

ကောင်းစွာဟောအပ်သော တရားတို့ကို တရားအားလျော်စွာ ကျင့်ကြံကုန်သော သူတို့သည် ကူးမြောက်နိုင်ခဲ့သော သေမင်းနေရာသံသရာကို (ကူးမြောက်၍) နိဗ္ဗာန်တည်းဟူသော ကမ်းတစ်ဖက်သို့ ရောက်ကုန်လတ္တံ့။ ပဏ္ဍိတဝဂ်(ဓမ္မပဒ-၈၆)

၁၃၈၆ ခုနှစ်၊ ပြာသိုလပြည့်ကျော် ၂ ရက်

၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီ ၁၅ ရက်၊ ဗုဒ္ဓဟူးနေ့

အတွဲ (၆၄)၊ အမှတ် (၁၀၇)

နိုင်ငံရေးအယူအဆကွဲလွဲမှုများကို နိုင်ငံရေးနည်းနှင့်မဖြေရှင်းဘဲ လက်နက်စွဲကိုင်ခဲ့ကြရာက ပြည်တွင်းလက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခ ဖြစ်ပွားနေခြင်းဖြစ်ပြီး တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှု မရှိခြင်းကို သတိပြုသင့်

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မ မင်းအောင်လှိုင်ထံမှ (၇၃)နှစ်မြောက် ကယားပြည်နယ်နေ့အခမ်းအနားသို့ ပေးပို့သည့် သဝဏ်လွှာ (၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၁၅ ရက်)

ချစ်ခင်လေးစားအပ်ပါသော ကယားပြည်နယ်အတွင်းရှိ တိုင်းရင်းသား မိဘပြည်သူ ညီအစ်ကိုမောင်နှမများ ခင်ဗျား-ယနေ့ ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ (၁၅) ရက်နေ့သည် ကယားပြည်နယ်အတွင်းရှိ တိုင်းရင်းသားညီအစ်ကို မောင်နှမများနှင့် ကယားတိုင်းရင်းသားများအတွက် မင်္ဂလာ အပေါင်းနှင့်ပြည့်စုံသော ကယားပြည်နယ်နေ့ ဖြစ်ပါသည်။ ယခုကဲ့သို့ နှစ်သစ်ကူးအခါသမယတွင် ကျရောက်သည့် ကယားပြည်နယ်နေ့၌ ကယားတိုင်းရင်းသားများနှင့် ပြည်ထောင်စုဖွား မိဘပြည်သူများအားလုံး ကိုယ်၏ကျန်းမာခြင်း၊ စိတ်၏ချမ်းသာခြင်းနှင့် ပြည့်စုံကြပါစေကြောင်း

ဆုမွန်ကောင်းတောင်းလျက် နှုတ်ခွန်းဆက်သအပ်ပါသည်။ ၁၉၄၇ ခုနှစ်၊ ဖွဲ့စည်းအုပ်ချုပ်ပုံအခြေခံဥပဒေတွင် ပြည်နယ်တစ်ခုအဖြစ်ပါဝင်သော ကရင်နီပြည်နယ်ကို ၁၉၅၁ ခုနှစ်၊ ဖွဲ့စည်းအုပ်ချုပ်ပုံအခြေခံဥပဒေ ပြင်ဆင်ချက် အက်ဥပဒေအရ လူထုဆန္ဒဖြင့် ၁၉၅၂ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ (၁၅) ရက်နေ့မှစ၍ ကယားပြည်နယ်အဖြစ် တရားဝင် ပြောင်းလဲခေါ်ဝေါ်ခဲ့ပါသည်။ ထိုသို့ ကယားပြည်နယ်ဟု ပြောင်းလဲခေါ်ဝေါ်ခဲ့သည့် နေ့ရက်ကို “ကယားပြည်နယ်နေ့” အဖြစ် သတ်မှတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ ✦

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

- ၁။ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေး ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံးတည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိလာအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၂။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအားဖြင့်တစ်၍ နိုင်ငံစီးပွားဖြစ်များရေးနှင့် ပြည်သူလူထုတစ်ရပ်လုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ နိုင်ငံတော်၏ပတ်ဝန်းကျင်အနှစ်သာရဖြစ်သော ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ရရှိထားသည့် ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးရလဒ်များ တည်ငြိမ်မှုရှိစေရေးအတွက် (NCA) ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၄။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၅။ ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏ အခွင့်အရေးများ နှစ်နာမျှမရှိစေရေးနှင့် နည်းလမ်းကျန် မှန်ကန်မှုရှိသည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်စေရေး ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့်အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန် လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။



မင်းဘူး(စကု)မြို့နယ်ရှိ လျှပ်စစ်ရေတင်လုပ်ငန်းနှစ်ခုမှ ယခုနှစ်နွေသီးနှံရာသီတွင် စိုက်ကေပေါင်း ၁၃၀၀ အတွက် စိုက်ပျိုးရေးများ ဖြန့်ဝေပေးသွားမည်

မင်းဘူး ဇန်နဝါရီ ၁၄

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူး(စကု)မြို့နယ် ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန (ရေအရင်းအမြစ်)လက်အောက်ရှိ ကမ်းနီလျှပ်စစ် ဖြစ်ရေတင်လုပ်ငန်းနှင့် ကျောက်စံလျှပ်စစ်ရေတင် လုပ်ငန်း နှစ်ခုမှ ယခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင်

နွေစပါးနှင့် အခြားသီးနှံ ကေပေါင်း ၁၃၀၀ အတွက် စိုက်ပျိုးရေးများကို စတင်ဖြန့်ဝေပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ “ကမ်းနီနီကျောက်စံ လျှပ်စစ်ရေတင်လုပ်ငန်း နှစ်ခုကနေ ဒီနှစ်နွေသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီမှာ နွေစပါး၊ နွေနှမ်း၊ နွေပဲတိစိမ်း၊ ဖူးစားပြောင်းနဲ့ အခြားသီးနှံတွေ

အတွက် စိုက်ပျိုးရေးကို ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်က စတင်ပြီး ရေပေးဝေသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ အခုလို စိုက်ပျိုးရေးကို ရာသီမရွေး လုံလောက်စွာ ပေးဝေနိုင်ဖို့၊ မိတာယူနစ် ကုန်ကျစရိတ်သက်သာအောင် တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရ အဖွဲ့ရဲ့ပံ့ပိုးမှုနဲ့ နေရာခံခြည့်စွမ်းအင်သုံး ဆိုလာ ဓာတ်အားပေးစနစ်ကို စာမျက်နှာ ၄ ကော်လံ ၁

ယနေ့ ဖတ် စ ရာ

ထန်းတပင်မြို့နယ်၌ နွေစပါး လျာထားကေ ၄၇၀၀၀ ကျော်ရှိသည် အနက် ကေ ၂၄၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးပြီးစီး

ပြည်တွင်းသတင်း စာ ၄



ပြည်သူလူထု၏ သယံဇာတအား ပြည်သူလူထုထံသို့ အပိုင်း(၂)

ဆောင်းပါး စာ ၆

မြန်မာ့စံချိန်စံညွှန်းများ သတ်မှတ်ခြင်း

ထုတ်ပြန်ချက် စာ ၁၀

ဆူဒန်ကျွန်းမာရေးကဏ္ဍအတွက် ကမ္ဘာ့ဘဏ်က ကန်ဒေါ်လာ ၈၂ သန်း ကူညီပံ့ပိုး နိုင်ငံတကာသတင်း စာ ၁၄

နိုင်ငံသားတိုင်းအတွက် ဥပဒေအသိပညာ

ဥပဒေဆိုသည်မှာ အများပြည်သူတို့ လိုက်နာရန်အတွက် သက်ဆိုင်ရာအာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ပြဋ္ဌာန်းထားသည့် စည်းမျဉ်းဟူ၍ ဖွင့်ဆိုထားသည်။ သာမန် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများနှင့် မတူသည့်အချက်မှာ ဥပဒေပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များကို လိုက်နာရန် ပျက်ကွက်မှု၊ ဖောက်ဖျက်ကျူးလွန်မှုတို့အတွက် ပြစ်ဒဏ်များ ပါရှိနေခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံတွင် ပြဋ္ဌာန်းထားသည့် တည်ဆဲဥပဒေများကို နိုင်ငံသူ နိုင်ငံသားအားလုံးတို့ သာမက ယင်းနိုင်ငံ၏ နယ်နိမိတ်အတွင်းရောက်ရှိနေကြသည့် နိုင်ငံသားမဟုတ်သူများပါ လေးစားလိုက်နာကြရသည်။

ဥပဒေများ ရေးဆွဲပြဋ္ဌာန်းကြရသည့် အဓိကရည်ရွယ်ချက်များမှာ နိုင်ငံနှင့် လူ့အဖွဲ့အစည်းတည်ငြိမ်ရေး၊ အေးချမ်းသာယာရေး၊ အကျိုးစီးပွားဖြစ်ထွန်းရေး စသည့်ကောင်းရာကောင်းကျိုးများအတွက်ပင် ဖြစ်သည်။ လူအများ သတိမမေ့မိကြသည့်အချက်မှာ တရားဥပဒေသည် နေရာတိုင်းတွင် ရှိနေပြီး မိမိတို့၏ နေ့စဉ်လူမှုဘဝများကို စောင့်ရှောက်ပေးနေသည်ဆိုသော အချက်ပင်ဖြစ်သည်။ ဒေသတစ်ခုတွင် တရားဥပဒေ ထိန်းသိမ်းရေးအဖွဲ့အစည်းများ ပျက်ပြားသွားပြီး တရားဥပဒေ စိုးမိုးရေးမရှိကြီး ပြိုလဲသွားသည့်အခါတွင် ယင်းအချက်သည် ထင်ထင်ရှားရှားဖြစ်လာရသည်။ တရားဥပဒေစိုးမိုးမှုကင်းမဲ့သွားသည့် လူ့အဖွဲ့အစည်းသည် ချက်ချင်းပင် တောရိုင်းတိရစ္ဆာန် လောကကဲ့သို့ ကြီးနိုင်ငယ်ညွှန်း နိုင်သကဲ့သို့၊ အားကြီးသူသာ ရှင်သန်ရသည့်အခြေအနေသို့ ရောက်ရှိသွားသည်။ ဒေသတွင်း နေထိုင်သူများ၏ ကံကြမ္မာသည် ဒေသကို လွှမ်းမိုးချုပ်ကိုင်ထားသည့် ဂိုဏ်းစတားများ သို့မဟုတ် လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းများ၏လက်ထဲသို့ ကျရောက်သွားပြီး ၎င်းတို့၏ အလိုကျအတိုင်းသာ ရှင်သန်နေထိုင်ကြရသည်။

နိုင်ငံနှင့် ပြည်သူတို့၏ အကျိုးအတွက် ပြဋ္ဌာန်းထားသည့် ဥပဒေများကို လေးစားလိုက်နာရန် လူတိုင်းတွင် တာဝန်ရှိကြသည့် အလျောက် ဥပဒေ၏ သဘောတရား၊ အများပြည်သူနှင့်ဆိုင်သည့် ဥပဒေများ စသည်တို့လောက်ကို လူတိုင်း တီးမခေါ်ကိမိ သိရှိနားလည်ထားကြရန်လိုသည်။ ဥပဒေဆိုင်ရာ ဗဟုသုတများ ပြည့်ဝကြရန်လိုသည်။ နိုင်ငံတွင်ပြဋ္ဌာန်းထားသည့် တည်ဆဲဥပဒေများအားလုံးကို မိမိတို့ မသိရှိကြသည့်တိုင် ဥပဒေ၏ သဘောတရားအရ သိရှိထားပြီးဖြစ်သည်ဟု မှတ်ယူထားသည်။ ဤဥပဒေပြဋ္ဌာန်းထားသည်ကို မိမိတို့ မသိရှိ၊ ဤဥပဒေကို မိမိတို့ နားမလည်ပါသောကြောင့် ထိုအပြစ်ကို ကျူးလွန်မိပါသည်ဟူ၍ ဆင်ခြင်ပေးမရဟု ဆိုထားရာ ဥပဒေကို လူတိုင်းလေ့လာထားကြရန်၊ ဥပဒေ၏အခြေခံဖြစ်သည့် စည်းကမ်းနှင့်အညီ နေထိုင်သည့်အလေ့အကျင့်ကို ငယ်စဉ်ကပင် စွဲမြဲစွာကျင့်သုံးကြရန် လေ့ကျင့်ပျိုးထောင်ပေးရန်လိုသည်။

ယခုအခါ နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲ၏ လမ်းညွှန်ချက်နှင့်အညီ ဥပဒေအသိပညာပြန့်ပွားရေးသင်တန်းများကို ကျောင်းများ၊ အစိုးရဌာနဆိုင်ရာများတွင် ဖွင့်လှစ်ပို့ချခြင်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းများတွင် တွေ့ရှိရသည်။ “မိမိတို့နိုင်ငံသည် စစ်မုန့်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုစု တည်ဆောက်နေခြင်းဖြစ်သဖြင့် ဥပဒေကို နိုင်ငံသားတိုင်း သိရှိနားလည်လိုက်နာရန် လိုအပ်ပြီး ဥပဒေပညာရပ်များကို ကျယ်ပြန့်စွာ သင်ကြားပေးနိုင်ရေးနှင့် အသိပညာပေးရေးသည်လည်း အရေးကြီးသည့် အခန်းကဏ္ဍမှ ပါဝင်နေကြောင်း၊ လူတိုင်းလူတိုင်း ဥပဒေပညာရှင်မဖြစ်နိုင်သော်လည်း ဥပဒေပညာကို သိရှိနားလည်ထားမှသာ လူမှုဘဝမြှင့်တင်မှုများတွင် အကျိုးရှိစွာ အသုံးပြုနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း” ယမန်နှစ် ဧပြီလ ၂၉ ရက်တွင် ကျင်းပသည့် ဥပဒေအသိပညာ ပြန့်ပွားရေးသင်တန်းကျောင်းဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်က အမှာစကားပြောကြားရာ၌ ထည့်သွင်းပြောကြားခဲ့သည်။

နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် လူ့စီးပွားဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် နိုင်ငံသားတိုင်း ဥပဒေအသိပညာ ရှိကြရမည်ဖြစ်သကဲ့သို့ အုပ်ချုပ်ရေးပိုင်းဆိုင်ရာ ဆောင်ရွက်ရာတွင်လည်း စီမံခန့်ခွဲမှုဆောင်ရွက်သူများက ဥပဒေကို နားလည်တတ်ကျွမ်းပြီး လေးစားလိုက်နာကြရမည်အကြောင်း။

။



တိုင်းပြည်သာယာ ဝပြောစို့ ငြိမ်းချမ်းရေးကို တည်ဆောက်စို့

တို့ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားများ ညီညွတ်စွမ်းအား ပြည့်ခွန်အား

ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား အစီအစဉ် ထုတ်လွှင့်မည်

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၁၄
မျက်မှောက်ကာလတွင် ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသော လုံခြုံရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် အကြမ်းဖက်မှုတားဆီးရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ပရိသတ်များ၏ ရင်တွင်းခံစားချက်စကားသံများအား ၁၁၈ FM ၏ “ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား” အစီအစဉ်မှ “လက်နက်ကိုင်သောင်းကျန်းသူများ ထိန်းချုပ်ထားတုံ့နယ်မြေမှ လူ့အခွင့်အရေးချိုးဖောက်နေတဲ့ အကြမ်းဖက်သမားများ” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဇန်နဝါရီ ၁၅ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ထုတ်လွှင့်တင်ဆက်ပေးမည်ဖြစ်သည်။
လာမည့်အပတ် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် “ပြည်သူ့နဲ့

နိုင်ငံခြားမှ ထောက်ပံ့လှူဒါန်းမှုတွေ မရတော့တဲ့အတွက် အကြံကုန် ဂဠုန်အားချက်ဖြစ်နေတဲ့ PDF” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆွေးနွေးတင်ဆက်မည်ဖြစ်သောကြောင့် ပါဝင်ဆွေးနွေးလိုသူ ပရိသတ်များအနေဖြင့် အပတ်စဉ် ကြာသပတေးနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီမှ ၁၁ နာရီအတွင်း ဖုန်းနံပါတ် ၀၉-၈၉၉၀၉၉၇၈၅ သို့ အမည်၊ နေရပ်လိပ်စာ၊ အလုပ်အကိုင်နှင့် ပြန်လည်ဆက်သွယ်ရမည့် ဖုန်းနံပါတ်တို့ကို Message ပေးပို့ပါဝင်နိုင်ပြီးဖြစ်ကြောင်းနှင့် ပါဝင်လာသည့် ပရိသတ်များ၏ ဖုန်းနံပါတ်များနှင့် ကိုယ်ရေးအချက်အလက်များအား လျှို့ဝှက်ပေးထားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်

တိမ်အနည်းငယ် ဖြစ်ထွန်း
နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၁၄
ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အခြေအနေမှာ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တောင်ပိုင်းတွင် တိမ်ထူထပ်နေပြီး ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်နှင့် ကျန်ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တို့တွင် တိမ်အနည်းငယ် ဖြစ်ထွန်းနေသည်။
မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်အခြေအနေမှာ လှိုင်းအသင့်အတင့်ရှိမည်။ လှိုင်းအမြင့်မှာ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် ငါးပေမှ ရှစ်ပေခန့် ရှိနိုင်သည်။
မိုး/ဇလ

စာတည်းများချုပ် - စိုးစိုးနိုင်
စာတည်းများ - မြင့်နိုး
စာတည်းများ - ဝင်းကျော်၊ နေဇာဇာထွန်း
ဘာသာပြန်စာတည်း - ခြူးစန္ဒီနွေး၊ တင်လင်းအောင်
သုတေသန - အိအိခင်နှင့် အဖွဲ့
စာပိုင် - ဇော်မင်းသန်းနှင့် အဖွဲ့
စာမျက်နှာဖွဲ့စည်းမှုနှင့် ဒီဇိုင်း - ဆုဖုန်းသံနှင့် ရွှေစင်အိတို့အဖွဲ့
နေပြည်တော်-စာတည်းများ ၀၉၅-၃၆၄၁၂၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၉၅-၃၆၄၁၄၊ ဖက်စ် ၀၉၅-၃၆၄၁၄၊ ရန်ကုန်ခန်းမ-အမှတ်(၇၃)၊ နတ်မောက်လမ်းသွယ်(၁)၊ ဗိုလ်ချုပ်(၂) ရပ်ကွက်၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်-၄၀၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၁-၅၄၄၃၀၉၊ မန်နေဂျာ ၀၁-၅၄၄၃၁၄၊ စီမံ ၀၁-၅၄၄၃၁၄၊ ငွေစာရင်း ၀၁-၅၄၄၃၁၄၊ ကြော်ငြာ ၀၁-၅၄၅၈၃၄၊ ၀၁-၅၅၉၁၁၈၊ Fax ၀၁-၅၄၆၂၂၁၊ ၀၉၅-၃၆၄၁၈၊ မြန်မာ့အလင်း ၀၁-၅၄၄၃၁၇၊ Fax ၀၁-၈၆၀၄၅၄၆၊
ထုတ်ဝေခြင်းအမှတ် - (၀၁၀၉၃)
ပုံနှိပ်ခြင်းအမှတ် - (၀၀၈၇၇)
mmalin.npt@gmail.com
www.facebook.com/MYANMAALINNNEWS
MYANMAR Digital News
www.mdn.gov.mm
Presented by NPE

ယခုထက်ပို၍ ငြိမ်းချမ်းသာယာပြီး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သည့် ပြည်နယ်တစ်ခုဖြစ်ပေါ်လာရန် ပြည်နယ်အတွင်း နေထိုင်ကြသော တိုင်းရင်းသားညီအစ်ကိုမောင်နှမများအားလုံး၏ စိတ်ဓာတ်နှင့်အင်အားသည် အဓိကဖြစ်

✧ ရွှေစိုး

ကယားပြည်နယ်သည် တောတောင်ရေမြေသာတာဝအလှတရားများ၊ မြေပေါ်မြေအောက် သယံဇာတများ ပေါကြွယ်ဝကာ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအလှများဖြင့် သာယာလှပသော ပြည်နယ်ဖြစ်ပါသည်။ ရာသီဥတုမျှတပြီး ဒေသခံတိုင်းရင်းသားများ၏ ရင်းနှီးနှေးနှေးရိုးသားပွင့်လင်းမှုတို့သည် ပြည်နယ်၏ နှစ်သက်စွဲလမ်းဖွယ်ရာဂုဏ်အင်္ဂါများပင်ဖြစ်ပါသည်။ ထို့အပြင် ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူများက ပြည်နယ်အကျိုးကို ဝိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်မှုကြောင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ပြီး နိုင်ငံခြားသို့မဟုတ် နိုင်ငံခြားသို့ ပြည်နယ်တစ်ခုလုံးဖြစ်ပါသည်။ ထိုသို့ ရရှိပြီးအခြေခံကောင်းများကို အဓိအရဆုပ်ကိုင်၍ ကယားပြည်နယ် တည်ငြိမ်အေးချမ်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ပြည်နယ်အတွင်းရှိ တိုင်းရင်းသားပြည်သူများက နိုင်ငံတော်အစိုးရနှင့်အတူ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားကြရန်နှင့် ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးကို သားစဉ်မြေးဆက်ခံစားနိုင်အောင် တည်ဆောက်သွားကြရန် အထူးလိုအပ်နေချိန် ဖြစ်ပါသည်။

မိမိတို့မြန်မာနိုင်ငံသည် ရှေးနှစ်ပေါင်းများစွာကတည်းက ကိုယ်ပိုင်ယဉ်ကျေးမှု၊ ကိုယ်ပိုင်စာပေနှင့် ကိုယ်ပိုင်ဘာသာစကားများဖြင့် တိုင်းရင်းသားညီအစ်ကိုမောင်နှမအားလုံးတို့သည် နိုင်ငံ၏ ဒေသအသီးသီးတွင် ဥပမာသို့မဟုတ် စည်းလုံးညီညွတ်စွာ ယှဉ်တွဲ၍ နေထိုင်ခဲ့သော အချုပ်အခြာအာဏာပိုင်နိုင်ငံ ဖြစ်ပါသည်။ ထိုကဲ့သို့ စည်းလုံးညီညွတ်ခဲ့သည့် နိုင်ငံတော်ကြီးကို နယ်ချဲ့အင်္ဂလိပ်တို့သည် ၁၈၂၄ ခုနှစ်ကစ၍ မတရားကျူးကျော်စစ်ဆင်မှုကြီးပြုခဲ့ပြီး သူ့ကျွန်ဘဝကို သွတ်သွင်းခဲ့ပါသည်။

ထို့နောက် နယ်ချဲ့တို့သည် တောင်ပေါ်မြေပြန့်၊ တစ်ခုချင်းစီကို ဥပဒေများ ခွဲခြားပြဌာန်းပြီး နှစ်ပေါင်းတစ်ရာကျော် ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိဖြင့် သွေးခွဲအုပ်ချုပ်ခဲ့ကြပါသည်။ ပြည်မကို အုပ်ချုပ်ရာတွင်လည်း ကွဲပြားခြားနားမှုများပြားအောင် လုပ်ဆောင်ခဲ့ကြပါသည်။

၁၉၄၈ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ (၄) ရက်နေ့ လွတ်လပ်ရေးရရှိပြီးစဉ် နိုင်ငံရေးပါတီများ၏ အာဏာလွန်ဆွဲမှု ပြင်းထန်လာခဲ့သည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။ ၁၉၄၈ ခုနှစ်၊ မတ်လ (၂၈) ရက်နေ့တွင် ဗမာပြည် ကွန်မြူနစ်ပါတီသည် နိုင်ငံရေးသဘောထားကွဲလွဲမှုကို နိုင်ငံရေးနည်းဖြင့် မဖြေရှင်းဘဲ လက်နက်ကိုင်လမ်းစဉ်ကို ရွေးချယ်ခဲ့ရာမှစ၍ လွတ်လပ်ရေး၏ အဓိကသမ္မတ မခံစားရဘဲ နိုင်ငံအဝန်း တိုက်ပွဲများဖြင့် လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခများ စတင်ခဲ့ပါသည်။ အလားတူ နယ်ချဲ့တို့၏ သွေးခွဲအုပ်ချုပ်မှု ပဿယကြောင့် အချို့တိုင်းရင်းသားများကလည်း အယူဝါဒအမျိုးမျိုးဖြင့် လက်နက်ကိုင်လမ်းစဉ်ကို ဖော်ဆောင်ခဲ့ကြပြီး နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှု ကင်းမဲ့ခဲ့သည်မှာ ယနေ့ကာလအထိ ဖြစ်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံသည် လွတ်လပ်ရေးနှင့်အတူ လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခများ ဖြစ်ပေါ်လာခဲ့သည်မှာ နှစ်ပေါင်း (၇၆) နှစ်ကျော်လွန်ခဲ့ပြီဖြစ်၍ လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခ မည်သည့်အကြောင်းကြောင့်ဖြစ်ပွားနေသည်ကို ပြန်လည်ဆန်းစစ်ကြည့်ရန် လိုပါသည်။ သမိုင်းကြောင်းကိုသိမှ ပစ္စုပ္ပန်ကာလ၌ အားနည်းချက်များကို သိမြင်ပြီး အနာဂတ်အတွက် အကျိုးဖြစ်ထွန်းမည်ဖြစ်ပါသည်။ နိုင်ငံရေးအယူအဆကွဲလွဲမှုများကို နိုင်ငံရေးနည်းနှင့်မဖြေရှင်းဘဲ လက်နက်ကိုင်ခံခဲ့ရရာက ပြည်တွင်းလက်နက်ကိုင် ပဋိပက္ခဖြစ်ပွားနေခြင်းဖြစ်ပြီး တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှု မရှိခြင်းကို သတိပြုသင့်ကြပါသည်။

လက်ရှိနိုင်ငံတွင်း၌ ဖြစ်ပေါ်နေသည့် မတည်ငြိမ်မှုများနှင့် ဆူပူအကြမ်းဖက်မှုများမှာ ဒီမိုကရေစီရေးကို ဆောင်ရွက်နေသည့်ဟု ဆိုသူများက မမသမာမှုများဖြင့် နိုင်ငံတော်အာဏာကို မတရားသဖြင့် ရယူရန်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ဥပဒေနှင့်အညီ ဒီမိုကရေစီနည်းလမ်းကျ ဖြေရှင်းခဲ့ခြင်းမရှိဘဲ လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်လမ်းစဉ်ကို ရွေးချယ်ခဲ့ကြသောကြောင့်သာ ဖြစ်ပါသည်။ ဒီမိုကရေစီစနစ်ကို ကျင့်သုံးကာကွယ်နေပါသည်ဟုဆိုသော ပြည်ပနိုင်ငံအချို့ကလည်း ဒီမိုကရေစီစနစ်နှင့် ဆန့်ကျင်ဘက်ဖြစ်သည့် လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်မှုများကို တိုက်ခိုက်ကြပါသည်။ သွယ်ဝိုက်၍ဖြစ်စေ အားပေးအားမြှောက်ပြုလုပ်ကြပါသည်။ ၎င်းတို့မှာ မိမိတို့နိုင်ငံအား သူတို့အလိုကျ ခြယ်လှယ် ချုပ်ကိုင်နိုင်ရန်နှင့် ပြည်သူလူထု၏ ဆန္ဒဖြစ်သည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို နှောင့်နှေးစေပြီး ဒီမိုကရေစီမည်ခံ အာဏာရှင်စနစ်ကို အားပေးနေခြင်းပင်ဖြစ်သည်ကို သတိပြုမိကြစေလိုပါသည်။ နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် ပြည်သူ့ဆန္ဒဖြစ်သည့် စစ်မှန်ပြီး

စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို မလွဲမသွေဆက်လက်လျှောက်လှမ်းသွားရမည် ဖြစ်ပါသည်။ ထိုကဲ့သို့ လျှောက်လှမ်းနိုင်ရန် လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကြီး ကျင်းပနိုင်ရေး လိုအပ်သည့် ပြင်ဆင်မှုများကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူများ၏ ဆန္ဒမှန်ကိုထုတ်ဖော်နိုင်သည့် လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကို မဖြစ်မနေ ပြုလုပ်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အလေးအနက် ပြောကြားလိုပါသည်။ နိုင်ငံတော်အကျိုး၊ တိုင်းရင်းသားပြည်သူလူထု၏ အကျိုးကိုသာ အစဉ်ရှေ့ရှု ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ပြီး နိုင်ငံတော်ကြီး ပိုမိုတည်ငြိမ်အေးချမ်းပြီး သာယာဝပြောစေရန်နှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံစေရန် အဓိကထားပြီး တိုင်းရင်းသားပြည်သူများနှင့်အတူ တက်ညီလက်ညီ ဆက်လက်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ပါသည်။

တိုင်းရင်းသားပြည်သူများ၏ ဆန္ဒနှင့်အညီ ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရန် နိုင်ငံတော်အစိုးရ၊ တပ်မတော်နှင့်အတူ နိုင်ငံဝန်ထမ်းများအားလုံး၊ အရပ်ဘက်အဖွဲ့အစည်းများအားလုံး၊ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးက ဝိုင်းဝန်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရန် လိုအပ်ပါသည်။

□ နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် ပြည်သူ့ဆန္ဒဖြစ်သည့် စစ်မှန်ပြီး စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို မလွဲမသွေ ဆက်လက်လျှောက်လှမ်းသွားရမည်ဖြစ်။ ထိုကဲ့သို့ လျှောက်လှမ်းနိုင်ရန် လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကြီးကျင်းပနိုင်ရေး လိုအပ်သည့်ပြင်ဆင်မှုများကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ။ မဲဆန္ဒရှင်ပြည်သူများ၏ ဆန္ဒမှန်ကိုထုတ်ဖော်နိုင်သည့် လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကို မဖြစ်မနေပြုလုပ်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အလေးအနက်ပြောကြားလို၊ နိုင်ငံတော်အကျိုး၊ တိုင်းရင်းသားပြည်သူလူထု၏ အကျိုးကိုသာ အစဉ်ရှေ့ရှု ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ပြီး နိုင်ငံတော်ကြီး ပိုမိုတည်ငြိမ်အေးချမ်းပြီး သာယာဝပြောစေရန်နှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံစေရန် အဓိကထားပြီး တိုင်းရင်းသားပြည်သူများနှင့်အတူ တက်ညီလက်ညီ ဆက်လက်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည်

ရည်မှန်းချက်ပန်းတိုင်သို့ ရောက်ရှိရန် အဓိကကျသည့်အချက်မှာ မိမိတို့တိုင်းရင်းသားအားလုံး စည်းလုံးညီညွတ်ကြရန်နှင့် နိုင်ငံတည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးပင် ဖြစ်ပါသည်။ ယခုလတ်တလော အခြေအနေတွင် ပြည်ပနိုင်ငံများ၏ သွေးသိုးလှုံ့ဆော်မှုများ၊ သဘောထားကွဲလွဲပြီး နိုင်ငံနှင့် ပြည်သူအကျိုးကို ကျက်ကွယ်ပြုလုပ်ဆောင်နေသော အချို့အဖွဲ့အစည်းများ၏ ခြေတိုးမှုများ၊ ကျင့်ဝတ်ဖောက်ဖျက်ပြီး နိုင်ငံတော်ကို အန္တရာယ်ချောက်ကမ်းပါးထဲသို့ ဆွဲချနေသည့် မဟုတ်မမှန် လုပ်ကြံသတင်းများ၊ NUG, CRPH, PDF အစရှိသည့် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းများ၏ သွေးဆောင်စည်းရုံးမှုနှင့် အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များကြောင့် ဒေသအချို့တွင်ရှိသည့် ပြည်သူလူထုအကြား အသိအမြင်များမှားပြီး ညီညွတ်မှုများပြိုကွဲကာ မငြိမ်းမချမ်းဖြစ်နေသည်ကို တွေ့မြင်ကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။

ကယားပြည်နယ်တွင် မကြာမီကာလက KNDF အဖွဲ့နှင့် PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သမားများ၏ အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်မှုများကြောင့် လွှဲပြောင်းပြု၊ အပါအဝင် မြို့ရွာများ ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့ရပါသည်။ ပြည်နယ်အတွင်းနေထိုင်သည့် လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများက ကိုယ့်ဒေသကိုယ်ပိုင်ဖျက်ဆီးသည့် လုပ်ရပ်ဖြစ်ပါသည်။ ဒေသတစ်ခု ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးအတွက် ၎င်းဒေသတွင် နေထိုင်သူများကပင် လုပ်ဆောင်ကြရမည်ဖြစ်ပြီး ဒေသ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု ပျက်စီးစေရန်နှင့် တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှု ပျက်ပြားစေရန် လုပ်ဆောင်မှုများကို ထိန်းသိမ်းကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရန်မှာလည်း ဒေသခံများပင်ဖြစ်ပါသည်။ အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်မှုများကို ဒေသခံတိုင်းရင်းသားအဖွဲ့အစည်းများက လုပ်ဆောင်ခြင်းသည် အမျိုးသားရေးစိတ်ဓာတ်ကင်းမဲ့ပြီး လွှဲမှားသည့် အတွေးအခေါ် အယူအဆများဖြင့် နိုင်ငံရေးအရ ရင့်ကျက်မှုမရှိခြင်းနှင့် ကိုယ့်ဒေသ၊ ကိုယ့်တိုင်းရင်းသားကို သစ္စာဖောက်ဖျက်ခြင်းပင် ဖြစ်ပါသည်။

ထို့ကြောင့် ဒေသအတွင်း တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် ဒေသများ၏ လုံခြုံရေးကို ဖျက်ဆီးနေသည့် ဒေသတွင်းနေထိုင်သော လက်နက်ကိုင်အဖွဲ့အစည်းများ၏ အကြမ်းဖက်လုပ်ဆောင်မှုများ လျော့ပါးစေရေးအတွက် ၎င်းတို့သက်ဆုံးရှုံးစေမည့်ကိစ္စရပ်များကို ပြည်သူအားလုံးက ဝိုင်းဝန်းတားဆီး ဆောင်ရွက်ပေးကြစေလိုပါသည်။

အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများသည် မြို့ရွာများရှိ နေအိမ်များ၌ ဝင်ရောက်နေထိုင်ပြီး ဒေသခံပြည်သူလူထုကို အကာအကွယ်ယူ၍ နှောင့်ယှက်ဖျက်ဆီးတိုက်ခိုက်မှုများ လုပ်ဆောင်ခြင်းဖြစ်၍ ပြည်သူများအနေဖြင့် သတိတရား၊ အသိတရားများဖြင့် ရှောင်ရှားမည်ဆိုပါက သောင်းကျန်းသူ အမြစ်ပြတ်ချေမှုန်းရေးလုပ်ငန်းများကို ပိုမိုမြန်ဆန်စွာ ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံတော်တည်ဆောက်ရေးအတွက် အဓိကလိုအပ်ချက်မှာ ပြည်သူများအားလုံး အသိဉာဏ်ပညာ ပြည့်ဝရေးနှင့် အတွေးအခေါ် မှန်ကန်ရေးပင်ဖြစ်ပါသည်။ နိုင်ငံနှင့် ပြည်သူအကျိုးကို ပြည်သူများကပင် အသိပညာဖြင့် ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်သွားကြရမည် ဖြစ်ပါသည်။ နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် ပြည်သူများ အသိပညာဟုသုတပြည့်ဝကြစေရန်နှင့် ပညာပြည့်ဝပြီး လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များ ပြည့်စုံသောလူငယ်များ ပေါ်ထွက်လာရေး ပညာရေးကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ပေးလျက်ရှိရာ တိုင်းရင်းသားမိဘပြည်သူများက ဝိုင်းဝန်းပူးပေါင်းပါဝင်ကြရန် တိုက်တွန်းလိုပါသည်။ မဖွင့်နိုင်သေးသည့် စာသင်ကျောင်းများ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေး၊ အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် ကျောင်းပြင်ပရောက်ပြီး ကျောင်းမတက်

နိုင်ငံကြသည့် ကျောင်းသားများ ကျောင်းသို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိရေး၊ ကျောင်းနေအရွယ် ကလေးတိုင်း ကျောင်းနေနိုင်ရေးတို့ကို အလေးထားဆောင်ရွက်ပေးကြရန် လိုပါသည်။ သို့မှသာ လူငယ်များ ဗဟုသုတရှိ ပြည့်ဝပြီး ဒေသအကျိုး၊ နိုင်ငံနှင့် လူမျိုးအကျိုးကို ဆောင်ရွက်နိုင်ကြမည် ဖြစ်ပါသည်။ ချစ်ခင်လေးစားအပ်ပါသော ကယားပြည်နယ်အတွင်းရှိ တိုင်းရင်းသားပြည်သူညီအစ်ကို မောင်နှမများခင်ဗျာ -

ယခုထက်ပို၍ ငြိမ်းချမ်းသာယာပြီး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သည့် ပြည်နယ်တစ်ခုဖြစ်ပေါ်လာရန် ပြည်နယ်အတွင်း နေထိုင်ကြသော တိုင်းရင်းသားညီအစ်ကိုမောင်နှမများအားလုံး၏ စိတ်ဓာတ်နှင့် အင်အားသည် အဓိကဖြစ်ပါသည်။ နိုင်ငံ၏အားသည် နိုင်ငံအတွင်းမှရှိသကဲ့သို့ ပြည်နယ်၏ အင်အားသည်လည်း ပြည်နယ်အတွင်းရှိ တိုင်းရင်းသားညီအစ်ကို မောင်နှမများအားလုံး၏ စုပေါင်းအားပင် ဖြစ်ပါသည်။

ပြည်ထောင်စုကြီး အစွန်ရှည် တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးအတွက် ဒီတောဝန်အရေးသုံးပါးကို ဦးထိပ်ထားပြီး တိုင်းရင်းသားပြည်သူများအကြား မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်၊ တိုင်းရင်းသား စည်းလုံးညီညွတ်ရေးစိတ်ဓာတ်၊ ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်တို့ဖြင့် နိုင်ငံနှင့် ပြည်သူကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ပေးကြပါ။ နိုင်ငံ၏ အနာဂတ်လူငယ်မျိုးဆက်သစ်များကို တန်ဖိုးမြင့်မားသည့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များ ဖြစ်လာအောင် ပြုစုပျိုးထောင်ပေးကြပါ။ ကယားပြည်နယ်ရှိ တိုင်းရင်းသားများကလည်း အတွေးအခေါ် အယူအဆမှန်ကန်စွာဖြင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များတွင် စည်းစည်းလုံးလုံး ဝိုင်းဝန်းပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်သွားကြရန်နှင့် ကယားပြည်နယ်တစ်ခုလုံး အေးချမ်းသာယာ၍ ဘက်ပေါင်းစုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ကာ တိုင်းရင်းသားများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝများ တိုးတက်မြင့်မားပါစေကြောင်း ဆန္ဒပြုတိုက်တွန်းလျက် ကြိုသတိလွှာပေးလိုအပ်ပါသည်။

ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ
သတိုးသီရိသုဓမ္မ မင်းအောင်လှိုင်
နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်
ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

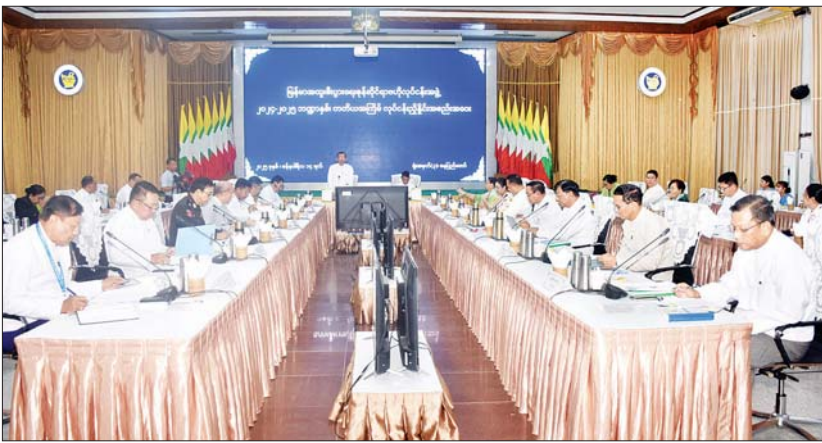
မြန်မာအထူးစီးပွားရေးဇုန်ဆိုင်ရာ ဗဟိုလုပ်ငန်းအဖွဲ့၏ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ် တတိယအကြိမ် အစည်းအဝေးကျင်းပ

ထားဝယ်အထူးစီးပွားရေးဇုန်သည် အရှေ့တောင်အာရှတွင် အရေးပါသည့် ဇုန်တစ်ခုဖြစ်လာနိုင်

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၁၄
မြန်မာအထူးစီးပွားရေးဇုန်ဆိုင်ရာ ဗဟိုလုပ်ငန်းအဖွဲ့၏ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ် တတိယအကြိမ် အစည်းအဝေးကို ယနေ့မနက် ၁၀ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန ညီလာခံခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ (ယာဝု)

အစည်းအဝေးသို့ မြန်မာအထူးစီးပွားရေးဇုန်ဆိုင်ရာ ဗဟိုလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွား ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဒေါက်တာကဇော်၊ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးထွန်းအံ၊ မြန်မာအထူးစီးပွားရေးဇုန် ဆိုင်ရာ ဗဟိုလုပ်ငန်းအဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင်များ ဖြစ်ကြသည့် ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်များ၊ သီလဝါ၊ ကျောက်ဖြူနှင့် ထားဝယ်အထူးစီးပွားရေး ဇုန်တို့မှ စီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌများ၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များနှင့် တာဝန်ရှိသူ များ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ မြန်မာအထူးစီးပွားရေးဇုန် ဆိုင်ရာ ဗဟိုလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌက သီလဝါအထူးစီးပွားရေးဇုန်အတွင်း ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်းအသစ်များ ဝင်ရောက်ခဲ့မှုအခြေအနေ၊ မြန်မာအထူးစီးပွားရေးဇုန်အမှတ် ပြုစုပေါင်းကုမ္ပဏီ (Myanmar Government Designated Entity-GDE) အဖြစ်



ဖွဲ့စည်းထားသည့် Kyauk Phyu SEZ Consortium Company Limited နှင့် CITIC Consortium တို့အကြား ပူးပေါင်း ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပြီး လုပ်ငန်းများ အောင်မြင်အောင် ဆက်လက်ဆောင်ရွက် ရန်နှင့် ထားဝယ်အထူးစီးပွားရေးဇုန်သည် အရှေ့တောင်အာရှတွင် အရေးပါသည့် ဇုန်တစ်ခု ဖြစ်လာနိုင်သည့်အတွက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရမည့် ကိစ္စရပ်များ ကို အရှိန်အဟုန်မပြတ် ဆောင်ရွက်ပြီး ရင်းနှီးတည်ထောင်သူနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု များ ဖိတ်ခေါ်ရေး၊ နိုင်ငံအတွင်း အထူး စီးပွားရေးဇုန်များ ဖွံ့ဖြိုးမှုမြန်ဆန်ရေး၊ ရင်းနှီးတည်ထောင်သူနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံသူ

များအား မြန်မာအထူးစီးပွားရေးဇုန် ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေများနှင့်အညီ ဆောင်ရွက် ပေးရေးကိစ္စရပ်များကို ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ မြန်မာအထူးစီးပွားရေး ဇုန်ဆိုင်ရာ ဗဟိုလုပ်ငန်းအဖွဲ့ ဒုတိယ ဥက္ကဋ္ဌက သီလဝါအထူးစီးပွားရေးဇုန်သို့ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုအသစ် ဝင်ရောက်လာမှုနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုတိုးတက်လာသည့် အခြေအနေ၊ ပိုမိုကုန်ကုန်တူးမြှင်တင်ပို့နိုင်ရေး သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများနှင့် ပေါင်းစပ် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ရေး၊ ကျောက်ဖြူအထူး စီးပွားရေးဇုန် ရေနေကန်ဆိပ်ကမ်းစီမံကိန်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရာတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မည့် မြန်မာအစိုးရ

အသိအမှတ်ပြု စုပေါင်းကုမ္ပဏီ (Myanmar Government Designated Entity Consortium-GDE) ၏ အခြေအနေ၊ စီမံကိန်းဧရိယာနှင့် တည်နေရာ ပိုမိုကောင်းမွန်စွာ အကောင်အထည်ဖော် ကျွမ်းကျင်သူများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် ရာတွင် ကျောက်ဖြူအထူးစီးပွားရေးဇုန် စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီကို အထောက်အကူ ပြုနိုင်ရန် မြန်မာဘက်မှ ကျွမ်းကျင်သူ ပညာရှင်ဖွဲ့စည်းထားရှိမှု အခြေအနေနှင့် ကျောက်ဖြူရေနေကန်ဆိပ်ကမ်း စီမံကိန်း အောင်မြင်စွာ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာ

ဝန်ကြီးဌာနများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင် ရွက်သွားရေး၊ ရင်းနှီးတည်ဆောက်သူ အသစ်များဖြင့် ဆက်လက်လုပ်ကိုင်နိုင်စေ ရန်အတွက် ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရေး ကိစ္စရပ်များကို ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် မြန်မာအထူးစီးပွားရေးဇုန် ဆိုင်ရာဗဟိုလုပ်ငန်းအဖွဲ့ အတွင်းရေးမှူး မြန်မာကုန်သွယ်မှု ဖြင့်တင်ရေးအဖွဲ့ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်ဒေါက်တာထိန်လင်း က ယခင်ကျင်းပခဲ့သည့် ဒုတိယအကြိမ် အစည်းအဝေး ဆုံးဖြတ်ချက်များအပေါ် ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများကို လည်းကောင်း၊ သီလဝါအထူးစီးပွားရေးဇုန်၊ ကျောက်ဖြူ အထူးစီးပွားရေးဇုန်နှင့် ထားဝယ်အထူး စီးပွားရေးဇုန်တို့မှ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌများက မြန်မာအထူးစီးပွားရေးဇုန် ဆိုင်ရာ ဗဟိုလုပ်ငန်းအဖွဲ့ အစည်းအဝေး သို့ တင်ပြသည့် အမှာစာများကို လည်းကောင်း၊ မြန်မာအထူးစီးပွားရေးဇုန် ဆိုင်ရာ ဗဟိုလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များက ဇုန်တစ်ခုချင်းအလိုက် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက် ပေးနေမှု အခြေအနေများကိုလည်းကောင်း ဆွေးနွေးတင်ပြကြသည်။

ယင်းနောက် မြန်မာအထူးစီးပွားရေး ဇုန်ဆိုင်ရာ ဗဟိုလုပ်ငန်းအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌက ဆွေးနွေးတင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ် သည့်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက် ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

၂ ရွေးကောက်ပွဲ
အဆင့်မြင့်တင်ပြီး ဆောင်ရွက်ပေးထားတဲ့အတွက် ဒေသခံတောင်သူတွေရဲ့ စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍကို အထောက်အကူပြုကာ များစွာအကျိုးဖြစ်ထွန်းစေမှာ ဖြစ်ပါတယ်”ဟု မြို့နယ်ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံး ချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန (ရေအရင်းအမြစ်) မှ တာဝန်ခံ ဦးစီးအရာရှိ ဦးဦးညွန့်လင်းက ပြော သည်။
မင်းဘူး(ကျေး)မြို့နယ်၌ အဆိုပါလျှပ်စစ်ရေတင်

လုပ်ငန်းနှစ်ခုမှ ယခင်နှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီတွင် နွေစပါး ၃၇၈ ဧကနှင့် အခြားသီးနှံ ၉၄၆ ဧကကို စိုက်ပျိုးရေးများ အောင်မြင်စွာ ပေးပို့နိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ အလားတူ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ခုနှစ် နွေသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ တွင် နွေစပါး ၈၇၀ နှင့် အခြားသီးနှံ ၉၁၀ ဧက စုစုပေါင်း ၁၇၈၀ ကို လျာထားစိုက်ပျိုးသွားမည် ဖြစ်ပြီး စိုက်ပျိုးရေးများ လုံလောက်စွာ ဖြန့်ဝေပေး သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မောင်မောင်(မင်းဘူး)

ထန်းတပင်မြို့နယ်၌ နွေစပါးလျာထားဧက ၄၇၀၀၀ ကျော်ရှိသည့်အနက် ဧက ၂၄၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးပြီးစီး

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၁၄
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ထန်းတပင် မြို့နယ်အတွင်း၌ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ခုနှစ် နွေစပါးစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နွေစပါး လျာထားစိုက်ဧက ၄၇၀၀၀ ကျော် ရှိသည့်အနက် ဧက ၂၄၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးပြီးစီးကြောင်း မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။
“ထန်းတပင် မြို့နယ်မှာ နွေစပါးလျာထား စိုက်ဧက ၄၇၄၅၅ ဧက ရှိပြီးတော့ လက်ရှိ ဧက ပေါင်း ၂၄၅၁၇ ဧက စိုက်ပျိုး နိုင်ခဲ့ပါတယ်။ လျာထားဧကထက် ကျော်လွန်အောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး အတွက်လည်း ကြိုးစား ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်” ဟု မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးမှူး ဦးစောဝင်းက ပြောသည်။
တောင်သူများ စပါးစိုက်ပျိုး ရာတွင် လုပ်အားကုန်ကျမှုစရိတ် များ၊ မျိုးစေ့နှုန်းထား ကုန်ကျမှု စရိတ်များ သက်သာစေရန်နှင့် စပါးအထွက်နှုန်းများ တိုးတက် လာစေရန်အတွက်လည်း နွေစပါး ဧက ၁၀၀ စံပြစိုက်ခင်းတွင် စိုက်ပျိုးနည်း စနစ်များအား

သက်ဆိုင်ရာကွင်းအလိုက် ဒေသခံ တောင်သူများကို အသိပညာ ပေးလက် တွေ့စိုက်ပျိုးပြသပေး လျက်ရှိပြီး နွေစပါးစိုက်ခင်းများ တစ်ဧကအထွက်နှုန်း တိုးတက် နည်းလမ်းများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုး ရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများက အသိပညာပေး ဆောင်ရွက်လျက် ရှိကာ နည်းပညာ မျိုးကောင်း မျိုးသန့်ရွေးချယ် စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။
စင်မင်းထိုက်(ထန်းတပင်)

ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ် အသေးစားနှင့် အလတ်စားစက်မှုဇုန်ရှိ စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံများအား မီးဘေးလုံခြုံရေးစစ်ဆေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၁၄
ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ ဒက္ခိဏသီရိ မြို့နယ်အတွင်း မီးဘေးအန္တရာယ် စစ်ဆေးခြင်းများ ဆောင်ရွက် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး လုပ်ငန်း များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် အဆိုပါ လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ဒက္ခိဏသီရိ နံနက်ပိုင်းက အသေးစားနှင့်

အလတ်စားစက်မှုဇုန်ရှိ စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံများအား မီးဘေးလုံခြုံရေး စစ်ဆေးခြင်းများ ဆောင်ရွက် ခဲ့သည်။ (အောက်ပုံ)

မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင် ရာဇာဖြူနှင့် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင် များက စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံများ၏ မီးဘေးလုံခြုံရေးအတွက် မီးဘေး အန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး အသိပညာပေးခြင်း၊ ဝန်ထမ်းများ အား မီးသတ်ဆေးဘူး ကိုင်တွယ် အသုံးပြုနည်း ရှင်းလင်းပြသခြင်း၊ လက်တွေ့ မီးငြိမ်းသတ်စေခြင်း၊ မီးငြိမ်းသတ်ရေး ပစ္စည်းကိရိယာ များ ထားရှိမှု လိုက်လံစစ်ဆေး ခြင်း၊ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ စနစ်တကျ စွန့်ပစ်စေရေးနှင့် စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံ၏ ဘေးပတ်ဝန်း ကျင်ကို ပုံမှန်သန့်ရှင်းရေး ပြုလုပ်သွားရန် အကြံပေး ပြောကြားခြင်းများ ဆောင်ရွက် ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
(မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



နေရောင်အောက်က သက်ရှိတွေကို စောင့်ရှောက်ဖို့ အိုဇုန်းလွှာကို ထိန်းသိမ်းစို့

လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ အသုံးချမှုမခံရစေရေးနှင့် ဘေးကင်းလုံခြုံမှုရှိစေရေးတို့အတွက် သတိပြုကြရန် လိုအပ်

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

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

မြန်မာနိုင်ငံပြန်တမ်း

ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းအကြီးအမှူးများ ပြောင်းရွှေ့ခန့်ထားခြင်းနှင့် ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်း အကြီးအမှူးများ ခန့်ထားခြင်း

၁။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် အောက်ဖော်ပြပါ ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းအကြီးအမှူးများ ကို ယင်းတို့နှင့်ယှဉ်တွဲဖော်ပြထားသည့် ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းအကြီးအမှူး ရာထူးနေရာများသို့ တာဝန် ဝတ္တရားများကို စတင်ဆောင်ရွက်သည့်နေ့မှစ၍ ပြောင်းရွှေ့ခန့်ထားလိုက်သည်-

Table with 2 columns: Position (e.g., Assistant Minister, Director) and Name (e.g., U Kyaw Aye, U Kyaw Aye Win). It lists several government appointments.

(ခ) ဒေါ်မေခိုင်ဝင်း: ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဘဏ်လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် ကြီးကြပ်စစ်ဆေးရေးဌာနကြီး မြန်မာနိုင်ငံတော်ဗဟိုဘဏ်

၂။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် အောက်ဖော်ပြပါပုဂ္ဂိုလ်များကို ယင်းတို့နှင့်ယှဉ်တွဲ ဖော်ပြထားသည့် ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းအကြီးအမှူး ရာထူးနေရာများတွင် တာဝန်ဝတ္တရားများကို စတင် ဆောင်ရွက်သည့်နေ့မှစ၍ အစမ်းခန့်ထားလိုက်သည်-

Table with 2 columns: Position (e.g., Director, Assistant Director) and Name (e.g., U Kyaw Aye, U Kyaw Aye Win). It lists several government appointments.

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေမှု ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၁၄
သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးလှမိုးသည် တနင်္သာရီတိုင်း
ဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြတ်ကို၊ အမြဲတမ်း
အတွင်းဝန်၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ
ယနေ့နံနက်ပိုင်းက တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း
ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ အကောင်
အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေမှုကို ကွင်းဆင်းကြည့်ရှု
စစ်ဆေးသည်။ (ယာပုံ)

ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့သည်
ကော့သောင်းမြို့ Victoria Cliff ဟိုတယ်၌ မြန်မာ
နိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်နိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး Ms. Ma Jia
နှင့် တွေ့ဆုံပြီး မြန်မာ-တရုတ် နှစ်နိုင်ငံပူးပေါင်း
ဆောင်ရွက်နေမှု၊ လန်ချန်း-မဲခေါင် ကျေးလက်ဒေသ
ဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် ဆင်းရဲမွဲတေချော့ချော့လုပ်ငန်းများ၊
လန်ချန်း-မဲခေါင်စီမံကိန်းနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်း
ဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် ဆက်လက်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်
မည့်လုပ်ငန်းများကို ဆွေးနွေးကြသည်။
ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ မြန်မာနိုင်ငံ
ဆိုင်ရာ တရုတ်သံအမတ်ကြီးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည်
ကော့သောင်းမြို့ မဉ္ဇူသကခန်းမ၌ ကျင်းပပြုလုပ်
သည့် မဲခေါင်-လန်ချန်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု အထူး
ရန်ပုံငွေ(၂၀၂၂)ဖြင့် ဆောင်ရွက်သည့် ကံမော်ကြီး
ကျေးရွာနှင့် ရေငံကြီးကျေးရွာ ဆိုလာအသေးစား
ဓာတ်အားပေးစနစ်နှင့် ရေရေးဝေရေးလုပ်ငန်း
စီမံကိန်းပြီးမြောက်အောင်မြင်ခြင်း အခမ်းအနားသို့
တက်ရောက်ကြသည်။
ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ကံမော်ကြီး



အခမ်းအနားအပြီးတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်
မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်သံအမတ်ကြီးတို့သည်
စီမံကိန်းဆိုင်ရာ မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံပြခန်းများကို
လှည့်လည်ကြည့်ရှုကြပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည်
ကော့သောင်းမြို့နယ်အတွင်းရှိ ကံမော်ကြီး၊ ရေငံကြီး၊
ဘာလ်အော်၊ အောင်မြန်မာ၊ ကံပုံ၊ မှာတမ်း စသည့်
ကျေးရွာများမှ ကျေးရွာသူ ကျေးရွာသားများနှင့်
တွေ့ဆုံ၍ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးဆိုင်ရာများကို ဆွေးနွေး
ပြောကြားကာ ဒေသခံတောင်သူများ၏ တင်ပြချက်
များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။
ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည်
ကော့သောင်းမြို့နယ်ရှိ နယ်လယ်ဘာလှိုင်း ကျေးရွာအုပ်စု
အောင်ဘာကျေးရွာ၌ နိုင်ငံတော်မှ ထောက်ပံ့ရန်ပုံငွေ
၆၀ ရာခိုင်နှုန်း၊ ကုမ္ပဏီမှ ၂၀ ရာခိုင်နှုန်း၊ ပြည်သူ
ထည့်ဝင်ငွေ ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းတို့ဖြင့် မဟာဓာတ်အား
လှိုင်းပြင်ပ ဆိုလာအသေးစားဓာတ်အားပေးစနစ်
မီးလင်းရေးလုပ်ငန်းကို ၁၂၀ ဒသမ ငွေ ကိုလိုက်၊
ဒီဇယ် ၂၀၀ ကေစီအစွမ်းအားထပ်မံတိုးမြှင့် တပ်ဆင်
ခြင်း အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေမှုကို
ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ဒေသ
ဖွံ့ဖြိုးရေးဆိုင်ရာများကို ဆွေးနွေးပြောကြားပြီး
ဒေသခံတောင်သူများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ်
ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရ
ရှိသည်။ သတင်းစဉ်

ပြည်သူလူထု၏ သယံဇာတအား ပြည်သူလူထုထံသို့ အပိုင်း(၂)

၂၀၂၅ ခုနှစ်သည် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန စတင်ဖွဲ့စည်းတည်ထောင်ခဲ့သည့် နှစ်(၄၀) ပြည့် ပတ္တမြားရတုပြည့်မြောက်သည့် နှစ်တစ်နှစ်ဖြစ်သကဲ့သို့ အနာဂတ် စွမ်းအင်ကဏ္ဍအတွက် သမိုင်းမှတ်တိုင်တင်ထူနိုင်မည့် နှစ်တစ်နှစ်ဖြစ်သည့်အတွက် ၂၀၂၅ ခုနှစ်သည် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနအတွက် ထူးခြားသော နှစ်တစ်နှစ်ဖြစ်ပါသည်။

စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနသည် နိုင်ငံ၏ စွမ်းအင် ကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ပြည်တွင်းရှိ ကုန်းတွင်းနှင့် ကမ်းလွန်လုပ်ကွက်များမှ ရေနံနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့များ တိုးမြှင့်ရှာဖွေခြင်း၊ ထွက်ရှိ လာသည့် ရေနံနှင့် လောင်စာအဖြစ် အသုံးပြု၍ နိုင်ငံ အတွက် လိုအပ်သည့် ရေနံထွက်ပစ္စည်းများနှင့် ယူရီးယားဓာတ်မြေဩဇာများ ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူး ခြင်း၊ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်နိုင်ရေးနှင့် စက်ရုံ အလုပ်ရုံများ၏ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် လိုအပ်သည့် သဘာဝ ဓာတ်ငွေ့များဖြန့်ဖြူးပေးခြင်း၊ မော်တော်ယာဉ် များအတွက် မော်တော်ယာဉ်သုံး သဘာဝဓာတ်ငွေ့ များ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချပေးခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက် ပေးလျက်ရှိပါသည်။

ထို့အပြင် ပြည်တွင်းစက်သုံးဆီဖုလီမီရှင်စေ့များ နှင့် ပြည်ပမှ စက်သုံးဆီတင်သွင်းနေရမှုအား လျော့ချဆောင်ရွက်၍ စက်သုံးဆီလိုအပ်ချက်များ အပြည့်အဝ ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရေးတို့အတွက် ပြည်တွင်းတွင် ရေနံချက်စက်ရုံအသစ်များ တည်ဆောက်ခြင်း၊ လက်ရှိ ရေနံချက်စက်ရုံများ ကို အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းနှင့် ပြည်ပမှ ရေနံစိမ်း တင်သွင်း၍ အရည်အသွေးမြင့် စက်သုံးဆီများအား ပြည်တွင်းတွင် ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးရောင်းချခြင်းများ ဆောင်ရွက်သွားနိုင်ရေးအတွက် အစီအမံများ ချမှတ်၍ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက် ရှိပါသည်။ လက်ရှိတွင် ပြည်တွင်းစက်သုံးဆီသုံးစွဲမှု ၏ဥရုရာခိုင်နှုန်းခန့်ကို ပြည်ပမှ တင်သွင်းလျက်ရှိပြီး ၃ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ကိုသာ စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန ဖြန့်ဖြူး ရန်ခဏာတုပေးလုပ်ငန်းမှ ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးပေး လျက်ရှိပါသည်။

၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် ကျရောက်သည့် (၇၇) နှစ် မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့ကို ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် လည်းကောင်း၊ နိုင်ငံတော်နှင့် ပြည်သူတို့၏ စွမ်းအင် သယံဇာတကို ပြည်သူလူထုထံသို့ လက်ဝယ် ရောက်ရှိရေးအတွက် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန ဖြန့်ဖြူး ရန်ခဏာတုပေးလုပ်ငန်း သို့လောင်ဖြန့်ဖြူးရေး ဌာနလက်အောက်ရှိ စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင်များ အနက် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်ရှိ အရောင်းဆိုင်အမှတ်(၁၃၇၃)၊ မန္တလေးမြို့ရှိ အရောင်းဆိုင်အမှတ်(၀၆၁၁)နှင့် (၀၆၁၄)တို့တွင် ၄-၁-၂၀၂၅ ရက်နေ့မှစ၍ ရေနံခဏာတုပေးစက်ရုံစု (သံပရာကန်)မှ ချက်လုပ်ထွက်ရှိသည့် ပြည်တွင်း



ပြည်တွင်းထုတ်ဓာတ်ဆီအား သုံးစွဲသူပြည်သူများ ဝယ်ယူနေမှုကို တွေ့ရစဉ်။

ထုတ်ဓာတ်ဆီအား ဒေသန္တရပေါက်ဈေးထက် သက်သာသောဈေးနှုန်းဖြင့် ပြည်သူလူထုထံ တိုက်ရိုက်ရောင်းချဖြန့်ဖြူးပေးလျက်ရှိပါသည်။ ထို့အပြင် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တောင်ငူမြို့ရှိ ဟင်းငတ်ပင်စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင်နှင့် ရှမ်း ပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) လွိုင်လင်စက်သုံးဆီ အရောင်းဆိုင်များကိုလည်း ဆက်လက်ဖွင့်လှစ်၍ လည်းကောင်း၊ အခြားတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် ဒေသများတွင်လည်း ပြည်သူလူထုများမှ ဈေးနှုန်း ချိုသာစွာ ပြည်တွင်းထုတ်ဓာတ်ဆီအား တိုက်ရိုက် ဝယ်ယူရရှိနိုင်ရေး စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင်များ ဖွင့်လှစ်လည်းကောင်း ရောင်းချပေးသွားရန် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနမှ စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါ သည်။ ပြည်တွင်းထုတ်ဓာတ်ဆီ၏ အောက်တိန်း အမှတ်မှာ RON 68 ဖြစ်ပါသည်။

အောက်တိန်းအမှတ်(Research Octane Number - RON)၏ အကျိုးသက်ရောက်မှု အောက်တိန်းအမှတ် (Research Octane Number - RON) ဆိုသည်မှာ အင်ဂျင်အတွင်း၌ ပေါက်ကွဲလောင်ကျွမ်းမှုဖြစ်ချိန်တွင် ဖြစ်ပေါ်လာ သည့် ဖိအားဒဏ်နှင့် အင်ဂျင် Knocking တို့အား ခံနိုင်ရည်ရှိမှုတို့အတွက် သတ်မှတ်ချက်ပင်ဖြစ်ပါ သည်။ အောက်တိန်းအမှတ် စမ်းသပ်ခြင်းများ မပြုလုပ်မီကာလတွင် ထုတ်လုပ်သော မော်တော် ယာဉ်များ၏ အင်ဂျင်များသည် အင်ဂျင်ခေါက်ခြင်း ကို ရှောင်ရှားရန်အတွက် အလွန်နိမ့်မီသော Compression Ratio ဖြင့် လည်ပတ်စေရန် ဒီဇိုင်းထုတ်ထား

ပြီး ယင်းတို့၏ စွမ်းဆောင်ရည်ကို ကန့်သတ်ထားရှိ ပါသည်။ အောက်တိန်းအမှတ်သည် လောင်စာအား ဖိအားပေးချိန်တွင် အလိုအလျောက် မီးထလောင်မှု (Premature Combustion) ခံနိုင်ရည်ပိုမိုမြင့်မား ခြင်းနှင့်လည်း တိုက်ရိုက်သက်ဆိုင်မှုရှိကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။

မော်တော်ယာဉ်များတွင်ပါရှိသော Owner Manual များ၌ အင်ဂျင်ခေါက်နှုန်းကို ကန့်သတ် နိုင်ရန်အတွက် အသုံးပြုရမည့်ဆီတွင် ပါရှိရမည့် အောက်တိန်းအမှတ်အား သတ်မှတ်ထားရှိပါသည်။ အောက်တိန်းအမှတ် မြင့်မားပါက အင်ဂျင်၏ လောင်စာဆီလောင်ကျွမ်းမှု (Fuel Combustion) နှင့် အငွေ့ပြန့်မှုနှုန်း(Volatile) မြင့်မားလာပြီး ဆီစား နှုန်း(Fuel Consumption) ပမာဏမြင့်တက်စေနိုင် ပါသည်။ အင်ဂျင်အတွက် သတ်မှတ်ထားရှိသည့် အောက်တိန်းအမှတ်ထက်နိမ့်သော ဓာတ်ဆီအား အသုံးပြုပါက မော်တော်ယာဉ်အင်ဂျင်၏ သက်တမ်း တိုစေနိုင်သကဲ့သို့ အောက်တိန်းအမှတ်ပို၍ မြင့်မား သော ဓာတ်ဆီအား Regular Gasoline အသုံးပြု ရမည့် မော်တော်ယာဉ်၌ ထည့်သွင်းအသုံးပြုမိပါက Complete Combustion မဖြစ်နိုင်ဘဲ ဆီစားနှုန်း ပိုမိုဖြစ်ပေါ်စေပြီး မော်တော်ယာဉ်မောင်းနှင်ရာတွင် အခြားသိသာထင်ရှားသည့် စွမ်းဆောင်ရည်များကို ရရှိနိုင်မည်မဟုတ်ပါ။ သို့ဖြစ်၍ မော်တော်ယာဉ်များ တွင်သင့်လျော်သည့်ဓာတ်ဆီအား ရွေးချယ်အသုံးပြု တတ်ရန် အလွန်အရေးကြီးပါသည်။

ဓာတ်ဆီအင်ဂျင်၏ လုပ်ဆောင်ပုံ ဓာတ်ဆီအင်ဂျင်ဆိုသည်မှာ လေနှင့် လောင်စာ

မောင်သုတ(စွမ်းအင်)

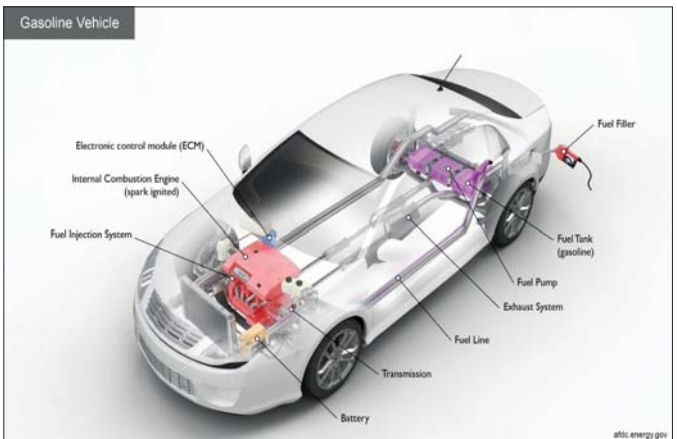
ဖြစ်သော ဓာတ်ဆီအရောအနှောကို အင်ဂျင်၏ Piston ထိပ်တွင် ဖိအားပေး၍ Spark Plug မှတစ်ဆင့် Ignition ပြုလုပ်ကာ မီးလောင်မှုကို အစပျိုးပြီး ပါဝါထုတ်ယူသော အင်ဂျင်အမျိုးအစားဖြစ်ပါသည်။ လေနှင့် လောင်စာအရောအနှောအား ဖိအားပိုမို ပေး၍ လောင်ကျွမ်းမှုပြုလုပ်လျှင် အင်ဂျင်ပါဝါပိုမို ရရှိကြောင်း တွေ့ရှိရသည့်အတွက် ဖိအားဖြစ်ပေါ်စေ သည့် Compression Ratio ကို မြှင့်တင်၍ ဓာတ်ဆီ အင်ဂျင်များကို ဒီဇိုင်းပြုလုပ်တည်ဆောက်လာခဲ့ ကြပါသည်။

အင်ဂျင်ဒီဇိုင်းများအပေါ် မူတည်၍ Compre- sion Ratio ပြောင်းလဲမှုရှိသည့်အတွက် Compre- sion Ratio အပေါ်မူတည်၍ စက်သုံးဆီအမျိုးအစား ကိုသတ်မှတ်သုံးစွဲကြသည်။ သို့ဖြစ်၍ Compression Ratio နှင့် ကိုက်ညီသည့် စက်သုံးဆီအမျိုးအစား များကို ရွေးချယ်သုံးစွဲရမည်ဖြစ်သည်။ ဥပမာအား ဖြင့် အောက်တိန်းအမှတ်မြင့်မားသော ဓာတ်ဆီ သည် Compression Ratio မြင့်မားသော အင်ဂျင် များတွင် မီးခေါက်သံ (Knocking Sound) ဖြစ်ပေါ်မှု နည်းပါးပြီး အင်ဂျင်စွမ်းဆောင်ရည် ပိုမိုကောင်းမွန် စေပါသည်။

ဓာတ်ဆီအင်ဂျင်များတွင် မီးလောင်ပေါက်ကွဲမှု ဖြစ်ပေါ်ချိန်၌ ပုံတွင်ဖော်ပြထားသည့်အတိုင်း အင်ဂျင်၏ Piston သည် သတ်မှတ်နေရာ Top Dead Center(TDC) ရောက်ချိန် Spark Plug ၏ Spark ဖြစ်ပေါ်သောနေရာမှ စတင်မီးလောင် ပေါက်ကွဲမှုသာလျှင် အင်ဂျင်၏ အသံကောင်းမွန်၍ စွမ်းဆောင်မှုကောင်းမွန်မည်ဖြစ်ပါသည်။ ထိုသို့ ဖြစ်စေရန်အတွက် အင်ဂျင်၏ Compression Ratio မြင့်လာသည့်နှင့်အမျှ Gasoline ၏ RON သတ်မှတ် ချက် မြင့်မားလာရန် လိုအပ်ပါသည်။ Compression Ratio မြင့်မားသောအင်ဂျင်တွင် RON နိမ့်သော Gasoline များ အသုံးပြုပါက ပုံတွင်ဖော်ပြထားသည့် အတိုင်း Piston သတ်မှတ်နေရာ Top Dead Center (TDC) မရောက်မီ Premature Combustion ဖြစ်ပေါ်ပြီး မီးခေါက်သံ (Knocking Sound) ထွက်ပေါ်လာနိုင်ပါသည်။ အင်ဂျင်တစ်လုံးတွင် ဝန်နှင့်အားမမျှတသည့် အချိန်အခါမျိုးတွင်လည်း အင်ဂျင်မီးခေါက်သံ ထွက်ပေါ်လေ့ရှိပါသည်။ မီးခေါက်သံထွက်ပေါ်မှုသည် အင်ဂျင်အား ရုတ်တရက်ဆိုးရွားစွာ ထိခိုက်ပျက်စီးခြင်းမျိုး မဟုတ်ဘဲ ရေရှည်တွင် အင်ဂျင်သက်တမ်းလျော့ကျ စေမည်ဖြစ်ပါသည်။

စာမျက်နှာ ၇ သို့

“ နိုင်ငံတော်နှင့် ပြည်သူတို့၏ စွမ်းအင်သယံဇာတကို ပြည်သူလူထုထံသို့ လက်ဝယ်ရောက်ရှိရေးအတွက် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့ရေနံဓာတုပေး လုပ်ငန်း သို့လောင်ဖြန့်ဖြူးရေးဌာနလက်အောက်ရှိ စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင် များအနက် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်ရှိ အရောင်းဆိုင်အမှတ် (၁၃၇၃)၊ မန္တလေးမြို့ရှိ အရောင်းဆိုင်အမှတ်(၀၆၁၁)နှင့် (၀၆၁၄)တို့တွင် ၄-၁-၂၀၂၅ ရက်နေ့မှစ၍ ရေနံခဏာတုပေးစက်ရုံစု(သံပရာကန်)မှ ချက်လုပ် ထွက်ရှိသည့် ပြည်တွင်းထုတ်ဓာတ်ဆီအား ဒေသန္တရပေါက်ဈေးထက် သက်သာ သောဈေးနှုန်းဖြင့် ပြည်သူလူထုထံတိုက်ရိုက်ရောင်းချဖြန့်ဖြူးပေးလျက်ရှိ ”



ပုံနှိပ်ခြင်းလုပ်ငန်း၊ ထုတ်ဝေခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် သတင်းအချက်အလက်စီမံကိန်း လုပ်ကိုင်သူများ လုပ်ငန်းအသိအမှတ်ပြုလက်မှတ် အသစ်လဲလှယ်ရန် အသိပေးကြေညာခြင်း

၁။ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ပုံနှိပ်ခြင်းနှင့် ထုတ်ဝေခြင်း လုပ်ငန်းနည်းဥပဒေများထွက်ရှိသည့် ၁၀-၁၀-၂၀၁၄ ရက်နေ့မှစ၍ ပုံနှိပ်ခြင်း၊ ထုတ်ဝေခြင်းနှင့် သတင်းအချက်အလက်စီမံကိန်း အသိအမှတ်ပြု လက်မှတ်များအား ၅ နှစ် သက်တမ်းခွင့်ပြုပေးခဲ့ပါသည်။

၂။ အသိအမှတ်ပြုလက်မှတ် သက်တမ်းကုန်ဆုံးပါက နည်းဥပဒေ ၂၁ အရ သက်တမ်းကုန်ဆုံးသည့်ရက်မှစ၍ ရက်ပေါင်း ၆၀ အတွင်း သတ်မှတ်ပုံစံနှင့်အညီ အခကြေးငွေကျပံတစ်သောင်း ပေးသွင်း၍ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနသို့ အသိအမှတ်ပြုလက်မှတ် အသစ်လဲလှယ် ရန် လာရောက်ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါသည်။

၃။ သက်တမ်းကုန်လွန်သော အသိအမှတ်ပြုလက်မှတ်များဖြင့် လုပ်ငန်းဆက်လက်လုပ်ကိုင်ခွင့်မရှိကြောင်းနှင့် သက်တမ်းကုန်ဆုံးပြီး လုပ်ငန်းဆက်လက်လုပ်ကိုင်ပါက ပုံနှိပ်ခြင်းနှင့်ထုတ်ဝေခြင်း လုပ်ငန်း ဥပဒေအရ အရေးယူခံရမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ် ပါသည်။

၄။ အသေးစိတ်အချက်အလက်များ သိရှိလိုပါက ဖုန်း ၀၁-၅၄၄၄၁၃၊ ၀၁-၈၆၀၄၅၅၊ ၀၁-၈၆၀၄၅၅၊ ၀၁-၅၄၄၅၈၃ ၊ iprd.crd.ygn@gmail.com သို့ ဆက်သွယ်မေးမြန်းနိုင်ပါသည်။

ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန



မော်လမြိုင်မြို့ မြင်ရတနာဈေး မီးဘေးကာကွယ်ရေးလေ့ကျင့်

မော်လမြိုင် ဇန်နဝါရီ ၁၄
မွန်ပြည်နယ် မော်လမြိုင်မြို့နယ်၌ ဈေးမီးလောင်မှုမဖြစ်ပွားစေရန်နှင့် မီးလောင်မှုဖြစ်ပေါ်ပါက ထိရောက်လျင်မြန်စွာ မီးငြိမ်းသတ်နိုင်ရေး အတွက် ဈေးမီးငြိမ်းသတ်ရေးသင်တန်းတက်ရောက်ကြောင်းကို ယနေ့နံနက် ပိုင်းက မော်လမြိုင်မြို့နယ် မြင်ရတနာဈေးကြီး၌ ဆောင်ရွက်သည်။

မီးငြိမ်းသတ်ရေး သင်တန်းတက်ရောက်ကြောင်းကို မီးသတ်ယာဉ်များ၊ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးယာဉ်များ၊ တပ်ဖွဲ့ဝင်အင်အား ၃၀ နှင့်အတူ စည်ပင်သာယာရေးဝန်ထမ်းများ၊ အရန်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ဈေး တာဝန်ခံများက မီးငြိမ်းသတ်ခြင်း၊ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးဆောင် ရွက်ခြင်းများကို သရုပ်ပြလေ့ကျင့်ကြရာ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့၊ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်ဝင်းနိုင်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များဌာနဆိုင်ရာများက ကြည့်ရှု အားပေးသည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးစိုးကျော်သူက တပ်ဖွဲ့ဝင်များအား သင့် (၄) သင့်ရှိရေး၊ မြန် (၃) မြန်ဖြစ်ရေး အလေး ပေးဆောင်ရွက်သွားရန်နှင့် စခန်းအလိုက် အရေးပေါ်ခေါ်ဆိုနိုင်ရေး ထားရှိသော ၁၉၁ ဖုန်းကို ပြည်သူလူထုအားလုံးသိရှိစေရေး အလေးထား ဆောင်ရွက်ရန်မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ခင်စန်းမြင့်(ပြန်/ဆက်)

ပန်းတနော်မြို့နယ်အတွင်း ကျေးလက်လမ်းတံတားဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်

ပန်းတနော် ဇန်နဝါရီ ၁၄

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပန်းတနော်မြို့နယ်အတွင်းရှိ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း ပန်းတနော်မြို့နယ်ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီး ဌာနမှ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ကျေးလက်လမ်းတံတား လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုကို ဇန်နဝါရီ ၁၄ ရက်က ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီး ဌာန (ရုံးချုပ်)မှ ဦးကျော်ကျော်ထွေး အင်ဂျင်နီယာချုပ် (မြို့ပြ)နှင့် အဖွဲ့ တို့ ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုကာ လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် အရည်အသွေး ပြည့်မီအောင် ဆောင်ရွက်သွားရန် မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အင်ဂျင်နီယာချုပ်(မြို့ပြ)နှင့်အဖွဲ့ဝင်များသည် ပန်းတနော်မြို့နယ် ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ် တိုင်း ဒေသကြီး ခွင့်ပြုရန်ပုံစံဖြင့် တင်ဒါအောင်ကုမ္ပဏီမှ ဆောင်ရွက် လျက်ရှိသော မင်းကုန်းမြောက်-ကျုံတကယ် ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်း မြေသားလမ်းဖောက်လုပ်ခြင်းနှင့် ဌာနမှဆောင်ရွက်သည့် ကျုံပတော



ချောင်းကျော်တားတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ကွင်းဆင်းကြည့်ရှု ရာ မအူပင်ခရိုင် လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး (မြို့ပြ)၊ ပန်းတနော် မြို့နယ်ဦးစီးအရာရှိ (မြို့ပြ)(တာဝန်)နှင့် အဖွဲ့ဝင်များက လုပ်ငန်းများကို ရှင်းလင်းတင်ပြခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မြို့နယ် (ပြန်/ဆက်)



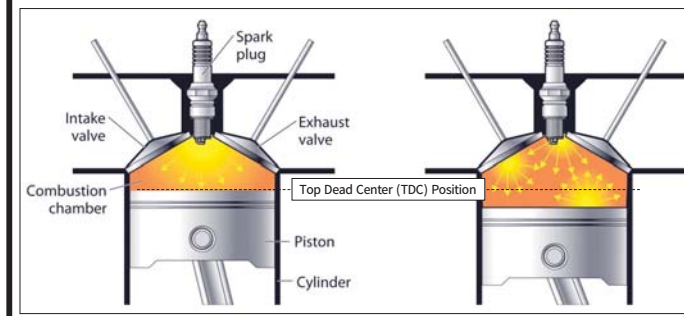
အုတ်ဖိုမြို့နယ်၌ အခြေခံစားသောက်ကုန်များ သက်သာသောဈေးနှုန်းဖြင့် ရောင်းချ

အုတ်ဖို ဇန်နဝါရီ ၁၄

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး အုတ်ဖိုမြို့နယ် အေမြေ သာယာကျေးရွာရှိ စက်မှု၊ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး အထက်တန်းကျောင်းရှေ့၌ ဆရာ ဆရာမ များ၊ ဝန်ထမ်းမိသားစုများ၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများနှင့် ပြည်သူများအား အသား၊

ငါးနှင့်စားသောက်ကုန်များကို သက်သာသော ချေးနှုန်းဖြင့် ယနေ့နံနက်က ရောင်းချပေးသည်။ ထိုသို့ ရောင်းချရာတွင် ဆန့်၊ ဆီ၊ အသား၊ ငါး၊ ကြက်ဥ၊ ဘဲဥ၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်များကို ကိုယ်တိုင်စိုက်ပျိုးမွေးမြူသူများက သက်သာ သောဈေးနှုန်းဖြင့် ရောင်းချပေးခြင်းဖြစ်ပြီး

မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမြိုးဝေ လင်း၊ မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ အမှု ဆောင်အရာရှိဦးမြိုးဝေအောင်နှင့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှု အားပေးကာ လိုအပ်သည်များ ဆောင်ရွက်ပေး ကြကြောင်း သိရသည်။ အောင်သူ(အုတ်ဖို)

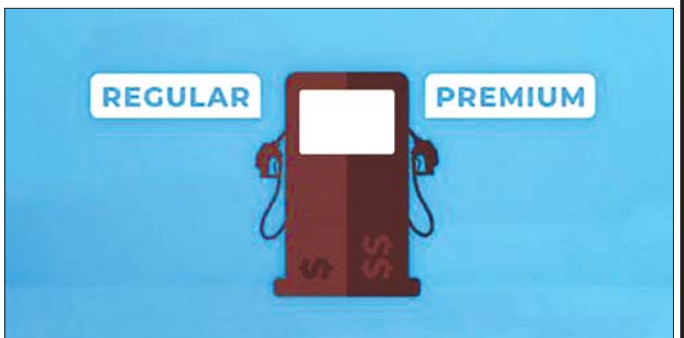


စာမျက်နှာ ၆ မှ
ဓာတ်ဆီအား အခြေခံအားဖြင့်
အုပ်စု (၃) မျိုး ခွဲခြားသတ်မှတ်
အောက်တိန်းအမှတ် (RON 90) အောက်ရှိသော ဓာတ်ဆီများကို Regular Gasoline အဖြစ် သတ်မှတ်ကြပြီး စီးစက်များ၊ လယ်ယာသုံး စက်ပစ္စည်းများ၊ မော်တော်ဆိုင်ကယ် သုံးဘီးယာဉ် များနှင့် မော်ဒယ်နီမိုကားများတွင် အသုံးပြုနိုင် ကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။ Regular Gasoline များ ကို Compression Ratio 9:1 ဝန်းကျင်ရှိ ကာဗရက်တာ (Carburettor) တပ်ဆင်ထားသော အင်ဂျင်များတွင် အသုံးပြုရန် သင့်လျော်ကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။

အောက်တိန်းအမှတ် (RON 91) မှ (RON 93) ဝန်းကျင်ရှိသော ဓာတ်ဆီများကို Premium Gasoline များအဖြစ်သတ်မှတ်ကြပြီး ယင်း Premium Gasoline များကို လက်ရှိအသုံးပြုနေသော မော်ဒယ်မြင့်ကား များတွင် အသုံးပြုလျက်ရှိကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။

Premium Gasoline များကို Compression Ratio 10:1 မှ 11:1 ဝန်းကျင်ရှိသော EFI Engine များတွင် အသုံးပြုရန် သင့်လျော်ကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။ အောက်တိန်းအမှတ် (RON 95) အထက်ရှိသော ဓာတ်ဆီများကို Super Premium Gasoline များ အဖြစ် သတ်မှတ်ကြပြီး တန်ဖိုးမြင့်မီစီမံကိန်းအင်ဂျင် များနှင့် ပြိုင်ကားများတွင် အသုံးပြုကြောင်း တွေ့ရှိ ရပါသည်။ Super Premium Gasoline များကို Compression Ratio 11:1 အထက်ရှိသော Special Purpose Engine များတွင် အသုံးပြုရန် သင့်လျော် ကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။

Regular Gasoline ၏ Self-ignition အပူချိန် သည် ၄၅၀°C မှ ၅၅၀°C အတွင်းရှိပြီး Premium Gasoline ၏ Self-ignition အပူချိန်သည် ၄၈၀°C မှ ၇၀၀°C အတွင်းရှိသည့်အတွက် Compression Ratio နိမ့်သည့် အင်ဂျင်များတွင် အောက်တိန်း အမှတ်မြင့်သော ဓာတ်ဆီများအား အသုံးပြုမည်



ဆိုပါက Complete Combustion မဖြစ်နိုင်ဘဲ အင်ဂျင်၏ စွမ်းဆောင်ရည်မကောင်းခြင်း၊ မီးခိုး ထုတ်လွှတ်မှုများခြင်းနှင့် ဆီစားခြင်း စသည်တို့ကို လည်း ဖြစ်ပေါ်စေပါသည်။ Compression Ratio နိမ့်သောအင်ဂျင်များတွင် အောက်တိန်းအမှတ် မြင့်မားသော ဓာတ်ဆီများအား ထည့်သွင်းအသုံးပြု ခြင်းသည် ကုန်ကျစရိတ်များသည့်အပြင် လေထု ညစ်ညမ်းမှုကိုပါ ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်ကြောင်း တွေ့ရှိရ ပါသည်။ ထို့ကြောင့် Compression Ratio နိမ့်သော အင်ဂျင်များတွင် Regular Gasoline ကိုသာ အသုံးပြုသင့်ပါသည်။

ပြည်တွင်းထုတ်ဓာတ်ဆီကို နှစ်ဘီးတပ်နှင့် သုံးဘီးတပ်ယာဉ်များအပြင် အင်ဂျင်ခေါက်နှုန်းအား သီးသန့်ကုန်သော ဖော်ပြထားခြင်းမရှိသော မော်တော်ယာဉ်များ၌ အသုံးပြုမည်ဆိုပါက ပိုမို သင့်လျော်မည်ဖြစ်ပါသည်။ လက်တွေ့အသုံးပြုသူ များအတွက်လည်း အကျိုးများစွာရှိနေသည့်ဖြစ်ရာ

စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနမှ ဖြန့်ဖြူးရောင်းချပေးလျက် ရှိသည့် စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင်များတွင် တစ်ပတ် အတွင်း ဝယ်ယူသုံးစွဲသူများ သိသာစွာများပြားလာ လျက်ရှိပြီး မော်ဒယ်နီမိုမော်တော်ယာဉ်များ၊ စီးစက်၊ စက်လေ စသည်ယာဉ်ယန္တရားများအတွက်ပါ ရောင်းချပေးပါရန် တောင်းဆိုမှုများရှိလာသည့် အတွက် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် စံလုပ်ထုံး လုပ်နည်း (Standard Operating Procedure - SOP) ရေးဆွဲလျက်ရှိပြီး ဖြန့်ဖြူးသွားနိုင်ရေး စီစဉ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိနေပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ယခုဖွင့်လှစ်ရောင်းချလျက်ရှိသည့် စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင်များမှ ပြည်တွင်းထုတ် ဓာတ်ဆီအား ပြည်သူများအနေဖြင့် ယုံကြည်စွာဖြင့် မိမိတို့၏ ယာဉ်များအတွက် ဈေးနှုန်းသက်သာစွာ ဝယ်ယူသုံးစွဲနိုင်သည့် အခွင့်အရေးတစ်ရပ်အား စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနမှ ကြိုးပမ်းဖော်ဆောင်ခဲ့မှုအပေါ် တွင် မုစိတ်ပွား၍ တင်ပြလိုက်ရပါသည်။ ။

နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းထွန်းဦး လယ်ဝေးမြို့နယ် ပေါက်မြိုင်ကျေးရွာအုပ်စုနှင့် အလယ်ကျွန်းကျေးရွာအုပ်စုတို့တွင် ရေကြီးနစ်မြုပ်မှုကြောင့်ဆုံးရှုံးခဲ့သည့် တိရစ္ဆာန်များအတွက် အစားထိုးပြန်လည်ဖြည့်ဆည်းပေးအပ်

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၁၄
လယ်ဝေးမြို့နယ် ပေါက်မြိုင်ကျေးရွာအုပ်စုနှင့် အလယ်ကျွန်းကျေးရွာအုပ်စုတို့တွင် ရေကြီးနစ်မြုပ်မှုကြောင့် ဆုံးရှုံးခဲ့သည့် တိရစ္ဆာန်များအတွက် အစားထိုးပြန်လည်ဖြည့်ဆည်းပေးအပ်ခြင်း အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ပေါက်မြိုင်ကျေးရွာ၌ ကင်းပရာ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းထွန်းဦး၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဝင်များ၊ နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက အမှာစကားပြောကြားပြီး မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာန တိုင်းဦးစီးမှူးက ရေကြီးနစ်မြုပ်မှုကြောင့် ဆုံးရှုံးခဲ့သည့် တိရစ္ဆာန်များအတွက် အစားထိုးပြန်လည်ဖြည့်ဆည်းပေးအပ်ခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ထို့နောက် နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့် နေပြည်တော်ကောင်စီဝင်များက တောင်သူများထံ အစားထိုးပြန်လည်ဖြည့်ဆည်းပေးသော တိရစ္ဆာန်များကို လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည့် မှတ်တမ်းလွှာများ ပေးအပ်၍ အစားထိုးပြန်လည်ဖြည့်ဆည်းပေးသည့် ဒေသနားများ၊ ဆိတ်၊ ကြက်နှင့် ဝက်တို့ကို ကြည့်ရှုအားပေးသည်။

အင်းနောက် လယ်ဝေးမြို့နယ် ပေါက်မြိုင်ကျေးရွာ အခြေခံပညာအလယ်တန်းကျောင်း၌ ဆရာ



ဆရာမများနှင့် တွေ့ဆုံပြီး ကျောင်းဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် မတည်ငွေကျပ် ၁၀ သိန်းကို ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီးထံ ပေးအပ်သည်။

ဆက်လက်၍ လယ်ဝေးမြို့နယ် ပေါက်မြိုင်ကျေးရွာအနီး ဆောင်းသီးနဲ့ မတပ်စိုက်ခင်းများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းနေမှုကိုလည်းကောင်း၊ အေလာကျေးရွာအုပ်စု ရွာမကျေးရွာအတွင်းရှိ ဂိုဏ်းထောက်ကျောင်းတိုက်အနီးရှိ ရုံးပင်ချောင်းကမ်းပါးထိန်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုကိုလည်းကောင်း၊ လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ဂိုဏ်းထောက်ကျောင်းတိုက်အတွင်း သီတင်းသုံးနေသည့် ဆရာတော်

ဘဒ္ဒန္တပညာဝံသအား ဖူးမြော်ကြည့်ညိကာ လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းသည်။

ထို့နောက် အေလာကျေးရွာအုပ်စု ဒိုဘီကုန်းကျေးရွာအတွင်းရှိ “အောင်” စက်မှုလက်မှု၊ စပါးနှင့် ပဲအမျိုးမျိုးခြွေလှေ့စက် ထုပ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းမှ ရိတ်သိမ်းခြွေလှေ့စက်များ ထုတ်လုပ်နေမှုကိုလည်းကောင်း၊ ပေါက်မြိုင်ကျေးရွာနေ တောင်သူဦးအောင်ကိုထက်၏ ကိုယ်တိုင်ပြုလုပ်သုံးစွဲနေသည့် လက်ဆွဲကောက်စိုက်စက်ကိုလည်းကောင်း၊ အေလာကျေးရွာအုပ်စု စက်ပိုင်းကျေးရွာအနီး နေပြည်တော်ရေအရင်းအမြစ်နှင့် မြစ်ချောင်းများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်

ရေးဦးစီးဌာနက တာဝန်ယူဆောင်ရွက်နေသည့် နေပြည်တော်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းနှင့် ရုံးပင်ချောင်း (ပလွေးချောင်း) ကမ်းပါးရေတိုက်စားကမ်းပြိုမှုကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုကိုလည်းကောင်း၊ ဝတ္ထုမူကျေးရွာအုပ်စု ဝတ္ထုမူကျေးရွာအနီး ရာဘာရေလွှဲဆည်မှ စိုက်ပျိုးရေးပေးဝေနေမှုကိုလည်းကောင်း၊ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များကို မှာကြားဖြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

မွန်းလွဲပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌသည် နေပြည်တော်ကောင်စီရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ (၁)၌ ကျင်းပသည့် နေပြည်တော်လယ်ယာမြေနှင့် အခြားမြေများသိမ်းဆည်းခြင်းခံရမှုများ ပြန်လည်စိစစ်ရေးကော်မတီ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး (၁/၂၀၂၅)သို့ တက်ရောက်အမှာစကား ပြောကြားသည်။

အစည်းအဝေးတွင် နေပြည်တော်လယ်ယာမြေနှင့် အခြားမြေများ သိမ်းဆည်းခြင်းခံရမှုများ ပြန်လည်စိစစ်ရေးကော်မတီ အတွင်းရေးမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက နေပြည်တော်အတွင်း လယ်ယာမြေနှင့်အခြားမြေများ သိမ်းဆည်းခြင်းခံရမှုများ ပြန်လည်စိစစ်ရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ကော်မတီ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက တင်ပြချက်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဖြည့်စွက်ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

(၇၈)နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့အခမ်းအနားကျင်းပရေး ယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့များ ကြိုဆိုနေရာချထားရေးနှင့် ဧည့်ခံကျွေးမွေးရေး ဆပ်ကော်မတီဝင်များ ပထမအကြိမ်လုပ်ငန်းညှိနှိုင်း အစည်းအဝေးကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၁၄
၂၀၂၅ ခုနှစ် (၇၈) နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့ အခမ်းအနား ကျင်းပရေး ယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့များ ကြိုဆိုနေရာချထားရေးနှင့် ဧည့်ခံကျွေးမွေးရေး ဆပ်ကော်မတီဝင်များ ပထမအကြိမ်လုပ်ငန်းညှိနှိုင်း အစည်းအဝေးကို ယနေ့မွန်လွဲပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိဘောလုံးကွင်း အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ ယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့များ

ကြိုဆိုနေရာချထားရေးနှင့် ဧည့်ခံကျွေးမွေးရေး ဆပ်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ အားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးထိန်လင်းက တည်းခိုနေထိုင်ရေး၊ ဧည့်ခံကျွေးမွေးရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ ပြန်ကြားရေးနှင့် လုံခြုံရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များတွင် လစ်ဟာမှုများ၊ လွဲချော်မှုများ မရှိစေရေးအတွက် ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တည်းခိုနေထိုင်ရေးတွင် တစ်ပြေးညီဖြစ်စေရေး၊ လုံခြုံရေးအဖွဲ့များအတွက် နေရာထိုင်ခင်းများ စနစ်တကျရှိစေရေး၊ စားသောက်ရေးတွင် ကျန်းမာရေးနှင့်အညီ ချက်ပြုတ်ပြင်ဆင်ကျွေးမွေးနိုင်ရေး၊ ရာသီဥတုအခြေအနေအရ လိုအပ်သည့်အိပ်ရာထိုင်ခင်းများ လုံလောက်စွာဖြင့် ပြည့်ပြည့်စုံစုံ ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေးတို့ကို သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍများအလိုက် တာဝန်ရှိသူများက ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးသွားရန်လိုကြောင်း ပြော



ကြားသည်။
ထို့နောက် အစည်းအဝေး တက်ရောက်လာကြသည့် ဆပ်ကော်မတီဝင်များက သက်ဆိုင်ရာသည့်များ ကဏ္ဍများအလိုက် ဆွေးနွေးတင်ပြကြရာ ဒုတိယဝန်ကြီးက လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
သတင်းစဉ်

ရှမ်းပြည်နယ်နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် ညောင်ရွှေမြို့နယ် ခေါင်တိုင်ကျေးရွာ၌ အလင်းရောင်စာကြည့်တိုက်ဖွင့်လှစ်

ညောင်ရွှေ ဇန်နဝါရီ ၁၄
(၇၈)နှစ်မြောက် ရှမ်းပြည်နယ်နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့်

ရှမ်းပြည်နယ် ညောင်ရွှေမြို့နယ် ခေါင်တိုင်ကျေးရွာ အလင်းရောင်စာကြည့်တိုက် ဖွင့်လှစ်အခမ်းအနား



များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ကြိုးကြပ်မှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ ပြည်နယ်လူမှုရေးရာဝန်ကြီး ဦးမင်းမင်းလွင်၊ ပြည်နယ် တိုင်းရင်းသားရေးရာဝန်ကြီး ဦးအောင်ကြည်ဝင်းနှင့် ကလေးခရိုင်စီမံခန့်ခွဲရေးအဖွဲ့အဖွဲ့ဝင် (၁) ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီး မင်းစစ်နိုင်တို့က ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးကြပြီး ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများနှင့် ဧည့်သည်တော်များသည် စာကြည့်တိုက်အဆောက်အအုံအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။
ဆက်လက်ပြီး အခမ်းအနားဒုတိယပိုင်းတွင် ပြည်နယ်လူမှုရေးရာဝန်ကြီးက ကျေးလက်ဒေသတွင် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ကြိုးကြပ်မှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ ပြည်နယ်လူမှုရေးရာဝန်ကြီး ဦးမင်းမင်းလွင်၊ ပြည်နယ် တိုင်းရင်းသားရေးရာဝန်ကြီး ဦးအောင်ကြည်ဝင်းနှင့် ကလေးခရိုင်စီမံခန့်ခွဲရေးအဖွဲ့အဖွဲ့ဝင် (၁) ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီး မင်းစစ်နိုင်တို့က ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးကြပြီး ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများနှင့် ဧည့်သည်တော်များသည် စာကြည့်တိုက်အဆောက်အအုံအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။
ဆက်လက်ပြီး အခမ်းအနားဒုတိယပိုင်းတွင် ပြည်နယ်လူမှုရေးရာဝန်ကြီးက ကျေးလက်ဒေသတွင် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ကြိုးကြပ်မှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ ပြည်နယ်လူမှုရေးရာဝန်ကြီး ဦးမင်းမင်းလွင်၊ ပြည်နယ် တိုင်းရင်းသားရေးရာဝန်ကြီး ဦးအောင်ကြည်ဝင်းနှင့် ကလေးခရိုင်စီမံခန့်ခွဲရေးအဖွဲ့အဖွဲ့ဝင် (၁) ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီး မင်းစစ်နိုင်တို့က ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးကြပြီး ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများနှင့် ဧည့်သည်တော်များသည် စာကြည့်တိုက်အဆောက်အအုံအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။
ဆက်လက်ပြီး အခမ်းအနားဒုတိယပိုင်းတွင် ပြည်နယ်လူမှုရေးရာဝန်ကြီးက ကျေးလက်ဒေသတွင် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ကြိုးကြပ်မှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ ပြည်နယ်လူမှုရေးရာဝန်ကြီး ဦးမင်းမင်းလွင်၊ ပြည်နယ် တိုင်းရင်းသားရေးရာဝန်ကြီး ဦးအောင်ကြည်ဝင်းနှင့် ကလေးခရိုင်စီမံခန့်ခွဲရေးအဖွဲ့အဖွဲ့ဝင် (၁) ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီး မင်းစစ်နိုင်တို့က ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးကြပြီး ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများနှင့် ဧည့်သည်တော်များသည် စာကြည့်တိုက်အဆောက်အအုံအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။
ဆက်လက်ပြီး အခမ်းအနားဒုတိယပိုင်းတွင် ပြည်နယ်လူမှုရေးရာဝန်ကြီးက ကျေးလက်ဒေသတွင် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ကြိုးကြပ်မှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ ပြည်နယ်လူမှုရေးရာဝန်ကြီး ဦးမင်းမင်းလွင်၊ ပြည်နယ် တိုင်းရင်းသားရေးရာဝန်ကြီး ဦးအောင်ကြည်ဝင်းနှင့် ကလေးခရိုင်စီမံခန့်ခွဲရေးအဖွဲ့အဖွဲ့ဝင် (၁) ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီး မင်းစစ်နိုင်တို့က ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးကြပြီး ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများနှင့် ဧည့်သည်တော်များသည် စာကြည့်တိုက်အဆောက်အအုံအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။

ကျပ် သိန်း ၂၀ နှင့် သုတ/ရသစာအုပ်စာစောင် ၁၃၀ ကို အလှူရှင်များက ပေးအပ်လှူဒါန်းကြရာ ပြည်နယ် တိုင်းရင်းသားရေးရာဝန်ကြီးကလည်းကောင်း၊ လက်ခံရယူပြီး ကျေးဇူးတင်စကားပြန်လည်ပြောကြားသည်။ အဆိုပါအလင်းရောင် စာကြည့်တိုက်ကို မြန်မာနိုင်ငံ စာကြည့်တိုက်များဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုကော်မတီက ငွေကျပ်သိန်း ၁၅၀ နှင့် ဒေသခံပြည်သူများ၏ ထည့်ဝင်လှူဒါန်းမှုဖြင့် ဆောက်လုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
စိုင်းအယ်ဘဲ

တပ်မတော်မြစ်တွင်းသွားဆေးရုံရေယာဉ်(ရွှေပုဇွန်)နှင့် မြစ်ရေယာဉ်(စက)၊ တပ်မတော်ပင်လယ်သွားဆေးရုံရေယာဉ်(သံလွင်)တို့ ရောဂါတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ရောဂါတစ်ကြောင်းတစ်လျှောက်ရှိကျေးရွာများမှ ဒေသခံပြည်သူများ၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကိုကိုးကျွန်းမြို့နယ်၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ဒေသခံပြည်သူများအား လိုအပ်သည့်ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးရန် ရန်ကုန်မြို့မှထွက်ခွာ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၁၄
ရောဂါတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ရောဂါတစ်ကြောင်းတစ်လျှောက်ရှိ မြစ်ဝကျွန်းပေါ် နေကျေးရွာများမှ ဒေသခံပြည်သူများအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးရန်အတွက် တပ်မတော် နယ်လှည့်အထူးကုဆေးအဖွဲ့မှ ပါရဂူများ၊ ဆေးမှူးများနှင့် သူနာပြုများ ပါဝင်သည့် တပ်မတော်မြစ်တွင်းသွားဆေးရုံရေယာဉ် (ရွှေပုဇွန်)နှင့် မြစ်ရေယာဉ် (စက)တို့သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့ အမှတ် (၄)ရေတပ်ဗေတံတားမှလည်းကောင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကိုကိုးကျွန်းမြို့ နယ်၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်မှ မြို့နယ်၊ ကျေးရွာများနှင့် ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး ဟိုင်းကြီးကျွန်းမြို့နယ်အတွင်းရှိ ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာများမှ ဒေသခံပြည်သူများအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးရန်အတွက် တပ်မတော် နယ်လှည့်အထူးကုဆေးအဖွဲ့မှ ပါရဂူများ၊ ဆေးမှူးများနှင့် သူနာပြုများပါဝင်သည့် တပ်မတော်ပင်လယ်သွားဆေးရုံရေယာဉ် (သံလွင်)သည် ယနေ့ နေ့လယ်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့အမှတ်(၂)ရေတပ်ဆိပ်ခံတား (သန်လျင်)မှလည်းကောင်း အသီးသီး ထွက်ခွာကြရာ တပ်မတော်(ရေ)မှ အရာရှိကြီးများနှင့် အရာရှိ၊ စစ်သည် မိသားစုများက ပို့ဆောင်နှုတ်ဆက်ကြသည်။
အဆိုပါ တပ်မတော်မြစ်တွင်းသွား



တပ်မတော်ပင်လယ်သွားဆေးရုံရေယာဉ်(သံလွင်) အမှတ်(၂) ရေတပ်ဆိပ်ခံတားမှထွက်ခွာရာ တပ်မတော်(ရေ)မှ အရာရှိကြီးများနှင့် အရာရှိ၊ စစ်သည်မိသားစုများ ပို့ဆောင်နှုတ်ဆက်စဉ်။

ဆေးရုံရေယာဉ်(ရွှေပုဇွန်)နှင့် မြစ်ရေယာဉ် (စက)၊ တပ်မတော်ပင်လယ်သွားဆေးရုံရေယာဉ် (သံလွင်)တို့တွင် တပ်မတော်မှ ပါရဂူများ၊ ဆေးမှူးများ၊ သူနာပြုအရာရှိများ၊ သူနာပြုစစ်သည်များနှင့် သူနာပြုရဲမေများ လိုက်ပါသွားကာ ဒေသခံပြည်သူများအား ခွဲစိတ်ကုသမှုရောဂါ၊ သားဖွားဖွားဖွားရောဂါ၊ ကလေးရောဂါ၊ အရိုးရောဂါ၊ မျက်စိရောဂါ၊ နား/နှာခေါင်း/ လည်ချောင်းရောဂါ၊ သွားနှင့်ခံတွင်းရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါတို့နှင့်ပတ်သက်၍ ကျန်းမာရေး

စောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး X-Ray ရိုက်ခြင်း၊ Ultrasound ရိုက်ခြင်း၊ ရောဂါဗေဒပါရဂူများဖြင့် ရောဂါရှာဖွေစစ်သပ်ကုသခြင်း၊ ECG စက်၊ ဓာတ်မှန်ရိုက်စက်များဖြင့် ရောဂါရှာဖွေ စစ်သပ်ကုသပေးခြင်းနှင့် ဓာတ်ခွဲစစ်သပ်စစ်ဆေးပေးခြင်းများကိုလည်း ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် အရေးပေါ်အခြေအနေ ပေါ်ပေါက်ပါက ဆေးရုံတက်ကုသမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးရန် တပ်မတော်မြစ်တွင်း

ဆေးရုံရေယာဉ် (ရွှေပုဇွန်)နှင့် မြစ်ရေယာဉ်(စက)တို့အနေဖြင့် ၂၀၁၃ ခုနှစ်မှစတင်၍ ရောဂါတစ်ကြောင်းတစ်လျှောက်ရှိ မြစ်ကြောင်းများတစ်လျှောက် ဆေးကုသရန် ခက်ခဲသော ကျေးရွာများရှိ ဒေသခံပြည်သူများအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယခုခရီးစဉ်သည် (၁၇)ကြိမ်မြောက်ဖြစ်ပြီး (၁၈)ကြိမ်မြောက်အထိ ဒေသခံပြည်သူစုစုပေါင်း ၁၇၈၇၃ ဦးတို့ကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့ပြီး ဆေးရုံရေယာဉ်ပေါ်ရှိသားဖွားခန်း၌ ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင် ၂၈ ဦးတို့အား အောင်မြင်စွာ မွေးဖွားပေးနိုင်ခဲ့သည်။
အလားတူ တပ်မတော်အထူးကုဆေးအဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သည့် တပ်မတော်ပင်လယ်သွားဆေးရုံရေယာဉ် (သံလွင်) ဖြင့် ၂၀၁၆ ခုနှစ်မှစ၍ မြန်မာ့ပင်လယ်ကမ်းရိုးတန်းဒေသများနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာများရှိ ဒေသခံပြည်သူများအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယခုခရီးစဉ်သည် (၁၈)ကြိမ်မြောက်ဖြစ်ပြီး (၁၇)ကြိမ်မြောက်အထိ ဒေသခံပြည်သူစုစုပေါင်း ၁၇၇၀၈၇ ဦးတို့ကို ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့ပြီး ဆေးရုံရေယာဉ်ပေါ်ရှိသားဖွားခန်း၌ ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင် ၂၁ ဦးတို့အား အောင်မြင်စွာ မွေးဖွားပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

လျှပ်စစ်သုံးမော်တော်ယာဉ်များ တင်သွင်းရောက်ရှိ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၁၄
အမျိုးသားအဆင့် လျှပ်စစ်သုံးယာဉ်နှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် Amazing Auto Co., Ltd. မှ တင်သွင်းလာသော တရုတ်နိုင်ငံထုတ် DAYUN YUEHU S1 (VIP EDITION) အမျိုးအစား လျှပ်စစ်သုံးမော်တော်ယာဉ်များ Qingdao CRRC Sifang Rolling Stock Co., Ltd. မှ တင်သွင်းလာသော တရုတ်နိုင်ငံထုတ် DONGFENG NISSAN ARIYA အမျိုးအစား လျှပ်စစ်သုံးမော်တော်ယာဉ်များနှင့် UV Automotive Co., Ltd. မှ တင်သွင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်



- အင်တာနက်ပေါ်တွင် သတင်းတု၊ သတင်းမှားများ လွှင့်တင်ခြင်း၊ မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုနှင့် ကိုက်ညီမှုမရှိသည့် မဖွယ်မရာမှတ်တမ်းပုံများ၊ ဗီဒီယိုများအား ဖြန့်ဝေခြင်း၊ အခကြေးငွေဖြင့် ရောင်းချခြင်းများသည် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရနိုင်ပါသည်။
- အွန်လိုင်းလောင်းကစားကြော်ငြာများ လက်ခံကြော်ငြာပေးခြင်းသည် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရနိုင်ပါသည်။

မောင်းရာသီတွင် ဖြစ်ပွားလေ့ရှိသော လတ်တလော အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ ရောဂါများ ကူးစက်ခြင်းပွားမှုမှ ကာကွယ်နိုင်ရန် အသိပေးနှိုးဆော်ချက်
(၁၃-၁-၂၀၂၅)

မောင်းရာသီကာလတွင် လတ်တလော အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာရောဂါများ ဖြစ်ပွားစေတတ်သော ရာသီတွင်ကူးစက်ရောဂါများ ကူးစက်မှု-၁၉ ရောဂါဗီဇ Human metapneumovirus (HMPV) ရောဂါဗီဇအသည့် အကုစီရောဂါဗီဇများ ကူးစက်ခြင်းပွားမှုဖြင့်တက်လေ့ရှိပြီး ကလေးငယ်များ အသက်အရွယ်ကြီးရင့်သူများနှင့် ကိုယ်ခံအားနစ် ကျဆင်းနေသူများတွင် ရောဂါပိုမိုပြင်းထန်စွာ ခံစားရစေနိုင်သည်။

ရောဂါကူးစက်ပုံနည်းလမ်းများ

- ရောဂါဗီဇကူးစက်ခံစားနေရသူ၏ ရောဂါဗီဇများ နှာခေါင်းတို့မှထွက်ရှိသည့် အစက်အမှုန်များ (Droplets) မှတစ်ဆင့် ကူးစက်ခြင်း။
- ရောဂါဗီဇကူးစက်ခံစားနေရသူနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ခြင်း၊ လက်ဆွဲနှုတ်ဆက်ခြင်းမှ တစ်ဆင့်ကူးစက်ခြင်း။
- ရောဂါဗီဇကူးစက်ခံနေသည့် အရာဝတ္ထုပစ္စည်းများ၊ ဖုန်းနှင့်ပြိုင်နက်အား၊ လက်ဖြင့်ထိမိပြီး ပါစပ်၊ နှာခေါင်းနှင့် ဖျက်စိတ်တို့အား ထပ်ဆင့်ထိမိရာမှ တစ်ဆင့်ကူးစက်ခြင်း။

ရောဂါလက္ခဏာများ

- ရောဂါဗီဇဆိုးခြင်း၊ ဖျားခြင်း၊ နှာခေါင်းမှတစ်ဆင့် ချောင်းဆိုးခြင်း၊ အသက်ရှူကြပ်ခြင်း။
- ရောဂါဗီဇဆိုးခြင်း၊ လေဖြန်ခြင်း၊ အဆုတ်ရောင်ခြင်း။

ရောဂါကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းများ

- ရောဂါသံသယလက္ခဏာများ ခံစားရပါက ပါစပ်နှင့်နှာခေါင်းစည်း (Mask) ဝတ်ဆင်ခြင်း၊ ဆပ်ပြာနှင့်ရေ သို့မဟုတ် ရေဆိုးလက်သန့်စင်ဆေးရည်ဖြင့် ဝန်ခံကာကွယ်ဆေးခြင်း၊ နှာခေါင်းဆိုးခြင်း၊ နှာခေါင်းနှင့် ပါစပ်ကို လုံခြုံအောင်ဖုံးအုပ်ခြင်း၊ အခြားသူများနှင့် ခပ်ခပ်ခွာခွာနေခြင်း။

လတ်တလော အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာရောဂါဖြစ်ပွားမှု ဖြင့်တက်လျက်ရှိသော ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ သွားရောက်မည့်သူများအနေဖြင့် ရောဂါကူးစက်မှုမှကာကွယ်ရန် သတိပြုကာကွယ်ကြရန်နှင့် မိမိနိုင်ငံသို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိပြီးနောက် သံသယလက္ခဏာများ ပေါ်ပေါက်လာပါက နီးစပ်ရာကျန်းမာရေးဌာနများသို့ စောစီးစွာ သွားရောက်ပြသ၍ ကုသမှုခံယူကြရန် မြင်ပါသည်။

ကျန်းမာရေးနှင့်ကြီးငွေ့မှု

မြန်မာစံချိန်စံညွှန်းများသတ်မှတ်ခြင်း

အမျိုးသားစံချိန်စံညွှန်းကောင်စီသည် စံချိန်စံညွှန်းသတ်မှတ်ခြင်းဆိုင်ရာဥပဒေ ပုဒ်မ ၃၃၊ ပုဒ်မခွဲ(ခ) အရ အပ်နှံထားသော လုပ်ပိုင်ခွင့်ကို ကျင့်သုံး၍ ပုဒ်မ ၅၊ ပုဒ်မခွဲ(ခ)ပါ လုပ်ငန်းတာဝန်များအရ အောက်ဖော်ပြပါစံချိန်စံညွှန်း(၇၀)ခုအား မြန်မာစံချိန်စံညွှန်းများအဖြစ် သတ်မှတ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာလိုက်သည်-

စဉ် မြန်မာစံချိန်စံညွှန်းများ

- ၁။ MMS IEC 60901:1996 + AMD1:1997 + AMD2:2000 + AMD3:2004 + AMD4:2007 + AMD5:2011 + AMD6:2014 လျှပ်ငုတ်အစွပ်တစ်ခုပါ မီးချောင်းများ-စွမ်းဆောင်ရည် သတ်မှတ်ချက်များ
- ၂။ MMS IEC 61215-1:2021 မြေပြင်ပေါ်ရှိဖိုတိုဗိုလ်တစ်မော်ဂျူးများ-ဒီဇိုင်းအရည်အသွေးနှင့် အမျိုးအစားခွင့်ပြုချက် - အပိုင်း ၁-စမ်းသပ်မှု လိုအပ်ချက်များ
- ၃။ MMS IEC 61727:2004 ဖိုတိုဗိုလ်တစ်စနစ်များ- ပစ္စည်းကိရိယာများ၏ ထိတွေ့အသုံးပြုနိုင်သည့် နှုတ်နာပြင်ဆင်ရာ ထူးခြားသည့် လက္ခဏာများ
- ၄။ MMS IEC 61730-1:2023 ဖိုတိုဗိုလ်တစ်မော်ဂျူး ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းမှုဆိုင်ရာ အရည်အသွေးပြည့်မီခြင်း - အပိုင်း ၁ - တည်ဆောက်ခြင်းဆိုင်ရာ လိုအပ်ချက်များ
- ၅။ MMS IEC 61730-2:2023 ဖိုတိုဗိုလ်တစ်မော်ဂျူး ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းမှုဆိုင်ရာ အရည်အသွေးပြည့်မီခြင်း - အပိုင်း ၂ - စမ်းသပ်ခြင်းဆိုင်ရာ လိုအပ်ချက်များ
- ၆။ MMS IEC 62124:2004 သီးခြားတည်ရှိသော ဖိုတိုဗိုလ်တစ်စနစ်များ - ဒီဇိုင်းအတည်ပြုခြင်း
- ၇။ MMS IEC 62368-1:2023 အော်ဒီယို/ ဗီဒီယို သတင်းအချက်အလက်နှင့် ဆက်သွယ်ရေးနည်းပညာဆိုင်ရာ ပစ္စည်းကိရိယာ- အပိုင်း ၁ - အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးလိုအပ်ချက်များ
- ၈။ MMS IEC 62446-1:2016+AMD1:2018 ဖိုတိုဗိုလ်တစ်စနစ်များ- စမ်းသပ်ခြင်း၊ မှတ်တမ်းတင်ခြင်းနှင့် ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းခြင်းအတွက်လိုအပ်ချက်များ - အပိုင်း ၁- လျှပ်စစ်ဓာတ်အားမှန်ရက်ချိတ်ဆက်ထားသောစနစ်များ - မှတ်တမ်းတင်ခြင်း၊ ဂုဏ်သိက္ခာသော လည်ပတ်မှုကို စစ်ဆေးရန် စမ်းသပ်ခြင်းနှင့် စစ်ဆေးခြင်း
- ၉။ MMS IEC 62841-2-1:2017 + AMD1:2021 လျှပ်စစ်မော်တာဖြင့် လည်ပတ်သော လက်ကိုင်ကိရိယာများ၊ ယာဉ်ဖြင့်သယ်ဆောင်နိုင်သော စက်ကိရိယာများနှင့် မြက်ခင်းနှင့် ဥယျာဉ်သုံးစက်ပစ္စည်းများ၊ အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး- အပိုင်း ၂ - ၁ - လက်ကိုင်လွန်များအတွက် သီးခြားလိုအပ်ချက်များ
- ၁၀။ MMS IEC 62841-2-3:2020 လျှပ်စစ်မော်တာဖြင့်လည်ပတ်သော လက်ကိုင်ကိရိယာများ၊ ယာဉ်ဖြင့် သယ်ဆောင်နိုင်သော စက်ကိရိယာများနှင့် မြက်ခင်းနှင့် ဥယျာဉ်သုံးစက်ပစ္စည်းများ၊ အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး- အပိုင်း ၂-၃ - လက်ကိုင်ကျောက်စက်များ၊ အပိုင်းပုံစံ အရောင်တင်စက်များနှင့် အပိုင်းပုံစံကော်ဖီဖတ်စားစက်များအတွက် သီးခြားလိုအပ်ချက်များ
- ၁၁။ MMS IEC 62841-2-4:2014 လျှပ်စစ်မော်တာဖြင့် လည်ပတ်သော လက်ကိုင်ကိရိယာများ၊ ယာဉ်ဖြင့် သယ်ဆောင်နိုင်သော စက်ကိရိယာများနှင့် မြက်ခင်းနှင့် ဥယျာဉ်သုံးစက်ပစ္စည်းများ၊ အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး- အပိုင်း ၂-၄ - လက်ကိုင်ကော်ဖီဖတ်စားစက်နှင့် အရောင်တင်စက်(အပိုင်းပုံစံမှအပ)များအတွက် သီးခြားလိုအပ်ချက်များ
- ၁၂။ MMS IEC 62841-2-5:2014 လျှပ်စစ်မော်တာဖြင့် လည်ပတ်သော လက်ကိုင်ကိရိယာများ၊ ယာဉ်ဖြင့် သယ်ဆောင်နိုင်သော စက်ကိရိယာများနှင့် မြက်ခင်းနှင့် ဥယျာဉ်သုံးစက်ပစ္စည်းများ၊ အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး- အပိုင်း ၂-၅ - လက်ကိုင်လှေစီးများအတွက် သီးခြားလိုအပ်ချက်များ
- ၁၃။ MMS IEC 62841-2-11:2015+AMD1:2018 လျှပ်စစ်မော်တာဖြင့် လည်ပတ်သော လက်ကိုင်ကိရိယာများ၊ ယာဉ်ဖြင့်သယ်ဆောင်နိုင်သော စက်ကိရိယာများနှင့် မြက်ခင်းနှင့် ဥယျာဉ်သုံး စက်ပစ္စည်းများ၊ အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး- အပိုင်း ၂-၁၁ - လက်ကိုင်တွန်းဆွဲဖြတ်လွှများအတွက် သီးခြားလိုအပ်ချက်များ
- ၁၄။ MMS IEC 62841-2-14:2015 လျှပ်စစ်မော်တာဖြင့် လည်ပတ်သော လက်ကိုင်ကိရိယာများ၊ ယာဉ်ဖြင့်သယ်ဆောင်နိုင်သော

- စက်ကိရိယာများနှင့် မြက်ခင်းနှင့် ဥယျာဉ်သုံးစက်ပစ္စည်းများ၊ အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး- အပိုင်း ၂-၁၄ - လက်ကိုင်ရွှေပေါများအတွက် သီးခြားလိုအပ်ချက်များ
- ၁၅။ MMS IEC 62841-2-17:2017 လျှပ်စစ်မော်တာဖြင့် လည်ပတ်သော လက်ကိုင်ကိရိယာများ၊ ယာဉ်ဖြင့်သယ်ဆောင်နိုင်သော စက်ကိရိယာများနှင့် မြက်ခင်းနှင့် ဥယျာဉ်သုံးစက်ပစ္စည်းများ၊ အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး- အပိုင်း ၂-၁၇ - လက်ကိုင်ပုံဖော်စက်များအတွက် သီးခြားလိုအပ်ချက်များ
- ၁၆။ MMS IEC 62841-4-2:2017+AMD1:2022 လျှပ်စစ်မော်တာဖြင့်လည်ပတ်သော လက်ကိုင်ကိရိယာများ၊ ယာဉ်ဖြင့်သယ်ဆောင်နိုင်သော စက်ကိရိယာများနှင့် မြက်ခင်းနှင့် ဥယျာဉ်သုံးစက်ပစ္စည်းများ၊ အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး- အပိုင်း ၄ - ၂ - ချုံနှုတ်မြက်ရိတ်စက်များအတွက် သီးခြားလိုအပ်ချက်များ
- ၁၇။ MMS CXS 57 : 1981, Amended in 2022 ပြုပြင်ထုတ်လုပ်ထားသော ခရမ်းချဉ်သီးအနှစ် စံချိန်စံညွှန်း
- ၁၈။ MMS CXS 67 : 1981, Amended in 2019 စပျစ်သီးခြောက်စံချိန်စံညွှန်း
- ၁၉။ MMS CXS 87 : 1981, Amended in 2022 ချောကလက်နှင့် ချောကလက်ထုတ်ကုန်များ စံချိန်စံညွှန်း
- ၂၀။ MMS CXS 152 : 1985, Amended in 2021 ဂျုံမှုန့်စံချိန်စံညွှန်း
- ၂၁။ MMS CXS 192 : 1995, Revision 2019 အစားအသောက်ထပ်ဖြည့်ပစ္စည်းဆိုင်ရာ စံချိန်စံညွှန်း
- ၂၂။ MMS CXS 207 : 1999, Amended in 2018 နို့မှုန့်နှင့် မလိုင်မှုန့် (ခရင်မီပေါင်ဒါ) စံချိန်စံညွှန်း
- ၂၃။ MMS CXS 212 : 1999, Amended in 2022 သကြားစံချိန်စံညွှန်း
- ၂၄။ MMS CXS 243 : 2003, Amended in 2022 အချဉ်ဖောက်ထားသောနို့များ စံချိန်စံညွှန်း
- ၂၅။ MMS CXS 249 : 2006, Amended in 2019 အသင့်စားခေါက်ဆွဲစံချိန်စံညွှန်း
- ၂၆။ MMS CXS 251 : 2006 , Amended in 2021 အဆီထုတ်နို့နှင့် ဟင်းရွက်ဆီတို့ ရောစပ်ထားသောအမှုန့်စံချိန်စံညွှန်း
- ၂၇။ MMS CXS 252 : 2006 , Amended in 2021 ဟင်းရွက်အဆီနှင့် အဆီထုတ်ထားသော နို့ဆီအရေ စံချိန်စံညွှန်း
- ၂၈။ MMS CXS 253 : 2006 , Amended in 2018 သုတ်စားစရာနို့ထုတ်ပစ္စည်းအဆီ စံချိန်စံညွှန်း
- ၂၉။ MMS CXS 260 : 2007, Amended in 2022 အချဉ်ဖောက်ထားသော အသီးများနှင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ စံချိန်စံညွှန်း
- ၃၀။ MMS CXS 262 : 2006 , Amended in 2019 မိုဇာရယ်လာ (Mozzarella) ဒီဇိုင်း စံချိန်စံညွှန်း
- ၃၁။ MMS CXS 263 : 1966, Amended in 2019 ချက်ဒါ (Cheddar) ဒီဇိုင်းစံချိန်စံညွှန်း
- ၃၂။ MMS CXS 265 : 1966, Amended in 2019 အီဒမ် (Edam) ဒီဇိုင်းစံချိန်စံညွှန်း
- ၃၃။ MMS CXS 266 : 1966, Amended in 2019 ဂေါ့ဒါ (Gouda) ဒီဇိုင်းစံချိန်စံညွှန်း
- ၃၄။ MMS CXS 279 : 1971 , Amended in 2018 ထောပတ် စံချိန်စံညွှန်း
- ၃၅။ MMS CXS 280 : 1973, Amended in 2018 နို့အဆီဖြင့် ပြုလုပ်ထားသောထုတ်ကုန်များ စံချိန်စံညွှန်း
- ၃၆။ MMS CXS 281 : 1971, Amended in 2018 နို့စိမ်း စံချိန်စံညွှန်း
- ၃၇။ MMS CXS 282 : 1971, Amended in 2018 နို့ဆီ စံချိန်စံညွှန်း
- ၃၈။ MMS CXS 288 : 1976, Amended in 2018 မလိုင်နှင့် ပြုပြင်ထားသောမလိုင်များ စံချိန်စံညွှန်း
- ၃၉။ MMS CXS 289 : 1995, Amended in 2018 ဝေးပေါင်ဒါ စံချိန်စံညွှန်း
- ၄၀။ MMS CXS 296 : 2009 , Amended in 2022 ဂျယ်လီနှင့် ယိုချိုစုံ စံချိန်စံညွှန်း
- ၄၁။ MMS CXS 298R : 2009, Amended in 2023 အချဉ်ဖောက်ထားသော ပဲပုပ်အနှစ် စံချိန်စံညွှန်း
- ၄၂။ MMS CXS 306 : 2023 ငရုတ်ဆီစံချိန်စံညွှန်း
- ၄၃။ MMS CXS 321 : 2015, Amended in 2022 ဂျင်ဆင်းဖြင့်

- ပြုလုပ်ထားသော ထုတ်ကုန်များ စံချိန်စံညွှန်း
- ၄၄။ MMS CXS 354R : 2023 *Bacillus* ဘက်တီးရီးယားနှင့်အချဉ်ဖောက်ထားသော ပဲပုပ်ထုတ်ကုန်များ စံချိန်စံညွှန်း
- ၄၅။ MMS CXS 355R : 2023 ဖက်ထမင်းစံချိန်စံညွှန်း
- ၄၆။ MMS 45 : 2024 အစားအသောက်သန့်ရှင်းမှုဆိုင်ရာ လမ်းညွှန်ချက်
- ၄၇။ MMS UNECE Regulation 94 : 2013 မော်တော်ယာဉ်ခေါင်းချင်းဆိုင်၍ တိုက်သောဖြစ်ရပ်တွင် ယာဉ်ပေါ်ပါသူများကို ကာကွယ်ခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် တစ်ပြေးညီပြဋ္ဌာန်းချက်ဆိုင်ရာ စည်းမျဉ်းနံပါတ်-၉၄
- ၄၈။ MMS UNECE Regulation 95 : 2014 မော်တော်ယာဉ်ဘေးဘက်ခြမ်းအား တိုက်သောဖြစ်ရပ်တွင် ယာဉ်ပေါ်ပါသူများကို ကာကွယ်ခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် တစ်ပြေးညီ ပြဋ္ဌာန်းချက်ဆိုင်ရာ စည်းမျဉ်းနံပါတ်-၉၅
- ၄၉။ MMS ASEAN Stan 21 : 2011 ငရုတ်သီးစိမ်း စံချိန်စံညွှန်း
- ၅၀။ MMS WHO Guideline : 2007 ကောင်းမွန်သော တိုင်းရင်းဆေးဝါးထုတ်လုပ်မှုကျင့်စဉ်အတွက် ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့၏ လမ်းညွှန်ချက်များ -အပိုင်း(၁)
- ၅၁။ MMS 46 : 2024 *Myristica fragrans* Houtt. ဇာတိပွိုလ်
- ၅၂။ MMS 47 : 2024 *Swertia purpurascens* (D.Don) C.B.Clarke. ပန်းခါး/ရှမ်းခေါင်းခါး
- ၅၃။ MMS 48 : 2024 *Tinospora cordifolia* (Willd.) Miers ex Hook.f. & Thomson. ဆင်တုံးမနွယ်
- ၅၄။ MMS 49 : 2024 *Vitex trifolia* L. ကြောင်ပန်း/ကြောင်ပန်းလေး
- ၅၅။ MMS 50 : 2024 *Zingiber officinale* Roscoe. ချင်း/ချင်းတက်
- ၅၆။ MMS 51 : 2024 *Allium sativum* L. ကြက်သွန်ဖြူ
- ၅၇။ MMS 52 : 2024 *Alpinia conchigera* Griff. ပတ်ကောကြီး
- ၅၈။ MMS 53 : 2024 *Cinnamomum tamal* (Buch.-Ham) T. Nees & C.H. Eberm.ကရုဇေး
- ၅၉။ MMS 54 : 2024 *Senna alexandrina* Mill. ပွေးကိုင်း
- ၆၀။ MMS 55 : 2024 *Terminalia citrina* (Gaertn). Roxb. ကြစု
- ၆၁။ MMS ISO 15 : 2017 Rolling bearings များ -Radial bearings များအတွက် အတိုင်းအတာ ကန့်သတ်ချက်များ၊ ယေဘုယျ တွဲဖက်မှုအစီအစဉ်
- ၆၂။ MMS ISO 104 : 2015 Rolling bearings များ - Thrust bearings များအတွက် အတိုင်းအတာ ကန့်သတ်ချက်များ၊ ယေဘုယျ တွဲဖက်မှုအစီအစဉ်
- ၆၃။ MMS ISO 2858 : 1975 ၁၆ ဘား(bars)ရှိသော End-suction Centrifugal Pumps များအတွက် သတ်မှတ်ချက်၊ nominal duty point နှင့် အတိုင်းအတာများ
- ၆၄။ MMS ISO 5199 : 2002 Centrifugal Pumps များအတွက် နည်းပညာဆိုင်ရာ အသေးစိတ်ဖော်ပြချက်များ (အတန်းအစား-၂)
- ၆၅။ MMS ISO 9905 : 1994 Centrifugal Pumps များအတွက် နည်းပညာဆိုင်ရာ အသေးစိတ်ဖော်ပြချက်များ (အတန်းအစား-၁)
- ၆၆။ MMS MTLAS 56 : 2024 မြန်မာနိုင်ငံ တရားဝင်သစ်ဖြစ်ကြောင်း အာမခံသည့်စနစ်
- ၆၇။ MMS ISO 9328-7 : 2018 မိအားဆိုင်ရာအသုံးပြုမှုများအတွက် သံပြားထုတ်ကုန်များ- နည်းပညာဆိုင်ရာပေးပို့မှုအခြေအနေများ - အပိုင်း၇ - စတုရန်းလက်စတီး (အစွန်းခံသံဗဟိုများ)
- ၆၈။ MMS ISO 12540 : 2017 အဆောက်အအုံများတွင်အသုံးပြုသော မှန် - ဆိုဒါလိုင်း ဆီလီကတိုဖြင့် အားဖြည့်ထားသော ဘေးကင်းရန် စီမံထားသည့်မှန်
- ၆၉။ MMS ISO 12543-2: 2021 အဆောက်အအုံများတွင်အသုံးပြုသော မှန် - လွှာထပ်မှန်နှင့် ဘေးကင်းရန်စီမံထားသည့် လွှာထပ်မှန်- အပိုင်း ၂ - ဘေးကင်းရန်စီမံထားသည့် လွှာထပ်မှန်
- ၇၀။ MMS ISO 12543-4 : 2021 အဆောက်အအုံများတွင် အသုံးပြုသောမှန် - လွှာထပ်မှန်နှင့် ဘေးကင်းရန်စီမံထားသည့် လွှာထပ်မှန် - အပိုင်း ၄ - ခံနိုင်ရည်ရှိမှုအတွက် စမ်းသပ်ခြင်း နည်းလမ်းများ

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ညောင်လေးပင်ခရိုင်အတွင်း စိုက်ပျိုး၊ မွေးမြူရေးနှင့် MSMEs လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ကွင်းဆင်းပြည်ဆည်း

ညောင်လေးပင် ဇန်နဝါရီ ၁၄

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးဆွေဝင်းသည် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများနှင့်အတူ ယမန်နေ့ မွန်းလွဲပိုင်းက ညောင်လေးပင်ခရိုင်အတွင်း စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် MSMEs ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေး ကွင်းဆင်းပြည်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်သည် ညောင်လေးပင်မြို့နယ် ဝဲခန်းကျေးရွာအုပ်စု ဘိုင်းဒါး ကျေးရွာ၌ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ အစီအစဉ်ဖြင့် ဘိုင်းဒါးချောင်းပေါ်တွင် သဘာဝရေစီးအားသုံး ရေတင်စနစ် (Water Wheel) အသုံးပြု၍ ဟင်းသီးဟင်းရွက် အမယ်စုံစိုက်ခင်း ဧက ၅၀ စိုက်ပျိုးအောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းနေမှုကို ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုအားပေးပြီး စိုက်ပျိုးရေးကို အကျိုးရှိရှိ နှစ်စဉ်တက်သွားစွဲရန်၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများဖြင့် တိရစ္ဆာန်အစာနှင့် သဘာဝမြေဩဇာအဖြစ် ပြန်လည်သုံးစွဲကြရန် တာဝန်ရှိသူများအား မှာကြားသည်။

ထို့နောက် ညောင်လေးပင်မြို့နယ် စံတိုင်းကုန်း

ကျေးရွာရှိ တစ်ကွင်းတစ်ဆက်တည်း ပဲတီစိမ်းစံပြ စိုက်ခင်းဧက ၂၅၀ စိုက်ပျိုးအောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းနေမှုကို ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုပြီး နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေဖြင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်း အောင်မြင်စွာ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော ဦးဝင်းဌေး၏ ကာကံကင်းဘဲကောင်ရေ ၁၀၀၀ နှင့် ဒေသကြက်ကောင်ရေ ၃၀၀၀ မွေးမြူထားရှိမှုအား ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုအားပေးကာ အသားစားသုံးမှုလုံစေရေး ဒေသဆီတီနှင့် ဒေသနွား ထပ်မံတိုးချဲ့မွေးမြူနိုင်ရေး တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်သည် ဘိုင်းဒါးကျေးရွာရှိ ဟင်းသီးဟင်းရွက် ကုန်စိမ်းခိုင်များအား ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး ဟင်းသီးဟင်းရွက်များကို စားသုံးသူထံ လက်ဆတ်စွာအမြန်ဆုံး ရောက်ရှိစေရေး၊ သယ်ယူပို့ဆောင်မှု ကြံ့ကြာမှုမရှိစေရေးနှင့် ကိုယ်တိုင်စိုက်ပျိုးမွေးမြူထုတ်လုပ်သူများအရောင်းဆိုင်များတွင် လက်လီအဆင့်ဆင့်မရှိဘဲ ကုန်စည်ခိုင်ဈေးအတိုင်း ရောင်းချနိုင်ရေး ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ပေးပြီး ဘိုင်းဒါးကျေးရွာရှိ MSMEs



လုပ်ငန်းရှင် ဦးအောင်မျိုး၏ ဖိုးရွှေလမုန့်မျိုးစုံ လုပ်ငန်းသို့ သွားရောက်၍ ဒေသတွင်း ပို့ကုန်အဆင့်တွင် ရပ်မနေဘဲ ပြည်ပပို့ကုန်အဆင့်အထိ မျှော်မှန်းပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)

ချင်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် နယ်စပ်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး ပြည်နယ်ရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများအတွက် ရန်ပုံငွေပေးအပ်

ဟားခါး ဇန်နဝါရီ ၁၄

နယ်စပ်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး ပြည်နယ်ရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းနှင့် ဘုရားကျောင်းများ တည်ဆောက် ပြုပြင်ခြင်းလုပ်ငန်းများအတွက် ရန်ပုံငွေပေးအပ်ခြင်း အခမ်းအနားကို ဇန်နဝါရီ ၁၄ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီက ဟားခါးမြို့ ချင်းပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ်ရုံးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာ ဝန်ဆွန်းထန်၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ၊ ပြည်နယ်ဥပဒေချုပ်၊ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ အတွင်းရေးမှူး၊ ပြည်နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်း နယ်စပ်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး ပြည်နယ်ရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၊ ဘုရားကျောင်းများမှ ဆရာတော်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ သိက္ခာတော်ရ ဆရာတော်၏ ဆုတောင်းခြင်းဖြင့် အခမ်းအနား စတင်ဖွင့်လှစ်ပြီး နောက် ချင်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် က နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များအားလုံးကို ဟန်ချက်ညီညီ ဖွံ့ဖြိုး



တိုးတက်ရေးအတွက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု အားနည်းသည့် နယ်စပ်ဒေသများကို ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အလေးထား ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း အမှာစကားပြောကြားသည်။

ထို့နောက် လုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဗိုလ်မှူးကြီး သိန်းထွန်းအောင်နှင့် ချင်းပြည်နယ် ဖွံ့ဖြိုးမှုကြီးကြပ်ရေးမှူး ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးဆွေလင်းမြင့်တို့က နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန၊ နယ်စပ်ဒေသနှင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန၏ မူဝါဒ၊ လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် ချင်းပြည်နယ်အတွင်း ဆောင်ရွက်နေသည့် နယ်စပ်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး လုပ်ငန်းများအနက် ဘာသာ၊ သာသနာ ထွန်းကားပြန့်ပွားရေးဆိုင်ရာ ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

ယင်းနောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် လုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးတို့က ဘုန်းကြီးကျောင်းနှင့် ဘုရားကျောင်းများအတွက် ဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေများ ပေးအပ်ရာ သက်ဆိုင်ရာ ဆရာတော်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူကြကာ အခမ်းအနားတက်ရောက်လာကြသည့် အသင်း

ချောင်းဆုံ အသေးစားလုပ်ငန်းရှင်များသမအသင်းမှ ကျောက်သင်ပုန်းအခြေခံထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများထုတ်လုပ်

ချောင်းဆုံ ဇန်နဝါရီ ၁၄

မွန်ပြည်နယ် ချောင်းဆုံမြို့နယ်ရှိ အသေးစားလုပ်ငန်းရှင်များသမဝါယမအသင်းလီမိတက်မှ ကျောက်သင်ပုန်းအရွယ်စုံနှင့် ကျောက်သင်ပုန်းနာရီ၊ ကျောက်ထွင်းရုပ်ပုံများ၊ စာတန်းပါကျောက်သင်ပုန်းများ၊ ကျောက်တံများနှင့် ဓားသွေးကျောက်များထုတ်လုပ်နေမှုအခြေအနေကို ပြည်နယ်သမဝါယမဦးစီးဌာနမှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးသည် ပြည်နယ်ဦးစီးအရာရှိ၊ မြို့နယ်ဦးစီးအရာရှိတို့နှင့်အတူ ကျောက်သင်ပုန်း ထုတ်လုပ်ရလုပ်ငန်းခွင်(မွန်ဒေသကျေးရွာ)သို့ ယနေ့တွင် ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုခဲ့ပြီးနောက် အသင်းအမှုဆောင်များ၊ အသင်းသားများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ ကျောက်သင်ပုန်းထုတ်လုပ်ရာတွင် လိုအပ်ချက်များအပေါ် ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ကြသည်။

အသေးစားလုပ်ငန်းရှင်များ သမဝါယမအသင်းလီမိတက်အနေဖြင့် ကျောက်သင်ပုန်းလုပ်ငန်း၊ သံပုန်းစတီးလုပ်ငန်း၊ အထည်ချုပ်လုပ်ငန်း၊ ဓနိဖူးခြောက်လုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်သည့် အသင်းသားလုပ်ငန်းရှင် ၂၀ ဖြင့် ပါဝင်ဖွဲ့စည်းထားသည့်အသင်းဖြစ်ပြီး ပြည်နယ်နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးရန်ပုံငွေမှ ပံ့ပိုးငွေကျပ်သန်း ၃၀ ကို ရယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယင်းလုပ်ငန်းမှ တစ်လလျှင် ပျမ်းမျှစုစုပေါင်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၈၆ သိန်းတန်ဖိုးရှိ ကျောက်သင်ပုန်းပစ္စည်းများထုတ်လုပ်၍ ချောင်းဆုံ၊ မော်လမြိုင်၊ ရန်ကုန်၊ ပဲခူးနှင့် မန္တလေးဈေးကွက်များသို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



မြစပယ်စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရေးသမဝါယမအသင်းသို့ သွင်းအားစုများ ပေးအပ်

မြောင်းမြ ဇန်နဝါရီ ၁၄

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မြောင်းမြမြို့နယ် မဒေါပင် ကျေးရွာရှိ မြစပယ်စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရေး သမဝါယမအသင်းသို့ မြို့နယ်သမဝါယမဦးစီးဌာနမှ စိုက်ပျိုးရေးသွင်းအားစုပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခြင်း အခမ်းအနားကို ယနေ့တွင်မြေပြည်အေးကျောင်းတိုက် မွှော့ရုံ၌ ဆောင်ရွက်သည်။

ဦးစွာ မြို့နယ်သမဝါယမဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်စန္ဒာညွန့်က မြစပယ်စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရေး

သမဝါယမအသင်းသို့ သွင်းအားစုများထုတ်ပေးခြင်း လုပ်ငန်းများနှင့် စပ်လျဉ်းသည့် ကိစ္စရပ်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီးနောက် ငွေကျပ် ၄၂ ဒသမ ၅၄၉ သန်းတန်ဖိုးရှိ သွင်းအားစုပစ္စည်းများ လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။ အဆိုပါအခမ်းအနားသို့ ခရိုင်၊ မြို့နယ်ဌာနဆိုင်ရာများ၊ သွင်းအားစုလုပ်ငန်းမြို့နယ်အဆင့် ကော်မတီဝင်များ၊ မြို့နယ်သမဝါယမဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

ပြည်ပသို့များကို တက်နိုင်သမျှလျှော့စား၍ အသွင်ပြောင်းဆီများ စားသုံးခြင်းကို လုံးဝရှောင်ကြဉ်ပါ

ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ်(တောင်ကြီး) ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ် မောင်မယ်သစ်လွင်ကြိုဆိုပွဲနှင့် ဆုနှင်းသဘင်ကျင်းပ

တောင်ကြီး၊ ဇန်နဝါရီ ၁၄
၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်၏ KG+12 စနစ်သစ် တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းကို မြေဆီအောင်မြင်ခဲ့ပြီး ဝင်ခွင့် သတ်မှတ်ချက်များနှင့်ကိုက်ညီ၍ ကွန်ပျူတာ တက္ကသိုလ်(တောင်ကြီး) ပထမနှစ်သင်တန်းသို့ ဝင်ခွင့်ရ မောင်မယ်သစ်လွင်များ ကြိုဆိုပွဲနှင့် သင်တန်းနှစ် အလိုက် ထူးချွန်ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ဆုချီးမြှင့်ပွဲကို ဇန်နဝါရီ ၁၄ ရက်က ကွန်ပျူတာ တက္ကသိုလ်(တောင်ကြီး) ဘက်စုံခန်းမ၌ ကျင်းပ သည်။



အခမ်းအနားတွင် ရှမ်းပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်အောင်က ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ် (တောင်ကြီး) ကို ၂၀၀၀ ပြည့်နှစ် ဩဂုတ် ၁၅ ရက် တွင် အစိုးရကွန်ပျူတာကောလိပ်အဖြစ် စတင် ဖွင့်လှစ်ခဲ့ပြီး ၂၀၀၇ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၀ ရက်တွင် တက္ကသိုလ်အဆင့်အဖြစ် တိုးမြှင့်ဖွင့်လှစ်ခဲ့ရာ ယခု ဆိုလျှင်သက်တမ်း ၂၄ နှစ်ကျော်ခဲ့ပြီဖြစ်ပြီး ကွန်ပျူတာ သိပ္ပံဘွဲ့၊ ကွန်ပျူတာနည်းပညာဘွဲ့၊ ဘွဲ့လွန် ကွန်ပျူတာဘီလပ်ဘွဲ့ နှင့် မဟာဘွဲ့ရ ၁၅၅၅ ဦးအား

မွေးထုတ်ပေးခဲ့ကြောင်း၊ ယခုလက်ရှိ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်မှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ စုစုပေါင်း ၇၅၂ ဦး တက်ရောက်ပညာသင်ကြားနေသည့် အတွက် များစွာဂုဏ်ယူမိကြောင်း၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအနေဖြင့် IT နည်းပညာခေတ်၏ စိန်ခေါ်မှုများကို ရင်ဆိုင်ကျော်လွှားနိုင်အောင်

ဝန်ကြီးများနှင့် အဖွဲ့ဝင်များက ဆုများချီးမြှင့်ပေး ကြသည်။ ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ်(တောင်ကြီး) ကျောင်းသား ကျောင်းသူများက ရှမ်းတိုင်းရင်းသား ရိုးရာ (တိုးနယား)အက၊ ပအိုဝ်းတိုင်းရင်းသားရိုးရာ အကများဖြင့် ကပြဖျော်ဖြေကြသည်။
ယင်းနောက်ကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ်(တောင်ကြီး) အတွက် ရေသန့်စက်နှင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူ များအတွက် အားကစားပစ္စည်းများကို ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များက ပေးအပ်ခဲ့သည်။
ထိုမှတစ်ဆင့် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ သည် တောင်ကြီးမြို့ ရှမ်းပြည်နယ် မိခင်နှင့် ကလေး စောင့်ရှောက်ရေးကြိုကြပ်ရေးအဖွဲ့ရုံးနှင့် ရှမ်းပြည် နယ် အမျိုးသမီးရေးရာရုံး၌ ဖွင့်လှစ်ထားသော ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) လာရှိုး၊ ကွတ်ခိုင်မြို့ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ ယာယီတိုက်ပွဲ ရှောင် ဝန်ထမ်းများအတွက် ရုံးဖွင့်လှစ်ထားရှိမှုနှင့် ဝန်ထမ်းမိသားစုစေ့ထိုင်သည့် အခန်းများအား သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
မောင်မောင်သန်း(တောင်ကြီး)

မြို့သစ်မြို့နယ်အတွင်း ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်



မြို့သစ် ဇန်နဝါရီ ၁၄
မြို့သစ်မြို့နယ် ကျေးလက်လမ်း ဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း ပြည်ထောင်စု၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ငွေလုံးငွေရင်း (ပြင်ထိမ်း)အထွေထွေပို့လှူရန်ပုံ ငွေများဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည့် လုပ်ငန်းများကို ဇန်နဝါရီ ၁၃ ရက်က မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေး ဦးစီး ဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး(မြို့ပြ)

ဦးဝင်းမိုးထိုက်နှင့် ခရိုင် ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီး ဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေး မှူး ဦးဆလိုင်နေအောင်ဆန်းတို့ ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုသည်။
ထိုသို့ စစ်ဆေးရာတွင် လမ်း၊ တံတားများ သတ်မှတ်စီမံခန့်ခွဲမှု၊ များနှင့်အညီ အရည်အသွေးပြည့်မီ အောင် အလေးထားဆောင်ရွက် ရန်၊ လုပ်ငန်းများကို သတ်မှတ် ရက်အတွင်း အချိန်မီပြီးစီးနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ရန် မှာကြားသည်။
ကိုဇော်(ပြန်/ဆက်)

တပ်ကုန်းမြို့နယ် ရပ်ကြီးကုန်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်းရန်ပုံငွေများ ဆွေမအကြိမ် ထုတ်ချေး

တပ်ကုန်း ဇန်နဝါရီ ၁၄
ပြည်ထောင်စုနယ်မြေနေပြည်တော် တပ်ကုန်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ရပ်ကြီးကုန်းကျေးရွာ၌ မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေများ ဆွေမအကြိမ် ထုတ်ချေးပေးခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ဆောင်ရွက်သည်။
ထိုသို့ထုတ်ချေးရာတွင် မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး၊ ဦးဇော်မင်းထွန်းက လည်ပတ်ရန်ပုံငွေများ ထုတ်ချေးခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များနှင့် အကျိုးကျေးဇူးများကို ရှင်းလင်းပြောကြားကာ ကျေးရွာမြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ စီမံကိန်းလုပ်ငန်း အဖွဲ့ဝင်များထံသို့ အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေများကို လွှဲပြောင်း ပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် ကျေးရွာမြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင် များက ဇရပ်ကြီးကုန်းကျေးရွာရှိ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း နှင့် မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ စုစုပေါင်း အသင်းသား အသင်းသူ ၁၆၂ ဦးအတွက် ဆွေမအကြိမ်မြောက် အရင်းမပျောက် လည်ပတ်ရန်ပုံ ငွေကျပ် ၄၅၈ သိန်းကို အတိုးနှုန်းသက်သာစွာဖြင့် ထုတ်ချေးပေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။
JLL

ကျောက်တန်းမြို့နယ်၌ မီးခိုးမြူငွေအန္တရာယ် ဝိုင်းဝန်းစုပေါင်းဒို့ကာကွယ် အသိပညာပေး ဟောပြော

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၁၄
ကျောက်တန်းမြို့နယ် ကြံပင်စံပြ ကျေးရွာ၌ ကျေးရွာနေပြည်သူများ အား “မီးခိုးမြူငွေအန္တရာယ် ဝိုင်းဝန်းစုပေါင်း ဒို့ကာကွယ်” အသိပညာပေး ဟောပြောပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ကျင်းပသည်။
ဦးစွာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီး ဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးအောင် နိုင်ဦးက ကျေးရွာနေပြည်သူများ အား “မီးခိုးမြူငွေ အန္တရာယ် ဝိုင်းဝန်းစုပေါင်း ဒို့ကာကွယ်” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် အသိပညာပေး ဟောပြောခြင်းနှင့် PM 2.5



အကြောင်းသိကောင်းစရာ မမြင် နိုင်သော လူသတ်သမား အသိ ပညာပေး ဗီဒီယိုကလစ် ပြသခြင်း တို့ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။
ဆက်လက်၍ သန့်လျင်ခရိုင်

ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး ဦးစီး ဌာနများမှ တာဝန်ရှိသူများက မီးခိုးမြူငွေအန္တရာယ် မဖြစ်ပေါ် စေရေးအတွက် လိုက်နာရန် နည်းလမ်းများကို အသိပညာပေး ဆွေးနွေးကြသည်။
ယင်းနောက် ဆက်စပ်ဌာန များနှင့် ပြည်သူများအား ပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေး ဆိုင်ရာ အသိပညာပေး လက်ကမ်း စာစောင်များဖြန့်ဝေခဲ့ပြီး ကျေးရွာ အတွက် အမှိုက်အမျိုးအစား အလိုက် ခွဲခြားစွန့်ပစ်နိုင်ရန် အမှိုက်ပုံးများ ပေးအပ်လှူဒါန်းကြ သည်။ အောင်မြင်(ပြန်/ဆက်)



တောင်ငူမြို့၌ မီးခိုးမြူငွေအန္တရာယ်အကြောင်း အသိပညာပေးဟောပြော

တောင်ငူ ဇန်နဝါရီ ၁၄
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာနမှ ယမန်နေ့ မွန်းလွဲပိုင်းက တောင်ငူမြို့ အမှတ်(၆)အခြေခံပညာအထက်တန်း ကျောင်း၌ မီးခိုးမြူငွေအန္တရာယ်အကြောင်း အသိပညာပေးဟောပြော ပွဲကျင်းပသည်။
အဆိုပါ ဟောပြောပွဲတွင် ခရိုင်ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဦးစီးဌာန၊ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးယဉ်ဦးမောင်က အသိပညာ ပေးဟောပြောပွဲ ဆောင်ရွက်ရသည့် ရည်ရွယ်ချက်၊ မီးခိုးမြူငွေအန္တရာယ် ဖြစ်ပေါ်နိုင်သည့် အကြောင်းများ၊ မီးခိုးမြူငွေ ညစ်ညမ်းမှုကြောင့် ဖြစ်ပွားနိုင်သော ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာထိခိုက်မှုများနှင့် လိုက်နာရမည့် အချက်များကို ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ဒုတိယဦးစီးမှူး ဦးကျော်စွာဝင်းက သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ယိုယွင်းပျက်စီးလာမှုများကို ဝိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်း ကာကွယ်စောင့်ရှောက် ရန် အမျိုးသမီးများသည် အဓိကအခန်းကဏ္ဍတွင် ပါဝင်လျက်ရှိသည်ကို သိရှိစေလိုသော ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် “အမျိုးသမီးနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်း ကျင်”အကြောင်း အသိပညာပေး ဟောပြောသည်။
ဆက်လက်၍ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများမှတစ်ဆင့် မိဘဆွေမျိုး အိမ်နီးချင်းများသို့ အသိပညာပြန့်လှည့်ပေးရန် တိုက်တွန်း နှိုးဆော်ခဲ့ပြီး PM 2.5 အကြောင်း သိကောင်းစရာ အသိပညာပေး ဗီဒီယို ပြသခြင်း၊ လက်ကမ်းစာစောင်ဖြန့်ဝေခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

ချည်မျှင်ရှည်ဝါ Grade ခွဲခြားဝယ်ယူရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေး ဆွေးနွေးပွဲနှင့် ဝါစုပေါင်း ရောင်းချပွဲကျင်းပ

ရမည်းသင်း ဇန်နဝါရီ ၁၄ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ရမည်းသင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ဝါသီးနှံစိုက်ပျိုးသည့် တောင်သူများအား ချည်မျှင်ရှည်ဝါ Grade ခွဲခြားဝယ်ယူရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေး ဆွေးနွေးပွဲကို ဇန်နဝါရီ ၁၄ ရက်က ရွှေခါးသာစည်အုပ်စု တိုးပွားကြီးဝါကြိတ်စက်ရုံ၌ ကျင်းပသည်။



ဦးစွာ ရမည်းသင်းခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိန်မြင့်က ဝါသီးနှံလျာထားချက် ပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးရေးနှင့်အထွက်နှုန်းကောင်းမွန် ဆွေးနွေးပြောကြားပြီး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်မျိုးဝေနှင့် မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်မျိုးသန့်တို့က ဝါအထွက်နှုန်း ကောင်းစေရန် မျိုးကောင်းမျိုးသန့် စိုက်ပျိုးရေးနှင့် သွင်းအားစုများ ထည့်သွင်းအသုံးပြုမှုဆိုင်ရာများကို မေးမြန်းသုံးစွဲရန်နှင့် ချည်မျှင်ရှည်ဝါ Grade ခွဲခြားဝယ်ယူခြင်းဆိုင်ရာများကို တောင်သူများအား ရှင်းလင်းဆွေးနွေးရာ တက်ရောက်လာသည့် ဝါစိုက်တောင်သူများက မျိုးကောင်းမျိုးသန့် ဝယ်ယူရရှိရေးနှင့် သွင်းအားစုများ ထည့်သွင်းအသုံးပြုမှုဆိုင်ရာများကို မေးမြန်းရာ တာဝန်ရှိသူများက ပြန်လည်ဆွေးနွေးကြသည်။

ဝါပိဿာ ၁၅၅၀ စုပေါင်း ရောင်းချရာ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ခရိုင် / မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများက ချည်မျှင်ရှည်ဝါ Grade ခွဲဝယ်ယူမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။

ရမည်းသင်းမြို့နယ်အတွင်း ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ခုနှစ် ချည်မျှင်ရှည်ဝါ စိုက်ပျိုးရန် မိုးကြိုဝါ ၂၄၅၀ လျာထားပြီး မိုးဝါ ၁၄၆၆ ဧကနှင့် မိုးနောင်းဝါ ၄၀၆၂ ဧက စိုက်ပျိုးထားကြောင်း မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

လပတ္တမြို့နယ်၌ မီးဘေးအန္တရာယ်ကြုံတွေ့လာပါက တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် မီးငြိမ်းသတ်နည်း သရုပ်ပြ

လပတ္တ ဇန်နဝါရီ ၁၄ ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး လပတ္တခရိုင်နှင့် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့တို့၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့နှင့် မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်းပြုလုပ်သည့် မီးငြိမ်းသတ်နည်း သရုပ်ပြလေ့ကျင့်ခြင်းနှင့် မီးဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးစစ်ဆေး

ဆောင်ရွက်ခြင်းများကို လပတ္တမြို့ အမှတ် ၆ ရပ်ကွက်ရှိ ရွှေနီဇီဈေး၌ ဇန်နဝါရီ ၁၄ ရက်က ဆောင်ရွက်သည်။

ဦးစွာ မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာန မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးစိမ်းကိုကိုက မီးသတ်ဆေးဘူး အသုံးပြုပုံကို ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့ပြီး မီးသတ်ဆေးဘူးကို အသုံးပြု၍ မီးငြိမ်းသတ်နည်း၊ ဆီမီးလောင်မှုကို ငြိမ်းသတ်နည်း၊ မီးငြိမ်းသတ်ယာဉ်ဖြင့် မီးငြိမ်းသတ်နည်း လက်တွေ့သရုပ်ပြခြင်း၊ ဂတ်စစ်အိုးအသုံးပြုသူများအနေဖြင့် ဂတ်စစ်ပိုက်လိုင်းများ ပြုတ်၍ မီးလောင်မှုမီးလန့်မှုများဖြစ်ပေါ်ပါက မီးငြိမ်းသတ်နည်းကို လက်တွေ့သရုပ်ပြသခဲ့ပြီး ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးလွင်ကိုဦးနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသူရနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ အမှုဆောင်အရာရှိ ဒေါ်လေးမြင့်ဦးတို့က ရွှေနီဇီဈေးရှိ ဈေးဆိုင်ခန်းများတွင် မီးဘေးလုံခြုံမှုစစ်ဆေးအတွက် မီးသတ်ဆေးဘူးထားရှိရန်နှင့် ဈေးဆိုင်ခန်းများတွင် လျှပ်စစ်မီးကြိုးသွယ်တန်းထားရှိမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဟိန်းထက်လင်း(ပြန်/ဆက်)



အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း(လှည်းကူး)၌ စာသင်ကျောင်းများ မီးဘေးလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေး ဟောပြောပွဲနှင့် လက်တွေ့သရုပ်ပြမီးငြိမ်းသတ်ခြင်း ဆောင်ရွက်

လှည်းကူး ဇန်နဝါရီ ၁၄ အမှတ်စဉ် ၁၀၀ မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာန ဦးစီးမြို့နယ် အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း (လှည်းကူး) တွင် ကျောင်းအခြေပြု မီးဘေးလုံခြုံရေး အသိပညာပေး ဟောပြောပွဲကို ယမန်နေ့က အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း(လှည်းကူး) အောင်ဆန်းခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင်(၂) ဦးခင်ဇော်က အမှာစကား ပြောကြားပြီး မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဦးယုလွင်က ကျောင်းသားကျောင်းသူများအား မီးဘေးအန္တရာယ်အသိပညာပေးဟောပြောကာ အ.ထ.က(လှည်းကူး)ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီး ဒေါ်တင်တင်မာက ကျေးဇူးတင်စကားပြန်လည်ပြောကြားသည်။



ထို့နောက် မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးယုလွင်နှင့် သန္တောတံဖွဲ့ဝင်များက မီးဘေးကြိုတင်ကာကွယ်ရေး၊ မီးငြိမ်းသတ်ရေးနည်းစနစ်၊ ဂတ်စစ်မီးလောင်မှု ငြိမ်းသတ်ခြင်း၊ ဆီမီးလောင်မှု ငြိမ်းသတ်ခြင်း၊ မီးသတ်ဆေးဘူး အသုံးပြုခြင်း၊ သတ်ခြင်းများကို ကျောင်းသားများအား လက်တွေ့သရုပ်ပြသခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အများပြည်သူသို့ အသိပေးကြေညာချက်

၁။ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သည် အဂတိလိုက်စားမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို ထိရောက်စွာ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ကော်မရှင်အပါအဝင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်းများတွင် အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့များ ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

၂။ ကော်မရှင်အနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်းများ၏ ကြီးကြပ်မှုအောက်ရှိ အများပြည်သူနှင့် ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော ရုံး/ဌာနများတွင် ဝန်ဆောင်မှုရယူခဲ့ကြသော ပြည်သူများ၏ တယ်လီဖုန်းများသို့ Short Code နံပါတ် "1111" အသုံးပြု၍ SMS မှတ်စာဆင့် မေးမြန်းခြင်းနှင့် တုံ့ပြန်မှုရယူခြင်းအစီအစဉ်(Public Feedback Programme-PFP) ကို အသုံးပြုဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။



ဘိုကလေးမြို့နယ် ဂုံမင်းချောင်းကျေးရွာ သံပေါင်တံတားနှင့် ချဉ်းကပ်လမ်း တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းကို တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

ဘိုကလေး ဇန်နဝါရီ ၁၄

ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး ဘိုကလေးမြို့နယ် ဂုံမင်းချောင်းကျေးရွာ သံပေါင်တံတားနှင့် ချဉ်းကပ်လမ်းကို ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် တိုင်းဒေသကြီး ငွေလုံးငွေရင်း ရန်ပုံငွေဖြင့် မြို့နယ်ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ယူတည်ဆောက်လျက်ရှိရာ အဆိုပါ သံပေါင်တံတားနှင့် ချဉ်းကပ်လမ်းတည်ဆောက်နေမှုများကို တာဝန်ရှိသူများက ဇန်နဝါရီ ၁၃ ရက်တွင် ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးကြည့်ရှုသည်။

ထိုသို့ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာတွင် ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန (ရုံးချုပ်)မှ အင်ဂျင်နီယာချုပ် (မြို့ပြ) ဦးကျော်ကျော်ဝေ၊ ခရိုင်ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး (မြို့ပြ) ဒေါ်လင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

မိုးစက်(ဘိုကလေး)



ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန လှည်းကူးမြို့နယ်ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်ဥမ္မာလင်းက ဇန်နဝါရီ ၁၄ ရက်တွင် အ.ထ.က(ရဲမြန်) ခန်းမ၌ မီးခိုးမြို့ငွေ ညစ်ညမ်းမှုကြောင်း သိကောင်းစရာနှင့် PM 2.5 လေထုညစ်ညမ်းမှု မမြင်နိုင်သော လူသတ်သမား ဗီဒီယိုကလစ်တို့ ပြသ၍ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများနှင့် ဆရာ ဆရာမများအား အသိပညာပေး ဆောင်ရွက်စဉ်။

သန်းဝင်း(သန်လျင်)

Advertisement for the National Anti-Corruption Campaign (အထိလိုက်စားမှုတားဆီးရုံ) with a logo and text in Burmese.



၂၀၂၅ အာရှဖလား အမျိုးသမီးဖူဆယ်ခြေစစ်ပွဲ အုပ်စု (D) ပွဲကြို သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲတွင် မြန်မာ၊ ဗီယက်နမ်၊ တရုတ်(တိုင်ပေ)နှင့် မကာအိုအသင်းတို့မှ နည်းပြချုပ်များကို တွေ့ရစဉ်။

၂၀၂၅ အာရှဖလားအမျိုးသမီးဖူဆယ်ခြေစစ်ပွဲ အုပ်စု (D) ပွဲကြိုသတင်းစာရှင်းလင်းပွဲကျင်းပ

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၁၄
မြန်မာနိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ်လက်ခံကျင်းပမည့် ၂၀၂၅ အာရှဖလား အမျိုးသမီးဖူဆယ်ခြေစစ်ပွဲ အုပ်စု (D) ပွဲစဉ်များအတွက် ပွဲကြို သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲကို ဇန်နဝါရီ ၁၄ ရက်က သုဝဏ္ဏဘောလုံးကွင်းရှိ MFF ဖူဆယ်အားကစားရုံ၌ကျင်းပရာ အိမ်ရှင်မြန်မာ၊ ဗီယက်နမ်၊ တရုတ် (တိုင်ပေ)နှင့် မကာအိုအသင်းတို့မှ နည်းပြချုပ်များ တက်ရောက်သည်။

အုပ်စု (D) ပွဲစဉ်များကို ဇန်နဝါရီ ၁၅ ရက်တွင် စတင်မည်ဖြစ်ပြီး မွန်လွဲ ၂ နာရီခွဲတွင်တရုတ်(တိုင်ပေ)အသင်းနှင့် မကာအိုအသင်း၊ ညနေ ၅ နာရီတွင် မြန်မာအသင်းနှင့်ဗီယက်နမ်အသင်း ယှဉ်ပြိုင်ကစားမည် ဖြစ်သည်။ ယင်းခြေစစ်ပွဲကို ရန်ကုန်မြို့ သုဝဏ္ဏဘောလုံးကွင်းရှိ MFF ဖူဆယ်အားကစားရုံ၌ ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။ မြန်မာလက်ရွေးစင် အမျိုးသမီးဖူဆယ်အသင်း နည်းပြချုပ်ဖြစ်သူ ထိုင်းနိုင်ငံသား ဘန်လက်ချာယိုဝန်က “ကျွန်တော်တို့ အိမ်ကွင်းပရိသတ်ရှေ့မှာ ရလဒ် ကောင်းတွေရဖို့ ကြိုးစားပါမယ်။ ဒီပွဲအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုတွေ အများကြီးလုပ်ထားသလို ပြိုင်ပွဲအတွက်လည်း အဆင့်မြှင့်နေပါပြီ။ အုပ်စုက တက်ဖို့ရည်မှန်းထားတာကြောင့် ပွဲတိုင်းအကောင်းဆုံး ကြိုးစားပါမယ်”ဟု ပြောကြားသည်။ ဗီယက်နမ်ဖူဆယ်အသင်း နည်းပြ ချုပ် ငုယင်ဒင်ဟန်က “မြန်မာဖူဆယ်အသင်းတွေက အခုလက်ရှိ နည်းပြတာဝန်ယူနေချိန်မှာ တိုးတက်မှုရှိလာတာ တွေ့ရပါတယ်။ အဝေးကွင်းမှာ လာရောက်ကစားရတဲ့ ထုံးစံအတိုင်း ခက်ခဲမှုတွေ ရှိပါတယ်။ ဒါပေမယ့်လည်း မြန်မာအသင်းနဲ့ အဖွင့်ပွဲအတွက် လေ့ကျင့် ပြင်ဆင်မှုတွေ လုပ်ထားပြီးပါပြီ။ အနိုင်ရမယ်လို့လည်း ယုံကြည်ပါ တယ်”ဟု ပြောကြားသည်။

တရုတ်(တိုင်ပေ)အသင်းနည်းပြချုပ် ရှီလီချွန်းက “ဒီပြိုင်ပွဲ မတိုင်ခင် မှာ နိုင်ငံတကာပွဲတွေ ကစားထားတာရှိပြီး ကစားသမားတွေအနေနဲ့ အတန်အသင့် ပြိုင်ပွဲအတွေ့အကြုံ ရှိထားပါတယ်။ လုံလောက်တဲ့ လေ့ကျင့်ပြင်ဆင်ချိန်လည်း ရှိထားပါတယ်။ အုပ်စုတက်ဖို့ သေသေချာချာ ပြင်ဆင်ထားပြီး တစ်သင်းလုံး ယုံကြည်မှု ရှိနေပါပြီ”ဟု ပြောကြားသည်။ မကာအိုအသင်းနည်းပြချုပ် ချန်ကော့ချွန်းက “ဒီပြိုင်ပွဲအတွက် ပြင်ဆင်ချိန် ငါးလနီးပါး ရထားလို့ လေ့ကျင့်ချိန်က အများကြီးရှိခဲ့ပါတယ်။ ပြည်တွင်းမှာလည်း ခြေစစ်ပွဲတွေ ၁၁ ပွဲလောက် ကစားထားခဲ့ပါတယ်။ အုပ်စုတွင်း ပြိုင်ဘက်တွေက အသင်းကောင်းတွေဖြစ်တဲ့အတွက် ကျွန်တော်တို့ အစွမ်းကုန် ကြိုးစားရမှာပါ”ဟု ပြောကြားသည်။

ရဲရင့်လွင်၊ ဓာတ်ပုံ-MFF

❖ ကျောစွဲမှ

ဩစတြေးလျအိုးပင်းအမျိုးသမီးတစ်ဦးချင်းပြိုင်ပွဲ ပထမအဆင့်တွင် ရွှင်ဘာကီနာနှင့်အတူ နာမည်ကြီး တင်းနစ်မယ်များဖြစ်သည့် နာဗာရီ၊ ရာနူကာ၊ ဝမ်း၊ မာရီယာ၊ အန်ဒရီယာ၊ ကာဆက်ကီနာတို့ နိုင်ပွဲကိုယ်စီရရှိ ကာ နောက်တစ်ဆင့်သို့ တက်လှမ်းနိုင်ခဲ့သည်။

အောင်ဇော်

တိမ်အသင့်အတင့် ဖြစ်ထွန်းမည်

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၁၄
နေပြည်တော်၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ကယားပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်းနှင့် အရှေ့ပိုင်း)တို့တွင် အများအားဖြင့် သာယာ ပြီး ကျန်တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်တို့တွင် တိမ်အသင့်အတင့် ဖြစ်ထွန်းမည်။
မိုး/ဇလ

ကျိုင်းတုံမြို့၌ မှုခင်းလျော့နည်းကျဆင်းရေး အသိပညာပေးဟောပြောပွဲကျင်းပ

ကျိုင်းတုံ ဇန်နဝါရီ ၁၄
ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) ကျိုင်းတုံမြို့၌ မှုခင်းလျော့နည်းကျဆင်းရေး အသိပညာပေး ဟောပြောပွဲကို ဇန်နဝါရီ ၁၃ ရက်က ကျိုင်းတုံခရိုင် ရဲတပ်ဖွဲ့မှူးရုံး၌ ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ ပြည်နယ်ဒုတိယရဲတပ်ဖွဲ့မှူး(ကျိုင်းတုံ)မှ ရဲမှူးကြီး သန့်ဇော်၊ ပြည်နယ်အစိုးရအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ခွဲ(ရှမ်းအရှေ့)နှင့် ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဝင်တို့က အမှာစကားပြောကြားပြီး ကျိုင်းတုံခရိုင်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး (ယာယီ)ဒုတိယရဲမှူးကြီး အောင်မြင်ကြည်၊ အမှတ်(၇)မှူးယစ်တပ်ဖွဲ့ခွဲမှူး ဒုတိယရဲမှူးကြီး သန်းအောင်နှင့် သီးခြားရဲတပ်ဖွဲ့မှူးများက ဒေသအတွင်း မှုခင်းလျော့နည်းကျဆင်းရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ၊ ယာဉ်စည်းကမ်း၊ လမ်းစည်းကမ်းဆိုင်ရာ၊ လူကုန်ကူးမှုတားဆီးနှိမ်နင်းရေးဆိုင်ရာ၊ မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ကြိုတင်ကာကွယ်ရမည့်နည်းလမ်းများ၊ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့် အချက်များ၊ ဖြစ်မှု/ ပြစ်ဒဏ်များအကြောင်းကို ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူများအား



အသိပညာပေး ဟောပြောဆွေးနွေးကြသည်။
ထို့နောက် ပြည်နယ်ဒုတိယရဲတပ်ဖွဲ့မှူး(ကျိုင်းတုံ)က ဒေသအတွင်း မှုခင်းလျော့နည်းကျဆင်းရေး ဆောင်ရွက်ရာတွင် ပြည်သူများအနေဖြင့် ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ပူးပေါင်းပါဝင်၍ အများအကျိုးအတွက်ဆောင်ရွက်စေလိုကြောင်း ဖြည့်စွက်ဆွေးနွေး ပြောကြားသည်။
အောင်ဇော်မြင့်(ပြန်/ဆက်)

ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက်

ကျွန်းကျွန်း

ဂျာနယ်

ထွက်ရှိ

၁၅-၁-၂၀၂၅ ရက်နေ့ထုတ် အတွဲ (၂၂)၊ အမှတ် (၂) တွင်

- နိုင်ငံစီးပွားရေးကို အထောက်အကူပြုစေသည့် ခန့်မှန်းချက်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး
- ပြည်တွင်းစားသုံးဆီတင်လုပ်ငန်းကဏ္ဍ တိုးတက်လာ၍ ပြည်ပမှတင်သွင်းရန် မလိုအပ်
- စက်သုံးဆီ လုံလောက်ဝယ်ယူနိုင်မည့် MPTA Application စတင်အသုံးပြု
- လျှပ်စစ်သုံးလွှဲစီးယာဉ်များ အကောက်ခွန် ကုန်လှောင်ရုံအတွင်း ထည့်သွင်းခွင့် ဇန်နဝါရီလအထိ ခွင့်ပြု
- ရေနံဈေးသဘာဝဓာတ်ငွေ့ ဖြန့်ဖြူးရေးစခန်းမှ နေရာခွင့်ပြင်စွမ်းဆောင်ရည်စနစ် စတင်
- မြန်မာ့ရုပ်ရှင်ထူးချွန်ဆုနှင့်မြိုင်ပွဲကို ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ ၉ ရက်နေ့တွင် ကျင်းပ
- ဖုတ်ညာတီတုနည်းပညာ(AI)သည် အသုံးပြုသူများအပေါ် လွှမ်းမိုးချက်ကိုလော့နိုင်
- ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းတွင် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုများပြား
- စာသင်တိုအပါအဝင် နိုင်ငံမျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ သုတေသန နှစ်လစဉ်ဖြင့် ထွက်ရှိပြီး ဖြစ်ပါသည်။

တင်စောင် (၂၅၁) ကျပ် အမြို့မြို့အနယ်နယ်၌ မြန်မာ့ကျေးလက်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနမှများတွင် ဝယ်ယူချိန်မှစတင်သည်။

DKY Journal

ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ် မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၁၅ - ၁ - ၂၀၂၅

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	ပုသိမ်	ပုသိမ်	မြိုင်ကြီးနား	စစ်တွေ	ဘားအံ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်ကော်	ဟာခါး	ကျိုင်းတုံ
92 Ron	၃၀၅၅	၃၀၅၀	၃၀၅၅	၃၀၅၀	၃၀၅၅	၃၀၅၀	၃၀၅၅	၃၀၅၅	၃၀၅၅	၃၀၅၅	၃၀၅၀	၃၀၅၅	၃၀၅၅	၃၀၅၅	၃၀၅၅	၃၀၅၅	၃၀၅၅
95 Ron	၃၀၆၀	၃၀၅၅	၃၀၆၀	၃၀၅၅	၃၀၆၀	၃၀၅၅	၃၀၆၀	၃၀၆၀	၃၀၆၀	၃၀၆၀	၃၀၅၅	၃၀၆၀	၃၀၆၀	၃၀၆၀	၃၀၆၀	၃၀၆၀	၃၀၆၀
HSD (500 ppm)	၂၇၁၀	၂၇၁၀	၂၇၁၀	၂၇၁၀	၂၇၁၀	၂၇၁၀	၂၇၁၀	၂၇၁၀	၂၇၁၀	၂၇၁၀	၂၇၁၀	၂၇၁၀	၂၇၁၀	၂၇၁၀	၂၇၁၀	၂၇၁၀	၂၇၁၀
HSD (50 ppm)	၃၃၃၀	၃၃၃၀	၃၃၃၀	၃၃၃၀	၃၃၃၀	၃၃၃၀	၃၃၃၀	၃၃၃၀	၃၃၃၀	၃၃၃၀	၃၃၃၀	၃၃၃၀	၃၃၃၀	၃၃၃၀	၃၃၃၀	၃၃၃၀	၃၃၃၀
HSD (10 ppm)	၃၃၃၀	၃၃၃၀	၃၃၃၀	၃၃၃၀	၃၃၃၀	၃၃၃၀	၃၃၃၀	၃၃၃၀	၃၃၃၀	၃၃၃၀	၃၃၃၀	၃၃၃၀	၃၃၃၀	၃၃၃၀	၃၃၃၀	၃၃၃၀	၃၃၃၀

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

(၂) သုံးစွဲသူ မိသားစုများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများ ဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှုမရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါ ဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေးတိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

၀၆၇- ၄၁၁၃၇၃၊ ၀၉-၂၅၄၆၂၅၄၇၇

၀၆၇- ၄၁၁၂၈၊ ၀၉-၇၇၇၂၉၃၆၂၃

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသိုလှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

၁၄ - ၁ - ၂၀၂၅		ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းဈေးကွက်		ညီညီ - စုစည်းသည့်
ကုမ္ပဏီအမည်	အဖွင့်ဈေး (ကျပ်)	အပိတ်ဈေး (ကျပ်)	ရှယ်ယာစောင်ရေ	ရှယ်ယာတန်ဖိုး (ကျပ်)
FMI	၈၂၀၀	၈၁၀၀	၁၄၆၈	၁၁၈၈၁၀၀၀
MTSH	၃၂၀၀	၃၂၀၀	၁၂၈၂	၄၀၉၀၈၅၀
MCB	၈၅၀၀	၈၅၀၀	၄၅	၃၈၂၅၀၀
FPB	၁၉၅၀	၁၉၀၀	၃၆၀	၆၈၄၅၀၀
TMH	၃၀၀၀	၃၂၀၀	၁၀	၃၁၀၀၀
EFR	၁၇၀၀	၁၇၀၀	၁၄၆၀	၂၄၆၇၀၀၀
AMATA	၄၁၀၀	၄၂၀၀	၃၀	၁၂၃၄၂၀၀
MAEX	၃၂၀၀	၃၂၀၀	၁၃	၄၁၆၀၀
MADPAL (PLB)	၃၀၀၀	၃၀၅၀	၁၅၀၃	၄၅၈၄၀၀၀

ညောင်တုန်းမြို့နယ်၌ မီးဘေးအန္တရာယ်ကာကွယ်ရေး အသိပညာပေး

ညောင်တုန်း ဇန်နဝါရီ ၁၄
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ညောင်တုန်းမြို့နယ်၌ မီးသတ်ဦးစီးဌာနမှ ပွင့်လင်းရာသီကာလ ရောက်ရှိလာပြီဖြစ်၍ မြို့နယ်အတွင်း မီးဘေးအန္တရာယ်ကင်းဝေးစေရန်နှင့် မီးဘေးလုံခြုံစိတ်ချရမှုရှိစေရေးအတွက် တစ်အိမ်တက်ဆင်းလိုက်လံစစ်ဆေး အသိပညာပေးခြင်းလုပ်ငန်းကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့နံနက်ပိုင်းက မြို့နယ်အတွင်းကွင်းဆင်းစစ်ဆေးသည်။



ရပ်ကွက် / ကျေးရွာများရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများ၊ သာသနိကအဆောက်အအုံများ၊ စာသင်ကျောင်း၊ ဈေး၊ စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင်များ၊ စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံများနှင့် လူနေအိမ်များတွင် မီးဘေးလုံခြုံစိတ်ချရမှု ရှိ/မရှိ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး မီးဘေးကြိုတင်ကာကွယ်

ရေးလုပ်ငန်းများ အလေးထားဆောင်ရွက်ကြရန်နှင့် မီးဘေးလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ လိုက်နာရမည့်အချက်များကို ဒေသခံပြည်သူများအား အသိပညာပေး ဆွေးနွေးပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
(မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်))

ဒဂုံတက္ကသိုလ်ဘာသာရပ်ပေါင်းစုံ (အမျိုးသား/အမျိုးသမီး) ကြက်တောင်ရိုက်ပြိုင်ပွဲဖွင့်ပွဲကျင်းပ

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၁၄
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့သစ်(အရှေ့ပိုင်း)မြို့နယ်၌ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ် ဒဂုံတက္ကသိုလ်ဘာသာရပ်ပေါင်းစုံ (အမျိုးသား/အမျိုးသမီး) ကြက်တောင်ရိုက်ပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို အဆိုပါတက္ကသိုလ်ရှိ အားကစားရုံ(၁)၌ ယနေ့နေ့ ဖွန်းလွှဲပိုင်းက ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ ဒဂုံတက္ကသိုလ် ပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာဝင်းဝင်းသန်းက အမှာစကားပြောကြားကာ ပြိုင်ပွဲဝင်အားကစားသမားများက အားကစားသစ္စာမိဋ္ဌာန် ရွတ်ဆိုခဲ့ကြပြီး ကြက်တောင်ရိုက် ပြိုင်ပွဲကို

ဖွင့်လှစ်သည်။
အဆိုပါပြိုင်ပွဲတွင် ဒဂုံတက္ကသိုလ်မှ မြန်မာစာဌာန၊ အင်္ဂလိပ်စာဌာန၊ သမိုင်းဌာန၊ ဘူမိဗေဒဌာန၊ ဒဿနိကဌာန၊ ရှေးဟောင်းသုတေသနဌာန၊ သင်္ချာဌာန၊ ရူပဗေဒဌာန၊ ဓာတုဗေဒဌာန၊ ရုက္ခဗေဒဌာန၊ သတ္တဗေဒဌာန၊ ကုန်ထုတ်ရာဇဝဗေဒ၊ ဥပဒေပညာနှင့် ကွန်ပျူတာသိပ္ပံတို့မှ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
ဇွဲမင်းထက် (ပြန်/ဆက်)



ပျဉ်းမနားမြို့နယ်၌ အမျိုးသားတစ်ဦးအား သတ်ဖြတ်ပြီး လူယက်မှုကျူးလွန်သူ တရားခံ အမျိုးသားနှစ်ဦးကို သက်သေခံပစ္စည်းများနှင့်အတူ ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၁၄
၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၇ ရက်က နေပြည်တော်ကောင်စီ ပျဉ်းမနားမြို့နယ် သဲကျွန်းကျေးရွာရှိ PNPT ကလေးအားကစားကွင်းအနီး ယာခင်းလူသွားလမ်းပေါ်တွင် အမျိုးသားတစ်ဦး (စိစစ်ဆဲ) မှာ ပါစပ်အတွင်း ကျွန်းရွက်ခြောက်များဆိုသွင်းထားပြီး လက်နှစ်ဖက်နှင့် ခြေထောက်နှစ်ဖက်တို့အား အင်္ကျီ/ပလတ်စတစ်ကြိုးများဖြင့် ချည်နှောင်လျက် ဦးခေါင်းနောက်စေ့တွင် ပြတ်ရှဒဏ်ရာ တစ်ချက်၊ ခန္ဓာကိုယ်၌ ပန်းခြံဒဏ်ရာများ၊ ဝဲဘက်နား သွေးထွက်ဒဏ်ရာများဖြင့် သေဆုံးနေကြောင်းသတင်းအရ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက သက်သေများနှင့်အတူ သွားရောက်စစ်ဆေးခဲ့ပြီး ပြစ်မှုကျူးလွန်သူများအား ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိနိုင်ရေး ရွာကောက်နယ်မြေရဲစခန်း(၁၄/၂၀၂၅) ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၃၀၂ ဖြင့် အမှုရေးဖွင့်စုံစမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။



လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက အခင်းဖြစ်ရပ်မှတ်တမ်းများရယူခြင်း၊ နယ်မြေအတွင်း သတင်းရယူ စုံစမ်းခြင်းများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ သေဆုံးသူမှာ ပျဉ်းမနားမြို့နယ် ပေါင်းလောင်း(၁)ရပ်ကွက်နေ ကျော်ဇော်ဦး(၃၄)နှစ် (ဘ)ဦးအောင်မြင်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ၎င်းသည် ဇန်နဝါရီ ၆ ရက် ၂၁ နာရီခွဲက နေအိမ်မှ နှင်းဆီအပိုင်းဘက်သို့ ၄၇ယာ/၂၁၉၃ နံပါတ်ပါ Scopply အမျိုးအစားဆိုင်ကယ်တစ်စီးဖြင့် သွားရောက်ရာမှ နေအိမ်သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာခြင်းမရှိဘဲ Scopply အမျိုးအစားဆိုင်ကယ် တစ်စီး၊ Infinix အမျိုးအစားလက်ကိုင်ဖုန်း တစ်လုံး၊ ငွေကျပ် ၅၀၀၀၀ ခန့်ပါ ဂိုက်ဆံ

ရပ်ကွက်နေ ဝေဠုကျော်(၂၀)နှစ်(ဘ)ဦးမျိုးအောင်နှင့် သဲကျွန်းကျေးရွာနေ ကောင်းခန့်ဇော်(ခ)ဆင်ပေါက်(၁၆)နှစ် (ဘ)ဦးသိန်းလွင်တို့ နှစ်ဦးတို့အား ၎င်းတို့၏နေအိမ်အသီးသီး၌ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အခင်းဖြစ်စဉ်က လူယက်ယူဆောင်သွားခဲ့သည့် သက်သေခံ Scopply အမျိုးအစား ဆိုင်ကယ်တစ်စီးနှင့် Infinix အမျိုးအစားလက်ကိုင် ဖုန်းတစ်လုံးတို့အား သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သည်။

ဖမ်းဆီးရမိတရားခံ ဝေဠုကျော်နှင့် ကောင်းခန့်ဇော်(ခ)ဆင်ပေါက်တို့၏ ထွက်ဆိုချက်အရ ၎င်းတို့နှင့်အတူ ပြစ်မှုကျူးလွန်ရာ၌ပါဝင်သူ ဖမ်းဆီးရန်ကျန်တရားခံ ကျော်ဇော်ထက်(စိစစ်ဆဲ)တို့ သုံးဦးသည် PNPT ကလေးအားကစားကွင်းအနီး ယာခင်းလူသွားလမ်းပေါ်၌ ခင်မင်ရင်းနှီးသူ ကျော်ဇော်ဦးနှင့် တွေ့ဆုံစဉ် ငွေကြေးလိုအပ်ချက်အရ ကျော်ဇော်ဦးအား သတ်ဖြတ်ခဲ့ကြပြီး ၎င်း၏ Scopply အမျိုးအစား ဆိုင်ကယ်နှင့် infinix အမျိုးအစားလက်ကိုင်ဖုန်းတစ်လုံး၊ ငွေကျပ် ၅၀၀၀၀ ခန့်တို့အား လူယက်ယူဆောင်ခဲ့ကြခြင်းဖြစ်ကြောင်း ဖော်ထုတ်သိရှိရသည်။

အထက်ပါဖြစ်စဉ်မှ ပြစ်မှုကျူးလွန်သူ တရားခံ ဝေဠုကျော်နှင့် ကောင်းခန့်ဇော်(ခ)ဆင်ပေါက်တို့ နှစ်ဦးအားဥပဒေနှင့်အညီထိရောက်စွာအရေးယူနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်းနှင့် ဖမ်းဆီးရန်ကျန်တရားခံ ကျော်ဇော်ထက်အား ဖမ်းဆီးရမိနိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

ကန့်ဘလူမြို့နယ် ပင့်သာတိုက်နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာ နှစ်ရွာကို လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက မီးရှို့ဖျက်ဆီးနေသည်ဟု သတင်းအမှားများ မဟုတ်မမှန် ရေးသားဖြန့်ဝေလျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၁၄
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကန့်ဘလူမြို့နယ် ပင့်သာတိုက်နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာ နှစ်ရွာကို ဇန်နဝါရီ ၁၃ ရက်တွင် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက မီးရှို့ဖျက်ဆီးနေသည်ဟု တရားမဝင်ပြည်ဖျက်မီဒီယာများက သတင်းအမှားများ မဟုတ်မမှန် ရေးသားဖြန့်ဝေလျက်ရှိကြောင်း တွေ့ရသည်။
အကြမ်းဖက်သမားများအနေဖြင့် ပြည်သူလူထု၏အကျိုးစီးပွားကို မငဲ့ကွက်ဘဲ မြို့၊ ရွာများအတွင်း

ဝင်ရောက်၍ တိုက်ပွဲများဖော်ဆောင်လာခြင်းများကြောင့် နယ်မြေခံပြည်သူလူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ဥစ္စာများ ဖျက်ဆီးခြင်း ဖြစ်ကြောင်း၊ သို့ဖြစ်၍ အကြမ်းဖက်သမားများ ဝင်ရောက်လာမှုမရှိစေရေး လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက အဆိုပါနယ်မြေအတွင်း လိုအပ်သည့်လုံခြုံရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုအပေါ် ပြည်သူများ အထင်အမြင်လွဲမှားစေရန် တရားမဝင်ပြည်ဖျက်မီဒီယာများက မဟုတ်မမှန်လုပ်ကြံရေးသားပြီး လူ့ဆော်ဝါဒဖြန့်ဝေနေခြင်းသာဖြစ်

ကြောင်း၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအနေဖြင့် အဆိုပါနယ်မြေအနီးတစ်ဝိုက်တွင် နယ်မြေလုံခြုံရေးဆောင်ရွက်ခဲ့သော်လည်း နေအိမ်များကို မီးရှို့ဖျက်ဆီးခြင်းမရှိကြောင်းနှင့် အကြမ်းဖက်သမားများကသာ ၎င်းတို့အပေါ် ထောက်ခံအားပေးမှုမရှိသည့် ကျေးရွာများကို မီးရှို့ဖျက်ဆီးလျက်ရှိကြောင်း လုံခြုံရေးတာဝန်ရှိသူတစ်ဦးနှင့် ဒေသခံပြည်သူများ၏ ပြောကြားချက်အရ သိရသည်။

သတင်းစဉ်



အမုန်းစကားကို ဆန့်ကျင်ကြ၊ တားဆီးကြရမည်

လူမျိုး၊ ကိုးကွယ်ရာသာ၊ ကျား/မ(သို့မဟုတ်) မည်သူမည်ဝါဖြစ်သည်ဆိုသည့် အကြောင်းအရာတို့အပေါ်အခြေပြု၍ လူပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦး (သို့မဟုတ်) လူအုပ်စုတစ်စုကို မျှတမှုမရှိစွာ ဝေဖန်သည့် (သို့မဟုတ်) မလိုမုန်းထားမှုကိုဖော်ပြသည့် ဆက်ဆံမှုတစ်မျိုးမျိုးကို ရည်ညွှန်းပြီး အကြမ်းဖက်ရန် လှုံ့ဆော်ခြင်းသည် အမုန်းစကားပင်ဖြစ်သည်။

အမုန်းစကားပြန့်ပွားခြင်းသည် လူ့အဖွဲ့အစည်းအတွင်း ခွဲခြားဆက်ဆံမှုနှင့် အကြမ်းဖက်မှုကို ဖြစ်ပေါ်စေပြီး ဂုဏ်သိက္ခာရှိစွာနေထိုင်ရန်နှင့် ငြိမ်းချမ်းပြီးညီညွတ်သည့် လူ့အဖွဲ့အစည်းတည်ဆောက်ရန် မျှော်မှန်းချက်တို့ကို ထိခိုက်စေသည့်အပြင် အကျင့်စာရိတ္တကိုလည်း ထိပါးစေသည်။

သို့ဖြစ်၍ ပြည်သူများအနေဖြင့် အမုန်းစကားများကို ရွတ်ချရန်နှင့်တားဆီးရန် စိန်ခေါ်ဆောင်ရွက်ရမည်။ အမုန်းစကားဆန့်ကျင်သည့် လှုပ်ရှားမှုများတွင် အားလုံးပါဝင်ရန်နှင့် ပံ့ပိုးအားပေးရမည်။

PDF Game ဆော့ကစားခြင်းကြောင့် ဥပဒေအရအရေးယူခံရနိုင်သည်

အကြမ်းဖက်လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေသည့် PDF အဖွဲ့များအား တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ ထောက်ပံ့လှူဒါန်းစေရန်၊ လူငယ်လူရွယ်များ၏ မသိစိတ်များအတွင်း တပ်မတော်အပေါ် အထင်အမြင်လွဲမှားစေရန်နှင့် တော်လှန်လိုစိတ်တိုးပွားလာစေရန် စသည့်ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် NUG,CRPH လက်အောက်ခံ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းများက PDF Game Application များ တီထွင်ဖန်တီးအသုံးပြုလျက်ရှိကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရသည့်အတွက် PDF Game ဆော့ကစားခြင်းသည် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အား ထောက်ပံ့ခြင်းဖြစ်၍ ဥပဒေအရ အရေးယူခံရနိုင်ကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

တရားမဝင် သစ်မျိုးစုံ၊ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ယာဉ်နှင့် တရားမဝင်ကုန်ပစ္စည်းတင် မော်တော်ယာဉ်များ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၁၄
တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ် ကွပ်ကဲမှုဖြင့် တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ တားဆီးအရေးယူနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ဇန်နဝါရီ ၁၃ ရက်တွင် အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မြန်မာ့စက်မှုဆိပ်ကမ်း၌ ကုန်သေတ္တာနှစ်လုံးအတွင်းမှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း ငါးမျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၇၅၄၇၅၃) ကိုလည်းကောင်း၊ သီလပါဆိပ်ကမ်း၌ ကုန်သေတ္တာ တစ်လုံးအတွင်းမှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း တစ်မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၆၅၃၇၆၈၀၀) ကို လည်းကောင်း၊ မရမ်းချောင်အမြဲတမ်းစစ်ဆေးရေးစခန်း၌ ကျိုက်ထိုမြို့မှ ရန်ကုန်မြို့သို့ မောင်းနှင်လာသော မော်တော်ယာဉ်တစ်စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းတစ်မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၃၄၀၀၀၀)နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Yutong Bus တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၀၀၀၀၀၀၀) ကို လည်းကောင်း စုစုပေါင်းခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၆၂၈၅၅၅၃ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထို့အတူ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးတရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ပဲခူးမြို့၊ မြို့ရှောင်လမ်း၌ မြဝတီမြို့မှ ပဲခူးမြို့သို့ မောင်းနှင်လာသည့် မော်တော်ယာဉ်နှစ်စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်း ၁၂ မျိုး၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်း ခုနစ်မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၇၂၆၈၀၀၀)နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Hyundai Starex နှစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၀၀၀၀၀၀) စုစုပေါင်းခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၇၂၆၈၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထို့ပြင် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး



မြန်မာ့စက်မှုဆိပ်ကမ်း၌ ဖမ်းဆီးရမိမှု။

အထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့များက စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ သရက်မြို့နယ်နှင့် မင်းလမြို့နယ်တို့၌ တရားမဝင်ရေနစ်မီး ၃၂၂ လိန့်နှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းသုံးမျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၂၃၂၀၀၀) ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး ရေနံနှင့်ရေထွက်ပစ္စည်းဆိုင်ရာ ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

အလားတူ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ကွတ်ဆိပ်ကမ်းစစ်ဆေးရေးစခန်း၌ မော်တော်ယာဉ် တစ်စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း ကိုးမျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၇၄၀၄၀၀)နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Mitsubishi Fuso Truck တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၀၀၀၀၀၀) စုစုပေါင်းခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၇၄၀၄၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထို့အတူ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မော်ဘီမြို့နယ် မြို့ချောင်းဂိတ်အနီး၌ လိုင်စင်မဲ့

Toyota Mark II မော်တော်ယာဉ် တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၅၀၀၀၀)ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး ပို့ကုန်သွင်းကုန်ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထို့ပြင် ကရင်ပြည်နယ် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ရဲသားယာယီယာဉ်စစ်ကွင်း၌ မော်တော်ယာဉ် တစ်စီးပေါ်မှ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားတင်ပြနိုင်ခြင်း မရှိသည့်လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း နှစ်မျိုး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၀၇၅၀၀) နှင့် အဆိုပါပစ္စည်းများ တင်ဆောင်လာသည့် Nissan Condor Truck တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၅၀၀၀၀၀) စုစုပေါင်း ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၇၅၅၀၀၀ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

အလားတူ မွန်ပြည်နယ် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ကျိုက်ထိုမြို့နယ် အင်္ဂတိုးကျေးရွာအနီး၌ မော်တော်ယာဉ် တစ်စီးပေါ်မှ တရားမဝင် အခြားသစ် ၁ ဒဿ ၇၀၂ တန် (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၄၂၅၀၂) နှင့် အဆိုပါသစ်များ တင်ဆောင်လာသည့် Nissan Diesel Truck တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၀၀၀၀၀၀) စုစုပေါင်းခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၄၄၅၅၀၂ ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး သစ်တောဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁၃ ရက်တွင် ဖမ်းဆီးရမိမှု စုစုပေါင်းမှာ အမှုတွဲ ၂၄ မှု (ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၆၆၈၂၈၇၅)ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သည်။ တရားမဝင် တင်သွင်းမှုများကြောင့် နိုင်ငံ၏စတင်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ပန်းတိုင်များကို အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်ရာတွင် သိသာစွာထိခိုက်နစ်နာမှုများ ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်သကဲ့သို့ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကဏ္ဍမှ ရရှိသည့် အခွန်အခများ၊ တရားဝင်အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများနှင့် ပြည်သူတို့၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်များအပေါ် ထိခိုက်နစ်နာမှုများလည်း ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်သည်။ သို့ဖြစ်၍တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများ လျော့နည်းပျောက်ရေး သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက ယခုထက် ပိုမို၍ တားဆီးစစ်ဆေး ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီမှ သိရသည်။ သတင်းစဉ်

သယံဇာတကျွန်းမြို့နယ်၌ ပိုင်ယာကြိုးအပူလွန်ကပ်ရာမှတစ်ဆင့် မီးလောင်မှုဖြစ်ပွား

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၁၄
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သယံဇာတကျွန်းမြို့နယ်၌ ဇန်နဝါရီ ၁၂ ရက်က ပိုင်ယာကြိုး အပူလွန်ကပ်ရာမှတစ်ဆင့် မီးလောင်မှုဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဖြစ်စဉ်မှာ ဇန်နဝါရီ ၁၂ ရက် ၁၁ နာရီ ၁၀ မိနစ်တွင် သယံဇာတကျွန်းမြို့နယ် သုဝဏ္ဏ (ခ)ရပ်ကွက်၌ မီးလောင်မှုဖြစ်ပွားကြောင်း

သတင်းအရ သယံဇာတကျွန်းမြို့နယ် ရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာနမှ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့က သွားရောက်မီးငြိမ်းသတ်ခဲ့ရာ ၁၀ မိနစ်ခန့်အကြာတွင် မီးငြိမ်းသွားပြီး ဖြစ်စဉ်အား စိစစ်ရာ အဆိုပါရပ်ကွက်ရှိ ဝေယံကပ် (ခ)အီရှန်း (၂၃)နှစ်ပိုင်ဆိုင်သော မုန့်မျိုးစုံ အရောင်းဆိုင်အောက်ထပ်၌ သွယ်တန်း

ထားသော ပိုင်ယာကြိုး အပူလွန်ကပ်ရာမှ တစ်ဆင့် မီးစတင်လောင်ပြီး မီးလောင်မှုကြောင့် မုန့်မျိုးနှင့် ဆိုင်ခန်းတံခါးအချို့ မီးလောင်ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့သဖြင့် ဝေယံကပ် (ခ) အီရှန်းအား သုဝဏ္ဏနယ်မြေစုစခန်းက အမှုဖွင့်အရေးယူထားကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ရဲပြန်ကြား

မိုင်းယောင်းမြို့နယ်၌ ဖိစိုက်လောင်းကစားနှင့် ပိုက်ကျူး(ခ)ရှမ်းကတ်

လောင်းကစားပြုလုပ်သူများအား ဖမ်းဆီးအရေးယူထား

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၁၄ သိရသည်။
ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်း) ဖြစ်စဉ်မှာ ဇန်နဝါရီ ၁၃ ရက် မိုင်းယောင်းမြို့နယ်၌ ဇန်နဝါရီ ၁၃ မွန်းလွဲ ၃ နာရီ ၄၅ မိနစ်တွင် ရက်က ဖိစိုက်လောင်းကစားနှင့် မိုင်းယောင်းမြို့နယ် ဖကျောက်ပိုက်ကျူး (ခ) ရှမ်းကတ် ကျေးရွာအနီး သုသာန်၌ လောင်းကစားပြုလုပ်သူများအား ဖိစိုက် လောင်းကစားပိုင်းနှင့် ဖမ်းဆီး အရေးယူထားကြောင်း ပိုက်ကျူး (ခ) ရှမ်းကတ်

လောင်းကစားပြုလုပ်နေကြောင်း သတင်းအရ မိုင်းယောင်းမြို့မ ရဲစခန်းမှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များက သက်သေများနှင့်အတူ သွားရောက်စစ်ဆေးရာ၌ လောင်းကစား ပြုလုပ်နေသည့် ဖကျောက်ကျေးရွာ နေ အိုင်(၃၇)နှစ်ပါ အမျိုးသား

ရဲပြန်ကြား

အလုပ်ခွင်ထိခိုက်သေဆုံးခြင်းအတွက် ကျန်ရစ်သူအကျိုးခံစားခွင့် ငွေလုံးငွေရင်းထုတ်ပေး

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၁၄
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လှိုင်သာယာ(အနောက်ပိုင်း) မြို့နယ် မြို့နယ် လူမှုဖူလုံရေးရုံးတွင် အကျဉ်းမှတစ်ဆင့်တင်သွင်းသော ရွှေသလွင်စက်မှုဇုန် ရှိ Asia General Transome Co.,Ltd. မှ အာမခံအလုပ်သမား ဦးလေးဦး အလုပ်တွင် ထိခိုက်သေဆုံးခြင်းအတွက် ကျန်ရစ်သူအကျိုးခံစားခွင့် ပေးအပ်သည့်အခမ်းအနားကို ယနေ့မွန်းလွဲ ၁ နာရီက ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကျောက်တံတားမြို့နယ် မဟာပန္နလပန်းမြို့နယ်ရှိ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လူမှုဖူလုံရေးရုံး အစည်းဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တာဝန်ခံအရာရှိက အလုပ်ရှင်၊ အလုပ်သမားများအား ၂၀၁၂ ခုနှစ် လူမှုဖူလုံရေးဥပဒေနှင့် အကျိုးခံစားခွင့်များအကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး လုပ်ငန်းခွင်ထိခိုက်သေဆုံးခြင်းအတွက် နာရေးစရိတ် ငွေကျပ် ၅၄၉၀၀၀ နှင့် ကျန်ရစ်သူအကျိုးခံစားခွင့်ငွေလုံးငွေရင်းခွင့်ပြုငွေကျပ် ၉၀၀၀၀၀ စုစုပေါင်းငွေကျပ် ၉၅၄၉၀၀၀ အား ဇနီးဖြစ်သူထံ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



ရဲပြန်ကြား

ခန့်ဖြူမြို့နယ်ရှိ ကျေးလက်လမ်းလုပ်ငန်းအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေမှု ကြည့်ရှုစစ်ဆေး



ခန့်ဖြူ ဇန်နဝါရီ ၁၄
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ခန့်ဖြူ မြို့နယ်ရှိ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ထောင်စု ငွေလုံးငွေရင်း ရန်ပုံငွေဖြင့် အကောင်အထည် ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ကျေးလက်လမ်းခင်းခြင်း လုပ်ငန်း ကို ဇန်နဝါရီ ၁၃ ရက်တွင် တာဝန် ရှိသူများက ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုခဲ့ သည်။ (ဝဲပုံ)
ထိုသို့ ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုရာ တွင် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန (နေပြည်တော်) အင်ဂျင်နီယာချုပ် (မြို့ပြ) ဦးကျော်ကျော်ထွေး၊ ခရိုင် နှင့် မြို့နယ်တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာ များ၊ လမ်းအရည်အသွေးထိန်းသိမ်း ရေးအဖွဲ့တို့က စံကင်း - ကလေး သော့လမ်း ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်း လုပ်ငန်းနှင့် ပုဂ္ဂလိကတံတား ချင်းကပ်လမ်း တည်ဆောက်ခြင်း လုပ်ငန်း အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေမှုများကို ကွင်းဆင်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည့် များ မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။
အောင်ပြည့်ဖြိုးဇော်(ပြန်/ဆက်)



ဘီးလင်းမြို့နယ်၌ အရန်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ လေ့ကျင့်ရေးမုခ်မံသင်တန်းဖွင့်

ဘီးလင်း ဇန်နဝါရီ ၁၄
မွန်ပြည်နယ် ဘီးလင်းမြို့နယ်၌ (၁/၂၀၂၅) အရန်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ လေ့ကျင့်ရေးမုခ်မံသင်တန်းဖွင့်ပွဲကို ဇန်နဝါရီ ၁၃ ရက်က ဘီးလင်း မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာနရုံး၌ကျင်းပရာ မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစည်သူအောင်က အမှာစကားပြောကြားပြီး မြို့နယ်မီးသတ် ဦးစီးမှူး ဦးတင်လင်းဦးက သင်တန်းဖွင့်လှစ်ရခြင်း ရည်ရွယ်ချက်ကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ (အပေါ်ပုံ)
အဆိုပါ သင်တန်းသို့ ဘီးလင်းမြို့နယ်မှ သင်တန်းသား ၄၅ ဦး နှင့် သင်တန်းသူငယ်ဦးတို့တက်ရောက်ခဲ့ပြီး ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးနှင့် မီးငြိမ်းသတ်ရေးဆိုင်ရာဘာသာရပ်များကို လေးပတ်ကြာ သင်ကြား သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

ပင်းတယမြို့နယ်၌ ကျေးရွာချင်းဆက်တံတားတည်ဆောက်နေမှုကို တာဝန်ရှိသူများက ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

ပင်းတယ ဇန်နဝါရီ ၁၄
ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) ခန့်ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ပင်းတယ မြို့နယ်ရှိ ရောက်ပင်ကျေးရွာနှင့် ဝါတရာကျေးရွာ လမ်းမပေါ်ရှိ ကျေးရွာ ချင်းဆက်တံတားတစ်စင်းတည်ဆောက်နေမှုကို ဇန်နဝါရီလ ၃ တံတား ပတ်က ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန ခန့်ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရ ဒေသ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး(မြို့ပြ) ဒေါ်ဝေဝေလွင်ဖြိုး၊ ဦးစီးအရာရှိ(မြို့ပြ) ဒေါ်တင်တင်ထွေးနှင့်တာဝန်ရှိသူများက ကွင်းဆင်း စစ်ဆေး၍ လိုအပ်သည့်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းပေးသည်။
အဆိုပါ တံတားအရည်အသွေး ၄၀ ကွန်ကရစ်တံတားဖြစ်ကာ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ် ရန်ပုံငွေကျပ်သန်း ၁၅၀ ဒသမ ၂၇၀ ဖြင့် တင်ဒါ အောင်ကုမ္ပဏီက တာဝန်ယူတည်ဆောက်နေပြီး တံတားပြီးစီးမှုမှာ ၇၅ ရာခိုင်နှုန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
အောင်ကိုဦး(ပြန်/ဆက်)



မအူပင်၌ မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအတိုးရငွေဖြင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုစစ်ဆေး

မအူပင် ဇန်နဝါရီ ၁၄
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မအူပင် မြို့၌ ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ မြစ်မီး ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်း အတိုးရ ငွေဖြင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်း များ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို ယမန် နေ့က ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးသည်။
ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် မြစ်မီးရောင် ကျေးရွာစီမံကိန်းများမှ စွန့်သိုက် ကျေးရွာအုပ်စု ထိန်းတောစုကျေးရွာ တွင် မြစ်မီးရောင်စီမံကိန်းအတိုးရ ငွေကျပ်သန်း ၁၄ ဒသမ ၀၊ ပြည်သူ ထည့်ဝင်ငွေကျပ်သန်း (၁ ဒသမ ၀)၊ ရွှေလှေသောင်ကျေးရွာ အုပ်စု ကျွန်းဖျားကျေးရွာတွင်

မြစ်မီးရောင် စီမံကိန်းအတိုးရငွေ ကျပ်သန်း ၁၇ ဒသမ ၀၊ ပြည်သူ ထည့်ဝင်ငွေ ကျပ်သန်း ၁ ဒသမ ၀၊ သောင်းစားကျေးရွာ အုပ်စု နွားကုန်းကြီးကျေးရွာတွင် မြစ်မီး ရောင်စီမံကိန်း အတိုးရငွေကျပ် သန်း ၂၀ ဒသမ ၀၊ ပြည်သူ ထည့်ဝင်ငွေကျပ်သန်း ၅ ဒသမ ၀ တို့ဖြင့် ကျေးရွာတွင်းကွန်ကရစ် လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင် ရွက်ခဲ့သည်။
အဆိုပါလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှု ရာနှုန်းပြည့် ပြီးစီးမှုများမှ ထိန်းတောစုကျေးရွာ၌ မြစ်မီး ရောင်ကျေးရွာစီမံကိန်းအတိုးရငွေ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းဖြင့် အတိုးရငွေ ကျပ်သန်း ၁၄ ဒသမ ၀၊ ပြည်သူ ထည့်ဝင်ငွေကျပ် ၁ ဒသမ ၀ သန်း၊ စုစုပေါင်း ကျပ်သန်း ၁၇ ဒသမ ၀ ဖြင့် ကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်း ဆောင် ရွက်ပြီးစီးမှုကို မြို့နယ်ကျေးလက် ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာနဦးစီးမှူး ဒေါက်တာ မနန်းကီး (လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး) နှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံများက ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ပြီး ရေရှည် တည်တံ့ရေး ဝိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်း စောင့်ရှောက်ကြရန် ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့၊ လမ်းကော်မတီဝင်များနှင့် ရပ်မိ ရပ်ဖများအား မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
အောင်မြင့်မြတ် (ပြန်/ဆက်)

ကျပ်သန်း ၁၄ ဒသမ ၀၊ ပြည်သူ ထည့်ဝင်ငွေကျပ် ၁ ဒသမ ၀ သန်း၊ စုစုပေါင်း ကျပ်သန်း ၁၇ ဒသမ ၀ ဖြင့် ကျေးရွာတွင်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်း ဆောင် ရွက်ပြီးစီးမှုကို မြို့နယ်ကျေးလက် ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီး ဌာနဦးစီးမှူး ဒေါက်တာ မနန်းကီး (လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး) နှင့် စီမံကိန်းတာဝန်ခံများက ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ပြီး ရေရှည် တည်တံ့ရေး ဝိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်း စောင့်ရှောက်ကြရန် ကျေးရွာစီမံကိန်း လုပ်ငန်းအဖွဲ့၊ လမ်းကော်မတီဝင်များနှင့် ရပ်မိ ရပ်ဖများအား မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
အောင်မြင့်မြတ် (ပြန်/ဆက်)



မလှိုင်မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာနက မီးဘေးလုံခြုံရေး စစ်ဆေးအသိပညာပေးခြင်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်

မလှိုင် ဇန်နဝါရီ ၁၄
မိတ္ထီလာခရိုင် မလှိုင်မြို့နယ် မီးသတ်ဦးစီးဌာနက မီးဘေးလုံခြုံရေး စစ်ဆေးအသိပညာပေးခြင်းများကို မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးလှေက အောင်နှင့် တပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယမန်နေ့ က အမှတ်(၂) ရပ်ကွက်ရှိ နိုင်ငံ့လွန်ပဲခွဲစက်အား ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး ခဲ့သည်။ (အောက်ပုံ)
ဦးစွာ ပဲခွဲစက်၌ မီးဘေးကြိုတင်ကာကွယ်ရေး ဆောင်ရွက်ထားရှိ မှုများကို စစ်ဆေးပြီး မီးဘေးလုံခြုံရေး အကြံပြုချက်များနှင့် အသိပညာ ပေးခြင်းများဆောင်ရွက်ကာ မီးသတ်ဆေးဘူးအသုံးပြု၍ လက်တွေ့ မီးငြိမ်းသတ်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မောင်ကျော်ကြီး



လယ်ယာမြေလုပ်ပိုင်ခွင့်ပြုလက်မှတ် ပုံစံ (၇) ရရှိသူ လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းချက်များ

(က) ဤဥပဒေတွင် ပြဌာန်းထားသည့်အတိုင်း လယ်ယာမြေကို လုပ်ကိုင်ရမည်။

(ခ) လယ်ယာမြေနှင့်စပ်လျဉ်း၍ တည်ဆဲဥပဒေ တစ်ရပ်ရပ်အရ စည်းကြပ်သောမြေခွန်နှင့် အခြားအခွန်ခံအများကို ပေးဆောင် ရမည်။

(ဂ) လယ်ယာမြေလုပ်ပိုင်ခွင့်ကို ရောင်းချခြင်း၊ ပေါင်နှံခြင်း၊ ငှားရမ်း ခြင်း၊ လဲလှယ်ခြင်းနှင့် ပေးကမ်းခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်သည့်အခါ မြို့နယ်လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့က သတ်မှတ်သည့် တန်ဖိုး နှင့်အညီ တည်ဆဲဥပဒေအရ သတ်မှတ်သော တံဆိပ်ခေါင်းခွန် နှင့် ဦးစီးဌာနကသတ်မှတ်သည့် စာချုပ်စာတမ်း မှတ်ပုံတင်ခ တို့ကိုပေးဆောင်၍ သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်ဦးစီးဌာနရုံးတွင် မှတ်ပုံတင်ရမည်။

(ဃ) တည်ဆဲဥပဒေနှင့်အညီ အမွေဆက်ခံခြင်းဖြင့် လယ်ယာမြေ လုပ်ပိုင်ခွင့်ကို ရရှိသည့်အခါ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်ဦးစီးဌာနရုံးတွင် မှတ်ပုံတင်ရမည်။

(င) စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု အရင်းအနှီးအတွက်သာ လယ်ယာမြေ လုပ်ပိုင်ခွင့်ကို ပေါင်နှံခွင့်ရှိပြီး အစိုးရတစ် သို့မဟုတ် အစိုးရက အသိအမှတ်ပြုသောဘဏ်တွင်သာ ပေါင်နှံရမည်။

(စ) လယ်ယာမြေကို ခွင့်ပြုမိန့်မရရှိဘဲ အခြားနည်းသုံးစွဲခြင်းမပြုရ။

(ဆ) လယ်ယာမြေကို ရာသီသီးနှံအမျိုးအစားမှ အခြားသီးနှံ အမျိုးအစားသို့ ခွင့်ပြုချက်မရှိဘဲ ပြောင်းလဲစိုက်ပျိုးခြင်းမပြုရ။

(ဇ) ခိုင်လုံသောအကြောင်းပြချက်မရှိဘဲ လယ်ယာမြေကို လုပ်ထား ခြင်းမပြုရ။ သို့ရာတွင် လယ်ယာမြေကို လုပ်ထားရန် အကြောင်းတစ်စုံတစ်ရာ ပေါ်ပေါက်ပါက မြေတည်ရှိရာ

ရပ်ကွက် သို့မဟုတ် ကျေးရွာအုပ်စု လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲမှု အဖွဲ့မှတစ်ဆင့် မြို့နယ်လယ်ယာမြေ စီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့သို့ တင်ပြရမည်။ ယင်းသို့ လုပ်ထားခြင်းသည်လည်း ရွှေ့ပြောင်း တောင်ယာမြေမှအပ နှစ်နှစ်ဆက်တိုက်ထက် မပိုစေရ။

(ဈ) လယ်ယာမြေလုပ်ပိုင်ခွင့် မရမီကာလအတွင်း သို့မဟုတ် လယ်ယာမြေလုပ်ပိုင်ခွင့်နှင့် စပ်လျဉ်း၍ အငြင်းပွားမှု ဖြစ်ပေါ် နေသော ကာလအတွင်း လယ်ယာမြေကို ရောင်းချခြင်း၊ ပေါင်နှံ ခြင်း၊ ငှားရမ်းခြင်း၊ လဲလှယ်ခြင်း သို့မဟုတ် ပေးကမ်းခြင်းမပြုရ။ ထို့အပြင် လယ်ယာမြေနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သက်ဆိုင်သူ မည်သူမဆို သက်ဆိုင်ရာ လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့အဆင့်ဆင့်က ဥပဒေနှင့် အညီ ချမှတ်ထားသောခမိန့်ကို လိုက်နာရမည်။

(လယ်ယာမြေဥပဒေ ပုဒ်မ ၁၂၊ ၁၃)

ဗဟိုလယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့

Quick Access Loan, Personal Loan, Shopper Loan နှင့်

Shopper Installment Loan ချေးငွေများ

ပြန်လည်ပေးဆပ်ရန် ပျက်ကွက်နေသူများ သိရှိစေရန် ကြေညာခြင်း

ကမ္ဘာ့ဇာတိလီမိတက်၏ Quick Access Loan, Personal Loan, Shopper Loan နှင့် Shopper Installment Loan ချေးငွေများ ပြန်လည်ပေးဆပ်ရန် ပျက်ကွက်နေသော အောက်ဖော်ပြပါဇယားတွင် အမည်စာရင်းပါရှိသည့် လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် ချေးငွေအရင်း၊ အတိုးနှင့်ကျသင့်သည့် အစိုးအခများအား ပြန်လည်ပေးဆပ်ရန် ပျက်ကွက်လျက်ရှိနေသည့်အတွက် နည်းမျိုးစုံဖြင့် အကြိမ်ကြိမ် ဆက်သွယ်တောင်းခံခြင်း၊ ကြေညာချက်ထုတ်ပြန်ခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့သော်လည်း ပေးဆပ်ခြင်းမရှိဘဲ ဆက်လက်ပျက်ကွက်နေပါသည်။ ထို့ကြောင့် ချေးငွေပြန်လည်ပေးဆပ်ရန် ပျက်ကွက်နေသူ အောက်ဖော်ပြပါ အမည်စာရင်းတွင်ပါရှိသည့် လူကြီးမင်းများအနေဖြင့် ကမ္ဘာ့ဇာတိလီမိတက်သို့ ပေးဆပ်ရန်ရှိသည့် အရင်း၊ အတိုးနှင့် ကျသင့်သည့် အစိုးအခများကို ယခုကြေညာချက်ပါရှိသည့်နေ့မှ (၁၄) ရက်အတွင်း နီးစပ်ရာဘဏ်ခွဲသို့ လာရောက်ဆက်သွယ်ပေးဆပ်ပါရန်နှင့် သတ်မှတ်ရက်အတွင်း ပေးဆပ်ခြင်းမရှိပါက ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်၍ တရားစွဲဆိုဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။ (ကျန်ရှိသူများကိုလည်း ဆက်လက်ဖော်ပြ သွားပါမည်)

စဉ်	အမည်	နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်အမှတ်	အလုပ်အကိုင်	ချေးငွေအမျိုးအစား	၃၅	ဒေါ်ဇော်မာသိန်း	၁၂/တမန(နိုင်)၁၀၈xxx	Southern Coastline Group CO,LTD	Shopper Loan
၁	ဦးခင်စိုး	၁၄/ဟသတ(နိုင်)၂၄၄xxx	ဦးခင်စိုး(ကုန်စုံဆိုင်)	Quick Access Loan	၃၆	ဒေါ်ခိုးစပယ်ဖြူ	၁၂/သကတ(ပြု)၀၀၀xxx	ARCHEROA CO,LTD	Shopper Loan
၂	ဒေါ်ဇော်ဝင်း	၁၃/တကန(နိုင်)၀၀၄xxx	DEWA YEKA (ဆေးဆိုင်)	Quick Access Loan	၃၇	ဦးအောင်ပြည့်ဖြိုး	၁၂/ဒဂမ(နိုင်)၀၀၃xxx	Aung Myo Thaw CO,LTD	Shopper Loan/Personal Loan
၃	ဒေါ်အေမီထွန်း	၁၀/သဖရ(နိုင်)၁၂၃xxx	အေမီထွန်း(အထည်ဆိုင်)	Quick Access Loan	၃၈	ဦးထက်လင်းသူ	၁၂/ခရန(နိုင်)၁၂၉xxx	Logic Gate Myanmar	Shopper Loan
၄	ဒေါ်ခင်သူဇာသစ်	၁၄/လပတ(နိုင်)၁၀၇xxx	လာဘ်ပွင့်(ကုန်စုံဆိုင်)	Quick Access Loan	၃၉	ဦးမြတ်မင်း	၁၂/မကတ(နိုင်)၀၀၂xxx	Yoma Bank	Shopper Loan/Personal Loan
၅	ဒေါ်ပြည့်ဖြိုးဆွေ	၁၀/သဖရ(နိုင်)၁၄၄xxx	ပြည့်ပြည့်(အထည်ဆိုင်)	Quick Access Loan	၄၀	ဦးရဲလင်းနိုင်	၁၂/ဗတထ(နိုင်)၀၃၂xxx	Keiai Yangon	Shopper Loan
၆	ဦးဟိန်းဝင်း	၁၄/ဟသတ(နိုင်)၂၉၇xxx	ဦးဟိန်းဝင်း(ကုန်စုံဆိုင်)	Quick Access Loan	၄၁	ဦးဇော်ညွန့်ဝင်း	၁၂/ဗဟန(နိုင်)၀၉၁xxx	Khan Offshore Myanmar CO,LTD	Shopper Loan
၇	ဦးဇော်မြင့်ဦး	၉/ကစန(နိုင်)၁၄၂xxx	CR7(အကင်ဆိုင်)	Quick Access Loan	၄၂	ဒေါ်သဲအိသင်ဇာငယ်	၈/အလန(နိုင်)၁၃၇xxx	Yoma Bank	Shopper Loan
၈	ဒေါ်ခိုင်ရတနာကျော်	၁၂/ပစတ(နိုင်)၀၃၂xxx	MOTHER SON (MS) - (ဖုန်းဆိုင်)	Quick Access Loan	၄၃	ဦးတင်မျိုးဇော်	၁၂/ဗဟန(နိုင်)၀၈၅xxx	CHAMPAC CO,LTD	Shopper Loan
၉	ဒေါ်အေးမြမိုး	၉/ကစန(နိုင်)၀၀၂xxx	ဒေါ်မိုး(ကုန်စုံဆိုင်)	Quick Access Loan	၄၄	ဦးသိန်းဌေးအောင်	၉/အမရ(နိုင်)၁၂၅xxx	MYA PAN WAH CO,LTD	Shopper Loan
၁၀	ဒေါ်နှင်းနှင်းလှိုင်	၁၃/တကန(နိုင်)၂၃၃xxx	ကံပွင့်(ကုန်စုံဆိုင်)	Quick Access Loan	၄၅	ဦးရဲလင်းမောင်	၁၂/ကမရ(နိုင်)၀၅၄xxx	NAING FAMILY CHERRY OO CO,LTD	Shopper Loan
၁၁	ဦးဖြိုးသီဟ	၁၃/ကလန(နိုင်)၀၈၅xxx	တော်ဝင်(လျှပ်စစ်ပစ္စည်းရောင်းဝယ်ရေး)	Quick Access Loan	၄၆	ဦးကျော်ဇော်မင်း	၁၂/မဘန(နိုင်)၁၃၂xxx	Teach Paradise CO,LTD	Shopper Loan/Personal Loan
၁၂	ဒေါ်လမာလှမိုင်	၁/ကမန(နိုင်)၀၃၂xxx	ဟိန်းကမ္ဘာ(ရောင်းဝယ်ရေး)	Quick Access Loan	၄၇	ဒေါ်ဇော်မင်းသက်	၁၂/သဃက(နိုင်)၁၃၇xxx	Green Loon CO,LTD	Shopper Loan/Personal Loan
၁၃	ဒေါ်ဝင်းဝိထွန်း	၇/ပခန(နိုင်)၁၃၂xxx	အောင်မြန်မာ(ဆန်စက်)	Quick Access Loan	၄၈	ဒေါ်မေသွယ်ခိုင်	၁၂/ဥကမ(နိုင်)၁၆၃xxx	Mercy Corps Myanmar	Personal Loan
၁၄	ဦးဟန်ဖြိုး	၉/တသန(နိုင်)၁၄၄xxx	ကြယ်စင်ဖြူ(မိတ္တူ၊ ဒီဇိုင်း၊လိုင်စင်ဓာတ်ပုံ)	Quick Access Loan	၄၉	ဦးအောင်ထက်ကို	၂/လကန(နိုင်)၀၄၃xxx	Green Loon CO,LTD	Shopper Loan/Personal Loan
၁၅	ဒေါ်မျိုးမျိုးဝင်း	၈/ရနခ(နိုင်)၀၇၆xxx	HTOO (ဖုန်းဆိုင်)	Quick Access Loan	၅၀	ဦးဝေဝင်းဇော်	၁၃/တကန(နိုင်)၁၅၀xxx	Meditoon CO,LTD	Personal Loan
၁၆	ဦးကဲဦးမောင်	၉/မရမ(နိုင်)၀၁၁xxx	ကံသာဦး(စတိုးဆိုင်)	Quick Access Loan	၅၁	ဦးကျော်ကိုလင်း	၈/သရန(နိုင်)၀၆၉xxx	Blak Labs Myanmar Limited	Personal Loan
၁၇	ဒေါ်မာမာဌေး	၁၃/ကလန(နိုင်)၀၅၈xxx	တာချီလိတ်(ထမင်းဆိုင်)	Quick Access Loan	၅၂	ဒေါ်ဒေဝစူရာ	၁၃/ကတန(နိုင်)၀၆၃xxx	ASIA WELCOME DECORATION CO,LTD	Personal Loan
၁၈	ဦးစည်သူကျော်	၇/ပမန(နိုင်)၁၈၀xxx	ARR TI BBQ	Quick Access Loan	၅၃	ဒေါ်ဖြိုးသက်တိုး	၇/ရတန(နိုင်)၀၀၁xxx	Precious Time CO,LTD	Personal Loan
၁၉	ဒေါ်ခင်ငြိမ်းချမ်းခိုင်	၁၁/တကန(နိုင်)၀၆၀xxx	ဦးမြင့်သိန်း(၃)စားသောက်ကုန်မျိုးစုံဆိုင်	Quick Access Loan	၅၄	ဦးကျော်စွာလင်း	၅/ရတန(နိုင်)၁၄၇xxx	ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန	Personal Loan
၂၀	ဦးဟိန်းမင်းခိုင်	၇/ပခန(နိုင်)၁၃၉xxx	ဟိန်းမင်းခိုင်(Second ဖုန်းရောင်းဝယ်ရေး)	Quick Access Loan	၅၅	ဒေါ်သဇင်တင်ကြည်	၁၂/ဗဟန(နိုင်)၀၀၃xxx	Success Emerald General Trading CO,LTD	Personal Loan
၂၁	ဦးသန့်ဇင်ဦး	၇/ပခန(နိုင်)၁၃၂xxx	သန့်ဇင်(ဓာတ်ပုံနှင့်ဗီဒီယိုရိုက်ကူးရေး)	Quick Access Loan	၅၆	ဦးဦးမင်းဟန်	၇/ပခန(နိုင်)၁၃၃xxx	Meditoon CO,LTD	Personal Loan
၂၂	ဦးထက်နိုင်လင်း	၇/ညလပ(နိုင်)၁၅၆xxx	AA Elephant (စားသောက်ဆိုင်)	Quick Access Loan	၅၇	ဦးကျော်ပြည့်ဖြိုးဆွေ	၈/မကန(နိုင်)၁၆၇xxx	United Chan Thar CO,LTD	Personal Loan
၂၃	ဦးကျော်မင်းဦး	၉/မထလ(နိုင်)၂၅၇xxx	မမျိုး(ကုန်စုံဆိုင်)	Quick Access Loan	၅၈	ဦးအောင်ဆွေမင်း	၁၂/ပစတ(နိုင်)၀၁၁xxx	Microfinance Delta International CO,LTD	Personal Loan
၂၄	ဦးမျိုးအာကာ	၁၂/မကဒ(နိုင်)၁၆၈xxx	ကိုမျိုး(ကုန်မျိုးစုံရောင်းဝယ်ရေး)	Quick Access Loan	၅၉	ဦးဒယ်နီယယ်စိုးညွန့်	၁၂/ဗဟန(နိုင်)၁၀၀xxx	Royal Princes CO,LTD	Personal Loan
၂၅	ဒေါ်ရသက်ဝေ	၁၄/ပသန(နိုင်)၂၁၄xxx	Solar Home Asia Myanmar CO,LTD	Shopper Loan	၆၀	ဦးကျော်လင်းအောင်	၇/ပခန(နိုင်)၁၃၃xxx	Teach Paradise CO,LTD	Shopper Loan/Personal Loan
၂၆	ဒေါ်အေးအေးကြူ	၁၂/ကမရ(နိုင်)၀၂၁xxx	CHID Bank	Shopper Loan/Personal Loan	၆၁	ဦးခိုင်ထူး	၁၂/ဒဂမ(နိုင်)၀၀၉xxx	SMOLLAN	Personal Loan
၂၇	ဒေါ်ကျော့ကျော့ခိုင်	၁၂/သဃက(နိုင်)၀၀၄xxx	Design In My Way CO,LTD	Shopper Loan	၆၂	ဦးမြင့်နိုင်	၁၂/ဒဂန(နိုင်)၀၂၂xxx	AIR KBZ LTD	Personal Loan
၂၈	ဦးကောင်းထိုက်	၁၂/လမန(နိုင်)၁၃၅xxx	Edinburgh Elevator GmbH Myanmar	Shopper Loan	၆၃	ဦးရဲနိုးမင်းသူ	၅/ဝသန(နိုင်)၀၆၁xxx	Marvellous Memory CO,LTD	Personal Loan
၂၉	ဦးထက်ဝေဝေကျော်	၁၄/ကပန(နိုင်)၁၇၇xxx	UMOS CO,LTD	Shopper Loan	၆၄	ဒေါ်မိုးမိုးကိုလွင်	၉/မထလ(နိုင်)၂၇၁xxx	Ever Plus International CO,LTD	Personal Loan
၃၀	ဦးလင်းဟိန်း	၁၂/ရကန(နိုင်)၀၈၃xxx	Mahar Myanmar Global CO,LTD	Shopper Loan	၆၅	ဒေါ်ဝင်းမာထွန်း	၁၂/ဒဂမ(နိုင်)၀၀၇xxx	Marvellous Memory CO,LTD	Personal Loan
၃၁	ဒေါ်သပြေဇင်ဇင်ချို	၁၂/စခန(နိုင်)၀၅၈xxx	Myanmar NewOne Network Democracy Today CO,LTD	Shopper Loan	၆၆	ဒေါ်ကောင်းမြတ်ခင်	၁၂/ကတတ(နိုင်)၀၃၀xxx	Myothar Ki CO,LTD	Personal Loan
၃၂	ဦးပြည့်ဖြိုးမောင်	၁၂/တမန(နိုင်)၁၀၃xxx	Success Emerald General Trading CO,LTD	Shopper Loan	Legal and Compliance Function				
၃၃	ဦးကောင်းထက်	၁၂/သကတ(နိုင်)၁၉၉xxx	Prudential Myanmar Life Insurance Limited	Shopper Loan	ကမ္ဘာ့ဇာတိလီမိတက်				
၃၄	ဦးကောင်းမြတ်ဇော်	၁၃/တကန(နိုင်)၂၅၂xxx	EZCON CO,LTD	Shopper Loan	အမှတ်(၅၃) Strand Square Office ကုန်သည်လမ်းနှင့် ဗိုလ်ဆွန်ပက်လမ်းထောင့်၊				

ဘွဲ့ရအမျိုးသမီးဗိုလ်လောင်းခေါ်ယူခြင်း

၁။ လျှောက်ထားသူသည်-

- (က) ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံသား အိမ်ထောင်မရှိဖူးသူ (အပျို)ဖြစ်ရမည်။
- (ခ) အနည်းဆုံးအရပ် (၅)ပေ၊ (၃)လက်မနှင့် ကိုယ်အလေးချိန် ပေါင်(၁၀၀)ထက်မနည်းရ၊ ပေါင်(၁၃၀)ထက်မကျော်ရ။
- (ဂ) မျက်မှန်တပ်ဆင်ထားသူမဖြစ်စေရ။
- (ဃ) တက္ကသိုလ်တစ်ခုခုမှ ဘွဲ့ရရှိပြီးသူဖြစ်ရမည်။ မည်သည့်ဘွဲ့မဆို လျှောက်ထားနိုင်သည်။
- (င) မဟာဘွဲ့တက်ရောက်ရန် အဆင့်မီသူ ဦးစားပေးမည်။ မဟာဘွဲ့ရရှိပြီးသူ၊ ပါရဂူဘွဲ့ရရှိပြီးသူများလည်း လျှောက်ထားနိုင်သည်။
- (စ) ဘွဲ့လက်မှတ်(မူရင်း)နှင့် ဘွဲ့ရအမှတ်စာရင်း တင်ပြနိုင်ရမည်။
- (ဆ) ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ(၁)ရက်နေ့တွင် အသက် ၂၅ နှစ်ထက် မကျော်လွန်စေရ။ မဟာဘွဲ့ရရှိပြီးသူများအနေဖြင့် ၂၇ နှစ် အထိလည်းကောင်း၊ ပါရဂူဘွဲ့ရရှိပြီးသူများအနေဖြင့် ၃၀ နှစ် အထိလည်းကောင်း လျှောက်ထားနိုင်သည်။
- (ဇ) ဗိုလ်လောင်းသင်တန်း တက်ရောက်အောင်မြင်ပါက ဒုတိယဗိုလ်အဆင့် စတင်ခန့်အပ်ခြင်းခံရမည်။ မဟာဘွဲ့ရရှိပြီးသူ၊ ပါရဂူဘွဲ့ရရှိပြီးသူများသည် ဗိုလ်အဆင့် စတင်ခန့်အပ်ခြင်းခံရမည်။
- (ဈ) တပ်မတော်မှ လေ့ကျင့်သင်ကြားမှု စနစ်အတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်နိုင်သူဖြစ်ရမည်။

၂။ လျှောက်လွှာများကို မိမိတို့နှင့်နီးစပ်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များတွင် အခမဲ့ ရယူနိုင်သည်။

၃။ လျှောက်လွှာနှင့်အတူ အကျင့်စာရိတ္တကောင်းမွန်ကြောင်း သက်ဆိုင်ရာတိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်၊ မြို့နယ် ရဲတပ်ဖွဲ့စခန်းတစ်ခုခုမှ ထောက်ခံစာ(မူရင်း)၊ ပတ်စ်ပို့အရွယ် ဓာတ်ပုံ(၃)ပုံနှင့် တပ်မတော်ဆေးရုံ/ပြည်သူ့ဆေးရုံတို့မှ ပဏာမဆေးစစ်အောင်မြင်ကြောင်း ထောက်ခံချက် ပူးတွဲတင်ပြရမည်။

၄။ အစိုးရဝန်ထမ်းဖြစ်ပါက သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာန၏ ခွင့်ပြုချက်ပါရှိရမည်။

၅။ လျှောက်လွှာများကို ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၁၅ ရက်နေ့တွင် စတင်ထုတ်ပေးမည်ဖြစ်ပြီး ဖေဖော်ဝါရီလ ၁၈ ရက်နေ့နောက်ဆုံးထား၍ လျှောက်လွှာထုတ်ယူရရှိသော တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှတစ်ဆင့် အချိန်မီပေးပို့ကြရမည်။

၆။ သတ်မှတ်ချက်နှင့်ပြည့်စုံပြီး အရည်အချင်းပြည့်မီသော လျှောက်လွှာရှင်များသာ တပ်မတော်ဗိုလ်ရွေးအဖွဲ့တွင် ဝင်ရောက်အစစ်ဆေးခံရမည်။ အစစ်ဆေးခံရန် အကြောင်းကြားစာများကို သက်ဆိုင်ရာတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များမှ တစ်ဆင့် အချိန်မီပေးပို့သွားမည်။

၇။ သတ်မှတ်ထားသည့်အချက်အလက်များကို တိကျပြည့်စုံစွာ ရေးသားဖော်ပြခြင်းမရှိသော လျှောက်လွှာများ၊ မမှန်မကန်ဖြည့်စွက်ရေးသားဖော်ပြသော လျှောက်လွှာများနှင့် အချိန်မီမရောက်ရှိသော လျှောက်လွှာများအား ထည့်သွင်းစဉ်းစားမည်မဟုတ်ပါ။ မိမိတို့လျှောက်လွှာတင်သွင်းသည့် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တွင် ရွေးချယ်ခြင်း ခံရသည်/မခံရသည်ကို သွားရောက်စုံစမ်းမေးမြန်းနိုင်သည်။

စစ်ရာထူးခန့်ချုပ်ရုံး
ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)

❖ အခြေခံအားဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ရာတွင် မျိုး၊ မြေ၊ ရေနှင့်နည်းစနစ်များ လိုအပ် ...

❖ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်ဖြစ်ရန်၊ မြေကောင်းမွန်ရန်နှင့် သဘာဝမြေဩဇာ၊ ဓာတ်မြေဩဇာများ ပြည့်ဝစွာထည့်သွင်းရန်၊ စိုက်ပျိုးရေးအောင်ရေကောင်းစွာရရှိရန်နှင့် စိုက်နည်းစနစ်များ မှန်ကန်ရန်လို ...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ မေလ ၂၄ ရက်နေ့တွင် မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ဝင်များ၊ ခရိုင်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများအား တွေ့ဆုံ၍ ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာများကို ဆွေးနွေးပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် (၉) ရပ်

၁။ နိုင်ငံရေး

(က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး။

(ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ် (NCA) ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။

(ဂ) ပြည်သူ့လူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝ လုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။

၂။ စီးပွားရေး

(က) တိုင်းပြည်သာယာဝပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးတို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။

(ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင်အား

ကို မဏ္ဍိုင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။

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

၃။ လူမှုရေး

(က) တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ မြှင့်မားတိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု အထောက်အကူပြု ပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်။

(ခ) တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံး အကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

(ဂ) နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များအနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ် ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလငါးတန်နှင့် ပြည့်စုံသောလူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

မတ် ၈ ရက်တွင် ကျင်းပမည့် UFC 313 ပြိုင်ပွဲ၌ မြန်မာဖိုက်တာ ဂျိုရှူအာဗန်နှင့် ဘရာဇီးဖိုက်တာ ထိုးသတ်မည်



ဘရာဇီးဖိုက်တာ ဘရူနိုဆေးဗား

မြန်မာဖိုက်တာ ဂျိုရှူအာဗန်

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၁၄

မတ် ၈ ရက်တွင် အမေရိကန်နိုင်ငံ၌ ကျင်းပမည့် UFC 313 ပြိုင်ပွဲ၌ မြန်မာဖိုက်တာ ဂျိုရှူအာဗန် တွဲဆိုင်းပါဝင်လာမည် ဖြစ်ပြီး ဘရာဇီးဖိုက်တာနှင့် ထိုးသတ်မည် ဖြစ်သည်။

ဂျိုရှူအာဗန်သည် ဘရာဇီးဖိုက်တာ ဘရူနိုဆေးဗားနှင့် ထိုးသတ်ရမည်ဖြစ်သည်။ ဂျိုရှူအာဗန်သည် ပရော်ဖက်ရှင်နယ် ကစားသမားဘဝ ၁၄ ပွဲထိုးသတ်ရာတွင် ၁၂ ပွဲမြောက် အနိုင်ရခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး UFC နှင့် လက်တွဲအပြီး ခြောက်ပွဲထိုးသတ်ရာတွင် ငါးပွဲမြောက် အနိုင်ရခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ဂျိုရှူအာဗန်သည် ဒီဇင်ဘာ ၈ ရက်က နောက်ဆုံးထိုးသတ်သည့်ပွဲတွင် အမေရိကန်ဖိုက်တာ ကိုဒီဒန်ဒါကို အမှတ်ဖြင့် အနိုင်ရထားသည်။ ဘရူနိုဆေးဗားသည် အသက် ၃၅ နှစ်ရှိပြီဖြစ်ပြီး ဂျိုရှူအာဗန်ထက် အတွေ့အကြုံပိုင်းဆိုင်ရာ သာလွန်နေသူလည်းဖြစ်ကာ ပရော်ဖက်ရှင်နယ်ကစားသမားဘဝ ၃၅ ပွဲထိုးသတ်ရာတွင် ၂၃ ပွဲနိုင်၊ ၁၂ ပွဲရှုံးနိမ့်ထားသည်။ UFC ၏ ဗလိုင်ဗိုလ်တန်းအတွက် အဆင့်သတ်မှတ်ချက်တွင် ဘရူနိုဆေးဗားက အဆင့် ၁၃၊ ဂျိုရှူအာဗန်က အဆင့် ၁၅ ရပ်တည်နေသည်။

ညီမြတ်သော်တာ၊ ဓာတ်ပုံ-UFC

၁၄-၁-၂၀၂၅ ရက်နေ့ ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ) ရည်ညွှန်းဈေး (Market Rate)

သိပ်သည်းဆ ၁၉.၂၅ ဂရမ် / ကုဗစင်တီမီတာနှင့်အထက်ရှိ စံချိန်မီရွှေ ၁ ကျပ်သား (၁၆.၃၂၉၃၂၅ ဂရမ်) ၏ ဈေးနှုန်းမှာ (၅,၃၈၀,၀၀၀) ကျပ်ဖြစ်သည်။

ဓာတ်သတ္တု(ရွှေ)ရည်ညွှန်းဈေးသုတ်မှတ်ရေးကော်မတီ

အီမာဆင်ဂျန်းစ်ကို အနိုင်ရရှိကာ ဩစတြေးလျအိုးပင်း ဒုတိယအဆင့် နာမည်ကြီးတင်းနစ်မယ် ရွှင်ဘာကီနာ တက်လှမ်း

နာမည်ကြီး ကာဇက်စတန်တင်းနစ်မယ် ရွှင်ဘာကီနာသည် ဩစတြေးလျအိုးပင်းအမျိုးသမီးတစ်ဦးချင်းပြိုင်ပွဲ ပထမအဆင့်တွင် ဩစတြေးလျတင်းနစ်မယ် အီမာဆင်ဂျန်းစ်ကို အနိုင်ရရှိကာ ဒုတိယအဆင့်သို့ တက်လှမ်းနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရွှင်ဘာကီနာသည် ဂျန်းစ်ကို ၆-၁၊ ၆-၁ ရလဒ်ဖြင့် နိုင်ပွဲရရှိရန် အချိန် ၅၃ မိနစ်ကြာ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရသည်။ ၎င်းသည် ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဩစတြေးလျအိုးပင်းပြိုင်ပွဲတွင် ဗိုလ်လုပွဲသို့ တက်လှမ်းနိုင်ခဲ့သော်လည်း ပြိုင်ဘက် တင်းနစ်မယ် ဆာဘယ်လင်ကာကို ရှုံးနိမ့်ခဲ့သည့်အတွက် ဖလားကိုိုင်မြောက်ခွင့် လွဲချော်ထားသည်။

ရွှင်ဘာကီနာသည် ဩစတြေးလျအိုးပင်းအမျိုးသမီးတစ်ဦးချင်းပြိုင်ပွဲ ဒုတိယအဆင့်တွင် အမေရိကန်တင်းနစ်မယ် အီဗာဂျီဗစ်နှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားရမည် ဖြစ်သည်။ ဂျီဗစ်သည် ပထမအဆင့်တွင် စပိန်တင်းနစ်မယ် နူရီယာ နှင့်တွေ့ဆုံခဲ့ပြီး ၆-၂၊ ၆-၁ ရလဒ်ဖြင့် နိုင်ပွဲရရှိကာ နောက်တစ်ဆင့်သို့ တက်လှမ်းလာသူ ဖြစ်သည်။

စာမျက်နှာ ၁၅ ကော်လံ ၁ ❖



ကာဇက်စတန်တင်းနစ်မယ် ရွှင်ဘာကီနာ။

ယနေ့ သတင်းအညွှန်း

၂၀၂၅ အာရှဖလား အမျိုးသမီးဖူသယ် ခြေစစ်ပွဲ အုပ်စု (D) ပွဲကြို သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲကျင်းပ

ပြည်တွင်းသတင်း စာ ၁၅

ပျဉ်းမနားမြို့နယ်၌ အမျိုးသားတစ်ဦးအားသတ်ဖြတ်ပြီး လူယက်မှုကျူးလွန်သူ တရားခံ အမျိုးသားနှစ်ဦးကို သက်သေခံပစ္စည်းများနှင့်အတူ ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးရမိ

ပြည်တွင်းသတင်း စာ ၁၆

တရားမဝင် သစ်မျိုးစုံ၊ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများ၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ၊ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ လိုင်စင်မဲ့ မော်တော်ယာဉ်နှင့်

တရားမဝင် ကုန်ပစ္စည်းတင် မော်တော်ယာဉ်များ ဖမ်းဆီးရမိ

ပြည်တွင်းသတင်း စာ ၁၇

