

စိတ်သည် မကောင်းမှုတွင် မွေ့လျော်တတ်သဖြင့် ကောင်းမှုပြုသောအခါ နှိုးနှေးတတ်ရကား မကောင်းမှုမှ စိတ်ကိုတားမြစ်၍ ကုသိုလ်ကောင်းမှုတို့ကို အချိန်မဆိုင်းဘဲ ဆောလျှင်စွာပြုလုပ်ရ၏။ ကောင်းမှုပြုလိုသော စိတ်ဆန္ဒပေါ်လာလျှင် အဆောတလျှင် ပြုလုပ်နိုင်ရန် ကြိုးစားရ၏။

၁၃၇၅ ခုနှစ်၊ နယုန်လဆန်း ၁၁ ရက်

၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ မေ ၂၉ ရက်၊ တနင်္လာနေ့

အတွဲ (၆၂)၊ အမှတ်(၂၃၇)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

- ၁။ ပြည်သူတို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထားလုပ်ဆောင်မည်။
- ၂။ တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးအတွက် ပြည်သူလူထုဖာပုံဖြန့်ဖြူးရေးလုပ်ငန်းများကို လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၄။ တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှု ရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ် (NCA) ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထား လုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၅။ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈) နှင့်အညီ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအား ပြန်လည်ကျင်းပ၍ အနိုင်ရသည့်ပါတီအား ဒီမိုကရေစီစံနှုန်းများနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အားလွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ သဘာဝဘေးဒဏ်သင့် ပြည်သူများအတွက် ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများအား တပ်မတော်(လေ)မှ လေယာဉ်များဖြင့် ဆက်လက်ပို့ဆောင်

နေပြည်တော် မေ ၂၈
တပ်မတော် အနေဖြင့် သဘာဝဘေးဒဏ်သင့်ဒေသများသို့ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များအား စုဖွဲ့စေလွှတ်၍ လိုအပ်သည့် ကူညီကယ်ဆယ်ရေး လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည့်အပြင် တပ်မတော်(ကြည်း)၊ ရေ၊ လေ၊ မိသားစုများ၊ စေတနာရှင်အလှူရှင်များက လှူဒါန်းသည့် စားသောက်ဖွယ်ရာများ၊ ကူညီထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများ အမျိုးသား သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီက ထောက်ပံ့ပေးအပ်သည့် ပစ္စည်းများကိုလည်း တပ်မတော် လေယာဉ်၊ ရဟတ်ယာဉ်များ၊ ရေယာဉ်များဖြင့် ကူညီပို့ဆောင်ပေးလျက်ရှိသည်။ (ယာပုံ)

ထိုသို့ ပို့ဆောင်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် တပ်မတော် (ကြည်း)၊ ရေ၊ လေ၊ မိသားစုများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများက လှူဒါန်းသည့် စားသောက်ဖွယ်ရာပစ္စည်းများကို

စာမျက်နှာ ၅ ကော်လံ ၃ ခု



ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းမိုခါကြောင့် ရခိုင်ပြည်နယ်ရှိ ထိခိုက်ခံစားရသူများအတွက် မြန်မာနိုင်ငံကြက်ခြေနီအသင်းမှ အရေးပေါ်သုံး ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများ ဆက်လက်ထောက်ပံ့

စစ်တွေ မေ ၂၈
မြန်မာနိုင်ငံကြက်ခြေနီအသင်းသည် ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း မိုခါတိုက်ခတ်မှုကြောင့် ထိခိုက်ခံစားရသည့် ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေမြို့နယ်ရှိ ပြည်သူများအတွက် အရေးပေါ်သုံး ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများကို ကူညီထောက်ပံ့ ပေးဝေလျက်ရှိသည်။

စစ်တွေမြို့နယ် မြစ်နားကျေးရွာနှင့် ညိုရောင်ချောင်းကျေးရွာများရှိ ဒေသခံပြည်သူများအတွက်

စာမျက်နှာ ၅ ကော်လံ ၁ ခု

အသင်းမှ ထောက်ပံ့သောပစ္စည်းများကို ရခိုင်ပြည်နယ် ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့မှူး ဦးမြင့်ထွေး၊ ရခိုင်ပြည်နယ်စီမံချက်များ စီမံခန့်ခွဲရေးယူနစ် ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်အေးအေးငြိမ်းတို့ ဦးဆောင်ပြီး အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကြက်ခြေနီနှင့် လခြမ်းနီအသင်းများ ဖက်ဒရေးရှင်းမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ကြက်ခြေနီဝန်ထမ်းများနှင့် ဒေသခံကြက်ခြေနီ စေတနာလုပ်အားရှင်များ

စာမျက်နှာ ၅ ကော်လံ ၁ ခု

ယနေ့ ဖတ် စ ရာ

စစ်တွေမြို့ရှိ မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ပြည်သူများအား ဆန်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ကြက်ဥ၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်များနှင့် စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများကို ဈေးနှုန်းသက်သာစွာဖြင့် ရောင်းချ

ပြည်တွင်းသတင်း ၈ ၆

နိုင်ငံတော်က ပေးအပ်လိုက်သည့်တာဝန်များ ကျေပွန်ခဲ့သည့် နိုင်ငံ့ဂုဏ်ဆောင် အားကစားမောင်မယ်များ

ဆောင်းပါး ၈ ၁၀

၂၀၂၃ ခုနှစ် တူကီယဲ (ယခင်တူရကီ) သမ္မတရွေးကောက်ပွဲနှင့် လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲ

ဆောင်းပါး ၈ ၁၆

ကြိုတင်ပြင်ဆင် ရင်ဆိုင်ကျော်လွှား အစွန်းရောက် ရာသီဥတုဖြစ်စဉ်များ

အနောက်တောင်မှတ်သုံလေသည် မြန်မာနိုင်ငံတောင်ပိုင်း ဒေသများသို့ စတင်ဝင်ရောက်ပြီဖြစ်ကြောင်း မိုး/ဇလက ကြေညာထားသည်။ အနောက်တောင်မှတ်သုံလေသည် မေ ၂၉ ရက်မှ စွန့် ၂ ရက်အတွင်း မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ဒေသများ၊ စွန့် ၃ ရက်မှ ၆ ရက်အတွင်း မြန်မာနိုင်ငံအလယ်ပိုင်းဒေသများ၊ စွန့် ၇ ရက်မှ ၁၀ ရက်အတွင်း မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံးသို့ အသီးသီးဝင်ရောက်မည်ဟု မိုး/ဇလက ခန့်မှန်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

စိုက်ပျိုးရေးနိုင်ငံဖြစ်သော မြန်မာနိုင်ငံအတွက် မှတ်သုံလေသည် လွန်စွာအရေးကြီးသည်။ အချိန်မှန်ရောက်ရှိလာသည့် အနောက်တောင်မှတ်သုံလေက သယံဆောင်လာသော မိုးရေကို အမှီပြု၍ နိုင်ငံ၏ အသက်သွေးကြောဖြစ်သော စပါးကို စိုက်ပျိုးကြရခြင်းဖြစ်ရာ မှတ်သုံလေဝင်ရောက်လာမည့်အချိန်ကို ရှေ့ကြိုရသည်။ ယခုနှစ် မှတ်သုံရာသီအစစ၏ ထူးခြားချက်မှာ ကမ္ဘာ့ဒေသအသီးသီးတို့၏ ရာသီဥတုများအပေါ်တွင် အကျိုးသက်ရောက်မှုရှိသည့် အယ်နီညီအခြေအနေ ဖြစ်ပေါ်နေခြင်းဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတကာမိုးလေဝသဌာနများ၏ သင်္ချာပုံစံပြုမေးခွန်းများ ခန့်မှန်းချက်အရ မိုးလေအတွင်း အားအနည်းငယ်မှ အားအသင့်အတင့်ရှိသော အယ်နီညီအခြေအနေသို့ ရောက်ရှိနိုင်သည်ဟု ခန့်မှန်းရကြောင်း မိုး/ဇလက ကြေညာထားသည်။

အယ်နီညီသည် အစွန်းရောက်ရာသီဥတု ဖြစ်စဉ်ဖြစ်ပြီး ယင်းဖြစ်စဉ်ကြောင့် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းတွင် အပူချိန်များကို မြင့်တက်စေသည်။ ကမ္ဘာ့ဒေသအချို့တွင် မိုးခေါင်မှုဖြစ်စေသလို မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းမှုများကိုလည်း ဖြစ်စေပါသည်။ မိမိတို့နိုင်ငံတွင် အယ်နီညီဖြစ်စဉ်ကြောင့် အကျိုးသက်ရောက်မှုများ ယေဘုယျအားဖြင့် မိုးရွာသွန်းမှုပုံစံ မူမမှန်ခြင်း၊ အပူချိန်မြင့်မားခြင်း၊ မုန်တိုင်းဖြစ်ပေါ်မှု မူမမှန်ခြင်း စသည့်ရာသီဥတုဖြစ်စဉ်များ ဖြစ်ပေါ်လေ့ရှိကြောင်း မိုး/ဇလက ကြေညာထားရာ ရာသီအလိုက် စိုက်ပျိုးကြရမည့်သူများအနေဖြင့် ဖြစ်လာနိုင်ဖွယ်ရှိသည့် အခြေအနေတို့အတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ကြရမည်ဖြစ်သည်။ အယ်နီညီဖြစ်စဉ်သည် လွန်ခဲ့သည့် သုံးနှစ်ဖြစ်သော ၂၀၁၉ ခုနှစ်တွင် နောက်ဆုံးဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၀၊ ၂၀၂၁၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ်တို့သည် အယ်နီညီ၏ ဆန့်ကျင်ဘက် ဖြစ်စဉ်ဖြစ်သော လာနီညာဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် နှစ်များဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာ့အပူချိန်မြင့်တက်လျက်ရှိရာ အပူချိန်လျော့ကျပြီး စွတ်စိုသည့်သဘာဝရှိသော လာနီညာကြောင့်သာ ပြီးခဲ့သောသုံးနှစ်အတွင်း ကမ္ဘာ့အပူချိန်တန်ဖိုးမြင့်တက်မှု မရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း မိုးလေဝသပညာရှင်များက ပြောခဲ့ကြသည်။

လွန်ခဲ့သည့် ဆယ်စုနှစ်အတွင်း ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် အယ်နီညီဖြစ်စဉ်များကြောင့် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအချို့တွင် ကာလကြာရှည်စွာ မိုးခေါင်မှုဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး စိုက်ပျိုးသီးနှံများ ပျက်စီးကာ စားနပ်ရိက္ခာရှားပါးမှုနှင့် သောက်သုံးရေပြတ်လပ်မှုတို့ ဖြစ်ခဲ့သည်။ တစ်ဆက်တည်းမှာပင် ကလေးငယ်များ အာဟာရပြည့်ဝစွာ မစားရမှုကြောင့် ရောဂါဘယဖြစ်ပွားမှုတို့ မြင့်တက်ခဲ့သည်။ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအချို့တွင် ပုံမှန်မဟုတ်ဘဲ ရက်ကြာရှည်စွာ ပြင်းပြင်းထန်ထန် မိုးရွာသွန်းမှုဖြစ်ခဲ့ခြင်းကြောင့် ရေကြီးရေလျှံမှု၊ ရွံ့မြို့မြေပြိုမှုများဖြစ်ပေါ်ကာ အခြေခံအဆောက်အအုံများ ပျက်စီးခဲ့သည်ကိုလည်း တွေ့ရသည်။ အဆိုပါ ဖြစ်စဉ်များကို လေ့လာခြင်းအားဖြင့် ပြင်းထန်သည့် အယ်နီညီဖြစ်စဉ်များကို ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ရန် အရန်စားနပ်ရိက္ခာ သိုလှောင်ခြင်း၊ သောက်သုံးရေပြတ်လပ်မှု မဖြစ်ပေါ်စေရန် သောက်သုံးရေသိုလှောင်မှုများ ပြုလုပ်ခြင်းတို့ဖြင့် ကျော်လွှားကြရမည်ဖြစ်သလို ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောရောဂါ၊ အရေပြားရောဂါ၊ အပူလျှပ်ခြင်းရောဂါတို့ကဲ့သို့ ရောဂါများ ကြိုတင်ကာကွယ်ရန် အသိပညာဖြန့်ဝေမှုတို့ ပြုလုပ်ကြရမည်ဖြစ်သည်။

ယခုနှစ် ဒုတိယခြောက်လအတွင်း ပိုမိုပြင်းထန်လာဖွယ်ရှိသည့် အယ်နီညီကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် စားနပ်ရိက္ခာရှားပါးမှုဖြစ်စေရန်အတွက် ဒေသတွင်း နိုင်ငံများဖြစ်သော အင်ဒိုနီးရှား၊ မလေးရှား၊ ဖိလစ်ပိုင် စသည့်နိုင်ငံတို့က အရန်ဆန်များ ဝယ်ယူပြည့်တင်းလျက်ရှိရာ ဆန်ဝယ်ယူအားဖြင့်တက်လျက်ရှိသည်ဟုလည်း သတင်းအချို့တွင် တွေ့ရှိရသည်။ မိုးလေဝသနှင့်ရာသီဥတု ဖြစ်စဉ်များဆိုသည်မှာ တားဆီး၍မရနိုင်ဘဲ ရင်ဆိုင်ကျော်လွှားနိုင်ရန် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများ ဘက်စုံထောင့်စုံမှ ဝါယမစိုက်ထုတ်ကာ သတိ ပညာတို့ဖြင့် စုပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရမည်အကြောင်း။ ။

လေဘေးသင့်ပြည်သူများအား ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများနှင့် ထောက်ပံ့ငွေများ ပေးအပ်

နေပြည်တော် မေ ၂၈
မွန်ပြည်နယ် သံဖြူဇရပ်မြို့နယ် စက်စံကျေးရွာအုပ်စု ရသေ့တောင်ကျေးရွာ ဝန်းကျင်တစ်ဝိုက်တွင် မေ ၂၄ ရက် နံနက် ၃ နာရီ ၄၅ မိနစ်မှ နံနက် ၄ နာရီအထိ တစ်နာရီလျှင် ပျမ်းမျှလေတိုက်နှုန်း မိုင် ၃၀ ခန့်ဖြင့် လေပြင်းတိုက်ခတ်မှုကြောင့် ဘုန်းကြီးကျောင်းတစ်ကျောင်း၊ လူနေအိမ် ၂၁ လုံး အနီးလန့်ခြင်း၊ ပြိုကျပျက်စီးခြင်းများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည်။



အဆိုပါ လေဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများနှင့် ထောက်ပံ့ငွေများပေးအပ်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် မွန်ပြည်နယ် သံဖြူဇရပ်မြို့နယ် စက်စံကျေးရွာအုပ်စု ရသေ့တောင်ကျေးရွာ ရသေ့တောင်ကျောင်းသစ်ဓမ္မာရုံ၌ ပြုလုပ်ရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်ကြည်သိန်း၊ အရှေ့တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး

ဗိုလ်မှူးချုပ် စိုးမင်း၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဒေသခံပြည်သူများ တက်ရောက်ကြသည်။ ဦးစွာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် မြို့နယ်သဘာဝဘေး တုံ့ပြန်ရေးနှင့် စီမံခန့်ခွဲရေး ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌက သဘာဝဘေး

ပြစ်ပွားမှုနှင့် ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ယင်းနောက် တာဝန်ရှိသူများက လေဘေးသင့်ပြည်သူများအား ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများနှင့် ထောက်ပံ့ငွေများ ပေးအပ်ရေးအဖွဲ့တစ်ဖွဲ့ကို တိုင်းမှူးနှင့် ဦးစွာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က ဦးဆောင်ကြည့်သိန်း၊ အရှေ့တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး

ပြောကြားသည်။ ယင်းနောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လေဘေးသင့်ပြည်သူများအား ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများနှင့် ထောက်ပံ့ငွေများ ပေးအပ်ရေးအဖွဲ့တစ်ဖွဲ့ကို တိုင်းမှူးနှင့် ဦးစွာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က ဦးဆောင်ကြည့်သိန်း၊ အရှေ့တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး

ကျောင်းပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းရေးအတွက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

ရန်ကုန် မေ ၂၈
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မရမ်းကုန်းမြို့နယ် အမှတ်(၁)ရပ်ကွက် တပင်ရွှေထီးလမ်းနှင့် ကျန်စစ်သားလမ်းထောင့်ရှိ အမှတ်(၁၃) အခြေခံပညာမူလတန်းကျောင်း၌ ကျောင်း

ပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းရေး ဆောင်ရွက်ထားမှုများနှင့် ကျောင်းအတွင်း လိုအပ်ချက်များကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက မေ ၂၇ ရက်တွင် ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးသည်။

တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အတူ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၊ ဥပဒေချုပ် ဦးဌေးအောင်၊ စည်ပင်သာယာရေးဝန်ကြီး ရန်ကုန်မြို့တော်ဝန် ဦးဗိုလ်ဌေး၊ တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ အတွင်းရေးမှူး၊ တိုင်းဒေသကြီးအုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးညီညီမင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်သက်ခိုင်၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ တင်ဇော်ဇော်အောင်၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဝင်(၁) ဗိုလ်မှူးဟန်ထွန်းဇော်၊ မြို့နယ်ပညာရေးမှူး ဒေါ်ဝေဝေမြင့်၊ မြို့နယ်စည်ပင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးကျော်လွင်ဌေးတို့က ကျောင်းပတ်ဝန်းကျင် သန့်ရှင်းရေးနှင့် ကျောင်းအတွင်း လိုအပ်ချက်များကို လိုက်လံစစ်ဆေး၍ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က လိုအပ်ချက်များကို ညှိနှိုင်းဖြည့်ဆည်းပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အေးအေးမိုးလှိုင် ဓာတ်ပုံ-မျိုးမင်းသိန်း(မရမ်းကုန်း)



အခြေခံသတင်းရေးသားနည်းသင်တန်း ဖွင့်လှစ်

ရန်ကုန် မေ ၂၈
မြန်မာနိုင်ငံ သတင်းမီဒီယာကောင်စီနှင့် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန (ရန်ကုန်တိုင်း)တို့ ပူးပေါင်း၍ အခြေခံသတင်းရေးသားနည်းသင်တန်းကို ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန တောင်ပိုင်းခရိုင်ရုံး သန့်လှိုင်မြို့၌ မေ ၂၇ ရက်မှ ၂၆ ရက်အထိ နှစ်ရက်ကြာ ဖွင့်လှစ်သည်။

သင်တန်းဖွင့်ပွဲတွင် မြန်မာနိုင်ငံ သတင်းမီဒီယာကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးအုန်းမောင် (မြင်းမူမောင်နိုင်မိုး)က အမှာစကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် သင်တန်းတွင် ဥက္ကဋ္ဌက “နိုင်ငံအရေးနှင့် သတင်းမီဒီယာများ၏ အခန်းကဏ္ဍ”နှင့် “သတင်းသမားသဘာဝတရား” အတွင်းရေးမှူး ဦးအောင်ပြည့်စုံက “သတင်းမှားမှန်သုံးသပ်ခြင်း”နှင့် “အချက်အလက်အခြေပြုသတင်းစာပညာ”၊ ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသကြီး ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးအုန်းဝင်းက “ဝေါဟာရရှင်းလင်းချက်”၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ နည်းပညာအကြံပေး ဦးဌေးလင်းက “Social Media” ၊ ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေး

ဦးစီးဌာန တောင်ပိုင်းခရိုင် ဦးစီးမှူး ဒေါ်လှပိုင်က “သတင်းမီဒီယာ သမားများ လိုက်နာရမည့် တာဝန်နှင့်ကျင့်ဝတ်များ” စသည့်အကြောင်း အရာများကို အပြန်အလှန်ဆွေးနွေးပွဲချခဲ့ပြီး သင်တန်းသို့ တောင်ပိုင်းခရိုင်အတွင်းရှိ သံဖြူဇရပ်မြို့ ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများနှင့် သတင်းမီဒီယာသမားများ တက်ရောက်ကြကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချွန်းရွာနိုင်

နေပြည်တော် မေ ၂၈
နေပြည်တော်နှင့် ရန်ကုန်မြို့တို့အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချွန်းရွာမည်။ ရွာရန် ရာနှုန်း ၈၀ ဖြစ်သည်။ မန္တလေးမြို့နှင့်အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချွန်းရွာနိုင်သည်။ ရွာရန် ရာနှုန်း ၆၀ ဖြစ်သည်။

မိုး/ဇလ

ပစ္စည်းများတင်ဆောင်လာသော သင်္ဘောများရောက်ရှိလာပါက အချိန်ကြန့်ကြာမှုမရှိဘဲ အတင်အချုပ်ပြုလုပ်နိုင်ရေး ကြိုတင်စီမံ ဘေးသင့်ဒေသများသို့ အမြန်ဆုံးပို့ဆောင်ရေးနှင့် ပြည်သူများလက်ဝယ်သို့ အမှန်တကယ်ရောက်ရှိစေရေး စနစ်တကျဆောင်ရွက်

စစ်တွေ မေ ၂၈
နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး တင်အောင်စန်း၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယ ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ထွန်းထွန်းနောင်နှင့် ရခိုင်ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဦးထိန်လင်းတို့သည် ယနေ့နံနက် ပိုင်းတွင် စစ်တွေမြို့ ဘက်စုံသုံး ဆိပ်ကမ်းသို့ ရောက်ရှိကြပြီး ကူညီကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည် ထူထောင်ရေးပစ္စည်းများ သယ်ဆောင်လာသည့် For Tune သင်္ဘော Sun Shine သင်္ဘောနှင့် တပ်မတော် စစ်ရေယာဉ်များပေါ်မှ ပစ္စည်းများကို စက်ယန္တရားကြီးများဖြင့် ရေယာဉ်/မော်တော်ယာဉ်များ ပေါ်သို့ တင်ဆောင်၍ မှန်တိုင်းဒဏ်သင့် ဒေသများသို့ ပို့ဆောင်ရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

လာပါက အချိန်ကြန့်ကြာမှုမရှိဘဲ ပစ္စည်းများ အတင်အချုပ် ပြုလုပ်နိုင်ရေး ကြိုတင်စီမံဆောင်ရွက်ထားရန်၊ ပစ္စည်းများ စနစ်တကျ ဖြန့်ခွဲနိုင်ရေး၊ ဘေးသင့်ဒေသများသို့ အမြန်ဆုံး ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ပြည်သူများလက်ဝယ်သို့ အမှန်တကယ်ရောက်ရှိစေရေး စနစ်တကျ ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်သွားကြရန် တာဝန်ရှိသူများကို မှာကြားသည်။

ကြည့်ရှုစစ်ဆေး
ထို့နောက် ဗိုလ်ချုပ်ကြီး တင်အောင်စန်းနှင့် အဖွဲ့သည် မြို့ပတ်လမ်းတစ်လျှောက် လှုပ်စစ်မီးတိုင်များ ပြုပြင်ဆောင်ရွက်မှု အခြေအနေများကိုကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး စစ်တွေတပ်နယ်ညွှန်ချုပ်သခိုင် ရောက်ရှိ၍ ရိပ်သာပြန်လည် ပြုပြင်နေမှုအခြေအနေကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ လိုအပ်သည်များ မှာကြားသည်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး တင်အောင်စန်း၊ စစ်တွေမြို့ ဘက်စုံသုံး ဆိပ်ကမ်း၌ ကမ်းထိုးရေယာဉ်များကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။

ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်
ဆက်လက်၍ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးပစ္စည်းများ တင်ဆောင်၍ မှန်တိုင်းဒဏ်သင့် ဒေသများသို့ ပို့ဆောင်ကြမည့် တပ်မတော် ကမ်းထိုးရေယာဉ်များကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ပစ္စည်းများတင်ဆောင်လာသော သင်္ဘောများ ရောက်ရှိ

အချိန်မီပြီးစီးရေးမှာကြား
ဆက်လက်၍ စစ်တွေမြို့ အမှတ် (၁) အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း အမိုးမိုးခြင်း လုပ်ငန်းပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ကျောင်းသန့်ရှင်းရေးနှင့် ကျောင်းဥပမိရုပ်ကောင်းမွန်ရေး၊ ပြန်လည်ပြုပြင်ရေး လုပ်ငန်းများကို ဦးစားပေး အဆင့်အလိုက်ဆောင်ရွက်ရေးနှင့်

ကျောင်းဖွင့်ချိန်အမီ အချိန်မီပြီးစီးရေး မှာကြားသည်။
ယာဉ်ယန္တရား ၆၂ စီး ပြင်ဆင်လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာန အနေဖြင့် လတ်တလောတွင် ၂၃၀ ကေစီ မြောက်ဦး - ပုဏ္ဏားကျွန်း ဓာတ်အားလိုင်းနှင့် ၆၆ ကေစီ ပုဏ္ဏားကျွန်း - စစ်တွေ အမှတ်(၁) ဓာတ်အားလိုင်းတို့ကို လျှပ်စစ် ဓာတ်အားပို့လွှတ်ရေးနှင့် ကွပ်ကဲ

ရေးဦးစီးဌာနမှ အဖွဲ့ ၁၆ ဖွဲ့ လူအင်အား၅၆၇ဦး၊ ယာဉ်ယန္တရား ၆၂ စီးတို့ဖြင့် ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။
ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မိခါမှန်တိုင်း တိုက်ခတ်မှုကြောင့် ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေခရိုင် ရသေ့တောင်မြို့နယ်သို့ ဓာတ်အား ပို့လွှတ်ပေးသော ၆၆ ကေစီ ပုဏ္ဏားကျွန်း - ရသေ့

တောင် ဓာတ်အားလိုင်းရှိ တာဝါတိုင် ခုနစ်တိုင်၊ ရသေ့တောင်မြို့ပေါ်သို့ ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးပေးသော ၁၁ ကေစီ/၄၀၀ ဗို့ဓာတ်အားလိုင်း ၃၄ တိုင် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်လျှင် မှ ဓာတ်တိုင် ၇၆ တိုင်နှင့် ထရန်စဖော်မာ နှစ်လုံး ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့ရာ လျှပ်စစ်စွမ်းအား ဝန်ကြီးဌာနမှ ဝန်ထမ်း ၉၂ ဦး၊ ယာဉ်ယန္တရား ခြောက်စီးတို့ဖြင့် ရသေ့တောင်မြို့ရှိ ဓာတ်အားလိုင်း

နှင့် ဓာတ်အားခွဲရာများကို ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မေ ၂၆ ရက်အထိ ၁၁ ကေစီ/၄၀၀ ဗို့ဓာတ်အားလိုင်း ၃၄ တိုင် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ်ပြီး ကျန်ရှိသော ဓာတ်အားလိုင်းများကို ဇွန်လပထမပတ်အတွင်း ပြီးစီးအောင် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။
သတင်းစဉ်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်ကြီး တင်အောင်စန်း အမှတ် (၁) အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း အမိုးမိုးခြင်း လုပ်ငန်းပြီးစီးမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။



ရသေ့တောင်မြို့ပေါ်ရှိ ဓာတ်အားလိုင်းများ ပြုပြင်ဆောင်ရွက်နေမှုကို တွေ့ရစဉ်။

နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေမှ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများအတွက် မတည်ငွေများ ပေးအပ်

ရွှေတောင် မေ ၂၈
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ရွှေတောင်မြို့နယ် နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေး ရန်ပုံငွေမှ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းနှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်သူများသို့ မတည်ငွေများ ပေးအပ်ပုံအခမ်းအနားကို အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ယနေ့နံနက် ၉ နာရီခွဲ ၃၀ မှစ၍ ကျင်းပသည်။ အခမ်းအနားတွင် ပြည်ခရိုင် နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေး လုပ်ငန်းကြီးကြပ်မှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးသိန်းအောင်က

အမှာစကားပြောကြားပြီး မြို့နယ်နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးလုပ်ငန်းကြီးကြပ်မှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးဟံဝင်းအောင်က စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူများသို့ မတည်ငွေများ ထုတ်ချေးပေးမည့် အစီအစဉ်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။ ထို့နောက် ရွှေတောင်မြို့နယ်အတွင်းရှိ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေး ရန်ပုံငွေမှ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းနှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူများသို့ မတည်ငွေများကို ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးသိန်းအောင်နှင့် အဖွဲ့

ဝင်များက စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သည့် ကျေးရွာ ၁၇ အုပ်စုရှိ တောင်သူ ၃၅၅ ဦး၏ စာ ၁၀၀၀အတွက် တစ်ဧကလျှင် နှစ်သိန်းနှုန်းဖြင့် ငွေကျပ်သိန်း ၂၂၀၀၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းအတွက် အုပ်စုသုံးအုပ်စုအတွင်းရှိ အသားတိုးကြက်နှင့် အသားတိုးဝက် မွေးမြူရေးလုပ်ကိုင်သူ သုံးဦးတို့အား ငွေကျပ်သိန်း ၃၅၀ နှင့် MSMEs စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအတွက် ငွေကျပ်သိန်း ၅၈၀ စုစုပေါင်း မတည်ထောက်ပံ့ငွေကျပ်သိန်းပေါင်း ၃၃၀၀ ကို ကဏ္ဍအလိုက် အသီးသီးပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကိုကိုမင်း (ပြန်/ဆက်)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဗဟိုအကြံပေးအဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ဦးစောထွန်းအောင်မြင့် ထိန်ကုလားကျေးရွာ ကုန်ထုတ်လမ်းအား တက်ရောက်ဖွင့်လှစ်ပေး

ပုသိမ် မေ ၂၈
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ် ထိန်ကုလားကျေးရွာ ကုန်ထုတ်လမ်းဖွင့်ပွဲကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျေးရွာရှိ ပြုလုပ်ခဲ့ရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဗဟိုအကြံပေးအဖွဲ့ ခေါင်းဆောင် ဦးစောထွန်းအောင်မြင့်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်ဦးတင်မောင်ဝင်း၊ အနောက်တောင်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး၊ ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။

ဂုဏ်ပြုငွေများချီးမြှင့်

ဦးစောထွန်းအောင်မြင့်က နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဗဟိုအကြံပေးအဖွဲ့ ခေါင်းဆောင် ဦးစောထွန်းအောင်မြင့်နှင့် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်တို့သည် ဖျော်ဖြေရေးအဖွဲ့များ၏ ကပြတီးခတ် ဖျော်ဖြေမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ပြီး ဖျော်ဖြေရေးအဖွဲ့များအတွက် ဂုဏ်ပြုငွေများချီးမြှင့်ခဲ့ကြသည်။

ရာသီမရွေးအသုံးပြုနိုင်

ထို့နောက် ထိန်ကုလားကျေးရွာ ကုန်ထုတ်လမ်းဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားတက်ရောက်၍ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဗဟိုအကြံပေးအဖွဲ့ ခေါင်းဆောင်က “ယနေ့ဖွင့်လှစ်သည့် မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ် ထိန်ကုလားကျေးရွာ ကုန်ထုတ်လမ်းသည် ကျေးရွာအတွက် အမှန်တကယ်အကျိုးရှိမည့် လမ်းဖြစ်ပြီး ကျေးရွာ၏ လူမှုရေး၊ စီးပွားရေး၊ ပညာရေးနှင့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍများ၌ များစွာအထောက်အကူပြုပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနသည် ထိန်ကုလားကျေးရွာ ကုန်ထုတ်လမ်းအတွင်း ပိုင်းအား မြစ်စိမ်းရောင်ကျေးရွာ အတိုးမြှင့်ရေးနှင့် ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ဆက်လက်လုပ်ဆောင်မည့် လမ်းပိုင်းအတွက်ကိုလည်း ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် ငွေကျပ် ၆၉ သန်းကျော်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပြီး ရာသီမရွေး အသုံးပြုနိုင်သည့် လမ်းတစ်လမ်းအဖြစ် ယနေ့တွေ့မြင်ရသည်မှာ ဝမ်းမြောက်ဝမ်းသာ ဖြစ်ကြောင်း၊ ဒေသခံပြည်သူများအနေဖြင့်လည်း



ကုန်ထုတ်လမ်းအား ရေရှည်တည်တံ့ပြီး သားစဉ်မြေးဆက်အကျိုးရှိစွာအသုံးပြုနိုင်ရန် သက်ဆိုင်ရာဌာနများနှင့် ပိုင်းဝန်း ထိန်းသိမ်းပေးရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိတို့ကျေးရွာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အခြားသော ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ လူမှုရေး၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများတွင်လည်း သက်ဆိုင်ရာဌာနများနှင့် ဆက်လက်ချိတ်ဆက် ဆောင်ရွက်ကြရန်လည်း တိုက်တွန်းလိုကြောင်း၊ အထူးသဖြင့် ပညာရေးပိုင်းတွင်လည်း ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအားလုံး ကျောင်းတက်ရောက်ရန်လည်းလိုကြောင်း၊ ပညာရေးတိုးတက်မှု ကျေးရွာနှင့် လူမှုရေးများပါ တိုးတက်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အနာဂတ် လူငယ်လူရွယ်များအား ပညာရေးကို ကြိုးစားသင်ကြားပေးရန်လည်း ပြောကြားလိုကြောင်း၊ သက်ဆိုင်ရာဌာနများအပြင် မိမိတို့ကလည်း အားထည့် လုပ်ဆောင်ပါက ထိန်ကုလားကျေးရွာသည် နောင်မကြာမီကာလအတွင်း၌ ယခုထက်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သည့် ကျေးရွာကြီးဖြစ်စေကြောင်း” ပြောကြားသည်။

မိမိတို့ တိုင်းဒေသကြီးသည် ကျေးလက်ဒေသကို အခြေခံသည့် တိုင်းဒေသကြီးဖြစ်ပြီး ကျေးလက်နေလူဦးရေ ၈၅ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် မြို့ပေါ်နေလူဦးရေ ၁၅ ရာခိုင်နှုန်းရှိကြောင်း၊ ကျေးလက်နေ ပြည်သူလူထု၏ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး၊ သောက်သုံးရေရရှိရေး၊ လျှပ်စစ်ပိုင်းဆိုင်ရာ အပါအဝင် မိမိတို့အနေဖြင့် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်း၊ ကျောင်းနေရွယ်ကလေးတိုင်း ရာနှုန်းပြည့် ကျောင်းတက်ရောက်နိုင်ရန်အတွက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေကြောင်း၊ တစ်ဖက်တွင်လည်း နိုင်ငံတော်မှ စီမံဆောင်ရွက်ပေးနေသကဲ့သို့ တစ်ဖက်တွင်လည်း ပြည်သူလူထုအနေဖြင့် လမ်းကိုရေရှည် တည်တံ့ခိုင်မာအောင် ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့ပြီး ဒေသခံပြည်သူတစ်ဦးက ကျေးဇူးတင်စကားများ ပြန်လည်ပြောကြားသည်။

စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးတို့နှင့်အတူ ကွန်ကရစ်လမ်းအား ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေး၍ စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင် ဓာတ်ပုံရိုက်ကြပြီး (အပေါ်ပုံ) ကွန်ကရစ်လမ်းအား လှည့်လည်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးသည်။ အဆိုပါလမ်းသည် မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် ဆောင်ရွက်ခဲ့သော လမ်းဖြစ်ပြီး လမ်းအရှည် ၁၉၂၄၅၀ အကျယ် ၁၀ ပေနှင့် ထု လက်မရှိကြောင်း သိရသည်။

ထောက်ပံ့ငွေများပေးအပ်

ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဗဟိုအကြံပေးအဖွဲ့ခေါင်းဆောင်သည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ထိန်ကုလားကျေးရွာ မူလတန်းလွန်ကျောင်းသို့ သွားရောက်၍ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ ကျောင်းလေ့ကျင့်အပ်နှံနေမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ စာရေးကိရိယာပစ္စည်းနှင့် ဆရာ၊ ဆရာမများအတွက် ထောက်ပံ့ငွေများ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဗဟိုအကြံပေးအဖွဲ့ခေါင်းဆောင်သည် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က

ASEAN-ERAT အဖွဲ့များမှ ရခိုင်ပြည်နယ်တွင် စစ်တမ်းကောက်ယူခဲ့သည့် တွေ့ရှိချက်များကို ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးထံ ရှင်းလင်းတင်ပြ

နေပြည်တော် မေ ၂၈
အာဆီယံ၏ One ASEAN One Response နှင့်အညီ အာဆီယံအရေးပေါ် တုံ့ပြန်ရေးဆန်းစစ်လေ့လာရေးအဖွဲ့ (ASEAN-ERAT) သည် ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း “မိုခါ” ဘေးသင့်ဒေသများဖြစ်သော ရခိုင်ပြည်နယ်ရှိ စစ်တွေမြို့နယ်၊ ရသေ့တောင်မြို့နယ်၊ ကျောက်တော်မြို့နယ်၊ ပုဏ္ဏားကျွန်းမြို့နယ်များသို့ ကွင်းဆင်း စစ်တမ်းကောက်ယူရာတွင် တွေ့ရှိချက်နှင့် လုပ်ငန်းစဉ်များကို လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးထံ ရှင်းလင်းတင်ပြခြင်းအစီအစဉ်ကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး



ဝန်ကြီးထံ အဖွဲ့ဝင်များ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။ (အပေါ်ပုံ) ဦးစောထွန်းအောင်မြင့်က ကွင်းဆင်းစစ်တမ်းကောက်ယူခဲ့သော အဖွဲ့ (၂) ဖွဲ့၏ ခေါင်းဆောင်များက စစ်တမ်းကောက်ယူမှုမှ ဦးစားပေးလုပ်ငန်းများဖြစ်သည့် အစားအစာ၊ အမိုးအကာ၊ ရေနှင့် သန့်ရှင်းရေးနှင့်

သောက်သုံးရေ၊ အသက်မွေးအတွက် မျိုးသားပေါက်များ ဖြန့်ဝေရန် စီစဉ်လျက်ရှိကြောင်း၊ စသည်တို့နှင့်စပ်လျဉ်း၍ စစ်တမ်းကောက်ယူစဉ် တွေ့ရှိချက် ဦးစားပေးဆောင်ရွက်သည့်လုပ်ငန်းများကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ရှင်းလင်းဆွေးနွေး
ရှင်းလင်းတင်ပြမှုများအပေါ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ASEAN-ERAT အဖွဲ့၏ ကြိုးပမ်းအားထုတ်မှုကို အသိအမှတ်ပြု ကျေးဇူးတင်ကြောင်း၊ ကွင်းဆင်းကောက်ယူမှုများသည်လည်း ကျစ်လျစ်၍ ပြီးပြည့်စုံမှုရှိကြောင်း၊ အစိုးရအနေဖြင့် ကျန်းမာရေး၊ ပညာရေး၊ မီးရရှိမှုနှင့် ဆက်သွယ်ရေးကဏ္ဍများကို ဦးစားပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ သောက်သုံးရေသန့်ရှင်းရေးအတွက် ပျက်စီးသွားသော ရေကန်များ ပြင်ဆင်ခြင်း၊ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းကဏ္ဍတွင် သက်ဆိုင်ရာဌာနများမှ မျိုးစေ့များ၊ မွေးမြူရေး

သတင်းစဉ်

နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တံတားဦးကျေးရွာနှင့် အောင်မြင်ကုန်းကျေးရွာတို့ရှိ လေဘေးသင့်အိမ်ထောင်စုများအတွက် ထောက်ပံ့

နေပြည်တော် မေ ၂၈
နေပြည်တော် လယ်ဝေးခရိုင် လယ်ဝေးမြို့နယ် အတွင်း လေပြင်းတိုက်ခတ်မှုကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သည့်တံတားဦးကျေးရွာရှိလေဘေးသင့်အိမ်ထောင်စုများအတွက် ထောက်ပံ့ငွေ၊ စားသောက်ကုန်နှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေး ပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့လှူဒါန်းပွဲ အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အဆိုပါကျေးရွာ အခြေခံပညာမူလတန်းကျောင်း၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားသို့ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင်ဦးလွင်၊ နေပြည်တော် ကောင်စီဝင်များ၊ နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ဒုတိယတိုင်းမှူး၊ နေပြည်တော် ဒုတိယမြို့တော်ဝန်၊ ကျေးရွာနေပြည်သူများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ကူညီထောက်ပံ့ပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်

ဦးစွာ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက လေဘေးဒဏ်ကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သည့် ကျေးရွာများ စနစ်တကျ ပြန်လည်ထူထောင်နိုင်ရေးအတွက် ကော်မတီများဖွဲ့စည်း၍ ပြန်လည်နေရာချထားနိုင်ရေး၊ လျှပ်စစ်မီးရရှိရေး၊ သောက်သုံးရေရရှိရေး၊ လမ်းသွယ် တိုးချဲ့ဖောက်လုပ်ခြင်းစသည့် ကူညီကယ်ဆယ်ရေးနှင့် လုပ်ငန်းထူထောင်ရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း၊ လေဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် အလှူငွေများ အလေ့အလွန်မရှိစေရေး စနစ်တကျ စီမံဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးဆိုင်ရာ ကူညီထောက်ပံ့ပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက တံတားဦးကျေးရွာ လေဘေးသင့်အိမ်ထောင်စုများအတွက် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးပစ္စည်းများဖြစ်သော



သစ်၊ သွပ်များနှင့် ထောက်ပံ့ငွေကျပ် ၇၇ သိန်းကို လည်းကောင်း (အပေါ်ပုံ)၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဝင်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ပြန်လည်ထူထောင်ရေးပစ္စည်းများ၊ ကျန်းမာရေးသုံးပစ္စည်းများ၊ စိုက်ပျိုးရေးမျိုးစေ့များ၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ လှူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ၊ တိရစ္ဆာန်အစာနှင့် ဆေးဝါးများကို လည်းကောင်း ထောက်ပံ့ပေးအပ်ကြသည်။

ကြည့်ရှုအားပေး

ယင်းနောက် နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌသည် တံတားဦးကျေးရွာ အခြေခံပညာကျောင်းကျောင်းအပ်နှံရေး သီတင်းပတ်ဆောင်ရွက်နေမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး ကျောင်းသား ကျောင်းသူများကို ကျောင်းသုံးစာအုပ်၊ ဘောပင်၊ ခဲတံနှင့် ကျောင်းဝတ်စုံများနှင့် ယဉ်ကျေးလိမ္မာစာအုပ်များ ပေးအပ်ကာ ကျေးရွာဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းရှိ လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းသည်။ ဆက်လက်၍ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ

သည် အောင်မြင်ကုန်းကျေးရွာသို့ ရောက်ရှိပြီး လေဘေးသင့်အိမ်ထောင်စုများအတွက် ထောက်ပံ့ငွေ၊ စားသောက်ကုန်နှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ပွဲ အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ကာ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ အမှာစကား ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက အောင်မြင်ကုန်းကျေးရွာမှလေဘေးသင့်အိမ်ထောင်စုများအတွက် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးပစ္စည်းများ ဖြစ်သော သစ်၊ သွပ်များနှင့် ထောက်ပံ့ငွေကျပ် ၁၅၅ သိန်းကိုလည်းကောင်း၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဝင်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ပြန်လည်ထူထောင်ရေးပစ္စည်းများ၊ စိုက်ပျိုးရေးမျိုးစေ့များ၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ လှူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ၊ တိရစ္ဆာန်အစာနှင့် ဆေးဝါးများကို ထောက်ပံ့ပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌသည်

အောင်မြင်ကုန်းကျေးရွာ အခြေခံပညာကျောင်းကျောင်းအပ်နှံရေး သီတင်းပတ် ဆောင်ရွက်နေမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး ကျောင်းသား ကျောင်းသူများကို ကျောင်းသုံးစာအုပ်၊ ဘောပင်၊ ခဲတံ၊ ကျောင်းဝတ်စုံများနှင့် ယဉ်ကျေးလိမ္မာ စာအုပ်များကို ပေးအပ်သည်။

ယင်းနောက် နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌသည် ကျေးရွာဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းသို့ လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းပြီး ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းအတွင်း အဆောက်အအုံများ ပြန်လည်ပြင်ဆင် ဆောက်လုပ်နေမှုကို ကြည့်ရှုသည်။

လိုအပ်သည်များမှာကြား

ထို့နောက် နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် လယ်ဝေးမြို့နယ် စမ်းကလေး သုသာန် လေပြင်းတိုက်ခတ်ခံခဲ့ရသောကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့သည့် အဆောက်အအုံများ ပြန်လည်ပြင်ဆင်ခြင်းနှင့် သန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တာဝန်ရှိသူများအား လိုအပ်သည်များ မှာကြားသည်။

တံတားဦးကျေးရွာရှိ တစ်အိမ်ထောင်လျှင် ငွေကျပ်တစ်သိန်းနှုန်းဖြင့် အိမ်ထောင်စု ၇၇ စုအတွက် ငွေကျပ် ၇၇ သိန်း၊ ဆန် ၂၄ ပြည်အိတ် ၃၅၅ အိတ်၊ ဆီ ၅၅ ပိဿာ၊ ကုလားပဲ ၁ Kg ဇြာအိတ်၊ သစ် ၁၅၄ တန်၊ သွပ် ၃၁၅ ချပ်၊ မျိုးစေ့(စုံ) ငါးမျိုး၊ စွမ်းအားမြှင့်မိုးဖို ၈၉ လုံး၊ တိရစ္ဆာန်အစာအိတ် ၂၀ နှင့် အောင်မြင်ကုန်းကျေးရွာရှိ တစ်အိမ်ထောင်လျှင် ငွေကျပ်တစ်သိန်းနှုန်းဖြင့် အိမ်ထောင်စု ၁၅၅ စုအတွက် ငွေကျပ် ၁၅၅ သိန်း၊ ဆန် ၂၄ ပြည်အိတ် ၃၅၅ အိတ်၊ ဆီ ၁၀၀၄ ပိဿာ၊ ကုလားပဲ ၁ Kg ၁၆၅ အိတ်၊ သစ် ၃၁၀ တန်၊ သွပ် ၅၉၆၅ ချပ်၊ မျိုးစေ့(စုံ) ငါးမျိုး၊ စွမ်းအားမြှင့်မိုးဖို ၁၆၆ လုံးနှင့် တိရစ္ဆာန် အစာအိတ် ၂၀ တို့ကို ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ကျေးဇူး

များသည် မေ ၂၆ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် အဆိုပါကျေးရွာများသို့ သွားရောက် ထောက်ပံ့ပေးခဲ့သည်။

ထိုသို့ ပစ္စည်းများထောက်ပံ့ ပေးစေရာတွင် မြစ်နားကျေးရွာမှ အိမ်ထောင်စု ၁၀၇ စုအတွက် မိသားစုသုံးပစ္စည်း ၃၃ ပုံ၊ တစ်ကိုယ်ရေ သန့်ရှင်းရေးသုံးပစ္စည်း ၁၀၇ အိတ်၊ အမျိုးသမီးတစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေးသုံးပစ္စည်း ၁၀၇ အိတ်၊ မီးဖိုချောင်သုံးပစ္စည်း ၇၄ စုံ၊ တာပေါလင် ၁၄၈ စ၊ ခြင်ထောင် ၇၄ လုံးတို့ကို ထောက်ပံ့ပေးခဲ့ပြီး၊ ညိုရောင်ချောင်း ကျေးရွာမှ အိမ်ထောင်စု ၁၃၀ စုအတွက် မိသားစုသုံးပစ္စည်း ၅၄ ပုံ၊ တစ်ကိုယ်ရေ သန့်ရှင်းရေးသုံးပစ္စည်းအိတ် ၁၃၀၊ အမျိုးသမီး တစ်ကိုယ်ရေ သန့်ရှင်းရေးသုံးပစ္စည်းအိတ် ၁၃၀၊ မီးဖိုချောင်သုံးပစ္စည်း ၇၆ စုံ၊ တာပေါလင် ၁၅၂ စ၊ ခြင်ထောင် ၇၆ လုံးတို့ကို ထိခိုက်ခံစားရသူများ လက်ဝယ်အရောက် သွားရောက်ကူညီထောက်ပံ့ပေးခဲ့သည်။

မြန်မာနိုင်ငံ ကြက်ခြေနီအသင်းအနေဖြင့် အကူအညီလိုအပ်နေသည့် ယာယီခိုလှုံရာစခန်းများနှင့် ကျေးရွာများမှ ပြည်သူများအတွက် စားနပ်ရိက္ခာများ၊ ရေနှင့် တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေးသုံးပစ္စည်းများ၊ အစားအသောက်များ ဆက်လက်ထောက်ပံ့နိုင်ရန်နှင့် အရေးပေါ်ငွေသား ထောက်ပံ့နိုင်ရန်အတွက် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ဝင်းအောင်(ကြက်ခြေနီ)



၂၀၂၃- ၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ် တိုင်းဒေသကြီးအဆင့် ကျောင်းအပ်နှံရေးနေ့အခမ်းအနား ပြည်မြို့၌ ကျင်းပ

ပြည် မေ ၂၈
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး (အနောက်ပိုင်း) ၏ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ် တိုင်းဒေသကြီးအဆင့် ကျောင်းအပ်နှံရေးနေ့ အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီက ပြည်မြို့ အမှတ်(၁) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၌ ကျင်းပရာ ပြည်ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသိန်းအောင်၊ ခရိုင်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ဒုတိယရဲမှူးကြီး ဇော်နိုင်ထွန်း၊ ပြည်တက္ကသိုလ် ပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာ သက်လွင်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး ပညာရေးမှူးမှူးခွဲ (ပြည်) မှ တိုင်းပညာရေးမှူး ဦးတင်ယုတို့က တိုင်းဒေသကြီးအဆင့် ကျောင်းအပ်နှံရေးနေ့ မုခ်ဦးဆိုင်ဘုတ်အား ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးသည်။ (အပေါ်ယာပုံ)



ယင်းနောက် အခမ်းအနားကို အဆိုပါ ကျောင်း သီရိရတနာခန်းမ၌ ဆက်လက် ကျင်းပရာ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ

ဦးသိန်းအောင်က အမှာစကား ပြောကြားပြီး ဝန်ကြီးဌာနက အခမဲ့ထောက်ပံ့ပေးအပ်သော တိုင်းဒေသကြီးရုံးခွဲပညာရေးမှူး ဦးတင်ယု က ကျောင်းအပ်နှံရေးနေ့ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများ ကျောင်းအပ်နှံရေး၏ ရည်မှန်းချက်များ အကြောင်းကို ရှင်းလင်းပြောကြားကာ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအတွက် ပညာရေး

ကျေးဇူး

များ၊ ရေသန့်ကတ်များ၊ ကော်ပိုး (အကြီး/ အသေး) များ၊ ဆေးကုသရေးဆိုင်ရာ ပစ္စည်းများ၊ ပြန်လည် တည်ဆောက်ရေးဆိုင်ရာ ပစ္စည်းများနှင့် အိမ်သုံးပစ္စည်းများကို တင်ဆောင်၍ နေပြည်တော်လေဆိပ်မှ စစ်တွေ လေဆိပ်သို့ တစ်မတော်လေယာဉ်ဖြင့် နှစ်ကြိမ် ပို့ဆောင်ပေးခဲ့သည်။

အလားတူသဘာဝဘေးဒဏ် သင့်ဒေသများတွင် ကူညီကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေးအတွက် ပြန်လည်ထူထောင်ရေး လုပ်ငန်းများတွင် ကူညီ ဆောင်ရွက်ပေးကြမည့် တစ်မတော်သားများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာကူညီကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များ၊ ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများနှင့် ငါးထောင့်ဘူမိများ၊

ဆပ်ပြာခဲ၊ ဆပ်ပြာတောင့်၊ ဆပ်ပြာမုန့်များ၊ အတိတ်အထည်များ၊ ဆောက်လုပ်ရေး ပစ္စည်းများ၊ မိုးကာလိတ်များနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများကို တင်ဆောင်၍ ရန်ကုန်မြို့ရှိ မင်္ဂလာဒုံလေဆိပ်မှ စစ်တွေလေဆိပ်သို့ တစ်မတော်လေယာဉ်ဖြင့် ပို့ဆောင်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုသို့ ပို့ဆောင်နေမှုများကို တာဝန်ရှိသူများက လာရောက်

သတင်းစဉ်

ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မိုးအောင် စစ်တွေမြို့ရှိ နယ်မြေခံရေတပ်စခန်းများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးအတွက် လိုအပ်သည်များပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေး

နေပြည်တော် မေ ၂၈

ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေမြို့၌ ရောက်ရှိနေသော ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မိုးအောင်သည် နယ်မြေခံရေတပ်ကွပ်ကဲမှုဌာနချုပ်မှူး၊ နယ်မြေခံဌာနချုပ်မှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများလိုက်ပါလျက် ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် စစ်တွေတပ်နယ်ရှိ နယ်မြေခံရေတပ်ဆိပ်ခံတံတားအား ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခြင်း(ယာပုံ) မိုးရေစုကန်များတွင် ပင်လယ်ရေဝင်ရောက်မှုအား ရေစုပ်စက်များဖြင့် စုပ်ထုတ်နေမှုအခြေအနေကို သွားရောက်စစ်ဆေးခြင်း၊ မင်းဂံကမ်းထိုးရပ်အား ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခြင်း၊ နယ်မြေခံဗျူဟာ စစ်ရေယာဉ်၊ ကွပ်ကဲမှုဌာနချုပ်တို့ရှိ အဆောက်အအုံများ၊ မိသားစုလိုင်းခန်းများအား လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေး၍ အိမ်ထောင်သည်ရဲမေများကို တွေ့ဆုံအားပေးစကား ပြောကြားကာ အခြေခံစားသောက်ကုန် ပစ္စည်းများ၊ မီးဖိုချောင်သုံးပစ္စည်းများ၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ၊ ကြက်ဥ၊ အသားဘူးများနှင့် ခေါက်ဆွဲခြောက်များပေးအပ်ခြင်းတို့ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။



ဖြစ်ထွန်းရေးသည် အရေးကြီးသဖြင့် ယခုမိုးတွင်းကာလတွင် ကြိုတင်စုဆောင်းထားရှိသော အရိပ်ရလေကပင်များ၊ အုန်းပင်၊ ပင်လယ်ကဗိုးပင်များအား လေတိုက်ရာအရပ်မျက်နှာအလိုက် စနစ်တကျ နေရာချ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး အလေးထားဆောင်ရွက်ရန်နှင့် ထပ်မံလိုအပ်မည့်ပျိုးပင်များအား စစ်ရေယာဉ်များဖြင့် ပို့ဆောင်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မှာကြားသည်။

အဖွဲ့သည် နယ်မြေခံရေတပ်ကွပ်ကဲမှုဌာနချုပ်ဝင်း ခြံစည်းရိုးပျက်စီးမှုများနှင့် ကပ်လျက်ရှိသော ကမ်းနားလမ်းတစ်လျှောက် ပြိုကျပျက်စီးမှုများအား ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့သည်။ ၎င်းနောက် ESSAR တံတားသို့ သွားရောက်ပြီး တပ်မတော်(ရေ)မှ ကမ်းထိုးရေယာဉ်များဖြင့် မြောက်ဦးမြို့သို့ ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများ သယ်ယူပို့ဆောင်မှုအခြေအနေတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး၍ လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ထို့နောက် နယ်မြေခံရေတပ်ကွပ်ကဲမှုဌာနချုပ်တွင် ဌာနချုပ်မှူးက မိမိမုန်တိုင်းအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုအခြေအနေ၊ မုန်တိုင်းတိုက်ခတ်မှုကြောင့် ပျက်စီးမှုအခြေအနေ၊ ပြန်လည်ပြုပြင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေများ တင်ပြခဲ့ပြီး ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ)မှ အဆောက်အအုံများအား ဦးစားပေးအဆင့်သတ်မှတ်ကာ စနစ်တကျ ပြင်ဆင်တည်ဆောက်သွားရန်၊ ယခုအချိန်တွင် မုန်တိုင်းဒဏ်ကြောင့် အပင်အများစု ပျက်စီးပြိုလဲပြီး အပူချိန်မြင့်တက်လျက်ရှိသည့်အတွက် မိုးလေဝသနှင့် ရာသီဥတုမုန်ကန်ကောင်းမွန်စေရန် သစ်ပင်များရှင်သန်

ထို့နောက် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မိုးအောင်နှင့်

ရသေ့တောင်မြို့အတွင်းရှိ ပျက်စီးသွားသောကျောင်းအဆောက်အအုံများ အမြန်ဆုံးဆောက်လုပ်နိုင်ရေးကြည့်ရှု



ရသေ့တောင် မေ ၂၈

ရခိုင်ပြည်နယ် ရသေ့တောင်မြို့၌ မေ ၁၄ ရက်က တိုက်ခတ်ခဲ့သော ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း (မိုခါ)ကြောင့် လူနေအိမ်များ၊ ကျောင်းများ၊ အဆောက်အအုံများ ထိခိုက်ပျက်စီးမှုများရှိခဲ့ရာ ပြန်လည်ထူထောင်ရေး လုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ယခုအခါ အခြေခံပညာကျောင်းများ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်တော့မည် ဖြစ်သည့်အတွက်

ကျောင်းဖွင့်ရက်မတိုင်မီ ပြန်လည်ပြင်ဆင်ရေးလုပ်ငန်းများကို မြို့နယ်သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှု အဖွဲ့ဝင်များ၊ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များ၊ ဌာနဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းအဖွဲ့များဖြင့် အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်နေမှုများကို မေ ၂၇ ရက်က ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာ မိုးဇော်ထွန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ရသေ့တောင်မြို့အတွင်းရှိ ပျက်စီးသွားသော ကျောင်းအဆောက်အအုံများ အမြန်ဆုံးဆောက်လုပ်နိုင်ရေးအတွက် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ (ဝဲပုံ)

ရသေ့တောင် မြို့နယ်၌ အခြေခံပညာကျောင်းပေါင်း ၁၇၄ ကျောင်း ပျက်စီးခဲ့ကြောင်းနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်း တာဝန်ရှိသူများ၏ စာရင်းကောက်ယူမှုများအရ သိရသည်။ မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်း ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း(မိုခါ) တိုက်ခတ်မှုကြောင့် ပျက်စီးမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် ဒေသများ၌ ဒေသအလိုက် ခန့်အပ်တာဝန်ပေးသူများက သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ကူညီဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

နေပြည်တော် မေ ၂၈

နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း(မိုခါ) တိုက်ခတ်မှုကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့သည့်ဒေသများကို သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဥပဒေပုဒ်မ ၁၁ အရ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်သော ဒေသများအဖြစ် ကြေညာချက်များထုတ်ပြန်၍ ယင်းကြေညာချက်များပါ ဒေသများတွင် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ဒေသအလိုက်

တာဝန်ပေးအရာရှိကြီးများကို ခန့်အပ်တာဝန်ပေးထားပြီးဖြစ်သည်။ ထိုသို့ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် ခန့်အပ်တာဝန်ပေးအပ်ထားရှိရာ မေ ၂၇ ရက်တွင် မြောက်ဦးခရိုင် မင်းပြားမြို့နယ်သို့ ရောက်ရှိနေသော ဗိုလ်မှူးချုပ် ခင်ဇော်သည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ မြို့နယ်ပညာရေးမှူးရုံးခန်းမ၌ ကျောင်းဖွင့်ချိန်အစီ ကျောင်းများဖွင့်လှစ်နိုင်ရေးအတွက် ပျက်စီးမှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့်

ကျောင်းများမှ ဆရာ ဆရာမများနှင့် ကျောင်းအုပ်ကြီးများ၊ ဆောက်လုပ်ရေးအဖွဲ့များအား တွေ့ဆုံ၍ ကျောင်းအဆောက်အအုံများ ဆောက်လုပ်ပြီးစီးနိုင်ရေးအတွက် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။ (အောက်ပုံ) ထို့နောက် မင်းပြားမြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနရုံးခန်းမ၌ မုန်တိုင်းသင့် ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာများမှ ဒေသခံပြည်သူများအား ဆန်နှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများကို လက်ဝယ်အရောက် ထောက်ပံ့ပေးအပ်ပြီး ရင်းရင်းနှီးနှီးလိုက်လံ

နှုတ်ဆက် အားပေးစကား ပြောကြားခဲ့သည်။ အလားတူ မြေပုံမြို့သို့ ရောက်ရှိနေသော ဗိုလ်မှူးချုပ် ကျော်ကျော်စိုးသည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့တွင် လေဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် ရခိုင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့၏ သဘာဝဘေးပြန်လည်ထူထောင်ရေးကော်မတီနှင့် အလှူရှင်များ ထောက်ပံ့လှူဒါန်းသော တပ်မတော်ကမ်းထိုးရေယာဉ်ဖြင့် တင်ဆောင်ရောက်ရှိလာသည့် ပစ္စည်း ၁၃ မျိုးအား လေဘေးသင့်ပြည်သူများထံသို့ အမြန်ရောက်ရှိရေး တို့အတွက် မြို့နယ်သဘာဝဘေး ပြန်လည်ထူထောင်ရေးကော်မတီဝင်များနှင့် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ (ဝဲပုံ)



အလားတူ စစ်တွေမြို့သို့ ရောက်ရှိနေသော ဗိုလ်မှူးချုပ် အောင်ကျော်စိုးသည် စစ်တွေခရိုင်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ပြုလုပ်သည့် စစ်တွေမြို့အတွင်း စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲသို့ တက်ရောက်ခဲ့ပြီး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

အသိပေး နှိုးဆော်ပန်ကြားခြင်း

၁။ နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့၊ ဥက္ကဋ္ဌ၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မဟာအောင်မြေမြို့နယ်၊ မဟာနွယ် စည်ရပ်ကွက်၊ ဗန်းမော်ကျောင်းတိုက်ကြီး၏ ပဓာနနာယကဆရာတော် အဘိဓမ္မမဟာရဋ္ဌဂုရု၊ အဘိဓမ္မ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိက ဘဒ္ဒန္တကုမာရာဘိဝံသ မဟာထေရ်မြတ်ကြီး သက်တော်(၉၄)နှစ်၊ သိက္ခာတော် (၇၄) ဝါသည် မြန်မာသက္ကရာဇ် ၁၃၈၅ ခုနှစ်၊ နယုန်လဆန်း ၇ ရက်၊ ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ မေလ ၂၅ ရက်၊ (ကြာသပတေးနေ့)၊ ည ၁၁ နာရီ ၁၁ မိနစ်တွင် ဘဝနတ်ထံပျံလွန်တော်မူခဲ့ပြီး ဆရာတော်ဘုရားကြီး၏ ဥက္ကဋ္ဌရုပ်ကလာပ်တော်အား ဗန်းမော်ကျောင်းတိုက်၌ ပူဇော်ထားရှိပါသဖြင့် ရဟန်းရှင်လူပြည်သူ အပေါင်းတို့ လာရောက်ဖူးမြော်ကြည့်နိုင်ပါသည်။

၂။ ဗန်းမော်ဆရာတော်ဘုရားကြီး၏ အန္တိမအဂ္ဂိဈာပနပူဇာသဘင် အခမ်းအနားကို နိုင်ငံတော် အဆင့်နှင့် လျော်ညီစွာ ၁၃၈၅ ခုနှစ်၊ နယုန်လပြည့်ကျော် ၄ ရက်၊ ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ ၆ ရက်၊ အင်္ဂါနေ့၊ ညနေပိုင်းတွင် ဗန်းမော်ကျောင်းတိုက်ရှိ ယာယီစံကျောင်းတော်မှ ချမ်းမြသာစည်လေဆိပ်လေဆိပ်သို့ ပြန်လည်ဖော်ပြပါ လမ်းမများအတိုင်း ပင့်ဆောင်သွားမည်ဖြစ်ပါ၍ ရဟန်းရှင်လူပြည်သူများအနေဖြင့် ဗန်းမော်ကျောင်းတိုက်နှင့်

ချမ်းမြသာစည်လေဆိပ်ဟောင်းတို့တွင်လည်းကောင်း၊ ပင့်ဆောင်ရာ လမ်းကြောင်းတစ်လျှောက် လမ်း၏ ဘေးဘယ်ညာတွင်လည်းကောင်း လာရောက်ဖူးမြော်ကြည့်နိုင်ပါသည် -

- (က) ၃၉ လမ်း မှ ၇၃ လမ်းအတိုင်း
- (ခ) ၇၃ လမ်း မှ ၃၈ လမ်းအတိုင်း
- (ဂ) ၃၈ လမ်း မှ ၇၈ လမ်းအတိုင်း
- (ဃ) ၇၈ လမ်းမှ ချမ်းမြသာစည်လေဆိပ်ဟောင်း

၃။ ဗန်းမော်ဆရာတော်ဘုရားကြီး၏ အန္တိမအဂ္ဂိဈာပန ပူဇာသဘင်အတွက် ရဟန်းရှင်လူပြည်သူများမှ နတ်ကမ္မဝတ္ထုငွေနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများအား ကိုယ်တိုင်ကိုယ်ကျလှူဒါန်းလိုပါက ဗန်းမော်ကျောင်းတိုက်ရှိ အလှူခံမဏ္ဍပ်တွင် လာရောက်လှူဒါန်းနိုင်ပါကြောင်းနှင့် အောက်ပါပုဂ္ဂိုလ်များထံသို့လည်း ဆက်သွယ် လှူဒါန်းနိုင်ပါကြောင်း နိဗ္ဗာန်အကျိုးမျှော်၍ အသိပေးနှိုးဆော်ပန်ကြားအပ်ပါသည် -

- (က) ဒေါ်မော်လီစန်း ဖုန်းနံပါတ်- ၀၉-၄၄၁၀၂၉၂၃၇
- (ခ) ဦးစိုးမိုးသိမ်း ဖုန်းနံပါတ်- ၀၉-၉၇၀၈၂၃၆၈၈

အန္တိမအဂ္ဂိဈာပနပူဇာသဘင်အခမ်းအနားကျင်းပရေး ဦးစီးကော်မတီ

ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန မိသားစုများက ဆွမ်းဆန်တော်နှင့် ဆန်ကြာဆံများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း

နေပြည်တော် မေ ၂၈
ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန တပ်ဖွဲ့ ဝင်/ ဝန်ထမ်းအရာထမ်း၊ အမှု ထမ်းမိသားစုများက မြို့နယ် အသီးသီးရှိ ဘုန်းတော်ကြီး ကျောင်းများသို့ ဆွမ်းဆန်တော်နှင့် ဆန်ကြာဆံများ ဆက်ကပ် လှူဒါန်းလျက်ရှိပါသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် နေပြည်တော်ကောင်စီ နယ်မြေ ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ်ရှိ မြို့မ ကျောင်းတိုက်၊ ကချင်ပြည်နယ် မြစ်ကြီးနားမြို့နယ်ရှိ ခေမာသီဝံ ပရိယတ္တိစာသင်တိုက်၊ ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့သစ် (တောင်ပိုင်း) မြို့နယ်ရှိ အစ္စရိယာ ရာမရှမ်းကျောင်းတိုက်၊ မင်္ဂလာဒုံ မြို့နယ်ရှိ တိပိဋကမဟာဂန္ဓာရုံ ကျောင်းတိုက်၊ မင်္ဂလာတောင် ညွန့်မြို့နယ်ရှိ မဟာဝိဇယာရာမ ကျောင်းတိုက်၊ အင်းစိန်မြို့နယ်ရှိ မဟာမြိုင် ကျောင်းတိုက်နှင့် သယ်နန်းကျွန်းမြို့နယ်ရှိ မဟာ သုဝဏ္ဏကျောင်းတိုက်၊ ရှမ်းပြည် နယ်ကျိုင်းတုံမြို့နယ်ရှိ မြေတော်ရာ ကျောင်းတိုက်တို့သို့ ဆွမ်းဆန် တော်များကို လည်းကောင်း၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မကွေးမြို့ နယ်ရှိ သံဃာရာမကျောင်းတိုက်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်ကြီး တံခွန်မြို့နယ်ရှိ စက်မှု(၂)မစိုးရိမ် ကျောင်းတိုက်၊ မဟာအောင်မြေ မြို့နယ်ရှိ ငွေတောင်ကျောင်းတိုက်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့သစ်



(ဆိပ်ကမ်း)မြို့နယ်ရှိ အလိုတော် ပြည့်ကျောင်းတိုက်၊ ရှမ်းပြည်နယ် တောင်ကြီးမြို့နယ်ရှိ ဖရ ငွေတောင် ကျောင်းတိုက်နှင့် လားရှိုးမြို့နယ်ရှိ စွန်းလွန်း ဝိပဿနာရိပ်သာ ကျောင်းတိုက် တို့သို့ ဆန်ကြာဆံများကို လည်းကောင်း ဆရာတော် သံဃာတော်များအတွက် တာဝန် ရှိသူများက သွားရောက်ဆက်ကပ် လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဗိုလ်တထောင် ကျိုက်ဒေးအပ်ဆံတော်ဦးစေတီတော် စိန်ရတုအထိမ်းအမှတ် အသံမစဲမဟာပဋ္ဌာန်းတော်ကြီး ရွတ်ဖတ်ပူဇော်ပွဲ ကျင်းပ

ရန်ကုန် မေ ၂၈
ဗိုလ်တထောင် ကျိုက်ဒေးအပ် ဆံတော်ဦးစေတီတော်အား ဒုတိယ ကမ္ဘာစစ်အပြီး ပြန်လည်တည်ထားကိုးကွယ်ခြင်း (၇၅) နှစ်ပြည့် စိန်ရတု အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် အသံမစဲ မဟာပဋ္ဌာန်းတော်ကြီး ရွတ်ဖတ်ပူဇော်ပွဲ ဖွင့်ပွဲအထိမ်းအမှတ် အခမ်းအနားကို မေ ၂၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက နန်းဦး ဘုရားကြီး တန်ဆောင်ဦး ဣဒ်ပေသည်။

အခမ်းအနားကို နမောတဿ သုံးကြိမ်ရွတ်ဆို ဘုရားကန်တော်၍ ဖွင့်လှစ်သည်။ ဦးစွာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ် ဗိုလ်တထောင်ဘုရားကြီး တိုက်ပစ္စည်းမြားကျောင်းဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တ ဣန္ဒြေဘာသ အရှင်သူမြတ်မှ ဘုရားပင့်ဂါထာတော်ကို ရွတ်ဆိုပူဇော်၍ မြတ်စွာဘုရားအား ပင့်လျှောက်ပြီး စေတီယပါလကျောင်းဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တဝိစိတ္တ အရှင်သူမြတ်မှ နတ်ပင့်ဂါထာတော်ကိုရွတ်ဆို၍ နတ်ဗြဟ္မာ များအား ပင့်ဖိတ်သည်။

ထို့နောက် ဗိုလ်တထောင် ကျိုက်ဒေးအပ် ဆံတော်ဦးစေတီတော် အဏ္ဍာတော်ထိန်းဂေါပကအဖွဲ့၏ ဩဝါဒါစရိယသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓမ္မ၊ ပညာသုခကျောင်းဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တမေဓာနန္ဒမှ ပရိသတ်များက ငါးပါးသီလ ခံယူဆောင်တည်ကြသည်။

ဆက်လက်၍ ဗိုလ်တထောင်ဘုရားကြီးတိုက်နိဗ္ဗာန်ကျောင်းမှ ဘဒ္ဒန္တဇုတိကအရှင်သူမြတ်က ပဋ္ဌာန်းဒေသနာတော် ရွတ်ဖတ်ပူဇော်ပြီး ပဋ္ဌာန်းဘာဏက ဆရာတော် သံဃာတော်အရှင်သူမြတ်များနှင့် ဧည့်ပရိသတ်များက ပဋ္ဌာန်းပစ္စယုဒ္ဒေသ (၂၄) ပစ္စည်းပါဠိတော်များကို သံပြိုင်ရွတ်ဆို ပူဇော်၍ အခမ်းအနားကို ဖွင့်လှစ်ကာ အလှည့်ကျပဋ္ဌာန ဘာဏကဆရာ တော်မှပဋ္ဌာန်းပါဠိတော်များကို ရွတ်ဖတ်ပူဇော်သည်။

အဆိုပါ ဗိုလ်တထောင်ကျိုက်ဒေးအပ်ဆံတော်ဦးစေတီတော်၏(၇၅) နှစ်ပြည့် စိန်ရတုအထိမ်းအမှတ်အဖြစ် အသံမစဲမဟာပဋ္ဌာန်းတော်ကြီး ရွတ်ဖတ်ပူဇော်ပွဲကြီးကို မေ ၂၈ ရက်မှ ဇွန် ၁ ရက်အထိ ရွတ်ဖတ်ပူဇော်မည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) အတွင်းရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများသို့ ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ကုလားပဲများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း



နေပြည်တော် မေ ၂၈
နယ်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) အတွင်း ရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများသို့ ဆွမ်းဆန်တော်များ အခက်အခဲ မရှိစေရေးအတွက် စဉ်ဆက်မပြတ် ဆက်ကပ်လှူဒါန်းလျက်ရှိရာ ယမန် နေ့နံနက်ပိုင်းက ကျောက်မဲခရိုင် ဖွံ့ဖြိုးမှုကြီးကြပ်ရေးရုံးမှ ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးအောင်မင်းသိန်းနှင့် ဝန်ထမ်းများက ကျောက်မဲ မြို့နယ် အောင်မင်္ဂလာဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းတိုက်ရှိ သံဃာတော်များ အတွက် ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ကုလားပဲနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများအား ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

နေပြည်တော် မေ ၂၈
နယ်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) အတွင်း ရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများသို့ ဆွမ်းဆန်တော်များ အခက်အခဲ မရှိစေရေးအတွက် စဉ်ဆက်မပြတ် ဆက်ကပ်လှူဒါန်းလျက်ရှိရာ ယမန် နေ့နံနက်ပိုင်းက ကျောက်မဲခရိုင် ဖွံ့ဖြိုးမှုကြီးကြပ်ရေးရုံးမှ ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးအောင်မင်းသိန်းနှင့် ဝန်ထမ်းများက ကျောက်မဲ မြို့နယ် အောင်မင်္ဂလာဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းတိုက်ရှိ သံဃာတော်များ အတွက် ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ကုလားပဲနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများအား ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မုံရွာမြို့နယ် ခံတောကျေးရွာနှင့် ခန္တီးမြို့နယ် လောင်းပကျေးရွာတို့ရှိ ဒေသခံပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် မေ ၂၈
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မုံရွာမြို့ရှိ ခံတောကျေးရွာနှင့် ခန္တီးမြို့နယ် လောင်းပကျေးရွာတို့ရှိ ဒေသခံပြည်သူများအား ယနေ့တွင် အနောက် မြောက်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ် နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့များက အဆိုပါ ကျေးရွာများရှိ အခြေခံပညာ မူလတန်းကျောင်းနှင့် ကျေးရွာခန်းမတို့၌ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာတွင် သွေးတိုးရောဂါ၊ ချောင်းဆိုး ရောဂါ၊ သွားနှင့်ခံတွင်းရောဂါ၊ နား/နာခေါင်း/လည်ချောင်းရောဂါ၊ နှလုံးရောဂါ၊ အရိုးအကြော ရောဂါ၊ အစာအိမ်နှင့် အူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ ရောဂါ၊ အသည်းရောဂါ၊ သားပွားမီးယပ် ရောဂါ၊ မျက်စိရောဂါ၊ ဝမ်းပျက် ဝမ်းလျှော့ရောဂါ၊ အရေပြားရောဂါ၊ အထွေထွေ ရောဂါတို့နှင့်ပတ်သက်၍ ဒေသခံပြည်သူ ၂၃၁ ဦးတို့ကို လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို သက်ဆိုင်ရာ တပ်နယ်များမှ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှု အားပေးပြီး လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

မွန်ပြည်နယ် တရားစီရင်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းရေးအဖွဲ့မှ ကျိုက်မရော ဗဟိုအကျဉ်းထောင်နှင့် အကျဉ်းထောင်အတွင်း သီးသန့်တရားရုံးဖြင့် စစ်ဆေးနေမှု အခြေအနေများအား ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေး

မော်လမြိုင် မေ ၂၈
မွန်ပြည်နယ် တရားစီရင်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းရေး အဖွဲ့မှ အဖွဲ့ခေါင်းဆောင် မွန်ပြည်နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီး ဌာန ပြည်နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးတိုးဝင်း ဦးဆောင်ကာ အဖွဲ့ဝင်များ လိုက်ပါ၍ ယနေ့နေ့မွန်းလွဲပိုင်းက ကျိုက်မရောမြို့နယ် ကျိုက်မရော ဗဟိုအကျဉ်းထောင်နှင့် အကျဉ်းထောင်အတွင်း သီးသန့်တရားရုံးများဖြင့် စစ်ဆေးနေမှု အခြေအနေများကို ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ ကျိုက်မရောဗဟိုအကျဉ်း ထောင် တာဝန်ခံအရာရှိ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးက ကျိုက်မရော ဗဟိုအကျဉ်းထောင်နှင့် ပတ်သက်သည့် ဆောင်ရွက်ချက်များအပေါ် ရှင်းလင်းတင်ပြရာ မွန်ပြည်နယ် တရားစီရင်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ ပေါင်းစပ် ညှိနှိုင်းရေးအဖွဲ့ခေါင်းဆောင်က လိုအပ်သည်များကို ဖြည့်စွက် မှာကြားသည်။

ထို့နောက် မွန်ပြည်နယ် တရားစီရင်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ



ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းရေးအဖွဲ့သည် ကျိုက်မရော ဗဟိုအကျဉ်းထောင်အတွင်း လုံခြုံရေးဆိုင်ရာ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများနှင့် သီးသန့်တရားရုံးများဖြင့် ရုံးထုတ်စစ်ဆေးနေမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သက်နိုင် (မော်လမြိုင်)

ကျောက်တော်မြို့ရှိ မုန့်တိုင်းကြောင့် အမိုးလန် ပျက်စီးခဲ့သည့် အဆောက်အဦများ ပြန်လည်ပြုပြင်မှု ကြည့်ရှုစစ်ဆေး ကျောင်းသား ကျောင်းသူများနှင့် တပ်မိသားစုဝင်များကို စားကုန်ပစ္စည်းများနှင့် ကျောင်းသုံးပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်

နေပြည်တော် မေ ၂၈
ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဖုန်းမြတ်နှင့် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမိုးစော်ထွန်းတို့သည် တာဝန်ရှိသူများ လိုက်ပါလျက် မေ ၂၈ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ရခိုင်ပြည်နယ် ကျောက်တော်မြို့ရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများသို့ သွားရောက်၍ မုန့်တိုင်းတိုက်ခတ်မှုကြောင့် အမိုးလန်ပျက်စီးမှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် စာသင်ဆောင်များ၊ ရုံးခန်းများနှင့် ဆရာ ဆရာမများ နားနေဆောင်များ ပြန်လည်ပြုပြင် တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုတို့ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး တာဝန်ရှိသူများနှင့် တွေ့ဆုံ၍ ကျောင်းသားကျောင်းသူများ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ ပညာသင်ကြားနိုင်ရေးအတွက် လုပ်ငန်းများ ကျောင်းဖွင့်ချိန်တွင် အချိန်မီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးနိုင်ရေး လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်း ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထို့နောက် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ်အတွက် ကျောင်းအပ်လက်ခံနေမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးပြီး ဆရာ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများနှင့်

မိဘအုပ်ထိန်းသူများအား ရင်းရင်းနှီးနှီး လိုက်လံနှုတ်ဆက်ကာ ကျောင်းသုံးကျောင်းအိတ်များ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ပြီး (ယာပုံ) ကျောက်တော်မြို့ရှိ စိုက်ပျိုးရေးသိပ္ပံကျောင်းသို့ သွားရောက်၍ အဆောက်အဦများ အမိုးလန်ပျက်စီးမှု အခြေအနေများကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး အမြန်ဆုံး ပြန်လည်ပြုပြင် တည်ဆောက်နိုင်ရေးအတွက် လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထိုမှတစ်ဆင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် အနောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ပုဏ္ဏားကျွန်းတပ်နယ်သို့ သွားရောက်၍ နယ်မြေခံတပ်ရင်းရှိ မုန့်တိုင်းကြောင့် အမိုးလန်ပျက်စီးမှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သော နေအိမ်လိုင်းခန်းများနှင့် အဆောက်အဦများ ပြန်လည်ပြုပြင် တည်ဆောက်နေမှုတို့ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များ ညှိနှိုင်း ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်ပေးကာ တပ်နယ်အတွင်း တာဝန်ရှိသူများက သောက်သုံးရေ လုံလောက်စွာရရှိရေးအတွက် အစီစဉ်များ တူးဖော်ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေများကို သွားရောက်ကြည့်ရှုကြသည်။

ယင်းနောက် နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများနှင့်



မိသားစုဝင်များအား ရင်းရင်းနှီးနှီးတွေ့ဆုံနှုတ်ဆက် ကျောင်းသုံးပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း အားပေးအမှာစကား ပြောကြားပြီး လူသုံးကုန်ပစ္စည်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

စစ်တွေမြို့ရှိ မုန့်တိုင်းဒဏ်သင့်ပြည်သူများအား ဆန်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ကြက်ဥ၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်များနှင့် စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများကို ဈေးနှုန်းသက်သာစွာဖြင့် ရောင်းချ

နေပြည်တော် မေ ၂၈
ဆိုင်ကလုန်းမုန့်တိုင်း(မိုခါ) တိုက်ခတ်မှုကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် စစ်တွေမြို့ရှိ မုန့်တိုင်းဒဏ်သင့် ဒေသခံပြည်သူများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများ၏ စားသောက်ရေးအဆင်ပြေစေရန်နှင့် မိမိတို့အလိုရှိရာ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများကို ဈေးနှုန်းသက်သာစွာဖြင့် ဝယ်ယူစားသောက်နိုင်ရေးအတွက် အနောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ယနေ့တွင် စစ်တွေမြို့ဦးဥတ္တမပန်းခြံ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ၊ ဆန်၊ ဆီ၊ ဆား၊ အသား၊ ငါး၊ ကြက်ဥ၊ ဘဲဥ၊ နို့ထွက်ပစ္စည်းများ၊ ကြက်သွန်နီ၊ ကြက်သွန်ဖြူနှင့် တပ်မတော်စက်ရုံများမှ ထုတ်လုပ်သည့်

ခေါက်ဆွဲ ခြောက်၊ ဘီစကွတ်နှင့် စည်သွတ်ဘူးများဖြစ်သည့် အမဲသားဘူး၊ မြစ်စားတော်ပဲဘူး၊ ကြက်သားအလူးဘူး၊ ငါးတန်အချိုပေါင်းဘူး၊ ငါးသလောက်ဘူး၊ ငါးပိကြော်ဘူး၊ ပဲထောပတ်ဘူး၊ ပဲခရမ်းဘူး၊ သရက်သီးသနပ်ဘူး စသည့် စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများကို ပြင်ပပေါက်ဈေးထက် သက်သာသောဈေးနှုန်းများဖြင့် ရောင်းချပေးခဲ့ရာ ဒေသခံပြည်သူများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းဦးစီးဌာနများက တစ်ခဲနက်ဝယ်ယူခဲ့ကြကြောင်းနှင့် ယခုကဲ့သို့ စားရေးအခက်အခဲ ဖြစ်ပေါ်နေချိန်တွင် သက်သာသောဈေးနှုန်းများဖြင့် ရောင်းချပေးမှုအပေါ် တာဝန်ရှိသူများအား အထူးပင်ကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်



သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကျရောက်သောဒေသများတွင် တပ်မတော်မှ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များက ကူညီကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် မေ ၂၈
သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ် ကျရောက်ခဲ့ရသည့် ဒေသများတွင် လိုအပ်သည့် ကူညီကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေး လုပ်ငန်းများ ကူညီဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေးအတွက် တပ်မတော်မှ ကြိုတင်စုဖွဲ့ စေလွှတ်ထားသည့် ကူညီကယ်ဆယ်ရေး အဖွဲ့များသည် နယ်မြေခံ လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ လူမှုကယ်ဆယ်ရေး အဖွဲ့များနှင့် ပူးပေါင်း၍ သစ်ကိုင်းများကို ခုတ်ထွင် ရင်းလင်းခြင်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

အလားတူ ဘူးသီးတောင်မြို့သို့ ရောက်ရှိနေသော ကူညီကယ်ဆယ်ရေး အဖွဲ့များသည် အဆိုပါမြို့ရှိ လမ်းများကို သန့်ရှင်းရေး ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် သောက်သုံးရေများ ဖြန့်ဝေပေးခြင်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိသည်။ (အောက်ပုံ)

အလားတူ မောင်တောမြို့သို့ ရောက်ရှိနေသည့် ကူညီကယ်ဆယ်ရေး အဖွဲ့များသည် မြို့ဦးကျေးရွာရှိ ဒေသခံပြည်သူများအား လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းနှင့် သောက်သုံးရေများ ဖြန့်ဝေပေးခြင်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

ထို့ပြင် တပ်မတော်အကြီးအကဲ၏ လမ်းညွှန်မှုများအရ ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)၊ ဆေးဝန်ထမ်းတပ်ဖွဲ့ ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံး ကွပ်ကဲမှုအောက်မှ ဆေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားသည့် အထူးဆေးကုသရေးအဖွဲ့သည် စစ်တွေမြို့ဆတ်ရိုးကျရပ်ကွက်၌ ယာယီဆေးရုံဖွင့်လှစ်၍ နယ်မြေခံကျန်းမာရေးအဖွဲ့များနှင့် ပူးပေါင်းကာ ဒေသခံပြည်သူများအား လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်



ပွင့်ဖြူမြို့ပတ်လမ်းပေါ်ရှိ ရေဆိုးထုတ်မြောင်း ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်

ပွင့်ဖြူ မေ ၂၈
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၌ မိုးရာသီကာလတွင် မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်များနှင့် မြို့နယ်နီးစပ်လျက်ရှိသော ကျေးရွာများမှ ဒေသခံပြည်သူများ၏ လယ်ယာမြေများတွင် ရေဝင်မှုကြောင့် သီးနှံစိုက်ခင်းများ ပျက်စီးမှုအန္တရာယ်ကင်းဝေးစေရန်နှင့် မြို့တွင်း ရေစီးရေလာကောင်းမွန်စေရန်အတွက် မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့က ပွင့်ဖြူမြို့ပတ်လမ်းပေါ်ရှိ ရေဆိုးထုတ်မြောင်းမှ ထွက်ရှိသော ရေများကို မုန့်ချောင်းအတွင်းသို့ စနစ်တကျစီးဆင်းစေရန် ရေဆိုးထုတ်မြောင်း ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများကို မေ ၂၈ ရက်မှစ၍ စက်ယန္တရားတစ်စီးဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

အဆိုပါ မြေသားရေဆိုးထုတ်မြောင်းမှာ အရှည်ပေ ၁၅၀၀ ခန့်ရှိပြီး မြို့တွင်းရှိ ရေများအားလုံး စီးဆင်းသည့် အဓိက မြောင်းတစ်ခုဖြစ်ကာ မုန့်ချောင်းအတွင်းသို့ စနစ်တကျစီးဝင်စေရန် မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့မှ တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာနှင့် ဝန်ထမ်းများက ရေစီးဆင်းမှုအားနည်းသောနေရာ၌ ရေထုတ်ပြန်ပြုလုပ်ခြင်းနှင့် စက်ယန္တရားဖြင့် ရေဆိုးထုတ်မြောင်းအတွင်းရှိ ဒိုက်ဖတ်များနှင့် ရွှံ့နွံသဲနုန်းများ ဆယ်ယူခြင်းကို ဆောင်ရွက်နေခြင်းဖြစ်သည်။

မြို့နယ် စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ အမှုဆောင်အရာရှိ ဦးလင်းမင်းညွန့်က “အခုလို ရေစီးဆင်းမှုကောင်းမွန်အောင် ဆောင်ရွက်ပေးတာကြောင့် မိုးရာသီကာလမှာ ပွင့်ဖြူမြို့ပေါ်ရှိ ရပ်ကွက်တွေနဲ့ မြို့နယ်နီးစပ်တဲ့ မင်းတန်းကျေးရွာ၊ လက်ခုပ်ကျေးရွာတို့မှာရှိတဲ့ ဒေသခံတောင်သူတွေရဲ့ လယ်ယာမြေသီးနှံစိုက်ခင်းတွေကို ရေကြီးရေလျှံမှု အန္တရာယ်ကင်းဝေးစေမှာ ဖြစ်ပါတယ်” ဟု ပြောသည်။

လှိုင်ဝင်းလေး (ပွင့်ဖြူမြေ)

ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ်(ဘားအံ) (၁၃) ကြိမ်မြောက် ဘွဲ့နှင်းသဘင်အခမ်းအနား ကျင်းပ

ဘားအံ မေ ၂၈
သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန အဆင့်မြင့်သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာ ဦးစီးဌာန ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ် (ဘားအံ)၏ (၁၃) ကြိမ်မြောက် ဘွဲ့နှင်းသဘင် အခမ်းအနားကို မေ ၂၇ ရက်က အဆိုပါ တက္ကသိုလ်ဘွဲ့နှင်းသဘင်ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားတွင် ကရင် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစောမြင့်ဦး က ဘွဲ့ယူမောင်မယ်များအနေဖြင့် မိမိတို့ တတ်မြောက်သည့် ပညာဖြင့် မိမိဘဝကိုအောင်မြင်အောင် တည်ဆောက်ကြရမည်ဖြစ်သည်

အတွက် မိမိကိုယ်တိုင်မိမိပတ်ဝန်းကျင်၏လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးနှင့် လူ့အသိုင်းအဝိုင်းကို အထောက်အကူပြုနိုင်အောင် ကြိုးစားတည်ဆောက်ကြရန် တိုက်တွန်းလိုကြောင်း၊ မိမိတို့ ရွေးချယ်ခဲ့သည့် IT ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်တစ်ဦးအဖြစ် ပြောင်းလဲတိုးတက်နေသော နည်းပညာရပ်များကို အမြဲမပြတ် လေ့လာဆည်းပူးရင်း ထူးချွန်ထက်မြတ်သည့် နိုင်ငံ့သားများ ဖောင်းသီးကောင်း IT ပညာရှင်များဖြစ်အောင် ကြိုးစားကြစေလိုကြောင်း ပြောကြားပြီး ဘွဲ့ယူ

မောင်မယ်များအတွက် ငွေကျပ်သုံးသိန်းရှစ်သောင်းကို ချီးမြှင့်ပေးအပ်သည်။ (ယာဝု) ထို့နောက် ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ်(ဘားအံ)ပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာ ခင်မာလာထွန်းက ကွန်ပျူတာသိပ္ပံဘွဲ့ Bachelor of Computer Science (B.C.Sc.) ၁၇ ဦး၊ ကွန်ပျူတာနည်းပညာဘွဲ့ Bachelor of Computer Technology (B.C.Tech.) နှစ်ဦးတို့အား

ဘွဲ့လက်မှတ်များ အပ်နှင်းပေးအပ်ပြီး အဝေးရောက်ဘွဲ့ယူသူ ကွန်ပျူတာသိပ္ပံဘွဲ့ Bachelor of Computer Science (B.C.Sc.) မှ

လေးဦးနှင့် ကွန်ပျူတာနည်းပညာဘွဲ့ Bachelor of Computer Technology (B.C.Tech.) သုံးဦးတို့အား ဘွဲ့အပ်နှင်းပေး



လေးဦးနှင့် ကွန်ပျူတာနည်းပညာဘွဲ့ Bachelor of Computer Technology (B.C.Tech.) သုံးဦးတို့အား ဘွဲ့အပ်နှင်းပေး

အခမ်းအနားတွင် အဝေးရောက်ဘွဲ့ယူသူ ခုနစ်ဦးအပါအဝင် စုစုပေါင်း ၂၆

ဦးအား သက်ဆိုင်ရာဘွဲ့ အသီးသီးကို အပ်နှင်းကြောင်း သိရသည်။ စောမျိုးမင်းသိန်း(ပြန်/ဆက်)

မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ဒေသများ၌ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေး လုပ်ငန်းများအတွက် အလှူငွေပေးအပ်ပွဲအခမ်းအနား ဟိုပန်၌ ကျင်းပ

ဟိုပန် မေ ၂၈
မုန်တိုင်းဒဏ်သင့် ဒေသများ၌ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေး လုပ်ငန်းများအတွက် အလှူငွေပေးအပ်ပွဲ အခမ်းအနားကို ယနေ့မုန်လွဲ ၂ နာရီက "ဝ" ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရတိုင်း စီမံအုပ်ချုပ်ရေး

အဖွဲ့အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ "ဝ" ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရတိုင်း စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးညီနုနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ နယ်မြေခံတပ်မှ ဗိုလ်မှူးကြီး မင်းမောင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်သည်။ အခမ်းအနားတွင် ဥက္ကဋ္ဌ ဦးညီနုက မေ ၁၄ ရက်တွင်

မိုခါဆိုင်ကလုန်း မုန်တိုင်းဒဏ်ခတ်မှုကြောင့် ရခိုင်ပြည်နယ်တွင် ထိခိုက်ပျက်စီးမှုများ ရှိခဲ့ကြောင်း၊ မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ပြည်သူများအနေဖြင့် အကူအညီများစွာ လိုအပ်လျက်ရှိရာ နိုင်ငံတော်အစိုးရနှင့် အတူစေတနာရှင် ပြည်သူများကလည်း

မိုခါဆိုင်ကလုန်း မုန်တိုင်းဒဏ်ခတ်မှုကြောင့် ရခိုင်ပြည်နယ်တွင် ထိခိုက်ပျက်စီးမှုများ ရှိခဲ့ကြောင်း၊ မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ပြည်သူများအနေဖြင့် အကူအညီများစွာ လိုအပ်လျက်ရှိရာ နိုင်ငံတော်အစိုးရနှင့် အတူစေတနာရှင် ပြည်သူများကလည်း

မိုခါဆိုင်ကလုန်း မုန်တိုင်းဒဏ်ခတ်မှုကြောင့် ရခိုင်ပြည်နယ်တွင် ထိခိုက်ပျက်စီးမှုများ ရှိခဲ့ကြောင်း၊ မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ပြည်သူများအနေဖြင့် အကူအညီများစွာ လိုအပ်လျက်ရှိရာ နိုင်ငံတော်အစိုးရနှင့် အတူစေတနာရှင် ပြည်သူများကလည်း

မိုခါဆိုင်ကလုန်း မုန်တိုင်းဒဏ်ခတ်မှုကြောင့် ရခိုင်ပြည်နယ်တွင် ထိခိုက်ပျက်စီးမှုများ ရှိခဲ့ကြောင်း၊ မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ပြည်သူများအနေဖြင့် အကူအညီများစွာ လိုအပ်လျက်ရှိရာ နိုင်ငံတော်အစိုးရနှင့် အတူစေတနာရှင် ပြည်သူများကလည်း

ပိုင်းဝန်း လှူဒါန်းပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ အလားတူ မိမိတို့ "ဝ" တိုင်းအနေဖြင့်လည်း မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ပြည်သူများအတွက် လှူဒါန်းလို၍ ဖိတ်ခေါ်ရခြင်းဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယနေ့တွင် ပါဝင်လှူဒါန်းပေးသည့် လုပ်ငန်းရှင်များ၊ ကုမ္ပဏီများ၊ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ စေတနာရှင်ပြည်သူများ၊ ရပ်ကွက်/ကျေးရွာ အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများကို ကျေးဇူးတင်ရှိပါကြောင်း ပြောကြားသည်။



ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း (မိုခါ) တိုက်ခတ်မှုကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် ရခိုင်ပြည်နယ် မုန်တိုင်းဒဏ်သင့် ဒေသပြည်သူများအတွက် ရန်ကုန်မြို့နေ ဦးအောင်ထွန်း-ဒေါက်တာစန်းစန်းရီ၊ သား- ကိုကျော်စောသန့် (အောင်သပြေယောင်ပုဆိုးကော်စော ရောင်းသံလေးကုမ္ပဏီမီသားစု) တို့က ငွေကျပ်သိန်း ၃၀၀ ကျော် တန်ဖိုးရှိ မိုးရေကာယင်လိပ် (၁၀၀ ကိုက်ပါ) ၁၇၀ လိပ်နှင့် မိုးရေကာယင် ငါးချပ်တို့ကို လှူဒါန်းတော်မူပြီး ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန အမျိုးသားသဘာဝဘေး အန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီ (ရန်ကုန်)သို့ မေ ၂၇ ရက်က ပေးအပ်လှူဒါန်းစဉ်။ ဇော်ဘီ



ထို့နောက် အလှူရှင်များက မုန်တိုင်းဒဏ်သင့် ပြည်သူများအတွက် အလှူငွေများ ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးညီနုနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူခဲ့ကြပြီး (ခဲပုံ) ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများ ပြန်လည်ပေးအပ်ခဲ့သည်။ ယနေ့ လှူဒါန်းရရှိမှုမှာ အလှူရှင် ၆၃ ဦးက ငွေကျပ် သိန်း ၅၀၀၊ ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီက ငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀ စုစုပေါင်း ငွေကျပ်သိန်း ၆၀၀ လက်ခံရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ခရိုင်/မြို့နယ်များတွင် စနေနေ့တိုင်း စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်

မကွေး မေ ၂၈
မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ခရိုင်/မြို့နယ် အသီးသီးတွင် မြို့သန့်ရှင်းသာယာလှပရေးအတွက် အပတ်စဉ်(စနေနေ့)တိုင်း စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးကို မကွေးတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့၏ကြီးကြပ်မှုဖြင့် တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ် ၂၅ မြို့နယ်လုံးတွင် တိုင်းလုံးကျွတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ အပတ်စဉ် (စနေနေ့)တိုင်း စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးကို နယ်မြေခံတပ်မတော် သားများ၊ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ တိုင်းဒေသကြီး/ခရိုင်/မြို့နယ် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းများ၊ မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့၊ အမျိုးသမီး ရေးရာအဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်ကြက်ခြေနီအသင်း

အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဒေသခံပြည်သူများနှင့် ပရဟိတလူမှုအဖွဲ့အစည်းများ စုပေါင်း၍ မိမိတို့မြို့နယ်များရှိ ဘုရားစေတီများ၊ ဈေးများ၊ ဆေးရုံများ၊ ပန်းခြံများနှင့် အထင်ကရနေရာများရှိ ကြိုက်ပင်များနှင့် ချွန်နယ်များကို ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်း

ခြင်း၊ အမှိုက်သရိုက်များကို အမှိုက်ကားများဖြင့် စနစ်တကျ သိမ်းဆည်းရန်ပစ်၍ မြို့သန့်ရှင်းသာယာလှပရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)

တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)



ဘားအံမြို့နယ်၌ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ် မြို့နယ်အဆင့် ကျောင်းအပ်နှံရေးနေ့ ကျင်းပ

ဘားအံ မေ ၂၈
ကရင်ပြည်နယ် ဘားအံမြို့နယ်၌ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ် မြို့နယ်အဆင့် ကျောင်းအပ်နှံရေးနေ့ အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီက အမှတ်(၁) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း ဖြသံလွင်ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ (အပေါ်ပုံ)

ကျေးဦးစွာ ပြည်နယ်ပညာရေးမှူး ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးစသိန်းကျော်က အမှာစကားပြောကြားပြီး ပြည်နယ်ပညာရေးမှူး၊ ခရိုင်ပညာရေးမှူး၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကျောင်းသုံးပစ္စည်းကိရိယာများအား ကျောင်းသား ကျောင်းသူများထံ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ကြသည်။ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ်တွင် ဘားအံမြို့နယ်အတွင်း မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်များနှင့် ကျေးရွာများရှိ အခြေခံပညာသင်ကျောင်း စုစုပေါင်း ၄၄၉ ကျောင်းကိုဖွင့်လှစ်၍ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများကို ပညာသင်ကြားပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ပညာရေးမှူးရုံးထံမှ သိရသည်။ (ပြန်/ဆက်)

ကျေးဦးစွာ ပြည်နယ်ပညာရေးမှူး ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးစသိန်းကျော်က အမှာစကားပြောကြားပြီး ပြည်နယ်ပညာရေးမှူး၊ ခရိုင်ပညာရေးမှူး၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကျောင်းသုံးပစ္စည်းကိရိယာများအား ကျောင်းသား ကျောင်းသူများထံ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ကြသည်။ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ်တွင် ဘားအံမြို့နယ်အတွင်း မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်များနှင့် ကျေးရွာများရှိ အခြေခံပညာသင်ကျောင်း စုစုပေါင်း ၄၄၉ ကျောင်းကိုဖွင့်လှစ်၍ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများကို ပညာသင်ကြားပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်ပညာရေးမှူးရုံးထံမှ သိရသည်။ (ပြန်/ဆက်)

အိမ်ပြင်ပ၌ ထွန်းသော မီးများကို နေ့အလင်းရောင်ရှိချိန်တွင် ပိတ်ထားခြင်းဖြင့် လျှပ်စစ်ကို ချွေတာပါ

နိုင်ငံတော်က ပေးအပ်လိုက်သည့်တာဝန်များ ကျေပွန်ခဲ့သည့် နိုင်ငံ့ဂုဏ်ဆောင် အားကစားမောင်မယ်များ

ကိုဋ္ဌေး (ကနောင်)

ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံတွင် ၂၀၂၃ ခုနှစ် မေ ၅ ရက်မှ ၁၇ ရက်အထိ ကျင်းပခဲ့သည့် (၃၂) ကြိမ်မြောက် အရှေ့တောင်အာရှအားကစားပြိုင်ပွဲသို့ နိုင်ငံကိုယ်စားပြု ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့သည့် အားကစားမောင်မယ်များအနေဖြင့် ပြိုင်ပွဲတိုင်းတွင် အောင်မြင်မှုရရှိရေး ရေကန်ရေခန်း ကြိုးပမ်းယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ကြပြီး ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်သည့် အားကစားနည်း ၁၉ နည်းအနက် ဘောလုံးဘောအားကစားနည်းနှင့် တင်းနစ်အားကစားနည်းများမှလွဲ၍ ကျန်အားကစားနည်းများအားလုံး နိုင်ငံတော်အတွက် အောင်မြင်မှုဆုတံဆိပ်များ ရယူပေးနိုင်ခဲ့ကြသည်။

ပြိုင်ပွဲများတွင် အောင်မြင်မှုဆုတံဆိပ်ရရှိမှု (၃၂) ကြိမ်မြောက် အရှေ့တောင်အာရှအားကစားပြိုင်ပွဲတွင် ဗိုလ်ချုပ် (ခွန်ဘိုကာတာနှင့် အားနစ်အပါအဝင်) အားကစားနည်းမှ ရွှေတံဆိပ် ခုနစ်ခု၊ ငွေတံဆိပ် ခုနစ်ခု၊ ကြေးတံဆိပ် ၃၁ ခု ပေါင်း ၃၅ ခု၊ ပိုက်ကျော်ခြင်း (ခြင်းလုံးအပါအဝင်) အားကစားနည်းမှ ရွှေတံဆိပ်မြောက်ခု၊ ငွေတံဆိပ်ငါးခု၊ ကြေးတံဆိပ် နှစ်ခု ပေါင်း ၁၃ ခု၊ ဘီလီယက်/ဇနကာ အားကစားနည်းမှ ရွှေတံဆိပ် သုံးခု၊ ကြေးတံဆိပ် နှစ်ခု ပေါင်းငါးခု၊ ရိုးရာလှေအားကစားနည်းမှ ရွှေတံဆိပ် တစ်ခု၊ ငွေတံဆိပ် ငါးခု၊ ကြေးတံဆိပ် နှစ်ခု ပေါင်းရှစ်ခု၊ ဝူရှူးအားကစားနည်းမှ ရွှေတံဆိပ် တစ်ခု၊ ငွေတံဆိပ် သုံးခု၊ ကြေးတံဆိပ် သုံးခု ပေါင်း ခုနစ်ခု၊ တိုက်ကွမ်ဒို အားကစားနည်းမှ ရွှေတံဆိပ် တစ်ခု၊ ကြေးတံဆိပ် လေးခု ပေါင်း ငါးခု၊ အလေးမ အားကစားနည်းမှ ရွှေတံဆိပ် တစ်ခု၊ ကြေးတံဆိပ် နှစ်ခု ပေါင်း သုံးခု၊ ဝီတန်းအားကစားနည်းမှ ရွှေတံဆိပ် တစ်ခု၊ ခွန်ခမအားကစားနည်းမှ ငွေတံဆိပ် နှစ်ခု၊ ကြေးတံဆိပ် ခုနစ်ခု ပေါင်း ကိုးခု၊ ဂျူဒိုအားကစားနည်းမှ ငွေတံဆိပ် တစ်ခု၊ ကြေးတံဆိပ် သုံးခု ပေါင်းလေးခု၊ ဘောလုံး(အမျိုးသမီး) အသင်းမှ ငွေတံဆိပ်တစ်ခု၊ ကြက်တောင်အားကစားနည်းမှ ငွေတံဆိပ်တစ်ခု၊ လက်ဝှေ့အားကစားနည်းမှ ကြေးတံဆိပ် မြောက်ခု၊ စစ်တရုင်အားကစားနည်းမှ ကြေးတံဆိပ် နှစ်ခု၊ ပြေးခုန်ပစ်အားကစားနည်းမှ ကြေးတံဆိပ် နှစ်ခု၊ ခရစ်ကက်အားကစားနည်းမှ ကြေးတံဆိပ် တစ်ခု၊ E-Sports အားကစားနည်းမှ ကြေးတံဆိပ် တစ်ခု စုစုပေါင်း အားကစားနည်း ၁၇ နည်းမှ ရွှေတံဆိပ် ၂၁ ခု၊ ငွေတံဆိပ် ၂၅ ခု၊ ကြေးတံဆိပ် ၆၈ ခု စုစုပေါင်း ဆုတံဆိပ် ၁၀၄ ခု ရရှိအောင် စွမ်းဆောင်နိုင်ခဲ့ကြသည်။

ယခုကျင်းပခဲ့သည့် (၃၂) ကြိမ်မြောက် အရှေ့တောင်အာရှအားကစားပြိုင်ပွဲကြီးမှ အောင်မြင်မှုဆုတံဆိပ် ၁၉ ခုနှင့် နောက်ပိုင်း ၄၂ နှစ်အတွင်း ကျင်းပခဲ့သည့် ပြိုင်ပွဲ ၂၁ ကြိမ်တွင် (အိမ်ရှင်ဆီးဂိမ်းပြိုင်ပွဲမှ လွဲ၍) အောင်မြင်မှုအမြင့်ဆုံးမှာ ပြိုင်ပွဲကြီးလည်း ဖြစ်ခဲ့သည်။

ပြိုင်ပွဲသို့ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့သည့် အင်အား ပြိုင်ပွဲသို့ အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံပေါင်း ၁၁ နိုင်ငံမှ အားကစားသမားအင်အား ၆၂၁၀ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ကြပြီး အိမ်ရှင်ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံမှ ၈၉၆ ဦး၊ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံမှ ၈၆၀ ၊ ထိုင်းနိုင်ငံမှ ၈၄၆ ဦး၊ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံမှ ၇၀၂ ဦး၊ မလေးရှားနိုင်ငံမှ ၆၇၇ ဦး၊ အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံမှ ၅၉၉ ဦး၊ လာအိုနိုင်ငံမှ

“မြန်မာအမျိုးသမီးအသင်းသည် အုပ်စုဆင့်တွင် ပြိုင်ဘက်ကောင်းအသင်းများနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ရပြီး ဆီမီးဖိုင်နယ်တွင် အာဆီယံ အင်အားကြီး ထိုင်းနိုင်ငံအသင်းကို ဂုဏ်သိက္ခာရှိရှိ အနိုင်ရရှိကာ ပိုလ်လှည့်သို့ ပြန်လည်တက်လှမ်းနိုင်ခဲ့မှုသည် အတိုင်း အတာတစ်ခုအထိ အားကစားပါသနာရှင် မိဘပြည်သူများအား ကျေနပ်မှုပေးစွမ်းနိုင်ခဲ့သည့်အတွက် ဆက်လက်၍ တစ်စက်မတ်မတ် အားသွန်ခွန်စိုက် လေ့ကျင့်သွားမည်ဆိုလျှင် မိဘပြည်သူများ၏ဆန္ဒကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်မည်ဟု ယုံကြည်မိ”

၅၇၆ ဦး၊ စင်ကာပူနိုင်ငံမှ ၅၅၈ ဦး၊ မြန်မာနိုင်ငံမှ ၃၄၁ ဦး၊ တီမောနိုင်ငံမှ ၉၀ ၊ ဘရူနိုင်းနိုင်ငံမှ ၆၅၅ ဦး ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ကြသဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ပြိုင်ပွဲသို့ အားကစားသမား ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်မှု ရာခိုင်နှုန်းမှာ ၅ ဒသမ ၄၉ ရာခိုင်နှုန်းသာ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။

ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်သည့် အားကစားနည်းအရအတွက် ပြိုင်ပွဲတွင် အိမ်ရှင်ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံက အားကစားနည်း ၃၆ နည်း ထည့်သွင်းကျင်းပခဲ့သော်လည်း အိမ်ရှင်ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံနှင့် ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံတို့မှ ရာနှုန်းပြည့်ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ကြပြီး ထိုင်းနိုင်ငံ၊ မလေးရှားနိုင်ငံ၊ စင်ကာပူနိုင်ငံ၊ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ၊ အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ၊ လာအိုနိုင်ငံများမှ အားကစား



ဗိုလ်ချုပ်ပြိုင်ပွဲတွင် ဆုတံဆိပ်များရရှိခဲ့သော မြန်မာအားကစားသမားများ။

နည်းအရအတွက် ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ကြပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် အားကစားနည်း ၁၉ နည်းသာ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့သဖြင့် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်မှုရာခိုင်နှုန်းအနေဖြင့် ၅၂ ဒသမ ၇၈ ရာခိုင်နှုန်းသာ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်နိုင်ခဲ့ကြောင်းလည်း

ခဲ့သည့် အောင်နိုင်ရေးအလံ ပေးအပ်ပွဲအခမ်းအနားတွင် “ယခုပြိုင်ပွဲကြီးက အားကစားမောင်မယ်များအဖို့ နိုင်ငံတော်အတွက် အားကစားလူချွန်လူကောင်းများဖြစ်ကြောင်း ပြသနိုင်မယ့် အခွင့်အလမ်းကောင်းကြီး တစ်ရပ်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဒီအခွင့်အလမ်းကို အိမ်ရေချုပ်ကိုင်ပြီး နိုင်ငံ့ဂုဏ်ကို မြှင့်တင်သွားနိုင်ကြမယ်လို့လည်း နိုင်ငံတော်နဲ့ ပြည်သူတစ်ရပ်လုံးက ယုံကြည်မျှော်လင့်နေကြပြီဖြစ်ကြောင်း၊ မိဘပြည်သူများရဲ့ ယုံကြည်မျှော်လင့်ချက်အိမ်ကများကို အကောင်အထည်ဖော်ဖို့ မောင်မယ်များအနေနဲ့ ရေကန်ရေခန်း အားထုတ်ကြိုးပမ်းသွားကြမယ်လို့လည်း မျှော်လင့်ကြောင်း၊ မြန်မာအားကစားအဖွဲ့အနေနဲ့ ယခုပြိုင်ပွဲမှာ ယခင်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့တဲ့ စံချိန်များထက် ဆုတံဆိပ်များ ပိုမိုရရှိအောင် စွမ်းဆောင်ပေးနိုင်မယ်ဆိုရင် မြန်မာအားကစားအဖွဲ့ရဲ့ အောင်မြင်မှုသမိုင်းကို ပိုမိုပြောင်လင်းမှတ်တမ်းတင်သွားနိုင်မှာ ဖြစ်ကြောင်း” ဖြင့် လမ်းညွှန်မှာကြားခဲ့သည်။

ယခင်ပြိုင်ပွဲ စံချိန်များအား ချိုးဖျက်နိုင်ခဲ့သည့် မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့

မြန်မာနိုင်ငံ အိုလံပစ်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ အားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၏ ဦးဆောင်မှု၊ မြန်မာနိုင်ငံအားကစားအဖွဲ့ချုပ်အသီးသီး၏ ကြိုးပမ်းအားထုတ်မှု၊ အားကစားဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ၏ ဝိုင်းဝန်းပူးပေါင်းကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်မှုများနှင့်အတူ နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲ၏ လမ်းညွှန်မှာကြားချက်များအတိုင်း ပြိုင်ပွဲဝင်အားကစားမောင်မယ်များအနေဖြင့် ပြိုင်ပွဲတိုင်းတွင် ရေကန်ရေခန်း ကြိုးပမ်းယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ကြသည့် ရလဒ်ကြောင့် လွန်ခဲ့သည့် နှစ်ပေါင်း ၄၂ နှစ်အတွင်း တင်ထားသည့် ဆုတံဆိပ်အရေအတွက် စံချိန်ကို (အိမ်ရှင်ဆီးဂိမ်းပြိုင်ပွဲမှလွဲ၍) ချိုးဖျက်၍ မှတ်တမ်းသစ် ရေးထိုးနိုင်ခဲ့သည်။

ဆက်လက်ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်ကြရမည်

ယနေ့ အချိန်အခါသမယတွင် မြန်မာအားကစားအဆင့်အတန်း မြင့်မားတိုးတက်ရေးအတွက် နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲ၏ လမ်းညွှန်ပံ့ပိုးပြည့်ဆည်းမှုများနှင့်အညီ ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ အားပေးဆောင်ရွက်မှု၊ မြန်မာနိုင်ငံ အိုလံပစ်ကော်မတီ၊ မြန်မာနိုင်ငံအားကစားအဖွဲ့ချုပ်များ၊ အားကစားဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ၏ ဝိုင်းဝန်းပူးပေါင်းကြိုးပမ်းမှုကြောင့် ရရှိလာခဲ့သည့် အောင်မြင်မှုအပေါ် အားရကျေနပ်မနေဘဲ အားနည်းချက်၊ အားသာချက်များအပေါ် ဝေဖန်သုံးသပ်အဖြေရှာကာ ဆက်တိုက်ထမ်းပိုးအောင်မြင်မှုရရှိရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်သွားကြရန် တိုက်တွန်းအပ်ပါကြောင်း...။ ။



အမျိုးသမီးဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ဆီမီးဖိုင်နယ်တွင် ထိုင်းဘက်သို့ စတုတ္ထအနိုင်ရုံး သွင်းယူပြီးနောက် အောင်ပွဲခံနေသည့် မြန်မာအားကစားသမားတစ်ဦး။

ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းမိုခါ ဖြတ်သန်းတိုက်ခတ်မှုကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့သော ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ မုန်တိုင်းဒဏ်သင့် ပြည်သူများအတွက် ထောက်ပံ့ရေးနှင့် ကူညီကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများကို တပ်မတော်(ရှေ့)မှ စစ်ရေယာဉ်နှင့် MCL ကုမ္ပဏီပိုင် ရေယာဉ်တို့ဖြင့် ပို့ဆောင်

နေပြည်တော် မေ ၂၀

ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း မိုခါ(MOCHA) ဖြတ်သန်း တိုက်ခတ်မှုကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သော ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေမြို့ရှိ မုန်တိုင်း ဒဏ်သင့်ပြည်သူများအား လိုအပ်သောပစ္စည်းများ ကူညီထောက်ပံ့မှုများ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရန် တပ်မတော်(ရှေ့)မှ ၂၉ မီတာ ကမ်းထိုးရေယာဉ် ပထမ အစင်းသည် ရေတုန်ကင် ၇၀၊ ကျောင်းစိမ်းဝတ်စုံ အထုပ်ကြီး ၁၃ ထုပ်၊ ထောက်ပံ့ပစ္စည်းစုံ ၃၆ ထုပ်၊ ရေသန့်ဆေးပြား ၁၉၈ ဖာ၊ ၅၂ ဂါလန်(ဒီဇယ်) ပီပီ ၇၀၊ ကယ်ဆယ်ရေး ကော်ပိုးကြီး ၂၄ ပိုး၊ မိုးကာစ ၂၄ ထုပ်၊ မိုးကာတံငုတ်များ၊ အခြေခံလူသုံးကုန်ပစ္စည်း များ စုစုပေါင်း ကုန်တန်ချိန် ၂၄ တန်တို့ကို ရေချမ်းမြင့်ကမ်းထိုးရပ်၌ တင်ဆောင်၍ ရေသေတောင် နှင့် ဘူးသီးတောင် ကမ်းထိုးရပ်များသို့လည်းကောင်း၊ ၂၉ မီတာ ကမ်းထိုးရေယာဉ် ဒုတိယအစင်းသည် MV.Sunshine ရေယာဉ်မှ သွားတိုက်တံ အချောင်း ၂၃၀၀၊ သွားတိုက်ဆေး (၂၅ ဂရမ်) ဘူး ၆၀၀၀၊ သွား တိုက်ဆေး (၇၅ ဂရမ်) ဘူး ၆၀၀၀၊ ၂၀ လီတာ ရေသန့်ဘူးခွဲ ၅၀၊ MV.Fortune ရေယာဉ်မှ သွပ်ချပ် ၅၀၀၀၊ သွပ်သံ ၂၀၆ ဖာ၊ မိုးကာတံ အခု ၂၀၊ ဆန်အိတ် ၁၅၀၊ ဆီ ၂၅၅ ပီသဿ၊ ဆား ၄၅ ပီသဿ၊ ဝဲ ပီသဿ ၄၅၀၊ ခေါက်ဆွဲခြောက် ဖာ ၆၀၀၊ ရေသန့်ကတ် ၆၅၀၊ အဝတ်အထည် အထုပ်ကြီး ၁၀ ထုပ်နှင့် အိန္ဒိယ နိုင်ငံမှထောက်ပံ့သည့် တာပေါလင် ၅၂ လီတာစုစုပေါင်း ကုန်တန်ချိန် ၅၇ တန်တို့ကို တင်ဆောင်၍ စစ်တွေမှ ပုဏ္ဏားကျွန်းကမ်းထိုးရပ်သို့လည်းကောင်း၊ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ပို့ဆောင်ပေးသည်။



ကမ်းထိုးရေယာဉ် တတိယအစင်းသည် တာပေါလင် အလိပ် ၁၀၀၊ သွားတိုက်တံ အချောင်း ၂၃၀၀၊ သွား တိုက်ဆေး (၂၅ ဂရမ်) ဘူး ၂၆၀၀၊ သွားတိုက်ဆေး (၇၅ ဂရမ်) ဘူး ၂၃၀၀၊ အဝတ်အထည် အထုပ်ကြီး ၁၂ ထုပ် စုစုပေါင်းကုန်တန်ချိန် ၁၀ တန်တို့ကို စစ်တွေမြို့ Essar တံတား၌ တင်ဆောင်၍ ရေချမ်းမြင့် ကမ်းထိုးရပ်သို့ လည်းကောင်း၊ ၂၉ မီတာ ကမ်းထိုးရေယာဉ်စတုတ္ထအစင်းသည် သစ် ၁၀ ဒဿ ၅ တန်၊ ရေပိုး ၆၈ ပိုး၊ LED မီးလုံး ၄၇၃ လုံး၊ ဆန် အိတ် ၂၀၀၊ ဆီ ပီသဿ ၃၀၀၊ ဆား ပီသဿ ၆၀၊ ဝဲ ပီသဿ ၉၀၀၊ ရေသန့် ၈၇၅ ကတ် စုစုပေါင်းကုန် တန်ချိန် ၂၉ ဒဿ ၅ တန်တို့ကို လည်းကောင်း၊ ၂၉ မီတာ ကမ်းထိုးရေယာဉ် ပဉ္စမအစင်းသည် သွားတိုက်ဆေး (၂၅ ဂရမ်) ဘူး ၆၀၀၀၊ သွားတိုက်ဆေး (၇၅ ဂရမ်) ဘူး ၆၀၀၀၊ သွားတိုက်တံ အချောင်း ၂၃၀၀၊ (၂၀ လီတာ) ရေသန့်ဘူးခွဲ ၅၀၊ သွပ်သံ ၂၀၆ ထုပ်၊

မိုးကာတံ ၂၀၊ တာပေါလင် အလိပ် ၅၀၊ သွပ်ချပ် ၅၀၀၀၊ ခေါက်ဆွဲခြောက်ထုပ် ၁၇၆ ဖာ၊ Shelter repair kit ၃၇ ထုပ်၊ ကြက်ဥ အလုံး ၅၆၀၀၊ အဝတ် အထည် အထုပ်ကြီး ၂၅ ထုပ်၊ ရေတုန်ကင် အစုံ ၂၀၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံမှထောက်ပံ့သည့် တာပေါလင် ၅၂ လီတာ စုစုပေါင်း ကုန်တန်ချိန် ၅၇ တန်တို့ကို လည်း ကောင်း စစ်တွေမြို့ Essar တံတား၌ တင်ဆောင် ၍ ကျောက်တော်ကမ်းထိုးရပ်သို့ ပို့ဆောင်ပေး ခဲ့သည်။

ထို့အတူ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဗိုလ်တထောင် ခရိုင် ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ် ဗိုလ်အောင်ကျော် ဆိုင်ကမ်းတွင် ဆိုက်ကပ်ထားသော MCL ကုမ္ပဏီ ပိုင် အလှူပေး ၂၄၀၊ အန် ပေ ၆၀၊ ရေစူး ၁၃ ပေ၊ စုစုပေါင်း ၂၂၀၀ မက်ထရစ်တန် တင်ဆောင်နိုင် သည့် MCL-3 ရေယာဉ်သည် ရခိုင်ဒေသလေဘေးသင့် ပြည်သူများအတွက် ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းမျိုးစုံဖြစ်

သည့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးရေးလုပ်ငန်း ပစ္စည်း စီမံရေးဌာန(ရန်ကုန်)မှ 220 KV Tower. members တစ်စုံ တန် ၆၀၊ ၁၅ မီတာ ကွန်ကရစ်တိုင် ၁၀၆ တိုင် ၁၉၂ တန်၊ ၁၈ မီတာကွန်ကရစ်တိုင် ၅၀ တိုင် ၁၁၀ တန်၊ ကျွန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ သွပ်သံ ဖာ ၄၀၊ အိမ်ရိုက်သံ ၆၈ ဖာ၊ သွပ်ချပ် ၆၀၀၀၊ ခေါက်ဆွဲချပ် ၈၀၀၊ ၂ လက်မသွပ်သံ ဖာ ၂၀၊ မြန်မာ့သစ်လုပ်ငန်းမှ သစ်ခွားဆိုင်စုံ ၃၃၅ တန်၊ မြန်မာ့ဆက်သွယ်ရေးမှ တာဝါ(၆၀)မီတာတစ်စုံ ၁၄ တန်၊ ကွန်ကရစ်တိုင် ၃၀၀၊ လူမှုဝန်ထမ်းကယ်ဆယ်ရေးနှင့်ပြန်လည်နေရာ ချထားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဆန်အိတ် ၆၂၆၀၊ ရေသန့် ကတ် ၆၀၀၊ ခေါက်ဆွဲခြောက် ဖာ ၄၀၀၊ ရွက်ဖျင်တံ အခု ၂၀၊ ဆေးပေါင်းစုံ ဘူး ၁၄၉၀၊ ဘီစီကွတ် ၁၆၁ ဘူး၊ ကယ်ဆယ်ရေး အရေးပေါ်အိတ် ၅၀၊ တာပေါလင် အထုပ် ၂၈၀၊ မီးဖိုချောင်သုံးပစ္စည်း ၅၂ ဖာ၊ လက် သမားအိတ် ၂၀၀၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာနမှ ထွန်စက်နှင့် ဆက်စပ် ပစ္စည်း ၃၃ လုံး၊ ချောဆီ သုံးပီပီ၊ ရွှေသံလွင်ကုမ္ပဏီမှ ဆီ ၁၀ ပီသဿ ပိုး ၆၀၊ မြေပဲ နှစ်အိတ်၊ ထမင်းချက်အိုး ၅၀၊ အိမ်ရိုက်သံ ဖာ ၃၀ စုစုပေါင်း ၁၄၅၃ ဒဿ ၅၆ မက်ထရစ်တန် တင်ဆောင်၍ စစ်တွေမြို့သို့ ထွက်ခွာ သွားကြောင်း သိရှိရသည်။

စနစ်တကျလှူဒါန်းပေးအပ်

အဆိုပါ စစ်ရေယာဉ်များနှင့် MCL ကုမ္ပဏီပိုင် MV-MCL 3 ရေယာဉ်တို့ဖြင့် သယ်ဆောင်လာသည့် စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ ဆောက်လုပ်ရေး လုပ်ငန်းသုံးယာဉ်များနှင့် ကူညီကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်း များကို တာဝန်ရှိသူများထံသို့ စနစ်တကျလှူဒါန်း ပေးအပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

ရခိုင်ပြည်နယ် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုမည့် ဝန်ကြီးဌာနအသီးသီး၏ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများ ပေးပို့

နေပြည်တော် မေ ၂၀

ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ၏ သွယ်ရေး လုပ်ငန်းကော်မတီ၏ အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ် လမ်းညွှန်မှုအရ ပို့ဆောင် ဆက် စီစဉ်ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ရခိုင်ပြည်နယ်



သဘာဝဘေး အန္တရာယ် အိတ်၊ ဆီပီသဿ ၆၀၀၊ ခေါက်ဆွဲ နှစ်လုံးပင်လယ်အော် အခြေ အနေမှာ ကမ္ပူလီပင်လယ်ပြင် နှင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် အရှေ့တောင်ပိုင်းတို့တွင် မုတ် သုံလေးအားကောင်းနေပြီး ကျန် ဘင်္ဂလား ပင်လယ်အော်တွင် တိမ်အနည်းငယ်မှ တိမ်အသင့် အတင့် ဖြစ်ထွန်းနေသည်။

မုတ်မြစ်အတွက် ခန့်ခွဲမှုများ ချက်မှာ အနောက်တောင် မုတ်သုံလေးသည် မြစ်ဝကျွန်း ပေါ်ဒေသများသို့ဝင်ရောက်နိုင် သည်။

မိုး/ဇလ

❖ **ကျောပိုးမှ**

ပိုးမရှိသရွေ့ ရခိုင်ယူနိုက်တက်နှင့် အား/ကာသိပွဲ အသင်းက တစ်ရိုးစီသရေကျခဲ့သည်။ ယခုတစ်ပတ် ကျင်းပသည့် ပွဲစဉ် (၆) တွင် သုံးပွဲသာ အရှုံးအနိုင် ပေါ်ခဲ့ပြီး သုံးပွဲသရေကျခဲ့သည်။ ယခုတစ်ပတ် တွင် မထင်မှတ်သည့်ရလဒ်အဖြစ် ငါးပွဲဆက် အနိုင်ရထားသည့် လက်ရှိချန်ပီယံ ရှမ်းယူနိုက် တက်ကို နိုင်ပွဲမရသေးသည့် တန်းတက် ကချင် ယူနိုက်တက်အသင်းက သရေကစားခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။

ပွဲစဉ် (၆) အပြီးတွင် လက်ရှိချန်ပီယံ ရှမ်း ယူနိုက်တက်အသင်းက ရမှတ် ၁၆ မှတ်ဖြင့် ထိပ်ဆုံးမှ ဦးဆောင်နေပြီး ရန်ကုန်အသင်းက ရဲရင့်လွင်

❖ **ကျောပိုးမှ**

ဆလင်းထန်ခွီးရိုန် (ဇွဲမြန်မာ) နှင့် သီဟ(ရိုးရာကျား)တို့ ပွဲစဉ်တွင် သီဟ(ရိုးရာကျား)မှာ ပထမအချိန် တတိယအချိန်အနားတောင်း အမှတ် စဉ် ရေတွက်ခံရပြီး အရှုံးပေးလိုက် ရသည်။ အောင်ထွန်းဘို (ရိုးရာကျား) နှင့် အောင်ပြည့်စုံ (တော်ဝင်ဧရာ) ပွဲတွင် အောင်ထွန်းဘို (ရိုးရာကျား) က အနိုင်ရရှိသွားသည်။

ဟံသာဝတီ(Lethwei Warrior) နှင့် ကိုကို (PL Phone La Pyae) တို့ပွဲတွင် ဟံသာဝတီ၏ ဒူးတိုက်ချက် ကြောင့် ပထမအချိန် ကိုကို အနားတောင်းပြီး ဒုတိယအချိန်နှင့် တတိယအချိန်တွင် ဟံသာဝတီ မန်လက်သီး၊ ဒူးတိုက်ချက်များ ကြောင့် ကိုကို ကို အလဲထိုးအနိုင်ရရှိ သွားသည်။ ထို့နောက် ငါးချိန်ခေါ် ပွဲများတွင် ကျားပေါက် (တန် ၉၀၀ စက်ရုံ)နှင့် သွေးသစ်မောင် (အဖြူ ရောင်သွေးသစ်) တို့ ပွဲစဉ်တွင် ငါးချိန်ပြည့်ခဲ့သော်လည်း အရှုံးအနိုင် မပေါ်ဘဲ သရေကျခဲ့သည်။ နောက် တစ်ပွဲဖြစ်သည့် ကျော်စွာဝင်း (M2K) နှင့် ယျူးခလိန်းမင်း (တန် ၉၀၀ စက်ရုံ)တို့ ပြိုင်ပွဲတွင် နှစ်ဦး စလုံး ထိုးကွင်း ထိုးကွက် သတ်လုံး သတ်ကင်းပညာ အကုန်သုံးထိုးသတ် ကြခဲ့သော်လည်း ပူးတွဲသရေ ဖြစ် ခဲ့သည်။

ပြိုင်ပွဲများအပြီး မြန်မာ့ရိုးရာ လက်ပွဲစံနံခေါ်ပွဲများ အကောင်းဆုံး တွဲဆိုင်ဆုကို ရလင်းဦး (Smart Fight) နှင့် ပိုင်သက်အောင် (ကညော သွီ)၊ လက်စွေရောင်သမားဆုကို ဟံသာ ဝတီ (Lethwei Warrior) တို့အား ချီးမြှင့်ခဲ့သည်။

အာကာစိုး

မြန်မာ (နေပြည်တော်) - တရုတ် (လင်ချန်း) စီးပွားရေးကုန်စည်ပြပွဲ နောက်ဆုံးနေ့ကျင်းပ

နေပြည်တော် မေ ၂၈

မြန်မာ(နေပြည်တော်) - တရုတ် (လင်ချန်း) စီးပွားရေးကုန်စည်ပြပွဲကို မေ ၂၅ ရက်မှ ၂၈ ရက်အထိ မြန်မာ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကုန်ဗဟိုဌာန(၂)တွင် လေးရက်ကြာ ကျင်းပရာ ယနေ့တွင် ကုန်စည်ပြပွဲနောက်ဆုံး နေ့အဖြစ် ပြခန်းများကို ဆက်လက်ခင်းကျင်းပြသသည်။

အဆိုပါကုန်စည်ပြပွဲ၌ လာရောက်ပြသကြသည့် နှစ်နိုင်ငံမှ ကုန်သည်လုပ်ငန်းရှင်များ/ ကုမ္ပဏီများ အကြား ကဏ္ဍအလိုက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုနှင့် ကုန်သွယ်မှုဆိုင်ရာ ဆွေးနွေးပွဲများ ကျင်းပခြင်း၊ နားလည်မှုစာချွန်လွှာနှင့် ကုန်သွယ်မှုသဘောတူညီချက်များ လက်မှတ်ရေးထိုးခြင်းတို့ကိုလည်း နေ့စဉ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ယနေ့ ဖွန်းလွှဲပိုင်းတွင် AJ Myanmar Co., Ltd. နှင့် Shenyang Tianfeng Bio-Pharm Co., Ltd. တို့ အကြား ကုန်သွယ်မှုဆိုင်ရာ နားလည်မှုစာချွန်လွှာကို လည်းကောင်း၊ Yoma Bank Limited၊ Fully

Light Group of Companies နှင့် Kokang Ethnic Entrepreneurs Association Incorporated(KKEEA) တို့အကြား ဘဏ်ငွေပေးချေမှု ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဆိုင်ရာ နားလည်မှုစာချွန်လွှာတို့ကိုလည်းကောင်း လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ကြသည်။

ကုန်စည်ပြပွဲသို့ နေပြည်တော်ရှိ ဝန်ကြီးဌာန များမှ အဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးများ၊ ဝန်ထမ်းများနှင့် အများပြည်သူများ စိတ်ဝင်တစား လာရောက် ကြည့်ရှုခဲ့ကြရာ စည်ကားလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



မြန်မာ(နေပြည်တော်)-တရုတ်(လင်ချန်း) စီးပွားရေးကုန်စည်ပြပွဲ စတုတ္ထနေ့ကျင်းပ တရုတ်နိုင်ငံမှ လာရောက်ပြသသည့် လျှပ်စစ်ကားနှင့် ဆိုင်ကယ်များ စိတ်ပါဝင်စားစွာ လေ့လာ

နေပြည်တော် မေ ၂၈

စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန ကုန်သွယ်မှု မြှင့်တင်ရေး အဖွဲ့နှင့် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ယူနန်ပြည်နယ် လင်ချန်းမြို့၊ ပြည်သူ့ အစိုးရတိုင်းပေါင်း၍ မြန်မာ (နေပြည်တော်) - တရုတ်(လင်ချန်း) စီးပွားရေး ကုန်စည်ပြပွဲ စတုတ္ထနေ့(နောက်ဆုံးနေ့) ကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက နေပြည်တော်ရှိ မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကုန်ဗဟိုဌာန(၂) ၌ ဆက်လက်ကျင်းပရာ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူများ စိတ်ပါဝင်စားစွာဖြင့် လာရောက်လေ့လာကြသည်။

သည့် BOMA-X9 လျှပ်စစ်မော်တော်ယာဉ်သည် အကြမ်းဖျင်းဈေး ငွေကျပ် သိန်း ၁၂၀ ခန့် ဝန်းကျင်ရှိပြီး အမြန်နှုန်း ၅၅ ကီလိုမီတာ၊ မိုင်အားဖြင့် မိုင် ၁၀၀ ခန့်၊ အားသွင်းရာတွင်လည်း မိမိအိမ်ရှိ လျှပ်စစ်ဖြင့် ဖွဲ့စည်း ၂၂၀ ဖြင့် အားသွင်းနိုင်ပြီး ၃ နာရီ၊ ၆ နာရီခန့် ကြာမြင့်သည် ဟု သိရသည်။ ထိုပြင် BOMA-X7, BOMA-X5 လျှပ်စစ်မော်တော်ယာဉ်တို့သည်လည်း အကြမ်းဖျင်းဈေး ငွေကျပ်သိန်း ၈၀၊ ၆၅ သိန်းတို့ဖြစ်ပြီး အရောင်းကာလ အမျိုးမျိုးရှိကြောင်း သိရသည်။ BM-1.8 လျှပ်စစ်သုံးဘီးဆိုင်ကယ်သည် အကြမ်းဖျင်းဈေး ငွေကျပ် ၃၂ သိန်းခန့်ရှိပြီး တန်ချိန် ၁ တန်ခွဲ တင်နိုင်ကာ ဟိုက်အရေ လစ်စနစ်ပါဝင်သည်။ N-9 လျှပ်စစ်ဆိုင်ကယ်အမျိုးအစားသည် အားသွင်းချိန် ၂ နာရီခန့်ရှိပြီး မိုင် ၃၀ ခန့် သွားနိုင်သည် ဟု သိရသည်။ ကုမ္ပဏီအနေဖြင့် မကြာမီတွင် ဈေးကွက်အတွင်းသို့ ရောင်းချသွားမည်ဖြစ်ပြီး ထိုလျှပ်စစ်မော်တော်ယာဉ်၊ မော်တော်ဆိုင်ကယ်နှင့် သုံးဘီးဆိုင်ကယ်တို့ကို ကုမ္ပဏီဘက်မှ အစမ်းမောင်းခွင့်နှင့် ပေးထား၍ ဈေးဝယ်ပြည်သူများက စိတ်ဝင်တစား လာရောက်လေ့လာကြသည်။



ဦးအောင်ကျော်ဝင်း (Myanmar New Power Motorcycle Co.Ltd.)

မှာ ဆီသုံးဆိုင်ကယ်နဲ့ လျှပ်စစ်သုံးဆိုင်ကယ်ဆိုပြီး နှစ်မျိုးပြသဖြစ်ပါတယ်။ လျှပ်စစ်သုံး ဆိုင်ကယ်အမျိုးအစားကို တော့ ဒီပြပွဲမှာ တစ်မျိုးတည်းပဲ ပြသပါတယ်။ ဒီလျှပ်စစ်သုံးဆိုင်ကယ်ရဲ့ အမြန်နှုန်းက အများဆုံး ကီလိုမီတာ ၁၀၀ အထိ မောင်းလိုရပါတယ်။ ဒါပေမယ့် ဈေးကွက်ထဲမှာ အသစ်ဆိုတော့ တော်တော်များများက သိပ်မစီးရဲကြသေးပါဘူး။ အသစ်ထွက်ဘဲ ပြေးသွားတာဆိုတော့ လက်ရှိစီးနေကျ ဆိုင်ကယ်တွေနဲ့ ကွာဟမှုလေးတွေ ရှိနေတဲ့အတွက် မစီးရဲတဲ့ သဘောဖြစ်နေပါတယ်။ အားသွင်းချိန်ကတော့ သူ့ကနေ အပြည့်ထိသွင်းမယ်ဆိုရင် ၇ နာရီခန့် ကြာပါတယ်။ အားအပြည့်သွင်း

ထားမယ်ဆိုရင်တော့ မိုင် ၄၀ ကနေ ၅၀ အကြား သွားနိုင်ပါတယ်။ လျှပ်စစ်ဆိုင်ကယ်ကို အကြမ်းဖျင်းဈေး ငွေကျပ် သိန်း ၅၀ လို့ သတ်မှတ်ထားပါတယ်။ ဒီလျှပ်စစ်ဆိုင်ကယ်က အခုမှ အသစ် ဝင်တာဖြစ်တဲ့အတွက် လိုင်စင်ရရှိဖို့ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာနနဲ့ ချိတ်ဆက်နေဆဲ ဖြစ်ပါတယ်။ အခုလောလောဆယ် စမ်းသပ်ကာလဖြစ်တဲ့အတွက် အရစ်ကျစနစ်တော့ မပေးသေးပါဘူး။ ထုတ်လုပ်မှုအားကောင်းလာရင်တော့ အရစ်ကျစနစ် ချပေးသွားဖို့ အစီအစဉ်ရှိပါတယ်။

“နောက်တစ်မျိုးကတော့ ဆီသုံးဆိုင်ကယ် 110နဲ့ 125 ဆိုင်ကယ် အမျိုးအစား နှစ်မျိုး ပြသထားပါတယ်။ လိုင်စင်ပါ 125 ဆိုင်ကယ်ကို ငွေကျပ် ၁၆ သိန်းခွဲနဲ့ 110 ဆိုင်ကယ်ကို ငွေကျပ် ၁၆ သိန်းနဲ့ ရောင်းချပေးပါတယ်။ ဒီဆိုင်ကယ် နှစ်မျိုးကတော့ နောက်အပတ်ထဲမှာ လိုင်စင်ရမှာ ဖြစ်တဲ့အတွက် လာရောက်ဝယ်သူတွေ ဆီက မှတ်တမ်းလေးတွေ ယူထားပါတယ်။ လိုင်စင်ရရှိပြီဆိုရင်တော့ ဆက်သွယ်ပေးသွားမှာပါ။ နှစ်သက်ရာ ဆိုင်ကယ်တွေကို အစမ်းမောင်းခွင့်ပေးထားတဲ့အတွက် ဈေးဝယ်သူတွေရဲ့ စိတ်ဝင်စားမှု တော်တော်ရပါတယ်” ဟု ပြောကြားသည်။

ထို့ပြင် မြန်မာနိုင်ငံဘက်မှ လာရောက်ပြသသည့် EV MALL Myanmar ကုမ္ပဏီ ပြခန်းတွင် ရောင်းချသည့် MG 4 (long Range) Standand, NETA Pro ,BYD Han နှင့် Honda ENS လျှပ်စစ်မော်တော်ယာဉ် အမျိုးအစားတို့သည် AC စနစ်ကို အသုံးပြုပါက အားသွင်းချိန် ၈ နာရီဖြစ်၍ DCစနစ်ကို အသုံးပြုပါက မိနစ် ၃၀ ခန့်သာ ကြာမြင့်ပြီး မိုင်အားဖြင့် မိုင် ၃၀၀ ထိ မောင်းတော်ယာဉ် အမျိုးအစားများ၏ နှစ်ပေးထားကြောင်းလည်း သိရသည်။ ကုန်စည်ပြပွဲတွင် လာရောက်ရောင်းချကြသည့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်းအမျိုးအစားနှင့် ဆက်စပ်လျက်ရှိသည့် Yoma

Bank ပြခန်းမှ တာဝန်ရှိသူ ဦးထွန်းထွန်းလင်းက “ကျွန်တော်တို့ ဘဏ်နှစ် ၃၀ ပြည့်နဲ့ ဒီကုန်စည်ပြပွဲရက်နဲ့ တိုက်တိုက်ဆိုင်ဆိုင် ဖြစ်သွားပါတယ်။ ဒီပြပွဲကို ပါဝင်ဖြစ်တဲ့ ရည်ရွယ်ချက်က ဒီကုန်စည်ပြပွဲနဲ့ ကျွန်တော်တို့ဘဏ်ရဲ့ Product တွေနဲ့လည်း ကိုက်ညီပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ဘဏ်မှာ ကားအရစ်ကျ၊ အိမ်ရာချေးငွေတို့လည်း ရှိပါတယ်။ ဒါ့အပြင် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်တွေလည်း လာကြည့်ကြမယ်လို့ ထင်ပါတယ်။ အဲဒီအတွက် ချေးငွေအမျိုးအစား အမျိုးမျိုးရှိတဲ့အတွက် သူတို့နဲ့ ကိုက်ညီတဲ့ ချေးငွေတွေကို ကျွန်တော်တို့က ရှင်းပြချင်တာပါ။ ကျွန်တော်တို့ဘဏ်ရဲ့ လုပ်ဆောင်မှုတွေကို ဒီကုန်စည်ပြပွဲကနေတစ်ဆင့် လူများစွာကို ဖြန့်ကြက်ပြီး ပိုမိုသိနိုင်မယ်လို့ ထင်ပါတယ်” ဟု ပြောကြားသည်။

မြန်မာ (နေပြည်တော်) - တရုတ် (လင်ချန်း) စီးပွားရေးကုန်စည်ပြပွဲတွင် လက်ဝတ်ရတနာများ၊ အိမ်တွင်းအလှဆင်ပရိဘောဂအမျိုးမျိုး၊ အိတ်အမျိုးမျိုး၊ အဝတ်အထည်အမျိုးမျိုး၊ အစားအစာအမျိုးမျိုး၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များမှ ဒေသထွက်အစားအစာများ၊ အလှကုန်ပစ္စည်းအမျိုးမျိုး၊ လျှပ်စစ်ပစ္စည်းနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ၊ ကြေးပြား၊ ဆိုလာနာဆက်စပ်ပစ္စည်းများ၊ အင်ဗာတာ၊ ဘက်ထရီ EV-Charging နှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ၊ သစ်သားအချောထည်၊ ကိုးကန့်ရိုးရာ အဝတ်အစားများနှင့် အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ စသည်တို့ကို ခင်းကျင်းပြသ ရောင်းချလျက်ရှိရာ လာရောက်ဝယ်သူများဖြင့် စည်ကားလျက်ရှိသည်။

စတုတ္ထအကြိမ်မြောက် ကျင်းပသည့် မြန်မာ(နေပြည်တော်)-တရုတ်(လင်ချန်း) စီးပွားရေးကုန်စည်ပြပွဲကို မြန်မာ-တရုတ် နှစ်နိုင်ငံကုန်သည်များအကြား ကုန်သွယ်မှုနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ ပိုမိုတိုးတက်လာစေရေး၊ ကုန်သည်လုပ်ငန်းရှင်များ အချင်းချင်း ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှု ပိုမိုရရှိစေရေး၊ ခရီးသွားလုပ်ငန်းနှင့် စက်မှု နည်းပညာကဏ္ဍ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဖော်ဆောင်နိုင်ရေးတို့အတွက် ရည်ရွယ်၍ ကျင်းပခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။
အေးအေးသန်း၊ ဓာတ်ပုံ-ထိန်နန်နန်



စားအုန်းဆီအခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်း တစ်ပိဿာငွေကျပ် ၃၉၆၀ ဖြစ်ကြောင်းထုတ်ပြန်ကြေညာ

နေပြည်တော် မေ ၂၀
စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန စားသုံးဆီ တင်သွင်းသို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်း ကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ အနေဖြင့် စားအုန်းဆီ ကမ္ဘာ့ဈေးနှုန်းဖြစ်ပေါ် ပြောင်းလဲမှုနှင့်အညီ ပြည်တွင်း၌ ဖြစ်သင့်ထိုက်သည့် ဈေးနှုန်းများ ဖြစ်ပေါ်စေရေး ထိန်းကျောင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး စားအုန်းဆီ အဓိကထုတ်လုပ် တင်ပို့သည့် မလေးရှားနိုင်ငံနှင့် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံတို့တွင် ဖြစ်ပေါ် နေသည့် FOB ဈေးနှုန်းများကို နေ့စဉ်စောင့်ကြည့်ကာ သယ်ယူ ပို့ဆောင်ခ ကုန်ကျစရိတ်များ၊ ဘဏ်စရိတ်များ၊ အခွန်အခများ ထည့်သွင်းတွက်ချက်၍ ပြည်တွင်းဈေးကွက်၌ ရောင်းဝယ် ဖောက်ကားရမည့် အခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းကို ထုတ်ပြန် လေးလျက်ရှိသည်။

ယခုအပတ်အတွင်း ကမ္ဘာ့စားအုန်းဆီ ထုတ်လုပ်တင်ပို့သည့် နိုင်ငံများတွင် ဈေးကွက်နှင့် ဈေးနှုန်းဖြစ်ပေါ်မှုများအရ ၂၀၂၂ ခုနှစ် မေ ၂၀ ရက်မှ စွန့် ၄ ရက်အထိ ရန်ကုန်အထိုင်ဈေး အခြေခံ လက်ကား ရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းမှာ စားအုန်းဆီတစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၃၉၆၀ ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာထားသည်။

ထို့အပြင် ပြည်တွင်းဈေးကွက်အတွင်း ဈေးနှုန်းမြင့်တင် ရောင်းချခြင်း၊ ဈေးကစားရန် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့်သို့လှောင်ခြင်းနှင့် မသမာသည့် လုပ်ဆောင်မှုများပြုလုပ်ပါက အရေးကြီးကုန်စည်နှင့် ဝန်ဆောင်မှုဥပဒေအရ အရေးယူဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးထုတ်ပြန်ထားသည်။

အဆိုပါ အခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းများကို စားသုံးသူ ရေးရာဦးစီးဌာန၏ Website: www.doca.gov.mm၊ Facebook Page နှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ဆီကုန်သည်နှင့် ဆီလုပ်ငန်းရှင်များ အသင်း ၏ Facebook Page တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ကြောင်း သိရ သည်။
သတင်းစဉ်

၂၀၂၂ - ၂၀၂၃ ရာသီ ပရီမီယာလိဂ်ပွဲစဉ်များ ပြီးဆုံး လက်စတား၊ လိဒ်နှင့် ဆောက်သမ်တန်တို့ တန်းဆင်းရပြီ

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ရာသီ ပရီမီယာလိဂ် ရာသီသိမ်းပွဲစဉ်များကို မေ ၂၀ ရက်ည ၁၀ နာရီက တစ်ချိန်တည်း ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ အာဆင်နယ်၊ မန်ယူ၊ စပါးတို့ နိုင်ပွဲကိုယ်စီရရှိခဲ့ပြီး ချန်ပီယံမန်စီးတီးက ဘရန့်ဖိုင်ကို ရှုံးနိမ့်ခဲ့သည်။ ၂၀၁၆ ပရီမီယာလိဂ် ချန်ပီယံ လက်စတားအသင်းမှာ ဝက်စ်ဟမ်းအသင်းကို နိုင်ပွဲရရှိ အောင် စွမ်းဆောင်နိုင်ခဲ့သော်လည်း ရမှတ် ၃၄ မှတ်သာ ရရှိ သောကြောင့် ဆောက်သမ်တန်၊ လိဒ်အသင်းတို့နှင့်အတူ ချန်ပီယံ ရှစ်သို့ တန်းဆင်းခဲ့ရပြီဖြစ် သည်။



၂၀၂၂-၂၀၂၃ ရာသီ ပရီမီယာလိဂ်ချန်ပီယံ မန်စီးတီးအသင်း။

၂၀၂၂-၂၀၂၃ ရာသီ ပရီမီယာ လိဂ်ပွဲစဉ်များကို ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၅ ရက်တွင် စတင်ယှဉ်ပြိုင် ကစားခဲ့ပြီး ယခုနှစ် မေ ၂၀ ရက် တွင် အဆုံးသတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ရာသီပိတ်သိမ်းချိန်တွင် ပရီမီယာ လိဂ်အမှတ်ပေးပေးလက်ထပ်မန်စီးတီး အသင်းက ခုနှစ်ကြိမ်မြောက် ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သည်။

တို့ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ယူရိုလိဂ်ပြိုင်ပွဲသို့ လီဗာပူးနှင့် ဘရိုင်တန်အသင်းတို့ ဝင်ရောက် ခွင့် ရရှိခဲ့သည်။ ဂိုးသွင်းအများဆုံး ဆုကို မန်စီးတီးအသင်းတို့ကစစ် မှူး ဟာလန်းက ၃၆ ဂိုးဖြင့် ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သည်။

ပွဲကြည့်ပရိသတ် အများဆုံး လာရောက်ကြည့်ရှုသည့် ပွဲစဉ် အဖြစ် ဇန်နဝါရီ ၁၄ ရက်က မန်ယူက မန်စီးတီးကို နှစ်ဂိုး-

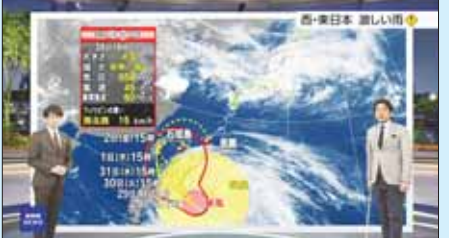
တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့သော ပွဲစဉ် ဖြစ်ပြီး ၇၅၅၄၆ ဦး လာရောက် ကြည့်ရှုခဲ့သည်။ ပွဲကြည့်ပရိသတ် အနည်းဆုံး လာရောက်ကြည့်ရှု သည့် ပွဲစဉ်အဖြစ် ဒီဇင်ဘာ ၃၁ ရက်က ပဲလွန်က ဘုန်းမောက်ကို နှစ်ဂိုးပြတ်အနိုင်ရရှိသော ပွဲစဉ် ဖြစ်ပြီး ၉၉၇ ဦး လာရောက် ကြည့်ရှုခဲ့သည်။

ထားနိုင်သည့် မန်ယူအသင်းမှ ဂိုးသမား ဒီဂီယာက ဆွတ်ခူးရရှိ ခဲ့သည်။ ယခုနှစ်ရာသီတွင် အဝါ ကတ်အပြစ်ရဆုံး ကစားသမားမှာ ဖူလ်ဟမ်အသင်းမှ ပေါလင်ဟာ ဖြစ်ပြီး ၁၃ ကြိမ်အထိ ပြသခံ ထားရသည်။ ထို့အပြင် အနီကတ် အပြစ်ရဆုံး ကစားသမားမှာ မန်ယူအသင်းမှ ကက်ဆီမိုဖြစ်ပြီး နှစ်ကြိမ်ပြသခံထားရသည်။
အကောင်းဆုံး ဂိုးသမားဆုကို ၁၇ ပွဲ ဂိုးမပေးရအောင် စွမ်းဆောင် အောင်စေ

နိုင်ငံတကာသတင်း

အလွန်အားကောင်းသော တိုင်ဖွန်းမုန်တိုင်း မပါ မေ ၃၁ ရက်တွင် ဂျပန်နိုင်ငံ အိုကီနာဝါသို့ ချဉ်းကပ်လာဖွယ်ရှိ

တိုကျို မေ ၂၀
အလွန်အားကောင်းသော မုန်တိုင်းတစ်ခု မေ ၃၁ ရက် ဝန်းကျင်တွင် ဂျပန်နိုင်ငံ အနောက်တောင်ပိုင်း အိုကီနာဝါဒေသသို့ ချဉ်းကပ်ရောက်ရှိ လာဖွယ်ရှိကြောင်း ခန့်မှန်းရသည်။



ဂျပန်နိုင်ငံ အရှေ့ပိုင်းနှင့် အနောက်ပိုင်းတို့တွင် မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ ထို့ကြောင့် အဆိုပါ အေဂျင်စီက မြေပြိုခြင်း၊ မြေနိမ့်ပိုင်းတွင် ရေကြီးခြင်း၊ မြစ်ရေပျက်စီးခြင်း ဖြစ်တက်ခြင်း၊ မိုးကြိုးပစ်ခြင်းနှင့် လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်းတို့အား သတိပေးချက်ဖြင့် ပြည်သူများအား တိုက်တွန်းထားသည်။
အင်န်အိတ်ချီကေ

တူနီးရှားနိုင်ငံတွင် စားနပ်ရိက္ခာမလုံလောက်မှုနှင့် ရင်ဆိုင်နေရသူ သုံးသန်းထက်မနည်းရှိ

တူနီးရှားနိုင်ငံတွင် စားနပ်ရိက္ခာမလုံလောက်မှု ဘေးအန္တရာယ်နှင့် ရင်ဆိုင်ရသူ လူဦးရေသုံးသန်းထက်မနည်းရှိသည်ဟု တူနီးရှား တစ်ကမ္ဘာ လုံးဆိုင်ရာသံ့ပြုရေးစင်တာမှဥက္ကဋ္ဌကြိုင်သူ အက်ဒီမက်ဒင်ဇာယာနီက မေ ၂၇ ရက်တွင် ပြောသည်။

ကုလသမဂ္ဂ အစားအသောက်နှင့်စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်း၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ် အစားအသောက်လုံခြုံစိတ်ချရမှု အစီရင်ခံစာကို ကိုးကား၍ ယခုကဲ့သို့ပြောကြားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ငွေကြေးပေးငွေနှင့် ဖိသားစုများ ဝယ်နိုင်အားလျော့ကျလာမှုတို့ကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာသည့် မြို့မိခြောက်မှု များကို ဖြေရှင်းရန်လိုအပ်သည့် လုပ်ဆောင်မှုများလုပ်ဆောင်နိုင်ရေး ၎င်းက တောင်းဆိုခဲ့သည်။

တူနီးရှားနိုင်ငံ၏ စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍကြီးထွားမှုမှာလည်း ၂၀၂၂ ခုနှစ် တွင် ၃ ရာခိုင်နှုန်းကျဆင်းလာသည်ဟု အချက်ပေးသံထွက်ပေါ်လာသည်။ ရာသီဥတုပြောင်းလဲခြင်းနှင့် သုံးနှစ်တိုင် မိုးရွာသွန်းမှုနည်းပါးခြင်းတို့ ကြောင့်လည်း တူနီးရှားနိုင်ငံတွင် ရေရရှိမှုကို နည်းပါးစေခဲ့သည်။ ပင်လယ်ရေမှ အင်အားကို ပျက်ပြယ်အောင်ပြုလုပ်ခြင်းနှင့် လယ်သမားများ၏ ရေအတွက် စိုးရိမ်ပူပန်နေရမှုကိုဖြေရှင်းပေးရန် လည်း ၎င်းကအစိုးရကို တောင်းဆိုထားသည်။ ဆင်ဟွာ

အိုင်ပီအီးအေမိတ်ဖက်နိုင်ငံများကြား ကုန်စည်စီးဆင်းမှုကွင်းဆက်မှလွှဲ၍ အခြားနယ်ပယ်သုံးခုတွင် သဘောထားကွဲလွဲမှု

မိချိန်နီ မေ ၂၀
စီးဆင်းမှု ကွင်းဆက်ညွှန်ခြင်း အင်ဒို-ပစိဖိတ် သာယာဝပြောရေး ဆွေးနွေးပွဲတွင် ရေရာသည့်အဆုံး ဆိုင်ရာ စီးပွားရေးမူဘောင် (အိုင်ပီ အီးအေ) ၁၄ နိုင်ငံမှ ကုန်သွယ်ရေး သည်။ သို့သော်လည်း အခြား ဝန်ကြီးများသည် ကုန်စည် သော ကိစ္စရပ်များတွင် သဘော

တူညီမှုရရှိရန် အခက်တွေ့နေဆဲ ဖြစ်သည်ဟု မေ့လျော့ရသည်။

နယ်ပယ်လေးခုတွင် သဘော တူညီမှုရရှိရန် ရည်ရွယ်ကာ အိုင်ပီ အီးအေ မိတ်ဖက်အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံ များသည် အမေရိကန်နိုင်ငံ မိချိန်နီပြည်နယ် ဒက်ထရိုက်မြို့ ၌ မေ ၂၇ ရက်က တွေ့ဆုံခဲ့ကြ သည်။ သို့သော်လည်း အလုပ် သမားများ၏ ရပိုင်ခွင့်များပါဝင် သည့် ကုန်သွယ်ရေးကဲ့သို့ သော အခြားနယ်ပယ်သုံးခုတွင် အမေရိကန်နိုင်ငံနှင့် ဖွံ့ဖြိုးဆဲ နိုင်ငံများကြား သဘောထားကွဲ မတိုက်ဆိုင်မှုများ ရှိနေကြောင်း သိရသည်။
အိုင်ပီအီးအေ မိတ်ဖက်နိုင်ငံ များတွင် ဂျပန်၊ အမေရိကန်နှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံတို့ ပါဝင်သည်။ ယခု နှစ် နိုင်ငံဘက်တွင် ပြုလုပ်မည့် အာရှ-ပစိဖိတ် စီးပွားရေးပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုဖိုရမ်ထိပ်သီးအစည်း အဝေး၌ ခြုံငုံသဘောတူညီချက် ရရှိရန် အမေရိကန်နိုင်ငံက မျှော်လင့်နေသည်။
အင်န်အိတ်ချီကေ

ယီမင်နိုင်ငံတွင် မြေမြှုပ်မိုင်းနှင့် မပေါက်ကွဲသေးသည့် လက်နက်ခဲယမ်းများကြောင့် သေဆုံးသူ ၁၂၁ ဦးအထိရှိ

ဆားနား မေ ၂၀
၂၀၂၃ ခုနှစ် ပထမလေးလအတွင်း ယီမင်နိုင်ငံ၌ မြေမြှုပ်မိုင်းနှင့် မပေါက်ကွဲသေးသည့် လက်နက်ခဲယမ်းများကြောင့် အရပ်အရပ်သား ၁၂၁ ဦး အထိ သေဆုံးခဲ့ကြောင်း ယီမင်နိုင်ငံဆိုင်ရာ ကုလသမဂ္ဂလူသားချင်း စာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ ညွှန်ခြင်းရေးမှူးရုံးက မေ ၂၇ ရက်တွင် သတင်းထုတ်ပြန်သည်။ ယီမင်နိုင်ငံ မိုင်းလှုပ်ရှားမှုစင်တာမှ အချက် အလက်များကို အခြေခံကာ အစီရင်ခံပြုလုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး သေဆုံးသူ အများစုမှာ မြေမြှုပ်မိုင်းနှင့် မပေါက်ကွဲသေးသည့် လက်နက်ခဲယမ်း များကြောင့်ဖြစ်သည်ဟုဖော်ပြထားသည်။ ဆင်ဟွာ



၂၀၂၃ ခုနှစ် မေလအတွင်း ဝန်းကျင်လေထုအရည်အသွေး လေ့လာဆန်းစစ်ခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ ဝန်းကျင်လေထုအရည်အသွေးအခြေအနေအား လေ့လာဆန်းစစ်နိုင်ရန်အတွက် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ပြည်ထောင်စုစနစ်ဖြင့်/ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များတွင် ဝန်းကျင်လေထုအရည်အသွေးကို Environmental Perimeter Air Station (EPAS) - Haz-Scanner၊ Air Quality Monitoring Station (AQM-65)၊ Scentroid (SL - 50 Scential)၊ Aeroqual (Series-500 Portable Air Quality Monitor)၊ AQMesh (Dust Analyzer - 1941150)၊ (Gas Analyzer - 1940150)၊ Portable Beta Attenuation Mass Monitor (BAM 1022)၊ Air Quality Monitoring Station (AQMS) နှင့် Continuous Particulate Monitor များဖြင့် Particulate Matter 2.5 (PM_{2.5})၊ Particulate Matter 10 (PM₁₀)၊ Sulphur Dioxide (SO₂)၊ Nitrogen Dioxide (NO₂)၊ Ozone (O₃) နှင့် Carbon Monoxide (CO) စသည့်အဓိက Parameter များကို ပုံမှန်တိုင်းတာပြီး လေ့လာဆန်းစစ်လျက်ရှိပါသည်။

စဉ်	ပြည်ထောင်စုစနစ်ဖြင့်/ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် တိုင်းတာသည့်နေရာ	တိုင်းတာသည့် Parameter များ				
		၂၅ ဗိုက်ခရွန် အရွယ် ရှိသော အမှုန် အမွှားများ	၁၀ ဗိုက်ခရွန် အရွယ် ရှိသော အမှုန် အမွှားများ	ဆာလဖာ ဒိုင် အောက် ဆိုက်	နိုက်ထရိုဂျင် အောက် ဆိုက်	အိုဇုန်း နောက် ဆိုက်
၁	ပြည်ထောင်စုစနစ်ဖြင့် နေပြည်တော်					
၁	ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဦးစီးဌာန၊ ညွှန်ကြားရေး များချုပ်ရုံး၊ နေပြည်တော်	လက်ခံ နိုင်သော				ကောင်းမွန်
၂	ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဦးစီးဌာန၊ လယ်ဝေးခရိုင်					ကောင်းမွန်
၂	ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး					
၁	ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဦးစီးဌာန၊ ညွှန်ကြားရေးမှူး ရုံးဝင်း၊ ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ်	လက်ခံ နိုင်သော				ကောင်းမွန်
၂	သာကေတဝန်ထမ်းအိမ်ရာ၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဦးစီးဌာန	လက်ခံ နိုင်သော				ကောင်းမွန်
၃	မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး					
၁	ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဦးစီးဌာန၊ ညွှန်ကြားရေးမှူး ရုံးဝင်း၊ အမရပူရမြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့	ထိခိုက် စေနိုင်	လက်ခံ နိုင်သော			ကောင်းမွန်
၂	ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဦးစီးဌာန၊ လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံးဝင်း၊ အောင်မြေသာစံမြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့	ခံနိုင်ရည် နည်းပါး သောသူများ အတွက်သာ ကျန်းမာရေး ကို ထိခိုက် စေနိုင်	လက်ခံ နိုင်သော			ကောင်းမွန်
၃	ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဦးစီးဌာန၊ လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံးဝင်း၊ ညောင်ဦးမြို့					ကောင်းမွန်
၄	ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဦးစီးဌာန၊ လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံးဝင်း၊ ကျောက်ဆည်မြို့	လက်ခံ နိုင်သော				ကောင်းမွန်
၅	ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဦးစီးဌာန၊ လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံးဝင်း၊ မိတ္ထီလာမြို့	လက်ခံ နိုင်သော				ကောင်းမွန်
၆	ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဦးစီးဌာန၊ လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံးဝင်း၊ ပြင်ဦးလွင်မြို့	လက်ခံ နိုင်သော				ကောင်းမွန်

၇	ပြင်ဦးလွင်ခရိုင်၊ ပြင်ဦးလွင်မြို့၊ မြန်မာ့သစ်လုပ်ငန်း၊ ပြင်ဦးလွင်သစ်ထုတ်ရေး ဒေသရုံးဝင်း	လက်ခံ နိုင်သော				ကောင်းမွန်
၈	ပြင်ဦးလွင်ခရိုင်၊ ပြင်ဦးလွင်မြို့၊ မော်တော်ယာဉ် နည်းပညာ သုတေသနဌာန ရုံးဝင်း	လက်ခံ နိုင်သော				ကောင်းမွန်
၉	အမျိုးသားကန်တော်ကြီး ဥယျာဉ်၊ ပြင်ဦးလွင်မြို့					ကောင်းမွန်
၄	စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး					
၁	ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဦးစီးဌာန၊ ညွှန်ကြားရေး များရုံးဝင်း၊ မုံရွာမြို့	ထိခိုက် စေနိုင်	ကောင်း မွန်	လက်ခံ နိုင်သော		ကောင်းမွန်
၂	ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံးဝင်း၊ သစ်တောဦးစီးဌာန၊ မုံရွာမြို့	ထိခိုက် စေနိုင်		လက်ခံနိုင်သော		ကောင်းမွန်
၃	တောင်ဖီလာဝန်ထမ်းအိမ်ရာ၊ ကလေးမြို့	ထိခိုက် စေနိုင်				ကောင်းမွန်
၄	ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဦးစီးဌာန၊ ဟုမ္မလင်းမြို့	လက်ခံ နိုင်သော				ကောင်းမွန်
၅	တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး					
၁	ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဦးစီးဌာန၊ ညွှန်ကြားရေး များရုံးဝင်း၊ ထားဝယ်မြို့					တိုင်း တာနိုင် ခြင်း မရှိပါ
၂	လမ်းဦးစီးဌာန၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံးဝင်း					တိုင်း တာနိုင် ခြင်း မရှိပါ
၆	ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး					
၁	ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားညွှန်ကြား မှုဦးစီးဌာန ရုံးခေ၊ ပဲခူးမြို့	လက်ခံ နိုင်သော				ကောင်းမွန်
၂	မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေး အဖွဲ့ရုံးခေ	လက်ခံ နိုင်သော				ကောင်းမွန်
၇	မကွေးတိုင်းဒေသကြီး					
၁	ကန်သာကန်အနီး ဝေယံဘုံမြင့်ကျောင်းတိုက်					တိုင်းတာ နိုင်ခြင်း မရှိပါ
၈	ကချင်ပြည်နယ်					
၁	ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဦးစီးဌာန၊ ညွှန်ကြားရေး များရုံးဝင်း၊ မြစ်ကြီးနားမြို့	လက်ခံ နိုင်သော				တိုင်း တာနိုင် ခြင်း မရှိပါ
၂	ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဦးစီးဌာန၊ မြစ်ကြီးနားခရိုင် ရုံးဝင်း	လက်ခံ နိုင်သော				တိုင်း တာနိုင် ခြင်း မရှိပါ
၃	မလိခဝန်ထမ်းအိမ်ရာဝင်း	လက်ခံ နိုင်သော				တိုင်း တာနိုင် ခြင်း မရှိပါ
၄	ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဦးစီးဌာန၊ ဗန်းမော်ခရိုင်ရုံးဝင်း					တိုင်း တာနိုင် ခြင်း မရှိပါ
၅	မီးသတ်ဦးစီးဌာန၊ ဗန်းမော်ခရိုင်					တိုင်း တာနိုင် ခြင်း မရှိပါ

(ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်)

ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း မိုခါကြောင့် ဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် ပြည်တွင်း/ပြည်ပ စေတနာရှင်ပြည်သူများက အလှူငွေများ လှူဒါန်းနိုင်ရေး အသိပေးကြေညာခြင်း

၁။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ၁၄-၅-၂၀၂၃ ရက်နေ့တွင် ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် အလွန်အလွန်အားကောင်းသော ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းမိုခါကြောင့် ဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် ပါဝင်လှူဒါန်းလိုသော စေတနာရှင်ပြည်သူများအနေဖြင့် မြန်မာ့ကျပ်ငွေစာရင်းအမှတ် OA-011834 နှင့် နိုင်ငံခြားငွေစာရင်းအမှတ် 1DA-0300086 သို့ ထည့်ဝင်လှူဒါန်းနိုင်ကြောင်း ကြေညာခဲ့ပါသည်။

၂။ ထိုသို့ကြေညာရာတွင် အခြားသော အီလက်ထရွန်နစ်ငွေပေးချေမှုစနစ်နှင့် မိုဘိုင်းငွေပေးချေမှုစနစ်များဖြင့် လှူဒါန်းနိုင်ရန် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ထပ်မံအသိပေးကြေညာသွားမည်ဟု ပါရှိပါသည်။

၃။ လှူဒါန်းရာတွင် ယခင်ကြေညာထားသည့် ဖုန်းနံပါတ်နှင့် ဖွင့်လှစ်ထားသည့် အကောင့်သို့လှူဒါန်းမှုပြုနိုင်ရေး ကြေညာထားပြီး ဖုန်းနံပါတ်ဖြင့် လှူဒါန်းမှုပြုလုပ်ခြင်းမှာ ရောထွေးနိုင်သဖြင့် ဖုန်းနံပါတ်အစား QR ဖြင့် လှူဒါန်းနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ထားပြီးဖြစ်ပါသည်။

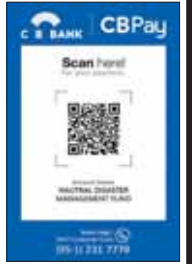
၄။ KBZ Pay၊ Wave Money တို့ဖြင့် လှူဒါန်းနိုင်ပြီး လှူဒါန်းလိုပါက KBZ Pay၊ Wave Money တို့၏ QR အား Scan ဖတ်ခြင်း၊ QR တွင် ပါဝင်သော ကုတ်နံပါတ်အား ရိုက်ထည့်၍ လှူဒါန်းခြင်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ပါသည်။

၅။ ယခုအခါ ပြည်သူများလှူဒါန်းမှုပြုလုပ်ရာတွင် ပိုမိုအဆင်ပြေစေရေး ပြည်သူများအသုံးပြုမှုများပြားသည့် CB Pay၊ AYA Pay နှင့် OK 5 တို့ဖြင့်လည်း လှူဒါန်းနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ထားပြီးဖြစ်သဖြင့် QR အား Scan ဖတ်ခြင်း၊ QR တွင်ပါဝင်သော ကုတ်နံပါတ်အား ရိုက်ထည့်၍ လှူဒါန်းခြင်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ပါသည်။

၆။ လှူဒါန်းလိုသူများအနေဖြင့် အောက်ပါပုဂ္ဂိုလ်များသို့ ဆက်သွယ်မေးမြန်းလှူဒါန်းနိုင်ပါသည်။

နေပြည်တော်	ရန်ကုန်မြို့	မန္တလေးမြို့
ဒေါ်လှလှအေး ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန ၀၆၇-၃၄၀၄၀၅၀ ၀၉-၂၀၂၁၄၉၁	ဦးသန်းစိုး ညွှန်ကြားရေးမှူး ဘေးအန္တရာယ် ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု ဦးစီးဌာန ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီး ဦးစီးမှူးရုံး ၀၉-၂၇၀၁၂၄၈၅	ဦးအေးမင်းသူ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဘေးအန္တရာယ် ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု ဦးစီးဌာန မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီး ဦးစီးမှူးရုံး ၀၉-၄၂၀၇၀၈၅၇
ဦးဝင်းရွှေ ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန ၀၆၇-၃၄၀၄၀၄၈ ၀၉-၂၅၄၁၇၀၀၁၁	ဒေါ်သန်းသန်းဝင်း ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဘေးအန္တရာယ် ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှု ဦးစီးဌာန ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီး ဦးစီးမှူးရုံး ၀၉-၄၂၀၇၄၀၀၆၀	
ဒေါ်ဖြူဖြူဝင်း ညွှန်ကြားရေးမှူး ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာန ၀၆၇-၃၄၀၄၁၄၆ ၀၉-၄၃၀၅၄၀၄၄		

အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ



ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာသစ် ၁၀၄ ဦး တွေ့ရှိ

(၂၈-၅-၂၀၂၃) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ကိုဗစ်-၁၉ သံသယလူနာများ၊ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ခဲ့သူများနှင့် အသွားအလာကန့်သတ်ထားရှိသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ရှိ၊ မရှိ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခြင်း ပုံမှန်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး (၂၇-၅-၂၀၂၃) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀)နာရီမှ (၂၈-၅-၂၀၂၃) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲမူနာစုစုပေါင်း (၆,၁၂၅) ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် (၁၀၄) ဦး တွေ့ရှိရပါသည်။ ထို့ကြောင့် ယနေ့အတွက် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှု ရာခိုင်နှုန်းမှာ (၁.၇) ရာခိုင်နှုန်း ရှိပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ယနေ့အထိ ဓာတ်ခွဲမူနာစုစုပေါင်း (၁၀,၆၂၃,၉၅၄) ခုအား စစ်ဆေးခဲ့ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (၆၃၈,၆၆၈) ဦး ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။

ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများအား နေအိမ်တွင် သီးခြားထားရှိခြင်းနှင့် ဆေးရုံများတွင် သီးခြားထားရှိကုသမှုပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူ (၇၄) ဦး ရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူ စုစုပေါင်း (၆၁၇,၆၂၁) ဦး ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။ ယနေ့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် သေဆုံးသူ မရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ သေဆုံးသူစုစုပေါင်း (၁၉,၄၉၄) ဦး ရှိပါသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ရောဂါဆိုင်ရာသတင်းအချက်အလက်များကို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ အင်တာနက်စာမျက်နှာ moh.gov.mm တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၂၉-၅-၂၀၂၃

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	မုတ်ချက်	ပဲခူး	မကွေး	တနင်္သာရီ	ညောင်ပင်	မန္တလေး	ပုသိမ်	ပြင်ဦးလွင်	မကွေး	တနင်္သာရီ	ညောင်ပင်	မန္တလေး	ပုသိမ်	ပြင်ဦးလွင်
92 Ron	၁၅၁၀	၂၂၅	၂၂၂	၁၅၁၅	၂၂၅	၂၂၅	၂၂၅	၂၂၅	၂၂၅	၂၂၅	၂၂၅	၂၂၅	၂၂၅	၂၂၅	၂၂၅	၂၂၅
95 Ron	၂၃၀	၂၃၀	၂၃၀	၂၃၀	၂၃၀	၂၃၀	၂၃၀	၂၃၀	၂၃၀	၂၃၀	၂၃၀	၂၃၀	၂၃၀	၂၃၀	၂၃၀	၂၃၀
HSD (500 ppm)	၁၅၁၀	၁၅၁၀	၁၅၁၀	၁၅၁၀	၁၅၁၀	၁၅၁၀	၁၅၁၀	၁၅၁၀	၁၅၁၀	၁၅၁၀	၁၅၁၀	၁၅၁၀	၁၅၁၀	၁၅၁၀	၁၅၁၀	၁၅၁၀
HSD (20 ppm)	၁၅၁၀	၁၅၁၀	၁၅၁၀	၁၅၁၀	၁၅၁၀	၁၅၁၀	၁၅၁၀	၁၅၁၀	၁၅၁၀	၁၅၁၀	၁၅၁၀	၁၅၁၀	၁၅၁၀	၁၅၁၀	၁၅၁၀	၁၅၁၀
HSD (10 ppm)	၁၅၁၀	၁၅၁၀	၁၅၁၀	၁၅၁၀	၁၅၁၀	၁၅၁၀	၁၅၁၀	၁၅၁၀	၁၅၁၀	၁၅၁၀	၁၅၁၀	၁၅၁၀	၁၅၁၀	၁၅၁၀	၁၅၁၀	၁၅၁၀

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၁၈၇၁	၁၉၄၂
95 Ron	၁၉၇၄	၂၀၄၇
HSD (500 ppm)	၁၇၉၆	၁၈၆၁
HSD (50 ppm)	၁၈၆၉	၁၉၃၆
HSD (10 ppm)	၁၈၆၉	၁၉၃၆

မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်း ဖြစ်ပါသည်။
(၂) သုံးစွဲသူ မိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများ ဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှုမရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါ ဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေးတိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

၀၆၇-၄၀၉၈၈၁၊ ၀၉-၆၉၉၆၁၁၁၆
၀၆၇-၄၁၁၂၉၊ ၀၉-၄၄၀၄၃၃၃၃

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသိုလှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

၂၀၂၃ ခုနှစ် တူကီယံ (ယခင်တူရကီ) သမ္မတရွေးကောက်ပွဲနှင့် လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲ

မယ်ဇီး

နိဒါန်း

တူရကီသမ္မတနိုင်ငံကို တူကီယံသမ္မတနိုင်ငံအဖြစ် ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလတွင် ကုန်အမှတ်တံဆိပ်ရေးသားဖော်ပြမှုများ၌ စတင်ပြောင်းလဲအသုံးပြုခဲ့သည်။ ၂၀၂၂ ခုနှစ် မေလတွင် ကုလသမဂ္ဂနှင့် နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများသို့ ၎င်းတို့နိုင်ငံအမည်အား တူကီယံသမ္မတနိုင်ငံဟု ပြောင်းလဲအသုံးပြုပေးပရန် တရားဝင်အကြောင်းကြားမှုဖြင့် ပြောင်းလဲခေါ်ဝေါ်အသုံးပြုလျက်ရှိသည်။

တူကီယံနိုင်ငံ၌ ၂၀၁၇ ခုနှစ်တွင် ပြည်လုံးကျွတ်ဆန္ဒခံယူပွဲကျင်းပခဲ့ပြီး ပါလီမန်စနစ်မှ သမ္မတစနစ်သို့ ပြောင်းလဲခဲ့ကာ ဝန်ကြီးချုပ်ရာထူးကိုလည်း ဖျက်သိမ်း၍ လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲများနှင့်အတူ သမ္မတရွေးကောက်ပွဲကို ကျင်းပရန် သတ်မှတ်ခဲ့သည်။

၂၀၂၃ ခုနှစ် သမ္မတရွေးကောက်ပွဲနှင့် လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲများကို မေ ၁၄ ရက်က ပြုလုပ်သည်။ မဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူ ၆၄ သန်းကျော်အနက် လာရောက်မဲပေးသူ ၅၄ သန်းကျော်ရှိသည့်အတွက် မဲပေးသူရာခိုင်နှုန်း ၈၆ ဒသမ ၉၈ ရာခိုင်နှုန်းရှိသည်။

သမ္မတရွေးကောက်ပွဲတွင် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်သူ ကိုယ်စားလှယ်လောင်းသုံးဦးရှိပြီး ပထမအဆင့် ယှဉ်ပြိုင်ချိန်တွင် ကိုယ်စားလှယ်လောင်းတစ်ဦးမျှ ခိုင်လုံစွာ ရာခိုင်နှုန်းကျော် ရရှိခြင်းမရှိသည့်အတွက် ခိုင်လုံမဲအရေအတွက် အများဆုံးရရှိသည့် လက်ရှိသမ္မတ Erdogan နှင့် ၎င်း၏ အဓိကပြိုင်ဘက် Kemal Kilicdaroglu တို့သည် လာမည့်မေ ၂၈ ရက်တွင် ဒုတိယအကျော့ရွေးကောက်ပွဲကို ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်သွားရတော့မည်ဖြစ်သည်။

လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲတွင် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်သည့် နိုင်ငံရေးပါတီ ၂၆ ပါတီရှိပြီး နိုင်ငံရေးပါတီ ခုနစ်ပါတီမှ ကိုယ်စားလှယ်များရွေးကောက်တင်မြှောက်ခံခဲ့ရသည်။ တူကီယံနိုင်ငံရှိ နိုင်ငံရေးပါတီများသည် ရွေးကောက်ပွဲဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ရာတွင် နိုင်ငံရေးခံယူချက်တူညီသည့် ပါတီများအချင်းချင်း စုစည်း၍ Alliance ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်ကြသည်ကိုလည်း တွေ့ရှိရသည်။ ၂၀၂၃ ခုနှစ် ရွေးကောက်ပွဲတွင် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်သည့် နိုင်ငံရေးပါတီများအနက် Alliance အဖွဲ့အစည်း ငါးဖွဲ့ တွေ့ရှိရပြီး Alliance အဖွဲ့အစည်းတစ်ခုလျှင် အနည်းဆုံး ပါတီလေးပါတီမှ အများဆုံး ခုနစ်ပါတီအထိ ပါဝင်ကြသည်။

ရွေးကောက်ပွဲအတွက် သတ်မှတ်ထားသည့် မဲဆန္ဒနယ် ၈၇ နယ်တွင် ကိုယ်စားလှယ်လောင်း ၆၀၀ အား အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်ဖြင့် ရွေးကောက်တင်မြှောက်ခြင်းဖြစ်ရာ လက်ရှိသမ္မတ Erdogan ၏ Justice and Development Party မှ ကိုယ်စားလှယ် ၂၆၈ နေရာဖြင့် အများဆုံးအနိုင်ရရှိခဲ့သည်။ ၎င်း၏ Alliance ပါတီများဖြစ်သော Nationalist Movement Party မှ ၅၀ နေရာဖြင့် စတုတ္ထနေရာမှလည်းကောင်း၊ New Welfare Party မှ ငါးနေရာဖြင့် ဆဋ္ဌမနေရာမှလည်းကောင်း အသီးသီးအနိုင်ရရှိခဲ့သည်။

Nation Alliance ညွှန်ပေါင်းအဖွဲ့အစည်းတွင်ပါဝင်သည့် ပါတီခြောက်ပါတီအနက် သမ္မတလောင်း Kemal Kilicdaroglu ၏ Republican People's Party မှ ကိုယ်စားလှယ် ၁၆၉ ဦးဖြင့် ဒုတိယနေရာတွင် လည်းကောင်း၊ Good Party မှ ကိုယ်စားလှယ် ၄၃ ဦးဖြင့် ပဉ္စမနေရာ တွင် လည်းကောင်း အသီးသီး အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။

Labour and Freedom Alliance တွင်ပါဝင်သည့် ပါတီ ခုနစ်ပါတီအနက် Party of Greens and the Left Future ပါတီမှ ကိုယ်စားလှယ် ၆၁ ဦးဖြင့် တတိယနေရာတွင် လည်းကောင်း၊ Workers Party of Turkey မှ ကိုယ်စားလှယ် လေးဦးဖြင့် သတ္တမနေရာတွင်လည်းကောင်း အသီးသီး အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။

၂၀၂၃ ခုနှစ် သမ္မတရွေးကောက်ပွဲ ပထမအကျော့ရလဒ်

စဉ်	သမ္မတလောင်းအမည်	ရရှိသည့်ဆန္ဒမဲအရေအတွက်
၁	Recep Tayyip Erdogan	၄၉.၅၂ %
၂	Kemal Kilicdaroglu	၄၄.၈၈ %
၃	Sinan Ogan	၅.၁၇ %

၂၀၂၃ ခုနှစ် လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲရလဒ်

စဉ်	ပါတီအမည်	ရရှိသည့်ခိုင်လုံမဲ	ကိုယ်စားလှယ်နေရာ
၁	Justice and Development Party	၁၉,၃၈၇,၄၁၂	၂၆၈



ကိုးကား - တူကီယံရွေးကောက်ပွဲကောင်စီ (မေ ၈ ၂၀၂၃ ခုနှစ်)

စဉ်	ပါတီအမည်	ရရှိသည့်မဲအရေအတွက်	မဲရာခိုင်နှုန်း
၂	Republican People's Party	၁၃,၇၉၁,၂၉၉	၁၆.၉
၃	Party of Greens and the Left Future	၄,၈၀၃,၇၇၄	၆.၁
၄	Nationalist Movement Party	၅,၄၅၄,၅၁၅	၅.၀
၅	Good Party	၅,၂၇၂,၄၅၂	၄.၃
၆	New Welfare Party	၁,၅၅၉,၁၁၉	၅.၅
၇	Workers' Party of Turkey	၉၄၀,၂၃၀	၄.၄
စုစုပေါင်း			၆၀၀

ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်သည့်နိုင်ငံရေးပါတီများနှင့် ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများ

လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲတွင် နိုင်ငံရေးပါတီ ၂၆ ပါတီနှင့် တစ်သီးပုဂ္ဂလကိုယ်စားလှယ်လောင်းများ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ကြသည်။ နိုင်ငံရေးပါတီ ၂၆ ပါတီအနက် ၁၅ ပါတီသည် Alliance အဖွဲ့အစည်း ငါးဖွဲ့အနေဖြင့် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ပြီး ကျန်ပါတီ ၁၁ ပါတီသည် Alliance ဖွဲ့စည်းခြင်းမရှိဘဲ သီးခြားစီ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့သည်။

သမ္မတလောင်းအမည်စာရင်းတင်သွင်းရာတွင် နောက်ဆုံးကျင်းပခဲ့သည့်ရွေးကောက်ပွဲ၌ နိုင်ငံရေးပါတီအစုအဖွဲ့များ၊ နိုင်ငံရေးပါတီများသည် ခိုင်လုံမဲစုစုပေါင်း၏ ငါးရာခိုင်နှုန်း ရရှိလျှင်သော်လည်းကောင်း၊ အနည်းဆုံးမဲဆန္ဒရှင်တစ်သိန်း၏ အဆိုပြုချက်ဖြင့်သော်လည်းကောင်း အမည်စာရင်းတင်သွင်းနိုင်သည်။

သမ္မတရွေးကောက်ပွဲတွင် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ရန် အမည်စာရင်းတင်သွင်းလာသည့် ကိုယ်စားလှယ်လောင်း လေးယောက်ရှိသော်လည်း မေ ၁၁ ရက်တွင် Muharrem ince နှုတ်ထွက်သွားသည့်အတွက် ကျင်းပချိန်တွင် ကိုယ်စားလှယ်လောင်း သုံးယောက်သာ ကျန်ရှိသည်။

အသက် ၆၉ နှစ်အရွယ်ရှိ သမ္မတလောင်း (လက်ရှိသမ္မတ) Erdogan သည် တူကီယံနိုင်ငံအား နှစ်ပေါင်း ၂၀ ကြာ အုပ်ချုပ်ခဲ့သူတစ်ဦးဖြစ်ပြီး ၂၀၂၃ ရွေးကောက်ပွဲတွင် ထပ်မံအနိုင်ရရှိ၍ ခေတ်သစ်တူကီယံနိုင်ငံတွင် အရှည်ကြာဆုံးသော နိုင်ငံအုပ်စိုးသူအဖြစ် မှတ်တမ်းဝင်ရန် မျှော်လင့်နေသဖြင့် Justice and Development Party (AKP) ပါတီတည်ထောင်ခဲ့သည့် ပါတီခေါင်းဆောင်လည်းဖြစ်သည်။ ၎င်းသည် ၂၀၀၂ ခုနှစ်တွင် ဝန်ကြီးချုပ်အဖြစ် စတင်တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး ၂၀၁၄ ခုနှစ်တွင် သမ္မတရွေးကောက်ပွဲတွင် ဝန်ကြီးချုပ်အဖြစ် ဆက်တမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

ခဲ့ပြီး ၂၀၁၄ ခုနှစ်တွင် သမ္မတအဖြစ် လွှတ်တော်မှ ခန့်အပ်ခြင်းခံခဲ့ရသည်။ ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင်လည်း ရွေးကောက်ပွဲမှတစ်ဆင့် ဆန္ဒမဲ ၅၂ ဒသမ ၆ ရာခိုင်နှုန်းဖြင့် သမ္မတတင်မြှောက်ခံခဲ့ရသည်။ သို့သော် ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် ဆန္ဒမဲ ၄၉ ဒသမ ၅ ရာခိုင်နှုန်းသာ ရရှိခဲ့သည့်အတွက် ဒုတိယအကျော့ရွေးကောက်ပွဲတွင် ထပ်မံဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်သွားရမည်ဖြစ်သည်။

အသက် ၇၄ နှစ်အရွယ်ရှိ သမ္မတလောင်း Kemal သည် ပါတီခြောက်ပါတီပါဝင်သော Nation Alliance မှ တင်သွင်းလာသည့် ကိုယ်စားလှယ်လောင်းဖြစ်ကာ အဓိကအတိုက်အခံပါတီခေါင်းဆောင်အနေဖြင့် ၁၃ နှစ်ကြာ ရပ်တည်လာသူလည်းဖြစ်သည်။ ၎င်းသည် ခေတ်သစ်တူကီယံနိုင်ငံ၏ ဖခင်ကြီးဖြစ်သော Mustafa Kemal Atatürk တည်ထောင်ခဲ့သည့် Republican People's Party (CHP) ၏ ဥက္ကဋ္ဌလည်းဖြစ်သည်။ ၂၀၂၃ ခုနှစ် သမ္မတရွေးကောက်ပွဲတွင် ဆန္ဒမဲ ၄၄ ဒသမ ၈၉ ရာခိုင်နှုန်း ရရှိခဲ့သည့်အတွက် ဒုတိယအကျော့ရွေးကောက်ပွဲ၌ သမ္မတ Erdogan နှင့်ထပ်မံယှဉ်ပြိုင်ရမည်ဖြစ်သည်။

မဲဆန္ဒရှင်စာရင်း
မဲစာရင်းပြုစုရာတွင် အမြဲတမ်းနေရပ်လိပ်စာပေါ်တွင် မူတည်၍ ပြုစုထုတ်ပြန်ခြင်းဖြစ်ပြီး မဲဆန္ဒရှင်များအနေဖြင့် မတ် ၂၀ ရက်မှ မေ ၂၅ ရက်အတွင်း လာရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ လိုအပ်သည့်အချက်အား ပြင်ဆင်ခွင့်ရရှိခဲ့သည်။

မဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူ
ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူ ၆၄ သန်းရှိပြီး ပထမအကြိမ်မဲပေးမည့်သူ ခြောက်သန်းကျော်နှင့် မေ ၂၇ ရက်မှ မေ ၉ ရက်အတွင်း ကြိုတင်မဲပေးရမည့် ကြိုတင်မဲပေးခွင့်ရှိသူ ၃ ဒသမ ၄ သန်းကျော်ရှိသည်။

မဲရုံအရေအတွက်
နိုင်ငံတစ်ဝန်း မဲရုံပေါင်း ၁၉၀,၇၃၆ ကျော်ရှိသည်။
မဲရုံဖွင့်ချိန်နှင့်ပိတ်ချိန်
မဲရုံများကို ဒေသစံတော်ချိန် နံနက် ၈ နာရီတွင် ဖွင့်လှစ်၍ ညနေ ၅ နာရီတွင် ပိတ်သိမ်းသည်။

ရွေးကောက်ပွဲဝင်ဆောင်ပုဒ်
သမ္မတလောင်း Erdogan ၏ AKP ပါတီ မဲဆွယ်စည်းရုံးသည့် ရွေးကောက်ပွဲဝင်ဆောင်ပုဒ် (Campaign Slogan) မှာ "Right time, right man" ဖြစ်သည်။

သမ္မတလောင်း Kemal ၏ CHP ပါတီ မဲဆွယ်စည်းရုံးသည့် ရွေးကောက်ပွဲဝင်ဆောင်ပုဒ်မှာ "Promise you, spring will come again" ဖြစ်သည်။

အဆင့်မြင့်နည်းပညာများဖြင့် ထုတ်လုပ်သွားပါက ပြည်ပပို့ကုန်များ အရည်အသွေးပြည့်မီစွာ ပိုမိုထုတ်လုပ်လာနိုင်

ပဲခူး မေ ၂၈

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ကဦးဆောင်၍ ပဲခူးမြို့နယ် ရွာသစ်ကိုင်တာကျေးရွာ၌ သရည်ကျိုလုပ်ငန်း နည်းပညာဖွံ့ဖြိုးမှုသင်တန်းဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို မေ ၂၅ ရက်က ပြုလုပ်ရာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးဆွေဝင်း တက်ရောက်သည်။

ဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ၏ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော်သည် MSMEs စီးပွားရေးလုပ်ငန်းဖြစ်၍ MSMEs လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာပါက ပြည်သူများ၏ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ပိုမိုရရှိလာနိုင်ပြီး လူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိတို့အစိုးရအဖွဲ့အနေဖြင့် MSMEs လုပ်ငန်းများ အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေး တိုင်းဒေသကြီး အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စား စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဖွဲ့စည်း၍ ကဏ္ဍအလိုက် လိုအပ်ချက်များအား ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ သရည်ကျိုလုပ်ငန်းအများစုတွင် မိမိဖလားနည်းအတိုင်း သံကြမ်းကိုအသုံးပြုသဖြင့် ကုန်ပစ္စည်းအရည်အသွေးကျဆင်းပြီး ဈေးကွက်အားနည်းချက်

များရှိကြောင်း၊ ယခုအခါ သရည်ကျိုခြင်း၊ ပုံလောင်းခြင်းများကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်နိုင်စေရေး သင်ကြားပို့ချပေးမည်ဖြစ်၍ သေချာလေ့လာမှတ်သားစေလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က စက်မှုဝန်ကြီးဌာန အမှတ်(၁) အကြီးစားစက်မှုလုပ်ငန်းမှ သင်တန်းနည်းပြများအား ထောက်ပံ့ငွေကျပ် ငါးသိန်းပေးအပ်သည်။ ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်သည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော ဦးထိန်လင်း၏ သရည်ကျိုလုပ်ငန်းနှင့် အေးမြကြည်ကုမ္ပဏီလီမိတက် ဦးအေးဝင်း၏ သရည်ကျိုလုပ်ငန်းများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုသည်။ ယင်းနောက် ပဲခူးမြို့နယ် ရွာသစ်ကိုင်တာ



ကျေးရွာတွင် သရည်ကျိုလုပ်ငန်း ၁၈ ခုမှ ပြည်တွင်းသုံးကုန်နှင့် ပြည်ပပို့ကုန်များ ထုတ်လုပ်လျက်ရှိပြီး ယခုဖွင့်လှစ်သည့် သင်တန်းမှရရှိလာသည့် အဆင့်မြင့် နည်းပညာများဖြင့် ထုတ်လုပ်သွားပါက ပြည်ပပို့ကုန်များ အရည်အသွေးပြည့်မီစွာ ပိုမိုထုတ်လုပ်

လာနိုင်ခြင်း၊ ဈေးကွက်တိုးချဲ့ ရရှိလာနိုင်ခြင်း၊ တီထွင်ဆန်းသစ်မှုများ ပိုမိုသိရှိလာနိုင်ခြင်းအပြင် ဒေသတွင်း လူငယ်များအား နည်းပညာများ ဖြန့်ဝေပေးနိုင်ခြင်း တို့ဖြင့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ပိုမိုတိုးတက် ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ တင်စိုး(ပဲခူး)

ဒုံသမိမြစ်အတွင်း ငါးသားပေါက်ကောင်ရေ နှစ်သိန်း ငါးမျိုးစိုက်ထည့်

သတုံ မေ ၂၈

မွန်ပြည်နယ် သတုံမြို့နယ်တွင် ငါးသယ်စာတများ တိုးပွားပြီးဒေသတွင်းငါးသားသုံးမှုဖူလုံရေးအတွက် မေ ၂၅ ရက်က ငါးလုပ်ငန်း ဦးစီးဌာနမှ နူးရင်းဆိပ်ကျေးရွာရှိ ဒုံသမိမြစ်အတွင်းသို့ ငါးသားပေါက်ကောင်ရေ စုစုပေါင်း နှစ်သိန်းကို မျိုးစိုက်ထည့်ပေးခဲ့သည်။ အဆိုပါ ငါးမျိုးစိုက်ထည့်ရာတွင် နယ်မြေခံတပ်ရင်းမှ တပ်မမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ကိုဦး၊ သတုံခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်ချို၊ သတုံတပ်နယ်မှူး ဗိုလ်မှူးကြီး အောင်အောင်ဟိန်၊ ခရိုင်ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှူး ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌကြီးရေးမှူး ဦးမင်းမင်း၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်ဆွေဝင်း၊ ခရိုင်နှင့် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနနှင့် ငါးလုပ်ငန်းစခန်း (သတုံ) မှ ဝန်ထမ်းများ၊ ရပ်မိရပ်ပများ၊ ရပ်ကျေးအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဝင်များ၊

ရေလုပ်သားများက ငါးလုပ်ငန်းစခန်း (သတုံ) မှ ထုတ်လုပ်သည့် နှစ်လက်မနှင့်အထက် အရွယ်အစားရှိ ငါးခုံးကြေးကောင်ရေ ၁၀၀၀၀၀ ငါးမြစ်ချင်းနှင့် ရွှေဝါငါးကြင်း

တစ်မျိုးလျှင် ကောင်ရေ ၅၀၀၀၀ ကို ဒုံသမိမြစ်အတွင်းသို့ စုပေါင်းမျိုးစိုက်ထည့်ပေးသည်။ နန္ဒီ (ပြန်/ဆက်)



ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ်၌ ဘုန်းတော်ကြီးသင်ပညာ မူလတန်းလွန်ကျောင်းဆောင်သစ်ဖွင့်

ပုဗ္ဗသီရိ မေ ၂၈

ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ် လယ်သာကျေးရွာအုပ်စု YGW အဝါရောင်မျိုးဆက်သစ် ဘုန်းတော်ကြီးသင်ပညာမူလတန်းလွန်ကျောင်း နှစ်ထပ်ကျောင်းဆောင် သစ်ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျောင်း၌ ကျင်းပသည်။ ဦးစွာကျောင်းဆောင်သစ်ကိုအားကစားနှင့်လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန လူငယ်ရေးရာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးနေဝင်း၊ နေပြည်တော် သာသနာရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးဆန်းကိုထွန်းအောင်၊ YGW အသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်ဆွေဦးနှင့် နေပြည်တော်တိုင်း သံသနာယက ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာဒန္တမုနိကုမာရက ဖဲကြီးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးသည်။ ထို့နောက် နေပြည်တော်သာသနာရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က အမှာစကားပြောကြားခဲ့ပြီး YGW အဝါရောင်မျိုးဆက်သစ်လူငယ်ဖျော်တ အသင်းကြီး၏ ဦးဆောင်ဆရာတော် ဒာန္တဣသရိယက ကျေးဇူးတင်စကားပြောကြားကာ ပုဗ္ဗသီရိသာသနာ့ကျေးဇူးအောင်ကျောင်းသားကျောင်းသူများနှင့်ပညာရေးထူးချွန်ဆရာကျောင်းသားကျောင်းသူများအား တာဝန်ရှိသူများက ဆုများချီးမြှင့်ပေးသည်။ လှိုင်မြင့်(ပြန်/ဆက်)

စာမျက်နှာ ၁၆ မှ

တူကီယံနိုင်ငံတွင် လက်ရှိဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသည့် စီးပွားရေးအကျပ်အတည်းများနှင့် ဖေဖော်ဝါရီလတွင် လုပ်ခတ်ခဲ့သည့် ငလျင်ဒဏ်၏ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုမြင်ကွင်းများ၊ အခက်အခဲ၊ ပြဿနာများကို ပုံဖော်ကြည့်ပါက CHP ပါတီ၏ Slogan သည် နိုင်ငံ့ဝကတိအခြေအနေနှင့် ပိုမိုကိုင်ညီလျက်ရှိကြောင်း နိုင်ငံရေးလေ့လာသူများက ဝေဖန်ထောက်ပြကြသည်။

ဥပဒေပြုအဖွဲ့အစည်း

တူကီယံနိုင်ငံတွင် ဥပဒေပြုလွှတ်တော်ဖြစ်သည့် Grand National Assembly (TBMM) ကို ပြည်သူများမှ ရွေးချယ်တင်မြှောက်သည့် ကိုယ်စားလှယ် ၆၀၀ ဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားသည်။ ကိုယ်စားလှယ်များ၏ သက်တမ်းမှာ ငါးနှစ်ဖြစ်သည်။

မဲဆန္ဒနယ်

တူကီယံနိုင်ငံကို ခရိုင် ၈၁ ခရိုင်ဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားပြီး ခရိုင်တစ်ခုချင်းစီအလိုက် မဲဆန္ဒနယ်များ ထပ်မံပိုင်းခြားသတ်မှတ်ရာ မဲဆန္ဒနယ် ၈၇ နယ်ရှိသည်။ မဲဆန္ဒနယ်တစ်ခုချင်းစီအလိုက်ရရှိမည့် ကိုယ်စားလှယ်အရေအတွက်ကို ယင်းမဲဆန္ဒနယ်တွင် နေထိုင်လျက်ရှိသည့် လူဦးရေအပေါ်တွင် မူတည်၍ တွက်ချက်သတ်မှတ်ပေးသည်။

ရွေးကောက်ပွဲစနစ်

တူကီယံနိုင်ငံတွင် ၂၀၀၈ ခုနှစ်မတိုင်မီအထိ ပါလီမန်စနစ် ကျင့်သုံးခဲ့ရာမှ ၂၀၀၈ ခုနှစ်တွင် သမ္မတစနစ်သို့ ပြောင်းလဲကျင့်သုံးခဲ့သည်။ ထို့အတွက်ကြောင့် ၂၀၀၈ ခုနှစ်မှစတင်၍ သမ္မတရွေးကောက်ပွဲနှင့် လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲများကို ငါးနှစ်လျှင် တစ်ကြိမ် တစ်ကြိမ်နှစ်

ကျင်းပဆောင်ရွက်သည်။ သမ္မတရွေးကောက်ပွဲတွင် နှစ်ကျော့ပြိုင်စနစ် ကျင့်သုံးသည်။

ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်သည့် ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများအနက် ကနဦး (ပထမအကျော့) ယှဉ်ပြိုင်သည့် ရွေးကောက်ပွဲတွင် မည်သည့်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းမျှ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းအထက် ခိုင်ခံ့မဲမရရှိခဲ့လျှင် မဲအများဆုံးရရှိသည့် ကိုယ်စားလှယ်လောင်းနှစ်ဦးအား ရွေးချယ်၍ ဒုတိယအကျော့ ပြန်လည်ယှဉ်ပြိုင်ရသည့်စနစ်ဖြစ်သည်။

တူကီယံနိုင်ငံ၏ လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲများကို မဲဆန္ဒနယ်အားလုံးတွင် တစ်ပြိုင်တည်း၊ တစ်ရက်တည်း ကျင်းပဆောင်ရွက်ပြီး လွတ်လပ်၍တရားမျှတသော လျှို့ဝှက်ဆန္ဒမဲပေးခြင်းစနစ်ကို ကျင့်သုံးသည်။ မဲဆန္ဒရှင်များသည် ဆန္ဒမဲပေးရာတွင် ပါတီ သို့မဟုတ် နိုင်ငံရေးအဖွဲ့ အစည်းတစ်ခု (Alliance) ကိုသာရွေးချယ်ခြင်းဖြစ်ပြီး ယင်းပါတီ သို့မဟုတ် Alliance အတွင်းရှိ ၎င်းတို့နှစ်သက်သည့် ကိုယ်စားလှယ်လောင်းကို သီးသန့်ရွေးချယ်မဲပေးခွင့်မရှိသည့် Closed List PR စနစ်အား ကျင့်သုံးခြင်း ဖြစ်သည်။

Alliance ဖွဲ့စည်းထားသည့် ပါတီများအနေဖြင့် ကိုယ်စားလှယ်လောင်းစာရင်း တင်သွင်းရာတွင် ၎င်းတို့အဖွဲ့အစည်းအတွင်းရှိ ပါတီအသီးသီးမှကိုယ်စားလှယ်များပါဝင်သော ဗူးပေါင်းကိုယ်စားလှယ်လောင်းစာရင်း (Common Candidate Lists) ကို တင်သွင်းရခြင်း ဖြစ်သည်။

လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲတွင် အနည်းဆုံးရရှိရမည့် ခိုင်လုံမဲအရေအတွက် (Threshold)ကို ခုနှစ်ရာခိုင်နှုန်း သတ်မှတ်ထားသည်။

ဥပဒေပြင်ဆင်ပြောင်းလဲမှုများ

၂၀၀၈ ခုနှစ်ရွေးကောက်ပွဲတွင် Threshold ကို ၁၀ ရာခိုင်နှုန်း

သတ်မှတ်ခဲ့ရာမှ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဧပြီလတွင် သတ်မှတ်ချက်ကို ခုနှစ်ရာခိုင်နှုန်းသို့ လျှော့ချခဲ့သည်။

ထို့ပြင် Alliance ဖွဲ့စည်းထားသည့် ပါတီများအကြား ကိုယ်စားလှယ်နေရာ ခွဲဝေသတ်မှတ်ပုံကိုလည်း ပြောင်းလဲခဲ့သည်။ မူလက ကိုယ်စားလှယ်နေရာခွဲဝေရာတွင် Alliance ပါတီများရရှိသည့် စုစုပေါင်း မဲအရေအတွက်ပေါ်တွင် မူတည်တွက်ချက်ခြင်း ဖြစ်သည်။ ပြောင်းလဲလိုက်သည့် ဥပဒေသစ်တွင် ကိုယ်စားလှယ်နေရာကို ပါတီတစ်ခုချင်းစီအလိုက်ရရှိသည့် ဆန္ဒမဲအရေအတွက်ပေါ်တွင် ပါမူတည်တွက်ချက်နိုင်ခြင်းဖြစ်သည်။

နိဂုံး

တူကီယံနိုင်ငံတွင် ရွေးကောက်ပွဲများကို ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်ပေးရသည့် ရွေးကောက်ပွဲစီမံခန့်ခွဲရေးအဖွဲ့အစည်းမှာ ဗဟိုရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပရေးကောင်စီ (Supreme Election Council) ဖြစ်ပြီး Website လိပ်စာမှာ <https://www.ysk.gov.tr/en/supreme-election-council/1841> ဖြစ်သည်။ ရွေးကောက်ပွဲများကျင်းပရာတွင် Turkey's Constitution of 1982 with Amendments through 2017 နှင့် Turkey Law on Parliamentary Elections တို့နှင့်အညီ ကျင်းပဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်သည်။ မေလ ၂၈ ရက်နေ့တွင် ကျင်းပပြုလုပ်မည့် ဒုတိယအကျော့ရွေးကောက်ပွဲတွင် လက်ရှိသမ္မတ Erdogan က ထပ်မံအနိုင်ရရှိ၍ သမိုင်းမော်ကွန်းရေးထိုးနိုင်မည်လား သို့တည်းမဟုတ် သမ္မတလောင်း Kemal က အနိုင်ရရှိ၍ သမိုင်းသစ် စတင်နိုင်မည်လားဆိုသည်ကို ရင်သပ်ရှုမောဖွယ် စောင့်ကြည့်သွားရတော့မည် ဖြစ်ပေသည်။

၂၀၂၃ - ၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ် အခြေခံပညာကျောင်းများ၌ ကျောင်းအပ်နှံမှုများ ဆက်လက်လက်ခံ


နေပြည်တော် မေ ၂၈
၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ်အတွက် အခြေခံပညာဦးစီးဌာနအောက်ရှိ အထက်တန်းအဆင့်၊ အလယ်တန်းအဆင့်နှင့် မူလတန်းအဆင့်ကျောင်းများကို ဇွန် ၁ ရက်တွင် စတင်ဖွင့်လှစ်မည်ဖြစ်ပြီး ကျောင်းအပ်နှံမှု သီတင်းပတ်အဖြစ် မေ ၂၉ ရက်မှ မေ ၃၁ ရက်အထိ သတ်မှတ်၍ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ကျောင်းအပ်နှံမှုလက်ခံခြင်းများကို ဆောင်ရွက်လျက် ရှိပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ အခြေခံပညာကျောင်း အသီးသီး၌ ကျောင်းအပ်လက်ခံခြင်းများကို မေ ၂၃ ရက်နံနက်ပိုင်းမှ စတင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ယနေ့တွင်လည်း တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများအလိုက် ကျောင်းအပ်ကြီးများ၊ ကျောင်းအုပ်ချုပ်မှုတာဝန်ခံများနှင့် ဆရာ ဆရာမများက ကျောင်းလရာက အပ်နှံသူ မိဘအုပ်ထိန်းသူများနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ

အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ ကျောင်းအပ်နှံနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ပေးကြပြီး ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအတွက် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ အခမဲ့ထောက်ပံ့ပေးအပ်သည့် စာရေးကိရိယာများနှင့် ကျောင်းသုံးစာအုပ်များကို လည်း တစ်ပါတည်း ထောက်ပံ့ပေးအပ်ကြပါသည်။ ကျောင်းအပ်နှံရေးသီတင်းပတ်၏ ပဉ္စမရက်ဖြစ်သည့် ယနေ့တွင် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများ၊ ကိုယ်ပိုင်ကျောင်းများနှင့် ဘုန်းတော်ကြီးသင်ပညာရေးကျောင်းများ၌ ကျောင်းအပ်နှံသူ ၅၄၄၄၇၁ ဦး ရှိပြီး ကျောင်းများ၏ လုံခြုံရေးနှင့် ကျောင်းအပ်နှံမှု လက်ခံဆောင်ရွက်သည့် ဆရာ ဆရာမများ၊ လာရောက်ကျောင်းအပ်နှံကြသည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများနှင့် မိဘများ၏ လုံခြုံရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာ လုံခြုံရေးတာဝန်ရှိသူများနှင့် တာဝန်ခံပြည်သူများက ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရှိရပါသည်။



ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုများကို တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးကြပြီး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိပါသည်။ သတင်းစဉ်

ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန



၂၀၂၃ - ၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ်

“ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးအားလုံး ပညာရေးမဝေးဖို့ ကျောင်းအမြန်အပ်နှံစို့”

ကျောင်းအပ်နှံရေးသီတင်းပတ် ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ မေလ ၂၃ ရက်နေ့မှ မေလ ၃၁ ရက်နေ့အထိ

သာယာဝပြေသော အသုံးပြုနည်းရှင်းလင်း

မန္တလေး မေ ၂၈
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး သမဝါယမ အသင်းစုချုပ်နှင့် စမ်းတီဓမ္မေးမြူရေးနှင့် သာယာဝပြေသောထုတ်လုပ်ရေး သမဝါယမအသင်းတို့ အကျိုးတူထုတ်လုပ်သည့် သာယာဝပြေသောအသုံးပြုနည်း ရှင်းလင်းပွဲများကို မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မြင်းခြံမြို့နယ်၊ ရမည်းသင်းမြို့နယ်နှင့် ပျော်ဘွယ်မြို့နယ်တို့တွင် ပြုလုပ်ပြီး သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ် သမဝါယမ အသင်းစုအလိုက် တာဝန်ရှိသူများက သမဝါယမ အသင်းသား တောင်သူများအား

ရှင်းလင်းစည်းရုံးလျက်ရှိသည်။ အဆိုပါ ရှင်းလင်းပွဲများသို့ သမဝါယမအသင်းသား တောင်သူ ဦးရေ မြင်းခြံမြို့နယ်မှ ၇၆ ဦး၊ ရမည်းသင်းမြို့နယ်မှ ၅၀ နှင့် ပျော်ဘွယ်မြို့နယ်မှ ၄၁ ဦးတို့ တက်ရောက်ခဲ့ပြီး တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း မြို့နယ် ၁၈ မြို့နယ်တွင် ဦးရေ ၈၃၃ ဦးအား စည်းရုံးရှင်းလင်းပြီးကြောင်း သိရသည်။ ထွက်ကုန်အောင် (မန္တလေး)



အမ်းမြို့နယ်၌ ပထမအကြိမ် မိုးရာသီအကြို သစ်ပင်စိုက်ပျိုး

အမ်း မေ ၂၈
ရခိုင်ပြည်နယ် အမ်းမြို့နယ်၌ ၂၀၂၃ ခုနှစ် ပထမအကြိမ် မိုးရာသီအကြို သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲတော်ကို မေ ၂၈ ရက်က အမှတ်(၅)ရပ်ကွက်

အတွင်းရှိ အေးရိပ်သာဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းဝင်း၌ ကျင်းပရာ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ခေတ္တဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီး မောင်မောင်ခိုင်နှင့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဆရာ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ၊ မြို့နယ်အမျိုးသမီးရေးရာအသင်းဝင်များ၊ မိခင်နှင့်ကလေးစောင့်ရှောက်ရေးအသင်းဝင်များက စုပေါင်းသစ်ပင်စိုက်ပျိုးကြပါသည်။



သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲတွင် သက်တမ်းရင့် အမြင့် နှစ်ပေအထက် ယဉ်းကတိုးပင် ၁၄၀၊ ပိတောက်ပင် ၅၀၊ မဟော်ဂနီပင် ၁၀၀၊ သက်န်းနက်ပင် ၁၅၀၊ ကျွန်းပင် ၁၀၀ စုစုပေါင်း အပင် ၅၄၀ တို့ကို စိုက်ပျိုးကြသည်။

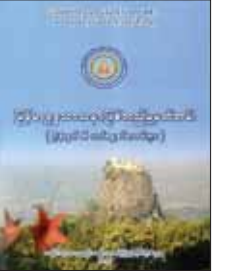
စိုးမင်းထွန်း (ပြန်/ဆက်)



မြန်မာ့ဗုဒ္ဓသာသနာ့ဖြစ်တည်မှုမှတ်တမ်း (ဦးနီတိုက်၏ လက်ရွေးစင် စာတမ်းများ)

နေပြည်တော် မေ ၂၈
ဗုဒ္ဓသာသနာ့တွင် ဘုရား၊ တရား၊ သံဃာဟူ၍ ရတနာသုံးပါး ရှိသည့်အနက် သံဃာသည် ဗုဒ္ဓသာသနာ အဓွန့်ရှည်ကြာသန့်ရှင်းတည်တံ့ ပြန့်ပွားအောင် ဆောင်ရွက်နေသော ပုဂ္ဂိုလ်များ ဖြစ်သည်။ ထိုရဟန်းတို့၏ ဘဝဖြစ်ပျက်၊ တည်ရှိခဲ့မှုကို မှတ်တမ်းတင်သည့်အနေဖြင့် ဖော်ထုတ်တင်ပြထားသော (၁) ဥပဇ္ဈာယ်ဆရာ၊ နိဿရည်းဆရာ

(၁၇၉၀ - ၁၇၉၂)၊ (၂) မန္တလေး ရှေးဟောင်း ဘုန်းကြီးကျောင်း တိုက်များ (၁၇၈၂-၁၉၉၆)၊ (၃) စစ်ကိုင်းတောင်ရိုး၊ ပရက္ကမချောင် (၁၃၆၄-၁၉၈၅)၊ (၄) မိတ္ထီလာစီရင်စု၊ တောမလေးရွာ ညောင်ပင်သာ ဓမ္မာရုံ ရတနာတော်ကျောင်း (၁၈၆၃-၁၉၉၈)၊ (၅) မိတ္ထီလာစီရင်စု၊ ကမ်းနီတိုင် (၁၈၀၂-၁၉၃၂)၊ (၆) ပုဏ္ဏားတောင်ကလပ် (၁၉၂၀-၂၀၀၄)၊ (၇) သာယာဝပြေ သီဟစာမေးပွဲ (၁၉၀၃-၁၉၉၇) စသည့်စာတမ်းတို့ကို လေ့လာ



ဖတ်ရှုနိုင်မည် ဖြစ်သည်။ စာအုပ်တန်ဖိုးမှာ ကျပ် ၃၅၀၀ ဖြစ်သည်။

မြန်မာသမိုင်းသုတေသနစာစောင် အမှတ် (၄၁)

နေပြည်တော် မေ ၂၈
သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန၊ သမိုင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားစာကြည့်တိုက် ဦးစီးဌာနသည် ပြည်တွင်း စာတမ်းဖတ်ပွဲများ၊ နိုင်ငံတကာ စာတမ်းဖတ်ပွဲများ၊ ဝန်ကြီးဌာန စာတမ်းဖတ်ပွဲများ၊ ဌာနတွင်း စာတမ်းဖတ်ပွဲများကို စဉ်ဆက်မပြတ် ကျင်းပပြုလုပ်လေ့ရှိပြီး ထိုစာတမ်းများကို စုစည်း၍ ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေခြင်းတို့ကို ပြုလုပ်လျက်ရှိပါသည်။ မြန်မာသမိုင်း

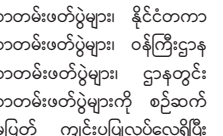


အဖွဲ့ဝင်များ ပါဝင်ရေးသားထားသော စာတမ်းများနှင့် သမိုင်းသုတေသနဝန်ထမ်းများ၏ ဌာန

တွင်း ဖတ်ကြားခဲ့သော စာတမ်းများနှင့် တက္ကသိုလ်၊ ကောလိပ်အသီးသီးမှ သမိုင်းဌာန ဆရာ ဆရာမများ၏ စာတမ်းများကို စုစည်း၍ မြန်မာသမိုင်းသုတေသန စာစောင်တို့ကို ထုတ်ဝေဖြန့်ချိလျက်ရှိရာ ဤစာအုပ်တွင် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ခေတ်ကာလအသီးသီးကို ဖော်ပြနေသော စာတမ်းများသာမက ပြင်စည်မြို့ဟောင်းကိုပါ တစ်စုတစ်စည်းတည်း ဖတ်ရှုနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ စာအုပ်တန်ဖိုးမှာ ငွေကျပ် ၃၅၀၀ ဖြစ်သည်။

မြန်မာသမိုင်းသုတေသနစာစောင် အမှတ် (၄၂)

နေပြည်တော် မေ ၂၈
သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန၊ သမိုင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားစာကြည့်တိုက် ဦးစီးဌာနသည် ပြည်တွင်း



စာတမ်းဖတ်ပွဲများ၊ နိုင်ငံတကာ စာတမ်းဖတ်ပွဲများ၊ ဝန်ကြီးဌာန စာတမ်းဖတ်ပွဲများ၊ ဌာနတွင်း စာတမ်းဖတ်ပွဲများကို စဉ်ဆက်မပြတ် ကျင်းပပြုလုပ်လေ့ရှိပြီး ထိုစာတမ်းများကို စုစည်း၍ ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေခြင်းတို့ကို ပြုလုပ်လျက်ရှိပါသည်။ မြန်မာသမိုင်းအဖွဲ့ဝင်

စာတမ်းများကို စုစည်း၍ မြန်မာသမိုင်း သုတေသနစာစောင်တို့ကို ထုတ်ဝေဖြန့်ချိလျက်ရှိရာ ဤစာအုပ်တွင် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ခေတ်ကာလအသီးသီးကို ဖော်ပြနေသော စာတမ်းများသာမက သဲကုန်းမြို့ဟောင်း၊ ဘားအံမြို့နယ် ဝဲပျံက သာသနာဗိမ္ဗိယာလောကမှ ဦးအဟိန်း သမိုင်းသုတေသန အထူးစာကြည့်တိုက် စသည့် အကြောင်းအရာများကိုပါ တစ်စုတစ်စည်းတည်း ဖတ်ရှုနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ စာအုပ်တန်ဖိုးမှာ ငွေကျပ် ၅၅၀၀ ဖြစ်သည်။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် (၁၂) ရပ်

၁။ နိုင်ငံရေး

- (က) စစ်မှန်စွာစည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို တရားမျှတမှုအပြည့် ကျင့်သုံးပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ် စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက် နိုင်ရေး။
- (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူ စာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
- (ဂ) လွတ်လပ်၍တက်ကြွပြီး ဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေး မူဝါဒကိုကျင့်သုံးပြီး နိုင်ငံများအကြား ငြိမ်းချမ်းစွာအတူ ယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး "မူ" ကိုဆက်လက်လိုက်နာကျင့်သုံးရေး။
- (ဃ) ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်း တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး၊ တရားဥပဒေ စိုးမိုးရေးနှင့်လမ်းပန်းဆက်သွယ်မှု လုံခြုံချောမွေ့စေရေး။

၂။ စီးပွားရေး

- (က) စိုက်ပျိုးရေးနှင့်မွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှု ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
- (ခ) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ် တည်ငြိမ်အောင်ဖော်ဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကို ဖိတ်ခေါ်၍ တိုင်းရင်းသား ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
- (ဂ) သွင်းကုန်အစားထိုးရန်နှင့် ပို့ကုန်မြှင့်တင်နိုင်ရေး ဒေသ

ထွက်ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများကို အခြေခံသည့် အသေးစား၊ အငယ်စား၊ အလတ်စား စီးပွားရေးလုပ်ငန်း (MSME)များကို ရေရှည်အာမခံချက်ရှိအောင် အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော် ၏ ထုတ်ကုန်များစွာထုတ်လုပ်နိုင်သည့် အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက်ဖော်ဆောင်ရေး။

(ဃ) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာမူလုံရေး တို့အတွက် ပြည်သူ့လူမှုစီးပွားဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ရေး။

၃။ လူမှုရေး

- (က) စစ်မှန်သော မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စု စိတ်ဓာတ် ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး။
- (ခ) တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအပေါင်းတို့၏ ဓလေ့ထုံးတမ်းအစဉ် အလာများကို လေးစားလိုက်နာပြီး အမျိုးသားရေး စိတ်ဓာတ်ကိုအခြေခံသည့် ကိုးကွယ်ယုံကြည်မှု၊ ယဉ်ကျေးမှု အမျိုးသားရေး စရိုက်လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး။
- (ဂ) နိုင်ငံ၏အခြေခံကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုကို ပိုမိုခိုင်မာ အောင်တည်ဆောက်၍ တစ်မျိုးသားလုံးသက်ရည် ကျန်းမာသည့် ကျန်းမာရေးစနစ်ဖော်ပြပါလာရေး။
- (ဃ) ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သော ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံတော် တည်ဆောက်ရေးအတွက် လိုအပ်သည့် လူ့စွမ်းအားအရင်း အမြစ်များ မွေးထုတ်နိုင်ရန် ဘက်စုံပညာရေးကဏ္ဍ မြှင့်တင်ရေး။

❖ မိမိတို့နိုင်ငံ၏ ငြိမ်းချမ်းရေးကို ဖော်ဆောင်ရာတွင် ပြည်ပစွက်ဖက်မှုကင်းစင်စွာဖြင့် တိုင်းရင်းသား ညီအစ်ကိုအချင်းချင်း တွေ့ဆုံဆွေးနွေး အဖြေရှာခြင်းဖြင့်သာ အောင်မြင်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ မိမိတို့ နိုင်ငံ အကျိုးစီးပွားကို မလိုလားဘဲ ငြိမ်းချမ်းရေးကို ပျက်စီးရာ ပျက်စီးကြောင်း လုပ်ဆောင်နေကြသည့် ပြည်တွင်း ပြည်ပ အပျက်သမားများ၏ အန္တရာယ်ကို အထူး သတိပြုကြရန် တိုက်တွန်းလိုပါသည်။

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် တံမှ ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ ၇ ရက်နေ့တွင် ကျရောက်သည့် (၆၇) နှစ်မြောက် ကရင်ပြည်နယ်နေ့ အခမ်းအနားသို့ ပေးပို့သည့် သဝဏ်လွှာမှ ကောက်နုတ်ချက်)

MNL အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ် (၆) ကျင်းပပြီးစီး

ရန်ကုန် မေ ၂၈

၂၀၂၃ ရာသီ MNL အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ် (၆)ကို မေ ၂၇ ရက်မှ ၂၈ ရက်အထိ ကျင်းပခဲ့သည်။ ယင်းပြိုင်ပွဲ ကို မြန်မာ့လက်ရွေးစင်အသင်း၏ မတ်လနိုင်ငံတကာ ရက်သတ္တပတ်နှင့် မြန်မာ ယူ-၂၂ အသင်း၏ (၃၂) ကြိမ်မြောက် ဆီးရီးစ်ပြိုင်ပွဲတို့ကြောင့် နှစ်လကျော် ကြာ ရပ်နားပြီး ပြန်လည်ကျင်းပခြင်းဖြစ်သည်။

ပွဲစဉ် (၆) အဖြစ် ရန်ကုန်အသင်းက မဟာယူနိုက်တက် အသင်းကို လေးဂိုး-ဂိုးမရှိ၊ ဟံသာဝတီအသင်းက ဒဂုံစတားအသင်းကို တစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိ၊ ရတနာပုံအသင်းက ဧရာဝတီအသင်းကို သုံးဂိုး-ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရပြီး GFA အသင်းနှင့် မြဝတီအသင်း တစ်ဂိုးစီ သရေ ရှမ်းယူနိုက်တက်နှင့် ကချင်ယူနိုက်တက် ဓာမှက်နှာ ၁၁ ကော်လံ ၁ ❖



ရခိုင်ယူနိုက်တက်နှင့် အား/ကာသိပွဲအသင်း ယှဉ်ပြိုင်စဉ်။ ဓာတ်ပုံ-MNL



မြန်မာ့ရိုးရာလက်ဝှေ့ စိန်ခေါ်ပွဲများ ကျင်းပ

ရန်ကုန် မေ ၂၈

မြန်မာနိုင်ငံ ရိုးရာလက်ဝှေ့အဖွဲ့ ချုပ်က ကြီးကြပ်၍ ANS Fight 2 က ကျင်းပသည့် မြန်မာ့ရိုးရာ လက်ဝှေ့စိန်ခေါ်ပွဲများကို ယနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီက ရန်ကုန်မြို့ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ် သိမ်ဖြူ လက်ဝှေ့အားကစားရုံ၌ ကျင်းပခဲ့သည်။

အဆိုပါပြိုင်ပွဲများထဲမှ သုံးချီ စိန်ခေါ်ပွဲတွင် ကျော်ကျော်မိုး (M2k)နှင့် စောဂပေဖိုး (ရိုးရာ ကျား)တို့ ယှဉ်ပြိုင်ထိုးသတ်ကြရာ ပူးတွဲသရေကျခဲ့သည်။ လေးချီ စိန်ခေါ်ပွဲများ၌ အောင်လေး (ရိုးရာ ကျား)နှင့် ရဲကျော်ဦး (Ray)၊ ရဲလင်း ဦး (Smart Fight)နှင့် ပိုင်သက် အောင်(ကညောသို့) တို့ တွဲဆိုင် များ သရေကျခဲ့ပြီး စောရော်လမုန် (ရိုးရာကျား)နှင့် ခေတ်သစ်စိန် (Python MMA)တို့ သူတင်ကိုယ် တင်ထိုးကြသော်လည်း အရှုံးအနိုင် မပေါ်ဘဲ ပူးတွဲသရေကျခဲ့သည်။

ကျော်စွာဝင်း(M2K) နှင့် ယျူးခလိန်းမင်း (တန်၉၀၀စက်ရုံ)တို့ ယှဉ်ပြိုင်ထိုးသတ်စဉ်။ ဓာမှက်နှာ ၁၁ ကော်လံ ၄ ❖

ယနေ့ သတင်းအညွှန်း

မြန်မာ(နေပြည်တော်)-တရုတ်(လင်ချန်း) စီးပွားရေးကုန်စည်ပြပွဲ စတင်ဆွဲနေ့ကျင်းပ
တရုတ်နိုင်ငံမှ လာရောက်ပြသသည့် လျှပ်စစ်ကားနှင့် ဆိုင်ကယ်များ စိတ်ပါဝင်စားစွာ လေ့လာ

အလွန်အားကောင်းသော တိုင်ဖွန်း မုန်တိုင်း မပါ မေ ၃၁ ရက်တွင် ဂျပန်နိုင်ငံ အိုကီနာဝါသို့ ချဉ်းကပ်လာဖွယ်ရှိ

၂၀၂၂ - ၂၀၂၃ ရာသီ ပရီမီယာလိဂ်ပွဲစဉ်များပြီးဆုံး လက်စတာ၊ လိဒ်နှင့် ဆောက် သမ်တန်တို့ တန်းဆင်းရပြီ

၂၀၂၃ ခုနှစ် မေလအတွင်း ဝန်းကျင်လေထုအရည်အသွေး လေ့လာဆန်းစစ်ခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်