

**နိဗ္ဗာန်ကမ်းတစ်ဖက်သို့**  
 ကောင်းစွာဟောအပ်သော တရားတို့ကို တရားအားလျော်စွာ ကျင့်ကြံကုန်သောသူတို့သည် ကူးမြောက်နိုင်ခဲ့သော သေမင်း နေရာ သံသရာကို(ကူးမြောက်၍) နိဗ္ဗာန်တည်းဟူသော ကမ်းတစ်ဖက်သို့ ရောက်ကုန်လတ္တံ့။  
 ပဏ္ဍိတဝဂ်(ဓမ္မပဒ-၈၆)

၁၃၈၄ ခုနှစ်၊ ကဆုန်လပြည့်ကျော် ၁၁ ရက် ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ မေ ၂၅ ရက်၊ ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ အတွဲ (၆၁)၊ အမှတ် (၂၃၂)

## နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

၁။ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ကို ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းပြီး မဲစာရင်းများစစ်ဆေးခြင်းများအပါအဝင် လုပ်ဆောင်သည့် လုပ်ဆောင်ထိုက်သည်များကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက် လုပ်ဆောင်သွားမည်။  
 ၂။ လတ်တလော ဖြစ်ပွားနေဆဲဖြစ်သည့် COVID-19 ကပ်ရောဂါ ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မပျက် ထိထိရောက်ရောက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။  
 ၃။ COVID-19 ကပ်ရောဂါကြောင့် ထိခိုက်ခဲ့သည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအား ဖြစ်နိုင်သမျှ နည်းလမ်းများဖြင့် အမြန်ဆုံးကုစားသွားမည်။  
 ၄။ တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ် (NCA) ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထား လုပ်ဆောင်သွားမည်။  
 ၅။ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်)နှင့်အညီ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအား ပြန်လည်ကျင်းပ၍ အနိုင်ရသည့်ပါတီအား ဒီမိုကရေစီစံနှုန်းများနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တာဝန်အား လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

## နိုင်ငံတော်၏ ငြိမ်းချမ်းရေးဆွေးနွေးရေးအဖွဲ့နှင့် မွန်ပြည်သစ်ပါတီ (NMSP) ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ တွေ့ဆုံဆွေးနွေး

နေပြည်တော် မေ ၂၄

နိုင်ငံတော်၏ ငြိမ်းချမ်းရေးဆွေးနွေးရေးအဖွဲ့နှင့် မွန်ပြည်သစ်ပါတီ (NMSP) ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့တို့ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှုဗဟိုဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှု ညှိနှိုင်းရေးကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ရုံး ဝန်ကြီးဌာန (၁) ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ငြိမ်းချမ်းရေး ဆွေးနွေးရေးအဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရာပြည့်၊ အဖွဲ့ဝင်များဖြစ်ကြသည့် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး မိုးမြင့်ထွန်း၊ အမျိုးသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဖော်ဆောင်မှုညှိနှိုင်းရေးကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး မင်းနောင်နှင့် မွန်ပြည်သစ်ပါတီ (NMSP) မှ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ နိုင်အောင်မင်း၊ တွဲဖက်အထွေထွေအတွင်းရေးမှူး နိုင်ဝင်းလှ၊ ဗဟိုအလုပ်အမှုဆောင်ကော်မတီဝင် နိုင်ဗညားလယ်တို့ တက်ရောက်ကြသည်။

စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ ၀



နိုင်ငံတော်၏ ငြိမ်းချမ်းရေးဆွေးနွေးရေးအဖွဲ့နှင့် မွန်ပြည်သစ်ပါတီ (NMSP) ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့တို့ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးစဉ်။

**မှတ်သားဖွယ်ရာ မိုးရေချိန်များ**

၂၄-၅-၂၀၂၂

သံတွဲမြို့	၂	ဒသမ	၈၄	လက်မ
ဘားအံမြို့	၂	ဒသမ	၆၈	လက်မ
ဂန့်ဂေါမြို့	၂	ဒသမ	၄၀	လက်မ
ပဲခူးမြို့	၂	ဒသမ	၃၂	လက်မ
စောင်းတူမြို့	၂	ဒသမ	၂၁	လက်မ
မဒေါက်မြို့	၁	ဒသမ	၉၇	လက်မ
ဇေယျာမြို့	၁	ဒသမ	၉၃	လက်မ
ရွှေကျင်မြို့	၁	ဒသမ	၈၉	လက်မ
ရန်ကုန် (မင်္ဂလာဒုံ)	၁	ဒသမ	၈၉	လက်မ
အုတ်ဖိုမြို့	၁	ဒသမ	၇၅	လက်မ

**ယနေ့ ဖတ်စရာ**

**မန္တလေးဈေးကွက်တွင် ဂျပံသီးနှံများ အမြင့်ဈေးနှုန်းဖြင့် အရောင်းသွက်**  
 .....  
**ဆည်တော်ကြီးရေလှောင်တံမံမှ နွေစပါးနှင့် အခြားသီးနှံစိုက်ကေ ၆၉၀၀၀ ကျော်အတွက် ဇွန် ၁၅ ရက်အထိ စိုက်ပျိုးရေးများ ပေးဝေမည်**  
 .....  
**ကိုဗစ်-၁၉၊ ယူကရိန်းနဲ့ monkeypox ကဲ့သို့သော ကြီးမားတဲ့ စိန်ခေါ်မှုတွေနဲ့ ရင်ဆိုင်နေရတဲ့ ကမ္ဘာကြီး**

ပြည်တွင်းသတင်း စာ - ၃  
 ပြည်တွင်းသတင်း စာ - ၆  
 နိုင်ငံတကာရေးရာ စာ - ၁၄

### ကမ္ဘာ့အရေး၊ မြန်မာ့အရေးနှင့် အမျိုးသားရေးတာဝန်သုံးရပ်

မြန်မာနိုင်ငံသည် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးပေါင်း ၁၀၀ ကျော် စုစည်းနေထိုင်ကြသည့် ပြည်ထောင်စုနိုင်ငံဖြစ်သည်။ လူမျိုးဟူသည့် ဝေါဟာရကို ပညာရှင်တို့က အဓိပ္ပာယ်အသီးသီး ဖွင့်ဆိုခဲ့ကြသည့်အနက် အမျိုးသားခေါင်းဆောင်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း၏ ၁၉၄၆ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၂၀ ရက်နေ့ ရွှေတိဂုံစေတီအလယ် ပစ္စယံညီလာခံမိန့်ခွန်းမှ “လူမျိုးဆိုသည်မှာ သုခ၊ ဒုက္ခ အတူခံစားကြ၍ နီးနီးစပ်စပ် အကျိုးချင်းထပ်ပြီးလျှင် နှစ်ပရိစ္ဆေဒ ရှည်လျားစွာ တစ်မျိုးတစ်စားတည်းပင်ဟု စိတ်ထားရှိသူတို့ကို တစ်ခုတည်းပေါင်း၍ ခေါ်ဝေါ်ခြင်းသာ ဖြစ်သည်။” ဆိုသော အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုချက်ကသာ လူမျိုးစုံ စုပေါင်းနေထိုင်ကြသည့် ပြည်ထောင်စုနိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ တည်တံ့ခိုင်မြဲမှု၊ အေးချမ်းသာယာမှုနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုတို့ကို ဖော်ဆောင်နိုင်မည့် အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုချက်ဖြစ်သည်။

မိမိတို့နိုင်ငံ၏ အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများအပါအဝင် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများတွင် လူမျိုးတစ်မျိုးတည်းမက စုပေါင်းနေထိုင်ကြခြင်းဖြစ်သည်။ ရှေးအစဉ်အဆက်ကတည်းကပင် နိုင်ငံနယ်နိမိတ်တစ်ခုတည်းအတွင်း အမျိုးတူ၊ အနွယ်တူ မွေးဖွားနေထိုင်ခဲ့ကြသည့် နိုင်ငံများရှိသလို ရေခြား၊ မြေခြား ကမ္ဘာ့အရပ်ရပ်မှ ရွှေ့ပြောင်းရောက်ရှိလာသူများ နေထိုင်ကြသည့် နိုင်ငံများလည်း ရှိသည်။ ဤတွင် နိုင်ငံနယ်နိမိတ်တစ်ခုတည်းအတွင်း အတူတကွ နေထိုင်ကြသူများ အနေဖြင့် အမျိုးအနွယ်၊ ကိုးကွယ်သည့် ဘာသာတရား၊ ပြောဆိုသည့် ဘာသာစကားနှင့် ဓလေ့ထုံးတမ်းအစဉ်အလာတို့ကို အရေးထားရမည်ဖြစ်သော်လည်း အေးအတူပူအမျှ၊ ကောင်းတူဆိုးဖက် ပူးပေါင်းနေထိုင်လိုသည့် ဆန္ဒသည်သာ အဓိကဖြစ်ပြီး မျိုးချစ်စိတ် သို့မဟုတ် ဝံသာနုရက္ခိတတရားကိုလည်း ယင်းအပေါ်တွင်သာ အခြေစိုက်ရမည်ဖြစ်သည်။ အေးအတူပူအမျှ၊ ကောင်းတူဆိုးဖက်ဆိုသည်မှာ မိသားစုတစ်စုသဖွယ် စည်းလုံးညီညွတ်စွာ ပူးပေါင်းနေထိုင်၍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် တက်ညီလက်ညီ ကြိုးပမ်းကြရန်နှင့် ဘေးအန္တရာယ်တို့ကိုလည်း စုပေါင်းကာကွယ်ကြရန်၊ အကျိုးစီးပွားတို့ကိုလည်း ညီညွတ်မျှတစွာ အတူတကွခံစားကြရန်ပင်ဖြစ်သည်။

ယခုအချိန်အခါသည် မိမိတို့နိုင်ငံ၏ အနာဂတ်အတွက် အရေးကြီးသည့် ကာလတစ်ခုအတွင်းသို့ ရောက်ရှိနေသည်။ နိုင်ငံကို ဒီမိုကရေစီဖက်ဒရယ် ပြည်ထောင်စုနိုင်ငံအဖြစ် တည်ဆောက်ရာတွင် စစ်မှန်ပြီး စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ဒီမိုကရေစီစနစ် တည်တံ့ထွန်းကားရေးအတွက် တည်မတ်ဆောင်ရွက်နေချိန်၊ တိုင်းရင်းသားများ၏ မျှော်မှန်းချက်ဖြစ်သော ဖက်ဒရယ် ပြည်ထောင်စုကြီး တည်ဆောက်နိုင်ရန်အတွက် ငြိမ်းချမ်းရေးအခြေခံအုတ်မြစ် ချမှတ်နိုင်ရေး ဖိတ်ခေါ်ဆွေးနွေးမှုများ ပြုလုပ်နေချိန်ဖြစ်ရာ သမိုင်းဝင်အချိန်ကာလတစ်ရပ်ပင် ဖြစ်သည်။ တစ်ပြိုင်တည်းမှာပင် ပြည်တွင်းပြည်ပ အဖျက်အမှောင့်၊ အနှောင့်အယှက်များစွာတို့ကလည်း မြန်မာနိုင်ငံကို တစ်စစီ ပြိုကွဲပျက်စီးစေရေး ဦးတည်လျက် အတွင်းအပြင် အချိတ်အဆက်များဖြင့် ကြိုးပမ်းဖျက်ဆီးလျက်ရှိကြသည်။

ပစ္စက္ခကာလ မြန်မာနိုင်ငံသူ နိုင်ငံသား တိုင်းရင်းသား ပြည်သူလူထုတစ်ရပ်လုံး တစ်မျိုးသားလုံးအတွက် အမျိုးသားရေးတာဝန်မှာ ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး၊ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှု မပြိုကွဲရေးနှင့် အချုပ်အခြာအာဏာ တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးဟူသော တာဝန်သုံးရပ်ပင် ဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံရေး အခင်းအကျင်းအပြောင်းအလဲနှင့် အင်အားကြီးနိုင်ငံများ၏ အားပြိုင်မှုများကြောင့် ကမ္ဘာတစ်ဝှမ်း လှုပ်ခတ်လျက်ရှိရာ ပထဝီနိုင်ငံရေးအရ အရေးပါသည့်နေရာတွင်ရှိနေသော မိမိတို့နိုင်ငံအနေဖြင့် တစ်မျိုးသားလုံး စည်းလုံးညီညွတ်စွာ အမျိုးသားရေးတာဝန်သုံးရပ်ကို ဦးလည်မသုန် ထမ်းဆောင်ကြရပါမည့်အကြောင်း။ ။

### တာဝန်မှကင်းကွာနေသော အခြေခံပညာရေးဝန်ထမ်းများအား ပြန်လည်ဖိတ်ခေါ်ခြင်း

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် ဦးတည်ချက် ၉ ရပ် ချမှတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ပညာရည်မြင့်မားရေးဆိုသည့် လူမှုရေးဦးတည်ချက်တစ်ရပ်ကို လည်း ထည့်သွင်းချမှတ်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး နိုင်ငံတော်၏ လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များ၏ ပညာရည်မြင့်မားရေးအတွက် ပညာသင် အခွင့်အလမ်း ပုံမှန်ပြန်လည်ရရှိစေရေးကို အထူးအလေးထား ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များ၏ ပညာရေးကို ရှေးရှု၍ နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများကို ၁-၁၁-၂၀၂၁ ရက်နေ့တွင်လည်းကောင်း၊ အဆင့်မြင့်ပညာတက္ကသိုလ်/ ကောလိပ်များကို ၁၂-၅-၂၀၂၂ ရက်နေ့တွင်လည်းကောင်း ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်နိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်ပါသည်။ ဆက်လက်၍ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ခုနှစ် ပညာသင်နှစ်အတွက် အခြေခံပညာသင်ကျောင်းများကို ၂-၆-၂၀၂၂ ရက်နေ့တွင် ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

အနာဂတ်၏ ခေါင်းဆောင်များ ဖြစ်လာကြမည့် မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များ၏ ပညာရည်မြင့်မားရေးကို ဆောင်ရွက်ရာတွင်အခြေခံပညာရေးသည် များစွာအဓိကကျပါသည်။ အခြေခံပညာ သင်ကြားကြမည့် ကျောင်းသားလူငယ်များ ပညာရည်ကို အပြည့်အဝ သောက်စို့နိုင်ရန်နှင့် အရည်အသွေးပြည့်ဝပြီး ဆရာ၊ တပည့် အချိုးမျှတသည့် သင်ကြားမှုစနစ်ဖြစ်စေရန်အတွက် အတွေ့အကြုံရှိ ဆရာ/ဆရာမများ လိုအပ်ပါသည်။ ခြိမ်းခြောက်အကျပ်ကိုင်ခံရမှုကြောင့်

လည်းကောင်း၊ ငြိမ်းချမ်းစွာ ဆန္ဒပြမှုများတွင် ပါဝင်ခဲ့သောကြောင့် လည်းကောင်း စိုးရိမ်ကြောင့်ကြမှုများကြောင့် တာဝန်မှ ကင်းကွာခဲ့ကြသော ပညာရေးဝန်ထမ်း ဆရာ/ဆရာမများ၊ ဝန်ထမ်းစည်းကမ်းဖြင့် အရေးယူခံထားရသည့် ဆရာ/ဆရာမများအနေဖြင့် နိုင်ငံသားမျိုးဆက်သစ်လူငယ်များအတွက် စေတနာ၊ ဝါသနာ၊ အနစ်နာ ဟူသော နာသုံးနာကို ရှေးရှု၍ သင်ကြားရေးတာဝန်များကို ပြန်လည်ထမ်းဆောင်နိုင်ရန်အတွက် မိမိတို့၏ သဘောဆန္ဒအလျောက် မိမိတို့ နောက်ဆုံးတာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ရာ ကျောင်းတည်ရှိသည့် မြို့နယ် ပညာရေးမှူးရုံးသို့ဖြစ်စေ၊ မိမိတို့လက်ရှိနေထိုင်ရာဒေသရှိ နီးစပ်ရာ မြို့နယ်ပညာရေးမှူးရုံးသို့ဖြစ်စေ သတ်မှတ်ပုံစံများ ဖြည့်စွက်ရန်နှင့် အယူခံလွှာတင်သွင်းရန်တို့အတွက် ၃၁ - ၅ - ၂၀၂၂ ရက်နေ့မတိုင်မီ သတင်းပို့ကြရန် ဖြစ်ပါသည်။

တာဝန်မှကင်းကွာနေသော အခြေခံပညာရေးဝန်ထမ်းများအနက် တာဝန်ထမ်းဆောင်ရန် အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် ခွင့်မဲ့ပျက်ကွက်နေသောဝန်ထမ်းများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ စုံစမ်းစစ်ဆေးဆဲ ဝန်ထမ်းများနှင့် အယူခံတင်သွင်းသည့် ဝန်ထမ်းများအား တာဝန်ပျက်ကွက်ခဲ့သည့်ကာလများကို လစာခွင့်အဖြစ် သတ်မှတ်၍ ကြီးလေးသော ရာဇဝတ်မှုကျူးလွန်ထားသူများမှအပ တာဝန်ပြန်လည်ထမ်းဆောင်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့

### မြန်မာနိုင်ငံပြန်တမ်း

ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းအကြီးအမှူးများ အတည်ပြုခန့်ထားခြင်း

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီသည် အောက်ဖော်ပြပါ ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းအကြီးအမှူးများကို အစမ်းခန့်ကာလ (၁) နှစ်ပြည့်မြောက်သည့်နေ့မှစ၍ အတည်ပြုခန့်ထားလိုက်သည်-

အမည်	ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းအကြီးအမှူးရာထူး၊ ဌာန
(၁) ဦးကျော်တင်ရှိန်	ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ကောင်စီစစ်ရေးရာနှင့်ဥပဒေရေးရာဦးစီးဌာန နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန
(၂) ဒေါက်တာ သန်းသန်းမြင့်	ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ပညာရေးသုတေသန၊ စီမံကိန်းနှင့် လေ့ကျင့်ရေးဦးစီးဌာန ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန
(၃) ပါမောက္ခ ဒေါက်တာအေးအေးဦး	ပါမောက္ခချုပ် ဆေးတက္ကသိုလ် (မကွေး) ကျန်းမာရေးလူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ် ဦးစီးဌာန ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

### သီပေါမြို့၌ မြို့တွင်းသာယာလှပရေးနှင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်

သီပေါ မေ ၂၄ ရှမ်းပြည်နယ်မြောက်ပိုင်း သီပေါမြို့နယ် သန့်ရှင်းသာယာလှပရေးနှင့် ဒေသခံများ သွားလာမှုလွယ်ကူရေး၊ ဒေသထွက်ကုန်များ အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ တင်ပို့နိုင်ရေးတို့အတွက် မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးဌာန၏ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ် ငွေလုံးငွေရင်း ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေများဖြင့် မြို့ပြလမ်းတံတားများအား ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် ဈေးရပ်ကွက် ဂန္ဓမာလမ်း လမ်းသားတိုးချဲ့ကတ္တရာခင်းခြင်း ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၉၃ သိန်းဖြင့် အရည်ပေ ၂၅၀၊ အကျယ် ၁၈ ပေနှင့် ထု ကိုးလက်မရှိ ကတ္တရာခင်းခြင်းလုပ်ငန်းကို မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးဌာန အမှုဆောင်အရာရှိ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးအောင်စည် ကြီးကြပ်မှုဖြင့် တာဝန်ခံအင်ဂျင်နီယာ ဒေါ်သီတာအေးနှင့် ဝန်ထမ်းများက ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယနေ့တွင် လုပ်ငန်းများ ပြီးစီးနေပြီဖြစ်သည်။

ယခုအခါ ဒေသခံများအတွက် ရာသီမရွေး သွားလာနိုင်ပြီး ကျန်းမာရေး၊ စီးပွားရေး၊ ပညာရေး၊ လူမှုရေးတို့အတွက် များစွာ အထောက်အကူပြုကြောင်း သိရသည်။ စိုင်း(သီပေါ)

### “ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား” အစီအစဉ် ထုတ်လွှင့်မည်

နေပြည်တော် မေ ၂၄ မျက်မှောက်ကာလတွင် ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသော လုံခြုံရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် အကြမ်းဖက်မှုတားဆီးရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များနှင့် ပတ်သက်၍ ပရိသတ်များ၏ ရင်တွင်းခံစားချက် စကားသံများကို သဇင် FM ၏ “ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား” အစီအစဉ်မှ “ရှမ်းပြည်နယ် ရပ်စောက်မြို့နယ်ရှိ စစ်ဆေးရေးဂိတ်၌ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းများ၏ လက်နက်နှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ ဖမ်းဆီးရမိသည့် ဖြစ်စဉ်” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် မေ ၂၅ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ထုတ်လွှင့်တင်ဆက်ပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။

၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ်အတွက် ခြိမ်းခြောက်မှုများကြားက ပညာရှာကြမယ့် အနာဂတ်ရဲ့ မျိုးဆက်သစ်များနှင့် ပတ်သက်သည့် ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆွေးနွေးတင်ဆက်မည်ဖြစ်သောကြောင့် ပါဝင်ဆွေးနွေးလိုသူ ပရိသတ်များအနေဖြင့် အပတ်စဉ် ကြာသပတေးနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီမှ ၁၁ နာရီအတွင်း ဖုန်းနံပါတ် ၀၉-၈၉၉၀၉၉၅၉၅ သို့ အမည်၊ နေရပ်လိပ်စာ၊ အလုပ်အကိုင်နှင့် ပြန်လည်ဆက်သွယ်ရမည့် ဖုန်းနံပါတ်တို့ကို Message ပေးပို့ပါဝင်နိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်းနှင့် ပါဝင်လာသည့် ပရိသတ်များ၏ ဖုန်းနံပါတ်များနှင့် ကိုယ်ရေးအချက်အလက်များကို လျှို့ဝှက်ပေးထားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

ထို့ပြင် လာမည့်အပတ် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် “၂၀၂၂-

# ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး စိုးထွဋ် ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ်ရှိ ရဲအရာရှိလေ့ကျင့်ရေးကျောင်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် မေ ၂၄

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အဖွဲ့ဝင်၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး စိုးထွဋ်သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ရဲချုပ် ဗိုလ်ချုပ် ဇင်မင်းထက်နှင့်အတူ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ်ရှိ ရဲအရာရှိလေ့ကျင့်ရေးကျောင်းသို့ သွားရောက်စစ်ဆေးသည်။

### လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့သည် ရဲအရာရှိလေ့ကျင့်ရေးကျောင်းရှိ E-Library နှင့် စာကြည့်တိုက်၊ နည်းပညာပြခန်း၊ Audio Lab၊ သရုပ်ပြခန်း၊ သင်တန်းသားစာသင်ခန်းများ၊ ကွန်ပျူတာလက်တွေ့ခန်း၊ ကျောင်းပြတိုက်၊ ဆောက်လုပ်ဆဲ လေးထပ်စာသင်ဆောင်၊ အရာရှိရိပ်သာနှင့် စစ်နည်းဗျူဟာလေ့ကျင့်ရေးကွင်း၌ သင်တန်းသားများ စစ်နည်းဗျူဟာဘာသာရပ် သင်ကြားလေ့ကျင့်နေမှုတို့ကို လှည့်လည် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ကျွမ်းကျင်တတ်မြောက်အောင် ကြိုးစားသင်ယူကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက သင်တန်းသားများကို ဘာသာရပ်များ သင်ကြားပို့ချပေးရာတွင် E-Library နှင့် စာကြည့်တိုက်ကို အဓိကအားထားရာနေရာအဖြစ် အသုံးပြုတတ်ရန်အတွက် လေ့ကျင့်ပေးရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သင်တန်းကျောင်းအနေဖြင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် ဥပဒေပညာရပ်



ဆိုင်ရာ စာအုပ်၊ စာစောင်များကိုလည်း ယခုထက် ပိုမိုထပ်မံဖြည့်တင်းထားရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ မှုခင်းဖော်ထုတ်မှု သရုပ်ပြသင်ခန်းနှင့် လေ့ကျင့်ရာတွင် ပီပြင်အောင် သင်ကြားလေ့ကျင့်ပေးရန်နှင့် မှုခင်းဖော်ထုတ်ရာတွင် နည်းပညာကိုသာမက အတွေးအခေါ်ကိုပါ အခြေခံ၍ ကောက်ချက်ချနိုင်သည့် အရည်အချင်းရရှိအောင် လေ့ကျင့်ပေးရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ သင်တန်းသားများအနေဖြင့် လက်တွေ့နယ်ပယ်တွင် တာဝန်ဝတ္တရားများ ထမ်းဆောင်ရာ၌ အုပ်ချုပ်မှုလျော့နည်းဖြစ်စဉ်များ မဖြစ်ပေါ်စေရေး၊ လုပ်ငန်းကျွမ်းကျင်စေရေးနှင့်

ပြည်တွင်းလိုခြံရေးနှင့် ရပ်ရွာအေးချမ်းသာယာရေးတာဝန်များ ထမ်းဆောင်နိုင်ရန် စစ်နည်းဗျူဟာပညာရပ်များကို သင်တန်းကလေးအတွင်း ကျွမ်းကျင်တတ်မြောက်အောင် ကြိုးစားသင်ယူသွားကြရန်နှင့် သင်တန်းကျောင်းရှိ ပြတိုက်တွင် စွမ်းရည်၊ သတ္တိဆိုင်ရာ ဘွဲ့ထူးဂုဏ်ထူးရရှိခဲ့သည့် ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၏ မှတ်တမ်းများ ထားရှိရန်လိုအပ်ကြောင်း။

### ရွေးချယ်တာဝန်ချထားပေး

စစ်နည်းဗျူဟာဘာသာရပ်များ သင်ကြားပို့ချရာတွင် သင်တန်းသားများအား ခံစစ်ကဏ္ဍကို စနစ်တကျ လေ့ကျင့်ပေးရန်၊ စစ်ပညာကျွမ်းကျင်မှုရှိပြီး

စွန့်လွှတ်စွန့်စားသည့် စိတ်ဓာတ်ရှိအောင် လေ့ကျင့်ပေးရန်၊ မိုင်းသတ်၊ မိုင်းအသိရှိရေးနှင့် မိုင်းကို ကျွမ်းကျင်စွာ အသုံးပြုတတ်အောင် လေ့ကျင့်ပေးရန်နှင့် သင်တန်းနည်းပြများနှင့်ပတ်သက်၍ အတွေ့အကြုံရှိပြီး လက်တွေ့နယ်ပယ်တွင် လုပ်ငန်းကျွမ်းကျင်မှုရှိသည့် နည်းပြအရာရှိကောင်းများကို ရွေးချယ်တာဝန်ချထားပေးရန် လိုအပ်ကြောင်း။

### သာယာလှပအောင် ဝိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်

ဆောက်လုပ်ဆဲ လေးထပ် စာသင်ဆောင်တွင် မီးဘေးအန္တရာယ်နှင့် မိုးကြိုးအန္တရာယ်မှ ကာကွယ်သည့် စနစ်များ၊ အဆင့်မီရေအိမ်သုံးပစ္စည်းများနှင့် LED မီးများတပ်ဆင်ရန်၊ မီးကြိုများကို ကွန်ကရစ်တွင်မြှုပ်၍ သွယ်တန်းတပ်ဆင်ရန်၊ အဆောက်အအုံမျက်နှာစာတွင် ကွန်ကရစ်တန်းစီကွင်း ထည့်သွင်းတည်ဆောက်ရန်နှင့် အဆောက်အအုံများ သတ်မှတ်ကာလအတွင်း အရည်အသွေးပြည့်မီစွာ အချိန်မီပြီးစီးနိုင်ရေး တွန်းအားပေးကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် ကျောင်းပတ်ဝန်းကျင် စိမ်းလန်းစိုပြည် သာယာလှပအောင် ဝိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ကြောင်း မှာကြားသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့သည် သင်တန်းကျောင်းရှိ သင်တန်းသား စားရိပ်သာတွင် ဒုတိယရဲအုပ်လောင်း သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၁၀၇/၂၀၂၁) နှင့် (၁၀၈/၂၀၂၂) တို့မှ သင်တန်းသားများနှင့်အတူ နေ့လယ်စာသုံးဆောင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

### ရှေးဦးမှ

တွေ့ဆုံ ဆွေးနွေးပွဲတွင် ငြိမ်းချမ်းရေး ဆွေးနွေးရေးအဖွဲ့ ခေါင်းဆောင် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရာပြည့်နှင့် မွန်ပြည်သစ်ပါတီ (NMSF) ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ နိုင်အောင်မင်းတို့က နှုတ်ခွန်းဆက် အမှာစကားပြောကြားကြပြီး တက်ရောက်လာကြသူများက ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို အပြန်အလှန်ဆွေးနွေးခဲ့ကြကာ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲရပ်နားခဲ့သည်။ ဆွေးနွေးပွဲကို မေ ၂၅ ရက်တွင် ဆက်လက်ကျင်းပသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

**မလိုအပ်သော မီးများကို ပိတ်ထားခြင်းဖြင့် လျှပ်စစ်ကို ချွေတာပါ**

## ကရင်ပြည်နယ် တောင်သူလယ်သမားအခွင့်အရေးကာကွယ်ရေးနှင့် အကျိုးစီးပွားမြှင့်တင်ရေးကော်မတီ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်း

ဘားအံ မေ ၂၄

ကရင်ပြည်နယ် တောင်သူလယ်သမား အခွင့်အရေးကာကွယ်ရေးနှင့် အကျိုးစီးပွားမြှင့်တင်ရေးကော်မတီ (၁/၂၀၂၂) လုပ်ငန်းညှိနှိုင်း အစည်းအဝေးကို မေ ၂၄ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီက ကရင်ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့ရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ (၂) ၌ ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် ကျင်းပသည်။ (ယာဝုံ)

### ဝိုင်းဝန်းပူးပေါင်း

အစည်းအဝေးတွင် ကရင်ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစောမြင့်ဦးက လယ်ယာကဏ္ဍထုတ်ကုန်တိုးတက်မြှင့်တင်ရေးအတွက် ကရင်ပြည်နယ်အတွင်း စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး အသင်းအဖွဲ့များ ဖွဲ့စည်းထားရှိပြီး တောင်သူလယ်သမားအခွင့်အရေးကာကွယ်ရေးနှင့် အကျိုးစီးပွားမြှင့်တင်နိုင်ရေးအတွက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ၊ ပြည်နယ် အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာများ ပါဝင်သည့် အဖွဲ့များကိုလည်း ဖွဲ့စည်းပေးထား ပါကြောင်း၊ တောင်သူလယ်သမားများ ရသင့်ရထိုက်သည့် အခွင့်အရေးများ ထိခိုက်နစ်နာမှု မရှိစေရေးနှင့်

အကျိုးစီးပွား မြှင့်တင်ပေးနိုင်ရေးအတွက် မိမိဌာနနှင့် သက်ဆိုင်သည့် ကဏ္ဍမှနေ၍ မည်သို့ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်သည်ကို ယခုအစည်းအဝေးတွင် ဆွေးနွေးတင်ပြပေးကြစေလိုကြောင်း၊ မကြာမီကာလတွင် မိုးဦးရာသီသို့ ရောက်ရှိတော့မည်ဖြစ်သည့်အတွက် စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ကိုင်နေသည့် တောင်သူလယ်သမားများအား အကျိုးစီးပွားမြှင့်တင်ပေးနိုင်ရေး ဝိုင်းဝန်းပူးပေါင်း ဆွေးနွေးပေးကြစေလိုကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး တောင်သူများ ချေးငွေရရှိနိုင်ရေး၊ နည်းပညာရရှိရေး၊ ထုတ်လုပ်မှုတိုးတက်ရေး၊ သွင်းအားစုများ ရရှိနိုင်ရေး အစရှိသည့်လိုအပ်ချက်



များကို ဖြည့်ဆည်းပံ့ပိုးပေးနိုင်ရေးနှင့် လယ်ယာထွက်ကုန်များကို သင့်တင့်သည့် ဈေးနှုန်းဖြင့် ဈေးကွက် ရရှိမြှင့်တင်နိုင်ရေး၊ လုပ်ကွက်ငယ် တောင်သူများ၏ အခွင့်အရေးများ ကာကွယ်ပေးနိုင်ရေးနှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကျရောက်လာပါက မည်သို့ကူညီဆောင်ရွက်ပေးရမည်ကို ဆွေးနွေးတင်ပြ ပေးကြစေလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။

### ဆွေးနွေးတင်ပြကြ

ထို့နောက် ကရင်ပြည်နယ် လုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးကြီးမျိုးမင်းနောင်၊ စီးပွားရေးရာဝန်ကြီး ဦးစောခင်မောင်မြင့်တို့က ဒေသတွင်းစိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး တောင်သူလယ်သမားများ၏ အခွင့်အရေးကာကွယ်ရေးနှင့် အကျိုးစီးပွား မြှင့်တင်ရေးဆိုင်ရာများအား ရှင်းလင်းတင်ပြ ကြပြီး ကော်မတီဝင် ပြည်နယ်

အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် တက်ရောက်လာသော ခရိုင်၊ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများက သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍအလိုက် တောင်သူလယ်သမားများနှင့် နီးနယ်ပတ်သက်သည့် အရေးကိစ္စများအား ဆွေးနွေးတင်ပြကြပြီး ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က နိဂုံးချုပ် အမှာစကားပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ စောမျိုးမင်းသိန်း(ပြန်/ဆက်)

## မန္တလေးဈေးကွက်တွင် ဂျုံသီးနှံများ အမြင့်ဈေးနှုန်းဖြင့် အရောင်းသွက်

မန္တလေး မေ ၂၄

ယခုရက်ပိုင်းအတွင်း မန္တလေးဈေးကွက်အတွင်းသို့ ဝင်ရောက်လာသည့် မြန်မာ့လယ်ယာထွက်ကုန် ဂျုံသီးနှံများ အမြင့်ဈေးနှုန်းဖြင့် အရောင်းအဝယ်သွက်နေကြောင်း မန္တလေးပဲကုန်သည်များထံမှ သိရသည်။

အဆိုပါ ဂျုံသီးနှံများသည် မန္တလေးဈေးကွက်အတွင်းသို့ ယခုရက်ပိုင်းတွင် မုံရွာ၊ ရွှေဘို၊ စစ်ကိုင်း၊ မြင်းမူ၊ မြောင်စသည့် ဒေသများမှ ဝင်ရောက်လာကာ အရောင်းအဝယ်သွက်နေကြောင်း၊ ဂျုံသီးနှံသည် ဇန်နဝါရီလအတွင်းက သုံးတင်းဝင်တစ်အိတ်လျှင် ငွေကျပ် ၉၀၀၀၀ ဈေးရှိခဲ့သော်လည်း ယခုအချိန်တွင် သုံးတင်းဝင် တစ်အိတ်လျှင်ငွေ

ကျပ် ၁၂၅၀၀၀ အထိ ပေါက်ဈေးရှိကာ အမြင့်ဈေးများဖြင့် အရောင်းအဝယ်ဖြစ်နေကြောင်း မန္တလေးမြို့မှ စိုးဝင်းမြင့်ပွဲရုံပိုင်ရှင် ဦးစိုးဝင်းမြင့်က ပြောကြားသည်။

“ဂျုံသီးနှံတွေက ဒီရက်ပိုင်းမှာ ဈေးနှုန်းတွေ မြင့်တက်ပြီး အရောင်းအဝယ်ကလည်း သွက်နေပါတယ်။ ဂျုံသီးနှံကတော့ ကမ္ဘာမှာစားသုံးမှု အများဆုံး သီးနှံဖြစ်တယ်။ မြန်မာနိုင်ငံမှာတော့ ဆန်စပါးပြီးရင် ဂျုံသီးနှံဟာ ဒုတိယအများဆုံးစားသုံးတဲ့ သီးနှံဖြစ်ပါတယ်။ ယခု ၂၀၂၂ ခုနှစ်မှာ ဂျုံဈေးတွေ မြင့်တက်နေတော့ တောင်ပေါ်၊ မြေပြန့်ဂျုံစိုက်တောင်သူတွေအတွက် အမြတ်အစွန်းရပြီး အကျိုးရှိတဲ့နှစ်ဖြစ်ပါတယ်။ ယခင်က ဂျုံနှုတ်မှုကို ပြည်ပကနေ မှာယူတင်သွင်းတာတွေ ရှိခဲ့ပါတယ်။ ဒါကြောင့်

နိုင်ငံခြားဝင်ငွေ ယိုဖိတ်မှုကို တားဆီးနိုင်အောင်လို့ ဒုတိယအများဆုံး စားသုံးတဲ့ ဂျုံစိုက်ကေတွေကို တိုးချဲ့ပြီး စိုက်ပျိုးသင့်ပါတယ်။ ဂျုံစားသုံးမှုကလည်း တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် များပြားလာပါတယ်။ ဂျုံကလည်း မြန်မာပြည်အတွက် စားသုံးတဲ့နေရာမှာ အရေးပါတဲ့အရာဖြစ်တယ်” ဟု ၎င်းက ရှင်းပြသည်။

အဆိုပါ ဂျုံသီးနှံကို တစ်နှစ်လျှင်တစ်ရာသီသာ ဆောင်းသီးနှံအဖြစ် စိုက်ပျိုးကြကြောင်း၊ မြန်မာပြည်တွင် ဂျုံသီးနှံကို စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၌ အဓိကထားစိုက်ပျိုးကြပြီး ရှမ်းပြည် (တောင်ပိုင်း)၊ ရှမ်းပြည် (မြောက်ပိုင်း)၊ ချင်းပြည်နယ်၊ ကယားပြည်နယ်တို့တွင်လည်း စိုက်ပျိုးကြကြောင်း၊ ဂျုံသီးနှံသည် နေရာဒေသမရွေး စိုက်ပျိုး၍မရနိုင်ကြောင်း၊ ရာသီဥတုနှင့် မြေအမျိုးအစားပေါ်မူတည်ပြီး စိုက်ပျိုးကြကြောင်း သိရသည်။ မင်းထက်အောင် (မန်းကိုယ်ပွား)

# ရှမ်းပြည်နယ် တောင်ကြီးခရိုင် ဟဲဟိုး-ဘော်ဆိုင်၊ ပင်းတယ-အောင်ပန်း လမ်းဘေးဝဲယာ စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး ကျင်းပ

နေပြည်တော် မေ ၂၄

ရှမ်းပြည်နယ် တောင်ကြီးခရိုင် ဟဲဟိုး-ဘော်ဆိုင်၊ ပင်းတယ-အောင်ပန်းလမ်းဘေး ဝဲယာ စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ သစ်တောဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်ရုံး အင်ကြင်းခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ (ယာပုံ)

အစည်းအဝေးသို့ သယ်ဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးခင်မောင်ရှိ၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်ထွဋ်ဦး၊ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးရွှေလေး၊ ရှမ်းပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာကျော်ထွန်း၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

### ညှိနှိုင်းဆွေးနွေး

ရှေးဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများနှင့် ရှမ်းပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ်တို့က အဖွင့်အမှာစကားများ ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် သစ်တော ဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့် လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် စာရင်းအင်းဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်တို့က ဟဲဟိုး-ဘော်ဆိုင်၊ ပင်းတယ-အောင်ပန်း လမ်းဘေး

ဝဲယာ စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး ထင်းရှူးပင်များ စိုက်ပျိုးပြုစုထိန်းသိမ်းမည့် အစီအမံများနှင့် မြေအသုံးချမှုတို့ကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တက်ရောက်လာသူများက လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု၊ ရှေ့ဆက်ဆောင်ရွက်မည့် အစီအစဉ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးသည်။

### ညှိနှိုင်းပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်

အစည်းအဝေးတွင် ကလောမြို့နယ်အား ထင်းရှူးမြို့တော်ဖြစ်စေရေး၊ ဟဲဟိုး-ဘော်ဆိုင်လမ်း၊ ပင်းတယ-အောင်ပန်းလမ်းဘေးဝဲယာ စိမ်းလန်းစိုပြည်ရေးအတွက် နှစ်ပေအထက် ထင်းရှူးပင် ၃၂,၅၀၀ ဖြင့် လမ်းဘေးဝဲယာ တစ်အုပ်တစ်မ စိုက်ပျိုးရေး၊ ကွက်လပ်ဖြစ်ပေါ်နေသော နေရာများတွင် ထင်းရှူးပင် ၃၅,၀၀၀ ဖြင့် ကွက်လပ်ဖြည့်စိုက်ပျိုးရေးနှင့် သဘာဝ တောကျန် ဧရိယာဧက ၁၂၀၀ ခန့်ကို



ကြိုးပြင်ကာကွယ်တော ဖွဲ့စည်းနိုင်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးဌာနများနှင့် ရှမ်းပြည်နယ်အစိုးရ အဖွဲ့တို့ကြား ညှိနှိုင်းပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်ရန် ကိစ္စရပ်များကို ဆွေးနွေးကြသည်။

### တစ်အုပ်တစ်မ စိုက်ပျိုးသွားမည်

၂၀၂၂ ခုနှစ် မိုးရာသီတွင် တစ်နိုင်ငံလုံး အတိုင်းအတာဖြင့် သစ်တောဦးစီးဌာနမှ လမ်းပိုင်း ၁၁၆ လမ်း၊

လမ်းဦးစီးဌာနမှ လမ်းပိုင်း ၄၅၇ လမ်းနှင့် ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနမှ လမ်းပိုင်း ၂၈၆ လမ်းတွင် စုစုပေါင်းပျိုးပင် ၂၅၆,၀၀၀ ကျော် လမ်းဘေးဝဲယာ တစ်အုပ်တစ်မ စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ပြီး လိုအပ်သော အမြင့် နှစ်ပေအထက် ပျိုးပင်များကို သစ်တောဦးစီးဌာနက ဖြန့်ဝေသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

# ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်အတွင်းရှိ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များအား ထောက်ပံ့ငွေပေးအပ်

နေပြည်တော် မေ ၂၄

ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်အတွင်းရှိ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များအား ထောက်ပံ့ငွေ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ခြင်းအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် နေပြည်တော်ကောင်စီရုံး ဧည့်သည်ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။



အခမ်းအနားသို့ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာမောင်မောင်နိုင်၊ နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ဇော်ဟိန်၊ နေပြည်တော်ကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များ၊ ခရိုင်/မြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌများနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိ မြန်မာနိုင်ငံစစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ (ဗဟို)၊ နေပြည်တော်စစ်မှုထမ်းဟောင်း ကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့နှင့် မြို့နယ်စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များ တက်ရောက်ကြသည်။

### ပူးပေါင်း၍ဆောင်ရွက်ခဲ့

အခမ်းအနားတွင် နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက ကျောင်းသား/ကျောင်းသူများ အေးချမ်းစွာ ပညာသင်ကြားနိုင်ရေး၊ ပညာရေး

ဝန်ထမ်းများ လုံခြုံရေးနှင့် စာသင်ကျောင်းများ လုံခြုံရေးအတွက် တပ်မတော်၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့၊ ကြက်ခြေနီ၊ စစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့နှင့် ရပ်မိတ်အဖွဲ့များပူးပေါင်း၍ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံစစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့သည် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးများတွင် တပ်မတော်၏ အရန်အင်အားအဖြစ် တာဝန်သိသဖြင့် လုံခြုံရေးဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြသည့်အတွက် အထူး ကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း ပြောကြားသည်။

### ရင်းရင်းနှီးနှီးနှုတ်ဆက်

ယင်းနောက် နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက တက်ရောက်လာကြသည့် နေပြည်တော်စစ်မှုထမ်းဟောင်း အဖွဲ့များကို ရင်းရင်းနှီးနှီး နှုတ်ဆက်စကားပြောကြားသည်။ သတင်းစဉ်

## မိုးတစ်ကြိမ်၊ နှစ်ကြိမ် ထစ်ချန်းရွာမည်

နေပြည်တော် မေ ၂၄  
နေပြည်တော်နှင့် အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ မိုးတစ်ကြိမ်၊ နှစ်ကြိမ် ထစ်ချန်းရွာမည်။ ရန်ကုန်မြို့နှင့် အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ မိုးအသင့်အတင့် ထစ်ချန်းရွာမည်။ မန္တလေးမြို့နှင့် အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချန်းရွာမည်။  
မနက်ဖြန်အတွက် ခန့်မှန်းချက်မှာ မြန်မာနိုင်ငံအလယ်ပိုင်းဒေသများတွင် ထစ်ချန်းမည့်အခြေအနေများ ဆက်လက် ဖြစ်ပေါ်နေမည်။  
မိုး/ဇလ

# ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ပညာသင်နှစ် (၂၈) ကြိမ်မြောက် မောင်မယ်သစ်လွင်ကြိုဆိုပွဲနှင့် တက္ကသိုလ်မိတ်ဆက် အခမ်းအနားကျင်းပ

နေပြည်တော် မေ ၂၄  
အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုနှင့် အနုပညာတက္ကသိုလ်(ရန်ကုန်) ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ပညာသင်နှစ် (၂၈) ကြိမ်မြောက် မောင်မယ်သစ်လွင်ကြိုဆိုပွဲနှင့် တက္ကသိုလ်မိတ်ဆက် အခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီက သရဖီဆောင် အနုပညာခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ (ယာပုံ)

### ကြိုဆိုနှုတ်ခွန်းဆက်

ရှေးဦးစွာ အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုနှင့် အနုပညာတက္ကသိုလ် (ရန်ကုန်) ပါမောက္ခချုပ်ဒေါက်တာကေသီထွေးက မောင်မယ်သစ်လွင်များကို ကြိုဆိုနှုတ်ခွန်းဆက်စကား ပြောကြားသည်။  
မိတ်ဆက်ပြောကြား ထိုနောက် ဒုတိယပါမောက္ခ



ချုပ် (သင်ကြား) ဒေါ်ဌေးဌေးဆွေ၊ စီမံရေးရာဌာန၊ စာပေပညာဌာန၊ ဂီတပညာဌာန၊ သဘာဝပညာဌာန၊ ပန်းချီပညာဌာန၊ ပန်းပုပညာဌာနတို့က ပါမောက္ခ/ဌာနမှူးများ၊ ရုပ်ရှင်နှင့် ပြဇာတ်ပညာဌာနမှ တွဲဖက်ပါမောက္ခနှင့် စာကြည့်

တိုက်မှူးတို့က ဌာနအလိုက် ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာများကို မိတ်ဆက် ပြောကြားသည်။

### နွေးထွေးစွာကြိုဆို

မွန်းလွဲပိုင်းတွင် မောင်မယ်သစ်လွင်ကျောင်းသား ကျောင်းသူများသည် ကုမုဒြာဆောင်ရှိ ဂီတ

ပညာဌာနနှင့် သဘာဝပညာဌာနသို့ လည်းကောင်း၊ ကိုကော်ဆောင်ရှိ ပန်းချီပညာဌာနနှင့် ပန်းပုပညာဌာနသို့လည်းကောင်း သွားရောက် လေ့လာကြရာ ဆရာ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများက လှိုက်လှဲနွေးထွေးစွာ ကြိုဆို

နှုတ်ခွန်းဆက်ကြသည်။  
ဖျော်ဖြေတင်ဆက်  
တက္ကသိုလ် မိတ်ဆက်အခမ်းအနားကို မေ ၂၅ ရက်တွင် ဆက်လက် ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ပြီး “သတင်းအမှန် ပြည်သူထံ ပညာပေးဟောပြောပွဲ” နှင့် သဇင်ဆောင်ရှိ စာပေပညာဌာန၊ ရုပ်ရှင်နှင့် ပြဇာတ်ပညာဌာနတို့သို့ သွားရောက် လေ့လာကြမည်ဖြစ်သည်။  
မေ ၂၆ ရက်တွင် အနုပညာဌာန အသီးသီးမှ ဖျော်ဖြေတင်ဆက်မှုများနှင့်အတူ တက္ကသိုလ်မောင်မယ် ရွေးချယ်ခြင်း၊ ဆုချီးမြှင့်ခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
သတင်းစဉ်

# (၃၁) ကြိမ်မြောက် အရှေ့တောင်အာရှအားကစားပြိုင်ပွဲ နိုင်ငံ့ဂုဏ်ဆောင်ခဲ့ကြသည့် အားကစားသမားများ ပြန်လည်ရောက်ရှိ ရွှေတံဆိပ် ကိုးဆူ၊ ငွေတံဆိပ် ၁၈ ဆူ၊ ကြေးတံဆိပ် ၃၅ ဆူတို့ဖြင့် နိုင်ငံအလိုက်အဆင့်ရပ်တည်မှု (၇)ရရှိ

ရန်ကုန် မေ ၂၄

ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ၌ ကျင်းပသည့် (၃၁)ကြိမ်မြောက် အရှေ့တောင်အာရှအားကစားပြိုင်ပွဲသို့ သွားရောက်ယှဉ်ပြိုင် ကြသည့် မြန်မာအားကစားသမားအဖွဲ့သည် ယမန်နေ့ညပိုင်းတွင် မြန်မာ့လေကြောင်း စင်းလုံးငှားလေယာဉ် ဖြင့် ရန်ကုန်မြို့သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိကြသည်။

သောင်းသောင်းဖြဖြ ဂုဏ်ပြုကြိုဆို

မြန်မာအားကစားသမားအဖွဲ့အား ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်း၊ တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ဝင် ဝန်ကြီးများ၊ အားကစားနှင့်လူငယ် ရေးရာဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ အားကစားအဖွဲ့ချုပ်များမှ ဥက္ကဋ္ဌများနှင့် မိဘပြည်သူ များက ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်၌ သောင်းသောင်းဖြဖြ ဂုဏ်ပြုကြိုဆိုကြသည်။

ပြန်လည်လိုက်ပါလာ

ပြန်လည်ရောက်ရှိလာသည့် မြန်မာအားကစား အဖွဲ့တွင် (၃၁)ကြိမ်မြောက် အရှေ့တောင်အာရှ အားကစားပြိုင်ပွဲသို့ ဖိတ်ကြားခံပုဂ္ဂိုလ်အဖြစ် တက်ရောက်ခဲ့သည့် မြန်မာနိုင်ငံ အိုလံပစ်ကော်မတီ အထွေထွေအတွင်းရေးမှူး၊ အားကစားနှင့် လူငယ် ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမျိုးလှိုင်၊ ရွှေတံဆိပ်ဆုရရှိခဲ့ကြသည့် Kurash အားကစားနည်း (+87)Kg မှ အေးအေးအောင်၊ ဘီလီယက် အားကစားနည်း အမျိုးသားတစ်ဦးချင်းပြိုင်ပွဲမှ ပေါက်စ၊ ဗိုလ်ချုပ်အားကစားနည်း အမျိုးသမီး နှစ်ယောက်တွဲ လက်နက်မဲ့အပြိုင်ပွဲမှ ခိုင်ဝါဖူး၊ မေဟန်နီအောင်လှိုင်၊ ပိုက်ကျော်ခြင်း အားကစား နည်း Double Women ပြိုင်ပွဲမှ ခင်နင်းဝေ၊ ဖြူဖြူသန်း၊ ယမုံဇင်၊ ဗိုလ်ချုပ် အားကစားနည်း လေးယောက်တွဲအပြိုင်ပွဲမှ မနားကီး၊ အိုက်စိုးလင်း၊ ဇင်လင်းထွန်း၊ ဇော်ဇော်၊ ဗိုလ်ချုပ်အားကစားနည်း လေးယောက်တွဲအပြိုင်ပွဲမှ ရာဇာထွန်း၊ အောင်ခိုင် လင်း၊ ကျော်သူစိုးအောင်၊ ဟိန်းထက်အောင်၊ ငွေတံဆိပ်ဆုရရှိခဲ့ကြသည့် သေနတ်ပစ်အားကစား

နည်း အမျိုးသား မိတာ ၅၀ Pistol ပြိုင်ပွဲမှ ရဲထွန်း နောင်၊ မိတာ ၁၀ Air Pistol Mixed Team မှ ရဲထွန်းနောင်၊ ချစ်စိုးနွယ်၊ လှေလှော် အားကစားနည်း အမျိုးသား လေးယောက်လှော် မိတာ ၁၀၀၀ ပြိုင်ပွဲမှ မြင့်ကိုကို၊ ထက်ဝေလွင်၊ စောမိုးအောင်၊ ထွန်းမင်းသန်း၊ အောင်မျိုးသူ၊ ဂျူဒိုအားကစားနည်း (-57) Kg မှ ခြူးမြတ်နိုးဝေ၊ ဗိုလ်ချုပ် အားကစားနည်း တစ်ကိုယ်တော် လက်သိုင်းအပြိုင်ပွဲမှ ခိုင်ဝါဖူး၊ တစ်ကိုယ်တော် ဓားရှည်အပြိုင်ပွဲမှ မေဟန်နီအောင် လှိုင်၊ တုတ်ရှည်အပြိုင်ပွဲမှ တင်ထူးဇော်၊ ဘီလီယက် အားကစားနည်း အမျိုးသား နှစ်ယောက်တွဲပြိုင်ပွဲမှ ပေါက်စ၊ မင်းစည်သူထွန်း၊ လက်ဝှေ့ အားကစားနည်း (-57)Kg ပြိုင်ပွဲမှ နိုင်လတ်၊ ကြေးတံဆိပ်ဆုများ ရရှိခဲ့ကြသည့် လှေလှော်အားကစားနည်း အမျိုးသမီး ကနူး တစ်ယောက်လှော် မိတာ ၁၀၀၀ ပြိုင်ပွဲ၊ အမျိုးသား ကနူးလေးယောက်လှော် မိတာ ၁၀၀၀ ပြိုင်ပွဲ၊ အမျိုးသား ကယက် နှစ်ယောက်လှော် မိတာ ၁၀၀၀ ပြိုင်ပွဲ၊ အမျိုးသားကနူး လေးယောက်လှော် မိတာ ၅၀၀ ပြိုင်ပွဲ၊ အမျိုးသမီး ကနူးတစ်ယောက် လှော် မိတာ ၂၀၀ ပြိုင်ပွဲ၊ အမျိုးသမီး ကနူး လေးယောက်လှော် မိတာ ၂၀၀ ပြိုင်ပွဲတို့မှ သက်ဖြိုး နိုင်၊ ဝင်းထိုက်၊ စိုင်းမင်းဝေ၊ သန့်ဇင်ဦး၊ မင်းနိုင်၊ အောင်ဖြိုးဟိန်း၊ ထက်ဝေလွင်၊ မြင့်ကိုကို၊ အောင် မျိုးသူ၊ မျိုးလှိုင်ဝင်း၊ စုဝေဖြိုး၊ မြင့်မြင့်စိုး၊ မိုးမမ၊ စုစုလှိုင်၊ ပိုက်ကျော်ခြင်း အားကစားနည်း အမျိုးသား နှစ်ယောက်တွဲပြိုင်ပွဲ၊ အမျိုးသား လေးယောက်တွဲ ပြိုင်ပွဲ၊ အမျိုးသမီး လေးယောက်တွဲပြိုင်ပွဲတို့မှ ဝေလင်းအောင်၊ ကျော်ဇင်လတ်၊ အောင်မျိုးနိုင်၊ အောင်မျိုးဆွေ၊ ဇင်ကိုကို၊ အောင်ရဲဇော်၊ အောင်သူ



မင်း၊ ယမုံဇင်၊ ခင်နင်းဝေ၊ နန်းစုမြတ်စံ၊ အေးအေးသန်း၊ ဖြူဖြူသန်း၊ နမ့်ယဉ်ယဉ်မြင့်၊ ဗိုလ်ချုပ်အားကစားနည်း (-65)Kg အတိုက်ပြိုင်ပွဲ၊ နှစ်ယောက်တွဲအပြိုင်ပွဲ၊ (-55) Kg အတိုက်ပြိုင်ပွဲ၊ (60)Kg အတိုက်ပြိုင်ပွဲတို့မှ ဝေသူလှိုင်၊ ရာဇာထွန်း၊ တင်ထူးဇော်၊ ကျော်ကိုကို၊ ရွှေသက်ထား၊ လက်ဝှေ့အားကစားနည်း (-52)Kg ပြိုင်ပွဲမှ လင်းထွန်းပိုင်၊ (-48) Kg ပြိုင်ပွဲမှ အေးငြိမ်းထူး၊ ဂျူဒိုအားကစားနည်း (-52)Kg ပြိုင်ပွဲမှ အေးမာလာ၊ (-45)Kg ပြိုင်ပွဲမှ စဲလ်ဝီ၊ အလေးမ အားကစားနည်း (59)Kg ပြိုင်ပွဲမှ နော်တဘိုးရာ၊ စန္ဒာက အားကစား နည်း အမျိုးသားတစ်ဦးချင်းပြိုင်ပွဲမှ အောင်ဖြိုးတို့ နှင့် အုပ်ချုပ်မှုအဖွဲ့ဝင်များ၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ခိုင်လူကြီးများ ပြန်လည်လိုက်ပါလာကြသည်။

ချီးမြှင့်ပေးအပ်သွားမည်

နိုင်ငံတော်မှ (၃၁) ကြိမ်မြောက် အရှေ့တောင် အာရှအားကစားပြိုင်ပွဲတွင် နိုင်ငံ့ဂုဏ်ဆောင်ခဲ့ကြ သော အားကစားသမားများအား ရွှေတံဆိပ်တစ်ဆူ လျှင် ငွေကျပ်သိန်း ၃၀၀၊ ငွေတံဆိပ် တစ်ဆူလျှင်

ငွေကျပ်သိန်း ၂၀၀၊ ကြေးတံဆိပ်တစ်ဆူလျှင် ငွေကျပ်သိန်း ၁၀၀ နှုန်းဖြင့်လည်းကောင်း၊ နိုင်ငံ့ ဂုဏ်ဆောင်နိုင်အောင် သင်ကြားပေးခဲ့သော နည်းပြ များအား သတ်မှတ် ဆုကြေးငွေများကိုလည်းကောင်း၊ ဂုဏ်ပြုအခမ်းအနားဖြင့် ချီးမြှင့်ပေးအပ်သွားမည် ဖြစ်ပြီး ပြိုင်ပွဲကာလအတွင်းတွင်လည်း ထပ်ဆောင်း ချီးမြှင့်ငွေအဖြစ် တစ်ဦးချင်းပြိုင်ပွဲများတွင် ရွှေတံဆိပ် တစ်ဆူလျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၀၀၀၊ ငွေတံဆိပ် တစ်ဆူလျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၀၀၀၊ ကြေး တံဆိပ် တစ်ဆူလျှင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၀၀၀ နှုန်းဖြင့် လည်းကောင်း၊ အသင်းလိုက် ပြိုင်ပွဲများတွင် ရွှေတံဆိပ်ဆုရရှိပါက တစ်ဦးချင်းအား အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၁၀၀၀ နှုန်းဖြင့် လည်းကောင်း၊ ငွေတံဆိပ် ဆုရရှိပါက အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၇၅၀ နှုန်းဖြင့် လည်းကောင်း၊ ကြေးတံဆိပ်ဆုရရှိပါက တစ်ဦးချင်း အား အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၅၀၀ နှုန်းဖြင့် လည်း ကောင်း ချီးမြှင့်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

## လက်ကိုင်ရှည် လက်တွန်းထွန်းစက်နှင့် တွဲဖက်သုံးလူထိုင်စီး (စက်တုံး) နောက်တွဲကိရိယာများ လွှဲပြောင်းပေးအပ်

ပဲခူး မေ ၂၄

ခေတ်စနစ်နှင့်အညီ တောင်သူ လယ်သမားများ လူမှုစီးပွားဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် နိုင်ငံတော် အစိုးရက လယ်ယာသုံးစက် ကိရိယာများအား လက်ငင်းစနစ်၊ အရစ်ကျစနစ်များဖြင့် ဖြန့်ဖြူး ရောင်းချပေးလျက် ရှိကြောင်း၊ စက်ပြင်ဆင်ခြင်းနှင့် စနစ်တကျ နည်းမှန်လမ်းမှန် မောင်းနှင်သုံးစွဲ နိုင်ရေးအတွက် မြို့နယ်စက်မှု

လယ်ယာစခန်းများတွင်သင်တန်း များ ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးလျက် ရှိကြောင်း ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမျိုးဆွေဝင်း က ပြောကြားသည်။ ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ပဲခူး မြို့နယ် ဘုရားကြီးမြို့ စက်မှု လယ်ယာ သင်တန်းကျောင်း၌ ကျင်းပသည့် လက်ကိုင်ရှည် လက်တွန်းထွန်းစက်နှင့် တွဲဖက် သုံးလူထိုင်စီး(စက်တုံး) နောက်တွဲ

ကိရိယာများ လွှဲပြောင်းပေးအပ် ပွဲ အခမ်းအနားတွင် ထိုသို့ ပြောကြားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့၏ ညွှန်ကြားချက် ဖြင့် တည်ဆောက်ထားသည့် လက်ကိုင်ရှည် လက်တွန်း ထွန်းစက်နှင့် တွဲဖက်သုံးလူထိုင်စီး (စက်တုံး) နောက်တွဲကိရိယာများ သည် တောင်သူများအတွက်

များစွာအကျိုးကျေးဇူးရရှိမည်ဖြစ် ကြောင်း၊ မြေယာပြုပြင်ခြင်း နှင့် ရိတ်သိမ်းခြွေလှေ့ခြင်းလုပ်ငန်း များတွင် လယ်ယာသုံးစက် ကိရိယာများကို တွင်ကျယ်စွာ အသုံးပြုစေလိုကြောင်း ပြောကြား သည်။

ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်သည် ဒေသခံ တောင်သူ ၅၀ကို လက်ကိုင်ရှည် လက်တွန်း ထွန်းစက်အစီး ၅၀ နှင့် တွဲဖက်သုံး လူထိုင်စီး (စက်တုံး) နောက်တွဲကိရိယာ ၃၀ ကို လွှဲပြောင်းပေးအပ်သည်။

ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်သည် ဘောနတ်ကြီး ကျေးရွာ၌ လက်ကိုင်ရှည် လက်တွန်း ထွန်းစက်လူထိုင်စီး (စက်တုံး) နောက်တွဲကိရိယာဖြင့် မြေယာပြုပြင်ခြင်း သရုပ်ပြသမှု ကို သွားရောက်ကြည့်ရှုပြီး ဒေသခံ တောင်သူများနှင့် ရင်းရင်းနှီးနှီး တွေ့ဆုံခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

## ရွှေတောင်မြို့နယ်၌ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း ပညာသင်တန်း ငါးမျိုး လက်တွေ့ပို့ချ

ရွှေတောင် မေ ၂၄

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့၏ ပံ့ပိုးကူညီမှုဖြင့် ကလေးအလုပ် သမားပပျောက်ရေးဆိုင်ရာကော်မတီ၏ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်း များ ဖန်တီးပေးရေးလုပ်ငန်း ဆပ်ကော်မတီနှင့် ဟင်္သာရွှေမြေ ပဲခူး တိုင်းဒေသကြီး တောင်သူလယ်သမားအဖွဲ့အစည်းတို့ ပူးပေါင်း၍ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းပညာသင်တန်း ငါးမျိုးကို ဆွေးနွေးပို့ချခြင်း၊ လက်တွေ့သရုပ်ပြသခြင်း သင်တန်းဖွင့်ပွဲကို ရွှေတောင်မြို့နယ် ကျောက်ထရုံအုပ်စု ခုံးကုလားကျေးရွာတွင် ယနေ့နံနက် ၉ နာရီက ကျင်းပခဲ့သည်။

သင်တန်းဖွင့်ပွဲတွင် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဟံဝင်း အောင်က အမှာစကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ဟင်္သာရွှေမြေ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တောင်သူလယ်သမားအဖွဲ့အစည်း ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်သူဇာခိုင်က အသက်မွေးပညာများဖြစ်ကြသည့် သင်တန်းငါးမျိုး အား ဒေသတွင်း ကျွမ်းကျင်သည့်ပညာဖြင့် မိသားစုဝင်ငွေ ရရှိစေရေးတို့ အတွက် ရည်ရွယ်ဖွင့်လှစ်ပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက်ဒေသခံတောင်သူများအား မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးအောင်က သဘာဝမြေဩဇာ ပြုလုပ်နည်း၊ EM ပြုလုပ်နည်း၊ ငါးအပိုင်နိပြုလုပ်နည်း၊ မှိုစိုက်ပျိုးနည်း၊ ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် စုပေါင်းစီမံခန့်ခွဲမှုသင်တန်းတို့ကို ဟင်္သာရွှေမြေ ပဲခူး တိုင်းဒေသကြီး တောင်သူလယ်သမားအဖွဲ့အစည်း ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်သူဇာခိုင် က ဦးဆောင်ဆွေးနွေးပို့ချခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကိုကိုမင်း(ပြန်/ဆက်)



ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန



၂၀၂၂ - ၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ်

“ကျောင်းနေအရွယ်ကလေးအားလုံး ပညာသင်ယူခွင့်ရရှိဖို့ ကျောင်းအပ်နှံကြပါစို့”

ကျောင်းအပ်နှံရေးသီတင်းပတ် ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ မေလ(၂၆)ရက်မှ ဇွန်လ (၁)ရက်ထိ

ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန

၂၀၂၂ - ၂၀၂၃ ပညာသင်နှစ်

“အသိပေးကြေညာချက်”

- ❖ ၅ နှစ်အရွယ် ကလေးများကို သူငယ်တန်း (KG) သို့ အပ်နှံရန်။
- ❖ ၆ နှစ်အရွယ် ကလေးများကို ပထမတန်း (Grade-1) သို့ အပ်နှံရန်။

မောင်တောမြို့နယ် ကျောက်ပန္နဲကျေးရွာအုပ်စု မြို့ယုကျေးရွာသစ်တွင် ယာယီစာသင်ကျောင်းဆောင်သစ်ဆောက်လုပ်ရန် ပန္နက်ရိုက် မြို့တိုင်းရင်းသား အိမ်ထောင်စုများအတွက် ကျောင်းဝတ်စုံ၊ ဆန်နှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်

နေပြည်တော် မေ ၂၄ ရခိုင်ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့၏ စီစဉ်ဆောင်ရွက်မှုဖြင့် မောင်တော မြို့နယ် ကျောက်ပန္နဲကျေးရွာ အုပ်စုတွင် ယာယီတိုက်ပွဲရှောင် မြို့တိုင်းရင်းသား အိမ်ထောင်စု



များအတွက် နေရာချထားပေး သည့် မြို့ယုကျေးရွာသစ်၌ နေထိုင် လျက်ရှိသော မိသားစုများမှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ ပညာသင်ကြားရန်အတွက် ယာယီ အခြေခံပညာ မူလတန်း ကျောင်း ဆောင်သစ် ဆောက်လုပ်ရန် ပန္နက်ရိုက်မင်္ဂလာကို ယနေ့နံနက် ပိုင်းတွင် အဆိုပါရွာသစ်၌ ကျင်းပ ရာ အနောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် ထင်လတ်ဦး နှင့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ ကျေးရွာသူ ကျေးရွာသားများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိ သူများက ယာယီကျောင်းဆောင် သစ် ဆောက်လုပ်မည့် သတ်မှတ် များအသီးသီး၌ ပန္နက်ရိုက်ပေး ပြီး အမွှေးနံ့သာရည်များ ပက်ဖျန်း ကြသည်။ (ဝဲဝဲ) ထို့နောက် တိုင်းမှူးနှင့် တိုင်းရင်းသားရေးရာ ဝန်ကြီး ဦးတင်လှတို့က အမှာ စကားများ ပြောကြားကြပြီး ပြည်နယ်လူမှုရေး ဝန်ကြီး ဦးအောင်မျိုး က အိမ်ထောင်စုဝင် များအတွက် လိုအပ်သည့် အိမ်ထောင်စုလူဦးရေ စာရင်းနှင့် နိုင်ငံသား စိစစ်ရေးကတ်များ ကွင်းဆင်း ဆောင်ရွက်ပေးမည့် ကိစ္စရပ်များနှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် ကျေးရွာသူ ကျေးရွာသားများက ကျေးရွာ အတွက် အထွေထွေလိုအပ်ချက် များနှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်း တင်ပြရာ တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိ သူများက လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေး သည်။ ဆက်လက်၍ တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် မြို့တိုင်းရင်း သား အိမ်ထောင်စု ၅၄ စုတို့ အတွက် ဗုဒ္ဓဆင်းတုတော်များ၊ စိတ်ပုတီးနှင့် တရားစာအုပ်များ ပေးအပ်လှူဒါန်းပြီး ပြည်နယ် ဘေးအန္တရာယ် စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီး ဌာနမှ ထောက်ပံ့သည့် ကျောင်း ဝတ်စုံ ၁၃၂ စုံ၊ ဆန် ၅၄ အိတ် နှင့် စားသောက်ကုန်ပစ္စည်း မျိုးစုံတို့ကို ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင် အခြေအနေ

နေပြည်တော် မေ ၂၄ မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင် အခြေ အနေမှာ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်း တစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန် ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် ရံဖန်ရံခါ မိုးသက်လေပြင်းများ ကျရောက် ပြီး လှိုင်းကြီးမည်။ မိုးသက် လေပြင်းကျစဉ် ရေပြင်၊ မြေပြင် လေသည် တစ်နာရီလျှင် မိုင် ၄၀ အထိ တိုက်ခတ်နိုင်သည်။ လှိုင်းအမြင့်မှာ မြန်မာ့ကမ်းရိုး တန်းတစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန် ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် ကိုးပေမှ ၁၃ ပေခန့် ရှိနိုင်သည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ပြည်တွင်း လေကြောင်းပျံသန်းရေး၊ မြန်မာ့ ကမ်းရိုးတန်း တစ်လျှောက် နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့ရှိ ကမ်းနီး၊ ကမ်းဝေးငါးဖမ်း ရေယာဉ်များ၊ သင်္ဘောများ အနေဖြင့်လည်း ကြိုတင် သတိပြု ရှောင်ရှားနိုင်ပါရန် အသိပေးနှိုးဆော်အပ်သည်။

မိုး/ဇလ

ဆည်တော်ကြီးရေလှောင်တံမံမှ နွေစပါးနှင့် အခြားသီးနှံစိုက်ကေ ၆၉၀၀၀ ကျော်အတွက် ဇွန် ၁၅ ရက်အထိ စိုက်ပျိုးရေးများ ပေးဝေမည်

မန္တလေး မေ ၂၄ ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီး မတ္တရာမြို့နယ် အတွင်းရှိ ဆည်တော်ကြီး ရေလှောင်တံမံမှ ရေသောက် ဧရိယာအတွင်း တောင်သူများ စိုက်ပျိုးထားရှိသည့် နွေစပါးနှင့် အခြားသီးနှံစိုက်ကေ ၆၉၀၀၀ ကျော်အတွက် အောင်ရေ ပြည့်ဝ စွာရရှိစေရန် ဇွန် ၁၅ ရက်အထိ စိုက်ပျိုးရေးများ ပေးဝေသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း မန္တလေးတိုင်းဒေသ ကြီး ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှု စီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

အဆိုပါ ဆည်တော်ကြီး ရေလှောင်တံမံမှ မန္တလေးခရိုင်နှင့် ပြင်ဦးလွင်ခရိုင်တို့ရှိ ရေသောက် ဧရိယာအတွင်း စိုက်ပျိုးသော မြို့နယ်များကို ဖေဖော်ဝါရီလ တတိယပတ်မှစ၍ စိုက်ပျိုးရေးများ ပေးဝေပြီး စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယခု လက်ရှိအချိန်အထိ ကွင်းပိတ် စိုက်ပျိုးပြီးကေအနေဖြင့် နွေစပါး ၆၈၀၅၈ ဧကနှင့် အခြားသီးနှံ ၁၁၆၂ ဧက စုစုပေါင်းစိုက်ပျိုး

လည်း စိုက်ကေများအတွက် အဆိုပါ ရေလှောင်တံမံက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ထိုအတူ လာမယ့် ဇွန် ၁၅ ရက်အထိ ရေလိုအပ်ချက်မရှိစေဘဲ အောင်မြင် ဖြစ်ထွန်းသည်အထိ ပေးဝေသွား မှာပါ။ တောင်သူတွေအနေနဲ့ ကလည်း ရေကိုစနစ်တကျသုံးစွဲဖို့ လိုပါတယ်။ ရေပြည့်ဝစွာ ပေးဝေ နိုင်ဖို့အတွက် ဆည်တော်ကြီး ရေလှောင်တံမံမှာလည်း ရေ ပြည့်ဝစွာ သိုလှောင်ထားရှိပြီး ဖြစ် ပါတယ်”ဟု ၎င်းက ရှင်းပြသည်။

အဆိုပါ ရေလှောင်တံမံက မန္တလေးခရိုင်နှင့် ပြင်ဦးလွင်ခရိုင် တို့ရှိ ရေသောက်ဧရိယာအတွင်း နွေစပါး အမှန်စိုက်ကေများမှာ မတ္တရာမြို့နယ်တွင် နွေစပါး ၄၄၃၈၈ ဧက၊ အခြားသီးနှံ ၁၁၆၂ ဧက၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်တွင် ၄၄ ဧက၊ ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ် တွင် ၁၇၄၈၅ ဧက၊ အမရပူရ မြို့နယ်တွင် ၆၁၄၁ ဧက စုစုပေါင်း စိုက်ကေ ၆၉၂၀၀ တို့ကို



မောင်အေးချမ်း

# ဂျိုင်း(ကော့ကရိတ်)တံတား တည်ဆောက်မှု သတ်မှတ်စံချိန်စံနှုန်းများနှင့်အညီ အချိန်မီပြီးစီးရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်



ဘားအံ မေ ၂၄  
 ကရင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစောမြင့်ဦးသည် ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော် တရားသူကြီးချုပ် ဒေါ်ခင်ဆွေထွန်း၊ ပြည်နယ်လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး ဝန်ကြီး ရဲမှူးကြီးခင်ဇော်၊ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ဝင် ဝန်ကြီးများနှင့်အတူ မေ ၂၃ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီ ခန့်က မဟာမဲခေါင်ဒေသ အရှေ့-အနောက်စီးပွား ရေးစကြိုလမ်းမကြီးပေါ်ရှိ ဂျိုင်း (ကော့ကရိတ်) တံတား တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းခွင်အား သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြသည်။  
 ထိုသို့ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာတွင် တာဝန်ရှိသူများ က ဂျိုင်း(ကော့ကရိတ်)တံတား တည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းခွင် ရှင်းလင်းဆောင်၌ (ဝဲပုံ) တံတား

တည်ဆောက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ တံတားချဉ်းကပ်လမ်းနှင့် တံတားကိုယ်ထည် တည်ဆောက်ရေး တိုးတက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေနှင့် တံတားတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းခွင် တစ်ခုလုံး အနေဖြင့် ၇၀ ဒသမ ၅ ရာခိုင်နှုန်းပြီးစီးမှုအခြေအနေ၊ ၂၀၂၃ ခုနှစ် မတ်လတွင် ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေး လျာထား ဆောင်ရွက်နေသည့်အခြေအနေများကို ရှင်းလင်း တင်ပြကြရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က လိုအပ်သည်များ မှာကြား၍ သတ်မှတ်စံချိန်စံနှုန်း များနှင့်အညီ အချိန်မီပြီးစီးနိုင်ရေး ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်ကြရန် မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။  
 စောမျိုးမင်းသိန်း(ပြန်/ဆက်)

## တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များ၌ ကိုဗစ်- ၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများ ဆက်လက်ထိုးနှံ

နေပြည်တော် မေ ၂၄  
 တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် အသီးသီးတို့၌ သံဃာတော်များ၊ သာသနာ့နွယ်ဝင် သီလရှင်များ၊ ဘာသာရေး ခေါင်းဆောင်များ အပါအဝင် လူမျိုးမရွေး ဘာသာ မရွေး အသက် ၄၀ အထက် ဒေသခံပြည်သူများ၊ အကျဉ်းသား၊ အကျဉ်းသူများ၊ မသန်စွမ်းသူများ၊ တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့ များ၊ နာတာရှည်ရောဂါအခံရှိ သူများ၊ ကယ်ဆယ်ရေးစခန်းများ၊ ယာယီတိုက်ပွဲရောင် စခန်းများ အတွင်းရှိ ပြည်သူများ၊ အသက် (၁၂)နှစ်အထက် အခြေခံပညာ အလယ်တန်းနှင့် အထက်တန်း အဆင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူ များ စသည့်ဦးတည်အုပ်စုများ သတ်မှတ်၍ တပ်မတော်မှ ဆေးအဖွဲ့များ၊ ပြည်သူ့ဆေးရုံများ မှ ဆရာဝန်များ၊ သူနာပြုများ၊ ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများနှင့် စေတနာ့ဝန်ထမ်းများက ကာကွယ် ဆေးထိုးခြင်း လုပ်ငန်းများကို

ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အတွင်းရှိ ရန်ကင်းမြို့နယ်နှင့် တာမွေမြို့နယ်တို့၌ ဒေသခံ ပြည်သူ ၃၇၀၊ ရောဝတီတိုင်း ဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ် ၂၆ မြို့နယ်တို့၌ ဒေသခံပြည်သူ ၁၀၅၇ ဦး၊ ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် ချင်းပြည်နယ်အတွင်းရှိ မြို့နယ် ၁၄ မြို့နယ်တို့၌ ဒေသခံပြည်သူ

၇၆၁၇ ဦး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ခန္တီးမြို့နယ်၌ ဒေသခံပြည်သူ ၁၇၃ ဦး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အတွင်းရှိ ခရိုင်ခုနစ်ခုရှိတို့၌ ဒေသခံပြည်သူ ၂၄၂၃၆ ဦးနှင့် ပဲခူး တိုင်းဒေသကြီး ထန်းတပင် မြို့နယ်၌ ဒေသခံပြည်သူ ၉၈ ဦး တို့ကို တပ်မတော်မှ ဆေးအဖွဲ့ များက ပြည်သူ့ဆေးရုံများမှ ဆရာဝန်များ၊ သက်ဆိုင်ရာကျန်းမာ ရေး ဝန်ထမ်းများ၊ စေတနာ့

ဝန်ထမ်းများနှင့် ပူးပေါင်း၍ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးသည်။ ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်ပေး နေမှုများကို သက်ဆိုင်ရာ တိုင်း ဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များမှ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက် ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ် သည့်များ ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက် ပေးခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိ သည်။ သတင်းစဉ်



မြန်မာ့အလင်းသတင်းစာတိုက် ငွေစုငွေချေး သမဝါယမအသင်းလီမိတက် နှစ်ပတ်လည်အစည်းအဝေး ပြုလုပ်

ရန်ကုန် မေ ၂၄  
 သတင်းနှင့် စာနယ်ဇင်းလုပ်ငန်း၊ မြန်မာ့အလင်းသတင်းစာတိုက်၏ ငွေစုငွေချေး သမဝါယမအသင်းလီမိတက် ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် နှင့် ၂၀၂၁ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၁ ရက်မှ ၂၀၂၂ ခုနှစ် မတ် ၃၁ ရက်အထိ ခြောက်လတာဇယားနှစ်၊ နှစ်ပတ်လည်အရပ်ရပ်ဆိုင်ရာ အစည်းအဝေးကို ယနေ့ နံနက် ၁၁ နာရီက မြန်မာ့အလင်းသတင်းစာတိုက် အစည်း အဝေးခန်းမ၌ ပြုလုပ်သည်။  
 ဦးစွာ ငွေစုငွေချေးသမဝါယမအသင်းလီမိတက် အုပ်ချုပ်မှု ဒါရိုက်တာ မြန်မာ့အလင်းသတင်းစာတိုက်မှ မန်နေဂျာ ဦးဇော်မင်းက အမှာစကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ဗဟန်းမြို့နယ်သမဝါယမ ဦးစီးဌာနမှ ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်သင်းသင်းအေးက အသင်းသား အနေဖြင့် ငွေကြေးစုဆောင်သည့် အလေ့အကျင့်ရရှိစေရန်လိုကြောင်း၊ မိမိစုဆောင်းလိုသည့် ငွေပမာဏကို လစဉ်အလွယ်တကူစုဆောင်း စေနိုင်ပြီး ငွေကြေးအခက်အခဲ လိုအပ်မှုရှိသည့်အခါ သမဝါယမအသင်း စည်းမျဉ်းဥပဒေအရ သတ်မှတ်ထားသည့် သက်သာသော အတိုးနှုန်း ဖြင့် အသင်းမှ ပြန်လည်ချေးငှားနိုင်သည့် အခွင့်အလမ်းရရှိစေမည်ဖြစ် ကြောင်း ပြောကြားသည်။  
 ဆက်လက်၍ အသင်း၏ လုပ်ငန်းအစီရင်ခံစာနှင့် ဘဏ္ဍာရေး ရှင်းတမ်းတို့ကို ဦးစိုးထူးက ဖတ်ကြားပြီး အသင်းသားများ အား အတိုးနှုန်းများ ထုတ်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အာကာစိုး

## အောင်မြေသာစံမြို့နယ်ရှိ အခြေခံပညာကျောင်းများ၌ စုပေါင်းသန့်ရှင်းရေးပြုလုပ်

နေပြည်တော် မေ ၂၄  
 မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အောင်မြေသာစံမြို့နယ်ရှိ အမှတ်(၁၈)အခြေခံ ပညာ အထက်တန်းကျောင်း၊ အမှတ်(၅)အခြေခံပညာမူလတန်းကျောင်း နှင့် အမှတ်(၆) အခြေခံပညာမူလတန်းကျောင်းတို့၏ ပတ်ဝန်းကျင် သန့်ရှင်းသာယာလှပရေးအတွက် ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် အလယ်ပိုင်း တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၊ မန္တလေးတပ်နယ်မှ တပ်မတော်သားများက ကျောင်းဝင်းများ အတွင်း၊ အပြင်ရှိ ချုံနွယ်ပေါင်းမြက်များ ခုတ်ထွင် ရှင်းလင်းခြင်း၊ အမှိုက်များရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ရေမြောင်းများအား သန့်ရှင်းရေးပြုလုပ်ပေးခြင်းများကို စုပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

## မိုးမောက်မြို့နယ်၌ သစ်စိမ်းမြေဩဇာ (ပိုက်ဆံလျှော်) စိုက်ပျိုးထည့်သွင်းခြင်းအတွက် မျိုးစေ့ကြပ်ပက်



မိုးမောက် မေ ၂၄  
 ကချင်ပြည်နယ် မိုးမောက်မြို့နယ်၌ တောင်သူများအား လယ်ယာမြေ စိုက်ပျိုးရာတွင် မြေဆီလွှာ ဖွံ့ဖြိုးမှုတိုးတက်ကောင်းမွန်လာစေရန်၊ ဓာတ်မြေဩဇာသုံးစွဲခြင်းကို လျှော့ချပြီး တစ်ဧကထုတ်လုပ်မှု ကုန်ကျစရိတ်လျှော့ချစေရန်နှင့် သစ်စိမ်းမြေဩဇာစိုက်ပျိုးခြင်းကို တောင်သူများ လေ့လာသုံးစွဲတတ်လာစေရန် ရည်ရွယ်၍ မြို့နယ်စိုက်ပျိုး ရေးဦးစီးဌာနမှ ဦးစီးမှူး ဦးတောက်ထွန်းနှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ ကြေးနန်း ရပ်ကွက်နှင့် ကျောက်စခန်းကျေးရွာမှ တောင်သူများပူးပေါင်းကာ သစ်စိမ်းမြေဩဇာ(ပိုက်ဆံလျှော်) စိုက်ပျိုးထည့်သွင်းခြင်းအတွက် မျိုးစေ့ကြပ်ပက်ခြင်းကို မေ ၂၃ ရက် နံနက်ပိုင်းက ကြေးနန်းကွင်း အမှတ်(၁၇၂) ၌ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးရုံးမှ သိရ သည်။ လွန်းနန်းထွေး(ပြန်/ဆက်)

**ထူးခြားသည့် နေ့အပူချိန်များ**

နေပြည်တော် မေ ၂၄  
 ထူးခြားသည့် နေ့အပူချိန်များမှာ မြင်းမူမြို့နှင့် မြင်းခြံမြို့တို့တွင် ၃၉ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်စီတို့ ဖြစ်ကြသည်။ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အခြေအနေမှာ ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်၊ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တောင်ပိုင်း နှင့် အရှေ့အလယ်ပိုင်းတို့တွင် မုတ်သုံလေ အားအလွန်ကောင်းနေပြီး ကျန်ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တွင် တိမ်အသင့်အတင့်မှ တိမ်ထူထပ်နေသည်။ မိုး/လေ

# တောင်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးဖလား ဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲနှင့် ဆုပေးပွဲပြုလုပ်

နေပြည်တော် မေ ၂၄  
 တောင်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၏ ၂၀၂၂ ခုနှစ် တိုင်းမှူးဖလားဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲနှင့် ဆုပေးပွဲကို မေ ၂၃ ရက် ညနေပိုင်းတွင် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် အားကစားကွင်း၌ ပြုလုပ်ရာ တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် ထိန်ဝင်းနှင့် အရာရှိ စစ်သည်၊ မိသားစုများ၊ ဒိုင် အဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြိုင်ပွဲဝင်အားကစားသမားများနှင့် အားကစားဝါသနာရှင်များ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ တိုင်းမှူး၊ တက်ရောက်လာကြသူများက ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်းများ၏ ဗိုလ်လုပွဲ ပွဲစဉ်ယှဉ်ပြိုင် ကစားမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။ ထို့နောက်

ဆုပေးပွဲကို ဆက်လက်ပြုလုပ်ရာ ဒိုင်အဖွဲ့ဝင်များ၊ တစ်ဦးချင်းဆုရရှိကြသူများ၊ အသင်းလိုက်ဆုရရှိ ကြသူများနှင့် ဆုဖလားရရှိသည့် ပဲခူးတပ်နယ် အသင်းတို့အား တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဆုဖလားနှင့် ဂုဏ်ပြုဆုများ ပေးအပ်ကြသည်။

အဆိုပါ ဘောလုံးပြိုင်ပွဲကို တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ကွပ်ကဲမှုအောက် တပ်နယ်အသီးသီးမှ ပြိုင်ပွဲဝင် အသင်း ၁၃ သင်းဖြင့် မေ ၁၃ ရက်မှ ၂၃ ရက် အထိ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။

သတင်းစဉ်



## ပုသိမ်မြို့ရှိ နယ်မြေခံတပ်ရင်းအတွင်း မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုတို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် မေ ၂၄

ဒေသတွင်း စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံရေးနှင့် ပြည်သူများ၏ စားသောက်ရေးကို အထောက်အကူဖြစ်စေရန်အတွက် ယနေ့တွင် အနောက်တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်အောင်အောင်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များက ဧရာဝတီ တိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်မြို့ရှိ နယ်မြေခံတပ်ရင်းအတွင်း ဥစားကြက်၊ အသားတိုးကြက်၊ DYL ဝက်၊ နို့စားနွားနှင့် ဆိတ်မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုတို့ကို သွားရောက်ကြည့်ရှု၍ တာဝန်ရှိသူများနှင့် တွေ့ဆုံဘာ လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

## ရွှေဘိုမြို့၌ ဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး မိုးရာသီအကြံ့ သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲကျင်းပ

ရွှေဘို မေ ၂၄  
 ရွှေဘိုမြို့နယ် သစ်တောဦးစီးဌာန က ပတ်ဝန်းကျင်စိမ်းလန်းစိုပြည် စေရန်နှင့် ရာသီဥတုအပူဒဏ် ကာကွယ်နိုင်ရန်၊ သစ်တော သစ်ပင်၏တန်ဖိုးကို နားလည် မြတ်နိုးသည့် စိတ်ဓာတ်ဖြစ်ပေါ် လာစေရန် ရည်ရွယ်၍ မိုးရာသီ အကြံ့ သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲကို ယမန် နေ့က ရွှေဘိုမြို့ အမှတ်(၁) အခြေခံပညာ အထက်တန်း ကျောင်းဝင်းအတွင်း ကျင်းပ ပြုလုပ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ မိုးရာသီအကြံ့ သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲတော်ကို ခရိုင် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမျိုးဦးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇော် မျိုးဝင်းနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ခရိုင်/ မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန် ရှိသူများ၊ ခရိုင်/မြို့နယ်အမျိုးသမီး စည်းကမ်း ထိန်းသိမ်းရေး ကော်မတီဝင်များ၊ အထက(၁) ကျောင်းမှ ဆရာ ဆရာမများနှင့် လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များ ပြည်သူ များ၊ မြို့နယ်သစ်တောဦးစီးဌာန

ဦးစီးမှူးဦးကျော်ကျော်အောင်နှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ ဒေသခံပြည်သူများ စုစုပေါင်း ၂၅၀ တက်ရောက်ကြ သည်။

အခမ်းအနားတွင် ခရိုင်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ၊ မြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌနှင့် မြို့နယ် သစ်တောဦးစီးမှူးတို့က တက်ရောက်လာသော ဌာနဆိုင်ရာ များထံသို့ စိုက်ပျိုးမည့်ပျိုးပင်များ ပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် ခရိုင်/ မြို့နယ်ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူ များနှင့် တက်ရောက်လာကြသူ

များက သတ်မှတ်နေရာအသီးသီး တွင် တစ်ပြိုင်နက် စုပေါင်းစိုက်ပျိုး ကြသည်။

အဆိုပါ မိုးရာသီအကြံ့ လူထု စုပေါင်း သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲတွင် အမြင့် နှစ်ပေထက် ပျိုးပင်များဖြစ် သော စိန်ပန်း ၁၀၀၊ ပိတောက်ပင် ၁၀၀၊ ခရေ ၁၀၀၊ စွယ်တော် ၁၀၀ နှင့်မဲဇလီပင် ၁၀၀ စုစုပေါင်းအပင် ၅၀၀ ကို ကျောင်းဝင်းအတွင်း စုပေါင်း စိုက်ပျိုးပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)



ရွှေဘိုမြို့၌ ဒေသစိမ်းလန်းစိုပြည်ရေး မိုးရာသီအကြံ့ သစ်ပင် စိုက်ပျိုးပွဲကျင်းပစဉ်။

## လေဆင်နာမောင်းတိုက်ခတ်မှုကြောင့် ပျက်စီးမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် ပေါင်မြို့နယ် အလုပ်ကျေးရွာ၌ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် မေ ၂၄  
 မွန်ပြည်နယ် ပေါင်မြို့နယ် အလုပ် ကျေးရွာ၌ ယနေ့ မွန်လွဲ ၁၂ နာရီ ၁၀ မိနစ်ခန့်မှ ၁၂ နာရီ ၁၅ မိနစ် ခန့်အထိ လေဆင်နာမောင်း တိုက်ခတ်ခဲ့သဖြင့် အဆိုပါ ကျေးရွာရှိ နေအိမ် ၈၈ လုံး နှင့် ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း သုံးကျောင်းတို့ အမိုးလန်ပျက်စီးမှု များ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည်။



ထောက်ပံ့ငွေ ပေးအပ်  
 အဆိုပါ ပျက်စီးမှုများ ဖြစ်ပေါ် ခဲ့သည့် ကျေးရွာ၌ အရှေ့တောင် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၊ သထုံတပ်နယ်မှ နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများက လိုအပ်သည့် ကူညီကယ်ဆယ်ရေး များကို တာဝန်ရှိသူများက လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေး သွားရောက်ကြည့်ရှု၍ လေဘေး ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

■ ကျောပုံးမှ  
 မြစ်ရေတိုက်စားမှုကာကွယ်ရေး လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်သော ကြောင့် ရေယာဉ်များ ဖြတ်သန်းသွားလာရန် အစုန်၊ အဆန် ရေလမ်းကြောင်းကို ရေလယ်တိုင် အမှတ် (၁၆) နှင့် (၁၇) အကြားမှ မေ (၂၆) ရက်တွင် ပြောင်းလဲဖွင့်လှစ်မည်ဖြစ်သည်။

ပြောင်းလဲမည့် ရေလမ်းကြောင်း၏ ကင်းလွတ်အကျယ်မှာ မီတာ ၁၁၀ ရှိပြီး ကင်းလွတ်အမြင့်မှာ အမြင့်ဆုံး ရေမျက်နှာပြင် အထက် ၁၇ မီတာရှိသည်။ ရေယာဉ်များ ဖြတ်သန်းရမည့် ဝင်ပေါက်တွင် နေ့အခါအစိမ်းရောင် ကြိတ်အမှတ်အသားပြသ၍ ညအခါ မီးစိမ်းထွန်း ပြသထားမည်။ မဝင်ရမည့်ရေလမ်းတွင် နေ့အခါ အနီရောင်ကြက်ခြေခတ် အမှတ်အသားပြသ၍ ညအခါ မီးနီထွန်း ပြသထားမည်။

တံတားတိုင်များ၏ အောက်ခြေပိုင်တိုင်အုတ်ခုံမှာ ရေလယ်တိုင် များ၏ တစ်ဖက်တစ်ချက်တွင် (၁၅) ပေခန့် ထိုးထွက်နေသဖြင့် ရေယာဉ်များ ရေလယ်တိုင်နှစ်ခုအကြားမှ ယှဉ်ပြိုင်ခုတ်မောင်းခြင်း မပြုရန်နှင့် တွဲတွန်းရေယာဉ်များ တစ်တွဲချင်းသာ ချိတ်ဆွဲဖြတ်သန်း ကြရန်အပြင် အစုန်ဦးစားပေး၍ ဝင်ပေါက်သို့ ချဉ်းကပ်ရာတွင် လုံလောက်သော အကွာအဝေးမှ ချဉ်းကပ်လမ်းကြောင်းမှန်ဖြင့် ထိန်းသိမ်းခုတ်မောင်းကြရန် ရေအရင်းအမြစ်နှင့် မြစ်ချောင်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ရေလမ်းသတ်ပေးထားကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



### မြန်မာစံချိန်စံညွှန်းများသတ်မှတ်ခြင်း

အမျိုးသားစံချိန်စံညွှန်းကောင်စီသည် စံချိန်စံညွှန်းသတ်မှတ်ခြင်းဆိုင်ရာ ဥပဒေ ပုဒ်မ ၃၃၊ ပုဒ်မခွဲ(ခ) အရ အပ်နှင်းထားသော လုပ်ပိုင်ခွင့်ကို ကျင့်သုံး၍ ပုဒ်မ ၅၊ ပုဒ်မခွဲ(ခ) ပါ လုပ်ငန်းတာဝန်များအရ အောက်ဖော်ပြပါစံချိန်စံညွှန်း(၂၅၉)ခုအား မြန်မာစံချိန်စံညွှန်းများအဖြစ် သတ်မှတ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာလိုက်သည်-

(ယမန်နေ့မှအဆက်)

#### စဉ် မြန်မာစံချိန်စံညွှန်းများ

- ၁၄၂။ MMS ISO 13912:2017 အဆောက်အအုံသုံးသစ် - စက်ဖြင့်စမ်းသပ်ရွေးချယ်သည့် ကြံ့ခိုင်မှု အတန်းအစား - အခြေခံသဘောတရားများ
- ၁၄၃။ MMS ISO 16598:2015- သစ်သားအဆောက်အအုံများ- သစ်ခွဲသားများအား အဆောက်အအုံ သုံးဆိုင်ရာ အတန်းအစားခွဲခြားခြင်း
- ၁၄၄။ MMS ISO 16978:2003 သစ်အခြေခံမှန်ပုံများ- ကွေးညွတ်ခြင်းနှင့် ကွေးညွတ်အား၏ ဆန့်ကျင် ကိန်းကို စူးစမ်းတွက်ချက်ခြင်း
- ၁၄၅။ MMS ISO 16979:2003 သစ်အခြေခံမှန်ပုံများ - ရေငွေ့ပါဝင်မှု စူးစမ်းတွက်ချက်ခြင်း
- ၁၄၆။ MMS ISO 16981:2003 သစ်အခြေခံမှန်ပုံများ - မျက်နှာပြင်ကြံ့ခိုင်မှု စူးစမ်းတွက်ချက်ခြင်း
- ၁၄၇။ MMS ISO 16983:2003 သစ်အခြေခံမှန်ပုံများ - ရေစိမ့်ပြီးနောက် အထူကြွမှုကို စူးစမ်း တွက်ချက်ခြင်း
- ၁၄၈။ MMS ISO 16984:2003 သစ်အခြေခံမှန်ပုံများ - မှန်ပုံပြား၏ မျက်နှာပြင်ပေါ် ထောင့်မှန်ကျဆွဲဆန့် ခံနိုင်ရည်ကို စူးစမ်းတွက်ချက်ခြင်း
- ၁၄၉။ MMS ISO 16987:2003 သစ်အခြေခံမှန်ပုံများ - ပတ်ဝန်းကျင်ရာသီဥတု အခြေအနေအလိုက် ရေငွေ့ဒဏ်ခံနိုင်မှု စူးစမ်းတွက်ချက်ခြင်း
- ၁၅၀။ MMS ISO 16999:2003 သစ်အခြေခံမှန်ပုံများ - နမူနာကောက်ယူခြင်းနှင့် စမ်းသပ်နမူနာပိုင်း ဖြတ်တောက်ခြင်း
- ၁၅၁။ MMS ISO 18100:2017 သစ်သားအဆောက်အအုံများ - လက်ယှက်သစ်- ကုန်ထုတ်လုပ်ခြင်းနှင့် ထုတ်လုပ်မှုဆိုင်ရာ လိုအပ်ချက်များ
- ၁၅၂။ MMS ISO 20585:2005 သစ်အခြေခံမှန်ပုံများ - ရေဆူမှတ်ထိပြုတ်ပြီး အစို ကွေးညွတ်နိုင်စွမ်းကို စူးစမ်းတွက်ချက်ခြင်း (အပူချိန် ၇၀°စင်တီဂရိတ်မှ ၁၀၀° စင်တီဂရိတ်)
- ၁၅၃။ MMS ISO 38200:2018 သစ်နှင့် သစ်အခြေခံထုတ်ကုန်များ၏ လွှဲပြောင်းပိုင်ဆိုင်မှု ကွင်းဆက်
- ၁၅၄။ MMS 32: 2022 သစ်တောအုပ်ချုပ်လုပ်ကိုင်မှုအတွက် ထောက်ခံချက်ပေးနိုင်ရန် မြန်မာ့စံနှင့် အညွှန်းများ
- ၁၅၅။ MMS CODEX STAN 167:1989 ငါးဆားနယ်နှင့် ငါးဆားနယ်ခြောက်များအတွက် စံချိန်စံညွှန်း
- ၁၅၆။ MMS CODEX STAN 222:2001 ရေချိုရေငန် ငါး/ပုစွန်၊ ကဏန်းနှင့် အခွံမာသတ္တဝါများမှ ထုတ်လုပ်သော ငါးမုန့်ခြောက် (Cracker) အတွက် စံချိန်စံညွှန်း
- ၁၅၇။ MMS CXS 302:2011, amended in 2012, 2013, 2018 ငါးပြာရည် ပြုလုပ်ခြင်းအတွက် စံချိန်စံညွှန်း
- ၁၅၈။ MMS ISO 12877:2011 ဆူးတောင်ပါငါးများအား နောက်ကြောင်းပြန်လိုက်ခြင်း - ဆူးတောင်ပါ မွေးမြူရေးငါးများအား ဖြန့်ဖြူးသည့် ကွင်းဆက်တစ်လျှောက် အသေးစိတ်သတင်းအချက်အလက် များအား မှတ်တမ်းများပြုစုခြင်း
- ၁၅၉။ MMS CODEX STAN 119:1981, Rev. 1 : 1995 ငါးစည်သွပ်ဘူးပြုလုပ်ခြင်း၏ စံချိန်စံညွှန်း
- ၁၆၀။ MMS 25:2022 အမဲသား၊အေးခဲအမဲသားနှင့်ကလီစာအတွက် စံချိန်စံညွှန်း
- ၁၆၁။ MMS 26:2022 ကြက်သား၊အေးခဲကြက်သားနှင့် အသည်းအမြစ်စံချိန်စံညွှန်း
- ၁၆၂။ MMS 27:2022 ဝက်သား၊ အေးခဲဝက်သားနှင့် ကလီစာအတွက် စံချိန်စံညွှန်း
- ၁၆၃။ MMS 28:2022 သိုး/ဆိတ်သား၊ အေးခဲသိုး/ ဆိတ်သားနှင့် ကလီစာအတွက် စံချိန်စံညွှန်း
- ၁၆၄။ MMS ISO 14002-1:2019 ပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲမှုစနစ်များ - သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ အကြောင်းအရာဧရိယာအတွင်း သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ ရှုထောင့်များနှင့် အခြေအနေများ ကိုဖြေရှင်းရန် ISO 14001 ကို အသုံးပြုခြင်း လမ်းညွှန်ချက်များ - အပိုင်း (၁) - အထွေထွေ
- ၁၆၅။ MMS ISO 2:1973 အထည်အလိပ်များ - ချည်မျှင်နှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ၏ အလိမ်လားရာကို သတ်မှတ်ခြင်း
- ၁၆၆။ MMS ISO 105-A01:2010 အထည်အလိပ်များ - အရောင်ခိုင်အား စမ်းသပ်ခြင်းများ - အပိုင်း(A01)- စမ်းသပ်ခြင်းဆိုင်ရာယေဘုယျ အခြေခံစည်းမျဉ်းများ
- ၁၆၇။ MMS ISO 105-A02:1993 အထည်အလိပ်များ - အရောင်ခိုင်အားစမ်းသပ်ခြင်းများ - အပိုင်း(A02)- ဂရုစတေးအသုံးပြု၍ အရောင်ပြောင်းလဲမှုကို အကဲဖြတ်ခြင်း
- ၁၆၈။ MMS ISO 105-A03:2019 အထည်အလိပ်များ - အရောင်ခိုင်အားစမ်းသပ်ခြင်းများ - အပိုင်း(A03)- ဂရုစတေးအသုံးပြု၍ စွန်းထင်းမှုကို အကဲဖြတ်ခြင်း
- ၁၆၉။ MMS ISO 105-A04:1989 အထည်အလိပ်များ - အရောင်ခိုင်အားစမ်းသပ်ခြင်းများ - အပိုင်း(A04)- တွဲကပ်လျက်ရှိသောပိတ်စတို့၏ စွန်းထင်းခြင်းဒီဂရီကို အကဲဖြတ်ရန်အတွက် နည်းလမ်း
- ၁၇၀။ MMS ISO 105-A05:1996 အထည်အလိပ်များ - အရောင်ခိုင်အား စမ်းသပ်ခြင်းများ - အပိုင်း (A05)- ဂရုစတေးတန်ဖိုးကို ဆုံးဖြတ်ရန်အတွက် အရောင်ပြောင်းခြင်းဆိုင်ရာ စမ်းသပ်ကိရိယာ ဖြင့် အကဲဖြတ်ခြင်း
- ၁၇၁။ MMS ISO 105-B01:2014 အထည်အလိပ်များ - အရောင်ခိုင်အားစမ်းသပ်ခြင်းများ - အပိုင်း(B01)- အလင်းရောင်ထိတွေ့မှုအပေါ် ဆေးခိုင်အားစမ်းသပ်ခြင်း - နေ့အလင်းရောင်
- ၁၇၂။ MMS ISO 105-B02:2014 အထည်အလိပ်များ - အရောင်ခိုင်အား စမ်းသပ်ခြင်းများ - အပိုင်း (B02)- သဘာဝအလင်းရောင် မဟုတ်သော အလင်းရောင် ထိတွေ့မှုအပေါ် ဆေးခိုင်အား စမ်းသပ်ခြင်း - Xenon arc fading စီးလုံးအသုံးပြု စမ်းသပ်နည်း
- ၁၇၃။ MMS ISO 105-C06:2010 အထည်အလိပ်များ - အရောင်ခိုင်အား စမ်းသပ်ခြင်းများ - အပိုင်း (C06)- အိမ်တွင်းနှင့် စီးပွားဖြစ် ပင်မင်းလုပ်ငန်းများအတွက် အရောင်ခိုင်အား စမ်းသပ်နည်း

- ၁၇၄။ MMS ISO 105-C10:2006 အထည်အလိပ်များ - အရောင်ခိုင်အား စမ်းသပ်ခြင်းများ - အပိုင်း(C10)- ဆပ်ပြာ (သို့) ဆပ်ပြာနှင့် ဆော်ဒါတို့ဖြင့် ရေလျှော်မှုကြောင့် ရရှိလာသော အရောင်ခိုင်အား ပြောင်းခြင်းအပေါ် စမ်းသပ်နည်း
- ၁၇၅။ MMS ISO 105-D01:2010-အထည်အလိပ်များ-အရောင်ခိုင်အား စမ်းသပ်ခြင်းများ- အပိုင်း(D01)- ပါကလိုရီအီသိုင်လင်းဖျော်ရည်ကို အသုံးပြု၍ အခြောက်လျှော့ခြင်းကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာသော အရောင်ခိုင်အား စမ်းသပ်ခြင်း
- ၁၇၆။ MMS ISO 105-E01:2013 အထည်အလိပ်များ - အရောင်ခိုင်အား စမ်းသပ်ခြင်းများ - အပိုင်း(E01)- ရေလျှော်ဆေးခိုင်အား စမ်းသပ်နည်း
- ၁၇၇။ MMS ISO 105-E02:2013 အထည်အလိပ်များ - အရောင်ခိုင်အား စမ်းသပ်ခြင်းများ - အပိုင်း(E02)- ပင်လယ်ရေကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာသော အရောင်ခိုင်အား စမ်းသပ်ခြင်း
- ၁၇၈။ MMS ISO 105-E03:2010 အထည်အလိပ်များ - အရောင်ခိုင်အား စမ်းသပ်ခြင်းများ - အပိုင်း(E03)- ရေကူးကန်များတွင် ကလိုရင်းခတ်ထားသော ရေကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာသော အရောင်ခိုင်အား စမ်းသပ်ခြင်း
- ၁၇၉။ MMS ISO 105-E04:2013 အထည်အလိပ်များ - အရောင်ခိုင်အား စမ်းသပ်ခြင်းများ - အပိုင်း(E04)- ချွေးထွက်ခြင်းကြောင့် အရောင်ခိုင်အားပြောင်းလဲမှုအပေါ် စမ်းသပ်နည်း
- ၁၈၀။ MMS ISO 105-F01:2001 အထည်အလိပ်များ - အရောင်ခိုင်အား စမ်းသပ်ခြင်းများ - အပိုင်း(F01)- သိုးမွေးနှင့်တွဲကပ်လျက်ရှိသော ပိတ်စအတွက် သတ်မှတ်ချက်
- ၁၈၁။ MMS ISO 105-F02:2009 အထည်အလိပ်များ - အရောင်ခိုင်အား စမ်းသပ်ခြင်းများ - အပိုင်း(F02)- ဝါဂွမ်း၊ ဗစ်စကိုစီနှင့် တွဲကပ်လျက်ရှိသော ပိတ်စများအတွက် သတ်မှတ်ချက်
- ၁၈၂။ MMS ISO 105-F03:2001 အထည်အလိပ်များ - အရောင်ခိုင်အား စမ်းသပ်ခြင်းများ - အပိုင်း(F03)- ပိုလီယာမိုင်နှင့်တွဲကပ်လျက်ရှိသော ပိတ်စအတွက် သတ်မှတ်ချက်
- ၁၈၃။ MMS ISO 105-F04:2001 အထည်အလိပ်များ - အရောင်ခိုင်အား စမ်းသပ်ခြင်းများ - အပိုင်း(F04)- ပိုလီအက်စတာနှင့် တွဲကပ်လျက်ရှိသော ပိတ်စအတွက် သတ်မှတ်ချက်
- ၁၈၄။ MMS ISO 105-F05:2001 အထည်အလိပ်များ - အရောင်ခိုင်အား စမ်းသပ်ခြင်းများ - အပိုင်း(F05)- အက်ခရစ်လစ်နှင့် တွဲကပ်လျက်ရှိသော ပိတ်စအတွက် သတ်မှတ်ချက်
- ၁၈၅။ MMS ISO 105-F06:2000 အထည်အလိပ်များ - အရောင်ခိုင်အား စမ်းသပ်ခြင်းများ - အပိုင်း(F06)- ပိုးနှင့် တွဲကပ်လျက်ရှိသော ပိတ်စအတွက် သတ်မှတ်ချက်
- ၁၈၆။ MMS ISO 105-F07:2001 အထည်အလိပ်များ - အရောင်ခိုင်အား စမ်းသပ်ခြင်းများ - အပိုင်း(F07)- စကန်ဒီအက်ဆီတိတ်နှင့် တွဲကပ်လျက်ရှိသော ပိတ်စအတွက် သတ်မှတ်ချက်
- ၁၈၇။ MMS ISO 105-F09:2009 အထည်အလိပ်များ - အရောင်ခိုင်အား စမ်းသပ်ခြင်းများ - အပိုင်း(F09)- ပွတ်တိုက်မှုစမ်းသပ်ခြင်းတွင် အသုံးပြုရသည့် ဝါဂွမ်းပိတ်စအတွက် သတ်မှတ်ချက်
- ၁၈၈။ MMS ISO 105-F10:1989 အထည်အလိပ်များ - အရောင်ခိုင်အား စမ်းသပ်ခြင်းများ - အပိုင်း(F10)- တွဲကပ်လျက်ရှိသော ပိတ်စအတွက် သတ်မှတ်ချက် - အမျှင်မျိုးစုံ
- ၁၈၉။ MMS ISO 105-P01:1993 အထည်အလိပ်များ - အရောင်ခိုင်အား စမ်းသပ်ခြင်းများ - အပိုင်း(P01)- မီးပူတိုက်ခြင်းမသုံးဘဲ အခြောက်လျှော့ခြင်းကြောင့်ဖြစ်ပေါ်လာသော အရောင်ခိုင်အားစမ်းသပ်နည်း
- ၁၉၀။ MMS ISO 105-X11:1994 အထည်အလိပ်များ - အရောင်ခိုင်အား စမ်းသပ်ခြင်းများ - အပိုင်း(X11)- အပူဖြင့် ဖိနှိပ်ခြင်းကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာသော အရောင်ခိုင်အား စမ်းသပ်ခြင်း
- ၁၉၁။ MMS ISO 105-X12:2016 အထည်အလိပ်များ - အရောင်ခိုင်အား စမ်းသပ်ခြင်းများ - အပိုင်း(X12)- ပွတ်တိုက်မှုကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာသော အရောင်ခိုင်အား စမ်းသပ်ခြင်း
- ၁၉၂။ MMS ISO 105-X18:2007 အထည်အလိပ်များ - အရောင်ခိုင်အား စမ်းသပ်ခြင်းများ - အပိုင်း(X18)- အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများ သဘာဝအလျောက် ဝါကျင့်ရောင်ပြောင်းလဲနိုင်ခြေရှိမှုအပေါ် အကဲဖြတ်ခြင်း
- ၁၉၃။ MMS ISO 139:2005 အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများ - စမ်းသပ်စစ်ဆေးမှုမပြုမီနှင့် စမ်းသပ်စစ်ဆေးစဉ် အတွင်း ရှိရမည့်စမ်းသပ်ခန်း၏ စံအပူချိန်နှင့် စိုထိုင်းဆ
- ၁၉၄။ MMS ISO 811:2018 အထည်အလိပ်များ - ရေပေါက်ရေစက် ထိုးဖောက်မှုခံနိုင်ရည်ကို စမ်းသပ် ဆုံးဖြတ်ခြင်း - Hydrostatic pressure test
- ၁၉၅။ MMS ISO 1833-1:2020 အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများ - အရေအတွက်ဆိုင်ရာ ဓာတုဗေဒဆန်းစစ် သုံးသပ်ချက်များ - အပိုင်း(၁) - ယေဘုယျစမ်းသပ်ခြင်းဆိုင်ရာ အခြေခံစည်းမျဉ်းများ
- ၁၉၆။ MMS ISO 1833-2:2020 အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများ - အရေအတွက်ဆိုင်ရာ ဓာတုဗေဒ ဆန်းစစ် သုံးသပ်ချက်များ - အပိုင်း(၂) - သုံးမျိုးထက်ပိုသော အမျှင်အရောများ
- ၁၉၇။ MMS ISO 1833-3:2020 အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများ - အရေအတွက်ဆိုင်ရာ ဓာတုဗေဒ ဆန်းစစ် သုံးသပ်ချက်များ - အပိုင်း(၃) - အက်ဆီတိတ်အမျှင်နှင့် အခြားအမျှင်အရောများ (အက်ဆီတုန်း အသုံးပြုသောနည်းလမ်း)
- ၁၉၈။ MMS ISO 1833-4:2017 အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများ - အရေအတွက်ဆိုင်ရာ ဓာတုဗေဒ ဆန်းစစ်သုံးသပ်ချက်များ - အပိုင်း(၄) - ပရိုတင်းအမျှင်များနှင့် အခြားအမျှင်အရောများ (ဟိုက်ပို ကလိုရိုက် အသုံးပြုသောနည်းလမ်း)
- ၁၉၉။ MMS ISO 1833-5:2006 အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများ - အရေအတွက်ဆိုင်ရာ ဓာတုဗေဒ ဆန်းစစ် သုံးသပ်ချက်များ - အပိုင်း(၅) - ဗစ်ကိုစီ၊ ကူပိုရို (သို့) ဖိုဒ်လ်နှင့် ဝါဂွမ်းအမျှင်အရောများ (ဆိုဒီယမ် ဇင့်ကိတ် အသုံးပြုသောနည်းလမ်း)

စာမျက်နှာ ၁၀ သို့

စာမျက်နှာ ၉ မှ

- ၂၀၀။ MMS ISO - 1833-6:2018 အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများ - အရေအတွက်ဆိုင်ရာ ဓာတုဗေဒ ဆန်းစစ်သုံးသပ်ချက်များ - အပိုင်း(၆) - ဗစ်ကွိုက်၊ ကူပရို အမျိုးမျိုး၊ မိုဒလ် (သို့) လိုင်ယိုဆဲလ်နှင့် အခြားအမျှင်အရောများ (ဖောမစ်အက်စစ်နှင့် ဇင့်ကလိုရိုဒ် အသုံးပြုသောနည်းလမ်း)
- ၂၀၁။ MMS ISO 1833-7:2017 အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများ - အရေအတွက်ဆိုင်ရာ ဓာတုဗေဒ ဆန်းစစ် သုံးသပ်ချက်များ - အပိုင်း(၇) - ပိုလီယာမိုဒ်နှင့် အခြားအမျှင်အရောများ (ဖောမစ်အက်စစ် အသုံးပြုသောနည်းလမ်း)
- ၂၀၂။ MMS ISO 1833-8:2006 အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများ- အရေအတွက်ဆိုင်ရာ ဓာတုဗေဒ ဆန်းစစ် သုံးသပ်ချက်များ- အပိုင်း (၈)- အက်ဆီတိတ်နှင့် ထရိုင်အက်ဆီတိတ် အမျှင်အရောများ(အက်ဆီ တုန်း အသုံးပြုသောနည်းလမ်း)
- ၂၀၃။ MMS ISO 1833-9:2019 အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများ- အရေအတွက်ဆိုင်ရာ ဓာတုဗေဒ ဆန်းစစ် သုံးသပ်ချက်များ- အပိုင်း(၉)- အက်ဆီတိတ်နှင့် အခြားအမျှင်အရောများ (ဘန်ဇိုင်း အလ်ကို ဟောလ် အသုံးပြုသောနည်းလမ်း)
- ၂၀၄။ MMS ISO 1833-10:2019 အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများ- အရေအတွက်ဆိုင်ရာ ဓာတုဗေဒ ဆန်းစစ် သုံးသပ်ချက်များ- အပိုင်း(၁၀) - ထရိုင်အက်ဆီတိတ် (သို့) ပိုလီလက်တိုဒ်နှင့် အခြားအမျှင်အရော များ (ဒိုင်ကလိုရိုမီသီနန်း အသုံးပြုသော နည်းလမ်း)
- ၂၀၅။ MMS ISO 1833-11:2017 အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများ- အရေအတွက်ဆိုင်ရာ ဓာတုဗေဒ ဆန်းစစ် သုံးသပ်ချက်များ- အပိုင်း (၁၁) - ဆဲလ်လူးလို့စ်အမျှင်နှင့် အခြားအမျှင်အရောများ (ဆာလ်ဖျူရစ် အက်စစ် အသုံးပြုသောနည်းလမ်း)
- ၂၀၆။ MMS ISO 1833-12:2020 အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများ- အရေအတွက်ဆိုင်ရာ ဓာတုဗေဒ ဆန်းစစ် သုံးသပ်ချက်များ- အပိုင်း(၁၂) - အက်ခရစ်လစ်၊ မိုဒက်ခရစ်လစ်၊ ကလိုရိုအမျှင်၊ အီလပ်စ်တိန်းနှင့် အခြားအမျှင်အရောများ (ဒိုင်မီသိုင်းဖောမာမိုက် အသုံးပြုသောနည်းလမ်း)
- ၂၀၇။ MMS ISO 1833-13:2019 အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများ- အရေအတွက်ဆိုင်ရာ ဓာတုဗေဒ ဆန်းစစ် သုံးသပ်ချက်များ- အပိုင်း(၁၃) - ကလိုရိုအမျှင်နှင့် အခြားအမျှင်အရောများ (ကာဗွန်ဒိုင်ဆာလ်ဖိုဒ်/ အက်ဆီတုန်း အသုံးပြုသောနည်းလမ်း)
- ၂၀၈။ MMS ISO 1833-14:2019 အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများ- အရေအတွက်ဆိုင်ရာ ဓာတုဗေဒ ဆန်းစစ် သုံးသပ်ချက်များ- အပိုင်း(၁၄) - အက်ဆီတိတ်နှင့် အခြားအမျှင်အရောများ (ဂလေဆီယယ် အက်ဆီတစ်အက်စစ် အသုံးပြုသော နည်းလမ်း)
- ၂၀၉။ MMS ISO 1833-15:2019 အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများ- အရေအတွက်ဆိုင်ရာ ဓာတုဗေဒ ဆန်းစစ် သုံးသပ်ချက်များ- အပိုင်း(၁၅) - ဂုန်လျှော်နှင့် တိရစ္ဆာန် အမျှင်အရောများ (နိုက်ထရိုဂျင် ပါဝင်မှု ဆုံးဖြတ်ခြင်းနည်းလမ်း)
- ၂၁၀။ MMS ISO 1833-16:2019 အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများ- အရေအတွက်ဆိုင်ရာ ဓာတုဗေဒ ဆန်းစစ် သုံးသပ်ချက်များ- အပိုင်း(၁၆) - ပိုလီပရိုပိုင်လင်းအမျှင်နှင့် အခြားအမျှင်အရောများ (ဇိုင်လင်း အသုံးပြုသောနည်းလမ်း)
- ၂၁၁။ MMS ISO 1833-17:2019 အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများ- အရေအတွက်ဆိုင်ရာ ဓာတုဗေဒ ဆန်းစစ် သုံးသပ်ချက်များ- အပိုင်း(၁၇) - ဆဲလ်လူးလို့စ်အမျှင်၊ ကလိုရိုအမျှင်နှင့် အခြားအမျှင်အရောများ (အပြင်းစား ဆာလ်ဖျူရစ်အက်စစ် အသုံးပြုသောနည်းလမ်း)
- ၂၁၂။ MMS ISO 1833-18:2020 အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများ- အရေအတွက်ဆိုင်ရာ ဓာတုဗေဒ ဆန်းစစ် သုံးသပ်ချက်များ - အပိုင်း(၁၈) - ပိုးမွှားများနှင့် သိုးမွေး(သို့) အခြားတိရစ္ဆာန်အမွှေးအရောများ (ဆာလ်ဖျူရစ်အက်စစ် အသုံးပြုသော နည်းလမ်း)
- ၂၁၃။ MMS ISO 1833-19:2006 အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများ- အရေအတွက်ဆိုင်ရာ ဓာတုဗေဒ ဆန်းစစ် သုံးသပ်ချက်များ- အပိုင်း(၁၉) - ဆဲလ်လူးလို့စ်အမျှင်နှင့် ကျောက်ဂွမ်း အမျှင်အရောများ (အပူပေး ခြင်းနည်းလမ်း)
- ၂၁၄။ MMS ISO 1833-20:2018 အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများ- အရေအတွက်ဆိုင်ရာ ဓာတုဗေဒ ဆန်းစစ် သုံးသပ်ချက်များ- အပိုင်း(၂၀) - အီလပ်စ်တိန်းနှင့် အခြားအမျှင်အရောများ (ဒိုင်မီသိုင်းအက်ဆီ တမိုဒ် အသုံးပြုသောနည်းလမ်း)
- ၂၁၅။ MMS ISO 1833-21:2019 အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများ- အရေအတွက်ဆိုင်ရာ ဓာတုဗေဒ ဆန်းစစ် သုံးသပ်ချက်များ- အပိုင်း(၂၁) - ကလိုရိုအမျှင်၊ မိုဒက်ခရစ်လစ်၊ အီလပ်စ်တိန်း၊ အက်ဆီတိတ်၊ ထရိုင်အက်ဆီတိတ်နှင့် အခြားအမျှင်အရောများ (ဆိုင်ကလိုဟက်ဆီနန်း အသုံးပြုသောနည်းလမ်း)
- ၂၁၆။ MMS ISO 1833-22:2020 အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများ- အရေအတွက်ဆိုင်ရာ ဓာတုဗေဒ ဆန်းစစ် သုံးသပ်ချက်များ- အပိုင်း(၂၂) - ဗစ်ကွိုက် (သို့) ကူပရို အမျိုးမျိုး (သို့) မိုဒလ် (သို့) လိုင်ယိုဆဲလ်နှင့် ဖလက်စ် အမျှင်အရောများ (ဖောမစ်အက်စစ်နှင့် ဇင့်ကလိုရိုဒ် အသုံးပြုသောနည်းလမ်း)
- ၂၁၇။ MMS ISO 1833-24:2010 အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများ- အရေအတွက်ဆိုင်ရာ ဓာတုဗေဒ ဆန်းစစ် သုံးသပ်ချက်များ - အပိုင်း(၂၄) - ပိုလီအက်စတာနှင့် အခြားအမျှင်အရောများ (ဖီနောလ်နှင့် တက်ထရာကလိုရိုအီသီနန်း အသုံးပြုသော နည်းလမ်း)
- ၂၁၈။ MMS ISO 1833-25:2020 အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများ- အရေအတွက်ဆိုင်ရာ ဓာတုဗေဒ ဆန်းစစ် သုံးသပ်ချက်များ- အပိုင်း(၂၅) - ပိုလီအက်စတာနှင့် အခြားအမျှင်အရောများ (ထရိုင်ကလိုရို အက်ဆီတစ်အက်စစ်နှင့် ကလိုရိုဖောင် အသုံးပြုသောနည်းလမ်း)
- ၂၁၉။ MMS ISO 1833-26:2020 အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများ - အရေအတွက်ဆိုင်ရာ ဓာတုဗေဒ ဆန်းစစ် သုံးသပ်ချက်များ - အပိုင်း(၂၆) - မဲလ်မင်းနှင့် ဝါဂွမ်း (သို့) အာရာမိုဒ် အမျှင်အရောများ (ပူသော ဖောမစ်အက်စစ် အသုံးပြုသောနည်းလမ်း)
- ၂၂၀။ MMS ISO 1833-27:2018 အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများ- အရေအတွက်ဆိုင်ရာ ဓာတုဗေဒ ဆန်းစစ် သုံးသပ်ချက်များ- အပိုင်း (၂၇) - ဆဲလ်လူးလို့စ်အမျှင်နှင့် အခြားအမျှင်အရောများ (အလူမီနီယံ ဆာလ်ဖိတ် အသုံးပြုသောနည်းလမ်း)
- ၂၂၁။ MMS ISO 1833-28:2019 အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများ- အရေအတွက်ဆိုင်ရာ ဓာတုဗေဒ ဆန်းစစ် သုံးသပ်ချက်များ- အပိုင်း(၂၈) - ချီတိုစ်နှင့် အခြားအမျှင်အရောများ (အားပျော့သော အက်ဆီတစ် အက်စစ် အသုံးပြုသောနည်းလမ်း)

- ၂၂၂။ MMS ISO 2076:2021 အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများ - လူတို့ ဖန်တီးပြုလုပ်ထားသော အမျှင်များ- ယေဘုယျအမည်များ
- ၂၂၃။ MMS ISO 3175-1:2017 အထည်အလိပ်များ- ပိတ်စများနှင့် ချုပ်ထည်များကို အခြောက်လျှော် ခြင်း၊ အစိုလျှော်ခြင်းနှင့် အထူးအလေးထားခြင်း/ စောင့်ရှောက်ခြင်း - အပိုင်း(၁)- ရေလျှော်ခြင်းနှင့် အချောကိုင်လုပ်ငန်းများပြီးနောက် လုပ်ဆောင်မှုများအပေါ် အကဲဖြတ်ခြင်း
- ၂၂၄။ MMS ISO 3175-2:2017 အထည်အလိပ်များ - ပိတ်စများနှင့် ချုပ်ထည်များကို အခြောက်လျှော် ခြင်း၊ အစိုလျှော်ခြင်းနှင့် အထူးအလေးထားခြင်း/ စောင့်ရှောက်ခြင်း - အပိုင်း(၂) - တက်ထရာ ကလိုရိုအီသီနန်း ကို အသုံးပြု၍ ရေလျှော်ခြင်းနှင့် အချောကိုင်ခြင်း စမ်းသပ်မှုအတွက်နည်းလမ်း
- ၂၂၅။ MMS ISO 3175-3:2017 အထည်အလိပ်များ - ပိတ်စများနှင့် ချုပ်ထည်များကို အခြောက်လျှော်ခြင်း အစိုလျှော်ခြင်းနှင့် အထူးအလေးထားခြင်း/ စောင့်ရှောက်ခြင်း - အပိုင်း(၃) - ဟိုက်ဒရိုကာဗွန် ဖျော်ရည်ကို အသုံးပြု၍ ရေလျှော်ခြင်းနှင့် အချောကိုင်ခြင်း စမ်းသပ်မှုအတွက်နည်းလမ်း
- ၂၂၆။ MMS ISO 3175-4:2018 အထည်အလိပ်များ - ပိတ်စများနှင့် ချုပ်ထည်များကို အခြောက် လျှော်ခြင်း၊ အစိုလျှော်ခြင်းနှင့် အထူးအလေးထားခြင်း/ စောင့်ရှောက်ခြင်း- အပိုင်း(၄) - simulated wetcleaning ကို အသုံးပြု၍ ရေလျှော်ခြင်းနှင့် အချောကိုင်ခြင်း စမ်းသပ်မှုအတွက် နည်းလမ်း
- ၂၂၇။ MMS ISO 3758:2012 အထည်အလိပ်များ- သင်္ကေတများကို အသုံးပြု၍ အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများ အတွက် သတိပြုရမည့် အညွှန်းကုဒ်ကပ်ခြင်း
- ၂၂၈။ MMS ISO 3759:2011 အထည်အလိပ်များ - ပိတ်စမှုနုများနှင့် ချုပ်ထည်များ၏ အရွယ်အစား ပြောင်းလဲခြင်း/ ကျုံ့ခြင်း/ ရှည်ထွက်ခြင်းကို စမ်းသပ်ဆုံးဖြတ်ရန်အတွက် ပြင်ဆင်ခြင်း၊ အမှတ် အသားပြုခြင်းနှင့် တိုင်းတာခြင်း
- ၂၂၉။ MMS ISO 3801:1977 အထည်အလိပ်များ-ရက်ထည်ပိတ်စများ - တစ်ယူနစ် ရေယာအတွင်းရှိ ပိတ်စ၏အလျားနှင့် အလေးချိန်ကိုရှာနည်း
- ၂၃၀။ MMS ISO 4920:2012 အထည်အလိပ်များ - မျက်နှာပြင် ရေစိုစွတ်မှုခံနိုင်ရည်ကို စမ်းသပ် ဆုံးဖြတ်ခြင်း (spray test)
- ၂၃၁။ MMS ISO 5077:2007 အထည်အလိပ်များ - ရေလျှော်ခြင်းနှင့် အခြောက်လျှော်ခြင်းတို့ကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာသော ပြောင်းလဲမှုကို ရှာခြင်း
- ၂၃၂။ MMS ISO 5089:1977 အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများ- ဓာတုဗေဒနည်းဖြင့် စမ်းသပ်ရန်အတွက် ဓာတ်ခွဲခန်းသုံးနမူနာများ ပြင်ဆင်ခြင်း
- ၂၃၃။ MMS ISO 6330:2021 အထည်အလိပ်များ - အထည်အလိပ် ပစ္စည်းများကို အိမ်သုံးရေလျှော်ခြင်း/ အခြောက်လှန်းခြင်းတို့အတွက် စမ်းသပ်မှုနည်းလမ်းများ
- ၂၃၄။ MMS ISO 6938:2012 အထည်အလိပ်ပစ္စည်းများ - သဘာဝအမျှင်များ - ယေဘုယျအမည်များနှင့် အဓိပ္ပာယ်များ
- ၂၃၅။ MMS ISO 7211-2:1984 အထည်အလိပ်များ - ရက်ထည်ပိတ်စများ တည်ဆောက်ပုံစမ်းသပ်နည်း- အပိုင်း(၂) - တစ်ယူနစ်အလျားရှိ ချည်ပင်အရေအတွက် ရှာနည်း
- ၂၃၆။ MMS ISO 7211-4:1984 အထည်အလိပ်များ- ရက်ထည်ပိတ်စများ- တည်ဆောက်ပုံစမ်းသပ်နည်း- အပိုင်း(၄) - ပိတ်စမှထုတ်ထားသော ချည်ရှိ အလိမ်ကို ရှာခြင်း
- ၂၃၇။ MMS ISO 7211-5:2020 အထည်အလိပ်များ - ရက်ထည်ပိတ်စများ တည်ဆောက်ပုံစမ်းသပ်နည်း- အပိုင်း(၅) - ပိတ်စမှထုတ်ထားသော ချည်၏ ချည်နံပါတ်ကို ရှာခြင်း
- ၂၃၈။ MMS ISO 9237:1995 အထည်အလိပ်များ- ပိတ်စများ၏ လေဝင်လေထွက်ကောင်းမှုကို စမ်းသပ်ဆုံးဖြတ်ခြင်း
- ၂၃၉။ MMS ISO 12945-1:2020 အထည်အလိပ်များ- ပိတ်စမျက်နှာပြင်တွင် အသီးထမှု၊ အမွှေးပွမှု (သို့) ရှုပ်ထွေးမှု ဖြစ်နိုင်ခြေကို စမ်းသပ်ဆုံးဖြတ်ခြင်း - အပိုင်း(၁) - Pilling box method
- ၂၄၀။ MMS ISO 12945-2:2020 အထည်အလိပ်များ - ပိတ်စမျက်နှာပြင်တွင် အသီးထမှု၊ အမွှေးပွမှု (သို့) ရှုပ်ထွေးမှု ဖြစ်နိုင်ခြေကို စမ်းသပ်ဆုံးဖြတ်ခြင်း - အပိုင်း (၂) - Modified Martindale method
- ၂၄၁။ MMS ISO 12945-3:2020 အထည်အလိပ်များ - ပိတ်စမျက်နှာပြင်တွင် အသီးထမှု၊ အမွှေးပွမှု (သို့) ရှုပ်ထွေးမှု ဖြစ်နိုင်ခြေကို စမ်းသပ်ဆုံးဖြတ်ခြင်း - အပိုင်း(၃) - Random tumble pilling method
- ၂၄၂။ MMS ISO 12947-1:1998 အထည်အလိပ်များ - Martindale method ကို အသုံးပြု၍ ပိတ်စများ၏ ပွန်းပဲ့မှုခံနိုင်အားကို ရှာခြင်း - အပိုင်း(၁) - Martindale စမ်းသပ်ကိရိယာဖြင့် ရှာခြင်း
- ၂၄၃။ MMS ISO 12947-2:2016 အထည်အလိပ်များ - Martindale method ကို အသုံးပြု၍ ပိတ်စများ၏ ပွန်းပဲ့မှုခံနိုင်အားကိုရှာခြင်း - အပိုင်း(၂) - စမ်းသပ်နမူနာပိတ်စ၏ ကွဲထွက်မှုကို ရှာခြင်း
- ၂၄၄။ MMS ISO 13934-1:2013 အထည်အလိပ်များ - ပိတ်စများ၏ ဆွဲဆန်ခြင်း ခံနိုင်ရည် အရည်အသွေး များ - အပိုင်း(၁) - ပိတ်စကို အမြင့်ဆုံးအားဖြင့် ဆွဲဆန်ရာ၌ ရှည်ထွက်လာမှုအပေါ် ရရှိသော ခိုင်အားနှင့် ရှည်ထွက်မှုကို strip method အသုံးပြု၍ ရှာခြင်း
- ၂၄၅။ MMS ISO 13934-2:2014 အထည်အလိပ်များ - ပိတ်စများ၏ ဆွဲဆန်ခြင်း ခံနိုင်ရည် အရည်အသွေး များ - အပိုင်း(၂) - grab method ကို အသုံးပြု၍ အမြင့်ဆုံးခိုင်အားကို ရှာခြင်း
- ၂၄၆။ MMS ISO 13936-2:2004 အထည်အလိပ်များ - ရက်ထည်ပိတ်စများရှိ ချုပ်ရိုးများတွင် အသုံးပြုထားသောချည်များ၏ ချော်ထွက်မှုခံနိုင်ရည်ကို ရှာခြင်း - အပိုင်း(၂) - Fixed load method
- ၂၄၇။ MMS ISO 13937-1:2000 အထည်အလိပ်များ- ပိတ်စများ၏ စုတ်ပြမှုခံနိုင်ရည်သတ္တိ - အပိုင်း(၁)- ballistic pendulum method (Elmendorf) ကို အသုံးပြု၍ စုတ်ပြမှုခံနိုင်ရည်ဝန်အားကို ရှာခြင်း
- ၂၄၈။ MMS ISO 13937-2:2000 အထည်အလိပ်များ- ပိတ်စများ၏ စုတ်ပြမှု ခံနိုင်ရည်သတ္တိ - အပိုင်း(၂)- trouser-shaped test specimens များကို Single tear method အသုံးပြု၍ စုတ်ပြမှုခံနိုင်ရည်ဝန်အားကို ရှာခြင်း

# ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန ဝန်ထမ်းမိသားစုများ ဆွမ်းဆန်တော် ဆက်ကပ်လှူဒါန်း

နေပြည်တော် မေ ၂၄  
ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန တပ်ဖွဲ့ဝင်/ဝန်ထမ်း အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းမိသားစုများသည် မြို့နယ် အသီးသီးရှိ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများသို့ သွားရောက်၍ ဆွမ်းဆန်တော်များ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း လျက်ရှိသည်။  
ထိုသို့ လှူဒါန်းလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ လယ်ဝေးမြို့နယ်ရှိ မြို့ဦးတိုက်သစ်ကျောင်းတိုက်သို့ လှူဒါန်းကောင်း၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အောင်မြေသာစံမြို့နယ်ရှိ နဂါးပရိယတ္တိစာသင်တိုက်သို့ လှူဒါန်းကောင်း၊ သတင်းစဉ်

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကလေးမြို့နယ်ရှိ ချမ်းမြေ့ အောင်စည် ပရိယတ္တိစာသင်တိုက်သို့ လှူဒါန်းကောင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လှိုင်သာယာ(အနောက်ပိုင်း) မြို့နယ်ရှိ သာသနာ့ရက္ခိတကျောင်းတိုက်သို့လှူဒါန်း ကောင်း၊ ရှမ်းပြည်နယ် တောင်ကြီးမြို့နယ်ရှိ အောင်မြေဘုံစံကျောင်းတိုက်သို့ လှူဒါန်းကောင်း၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး တနင်္သာရီမြို့နယ်ရှိ မြို့ဦးပရိယတ္တိစာသင်တိုက်သို့လှူဒါန်းကောင်း တာဝန် ရှိသူများက သွားရောက်၍ ဆရာတော်၊ သံဃာတော် များအတွက် ဆွမ်းဆန်တော်များ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



## တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)မိသားစုများနှင့် စေတနာရှင်ပြည်သူများက ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲ အမယ်လေးမျိုး၊ နေ့ဆွမ်းများနှင့် နဝကမ္မအလှူငွေများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း

နေပြည်တော် မေ ၂၄  
တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများနှင့် စေတနာရှင် အလှူရှင်များက မြို့နယ် အသီးသီးရှိ ဘုန်းတော်ကြီး ကျောင်းများ၊ သာသနာ့ဓနပိုင် သီလရှင်ကျောင်းများနှင့် ဘာသာ ရေးကျောင်းများသို့ ဆွမ်းဆန် တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲ အမယ်လေးမျိုး

နှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ လှူဒါန်း ခြင်းနှင့် နေ့ဆွမ်းများ ဆက်ကပ် လှူဒါန်းလျက်ရှိသည်။  
ထိုသို့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ဧရာဝတီတိုင်း ဒေသကြီး ပုသိမ်မြို့ရှိ ပုဗ္ဗာရုံ ကျောင်းတိုက်၊ ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေမြို့ရှိ သင်ပုန်းတန်း ကျေးရွာ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၊ တောင်ကုတ်မြို့ရှိ ဖုန်ညို

ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၊ ရသေ့ တောင်မြို့ရှိ တောင်လှမော် ကျေးရွာဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၊ ဘူးသီးတောင်မြို့ရှိ ဝါးခတ်ချောင်း ကျေးရွာဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း နှင့် ကျောက်ဖြူမြို့ရှိ ယပ်လှဲ ဘုန်းတော်ကြီး ကျောင်းတို့မှ သံဃာတော်များနှင့် သာသနာ့ ဓနပိုင် သီလရှင်များအား ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲ

### ကျောစုံမှ

Training Match ကစားသမားဦးရေ အကန့်အသတ်မရှိ လဲလှယ် ခွင့်ပြုခဲ့ပြီး ရလဒ်ပိုင်းထက် အသင်းပြင်ဆင်မှုအပိုင်းကို ပိုမိုဦးစားပေးခဲ့ သည်။  
မြန်မာအသင်းသည် ပထမပိုင်းတွင် သန်းပိုင်၊ မောင်မောင်လွင်၊ ထက်ဖြိုးဝေ၊ ရန်နိုင်ဦး၊ လှိုင်ဘိုဘို၊ ဒေးဗစ်ထန်၊ စိုးမိုးကျော်၊ ဇော်ရဲထွန်း၊ ကျော်ဇော်လွင်၊ ဟိန်းဖြိုးဝင်း စသည့်ကစားသမားများကို အသုံးပြုခဲ့သည်။ ဒုတိယပိုင်းတွင်လည်း မတူညီသည့် လူစာရင်းဖြင့် ပွဲထွက်ခဲ့သည်။ ဒုတိယပိုင်းတွင် မြန်မာအသင်းသည် ဂိုး- ထွန်းနုဦး၊ နောက်တန်း- ဝင်းမိုးကျော်၊ ငြိမ်းချမ်း၊ ကျော်ဇော်လွင်၊ ရဲမင်းသူ၊ အောင်ဝဏ္ဏစိုး၊ အလယ်တန်း- မြတ်ကောင်းခန့်၊ ဆွမ်လန်မန်၊ ဇော်ဝင်းသိန်း၊ ရန်ကျော် စိုး၊ ရှေ့တန်း- အောင်ကောင်းမာန်တို့ကို ပြောင်းလဲအသုံးပြုခဲ့သလို ပွဲချိန်အတွင်း လူစားလဲမှုများလည်း ပြုလုပ်ခဲ့သည်။ ပထမပိုင်းတွင် နှစ်သင်းစလုံး အပြန်အလှန် ထိုးဖောက်နိုင်သော်လည်း ဂိုးမရခဲ့ဘဲ ပထမပိုင်းပြီးဆုံးခဲ့သည်။

မြန်မာအသင်းသည် ပထမပိုင်းတွင် သန်းပိုင်၊ မောင်မောင်လွင်၊ ဟိန်းဖြိုးဝင်း၊ လှိုင်ဘိုဘိုတို့ ထိုးဖောက်မှုများဖြင့် ဂိုးရရန် နီးစပ်ခဲ့သော် လည်း ဟောင်ကောင်နောက်တန်းနှင့် ဂိုးသမားတို့ ကာကွယ်နိုင်ခဲ့သည်။ အရပ်အမောင်းမြင့်မားသည့် ဟောင်ကောင်ကစားသမားများသည် အမြင့်ဘော အသုံးပြုကာစွမ်းဆောင်ရည် မြန်မာအသင်း စနစ်တကျ ဖျက်ထုတ်နိုင်ခဲ့သည်။ အောင်ကောင်းမာန်အစား ဝင်းနိုင်ထွန်းကို မိနစ် ၆၀ တွင် ထည့်သွင်းခဲ့သလို မြတ်ကောင်းခန့်၊ ရန်ကျော်စိုးတို့အစား အောင်မျိုးခန့်၊ အောင်နိုင်ဝင်းတို့ကို လဲလှယ်အသုံးပြုခဲ့သည်။  
ဒုတိယပိုင်းတွင် ၁၈ ကိုက်စည်းအတွင်း ရဲမင်းသူ အပိုင်ကန်ချက် ဂိုးတိုင်ထိခဲ့သလို မြတ်ကောင်းခန့်၏ ပြစ်ဒဏ်ဘောကန်ချက်နှင့် ၁၈ ကိုက်ထိပ် အပိုင်ကန်ချက်တို့မှာလည်း ဂိုးမရရှိခဲ့ပေ။ ဟောင်ကောင် အသင်း၏ အဝေးကန်ချက်များနှင့် အပိုင်ခေါင်းတိုက်ချက်များကို လည်း လူစားဝင်လာသည့် ဂိုးသမားပြည့်ဖြိုးသူ ကာကွယ်နိုင်ခဲ့သဖြင့် ဂိုးမရှိသရေရလဒ်ဖြင့် ပြီးဆုံးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။  
မြန်မာ့လက်ရွေးစင်အသင်းသည် အာရှဖလား တတိယအဆင့် ခြေစစ်ပွဲမတိုင်မီ နောက်ခြေစစ်ပွဲအဖြစ် မေ ၂၇ ရက်၊ မြန်မာစံတော်ချိန် ညနေ ၆ နာရီခွဲတွင် ဘန်ကောက်မြို့ရှိ BG Stadium တွင် ကမ္ဘာ့အဆင့် ၈၉ ရှိ ဘာရိန်းလက်ရွေးစင်အသင်းနှင့် FIFA "A" International Friendly Match အဖြစ် ယှဉ်ပြိုင်ကစားသွားမည်ဖြစ်သည်။  
ရဲရင့်လွင်၊ဓာတ်ပုံ-MFF

## ပန်းတနော်မြို့နယ်၌ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီး လေပြင်းတိုက်ခတ်မှုကြောင့် နေအိမ် ၁၇ လုံး ပျက်စီး

ပန်းတနော် မေ ၂၄  
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပန်းတ နော်မြို့နယ်တွင် ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီခွဲခန့်က မိုးသည်း ထန်စွာရွာသွန်းပြီး လေပြင်း တိုက်ခတ်မှုကြောင့် လူနေအိမ် ၁၇ လုံး ပြိုကျခြင်းနှင့် အမိုးလန် ပျက်စီးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ မိုးရွာသွန်းပြီး

လေပြင်း တိုက်ခတ်မှုကြောင့် ကပိုင်ကျေးရွာအုပ်စု ကပိုင်အရှေ့ ကျေးရွာတွင် လူနေအိမ်လေးလုံး ပြိုကျပျက်စီးခြင်းနှင့် လူနေအိမ် ကိုးလုံး အမိုးလန်၍ တစ်စိတ် တစ်ပိုင်း ပျက်စီးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အလားတူ ယနေ့ မွန်းလွဲ ၃ နာရီက ဘုရားချောင်း အုပ်စု ဧရာဝတီလေးကျေးရွာတွင်

နေအိမ်နှစ်လုံး ပြိုကျပျက်စီးခြင်း နှင့် နေအိမ် တစ်လုံး အမိုးလန် ပျက်စီးခဲ့ပြီး ပန်းတနော်မြို့ အရှေ့ပိုင်းရပ်ကွက် အေးချမ်းမြို့ လမ်းရှိ နေအိမ်တစ်လုံး အမိုးလန် ပျက်စီးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းပြီး လေပြင်း တိုက်ခတ်မှုကြောင့် ပြိုကျပျက်စီးသွားသော နေအိမ်

### ပြည့်ဖြိုးကျော် (ပြန်/ ဆက်)

● ကျောစုံမှ  
ပြိုကျတာဟုတ်ပါတယ်။ လေးရက် ငါးရက်အတွင်း နေ့ရောညပါ ပြိုကျတဲ့အကျယ်က အလျားပေ ရှည် ၅၀၀၊ အနံထူ အကျယ် ပေ ၁၅၀ ခန့်ရှိပါတယ်။ မြေကြီး တွေက အတုံးလိုက်တွေ ပြိုကျ နေတော့ တစ်ခါတစ်ခါ လန်တောင် သွားတယ်။ ညဘက်ဆို ကောင်း ကောင်း မအိပ်ရဘူး။ ၁၀ မိနစ်

တစ်ကြိမ်၊ မိနစ် ၂၀ လောက် တစ်ကြိမ်လောက် ပြိုကျတယ်။ ပြိုရတဲ့ အကြောင်းရင်းက လေးမျက်နှာမြို့နယ်ရှိပေါက်ကုန်း ဆိုတဲ့ရွာက သောင်ထိုးပြီးတော့ အင်းလျားဆိုတဲ့ ရွာလေးကို ရေညွှန်တိုက်ပြီး သောင်ကြီး ကျေးရွာကို ရေစွယ်ထိုးတယ်။ အထက်ဘက်မှာ မိုးကရွာတဲ့ အခါ အဲဒီရေက သီတာချောင်း

ပေါက်တို့ ဝန်မြစ်ကြောင်းဘက် ကနေ ရေကထိုးဆင်းလာတဲ့အခါ ရေတိုက်စားပြီး ဝန်မြစ်ကမ်းပါး ပြိုတာဖြစ်တယ်။ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဧပြီလဆန်းပိုင်းမှာလည်း နေအိမ် ၁၀ လုံး ရွှေ့ပြောင်းရတယ်။ ဒီနေ့ မှာလည်း ဦးမဲလုံးရဲ့ နေအိမ် တစ်လုံး၊ ဦးအောင်ကိုရဲ့ နေအိမ် တစ်လုံး စုစုပေါင်း နေအိမ်နှစ်လုံး ပြိုပျက် ပြောင်းရွှေ့ခဲ့ရတယ်”ဟု

ရာအိမ်မှူး ဦးကျော်ရွှေက ပြော သည်။  
မြစ်ကမ်းပါး ပြိုမှုကြောင့် လူနှင့် တိရစ္ဆာန် ထိခိုက်မှုမရှိ ကြောင်းနှင့် သောင်ကြီးကျေးရွာ အုပ်စု သောင်ကြီးကျေးရွာ အထက်ပိုင်းတွင် အိမ်ခြေ ၁၈၃ အိမ်နှင့် လူဦးရေ ၃၀၀ ခန့် နေထိုင် ကြောင်း သိရသည်။  
ဆန်းတင့်(ရေကြည်)

စာမျက်နှာ ၁၀ မှ	နှင့် ဖယ်ရှားမှုများကို ပမာဏသတ်မှတ်ခြင်းနှင့် အစီရင်ခံခြင်းအတွက် အဖွဲ့အစည်းအဆင့် လမ်းညွှန်မူဝါဒသော သတ်မှတ်ချက်
၂၄၉။ MMS ISO 13938-1:2019 အထည်အလိပ်များ- ပိတ်စများ၏ ရေဖိအား ထိုးဖောက်မှု ခံနိုင်ရည် သတ္တိ - အပိုင်း(၁) - Hydraulic method ကို အသုံးပြု၍ ရေဖိအားထိုးဖောက်မှု ခံနိုင်ရည်ရှိမှုကို ရှာခြင်း	၂၅၅။ MMS ISO 14064-2:2019 ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့- အပိုင်း(၂) - ပမာဏ သတ်မှတ်ခြင်း၊ စောင့်ကြည့် ခြင်းနှင့် အစီရင်ခံခြင်းအတွက် ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့ ထုတ်လွှတ်မှုလျှော့ချခြင်း သို့မဟုတ် ဖယ်ရှားခြင်းဆိုင်ရာ အဆင့်မြင့်တင်မှုများအတွက် စီမံကိန်းအဆင့် လမ်းညွှန်မူဝါဒသော သတ်မှတ်ချက်
၂၅၀။ MMS ISO 13938-2:2019 အထည်အလိပ်များ- ပိတ်စများ၏ ရေဖိအား ထိုးဖောက်မှု ခံနိုင်ရည် သတ္တိ - အပိုင်း(၂) - Pneumatic method ကို အသုံးပြု၍ လေဖိအားထိုးဖောက်မှု ခံနိုင်ရည်ရှိမှုကို ရှာခြင်း	၂၅၆။ MMS ISO 14064-3:2019 ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့များ- အပိုင်း(၃) - ဖန်လုံအိမ် ဓာတ်ငွေ့ ထုတ်ပြန် ချက်များကို validation နှင့် verification အတွက် လမ်းညွှန်မူဝါဒသော သတ်မှတ်ချက်
၂၅၁။ MMS ISO 16322-2:2021 အထည်အလိပ်များ-ပင်မင်းလုပ်ငန်းပြီးနောက်ဖြစ်ပေါ်လာသောပိတ်စ၏ ရွှေ့စောင်းမှုကို ရှာခြင်း - အပိုင်း(၂) - ရက်ထည်နှင့် ထိုးထည်ပိတ်စများ	၂၅၇။ MMS ISO 14065:2020 သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ အချက်အလက်များကို validating နှင့် verifying ဆိုင်ရာအဖွဲ့များအတွက် ယေဘုယျအခြေခံမူများနှင့် လိုအပ်ချက်များ
၂၅၂။ MMS ISO 16322-3:2021 အထည်အလိပ်များ - ပင်မင်းလုပ်ငန်းပြီးနောက် ဖြစ်ပေါ်လာသော ပိတ်စ၏ ရွှေ့စောင်းမှုကို ရှာဖွေခြင်း - အပိုင်း(၃) - ရက်ထည်နှင့် ထိုးထည်ပိတ်စများ အသုံးပြုထား သော ချုပ်ထည်များ	၂၅၈။ MMS ISO/IEC 17000:2020 အရည်အသွေးကိုကိုင်ညီမှုစစ်ဆေးခြင်း - ဝေါဟာရနှင့် ယေဘုယျ သဘောတရားများ
၂၅၃။ MMS ISO 22198:2006 အထည်အလိပ်များ - ပိတ်စများ - အနံနှင့်အလျားကို ရှာခြင်း	၂၅၉။ MMS ISO/IEC 17029:2019 အရည်အသွေးကိုကိုင်ညီမှုစစ်ဆေးခြင်း - validation နှင့် verification ဆိုင်ရာအဖွဲ့များအတွက် ယေဘုယျအခြေခံမူများနှင့် လိုအပ်ချက်များ
၂၅၄။ MMS ISO 14064-1:2018 ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့များ - အပိုင်း(၁) - ဖန်လုံအိမ် ဓာတ်ငွေ့ထုတ်လွှတ်မှု	

# ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၂၅-၅-၂၀၂၂

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြစ်ကြီးနား	စစ်တွေ	ဘားအံ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်ကော်	ဟားခါး	ကျိုင်းတုံ
92 Ron	၂၀၆၀	၂၀၀၅	၂၀၀၀	၂၀၇၀	၂၀၀၅	၂၀၃၀	၂၀၁၅	၂၀၉၀	၂၀၈၅	၂၂၀၀	၂၀၀၀	၂၀၀၅	၂၀၄၀	၂၀၄၅	၂၀၄၅	၂၃၆၅	၂၅၄၀
95 Ron	၂၀၇၅	၂၂၂၀	၂၂၂၀	၂၀၈၀	၂၂၂၀	၂၂၄၀	၂၂၅၅	၂၂၀၅	၂၃၀၀	၂၃၁၅	၂၂၁၀	၂၂၃၀	၂၂၅၅	၂၂၅၅	၂၂၆၀	၂၄၇၅	၂၆၀၅
SD (500 ppm)	၂၀၄၀	၂၀၈၅	၂၀၈၀	၂၀၄၅	၂၀၈၅	၂၂၀၅	၂၂၀၀	၂၀၇၀	၂၂၈၅	၂၂၈၀	၂၀၇၅	၂၀၈၅	၂၂၂၀	၂၂၂၀	၂၂၅၅	၂၄၄၀	၂၆၉၀
HSD (50 ppm)	၂၀၆၅	၂၂၁၅	၂၂၁၀	၂၀၇၅	၂၂၁၀	၂၂၃၅	၂၂၃၀	၂၂၀၀	၂၃၁၀	၂၃၀၅	၂၂၀၅	၂၂၁၅	၂၂၅၀	၂၂၅၀	၂၂၅၀	၂၄၇၀	၂၇၂၅
HSD (10 ppm)	၂၀၆၅	၂၂၁၅	၂၂၁၀	၂၀၇၅	၂၂၁၀	၂၂၃၅	၂၂၃၀	၂၂၀၀	၂၃၁၀	၂၃၀၅	၂၂၀၅	၂၂၁၅	၂၂၅၀	၂၂၅၀	၂၂၅၀	၂၄၇၀	၂၇၂၅

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၁၉၆၁	၂၀၃၃
95 Ron	၂၀၇၀	၂၁၄၅
HSD (500 ppm)	၂၀၃၆	၂၁၀၆
HSD (50 ppm)	၂၀၆၃	၂၁၃၄
HSD (10 ppm)	၂၀၆၃	၂၁၃၄

မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။  
 (၂) သုံးစွဲသူ မိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှု မရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါ ဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေးတိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်-

၀၆၇- ၄၀၉၈၈၁၊ ၀၉-၆၉၉၆၁၁၁၁၆

၀၆၇- ၄၁၁၂၉၊ ၀၉-၄၄၀၄၃၃၅၃၃

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

## ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး၊ ဆေးနှင့်ဆေးပစ္စည်းများ နေ့စဉ်စစ်ဆေးထုတ်ပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် မေ ၂၄  
 အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးပစ္စည်းများအား နယ်စပ်ဂိတ်အသီးသီးမှ နေ့စဉ် လွယ်ကူချောမွေ့စွာ စစ်ဆေးထုတ်ပေးလျက်ရှိပါသည်။ ထိုသို့ ထုတ်ပေး ရာတွင် မေ ၂၄ ရက်၌ ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်တွင် ကုမ္ပဏီချက်စီမှ ATV Tablet ၉၈၇၉၀၊ AZT Tablet ၁၉၉၁၄၀ ၊ LPV Tablet ၂၇၀၀၀၊ Ritonavir Tablet ၃၀၀၀၊ Ethambutol Hydrochloride Tablet ၂၆၈၈ ခု၊ Dolutegravir Sodium Tablet ၁၃၄၁၀၊ Gliclazide, 80MG, Breakable Tablet ၃၀၀၊ TB Decolorizer ၁၀၀၊ Hypochlorite Solution နှစ်ခု၊ Sofosbuvir(SOF) Tablet ၄၇၆၀၊ Sermion Tablet ၉၀၀၀၊ Humidity Indicator Card ၁၀၀၊ Safety Lancet, Medium Flow, Needle ၂၀၀၊ Pregnancy RST/ HCG TEST, Urine, 1 Strip ၁၀၀၀၊ Permethrin, 5 % Cream, Tube ၂၅ ခု၊ ဆိပ်ကမ်းများမှ Blood Glucose Test Strip ၉၀၀၊ Blood Glucose Monitoring System ၂၀၀၊ ဆိပ်ကမ်းများမှ ဆေးဝါးမျိုးစုံ ၂၆ မျိုး၊ ၃၅၅၄၅ ဒဿမ ၈၇ Kg နှင့် နယ်စပ်(လွယ်ဂျယ်)တွင် Paracetamol Tablet ၉၀၀၀၊ Gentamycin Sulphate Injection ၇၂၀၀၀၀၊ Ibumprofen Tablet ၇၉၁၀၀၊ Diclofemc Sodim Injection ၇၆၃၂၀၊ Calcium Gluconate Injection ၂၇၂၀၀ ၊ Sterile Water For Injection ၁၈၀၀၀ တို့ကို ထုတ်ပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိ သည်။

သတင်းစဉ်

## ၂၀၂၃ အာရှဖလား ယူ-၁၇ နှင့် ယူ-၂၀ ခြေစစ်ပွဲ အုပ်စုမဲခွဲပြုလုပ်ခဲ့ပြီး မြန်မာ ယူ-၁၇ အသင်း အုပ်စု (ဃ) နှင့် မြန်မာ ယူ-၂၀ အသင်း အုပ်စု (က) တွင် ပါဝင်

ရန်ကုန် မေ ၂၄  
 အာရှဘောလုံး အဖွဲ့ချုပ်သည် ၂၀၂၃ အာရှဖလား ယူ-၁၇ နှင့် ယူ-၂၀ ခြေစစ်ပွဲ အုပ်စုမဲခွဲပွဲကို မေ ၂၄ ရက်က ပြုလုပ်ခဲ့ပြီး မြန်မာ ယူ-၁၇ အသင်း အုပ်စု (ဃ) နှင့် မြန်မာ ယူ-၂၀ အသင်း အုပ်စု (က) တွင် ပါဝင်နေသည်။

၂၀၂၃ အာရှဖလား ယူ-၁၇ ခြေစစ်ပွဲကို အောက်တိုဘာ ၁ ရက်မှ ၉ ရက်အထိ ပြုလုပ်မည် ဖြစ်ပြီး အသင်း ၄၄ သင်းကို အုပ်စု ၁၀ ခုခွဲ၍ ပြုလုပ်မည်ဖြစ်သည်။ အုပ်စုခွဲဝေထားမှုအရ မြန်မာ အသင်းသည် အုပ်စု (ဃ) တွင် အိန္ဒိယ၊ ဆော်ဒီအာရေဗျ၊ မော်လဒိုက်၊ ကူဝိတ်အသင်းတို့နှင့် ပါဝင်နေပြီး အုပ်စု (က) တွင် ဂျပန်၊ ဆီးရီးယား၊ အုပ်စု (ခ) တွင် အင်ဒိုနီးရှား၊ မလေးရှား၊ အုပ်စု (ဂ) တွင် အိုမန်၊ အီရတ်၊ ကာတာ၊ လက်ဘနွန်၊ ဘာရိန်း၊ အုပ်စု(င)တွင် ယီမင်၊ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်၊ စင်ကာပူ၊ ဘူတန်၊ အုပ်စု (စ) တွင် ထိုင်း၊ ဗီယက်နမ်၊ တရုတ်(တိုင်ပေ)၊ နီပေါ၊ အုပ်စု(ဆ)တွင် ဩစတြေးလျ၊ တရုတ်၊ ကမ္ဘောဒီးယား၊ မြောက် မာရီယာနာကျွန်းစု၊ အုပ်စု (ဇ) တွင် တာဂျစ်ကစ္စတန်၊ အာဖဂန် နစ္စတန်၊ တီမော၊ မွန်ဂိုလီးယား၊ အုပ်စု(ဈ)တွင် အီရန်၊ ဟောင်ကောင်၊ ကာဂျစ္စတန်၊ လာအို၊ အုပ်စု (ည) တွင် တောင်ကိုရီးယား၊ ဘရူနိုင်း၊ ဥဇဘက်ကစ္စတန်နှင့် သီရိလင်္ကာ တို့ ပါဝင်သည်။ မြန်မာအသင်း ပါဝင်သည့် အုပ်စု (ဃ) ပွဲစဉ်များ

ကို ဆော်ဒီအာရေဗျနိုင်ငံ၌ ပြုလုပ် မည်ဖြစ်သည်။ အာရှဖလား ယူ-၂၀ ခြေစစ်ပွဲ ကို စက်တင်ဘာ ၁၀ ရက်မှ ၁၈ ရက်အထိ ကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး အသင်းပေါင်း ၄၄ သင်း ဝင်ရောက် ယှဉ်ပြိုင်မည်ဖြစ်သည်။ အုပ်စု မဲခွဲမှုအရ မြန်မာအသင်းသည် အုပ်စု (က) ၌ ဆော်ဒီအာရေဗျ၊ တရုတ်၊ မော်လဒိုက်၊ ဥဇဘက် ကစ္စတန်တို့နှင့် ကျရောက်နေပြီး အခြားအုပ်စုများအဖြစ် အုပ်စု (ခ) တွင် ကာတာ၊ ဘာရိန်း၊ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်၊ နီပေါ၊ ဘူတန်၊ အုပ်စု (ဂ) တွင် ဂျပန်၊ ယီမင်၊ ပါလက်စတိုင်း၊ လာအို၊ ဂူအမ်၊ အုပ်စု (ဃ) တွင် ဂျော်ဒန်၊ တရုတ် (တိုင်ပေ)၊ ဆီးရီးယား၊ တာ့ခ်မင် နစ္စတန်၊ မြောက်မာရီယာနာ ကျွန်းစု၊ အုပ်စု (င) တွင် တောင်ကိုရီးယား၊ မလေးရှား၊ မွန်ဂိုလီးယား၊ ဗီယက်နမ်၊ အုပ်စု (စ) တွင် အင်ဒိုနီးရှား၊ ဗီယက်နမ်၊ ဟောင်ကောင်၊ တီမော၊ အုပ်စု (ဆ) တွင် ထိုင်း၊ အိုမန်၊ ဖိလစ်ပိုင်၊ အာဖဂန်နစ္စတန်၊ အုပ်စု (ဇ) တွင် ဩစတြေးလျ၊ အီရတ်၊ အိန္ဒိယ၊ ကူဝိတ်၊ အုပ်စု (ဈ) တွင် တာဂျစ် ကစ္စတန်၊ ကမ္ဘောဒီးယား၊ လက်ဘနွန်၊ စင်ကာပူ၊ အုပ်စု (ည) တွင် ယူအေအီး၊ အီရန်၊ ကာဂျစ္စတန် နှင့် ဘရူနိုင်းအသင်းတို့ ပါဝင်နေ သည်။ မြန်မာအသင်း ပါဝင်သော အုပ်စု (က) ပွဲစဉ်များကို ဆော်ဒီ အာရေဗျနိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ် သည်။ ရဲရင့်လွင်

## ဖူလ်ဟမ်တိုက်စစ်မှူးကဗယ်ဟိုကို လီဗာပူးအသင်း ခေါ်ယူ

ပရီမီယာလိဂ်ကလပ် လီဗာပူး အသင်းသည် ဖူလ်ဟမ်အသင်းမှ တိုက်စစ်မှူး ဖေဘီယို ကဗယ်ဟိုကို စာချုပ်ခေါ်ယူလိုက်ပြီဖြစ် ကြောင်း သတင်းများတွင် ဖော်ပြ ထားသည်။ ကာဗယ်ဟိုသည် လီဗာပူးအသင်းနှင့် ဇူလိုင် ၁ ရက် တွင် ပူးပေါင်းမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ကာဗယ်ဟို (၁၉ နှစ်) သည် ယခုနှစ်ရာသီတွင် ဖူလ်ဟမ် အသင်းပရီမီယာလိဂ်သို့ တန်း

တက်ခွင့်ရရှိအောင် အဓိကအခန်း ကဏ္ဍမှ ပါဝင်ကစားခဲ့ပြီး ၁၀ ဂိုး သွင်းကာ ရုတ်ကြိမ် ဂိုးဖန်တီးမှု ပြုလုပ်ထားသည်။ လက်ရှိတွင် ကာဗယ်ဟိုသည် အန်းဖီးလ်၌ အပိုဆုကြေး ၂ ဒဿမ ၇ သန်းအပါအဝင် ပေါင် ငါးသန်း နှင့်အတူ ငါးနှစ် စာချုပ်ချုပ်ဆို လိုက်ကြောင်း သိရသည်။ ကာဗယ်ဟိုသည် ဖူလ်ဟမ်အသင်း နှင့်ပွဲဦးထွက်ကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် စက်တင်ဘာတွင် ကစားခဲ့ ပြီးနောက် အသင်းအတွက် ၃၈ ပွဲ ကစားထားပြီး ၁၁ ဂိုး သွင်းယူပေး ထားသည်။ အောင်ဇော်

# ခရီးသွားကဏ္ဍ ပြန်လည်ဦးမော့လာမှုနှင့်အတူ တူရကီနိုင်ငံသို့ နိုင်ငံခြားခရီးသွားဝင်ရောက်မှု တိုးလာ

အင်ကာရာ မေ ၂၄

ကိုဗစ်-၁၉ ရိုက်ခတ်မှုကနေ စီးပွားရေးပြန်လည်ဦးမော့ရန် ကြိုးစားနေသော တူရကီနိုင်ငံတွင် နိုင်ငံခြားခရီးသွားဝင်ရောက်မှု တစ်နှစ်ထက်တစ်နှစ် တိုးတက်လျက်ရှိရာ ယခုနှစ် ဧပြီလတွင် ၂ ဒသမ ၅၇ သန်း ရှိသည့်အတွက် ၂၅၅ ဒသမ ၆ ရာခိုင်နှုန်း မြင့်တက်ခဲ့ကြောင်း မေ ၂၄ ရက်တွင် ထုတ်ပြန်သော တရားဝင်အချက်အလက်များအရ သိရသည်။

ပြီးခဲ့သည့်နှစ်က ကာလတူနှင့်နှိုင်းယှဉ်ကြည့်မည်ဆိုပါက ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီလနှင့် ဧပြီလကြားတွင် နိုင်ငံခြားခရီးသွားဝင်ရောက်မှုသည် ၇ ဒသမ ၄၇ သန်းရှိသည့်အတွက် ၁၇၂ ဒသမ ၅၁ ရာခိုင်နှုန်း မြင့်တက်လာကြောင်း တူရကီယဉ်ကျေးမှုနှင့် ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်သော အချက်အလက်များအရ သိရသည်။

ဧပြီလတွင် နိုင်ငံခြားခရီးသွားဝင်ရောက်မှု အမြင့်ဆုံးဖြစ်ပြီး ဘူလ်ဂေးရီးယားနိုင်ငံမှ ၂၇၀၉၉၇ ဦး၊ ဗြိတိန်နိုင်ငံမှ ၂၂၅၂၉၆ ဦးနှင့် ဂျာမနီနိုင်ငံမှ ၃၉၅၃၇၂ ဦး ဝင်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ တူရကီနိုင်ငံ၏ လူဦးရေအထူထပ်ဆုံးမြို့နှင့် အဓိကခရီးသွား

ရာ နေရာတစ်ခုဖြစ်သည့် အစ္စတန်ဘူလ်သို့ နိုင်ငံခြားခရီးသွားဧည့်သည်အားလုံး၏ ၃၇ ဒသမ ၉ ရာခိုင်နှုန်း လာရောက်လည်ပတ်ကြကြောင်း သိရသည်။ ထို့အပြင် တောင်ပိုင်းပြည်နယ်ဖြစ်သည့် အန်တလီယာသို့လည်း နိုင်ငံခြားခရီးသွား ဧည့်သည်အားလုံး၏ ၂၅ ဒသမ ၇ ရာခိုင်နှုန်း လာရောက်လည်ပတ်ကြောင်း သိရသည်။

နိုင်ငံခြားခရီးသွားများ ပြည်တွင်းသို့ အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဝင်ရောက်လာသောကြောင့် အရေးပါသော တူရကီနိုင်ငံ၏ ခရီးသွားလာရေးကဏ္ဍသည် ပြန်လည်ဦးမော့လာသော်လည်း ၂၀၁၉ ခုနှစ် ဧပြီလက ဝင်ရောက်ခဲ့သော နိုင်ငံခြားခရီးသွားဧည့်သည်



အပျော်စီး သင်္ဘောတစ်စင်း မေ ၂၄ ရက်က အစ္စတန်ဘူလ်ရှိ ဗော့စပရပ်စ် ရေလက်ကြားသို့ ဆိုက်ရောက်လာစဉ်။

၃ ဒသမ ၃ သန်းထက် လျော့နည်းနေသေးကြောင်း ခရီးသွားဧည့်သည် စုစုပေါင်း သန်း ၃၀ လာရောက် တရားဝင်အချက်အလက်များအရ သိရသည်။ ထို့ လည်ပတ်ခဲ့ပြီး ခရီးသွားလုပ်ငန်းမှ အမေရိကန်ဒေါ်လာ အပြင် တူရကီနိုင်ငံသည် ၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် နိုင်ငံခြား ၂၄ ဒသမ ၅ ဘီလီယံရရှိခဲ့သည်။ ဆင်ဟွာ

## ကနေဒါတွင် အားကောင်းသောမုန်တိုင်းတိုက်ခတ်၊ သေဆုံးသူ ၁၀ ဦး အထိရှိလာ

အော့တဝါ မေ ၂၄

ကနေဒါနိုင်ငံ အွန်တာရီယိုနှင့် ကွီဘတ်ပြည်နယ်များတွင် အားကောင်းသော မုန်တိုင်း တိုက်ခတ်ရာ သေဆုံးသူအရေအတွက် ၁၀ ဦး အထိရှိလာပြီ ဖြစ်ကြောင်း ဒေသတွင်း မီဒီယာ

တွင် ဖော်ပြထားသည်။ တစ်နာရီ ကီလိုမီတာ ၁၂၀ အထိမုန်တိုင်း တိုက်ခတ်ပြီးနောက် သစ်ပင်များ ပြိုလဲပြီး လျှပ်စစ်ဓာတ်ကြိုးများ ပြတ်တောက်ခဲ့သဖြင့် ကနေဒါနိုင်ငံ၏ လူထုထပ်ဆုံး ပြည်နယ်ဖြစ်သည့်

အွန်တာရီယို၌ လူထောင်ပေါင်းများစွာ လျှပ်စစ်မီးပြတ်တောက်ခဲ့ကြောင်း စီတီဗီသတင်းတွင် ဖော်ပြထားသည်။ ကနေဒါလျှပ်စစ် ထုတ်လုပ်ရေးနှင့် ဖြန့်ဖြူးရေး ဟိုက်ဒရိုဝမ်စ် က လျှပ်စစ်သုံးစွဲသူ ၃၈၀၀၀၀ ခန့်

ကို လျှပ်စစ်မီးများ ပြန်လည်ရရှိအောင် လုပ်ဆောင်ပေးနိုင်ခဲ့သည့်တိုင် မေ ၂၃ ရက် နေ့လယ်မှ စကာ လျှပ်စစ်သုံးစွဲသူ ၁၈၅၀၀၀ ခန့် လျှပ်စစ်မီး မရရှိသေးကြောင်း ပြောကြားသည်။

အလားတူ ဟိုက်ဒရို-ကီဘတ်၏ လျှပ်စစ်ဝန်ဆောင်မှုများ ပြတ်တောက်ခဲ့သဖြင့် ဓာတ်အားသုံးစွဲသူ ၂၀၀၀၀၀ ကျော် ဒုက္ခရောက်ခဲ့သည်။ ထို့အတူဟိုက်ဒရိုအော့တဝါကလည်း လျှပ်စစ်ဓာတ်အားသုံးစွဲသူ ၇၀၀၀၀ ကျော်ကို လျှပ်စစ်ဓာတ်အားများ ပြန်လည်ဖြန့်ဖြူး ပေးနိုင်သော်လည်း ၁၀၀၀၀၀ ခန့် ဓာတ်အားမရရှိသေးကြောင်း သိရသည်။

ယခုဖြစ်စဉ်သည် ၁၉၉၈ ခုနှစ် ရေခဲမုန်တိုင်းနှင့် ၂၀၁၈ ခုနှစ် လေဆင်နှာမောင်းထက် ပိုမိုပြင်းထန်ကြောင်း သိရသည်။

ဆင်ဟွာ



အော့တဝါတွင် လေပြင်းမုန်တိုင်းတိုက်ခတ်ပြီးနောက် အပျက်အစီးမြင်ကွင်းတစ်ခုကို တွေ့ရစဉ်။

## စင်ကာပူနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၅၇၂၇ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိ

စင်ကာပူ မေ ၂၄

စင်ကာပူနိုင်ငံတွင် မေ ၂၄ ရက်က ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၅၇၂၇ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိသည့်အတွက် နိုင်ငံတစ်ဝန်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ စုစုပေါင်း ၁၂၇၈၁၁၃ ဦးအထိ ရှိလာပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ ကူးစက်ခံရသူများအနက် ၄၂၆ ဦးမှာ ပီစီအာရ်နည်းဖြင့် ရှာဖွေတွေ့ရှိခြင်းဖြစ်ပြီး ၅၃၀၁ ဦးမှာ အေအာရ်တီနည်းဖြင့် ရှာဖွေတွေ့ရှိခြင်းဖြစ်ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ထုတ်ပြန်သော အချက်အလက်များအရ သိရသည်။

ပီစီအာရ်နည်းဖြင့် ရှာဖွေတွေ့ရှိသူများအနက် ၄၁၆ ဦးမှာ ပြည်တွင်းကူးစက်မှုများဖြစ်ပြီး ၁၀ ဦးမှာ ပြည်ပပြန်ကူးစက်မှုဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ထို့အပြင် အေအာရ်တီနည်းဖြင့် ရှာဖွေတွေ့ရှိမှုများအနက် ၅၂၀၇ ဦးမှာ ပြည်တွင်းကူးစက်မှုဖြစ်ပြီး ၉၄ ဦးမှာ ပြည်ပပြန်ကူးစက်မှုဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိတွင် စုစုပေါင်း ၂၉၇ ဦးမှာ ဆေးရုံ၌ ဆေးကုသမှုခံယူလျက်ရှိပြီး ငါးဦးမှာ အထူးကြပ်မတ်ကုသဆောင်တွင် ကုသမှုခံယူလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ဆင်ဟွာ

### နောက်ဆုံးရ နိုင်ငံတကာသတင်းတိုများ

#### အစ္စရေး၌ နှစ်ပေါင်း ၁၉၀၀ ခန့်က ငွေဒင်္ဂါးပြားများ တွေ့ရှိ

အစ္စရေးရှေးဟောင်းသုတေသနပညာရှင်များသည် အနောက်ဘက်ကမ်းဒေသတွင် လွန်ခဲ့သော နှစ်ပေါင်း ၁၉၀၀ ခန့်က ငွေဒင်္ဂါးပြားများ ရှာဖွေတွေ့ရှိကြောင်း အစ္စရေးအလယ်ပိုင်းရှိ Bar-Ilan တက္ကသိုလ်က မေ ၂၃ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။ ဂျေရုဆလင်ရှိ အဆိုပါ တက္ကသိုလ်နှင့် ဟီဘရူးတက္ကသိုလ်မှ သုတေသီများသည် ဂျေရုဆလင်မြို့ တောင်ဘက် ၁၄ ကီလိုမီတာခန့်အကွာ ဂျူဒင်း သဲကန္တာရရှိ တေကောလျှိုမြောင် အရှေ့ဘက်ခြမ်းတွင် အဆိုပါ ငွေဒင်္ဂါးများကို ရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

---

#### ပြင်သစ်နိုင်ငံ၌ monkeypox ရောဂါကူးစက်ခံရသူ နှစ်ဦးထပ်မံတွေ့ရှိ

ပြင်သစ်နိုင်ငံတွင် မေ ၂၃ ရက်က monkeypox ရောဂါကူးစက်ခံရသူ နှစ်ဦးထပ်မံတွေ့ရှိကြောင်း ပြင်သစ်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး အေဂျင်စီ၏ ထုတ်ပြန်ချက်အရ သိရသည်။ ပြင်သစ်နိုင်ငံတွင် အဆိုပါ ရောဂါ

ပထမဆုံးကူးစက်ခံရသူကို မေ ၂၀ ရက်တွင် တွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း၊ အဆိုပါ ရောဂါကူးစက်ခံရသူသည် မကြာသေးမီက monkeypox ရောဂါတွေ့ရှိသည်ဟု ကြေညာထားသော နိုင်ငံများထဲ ခရီးသွားလာခြင်း မရှိကြောင်း သိရသည်။ လက်ရှိအချိန်အထိ ပြင်သစ်နိုင်ငံတွင် ယင်းရောဂါကူးစက်ခံရသူ သုံးဦးရှိလာ ပြီဖြစ်သည်။ အဆိုပါ ကူးစက်ခံရသူ သုံးဦးမှာ monkeypox ရောဂါ တွေ့ရှိသည်ဟု အတည်ပြုထားသော နိုင်ငံများမှ ပြန်လာသောသူများနှင့် တိုက်ရိုက်ထိတွေ့မှု မရှိကြောင်း သိရသည်။

---

#### အိန္ဒိယနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၁၆၇၅ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိ

အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၁၆၇၅ ဦး ထပ်မံတွေ့ရှိသည့်အတွက် နိုင်ငံတစ်ဝန်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ စုစုပေါင်း ၄၃၁၄၀၀၆၈ ဦးအထိ ရောက်ရှိလာကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ထုတ်ပြန်သော နောက်ဆုံးအချက်အလက်အရ သိရသည်။ ထို့အပြင် ကိုဗစ်-၁၉

ကြောင့် ထပ်မံသေဆုံးသူ ၃၁ ဦးရှိကြောင်း သိရသည်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် လက်ရှိ အချိန်အထိ ပိုးတွေ့ဆဲလူနာ ၁၄၈၄၁ ဦးရှိပြီး လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီ အတွင်း ကိုးဦး တိုးလာကြောင်း သိရသည်။

---

#### ကွန်ဂိုဒီမိုကရက်တစ်သမ္မတနိုင်ငံ၌ အီဘိုလာဗိုင်းရပ်စ်ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ငါးဦးတွေ့ရှိ

ကွန်ဂိုဒီမိုကရက်တစ်သမ္မတနိုင်ငံသည် အီဘိုလာဗိုင်းရပ်စ်ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ငါးဦးတွေ့ရှိကြောင်း ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ ကွန်ဂိုရုံးက မေ ၂၄ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။ မေ ၂၁ ရက်အထိ (၁၄) ကြိမ်မြောက် အီဘိုလာ ဗိုင်းရပ်စ်ဖြစ်ပွားမှုစတင်ပြီးနောက်ပိုင်း အတည်ပြုလူနာ လေးဦးအပါအဝင် အီဘိုလာဗိုင်းရပ်စ်ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ငါးဦးရှိကြောင်း၊ အဆိုပါ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ငါးဦးစလုံး သေဆုံးကြောင်း သိရသည်။ ယနေ့အချိန်အထိ အီဘိုလာ ရောဂါကူးစက်ခံရသူနှင့် ထိတွေ့ ဆက်ဆံသူ ၂၃၄ ဦးကို ဖော်ထုတ်နိုင်ခဲ့ပြီး စောင့်ကြည့်မှုများ ပြုလုပ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

# ကိုဗစ်-၁၉၊ ယူကရိန်းနဲ့ monkeypox ကဲ့သို့သော ကြီးမားတဲ့ စိန်ခေါ်မှုတွေနဲ့ ရင်ဆိုင်နေရတဲ့ ကမ္ဘာကြီး

## ထွန်းကျော်

ကိုဗစ်-၁၉၊ ယူကရိန်းနဲ့ monkeypox (အရပ်အခေါ် မျောက်ကျောက်ရောဂါ) ကူးစက်ရောဂါဟာ လက်ရှိ ကမ္ဘာ့ဇာတ်ခုံမှာ ကကြီးစုံစွာဖြစ်ပွားနေတဲ့ နိုင်ငံတကာရေးရာဖြစ်စဉ်တွေပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီအရေးနဲ့ ပတ်သက်ပြီး ကမ္ဘာ့ ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ (WHO) အကြီးအကဲက သတိပေးထားပါတယ်။



ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ (WHO)အကြီးအကဲ တက်ဒရော့အက်ဒါနွန် ဂျီဘရီယက်စ်ဆု

ကပ်ရောဂါတွေကို သတိပြုဖို့ပြော ကုလသမဂ္ဂကျန်းမာရေးအေဂျင်စီက အာဖရိက နိုင်ငံပြင်ပ ၁၅ နိုင်ငံထက်မနည်းမှာ ဖြစ်ပွားနေတဲ့ အဆိုပါကူးစက် ရောဂါနဲ့ပတ်သက်ပြီး ဆွေးနွေးမှု တွေလုပ်နေတဲ့ ဂျီနီဗာမှာ ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေး အဖွဲ့ (WHO) အကြီးအကဲ တက်ဒရော့အက်ဒါနွန် ဂျီဘရီယက်စ်ဆုက မိန့်ခွန်းပြောကြားခဲ့ပါတယ်။ အဲဒီမိန့်ခွန်းမှာ သူဟာ ဖြစ်ပေါ်နေတဲ့ ကပ်ရောဂါတွေ ကို သတိပြုဖို့ ပြောကြားခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။

ဥရောပ၊ အမေရိကန်၊ ကနေဒါ၊ ဩစတြေးလျနဲ့ အစ္စရေးနိုင်ငံတွေမှာ ဒီကူးစက်ရောဂါဖြစ်ပွားတဲ့ အရေအတွက်ဟာ ၈၀ ကျော်အထိ ရောက်နေပြီလို့ အတည်ပြုခဲ့ကြပါတယ်။

လွယ်လင့်တကူ ကူးစက်ပျံ့နှံ့နိုင်ခြေမရှိ သို့သော်လည်း ပြည်သူများကြား ကူးစက်ပျံ့နှံ့ နိုင်ခြေရှိမှုကတော့ နည်းတယ်လို့ ပြောရမှာဖြစ်ပါ တယ်။ ဒီကူးစက်ရောဂါဟာ အာဖရိကအလယ်ပိုင်းနဲ့ အနောက်ပိုင်း ဝေးလံခေါင်သီတဲ့ နေရာမှာဖြစ်ပွား လေ့ရှိတဲ့ ဗိုင်းရပ်စ်တစ်မျိုးဖြစ်ပါတယ်။ ဒီရောဂါ ဟာလူများကြား လွယ်လင့်တကူ ကူးစက်ပျံ့နှံ့နိုင်ခြေ မရှိနိုင်သလို ရောဂါကလည်း သိပ်မပြင်းထန်ပါ တဲ့။

ဒီရောဂါကူးစက်ဖြစ်ပွားတဲ့ လူတွေဟာ သီတင်းပတ်အနည်းငယ်အတွင်းမှာပဲ ပြန်လည် ကောင်းမွန်လာတာတွေ့ရတယ်လို့ အင်္ဂလန်နိုင်ငံ အမျိုးသား ကျန်းမာရေးဝန်ဆောင်မှုက ပြောကြား လိုက်ပါတယ်။

ရောဂါကူးစက်ဖြစ်ပွားမှု ပိုများလာ အင်္ဂလန်ကျန်းမာရေး အရာရှိတွေကတော့ ဒီရောဂါနဲ့ ပတ်သက်ပြီး အကြံပြုချက်အသစ်

ထုတ်ပြန်ထားပါတယ်။ အဲဒီအကြံပြုချက်အသစ်မှာ အဆိုပါ ရောဂါနဲ့ အမြင့်ဆုံးကူးစက် ထိတွေ့ခဲ့ သူတွေဟာ သုံးပတ်ကြာ သီးသန့်ခွဲခြားနေထိုင်ရမယ် လို့ ဖော်ပြထားပါတယ်။

အဲဒီရောဂါ ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူတွေအနေနဲ့ သီတင်းပတ်သုံးပတ်ကြာ သီးသန့်ခွဲခြားနေထိုင်ရ မယ်ဆိုပြီး ကြေညာချက်ထုတ်ပြန်ခဲ့တဲ့ ပထမဆုံး နိုင်ငံကတော့ ဘယ်လ်ဂျီယံနိုင်ငံဖြစ်ပါတယ်။

အင်္ဂလန်နိုင်ငံမှာ နောက်ပိုင်းရက်တွေမှာဆိုရင် ဒီရောဂါကူးစက်ဖြစ်ပွားတဲ့အရေအတွက်ဟာ ပိုပြီး များလာနိုင်တယ်လို့ ဂါးဒီးယန်းသတင်းစာမှာ ဖော်ပြထားပါတယ်။

### ရင်ဆိုင်တုံ့ပြန်

ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့ရဲ့ ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးညီလာ ခံမိန့်ခွန်းမှာ တက်ဒရော့က ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါ ဟာ မိမိတို့ကမ္ဘာကြီးမှာ ကြုံတွေ့နေရတဲ့ တစ်ခု တည်းသော ကပ်ရောဂါမဟုတ်ဘူးလို့ ပြောကြား လိုက်ပါတယ်။

ကမ္ဘာတစ်ဝန်းလုံးမှာရှိတဲ့ မိမိတို့ရဲ့ လုပ်ဖော် ကိုင်ဖက်တွေကို ပြောချင်တာကတော့ မိမိတို့တွေဟာ ကွန်ဂိုနိုင်ငံမှာဖြစ်ပွားတဲ့ အီဘိုလီကူးစက်ဖြစ်ပွား မှုတွေကို ရင်ဆိုင်တုံ့ပြန်ခဲ့ကြောင်း၊ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှု အကြောင်းရင်းမသိရသေးတဲ့ monkeypox ကူးစက် ရောဂါနဲ့ အသည်းရောင်ရောဂါတို့ကိုလည်း ရင်ဆိုင် တုံ့ပြန်သွားမှာဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့အတူ အာဖဂန် နစ္စတန်၊ အီသီယိုးပီးယား၊ ဆိုမာလီယာ၊ တောင် ဆူဒန်၊ ဆီးရီးယားနဲ့ ယူကရိန်းနိုင်ငံတွေမှာ ဖြစ်ပွား နေတဲ့ ရှုပ်ထွေးလှတဲ့ လူသားချင်း စာနာထောက်ထား မှုဆိုင်ရာဘေးဒုက္ခတွေကိုလည်း ရင်ဆိုင်တုံ့ပြန်နေ တယ်လို့ တက်ဒရော့ကပြောပါတယ်။

ကြောက်စရာကောင်းတဲ့ ရောဂါမျိုးစုံနဲ့ ကြုံတွေ့နေ

မိမိတို့ဟာ ကြောက်စရာကောင်းလောက်တဲ့ ရောဂါမျိုးစုံနဲ့ ကြုံတွေ့နေရတဲ့အပြင် မိုးခေါင်ရေရှား ခြင်း၊ ငတ်မွတ်ဘေးများနဲ့ ကြုံတွေ့ခြင်း၊ စစ်ပွဲများနဲ့ ကြုံတွေ့ခြင်း၊ အဲဒီကြားထဲ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု တွေကလည်း ဖော်ပြပါ အကြောင်းတရားတွေကို မီးလောင်ရာလေပင့်ဆိုသလို အခြေအနေဆိုးတွေ ဖန်တီးဖြစ်ပေါ်စေခြင်းနဲ့အတူ မညီမျှမှုတွေနဲ့ ပထဝီ နိုင်ငံရေးအားပြိုင်မှုတွေနဲ့လည်း ကြုံတွေ့နေရ ကြောင်း တက်ဒရော့က ပြောပါတယ်။

သံသယဖြစ်ဖွယ် Monkeypox ရောဂါကူးစက် ဖြစ်ပွားမှုတွေကို စုံစမ်းစစ်ဆေးနေကြောင်းနဲ့ နောက်ထပ် ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုတွေ ပိုများလာနိုင် ကြောင်း ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့က ပြောကြား လိုက်ပါတယ်။

ဥရောပတစ်လွှားခြေရာခံတွေ့ရှိ အင်္ဂလန်နိုင်ငံမှာ ဒီရောဂါကို ပထမဆုံး အတည်ပြုပြီးနောက်မှာ ဒီဗိုင်းရပ်စ်ကို ဥရောပ တစ်လွှားမှာ ခြေရာခံတွေ့ရှိလာခဲ့တာပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ စပိန်၊ ပေါ်တူဂီ၊ ဂျာမနီ၊ ဘယ်လ်ဂျီယံ၊ ပြင်သစ်၊ နယ်သာလန်၊ အီတလီ နဲ့ ဆွီဒင် နိုင်ငံတွေရဲ့ အများ ပြည်သူကျန်းမာရေးအေဂျင်စီတွေဟာ ဒီရောဂါကို အတည်ပြုခြေရာခံတွေ့ရှိခဲ့ကြပါတယ်။

နောက်ထပ် ယင်းရောဂါအတည်ပြုမှုတွေကို ဩစတြီးယားနဲ့ ဆွစ်ဇာလန်နိုင်ငံတွေမှာ ထပ်မံ အတည်ပြုတွေ့ရှိခဲ့ကြပါတယ်။

အင်္ဂလန်ကျန်းမာရေး လုံခြုံရေးအေဂျင်စီက အခုချိန်ထိ monkeypox ကူးစက်ဖြစ်ပွားသူ ၂၀

ကျေးလက်ဒေသတွေမှာ အများဆုံးတွေ့ရကြောင်း နဲ့ လိင်တူချစ်သူများနဲ့ လိင်တူလိင်ကွဲစိတ်ဝင်စားသူ တွေမှာ များသောအားဖြင့် တွေ့နိုင်တယ်လို့ ခေါက်တာ ဟော့ကင်းက ပြောပါတယ်။

Monkeypox အတွက်တိကျတဲ့ ကာကွယ်ဆေး မရှိသေးသော်လည်း နိုင်ငံအတော်များများကတော့ ရေကျောက်ကာကွယ်ဆေးတွေ မှာယူကြပါတယ်။ ဒီရေကျောက်ကာကွယ်ဆေးဟာ monkeypox ဗိုင်းရပ်စ်ကို ကာကွယ်ရာမှာ ၈၅ ရာခိုင်နှုန်း အကျိုးသက်ရောက်မှုရှိပါတယ်။

ဗိုင်းရပ်စ်ရဲ့ ရောဂါလက္ခဏာများ ဒီ ဗိုင်းရပ်စ်ရဲ့ ရောဂါလက္ခဏာတွေကတော့ ဖျားနာခြင်း၊ ခေါင်းကိုက်ခြင်း၊ ရောင်ရမ်းခြင်း၊ ကြွက် သားများနာကျင်ကိုက်ခဲခြင်းနဲ့ နုံးချည့်မောပန်းခြင်း တို့ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့အပြင် အရေပြားမှာ ယားယံတဲ့ အနီအဖုအပိမ့်များထွက်ခြင်း၊ မျက်နှာ၊ ခြေ၊ လက် တို့မှာ အနာများဖြစ်ခြင်းစတဲ့ ရောဂါလက္ခဏာတွေ ကိုလည်း တွေ့နိုင်ပါတယ်။

ရောဂါကူးစက်ဖြစ်ပွားနေတဲ့ လူ၊ ဒါမှမဟုတ် တိရစ္ဆာန်နဲ့ အနီးကပ်ထိတွေ့ခြင်း၊ အရေပြားပေါ်မှာ အနီ အဖုအပိမ့်ထွက်သူတွေ အသုံးပြုခဲ့တဲ့ အဝတ်အထည်၊ အိပ်ရာစောင်စတဲ့ အသုံးအဆောင် များမှတစ်ဆင့်လည်း ဒီဗိုင်းရပ်စ်က ကူးစက်ပျံ့နှံ့ နိုင်ပါတယ်။

### အထိတ်တလန့်နဲ့ စောင့်ကြည့်နေရတဲ့ အနေအထားရောက်နေ

ရေကျောက်ကာကွယ်ဆေးတွေနဲ့ ဗိုင်းရပ်စ် နှိမ်နင်းတဲ့ဆေးဝါးတွေဟာ ဒီဗိုင်းရပ်စ်ကို သက်သာ



အာဖရိကတွင် monkeypox ရောဂါဖြစ်ပွားနေသော ကလေးတစ်ဦးကို တွေ့ရစဉ်။

ရှိတယ်လို့ အတည်ပြုခဲ့ပါတယ်။ နေ့စဉ်ကူးစက်မှု တွေလည်း ရှိပါတယ်။ အခုဆိုရင် ဗိုင်းရပ်စ်ဟာ လူမှု အသိုက်အဝန်းထဲမှာ ကူးစက်ပျံ့နှံ့နေပြီလို့ အေဂျင်စီ က ပြောပါတယ်။

ကာကွယ်ဆေးဟာ ၈၅ ရာခိုင်နှုန်း အကျိုးသက်ရောက်မှုရှိ သို့သော်လည်း ပြည်သူများကြားကူးစက်နိုင်ခြေ ကတော့အလွန်ကို နည်းပါးကြောင်း၊ ဗိုင်းရပ်စ် ကို အခုချိန်ထိ လူသူထူထပ်သိပ်သည်းမှုမရှိတဲ့

စေပါတယ်။ ဘာကြောင့်အခုလို ဗိုင်းရပ်စ်ရောဂါကူး စက်ပျံ့နှံ့ဖြစ်ပွားနေသလဲဆိုတာ အဖြေမရှာတွေ့ သေးကြောင်း၊ ဒီဗိုင်းရပ်စ်ဟာ ပုံစံတစ်မျိုးမျိုး နဲ့ ပြောင်းလဲနေကြောင်း၊ ဒီနေ့တွေ့နေရတဲ့ monkeypox ဟာ အရင်ကဖြစ်ပွားခဲ့တဲ့ ဗိုင်းရပ်စ် ထက် ပိုပြီးကူးစက်လွယ်ပါတယ်။ အခုတော့ ဒီဗိုင်းရပ်စ်နဲ့ ပတ်သက်ပြီး အထိတ်တလန့်နဲ့ စောင့်ကြည့်နေရတဲ့ အနေအထားရောက်ရှိနေပြီ ဖြစ်ပါတယ်။ ။ ကိုးကား (WHO)၊ ဆင်ပွာ

**Monkeypox အတွက် တိကျတဲ့ ကာကွယ်ဆေး မရှိသေး သော်လည်း နိုင်ငံအတော်များများကတော့ ရေကျောက်ကာကွယ် ဆေးတွေ မှာယူကြပါတယ်။ ဒီရေကျောက်ကာကွယ်ဆေးဟာ monkeypox ဗိုင်းရပ်စ်ကို ကာကွယ်ရာမှာ ၈၅ ရာခိုင်နှုန်း အကျိုးသက်ရောက်မှုရှိပါတယ်**

# ကိုဗစ် - ၁၉ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး သတင်းအချက်အလက်နှင့် အသိပညာပေး

ဗုဒ္ဓဟူး၊ မေ ၂၅၊ ၂၀၂၂

၁၅

## မေ ၂၄ ရက် ည ၈ နာရီ ထုတ်ပြန်ချက်အရ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် ၁၁ ဦး တွေ့ရှိ

ယနေ့အတွက် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှုရာခိုင်နှုန်းမှာ ၀ ဒသမ ၁၇ ရာခိုင်နှုန်းရှိ

(၂၄-၅-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် နိုင်ငံအတွင်း ကူးစက်ဖြစ်ပွားနေသော ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ကုသ၊ ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မြှင့်တင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ကိုဗစ်-၁၉ သံသယလူနာများ၊ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ခဲ့သူများနှင့် အသွားအလာ ကန့်သတ်ထားရှိသူများအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ရှိ မရှိ ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်စစ်ဆေးခြင်းအား ပုံမှန်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိပြီး (၂၃-၅-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီမှ (၂၄-၅-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲမူနာစုစုပေါင်း (၆,၅၅၃) ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာသစ် (၁၁) ဦး တွေ့ရှိရပါသည်။ ထို့ကြောင့် ယနေ့အတွက် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှုရာခိုင်နှုန်းမှာ (၀.၁၇) ရာခိုင်နှုန်း ရှိပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ယနေ့အထိ ဓာတ်ခွဲမူနာစုစုပေါင်း (၈,၁၅၄,၀၇၂) ခုအား စစ်ဆေးခဲ့ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (၆၁၃,၂၃၈) ဦး ရှိပြီ ဖြစ်ပါသည်။

ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများအား နေအိမ်တွင် သီးခြားထားရှိခြင်းနှင့် ဆေးရုံများတွင် သီးခြားထားရှိ ကုသမှုပေးခြင်းများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူ (၃၂) ဦး ရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာသူ စုစုပေါင်း (၅၉၂,၂၂၁) ဦး ရှိပြီဖြစ်ပါသည်။ ယနေ့တွင်လည်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် သေဆုံးသူမရှိသဖြင့် ယနေ့အထိ သေဆုံးသူစုစုပေါင်း (၁၉,၄၃၄) ဦး ရှိပါသည်။

ဓာတ်ခွဲခန်းများနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များတွင် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ (၂၄-၅-၂၀၂၂) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ဓာတ်ခွဲဌာနအမည်	စစ်ဆေးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲမူနာစုစုပေါင်း	ပိုးတွေ့ လူနာသစ်
ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၂၈၂) ခု	(၃) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် GeneXpert စက်များဖြင့် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ	(၁၅) ခု	(၂) ဦး
ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၂၅၈) ခု	(၁) ဦး

ပုဂ္ဂလိကဆေးရုံနှင့် ဓာတ်ခွဲခန်းများ	(၆၂၁) ခု	-
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၇၃၀) ခု	(၁) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် ပြည်သူ့ ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၄,၆၄၇) ခု	(၄) ဦး
<b>စုစုပေါင်း</b>	<b>(၆,၅၅၃) ခု</b>	<b>(၁၁) ဦး</b>

- ကာကွယ်ဆေးအကြိမ်ပြည့် ထိုးနှံမှုခံယူထားခြင်းဖြင့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးမှုကို ၇ ဆ ခန့်အထိ လျော့ချနိုင်သည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။ လူတိုင်းစေ့ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး ကို အကြိမ်ပြည့်ထိုးနှံထားရှိရန် လိုအပ်သကဲ့သို့ ကိုယ်ဝန်ဆောင်နှင့် နို့တိုက်မိခင်များ၊ သွေးတိုး၊ နှလုံး၊ ဆီးချို အစရှိသည့် နာတာရှည်ရောဂါရှိသူများသည်လည်း ကာကွယ်ဆေးအကြိမ်ပြည့် ထိုးနှံကြရန် အထူးလိုအပ်ပါသည်။
- နိုင်ငံတကာခရီးသွားကဏ္ဍတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးအကြိမ်ပြည့် ထိုးနှံမှုခံယူထားသူ များအား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ ကန့်သတ်ချက်များနှင့်ပတ်သက်၍ ဖြေလျှော့ပေးခြင်းများစွာ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။
- ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် အသက် ၁၅ နှစ်နှင့်အထက် ပြည်သူများအားလုံးနှင့် အသက် ၁၂ နှစ်မှ အသက် ၁၈ နှစ်အထိ အခြေခံပညာကျောင်းသူ/ကျောင်းသားများကို ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးအခမဲ့ထိုးနှံပေးလျက်ရှိခြင်းနှင့် အသက် ၄၀ နှစ်နှင့်အထက် ကာကွယ်ဆေး အကြိမ်ပြည့် ထိုးနှံပြီးစီးမှုကာလ ၆ လနှင့်အထက်ရှိသော ပြည်သူများအား ထပ်ဆောင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးအခမဲ့ထိုးနှံပေးလျက်ရှိပါ၍ ပြည်သူများအနေဖြင့် နီးစပ်ရာ ကျန်းမာ ရေးဌာနများ၊ ကျေးရွာ/ရပ်ကွက် အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံးများနှင့်ဆက်သွယ်၍ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှု ကို မပျက်မကွက်ခံယူကြပါရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။
- ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များကို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ အင်တာနက် စာမျက်နှာ moh.gov.mm တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

## ရခိုင်ပြည်နယ် မောင်တောမြို့၌ ဦးတည်အုပ်စုတွင်ပါဝင်သူများအား နဝမအသုတ် (ဒုတိယ)အကြိမ် ကိုဗစ် -၁၉ ကာကွယ်ဆေး ဆက်လက် ထိုးနှံပေး

မောင်တော မေ ၂၄ ရခိုင်ပြည်နယ် မောင်တောမြို့၌ ဦးတည်အုပ်စုတွင် ပါဝင်သည့် သူများအား နဝမအသုတ် (ဒုတိယ)အကြိမ်အဖြစ် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ဆေးကို ယနေ့နံနက် ပိုင်းက သတ်မှတ်နေရာများတွင် ဆက်လက် ထိုးနှံပေးလျက်ရှိ သည်။ (အောက်ယာပုံ) ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံခြင်းမပြုမီ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီး ဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက စာရင်းများ မှတ်ယူခြင်း၊ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်း များက လာရောက်ထိုးနှံသည့် ဦးတည်အုပ်စုတွင် ပါဝင်သည့် သူများအား ကိုယ်အပူချိန် တိုင်း တာခြင်း၊ သွေးပေါင်ချိန် တိုင်းတာ ပေးခြင်း၊ ကျန်းမာရေး စစ်ဆေး ခြင်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးကာ ပုံမှန်အခြေအနေရှိမှသာ စနစ် တကျ ကာကွယ်ဆေး ထိုးနှံပေးပြီး ထိုးနှံပြီးသည့်သူများကို မိနစ် ၃၀

ခန့် အနားယူစေကာ ကာကွယ် ဆေးထိုးနှံနေမှုများအား ရပ်ကွက် ကျေးရွာ အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကူညီဆောင် ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ အဆိုပါ ဦးတည်အုပ်စုတွင် ပါဝင်သည့်သူများအား နဝမ အသုတ် (ဒုတိယ)အကြိမ်အဖြစ် ယနေ့နံနက်ပိုင်းက နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်း ငါးဦး၊ အခြားဝင်ငွေရှိသော လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၁၃၈ ဦး၊ မှီခိုသူ ၁၅ စုစုပေါင်း ၂၉၃ ဦးအား ထိုးနှံပေးခဲ့ပြီး ဧပြီ ၂၆ ရက်မှ မေ ၂၄ ရက်အထိ နဝမအသုတ် (ဒုတိယ)အကြိမ်အဖြစ် ကာကွယ် ဆေးထိုးနှံပြီးသူ စုစုပေါင်း ၃၀၉၆ ဦးအား ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ၏ လမ်းညွှန်ချက်များနှင့်အညီ ထိုးနှံပေးခဲ့ပြီး ကျန်ရှိသူများကို လည်း ဆက်လက်ထိုးနှံပေးမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)



## ကျောင်းကုန်းမြို့နယ်ရှိ ညောင်အိုင်အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း နှစ်ထပ်ကျောင်းဆောင်သစ်ဖွင့်လှစ်

ကျောင်းကုန်း မေ ၂၄ ဧရာဝတီတိုင်း ဒေသကြီး ကျောင်းကုန်းမြို့နယ် ညောင်အိုင် အခြေခံပညာ အထက်တန်း ကျောင်း နှစ်ထပ်ကျောင်းဆောင် သစ် ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက ကျင်းပသည်။ အခမ်းအနားတွင် တိုင်း ဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်မောင်ဝင်း၊ တိုင်းဒေသကြီး လုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ်ရေးရာ ဝန်ကြီးဗိုလ်မှူးကြီးကျော်စွာလှိုင်၊ တိုင်းဒေသကြီး ပညာရေးမှူး ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးတင်လှိုင်တို့က နှစ်ထပ် ကျောင်းဆောင်သစ်ကို ဖဲကြိုးဖြတ် ဖွင့်လှစ်ပေးသည်။ (အပေါ်ပုံ) တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် က ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ ရာနှုန်းပြည့် တက်ရောက်ကြရန် တိုက်တွန်း နှိုးဆော်ပါကြောင်း၊ ကျောင်းမတက်သောသူများသည် ပညာအညွှန် တိုးမည့်အရေး တွေးဆစေချင်ကြောင်း ပြောကြား သည်။ ထို့နောက် အာရ်စီနှစ်ထပ် ကျောင်းဆောင်သစ်ဖွင့်ပွဲ အထိမ်း အမှတ်အလံကို တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများထံ ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီး ဒေါ်ရီစီ ငြိမ်းက ပေးအပ်သည်။ ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က ကျန်းမာရေးသုံး ပစ္စည်းများ၊ ကျောင်းသုံးဗလာ စာအုပ်များ၊ စာရေးကိရိယာများ ပေးအပ်ရာ ကျောင်းအုပ်ဆရာမ ကြီးက လက်ခံရယူသည်။ အဆိုပါ နှစ်ထပ် ကျောင်း ဆောင်သစ်မှာ အလျား ပေ ၁၃၀၊ အနံပေ ၃၀၊ အာရ်စီအမျိုးအစား ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ဝင်းကြိုင်(ပြန်/ဆက်)

၁၇-၅-၂၀၂၂ ရက်နေ့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့နှင့် သတင်းမီဒီယာများပြုလုပ်သည့် (၁၄)ကြိမ်မြောက် သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲမှတ်တမ်း

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၊ သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့၏ (၁၄)ကြိမ်မြောက် သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲကို ၂၀၂၂ ခုနှစ် မေ ၁၉ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဝန်ကြီးရုံး စုပေါင်းအစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပပြုလုပ်သည်။ အဆိုပါ သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၊ သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့ အဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ဗိုလ်ချုပ်ဇော်မင်းထွန်း၊ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ဦးခင်မောင်ဦးနှင့် ဌာနဆိုင်ရာမှ တာဝန်ရှိသူများက သတင်းမီဒီယာများ၏ သိရှိလိုသည့်မေးမြန်းမှုများကို ပြန်လည်ဖြေကြားသည်။

(ယမန်နေ့မှ အဆက်)

NHP သတင်းဌာနမှ အယ်ဒီတာချုပ် ဦးဝင်းဦးက နိုင်ငံရေးပါတီအသိုင်းအဝိုင်းတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပမည့် မဟုတ်ဟုဆိုသည့်သတင်းများ ထွက်ပေါ်လျက်ရှိကြောင်း၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးအောင်နိုင်ဦးအနေဖြင့် အာဆီယံနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးများ အစည်းအဝေးတွင် ရွေးကောက်ပွဲဆောင်ရွက်မည့် ကိစ္စကို ထပ်မံကတိပေးပြီးပြောခဲ့ကြောင်း၊ ယခုကဲ့သို့သံသယဖြစ်နေသည့်ကိစ္စကို ရှင်းရှင်းလင်းလင်းဖြစ်စေရန် ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပမည့်(သို့မဟုတ်) မကျင်းပမည့်ကို သိလိုကြောင်း၊ ကျင်းပမည့်ဆိုပါကလည်း မည်သည့်အချိန်တွင် ကျင်းပမည်ကိုသိလိုကြောင်း၊ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅)ရပ်တွင် နံပါတ်(၅)အချက်ဖြစ်သည့် အရေးပေါ်ကာလ ဆောင်ရွက်နေမှုသည် မည်သည့်အတိုင်းအတာထိ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို သိလိုကြောင်း၊ အရေးပေါ်ကာလ သတ်မှတ်ထားသည့်အချိန်အတွင်း ရွေးကောက်ပွဲ ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်း ရှိ/မရှိကို သိလိုကြောင်း မေးမြန်းသည်။

ဆက်လက်၍ ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အနေဖြင့် နိုင်ငံရေး ပါတီများမှတ်ပုံတင်ခွင့် စတင်ခွင့်ပြုမည့်အချိန်ကို တိတိကျကျသိလိုကြောင်း၊ ဒုတိယ မေးခွန်းအနေဖြင့် CDM လုပ်သည့် ကျောင်းဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် ပညာရေးဝန်ထမ်းများကို နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် ၂၀၂၂ ခုနှစ် မေ ၃၁ ရက်နေ့ကဆုံးထား၍ လက်ခံမည်ဟုကြေညာထားကြောင်း၊ အဆိုပါတိစ္စနှင့် ပတ်သက်ပြီး ဗိုလ်ချုပ်အနေဖြင့် ဖြေထားခြင်းများရှိကြောင်း၊ မျိုးဆက်သစ်များအတွက် အတွေ့အကြုံရှိသည့် ဆရာ၊ ဆရာမများ လိုအပ်ခြင်းအပေါ် ထိုကဲ့သို့ဆောင်ရွက်မှုသည် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၏ စေတနာကြီးမားမှုကို သိနိုင်ပါကြောင်း၊ Non-CDM ကြားထဲတွင် အဆိုပါတိစ္စနှင့်ပတ်သက်ပြီး အငြင်းပွားမှုများကို social media တွင်တွေ့ရကြောင်း၊ Non-CDM သမားများကို အဆိုပါတိစ္စနှင့်ပတ်သက်ပြီး သံသယမဖြစ်စေရန်အတွက် မည်ကဲ့သို့ စီစဉ်ဆောင်ရွက်သွားမည်ကို သိလိုကြောင်း၊ ပညာရေးဝန်ထမ်းများကဲ့သို့ အခြားဝန်ထမ်းများကိုလည်း ထိုကဲ့သို့ ပြန်လည်ခေါ်ယူရန် ရှိ/မရှိနှင့် အစီအစဉ်ရှိပါက မည်သည့်အချိန်ခန့်တွင်ဖြစ်မည်ကို သိလိုကြောင်း မေးမြန်းသည်။

၃၈ ဖြာမင်္ဂလာကို ရိုက်ကူးရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

ဗိုလ်ချုပ်ဇော်မင်းထွန်းက ဘာသာရေးအပိုင်းနှင့် ပတ်သက်လျှင် ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ၃၈ ဖြာမင်္ဂလာကို ရိုက်ကူးရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး မကြာခင် ထုတ်လွှင့်သွားရန်ရှိကြောင်း၊ လျှပ်စစ်မီးနှင့်ပတ်သက်ပြီး အောက်ခြေတွင်ဖြစ်နေသည့် အခြေအနေများနှင့် ဘာသာရေးနှင့်ပတ်သက်သည့်ကိစ္စများကို အကြံပြုပေးသည့်အတွက် ကျေးဇူးတင်ပါကြောင်း၊ လက်ရှိ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနက လက်တွေ့ လုပ်ဆောင်နေသည့်အချက်ကို ဖြေကြားခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာနကို တွေးကြည့်စေလိုကြောင်း၊ အမှန်တကယ် အဆိုပါ နှစ်ခုသည် ဆန့်ကျင်ဘက်ဖြစ်ကြောင်း၊ သာသနာရေးသည်လောကီကို စိတ်ကုန်အောင်လုပ်ခြင်းဖြစ်ပြီး ယဉ်ကျေးမှုသည် လောကီကိုခင်တွယ်အောင် လုပ်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ နှစ်ခုကိုပေါင်းထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုအမိန့်များကို ထည့်သည့်အခါ အမြင်မျှတအောင်ကြည့်ရကြောင်း၊ ဘာသာရေးအပေါ်ကို အခြေတည်ပြီး မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှုဖြစ်လာခြင်းကြောင့် ကိုက်ညီမှု ရှိ/မရှိနှင့် ပိုပြီးအကျိုးဖြစ်ထွန်းနိုင်မှုရှိအောင် ကြည့်ရကြောင်း၊ လောကီလောကုတ္တရာတွင် လူများ၏ နေ့စဉ်ဘဝ၊ ယဉ်ကျေးမှုနှင့် လှုပ်ရှားမှုတွင် ဘာသာရေးအဆုံးအမများထက် အသုံးဝင်နိုင်မည့်အရာများကို လုပ်ဆောင်နေကြောင်း၊ ၃၈ ဖြာမင်္ဂလာသည် မိမိတို့ဘာသာအနေဖြင့် လူများ၏ နေ့စဉ်ဘဝလှုပ်ရှားမှုများ၊ ပေါင်းသင်းဆက်ဆံမှုများ၊ နေထိုင်မှုများနှင့် သက်ဆိုင်ကြောင်း၊ အခြားဘာသာများတွင်လည်း ထိုကဲ့သို့အဆုံးအမများရှိကြောင်း၊ ထိုအဆုံးအမများသည် ၎င်းတို့၏ နေ့စဉ်လူနေမှုဘဝ၊ ယဉ်ကျေးမှုနှင့် အမျိုးသားရေးအတွက် အထောက်အကူပြုစေရန် ၎င်းတို့နိုင်ငံများတွင်လည်း လုပ်ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း၊ မိမိတို့အနေဖြင့် တတ်နိုင်သမျှ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း။



အကူပြုစေရန် ၎င်းတို့နိုင်ငံများတွင်လည်း လုပ်ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း၊ မိမိတို့အနေဖြင့် တတ်နိုင်သမျှ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း။ ရွေးကောက်ပွဲနှင့် ပတ်သက်ပြီး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ဦးတည်ချက်များတွင် ပါဝင်ပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ အရေးပေါ်ကာလပြဋ္ဌာန်းချက်များ လုပ်ဆောင်ပြီးလျှင် ရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အနိုင်ရသည့်ပါတီကို အာဏာလွှဲပေးသွားမည့်အကြောင်း ရှင်းရှင်းလင်းလင်းရေးထားကြောင်း၊ ရွေးကောက်ပွဲသည် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ (General Election) ဖြစ်ခြင်းကြောင့် တစ်နိုင်ငံလုံးနေရာအနှံ့ ကျင်းပပေးလိုကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ၏ အခြေခံဥပဒေတွင် အဆိုပါရွေးကောက်ပွဲကျင်းပပေးဆိုင်ရာ အချက်အလက်များပါပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ ပုဒ်မ-၇ တွင် “ နိုင်ငံတော်သည် စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို ကျင့်သုံးသည်” ဟု ပါရှိကြောင်း၊ “နိုင်ငံတော်သည်” ဟု ပါဝင်ခြင်းကြောင့် မြန်မာနိုင်ငံ တစ်နိုင်ငံလုံး ကျင့်သုံးရမည့်စနစ်သည် စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါစစ်မှန် စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို ဖော်ဆောင်နိုင်ရန်အတွက် အဓိကကျသည့်အရာမှာ ရွေးကောက်ပွဲဖြစ်ကြောင်း၊ ရွေးကောက်ပွဲတွင် ခြိမ်းခြောက်မှုမရှိဘဲ ပြည်သူ့ဆန္ဒအမှန်ကို ဖော်ထုတ်နိုင်ရန်အတွက် ခြိမ်းခြောက်မှုများ၊ အကျပ်ကိုင်မှုများနှင့် မတရားသိမ်းသွင်းမှုများ ကင်းစင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုကဲ့သို့ ဖြစ်လာနိုင်မည့် အရင်းအမြစ်များကို ငြိမ်းသတ်နေခြင်းဖြစ်ကြောင်း။

လက်နက်ကိုင် ပဋိပက္ခချုပ်ငြိမ်းရေးသည် အရေးကြီး

ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာစေရန်အတွက် ပြည်တွင်းလက်နက်ကိုင် ပဋိပက္ခချုပ်ငြိမ်းရေးသည် အရေးကြီးကြောင်း၊ ဥပမာ တစ်ခုအနေဖြင့် ပြီးခဲ့သည့်ရွေးကောက်ပွဲတွင် လင်းခေးအမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းနေရာများအတွက် NLD ပါတီ၊ SNLD ပါတီနှင့် ပြည်ထောင်စုကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးပါတီ သုံးခုက အပြိုင်အဆိုင် ရွေးကောက်ခံကြကြောင်း၊ လင်းခေးမြို့တွင်ရှိသည့် SNLD ပါတီလွှတ်တော်အမတ်သည် မဲရုံကမဲများရေတွက်ပြီးသည်အထိ မဲ ၄၀၀၀ နီးပါးခန့်ရရှိပြီး NLD ပါတီလွှတ်တော်အမတ်၏ မဲအရေအတွက်သည် ၂၀၀၀ ကျော်ခန့်ရှိကြောင်း၊ ညနေပိုင်း ကြိုတင်မဲများ ရောက်လာသည့်အခါ NLD ပါတီလွှတ်တော်အမတ်သည် SNLD ပါတီအမတ်ထက် မဲအရေအတွက် ဆယ်ဂဏန်းခန့်ကျော်ပြီး လွှတ်တော်အမတ်ဖြစ်ခဲ့ကြောင်း၊ နောက်တစ်ပတ်ခန့်တွင် အဆိုပါ အမတ်အသတ်ခံခဲ့ရကြောင်း၊ ထိုအချိန် တစ်မတော်က သတ်ခဲ့သည်ဟု စွပ်စွဲကြကြောင်း၊ တစ်မတော်အနေဖြင့် မသက်ဆိုင်ခြင်းကြောင့် ဘာမှ မလုပ်ခဲ့ကြောင်း၊ ထိုကဲ့သို့ သတ်ဖြတ်မှုများမဖြစ်စေရန် လက်နက်ကိုင် ပဋိပက္ခများ ချုပ်ငြိမ်းရေး၊ ပြည်သူ့လူထု၏ ဆန္ဒအစစ်အမှန်အတိုင်း မဲပေးနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း။

မိမိတို့အနေဖြင့် သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲ စတင်လုပ်ဆောင်သည့် အချိန်မှ ယနေ့အချိန်ထိ ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် အမြဲတမ်းပါဝင်ခဲ့ကြောင်း၊ မိမိတို့၏ အဓိကတာဝန်ဖြစ်ခြင်းကြောင့် ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ကို ထည့်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲလုပ်ခြင်းသည် ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အနေဖြင့် ရွေးကောက်ပွဲနှင့်ပတ်သက်သည့်လုပ်ငန်းများ စတင်မည့်အချိန်တွင် သီးသန့်လုပ်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်အဆင့် သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲတွင် ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်ကို ထည့်ထားခြင်းသည် ရွေးကောက်ပွဲလုပ်နိုင်ရန် ထည့်သွင်းထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ အရေးပေါ်ကာလပြဋ္ဌာန်းချက်များ ဆောင်ရွက်ပြီးလျှင် ရွေးကောက်ပွဲကျင်းပနိုင်အောင် ကြိုးစား ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ မိမိတို့ဆောင်ရွက်မည့် ရွေးကောက်ပွဲသည် အကြားအလပ်မရှိသည့် ရွေးကောက်ပွဲဖြစ်ရမည်

ဖြစ်ကြောင်း၊ တစ်နိုင်ငံလုံး ရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပနိုင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဥပဒေ ပုဒ်မ-၇ အရ တစ်နိုင်ငံလုံး ကျင့်သုံးရမည့်စနစ်သည် စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ဖြစ်ခြင်းကြောင့် ရွေးကောက်ပွဲကို တစ်နိုင်ငံလုံး ကျင်းပပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခများ ချုပ်ငြိမ်းရေး၊ ပြည်သူ့လူထု ခြိမ်းခြောက်ခံရမှု လျော့နည်းရေးအတွက် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ အပါအဝင် တစ်နိုင်ငံလုံးမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ State Holder အားလုံး၊ ပြည်သူ့လူထုအားလုံး ပိုင်းဝန်းကူညီ ပံ့ပိုးပေးစေလိုကြောင်း၊ နိုင်ငံရေးပါတီများ မှတ်ပုံတင်ခွင့်နှင့် ပတ်သက်၍ ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်က ဖြေကြားပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြန်လည်ဖြေကြားသည်။

လုပ်ငန်းစဉ်များအတိုင်း ဆောင်ရွက်နေ

ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ဦးခင်မောင်ဦးက မိမိတို့အနေဖြင့် ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၂၀ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် ဖြစ်ခဲ့သည့်ဖြစ်စဉ်များ၊ အားနည်းချက်များကို သုံးသပ်ပါကြောင်း၊ နိုင်ငံရေးပါတီများကို စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း၊ ဖြစ်စဉ်များ တွေ့ရှိချက်နှင့် အားနည်းချက်များကို သုံးသပ်ကြောင်း၊ ယင်းတို့အပေါ်မူတည်ပြီး နိုင်ငံရေးပါတီများ မှတ်ပုံတင်ခြင်းဥပဒေနှင့် နည်းဥပဒေအသစ်ပြဋ္ဌာန်းနိုင်ရန် ဆောင်ရွက်ထားကြောင်း၊ ပြဋ္ဌာန်းနိုင်ရန်အတွက်လည်း အဆင့်ဆင့် လုပ်ငန်းစဉ်များအတိုင်း ဆောင်ရွက်နေကြောင်း၊ မကြာမီအချိန်တွင် ပြီးစီးမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ နည်းဥပဒေအသစ် ပြဋ္ဌာန်းပြီးလျှင် ဥပဒေနှင့်အညီ ထပ်ပြီးမှတ်ပုံတင်လိုသည့် နိုင်ငံရေးပါတီအသစ်အဖြစ် မှတ်ပုံတင်တည်ထောင်ခွင့်နှင့် မှတ်ပုံတင်လျှောက်ထားမည့် ပါတီများသည် ထိုဥပဒေများနှင့် ဆောင်ရွက်ခွင့်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယင်းအရာများ ပြီးသည်အထိ စောင့်ပြီးခွင့်ပြုပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြန်လည်ဖြေကြားသည်။

ဆက်လက်ပြီး NHP သတင်းဌာနမှ အယ်ဒီတာချုပ်ဦးဝင်းဦးက ပြင်ဆင်နေသည့်ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေ၊ မည်သည့်အချိန်တွင် ပြဋ္ဌာန်းနိုင်မည်ကို သိလိုပါကြောင်း၊ မိမိသိရသလောက် ဧပြီလအလယ်တတိယအပတ်တွင် ထိုဥပဒေကို ပြဋ္ဌာန်းမည်ဟု ဆရာတို့ဆုံးဖြတ်ခဲ့သည်များ ရှိခဲ့ကြောင်း၊ အချိန်မီမည်သည့်အတွက် မေလပထမအပတ်တွင် ဆရာတို့ ရွှေ့ခဲ့ခြင်းရှိကြောင်း၊ ပြီးခဲ့သည့် သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲတွင်လည်း မိမိထိုမေးခွန်းကို မေးမြန်းခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ ဆရာတို့ မေလထဲတွင် ထိုဥပဒေကို ထုတ်ပြန်နိုင်မည်လား၊ ထုတ်ပြန်နိုင်မှ ပါတီမှတ်ပုံတင်အသစ် လျှောက်၍ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အချိန်ကလည်း နီးကပ်နေသည်ဖြစ်သည့်အတွက်ကြောင့် သိလိုကြောင်း မေးမြန်းသည်။

ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင်ဦးခင်မောင်ဦးက ဥပဒေပြုသည့် လုပ်ငန်းစဉ် အဆင့်ဆင့်များရှိကြောင်း၊ သက်ဆိုင်ရာ ဥပဒေအရ ဝန်ကြီးဌာနများ၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ စသည်တို့ကို အဆင့်ဆင့်ဥပဒေပြုနိုင်ခွင့်ရှိသည့် စိစစ်သည့်အပိုင်းများ၊ ဥပဒေထုတ်ပြန်ချက်များအတိုင်း မိမိတို့ဆောင်ရွက်နေကြောင်း၊ မကြာမီအချိန်တွင် ထုတ်ပြန်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ပြန်လည်ဖြေကြားသည်။

Myanmar National Post သတင်းဌာနမှ အယ်ဒီတာချုပ် နောင်တော်လေးက ပထမဆုံးဝန်ကြီးမေးခွဲသည့် မေးခွန်းနှင့် ပတ်သက်ပြီး ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များ သတ်ဖြတ်နေသည်များ၊ ဘာသာရေးအဆောက်အဦများပေါ်တွင် အကြမ်းဖက်လုပ်ဆောင်မှုများနှင့်ပတ်သက်ပြီး ဝန်ကြီးကိုတင်ပြခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ သမ္မတကြီး ဦးသိန်းစိန် လက်ထက် ဒီမိုကရေစီ အပြောင်းအလဲနှင့်အတူ အကြမ်းဖက်မှုအန္တရာယ်သည် ဒွန်တွဲပါနေခြင်းဖြစ်သည်ဟု မိမိတို့မြင်ကြောင်း၊ ခိုးဝင်ဘင်္ဂါလီ အကြမ်းဖက်မှုလုပ်ရပ်များ လုပ်နေစဉ်ကတည်းက မိမိတို့ လေ့လာခဲ့ကြောင်း၊



စာတတ်မြောက်မှု ၁၆ မှ

ထိုလုပ်ရပ်များသည် မိမိတို့အမြင်အရ အတွေ့အကြုံအရ မိမိတို့ တိုင်းပြည်သည် NLD အစွန်းရောက် PDF အကြမ်းဖက်များသည် ဘာသာရေးဂျီဟတ်ကို ပုံဖော်ခြင်းဖြစ်သည်ဟု မိမိတို့တိကျကျ ပြောရကြောင်း၊ မိမိတို့ တရားဝင်ထုတ်ဝေထားသည့် အကြမ်းဖက်မှုတို့ မြစ်ဖျားခံရာဆိုသည့် စာအုပ်ရှိကြောင်း၊ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနတွင် ထိုစာအုပ်ရှိကြောင်း၊ ထိုစာအုပ်ကို ပြန်ပြီး လေ့လာကြည့်လျှင် PDF များလုပ်ဆောင်နေသည်နှင့် တစ်ထပ်တည်းဖြစ်သည်ကို တွေ့ရမည် ဖြစ်ကြောင်း။

ပညာရေးစနစ်သစ် ၁၂ တန်းသည် သမ္မတကြီး ဦးသိန်းစိန် လက်ထက်တွင်စတင်ခဲ့ပြီး သင်ရိုးညွှန်းတမ်းများကို NLD အစိုးရ လက်ထက်တွင် ရေးခဲ့ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ကစတင်ပြီး လုပ်ဆောင်ခဲ့ခြင်း မဟုတ်ကြောင်းကို မိမိတို့ ရှင်းရှင်း လင်းလင်း နားလည်ကြောင်း၊ သို့သော် ၁၀ တန်းပညာရေးကိုပင်ခက်ခက် ခဲခဲ ရုန်းကန်ကြိုးစားခဲ့ပြီး သားသမီးများကို ကျောင်းထားခဲ့ရကြောင်း၊ ပညာရေးစနစ်သစ် ၁၂ တန်းဖြစ်သွားသည့်အခါ ပိုပြီးခက်ခဲလာပြီး ကျောင်းမထားတော့ဘူးဆိုသည့် မိဘများလည်းရှိကြောင်း၊ မိမိတို့ သည်လည်း ၁၀ တန်း ပညာရေးကို ခက်ခက်ခဲခဲကြိုးစားခဲ့ရကြောင်း၊ ပညာရေး စနစ်သစ် ၁၂ တန်းဖြစ်သွားသည့်အပေါ်တွင် ကျောင်းထုတ် မည်၊ ကျောင်းမထားကြဘူးဆိုသည့် မိဘများကို ဝန်ကြီးအနေဖြင့်သော် လည်းကောင်း၊ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့်သော်လည်းကောင်း၊ မိဘများနားလည်အောင် မည်သို့ရှင်းပြပေးနိုင်မည်ကို သိလိုပါကြောင်း မေးမြန်းသည်။

စာတတ်မြောက်မှု အရှိန်မြှင့်တင်နိုင်ရေး

ဗိုလ်ချုပ် ဇော်မင်းထွန်းက အစိုးရ၏ ရည်မှန်းချက်သည် KG+12 ပညာရေးစနစ်ကို ကျောင်းနေသူများ သင်နိုင်မည်၊ တက်နိုင်မည်ဆိုလျှင် ပိုကောင်းမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ KG+12 ပညာရေးစနစ်၏ ကြားထဲတွင် လုပ်ငန်းကျွမ်းကျင်သူများအဖြစ် မွေးထုတ်ပေးနိုင်ရေး အစီအစဉ်များ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း၊ KG+9 အလယ်တန်းအဆင့် အောင်မြင် သည့်နှင့် ယခင်တန်းက အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းပညာကို သွားရောက် တက်ရန် ကျောင်းရှားပါးကြောင်း၊ ယခင်တန်းက THS ရှိကြောင်း ၊ စက်မှုလက်မှုအထက်တန်းကျောင်း ရှိကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးရေးအထက် တန်းကျောင်းများ ရှားပါးကြောင်း၊ ယခုအချိန်တွင် ချင်းပြည်နယ်တွင် THS သုံးကျောင်း၊ GTI တစ်ကျောင်းဖွင့်လှစ်ရန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ ကြောင်း၊ နိုင်ငံတစ်ဝန်းတွင်လည်း THS၊ GTI ကျောင်းများ ဖွင့်လှစ်နိုင် ရန် Vocational ကို ကူးပြောင်းနိုင်ရန် ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံသည် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးနိုင်ငံဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုအတွက် စိုက်ပျိုး/မွေးမြူရေးနှင့် ပတ်သက်ပြီး စိုက်ပျိုး/မွေးမြူရေးအထက်တန်း ကျောင်းများ ဖွင့်လှစ်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုကျောင်းများတွင် တက် ရောက်ပြီး ထိုအတိုင်းပြီးမသွားဘဲ ထူးချွန်လျှင် တစ်ဆင့်တက်ရောက် နိုင်သည့်ကျောင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ ယင်းတို့သည် လက်ရှိလုပ်ဆောင်နေမှုများဖြစ်ကြောင်း၊ ပညာရေးတွင် သုတေသန လုပ်သည့် လုပ်ငန်းများရှိကြောင်း၊ သုတေသနလုပ်ငန်းများတွင် ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် အကျိုးဆက်များကို ပြုလုပ်ကြောင်း၊ အစိုးရ၏ ရည်မှန်းချက်သည် တစ်နိုင်ငံလုံးတွင် ပြည်သူလူထုတစ်ရပ်လုံး အသိပညာများ၊ စာတတ်မြောက်မှု အရှိန်မြှင့်တင်နိုင်ရေးဖြစ်သည့် အတွက် ပညာရေးကဏ္ဍများကို လိုအပ်ရန်လိုအပ်သလို ဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဆက်လက်ပြီး ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဝန်ကြီးဌာနမှ ဖြည့်စွက်ပြောကြားလိုသည်များ ရှိလျှင် ဖြည့်စွက်ဆွေးနွေးပေးရန် ပြောကြားစေလိုကြောင်း ပြန်လည် ဖြေကြားသည်။

ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက မိမိတို့ပညာရေး ဝန်ကြီးဌာနမှ အမျိုးသားပညာရေးစနစ် အားသာချက်နှင့် အားနည်း ချက်များကို ဆန်းစစ်အကဲဖြတ်နိုင်ရန် တက်စုံလွှမ်းခြုံသောပညာရေး ကဏ္ဍလေ့လာသုံးသပ်ရေးလုပ်ငန်း CESR ကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း၊ ထိုအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ချက်အရ မိမိတို့ အခြေခံပညာအဆင့်အတန်းမြင့်မားရေးနှင့် အရည်အသွေး ပြည့်ဝသော သင်ရိုးညွှန်းတမ်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် ရန် လိုအပ်သည်ကို တွေ့ရကြောင်း၊ တွေ့ရှိသည့်အတွက် ၂၀၁၆- ၂၀၁၇ ခုနှစ် ပညာသင်နှစ်မတိုင်မီတွင် အခြေခံပညာရေးစနစ်သည် အခြေခံပညာ ၁၁ တန်းပဲ ရှိခဲ့ကြောင်း၊ အခြေခံပညာ ၁၁ တန်းပြီးသွား သည့်ကလေး၏ အသက်သည် ၁၆ နှစ်ကျော်သာ ရှိသေးကြောင်း၊ လုပ်ငန်းခွင်သို့ဝင်ရောက်ရန် အသက် ၁၈ နှစ်မပြည့်သေးဘဲ တက္ကသိုလ် မတက်ရောက်နိုင်သည့် ကလေးများသည် လုပ်ငန်းခွင်သို့ ဝင်ရောက် နိုင်ခြင်းမရှိဘဲ မဖြစ်သင့်သည်များ ဖြစ်ပွားခဲ့ရကြောင်း၊ အခြေခံ ပညာရေးစနစ် တိုးမြှင့်ဖွဲ့စည်းခြင်းကို လိုအပ်သည်နှင့်အညီ အခြေခံ ပညာသင်ရိုးညွှန်းတမ်းများကို ၂၀၁၆ ခုနှစ်တွင် စတင်ပြီး အကောင်

- အစိုးရ၏ ရည်မှန်းချက်သည် KG+12 ပညာရေးစနစ်ကို ကျောင်းနေသူများ သင်နိုင်မည်၊ တက်နိုင်မည်ဆိုလျှင် ပိုကောင်းမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ KG+12 ပညာရေးစနစ်၏ ကြားထဲတွင် လုပ်ငန်းကျွမ်းကျင်သူများအဖြစ် မွေးထုတ်ပေးနိုင်ရေး အစီအစဉ်များ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိ
- KG+12 စနစ်သည် ပညာသင်ယူမှုအခွင့်အလမ်း မြင့်မားရေးကို ဦးတည် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်သည့်အတွက် ယနေ့ခေတ်စနစ်သစ်နှင့် ကိုက်ညီမှုရှိ ယနေ့ခေတ်စနစ်သစ်နှင့် ကိုက်ညီမှုရှိ

အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ KG+12 စနစ်ကို ရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ KG+12 စနစ်သည် တချို့အာဆီယံနိုင်ငံများနှင့် တန်းတူရှိခဲ့ကြောင်း၊ KG+12 စနစ်သည် ပညာသင်ယူမှုအခွင့်အလမ်း မြင့်မားရေးကို ဦးတည် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်သည့်အတွက် ယနေ့ခေတ်စနစ်သစ်နှင့် ကိုက်ညီမှု ရှိကြောင်း ဖြည့်စွက်ဖြေကြားသည်။

ဆက်လက်၍ Myanmar National Post သတင်းဌာနမှ အယ်ဒီတာချုပ် နောင်တော်လေးက ဂန်ဂေါ၊ ကလေးနယ်ဘက်တွင် တပ်မတော်နှင့် ပူးပေါင်းပြီး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး ဆောင်ရွက်နေသည့် ကျေးရွာများ ရှိကြောင်း၊ ထိုကျေးရွာများမှ ပုစိုက်တောင်သူများသည် ၎င်းတို့၏ ထွက်ကုန်ပုံမျိုးစုံကိုရောင်းချရန် ဈေးကွက် မရောက်နိုင်ဘဲ ထွက်ပေါက်အခက်အခဲရှိနေကြောင်း၊ ပဲတင်းအရေအတွက်သည်လည်း သိန်းချီရှိသည်ဟု ကြားသိရကြောင်း၊ ယင်းကိစ္စများကို နိုင်ငံတော်အနေ ဖြင့်လည်းကောင်း၊ စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန အနေဖြင့်လည်းကောင်း မည်သို့ကူညီဖြေရှင်းပေးနိုင်မည်ကို သိလိုပါ ကြောင်း မေးမြန်းသည်။

ဗိုလ်ချုပ် ဇော်မင်းထွန်းက မိမိသိရသလောက် နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီး ချုပ်ဆီသို့ နယ်ဘက်က ပဲများရိတ်သိမ်းပြီး အိမ်တွင်သာထားနေရ ကြောင်း၊ PDF အကြမ်းဖက် များရှိသည့်အတွက် သွားပြီးရောင်းလို့မရ ကြောင်း စသည့်အခက်အခဲများရှိနေသည်ဟု စာတင်ထားသည်များရှိ ကြောင်း၊ မိမိသိရသလောက် ပဲများကို ဝယ်ယူရန်ဆုံးဖြတ်ချက် ချထား ကြောင်း၊ သွားတောင်ဝယ်နေပြီလား မသိကြောင်း၊ အကြီးအကဲမှ ဆုံးဖြတ်ချက်ချပြီး သို့မဟုတ် အောက်ဌာနများမှ ဝယ်ယူရန်ကျန်နေ မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သတင်းထောက်ကြီးပြောသည့်ကိစ္စနှင့် ယခုကိစ္စ တိုက်ဆိုင်မည်လား မသိသေးကြောင်း၊ အစိုးရအနေဖြင့် ပြည်သူ လူထုများ စိုက်ပျိုးရေးတွင် အမှန်တကယ်အခက်အခဲတွေ့နေသည့် အခြေအနေများကို ကူညီဆောင်ရွက် အလေးထားပေးလျက်ရှိကြောင်း ပြန်လည်ဖြေကြားသည်။

People Media မှ သတင်းထောက်ချုပ် ဦးကျော်စိုးဦးက မြန်မာနိုင်ငံပိုင်သည့် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁ ဘီလီယံကို အမေရိကန် အစိုးရက ထိန်းချုပ်ထားကြောင်း၊ ထိန်းချုပ်ထားသည့်အတွက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် နိုင်ငံပိုင် ပိုက်ဆံ ပြန်လည်ရရှိရန် မည်သို့လုပ်ဆောင်နေသည်ကို သိလိုပါကြောင်း မေးမြန်းသည်။

ဗိုလ်ချုပ် ဇော်မင်းထွန်းက ထိုငွေများနှင့် ပတ်သက်ပြီး တော်တော် များများလည်း မေးထားကြောင်း၊ ယေဘုယျအားဖြင့်ပြောရလျှင် မြန်မာနိုင်ငံကို အဖွဲ့အစည်းများက ချေးထားသည့် ငွေများဖြစ် ကြောင်း၊ ထိုငွေများသည် မြန်မာနိုင်ငံထဲသို့ မြန်မာငွေအနေဖြင့် ဝင်ရောက်ပြီးသားငွေဖြစ်ကြောင်း၊ တစ်ဖက်တွင် ကျန်သည့်ငွေ သည် စာရင်းသာကျန်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ယင်းစာရင်းသည် ကြိုက်သည့်လူကို ထုတ်ပေးရကြောင်း၊ ထုတ်ပေးလျှင်လည်း စာရင်းသာရသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း ပြန်လည်ဖြေကြားသည်။

သူရိယနေဝန်းသတင်းဌာနမှ သတင်းထောက် ဒေါ်သဇင်ဦးက နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးကို ရှေးရှုပြီး နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ကိုယ်တိုင် ယခုလိုငြိမ်းချမ်းရေး ကမ်းလှမ်းချက်ပြုလုပ်ခဲ့သည့်အပေါ်တွင် ငြိမ်းချမ်းရေးကို လိုလား သည့် နိုင်ငံသားတစ်ယောက်အနေဖြင့် ထောက်ခံပါကြောင်း၊ ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည် ဦးဆောင်ခဲ့သည့် NLD အစိုးရလက်ထက်တွင် ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သည့် ၂၁ ရာစု ပင်လုံညီလာခံတွင် ဖိတ်ကြားခြင်းမခံရ သည့် ရခိုင်တပ်မတော် AA အကြောင်းကို ပြောလိုကြောင်း၊ AA သည် NLD အစိုးရလက်ထက်တွင်လည်း အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းအဖြစ် ကြေညာထားခြင်းခံရသည့်အဖွဲ့ဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုအဖွဲ့ကို နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက သဘောထားကြီးစွာနှင့် ၂၀၂၁ ခုနှစ် မတ် ၁၁ ရက်တွင် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့မှ ပယ်ဖျက်ပေးခဲ့ကြောင်း၊ ရခိုင် ပြည်နယ်တွင် တပ်မတော်နှင့် AA အကြား အပစ်အခတ်ရပ်စဲရန် သဘောတူစာချုပ် ချုပ်ဆိုထားခြင်းမရှိသော်လည်း နှစ်ဖက်နားလည်မှု နှင့် စစ်ရန်သတ်ပြီး အပစ်အခတ်ရပ်စဲထားသည့်အတွက်ကြောင့်

ရခိုင်ပြည်နယ်တွင် ငြိမ်းချမ်းနေသည်မှာ ကြာပြီဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့်လည်း ယခုအချိန်ထိ ငြိမ်းချမ်းရေးတံခါးကို ဖွင့်ထားသည့်အတွက်ကြောင့် ငြိမ်းချမ်းရေး တံခါးဖွင့်လှစ်၍ ကြိုဆိုနေသော်လည်း AA အနေဖြင့် ပြည်ပြေးအဖွဲ့ များ ဦးဆောင်ထားသည့် တရားမဝင်ဖွဲ့ထားသည့် NUG နှင့် အဆက် အသွယ်လုပ်ပြီး တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခြင်းများ ရှိခဲ့ကြောင်း၊ ဘင်္ဂါလီအဖွဲ့ အစည်းများနှင့်လည်း မကြာခဏ အကြိမ်ကြိမ် တွေ့ဆုံခြင်းများရှိခဲ့ ကြောင်း၊ ထိုသို့ လုပ်ဆောင်ခြင်းများအပေါ်တွင် ဗိုလ်ချုပ်တို့အနေဖြင့် ထိုအတိုင်းပဲ လွှတ်ထားမည်လား၊ တစ်စုံတစ်ရာ တုံ့ပြန်မှုမျိုး ပြုလုပ်ရန် အစီအစဉ်ရှိ/မရှိ သိလိုပါကြောင်းမေးမြန်းသည်။

ဗိုလ်ချုပ် ဇော်မင်းထွန်းက AA အဖွဲ့နှင့် ပတ်သက်ပြီး ၂၀၂၁ ရွေးကောက်ပွဲမတိုင်ခင် ၇၂ နှစ်နိုင်ငံက မြန်မာနိုင်ငံ ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ပတ်သက်ပြီးကူညီသည့် အကျိုးဆောင် မစ္စတာဒေါက်တာ ဆာဆာ ကာဝါ၏ စေ့စပ်ညှိနှိုင်းမှုကြောင့် အပစ်အခတ် တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲခဲ့ ကြောင်း၊ ယခင်က လက်နက်ကိုင် ပဋိပက္ခများခဲ့သည့် ရခိုင်ပြည်နယ် တွင် ပြန်လည်ပြီး ငြိမ်းချမ်းလာသည်ကိုလည်း တွေ့ရကြောင်း၊ ထိုနောက်ပိုင်းတွင် AA အနေဖြင့် အစိုးရအုပ်ချုပ်ရေး ယန္တရားများတွင် ဝင်ရောက်နေသည့်ယုတ်ခြင်းများကိုလည်း တွေ့ရကြောင်း၊ တော်တော် သည်းခံရကြောင်း၊ တရားစီရင်ရေးစနစ်တွင် ၎င်းတို့ဆီလာပြီးမှ တရား စီရင်ရမည်ဟု တွေ့ရကြောင်း၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလတွင် စပြီး AA အနေဖြင့် ရခိုင်ပြည်နယ်တွင် ဘူးသီးတောင်၊ မောင်တော၊ ရသေ့ တောင် စသည့်နေရာများတွင် ဘင်္ဂါလီများနှင့်ပတ်သက်ပြီး လိုက်လံ စည်းရုံးမှုများ ပိုက်စိပ်တိုက်လာကြောင်း၊ မိမိတို့သိရသည့် တရားဝင် မှတ်တမ်းအရ အနည်းဆုံး ၁၀ ကြိမ်ခန့်ရှိကြောင်း၊ ၎င်းတို့ မည်သို့ စည်းရုံးခဲ့သည်ကိုလည်း မိမိတို့သိရကြောင်း၊ ထိုကိစ္စနှင့် ပတ်သက်ပြီး အကဲဆတ်သည့်လုပ်ငန်းဖြစ်ကြောင်း၊ AA ကနောက်ပိုင်းတွင် ၎င်းတို့ ပြောသည့်စကားထဲတွင် တိုက်ပွဲခေါ်နေသည့်ပုံစံမျိုး၊ လက်နက်ကိုင် ပဋိပက္ခကိုခေါ်နေသည့် ပုံစံမျိုးအထိတွေ့ရကြောင်း၊ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ကို ခြိမ်းခြောက်လာသည်အထိ တွေ့ရကြောင်း။

ငြိမ်းချမ်းရေးအကျိုး ရှေးရှု

ပုဂ္ဂလိကပိုင်းဆိုင်ရာတစ်ခု မိမိပြောလိုကြောင်း၊ နိုင်ငံတော် အကြီးအကဲများ၏ သဘောထားကို မိမိပြောလိုပါကြောင်း၊ AA ခေါင်းဆောင် ထွန်းမြတ်နိုင်၏ ဇနီးနှင့် ကလေးသည် ဆွစ်ဇာလန်နိုင်ငံ တွင်ရှိကြောင်း၊ ထွန်းမြတ်နိုင်၏ ယောက္ခမ ယခင်ရခိုင်လွတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစံလှကျော်သည် ၂၀၂၁ နိုဝင်ဘာလတွင် ၎င်း၏သမီးနှင့် မြေးရှိရာ ဆွစ်ဇာလန်နိုင်ငံသို့ လိုက်သွားလိုကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တင်ပြခဲ့ကြောင်း၊ ယင်းအချက်နှင့် ပတ်သက်ပြီး လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှု ငြိမ်းချမ်းရေးအကျိုးရှေးရှု၍ လွတ်လပ်စွာသွားခွင့်ပြုခဲ့ကြောင်း၊ ယင်းသည် မိမိတို့၏ သဘောထား ဖြစ်ကြောင်း၊ နောက်တစ်ချက်သည် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဒုဥက္ကဋ္ဌနှင့် ကောင်စီဝင်အများစုသည် ရခိုင်ပြည်နယ် တွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သူများဖြစ်ကြောင်း၊ ရခိုင်ပြည်နယ်၏ အခြေအနေများနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနောက်ကျသည်ကို သိရှိကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ရခိုင်ပြည်နယ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများ လုပ်ဆောင်ရာတွင် တပ်မတော်မှ အားတက်သရောမည်သို့ပါဝင်သည်ကို သိနိုင်ကြောင်း၊ ဘူးသီးတောင် - မောင်တောအရေးတွင် တပ်မတော်မှမည်ကဲ့သို့ လုပ်ဆောင်ပေးသည်ကို တွေ့မြင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံတကာတွင် လည်း မှတ်တမ်းများရှိကြောင်း၊ ရွာလုံးကျွတ် ထွက်ပြေးခဲ့ရသည့်များ ရှိခဲ့ကြောင်း၊ တပ်မတော်မှ ရွာလုံးကျွတ် ခေါ်ယူပေးခဲ့ကြောင်း၊ မည်သို့ပင်ဆိုစေကာမူ ရခိုင်ပြည်သူလူထု ဒုက္ခရောက်စေရန် ထိန်းသိမ်း ပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ စိတ်ရှည်သည်းခံပြီး ပြည်ထောင်စုနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေး အတွက် လုပ်နေခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ယခု ဖြစ်ပွားနေသည့် ကိစ္စများနှင့်ပတ်သက်၍ ပြဿနာဖြစ်လာပါက တပ်မတော်ကို အဆိုးမဆိုပါနှင့်ဟု ပြောလိုကြောင်း ပြန်လည်ဖြေကြားသည်။

(ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်)

# အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH ၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံများ၏ လှုံ့ဆော်၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဖော်ထုတ်အရေးယူ

နေပြည်တော် မေ ၂၄

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံ အဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့်ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် ပြည်သူ့လူထုကို အကြောက်တရားများ ဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက်ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက်များမှတစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့် ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။

ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိနားမလည်၍ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့်ဖြစ်စေ အများပြည်သူအနှောင့်အယှက်ဖြစ်စေမည့် ပြုလုပ်မှုများ ပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်မျှဝေခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့လျှင် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၅၂ (က)၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄-က နှင့် ပုဒ်မ ၅၀၅-က၊ အီလက်ထရောနစ်

ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၃၃(က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရမည့်အပြင် ပြစ်မှုနှင့် သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရပါက နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများမှတစ်ဆင့် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။

ထိုကဲ့သို့ အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သော်လည်း ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်မြို့နယ် မြို့သစ်ရပ်ကွက်နေ အေးသန္တာဝင်းသည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် “Aye Thandar Win” Facebook အကောင့်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တွံတေးမြို့နယ် ကွမ်းခြံရပ်ကွက်နေ ရန်နိုင်ဦး(ခ) အစ်ဒုလ္လာသည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် “Yan Naing Oo” Facebook အကောင့်၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး လပွတ္တာမြို့နယ် အမှတ်(၃) ရပ်ကွက်နေ ဟိန်းထက်အောင်(ခ)စွမ်းထက်သည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် “Swann Htet” Facebook အကောင့်နှင့် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ကဝ

မြို့နယ် ကလေးကျေးရွာနေ သန်းဇော်ဦး (ခ) သန်းအောင်သည် ၎င်းအသုံးပြုသည့် “Than Aung” Facebook အကောင့်တို့သည် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့်အတွက် တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းအမှုဖွင့်လှစ်အရေးယူခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရသည်။

ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် အားပေးကူညီခြင်း ပြုလုပ်ခဲ့သူများအား ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများအား ဆက်လက်ဖော်ထုတ် အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

## နောင်ချိုမြို့နယ်၌ ငွေကျပ်သိန်း ၆၆၀၀ တန်ဖိုးရှိ ဘိန်းဖြူ ၄၄ ကီလို ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် မေ ၂၄

နောင်ချိုမြို့နယ်တွင် ငွေကျပ်သိန်း ၆၆၀၀ တန်ဖိုးရှိ ဘိန်းဖြူ ၄၄ ကီလို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့မှ သိရသည်။

ဖြစ်စဉ်မှာ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် မေ ၁၇ ရက် ညနေ ၃ နာရီတွင် နောင်ချိုမြို့နယ် ဒုဋ္ဌဝတီတံတားတွင် ရပ်စောက်မှ နောင်ချိုသို့

ယာဉ်မောင်း ဝဏ္ဏထွန်း မောင်းနှင်ပြီး ကျော်ကျော်မင်း လိုက်ပါလာသည့် HYUNDAI အမျိုးအစား မော်တော်ယာဉ်ကို သတင်းအရ ရှာဖွေရာ ယာဉ်ပေါ်တွင် ပြောင်းဆန်

အိတ်များဖြင့် ဖုံးအုပ်သယ်ဆောင်လာသည့် ဒေသကာလတန်ဖိုး ငွေကျပ်သိန်း ၆၆၀၀ တန်ဖိုးရှိ ဘိန်းဖြူ ၄၄ ကီလို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ကြောင်း (အောက်ပုံ) စစ်ဆေးဖော်ထုတ်ချက်အရ မေ ၂၂ ရက် ညနေ ၆ နာရီတွင် ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ် ၁၆ မိုင် စစ်ဆေးရေးဂိတ်အနီး အိုရီယမ်တယ်တိုးဂိတ်တွင် ဘိန်းဖြူများ တာဝန်ခံသယ်ဆောင်သူ သန့်ဇင်အောင်(ခ) သန့်ဇင်အား နှင့်အတူ ဆက်လက်ဖမ်းဆီးရမိခဲ့သဖြင့် ၎င်းတို့အား ဥပဒေအရ အရေးယူထားရှိပြီး ကွင်းဆက်ပြစ်မှုကျူးလွန်သူများကို ဆက်လက်စစ်ဆေး ဖော်ထုတ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



## အမျိုးသမီးများကို ပြည့်တန်ဆာအဖြစ် အဓမ္မခိုင်းစေကာ ငွေကြေးအကျိုးအမြတ် ခေါင်းပုံဖြတ်ရယူခဲ့သူများကို လူကုန်ကူးမှုဖြင့် ထောင်ဒဏ်ချမှတ်

နေပြည်တော် မေ ၂၄

အမျိုးသမီးနှစ်ဦးကို ပြည့်တန်ဆာအဖြစ် အဓမ္မခိုင်းစေကာ ငွေကြေးအကျိုးအမြတ် ရယူခဲ့သူများကို လူကုန်ကူးမှုဖြင့် အလုပ်နှင့် ထောင်ဒဏ် ၁၁ နှစ် စီရင်ချမှတ်ခဲ့ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့မှ သိရသည်။

ဖြစ်စဉ်မှာ စစ်ကိုင်းဒေသကြီး မော်လိုက်မြို့နေ မ ... (၃၀)နှစ် နှင့် မ ... (၂၆) နှစ်တို့ကို ပြည့်တန်ဆာအဖြစ် အဓမ္မခိုင်းစေ၍ ငွေကြေးအကျိုးအမြတ်များ ခေါင်းပုံဖြတ်ရယူခဲ့သဖြင့် ပခုက္ကူမြို့မရဲစခန်း (၁) ၂၁၄/၂၀၂၁၊ လူကုန်ကူးမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၂၄/၃၂ ဖြင့် အမှုရေးဖွင့်ခဲ့ပြီး ပခုက္ကူခရိုင်တရားရုံးသို့ တရားစွဲတင်ပို့ခဲ့ရာ မေ ၂၃ ရက်တွင် တရားခံ နိုင်ငံခြားနှင့် မမိုးသိဖြူ(ခ) မိုးမိုး(ခ) အိန္ဒိယနိုင်ငံတို့ကို လူကုန်ကူးမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၂၄ အရ အလုပ်နှင့် ထောင်ဒဏ် ၁၁ နှစ်စီ ချမှတ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

## တရားမဝင် ကျွန်းသစ်၊ ရွှေ၊ စားသောက်ကုန်၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများနှင့် မော်တော်ယာဉ်များ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် မေ ၂၄

တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုဖြင့် တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ တားဆီးအရေးယူနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ မေ ၂၂ ရက်တွင် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး အထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် ပူးပေါင်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မင်းဘူးမြို့နယ် မင်းဘူး-မကွေး ကားလမ်း၌ TOYOTA MARK II အမျိုးအစား လိုင်စင်မဲ့မော်တော်ယာဉ် တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၅၀၀၀၀) နှင့် ပခုက္ကူမြို့နယ် ပခုက္ကူ-ရေစကြိုကားလမ်း၌ NISSAN X-trail အမျိုးအစား လိုင်စင်မဲ့

မော်တော်ယာဉ်တစ်စီး (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၀၀၀၀၀) စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၇၅၀၀၀၀)ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး ပို့ကုန်သွင်းကုန် ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ယင်းအပြင် ရခိုင်ပြည်နယ် တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ ဦးဆောင်သော စစ်ဆေးရေးအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မောင်တောမြို့နယ် ကညင်ချောင်းစီးပွားရေးဇုန်အတွင်း၊ အမှတ်(၃) ဆိပ်ကမ်းဘက်၌ အကယ်ဒမီ (၁၀၀ ရာခိုင်နှုန်း) တံဆိပ်ပါ (၂၁၀) လက်မခန့်၊ ရွှေတစ်ပြားလျှင် ၁၀ ကျပ်သားခန့်ရှိ တရားမဝင် ရွှေပြားလေးပြား (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး

ငွေကျပ် ၈၂၀၀၀၀၀)ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး ပြင်ဖြူနယ်မြေရဲစခန်းတွင် အမှုဖွင့်အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထို့အတူ မေ ၂၃ ရက်တွင် အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် မွန်ပြည်နယ် မရမ်းချောင် အမြဲတမ်းစစ်ဆေးရေးစခန်း၌ တာဝန်ကျပူးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ သထုံမြို့မှ ပဲခူးမြို့သို့ မောင်းနှင်လာသည့် ခရီးသည်တင်ယာဉ် တစ်စီးပေါ်၌ တရားဝင် စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထား တစ်စုံတစ်ရာ တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် စားသောက်ကုန်များ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၀၂၀၀၀) ကို လည်းကောင်း၊ မူဆယ်မြို့နန်းတော် စစ်ဆေးရေးဂိတ်၌ ဌာနဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းအဖွဲ့က

စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ တရားဝင် စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထား တစ်စုံတစ်ရာ တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် အိမ်သုံးလျှပ်စစ် အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများနှင့် စီးကရက်များ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၈၂၀၀၀) ကို လည်းကောင်း စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၈၂၀၀၀) ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံး လုပ်နည်းနှင့်အညီ အရေးယူ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် မေ ၂၄ ရက်တွင် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး အထူးအဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တိုင်းဒေသကြီး သစ်တောဦးစီးဌာန ဦးဆောင်သော စစ်ဆေးရေးအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ



သာယာဝတီခရိုင် မင်းလှမြို့နယ် ၂၃ ရက်နှင့် ၂၄ ရက်များတွင် မုက္ခာကြီးဝိုင်းအတွင်း တရားမဝင် ကျွန်းသစ် (၄ ဒသမ ၄၂၀) တန် (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၉၄၇၇၅၉၆၄) ဖြစ်ကြောင်း တရားမဝင် ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီမှ သိရသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ မေ ၂၂ ရက်၊ သတင်းစဉ်



# သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ဆောင်းဒါးရက်ကန်းနှင့် အသက်မွေးပညာသိပ္ပံ

## မြင့်စိုး(နတလ)



“ဒါကတော့ ပိုးချည်နဲ့ ရက်လုပ်ထားတဲ့ ထိပ်ခေါင်တင်ကြိုးဒီဇိုင်း အမျိုးအစား ဖြစ်ပါတယ်”

“ဒါကလည်း ပိုးချည်နဲ့ ရက်လုပ်ထားပြီး ဒီဇိုင်း ပုံစံကတော့ အမျိုးမျိုးပါရဲ့။ ငါးစင်းမြင့်မိုက်ကြိုး၊ နှစ်စင်းလိမ်ကြိုး၊ နှစ်စင်းခါးစည်း၊ ခြောက်စင်းလိမ်ကြိုး၊ ဆောင်တော်ကူးဂမုန်း စတဲ့ ဒီဇိုင်းတွေ ဖြစ်ပါတယ်”

“ဒါက ၂/၈၀ ချည်နဲ့ ရက်လုပ်ထားတဲ့ ကျွဲထရို ဒီဇိုင်း ကျားလုံချည်ပါရဲ့”

ပြီးခဲ့သည့် မေ ၁၆ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ကျွန်တော်တို့အဖွဲ့ မန္တလေး၊ အမရပူရရှိ ဆောင်းဒါးရက်ကန်းနှင့် အသက်မွေးပညာသိပ္ပံသို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုခဲ့ကြသည်။ ကျောင်းအုပ်ကြီး ဒေါ်တင့်တင့်က သင်တန်းကျောင်းဆိုင်ရာများကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး သင်တန်းသူများ၏ လက်တွေ့ရက်လုပ်နေသော လက်ရက်ကန်း၊ စက်ရက်ကန်းအမျိုးမျိုး၊ လွန်းရာကျော် ချိတ်များအပါအဝင် ပိုးထည်၊ ချည်ထည်အမျိုးမျိုးတို့ကို လိုက်လံရှင်းလင်း ပြသပေးသည်။ အမှန်ကတော့ လွန်ခဲ့သောနှစ်ပေါင်း ၄၄ နှစ်၊ စစ်တက္ကသိုလ် ပထမနှစ် ဗိုလ်လောင်း လေ့လာရေး ခရီးစဉ်နှင့်အတူ ဤကျောင်းဝင်းအတွင်း သို့ ရောက်ရှိခဲ့ဖူးပါသည်။ ထိုစဉ်ကတော့ ဆောင်းဒါးရက်ကန်းကျောင်းဟူ၍ မှတ်သားခဲ့ဖူးသည်။ ၂၀၁၄ ခုနှစ်ရောက်မှသာ လက်ရှိအမည် ဆောင်းဒါးရက်ကန်းနှင့် အသက်မွေးပညာသိပ္ပံကျောင်းအမည်သို့ ပြောင်းလဲခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရပါသည်။ ယခုတော့အဆိုပါသင်တန်းကျောင်းသည် ကျွန်တော်တို့ သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေး ဝန်ကြီးဌာန၊ အသေးစားစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်း ဦးစီးဌာနအောက်တွင် ရှိနေခဲ့ပြီ။ ထို့ကြောင့် ငယ်စဉ်ကာလဗိုလ်လောင်းဘဝတုန်းကလို ကြည့်ရှုလေ့လာ မှတ်သားရုံမျှ လုပ်လို့မရတော့။ ဝန်ကြီးဌာန၏ မူဝါဒအတိုင်း သင်တန်းကျောင်း၏ ရည်မှန်းချက် တာဝန်များ ပြီးမြောက်အောင်မြင်အောင် ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးရမည်။ ညှိနှိုင်းပေါင်းစပ် ပေးရမည်။

### လွန်းပြန်အစ ဆောင်းဒါးက

ဆောင်းဒါးရက်ကန်းကျောင်းဟု ဆိုလိုက်သည် နှင့် Mr. LH Saunders ကို ရည်ညွှန်း မှည့်ခေါ်ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း တော်တော်များများက သိထားပြီး ဖြစ်ပေလိမ့်မည်။ Mr. LH Saunders သည် ၁၉၁၄ ခုနှစ်တွင် အထက်မြန်မာပြည် တရားရေးမင်းကြီး



ဆောင်းဒါးရက်ကန်းနှင့် အသက်မွေးပညာသိပ္ပံသင်တန်းကျောင်း၌ လွန်းပြန်လက်ခတ်ဖြင့် ရက်ကန်းရက်လုပ်နေသည်ကို တွေ့ရစဉ်။

## “တရားရေးမင်းကြီး Mr. LH Saunders ကို ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် ထိုရက်ကန်းကျောင်းကို ဆောင်းဒါးရက်ကန်းကျောင်းဟု အမည်ပေးထားခြင်း ဖြစ်ပေသည်။ ယင်းကျောင်းနှင့်အတူ လွန်းပြန်အစ ဆောင်းဒါးကဟူသော ဆိုရိုးစကားသည်လည်း ရက်ကန်းလောက၌ ပေါ်ပေါက်လာခဲ့”

တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သည်။ သူသည် အင်္ဂလန်နိုင်ငံ မှ လွန်းပြန်လက်ခတ်ကို ယူဆောင်လာကာ မြန်မာ့ ရိုးရာလက်ရက်ကန်းစင်ပေါ်တင်၍ အမရပူရ မြို့နယ်ရှိ ရက်ကန်းလုပ်ငန်းရှင်များကို ရက်ခတ် ပြသပေးခဲ့သည်။ လွန်းပြန်စနစ်ဖြစ်သောကြောင့် အနံကြီးကြီးရက်လုပ်နိုင်ခြင်း၊ ပိုမိုလျင်မြန်ခြင်း၊ လွန်းကိုလက်ဖြင့်မထိုးရဘဲ အလိုအလျောက်သွား ခြင်းတို့ကြောင့် လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူတို့ အကြိုက် တွေ့ကြသည်။ ၎င်းတို့၏ ဝိုင်းဝန်းတောင်းဆိုမှုအရ သင်တန်းများ စတင်ပို့ချပေးခဲ့ရာမှ ရက်ကန်း သင်တန်းကျောင်း စတင်ပေါ်ပေါက်လာခြင်းဖြစ်ပါ သည်။ ထိုတရားရေးမင်းကြီး Mr. LH Saunders ကို ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် ထိုရက်ကန်းကျောင်းကို ဆောင်းဒါးရက်ကန်းကျောင်းဟု အမည်ပေးထား ခြင်း ဖြစ်ပေသည်။ ယင်းကျောင်းနှင့်အတူ လွန်းပြန် အစ ဆောင်းဒါးကဟူသော ဆိုရိုးစကားသည်လည်း

ရက်ကန်းလောက၌ ပေါ်ပေါက်လာခဲ့သည်။ ထိုကာလမတိုင်မီ ၁၉၁၀ ပြည့်နှစ်ခန့်ကမူ မြန်မာ့ရိုးရာ လက်ထိုးရက်ကန်းစင်များကိုသာ အသုံးပြုခဲ့ကြရပြီး လွန်းကိုလက်ဖြင့်တွန်းပို့၍ ရက်လုပ်ရပါသည်။ အထည်သား၏ အနံ ၂၄ လက်မ ထက် ပိုမရနိုင်ပါ။ အနံသေးဖြစ်သောကြောင့် အချိန်ကြန့်ကြာပြီး ပင်ပန်းပါသည်။ ဂျပ်ခတ်နှင့် အလားတူကြောင်း သိရ၏။ လွန်းပြန်လက်ရက်ကန်း စင်ကမူ အနံ ၄၅ လက်မအထိ ရက်လုပ်နိုင်သည်။ ဆောင်းဒါးရက်ကန်းကျောင်း၏ လွန်းပြန်လက်ရက် ကန်းများကို စက်ရက်ကန်းအဆင့်သို့ ကူးပြောင်းနိုင် စေရေးအတွက် ၁၉၅၂-၁၉၅၃ ခုနှစ်၌ ဂျပန်နိုင်ငံလုပ် (Harada, Hiramo, Suzuki) အစရှိသည့် စက် ရက်ကန်းစင်များတပ်ဆင်၍ ခြေလှမ်းသစ်စခဲ့ကြ သည်။ စက်ရက်ကန်းအဆင့်သို့ တိုးမြှင့်တက်လှမ်း နိုင်ပြီး စက်ရက်ကန်းပညာ ပြန့်ပွားပေးနိုင်ခဲ့ပါ သည်။

### စုဖုရားလတ်၏ ဝတ်လဲတော်

“ဒါကဓာတုဆိုးဆေးသုံးထားတဲ့ အဖောက်ပုလဲ ဒီဇိုင်း အင်္ကျီစပါ”

“ဒါကတော့ ဖဲနတ်ကောက် ကချင်ဒီဇိုင်း အမျိုးသမီးဝတ်လုံချည်ပါ။ ဓာတုဆိုးဆေးပဲ သုံးထားပါတယ်”

“ဒီဘက်ကတော့ သဘာဝဆိုးဆေးသုံးထားတဲ့ သုံးပန်လှဒီဇိုင်း (ပန်းရောင်) အင်္ကျီစနဲ့ သီတကူ ဒီဇိုင်း (အညိုခဲအတိုင်စင်း) အင်္ကျီစတွေပါ”

ဆရာမကြီး ဒေါ်တင့်တင့်သည် တစ်ခန်းဝင် တစ်ခန်းထွက် ရှင်းပြရင်း စက်ရက်ကန်းများ ထားသည့် အခန်းသို့ ရောက်လာကြသည်။ ဆောင်းဒါးရက်ကန်းနှင့် အသက်မွေးပညာသိပ္ပံတွင် ရက်ကန်းဆိုင်ရာ နည်းပညာရပ်များကို စဉ်ဆက် မပြတ် ဖြန့်ဝေသင်ကြားပေးလျက်ရှိသည်။ စက်ရက်ကန်းဌာနတွင် Tappet စင်၊ Dobby စင်၊

Jacquard စင်များအပြင် ခေတ်မီနည်းပညာဖြင့် Shuttle Less Machine များဖြင့်လည်း Dobby စက်ခေါင်းဖြင့် ပိုမိုကောင်းမွန်လှပသော အဆင် ဒီဇိုင်းများရက်လုပ်ခြင်းအပြင် Jacquard Head ဖြင့်လည်း ပိုမိုဆန်းပြားသော အထည်ဒီဇိုင်းများကို လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရ သည်။ ထိုမှ ကျွန်တော်တို့သည် ဆရာမကြီးနှင့်အတူ ရက်ကန်းနှင့် အထည်အလိပ်ပြတိုက်ကို ဝင်ရောက် ကြည့်ရှုကြသည်။

“ဒါကရှေးခေတ် စော်ဘွားများ ဝတ်ဆင်ခဲ့တဲ့ ဝတ်ရုံဖြစ်ပါတယ်။ ကာလတန်ကြေး သိန်း ၅၀ ကျော်နေပါတယ်”

“ဒါကတော့ စုဖုရားလတ်ရဲ့ ဝတ်လဲတော်ပါ။ ဒါကမူရင်းဖြစ်ပြီးတော့ ဒီဘက်မှာရှိတဲ့ ဝတ်လဲ တော်ကတော့ သင်တန်းသူတွေကိုယ်တိုင် တူအောင်ရက်လုပ်ထားတာပါ”

“ဪ”

စုဖုရားလတ်ဆိုသည့်အသံကို ကြားလိုက်ရစဉ် ခဏ ကျွန်တော်နှုတ်မှ ဪ...ဆိုသည့် အာမေဇိုတ် အသံ ထွက်သွားမိပါသည်။ တစ်ချိန်က ရွှေနန်းတော် ကြီးတည်ရှိရာ မန္တလေးမြို့သို့လည်း ရောက်နေပြန်၊ ယမန်နှစ်ထဲကမှ ဆရာမမြသန်းတင့်၏ တောင်သမန် ရွှေအင်းက လေညှင်းဆော်တော့ စာအုပ်ကို ဖတ်ထားပြန်ဆိုတော့ကား စုဖုရားလတ်ဆိုသည့် အသံကြားလိုက်သည်နှင့် သူ၏ရုပ်ပုံလွှာတို့က ကျွန်တော်ရင်ထဲမှ တဖျတ်ဖျတ် အန်ကျလာပါတော့ သည်။ ငယ်စဉ်ကျောင်းသားဘဝ တစ်လျှောက်လုံး သမိုင်းသင်ခန်းစာတွေသင်ရင်း စုဖုရားလတ်ကို တူးတူးခါးခါး မုန်းမိပါသည်။ သို့သော်ငြားလည်း အသက်အရွယ်ရလာသည်နှင့်အမျှ ဖတ်မိသမျှ စာအုပ်များက စုဖုရားလတ်၏ ရုပ်ပုံလွှာကို ပြတ်ပြတ်သားသား ရှုမြင်လာစေခဲ့သည်။ ဆိုရသော်...စုဖုရားလတ်ကို ကျွန်တော်မမုန်းတော့ ပါ။

### စုဖုရားလတ်၏ ရုပ်ပုံလွှာ

၁၈၈၅ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလ ၂၈ ရက်နေ့ ပါတော်မူ ပြီးနောက် ရတနာဂီရိမှာ နေထိုင်ကြရစဉ် ၁၉၀၆ ခုနှစ်၌ သီပေါမင်းက ၄၈ နှစ်၊ စုဖုရားလတ်က ၄၆ နှစ် ၆ လ၊ ထိုအချိန်၌ သမီးတော်လေးယောက်ဖြစ် သည့် ထိပ်စုမြတ်ဖုရားကြီးက ၂၄ နှစ် ၆ လ၊ ထိပ်စုမြတ်ဖုရားလတ်က ၂၂ နှစ်၊ ထိပ်စုမြတ်ဖုရားက ၂၀ နှစ်၊ ထိပ်စုမြတ်ဖုရားလေးက ၁၉ နှစ် ရှိနေကြ ပေရာ စာမျက်နှာ ၂၁ သို့



ဆောင်းဒါးရက်ကန်းနှင့် အသက်မွေးပညာသိပ္ပံသင်တန်းကျောင်းမှ သင်တန်းသူများ။

# လယ်ယာဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မည့် သမဝါယမအသင်းများထံ လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာများပေးအပ်

ပုသိမ် မေ ၂၄  
 ရော့တတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်မြို့၌ တိုင်းဒေသကြီး သမဝါယမဦးစီးဌာန၏ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် တိုင်းဒေသကြီး ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် လယ်ယာ ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မည့် သမဝါယမ အသင်း ၁၉ သင်းသို့ Daedong လယ်ယာသုံးစက် ကိရိယာ ၁၉ စီး ပေးအပ်ပွဲကို ယမန်နေ့က သမဝါယမ သင်တန်းကျောင်း(ပုသိမ်) ၌ ပြုလုပ်သည်။

အခမ်းအနားတွင် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်မောင်ဝင်းက တိုင်းဒေသကြီး ဘဏ္ဍာရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မရှင် ဦးစိုးကျော်စွာက တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ လယ်ယာဝန်ဆောင်မှု လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မည့် သမဝါယမ ၁၆ သင်းနှင့် စံပြုကျေးရွာသုံးရွာသို့ Daedong လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာ ၁၉ စီး

စနစ်တကျအဆင့်မြင့် စက်မှုလယ်ယာမြေအဖြစ် အပြည့်အဝ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် ကြရန်ဖြစ်ကြောင်း၊ သမဝါယမအသင်းများ ဘက်စုံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ပံ့ပိုးငွေများ ဆက်လက် ထောက်ပံ့ပေးအပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြား သည်။

ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီးသမဝါယမ ဦးစီးဌာနဦးစီးမှူးက လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှု အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။ ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ လယ်ယာဝန်ဆောင်မှု လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မည့် သမဝါယမ ၁၆ သင်းနှင့် စံပြုကျေးရွာသုံးရွာသို့ Daedong လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာ ၁၉ စီး



ပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် စမ်းသပ်မောင်းနှင်မှုကို ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြောင်း နှင့် အဖွဲ့ဝင်များက Daedong လယ်ယာသုံးစက်များ သိရသည်။ လှမ်းထွင်(ပြန်/ဆက်)

**စာမျက်နှာ ၂၀ မှ**  
 သမီးတော်ထိပ်စုမြတ်ဖုရားကြီး တစ်ဦးသာ သီပေါမင်း၏ ဝင်းတံခါးမှူး တပ်ကြပ်ကြီး (ဟာဗီလ်ဒါ) အဆင့်ရှိ ဂိုပီးဘာအူရောင်းဆဝန်နှင့် လက်ထပ်ခဲ့ပြီး ကျန်သမီးတော်များကို တိုင်းတစ်ပါး သားနှင့်မရအောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်နိုင်ခဲ့ ကြောင်း တွေ့ရသည်။ အမျိုးဂုဏ်၊ ဇာတိဂုဏ်ကို မမေ့သည့်သဘောပင်။

၁၈၈၄၊ ၁၈၈၅ မန္တလေးနန်းတွင်းရေး အခြေအနေ များကို လေ့လာကြည့်သောအခါ သီပေါမင်းနှင့် စုဖုရားလတ်တို့၏ အားနည်းချက်များ ရှိသည် မှန်သော်ငြားလည်း ကင်းဝန်မင်းကြီး၊ တိုင်တားမင်း ကြီးတို့ ပြုပြင်ပြောင်းလဲရေးဝါဒီများ၏ ဂိုဏ်းဂဏ ကွဲပြားမှု၊ မြင်ကွန်းမင်းသား၊ ညောင်ရမ်းမင်းသား တို့အား မျှော်လင့်စောင့်စားပြီး သီပေါဘုရင်နေရာမှာ အစားထိုးလိုမှုတို့ဖြင့် မတည်မငြိမ်ဖြစ်နေကြကာ အင်္ဂလိပ်၊ ပြင်သစ်၊ အီတလီတို့၏ သုံးပွင့်ဆိုင်ခြေရှုပ် မှုများကလည်း ရှိလာနေပြီ ဖြစ်သည်။ ပြင်သစ်သည် ကမ္ဘာဒီးယား၊ လာအို၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံများနှင့် နိုင်ငံရေး ဩဇာထွင်လာသကဲ့သို့ မြန်မာနိုင်ငံနှင့်လည်း ဘဏ္ဍာတိုက်ဖွင့်လှစ်ရေး၊ မီးရထားလမ်းဖောက်လုပ် ရေး ကန်ထရိုက်စာချုပ်များ ချုပ်ဆိုလာသည်။ ပြင်သစ်၏ ခြေလှမ်းကျလာမှုကို အင်္ဂလိပ်က စောင့်ကြည့်လာခဲ့သည်။ ပြင်သစ်ထံမှ လက်နက် ခဲယမ်းများ တင်သွင်းရေးအပေါ်အဝင် ၁၈၈၄ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ၌ ပါရီမြို့တွင်ချုပ်ဆိုခဲ့သော ပြင်သစ်- မြန်မာ စာချုပ်သည် အထက်မြန်မာပြည်နှင့်ပတ်သက် ၍ ပြင်သစ်အစိုးရ၏ မဟာဗျူဟာကျသော နောက်ဆုံး ခြေလှမ်းပင်တည်း။ ထိုအချိန်၌ ရွှေနန်းတော်ကြီးနှင့် အင်္ဂလိပ်တို့၏ ဘီဘီတီစီကုမ္ပဏီတို့ နင်းကြမ်း သစ်တောက်စွ အငြင်းပွားမှုများရှိလာခဲ့သည်။ အခွန် မဆောင်ဘဲ တရားမဝင်သစ်များ ခိုးထုတ်နေသည်ဟု စွပ်စွဲကာ မြန်မာအစိုးရက ကုမ္ပဏီကို ဒဏ်ငွေ ၂၃ သိန်း ငါးသောင်းအား ၁၈၈၅ ခု၊ ဩဂုတ်လ ၁၅ ရက်နေ့၌ တပ်ရိုက်ခဲ့သည်။

ဤနေရာတွင် နိုင်ငံခြားသူ မက်တီကာလိုဂီဒီ၏ အခန်းကဏ္ဍကို ချန်လှပ်ထား၍မရပေ။ သူသည် အင်္ဂလိပ်ကပြား ဖြစ်သော်လည်း ပြင်သစ်လိုလားသူ ဖြစ်၏။ မန္တလေးတွင် သံတမန်ရပ်ကွက်ရှိနေပြီဖြစ်ရာ နန်းတွင်း၌ ဝင်ရောက်ခစားသော နိုင်ငံခြားသူများ လည်းရှိခဲ့သည်။ မက်တီကာလိုဂီဒီသည် စုဖုရားလတ် ၏ လူယုံဖြစ်လာခဲ့၏။ သူက ပြင်သစ်လူမျိုး ဗွန်ဗီလိန်းကို နန်တွင်းစစ်ဘက်အကြံပေးနှင့် အဝယ်



ဆောင်းဒါးရက်ကန်းနှင့် အသက်မွေးပညာသိပ္ပံ ရာပြည့်အထိမ်းအမှတ်မော်ကွန်းကျောက်တိုင်နှင့် စုဖုရားလတ်၏ ဝတ်လဲတော်။

တော်ဖြစ်အောင် ကြံဆောင်ပေးပြီး အတူပေါင်းသင်း နေထိုင်သူဖြစ်သည်။ သို့သော် ဗွန်ဗီလိန်းက ပါရီသို့ ပြန်သွားပြီး မိန်းမတစ်ယောက် ထပ်ယူလာသောအခါ မက်တီသည် ဒေါသအကြီးအကျယ်ပေါက်ကွဲကာ ဗွန်ဗီလိန်း၏ အကျိုးစီးပွားရော ပြင်သစ်အစိုးရ၏ အကျိုးစီးပွားများပါ ပျက်စီးစေမည့် လက်စားချေရေး စီမံကိန်းကို ရေးဆွဲစတင်ပါတော့သည်။ ကင်းဝန် မင်းကြီး၏ စာရေးဖြစ်သူကိုမြို့ဆွယ်၍ ဆန်းပေး ဆေးယူလုပ်ကာ အရေးပါသည့် ပြင်သစ်-မြန်မာ စာချုပ်များကို ခိုးယူသည်။ ယင်းနေ့က အီတလီ ကောင်စစ်ဝန် အန်ဒရေမိုဟာတစ်ဆင့် အင်္ဂလိပ်တို့ လက်ထဲသို့ စာချုပ်များ ထည့်လိုက်ပါတော့သည်။

ဤသို့ဖြင့် အင်္ဂလိပ်အစိုးရသည် ဘီဘီတီစီ ကုမ္ပဏီ၏ သစ်ကံစွ၊ ပြင်သစ်တို့၏စွက်ဖက်လာ သည့်ကိစ္စ စသည့်အကြောင်းအမျိုးမျိုးတို့အပေါ် သုံးသပ်၍ အထက်မြန်မာပြည်ကို သိမ်းပိုက်ရန် ဆုံးဖြတ်ချက်ချပြီး ဗိုလ်ချုပ်ပရင်ဒါဂတ်စ် ဦးဆောင် သော ရေတပ်စစ်သင်္ဘောများဖြင့် မန္တလေးသို့ချီခဲ့ သည်။ ၁၈၈၅ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၂၇ ရက်တွင် မန္တလေး ဆိပ်ကမ်းသို့ရောက်သည်။ နိုဝင်ဘာ ၂၈ ရက်တွင် အရှင် နှစ်ပါးပါတော်မူခဲ့သည်။ အင်္ဂလိပ်စစ်သင်္ဘောများ မန္တလေးဆိပ်ကမ်းသို့ရောက်နေပြီဆိုသည့် သတင်း ကြားရသဖြင့် စုဖုရားလတ်သည် ကိုယ်တိုင်နန်းမြင့် မျှော်စင်ပေါ်သို့ တက်၍ကြည့်ကြောင်း၊ ဟုတ်မှန် ကြောင်း တွေ့မြင်ခဲ့ရပြီး ပြန်လည်ဆင်းသက်ကာ

နန်းမြင့်မျှော်စင်ခြေရင်း၌ သည်းထန်စွာငိုကြွေး ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံ ရတနာဂီရီ တွင် လိုက်ပါနေထိုင်ရင်း သီပေါဘုရင်ကွယ်လွန်ပြီး နောက် အင်္ဂလိပ်အစိုးရက ရန်ကုန်သို့ ပြန်ခွင့် ပေးသဖြင့် ၁၉၁၉ ခုနှစ် ဧပြီလ ၁၈ ရက်နေ့တွင် မိသားစုဝင်များနှင့်အတူ ပြန်လည် ရောက်ရှိလာပြီး ကိုယ့်မင်းကိုယ့်ချင်းလမ်း၊ အမှတ် ၂၃ တွင် နေထိုင် သည်။ သက်တော် ၆၆ နှစ်အရွယ် ၁၉၂၅ ခုနှစ် နိုဝင် ဘာလ ၂၄ ရက်နေ့ နံနက် ၅ နာရီတွင် ကံတော် ကုန်ခဲ့သည်။ ဤသည်တို့ကား ဝတ်လဲတော် တစ်ပိုင်းမှ အစပြုခဲ့သည့် ကျွန်တော်စိတ်အာရုံထဲက စုဖုရားလတ်၏ ရုပ်ပုံလွှာ တစ်စိတ်တစ်ဒေသပါ ပေတည်း။

**လက်တွေ့ဆောင်ရွက်နေသောလုပ်ငန်းများ**  
 ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၂၁-၂၀၂၂ ခြောက်လ ဘဏ္ဍာရေး အတွင်းဆောင်ရွက်ခဲ့သော လုပ်ငန်းများမှာ သဘာဝ ဆိုးဆေးသုံး အိပ်ရာခင်း၊ ခေါင်းအုံးစွပ်၊ ဖက်လုံးစွပ် များရက်လုပ်ခြင်း၊ ယင်းလိပ် (ချည် ဝါး)၊ အမျိုးသမီး ဝတ်လုံချည်များ၊ ဂျပ်ခတ်တဘက်၊ ကြာချည် အတိုင်/ အဖောက်ပဝါ၊ သဘာဝဆိုးဆေးသုံး အမျိုးသမီးဝတ်လုံချည်နှင့် အင်္ကျီစုံများကို ရက်လုပ် နိုင်ခဲ့သည်။ ကြာချည် အတိုင်/ အဖောက်ပဝါ၏ ထုတ်လုပ်မှုစရိတ်သည် ကျပ် နှစ်သိန်းခန့်ကုန်ကျပြီး ပြင်ပပေါက်ဈေးကျပ် ၂၅၀၀၀ ခန့်ရှိကြောင်း သိရ ၏။ သုတေသနဖွံ့ဖြိုးရေး လုပ်ငန်းများအနေဖြင့် လည်း လက်ငင်ချည်ထုတ်လုပ်သုံးစွဲမှုဆိုင်ရာ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေး သုတေသန၊ ဖန်တီးအကောင်အထည် များ ဈေးကွက်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး သုတေသန၊ ရိုးရာရွှေချည်ထိုး ရုပ်သေးနည်းပညာရပ်များ ထိန်း သိမ်းစောင့်ရှောက်ခြင်းနှင့် ဈေးကွက်ဖော်ထုတ်ပေး ရေးဆိုင်ရာ သုတေသနလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက် ခဲ့ကြသည်။ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင်မူ “ပြည်တွင်းရက်ကန်းထုတ်ကုန်များ ဈေးကွက်မြှင့်

တင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး သုတေသနလုပ်ငန်း အဖြစ် ရိုးရာကို အခြေခံသော ဖက်ရှင်ဒီဇိုင်းသင်တန်း” ဖွင့်လှစ်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး လုပ်ငန်းစီမံချက် ရေးဆွဲဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ဖွင့်လှစ်ပေးနေသော သင်တန်းများ ပညာသင်နှစ်အလိုက် ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးနေသော သင်တန်းအမျိုးအစားများမှာ ချည်မျှင်နှင့် အထည်အလိပ် ဒီပလိုမာတစ်နှစ်သင်တန်း၊ ချည်မျှင် နှင့် အထည်အလိပ်ကျွမ်းကျင်သူ တစ်နှစ်သင်တန်း၊ ရိုးရာလွန်းရာကျအချိတ် ခြောက်လသင်တန်း၊ လက်ရက်ကန်းခြောက်လသင်တန်း၊ ရွှေချည်ထိုး ငွေချည်ထိုး သုံးလသင်တန်းများဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် ကာလတိုသင်တန်းများအဖြစ် ချည်ထည်၊ ပိုးထည်ဆိုင်ရာ သဘာဝဆေးဆိုးနည်း အခြေခံ သင်တန်း၊ အထည်ဆေးရေးနှင့် ပန်းပုံရိုက် အခြေခံ သင်တန်း၊ စက်ချုပ်နည်းပညာ အခြေခံသင်တန်း၊ စက်ရက်ကန်းစက်ပြင်နှင့် စက်မောင်း ToT သင်တန်းများဖြစ်ကြသည်။

**ဆောင်းဒါးအတွက် မုဒိတာ**  
 အမရပူရသည် ရှေးဘုရင်များ နန်းတည်စိုးစံခဲ့ သောမြို့၊ တန်ခိုးကြီးဘုရားများ၊ စာသင်တိုက်ကြီး များဖြင့် ဘာသာသာသနာ ရောင်ဝါလင်းခဲ့သောမြို့၊ တောင်သမန်အင်းနှင့် ဦးပိန်တံတားကြောင့် နာမည် ကျော်ကြားခဲ့သောမြို့၊ သပြေတန်းခံတပ်၏ အရှိန် အဝါကြောင့် ဇာတိသွေးဇာတိမာန် တက်ကြွစေသော မြို့ဖြစ်သည်။ ဤမြို့ဟောင်းတွင် မိမိတို့ဝန်ကြီးဌာန ၏ ဆောင်းဒါးရက်ကန်းနှင့် အသက်မွေးပညာ သိပ္ပံ ကျောင်းတည်ရှိနေခြင်းအတွက် ဂုဏ်ယူ ဝမ်းမြောက်ရပါသည်။ ဆောင်းဒါး၏ အစဉ်အလာ ကောင်းများကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းရင်း ရိုးရာ ယဉ်ကျေးမှုကို အခြေခံသည့် နည်းပညာဆန်းသစ်မှု များဖြင့် ဆတက်ထမ်းပိုး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ကြပါစေ...။

**၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင်မူ “ပြည်တွင်းရက်ကန်းထုတ်ကုန်များ ဈေးကွက်မြှင့် တင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး သုတေသနလုပ်ငန်းအဖြစ် ရိုးရာကို အခြေခံသော ဖက်ရှင်ဒီဇိုင်းသင်တန်း” ဖွင့်လှစ်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး လုပ်ငန်းစီမံချက် ရေးဆွဲဆောင်ရွက်လျက်ရှိ**



# ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ထိုင်တော်မူကျောက်ဆစ်ပုဒ္ဓရုပ်ပွားဆင်းတုတော်များအနက် ဉာဏ်တော်အမြင့်ဆုံးဖြစ်လာမည့် မာရဝိဇယပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ပူဇော်ခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် အလှူငွေထည့်ဝင်လှူဒါန်းနိုင်ရေးနှိုးဆော်ခြင်း



ကျောက်စာရုံစေတီ(၁၂ x ၁၂ x ၁၈)ပေ ၁ ဆူ တန်ဖိုး- ၂၇၉ သိန်း



မုစလိန္နအိုင်

၁။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် (၇)ရက်သား၊ သမီး၊ ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမတို့က မာရဝိဇယပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား မြန်မာနိုင်ငံတွင် ထေရဝါဒပုဒ္ဓသာသနာတော်ထွန်းလင်းတောက်ပလျက်ရှိသည်ကို ကမ္ဘာကိုပြသရန်၊ တိုင်းပြည်အေးချမ်းသာယာမှုရှိစေရန်၊ ရုပ်ပွားတော် မြတ်ကြီးအား ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပဘုရားဖူးများလာရောက်ခြင်းဖြင့် ဒေသတိုးတက်စည်ကားမှုကို အထောက်အကူဖြစ်စေရန်၊ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအား အထောက်အကူဖြစ်စေရန် ရည်သန်လျက် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ ဒက္ခိဏသီရိမြို့နယ်အတွင်း၌ သာသနာတော်ထုံး၊ ရုပ်ပွားဆင်းတုတော်ထုံး၊ မြန်မာ့ရိုးရာတည်ထုံးများနှင့်အညီ တည်ဆောက်ပူဇော်လျက် ရှိပါသည်။

၂။ မာရဝိဇယပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအား တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)မိသားစုများ၊ စေတနာရှင်များ၊ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတို့၏ စုပေါင်းလှူဒါန်းမှုဖြင့် အောက်ပါအတိုင်းတည်ဆောက်ပူဇော်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်-

စဉ်	လှူဒါန်းနိုင်သည့်အမျိုးအစား	တန်ဖိုး (ကျပ်သိန်း)	လှူဒါန်းနိုင်သည့် အရေအတွက်	လှူဒါန်းပြီး အရေအတွက်	လှူဒါန်းရန်ကျန်ရှိ အရေအတွက်	စဉ်	လှူဒါန်းနိုင်သည့်အမျိုးအစား	တန်ဖိုး (ကျပ်သိန်း)	လှူဒါန်းနိုင်သည့် အရေအတွက်	လှူဒါန်းပြီး အရေအတွက်	လှူဒါန်းရန်ကျန်ရှိ အရေအတွက်
၁။	ကျောက်စာရုံစေတီ ၁ ဆူ(ပိဋကတ်သုံးပုံ မြန်မာပါဠိနှင့် ရိုမန်အင်္ဂလိပ် ၂ ချပ်ပါ)	၂၇၉. ၀၀	၇၂၀ ဆူ	၂၇၅ ဆူ	၄၄၅ ဆူ	၁၃။	ကြွေပြား ၁ ကျင်းနှုန်း	၂. ၀၀	၁၇၃၆. ၀၈ ကျင်း	၁၀၅ ကျင်း	၁၆၃၁. ၀၈ ကျင်း
၂။	သာသနာ့ဗိမာန်တော်(သိမ်တော်ကြီး)(၂၈၀x၂၀၅)ပေ	၄၀၀၀၀	၁ လုံး	၁	၁	၁၄။	မုစလိန္နအိုင်	၁၀၅၁၉. ၀၀	၁ ကန်	-	၁ ကန်
၃။	ရေပန်းအသေး(အချင်း ၁၅ ပေ၊ အမြင့် ၉ ပေ)	၈၀၅. ၀၀	၁၈ ခု	၁ ခု	၁၇ ခု	(က)	အဝင်မုခ်အဆောက်အဦ စကျင်မြန်မာမှု လုပ်ငန်း(အတွင်းမီးအပါ)	၃၅၃၆. ၀၀	၁ ခု	-	၁ ခု
၄။	High Mast မီးတိုင် (၂၀ မီတာ)၁ တိုင်လျှင်	၄၉၄. ၀၀	၉ တိုင်	၁ တိုင်	၈ တိုင်	(ခ)	ရေကန်ဆောက်လုပ်ခြင်း(၃၁၅ ပေ x ၂၃၄ ပေ)	၁၆၂၄. ၀၀	၁ ကန်	-	၁ ကန်
၅။	မဟာရတ်တိုင်း၏မြေထိန်းနံရံ(၁၀ ပေ ၁ ခန်း)	၇၂. ၀၀	၂၀၀ ခန်း	၈ ခန်း	၁၉၂ ခန်း	(ဂ)	ရေကန်အတွင်းပတ်လမ်းနှင့် လက်ရန်းလုပ်ငန်း	၉၁၇. ၀၀	၁ ခု	-	၁ ခု
၆။	မြန်မာမှုတစ်ဖက်လှ ခြံစည်းရိုး ၂၇ ပေခန်း	၃၁. ၀၀	၄၅၅ ခန်း	၄၈ ခန်း	၄၀၇ ခန်း	(ဃ)	ရေကန်အပြင်ပတ်လမ်းဘေးလှေကား	၁၀၀၈. ၀၀	၁ ခု	-	၁ ခု
၇။	မဟာရတ်တိုင်းရှိ ထောင့်တိုင်(စကျင်မြန်မာမှုပါ)	၁၅. ၀၀	၅၀ တိုင်	၃၀ တိုင်	၂၀ တိုင်	(င)	စင်းနှင့်လက်ရန်းလုပ်ငန်း	၇၀၃. ၀၀	၇၄ တိုင်	-	၇၄ တိုင်
၈။	လမ်းမီးတိုင်(၉ မီတာ) ၁ တိုင်လျှင်	၁၀. ၀၀	၁၈၀ တိုင်	၁၁၂ တိုင်	၆၈ တိုင်	(စ)	ရေကန်ပတ်လမ်းမီးတိုင်များထွန်းညှိပေးခြင်း လုပ်ငန်း(၁ တိုင် ၉. ၅ သိန်း)	၇၀၃. ၀၀	၇၄ တိုင်	-	၇၄ တိုင်
၉။	မဟာရတ်တိုင်း စိန်တောင်စကျင်ကနုတ်ပန်း (စကျင်မြန်မာမှုပါ)	၇. ၀၀	၆၅၂ ခု	၉၇ ခု	၅၅၅ ခု	၁၅။	ဆောင်းပြောင်မြေထိန်းနံရံ(၁၂ ပေ x ၁၇၆ ပေ)	၁၉၃. ၀၀	၈၂ ခု	-	၈၂ ခု
၁၀။	စကျင်ကျောက်ပြား ၁ ကျင်းနှုန်း	၄. ၇၀	၂၁၃၉. ၅၃ ကျင်း	၃၃ ကျင်း	၂၀၈၆. ၅၃ ကျင်း						
၁၁။	မဟာရတ်တိုင်း၏(အင်္ဂတေမြန်မာမှု)	၄. ၁၀	၂၁၈. ၁၄ ကျင်း	၁၆ ကျင်း	၂၀၂. ၁၄ ကျင်း						
၁၂။	ကွန်ကရစ် ၈ လက်မထူခင်းခြင်း	၃. ၆၀	၅၉၁၀. ၆၆ ကျင်း	၁၄ ကျင်း	၅၈၉၆. ၆၆ ကျင်း						

၃။ မာရဝိဇယပုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး၏ မဟာရုံအတွင်း တည်ဆောက်လှူဒါန်းမည့် သာသနိကအဆောက်အဦများအတွက် ကြိုတင်လျာထားစာရင်းပေးသွင်းလှူဒါန်းထားကြသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများအနေဖြင့် မိမိတို့ရည်စူးလှူဒါန်းထားသည့် အလှူငွေများအားလည်းကောင်း၊ အထက်ပါတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် အလှူငွေများထည့်ဝင် လှူဒါန်းလိုသည့် ဘုရားဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများသည်လည်းကောင်း၊ အင်းဝဘဏ်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၁၀၀၀၁၀၀၀၁၃၃၅၆၁၇၊ မြဝတီဘဏ်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၁၀၀၀၁၀၀၀၁၇၆၂၆၆၆၊ ကမ္ဘောဇဘဏ်ငွေစာရင်းအမှတ်၊ ၀၃၄၃၀၂၁၁၇၀၀၂၈၇၀၀၁ တို့သို့ ငွေသွင်းဖြင့်ဖြစ်စေ၊ Account Transfer ဖြင့်ဖြစ်စေ ဦးစွာဆက်သွယ်ပေးသွင်းလှူဒါန်းနိုင်ပြီဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များတွင် စုံစမ်းနိုင်ပါကြောင်း နိဗ္ဗာန်အကျိုးမျှော်၍ အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်-

- (က) ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီးအောင်ကျော်ဇော ၀၉-၆၅၀၁၉၉၉၉၆၊ ၀၃၆-၃၁၀၀၅
- (ခ) ဒေါ်အေးအေးကြည် ၀၉-၄၂၉၇၂၂၅၄၈၊ ၀၉-၂၅၅၈၂၅၂၁၆





**ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ**  
စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန  
**မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာန**  
တင်ဒါအဆိုပြုလွှာ တင်ပြရမည့်ရက် တိုးမြှင့် သတ်မှတ်ခြင်းအား  
အသိပေးခြင်း

၁။ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန၊ မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေး ဦးစီးဌာနနှင့် မွေးမြူရေး(၁)ခြံဖြစ်သော လှော်ကား နှားမွေးမြူရေး(၅) ဂျဒသမ ၉၁ ဧက၊ စက်ရုံ(၁)ရုံ ဖြစ်သော လှော်ကား အစာစပ်စက်ရုံ(၁၀၃၁၁မ ၇၃) ဧကမြေနှင့် အဆောက်အအုံ (၁)ခုဖြစ်သော လှော်ကား မြေနှင့် အဆောက်အအုံ (၆)ဧက တို့အား ပြည်တွင်းပြည်ပ လုပ်ငန်းရှင်/ကုမ္ပဏီများသို့ နှစ်စဉ်ပေးအပ်ရန်အတွက် နိုင်ငံပိုင် မြန်မာ့အလင်း သတင်းစာတွင် ထည့်သွင်းကြော်ငြာ ခေါ်ယူဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး တင်ဒါအဆိုပြုလွှာ ပေးပို့တင်ပြရမည့် နောက်ဆုံးရက်အား ၂၅-၅-၂၀၂၂ရက် ညနေ ၃နာရီ နောက်ဆုံးထား တင်ပြရန် ဖော်ပြထားပါသည်။

၂။ တင်ဒါအဆိုပြုလွှာ တင်ပြလိုသူ လုပ်ငန်းရှင်/ကုမ္ပဏီများအနေဖြင့် မွေးမြူရေး(၅) စက်ရုံ၊ မြေနှင့် အဆောက်အအုံများသို့ တင်ဒါအဆိုပြုလွှာများအား ၈-၆-၂၀၂၂ရက် ညနေ ၃နာရီအထိ ရက်တိုးဖြင့် သတ်မှတ်၍ နောက်ဆုံးထား ပေးပို့တင်ပြနိုင်ပါ ကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

တင်ဒါအဆိုပြုလွှာ လက်ခံရေးနှင့် စိစစ်ရေးကော်မတီ  
မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာန

**အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း**

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးဌာနမှ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် (၄၆လုံး)အတွက် ပြည်ထောင်စု ဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေဖြင့် အောက်ဖော်ပြပါ လုပ်ငန်း(၁)ခုအား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်အတွက် တစ်ဦးချင်း (RC)(၆၀' X၄၀' X၁၅')အရွယ် အုတ်စိမ်း၊ ကွန်ကရစ်ခဲ၊ သွပ်မိုး(ရေ စိမ်း)၊ မိလ္လာ၊ Apron & Drain အပါအဝင်)တည်ဆောက်ခြင်း၊ ပြင်ပရေသန့်လုပ်ငန်း(၂') အစီစီစဉ် (၂၀၀') တူးဖော်ခြင်းနှင့်(Compressor)အင်ဂျင်အပါအဝင် သိုလှောင်ကန် (၁၀' X၁၀' X၅') ရေကန်နှင့် ရေစက်ရုံ၊ အစီစီစဉ်မှ အဆောက်အအုံသို့ ရေပိုက်ဆက်သွယ်ခြင်း (၂၅၀')၊(၄၀၀) ဂါလန်(၁၆')အမြင့် သံရေစင်တည်ဆောက်ခြင်း

အိတ်ဖွင့်တင်ဒါများကို အောက်ပါအစီအစဉ်အတိုင်း တင်သွင်းရန်ဖြစ်ပါသည်-

(က) တင်ဒါလျှောက်ယူရန် - ၂၄-၅-၂၀၂၂ရက် ၂၄-၆-၂၀၂၂ရက်အထိ  
(ခ) တင်ဒါတင်သွင်းရန် - ၂၄-၆-၂၀၂၂ရက်၊ မွန်းတည့် ၁၂ နာရီ  
(ဂ) အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက - ဖုန်း-၀၇၁-၂၅၀၄

တိုင်းဒေသကြီး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန

**ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ**  
အင်ဂျင်နီယာဌာန(အဆောက်အအုံ)  
**ကြေညာချက်**

ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးနယ်နိမိတ်အတွင်းရှိ အောက်ဖော်ပြပါအဆောက်အအုံများအား အန္တရာယ်ရှိ အဆောက်အအုံများစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့မှ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးပြီး အန္တရာယ်ရှိအဆောက်အအုံအဖြစ် သတ်မှတ်ကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည် -

(က) အမှတ်(၅၆/၅၈)၊ ၂၆-လမ်း၊ ၁-ရပ်ကွက်၊ ပန်းဘဲတန်းမြို့နယ်  
(ခ) အမှတ်(၅၅/၅၇)၊ ဗိုလ်ချုပ်လမ်း၊ ၆-ရပ်ကွက်၊ ပန်းဘဲတန်းမြို့နယ်  
(ဂ) အမှတ်(၂၁၅/၂၁၇)၊ ၃၉-လမ်း၊ ၈-ရပ်ကွက်၊ ကျောက်တံတားမြို့နယ်  
(ဃ) အမှတ်(၂၆၅)၊ ပြည်လမ်းနှင့်ဗားကရလမ်းထောင့်၊ ကျွန်းတော(တောင်)ရပ်ကွက်၊ စမ်းချောင်းမြို့နယ်  
(င) အမှတ်(၁၉)၊ ဥယျာဉ်လမ်း၊ မကျားတန်း(မြောက်/အနောက်)ရပ်ကွက်၊ ကြည့်မြင်တိုင်မြို့နယ်

ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

**ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ**  
လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန  
**အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း**

၁။ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာနမှ ကွန်ပျူတာနှင့်ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ၊ ရုံးသုံးစက်ကိရိယာပစ္စည်းများနှင့် ရုံးသုံးပရိဘောဂများအား မြန်မာ့ကျပ်ငွေဖြင့် ဝယ်ယူလိုပါသဖြင့် သတ်မှတ်ထားသည့် အမျိုးအစား၊ Specification အတိုင်း တိကျမှန်ကန်စွာတင်သွင်းနိုင်သော မြန်မာနိုင်ငံသားလုပ်ငန်းရှင်များမှ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါများ တင်သွင်းနိုင်ကြောင်း ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

၂။ တင်ဒါလျှောက်လွှာများနှင့်ပတ်သက်၍ ကွန်ပျူတာနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ၊ ရုံးသုံးစက်ကိရိယာပစ္စည်းများအတွက် တစ်စောင်လျှင် (၁၀၀၀/-) (ကျပ်တစ်သောင်းတိတိ)နှုန်းနှင့် ရုံးသုံးပရိဘောဂများအတွက် တစ်စောင်လျှင် (၂၀၀၀/-) (ကျပ်နှစ်ထောင်တိတိ) နှုန်းဖြင့် အောက်ပါအတိုင်း ရောင်းချမည့်ဖြစ်ပြီး ရုံးချိန်အတွင်း ဝယ်ယူနိုင်ပြီး အသေးစိတ် အချက်အလက်များ သိရှိလိုပါက တယ်လီဖုန်းအမှတ် ဖုန်း-၀၆၇-၃၄၃၃၇၁၁ သို့ ဆက်သွယ်မေးမြန်းနိုင်ပါသည်။

(က) စတင်ရောင်းချမည့်ရက် - ၂၅-၅-၂၀၂၂ရက်မှ ၇-၆-၂၀၂၂ရက်၊ ၁၆:၃၀နာရီထိ  
(ခ) တင်ဒါပိတ်မည့်ရက် - ၇-၆-၂၀၂၂ရက်၊ ၁၆:၃၀ နာရီ  
(ဂ) တင်ဒါဝယ်ယူရန်နှင့် တင်ဒါတင်သွင်းရန် - အုပ်ချုပ်ရေး၊ လူ့အရင်းအမြစ်နှင့် နည်းပညာဌာန၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန၊ ရုံးအမှတ် (၄၈)၊ နေပြည်တော် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန ရုံးအမှတ် (၄၈)၊ နေပြည်တော်

**ကယားပြည်နယ်အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာန**  
တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန်  
**အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း**

ကယားပြည်နယ် အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာန၏ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် ၄၆လုံးအတွက် အသုံးစရိတ် ရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်မည့် တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ကိုယ်ကာယကြံ့ခိုင်မှုလေ့ကျင့်ရေး (GYM) စက်ပစ္စည်းများဝယ်ယူရန်အတွက် လုပ်ငန်း (၃)ခုအား Lot အလိုက်ခွဲ၍ မြန်မာနိုင်ငံသား လုပ်ငန်းရှင်များထံမှ (မြန်မာ့ကျပ်ငွေ)ဖြင့် တင်ဒါခေါ်ယူ ဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ပါသဖြင့် အိတ်ဖွင့်တင်ဒါတင်သွင်းရန် ဖော်ပြအပ်ပါသည်-

(၁) တင်ဒါလျှောက်လွှာရောင်းချမည့်နေရာ - ပြည်နယ် အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာနရုံး  
(၂) လုပ်ငန်းအဆိုပြုလွှာရောင်းချမည့်ရက် - ၂၈-၅-၂၀၂၂ရက်  
(၃) လုပ်ငန်းအဆိုပြုလွှာပိတ်မည့်ရက် - ၁၁-၆-၂၀၂၂ရက်

အသေးစိတ်သိလိုသော အချက်အလက်များကို ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ ကယားပြည်နယ် အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာန၊ ဖုန်း-၀၈၃-၂၂၂၅၆၅၂ သို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်စုံစမ်းနိုင်ပါသည်။

တင်ဒါလက်ခံရေးနှင့် စိစစ်ရေးကော်မတီ

**ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ**  
**အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း**

၁။ ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီရှိ ဌာနများတွင် အသုံးပြုရန်အတွက်လိုအပ်သော အောက်ဖော်ပြပါ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများကို သတ်မှတ်နေရာအရောက် ကျပ်ငွေဖြင့်ဝယ်ယူလိုပါသဖြင့် စိတ်ပါဝင်စားသည့် လုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့် အိတ်ဖွင့်တင်ဒါများပေးသွင်းနိုင်ပါကြောင်း ဖော်ပြအပ်ပါသည်-

စဉ်	ပစ္စည်းအမျိုးအမည်	အရေအတွက်	စဉ်ပစ္စည်းအမျိုးအမည်	အရေအတွက်	တင်ဒါပိတ်ရက်
က/	၁။ Motor&Pump 6.6KW-500KW/ 30, 40V,280KW/75KW	၂ စုံ	၃။ Power Plantတပ်ဆင်ခြင်း	1Lot	၁၅-၆-၂၀၂၂ (၁၂:၀၀)
၂။	Studio Lighting/Meeting Microphone & PA System, Accessories	၃/၂စုံ 2 Lot	၄။ 4 Unit Offset/LED(၂)ချပ် တပ်ဆင်ခြင်း	၁/1လုံး/Lot	၁၅-၆-၂၀၂၂ (၁၂:၀၀) နာရီ
ခ/	၁။ Standard Solution/ဓာတ်ဖေဒါ ဆေးမုန့်နှင့်ဆေးရည် / Reagentများ/Chemicalများ/ Calibrationဆေးရည်များ	6Lot	၃။ PAC/NaOCL Solution	၅၈၃၂/၂၀၇၀ m³	၈-၆-၂၀၂၂ (၁၂:၀၀) နာရီ
၄။	အနံ့အသက်ပျောက်ဆေးအမုန့်	၈၄၀ထုပ် ၅။ H-Beam/MS Plate			၁၄၂.၈၄၂/၅၅တန်း/ချပ်

၂။ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါပုံစံနှင့် စည်းကမ်းချက်များကို ၂၅-၅-၂၀၂၂ရက်မှစ၍ ရောင်းချမည့်ဖြစ်ပြီး အိတ်ဖွင့်တင်ဒါများကို (၈-၆-၂၀၂၂)ရက် နှင့် (၁၅-၆-၂၀၂၂)ရက်များတွင် (၁၂:၀၀)နာရီ နောက်ဆုံးထား၍ တင်သွင်းရန်ဖြစ်ပါသည်။ တင်ဒါစိစစ်ရွေးချယ်မည့်ရက်အား ထပ်မံ အကြောင်းကြားပါမည်။

၃။ တင်ဒါပုံစံအား မြို့တော်ခန်းမ(ပထမထပ်) ဘဏ္ဍာရေးနှင့်ငွေစာရင်းဌာန၊ ပစ္စည်းဝယ်ယူရေးဌာနစုတွင် ဝယ်ယူနိုင်ပါသည်။ အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို ဖုန်း-၀၁-၃၈၈၇၂၁ သို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်မေးမြန်းနိုင်ပါသည်။

ပစ္စည်းဝယ်ယူရေးတင်ဒါကော်မတီ

**ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန**  
ကုသရေးဦးစီးဌာန  
**ခုတင်(၅၀၀)ဆုံ အထွေထွေရောဂါကုသရေးရုံကြီး**  
**မြစ်ကြီးနားမြို့**  
**အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း**

၁။ ကျည်ပြည်နယ်မြစ်ကြီးနားမြို့၊ ခုတင်(၅၀၀)ဆုံ အထွေထွေ ရောဂါကုသရေးရုံကြီးအတွက် လိုအပ်သော (FDA)အသိအမှတ်ပြု ဆေးနှင့် ဆေးပစ္စည်းများ၊ ဓာတ်ခွဲခန်းနှင့် ဓာတ်မှန်ခန်းသုံးဆေးနှင့် ဆေးပစ္စည်းများ(Consumable ဆေးပစ္စည်းများကို မြန်မာ့ကျပ်ငွေဖြင့် ဝယ်ယူမည်ဖြစ်ပါ၍ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါပေးသွင်းရန် ခေါ်ယူအပ်ပါသည်။

၂။ တင်ဒါပုံစံစတင် ရောင်းချမည့်ရက် - ၂၃-၅-၂၀၂၂ရက်၊ (တနင်္လာနေ့)  
ပိတ်သိမ်းမည့်ရက်နှင့် အချိန် - ၂၂-၆-၂၀၂၂ရက် (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) ညနေ ၄ နာရီ

၃။ တင်ဒါစည်းမျဉ်းစည်းကမ်းနှင့် ဆေးဝါးစာရင်း အသေးစိတ် အချက်အလက်များကို သိရှိလိုပါက မြစ်ကြီးနားမြို့၊ အထွေထွေ ရောဂါကုသရေးရုံကြီး၊ ဆေးရုံအုပ်ကြီး ရုံးသို့ ရုံးချိန်အတွင်း လူကိုယ်တိုင်လာရောက်၍စိစစ် ဖုန်း-၀၇၄-၂၅၂၀၃၃၁၊ ၀၇၄-၂၅၂၅၀၁၀ တို့သို့ ဖြစ်စေ ဆက်သွယ်စုံစမ်းမေးမြန်းနိုင်ပါသည်။

တင်ဒါကော်မတီ  
မြစ်ကြီးနားအထွေထွေရောဂါကုသရေးရုံကြီး

**ပြင်ဆင်ဖတ်ရှုပါရန်**

၂၄-၅-၂၀၂၂ရက်ထုတ် မြန်မာ့အလင်းသတင်းစာ စာမျက်နှာ (၃၀) တွင် ပါရှိသော ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်းကြော်ငြာတွင် တင်ဒါပုံစံရောင်းချမည့်ရက် ၂၇-၆-၂၀၂၂ရက် အစား ၂၇-၅-၂၀၂၂ ရက်ဟုလည်းကောင်း၊ တင်ဒါပိတ်မည့်ရက် ၉-၇-၂၀၂၂ရက်အစား ၉-၆-၂၀၂၂ရက်ဟုလည်းကောင်း ပြင်ဆင်ဖတ်ရှုပါရန်။

**အိတ်ဖွင့်တင်ဒါပယ်ဖျက်ခြင်း**

လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာနမှ ကွန်ပျူတာနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ၊ ရုံးသုံး စက်ကိရိယာ ပစ္စည်းများနှင့် ရုံးသုံး ပရိဘောဂများအား ဝယ်ယူရန် ၂၁-၅-၂၀၂၂ရက်ထုတ် မြန်မာ့အလင်းနှင့် ကြေးမုံသတင်းစာတို့တွင် တင်ဒါခေါ်ယူထားခြင်းအား ပယ်ဖျက်ပါကြောင်းနှင့် ပစ္စည်းများဝယ်ယူခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ ထပ်မံတင်ဒါခေါ်ယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။

လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန

**ကန်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြေညာခြင်း**

ဒဂုံ၊ ကန်ကွက်၊ ဒဂုံ၊ ကန်ကွက်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်(၁)ဟုတ်ယူစု အရှေ့ရပ်(၅) မြေကွက်အမှတ်(JM-071) မြေဧရိယာ(၁)ဧကရှိ ဦးကျော်သီဟ(ဘ)ဦးအုန်းမြင့် ၁၁/၁၀၅ (နိုင်) ၀၉၁၂၉အမည်ပေါက်မြေကွက်အား ဦးကျော်သီဟထံမှ ရန်ကုန်မြို့၊ စာချုပ်စာတမ်း မှတ်ပုံတင်ရုံး၏ အထွေထွေကိုယ်စားလှယ်လွှဲအပ်စာအမှတ်(၃၀၄၄၀/၂၀၁၉)၊ (၆-၃-၂၀၁၉)ရက်ရက်ထားသည့် ဦးမြင့်သိန်း (ဘ)ဦးထွန်းကြည် ၈/မကန(နိုင်)၁၅၇၅၄၅ မြေပေးမိန့်(မိတ္တူ)၊ ရပ်ကွက်ထောက်ခံချက်၊ ရုံးစာရင်းထောက်ခံချက်၊ ပျောက်ဆုံးကြောင်း မှတ်ပုံတင်ကျမ်းကျိန်လွှာများ တင်ပြ၍ မြေပေးမိန့်မိတ္တူမှ လျှောက်ထားလာရာ ကန်ကွက်လုံခြုံရေးအဖွဲ့ဖြင့် တရားဝင်ပိုင်ဆိုင်မှုစာချုပ်စာတမ်းများ၊ တရားရုံးအမိန့်ဒီကရီများ၊ အထောက်အထားခိုင်လုံစွာတင်ပြ၍ နေပြည်တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့် မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာနသို့ ဤကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှစ၍ ရက် ၃၀အတွင်း လာရောက်ကန်ကွက်နိုင်ကြောင်းနှင့်သတ်မှတ်ကာလအတွင်း ကန်ကွက်မှုမရှိပါက ဌာန၏လုပ်ငန်းလုပ်ငန်းများနှင့်အညီ အဆိုပါ မြေပေးမိန့် မိတ္တူမှန်ကို ဦးမြင့်သိန်း(ဘ)ဦးထွန်းကြည် ၈/မကန(နိုင်)၁၅၇၅၄၅အား ထုတ်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာလိုက်သည်။

မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့်မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာန  
နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

**ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ်မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း**

ယာဉ်အမှတ် 66W/55426, Honda Click 125, M/C ယာဉ်လက်ဝယ်ရှိသူ ဦးညွှန်မင်းထွန်း ၅/ကဘလ(နိုင်)၀၅၂၉၈၀က(ကမ-၃) ပျောက်ဆုံးမိတ္တူထုတ်ပေးရန်လျှောက်ထားလာပါသည်။ကန်ကွက်လုံခြုံရေးအဖွဲ့ဖြင့် အထောက်အထားများဖြင့် ကြော်ငြာသည့်ရက်မှ ၁၅ ရက်အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့လူကိုယ်တိုင်လာရောက် ကန်ကွက်နိုင်ပါသည်။

ကညန၊ ခရိုင်ရုံး(မန္တလေးတောင်ပိုင်း)၊ မန္တလေးမြို့

**ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန**  
ကုသရေးဦးစီးဌာန  
**မြောက်ဥက္ကလာပပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး**  
**အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း**

၁။ (၂၀၂၂-၂၀၂၃) ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်း မြောက်ဥက္ကလာပပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးတွင် လိုအပ်သော ဆေးနှင့်ဆေးပစ္စည်းများ၊ ဓာတ်ခွဲခန်းနှင့် ဓာတ်မှန်ခန်းသုံး ဆေးနှင့် ဆေးပစ္စည်းများ၊ Basic/Speciality Consumableများ ဝယ်ယူရန်အတွက် မြန်မာ့ကျပ်ငွေဖြင့် အိတ်ဖွင့်တင်ဒါများ ပေးသွင်းရန် ခေါ်ယူအပ်ပါသည်။

၂။ ဖျော့နှုန်းအဆိုပြုလွှာရောင်းချမည့်ရက်နှင့်အချိန် - ၁၆-၆-၂၀၂၂ရက်(ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) နံနက် ၁၀နာရီ  
- ၁၅-၆-၂၀၂၂ရက် (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) ညနေ ၄နာရီ

တင်ဒါပိတ်မည့်ရက်နှင့်အချိန် - ၁၅-၆-၂၀၂၂ရက် (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) ညနေ ၄နာရီ

တင်ဒါလက်ခံရေးနှင့်စိစစ်ရေးကော်မတီ  
မြောက်ဥက္ကလာပပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး  
ဖုန်း-၀၁-၉၆၉၄၄၀၊ ၀၁-၉၆၉၀၂၅၅

**ကန်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း**

ရန်ကုန်မြို့၊ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်၊ ကန်ရှေ့ရပ်ကွက်၊ (၉၃)လမ်း၊ အမှတ်-၁၅ မြေကွက်ပေါ်တွင် ဆောက်လုပ်ထားသော (၂)ခန်းတွဲ၊ (၈)ထပ်တိုက် အနက်မှ မြေညီထပ် (ဝဲဘက်ခြမ်း)နှင့် ပထမထပ်(ဝဲဘက်ခြမ်း)တိုက်ခန်း (၂)ခန်းနှင့် ယင်းတိုက်ခန်း (၂)ခန်း ပေါ်ရှိ အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်အားလုံးတို့အား တရားဝင်ပိုင်ဆိုင်သူ ဦးသန်းနု ၁၂/ဟဘတ(နိုင်)၀၀၀၀၈၇၀၀မှ ကျွန်ုပ်မိတ်ဆွေများက ဝယ်ယူရန် စရန်ငွေပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါ အရောင်းအဝယ်အား ကန်ကွက်လုံခြုံမှု ကျွန်ုပ်ထံသို့ စာချုပ်စာတမ်းများနှင့်အညီ တရားရုံးထုတ် လာရောက်ကန်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း လာရောက်ကန်ကွက်ခြင်းမရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

ဦးညီညီ ၉/မထလ(နိုင်)၀၅၇၇၀၀  
ဒေါ်ခင်သီတာမော် ၁၃/နမတ(နိုင်)၀၂၉၆၃၁၀  
လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ- ဒေါ်သူစာလွင် (LLB)  
အထက်တန်းကျောင်း (စဉ်-၄၅၇၈၆)  
တိုက် (B-3)၊ အခန်း (20B)၊ သပြေလမ်း၊ ရှမ်းသာအိမ်ရာ၊ သာကေတမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း-၀၉-၉၇၅၃၃၃၈၉၆

**ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း**

ယာဉ်အမှတ် ၃၈၂/၈၇၁၈၁၊ Dayang DT-125 ယာဉ်လက်ဝယ်ရှိသူ ဦးကျော်စင်မြင့် ၉/အမရ(နိုင်)၁၃၇၃၉၃ က(ကမ-၃)ပျောက်ဆုံးမိတ္တူထုတ်ပေးရန်လျှောက်ထားလာပါသည်။ကန်ကွက်လုံခြုံရေးအဖွဲ့ဖြင့် အထောက်အထားများဖြင့် ကြော်ငြာသည့်ရက်မှ ရက် ၃၀ အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့လူကိုယ်တိုင်လာရောက်ကန်ကွက်နိုင်ပါသည်။

ကညန၊ ခရိုင်ရုံး(မန္တလေးမြောက်ပိုင်း)၊ မန္တလေးမြို့

**ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း**

ယာဉ်အမှတ် ၆၂၂/၆၃၀၆၂ New Aibo-125 M/C ယာဉ်လက်ဝယ်ရှိသူ ဦးအောင်ရဲကျော်စု/ကပတ(နိုင်)၂၆၁၀၉၉ က(ကမ-၃)ပျောက်ဆုံးမိတ္တူထုတ်ပေးရန်လျှောက်ထားလာပါသည်။ကန်ကွက်လုံခြုံမှု ကျွန်ုပ်ထံသို့ လာရောက်ကန်ကွက်နိုင်ပါသည်။ အထောက်အထားများဖြင့် ကြော်ငြာသည့်ရက်မှ ရက် ၃၀အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့လူကိုယ်တိုင်လာရောက်ကန်ကွက်နိုင်ပါသည်။

ကညန၊ ခရိုင်ရုံး(မန္တလေးတောင်ပိုင်း)၊ မန္တလေးမြို့

**ကန်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြေညာခြင်း**

လယ်ဝေးမြို့၊ အမှတ် (၁)ရပ်ကွက်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ် ၃၃/မြေရိုးကြီးရပ်၊ ဦးပိုင်အမှတ် (၁၁)၊ မြေဧရိယာ ၀၃၁၁၁ ၁၄၆ဧကရှိ ဒေါ်ခန့် အမည်ပေါက် ဘိုးဘဝိုင်ကွက်အား ဦးပိုင်ဝင်း(ဘ)ဦးသိန်းအေး ၉/လဝန(နိုင်)၁၅၃၃၈၉၃နှင့် ဒေါ်စမ်း(ဘ)ဦးဇော်ဝင်း ၉/လဝန(နိုင်)၁၂၆၀၂၅ မြေကွက်အရောင်းအဝယ်ကတိစာချုပ်မူရင်း၊ တရားရုံးကျမ်းကျိန်မှရင်း၊ ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးထောက်ခံချက်များ၊ တင်ပြပြီး အဆောက်အအုံဆောက်လုပ်ခွင့်ပြုမိန့်တင်ရန် မြေပုံ၊ မြေရာဇဝင် လျှောက်ထားလာပါသဖြင့် ကန်ကွက်လုံခြုံရေးအဖွဲ့ဖြင့် တရားဝင် ပိုင်ဆိုင်မှုစာချုပ်စာတမ်းများ၊ တရားရုံးအမိန့်ဒီကရီများ၊ အထောက်အထားခိုင်လုံစွာတင်ပြ၍ နေပြည်တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ မြို့ပြစီမံခန့်ခွဲမှုဌာနသို့ ဤကြော်ငြာချက်ပါရှိသည့်ရက်မှစ၍ ၁၅ရက်အတွင်း လာရောက်ကန်ကွက်နိုင်ကြောင်းနှင့် သတ်မှတ်ကာလအတွင်း ကန်ကွက်မှုမရှိပါက ဌာန၏လုပ်ငန်းလုပ်ငန်းများနှင့်အညီ မြေပုံ၊ မြေရာဇဝင်လျှောက်ထားလာမှုအား ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာလိုက်သည်။

မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့် မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာန  
နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

**အများသိစေရန် အသိပေးကြေညာခြင်း**

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မှော်ဘီမြို့နယ်တွက်ကုံးကျေးရွာအုပ်စုရဲစခန်းအရေကွင်း၊ ကွင်းအမှတ် ၅၂၄ အတွင်းရှိ ပုံစံ(၇) ရပြီး လယ်ယာမြေကွက်များဖြစ်သော ဒေါ်ဂျာမင်း အမည်ပေါက် ဦးပိုင်အမှတ် (၈/၂)၊ (၆) ဧရိယာ ၅၁၁၁၁ ၆၉ ဧက၊ ဦးလှပူ အမည်ပေါက် ဦးပိုင်အမှတ် (၈/၂)၊ (၈) ဧရိယာ ၅၁၁၁၁ ၉၈ ဧက၊ ဦးစော်ရိန်း အမည်ပေါက် ဦးပိုင်အမှတ် (၈/၂)၊ (၁၀) ဧရိယာ ၅၁၁၁၁ ၉၈ ဧက၊ ဦးဘရန်အောင် အမည်ပေါက် ဦးပိုင်အမှတ် (၈/၂)၊ (၉) ဧရိယာ ၅၁၁၁၁ ၉၈ ဧက၊ ဒေါ်ခန့်အိုင်အောင် အမည်ပေါက် ဦးပိုင်အမှတ် (၈/၁)၊ (၃)၊ (၄)၊ (၅) ဧရိယာ ၁၁၁၁၁ ၂၀၈၇၇ မြေကွက်များအား တရားဝင်ဝယ်ယူပိုင်ဆိုင်ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိကြောင်း ပြောဆိုလာသည့် ဦးကျော်သိန်း ၁/ဟဘတ(နိုင်)၁၅၃၃၉၃ ထံမှ ကျွန်ုပ်၏ မိတ်ဆွေက ဝယ်ယူရန်ညွှန်ကြားလာသည့်ချက်အရ ရောင်းရုံးငွေ၏ တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းအား ပေးချေပြီးဖြစ်ပါ၍ အဆိုပါ ပစ္စည်းအရပ်ရပ်တို့နှင့် ပတ်သက်ပြီး ပိုင်ဆိုင်ခွင့်ရှိကြောင်း ပြောဆိုရန် ကွက်လုံခြုံမှုများရှိပါက ဤကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှစ၍ ၁၄အတွင်း ကျွန်ုပ်ထံသို့ အထောက်အထားခိုင်လုံစွာဖြင့် လာရောက်တင်ပြကန်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းနှင့် သတ်မှတ်ရက်အတွင်း ကန်ကွက်မည်သူမရှိပါက အရောင်းအဝယ်အား ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမော့မည်ဖြစ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ- ဦးစိန်ဝင်း (စဉ်-၆၀၈၂)၊ B.A, H.G.P, C.B.L.D.B.L, D.M.L အထက်တန်းကျေးနေ  
တိုက်အမှတ် ၃(အေ)၊ ၃-လှပူ(ခေါင်းရင်းခန်း)၊ သပြေညီလမ်း၊ စမ်းချောင်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဖုန်း-၀၉-၇၈၇၅၂၃၀၉၅၊ ၀၉-၅၇၇၀၆၇၇

**အင်္ဂလိပ်ဖောင်းကြွေပုံပါပြား ပျောက်လျှောက်ထားခြင်း**

ယာဉ်အမှတ် 6B/3012 ၏ ဖောင်းကြွေပုံပါပြား ပျောက်ဆုံး၍ ထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသဖြင့် ယခင် ဖောင်းကြွေပုံပါပြားပျက်ပြယ်ကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာအပ်ပါသည်။

ကညန၊ ခရိုင်ရုံး(မန္တလေးမြောက်ပိုင်း)

**ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ်မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း**

ယာဉ်အမှတ် 4M/9720, DONG FENG, DUMP TRUCK (4X2) ယာဉ်လက်ဝယ်ရှိသူ SABAL THINN Co.Ltd. က (ကမ-၃) ပျောက်ဆုံးမိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန်ကွက်လုံခြုံမှု ကျွန်ုပ်ထံသို့ လာရောက်ကန်ကွက်နိုင်ပါသည်။ အထောက်အထားများဖြင့် ကြော်ငြာသည့်ရက်မှ ရက် ၃၀ အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့ လူကိုယ်တိုင်လာရောက်ကန်ကွက်နိုင်ပါသည်။

ကညန၊ ခရိုင်ရုံး(မန္တလေးတောင်ပိုင်း)၊ မန္တလေးမြို့

**ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ်မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း**

ယာဉ်အမှတ် ၄၁၂/၃၀၈၀၈, Honda Scoopy-110 ယာဉ်လက်ဝယ်ရှိသူ ဦးဝင်းမြင့် ၉/မမ(နိုင်)၀၅၃၃၃၂ က(ကမ-၃) ပျောက်ဆုံးမိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန်ကွက်လုံခြုံမှု ကျွန်ုပ်ထံသို့ လာရောက်ကန်ကွက်နိုင်ပါသည်။ အထောက်အထားများဖြင့် ကြော်ငြာသည့်ရက်မှ ရက် ၃၀ အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့ လူကိုယ်တိုင်လာရောက်ကန်ကွက်နိုင်ပါသည်။

ကညန၊ ခရိုင်ရုံး(မန္တလေးတောင်ပိုင်း)၊ မန္တလေးမြို့

**ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ်မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း**

ယာဉ်အမှတ် 67W/62275, Honda Scoopy-110, M/C ယာဉ်လက်ဝယ်ရှိသူ ဦးသိန်းအိုင် ၉/မမ(နိုင်)၀၆၀၇၄၄ က (ကမ-၃)ပျောက်ဆုံးမိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန်ကွက်လုံခြုံမှု ကျွန်ုပ်ထံသို့ လာရောက်ကန်ကွက်နိုင်ပါသည်။ အထောက်အထားများဖြင့် ကြော်ငြာသည့်ရက်မှ ရက် ၃၀ အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့ လူကိုယ်တိုင်လာရောက်ကန်ကွက်နိုင်ပါသည်။

ကညန၊ ခရိုင်ရုံး(မန္တလေးတောင်ပိုင်း)၊ မန္တလေးမြို့

**ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ် (၄)ရပ်ကွက်၊ ကေတုမာလာ-၁လမ်း၊ အမှတ်(၅၀/ခ)ဟေအိုင်တွင်သော ၆-ထပ်တိုက် အဆောက်အအုံအခွဲ၊ ဒုတိယထပ်(၃လှပူ)နှင့် တတိယထပ် (၄လှပူ)၊ တစ်ခန်းလျှင် (၁၈ x ၅၄)ပေရှိ တိုက်ခန်း (၂)ခန်းကို အရောင်းအဝယ် ပြုလုပ်မည်ဖြစ်ပါ၍ ကန်ကွက်နိုင်ကြောင်း အသိပေးကြေညာခြင်း**

အထက်လိပ်စာပါ ဒုတိယထပ် (၃လှပူ)တိုက်ခန်းနှင့် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်အားလုံးကို လက်ရှိလက်ရောက်ပိုင်ဆိုင်လျက် ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိကြောင်း အဆိုပြုသူ ဒေါ်မေဇွဲဝင်း ၁၂/ကတ(နိုင်) ၁၅၇၅၁၆၃နှင့် တတိယထပ်(၄လှပူ)တိုက်ခန်းနှင့် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်အားလုံးကို လက်ရှိလက်ရောက်ပိုင်ဆိုင်လျက်ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိကြောင်း အဆိုပြုသူ ဒေါ်အေးသီတာလှိုင် ၁၂/ကတ(နိုင်)၁၇၁၄၄၄၄၄ထံမှ ကျွန်ုပ်၏ မိတ်ဆွေတို့က အပြီးအပိုင် ဝယ်ယူရန်စရန်ငွေပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ ကန်ကွက်လုံခြုံမှုများရှိပါက ဤကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှစ၍ ခုနစ်ရက်အတွင်း ခိုင်လုံသော အထောက်အထား(မူရင်း)များဖြင့် ကျွ









**သယံဇာတနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန**  
**မြန်မာ့သစ်လုပ်ငန်း**  
**အိတ်ဖွင့်တင်ဒါ(Open Tender)ခေါ်ယူခြင်း**  
 မြန်မာ့သစ်လုပ်ငန်းမှ အောက်ဖော်ပြပါ ပစ္စည်းများကို မြန်မာ့ကျပ်ငွေဖြင့် ဝယ်ယူ လိုပါ၍ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါ(Open Tender)ပေးသွင်းရန်ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်-

စဉ်	ပစ္စည်းအမျိုးအမည်	အရေအတွက်
၁။	တာယာ	(၃) မျိုး
၂။	ဘက်ထရီ	(၃) မျိုး
၃။	စက်ဆီချောဆီ	(၁၀) မျိုး
၄။	ပတ်လွ	(၁) မျိုး
၅။	ဆင်သံကြိုး	(၃) မျိုး
၆။	Wheel Grinding Emerys	(၄) မျိုး
၇။	Peeling Knife	(၂) မျိုး
၈။	Nose Bar	(၂) မျိုး
၉။	ဒိုဇာအရန်ပစ္စည်းများ	(1) Lot
၁၀။	လိုဒါအရန်ပစ္စည်းများ	(1) Lot
၁၁။	သစ်တိုက်ယာဉ်အရန်ပစ္စည်းများ	(1) Lot

တင်ဒါရောင်းချမည့်ရက် - ၂၅.၅.၂၀၂၂/ နံနက် ၁၀:၀၀ နာရီ  
 တင်ဒါပိတ်မည့်ရက် - ၇.၆.၂၀၂၂/ နေ့လည် ၁၅:၀၀ နာရီ  
 တင်ဒါရောင်းချမည့်နေရာ - အင်ဂျင်နီယာဌာန၊ မြန်မာ့သစ်လုပ်ငန်း  
**တင်ဒါလက်ခံရေးနှင့်စိစစ်ရေးကော်မတီ**  
**အမှတ်၇၄/၇၆၊ ရွှေတိဂုံဘုရားလမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း ၀၁-၈၂၅၄၁၉၁၊ ၀၉၅၁၄၄၉၀၀**

**ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်မြောက်ပိုင်းခရိုင်၊ လှည်းကူးမြို့နယ်၊ အမှတ်(၇)လမ်းမကြီးမေးတင်**  
**စစ်ပင်မြောက်ကျေးရွာအုပ်စု၊ တော်တစ်ရိုးအနောက်ကွင်း၊ ကွင်းအမှတ်(၄၉၂-က)၊ ဦးပိုင်အမှတ် (၁၄/၈)**  
**ဧရိယာ အကျယ်အဝန်း(၀.၃၁၁၄၉၉)ဧကရှိ မြေကွက်နှင့်တကွ ယင်းပေါ်ရှိ သီးပင်စားပင် အပါအဝင်**  
**အကျိုးခံစားခွင့် အရပ်ရပ်နှင့် ပတ်သက်၍ အများသိစေရန် ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း ကြော်ငြာစာ**

အထက်ဖော်ပြပါ မြေကွက်နှင့်တကွ ယင်းမြေကွက်နှင့် သက်ဆိုင်သော အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်တို့သည် လှည်းကူးမြို့နယ် မြေစာရင်း ဦးစီးဌာန မြို့မြေစာရင်းတွင် အိမ်ခံစားခွင့် ၁/လကန(နိုင်)၁၅၅၀၅၉ အမည်ဖြင့် ပုံစံ(၇)ထွက်ရှိထားသည့် မြေကွက်ဖြစ်ပြီး ၎င်းမြေကွက်နှင့်တကွ ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ သီးပင်စားပင် အပါအဝင် အကျိုးခံစားခွင့် အရပ်ရပ်တို့အား အမည်ပေါက် ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူထံမှ အရပ်ကတိစာချုပ်များဖြင့် ဝယ်ယူပိုင်ဆိုင်ထားပြီး ရန်ကုန်မြို့ စာချုပ်စာတမ်းမှတ်ပုံတင်ရုံး၏ အထွေထွေကိုယ်စားလှယ်လွှဲစာအမှတ် (၇၃/၂၀၂၂) အရ ကိုယ်စားလှယ်လွှဲ စာရရှိထားသူ ဒေါ်မာလာထွေး ၁/လကန(နိုင်)၂၃၃၇၄၄ နှင့် ၎င်းကိုယ်တိုင် တရားဝင် ပိုင်ဆိုင်ရောင်းချခွင့်ရှိကြောင်း၊ အခြားအရှုပ်အရှင် ကင်းကြောင်း၊ ဝန်ခံပြောဆို၍ ရောင်းချရန် ကမ်းလှမ်းလာသဖြင့် ၎င်းထံမှ အဆိုပါမြေကွက်နှင့်တကွ ယင်းမြေကွက်နှင့် သက်ဆိုင်သော အကျိုး ခံစားခွင့်အရပ်ရပ်တို့အား ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေက ဥပဒေနှင့်အညီ တရားဝင် ဝယ်ယူရန်အတွက် ရောင်းချပေးအပ်တစ်တစ်ဒေသကို စရန်ငွေ အဖြစ် ပေးချေပြီးဖြစ်ပါသည်။

အဆိုပါမြေကွက် အရောင်းအဝယ်ကိစ္စနှင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လွှဲသွားရန်ပါက မိုင်မာသာ စာရွက်စာတမ်းမှရင်းအထောက်အထား များနှင့်တကွ ကျွန်ုပ်၏သို့ ဤကြော်ငြာစာပါသည့်ရက်မှစ၍ ခုနစ်ရက်အတွင်း လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်မှုမရှိပါက ဤအရောင်းအဝယ်ကို ပြီးဆုံးသည့်အထိ ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ-  
 ဒေါ်ညိုမာ(L.L.B) အထက်တန်းကျေးနေ(စဉ်-၃၇၇၆)  
 အမှတ် (5-1) ကန့်တော်ကလေးလမ်း၊ အောင်ဆန်းကွင်းမြောက်ဘက်၊ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး  
 ဖုန်း-၀၉-၄၀၆၆၅၈၀၊ ၀၉-၉၆၀၇၀၂၃၄

**မွေးသက္ကရာဇ်အမှန်**  
 ပေါက်တောမြို့နယ်၊ နန်းတက် ကျွန်းကျေးရွာနေ ဦးသာအောင်မြူ၏ သမီးမလှဝင်းခင် (နန်းတက်ကျွန်း-လခွဲ)Grade- 9၏ မွေးသက္ကရာဇ် အမှန်မှာ ၁၇-၉-၂၀၀၅ ဖြစ်ပါကြောင်း။

**မွေးသက္ကရာဇ်အမှန်**  
 ပေါက်တောမြို့နယ်၊ နန်းတက် ကျွန်းကျေးရွာနေ ဦးလှသိန်းမောင်၏ သမီးမလှဝင်းခင် (နန်းတက်ကျွန်း-လခွဲ)Grade- 8 ၏ မွေးသက္ကရာဇ် အမှန်မှာ ၂၆-၉-၂၀၀၇ ဖြစ်ပါကြောင်း။

**ဖောင်းကြွပျောက် လျှောက်ထားခြင်း**  
 ယာဉ်အမှတ် 7K/8098 ၏ ဖောင်းကြွနံပါတ်ပြား ပျောက်ဆုံး၍ ထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါ သဖြင့် ယခင်ဖောင်းကြွနံပါတ်ပြား ပျက်ပြယ် ကြောင်းအများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။  
 ကညန(ရွာသာကြီး)

**ဖောင်းကြွပျောက် လျှောက်ထားခြင်း**  
 ယာဉ်အမှတ် 5G/5735 ၏ ဖောင်းကြွနံပါတ်ပြား ပျောက်ဆုံး၍ ထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါ သဖြင့် ယခင်ဖောင်းကြွနံပါတ်ပြား ပျက်ပြယ် ကြောင်းအများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။  
 ကညန(ရွာသာကြီး)

**ဖောင်းကြွပျောက် လျှောက်ထားခြင်း**  
 ယာဉ်အမှတ် 6G/6959 ၏ ဖောင်းကြွနံပါတ်ပြား ပျောက်ဆုံး၍ ထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါ သဖြင့် ယခင်ဖောင်းကြွနံပါတ်ပြား ပျက်ပြယ် ကြောင်းအများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။  
 ကညန(ရွာသာကြီး)

**အမှားပြင်ဆင်ချက်**  
 ၂၄-၅-၂၀၂၂ရက်နေ့ထုတ် မြန်မာ့အလင်းသတင်းစာ၏ ကြော်ငြာကဏ္ဍစာမျက်နှာ (၆)တွင် လက်ထပ်ပြီးစီးခြင်းကြော်ငြာ၏ အောက်ဆုံးစာပိုဒ်၌ နှစ်ပတ်စီမိဘများ၏ သဘောတူညီချက်အရ ၂၁-၅-၂၀၂၂ရက်တွင် တရားလွှတ်တော်ရှေ့ ဦးကျော်စိုးနှင့် (L.L.B, D.B.L)ထံတွင် လက်ထပ်ပြီးစီးကြောင်းဟူ၍ မှားယွင်းကြော်ငြာခံသည့်သဘာဝ အစား နှစ်ပတ်စီမိဘများ၏ သဘောတူညီချက်အရ ၂၁-၅-၂၀၂၂ရက်တွင် လက်ထပ်ပြီး စီးပြီးဖြစ်ပါသောကြောင့် အသိသက်သေအဖြစ် လက်မှတ်ရေးထိုးပေးသည့် တရား လွှတ်တော်ရှေ့ဦးကျော်စိုးနှင့် (L.L.B, D.B.L)နှင့် မိဘအဆွေမျိုးများအား ကျေးဇူး တင်ရှိပါကြောင်းဟူ၍ ပြင်ဆင်ဖတ်ရှုပါရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။  
 မောင်ရဲလင်းကို-မေမေသူ

**ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း**  
 ယာဉ်အမှတ် ၆၅၅/၉၉၀၁၁၊ Honda Click 125 , M/C ယာဉ်လက်ဝယ်ရှိသူ ဦးမိုးမင်းဝင်း ၈/မမန(နိုင်)၁၆၅၃၅၆ က(ကမ-၃)ပျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက်အထားများဖြင့် ကြော်ငြာသည့်ရက်မှ ရက် ၃၀ အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့ လူကိုယ်တိုင် လာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။  
 ကညန၊ ခရိုင်ရုံး(မန္တလေးတောင်ပိုင်း)၊ မန္တလေးမြို့

**ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ်မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း**  
 ယာဉ်အမှတ် ၈၂၅/၄၄၆၇၈၊ M/C ယာဉ်လက်ဝယ်ရှိသူ နန်းထက်ထက်နန္ဒာ အောင် ၃/ကကရ(နိုင်)၁၆၀၂၆၁ က(ကမ-၃)ပျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက် ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက်အထားများဖြင့် ကြော်ငြာ သည့်ရက်မှ ရက် ၃၀ အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့ လူကိုယ်တိုင်လာရောက်ကန့်ကွက် နိုင်ပါသည်။  
 ကညန၊ ခရိုင်ရုံး(ကျောက်ရိတ်)

**ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း**  
 ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက် အမှတ် ၃၈၊ မြေကွက်အမှတ် ၃၁၁၊ ဧရိယာ (၀.၃၁၁၄၉၉)ဧက၊ အကျယ်အဝန်း(၄၁၆၀) ပေ ပေါ်ရှိ ဦးကျော်စိုး (A/RGN-၀၆၂၄၄)အမည်ပေါက် နှစ်(၆၀)ရက်မြေပေါ်ရှိ အမှတ် (၃၁၁) ညီညွတ်ရေးလမ်း (၃၈)ရပ်ကွက်၊ ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်ဟုခေါ်တွင် သော မြေနှင့်ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ အဆောက်အအုံ အပါအဝင် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ် အားလုံးတို့ကိုလက်ဝယ်ထားပိုင်ဆိုင်ပြီးလွှဲပြောင်းရောင်းချခွင့်ရှိသည့်ဟု အဆိုပြုသူ များ ဖြစ်သည့် (၁)ဦးစိုးထွန်းအောင် ၁/မရက(နိုင်) ၀၀၀၇၀၄၊ (၂)အောင်စည်မုန် ၁/မရက(နိုင်)၀၀၀၇၀၄၊ (၃)ဒေါ်သီသီမာ ၁/မရက(နိုင်) ၀၀၀၇၀၄၊ (၄) ဦးကျော်စိုးသူ ၁/ဒဂုံ(နိုင်) ၀၀၂၇၆၁၊ (၅)ဦးဟိန်းထက်ကိုကို ၁/ဒဂုံ(နိုင်)၀၀၆၇၈၈၊(၆)ဒေါ်အင် ကြင်းယု ၁/ဒဂုံ(နိုင်) ၀၀၂၂၈၀ တို့ထံမှ ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေက ဝယ်ယူရန်အတွက် အိမ်ခြံမြေကုန်ပို့ငွေ၏ တစ်စိတ်တစ်ဒေသဖြစ်သော စရန်ငွေအား ပေးချေထားပြီး ဖြစ်ရာ ကန့်ကွက်လွှဲသွားရန်ပါက ဤကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှစ၍ ၁၄ရက်အတွင်း ပိုင်ဆိုင် မှု စာချုပ်စာတမ်းမှရင်းများ နှင့်တကွ ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်မည့်သူမရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။  
 လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ-  
 ဒေါ်သိန္နီစာနည်အောင်(LL.B) ဒေါ်ယုစိမာသိမ်း(ခ)မြတ်စုရည် [LL.B,M.A(BusinessLaw)]  
 အထက်တန်းကျေးနေ(စဉ်-၃၅၂၈/၂၀၀၆) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ်-၃၁၃၃၉/၂၀၀၇)  
 YIN MAY THEIN AND ASSOCIATES LEGAL SERVICES  
 အမှတ်(၂/၄၆)မဟာမောဓိလမ်း၊ (၁၄)ရပ်ကွက်၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း-၀၉-၇၀၆၀၆၀၇

**ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း**  
 ယာဉ်အမှတ် 5G/9651, Mitsubishi Pajero V46, S/W (4x4)R ယာဉ်လက် ဝယ်ရှိသူ ဦးမျိုးနိုင် ၅/ကလတ(နိုင်) ၀၈၂၄၀၁ က (ကမ-၃)ပျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါ သဖြင့် ယခင်ဖောင်းကြွနံပါတ်ပြား ပျက်ပြယ် ကြောင်းအများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။  
 ကညန၊ ခရိုင်ရုံး(မန္တလေးတောင်ပိုင်း)၊ မန္တလေးမြို့

**ဒီကရီကို အတည်ပြုလုပ်ရန် အမိန့်မထုတ်သင့်ကြောင်း ထုချေစေရန်**  
**အကြောင်းကြားစာ**  
 (တရားမကျင့်ထုံး ကိုဥပဒေအမိန့်-၂၁၊ နည်းဥပဒေ -၂၂)  
 တာချီလိတ်ခရိုင်တရားမရုံး၌  
 ၂၀၂၁ ခုနှစ် တရားမကြီးမှုအမှတ် - ၁၃ နှင့် ဆက်သွယ်သည့်  
 ၂၀၂၂ ခုနှစ် တရားမစာရီမှုအမှတ် -၃

ဒေါ်တင်မာကြူ နှင့် ဒေါ်နန်းဆွတ်နွဲ့  
 ဒီကရီအနိုင်ရသူ တရားရုံး  
 အမှတ် (၄/၆၂)၊ (၂)လမ်း၊ ဆန်းဆိုင်(ခ)ရပ်ကွက်၊ တာချီလိတ်မြို့နေ  
 ဒေါ်နန်း ဆွတ်နွဲ့ (ယခုနေရပ်လိပ်စာမသိ)သိစေရမည်။

၂၀၂၁ ခုနှစ် တရားမကြီးမှုအမှတ် -၁၃ တွင် ကျွန်ုပ်တို့ ဒီကရီကို အတည် ပြုလုပ်ရန် ဤရုံးတော်တွင် တရားနိုင် ဒေါ်တင်မာကြူက လျှောက်ထားသည့် ဖြစ်၍ မည်သည့်အကြောင်းကြောင့် အတည်ပြုလုပ်စေရန် အမိန့်မထုတ်သင့် ကြောင်း အကြောင်းတစ်ခုခုရှိလျှင် ပြု၍ပြောဆိုရန် သင်ကိုယ်တိုင်ဖြစ်စေ၊ ရုံး တော်အခွင့်အမိန့်ရရေနေဖြစ်စေ၊ အကြောင်းပြချေဆိုနိုင်သူ အခွင့်ရကိုယ်စား ဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇွန် ၂ ရက် (၁၃၈၃ ခုနှစ် နယုန်လဆန်း ၄ရက်) မွန်မတည့်မီ ၁၀ နာရီတွင် ဤရုံးတော်ရှေ့လာရောက်စေ။

၂၀၂၂ ခုနှစ် မေ ၁၇ ရက်တွင် ဤရုံးတော်ဆီရိုက်နှိပ်၍ ကျွန်ုပ်လက်မှတ်ရေး ထိုးထုတ်ပေးလိုက်သည်။  
 (ဘုန်းမော်)  
 ဒုတိယခရိုင်တရားသူကြီး  
 တာချီလိတ်ခရိုင်တရားရုံး

**အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း**  
 ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ လှိုင်မြို့နယ်၊ (၇)ရပ်ကွက်၊ ၅၇လမ်း၊ အမှတ်(၁၈/ တီ)၊ မြေညီထပ်(မြေရင်းဘက်အခြမ်း) တိုက်ခန်းအပါအဝင် အကျိုးခံစားခွင့် အရပ်ရပ်အားလုံးတို့ကို ဦးညွှန်စိမ်းဖြိုး ၁/ လမန(နိုင်)၁၅၆၉၃၀ ထံမှ ကျွန်ုပ်မ ဒေါ်ကရေပန်နီ ၁/ကမရ(နိုင်)၀၇၄၀၈၂ က ၂၁-၅-၂၀၂၂ရက်စွဲပါ နှစ်ဦးသဘော တူ တိုက်ခန်း အပြီးအပိုင်အရောင်းအဝယ်ကတိစာချုပ်ဖြင့် လက်ရောက် ရယူ ကာ ဝယ်ယူပိုင်ဆိုင်ထားပြီးဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။  
 ဒေါ်ကရေပန်နီ ၁/ကမရ(နိုင်)၀၇၄၀၈၂  
 ဖုန်း-၀၉-၉၄၁၃၂၂၀၈၁

**ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြေညာခြင်း**  
 နေပြည်တော်၊ ဧမ္မာသီရိမြို့၊ ရွှေကြာပင်ရပ်ကွက်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ် ၄/ ရွှေကြာပင်၊ မြေကွက်အမှတ် ၁၉၄၁၊ ဧရိယာ ၀.၃၁၁၄ ၀.၈၈၈၈ ဧကရှိ ဒေါ်သီတာဝင်း အမည်ပေါက် နှစ်(၃၀)မြေငှားစာချုပ် မြေကွက်အား အမည်ပေါက်သူ၏ အထူးကိုယ်စား လှယ် လွှဲစာရရှိသူ ဦးမျိုးမင်းခင်(ခ)ဦးမင်း(ဘ)ဦးတင်ဝင်း ၅/ အတန(နိုင်)၀၇၅၆၄၀ မှ မြေငှားစာချုပ် အထူးကိုယ်စားလှယ်လွှဲစာအမှတ် (၁၆၂/၂၀၂၁)၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေး ကော်၊ အိမ်ထောင်စုလွှဲပေးရေးစာရင်းမှရင်းများတင်ပြပြီး ခေါ်ဝင်းလွှဲပြု ၁/ဒဂုံ(နိုင်) ၀၄၃၃၄၄ နှင့် မှတ်ပုံတင်အရောင်းအဝယ်စာချုပ်ချုပ်ဆိုရန်အတွက် မြေ/မြေ ရာစဝင် ရေးကူးခွင့်လျှောက်ထားလာပါသဖြင့် ကန့်ကွက်လွှဲသွားအနေဖြင့် တရားဝင် ပိုင်ဆိုင်မှု စာချုပ်စာတမ်းများ၊ တရားရုံး အမိန့်ဒီကရီများဖြင့် အထောက်အထားခိုင်လုံစွာတင်ပြ ၍ နေပြည်တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့် မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာန သို့ ဤကြေညာချက်ပါရှိသည့်ရက်မှစ၍ ၁၅ ရက်အတွင်း လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင် ကြောင်းနှင့် သတ်မှတ်ကာလအတွင်း ကန့်ကွက်မှုမရှိပါက ဌာန၏လုပ်ထုံးလုပ်နည်း များနှင့်အညီ မြေပုံ မြေရာစင်ရေးကူးခွင့် လျှောက်ထားလာမှုအား ဆက်လက်ဆောင် ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာလိုက်သည်။  
 မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့်မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာန၊ နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

**ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းအများသိရစေရန်ကြေညာခြင်း**  
 ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေဖြစ်သူ ဦးချမ်းမြေသူ(ဘ)ဦးမျိုးရီနီ ၀၈/မလမ(နိုင်) ၂၃၄၇၉၇ သည် မော်လမြိုင်မြို့၊ မြိုင်သာယာရပ်ကွက်၊ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းလမ်း၊ အတွက် အမှတ်(၆/မြိုင်သာယာ)၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၄၁)၊ မြေချိန်စရိယာ(၀.၃၁၁၄၉၃)ဧကရှိ နှစ် (၃၀)အငှား ရရန်အမှတ်(ငါး)၂၅/၆၀၀၁-၂၀၂၁ မြေကွက်နှင့်ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်တို့ကို လက်ထပ်လက်ရောက် ပိုင်ဆိုင်ထားသော ဒေါ်သခင် ထက်ဦးထံမှ အပြီးအပိုင် ဝယ်ယူရန်အတွက် စရန်ငွေတစ်စိတ်တစ်ဒေသပေးချေထား ပြီးဖြစ်ပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ အရောင်းအဝယ်ပြုလုပ်ခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက် လိုသူများရှိပါက ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ခိုင်လုံသော စာချုပ်စာတမ်းအထောက်အထား မှရင်းများ နှင့်အတူ ဤသတင်းစာကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှစ၍ ၁၄ရက်အတွင်း လာရောက်ကန့် ကွက်နိုင်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။ အကယ်၍ ကန့်ကွက်မည့် သူမရှိပါက အဆိုပါအရောင်းအဝယ်ကိစ္စ အထောက်အထားများဖြင့် ၃၀ရက်အတွင်း ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။  
 လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ-  
 ဒေါ်ခိုင်ခိုင်ဦး(LL.B)  
 တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၈၈၅၈)  
 အမှတ်(၇)၊ အရှေ့တပ်မြေလမ်း၊ ဖက်တန်ရပ်ကွက်၊ မော်လမြိုင်မြို့၊  
 ဖုန်း-၀၉-၄၂၈၁၃၂၇၈၀၊ ၀၉-၉၆၆၆၅၉၄၄၇

**ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်**  
 မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ကျောက်ဆည်ခရိုင်၊ စဉ့်ကိုင်မြို့၊ မြို့မရပ်ကွက်၊ အတွက် အမှတ်(၆)၊ အတွက်အမည်(မြို့မ)၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၅၈)၊ မြေဧရိယာ(၀.၃၁၁၄၀၁)ဧကရှိ မြေကွက်အား ကျွန်ုပ်မ ဒေါ်သုစာလှိုင် ၉/ဧက(နိုင်) ၀၇၆၈၇၃(၂)ဦး၊ အမည်ဖြင့် မြေငှားရန်အသစ် လျှောက်ထားမည်ဖြစ်ရာ လျှောက်ထားမှုအပေါ် ကန့်ကွက်လိုပါက ဤကြော်ငြာပါသည့်ရက် မှ ၁၄ရက်အတွင်း ပိုင်ဆိုင်မှု အထောက်အထားများဖြင့် ကျောက်ဆည်ခရိုင် အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနသို့ ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်ကျော်လွန်သည့်အထိ ကန့်ကွက်သူမရှိပါက မြေငှားရန်ဆောင်ရွက်ခြင်းလုပ်ငန်းအား ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွား မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။ ဒေါ်သုစာလှိုင် ၉/ဧက(နိုင်) ၀၇၆၈၇၃(၂)ဦး မြို့မ

**ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း**  
 ယာဉ်အမှတ် 5G/9651, Mitsubishi Pajero V46, S/W (4x4)R ယာဉ်လက် ဝယ်ရှိသူ ဦးမျိုးနိုင် ၅/ကလတ(နိုင်) ၀၈၂၄၀၁ က (ကမ-၃)ပျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါ သဖြင့် ယခင်ဖောင်းကြွနံပါတ်ပြား ပျက်ပြယ် ကြောင်းအများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။  
 ကညန၊ ခရိုင်ရုံး(မန္တလေးတောင်ပိုင်း)၊ မန္တလေးမြို့

**ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း**  
 ယာဉ်အမှတ် 45W/75180, Honda Scoopy-110, MC ယာဉ်လက်ဝယ်ရှိသူ Easy Rider Motorbike Co.,Ltd. က (ကမ-၃)ပျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူထုတ်ပေး ရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့် ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက် အထားများဖြင့် ကြော်ငြာသည့်ရက်မှ ရက် ၃၀ အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့ လူကိုယ်တိုင်လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင် ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။  
 ကညန၊ ခရိုင်ရုံး(မန္တလေးတောင်ပိုင်း)၊ မန္တလေးမြို့

**ဘဝနတ်ထံပျံလွန်တော်မူခြင်း**  
**ပုညနိမ္မိတာရာမ ရွှေသုဝဏ်ကျောင်းတိုက်၏**  
**ပဓာနနာယကဆရာတော်**  
**ဘဒ္ဒန္တသဒ္ဓိယ**  
**(နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယ၊ အဘိဓမ္မဟာရဋ္ဌဂုရု၊**  
**အဘိဓမ္မအဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိက၊**  
**အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဇေ၊ အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ**  
**သာသနဇေသိရီပဝရ မြွေစာရိယ)**  
**သိက္ခာတော်(၆၄၀)၊ သက်တော်(၈၄)နှစ်**  
 ရန်ကုန်မြို့၊ သာယံကျွန်းမြို့နယ်၊ ကြီးပွားရေးရပ်ကွက်၊ ပုညနိမ္မိတာရာမ ရွှေသုဝဏ်ကျောင်းတိုက်၊ ပုလဲ မြို့သစ်ရွှေနံသာ ရွှေသုဝဏ်ကျောင်းတိုက်၊ မှော်ဘီရွှေသုဝဏ်ကျောင်းတိုက်၊ မိတ္ထီလာထိလာလင်္ကာကျောင်းတိုက်တို့၏ ဦးစီးပဓာန နာယက ဆရာတော်ကြီးဘဒ္ဒန္တသဒ္ဓိယ (အဘိဓမ္မ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိက၊ အဘိဓမ္မဟာရဋ္ဌဂုရု)သည် (၁၃၈၄ခုနှစ်၊ ကဆုန်လပြည့်ကျော် ၇ ရက်)၂၁-၅-၂၀၂၂ (စနေနေ့) နံနက် ၁:၄၀နာရီတွင် ဘဝနတ်ထံပျံလွန် တော်မူသွားပါသဖြင့် ကြွင်းကျန်ရစ်သော ဥတုဇရပ်ကလပ် တော်ကို (၁၃၈၄ ခုနှစ်၊ ကဆုန်လပြည့်ကျော် ၁၄ ရက်) ၂၈-၅- ၂၀၂၂ (စနေနေ့) မွန်းတည့် ၁၂ နာရီတွင် သာယံကျွန်းမြို့နယ် ပုညနိမ္မိတာရာမ ရွှေသုဝဏ်ကျောင်းတိုက်၌ သာဓုတိဋ္ဌနပူဇာ ဆင်ယင်ကျင်းပ၍ ညနေ ၃ နာရီတွင် အန္တိမအဂ္ဂိဈာပနကို သာယံကျွန်းမြို့နယ်၊ သုဝဏ္ဏဘူမိ Event Park ကွင်း၌ လောင်တိုက် ဖြင့် စီးသင်္ဂြိုဟ်ပူဇော်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ဆရာတော်ကြီး၏ တပည့်သံဃာတော်များနှင့် ဒါယကာ၊ ဒါယိကာမများသိရှိစေရန် အကြောင်းကြားသိစေအပ်ပါ သည်။  
 ဈာပနဖြစ်မြောက်ရေးကော်မတီ

**ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း**  
 ရန်ကုန်မြို့၊ ဒဂုံမြို့သစ်(တောင်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ် (၅၅/၇၉၄) မြေကွက်အမှတ်(၅၅၄)၊ နတ်မောက်လမ်း၊ (၅၅)ရပ်ကွက်၊ အကျယ်အဝန်း (၄၀ x ၆၀)ပေရှိ ဦးသိန်းနိုင်(ခ)ဦးကျော်ဦး(N/OKA-041501) အမည်ပေါက် ပါမိစ်မြေကွက်ကို ဦးလှဖြိုး ၁/မကတ (နိုင်) ၀၅၄၀၁၃ ကပိုင်ဆိုင်ကြောင်းနှင့် လွှဲပြောင်းရောင်းချခွင့်ရှိကြောင်း၊ ဝန်ခံကတိပြုသည့် အတွက် ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေမှ အပြီးအပိုင်ဝယ်ယူရန် မြေအရောင်းအဝယ်စာချုပ်ချုပ်ဆိုရန် တစ်ချို့ ကိုပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါမြေအရောင်းအဝယ်နှင့်ပတ်သက်၍ ပိုင်ဆိုင်ခွင့်နှင့် အရေးရှိသူမှ ကန့်ကွက်လိုပါက ဤကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှစ၍ ၁၄ရက်အတွင်း ခိုင်လုံသော စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားမှရင်းများနှင့်တကွ ကျွန်ုပ်တို့ထံလူကိုယ်တိုင် လာရောက်ကန့် ကွက်နိုင်ပါကြောင်းနှင့် သတ်မှတ်ကာလအတွင်း ကန့်ကွက်မှုမရှိပါက ဌာန၏လုပ်ထုံးလုပ်နည်း သည်အထိ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။  
 လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ-  
 ဦးရဲမြတ်နောင်(LL.B) အထက်တန်းကျေးနေ(စဉ်-၃၆၄၈၈)  
 အမှတ်(၁၈၅)၊ လမ်း(၁)၊ အလယ်၊ ၇၅၃(၆)၊ ပုဇွန်တောင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊  
 ဖုန်း-၀၉-၇၉၅၂၀၁၇၃၊ ၀၉-၉၆၈၃၁၂၃၉

**ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း**  
 မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပြင်ဦးလွင်ခရိုင်၊ ပြင်ဦးလွင်မြို့၊ ပဒေသာမြို့သစ်၊ ယခင် ရပ်ကွက်ကြီး(၈)ဟုခေါ်တွင်ပြီး ယခုရပ်ကွက်ကြီး(၁၀)အတွင်းရှိ မြေကွက်အမှတ် (၈-၄၀)၊ အလျား x အနံ-၆၀၄၀ပေ အကျယ်ရှိ နေအိမ်မြေကွက်အား ပြင်ဦးလွင်မြို့၊ မြေနေရာချ ထားရေးကော်မတီ၏(၇-၁၀-၂၀၀၇)ရက်စွဲပါ အစည်းအဝေးအမှတ်စဉ်-၁၃/၂၀၀၇ ဆုံးဖြတ် ချက်အပိုဒ် ၉၊ မြို့မြေချထားပေးသည့် အမိန့် အမှတ်စဉ်-1207အရ ဦးစံခင်(DB-၀၀၀၅၇) (ဘ)ဦးကျော်ဦး အမည်ဖြင့် မြို့မြေနေရာသတ်မှတ်ချက်ပေးခြင်းခံခဲ့ရပြီး ၎င်းမှာအဆင့် ဦးတင်ထွန်း ၁/ပတတ(နိုင်) ၀၁၅၇၃၃(ဘ)ဦးစိန်လွင်(၆-၁၀-၂၀၁၃) ရက်စွဲပါ အထွေထွေ ကိုယ်စားလှယ်လွှဲစာ (မှတ်ပုံတင်ကိုယ်စားလှယ်လွှဲစာအမှတ်-၂၃၂/၂၀၁၁)အရလည်းကောင်း၊ ဦးတင်ထွန်းမှတစ်ဆင့် ဒေါ်ခင်မာဦး ၉/မမန(နိုင်)၀၂၀၆၆၀ (ဘ) ဦးမောင်စိုးထံသို့ (၃၀-၇- ၂၀၁၅)ရက်စွဲပါ အထွေထွေကိုယ်စားလှယ်လွှဲစာ (မှတ်ပုံတင်ကိုယ်စားလှယ်လွှဲစာအမှတ်- ၄၀၇/၂၀၁၅)အရလည်းကောင်း ကိုယ်စားလှယ်အဖြစ် အဆင့်ဆင့်လွှဲပြောင်း ရောင်းချခဲ့ကြပြီး အဆိုပါ နေအိမ်မြေနှင့် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်ကို အရပ်ကတိစာချုပ်ဖြင့် နောက်ဆုံးဝယ်ယူ ကာ အစဉ်တစိုက် လက်ရှိ ထားနေထိုင် လျက်ရှိသော ဒေါ်ခင်မာဦးထံမှ ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေ ဦးစန်းထွန်းက အပြီးအပိုင်ဝယ်ယူရန်အတွက် စရန်ငွေပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသဖြင့် ထိုနေ အိမ်မြေ အရောင်းအဝယ်နှင့်ပတ်သက်၍ အကျိုးခံစားခွင့်ခွင့်ရှိသူ မည်သူမဆို ခိုင်လုံ သော တရားဝင်အထောက်အထားစာရွက်စာတမ်း မှရင်းများနှင့်တကွ ယနေ့မှစ၍ ၁၄ရက် အတွင်း သက်ဆိုင်ရာရုံးဌာန အသိသိအတွက် လူကိုယ်တိုင် လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း နှင့် သတ်မှတ်ထားသည့် နေ့ရက်ကာလအတွင်း ကန့်ကွက်မည့်သူမရှိပါက အဆိုပါနေအိမ်မြေ အရောင်းအဝယ်ကို စွဲကို ပြီးမြောက်သည်အထိ ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွား မည်ဖြစ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။  
 လွှဲအပ်ညွှန်ကြားသူ  
 ဦးစန်းထွန်း  
 ၅/ရခန(နိုင်)၀၈၆၂၆၀

**ဖောင်းကြွပျောက် လျှောက်ထားခြင်း**  
 ယာဉ်အမှတ် 2Q/5284 ၏ ဖောင်းကြွနံပါတ်ပြား ပျောက်ဆုံး၍ ထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသဖြင့် ယခင်ဖောင်းကြွ နံပါတ်ပြားပျက်ပြယ် ကြောင်းအများသိစေရန်ကြေညာအပ်ပါ သည်။  
 ကညန၊ ခရိုင်ရုံး(ရ

**ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာမကြီး**  
**ဒေါ်မြတ်ဝါ**  
**BSC,BED,MSc(1972)**  
**အထပြု(ငြိမ်း)၊ အထက(၁)တာမွေ၊ အထက(ကျောက်တံတား)**  
**နည်းပြဆရာမ(ငြိမ်း)သတ္တဗေဒဌာန၊ ပုသိမ်တက္ကသိုလ်**  
**အသက်(၇၉)နှစ်**

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ကျောက်တံတားမြို့နယ်၊ အမှတ်(၇)ရပ်ကွက်၊ ကုန်သည်လမ်း၊ အမှတ်(၅၀၈/၅၁၂)က၊ သရဖီကုန်ခို နေ (ဦးတိတ်ရန်-ဒေါ်ငုတ်ရီ)တို့၏ သမီးကြီး၊ (ဦးဘစိန်-ဒေါ်ဖွားမေ)တို့၏ မြေးမ၊ (ဦးအေးကို)၏ ဇနီး၊ ဦးနိုင်ဝင်းကို-ဒေါ်တိုးတိုးလွင်၊ ဦးကျင်မိချောင်း-ဒေါ်နွယ်ဝင်းကို တို့၏မိခင်၊ မောင်ဝေယံလင်း၏ အဘွား၊(ဦးမြင့်သန်း)-ဒေါ်စန်းမြင့်၊ ဒေါ်သန်းသန်းဌေး(ခ)ဒေါ်မေရီယန်း၊ ဦးမြင့်သိန်း-ဒေါ်မင်းမင်းသော်၊ ဦးကျော်စိုး-ဒေါ်သန်းသန်းအေး တို့၏အစ်မ ဒေါ်မြတ်ဝါသည် ၂၄-၅-၂၀၂၂ရက် နံနက် ၉:၂၀ နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့၊ ပင်လုံဆေးရုံတွင် (၉၆)ပါးသော ရောဂါဖြင့် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ကွယ်လွန်သူ၏ ဆန္ဒအတိုင်း ၂၄-၅-၂၀၂၂ရက် ညနေ ၄နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးစီးပြီဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်ဝေးရပ်နီးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သက်ဟ များအား ညှိပေးစွာဖြင့် အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

**ဦးချိန်ဘိုး**  
**အသက်(၉၂)နှစ်**

ရန်ကုန်မြို့၊ ဒဂုံမြို့နယ်၊ တော်ဝင်လမ်း၊ အမှတ်(၅၃/၅၈)နေ (ဦးကောက-ဒေါ်ဝင်း)တို့၏သား၊ (ဒေါ်လေးရင်)၏ခင်ပွန်း၊ ဦးသိန်းအောင်-Mr.Ong Mee Keng ဦးလှဦး-ဒေါ်သက်သက်ခိုင်တို့၏ မွေးဖွားခင်၊ Joshua Kaizhi Shi, Kylie Kaiying Shi မသက်နှင်းဦး၊ မမေစပျိုယံဦး၊ မောင်အောင်ခိုင်ဦး၊ မြေးငါးယောက်တို့၏အဘိုးသည် ၂၃-၅-၂၀၂၂ရက် ညနေ ၅:၃၅နာရီတွင် ဘဝတစ်ပါးသို့ ကွယ်လွန် သွားပါသဖြင့် ၂၅-၅-၂၀၂၂ရက် နံနက် ၁၀နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်၌ မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်ဆွေများ အား အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

(နေအိမ်မှကားများ နံနက် ၇:၃၀နာရီတွင်ထွက်ခွာပါမည်။)  
 ကွယ်လွန်သူအားရည်စူး၍ ၂၅-၅-၂၀၂၂ရက် တွင် အထက်ပါနေအိမ်သို့ ရက်လည်ဆွမ်းကျွေးတရားတော်နာကြွရောက်ပါရန်ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

**အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း**  
**ရဟန်း၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး**  
**ဦးကျော်ငြိမ်း(အဖွဲ့ဝင်၊ မြန်မာသမိုင်းအဖွဲ့)**  
**အသက်(၇၄)နှစ်**

သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန၊ သမိုင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားစာကြည့်တိုက် ဦးစီးဌာန၊ မြန်မာသမိုင်းအဖွဲ့၊ အဖွဲ့ဝင် ဦးကျော်ငြိမ်းသည် ၂၃-၅-၂၀၂၂ရက် (တနင်္လာနေ့)ညနေ ၅:၃၄ နာရီတွင် (၉၆)ပါးသော ရောဂါဖြင့် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကိုကိုနှင့် ဇနီး ဒေါ်တင်တင်ညွန့် ဝန်ထမ်းမိသားစုများ သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန

**အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း**  
**ဦးချိန်ဘိုး**  
**အသက်(၉၂)နှစ်**

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ အမှတ်(၅၃/၅၈)၊ တော်ဝင်လမ်း၊ ဒဂုံမြို့နယ်နေ (ဒေါ်လေးရင်) ၏ ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း ဦးလှဦး (ဒါရိုက်တာအဖွဲ့ဝင်မြန်မာနိုင်ငံသားများဘဏ်လီမိတက်)-ဒေါ်သက်သက်ခိုင်တို့၏ဖခင် ဦးချိန်ဘိုးသည် ၂၃-၅-၂၀၂၂ရက် (တနင်္လာနေ့) ညနေ ၅:၃၅ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့်ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

ဘဏ်ဒါရိုက်တာအဖွဲ့နှင့်ဘဏ်ဝန်ထမ်းများ မြန်မာနိုင်ငံသားများဘဏ်လီမိတက်

**ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်ကျောင်း ဒါယကာမကြီး**  
**ဒေါ်မာလာသန်းသန်းဝင်း(ခ)ဒေါ်မာမာဝင်း**  
**အသက်(၆၇)နှစ်**

ရန်ကုန်မြို့နေ(ဦးကိုကိုသန်း-ဒေါ်မမဝင်း)တို့၏သမီး၊ (ဗိုလ်မှူးသိန်းဝင်း)၏ဇနီး၊ (ဦးအောင်ဆန်းဝင်း)ဦးရယ်ကျွဲအောင်သန်းဝင်း-ဒေါ်နွယ်နီတင်(ဦးElvisကိုကို)-ဒေါ်မြသညာအောင်တို့၏အစ်မ ဦးရန်နောင်ဝင်း-ဒေါ်ယုယုဆွေ ဦးမင်းခေါင်ဝင်း-ဒေါ်ခင်ဥမ္မာထွန်း၊ ဒေါ်နန္ဒာအိဝင်းတို့၏ ချစ်လှစွာသောမိခင်၊ မတွယ်တာကျော်စောဝင်း၊ Winston Win နှင့် Winter Win တို့၏ ချစ်ရပါသော အဘွားဖြစ်သူ ဒေါ်မာလာသန်းသန်းဝင်း(ခ)ဒေါ်မာမာဝင်းသည် ၂၂-၅-၂၀၂၂ရက် (တနင်္ဂနွေနေ့)မွန်းလွဲ ၁:၂၂ နာရီတွင် ဝိတိုရိယဆေးရုံ၌ ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၂၆-၅-၂၀၂၂ရက် (ကြာသပတေးနေ့)မွန်းလွဲ ၂နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်ခန်းမ(၁-၇)တွင် သရဏဂုံတင်ပြီး ၃နာရီတွင် မီးသင်္ဂြိုဟ်မည် ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်ဝေးရပ်နီးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သက်ဟများအား အကြောင်းကြား အပ်ပါသည်။

(၂၆-၅-၂၀၂၂ရက် မွန်းလွဲ ၁:၂၃နာရီ ပေါက်စေတီ ဘုန်းကြီးကျောင်းနှင့် နေအိမ်မှ ကားများထွက်ခွာပါမည်။)  
 ကွယ်လွန်သူအား ရည်စူး၍ ၂၈-၅-၂၀၂၂ရက် (စနေနေ့)တွင် ပေါက်စေတီကျောင်းတိုက်သို့ ရက်လည်ဆွမ်းကျွေးတရားတော်နာကြွရောက်ပါရန် ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

**ဦးမျိုးဝင်း**  
**လ/ထ ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ စာရင်းစစ်ချုပ်ရုံး(ငြိမ်း)**  
**နောင်ရိုးကုမ္ပဏီ**  
**အသက်(၇၂)နှစ်**

ရန်ကုန်မြို့၊ ကန်တော်ကလေး၊ (၉၃)လမ်း၊ အမှတ်(၁၂၃)နေ (ဦးရွှေသွင်-ဒေါ်ငြိမ်းကျင်)တို့၏သား၊ ဒေါ်တင်ချိုဦး(ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး၊ စီးပွား/ကူးသန်း-ငြိမ်း)၏ ချစ်လှစွာသော ခင်ပွန်း၊ (ဦးသက်မျိုးဦး)-ဒေါ်မိုးသူ၊ ဦးကျော်မျိုးသွင် (နန်းတော်ဆေးရုံ၊ မန္တလေး)-ဒေါ်မိမိထွေး ဦးတင့်ကျော်(MIP Co.)-ဒေါ်ထက်ထက်လင်း(စက်မှုဝန်ကြီးဌာန)တို့၏ ကျေးဇူးရှင် မွေးသဖလင်၊ မောင်ရဲပြည့်စုံလင်း၊ မောင်မြိုးဟိန်းထက်၊ မောင်ချမ်းမင်းမိုး၊ မထူးတင့်ရတီ၊ မထက်အိမ်ခြံလင်းတို့၏ အဘိုး ဦးမျိုးဝင်း သည် ၂၃-၅-၂၀၂၂ရက် နံနက် ၅:၁၀နာရီတွင် လမ်းမတော်ရွှေလမ်းဆေးရုံ၌ ဘဝတစ်ပါးသို့ပြောင်းရွှေ့ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ကြွင်းကျန်ရစ်သောရုပ်ကလာပ်ကို ၂၅-၅-၂၀၂၂ရက် နံနက် ၁၁နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်၌ မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်ဆွေများအား အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ (နေအိမ်မှ ကားများ နံနက် ၉:၃၀နာရီတွင်ထွက်ခွာပါမည်။)

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

**ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း**  
**ဗိုလ်ကြီးဇော်ထွန်း(ငြိမ်း) DSA(၁၃)**  
**ဗိုလ်ကြီးဇော်ထွန်း(ငြိမ်း)စက်မှု (၁)ငြိမ်းသည် ၂၄-၅-၂၀၂၂ရက် နံနက် ၆နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရသဖြင့် မိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ စိတ်မကောင်းဖြစ်ရပါသည်။ သူငယ်ချင်းကောင်းရာသုဂတိသို့ရောက်ပါစေ။**

**စစ်တက္ကသိုလ်အပတ်စဉ် (၁၃)မှ သူငယ်ချင်းများ**

**အလွှာအရှင်မြတ် အမိန့်တော်ခံယူခြင်း**  
**ဒေါက်တာ အောင်ကျော်မိုး**  
**အသက်(၆၁)နှစ်**

ရန်ကုန်မြို့၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ ကျောက်ကုန်းလမ်း၊ အမှတ်(၃၀)နေ (ဦးမောင်မောင်-ဒေါ်ခင်အေး)တို့၏ သား၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ သာယာဝတီလမ်းနေ (ဗိုလ်မှူးကြီး သိန်းမြင့်)(ငြိမ်း)-ဒေါ်ခင်မျိုးဝေတို့၏ သမက်၊ ဒေါ်မိုးမိုးသိန်း၏ခင်ပွန်း၊ ဦးကောင်းစည်သူ၊ ဦးသန့်ထက်ဆင့်တို့၏ဖခင်သည် ၁၉-၅-၂၀၂၂ ရက်တွင် အလွှာအရှင်မြတ်အမိန့် တော်ခံယူသွားပါသဖြင့် ၂၂-၅-၂၀၂၂ ရက်တွင် ရေဝေးမွတ်စလင်သုသာန်၌ ဒါဖနာပြီးဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

**ဦးမျိုးဝင်း**  
**လ/ထ ညွှန်ကြားရေးမှူး**  
**စာရင်းစစ်ချုပ်ရုံး(ငြိမ်း)၊ နောင်ရိုးကုမ္ပဏီ**  
**အသက်(၇၂)နှစ်**

ရန်ကုန်မြို့၊ ကန်တော်ကလေး၊ (၉၃)လမ်း၊ အမှတ်(၁၂၃)နေ (ဦးရွှေသွင်-ဒေါ်ငြိမ်းကျင်)တို့၏သား၊ ဒေါ်တင်ချိုဦး(ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး၊ စီးပွား/ကူးသန်း)၏ချစ်လှစွာသော ခင်ပွန်း၊ ဦးသန်းဝင်း-ဒေါ်ခင်မျိုးရည်(CB Bank)တို့၏ညီ၊ ဦးညွန့်ဦး-ဒေါ်ကြင်ဌေး၊ ဦးလှဦးဦး(EM, TARGET Engineering Group Co.,Ltd)-ဒေါ်ချိုမာဝင်းတို့၏အစ်ကို ဦးမျိုးဝင်းသည် ၂၃-၅-၂၀၂၂ရက် နံနက် ၅:၁၀နာရီတွင် လမ်းမတော်ရွှေလမ်းဆေးရုံ၌ ဘဝတစ်ပါးသို့ပြောင်းရွှေ့ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ကြွင်းကျန်သောရုပ်ကလာပ်အား ၂၅-၅-၂၀၂၂ရက် နံနက် ၁၁နာရီတွင် ရေဝေး သုသာန်၌ မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်ဆွေ များအား အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ (နေအိမ်မှကားများ နံနက် ၉:၃၀ နာရီတွင်ထွက်ခွာပါမည်။) ကျန်ရစ်သူမိသားစု

**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**  
 ဖုန်း-၀၉-၄၀၆၀၅၆၉ ၏ ဖုန်း DN စာရွက်ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိပါက အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်သို့ အကြောင်းကြားပေးပါရန်။  
 ဖုန်း-၀၉-၄၂၃၀၂၂၀၁

**ဗိုလ်ကြီးဇော်ထွန်း(ငြိမ်း)**  
**D.S.A(13)ကြည်း-၁၂၅၅၃(ခ.လ.ရ- ၄၀)**  
**အသက်(၇၃)နှစ်**

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ သပန်းကျွန်းမြို့နယ်၊ ၁၆/၁ ရပ်ကွက်၊ ဧဇီလ ၄၀လမ်း၊ အိမ်အမှတ် ၈၄၃ နေ (ဦးအုန်းမောင်-ဒေါ်ကြည်မြ) တို့၏သား၊ ဒေါ်ထွေးထွေး၏ ခင်ပွန်း၊ (ကိုတင့်အောင်)-မအိအိဇော်၊ ကိုပြည်သိမ်း(ခ)မိုးသိကြား တို့၏ ဖခင်၊ မကြယ်စင်ရှင်းသန့်၊ မောင်ပိုင်စိုးအောင်တို့၏အဘိုး သည် ၂၄-၅-၂၀၂၂ရက် (အင်္ဂါနေ့) နံနက် ၆နာရီတွင် (၉၆)ပါးသောရောဂါဖြင့် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ယင်းနေ့ ညနေ ၃နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင် မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီး ဖြစ်ပါသည်။

ကွယ်လွန်သူအား ရည်စူး၍ ၃၀-၅-၂၀၂၂ရက်(တနင်္လာနေ့) နံနက် ၇နာရီမှ ၁၁နာရီအထိ အထက်ပါနေအိမ်သို့ ရက်လည်ဆွမ်းကျွေးတရားတော်နာ ကြွရောက်ပါရန် ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

**ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြေညာခြင်း**

နေပြည်တော်၊ ပုဗ္ဗသီရိမြို့၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ် ၁၁/ပုဗ္ဗသီရိမြောက်ရပ်၊ သုခဒီပရပ်ကွက်မှ မြေဧရိယာ ၀၃၁မဝ၅၅၅၈၇၅ ဦးတင်မောင်ဝင်း ၁၂/၉ကတ(နိုင်) ၀၅၅၀၃၂ (ဘ)ဦးစံလင်း အမည်ပေါက် နှစ် ၃၀ မြေငှားစာချုပ်မြေကွက်အမှတ် (၀-၃၃၉၀၃)ကို နေပြည်တော် စာချုပ်စာတမ်းမှတ်ပုံတင်ရုံး၏ အထူးကိုယ်စားလှယ်လွှဲစာအမှတ် ၇၂၀/၂၀၂၂ (၂၁-၂-၂၀၂၂)ဖြင့် မြေကွက်အမည်ပေါက်၏ အထူးကိုယ်စားလှယ်လွှဲစာရရှိထားသူ ဒေါ်ပြည်မြိုးသိန်းနိုင် ၇/၀မန(နိုင်)၁၂/၅၅၄၄၉ (ဘ) ဦးသိန်းနိုင်(ခ)သိန်းစံမှ ဦးမင်းသန်းလှိုင် ၁၄/၀မန(နိုင်)၀၅၅၄၄၄၇နှင့် မှတ်ပုံတင်အရောင်းအဝယ်စာချုပ်ချုပ်ဆိုရန်အတွက် မြေပုံ မြေရာဇဝင် ရေးကူးခွင့်လျှောက်ထားလာပါသဖြင့် ကန့်ကွက်လိုသူများအနေဖြင့် တရားဝင်ပိုင်ဆိုင်မှုစာချုပ်စာတမ်းများ၊ တရားရုံး အမိန့်ဒီကရီများ အထောက်အထားခိုင်လုံစွာတင်ပြ၍ နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့် မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာနသို့ ဤကြေညာချက်ပါရှိသည့်ရက်မှစ၍ ၁၅ရက်အတွင်း လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းနှင့် သတ်မှတ်ကာလအတွင်း ကန့်ကွက်မှုမရှိပါက ဌာန၏ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ မြေပုံ မြေရာဇဝင်ရေးကူးခွင့် လျှောက်ထားလာမှုအား ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာလိုက်သည်။

မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့်မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာန  
 နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

**အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း**  
**ဦးဇော်ဌေး**  
**ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်(အငြိမ်းစား)**  
**အသက်(၄၉)နှစ်**

စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး၊ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်ကေခိုင်ဦး၏ ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း ဦးဇော်ဌေးအသက်(၄၉)နှစ်သည် ၂၃-၅-၂၀၂၂ရက် (တနင်္လာနေ့) နံနက် ၈:၄၅နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း ကြားသိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

ညွှန်ကြားရေးမှူးနှင့်ဝန်ထမ်းများ မြန်မာ့ကုန်သွယ်မှုဖြင့်တင်ရေးအဖွဲ့

**ဟောင်းကြွန်ပါတ်ပြား**  
**ပျောက်လျှောက်ထားခြင်း**

ယာဉ်အမှတ် 5J/1231 ၏ ဟောင်းကြွန်ပါတ်ပြား ပျောက်ဆုံး၍ ထုတ်ပေးပါရန် လျှောက်ထားလာပါသဖြင့် ယခင်ဟောင်းကြွန်ပါတ်ပြားပျက်ပြယ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

ကညနု၊ ခရိုင်ရုံး(မန္တလေးမြောက်ပိုင်း)

**သားအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်ခြင်း**

မွန်ပြည်နယ်၊ မော်လမြိုင်မြို့၊ မောင်ငံ၊ ကွင်းရပ်ရပ်ကွက်၊ အထက်လမ်းမကြီး၊ အိမ်အမှတ် (၂၀၁/B)နေ (ဘ)ဦးနေဝင်း(ကွယ်လွန်)(မိ) ဒေါ်မြလေး ၁၀/မလမ(နိုင်)၀၄၅၃၈၉၀၃အား မောင်ငံသန်း (MME-၆၅၉၉၄၄)သည် မိဘ၏ဆုံးဆုံးမမှုကို နာခံမှုမရှိဘဲ မိသားစု၏ ကုန်သွယ်ရေးအဖွဲ့အစည်းအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်လိုက်ပါကြောင်း (စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းသည်းခံပါ။)

မိခင်-ဒေါ်မြလေး ၁၀/မလမ(နိုင်)၀၄၅၃၈၉၀၃  
 အိမ်အမှတ် (၂၀၁/B)၊ အထက်လမ်းမကြီး၊ မောင်ငံ၊ ကွင်းရပ်ရပ်ကွက်၊ မော်လမြိုင်မြို့

လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ-  
 ဒေါ်လှိုင်နွယ်လင်း (LL.B) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ  
 စဉ်-၁၆၂၅၆(၁၉-၁၁-၂၀၁၉)  
 အိမ်အမှတ် (၅၃)၊ သီဟလမ်း၊ သီရိမြိုင်ရပ်၊ မော်လမြိုင်မြို့၊ ဖုန်း-၀၉-၂၆၅၆၃၇၇၇၇

**သားအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်ခြင်း**

အောင်လံမြို့နယ်၊ ဇိမ်ကျေးရွာအုပ်စု၊ ဇိမ်ကျေးရွာနေ ဦးဝင်းကြိုင် ၈/မထန(နိုင်)၀၇၃၈၇၉ -ဒေါ်ခိုင်လေး ၈/မထန(နိုင်) ၀၇၃၈၈၀ တို့၏သား မောင်အောင်ကိုကိုထက် ၈/ အလန(နိုင်)၁၅၅၇၇၉ သည် မိဘနှစ်ပါးအား ကိုယ်စိတ်နှစ်ပါးမချမ်းမြေ့အောင် အမြဲပြုလုပ်၍ မိဘတို့၏ ဆုံးဆုံးမမှုကို နားမထောင်ဘဲ အကြိမ်ကြိမ်စိတ်ဆင်းရဲအောင် ပြုမူသွားပါသဖြင့် သားအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်လိုက်သည်။ နောက်နောင် ငင်းနှင့် သက်ဆိုင်သည့် ကိစ္စရပ်များအား လုံးဝ တာဝန်ယူမည်မဟုတ်ကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။

(စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းသည်းခံပါ။) ဦးဝင်းကြိုင်

**ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းကြော်ငြာခြင်း**

မကွေးမြို့၊ ကန်သာရပ်၊ ကွင်း/အကွက်အမှတ်နှင့် အမည်(၁၆၄၇-အလယ်ရပ်)(ကန်သာ)၊ ဦးပိုင်အမှတ်(ဘီ-၇၂)၊ ဧရိယာ ၀၃၁မ ၀၈၇ ၈၇ကား မကွေးခရိုင် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၏ အမှုတွဲ အမှတ် (၄၂/၁၉၀၈-၁၉၀၉)အရ ၈-၅-၁၉၀၈ ရက်မှ ၈-၅-၂၀၂၂ ရက်အထိ နှစ်(၃၀)ကုန်အား ဦးစိုးအမည်ဖြင့် ချထားမေးခဲ့ရာ မြို့နယ်လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် စာရင်းအင်းဦးစီးဌာနတွင်(၁-က) စာရင်းရေးသွင်းထားမှု မရှိသေးသဖြင့် (၁-က)စာရင်း ပြန်လည်ရေးသွင်းပေးရန် မြေရန်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် စာရင်းအင်းဦးစီးဌာနတို့တွင် ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းနှင့် ကန့်ကွက်သူမရှိပါက လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။

ကော်လံထွေအရာရှိ မကွေးခရိုင်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန

**သင့်သွေးဖြင့်**  
**အသက်ကယ်ပါ**

**ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ်မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း**

ယာဉ်အမှတ် W/96906 ယာဉ်လက်ဝယ်ရှိသူ ဦးရဲရင့်အောင် ၉/အမရ (နိုင်) ၀၈၃၇၅၇ က (ကမ-၃)ပျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသောအထောက်အထားများဖြင့် ကြော်ငြာသည့်ရက်မှ ရက် ၃၀ အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့ လူကိုယ်တိုင်လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။

ကညနု၊ခရိုင်ရုံး(ပြင်ဦးလွင်)

**ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန်**  
**အသိပေးကြေညာခြင်း**

မြစ်ကြီးနားမြို့၊ တပ်ကုန်းရပ်ကွက်၊ ကွင်းအမှတ် (၁၄ တပ်ကုန်း-N)၊ ဦးပိုင်အမှတ် (၃၀၁/၇၁+၃၀၁/၈၁) မြေဧရိယာ ၀၃၁မဝ၅၅၅၈၇၅မြေကွက်သည် ဦးဘရန်အောင်အမည်ဖြင့် မြေစီမံခန့်ခွဲရေးဌာန၏ အမှုတွဲ အမှတ် (၄၂/၁၉၀၈-၁၉၀၉)အရ ငင်း၏ဇနီးဖြစ်သူ ဒေါ်ကိုင်နုနုအောင်တို့ထံမှ ဦးဆောင်းဟု၊ ဒေါ်ထွေးတို့က ၉-၈-၂၀၂၁ရက်တွင် နှစ်ဖက်သဘောတူ အိမ်ခြံမြေအရောင်းအဝယ်စာချုပ်ဖြင့် ဝယ် ယူပိုင်ဆိုင်ခဲ့ပြီး ဦးဆောင်းဟုပါ (၂)ဦးအမည်ဖြင့် မြေငှားကုန်အမည်ပြောင်း ရရှိရေးအတွက် ၆-၁-၂၀၂၂ ရက်စွဲပါ ကျမ်းကျိန်လွှာအမှတ် (၂/၂၀၂၂)ကို ၁၀-၁-၂၀၂၂ရက်စွဲပါ ကျမ်းကျိန်လွှာမှတ်ပုံတင်အမှတ် (၉/၂၀၂၂)ဖြင့်ဆိုတင်ပြလျက် မြေငှားကုန်လျှောက်ထားလာခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ကျိုးကြောင်းဖော်ပြချက်ခိုင်လုံစွာဖြင့် ကန့်ကွက်တင်ပြနိုင်သူမည်သူမဆို ယခုလျှောက်ထားခြင်းအား ဆောင်ရွက်မပေးသင့်ကြောင်း ယခုကြေညာစာပါသည့်ရက်မှစ၍ ၁၅ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းနှင့် ကန့်ကွက်မှုမရှိပါက လျှောက်ထားသူအား လုပ်ထုံးလုပ်နည်းညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ ရန်ကင်းပေးရေးကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အများပြည်သူသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန မြစ်ကြီးနားမြို့

### ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် ၉ ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံရေး
  - (က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို တရားမျှတမှုအပြည့် ကျင့်သုံးပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး၊
  - (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှု ရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ် (NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး၊
  - (ဂ) လွတ်လပ်၍ တက်ကြွပြီး ဘက်မလိုက်သော နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒကို ကျင့်သုံးပြီး နိုင်ငံများအကြား ငြိမ်းချမ်းစွာအတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး “မူ” ကို ဆက်လက် လိုက်နာကျင့်သုံးရေး၊
- ၂။ စီးပွားရေး
  - (က) စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး၊
  - (ခ) ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ် တည်ငြိမ်အောင်ဖော်ဆောင်ပြီး နိုင်ငံတကာရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကို ဖိတ်ခေါ်၍ တိုင်းရင်းသား ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး၊
  - (ဂ) ပြည်တွင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းများကို အားပေးကူညီပြီး နိုင်ငံတော်၏ ထုတ်ကုန်များစွာ ထုတ်လုပ် နိုင်သည့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ ဆောင်ရွက်ဖော်ဆောင်ရေး၊
- ၃။ လူမှုရေး
  - (က) စစ်မှန်သော မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ် ရှင်သန်ထက်မြက်ရေး၊
  - (ခ) တိုင်းရင်းသားလူမျိုးအပေါင်းတို့၏ ဓလေ့ထုံးတမ်းအစဉ်အလာများကို လေးစားလိုက်နာပြီး အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုစရိုက်လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး၊
  - (ဂ) တစ်မျိုးသားလုံး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးနှင့် ပညာရည်မြင့်မားရေး။

တို့နိုင်ငံဟာ တိုင်းရင်းသားလူမျိုးပေါင်း ၁၀၀ ကျော် စုစည်းနေထိုင်တဲ့ ပြည်ထောင်စုကြီးဖြစ်တဲ့အတွက် ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး၊ တိုင်းရင်းသား စည်းလုံးညီညွတ်မှု မပြိုကွဲရေး၊ အချုပ်အခြာအာဏာ တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးဆိုတဲ့ ဒီတိုက်အရေးသုံးပါးဟာ တိုက်ပစ်တော်သားတွေ အမြဲတမ်းထိန်းသိမ်း ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရမယ့် အမျိုးသားရေးတာဝန်ပုံဖြစ်တယ်။ အမျိုးသားရေး ဆိုတာ တစ်မျိုးသားလုံးရဲ့အကျိုးစီးပွားနဲ့ ဘာသာ၊ သာသနာ၊ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု ဓလေ့ထုံးတမ်းအစဉ်အလာတို့ကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ခြင်းကို ဆိုလိုတယ်။ နိုင်ငံတော်မှာ မည်သည့်နိုင်ငံရေးစနစ်၊ မည်သည့်အစိုးရ ဦးဆောင်သည်ဖြစ်စေ တပ်မတော်အနေနဲ့ တစ်မျိုးသားလုံးနဲ့ သက်ဆိုင်တဲ့ အမျိုးသားရေးမူဝါဒဖြစ်တဲ့ ဒီတိုက်အရေးသုံးပါးကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းသွားရမှာ ဖြစ်တယ်။ တပ်မတော်ရဲ့ အမျိုးသားနိုင်ငံရေးကို အကောင်အထည်ဖော်ရာမှာ ပြည်သူ ပြည်သားများနဲ့အတူ လက်တွဲညီညီ အစွမ်းကုန် ဆောင်ရွက်သွားမှာ ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားလိုတယ်။

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမဟာသရေစည်သူ မင်းအောင်လှိုင်၏ ဘွဲ့ရ အမျိုးသမီး ဗိုလ်လောင်းသင်တန်းအမှတ်စဉ် (၈) သင်တန်းဆင်းပွဲ အခမ်းအနားတွင် ပြောကြားခဲ့သည့်မိန့်ခွန်းမှ ကောက်နုတ်ချက်)

၂၂-၁၂-၂၀၂၁

#### ယနေ့ သတင်းအညွှန်း

လေဆင်နှာမောင်း တိုက်ခတ်မှုကြောင့် ပျက်စီးမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် ပေါင်မြို့နယ် အလုပ်ကျေးရွာ၌ ကူညီကယ်ဆယ်ရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်

ပြည်တွင်းသတင်း စာ - ၈

ခရီးသွားကဏ္ဍ ပြန်လည်ဦးမော့လာမှုနှင့် အတူ တူရကီနိုင်ငံသို့ နိုင်ငံခြားခရီးသွား ဝင်ရောက်မှု တိုးလာ

နိုင်ငံတကာသတင်း စာ - ၁၃

အမျိုးသမီးများကို ပြည့်တန်ဆာအဖြစ် အမွေခိုင်းစေကာ ငွေကြေးအကျိုးအမြတ် ခေါင်းပုံဖြတ်ရယူခဲ့သူများကို လူကုန်ကူးမှုဖြင့် ထောင်ဒဏ်ချမှတ်

ပြည်တွင်းသတင်း စာ - ၁၈

### ရေကြည်မြို့နယ် ငါးသိုင်းချောင်းမြို့တွင် ငဝန်မြစ်ရေတိုက်စားမှုကြောင့် မြစ်ကမ်းပါးအရှည် ပေ ၅၀၀ ခန့်ပြိုကျပြီး နေအိမ်များပြောင်းရွှေ့



ငါးသိုင်းချောင်း မေ ၂၄ ရော့ဝတီတိုင်းဒေသကြီး ရေကြည်မြို့နယ် ငါးသိုင်းချောင်းမြို့ သောင်ကြီးကျေးရွာအုပ်စု သောင်ကြီးကျေးရွာအထက်ပိုင်းတွင် ယနေ့ မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီခွဲက ငဝန်မြစ်ရေတိုက်စား ခြင်းကြောင့် ငဝန်မြစ်ကမ်းပါး အရှည်ပေ ၅၀၀ ခန့် ပြိုကျခဲ့ပြီး (အပေါ်ပုံ) နေအိမ်များ ပြိုဖျက် ပြောင်းရွှေ့ခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။

သောင်ကြီးကျေးရွာနေ ရာအိမ်များ ဦးကျော်ရွှေအား ဖုန်းဖြင့် ဆက်သွယ်မေးမြန်း ရာ ငဝန်မြစ်ရေတိုက်စားပြီး ငဝန်မြစ်ကမ်းပါး စာမျက်နှာ ၁၁ ကော်လံ ၁



မြန်မာနှင့် ဟောင်ကောင်အသင်း ယှဉ်ပြိုင်ကစားစဉ်။

### အာရှဖလား တတိယအဆင့်ခြေစစ်ပွဲအကြို ခြေစမ်းပွဲတွင် မြန်မာနှင့် ဟောင်ကောင် ဂိုးမရှိသရေကျ

ရန်ကုန် မေ ၂၄  
၂၀၂၃ အာရှဖလား တတိယအဆင့်ခြေစစ်ပွဲအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်သည့်အနေဖြင့် ထိုင်းနိုင်ငံ၌ လေ့ကျင့်နေသည့် မြန်မာလက်ရွေးစင်အသင်းသည် မေ၂၄ ရက် မြန်မာ စံတော်ချိန် ညနေ ၃ နာရီခွဲက Pattana Stadium တွင် ဟောင်ကောင်လက်ရွေးစင် အသင်းနှင့် Training Match ယှဉ်ပြိုင်ကစားရာ ဂိုးမရှိသရေကျခဲ့သည်။ မြန်မာလက်ရွေးစင်အသင်းနှင့် ဟောင်ကောင်လက်ရွေးစင်အသင်းသည် နှစ်အနည်း ငယ်အတန်ကြာမှ ခြေစမ်းပွဲပြန်လည်ကစားခြင်းဖြစ်ပြီး အရုံးအနိုင်မပေါ်ဘဲ ဂိုးမရှိ သရေကျခဲ့သည်။

စာမျက်နှာ ၁၁ ကော်လံ ၅

### ရော့ဝတီတံတား (မကွေး) ရေလမ်းပြောင်းလဲမည်

နေပြည်တော် မေ ၂၄  
ရော့ဝတီတံတား(မကွေး) ရေလမ်းတွင် ရေယာဉ်များ ဖြတ်သန်းသွားလာရန် အစွန်အဆန် ရေလမ်းပြောင်းကို ရေလယ်တိုင်အမှတ် (၁၇)နှင့် (၁၈) အကြားမှ သတ်မှတ်ဖွင့်လှစ် ထားသည်။ ယခုအခါ တံတားမြစ်ကြမ်းပြင် စာမျက်နှာ ၈ ကော်လံ ၅