

# မြန်မာ့အလင်း

၁၂၇၅ ခုနှစ်က တည်ထောင်သည်။ Established in 1914  
Myanma Alinn Daily

## ဂုဏ်သတင်းပျံ့နှံ့လှိုင်ကြူ

ပန်းရနံ့သည် လေညာကိုမသွား။ စန္ဒကူးအနံ့၊ တောင်ဇလပ်ပန်းအနံ့၊ စံပယ်ကြက်ရနံ့ပန်းအနံ့သည်လည်း လေညာသို့မသွား။ သူတော်ကောင်းတို့၏ အနံ့သည်သာ လေညာသို့သွား၏။ သူတော်ကောင်းတို့၏ ဂုဏ်သတင်းသည် အရပ်မျက်နှာအားလုံးတို့သို့ ပျံ့နှံ့လှိုင်ကြူ၏။

ပုပ္ဖဝဂ်(ဓမ္မပဒ-၅၄)

၁၃၈၇ ခုနှစ်၊ တန်ခူးလဆန်း ၁၄ ရက်

၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မတ် ၃၁ ရက်၊ အင်္ဂါနေ့

အတွဲ (၆၅)၊ အမှတ်(၁၈၂)

## အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီ၏ ဦးတည်ချက်(၄)ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံတော်၏ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားကို အလေးထား၍ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မည့် နိုင်ငံရေးအင်အားစုများ၊ ပြည်သူ့ကိုယ်စားလှယ်များ ဖြစ်ပေါ်လာစေရန် အစဉ်တစိုက်ဆောင်ရွက်ရေး။
- ၂။ နိုင်ငံစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၌ အဓိကနှင့် အခြေခံအုတ်မြစ်ဖြစ်သည့် စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ စဉ်ဆက်မပြတ်တိုးတက်၍ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့်စက်မှုကဏ္ဍ (Agro-based Industries) ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုမှသည် ပြည်သူတို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝကို စဉ်ဆက်မပြတ်

- မြှင့်တင်ရေး။
- ၃။ နိုင်ငံတော်စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ခိုင်မာစေရေးအတွက် အမျိုးသားပညာရေးကဏ္ဍ၊ ကျန်းမာရေးကဏ္ဍတို့ကို အလေးထားမြှင့်တင်ရေး။
- ၄။ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲလုပ်ငန်းစဉ်များ အောင်မြင်ပြီး ပြည်သူလူထု တစ်ရပ်လုံး လိုလားတောင့်တသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အောင်မြင်စွာလျှောက်လှမ်းနိုင်ရေး ပြည်သူလူထု၏ ပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။



လက်ရှိမြန်မာ့တပ်မတော်၏ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်တာဝန် ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည့် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသိရီသုဓမ္မ မင်းအောင်လှိုင် ဂုဏ်ပြုမိန့်ခွန်းပြောကြားစဉ်။

## ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်၊ မြန်မာ့တပ်မတော်၏ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် တာဝန်လွှဲပြောင်းလက်ခံခြင်း ဂုဏ်ပြုစစ်ရေးပြအခမ်းအနား ကျင်းပပြုလုပ်

နေပြည်တော် မတ် ၃၀  
ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်၊ မြန်မာ့တပ်မတော်၏ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် တာဝန်လွှဲပြောင်းလက်ခံခြင်း ဂုဏ်ပြုစစ်ရေးပြအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ ဇေယျာသီရိမိမာန်၌ ကျင်းပပြုလုပ်သည်။

ဦးစွာ လက်ရှိမြန်မာ့တပ်မတော်၏ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်တာဝန် ထမ်းဆောင်လျက် ရှိသည့် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသိရီသုဓမ္မ မင်းအောင်လှိုင်နှင့် တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်တာဝန် လွှဲပြောင်းလက်ခံ တာဝန်ထမ်းဆောင်မည့် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဇေယျကျော်ထင် စည်သူ ရဲဝင်းဦး တို့သည် ရှေ့ဆောင်အရာရှိနှစ်ဦး ဦးဆောင်၍ အခမ်းအနားကျင်းပမည့်နေရာသို့ ရောက်ရှိကြသည်။

ဂုဏ်ပြုတပ်ခွဲ၏ အလေးပြုခြင်းကိုခံယူ ထိုနေ့က လက်ရှိမြန်မာ့တပ်မတော်၏ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်တာဝန် ထမ်းဆောင် လျက်ရှိသည့် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေ စည်သူ သတိုးသိရီသုဓမ္မ မင်းအောင်လှိုင်နှင့် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်တာဝန် လွှဲပြောင်း လက်ခံ တာဝန်ထမ်းဆောင်မည့် ကာကွယ်ရေးဦးစီး ချုပ် (ကြည်း) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဇေယျကျော်ထင် စည်သူ

ရဲဝင်းဦး တို့သည် အလေးပြုခံစင်မြင့်တွင် နေရာယူ ကြပြီး ဂုဏ်ပြုတပ်ခွဲ၏ အလေးပြုခြင်းကို ခံယူ သည်။ ထိုသို့ ဂုဏ်ပြုတပ်ခွဲ၏ အလေးပြုခြင်းကို ခံယူနေချိန်တွင် ဂုဏ်ပြုအမြောက်တပ်ဖွဲ့မှလည်း အမြောက် ၁၉ ချက်ကို စစ်ရေးပြအခမ်းအနားဖြင့် ဂုဏ်ပြုပစ်ဖောက်သည်။ ယင်းနေ့က လက်ရှိမြန်မာ့တပ်မတော်၏ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်တာဝန်ထမ်းဆောင်

လျက်ရှိသည့် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေ စည်သူ သတိုးသိရီသုဓမ္မ မင်းအောင်လှိုင်သည် ဂုဏ်ပြုတပ်ခွဲအား စစ်ဆေးသည်။ ဆက်လက်၍ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုး သိရီသုဓမ္မ မင်းအောင်လှိုင်က ဂုဏ်ပြုမိန့်ခွန်း ပြောကြားရာတွင် ယနေ့သည် တပ်မတော်ထံကို စတင်ဝင်ရောက်ခဲ့သည့် ၁၉၇၄ ခုနှစ် အချိန်ကဆိုပါက စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ ၀

<p><b>ယနေ့ ၈ တ် ၈ ၇</b></p> <p><b>မြန်မာမှု</b></p> <p>ဆောင်းပါး စာ - ၆</p>	<p><b>မိုဘိုင်းဖုန်းဆက်ဝယ်လျှင် အတုအပ သတိပြု</b></p> <p>ဆောင်းပါး &gt; စာ - ၁၀</p>	<p><b>ကမ္ဘာကသိသည့် မြန်မာ့ဂုဏ်ဆောင် ခြပ်မဲ့ယဉ်ကျေးမှု အမွေအနှစ်နှင့် အမျိုးသားအဆင့် အမှတ်တံဆိပ်</b></p> <p>ဆောင်းပါး &gt; စာ - ၁၆</p>	<p><b>စက်သုံးဆိပ်ယူမှုများနှင့်ပတ်သက်၍ Call Center သို့ သတင်းပေးပို့တိုင်ကြားလာမှုများအပေါ် အရေးယူ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ</b></p> <p>ပြည်တွင်းသတင်း &gt; စာ - ၂၅</p>
---	--	---	--

### ခေါင်းဆောင်၊ ပြည်သူနှင့် အမျိုးသားရေးတာဝန်

ကြောမြင့်တော့သည့် ကာလအတွင်းတွင် အစိုးရသစ်တစ်ရပ်နှင့်အတူ မိမိတို့ပြည်သူအားလုံး နိုင်ငံတည်ဆောက်ရေးဆိုင်ရာ အမျိုးသားရေး တာဝန်ကြီးကို ကျရာကဏ္ဍအသီးသီးမှနေ၍ ကြိုးပမ်းထမ်းဆောင်ကြ ရတော့မည်ဖြစ်သည်။ ယနေ့ကာလ မိမိတို့ပြည်သူများ လိုလားကြ သည့် ပကတိဆန္ဒများမှာ နိုင်ငံတည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး၊ ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးနှင့် ပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝများ မြင့်မားပေးပေးခြင်း ဖြစ်သည်။

နိုင်ငံခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို ဒီမိုကရေစီစနစ်ဖြင့် အကောင် အထည်ဖော်ရာတွင် ဦးစီးဦးဆောင် ပုဂ္ဂိုလ်များ ပေါ်ပေါက်ခြင်း၊ နိုင်ငံ ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးအောင် တည်ဆောက်မည်ဟူသော ရည်မှန်းချက်များ နိုင်ငံနိုင်ငံမာမာ ချမှတ်ခြင်း၊ ဦးဆောင်သည့် ပုဂ္ဂိုလ်များနှင့် ပြည်သူလူထု ကြားတွင် ခိုင်မြဲသည့် ဆက်သွယ်မှုများ ထူထောင်ခြင်း၊ ခေါင်းဆောင် နှင့် ပြည်သူတို့ ပူးပေါင်း၍ နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်သည့် အဆောက်အအုံပိုင်းဆိုင်ရာ ဖွဲ့စည်းမှုများ ပြုလုပ် ခြင်း စသည့်အဆင့်များကို ဖြတ်သန်းကြရမည်ဟု ပညာရှင်တို့က ဆိုထားသည်။ နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဆောင်ရွက်ရာ၌ ခေါင်းဆောင် မှ နေရာများတွင် ရောက်ရှိနေသူများသည် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ပြင်းပြသော စိတ်အားထက်သန်မှု ရှိနေသူများဖြစ်ရန်လိုပြီး အသိ ပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ၊ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ကုန်ထုတ်လုပ် သူများက သက်ဆိုင်ရာ ကဏ္ဍအသီးသီးမှ ပါဝင်ကြရမည်ဖြစ်သည်။

ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ကြိုးပမ်းမှုတွင် ခေါင်းဆောင်သူများသည် ကြုံတွေ့ရသော အခက်အခဲများကို ကျော်လွှားနိုင်ရေးအတွက် အစပျိုး တွန်းအားများကို ပေးသူ၊ ပြည်သူများ စွမ်းအားစိုက်ထုတ် လုပ်ဆောင် လာကြရန် ရှေ့ဆောင် နှိုးဆော်သူ၊ ထိရောက်သော အဆောက်အအုံပိုင်း ဖွဲ့စည်းမှုများနှင့် မှန်ကန်သော မူဝါဒများအမှတ်တံဆိပ်ကို ဆောင်ရွက် သူ၊ ပြည်သူများက အစွမ်းအစများထုတ်၍ ကြိုးပမ်းနိုင်သည့် အခြေ အနေနှင့် အခွင့်အလမ်းများ မရှိပါက ရှိလာအောင် ဖန်တီးပေးသူများ ဖြစ်ကြသည်။ တစ်နည်းအားဖြင့် နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတွင် ပြည်သူ တို့က တစ်ခဲနက် ပါဝင်လာကြရန် ခေါင်းဆောင်တို့က စွမ်းဆောင်ကြရ မည်ဖြစ်သည်။

နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဆောင်ရွက်ရာတွင် နိုင်ငံသားတို့၏ ကဏ္ဍ မှာလည်း ခေါင်းဆောင်များနည်းတူ များစွာအရေးကြီးသည်။ နိုင်ငံ တွင်ရှိနေသည့် ပြည်သူလူထု၏ အရည်အသွေး၊ အရည်အချင်းများက နိုင်ငံ၏ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှင့် ဆက်စပ်လျက်ရှိရာ လူတို့၏ အရည် အသွေး၊ အရည်အချင်း ပြည့်ဝမှုသာ စွမ်းဆောင်ရည်ပြည့်ဝသည့် လူ့အဖွဲ့အစည်းအဖြစ် နိုင်ငံကိုတည်ဆောက်နိုင်ကြမည်ဖြစ်သည်။ စွမ်းဆောင်ရည် ပြည့်ဝသော လူ့အဖွဲ့အစည်းဆိုသည်မှာ အလုပ်လုပ် နိုင်သည့် စွမ်းရည် ( the ability to work ) ရှိသူကဲ့သို့ အလုပ်လုပ်လို သည့်စိတ် ( the will to work ) နှင့်လည်း ပြည့်စုံသည့် လူ့အဖွဲ့အစည်း ဖြစ်သည်။ အလုပ်လုပ်နိုင်သည့် စွမ်းရည်သည် ရုပ်ပိုင်းအရ ခန္ဓာကိုယ် ကျန်းမာသန်စွမ်းမှုနှင့် စိတ်ပိုင်းအရ အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ၊ အတွေ့အကြုံနှင့် ကျွမ်းကျင်မှု စသည့် အရည်အချင်းများ ပါဝင်သည်။ အလုပ်လုပ်နိုင်သည့် စွမ်းရည်များရှိသည့် ပြည်သူများ ဖြစ်လာစေရန် ပျိုးထောင် ဖန်တီးပေးရန် လိုအပ်သကဲ့သို့ ၎င်းတို့၏ စွမ်းရည်များ လက်တွေ့အလုပ်ဖြစ်လာစေရန်လည်း ဖန်တီးနိုင်ပုံသာ နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးရေး အတွက် အင်အားများ ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

မိမိတို့နိုင်ငံအနေဖြင့် နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဆောင်ရွက်ရာတွင် မဖြစ်မနေ လိုအပ်သည့်အချက်မှာ စည်းလုံးညီညွတ်မှုဖြစ်သည်။ စည်းလုံး ညီညွတ်မှုဆိုရာတွင် တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုသာမက နိုင်ငံတစ်ဝန်း နိုင်ငံတော်၏ အချုပ်အခြာအာဏာ ထိရောက်ပျံ့နှံ့မှု၊ နိုင်ငံခေါင်းဆောင်နှင့် ပြည်သူတို့ တစ်သားတည်းရှိမှု၊ နိုင်ငံ၏ အရေး အရာများတွင် ပြည်သူတို့က စိတ်ရောကိုယ်ပါ ပူးပေါင်းပါဝင် ဆောင်ရွက် မှု၊ ပြည်သူတို့၏ လူမှုရေးစည်းကမ်း ( social discipline ) ထိန်းသိမ်း လိုက်နာမှု စသည့် အခြင်းအရာများ ပါဝင်သော အမျိုးသားစုစည်းမှုမျိုး ကို လိုအပ်ခြင်းဖြစ်သည်။

လွတ်လပ်ရေးရခဲ့သည့်မှာ နှစ်ပေါင်း ၈၀ နီးနီးရှိလာပြီဖြစ်သည့် မိမိတို့နိုင်ငံအနေဖြင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအဆင့်အတန်း တစ်နေရာသို့ ရောက်ရှိရန် အချိန်အခါသင့်ပြီဖြစ်သည်။ ပထဝီဝင်အနေအထား၊ ရေ၊ မြေ၊ ရာသီဥတု၊ သယံဇာတများ စသည့်အခြေအနေအကောင်းများ ပြည့်စုံသည့်အပြင် ပြောင်းလဲလာသည့် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံရေး အခြေအနေများ ကလည်း မိမိတို့ရယူနိုင်မည့် အခွင့်အလမ်းများရှိနေရာ အစိုးရနှင့် ပြည်သူ တို့ အားသွန်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြသည်နှင့်အမျှ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု အတွက် အစပျိုးသည့်အားကို ရရှိကြမည်ဖြစ်သည်။ မှန်ကန်သည့် ဦးစီးဦးဆောင်မှုနောက်တွင် ယုံကြည်စွာ လိုက်ပါပြီး ကာယ၊ ဉာဏ၊ စွဲ၊ လုံ့လ၊ ဝီရိယတို့ စိုက်ထုတ် အလုပ်လုပ်ကြခြင်းဖြင့် မိမိတို့ ပြည်သူ အားလုံး မျှော်မှန်းကြသည့် အေးချမ်းသာယာပြီး ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် သော ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် လူ့ဘောင်ကို မေးတော့သည့် အနက်တွင် အခိုင်အမာ တည်ဆောက်နိုင်ကြပါမည် အကြောင်း။ ။

### အစိုးရဓမ္မစရိယစာမေးပွဲ အဋ္ဌမနေနှင့် ပါဠိပထမပြန်စာမေးပွဲ ဒုတိယနေ့ ဆက်လက်ကျင်းပ

နေပြည်တော် မတ် ၃၀  
သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန သာသနာရေးဦးစီးဌာနက ကြီးမှူး၍ နှစ်စဉ်ကျင်းပ သော ၂၀၂၆ ခုနှစ် အစိုးရဓမ္မစရိယစာမေးပွဲ အဋ္ဌမနေကို ယနေ့တွင် နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ စာပြောနေ ၆၅ ဌာနတွင် လည်းကောင်း၊ ပါဠိပထမပြန်စာမေးပွဲ ဒုတိယနေ့ကို စာပြောနေ ၂၀၄ ဌာနတွင် လည်းကောင်း ဆက်လက်ဖြေဆိုကြသည်။  
အစိုးရဓမ္မစရိယစာမေးပွဲ အဋ္ဌမနေတွင် စာပြောစာရင်းသွင်း ၄၃၀ ပါး/ဦးအနက် ၂၇၆ ပါး/ ဦး ဖြေဆိုကြသဖြင့် ၆၄ ဒသမ ဝါး ရာခိုင်နှုန်း ဖြေဆို ကြပြီး ပါဠိပထမပြန်စာမေးပွဲ (ပထမကြိမ်ပထမလတ်) ပထမငယ်၊ အခြေပြုမှုလတန်း၊ ဒုတိယနေ့တွင် စာရင်းသွင်း ၆၁၇၀၃ ပါး/ဦးအနက် ၅၅၄၃၀ ပါး/ ဦး ဖြေဆိုကြသဖြင့် ၈၃ ဒသမ ဝါး ရာခိုင်နှုန်း ဖြေဆို ကြကြောင်း သာသနာရေးဦးစီးဌာနမှ သတင်း ရရှိသည်။  
သတင်းစဉ်

### ဘဏ်ပိတ်ရက် ကြော်ငြာ

လွှဲပြောင်းနိုင်သော စာချုပ် စာတမ်းများ အက်ဥပဒေအရ ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ (၁) ရက် (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) သည် ဘဏ်များ အားလုံး ပိတ်ထားလိမ့်မည် ဖြစ်ပါကြောင်း။  
မြန်မာနိုင်ငံတော် ဗဟိုဘဏ်

### ၃၀-၃-၂၀၂၆ ရက်နေ့ စာတံသတ္တု(ရွှေ) ရည်ညွှန်းဈေး (Market Rate)

သိပ်သည်းဆ ၁၉.၂၅ ဂရမ်/ ကုစတင်တီဗီတာနှင့် အထက်ရှိ စံချိန်စီရင် ၁ ကျပ်သား (၁၆.၃၉၃၂၅ ဂရမ်) ၏ ဈေးနှုန်းမှာ ၇၀၀၀၀၀ ကျပ် ဖြစ်သည်။  
စာတံသတ္တု(ရွှေ) ရည်ညွှန်းဈေး သတ်မှတ်ရေးကော်မတီ

**ထွက်ရှိ**

၁-၄-၂၀၂၆ ရက်နေ့ထုတ် အတွဲ (၂၃)၊ အမှတ် (၇) တွင်

- လူမျိုးတိုင်း ထိန်းသိမ်းရေးဌာနရုံးမှ ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် ကျန်းမာရေး ဝန်ဆောင်မှုရရှိရေး
- နေရာသိပ္ပံ အဖွဲ့ချုပ် မြင်တော်လှန်ရေးအဖွဲ့အစည်း ကျန်းမာရေး ဝန်ဆောင်မှုရရှိရေး
- ငါးနုစံအတွင်း မြန်မာ့ပုလဲ အလုံးစုံ ခုနှစ်သန်းကျော် ထုတ်လုပ်နိုင်ခဲ့
- မြေပြင်တော်တွင် ကမ္ဘာ့တန်းပင် နေပြည်တော် ပေါ်ဆန်းဆန် ထပ်မံတိုးချဲ့ စိုက်ပျိုးမည်
- ကြိမ်၊ ဝါး လက်မှုအဖွဲ့အစည်းများ ထုတ်လုပ်၍ ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ ရောင်းချ
- စက်သုံးဆီပြတ်လပ်မှု မရှိစေရန် ဒီဇယ်၊ ဓာတ်ဆီသုံးယာဉ်များအား QR Code ဖြင့် ရောင်းချပေးလျက်ရှိ
- စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်း ဝင်ရောက်သည့် ခရီးကြွင်းသီး စနစ်တကျ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရန်
- စစ်နယ်ပုံပညာရှင်များက ငါးအကြေးနွံဖြင့် မျက်ကြည်လွှာတုတ်နီတို့ စသည့်အဖိအခဲကို စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ သုတေသန စုံလင်စွာဖြင့် ထွက်ရှိကြောင်းပါသည်။

တင်တော် (၅၀၀) ကျပ် အမြို့ပြ၊ နယ်စပ်နှင့် မြန်မာ့အလင်း ရှိ ပြည်သူ့ထုတ်ဝေရေးဦးစီးဌာန များများတွင် ဝယ်ယူရရှိနိုင်ပါသည်။  
DKY Journal

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

၃၀ - ၃ - ၂၀၂၆ ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြစ်ကြီးနား	စစ်တွေ	ဘားအံ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်ကော်	ဟားခါး
92 Ron	၄၄၄၀	၄၄၅၅	၄၄၅၀	၄၄၆၅	၄၄၇၀	၄၄၇၅	၄၄၈၀	၄၄၉၀	၄၄၉၅	၄၅၀၀	၄၅၀၅	၄၅၁၀	၄၅၁၅	၄၅၂၀	၄၅၂၅	၄၅၃၀
95 Ron	၄၄၅၅	၄၄၇၀	၄၄၆၅	၄၄၈၀	၄၄၈၅	၄၄၉၀	၄၄၉၅	၄၅၀၀	၄၅၀၅	၄၅၁၀	၄၅၁၅	၄၅၂၀	၄၅၂၅	၄၅၃၀	၄၅၃၅	၄၅၄၀
HSD (500 ppm)	၄၄၄၀	၄၄၅၅	၄၄၅၀	၄၄၆၅	၄၄၇၀	၄၄၇၅	၄၄၈၀	၄၄၉၀	၄၄၉၅	၄၅၀၀	၄၅၀၅	၄၅၁၀	၄၅၁၅	၄၅၂၀	၄၅၂၅	၄၅၃၀
HSD (50 ppm)	၄၄၄၀	၄၄၅၅	၄၄၅၀	၄၄၆၅	၄၄၇၀	၄၄၇၅	၄၄၈၀	၄၄၉၀	၄၄၉၅	၄၅၀၀	၄၅၀၅	၄၅၁၀	၄၅၁၅	၄၅၂၀	၄၅၂၅	၄၅၃၀
HSD (10 ppm)	၄၄၄၀	၄၄၅၅	၄၄၅၀	၄၄၆၅	၄၄၇၀	၄၄၇၅	၄၄၈၀	၄၄၉၀	၄၄၉၅	၄၅၀၀	၄၅၀၅	၄၅၁၀	၄၅၁၅	၄၅၂၀	၄၅၂၅	၄၅၃၀

ကျပ်/လီတာ မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်း ဖြစ်ပါသည်။ (၂) သုံးစွဲသူ မိတ်ပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများ ဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှုရရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါ ဖုန်းနံပါတ်များသို့ လိုက်နာရမည့်အပြင် သတင်းပေးတိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။  
၀၆၇- ၄၁၁၃၇၂၊ ၀၉-၂၅၄၆၂၅၄၇၇  
၀၆၇- ၄၁၂၅၂၊ ၀၉-၆၈၅၈၅၈၅၈၅  
စက်သုံးဆီတင်သွင်းသို့လောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

### မြန်မာ့အလင်း

စာတည်းများချုပ် - ဟန်လင်းအောင်  
စာတည်းများ - ခင်ရတနာ  
စာတည်းများ - ကျော်ဇော်ကျော်၊ နေဇော်ထွန်း  
ဘာသာပြန်စာတည်း - ဖြူစန္ဒရီ၊ တင်လင်းအောင်၊ ဇော်ဝင်းအောင်၊ ဝေဇွန်မယ်  
သုတေသန - အိအိမင်းနှင့် အဖွဲ့  
စာပြင် - ဇော်မင်းသန်းနှင့် အဖွဲ့  
နေပြည်တော်-ဒုတိယစာတည်းများချုပ် ၀၆၇-၃၆၁၄၂၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၆၇-၃၆၁၄၅၊ ဖက်စ် ၀၆၇-၃၆၁၄၃၊ ရန်ကုန်ခန်းမအမှတ်(၅၃)၊ နတ်မောက်လမ်းသွယ်(၁)၊ ဝိုင်လ်ချီ(၂) ရပ်ကွက်၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စာတိုက်သေတ္တာအမှတ်-၄၀၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၁-၂၄၄၃၀၅၊ မန်နေဂျာ ၀၁-၂၄၄၃၀၅၊ စီမံ ၀၁-၂၄၄၃၀၅၊ ဧည့်သည် ၀၁-၂၄၄၃၀၅၊ ဖြေဆိုရေး ၀၁-၂၄၄၃၀၅၊ ဖြန့်ချိရေး ၀၁-၂၄၄၃၀၅၊ Fax ၀၁-၂၄၄၃၀၅၊ ၀၆၇-၃၆၁၄၅၊ ဖြန့်ချိရေး ၀၁-၂၄၄၃၀၅၊ Fax ၀၁-၂၄၄၃၀၅၊ ထုတ်ဝေခြင်းအမှတ် - (၀၁၀၉၃) ပုံနှိပ်ခြင်းအမှတ် - (၀၀၈၇၇၇)  
mmalin.npt@gmail.com  
MYANMAR Digital News Presented by NPE www.mdn.gov.mm

၀ ရှေ့ဖုံးမှ

ရာထူးတာဝန်အသီးသီး ထမ်းဆောင်ခဲ့သည်မှာ ၅၂ နှစ်ခန့်ရှိပြီဖြစ်ကြောင်း၊ လွန်ခဲ့သည့် ၁၅ နှစ်၊ ၂၀၁၁ ခုနှစ်၊ မတ်လ ၃၀ ရက်နေ့တွင် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သန်းရွှေနှင့် တပ်မတော်အကြီးအကဲများက တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်အဖြစ် ယုံကြည်စွာဖြင့် တာဝန် လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့သည့် ယခုတာဝန်ကို ကိုယ်စွမ်း ဉာဏ်စွမ်းရှိသမျှ အကောင်အထူးဖြစ်အောင် ကျေပွန် စွာ ထမ်းဆောင်ခဲ့ကြောင်း၊ ဗိုလ်ချုပ်ကြီး နေဝင်း အပါအဝင် ခေတ်အဆက်ဆက် တပ်မတော် ခေါင်းဆောင်ကြီးများ မျှော်မှန်းတည်ဆောက်ခဲ့သည့် အတိုင်း အင်အားတောင့်တင်းပြီး စွမ်းရည်ထက်မြက် သည့် ခေတ်မီမျိုးချစ်တပ်မတော်ကြီးဖြစ်အောင် ကြိုးပမ်းတည်ဆောက်ခဲ့ကြောင်း၊ ထိုသို့တည်ဆောက် သည့်နေရာတွင် ယခင်တပ်မတော်အကြီးအကဲများ၏ လမ်းညွှန်ဆုံးမ ဩဝါဒများ၊ ဖြတ်သန်းခဲ့ရသည့် ဘဝအတွေ့အကြုံများနှင့် ပေါင်းစပ်ပြီး အကောင်းဆုံး ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့်လည်း တပ်မတော်၏ စွမ်းရည်မြှင့်တင်ရေး၊ နိုင်ငံတကာ တပ်မတော်များနှင့် ရင်ပေါင်တန်းနိုင်ရေးတို့ကို အတိုင်းအတာတစ်ရပ်အထိရောက်အောင် မြှင့်တင် စွမ်းဆောင်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း။

စုစည်းညီညွတ်စွာ ကျော်ဖြတ်နိုင်ခဲ့

ထို့အပြင် တပ်မတော်(ကြည်း)၊ ရေ၊ လေ) လက်နဲ့ တပ်ဖွဲ့များအတွက် တိုးတက်ပြုပြင် ပြောင်းလဲမှု များစွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပြီး ဒီမိုကရေစီအစိုးရ သက်တမ်း နှစ်ဆက်တွင်လည်း နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးအတွက် ကဏ္ဍများစွာ ပူးပေါင်းလက်တွဲ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း၊ ထိုသို့ဆောင်ရွက်နေချိန် အတွင်း ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဝါတီခုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲတွင် မဲမသမာမှုများစွာ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် ကို ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ပေးရန် ၂၀၂၀ ခုနှစ် ဖွဲ့စည်းပုံ အခြေခံဥပဒေအရ ပေးအပ်ထားသော တာဝန်နှင့် အညီ တပ်မတော်မှ အကြိမ်ကြိမ်ကြိုးစားခဲ့သော် လည်း ဖြေရှင်းမပေးဘဲ နိုင်ငံတော်အာဏာကို အတင်းအဓမ္မနည်းဖြင့် ရယူရန်ကြိုးစားခဲ့ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေနှင့်အညီ နိုင်ငံ တော်ကို အရေးပေါ်အခြေအနေကြေညာခဲ့ပြီး နိုင်ငံ တော်၏ တာဝန်အရပ်ရပ်ကို ယူထိမ်းဆောင်ခဲ့ရ ကြောင်း၊ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ခဲ့ရမှုသည် အားလုံး မျှော်လင့်မထားသည့် နိုင်ငံရေးအလှည့်အပြောင်းကြီး ဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါကာလက နိုင်ငံတော်တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါအပြင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် များဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး ပြည်တွင်းဆူပူအုံကြွမှုမျိုးစုံ ပြည်ပ က သွေးထိုးလှုံ့ဆော်မှုမျိုးစုံနှင့် အခက်ခဲအကျပ် တည်းဆုံးအချိန်များကို ကြုံတွေ့ဖြတ်သန်းခဲ့ရ ကြောင်း၊ အဆိုပါ အခက်အခဲများကို တပ်နှင့်ပြည်သူ လက်တွဲပြီး အားလုံးစုစည်းညီညွတ်စွာဖြင့် အကောင်း



လက်ရှိတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်တာဝန် ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည့် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မ မင်းအောင်လှိုင် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်တာဝန် လွှဲပြောင်းလက်ခံတာဝန်ထမ်းဆောင်မည့် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဇေယျကျော်ထင် စည်သူ ရဲဝင်းဦး ထံ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၏ အဆောင်အယောင်စားကို လွှဲပြောင်းပေးအပ်စဉ်။

“ ခေတ်အဆက်ဆက် တပ်မတော်ခေါင်းဆောင်ကြီးများ မျှော်မှန်းတည်ဆောက်ခဲ့သည့်အတိုင်း အင်အား တောင့်တင်းပြီး စွမ်းရည်ထက်မြက်သည့် ခေတ်မီမျိုးချစ်တပ်မတော်ကြီးဖြစ်အောင် ကြိုးပမ်းတည်ဆောက်ခဲ့၊ ထိုသို့တည်ဆောက်သည့်နေရာတွင် ယခင်တပ်မတော်အကြီးအကဲများ၏ လမ်းညွှန်ဆုံးမဩဝါဒများ၊ ဖြတ်သန်း ခဲ့ရသည့် ဘဝအတွေ့အကြုံများနှင့်ပေါင်းစပ်ပြီး အကောင်းဆုံးဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်၊ ထို့ကြောင့်လည်း တပ်မတော်၏ စွမ်းရည်မြှင့်တင်ရေး၊ နိုင်ငံတကာတပ်မတော်များနှင့် ရင်ပေါင်တန်းနိုင်ရေးတို့ကို အတိုင်းအတာတစ်ရပ်အထိ ရောက်အောင် မြှင့်တင်စွမ်းဆောင်ပေးနိုင်ခဲ့ ”

ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မ မင်းအောင်လှိုင်

ဆုံး ကျော်ဖြတ်နိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်ကြောင်း၊ ယခုအခါ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဝါတီခုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကို လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသည့် ဂုဏ်သိက္ခာရှိသော ရွေးကောက်ပွဲအဖြစ် သန့်သန့်ရှင်းရှင်းအောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်သဖြင့် မကြာမီအချိန်တွင် လွတ်တော်မှ ရွေးချယ်တင်မြှောက်သည့် နိုင်ငံတော် သမ္မတ ဦးဆောင်သည့် အစိုးရသစ်ကို နိုင်ငံတော် တာဝန်များ လွှဲပြောင်းပေးနိုင်တော့မည်ဖြစ်ကြောင်း။ ထိုသို့ နိုင်ငံတော်တွင် ကြုံတွေ့ဖြတ်သန်းခဲ့သည့် အခြေအနေများတွင် ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရဲဝင်းဦး အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ တွဲဖက်အတွင်း

ရေးမှူး၊ အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေး ကောင်စီ တွဲဖက်အမှုဆောင်ချုပ်၊ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေး နှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်အတွင်းရေးမှူး၊ တပ်မတော်စစ်ဘက်ရေးရာလုံခြုံရေး အရာရှိချုပ် တာဝန်နှင့် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) တာဝန် တို့ကို တက်တက်ကြွကြွ ကျေကျေပွန်ပွန် ထမ်းဆောင် နိုင်ခဲ့သည့်အတွက် အထူးပင်ဂုဏ်ယူကြောင်း။ ထို့ကြောင့် ယခုလက်ရှိ တာဝန်ယူထားသည့် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် တာဝန်များကို ယနေ့တွင် ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရဲဝင်းဦးထံကို လွှဲပြောင်း ပေးအပ်လိုက်ပါကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်၊ ပြည်သူလူထုနှင့်

တပ်မတော်၏ အကျိုး၊ နိုင်ငံတော်၏ အမျိုးသား အကျိုးစီးပွားအတွက် ကိုယ်စွမ်းညီထွင်စွမ်းရှိသမျှ ကျရာနေရာကနေ ဆက်လက်အကျိုးပြု လုပ်ဆောင် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တပ်မတော်ထံ စတင်ဝင်ရောက် စဉ်ကတည်းက တွေ့ကြုံခဲ့ရသည့် တပ်မတော် ခေါင်းဆောင်များ၊ လုပ်ဖော်ကိုင်ဖက်များ၊ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်တာဝန် ထမ်းဆောင်ပြီးနောက် လက်တွဲလုပ်ဆောင်ခဲ့ကြသည့် လုပ်ဖော်ကိုင်ဖက်များ အားလုံးကို အထူးကျေးဇူးတင်ရှိသည်ကို ပြောကြား လိုကြောင်း။

စာမျက်နှာ ၄ သို့



လက်ရှိတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်တာဝန် ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည့် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုး မဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မ မင်းအောင်လှိုင် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်တာဝန် လွှဲပြောင်း လက်ခံတာဝန်ထမ်းဆောင်မည့် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဇေယျကျော်ထင် စည်သူ ရဲဝင်းဦး ထံ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၏ အလံကို လွှဲပြောင်းပေးအပ်စဉ်။



လက်ရှိတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်တာဝန် ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည့် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုး မဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မ မင်းအောင်လှိုင် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်တာဝန် လွှဲပြောင်း လက်ခံတာဝန်ထမ်းဆောင်မည့် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဇေယျကျော်ထင် စည်သူ ရဲဝင်းဦး ထံ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၏ ဦးစီးကွပ်ကဲမှုတံဆိပ်ကို တပ်ဆင်ပေးစဉ်။

စာမျက်နှာ ၃ မှ

မျိုးဆက်သစ် တပ်မတော်ခေါင်းဆောင်များ အနေဖြင့်လည်း တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရဲဝင်းဦးနှင့် ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်တို့၏ ဦးဆောင်မှုအောက်တွင် တပ်မတော်၏တာဝန်များကို စုစည်းညီညွတ်စွာဖြင့် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရန် ပြောကြားလိုကြောင်း၊ ကမ္ဘာတည်သရွေ့ မြန်မာတည်ရမည်၊ မြန်မာတည် သရွေ့ မြန်မာ့တပ်မတော်တည်ရှိရမည်၊ ကောင်းမြတ် သည့် တပ်မတော်၏ သမိုင်းအစဉ်အလာများကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းပြီး နိုင်ငံတော်က အားထား ရသော၊ ပြည်သူလူထုကအားကိုးရသော တပ်မတော် အဖြစ် ဆက်လက်ရပ်တည်သွားကြပါဟု ဆန္ဒပြု ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် စစ်ရာထူးခန့်ချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဇေယျကျော်ထင် ထိန်းဝင်း က ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဇေယျကျော်ထင် စည်သူ ရဲဝင်းဦးအား ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး၊ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရာထူး ခန့်အပ်ကြောင်း ခန့်အပ်လွှာအား ဖတ်ကြားတင်ပြသည်။

ယင်းနောက် လက်ရှိတပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်တာဝန် ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည့် ဗိုလ်ချုပ် မျိုးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မ မင်းအောင်လှိုင်က တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် တာဝန် လွှဲပြောင်းလက်ခံတာဝန်ထမ်းဆောင်မည့် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဇေယျ ကျော်ထင် စည်သူ ရဲဝင်းဦးထံသို့ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၏ အဆောင်အယောင်စားနှင့် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး၏ အလံတို့ကို လွှဲပြောင်းပေးအပ်ပေးပြီး တပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်၏ ဦးစီးကွပ်ကဲမှုဆိုင်ရာ တပ်ဆင် ပေးသည်။

ဆက်လက်၍ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် တာဝန် လက်ခံထမ်းဆောင်သည့် တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဇေယျကျော်ထင် စည်သူ ရဲဝင်းဦး က တာဝန်လွှဲပြောင်း ပေးအပ်ခဲ့သည့် ယခင်တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ် မျိုးကြီး မင်းအောင်လှိုင်ထံသို့ ဂုဏ်ပြုအောင် အယောင်စားကို ဂါရဝပြု ပြန်လည်ပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် မြန်မာ့တပ်မတော်၏ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် တာဝန်များအား လွှဲပြောင်း လက်ခံတာဝန်ထမ်းဆောင်သည့် ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဇေယျ ကျော်ထင် စည်သူ ရဲဝင်းဦးက မိန့်ခွန်းပြောကြား ရာတွင် လက်ရှိတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် တာဝန်ယူခဲ့သည့် ဘုရားရှင်တော်အဖွဲ့ဝင် ခေတ်မီ တပ်မတော် (Standard Army) တည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များကို စနစ်တကျ အကောင်အထည်ဖော် လုပ်ဆောင်ခဲ့ကြောင်း၊ မိမိအနေဖြင့်လည်း တပ်မတော်ကို သမားရိုးကျ စစ်ဆင်နွှဲနိုင်သည့် တိုက်စွမ်းရည်နှင့် တိုက်စွမ်းအားရှိသည့် ခေတ်မီ တပ်မတော်တစ်ရပ်အဖြစ် ရည်မှန်းချက်ထား ဖွဲ့စည်းတည်ဆောက်နိုင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း။

တပ်မတော်အနေဖြင့် ခေတ်အဆက်ဆက်တွင် ဒီတာဝန်အရေး (၃)ပါးကို အမျိုးသားရေးတာဝန်အဖြစ် ခံယူထားကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်၏ အမျိုးသားအကျိုး စီးပွားဖြစ်သည့် ဒီတာဝန်အရေး (၃)ပါးကို ဆက်လက် ထိန်းသိမ်းကာကွယ်စောင့်ရှောက်သွားမည် ဖြစ်ပါ ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်က အတည်ပြုပြဋ္ဌာန်းထားသည့် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံ အခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်) ကို ကာကွယ်စောင့် ရှောက်သွားမည်ဖြစ်သကဲ့သို့ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ အရ “အခြေခံဥပဒေကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရန်၊ ပြည်ထောင်စုဖွဲ့ပြုကွဲရေး၊ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံး ညီညွတ်မှုမပြုကွဲရေးနှင့် အချုပ်အခြာအာဏာ တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးတို့ကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရန်၊ စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ စနစ်ကို စောင့်ရှောက်ရန်” တာဝန်ပေးထားသည်။



ဗိုလ်ချုပ်မျိုးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မ မင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှတို့ လိုက်ပါလာသည့် မော်တော်ယာဉ် ဇေယျာသီရိဗိမာန်မှ ပြန်လည်ထွက်ခွာရာ ဂုဏ်ပြုမြင်းစီးတပ်ဖွဲ့မှ လိုက်ပါချီတက်၍ စစ်ရေးပြအခမ်းအနားဖြင့် ဦးဆောင်နှုတ်ဆက်ကြစဉ်။

**“ နိုင်ငံတော်နှင့် ခေါင်းဆောင်အဆက်ဆက်က အမြော်အမြင်ရှိရှိ ချမှတ် ထားခဲ့သော “မွန်မြတ်သည့် လက်ဆင့်ကမ်းအမွေကို ထိန်းသိမ်းပြီး တပ်မတော်နှင့် နိုင်ငံ့ဂုဏ်ကို ဆက်လက်မြှင့်တင်သွားကြရန်” ဆိုသည့် တိုက်တွန်းမှာကြားမှုကို အလေးအနက် လိုက်နာဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ပြီး တပ်မတော်၏ ကောင်းမြတ်သည့် သမိုင်းအစဉ်အလာများကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းကာ နိုင်ငံတော်က အားထားရသော တပ်မတော်၊ ပြည်သူလူထုက အားကိုးရသော တပ်မတော်ဖြစ်အောင် ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည် ”**

ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဇေယျကျော်ထင် စည်သူ ရဲဝင်းဦး

အတွက် ယခုတာဝန်များကို သစ္စာရှိရှိ ကျေပွန်စွာဖြင့် ဆက်လက်ကြိုးပမ်း ထမ်းဆောင်သွားမည်ဖြစ်ပါ ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ ဦးဆောင်မှုနှင့်အတူ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး ၏ လိုလားချက်ဖြစ်သည့် ဒီမိုကရေစီလမ်းကြောင်းကို ဆက်လက်လျှောက်လှမ်းနိုင်ရေးအတွက် တာဝန်များ ကို ထမ်းဆောင်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ နိုင်ငံတော် အစိုးရ၏ ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေး တည်ဆောက် ရာတွင် အပြည့်အဝ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ပါကြောင်း။

ဗိုလ်ချုပ်မျိုးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ချမှတ်ထား သည့် “လေ့လာ၊ လေ့ကျင့်၊ လိုက်နာ” ဆိုသည့် ဆောင်ပုဒ်အတိုင်း လိုက်နာကျင့်သုံးပြီး တိုက်စွမ်းအား နှင့် တိုက်စွမ်းရည်ရှိသည့် တပ်မတော်ဖြစ်အောင် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ “ပြည်သူ့သာ အမိ ပြည်သူ့သာအမိ” ဆိုသည့် မူဝါဒကို လိုက်နာပြီး တပ်နှင့်ပြည်သူ တစ်သားတည်းဖြစ် အောင် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ အရပ် ဘက်-စစ်ဘက် ဆက်ဆံရေး တိုးတက်ကောင်းမွန် စေရန် တပ်တွင်း၊ တပ်ပြင်စည်းရုံးရေးကို အကောင်း ဆုံး အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ပါကြောင်း။

နိုင်ငံတော်နှင့် ခေါင်းဆောင်အဆက်ဆက်က အမြော်အမြင်ရှိရှိ ချမှတ်ထားခဲ့သော “မွန်မြတ်သည့် လက်ဆင့်ကမ်းအမွေကိုထိန်းသိမ်းပြီး တပ်မတော်နှင့်

နိုင်ငံ့ဂုဏ်ကို ဆက်လက်မြှင့်တင်သွားကြရန်” ဆိုသည့် တိုက်တွန်းမှာကြားမှုကို အလေးအနက် လိုက်နာဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ တပ်မတော်၏ ကောင်းမြတ်သည့် သမိုင်းအစဉ်အလာ များကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းပြီး နိုင်ငံတော်က အားထားရသော တပ်မတော်၊ ပြည်သူလူထုက အားကိုးရသော တပ်မတော်ဖြစ်အောင် ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်သည့်ကို အလေးအနက်ထား ပြောကြားလိုပါကြောင်း။

မိမိတို့အနေဖြင့် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သည့် ကာလတစ်လျှောက်လုံးတွင် ပေးအပ်သည့် အမိန့်နှင့် တာဝန်များကို ဦးလည်မသန်ကျေပွန်စွာ ကြိုးပမ်း ထမ်းဆောင်ခဲ့ပါကြောင်း၊ ယခုကဲ့သို့ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်အဖြစ် ယုံကြည်စွာ တာဝန် ပေးအပ်ခဲ့သည့် တပ်မတော်အကြီးအကဲများကို အထူးပင် ကျေးဇူးတင်ရှိပါကြောင်း၊ အထက်အကြီး အကဲများ၏ ယုံကြည်မှုနှင့် ထိုက်တန်စွာ နိုင်ငံတော် အကျိုး တပ်မတော်အကျိုးကို ကိုယ်စွမ်း ဉာဏ်စွမ်း ရှိသူမျှ ကြိုးပမ်းထမ်းဆောင်သွားမည်ကို ကတိပြုအပ် ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် တာဝန်လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့သည့် ဗိုလ်ချုပ်မျိုးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မ မင်းအောင်လှိုင်နှင့် တာဝန်လက်ခံ ထမ်းဆောင်သူ ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဇေယျကျော်ထင် စည်သူ ရဲဝင်းဦးတို့

သည် ဂုဏ်ပြုတပ်ခွဲ၏ အလေးပြုခြင်းကို ခံယူပြီး ဂုဏ်ပြုတပ်ခွဲက စစ်ကြောင်းပုံချီတက်အလေးပြု ၍ ပြန်လည်ထွက်ခွာသည်။

ဆက်လက်၍ မြန်မာ့တပ်မတော်၊ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၏ တာဝန်များအား လွှဲပြောင်း ပေးအပ်ခဲ့သည့် ဗိုလ်ချုပ်မျိုးကြီး သတိုးမဟာသရေ စည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မ မင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ၏ တာဝန်များအား လွှဲပြောင်းလက်ခံ တာဝန် ထမ်းဆောင်သည့် ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဇေယျ ကျော်ထင် စည်သူ ရဲဝင်းဦးနှင့်ဇနီး ဒေါ်နီလာတို့သည် အခမ်း အနား တက်ရောက်လာကြသည့် ကာကွယ်ရေးဦးစီး ချုပ်ရုံးမှ အဆင့်မြင့်တပ်မတော်အရာရှိကြီးများနှင့် ဇနီးများ၊ ဖိတ်ကြားထားသူများအား ရင်းရင်းနှီးနှီး နှုတ်ဆက်သည်။

ထို့နောက် မြန်မာ့တပ်မတော်၊ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၏ တာဝန်များအား လွှဲပြောင်း ပေးအပ်ခဲ့သည့် ဗိုလ်ချုပ်မျိုးကြီး သတိုးမဟာသရေ စည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မ မင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှတို့သည် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး၊ ရုံးဌာနအသီးသီးမှ ဂါရဝပြုပေးအပ်သည့် အမှတ်တရ လက်ဆောင်ပစ္စည်းများအား ကြည့်ရှုကြသည်။

ယင်းနောက် မြန်မာ့တပ်မတော်၊ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၏ တာဝန်များအား လက်ဆင့် ကမ်း လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့သည့် ဗိုလ်ချုပ်မျိုးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မ မင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှတို့ လိုက်ပါ လာသည့် မော်တော်ယာဉ်သည် ဇေယျာသီရိဗိမာန်မှ ပြန်လည်ထွက်ခွာရာ ဂုဏ်ပြုစစ်တီးပိုင်း၏ ဂုဏ်ပြု တီးခတ်သီဆိုမှုနှင့်အတူ ဂုဏ်ပြုမြင်းစီးတပ်ဖွဲ့မှ လိုက်ပါချီတက်၍ စစ်ရေးပြအခမ်းအနားဖြင့် ဦးဆောင် နှုတ်ဆက်ကြသည်။

ယနေ့ကျင်းပပြုလုပ်သည့် ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော်၊ မြန်မာ့တပ်မတော် တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် တာဝန်လွှဲပြောင်းလက်ခံခြင်း ဂုဏ်ပြုစစ်ရေးပြအခမ်းအနားသို့ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မျိုးကြီး သီရိပျံချို မဟာသရေစည်သူ စိုးဝင်းနှင့် ဇနီး ဒေါ်သန်း သန်းနွယ်၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများနှင့် ဇနီးများ၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ အဆင့်မြင့်တပ်မတော် အရာရှိကြီးများနှင့် ဇနီးများ တက်ရောက်ခဲ့ကြ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

လက်ရှိမြန်မာ့တပ်မတော်၏ ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သီရိပျံချီ မဟာသရေစည်သူ စိုးဝင်းနှင့် ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်တာဝန် လွှဲပြောင်းလက်ခံ တာဝန် ထမ်းဆောင်မည့် ညွှန်ကြားရေးမှူး (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဇေယျကျော်ထင် သရေစည်သူ ကျော်စွာလင်းတို့ ဂုဏ်ပြုတပ်ခွဲ၏ အလေးပြုခြင်းကို ခံယူကြစဉ်။



□ ကျော့မှန်မှ  
ထိုသို့ ဂုဏ်ပြုတပ်ခွဲ၏ အလေးပြုခြင်းကို ခံယူ နေချိန်တွင် ဂုဏ်ပြုအမြောက်တပ်ဖွဲ့မှလည်း အမြောက် ၁၇ ချက်ကို စစ်ရေးပြအခမ်းအနားဖြင့် ဂုဏ်ပြု ပစ်ဖောက်သည်။  
ယင်းနောက် လက်ရှိမြန်မာ့တပ်မတော်၏ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်တာဝန် ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည့် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သီရိပျံချီ မဟာသရေစည်သူ စိုးဝင်းသည် ဂုဏ်ပြု တပ်ခွဲအား စစ်ဆေးသည်။  
ဆက်လက်၍ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သီရိပျံချီမဟာသရေ စည်သူစိုးဝင်းက ဂုဏ်ပြုမိန့်ခွန်းပြောကြားရာတွင် တပ်မတော်သည် မျိုးဆက်သစ် ငယ်ရွယ်နုပျို လန်းဆန်းသည့် တပ်မတော်ဖြစ်စေရေးအတွက် လွတ်လပ်ရေးမရမီအချိန်၊ လွတ်လပ်ရေးရရှိပြီးအချိန် မှ ယခုအချိန်အထိ အဆင့်ဆင့်သော ခေါင်းဆောင် များက လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးပြီး တာဝန်များကို အသီးသီး လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့ကြကြောင်း၊ တပ်မတော်တွင် မည်သူတာဝန်ထမ်းဆောင်သည် ဖြစ်စေ ပေးအပ်သည့်လုပ်ငန်းတာဝန်များကို လုပ်ဆောင်နိုင်သည့် စွမ်းရည်ပြည့်ဝပြည့်စုံသည့် တပ်မတော်သားများစွာရှိကြောင်း၊ တပ်မတော်သား များသည် တပ်မတော်မှ လေ့ကျင့်သင်ကြားပေး လျက်ရှိသည့် သင်တန်းများ၊ မွေးမိသင်တန်းများ၊ စစ်မြေပြင်အတွေ့အကြုံများ၊ ဦးစီးအရာရှိတာဝန် ထမ်းဆောင်သည့်အတွေ့အကြုံများနှင့် အဆင့်ဆင့်သော သင်ဆရာ၊ မြင်ဆရာ၊ ကြားဆရာ များ၏ သင်ကြားလေ့ကျင့်ပေးမှုများ၊ မျှဝေခံစားမှု များနှင့် လမ်းညွှန်မှုများကြောင့် စွမ်းရည်ပြည့်ဝသည့် တပ်မတော်သားများ ဖြစ်လာကြကြောင်း၊ ထိုသို့ တာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်ရေးအတွက် လက်အောက်ရှိ အဆင့်ဆင့်သော အရာရှိများကိုလည်း အကြီးအကဲ များက လေ့လာ၊ လေ့ကျင့်၊ လိုက်နာ ဟူသော ဆောင်ပုဒ်နှင့်အညီ လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးခဲ့ကြောင်း၊ တပ်မတော်တွင် တာဝန်တစ်ခုလုံးပြောင်းခြင်းသည် သာမန်လွှဲပြောင်းခြင်းမဟုတ်ဘဲ ယုံကြည်မှု၊ စိတ်ချ မှု သင့်တော်သူများကို ကြိုတင်လေ့ကျင့်ပေးမှုတို့ဖြင့် တာဝန်များကို လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခြင်းဖြစ်သည်ကို ပြောကြားလိုကြောင်း၊ တစ်နည်းအားဖြင့် တပ်မတော် တွင် ငယ်ရွယ်နုပျိုသည့် ခေါင်းဆောင်များသည် အတွေ့အကြုံနှင့်ယုံညီ၍ ခေါင်းဆောင်မှသာ တပ်မတော်၏ အဓိကတာဝန်ဖြစ်သည် နိုင်ငံတော် ကာကွယ်ရေး၊ ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါးကို ကာကွယ် ရေးနှင့် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်၊ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်)ကို ကာကွယ် စောင့်ရှောက်ရေး တာဝန်များနှင့် တက်ရောက်လာ သည့် နိုင်ငံတော်အစိုးရနှင့်လက်တွဲ၍ နိုင်ငံအရေး ကို ထမ်းဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ငယ်ရွယ်နုပျိုသည့် မျိုးဆက်သစ်များအား အဆင့်ဆင့် သောတာဝန်များကို လွှဲပြောင်းပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိတာဝန်ထမ်းဆောင်စဉ် ကာလအတွင်းတွင်

“ တပ်မတော်တွင် တာဝန်တစ်ခုလုံးပြောင်းခြင်းသည် သာမန်လွှဲပြောင်းခြင်းမဟုတ်ဘဲ ယုံကြည်မှု၊ စိတ်ချမှု၊ သင့်တော်သူများကို ကြိုတင်လေ့ကျင့်ပေးမှုတို့ဖြင့် တာဝန်များကို လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခြင်းဖြစ်၊ တစ်နည်းအားဖြင့် တပ်မတော်တွင် ငယ်ရွယ်နုပျိုသည့် ခေါင်းဆောင်များသည် အတွေ့အကြုံနှင့်ယုံညီ၍ ခေါင်းဆောင်မှသာ တပ်မတော်၏ အဓိကတာဝန်ဖြစ်သည့် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေး၊ ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါးကို ကာကွယ် ရေးနှင့် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်၊ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်) ကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးတာဝန်များနှင့် တက်ရောက်လာသည့် နိုင်ငံတော်အစိုးရနှင့် လက်တွဲ၍ နိုင်ငံအရေးကို ထမ်းဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်သည့်အတွက် ငယ်ရွယ်နုပျိုသည့် မျိုးဆက်သစ်များအား အဆင့်ဆင့်သောတာဝန်များကို လွှဲပြောင်းပေးခြင်းဖြစ် ”  
ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သီရိပျံချီ မဟာသရေစည်သူ စိုးဝင်း

လမ်းညွှန်ဆောင်ရွက်မှုများ ပြုလုပ်ပေးခဲ့သည့် သင်ဆရာ၊ မြင်ဆရာ၊ ကြားဆရာ အားလုံးကို ဂရုပြု၊ အလေးအမြတ်ပြုပါကြောင်း၊ ထို့ပြင် ၁၅ နှစ်တာ တာဝန်ထမ်းဆောင်စဉ်ကာလအတွင်း တာဝန် ထမ်းဆောင်မှုများအပေါ်တွင် နားလည်မှု၊ ခွင့်လွှတ်မှု၊ စာနာမှုတို့ဖြင့် ဦးစီးဦးဆောင်မှုပြုခဲ့သည့် ယခင် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်အားလည်း ကျေးဇူးတင်၊ လေးစား၊ ဂုဏ်ယူပါကြောင်း၊ ယခုကဲ့သို့ အဆင့်ဆင့်သော သင်ဆရာ၊ မြင်ဆရာ၊ ကြားဆရာများ၏ သွန်သင် ဆုံးမ၊ ဩဝါဒပေးမှုများကြောင့်လည်း တာဝန် ထမ်းဆောင်စဉ်ကာလအတွင်း အမှားအယွင်း အနည်းဆုံးဖြင့် တာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ မိမိတို့ တာဝန်ထမ်းဆောင်စဉ်ကာလအတွင်း တပ်မတော်တွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေသည့် တပ်မတော်သားများနှင့် မိသားစုဝင်များ၏ စားဝတ် နေရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ ပညာရေး၊ စစ်ဆင်ရေး အောင်မြင်ရေးနှင့် အထိအခိုက်အကျအဆုံးအနည်း ဆုံးဖြင့် အောင်မြင်ရေး စသည်တို့ကိုရည်မှန်း၍ အတွေ့ အကြုံနှင့် သွန်သင်ဆုံးမမှုများ၊ သင်ကြားပေးခဲ့သည့် စစ်ပညာများကို အသုံးချ၍ မှန်ကန်သည့် စိတ်ရင်း စေတနာဖြင့် ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ လုပ်ငန်း တာဝန်များထမ်းဆောင်ရာတွင် အောင်မြင်မှု၊ ဆုံးရှုံး မှုများ ရှိနိုင်သော်လည်း အဓိကအရေးကြီးသည်မှာ တပ်မတော်တွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်စဉ်ကာလ အတွင်း တိုးတက်ကောင်းမွန်သည့် တပ်မတော်၊ ပြည်သူကအားကိုးရသည့် တပ်မတော်ဖြစ်စေရန် ရည်မှန်းချက်များကို အကြီးအကဲများက ချမှတ်ထား သည့် မူဝါဒများ၊ လမ်းညွှန်ချက်များဖြင့် ဆောင်ရွက် ခဲ့ပြီး တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး နားလည်မှု၊ သည်းခံမှု၊ စာနာမှု တို့ဖြင့် ပေါင်းစပ်၍ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း၊ နောင်တွင် လည်း ယခုကဲ့သို့ပင် တာဝန်ယူမှု၊ လေးစားမှု၊ ချစ်ကြည်မှု၊ နားလည်မှု၊ စာနာမှုတို့ဖြင့် ပေါင်းစပ်၍ ဆောင်ရွက်သွားပါက မိမိတို့တပ်မတော်သည် အစဉ် နုပျိုနေသည့် တပ်မတော်၊ နိုင်ငံတကာက လေးစား အားကျရသည့် တပ်မတော်၊ နိုင်ငံသားများ၏ ယုံကြည်၊ အားကိုး၊ လေးစား၊ ယုံကြည်စိတ်ချ ချစ်ခင် မြတ်နိုးသည့် တပ်မတော်အဖြစ် အစဉ်အမြဲ ဖြစ်နေ မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မိမိတို့အနေဖြင့်လည်း တပ်မတော် သာအမိ၊ တပ်မတော်သာအဖ ဖြစ်သည့်အတွက် နောင်တွင်လည်း တပ်မတော်က လိုအပ်လာသည့် မည်သည့် အချိန်တွင်ဖြစ်စေ အမြဲတမ်းအဆင်သင့်၊ အမြဲတမ်းအသင့်ဖြစ်နေမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြား သည်။  
ထို့နောက် စစ်ရာထူးခန့်ချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဇေယျကျော်ထင် ထိန်ဝင်းက ညွှန်ကြားရေးမှူး (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဇေယျကျော်ထင် သရေစည်သူ ကျော်စွာလင်းအား ကာကွယ်ရေးဦးစီး ချုပ်ရုံး၊ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် နှင့် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) ရာထူးကို ပူးတွဲ ခန့်အပ်ကြောင်း ခန့်အပ်လွှာကို ဖတ်ကြားတင်ပြ သည်။  
ယင်းနောက် လက်ရှိ ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် တာဝန်ထမ်းဆောင်လျက် ရှိသည့် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သီရိပျံချီ မဟာသရေ စိုးဝင်းနှင့် ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်တာဝန်ကို လွှဲပြောင်းလက်ခံတာဝန် ထမ်းဆောင်မည့် ညွှန်ကြားရေးမှူး (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဇေယျကျော်ထင် သရေစည်သူ ကျော်စွာလင်းထံသို့ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်၏ အဆောင်အယောင်စားနှင့် ဒုတိယ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး၏ အလံတို့ကို လွှဲပြောင်းပေးအပ်ပြီး ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ် ရေးဦးစီးချုပ်၏ ဦးစီးကွပ်ကဲမှုတံဆိပ်ကို တပ်ဆင် ပေးသည်။  
ဆက်လက်၍ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေး

ဦးစီးချုပ်တာဝန် လက်ခံထမ်းဆောင်သည့် ဒုတိယ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဇေယျကျော်ထင် သရေစည်သူ ကျော်စွာလင်းက တာဝန်လွှဲပြောင်း ပေးအပ်ခဲ့သည့် ယခင်ဒုတိယ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ် မှူးကြီး သီရိပျံချီ မဟာသရေစည်သူ စိုးဝင်းထံသို့ ဂုဏ်ပြုအဆောင်အယောင်စားကို ဂရုပြုပြန်လည် ပေးအပ်သည်။  
ထို့နောက် ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်တာဝန် လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့သည့် ဒုတိယ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သီရိပျံချီ မဟာသရေစည်သူ စိုးဝင်း နှင့် တာဝန်လက်ခံထမ်းဆောင်သူ ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဇေယျကျော်ထင် သရေစည်သူ ကျော်စွာလင်း တို့သည် ဂုဏ်ပြုတပ်ခွဲ၏ အလေးပြုခြင်းကို ခံယူပြီး ဂုဏ်ပြုတပ်ခွဲက စစ်ကြောင်းပုံပြုချိတ်က အလေးပြု ၍ ပြန်လည်ထွက်ခွာသည်။  
ယင်းနောက် မြန်မာ့တပ်မတော်၊ ဒုတိယ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၏ တာဝန်များ အား လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့သည့် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူး ကြီး သီရိပျံချီ မဟာသရေစည်သူ စိုးဝင်းနှင့် ဇနီး ဒေါ်သန်းသန်းနွယ်၊ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်၏ တာဝန်များကို လွှဲပြောင်းလက်ခံတာဝန် ထမ်းဆောင်သည့် ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဇေယျကျော်ထင် သရေစည်သူ ကျော်စွာလင်းနှင့် ဇနီး ဒေါက်တာ နန်းကျားက တို့သည် အခမ်းအနားတက်ရောက်လာ ကြသည့် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ အဆင့်မြင့် တပ်မတော်အရာရှိကြီးများနှင့် ဇနီးများ၊ ဖိတ်ကြား ထားသူများအား ရင်းရင်းနှီးနှီး နှုတ်ဆက်သည်။  
ဆက်လက်၍ မြန်မာ့တပ်မတော်၊ ဒုတိယ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၏ တာဝန်များကို လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့သည့် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သီရိပျံချီ မဟာသရေစည်သူ စိုးဝင်းနှင့် ဇနီး ဒေါ်သန်းသန်းနွယ်တို့သည် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး၊ ရုံးဌာနအသီးသီးမှ ပေးအပ်သည့် ဂရုပြုအမှတ်တရ လက်ဆောင်ပစ္စည်းများကို ကြည့်ရှုကြပြီး တက်ရောက် လာကြသူများနှင့်အတူ စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံ ရိုက်ကြသည်။  
ထို့နောက် မြန်မာ့တပ်မတော်၊ ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၏ တာဝန်များကို လက်ဆင့် ကမ်း လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခဲ့သည့် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သီရိပျံချီ မဟာသရေစည်သူ စိုးဝင်းနှင့် ဇနီး ဒေါ်သန်း သန်းနွယ်တို့ လိုက်ပါလာသည့် မော်တော်ယာဉ်သည် ဇေယျာသီရိဗိမာန်မှ ပြန်လည်ထွက်ခွာရာ နိုင်ငံတော် ဂုဏ်ပြုစစ်တီးရိုင်း၏ ဂုဏ်ပြုတီးခတ်သီဆိုမှုဖြင့် နှုတ်ဆက်ကြသည်။  
ယနေ့ကျင်းပပြုလုပ်သည့် ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော်၊ မြန်မာ့တပ်မတော်၏ ဒုတိယ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် တာဝန်လွှဲပြောင်း လက်ခံခြင်း ဂုဏ်ပြုစစ်ရေးပြအခမ်းအနားသို့ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ အဆင့်မြင့်တပ်မတော် အရာရှိကြီးများနှင့် ဇနီးများ တက်ရောက်ခဲ့ကြ ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

# မြန်မာမှု

## မောင်လူမွေး (မြန်မာမှု)

မြန်မာမှုဟူသောဝေါဟာရသည် အနက်အဓိပ္ပာယ် ကျယ်ပြန့်လှပေ၏။ သို့သော် “မြန်မာမှု” ဆိုသည်နှင့် တစ်ပြိုင်နက် ဘာကိုဆိုလိုသည်ဟု လည်း သဘောပေါက် သိလွယ်ကြပါ၏။

ဥပမာ လယ်ယာ ကိုင်းကျွန်း၊ ဥယျာဉ်ခြံမြေ၊ ကျောင်းကန်ဘုရား၊ စုံစီနွယ် စသည့် နာမ်ပေါင်းဝေါဟာရများသည် အတိအကျပြောရန် ခက်သော်လည်း မြန်မာတိုင်း သိကြသည်။ သဘောပေါက်ကြသည် ဟုဆိုရာ၏။

ထိုသို့ပင် မြန်မာမှုဆိုသည်မှာလည်း မြန်မာတို့၏ ပြုမူလုပ်ကိုင် ပြောဆိုကျင့်သုံးမှုများပင်ဖြစ်ပေသည်။ သို့သော် ထိုပြုမူပြောဆို လုပ်ကိုင်ရာတိုင်းကို မြန်မာမှုဟု ခေါ်ဆို၍မရပေ။

ဥပမာ ထမင်းစားကြသည့်သို့သောအရာကို မြန်မာမှုဟုဆို၍ မရပေ။ ထမင်းစားနေစဉ် ဧည့်သည်တစ်ဦးဦး ရင်းနှီးသူတစ်ဦးဦး ရောက်လာသောအခါ “လာစားပါဦး” “ဘာဟင်းနဲ့စားကြတဲ့” ဟုဆို၍ ဖိတ်မန္တကပြုခြင်း၊ မေးမြန်းခြင်းသည်သာ မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှု (မြန်မာမှု) ဖြစ်ပေသည်။

ရှေးခေတ်က ဒေါင်းလန်းကြီးနှင့် မိသားစုလိုက်ထမင်းစားကြသည့် လည်း မြန်မာမှုပင်ဖြစ်သည်။ သို့သော် ကိုယ့်အတွက်မပါဘဲ “စားပါ ဦးလား” လို့ပြောရပါမလား။ “ဘာဟင်းနဲ့စားကြတဲ့” ဆိုတာ သူတစ်ပါး တို့ရဲ့ ကိုယ်ရေးကိုယ်တာကို စပ်စုတာပဲ။ ဒေါင်းလန်းကြီးပေါ် ထမင်းဟင်းတွေပုံပြီး မိသားစုပိုင်းစားကြသည်ကို ကျန်းမာရေးအရ မကောင်းဘူးပေါ့ဟုသောအမြင်မျိုး ရှုထောင့်မျိုးနှင့် သုံးသပ်ပါက ထိုမြန်မာမှု (ခေလုထုံးတမ်း ယဉ်ကျေးမှု) ပျက်တော့၏။

ယနေ့တိုင် ကျေးလက်တောရွာဒေသများတွင် (ဒေါင်းလန်းနှင့် မစားကြတော့သည့်အပူ) လောကွတ်အရ ဖိတ်မန္တကပြုခြင်း၊ မေးမြန်း ခြင်း စသည်ခေလုများမှာ ရှိနေဆဲဖြစ်သည်။

ထိုသို့သော ပြောဆိုလုပ်ကိုင်ကျင့်သုံးနေထိုင်မှု စသည်မြန်မာမှု များကား ... အကြောင်းအရာအလိုက် ကဏ္ဍအလိုက်များလှပါ၏။ အများအပြားချုပ်ရပါက စာပေ အနုပညာ ယဉ်ကျေးမှု (ခေလုထုံးတမ်းများ) အစုစုတို့မှ ဖြာထွက်သော အကြောင်းအရာများ ဖြစ်ပေသည်။

မြန်မာနိုင်ငံသည် ဗုဒ္ဓဘာသာယဉ်ကျေးမှုကို ကွယ်မူ စတင်လာခဲ့ သည်မှာ နှစ်ထောင်ချီရှိခဲ့ပေပြီ။ ကြာခဲ့ပေပြီ။ ထိုစာပေအနုပညာ ယဉ်ကျေးမှုခေလုထုံးတမ်းစသည်တို့မှာ ဗုဒ္ဓဘာသာကိုအခြေခံ၍ ပေါ်ပေါက်လာသော မြန်မာမှုများဖြစ်ပေသည်။

ဆရာကြီး ဒေါက်တာသန်းထွန်း ဂျပန်နိုင်ငံတွင် သမိုင်းပညာရှင် အဖြစ်နေခဲ့စဉ် ဂျပန်လူမျိုးတို့၏ စားသောက်နေထိုင်မှု၊ စာပေ၊ ဆင်ယင်မှု၊ ယုံကြည်ကိုးကွယ်မှု စသည်များကို မှတ်တမ်းပြုထားသည် ကို ဂျပန်မှု ၁၀၀ အတွဲ ၁၊ အတွဲ ၂ ဟု ထုတ်ဝေထား၏။ ဂျပန်နိုင်ငံ တည်ဆောက်မှုတွင် ထိုဂျပန်မှုများသည် မည်မျှအရေးပါကြောင်းကို လည်း သမိုင်းပညာရှင်ပီပီ အမြဲကြားဖူးဖော်ပြထား၏။

ဤသို့ပင် မြန်မာနိုင်ငံအနေနှင့်လည်း လွတ်လပ်ရေးရပြီးခါစမှ စတင်ကာ မြန်မာမှုများ မည်မျှအရေးပါကြောင်းနှင့် ထိုမြန်မာမှုများကို ထိန်းသိမ်းရမည်ဟူသော မူဝါဒကို ချမှတ်ခဲ့ကြပေသည်။

လွတ်လပ်ရေးရပြီး တိုင်းပြုပြည်ပြု ဗလင်းတန်ဖွံ့ဖြိုးမှု (ကာယ ဗလ၊ ဥဏ္ဍဗလ၊ စာရိတ္တဗလ၊ ဘောဂဗလ၊ မိတ္တဗလ) များကို ကြိုးပမ်း လုပ်ဆောင်ကြရာတွင် (ဆိုရန်တိုစီလာစီမံကိန်းအရ) မြန်မာမှုများ အရေးပါပုံကို သခင်နုက အောက်ပါအတိုင်း ရေးသားထားလေသည်။

“ဒဂုဏ်ပဦးဘတင်၏ အသံလွှင့်ချက်များကို စုပေါင်းထုတ်ဝေသော စာအုပ်တွင် ဗဟုသုတဖြစ်ဖွယ် အကြောင်းအရာများပေါင်းစုံ၍ စာဖတ် ပရိသတ်တို့ အကျိုးများမည်မှာ ယုံမှားဖွယ်ရာမရှိပေ။ မြန်မာဂီတ၊ သဘင် စသည်များကို စိတ်ဝင်စားသူတို့သည် ဤစာအုပ်ကို အထူး ဂရုပြု ဖတ်ကြစေလိုပါသည်” ဟု ဒဂုဏ်ပဦးအသံမြန်မာမှု စာအုပ်နိဒါန်း တွင် အမှာစာ ရေးသားလေသည်။

ဆရာကြီး ဦးဖိုးလတ်၏ ရှေးဟောင်းမြန်မာရာဇဝင်နှင့် ယဉ်ကျေး မှု သုတေသနစာ နိဒါန်းတွင်လည်း ... သုတေသနပြုသူတို့၏ စေတနာ စိတ်ထားကြောင်းသော်လည်း အချို့နေရာတွင် မှားယွင်းချွတ်ချော် မှုများကြောင့် လိုရင်းမရောက်ဖြစ်ပြန်တတ်သည်။ မြန်မာစာ မြန်မာမှု တို့နှင့် ပွန်းတီးခြင်းရှိသည် တိုင်းရင်းသားများ ပြည်ထောင်စုဖွားများ လိုအပ်ပေသည်ဟု နိဒါန်းချီထားသည်ကိုလည်း တွေ့ရပေသည်။ ထိုစာအုပ်ပါ အကြောင်းအရာများမှာ ရှေးဟောင်းမြန်မာရာဇဝင်နှင့် ယဉ်ကျေးမှု သုတေသနဆိုင်ရာ စာပေများဖြစ်ပါသည်။

ကဗျာကဏ္ဍစာအုပ်ဆရာကြီးမင်းသုဝဏ်ကလည်း ... လူမျိုး၏စာပေ၊ လူမျိုး၏ ယဉ်ကျေးမှု၊ လူမျိုး၏ အနုပညာ၊ လူမျိုး၏ ခေလုထုံးစံတို့နှင့်

- ❑ အချို့သော ရိုးရာခေလုများသည် ခေတ်လူ့အဖွဲ့အစည်း တိုးတက်ပြောင်းလဲလာသည်နှင့်အမျှ တိမ်မြုပ်ပျောက်ကွယ်သွားကြသည်။ ရှေးခေတ်ယောက်ျားများမှာ ထိုးကွင်းမင်ကြောင်ထိုး ကြသည့်ခေလုရှိပေသည်။ ထိုခေလုသည် ယောက်ျားပီသခြင်း၊ ခံနိုင်ရည်ရှိခြင်း စသည့် အချက်အလက်များကိုအခြေခံ၍ တည်တံ့ခိုင်ခံ့ခြင်းဖြစ်ပေသည်။ ယနေ့ မြန်မာလူငယ်များကို ထိုစံဖြင့် တိုင်းတာဆုံးဖြတ်၍ မရတော့ပေ
- ❑ ထို့အတူ မိန်းကလေးများအနေဖြင့်လည်း ဝါဖတ်ပိုင်းငင်၊ ရက်ကန်းစင်ဝင် စသည့်လုပ်ဆောင် ချက်များရှိမှ မိန်းကလေးအင်္ဂါများ ပြည့်စုံပြီဟု သတ်မှတ်သောခေတ် မဟုတ်တော့ပေ
- ❑ မြန်မာမှုဆိုသော်လည်း ယနေ့ခေတ် ဒေါင်းလန်းနှင့် စားနေကြ၍ မဖြစ်တော့ပေ။ ထမင်း စားပြီးပြီလား၊ ဘာဟင်းနှင့်စားသလဲ၊ စားပါဦးလား စသည့်ချစ်စရာ ရပ်ခေလု ရွာခေလုများကို ပြည်ပနိုင်ငံကြီးများတွင် သုံး၍မဖြစ်နိုင်ပေ
- ❑ သို့သော် အချို့သော ရိုးရာခေလုပွဲသဘင်နှင့် အစဉ်အလာကိစ္စရပ်များသည် ယဉ်ကျေးမှုအနေနှင့် ရှိနေကြရမည့် မြန်မာမှုများ ဖြစ်ပေသည်

စပ်ဆိုသော ဆောင်းပါးများ၊ ဟောပြောချက်များ၊ စာတမ်းစသည် များသည် ယဉ်ကျေးမှုနှင့် စာပေရေးရာ မြန်မာစာ မြန်မာမှုဖြစ်ပါ ကြောင်းကို သူ၏စာအုပ်တွင် အညွှန်းဆိုထားပါသည်။

ကြည့်ဦး၏ ရှေးထုံးစံလော မြန်မာမှုများစာအုပ်တွင် - တံသိက် သွန်းလောင်းခြင်း၊ ဘုရားကိုးဆူဖူးခြင်း၊ မနုဿီဟရဝတု၊ ငါးကြင်း ဖြီး၊ ဟံသာရုပ်ကွမ်းခွက်၊ လောကနတ်၊ စန္ဒရမြားကြီး၊ လမိုင်းစသည် တို့ကို မြန်မာမှု အဖြစ် ရေးသားခြယ်ပြထားလေသည်။

ဦးတင်လှကလည်း - ထိုးကွင်းမင်ကြောင်၊ ပတ်ခြောက်ပိုင်း၊ ရုပ်သေးသဘင်၊ ကျောက်ပြင်၊ သနပ်ခါး၊ ဇေပုံ၊ မြန်မာစာရေးကိရိယာ၊ ရှေးဟောင်းမြန်မာလက်မှုပညာ၊ မြန်မာအိုးခွက် စသည်တို့ကို မြန်မာမှု ဆိုင်ရာများအဖြစ် ဖွင့်ဆိုထားလေသည်။ ဤအချက်အလက်များကို အကြောင်းပြု၍ မြန်မာမှုဆိုင်ရာများသည် အရာရာနှင့် ဆက်စပ်နေ မှုရှိသည်ဟု ဆိုရပေမည်။

မြန်မာမှုဝေါဟာရအဓိပ္ပာယ်အောက်တွင် ဘာသာရေး စာပေ အနုပညာယဉ်ကျေးမှုစသည်များ အများအပြားပင်ရှိလေသည်။ ခေတ်အဆက်အနက် ဘာသာရေး၊ သမိုင်းရာဇဝင် အနုပညာ၊ ယဉ်ကျေး မှု စသည်တို့တွင် မြန်မာမှု ဟူသော ဝေါဟာရသည် အလျဉ်းသင့်သလို ပါလာမိ ဖြစ်ပေသည်။

ဤဝေါဟာရသည် မည်သည့်ခေတ်ကာလလောက်မှ ပေါ်လာ သနည်းဟု သုတေသနပြုမိရာ အင်းဝခေတ်ကပင် စတင်သုံးစွဲကြောင်း တွေ့မိပါသည်။

အင်းဝခေတ် စာဆိုတော် ရှင်မဟာရဋ္ဌသာရ၏ ကိုးခန်းပျို့တွင်- ... သက္ကသကြ၊ မာဂဓနှင့်၊ သက္ကတဘာသာ၊ ဝေါဟာအပြား၊ ဤနှစ်ပါးတွင်၊ အိအားအက္ခရာ၊ လွဲကားလည်းပြု၊ မြန်မာမှုဖြင့်၊ ယခုလူတို့၊ သိကြားထင်သည်... (စာ ၁၇၂)

စာဆိုဆရာတော်၏ဆိုလိုချက်မှာ - “မူလပိဋိ မဂဘောသာ၊ သက္ကတ ဘာသာ ဝေါဟာရကို အိကရန် အားကရန် ပေါင်းစပ်ပြီး (ပိဋိသဒ္ဒါ တွင် အသဝဏ်ပြုသည်ဟု နည်းစနစ်တစ်မျိုးရှိ၏။ ထိုသဘောမျိုး ဖြစ်သည်။) တို့မြန်မာတွေက “သိကြား” လို့ “မြန်မာမှု ပြုရေးတယ်” လို့ ဆိုလိုခြင်းဖြစ်ပေသည်။

ပုဂံ၊ ပင်းယ၊ အင်းဝခေတ်ကပင် သိကြားမင်းဟု မြန်မာမှုပြုခဲ့သော ပိဋိပျက် ... ပိဋိသက် ဝေါဟာရမျိုးသည် ၂၀ရာစုခေတ် (၁၉၆၈)ခုနှစ် ဝန်းကျင်အထိ မြန်မာမှုပြုသော (ပိဋိပျက်-ပိဋိသက်) ဝေါဟာရ စကားလုံးပေါင်းမှာ ၃၅၉၇-ပုဒ် ရှိလေသည် (ဦးထွန်းမြင့်ပိဋိသက် ဝေါဟာရ အဘိဓာန်ရှိ)။ အခြားသော ပါရှန်း၊ အိန္ဒိယ၊ တရုတ်၊ တီဘက်၊ ထိုင်း၊ အင်္ဂလိပ် စသည့်ဝေါဟာရကို မြန်မာမှု ပြုထားသည်များလည်း အများပင်ရှိပေသည်။

ဤသို့ပင်ဆရာတော်သည် မြန်မာစာပေနှင့်ဆက်စပ်၍ သံဝရပျို့ တွင်လည်း -

... ဤမှရွှေမွေ့၊ ကြေလည်းဝဆွ၊ မက္ခေငွေတူ၊ ဟူလင့်ကစား၊ နှစ်ပါးယဉ်ထ၊ ဟရမလို၊ ဝကိုချည်းသာ၊ စကားရန္တ၊ မြန်မာ့အမှု

(မြန်မာမှု) မှတ်တမ်းခွဲဖြင့် စေ့ငှာပွေ၊ ရတတ်စေလော့၊ ကြံနေသင်းသီး၊ သည်ကိုမှီး၍၊ အသီးဆန်းပြား၊ ချတွယ်များလည်း၊ မရှားလေသေး၊ သပ်ကြောင်းပေးသည်။ ။နည်းရှေ့ဥပဒေသတည်း။ (ပိုဒ်ရေး-၁၆၅)

အထက်စာပိုဒ်ပါအကြောင်းအရာမှာ “သင်ပုန်းကြီးသင်ရိုးနှင့် သတ်ပုံရေးထုံးကို ခွဲခြားသိဖို့နှင့် သံယုဂ်ဖြစ်သော ပင့်ရစ် ဟထိုး ခဆွဲတို့ကို ပိုင်နိုင်စွာ ရေးတတ်ဖို့နှင့် ဤကဲ့သို့သော အကြောင်းအရာ များသည် အများအပြားပင်ရှိသေးသည်။ သပ်ကြောင်းနှစ်ကြောင်းမျှ သာ ပေးထားတာဖြစ်တယ်။ ဒီလိုစာပေအရေးအသား မြန်မာမှုတွေ အများကြီး ရှိသေးတယ်။ နည်းရယုံလောက်လှစ်ဟပြထားပါတယ်” ဟု ဆိုလိုရင်းဖြစ်ပေသည်။ (ထိုအကြောင်းအရာကို ရှင်မဟာရဋ္ဌသာရ၏ ၅၅၅-ပြည့်တွင် အခမ်းအနားတွင် စာရေးသူ စာတမ်းဖတ်ကြား ခဲ့ပါသည်)

ဤသည်မှာ စာပေအကြောင်းအရာထဲမှ သင်ပုန်းကြီးရေးထုံးကို အကြောင်းပြု၍ ဖြစ်ပေါ်လာသော မြန်မာမှု တစ်စိတ်တစ်ဒေသ ဖြစ်ပါသည်။ ဤကဲ့သို့ပင် အနုပညာယဉ်ကျေးမှုဆိုင်ရာ မြန်မာမှု များသည်လည်း အများပင်ရှိပေသည်။

သတ္တလောကကြီးသည် အစဉ်အမြဲပြောင်းလဲနေသည်။ တိုးတက် သော ခေတ်ရှိသလို ဆုတ်ယုတ် ပျက်ပြားသွားသော ကာလများလည်း တိုင်းပြည်နိုင်ငံအလိုက် ရှိကြမိဖြစ်ပေသည်။

အချို့သော ရိုးရာခေလုများသည် ခေတ်လူ့အဖွဲ့အစည်း တိုးတက် ပြောင်းလဲလာသည်နှင့်အမျှ တိမ်မြုပ်ပျောက်ကွယ်သွားကြသည်။ ရှေးခေတ်ယောက်ျားများမှာ ထိုးကွင်းမင်ကြောင်ထိုးကြသည့်ခေလု ရှိပေသည်။ ထိုခေလုသည် ယောက်ျားပီသခြင်း၊ ခံနိုင်ရည်ရှိခြင်း စသည့် အချက်အလက်များကိုအခြေခံ၍ တည်တံ့ခိုင်ခံ့ခြင်းဖြစ်ပေသည်။ ယနေ့ မြန်မာလူငယ်များကို ထိုစံဖြင့် တိုင်းတာဆုံးဖြတ်၍ မရတော့ပေ။

ထို့အတူ မိန်းကလေးများအနေဖြင့်လည်း ဝါဖတ်ပိုင်းငင်၊ ရက်ကန်းစင်ဝင် စသည့် လုပ်ဆောင်ချက်များရှိမှ မိန်းကလေးအင်္ဂါများ ပြည့်စုံပြီဟု သတ်မှတ်သောခေတ် မဟုတ်တော့ပေ။ မြန်မာမှုဆိုသော်လည်း ယနေ့ခေတ် ဒေါင်းလန်းနှင့် စားနေကြ၍ မဖြစ်တော့ပေ။ ထမင်းစားပြီးပြီလား၊ ဘာဟင်းနှင့်စားသလဲ၊ စားပါဦး လား စသည့်ချစ်စရာ ရပ်ခေလု ရွာခေလုများကို ပြည်ပနိုင်ငံကြီးများ တွင် သုံး၍မဖြစ်နိုင်ပေ။

သို့သော် အချို့သော ရိုးရာခေလုပွဲသဘင်နှင့် အစဉ်အလာကိစ္စရပ် များသည် ယဉ်ကျေးမှုအနေနှင့် ရှိနေကြရမည့် မြန်မာမှုများ ဖြစ်ပေ သည်။

တိုင်းပြည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် ဗလင်းတန် (ကာယဗလ၊ ဥဏ္ဍဗလ၊ စာရိတ္တဗလ၊ ဘောဂဗလ၊ မိတ္တဗလ) နှင့် ဆက်စပ်သော စာပေအနုပညာယဉ်ကျေးမှု(စာနုယဉ်) မြန်မာမှု တို့သည် ပူးတွဲ၍ နိဒါန်းသစ်ဖွင့်နိုင်ပါစေသတည်း။

# သမ္မတရွေးချယ် တင်မြောက်ရေးအဖွဲ့တွင် ပါဝင်သော ရွေးကောက်ခံ ပြည်သူ့လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်များ အစုအဖွဲ့အစည်းအဝေးပထမနေ့ကျင်းပ

နေပြည်တော် မတ် ၃၀

သမ္မတရွေးချယ်တင်မြောက်ရေးအဖွဲ့တွင် ပါဝင်သော ရွေးကောက်ခံ ပြည်သူ့လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်များ အစုအဖွဲ့အစည်းအဝေး ပထမနေ့ကို ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ လွှတ်တော်အဆောက်အအုံ ပြည်သူ့လွှတ်တော် အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။



သမ္မတရွေးချယ်တင်မြောက်ရေးအဖွဲ့တွင် ပါဝင်သော ရွေးကောက်ခံ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ အစုအဖွဲ့အစည်းအဝေး ပထမနေ့ ကျင်းပစဉ်။

ယနေ့အစည်းအဝေးတွင် ဒုတိယ သမ္မတလောင်းများ အဆိုပြုခြင်း၊ ထောက်ခံခြင်းနှင့် အဆိုပြုလွှာကို ပြည်သူ့ လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးခင်ရီထံ တင်ပြခြင်း၊ ထို့နောက် အစည်းအဝေး ဒုတိယသမ္မတလောင်းများ အမည်စာရင်းကို ကြေညာခြင်း၊ နိုင်ငံတော်သမ္မတ အတွက် သတ်မှတ်ထားသော အရည် အချင်းများနှင့် ပြည့်စုံခြင်း ရှိ မရှိ စိစစ် နိုင်ရန် စိစစ်ရေးအဖွဲ့တွင် ပါဝင်မည့် ရွေးကောက်ခံ ပြည်သူ့လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦး ရွေးချယ်ခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ကြသည်။

ဦးစွာ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက သမ္မတ ရွေးချယ်တင်မြောက်ရေးအဖွဲ့တွင် ပါဝင်သော ရွေးကောက်ခံ ပြည်သူ့ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ အစုအဖွဲ့ အစည်းအဝေး ပထမနေ့သို့ တက်ရောက် ခွင့်ရှိသည့် ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စား လှယ်ဦးရေ စုစုပေါင်း ၂၆၃ ဦး ရှိသည့် အနက် ယနေ့အစည်းအဝေးသို့ ၂၆၁ ဦး တက်ရောက်ပြီး တက်ရောက်မှု ရာခိုင်နှုန်း ၉၉ ဒသမ ၂၄ ရှိသည်အတွက် အစည်း အဝေး အထမြောက်ကြောင်းနှင့် စတင် ကျင်းပကြောင်း ကြေညာသည်။

ထို့နောက် အစည်းအဝေး တက်ရောက်မှုအခြေအနေကို လွှတ်တော် ၏ အတည်ပြုချက်ရယူ၍ အတည်ပြု မှတ်တမ်းတင်သည်။

ယင်းနောက် ဒုတိယသမ္မတလောင်း အမည်စာရင်းကို အဆိုပြုတင်ပြကြရာ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်ကို ဒုတိယသမ္မတလောင်းအဖြစ် ထားဝယ် မဲနှုန်းပေး ခေါက်တာ ကျော်ကျော်ဌေးက အဆိုတင်သွင်းရာ ပင်လောင်းမဲဆန္ဒနယ် မှ နံနန်းရီရိုဝင်းက ထောက်ခံကြောင်း လွှတ်တော်သို့ တင်ပြသည်။

အလားတူ တောင်တွင်းကြီး မဲဆန္ဒ နယ်မှ ခေါက်တာကျော်ဆွေကို ဒုတိယ သမ္မတလောင်းအဖြစ် ကြိုခင်းမဲဆန္ဒနယ် မှ ဦးနိုင်မင်းဦးက အဆိုတင်သွင်းရာ စေတုတ္တရာမဲဆန္ဒနယ်မှ ဦးမိုးတင်က

ထောက်ခံကြောင်း လွှတ်တော်သို့ တင်ပြ သည်။

ဆက်လက်၍ ဒုတိယသမ္မတလောင်း များ၏ အဆိုပြုလွှာပုံစံ(၁)ကို အချက် အလက်ပြည့်စုံစွာ ဖြည့်သွင်း၍ ပြည်သူ့ လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌထံ တင်ပြကြပြီး ပြည်သူ့ လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက ဒုတိယသမ္မတလောင်း များ အမည်စာရင်းကို အက္ခရာစဉ်

အလိုက် ကြေညာရာ (၁) ခေါက်တာ ကျော်ဆွေ တောင်တွင်းကြီးမဲဆန္ဒနယ် နှင့် (၂) ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်တို့ဖြစ် ကြောင်း လွှတ်တော်သို့ အသိပေးကြေညာ သည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်သမ္မတ အရည် အချင်းနှင့် ပြည့်စုံမှု ရှိ မရှိ စိစစ်နိုင်ရန် စိစစ်ရေးအဖွဲ့တွင် ပါဝင်မည့် ရွေးကောက်ခံ ပြည်သူ့လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦး အား ရွေးချယ်ကြရာ လှည်းကူးမဲဆန္ဒနယ် မှ ဦးခင်မောင်စိုးကို မိတ္ထီလာမဲဆန္ဒနယ်မှ ခေါက်တာမောင်သင်းက အဆိုတင်သွင်း ပြီး ညောင်လေးပင်မဲဆန္ဒနယ်မှ ခေါက်တာ သန်းဇော်လွင်က ထောက်ခံတင်ပြသည်။

ယင်းနောက် ပြည်သူ့လွှတ်တော် ဥက္ကဋ္ဌက နိုင်ငံတော်သမ္မတ အရည်အချင်း နှင့် ပြည့်စုံမှု ရှိ မရှိ စိစစ်ရေးအဖွဲ့တွင် အဖွဲ့ဝင်အဖြစ် တစ်ဦးတည်းကိုသာ လွှတ်တော်က အဆိုပြုတင်သွင်းသည့် အတွက် လှည်းကူးမဲဆန္ဒနယ်မှ ဦးခင် မောင်စိုးကို စိစစ်ရေးအဖွဲ့ဝင်အဖြစ် ရွေးချယ်ကြောင်း အတည်ပြုကြေညာ သည်။

အဆိုပါ ဒုတိယသမ္မတလောင်း အဆိုပြုလွှာများကို ပြည်သူ့လွှတ်တော် ဥက္ကဋ္ဌနှင့် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌတို့က စိစစ်နိုင်ရန် နှင့် ဒုတိယသမ္မတလောင်းများ အမည် စာရင်းပြုစုနိုင်ရန် အစုအဖွဲ့အစည်းအဝေး ပထမနေ့ကို ရပ်နားလိုက်ပြီး အစုအဖွဲ့ အစည်းအဝေး ဒုတိယနေ့ကို မတ် ၃၁ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီတွင် ကျင်းပသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



သမ္မတရွေးချယ်တင်မြောက်ရေးအဖွဲ့တွင် ပါဝင်သော ရွေးကောက်ခံ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ အစုအဖွဲ့အစည်း အဝေး ပထမနေ့သို့ တက်ရောက်လာစဉ်။

## မွေးမြူရေးတိရစ္ဆာန်များ အပူရှိန်ပြင်းထန်လွန်ကဲမှုဒဏ်မှ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးအသိပေးနှိုးဆော်ချက်

- မွေးမြူရေးတိရစ္ဆာန်များ ရာသီဥတုအပူရှိန်ပြင်းထန်လွန်ကဲမှုဒဏ်မှ ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ရေးအတွက် အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်နိုင်ပါရန် အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်-
- (၁) တိရစ္ဆာန်များကို အပူရှိန်ပြင်းထန်သောအချိန်တွင် အရိုက်ရိုသောနေရာများသို့ ထားရှိရန်နှင့် အပူရှိန်ပြင်းထန်မှု နည်းပါးသော နံနက်နှင့် ညနေမှသာ လွှတ်ကျောင်းခြင်းပြုရန်၊
  - (၂) မွေးမြူထားသော တိရစ္ဆာန်များအတွက် သောက်သုံးရေများ လုံလောက်စွာရရှိရေး ကြိုတင်စုဆောင်းရန်နှင့် လေလွင့်ဆုံးရှုံးမှုမရှိအောင် ဆောင်ရွက်ထားရန်၊
  - (၃) ပူပြင်းသောဒဏ်ကို ကာကွယ်ရန်အတွက် ရေဓာတ်ပါသော အစားအစာများကို ဖြည့်စွက်ကျွေးမွေးရန်၊
  - (၄) တိရစ္ဆာန်များ ရွှေ့ပြောင်းရန်လိုအပ်ပါက သောက်သုံးရေရရှိနိုင်ပြီး အပူဒဏ်မှ ကာကွယ်နိုင်သော နေရာများ စီစဉ်ထားရှိရန်၊
  - (၅) တိရစ္ဆာန်အစာများဖြစ်သည့် ကောက်ရိုး၊ မြက်စွဲ၊ မြက်နုများ စနစ်တကျ ကြိုတင်စုဆောင်းထားရန်၊
  - (၆) တိရစ္ဆာန်များတွင် ကူးစက်ရောဂါဖြစ်ပွားကျရောက်ခြင်းမရှိစေရန်အတွက် ကာကွယ်ဆေးများပုံမှန်ထိုးနှံ ထားရန်၊
  - (၇) တိရစ္ဆာန်မွေးမြူထားရှိသော ခြံနှင့် အစာသိုလှောင်ထားသောနေရာများတွင် မီးအန္တရာယ်ကာကွယ်ရေး အတွက် မီးချိတ်၊ မီးကပ်၊ သံနှင့် ရေပုံးများ ထားရှိရန်၊
  - (၈) တိရစ္ဆာန်ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ ထူးခြားဖြစ်စဉ်များရှိပါက သက်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းမှ မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနနှင့် မြန်မာနိုင်ငံမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ်ထံသို့ ဆက်သွယ်အကြောင်းကြား ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ရန်။
- မွေးမြူရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာန  
 ဖိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန

# သမ္မတရွေးချယ်တင်မြောက်ရေးအဖွဲ့တွင် ပါဝင်သော ရွေးကောက်ခံ အမျိုးသားလွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်များ အစုအဖွဲ့အစည်းအဝေး ပထမနေ့ကျင်းပ

နေပြည်တော် မတ် ၃၀  
 သမ္မတရွေးချယ်တင်မြောက်ရေးအဖွဲ့တွင် ပါဝင်သော ရွေးကောက်ခံ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ အစုအဖွဲ့အစည်းအဝေး ပထမနေ့ကို ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ လွှတ်တော်အဆောက်အအုံ အမျိုးသားလွှတ်တော်အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အစည်းအဝေးတွင် အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်လင်းဒွေးက သမ္မတရွေးချယ်တင်မြောက်ရေးအဖွဲ့တွင် ပါဝင်သော ရွေးကောက်ခံ အမျိုးသားလွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်များ အစုအဖွဲ့အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်ခွင့်ရှိသည့် ရွေးကောက်ခံ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်ဦးရေ စုစုပေါင်း ၁၅၇ ဦး စလုံး တက်ရောက်သည့်အတွက် ရာခိုင်နှုန်းပြည့်ဖြစ်သဖြင့် ရွေးကောက်ခံ အမျိုးသားလွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်များ အစုအဖွဲ့ အစည်းအဝေးအထမြောက်ကြောင်းနှင့် စတင်ကျင်းပကြောင်း ကြေညာကာ အစည်းအဝေး တက်ရောက်မှုအခြေအနေကို လွှတ်တော်၏ အတည်ပြုချက် ရယူ၍ မှတ်တမ်းတင်သည်။

ဦးစွာ ရွေးကောက်ခံ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များက ဒုတိယ သမ္မတလောင်း အဆိုပြုခြင်း၊ ထောက်ခံခြင်းနှင့် အဆိုပြုလွှာပုံစံကို အခမ်းအနားမှူးမှ တစ်ဆင့် အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌထံ တင်ပြခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ကြသည်။ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ရွေးကောက်ခံ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များအစုအဖွဲ့က ဒုတိယ သမ္မတလောင်း အမည်စာရင်း အဆိုပြုလွှာပုံစံ(၁)ကို တင်သွင်းကြရာ ကရင်ပြည်



သမ္မတရွေးချယ်တင်မြောက်ရေးအဖွဲ့တွင် ပါဝင်သော ရွေးကောက်ခံ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ အစုအဖွဲ့ အစည်းအဝေး ပထမနေ့ ကျင်းပစဉ်။

နယ် လွှတ်တော်(အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်) မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၁)မှ ဒေါ်နန်းနီအေးကို ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး (အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်) မဲဆန္ဒနယ် အမှတ်(၂) မှ ဦးလှသိန်းက အဆိုတင်သွင်းပြီး ကယားပြည်နယ်(မဲအများဆုံးရသူ အနိုင်ယူစနစ်) မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၁) မှ ဦးရှားရယ်က ထောက်ခံတင်သွင်းသည်။

ဆက်လက်၍ ကချင်ပြည်နယ် အမျိုးသားလွှတ်တော်(အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်) မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၂)မှ ဒေါက်တာ မနာဓိတူးဂျာကို တနင်္သာရီ

တိုင်းဒေသကြီး (အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်) မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၁)မှ ဦးသန်းအေး (ခ)ဦးတင်ဦးက အဆိုတင်သွင်းပြီး မကွေးတိုင်းဒေသကြီး (အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်) မဲဆန္ဒနယ် အမှတ်(၁)မှ ဦးစောသွင်နှင့် မွန်ပြည်နယ် (အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်) မဲဆန္ဒနယ် အမှတ်(၁)မှ ဦးရဲထွဋ်အောင်တို့က ထောက်ခံတင်သွင်းကြသည်။

ထို့နောက် အမျိုးသားလွှတ်တော် ဥက္ကဋ္ဌက ဒုတိယသမ္မတလောင်းများအဖြစ် ကရင်ပြည်နယ်လွှတ်တော် (အချိုးကျ

ကိုယ်စားပြုစနစ်) မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၁) မှ ဒေါ်နန်းနီအေးနှင့် ကချင်ပြည်နယ် အမျိုးသားလွှတ်တော် (အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်) မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၂) မှ ဒေါက်တာ မနာဓိတူးဂျာတို့ကို အမည်စာရင်းတင်သွင်းကြောင်း ကြေညာသည်။

ယင်းနောက် အမျိုးသားလွှတ်တော် ဥက္ကဋ္ဌက နိုင်ငံတော်သမ္မတအရည်အချင်းနှင့် ပြည့်စုံမှု ရှိ မရှိ စိစစ်နိုင်ရန် စိစစ်ရေးအဖွဲ့ကို ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်တွင် ပါဝင်သော လွှတ်တော်နှစ်ရပ်၏ ဥက္ကဋ္ဌများနှင့် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌများ၊ ရွေးကောက်ခံပြည်သူ့လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်များ

သတ်မှတ်ထားသော အရည်အချင်းများနှင့် ပြည့်စုံခြင်း ရှိ မရှိ စိစစ်နိုင်ရန် စိစစ်ရေးအဖွဲ့တွင် ပါဝင်မည့် ရွေးကောက်ခံ အမျိုးသားလွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦးအား အဆိုပြုခြင်း၊ ထောက်ခံခြင်းနှင့် အဆိုပြုလွှာပုံစံကို အခမ်းအနားမှူးမှ တစ်ဆင့် အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌထံ တင်ပြခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ကြသည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး (အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်) မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၂)မှ ဦးလှသိန်းကို ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး (အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်) မဲဆန္ဒနယ် အမှတ်(၁) မှ ဦးအောင်တင်မြင့်က အမည်စာရင်း တင်သွင်းပြီး ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး(မဲအများဆုံး ရသူအနိုင်ယူစနစ်) မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၄)မှ ဦးရဲမြင့်ထွန်းက ထောက်ခံတင်သွင်းသည်။

ထို့နောက် အမျိုးသားလွှတ်တော် ဥက္ကဋ္ဌက အမည်တင်သွင်းခံရသူတစ်ဦး တည်းသားရှိသဖြင့် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး (အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်) မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၂)မှ ဦးလှသိန်းကို နိုင်ငံတော်သမ္မတ အရည်အချင်းနှင့် ပြည့်စုံမှု ရှိ မရှိ ကိုယ်စားလှယ်များ အစုအဖွဲ့က စိစစ်ရေးအဖွဲ့ဝင်တစ်ဦးကို ရွေးချယ်ပေးရန် အတွက် အဆိုပြုလွှာပုံစံများကို အခမ်းအနားမှူးထံမှ ထုတ်ယူပြီး အဆိုပြုကြရန် ကြေညာသည်။



သမ္မတရွေးချယ်တင်မြောက်ရေးအဖွဲ့တွင် ပါဝင်သော ရွေးကောက်ခံ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ အစုအဖွဲ့အစည်းအဝေး ပထမနေ့တွင် တက်ရောက်ကြောင်း လက်မှတ်ရေးထိုးစဉ်။

## နေ့အပူချိန်များ အနည်းငယ် တိုးလာနိုင်

နေပြည်တော် မတ် ၃၀  
 ဧပြီ ၁ ရက်အတွက်ခန့်မှန်းချက်မှာ နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အောက်ပိုင်းနှင့် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးတို့တွင် နေ့အပူချိန်များ အနည်းငယ်တိုးလာနိုင်သည်။

မတ် ၃၁ ရက်တွင် နေပြည်တော်နှင့်အနီးတစ်ဝိုက်၌ အများအားဖြင့် သာယာမည်။ ရန်ကုန်မြို့နှင့် အနီးတစ်ဝိုက်၌ အများအားဖြင့် သာယာမည်။ မန္တလေးမြို့နှင့်အနီးတစ်ဝိုက်၌ တိမ်အနည်းငယ် ဖြစ်ထွန်းမည်။

ဦး/ဇလ

# ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသန်းဆွေထံ ကုလသမဂ္ဂဒုက္ခသည်များဆိုင်ရာ မဟာမင်းကြီးရုံး (UNHCR) ၏ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ကိုယ်စားလှယ်အသစ် Mr. Barnaby Jones သည် ယနေ့မွန်းလွဲ ၁ နာရီခွဲတွင် နေပြည်တော်ရှိ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန၌ လာရောက်ဂရုပြုတွေ့ဆုံပြီး ၎င်း၏ ခန့်အပ်လွှာကို ပေးအပ်သည်။

နေပြည်တော် မတ် ၃၀

နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသန်းဆွေအား ကုလသမဂ္ဂဒုက္ခသည်များဆိုင်ရာ မဟာမင်းကြီးရုံး (UNHCR) ၏ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ကိုယ်စားလှယ်အသစ် Mr. Barnaby Jones သည် ယနေ့မွန်းလွဲ ၁ နာရီခွဲတွင် နေပြည်တော်ရှိ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန၌ လာရောက်ဂရုပြုတွေ့ဆုံပြီး ၎င်း၏ ခန့်အပ်လွှာကို ပေးအပ်သည်။

ခန့်အပ်လွှာပေးအပ်သည့် အခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။



## ခန့်အပ်လွှာပေးအပ်

နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသန်းဆွေထံ ကုလသမဂ္ဂဒုက္ခသည်များဆိုင်ရာ မဟာမင်းကြီးရုံး (UNHCR) ၏ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ကိုယ်စားလှယ်အသစ် Mr. Barnaby Jones က ၎င်း၏ ခန့်အပ်လွှာကို ပေးအပ်စဉ်။

# ကယားပြည်နယ် လှိုင်ကော်မြို့၌ နွေရာသီသင်တန်းများဆင်း၊ (၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ အထိမ်းအမှတ် ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ ဆုချီးမြှင့်ပွဲကျင်းပ

လှိုင်ကော် မတ် ၃၀

ကယားပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ က ကြီးမှူးကျင်းပသော အခြေခံပညာ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအတွက် နွေရာသီယဉ်ကျေးလိမ္မာ အင်္ဂလိပ်စာ၊ ပန်းချီသင်တန်းများဆင်းပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် လှိုင်ကော်မြို့ ပြည်နယ်ခန်းမ၌ ကျင်းပရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးဦး၊ ဒေသကွပ်ကဲရေးမှူး၊ ပြည်နယ်တရားသူကြီးချုပ်၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ သင်တန်းသား သင်တန်းသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ယဉ်ကျေးလိမ္မာသင်တန်းမှ ကျောင်းသားကျောင်းသူများက “မင်္ဂလာရှိသော နေ့သစ်ဆီသို့” သီချင်းဖြင့် အခမ်းအနားကို ဖွင့်လှစ်ပေးကြသည်။

### ချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်

ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က ယခုနှစ် နွေရာသီကျောင်းပိတ်ရက်ကာလတွင် ချီးဆက်သစ်လူငယ်မောင်မယ်များ ဗလင်းတန်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ယဉ်ကျေးလိမ္မာသင်တန်း၊ အင်္ဂလိပ်စာသင်တန်း၊ ပန်းချီသင်တန်း၊ ကွန်ပျူတာသင်တန်းနှင့် ဂီတတီးသင်တန်းများအပြင် အားကစားနည်း (၁၆) နည်းတို့ကိုလည်း ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပို့ချပေးခဲ့ကြောင်း၊ သင်တန်းကာလပြီးဆုံးသွားသော်လည်း မိမိတို့ပါသော အတတ်ပညာများကို ဆက်လက်လေ့လာသင်ယူပြီး မိမိအကျိုး၊ ပြည်နယ်အကျိုးနှင့် နိုင်ငံအကျိုးကို ထိခံဆောင်ရွက်သူများဖြစ်သည်အထိ



ကြိုးစားသင်ယူကြရန် တိုက်တွန်းပြောကြားပြီး သင်တန်းနည်းပြများနှင့် အကြီးတန်းအဆင့် ယဉ်ကျေးလိမ္မာရေးပြေသင်တန်း၊ အထက်တန်းအဆင့် အင်္ဂလိပ်စာသင်တန်း၊ အလယ်တန်းအောက်ဆင့် အင်္ဂလိပ်စာသင်တန်းနှင့် အကြီးတန်းအဆင့် ပန်းချီသင်တန်းတို့တွင် ပထမဆုရရှိသူများကို ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာနှင့် ချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်သည်။

ယင်းနောက် ဒေသကွပ်ကဲရေးမှူး၊ ပြည်နယ်တရားသူကြီးချုပ်နှင့် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများက ဆုရ

ချုပ်သည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ လှိုင်ကော်မြို့ သာသနာဗိမာန်တော်ကြီး၌ သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန သာသနာရေးဦးစီးဌာနက ကျင်းပသော ပါဠိပထမပြန် စာမေးပွဲဖြေဆိုနေမှုကို ဖူးမြော်ကြည့်ည့်ကာ စာမေးပွဲကြပ်ဆရာတော်များထံ အလှူငွေများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းသည်။

ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်သည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ လှိုင်ကော်မြို့ ကန္တရဝတီ ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲကို နှစ်ပတ်လည် ၂၀၂၆ ခုနှစ် (၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ အထိမ်းအမှတ် ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲသို့ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ဒေသကွပ်ကဲရေးမှူး၊ ပြည်နယ်လူမှုရေးရာဝန်ကြီး၊ ပြည်နယ်အတွင်းရေးမှူးနှင့် ကန္တရဝတီ ဂေါက်သီးရိုက် နာယကတို့က ပြိုင်ပွဲကို Smoke ball ရိုက်ဖွင့်လှစ်ပေးပြီး ပြိုင်ပွဲကိုကျင်းပရာ စကားသမား ၈၂ ဦး ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ကြသည်။

ပြိုင်ပွဲအပြီးတွင် ဆုချီးမြှင့်ပွဲကို ဆက်လက်ကျင်းပရာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က အကြီးတန်းဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် ပထမဆု၊ ဒုတိယဆုနှင့် တတိယဆုရရှိသူများကို လည်းကောင်း၊ ဒေသကွပ်ကဲရေးမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဆုရရှိသည့် ဂေါက်သီးရိုက် အားကစားသမားများကိုလည်းကောင်း ဆုတံဆိပ်နှင့် ဆုပစ္စည်းများ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ပြည်နယ်(ပြန်/ဆက်)

# အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၏ ယဉ်ကျေးလိမ္မာသင်တန်း၊ အခြေခံအင်္ဂလိပ်သဒ္ဒါနှင့် စကားပြောသင်တန်း၊ ကွန်ပျူတာအခြေခံသင်တန်းများဖွင့်

နေပြည်တော် မတ် ၃၀

ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအနေဖြင့် နွေရာသီကျောင်းပိတ်ရက်တွင် အချိန်ကို စနစ်တကျအသုံးပြုပြီး မိမိတို့အတွက် အကျိုးရှိစေမည့် ယဉ်ကျေးလိမ္မာမှုများကို လေ့လာသင်ယူနိုင်ရန်၊ မင်္ဂလာသုတေသီအပေါ်အစွဲ အခြားသိသိထိုက်သည့် ဘာသာရေးဗဟုသုတများအား စိတ်နှလုံးတွင် ကိုနိုးအောင်းနေစေရန် ယဉ်ကျေးလိမ္မာသည့် သားကောင်း၊ သမီးကောင်းများ အဖြစ်သာမက မိမိပတ်ဝန်းကျင်၊ မိမိနိုင်ငံအတွက် အကျိုးပြုနိုင်သည့် ပညာထူးချွန်သူများဖြစ်လာစေရန် လက်တွေ့အသုံးပြုဘာသာရပ်များနှင့်အတူ ဗဟုသုတရစေပြီး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာတိုးပွားစေရန် ရည်ရွယ်၍ ယဉ်ကျေးလိမ္မာသင်တန်း၊ အခြေခံအင်္ဂလိပ်သဒ္ဒါနှင့် စကားပြောသင်တန်း၊ ကွန်ပျူတာအခြေခံသင်တန်းဖွင့်ပွဲများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ရှိ

ရန်အောင်မြင်ခန်းမ၌ ကျင်းပရာ တိုင်းမှူး၊ ဗိုလ်မှူးချုပ် အောင်ဌေးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ အရာရှိ၊ စစ်သည်မိသားစုများ၊ သင်တန်းနည်းပြများ၊ သင်တန်းသား သင်တန်းသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ တိုင်းမှူးက အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက သင်တန်းအလိုက် အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ ပေးအပ်ပြီး (ယာပုံ) သင်တန်းသား သင်တန်းသူများအား ရင်းရင်းနှီးနှီး လိုက်လံနှုတ်ဆက်သည်။

အလားတူ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ကွပ်ကဲမှုအောက် တပ်နယ်အသီးသီးရှိ တပ်ရင်း၊ တပ်ဖွဲ့များ၌လည်း အဆိုပါသင်တန်းများကိုဖွင့်လှစ်ပြီး တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်နှင့် ကွပ်ကဲမှုအောက် သင်တန်းများတွင် သင်တန်းသား သင်တန်းသူ စုစုပေါင်း ၆၆၃၉ ဦးဖြင့် သင်တန်းကာလ ရက်သတ္တနှစ်ပတ်ကြာ ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



# မိုဘိုင်းဖုန်းဆက်ဝယ်လျှင် အတုအပ သတိပြု

## သင်းသဒ္ဒါထက်

“CEIR စနစ်သည် အများပြည်သူအတွက် ဝန်ဆောင်မှုအသွင်ဖြင့် နိုင်ငံသူ နိုင်ငံသားများအား အရည်အသွေးမီသော မိုဘိုင်းဖုန်းဆက်များကို အသုံးပြုနိုင်ခြင်း၊ မိုဘိုင်းဖုန်းဆက်အတုအပ အသုံးပြုမှုများ တဖြည်းဖြည်း (နောင်သုံးနှစ်အတွင်း) ပပျောက်စေခြင်းနှင့် ဆက်သွယ်ရေးနည်းပညာအသုံးပြု လိမ်လည်ခြင်း လျော့ပါးစေရန် သက်ဆိုင်ရာဌာနများမှ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ပြီး ပြည်သူ့အကျိုးကို ရှေးရှုသော ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုအဖြစ် ပေါ်ထွန်းလာခြင်းဖြစ်”

နိုင်ငံတော်နှင့် အစိုးရဌာနများအနေဖြင့် ပြည်သူများအတွက် မိုဘိုင်းဖုန်း/ မိုဘိုင်းဖုန်းဆက်များ၏ IMEI များကို CEIR စနစ်တွင် ကြိုတင်မှတ်ပုံတင်နိုင်ရေးကာလတစ်ခု သတ်မှတ်ခွင့်ပြုထားပါသည်။

ကြိုတင်မှတ်ပုံတင်ခြင်းကိစ္စများမတိုင်မီ နိုင်ငံပိုင်သတင်းစာများတွင် ဆောင်းပါးများဖော်ပြခြင်း၊ မြန်မာ့အသံ၏ လူမှုစီးပွားအစီအစဉ်များမှ အသံလွှင့်ခြင်း၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာန၊ အခွန်ဦးစီးမှူးများက အသိပညာပေးဟောပြောပွဲများ ကျင်းပခြင်း၊ ဆိုရှယ်မီဒီယာပေါ်တွင် IMEI များကို CEIR တွင် မည်ကဲ့သို့ မှတ်ပုံတင်နိုင်သည်ကို အသိပညာပေးခြင်း၊ ပြည်တွင်းအခွန်ဦးစီးဌာန၏ Call Center နံပါတ်များဖြစ်သော ၁၅၇၇ နှင့် ၁၅၇၇၅ သို့ စိတ်ဝင်တစားမေးမြန်းခြင်းများ ဆောင်ရွက်ကြခြင်း၊ သိရှိရသဖြင့် နိုင်ငံသားများ စိတ်ဝင်စားမှုမြင့်မားသောစနစ်တစ်ခုဖြစ်ကြောင်း တွေ့မြင်ရပါသည်။

ကြိုတင်မှတ်ပုံတင်နိုင်ရေးကာလသည် ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဧပြီလ ၁ ရက်နေ့တွင် ကုန်ဆုံးမည်ဖြစ်ရာ အများလက်ဝယ်ရှိ မိုဘိုင်းဖုန်းဆက်များအတွက် စိုးရိမ်ကြောင့်ကြမည်မလွှဲ ဖြစ်ပါသည်။

ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံ၊ နိုင်ဂျာ၊ ကင်ညာ နှင့် တောင်အာဖရိကနိုင်ငံတို့တွင် မိုဘိုင်းဖုန်းလက်ကိုင်ဖုန်းအတွက်စွဲ၊ နည်းပညာအခက်အခဲ၊ အော်ပရေတာကြီးကြပ်သည့်ဌာနများမှ ပူးပေါင်းပါဝင်မှုနည်းခြင်း၊ အခွန်ပေးဆောင်ရန်နှင့် စနစ်ပိုင်းအခက်အခဲများကြောင့် စတင်ချိန်အဆင်မပြေမှုများရှိခဲ့ကြောင်း လေ့လာတွေ့ရှိရပါသည်။

CEIR စနစ်က မိုဘိုင်းဖုန်းဆက်အတုကို စစ်ဆေးနိုင်သလား

၂၀၂၆ ခုနှစ် ဧပြီလ ၁ ရက်နေ့မှစ၍ မိုဘိုင်းဖုန်းလက်ကိုင်ဖုန်းများဖြင့် မိုဘိုင်းဖုန်းအော်ပရေတာများဖြစ်သော MPT၊ Atomi U9 နှင့် MyTel ဆင်းကတ်များဖြင့်အသုံးပြုပါက စနစ်မှမှတ်ပုံတင်ထားခြင်းရှိ မရှိ စစ်ဆေးခြင်းကို စတင်ဆောင်ရွက်မည် ဖြစ်ပါသည်။ ပြည်သူများအနေဖြင့် မိုဘိုင်းဖုန်းလက်ကိုင်ဖုန်းဟန်းဆက်အသစ် ဝယ်ယူရာတွင် ဖြစ်စေ၊ အသုံးပြုပြီး မိုဘိုင်းဖုန်းလက်ကိုင်ဖုန်း (ဟန်းဆက်အဟောင်း) ဝယ်ယူချိန်တွင်ဖြစ်စေ စံချိန်မီသော မိုဘိုင်းဖုန်းလက်ကိုင်ဖုန်း (Fake / Clone Handset) ဖြစ်လျှင် စနစ်၏ ရည်ရွယ်ချက်အတိုင်း အသုံးပြု၍မရစေရန် စနစ်မှတ်ပုံတင်သိမ်းသွားမည် ဖြစ်ပါသည်။

သို့ဖြစ်ရာ စနစ်မှတ်ပုံတင်သိမ်းသွားမည် ဖြစ်ပါသည်။ မိုဘိုင်းဖုန်းလက်ကိုင်ဖုန်း (Fake / Clone Handset) ကို မည်ကဲ့

သို့သတ်မှတ်ကြောင်း အများပြည်သူသိရှိစေရန် စုစည်းတင်ပြသွားပါမည်။ CEIR တွင် မှတ်ပုံတင်ခြင်းအတွက် နိုင်ငံပိုင်သတင်းစာတွင် ဆောင်းပါးများဖော်ပြခြင်းနှင့် မြန်မာ့အသံလူမှုစီးပွားအစီအစဉ်များမှ အသံလွှင့်ချက်အရ IMEI နံပါတ်များ သတ်မှတ်ရခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်မှာ စံချိန်မီညွှန်းနှင့်ကိုက်ညီသော မိုဘိုင်းဖုန်းဆက်များနှင့် သက်ဆိုင်သည့် အချက်အလက်များကို မိုဘိုင်းဖုန်းဆက်ကုမ္ပဏီ/ ထုတ်လုပ်သူ (Maker)၊ အမှတ်တံဆိပ် (Brand)၊ မော်ဒယ် (Model)၊ ထုတ်လုပ်သည့်နိုင်ငံ စသည့်အချက်များကို သိရှိနိုင်ရန် ခွဲခြားသတ်မှတ်ထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ IMEI နံပါတ်သည် မိုဘိုင်းဖုန်းလက်ကိုင်ဖုန်း ထုတ်လုပ်သည့် အချိန်ကတည်းက ဖုန်း၏ Firmware မှာ ရေးသားထည့်သွင်းထားသော အချက်အလက်များဖြစ်ပြီး ဖုန်းပိုင်ရှင်၏ အမည်၊ လိပ်စာ၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားအမှတ် သို့မဟုတ် SIM ကတ်/ ဖုန်းနံပါတ်အစရှိသော အသုံးပြုသူနှင့်သက်ဆိုင်သော အချက်အလက်များ ပါဝင်ခြင်းမရှိပါဟု ဖော်ပြထားသည့် အတွက် IMEI တွေကို မူရင်းကုမ္ပဏီ/ထုတ်လုပ်သူများက GSM Association-GSMA တွင် စာရင်းထားရှိပြီးဖြစ်သည်ကို စွဲစွာသိရှိရန်လိုအပ်ပါသည်။

IMEI စနစ်တည်ဆောက်သည့် နိုင်ငံတိုင်းက ဖုန်းအတု (မူရင်းထုတ်လုပ်သူက ထုတ်လုပ်ခြင်းမဟုတ်သောဖုန်း)များကို နောက်ဆုံးထုတ်ပြန်ထားသည့်စာရင်းနှင့် တိုက်ဆိုင်စစ်ဆေးပြီး ခွဲခြားနိုင်သည်ဟု ဆိုနိုင်ပါသည်။ ပြည်တွင်းအခွန်ဦးစီးဌာန၏ ထုတ်ပြန်ချက်အရ ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဧပြီလ ၁ ရက်နေ့မှစ၍ မိုဘိုင်းဖုန်းလက်ကိုင်ဖုန်း (Handset) အသစ်ဝယ်ယူချိန်တွင်ဖြစ်စေ၊ အသုံးပြုပြီးသား မိုဘိုင်းဖုန်းလက်ကိုင်ဖုန်း (Second-hand Handset) ဝယ်ယူချိန်တွင်ဖြစ်စေ ဝယ်ယူမည့် မိုဘိုင်းဖုန်းလက်ကိုင်ဖုန်း (Handset) သည် IMEI မှန်ကန်မှု ရှိ မရှိ (စံချိန်မီသော မိုဘိုင်းဖုန်းလက်ကိုင်ဖုန်းများ (Fake / Clone Handset) ဟုတ် မဟုတ် စစ်ဆေးရန်လိုအပ်သည်ဟု ဖော်ပြထားချက်က မူရင်းထုတ်လုပ်သူထုတ်လုပ်ခြင်း ဟုတ် မဟုတ် စနစ်က စစ်ဆေးသွားမည်ဟု ဆိုလိုခြင်းဖြစ်ပါသည်။

ဘကြောင့် စံချိန်မီသော မိုဘိုင်းဖုန်းလက်ကိုင်ဖုန်း (Fake / Clone Handset) ဖြစ်ရသလဲ

နိုင်ငံအချို့၌ ဖုန်းဟောင်းအပျက်များထဲမှ အစိတ်အပိုင်းများကို ယူပြီးအသစ်ပြန်လုပ်သည့် အိမ်တွင်းမူလုပ်ငန်းများ ရှိတတ်ပါသည်။

တချို့ဆိုလျှင် မူရင်းမိုဘိုင်းဖုန်းအခွက်အတွင်း ဆားကစ်ဘုတ်များထည့်ပြီး ဖုန်းအသစ်ကဲ့သို့

ပြန်ရောင်းခြင်း၊ ဆားကစ်ဘုတ်များကို ဝယ်ယူပြီး ဒီဇိုင်းအသစ်ဖြင့် နာမည်အသစ်တပ် ဈေးကွက်အတွင်း ဖြန့်ချိရောင်းချခြင်း စသည်ဖြင့် အများကြီး ရှိခဲ့ပါသည်။ တရားဝင်တင်သွင်းသော အရည်အသွေးရှိဖုန်းများက ဈေးယှဉ်ရောင်းရန် ခက်ခဲသဖြင့် အခွန်ဆောင်ပြီး တရားဝင်လမ်းကြောင်းမှ ဝင်ရောက်မှုနည်းလားကြောင်း သိရှိရပါသည်။ ယင်းဖုန်းများကို CEIR စနစ်တွင် အတုအဖြစ် ဖော်ပြနိုင်ပါသည်။

ဒုတိယနည်းလမ်းအနေဖြင့် ဖုန်းပြင်သူများက ဖုန်း၏ Firmware ဟု ခေါ်သည့် ကိုယ်တိုင်ထုတ်လုပ်ခြင်းလည်း မဟုတ်။ အာမခံချက်လည်းမရှိသည့် ဆော့ဝဲကို ဖုန်းပြင်ရင်း အလွယ်တကူရေးပေးလိုက်လေ့ရှိပါသည်။ ယင်းမှာ မူရင်းစက်ရုံမှ ထုတ်သည့် Firmware တွင်ပါသော IMEI ကို ပြင်ဆင်လိုက်ခြင်းဖြစ်၍ စာရင်းစစ်လျှင် CEIR စနစ်၌ အတုအဖြစ်ပေါ်လာမည်ဖြစ်ပါသည်။ ထို့အပြင် CEIR စနစ်အတွက် အခွန်ကင်းလွတ်ကာလရက် ၃၀ အတွင်း အချို့ IMEI ကို စနစ်နှင့် မိုဘိုင်းဖုန်းတစ်လုံးချင်းစီ ထည့်စစ်ခြင်းထက်မိုဘိုင်းဖုန်းတူးခွဲပါ IMEI ကို အိုင်တီနည်းပညာဖြင့် ကျော်လွှားသည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။ ဖုန်းဆင်းကတ်တစ်ခုတည်းဖြင့် IMEI အများဆုံး နှစ်သောင်းကျော်အထိ မှတ်ပုံတင်မှုရှိသည်ဟု သိရှိရပါသည်။ ဆောင်းပါးများတွင် ဖော်ပြထားသကဲ့သို့ IMEI ဆိုသည်မှာ မိုဘိုင်းဖုန်း၏ သီးခြားသတ်မှတ်သည့် ကုတ်နံပါတ်ဖြစ်ပြီး မသမာသူများ လက်ထဲရောက်ရှိစေခြင်းနှင့် ရောက်ရှိနေခြင်းက အန္တရာယ်လိမ်လည်သူများထံတစ်ဆင့် ရောင်းချခြင်း ရှိ မရှိ မသိနိုင်ပါ။ မိုဘိုင်းဖုန်းအော်ပရေတာကုန်ရက်ထဲတွင် IMEI နံပါတ်တူများ ရှိလာနိုင်ပြီး အသုံးပြုသည့်အချိန် ဖုန်းတွင် အဆင်မပြေမှုများရှိခဲ့ကြောင်း ပါကစ္စတန်နိုင်ငံအတွက် အကြံအစည်သိရှိနိုင်ပါသည်။

အရင်ကတည်းကသုံးနေသည့်အတုများကို ဆက်သုံးနိုင်မလား

အတုကို နောက်ဝယ်မိရင်သုံးနိုင်မလား

၂၀၂၆ ခုနှစ် ဧပြီလ ၁ ရက်နေ့မတိုင်မီ ဖုန်းအတု (မူရင်းထုတ်လုပ်သူက ထုတ်လုပ်ခြင်းမဟုတ်သော ဖုန်း)များရှိသော်လည်း မြင်းချက်ပြုကာလအတွင်း ဖြစ်၍ ဆက်လက်အသုံးပြုနိုင်ပါသည်။ ၂၀၂၆ ခုနှစ် မတ်လ ၃၁ ရက်နေ့အထိ ကာလအတွင်း CEIR စနစ် ရှိခွင့်ပြုစာရင်း (Whitelist) တွင် အလိုအလျောက် ထည့်သွင်းနေစဉ် တွေ့ရှိရသည့် စံချိန်မီသော မိုဘိုင်းဖုန်းလက်ကိုင်ဖုန်း (Fake/Clone Handset) များကို ပြည်သူများ နှစ်နာမူမရှိစေရန်အတွက် မြင်းချက်အနေဖြင့် အသုံးပြုလျက်ရှိသည့် SIM Card Code No. (IMSI) နှင့် ယှဉ်တွဲ၍ CEIR စနစ်တွင် သိမ်းဆည်းပြီး သုံးနှစ်ဆက်လက် အသုံးပြုခွင့်ပေး

သွားမည်ဟု ဖော်ပြထားပါသည်။

တစ်ဆက်တည်း ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဧပြီ ၁ ရက်နေ့မှ စ၍ စံချိန်မီသော မိုဘိုင်းဖုန်းလက်ကိုင်ဖုန်း (Fake / Clone Handset) များကို CEIR စနစ်တွင် အမည်စာရင်း (Blacklist) ထည့်သွင်းပြီး မိုဘိုင်းဆက်သွယ်ရေးကွန်ရက်တွင် အသုံးပြုခွင့်အား တားဆီးပိတ်ပင်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ ဆက်လက်ဖော်ပြခြင်းက အချို့နိုင်ငံများတွင် မိုဘိုင်းဖုန်းလက်ကိုင်ဖုန်းအတုကြောင့် စနစ်နှောင့်နှေးခြင်းမရှိရန် ကာကွယ်ထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရှိနိုင်ပါသည်။ ဟန်းဆက်အတုလက်ဝယ်ရှိသူက အတုဖြစ်ကြောင်း သိသည့်အချိန် အခြားတစ်ဦးကို ရောင်းချခြင်းမှ ကာကွယ်နိုင်ရန် အခြားနိုင်ငံများတွင် ဆောင်ရွက်သကဲ့သို့ မှတ်ပုံတင်ထားသည့် ဆင်းကတ်မှလွဲ၍ အခြားဆင်းကတ်ဖြင့် အသုံးပြုနိုင်ခြင်းမရှိအောင် ကြိုတင်တားမြစ်ထားသည်ဟု သိရပါသည်။ သို့ဖြစ်ရာ အခွန်ပေးဆောင်ထားပြီး CEIR စနစ်တွင် ခွင့်ပြုစာရင်းဝင်သည့် မိုဘိုင်းဖုန်းလက်ကိုင်ဖုန်း (Handset) ဟုတ်/မဟုတ်နှင့် ဆက်သွယ်မှုရပ်ဆိုင်းထားသော (Block ပြုလုပ်ထားသော) မိုဘိုင်းဖုန်းလက်ကိုင်ဖုန်း (Handset) ဟုတ်/မဟုတ်စစ်ဆေးရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်ပါသည်။

ယခုသတ်မှတ်ချက်ကြောင့် ရရှိလာမည့်အကျိုးကျေးဇူးများ

၂၀၂၆ ခုနှစ် ဧပြီလ ၁ ရက်နေ့မှစ၍ စံချိန်မီညွှန်းနှင့် ကိုက်ညီသော ဖုန်းများအတွက် (နိုင်ငံအတွင်းသို့ လာရောက်သူများအပါအဝင်) မိုဘိုင်းဖုန်းလက်ကိုင်ဖုန်းတွင် မိုဘိုင်းဖုန်းအော်ပရေတာများဖြစ်သော MPT၊ Atomi U9 နှင့် MyTel ဆင်းကတ်ထည့်လိုက်သည့် အချိန်တွင် စနစ်မှ ကြိုတင်မှတ်ပုံတင်ထားခြင်း မရှိကြောင်းသိရှိပြီး အခွန်ပေးဆောင်ခြင်းမပြုမီ ယာယီသုံးစွဲခွင့်ကာလ (Grace Period) အနေဖြင့် စတင်ချိတ်ဆက်အသုံးပြုချိန်မှ ရက်ပေါင်း ၃၀ အသုံးပြုခွင့်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး အခွန်ပေးဆောင်ရမည့် ဖြစ်ကြောင်း သက်ဆိုင်ရာဖုန်းနံပါတ်သို့ SMS ပေးပို့အသိပေးအကြောင်းကြားမည်ဖြစ်ပါသည်ဟု ဖော်ပြထားသည့်အတွက် နိုင်ငံအတွင်း ဖုန်းအတုတွေ ဝင်ရောက်ခြင်းမှ ကာကွယ်ထားပါသည်။

အချုပ်အားဖြင့် CEIR စနစ်သည် အများပြည်သူအတွက် ဝန်ဆောင်မှုအသွင်ဖြင့် နိုင်ငံသူ နိုင်ငံသားများအား အရည်အသွေးမီသော မိုဘိုင်းဖုန်းဆက်များကို အသုံးပြုနိုင်ခြင်း၊ မိုဘိုင်းဖုန်းဆက်အတုအပ အသုံးပြုမှုများ တဖြည်းဖြည်း (နောင်သုံးနှစ်အတွင်း) ပပျောက်စေခြင်းနှင့် ဆက်သွယ်ရေးနည်းပညာအသုံးပြု လိမ်လည်ခြင်းလျော့ပါးစေရန် သက်ဆိုင်ရာဌာနများမှ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်း ဖြစ်ပြီး ပြည်သူ့အကျိုးကို ရှေးရှုသော ပြည်သူ့ဝန်ဆောင်မှုအဖြစ် ပေါ်ထွန်းလာခြင်းဖြစ်ပါကြောင်း ရေးသားတင်ပြလိုက်ရပါသည်။

“၂၀၂၆ ခုနှစ် ဧပြီလ ၁ ရက်နေ့မှစ၍ မိုဘိုင်းဖုန်းလက်ကိုင်ဖုန်းများဖြင့် မိုဘိုင်းဖုန်းအော်ပရေတာများဖြစ်သော MPT၊ Atomi U9 နှင့် MyTel ဆင်းကတ်များဖြင့်အသုံးပြုပါက စနစ်မှမှတ်ပုံတင်ထားခြင်း ရှိ မရှိ စစ်ဆေးခြင်းကို စတင်ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပါသည်။ ပြည်သူများအနေဖြင့် မိုဘိုင်းဖုန်းလက်ကိုင်ဖုန်းဟန်းဆက်အသစ် ဝယ်ယူရာတွင်ဖြစ်စေ၊ အသုံးပြုပြီး မိုဘိုင်းဖုန်းလက်ကိုင်ဖုန်း (ဟန်းဆက်အဟောင်း) ဝယ်ယူချိန်တွင်ဖြစ်စေ စံချိန်မီသော မိုဘိုင်းဖုန်းလက်ကိုင်ဖုန်း (Fake / Clone Handset) ဖြစ်လျှင် စနစ်၏ ရည်ရွယ်ချက်အတိုင်း အသုံးပြု၍မရစေရန် စနစ်မှတ်ပုံတင်သိမ်းသွားမည် ဖြစ်ပါသည်။”

### မြတ်မြို့ မော်တော်ပရိယတ္တိစာသင်တိုက်ရှိ သံဃာတော်များနှင့် သာသနာ့နယ်ဝင်သီလရှင်များအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် မတ် ၃၀  
တပ်မတော်အနေဖြင့် တိုင်းရင်းသားပြည်သူများ၏ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများတွင် နိုင်ငံတော်အစိုးရနှင့်အတူ တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ ကူညီစောင့်ရှောက်မှုများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ တပ်မတော်နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့များက ဒေသအသီးသီးရှိ ဒေသခံတိုင်းရင်းသားပြည်သူများကို ၎င်းတို့၏ မြို့နယ်၊ ကျေးရွာများအရောက် သွားရောက်၍ လူမျိုးဘာသာမရွေး ဆေးကုသပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

#### စမ်းသပ်စစ်ဆေးကုသ

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် ကမ်းရိုးတန်းဒေသတိုင်း စစ်ဌာနချုပ်၊ နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မြတ်မြို့ မော်တော်ပရိယတ္တိစာသင်တိုက်ရှိ အခြေ

ပြု အဆိုပါစာသင်တိုက်ရှိ သံဃာတော်အပေါင်း ၆၀ နှင့် သာသနာ့နယ်ဝင်သီလရှင် ၁၅ ပါးတို့ကို အရိုးအကြောရောဂါ၊ သွားနှင့်ခံတွင်းရောဂါ၊ ခွဲစိတ်ကုသမှုဆိုင်ရာ ရောဂါ၊ နား/နှာခေါင်း/လည်ချောင်းရောဂါ၊ အရေပြားရောဂါ၊ ကလေးရောဂါ၊ နှလုံးရောဂါ၊ သွေးတိုးရောဂါ၊ အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ ရောဂါ၊ အထွေထွေရောဂါတို့နှင့်ပတ်သက်၍ အုပ်သည့် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးကုသပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ ECG စက်ဖြင့် နှလုံးစမ်းသပ်စစ်ဆေးခြင်းနှင့် ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသရန်လိုအပ်သော သံဃာတော်များနှင့် သာသနာ့နယ်ဝင် သီလရှင်များအား နယ်မြေခံတပ်မတော်ဆေးရုံသို့ တက်ရောက်ကုသနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်နေမှုများကို တိုင်းမှူးဗိုလ်ချုပ် ကျော်ကျော်ဟန်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လိုအပ်သည်များ



ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးကာ စာသင်တိုက် များ ဆက်ကပ်လျှော့ခန်းခွဲကြကြောင်း သတင်းဆရာတော်အား ဖူးမြော်ကြည့်ည့်၍ လှူဖွယ်ပစ္စည်း ရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

### မြန်မာသံတမန်သင်တန်းကျောင်း သံတမန်ရေးရာဘွဲ့လွန်ဒီပလိုမာသင်တန်း(၁/၂၀၂၅) သင်တန်းဆင်းပွဲကျင်းပ

နေပြည်တော် မတ် ၃၀  
မြန်မာသံတမန်သင်တန်းကျောင်း သင်တန်းဆင်းပွဲကို ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီတွင် နိုင်ငံခြားရေး

အဖွဲ့၊ Naypyitaw State Academy မှ ပါမောက္ခချုပ်နှင့်သင်ကြားရေးအဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင်များ၊ သံတမန်ရေးရာ ဘွဲ့လွန်ဒီပလိုမာ သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁/၂၀၂၅) နေပြည်တော်

တန်းကျောင်း အတိုင်ပင်ခံပညာရှင်များအဖွဲ့၊ Naypyitaw State Academy မှ ပါမောက္ခချုပ်နှင့်သင်ကြားရေးအဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင်များ၊ သံတမန်ရေးရာ ဘွဲ့လွန်ဒီပလိုမာ သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁/၂၀၂၅) နေပြည်တော်

သင်တန်းဆင်းပွဲတွင် ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးနိုင်မင်းကျော်က ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာဇော်မြင့်၊ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနတို့မှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ မြန်မာသံတမန်သင်တန်းကျောင်း အတိုင်ပင်ခံပညာရှင်များအဖွဲ့၊ Naypyitaw State Academy မှ ပါမောက္ခချုပ်နှင့်သင်ကြားရေးအဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင်များ၊ သံတမန်ရေးရာ ဘွဲ့လွန်ဒီပလိုမာ သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁/၂၀၂၅) နေပြည်တော်

အစည်းအသီးသီးနှင့် ဝန်ကြီးဌာနများမှ ဝန်ထမ်းများ၊ ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍမှ သံတမန်ရေးရာနှင့် နိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေးဆိုင်ရာများကို စိတ်ပါဝင်စားသူများ တက်ရောက်ခဲ့ရာ စုစုပေါင်း ၁၀၄ ဦး တက်ရောက် အောင်မြင်ခဲ့သည်။



သံတမန်ရေးရာ ဘွဲ့လွန်ဒီပလိုမာသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၁/၂၀၂၅) ၏ ဘွဲ့လက်မှတ်များကို Naypyitaw State Academy တွင် ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလအတွင်းပြုလုပ်မည့် ဘွဲ့နှင်းသဘာဝအခမ်းအနားတွင် ပေးအပ်ရန်အတွက် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

သံတမန်ရေးရာ ဘွဲ့လွန်ဒီပလိုမာသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၁/၂၀၂၅) ၏ ဘွဲ့လက်မှတ်များကို Naypyitaw State Academy တွင် ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလအတွင်းပြုလုပ်မည့် ဘွဲ့နှင်းသဘာဝအခမ်းအနားတွင် ပေးအပ်ရန်အတွက် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

သံတမန်ရေးရာ ဘွဲ့လွန်ဒီပလိုမာသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၁/၂၀၂၅) ၏ ဘွဲ့လက်မှတ်များကို Naypyitaw State Academy တွင် ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလအတွင်းပြုလုပ်မည့် ဘွဲ့နှင်းသဘာဝအခမ်းအနားတွင် ပေးအပ်ရန်အတွက် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

### တရုတ်ဇနီးမယားအဖြစ် လက်ထပ်ပေါင်းသင်းစေကာ ငွေကြေးအကျိုးအမြတ်ခေါင်းပုံဖြတ် ရယူဆောင်ရွက်ကြသူများကို လူကုန်ကူးမှုဖြင့် အလုပ်နှင့် ထောင်ဒဏ်ချမှတ်

နေပြည်တော် မတ် ၃၀  
အမျိုးသမီးကို တရုတ်ဇနီးမယားအဖြစ် လက်ထပ်ပေါင်းသင်းစေကာ ရရှိသော ငွေကြေး အကျိုးအမြတ် ခေါင်းပုံဖြတ်ရယူ ဆောင်ရွက်ကြသူများကို လူကုန်ကူးမှုဖြင့် အလုပ်နှင့် ထောင်ဒဏ် ၁၅ နှစ် ချမှတ်ခဲ့ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့မှ သိရသည်။

ဖြစ်စဉ်မှာ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ် မကျီးပင်စောက်ကျေးရွာ နေ အမျိုးသမီးတစ်ဦးသည် ခင်ပွန်းဖြစ်သူနှင့် စကားများရန်ဖြစ်ပြီး အလုပ်လုပ်ကိုင်ရန် လေယာဉ်ဖြင့် ကျိုင်းတုံမြို့သို့ ရောက်ရှိနေစဉ် ရှမ်းပြည်နယ် ကျိုင်းတုံမြို့ ယန်းခမ်းကားကြီး ဝင်းနေ မအိမူအောင်(ခ)မသဲသဲ က မိုင်းပေါက်မြို့ရှိ ပွဲစားဒေါ်အိန်နှင့် ချိတ်ဆက်ပေးမည်၊ တရုတ်အငှားမယား လုပ်မည် ဆိုပါက မိုင်းပေါက်မြို့သို့ သွားရောက်ရမည်၊ တင်တောင်းငွေ ယှဉ် ၁၅၀၀၀ ရရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောဆိုစဉ်ရုံးခန်းသို့ သဘောတူပြီး ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဇူလိုင်လတွင် မအိမူအောင်(ခ)မသဲသဲ က ကျိုင်းတုံမှ မိုင်းပေါက်မြို့သို့ ပို့ဆောင်ခဲ့ရာ ပွဲစား ဒေါ်အိန်ထံသို့ ရောက်ရှိခဲ့ကြောင်း။

ဒေါ်အိန်က တရုတ်ပွဲစားများထံ ငင်း၏ ဓာတ်ပုံများ ပို့ပေးခဲ့ရာမှ လာရောက်ကြည့်ရှုကြပြီး တရုတ်ပွဲစားများက ဒေါ်အိန် ကို တရုတ်ငွေများပေးနေသည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း၊ မည်မျှပေးသည်ကို မသိရှိကြောင်း၊ တရုတ်ပြည်ရှိ တရုတ်အမျိုးသားနှင့် လက်ထပ်ပြီးပါက တင်တောင်းငွေ တရုတ်ယွမ် ၁၅၀၀၀ ရရှိမည်ဟု ဒေါ်အိန် နှင့် မအိမူအောင်(ခ)မသဲသဲ တို့က ပြောဆိုခဲ့ကြကြောင်း။

ယင်းနောက် တရုတ်ပွဲစားများနှင့်အတူ တောလမ်းများမှ သွားရောက်ခဲ့ရာ တရုတ်ပြည်ရှိ အမည်မသိရွာတစ်ရွာသို့ ရောက်ရှိခဲ့ပြီး ထိုရွာရှိ တရုတ်နိုင်ငံသား "ဝ" အမျိုးသား အကား ဆိုသူနှင့် လက်ထပ်ခဲ့ကြောင်း၊ တင်တောင်းငွေမရသဖြင့် သားမယားအဖြစ် နေထိုင်ရန်ပြောဆိုမှုကို ငြင်းဆန်ခဲ့ရာ ပွဲစားများထံမှ ဝယ်ယူပြီးဖြစ်၍ ကလေးမွေးပြီးမှသာ ပြန်ခိုင်းမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောဆို၍ သားမယားအဖြစ် နေထိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ သားမယားအဖြစ်နေထိုင်ရန် ငြင်းဆန်သည့် နေ့များတွင် အခန်းတွင်း တံခါးပိတ်ပြီး

ခြေဖြင့်ကန်ခြင်း၊ ကြိုးဖြင့်ရိုက်နှက်ခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့သဖြင့် အကားတောင်ယာသို့သွားစဉ် နေအိမ်မှ ထွက်ပြေးပြီး လျန်စန်းရဲစခန်းသို့ ရောက်ရှိကာ တရားမဝင်ဝင်ရောက်မှုအတွက် ထောင်ဒဏ် နှစ်လနှင့် နှစ်ရက် ချမှတ်ခံခဲ့ရပြီး မြန်မာနိုင်ငံနယ်စပ်သို့ ပြန်လည်လွှဲပြောင်းပေးခဲ့ကြောင်း စစ်စစ်ပေါက်သဖြင့် အမှတ်(၁၈) လူကုန်ကူးမှုတားဆီး နှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့(ကျိုင်းတုံ) မှ တရားပိုင်ပြုလုပ် တိုင်တန်းခဲ့ရာ ကျိုင်းတုံမြို့မရဲစခန်း(ပ) ၁၆၇/၂၀၂၅ လူကုန်ကူးမှုတားဆီးနှိမ်နင်းရေးဥပဒေပုဒ်မ ၃၅ ဖြင့် အမှုဖွင့်တရားစွဲတင်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၆ ခုနှစ် မတ် ၂၆ ရက်တွင် ကျိုင်းတုံခရိုင် တရားရုံးမှ မအိမူအောင်(ခ)မသဲသဲ ကို လူကုန်ကူးမှု တားဆီးနှိမ်နင်းရေးဥပဒေပုဒ်မ ၃၅ ဖြင့် အလုပ်နှင့် ထောင်ဒဏ် ၁၅ နှစ် ကျခံစေရန် အမိန့်ချမှတ်ခဲ့ပြီး တံခါးပိတ်စေရန် တရားခံ ဒေါ်အိန် ကို လူကုန်ကူးမှု တားဆီးနှိမ်နင်းရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၃၅/ကျင့် ၅၁၂ အကျင့် ၈၇/၈၈ ထုတ်ဆင့်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

### ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား အစီအစဉ်ထုတ်လွှင့်မည်

နေပြည်တော် မတ် ၃၀  
မျက်မှောက်ကာလတွင် ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသော လုံခြုံရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် အကြမ်းဖက်မှုတားဆီးရေးဆိုင်ရာ စိတ်စွဲလှုပ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ပရိသတ်များ၏ ရင်တွင်းခံစားချက် စကားသံများအား သေစင် FM ၏ "ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား" အစီအစဉ်မှ "PDF လူထုတွေကို ခုတ်လှုပ်ခဲ့တဲ့ နွေဦးတော်လှန်ရေးကြီး ဇာတ်သိမ်းလေပြီ" ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဧပြီ ၁ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ထုတ်လွှင့်တင်ဆက်ပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။

လာမည့်အပတ် ၈-၄-၂၀၂၆ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် "ပြည်တွင်း ဓာတ်အားလိုင်းများ၊ တာဝါတိုင်များ၊ လမ်း/တံတားများ၊ အဆောက်အအုံများ၊ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံများကို မိုင်းခွဲစီးရိုဖျက်ဆီးနေတဲ့ PDF အကြမ်းဖက်သမားများ" ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆက်လက်ဆွေးနွေးတင်ဆက်မည်ဖြစ်သည်။ အထက်ပါ အစီအစဉ်အား အပတ်စဉ် ဆွေးနွေးတင်ဆက်မည်ဖြစ်သောကြောင့် ပါဝင်ဆွေးနွေးလိုသူ ပရိသတ်များအနေဖြင့် အပတ်စဉ် ကြာသပတေးနေ့တိုင်း နံနက် ၁၀ နာရီမှ ၁၁ နာရီအတွင်း ဖုန်း ၀၉-၈၉၀၀၉၅၀၅၅ သို့ အမည်မရှိလိပ်စာ၊ အလုပ်အကိုင်နှင့် ပြန်လည်ဆက်သွယ်ရမည့် ဖုန်းနံပါတ်တို့ကို Message ဝေးပို့ပါဝင်နိုင်ပြီးဖြစ်ကြောင်းနှင့် ပါဝင်လာသည့် ပရိသတ်များ၏ ဖုန်းနံပါတ်များနှင့် ကိုယ်ရေးအချက်အလက်များအား လျှို့ဝှက်ပေးထားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

သတင်းစဉ်

❑ နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများအား မည်သည့်နည်းလမ်းဖြင့်မဆို ခြိမ်းခြောက်ခြင်း၊ တာဝန်ထမ်းဆောင်မှုအား နှောင့်ယှက်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပါက တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူခံနိုင်ပါသည်။

# အစိုးရဓမ္မာစရိယနှင့် ပါဠိပထမပြန်စာမေးပွဲ ဖြေဆိုနေသည့် သံဃာတော်များနှင့် သာသနာ့နွယ်ဝင် သီလရှင်များအတွက် ဆွမ်းနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း



နေပြည်တော် မတ် ၃၀  
သာသနာ့နှစ် ၂၅၆၉ ခုနှစ်၊  
ကောဇာသက္ကရာဇ် ၁၃၈၇ ခုနှစ်၊  
သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှု  
ဝန်ကြီးဌာန သာသနာရေးဦးစီး  
ဌာနမှ ကြီးမှူးကျင်းပသော အစိုးရ  
ဓမ္မာစရိယနှင့် ပါဠိပထမပြန်  
စာမေးပွဲ ဖြေဆိုခြင်းကို ရှမ်းပြည်  
နယ်(တောင်ပိုင်း) တောင်ကြီးမြို့၊  
ဆုတောင်းပြည့် မြတ်စွာဘုရား  
မြို့လယ်ဓမ္မာရုံ၌ ၂၀၂၆ ခုနှစ်  
မတ် ၂၃ ရက်မှ ဧပြီ ၄ ရက်အထိ  
ဖြေဆိုကျင်းပလျက်ရှိသည်။

လှည့်လည်ဖူးမြော်  
ထိုသို့ စာမေးပွဲဖြေဆိုနေမှုကို  
ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းတွင် အရှေ့ပိုင်း  
တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး  
ဗိုလ်မှူးချုပ် ကျော်နိုင်ဦးနှင့်  
အဖွဲ့ဝင်များက လှည့်လည်ဖူးမြော်  
ကြည့်ညိပြီး သံဃာတော်များ၊  
သာသနာ့နွယ်ဝင် သီလရှင်များ၊  
စုစုပေါင်း ၁၇၈၀ ပါးအတွက် ဆွမ်း၊  
ခဲဖွယ်၊ ဘောဇဉ်၊ အလှူငွေနှင့်  
စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်  
လှူဒါန်းရာ မွှားရုံပေါက်အဖွဲ့  
တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက လက်ခံ

ရလှူပြီး ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာ  
ပြန်လည်ပေးအပ်သည်။  
ဖြေဆိုလျက်ရှိ  
အဆိုပါ စာမေးပွဲဖြေဆိုရာ  
တွင် ဓမ္မာစရိယ ပါဠိဂုဏ်ထူး  
သံဃာ/သီလရှင် ၁၂ ပါး၊ ပါဠိ  
ပထမပြန် အကြီးတန်း သံဃာ/  
သီလရှင် ၆၅ ပါး၊ အလတ်တန်း  
သံဃာ/သီလရှင် ၁၇၂ ပါး၊ အငယ်  
တန်း သံဃာ/သီလရှင် ၃၀၆ ပါး၊  
မူလတန်း သံဃာ/သီလရှင် ၆၆၈  
ပါးတို့ ဖြေဆိုလျက်ရှိကြောင်း  
သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်

## နိုင်ငံတော်မှ အားထားရသည့် နိုင်ငံ့သားကောင်းရတနာများ၊ လက်ရွေးစင် အားကစားသမားများ ပေါ်ထွန်းလာစေရေး လေ့ကျင့်ပျိုးထောင်

နေပြည်တော် မတ် ၃၀  
၂၀၂၆ ခုနှစ် ကာယပညာနှင့် အားကစားအခြေခံ  
နည်းပြသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၂၃) သင်တန်းဆင်းပွဲ  
အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက နေပြည်တော်  
လယ်ဝေးမြို့ အားကစားလေ့ကျင့်ရေးစခန်း၌  
ကျင်းပရာ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး  
ဦးနေမျိုးလှိုင်၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ဒုတိယ  
ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးများ၊  
သင်တန်းနည်းပြ ဆရာ ဆရာမများ၊ သင်တန်း  
သား သင်တန်းသူများနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများ  
တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ဒုတိယဝန်ကြီးက အခြေခံပညာကျောင်း  
များ၌ မရှိမဖြစ်လိုအပ်သည့် ကာယပညာဆရာ  
ဆရာမ ၄၀၀ ကို ဒုတိယအသုတ်အဖြစ် လေ့ကျင့်  
မွေးထုတ်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ပထမအသုတ်  
သင်တန်းသားသင်တန်းသူ ၄၀၀ ကို ၂၀၂၆ ခုနှစ်  
ဇန်နဝါရီ ၅ ရက်မှ ဖေဖော်ဝါရီ ၁၃ ရက်အထိ  
သင်တန်းဖွင့်လှစ်ပို့ချခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း၊ အခြေခံ  
ပညာဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ၁၉၈၅ ခုနှစ်တွင် စတင်  
ဖွင့်လှစ်ခဲ့သည့် ကာယပညာနှင့်အားကစားအခြေခံ  
နည်းပြသင်တန်းအမှတ်စဉ် (၁) မှ ယခုဖွင့်လှစ်ခဲ့သည့်  
သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၂၃)အထိ ကာယပညာဆရာ



ဆရာမပေါင်း ၉၄၂ ဦး မွေးထုတ်ပေးနိုင်ခဲ့ပြီ  
ဖြစ်ကြောင်း၊ သင်တန်းတက်ရောက်အောင်မြင်ခဲ့သည့်  
ဆရာဆရာမ ၈၀၀ ကို အခြေခံပညာကျောင်းများတွင်  
ဒုတိယအလယ်တန်းပြ (ကာယပညာ) များအဖြစ်  
ခန့်အပ်ပေးပြီး တာဝန်ထမ်းဆောင်ကြရမည်  
ဖြစ်ကြောင်း၊  
ယခုသင်တန်းက သင်ယူလေ့လာခဲ့သည့်  
အားကစားနည်းစနစ်များကို စနစ်တကျ သင်ကြား  
ပြသစေလိုကြောင်း၊ အခြေခံပညာကျောင်းသား

အားကစားပွဲတော်မှ ပေါ်ထွက်လာမည့် ထူးချွန်  
ထက်မြက်သည့် အားကစားသမားများကို နိုင်ငံ  
လက်ရွေးစင်အားကစားသမားများအဖြစ် ရွေးချယ်ပြီး  
အာဆီယံကျောင်းသားအားကစားပွဲတော်သို့ အဆင့်  
မီစွာဖြင့် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ရန် ကြိုးစားလေ့ကျင့်  
ပေးရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယခုဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့သည့်  
သင်တန်းသည် ကာယပညာနှင့်အားကစားအခြေခံ  
နည်းစနစ်များကို သင်ကြားပို့ချနိုင်မည့် ကာယပညာ  
ဆရာဆရာမများကို မွေးထုတ်လေ့ကျင့်ပေးခဲ့ပြီး

မိမိတို့ တာဝန်ကျရာ ကျောင်းအသီးသီးသို့ ရောက်ရှိ  
သည့်အခါတွင် ကာယပညာနှင့် အားကစားအခြေခံ  
နည်းပြသင်တန်းက သင်ကြားပို့ချပေးလိုက်သည့်  
သင်ခန်းစာများကို KG+12 သင်ရိုးနှင့်အညီ စနစ်တကျ  
သင်ကြားပို့ချရင်း နိုင်ငံတော်မှ အားထားရသည့်  
နိုင်ငံ့သားကောင်းရတနာများ၊ လက်ရွေးစင်  
အားကစားသမားများ ပေါ်ထွန်းလာစေရေး လေ့ကျင့်  
ပျိုးထောင်ပေးကြစေလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။  
ထို့နောက် သင်တန်းသား သင်တန်းသူများက  
ကာယပညာနှင့်အားကစားအခြေခံနည်းပြ သင်တန်း  
တွင် ပို့ချသင်ကြားခဲ့သည့် ဘာသာရပ်အလိုက် သရုပ်ပြ  
တင်ဆက်ကြသည်။  
ယင်းနောက် ဒုတိယဝန်ကြီးက သင်တန်းဆင်း  
လက်မှတ်များ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ပြီး သင်တန်းသား  
သင်တန်းသူများနှင့် သင်တန်းနည်းပြဆရာ ဆရာမ  
များကို ရင်းရင်းနှီးနှီးလိုက်လံနှုတ်ဆက်သည်။  
ယခုဖွင့်လှစ်သည့် ကာယပညာနှင့်အားကစား  
အခြေခံနည်းပြသင်တန်းအမှတ်စဉ် (၂၃) တွင်  
ရက်ပေါင်း ၄၀ တိတိသင်ကြားပို့ချခဲ့ရာ သင်တန်း  
သား သင်တန်းသူ စုစုပေါင်း ၄၀၀ တက်ရောက်ခဲ့  
ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

## ရတနာပုံတက္ကသိုလ်၌ ကျွမ်းကျင်မှုအတတ်ပညာသင်တန်း အပတ်စဉ်(၁) သင်တန်းဆင်း

မန္တလေး မတ် ၃၀  
ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန အဆင့်မြင့်  
ပညာဦးစီးဌာန ရတနာပုံ  
တက္ကသိုလ်၌ တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့်  
အခြေခံပညာ အထက်တန်း  
စာမေးပွဲဖြေဆိုဖူးသူ (သို့မဟုတ်)  
အခြေခံပညာအထက်တန်းအဆင့်  
ပြီးမြောက်ခြင်း အောင်လက်မှတ်  
ရရှိပြီးသူများအတွက် သက်မွေး  
လုပ်ငန်းစွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်  
ရန်နှင့် လက်တွေ့အတတ်ပညာရပ်  
များ တတ်ကျွမ်းပြည့်ဝစေရန်  
ရည်ရွယ်ချက်တို့ဖြင့် ဖွင့်လှစ်ပို့ချခဲ့  
သည့် ကျွမ်းကျင်မှုအတတ်ပညာ  
သင်တန်း (Job-Ready Skill)

အပတ်စဉ်(၁) သင်တန်းဆင်းပွဲ  
အခမ်းအနားကို ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်း  
က အဆိုပါတက္ကသိုလ်ရှိအားကစား  
ခန်းမ-၂ ၌ ကျင်းပရာ အခမ်း  
အနားသို့ ပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာ  
တင့်မိုးသူဇာ၊ ဒုတိယပါမောက္ခချုပ်  
များ၊ ဘာသာရပ်အသီးသီးမှ  
ပါမောက္ခ(ဌာနမှူး)များ၊ ပါမောက္ခ  
များ၊ ဆရာ ဆရာမများ၊ သင်တန်း  
သား သင်တန်းသူများ တက်ရောက်  
ကြသည်။  
ဦးစွာ ပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာ  
တင့်မိုးသူဇာက သင်တန်းဆင်း  
အမှာစကားနှင့် ဂုဏ်ပြုဝမ်းမြောက်  
စကားပြောကြားပြီး သင်တန်း

သား ၄၇ ဦးအား သင်တန်းဆင်း  
လက်မှတ်များကို ပေးအပ်ချီးမြှင့်  
သည်။ ထို့နောက် သင်တန်းသား  
တစ်ဦးက ကျေးဇူးတင်စကား  
ပြောကြားသည်။  
ပေးအပ်ချီးမြှင့်  
အဆိုပါ သင်တန်းကို အပတ်  
စဉ် စနေနေ့နှင့် တနင်္ဂနွေနေ့များ  
တွင် နံနက် ၉ နာရီမှ မွန်းတည့်  
၁၂ နာရီအထိ (ဇန်နဝါရီ ၁၀ ရက်မှ  
မတ် ၂၈ ရက်အထိ) သင်တန်း  
ကာလ သုံးလသင်ကြားပို့ချခဲ့  
ကြောင်းနှင့် ပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့  
သည့် သင်တန်းဆင်းလက်မှတ်  
များသည် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန

အသိအမှတ်ပြု Certificate in  
Cosmetic Technology, Certificate of  
Preparation of Soap  
Products, Certificate of Profi-  
ciency in Basic Electronics,  
Certificate of Applied Basic  
Petrology, Certificate of  
Natural fertilizer production  
and application, Certificate of  
Vermiculture and Vermicom-  
post production စသည့်  
သင်တန်းဆင်း လက်မှတ်များကို  
ပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့ကြောင်း သိရ  
သည်။  
တင်မောင်-မန်း



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

■ အွန်လိုင်းလောင်းကစားကြော်ငြာများ လက်ခံကြော်ငြာပေးခြင်းသည် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရနိုင်ပါသည်။



### သြစတြေးလျနိုင်ငံ၌ စက်သုံးဆီအခွန် သုံးလတာ ထက်ဝက်လျှော့ချမည်

ကင်ဘာရာ မတ် ၃၀  
 သြစတြေးလျနိုင်ငံ၌ လောင်စာဆီဈေးနှုန်းများ စံချိန်တင်မြှင့်တက်မှုကို တုံ့ပြန်ရန် စက်သုံးဆီ ရောင်းချမှုအပေါ် အခွန်စည်းကြပ်မှုကို ထက်ဝက် လျှော့ချသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သြစတြေးလျဝန်ကြီးချုပ် အန်တိုနီအယ်ဘာ နိုးစ်က မတ် ၃၀ ရက်တွင် ကြေညာခဲ့သည်။  
 အယ်ဘာနိုးစ်က ကင်ဘာရာမြို့၌ မတ် ၃၀ ရက် နံနက်ပိုင်းက ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်ပြည်နယ် တာဝန်ရှိသူများ တွေ့ဆုံပြီးနောက် စက်သုံးဆီ စည်းကြပ်ခွန်ကို ဧပြီ ၁ ရက်မှစ၍ သုံးလတာ အထိ လျှော့ချသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်း ထောက်များကို ပြောကြားခဲ့သည်။



အရှေ့အလယ်ပိုင်း ပဋိပက္ခများကြောင့် စက်သုံးဆီဈေးနှုန်းများ မြင့်တက်နေချိန်တွင် ဓာတ်ဆီနှင့် ဒီဇယ်ဆီကုန်ကျစရိတ်ကို တစ်လီတာလျှင် ၂၆ ဒဿမ ၃ ဆင့်အထိ ကနဦး လျှော့ချသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက ဆက်လက်ပြောကြားသည်။  
 နိုင်ငံတစ်ဝန်း ပျမ်းမျှစက်သုံးဆီဈေးနှုန်းမှာ မတ် ၂၉ ရက်အထိ ရက်သတ္တပတ်အတွင်း တစ်လီတာလျှင် သြစတြေးလျဒေါ်လာ ၂ ဒဿမ ၅၃ ဒေါ်လာ (အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒဿမ ၇၃ ဒေါ်လာခန့်) စံချိန်တင်မြှင့်တက်ခဲ့ကြောင်း သြစတြေးလျရေနံအဖွဲ့အစည်း (AIP) က နောက်ဆုံးထုတ်ပြန်သည့် အချက်အလက်များ အရ သိရသည်။ အဆိုပါ စက်သုံးဆီဈေးနှုန်းမှာ ပြီးခဲ့သည့် ရက်သတ္တပတ်က သြစတြေးလျ ဒေါ်လာ ၂ ဒဿမ ၃၈ ဒေါ်လာရှိရာမှ ၆ ဒဿမ ၃ ရာခိုင်နှုန်းမြင့်တက်လာခြင်းဖြစ်သည်။  
 နိုင်ငံ၏ ပျမ်းမျှဒီဇယ်ဆီဈေးနှုန်းမှာလည်း သြစတြေးလျဒေါ်လာ ၃ ဒဿမ ၁ မှ ၉ ဒဿမ ၇ ရာခိုင်နှုန်းအထိ မြင့်တက်ခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။ ဆင်ဟွာ

### ကျူးဘားသို့ ရေနံထောက်ပံ့မှုများ ရုရှားဆက်လက်လုပ်ဆောင်သွားမည်

မော်စကို မတ် ၃၀  
 ကာရေတိယံကျွန်းနိုင်ငံ ဖြစ်သည့် ကျူးဘားနိုင်ငံ၌ စွမ်းအင် ပြတ်လပ်မှုနှင့် ရင်ဆိုင်နေရချိန် တွင် ရုရှားနိုင်ငံက ရေနံထောက်ပံ့ မှုများ ဆက်လက်လုပ်ဆောင် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကရင်မလင် ၏ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ဒီမီထရီ ပက်စ်ကော့ဗစ်က မတ် ၃၀ တွင် ပြောကြားသည်။

ကျူးဘားသို့ စွမ်းအင်ထပ်မံ တင်ပို့ရောင်းချမှုကို မျှော်လင့် နိုင်မလားဟု သတင်းထောက်များ က မေးမြန်းရာ မိမိတို့ ဆက်လက် လုပ်ဆောင်သွားမည်ဟု ပက်စ် ကော့ဗစ်က သတင်းထောက်များ အား ပြန်လည်ဖြေကြားခဲ့သည်။ လူသားချင်း စာနာထောက်ထားမှု ဆိုင်ရာ ရုရှားရေနံတင်သင်္ဘော တစ်စင်း ကျူးဘားနိုင်ငံသို့ ရောက်ရှိသွားကြောင်း ရုရှား ပို့ဆောင်ရေးဝန်ကြီးဌာနက ယနေ့ အစောပိုင်းတွင် သတင်းထုတ်ပြန် ခဲ့သည်။  
 မော်စကိုသည် ကျူးဘား၏ လက်ရှိ အခက်အခဲများကို လျစ်လျူမရှုနိုင်ဘဲ ယင်းကိစ္စကို အကောင်အထည်ဖော်ခြင်း ဖြစ် ကြောင်း ပက်စ်ကော့ဗစ်က ဆက်လက်ပြောကြားသည်။  
 လက်ရှိ အခြေအနေအရ ကျူးဘားသို့ လိုအပ်သော အကူ အညီများပေးရန်မှာ မိမိတို့၏ တာဝန်ဖြစ်သည်ဟု ရုရှားက ရှုမြင်ပြီး တင်ပို့နိုင်ခဲ့သည့်အတွက် ရုရှားအနေဖြင့် ဝမ်းမြောက် မိကြောင်း ၎င်းက ပြောကြား သည်။



### အရှေ့အလယ်ပိုင်းဒေသမှ ပထမဆုံးရေနံတင်သင်္ဘော ဂျပန်နိုင်ငံသို့ ရောက်ရှိ

တိုကျို မတ် ၃၀  
 အရှေ့အလယ်ပိုင်းဒေသမှ ရေနံ စိမ်းတင်ဆောင်လာသော သင်္ဘော တစ်စင်းသည် ဂျပန်နိုင်ငံအနောက် ပိုင်းရှိ ရေနံချက်စက်ရုံသို့ ဆိုက် ရောက်လာပြီဖြစ်ကြောင်း အင်န် အိတ်ချီက သတင်းတစ်ရပ်တွင် ဖော်ပြထားသည်။

ပင်လယ်နီ လမ်းကြောင်းမှ တစ်ဆင့် သယ်ဆောင်လာခြင်း ဖြစ်ပြီး ယင်းလမ်းကြောင်းသည် ဟော်မစ် ရေလက်ကြားကို ရှောင်ကွင်းသည့် လမ်းကြောင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ယင်း ရေနံစိမ်းများသည် မတ် ၂၉ ရက်တွင် အိဟိမဲခရိုင် အီမာဘာရီမြို့ရှိ ရေနံစက် ရုံသို့ ရောက်ရှိလာခဲ့ခြင်းဖြစ် သည်။  
 အရှေ့အလယ်ပိုင်းဒေသတွင် တင်းမာမှုများ ရှိနေသော်လည်း အခက်အခဲမရှိဘဲ ပထမဆုံး အကြိမ် ရေနံတင်ပို့မှုကို လက်ခံ ရရှိခဲ့သဖြင့် စိတ်သက်သာရ ကြောင်း တိုင်ယိုရေနံကုမ္ပဏီပိုင် ရှိကိုကု စက်ရုံနှင့် ညွှန်ကြားရေးမှူး အီရို ကာဝါ ဂျူနီအီချီက ပြော သည်။  
 အန်အိတ်ချီက



အဆိုပါ ရေနံစိမ်းများကို

### ကင်ညာနိုင်ငံ၌ ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် သေဆုံးသူ ၁၁၀ အထိ မြင့်တက်

နိုင်ရီဘီ မတ် ၃၀  
 ကင်ညာနိုင်ငံတစ်ဝန်း မကြာသေးမီက မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းမှု များကြောင့် ရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ်ပွားခဲ့သဖြင့် သေဆုံးသူပေါင်း ၁၁၀ အထိ မြင့်တက်လာကြောင်း အာဏာပိုင်များက အတည်ပြုပြောကြား သည်။

ခရိုင် ၃၀ ကျော်တွင် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုကြောင့် ရေကြီး ရေလျှံမှုနှင့် အခြားသောဘေးအန္တရာယ်များကို ကြုံတွေ့ခဲ့ကြရပြီး လူပေါင်းများစွာမှာလည်း ရေဘေးဒဏ်ခံစားနေရကြောင်းနှင့် အရေးကြီး သည့် အခြေခံအဆောက်အအုံများမှာလည်း ဆိုးဆိုးရွားရွားထိခိုက် ပျက်စီးခဲ့ကြောင်း ပြည်ထဲရေးနှင့် အမျိုးသားစီမံခန့်ခွဲရေးဝန်ကြီးဌာန က ပြောကြားသည်။

မြို့တော်နိုင်ရီဘီတွင် ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် သေဆုံးသူ ၃၇ ဦး ဖြင့် အများဆုံးဖြစ်ပြီး အရှေ့ပိုင်းဒေသတွင် ၂၆ ဦးနှင့် ရစ်ဖ်ဗယ်လီ ဒေသတွင် ၁၄ ဦး သေဆုံးကြောင်း အဆိုပါဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြား သည်။

မိုးသည်းထန်စွာ ဆက်လက်ရွာသွန်းနေသည့်အတွက် ရေဘေး အန္တရာယ်ရှိသည့်ဒေသများတွင် နေထိုင်သောပြည်သူများအနေဖြင့် နိုးနိုးကြားကြားရှိကြရန်နှင့် ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးအကြံပြုချက် များကို လိုက်နာကြရန် တိုက်တွန်းထားသည်။ ထို့ပြင် အရေးပေါ်တုံ့ပြန် ဆောင်ရွက်ရေးအဖွဲ့များက မြေပြင်တွင် အသင့်စောင့်ဆိုင်းနေသည်ဟု သိရသည်။ ဆင်ဟွာ



### ပြန်ပေးဆွဲသမားလက်တွင်းရှိ ကလေးများကို အာဖဂန်လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့များ အောင်မြင်စွာကယ်ထုတ်ပေးနိုင်ခဲ့

ကဘူးလ် မတ် ၃၀  
 အာဖဂန်လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့များသည် နိုင်ငံမြောက်ပိုင်း ပါဝမ်ပြည်နယ်တွင် ပြန်ပေးဆွဲသမားထံမှ ကလေးလေးဦးကို အောင်မြင်စွာ ကယ်ထုတ်နိုင်ခဲ့ ကြောင်း ဒေသတွင်းဒီမီဒီယာ တိုလိုသတင်းက မတ် ၃၀ တွင် ဖော်ပြခဲ့ သည်။

အစီရင်ခံစာအရ လွန်ခဲ့သော ရက်အနည်းငယ်က ကလေးများ သည် ဘော့ခံဒေသတွင် ဖျောက်ဆုံးသွားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ဆာလန်ခရိုင် အစွန်အဖျားတွင် ကယ်ဆယ်နိုင်ခဲ့သည့် ၎င်းတို့၏ကယ်ဆယ်ရေး လုပ်ငန်းများသည် ကဘူးလ်မြို့ မြောက်ဘက် တောင်ထူထပ်သော စကြိုလမ်းကြောင်းတစ်လျှောက်တွင် တည်ရှိသည့် အဓိကသယ်ယူ ပို့ဆောင်ရေးနေရာ၌ ပြုလုပ်ခဲ့သည့် အောင်မြင်သောစစ်ဆင်ရေးတစ်ခု လည်းဖြစ်ကြောင်း အစီရင်ခံစာတွင် ဖော်ပြထားသည်။

အဆိုပါ စစ်ဆင်ရေးသည် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များအား ပြန်ပေး ဆွဲသူများ၏ တည်နေရာသို့ အတိအကျဖော်ထုတ်ပေးသည့် တိကျသော ထောက်လှမ်းရေးအချက်အလက်များကို လိုက်နာခြင်းဖြင့် အောင်မြင်မှု ရရှိစေခဲ့သည်။

ပြန်ပေးသမားများနှင့်ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးပြီးနောက် ဝင်ရောက်စီးနင်း ခဲ့ကြပြီး ကလေးငယ်များကို ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစွာ ကယ်ဆယ် နိုင်ခဲ့သည်။ ထို့နောက် မကြာမီ ၎င်းတို့၏မိဘများနှင့် ပြန်လည်ဆုံတွေ့ ပေးခဲ့သည်ဟု အစီရင်ခံစာတွင် ဖော်ပြထားသည်။ သံသယရှိသည့် ပြန်ပေးဆွဲသူများကိုမူ အစီရင်ခံစာ၌ ဖော်ပြထားခြင်းမရှိကြောင်း သိရသည်။ ဆင်ဟွာ

# အိန္ဒိယသမ္မတနိုင်ငံမှ မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာအသင်းချုပ်သို့ ပေးပို့လှူဒါန်းသည့် ငလျင်အပြီး အဆောက်အအုံများစစ်ဆေးရန် အသုံးပြုမည့်ကိရိယာများ လွှဲပြောင်းပေးအပ်

ရန်ကုန် မတ် ၃၀

အိန္ဒိယသမ္မတနိုင်ငံမှ မြန်မာနိုင်ငံ အင်ဂျင်နီယာ အသင်းချုပ်သို့ ပေးပို့လှူဒါန်းသည့် ငလျင်အပြီး အဆောက်အအုံများ စစ်ဆေးရန် အသုံးပြုမည့် ကိရိယာများ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ပွဲကို ယနေ့ နံနက် ၁၁ နာရီက ရန်ကုန်မြို့၊ လှိုင်မြို့နယ် မြန်မာနိုင်ငံ အင်ဂျင်နီယာအသင်းချုပ်ရှိ Function Hall၌ ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ မြန်မာနိုင်ငံ အင်ဂျင်နီယာ အသင်းချုပ်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးခင်မောင်ဌေးက ကြိုဆိုနှုတ်ခွန်းဆက် စကားပြောကြားပြီး မြန်မာနိုင်ငံအိုင်ရာ အိန္ဒိယနိုင်ငံသံအမတ်ကြီး H.E. Abhay Thakurက အမှာစကားပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ဗဟိုအလုပ်အမှုဆောင် ကော်မတီဝင် ဦးဆန်းကြူက လှူဒါန်းသည့် အဆောက်အအုံ



ပါဝင်ပြီး တန်ဖိုးက အိန္ဒိယရုပ်ပိုင်း သန်းပေါင်း ၂၀ ကျော်ဖြစ်ပြီး မြန်မာငွေတန်ဖိုးအနေနဲ့ ကျပ် သိန်းပေါင်း တစ်သောင်းကျော် တန်ဖိုးရှိပါတယ်။ အခုလိုလှူဒါန်းပေးတဲ့အတွက် အိန္ဒိယသမ္မတ

တွင် မြေကြီးထိုးဖောက်စစ်ဆေးရေး ရေဒါစက် (Ground Penetration Radar) Lidar စက်နံနံပါသော တက်ပလက် (Tablet / iPad with Lidar Scanner)၊ လေဗယ်တိုင်းတာရေး လေဆာစက် (Levelling Laser)၊ ဒစ်ဂျစ်တယ် ရေညှိတန်းတိုင်းကိရိယာ (၁ မီတာ) ( Digital Spirit Level 1M Length)၊ အတိုင်းအတာတိုင်းကိရိယာ (Vernier Clipper)၊ အကွာအဝေးတိုင်းတာရေး လေဆာစက် အများဆုံးအကွာအဝေး(Distance Laser Max)၊ ကွန်ကရစ်ခိုင်ခံမှု စမ်းသပ်ဟမ်မာ (Rebound Hammer)၊ တိုင်းတာရေးစက် (Total Station)၊ ကွန်ပျူတာ (Computer)နှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများပါဝင်ပြီး ဘေးအန္တရာယ်မတိုင်မီနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်ပွားပြီးနောက်အဆောက်အအုံအက်ဖြတ်ခြင်းများအတွက် အသုံးပြုနိုင်သည့် စက်ယန္တရားနှင့် ပစ္စည်းကိရိယာများ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

## (၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့အား ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် အထိမ်းအမှတ် ပိုစတာကြီးများစိုက်ထူထားပြီး တပ်မတော်ပန်းခြံများတွင် မီးအလှများ၊ ပန်းအလှများဖြင့် အလှဆင်

နေပြည်တော် မတ် ၃၀

၂၀၂၆ ခုနှစ် မတ် ၂၇ ရက်တွင် ကျရောက်ခဲ့သည့် (၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့အား ဂုဏ်ပြုသော အားဖြင့် နေပြည်တော်ကောင်စီ နယ်မြေအတွင်းရှိ ပင်လောင်း မီးပွိုင့်လမ်းဆုံနှင့် ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)၊ ဝင်းအတွင်း၌ မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ရှင်သန် ထက်မြက်ပြီး ဓာတ်သွေး၊ ဓာတ်မာန် တက်ကြွစေမည့် တပ်မတော် (ကြည်း)၊ ရေ၊ လေ) စစ်သည်များ၏ လှုပ်ရှားမှုပုံရိပ်များကို ဖော်ကျူး ထားသော ပိုစတာကြီးများကို စိုက်ထူထားရှိသည်။

အလားတူပင်လောင်းလမ်းဆုံမှစစ်ရေးပြကွင်းကြီးသို့သွားရောက်သည့်လမ်းတစ်လျှောက်တွင်လည်း တပ်မတော်၏ဆောင်ပုဒ်များကို မြန်မာ - အင်္ဂလိပ် နှစ်ဘာသာဖြင့် စိုက်ထူထားပြီး စစ်ရေးပြကွင်း အဝင်ဝရှိ မုခ်ဦးကြီးကိုလည်း ရောင်စုံမီးအလှများဖြင့် ခမ်းနား ထည်ဝါစွာ တွေ့မြင်နိုင်သည်။

စစ်ကြောင်းကြီးများ ချီတက် ရာ လမ်းကြောင်းတစ်လျှောက်၌

စစ်ကြောင်းများ၏ ကိုယ်စားပြု အရောင်အလှမီးများ၊ မီးအလှ ထွန်းသည့် Truss Beam များ၊ မီးဆိုင်းများ၊ Light Box များ၊ Lighting Pole များဖြင့်လည်းကောင်း၊ စစ်ရေးပြကွင်းကြီး၏ အဝင်မုခ်ဦးတွင် LED Strip Light များ၊ လမ်းဘေးဝဲယာတစ်လျှောက်၌ မိုးစက်မီးများ၊ Up Light များ၊ Program LED Strip Light များ၊ ရောင်စုံအလှမီးများဖြင့် ဆင်ယင် ထားပြီး စစ်ကြောင်းကြီးများအား ဂုဏ်ပြုကြိုဆိုပါ၏။ စာတန်းများ၊ နိုင်ငံတော်အလံနှင့် တပ်မတော် (ကြည်း)၊ ရေ၊ လေ) အလံများကို Lighting Effect မီးအလှများဖြင့် ပုံဖော်၍လည်းကောင်း၊ စစ်ရေးပြကွင်းအတွင်း အလေးမြစ်စင်မြင့် မျက်နှာမူရာရှိ သစ်ပင်များ၌ လည်း Handmade အလှမီးများဖြင့်လည်းကောင်း၊ မင်းကြီးသုံးပါး ရုပ်တုအောက်ခံ၌ တပ်မတော် အလံပုံဖော်ထားသည့်ကြယ်တံဆိပ် နှစ်ခုအား LED Strip Light များဖြင့်လည်းကောင်း အသီးသီး ပုံဖော် အလှဆင်ထားသည်ကို



ခမ်းနားထည်ဝါစွာ တွေ့မြင်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။

ထို့အပြင် ၂၀၂၆ ခုနှစ် (၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့အား ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့်နေပြည်တော် စစ်ရေးပြ ကွင်းကြီးရှေ့ရှိ တပ်မတော် ပန်းခြံတွင်လည်း မီးအလှများဖြင့် ဖန်တီးပုံဖော်ထားသည့် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာ

နိုင်ငံတော်အလံနှင့် (၈၁) နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ အထိမ်းအမှတ်တံဆိပ်၊ တပ်မတော် အသုံးပြုသည့် ယာဉ်ယန္တရားပုံစံ ငယ်များ၊ ရေယာဉ်ပုံစံငယ်များ၊ လေယာဉ်ပုံစံငယ်များ၊ ရဟတ်ယာဉ်ပုံစံငယ်များကို ပြသထားသည်။ ပန်းခြံအတွင်း ဖိုက်ဘာဖြင့်

ပြုလုပ်ထားသည့် စစ်သည်ရုပ်တု ငယ်များ၊ ပုံဖော်ထားသည့် ပန်းအလှများ၊ သစ်ပင်များတွင် တပ်ဆင်ထားသည့် မီးရောင်စုံများ၊ မီးအလှများဖြင့် ပြုလုပ်ထားရှိရာ ကြည့်ရှုသူများဖြင့် ယနေ့တတိယမြောက်နေ့တွင်လည်း စည်ကားလျက်ရှိသည်။

(၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့အား ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်တို့၌လည်း မီးရောင်စုံများ၊ မီးအလှများဖြင့် ထွန်းညှိ၍ ဂုဏ်ပြုအလှဆင်မှုများ ပြုလုပ်ထားလျက်ရှိရာ အဆိုပါနေရာများသို့ လာရောက် အပန်းဖြေလည်ပတ်ကြသူများဖြင့် စည်ကားလျက်ရှိသည်။ သတင်းစဉ်



# ကမ္ဘာကသိသည့် မြန်မာ့ဂုဏ်ဆောင် ခြပ်မဲ့ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်နှင့် အမျိုးသားအဆင့် အမှတ်တံဆိပ်

## (ရွှေစင်ထွန်း(အညာမြေ))

မြန်မာ့ယဉ်ကျေးမှု သမိုင်းစဉ်တစ်လျှောက်တွင် သနပ်ခါးသည် မြန်မာတို့၏ နေ့စဉ်ဘဝနှင့် ခွဲခြား၍ မရအောင် ခွန်ကွဲနေသော အဖိုးတန်ရတနာတစ်ပါး ဖြစ်ပါသည်။ ရှေးဘုရင်များလက်ထက်မှသည် ယနေ့ခေတ်ကာလအထိ လူတန်းစားမရွေး၊ ကျားမ မရွေး အသုံးပြုကြသည့် သနပ်ခါးသည် ရိုးရာ အလှအပ ပစ္စည်းတစ်ခုထက် ပိုလွန်ကာ မြန်မာ တို့၏ ဝိသေသလက္ခဏာ (National Identity) ကို ထင်ဟပ်စေသည့် ပြယုဂ်တစ်ခု ဖြစ်ပါသည်။

စိမ်းစိုသော သနပ်ခါးတောများမှ ထွက်ရှိသည့် သနပ်ခါးနံ့သာသည် မြန်မာ့မြေဆီလွှာ၏ ရနံ့ ဖြစ်သကဲ့သို့ ပါးပြင်ပေါ်ရှိ သနပ်ခါးကွက်များသည် လည်း မြန်မာတို့၏ ရိုးသားဖြူစင်မှုနှင့် ယဉ်ကျေး သိမ်မွေ့မှုကို ဖော်ညွှန်းနေပါသည်။ ယနေ့ကမ္ဘာ့ ဇာတ်ခုံပေါ်တွင် ယူနက်စကို၏ ခြပ်မဲ့ယဉ်ကျေးမှု အမွေအနှစ် (Intangible Cultural Heritage) အဖြစ် အသိအမှတ်ပြုခံရခြင်းသည် မြန်မာ့သနပ်ခါး ကို ကမ္ဘာက အလေးအနက်ထား လေးစားလာရ သည့် သက်သေပင် ဖြစ်ပါသည်။

### သနပ်ခါး၏ သမိုင်းဖြစ်ပွားမှုနှင့် ရှေးဟောင်းအထောက်အထားများ

မြန်မာ့သနပ်ခါး၏ သမိုင်းသည် ပုဂံခေတ် မတိုင်မီ ဗီုခေတ်ကတည်းက စတင်ခဲ့ကြောင်း ရှေးဟောင်းသုတေသန အထောက်အထားများက ဖော်ပြနေပါသည်။ သရေခေတ္တရာမြို့ဟောင်း တူးဖော်မှုများတွင် သနပ်ခါးသွေးသည် ကျောက်ပျဉ် ချပ်များကို တွေ့ရှိရခြင်းက မြန်မာတို့ သနပ်ခါးကို အသုံးပြုခဲ့သည်မှာ နှစ်ပေါင်းထောင်ချီကြာမြင့် ခဲ့ပြီဖြစ်ကြောင်း သက်သေပြနေပါသည်။

### ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုနှင့် သနပ်ခါး၏ အခန်းကဏ္ဍ

သနပ်ခါးသည် မြန်မာ့လူနေမှုစနစ်တွင် မွေးဖွား ချိန်မှ ကွယ်လွန်ချိန်အထိ ပါဝင်ပတ်သက်နေပါ

□ မြန်မာနိုင်ငံသို့ လာရောက်သော နိုင်ငံခြားသားများ သနပ်ခါး အကြောင်းလေ့လာနိုင်ရန် သနပ်ခါး ပြတိုက်များ၊ သနပ်ခါးစိုက်ခင်း များကို ခရီးသွားနေရာများအဖြစ် ဖော်ဆောင်ခြင်းဖြင့် ဒေသတွင်း ခရီးသွားလုပ်ငန်းကို မြှင့်တင်နိုင် မည် ဖြစ်ပါသည်

□ အရည်အသွေး ကောင်းမွန်သော သနပ်ခါးမျိုးစေ့များကို ထိန်းသိမ်း ခြင်းနှင့် မျိုးပွားခြင်းနည်းပညာများ ကို အသုံးပြုကာ မြန်မာ့မြေတွင် သာ ရရှိနိုင်သော ထူးခြားသည့် မျိုးစိတ်များ မပျောက်ပျက်အောင် ကာကွယ်ရမည် ဖြစ်ပါသည်

“စိမ်းစိုသော သနပ်ခါးတောများမှထွက်ရှိသည့် သနပ်ခါးနံ့သာသည် မြန်မာ့ မြေဆီလွှာ၏ ရနံ့ဖြစ်သကဲ့သို့ ပါးပြင်ပေါ်ရှိ သနပ်ခါးကွက်များသည်လည်း မြန်မာတို့၏ ရိုးသားဖြူစင်မှုနှင့် ယဉ်ကျေးသိမ်မွေ့မှုကို ဖော်ညွှန်းနေပါသည်။ ယနေ့ကမ္ဘာ့ဇာတ်ခုံပေါ်တွင် ယူနက်စကို၏ ခြပ်မဲ့ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ် (Intangible Cultural Heritage) အဖြစ် အသိအမှတ်ပြုခံရခြင်း သည် မြန်မာ့သနပ်ခါးကို ကမ္ဘာက အလေးအနက်ထား လေးစားလာရသည့် သက်သေပင် ဖြစ်ပါသည်”

သည်။ ကလေးငယ်များကို ရေချိုးပေးပြီးနောက် သနပ်ခါးလူးပေးခြင်း၊ ပျိုမေတို့ အလှပြင်ခြင်းနှင့် ဘာသာရေးပွဲလမ်းသဘင်များတွင် သနပ်ခါးကို အသုံးပြုခြင်းသည် ခိုင်မာသည့် ရိုးရာဓလေ့တစ်ခု ဖြစ်ပါသည်။

### ယူနက်စကို ခြပ်မဲ့ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်အဖြစ် တင်သွင်းခြင်း

မြန်မာ့သနပ်ခါးကို လူသားမျိုးနွယ်တို့၏ ကိုယ်စားပြု ခြပ်မဲ့ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ် (Representative List of the Intangible Cultural Heritage of Humanity) စာရင်းသို့ တင်သွင်းခြင်းသည် နိုင်ငံတကာမှ မြန်မာ့ရိုးရာကို အသိအမှတ်ပြုစေရန် လုပ်ဆောင်သည့် သမိုင်းဝင် ခြေလှမ်းတစ်ခု ဖြစ်ပါ သည်။

### ခြပ်မဲ့အမွေအနှစ် (Intangible Heritage) ဟု သတ်မှတ်ရသည့် အကြောင်းရင်း

ယူနက်စကိုအနေဖြင့် သနပ်ခါးပင်ကိုသာမက သနပ်ခါးကို စိုက်ပျိုးခြင်း၊ သွေးခြင်း၊ လိမ်းခြယ်ခြင်း နှင့် ယင်းနှင့်ဆက်သွယ်နေသည့် လူမှုရေးယဉ်ကျေးမှု ဖြစ်စဉ်တစ်ခုလုံးကို အမွေအနှစ်အဖြစ် သတ်မှတ် ခြင်းဖြစ်ရာ ဤသည်မှာ လူသားတို့၏ ဖန်တီးနိုင် စွမ်းကို ဂုဏ်ပြုခြင်းပင် ဖြစ်ပါသည်။

### သနပ်ခါးနှင့်

#### မြန်မာ့အနုပညာရပ်များ

မြန်မာ့ကဗျာ၊ သီချင်းနှင့်စာပေများတွင် သနပ်ခါးကို အမွှမ်းတင်ရေးဖွဲ့ခဲ့ကြပါသည်။ “ပါးပြင် ပေါ်က သနပ်ခါး”သည် မြန်မာ့အလှတရား၏ သင်္ကေတအဖြစ် ကမ္ဘာကျော်စာပေပညာရှင်များ နှင့် ခရီးသွားများအကြား ရေပန်းစားခဲ့ပါသည်။

#### သာဘာဝဆေးဖက်ဝင်

#### အကျိုးအာနိသင်များနှင့် ကျန်းမာရေး

သနပ်ခါးသည် အလှအပအတွက်သာမက အရေးကြီးကျေးဇူးတင်ပေးခြင်း၊ ကာကွယ်ပေးခြင်း၊ နေလောင်ဒဏ်မှ ကာကွယ်ပေးခြင်းနှင့် ကိုယ်ခန္ဓာ ကို အေးမြစေခြင်း စသည့်ဆေးဖက်ဝင်ဂုဏ်သတ္တိ များစွာ ပိုင်ဆိုင်ထားသောကြောင့် “သာဘာဝစတီခွဲ ခန်းမှ ထွက်ရှိသော ဆေးရတနာ”ဟု ခေါ်ဆိုနိုင်ပါ သည်။

#### သနပ်ခါးစိုက်ပျိုးရေးနှင့်

#### ကျေးလက်စီးပွားရေး

မြန်မာနိုင်ငံ အလယ်ပိုင်းဒေသများဖြစ်သည့် စစ်ကိုင်း၊ မကွေးနှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတို့ တွင် သနပ်ခါးစိုက်ပျိုးခြင်းသည် ဒေသခံပြည်သူ တို့၏ အဓိက စီးပွားရေးလုပ်ငန်းတစ်ခု ဖြစ်ပါသည်။ သနပ်ခါးကြောင့် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု

ကို များစွာအထောက်အကူပြုနေခြင်း ဖြစ်ပါ သည်။

### အညာမြေ၏ သင်္ကေတနှင့် သနပ်ခါးပွဲတော်များ

သနပ်ခါးသည် အညာဒေသ၏ ဝိသေသဖြစ်ပြီး ရွှေဘိုသနပ်ခါး၊ အရာတော်သနပ်ခါးစသည့်ပြင် ဒေသအလိုက်ထွက်ရှိသော သနပ်ခါးများမှာ ထင်ပေါ်ကျော်ကြားလျက်ရှိပါသည်။ သနပ်ခါးနှင့် ပတ်သက်သည့်ပြင် ပွဲများ၊ ပွဲတော်များသည် မြန်မာ့ ခရီးသွားကဏ္ဍကို ဆွဲဆောင်သည့်အချက်များ ဖြစ်လာပါသည်။

### International Trademark အဖြစ် ဖော်ဆောင်ခြင်း

မြန်မာ့သနပ်ခါးကို ကမ္ဘာ့ကျေးဇူးကွက်တွင် အခြား နိုင်ငံများမှ အတုအမပြုလုပ်နိုင်ရန်နှင့် မြန်မာ့ မူပိုင်ခွင့်အဖြစ် တရားဝင်ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် နိုင်ငံတကာ ကုန်အမှတ်တံဆိပ် (International Trademark) အဖြစ် ခိုင်မာစွာတည်ဆောက်နိုင်ရန် လိုအပ်ပါ သည်။

### သနပ်ခါးတန်ဖိုးဖြင့် ထုတ်ကုန်များ

ရိုးရာအတိုင်းသွေးလိမ်းရုံသာမက သနပ်ခါးကို အခြေခံသည့် အလှကုန်ပစ္စည်းများ၊ လှီးရင်း (Lotion)များ၊ ဆပ်ပြာများနှင့် ပေါင်ခါးများကို ထုတ်လုပ်ကာ ပြည်ပသို့ တင်ပို့ခြင်းဖြင့် နိုင်ငံခြားဝင်ငွေရှာဖွေနိုင်မည် ဖြစ်ပါ သည်။

### အရည်အသွေးထိန်းသိမ်းခြင်းနှင့် ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှုများ

နိုင်ငံတကာကျေးဇူးကွက်သို့ ထိုးဖောက်ရာတွင် သနပ်ခါး၏သန့်စင်မှုနှင့် အရည်အသွေးကို စနစ် တကျ စစ်ဆေးရန် လိုအပ်ပါသည်။ သဘာဝစစ်စစ် ဖြစ်ကြောင်း အာမခံချက်ပေးနိုင်ခြင်းသည် ကမ္ဘာ့ အဆင့်မီ အမှတ်တံဆိပ်ဖြစ်လာစေမည့် သော့ချက် ပင် ဖြစ်ပါသည်။

သာဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးနှင့် သနပ်ခါး သနပ်ခါးပင်များကို စနစ်တကျစိုက်ပျိုးခြင်းဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံအလယ်ပိုင်း အပူပိုင်းဒေသ စိမ်းလန်း စိုပြည်ရေးကို အထောက်အကူပြုနိုင်သကဲ့သို့ ဂေဟစနစ် ထိန်းသိမ်းရေးတွင်လည်း အရေးပါသော အခန်းကဏ္ဍမှ ပါဝင်နေပါသည်။

### လူငယ်မျိုးဆက်သစ်နှင့်

သနပ်ခါးယဉ်ကျေးမှု ခေတ်ပေါ် အလှကုန်ပစ္စည်းများအကြားတွင် မြန်မာ့လူငယ်များအနေဖြင့် မိမိတို့၏ ရိုးရာသနပ်ခါး ကိုဂုဏ်ယူစွာဆက်လက်အသုံးပြုကြရန် တိုက်တွန်း

နှိုးဆော်ခြင်းသည် အမွေအနှစ်မပျောက်ပျက်စေရန် ထိန်းသိမ်းခြင်းပင် ဖြစ်ပါသည်။

### ကမ္ဘာ့ခရီးသွားလုပ်ငန်းနှင့် သနပ်ခါးပြတိုက်များ

မြန်မာနိုင်ငံသို့ လာရောက်သော နိုင်ငံခြားသား များ သနပ်ခါးအကြောင်း လေ့လာနိုင်ရန် သနပ်ခါး ပြတိုက်များ၊ သနပ်ခါးစိုက်ခင်းများကို ခရီးသွား နေရာများအဖြစ် ဖော်ဆောင်ခြင်းဖြင့် ဒေသတွင်း ခရီးသွားလုပ်ငန်းကို မြှင့်တင်နိုင်မည် ဖြစ်ပါ သည်။

### အစိုးရနှင့် ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု

သနပ်ခါးကို ယူနက်စကိုစာရင်းဝင်ဖြစ်ရေးနှင့် ကမ္ဘာ့ကျေးဇူးကွက်ထိုးဖောက်ရေးတို့တွင် အစိုးရ၏ မူဝါဒပိုင်းဆိုင်ရာပံ့ပိုးမှုနှင့် ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းရှင်များ ၏ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုတို့ ဟန်ချက်ညီရန် လိုအပ်ပါ သည်။

### အာဆီယံနှင့် ဒေသတွင်း ယဉ်ကျေးမှုပွဲလမ်းခြင်း

အာဆီယံနိုင်ငံများကြားတွင်လည်း မြန်မာ့ သနပ်ခါးကို ယဉ်ကျေးမှုသင်္ကေတတစ်ခုအဖြစ် မိတ်ဆက်ခြင်းဖြင့် ဒေသတွင်း ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုကို ခိုင်မာစေပြီး မြန်မာ့ပုံရိပ်ကို မြှင့်တင်နိုင်မည် ဖြစ်ပါ သည်။

### မျိုးရိုးစီမံထိန်းသိမ်းခြင်း

အရည်အသွေးကောင်းမွန်သော သနပ်ခါးမျိုးစေ့ များကို ထိန်းသိမ်းခြင်းနှင့် မျိုးပွားခြင်း နည်းပညာ များကို အသုံးပြုကာ မြန်မာ့မြေတွင်သာ ရရှိနိုင်သော ထူးခြားသည့် မျိုးစိတ်များ မပျောက်ပျက်အောင် ကာကွယ်ရမည် ဖြစ်ပါသည်။

### ဒစ်ဂျစ်တယ်နည်းပညာဖြင့် ကမ္ဘာသို့ ချပြခြင်း

Social Media နှင့် Digital Marketing နည်းလမ်းများကို အသုံးပြုကာ မြန်မာ့သနပ်ခါး၏ အလှတရားနှင့် အသုံးဝင်ပုံများကို ကမ္ဘာအနှံ့ သိရှိ အောင် ဝါဒဖြန့်ချိခြင်းသည် နိုင်ငံတကာ Trademark ဖြစ်စေရန် အရေးကြီးသော လုပ်ဆောင်ချက် ဖြစ်ပါ သည်။

### နိုင်ငံတော်၏ ဂုဏ်သိက္ခာနှင့် သနပ်ခါး

သနပ်ခါးသည် မြန်မာ့မြေမှ ပေါက်ဖွားသော မြန်မာ့ရတနာဖြစ်သည့်အတွက် ယင်းကို ထိန်းသိမ်း စောင့်ရှောက်ခြင်းသည် မိမိတို့၏အမျိုးသားရေး တာဝန်တစ်ရပ်ဖြစ်သကဲ့သို့ နိုင်ငံတော်၏

### ဂုဏ်သိက္ခာကို မြှင့်တင်ခြင်းလည်း ဖြစ်ပါသည်။

ဆိုရလျှင် မြန်မာ့သနပ်ခါးသည် သာမန် သစ်သားတုံးလေးတစ်တုံးမဟုတ်ဘဲ မြန်မာတို့၏ နှစ်ပေါင်းထောင်ချီသော သမိုင်းကြောင်း၊ ယဉ်ကျေး မှုနှင့် စိတ်ဓာတ်ခွန်အားများ ကိုနှိုးအောင်းနေသည့် အရာ ဖြစ်ပါသည်။ ယူနက်စကို၏ ခြပ်မဲ့ယဉ်ကျေးမှု အမွေအနှစ်အဖြစ် အသိအမှတ်ပြုခံရခြင်းသည် အဆုံးသတ်မဟုတ်ဘဲ မြန်မာ့သနပ်ခါးကို ကမ္ဘာ့ အဆင့်မီအမှတ်တံဆိပ်တစ်ခုအဖြစ် ရေရှည် ရပ်တည်နိုင်စေရန် စတင်သည့်ခြေလှမ်းသာသာ ဖြစ်ပါသည်။ မြန်မာ့လူမျိုးအားလုံးသည် မိမိတို့၏ အဖိုးတန်ရတနာဖြစ်သော သနပ်ခါးယဉ်ကျေးမှုကို မြတ်နိုးတန်ဖိုးထားလျက်၊ မျိုးဆက်များများထိ လက်ဆင့်ကမ်းကာ ကမ္ဘာ့အလယ်တွင် “မြန်မာဆို လျှင် သနပ်ခါး၊ သနပ်ခါးဆိုလျှင် မြန်မာ” ဟုသည့် ဂုဏ်ရည်ကို ထာဝစဉ်ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်သွား ကြရမည် ဖြစ်ပါကြောင်း လေးနက်စွာ တိုက်တွန်း ရေးသားအပ်ပါသည်။

### တောင်ငူမြို့ ရှေးဟောင်းသမိုင်းဝင် မြတ်စောညီနောင်စေတီမြတ်ကြီး နောင်တော်စေတီတော် စိန့်ဖူးတော်သစ်၊ ငှက်မြတ်နားတော်နှင့် ရွှေထီးတော် တင်လှူပွဲကျင်းပ

တောင်ငူ မတ် ၃၀  
မန္တလေး မြေလျင်ကြီးကြောင့် ထိခိုက်ယိုယွင်းခဲ့သည့် တောင်ငူ မြို့နယ် မြတ်စောညီနောင်စေတီ တော်မြတ်ကြီး၊ နောင်တော်စေတီ တော် စိန့်ဖူးတော်သစ်၊ ငှက်မြတ် နားတော်၊ ရွှေထီးတော်၊ ငှက်ပျော့ဖူး တော်တို့အား ရွှေစင်ရွှေပြား ဆက်ကပ်လှူဒါန်း ပူဇော်ခြင်း မင်္ဂလာနှင့် ဗုဒ္ဓါဘိသေက အနေကဇာတင် မင်္ဂလာအခမ်း အနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက နောင်တော်စေတီတော်မြတ်ကြီး ရင်ပြင်တော်၌ ကျင်းပသည်။



ပူဇော်နိုင်ရေးနှင့် ဗုဒ္ဓါဘိသေက အနေကဇာတင်လှူပွဲ ကျင်းပနိုင် ရေးအတွက် အလှူတော်ငွေကျပ် သိန်းပေါင်း ၈၀၀၀ ကျော် လှူဒါန်း ပေးသော အလှူဒါယကာ CB Bank ဥက္ကဋ္ဌ ဦးခင်မောင်အေး - ဇနီး ဒေါ်ဝတ်ရည်အေး စိသားစုနှင့် ဧည့်ပရိသတ်များက သီတဂူ ဆရာတော်ကြီးနှင့် သံဃာတော် အရှင်မြတ်များထံမှ ကိုးပါး သီလ ခံယူဆောင်တည်ပြီး မေတ္တာသုတ် ပရိတ်တရားတော်ကို နာယုကြည်ညိုကြကာ လှူဖွယ်

ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ် လှူဒါန်းသည်။  
ယင်းနောက် ဥပါသကာများ က ပရိတ်ပန်း၊ ပရိတ်ရေ၊ ပရိတ်သံ၊ ပရိတ်အပ်ချည်များကို ယူဆောင် ၍ စေတီတော်ရင်ပြင်တွင် ပတ်ဖျန်းချည်နှောင်ပြီး ဆရာ တော် အရှင်မြတ်များထံ စိန့်ဖူး တော်သစ်နှင့် ငှက်မြတ်နားတော်၊ ရွှေထီးတော်များကို ယာယီ စံကျောင်းမှ ပန်းရထားဖြင့် ပင့်ဆောင်မည့် မင်္ဂလာမဏ္ဍိုင်သို့ စေတီတော်ကို လက်ယာရစ်

တစ်ပတ်ပတ်ပြီး ပင့်ဆောင်သည်။  
ထို့နောက် အလှူရှင်များက သတ်မှတ်နေရာ အသီးသီးတွင် နေရာယူ၍ ထီးတော်၊ ဘုံဆောင် များ၊ ငှက်မြတ်နားတော်နှင့် စိန့်ဖူး တော်သစ်တို့ကို ပန်းရထားဖြင့် အစီအစဉ်အတိုင်း တင်လှူပူဇော် ပြီး ဆရာတော်အရှင်မြတ်များက ဗုဒ္ဓါဘိသေက အနေကဇာတင်၍ ဗုဒ္ဓါဘိသိက်သွန်းတော်မူကာ နတ်၊ ပြယွာတို့အား ပြန်လည်ပို့ဆောင် ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

**ဆက်ကပ်လှူဒါန်း**  
ဦးစွာ အခမ်းအနားအား နမောတဿ သုံးကြိမ်ရွတ်ဆို ဘုရားကန်တော်၌ ဖွင့်လှစ်ပြီး သံဃာတော် အရှင်မြတ်များက နတ်၊ ပြယွာများအား ပင့်ပို့တော်မူပြီး ထို့နောက် နောင်တော်စေတီတော် မြတ်ကြီး ပြန်လည်ပြုပြင် တည်ဆောက်ခြင်း၊ စိန့်ဖူးတော် သစ်၊ ငှက်မြတ်နားတော်၊ ရွှေထီး တော်၊ ငှက်ပျော့ဖူးတော်တို့အား ရွှေစင်ရွှေပြား ဆက်ကပ်လှူဒါန်း

### တာမွေမြို့နယ်၌ ဗဟိုမိုဘိုင်းစက်ပစ္စည်းသက်သေခံ မှတ်ပုံတင်စနစ်ဆိုင်ရာ အသိပညာပေးဟောပြော



ရန်ကုန် မတ် ၃၀  
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တာမွေမြို့နယ်၌ ဗဟိုမိုဘိုင်းစက်ပစ္စည်း သက်သေခံမှတ်ပုံတင်စနစ်ဆိုင်ရာ အသိပညာပေးဟောပြောပွဲကို ယမန်နေ့ဖွန်းလှဲပိုင်းက တာမွေမြို့နယ် အခွန်ဦးစီးဌာနမှူးရုံး၌ ကျင်းပသည်။ (ဝဲပုံ)  
အဆိုပါဟောပြောပွဲတွင် တာမွေမြို့နယ် အခွန်ဦးစီးဌာနမှူး ဒေါ်စပယ် အောင်က ဗဟိုမိုဘိုင်းစက်ပစ္စည်းသက်သေခံမှတ်ပုံတင်စနစ် (CEIR) ဆိုင်ရာနှင့်ပတ်သက်၍ ပြည်သူများ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် ပိုမိုသိရှိနိုင်ရေး အသေးစိတ် အသိပညာပေးရှင်းလင်းဟောပြောခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
အောင်ကျော်မိုး

### ရွှေကျင်မြို့၌ ပိဋိပထမပြန်စာမေးပွဲ စာဖြေသံဃာတော်များအား ဆွမ်းနှင့် အာဟာရဒါနများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း

ရွှေကျင် မတ် ၃၀  
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ရွှေကျင်မြို့နယ် ပျဉ်းမပင်ရပ်ကွက် လေးထပ် ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းတွင် သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန မှ သာသနာတော်သန့်ရှင်းရေး တည်တံ့ပြန်ပွားရေး၏အခြေခံမူရင်း ဖြစ်သော ပရိယတ္တိသာသနာတော်ထွန်းကားပြန့်ပွားရေးစေရန် ပိဋိပထမ ပြန် (ကြီး၊ လတ်၊ ငယ်၊ မူတန်း စာမေးပွဲကို နှစ်စဉ်ကျင်းပလျက်ရှိရာ ရွှေကျင်မြို့နယ်တွင် မတ် ၃၀ ရက် မွန်းတည့် ၁၂ နာရီမှစတင်၍ ဒုတိယနေ့အဖြစ် ဆက်လက်ကျင်းပလျက်ရှိသည်။

အဆိုပါစာမေးပွဲတွင် ပထမကြီးတန်း ခုနစ်ပါး၊ ပထမလတ်တန်း ၁၅ ပါး၊ ပထမငယ်တန်း ၂၉ ပါး၊ အခြေပြုမူလတန်း ၂၉ ပါး စုစုပေါင်း အပါး ၈၀ ဖြေဆိုလျက်ရှိကြသည်။

စာမေးပွဲအဆိုကြမည့် စာဖြေသံဃာတော်များအား မြို့နယ် အုပ်ချုပ်ရေးမှူး၊ ဦးဇေယျာဟိန်းနှင့် ဝန်ထမ်းများက နေ့ဆွမ်းနှင့် အချိုရည်များ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းပြီး စာဖြေသံဃာတော်များ စာမေးပွဲ ဖြေဆိုရာတွင် လွယ်ကူစေရန်အတွက် လိုအပ်သည်များကို ကူညီ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထွန်းထွန်းဇော်(ပြန်/ဆက်)



### နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချုန်းရွာမည်

နေပြည်တော် မတ် ၃၀  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအထက်ပိုင်း၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း)တို့ တွင် နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချုန်းရွာမည်။ ရွာရန်ရာနှုန်း ၈၀ ပြည့်သည်။ နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ကယားပြည်နယ်တို့တွင် အများအားဖြင့် သာယာပြီး ကျန်တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်တို့တွင် တိမ်အသင့်အတင့် ဖြစ်ထွန်း မည်။  
မိုး/ခလ

## ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များအပေါ် စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းနှင့် သတင်းပို့ခြင်းပြုလုပ်နိုင်

- ၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ သိရှိလိုသည်များကို စုံစမ်းမေးမြန်းရန်နှင့် သတင်းပို့တိုင်ကြားရန်တို့ အတွက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဆောင်ရေးအဖွဲ့များ၏ အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်နိုင်ပါကြောင်း ထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်-
- (က) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေး ဗဟိုအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌရုံး (နေပြည်တော်)
    - (၁) ၀၆၇-၃၄၀၄၉၁၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၂၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၃၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၄၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၅
  - (ခ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (နေပြည်တော်ကောင်စီ)
    - (၁) ၀၆၇-၄၅၅၀၄၈၊ ၀၆၇-၄၅၅၀၄၉
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၁
  - (ဂ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ကချင်ပြည်နယ်)
    - (၁) ၀၉-၃၄၉၀၃၅၅၄၊ ၀၉-၃၄၉၀၃၅၅၆
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၃၄၉၀၃၅၅၆
  - (ဃ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ကယားပြည်နယ်)
    - (၁) ၀၉-၃၄၉၀၃၅၅၄၊ ၀၉-၃၄၉၀၃၄၄၆
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၆၆၃၈
  - (င) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ကရင်ပြည်နယ်)
    - (၁) ၀၅၈-၂၀၂၅၄၀၊ ၀၅၈-၂၀၂၅၄၁
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၆၉၁၁၁၀၁၀
  - (စ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ချင်းပြည်နယ်)
    - (၁) ၀၇၀-၂၀၂၂၆၈၊ ၀၇၀-၂၀၂၂၆၉
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၅၉၀၉၃၇၇၄
  - (ဆ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး)
    - (၁) ၀၇၃-၂၀၃၂၀၉၁၊ ၀၇၃-၂၀၃၂၀၉၂
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၇
  - (ဇ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး)
    - (၁) ၀၅၉-၂၀၂၅၄၀၊ ၀၅၉-၂၀၂၅၄၁
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၈
  - (ဈ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး)
    - (၁) ၀၅၂-၂၀၁၀၃၉၂၊ ၀၅၂-၂၀၁၀၃၉၃
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၉
  - (ည) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (မကွေးတိုင်းဒေသကြီး)
    - (၁) ၀၆၃-၂၀၂၈၀၈၊ ၀၆၃-၂၀၂၈၀၉
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၀
  - (ဋ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး)
    - (၁) ၀၂-၄၀၂၂၅၅၊ ၀၂-၄၀၂၂၅၆
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတို(SMS)ပေးပို့ရန် ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၁
  - (ဌ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (မွန်ပြည်နယ်)
    - (၁) ၀၅၇-၂၀၂၅၄၃၊ ၀၅၇-၂၀၂၅၄၄
- ၂။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်း၊ မသမာမှုများနှင့်ပတ်သက်၍ တိုင်ကြားခြင်းများ အား တိကျစွာဆက်သွယ်သတင်းပို့နိုင်ပါကြောင်းနှင့် မမှန်မကန် သတင်းပို့ခြင်း၊ တိုင်ကြားခြင်းများပြုလုပ်ပါက ဖော်ထုတ်၍ တည်ဆဲ ဥပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးအပ် ပါသည်။
- ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့







### ဖားကန့်မြို့နယ်၌ ၂၀၂၆ ခုနှစ် အစိုးရပညာပေးပွဲ ကျင်းပ

ဖားကန့် မတ် ၃၀ ကချင်ပြည်နယ် ဖားကန့်မြို့နယ်၌ ၂၀၂၆ ခုနှစ် အစိုးရပညာပေးပွဲကျင်းပခြင်းအားဖြင့် မတ် ၂၉ ရက် ဖွဲ့စည်းတည် ၁၂ နာရီမှစတင်၍ ဖားကန့်မြို့ မော်ဝမ်း ရပ်ကွက်ရှိ ကျောက်စိမ်းတွင်းသာသနာ့ဗိမာန်တော်ကြီး၌ ကျင်းပသည်။

အဆိုပါ အစိုးရပညာပေးပွဲအား ၅၀၀ ခန့် ရာရောက် ခုနှစ်ပါး၊ သာမဏေ ၇၄ ပါးနှင့် သီလရှင် ၂၉ ပါး စုစုပေါင်း ဖြေဆိုသူ အပါး ၁၁၀၊ ယုတ်ကွက် ၃၂ ပါး ဖြစ်ပြီး စာမေးပွဲတွင် ပထမကြီးတန်း၊ ပထမလတ်တန်း၊ ပထမငယ်တန်းနှင့် အခြေပြုမူလတန်းတို့ကို မတ် ၂၉ ရက်မှ ၃၀ ရက်အထိ ဖြေဆိုကြမည်ဖြစ်သည်။

၂၀၂၆ ခုနှစ် အစိုးရပညာပေးပွဲ ကျင်းပ

ရာတွင် မြို့နယ်သံဃာ့အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တကဝိသာရနှင့် စာမေးပွဲကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့ ဆရာတော်ကြီးများ၊ မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးလှမြင့်နှင့် မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာများက စာမေးပွဲဖြေဆိုကြသည့် ရဟန်း၊ သာမဏေ၊ သီလရှင်များအဆင့်ပြေချောမွေ့စွာ စာဖြေဆိုနိုင်ရေးအတွက် ကြီးကြပ်စောင့်ရှောက်ပေးခဲ့သည်။

ထို့နောက် မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့်အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌက စာမေးပွဲအောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် အလှူရှင်များက လှူဒါန်းသည့် အလှူငွေစုစုပေါင်း ၄၃ သိန်းကို လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



### ဒိုက်ဦးမြို့နယ်၌ ပါဠိပထမပြန်စာမေးပွဲ ဒုတိယနေ့ ဖြေဆို

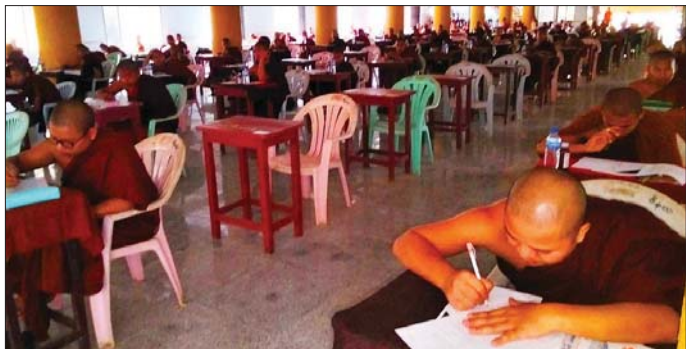
ဒိုက်ဦး မတ် ၃၀ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဒိုက်ဦးမြို့နယ်၌ သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှု ဝန်ကြီးဌာနမှ ကြီးမှူးကျင်းပသော ၂၀၂၆ ခုနှစ် ပါဠိပထမပြန် (ကြီး၊ လတ်ငယ်၊ မူ) တန်း စာမေးပွဲကို ယနေ့ ဖွဲ့စည်းတည် ၁၂ နာရီက ဒိုက်ဦးမြို့ ဘုရားကြီးကျောင်း မေ့ရုံ၌ စတင်ဖြေဆိုကြသည်။

အဆိုပါစာမေးပွဲတွင် ပထမ

ကြီးတန်း ၁၅ ပါး၊ ပထမလတ်တန်း ၂၁ ပါး၊ ပထမငယ်တန်း ၄၉ ပါး၊ အခြေပြုမူလတန်း ၆၈ ပါး စုစုပေါင်း ၁၃၉ ပါး ဖြေဆိုကြသည်။ စာဖြေသံဃာတော်များအား မြို့နယ်ကြီးကြပ်ရေးသံဃာတော်များ၊ မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်ဆန်းဦးနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်သာသနာရေးဦးစီးဌာန

ဦးစီးမှူးနှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ ကျောင်းအကျိုးတော်ဆောင်များ၊ ရပ်မိရပ်ဖများက စာဖြေသံဃာတော်များအား လိုအပ်သည်များကို ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိပြီး ၂၀၂၆ ခုနှစ် ပါဠိပထမပြန် စာမေးပွဲကို မတ် ၂၉ ရက်မှ ၃၀ ရက်အထိ ကျင်းပသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)



အိမ်ပြင်ပဉ္စထွန်းသော မီးများကို နေ့အလင်းရောင်ရှိချိန်တွင် ပိတ်ထားခြင်းဖြင့် လျှပ်စစ်ကို ချွေတာပါ

### ပဲခူးမြို့၌ မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု မဟာသင်္ကြန်ပွဲတော်အား လမ်းလျှောက်သင်္ကြန်နှင့် ယိမ်းအကပြိုင်ပွဲများဖြင့် စည်ကားစွာကျင်းပမည်

ပဲခူး မတ် ၃၀ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပဲခူးမြို့၌ မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု မဟာသင်္ကြန်ပွဲတော်အား လမ်းလျှောက်သင်္ကြန်၊ ဗဟိုမဏ္ဍပ်နှင့် ယိမ်းအကပြိုင်ပွဲများဖြင့် စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာကျင်းပမည်ဖြစ်ကြောင်း ကျင်းပရေးကော်မတီထံမှ သိရသည်။

ထိုသို့စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် ဆေးရုံလမ်း၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ရုံးရှေ့၌ မဟာသင်္ကြန်ဗဟိုမဏ္ဍပ်နှင့် နန်းတော်ရာရပ်ကွက် ရေကစားမဏ္ဍပ်၊ လိပ်ပြာကန်ရပ်ကွက် (အလှပဂေမဏ္ဍပ်)၊ ကျွန်းသာယာရပ်ကွက် အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံးရှေ့ ရေကစားမဏ္ဍပ်၊ မြို့သစ်(က)ရပ်ကွက် (တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော်ရေကစားမဏ္ဍပ်)၊ ဥဿာမြို့သစ် (၆) ရပ်ကွက်၊ ဥဿာမြို့သစ်(၇)

ရပ်ကွက်မဏ္ဍပ်တို့၏ ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းများကို တာဝန်ရှိသူများ၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ဗဟိုမဏ္ဍပ်၌ ကျင်းပမည့် ယိမ်းအကပြိုင်ပွဲတွင်ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ကြမည့် ရပ်ကွက်ယိမ်းအကအဖွဲ့ ၁၂ ဖွဲ့၊ ဌာနဆိုင်ရာ ယိမ်းအကအဖွဲ့ ၃ ဖွဲ့၊ စုစုပေါင်း ယိမ်းအကအဖွဲ့ ၁၅ ဖွဲ့များမှာ သက်ဆိုင်ရာရပ်ကွက်/ဌာနများ၌ အဖွဲ့လိုက် ယိမ်းအက တိုက်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကာ လမ်းလျှောက်သင်္ကြန်ကို ဗဟိုမဏ္ဍပ်မှပြည်သာယာလမ်း(ပေ ၄၀၀)လမ်းအတိုင်း ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။

ပဲခူးမြို့၏ မဟာသင်္ကြန်ရက်များအတွင်း ဗဟိုမဏ္ဍပ်၌ နေ့စဉ် နံနက်ပိုင်းနှင့် ညနေပိုင်းတို့တွင် တေးဂီတဖျော်ဖြေရေးအစီအစဉ်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာနှင့် မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်များမှ ပြိုင်ပွဲဝင်ယိမ်းအဖွဲ့များ၏ ကပြဖျော်ဖြေယှဉ်ပြိုင်မှုများ၊ စတုဒိသာစည်ခဲကျေးမွေးရေး အစီအစဉ်များဖြင့်



စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာကျင်းပမည်ဖြစ်ကာ ရေကစားသုပြည့်သူများ အနေဖြင့် ပဲခူးမြို့ဗဟိုမဏ္ဍပ်၊ ရေကစားမဏ္ဍပ်၊ မြောက်ခဲနှင့်လမ်းလျှောက်သင်္ကြန်တို့၌ ပျော်ရွှင်စွာပါဝင်ဆင်နွှဲနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

### မုံရွာမြို့၌ လမ်းလျှောက်သင်္ကြန်၊ ရေကစားမဏ္ဍပ်များ၊ စတုဒိသာမဏ္ဍပ်များ၊ ဖျော်ဖြေပွဲများဖြင့် စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပမည်

မုံရွာ မတ် ၃၀ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့၏ ကြီးကြပ်မှုနှင့်အညီ မြန်မာ့ရိုးရာမဟာသင်္ကြန်ပွဲတော်ကို မုံရွာမြို့ ကန်သာယာအနီး ဗိုလ်ချုပ်လမ်းမကြီးပေါ်၌ လမ်းလျှောက်သင်္ကြန် ရေကစားမဏ္ဍပ်များ၊ စတုဒိသာမဏ္ဍပ်များ၊ တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲများဖြင့် စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပမည်ဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ထံမှ သိရသည်။

မြန်မာ့ရိုးရာ မဟာသင်္ကြန်ပွဲတော်တွင် ဗဟိုမဏ္ဍပ်ကြီးတစ်ခု အပါအဝင် ဝန်ကြီးဌာနအလိုက် ရေကစားမဏ္ဍပ် လေးခု ပါရှိကာ နိုင်ငံကျော် အဆိုတော်များဖြင့် နေ့စဉ် သီဆိုဖျော်ဖြေပေးမည် ဖြစ်ကြောင်းနှင့် စတုဒိသာမဏ္ဍပ်

များတွင်လည်း ထမင်းဟင်းလျာများ၊ အချိုရည်များ၊ မုန့်များဖြင့် သင်္ကြန်ပွဲတော်သို့ လာရောက်ကြသူများအား ကျွေးမွေးစည်ခဲခြင်းတို့ကို တာဝန်ရှိသူများက ပြည့်သူများ စိတ်လွတ်လပ်ပျော်ပါးစွာ ပါဝင်ဆင်နွှဲနိုင်ရေး အထူးစီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။

မုံရွာမြို့ မြန်မာ့ရိုးရာ မဟာသင်္ကြန်ပွဲတော် စည်ကားသိုက်

ကျောပိုးမှ ၎င်းသည် ယခုပြိုင်ပွဲမတိုင်မီ ကျင်းပခဲ့သည့် အင်ဒီးယန်းဝဲလ်စ်အိုးပင်းပြိုင်ပွဲတွင်လည်း နောက်ဆုံး ဗိုလ်လုပွဲအထိ တက်ရောက်နိုင်ခဲ့ပြီး ရုရှားတင်းနစ်ကစားသမား ဒန်နီယေးလ် မက်ဗီဒက်စ်ကို ၇-၆ (၈-၆)၊ ၇-၆ (၇-၄) ရလဒ်ဖြင့် နိုင်ပွဲရရှိကာ ဖလားဆွတ်ခူးထားသည်။

ထို့ကြောင့် ၎င်းသည် ၂၀၁၇ ခုနှစ်က ရေကစားမဏ္ဍပ် နှစ်ရပ် မိုင်ယာဗီအိုးပင်းပြိုင်ပွဲ နှစ်ရပ်စလုံးတွင် ဖလားဆွတ်ခူးနိုင်သည့် ရှစ်ဦးမြောက် အမျိုးသားတင်းနစ်ကစားမားအဖြစ် မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့သည်။

မိုင်ယာဗီအိုးပင်း အမျိုးသမီးတစ်ဦးချင်းပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲတွင် ကမ္ဘာ့အဆင့် (၁) ဘယ်လာရစ်တင်းနစ်မယ် အရှင်နာ ဆာဘယ်လင်ကာက အမေရိကန် တင်းနစ်မယ် ကိုဂျွန်နီကို အကြိတ်အနယ် ယှဉ်ပြိုင်ပြီး ၆-၂၊ ၄-၆၊ ၆-၃ ရလဒ်ဖြင့် နိုင်ပွဲရရှိကာ ဖလားဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သည်။

အောင်ဇော်



**လူကုန်ကူးခံရသူများအတွက် ညွှန်ပို့ ချိတ်ဆက်ရေးစင်တာ (ရန်ကုန်၊ မန္တလေး)**

**လူကုန်ကူးခံရသူများအနေဖြင့် အကူအညီလိုအပ်ပါက ဆက်သွယ် အကူအညီ တောင်းခံနိုင်ပါသည်။**

**ရန်ကုန်**

အမှတ်(၆၄)၊ ကမ္ဘာ့အေးဘုရားလမ်း၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်။ ☎ ၀၁-၈၆၆၆၆၁၉

**မန္တလေး**

ရွှေကျင်သံလမ်းအနီး၊ ဘုန်းတော်တိုင်းရပ်၊ အောင်မြေသာစံမြို့နယ်။ ☎ ၀၂-၂၈၃၀၄၂၃



ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

ကြိုတင်ကာကွယ် အပူဒဏ်အန္တရာယ်



ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန၊ ကျန်းမာရေးအသိပညာမြှင့်တင်ရေးဌာနမှ ပြုစုထုတ်ဝေသည်။ မတ်လ၊ ၂၀၂၆

နေရာသီတွင် ရာသီဥတုပြောင်းလဲပြုဖြစ်သဖြင့် ခန္ဓာကိုယ်အတွင်းရှိရေနှင့်ခါတ်ဆားဓါတ်များဆုံးရှုံးမှု ပိုမိုများပြားပါသည်။ မိဘပြည်သူများအနေဖြင့်အပူဒဏ်အန္တရာယ်ကြောင့် မလိုလားအပ်သောအကျိုးဆက်များ မဖြစ်ပေါ်စေရေးအတွက် အောက်ဖော်ပြပါအချက်များကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ကြပါရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

အပူဒဏ်ကာကွယ်နိုင်ရေး လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့် အချက်များ

- တတ်နိုင်သမျှအရိပ်ရသော နေရာများတွင်သာ နေပါ။
- မိမိ၏အသားကို နေရောင်ခြည်နှင့် တိုက်ရိုက် မထိ တွေ့စေရန် လက်၊ လည်ပင်းနှင့် ပခုံးတို့ကိုပါ လုံခြုံသော အရောင်ဖျော့သည့် ပွပွ ချောင်ချောင် ချည်ထည်များကို ဝတ်ဆင်ပါ။
- မဖြစ်မနေအပြင်သွားရပါက ထီး၊ ဦးထုပ် ဆောင်းပါ။
- ရေများများသောက်ပါ။



အပူဒဏ်ကာကွယ်နိုင်ရေး ရှောင်ကြဉ်ရန်အချက်များ

- နေရောင်ခြည်နှင့် တိုက်ရိုက်ထိတွေ့ခြင်းကို တတ်နိုင်သမျှ ရှောင်ကြဉ်ပါ။
- နေပူထဲမှ ပြန်လာပြီး ချက်ချင်း ရေချိုးခြင်းကို ရှောင်ကြဉ်ပါ။
- ပူပြင်းသောနေရောင်အောက်မှ အလွန်အေးသော အခန်းနှင့် ကားအတွင်းသို့ ချက်ချင်း ဝင်ရောက်ခြင်း၊ အလွန်အေးသော အခန်းနှင့်ကားအတွင်းမှ ပူပြင်းသောနေရောင်ထဲသို့ ချက်ချင်းထွက်ခြင်း တို့ကို ရှောင်ကြဉ်ပါ။
- အရက်သေစာသောက်သုံးခြင်းကြောင့် အပူဒဏ် အန္တရာယ်ကို ပိုမိုခံစားရစေနိုင်ပြီး ဖြစ်ပွားပါက ပိုမို ပြင်းထန်စွာ ခံစားရနိုင်သဖြင့် ရှောင်ကြဉ်ပါ။



အပူဒဏ်ကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းများကို ကိုယ်တိုင်လိုက်နာဆောင်ရွက်ပါ။ အခြားသူများကို လိုက်နာရန်တိုက်တွန်းပြောကြားပေးပါ။

သတိပြုရမည့် အပူဒဏ် အန္တရာယ်များ

- အပူဒဏ်ကြောင့် ပင်ပန်းနွမ်းနယ်ခြင်း လက္ခဏာများ (Heat Exhaustion)
- ခေါင်းမူးနောက်ခြင်း၊ ခေါင်းကိုက်ခြင်း၊
  - ကြွက်တက်ခြင်း၊ နုံးချိပျော့ခွေခြင်း၊
  - အလွန်အမင်းရေဆာခြင်း၊
  - ဂနာမငြိမ်ခြင်း၊
  - ခန္ဓာကိုယ်အပူချိန် မြင့်တက်ခြင်း။

- အပူဒဏ်ကြောင့် သတိလစ်ခြင်း လက္ခဏာများ (Heat Stroke)
- အရေပြားပူ၍ခြောက်သွေ့ခြင်း သို့မဟုတ် ချွေးခန်းခြောက်ခြင်း၊
  - ခန္ဓာကိုယ်အပူချိန်အလွန်အကျွံမြင့်တက်လာခြင်း၊
  - ကယောင်ကတမ်းဖြစ်ခြင်း၊
  - တက်ခြင်း၊ သတိလစ်ခြင်း။

အပူဒဏ်ကြောင့်ပင်ပန်းနွမ်းနယ်ခြင်းလက္ခဏာများ ခံစားရပါက -

- အရိပ်ရ၍ အေးမြသောနေရာတွင် အနားယူပါ။
- အရည်များများသောက်ခြင်း စသည့် အပူဒဏ် ကာကွယ်ရေးလိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့်အချက်များကိုလိုက်နာပါ။



အပူဒဏ်အန္တရာယ်အထူးသတိပြုရမည့်သူများ

- သက်ကြီးပုဂ္ဂိုလ်များနှင့် ကလေးသူငယ်များ၊ ကိုယ်ဝန်ဆောင်နှင့် နို့တိုက်မိခင်များ
- နာတာရှည်ရောဂါရှိသူများ (ဆီးချို၊ နှလုံး၊ သွေးတိုး၊ စိတ်ကျန်းမာရေးချို့ယွင်းသူများ)
- ကာယလှုပ်သားများ၊ အားကစားသမားများ၊ အလွန်သူများ
- အရက်စွဲသောသူများ၊ မူးယစ်ဆေးသုံးစွဲသူများ

အပူဒဏ်ကြောင့် သတိလစ်ခြင်းလက္ခဏာများ ခံစားနေရသည့် လူနာအား အရေးပေါ် ရှေးဦးပြုစုခြင်း

- လူနာကို အရိပ်ရအေးမြသော နေရာသို့ ရွှေ့ထားပါ။
- လေပန်ကာ၊ လေအေးပေးစက် ဖွင့်ထားပေးပါ။ မရှိပါက ယပ်ခတ်ပေးပါ။
- လူနာ၏ ခြေရင်းဘက်ကို မြှင့်ထားပေး၍ ပက်လက်အနေအထားဖြင့်ထားပါ။
- လူနာ၏ အဝတ်အစားများကို ဖယ်ရှားပါ။
- လူနာ၏ လည်ပင်း၊ ချိုင်းနှစ်ဖက်၊ ပေါင်ခြံနှစ်ဖက် တို့ကို ရေပတ်တိုက်ပါ။
- လူနာကောင်းစွာသတိရနေပါက ရေအေးအေး သို့မဟုတ် ဓာတ်ဆားရည်တိုက်ကျွေးပါ။



အပူဒဏ်ကြောင့် သတိလစ်ခြင်းလက္ခဏာများ ပေါ်ပေါက်လာပါက နီးစပ်ရာ ကျန်းမာရေးဌာနသို့ အမြန်ဆုံး သွားရောက်ပြသပါ။

အပူဒဏ်ကာကွယ်ရေးနည်းလမ်းများကို ကိုယ်တိုင်လိုက်နာဆောင်ရွက်ပါ။ အခြားသူများကို လိုက်နာရန်တိုက်တွန်းပြောကြားပေးပါ။

# လျှင်ဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပြည်သူ့အသိပေးနူးဆော်ချက်

လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကာယဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဝန်ကြီးဌာန



## လျှင်ဘေးပညာပေးစာစောင်

### လျှင်ဘေးအတွက်ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရန်များ

၁။ မိမိနေထိုင်ရာနေရာသည် မည်သည့်လျှင်ရန်တွင် ကျရောက်သည့် မည်ကဲ့သို့ ပြင်ဆင်ထားသင့်သည်ကို လေ့လာထားပါ။



၂။ ဘေးကင်းလုံခြုံသောနေရာလမ်းကြောင်းများကို သတ်မှတ်ထားပါ။ လျှင်လှုပ်နေချိန်တွင်ပြေးနေထိုင်ရမည့် နည်းလမ်းများကို မိသားစုဝင် များအား အသိပေး လေ့ကျင့်ထားပါ။



၃။ ငြိမ့်ကျ၊ ငြိမ်တော့ ကွဲလွဲနိုင်သော ပစ္စည်းများ တွဲလောင်း ကျနေသော အရာများကို အန္တရာယ်မဖြစ်စေရန် ဖြည့်အောင် ပြုလုပ်ထားပါ။



၄။ မိသားစုဝင် အရေအသွယ်ပစ္စည်းများအရေကြီး စာရွက် စာတမ်းများကို ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားပါ။

၅။ မိမိအိမ်၏ ဝိုင်နိုက်ကို ပုံမှန်စစ်ဆေးအောင်တင်း ဝိုင်မာအောင်ပြုလုပ်ထားပါ။



### လျှင်လှုပ်နေစဉ်တွင်လိုက်နာရန်အချက်များ

၁။ ကြောက်ရွံ့စိတ်လန့်မှုပျံ့နှံ့ခြင်း၊ သတိရှိပါ။ တည်ငြိမ်မှုရှိပါ။

၂။ (၅) စက္ကန့်အတွင်း အထောက်အပံ့အပြင်သို့ ရောက်နိုင်ပါကပြေးထွက်ပါ။ မရောက်နိုင်ပါက ဘေးကင်းသောနေရာတွင် (ခပ် ကာ ကိုင်) ပုံစံဖြင့်နေပါ။

ဝပ် = ဘေးအန္တရာယ်ကင်းသော နေရာတွင် ဝပ်နေပါ။

ကာ = ဝိုင်နိုသော စာရွက်စာတမ်းအောက်တွင် မိမိကိုယ်ကို အကာအကွယ်ယူပါ။

ကိုင်း = ဝိုင်နိုသော စာရွက် စာတမ်းအောက်တွင် မိမိကိုယ်ကို အကာအကွယ်ယူပါ။

၃။ လယ်ကွင်းကွင်းပြင်(သို့) ဘေးကင်းရာ (မြင့်မားသော အထောက်အပံ့ လျှင်စစ်မိကြီးခါတ်တိုင်များသစ်ပင်များ ဖြိုကျနိုင်သောအရာများနှင့် ဝေးရာ) သို့ပြေးပါ။



၄။ လျှင်ကြောင့် ဆရာမိလှိုင်များ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့်အတွက် ကမ်းခြေ (သို့) မြစ်ကမ်းစပ် အနီးတွင် ရောက်ရှိနေပါက ကျန်ခြေမြင့်သို့ ရွှေ့ပြောင်းပါ။



၅။ မီးအသုံးပြုနေစဉ် လျှင်လှုပ်ပါက မီးတောက်ငြိမ်းပါ။ မီးလောင်များကို ဝိတ်ပါ။



၆။ ဆိုင်ကယ်၊ ကားစသည်တို့မောင်းနှင်နေချိန်တွင်ပါက အရှိန်လျော့ပြီး ဘေးကင်းရာနေရာတွင် ရပ်ထားပါ။



### လျှင်လှုပ်နေစဉ်တွင် ရှောင်ရှားသင့်သည့် အချက်များ

၁။ အထောက်အပံ့ထဲသို့ ပြေးဝင်ပါနှင့်။



၂။ ဓာတ်လျှောကားများ အသုံးမပြုပါနှင့်။



၃။ အထပ်မြင့်တိုက်များမှ ရန်ထွက်ခြင်းမပြုပါနှင့်။



### လျှင်လှုပ်ပြီးနောက် ပြုလုပ်ရန်အချက်များ

၁။ မိမိ၏ မိသားစုဝင်များကို စစ်ဆေးပါ။ မိသားစုဝင် များပျောက်ဆုံးသွားပါက သက်ဆိုင်ရာသို့အကြောင်း ကြားပါ။



၂။ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရှိသူများကို စစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သော အကူအညီများပေးပါ။



၃။ သက်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းမှ ထုတ်ပြန်ကြေညာသော သတင်းများကို စဉ်ဆက်မပြတ် နားထောင်ပြီး အကြံပြုချက်များကို လိုက်နာပါ။ အကြားသူများကိုရှောင်ကြားပါ။ ကောလာဟလ သတင်းများကို မယုံပါနှင့်။



၄။ မိမိအိမ်နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ရှိ လျှင်စစ်ပစ္စည်းများ ပျက်စီးမှုများ အားလုံးကို ပြန်လည် စစ်ဆေးပါ။



၅။ အင်အားကြီးမားသည့် လျှင်လှုပ်ပြီးနောက် နောက်ဆက်တွဲလျှင်များလှုပ်တတ်ကြောင်း သတိပြုပါ။

၆။ နောက်ဆက်တွဲဘေးအန္တရာယ် (မီးဘေး၊ တောမီး၊ ရေကြီးခြင်း၊ ရေမြင့်ခြင်း) များကို အထူးသတိပြုပါ။

### လျှင်လှုပ်ပြီးနောက် ရှောင်ရှားသင့်သည့် အချက်များ

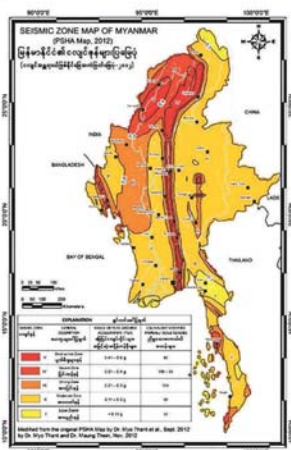
၁။ အထောက်အပံ့၏ ဝိုင်နိုမှုကိုစစ်ဆေးခြင်း မပြုဘဲဝင်ရ။

၂။ မြစ်ကမ်း၊ တောင်စောင်းများသို့ မသွားပါနှင့်။

၃။ ဆည်၊ ရေလှောင်ကန်များအနီးတွင် မနေပါနှင့်။ ဆည်ကမ်းပါးကို မကြီးကြီးနိုင်ပါနှင့်။

၄။ တာဝါတိုင်များပျော်စင်းပျားအထပ်မြင့်အထောက် အပံ့များ ပြုကြည့်နိုင်သဖြင့် အနီးသို့ မသွားပါနှင့်။

### မြန်မာနိုင်ငံ၏ လျှင်ရန်များပြေမြေပုံ



### လျှင်ပြင်းအားများ

လျှင် ယာက ရန်ခံကာ ဘေး	သက်ရောက်မှုရှိနိုင်ခြေ
၂ အထက်	မသိသော အခြေအနေဖြစ်ပါသည်။
၂ နှင့် ၄ ကြား	လူအဖို့ သတိထားသည့် အခြေအနေဖြစ်ပါသည်။
၄ နှင့် ၄.၉ ကြား	လူတိုင်းလိုလို ခံစားသော အခြေအနေ ဖြစ်ပါသည်။
၅ နှင့် ၅.၉ ကြား	ခိုင်ခံ့သော အထောက်အပံ့တွင် မပြောပလောက်သော ပျက်စီးမှု တွေ့ရသော အခြေအနေဖြစ်ပါသည်။
၆ နှင့် ၆.၉ ကြား	ခိုင်ခံ့သော အထောက်အပံ့တွင်ပင် သိသာ သော ပျက်စီးမှု တွေ့ရသော အခြေအနေ ဖြစ်ပါသည်။
၇ နှင့် ၇.၉ ကြား	ခိုင်ခံ့သော အထောက်အပံ့များတွင်ဆိုလျှင် သော ပျက်စီးမှု တွေ့ရသော အခြေအနေ ဖြစ်ပါသည်။
၈ နှင့် ၈.၉ အထက်	ကြီးမားသော ပျက်စီး ပြိုကျမှုများ တွေ့ရ သော အခြေအနေဖြစ်ပါသည်။

လျှင်သည် အလျားလိုက်နှင့် အထက်အောက်လှုပ်ရှားနိုင်ပြီး လျှင်၏ပြင်းအား အထောက်အပံ့အတည်အောက်ကို တည်နေရာ တို့အပေါ် မူတည်၍ ပျက်စီးမှုများ ကူးပြောင်းနိုင်ပါသည်။

### တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုမှရှောင်ရန် သတိပြုရန်

တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုကြောင့် သစ်တောသယံဇာတအရင်းအမြစ်များ ဆုံးရှုံးခြင်း၊ မီးခိုးမြူငွေ့ကြောင့် လေထုညစ်ညမ်းခြင်း၊ ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲများ ဆုံးရှုံးခြင်းတို့ကို ဖြစ်ပေါ်စေပါသည်။ တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုမှရှောင်ရန်အတွက် အောက်ပါအချက်များကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်-

- (က) တောထဲတွင် မီးခွေးခြင်း၊ ချက်ပြုတ်ခြင်း၊ မီးရှို့ခြင်း မပြုလုပ်ရန်၊
- (ခ) တောမီးရှို့၍ အမဲလိုက်ခြင်း လုံးဝမပြုလုပ်ရန်၊
- (ဂ) ဆေးလိပ်မီး အကြွင်းအကျန်များကို စည်းကမ်းမဲ့ စွန့်ပစ်ခြင်း မပြုလုပ်ရန်၊
- (ဃ) အိမ်သုံးစွန့်ပစ်အမှိုက်များကို သတ်မှတ်နေရာတွင် စွန့်ပစ်ရန်၊
- (င) တောမီးလောင်ကျွမ်းမှုတွေ့ရှိရပါက သက်ဆိုင်ရာ သို့ အမြန်ဆုံးသတင်းပို့ရန်။

### တောင်ယာခုတ်ထွင် မီးရှို့ခြင်း၊ ရိုးပြတ်များ မီးရှို့ခြင်းနှင့် တောမီးရှို့ခြင်းကြောင့် ထိခိုက်နိုင်မှုများ

တောင်ယာခုတ်ထွင်မီးရှို့ခြင်း၊ ရိုးပြတ်များ မီးရှို့ခြင်းနှင့် တောမီးရှို့ခြင်းကြောင့် အောက်ပါအချက်များဖြစ်ပေါ်နိုင်ပါသည်-

- (က) မီးခိုးမြူငွေ့ကြောင့် လေထုညစ်ညမ်းခြင်းနှင့် ကျန်းမာရေး ထိခိုက်နိုင်ခြင်း၊
- (ခ) ကမ္ဘာကြီးပူနေ့လောကဖြစ်ခြင်းနှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု ဖြစ်ပေါ်ခြင်း၊
- (ဂ) မြေဆီလွှာစာခန်းခြောက်ခြင်းနှင့် သီးနှံများ အထွက်နှုန်း လျော့နည်းခြင်း၊
- (ဃ) သစ်တောထွက်ပစ္စည်းများ ဆုံးရှုံးခြင်းနှင့် လူနေမှုဘဝကို ထိခိုက်စေနိုင်ခြင်း။

# လေပြင်းဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပြည်သူ့အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

လူမှုပုဂ္ဂိုလ်၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် မြန်မာ့အလင်းတိုင်းရင်းစစ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန



## လေပြင်းဘေးအသိပညာပေးစာစောင်



မြန်မာနိုင်ငံအရပ်ရပ်တွင် ခေတ္တကြိုကာလ နေကာလနှင့် မိုးကြိုကာလများအတွင်း နေအပူရှိန်များ တဖြည်းဖြည်း မြင့်တက်လာရာမှ အပူပိုက်တိုင်းများ ဖြစ်ပွား၍ မွန်းလွဲ/ညနေပိုင်းအချိန်တွင် မိုးတိုင်းတောင်များ ဖြစ်ပေါ်နိုင်ပြီး အဆိုပါ မိုးတိုင်းတောင်များ ခန္ဓာလျာအရာနေရာ တစ်လျှောက်တွင်မိုက်ဆင်းလေပြင်းများတိုက်ခတ်ခြင်း၊ လေပြင်းနှင့်အတူ မိုးထပ်ရွာခြင်း၊ မိုးကြိုးပစ်ခြင်း၊ လွှဲလဲစက်ခြင်း၊ မိုးသီးကြွေခြင်းနှင့် နေရာကွက်ကွား၊ မိုးထပ်ရွာခြင်း စသည့် မိုးလေဝသဖြစ်စဉ်များ ဖြစ်ပေါ်နိုင်ပါသည်။

### လေပြင်းဘေးအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရန် အချက်များ

- ၁။ မိမိအိမ်၏ ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများ စတင်တင်ဆက်ခြင်း နှင့် မာအောင် ပြုလုပ်ထားပါ။
- ၂။ လေပြင်းဒဏ် ခံနိုင်စေရေးအတွက် လိုအပ်သည့် နေရာများတွင် ထောက်တန်းများ/ခေါက်တိုင်များ ထပ်မံအားပြည့်တင်ဆောင်ပါ။
- ၃။ မြေပေါ်အိမ်တိုင်များအား လိုအပ်လျှင် တိုင်စီနပ် ပတ်လည်တွင် မြေခွံ၍ သိပ်သည်းကျစ်လစ်အောင် ဆောင်ရွက်ပါ။
- ၄။ သွပ်အမိုးဖြစ်ပါက အစွန့်ကျင်သောနေရာများတွင် သွပ်သိပ်စိုက်ရန်၊ ခေါက်/သတ်ကာယအမိုးဖြစ်ပါက ထီးရာမတ်ကွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ခြင်း နှင့် နေရာ အသိပေးခြင်း နှင့် ပြုစု ဆောင်ရွက်ပါ။

### ၅။ အိမ်အကာအရံများ တံခါးများ ပြောင်းပေါက်များ အား ပိုမိုခိုင်ခံ့စေရန် ကြိုတင်ဆောင်ရွက်ပါ။

- ၆။ အိမ်အနီးရှိ ကျွေးကျွေးနိုင်သော သစ်ပင်/သစ်ကိုင်များ ကို စုတ်ထွင်ရှင်းလင်းထားပါ။
- ၇။ အိမ်အတွင်းရှိ ကြိုးကြား ကြိုးကွဲ ဂွေရိုင်းသော ပစ္စည်းများကို အန္တရာယ်ဖြစ်စေရန် မြှင့်အောင် ပြုလုပ်ထားပါ။ မီးလောင်စေနိုင်သော ပစ္စည်းများကို စစ်ဆေး၍ လိုအပ်သလို ပြင်ဆင်ထားပါ။
- ၈။ အရေးပေါ် သုံးပစ္စည်းများ စားစေရန်အတွက် အရေးကြီး စာရွက်စာတမ်းများကို မိမိနှင့်အတူ ထားရှိပါ။
- ၉။ မိသားစုများ အရေးပေါ် ပြောင်းရွှေ့နိုင်ရန် နေရာ၊ လမ်းကြောင်းများနှင့် မိသားစုဆုံဆိုင်ရာ ကြိုတင် သွပ်သိပ်ထားပါ။

### လေပြင်းတိုက်ခတ်နေစဉ် သတိပြုလိုက်နာရန် အချက်များ

- ၁။ လေပြင်းတိုက်ခတ်နေစဉ် အမှိုက်များနှင့် ပစ္စည်းများ လေနှင့်လွင့်ပါက အန္တရာယ်ဖြစ်စေနိုင်သော ကြောင့် မလိုအပ်ဘဲ အပြင်သို့ မထွက်ပါနှင့်။
- ၂။ တံခါးများနှင့် ပြတင်းပေါက်များကို မြဲမြံစွာပိတ်ထားပါ။ မှန်ပြတင်းပေါက်များအား တိတ်ပြန်ပြီးများပြန် ကန်လန်ပြုတ်ကပ်ထားပါ။
- ၃။ မှန်ပြတင်းပေါက်များနှင့် ဝေးရာတွင် နေထိုင်ပါ။

၄။ လေတိုက်ခတ်မှ အလွန် ပြင်းထန်ပါက ခိုင်ခံ့သော စားပွဲ (သို့မဟုတ်) ခိုင်ခံ့သော အရာဝတ္ထု တစ်ခုခုအောက်တွင် အကာအကွယ်ယူနေပါ။



### လေပြင်းတိုက်ခတ်စဉ် မိုးသီးကြွေခြင်း၊ မိုးထပ်ရွာခြင်းများ ဖြစ်ပေါ်ပါက သတိပြု လိုက်နာရန် အချက်များ

- ၁။ လယ်ကွင်း၊ ကွင်းပြင်ထဲ နေထိုင်ခြင်းမှ အတတ်နိုင်ဆုံး ရှောင်ရှားပါ။ တတ်နိုင်သမျှ အိမ်ထဲတွင် နေထိုင်ပါ။
- ၂။ မမြစ်မနက် အိမ်အပြင်သို့ ထွက်ရမည်ဆိုပါက ဆိုင်ကယ်စီးဦးထုပ်ကို သို့မဟုတ် အမာများ ဆောင်းပါ။ အတတ်ထူးများ တတ်ဆင်သွားပါ။
- ၃။ တိဗ္ဗီ၊ ခေဇီယို၊ လျှပ်စစ် ထမင်းအိုး၊ လျှပ်စစ်စီးပူ စသည့် လျှပ်စစ်နှင့်ဆိုင်သော ပစ္စည်းများကိုလည်း လေတိုက်ခတ်၍ ပလပ်မြတ်ထားပါ။



၄။ သစ်ပင်၊ ခေါက်တိုင် နှင့် သံ/သတ္တုပစ္စည်းများအနီး တွင် မနေပါနှင့်။



၅။ မိုးသည်ထန်စွာရွာသွန်းနေစဉ် မိုးကြိုးပစ်နိုင်သော ကြောင့် လျှပ်စီးနိုင်သော လက်ကိုင်ဇာနည်၊ သံနှင့်သတ္တု ပါဝင်သော ပစ္စည်းများကို အသုံးပြုခြင်း ကိုယ်နှင့် တစ်ပါတည်းထားခြင်းမှ ရှောင်ကြဉ်ပါ။

### လေပြင်းတိုက်ခတ်ပြီးနောက် ဆောင်ရွက်ရန် အချက်များ

- ၁။ ကျွန်ုပ်တို့ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် အမှိုက်အစီအစဉ် ရှင်းလင်းခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် တာဝန်ရှိသူများနှင့် အတူပူးပေါင်းပါဝင် ဆောင်ရွက်ပါ။

၂။ ကျွေးကျွေး ယိုင်လမ်း ဖြိုဖျက်နေသော ခေါက်တိုင်များ၊ ခေါက်ကြိုးများ၊ သစ်ပင်များ၊ သစ်ကိုင်များ၊ အထောက်အပံ့များမှ ဝေးရာတွင်နေပါ။ သတိပြု ရှောင်ရှားပါ။ သက်ဆိုင်ရာသို့ အကြောင်းကြားပါ။ ကူညီရှင်းလင်းပါ။



၃။ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိပါက ကျန်းမာရေးဌာနများသို့ လိုအပ်သည့် ကုသမှုများကို ခံယူပါ။



၄။ ထိခိုက်လွယ်အပ်ရမှုများ (ကလေးသူငယ်၊ ကိုယ်ဝန်ဆောင်နှင့် သားသည်မိခင်၊ မသန်စွမ်း၊ သက်ကြီးရွယ်အို စသည့်) အကူအညီလိုအပ်ပါက တတ်စွမ်းသရွေ့ပေါင်းစပ်ကူညီပေးပါ။



၅။ ယာယီအခိုအကာလိုအပ်ပါက သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများထံ ဆက်သွယ်အကူအညီ တောင်းခံပါ။

## အမုန်းစကားကို ဆန့်ကျင်ကြ၊ တားဆီးကြရမည်

လူမျိုး၊ ကိုးကွယ်ရာဘာသာ၊ ကျား/မ(သို့မဟုတ်) မည်သူမည်ဝါဖြစ်သည် ဆိုသည့် အကြောင်းအရာတို့အပေါ် အခြေပြု၍ လူပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦး(သို့မဟုတ်) လူအုပ်စုတစ်စုကို မျှတမှုမရှိစွာ ဝေဖန်သည့် (သို့မဟုတ်) မလိုမုန်းထားမှုကို ဖော်ပြသည့်ဆက်ဆံမှုတစ်မျိုးမျိုးကို ရည်ညွှန်းပြီး အကြမ်းဖက်ရန် လှုံ့ဆော်ခြင်း သည် အမုန်းစကားပင် ဖြစ်သည်။

အမုန်းစကားပြန်ပွားခြင်းသည် လူ့အဖွဲ့အစည်းအတွင်း ခွဲခြားဆက်ဆံမှုနှင့် အကြမ်းဖက်မှုကို ဖြစ်ပေါ်စေပြီး ဂုဏ်သိက္ခာရှိစွာနေထိုင်ရန်နှင့် ငြိမ်းချမ်းပြီး ညီညွတ်သည့် လူ့အဖွဲ့အစည်းတည်ဆောက်ရန် မျှော်မှန်းချက်တို့ကို ထိခိုက်စေ သည့်အပြင် အကျင့်စာရိတ္တကိုလည်း ထိပါးစေသည်။

သို့ဖြစ်၍ ပြည်သူများအနေဖြင့် အမုန်းစကားများကို ရှုတ်ချရန်နှင့်တားဆီးရန် စီမံဆောင်ရွက်ရမည်။ အမုန်းစကားဆန့်ကျင်သည့် လှုပ်ရှားမှုများတွင် အားလုံး ပါဝင်ရန်နှင့် ပံ့ပိုးအားပေးရမည်။











ဘဏ္ဍာရေးနှင့်အခွန်ဝန်ကြီးဌာန  
ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာန  
အောင်ဘာလေသိန်းဆုဌာနခွဲ

ကြေညာချက်

(ရက်စွဲ၊ ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မတ်လ ၃၁ ရက်)

၁။ ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ (၁) ရက်နေ့တွင် ကျင်းပမည့် (၈၅) ကြိမ်မြောက် ကျပ် ၁၀၀၀ တန် အောင်ဘာလေသိန်းဆုထိပွင့်ပွဲအတွက် ထိလက်မှတ်များကို “က” အက္ခရာမှ အစဉ်လိုက် “စ” အက္ခရာအထိ စုစုပေါင်း အက္ခရာ (၁၄) လုံးအား ခွဲဝေရောင်းချရာတွင် ထိစာအုပ် (၁၁၄၅၅၅) အုပ်အား ရောင်းချနိုင်ခဲ့ပါသည်။

၂။ ထိလက်မှတ်များရောင်းချရငွေမှာ ကျပ် သန်း (၁၁၄၅၄.၅၀) ဖြစ်သဖြင့် ၇၀% ခွဲဝေချီးမြှင့်ပေးမည့် ထိဆုငွေမှာ ကျပ်သန်း (၈၀၁၈.၁၆၄) ဖြစ်ပါသည်။ (၈၄) ကြိမ်မြောက် ကျပ် ၁၀၀၀ တန် အောင်ဘာလေသိန်းဆုထိပွင့်ပွဲမှ ဆုပေးတန်ဖိုးမပြည့်မီသည့် ကျပ် သန်း (၀.၀၃၆) အား ပေါင်းထည့်ဖွင့်လှစ်သွားမည်ဖြစ်သဖြင့် ခွဲဝေချီးမြှင့်ပေးမည့်ထိဆုငွေစုစုပေါင်းမှာ ကျပ်သန်း (၈၀၁၈.၂၀၀) ဖြစ်ပါသည်။

၃။ အဆိုပါ ၇၀% ခွဲဝေချီးမြှင့်ပေးမည့် ထိဆုငွေများနှင့် ဘဏ္ဍာသိမ်းရငွေ ကျပ် သန်း (၂၅၀.၀၀၀) ကို ပြန်လည်ချီးမြှင့်ပေးမည့် ထိဆုငွေတို့မှ အောက်ဖော်ပြပါဆုပေးများ ချီးမြှင့်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်-

(က) အထူးဆုကြီး

- (၁) ကျပ်သိန်းငါးထောင် = (၁) ဆု
- (၂) ကျပ်သိန်းသုံးထောင် = (၁) ဆု
- (၃) ကျပ်သိန်းနှစ်ထောင် = (၂) ဆု
- (၄) ကျပ်သိန်းတစ်ထောင် = (၃) ဆု

(ခ) ဆုတစ်ဆုချင်း

- (၁) ကျပ်သိန်းငါးရာ = (၁၁) ဆု
- (၂) ကျပ်သိန်းနှစ်ရာ = (၁၃) ဆု
- (၃) ကျပ်သိန်းတစ်ရာ = (၁၄) ဆု
- (၄) ကျပ်သိန်းငါးဆယ် = (၁၆) ဆု
- (၅) ကျပ်သိန်းနှစ်ဆယ် = (၂၃) ဆု
- (၆) ကျပ်တစ်ဆယ်သိန်း = (၂၇) ဆု

(ဂ) ဝေဝေဆာဆာပဒေသာဆု

- (၁) ကျပ်သုံးသိန်း = (၅၀) ဆု
- (၂) ကျပ်နှစ်သိန်း = (၁၀၀၀) ဆု
- (၃) ကျပ်တစ်သိန်း = (၁၂၀၀၀) ဆု
- (၄) ကျပ်ငါးသောင်း = (၆၀၀၀၀) ဆု
- (၅) ကျပ်တစ်သောင်း = (၁၀၀၀၀၀) ဆု

(ဃ) ဘဏ္ဍာသိမ်းရငွေ ကျပ်သန်း (၂၅၀.၀၀၀) မှ ချီးမြှင့်သည့်ဆု

- (၁) ကျပ် တစ်ဆယ်သိန်း = (၄) ဆု
- (၂) ကျပ် သုံးသိန်း = (၂၀) ဆု
- (၃) ကျပ် နှစ်သိန်း = (၂၀၀) ဆု
- (၄) ကျပ် တစ်သိန်း = (၂၀၀၀) ဆု

၄။ (၃၅) ကြိမ်မြောက် ကျပ် ၁၀၀၀ တန် အောင်ဘာလေအခွန်လှိုင်းဂဏန်း (၅) လုံးသိန်းဆုထိပွင့်ပွဲကို ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ (၁) ရက် နေ့တွင် ဖွင့်လှစ်သွားမည်ဖြစ်ပြီး၊ အောင်ဘာလေအခွန်လှိုင်းဂဏန်း (၅) လုံးသိန်းဆုထိလက်မှတ်များ၏ စုစုပေါင်းရောင်းရငွေ အပေါ်မှ (၇၀) ရာခိုင်နှုန်းအား ဆုပေးအဖြစ် ပြန်လည်ခွဲဝေချီးမြှင့်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

၅။ (၈၅) ကြိမ်မြောက် ကျပ် ၁၀၀၀ တန် အောင်ဘာလေသိန်းဆုထိပွင့်ပွဲကို (၁၄-၂၀၂၆) ရက်နေ့ (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) ၊ နံနက် (၀၈:၀၀) နာရီအချိန်တွင်လည်းကောင်း၊ (၃၅) ကြိမ်မြောက် ကျပ် ၁၀၀၀ တန် အောင်ဘာလေအခွန်လှိုင်းဂဏန်း (၅) လုံးသိန်းဆုထိပွင့်ပွဲကို မွန်းလွဲ (၁၄:၀၀) နာရီအချိန်တွင်လည်းကောင်း အမှတ်(၃၈၄)၊ မဟာဗန္ဓုလလမ်းနှင့် (၃၇) လမ်းထောင့်၊ ကျောက်တံတားမြို့နယ်ရှိ အောင်ဘာလေသိန်းဆုဌာနခွဲ၊ ထိပွင့်ပွဲခန်းမ၌ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းကြေညာအပ်ပါသည်။

ငြင်းချက်ထုတ်ရန်ဆင့်စာ  
(တရားမကျင့်ထုံးဥပဒေအမိန့် - ၅ / နည်းဥပဒေ - ၂၀)  
ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ်တရားရုံးတော်

၂၀၂၆ ခုနှစ် ၊ တရားမကြီးမှုအမှတ် - ၆

ဦးချမ်းအောင် နှင့် ဦးမြင့်ဆွေ  
တရားလို တရားပြိုင်

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ အောင်မြေသာစံခရိုင်၊ ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ် စည်သာယာရပ်ကွက်နေ ဦးမြင့်ဆွေ (ယခုနေရပ်လိပ်စာ မသိ) သို့ရေးမည်။  
သင့်အပေါ်၌ တရားလို ဦးချမ်းအောင်က “ဖုတ်ပုံတင်အရောင်းအဝယ် စာချုပ်ချုပ်ဆို ပေးစေရမည့်” လျှောက်ထားခွင့်ဆိုင်ရရှိခဲ့သဖြင့် သင့်ကိုယ် တိုင်ဖြစ်စေ၊ ၎င်းအမှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အရေးကြီးသည့်စကားအရပ်ရပ်တို့ကို ချေပပြောဆိုနိုင်သူ ကိုယ်စားလှယ်နှင့်ဖြစ်စေ၊ ရှေ့နေနှင့်ဖြစ်စေ ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ ၂၈ ရက် (၁၃၈၈ ခုနှစ်၊ ကဆုန်လဆန်း ၁၃ ရက်) မှန်းမတည့်မီ ၁၀:၀၀ နာရီတွင် အထက်အမည်ပါသူ တရားလို၏ အဆိုလွှာကို ထုချေရှင်းလင်းရန် ရုံးတော်သို့လာရောက်ရမည်။ ၎င်းအပြင် အထက်ပါနေ့ရက်တွင် သင်မလာရောက် ဖျက်ကွက်ခဲ့လျှင် သင့်ဖျက်ကွယ်တွင် ငြင်းချက်များကို ထုတ်ပေးလိမ့်မည်။ ၎င်းအပြင် တရားလိုက ကြည့်ရှုလိုသည့် စာရွက်စာတမ်းများနှင့် သင်က ထုချေချက်ပြအချိန်ရှိသည့် စာချုပ်စာတမ်းအစရှိသည်တို့ကို သင့်နှင့်အတူ ယူဆောင်လာရမည်။ သို့မဟုတ် သင့်ကိုယ်စားလှယ်ရှေ့နေလက်တွင် ထည့်အပ် လိုက်ရမည်။ သင်က ထုချေလွှာတင်သွင်းလိုလျှင် အမှုဆိုင်ခံစားရက်က တင်သွင်းရမည်။

၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မတ်လ ၃၀ ရက်တွင် ဤရုံးတော်ဆိုင်ရိုက်ခိပ်၍ ကျွန်ုပ် လက်မှတ်ရေးထိုး ထုတ်ပေးလိုက်သည်။  
(ဥပဒေသနာ)  
မြို့နယ်တရားသူကြီး(တာဝန်)  
ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ်တရားရုံး

အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း

မန္တလေးမြို့၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊ မြေညီနန္ဒာရပ်ကွက်၊ အကျက်အမှတ် (၈၈-၂၅) မြေညီနန္ဒာအိမ်ရာ (၄)ခန်းတွင်(၂)ထပ် တိုက်အမှတ်(၂) အခန်းအမှတ် (၁၀) ဒုတိယထပ်တိုက်ခန်းနှင့် ယင်းတိုက်ခန်းပေါ်ရှိ ပိုင်ဆိုင်ခွင့် အကျိုးခံစားခွင့် များအားလုံးတို့ကို ပိုင်ဆိုင်သည့်ပုဂ္ဂိုလ်တို့ဖြင့် ဦးချမ်းအောင် (၁) ဦးတင်ဖြင့် ၁၄/၀၄/၁၉၆၄ (နိုင်)၁၄၀၅၈၈ ထံမှ ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေက ပစ္စည်းလွှဲပြောင်းခြင်းဥပဒေအရ ဥပဒေနှင့်အညီ လွှဲပြောင်းပြီးပါသည်။  
သို့ဖြစ်ပါ၍ အဆိုပါ တိုက်ခန်းပိုင်ဆိုင်မှုလွှဲပြောင်းခြင်းကိစ္စနှင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လိုသူများပါက ဤကြေညာသည့်ရက်မှ (၇) ရက်အတွင်း ခိုင်လုံသော အထောက်အထား စာချုပ်စာတမ်းမှရင်းမြစ်နှင့်အတူ ကျွန်ုပ်ထံသို့ ဖြစ်စေ၊ ဝယ်ယူသူ ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေထံသို့ဖြစ်စေ လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ အကယ်၍ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်မည့်သူမပါက ဤတိုက်ခန်း ပိုင်ဆိုင်မှု လွှဲပြောင်းခြင်းကိစ္စကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။  
လွှဲအပ်သူကြီးကြားသူ- ဦးညီညီချစ် (တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ) (စဉ်-၃၃၆၀) B.Sc, M.Sc (physics), D.B.L, H.G.P, RL (ADVOCATE)  
ဒေါ်နီနီနီနီ (စဉ်-၃၃၀၂) ဒေါ်ဂုတုနာချစ် (စဉ်-၃၃၄၆) ဒေါ်သန်းသန်းနီ (စဉ်-၃၅၂၇) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေများ  
၈၇ အေ-လမ်း၊ ၃၄လမ်း၊ ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မြေညီနန္ဒာရပ်ကွက်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း-၀၉-၂၀၃၆၅၀၀ ဖုန်း-၀၉-၂၀၅၀၅၆၆

အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း

မန္တလေးမြို့၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊ မြေညီနန္ဒာရပ်ကွက်၊ အကျက်အမှတ် (၁၁-၁၄) ဦးပိုင်အမှတ်(၁၈) စရိယာ (၁ ဒသမ ၀၅၅၀) ဧကထံမှ အနောက်ဘက်ခြမ်း (၆၀၂ x ၈၆၀)အကျယ်အဝန်းရှိ ဦးချမ်းအောင်ပိုင်ဆိုင်ရန်မြေ ကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ နေထိုင်ပိုင်ဆိုင် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်တို့ကို အမည်ပေါက်သူ၏ အထူးကိုယ်စားလှယ်စာချုပ် ဦးမြင့် ထံမှ ကျွန်ုပ် ဒေါ်လင်းလင်းမြင့်က အရောင်းအဝယ်ကတိစာချုပ်ချုပ်ဆို၍ ဝယ်ယူပိုင်ဆိုင် ထားပါသည်။ ကတိစာချုပ်အရ ဦးမြင့်ထံမှ စာချုပ်ချုပ်ဆိုပေးရန် တာဝန်ရှိသော မြေကွက်ပိုင်ဆိုင်သူ ဦးမြင့်က ကျွန်ုပ်အား ဖော်ပြပါမြေနှင့် ပတ်သက်၍ ဤသတင်းစာကြေညာသည့်ရက်မှ (၇) ရက်အတွင်း မှတ်ပုံတင်အရောင်း အဝယ်စာချုပ် ချုပ်ဆိုပေးရန် အသိပေး အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ ဖျက်ကွက်ပါက တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ် ကြောင်း ဦးမြင့်နှင့် အများသိစေရန် အသိပေး ကြေညာအပ်ပါသည်။  
ဒေါ်လင်းလင်းမြင့် (၁)ဦး၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၁၈) ဖုန်း-၀၉-၂၀၃၆၅၀၀  
အကျက်(၁၁-၁၄/၀၈) မြေညီနန္ဒာရပ်ကွက်၊  
ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့

ဖောင်းကြွန်ဝတ်ပြားပျောက်

လျှောက်ထားခြင်း  
ယာဉ်အမှတ် 7J/8873 Nissan AD V112 Station Wagon ယာဉ်လက် ဝယ်ရှိသူ ဦးစိန်မောင်လှ (၂)ဘဝအန့် (နိုင်)၂၂၀၅၈၀ ၏ ဖောင်းကြွန်ဝတ်ပြား ပျောက် လာရောက်လျှောက်ထား လာပါသဖြင့် ကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှ စ၍ ဖောင်းကြွန်ဝတ်ပြားပျောက်မှု သည် အလို့အလျောက် ဖျက်ပြယ်ပါ ကြောင်း အများသိစေရန် ကြော်ငြာ အပ်ပါသည်။  
ကညနု၊ ပြည်နယ်နယ်(တာဝန်)

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာချုပ်

မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း  
ယာဉ်အမှတ် ၇၇ယ/၄၈၅၃ Luolja 110 ယာဉ်လက်ဝယ်ရှိသူ ဦးလင်းမြတ်ကိုကို (၉/၈) ဖောင်းကြွန် ဝယ်ယူသူ က (၈၀-၁၄) ဖောင်းကြွန် မိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထား လာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက်အထားမှဖြင့် ကြော်ငြာသည့်ရက်မှ ရက် ၃၀ အတွင်း ဆောက်ဖော်ပြပါရန်သို့ လျှောက်ထား လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။  
ကညနု၊ မြေညီနန္ဒာရပ်ကွက်

ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ တွဲတော်မြို့နယ်၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ မြေညီနန္ဒာရပ်ကွက်၊ ပြန်လည်နေရာချထားသည့်အုပ်စု (RA) - (RA-3) အကျက်အမှတ် (၁၀-၂) မြေညီနန္ဒာရပ်ကွက် (၆၆၀၃) အကျယ်အဝန်း (၄၀' x ၆၀')ရှိ မြေကွက်နှင့်တကွ ယင်းမြေကွက်နှင့်သက်ဆိုင်သော အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်တို့အား အများသိစေရန်ကြေညာခြင်းကြော်ငြာစာ  
အထက်ဖော်ပြပါ မြေကွက်သည် ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး အထူးထုတ်ချုပ်ချုပ်ချေမှုဦးစီးဌာန၏ ယာယီမြေပေးခံမှုအမှတ် (၆၄/၂၀၂၀)အရ ဒေါ်တင်လှ(၁၂/၀၁/၁၉၆၄)အမည်ရှိ ဦးမြင့်ထံသို့ ရရှိထားသည့် မြေကွက်ဖြစ်ပြီး ၎င်းထံမှ အရပ်ကတိအဆက်ခံစာ ချုပ်ဆိုပေးရန် ဝယ်ယူပိုင်ဆိုင်ထားသူ ဦးချမ်းအောင် (၁၂/၀၁/၁၉၆၄)မှ အဆိုပါ မြေကွက်အား မိမိကိုယ်တိုင် တရားဝင်ရောင်းချ ပိုင်ဆိုင်ကြောင်း အခြားအရပ်ရပ်အား ကောင်းကောင်းရှင်းကြောင်း ဝန်ခံပြောဆို၍ ရောင်းချရန်လမ်းလှမ်းလာသည့် ၎င်းထံမှ အဆိုပါ မြေကွက် နှင့်တကွ ယင်းမြေကွက်နှင့်သက်ဆိုင်သော အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်တို့အား ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေက ဥပဒေနှင့်အညီ တရားဝင် ဝယ်ယူရန်အတွက် ရောင်းဖွင့်ရန် တစ်စိတ်တစ်ဒေသကို စေရန်အဖြစ် ပေးချေပြီး ဖြစ်ပါသည်။  
ဤမြေကွက်အရောင်းအဝယ်နှင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လိုသူများ ရှိပါက ခိုင်လုံသော အထောက်အထားမှရင်းမြစ်နှင့်အတူ ကျွန်ုပ်ထံသို့ ဤကြော်ငြာစာပါသည့်နေ့မှစ၍ (၇) ရက်အတွင်း လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်မည့်သူမပါက ဦးချမ်းအောင်အပေါ်၌ ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြော်ငြာအပ်ပါသည်။  
လွှဲအပ်သူကြီးကြားသူ- ဒေါ်ညီညီချစ် (တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ) (စဉ်-၃၃၆၀) B.Sc, M.Sc (physics), D.B.L, H.G.P, RL (ADVOCATE)  
ဒေါ်နီနီနီနီ (စဉ်-၃၃၀၂) ဒေါ်ဂုတုနာချစ် (စဉ်-၃၃၄၆) ဒေါ်သန်းသန်းနီ (စဉ်-၃၅၂၇) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေများ  
၈၇ အေ-လမ်း၊ ၃၄လမ်း၊ ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မြေညီနန္ဒာရပ်ကွက်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း-၀၉-၂၀၃၆၅၀၀ ဖုန်း-၀၉-၂၀၅၀၅၆၆

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း ကြေညာခြင်း

နေပြည်တော် မျဉ်းမနားမြို့၊ ရွာကောက်ရပ်ကွက်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ် ၃၂/ပေါင်းလောင်း-၂ မြေကွက်အမှတ်(၁၇၃၅)၊ ဧရိယာ(၁ ဒသမ ၀၅၅) ဧကရှိ ဦးတိုး အမည်ပေါက် ပါမစ်မြေကွက်အား ဒေါ်ရီ (၁၁) ဦးလွန်း ၇/ကတစ (နိုင်)၀၀၂၆၇၄ မှ မြေပေးမိန့်၊ ရပ်ကွက်ထောက်ခံချက်၊ နိုင်ငံသားစိစစ် ရေးကတ်၊ အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်း မှရင်းမြစ်တင်ပြီး အဆောက်အအုံ ဆောက်လုပ်ခွင့် တင်ပြရန်အတွက် မြေပုံ/မြေပုံစံနှင့် ရေးကားခွင့် လျှောက်ထား လာပါသဖြင့် ကန့်ကွက်လိုသူများအနေဖြင့် တရားဝင်ပိုင်ဆိုင် စာချုပ်စာတမ်းများ တရားရုံးအမိန့်ခံကန့်ကွက်မှုများ အထောက်အထား ခိုင်လုံစွာတင်ပြ၍ နေပြည်တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၏ မြေပုံစံကန့်ကွက်နိုင်ခြင်းနှင့်အညီ ဤကြေညာ ချက်ပါရှိသည့်ရက်မှစ၍ (၁၅) ရက်အတွင်း လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းနှင့် သတ်မှတ်ကာလအတွင်း ကန့်ကွက်မှုမရှိပါက ဌာန၏လုပ်ထုံး လုပ်နည်းများနှင့် အညီ မြေပုံ/မြေပုံစံခံစားရောင်းချခွင့် လျှောက်ထားလာမည့် ဆက်လက် ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာလိုက်ပါသည်။  
မြေပုံစံကန့်ကွက်နိုင်ခြင်းနှင့်အညီ နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ



- ❖ နိုင်ငံတော်ရွှေသီးဖို ကုန်ထုတ်လုပ်မှု အားပေးစို့။
- ❖ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးဖို ပညာရေးကို အားပေးစို့။
- ❖ နိုင်ငံတော်သာယာဖို သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းကြစို့။

နေ့အပူချိန်မြင့်မားခဲ့သော စခန်းများ၏ ၃၀-၃-၂၀၂၆ ရက်နေ့ အမြင့်ဆုံးနေ့အပူချိန်များ

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များရှိ မြို့များ	အမြင့်ဆုံး အပူချိန် ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်	အမြင့်ဆုံး အပူချိန် ဒီဂရီဗာရင်ဟိုက်
၅။	ပဲခူးမြို့	၄၀.၉	၁၀၅.၆
၆။	အောင်လံမြို့	၄၀.၉	၁၀၅.၆
၇။	ဆင်ဖြူကျွန်းမြို့	၄၀.၉	၁၀၅.၆
၈။	ချောက်မြို့	၄၀.၆	၁၀၅.၁
၉။	ဖြူးမြို့	၄၀.၅	၁၀၄.၉
၁၀။	မြဝတီမြို့	၄၀.၃	၁၀၄.၅
၁။	မင်းဘူးမြို့	၄၂.၂	၁၀၈.၀
၂။	တောင်ငူမြို့	၄၁.၃	၁၀၆.၃
၃။	စောင်းတူမြို့	၄၁.၁	၁၀၆.၀
၄။	မကွေးမြို့	၄၁.၀	၁၀၅.၈

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် မြန်မာ့တပ်မတော်၏ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် တာဝန်လွှဲပြောင်းလက်ခံခြင်း ဂုဏ်ပြုစစ်ရေးပြအခမ်းအနားကျင်းပပြုလုပ်

နေပြည်တော် မတ် ၃၀

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် မြန်မာ့တပ်မတော်၏ ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် တာဝန်လွှဲပြောင်းလက်ခံခြင်း ဂုဏ်ပြုစစ်ရေးပြအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ စေ့ယျာသီရိဗိမာန်၌ ကျင်းပပြုလုပ်သည်။

အခမ်းအနားကျင်းပမည့်နေရာသို့ ရောက်ရှိ ဦးစွာ လက်ရှိမြန်မာ့တပ်မတော်၏ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် တာဝန်ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည့် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သီရိပျံချို မဟာသရေစည်သူ စိုးဝင်းနှင့် ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်တာဝန်လွှဲပြောင်းလက်ခံတာဝန်ထမ်းဆောင်မည့် ညွှန်ကြားကွပ်ကဲရေးမှူး (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး စေ့ယျာကျော်ထင် သရေစည်သူ ကျော်စွာလင်းတို့သည် ရှေ့ဆောင်အရာရှိနှစ်ဦး ဦးဆောင်၍ အခမ်းအနားကျင်းပမည့်နေရာသို့ ရောက်ရှိကြသည်။

ဂုဏ်ပြုတပ်ခွဲ၏ အလေးပြုခြင်းကို ခံယူ ထို့နောက် လက်ရှိမြန်မာ့တပ်မတော်၏ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သီရိပျံချို မဟာသရေစည်သူ စိုးဝင်းနှင့် ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်တာဝန်လွှဲပြောင်းလက်ခံတာဝန်ထမ်းဆောင်မည့် ညွှန်ကြားကွပ်ကဲရေးမှူး (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး စေ့ယျာကျော်ထင် သရေစည်သူ ကျော်စွာလင်းတို့သည် အလေးပြုခံ စင်မြင့်တွင် နေရာယူကြပြီး ဂုဏ်ပြုတပ်ခွဲ၏ အလေးပြုခြင်းကို ခံယူသည်။

စာမျက်နှာ ၅ ကော်လံ ၁ □



လက်ရှိ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် တာဝန်ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည့် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သီရိပျံချို မဟာသရေစည်သူ စိုးဝင်း ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် တာဝန်ကို လွှဲပြောင်းလက်ခံတာဝန်ထမ်းဆောင်မည့် ညွှန်ကြားကွပ်ကဲရေးမှူး (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး စေ့ယျာကျော်ထင် သရေစည်သူ ကျော်စွာလင်း ထံသို့ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၏ အဆောင်အယောင်စားကို လွှဲပြောင်းပေးအပ်စဉ်။

ကမ္ဘာ့အဆင့် (၂) အီတလီတင်းနစ်အကျော်အမော် ဂျန်းနစ်ခဲဆင်းနား မိုင်ယာမီအိုးပင်းဖလား ဆွတ်ခူး



မိုင်ယာမီအိုးပင်း အမျိုးသားတစ်ဦးချင်းပြိုင်ပွဲ နောက်ဆုံးပိုလ်လုပွဲတွင် ကမ္ဘာ့အဆင့် (၂) အီတလီတင်းနစ်အကျော်အမော် ဂျန်းနစ်ခဲဆင်းနားက ချက်ဇီတင်းနစ်ကစားသမား လီဟက်ကာကို ၆-၄၊ ၆-၄ ရလဒ်ဖြင့် နိုင်ပွဲရရှိကာ ဖလားဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သည်။

အသက် ၂၄ နှစ်အရွယ် ဆင်းနားသည် ပြိုင်ပွဲတစ်လျှောက်တွင် မိချပ်ဆန်၊ တီယာဖိုး၊ ဇီဗာရက်ဇီ စသည့် နာမည်ကြီးတင်းနစ်ကစားသမားများကို ကျော်ဖြတ်ကာ ပိုလ်လုပွဲသို့ တက်လှမ်းနိုင်ခဲ့သည်။ နောက်ဆုံးပိုလ်လုပွဲတွင်လည်း လီဟက်ကာကိုထပ်မံ အနိုင်ယူကျော်ဖြတ်ကာ မိုင်ယာမီအိုးပင်းဖလားကို ထိုက်ထိုက်တန်တန် ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

စာမျက်နှာ ၂၁ ကော်လံ ၄ ○

ယနေ့ ၀ တ် ၀ ရာ

အရှေ့အလယ်ပိုင်းဒေသမှ ပထမဆုံး ရေနံတင်သင်္ဘော ဂျပန်နိုင်ငံသို့ ရောက်ရှိ နိုင်တကာသတင်း ၈၁ ၁၄

အိန္ဒိယသမ္မတနိုင်ငံမှ မြန်မာနိုင်ငံ အင်ဂျင်နီယာအသင်းချုပ်သို့ ပေးပို့လှူဒါန်းသည့် ငလျင်အပြီး အဆောက်အအုံများစစ်ဆေးရန် အသုံးပြုမည့်ကိရိယာများ လွှဲပြောင်းပေးအပ် ပြည်တွင်းသတင်း ၈၁ ၁၅