

# မြန်မာ့အလင်း

၁၂၇၅ ခုနှစ်က တည်ထောင်သည်။ Established in 1914  
**Myanma Alinn Daily**

■ ၁၃၇၇ ခုနှစ်၊ ဒုတိယဝါဆိုလပြည့်ကျော် ၉ ရက် ၂၀၁၅ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ် ၉ ရက်၊ တနင်္ဂနွေနေ့၊ အတွဲ [၅၄]၊ အမှတ် [၃၀၈]

**နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးသိန်းစိန် စင်ကာပူနိုင်ငံအမျိုးသားနေ့ သဝဏ်လွှာများပေးပို့**  
 နေပြည်တော်၊ ဩဂုတ် ၉  
 ၂၀၁၅ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၉ ရက်တွင် ကျရောက်သော စင်ကာပူသမ္မတ နိုင်ငံထူထောင်သည့် နှစ်(၅၀)ပြည့် အမျိုးသားနေ့အခါသမယတွင် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးသိန်းစိန်ထံမှ စင်ကာပူသမ္မတနိုင်ငံသမ္မတ ဒေါက်တာတိုနီ တန် ကံယမ်းနှင့် ဝန်ကြီးချုပ် မစ္စတာ လီရှန်လုံးတို့ထံသို့ ဝမ်းမြောက်ကြောင်းသဝဏ်လွှာများပေးပို့သည်။ (သတင်းစဉ်)

**နိုင်ငံတော်သမ္မတဦးသိန်းစိန် ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအား ထောက်ပံ့မည့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးဆိုင်ရာ အထောက်အကူပြု ပစ္စည်းများအသင့်ထုပ်ပိုးထားရှိမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး**  
 သတင်း၊ စာမျက်နှာ-၃



ကလေးဒေသ ရေပြန်လည်ကျဆင်းသွားပြီဖြစ်၍ ပြည်သူများနှင့်တပ်မတော်သားများပူးပေါင်း၍ ဩဂုတ် ၆ ရက်ကစ၍ သဲနန်းများရှင်းလင်းနေသည်ကို တွေ့ရစဉ်။ (သတင်း၊ စာမျက်နှာ-၈) (ဓာတ်ပုံ-မြဝတီ)

EVERYDAY **ENERVON-C**

ကျန်းမာဖျတ်လတ်လန်းဆန်းစေမည့် နေ့စဉ်သောက်မည့် အင်နာဗွန် - စီ

Like us on [www.facebook.com/MyanmarEnervon-C](https://www.facebook.com/MyanmarEnervon-C)

UNITE PHARMA  
 Spring Root Medicines Product

# စိုးရိမ်ရေမှတ်ဆိုသည်မှာ

သဘာဝဘေးအန္တရာယ်တစ်ခုခု ကျရောက်တော့မည်ဆိုလျှင် နိုင်ငံအများစုတွင် သတိပေးမှုစနစ်များ ရှိပါသည်။ ရေဘေး၊ လေဘေး၊ မီးဘေး၊ မုန်တိုင်းဘေးအစရှိသဖြင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်တစ်ခုခု ကျရောက်တော့မည်ဆိုလျှင် သတိပေးမှုစနစ်များရှိပါသည်။

ကျွန်ုပ်တို့မြန်မာနိုင်ငံတွင်လည်း မုန်တိုင်းအန္တရာယ်သတိပေးရာတွင် အရောင်ခွဲခြား၍ သတိပေးပါသည်။ လိမ္မော်ရောင်၊ အဝါရောင်၊ အပြာရောင်နှင့်အနီရောင်ဟူ၍ဖြစ်ပါသည်။ ရေဘေးသတိပေးရာတွင်မူ စိုးရိမ်ရေမှတ်ကို ထုတ်ပြန်ပါသည်။ စိုးရိမ်ရေမှတ်နီးလာပြီ၊ စိုးရိမ်ရေမှတ်ကျော်လွန်နေပြီ၊ စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက်ရှိနေမည် အစရှိသဖြင့် ထုတ်ပြန်အသိပေးလေ့ရှိပါသည်။ မြစ်ရေကြီးမှုများကို စိုးရိမ်ရေမှတ်ဖြင့် အသိပေးထုတ်ပြန်ပါသည်။ စိုးရိမ်ရေမှတ်ဟူသည်မှာ တစ်နည်းအားဖြင့် ရေဘေးသတိပေးမှုတစ်ရပ်ပင်ဖြစ်ပါသည်။

ဤစိုးရိမ်ရေမှတ်ကိုပင် သတင်းအဖြစ်လည်းကောင်း၊ ဇယားများဖြင့်လည်းကောင်း၊ ဂရပ်များဖြင့်လည်းကောင်း ထုတ်ပြန်အသိပေးလေ့ရှိပါသည်။ သို့သော်လည်း ပြည်သူအများစုမှာ ထိုသို့သတိပေးခြင်းကို နားလည်သဘောပေါက်ဟန်မတူပါ။ ကျေးလက်နေပြည်သူအများစုမှာ သတိပေးနှိုးဆော်ချက်များကို ဂရုပြုနိုင်မှုနည်းပါးကြသည်။ သတင်းစာများမှလည်းကောင်း၊ ရုပ်မြင်သံကြားမှလည်းကောင်း၊ ဂရပ်များ၊ ကိန်းဂဏန်းများဖြင့် အသိပေးနေခြင်းကို နားလည်နိုင်စွမ်းမရှိပါ။ ထို့ကြောင့်လည်း ရေကြီးမည်ကို အသိပေးနေပါလျက်နှင့် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုမပြုနိုင်ဘဲ ရေမြုပ်ဆုံးရှုံးမှုများဖြစ်ခဲ့ရပါသည်။

အိမ်နီးချင်း တရုတ်နိုင်ငံတွင် ရေကြီးမှုကို အရောင်ခွဲခြားအသိပေးလေ့ရှိပါသည်။ လိမ္မော်ရောင်၊ အဝါရောင်၊ အပြာရောင်နှင့် အနီရောင်ဟူ၍ဖြစ်ပါသည်။ လိမ္မော်ရောင်နှင့် အဝါရောင်တို့သည် ရေကြီးရာနေရာမှထွက်ခွာရန် အသင့်အနေအထားပြင်ဆင်ထားရမည့်အဆင့်များ ဖြစ်ပါသည်။ အနီရောင်မှာ ရေကြီးမှုဖြစ်ပွားတော့မည့် အနေအထားဖြစ်ပြီး နေအိမ်မှ အမြန်ဆုံးထွက်ခွာရန် နောက်ဆုံးအသိပေးမှုပင်ဖြစ်ပါသည်။ အနီရောင်သတိပေးသတိပေးပြီးနောက် သက်ဆိုင်ရာ သဘာဝဘေးကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များနှင့်အတူ သတိပေးရွှေ့ပြောင်းနေရာများသို့ အမြန်ဆုံးပြောင်းရွှေ့ရမည့် အနေအထားဖြစ်ပါသည်။ ဤစနစ်သည် မဖြစ်မနေတိုက်တွန်းချက်ဖြစ်ခြင်းကြောင့် ရေဘေးအန္တရာယ်မှ ဆုံးရှုံးမှုနည်းနိုင်သော စနစ်ကောင်းဖြစ်လိမ့်မည်ဟု ရှုမြင်သုံးသပ်မိပါသည်။

သို့သော် စိုးရိမ်ရေမှတ်ဖြင့် အသိပေးမှုသည် မိမိဆန္ဒဖြင့်သိရှိပြီး မိမိဆန္ဒ အလျောက်သာ ဘေးလွတ်ရာသို့ ရွှေ့ပြောင်းခြင်းဖြစ်ပါသည်။ ပြောင်းရွှေ့မည့်နေရာကိုလည်း မည်သူကမျှ တိတိကျကျ သတိပေးပေးပုံမရပါ။ နောက်ဆုံးပြေးမိပြေးရာပြေးကြရင်း လူအများစုရှိရာ ဘုန်းကြီးကျောင်းများ၊ ဧရပ်တန်ဆောင်းများသို့ ရောက်ရှိလာကြခြင်းဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့်လည်း ပြီးခဲ့သောရေကြီးမှုတွင် လူအသေအပျောက်နည်းသော်လည်း ပစ္စည်းဆုံးရှုံးမှုများပြားခဲ့သည်ကိုတွေ့ရမည်ဖြစ်ပါသည်။ သို့ဖြစ်၍ မည်သည့်ရေဘေး သတိပေးမှုမဆို အချိန်တိုတွင် အံ့ကိုက်ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများ လုပ်နိုင်မှသာ ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုများလျော့နည်းမည် ဖြစ်ပါကြောင်း။

## မြန်မာ့အလင်း

၁၂၇၅ ခုနှစ်က တည်ထောင်သည်။

**Myanma Alinn Daily**

စာတည်းမှူးချုပ် - အောင်နိုင်ဦး  
 စာတည်းမှူး - ဝင်းရွှေ  
 စာတည်း - ထိန်လင်း၊ မြင့်စိုး၊ ကြည်ဝင်း၊ ဝင်းကျော်  
 သတင်းထောက်မှူး - မြင့်ဆွေ  
 ထုတ်ဝေခြင်းအမှတ် - (၀၀၀၉၃)  
 ပုံနှိပ်ခြင်းအမှတ် - (၀၀၈၇၇)  
 ကြော်ငြာ - ၀၁-၅၄၅၈၃၄ ၊ ၀၁- ၅၅၉၁၁၈  
 Fax ၀၁-၅၄၆၂၂၁၊ ၀၆၇-၃၆၁၄၈  
 ဖြန့်ချိ - ၀၁-၅၄၄၃၁၇၊ Fax- ၀၁-၈၆၀၄၅၄၆

# အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကို ၂၀၁၅ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလ ၈ ရက်နေ့တွင် ကျင်းပမည်

“ မဲစာရင်းမှာအမည်ပါမှ မဲပေးနိုင်ကြောင်း သတိချပ်စေလိုပါသည်။  
 မဲစာရင်းများယွင်းမှုရှိနေသော်လည်း မဲပေးခွင့်မဆုံးရှုံးနိုင်ပါ။  
 မဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူ အမှန်ဖြစ်ကြောင်း တာဝန်ခံပြောကြားသူရှိလျှင် ပြင်ဆင်ရေးမှတ်၍ မဲပေးခွင့်ပြုရမည်ဟု လွှတ်တော်ရွေးကောက်ပွဲ နည်းဥပဒေများ ၅၀ (ဂ)တွင် အတိအလင်း ပြဋ္ဌာန်းထားပါသည်။ ”

# ဟားခါးတွင် ရေနတ်မြောင်းနှင့် လမ်းများ ပြန်လည်တူးဖော်ပြုပြင်

ဟားခါး ဩဂုတ် ၈ ပိုင်းအတွင်း ဟားခါးမြို့၌ မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းခဲ့မှုကြောင့် လမ်း/



တံတားများ၊ လူနေအိမ်များ ပြိုကျပျက်စီးခဲ့ပြီး ဟားခါးမြို့ တော်လှန်ရေး ရေကန်အတွင်း ရုန်းတောင်မှ တစ်ပါးများ ပြိုကျမှုဖြစ်ပွားခဲ့သဖြင့် ဩဂုတ် ၇ ရက်က ဟားခါးခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဦးဆောင်ကာ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့များ၊ ဒေသခံပြည်သူများက ပိုင်းဝန်းစုပေါင်း၍ ရေစီးရေလာတောင်းမွန်ရေးအတွက် ရေနတ်မြောင်းများ ပြန်လည်တူးဖော်ခြင်း၊ ကျောက်ခင်းလမ်းများ ပြုပြင် ခင်းကျင်းခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ကြရာ

ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးဟုန်းဦးက သွားရောက်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဆက်လက်၍ ဟားခါးမြို့ အမျိုးသမီးအိမ်တွင်းမှ သက်မွေးလုပ်ငန်းပညာ သင်တန်းကျောင်းခန်းမ၌ ကျင်းပသော အခြေခံအိမ်တွင်းမှ သင်တန်းအမှတ်စဉ်( ၅၈/ ၂၀၁၅)၊ အဆင့်မြင့် စက်ချုပ်သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၄၁/ ၂၀၁၅)သင်တန်းဆင်းပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ပြီး သင်တန်းဆင်း အမှာစကားပြောကြားခဲ့သည်။

ချင်းပြည်နယ် (ပြန်/ဆက်)

# အခွန်ဆိုင်ရာ အသိပညာပေးဆွေးနွေးပွဲ မလိုင်မြို့၌ ကျင်းပ

မလိုင် မြို့နယ် အခွန်ဦးစီးဌာနက စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များကို အခွန်ဆိုင်ရာ အသိပညာပေးဆွေးနွေးပွဲကို ဩဂုတ် ၆ ရက်က မလိုင်မြို့ အခွန်ဦးစီးဌာနရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပခဲ့သည်။ ဆွေးနွေးပွဲတွင် မြို့နယ်အခွန်ဦးစီးဌာနမှူး ဦးခင်မောင်ရင်က အခွန်ကောက်ခံခြင်း၊ ဝင်ငွေခွန်၊ ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန်အကြောင်းနှင့် ၂၀၁၅ ခုနှစ်ပြည်ထောင်စုအခွန်ကောက်ခံပုံစံ၊ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့် စားသောက်ဆိုင်၊ ဟိုတယ်နှင့် တည်းခိုခန်းများမှ ငွေရပြေစာအပေါ် အခွန်အမှတ်တံဆိပ်ကပ်ခံစေခြင်းဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များကိုရှင်းလင်းခဲ့ပြီး တက်ရောက်လာသူများ၏ သိလိုသည့်မေးမြန်းချက်များကို ပြန်လည်ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့သည်။ အဆိုပါ ကုန်သွယ်လုပ်ငန်းခွန်အရ စားသောက်ဆိုင်များတွင် ဝယ်ယူစားသောက်သော ကျသင့်ငွေ၏ ငါးရာခိုင်နှုန်းကို စားသုံးသူက အခွန်ပေးဆောင်ရမည်ဖြစ်သည်။ ပြေစာတွင် ကျသင့်အခွန်အလိုက်စွဲကပ်ရမည့် အခွန်အမှတ်တံဆိပ် အမျိုးအစားများမှာ (ကျပ် ၅၀- ကျပ် ၁၀၀ -ကျပ် ၂၀၀- ကျပ် ၅၀၀-ကျပ် ၁၀၀၀-ကျပ် ၅၀၀၀ နှင့် ကျပ် ၁၀၀၀၀ ) ဟူ၍ ခွဲခြားထားကြောင်း သိရသည်။

အောင်ဌေး(မလိုင်)



ရွှေ၊ ငွေ၊ စက်သုံးဆီနှင့် အခြေခံစားကုန်ဈေးနှုန်း			၈-၈-၂၀၁၅
<b>ရွှေဈေးနှုန်း(အောင်သမာဓိ)</b>			
ရန်ကုန်	၁၆၀ရည်	တစ်ကျပ်သား	ကျပ် ၇၂၂၅၀၀
ရန်ကုန်	၁၅၀ရည်	တစ်ကျပ်သား	ကျပ် ၆၈၀၀၀၀
မန္တလေး	၁၆၀ရည်	တစ်ကျပ်သား	ကျပ် ၇၂၀၀၀၀
<b>စက်သုံးဆီဈေးနှုန်း(စက်သုံးဆီအသင်း)</b>			
ဓာတ်ဆီ	တစ်လီတာ	ကျပ် ၇၁၀	
ဒီဇယ်	တစ်လီတာ	ကျပ် ၆၈၀	
အောက်တိုန်းဥ၂	တစ်လီတာ	ကျပ် ၇၂၀	
အောက်တိုန်းဥ၅	တစ်လီတာ	ကျပ် ၈၂၀	
ပရီမီယံဒီဇယ်	တစ်လီတာ	ကျပ် ၇၂၀	
<b>သားငါးနှင့် ဟင်းချက်စရာဈေးနှုန်း(သား/ငါးဒိုင်များ)</b>			
၁။ ငါးကြင်း	တစ်ပိဿာ	၄၅၀၀-၆၀၀၀	
၂။ ငါးမြစ်ချင်း	တစ်ပိဿာ	၄၀၀၀-၄၅၀၀	
၃။ ငါးရံ	တစ်ပိဿာ	၆၅၀၀-၇၅၀၀	
၄။ ငါးဖယ်	တစ်ပိဿာ	၆၅၀၀-၁၂၀၀၀	
၅။ ပုစွန် (ကျော)	တစ်ပိဿာ	၇၀၀၀-၁၀၀၀၀	
၆။ ပုစွန်တုပ်	တစ်ပိဿာ	၁၀၀၀၀-၂၇၀၀၀	
၇။ ငါးသလောက်	တစ်ပိဿာ	၇၅၀၀-၁၂၀၀၀	
၈။ ကြက်	တစ်ပိဿာ	၅၀၀၀-၁၂၀၀၀	
၉။ ဝက်	တစ်ပိဿာ	၅၀၀၀-၉၀၀၀	
၁၀။ အမဲ	တစ်ပိဿာ	၇၀၀၀-၉၀၀၀	
၁၁။ ဆိတ်	တစ်ပိဿာ	၁၃၀၀၀-၁၇၀၀၀	
၁၂။ ဘဲ	တစ်ပိဿာ	၆၀၀၀-၁၃၀၀၀	
<b>နိုင်ငံတကာသုံး ငွေကြေးပေါက်ဈေး (ဗဟိုဘဏ်)</b>			
အမေရိကန်	တစ်ဒေါ်လာ	၁၂၃၄	
ဥရောပ	တစ်ယူရို	၁၃၄၂၂	
စင်ကာပူ	တစ်ဒေါ်လာ	၈၉၃.၀၁	
ထိုင်း	တစ်ဘတ်	၃၅.၁၆၇	
အိန္ဒိယ	တစ်ရူပီး	၁၉.၃၂၃	
တရုတ်	တစ်ယွမ်	၁၉၈.၇၂	
မလေးရှား	တစ်ရင်းဂစ်	၃၁၈.၆၂	

ခင်ရတနာ-စုစည်းသည်။

# နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးသိန်းစိန် ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအား ထောက်ပံ့မည့်ပစ္စည်းများအားစစ်ဆေး

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၈

ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးသိန်းစိန်သည် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမြင့်လှိုင်၊ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက် ၆ နာရီခွဲတွင် နေပြည်တော်ရှိ တောင်သူပညာပေး ဧက ၅၀၀ စံပြစိုက်ခင်း သို့လှောင်ရုံများ၌ ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် နိုင်ငံတော်သမ္မတက ထောက်ပံ့မည့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးဆိုင်ရာ အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ ထုပ်ပိုးထားရှိမှုအား ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ရေဘေးသင့်ပြည်သူများသို့ ဖြန့်ခွဲပေးပို့မည့် အသင့်ထုပ်ပိုးပြီး ပစ္စည်းများမှာ နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်သုံးမီးလုံးများ၊ ဆန်အိတ်များ၊ တာပေါ်လင်အစများ၊ ပီနီအိတ်များ၊ မိုးကာအင်္ကျီများ၊ မြေခင်းအစများ၊ အမျိုးသားဝတ်အင်္ကျီများ၊ လုပ်ငန်းသုံးနှင့် အိမ်သုံးခင်းများ၊ အခင်းဖျာများ၊ ခြုံစောင်များ၊ သွားတိုက်တံ၊ သွားတိုက်ဆေးနှင့် ဆပ်ပြာများ၊ ပလတ်စတစ်ရေဘူးခွံများဖြစ်ပြီး ပြန်လည်ထူထောင်ရေးဆိုင်ရာပစ္စည်းများကို ဆက်လက်စုစည်းပြီး စဉ်ဆက်မပြတ်ပေးပို့ထောက်ပံ့သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

(သတင်းစဉ်)



နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးသိန်းစိန် ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် နိုင်ငံတော်သမ္မတက ထောက်ပံ့မည့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးဆိုင်ရာ အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ ထုပ်ပိုးထားရှိမှုအား ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။ (သတင်းစဉ်)

### ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဝဏ္ဏမောင်လွင် စင်ကာပူအမျိုးသားနေ့ သဝဏ်လွှာပေးပို့

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၉

၂၀၁၅ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၉ ရက်တွင်ကျရောက်သော စင်ကာပူသမ္မတနိုင်ငံ ထူထောင်သည့် နှစ် (၅၀) ပြည့် အမျိုးသားနေ့အခါသမယတွင် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဝဏ္ဏမောင်လွင်ထံမှ စင်ကာပူသမ္မတနိုင်ငံ နိုင်ငံခြားရေးနှင့် ဥပဒေရေးရာဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး မစ္စတာ ဂေ ရန်မူဂန်ထံသို့ ဝမ်းမြောက်ကြောင်း သဝဏ်လွှာပေးပို့သည်။ (သတင်းစဉ်)

### မြန်မာနိုင်ငံအနှံ့အပြားတွင်ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် ရေကြီး၊ ရေလျှံမှုများကြောင့် နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးသိန်းစိန်ထံ စာနာထောက်ထားကြောင်း သဝဏ်လွှာများပေးပို့

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၈

မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းလုံးတွင် ဇွန်လမှစတင်၍ မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းမှုများကြောင့် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အချို့တွင် ရေကြီးရေလျှံမှုနှင့် မြေပြိုမှုများ ဖြစ်ပွားခဲ့သည်။ ယင်းဖြစ်ရပ်များကြောင့် ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်များ ဆုံးရှုံးခဲ့သည့်အတွက် ရုရှားဖက်ဒရေးရှင်းနိုင်ငံသမ္မတ မစ္စတာ ဗလာဒီမာ ပူတင်နှင့် ဂျပန်နိုင်ငံဝန်ကြီးချုပ် မစ္စတာ ရှင်ဒိုအားတို့က နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးသိန်းစိန်ထံ စာနာထောက်ထားကြောင်း သဝဏ်လွှာများ ပေးပို့ကြသည်။

အလားတူ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဝဏ္ဏမောင်လွင်ထံသို့လည်း တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ၊ ဂျပန်နိုင်ငံ၊ အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ၊ မလေးရှားနိုင်ငံ၊ ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ၊ စင်ကာပူနိုင်ငံ၊ သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ၊

ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးများနှင့် အာဆီယံအတွင်းရေးမှူးချုပ်တို့က စာနာထောက်ထားကြောင်း သဝဏ်လွှာများပေးပို့ခဲ့ပြီး ကနေဒါနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ပြင်သစ်နိုင်ငံခြားရေးနှင့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဝန်ကြီးဌာနတို့ကလည်း ဝမ်းနည်းကြောင်း သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

နိုင်ငံအသီးသီးမှအစိုးရများ၊ ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့အစည်းများ၊ နိုင်ငံတကာအစိုးရမဟုတ်သော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူမှုရေးအဖွဲ့အစည်းများ၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များနှင့် ရန်ကုန်မြို့ရှိ နိုင်ငံခြားသံရုံးများမှ လူသားချင်းစာနာထောက်ထားသည့် အကူအညီများကို ဆက်လက်ပေးအပ်လျက်ရှိကြောင်း နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

### ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအား ကူညီထောက်ပံ့ရန် ဗန်းမော်တက္ကသိုလ်ကျောင်းသားများ ပွင့်ဖြူမြို့သို့ ကားဖြင့်ထွက်ခွာသွား

ဗန်းမော် ဩဂုတ် ၈

ဗန်းမော်တက္ကသိုလ် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ၊ ဗန်းမော်နည်းပညာတက္ကသိုလ် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ စုပေါင်းအဖွဲ့သည် မြန်မာပြည်အရပ်ရပ်မှ ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအား ငွေကြေးထောက်ပံ့လျှော့နှိမ်ရန်အတွက် ဩဂုတ် ၃ ရက်မှ ၇ ရက်အထိ မြို့တွင်းဒေသခံများ၊ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ရပ်မိရပ်ဖများထံမှ အလှူငွေကျပ် ၇၁၀၆၂၀၀ ကောက်ခံရရှိသဖြင့် ဗန်းမော်တက္ကသိုလ်မှ ကျောင်းသားသုံးဦး၊ နည်းပညာ တက္ကသိုလ်မှ နှစ်ဦးတို့သည် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပွင့်ဖြူမြို့နယ် ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအား ထောက်ပံ့လျှော့နှိမ်ရန်အတွက် ဩဂုတ် ၇ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီခွဲတွင် ဗန်းမော်မြို့မှ ပွင့်ဖြူမြို့သို့ ထွက်ခွာသွားကြောင်း သိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

# ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများကို နိုင်ငံတော်အစိုးရက ဦးဆောင်၍ တပ်မတော်၊ ပြည်သူ့လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များ၊ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပအကူအညီများဖြင့် ဆက်လက်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည်

တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ကလေးမြို့ ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအား အားပေးစကားပြောကြား စဉ်။ (မြဝတီ)

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၈

တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်သည် ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ရေ)ဗိုလ်ချုပ်ကြီး သူရသက်ဆွေ၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(လေ)ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ခင်အောင်မြင့်နှင့် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက် ၉ နာရီ ၁၅ မိနစ်တွင် ကလေးမြို့သို့ရောက်ရှိပြီး ကလေးမြို့ပင်လုံရပ်ကွက်ရှိ အမှတ်(၃) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၊ စမ်းမြို့ရပ်ကွက်ရှိ အမှတ်(၄)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းနှင့် တာဟန်းရပ်ကွက်ရှိ အမှတ်(၅)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းတို့၌ ဖွင့်လှစ်ထားရှိသည့် ရေဘေးကယ်ဆယ်ရေးစခန်းများသို့သွားရောက်၍ ရေဘေးသင့်ပြည်သူများကို ရင်းရင်းနှီးနှီး နှုတ်ဆက်သည်။

နန်းများကို မြေထိုးစက်၊ မြေကော်စက်၊ မြေညှိစက် စသည့် စက်ယန္တရားကြီးများနှင့်အခြားလိုအပ်သည့် ရေစုပ်စက်၊ မီးစက်များပို့ဆောင်၍ ပိုင်းဝန်းရှင်းလင်းဖယ်ရှား ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ လက်ရှိ ကယ်ဆယ်ရေးစခန်းများတွင်လည်း မိမိတို့၏နေအိမ်များသို့ ပြန်လည်နေထိုင်၍ရသည့်အချိန်အထိ တာဝန်ရှိသူများက နေထိုင်ခွင့်ပြုမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးစခန်းများတွင် နေထိုင်ခွင့်မပြုတော့ဟု ပြောဆိုနေမှုများမှာမမှန်ကန်ကြောင်း၊ ယခု ရေဘေးကိစ္စရပ်များနှင့်ပတ်သက်၍ အချို့သတင်းဌာနများသည် လူမှုကွန်ရက်ကိုအသုံးပြု၍ မမှန်မကန် ချဲ့ကားပြောဆိုမှုများစွာ ရှိကြောင်း။ မိမိရပ်ရွာသို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိပါက ကျန်းမာရေးအတွက် ဝရုစိုက်ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ပြီး ပြန်လည်ထူထောင်ရေး လုပ်ငန်းများကို နိုင်ငံတော်အစိုးရက ဦးဆောင်၍ တပ်မတော်၊ ပြည်သူ့ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များ၊ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ အကူအညီများဖြင့် ဆက်လက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။



တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ ကလေး-ဂန့်ဂေါကားလမ်းပျက်စီးနေမှုနှင့် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။ (မြဝတီ)



တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ ကလေး-ဂန့်ဂေါကားလမ်းပျက်စီးနေမှုနှင့် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးစဉ်။ (မြဝတီ)

များအပေါ် ညှိနှိုင်းပြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ထို့နောက် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်နှင့်ဇနီးတို့က တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) မိသားစုများက လျှို့ဝှက်သည့် ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် စားသောက်ဖွယ်ရာနှင့် ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများအား စခန်းအလိုက် ပေးအပ်သည်။ ဆက်လက်၍ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ကလေးမြို့နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာများ၌ ရေလွှမ်းမိုးခံခဲ့ရပြီး ရေပြန်လည်ကျသွားချိန် နန်းများ တင်ကျန်နေမှုအခြေအနေများကို မော်တော်ယာဉ်များဖြင့် လိုက်လံကြည့်ရှုကြသည်။ ထို့နောက် ဇင်းကလင်းကျေးရွာနှင့် ချင်းဆိုင်ကျေးရွာကြားတွင် ဇီးချောင်းမှ ချောင်းရေလျှံကာ ရေတိုက်စားသဖြင့် ကလေး-ဂန့်ဂေါကားလမ်းပျက်စီးနေမှုနှင့် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုကို သွားရောက်ကြည့်ရှု၍ ဆက်သွယ်ရေးမပြတ်တောက်စေရန် လတ်တလောသံပေါင်ဘေလီတံတားကို အမြန်တည်ဆောက်နိုင်ရေးအတွက် လိုအပ်သောသံပေါင်များကို တပ်မတော်လေယာဉ်ဖြင့် ပို့ဆောင်ပေးနိုင်ရေး၊ ကားလမ်းကြောင်းတစ်လျှောက် တင်ကျန်ရစ်သော သစ်ပင် သစ်ကိုင်းကြီးများနှင့် နန်းများရှင်းလင်းရေးတို့ကို စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။

ယင်းနောက် တပ်မတော်ရိက္ခာစပါးသိုလှောင်ရုံများတွင် ရိက္ခာစပါးများရွှေ့ပြောင်းနေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး၍ ရေစိုစပါးများ အလေအလွင့်နည်းပါးစေရေးနှင့် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရာတွင်လည်း စနစ်ကျနမာန်ကန့်မရှိစေရေး ဘုတ်အဖွဲ့ ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်သွားရန်တို့ကို မှာကြားခဲ့သည်။ ကလေးမြို့နယ်အတွင်း ဇူလိုင် ၂၂ ရက်မှစ၍ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းခဲ့သဖြင့် မြစ်သာမြစ်ရေမှာ စိုးရိမ်ရအမှတ်ထက် ၇၇၂ စင်တီမီတာသို့ရောက်ရှိခဲ့ပြီး မြစ်ရေလျှံမှုကြောင့် ကလေးမြို့ပေါ်ရပ်ကွက်တိုင်းရပ်ကွက်နှင့် မြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာ ၆၂ ရွာသို့ ရေဝင်ရောက်ခဲ့ကာ ရေများ ပြန်လည်ကျဆင်းသွားချိန်တွင် နန်းမြေများစွာ တင်ကျန်ရစ်ခဲ့ကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။ ယနေ့အထိ ကလေးမြို့နယ်အတွင်း ရေဘေးသင့်အိမ်ထောင်စု ၁၅၄၇၆ စု၊ လူဦးရေ ၆၉၄၄၆ ဦးတို့အား ကယ်ဆယ်ရေးစခန်း ၂၂ ခု ဖွင့်လှစ်ပြီး စားသောက်နေထိုင်ရေး၊ ကျန်းမာရေးနှင့် ထောက်ပံ့ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရှိရသည်။ (မြဝတီ)

## ရေဘေးသင့်ဒေသများသို့ အစားအသောက်၊ ဆေးဝါး၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများ လေကြောင်းဖြင့်ပို့ဆောင်

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၈

မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းတွင် ဇွန်၊ ဇူလိုင်လများအတွင်း မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းခဲ့မှုကြောင့် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အချို့တွင် ရေကြီးရေလျှံမှုနှင့် မြေပြိုမှုစသည့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ ကျရောက်ခဲ့မှုအပေါ် အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ၏ ဦးဆောင်စီမံမှုဖြင့် အစားအသောက်၊ ဆေးဝါးနှင့် ကယ်ဆယ်ရေး၊ ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများကို ရေဘေးသင့်ဒေသများသို့ ယနေ့တွင် လေယာဉ် ၁၅ ခေါက်ဖြင့် ပို့ဆောင်ပေးခဲ့သည်။ ထိုသို့ပို့ဆောင်ရာတွင် ရန်ကုန်နှင့်မန္တလေး အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်တို့မှ စစ်တွေလေဆိပ်သို့ ရွှေမြန်မာလေကြောင်း၊ အဲမန္တလေးလေကြောင်း၊ မြန်မာအမျိုးသားလေကြောင်းတို့ဖြင့် ခြောက်ခေါက်၊ ကလေးလေဆိပ်သို့ တပ်မတော်လေကြောင်း၊ မြန်မာအမျိုးသားလေကြောင်း၊ မန်းရတနာပုံလေကြောင်း၊ ရွှေမြန်မာလေကြောင်းတို့ဖြင့် ကိုးခေါက် စုစုပေါင်း ၁၅ ခေါက် ပို့ဆောင်ပေးခဲ့ကြောင်း ပို့ဆောင်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ဩဂုတ် ၈ ရက် တွင် ဘင်္ဂိုဏ်း နိုင်ငံက လျှို့ဝှက်သည့် ဆေး ပစ္စည်းများ ရန်ကုန် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်သို့ ဆိုက်ရောက် လာစဉ်။ ဓာတ်ပုံ-မင်းသစ်



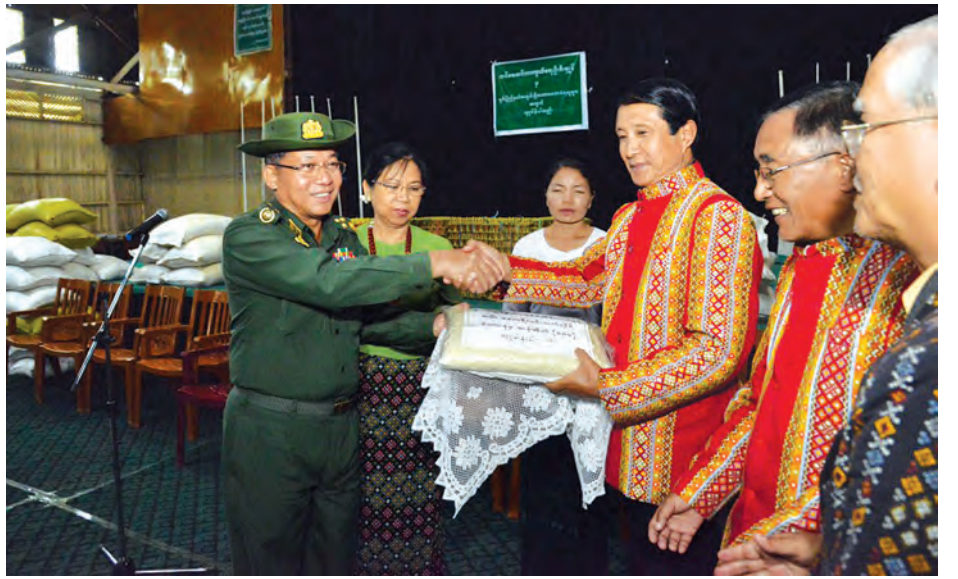
# စားရေးအတွက် အဓိကလိုအပ်သည့် ဆန်၊ ဆီ၊ ဆားနှင့် ပဲတို့ကို လေယာဉ်၊ ရဟတ်ယာဉ်၊ မော်တော်ယာဉ်များဖြင့် ပို့ဆောင်ပေးမည်

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၈

တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်သည် အဖွဲ့ဝင်များနှင့်အတူ ယနေ့မုန့်လွှဲပိုင်းတွင် ကလေးမြို့မှတစ်ဆင့် ချင်းပြည်နယ် ဟားခါးမြို့သို့ ရောက်ရှိကြပြီး ပြည်နယ်အစိုးရရိပ်သာ၌ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့အား တွေ့ဆုံ၍ ပြည်နယ်အတွင်း သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်သည့် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများမှာ ထင်မှတ်ထားသည်ထက် ပိုမိုများပြားသည်ကို တွေ့မြင်ရပါကြောင်း၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် မရှိအောင် ရွှေ့ပြောင်းပေးခြင်း၊ ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် စားဝတ်နေရေးနှင့် ကယ်ဆယ်ရေးစခန်းများ

ဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက်ပေးနေသည်ကို လည်းတွေ့ရှိရပါကြောင်း၊ တပ်မတော်အနေဖြင့် စားရေးအတွက် အဓိကလိုအပ်သည့် ဆန်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲတို့ကို လေယာဉ်၊ ရဟတ်ယာဉ်၊ မော်တော်ယာဉ်များဖြင့် အတတ်နိုင်ဆုံး ထောက်ပံ့ပို့ဆောင်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန်အတွက်လည်း မြန်မာစီးပွားရေးကော်ပိုရေးရှင်းနှင့် မြန်မာစီးပွားရေး ဦးပိုင်လီမိတက်တို့က ဘီလပ်မြေအိတ် တန် ၁၀၀၀ အပါအဝင် အမိုးသွပ်ချပ် ၅၀၀၀၊ သံချောင်းလုံးနှင့် အိမ်ရိုက်သံတို့ကို ပေးပို့လှူဒါန်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကားလမ်းများ ပိတ်ဆို့နေမှုများကို ပြုပြင်ဖယ်ရှားရှင်းလင်းရာတွင်လည်း တပ်မတော်က ပိုင်းဝန်းကူညီ ဆောင်ရွက်ပေးသွား

မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ရုန်းတောင်ပြိုကျမှုအခြေအနေကို ဘူမိဗေဒပညာရှင်များဖြင့် စစ်ဆေးဆောင်ရွက်ရာတွင်လည်း ပြည်သူများနားလည်အောင် ရှင်းလင်းပြောကြားရန် လိုအပ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ဗိုလ်ကြမ်ဘိခန်းမ၌ သဘာဝဘေးဒဏ်သင့် ပြည်သူများအားတွေ့ဆုံရာတွင် လက်ရှိကားလမ်းအခက်အခဲရှိချိန် ဆန်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲတို့ကို လေကြောင်းမှ သယ်ယူပို့ဆောင်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကားလမ်းများ ပျက်စီးမှုများကိုလည်း ပိုင်းဝန်းကူညီပြုပြင်ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများမှာ ရေရှည်လုပ်ဆောင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။ ယင်းနောက် သဘာဝဘေးဒဏ်သင့်ပြည်သူများအတွက် တပ်မတော်



တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီး ဟားခါးမြို့ ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် ဆန်များ ပေးအပ်စဉ်။ (မြဝတီ)



တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ဟားခါးမြို့ ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအား ရင်းရင်းနှီးနှီးနှုတ်ဆက်စဉ်။ (မြဝတီ)

ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှက ဆန်နှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာ ပစ္စည်းများ ပေးအပ်သည်။ ဆက်လက်ပြီး ရုန်းတောင်ပြိုကျမှုကြောင့် ဟားခါးမြို့ဟောင်း မြေပြိုကျမှု အခြေအနေများကို လိုက်လံကြည့်ရှုကြသည်။ ယင်းနောက် ဟားခါး-ဂန့်ဂေါလမ်း မိုင်တိုင်အမှတ်(၂/၂) နှင့် (၂/၃)ကြားတွင် လမ်းပြိုကျနေမှု အခြေအနေများကို သွားရောက် ကြည့်ရှုပြီး တပ်ဧရိယာအတွင်း မှ ရှောင်ကွင်းလမ်းဖောက်လုပ်ရန် အတွက် လမ်းအကြောင်းရှာဖွေရေး ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးကြသည်။ ၎င်းနောက် စစ်ဗျူဟာအဖွဲ့ (အခြေချ)(ဟားခါး)ရှိ တပ်နယ်ခန်းမ၌ ဟားခါးတပ်နယ်မှ အရာရှိ

စစ်သည်၊ မိသားစုများအား တွေ့ဆုံသည်။ ယင်းနောက် တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်နှင့် ဇနီးတို့က တပ်နယ်မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများအတွက် စားသောက်ဖွယ်ရာနှင့် ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများကို ပေးအပ်ရာ စစ်ဗျူဟာမှူးက လက်ခံသည်။ ညနေပိုင်းတွင် တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်သည် ဒေသကွပ်ကဲမှု စစ်ဌာနချုပ်(ကလေး)အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကလေးတပ်နယ်ရှိ တပ်ရင်း/ တပ်ဖွဲ့များမှ အရာရှိများကို တွေ့ဆုံပြီး ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအား ကူညီဆောင်ရွက်ပေးနေသည့် တပ်မတော်သားများအတွက် ထောက်ပံ့ ငွေကျပ်သိန်း ၃၀၀ ကို ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (မြဝတီ)

## ထန်တလန်မြို့ ခရစ်ယာန်ဂိုဏ်းပေါင်းစုံက သဘာဝဘေးကြုံတွေ့နေသူများအတွက် အစာရောင်ဆုတောင်း

ထန်တလန် ဩဂုတ် ၈

ပြီးခဲ့သည့် ဇူလိုင်လအတွင်း ချင်းပြည်နယ်နှင့် တစ်နိုင်ငံလုံး၌ ဖြစ်ပွားခဲ့သော ရေကြီး၊ မြေပြိုမှုကြောင့် သဘာဝဘေး ဒုက္ခကြုံတွေ့နေရသူများအတွက် ထန်တလန်မြို့ ခရစ်ယာန်ဂိုဏ်းပေါင်းစုံက ဩဂုတ် ၇ ရက်မှစ၍ အစာရောင်ဆုတောင်းနေကြ

ပြီး မနက်ဖြန်လည်း ဆက်လက်အစာရောင် ဝတ်ပြုဆုတောင်းပွဲပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ “ခရစ်ယာန်ဂိုဏ်းပေါင်းစုံ အစာရောင်ဆုတောင်းပွဲက ခါတိုင်းဆိုရင် တစ်လတစ်ခါပဲ လုပ်ပါတယ်။ တစ်ကမ္ဘာလုံးငြိမ်းချမ်းဖို့၊ ပြီးတော့ မြန်မာနိုင်ငံ၊ ချင်းပြည်နယ်

ထန်တလန်မြို့နယ် ငြိမ်းချမ်းသာယာဖို့ စသဖြင့် ဒီအချက်လေးချက်ကို ဆုတောင်းနေကြတာပါ။ ဒီတစ်ခါတော့ အချက်လေးချက်အပြင် အထူးသဖြင့် ချင်းပြည်နယ်အတွင်း သဘာဝဘေးဒုက္ခ အကြီးကျယ်ဆုံးခံစားနေရတဲ့ ဟားခါးမြို့အတွက် ဆုတောင်းပါတယ်။ နောက်ပြီး ထန်တလန်မြို့နယ်

နဲ့ အခြားတိုင်းဒေသကြီးနဲ့ ပြည်နယ်တွေက အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရသူတွေအတွက် ဆုတောင်းပါတယ်။ ကျွန်မတို့အနေနဲ့ တခြားနည်းလမ်းများနဲ့ မကူညီနိုင်ကြဘူး။ ကူညီနိုင်တာ ဒီတစ်နည်းတည်းပဲရှိပါတယ်”ဟု အစာရောင်ဝတ်ပြုဆုတောင်းပွဲတွင် ပါဝင်နေသူတစ်ဦးက

ပြောကြားသည်။ ထန်တလန်မြို့နယ်တွင် လူနေအိမ်အဆောက်အအုံများ ပြိုလဲပျက်စီးမှုမရှိသော်လည်း လမ်းတံတားများအားလုံး ပြိုကျပျက်စီးမှုကြောင့် ဆန်နှင့် အခြားစားသုံးကုန်ပစ္စည်းများ ဝင်ရောက်လာခြင်းမရှိသည်မှာ နှစ်ပတ်ရှိသွားပြီဖြစ်၍ အထူးသဖြင့်

မြို့ပေါ်နေပြည်သူများ စားနပ်ရိက္ခာအခက်အခဲရှိနေပြီ ဖြစ်ကြောင်း၊ နောက်တစ်ပတ်အတွင်း ဆန်နှင့် အခြားစားသုံးကုန်ပစ္စည်းများ ဝင်ရောက်လာခြင်းမရှိပါက မြို့ပေါ်တစ်ခုတည်း၌ပင် လူဦးရေ နှစ်ထောင်ကျော်က အမှန်တကယ် အစာရောင် ပြတ်လပ်သွားတော့မည် ဖြစ်ကြောင်း မြို့ပေါ်ရပ်ကွက်(၃) ရပ်ကွက် အုပ်ချုပ်ရေးမှူးများ၏ စာရင်းကောက်ယူချက်အရ သိရသည်။ (မြို့နယ် ပြန်/ဆက်)

## တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အလိုက် မိုးရွာနိုင်မည့် အခြေအနေ မြောင်းမြမြို့တွင် ကယ်ဆယ်ရေးစခန်းများမှ နေအိမ်များသို့ ပြန်လည်နေထိုင်လျက်ရှိ၊ ရပ်ကွက်သန့်ရှင်းရေး စုပေါင်းဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၈

ဩဂုတ် ၈ ရက်တွင် မိုးလေဝသနှင့် ဇလဗေဒညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန ထုတ်ပြန်ချက်အရ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အောက်ပိုင်း၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်တို့တွင် နေရာစိပ်စိပ် မိုးထစ်ချွန်းရွာမည် ဖြစ်သည်။ ကချင်ပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်နှင့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အထက်ပိုင်း တို့တွင် နေရာအနှံ့အပြား မိုးထစ်ချွန်းရွာမည်ဖြစ်ပြီး ကယားပြည်နယ်နှင့် မကွေးတိုင်းဒေသကြီးတို့တွင် နေရာကျဲကျဲ မိုးထစ်ချွန်းရွာမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ (မြန်မာ့အလင်း)

မြောင်းမြ ဩဂုတ် ၈ ရောဝတီတိုင်းဒေသကြီး မြောင်းမြမြို့ ကိုကော်မြိုင်ရပ်ကွက်မှ ရေဘေးကယ်ဆယ်ရေးစခန်းများတွင် သွားရောက်ခဲ့လှခဲ့ရာမှ ယခုအခါ ရေကျဆင်းသွားပြီဖြစ်၍ ၎င်းတို့၏နေအိမ်များသို့ ပြန်လည်နေထိုင်လျက်ရှိနေပြီ ဖြစ်သည်။

ကယ်ဆယ်ရေး စခန်းများကို အမက(၉) ဇေယျမေဒနီမူလတန်းကျောင်း၊ စစ်တလင်းမူလတန်းကျောင်း၊ သရက်ကုန်းဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၊ ပညာဇေယျဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများ၌ဖွင့်လှစ်၍ နေထိုင်စားသောက်ရေး၊ ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာများစောင့်ရှောက်ပေးခဲ့ရာမှ ယခုအခါ

ရပ်ကွက်အတွင်း ရေကျဆင်းသွား၍ ကယ်ဆယ်ရေးစခန်းများ ပိတ်သိမ်းခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ရေကျသွားသော နေအိမ်များတွင် ဝမ်းပျက်၊ ဝမ်းလျှောရောဂါနှင့် နောက်ဆက်တွဲပြဿနာများ မဖြစ်ပွားစေရေးအတွက် တာဝန်ရှိသူများနှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများက နေအိမ်

များရှိ အဝီစိတွင်း၊ ရေတွင်း၊ ရေကန်များကို Bleaching Powder များ ဆေးခတ်ခြင်း၊ ပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းရေးအတွက် မဖောက်ထုံးဖြူးခြင်း၊ သန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းများကို စုပေါင်း၍ ဆောင်ရွက်ခြင်းများ ပြုလုပ်လျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။

အောင်မင်း (ပြန်/ဆက်)

# မကြာခင်အချိန်ကာလအတွင်း ခုတင် ၂၀၀၀ ဆံ့ဆေးရုံကြီးဖြစ်လာပါက ပြီးပြည့်စုံသည့် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုပေးနိုင်မည်

### ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးမှ ဆေးရုံအုပ်ကြီး ဒေါက်တာအေးကိုကိုနှင့် တွေ့ဆုံမေးမြန်းခြင်း



ယခင် ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးသို့ ရပ်ဝေးရပ်နီးမှ အရေးပေါ်လူနာများ တက်ရောက်ကုသရာတွင် အစစအရာရာ အဆင်မပြေမှုများ ကြုံတွေ့ခဲ့ကြရသည်။

ထို့ပြင် ဆေးကုသရာ၌ လိုအပ်သည့်အရက်ပြန်၊ ဝမ်း၊ ပတ်တီးနှင့် ဆေးထိုးအပ်မှအစ လူနာရှင်က ကျခံ၍ ဝယ်ယူ သုံးစွဲခဲ့ရသည်။

သို့သော် ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးကို ယခုအခါ အဆင့်မြင့်တင်မှုများ လုပ်ဆောင်ခဲ့ပြီး ကျန်းမာရေးဘတ်ဂျက်မှာ လည်း ပိုမိုသုံးစွဲခွင့်ရရှိလာခြင်းကြောင့် စရိတ်မျှပေး ကျန်းမာရေးဝန်ဆောင်မှုများကို ဖော်ဆောင်လာနိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်။ အဆိုပါဆောင်ရွက်မှုများနှင့်ပတ်သက်၍ ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးမှ ဆေးရုံအုပ်ကြီး ဒေါက်တာအေးကိုကို (ဝဲပုံ) နှင့် တွေ့ဆုံမေးမြန်းခဲ့သည်များကို ရေးသားတင်ပြလိုက်ရပါသည်။

ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး မျက်နှာစာကို တွေ့ရစဉ်။



**မေး ။** ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးကို တက်ရောက်ကုသသူတွေအနေနဲ့ အရင်က အရက်ပြန်ကအစ ပတ်တီးအဆုံး ကိုယ့်ပိုက်ဆံနဲ့ကိုယ် ကျခံခဲ့ရပါတယ်။ အခုနောက်ပိုင်း ကျန်းမာရေးဘတ်ဂျက်တိုးလာပြီးတဲ့နောက် ဘယ်လိုပုံစံမျိုးနဲ့ သွားနေပါသလဲ။

**ဖြေ ။** အရေးပေါ်ဌာနမှာရောက်တဲ့ လူနာကတော့ ခုဆိုရင် ဘာမှမဝယ်ရဘူး။ ကျွန်တော်တို့လိုအပ်တဲ့ ဆေးဝါးတွေ၊ သူနဲ့ဆိုင်တဲ့ အထောက်အကူပြု စမ်းသပ်တာတွေပေါ့။ ဥပမာ- ဓာတ်မှန်ရိုက်စရာရရှိရင် ဓာတ်မှန်ရိုက်မယ်။ အာထရာဆောင်းရိုက်စရာရရှိရင် ရိုက်မယ်။ စိတ်ရိုက်ဖို့လိုတယ်ဆိုရင် ရိုက်မယ်။ MRI ရိုက်ဖို့လိုတယ်ဆိုရင် ရိုက်မယ်။ အဲဒီဟာတွေအကုန်လုံး အခမဲ့ဖြစ်ပါတယ်။ FOC ပါပဲ။ အရေးပေါ်အတွက် ရောက်လာတဲ့ လူနာမှန်သမျှ ဓာတ်ခွဲ စမ်းသပ်မှုက FOC ပါပဲ။

**မေး ။** ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးအနေနဲ့ ယခင်နဲ့ ယခုကွာခြားမှု အပိုင်းလေး တွေကိုရှင်းပြပေးပါ။

**ဖြေ ။** အခုဆိုရင် ဆေးတော်တော်များများကိုလည်း နိုင်ငံတော်ရဲ့ အထောက်အပံ့နဲ့ ပေးနိုင်တယ်။ နောက်ဝန်ထမ်းပိုင်းတွေအနေနဲ့ စိတ်ဓာတ် Mind Set ကိုလည်း ပြုပြင်ပြီးတော့ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။

**မေး ။** ဆေးရုံကြီးအနေနဲ့ ရောဂါရှာဖွေရေးစက်တွေပတ်သက်ပြီး ပြီးပြည့်စုံမှု ရှိပါသလား။ ဘယ်လိုစက်တွေ လိုအပ်ချက်ရှိပါသလဲ။

**ဖြေ ။** စက်ကိရိယာတွေအနေနဲ့ကတော့ တော်တော်လေးပြည့်ပြည့်စုံစုံရှိ တယ်လို့ ပြောရမှာဖြစ်ပါတယ်။ CT (ကွန်ပျူတာဓာတ်မှန်) မှာဆိုရင် သူ့အမျိုးအစားအလိုက် အများကြီးရှိပါတယ်။ နောက် MRI (Magnetic Resonance Imaging) ဆိုရင် စက်နှစ်လုံးရှိပါတယ်။ X-Ray ဓာတ်မှန်ရိုက်တဲ့ ဟာဆိုရင် ဒီမှာ အခုခေတ်ပေါ် Digital X-Ray တွေပဲ ဖြစ်နေပါပြီ။

**မေး ။** ဒီစက်တွေက ဘယ်တုန်းက ရောက်ရှိပါသလဲ။ စတင်အသုံးပြုတဲ့ နှစ်ကို ပြောပြပေးပါ။

**ဖြေ ။** ၂၀၁၃-၂၀၁၄ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်ကနေစပြီးတော့ စက်အသစ်တွေ စဝင် လာတယ်။ ကင်ဆာလူနာတွေကို ဓာတ်ကင်တဲ့ Linear Accelerator စက်ဆိုရင် ၂၀၁၃-၂၀၁၄ မှာတစ်လုံး၊ ၂၀၁၄-၂၀၁၅ မှာ တစ်လုံးတပ်ဆင် ပြီးသွားပြီ။ နောက်တစ်ခုက CT (ကွန်ပျူတာဓာတ်မှန်)ပေါ့။ ၂၀၁၃-၂၀၁၄၊ ၂၀၁၄-၂၀၁၅ မှာ တိုးချဲ့ဝယ်ထားတာရှိပါတယ်။ နောက်ပြီး မြန်မာပြည်မှာ ပထမဦးဆုံးလုပ်နေတဲ့ ဟာပေါ့။ Cyclotron ဆိုတာ Radioisotope ထုတ်ပြီး တော့မှ ရောဂါရှာဖွေတာပေါ့။ Cyclotron ထုတ်တဲ့စက်ကို ၂၀၁၄-၂၀၁၅ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်မှာ ဝယ်ခဲ့တာပါ။ PET ။ CT (အကျဉ်း ရောင်ခြည်သုံး ရောဂါ ရှာဖွေရေးစက်) တွေလည်း ဝယ်ယူခဲ့ပါတယ်။

**မေး ။** ဆေးရုံကြီးအနေနဲ့ ခုတင် (၁၅၀၀)ဆံ့ဆိုပေမယ့် လူနာနဲ့ခုတင် မျှတမှု ရှိပါသလား။

**ဖြေ ။** အမြဲတမ်းလူနာ ၁၆၀၀ လောက်ရှိပါတယ်။ သတ်မှတ်တဲ့ ခုတင်အရေ

အတွက်နဲ့ဆိုရင် မလောက်ဘူးပေါ့။ ခုတင်နဲ့ လူနာမဆံ့တဲ့ အခါကျ တော့ အလယ်မှာ ထိုးရတာတို့၊ ဘေးအစွန့် ဝရန်တာမှာ ထားရတာတို့ ဖြစ်လာတာပေါ့။ ဒါပေမယ့် ယခုအချိန်မှာ ဒီဆေးရုံကြီးကို ခုတင် ၂၀၀၀ အဖြစ် တိုးမြှင့်ဖို့ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။ အခု အစိုးရအဖွဲ့ကို တင်ထားတာနောက်ဆုံးအဆင့်ဖြစ်နေပါပြီ။ မကြာခင်မှာ ပြန်ကျလာမယ်လို့ သိရပါတယ်။ မကြာခင်အချိန်ကာလအတွင်းမှာ ဆေးရုံကြီး က ခုတင် ၂၀၀၀ ဆံ့ ဖြစ်မှာပါ။ အဲဒီမှာ လိုအပ်တဲ့ ဝန်ထမ်းတွေ အပြည့်အစုံ



ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၌ ဆေးကုသမှုခံယူနေကြသည့် လူနာများကို တွေ့ရစဉ်။

ပါလာမယ်။ နောက် သူနာပြုအရေအတွက်တွေလည်း ပြည့်စုံအောင် ပါလာ မှာဖြစ်တဲ့အတွက် ဒီထက်ပိုပြီးတော့ ပြီးပြည့်စုံတဲ့ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု တွေ ပေးနိုင်မှာဖြစ် ပါတယ်။

**မေး ။** လက်ရှိဆေးရုံကြီးမှာ ဆရာဝန်အင်အား ဘယ်လောက်ရှိပါသလဲ။ လူနာနဲ့ ဆရာဝန်အချိုး မျှတပါ့ရဲ့လား။

**ဖြေ ။** လက်ရှိခုတင် ၁၅၀၀ ဆံ့ ဆေးရုံအနေနဲ့ဆိုရင် အထူးကုဆရာဝန်ရော လက်ထောက်ဆရာဝန်တွေအပါအဝင် ခွင့်ပြုအင်အားက ၂၇၈ ယောက်ရှိရာမှာ အခုခန့်အပ်ထားတာက ၂၀၆ ယောက်ရှိပါတယ်။ နောက် သူနာပြုဆိုရင် ခွင့်ပြုတာက ၄၁၈ ယောက်ရှိပြီးတော့ ကျွန်တော်တို့ခန့်ထား တာက ၄၀၂ ယောက်ပဲရှိပါတယ်။ ခုနကလူနာခုတင်နဲ့ ပတ်သက်ပြီးတော့ ကျွန်တော်တို့ဆီမှာ လူနာ ၁၅၀၀ ဆံ့ ဆေးရုံဆိုပေမယ့် ခုတင်ပေါင်း ၁၅၆၃

### တွေ့ဆုံမေးမြန်း- သိရီ၊ ဓာတ်ပုံ- ဇေယျာဝင်း

ခုတင်သုံးစွဲနိုင်ပါတယ်။ ဆရာဝန်နဲ့ လူနာအချိုးဆိုရင် ဆရာဝန်တစ်ယောက်က လူနာခြောက်ယောက်လောက် တာဝန်ယူရတယ်။ သူနာပြုတစ်ယောက်ဆိုရင် လူနာလေးယောက်ပေါ့။ ဆရာဝန်နဲ့သူနာပြုအချိုးက ၁:၂ ရှိတာတွေ့ရတယ်။ ကျွန်တော်တို့ ကုသရေးဦးစီးဌာနကလည်း ဒီဆေးရုံကြီးက အဆောင်များတယ်။ သူနာပြုဆရာမတွေ ပိုလိုတယ်။ ဒါကြောင့် အနောက်ပိုင်းဆေးရုံကြီးအင်အား၊ အရှေ့ပိုင်းဆေးရုံကြီးအင်အား၊ သန်လျင်ဆေးရုံကြီးအင်အားနဲ့ ဒီမှာတွဲဖက်ပြီး တော့ ချထားပေးတာ ဆရာမ ၂၀/၂၅ ယောက်လောက်ရှိပါတယ်။ အဲဒီတော့ ဆရာမ မပြည့်စုံမှုကိုလည်း ဒီလိုနည်းနဲ့ ဖြေရှင်းပေးနေပါတယ်။

**မေး ။** ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးအတွက် ဆေးဝါးလိုအပ်ချက်နှင့် ပတ်သက် ပြီး ဘယ်ကုမ္ပဏီတွေကရရှိပါသလဲ။ တင်ဒါခေါ်တာလား။ ဒီအပိုင်း လေးကို ရှင်းပြပေးပါ။

**ဖြေ ။** အဓိကအားဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံ အစားအသောက်နဲ့ ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေး ဌာန(FDA)အသိအမှတ်ပြုပြီးတော့ မှတ်ပုံတင်နံပါတ်ရတဲ့ဆေးတွေ ကိုပဲ အဓိကထားပြီး ဝယ်တာဖြစ်ပါတယ်။ ဝယ်တော့လည်း အိတ်ဖွင့်တင်ဒါစနစ် နဲ့ ဝယ်ရပါတယ်။ ဒီဆေးရဲ့ အာနိသင်ကတော့ သက်ဆိုင်ရာအထူးကုဆရာ ဝန်ကြီးများရဲ့ သုံးလာတဲ့အတွေ့အကြုံပေါ်မှာ မူတည်ပြီးတော့ သူတို့ရဲ့ ထောက်ခံချက် လိုပါတယ်။ သူတို့ထောက်ခံတဲ့ ဆေးဝါးလည်းဖြစ်ရမယ်။ ဈေးနှုန်းလည်း သင့်တင့်မျှတရမယ်။ နောက်ကုမ္ပဏီကလည်းခိုင်မာရမယ်။ မခိုင်မာတဲ့ ကုမ္ပဏီကျတော့လည်း အချိန်မီမပေးသွင်းနိုင်တာတို့၊ ငွေရေး ကြေးရေးအခက်အခဲတွေနဲ့ ရပ်ဆိုင်းသွားမှာဖြစ်တဲ့အတွက် ကုမ္ပဏီရဲ့ခိုင်မာမှု ကို ထည့်သွင်းပြီးတော့ ရွေးချယ်တာ ဖြစ်ပါတယ်။ တစ်နှစ်တစ်နှစ်ကို နိုင်ငံတော် အစိုးရကနေ ဆေးဝယ်ဖို့ဆိုပြီး ဘတ်ဂျက်ချထားပေးတာရှိပါတယ်။ အဲဒီ ဘတ်ဂျက်ပေါ်မှာမူတည်ပြီး ဆေးဝယ်ရတာဖြစ်ပါတယ်။ ဘတ်ဂျက်က ခြောက်လ တစ်ခါ ချတာမျိုးလည်းရှိတော့ ဆေးဝယ်ယူဖို့က တစ်နှစ်ကိုတစ်ခါ သို့မဟုတ် နှစ်ခါတော့ ဝယ်ရတယ်။ ကျွန်တော်တို့ တစ်နှစ်တစ်နှစ်ကိုချုပ်ဆိုရတာ ဆေး ကုမ္ပဏီ ၇၀/၈၀ လောက်ရှိပါတယ်။

**မေး ။** တင်ဒါအောင်တဲ့ ဆေးကုမ္ပဏီတွေအနေနဲ့ သက်တမ်းလွန်ဆေးမျိုး တွေဖြစ်အောင် ဘယ်လိုကတိကဝတ်တွေနဲ့ စာချုပ်ချုပ်ဆိုရပါ သလဲ။

**ဖြေ ။** ကျွန်တော်တို့ သာမန်အားဖြင့်တော့ သက်တမ်းနှစ်နှစ်၊ သက်တမ်း လွန်ဖို့ နှစ်နှစ်ကျန်သေးတယ်ဆိုတဲ့ ဆေးကိုပဲ အဓိကဝယ်ပါတယ်။ တချို့ဆေးတွေက သူ့သက်တမ်းကိုက နှစ်နှစ်ပေးထားတဲ့ ဆေးတွေလည်းရှိ တယ်။ ဒါမျိုးကျတော့ လျော့ပြီးတော့ တစ်နှစ်ခွဲနဲ့ ဝယ်ရတဲ့အခါမျိုးတွေလည်း ရှိတယ်။ တချို့ဆေးတွေကျတော့ ဒီမှာတင်ဒါအောင်မှ နိုင်ငံခြားကို မှာရတဲ့ အခါမျိုးလည်းရှိတယ်။ ကျွန်တော်တို့ ကုန်နိုင်တဲ့အပေါ်မှာ မူတည်ပြီးတော့ သက်တမ်းလွန် မလွန် ချင်ချိန်ရတာရှိပါတယ်။ အမှန်တော့ သက်တမ်းလွန် မယ်ဆိုရင် ဆေးရုံတွေကနေပြီးတော့ အချင်းချင်းညှိနှိုင်းပြီး အသုံးများတဲ့

ဆေးရုံကို ပို့ပေးရတာရှိပါတယ်။

ဒီဆေးရုံကြီးမှာ အပတ်စဉ် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးလုပ်တယ်။ အဲဒီမှာ သူတို့ ဆေးရုံကနေပြီးတော့ ဘယ်ဆေးကဖြင့် သက်တမ်းက ဒီလောက်ရှိပါ တယ်။ သူတို့မှာ အရေအတွက်များနေတဲ့အတွက် သူတို့ ဆေးရုံအနေနဲ့သုံးလို့ မကုန်တော့ပါဘူး။ အဲဒီတော့ ဘယ်ဆေးရုံတွေ အလိုရှိပါသလဲ။ ကျွန်တော်တို့ ရန်ကုန်ဗဟိုအဆင့် ဆေးရုံကြီးတွေကတော့ နှစ်ပတ်တစ်ခါ အစည်းအဝေးလုပ် တဲ့အတွက် ဒီအချက်က ပြေလည်ပါတယ်။ တိုင်းဒေသကြီးနဲ့ ပြည်နယ်တွေကျ တော့လည်း ကုသရေးဦးစီးဌာနမျိုး အချင်းချင်းချိတ်ဆက်ပြီးတော့ သူတို့ဆီ မှာ ဘာဆေးတွေကတော့ဖြင့် ပိုလျှံနေတယ်။ အဲဒါကို အသုံးပြုပေးနိုင်မလား။ ရန်ကုန်ဆေးရုံကြီးလိုမျိုးကတော့ ပြန်ပေးရတာနည်းတယ်။ ကျွန်တော်တို့က ယူသုံးပေးရတာ များပါတယ်။

# ရေလှောင်တံကြီးများနှင့် ရေလှောင်တံများ ကျိုးပေါက်မှုမရှိ၊ ရေကင်းများချထားပြီး စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုလျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၈

မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းတွင် ယခုရက်ပိုင်းအတွင်း မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုကြောင့် ဆည်တာတံများ ကျိုးပေါက်မှုမရှိစေရေး ရေကင်းများချထားပြီး စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယနေ့ညနေ ၆ နာရီ တိုင်းထွာချက်အရ ရေလှောင်တံကြီး ၃၉ ခုတွင် သတ်မှတ်ရေလှောင်ပမာဏပြည့်မီသဖြင့် ရေပိုလွှဲများမှ ရေထုတ်လွှတ်လျက်ရှိပြီး တာတံများကျိုးပေါက်မှုမရှိကြောင်း၊ ရေလှောင်တံကြီးများနှင့် ရေလှောင်တံ ၂၂ ခုတွင် သတ်မှတ်ရေလှောင်ပမာဏပြည့်မီခြင်းမရှိသေးကြောင်း လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့်ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာနမှ သိရသည်။

## သတ်မှတ်ရေလှောင်ပမာဏပြည့်မီသဖြင့် ရေပိုလွှဲမှ ရေထုတ်လွှတ်လျက်ရှိသည့် ရေလှောင်တံကြီးများ

စဉ်	ဆည်အမည်	ကန်ရေပြည့်ရေလှောင်ပမာဏ(ဧကပေ)	ရေပိုလွှဲမှ ရေကျော်ကျမှု (ပေ)	စဉ်	ဆည်အမည်	ကန်ရေပြည့်ရေလှောင်ပမာဏ(ဧကပေ)	ရေပိုလွှဲမှ ရေကျော်ကျမှု (ပေ)	စဉ်	ဆည်အမည်	ကန်ရေပြည့်ရေလှောင်ပမာဏ(ဧကပေ)	ရေပိုလွှဲမှ ရေကျော်ကျမှု (ပေ)
၁။	ရေဘုတ်ရေလှောင်တံ	၂၈၄၇၄	၂. ၉၀'	၁၄။	ပသီရေလှောင်တံ	၃၀၅၀၀	၀. ၉၀'	၂၇။	စလင်းရေလှောင်တံ	၁၃၃၀၀၀	၁. ၆၀'
၂။	လှိုင်ဘားရေလှောင်တံ	၁၉၅၄	၀. ၆၀'	၁၅။	မင်းရဲချောင်းရေလှောင်တံ	၂၃၅၀	၀. ၅၀'	၂၈။	မုန်းချောင်းရေလှောင်တံ	၆၇၄၄၀၇	၇. ၃၀'
၃။	ကင်းတပ်ရေလှောင်တံ	၃၈၂၉၅	၄. ၆၀'	၁၆။	ငမမြရေလှောင်တံ	၂၃၈၀	၀. ၂၀'	၂၉။	မန်းရေလှောင်တံ	၁၂၀၀၀၀	၁. ၁၀'
၄။	ပေကြီးရေလှောင်တံ	၆၀၃၀	၂. ၃၀'	၁၇။	ဘောနီရေလှောင်တံ	၃၅၂၀၀	၀. ၄၀'	၃၀။	ကြီးအုံကြီးဝရေလှောင်တံ	၃၁၉၇၀၀	၇. ၇၀'
၅။	လင်းပန်းရေလှောင်တံ	၁၀၀၈၀	၁. ၁၀'	၁၈။	ပျဉ်ပုံကြီးရေလှောင်တံ	၁၁၁၃၀	၁. ၀၅'	၃၁။	ရင်းရှည်ရေလှောင်တံ	၂၆၀၀	၀. ၁၀'
၆။	ရာဇပြုဟ်ရေလှောင်တံ	၅၂၀၀၀	၂. ၁၀'	၁၉။	မလင်းရေလှောင်တံ	၂၆၁၈၆	၁. ၃၀'	၃၂။	ဆင်လမ်းရေလှောင်တံ	၆၈၄၆	၀. ၂၀'
၇။	မင်းမြင်ရေလှောင်တံ	၁၉၁၀၀	၀. ၄၀'	၂၀။	ဇလက်ထော်ရေလှောင်တံ	၁၈၉၁၂	၀. ၈၀'	၃၃။	ရွှေကန်ချောင်းရေလှောင်တံ	၁၁၄၀	၀. ၁၀'
၈။	သိန်ရင်ရေလှောင်တံ	၂၅၂၆၀	၁. ၅၅'	၂၁။	ရွှေပြည်(၃)ရေလှောင်တံ	၃၇၀၀	၀. ၁၀'	၃၄။	ငမိုးရိပ်ရေလှောင်တံ	၁၈၀၀၀၀	၀. ၂၀'
၉။	ကျေးပင်အက်ရေလှောင်တံ	၄၄၀၀၀	၀. ၈၀'	၂၂။	တောင်နဝင်းရေထိန်းတံ	၂၁၁၉၆	၀. ၄၉'	၃၅။	ဘန်ဘွေးကုန်းရေလှောင်တံ	၁၇၃၅	၀. ၈၅'
၁၀။	မြောက်ယမားရေလှောင်တံ	၁၄၀၅၇	၂. ၁၀'	၂၃။	စဉ့်ကူးချောင်းဂေါင်းရေလှောင်တံ	၂၂၂၉	၀. ၁၀'	၃၆။	ဇာမဏီအင်းရေလှောင်တံ	၅၃၆၄	၀. ၆၅'
၁၁။	မြောက်ယမားရေလှောင်တံ	၁၂၂၉၀၀	၂. ၆၀'	၂၄။	ညောင်ကိုင်းရေလှောင်တံ	၁၇၅၉၄	၀. ၉၀'	၃၇။	ကွန်ချောင်းရေလှောင်တံ	၉၈၄၀၀	၀. ၇၀'
၁၂။	ရေကုရေလှောင်တံ	၇၁၉	၀. ၉၀'	၂၅။	သံကောရေလှောင်တံ	၅၂၅၀၀	၀. ၈၀'	၃၈။	မမြရေလှောင်တံ	၇၁၄၀၀	၀. ၂၀'
၁၃။	ကန့်ဒေါင်ရေလှောင်တံ	၇၁၉	၀. ၉၀'	၂၆။	တောင်ညိုရေလှောင်တံ	၂၀၀၀၀၀	၀. ၆၀'	၃၉။	ကညင်ရေလှောင်တံ	၁၄၅၀၀၀	၁. ၃၀'

## ရေပိုလွှဲမှ ရေကျော်ခြင်းမရှိသည့် ရေလှောင်တံကြီးများ

စဉ်	ဆည်အမည်	ကန်ရေပြည့်ရေလှောင်ပမာဏ(ဧကပေ)	လက်ရှိရေလှောင်ပမာဏ(ဧကပေ)	ရေပိုလွှဲမှ ရေကျော်ရန်လိုအပ်မှု(ပေ)	စဉ်	ဆည်အမည်	ကန်ရေပြည့်ရေလှောင်ပမာဏ(ဧကပေ)	လက်ရှိရေလှောင်ပမာဏ(ဧကပေ)	ရေပိုလွှဲမှ ရေကျော်ရန်လိုအပ်မှု(ပေ)
၁။	ကင်းသာရေလှောင်တံ	၇၂	၅၉	၁. ၈၀'	၁၃။	လှိုင်နန်းဖရေထိန်းတံ	၁၅၀၈	၁၄၁၄	၁. ၀၀'
၂။	မုံချောင်းရေလှောင်တံ	၅၂၅	၄၃၅	၁. ၆၀'	၁၄။	သဖန်းဆိပ်ရေလှောင်တံ	၂၈၀၀၀၀	၂၇၅၅၄၂	၀. ၉၅'
၃။	ဆင်သေရေလှောင်တံ	၁၄၃၀၉၀	၃၄၄၉၀	၂၆. ၀၀'	၁၅။	ခပေါင်းရေလှောင်တံ	၈၇၈၅၇၀	၄၈၀၄၅၆	၃၃. ၆၅'
၄။	မြို့လှ(တပ်ကုန်း)ရေလှောင်တံ	၁၄၆၀၀	၇၃၂၀	၁၂. ၈၀'	၁၆။	ကိုဇွဲကွဲရေလှောင်တံ	၁၄၈၃၆၄	၈၁၆၁၉	၁၂. ၉၅'
၅။	ရေဆင်းဆည်	၇၃၀၀၀	၁၈၉၀၀	၂၇. ၅၀'	၁၇။	ရွှေလောင်းရေလှောင်တံ	၁၀၀၀၂၄	၃၅၉၆၉	၂၁. ၆၀'
၆။	ပေါင်းလောင်းရေလှောင်တံ	၅၄၉၄၂၀	၅၂၉၉၀	၆. ၇၃'	၁၈။	စလူရေလှောင်တံ	၉၀၀၀၀	၄၈၀၄၀	၁၂. ၁၅'
၇။	ငလိုက်ဆည်	၇၅၀၀၀	၄၃၁၂၃	၉. ၈၀'	၁၉။	ဆည်တော်ကြီးဆည်	၃၆၂၈၅၀	၃၃၂၆၆၀	၄. ၂၀'
၈။	တောက်ပြဲရေလှောင်တံ	၂၄၉၁	၁၆၂၆	၆. ၆၂'	၂၀။	ကင်းတားဆည်	၈၇၃၈၀	၁၉၄၇၁၈	၈၈. ၈၃'
၉။	ချောင်းမငယ်ရေလှောင်တံ	၉၁၇၇၀	၆၆၆၅၄	၉. ၂၀'	၂၁။	ဇော်ဂျီရေလှောင်တံ	၅၁၇၈၆၃	၈၁၅၂၃	၅၉. ၉၀'
၁၀။	သံဖြူရေလှောင်တံ	၈၇၁၈	၅၇၆၅	၅. ၈၅'	၂၂။	နန်ကသူရေလှောင်တံ	၄၀၄၈၇	၄၀၀၉၂	၀. ၈၀'
၁၁။	မဒန်းရေလှောင်တံ	၃၆၅၀၀	၁၇၃၀၃	၂၁. ၂၈'					
၁၂။	မောင်းလောင်းရေလှောင်တံ	၁၂၂၅၇	၉၀၈၁	၅. ၁၅'					

(သတင်းစဉ်)

## ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီသို့ အလှူငွေနှင့်ပစ္စည်းများ ပေးအပ်လှူဒါန်း

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၈

ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် အလှူငွေနှင့် ပစ္စည်းများကို နေပြည်တော်ရှိ အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ၊ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဦးစီးဌာန၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်ဦးစီး

မှူးရုံးများသို့ လာရောက်လှူဒါန်းလျက်ရှိရာ ဇူလိုင် ၂၉ ရက်မှ ဩဂုတ် ၈ ရက်အထိ အလှူရရှိငွေ စုစုပေါင်းငွေကျပ် ၅၂၂၁၄၅၈၅၀ နှင့် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၆၅၅၀၊ ထိုင်းဘတ် ၅၀၂၀၀၊ မလေးရှားရင်းဂစ် ၂၀၀၀ တို့ဖြစ်ပြီး အလှူငွေနှင့် အလှူပစ္စည်းများကို ရေဘေးသင့်ပြည်သူများသို့ ထောက်ပံ့လျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

## မိုးကြီးနိုင်သည့် တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်များ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၈

ယနေ့ မိုးလေဝသနှင့် လေဗေဒညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန ထုတ်ပြန်ချက်အရ ချင်းပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်နှင့် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးတို့၌ နေရာအနှံ့အပြား မိုးထစ်ချရန်ရွာပြီး နေရာကွက်၍ မိုးကြီးနိုင်သည်။ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးတို့၌ နေရာစိပ်စိပ် မိုးထစ်ချရန်ရွာပြီး နေရာကွက်၍ မိုးကြီးနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ (မြန်မာ့အလင်း)

### ကျောပုံးမှ

စသည်ဖြင့် စနစ်တကျထုတ်ပိုးပြီး အစားအသောက်၊ အဝတ်အထည်၊ ဆေးဝါးစသည့် အမျိုးပေါင်း ၃၀ ကျော်ကို ရေဘေးသင့်နေရာတွေဆီကို 4TV အဖွဲ့သားတွေ ကိုယ်တိုင် ကိုယ်ကျသွားပြီး လှူဒါန်းနေကြတာ ဖြစ်ပါတယ်” ဟု ရုပ်ရှင်သရုပ်ဆောင် ဝိုင်းစုခိုင်သိန်းက ပြောကြားသည်။

Forever Group ၏ 4TV နွေးထွေးသော ကမ်းလက်များအဖွဲ့က ပြုလုပ်သည့် မြန်မာနိုင်ငံနေရာ အနှံ့အပြားမှ ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် လှူဒါန်းမည့်ပစ္စည်း အမျိုးပေါင်း ၃၀ ပါဝင်ပြီး လူငါးဦးစာ အိမ်ထောင်စု တစ်စုစာအတွက် ကျပ်သိန်းပေါင်း ၁၈၂၀ တန်ဖိုးရှိ ပုံးကြီးပေါင်း ၇၀၀၀ နှင့် လူနှစ်ဦးမှ သုံးဦးစာအတွက် ကျပ်သိန်းပေါင်း ၁၅၆၈ တန်ဖိုးရှိ ပုံးသေးပေါင်း ၁၄၀၀၀ ကို ရေဘေးသင့်ရာဒေသများသို့ သွားရောက်လှူဒါန်းနိုင်ရန် အတွက်ပြင်ဆင်ထုတ်ပိုးလျက်ရှိသည့် အပြင် စုစုပေါင်း ကျပ်သိန်းပေါင်း

၃၃၀၀ ကျော်တန်ဖိုးရှိ ပစ္စည်းများကို ယနေ့နောက်ဆုံးထား ထုတ်ပိုးနေသည်။ ဘီစတုတ်မုန့်၊ နို့မှုန့်၊ ခေါက်ဆွဲခြောက်၊ ဆန်၊ ရေသန့်ဆေးပြား၊ သီးစုံဓာတ်ဆား၊ ဆပ်ပြာခဲ၊ မီးခြစ်နှင့် ဖယောင်းတိုင်၊ စတီးလေ့၊ ရွန်းနှင့် ပန်းကန်၊ ရေသန့်၊ လက်ဖက်၊ သွားတိုက်ဆေး၊ အချိုရည်၊ ခေါင်းလျှော်ရည်၊ စောင့်၊ ဆေးဝါး၊ ကြိုးခွေ၊ ရေစစ်၊ ပိန်အိတ်၊ အပိ၊ ဓားနှင့် ပုဆိုးတို့ ပါဝင်သည့် စနစ်တကျထုတ်ပိုးထားသော ပလတ်စတစ်ပုံးများသည် ရေဘေးသင့် ပြည်သူများအတွက် လုံလောက်သည့် အရေးပေါ်ကယ်ဆယ်ရေးအဖြစ် အသုံးပြုနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုတော် နီနီခင်ဇော်က တွက်ချက်ပြသည်။

လုပ်ငန်းရှင်များ၊ အနုပညာရှင်များနှင့် မီဒီယာသမားများ စုပေါင်းပါဝင်လာမှုကြောင့် နွေးထွေးသော ကမ်းလက်များအဖွဲ့သား အင်အား ပိုမိုများပြားလာပြီး အနယ်နယ်အရပ်ရပ်က လှူဒါန်းမှုများကြောင့် လည်း မရွှေစင်သွန်းတို့ သားအမိ

ကဲ့သို့ပင် ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် အားတစ်ရပ်ဖြစ်စေခဲ့သည်။ “လှူဒါန်းထားတဲ့နေရာတွေက ဥက္ကံမြို့နယ်၊ မိုးညိုမြို့နယ်၊ ဇော်တီက ကယ်ဆယ်ရေးစခန်း၊ ရှမ်းကျောင်းကြီး ကယ်ဆယ်ရေးစခန်း၊ မြို့နယ်သာသနာ့ဗိမာန်ကယ်ဆယ်ရေးစခန်း၊ မြသက်သာဘုရားဝင်း ကယ်ဆယ်ရေးစခန်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးစခန်းများ၊ ပျဉ်းမကုန်းကျေးရွာအုပ်စုရှိ ကယ်ဆယ်ရေးစခန်းတွေအပြင် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဟင်္သာတ၊ လေ့နံ၊ ကြံခင်း၊ မြန်အောင်မြို့နယ်တွေ၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး လက်ပံတန်းမြို့နယ်၊ ခမုံဆိပ်တွေမှာ ရထားတွေကားတွေနဲ့အဖွဲ့တွေပို့ပြီး ပေးအပ်လှူဒါန်းထားပြီး ဖြစ်ပါတယ်” ဟု အဆိုတော်အမွန်းက ပြောကြားသည်။

ထို့အပြင် ရေဘေးသင့်ဒေသဖြစ်သည့် ညောင်တုန်းမြို့နယ် ဆားမလောက်ကျေးရွာနှင့် အနီးတစ်ဝိုက်ရှိ ကျေးရွာများသို့လည်း ကယ်ဆယ်ရေးအရေးပေါ်ပစ္စည်းပုံး



ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် ကူညီထောက်ပံ့မည့် ပစ္စည်းများ။ (ဓာတ်ပုံ - Forever Media Group)

များကို လှူဒါန်းပေးလျက်ရှိပြီး လှူဒါန်းမှုများအတွက် ထုတ်ပိုးမှုများကို ရန်ကုန်မြို့ ရှင်စောပုလမ်းရှိ Myanmar Event Park တွင် လုပ်ငန်းရှင်များက ကုန်ပစ္စည်းများကို အမြတ်အစွန်းမပါသည့် အသက်သာဆုံးနှုန်းထားဖြင့် ဝယ်ယူထုတ်ပိုးပေးပြီး လိုအပ်

သည့်နေရာများထံ လှူဒါန်းပေးနေသည်မှာ အားရစရာပင်ဖြစ်သည်။ လှူဒါန်းမှုအစုစုတို့ကို Free To Air Channel များဖြစ်သော MRTV-4၊ Channel 7 ၊ Digital Free To Air Channel များဖြစ်သော Readers Channel ၊

မဟာဗောဓိနှင့် For Edu ရုပ်သံလိုင်းများတွင် လက်ရှိထုတ်လွှင့်နေသော အစီအစဉ်များကို လျှော့ချပြီး လှူဒါန်းမှုထုတ်လွှင့်ပေးလျက်ရှိသည်ကိုလည်း မြင်တွေ့ရသည်။ (မြန်မာ့အလင်း)

# သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် တပ်မတော်မှ ပါဝင်ကူညီဆောင်ရွက်

နေပြည်တော်၊ ဩဂုတ် ၈

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဇူလိုင်လလယ်ခန့်မှစ၍ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုကြောင့် မြေပြိုခြင်း၊ မြစ်၊ ချောင်းများ ရေကြီးရေလျှံခြင်းများ ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိရာ ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို တပ်မတော်အနေဖြင့် လူနှင့်တိရစ္ဆာန်များ၊ ပစ္စည်းများကို ဘေးလွတ်ရာသို့ ကူညီရွှေ့ပြောင်းခြင်း၊ မြို့ရွာများကို မြစ်ချောင်း ရေကြီးမှုမှ ကာကွယ်ခြင်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများကို သယ်ယူပို့ဆောင်ပေးခြင်း၊ တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)မိသားစုမှ ထောက်ပံ့ပေးပို့ပစ္စည်းများ ပေးအပ်ခြင်း၊ အစိုးရအဖွဲ့၊ တပ်မတော်နှင့် စေတနာရှင်ပြည်သူများက လှူဒါန်းသောပစ္စည်းများကို မော်တော်ယာဉ်များဖြင့်လည်းကောင်း၊ လေယာဉ်၊ ရဟတ်ယာဉ်၊ သင်္ဘောများဖြင့် လည်းကောင်း သယ်ယူပို့ဆောင်ပေးလျက်ရှိသည်။

တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်သည် ဩဂုတ် ၂ ရက်က ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေ၊ မြောက်ဦး၊ မင်းပြားမြို့များသို့လည်းကောင်း၊ ဩဂုတ် ၅ ရက်က ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး အဖျောက်မြို့သို့လည်းကောင်း၊ ဩဂုတ် ၆ ရက်က ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး အင်္ဂပူ၊ ဟင်္သာတနှင့် ဇလွန်မြို့များသို့လည်းကောင်းသွားရောက်၍ ရေဘေးသင့်ဒေသများသို့ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့်ကူညီထောက်ပံ့ရေးလုပ်ငန်းများကို လမ်းညွှန်မှာကြားခဲ့ပြီး ရေဘေးအန္တရာယ်ကြုံတွေ့လျက်ရှိသော တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ သက်ဆိုင်ရာတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ တပ်မတော်သားများသည် ကူညီကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

တပ်မတော်အနေဖြင့် ကချင်၊ ရှမ်း၊ ကရင်၊ ရခိုင်နှင့် ချင်းပြည်နယ်များနှင့် ရန်ကင်း၊ ဧရာဝတီ၊ စစ်ကိုင်း၊ မကွေး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးများ စုစုပေါင်း တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် ၁၁ ခု အတွင်းရှိ ရေကြီးရေလျှံမှု ဖြစ်ပွားခဲ့သောဒေသများသို့ တပ်မတော်တပ်ရင်း/တပ်ဖွဲ့များမှ အရာရှိ/စစ်သည်များသည် အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီသွားရောက်ပြီး လူ၊ တိရစ္ဆာန်နှင့် ပစ္စည်းများ ကူညီရွှေ့ပြောင်းပေးခြင်း၊ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုများ ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများ ပေးအပ်ခြင်း၊ သဲအိတ်/မြေအိတ်များ စီချ၍ တာတမံများ ပြုလုပ်ပေးခြင်း၊ လှိုင်းကာများ ပြုလုပ်ပေးခြင်း၊ ရေလမ်းကြောင်း ညွှန်ပြခြင်း၊ ရေကျသွားသောနေရာများတွင် နန်းများဖယ်ရှားခြင်း၊ လေယာဉ်ပြေးလမ်း၊ ကားလမ်းများကို ချိတ်ဆွဲ နန်းမြေများ ဆေးကြောပေးခြင်း၊ ဆေးရုံ/ဆေးခန်းနှင့် စာသင်ကျောင်းများကို သန့်ရှင်းရေးပြုလုပ်ပေးခြင်းနှင့် ချုံနွယ်များ ရှင်းလင်းပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

တပ်မတော်မှ ရေဘေးကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများကို ဩဂုတ် ၆ ရက်အထိ သယ်ဆောင်ပေးခဲ့ရာတွင် တပ်မတော်မော်တော်ယာဉ် ၄၀၈ စီးဖြင့် စပိဘုတ်ရေယာဉ်အစင်း ၁၄၀၊ အသက်ကယ်အင်္ကျီအထည် ၃၈၀၊ ဘီလပ်မြေအိတ်များ၊ ဆန်အိတ်များ၊ စည်သွတ်ဘူးများ၊ စားသောက်ဖွယ်ရာများနှင့် ရေသန့်ဘူးများ သယ်ဆောင်ပေးခြင်း၊ တပ်မတော်(ရေ)မှစစ်ရေယာဉ် ၃ခုစင်းဖြင့် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး အင်္ဂပူမြို့နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေ၊ ပေါက်တော၊ မြောက်ဦးနှင့် ရသေ့တောင်မြို့နယ်များသို့ ဆန်အိတ် ၁၃၀၀၀ အိတ်၊ ခေါက်ဆွဲခြောက် ၆၃၀၅ ဖာ၊ စားဆီပိဿာ ၃၀၅၀၊ သွပ်အချပ် ၁၀၀၀၀၊ ဘီလပ်မြေတန် ၂၀ အပါအဝင် စားသောက်ဖွယ်ရာနှင့် ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများကို သယ်ယူပို့ဆောင်ပေးခြင်း၊ တပ်မတော်(လေ)မှ လေယာဉ်ခြောက်စင်း၊ ရဟတ်ယာဉ် ၁၁ စင်းတို့ဖြင့် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးခက်ခဲသောဒေသများသို့ အရေးပေါ်ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများကို သယ်ယူပို့ဆောင်ပေးခြင်း စုစုပေါင်းခေါက်ရေ ၃၇၀ ပုံသန်း၍ ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်း စုစုပေါင်း ၃၃၅ တန်ကို သယ်ယူပို့ဆောင်ပေးနိုင်ခဲ့သည်။

ရေဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်လျက်ရှိသောဒေသများသို့ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုများ ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် တပ်မတော်ဆေးဝန်ထမ်းတပ်ဖွဲ့မှ အရာရှိ/စစ်သည်များပါဝင်သော တပ်မတော်နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့ မြစ်တွင်း သွားဆေးရုံရေယာဉ်(ရွှေပစ္စန်)သည် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း လှည့်လည်၍ ဆေးကုသပေးလျက်ရှိရာ ဩဂုတ် ၆ ရက်အထိ ကလေး၊ လူကြီး၊ ကျား၊ မ စုစုပေါင်း ၁၀၂၁ ဦးအား ဆေးကုသပေးနိုင်ခဲ့ပြီး ဆက်လက်၍ ကုသမှုများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ရေဘေးအန္တရာယ်ကြုံတွေ့ခဲ့ရသော ပြည်သူများကို တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)မိသားစုက ဩဂုတ် ၆ ရက်အထိ လှူဒါန်းခဲ့သော ငွေနှင့်ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများမှာ အောက်ပါအတိုင်း လှူဒါန်းထားပြီးဖြစ်ပါသည်-

(က)	ငွေ	၁၀၄၆၈၄၂၃၂	ကျပ်	။	(ည)	ရေသန့်ဘူး(အကြီး)	၁၄၂၀	ဘူး	။	(ခ)	ငရုပ်သီးခြောက်	၁၈	ပိဿာ	။
(ခ)	ဆန်	၁၀၄၅	အိတ်	။	(ဋ)	ရေသန့်(ဂါလန်)	၆၀၀၀	ဂါလန်	။	(န)	အသားတု	၁၀၀	ပိဿာ	။
(ဂ)	ထင်းကား	၃	စီး	။	(ဌ)	စားဆီ	၁၁၄၈	ပိဿာ	။	(ပ)	အချိုရည်	၁၂၀	ဖာ	။
(ဃ)	ကုလားပဲ	၁၆	အိတ်	။	(ဍ)	ဆား	၁၃	အိတ်	။	(ဖ)	စည်သွတ်ဘူး	၁၂၇၅	ဖာ	။
(င)	စောင်	၄၉	ထည်	။	(ဎ)	ခေါက်ဆွဲခြောက်	၄၇၅၀	ဖာ	။	(ဏ)	တီးမစ်	၂၅	ဖာ	။
(စ)	ထမင်းထုပ်/ဘူး	၂၈၆၇၃	ထုပ်/ဘူး	။	(ဏ)	ငါးပိ	၅	အိတ်	။	(တ)	ငါး	၇၀	ပိဿာ	။
(ဆ)	ကြက်ဥ	၉၆၉၉	လုံး	။	(တ)	အာလူး	၈၃၉	ပိဿာ	။	(ဓ)	Malta Fresh အချိုရည်	၁၃၁	ကတ်	။
(ဇ)	အဝတ်အထည်	၅	ထုပ်	။	(ထ)	ကြက်သွန်နီ	၅၀၀	ပိဿာ	။	(ဃ)	Sparkling Lemon အချိုရည်	၁၅၃	ဖာ	နှင့်
(ဈ)	ရေသန့်ဘူး(အသေး)	၂၅၃၀၉	ဘူး	။	(ဒ)	ငါးခြောက်	၁၀၀	ပိဿာ	။	(ရ)	ဘီစကွတ်	၂၄၆	ဖာ	တို့
											ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။			(မြဝတီ)

နောက်ဆက်တွဲ(က)

## ရေဘေးကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် အရာရှိ/စစ်သည်များ၊ လှူဒါန်းပစ္စည်းများနှင့် အထွေထွေပစ္စည်းများအား ကက(ကြည်း)အရန်ယာဉ်/လုပ်ငန်းယာဉ်များဖြင့် ပို့ဆောင်ပေးခဲ့မှု အခြေပြဇယား

စဉ်	တပ်	အကြောင်းအရာ	ယာဉ်အမျိုးအစား					စုစုပေါင်း	မှတ်ချက်	
			ကက(ကြည်း)အရန်ယာဉ်		လုပ်ငန်းယာဉ်					
			အိုးကြို-၁၀၉၃ (ဒေါင်ဖမ်း)	(၆)တန်ဖွဲ့	(၅)တန်ဖွဲ့	(၆)တန်ဖွဲ့	အေးအိုလုပ်			
၁	ကကထောက်	ဖိုင်ဘာစက်လှေများ၊ အသက်ကယ်အင်္ကျီများ၊ ဆန်အိတ်များ ၊ လေယာဉ်ဆီ/စက်သုံးဆီများ၊ ဘီလပ်မြေ ၊ စားသောက်ကုန်နှင့်အထွေထွေ ပစ္စည်းများပို့ဆောင်မှု	၁၀၆	၁၇	၂၀	၈၄	-	၁	၂၂၈	
၂	ရကတ	ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများနှင့် အရာရှိ/စစ်သည် များပို့ဆောင်မှု			၈	၄			၁၂	
၃	နတခ	ဖိုင်ဘာစက်လှေများ ၊ လေယာဉ်ဆီများ ၊ ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများနှင့် အရာရှိ/စစ်သည် များပို့ဆောင်မှု			၁၉		၇		၂၆	
၄	နပခ	ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများနှင့် အရာရှိ/စစ်သည် များပို့ဆောင်မှု			၅	၂၀			၂၅	
၅	နမခ	ဆန် ၊ ဘီလပ်မြေ ၊ လေယာဉ်ဆီ၊ ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများနှင့် အရာရှိ/စစ်သည် များပို့ဆောင်မှု			၁၉	၆	၁၂		၃၇	
၆	လပခ	ဖိုင်ဘာစက်လှေများ ၊ ဆန် ၊ လေယာဉ်ဆီများ၊ ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများနှင့် အရာရှိ/စစ်သည် များပို့ဆောင်မှု		၁၈	၂၃	၂၉			၇၀	
၇	တပခ	ဖိုင်ဘာစက်လှေများ ၊ ဆန် ၊ လေယာဉ်ဆီများ၊ ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများနှင့် အရာရှိ/စစ်သည် များပို့ဆောင်မှု			၄	၆			၁၀	
		<b>စုစုပေါင်း</b>	<b>၁၀၆</b>	<b>၃၅</b>	<b>၉၈</b>	<b>၁၄၉</b>	<b>၁၉</b>	<b>၁</b>	<b>၄၀၈</b>	

မှတ်ချက်။ (၂၉-၆-၂၀၁၅)ရက်နေ့မှ (၆-၈-၂၀၁၅)ရက်နေ့အထိ ရေဘေးကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ကက(ကြည်း)အရန်ယာဉ်နှင့် လုပ်ငန်းယာဉ်များ စုစုပေါင်း ၄၀၈ စီးဖြင့် ဆန် ၆၂၀၆ အိတ်၊ ဖိုင်ဘာစက် အစင်း ၁၄၀၊ အသက်ကယ်အင်္ကျီအထည် ၃၈၀၊ လေယာဉ်ဆီ/စက်သုံးဆီ ၆၄၉ ပီပီ၊ ဘီလပ်မြေ ၂၀၀၀ နှင့် အခြေခံစားသောက်ကုန်နှင့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများအား ပို့ဆောင်ပေးခဲ့ပါသည်။

စာမျက်နှာ (၉) သို့



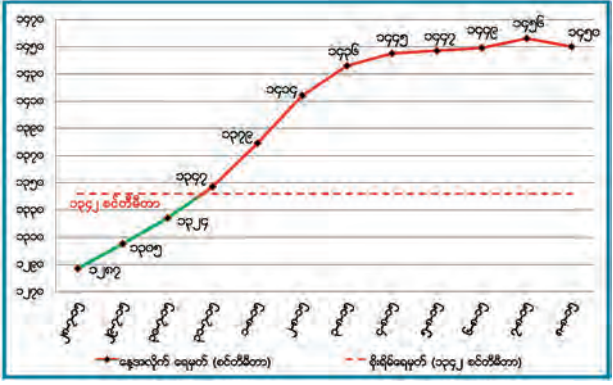


# ဟင်္သာတ၊ ငါးသိုင်းချောင်း၊ လွန်မြို့နယ်နှင့် ဆိပ်သာမြို့နယ်များတွင် ဣလိုင်လကုန်မှစ၍ စိုးရိမ်ရေမှတ် ကျော်လွန်လျက်ရှိ

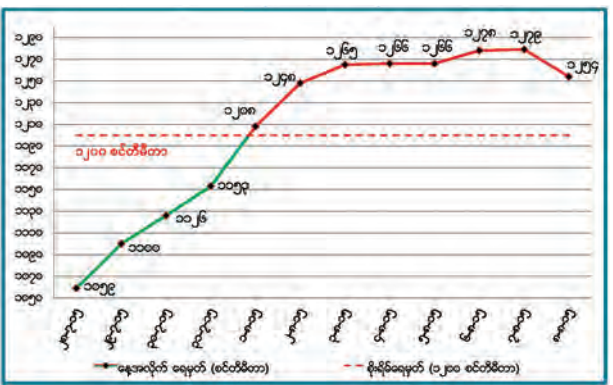
နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၈

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ဟင်္သာတမြို့နယ်၊ လွန်မြို့နယ်နှင့် ဆိပ်သာမြို့နယ်များ၏ ဧရာဝတီမြစ်ရေစိုးရိမ်ရေအမှတ်သည် ဣလိုင်လကုန်မှစ၍ နေ့စဉ်ကျော်လွန်မြင့်တက်လျက်ရှိရာမှ အနည်းငယ်လျော့နည်းကျဆင်းခဲ့ကြောင်းနှင့် ငါးသိုင်းချောင်းမြို့နယ်၏ ငဝန်မြစ်စိုးရိမ်ရေမှတ်သည် ဣလိုင်လကုန်မှစ၍ နေ့စဉ် ကျော်လွန်မြင့်တက်လျက်ရှိကြောင်း မိုးလေဝသနှင့်လေပေဒဏ်ခံရန်ကြားမှုဦးစီးဌာန၏ မှတ်တမ်းများအရ သိရှိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

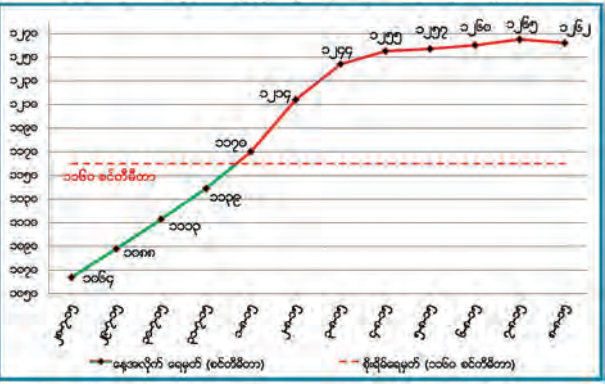
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ဟင်္သာတမြို့နယ်ရှိ ဧရာဝတီမြစ်၏ နေ့အလိုက်ရေမှတ်များ



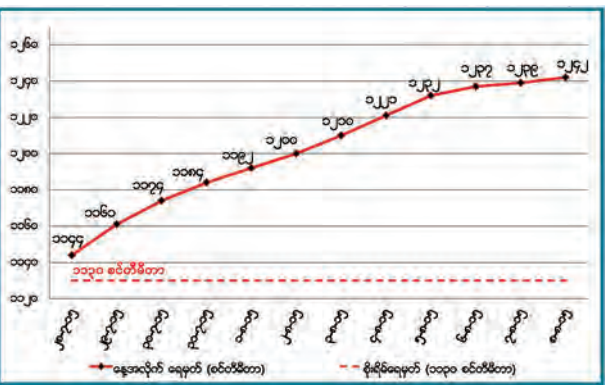
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ဆိပ်သာမြို့နယ်ရှိ ဧရာဝတီမြစ်၏ နေ့အလိုက်ရေမှတ်များ



ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ လွန်မြို့နယ်ရှိ ဧရာဝတီမြစ်၏ နေ့အလိုက်ရေမှတ်များ



ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ငါးသိုင်းချောင်းမြို့နယ်ရှိ ငဝန်မြစ်၏ နေ့အလိုက်ရေမှတ်များ



## ၂၀၁၅ ခုနှစ် မိုးစပါးရေကြီးနစ်မြုပ်မှုအပေါ် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အလိုက် အရန်မျိုးစပါး စုဆောင်းထားရှိမှုအခြေအနေ

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်	စုဆောင်းပြီးမျိုး					
		ဒေသတွင်း		တိုင်းပြည်ပ		ပေါင်း	
		တင်း	ကီလို	တင်း	ကီလို	တင်း	ကီလို
၁။	နေပြည်တော်	၁၅၀၀၀	-	-	-	၁၅၀၀၀	-
၂။	ကချင်	၁၇၅၀	၁၆၀၀	-	-	၁၇၅၀	၁၆၀၀
၃။	ကယား	၄၅၀၀	-	-	-	၄၅၀၀	-
၄။	ကရင်	၅၀၀	-	-	-	၅၀၀	-
၅။	ချင်း	၁၃၀	-	-	-	၁၃၀	-
၆။	စစ်ကိုင်း	၄၀၈၅၀	-	-	၆၆၀၀၀	၄၀၈၅၀	၆၆၀၀၀
၇။	တနင်္သာရီ	၁၀၀	-	-	-	၁၀၀	-
၈။	ပဲခူး	၅၀၀၀၀	၂၅၀၀၀	-	-	၅၀၀၀၀	၂၅၀၀၀
၉။	မကွေး	၆၄၉၀၀	၁၀၀၀၀	၁၀၀၀၀	-	၇၅၀၀၀	၁၀၀၀၀
၁၀။	မန္တလေး	၃၀၀၀၀	-	-	-	၃၀၀၀၀	-
၁၁။	မွန်	၁၆၃၂၀	-	-	-	၁၆၃၂၀	-
၁၂။	ရခိုင်	၂၁၇၂၄၆	-	-	-	၂၁၇၂၄၆	-
၁၃။	ရန်ကုန်	၃၈၇၀၀	-	-	-	၃၈၇၀၀	-
၁၄။	ရှမ်းပြည်နယ်	၁၄၀၀၀	၁၀၀၀၀	-	-	၁၄၀၀၀	၁၀၀၀၀
၁၅။	ဧရာဝတီ	၄၅၀၀၀၀	-	-	-	၄၅၀၀၀၀	-
	ပြည်ထောင်စုချုပ်	၉၄၃၉၉၆	၄၆၆၀၀	၁၀၀၀၀	၆၆၀၀၀	၉၅၄၅၉၆	၁၁၂၆၀၀

ဩဂုတ် ၇ ရက်အထိ မိုးစပါးပျက်စီးစေကာ ၄၃၉၄၉၆ အပေါ် တစ်ဧကမျိုး တစ်တင်းနှုန်းဖြင့် ၄၃၉၄၉၆ တင်း လိုအပ်မည်ဖြစ်ပြီး ဒေသတွင်း စုဆောင်းထားပြီး ဖြစ်ပါသည်။ (သတင်းစဉ်)

## ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် အလှူငွေနှင့် ပစ္စည်းများပေးအပ်

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၈

ဇွန်၊ ဇူလိုင်လများအတွင်း ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သော ရေကြီးရေလျှံမှုများကြောင့် ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် အလှူငွေနှင့်ပစ္စည်းများ ပေးအပ်လှူဒါန်းခြင်းများကို ဩဂုတ် ၇ ရက်နှင့် ၈ ရက်တို့တွင် လှူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန၌ ကျင်းပသည်။

အလှူငွေပေးအပ်ပွဲသို့ အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ လှူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ ဒေါ်မြတ်မြတ်အုန်းခင်၊ ဒုတိယဝန်ကြီးဦးဘုန်းဆွေနှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ထိုသို့ လှူဒါန်းရာတွင် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဦးဝင်းရှိန်နှင့်ဇနီး ဒေါ်စုညွန့်ဦး၊ ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန မိသားစုက ငွေကျပ် ၉၂ ဒသမ ၅၄၃ သိန်း၊ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများက ငွေကျပ် ၃၃ ဒသမ ၃၈၈ သိန်း၊ ရတနာပုံတယ်လီပို့ နေပြည်တော်ရုံးခွဲက ငွေကျပ် သိန်း ၅၀၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဒိုက်ဦးမြို့ အေးသုခမြို့ဦးကျောင်းဆရာတော် ဦးပညာစက္ကနှင့် တပည့်ဒါယကာ၊ ဒါယကာမများက ငွေကျပ် ၂၆ သိန်း၊ လယ်ဝေးမြို့နယ်အတွင်းရှိ အစွလာမ် ဘာသာဝင်များက ငွေကျပ် ၃၂ သိန်း၊ ဦးဇာနည်မင်းမောင်-ဒေါ်သီရိသိန်းမြင့် မိသားစုက ငွေကျပ်တစ်သိန်း၊ လှူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများက (ပထမအကြိမ်) ငွေကျပ် ၄ ဒသမ ၇၇၆ သိန်း၊ ဗိုလ်လောင်းအမှတ်စဉ်(၈၆) ကျောင်းဆင်းအရာရှိများက ငွေကျပ်တစ်သိန်း၊ ဇေယျာသီရိမြို့နယ် စည်ပင်ကြီးအုပ်စု၊ ကျောင်းကမ်းကြီး ကျေးရွာ ရွာသူရွာသားများက ငွေကျပ်တစ်သိန်း၊ ဦးညွန့်တင်-ဒေါ်နန်းရွှေမြင့် မိသားစုက ငွေကျပ်သုံးသိန်း၊ ဒေါ်အေးအေး(ဒေါ်ဌေးဌေး) ပျဉ်းမနားမြို့က ငွေကျပ် တစ်သိန်း၊ ဒေါ်ခင်စန်းလှနွယ် (သမီး) မအိအိခိုင်၊ ပျဉ်းမနားမြို့က ငွေကျပ်တစ်သိန်းတို့ကို လှူဒါန်းကြရာ အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် ဒုတိယဝန်ကြီးတို့က လက်ခံယူပြီး ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းများ ပြန်လည်ပေးအပ်ခဲ့သည်။

ယနေ့အချိန်ထိ ရေကြီးရေလျှံမှုများကြောင့် ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် အလှူငွေရရှိမှု စုစုပေါင်းမှာ ငွေကျပ် ၄၈၇၉ ဒသမ ၉၁၃၅ သိန်း၊ အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၆၅၅၀၀၀၊ ထိုင်းဘတ် ၄၀၂၀၀၊ မလေးရှားရင်းဝပ် ၂၀၀၀ ရရှိပြီး ဖြစ်ပါကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(သတင်းစဉ်)

### \* ကျောစိုးမှ

ဒီလိုအချိန်ဆို ရေပိုလွှဲကနေ လျှံကျ လေ့ရှိပါတယ်။ ဒီနှစ်မှာ ထူးထူးကဲကဲ ဖြစ်တဲ့ အနေအထားမျိုး မရှိပါဘူး။ ပြီးတော့ ဒီရေလျှံလှောင်တစ်ခုဟာ အညာဒေသများဘက်မှာရှိတဲ့ ရေလျှံလှောင်တစ်ခုလို့ ရေစီးဆင်းလာတာကိုတားပြီး လျှောင့်တုံ့ရေလျှောင် တစ်မျိုးမဟုတ်ပါဘူး။ ဒီမှာက ရေဆင်း ဧရိယာရလို့တော့ မရှိပါဘူး။ ဥပမာ ဇာမဏီအင်းဆိုလို့ရှိရင် နဂိုတုန်းက အင်းပါ။ ဒါကို ကျွန်တော်တို့က ရေချို ရရှိရေးအတွက် ရေလျှောင်တစ် ပြန်လုပ်လိုက်တာပါ။ နှစ်စဉ်ကန် အပြည့် ရေသိုလှောင်ပမာဏက အမြင့် ၂၃ ပေ ရှိပါတယ်။ ဒီရေတွေက မိုးရေကိုသက်သက် သိုလှောင်ထား တာဖြစ်ပြီး နှစ်စဉ်မိုးရာသီတိုင်း သိုလှောင်နေကျပါ”ဟုဆိုသည်။

“ဆည်တွေ ရေကြီးရေလျှံမှုနဲ့ ပတ်သက်ပြီး အများပြည်သူတွေ မစိုးရိမ်ကြစေချင်ပါဘူး။ လက်ရှိရေက နည်းနည်းပဲကျော်တာပါ။ လက်ရှိ ဒီနေ့ ရေအမှတ်အချိန်ရင် ဇာမဏီ

ဆည်က အမြင့် ၂၄ ပေရှိပါတယ်။ သတ်မှတ်ထားတဲ့ရေပြည့်အမှတ်ထက် တစ်ပေမြင့်ပါတယ်။ ဆည်တွေရဲ့ ရေပြည့်ရေလျှောင်ပမာဏ အမှတ်ကို ကျော်လွန်သွားတယ်ဆိုရင် မူလ ရေပိုလွှဲကနေပြီးတော့ မူလစီးမြဲ ချောင်းဟောင်းထဲကို ရေကကျော်ပြီး ဆင်းသွားပါတယ်။ ပြီးရင်ချောင်း ဆင်းသွားတာဟာ အတော်အတင့် အပြည့် ရေသိုလှောင်ပမာဏက အမြင့် ၂၃ ပေ ရှိပါတယ်။ ဒီရေတွေက မိုးရေကိုသက်သက် သိုလှောင်ထား တာဖြစ်ပြီး နှစ်စဉ်မိုးရာသီတိုင်း သိုလှောင်နေကျပါ”ဟုဆိုသည်။

ကျော်လွန်တာနဲ့ သူ့ဟာသူစီးဆင်း သွားမှာပါ”ဟုရှင်းပြသည်။ မြစ်ဝကျွန်းပေါ် ဒေသများသည် လွင်ပြင်ဒေသများ ဖြစ်သောကြောင့် ဆည်တည်ဆောက်ရန် လွန်စွာခက်ခဲ ကြောင်း၊ ဇာမဏီအင်းရေလျှောင်တစ် စီမံကိန်းမှာလည်း နဂိုမူလက အင်း ဖြစ်ခဲ့သည့်အတွက် ပြုပြင်ဆောင်ရွက် ခဲ့ရပြီး တစ်တုတ်ကာ ရေသိုလှောင်ခဲ့ ကြောင်း၊ ရေဆင်းဧရိယာ ၁၇၉၃ ဧက၊ ရေလျှောင်တစ်အမြင့် ၁၉ ပေ ရှိသော ဇာမဏီအင်းရေလျှောင်တစ် နှင့် ရေဆင်းဧရိယာ ၅၅၅ ဧက၊ ရေလျှောင်တစ်အမြင့် ၂၄ ပေ ရှိသော ရေလျှောင်တစ်အမြင့် ၂၄ ပေ ရှိသော ဘန်ဘွားကုန်း ရေလျှောင်တစ်တို့၏ မြေသားအမျိုးအစားမှာ မြေသားတစ် များဖြစ်ကြောင်းနှင့် လက်ရှိ ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ငမိုးရိပ်၊ မဟာရာ၊ ပေါင်လင်း၊ ကလီထော်၊ လဝွမ်းပြင်၊ တောင်လုံးမြောင်၊ တဘူးလှ၊ ဇာမဏီနှင့် ဘန်ဘွားကုန်း ရေလျှောင်တစ်စီမံကိန်းတို့ဖြင့် ရေ လျှောင်တစ်စီမံကိန်းတို့ကြောင့် ဆည် မြောင်းဦးဦးဌာနမှ သိရသည်။

စိုးဝင်း(SP)



မန္တလေးမြို့တွင် ဩဂုတ် ၈ ရက် က မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းမှု ကြောင့် ရေလျှံမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ် ၇၄ လမ်း၊ လမ်း ၃၀ နှင့် ၃၁ လမ်းကြားတွင် သစ်ပင်တစ်ပင်လဲကျခဲ့ရာ အိမ်စီး ကားတစ်စီးပေါ်သို့ သစ်ကိုင်းများ ကျိုးကျမှုကြောင့် မန္တလေးခရိုင် စီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ ရှင်းလင်းနေ သည်ကို တွေ့ရစဉ်။ တင်မောင်(မန်းကိုယ်ပွား)

### ကလေးမြို့၌ ရေကျပြုပြင်၍ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ပြန်လည်ဆောင်ရွက်

ကလေး ဩဂုတ် ၈

ကလေးမြို့၌ ဇူလိုင် ၂၈ ရက်ကစ၍ မိုးအဆက်မပြတ် ရွာသွန်းခြင်း ကြောင့် ရေကြီးရေလျှံမှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့ရာ ဩဂုတ် ၃ ရက် နောက်ပိုင်းမှ ရေများ ပြန်လည်ကျသွားပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ရေကြီးစဉ်က နစ်မြုပ်ခဲ့သောဆိုင်ကယ်များကို ပြန်လည်ယူဆောင်၍ ပြုပြင်ခြင်း၊ ဆေးကြောခြင်းများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဆိုင်ကယ်ရေဆေးခန်းနှင့် ဆိုင်ကယ်ပြုပြင်ရေးလုပ်ငန်းများ ပြန်လည်စတင်နေပြီဖြစ်သည်။ ဈေးဆိုင်များ လည်း သန့်ရှင်းရေးဆောင်ရွက်ပြီးဖြစ်၍ စားသုံးကုန်များ ပြန်လည်ရောင်းချနေ ကြောင်း၊ ကုန်စိမ်းအသီးအရွက်နှင့် သီးနှံများ၊ သားငါးများ ပုံမှန်ရောင်းချလျက် ရှိသည်။ ဈေးသည်တစ်ဦးက “အသီးအနှံတွေက ရေမတက်တဲ့ကျေးရွာတွေက လာရောင်းတာပါ။ တစ်နေကုန်ရောင်းရတယ်။ ဆီဈေးတက်တော့ ဈေးတင် ရောင်းရတယ်”ဟု ပြောသည်။ (မြို့နယ် ပြန်/ဆက်)

# 4TV နွေးထွေးသောကမ်းလက်များမိသားစုမှ ရေဘေးသင့်ဒေသများသို့ ဆက်လက်ကူညီထောက်ပံ့ရန် စီစဉ်

ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၈

4 TV နွေးထွေးသော ကမ်းလက် များမိသားစုမှ ကနဦး မတည်လျှင်အား

ငွေကျပ်သိန်းတစ်ထောင်နှင့် Forever Group ၏ မိတ်ဖက်အလှူရှင်များ၊ အခြားစေတနာရှင်များ စုပေါင်း

လှူဒါန်းမှုဖြင့် ရေဘေးသင့်ဒေသ များသို့ ဆက်လက်ကူညီထောက်ပံ့ရန် Forever Group မှ တာဝန်ရှိသူများ

နှင့် ဝန်ထမ်း ၁၀၀၀ ကျော်တို့သည် ရန်ကုန်မြို့ စမ်းချောင်းမြို့နယ် ရှင်စောပုလမ်း Myanmar Event Park ၌ ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများကို စနစ်တကျ ထုပ်ပိုးစီစဉ်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိသည်။

ပြန်ကြားရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးရဲထွဋ်သည် ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် Myanmar Event Park ၌ ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်း များ စီစဉ်ဆောင်ရွက်နေမှုများကို သွားရောက်ကြည့်ရှု အားပေးသည်။

4 TV နွေးထွေးသော ကမ်းလက် များ မိသားစုအစီအစဉ်က အိမ်ထောင်စုဝင် ငါးဦး အသုံးပြုနိုင်ရန် ဆေးဝါးနှင့် အသုံးဝင်မည့် ပစ္စည်း အမျိုးပေါင်း ၃၀ ကျော်ပါဝင်သည့် ပလတ်စတစ်ပုံးကြီး ၇၀၀၀ နှင့်

အိမ်ထောင်စုဝင်သုံးဦး အသုံးပြုရန် အဆိုပါပစ္စည်းများပါဝင်သည့် ပလတ်စတစ်ပုံးသေး ၁၆၀၀၀ ကို ရေဘေးသင့်ဒေသများသို့ ပေးပို့ထောက်ပံ့ လျက်ရှိသည်။

အဆိုပါ ပုံးများတွင် နိုင်ငံတော် သမ္မတကြီး၏ ခရီးစဉ်အတွင်း ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် နေ့စဉ် သုံး လိုအပ်သည့်ပစ္စည်းများ ပါဝင် စေရေး လမ်းညွှန်ချက်နှင့်အညီ ဆန်၊ ငါးခြောက်ကြော်၊ မာမားခေါက်ဆွဲ၊ ယုဇနလက်ဖက်၊ ဘီစကစ်အထုပ်ကြီး၊ PEP နို့မှုန့်၊ ကွေက၊ ရေသန့်၊ ဓာတ်ဆား၊ သီးစုံဓာတ်ဆား၊ ရေသန့်ဆေးပြား၊ ဆရာခိုဆေးဘူး၊ ဖယောင်းတိုင်၊ မီးခြစ်၊ ရေစစ်၊ နိုင်လွန်ကြိုး၊ ပလတ်စတစ်ကြိုး၊ ဓား၊ စတီးလ်ပန်းကန်၊ ရွန်း၊ ရေခွက်၊ ဇလုံအကြီး

ဓာတ်မီး၊ ဆပ်ပြာခဲ၊ ဆပ်ပြာမှုန့်၊ စောင်၊ ပုဆိုး၊ ပီနီအိတ်နှင့် အပ်တို့ ပါဝင်ကြောင်း သိရသည်။

ယင်းပစ္စည်းများကို ဩဂုတ် ၅ ရက်မှ ၇ ရက်အထိ ရေဘေးသင့်ဒေသများဖြစ်သည့် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးနှင့် မကွေးတိုင်းဒေသကြီးတို့သို့ ပုံးကြီးပေါင်း ၁၉၇၀၊ ပုံးသေးပေါင်း ၅၇၁၀ စုစုပေါင်း ၇၆၈၀ ကို 4 TV နွေးထွေးသော ကမ်းလက် များ မိသားစုအဖွဲ့သားများက သွားရောက်လှူဒါန်းခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။

ဆက်လက်၍ မြန်မာနိုင်ငံ တစ်ဝန်းရှိ ရေဘေးသင့်ဒေသ အသီးသီးသို့ ထပ်မံပို့ဆောင်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ (သတင်းစဉ်)



## ဟင်္သာတ၊ အင်္ဂပူ၊ ညောင်တုန်း၊ နေဖြူ၊ ဇလွန်မြို့နယ်များ၌ ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအား ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများပေးအပ်

ပုသိမ် ဩဂုတ် ၈

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးသိန်းအောင်သည် ဩဂုတ် ၃ ရက်က ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးဌေးဦးနှင့် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ဟင်္သာတမြို့နယ်၊ စစ်ကုန်းကျေးရွာ အခြေခံပညာအလယ်တန်းကျောင်းရှိ ကယ်ဆယ်ရေးစခန်း၌ ရေဘေးသင့် ပြည်သူများအား ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများ ပေးအပ်သည်။

ဆက်လက်၍ ဒိုက်အင်းကျေးရွာရှိ ဝိဇ္ဇာလင်္ကာရကျောင်းတိုက်မှ

ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအား တွေ့ဆုံအားပေးစကားပြောကြားကာ အလှူငွေကျပ်ငါးသိန်းနှင့် ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများ ပေးအပ်လှူဒါန်းသည်။ ထို့နောက် ဝါသလတာ ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းနေမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ဆက်လက်၍ အင်္ဂပူမြို့အေးစေတီရပ်ကွက် အမှတ်(၂) ရပ်ကွက်နှင့် ရွှေဆံတော်စေတီတော်မြတ်ကြီး၌ ရေဘေးသင့်ပြည်သူများကို တွေ့ဆုံအားပေးစကားပြောကြားကာ အိမ်ထောင်စုတစ်စုချင်းအလိုက် ထောက်ပံ့ပစ္စည်းနှင့် အလှူငွေများ ပေးအပ်လှူဒါန်းသည်။

ဝန်ကြီးချုပ် ဦးသိန်းအောင်နှင့် အဖွဲ့သည် ဩဂုတ် ၄ ရက်က ဇေယျာသီရိကျောင်းတိုက်ရှိ ကယ်ဆယ်ရေးစခန်း၌ လည်းကောင်း၊ အမြိုင်းကျေးရွာ အခြေခံပညာမူလတန်းလွန်ကျောင်းရှိ ကယ်ဆယ်ရေးစခန်း၌ လည်းကောင်း၊ လူတော်စုကျေးရွာ အခြေခံပညာ အလယ်တန်းကျောင်း(ခွဲ)ရှိ ကယ်ဆယ်ရေးစခန်း၌ လည်းကောင်း၊ ညောင်ကျီးကျေးရွာ အခြေခံပညာမူလတန်းကျောင်းရှိ ကယ်ဆယ်ရေးစခန်း၌ လည်းကောင်း၊ ကြို့ကုန်းကျေးရွာ သာသနာ့ပါလကျောင်းတိုက်ရှိ ကယ်ဆယ်ရေးစခန်း၌ လည်း

ကောင်း၊ သက္ကယ်ပြင်ကျေးရွာ ဇေယျာအေးကျောင်းတိုက်ရှိ ကယ်ဆယ်ရေးစခန်း၌ လည်းကောင်း ရေဘေးသင့်ပြည်သူများကို တွေ့ဆုံအားပေးစကားပြောကြားကာ အိမ်ထောင်စုတစ်စုချင်းအလိုက် ထောက်ပံ့ပစ္စည်းနှင့် အလှူငွေများ ပေးအပ်လှူဒါန်းသည်။ ယင်းနောက် ညောင်တုန်းမြို့ ကယ်ဆယ်ရေး ကွပ်ကဲရေးမှူးရုံးနှင့် ၁၁ လမ်းနှင့် ၁၂ လမ်းကြားရှိ တာပြုပြင်ဖာထေးဆောင်ရွက်နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ လိုအပ်သည့် များမှာကြားသည်။ (သတင်းစဉ်)

## ပွင့်ဖြူနှင့် ကလေးမြို့နယ် ရေဘေးသင့်ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများ၊ သီလရှင်ကျောင်းများမှ ရဟန်း၊ သာမဏေ၊ သီလရှင်များအတွက် ဆွမ်းဆန်တော်၊ သင်္ကန်းနှင့် လှူပွယ်ပစ္စည်းများလှူဒါန်း

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၈

သာသနာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာမောင်မောင်ဌေးသည် ဩဂုတ် ၈ ရက်က တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပွင့်ဖြူမြို့နယ် သံဃာနာယကအဖွဲ့အား သွားရောက်ဖူးမြော်ကြည့်ည့်၍ ရေဘေးသင့်ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း ၁၉၄ ကျောင်းမှ သံဃာတော်များအတွက် သင်္ကန်းအစုံ ၁၀၀၊ ဆန်အိတ် ၁၀၀၊ ဆီတစ်ပုံး၊ ဆားတစ်အိတ်၊ ပဲတစ်အိတ်၊ ခေါင်းအုံးကြီး ၂၅ လုံး၊ ခေါင်းအုံးအသေးတစ်လုံး၊ ဆပ်ပြာမှုန့်ထုပ် ၁၂၀၊ မျက်နှာသုတ်ပဝါ ၁၄ထည်၊ စောင်ကိုးထည်နှင့် ခြင်ထောင်လေးထည်တို့ကို လှူဒါန်းသည်။

ယမန်နေ့ ကလည်း သာသနာရေးဦးစီးဌာနမှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးဇော်ညွန့်သည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကလေးမြို့နယ်ရှိ ရေဘေးသင့်ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း ၃၉ ကျောင်းအတွက် ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းတစ်ကျောင်းလျှင် ဆန်အိတ်နှစ်အိတ်စီဖြင့် စုစုပေါင်း ၇၈ အိတ်လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

## စစ်ရေယာဉ်အောင်ဇေယျ ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများတင်ဆောင်၍ စစ်တွေမြို့ သို့ထွက်ခွာ



ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၈

ရေဘေးသင့်ဒေသများရှိ ပြည်သူများအတွက် ဌာနဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများနှင့် အလှူရှင်များ ပေးပို့လှူဒါန်းသော ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများကို တပ်မတော်(လေ)မှ လေယာဉ်များ၊ ရဟတ်ယာဉ်များနှင့်သာမက တပ်မတော်(ရေ)မှ စစ်ရေယာဉ်များနှင့်ပါ ပို့ဆောင်ထောက်ပံ့ပေးလျက်ရှိသည်။ ယနေ့နံနက် ၇ နာရီခွဲတွင် သီလဝါဆိပ်ကမ်းမှ တပ်မတော်(ရေ)စစ်ရေယာဉ် အောင်ဇေယျသည် ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများ တင်ဆောင်၍

ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေမြို့သို့ ထွက်ခွာသွားသည်။ ၎င်းတပ်မတော် (ရေ)စစ်ရေယာဉ်သည် စစ်တွေမြို့သို့ ဩဂုတ် ၉ ရက်တွင် ရောက်ရှိမည်ဖြစ်ပြီး စစ်ရေယာဉ်ပေါ်တွင်ပါရှိသော စားနပ်ရိက္ခာထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများကို သက်ဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်းများနှင့်ပူးပေါင်း၍ ရေဘေးသင့်ပြည်သူများ၏ လက်ဝယ်သို့ အလျင်အမြန် ထောက်ပံ့ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်း-ကိုကိုဇော်၊ ဓာတ်ပုံ-ဇော်မင်းလတ်

## ဟင်္သာတမြို့၌ မြစ်ရေကျဆင်း ရေဘေးသင့်ရွာများသို့ စက်လှေဖြင့် ရိက္ခာပို့ဆောင်ထောက်ပံ့

ဟင်္သာတ ဩဂုတ် ၈

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဟင်္သာတမြို့၌ ယနေ့မှန်းတည့် ၁၂ နာရီတွင် ဧရာဝတီမြစ်ရေသည် သုံးလက်မခန့် ကျဆင်းသွားခဲ့ပြီး မြို့ကာကွယ်ရေးတာဝန် ရေစိမ့်ပေါက် ၆၈ ပေါက်တွေ့ရှိသော်လည်း ကာကွယ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ဟင်္သာတမြို့နယ်အတွင်းရှိ ခေါင်းဆေးကျွန်းရွာ၌ အိမ်ထောင်စုငါးစုမှ လူဦးရေ ၂၀ ဦး၊ သက္ကယ်ပြင်ရွာ၌ အိမ်ထောင်စု ၅၀ မှ လူဦးရေ ၂၀၀၊ ပဲကြီးကျွန်းရွာ၌ အိမ်ထောင်စု ငါးစုမှ လူဦးရေ ၂၇ ဦးနှင့် လိပ်ချောင်းကျေးရွာ၌ အိမ်ထောင်စု ၁၉၀ မှ လူဦးရေ ၉၁၀ တို့အတွက် ဆန်နှင့် ရေသန့်ဘူးများကို စက်လှေဖြင့် ပို့ဆောင်ထောက်ပံ့လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

## ပြန်မာနိုင်ငံ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးဆိုင်ရာ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေး ဆပ်ကော်မတီ၏ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကျင်းပ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၈

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်တစ်ဝန်းရှိ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်များတွင် ဇွန်လနှင့် ဇူလိုင်လများအတွင်း လေပြင်းများတိုက်ခတ်ခြင်း၊ မိုးသည်ထန်စွာရွာသွန်းမှုကြောင့် ရေကြီးခြင်း၊ မြေပြိုခြင်း စသည့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ မြန်မာနိုင်ငံသဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးဆိုင်ရာ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေး ဆပ်ကော်မတီ၏ လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယမန်နေ့မှန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ ရွေးဦးစွာ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးနှင့် ပြန်လည်တည်ဆောက်ရေး ဆပ်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒိုလ်ချုပ် တင်အောင်ချစ်က အမှာစကားပြောကြားပြီး တက်ရောက်လာကြသည့် ဝန်ကြီးဌာနများနှင့် ဦးစီးဌာနများမှ တာဝန်ရှိသူများက ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုအခြေအနေများ၊ စာရင်းအင်းအချက်အလက်များ၊ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အခြေအနေများနှင့် ရေတို၊ ရေရှည်ဆောင်ရွက်သွားမည့် အစီအမံများကို ဌာနတစ်ခုချင်းစီမှ ကဏ္ဍအလိုက် အသေးစိတ် ရှင်းလင်းတင်ပြကြရာ ဆပ်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌက လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဖြည့်စွက်မှာကြားသည်။

ဆပ်ကော်မတီအနေဖြင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ ကျရောက်ခဲ့သည့် ဒေသများ၌ ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့သည့် လမ်းတံတား၊ လူနေအိမ်၊ စိုက်ပျိုးမြေ၊ စာသင်ကျောင်း၊ ဆေးပေးခန်း၊ သန့်ရှင်းသောသောက်သုံးရေရရှိရေး၊ ဘာသာရေးဆိုင်ရာအဆောက်အအုံများကို မူလအခြေအနေသို့ ဆောလျင်စွာပြန်လည်ရောက်ရှိရေးအတွက် ဒေသအလိုက် တာဝန်ရှိသူများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး၍ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများကို အစီအမံများချမှတ်၍ အချိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

# ဗျူသီရိအထူးကုဆေးရုံကြီးတွင် လည်ပင်းကြီးရောဂါခွဲစိတ်ခြင်းနှင့် နှလုံးသွေးကြောကျဉ်းရောဂါသည်များအား နှလုံးသွေးကြောထောက်ကိရိယာထည့်၍ ကုသပေး

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၈

နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ ဗျူသီရိ အထူးကုဆေးရုံကြီးနှင့် ဗျူသီရိဖောင်ဒေးရှင်းတို့ ပူးပေါင်း၍ ဗျူသီရိအထူးကုဆေးရုံကြီး၌ ယနေ့ နံနက် ပိုင်းမှစတင်၍ စင်ကာပူနိုင်ငံ Mount Elizabeth Hospital မှ နား၊ နှာခေါင်းနှင့် လည်ချောင်း အထူးကု ဆရာဝန်ကြီး Dr. Goh Yau Hong နှင့် ကိုရီးယားနိုင်ငံ Kyung He University Hospital မှ နား၊ နှာခေါင်း နှင့်လည်ချောင်း အထူးကုဆရာဝန်ကြီး Dr. Kim Sung Wan တို့က ဗျူသီရိအထူးကုဆေးရုံကြီးမှ နား၊ နှာခေါင်း နှင့် လည်ချောင်းအထူးကုဆရာဝန်ကြီး ဒေါက်တာ ကျော်မင်းဦးနှင့် ခွဲစိတ်သမားတော်ကြီး ဒေါက်တာ မျိုးထက်ကျော်တို့ ပူးပေါင်း၍ လည်ပင်းကြီးဝေဒနာရှင်များ အား ခွဲစိတ်ကုသပေးနေမှုနှင့် ဂျပန်နိုင်ငံ Kagoshima City Hospital မှ နှလုံးအထူးကုဆရာဝန်ကြီး Dr. Takashi Kajiji နှင့် ဗျူသီရိအထူးကုဆေးရုံကြီးမှ နှလုံးအထူးကုဆရာဝန်ကြီး ဒေါက်တာသက်ဟိန်းတို့က နှလုံးသွေးကြောကျဉ်း ရောဂါဝေဒနာရှင်များအား နှလုံး သွေးကြောထောက် ကိရိယာ(Stent)ထည့်၍ ကုသပေး လျက်ရှိသည်။



ဒေါ်အေးအေးစန်း၊ ဗျူသီရိဖောင်ဒေးရှင်းမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးစကားပြောကြားသည်။

ရှေးဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ဗျူသီရိအထူးကုဆေးရုံ ခွဲစိတ်ခန်းမကြီးအတွင်း၌ နား၊ နှာခေါင်းနှင့်လည်ချောင်း အထူးကုဆရာဝန်ကြီး Dr. Goh Yau Hong နှင့် Dr. Kim Sung Wan တို့က လည်ပင်းကြီးဝေဒနာရှင်များအား ခွဲစိတ်ကုသပေးနေမှုကို သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးကာ လူနာရှင်များအား ရင်းရင်းနှီးနှီးအားပေးစကား ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် နှလုံးသွေးကြောကျဉ်းဝေဒနာရှင်များအား မြန်မာနိုင်ငံတွင် ပထမဆုံး တပ်ဆင်ထားသော Allura Xper FD 10/10 Biplane စက်ကြီးဖြင့် နှလုံးသွေးကြောထောက်ကိရိယာ (Stent) ထည့်၍ ကုသပေးနေမှုကို ကြည့်ရှု၍ ဂျပန်နိုင်ငံ Kagoshima City Hospital မှ နှလုံးအထူးကုဆရာဝန်ကြီး Dr. Takashi Kajiji နှင့် လက်မောင်းသွေးကြောမှတစ်ဆင့် နှလုံးသွေးကြောထောက်ကိရိယာ (Stent) ထည့်သွင်းကုသမှုခံယူပြီးသည့် ပညောင်ရွှေမြို့မှ လူနာတို့ကို ရင်းရင်းနှီးနှီးအားပေးစကားပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် ပုံရိပ်ဖော်ဌာနတွင် အသစ်တပ်ဆင်ထားရှိသော မြန်မာနိုင်ငံတွင် ပထမဆုံးတပ်ဆင်ထားသည့် 3 Tesla MRI (Magnetic Resonance Imaging) သံလိုက်စွမ်းအားသုံးအသေးစိတ် ပုံရိပ်ဖော်ရောဂါရှာဖွေသည့် စက်ခန်းအတွင်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး 3 Tesla MRI စက်ကြီးဖြင့် လူနာကိုယ်တစ်ဦးချင်းရှိသော ရောဂါများကို စွမ်းအားမြင့်သံလိုက်စာတိုက်အသုံးပြုကာ ကြည့်လင်ပြတ်သားစွာ ပုံရိပ်ဖော်၍ ခန္ဓာကိုယ်အတွင်းပိုင်းရှိ ရောဂါများနှင့် ကင်ဆာအဖုအကျိတ်များ ရှာဖွေပေးနိုင်မှုများကို ဌာနတာဝန်ခံ ဒေါက်တာမင်းအောင်သိန်းက ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ထို့နောက် နှလုံးအထူးကြပ်မတ်ကုသဆောင်၌ နှလုံးသွေးကြောထောက် ကိရိယာ (Stent) ထည့်သွင်းပြီးသော လူနာ၊ ကုသမှုခံယူရန် စောင့်ဆိုင်းလျက်ရှိသော လူနာနှင့် လူနာရှင်များကို ရင်းရင်းနှီးနှီးအားပေးစကားပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် နှလုံးအထူးကြပ်မတ်ကုသဆောင်အတွင်း တပ်ဆင်ထားသော ESMR (အသံလှိုင်းဖြင့် နှလုံးသွေးကြောချဲ့စက်)ခန်းကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ တာဝန်ရှိသူများက ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

ဩဂုတ် ၈ ရက်မှ ၉ ရက်အထိ ငါးကြိမ်မြောက်အဖြစ် လည်ပင်းကြီးဝေဒနာရှင်များဖြစ်သည့် နေပြည်တော်ရှိ ဝန်ကြီးဌာနများမှ ဝန်ထမ်းမိသားစုဝင် ခြောက်ဦးနှင့် ဒေသခံတစ်ဦးတို့၏ ဆေးကုသမှုကို ဗျူသီရိဖောင်ဒေးရှင်းမှ အကူအညီအဖြစ် အခမဲ့ကုသပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ နှလုံးသွေးကြောကျဉ်း ဝေဒနာရှင်များကို ဗျူသီရိဖောင်ဒေးရှင်း၏ အကူအညီဖြင့် သက်သာသောနှုန်းထားများဖြင့် ကုသပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

(သတင်းစဉ်)

## ကျောပုံးမှ

ပွဲချိန် ၂၂ မိနစ်တွင် မန်ယူအသင်း တန်ပြန်တိုက်စစ်ဖွင့်ခဲ့ပြီး ပယ်နယ်တီ ရေယာအတွင်း တိုက်စစ်မှူး ရွန်းနီ ဆွဲယူလာသောဘောလုံးကို စပါးနောက်တန်း ကစားသမား ဝေါကာမှ ဖျက်ထုတ်ခဲ့ရာ ကိုယ့်ဂိုးကို သွင်းမိခဲ့သလိုဖြစ်ခဲ့သည်။

ပထမပိုင်းပြီးချိန်တွင် မန်ယူအသင်း တစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိဖြင့် ဦးဆောင်ခဲ့သည်။ ဒုတိယပိုင်းတွင် နှစ်သင်းစလုံး လူစားလဲမှုများပြုလုပ်ခဲ့ပြီး စပါးအသင်း ချေပဂိုးရရှိရန် ကစားခဲ့ရာ ဂိုးရရှိခြင်းမရှိဘဲ မန်ယူအသင်း အနေနဲ့လည်း အနိုင်ဂိုး ထပ်မံသွင်းယူနိုင်ခဲ့ခြင်းမရှိခဲ့ပေ။ မန်ယူအသင်းသည် ပရီမီယာလိဂ်ပွဲစဉ်(၁)တွင် သုံးမှတ်အပြည့် ရရှိခဲ့ပြီဖြစ်သည်။

အခြားပွဲစဉ်အဖြစ် အက်စ်တွန်ဗီလာက ဘုန်းမောက်ကို တစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရပြီး အဲဗာတန်နှင့် ဝက်ဖွဲဒ်တို့ပွဲတွင် နှစ်ဂိုးစီ သရေကျခဲ့သည်။ လက်စတာက ဆန်းဒါးလန်းကို လေးဂိုး-နှစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိပြီး နော့ဝစ်က အိမ်ကွင်း၌ ပဲလစ်ကို သုံးဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် ရှုံးနိမ့်ခဲ့သည်။

သီဟ



## သတင်းမီဒီယာကောင်စီပွဲ စည်းခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ညှိနှိုင်းဆွေးနွေး

ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၈

သတင်းမီဒီယာကောင်စီပွဲ စည်းခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးပွဲကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့၊ ယူဇနတာဝါရှိ မြန်မာနိုင်ငံစာနယ်ဇင်းကောင်စီ(ယာယီ)အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ဆွေးနွေးပွဲသို့ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးရဲထွန်း၊ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဦးတင်ဆွေ၊ ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးရဲတင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ မြန်မာနိုင်ငံစာနယ်ဇင်းကောင်စီ(ယာယီ) ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးခင်မောင်လေး (ဖိုးသောကြာ)နှင့် အလုပ်အမှုဆောင်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဆွေးနွေးပွဲတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက သတင်းမီဒီယာကောင်စီတွင် ရွေးချယ်တင်မြှောက်ပွဲစည်းရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးကြသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးရဲထွန်းက ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနက ဆောင်ရွက်ပြီး၊ ဆောင်ရွက်ဆဲ၊ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည့် လုပ်ငန်းများ၊ မူဝါဒများ၊ ဆောင်ရွက်ချက်များကိုရှင်းလင်းပြောကြားပြီး ဆွေးနွေးပွဲကို ရုပ်သိမ်းလိုက်သည်။

(သတင်းစဉ်)

## လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းအမည်စာရင်းများ ဆက်လက်တင်သွင်းလျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၈

၂၀၁၅ ခုနှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲအတွက် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းအမည်စာရင်းများ ဆက်လက်တင်သွင်းလျက်ရှိရာ ဩဂုတ် ၈ ရက်တွင် ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်း ၁၅၅ ဦး၊ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်း ၅၃ ဦး၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်း ၁၈၃ ဦးနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်တိုင်းရင်းသားလူမျိုး လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်း ရှစ်ဦးတို့ တင်သွင်းခဲ့သည်။

ဇူလိုင် ၂၀ ရက်မှ ဩဂုတ် ၈ ရက်အထိ ပြည်သူ့လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်လောင်း ၁၀၈၁ ဦး၊ အမျိုးသား လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်း ၅၅၈ ဦး၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်း ၂၀၇၁ ဦးနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် တိုင်းရင်းသားလူမျိုး လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်း ၁၁၂ ဦး စုစုပေါင်း ၃၈၂၂ ဦးရှိပြီဖြစ်ပြီး နိုင်ငံရေးပါတီ ၇၄ ပါတီနှင့် တစ်သီး ပုဂ္ဂလ ၁၃၈ ဦးတို့မှ အမည်စာရင်းတင်သွင်းခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

အမည်စာရင်းတင်သွင်းမှုအသေးစိတ်ကို ပြည်ထောင်စု ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် Website [www.uecmyanmar.org](http://www.uecmyanmar.org) တွင် ကြည့်ရှုနိုင်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(သတင်းစဉ်)

## မျိုးဆက်သစ်မြန်မာ့ရိုးရာ လက်ဝှေ့ပြိုင်ပွဲ အခမဲ့ကြည့်ရှုနိုင်

ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၈

မြန်မာ့ရိုးရာလက်ဝှေ့တွင် ပထမတန်းလက်ဝှေ့သမားများ ထွက်ပေါ်လာစေရန်ရည်ရွယ်ကာ မြန်မာနိုင်ငံ ရိုးရာလက်ဝှေ့အဖွဲ့ချုပ်က ကြီးမှူးပြီး မြန်မာမီဒီယာဂရု(ပီ)က စီစဉ်သော မျိုးဆက်သစ်(Myanmar Fight) မြန်မာ့ရိုးရာ လက်ဝှေ့ပြိုင်ပွဲကို ရန်ကုန်မြို့၊ သိမ်ဖြူအားကစားခန်းမ၌ ဩဂုတ် ၉ ရက် မွန်းလွဲ ၂ နာရီတွင် ဖိုးသော် (အဖြူရောင်သွေးသစ်) မြန်မာနှင့် စောနီကိုး (သတ္တိ) ဂျာမနီတို့ ယှဉ်ပြိုင်ထိုးသတ်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါပြိုင်ပွဲ လေးချိတ်ခေါ်ပွဲတွင် စောသူရိန်(သတ္တိ)နှင့် ချတ်ချိုင်း(နဂါးနီ) စောဌေးတင်(ငြိမ်းချမ်းရေး)နှင့် ရှမ်းကြီး(အဖြူရောင်သွေးသစ်) သုံးချိတ်ပွဲ မိုက်မိုက်(အလင်းရောင်) နှင့် ရဲရင့်အောင်(ငြိမ်းချမ်းရေး)၊ ကျော်ဝင်းအောင် (ငြိမ်းချမ်းရေး)နှင့် ဒိုးလေး(အဖြူရောင်သွေးသစ်)၊ သူရအောင် (နဂါးနီ)နှင့် ရန်တိုင်းကျော် (အလင်းရောင်)၊ အောင်မြင်သူ (ဝါဆို)နှင့် ဇွဲလင်းအောင်(နဂါးနီ)၊ ဖိုးသော်(အဖြူရောင်သွေးသစ်)နှင့် စောနီကိုး(သတ္တိ)ဂျာမနီတို့ ယှဉ်ပြိုင်ထိုးသတ်မည်ဖြစ်သည်။

ယင်းပွဲတွင် ဒိန်းမတ်မှ အသက် ၁၃ နှစ်အရွယ်ရှိ နီကိုလိုင်းက မြန်မာ့ရိုးရာ လက်ဝှေ့ကို ဆိုင်းဝိုင်းနှင့်တွဲဖက် သရုပ်ပြသမည်ဖြစ်ကာ လက်ဝှေ့ဝါသနာရှင်များ အခမဲ့ကြည့်ရှုနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

တင်စိုး(မြန်မာ့အလင်း)

## မြစ်ရေကြီးမှုအခြေအနေ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၈

**စိုးရိမ်ရေမှတ်အောက် ကျဆင်းနိုင်မှုအခြေအနေ**

ယနေ့ မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီခွဲ တိုင်းထွာချက်များအရ ဧရာဝတီမြစ်ရေသည် ပြည်မြို့တွင် နှစ်လက်မခန့်၊ ဆိပ်သာမြို့တွင် တစ်ပေခွဲခန့်၊ ယင်းမြို့များ၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အသီးသီးအထက်သို့ ကျော်လွန်နေပြီး နောက်နာရီအနည်းငယ်အတွင်း ပြည်မြို့နှင့် နောက်နှစ်ရက်အတွင်း ဆိပ်သာမြို့တို့တွင် ယင်းမြို့များ၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အောက် ပြန်လည်ကျဆင်းနိုင်သည်။

ယနေ့ မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီခွဲ တိုင်းထွာချက်အရ စစ်တောင်းမြစ်ရေသည် မဒေါက်မြို့တွင် တစ်ပေခွဲခန့်၊ ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက်သို့ ကျော်လွန်နေပြီး နောက်သုံးရက်အတွင်း ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အောက် ပြန်လည်

ကျဆင်းနိုင်သည်။

**စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ဆက်လက်တည်ရှိနိုင်မှုအခြေအနေ**

ယနေ့ မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီခွဲ တိုင်းထွာချက်များအရ ဧရာဝတီမြစ်ရေသည်ဟင်္သာတမြို့နှင့် လွန်မြို့တို့တွင် သုံးပေခွဲခန့်စီ၊ ယင်းမြို့များ၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အသီးသီးအထက်သို့ ကျော်လွန်နေသည်။ နောက်နှစ်ရက်အတွင်း တစ်ပေခွဲခန့်ကျဆင်းနိုင်ပြီး ယင်းမြို့များ၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ဆက်လက်တည်ရှိနိုင်သည်။

ယနေ့ မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီခွဲ တိုင်းထွာချက်အရ ဝန်မြစ်ရေသည် ငါးသိုင်းချောင်းမြို့တွင် သုံးပေခွဲခန့်၊ ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက်သို့ ကျော်လွန်နေသည်။ နောက်နှစ်ရက်အတွင်း ပေဝက်ခန့်ကျဆင်းနိုင်ပြီး ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ဆက်လက်တည်ရှိနိုင်သည်။

မြစ်ကမ်းအနီးနှင့် မြေခိုပိုင်းနေထိုင်သူများအနေဖြင့် အထူးသတိပြုနေထိုင်ကြရန် မိုးလေဝသနှင့်လေပေဒဏ်ပညာဌာနမှ အကြံပြုထားသည်။

(ရိုး/လေ)

# မောင်တောခရိုင်အတွင်း လေမုန်တိုင်းကြောင့် ပျက်စီးမှုများကို ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်

မောင်တော ဩဂုတ် ၈

မောင်တောခရိုင်၌ ဇူလိုင်လကုန်တွင် တိုက်ခတ်ခဲ့သော လေမုန်တိုင်းကြောင့်ပျက်စီးမှုများကို တာဝန်ရှိသူများ၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ တပ်မတော်သားများနှင့် စည်ပင်သာယာဝန်ထမ်း များက ဩဂုတ် ၁ ရက်ကစပြီး သစ်ပင်များ ခုတ်ထွင်ရှင်းလင်းခြင်း၊ ဓာတ်မီးတိုင်များ ပြန်လည်ထူထောင်ခြင်းနှင့် မြို့တွင်းသန့်ရှင်းရေးများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။  
မောင်တော-ဘူးသီးတောင်ကားလမ်းရှိ မေယုတောင်ကျော်လမ်း မိုင်တိုင်အမှတ်(၇/၈)တွင် မြေပြိုကျမှုကို လမ်းဦးစီးဌာနက ဘက်ဟိုးနှစ်စီးဖြင့် ပြုပြင်ခြင်း၊ မောင်တောမြို့ပေါ်၌ ဓာတ်မီးတိုင် ၁၇ တိုင် ပြုလုပ်ပျက်စီးမှုများကို ပြုပြင်လျက်ရှိရာ ဩဂုတ် ၆ ရက်က မြို့တစ်ဝက်တွင် လျှပ်စစ်မီး ပြန်လည်ပေးနိုင်ခဲ့ပြီး ကျန်ရပ်ကွက်များ အမြန်ဆုံးလျှပ်စစ်မီးပေးနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (ခရိုင် ပြန်/ဆက်)



## မလေးရှားရောက်မြန်မာရွှေ့ပြောင်းလုပ်သားများ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့နှင့် ပရဟိတလူငယ်များက စားသောက်ဖွယ်ရာများ၊ ရေသန့်နှင့် ဆေးဝါးများလှူဒါန်း

ပခုက္ကူ ဩဂုတ် ၈

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပခုက္ကူမြို့နယ်၌ စေတနာ့စရိတ်ရလျှောက်မှုကြောင့် ရေဘေးသင့်ခဲ့သော ကျွန်းညိုကြီး၊ ရှားတော၊ ကျတ်တန်းကုန်း၊ ကျွန်းဦးရွာသစ်ကုန်း ကျေးရွာများသို့ မလေးရှားနိုင်ငံရောက် မြန်မာရွှေ့ပြောင်း လုပ်သားများ ကူညီကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့နှင့် ရန်ကုန်မြို့မှ စိတ်တူတိုက်တူ (Hand to Hand) ပရဟိတလူငယ်များ စုပေါင်းကာ ဩဂုတ် ၇ ရက်က သွားရောက်လှူဒါန်းခဲ့ကြသည်။  
အဆိုပါ ပရဟိတလူငယ်များအဖွဲ့သည် ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအား ငွေကျပ်သိန်း ၂၀ ခန့်တန်ဖိုးရှိ ဆန်၊ ရေသန့်၊ စားသောက်ဖွယ်ရာများ၊ ခေါက်ဆွဲခြောက်၊ အဝတ်အထည်နှင့် ဆေးဝါးများ၊ ရေသန့်ဆေးထုပ်များကို လှူဒါန်းခဲ့ကြပြီး ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအား ရေသန့်ဆေးအသုံးပြုပုံတို့ကို ရှင်းလင်းပြသခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (စိုးလင်းနိုင် (ပြန်/ဆက်))

## ရေကြီး ရေလျှံမှုကြောင့် မိုင်းပါလျှိုး ရပ်/သံ ထပ်ဆင့်လွှင့်စက်ရုံပျက်စီး

ကျိုင်းလပ် ဩဂုတ် ၈

တာချီလိတ်ခရိုင် ကျိုင်းလပ်မြို့ မြေနိမ့်ပိုင်းတွင် ရေဝင်ရောက်သဖြင့် မိုင်းပါလျှိုးကျေးရွာအုပ်စုရှိ နန်ဖြန့်ကျေးရွာစာကြည့်တိုက်တွင် ရေဝင်ရောက်ခဲ့သော်လည်း ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုမရှိကြောင်း၊ မိုင်းပါလျှိုးရှိ (မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြား၊ ရုပ်မြင်သံကြားထပ်ဆင့်လွှင့်စက်ရုံ) စက်ရုံမှာ မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းမှုကြောင့် တာဝါတိုင်လဲခြင်း၊ TVRO စလောင်းလဲခြင်း၊ အဆောက်အအုံခံနိုင်စွမ်းအားပျက်စီးခြင်း၊ လွှင့်စက်ခန်းပြိုကျပျက်စီးခြင်း၊ အင်ဂျင်ပျက်စီးခြင်းနှင့် လွှင့်စက်ပျောက်ဆုံးခြင်းများ ဖြစ်ပွားခဲ့သည်။  
အဆိုပါ ကျိုင်းလပ်မြို့ မိုင်းပါလျှိုးကျေးရွာအုပ်စုနှင့် နန်ဖြန့်ကျေးရွာအုပ်စုများရှိ ကျေးရွာအုပ်စုမှ လူနေအိမ် ၄၄ လုံး ရေမေ့ပျက်စီးခဲ့ပြီး အိမ်ခြေ ၁၅၁ လုံးမှ အိမ်ထောင်စု ၁၄၄ စုရှိ လူဦးရေ ၆၈၆ ဦး ရေဘေးသင့်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (ခရိုင် ပြန်/ဆက်)

## ပရဟိတကွန်ရက်များအဖွဲ့က ရေဘေးရှောင်တောင်သူများ၏ နွားများအတွက် နွားစာများပေးပို့

ကျောက်ပန်းတောင်း ဩဂုတ် ၈

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့နယ်၌ ရွှေနဒီပရဟိတကွန်ရက်ဆရာတော် ဦးယုဇနအဖွဲ့ပြုသော ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့နယ် ပရဟိတကွန်ရက်များအဖွဲ့က မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရေခဲချောင်းမြို့နယ်အတွင်း ရေဘေးရှောင်တောင်သူများ၏ အစာရေစာခက်ခဲပြတ်လပ်နေသော နွားများအတွက် မြက်နှင့်နွမ်းဖတ်များကို ခြောက်ဘီးယာဉ် တစ်စီးဖြင့် ဩဂုတ် ၇ ရက်က ဒုတိယအကြိမ် ပေးပို့လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
ဆရာတော်ဦးယုဇန (ရွှေနဒီပရဟိတပညာရေးကျောင်း) ဦးဆောင်၍ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ရေဘေးအန္တရာယ် ကြုံတွေ့နေရသည့် စေတနာ့စရိတ်မြို့နယ်၊ ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၊ မင်းဘူးမြို့နယ်နှင့် ရေခဲချောင်းမြို့နယ်များသို့ ဇူလိုင် ၃၀ ရက်က စတင်၍ အလှူငွေ၊ ဆန်နှင့်အသင့်စား အစားအသောက်များ၊ အဝတ်

အထည်၊ အသုံးအဆောင်များကို မြို့ပေါ်ရှိ စေတနာ့ရှင်များထံမှလှူဒါန်းရရှိသမျှ စုဆောင်းကာ နေ့စဉ်ပေးပို့လှူဒါန်းနေခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရပြီး ယခုအခါ အဆိုပါယာဉ်တစ်စီးရောင်ရေဘေးခန်းများတွင် လူစာအတွက်သာမက တောင်သူများ မွေးမြူထားသည့် နွားများအတွက် အစာရေစာခက်ခဲလာသဖြင့် နွားစာများကိုပါ ရှာဖွေ၍ ပေးပို့လှူဒါန်းနေရကြောင်းသိရသည်။  
“ကျွန်တော်တို့ သုံးစီးလွတ်နိုင်မယ်။ တချို့ကလည်း ရေဘေးအတွက်ဆိုတော့ ငွေမယူကြပါဘူး။ ကိုယ်တိုင်လိုက်ရိတ်ပြီး လှူကြပါတယ်။ တချို့ကတော့ပိုက်ဆံပေးဝယ်ရပါတယ်။ နွမ်းဖတ်ကတော့ ဝယ်ရတာပါ။ ကျွန်တော်တို့ ကားတစ်စီးကို မြက်အထုံးကြီး ၈၀၀ လောက်ပါပါတယ်။ နွမ်းဖတ်ကတော့ အချိန် ၂၀ ဝင်အိတ်နဲ့ ၁၁အိတ်ပါပါတယ်” ဟု



## အထက်ပိုင်းဒေသများ မိုးပိုလာနိုင်

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၈

နေပြည်တော်နှင့် အနီးတစ်ဝိုက်တွင် နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချွန်းရွာသည်။ ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့တို့အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ မိုးတစ်ကြိမ်နှစ်ကြိမ် ထစ်ချွန်းရွာသည်။  
နောက်နှစ်ရက်အတွက် ခန့်မှန်းချက်မှာ မြန်မာနိုင်ငံ အထက်ပိုင်းဒေသများတွင် မိုးပိုလာနိုင်သည်။ (မိုး/စလ)

### ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဒဂုံတောင်မြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်(၁၄၅)၊ မြေကွက်အမှတ်(၁၉၇၁)၊ ဧရိယာ ၆၀(၁၀x၆၀)ရှိ ပါမစ်မြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ တွယ်ကပ်ဆက်စပ်သမျှ အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်တို့ကို အမည်ပေါက်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ဦးမြင့်သောင်း၏ ဇနီး ဒေါ်မြကြည်ထံမှ တရားဝင်ပယ်ယူထားသူ ဇနီးအေးမျိုးဝင်း ၁၂/၁၁/၂၀၁၅(နိုင်)၀၃၇၀၅၀ ထံမှ ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေတစ်ဦးက ဝယ်ယူရန် စရန်ငွေပေးချေပြီးဖြစ်ပါသည်။  
ကန့်ကွက်လိုသူများယနေ့မှ ခုနစ်ရက်အတွင်း ပိုင်ဆိုင်မှုအထောက်အထားအပြည့်အစုံဖြင့် လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ ၎င်းရက်ကျော်လွန်ပါက အရောင်းအဝယ်ကိစ္စကို အပြီးအပြတ် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း။  
လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ-  
ဦးဆောင်ဘော်(လိုင်စင်-၄၀၃၅)  
LL.B, DBL, DML, DIL, DLP, WIPO (Switzerland)  
ဒေါ်အေးအေး(လိုင်စင်-၅၈၂၇)  
B.Sc, Hon (IC), HGP, R.L., D.B.L.  
တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေများ  
အမှတ်(၂၇)၊ ၁၂၁ လမ်း၊ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊  
ဖုန်း-၂၉၄၈၆၆၊ ၀၉-၅၀၁၀၄၄၊ ၀၉-၉၇၅၀၇၀၄၄

### ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း ကြော်ငြာခြင်း

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဒဂုံမြို့နယ်(ဆိပ်ကမ်း)မြို့နယ်၊ ပြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်(၆၁)၊ အမှတ်(၁၇၈/E)ဟုခေါ်တွင်သော (၄၀x၆၀)ပေရှိ ဦးအုန်းလှိုင်လေးယောင်ပေါက် ပြေကွက်နှင့် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ် အားလုံးကို လက်ရှိပိုင်ဆိုင်သူ ဒေါ်အေးအေး(၁၂/၁၈/၂၀၀၇)ထံမှ ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေဖြစ်သူက ဝယ်ယူရန်သဘောတူပြီး (၆-၈-၂၀၁၅)ရက်နေ့တွင် နှစ်ဦးသဘောတူ ပြေကွက် အရောင်းအဝယ်စံနှုန်းကတ်စာချုပ် ချုပ်ဆိုပြီး စရန်ငွေ တစ်စိတ်တစ်ဒေသကို ပေးချေခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။  
အဆိုပါပြေကွက်နှင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လိုပါက ကြိုကြော်ငြာပါသည့်နေ့မှစ၍ (၁၄)ရက်အတွင်း ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ နိုင်ငံသား ဦးဆိုင်၍ စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထား (မူရင်း)များ မှင့်အတူ လာရောက်ကန့်ကွက်ပါရန် နှင့် သတ်မှတ်ရက်ကျော်လွန်ပါက ဥပဒေနှင့်အညီ အရောင်းအဝယ်ပြုပြင်မည်အထိ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြော်ငြာအပ်ပါသည်။  
အမှတ်(၅၀)၊ ပထမ-ထပ်၊ E-၁၄၊ ဘက်လမ်း၊ ကျောက်တံတားမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊  
ဖုန်း-၀၉-၇၀၇၄၄၃၄၆

လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ  
ဦးတင်မောင်အေး  
LL.B, WIPO (Switzerland)  
အထက်တန်းရှေ့နေ

### ရန်ကုန်ပညာရေးတက္ကသိုလ်

၁၉၆၅-၇၀(B.Ed စနစ်သစ်)ကျောင်းသားကျောင်းသူဟောင်းများ၏ ရွှေရတနာအထိမ်းအမှတ် ပြတ်ဆရာပုဂ္ဂိုလ် နှင့် တွေ့ဆုံပွဲ  
အထက်ပါပွဲကို ၂၀၁၅-ဒီဇင်ဘာလ (၂၇) ရက် (တနင်္ဂနွေနေ့) တွင် ရန်ကုန်ပညာရေးတက္ကသိုလ် Learning Hub ခန်းမ၌ နံနက် (၉း၀၀)နာရီတွင် ကျင်းပမည်ဖြစ်ပါသည်။ သူငယ်ချင်းအားလုံး ပါဝင်ဆင်နွှဲကြပါရန် နှင့် လှူဒါန်းမည့် ရန်ပုံငွေကို ရန်ကုန်၊ ကမ္ဘောဇဘဏ်၊ ဗားကရာဘဏ်၊ ဝမ်းချောင်း (Account No - 12430202901017401) သို့ ထည့်ဝေပေးပြီး အောက်ပါ သူငယ်ချင်းများထံသို့ ဆက်သွယ်သတင်းပေးပို့ပါရန် နှိုးဆော်ပါသည်။  
ဦးမြင့်ဆွေ - ၀၉၄၂၀၀၈၇၆၀၀၊ ဦးခင်မောင်အေး - ၀၉၇၀၃၈၀၀၀၂  
ဒေါ်သိသိအောင် - ၀၉၅၁၅၆၁၂၈၊ ဒေါ်နီနီတင် - ၀၉၄၂၀၀၃၀၉၂  
ဒေါ်အိအိ - ၀၉၅၁၂၂၄၁၊ ဒေါ်တင်တင်လှ - ၀၉၅၀၁၅၅၉၇

စာမျက်နှာ ၆ မှ

မေး ။ လူနာတွေကို စရိတ်ပေးဆွဲပေးမယ့် လုံးဝမတတ်နိုင်တဲ့သူတွေကို ဘယ်လိုစီစဉ်ထားရှိပါသလဲ။

ဖြေ ။ လုံးဝဘာမှမဝယ်ရဘဲ လုံးဝအခမဲ့ဆိုတာ ကမ္ဘာမှာ မရှိသေးပါဘူး။ သင့်တင့်လျောက်ပတ်တဲ့ မရှိမဖြစ်ဆေးဝါးကိုတော့ အဓိကထားပေးတယ်။ တကယ်လို့ လိုအပ်တဲ့ဆေးဝါးကို အဲဒီလူနာကသုံးဖို့ လိုလာတယ်ဆိုရင်တော့ သူကဝယ်ကို ဝယ်ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ လုံးဝမတတ်နိုင်တဲ့ သူကတော့ ဆေးပဒေသာပင် ရန်ပုံငွေဆိုတာရှိပါတယ်။ အဲဒီကနေစိုက်ထုတ်ပြီးတော့ ဝယ်ပေးတာမျိုးလည်း ရှိပါတယ်။

မေး ။ အရင်က ဒီဆေးရုံကြီးအနေနဲ့ ထမင်းကျွေးမွေးတဲ့ အစီအစဉ်တွေ ရှိတယ်။ အခုရော အဲဒီအစီအစဉ်ပြန်လုပ်ဖို့ရှိပါသလား။

ဖြေ ။ ဆေးရုံမှာစားသုံးပေးတာ လုပ်ဖို့ရှိပါတယ်။ တကယ်မတတ်နိုင်တဲ့ လူနာတွေ၊ တကယ်အစားအသောက် ကျွေးဖို့လိုတဲ့လူနာတွေအတွက် စီစဉ်ဆောင်ရွက်ထားတာရှိပါတယ်။ အဲဒါကျွန်တော်တို့ တင်ဒါပေးမှာပါ။ အကြမ်းအားဖြင့်တော့ တစ်နေ့ကို သုံးကြိမ်ကျွေးမှာပေါ့။ လူနာ ၂၀၀ ကို စမ်းသပ်ကျွေးဖို့ အစီအစဉ်ရှိပါတယ်။ အောင်မြင်ရင် ဒီထက်ပိုပြီးတော့ တိုးချဲ့ ဆောင်ရွက်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ လက်ရှိလည်း ကျွေးနေတာရှိပါတယ်။ ဒါပေမယ့် နည်းတယ်။ လုံးဝမတတ်နိုင်ဘူး။ အဆောင်ထဲကနေ အကြောင်းကြားရင် စားဖို့ဆောင်ကနေ ချက်ပြုတ်ကျွေးတယ်။ ဒါလည်းအစိုးရဘတ်ဂျက်ထဲက ကျွေးတာပေါ့။ လက်ရှိကတော့ တစ်လကို လူနာ ၃၀ နဲ့ ၄၀ ကြား ကျွေးနေပါတယ်။ အောက်တိုဘာဆိုရင်တော့ လူနာ ၂၀၀ ကျွေးနိုင်ဖို့အတွက် စီစဉ်ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။

မေး ။ တချို့ ဆေးရုံကြီးနဲ့ပတ်သက်ပြီး ဝေဖန်မှုတွေရှိပါတယ်။ ဂိတ်ပေါက်ဝဲတွေမှာ ပိုက်ဆံတောင်းတာတို့၊ အလှူငွေတောင်းခံတာတို့၊ ဒါတွေနဲ့ ပတ်သက်ပြီး ဘယ်လိုကြပ်မတ် လုပ်ဆောင်နေပါသလဲ။

ဖြေ ။ ခုနပြောခဲ့တဲ့အတိုင်းပဲ။ ဝန်ထမ်းတွေရဲ့ စိတ်ဓာတ်ရေးရာကို ပြောင်းလဲရမယ်ဆိုတာ အဲဒီအချက်လည်းပါတယ်။ ဘာမဆို ရမယ့် လုပ်ချင်တာမျိုးမဟုတ်ဘဲ ကိုယ့်အသိစိတ်ဓာတ်နဲ့ ကိုယ်ဖြစ်အောင် စိတ်ဓာတ် ရေးရာ ပြောင်းလဲမှုတွေလုပ်နေပါတယ်။ တစ်ခါတလေ မလွဲမရှောင်သာလို့ အရေးယူလိုက်ရတဲ့ဟာမျိုးတွေလည်း သာမကရှိပါတယ်။ သူတို့အနေနဲ့ နောက်မလုပ်ရဲအောင်ပေါ့။ ခုတော့ တတ်နိုင်သမျှ စိတ်ဓာတ်ရေးရာလည်း မြှင့်တင်ပေးတယ်။ သူတို့ရဲ့ တခြားသက်သာချောင်ချိရေးတွေကိုလည်း ကြည့်ရှု ဆောင်ရွက်ပေးတယ်။ ဒီနှစ်ထဲမှာဆိုရင် သုံးလေးယောက်လောက် အရေးယူ လိုက်ရတာရှိတယ်။ အလုပ်ထုတ်ပယ်တဲ့အထိ အရေးယူခဲ့ပါတယ်။

မေး ။ အခုဆိုရင် ပုဂ္ဂလိကဆေးရုံကြီးတွေလည်း အပြိုင်အဆိုင်ပေါ်လာပြီ ဆိုတော့ ဆေးရုံကြီးအနေနဲ့ ဘယ်လိုအဆင့်မြှင့်တင်မှုတွေ လုပ်သွား ဖို့ ရှိပါသလဲ။

ဖြေ ။ ခုနပြောတဲ့ စက်ကိရိယာတွေ ဖြည့်ဆည်းတယ်။ ဒီစက်တွေကို ကိုင်တွယ်တတ်အောင်လို့ ပြည်တွင်း ပြည်ပ အလှူအသိးသီးကို နိုင်ငံခြား ကို ပညာတော်သင် စေလွှတ်ထားတာတွေရှိတယ်။ နောက်တစ်ခုက ရန်ကုန် ဆေးရုံကြီးကို အားလုံးကပိုင်းပြီးတော့ လာကြတဲ့အတွက် ဒီမှာပဲတအား စုပြုနေတာပေါ့။ အဲဒီတော့ ရန်ကုန်ဆေးရုံကြီးရဲ့ ပြင်ပတွေမှာ ဆေးရုံတွေကို တိုးချဲ့ပြီးတော့ အဆင့်မြှင့်ဖို့ စီစဉ်ဆောင်ရွက်နေတယ်။ ဥပမာ-သန်လျင်ဆိုရင် အရင်တုန်းက ခုတင် ၁၅၀ ပေါ့။ အခု ခုတင် ၂၀၀ အဆင့်မြှင့်လိုက်ပြီးတော့ သူ့အတွက်လိုအပ်တဲ့ ဝန်ထမ်းတွေကို ခန့်ပေးလိုက်ခြင်းအားဖြင့် သန်လျင်၊ ကျောက်တန်း၊ သုံးခွ၊ ခရမ်းဘက်က လူနာတွေက ရန်ကုန်ကို လာတာနည်း သွားတာပေါ့။

အခုဆိုရင် ကျွန်တော်တို့ အင်းစိန်ကိုလည်း အဆင့်မြှင့်မယ်။ နောက်သယ်နန်းကျွန်း အဆင့်မြှင့်မယ်။ နောက်လှိုင်သာယာကျတော့ ဧရာဝတီ တိုင်းဒေသကြီးဘက်က လာတဲ့သူတွေအကုန်လုံးကို ထိန်းထားနိုင်ဖို့ ကျွန်တော် တို့ ထန်းတပင် ဒါမှမဟုတ် လှိုင်သာယာလမ်းပေါ်မှာ ဆေးရုံကြီးတစ်ရုံ

အဆင့်မြှင့်တင်ဖို့အတွက် ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနအနေနဲ့ စီစဉ်ဆောင်ရွက် လျက်ရှိတယ်။ နောက်မှန်ပြည်နယ်၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးဘက်ကလာတဲ့ သူတွေ အတွက်လည်း ထောက်ကြံ့ဘက်မှာ တရုတ်နိုင်ငံရဲ့ အကူအညီနဲ့ ဆေးရုံကြီး တစ်ရုံဆောက်ဖို့ စီစဉ်ဆောင်ရွက်နေတယ်။

အလားတူပဲ မင်းရဲကျော်စွာကားဝင်းကိုလည်း ဂျပန်နိုင်ငံရဲ့ အကူအညီ နဲ့ ခုတင် ၃၅၀ ဆံ့ ဆေးရုံတစ်ရုံဆောက်မယ်။ အဲဒီလိုအစွန့်အဖျားမှာ ဆေးရုံ ကြီးတွေ တိုးလာတာနဲ့အမျှ ဒီရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးရဲ့ ဝန်ထုပ်ဝန်ပိုး လျော့ ကျလာမယ်။ အဝေးမှာရှိတဲ့ ဆေးရုံတွေကို အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းအားဖြင့် ဆေးရုံကြီးရဲ့ ဝန်ထုပ်ဝန်ပိုးလျော့ကျသွားအောင် စီစဉ်ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ ဒါတွေကို လက်ရှိအစိုးရလက်ထက်မှာပဲ စီစဉ်ဆောင်ရွက်မှာပါ။ ထောက်ကြံ့ မှာ ဆောက်မယ့်ဟာဆိုရင် မြေက ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနပိုင်ဖြစ်နေလို့ ပညာ



ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၌ ဆေးကုသခံလူနာအား တာဝန်ကျဝန်ထမ်းက ဆေးစစ်မှုပြုလုပ်ရန် ခေါ်ဆောင် လာသည်ကို တွေ့ရစဉ်။

ရေးဝန်ကြီးဌာနနဲ့ ညှိနှိုင်းပြီးတော့ စီစဉ်ဆောင်ရွက်နေတယ်။ ကျွန်တော်တို့ တက္ကသိုလ်ဆေးရုံဆိုလည်း အဆင့်မြှင့်ထားတာပဲ။ သူကလည်း ပညာရေးဝန်ကြီး ဌာနပိုင်မြေဖြစ်နေတယ်။ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနပိုင်မြေဖြစ်အောင် ညှိနှိုင်း ပြီးတော့ လုပ်ဆောင်နေပါတယ်။ နောက်ပြီး ရန်ကုန်ဆေးရုံကြီး နောင်အနာဂတ် မှာဖြစ်လာမယ့် စီမံချက်တွေပေါ့။

စီမံချက်ဆိုပေမယ့် အခုကတည်းကစပြီး အကောင်အထည်ဖော်နေ ပါပြီ။ ဒီနှစ် ကုသရေးဦးစီးဌာနက တင်ဒါခေါ်တဲ့ထဲမှာ ပါပါတယ်။ ကျွန်တော် တို့ ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးဝင်းထဲမှာ လူနာဆောင် ၁၂ ထပ်ဆောင်အသစ် တစ်ခု ဆောက်လုပ်မှာဖြစ်ပါတယ်။ နောက်ဝန်ထမ်းတွေ သက်သာချောင်ချိ ရေးပါ။ ဆရာဝန်တွေအတွက်လည်း အရာရှိအိမ်ရာတစ်လုံး ဆေးရုံကြီးနဲ့ မျက်နှာချင်းဆိုင်ဘက်ခြမ်းမှာ ဆောက်ဖို့ လျာထားပါတယ်။ ၁၀ ထပ်မြင့် အဆောက်အအုံပေါ့။ အောက်ထပ်မှာ ကားပါကင်ပါပြီးတော့ အပေါ်ထပ်မှာ လေးခန်းတဲ့ ကိုထပ်ပေါ့။ မိသားစု ၃၆ ဦး နေထိုင်နိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလမှာ လည်း အငယ်တန်းဝန်ထမ်းတွေအတွက် ဝန်ထမ်းအိမ်ရာ ဆောက်ဖို့ရှိပါ တယ်။ ဝန်ထမ်းအိမ်ရာနှစ်လုံးမှာ ဝန်ထမ်းမိသားစု ၄၀ လောက်နေနိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။

မေး ။ ဆေးရုံကြီးအနေနဲ့ အရေးပေါ်ဌာနမှာ အရေးပေါ် လူနာတင်ယာဉ် တွေ ထားရှိမှုနဲ့ပတ်သက်ပြီး ဘယ်လိုစီမံထားရှိပါသလဲ။

ဖြေ ။ အရေးပေါ်စနစ်ကတော့ တော်တော်လေးလုံလောက်ပါတယ်။ စုစုပေါင်းကား ၁၀ စီးလောက်က အသင့်ရှိပါတယ်။ အဲဒီမှာ ခြောက်စီး က လုံးဝအသစ်ဖြစ်ပါတယ်။ ကျန်တဲ့လေးစီးကလည်း အဟောင်းဆိုပေမယ့်

ဆီးဂိမ်းတုန်းက သုံးထားတဲ့ကားက ၁၀ စီးလောက်ကို အသုံးပြုနိုင်ပါတယ်။

မေး ။ တစ်နေ့ကိုအရေးပေါ်လူနာဝင်ရောက်မှု ဘယ်လောက်ရှိပါသလဲ။  
ဖြေ ။ တစ်နေ့ကို အရေးပေါ်လူနာ ပျမ်းမျှအားဖြင့် ၃၀၀၊ ၄၀၀ လောက်ရှိ ပါတယ်။ အကုန်လုံးတော့လည်းဆေးရုံမတင်ရဘူးပေါ့။ အဲဒီမှာ စောင့်ကြည့် တဲ့ ဌာနလည်းရှိတယ်။ အဲဒီမှာတင်စောင့်ကြည့်ပြီးတော့ လိုရင်ဆေးရုံတင် တယ်။ မလိုရင် ပြန်ချိန်းပေါ့။ အဲဒါမျိုးတွေလည်း ရှိပါတယ်။

မေး ။ ဆေးရုံကြီးရဲ့သန့်ရှင်းမှု၊ သန့်စင်ခန်းကအစပေါ့၊ ဘယ်လိုမျိုး လုပ်ဆောင် ထားပါသလဲ။

ဖြေ ။ အလုပ်သမားတွေရှိပါတယ်။ အလုပ်သမားတွေကို သူ့လူတို့နဲ့ သူ သတ်မှတ်ပြီးတော့ သန့်စင်ခန်း သန့်ရှင်းရေးလုပ်ငန်းတွေကို ဆောင် ရွက်တာလည်း ရှိပါတယ်။ OPT လိုဟာမျိုးကျတော့ အခမေးစနစ်နဲ့သွားတဲ့

သန့်စင်ခန်းတွေလည်း ရှိပါတယ်။

မေး ။ လက်ရှိမေးခွဲတာများနဲ့ ပတ် သက်ပြီး ဆေးရုံအုပ်ကြီးအနေနဲ့ ဘာများ ဖြည့်စွက်ပြောကြားချင်ပါ သလဲ။

ဖြေ ။ ခုနပြောတဲ့ထဲမှာလည်း ပါပါတယ်။ ဒီမှာတက်တဲ့ လူနာတွေ ကများလာတယ်။ ဒီမှာရှိတဲ့ဝန်ထမ်း အရေအတွက်က လူနာနဲ့စာရင်း နည်းတယ်ပေါ့။ နည်းတဲ့အတွက် ခုတင် ၂၀၀၀ ဖြစ်လာရင်တော့ ပိုပြီး တော့ ပြီးပြည့်စုံတဲ့ ကျန်းမာရေးစောင့် ရှောက်မှုပေးနိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ အခုတော့ လိုအပ်ချက်ရှိနိုင်ပါတယ်။

နောက်ဆေးရုံကြီးမှာ အဆောက် အအုံတွေကတိုးချဲ့ပြီးတော့ အများ ကြီးဆောက်လာတယ်။ အဲဒီတော့ ဆောက်ရတဲ့ အဆောက်အအုံတွေ က အထပ်မြင့်အဆောက်အအုံပဲ

ဆောက်ဖို့ ရှိတော့တယ်။ အဲဒီလို နေရာမလပ် ဆောက်လာရတဲ့အတွက် ကားတွေရပ်ဖို့ အခက်အခဲရှိလာတယ်။ နောက်ပြီး ဓာတ်ခွဲခန်းနဲ့ ကလေးတွေ စာသင်တဲ့ အခန်းကို VIDEO CONFERENCING တပ်ဖို့လည်း အစီအစဉ်ရှိပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ လုပ်ချင်တဲ့ထဲမှာ NETWORK တစ်ခုလည်းပါတယ်။

NETWORK သာ ချိတ်လိုက်ရင် အခုဟာက DIGITAL X - RAY တပ်ထားပေမယ့်လို့ ဖလင်နဲ့ ထုတ်နေရတုန်းပဲ။ တကယ်လို့သာ NETWORK သာ ချိတ်ဆက်ထားပေးမယ့်ဆိုရင် DIGITAL X - RAY ရိုက် လည်း သူသက်ဆိုင်ရာဌာနကို NETWORK နဲ့ ပို့လိုက်နိုင်တယ်ဆိုရင် ကုန်ကျ စရိတ်တွေ အများကြီးသက်သာသွားမယ်။ လူအားငွေအားအကုန်သက်သာ သွားမယ်။ အဲဒီ NETWORK လေးတပ်ဖို့ စီစဉ်ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။

နောက်တစ်ခုက လူနာတစ်ယောက်ဆိုရင် လူနာစောင့်က လေးငါး ယောက် အနည်းဆုံးပါလာတယ်။ လူနာဘေးမှာက တစ်ယောက်နှစ်ယောက် ထက်ပိုပြီး ပေးမစောင့်နိုင်ဘူး။ ကျန်တဲ့လိုက်လာတဲ့ သုံးလေးယောက်က ဆေးရုံ အတွက် ပိုပြီးတော့ ဝန်ထုပ်ဝန်ပိုးဖြစ်စေတာပေါ့။ ရေချိုးတာတို့၊ အိမ်သာ တက်တာတို့၊ နောက်စည်းကမ်းပဲ့ ကွမ်းတံတွေးထွေးတာတို့၊ ဆေးလိပ်သောက် တာတို့ဆိုတာ အဲဒီလိုဆေးရုံညစ်ပတ်အောင်က ဆရာဝန်တွေ လုပ်တာ မဟုတ်ဘူး။ လူနာစောင့်တွေကပဲ လုပ်နေတာ။ ဒါကလည်း ပြည်သူ့လူထုကူညီ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှသာ ဒီဆေးရုံကြီးရဲ့ သန့်ရှင်းမှုက အမြဲထိန်းသိမ်းသွား နိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ဟုတ်ကဲ့၊ ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။

သိမ်ဖြူလမ်း၊ မင်္ဂလာရာမပါဠိတက္ကသိုလ်၌ ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအတွက် အလှူခံဌာနဖွင့်လှစ်

ကျောင်းတိုက်ပဓာနနာယက အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ နိုင်ငံတော်ဗဟိုသံဃာ့ဝန်ဆောင် ဘဒ္ဒန္တရန္တသောရ အမျိုးပြုသော နာယကစာချဆရာတော်များ ဦးဆောင်လျက် ရေဘေးသင့်ပြည်သူများ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့်ပြန်လည်နေရာချထားရေး၌ ပံ့ပိုးကူညီပေးနိုင်ရန်အတွက် အလှူခံဌာနကို ၃-၈-၂၀၁၅ ရက်မှစတင်၍ ဖွင့်လှစ်အလှူခံလျက်ရှိကြောင်း စေတနာရှင် ဒါယကာ၊ ဒါယိကာမပေါင်းတို့အား သိစေအပ်ပါသည်။

ဆက်သွယ်ရန်  
ကျောင်းတိုက်ဖုန်း - ၀၁-၃၉၂၅၄၃  
တိုက်ကြပ်ဆရာတော် - ၀၉-၇၃၀၈၃၆၀  
စာချဆရာတော်များ - ၀၉-၄၂၁၀၉၀၄၄၈၊ ၀၉-၈၆၁၂၃၉၈၊ ၀၉-၄၂၁၀၀၅၈၈၀၊ ၀၉-၃၀၂၁၂၉၀၈

သန်းဌေးနှင့်ရောင်းရင်းများမှ ရွှေစောင်ပြုးချီ

\* ရွှေစောင်ပြုးချီ၊ မန္တလေး (သီးသစ်) (၃)ရက်၊ မြင်းဦးလွင်ပါ (၂)ရက်။  
\* ရွှေစောင်ပြုးချီ၊ မန္တလေး၊ မုံရွာ၊ မြင်းဦးလွင် (၆)ရက် (တောင့်ကြီး၊ တင်းလေး) (ပုဂံညောင်ဦး၊ လှိုင်၊ (၇)ရက်၊ တာမွေ၊ လှိုင်၊ (၁၀)ရက်။  
\* ရွှေစောင်ပြုးချီ၊ မန္တလေး၊ မြင်းဦးလွင်၊ လားရှိုး၊ မုဆယ်၊ ရွှေလီ (၇)ရက်။  
\* (ပုဂံညောင်ဦး၊ မုံရွာ) တောင့်ကြီး၊ တင်းလေး၊ တာမွေ (မန္တလေး)၊ မြင်းဦးလွင် (၇)ရက် (သောကြာနေ့)၊ \* ပုလွန်၊ (နေပြည်တော်) (ပြည်တော်ကော်တော်၊ မင်း၊ ရဲစံဆရာတော်) (နေ့စား)၊ \* တီးလင်း၊ ပဲခူး၊ သံဃာ့ရုံး၊ ကျောက်ဆည်၊ မြင်းဦးလွင်၊ (ကျောက်ဆည်) (အင်္ဂါ၊ သောကြာ) \* အဘဓမ္မာဓိဋ္ဌိ (30.9.15) ရက်အတွက် (မြို့တော်စံနမူနာများ) ပင်ရင်း (၄၂) ခွဲသွားလမ်း (အထက်) Ph-01241863, 380141, 0943043109, 0973251422

ဖောင်းကြွပျောက်လျောက်ထားခြင်း

ယာဉ်အမှတ်- 6G/9484၏ ဖောင်းကြွ နံပါတ်ပြားပျောက်ဆုံး၍ ထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသဖြင့် ယခင်ဖောင်းကြွ နံပါတ်ပြား ပျက်ပြယ်ပါကြောင်း အများ သိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။  
ကညန၊ ခရိုင်ရုံး (လှိုင်လင်)

ဖခင်အမည်မှန်

ကန့်ဘလူမြို့နယ်၊ အထက ဇီးကုန်း တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း (F) မှ မအိဖြူနိုင်နှင့် အဖေတန်း (C) မှ မအိဖြူနိုင်တို့၏ ဖခင်အမည် မှန်မှာ ဦးသက်ထွန်းအောင် ၅/ကသာလ (နိုင်) ၁၁၂၁၃ ဖြစ်ပါကြောင်း။  
ဦးသက်ထွန်းအောင်

Global New Light of Myanmar seeks experienced journalists

The Global New Light of Myanmar, the country's longest-running English-language newspaper, is looking for experienced journalists to join its expanding editorial team.

The GNLM currently has opening for copy editors and reporters at its newsroom in Yangon.

Copy editors must have English as a native language, excellent writing and proofreading skills, and ideally an extensive background in print or online media. Experience in newspaper layout and design is a major plus.

Reporters must be fluent in Myanmar and capable of filing clear, concise news copy in English. Experience writing for English-language print or online media is an advantage.

Applicants should send a cover letter and CV to Maung Maung Than at mmmthn2@gmail.com or phone 09-5088924 for further information.

ကန်ကွက်နိုင်ပါသည်

ယာဉ်အမှတ် ၁၇/၁၆၉၂၀ ယာဉ်လက် ဝယ်ရှိသူ ဦးသုဇေယျ ၁၀/မမန (နိုင်) ၁၉၁၄၉၉ က (ကမ-၃) ပျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါ သည်။ ကန်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက်အထားများဖြင့် ကြော်ငြာသည့် ရက်မှ ၁၅ရက်အတွင်း ကညန၊ တိုင်းရုံး (မကွေး) သို့ လာရောက်ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ပါ ရန်။  
ကညန၊ တိုင်းရုံး (မကွေး)

ရန်ကုန်မြို့သစ်စီမံကိန်း Developer အဆိုပြုတင်ဒါလျှောက်လွှာများ ပဏာမဖွင့်ဖောက်စိစစ်ရက် ပြင်ဆင်သတ်မှတ်ခြင်း

(၁) ရန်ကုန်မြို့သစ်စီမံကိန်း Developer အဆိုပြုတင်ဒါလျှောက်လွှာများ ပဏာမဖွင့်ဖောက် စိစစ်ခြင်းကို ၁၈-၈-၂၀၁၅ရက် (အင်္ဂါနေ့) နံနက် ၁၀နာရီတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ရုံး၊ မင်္ဂလာခန်းမတွင် ကျင်းပမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် အဆိုပြုတင်ဒါ လျှောက်လွှာများ ကို ချိပ်ပိတ်စာအိတ်ဖြင့် တင်ဒါခေါ်ယူရေးလုပ်ငန်းကော်မတီရှေ့မှောက်တွင် တင်သွင်း၍ မှတ်ပုံတင်သွားရန် တင်ဒါခေါ်ယူရေးလုပ်ငန်းအဖွဲ့မှ နေ့စဉ်ထုတ်သတင်းစာများတွင် သတ်မှတ်ကြေညာခဲ့ပါသည်။

(၂) ယခုအခါ တင်ဒါလျှောက်လွှာဝယ်ယူသူအများစု၏ တောင်းဆိုချက်များအရလည်းကောင်း၊ အဆိုပြုလွှာများ၌ ပိုမိုပြည့်စုံကောင်းမွန်စွာ ပြုစုတင်သွင်းနိုင်ရေးအတွက်လည်းကောင်း အဆိုပြုတင်ဒါလျှောက်လွှာများ ပဏာမဖွင့်ဖောက်စိစစ်မည့်ရက်ကို ၂၂-၉-၂၀၁၅ရက် (အင်္ဂါနေ့) နံနက် ၁၀ နာရီသို့ ပြင်ဆင်သတ်မှတ်လိုက်သည်။  
တင်ဒါခေါ်ယူရေးလုပ်ငန်းအဖွဲ့

ယာဉ်ပိုက်စာအုပ်မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း

ယာဉ်အမှတ် ၃၄/၁၆၉၂၀ ယာဉ်လက် ဝယ်ရှိသူ ဦးသုဇေယျ ၁၀/မမန (နိုင်) ၁၉၁၄၉၉ က (ကမ-၃) ပျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါ သည်။ ကန်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသော အထောက်အထားများဖြင့် ကြော်ငြာသည့် ရက်မှ ၁၅ရက်အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါ ရုံးသို့ လူကိုယ်တိုင်လာရောက် ကန်ကွက် နိုင်ပါသည်။  
ကညန၊ ခရိုင်ရုံး (သထုံ)

အပြာရောင်ကမ္ဘာဦးများရဲ့ရောင်စုံ



ဘာသာပေါင်းစုံ စုပေါင်းညီညွတ်စွာနေထိုင်မှု၏ပြယုဂ် ရန်ကုန်မြို့၏ သက်တမ်းအရင့်ဆုံး ဘုရားကျောင်း

■ သတင်းဆောင်းပါး-ခင်ရတနာ၊ ဓာတ်ပုံ-ရန်ကုန်မြို့ပြအမွေအနှစ်ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေးအဖွဲ့

တိတ်ဆိတ်သော ခန်းမအတွင်းဝယ် ဝတ်ပြုဆုတောင်းသူ အနည်းငယ်သာရှိသည်။ အပတ်စဉ် တနင်္ဂနွေနေ့တိုင်း လာရောက် ဝတ်ပြုဆုတောင်းသူများဖြင့် သက်ဝင် လှုပ်ရှားနေသည့် ဘုရားကျောင်းသည် ရိုးစင်း လှသည့် ရှေးမျက်နှာစာတွင် တပ်ဆင်ထား သော အပြာရောင်ရောင် နောက်ခံပေါ်ရှိ အဖြူရောင်စာတမ်းအချို့ကြောင့် ပိုမိုခွဲခြား နေသလိုပင်။

ခွဲခြားထည့်ဝါသည့် အလယ်ခေတ် ဂေါသစ်လက်ရာဟန်များ ပါဝင်သော အဆောက်အအုံတစ်ခုသည် ရန်ကုန်မြို့ တွင် ဘာသာရေးအဆောက်အအုံအဖြစ် ကိုလိုနီခေတ်ဦးက ပေါ်ထွက်ခဲ့ဖူးသည်။ လက်ရှိဘုရားကျောင်းသည် အာမေးနီးယန်း လူမျိုးများ၏ ဒုတိယမြောက် တမန်တော်များ ဘုရားကျောင်းဖြစ်သော်လည်း မရှိတော့ သည့် ပထမဆုံး ဘုရားကျောင်းနှင့် နှိုင်းယှဉ်ပါ က ဒုတိယသည် အကောင်းဆုံးအနေအထား ပင်ဖြစ်ပြီး အာမေးနီးယန်းလူမျိုးများအတွက် ရန်ကုန်တွင် တစ်ခုတည်းသာ ဘာသာရေး ဆိုင်ရာ ဝတ်ပြုဆုတောင်းရာ နေရာလည်း ဖြစ်ကြောင်း အာမေးနီးယန်းအနွယ်ဝင် ကိုရန် စောမျိုးက ပြောကြားသည်။

အာမေးနီးယန်း လူမျိုးများသည် ကုန်စည်ကူးသန်း ရောင်းဝယ်ရာတွင် အထူး ကျွမ်းကျင်သည့် လူမျိုးများအဖြစ် ကမ္ဘာ ကျော်ခဲ့ကြပြီး မြန်မာနိုင်ငံနှင့်လည်း ၁၇ ရာစု အစောပိုင်းကပင် အခြေချကာ ကူးသန်း ရောင်းဝယ်ခဲ့ကြသည်။

ကုန်သွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို အဓိက လုပ်ကိုင်ကြသူများဖြစ်ကြပြီး ကုန်စည် ကူးသန်းရောင်းဝယ်မှုကို ချဲ့ထွင်ရန်နှင့် စီးပွားရေးကွန်ရက်ဖြစ်ကြမှုကို တိုးမြှင့် ရန်အတွက် အိရန်နှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံများမှ ပြောင်းရွှေ့လာကြသူ အာမေးနီးယန်းလူမျိုး များသည် ကုန်းဘောင်မင်းဆက်၏ နောက် ဆုံးမင်းဆက်များတွင် မြန်မာဘုရင်များနှင့် အဆင်ပြေစွာ ကူးသန်းရောင်းဝယ်မှုကို ပြုလုပ်ခဲ့ကြကြောင်း သမိုင်းမှတ်တမ်းများက ဆိုသည်။

စီးပွားရေး ကူးသန်းရောင်းဝယ်မှုအပြင် နိုင်ငံရပ်ခြားတိုင်းပြည်အသီးသီးသို့ သွား ရောက်လှည့်လည် စီးပွားရှာတတ်ကြကာ ပေါင်းသင်းဆက်ဆံရေး ကောင်းမွန်ခြင်းနှင့် ဘာသာစကားတတ်ကျွမ်းမှု အားသာခြင်းများ ကြောင့်လည်း မြန်မာဘုရင်များထံတွင် ဘာသာပြန်အရာရှိများ၊ ဆက်သွယ်ရေး သံတမန်များအဖြစ် ခန့်အပ်ခြင်းခံကြရသည်။ ရန်ကုန်သည် မြန်မာတို့၏ အပြည်ပြည်

ဆိုင်ရာ တံခါးပေါက်သဖွယ် ကူးသန်း ရောင်းဝယ်ရေးအားကောင်းလာချိန် ၁၈ ရာစု သို့ ရောက်သောအခါ ဆိပ်ကမ်းမြို့ ရန်ကုန် တွင် အာမေးနီးယန်းလူဦးရေ မြင့်တက်လာ ခဲ့ပြီး စီးပွားရေးဆောင်ရွက်မှုများနှင့်အပြိုင် တိုးပွားလာနေသော ယင်းလူမျိုးများ၏ ဘာသာရေး အဆောက်အအုံတစ်ခုကို လည်း တည်ဆောက်နိုင်ရန် ကြိုးပမ်းခဲ့ကြ သည်။

“သမိုင်းမှတ်တမ်းတွေအရ အာမေး နီးယန်းတွေက ၁၈ ရာစုမှာ ရန်ကုန်မြို့ အတွင်း အခြေချနေထိုင်လာကြတာကို တွေ့ရပါတယ်။ လာရောက်အခြေချနေထိုင် သူအများစုမှာ ဘာသာရေးဆိုင်ရာ ဝတ်ပြု ဆုတောင်းမှုတွေနဲ့ လူမှုရေးဆိုင်ရာတွေ ဆို မှုတွေကို ပြုလုပ်ဖို့အတွက် ဘုရားကျောင်း ကို စတင်တည်ထောင်ခဲ့ပါတယ်”ဟု ရန်ကုန် မြို့ပြအမွေအနှစ် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက် ရေးအဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူက ပြောကြားသည်။

ပထမဆုံးသော အာမေးနီးယန်းလူမျိုး များ၏ ဘုရားကျောင်းကို ၁၇၆၆ ခုနှစ်တွင် ဂရိဂိုရီအပါစီက မြစ်အနီးတွင် စတင် တည်ဆောက်ခဲ့ပြီး မြင့်မားလှသော အဆိုပါ ဘုရားကျောင်း၏ တောက်ပသစ်လွင်လှပ နေခဲ့သည့် သစ်သားအမိုးချွန်းသည် ရန်ကုန် သို့ ဆိုက်ကပ်လာတော့မည့် သင်္ဘောများ မှ လှမ်းမျှော်ကြည့်ရှုပါက မျက်စိပသာဒ ဖြစ်ဖွယ်ရာ အထိမ်းအမှတ်တစ်ခုဖြစ်ခဲ့ကြောင်း သမိုင်းဓာတ်ပုံများအရ သိမြင်နိုင်သည်။

အင်္ဂလိပ်တို့က အောက်မြန်မာနိုင်ငံကို သိမ်းပိုက်အပြီး ၁၈၅၂ ခုနှစ်အရောက် ရန်ကုန်မြို့ကို ကျားကွက်ပုံစံ မြို့ကွက် များ ရိုက်နှိုက်ကာ ခေတ်မီမြို့တော်ကြီးအဖြစ် စနစ်တကျ တည်ဆောက်ခဲ့ရာတွင် ဗုဒ္ဓ ဘာသာ၊ ဟိန္ဒူဘာသာ၊ အစ္စလာမ်ဘာသာ စသည့်ဘာသာရေး အဆောက်အအုံများ နည်းတူ အာမေးနီးယန်းလူမျိုးများအတွက် လည်း ကုန်သည်လမ်းနှင့် စပါးလမ်း (လွတ်လပ်ရေးရပြီးနောက် ဗိုလ်အောင် ကျော်လမ်းအဖြစ် အမည်ပြောင်းခဲ့သည်) ထောင့်တွင် မြေနေရာတစ်ခုသတ်မှတ်ကာ အခမဲ့ချထားပေးခဲ့သည်။

အာမေးနီးယန်းလူမျိုးများသည် ယင်း မြေနေရာတွင် ဒုတိယမြောက် ဘုရားကျောင်း ကို ဆောက်လုပ်ထားခဲ့ပြီး ယင်းဘုရား ကျောင်းကို ဗဟိုအရာ ရှင်ယောဟန်ဟု အမည်ပေးခဲ့သည်။ ၁၈၆၂ ခုနှစ်တွင် ဆောက်လုပ်ခဲ့ပြီး ၁၈၆၃ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ၁၇ ရက်နေ့တွင် ဖွင့်လှစ်လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သမိုင်းမှတ်တမ်းများအရ သိရှိရသည်။

အာမေးနီးယန်းဂိုဏ်းချုပ် ဆရာတော်ကြီး Karekin 2 မြန်မာနိုင်ငံသို့ ၂၀၀၄ခုနှစ် အတွင်းက ရောက်ရှိလာသည့်အခါ ယင်း ဘုရားကျောင်း အပြာရောင်ကမ္ဘာဦးများ တပ်ဆင်ပွဲသို့ တက်ရောက်ခဲ့ပြီး မြန်မာနိုင်ငံ သို့ လာရောက်ခွင့်ရရှိသည့်အတွက် လည်း ကောင်း၊ ရန်ကုန်မြို့တော်ကြီး အတွင်း ဘုရား ကျောင်းတည်ဆောက်ကာ အာမေးနီးယန်း ယဉ်ကျေးမှုနှင့် ခရစ်ယာန်အသင်းတော်တို့ အထိမ်းအမှတ် လက္ခဏာများကို ထာဝရတည်တံ့နိုင်ရေးအတွက် ကြိုးပမ်း ခဲ့ကြသည့် အာမေးနီးယန်းလူမျိုးများကို ကယ်တင်ဆောင်မရန်အတွက်လည်းကောင်း၊ အာမေးနီးယန်းဘိုးဘွားများကဲ့သို့ပင် ဘုရား ကျောင်းကြီးကို နှစ်ပေါင်း ၁၅၀ ကျော် ကြာသည့်အထိ ဆက်လက်ကာကွယ်စောင့် ရှောက်ခဲ့ပြီး ယခုလက်ရှိ မြန်မာနိုင်ငံတွင် အနည်းငယ်သာ ကျန်ရှိတော့သည့် အာမေး နီးယန်း မျိုးနွယ်ဝင်များအတွက်လည်း ကောင်း အဖဘုရားသခင်၏ ကျေးဇူးတော် ကို ချီးမွမ်းကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

“ဘာသာရေးဆိုင်ရာ အဆောက်အအုံ တွေကို အထိမ်းအမှတ် ကမ္ဘာဦးများတွေ တပ်ဆင်သွားဖို့ရှိတဲ့အနက် အာမေးနီးယန်း ဘုရားကျောင်းကို ပထမဆုံး တပ်ဆင်ခြင်း ဖြစ်ပါတယ်။ ရန်ကုန်မြို့ရဲ့ သမိုင်းဝင် မြို့လယ်မှာရှိတဲ့ ဘာသာပေါင်းစုံ အဆောက်

အအုံတွေအတူတကွ တည်ရှိနေတာမျိုးက ကမ္ဘာပေါ်က အခြားနေရာတွေမှာ မတွေ့နိုင် သလောက်ကို နည်းပါးပါတယ်။ အဲဒီအချက် က မြန်မာ့အမွေအနှစ်တင်မဟုတ်ဘဲ ကမ္ဘာ့ အမွေအနှစ်လည်းဖြစ်ပြီး ကာကွယ်ထိန်း သိမ်းသင့်တဲ့ အချက်ဖြစ်တယ်”ဟု ရန်ကုန် မြို့ပြအမွေအနှစ် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက် ရေးအဖွဲ့ တည်ထောင်သူနှင့် ဥက္ကဋ္ဌဖြစ်သူ ဒေါက်တာသန့်မြင့်ဦးက ပြောကြားသည်။

အဆိုပါ အာမေးနီးယန်းတမန်တော် များ ဘုရားကျောင်းသည် အလယ်ခေတ် ဂေါသစ်လက်ရာဟန်ကို မြန်မာနိုင်ငံ ရာသီ ၂၀၀၂ ရန်ကုန်မြို့၏ ယဉ်ကျေးမှုအခြေအနေ တို့နှင့် လိုက်လျောညီထွေဖြစ်စေရန် ပေါင်း စပ်တည်ဆောက်ထားသည့် ရှေးဗိသုကာ လက်ရာဒီဇိုင်းတစ်ခုလည်း ဖြစ်သည့်အပြင် အာမေးနီးယန်းလူမျိုးများသည် အောင်မြင် သောကုန်သည်များဟူသည့် ဂုဏ်ပုဒ်ကို ကိုလိုနီခေတ်တစ်လျှောက် ထိန်းသိမ်းထား နိုင်ခဲ့ကြပြီး လူမျိုးပေါင်းစုံ ပေါင်းစပ်စုရုံး နေထိုင်သော မြို့တစ်မြို့၏ ကြွယ်ဝမှုဂုဏ်ဖြစ် ကို တစ်တပ်တစ်အား ဖြစ်စေခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

၁၉၄၁ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၂၃ ရက်နေ့ ၌ ကမ္ဘာစစ်ကြီးဖြစ်ပွားချိန်တွင် ဂျပန် စစ်တပ်က ရန်ကုန်မြို့ကြီး တစ်ခုလုံးအား ဝေဟင်မှလေယာဉ်များဖြင့် ဗုံးကြဲမှုများ ဆက်တိုက်ဖြစ်ပွားလာချိန်တွင် ကိုလိုနီတို့ ဆုတ်ခွာခဲ့သည့်နည်းတူ အာမေးနီးယန်းလူမျိုး အများစုသည်လည်း မြန်မာနိုင်ငံမှ ထွက်ခွာရန် ပြင်ဆင်လာခဲ့သည်။ ထိုအချိန်မှ စ၍ အာမေးနီးယန်းလူမျိုးများ တဖြည်းဖြည်း လျော့နည်းလာခဲ့ပြီး ကျန်ရှိသူအများစု မှာလည်း ၁၉၆၂ ခုနှစ်နောက်ပိုင်းတွင် ထွက်ခွာမှုများရှိခဲ့ကြောင်း ရန်ကုန်မြို့ပြ အမွေအနှစ် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး အဖွဲ့၏ လေ့လာသုတေသနပြုချက်များအရ သိရှိရသည်။

အာမေးနီးယန်း တမန်တော်များဘုရား ကျောင်းသည် ရန်ကုန်မြို့တွင် တတိယမြောက် တပ်ဆင်သည့် အပြာရောင်ကမ္ဘာဦးများ မှတ်တမ်းဝင် အဆောက်အအုံတစ်ခုဖြစ်ပြီး ၂၀၀၄ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ၁ ရက်နေ့ တွင် တပ်ဆင်ပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အပြာရောင်ပေါ်တွင် ရိုးစင်းသော အဖြူ ရောင်စာလုံးများဖြင့် ရန်ကုန်မြို့ပြအမွေအနှစ် အာမေးနီးယန်းတမန်တော်များ ဘုရား ကျောင်း ဗဟိုအရာ ရှင်ယောဟန် ၁၈၆၂ ဟူသည့် စာသားကိုရေးထိုးထားပြီး ရန်ကုန် မြို့တွင် သက်တမ်းအရင့်ဆုံး ခရစ်ယာန် ဘုရားကျောင်းဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ၁၇ရာစုကတည်းက အခြေချနေထိုင်လာခဲ့ သော အာမေးနီးယန်းလူမျိုးများက တည် ဆောက်ခဲ့သည့် ဟူသည့်စာသားကို ရေးသား ထားသည်။

တိတ်ဆိတ်သော ဆုတောင်းဝတ်ပြုမှု အဆုံးတွင် အာမေးနီးယန်းအနွယ်ဝင် ကိုရန် စောမျိုးက ယခုကဲ့သို့ မိမိတို့ တနင်္ဂနွေ ဝတ်ပြုမှုကို ဆောင်ရွက်ခွင့်ရရှိခြင်းအတွက် အဖဘုရားသခင်၏ ဂုဏ်ကျေးဇူးကို ချီးမွမ်း လိုက်သည်။ အနည်းငယ်သာ ကျန်ရှိနေတော့ သည့် ကိုရန်စောမျိုးကဲ့သို့ အာမေးနီးယန်း လူမျိုးအနည်းငယ်တို့သည် မိမိတို့ဘိုးဘွား များ တည်ဆောက်ထားခဲ့သည့် ဘုရား ကျောင်း၏ သမိုင်းဝင်မှတ်တိုင် အပြာရောင် ကမ္ဘာဦးများလေးကို ဂုဏ်ယူစွာကြည့်ရင်း ရန်ကုန်မြို့၏ သက်တမ်းအရင့်ဆုံး ခရစ် ယာန်ဘုရားကျောင်းဝင်းအတွင်းမှ ထွက်ခွာ သွားတော့သည်။

ခွဲခြားထည့်ဝါသည့် အလယ်ခေတ် ဂေါသစ်လက်ရာဟန်များပါဝင်သော အဆောက်အအုံတစ်ခုသည် ရန်ကုန်မြို့တွင် ဘာသာရေးအဆောက်အအုံအဖြစ် ကိုလိုနီခေတ်ဦးက ပေါ်ထွက်ခဲ့ဖူး



ခရီးသွားဆောင်းပါး

သတင်းဆောင်းပါး-မောင်မောင်မြင့်သွေး  
ဓာတ်ပုံ-မောင်ချစ်ကြည်

ဧည့်သည်များ ပိုမိုများပြားလာတော့မည်ဟု တွေးနေမိသည်။

မြောက်ဦးမြို့တွင် ရပ်ကွက် ခုနစ်ရပ်ကွက်ရှိပြီး ကျေးရွာအုပ်စု ၉၄ အုပ်စု၊ ကျေးရွာခွဲ ၂၄၈ ရွာ ရှိနေရာ မြောက်ဦးကား မြို့ကြီးဖြစ်သည်ကို တွေ့ရသည်။ ရခိုင်၊ ခမီး၊ မြို့၊ ဒိုင်းနက်၊ သက်၊ ဗမာ၊ ချင်း စသည့် တိုင်းရင်းသားများနေထိုင်ရာ လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေး၊ ရေလုပ်ငန်း၊ အရောင်းအဝယ်လုပ်ငန်းများ လုပ်ကိုင်ကြသည်။

“ကျွန်တော်တို့ မြောက်ဦးမှာတော့ လုပ်ငန်းစုံ လုပ်ကိုင်ကြတယ်။ အများအားဖြင့်တော့ လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးပါပဲ။ မြေကို တစ်နှစ်ပတ်လုံး အသုံးပြုတဲ့လူတွေလည်း ရှိတယ်။ ဒါပေမယ့် ဒီဘက်နှစ်တွေမှာ ရာသီဥတုကြောင့် ထွက်နှုန်းတွေ မမှန်တော့ တောင်သူတွေ အခက်တွေ့ကြတယ်” ဟု ကားပေါ်အတူ လိုက်ပါလာသူ မြောက်ဦးမြို့သား ရခိုင်တိုင်းရင်းသား ဦးဦးစောသာက ပြောပြသည်။ ရခိုင်ပြည်နယ်ကား ရာသီဥတုဒဏ် နှစ်စဉ် ကြုံတွေ့ရလေ့ရှိသည့် ဒေသတစ်ခုလည်းဖြစ်သည်။ ရာသီဥတုဖောက်ပြန်သောနှစ်များလေ တောင်သူများ အခက်အခဲကြုံတွေ့ရလေဖြစ်သည်။

လမ်းဘေးဝဲယာတစ်လျှောက် တောင်ကုန်းများပေါ်တွင် အဆောက်အအုံနှင့် နေအိမ်အချို့ တည်ဆောက်ထားပြီး တစ်မြို့လုံး သောက်သုံးရေကို မြို့ပေါ်ရှိ ရေကန်၊ ရေတွင်းများအပြင် လက်ဆည်ကန်နှင့် တောင်ဖြူဆည်တို့မှလည်း ဖြန့်ဖြူးပေးလျက်ရှိသည်။ နိုင်ငံတော်ဓာတ်အားပေးစနစ်မှ ဓာတ်အားရရှိနေပြီကိုလည်း မြင်တွေ့ရသည်။ မော်တော်ယာဉ်က လမ်းဘေးတစ်နေရာ၌ ရပ်လိုက်သည်။ မြောက်ဦးမြို့ရိုးဟောင်းက ကားလမ်းနှင့် ကပ်လျက်။

မြောက်ဦးမြို့ရိုးဟောင်းကို ပြန်လည်ပြုပြင်မှုများ စနစ်တကျပြုလုပ်ကာ ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်လျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရသည်။ မူလမြို့ရိုးဟောင်းအချို့ကို ပြန်လည် တူးဖော်ကာ မူလရှေးဟောင်းလက်ရာမပျက်အောင် ထိန်းသိမ်း စောင့်ရှောက်ထားရာ မြောက်ဦးရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုဒေသ ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းခြင်းအတွက် ၂၀၁၃-၂၀၁၄ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်း ရခိုင်ပြည်နယ်အစိုးရက ငွေကျပ် ၅၄ သန်း ကုန်ကျခံကာ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်ဟု သိရသည်။ ထိန်းသိမ်းသင့်သည့် လုပ်ငန်းပင်ဖြစ်သည်။

“မြောက်ဦးမြို့မှာရှိတဲ့ ရွှေတောင်စေတီနဲ့ မဟာဝိဇယျရံသီစေတီ ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းတာ၊ ခတ္တိယစေတီ ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်မှုတွေ၊ မုတ်ဆိတ်တော် ပဋိကတ်တိုက်ထိန်းသိမ်းတဲ့လုပ်ငန်းတွေ၊ မြင်းခုန်တန်းစေတီ ထိန်းသိမ်းတာတွေ၊ ဓညဝတီမြို့ဟောင်း တူးဖော်တဲ့လုပ်ငန်းနဲ့ ဝေသာလီမြို့ဟောင်း တူးဖော်တဲ့လုပ်ငန်းတွေလည်း လုပ်ကိုင်နေပါတယ်” ဟု အတူပါလာသူ ဦးဦးစောသာက ရှင်းပြသည်။

စာမျက်နှာ ၁၇ သို့



# သမိုင်းပုံရိပ်ထူးတွေနဲ့ မြောက်ဦးမြို့ဆီသို့

ဦးချပြီး ခေါင်းပြန်အမော ရှေးဟောင်းရုပ်ပွားဆင်းတုတော်တစ်ဆူကို သပ္ပာယ်စွာဖူးမြင်ရသည်။ ဆေးရောင်များ လွင့်ပါးနေပြီဖြစ်သော်လည်း ရှေးခေတ်လက်ရာ ဗုဒ္ဓဆင်းတုတော်၏ ကြည်ညိုဖွယ်အဆင်းကား ပျက်ယွင်းခြင်းမရှိ။ အရွယ်အစားစုံ၊ ပုံသဏ္ဍာန်မျိုးစုံသော ဗုဒ္ဓဆင်းတုတော်ပေါင်း ရှစ်သောင်းလေးထောင်တည်ရှိသည့် သျှစ်သောင်းပုထိုးတော်ကြီးကား ရခိုင်ပြည်နယ် မြောက်ဦးမြို့ရှိ နာမည်ကျော် ရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်တစ်ခု။ နှစ်အတန်ကြာကပင် ရောက်ဖူးချင်နေသော မြောက်ဦးမြို့သို့ ရောက်ခဲ့ပြီ။

စိမ်းစိုနေသော မြောက်ဦးမြို့ နေရာအနှံ့တွင် အညိုရင့်ရင့်ရောင် ရှေးဟောင်းစေတီပုထိုးများစွာကို မြင်တွေ့ရသည်။ ပုဂံခေတ် ဗိသုကာလက်ရာများနှင့်မတူ၊ အင်းဝခေတ်လက်ရာများနှင့် ကွဲပြားစွာ တည်ဆောက်ထားသော မြောက်ဦးမြို့ရှိ စေတီပုထိုးများက လက်ညှိုးထိုးမလွဲ။ မြောက်ဦးမြို့ကား ရခိုင်ဘုရင်မင်းစောမွန် ခရစ်နှစ် ၁၄၃၀ ပြည့်နှစ်၌ မြို့တော်အဖြစ် တည်ထားခဲ့သောမြို့ဖြစ်ကြောင်း၊ မင်းစောမွန် နန်းတက်ပြီး နှစ်နှစ်အကြာလောင်းကြက်မြို့ပျက်စီးသောကြောင့် မြောက်ဘက်စူးစူးအရပ်တွင်ပြောင်း၍ မြို့တည်ခဲ့ရာမှ မြောက်ဘက်အစွန်အဖျားတွင်ရှိသောမြို့၊ မြောက်ဦးမြို့ဟု ခေါ်ဆိုခဲ့ကြကြောင်း လေ့လာခဲ့ဖူးသည်။

မြောက်ဦးမြို့ကား အေးချမ်းတည်ငြိမ်ပြီး ကုန္ဒရီရှိသည်။ နီညိုရောင်ရှေးဟောင်း ဗိသုကာလက်ရာများကြောင့် ကမ္ဘာလှည့်ခရီးသွားများ မပြတ်တမ်း လာရောက်လေ့လာနေကြသည်ကို တွေ့ရသည်။ မြောက်ဦးတွင် အထူးသဖြင့် သျှစ်သောင်းပုထိုးတော်ကြီး၊ အံတော်သိမ်၊ ထုတ္တန်သိမ်ပုထိုးတော်ကြီး၊ ကိုးသောင်းပုထိုးတော်ကြီးတို့ကား ထင်ရှားသည်ဖြစ်ရာ လာရောက်ဖူးမြော်သည့် ပြည်တွင်းပြည်ပ ခရီးသည်များ စိတ်ဝင်စားစွာလေ့လာနေကြသည်ကို တွေ့ရသည်။

သျှစ်သောင်းပုထိုးတော်ကြီးအတွင်း ကမ္ဘာလှည့်ခရီးသွားများ အုပ်စုလိုက် လာရောက်လေ့လာနေကြပြီး စကားပြန်က သေသေချာချာရှင်းပြနေသည်။ ဓာတ်ပုံများ တဖျတ်ဖျတ်ရိုက်လျက် မှတ်တမ်းတင်ကာ ထူးခြားသော ဒီဇိုင်းနှင့် ဗိသုကာလက်ရာများအား လေ့လာနေသည်ကို တွေ့ရသည်။ သျှစ်သောင်းပုထိုးတော်ကြီးမှာ ရခိုင်ဘုရင်မင်းဗဟကြီးက သက္ကရာဇ် ၈၉၇ ခုနှစ်တွင် လက်ယာရစ်လှည့်ပတ်လျက် အကောက်အကွေ့များစွာဖြင့် စီရင်ထားသော လိုဏ်ခေါင်းကြီးထဲတွင် ရှစ်သောင်းလေးထောင်သော ရုပ်တုများကို လျှို့ဝှက်ခွဲခြင်းဖြစ်သည်။ စိတ်ဝင်စားစရာလည်းကောင်းပြီး အချိန်ယူလေ့လာရမည့်နေရာတစ်ခုပင်။

ကျွန်တော်တို့ သျှစ်သောင်းပုထိုးတော်ကြီးမှ ပြန်ထွက်ခဲ့သည်။ ရာသီဥတုက သာသာယာယာ၊ နေမပူ၊ မိုးမရွာသဖြင့် သွားလာရအဆင်ပြေသည်။ ကမ္ဘာလှည့်ခရီးသည်အချို့ စက်ဘီးကိုယ်စီနင်းကာ လွတ်လပ်ရယ်မောသွားလာနေကြသည်ကို မြင်တွေ့ရသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတစ်နိုင်ငံကြီး စေတီပုထိုးများအချို့တွင် ဓာတ်ပုံရိုက်သူများ၊ ပစ္စည်းရောင်းရန်ပါ မပါမေးသူများက နိုင်ငံခြားသားများအနီးလိုက်လံမေးမြန်းနှောင့်ယှက်မှုမျိုးကို မြောက်ဦးတွင် မတွေ့ရ။ စေတီပုထိုးများအနီး စေ့ဆိုင်ငယ်များလည်း သိပ်မရှိ။

သျှစ်သောင်းပုထိုးတော်ကြီး မြောက်ဘက် မလှမ်းမကမ်းတွင် အံတော်သိမ်ပုထိုးတော်ကြီး တည်ရှိသဖြင့် သွားရောက်ခဲ့သည်။ အသက် ၆၀ ခန့် ရခိုင်အမျိုးသားကြီးတစ်ဦးက “ရခိုင်ဘုရင်မင်းဗဟကြီးရဲ့ မြေးတော်မင်းရာဇာကြီးက ခရစ်နှစ် ၁၅၉၆ မှာ ပုထိုးတော်ကို တည်ခဲ့တာဖြစ်ပြီး အံတော်ဓာတ်ကိုဌာပနာခဲ့တယ်။ အံတော်ဓာတ်ကို ဌာပနာခဲ့တာမို့ အံတော်သိမ်ပုထိုးတော်ကြီးလို့ ခေါ်ခဲ့ကြတာဖြစ်တယ်” ဟု ရှင်းပြသည်။ သဘာဝအလင်းရောင်ကို ဦးစားပေးထားပြီး လျှပ်စစ်မီးအချို့သာ ပူဇော်ထားသည်ကို တွေ့ရသည်။ ဘုရားဖူးရင်းသဖြင့် အနီးကပ်လေ့လာကြည့်ရာ ရှေးဟောင်းလက်ရာများဖြစ်သော်လည်း ခိုင်ခံ့ဆဲ၊ ထူးခြားသော ဗိသုကာလက်ရာများက ဆွဲဆောင်မှုရှိနေဆဲပင်။

အံတော်သိမ်ပုထိုးတော်ကြီးမှ ပြန်အထွက် ကတ္တရာလမ်းအတိုင်း လျှောက်လာခဲ့သည်။ စိမ်းစိုနေသော သစ်ပင်များအကြား ညိုမှိုင်းပြီး ထုထည်ကြီးမားစွာ တည်ဆောက်ထားသည့် ရှေးဟောင်းဗိသုကာလက်ရာများ၊ အဆောက်အအုံများက နီးနီးကပ်ကပ် တည်ဆောက်ထားသည်ကို တွေ့ရသည်။ ပေ ၃၀၀ ခန့် လျှောက်မိသည်နှင့် ထုတ္တန်သိမ်

ပုထိုးတော်ကြီးကို တောင်ကုန်းအမြင့်ပေါ်တွင် ထီးထီးကြီး မြင်တွေ့ရသည်။ ရခိုင်ဘုရင်မင်းဗလောင်းနှင့် မိဖုရားကြီးရှင်လတ်တို့က သက္ကရာဇ် ၁၅၇၁ ၌ တည်ထားခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး မင်းဗလောင်းအုပ်စိုးစဉ် တိုင်းပြည်မပြိမ်မသက်ဖြစ်ရာမှ “ပြည်မြဲက ထုတ္တန်၊ အိမ်အိုကကျားကန်” ဟူသော ပညာရှိများစကားအရ ထုတ္တန်သိမ်ပုထိုးတော်ကြီးဟု ခေါ်တွင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ကြီးမားသော ဂဝံဆန်ဆန် အပြားများကို အုတ်ချပ်များကဲ့သို့ အစီအရီ တည်ထားခြင်းဖြစ်ပြီး ပုထိုးတော်ကြီးအတွင်း ဝင်လိုက်သည်နှင့် အေးမြသွားကာ ရှေးခေတ် ဗုဒ္ဓဆင်းတုတော်များကို ဖူးတွေ့ရသည်။

အံတော်သိမ်ပုထိုးတော်ကြီးမှ မြောက်ဦးနန်းတော်ရာကုန်းနှင့် ရှေးဟောင်းမြို့ရိုးများရှိရာဘက်သို့ ကားဖြင့်ထွက်ခဲ့သည်။ မြောက်ဦးမြို့က အိမ်ခြေတိုက်တာများဖြင့် ဖွံ့ဖြိုးမှုရှိပြီး စစ်တွေမြို့မှ မြောက်ဦးသို့ ကားလမ်း ၉၃ မိုင်ခန့်ရှိသဖြင့် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးကောင်းမွန်သည်။ မြောက်ဦးလေယာဉ်ကင်း အပြီးသတ်ပါက ရန်ကုန်မှ မြောက်ဦးသို့ တိုက်ရိုက်လေကြောင်းခရီးစဉ်ဖြင့် ၄၅ မိနစ်အတွင်း လာရောက်နိုင်သည်ဖြစ်ရာ ခရီးသွား



မြောက်ဦး နန်းမြို့ရိုး အရှေ့ဘက်ဝင်ပေါက်





စာမျက်နှာ ၁၆ မှ

မြောက်ဦးမြို့ဟောင်းနေရာကား လက်ရှိတွင် အိမ်ခြေနှင့် အဆောက်အအုံအချို့ တည်ဆောက်ထားရာ နေရာများပါဝင်နေသဖြင့် ရွှေ့ပြောင်းမှုများပြုလုပ်ရန်နှင့် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရန်လည်း ကြိုးစားနေကြသည်ကို တွေ့မြင်ရသည်။ ရခိုင်ဒေသခံတိုင်းရင်းသားများက မြောက်ဦးရွေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များကို ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရန် စိတ်ဓာတ်ပြင်းပြလျက်ရှိပြီး လက်တွေ့လည်း ကြိုးစားအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေကြသည်။

“ကိုးသောင်း ပုထိုးတော်ကြီးဘက် သွားမယ်။ မြောက်ဦးမြို့ရဲ့ ထင်ရှားတဲ့ ပုထိုးတော်ကြီးဖြစ်လို့ပါ” ဟုဆိုသဖြင့် ကိုးသောင်းပုထိုးတော်ကြီးဘက် ထွက်ခွာခဲ့သည်။ နန်းတော်ကုန်း၏ အရှေ့ဘက် တစ်မိုင်ကျော်အကွာ၌ တည်ရှိသော ကိုးသောင်းပုထိုးတော်ကြီးကို ညီမောင်းသောအရောင်ဖြင့် အဝေးမှမြင်တွေ့ရသည်။ ရခိုင်ဘုရင်မင်းဗာနတ်ရွာစံပြီး အိမ်ရှေ့သားတော် မင်းဋီကာ(တိကာ) ထီးနန်းစိုးစံခဲ့ရာ မကျန်းမာဖြစ်၍ ဟူးရားတို့က ခြောက်လအကြာတွင် နတ်ရွာစံမည်။ အသက်ရှည်လို့လျှင် ကိုးနဝင်း ချေပါဟု လျှောက်ကြသဖြင့် နန်းတော်အရှေ့အရပ်၌ ကိုးသောင်းပုထိုးတော်ကြီးကို သက္ကရာဇ် ၉၁၅ တွင် ခြောက်လနှင့်အပြီး တည်ဆောက်ခဲ့ရာ မင်းကြီးလည်း ပြန်လည်ကျန်းမာလာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ကိုးသောင်းပုထိုးတော်ကြီးမှာ ပျက်စီးမှု အနည်းငယ်သာရှိပြီး မူလပုံစံပျက်တည်ရှိ နေသေးကြောင်း မြင်တွေ့ရသည်။ အံ့ဩချီးကျူးစရာကောင်းသော ရှေးခေတ်ဗိသုကာလက်ရာနှင့် အတွေးအခေါ်များကို ကြည့်ရှုရုံဖြင့် ခံစားရသည်။ ကမ္ဘာလှည့်ခရီးသွား ဧည့်သည် တစ်ဦးစာ နှစ်ဦးစကို မြင်တွေ့ရသဖြင့် မေးကြည့်ရာ “ပြင်သစ်နိုင်ငံ ပါရီမြို့မှ ဟယ်ရီဖြစ်ပါတယ်။ မြောက်ဦးမြို့မှာ အခုလိုလေ့လာရတာ အေးချမ်းပြီး ရှေးခေတ်ဗိသုကာလက်ရာတွေကို အေးအေးဆေးဆေးလေ့လာရတာ ပိုနှစ်သက်ပါတယ်။ လူလည်းမရှုပ်ဘူး” ဟု ပြောပြသည်။

မြောက်ဦးမြို့သည် ခရီးစဉ် အခက်အခဲကြောင့် ခရီးသွားဧည့်သည်နည်းပါးသော်လည်း အနှောင့်အယှက်ကင်းကင်း လေ့လာလိုသူများအတွက် အကောင်းဆုံး

ခရီးစဉ်တစ်ခုလည်း ဖြစ်နေပြန်သည်။ မြောက်ဦးမြို့မှာ အရှေ့ဘက်တွင် မင်းပြားမြို့နယ်၊ တောင်ဘက်တွင် ပေါက်တောမြို့နယ်၊ မြောက်ဘက်တွင် ကျောက်တော်မြို့နယ်နှင့် ပလက်ဝမြို့နယ်၊ အနောက်ဘက်တွင် ပုဏ္ဏားကျွန်းမြို့နယ်တို့ တည်ရှိနေရာ ယခုအခါ ကားလမ်း၊ ရေလမ်းအဆင်ပြေလျက်ရှိသည်။ မြောက်ဦးမြို့ အကျယ်အဝန်းမှာ ၃၁၄၂၄ စတုရန်းကီလိုမီတာရှိရာ လူနေသိပ်သည်းမှုမရှိသော်လည်း စက်မှုလုပ်ငန်းများ၊ ဟိုတယ်ဇုန်တို့ကြောင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန် အလားအလာကောင်းများရရှိနေပြီဖြစ်သည်။

ရခိုင်တိုင်းရင်းသားတို့၏ အသံဝဲဝဲဖြင့် ဖုံးလွှမ်းနေသော မြောက်ဦးမြို့ကား ရခိုင်ပြည်နယ်၌ စေတီပုထိုးအပေါများဆုံးမြို့ဖြစ်သည်။ မြောက်ဦးမြို့ရှိ စေတီပုထိုးစုစုပေါင်းအရေအတွက်ကို “အုန်းပွင့်ပန်းခိုင်” တလှိုင်လှိုင်ဟု စာဆိုရှိခဲ့ရာ စေတီပုထိုးပေါင်း ၁၅၅၂ ဆူရှိကြောင်း သိရသည်။ ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်း ဘုရားအဆူအရေအတွက်မှာ “သဇင်ပန်းခိုင်” တမြိုင်မြိုင် ရခိုင်ဘုရားပေါင်းဟု အဆိုရှိခဲ့ရာ ရခိုင်ပြည်နယ်တစ်ခုလုံးတွင် စေတီပုထိုးပေါင်း ၆၃၅၂ ဆူရှိကြောင်းလည်း သိရသည်။

ကျွန်တော်တို့ မြောက်ဦးမြို့ရှိ မာရ်ဂါးမာရ်စေတီများ သို့မရောက်ဖြစ်တော့၊ ဇိနမာရ်အောင်စေတီ၊ လောကမာရ်အောင်စေတီ၊ ရတနာမာရ်အောင်စေတီ၊ သက္ကမာရ်အောင်စေတီ၊ မင်္ဂလာမာရ်အောင်စေတီတို့ဖြစ်ပြီး တစ်ဆက်တည်းဖူးလျှင် ဆုတောင်းပြည့်သည်ဆိုသော်လည်း ညနေစောင်းပြီဖြစ်၍ စစ်တွေပြန်ရန်အချိန်က ရှိသေးရာ မြောက်ဦးမြို့မှ ပြန်ထွက်ခဲ့သည်။

ရှေးဟောင်းဗိသုကာလက်ရာများဖြင့် ဖုံးလွှမ်းနေသော မြောက်ဦးမြို့ကား တဖြည်းဖြည်းပေးကျန်ခဲ့သည်။ စစ်တွေ-မြောက်ဦး ကားလမ်းလည်း ကောင်းမွန်ချောမွေ့နေပြီ။ မြောက်ဦးလေဆိပ်ပြီးပါက လေကြောင်းခရီးစဉ်ဖြင့် အချိန်တိုအတွင်း ရောက်ရှိနိုင်သည့် ရှေးဟောင်းမြို့တော်မြောက်ဦးကား မကြာမီကာလအတွင်း ခရီးသွားဧည့်သည်များဖြင့် စည်ကားနေတော့မည်ကို မြင်ယောင်နေမိတော့သည်။

(မြန်မာ့အလင်း)

# မိုးတွင်းချိန်ခါ

## ကျန်းမာရေး အလေးဂရုပြုစရာများ

တင်ထွင် (အစိုးရတိုင်းရင်းသား)

မြန်မာနိုင်ငံတွင် နွေ၊ မိုး၊ ဆောင်း ဟူ၍ ဥတုသုံးပါးရှိသည်ကို လူတိုင်းအသိဖြစ်ပါသည်။ မကြာမီရောက်လာတော့မည့် ဝါဆိုလပြည့်ကျော် ၁ ရက်နေ့မှ တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်နေ့အထိ ရက်ပေါင်း ၁၁၈ ရက်၊ လအနေဖြင့် လေးလတာကာလသည် မိုးဥတု(၁၁၈၅၂) ဖြစ်၍ ယင်းမိုးတွင်းကာလအတွင်း မိုးများပုံမှန်ရွာသွန်းခြင်း၊ အအေးဓာတ်များ တဖြည်းဖြည်းလွှမ်းမိုးလာခြင်း၊ မြစ်၊ ချောင်း၊ အင်းအိုင်တို့ ရေပြည့်လျှင်ခြင်းနှင့် သစ်ပင်၊ သစ်တောတို့ စိမ်းလန်းစိုပြည်လာခြင်းစသည့် ဩကာသလောက၏ လက္ခဏာများအဖြစ် တွေ့ရှိလာရမည့်နည်းတူ လူ၊ သတ္တဝါများအနေဖြင့်လည်း စိတ်အေးမြကြည်လင်သာယာရွှင်လန်းလာခြင်း၊ အအိပ်အစားမှန်ခြင်း၊ ခွန်အားပလပြည့်ဖြိုးခြင်း၊ အခါအရသာကို အကြိုက်များခြင်း စသည့်လက္ခဏာများကို ကျန်းမာသောရုပ်လက္ခဏာများအဖြစ် တွေ့ရှိလာရမည်ဖြစ်ပါသည်။

အကယ်၍ ဖော်ပြပါ ရုပ်လက္ခဏာများမှ သွေဖည်ဆန့်ကျင်စွာတွေ့ရှိရပါက ကျန်းမာရေးယိုယွင်းပျက်ပြားနိုင်သည့်အတွက် ကြိုတင်သတိပြုရမည်ဖြစ်ပါသည်။ သို့ဖြစ်၍ မိုးရာသီကာလအတွင်း ဖြစ်ပွားလေ့ရှိသည့် ဝမ်းပျက်၊ ဝမ်းလျှော၊ ဝမ်းကိုက်ခြင်း၊ ဝမ်းဖောဝမ်းရောင်ဖြစ်ခြင်း၊ အစာမကြေ၊ လေထိုး လေအောင့်ဖြစ်ခြင်း၊ အသည်းရောင်အသားဝါဖြစ်ခြင်း၊ တုပ်ကွေးဖြစ်ခြင်း၊ နှာစေးချောင်းဆိုးခြင်း၊ မျက်စိနာခြင်း၊ သန်ကောင်၊ တုတ်ကောင်ထခြင်း စသည့်ရောဂါဝေဒနာများနှင့်ပတ်သက်ပြီး ကြိုတင်ရှောင်ကြဉ်သင့်သည့် အချက်များ ဖြစ်ပွားလာပါက သိရှိသင့်သည့် ရောဂါလက္ခဏာများနှင့် ယင်းဖြစ်ပွားလာသောရောဂါကိုတိုင်းရင်းသားဖြင့် အရှင်းလင်းဆုံး၊ လက်တွေ့အကျဆုံး ပြုစုကုသပုံတို့ကို ရေးသားတင်ပြမည်ဖြစ်ပါသည်။

### (၁) ဝမ်းပျက် ဝမ်းလျှော ဝမ်းကိုက်ရောဂါ

ဖန်၊ အေးသောအရသာရှိသည့် သရက်သီးကင်း၊ သီဟိုဠ်ရွက်၊ ပိန္နဲကွင်း၊ ဆီးဖြူသီး၊ ဖန်ခါးသီးစသည့် (ဖွံ့၊ ဆောင်၊ ချုပ်အစားများ)ကို စားမိခြင်း၊ ရေချိုးများခြင်း၊ ယင်းနားစာ၊ မကြေကျက်သော အစာနှင့် အမည်လွန်သောသီးနှံတို့ကို စားသုံးမိခြင်းတို့ကြောင့် ဖြစ်ပွားတတ်ပါသည်။ လက္ခဏာအနေဖြင့် ဖော်ပြရမည်ဆိုပါက ဝမ်းနာကျင်စွာသွားပြီး ဝမ်းတွင်သွေး၊ ပြည်၊ အဆိပါဆင်းခြင်း၊ ဝမ်းသွားမှုပမာဏနည်းပြီး အကြိမ်များများသွားတတ်၍ ဝမ်းအရောင်မှာဖြူပြီး၊ ဝမ်းကိုက်အားကြီးပါက တစ်နေ့လျှင် အကြိမ် ၂၀ ကျော်ထိ၊ ဝမ်းကိုက်အားမကြီးပါက တစ်နေ့လျှင် ငါးကြိမ်ထိ သွားတတ်ခြင်း၊ ဝမ်းမသွားမီနှင့် ဝမ်းသွားနေစဉ် ဆီးစပ်နှင့် စအိုတွင်ရစ်၍ နာတတ်ခြင်း၊ အသားအရည်ခန်းခြောက်၍ လူမျက်ကွင်းဟောက်ပတ် ဖြစ်လာတတ်ခြင်းတို့ ဖြစ်ပါသည်။ ပြုစုကုသနည်းမှာ ကော်ဖီခါးခါးဖြစ်စေ၊ ရေနွေးကြမ်းခါးခါးဖြစ်စေ သကြားဖြင့်စပ်ပြီး တစ်ကြိမ်လျှင် အကြမ်းပန်းကန်နှစ်လုံးမဟာ၊ တစ်နေ့လျှင် သုံးကြိမ်မှ ငါးကြိမ်သောက်စေခြင်း၊ ကြောင်ပန်းရွက်ပြုတ်ရည်ပူပူကို သံပရာရည်ညှစ်ပြီး ဆားခတ်၍လည်းကောင်း၊ ထားဝယ်ခိုင်းရွက်ကို လက်သုတ်လုပ်၍လည်းကောင်း၊ ငှက်ပျောသီးမီးကြမ်းကို ပြုတ် သို့မဟုတ် မီးကင်၍လည်းကောင်း၊ ကျွေးခြင်း စသည်တို့ဖြင့်ပြုစုနိုင်ပါသည်။ အကယ်၍ သွေးဝမ်းသွားပါက ထမင်းခြောက်ကို မှုန့်အောင်ထောင်း၊ ထန်းလျက်ဖြင့်နယ်၍ဖြစ်စေ၊ မုရားကြီးရွက်ကို သကြားနှင့် သုံးခွက်တစ်ခွက်တင်ကျို၍ဖြစ်စေ တိုက်ကျွေးနိုင်ပါသည်။ ဓာတ်စာများအဖြစ် ဥသျှစ်ရွက်၊ ရှောက်ရွက်၊ ဒန်သလွန်ရွက်၊ ရရာတစ်ခုခုကို ကြက်သွန်ဖြူနှင့်နီငြိတ် ဟင်းချိုချက်၍ဖြစ်စေ၊ ကြက်ဟင်းခါးသီးကို ပါးပါးလှီး၊ အစေ့ကိုဖယ်ပြီး ပုဇွန်၊ ငါးပိစိမ်းစား၊ ကြက်သွန်ဖြူ၊ နီ၊ နှင်း၊ ဆီနှင့်နီငြိတ်ချက်၍ဖြစ်စေ၊ သကြားရည်၊ နာနတ်ရည်တို့ကိုဖြစ်စေ စားသုံးခြင်းဖြင့် ရောဂါကို သက်သာပျောက်ကင်းစေပါသည်။

### (၂) ဝမ်းဖောဝမ်းရောင်ရောဂါ

မိုးရာသီအစကာလ( မိုးဦးကျ)တွင် ရာသီစာများဖြစ်သည့် သရက်သီး၊ ပိန္နဲသီး၊ ကနစိုသီး၊ မရန်းသီး၊ နာနတ်သီး စသည့်အစားအစာများ အလွန်အကျွံစားခြင်း အဖန်အရသာရှိ အစာများအစားခြင်း၊ မိုးရေများခြေထောက်တွင်လည်းကောင်း၊ ဝမ်းဗိုက်တွင်လည်းကောင်း အထိအတွေ့များ၍ အစာများအစာမကြေကျက်ခြင်းတို့ကြောင့် ဖြစ်ပွားတတ်ပါသည်။ လက္ခဏာများအနေဖြင့် အစာမကြေဘဲ ပျို့အန်ခြင်း၊ ဝမ်း၏အရောင်သည် (အပူဝမ်းဖြစ်လျှင်) နီ/ညိုရောင်ဖြစ်ပြီး (အအေးဝမ်းဖြစ်လျှင်) အဖြူရောင်ဖြစ်ခြင်း၊ ဝမ်းဗိုက်ဖောရောင်ခြင်း၊ မနူးမနပ်ဝမ်းသွားခြင်း၊ ဝမ်းဗိုက်ကိုပုတ်လျှင် ဗုန်းဗုန်းမြည်ခြင်းနှင့် ဝမ်းဗိုက်နာခြင်းတို့ ဖြစ်တတ်ပါသည်။ ပြုစုကုသနည်းမှာ အပူဝမ်းဖြစ်ပါက အပူငြိမ်းသွေးဆေး(တိုင်းရင်းဆေးခန်းသုံး ဆေးအမှတ် ၁၆) ကို ရေနွေး၊ ဆီးဖြူသီး(သို့) ဖန်ခါးသီးခြောက်သွေးရည်တို့နှင့်ရောစပ်၍ သောက်နိုင်ပါသည်။ အအေးဝမ်းဖြစ်ပါက ဇာတိဝင်လဆေး(တိုင်းရင်းဆေးခန်းသုံး ဆေးအမှတ် ၃၅) ကိုဆီးဖြူသီး(သို့) ဖန်ခါးသီးသွေးရည်(သို့) မုရားကြီးရွက်ပြုတ်ရည်နှင့်ရော၍ တိုက်နိုင်ပါသည်။ ဓာတ်စာများအဖြစ် သရက်သီးဆားရည်စိမ့်ကို ဆီချက်နှင့် သုပ်၍ဖြစ်စေ၊ ချင်းသုပ်၊ ဒန်သလွန်ရွက်ကြော်တို့ကိုဖြစ်စေ စားသုံးနိုင်ပါသည်။

### (၃) အစာမကြေ လေထိုးလေအောင့်ရောဂါ

အစာကို အချိန်မရွေး စားသောက်ခြင်း၊ အကြိမ်ကြိမ်အထပ်ထပ်စားခြင်း၊ ဗိုက်ပြည့်သည်ထက်ပို၍ စားသောက်ခြင်း၊ ကြေကျက်ခဲသော အစားအစာများ၊ လေချုပ်စေတတ်သော အဖန်အရသာရှိသောအစာများ လွန်ကဲစွာစားသောက်ခြင်း၊ တွဲဖက်၍ မစားသင့်သောအစာများ၊ အပူစာနှင့် အအေးစာများ တွဲဖက်၍စားသောက်ခြင်း၊ ခန္ဓာကိုယ်ခြေဖျားအောက်ပိုင်း အအေးခဲခြင်း၊ အညောင်းအထိုင်များပြီး ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားမှုနည်းပါးခြင်းတို့ကြောင့် ဖြစ်ပွားတတ်ပါသည်။ အစာမကြေခြင်း လက္ခဏာများအနေဖြင့် အစာစားပြီးနောက် နှစ်နာရီခန့်အကြာမှစ၍ ဝမ်းဗိုက်လျှော့သင့်သလောက် မလျော့ဘဲတင်းနေခြင်း၊ အစာနံ့ပြန် (လေချုပ်တက်)ခြင်း၊ တံတွေးများခြင်း၊ မူးမော်ခြင်း၊ တွေ့ဝေခြင်း၊ ရေငတ်ခြင်း၊ ကိုယ်လက်လေးလံတောင့်တင်းခြင်း၊ ဝမ်းဗိုက်၌ ထိုးကျင်ခြင်း၊ ကျင်ကြီးကျင်ငယ်ချုပ်ခြင်း၊ လေးထိုးလေအောင့် လက္ခဏာများအနေဖြင့် အစာနံ့ပြန် (လေချုပ်တက်)ခြင်း၊ အစာနှင့်လေပွခြင်း၊ ဝမ်းဗိုက်ပြည့်ကျပ်၊ အစာများပါ အထက်သို့ဆန်ခြင်း၊ ရုပ်ပိန်ချိုးသွေးအားနည်းခြင်း၊ စိတ်မကြည်လင်းခြင်း၊ မျက်စိနာ၊ နားအူခြင်း၊ ဆီး-ဝမ်း-လေချုပ်ခြင်း၊ ခေါင်းကိုက်တတ်ခြင်းတို့ ဖြစ်တတ်ပါသည်။ အစာမကြေခြင်းအတွက် ပြုစုကုသနည်းမှာ အစာကိုမကျွေးဘဲ အစာအိမ်အတွင်း၌ အစာများခိုအောင်းနေပါက အန်အောင်ပြုလုပ်ပါ။ သံပရာရည် ထမင်းစားဖွန်း နှစ်ဖွန်းနှင့် ဆားမီးဖုတ် တစ်မတ်သား ရောစပ်၍ဖြစ်စေ၊ သံပရာရည်ထမင်းစားဖွန်း တစ်ဖွန်းနှင့် ပျားရည်(သို့) ထန်းလျက်ပြုတ်ရည် ထမင်းစားဖွန်း တစ်ဖွန်းတို့ကို ရေနွေးပူပူ ဖန်ခွက်တစ်ခွက်ထဲတွင် ဆားလေးလေးထည့်၍ဖြစ်စေ တိုက်ကျွေးခြင်း၊ ကိုယ်ဝန်ဆောင်၊ မီးယပ်သွေးပျက်ရောဂါ ရှိသူ၊ ဆီးနှင့် ကျောက်ကပ်ရောဂါ၊ သွေးဝမ်းရောဂါရှိသူများမဟုတ်ပါက သဗ္ဗဇယျ ဆေးစပ်ကြီး (တိုင်းရင်းဆေးခန်းသုံး ဆေးအမှတ် ၂၉) တစ်ဆ၊ သကြားရစ်ဆရာ၍ အစာမစားမီနှင့် အစာစားပြီး လက်ဖက်စားဖွန်း တစ်ဖွန်း ရေနွေးဖြင့်သောက်နိုင်ပါသည်။ သွေးတိုးနှင့်ကျောက်ကပ်ရောဂါမရှိသူများအတွက် လေမျိုးရွှစ်ဆယ်ဆေး(တိုင်းရင်းဆေးခန်းသုံး ဆေးအမှတ် ၂)ကို မကြာမကြာ လျက်နိုင်၊ တိုက်နိုင်ပါသည်။

(ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်)

ယနေ့တက္ကသိုလ်နယ်မြေတစ်ခွင်

# ကျွန်တော်တို့ဘာသာရပ်ကိုဆက်ထမ်းပိုး တိုးတက်စေချင်တာ ကျွန်တော်တို့အားလုံးဆန္ဒပါပဲ

ဇီဝနည်းပညာဘာသာရပ်ဟာ သိပ္ပံနည်းပညာဝန်ကြီးဌာနလက်အောက်မှာရှိတဲ့ တက္ကသိုလ်အချို့မှာ အဓိက သင်ကြားပေးနေတဲ့ ဘာသာရပ်တစ်ခုဖြစ်ပြီး ၂၀၀၀ ပြည့်နှစ်နဲ့ ၂၀၀၁ ခုနှစ် နှစ်နှစ်တာအတွင်း တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းအောင်မြင် ကြတဲ့ ကျောင်းသား ကျောင်းသားများကို စံပြစနစ်နဲ့ရွေးချယ်ကာ သင်ကြားပို့ချပေးခဲ့ရာကနေ အစပြု ပေါ်ထွက်လာတာ ဖြစ်ပါတယ်။

ထိုအချိန်က တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းမှာ ဘာသာရပ်ခွဲသားရရှိပြီး အင်္ဂလိပ်စာ နဲ့ သင်္ချာ နှစ်ဘာသာပေါင်း ရမှတ် ၁၅၀ နဲ့ အထက် ထူးချွန်ကျောင်းသား ကျောင်းသားတွေထဲကနေ အဆင့်ဆင့် စိစစ်ရွေးချယ်ပြီး စံပြအင်ဂျင်နီယာ ဝန်ထမ်း သင်တန်းသားသင်တန်းသူ ၂၀၀ကျော်ကို မွေးထုတ်လို့ သိပ္ပံနည်းပညာဝန်ကြီးဌာနကနေ စနစ်တကျ သင်ကြားပို့ချခဲ့တာ ဆယ်စုနှစ် တစ်ခုကျော်လာခဲ့တဲ့ အခုအချိန်မှာ သင်တန်းသားတွေဟာ ဇီဝသိပ္ပံပညာရှင် တွေအဖြစ် သိပ္ပံနည်းပညာဝန်ကြီး ဌာန လက်အောက်မှာရှိတဲ့ နယ်ပယ် အသီးသီးမှာ ကထိကတွေ၊ မော်ကွန်း ထိန်းတွေ၊ လက်ထောက်ကထိက

တာဝန်တွေနဲ့ ကျရာသုတေသန တာဝန်တွေကို ထမ်းဆောင်နေကြပါပြီ။ လက်ဆင့်ကမ်းပညာအမွေအဖြစ် နည်းပညာတက္ကသိုလ်တွေမှာ ဇီဝနည်း ပညာဘာသာရပ်ကို သင်ကြားပို့ချမှု အနည်းငယ်ရှိသော်လည်း ဆယ်စုနှစ် တစ်ခုကျော်ကြာလာတဲ့အထိ မြန်မာ နိုင်ငံမှာဇီဝနည်းပညာဘာသာရပ်ဟာ လူသိနည်းနေဆဲပါပဲ။ “ဇီဝနည်းပညာဟာ ဘာသာရပ် ကြီးတစ်ခုဖြစ်ပြီး ကိုယ့်ဘာသာရပ်ကို ဆက်ထမ်းပိုး တိုးတက်စေချင်တာ ကျွန်တော်တို့စံပြဇီဝနည်းပညာမျိုးဆက် သစ်တွေရဲ့ဆန္ဒပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ လက်ရှိမှာတော့ ဘွဲ့ကြိုအနေနဲ့ B.Sc အဆင့်သာပေးနိုင်ပြီး ထိုကနေ M.Sc

ကို တက်လွယ်ပါတယ်။ နောက်တစ်ဆင့် ကတော့ ပါရဂူဘွဲ့ကို ပြည်တွင်း ပြည်ပ တွေမှာသင်ယူရရှိနိုင်ပါတယ်။ သို့သော် နည်းပညာတက္ကသိုလ် လက်အောက်မှာ သာရှိနေတဲ့အတွက် BE ဘွဲ့တွေနဲ့ နှိုင်းယှဉ်တဲ့အခါ နိမ့်ကျနေတယ်လို့ အချို့ကလေးတွေကတွေးတတ်ကြပြီး လိုအပ်တဲ့ သင်ကြားရေးအဆင့်တွေ ပြည့်မီဖို့နဲ့ သုတေသနအတွက် လိုအပ်ချက်တွေ ပြည့်မီတဲ့တစ်နေ့ မှာတော့ ဇီဝနည်းပညာဟာ ပြည်သူတွေ အတွက် ပိုပြီးအရေးပါလာမယ်လို့ ယုံကြည်ပါတယ်”လို့ ကျောက်ဆည် မြို့နယ် တောတွင်းသုတေသနစခန်း၌ တာဝန်ကျနေသည့် ဇီဝနည်းပညာ ကျွမ်းကျင်သူ ဒေါက်တာမြတ်မင်းက ပြောပါတယ်။

နိုင်ငံတကာက နာမည်ကျော် နည်းပညာတက္ကသိုလ်တွေနဲ့ ရိုးရိုး တက္ကသိုလ်ကြီးတွေမှာ ဇီဝနည်းပညာ ဘာသာရပ်ကို သင်ကြားပို့ချပါတယ်။ လူသားတွေအတွက် ကျန်းမာရေး ပြဿနာ၊ စားနပ်ရိက္ခာပြဿနာနဲ့ လူသားနဲ့ သစ်ပင်တောတွေ တိရစ္ဆာန် တွေ ဘဝရှင်သန်နေထိုင် ဖွံ့ဖြိုးအောင် ကမ္ဘာမြေပြင်နဲ့ လူသားတွေအကြား လိုအပ်ချက်တွေ ဖြည့်ဆည်းမှုတွေ အားလုံးမှာ ဇီဝနည်းပညာလိုအပ်နေ တယ်လို့ သိရပါတယ်။ “ဝန်ထမ်းသင်တန်းသားဘဝနဲ့ရော၊ ဆရာဘဝနဲ့ရော၊ သုတေသနပညာရှင် အနေနဲ့ပါ ကျွန်မတို့ ဘာသာရပ်ကို



■ သတင်း-နေမင်းပင်သော်၊ ဓာတ်ပုံ- ဇီဝနည်းပညာ

ဝေဖန်ရမယ်ဆိုရင် သင်ကြားရေးက အလွန်အရေးကြီးနေပါတယ်။ စနစ်ကျ တဲ့သင်ကြားရေးနဲ့ အဆင့်မီတဲ့ သုတေသနလုပ်ငန်းတွေ လုပ်ကိုင်ဖို့ အတွက် နိုင်ငံတကာနည်းပညာ အဖွဲ့အစည်းတွေရဲ့ အကူအညီတွေ လိုအပ်နေသလို နိုင်ငံတော်ရဲ့ ပံ့ပိုးမှုတွေလည်း လိုအပ်နေပါသေး တယ်။ အခုအချိန်ထိနိုင်ငံမှာ ဇီဝ နည်းပညာနဲ့ပတ်သက်တဲ့ အတွေ့ အကြုံတွေ အောင်မြင်မှုတွေ အလွန် နည်းနေသေးတယ်။ ဒါ့အပြင် Research Thinking နဲ့ Practical ကို ပိုင်နိုင်ဖို့လိုအပ်နေသေးတယ်”လို့ မန္တလေးနည်း ပညာတက္ကသိုလ်တွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေသူ ဇီဝနည်း ပညာကျွမ်းကျင်ပညာရှင် ဒေါက်တာ ငုဝါနွယ်ကလည်း ပြောပါတယ်။ မကြာမီကာလမှာ နည်းပညာ တက္ကသိုလ်က စာသင်နှစ်တွေကို ခြောက်နှစ်အထိ တိုးမြှင့်သတ်မှတ်ဖို့ရှိ ရာ ဇီဝနည်းပညာဘာသာရပ်ကိုလည်း ခြောက်နှစ်တာ သင်ယူမှုတွေနဲ့ BE ဘွဲ့ပြောင်းလဲပေးအပ်သွားဖို့ရှိတာကို သိပ္ပံနည်းပညာဝန်ကြီးဌာနမှ သိရပါတယ်။ “ဇီဝနည်းပညာကို နည်းပညာတွေ လက်အောက်မှာထက် သီးခြားဘာသာ

ရပ်တစ်ခုအနေနဲ့ ရပ်တည်စေချင်ပါ တယ်။ Bio-Chemical Engineering ဆိုတာ Biotechnology ရဲ့ ဘာသာရပ် တစ်ခုသာဖြစ်ပြီး ဇီဝနည်းပညာဘာသာ ရပ်ကြီးကတော့ ကျယ်ပြန့်လွန်း တာကြောင့် Facultyအနေနဲ့ ဒါမှ မဟုတ်ရင် သီးခြားတက္ကသိုလ် အစု အဖွဲ့အနေနဲ့ Universities of live Science အနေနဲ့ ဖြစ်သင့်တယ်။ ကျွန်မတို့ဌာနက ပညာရှင်အများစုဟာ နိုင်ငံတကာ တက္ကသိုလ်တွေကို သွားရောက်သင်ကြားလို့ဖြစ်စေ၊ နိုင်ငံ တကာသုတေသန စီမံကိန်းတွေနဲ့ ပူးပေါင်းမိလို့ဖြစ်စေ ရလာတဲ့အကျိုး အမြတ်တွေကို ကိုယ်ကျိုးအတွက် ထက် ကျွန်မတို့ဌာနရဲ့ သုတေသန ဓာတ်ခွဲခန်းတွေရဲ့ လိုအပ်ချက်တွေ အတွက်သာ အသုံးပြုကြပါတယ်”လို့ ဇီဝပညာရှင်တစ်ဦးက သူ့အမြင်နဲ့ ခံစားချက်ကိုပြောပါတယ်။ ၂၀၁၄ ခုနှစ်မှာ ဆင်းရွှေဆည်ဆိုတဲ့ စပါးမျိုးနဲ့ ဆန်မျိုးစိတ်တစ်ခုကို ကျောက်ဆည်မြို့ တောတွင်းမှာရှိတဲ့ ဇီဝနည်းပညာ သုတေသနဌာနက ဖော်ထုတ်ခဲ့ပါသေးတယ်။ အလွန်ကောင်းမွန်တဲ့ စပါးမျိုး အဖြစ် စိုက်ပျိုးရေးပညာရှင်တွေ သုံးသပ်အသိအမှတ်ပြုခြင်းကို ခံရ

ပေမယ့် စီးပွားဖြစ်ထုတ်လုပ်နိုင်ဖို့ အတွက်ကတော့ အလွန်ဝေးနေဆဲပဲလို့ သုတေသနဆောင်ရွက်ခဲ့သူ အဖွဲ့ ခေါင်းဆောင် ဒေါက်တာမြတ်မင်းက ဆိုပါတယ်။ “ကျွန်မတို့ ဇီဝနည်းပညာ ဘာသာရပ်ဟာ သတ္တလောက တစ်ခု လုံးအတွက် မရှိမဖြစ်တဲ့ဘာသာရပ် တစ်ခုဖြစ်ပါတယ်။ လိုအပ်ချက်တွေရှိနေ သေးပေမယ့် ကျွန်မတို့ဌာနတစ်ခုလုံး က စိတ်ပါလက်ပါ သင်ယူကြမယ့် မျိုးဆက်သစ်တွေကို မျှော်လင့်နေပြီး ပြည်ပတက္ကသိုလ်တွေမှာ ကျွန်မတို့ အပတ်တကုတ် သင်ယူထားကြတဲ့ ပညာရပ်တွေကို မှုဝေဖို့ ဆန္ဒရှိပေမယ့် လူသိနည်းနေပါသေးတယ်။ ဒါ့အပြင် အခုထက်ပိုပြီး နိုင်ငံတော်နဲ့ နိုင်ငံ တကာက သုတေသနနဲ့ သင်ကြားမှု ဆိုင်ရာ အကူအညီတွေကို ပံ့ပိုးပေးနိုင် မယ်ဆိုရင် အံ့မခန်းကောင်းမွန်တဲ့ ပညာရပ်တစ်ခုဖြစ်လာမှာ သေချာပါ တယ်”လို့ တောတွင်းသုတေသနစခန်း ၌ သုတေသနလုပ်ငန်းများလုပ်ဆောင် နေတဲ့ ဒေါက်တာဟန်နီသက်ပိုင်ထွေး က သူ့အမြင်ကို ပြောပါတယ်။



## တစ်ခါက တက္ကသိုလ်မှာ .....

၂၀၀၃ ခုနှစ်မှာ မကွေးတက္ကသိုလ်ရဲ့ ပထမနှစ် ဓာတုဗေဒမေဂျာကျောင်းသူ အဖြစ်နဲ့ ကျွန်မပညာသင်ကြားချိန်ကစပြီး ဘွဲ့ရသည်အထိ မကွေးတက္ကသိုလ်မှာ ပညာသင်ကြားခဲ့တဲ့ တက္ကသိုလ်ကျောင်းသူဘဝဟာ ပျော်စရာကောင်းပြီး ဘဝအတွက် အမှတ်တရတစ်ခုပါပဲ။ ငယ်ငယ်ကတည်းက မိဘနဲ့ရင်အုပ်မကွာရဲဘဲ ပညာသင်ကြားခဲ့တဲ့ အခြေခံပညာအထက်တန်းအဆင့် အောင်မြင်တော့ ဘဝအတွက် ကိုယ်တိုင် စတင်လျှောက်လှမ်းနိုင်ဖို့ ပထမခြေလှမ်းအဖြစ် ထနောင်းပင်တွေ၊ တမာပင်တွေ၊ ဖန်ခါးပင်တွေနဲ့တွဲပြီး တည်ရှိနေတဲ့ အညာမြေလတ်က မကွေးတက္ကသိုလ်ကို ရောက်ရှိခဲ့ပါတယ်။ တက္ကသိုလ်မြေကို စပြီးရောက်ခါစကတော့ အဖေလွမ်းတယ်၊ အမေလွမ်းတယ်၊ အိမ်ပြန်ချင်ပါတယ်ဆိုတဲ့သူတွေ အများကြီးပေါ့။ ကိုယ့်ထက်အရင် တက္ကသိုလ်တက်နေတဲ့ စိန်ယာအစ်မတွေက ပထမနှစ် မှီပါ၊ နေသားကျသွားမှာပါ။ နောက်ကျအပျော်လွန်လို့ ကျုပ်တို့လိုက်ဆွဲနေရမှာ ပါဆိုပြီး ပြောကြပါတယ်။ တကယ်လည်း အစ်မတွေပြောတာ မှန်ခဲ့ပါတယ်။ ပထမနှစ်စာသင်နှစ်ဝက် ဆိုရင်ပဲ သူငယ်ချင်းတွေအများကြီးနဲ့ ပျော်စရာကြီး ဖြစ်နေပါပြီ။ စာသင်ချိန် တွေပြီးတာနဲ့ သူငယ်ချင်းတွေစုပြီး မြသလွန်ဘုရားသွားကြ၊ ဧရာဝတီတံတားပေါ် စက်ဘီးစီးကြ၊ မင်းဘူးစက္ကန့်တဲဘုရားဖူးသွားကြ၊ နဂါးပွက်တောင်သွားကြနဲ့ ပျော်ခဲ့ပါတယ်။ မကွေးမြို့ကမ်းနားလမ်းမှာ နေဝင်ခါနီးဆို ဧရာဝတီမြစ်ကြီးရယ်၊ ဧရာဝတီတံတားကြီးရယ်၊ မင်းဘူးဘက်က ဘုရားတွေရယ်နဲ့ လှပနေပါတယ်။ ကမ်းနားလမ်းက ထိုင်ခုံလေးတွေဟာလည်း ညနေဆို အတွဲတွေအပြည့်ပေါ့။ အပျော်ဆိုတာလည်း အတိုင်းအတာရှိပါတယ်။ ပျော်လွန်းတော့ ပျက်ဆို သလို မိဘနဲ့ဝေးနေတဲ့ တက္ကသိုလ်ကျောင်းသူ၊ ကျောင်းသားဘဝမှာ ကိုယ့် ဘာသာမထိန်းကျောင်းနိုင်ဘဲ ပျက်စီးသွားတဲ့လူငယ်တွေလည်း ရှိပါတယ်။ ခုချိန်မှာတော့ တက္ကသိုလ်ကနေပညာသင်ယူပြီး အလုပ်ခွင်တွေအသီးသီး

ရောက်ကုန်ကြပြီး သူငယ်ချင်းတွေ ပြန်တွေ့ကြတဲ့အခါ ပြောစရာတွေဟာ မကုန်နိုင်ပါဘူး။ တက္ကသိုလ်တုန်းက ဘယ်သူငယ်ချင်းက ဘယ်မှာလဲ၊ ဘာလုပ်နေလဲ၊ အဆင်ပြေလား စသဖြင့် မေးခွန်းတွေများစွာနဲ့ စကားတွေပြော မကုန်နိုင်တော့ပါဘူး။ မကွေးတက္ကသိုလ်မှာ ပညာလာရောက်သင်ကြားသူတွေအများစုဟာ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း မြို့နယ်တွေနဲ့ ကျေးရွာတွေက ဖြစ်ပါတယ်။ တချို့ မကွေးမြို့နဲ့နီးတဲ့ ရွာတွေကကျောင်းသူ၊ ကျောင်းသားတွေဆို သောကြာ နေ့ညနေ အတန်းချိန်တွေပြီးရင် ကိုယ့်ရွာကိုယ်ပြန်တဲ့သူတွေ ရှိပါတယ်။ ကျောင်းဖွင့်တဲ့နေ့ မနက်မိုးလင်းတာနဲ့ အတန်းချိန်တွေ၊ ပရယ်တီကယ်ချိန်တွေ စတဲ့ မနက် ၇ နာရီခွဲကစပြီး ဆိုင်ကယ်တွေ၊ စက်ဘီးတွေနဲ့ တစ်မျိုး၊ ခြေကျင် တစ်မျိုးနဲ့ မေဂျာအသီးသီးက ကျောင်းသူ၊ ကျောင်းသားတွေဟာ ကျောင်းကို တဖွဲ့ဖွဲ့ရောက်လာကြပါတယ်။ မကွေးဆိုတာနဲ့ ပူတယ်ဆိုပြီး လူအများက သိလိုက်ကြပါတယ်။ ထနောင်း ပင်တွေ တမာပင်တွေနဲ့ မကွေးတက္ကသိုလ်နယ်မြေဟာ အရိပ်အာပါသကောင်းပြီး ပူပါတယ်ဆိုတဲ့ ရာသီဥတုမှာသစ်ပင်ရိပ်တွေနဲ့ အပူဒဏ်ကို တစ်နည်းတစ်ဖုံ ကာကွယ် ထားပါတယ်။ တက္ကသိုလ်ရှေ့ တောင်တွင်းလမ်းနဲ့ မြင်းခင်းလမ်း မှာဆိုရင် ကုက္ကိုလ်ပင်ကြီးတွေ၊ တမာပင်ကြီးတွေနဲ့ အရိပ်ကောင်းပါတယ်။ အရိပ်ကောင်းတဲ့ ကျောင်းပိုင်းထဲက ကန်တင်းမှာ ထမင်းစားချိန်တွေဆို လူအမြဲစည်ကားနေပါတယ်။ ကန်တင်းထဲက အနီတီညိုရဲ့ လက်ဖက်ထမင်းကို ခုချိန်ထိ သတိနေကြတဲ့အကြောင်း တက္ကသိုလ်တုန်းက သူငယ်ချင်းတွေ တွေ့တိုင်းပြောကြားတယ်။ ကန်တင်းထိုင်ရင်းလည်း မေဂျာစုံက သူငယ်ချင်း တွေ သိသိမသိသိ စကြ နောက်ကြနဲ့ တက္ကသိုလ်ကျောင်းသားဘဝကို သတိရမိ ပါတယ်။ အနီတီညိုကိုလည်း ဘယ်အဖွဲ့ကို ဟင်းပိုထည့်တယ်။ ကန်စွန်းရွက် ကြော်ပေးဦး၊ ငရုတ်သီးကြော်ပေးဦး၊ ဈေးလျှော့ပေးဦးနဲ့ ရောင်းရတာနဲ့

မကာမိအောင် အဆစ်တောင်းခဲ့ကြတာ သတိရမိပါတယ်။ တက္ကသိုလ်ဝင်ထဲတောင်းလေးနဲ့ အသုပ်စုံ၊ သင်္ဘောသီးသုပ်၊ ကျောက်ပွင့် သုပ် အသုပ်ဆို အစုံရောင်းတဲ့ အနီတီကြီးနားမှာ အတန်းနားချိန်တွေဆို တက္ကသိုလ်ကျောင်းသူတွေ ပိုင်းနေပါတယ်။ သင်္ဘောသီးသုပ်စားလို့ ငရုတ်သီး စပ်ရင် အုန်းမွေးလုံးသည်ဆီပြေးပြီး တစ်ခါစားကြပါသေးတယ်။ ခုချိန်မှာတော့ ဆယ်စုနှစ်တစ်ခု ကျော်ခဲ့ပြီဖြစ်လို့ ရှိချင်မှရှိတော့မှာပါ။ ကိုယ့်မေဂျာကို အမွှမ်းတင်ပြောခဲ့ကြတဲ့ ဓာတုဗေဒကျောင်းသူတွေက “အချောအလှတန်မစီ (Chemistry) က၊ ရူပဗေဒကျောင်းသူတွေက “အချော အလှ ဖီးဆစ်(Physis) က၊ “ဆက်ကော့လတ်ကော့ ဇူး (Zoology) နဲ့ ဘော့(Botany)” ဆိုပြီး ကျွန်မတို့ တက္ကသိုလ်ကျောင်းသူဘဝက မေဂျာအချင်း ချင်း စနောက်ပြီး ပြောကြတဲ့စကားတွေကို ခုချိန်ထိမှတ်မိနေပါသေးတယ်။ တက္ကသိုလ်က မေဂျာစုံပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်တဲ့ အားကစားပြိုင်ပွဲတွေ စပြီးဆို ဝိုလ်လှပဲ့ ကိုယ့်မေဂျာပြီဆိုတာနဲ့ အတန်းဖျက်ပြီး အားပေးကြပါတယ်။ နောက်နေ့အသံဝင်ပြီး မအေအိုင်တော့တဲ့အထိ ကိုယ့်မေဂျာကို အားပေး ကြပါတယ်။ ကျွန်မတို့ တက္ကသိုလ်တက်တဲ့အချိန်မှာ အပြင်ကအဆောင်လုပ်ထားတဲ့ အိမ်တွေမှာ ငှားနေခဲ့ရတာပါ။ အခုတက္ကသိုလ်တွေမှာ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ တွေ ကျောင်းထဲမှာပဲ အဆောင်ပြန်နေရတော့မယ်ဆိုတော့ ပိုပြီးကောင်းပါတယ်။ မကွေးတက္ကသိုလ်ကျောင်းပိုင်းထဲမှာလည်း အဆောက်အအုံတွေ အသစ်တွေ တည်ဆောက်နေတာကို တွေ့ရပါတယ်။ မဟာသုတေသနဘွဲ့အထိ သင်ကြား ပေးထုတ်ပေးနိုင်ပြီဖြစ်တဲ့ မကွေးတက္ကသိုလ်ကြီး Ph.D ဘွဲ့တွေ ပေးနိုင်တဲ့ အဆင့်တိုးမြှင့်နိုင်ပါစေ။ မကွေးတက္ကသိုလ်မှာ ပညာသင်ကြားပြီး ဘွဲ့တွေရခဲ့တဲ့တပည့်တွေကို ဓာတုဗေဒဌာန၊ ပါမောက္ခ(ဌာနမှူး) ဆရာမကြီး ဒေါ်အေးအေးကော “တက္ကသိုလ်ပညာသင်ပြီး ဘွဲ့ရလို့ဘဝအတွက် ပြီးပြီလို့ထင်ပါနဲ့။ အတန်းပညာ ဆိုတာ ဘယ်ဟာ မှားတယ်၊ မှန်တယ်ဆိုတာနဲ့ စဉ်းစားဝေဖန်ပိုင်းခြားတတ်ဖို့ အခြေခံပညာပေးရုံ အဆင့်ပဲရှိပါတယ်။ ခုမှသားတို့ သမီးတွေရဲ့ ဘဝအစပဲရှိ သေးတယ်”လို့ ဆုံးမစကားပြောတာကို ယခုအချိန်ထိ မှတ်မိနေပါသေးတယ်။

# ပန်းတိုင်ရွေးချယ်မှု မှန်ကန်စေလို

■ သက်မွန်ဦး(မြန်မာ့အလင်း)

၂၀၁၅ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း အောင်မြင်ခဲ့သူတွေ ၂၀၁၅ - ၂၀၁၆ တက္ကသိုလ်ပညာသင်နှစ်များကို တက်ရောက်ဖို့အတွက် မိမိတို့တက်လိုတဲ့ တက္ကသိုလ်များကို ရွေးချယ်ရမယ့်အချိန်ကို ရောက်ရှိလာပြီဖြစ်ပါတယ်။

အချို့ကလေးငယ်တွေမှာ ငယ်စဉ်ကတည်းက ကိုယ့်ရည်မှန်းချက်ပန်းတိုင်ရှိကြပါတယ်။ မိဘဆရာသမားတွေရဲ့ ပြုစုပျိုးထောင်ပေးခြင်း ခံရတဲ့ သူအချို့မှာလည်း ရေရာတဲ့အနာဂတ်ရည်မှန်းချက် ကိုယ်စီရှိကြပါတယ်။ သူတို့လိုလှတဲ့အနေနဲ့ ရည်ရွယ်ချက်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဖို့ မခဲယဉ်းပေမယ့်လည်း အခြေအနေအမျိုးမျိုးကြောင့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းအလုပ်ကို ရွေးချယ်တဲ့နေရာမှာ အခက်အခဲတွေနဲ့ ကြုံတွေ့ရသူတွေလည်း ရှိနိုင်ကြပါတယ်။

စာဘာသာရပ်ကို ယူခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ ဘာသာရပ်အားလုံးမှာ အမှန်တကယ်စိတ်ဝင်စားတာက မြန်မာစာဖြစ်ပါတယ်။ မြန်မာစာဟာ မိခင်ဘာသာဖြစ်ပေမယ့် ခက်ခဲနက်နဲတဲ့ ဘာသာရပ်ဖြစ်တာနဲ့ အခြားအကြောင်းပြစရာအချက်တွေ ရှိတဲ့အတွက် မြန်မာစာမေဂျာကို မယူနိုင်ခဲ့ပါဘူး။

ဖြစ်ချင်တဲ့အရာနှင့် ဖြစ်သင့်တဲ့အရာနှစ်ခုထဲက တစ်ခုကို ရွေးချယ်ဖို့ဆိုတာ လွယ်ကူတဲ့ကိစ္စမဟုတ်ပါဘူး။ တစ်ခုကို ဦးစားပေးလိုက်တာနဲ့ ကျန်တစ်ခုကို စွန့်လွှတ်ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း အောင်မြင်ပြီးသူအများစုအနေနဲ့လည်း အဲဒီလိုအခြေအနေမျိုးကို တစ်နည်းတစ်ဖုံကြုံကြရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

အခုခေတ် ကျောင်းသားကျောင်းသူအများစုနဲ့ မိဘတွေဟာ ကျောင်းပြီးလျှင် ပြီးချင်း လုပ်ငန်းခွင်ကို တိုက်ရိုက် ရောက်နိုင်မယ့် တက္ကသိုလ်တွေကိုသာ ရွေးချယ်တက်စေချင်ကြပါတယ်။ ရရှိတဲ့ရမှတ်တွေအပေါ် မူတည်ပြီးတော့ အဆင့်ဆင့်ရွေးချယ်ကြရပါတယ်။ ဥပမာအနေနဲ့ သူနာပြုတက္ကသိုလ်၊ ပညာရေးကောလိပ်တို့ ဖြစ်ပါတယ်။ အခြားဝိဇ္ဇာ၊ သိပ္ပံတက္ကသိုလ်တွေ၊ နည်းပညာတက္ကသိုလ်တွေဟာဘွဲ့ရပြီး အလုပ်တစ်ခုရဖို့ အခုခေတ်မှာ ကိုယ်တိုင် ကြိုးပမ်းအားထုတ်နိုင်မှသာ ဖြစ်မြောက်လေ့ရှိပါတယ်။

ကျွန်မဟာ ၂၀၀၅ ခုနှစ်ကနေ ၂၀၁၂ ခုနှစ်အထိ မကွေးတက္ကသိုလ်အင်္ဂလိပ်စာ အထူးပြုတန်းမှာ ပညာလေ့လာ ဆည်းပူးခဲ့ပါတယ်။ ၂၀၀၅ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းအောင်မြင်တဲ့အခါ တက္ကသိုလ်တက်ဖို့ ဘာသာရပ်တွေ ရွေးချယ်ခဲ့ရပါတယ်။ တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းဟာ လူတစ်ဦးရဲ့ ဘဝတစ်ဆစ်ချိုးနေရာလို ဆိုနိုင်သလို ဘဝမှာ လက်တွေ့အသုံးအဆောင်မယ့် ပညာရပ်တွေကို ရွေးချယ်ဖို့ ဆုံးဖြတ်ရတဲ့အချိန်လည်း ဖြစ်ပါတယ်။

ကျွန်မဟာ ၂၀၀၅ ခုနှစ်ကနေ ၂၀၁၂ ခုနှစ်အထိ မကွေးတက္ကသိုလ်အင်္ဂလိပ်စာ အထူးပြုတန်းမှာ ပညာလေ့လာ ဆည်းပူးခဲ့ပါတယ်။ ၂၀၀၅ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းအောင်မြင်တဲ့အခါ တက္ကသိုလ်တက်ဖို့ ဘာသာရပ်တွေ ရွေးချယ်ခဲ့ရပါတယ်။ တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းဟာ လူတစ်ဦးရဲ့ ဘဝတစ်ဆစ်ချိုးနေရာလို ဆိုနိုင်သလို ဘဝမှာ လက်တွေ့အသုံးအဆောင်မယ့် ပညာရပ်တွေကို ရွေးချယ်ဖို့ ဆုံးဖြတ်ရတဲ့အချိန်လည်း ဖြစ်ပါတယ်။

ဘာသာရပ်ရွေးချယ်တဲ့နေရာမှာ မိမိအမှန်တကယ် စိတ်ဝင်စားတဲ့ ဘာသာရပ်ကို ရွေးချယ်လေ့လာဖို့ အထူး လိုအပ်ပါတယ်။ တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း အောင်မြင်ပြီးတဲ့နောက် ကျွန်မဟာ နည်းပညာတက္ကသိုလ် (GTC) ကို တက်ရောက်ချင်ခဲ့ပါတယ်။ ဒါပေမယ့် မိဘရဲ့ ခွင့်ပြုချက် မရတဲ့အတွက် မတက်ခဲ့ရပါဘူး။ ကျေးလက်နေ မိဘပြည်သူအများစုဟာ သူတို့ရဲ့ သားသမီးတွေကို ပညာရေး ကောလိပ်ကို တက်ရောက်ပြီး ကျောင်းဆရာ ဆရာမများဖြစ်စေချင်ကြပါတယ်။ စာအသင်ခံရတာကိုသာ သဘောကျပြီး ကိုယ်တိုင်ဆရာလုပ်ဖို့ ကျွန်မအနေနဲ့ စိတ်မဝင်စားခဲ့ပါဘူး။ ဒါကြောင့် အနာဂတ် အတွက် အလုပ် တစ်ခု အဆင်ပြေစေဖို့ ယူဆပြီး အင်္ဂလိပ်

တစ်ဖက်က ကြည့်လိုက်တော့ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း တက္ကသိုလ်တွေကို တက်ရတဲ့အတွက် ဘဝနေထိုင်ရေး အဆင်ပြေနိုင်သလို တခြားတစ်ဖက်က ကြည့်ရင်လည်း လူတစ်ယောက်ရဲ့ ဝါသနာနဲ့ ဝိဇ္ဇာကို စွန့်ပစ်ရာရောက်ပါတယ်။ သို့သော်လည်း မရွေးချယ်နိုင်တဲ့ အခြေအနေနဲ့ ကြုံခဲ့မယ်ဆိုရင် အနီးစပ်ဆုံး ဘာသာရပ်ကို အထူးပြုယူစေချင်ပါတယ်။ မိဘဖြစ်စေချင်တဲ့ ပုံစံခွက်ထဲမှာ သားသမီးကို ဇွတ်အတင်း ပုံသွင်းမယ့်ဘဲ လွတ်လပ်စွာ ရွေးချယ်ခွင့်ပေးခြင်းဖြင့် လူငယ်လေးတွေရဲ့ အရည်အသွေးကို ပိုမိုတောက်ပြောင်စေချင်ပါတယ်။

အင်္ဂလိပ် စာဘာသာရပ် ကို ယူခဲ့တဲ့အတွက် ပထမလေးနှစ်ပတ်လုံး မြန်မာစာကိုလည်း တွဲဖက်သင်ယူခဲ့ရပါတယ်။ မြန်မာစာကို စိတ်ဝင်စားပြီး စာဖတ်ဝါသနာပါမှုနဲ့ မြန်မာစာဌာနက ဆရာ ဆရာမတွေရဲ့ အသင်အပြကောင်းမွန်မှုကြောင့် မြန်မာစာပေနဲ့ အဆက်မပြတ်ခဲ့ပါဘူး။ မိခင်ဘာသာစကားဖြစ်တာကြောင့်လည်း ပြင်ပစာပေတွေကနေတစ်ဆင့် လေ့လာလိုက်စားနိုင်ခဲ့ပါတယ်။

အချို့ကျောင်းသားအများစုဟာ ဘွဲ့တစ်ခုကိုရဖို့ အဝေးသင်တက္ကသိုလ် (စာပေးစာယူ) တက်ရောက်ကြပြီး အပြင် သင်တန်းတွေဖြစ်တဲ့ ကွန်ပျူတာ၊ စာရင်းကိုင်နဲ့ နိုင်ငံခြားဘာသာစကားသင်တန်းစသည်ဖြင့် ကိုယ်နှစ်သက်ရာ တစ်ခုခုကို လေ့လာပြီး ဘဝရည်မှန်းချက်ကို ပြည့်မီဖို့ ကြိုးစားလျက်ရှိတာကို တွေ့မြင်နေရပါတယ်။ ဘယ်လိုပဲဖြစ်ဖြစ် အသက်မွေးမှုတစ်ခုဟာ အရွယ်ရောက်သူတိုင်းအတွက် မရှိမဖြစ်ကို လိုအပ်ပါတယ်။

၂၀၁၂ ခုနှစ် ဘွဲ့ရပြီးတဲ့နောက် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း အလုပ်လျှောက်ထားရမယ့်အချိန်မှာ ကျောင်းဆရာမအလုပ်ကို ဝါသနာမပါတဲ့ ကျွန်မဟာ မိဘအသိုင်းအဝိုင်းရဲ့ တိုက်တွန်းချက်အရ အဲဒီနှစ်က ခေါ်ဆိုခဲ့တဲ့ တက္ကသိုလ်နည်းပြရာထူး စာမေးပွဲဖြေဆိုဖို့ ကြိုးပမ်းခဲ့ရပါတယ်။ ဒါပေမယ့် ကံကောင်းထောက်မစွာပင် ကျွန်မဝါသနာမပါတဲ့ နည်းပြရာထူး စာမေးပွဲကို အောင်မြင်ခြင်း မရှိခဲ့ပါဘူး။ နောက်မှ ပြည်ထောင်စုရာထူးဝန်ကခေါ်တဲ့ အလုပ်တွေကို ကြိုးစားပေးစားလျှောက်ထားရင်းမှ ဝါသနာပါတဲ့ အလုပ်တစ်ခုကို ရရှိခဲ့ပါတယ်။

ဆိုလိုချင်တာက ရွေးချယ်နိုင်တဲ့ အခွင့်အရေး ကိုယ်လက်ထဲမှာရှိနေခဲ့ရင် ရွေးချယ်မှုမှာပြီး ရရာအလုပ်တစ်ခုနဲ့ ကျေနပ်တင်းတိမ်လိုက်ရတဲ့ အခြေအနေမျိုး မရောက်ရှိစေလိုခြင်းပဲဖြစ်ပါတယ်။ ဆန္ဒနဲ့ဘဝ တစ်ထပ်တည်းကျတဲ့ အခြေအနေမျိုးပိုင်ဆိုင်နိုင်ရင်တော့ အကောင်းဆုံးပေါ့။

ဘယ်သူ တစ်ဦးတစ်ယောက်ပဲဖြစ်ဖြစ် အနာဂတ်အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း ပညာရပ်တစ်ခုကို ရွေးချယ်ဖို့ဟာတကယ်ကိုပဲ အရေးကြီးပါတယ်။ ကိုယ်ရွေးချယ်လိုက်တဲ့ အလုပ်အပေါ် ကျေနပ်နိုင်ဖို့၊ ဂုဏ်ယူတတ်ဖို့ဟာလည်း ပိုလွှဲပင်အရေးကြီးပါတယ်။

ဒါကြောင့် တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းအောင်မြင်တဲ့ ကျောင်းသား ကျောင်းသူတွေအနေနဲ့လည်း ငယ်စဉ်ကတည်းက ကိုယ့်ဝါသနာကို စောင့်ကြည့် လေ့လာပြီး ဝါသနာအခြေခံတဲ့ အသက်မွေးမှုကို ရွေးချယ်သင့်ပါတယ်။ ဒါမှသာ ကိုယ့်အလုပ်အပေါ် စိတ်ပါဝင်စားပြီး လုပ်ငန်းတိုက်အောင်မြင်အောင်စွမ်းဆောင်နိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။

■  
ဘာသာ (Language) ဖြစ်ပါတယ်။ ဘာသာရပ် (Subject) မဟုတ်ပါဘူး။ တစ်နည်းအားဖြင့် အနုစာပေဘာသာရပ် (Literature) အဖြစ် ဆက်စပ်မှုရှိနေပါတယ်။ ဒါကြောင့်



# မိုးရေစက်တိုနှင့် အတူ စီးပျောလာတတ်သည့် လျှပ်စစ်အန္တရာယ်

ယခုလိုမိုးရာသီ၌ “အမှတ်တမဲ့မှ အမှတ်တရ” ဖြစ်ရသည့် လျှပ်စစ်အန္တရာယ်(ဝါ) ဓာတ်လိုက်မှုဘေးမှ ကင်းဝေးစေရေး ရှောင်ရှားနိုင်ရေးအတွက် သတိပေးရေးသားဖော်ပြလိုပါသည်။

“အရေးကြီးလို့ ပြောတယ်မှတ်ပါ”  
“စိုးရိမ်လို့ ရေးတယ်မှတ်ပါ”

လျှပ်စစ်ဓာတ်အားသည် ယနေ့ခေတ် လူတို့အတွက် မရှိမဖြစ်လိုအပ်ချက်တစ်ရပ်အဖြစ် အကျိုးပြုလျက်ရှိသော်လည်း တစ်ခါတစ်ရံ ဓာတ်အားသုံးစွဲသူတို့၏ ပေါ့ဆမှု၊ လျှပ်စစ်နှင့်ပတ်သက်၍ မကျွမ်းကျင်သူတို့၏ မှားယွင်းတပ်ဆင် ဆက်သွယ်ထားမှု၊ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားသုံးပစ္စည်းတို့၏ ချွတ်ယွင်းမှု၊ လေပြင်းတိုက်ခတ်မှုတို့ကြောင့် လျှပ်စစ်အန္တရာယ် (ဝါ) ဓာတ်လိုက်မှုများ ဖြစ်ကြရသည်။

အထူးသဖြင့် မိုးရာသီ၌ လျှပ်စစ်အန္တရာယ်(ဝါ) ဓာတ်လိုက်မှုအန္တရာယ်တို့က ရွာသွန်းလာသော မိုးရေစက်တိုနှင့်အတူစီးပျောက်ကာ လူတို့ကို ဒုက္ခပေးတတ်သည်။ ဖြစ်လေ့ဖြစ်ထရှိသော လျှပ်စစ်အန္တရာယ်များအနက် ဓာတ်တိုင်မှ အိမ်သို့သွယ်တန်းထားသည့် အိမ်သွယ်ဆားပစ်ကြိုးများသည် နေဒဏ်၊ လေဒဏ်၊ မိုးဒဏ်တို့ကို နေ့စဉ်နှင့်အမျှ ခံကြရသဖြင့် နှစ်ကြာသည်နှင့်အမျှ ဆားပစ်ဝိုင်ယာကြိုးများ၏အပေါ် ကာဗာ (Insulator) များသည် ဆွေးမြည့်အက်ကွဲ တတ်ပါသည်။ ထိုသို့ ဆွေးမြည့်အက်ကွဲနေသည့် ဆားပစ်ဝိုင်ယာကြိုးသည် ခြောက်သွေ့သော အချိန်အခါတွင် လျှပ်စစ်အန္တရာယ် မဖြစ်ပေါ်နိုင်သော်လည်း စိုစွတ်သော မိုးရာသီတွင် ဆွေးမြည့်အက်ကွဲနေသောနေရာသို့ မိုးရေများစီးဝင်ပါက ဆားပစ်ဝိုင်ယာမှ မီးခိုးများထွက်ခြင်း၊ မီးပန်းမီးပွား များထွက်ပေါ်လာခြင်းတို့ ဖြစ်တတ်ပါသည်။ ပို၍ဆိုးသည်မှာ အက်ကွဲပေါက်ပြဲနေသော အိမ်သွယ်ဆားပစ်ကြိုးသည် ယင်းနှင့် ပူးတွဲချည်နှောင်ထားသော ဝန်ထမ်းကြိုးခေါ် သွပ်ကြိုးနှင့် ထိနေပါက ဝန်ထမ်းကြိုးတစ်လျှောက် လျှပ်စစ်ဓာတ်စီးဝင်နေပြီး ဝန်ထမ်းကြိုးမှ တစ်ဆင့် ဝန်ထမ်းကြိုးချည်နှောင်ထားရာ ဓာတ်တိုင်၊ ဓာတ်တိုင်မှတစ်ဆင့် ဓာတ်တိုင်ထိန်းကြိုး၊ ၎င်းမှတစ်ဆင့် စွတ်စိုနေသော မြေပြင်တစ်လျှောက် လျှပ်စစ်ဓာတ်စီးဝင်နေမည် (ဝါ)ဓာတ်လိုက်နေမည် ဖြစ်သည်။

ထို့အတူ မိုးကြိုကာလမှစ၍ မိုးရာသီမကုန်မီခြင်း မှန်တိုင်းဝင်ရောက်မှု၊ မှန်တိုင်းအဖျားခတ်မှုတို့ကြောင့် လေပြင်းတိုက်ခတ်လေ့ရှိရာ လေဒဏ်၊ မိုးဒဏ်ကြောင့် ကောင်း ကင်ဓာတ်အားလှိုင်း (over headline) ကြိုးများ၊ အိမ်သွယ်ဆားပစ်ဝိုင်ယာကြိုးများပေါ်သို့ သစ်ကိုင်း၊ ကျိုးကျခြင်း၊ သစ်ပင်ပြိုလဲခြင်း၊ တစ်ခါတစ်ရံ နေအိမ် ဝရန်တာများ၊ တိုက်ခေါင်မိုးများပေါ်၌ ထောင်ထားသော TV အင်တင်နာများ၊ စလောင်းများသည်လည်းကောင်း ကင်ဓာတ်အားလှိုင်းကြိုး၊ အိမ်သွယ်ဆားပစ်ဝိုင်ယာကြိုးများပေါ်သို့ ပြုတ်ကျခြင်း စသည့်အကြောင်းတို့ကြောင့် ဓာတ်ကြိုးများ ပြုတ်ကျတတ်၊ ပြုတ်ကျတတ်ပါသည်။ ပြုတ်ကျပေါင်းလည်း များလှပါပြီ။

ယခုလည်း ပြုတ်ကျဆုံးဖြစ်ပါသည်။ ပြုတ်ကျသော ဓာတ်ကြိုးများသည် ယေဘုယျအားဖြင့် ဓာတ်အားမပိတ်မချင်း လျှပ်စစ်ဓာတ်အားရှိနေသည်ကို သိရှိစေချင်ပါသည်။ သတိရှိစေချင်ပါသည်။ ကြောက်စေချင်ပါသည်။ ထိုသို့ပြုတ်ကျနေသော ဓာတ်ကြိုးများကို ဓာတ်အားမပိတ်မီအချိန်အတွင်း ထိမိ၊ ခိုက်မိ၊ ကိုင်တွယ်မိ၊ တက်နင်းမိပါက ဓာတ်လိုက်မှုဖြစ်ပွားတတ်ပါသည်။

သို့ဖြစ်၍ ကျိုးကျသော သစ်ကိုင်း၊ သစ်ပင်၊ ပြုတ်ကျသော အင်တာနာတိုင်များ၊ စလောင်းများတို့သည် (over headline) ကောင်းကင်ဓာတ်အားလှိုင်းပေါ်တင်နေပါက ကိုယ်တိုင်သော်လည်းကောင်း၊ အခြားသူတစ်ဦးကိုသော်လည်းကောင်း၊ ဖယ်ရှားစေခြင်း မပြုပါနှင့်။



အလွန်အန္တရာယ်များပါသည်။ သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်လျှပ်စစ် မန်နေဂျာရုံးများသို့ သတင်းပေးပို့ တိုင်ကြားပြီး သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်လျှပ်စစ်မန်နေဂျာရုံးမှ တာဝန်ရှိသူများ လာရောက်ဖယ်ရှားသည်ကို စောင့်ပါ။

ထိုသို့မဟုတ်ဘဲ ဆန္ဒစော၍ဖြစ်စေ၊ ဘာမှမဖြစ်ပါဘူးဟု ပေါ့ပေါ့ဆဆတွေး၍ဖြစ်စေ၊ မိမိကိုယ်တိုင် ရေစိုနေသော ဝါးလုံး၊ ရေစိုနေသော သစ်သားချောင်း၊ သံချောင်း၊ သံပိုက်လုံး၊ စတီးလ်ချောင်းတို့ဖြင့် ဖယ်ရှားပါက မတော်တဆ ဓာတ်ကြိုးထိမိပြီး ဓာတ်လိုက်ခံရတတ်ပါသည်။ ကျွမ်းကျင် လျှပ်စစ်ဝန်ထမ်းမဟုတ်သော တာဝန်မရှိသူများကိုလည်း စေခိုင်း၍မရပါ။

မည်သည့်အကြောင်းကြောင့်ဖြစ်စေ၊ ဓာတ်ကြိုးပြုတ်ကျနေသည်ကို တွေ့မြင်သိရှိသူများက သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်လျှပ်စစ်ရုံးများသို့ အမြန်သတင်းပေးပို့ အကြောင်းကြားရန် လိုအပ်ပါသည်။ အကြောင်းကြားချိန် နောက်ကျသည်နှင့်အမျှ ဓာတ်လိုက်မှုအန္တရာယ် ပိုများပါသည်။

ပြုတ်ကျနေသော ဓာတ်ကြိုးများကို သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်လျှပ်စစ်မန်နေဂျာရုံးမှ တာဝန်ရှိသူတို့က ဓာတ်အားပိတ်ပြီး လိုအပ်သလို ရှင်းလင်းဖယ်ရှားပေးပါလိမ့်မည်။ တာဝန်ရှိသူတို့ မရောက်လာမီအချိန်အတွင်း ဓာတ်ကြိုးပြုတ်အနီးသို့ မသွားကြရန်၊ ပြုတ်ကျသော ဓာတ်ကြိုးကိုမကိုင်တွယ်၊ မဖယ်ရှားကြရန် ဓာတ်ကြိုးပြုတ်အနီးတွင် ကလေးများမဆော့၊ မကစားရန် တားဆီးကာကွယ်ထားဖို့ လိုအပ်ပါသည်။

ပြုတ်ကျနေသော ဓာတ်ကြိုးသည် ရေအိုင်၊ ရေခွက်၊ ရေကန်ထဲသို့ကျနေပါက ဓာတ်လိုက်မှုအန္တရာယ် ပိုမိုကြီးမားသဖြင့် ဓာတ်ကြိုးပြုတ်ကျနေသော ရေအိုင်၊ ရေခွက်၊ ရေကန်ထဲသို့ လူသူ၊ ကျွဲ၊ နွား၊ တိရစ္ဆာန်များ မဆင်းမီအောင် ဖြတ်သန်းခြင်းမပြုမီအောင် သတိပေးတားဆီးရန်လည်း လိုအပ်ပါသည်။ ရေထဲ၌ လျှပ်စစ်ဓာတ်စီးဝင် ဓာတ်လိုက်နေဟု သိရှိစေချင်ပါသည်။ ညအမှောင် (သို့မဟုတ်) အလင်းရောင်မရှိသော နေရာတွင် ဖြစ်နေပါက သတိပေးမီးအိမ်(သို့ မဟုတ်) အမှတ်အသားတစ်ခုခု ထားရှိပေးသင့်ပါသည်။

“အသက်ကို ဉာဏ်စောင့် ဥစ္စာကို ကံစောင့်” ဟူသောစကားနှင့်အညီ ပြည်သူလူထုအနေဖြင့် လျှပ်စစ်ပဟူသုတအပါအဝင် အကြားအမြင် အသိတို့ဖြင့် “မိုးရေစက်တိုနှင့်အတူ စီးပျောလာတတ်သည့် လျှပ်စစ်အန္တရာယ်”များကို ကြိုတင်ကာကွယ်ရှောင်ရှားနိုင်စေရန် ရည်သန်၍ ရေးသားဖော်ပြလိုက်ရပါသည်။

မောင်မောင်-လျှပ်စစ်

မည်သည့် အကြောင်းကြောင့်ဖြစ်စေ၊ ဓာတ်ကြိုးပြုတ်ကျနေသည်ကို တွေ့မြင်သိရှိသူများက သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်လျှပ်စစ်ရုံးများသို့ အမြန်သတင်းပေးပို့ အကြောင်းကြားရန် လိုအပ်

# ပျူတို့ဌာနေ ဝိဿနိုးသို့



မောင်သာ  
(ရှေးဟောင်း  
သုတေသန)

ပျူဟောင်းဝိဿနိုးသို့ ကျွန်တော်တို့ ရောက်ရှိသွားချိန်တွင် မိုးအနည်းငယ်ညိုကာ ရာသီဥတုက အေးမြနေပါ၏။ နေပြည်တော်မှ နံနက်စောစော ထွက်လာခဲ့ပြီး ကံဖျားရိုးမဖြတ်လမ်းအတိုင်း မောင်းနှင်လာခဲ့သော မော်တော်ယာဉ်သည် သုံးနာရီကြာမောင်းနှင်ပြီးနောက် တောင်တွင်းကြီးမြို့သို့ ဖြစ်လာခဲ့သည်။ ကျွန်တော်တို့သည် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာနကစီစဉ်သော ပျူမြို့ဟောင်းဝိဿနိုးနှင့် သရေခေတ္တရာ လေ့လာရေးခရီးစဉ်တွင် လိုက်ပါလာကြသည့် စာနယ်ဇင်းပေါင်းစုံမှ မီဒီယာအဖွဲ့ဝင်များ ဖြစ်ကြပါသည်။

ကျွန်တော်တို့ လိုက်ပါလာသော မော်တော်ယာဉ်သည် တောင်တွင်းကြီးမြို့မှ အနောက်တောင်ဘက်သို့ ၁၀ မိုင်ခန့် ဆက်လက်မောင်းနှင်လာခဲ့ပြီးနောက် “ဝိဿနိုးမြို့ဟောင်း ယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေ”ဟု ကမည်းရေးထိုးထားသည့် မုခ်ဦးသို့ရောက်ရှိခဲ့သည်။ မုခ်ဦးတွင် ထုလုပ်ထားသည့် ဝိဿနိုးစစ်သည် ရုပ်တုကြီး နှစ်ခုက ကျွန်တော်တို့အား ကြိုဆိုနေသကဲ့သို့ ခံစားကြရသည်။ ကြီးမားခန့်ညားသော မုခ်ဦးတိုင်တွင် လိုက်ထားသည့် စစ်သည်တော် ရုပ်တုနှစ်ခုနှင့် ပျူဒဂါးများ ပုံဖော်ထားသည့် မြင်ကြရသည်။ မုခ်ပေါက်အနီးတွင် “ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ် ဝိဿနိုးပျူမြို့ဟောင်း”ဟု အင်္ဂလိပ်-မြန်မာ နှစ်ဘာသာဖြင့် ရေးထိုးထားသည့် သလင်းကျောက်စာတိုင်ကိုလည်း တွေ့မြင်ကြရပေသည်။

ကုလသမဂ္ဂပညာရေး၊ သိပ္ပံနှင့်ယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့ (UNESCO) က မြန်မာနိုင်ငံရှိ ပျူမြို့ဟောင်းများဖြစ်သည့် ဟန်လင်း၊ သရေခေတ္တရာနှင့် ဝိဿနိုးတို့ကို ကမ္ဘာ့ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်အဖြစ် ၂၀၁၄ ခုနှစ်တွင် သတ်မှတ်ခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာနက ဝိဿနိုးမြို့ဟောင်းသုံးမြို့တွင် ကမ္ဘာ့ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ် ကျောက်စာတိုင်များကို စိုက်ထူခဲ့သည်။ မုခ်ပေါက်တံတိုင်းကို ကျော်လိုက်သည့် ဝိဿနိုးရှေးဟောင်း သုတေသန ပြတိုက်ဝင်းအတွင်းသို့ ရောက်ရှိသွားသည်။ ကျွန်တော်တို့အားလုံး မော်တော်ယာဉ်ပေါ်မှဆင်းကာ ပြတိုက်သို့ ဝင်လိုက်ကြပါသည်။ ကျွန်တော်တို့ကို ညွှန်ကြားရေးမှူးဦးသန်းဇော်ဦး ဦးဆောင်သော အပြာရောင် တူညီဝတ်စုံများကို ဝတ်ဆင်ထားကြသည့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက နွေးထွေးဖော်ရွေစွာ ကြိုဆိုနေကြသည်။

ကြိုဆိုနေကြသူများကို ရင်းနှီးစွာ ပြန်လည်နှုတ်ဆက်ပြီးသည်နှင့် ကျွန်တော်တို့သည် မိတ်ဆွေများဖြစ်သွားခဲ့ကြပါပြီ။ ဝိဿနိုးသို့ ကျွန်တော်သွားရောက်လိုသည်မှာ နှစ်အတန်ကြာခဲ့ပါပြီ။ တောင်တွင်းကြီးသို့ ရောက်ခဲ့တိုင်း အကြောင်းမညီညွတ်သဖြင့် ဝိဿနိုးသို့ ကျွန်တော်တစ်ခါမှ မရောက်ဖြစ်ခဲ့ပါချေ။ ပေလေးပင်ရှင်လေးပါးကြောင့် ထင်ရှားလှသည့် တောင်တွင်းကြီးနယ်သို့ ရောက်သည့် အခါတိုင်း ကျွန်တော်ငယ်စဉ်က စွဲလမ်းခဲ့ရသည့် ပန်ထွာမင်းသမီး၊ ရန်ပယ်ချောင်းနှင့် စည်တော်ကြီးတို့က အတွေးထဲသို့ ဝင်လာမြဲဖြစ်ပါ၏။ ရှေးအခါက အလိုရှိရာ တောင့်တ၍ ဆုတောင်းပန်ထွာပတ္တနာပြုခဲ့သော ပန်ထွာမင်းသမီး၊ ဝိဿနိုးနတ်မင်း ဖန်ဆင်းပေးသော ဝိဿနိုးမြို့၊ တီးခတ်လိုက်လျှင် ရန်သူများမြို့တွင်းသို့ မည်သို့မျှမဝင်နိုင်အောင် ချောင်းရေများကို တက်လာစေသည့် အတုလစည်တော်၊ စည်တော်ကြီးတီးလိုက်တိုင်း ရေလုံး

ကြီးများ အရှိန်ပြင်းစွာစီးကျလာသော ရန်ပယ်ချောင်းတို့ကို ကျွန်တော်ငယ်စဉ်က အလွန်နှစ်ခြိုက်စွဲလမ်းခဲ့သည်။ အခွန်ပဏ္ဍာ တောင်းရန် ပန်ထွာပြည်သို့ တိုင်းခန်းလှည့်လည် ရောက်ရှိလာခဲ့သည့် ဒုတ္တဘောင်မင်းကြီးကို မသန်သော အဝတ်ပေါဆက်ခဲ့သည့် ပန်ထွာဘုရင်မ၊ မသန်သောအဝတ်ဖြင့် မျက်နှာသုတ်ခဲ့သဖြင့် မွဲရင်ကွယ်ခဲ့ရသော ဒုတ္တဘောင်မင်းကြီး အကြောင်းများကို မဟာရာဇဝင်ကြီးတွင် ဖတ်ရှုခဲ့ရသည်။ သီရိသင်္ခယာဘွဲ့ခံ မြေလတ်စစ်ကဲကြီးပြုစုသော တောင်တွင်းကြီး သမိုင်းတွင် မဟာသမ္ဘဝနှင့် စန္ဒမုဒိဘိလူးမတို့ စုံဖက်ဖွားမြင်ခဲ့သော မိန်းကလေးကို ရသေ့ကြီးတစ်ပါးက မွေးစားခဲ့ပုံ၊ ထိုမိန်းကလေး ကြီးပြင်းလာချိန်တွင် ရှေးအတိတ်ဘဝက ပေရွက်လျှူကာ ဆုတောင်းပန်ထွာ ပြုခဲ့သည်ကို သိရှိသောသိကြားမင်းက မိန်းကလေးနှင့် မောင်နှမတော်စပ်ပွဲခဲ့သော ဝိဿနိုးနတ်မင်းအား စောင့်ရှောက်ခိုင်းခဲ့ပုံ၊ ဝိဿနိုးနတ်မင်းက မြို့ပြထီးနန်းများ ဖန်ဆင်းပေးခဲ့ပုံ၊ သရေခေတ္တရာကိုအုပ်စိုးသော ဒုတ္တဘောင်မင်းက ပန်ထွာပြည်ကိုလုပ်ကြံရာတွင် ပန်ထွာမင်းသမီးက သိကြားမင်းပေးသော စည်ကိုတီးခတ်လိုက်သဖြင့် ရန်ပယ်ချောင်းအတွင်း ရေများအလုံးအရင်းတက်လာကာ စစ်သည်များ ဆုတ်ခွာထွက်ပြေးရပုံ၊ ဒုတ္တဘောင်မင်းက ထိုစည်ကြီးကို ဥပါယ်တံပျဉ်ဖြင့် ဖျက်ဆီးကာ ပန်ထွာပြည်ကို နောက်တစ်ကြိမ် စစ်ထိုးပုံ၊ စစ်အောင်သဖြင့် ပန်ထွာဘုရင်မကို ခေါ်ဆောင်သွားပုံတို့ကို စိတ်ဝင်စားစွာဖတ်ရှုခဲ့ရပေသည်။

ဝိဿနိုးပြတိုက် ရှင်းလင်းဆောင်တွင် ဝိဿနိုးမြို့ဟောင်းဆိုင်ရာ အချက်အလက်များနှင့် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများကို ညွှန်ကြားရေးမှူးဦးသန်းဇော်ဦး၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးဦးအောင်ခင်မိုး၊ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်အေးအေးဦးနှင့် ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်ဇော်စွယ်ဟန်တို့က ပရိလူးကတားများဖြင့် အသေးစိတ်ရှင်းလင်းပြသခဲ့သည်။ ဒဏ္ဍာရီများနှင့် ရောပြွမ်းနေ

သည့် ရှေးဟောင်းပျူမြို့တော် ဝိဿနိုးသည် ၂၀၁၄ ခုနှစ်တွင် ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်စာရင်းဝင် ဒေသတစ်ခုဖြစ်လာခဲ့ရာ မြန်မာသာမက ကမ္ဘာကပါ စိတ်ဝင်စားသည့် ရှေးဟောင်းပျူမြို့ပြတစ်ခုအဖြစ် ပိုမိုထင်ရှားလာခဲ့သည်။ ဝိဿနိုးမြို့ဟောင်းသည် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ တောင်တွင်းကြီး မြို့၏ အနောက်ဘက် ၁၀ မိုင်အကွာရှိ ကုက္ကိုဒူကျေးရွာ ၏ မြောက်ဘက်တွင် ပင်လယ်ရေမျက်နှာပြင်အထက် ပေ ၄၅၀ ၌ တည်ရှိသည်။ မြို့ဟောင်းသည် လေးထောင့် မကျတကျ ပုံသဏ္ဍာန်ရှိပြီး မြို့၏တောင်ဘက်တွင် ရန်ပယ်ချောင်းက အရှေ့မှအနောက်



သို့ စီးဆင်းနေသည်။ အတိအကျနှင့် ဝန်းရံနေသည့် ဝိဿနိုးမြို့ဟောင်းသည် ၃ ဒသမ ၃ စတုရန်းမိုင် ကျယ်ဝန်းလျက် မြို့ဟောင်း၏ အနောက်မြောက်တွင် အင်းကြီးရွာတည်ရှိနေပြီး အရှေ့မြောက် နှစ်မိုင်အကွာ မြို့ရိုးအပြင်တွင် သမိုင်းဝင် ရွှေရောင်တော်စေတီကို ဖူးတွေ့ရပေသည်။ ပျူခေတ်လက်ရာ ရွှေရောင်တော်စေတီကို ခေတ်အဆက်ဆက် ပြုပြင်မွမ်းမံ ကိုးကွယ်ခဲ့ကြသည်မှာ ယနေ့တိုင်ဖြစ်ပေသည်။ မူလလက်ရာကား ပျောက်ကွယ်ခဲ့လေပြီ။ ဝိဿနိုးမြို့ဟောင်း ဝန်းကျင်ဖြစ်သည့် ယင်းချောင်းလွင်ပြင်သည် ဧရိယာ ၂၂၉၄ စတုရန်းကီလိုမီတာကျယ်ဝန်းသည်။ မြို့ဟောင်း၏ မြောက်ဘက်ရှိ ဆဒုံချောင်း၊ တောင်ဘက်မှ ရန်ပယ်ချောင်းနှင့် တောင်ဦးချောင်းတို့ ပေါင်းဆုံကာ ယင်းလွင်ပြင်ဖြစ်လာခဲ့သည်။ ယင်းလွင်ပြင်တွင် ဝိဿနိုးမြို့ကို တည်ထားခြင်းဖြစ်ကာ မြို့ရိုးသည် အရပ်မျက်နှာသုံးဘက်၌သာရှိပြီး အနောက်ဘက်တွင် မြို့ရိုးမရှိဘဲ အင်းကြီးကန်ဖြင့် ပိုင်းခြားထားသည်။ ဝိဿနိုး မြို့ဟောင်းအား ၁၉၀၅ ခုနှစ်တွင် ကျောက်စာဝန် မစ္စတာတော်စိန်ခိုင်က စတင်တူးဖော်သုတေသနပြုခဲ့သည်။ ရှေးဟောင်းသုတေသနဌာနက ၁၉၆၂ ခုနှစ်



အထိ ဝိဿနိုးမြို့ဟောင်းတွင် ကုန်းပေါင်း ၂၅ ကုန်းတူးဖော်ခဲ့ပြီး ၁၉၉၅ ခုနှစ်မှ ယနေ့အချိန်အထိ ကုန်းပေါင်း ၆၅ ကုန်း တူးဖော်သုတေသနပြုခဲ့သည်။ မြို့ရိုးအရံအတား ၁၃ ခု၊ မြို့ဝင်ပေါက်ခြောက်ခု၊ လူနေအဆောက်အအုံရှစ်ခု၊ ထုံးတမ်းစဉ်လာ ပြုလုပ်ရာနေရာ ၂၉ ခုတို့ကို မှတ်တမ်းပြုနိုင်ခဲ့သည်။ ပျူမြို့ဟောင်းတူးဖော်မှုများမှ ပျူအုတ်များ၊ ပျူဒဂါးများ၊ အိုးများ၊ မြေမီးဖုတ်တံဆိပ်တုံးများကို တွေ့ရှိခဲ့ရသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ သမိုင်းသည် ယဉ်ကျေးမှုဖြစ်စဉ်များအရ လွန်ခဲ့သော နှစ်ပေါင်းငါးသိန်းမှ လေးထောင်အတွင်း ကျောက်ခေတ်ဟောင်း၊ ကျောက်ခေတ်လယ်၊ ကျောက်ခေတ်သစ်များကို ဖြတ်သန်းခဲ့သည်။ လွန်ခဲ့သော နှစ်လေးထောင်မှ သုံးထောင်အတွင်း ကြေးခေတ်၊ နှစ်သုံးထောင်မှ နှစ် ၁၅၀၀ အတွင်း သံခေတ်တို့ကို ဖြတ်သန်းခဲ့သည်။ မြန်မာ့သမိုင်းပညာရှင်များက ဘီစီ နှစ်ရာစုမှ ကိုးရာစုကာလကို ပျူခေတ်ဟု မှတ်တမ်းတင်ခဲ့ရာ ထင်ရှားသော ပျူမြို့ပြများတွင် ဝိဿနိုးသည် တစ်ခုအပါအဝင်ဖြစ်ပါသည်။

ဝိဿနိုး၏ သက်တမ်းကိုသိရှိရန် ကုန်းအမှတ်(၉)(KKG-9)မှ ရရှိခဲ့သော မီးသွေးစများကို ရေဒီယို ကာဗွန်စမ်းသပ်နည်းဖြင့် တွက်ချက်ခဲ့ရာတွင် ဘီစီတစ်ရာစုနှင့် နှစ်ရာစုအတွင်းဟု အဖြေထွက်ခဲ့ပြီး ကုန်းအမှတ်(၁၁)နှင့် ကုန်းအမှတ်(၃၂)မှ တွေ့ရှိခဲ့သော မီးသွေးခဲများသည် ဘီစီနှစ်ရာစုအတွင်းက မီးသွေး ခဲများဟု အဖြေရရှိခြင်းများကို ထောက်ခံခြင်းဖြင့် ဝိဿနိုးတွန်းကား ခဲ့သောကာလမှာ တစ်ရာစုမှ နောက်အကျဆုံး လေးရာစု၊ ငါးရာစုဖြစ်သည်ဟု မှတ်ယူကာ သင့်လျော်မည်ဖြစ်ကြောင်း ဝိဿနိုးမြို့ဟောင်းကို တူးဖော်ခဲ့သူ ရှေးဟောင်းသုတေသနဌာန၊ ညွှန်ကြားရေးဝန် ဦးအောင်သော်က ရေးသားခဲ့သည်။ တူးဖော်မှုကုန်းအမှတ်(၂)မှ တွေ့ရှိခဲ့သည့် မြေမီးဖုတ်တံဆိပ်တုံးတွင် မြဟိုအက္ခရာဖြင့် “သံယာသီရိ”ဟု ရေးသားထားခြင်းကို အေဒီနှစ်ရာစုလက်ရေးလက်သား ဖြစ်ကြောင်း ပညာရှင်များက သတ်မှတ်ခဲ့ကြသည်။ ရှင်းလင်းဆောင်တွင် တာဝန်ရှိသူများ၏ ရှင်းပြချက်များကို ကြည့်ရှုနားထောင်ခဲ့ကြပြီးနောက် ဝိဿနိုးပြတိုက်သို့ ဝင်ရောက်လေ့လာခဲ့ကြသည်။ စာမျက်နှာ ၂၁ သို့

ပေလေးပင် ရှင်လေးပါးကြောင့် ထင်ရှားလှသည့် တောင်တွင်းကြီးနယ်သို့ ရောက်သည့်အခါတိုင်း ကျွန်တော်ငယ်စဉ်က စွဲလမ်းခဲ့ရသည့် ပန်ထွာမင်းသမီး၊ ရန်ပယ်ချောင်းနှင့် စည်တော်ကြီးတို့က အတွေးထဲသို့ ဝင်လာမြဲ

ပေလေးပင် ရှင်လေးပါးကြောင့် ထင်ရှားလှသည့် တောင်တွင်းကြီးနယ်သို့ ရောက်သည့်အခါတိုင်း ကျွန်တော်ငယ်စဉ်က စွဲလမ်းခဲ့ရသည့် ပန်ထွာမင်းသမီး၊ ရန်ပယ်ချောင်းနှင့် စည်တော်ကြီးတို့က အတွေးထဲသို့ ဝင်လာမြဲ

မြန်မာ့ရိုးရာအားကစား

သတင်းဆောင်းပါး- မောင်စိန်လွင်(မြန်မာ့အလင်း)
ဓာတ်ပုံ- မင်းထက်၊ ဆလိုင်းဟာထန်း(သိုင်းအဖွဲ့ချုပ်)

ရိုးရာအမွေအနှစ်ပညာရပ်တစ်ခုကို နိုင်ငံတကာသို့ ထိုးဖောက်ရာဝယ်

ယခုအခါ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအများစုသည် မိမိနိုင်ငံ၊ မိမိလူမျိုးတို့၏ ရိုးရာအမွေအနှစ်၊ ရိုးရာအားကစားများကို ကမ္ဘာ့အလယ်သို့ချပြု၍ မိမိနိုင်ငံ၊ မိမိယဉ်ကျေးမှုကို ထိုးဖောက်ခဲ့ကြသည်။ နိုင်ငံတကာ အားကစားပြိုင်ပွဲများတွင် ထည့်သွင်းခဲ့ကြသည်။ အောင်မြင်ထိုးဖောက်နိုင်သည်များရှိသလို၊ အောင်မြင်မှုမရှိသည့်များလည်း ရှိနေသည်။ မြန်မာ့ရိုးရာ အားကစားနည်းများအနေဖြင့် မကြာသေးမီကမှ ကမ္ဘာ့အလယ်သို့ ချပြထိုးဖောက်နိုင်ခဲ့သည့် အားကစားနည်းတစ်မျိုးရှိသည်။ ၎င်းမှာ မြန်မာ့ရိုးရာခြင်းလုံးပင်ဖြစ်သည်။ ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၁၃ ခုနှစ်က အိမ်ရှင်အဖြစ်ကျင်းပခဲ့သည့် (၂၇)ကြိမ်မြောက်ဆီးဂိမ်းတွင် စတင်ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ရခဲ့သည်။



ကျွန်တော်တို့အနေနဲ့ ရိုးရာသိုင်းပညာကို နိုင်ငံတကာအားကစားပြိုင်ပွဲတစ်ခုဖြစ်တဲ့ အရှေ့တောင်အာရှ အားကစားပြိုင်ပွဲကို တရားဝင် ပြိုင်ပွဲဝင် အားကစားနည်းတစ်ခုအဖြစ် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်နိုင်ဖို့ နည်းစနစ်တွေ၊ ဥပဒေတွေ အားလုံးပြင်ဆင်ထားပြီးပါပြီ။ ချပြခွင့်ရဖို့ပဲလိုပါတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့ ၂၀၁၃ အိမ်ရှင်အဖြစ်ကျင်းပတဲ့ (၂၇)ကြိမ်မြောက်ဆီးဂိမ်းမှာ ချပြခွင့်မရခဲ့ပါဘူး။ ဒါပေမယ့် လာမယ့် ဆီးဂိမ်းပြိုင်ပွဲတွေမှာ ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ရအောင် ကြိုးစားနေပါတယ်”ဟု မြန်မာ့ရိုးရာသိုင်းသင်တန်းကျောင်းမှ ကျောင်းအုပ်ကြီး ဦးအောင်ဌေးက ပြောကြားသည်။

ယခုအခါ မြန်မာ့ရိုးရာအားကစားနည်းများထဲမှ မြန်မာ့ရိုးရာခြင်းလုံး ပြိုင်ပွဲနှင့် မြန်မာ့ရိုးရာလက်ဝှေ့သည် နိုင်ငံတကာပြိုင်ပွဲများသို့ အထိုက်အလျောက် အောင်မြင်မှုရရှိကာ ပြိုင်ပွဲတစ်ခုလုံးအတွင်း အဖြစ် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင် ထိုးဖောက်လျက်ရှိသည်။ ရိုးရာခြင်းလုံးပြိုင်ပွဲကိုလည်း နိုင်ငံ တကာပိုက်ကျော်ခြင်းပြိုင်ပွဲနှင့် နီးနွယ်၍လည်းကောင်း၊ မြန်မာ့ရိုးရာ လက်ဝှေ့ကိုလည်း နိုင်ငံတကာ မွေထိုင်းလက်ဝှေ့ကိုသို့ အသွင်တူပုံစံဖြင့် ကြိုးစားထိုးဖောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကျွန်တော်တို့အနေနဲ့ ပြောရရင် ရိုးရာအဖွဲ့ချုပ်တွေက နိုင်ငံတကာကို သွားရောက်ပြီး စည်းရုံးဖို့လိုတယ်။ ကျွန်တော်တို့က ကူညီပံ့ပိုးပေးဖို့အဆင်သင့်ပဲ။ ခုလည်း မြန်မာ့ရိုးရာသိုင်းအနေနဲ့ ထိုးဖောက်ဖို့ ရည်ရွယ်ရင် သူတို့တာဝန်သူတို့ ကျေဖို့လိုတယ်။ ကျွန်တော်တို့အားလုံး ကျွန်တော်တို့ဘက်က ပါဝင်ကူညီထောက်ပံ့ပေးဖို့ အဆင်သင့်ပဲ။ ဥပမာ ဆီးဂိမ်းပြိုင်ပွဲဆိုရင် ၁၁ နိုင်ငံရှိတယ်။ ငါးနိုင်ငံ၊ ခြောက်နိုင်ငံလောက်က လက်ခံတယ်ဆိုရင် ဒီအားကစားနည်းက ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ဖို့ အောင်မြင်တာပဲ။ အဖွဲ့ချုပ်ဥက္ကဋ္ဌတွေ၊ အမှုဆောင်တွေ၊ အတွင်းရေးမှူးတွေအနေနဲ့ အကောင်အထည်ဖော်လုပ်ဆောင်ပြီး သက်ဆိုင်ရာ အားကစားဝန်ကြီးဌာနကို တင်ပြဖို့ပဲလိုတယ်”ဟု ဦးသက်လွင်က ထပ်မံရှင်းပြသည်။

“နိုင်ငံတကာပြိုင်ပွဲတွေမှာ ရိုးရာအားကစားနည်းတွေကို ထိုးဖောက်ဖို့ တာဝန်တစ်ခုရအနေနဲ့ အဖွဲ့ချုပ်တွေကို ကိုယ်စီပေးထားတာရှိပါတယ်။ ဒါပေမယ့် မြန်မာ့ရိုးရာခြင်းလုံးနဲ့ ရိုးရာလက်ဝှေ့တွေ အထိုက်အလျောက် အောင်မြင်မှုရနေပြီလို့ ပြောလို့ရတာပေါ့။ ရိုးရာခြင်းလုံးဆိုရင်လည်း နိုင်ငံတကာပိုက်ကျော်ခြင်း ပြိုင်ပွဲကိုခြံပြီးပါဝင်မယ့် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံ အားကစားအဖွဲ့ချုပ်တွေကို မြန်မာ့ရိုးရာခြင်းလုံးအဖွဲ့ချုပ်အနေနဲ့ သွားရောက်စည်းရုံးပြီး ကြိုးစားခဲ့တာ။ ဘယ်အားကစားနည်းဖြစ်ဖြစ် ပြိုင်ဘက်နိုင်ငံတွေကို သွားရောက်ပြီး ကစားပြတာတွေ၊ သရုပ်ပြတာတွေ၊ နည်းစနစ်ပေးတာတွေ၊ ခေါ်ယူပေးတဲ့ ကစားပြတာတွေလုပ်ပြီး ထိုးဖောက်ရတာပဲ။ အဲဒီလို ထိုးဖောက်ဖို့ကို မြန်မာနိုင်ငံ အားကစားဝန်ကြီးဌာန အိုလံပစ်ကော်မတီအနေနဲ့ ကူညီပံ့ပိုးပေးဖို့ အဆင်သင့်ပါ”ဟု မြန်မာနိုင်ငံ အားကစားဝန်ကြီးဌာန အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာနမှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးသက်လွင်က ပြောသည်။

ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၁၃ ခုနှစ်က အိမ်ရှင်အဖြစ် ကျင်းပခဲ့ရခဲ့သည့် (၂၇)



နိုင်ငံတကာသို့ ထိုးဖောက်နိုင်ရန် မြန်မာ့ရိုးရာသိုင်းအဖွဲ့ချုပ်အနေဖြင့် ပန်တိုသိုင်းအားကစားနည်းကို (၂၇)ကြိမ်မြောက် ဆီးဂိမ်းမတိုင်မီက ပြင်ဆင်ခဲ့သော်လည်း အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် (၂၇)ကြိမ်မြောက် ဆီးဂိမ်းပြိုင်ပွဲတွင် နိုင်ငံတကာသို့ချ ပြနိုင်ခွင့်မရခဲ့ဘဲ ရိုးရာခြင်းလုံးအဖွဲ့အနေဖြင့်သာ ချပြပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ရခဲ့သည်။ ယခုအခါ မြန်မာ့ရိုးရာသိုင်း အဖွဲ့ချုပ်အနေဖြင့် ပန်တိုအားကစား နည်းပြိုင်ပွဲကို နိုင်ငံတကာအားကစားပြိုင်ပွဲသို့ ဝင်ရောက်ထိုးဖောက်နိုင်ရန် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများ ပြုလုပ်နေပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

“ကျွန်တော်တို့ မြန်မာ့ရိုးရာ သိုင်းပညာကို ကမ္ဘာ့ကလည်း ပန်တိုအနေနဲ့ သိနေပါတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့ ဆီးဂိမ်းမတိုင်ခင်ကတည်းက နိုင်ငံ တကာမှာ ပန်တိုသိုင်းပညာကို နည်းစနစ်ပိုင်းရော၊ ဥပဒေပိုင်းဆိုင်ရာပါ ဖြန့်ဝေပေးကြိုးစားခဲ့ပါတယ်။ မြန်မာလိုရော၊ အင်္ဂလိပ်လိုပါ ပြုစုပြဌာန်းပြီးပါပြီ။ ဒါပေမယ့် အဖွဲ့ချုပ်ကိုတင်ပြတဲ့အခါ မအောင်မြင်ခဲ့ဘူး။ ပြောရရင် အမျိုးသားရေး စိတ်ဓာတ်အပြည့်နဲ့ ကူညီထောက်ပံ့မယ့် လူလိုနေတယ်။ ကျွန်တော်တို့ ပညာရှင်ပိုင်းဆိုင်ရာက ဘယ်လောက်ကြိုးစားကြိုးစား သက်ဆိုင်ရာနဲ့ ကူညီထောက်ပံ့မယ့်လူမရှိရင် ဘာမှလုပ်လို့ရမှာမဟုတ်ဘူး” ဟု မြန်မာ့ရိုးရာ သိုင်းပညာရှင်ထိန်းသိမ်းရေးပတိုကော်မတီမှ အတွင်းရေးမှူး ဦးသိန်းထွန်း (ပန်တိုနည်းပြဆရာ)က

ဆိုသည်။ မြန်မာ့ရိုးရာ ပန်တိုသိုင်းပညာကို ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၁၁ ခုနှစ်ကတည်းက နည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာ၊ ဥပဒေပိုင်းဆိုင်ရာများကို ပန်တိုသိုင်းပညာရှင်များနှင့် အားကစားသမားများ ပိုင်းဝန်းကြိုးစားခဲ့သော်လည်း အောင်မြင်မှုမရရှိခဲ့ပေ။ မြန်မာ့သိုင်းပညာတစ်ခုဖြစ်သည့် ပန်တိုသိုင်းအားကစားနည်းသည် ယနေ့အရှေ့တောင်အာရှ အားကစားပြိုင်ပွဲများတွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်လျက်ရှိသည့် ပန်ကြပ်ဆီလပ်နှင့် ဗိုဗီနမ်အားကစားနည်းများဖြင့် ဆင်တူသော်လည်း မြန်မာ့ရိုးရာ အားကစားအသွင်ဖြင့် ထိုးဖောက်ရန် ကြိုးစားမှုမှာ ယနေ့တိုင်အောင်မြင်မှုမရှိသေးသလို တွေ့ရသည်။ ထိုးဖောက်ချပြမည်ဆိုရင်လည်း အောင်မြင်မှုရရှိမည်ဖြစ်ကြောင်း ယနေ့ ပန်တိုကစားသမားများနှင့် ပညာရှင်နည်းပြများက သုံးသပ်ပြောကြားလျက်ရှိသည်။

“ကျွန်မတို့ ရိုးရာသိုင်းပညာ တစ်ခုဖြစ်တဲ့ ပန်တိုပညာအားကစားနည်းက တကယ်နိုင်ငံတကာ အားကစားပြိုင်ပွဲတွေကို ထည့်သွင်းကျင်းပနိုင်မယ်ဆိုရင် အောင်မြင်မှုရရှိမှာပါ။ ဘာလို့လဲဆိုတော့ ကျွန်မတို့ အခုဝင်ပြိုင်နေတဲ့ ဗိုဗီနမ်တို့၊ ပန်ကြပ်ဆီလပ်တို့ဆိုတာ မြန်မာ့ရိုးရာ သိုင်းအားကစားနည်းတွေနဲ့ ကွာခြားမှုသိပ်မရှိပါဘူး။ ခုဆိုရင် နိုင်ငံတကာပြိုင်ပွဲတွေကို သွားရောက်ယှဉ်ပြိုင်နေတဲ့ ပန်ကြပ်ဆီလပ်နဲ့ ဗိုဗီနမ်အားကစားသမားတွေဟာ ရိုးရာသိုင်းအဖွဲ့က အားကစားသမားတွေချည်းပါပဲ။ ကျွန်မတို့ ပန်တိုအားကစားတစ်ခုအနေနဲ့ ထိုးဖောက်မယ်ဆိုရင် စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းတွေ သေချာလုပ်မယ်၊ နည်းစနစ်ပိုင်းတွေ သေချာပြင်ဆင်ပြီး နိုင်ငံတကာကိုချပြမယ်ဆိုရင် အမြန်ဆုံးထိုးဖောက်အောင်မြင်မယ်လို့ မြင်ပါတယ်။ အဓိကကတော့ မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်အပြည့်နဲ့ ကူညီထောက်ပံ့ပေးမယ့်သူပဲ လိုတာပါ။ နိုင်ငံတော်ကလည်း တစ်ဖက်တစ်လမ်းက ကူညီရင်ပေါ့”ဟု လက်ရှိ မြန်မာ့ရိုးရာ သိုင်းအားကစားနည်းတစ်ခုဖြစ်သည့် ပန်တိုအားကစားပြိုင်ပွဲ များတွင် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ပြီး နိုင်ငံတကာသို့ ကျင်းပနေသည့် ဗိုဗီနမ်အားကစားပြိုင်ပွဲများတွင် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်နေသည့် အားကစားသမား မမျိုးမျိုးသန့်က သူမ၏အမြင်ကို ဖွင့်ဆိုခဲ့သည်။

လက်ရှိတွင် မြန်မာ့ရိုးရာ အားကစားနည်းများမှ ရိုးရာခြင်းလုံးနှင့် ရိုးရာလက်ဝှေ့အားကစားနည်းများမှာ နိုင်ငံတကာသို့ ထိုးဖောက်ဝင်ဆံ့နိုင်ပြီဖြစ်၍ မြန်မာ့ရိုးရာ လက်ဝှေ့အဖွဲ့အနေဖြင့်လည်း ပြည်ပပွဲများကို မကြာခဏကျင်းပလျက်ရှိရာ ယခုလာမည့် ဩဂုတ် ၃၀ ရက်တွင်လည်း မြန်မာနိုင်ငံတွင် အကြီးမားဆုံးဖြစ်သည့် နိုင်ငံတကာရိုးရာ လက်ဝှေ့ပြိုင်ပွဲကြီးကို ကျင်းပနိုင်ရန် စီစဉ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

(မြန်မာ့အလင်း)

စာမျက်နှာ ၂၀ မှ ဝိဿနိုးပြတိုက်သည် မြို့ဟောင်း၏ အရှေ့တောင်တွင်တည်ရှိပြီး ၂၀၀၈ ခုနှစ်၊ စက်တင်ဘာ ၁ ရက်က ဖွင့်လှစ်ခဲ့သည်။ ဒေါ်အေးအေးဦးနှင့် ဝန်ထမ်းများက ကျွန်တော်တို့ကို လိုက်လံရှင်းလင်းပြသခဲ့သည်။ ပြတိုက်တွင် ဝိဿနိုးမှ တူးဖော်ရရှိခဲ့သော ပစ္စည်းများနှင့် စုဆောင်းရရှိထားသော ပစ္စည်းများကို ခင်းကျင်းပြသထားသည်။ ပြတိုက်အတွင်း ဝင်လိုက်သည်နှင့် ဝိဿနိုးမြို့ဟောင်းဝင်ပေါက်မှ တွေ့ရှိခဲ့သည့် ဒွါရပါလ (တံခါး စောင့်) ရုပ်တုခြေထောက်အောက်ပိုင်းနှစ်ခုကို မြင်ကြရသည်။

နှစ်ပေဝန်းကျင်ရှိသည့် ခြေရာကြီးနှစ်ခုသည် အလွန်စိတ်ဝင်စားဖွယ်ကောင်းလှသည်။ ကြီးမားသော ခြေထောက်ရာများကို ကြည့်ခြင်းဖြင့် ရုပ်တု၏ ပမာဏသည် အလွန်ကြီးမားကြောင်း ခန့်မှန်းနိုင်ကြပေသည်။ ပြတိုက်အတွင်း မကွေးတိုင်းဒေသကြီး နေရာအသီးသီးမှ ရရှိခဲ့သော ကျောက်၊ ကြေး၊ သံ လက်နက်များ၊ ရေစင်သွန်းအိုး၊ အရိုးအိုးများ၊ မြေမီးဖုတ်ပစ္စည်းများ၊ ပျူဒဂါးပြားများကို စိတ်ဝင်စားဖွယ် ခင်းကျင်းပြသထားသည်။ မြေပုံများ၊ ဓာတ်ပုံများ၊ အညွှန်းစာများ၊ ဝိဿနိုးမြို့ဟောင်းတူးဖော်ခဲ့မှု မှတ်တမ်းဇယားများကိုလည်း

တွေ့ကြရသည်။ ဝိဿနိုးမြို့ဟောင်းပုံစံတူတစ်ခုကို တူးဖော်ရရှိခဲ့သည့် အိုးများနှင့် ယှဉ်တွဲပြသထားသည်။ ပြတိုက်တွင် လေ့လာကြည့်ရှုရန် ဦးသန်းဇော်ဦးနှင့်အဖွဲ့က ကျွန်တော်တို့ကို ဝိဿနိုးတူးဖော်မှုကုန်းများသို့ ခေါ်ဆောင်သွားပြီး လိုက်လံရှင်းလင်းပြသခဲ့သည်။ ဦးစီးအရာရှိ ဦးဝင်းဆွေက တူးဖော်မှုကုန်းများကို ပြည်သူများလေ့လာကြရာတွင် ရှေးဟောင်း အဆောက်အအုံများ ရေရှည်တည်တံ့စေရေးအတွက် အုတ်အဆောက်အအုံများ အပေါ်သို့ မတက်ရောက်ကြရန် မေတ္တာရပ်ခံသည့် ဆိုင်းဘုတ်များ ရေးသားချိတ်ဆွဲ

ထားမှုများကို ရှင်းပြခဲ့သည်။ ၂၀၀၈ ခုနှစ်က တူးဖော်သုတေသနပြုရာတွင် အရိုးအိုး ၁၀၂ လုံး၊ မြေဆီမီးခွက်ရှစ်လုံးနှင့် ကြေးဆီမီးခွက်သဏ္ဍာန် ၃၈ ခု ရရှိခဲ့သည့် ကုန်းအမှတ်(၂၈)ကို ကျွန်တော် အထူးစိတ်ဝင်စားမိသည်။ ကုန်းအမှတ်(၂၈)သည် ဝိဿနိုးမြို့ဟောင်း၏ တစ်ခုတည်းသော အထိမ်းအမှတ်အဆောက်အအုံ ပြတိုက်လည်းဖြစ်ပေသည်။ ဝိဿနိုးနန်းတော်ရာနှင့် ပစ္စည်းသိုလှောင်ရာ အစုအဝေးနေရာဟောင်းကိုလည်း စိတ်ဝင်စားစွာ လေ့လာနိုင်ခဲ့ကြသည်။ ယဉ်ကျေးမှု ဝန်ကြီးဌာနသည်

ဝိဿနိုးအပါအဝင် ပျူမြို့ဟောင်းများစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီရစ်ခိုက် ဖွဲ့စည်းလျက် ရည်မှန်းချက် ၁၉ ချက်၊ လုပ်ငန်းစဉ် ၆၀ ချမှတ်ကာ စီမံခန့်ခွဲထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်မှုများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များ ရေရှည်တည်တံ့စေရန်အတွက် ပြည်သူများ လိုက်နာရမည့် စည်းကမ်းချက်များကို ထုတ်ပြန်ထားသည်။ ဝိဿနိုးသည် ကမ္ဘာ့ရှေးဟောင်း အမွေအနှစ်စာရင်းဝင် ဖြစ်လာခဲ့သည့်အတွက် ဒေသခံများမှာ စီးပွားရေးအခွင့်အလမ်းများ တိုးတက်လာသကဲ့သို့ အမွေအနှစ်ဒေသသည်လည်း စနစ်တကျဖွံ့ဖြိုး

တိုးတက်လျက်ရှိနေပေသည်။ ကမ္ဘာ့ယဉ်ကျေးမှု အမွေအနှစ်စာရင်းဝင်ပြီးသည့် ဝိဿနိုးကို ပြည်တွင်းပြည်ပ စိတ်ဝင်စားမှုများ ပိုမိုများပြားလာသဖြင့် ခရီးသည်များသည် ဝိဿနိုးသို့ လာရောက်၍ ရှေးဟောင်းပျူအဆောက်အအုံများ၊ ပျူယဉ်ကျေးမှုလက်ရာ ပစ္စည်းများနှင့် ဝိဿနိုးပြတိုက်တို့ကို စိတ်ဝင်စားစွာ ကြည့်ရှုလျက်ရှိကြရာ မြန်မာတို့၏ဂုဏ်ယူဖွယ် ပျူယဉ်ကျေးမှု အမွေအနှစ်များသည် ကမ္ဘာ့အလယ်တွင် ဝင်ထည့်စွာ ရပ်တည်လျက်ရှိနေပေတော့သည်။

နိုင်ငံတကာရေးရာသတင်းဆောင်းပါး

# ရေဘေးဒုက္ခခံစား အရပ်နှင့် အဆိပ်တစ်လွှား



မြန်မာနိုင်ငံရေဘေး

တင်လင်းအောင်

နှစ်စဉ်ကမ္ဘာတစ်ဝန်းတွင် အထူးသဖြင့်ပင်လယ်ကမ်းရိုးတန်းနှင့် နီးကပ်သောနိုင်ငံများတွင် ရေဘေးဒုက္ခကို နှစ်စဉ်ခံစားကြရသည်။ ရေကြီးမှုဖြစ်စဉ်ကြောင့် ပြည်တွင်းအသားတင်ထုတ်လုပ်မှုတန်ဖိုး (ရီဒီပီ) ၅၆ ဘီလီယံဒေါ်လာ ဆုံးရှုံးလျက်ရှိသည်။ လာမည့် ၂၀၃၀ ခုနှစ်၌ တစ်နှစ်လျှင် အဆိုပါနိုင်ငံများတွင် ရေဘေးကြောင့် ပြည်တွင်းအသားတင်ထုတ်လုပ်မှုတန်ဖိုး (ရီဒီပီ) ၅၂၁ ဘီလီယံ ဆုံးရှုံးမည်ဖြစ်ကြောင်း ကြိုတင်ခန့်မှန်းထားသည်။

သဘာဝဘေးအန္တရာယ် အများကြီးရှိသည့်အနက် ရေဘေးဒုက္ခကို လူများ ပိုမိုခံစားကြရသည်။ လွန်ခဲ့သော စက်တင်ဘာလ ၂၀၁၄ ခုနှစ်၌ အိန္ဒိယနှင့် ပါကစ္စတန်တို့တွင် မမျှော်လင့်ဘဲ ရေကြီးမှုနှင့် ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့ရသောကြောင့် လူ့အသက်ပေါင်း ၅၀၀ ကျော်သေဆုံးခဲ့ရသည်။ မြစ်ရေကြီးခြင်း၊ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းခြင်းကြောင့် ရေကြီးမှုတွင် ထိခံစားမှုပါဝင်သည့် ၁၅ နိုင်ငံမှ လူဦးရေ ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော် ရေဘေးဒုက္ခကို နှစ်စဉ် ခံစားကြရသည်။ ယင်းနိုင်ငံများသည် ဖွံ့ဖြိုးမှုနည်းသောနိုင်ငံများနှင့် ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများဖြစ်ကြသည်။

ကမ္ဘာတစ်ဝန်း ရေလွှမ်းမိုးမှုအများဆုံးခံစားရသော ၁၅ နိုင်ငံမှာ အိန္ဒိယ၊ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်၊ တရုတ်၊ ဗီယက်နမ်၊ ပါကစ္စတန်၊ အင်ဒိုနီးရှား၊ အီဂျစ်၊ မြန်မာ၊ အာဖဂန်နစ္စတန်၊ နိုင်ဂျီးရီးယား၊ ဘရာဇီး၊ ထိုင်း၊ ကွန်ဂို၊ အီရတ်နှင့် ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံတို့ ဖြစ်ကြသည်။

လာမည့် ၁၅နှစ်အတွင်း အာဆီယံနိုင်ငံများသည် မြစ်ချောင်းများ တစ်လျှောက် ရေကြီးမှုများမြင့်တက်လာမည့် အန္တရာယ်နှင့် ရင်ဆိုင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း ကမ္ဘာ့သဘာဝရင်းမြစ်များဆိုင်ရာ အင်စတီကျူ၏ လေ့လာမှုစစ်တမ်း အသစ်အရ သိရသည်။

လူဦးရေထူထပ်သော နိုင်ငံ ၂၀ ရှိသည့်အနက် အာရှရှိ ၁၂ နိုင်ငံမှာ ရေဘေးဒုက္ခနှင့် ကြုံတွေ့နိုင်ဖွယ် အများဆုံးဖြစ်သည်။ ၎င်းနိုင်ငံများသည်

ကမ္ဘာ့လူဦးရေထူထပ်များပြားသော နိုင်ငံများဖြစ်ကြပြီး အဆိုပါနိုင်ငံများထဲတွင် အိန္ဒိယ၊ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နှင့် တရုတ်နိုင်ငံတို့ ပါဝင်သည်။ ထို့ပြင် အရှေ့တောင် အာရှနှင့် အာရှတောင်ပိုင်းဒေသများရှိ နိုင်ငံအချို့သည် ရေဘေးဒုက္ခနှင့် ကြုံတွေ့နိုင်သည်။

အာဆီယံနိုင်ငံအများစုသည် ကမ္ဘာ့ပထဝီဝင် သဘောအရ ရေကြီးပြီး ရေလွှမ်းမိုးသော နေရာအများစုတွင် တည်ရှိနေသောကြောင့် ရေဘေးဒုက္ခနှင့် အများဆုံးကြုံတွေ့နိုင်သည်။

ရေကြီးခြင်းဖြစ်ပွားရသည့် အကြောင်းရင်းများအနက် အရေးကြီးသော အကြောင်းရင်းတစ်ချက်မှာ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကြောင့်ဖြစ်ပြီး အခြားတစ်ချက်မှာ ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုဒ်နှင့် ဖန်လိုအိမ်ဓာတ်ငွေ့ထုတ်လွှတ်မှုကြောင့်ဖြစ်သည်။ ယင်းအချက်များကြောင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဖြစ်စေသည်။ ကမ္ဘာ့အနှံ့အပြားရှိ မြစ်ချောင်းအင်းအိုင်များနှင့် နီးသောနေရာများရှိနိုင်ငံများတွင် နေထိုင်ကြသော လူဦးရေ ၅၄ သန်းမှာ နှစ်စဉ်ရေဘေး ဒုက္ခကိုခံစားနေရသည်။ ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်း ကိုမန်တိုက်ခတ်ခဲ့ပြီးနောက်ပိုင်း မိုးသည်းထန်စွာ အဆက်မပြတ်ရွာသွန်းမှုကြောင့် အိန္ဒိယ၊ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံတွင် လူ ရာပေါင်းများစွာသေဆုံးပြီး သန်းပေါင်းများစွာသော လူများကို ပြောင်းရွှေ့ပေးခဲ့ရသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဇူလိုင်လအတွင်း မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုကြောင့် စစ်ကိုင်းတိုင်း၊ ကချင်ပြည်နယ် အပါအဝင်ဒေသအတော်များများ၌ ရေကြီးခြင်း၊ မြေပြိုခြင်းများဖြစ်ပွားခဲ့သည်။ ဆိုင်ကလုန်း ကိုမန်သည် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံကို ဇူလိုင် ၃၀ ရက်နေ့က ဝင်ရောက်ရာ

ရေကြီးခြင်း၊ မိုးသက်မုန်တိုင်းကျခြင်းတို့ကြောင့် ပျက်စီးကုန်ကြောင်း သိရသည်။ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် ရေကြီးခြင်းဖြစ်စဉ်ကြောင့် ပွင့်ဖြူမြို့နှင့် စေတုတ္ထရာမြို့တို့သည် ထိခိုက်ပျက်စီးမှု အများဆုံးဖြစ်သည်။ ပွင့်ဖြူမြို့နယ် တစ်မြို့နယ်တည်းတွင် ကျေးရွာပေါင်း ၇၀ နီးပါးရေဘေးကြောင့် ပျက်စီးခဲ့ပြီး အဆိုပါဒေသရှိလူများကို ဘေးကင်းရာသို့ပြောင်းရွှေ့ပေးခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။

ချင်းပြည်နယ် ဟားခါးမြို့တွင်လည်း အိမ်ပေါင်း ၁၀၀ ကျော် မြေပြိုမှုကြောင့် ပျက်စီးခဲ့ရပြီး လမ်းများလည်း ပျက်စီးခဲ့ရကြောင်းသိရသည်။ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသသည် အဆိုးဆုံးခံစားရသောဒေသဖြစ်ပြီး မြို့နယ်ပေါင်း ၁၃ မြို့နယ် ရေဘေးဒုက္ခခံစားနေရသည်။ ကလေးမြို့တွင် မိုးသက်မုန်တိုင်းကျရောက်မှုဒဏ်ကို အလူးအလဲခံစားခဲ့ရသည်။

ဒေသဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်းများ ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့နှင့် တပ်မတော်၊ မြန်မာ့ကြက်ခြေနီအဖွဲ့နှင့် လူမှုရေးအဖွဲ့အစည်းများသည် ကုလသမဂ္ဂ၊ နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများနှင့် စေတနာရှင် ပြည်သူများ၏ အကူအညီကိုရယူ၍ ရေဘေးဒုက္ခခံစားနေရသူများအား အစားအစာ၊ ဆေးဝါး၊ သောက်ရေစောင်နှင့် အခြားလိုအပ်သောပစ္စည်းများကို ထောက်ပံ့ကူညီပေးလျက်ရှိသည်။ ရေဘေးကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေသော်လည်း အချို့ဒေသများသည် လမ်းပန်းဆက်သွယ်မှုသွားလာရန် ခက်ခဲသောကြောင့် ရေဘေးထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများ ပို့ဆောင်ရန်ခက်ခဲနေဆဲဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံမိုးလေဝသနှင့် ဇလဗေဒဥက္ကဋ္ဌကြီးမှူးဦးဌာနက လာမည့်ရက်များတွင် ကချင်ပြည်နယ်တွင် မိုးအဆက်မပြတ်ရွာသွန်းနိုင်ပြီး ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ချင်းပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ်များတွင် မိုးကြီးနိုင်ကြောင်း ခန့်မှန်းထားသည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင်မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုကြောင့် အနောက်ဘင်္ဂလားပြည်နယ်၊ ဩဒစ္စ၊ မဏိပါးရ်၊ ရာဂျက်စိတ်နှင့် ဂူဂျာရတ်မြို့များအပါအဝင် အခြားပြည်နယ် ငါးခုရှိ ကျေးရွာပေါင်း ၂၈၂ ရွာတွင် ရေဘေးဒုက္ခကို အကြီးအကျယ်ခံစားခဲ့ရသည်။

ပြီးခဲ့သည့် သီတင်းပတ်အနည်းငယ်က ဆိုင်ကလုန်းကိုမန် အနောက်ဘင်္ဂလားနှင့် ဩဒစ္စမြို့များသို့ ဝင်ရောက်ရာ လူ ၅၀ သေဆုံးခဲ့ပြီး ရေဘေးနှင့် သက်ဆိုင်သောဒုက္ခများကို ခံစားခဲ့ရကြောင်း ဒေသတွင်းမီဒီယာများက ပြောသည်။ အနောက်ဘင်္ဂလား အစိုးရ၏ကြေညာချက်အရ ကျေးရွာပေါင်း ၁၀၀၀၀ တွင် လူပေါင်းလေးသန်း ရေဘေးဒုက္ခကို အကြီးအကျယ်ခံစားခဲ့ရသည်။

ရေဘေးကယ်ဆယ်ရေးစခန်းပေါင်း ၁၅၀၀၀ ကို ရေဘေးဒုက္ခသည်များ အတွက် တည်ဆောက်ပေးခဲ့သည်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ ပြည်နယ်အတော်များများ မိုးအဆက်မပြတ်ရွာသွန်းမှုကြောင့် ရေကြီးရေလျှံမှုများဖြစ်ပွားခဲ့ရာ နောက်ဆက်တွဲအကျိုးဆက်များအဖြစ် မြေပြိုခြင်းများဖြစ်ပွားပြီး မဏိပူရတွင် လူ ၂၀ သေဆုံးခဲ့ရသည်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ ပထဝီဝင်အနေအထားအရ ဂူဂျာရတ်နှင့် ရာဂျက်စိတ်ဒေသများတွင် ရေကြီးမှုဒဏ်ကို အလူးအလဲခံစားရသည်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ အတော်များများတွင် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုကြောင့် လမ်းများ၊ ဆည်များ၊ မြစ်ချောင်းများရေလျှံမှု ဖြစ်ပွားသောကြောင့် အနီအနားရှိ ကျေးရွာများမှ လူများကိုဘေးလွှတ်ရာသို့ပြောင်းရွှေ့ရန် ဆော်ကြခဲ့ရသည်။ အိန္ဒိယတစ်နိုင်ငံလုံးအနေနှင့် ခြုံကြည့်လျှင် ၂၀၁၅ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၁ ရက်အထိ ရေဘေးဒုက္ခ အပါအဝင် ရေဘေးနှင့်သက်ဆိုင်သော ဘေးဒုက္ခများကြောင့် လူပေါင်းအနည်းဆုံး ၁၇၈ ဦးသေဆုံးရပြီး လူဦးရေ ၁၀ သန်းကျော် ဒုက္ခပင်လယ်ဝေနေကြောင်း သိရသည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံ မိုးလေဝသသတင်း ထုတ်ပြန်ချက်များအရ လာမည့်ရက်အနည်းငယ်အတွင်း လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်းသည် ရာဂျက်စိတ်နှင့် ဂူဂျာရတ်နှင့် ထိစပ်လျက်ရှိသော ပက်တရာပရာဒေ့ရှ်တွင် ဆက်လက်တည်ရှိနေမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် ပန်ဂျပ် ပြည်နယ်တွင် အခြားလေဖိအားနည်းရပ်ဝန်းဖြစ်ပေါ်ကာ မိုးပိုနိုင်ကြောင်း ခန့်မှန်းထားသည်။

ပါကစ္စတန်နိုင်ငံတွင်လည်း ရေလွှမ်းမိုးမှုကြောင့် ၂၀၁၅ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၃ ရက်အထိ လူပေါင်းတစ်သန်းကျော် ဒုက္ခပင်လယ်ဝေနေပြီး ၈၆ ဦးသေဆုံးခဲ့ကြောင်း လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှု အဖွဲ့အစည်းကသတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ၏ ပြည်နယ်ငါးခုဖြစ်သော ပန်ဂျပ်၊ ခိုင်ဘာက်တွန်ခါဝ၊ ဘယ်လူချီစတန်၊ ဂယ်ဂစ်ဘယ်တစ်စတန်နှင့် ဆင့်ဒီတို့တွင် ရေကြီးမှုအဆိုးဆုံးဖြစ်ပြီး ပန်ဂျပ်ပြည်နယ်တွင် အိမ် ၃၉ လုံးပျက်စီးခဲ့ပြီး ရေဘေးကယ်ဆယ်ရေးစခန်းပေါင်း ၁၂၀ ကို ဆောက်လုပ်ပေးခဲ့ရကာ လူပေါင်း ၁၀၂၅၅ ကို ဘေးလွှတ်ရာသို့ ပြောင်းရွှေ့ပေးခဲ့ရသည်။



အိန္ဒိယရေကြီးမှု



ပါကစ္စတန်ရေကြီးမှု

# ကမ္ဘာပျက်ရန် ခုနစ်မိနစ်အလို

ကမ္ဘာပျက်ရန် ခုနစ်မိနစ်အလိုဆိုသည်မှာ အမှန်တကယ် ကမ္ဘာပျက်ရန် ခုနစ်မိနစ်အလိုကို တိုက်ရိုက်ရည်ညွှန်းလိုခြင်း မဟုတ်ပေ။ နျူကလီးယားစစ်ပွဲများနှင့် ရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှုများကြောင့် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ကပ်ဘေးအန္တရာယ်များဖြစ်ပွားလာမည့်အရေး ရေတွက်မှတ်သား သတ်ပေးမှုကို ကိုယ်စားပြုသည့် ကမ္ဘာပျက်နာရီ (Doomsday Clock)ကို ရည်ညွှန်းလိုခြင်းဖြစ်သည်။

ယင်းကမ္ဘာပျက်နာရီကို နိုဘယ်ဆုရပညာရှင် ၁၈ ဦး အပါအဝင် သိပ္ပံနှင့်လုံခြုံရေးအဖွဲ့၏ သတင်း ထုတ်ပြန်ရေးဆိုင်ရာ အကျွမ်းသိပ္ပံပညာရှင်များက ၁၉၄၇ ခုနှစ်ကတည်းက စတင်အသုံးပြုခဲ့ခြင်းဖြစ် သည်။ ၎င်းတို့က ကမ္ဘာပျက်နာရီကို ည ၁၂ နာရီ ထိုးရန် ခုနစ်မိနစ်အလို (၁၁ နာရီ ၅၉ မိနစ်)တွင် စတင်ထားရှိခဲ့ပြီး ၁၂ နာရီထိုးရန် ဘယ်နှမိနစ်သာ လိုတော့ကြောင်း အမြဲဖော်ပြနေသည်။ နျူကလီးယား

အလိုဖြင့် စတင်ဖွင့်လှစ်ခဲ့ကြသော်လည်းသည် နာရီ သည် ပုံမှန်နာရီများကဲ့သို့ ၁၂ နာရီထိုးရန် တဖြည်းဖြည်း ရွေ့လျားနေသည်မဟုတ် ရှေ့တိုးသည့်အခါ တိုးသကဲ့ သို့ နောက်ပြန်ရွေ့သည့်အခါလည်းရှိသည်။ ရွေ့တိုး နောက်ဆုတ်ပြုလုပ်ရသည့် အကြောင်းရင်းများကို သိပ္ပံ ပညာရှင်များက ဆုံးဖြတ်ပြီး သတင်းလွှာတွင် ရေးသား ဖော်ပြကြသည်။ နာရီသည် တကယ့်အချိန် အမှန်ကို ဖော်ပြသည့်နာရီမဟုတ်ဘဲ ကမ္ဘာ့အကျပ်အတည်း

## သုခန

ပြန်ရောက်သွားသည်။  
၁၉၆၄ ခုနှစ်တွင် အမေရိကန်နှင့် ဆိုဗီယက်တို့ နျူကလီးယားစစ်ပွဲများ ကန့်သတ်ရန်သဘောတူညီ ချက်ရရှိမှုကြောင့် ငါးမိနစ်ပြန်ဆုတ်သည့်အတွက် ၁၂ မိနစ်အလိုရောက်ရှိသွားသည်။  
ဗီယက်နမ်စစ်ပွဲ အရှိန်မြင့်လာမှု၊ ၁၉၆၇ ခုနှစ်



၁၉၉၀ ပြည့်နှစ်တွင် ဘာလင်တံတိုင်းပြိုကျမှုနှင့် စစ်အေးတိုက်ပွဲပြီးဆုံးရန် နိုးကပ်လာမှု၊ ၁၉၉၁ ခုနှစ် တွင် အမေရိကန်နှင့်ဆိုဗီယက်တို့ မဟာဗျူဟာ လက်နက်လျှော့ချရေးစာချုပ် ချုပ်ဆိုနိုင်မှုနှင့် ဆိုဗီ ယက်ယူနီယံပြိုကွဲမှုတို့ကြောင့် နာရီလက်တံသည် ၁၂ နာရီထိုးရန် ၁၇ မိနစ်အလိုထိ ရောက်ရှိသွားသည်။ ယင်းစံချိန်သည် နာရီစတင်အသုံးပြုကတည်းက ကမ္ဘာ ပျက်ရန် အဝေးဆုံးကာလဖြစ်ခဲ့သည်။

၁၉၉၅ ခုနှစ်တွင် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ စစ်အသုံး စရိတ်များမြင့်တက်လာမှုနှင့် နည်းပညာများတိုးတက် လာမှုကြောင့် သုံးမိနစ်ရွေ့တိုး ၁၄ မိနစ်အလို ရောက်၊ ၁၉၉၈ ခုနှစ်တွင် အိန္ဒိယနှင့် ပါကစ္စတန်တို့ နျူကလီးယားလက်နက်များစမ်းသပ်မှုနှင့် အမေရိကန် နှင့် ရုရှားတို့ လက်နက်လျှော့ချရေးတွင် အဆင်မပြေ မှုများကြောင့် ငါးမိနစ်ထပ်တိုး ကိုးမိနစ်အလိုရောက်၊ ၂၀၀၂ ခုနှစ်တွင် အမေရိကန်နိုင်ငံက လက်နက်ဖျက် သိမ်းရေးအစီအစဉ်များကို ငြင်းပယ်ပြီး တိုက်ချင်းပစ် ခုံးကျည်ဆန်ကျင်ရေးစာချုပ်ကို ပြန်လည်ရုပ်သိမ်း ရေးအစီအစဉ်များနှင့် အခြားသောနျူကလီးယား လက်နက်အန္တရာယ်များကြောင့် နှစ်မိနစ်ရွေ့သို့ ထပ်တိုးလိုက်ရာ ခုနစ်မိနစ်အလိုသို့ ပြန်ရောက်သွား သည်။

၂၀၀၆ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလတွင် မြောက်ကိုရီးယား နိုင်ငံက နျူကလီးယားစစ်ပွဲများ အီရန်နိုင်ငံ၏ နျူကလီးယားအစီအစဉ်များနှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲ လာမှုတို့သည် လူသားမျိုးနွယ်ကို အန္တရာယ်ကြီးကြီး မားမားခြိမ်းခြောက်လာသည့်အတွက် ၂၀၀၇ ခုနှစ် တွင် နာရီလက်တံ နှစ်မိနစ်ရွေ့တိုးလိုက်ရာ ငါးမိနစ် အလိုသို့ ရောက်ရှိသွားသည်။

ယခု ၂၀၁၅ ခုနှစ်တွင် ရာသီဥတုပြောင်းလဲ မှုကို ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများက ထိထိရောက်ရောက်စွမ်း ဆောင်နိုင်ခြင်းမရှိမှု၊ အမေရိကန်နှင့် ရုရှားနိုင်ငံ တွင် ခေတ်မီနျူကလီးယားလက်နက်များ တည်ရှိနေမှုနှင့် အခြားသော နျူကလီးယားပြဿနာများကြောင့် နာရီ လက်တံရွေ့သို့ နှစ်မိနစ်ထပ်တိုးထားရာ ၁၂ နာရီ ထိုးရန် သုံးမိနစ်အလိုတွင် ရှိနေသည်။

Ref: Wikipedia; Doomsday Clock

## နာရီသည် တကယ့်အချိန်အမှန်ကို ဖော်ပြသည့် နာရီမဟုတ်ဘဲ ကမ္ဘာ့အကျပ်အတည်း ပြဿနာများကို ဖော်ပြသတိပေးသည့် ပစ္စည်းတစ်ခုသာဖြစ်သည်

စစ်ပွဲများဖြစ်ပွားပြီး ကမ္ဘာပျက်ရန် အချိန်အလွန်နီးကပ် နေပြီဖြစ်ကြောင်း သတိပေးနေသည့် သဘောဖြစ်သည်။ မူလက အဆိုပါနာရီကို အမေရိကန်နိုင်ငံ ချီကာဂို တက္ကသိုလ် သတင်းထုတ်ပြန်ရေးရုံးနံရံတွင် ချိတ်ဆွဲ ထားခဲ့ပြီး ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ နျူကလီးယားစစ်ပွဲနှင့် ပတ်သက်သည့် ခြိမ်းခြောက်မှုကို သတိပေးသည့် အချက်ပြသကော်တစ်ခုဖြစ်ခဲ့သည်။ ၂၀၀၇ ခုနှစ်မှ စ၍ ရာသီဥတုပြောင်းလဲလာမှု၊ ခေတ်သစ်သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာတိုးတက်လာမှုတို့သည်လည်း ကမ္ဘာ့ဘေး အန္တရာယ်များကဲ့သို့ လူသားတို့ကို ဒုက္ခအကြီးအကျယ် ပေးနိုင်စွမ်းရှိလာမှုကြောင့် ကမ္ဘာပျက်နာရီက ယင်း အကြောင်းအရာများကိုပါ သတိပေးဖော်ပြခဲ့သည်။

### ကမ္ဘာပျက်နာရီ သမိုင်း

ကမ္ဘာပျက်နာရီကို မတ်ဟန်တန်မိနစ် (ဒုတိယ ကမ္ဘာစစ်အတွင်း ပထမဆုံးနျူကလီးယား လက်နက် ထုတ်လုပ်ရေး သုတေသနစီမံကိန်း)တွင် ပါဝင်ခဲ့ သည့် အကျွမ်းသိပ္ပံပညာရှင်တစ်စုက စတင်ထုတ်ဖော် အသုံးပြုခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ၁၉၄၅ ခုနှစ်တွင် ဂျပန် နိုင်ငံ ဟီရိုရှီးမားမြို့နှင့် နာဂါစကိုမြို့များ အကျွမ်း သိပ္ပံပညာရှင်များအတွက် သတင်းလွှာတစ်စောင်ကို စတင် ထုတ်ဝေခဲ့သည်။ အကျွမ်းသိပ္ပံပညာရှင်များ ထုတ်ပြန် သည့် သတင်းလွှာ စတင်ထုတ်ဝေစဉ်ကတည်းက ကမ္ဘာပျက်နာရီပုံကို မျက်နှာပုံးတွင် အမြဲတမ်းရေးဆွဲ ဖော်ပြခဲ့သည်။ ၂၀၀၉ ခုနှစ်တွင် အဆိုပါသတင်းလွှာ သည် ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေခြင်းမှ ရပ်စဲခဲ့ပြီး ဒစ်ဂျစ်တယ် စနစ်ဖြင့်ပြောင်းလဲထုတ်ဝေကာ အမေရိကန်နိုင်ငံတွင် ဒစ်ဂျစ်တယ်စနစ်ဖြင့် ပထမဆုံးထုတ်ဝေသည့် သတင်း လွှာများတွင် တစ်ခုအပါအဝင်ဖြစ်သည်။ ယခုအခါ ယင်းနာရီတစ်စိတ်တစ်ပိုင်းကို အမှတ်တံဆိပ်တစ်ခု အဖြစ် သတင်းလွှာဝက်ဘ်ဆိုက်တွင် တွေ့နိုင်သကဲ့သို့ ကမ္ဘာပျက်နာရီနှင့် ပတ်သက်သည့် စာတမ်းဖတ်ပွဲ အချက်အလက်များ၊ နာရီရွေ့လျားမှုအကြောင်းအရာ များ၊ နာရီ၏သမိုင်းနှင့်ယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့ကို သတင်းလွှာ ဝက်ဘ်ဆိုက်(thebulletin.org)တွင် လေ့လာနိုင်သည်။ ကမ္ဘာပျက်နာရီနှင့် သက်ဆိုင်သည့် (၅)ကြိမ်မြောက် စာတမ်းဖတ်ပွဲကို ၂၀၁၃ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၁၄ ရက်တွင် ဝါရှင်တန်မြို့တွင် ကျင်းပခဲ့သည်။

### နာရီရွေ့လျားမှုဖြစ်စဉ်များ

သိပ္ပံပညာရှင်များက ၁၉၄၇ ခုနှစ် စစ်အေးကာလ တွင် ကမ္ဘာပျက်နာရီကို ည ၁၂ နာရီထိုးရန် ခုနစ်မိနစ်



ပြဿနာများကို ဖော်ပြသတိပေးသည့် ပစ္စည်းတစ်ခုသာ ဖြစ်သည်။

၁၉၄၉ ခုနှစ်တွင် ဆိုဗီယက်ပြည်ထောင်စုက ပထမဆုံး အကြိမ် အကျွမ်းသိပ္ပံပညာရှင် နျူကလီးယားလက်နက် အားပြိုင်မှုတရားဝင် စတင်ခဲ့သည့်အတွက် နာရီကို လေးမိနစ် ရွေ့တိုးလိုက်သည်။ ၁၂ နာရီထိုးရန် သုံးမိနစ် အလိုထိရောက်သွားသည်။ ၁၉၅၃ ခုနှစ်တွင် အမေ ရိကန်နှင့် ဆိုဗီယက်တို့သည် နျူကလီးယားလက်နက် ထက် ပိုမိုပြင်းသည့် ဟိုက်ဒရိုဂျင်ဗုံးများကို ကိုးလ အတွင်း အပြန်အလှန်စမ်းသပ်ခဲ့ကြသည့်အတွက် နာရီ ကို တစ်မိနစ်ထပ်တိုးလိုက်ရာ ၁၂ နာရီထိုးရန် နှစ်မိနစ် အလို ၁၁ နာရီ ၅၈ မိနစ်အထိ ရောက်ရှိသွားခဲ့သည်။ ယင်းမှာ နာရီစတင်အသုံးပြုတည်းက ကမ္ဘာပျက်ရန် အနီးဆုံးအချိန်ဖြစ်သည်။

၁၉၅၆ ခုနှစ် ဆူးအက်ပြဿနာကဲ့သို့ ဒေသဆိုင်ရာ ပြဿနာများတွင် အမေရိကန်နှင့် ဆိုဗီယက်တို့သည် ထိပ်တိုက်တွေ့ ဆုံမှုမှ ရှောင်ရှားခြင်းနှင့် ယင်းနှစ်နိုင်ငံ သည် နျူကလီးယားလက်နက်၏ ဆိုးကျိုးအန္တရာယ်ကို နားလည်သဘောပေါက်ကြသည့်အတွက် အပြန်အလှန် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ ရှိလာခြင်းကြောင့် ၁၉၆၀ ပြည့်နှစ်တွင် နာရီလက်တံ နောက်သို့ ငါးမိနစ်ပြန်ဆုတ် လိုက်ရာ မူလပုံစံ ၁၂ နာရီထိုးရန် ခုနစ်မိနစ်အလိုသို့

ခြောက်ရက်စစ်ပွဲနှင့် ၁၉၆၅ အိန္ဒိယ-ပါကစ္စတန်စစ်ပွဲနှင့် ၁၉၆၄ ခုနှစ်မှ ၁၉၆၈ ခုနှစ်အတွင်း ပြင်သစ်နှင့် တရုတ် တို့သည် အကျွမ်းသိပ္ပံပညာရှင် ဦးစီးသည့် အဖွဲ့ကြား ဖွဲ့စည်း အဖွဲ့ကြား ကြိမ်အထိ စမ်းသပ်ခဲ့ကြ သည့်အတွက် ၁၉၆၈ ခုနှစ်တွင် ငါးမိနစ်ပြန်တိုးခဲ့ သည့်အတွက် ခုနစ်မိနစ်အလိုသို့ ပြန်ရောက်သွားသည်။

၁၉၆၉ ခုနှစ်တွင် အိန္ဒိယ၊ ပါကစ္စတန်၊ အစ္စရေး တို့က နျူကလီးယားလက်နက် မပြန်ပွားရေးစာချုပ်တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးသည့်အတွက် သုံးမိနစ်နောက်ဆုတ် ၁၂ နာရီထိုးရန် ၁၀ မိနစ်အလိုရောက်၊ ၁၉၇၂ ခုနှစ် တွင် အမေရိကန်နှင့် ဆိုဗီယက်တို့ လက်နက်ဖျက်သိမ်း ရေးစာချုပ်နှင့် တိုက်ချင်းပစ်ခုံးကျည်ဆန်ကျင်ရေး သဘော တူညီမှုကြောင့် နှစ်မိနစ်ထပ်ဆုတ် ၁၂ မိနစ်အလို ရောက်ရှိသည်။

### စာမျက်နှာ ၂၂ မှ

ထို့အတူ အခြားဖော်ပြပါ ပြည်နယ်များတွင်လည်း သေဆုံး၊ ဒဏ်ရာရ သူနှင့် ရေဘေးလွတ်ရာသို့ ပြောင်းရွှေ့ပေးခဲ့ရသည့် ဒုက္ခသည်ပေါင်း ရာကျော်ရှိသည်။

ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံတွင်လည်း မိုးသည်ထန်စွာရွာသွန်းမှုကြောင့် ရေကြီး မှုများဖြစ်ပေါ်ခဲ့ရာ စစ်တကောင်း၊ ဘရစ္စဆပ်နှင့် ခူနာဒေသများတွင် လူ နှစ် ဦးသေဆုံးကာ သုံးဦးပျောက်ဆုံးလျက်ရှိပြီး အိုးအိမ်ပေါင်းများစွာ ပျက်စီးခဲ့ သည်။ ထို့ပြင်လူပေါင်း ၄၀၀၀၀ ကျော် ရေဘေးဒုက္ခခံစားလျက်ရှိသည်။

ဗီယက်နမ်နိုင်ငံမြောက်ပိုင်းတွင်လည်း ရေကြီးပြီး မြေပြိုမှုများဖြစ်ပွားခဲ့ရာ လူ ၁၇ဦး သေဆုံးခဲ့ပြီး အိမ်အလုံးပေါင်း ၂၈၀၀ ကျော်ပျက်စီးခဲ့ကာ ကောက်ပဲ သီးနှံများလည်း ပျက်စီးခဲ့သည်။ ထို့ကြောင့် ဗီယက်နမ်ဝန်ကြီးချုပ် ငုယင်တန် ဒန်က ကာကွယ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့လုံခြုံရေးဝန်ကြီးဌာနကို မကြိုစဖူးထူးကဲသည့် မိုးသည်ထန်စွာရွာသွန်းမှုကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာသော ဒုက္ခသည်များကို ကူညီပေးရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်ခဲ့သည်။ ထို့ပြင် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ၏ ကမ္ဘာ့ အမွေအနှစ်စာရင်းဝင် ဟာလောင်ပင်လယ်ကွေ့ဒေသကို ရေဘေးကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးရမည်ကို စိုးရိမ်ပူပန်လျက်ရှိသည်။

ထိုင်းနိုင်ငံတွင်လည်း ရေကြီးမှုများကြောင့် ချိုင့်ဆန်နှင့် မယ်ဆိုင်ဒေသ များသည် ရေလွှမ်းမိုးမှုခံရဆုံး ဒေသများဖြစ်ပြီး နန်ခုန်ဖာနွန် ဒေသတွင်

အိမ်ပေါင်း ၃၀၀၀ ကျော် ရေနစ်မြုပ်ခဲ့ပြီး ကောက်ပဲသီးနှံ အတော်များများ ပျက်စီးခဲ့သည်။

အချုပ်အားဖြင့်ဆိုရသော် ရေကြီးခြင်းများသည် ရာသီဥတုဖောက်ပြန်ခြင်း၊ ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့ထုတ်လွှတ်မှုများ များပြားခြင်း၊ ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုဒ် ဓာတ်ငွေ့ထုတ်လွှတ်မှု များပြားခြင်းနှင့် ကမ္ဘာကြီးပူနွေးလာခြင်းတို့ကြောင့် ဖြစ်သည်။ လာမည့် ၂၀၃၀တွင် ပင်လယ်ကမ်းရိုးတန်းနှင့်နီးသော တိုင်းပြည် များတွင် လူပေါင်း နှစ်သန်းကျော် ရေလွှမ်းမိုးမှုဒဏ်ကို ပိုမိုခံစားရမည်ဖြစ်သည်။ ပင်လယ်ကမ်းရိုးတန်းနှင့်နီးသော ပါကစ္စတန်နိုင်ငံတွင် လူဦးရေ ၇၁၅၀၀၀ ဦး ယနေ့တွင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်နှင့် ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့နေရပြီဖြစ်သည်။

ယနေ့ခေတ်တွင် သဘာဝနှင့်သက်ဆိုင်သော ဘေးအန္တရာယ်များမှာ တစ်နေ့တခြား ပိုမိုထူထပ်များပြားလာသောကြောင့် အစိုးရ၊ တပ်မတော်၊ ပြည်သူ၊ လူမှုကယ်ဆယ်ရေး အဖွဲ့အစည်းများနှင့် စေတနာရှင်ပြည်သူများ အပါအဝင် ကမ္ဘာ့ပြည်သူတစ်ရပ်လုံးက ပေါင်းစည်း၍ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် မကျရောက်မီ ကြိုတင်ကာကွယ်မှုများကို အကောင်းဆုံး ပြုလုပ်နိုင်အောင် ကြိုးစားရမည်ဖြစ်သည်။ အကယ်၍ ကျရောက်ခဲ့ပါကလည်း တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး လက်တွဲကူကာ ကရုဏာတရားဖြင့် ဖေးမကူညီစောင့်ရှောက်ကြရမည်ဖြစ်ပါ ကြောင်း။ ။

## အစပ်စားသုံးပေးခြင်းဖြင့် အသက်ရှည်စေနိုင်

နေ့စဉ်အစားအစာများတွင် အစပ်အရသာပါဝင်စားသုံးခြင်းအား ဖြင့် အသက်ရှည်စေနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ လတ်လတ်ဆတ်ဆတ် ငရုတ်သီးတွင် ကင်ဆာဆန့်ကျင်ပစ္စည်းများ၊ ခန္ဓာကိုယ်ရောင်ရမ်းခြင်းကို ကျစေသောပစ္စည်းများနှင့် သွေးတိုးကျစေနိုင်သော အစွမ်းသတ္တိများ ပါရှိသည်။

လေ့လာတွေ့ရှိချက်များအရ လူတို့နေ့စဉ်စားသုံးသော ပူစပ် ပူလောင်အစားအစာများသည် နှလုံးရောဂါ၊ အသက်ရှူလမ်းကြောင်း ဆိုင်ရာရောဂါနှင့် ကင်ဆာရောဂါတို့ကို ကာကွယ်နိုင်သည်။ ကျန်းမာရေး အတွက် အကျိုးကျေးဇူးများစေခြင်းကြောင့် အပူအစပ်အရသာကို နေ့စဉ်စားသုံးရန် လိုအပ်ကြောင်း လေ့လာတွေ့ရှိချက်များက အကြံပြု ထားသည်။ (MNT)

**စစ်တက္ကသိုလ်၊ တပ်မတော်နည်းပညာတက္ကသိုလ်နှင့် တပ်မတော်ဆေးတက္ကသိုလ်  
ဗိုလ်လောင်း ဝင်ခွင့်အရည်အချင်းစစ် စာမေးပွဲစစ်ဆေးခြင်း**

၁။ စစ်တက္ကသိုလ်ဗိုလ်လောင်း၊ တပ်မတော်နည်းပညာတက္ကသိုလ်ဗိုလ်လောင်းနှင့် တပ်မတော်ဆေးတက္ကသိုလ်ဗိုလ်လောင်း  
လျှောက်လွှာတင်သွင်းထားသူများသည် ဝင်ခွင့်အရည်အချင်းစစ်စာမေးပွဲကို အောက်ပါအတိုင်းဖြေဆိုကြရမည်-

(က) တပ်မတော်ဆေးတက္ကသိုလ် ဗိုလ်လောင်းသင်တန်း ဝင်ခွင့်အရည်အချင်းစစ်စာမေးပွဲကို ၂၀၁၅ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ ၂၁ ရက်နေ့တွင်  
အောက်ပါအတိုင်းဖြေဆိုရမည်-

(၁) အင်္ဂလိပ်စာ ၀၉၀၀ နာရီမှ ၁၁၀၀ နာရီအထိ။

(၂) ဇီဝဗေဒ ၁၃၀၀ နာရီမှ ၁၅၀၀ နာရီအထိ။

(ခ) တပ်မတော်နည်းပညာတက္ကသိုလ် ဗိုလ်လောင်းသင်တန်း ဝင်ခွင့်အရည်အချင်းစစ်စာမေးပွဲကို ၂၀၁၅ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ ၂၂ ရက်နေ့တွင်  
အောက်ပါအတိုင်းဖြေဆိုရမည်-

(၁) အင်္ဂလိပ်စာ ၀၉၀၀ နာရီမှ ၁၁၀၀ နာရီအထိ။

(၂) သင်္ချာ ၁၃၀၀ နာရီမှ ၁၅၀၀ နာရီအထိ။

(ဂ) စစ်တက္ကသိုလ် ဗိုလ်လောင်းသင်တန်း ဝင်ခွင့်အရည်အချင်းစစ်စာမေးပွဲကို ၂၀၁၅ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ ၂၃ ရက်နေ့တွင်  
အောက်ပါအတိုင်းဖြေဆိုရမည်-

(၁) အင်္ဂလိပ်စာ ၀၉၀၀ နာရီမှ ၁၁၀၀ နာရီအထိ။

(၂) သင်္ချာ ၁၃၀၀ နာရီမှ ၁၅၀၀ နာရီအထိ။

၂။ စာမေးပွဲများကို အောက်ဖော်ပြပါနေရာများတွင် ဖြေဆိုရမည်-

(က) နေပြည်တော် အမှတ်(၇)တည်းခိုရေးစခန်း၊ ရွာတော်။

(ခ) မြစ်ကြီးနားမြို့ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၊ ဗလမင်းထင်ခန်းမ။

(ဂ) လားရှိုးမြို့ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်ခန်းမ။

(ဃ) တောင်ကြီးမြို့ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၊ သံလွင်ခန်းမ။

(င) နမ့်စန်မြို့ နမ့်စန်လေတပ်စခန်းဌာနချုပ်ခန်းမ။

(စ) ကျိုင်းတုံမြို့ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၊ ပြည်ငြိမ်းအေးခန်းမ။

(ဆ) မော်လမြိုင်မြို့ အထက၊ ရွှေနတ်တောင်။

(ဇ) မြိတ်မြို့ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၊ တိုင်းရန်အောင်ခန်းမ။

(ဈ) ရန်ကုန်မြို့ အထက(၂)၊ မင်္ဂလာဒုံ။

(ည) ပုသိမ်မြို့ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၊ ဧရာဝတီခန်းမ။

(ဋ) အမ်းမြို့ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၊ အမ်းတောင်ခန်းမ။

(ဌ) မုံရွာမြို့ အထက(၂)၊ အလုံ။

(ဍ) မန္တလေးမြို့ အထက(၁၈)၊ နန်းမြို့။

(ဎ) တောင်ငူမြို့ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၊ အေးချမ်းဖြိုးခန်းမ။

၃။ မိမိတို့လျှောက်လွှာတင်သွင်းရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၊ စာစစ်ဌာနများတွင် ဖြေဆိုကြရမည်။ လျှောက်လွှာတင်သွင်းသူအားလုံး  
ဝင်ခွင့်စာမေးပွဲဖြေဆိုရန် အတည်ပြုရွေးချယ်သည်။ ဖြေဆိုရမည့်ခုံအမှတ်မှာ လျှောက်လွှာတွင်ဖော်ပြထားသည့် ခုံအမှတ်ဖြစ်သည်။  
မိမိတို့လျှောက်လွှာထုတ်ယူရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များတွင် ဖြေဆိုရမည့်ခုံအမှတ်နှင့်ဖြေဆိုရမည့်နေရာများကို သွားရောက်ကြည့်ရှုနိုင်သည်။

၄။ စာမေးပွဲဖြေဆိုရန်လာရောက်သည့်အခါ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ကို တစ်ပါတည်းယူဆောင်လာရမည်။ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်  
တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသူများအား ဖြေဆိုခွင့်မပြုပါ။

၅။ အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက သက်ဆိုင်ရာတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၊ စာစစ်ဌာနများတွင် စုံစမ်းမေးမြန်းနိုင်သည်။

**စစ်ရာထူးခန့်ချုပ်ရုံး  
ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)**





**မိဘအမည်မှန်**  
မော်လမြိုင်မြို့၊ အထက (၆) ပထမတန်း(A)မှ မောင်ဝေဇင် ခန့် နှင့် စတုတ္ထတန်း(A)မှ မကြယ်စင်သန့်၏ မိဘအမည်မှန် မှာ မွေးဖွားစာရင်းအရ ဦးတင်ဝင်း နှင့် ဒေါ်မိုးမိုး ဖြစ်ပါကြောင်း။

ဦးတင်ဝင်း  
၈/တတက(နိုင်)၀၄၀၅၄၂  
ဒေါ်မိုးမိုး  
၁၀/မလမ(နိုင်)၁၅၇၅၅၆

**နှစ်(၅၀)ပြည့်မွေးနေ့ဆုတောင်း**  
၉.၈.၂၀၁၅ တွင် ကျရောက်မည့် ဖေဖေ ဦးကြည်သန်း (ဦးစီးအရာရှိ တ-ဆ-ရ(၂) ပြည်)၏ နှစ် ၅၀ ပြည့် မွေးနေ့မှာ သန့်ရှင်းစင်စင် နောင်နှစ်ပေါင်းများစွာတိုင် မိသားစုနှင့် အတူ စိတ်ချမ်းသာ ကိုယ်ကျန်းမာဖြင့် ပျော်ရွှင်ချမ်းမြေ့စွာ အတူတကွ နေထိုင် သွားနိုင်ပါစေဟု ချစ်ရသော ဇနီးနှင့် သားသမီးများက ဆုမွန်ကောင်းတောင်း ပေးလိုက်ပါသည်။

ချစ်ဇနီး- ဒေါ်နီလာ	ချစ်သမီးကြီး	မဆွေဇင်နင်း
စာရင်းကိုင်-၃	ချစ်သမီးငယ်	မမေဇင်အိ
(ဆ/မ ပြည်)	ချစ်သားငယ်	မောင်နေမျိုးသူရ

**မင်္ဂလာစည်ခံပွဲကျေးဇူးတင်လွှာ**

မလေးရှားနိုင်ငံ၊ ကွာလာလမ်ပူမြို့နေ ပါမောက္ခ ဒေါက်တာဦးခင်မောင်စိန် (Professor of Law, IIUM, Malaysia) နှင့် ဒေါ်စမ်းစမ်းမေ [Lecturer in Law (Rtd) University of Yangon] တို့၏သား

**လ/ဝ ပါမောက္ခဒေါက်တာကျော်ကျော်ထိုက်**

**B.Eng (Hons:) (Electronics-Computer & Information Engineering), IIUM, Malaysia**  
**Ph.D (Computing/ Computer Engineering), University of Leeds, UK**  
**Assistant Professor, UCSI University, Kuala Lumpur, Malaysia**

နှင့်

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ FMI City, ခြံအမှတ် F-34-A နှင့် အမှတ် ၇၄၊ ၁၂၄လမ်းနေ ဦးအောင်ကျော်မင်း (Managing Director, Golden Butterfly Construction) နှင့် ဒေါ်နုနုသိန်း(သိမ့်-စီးပွားရေးတက္ကသိုလ်) [Lecturer in Economics, (Rtd.) Yangon University of Economics] တို့၏သမီး

**မသင်နုဆွေ**

**B.Sc (Hons:) (Finance & Accounting), University of London (LSE), UK**  
**Diploma in Management Studies, SIM University, Singapore**  
**Executive Cost Controller, Petronas Carigali Myanmar (Hong Kong) Ltd.**

တို့၏ ၂၆-၇-၂၀၁၅ ရက် (တနင်္ဂနွေနေ့) Sedona Hotel (Grand Ballroom) ၌ ကျင်းပခဲ့သော မင်္ဂလာ စည်ခံပွဲတွင် မင်္ဂလာအောင်စံပယ်ပန်းကုံးချီးမြှင့်ပေးပါသော ဒေါက်တာဦးမောင်မောင်သိမ်း (ဒုတိယဝန်ကြီး၊ ဘဏ္ဍာရေး ဝန်ကြီးဌာန)နှင့်ဇနီး ဒေါက်တာဒေါ်မွန်မွန်တင်(ပါမောက္ခ/ ဌာနမှူး၊ ဥပဒေပညာဌာန၊ ဒဂုံတက္ကသိုလ်)၊ မင်္ဂလာ လက်စွပ်ချီးမြှင့်ပေးပါသော ပါမောက္ခဒေါက်တာ မြသိန်းဟန် (ဆေးဝန်ထမ်းညွှန်ကြားရေးမှူး/ ဗိုလ်မှူးချုပ်-ငြိမ်း)၊ ခွဲစိတ်အထူးကုသမားတော်ကြီးနှင့်ဇနီး ဒေါ်ခင်ခင်မြ၊ မင်္ဂလာပန်းကြဲ မဝတ်မူစောဝင်း၊ မင်္ဂလာပန်းကုံးနှင့်လက်စွပ် ဗန်းကိုင် မသက်ထားစွန်း၊ သတို့သားအရံ မောင်ဝေယျာဇင်နှင့် မောင်သူရအောင်၊ သတို့သမီးအရံ မသင်ဇော်သိမ့်နှင့် မမေမြတ်နိုးထွန်း၊ အခမ်းအနားမှူး ကိုခိုင်မြသာ၊ မိတ်ကပ်ဆံပင်အလှပြင် ဒီဇင်ဘာနှင့်အဖွဲ့၊ Video ဓာတ်ပုံ ကိုခိုင်နိုင်ထွန်း (Exposure) နှင့်အဖွဲ့၊ တေးဂီတ The Alliance ကိုကျော်စွာနှင့်အဖွဲ့၊ မင်္ဂလာဝတ်စုံနှင့် မင်္ဂလာ ဖိတ်စာ Love၊ ပန်းအလှပြင် မစန်းစန်းဦး၊ မေတ္တာဖြင့် ပန်းအလှပုံပေးပေးပါသော အထက(၁) ဒဂုံ (၁၉၇၅-၁၉၈၂) တန်းခွဲ E မှ သူငယ်ချင်းများ၊ ကြွရောက်ချီးမြှင့်ပါသော စစ်ဘက်နယ်ဘက်မှ ဆွေမျိုး၊ မိတ်ဆွေသင်္ဂဟများ၊ လူကိုယ်တိုင် မကြွရောက်နိုင်သော်လည်း မင်္ဂလာလက်ဖွဲ့များပေးပို့သော ဆွေမျိုးများနှင့်မိတ်ဆွေများ၊ Sedona Hotel မှ မန်နေဂျာနှင့်ဝန်ထမ်းများ၊ မင်္ဂလာပွဲအောင်မြင်စွာပြီးမြောက်ရေးအတွက် အဘက်ဘက်မှ ပိုင်းဝန်းကူညီ ကြပါသော ကျေးဇူးတင်ထိုက်သူများအား ကျေးဇူးဥပကာရအထူးတင်ရှိပါကြောင်း။

ဒေါက်တာကျော်ကျော်ထိုက်-မသင်နုဆွေ နှင့် နှစ်ဖက်သောမိဘများ

**အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုနှင့်အနုပညာတက္ကသိုလ် (ရန်ကုန်၊ မန္တလေး)**

**ပထမနှစ်ဝင်ခွင့်လျှောက်လွှာခေါ်ယူခြင်း**

၁။ ၂၀၁၅-၂၀၁၆ ပညာသင်နှစ်အတွက် အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုနှင့် အနုပညာတက္ကသိုလ် (ရန်ကုန်၊ မန္တလေး) ပထမနှစ်ဝင်တန်းများသို့ တက်ရောက်ရန် အောက်ပါအရည်အချင်းနှင့် ပြည့်စုံသူများ လျှောက်ထားနိုင်သည်-

- (က) တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲအား မည်သည့်ဘာသာတွဲဖြင့်မဆို အောင်မြင်ရမည်။
- (ခ) ကျန်းမာရေးကောင်းမွန်ပြီး သက်ဆိုင်ရာအထူးပြုဘာသာရပ်နှင့်ကိုက်ညီသော ကိုယ်အင်္ဂါ ကျန်းမာသန်စွမ်းသူဖြစ်ရမည်။
- (ဂ) အနုပညာဝါသနာပါသူဖြစ်ရမည်။

၂။ အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုနှင့် အနုပညာတက္ကသိုလ်များတွင် သင်ကြားမည့် အထူးပြုဘာသာရပ်အလိုက် အောက်ပါအတိုင်း ဘွဲ့အပ်နှင်းမည်ဖြစ်ပြီး မိမိတို့သင်ယူလိုသည့် အထူးပြုဘာသာရပ်ကို မိမိတို့ဝါသနာ ပါသည့်အတိုင်း ဦးစားပေးလျှောက်ထားနိုင်သည်-

အထူးပြုဘာသာ	သင်တန်းကာလ	ဘွဲ့အမည်
(က) ဂီတပညာအထူးပြု	၄ နှစ်	ဝိဇ္ဇာဘွဲ့ (ဂီတ)
(ခ) သဘာဝပညာအထူးပြု	၄ နှစ်	ဝိဇ္ဇာဘွဲ့ (သဘာဝ)
(ဂ) ပန်းချီပညာအထူးပြု	၄ နှစ်	ဝိဇ္ဇာဘွဲ့ (ပန်းချီ)
(ဃ) ပန်းပုပညာအထူးပြု	၄ နှစ်	ဝိဇ္ဇာဘွဲ့ (ပန်းပု)
(င) ရုပ်ရှင်နှင့်ပြဇာတ်ပညာအထူးပြု	၄ နှစ်	ဝိဇ္ဇာဘွဲ့ (ရုပ်ရှင်နှင့်ပြဇာတ်)

၃။ ဂုဏ်ထူးတန်းတက်ရောက်ရန် သတ်မှတ်အရည်အချင်းပြည့်မီပါက စုစုပေါင်းသင်တန်းကာလ ၅ နှစ် တက်ရောက်ရမည်ဖြစ်ပြီး ဝိဇ္ဇာ(ဂုဏ်ထူး)ဘွဲ့များ အပ်နှင်းသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

၄။ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်နှင့် ရခိုင်ပြည်နယ်စာစစ်ဌာနများမှ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲအောင်မြင်ခဲ့သူ များသည် အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုနှင့် အနုပညာတက္ကသိုလ် (ရန်ကုန်)သို့လည်းကောင်း၊ နေပြည်တော်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ရှမ်းပြည်နယ်၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ကယားပြည်နယ်နှင့် ချင်းပြည်နယ်စာစစ်ဌာနများမှ အောင်မြင်ခဲ့သူများသည် အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုနှင့် အနုပညာတက္ကသိုလ်(မန္တလေး)သို့လည်းကောင်း လျှောက်ထားတက်ရောက်ကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။

၅။ လျှောက်လွှာပုံစံများကို အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုနှင့် အနုပညာတက္ကသိုလ်(ရန်ကုန်)၊ ၁/ဈ/ အောင်ဇေယျလမ်း၊ (၂၆)ရပ်ကွက်၊ ဒဂုံမြို့သစ်(တောင်ပိုင်း)၌လည်းကောင်း၊ အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုနှင့် အနုပညာတက္ကသိုလ် (မန္တလေး)၊ ရွှေစာရံဘုရားလမ်း၊ အုန်းချောကျေးရွာ၊ ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ်၊ မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီး၌လည်းကောင်း ဝယ်ယူ၍လျှောက်ထားနိုင်ပါသည်။

၆။ လျှောက်လွှာပုံစံနှင့်အတူ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲအောင်မြင်ကြောင်း ထောက်ခံချက်၊ အမှတ်စာရင်း မူရင်း၊ အကျင့်စာရိတ္တကောင်းမွန်ကြောင်း သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်ရဲစခန်းမှထောက်ခံချက်မူရင်း၊ ကျန်းမာကြောင်း ထောက်ခံချက်၊ ပတ်စ်ပို့အရွယ်စာတံပုံ ၅ ပုံတို့နှင့် ပူးတွဲလျက် ၂၀၁၅ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ၂၃ ရက် နောက်ဆုံးထား၍ အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုနှင့် အနုပညာတက္ကသိုလ် (ရန်ကုန်)နှင့် အမျိုးသားယဉ်ကျေး မှုနှင့် အနုပညာတက္ကသိုလ် (မန္တလေး)သို့ တိုက်ရိုက်ပေးပို့လျှောက်ထားကြရမည်ဖြစ်ပြီး အလားတူ လျှောက်လွှာပုံစံများကို ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန Website.www.culture.gov.mm နှင့် www.facebook.com ministry of culture & culture Myanmar တွင် Download ရယူပြီး တက္ကသိုလ်သို့ တိုက်ရိုက် လျှောက်ထားနိုင်ပါသည်။ ၂၀၁၅ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ၂၆ ရက်တွင် လူတွေ့ စစ်ဆေးမည်ဖြစ်ပါသည်။

၇။ အသေးစိတ်အချက်အလက်များကိုသိလိုပါက အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုနှင့် အနုပညာတက္ကသိုလ် (ရန်ကုန်)၊ ဖုန်း-၀၁-၅၉၀၂၅၂၊ ၀၁-၅၉၀၂၅၄ တို့သို့လည်းကောင်း၊ အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုနှင့် အနုပညာ တက္ကသိုလ် (မန္တလေး)၊ ဖုန်း-၀၈၅-၄၀၀၈၄ တို့သို့လည်းကောင်း ဆက်သွယ်စုံစမ်းနိုင်ပါသည်။

(ဇော်ဦး)  
မော်ကွန်းထိန်း  
အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုနှင့်အနုပညာတက္ကသိုလ်(ရန်ကုန်)

**ကရုဏာကုသိုလ်ဖြစ်ဆေးခန်းမှ ဖိတ်မန္တကပြုအပ်**  
**“မကျန်းမာသူ ပြုစုမှု၊ အဆုဆုပုဒ် မြတ်နိုးကြ”**

မွန်ပြည်နယ်၊ ဘီးလင်းမြို့နယ်၊ တောင်စွန်းကျေးရွာ၊ ပိဝေကာဝါသကျောင်းတိုက်၊ ကရုဏာ ကုသိုလ်ဖြစ်ဆေးခန်းတွင် ပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာများရှိ တိုင်းရင်းသားလူမျိုးပေါင်းစုံ ဆင်းရဲချမ်းသာမရွေး၊ ရဟန်းရှင်လူတို့ကို ဆေးဝါးပစ္စည်းများဖြင့် အခမဲ့ကုသပေးနေပါပြီ။ သို့ဖြစ်ပါ၍ စေတနာရှင်ဆရာဝန် များ၊ တိုင်းရင်းဆေးသမားတော်များမှ အခမဲ့ကုသပေးနိုင်ရန် အလေးထား ဖိတ်မန္တက ပြုအပ်ပါသည်။

ရေရှည်ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုကောင်းစွာပေးနိုင်ရန် ဆေးရုံသုံးပစ္စည်း၊ ဆေးဝါးပစ္စည်း၊ ဆေးပဒေသာပင်အလှူငွေများနှင့် ဆင်းရဲသော အသက်ကြီးရွယ်အိုအဘိုးအဘွားလူနာများကို အကြံအပို့ပြုလုပ်ပေးရန် ကားတစ်စီးအမှန်တကယ် လိုအပ်နေပါသောကြောင့် ကြင်နာနွေးထွေးမှုဖြင့် အချိန်အခါမရွေး အားပေးလှူဒါန်းနိုင်ကြပါကြောင်း သတင်းကောင်းပါးအပ်ပါသည်။ (၁) ဦးဆောင် ဆရာတော်ဖုန်း - ၀၉၄၃၁၁၆၅၈၀၊ ၀၉၄၅၀၀၆၂၅၄ (၂) မင်းလှမွေရိပ်သာကျောင်း (ဗဟန်းဈေးအနီး) ဖုန်း-၀၉၄၃၁၁၆၅၈၀၊ ၀၉၄၅၀၀၆၂၅၄ (၃) ကေဇာဝင်း-ပုံနှိပ်တိုက်(ဖိန်ပေါလ်မှတ်တိုင်အနီး) ဖုန်း-၁၉၈၄၄၀(၄) ကမ္ဘောဇဘက်၊ ရွှေဂုံတိုင်ဘက်ခွဲ၊ အရှင်တိက္ခ(၀၀၇၃၀၁၀၀၇၀၂၄၉၈၂၀၁)

**ကံမမြို့နယ်အသင်း (ရန်ကုန်)**

**(၁၆) ကြိမ်မြောက်ဝါဆိုသင်္ကန်းကပ်လှူပွဲနှင့် နှစ်ပတ်လည်အစည်းအဝေးဖိတ်ကြားလွှာ**

- \* နေ့ရက် - ၁၆-၈-၂၀၁၅ ရက် (တနင်္ဂနွေနေ့)
- \* အချိန် - နံနက် ၇:၃၀ နာရီ
- \* နေရာ - စလင်းကျောင်းတိုက်၊ ကြည့်မြင်တိုင်မြို့နယ်

ရန်ကုန်မြို့ရှိ ကံမမြို့နယ် ဇာတိဖွား ကျောင်းထိုင်ဆရာတော်(၁၇)ပါးတို့အား ဝါဆိုသင်္ကန်းကပ်လှူခြင်း၊ နှစ်ပတ်လည် သင်းလုံးကျွတ်အစည်းအဝေး၊ သက်ကြီးပူဇော်ပွဲနှင့် ပညာရည်ချွန်ဆုပေးပွဲကို အထက်ပါအစီအစဉ်အတိုင်း ကျင်းပမည်ဖြစ်ရာ အသင်းသူအသင်းသားများ၊ မြို့နယ်သူမြို့နယ်သားများ၊ စေတနာရှင်များကြွရောက်ကုသိုလ်ယူကြပါရန် ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။

အသက်(၇၀)အထက် အသင်းဝင်များနှင့် ၂၀၁၅ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းစာမေးပွဲ၌ ဂုဏ်ထူးဖြင့်အောင်မြင်ခဲ့ကြသော အသင်းဝင်များ၏သားသမီးများအမည်စာရင်းကို အမှတ်စာရင်းမိတ္တူနှင့်အတူ အမှုဆောင်အဖွဲ့ထံသို့ ဩဂုတ်လ ၁၄ ရက် နောက်ဆုံးထား၍ သတင်းပေးပို့ကြပါရန် နှိုးဆော်အသိပေးအပ်ပါသည်။

မှတ်ချက် ။ ။ နေ့လယ်စာထမ်းဖြင့် စည်ခံကျွေးမွေးပါမည်။

အမှုဆောင်အဖွဲ့  
ကံမမြို့နယ်အသင်း(ရန်ကုန်)

**သင်** မန်နေဂျာကောင်းတစ်ယောက်ဖြစ်လိုပါသလား  
**Mr Steven Kyaw Thu** ဦးဆောင်သော **စီမံခန့်ခွဲမှုသင်တန်း**  
သင်၏နည်းလမ်းနှင့် ဦးစွာကတိနှင့်ပေးမည်  
"Wisdom Era Management"  
ပညာဝေဖန်စီမံခန့်ခွဲမှု **လခဦးနှုန်းသိရှိကြပါ။**  
**သူ့သရုပ်** စက်မှုလက်မှုသင်တန်းကျောင်း သို့ ဆက်သွယ်ပါ။  
ပန်းဆိုးတန်းမှတ်တိုင်၊ ကွန်သလ်လမ်းမကြီး(၃၉-လမ်းထောင့်)တိုက်အမှတ်(၅၀၆)၊  
Ph : (01) 377343 , 377344 , 385758 , 386877 , 392233

**တစ်ဦးတည်းဖြစ်ပါကြောင်း**  
ဦးကျော်ညွန့်၏သမီး မန္တလေးမြို့၊ ဖောင်တော်ဦး ဘုန်းတော်ကြီးသင် အထက်တန်းကျောင်းမှ ၂၀၁၄-၂၀၁၅ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းအောင် မယမိုင်နှင့် မကြည့်ကြည့်တင် ၉/မလမ (နိုင်) ၀၅၅၀၈၀ သည် တစ်ဦးတည်းဖြစ်ပါကြောင်း။  
မယမိုင် (ခ) မကြည့်ကြည့်တင်

<b>FAME</b> TMR 011902(0516) ၂/၂၀၁၂ တဆထလ/(တိုး) ၀၆၅၇	<b>Nature-Q10®</b> Coenzyme Q10-30mg နလုံးဆေး	ISO 9001 : 2008 ISO 14001 : 2004 OHSAS 18001 : 2007 GMP Certified Organic Certified
<b>FAME</b> TMR 008206 (1115) ၂/၂၀၁၂ တဆထလ/(တိုး) ၀၆၅၇	<b>Appletec®</b> Quercetin 100 mg ပန်းသီးဆေး	ISO 9001 : 2008 ISO 14001 : 2004 OHSAS 18001 : 2007 GMP Certified Organic Certified



### ရေဘေးသင့်ဒေသများသို့ ရွှေပြည်တိုင်းဆရာတော်၏ အကြံနာနှင့် နွေးထွေးမှုပေးခြင်းအလှူတော်

သီတဂူဆရာတော်ကြီး၏ လမ်းညွှန်မှုဖြင့် တပည့်ဖြစ်သူ သီတဂူရွှေပြည်တိုင်းဆရာတော်အဖွဲ့ (ရန်ကုန်) ပဓာနဦးဆောင် ရွှေပြည်တိုင်းဆရာတော် ဦးဆောင်၍ ရေဘေးသင့်ဒေသများသို့ အစားအစာနှင့် အဝတ်အထည်၊ ဆေးဝါးများပေးပို့လှူဒါန်းလျှောက်ရှိရာ ဩဂုတ်လ (၅)ရက်က စမ်းချောင်းမြို့နယ်၊ ဖုံလုပ်ဆောင်းကုန်း(တောင်)ရပ်ကွက် လူငယ်များနှင့် စေတနာရှင်များက အဝတ်အထည်ပေးပို့ရာ စားသောက်ကုန်၊ ဆေးဝါးပစ္စည်းစုံ ကျပ်သိန်း (၁၀၀)ကျော်တန်ဖိုးနှင့် အလှူငွေကျပ်သိန်း (၄၁)သိန်းကို ရွှေပြည်တိုင်းဆရာတော်ထံ လှူဒါန်းကြရာ ပစ္စည်းများပေးပို့နိုင်ရန်အတွက် အနာဂတ်အလင်းတန်း မြန်မာဖောင်ဒေးရှင်းသို့ သွားရောက်ပို့ဆောင်ရန် ဆက်သွယ်လှူဒါန်းနိုင်သော ငွေ - ရွှေပြည်တိုင်းကျောင်း သီတဂူ-ရွှေပြည်တိုင်း စတုဂံအိမ်ရာ - ၁၆ ရပ်ကွက်၊ ပြည်သာယာ၊ ရန်ကင်း၊ ကြိုကြွယ်စုဝါဝင်း၊ တာမွေလေးသံလမ်းအနီး၊ ဖုန်း ၅၄၁၄၉၂၊ ၀၉-၇၃၀၅၆၅၆၉ ရွှေဂုံတိုင်ကမ္ဘာ့စာအုပ် အရင်ခေမာသီရိလင်္ကာရ (AccountNo.00730200701690301)



**" အောင်ချမ်းသာဗုဒ္ဓဂယာဘုရားဖူးအဖွဲ့ "**  
**ဗုဒ္ဓဂယာဘုရားဖူးခရီးစဉ်များကြိုတင်စာရင်းပေးသွင်းနိုင်ပါပြီ။**

အောင်ချမ်းသာဗုဒ္ဓဂယာဘုရားဖူးပို့ဆောင်ရေးအဖွဲ့သည် ယခုနှစ် ၂၀၁၅-၂၀၁၆ခုနှစ်၊ ဘုရားဖူးရာသီတွင် သံဝေဇနိယလေးဌာန (အိန္ဒိယ/နီပေါ) ဗုဒ္ဓဂယာဘုရားဖူးခရီးစဉ်များအား ၂၀၁၅ခုနှစ်၊ စက်တင်ဘာလ နောက်ဆုံးပတ်မှ စတင်၍ "အောင်ချမ်းသာဗုဒ္ဓဂယာဘုရားဖူးခရီးစဉ်" ဟူသောအောင်ပုဒ်နှင့် အညီတစ်ပတ်ခြားတနင်္လာနေ့တိုင်းထွက်ခွာရန် စီစဉ်ထားရှိပါသည်။ ရန်ကုန်မှဗုဒ္ဓဂယာသို့လေယာဉ်ဖြင့်တိုက်ရိုက်သွားပြီးဘုရားဖူးမြော်ကာဗုဒ္ဓဂယာမှရန်ကုန်သို့တိုက်ရိုက်ပြန်လာသည် (၁၁)ညအိပ်(၁၂)ရက်ခရီးဖြစ်ပါသည်။

ကုမ္ပဏီအုပ်ချုပ်မှုဒါရိုက်တာ ဒေါ်ခင်မြင့်အောင် ကိုယ်တိုင်ဘုရားဖူးခရီးစဉ်တစ်လျှောက်လိုက်ပါ၍ နွေးထွေးသောဝန်ဆောင်မှုများပေးသဖြင့် ဘုရားဖူးများကျေနပ်အားရပီတိဖြစ်ကာစိတ်အေးချမ်းသာစွာသာသနာပြုနိုင်ခဲ့ကြောင်း တဖွဲ့ဖွဲ့ပေးပို့လာသည့်ကျေးဇူးတင်လွှာများနှင့်ပြန်လည်လိုက်ပါရန်အဆိုပြုထားသည့်ဘုရားဖူးများယခုနှစ်ခရီးစဉ်တွင် ကြိုတင်စာရင်းပေးသွင်းထားသောဓမ္မမိတ်ဆွေများအားအထူးကျေးဇူးတင်ရှိပါသည်။ ထွက်ခွာမည့်ခရီးစဉ်များမှာ-

(၁) ၂၀-၉-၂၀၁၅	(၅) ၂၃-၁၁-၂၀၁၅	(၉) ၁၀-၁-၂၀၁၆	(၁၃) ၁၄-၃-၂၀၁၆
(၂) ၁၂-၁၀-၂၀၁၅	(၆) ၇-၁၂-၂၀၁၅	(၁၀) ၁-၂-၂၀၁၆	(၁၄) ၂၀-၃-၂၀၁၆
(၃) ၂၆-၁၀-၂၀၁၅	(၇) ၂၁-၁၂-၂၀၁၅	(၁၁) ၁၅-၂-၂၀၁၆	(၁၅) ၁၁-၄-၂၀၁၆ (သင်္ကြန်ပိတ်ရက်)
(၄) ၉-၁၁-၂၀၁၅	(၈) ၄-၁-၂၀၁၆	(၁၂) ၂၉-၂-၂၀၁၆	

အထက်ပါခရီးစဉ်များပြောင်းလဲခြင်းမရှိပါ။ မိမိသွားလိုသောခရီးစဉ်များကိုရွေးချယ်၍ Power Palace Hotel အမှတ်-၁၆ပြည်သာယာလမ်းဘောက်တော်၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း-၀၁-၅၅၉၇၁၉၊ ၀၁-၅၄၄၂၇၇၀၁-၄၀၀၀၁၆၊ ၀၉-၇၃၁၅၂၆၀၁၊ ၀၉-၇၃၁၅၃၁၃၁၊ ၀၉-၅၁၂၆၆၂၁၂ သို့ အမြန်ဆက်သွယ်စာရင်းပေးသွင်းနိုင်ပါသည်။  
**ခင်မြင့်အောင်**

### အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း

၁။ ပြည်သူ့ဆောင်လုပ်ရေးလုပ်ငန်း၊ တံတားဦးစီးဌာန၊ တည်ဆောက်ရေးအဖွဲ့ (၁)/(၃) မှ (၂၀၁၅-၂၀၁၆) ဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် စေတနာတော်တား(ထီးချိုင့်) တည်ဆောက်ရေးစီမံကိန်းအတွက်လိုအပ်သော လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများပေးသွင်းရန် မြန်မာကျပ်ငွေဖြင့် အိတ်ဖွင့်တင်ဒါတင်သွင်းရန် ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။

လျှပ်စစ်ပစ္စည်းစုံ (1) Lot

၂။ တင်ဒါတင်သွင်းရမည့်ရက် - ၁၀-၈-၂၀၁၅ ရက်  
 တင်ဒါအရောင်းပိတ်မည့်ရက် - ၁၉-၈-၂၀၁၅ ရက်  
 တင်ဒါစိစစ်ရွေးချယ်မည့်ရက် - ၂၄-၈-၂၀၁၅ ရက်  
 အချိန် - မွန်းလွဲ ၁:၀၀နာရီ  
 နေရာ - တည်ဆောက်ရေးအဖွဲ့(၃)၊ စေတနာတော်တားစီမံကိန်း၊ ထီးချိုင့်မြို့နယ် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

၃။ စံချိန်စံညွှန်း (Technical Specification) နှင့် ကိုက်ညီသည့်တင်သွင်းသူများကိုသာ ဆက်သွယ်၍ ဈေးနှုန်းတင်သွင်းလွှာများကို ခေါ်ယူဖွင့်ဖောက်ရွေးချယ်သွားပါမည်။

၄။ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါလျှောက်လွှာပုံစံနှင့် စည်းကမ်းချက်များကို တည်ဆောက်ရေးအဖွဲ့ (၃)၊ ထီးချိုင့်စီမံကိန်းတိုင်းတွင် ၁၀-၈-၂၀၁၅ရက်မှစ၍ ရုံးချိန်အတွင်း ဝယ်ယူနိုင်ပါသည်။

ဖုန်း-၀၇၅-၆၀၃၅၆၊ ၀၉-၄၄၄၀၀၄၆၀၁၊ ၀၉-၇၃၁၉၆၀၂

**ဗုဒ္ဓဂယာ သွားဖို့ရာ စိတ်ချရတာ ➡ ခင်နာ ➡ ခရီးသည်အများဆုံးသွားတာ**

၁၂ရက် ရန်ကုန်-ဂယာ-ရန်ကုန် (လေးဌာနအပိတ်) ၂သိန်း + USD 700  
 ၁၅ရက် ရန်ကုန်-ဂယာ-ရန်ကုန် (နေရာစုံ) ၂သိန်း + USD 750  
 ရန်ကုန်-ဂယာ-တိုက်ကတ္တား-ရန်ကုန် ၂သိန်း + USD 800 } (အမှန်အကန်) စရိတ်ဖြင့်

နိုင်ငံကူးလက်မှတ် (၆)လသက်တမ်းကျန်လျှင် (၃)သောင်းကျပ် လျှော့ပေးသည်။ ဝန်ဆောင်မှုနှင့် ဈေးနှုန်းပျောက်မှု ရှိ/မရှိ ခရီးသည်ဟောင်းများအား ပေးပြန်နိုင်ပါသည်။ နယ်မှ ခရီးသည်များ ရန်ကုန်မြို့ရှိ လုံးလုံးအိမ်များတွင် အခမဲ့တည်းခိုနိုင်ပါသည်။ (ရုံး/လေဆိပ် ပို့/ကြို အပါအဝင်)။ (၅) ဦးနှင့်အထက် သတ်မှတ်လျှော့နှုန်းများရှိပါသည်။ (၂) လကြိုတင် စာရင်းပေးခြင်းဖြင့် ခရီးစဉ်သေရာစိတ်ချစေနိုင်ပါသည်။

ကွန်ဒို (E)၊ မြေညီထပ်၊ ကမ္ဘာ့အေးစိလာအိမ်ရာ၊ ကမ္ဘာ့အေးစေတီလမ်း၊ (၈) မိုင်၊ မရမ်းကုန်း၊ ရန်ကုန်၊ ၀၁-၆၅၅၅၂၀၊ ၆၅၅၅၀၅၊ ၀၉-၅၆၀၀၁၂၃၊ ၀၉-၅၆၀၀၄၄၄ (သုံးဆင့် လိုက်ရန်မလို) စရန်ငွေချ/ဦးရာကုန်စစ်

ရုံးခွဲ - ၀၁-၃၇၇၆၀၅၊ ၀၉-၅၅၂၀၀၁၂	နောင်ရိုး - ၀၉-၇၉၀၃၃၃၅၁၊ ၀၉-၃၀၄၁၉၉၇	ဒီဂရီ - ၀၉-၅၀၃၉၃၀၀၊ ၀၅၂-၄၀၃၁၇
မန္တလေး(၁) - ၀၂-၅၁၅၄၀၅၀၊ ၀၉-၅၁၁၆၀၀၄	တောင်ကြီး - ၀၈၁-၂၀၅၄၃၅	ပြည်မြို့ - ၀၉၉၇၂၆၄၄၃၇၊ ၀၅၅-၂၆၃၀၄
မန္တလေး(၂) - ၀၂-၇၅၄၂၇၊ ၀၉-၄၄၄၀၁၂၀၂၆	လှိုင်ကော် - ၀၈၁-၂၂၂၆၆၊ ၀၉-၅၆၀၀၄၄	မော်လမြိုင် - ၀၉-၄၉၈၂၀၁၇၊ ၀၉-၄၉၈၀၆၆၆
မိုးကုတ် - ၀၉-၂၆၄၄၄၅၅၅၊ ၀၈၆-၂၀၇၅၇	အောင်ပန်း - ၀၈၁-၆၀၄၂၂၊ ၆၁၂၀၃၊ ၀၉-၅၆၀၀၄၄	ကျိုက်ထို - ၀၅၇-၆၀၃၆၁၊ ၀၉-၄၅၀၄၆၇၈
မြစ်ကြီးနား - ၀၉-၄၀၀၄၅၅၅၅၊ ၀၉-၂၆၂၆၂၄၀၀	နမ့်စန် - ၀၈၁-၈၀၃၂၂	ပုသိမ် - ၀၉-၅၅၅၅၃၁၀၊ ၀၄၂-၂၉၀၂၉၊ ၂၉၀၃၀
မိုးသင်း - ၀၉-၄၀၀၄၅၅၅၅၊ ၀၉-၂၆၂၆၂၄၀၀	မကွေး - ၀၉-၅၅၄၄၂၆၆၊ ၀၉-၄၃၁၇၈၂၆၇	စစ်တွေ - ၀၉-၅၀၉၉၅၆၀၊ ၀၉-၅၅၀၀၇၉၃
အင်းတော်ကြီး - ၀၉-၇၉၄၀၈၀၃၀၂၊ ၀၇၄-၄၀၀၄၄	ကောလင်း - ၀၉-၂၆၅၀၆၅၃၉၊ ၀၇၅-၄၂၄၄၉	မြိတ် - ၀၇၅-၄၂၅၂၅၊ ၀၉-၅၆၀၀၄၄
မိုးကောင်း - ၀၉-၇၉၄၀၈၀၃၀၂၊ ၀၇၄-၄၀၀၄၄		

Email: khinnandartravels@gmail.com Website: www.khinnandartravel.com

### ဗိုလ်လောင်းသင်တန်းအမှတ်စဉ် (၄၇)၏ ဒုတိယအကြိမ် စုပေါင်းဝါဆိုသင်တန်းကပ်လှူပွဲဖိတ်ကြားလွှာ

ဗိုလ်လောင်းသင်တန်းအမှတ်စဉ် (၄၇)ကျောင်းဆင်းအရာရှိများ၏ ဒုတိယအကြိမ် စုပေါင်းဝါဆိုသင်တန်းနှင့် နေ့ဆွမ်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းပွဲကို အောက်ပါအတိုင်း ကျင်းပပြုလုပ်မည်ဖြစ်ပါ၍ သူငယ်ချင်းများနှင့် မိသားစုဝင်များ ကြွရောက်ကြပါရန် လေးစားစွာ ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။

နေ့ရက် - ၂၂-၈-၂၀၁၅ရက် (စနေနေ့)
အချိန် - နံနက် ၉:၀၀နာရီမှ ၁၂:၀၀နာရီထိ
နေရာ - မိုးကုတ်ဆွမ်းစားဆောင်၊ နိုင်ငံတော်ပရိယတ္တိသာသနာ့တက္ကသိုလ်၊ ကမ္ဘာ့အေးကုန်းမြေ

(မိမိတို့လှူဒါန်းလိုသော လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများနှင့် အလှူငွေများကို တစ်ပါတည်း ယူဆောင်လာ၍ လှူဒါန်းနိုင်ကြပါသည်။)

အလုပ်အမှုဆောင်အဖွဲ့

### အုတ်ဖိုမြို့နယ်အသင်း(ရန်ကုန်) ဝါဆိုသင်တန်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းပွဲ(ဖိတ်ကြားခြင်း)

အုတ်ဖိုမြို့နယ်အသင်း(ရန်ကုန်)၏ (၁၇)ကြိမ်မြောက် ဝါဆိုသင်တန်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းပွဲကိုအောက်ပါအစီအစဉ်အတိုင်း ကျင်းပပြုလုပ်မည်ဖြစ်ပါ၍ အသင်းသူ/အသင်းသားများနှင့်အုတ်ဖိုမြို့နယ်သူ/မြို့နယ်သားများ ကြွရောက်ပါရန်လေးစားစွာ ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။

ကျင်းပမည့်နေ့ရက် - ၂၃-၈-၂၀၁၅ ရက်(တနင်္ဂနွေနေ့)
ကျင်းပမည့်အချိန် - ၀၉:၀၀နာရီ
ကျင်းပမည့်နေရာ - ပဏ္ဍိတာရာမစာသင်တိုက်၊ ပဏ္ဍိတာရာမကျောင်းလမ်း၊ ၁၃ရပ်ကွက်၊ လှိုင်မြို့နယ်

လမ်းညွှန်- ရန်ကုန်-အင်းစိန်လမ်းမကြီးမှပန်းခြံလမ်းအတိုင်းဝင်၍ လှိုင်ကားရောင်းဝယ်ရေးစခန်းဆုံးလျှင် ပဏ္ဍိတာရာမကျောင်းလမ်းသို့ရောက်ပါသည်။ (နေ့လယ်စာဖြင့်စည့်ခံပါမည်။)

ပါဝင်လှူဒါန်းလိုသူများ ဦးမြင့်ဆွေ ဖုန်း-၀၉-၂၄၁၀၈၇၆၀၊ ဦးတင်မောင်ညွန့် ဖုန်း-၀၉-၈၆၀၈၃၀၅၊ ဦးအေးဝင်း ဖုန်း-၀၉-၇၃၀၅၉၇၆၄၊ ဦးဝင်းမြင့် ဖုန်း-၀၉-၅၁၄၄၄၅၄၊ ဦးသက်ဆွေ ဖုန်း-၀၁-၂၂၉၇၉၀၊ ဦးခင်မောင်တင် ဖုန်း-၀၉-၇၃၀၉၃၅၂ တို့ထံ ဆက်သွယ်လှူဒါန်းနိုင်ပါသည်။

အလုပ်အမှုဆောင်အဖွဲ့

မိုက်ခရိုဝေ့/လေပိအား Fully Auto အတိုင်းအတိုင်း ခေတ်မီပြေအုတ်ရိုက်စက် ရရှိ (၆၇) သံသုတလမ်း သုတေသနအထူးစာအုပ်ရောင်းခန်း 09 420035 882, 09 73199 410 09 420035 884, 09 73199 257

မိခင်အမည်မှန် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ချောက်မြို့နယ်၊ ရွှေချို အထက၊ နဝမတန်း (E) တွင် ပညာသင်ကြားနေသော မချောစုမွန်၏မိခင်အမည်မှန်မှာ ဒေါ်စန်းနွဲ့ဝင်းဖြစ်ပါသည်။ ဒေါ်စန်းနွဲ့ဝင်း ၉/ဥဥန(နိုင်)၁၀၉၄၄၇

### ITSG Management Learning Center (ပညာဒါန)

Management အပတ်စဉ် (2) မှ ဖွင့်လှစ်သောသင်တန်းများမှာ

- (1) Certificate of Human Resource Management လူသားအရင်းအမြစ်စီမံခန့်ခွဲမှု သင်တန်း: 8am to 10am only Sunday
- (2) Basic English Writing အခြေခံအင်္ဂလိပ်စာရေးသားနည်း: 8am to 10am only Sunday
- (3) Certificate of Principle Management စီမံခန့်ခွဲမှုသင်တန်း: 10am to 12am only Sunday
- (4) Certificate of Change Management 10am to 12am only Sunday
- (5) Certificate of Sales & Marketing Management ဈေးကွက်နှင့် အရောင်းစီမံခန့်ခွဲမှုသင်တန်း: 1am to 3pm only Sunday
- (6) Certificate of Project Management (ကိုယ်ပိုင်ကွန်ပျူတာ လိုအပ်သည်) 1am to 3pm only Sunday
- (7) Certificate of leadership skills ခေါင်းဆောင်မှုအရည်အသွေး: 3pm to 5pm only Sunday
- (8) How to write marketing plan? ဈေးကွက်စီမံကိန်းရေးဆွဲနည်း: 3am to 5pm only Sunday

အထက်ပါသင်တန်းများကို တက်ရောက်လိုလျှင် အတန်းတစ်ခုကို စာရွက်စာတမ်း (5000) ကျောင်းစာလျှော့ (5000) ကျောင်းလခ (5000) ပေးသွင်းရမည်။ သင်ကြားချိန်နာရီ (20) တစ်ပတ်လျှင် Sunday သာဖွင့်မည်။ (မှတ်ချက်) လူဦးရေကုန်သွယ်ရေးအဖွဲ့မှ ဖွင့်လှစ်သည့် Opening day (13-9-2015) bus stop ကိုးထပ်ကြီးမှတ်တိုင် မူလဥယျာဉ်ကျောင်းတိုက် မင်းကျောင်း၊ ဆက်သွယ်ရန်ဖုန်း: 09-5163408, 09-49595992

မာတုလ်ကံရာထုတင်၊ အကြောင်းအရာ လမ်းညွှန်... ISO 9001: 2008 မှန်ကန်စွာအောင်မြင်မှုအတွက်လုပ်ဆောင်ပါ။

## လင်းရှင်း

အကြောင်းအရာကျော်လမ်းသေး TMR - 012618 (0317)

ဝမ်းပန်ခြင်း၊ လျှို့ဝှက်ချက် စုစုပေါင်း ဆေးကုသ... ISO 9001: 2008 မှန်ကန်စွာအောင်မြင်မှုအတွက်လုပ်ဆောင်ပါ။

## ဂျပနပျို

ဝမ်းပန်ခြင်း TMR - 012718 (0118)

### ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း

နေပြည်တော်၊ ဒဂုံကန်မြို့နယ်၊ ဒဂုံကန်ရိပ်ကွက်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ် ၉/ဒဂုံကန်ရိပ်ကွက်၊ မြေကွက်/ဦးပိုင်အမှတ်(ဒ-၃၃၃၅၁)ဧရိယာ ၀၃၁မာဒဂုံကန်ရိပ်ကွက်အမှတ်အသားအရ အမည်ပေါက် အငှားဂရုန်မြေကွက်အား ဒေါ်အေးသန္တာကော် ၉/မကန်(နိုင်) ၀၇၇၇၂၄ (၁) ဦးကျော်မြင့်မှ ပိုင်ဆိုင်ကြောင်း အထောက်အထားများအရ တရားဝင်ပိုင်ဆိုင်မှု စာချုပ်စာတမ်းများ၊ တရားရုံးအမိန့်ဒီကရီများဖြင့် အထောက်အထားပိုင်ဆိုင်မှုစာတမ်းပြု၍ နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့်မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာနသို့ ၁၅ ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့်မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာန နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ



















သင်္ကန်းပိတ်လိပ် အမျိုးမျိုး ဖြန့်ချိရေး

မြန်မာနိုင်ငံရာသီဥတုနှင့် အထူးသင့်လျော်သော

ယခုနှစ် ဝါဆို ၊ ကထိန် ရာသီအထူးအနေဖြင့်

- W လိပ်ပြာ Sentosa Silk Cotton သင်္ကန်းပိတ်လိပ်များ
- W လိပ်ပြာ Super AAA Cotton သင်္ကန်းပိတ်လိပ်များ
- W C 120 Switzerland Cotton ပေါင်းသား သင်္ကန်းပိတ်လိပ်များ ၊
- W C 108 ဒါးကြိုးပေါင်းသား ချည်သားစစ်စစ် သင်္ကန်းပိတ်လိပ်များ ၊
- W လိပ်ပြာ အင်ဒိုနီးရှား စပန် သင်္ကန်းပိတ်လိပ်များ ၊
- W လိပ်ပြာ Super Martin / Royal Martin သင်္ကန်းပိတ်လိပ်များကို မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ သင်္ကန်းတိုက်ကြီးများအား ဖြန့်ချိလျှောက်ရှိပါသည်။

ဖုန်း - 09 - 510 5503 ၊ 09 - 430 28918



- ◆ HIGH CLASS 100% COTTON ချည်သားစစ်စစ် သင်္ကန်းပိတ်လိပ်များ
- ◆ ဆွမ်းအုပ် စပန် သင်္ကန်းပိတ်လိပ်များ
- ◆ ဆွမ်းအုပ် ချည်ဟတ်င် (Cotton Martin) သင်္ကန်းပိတ်လိပ်များကို ဖြန့်ချိပေးနေပါပြီ။

Ph: 09 - 430 28 918

ဆိုင်ခွဲတိုင်းမှာ ရောင်းကောင်းတာ ဘာကြောင့်လဲ ? ရွှေရည်မှန်ကန်မှုကြောင့်လား ? ဈေးနှုန်းမှန်ကန်မှုကြောင့်လား ? ဆက်ဆံရေးပြေပြစ်မှုကြောင့်လား ?

# YL ရိလုံရွှေဆိုင်ကြီး (လက်လီလက်ကား)

- ဦးလှဝေ + ဒေါ်ဝင်းမြင့်လွင်
- ရိလုံ (၁) - အမှတ် (S-7)၊ ပထမထပ်၊ ယုနေပလာဇာ၊ ပညားဒလလမ်း၊ ရန်ကင်း။ ဇ- ၀၁-၂၀၀၇၄၇ (Ext.) ၂၀၀၈၊ ၀၉-၄၅၀၀၅၁၃၃
  - ရိလုံ (၂) - ကိုနိုင်နိုင်ဦး + မလဲရည်ရှား အမှတ် (F-1)၊ ပထမထပ်၊ ယုနေပလာဇာ၊ ပညားဒလလမ်း၊ ရန်ကင်း။ ဇ- ၀၁-၂၀၀၇၄၇ (Ext.) ၂၀၀၀
  - ရိလုံ (၃) - (ပလတ်တီနီဆိုင်) ကိုနိုင်နိုင်ဦး+မလဲရည်ရှား (C-5)၊ ပထမထပ်၊ ယုနေပလာဇာ၊ ရန်ကင်း။ ဇ- ၀၁-၂၀၀၇၄၇ (Ext.) ၂၀၀၀၊ ချန်းလုံ - ဒေါက်တာတင်အောင်ဝေ + ဒေါက်တာချောစုငယ်
  - ရွှေဆိုင် အမှတ် (C-7)၊ ပထမထပ်၊ ယုနေပလာဇာ၊ ရန်ကင်း။ ဇ- ၀၉-၇၃၁၀၃၀၉၀၊ ၀၁-၂၀၀၇၄၇ (Ext.) ၂၂၂၅
  - ချန်းလုံ - ကိုဘုန်းကျော်ဝေ + မဂ္ဂလင်သိန်း
  - ရွှေဆိုင် H-10၊ ယုနေပလာဇာ (ပထမထပ်) ။ ဇ-၀၉-၇၃၁၀၃၀၃၀၊ ၀၉-၇၃၁၀၅၆၉၀၁၊ ၀၁-၂၀၀၇၄၇ (Ext.) ၂၀၀၀



- ❖ ရောင်းသူနှင့် ဝယ်သူကြား သစ္စာတရားကို လက်ကိုင်ထား၍ ရောင်းချပေးနေသော သစ္စာရွှေဆိုင်မှ ဆိုင်သစ်ကြီးကို ထပ်မံဖွင့်လှစ်လိုက်ပါသည်။
- ❖ ဆိုင်သစ်ကြီးတွင် အရည်အသွေးမြင့် ခေတ်မီဆန်းပြားဒီဇိုင်းဆန်း ပလက်တီနီ၊ ခိန် နှင့် ရွှေထည် လက်ဝတ်ရတနာများကို တိကျမှန်ကန်သော Digital စက်ဖြင့်ချိန်တွယ်၍ ပစ္စည်းမှန် ၊ ဈေးနှုန်းမှန်ကန် စွာဖြင့် ရောင်းချပေးမည် ဖြစ်ကြောင်း သတင်းကောင်းပါးအပ်ပါသည်။

- ဆိုင်(၁) - အမှတ် (၄၉၆)၊ မဟာပန္နလလမ်း၊ ၂၉-လမ်းထိပ်၊ ဖုန်း - ၀၁-၃၇၄၆၆၆၊ ၀၉-၄၄၄၂၀၇၇၇၇
- ဆိုင်(၂) - အမှတ် (၅၃၀)၊ မဟာပန္နလလမ်း၊ ၂၇-လမ်းထိပ်၊ ဖုန်း - ၀၁-၂၄၆၁၂၀၊ ၀၉-၂၅၉၂၅၉၁၈၈

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ်မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း  
ယာဉ်အမှတ် ၃၁/၈၄၈၇၁ Honda Dream 125 M/C ယာဉ်လက်ဝယ်ရုံသူ ဦးကျော်ကျော်လတ် ၇/သကန(နိုင်)၀၈၇၃၆၄၇ (ကမ-၃) ပျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထား လာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသောအထောက်အထားများဖြင့် ကြော်ငြာသည့်ရက်မှ ၁၅ရက်အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့ လူကိုယ်တိုင်လာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ ကညန၊ ခရိုင်ရုံး (ပြည်) ပြည်မြို့။

**ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်**  
ယာဉ်အမှတ် ၁၅၅/၉၆၉၆၁ Honda Wave ယာဉ်လက်ဝယ်ရုံသူ ဒေါ်နန်းစိုင်းခမ်း၁၃/၀၈၀၆(နိုင်)၀၆၃၂၆၇၇ (ကမ-၃) ပျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသောအထောက်အထားများဖြင့် ကြော်ငြာသည့်ရက်မှ ၁၅ရက်အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့ လူကိုယ်တိုင်လာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ ကညန၊ ခရိုင်ရုံး (တာချီလိတ်)

**ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်**  
ယာဉ်အမှတ် ၇၁၄/၅၈၁၆၈ Honda Dream II ယာဉ်လက်ဝယ်ရုံသူ ဒေါ်အေးအေးသင်း ၃/မဝတ(နိုင်)၀၁၅၆၆၂၇ (ကမ-၃) ပျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက ခိုင်လုံသောအထောက်အထားများဖြင့် ကြော်ငြာသည့်ရက်မှ ၁၅ရက်အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့ လူကိုယ်တိုင်လာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ ကညန၊ ခရိုင်ရုံး (မြဝတီမြို့)

**အများသိစေရန်ကြေညာချက်**  
မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်၊ ၉၄-လမ်း၊ အမှတ်(၂၉)အန္တရာယ်ရှိ အဆောက်အအုံ၏ ပထမထပ်အခန်းအမှတ်(၅)မှလနေထိုင်သူဦးထွန်းနိုင်ထံမှ အခန်းဝယ်ယူထားသူ မစန်းစန်းမြင့်(ခ)စံပယ်လှိုင်အမည်သို့ဖြောင်းလဲပေးပါရန် ဤဌာနသို့ တင်ပြလျှောက်ထားလာပါသည့် ကန့်ကွက်ရန် အကြောင်းရှိပါက ခိုင်လုံသောအထောက်အထားများနှင့်တကွ ကြော်ငြာပါသည့်နေ့မှစ၍ ရက်ပေါင်း(၃၀)အတွင်း ဌာနသို့ လာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။  
ဌာနမှူး၊ အင်ဂျင်နီယာဌာန(အဆောက်အအုံ) ရန်ကင်းမြို့၊ တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

**ပြင်ဆင်ဖတ်ရှုပါရန်**  
၂၅-၆-၂၀၁၅ရက်ထုတ် မြန်မာ့အလင်း သတင်းစာ ကြော်ငြာစာမျက်နှာ(၆)၆၂ ပါဝင်သော ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ ၉၄-လမ်း၊ အမှတ်(၂၉)အန္တရာယ်ရှိ အခန်းဝယ်ယူထားသူ မစန်းစန်းမြင့်(ခ)စံပယ်လှိုင်အမည်သို့ဖြောင်းလဲပေးပါရန် ဤဌာနသို့ တင်ပြလျှောက်ထားလာပါသည့် ကန့်ကွက်ရန် အကြောင်းရှိပါက ခိုင်လုံသောအထောက်အထားများနှင့်တကွ ကြော်ငြာပါသည့်နေ့မှစ၍ ရက်ပေါင်း(၃၀)အတွင်း ဌာနသို့ လာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။  
ဌာနမှူး၊ အင်ဂျင်နီယာဌာန(အဆောက်အအုံ) ရန်ကင်းမြို့၊ တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

**ပြင်ဆင်ဖတ်ရှုပါရန်**  
၂-၈-၂၀၁၅ရက်ထုတ် မြန်မာ့အလင်းသတင်းစာ၏စာမျက်နှာ(၁၀)ကြော်ငြာစာမျက်နှာ(၁၀)ပါဝင်သော ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ ၉၄-လမ်း၊ အမှတ်(၂၉)အန္တရာယ်ရှိ အခန်းဝယ်ယူထားသူ မစန်းစန်းမြင့်(ခ)စံပယ်လှိုင်အမည်သို့ဖြောင်းလဲပေးပါရန် ဤဌာနသို့ တင်ပြလျှောက်ထားလာပါသည့် ကန့်ကွက်ရန် အကြောင်းရှိပါက ခိုင်လုံသောအထောက်အထားများနှင့်တကွ ကြော်ငြာပါသည့်နေ့မှစ၍ ရက်ပေါင်း(၃၀)အတွင်း ဌာနသို့ လာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။  
ဌာနမှူး၊ အင်ဂျင်နီယာဌာန(အဆောက်အအုံ) ရန်ကင်းမြို့၊ တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

**ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြေညာချက်**  
ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ ၉၄-လမ်း၊ အမှတ်(၂၉)အန္တရာယ်ရှိ အခန်းဝယ်ယူထားသူ မစန်းစန်းမြင့်(ခ)စံပယ်လှိုင်အမည်သို့ဖြောင်းလဲပေးပါရန် ဤဌာနသို့ တင်ပြလျှောက်ထားလာပါသည့် ကန့်ကွက်ရန် အကြောင်းရှိပါက ခိုင်လုံသောအထောက်အထားများနှင့်တကွ ကြော်ငြာပါသည့်နေ့မှစ၍ ရက်ပေါင်း(၃၀)အတွင်း ဌာနသို့ လာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။  
ဌာနမှူး၊ အင်ဂျင်နီယာဌာန(အဆောက်အအုံ) ရန်ကင်းမြို့၊ တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

**ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ ၉၄-လမ်း၊ အမှတ်(၂၉)အန္တရာယ်ရှိ အခန်းဝယ်ယူထားသူ မစန်းစန်းမြင့်(ခ)စံပယ်လှိုင်အမည်သို့ဖြောင်းလဲပေးပါရန် ဤဌာနသို့ တင်ပြလျှောက်ထားလာပါသည့် ကန့်ကွက်ရန် အကြောင်းရှိပါက ခိုင်လုံသောအထောက်အထားများနှင့်တကွ ကြော်ငြာပါသည့်နေ့မှစ၍ ရက်ပေါင်း(၃၀)အတွင်း ဌာနသို့ လာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။**  
ဌာနမှူး၊ အင်ဂျင်နီယာဌာန(အဆောက်အအုံ) ရန်ကင်းမြို့၊ တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

**ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း**  
ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ ၉၄-လမ်း၊ အမှတ်(၂၉)အန္တရာယ်ရှိ အခန်းဝယ်ယူထားသူ မစန်းစန်းမြင့်(ခ)စံပယ်လှိုင်အမည်သို့ဖြောင်းလဲပေးပါရန် ဤဌာနသို့ တင်ပြလျှောက်ထားလာပါသည့် ကန့်ကွက်ရန် အကြောင်းရှိပါက ခိုင်လုံသောအထောက်အထားများနှင့်တကွ ကြော်ငြာပါသည့်နေ့မှစ၍ ရက်ပေါင်း(၃၀)အတွင်း ဌာနသို့ လာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။  
ဌာနမှူး၊ အင်ဂျင်နီယာဌာန(အဆောက်အအုံ) ရန်ကင်းမြို့၊ တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

**ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ ၉၄-လမ်း၊ အမှတ်(၂၉)အန္တရာယ်ရှိ အခန်းဝယ်ယူထားသူ မစန်းစန်းမြင့်(ခ)စံပယ်လှိုင်အမည်သို့ဖြောင်းလဲပေးပါရန် ဤဌာနသို့ တင်ပြလျှောက်ထားလာပါသည့် ကန့်ကွက်ရန် အကြောင်းရှိပါက ခိုင်လုံသောအထောက်အထားများနှင့်တကွ ကြော်ငြာပါသည့်နေ့မှစ၍ ရက်ပေါင်း(၃၀)အတွင်း ဌာနသို့ လာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။**  
ဌာနမှူး၊ အင်ဂျင်နီယာဌာန(အဆောက်အအုံ) ရန်ကင်းမြို့၊ တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

**ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း ကြေညာခြင်း**  
ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ ၉၄-လမ်း၊ အမှတ်(၂၉)အန္တရာယ်ရှိ အခန်းဝယ်ယူထားသူ မစန်းစန်းမြင့်(ခ)စံပယ်လှိုင်အမည်သို့ဖြောင်းလဲပေးပါရန် ဤဌာနသို့ တင်ပြလျှောက်ထားလာပါသည့် ကန့်ကွက်ရန် အကြောင်းရှိပါက ခိုင်လုံသောအထောက်အထားများနှင့်တကွ ကြော်ငြာပါသည့်နေ့မှစ၍ ရက်ပေါင်း(၃၀)အတွင်း ဌာနသို့ လာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။  
ဌာနမှူး၊ အင်ဂျင်နီယာဌာန(အဆောက်အအုံ) ရန်ကင်းမြို့၊ တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ





အများသိစေရန်ကြေညာချက်

အောက်ဖော်ပြပါ ပုဂ္ဂိုလ်များမှ မိမိတို့၏အဆောက်အအုံကို ဆောက်လုပ်ခွင့်/ပြင်ဆင်ခွင့်ရရှိရန် လျှောက်ထားလာသည့် အတွက် ကန့်ကွက်ရန်အကြောင်းရှိပါက ပိုင်ဆိုင်မှုအထောက်အထားစာရွက်စာတမ်းများနှင့်တကွ ဤကြေညာချက်ပါရှိသည့် ရက်မှစ၍ ရက်ပေါင်း(၁၅)ရက်အတွင်း ဤဌာနသို့လျှောက်ထားကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

Table with 5 columns: No., Name, Address, Reason, and Status. Lists various individuals and their property details.

ဌာနမှူး၊ အင်ဂျင်နီယာဌာန(အဆောက်အအုံ)၊ ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

အများသိစေရန်ကြေညာချက်

အောက်ဖော်ပြပါ ပုဂ္ဂိုလ်များမှ မိမိတို့၏အဆောက်အအုံကို ဆောက်လုပ်ခွင့်/ပြင်ဆင်ခွင့်ရရှိရန် လျှောက်ထားလာသည့် အတွက် ကန့်ကွက်ရန်အကြောင်းရှိပါက ပိုင်ဆိုင်မှုအထောက်အထားစာရွက်စာတမ်းများနှင့်တကွ ဤကြေညာချက်ပါရှိသည့် ရက်မှစ၍ ရက်ပေါင်း(၁၅)ရက်အတွင်း ဤဌာနသို့လျှောက်ထားကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

Table with 5 columns: No., Name, Address, Reason, and Status. Lists various individuals and their property details.

ဌာနမှူး၊ အင်ဂျင်နီယာဌာန(အဆောက်အအုံ)၊ ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

ကန့်ကွက်လိုက် နိုင်သော မှတ်ပုံတင်စာရွက်စာတမ်းများ၊ တရားရုံးအထောက်အထားစာရွက်စာတမ်းနှင့် ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းနှင့် ကန့်ကွက်မှုမရှိပါက လုပ်ထုံးလုပ်နည်းအတိုင်းဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

Large table with 8 columns: No., Name, Address, Reason, Status, etc. Lists numerous individuals and their property details.

ဌာနမှူး၊ မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့် မြေပိုင်ခွင့်ဌာန၊ ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

ကန့်ကွက်လိုက် နိုင်သော မှတ်ပုံတင်စာရွက်စာတမ်းများ၊ တရားရုံးအထောက်အထားစာရွက်စာတမ်းနှင့် ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းနှင့် ကန့်ကွက်မှုမရှိပါက လုပ်ထုံးလုပ်နည်းအတိုင်းဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

Large table with 8 columns: No., Name, Address, Reason, Status, etc. Lists numerous individuals and their property details.

ဌာနမှူး၊ မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့် မြေပိုင်ခွင့်ဌာန၊ ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ



