့၌ ငွေကျပ် ၃၂၈၇ သိန်းကျော်တန်ဖိုးရှိ စိတ်ပြောင်းဆေးဝါးများ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၀
စက်တင်ဘာ ၁၇ ရက် ည ၈ နာရီခွဲတွင် မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနှိမ်နင်းရေး ရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်း အဖွဲ့သည် သတင်းအရ လှိုင်လင် မြို့ ရပ်ကွက် (၂)အနီး လှိုင်လင်- တောင်ကြီးသွား ကားလမ်း၌ တာချီလိတ်မြို့ ပါလျှင်(၁)ရပ်ကွက် နေ အောင်ဇင်ဟိန်း (၃၉) နှစ် မောင်းနှင်ပြီး တာချီလိတ်မြို့ ပါလျှင်(၁)ရပ်ကွက်နေ မအဲနာ(၂၇) နှစ် လိုက်ပါလာသော HONDA CRV အမျိုးအစား မော်တော်ယာဉ် ကို ရပ်တန့်စစ်ဆေးရာဗွေရာယာဉ် ပေါ်မှ ၎င်းတို့နှစ်ဦး သယ်ဆောင် လာသည့် စိတ်ပြောင်းဆေးဝါး များဖြစ်သည့် HAPPY WATER ၂ ဒဿမ ၄၉ ကီလို (တစ်ကီလိုလျှင်



မြစ်မှကျူးလွန်သူ အောင်ဇင်ဟိန်းနှင့် မအဲနာတို့ကို ဖမ်းဆီးရမိသည့် စိတ်ပြောင်းဆေးဝါးများနှင့်အတူ ဗွေရာယာဉ်။

ငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀ နှုန်းဖြင့် ၎င်း ဒေသတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၂၇၃၉သိန်း) နှင့် ကတ်တမ်း ၆ ဒဿမ ၄၅ ကီလို (တစ်ကီလိုလျှင် ငွေကျပ် ၈၅ သိန်းနှုန်းဖြင့် ၎င်းဒေသတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၅၄၈ ဒဿမ ၂၅ သိန်း) တို့ ကို ဖမ်းဆီးရမိသဖြင့် အောင်ဇင် ဟိန်းနှင့် မအဲနာတို့အား မူးယစ် ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေ သော ဆေးဝါးများဆိုင်ရာ ဥပဒေ အရအရေးယူထားကြောင်း သတင်း ရရှိပါသည်။
သတင်းစဉ်

(၆၁)နှစ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် စုပေါင်းသွေးလှူဒါန်း

မင်္ဂလာဒုံ စက်တင်ဘာ ၂၀ ရဲတပ်ဖွဲ့နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသော (၆၁)နှစ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံ အားဖြင့် မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ် အမှတ်



(၆၁)နှစ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသော အားဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ ရဲအကြပ်အတတ်သင်ကျောင်း ကျောင်းအုပ်ကြီး ရဲမှူးကြီး သူရဲကျော်ကို ဦးဆောင်သည့်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက်က ရွှေပြည်သာမြို့နယ် သာဓကန်ဘုရားတွင် လုပ်အားဒါန စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်စဉ်။ မြန်မာ့အလင်း

(၁)တပ်မတော် အရိုးအထူးကု ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၅၀၀) တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မင်္ဂလာဒုံ ခရိုင်၊ အင်းစိန်ခရိုင်၊ မရမ်းကုန်း ခရိုင်၊ မော်ဘီခရိုင်၊ လှည်းကူးခရိုင်၊ ကမာရွတ်ခရိုင်၊ အလုံခရိုင်၊ ကျောက်တံတား ခရိုင်များရှိ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များမှ ယနေ့ နံနက် ပိုင်းက စုပေါင်းသွေးလှူဒါန်းခဲ့ ကြသည်။ အဆိုပါ သွေးလှူဒါန်းခြင်း ဆောင်ရွက်နေမှုများကို မြန်မာ နိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသ ကြီး ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူးချုပ်စိန်လွင် ခရိုင်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူးများနှင့် အမှတ် (၁)တပ်မတော် အရိုးအထူးကု ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၅၀၀)မှ ဗိုလ်မှူးကြီး ဝေယျာနိုးတို့က လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေးပြီး သွေး လှူဒါန်းပေးခဲ့ကြသည့် မြန်မာ နိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များအား အာဟာရ ဖြည့်စွဲစားသောက်ဖွယ်ရာများကို ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မင်းသိန်းထွန်း



(၆၁)နှစ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအား ဖြင့် ဘုတ်ပြင်းခရိုင်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ဒုတိယရဲမှူးကြီး ဝင်းနိုင်ဦးဆောင်သည့် တပ်ဖွဲ့ဝင်များ စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက်က ရွှေဘိုသာရပ်ကွက်ရှိ ရာဇာမုနိစေတီတော်၌ စေတီတော်ရင်ပြင် အတွင်း/အပြင် စုပေါင်း သန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်စဉ်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကသာမြို့ ၌ (၆၁) နှစ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် ကသာခရိုင်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ဒုတိယရဲမှူးကြီး အောင်လှိုင်မြင့် ဦးစီးသည့် တပ်ဖွဲ့ဝင်များ စက်တင်ဘာ ၁၉ ရက်က မဟာလေးထပ်ဘုန်းတော်ကြီး ကျောင်းဝင်း အတွင်း စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်စဉ်။ ကျော်စွာ(ကသာ)



(၆၁)နှစ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသော အားဖြင့် စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက် နံနက်ပိုင်းက စည်ပင်သာယာ ရဲတပ်ဖွဲ့(ရန်ကုန်)ခေတ္တတပ်ဖွဲ့မှူး ယာယီရဲမှူးကြီး ငြိမ်းချမ်းအောင် ဦးဆောင်သော ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ ရန်ကုန်(အနောက်ပိုင်း) ပြည်သူ့ ဆေးရုံကြီး၌ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်စဉ်။ မြန်မာ့အလင်း



(၆၁)နှစ်မြောက် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသော အားဖြင့် လင်းခေခရိုင်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူးရုံးမှ ခရိုင်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ဒုတိယ ရဲမှူးကြီး ဇော်မင်းဦးစီးသည့် တပ်ဖွဲ့ဝင်များ စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက်က လင်းခေမြို့သတို့မိလ မင်းကွန်းစေတီဝန်သင်္ဃာတင်အောင်တက္ကသိုလ် ကျောင်းတိုက်၌ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေး ဆောင်ရွက်စဉ်။ စိုင်းဇော်လတ်



ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မီးသတ်ဦးစီးမှူးရုံးမှ(Light Urban Search and Rescue Team- Group-A) တပ်ဖွဲ့ဝင် ၂၀ အတွက် ရှာဖွေ ကယ်ဆယ်ရေးဝတ်စုံများကို တိုင်းဒေသကြီး မီးသတ်ဦးစီးမှူး ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးမင်းစမ်းအေးက စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက်က ကျောက်တံတားမြို့နယ် ဦးစီးမှူးရုံး၌ ထောက်ပံ့ပေးအပ်စဉ်။ ကျော်ဆန်းမြင့်(ပြန်/ဆက်)



မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ဆင်ပေါင်ဝဲမြို့နယ်၌ မီးအန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ရေး၊ မြို့ပေါ်ရှိရေကန်များကို သန့်ရှင်းရေး ဆောင်ရွက်၍ ရေဖြည့်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက်က မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးအရာရှိ ဦးဆန်းဝင်း ဦးဆောင်သော မီးသတ် တပ်ဖွဲ့ဝင်များ ဆောင်ရွက်စဉ်။ ခန့်ဝင်း(ဆင်ပေါင်ဝဲ)

ရေနံချောင်းမြို့နယ်၌ မိုးနည်းရေရှားဒေသများနှင့် သင့်လျော်သော ယာစပါးမျိုးများ စမ်းသပ်စိုက်ပျိုး

ရေနံချောင်း စက်တင်ဘာ ၂၀ ရေနံချောင်းမြို့နယ်၌ မိုးနည်းရေရှားဒေသများနှင့် သင့်လျော်သော ယာစပါးမျိုး သုံးမျိုး စမ်းသပ်စိုက်ပျိုးခြင်းနှင့် မျိုးစေ့ချကွင်းသရုပ်ပြပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက သုံးဆယ်ခြောက်ကျေးရွာအုပ်စု သုံးဆယ်ခြောက် ကျေးရွာ တောင်သူဦးခင်မောင်ဦး၏ ယာမြေတစ်ဧကတွင် ဆောင်ရွက် သည်။ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်း များနှင့် ဒေသခံတောင်သူများက ဆန်စားသုံးမှုလုံလုံလျှော့စေရန်နှင့် သီးနှံဝင်ငွေတိုးပွားစေရန်အတွက် မိုးနည်းရေရှားဒေသများနှင့် သင့်လျော် သော ယာစပါးမျိုးများဖြစ်သည့် ယာ-၈၊ ရေအနည်းလို-၇ နှင့် YRR-12 စပါးမျိုးများကို မျိုးစေ့ချကွင်းသရုပ်ပြကာ စမ်းသပ်စိုက်ပျိုးခဲ့ကြ သည်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) မိုးနဲမြို့နယ် ကျိုင်းတောင်းမြို့၌ ၂၀၂၅ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၁ ရက်တွင် ကျရောက်မည့် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက်က ကျိုင်းတောင်းနယ်မြေရဲစခန်းမှ ရဲအုပ်မှူးဇော်ဦးဆောင်သော တပ်ဖွဲ့ဝင် များ၊ အမှတ်(၁) ရဲဝက်ရှိ မဟာဣန္ဒာသယစေတီတော်၌ စုပေါင်း ရှင်းလင်းဆောင်ရွက်စဉ်။ ကျိုင်းတောင်း(ပြန်/ဆက်)

ပြည်အကျဉ်းထောင်ရှိ အကျဉ်းသားများသည် အပုပ်နံ့ထွက်နေသည့် ရေကိုသာ သောက်နေကြောင်း မဟုတ်မမှန် စွပ်စွဲရေးသား ဖော်ပြခဲ့

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၀ ပြည်အကျဉ်းထောင်ရှိ အကျဉ်းသားများသည် အပုပ်နံ့ထွက်နေသည့် ရေကိုသာ သောက်နေကြောင်း Myanmar Pressphoto Agency သတင်းဌာနက မဟုတ်မမှန်စွပ်စွဲရေးသား ဖော်ပြခဲ့သည်ကို တွေ့ရှိရ သည်။ ဖြစ်စဉ်အမှန်မှာ ပြည်အကျဉ်းထောင်ရှိ ရေသန့်စက်ရုံသည် ၂၀၁၄ ခုနှစ်က စတင်ဆောက်လုပ်အသုံးပြုခဲ့ပြီး နှစ်စဉ် နားလည်တတ်ကျွမ်းသူ များနှင့် စစ်ဆေး၍ လိုအပ်သည်များ ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁၉ ရက်က နောက်ဆုံးအကြိမ်ပြင်ဆင်ခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါရေသန့်စက်ရုံမှ ထွက်ရှိလာသော သောက်ရေသန့်များကို ဓာတ်ခွဲ စစ်ဆေးရာ ရေသန့် PH Value-7.5 ရှိကြောင်း၊ ရေသန့်စက်ရုံမှ ထွက်ရှိ သော သောက်ရေများကို နေ့စဉ်အကျဉ်းသားများ လုံလောက်စွာ သောက်သုံးနိုင်သည့်အပြင် ဝန်ထမ်းနှင့် မိသားစုများအတွက်ပါ လုံလောက်စွာ ပေးဝေလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ထို့ပြင် Myanmar Pressphoto Agency သတင်းဌာနက ဖော်ပြ ထားသကဲ့သို့ အဝတ်စုံများ ဝတ်ဆင်ရာမှ အရေပြားရောဂါဖြစ်ပွားနေ သည့်ဆိုသည်မှာ မှန်ကန်မှုမရှိဘဲ အကျဉ်းသား အကျဉ်းသူများ၏ အဝတ်အစားများကို အကျဉ်းထောင်ဥပဒေ နည်းဥပဒေများနှင့်အညီ စိစစ်ထုတ်ပေးလျက်ရှိပြီး အိပ်ဆောင်တစ်ခုချင်းအလိုက် အဝတ်လှန်းစင်

များ စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးထားကြောင်း၊ အကျဉ်းထောင်ဆရာဝန်က အကျဉ်းသား အကျဉ်းသူ၊ အချုပ်သား အချုပ်သူများ၏ ကျန်းမာရေးကို နေ့စဉ်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သော ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုများ အနီးကပ်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည့်အပြင် အကျဉ်းထောင်အတွင်း ချိုးရေကန်များ သန့်ရှင်းမှုရှိစေရန်အတွက် အိပ်ဆောင်အလိုက် ချိုးရေကန်များအတွင်း အဘိတ်ပေါင်ဒါ ဆေးမှုန့်ခတ်ခြင်းများ၊ ခြင်၊ ယင်များ ပေါက်ပွားမှုမရှိစေရန် အိပ်ဆောင်များအတွင်း ခြင်ဆေးဖျန်း ခြင်းတို့ကို ကျန်းမာရေးဌာနနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ပြည်အကျဉ်းထောင်တွင် အကျဉ်းသား အကျဉ်းသူ၊ အချုပ်သား အချုပ်သူများ၏ ကျန်းမာရေးကို အလေးထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ထောင်တာဝန်ခံက စနစ်တကျ ကွပ်ကဲအုပ်ချုပ်လျက်ရှိသည့်အပြင် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူးက ထပ်ဆင့်ကြပ်မက်ဖွဲ့စည်း၍ အကျဉ်းသား များ၏ ကျန်းမာရေး၊ နေထိုင်စားသောက်ရေးနှင့် လိုအပ်ချက်များကို ဥပဒေ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးနေ သည့်အတွက် Myanmar Pressphoto Agency မှ ရေးသားဖော်ပြမှုသည် အကျဉ်းထောင်ဝန်ထမ်းများအပေါ် ပြည်သူလူထုက အထင်အမြင်လွှဲမှား စေရန် ရေးသားပြခြင်းသာဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သဗ္ဗာ

(၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ ဂုဏ်ပြုစစ်ချီသီချင်း၊ စစ်သည်တေးသီချင်း၊ ကဗျာနှင့်ဝတ္ထုပြိုင်ပွဲစာမူများ ဖိတ်ခေါ်ခြင်း

၁။ ၂၀၂၆ ခုနှစ် (၈၁)နှစ်မြောက်တပ်မတော်နေ့ ဂုဏ်ပြုစစ်ချီသီချင်း၊ စစ်သည်တေးသီချင်း၊ ကဗျာနှင့်ဝတ္ထုပြိုင်ပွဲစာမူများဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။ ဆုရရှိသော ဂုဏ်ပြုစစ်ချီသီချင်း၊ စစ်သည်တေးသီချင်းများအား မြဝတီရုပ်မြင်သံကြားတွင် ထုတ်လွှင့်ပြသသွားမည်ဖြစ်ပြီး ကဗျာနှင့်ဝတ္ထုများအား စာအုပ်အဖြစ် စီစဉ်ထုတ်ဝေသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

၂။ ပြိုင်ပွဲဝင်စာမူများတွင် ပါဝင်ရမည့်အချက်များ

(က) မြန်မာနိုင်ငံဟူ၍ ဖြစ်တည်ပေါက်လာသည့်အချိန်မှစပြီး တပ်မတော်သည် နိုင်ငံတော်ကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ခဲ့သည့် အဖွဲ့အစည်းတစ်ရပ်အဖြစ် ခိုင်ခိုင်မာမာ ရပ်တည်ခဲ့ကြောင်း၊ ခေတ်အဆက်ဆက် သမိုင်းအဆက်ဆက်တွင် အမျိုးသားရေးကို မည်သည့်အခါမျှ သစ္စာမဖောက်ခဲ့သည့်အပြင် စွန့်လွှတ်စွန့်စားခြင်း၊ အနှစ်နားခြင်းများစွာဖြင့် ပြည်တွင်း ပြည်ပရန်ဟုသမျှကို ချေမှုန်းသုတ်သင်နိုင်ခဲ့သည့် အစဉ်အလာကောင်းများရှိကြောင်း၊ နယ်ချဲ့ဆန့်ကျင်ရေး၊ ဖက်ဆစ်တော်လှန်ရေးကာလများတွင် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့်အတူ လက်တွဲတိုက်ပွဲဝင်ကာ မြန်မာ့လွတ်လပ်ရေးအတွက် အသက်သွေးချွေးများစွာ ပေးဆပ်ခဲ့သည့်အကြောင်းများကို ထည့်သွင်းရေးသား၊ စပ်ဆိုဖွဲ့နွဲ့သီကုံးနိုင်ပါသည်။

(ခ) ထို့ပြင် တိုင်းပြည်တွင် အရေးကြီးအခက်အခဲပေါ်ပေါက်လာတိုင်း တည်ငြိမ်ဖြောင့်မတ်စွာသုံးသပ်လျက် ဒီမိုကရေစီအရေးသုံးပါးကို ဦးထိပ်ထားကာ လုပ်ဆောင်သင့်လုပ်ဆောင်ထိုက်သည့်များကို ပြတ်ပြတ်သားသား လုပ်ဆောင်ခဲ့ကြောင်း၊ ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားပေါင်းစုံဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားသော ပြည်ထောင်စုတပ်မတော်ကြီးဖြစ်သည့်အားလျော်စွာ ပြည်ထောင်စုကြီး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေး၊ တစ်တိုင်းပြည်လုံး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတို့အတွက် တပ်မတော်ခေါင်းဆောင်အဆက်ဆက်တို့ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့၊ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ပြည်သူလူထုအကျိုးစီးပွားအတွက် အားချိန် နားချိန်မရှိဘဲ အချိန်ပြည့် တိုင်းပြည်တာဝန်ကို ကျေပွန်စွာထမ်းဆောင်လျက်ရှိကြောင်းများကိုလည်း ထည့်သွင်းရေးသားဖော်ကျူးနိုင်ပါသည်။

(ဂ) အထက်ပါအချက်များထက် အချက်တစ်ခုခုကိုဖြစ်စေ၊ အများအပြားကိုဖြစ်စေ ထည့်သွင်းဖွဲ့ဆိုရေးသားနိုင်ပါသည်။

၃။ စစ်ချီသီချင်း၊ စစ်သည်တေးသီချင်းကဏ္ဍသတ်မှတ်ချက်များ

(က) တပ်မတော်နှင့်သက်ဆိုင်ပြီး စိတ်ဓာတ်တက်ကြွဖွယ် စာသားများ ပါဝင်ရမည်။

(ခ) တပ်မတော်၏ဂုဏ်ရည်၊ တပ်မတော်သားတို့၏ဘဝကို ထင်ဟပ်ဖော်ပြနိုင်စွမ်းရှိရမည်။

(ဂ) တေးသီချင်းတစ်ပုဒ် ကြာမြင့်ချိန် ၃ မိနစ်ထက်မနည်း ၅ မိနစ်ထက်မများ ဖြစ်ရမည်။

(ဃ) အသံသွင်းပြီး သီချင်းခွေနှင့်အတူ သီချင်းစာသား Note မိတ္တူ ၃ စုံပေးပို့ရမည်။

(င) ပြိုင်ပွဲဝင်များအနေဖြင့် သံစုံတီးဝိုင်းဖြင့် တီးခတ်အသံသွင်းရန် အခက်အခဲရှိပါက နီးစပ်ရာတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များရှိ စစ်တီးဝိုင်းများတွင် သွားရောက်တီးခတ်၍ အသံသွင်းနိုင်ပါသည်။

၄။ ကဗျာ(အလွတ်တန်း/ဝါသနာရှင်)စာမူကဏ္ဍသတ်မှတ်ချက်များ

(က) မြန်မာ့ဂန္ထဝင်ကဗျာရေးထုံးနှင့် ကိုက်ညီသည့်ကဗျာဖြစ်ရမည်။

(ခ) ကဗျာ(အလွတ်တန်း)တွင် ပါး ၃၀၀ မှ ၄၀၀ အတွင်း၊ ကဗျာ(ဝါသနာရှင်)တွင် ပါး ၂၅၀ မှ ၃၀၀ အတွင်း ပါဝင်ရမည်။ (လေးလုံးစပ်ကဗျာတွင် စာလုံးလေးလုံးသည် တစ်ပါးဖြစ်ပြီး အချိုးကဗျာတွင် စာကြောင်းတစ်ကြောင်းသည် တစ်ပါးဖြစ်သည်။)

(ဂ) ကဗျာတွင် မိမိယှဉ်ပြိုင်လိုသည့်အဆင့်ကို (အလွတ်တန်းအဆင့်)၊ (ဝါသနာရှင်အဆင့်) ဟူ၍ သိသာစွာရေးသားဖော်ပြရမည်။

(ဃ) ယှဉ်ပြိုင်သူတစ်ဦးတည်းက ကဗျာ(အလွတ်တန်းအဆင့်)နှင့် ကဗျာ(ဝါသနာရှင်အဆင့်) နှစ်မျိုးစလုံးတွင် တစ်ပြိုင်နက် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခြင်း မပြုရ။

(င) အမျိုးသားစာပေဆု(ကဗျာ)၊ စာပေဗိမာန်စာမူဆု(ကဗျာ)၊ ပခုက္ကူဦးအိုးဖေစာပေဆု (ကဗျာ) ရရှိပြီးသူများ၊ ယခင်တပ်မတော်နေ့အထိမ်းအမှတ် စာမူပြိုင်ပွဲများတွင် ကဗျာ(ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယ)ဆုရရှိပြီးသူများအနေဖြင့် ကဗျာ(အလွတ်တန်းအဆင့်)တွင်သာ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ရမည်။

၅။ ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည် (အလွတ်တန်း/ဝါသနာရှင်) စာမူကဏ္ဍသတ်မှတ်ချက်များ

(က) ဝတ္ထုတို၊ ဝတ္ထုရှည်အင်္ဂါရပ်များနှင့် ညီညွတ်ရမည်။

(ခ) ရသမြောက်စွာ ရေးဖွဲ့ရမည်ဖြစ်ပြီး စကားပြေရေးဟန်နှင့် စကားပြောရေးဟန် ရောနှောရေးသားခြင်းမပြုရ။

(ဂ) ဝတ္ထုတိုတွင် စာလုံးရေ ၆၀၀၀ မှ ၈၀၀၀ အကြား သတ်မှတ်ပါသည်။ ဝတ္ထုရှည်တွင် စာလုံးရေ ၅၀၀၀ အောက် မနည်းစေရ၊ ၆၀၀၀၀ ထက်မများစေရ။

(ဃ) ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည်တွင် မိမိယှဉ်ပြိုင်လိုသည့်အဆင့်ကို (အလွတ်တန်းအဆင့်)၊ (ဝါသနာရှင်အဆင့်)ဟူ၍ သိသာစွာ ရေးသားဖော်ပြရမည်။

(င) ယှဉ်ပြိုင်သူတစ်ဦးတည်းက ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည် (အလွတ်တန်းအဆင့်)နှင့် (ဝါသနာရှင်အဆင့်) နှစ်မျိုးစလုံးတွင် တစ်ပြိုင်နက်ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခြင်းမပြုရ။

(စ) အမျိုးသားစာပေဆု(ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည်)၊ စာပေဗိမာန်စာမူဆု(ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည်)၊ ပခုက္ကူဦးအိုးဖေစာပေဆု(ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည်) ရရှိပြီးသူများ၊ ယခင်တပ်မတော်နေ့ အထိမ်းအမှတ် စာမူပြိုင်ပွဲများတွင် ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည် (ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယ) ဆုရရှိပြီးသူများအနေဖြင့် ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည်(အလွတ်တန်းအဆင့်)တွင်သာ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ရမည်။

၆။ စာမူများကို A4 ဆိုက်တစ်မျိုးတည်းတွင် စာမျက်နှာတစ်ဖက်တည်း ညွှသာ ရှင်းလင်းစီသဘော လက်ရေးဖြင့်ဖြေစေ၊ ကွန်ပျူတာစာလုံး (Pyidaungsu font စာလုံးအရွယ်အစား ၁၃) ဖြင့်ဖြေစေ ရေးသားရိုက်နှိပ်ပြီး ခိုင်ခံ့သေသပ်စွာချုပ်လုပ်၍ ၃ စုံစီပေးပို့ရမည်။

၇။ စာမူများတွင် ကိုယ်တိုင်ရေးသားကြောင်း၊ မည်သည့်စာနယ်စင်းတွင်မှ ပုံနှိပ်ဖော်ပြဖူးခြင်းမရှိကြောင်းနှင့် မည်သည့်ပြိုင်ပွဲတွင်မှ ဆုရရှိဖူးခြင်းမရှိကြောင်း ဝန်ခံချက်ပါရှိရမည်။

၈။ စာမူရှင်များ၏ နေရပ်လိပ်စာအပြည့်အစုံနှင့် ဆက်သွယ်ရန် ဖုန်းနံပါတ်တို့ကို ထည့်သွင်းဖော်ပြရမည်။

၉။ ဆုချီးမြှင့်ခြင်းခံရပါက ကိုယ်တိုင်တက်ရောက်ဆုယူနိုင်သူဖြစ်ကြောင်း ကတိပြုချက်ပါရှိရမည်။

၁၀။ စာမူများကို ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ၃၀ ရက် နောက်ဆုံးထား၍ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး (ကြည်း)၊ ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးနှင့်စိတ်ဓာတ်စစ်ဆင်ရေးဌာနကြားရေးမှူးရုံးသို့ ပေးပို့ရမည်။

၁၁။ စစ်ချီသီချင်း ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

(က) ပထမဆု	၁,၀၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ခ) ဒုတိယဆု	၈၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ဂ) တတိယဆု	၇၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ဃ) စတုတ္ထဆု	၆၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(င) ပဉ္စမဆု	၅၀၀,၀၀၀ ကျပ်

၁၂။ စစ်သည်တေးသီချင်း ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

(က) ပထမဆု	၁,၀၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ခ) ဒုတိယဆု	၈၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ဂ) တတိယဆု	၇၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ဃ) စတုတ္ထဆု	၆၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(င) ပဉ္စမဆု	၅၀၀,၀၀၀ ကျပ်

၁၃။ ကဗျာ(ဝါသနာရှင်) ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

(က) ပထမဆု	၅၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ခ) ဒုတိယဆု	၄၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ဂ) တတိယဆု	၃၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ဃ) စတုတ္ထဆု	၂၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(င) ပဉ္စမဆု	၁၅၀,၀၀၀ ကျပ်

၁၄။ ကဗျာ(အလွတ်တန်း) ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

(က) ပထမဆု	၇၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ခ) ဒုတိယဆု	၅၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ဂ) တတိယဆု	၄၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ဃ) စတုတ္ထဆု	၃၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(င) ပဉ္စမဆု	၂၀၀,၀၀၀ ကျပ်

၁၅။ ဝတ္ထုတို(ဝါသနာရှင်) ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

(က) ပထမဆု	၅၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ခ) ဒုတိယဆု	၄၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ဂ) တတိယဆု	၃၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ဃ) စတုတ္ထဆု	၂၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(င) ပဉ္စမဆု	၁၅၀,၀၀၀ ကျပ်

၁၆။ ဝတ္ထုတို(အလွတ်တန်း) ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

(က) ပထမဆု	၇၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ခ) ဒုတိယဆု	၅၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ဂ) တတိယဆု	၄၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ဃ) စတုတ္ထဆု	၃၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(င) ပဉ္စမဆု	၂၀၀,၀၀၀ ကျပ်

၁၇။ ဝတ္ထုရှည်(ဝါသနာရှင်) ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

(က) ပထမဆု	၇၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ခ) ဒုတိယဆု	၆၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ဂ) တတိယဆု	၅၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ဃ) စတုတ္ထဆု	၄၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(င) ပဉ္စမဆု	၃၀၀,၀၀၀ ကျပ်

၁၈။ ဝတ္ထုရှည်(အလွတ်တန်း) ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

(က) ပထမဆု	၁,၀၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ခ) ဒုတိယဆု	၇၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ဂ) တတိယဆု	၆၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(ဃ) စတုတ္ထဆု	၅၀၀,၀၀၀ ကျပ်
(င) ပဉ္စမဆု	၄၀၀,၀၀၀ ကျပ်

၁၉။ ပြိုင်ပွဲအသီးသီးတွင် ဆုရရှိသူများအား အခမ်းအနားဖြင့် ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်မည်ဖြစ်ပါသည်။

ပြိုင်ပွဲကျင်းပရေးကော်မတီ

မက်မန်းမြို့၌ မြန်မာအိလက်ထရောနစ်မဲပေးစက်အသုံးပြုနည်းဆိုင်ရာ အသိပညာပေး

မက်မန်း စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက်နေ့ မက်မန်းမြို့၌ မြန်မာအိလက်ထရောနစ်မဲပေးစက်အသုံးပြုနည်းဆိုင်ရာ အသိပညာပေးခြင်းနှင့် လက်တွေ့စမ်းသပ်မဲပေးခြင်းများကို စက်တင်ဘာ ၁၇ ရက်က ငဟောင်းကျေးရွာ အမကကျောင်းနှင့် ရောင်အူကြီးကျေးရွာ အထက (ခွဲ)ကျောင်းတို့၌ ဆောင်ရွက်သည်။



ဦးရွာ မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးထွန်းလင်းအောင်က မြန်မာအိလက်ထရောနစ်မဲပေးစက် အသုံးပြု၍ မဲပေးရာတွင် ပြည်သူများ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် သိရှိနိုင်စေရန် အသိပညာပေးဆောင်ရွက်ပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်းနှင့် မဲပေးပုံ၊ မဲပေးနည်းအဆင့်ဆင့်တို့ကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲအရာရှိ ဦးပြည့်ဖြိုးအောင်က MEVM စက်ဖြင့်မဲပေးခြင်း၏ အကျိုးကျေးဇူးများနှင့် လုံခြုံစိတ်ချရမှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ဝမ်စလောင်းအုပ်စု ငဟောင်းကျေးရွာမှ မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူ ၇၀၀ တို့နှင့် ရောင်အူကြီးကျေးရွာမှ မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူ ၈၅၀ တို့က မြန်မာအိလက်ထရောနစ် မဲပေးစက်ဖြင့် လက်တွေ့စမ်းသပ်မဲပေးခဲ့ကြသည်။



ချောင်းဆုံမြို့နယ် ကွမ်သံ(တော်ဝေါင်း)(မူလွန်)ကျောင်း၌ လူငယ်ရေးရာအသိပညာပေးဟောပြောပွဲကို စက်တင်ဘာ ၁၉ ရက်က ကျင်းပရာ မြို့နယ်ပညာရေးမှူး ဦးလှဌေး၊ မြို့နယ်ပြန်/ဆက် ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်ခင်သုဇာက ကလေးအလုပ်သမားလျော့နည်းပပျောက်ရေးနှင့် မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ်အကြောင်း သိကောင်းစရာများ ဟောပြောစဉ်။

ကိုကျော်(ချောင်းဆုံ)

တမူးခရိုင်၌ မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ်တားဆီးကာကွယ်ရေး အသိပညာပေး

တမူး စက်တင်ဘာ ၂၀
တမူးခရိုင် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနနှင့် (CEPS) ကိုယ်ပိုင်အလယ်တန်းကျောင်းတို့ပူးပေါင်း၍ မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ်



တားဆီးကာကွယ်ရေး အသိပညာပေးဟောပြောပွဲကို ယမန်နေ့က လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာန၌ ကျင်းပသည်။
ဟောပြောပွဲတွင် ခရိုင်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနမှ ဒုတိယဦးစီးမှူး ဒေါ်မာမာဝင်းက မူးယစ်ဆေးဝါး စတင်ဖြစ်ပေါ်လာပုံ သမိုင်းအကြောင်းအရာများ၊ မူးယစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲခြင်းကြောင့် ရရှိလာသည့် ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ဆိုးကျိုးများ ဟောပြောသည်။
ထို့နောက် တက်ရောက်လာကြသည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ၊ ဆရာ ဆရာမများက ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနမှ ပြသထားသည့် မူးယစ်ဆေးဝါး အန္တရာယ်တားဆီးကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေး နံရံကတ်စာစောင်များကို လေ့လာကြည့်ရှုခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။
ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)



ရေဖြူ၌ ဝဥစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သူများ ဈေးကောင်းရရှိပြီး ဝင်ငွေတိုး

ရေဖြူ စက်တင်ဘာ ၂၀
တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ရေဖြူမြို့နယ်၌ ဝဥစိုက်ပျိုးထားသူများ ဈေးကောင်းရရှိသဖြင့် မိသားစုဝင်ငွေတိုးကြောင်း သိရသည်။
ရေဖြူမြို့နယ်၌ ရော်ဘာစိုက်ခင်းများ၊ ကွမ်းသီးခြံများတွင် ကြားညှပ်သီးနှံအဖြစ် စိုက်ပျိုးထားခြင်း၊ သီးသန့်ဝဥခင်းများရှိပြီး ယခုစက်တင်ဘာလတွင် စတင်ထူးဖော်ကြကြောင်း သိရသည်။
ရေဖြူမြို့နယ်၌ ဝဥပင်ကို ကျေးရွာတိုင်းတွင် ဥယျာဉ်ခြံမြေနှင့် နေအိမ်တိုင်း မြေလွတ်များတွင် စိုက်ပျိုးထားရှိပြီး ရန်ကုန်၊ မန္တလေးမြို့ကြီး များသို့ တင်ပို့ရောင်းချကြောင်း သိရသည်။
မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



ကျောင်းကုန်းမြို့နယ်၌ လူငယ်ရေးရာအသိပညာပေးဟောပြော

ကျောင်းကုန်း စက်တင်ဘာ ၂၀
ကျောင်းကုန်းမြို့နယ် ကွင်းကြီး ကျေးရွာ အခြေခံပညာ အလယ် တန်းကျောင်း၌ လူငယ်ရေးရာ အသိပညာပေး ဟောပြောပွဲကို ယမန်နေ့က ကျင်းပသည်။
အခမ်းအနားတွင် အလက (ကွင်းကြီး)ကျောင်းအုပ်ဆရာကြီး ဦးမင်းမော်မြင့်က အမှာစကား ပြောကြားပြီး ပြန်ကြားရေး နှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန



ဌာန အားကစားမှူး ဦးထွန်းထွန်း ဝင်းက အားကစားနှင့် အခွင့် အလမ်းအကြောင်း၊ အားကစား တစ်ခုခု ပြုလုပ်ကြရန် တိုက်တွန်း ပြောကြားခဲ့သည်။
ထို့နောက် စားသုံးသူရေးရာ ဦးစီးဌာန မြို့နယ်တာဝန်ခံ ဦးတင် ကိုက ကုန်စည်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရွေးချယ်ဝယ်ယူအသုံးပြုရာတွင် သတိပြုရမည့် ကုန်ညွှန်းအမှတ် အသားဖော်ပြခြင်းကို ရှင်းလင်း ပြောကြားသည်။
ဝင်းကြိုင်(ပြန်/ဆက်)

မိုင်းရယ်မြို့နယ်အတွင်းရှိ တောင်သူများအား မိုးချေးငွေများ ထုတ်ချေး

မိုင်းရယ် စက်တင်ဘာ ၂၀
ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) မြန်မာ့လယ်ယာဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ် ခရိုင် ဘဏ်ခွဲ (လာရှိုး)မှ မိုင်းရယ်မြို့နယ်အတွင်းရှိ တောင်သူများအား ၂၀၂၅ ခုနှစ် မိုးချေးငွေများထုတ်ချေးပေးခြင်းကို ယမန်နေ့က မိုင်းရယ်မြို့



နမ့်ရယ်ခန့်မဉ်း ပြုလုပ်သည်။
ထိုသို့ပြုလုပ်ရာတွင် မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုးမင်းအောင်နှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်ချေးငွေအကြံပေးဖွဲ့များ က လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်စီမံဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပြီး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဦးစိုးနိုင်က တောင်သူများအား သီးနှံအထွက်နှုန်း တိုးမြှင့်အောင်စိုက်ပျိုးရန်နှင့် ဆီထွက်သီးနှံ နေကြာများစိုက်ပျိုးရန် စည်းရုံးဟောပြောခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။
ထို့နောက် တာဝန်ရှိသူများက ၂၀၂၅ ခုနှစ် မိုးချေးငွေကို မိုင်းရယ် မြို့နယ်အတွင်းရှိ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာအုပ်စု ၁၀ အုပ်စု တောင်သူ ၃၃၉ဦး အတွက် စပါး တစ်ဧကလျှင် ငွေကျပ် ၁၅၀၀၀၀ နှုန်းဖြင့် ၁၅၅၆ ဧကအတွက် ငွေကျပ် ၁၇၃၄၀၀၀၀၀၊ မြောင်း တစ်ဧကလျှင် ငွေကျပ် ၁၀၀၀၀၀ နှုန်းဖြင့် ၄၇၂ ဧကအတွက် ငွေကျပ် ၄၇၂၀၀၀၀၀ စုစုပေါင်း ငွေကျပ် ၂၂၀၆၀၀၀၀၀ ကို တောင်သူများ လက်ဝယ်အရောက် ထုတ်ချေး ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
မိုင်းရယ်(ပြန်/ဆက်)

မိုင်းအော့ကျေးရွာ၌ မြန်မာအီလက်ထရောနစ် မဲပေးစက်အသုံးပြု၍ လက်တွေ့စမ်းသပ်မဲပေး

မိုင်းရှူး စက်တင်ဘာ ၂၀
ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) မိုင်းရှူးမြို့နယ်၌ မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲ ကော်မရှင်အဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်မင်းလှိုင်နှင့်အဖွဲ့ဝင်များက မြန်မာ အီလက်ထရောနစ်မဲပေးစက် အသုံးပြု၍ လက်တွေ့စမ်းသပ်မဲပေးခြင်းကို ယမန်နေ့က မိုင်းအော့ကျေးရွာ ဘုံခန်းမဆောင်၌ ဆောင်ရွက်သည်။
ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲ အတွင်းရေးမှူး ဒေါ်နန်းနီဝင်းနှင့်အဖွဲ့ဝင်များက မြန်မာအီလက်ထရောနစ် မဲပေးစက်အကြောင်းနှင့် မဲပေးခြင်းပုံစံကို မြန်မာဘာသာ၊ ရှမ်း ဘာသာနှစ်မျိုးဖြင့် ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး တက်ရောက်လာသည့် ကျေးရွာနေပြည်သူလူထု ၁၄၃ ဦးက မြန်မာအီလက်ထရောနစ် မဲပေး စက်ဖြင့် လက်တွေ့စမ်းသပ်မဲပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
သန်းလှ(ပြန်/ဆက်)



သယ်န်းကျွန်းမြို့နယ်၌ Smart Card များထုတ်ပေး

သယ်န်းကျွန်း စက်တင်ဘာ ၂၀
သယ်န်းကျွန်းမြို့နယ် ဦးဘဟန်လမ်း လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့ အင်အားဝန်ကြီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူးရုံး သယ်န်းကျွန်းမြို့နယ်တွင် မြို့နယ် အတွင်းရှိ ပြည်သူများအား Smart Card (Biometric Card) များအား မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးစီးအရာရှိ ဦးဝင်းနိုင်ထွေးနှင့် ဝန်ထမ်းများက နေ့ချင်းပြီး ထုတ်ပေးလျက်ရှိသည်။
လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန အီလက် ထရောနစ် မှတ်ပုံတင်စနစ်ဦးစီးဌာနမှ နိုင်ငံအတွင်း နေထိုင်သူ အသက် ၁၀ နှစ်အထက် ရှိသူများကို အီလက်ထရောနစ်စနစ်ဖြင့် ကိုယ်ရေး အချက်အလက်များနှင့် စီမံအချက်အလက်များကို ကောက်ယူမှတ်ပုံတင် ၍ ဂဏန်း ၁၀ လုံး ပါရှိသည့် UID သတ်မှတ်ထုတ်ပေးလျက်ရှိရာ Bio-graphic/ Biometric အချက်အလက်များ မှတ်ပုံတင်ရာတွင် နိုင်ငံသား စိစစ်ရေးကတ် သို့မဟုတ် နိုင်ငံတော်အစိုးရက တရားဝင် ထုတ်ပေး ထားသော အထောက်အထားလက်မှတ်တစ်ခုခုအား တစ်ပါတည်း ယူဆောင်လာရန် လိုအပ်ကြောင်း သိရသည်။
ဇော်မိုး(သယ်န်းကျွန်း)

ကြံခင်းမြို့နယ် ဘက်ရဲမြို့၌ စာဖတ်ရိုက်မြှင့်တင်ရေး ဆောင်ရွက်

ကြံခင်း စက်တင်ဘာ ၂၀
ကြံခင်းမြို့နယ် ဘက်ရဲမြို့အမှတ် (၁)ရပ်ကွက်ရှိ အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း၌ ပြန်ကြား ရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီး ဌာနနှင့် အခြေခံပညာဦးစီးဌာန တို့ ပူးပေါင်းကျင်းပသော စာဖတ် ရိုက်မြှင့်တင်ရေး လူငယ်စကားပိုင်း ကို ယမန်နေ့က တေဇခန်းမ ကျင်းပရာ မြို့နယ်ပြန်ကြားရေး နှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိနှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီးနှင့် ဆရာ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ စုစုပေါင်း ၃၅၀ ကျော် တက်ရောက်ခဲ့သည်။

ဦးစွာအခမ်းအနားကို အခြေခံ ပညာ အထက်တန်းကျောင်း ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီး ဒေါ်ခင် ထက်ထက်မြင့်က အမှာစကား ပြောကြားပြီး မြို့နယ်ပြန်ကြားရေး နှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်ခင်မိုးမြင့်က မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များ ဗလ ငါးတန်ပြည့်စုံလာစေရန်၊ လူတော် လူကောင်းများ ဖြစ်ပေါ်လာစေရန်၊



စာပေလေ့လာ ဖတ်ရှုတတ်လာစေ ရန် အပြောစွမ်းရည်နှင့် အချင်းချင်း ပူးပေါင်း ဆွေးနွေးတတ်သည့် အလေ့အထများ ရရှိလာစေရန် စသည့် ရည်ရွယ်ချက်များစွာဖြင့် လူငယ်စကားပိုင်းများကို ကျင်းပ ရခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်း ပြောကြားသည်။
ယင်းနောက် သုတရသစာအုပ် စာစောင်ပြပွဲနှင့် မူးယစ်ဆေးဝါး အန္တရာယ် အသိပညာပေးနံရံကတ် စာစောင်၊ မီးခိုးခြုံငြေ့အန္တရာယ်တို့ ကာကွယ် အသိပညာပေး နံရံကတ် စာစောင်များကို ကျောင်းသား ကျောင်းသူများက လေ့လာ ကြည့်ရှုခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။
မြိုးဝေလင်း(ပြန်/ဆက်)

ကျောက်တလုံးကြီးမြို့၌ စာစီစာကုံး ပုံပြင်ပြော၊ ကျန်းမာရေးစကားပြောနှင့် ကဗျာရွတ်ဆိုပြိုင်ပွဲများကျင်းပ

ကျောက်တလုံးကြီး စက်တင်ဘာ ၂၀
ကျောက်တလုံးကြီးမြို့၌ စာစီစာကုံး ပုံပြင်ပြော၊ ကျန်းမာရေးစကားပြောနှင့် ကဗျာရွတ်ဆိုပြိုင်ပွဲများကို အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း၌ စက်တင်ဘာ ၁၇ ရက်က ကျင်းပသည်။
ဦးစွာ ကျောက်တလုံးကြီး အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီး ဒေါ်ခင် အေးလှိုင်က အမှာစကားပြောကြားပြီး မူလတန်းအဆင့် ကဗျာရွတ်ဆိုပြိုင်ပွဲ၊ အလယ်တန်းအဆင့် ပုံပြင်ပြော၊ ကျန်းမာရေးစကားပြောပြိုင်ပွဲနှင့် အထက်တန်းအဆင့် စာစီစာကုံးပြိုင်ပွဲများကို ကျင်းပရာ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၄၀ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ကြကြောင်း သိရသည်။
သန္တာ(ပြန်/ဆက်)

မွေးမြူရေးကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် အရည်အသွေးမီပို့ကုန်များ တိုးတက်ထုတ်လုပ်ရေးကြိုးပမ်း

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၀
စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာ အောင်ကြီးသည် ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ရွှေပြည်သာ မြို့နယ် သာဓကန်စက်မှုဇုန်ရှိ တိရစ္ဆာန်အစာ ထုတ်လုပ်ရေးစက်ရုံများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး အာဟာရနှင့် အရည်အသွေး ပြည့်ဝသော တိရစ္ဆာန် အစာများ တိုးမြှင့်ထုတ်လုပ်ရေး အကြံပြုဆွေးနွေး မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဦးစွာ ဒုတိယဝန်ကြီးသည် သာဓကန်စက်မှုဇုန်ရှိ Feed MAS Livestock Co.,Ltd. က တစ်နာရီ(၁၀) တန်ကျ ထုတ်လုပ်လျက်ရှိသော အသားတိုးကြက် အစာ၊ ဥစားကြက်၊ ဘဲအစာ၊ ဝက်အစာထုတ်လုပ်နေမှု နှင့် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးမှ ဘဲမွေးတောင်သူများ အား မွေးမြူရေးပညာပေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပေး နေမှုကို ကြည့်ရှုအေးပေးသည်။

အလားတူ MRC Myanmar Feed Industries & Breeding Co.,Ltd. ၏ အသားတိုးကြက်အစာ၊

ဥစားကြက်၊ ဘဲအစာ၊ ဝက်အစာ ထုတ်လုပ်ခြင်းနှင့် အသားစားကြက်သားဖောက် ဖြန့်ဖြူးနေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးအားပေးပြီး တာဝန်ရှိသူများအား တွေ့ဆုံ၍ မွေးမြူရေးတိရစ္ဆာန်များ၏ ကျန်းမာ သန်စွမ်းမှု၊ ရောဂါဒဏ်ခံနိုင်ရည်ရှိမှု၊ အသားထွက်ရှိမှု နှင့် အရည်အသွေးကောင်းမွန်မှုအတွက် တိရစ္ဆာန် အစာအာဟာရ၏ အရေးပါမှု၊ ပြည့်တွင်းမွေးမြူရေး လုပ်ငန်း၏ တိရစ္ဆာန်အစာ လိုအပ်ချက်အခြေအနေ များကို ဆွေးနွေးသည်။

ယင်းနောက် ဒုတိယဝန်ကြီးသည် လှိုင်သာယာ၊ ရွှေလင်ပန်းစက်မှုဇုန်ရှိ Shan International Co.,Ltd. ၏ ငါးအအေးခန်းစက်ရုံတွင် ရေချိုငါးများ ပြုပြင်အေးခဲပြီး UK, USA, UAE နိုင်ငံများသို့ တင်ပို့ ရန် ဆောင်ရွက်နေမှု၊ Myat Annawar Aung Co.,Ltd. အအေးခန်းစက်ရုံ၏ ငါး၊ ပုစွန်၊ ငါးခြောက်၊ ပုစွန် ခြောက်၊ ငါးဆားနယ် အေးခဲထုတ်လုပ်ပြီး Malaysia, Thailand, Japan, Vietnam နိုင်ငံများသို့ တင်ပို့ရန် ဆောင်ရွက်နေမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး



ထုတ်လုပ်မှုအဆင့်တိုင်းတွင် အစားအစာ ဘေးကင်း လုံခြုံရေး၊ နိုင်ငံတကာ စံချိန်စံညွှန်းများနှင့်အညီ ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး၊ ထုတ်ကုန်များ၏ အရည်အသွေး နှင့် ဘေးကင်းမှုအပေါ် ယုံကြည်စိတ်ချရမှု ရှိစေရန် လုပ်ငန်းအဆင့်တိုင်းတွင် အရည်အချင်း ပြည့်မီပြီး ကျွမ်းကျင်ဝန်ထမ်းများ လုံလောက်စွာ အသုံးပြုရန် ဆွေးနွေးမှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



မိုင်းဆတ်မြို့၌ စကားပုံဆက်ပြင်ပွဲနှင့် ပန်းချီပြိုင်ပွဲကျင်းပ

မိုင်းဆတ် စက်တင်ဘာ ၂၀
ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) မိုင်းဆတ်မြို့ ခရိုင်ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန လူထုအခြေပြုပဟိဋ္ဌာနခန်းမ၌ ယနေ့တွင် စကားပုံဆက်ပြင်ပွဲနှင့် ပန်းချီပြိုင်ပွဲ ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ ခရိုင်ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်း များက ပြိုင်ပွဲကျင်းပရခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်နှင့် ပြိုင်ပွဲစည်းကမ်းများကို

ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး စကားပုံဆက်ပြင်ပွဲနှင့် ပန်းချီပြိုင်ပွဲကျင်းပရာ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း(မိုင်းဆတ်)မှ မူလတန်းနှင့်အလယ် တန်းအဆင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၁၄ ဦး ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ကြပြီး ဆုရရှိသော ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ဂုဏ်ပြုဆုများပေးအပ် ချီးမြှင့်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ယဉ်ယဉ်ဝင်း(ပြန်/ဆက်)

နိုင်ငံတစ်ဝန်း စိမ်းလန်းဖို့၊ သစ်ပင်စိုက်ပျိုး ထိန်းသိမ်းစို့။

နေကြမိုက်စောင်ချဉ်းကြီးများအတွက်

သတင်းကောင်း

စံချိန်ဆီစက်မှ နေကြာဆံ များကို ဈေးကောင်းပေး ၍ နေ့စဉ်ဝယ်ယူပေးနေပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံအရပ်ရပ်ရှိ တောင်သူဦးကြီးများထံမှ ထွက်ရှိသော စိုက်ပျိုး နေကြာဆံများမှာ ယခင်ကဈေး ကွက် မရှိခဲ့သော်လည်း ယခုအချိန်မှစ၍ ကျွန်ုပ်တို့ စံချိန်ဆီစက်မှ **ဈေးကောင်းပေး** ၍ ဝယ်ယူပေးနေကြောင်း သတင်းကောင်းပါးလိုပါသည်။

ဆက်သွယ်ရန်ဖုန်း - 09 5122 766, 09 420 220 883

❖ စည်းကမ်းဆိုသည်မှာ လုပ်သင့်လုပ်ထိုက်သည်များကို လုပ်ဆောင်ရန် တိုက်တွန်းခြင်းနှင့် မဖြစ်သင့်သည်များကို မလုပ်ဆောင်ရန် တားမြစ်ခြင်းပင်ဖြစ်...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၂၂ ရက်နေ့တွင် ပြုလုပ်သော တောင်ညိုတပ်နယ်ရှိ နယ်မြေခံလေ့ကျင့်ရေးသင်တန်းကျောင်း သို့သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ် အမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

❖ နိုင်ငံတော်ရွှေသီးဖို့ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု အားပေးစို့။

❖ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးဖို့ ပညာရေးကို အားပေးစို့။

❖ နိုင်ငံတော်သာယာဖို့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းကြံစို့။

MNL ပြိုင်ပွဲတွင် ရှမ်းယူနိုက်တက်နှင့် ရတနာပုံ၊ အား/ကာသိပွဲနှင့် ဒဂုံစတားယူနိုက်တက် သရေကျ

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၂၀
၂၀၂၅-၂၀၂၆ ရာသီ MNL အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲ (၄) ဒုတိယနေ့ ကို စက်တင်ဘာ ၂၀ ရက်က ကျင်းပရာ လက်ရှိချန်ပီယံ ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် ရတနာပုံအသင်း၊ အား/ကာသိပွဲနှင့် ဒဂုံစတားယူနိုက်တက်အသင်း သရေကျခဲ့သည်။

တောင်ကြီးကွင်း၌ကျင်းပသည့်ပွဲတွင် ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် ရတနာပုံအသင်း ဂိုးမရှိသရေကျခဲ့သည်။ နည်းပြဦးမြင့်ကို လက်ထက်တွင် ပုံစံကောင်းရနေသည့် ရတနာပုံအသင်းသည် ယခုပွဲတွင်လည်း လက်ရှိချန်ပီယံ ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းကို အဝေးကွင်း၌ စာမျက်နှာ ၁၂ ကော်လံ ၅ ❖



ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်း ရတနာပုံအသင်းဘက်သို့ ဂိုးသွင်းရန် ကြိုးပမ်းစဉ်။

မကြာမီ ရောက်ရှိလာတော့မည့် သီတင်းကျွတ်အမှတ်တရ ဒီဇိုင်းအသစ်နှင့် YPS ကတ်အသစ်ကို ထပ်မံထုတ်လုပ်မိတ်ဆက်

ရန်ကုန် စက်တင်ဘာ ၂၀
မကြာမီ ရောက်ရှိလာတော့မည့် သီတင်းကျွတ်အမှတ်တရ ဒီဇိုင်းအသစ်နှင့် YPS ကတ်အသစ်ကို Yangon Payment Services-YS ထပ်မံမိတ်ဆက်လိုက်သည်။ ဝါလကင်းလွတ် သီတင်းကျွတ်ကာလကို ရောက်တော့မည့်ဖြစ်၍ အမှတ်တရအနေဖြင့် လက်ဆောင်ပေးနိုင်ရန် သီတင်းကျွတ်အမှတ်တရ ဒီဇိုင်းအသစ်ဖြင့် YPS ကတ်အသစ်ကို ထပ်မံထုတ်လုပ်လိုက်ကြောင်းသိရသည်။ စာမျက်နှာ ၁၃ ကော်လံ ၁ ❖

လေဖိအားနည်း ရပ်ဝန်းတစ်ခု ဖြစ်ပေါ်နိုင်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၀
ယနေ့ မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီခွဲအချိန် တိုင်းထွာချက်များအရ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် အရှေ့အလယ်ပိုင်းနှင့် ယင်းနှင့်ဆက်စပ်လျက်ရှိသော ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် အရှေ့မြောက်ပိုင်း (မြန်မာနိုင်ငံကမ်းလွန်း-ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံကမ်းရိုးတန်း) တို့တွင် စက်တင်ဘာ ၂၅ ရက်၌ လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်းတစ်ခု ဖြစ်ပေါ်နိုင်သည်ဟု ခန့်မှန်းရသည်။ မိုး/လ

မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းခြင်းနှင့် မိုးသီးကြွေခြင်းများ ဖြစ်ပေါ်နိုင်

နေပြည်တော် စက်တင်ဘာ ၂၀
ပင်လယ်အော်တို့တွင် လေထုဖိအားမသက်မှုများ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ခြင်းကြောင့်လည်းကောင်း၊ အရှေ့ဘက်မှ ရွာလွှားလာသော လေပွေလွှားများ၏ အရှိန် တို့တွင်မူတည်လေအားကောင်းနေခြင်းကြောင့် ကြောင့်လည်းကောင်း ယနေ့ညမှ စက်တင်ဘာ ၂၆ ရက်အတွင်း စာမျက်နှာ ၁၅ ကော်လံ ၁ ❖

ယနေ့ ၀ တ် ၀ ရာ

လာမည့်ဇွန်လအထိ ဂျပန်နိုင်ငံ၏ တစ်နှစ်စာဆန် လိုအပ်ချက် တန်ချိန် ၇ ဒသမ ၁၁ သန်း ရှိမည်ဟု ခန့်မှန်းထား	လွိုင်လင်မြို့၌ ငွေကျပ် ၃၂၈၇ သိန်းကျော် တန်ဖိုးရှိ စိတ်ပြောင်း ဆေးဝါးများ ဖမ်းဆီးရမိ	ပြည်အကျဉ်းထောင်ရှိ အကျဉ်းသားများသည် အပုပ်နံ့ထွက်နေသည့် ရေကိုသာ သောက်နေ ရကြောင်း မဟုတ်မမှန် စွပ်စွဲရေးသားဖော်ပြခဲ့
---	--	---

နိုင်ငံတကာသတင်း ၀၁ ၀၅ ပြည်တွင်းသတင်း ၀၁ ၀၅ ပြည်တွင်းသတင်း ၀၁ ၀၅

