

# နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည် နိုင်ဂျီးရီးယားသံအမတ်ကြီးအား လက်ခံတွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၃၁

နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ်၊  
နိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီးဌာန  
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါ်အောင်ဆန်း  
စုကြည်သည် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ  
နိုင်ဂျီးရီးယားသံအမတ်ကြီး H.E.  
Mr. Ahmed Nuhu Bamalli  
အား ယနေ့ နံနက် ၁၁ နာရီတွင်  
နေပြည်တော်ရှိ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး  
ဌာန၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။

တွေ့ဆုံစဉ် မြန်မာ-နိုင်ဂျီးရီးယား  
နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေးနှင့် ပူးပေါင်း  
ဆောင်ရွက်မှုမြှင့်တင်ရေး၊ နှစ်နိုင်ငံ  
အကြား သဘာဝဓာတ်ငွေ့ရည်ထုတ်  
လုပ်မှု နည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာကဏ္ဍ၊  
အားကစားကဏ္ဍ၊ ယဉ်ကျေးမှုကဏ္ဍ၊  
ရုပ်ရှင်ထုတ်လုပ်မှုကဏ္ဍနှင့် ကွဲပြား  
သော လူမျိုးစုမျိုးနွယ်များ အတူတကွ  
ယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေး ကဏ္ဍတို့နှင့်  
စပ်လျဉ်း၍ ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ  
ဆွေးနွေးခဲ့သည်။

သတင်းစဉ်

နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံ  
ပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်  
နိုင်ဂျီးရီးယားသံအမတ်ကြီး H.E.  
Mr. Ahmed Nuhu Bamalli  
အား ရင်းရင်းနှီးနှီးနှုတ်ဆက်စဉ်။



## မြန်မာ့ပေါင်မုန့်နှင့် မုန့်မျိုးစုံ ကိုရီးယားရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုဖြင့် ပြည်ပတင်ပို့မည်

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၃၁

မြန်မာ့ပေါင်မုန့်နှင့် မုန့်မျိုးစုံကို အမြောက်အမြားထုတ်လုပ်ကာ ပြည်တွင်း  
သာမက ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ တင်ပို့သွားနိုင်ရေးအတွက် မြန်မာနှင့် ကိုရီးယား  
ကုမ္ပဏီနှစ်ခုအကြား စာချုပ်ချုပ်ဆိုခြင်းအခမ်းအနားကို ယနေ့ညနေပိုင်းက  
ပြည်လမ်းရှိ လော့တေးဟိုတယ်၌ ကျင်းပရာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်  
ဦးဖြိုးမင်းသိန်း တက်ရောက်အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားသည်။  
“ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံအနေနဲ့ ပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုတွေ ဆောင်ရွက်နေတဲ့

အချိန်မှာ အခုလို ပြည်တွင်းလုပ်ငန်းရှင်တွေအနေနဲ့ ပြည်ပလုပ်ငန်းရှင်တွေနဲ့  
ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်းဖြင့် မြန်မာ့စီးပွားရေးတိုးတက်မှုကို အကောင်  
အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်သလို နည်းပညာသစ်တွေလည်း တိုးတက်  
လာနိုင်ပါတယ်။ ဒီကနေတစ်ဆင့် မြန်မာ့ထုတ်ကုန်တွေကို အရည်အသွေး  
အဆင့်အတန်းရှိရှိနဲ့ ပြည်ပဈေးကွက်များသို့ ထိုးဖောက်ချိတ်ဆက်သွားနိုင်မှာ  
ဖြစ်ပါတယ်” ဟု ဝန်ကြီးချုပ် ဦးဖြိုးမင်းသိန်းက ပြောသည်။

စာမျက်နှာ ၅ ကော်လံ ၁ သို့

## ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အခြေအနေ

ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်နှင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တောင်ပိုင်းတို့တွင်  
တိမ်အနည်းငယ်မှ တိမ်အသင့်အတင့် ဖြစ်ထွန်းနေပြီး ကျန်ဘင်္ဂလား  
ပင်လယ်အော်တွင် အများအားဖြင့် သာယာနေသည်။

## နောက်နှစ်ရက်အတွက် ခန့်မှန်းချက်

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးတွင် နေရာကွက်ကျား မိုးအနည်းငယ်  
ရွာနိုင်သည်။ မိုး/လေ

# BEST BANK IN MYANMAR

Awarded by World Finance | Awarded by Euromoney | Awarded by The FinanceAsia



# ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရဲအောင် နယ်စပ်ဒေသအသီးသီးမှ လူငယ်မောင်မယ်များအား တွေ့ဆုံနှုတ်ဆက် နိုင်ငံ့သားကောင်း သမီးကောင်းများ၊ ထူးချွန်ထက်မြက်သူများဖြစ်အောင် စဉ်ဆက်မပြတ်ကြိုးစားသွားကြရန် မှာကြား

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၃၁

နယ်စပ်ဒေသနှင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု အကောင်အထည် ဖော်ရေးလုပ်ငန်းကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးရဲအောင်၏ ဖိတ်ကြားချက်အရ နေပြည်တော်တွင် ဆဋ္ဌမအကြိမ်မြောက် လေ့လာရေးရောက်ရှိနေသော နယ်စပ်ဒေသအသီးသီးမှ လေ့လာရေးအဖွဲ့များအား ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန စုပေါင်းခန်းမ၌ တွေ့ဆုံ နှုတ်ဆက်သည်။

ရှေးဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရဲအောင်က နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် နယ်စပ်ဒေသများတွင် နေထိုင်ကြသော လူငယ်မောင်မယ်များကို ၂၀၁၆ ခုနှစ်မှစတင်ပြီး နေပြည်တော်သို့ အလှည့်ကျ စနစ်ဖြင့်ဖိတ်ခေါ်၍ နိုင်ငံတော်၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအဖွဲ့များကို လေ့လာရေး ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယခုလေ့လာရေးလာရောက်ကြသည့် ဆဋ္ဌမအကြိမ် အပါအဝင် တိုင်းရင်းသားမောင်မယ် ၆၇၀ ကို လေ့လာရေးစဉ်ဆောင်ရွက် ပေးခဲ့ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း၊ မောင်မယ်တို့အနေဖြင့် လေ့လာရေးခရီးစဉ်မှရရှိသည့် အတွေ့အကြုံကောင်းများကို အခြေခံ၍ မိမိတို့၏နယ်စပ်ဒေသများ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များတွင် ထိရောက်စွာ ပြန်လည်အသုံးပြုပေးကြောင်း၊ လေ့လာရေးခရီးစဉ်အတွင်း တွေ့ဆုံကြသည့် တိုင်းရင်းသားအချင်းချင်း တစ်ဖက်တစ်ဖက် ညီရင်းအစ်ကို မောင်မယ်နှစ်ဦးစွာ တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး အပြန် အလှန်လေးစားမှု၊ ချစ်ခင်မှု၊ ယုံကြည်မှုတို့ဖြင့် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်များ ရှင်သန်ပွားများရင်းသန်လာစေရန် ရည်ရွယ်ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းဖြစ်ပါကြောင်း။

နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ဝေးလံခေါင်သီပြီး ဆက်သွယ် သွားလာရန်ခက်ခဲသည့် နယ်စပ်ဒေသနေပြည်သူလူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးအတွက် နယ်စပ်ဒေသအသီးသီးတွင် အခြေခံအဆောက်အအုံများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု ရေရှည်



တည်တံ့စေရေးအတွက် လူစွမ်းအားအရင်းအမြစ်ဖွံ့ဖြိုးရေးကို ဟန်ချက်ညီညီ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီး ဌာနအနေဖြင့် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး ပြည်နယ်ပြည်မ တောင်တန်းဒေသများ မကျန် အကြားအလပ်မရှိ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို စဉ်ဆက်မပြတ် အလေးထား ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ သို့မှသာ နယ်စပ်ဒေသ တိုင်းရင်းသားများ အားလုံး ညီညွတ်မျှတသည့် အကျိုးခံစားကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ နိုင်ငံတော် အနေဖြင့် အမျိုးသားပြန်လည်သင်မြတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ ကို ဖော်ဆောင်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ ပြည်အင်အားသည် ပြည်တွင်းမှာသာရှိသဖြင့် တိုင်းရင်းသားများ၏ စည်းလုံးညီညွတ်မှုအားကိုးရယူပြီး အမျိုးသားရေး စိတ်ဓာတ်အခြေခံကာ ပြည်ထောင်စုကြီးငြိမ်းချမ်းသာယာရေးနှင့် ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ မောင်တို့မယ်တို့သည်

နယူလန်းဆန်းတက်ကြွသည့် လူငယ်၊ လူရွယ်များဖြစ်ပြီး “ယနေ့လူငယ် နောင်ဝယ်လူကြီး” ဟူသည့် စကားအတိုင်း နောင်တစ်ချိန်တွင် မိမိတို့နိုင်ငံ၊ မိမိတို့ဒေသ၏ ကြီးလေးသောတာဝန်များကို ပခုံးပြောင်းတာဝန်ထမ်းဆောင် ကြရမည့် လူငယ်များဖြစ်သည့်အတွက် ယခုကတည်းက နိုင်ငံ့သားကောင်း သမီးကောင်းများဖြစ်အောင်၊ ထူးချွန်ထက်မြက်သူများဖြစ်အောင် စဉ်ဆက် မပြတ် ကြိုးစားသွားကြရန်လိုအပ်ကြောင်း တိုက်တွန်းမှာကြားသည်။

ဆက်လက်၍ လေ့လာရေးအဖွဲ့ဝင်များကိုယ်စား တိုင်းရင်းသူတစ်ဦးက ကျေးဇူးတင်စကားပြန်လည်ပြောကြားပြီး ၎င်းတို့၏ ရိုးရာအကများဖြင့် ကပြ ဖျော်ဖြေခဲ့ကြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက အမှတ်တရလက်ဆောင်ပစ္စည်းများ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

# ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဝင်းခိုင် အမျိုးသားလျှပ်စစ်ဓာတ်အားရရှိရေးစီမံကိန်း တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းအပ်နှံသည့်စာချုပ် လက်မှတ်ရေးထိုးပွဲတက်ရောက်

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၃၁

လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူး ရေးလုပ်ငန်းမှ ကမ္ဘာ့ဘဏ်ချေးငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည့် အမျိုးသားလျှပ်စစ်ဓာတ်အားရရှိရေးစီမံကိန်း၏ C1-W2၊ C1-W3၊ C1-W4 နှင့် C1-W5 တို့အတွက် တည်ဆောက်ရေးတင်ဒါအောင်မြင်သည့် ကုမ္ပဏီ ၁၂ ခုအား တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းအပ်နှံသည့်စာချုပ် လက်မှတ်ရေးထိုးပွဲအခမ်းအနားကို ယမန်နေ့ နံနက်ပိုင်း တွင် နေပြည်တော်ရှိ ဝန်ကြီးရုံးအစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ဓာတ်အားအပြည့်အဝရရှိရေးဆောင်ရွက်

အခမ်းအနားတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဝင်းခိုင်က ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်တွင် မြန်မာနိုင်ငံ အတွင်း နေရာဒေသများ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား အပြည့်အဝ ရရှိရေးကို ရည်မှန်းချက်ထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် ၅၅ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် ၇၅ ရာခိုင် နှုန်းရရှိအောင် စီမံဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ ၎င်းတို့ အနက်မှ ကုလသမဂ္ဂ၏ အားလုံးအတွက် ရေရှည်တည်တံ့ သော စွမ်းအင်ရရှိရေး(Sustainable Energy for ALL - SE4ALL)ခေါင်းစဉ်အောက်မှ အထောက်အပံ့ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၅ သန်းဖြင့် အမျိုးသားလျှပ်စစ် ဓာတ်အားရရှိရေးစီမံချက်(National Electrification Plan-NEP)ကို ၂၀၁၃ ခုနှစ် မေလမှ ၂၀၁၄ ခုနှစ် ဩဂုတ် လအတွင်း ပြုစုရေးဆွဲ၍ စီမံချက်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ကမ္ဘာ့ဘဏ်မှ ချေးငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ သန်း ၄၀၀ ကိုရရှိပါကြောင်း၊ ယင်းတို့ အနက် အမေရိကန်ဒေါ်လာ သန်း ၃၀၀ ဖြင့် လျှပ်စစ်နှင့်



စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနက ဆောင်ရွက်မည့် ဓာတ်အားစနစ်မှ တိုးချဲ့ဆက်သွယ်ပေးခြင်း (Grid Extension) လုပ်ငန်း များနှင့် အမေရိကန်ဒေါ်လာသန်း ၉၀ ဖြင့် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာနက ဆောင်ရွက်မည့် ဓာတ်အားစနစ်ပြင်ပရို ကျေးလက်ဒေသလျှပ်စစ်မီးရရှိရေး လုပ်ငန်းများကို သုံးစွဲရန်ရရှိခဲ့ပါကြောင်း။

အဆိုပါ ကမ္ဘာ့ဘဏ်ချေးငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ သန်း ၃၀၀ ၏ ပထမအဆင့်အနေဖြင့် ဓာတ်အားစနစ်မှ နှစ်မိုင်အတွင်း ကျေးရွာ ၅၀၀၀ အား ဓာတ်အားရရှိရန် စီမံဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ ပထမအဆင့်စာရင်းပါ ကျေးရွာ ၅၀၀၀ အတွက် လိုအပ်သော ထရပ်စဖော်မာ၊ ကွန်ကရစ်တိုင်၊ ကြေးသီး၊ ကြိုး၊ လက်တန်းနှင့် ဆက်စပ်

ပစ္စည်းများကို ကမ္ဘာ့ဘဏ်၏ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများအတိုင်း ဝယ်ယူခဲ့ပြီး ပစ္စည်းများ၏ ၆၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ရောက်ရှိနေပြီ ဖြစ်ပါကြောင်း။

လက်မှတ်ရေးထိုး

ယနေ့ချုပ်ဆိုသည့် စာချုပ်များအရ ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ချင်းပြည်နယ်၊ ရှမ်းပြည်နယ်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ(နေပြည်တော်)တို့မှ မီးလင်းနိုင်မည့် အိမ်ထောင်စုပေါင်း ၁၉၃၀၁၃ စုဖြစ်ကြောင်း၊ NEP ပထမ အဆင့် နှစ်မိုင်အတွင်းရှိ ကျေးရွာ ၅၀၀၀ အတွက် တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းများကို ၂၀၁၉ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ က စတင်ဆောင်ရွက်နေပြီ ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ပထမအဆင့်

စီမံကိန်းပြီးစီးပါက ကျေးရွာပေါင်း ၅၀၀၀ ရှိ အိမ်ထောင်စု ပေါင်း ၆၂၆၇၅၅ ခန့် ဓာတ်အားစနစ်မှ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဒုတိယအဆင့် မဟာဓာတ်အား လိုင်းမှ ငါးမိုင်အတွင်းရှိကျေးရွာများ ဓာတ်အားရရှိရေး အတွက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ဒုတိယ အဆင့်ပါ စီမံကိန်းများကို ၂၀၂၁ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလ ကုန်တွင် ပြီးစီးအောင်ဆောင်ရွက်သွားရန် စီစဉ်ထား ပါကြောင်း၊ ပထမအဆင့် နှစ်မိုင်အတွင်းရှိ ကျေးရွာများနှင့် ဒုတိယအဆင့် ငါးမိုင်အတွင်းရှိကျေးရွာများ ဆောင်ရွက် ပြီးစီးပါက ကျေးရွာပေါင်း ၈၅၃၇ ရွာရှိ အိမ်ထောင်စုပေါင်း ၁၀၃၂၄၁၁ ခန့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားရရှိလာမည်ဖြစ်ပြီး စုစုပေါင်း Electrification Rate ၉ ဒသမ ၅ ရာခိုင်နှုန်း ခန့် တိုးတက်လာကာ ၂၀၂၁ ခုနှစ်တွင် တစ်နိုင်ငံလုံး Electrification Rate ၅၅ ရာခိုင်နှုန်းအထိ တိုးတက် သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ NEP စီမံကိန်းတည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းများကို သတ်မှတ်အချိန်အတွင်း ပြီးစီးနိုင်ရေး အရည်အသွေးပြည့်ဝစွာဖြင့် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးနှင့် လုပ်ငန်းခွင်ဘေးအန္တရာယ် ကင်းရှင်းရေးတို့အတွက် သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိပုဂ္ဂိုလ်များနှင့် ကုမ္ပဏီများမှ မိမိတို့ ဆောင်ရွက်ပေးရမည့် အခန်းကဏ္ဍအလိုက် ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်ကြရန် ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးရေးလုပ်ငန်း ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးစောဝင်းမောင်က အမျိုးသား လျှပ်စစ်ဓာတ်အားရရှိရေး စီမံကိန်းပါလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်မည့်အစီအစဉ်များကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။ ယင်းနောက် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးရေးလုပ်ငန်း ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးစောဝင်းမောင်နှင့် တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်း တင်ဒါအောင်မြင်သည့် ကုမ္ပဏီ ၁၂ ခုမှ တာဝန်ရှိသူများက လုပ်ငန်းအပ်နှံခြင်းစာချုပ်များ တွင် လက်မှတ်ရေးထိုး၍ အပြန်အလှန် လဲလှယ်ကြ သည်။

သတင်းစဉ်

# ရန်ကုန်စာအုပ်လမ်း ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်မည်

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၃၁

ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန၏ စာအုပ်စာပေဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအစီအစဉ်အရ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့နှင့် ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီတို့၏ ကူညီမှုဖြင့် ဇေဇော်ဝါရီ ၂ ရက်နှင့် ၃ ရက်တွင် စတင်၍ Yangon Book Street စနေ-တနင်္ဂနွေ ရန်ကုန်စာအုပ်လမ်းကို စာအုပ်ဆိုင်များနှင့် အထိမ်းအမှတ်ပစ္စည်း အရောင်းဆိုင်များ အပါအဝင် စုစုပေါင်း ဆိုင်ခန်း ၁၀၀ ခန့်ဖြင့် ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ရောင်းချပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။

Yangon Book Street စနေ-တနင်္ဂနွေ ရန်ကုန်စာအုပ်လမ်းဖွင့်ပွဲအထိမ်းအမှတ်အနေဖြင့် စာအုပ်လမ်းသို့

လာရောက်မည့် စာဖတ်သူများအား တစ်ဦးလျှင် တစ်အုပ်နှုန်းဖြင့် စာအုပ်စတုဒိသာ အုပ်စု ၁၀၀၀ ကို စနေ/တနင်္ဂနွေ မွန်းတည့် ၁၂ နာရီနောက်ပိုင်းတွင် ပေးဝေမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ စာအုပ်တိုက်အချို့ ပေါင်းစု၍ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်း လျှော့စျေး အထူးအစီအစဉ်ပါဝင်မည်ဖြစ်ပြီး စာပေဟောပြောပွဲ၊ စာပေစကားပိုင်း၊ စာပေပေဟေဠီ၊ ကာတွန်းဆရာများ၏ ကယ်ရီကေးချားရေးဆွဲခြင်း စသောအစီအစဉ်များ ပါဝင်ကြမည်ဖြစ်သည်။ စာပေဝါသနာရှင်များ စာပေချစ်မြတ်နိုးသူများ အားလုံး ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်မည့် Yangon Book Street စနေ-တနင်္ဂနွေ ရန်ကုန်စာအုပ်လမ်းသို့ ကြွရောက်အားပေး နိုင်ပါရန် ဖိတ်ကြားထားသည်။ Yangon Book Street စနေ-တနင်္ဂနွေ ရန်ကုန်စာအုပ်လမ်းကို စနေ-တနင်္ဂနွေ နေ့များ၌ နံနက် ၉ နာရီမှ ညနေ ၅ နာရီအထိ သိမ်းဖြူလမ်းတွင် အပတ်စဉ် ဖွင့်လှစ်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။

သတင်းစဉ်

# တပ်မတော်(ကြည်း)၊ (လေ)၊ အမြောက်နှင့် သံချပ်ကာတပ်ဖွဲ့များ၏ ပူးပေါင်းစစ်ဆင်မှုလေ့ကျင့်ခန်းပြုလုပ်

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၃၁  
တပ်မတော်၏ နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးစွမ်းပကား မြင့်မားစေရန် ရည်ရွယ်၍ မိတ္ထီလာတပ်နယ်တွင် တပ်မတော်(ကြည်း)၊ (လေ)၊ အမြောက်နှင့်သံချပ်ကာတပ်ဖွဲ့များ၏ ပူးပေါင်းစစ်ဆင်မှု လေ့ကျင့်ခန်းကို ယနေ့ပြုလုပ်ရာ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် တက်ရောက်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးသည်။ (ယာဝုံ)



**ရှင်းလင်းတင်ပြ**  
ရှေးဦးစွာ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များအား လေ့ကျင့်ခန်းတွင် ပါဝင်သည့် လေ့ကျင့်ရေး ခေါင်းဆောင်က လေ့ကျင့်ခန်း အကြောင်းအရာနှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။ ထို့နောက် လေ့ကျင့်ခန်းတွင် ပါဝင် လုပ်ဆောင်ကြသည့် ခြေလျင်နှင့် သံချပ်ကာ တပ်ဖွဲ့များသည် နောက် ပိုင်းဌာနချုပ်မှ ရှေ့တန်းတိုက်ပွဲဝင် နေရာများသို့ သတ်မှတ်နေရာနှင့် လမ်းကြောင်းများအတိုင်း တိုက်ပွဲဝင် ပုံစံချီတက်တပ်ဖြန့်မှုများ ဆောင်ရွက်ကြသည်။ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်နေစဉ်အတွင်း လေ့ကျင့်ခန်း တပ်ဖွဲ့များနှင့် အကြမ်းဖက် နှိမ်နင်းရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက သတ်မှတ်ရည်မှန်းချက် နေရာများအား စီးနင်းတိုက်ခိုက်ခြင်း။

တပ်မတော်(လေ)မှ လေယာဉ်များနှင့် တိုက်ခိုက်ရေးရဟတ်ယာဉ်များက ပစ်မှတ်အသီးသီးအား ပစ်ခတ် ချေမှုန်းခြင်း၊ အမြောက်ကြီးများ၊ အတွဲလိုက် ခုံးများဖြင့် ပစ်မှတ်များအား ပစ်ခတ်ချေမှုန်းခြင်း၊ ခြေလျင်နှင့် အကူလက်နက်ကြီးများဖြင့် အနီးကပ် ပစ်ခတ်ချေမှုန်းခြင်း၊ ခြေလျင်နှင့် သံချပ်ကာ ပူးပေါင်းတပ်ဖွဲ့များက ရန်သူကို ချေမှုန်းတိုက်ခိုက်ပြီး ရည်မှန်းချက်အသီးသီးကို သိမ်းပိုက်ခြင်းများကို လေ့ကျင့်ဆောင်ရွက်ကြသည်။

အရေးကြီးလူနာများကို ရဟတ်ယာဉ်များဖြင့် သယ်ဆောင်ခြင်း၊ မိမိတပ်များအတွက် လေကြောင်းမှ ခဲယမ်း၊ ရိက္ခာချပေးခြင်း စသည့်လေ့ကျင့်ခန်းများကို အပြီးသတ်ဆောင်ရွက်ကြသည်။ လေ့ကျင့်မှုများ အပြီးတွင် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်က တာဝန်ရှိသူများနှင့် လေ့ကျင့်ခန်းတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသူများအား အမှာစကားပြောကြားရာ၌ ကမ္ဘာပေါ်ရှိနိုင်ငံများတွင် တစ်နိုင်ငံတည်း ဆောင်ရွက်သည့် စစ်ရေးလေ့ကျင့်ခန်းများရှိသကဲ့သို့ ဒေသတွင်းနိုင်ငံများ၊ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများနှင့် ပူးတွဲ၊ ပူးပေါင်း၍ လေ့ကျင့်ခြင်းများလည်း

ဆောင်ရွက်ကြကြောင်း၊ မိမိတို့ တပ်မတော်သည် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတာဝန်ကို ထမ်းဆောင် လျက်ရှိရာတွင် ကာကွယ်ရေးဆိုသည်မှာ ချက်ချင်းဆောင်ရွက်၍မရဘဲ ကြိုတင်ပြင်ဆင် လေ့ကျင့်ခြင်းများကို ဆောင်ရွက်ရကြောင်း။ **အမြဲတမ်းသုတေသနပြုရန်လို** ခေတ်သစ်စစ်ပွဲများတွင် လေကြောင်းစွမ်းပကားနှင့် အီလက်ထရွန်းနစ် နည်းပညာသာလွန်သည့် သူများသာ စစ်ပွဲကိုအောင်နိုင်လိမ့် မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့အတူ လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေး စွမ်းပကား သည်လည်း ခေတ်သစ်စစ်ပွဲများတွင် အရေးပါကြောင်း၊ ထို့အပြင် အသုံးပြုသည့်လက်နက်ခဲယမ်းများ ကောင်း

မွန်မှု၊ ထိရောက်မှု၊ အကွာအဝေး တိကျမှုများသည် အရေးကြီးသဖြင့် သက်ဆိုင်ရာတပ်ဖွဲ့များမှ အမြဲတမ်း သုတေသနပြု ဆောင်ရွက်သွားကြရန် လိုကြောင်း၊ အဆိုပါလက်နက်ခဲယမ်း များအား ကျွမ်းကျင်စွာ အသုံးပြုပစ်ခတ်နိုင်ရန်အတွက် တပ်မတော် တစ်ရပ်လုံးအနေဖြင့် လေ့ကျင့်မှုအမျိုးမျိုးကို အမြဲမပြတ်ဆောင်ရွက်နေရန် လိုကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် မိမိမှ တပ်မတော်တစ်ရပ်လုံး အမြဲတမ်း တိုက်ပွဲဝင်အသင့်ဖြစ်နေရန် အတွက် မည်ဟူသောဆောင်ပုဒ်ကို သတ်မှတ်ပေးထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း မှာကြားသည်။

ရှေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်က လေ့ကျင့်ခန်းတွင် ပါဝင်ခဲ့သည့် ခြေလျင်နှင့်အကူ လက်ရုံးတပ်များမှ အရာရှိ၊ စစ်သည်များအတွက် ဂုဏ်ပြုဆုငွေများချီးမြှင့်ပေးအပ်သည်။ **တွေ့ဆုံနှုတ်ဆက်** အဆိုပါလေ့ကျင့်ခန်းသို့ ပြည်တွင်း သတင်းမီဒီယာများလည်း တက်ရောက်သတင်းရယူကြပြီး တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များက သတင်းမီဒီယာများအား ရင်းရင်းနှီးနှီး တွေ့ဆုံနှုတ်ဆက်ခဲ့ကြကြောင်း တပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်မှူး၏ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အရ သိရသည်။ **သတင်းစဉ်**



## ပြည်ထောင်စုရှေ့နေချုပ် ဦးထွန်းထွန်းဦး UNDP (မြန်မာ)မှ ဌာနအကြီးအကဲအား လက်ခံတွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၃၁  
ပြည်ထောင်စုရှေ့နေချုပ် ဦးထွန်းထွန်းဦးသည် UNDP (မြန်မာ) မှ ဌာနအကြီးအကဲ Mr. Peter Batchelor နှင့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အား ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် ပြည်ထောင်စုရှေ့နေချုပ်ရုံးဧည့်ခန်းမ၌ တွေ့ဆုံသည်။ တွေ့ဆုံစဉ်တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးဌာနနှင့် တရားမျှတမှုဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းရေးအဖွဲ့၏ “ပြည်သူ့အတွက် တရားမျှတမှု” မဟာဗျူဟာစီမံကိန်း (၂၀၁၉-၂၀၂၃)အရ ၂၀၁၉ ခုနှစ်အတွင်းအကောင်အထည် ဖော်မည်လုပ်ငန်းများ၊ ပြည်ထောင်စုရှေ့နေချုပ်ရုံး၏

“တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးဆီသို့” မဟာဗျူဟာစီမံကိန်းပထမ အဆင့်သည် ၂၀၁၉ ခုနှစ်တွင် ကုန်ဆုံးမည်ဖြစ်၍ ဒုတိယ အဆင့် ဆောင်ရွက်မည့်အစီအစဉ်များ၊ UNDP နှင့် IDLO တို့ ဖွင့်လှစ်ထားသည့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး စင်တာများ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုများ၊ တရားမျှတမှုကို အားလုံးလက်လှမ်းမီရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးမှု တိုးတက်ကောင်းမွန်ရေးအတွက် ဆက်လက်ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မည်ကိုစွဲရပ်များနှင့် UNDP ၏ နည်းပညာ ဆိုင်ရာပံ့ပိုးကူညီမှုများကို ဆွေးနွေးကြသည်။ **သတင်းစဉ်**

## ကြာအင်းဆိပ်ကြီးမြို့နယ်တွင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး ပြည်သူ့စကားဝိုင်း ပြုလုပ်

ကြာအင်းဆိပ်ကြီး ဇန်နဝါရီ ၃၁  
ကရင်ပြည်နယ် ကြာအင်းဆိပ်ကြီးမြို့နယ် ခလယ်တံခွန်တိုင် ကျေးရွာတွင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးခေါင်းစဉ်ဖြင့် ပြည်သူ့စကားဝိုင်းကို ဇန်နဝါရီ ၂၄ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း စပယ်ခန်းမ၌ ပြုလုပ်သည်။

အဆိုပါ စကားဝိုင်းဆွေးနွေးပွဲတွင် မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူးဝင်းနိုင်၊ မြို့နယ်ဥပဒေအရာရှိ ဒေါ်မွန်မွန်အောင်၊ တိုက်နယ်ဆရာဝန် ဒေါက်တာဟန်ကိုဝင်းနှင့် ပြန်ကြားရေး နှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်နန်းကြည်တို့ က ဆွေးနွေးခဲ့ကြကြောင်း သိရ သည်။ **နန္ဒကျော်စွာ**

## ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်၊ နိုင်ငံခြားရေးနှင့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့ နေပြည်တော်သို့ ရောက်ရှိ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၃၁  
မြန်မာနိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပမည့် မြန်မာ-ကမ္ဘောဒီးယားနှစ်နိုင်ငံအကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး ဆိုင်ရာ ပူးတွဲကော်မရှင်၏ ဒုတိယအကြိမ်မြောက် ဝန်ကြီး အဆင့်အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်ရန် ကမ္ဘောဒီးယား နိုင်ငံ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်၊ နိုင်ငံခြားရေးနှင့် အပြည်ပြည် ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဝန်ကြီး H.E.Mr. PRAK Sokhonn နှင့်အဖွဲ့သည် ယနေ့ည ၇ နာရီ မိနစ် ၂၀ တွင် ဗန်ကောက်လေကြောင်းဖြင့် နေပြည်တော်သို့

ရောက်ရှိကြသည်။ ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်၊ နိုင်ငံခြားရေးနှင့်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဝန်ကြီး နှင့်အဖွဲ့အား နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဦးမြင့်သူ၊ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး H.E.Mr. Sok Chea နှင့် နိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများက နေပြည်တော်အပြည် ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်၌ ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။ **သတင်းစဉ်**









# ရုပ်သံထုတ်လွှင့်ခြင်းနှင့် Fiber ဆက်ကြောင်း

စက်မှုခင်

၁၉၇၀ ပြည့်နှစ်တွင် Fiber Optic Cable များ အသုံးပြုမှုစတင်ခဲ့ပြီး ဆက်သွယ်ရေး ကဏ္ဍတွင် စက်မှုတော်လှန်ရေးတစ်ခု ဖြစ်လာခဲ့ပါသည်။ ဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်း များတွင် လျှပ်စစ်ကြေးနန်းကြိုး (Copper Wire) အသုံးပြုနေရာမှ Optical Fiber အမျှင်များပါသော Cable များ အစားထိုး အသုံးပြုလာပြီး Fiber Optic Cable မှာ အဓိကအခန်းမှ ပါဝင်လာပါသည်။

လေဆာထုတ်လွှင့်မှု (Laser Transmission) ကို အခြေခံသည့် ဆက်သွယ်ရေး ကြားခံဖန်သား (Glass) သို့မဟုတ် ပလတ်စတစ်ဖိုင်ဘာကို အသုံးပြု၍ အလင်းကို သယ်ဆောင်ကာ အရပ်၊ အသံနှင့် အချက်အလက် Signal များကို ထုတ်လွှင့်ပေးပါသည်။ ဆက်သွယ်ရေးဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများ၊ Internet ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားထုတ်လွှင့်မှု ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများအတွက် Fiber Optic Cable ကို အသုံးပြုကြပါသည်။

**တစ်နေရာမှ တစ်နေရာသို့**  
ဖိုင်ဘာအမျှင်တစ်ခုတွင် ပင်မအူတိုင် (Core)၊ ဘေးအကာရံ (Cladding)၊ ဖိုင်ဘာချောင်း (Fiber)၊ အပြင်အကာ (Outer Jacket) တို့ ပါရှိပါသည်။ ဖိုင်ဘာအမျှင်တစ်ခုချင်းစီသည် အချက်အလက် (သို့မဟုတ်) အသံလှိုင်းများစွာကို တစ်စက္ကန့်တွင် သယ်ဆောင်ပေးနိုင်ပါသည်။ သတင်းအချက်အလက် ရုပ်ပုံအချက်ပြများ (Image Signal) ကို လျှပ်စစ်အချက်ပြ (Electrical Signal) မှတစ်ဆင့် အလင်းအချက်ပြ (Optical Signal) သို့ ပြောင်းလဲအသုံးပြုပြီး အလင်းပြန်ခြင်း နိယာမသဘောတရား (Total Internal Reflection) ကို အသုံးပြု၍ ဆောင်ရွက်ကာ Fiber Cable မှ ပေးပို့လိုသည့်နေရာသို့ ပေးပို့ပါသည်။  
ဖမ်းယူရရှိသည့်နေရာ၌ ဝင်ရောက်လာသည့် အလင်းအချက်ပြ (Optical Signal)

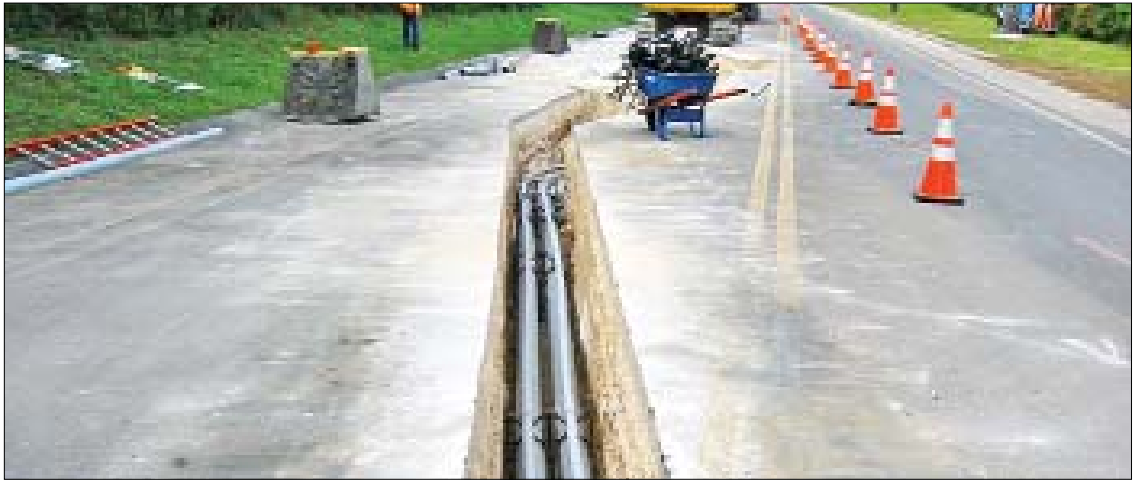
သတ်မှတ်သုံးစွဲပါသည်။ သို့ဖြစ်ရာ Fiber Cable တစ်ခုတွင် မရေတွက်နိုင်သော သန်းပေါင်းများစွာ Data အချက်အလက်များ ပါဝင်ပါသည်။

ဖိုင်ဘာကွန်ရက်များကို ချိတ်ဆက်အသုံးပြုရာတွင် မြေအောက် Cable ဆက်သွယ်ခြင်း (Underground)၊ မြေပေါ် Cable (Overhead) ဆက်သွယ်ခြင်းအပြင် နိုင်ငံတကာဆက်သွယ်ရေးအတွက် ရေအောက် Cable (Submarine Cable) သွယ်တန်းနည်းစနစ်များဖြင့် ဆက်သွယ်ချိတ်ဆက်ထားပါသည်။

ယေဘုယျအားဖြင့် အသုံးပြုသည့် လုပ်ငန်းအပေါ်မူတည်၍ Single Mode Fiber နှင့် Multimode Fiber တူ၍လည်း အသုံးပြုကြပါသည်။ ထို့အပြင် ဆေးပညာလုပ်ငန်းများတွင် ရောဂါရှာဖွေခြင်း၊ စက်မှုပိုင်းဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများတွင် စက်ပစ္စည်းများအား စစ်ဆေးဆောင်ရွက်ခြင်းတို့အတွက် အသုံးပြုပါသည်။

**မြေအောက်ဖိုင်ဘာ ကေဘယ်လ်ချင်းခြင်း**  
မြေအောက်ဖိုင်ဘာ ကေဘယ်လ်ချင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မည်ဆိုပါက အကျယ် ၁ ဒသမ ၅ ပေနှင့် အနက် လေးပေတွင် ချင်းဆောင်ရွက်ရပါသည်။ Fiber Cable အကွာအဝေး မီတာ ၁၀၀ အကွာအဝေး တိုင်းတွင် ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းဆောင်ရွက်ရန်အတွက် Man Hole ထားရှိပေးရပါသည်။ ဖိုင်ဘာဆက်ကြောင်း အကွာအဝေး ၁၀၀ ကီလိုမီတာတိုင်းတွင်လည်း Transmission စက်ပစ္စည်းများ တပ်ဆင်ထားရပါသည်။

ဖိုင်ဘာဆက်ကြောင်းကွန်ရက်အသုံးပြုခြင်းကြောင့် ပေးပို့သည့်ရုပ်ပုံအချက်အလက်များ အရည်အသွေးကျဆင်းမှု နည်းပါးခြင်း (Less Attenuation)၊ နှောင့်ယှက်မှု နည်းပါးခြင်း (No Interference)၊ ပမာဏအကန့်အသတ်မရှိ သုံးစွဲနိုင်ခြင်း၊ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားနှင့် စက်သုံးဆီသုံးစွဲမှု သက်သာ



**၂၉-၁-၂၀၁၉ ရက်နေ့တွင် ကျင်းပပြုလုပ်သည့် ဒုတိယအကြိမ်ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် (၁၁)ကြိမ်မြောက် ပုံမှန်အစည်းအဝေး တတိယနေ့ကျင်းပနေမှုကို လွှတ်တော်ရုပ်သံလှိုင်းမှ တိုက်ရိုက်ထုတ်လွှင့်နေစဉ် မွန်းလွဲ(၁၄:၂၀)နာရီမှ (၁၄:၂၅)နာရီအထိ (၅)မိနစ်ခန့် ပြတ်တောက်မှု ဖြစ်ပွားခဲ့ပါသည်။ ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်ဆွေးနွေးမှုအစီအစဉ်များကို ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်မှ မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြား(တပ်ကုန်း)ရုံးချုပ်သို့ ဖိုင်ဘာဆက်ကြောင်းမှတစ်ဆင့် ပေးပို့ထုတ်လွှင့်ရာ ယင်းအချိန်တွင် ဖိုင်ဘာလှိုင်းကျ၍ အစီအစဉ် ပြတ်တောက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ဂြိုဟ်တုဆက်ကြောင်းဖြင့် ပြောင်းလဲထုတ်လွှင့်ခဲ့ရ**

ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်သည့်အခါလည်းရှိပြီး အခြားဆက်သွယ်ရေးနည်းလမ်း တစ်မျိုးမျိုးကို အရန်အဖြစ် စီစဉ်ထားလေ့ရှိပါသည်။  
Fiber ဆက်ကြောင်းတစ်လျှောက်တွင် ကြားခံအသုံးပြုသော စက်ပစ္စည်းများကြောင့်လည်းကောင်း၊ Fiber များ ချိတ်ဆက်မှုကြောင့်လည်းကောင်း၊ ထုတ်လွှင့်သော သတင်းအချက်အလက် များကြားတွင် အနှောင့်အယှက်များ ဖြစ်ပေါ်ပြီး စွမ်းရည်ဆုံးရှုံးမှုများ တွေ့ကြုံနိုင်ပြီး ပေးပို့သော

အပြန်အလှန် ရိုက်ကူးထုတ်လွှင့်ခြင်း၊ ပျဉ်းမနားရုပ်မြင်သံကြား ထပ်ဆင့်လွှင့်စက်ရုံ (သပြေတောင်)နှင့် ရုပ်သံသတင်းများ ပေးပို့ခြင်း၊ နေပြည်တော်အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ကျင်းပပြုလုပ်သည့် အခမ်းအနားများအား တိုက်ရိုက်ရိုက်ကူးထုတ်လွှင့်ခြင်း၊ လွှတ်တော်အခမ်းအနားကျင်းပပုံများ တိုက်ရိုက်ရိုက်ကူးထုတ်လွှင့်ခြင်း စသည့်လုပ်ငန်းများတွင် ဖိုင်ဘာဆက်ကြောင်းကို အသုံးပြုလျက်ရှိပါသည်။

စာသားကို လွှင့်တင်ခြင်း၊ ပြတ်တောက်သွားခဲ့သည့်အပိုင်းကိုလည်း ထည့်သွင်းပြီး အစ-အဆုံး ပြန်လည်ထုတ်လွှင့်ပေးခြင်းတို့ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။ နောက်ဆောင်တွင် အလားတူဖြစ်စဉ်မျိုး ထပ်မံဖြစ်ပွားစေရေးအတွက် လွှတ်တော်နှင့် မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြား(ရုံးချုပ်) တို့အကြား ဖိုင်ဘာဆက်ကြောင်းလမ်း တစ်လျှောက်ကို ပြန်လည်စစ်ဆေးခြင်းအား သက်ဆိုင်ရာ Fiber ချင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်သည့်ဌာနများမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ဖိုင်ဘာလှိုင်း စစ်ဆေးပြုပြင်မှု ဆောင်ရွက်ပြီးပါက ဖိုင်ဘာလှိုင်းအား အဓိကဆက်ကြောင်းအဖြစ် အသုံးပြုသွားမည်ဖြစ်ပြီး ဂြိုဟ်တုဆက်ကြောင်းအား အရန်အဖြစ် အသုံးပြုပါမည်။ ဤကဲ့သို့ ဖြစ်ပွားခဲ့ပါက ပြည်သူ့သို့ တောင်းပန်ခြင်းအား အချိန်နှင့် တစ်ပြေးညီ အသိပေးဆောင်ရွက်နိုင်ရေး စီမံထားရှိပြီး ဖိုင်ဘာဆက်ကြောင်းချို့ယွင်းမှု ဖြစ်စဉ်များအတွက် သက်ဆိုင်ရာဌာနများသို့ တရားဝင်အကြောင်းကြား ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ပါသည်။

### တွင်ကျယ်စွာအသုံးပြု

Fiber Optic ကွန်ရက်ဆက်ကြောင်းကို ဆက်သွယ်ရေး၊ အင်တာနက်ဝန်ဆောင်မှုများ၊ Cable ရုပ်သံထုတ်လွှင့်မှုများအတွက် ဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ရုပ်သံထုတ်လွှင့်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် တွင်ကျယ်စွာ အသုံးပြုကြပါသည်။ Bell Lab မှ သုတေသီများက ယခုအခါ Fiber Optic ဆက်သွယ်ရေးကို အသုံးပြုလျှင် (၁) စက္ကန့်လျှင် ၁၀၀ Petabit/Km အမြန်နှုန်းသို့ ရောက်ရှိအသုံးပြုနိုင်ကြောင်း ပြောကြားထားပါသဖြင့် အရည်အသွေးမြင့် 4K/ 8K၊ Super Hi-Vision၊ Ultra-High Definition ခံစားကြည့်ရှုနိုင်သည့် ရုပ်မြင်အစီအစဉ်များ၊ ရုပ်ရှင်များ၊ အားကစားပွဲများ၊ Interactive Games၊ Internet အခြေခံဝန်ဆောင်မှုများကို မိမိတို့၏ နေအိမ်အရောက် Fiber to the Home (FTTH) စနစ်ဖြင့် ဝန်ဆောင်မှုပေးနိုင်နေပြီဖြစ်ကြောင်း ဗဟုသုတအလိုငှာ အသိပေးရေးသားတင်ပြလိုက်ရပါသည်။ ။



ကို လျှပ်စစ်အချက်ပြ (Electrical Signal) သို့ ပြောင်းလဲ၍ အသုံးပြုပါသည်။ ထုတ်လွှင့်မှုသည် တစ်လမ်းသွား(သို့မဟုတ်) နှစ်လမ်းသွားစနစ်၊ အသံ၊ အချက်အလက်၊ အရုပ်၊ ပေးပို့ခြင်း ဝန်ဆောင်မှုများကို ပြုလုပ်နိုင်ပါသည်။ Fiber Cable တစ်ခုတွင် Fiber အမျှင်ကြိုး (Strands) များ အရေအတွက်အားဖြင့် (၁)ခု သို့မဟုတ် ရာပေါင်းများစွာ ပါဝင်ပါသည်။ Fiber အမျှင်ကြိုး (၁)ခု၏ အရွယ်အစားမှာ လူသားတစ်ဦးရှိ ဆံပင်ထက် (၁/၁၀) ပုံခန့်သာရှိသော်လည်း တယ်လီဖုန်းခေါ်ဆိုမှုပေါင်း ၂၅၀၀၀ ခန့် သယ်ဆောင်နိုင်ပါသည်။

**မရေတွက်နိုင်သော အချက်အလက်များ**  
Fiber အမျှင်များ စုပေါင်းထားသော Fiber Cable ကို အသုံးပြုသည့် လုပ်ငန်းလိုအပ်ချက်အပေါ်မူတည်၍ 2 Core Fiber၊ 4 Core Fiber၊ 8 Core Fiber စသဖြင့်

ခြင်း၊ ပိုဆောင်ချိတ်ဆက်မှု လျင်မြန်ခြင်း၊ လုံခြုံစိတ်ချရမှုရှိခြင်း စသည့် အကျိုးကျေးဇူးများ ရရှိပါသည်။ သို့ရာတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများပြားခြင်း၊ ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းမှုအတွက် ကုန်ကျစရိတ်ရှိခြင်း၊ ရာသီဥတုနှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များအတွက် ပြတ်တောက်မှုများ ဖြစ်ပေါ်နိုင်ခြင်း စသည့် အားနည်းချက်များလည်း ရှိပါသည်။

**စက်ပိုင်းပုံကွန်ရက်များ ချိတ်ဆက်ထား**  
Fiber ကွန်ရက်များ အသုံးပြုရာတွင် Fiber ပင်မဆက်ကြောင်းတွင် ဆက်သွယ်မှုပြတ်တောက်ခြင်းမှ ကာကွယ်ရန် စက်ပိုင်းပုံကွန်ရက်များ ချိတ်ဆက်ထားရှိပါသည်။ သီးသန့်တိုက်ရိုက်ချိတ်ဆက်သည့် Dedicated လိုင်းများတွင်လည်း မြေပေါ်နှင့် မြေအောက်လိုင်းဟူ၍ အရန်လိုင်းကို ထားရှိအသုံးပြုကြပါသည်။ ငွေကြေးသုံးစွဲနိုင်မှုအပေါ်မူတည်၍ ဆက်ကြောင်းတစ်ခုတည်း

သတင်းအချက်အလက်များ မရောက်ရှိသည်ကိုလည်း တွေ့ကြုံနိုင်ပါသည်။ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များကြောင့်လည်းကောင်း၊ အခြားမမျှော်လင့်နိုင်သော ကိစ္စရပ်များကြောင့်လည်းကောင်း၊ လူနှင့်ပြင်ပ ပယောဂများကြောင့်လည်းကောင်း၊ Fiber ပြတ်တောက်မှုများ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်ပါသည်။

မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြား၊ နေပြည်တော်တပ်ကုန်းသို့ ၂၀၀၈ ခုနှစ်မှ ပြောင်းရွှေ့ချိန်မှစတင်ပြီး ရုပ်/သံ သတင်းပေးပို့ခြင်းလုပ်ငန်းများကို Fiber Network ငှားရမ်းအသုံးပြု၍ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။  
**ဖိုင်ဘာဆက်ကြောင်း အသုံးပြု**  
လက်ရှိတွင် MRTV (တပ်ကုန်း) နှင့် MRTV (ရန်ကုန်) တို့အကြား သတင်းနှင့် သက်ဆိုင်သည့် ရုပ်သံအစီအစဉ်များ အပြန်အလှန်ပေးပို့ခြင်း၊ သတင်းအစီအစဉ်များ

**၅ မိနစ်ခန့် ပြတ်တောက်မှုဖြစ်ပေါ်**  
၂၉-၁-၂၀၁၉ ရက်နေ့တွင် ကျင်းပပြုလုပ်သည့် ဒုတိယအကြိမ်ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် (၁၁)ကြိမ်မြောက် ပုံမှန်အစည်းအဝေး တတိယနေ့ကျင်းပနေမှုကို လွှတ်တော်ရုပ်သံလှိုင်းမှ တိုက်ရိုက်ထုတ်လွှင့်နေစဉ် မွန်းလွဲ(၁၄:၂၀)နာရီမှ (၁၄:၂၅)နာရီအထိ (၅)မိနစ်ခန့် ပြတ်တောက်မှု ဖြစ်ပွားခဲ့ပါသည်။ ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် ဆွေးနွေးမှုအစီအစဉ်များကို ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်မှ မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြား(တပ်ကုန်း) ရုံးချုပ်သို့ ဖိုင်ဘာဆက်ကြောင်းမှတစ်ဆင့် ပေးပို့ထုတ်လွှင့်ရာ ယင်းအချိန်တွင် ဖိုင်ဘာလှိုင်းကျ၍ အစီအစဉ်ပြတ်တောက်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ပြီး ဂြိုဟ်တုဆက်ကြောင်းဖြင့် ပြောင်းလဲထုတ်လွှင့်ခဲ့ရပါသည်။  
ပြည်သူများထံသို့ ပြတ်တောက်မှုဖြစ်ရခြင်းအတွက် အသိပေးတောင်းပန်ခြင်း



\* ကျော့ခုံးမှ

သက်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီနှင့် ဆပ်ကော်မတီ ၁၄ ခုတို့က အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေသည့်ကဲ့သို့ တွေ့ရှိရပါကြောင်း၊ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သည့်အခါတွင်လည်း ၂၀၁၈ ခုနှစ် မေလ ၇ ရက်နေ့တွင် (၇၁)နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့အခမ်းအနားအပေါ် ပြန်လည်သုံးသပ်ထားသည့် အားနည်းချက်/အားသာချက် ၁၁ ချက်တွင် အားနည်းချက်များကို ပြုပြင်သွားပြီး အားသာချက်များကို ပိုမိုကောင်းမွန်အောင် မိမိတို့အတွေးအကြံများအပေါ် အခြေခံ၍ အကောင်းဆုံးဖြစ်အောင် ဆောင်ရွက်စေလိုကြောင်း။

(၇၂)နှစ် ရောက်ခါပြီ

ပြည်ထောင်စုနေ့အခမ်းအနားကို တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေး၊ အမျိုးသားပြန်လည်ရင်ကြားစေရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးအမြန်ရရှိရေးတို့အတွက် အဓိကထား၍ ရည်ရွယ်ကျင်းပခြင်းဖြစ်ပါကြောင်း၊ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးအတွက် အဓိကမှာ “ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်” ပင် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ “ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်” ကို ခေတ်အလိုက် အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုကြပါကြောင်း၊ ယခင်က ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ဆိုသည်မှာ “ပြည်ထောင်စု၏ မည်သည့်နေရာဒေသတွင် နေထိုင်သည်ဖြစ်စေ ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ထားရှိ မွေးမြူသွားရန် အလွန်အရေးကြီးပါကြောင်း၊ ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်သာလျှင် တိုင်းရင်းသားအားလုံး ထာဝစဉ်ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်သွားရမည့် စစ်မှန်သော မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည်” ဟု ဖွင့်ဆိုခဲ့ပါကြောင်း။

ယနေ့ ပြောင်းလဲလာသော ခေတ်နှင့်အညီ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနက ရေးသားထုတ်ပြန်ရာတွင် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ဆိုသည်မှာ “ပြည်ထောင်စု တိုင်းရင်းသားအားလုံး ဥမကွဲ သိုက်မပျက်၊ အေးအတူ ပူအမျှ ပူးပေါင်းနေထိုင်သည့် တစည်းတလုံးတည်းသောစိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည်။” ၎င်းအပြင် “ပြည်ထောင်စု၏ မည်သည့်နေရာတွင် နေထိုင်ကြသည်ဖြစ်စေ ပြည်ထောင်စုကြီးအတွင်း တစ်မြေတည်းနေ တစ်ရေတည်းသောက် မရှိအတူ ရှိအတူ၊ အေးအတူ ပူအမျှ အတူတကွ စုပေါင်းနေထိုင်ကြသည့် တစ်မိသားစုတည်း ဖြစ်သည်ဟူသော ခံယူချက်သည် ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်ဖြစ်သည်” ဟုလည်း ဖော်ပြထားပါကြောင်း၊ သို့ဖြစ်ပါ၍ အနှစ်ချုပ်အားဖြင့် ပြောရလျှင် “ပြည်ထောင်စုစိတ်ဓာတ်” ၏ အဓိကအချက်မှာ “ပြည်ထောင်စုအတွင်း နေထိုင်ကြသည့် တိုင်းရင်းသားအားလုံး ဥမကွဲ သိုက်မပျက်၊ အေးအတူ ပူအမျှ မရှိအတူ အတူတကွ တစည်းတလုံးတည်း စုပေါင်းနေထိုင်သည့် စိတ်ဓာတ်” ဖြစ်ပါကြောင်း။

အမျိုးသားခေါင်းဆောင်ကြီး ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းနှင့် တိုင်းရင်းသားခေါင်းဆောင်များသည် တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုကို ပြန်လည်တည်ဆောက်ပြီး ပြည်မနှင့် တောင်တန်းဒေသတို့ တစ်ပြိုင်တည်း လွတ်လပ်ရေးရရှိစေရန် ၁၉၄၇ ခုနှစ် ဇေဇော်ဝါရီလ ၁၂ ရက်နေ့တွင် ပင်လုံညီလာခံကို ကျင်းပခဲ့ပြီး တိုင်းရင်းသားအားလုံး တညီတညွတ်တည်း လက်မှတ်ရေးထိုးကာ လွတ်လပ်ရေးကို အရယူခဲ့ပါကြောင်း၊ တိုင်းရင်းသားအားလုံး၏ သွေးစည်းညီညွတ်မှုကို အခိုင်အမာဖော်ကျူးပြသနိုင်ခဲ့သည့် ပင်လုံစာချုပ် လက်မှတ်ရေးထိုးသည့်နေ့ကို “ပြည်ထောင်စုနေ့” အဖြစ် သတ်မှတ်ခဲ့ရာ ယခုဆိုလျှင် (၇၂)နှစ် ရောက်ခါပြီဖြစ်ပါကြောင်း။

နောက်ခံရပ်ပုံများကို ဖော်ပြရန်လိုအပ်

ပင်လုံညီလာခံ၏ ရလဒ်ကြောင့် တိုင်းရင်းသားများအားလုံး စည်းလုံးညီညွတ်မှုရရှိကာ လွတ်လပ်ရေး ပြန်လည်ရရှိခဲ့ပါကြောင်း၊ ယနေ့တွင်လည်း နိုင်ငံတော်အတွက် အရေးအကြီးဆုံးဖြစ်သည့် အမျိုးသားပြန်လည်သင့်မြတ်ရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရန် ကြိုးစားဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ ပင်လုံညီလာခံ၏ရလဒ်ကို နှမူနာယူပြီး ပင်လုံစိတ်ဓာတ်ဖြင့် စိတ်ရည်စွမ်းစွာ ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်မည်ဆိုပါက ငြိမ်းချမ်းရေးပန်းတိုင်ကို အနှောင့်အယှက်မရှိ ရောက်ရှိနိုင်မည်ဟု ယုံကြည်လျက် ပြည်ထောင်စုငြိမ်းချမ်းရေးညီလာခံ (၂၁)ရာစုပင်လုံကို ကျင်းပလျက်ရှိပါကြောင်း၊ ငြိမ်းချမ်းရေးရမှ မိမိတို့နိုင်ငံအလျင်အမြန်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဆိုသည်ကို အားလုံး အသိပင်ဖြစ်ပါကြောင်း။

တိုင်းရင်းသားများ၏ စည်းလုံးညီညွတ်မှုကြောင့် လွတ်လပ်ရေးရရှိခဲ့ကြောင်းကို နောင်လာ နောက်သားများ သိရှိစေရန်အတွက်မူ ပြည်ထောင်စုနေ့ကို နှစ်စဉ်ကျင်းပလျက်ရှိပြီး တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုကို အသက်တမျှ တန်ဖိုးထားရန် ရည်ရွယ်ပါကြောင်း၊ ဤအခမ်းအနားသည် နှစ်စဉ်ကျင်းပသည့် နိုင်ငံတော်အဆင့်အခမ်းအနားဖြစ်သဖြင့် သက်ဆိုင်ရာကော်မတီဆပ်ကော်မတီများအနေဖြင့် မိမိတို့၏ လုပ်ငန်းတာဝန်များကို စနစ်တကျဖြင့် အကွက်စေအောင် ဆောင်ရွက်သွားရန်လိုပါကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်က ချမှတ်ပေးထားသည့် အမျိုးသားရေးဦးတည်ချက် ၅ ရပ်၏ အနှစ်သာရကို ပြည်သူများ

၂၀၁၉ ခုနှစ် (၇၂)နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့ အမျိုးသားရေးဦးတည်ချက်များ

- (၁) ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး၊ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှု မပြိုကွဲရေး၊ အချုပ်အခြာအာဏာ တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးတို့အတွက် တိုင်းရင်းသားအားလုံး၏ စုပေါင်းအင်အားဖြင့် ထိန်းသိမ်းကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး။
- (၂) ဒီမိုကရေစီဖက်ဒရယ်ပြည်ထောင်စုနှင့် လျော်ညီသည့် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေတစ်ရပ် ပေါ်ပေါက်ရန် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။
- (၃) ပြည်ထောင်စုငြိမ်းချမ်းရေးညီလာခံ ‘(၂၁) ရာစုပင်လုံ’ မှသည် ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ အောင်မြင်သည်အထိ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
- (၄) တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် ပြည်သူများ ဘေးကင်းလုံခြုံရေးအတွက် နိုင်ငံသားအားလုံး ‘စည်းလုံးညီညွတ်စွာ’ ဖြင့် ဝိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။
- (၅) ကောင်းမွန်သော ပညာရေးနှင့် လုံလောက်သော ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုများကို နိုင်ငံသားတိုင်း ရရှိခံစားနိုင်ရေး။

သိရှိနားလည်နိုင်ရေးအတွက် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများဖြစ်သည့် ရေဒီယို၊ ရုပ်မြင်သံကြား၊ စာနယ်ဇင်းအားလုံးမှ ပြန်ကြား၊ ဖျော်ဖြေ ပညာပေးအစီအစဉ် အမျိုးမျိုးဖြင့် တင်ဆက်ထုတ်လွှင့်နိုင်ရေးနှင့် လက်ရှိကာလ ပြည်ထောင်စု အစိုးရအဖွဲ့၏ တိုင်းရင်းသား စည်းလုံးညီညွတ်ရေးအတွက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေမှုများ၊ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးအတွက် ဆောင်ရွက်နေသည့် လုပ်ဆောင်ချက်များနှင့် အမျိုးသားပြန်လည်စည်းလုံးညီညွတ်ရေးအတွက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ချက်များကို ပေါ်လွင်စေသည့် နောက်ခံရပ်ပုံများကိုလည်း ထည့်သွင်း ဖော်ပြသွားရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

“ ပြည်ထောင်စုနေ့အခမ်းအနားကို တိုင်းရင်းသား စည်းလုံးညီညွတ်ရေး၊ အမျိုးသားပြန်လည်ရင်ကြားစေရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေး အမြန်ရရှိရေးတို့အတွက် အဓိကထား၍ ရည်ရွယ်ကျင်းပခြင်း ဖြစ်ပါကြောင်း၊ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်ရေးအတွက် အဓိကမှာ ပြည်ထောင်စု စိတ်ဓာတ်ပင်ဖြစ် ”

ထို့ပြင် အခမ်းအနားသို့လာရောက်ကြမည့် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်တို့မှ တိုင်းရင်းသား ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့များ၊ တိုင်းရင်းသားလူမျိုးရေးရာဝန်ကြီးများ၊ နိုင်ငံရေးပါတီဥက္ကဋ္ဌများနှင့် ပါတီခေါင်းဆောင်များ၊ NCA လက်မှတ်ရေးထိုးထားသည့် တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့ခေါင်းဆောင်များ တည်းခိုနေထိုင်မည့်နေရာများတွင် စားသောက်နေထိုင်ရေးနှင့် သွားလာမှု အဆင်ပြေစေရန်အတွက် လိုအပ်သည့် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများ ဆောင်ရွက်ထားရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဆပ်ကော်မတီများအနေဖြင့် အခမ်းအနားအားလုံးအတွက် A Plan အပြင် B Plan ကိုပါ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ အခမ်းအနားများ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ၊ ဆပ်ကော်မတီများအနေဖြင့် အချင်းချင်းပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းပြီး လစ်ဟာမှုမရှိစေရေး ဆောင်ရွက်သွားရန်နှင့် လိုအပ်ချက်များရှိပါက စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီမှတစ်ဆင့် ပြည်ထောင်စုနေ့ကျင်းပရေးဗဟိုကော်မတီ

သို့ အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ တင်ပြဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း။ ယခုအစည်းအဝေးသည် ဗဟိုကော်မတီ၏ ဒုတိယအကြိမ် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးဖြစ်သည့်အတွက် သက်ဆိုင်ရာကော်မတီနှင့် ဆပ်ကော်မတီများအနေဖြင့် ပြီးခဲ့သည့် ပထမအကြိမ် အစည်းအဝေးဆုံးဖြတ်ချက်များအပေါ် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု၊ ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများနှင့် အခက်အခဲများရှိပါကလည်း ပွင့်ပွင့်လင်းလင်း ဆွေးနွေးတင်ပြကြရန် ပြောကြားသည်။

ရှင်းလင်းတင်ပြ

ထို့နောက် (၇၂)နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့ကျင်းပရေးစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာမျိုးအောင်က ပထမအကြိမ် အစည်းအဝေးဆုံးဖြတ်ချက်များအပေါ် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုနှင့် (၇၂)နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့ကျင်းပရေးအတွက် ကြိုတင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုတို့ကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ဆက်လက်၍ အလံတင်အခမ်းအနားစီစဉ်ရေး ဆပ်ကော်မတီ၏ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေများကို နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ဒုတိယတိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်မောင်မောင်က လည်းကောင်း၊ လုံခြုံရေးဆပ်ကော်မတီ၏ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေများကို ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဒုတိယရဲချုပ် ရဲဗိုလ်ချုပ်အောင်နိုင်သူက လည်းကောင်း၊ ကြိုဆိုနေရာချထားရေး၊ ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဆပ်ကော်မတီ၏ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေများကို ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဝင်းမောင်ထွန်းက လည်းကောင်း၊ ဘဏ္ဍာရေးဆပ်ကော်မတီ၏ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေများကို ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဝင်းမောင်ထွန်းက လည်းကောင်း၊ ဘဏ္ဍာရေးဆပ်ကော်မတီ၏ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေများကို စီမံကိန်းနှင့်ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်ဝင်းက လည်းကောင်း၊ ဖိတ်ကြားရေးနှင့် နေရာချထားရေးဆပ်ကော်မတီ၏ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေများကို နေပြည်တော်စီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်ဝင်းက လည်းကောင်း၊ ဧည့်ခံကျွေးမွေးရေးဆပ်ကော်မတီ၏ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေများကို ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ထောက်ပံ့နှင့် ပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားရေးမှူးရုံး ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီး တင်မောင်လွင်က လည်းကောင်း၊ မြေစိုက်ပျံစတာများ စိုက်ထူရေးဆပ်ကော်မတီ၏ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေများကို နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးအောင်မိုးက လည်းကောင်း၊ ညစာစားပွဲဖျော်ဖြေရေးဆပ်ကော်မတီ၏ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေများကို သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဦးထွန်းအံ့က လည်းကောင်း၊ ကျန်းမာရေးဆပ်ကော်မတီ၏ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေများကို ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်းက လည်းကောင်း၊ ညစာစားပွဲ ခင်းကျင်းကျွေးမွေးရေးဆပ်ကော်မတီ၏ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေများကို ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာန အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဦးဗရတ်ဆင်းက လည်းကောင်း၊ စာရင်းစစ်ဆေးရေးဆပ်ကော်မတီ၏ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေများကို ပြည်ထောင်စုစာရင်းစစ်ချုပ်ရုံး အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဒေါ်နိုင်သက်ဦးက လည်းကောင်း၊ အခမ်းအနား ပြင်ဆင်ရေးဆပ်ကော်မတီ၏ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေများကို နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဦးမျိုးအောင်က လည်းကောင်း၊ ပြန်ကြားရေးဆပ်ကော်မတီ၏ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေများကို ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြား ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးဝင်းသူက လည်းကောင်း၊ နိုင်ငံတော်အတိုင်ပင်ခံရုံးဝန်ကြီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးဇော်ဌေးက ပြည်ထောင်စုနေ့အခမ်းအနားသို့ NCA လက်မှတ်ရေးထိုးထားသည့် တိုင်းရင်းသားခေါင်းဆောင်များ တက်ရောက်ရန် ဖိတ်ကြားသွားမည့် အစီအစဉ်များကိုလည်းကောင်း ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

ယင်းနောက် ဒုတိယသမ္မတက တင်ပြချက်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ လိုအပ်သည်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးပြီး နိဂုံးချုပ်အမှာစကားပြောကြားကာ အစည်းအဝေးကို ရုပ်သိမ်းလိုက်သည်။

သတင်းစဉ်

နိုင်ငံတကာနှင့် ပြည်တွင်းပြိုင်ပွဲများ ကျင်းပရန် ဖူဆယ်အားကစားရုံသစ် တည်ဆောက်မည်

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၃၁

မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်သည် မြန်မာနိုင်ငံ၌ ဖူဆယ်အားကစားနည်းတိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးလာရန်နှင့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပပြိုင်ပွဲများ စဉ်ဆက်မပြတ်ကျင်းပနိုင်ရန် နိုင်ငံတကာအဆင့်မီ ဖူဆယ်အားကစားရုံသစ်ကို တည်ဆောက်တော့မည်ဖြစ်သည်။ ယင်းဖူဆယ်အားကစားရုံသစ်ကို သုဝဏ္ဏဘောလုံးကွင်းပတ်လမ်းတွင် ဧပြီလမှ စတင်၍ တည်ဆောက်မည်ဖြစ်ပြီး တစ်နှစ်ခန့်သာ ကြာမြင့်မည်ဖြစ်သည်။ အာရှဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်က သတ်မှတ်ထားသည့် ဖူဆယ်အားကစားရုံသစ် တစ်ခု၏ ပရိသတ်ဝင်ဆံ့မှုကို အနည်းဆုံး ၂၀၀၀ ရှိရမည်ဟု သတ်မှတ်ထားသောကြောင့် အနိမ့်ဆုံး ၂၀၀၀ ဆံ့ ကွင်းအဖြစ် တည်ဆောက်မည်ဖြစ်ပြီး အများဆုံး

၂၈၀၀ အထိ ကြည့်ရှုနိုင်ရန်လည်း စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။ လက်ရှိတွင် မြန်မာနိုင်ငံ၌ နိုင်ငံတကာအဆင့်မီ ဖူဆယ်အားကစားရုံအဖြစ် ၂၀၁၃ ဆီးဂိမ်းပြိုင်ပွဲအတွက် တည်ဆောက်ထားသော နေပြည်တော်ရှိ ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိ ဖူဆယ်အားကစားရုံသာရှိသည်။ ယခုကွင်းသစ်ပြီးစီးပါက အရှေ့တောင်အာရှအဆင့်၊ အာရှအဆင့် ဖူဆယ်ပြိုင်ပွဲများကို ရန်ကုန်မြို့၌ လက်ခံကျင်းပနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်သည် ပြည်တွင်းပြိုင်ပွဲများအဖြစ် ဖူဆယ်လိဂ်ပြိုင်ပွဲနှင့် ရှုံးထွက်ပြိုင်ပွဲများ ကျင်းပလျက်ရှိပြီး အမျိုးသားအားကစားပြိုင်ပွဲရုံ(၁)သုဝဏ္ဏကို ၎င်းရမ်းအသုံးပြုနေခြင်းဖြစ်သည်။

ရှင်းထက်ဖော်

ပြည်တွင်းရေးရာ

# နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည် အမှတ်တရလက်မှတ်ရေးထိုးထားသည့် ပုံတူပန်းချီကားနှင့် Patchwork အိပ်ရာဖုံးတို့အား လေလံတင်ရောင်းချ

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၃၁

နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည် အမှတ်တရလက်မှတ်ရေးထိုးထားသည့် ပုံတူပန်းချီကား နှင့် သက်ဆိုင်ရာ နိုင်ငံအလိုက် ရိုးရာအဆင်များဖြင့် စုပေါင်းချုပ်လုပ် ဒီဇိုင်းပုံဖော်ထားသည့် Patchwork အိပ်ရာဖုံး(ယာဝုံ)တို့အား မြန်မာနိုင်ငံ တိုင်းရင်းသား လုပ်ငန်းရှင်များအသင်းက ကြီးမှူးကျင်းပသည့် “သွေးချင်းတို့ရဲ့ ပွဲတော်ဆီ” ပွဲတော် နောက်ဆုံးနေ့ ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရက်တွင် ပြုလုပ်သည့် ရင်ခွင်မဲ့ကလေးငယ်များ လျှော့ချရေးနှင့် ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးအသင်း (မြန်မာ) အလှူရှင် ဂုဏ်ပြုပွဲနှင့် ဂီတပွဲတော်တွင် လေလံ တင်ရောင်းချခဲ့သည်။

ပိုင်းဝန်းပြီးလျှင်အိမ်

ရင်ခွင်မဲ့ကလေးငယ်များ လျှော့ချရေးနှင့် ကာကွယ် စောင့်ရှောက်ရေးအသင်း (မြန်မာ) မှ ဒုတိယ ဥက္ကဋ္ဌ (၁) ဒေါ်သန်းမြင့်အောင်က “ရင်ခွင်မဲ့ကလေးတွေ Single mother တစ်ကိုယ်ရေမိခင်တွေ စောင့်ရှောက်ဖို့အတွက် နေပြည်တော်မှာ ဆောက်မယ့် အဆောက်အအုံအတွက် အသင်းကလည်း မတည်တယ်။ အလှူရှင်တွေကလည်း ပိုင်းဝန်းပြီးတော့ လှူဒါန်းကြတယ်။ အာဆီယံ ၁၀ နိုင်ငံက လက်မှုအနုပညာလက်ရာနဲ့ ပန်းချီကားကိုလည်း လေလံ တင်တယ်။ ဒါတွေအားလုံးဟာ ရင်ခွင်မဲ့ကလေးငယ်တွေ အတွက် ဆောက်လုပ်မယ့် အဆောက်အအုံမှာ သုံးစွဲသွား မှာဖြစ်ပါတယ်။ နောက်ပိုင်း အလှူရှင်တွေရှိရင် ကလေး တွေနဲ့ တစ်ကိုယ်ရေ မိခင်တွေအတွက် သုံးစွဲသွားမှာပါ” ဟု ပြောသည်။

နိုင်ငံအလိုက် ရိုးရာအဆင်များဖြင့် ဒီဇိုင်းပုံဖော်ထား ထိုသို့ လေလံတင်ရောင်းချရာတွင် အာဆီယံနိုင်ငံ များမှ အမျိုးသမီး သံအမတ်ကြီးများ၊ သံအမတ်ကြီးများ၏ ဇနီးများ၊ သံတမန်ဝန်ထမ်းများနှင့် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ထမ်း များ၏ဇနီးများမှ သက်ဆိုင်ရာ နိုင်ငံအလိုက် ရိုးရာအဆင် များဖြင့် စုပေါင်းချုပ်လုပ် ဒီဇိုင်းပုံဖော်ထားသည့် Patchwork အိပ်ရာဖုံးအား အမြင့်ဆုံးလေလံကြေး ငွေကျပ် ၇၅ သိန်းဖြင့်လည်းကောင်း၊ ပန်းချီဆရာဦးကြည်စိုး ရေးဆွဲထားသည့် နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ်



ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်၏ ပုံတူပန်းချီကားကို အမြင့်ဆုံး လေလံကြေး ငွေကျပ် သိန်း ၄၀၀ ဖြင့်လည်းကောင်း မြတ်မေတ္တာမွန်ကုမ္ပဏီက တစ်ဦးတည်း လေလံဆွယ်ယူ ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တက်ရောက်

တစ်ဦးတည်း လေလံဆွယ်ယူခဲ့သူ မြတ်မေတ္တာမွန် ကုမ္ပဏီမှ မန်နေဂျင်းဒါရိုက်တာ အဂ္ဂမဟာသီရိသုဓမ္မသိင်္ဂီ ဒေါ်ခိုင်ခိုင်ဦးက “ရင်ခွင်မဲ့ကလေးငယ်တွေအတွက် အရင်ကတည်းက လှူဖွဲ့စိတ်ကူးရှိခဲ့တယ်။ နေပြည်တော်မှာ အခုဆောက်မယ့် အဆောက်အအုံအတွက် ငွေကျပ် သိန်း ၁၅၀၀ ကိုလည်း ဒီနေ့အခမ်းအနားမှာ လှူပြီးပါပြီ။ နောက်ထပ်လှူချင်စိတ်ဖြစ်လာတာနဲ့ လေလံနစ်ချကို ထပ်ပြီးဆွဲဖြစ်ခဲ့တာပါ။ နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်ကို လေးစားတဲ့အနေနဲ့ လေလံ ဆွဲတာလည်းပါပါတယ်။ ဒီငွေတွေကို ရင်ခွင်မဲ့ကလေးငယ် တွေအတွက် တကယ်အကျိုးရှိစွာ အသုံးချမှာဖြစ်တဲ့ အတွက် လှူချင်တဲ့စိတ်ဖြစ်လာတာပါ” ဟု ပြောသည်။ အခမ်းအနားသို့ ဒုတိယသမ္မတ ဦးဟင်နရီဗန်ထီးယူ၏ ဇနီး ဒေါက်တာရွှေလွမ်း၊ ရင်ခွင်မဲ့ကလေးငယ်များ ပြုစု စောင့်ရှောက်ရန်ဂေဟာ (နေပြည်တော်) ဆောက်လုပ်

ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးစိုးအောင်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လူမှုရေးဝန်ကြီး ဦးနိုင်လင်း၊ ရင်ခွင်မဲ့ကလေးငယ်များ လျှော့ချရေးနှင့် ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးအသင်းမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ နိုင်ငံခြားသံရုံးမှ သံအမတ်ကြီးများ၊ သံအမတ်ကြီးများ၏ ဇနီးများ၊ သံရုံးဝန်ထမ်းများ၊ အလှူရှင်များနှင့် ဖိတ်ကြား ထားသော ဧည့်သည်တော်များ တက်ရောက်ကြသည်။

ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများပေးအပ်

အခမ်းအနားတွင် ရင်ခွင်မဲ့ကလေးငယ်များ ပြုစု စောင့်ရှောက်ရန်ဂေဟာ (နေပြည်တော်) ဆောက်လုပ်ရေး ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးစိုးအောင်က အမှာ စကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ရင်ခွင်မဲ့ကလေးငယ်များ လျှော့ချရေးနှင့် ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးအသင်း (မြန်မာ)မှ ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်မေယဉ်ထွန်းက အသင်းဖြစ်ပေါ်လာပုံနှင့် နေပြည်တော် တွင် ဆောက်လုပ်မည့် ရင်ခွင်မဲ့ကလေးငယ်များ ပြုစု စောင့်ရှောက်ရေး ဂေဟာတည်ဆောက်သွားမည့် အကြောင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပြောကြားသည်။ ယင်းနောက် နေပြည်တော်တွင် ဆောက်လုပ်မည့်

ရင်ခွင်မဲ့ကလေးများ စောင့်ရှောက်ရေးဂေဟာ သုံးထပ် အဆောက်အအုံအတွက် လှူဒါန်းကြသည့် အလှူရှင် များအား ဒုတိယသမ္မတ ဦးဟင်နရီဗန်ထီးယူ၏ဇနီး ဒေါက်တာရွှေလွမ်း၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးစိုးအောင်၊ တိုင်းဒေသကြီး လူမှုရေးဝန်ကြီး ဦးနိုင်လင်းနှင့် ရင်ခွင်မဲ့ ကလေးငယ်များ လျှော့ချရေးနှင့် ကာကွယ်စောင့်ရှောက် ရေးအသင်းဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်း လွှာများပေးအပ်ပြီး ရင်ခွင်မဲ့ကလေးငယ်များ လျှော့ချရေး နှင့် ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေးအသင်း ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ (၁) ဒေါ်သန်းမြင့်အောင်က ကျေးဇူးတင်စကားပြောကြားသည်။

တေးသီချင်းများဖြင့် သီဆိုဖျော်ဖြေ

ရင်ခွင်မဲ့ ကလေးငယ်များလျှော့ချရေးနှင့် ကာကွယ် စောင့်ရှောက်ရေးအသင်း (မြန်မာ) အလှူရှင်ဂုဏ်ပြုပွဲနှင့် ဂီတပွဲတော်တွင် အသင်း၏သီချင်းကို တေးသံရှင် မိုးမိုးလွင် နှင့် ဆူမိုတို့က သီဆိုဖျော်ဖြေခဲ့ပြီး နာမည်ကျော် တေးသံရှင်များဖြစ်သည့် ဖြူဖြူကျော်သိန်း၊ ကောင်းမြတ်၊ မိစန္ဒီ၊ အေသင်ချိုဆွေနှင့် နာမည်ကျော် တေးသံရှင်များ ကလည်း တေးသီချင်းများဖြင့် သီဆိုဖျော်ဖြေခဲ့ကြ သည်။

ရင်ခွင်မဲ့ကလေးငယ်များ လျှော့ချရေးနှင့် ကာကွယ် စောင့်ရှောက်ရေးအသင်းကို ၂၀၁၈ ခုနှစ် ဧပြီ ၁၈ ရက်တွင် စတင်ဖွဲ့စည်းခဲ့ပြီး အစိုးရမဟုတ်သော NGO ပရဟိတ အဖွဲ့အစည်းအဖြစ် ရင်ခွင်မဲ့ကလေးငယ်များနှင့် အမျိုးသမီး များအကျိုးကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ရင်ခွင်မဲ့ကလေးငယ်များ လျှော့ချရေးနှင့် ကာကွယ် စောင့်ရှောက်ရေးအသင်းက နေပြည်တော်တွင် မကြာမီ ဆောက်လုပ်မည့်ရင်ခွင်မဲ့ကလေးငယ်များ ပြုစုစောင့်ရှောက် ရေး ဂေဟာအား ဆောက်လုပ်ပြီးစီးပါက လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန သို့ လွှဲပြောင်းပေးအပ်သွားမည်ဖြစ်ကာ အဆိုပါ ဂေဟာ တွင် မွေးကင်းစမှ ခြောက်လအထိ ရင်ခွင်မဲ့ ကလေးငယ် များကို ပြုစုစောင့်ရှောက်သွားမည်ဖြစ်ကာ နောက်ပိုင်း တွင် အသက် ၁၀ နှစ်အရွယ်အထိ ဆက်လက်ပြုစု စောင့်ရှောက်သွားရန် စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။

သတင်း-သိသိမင်း၊ ဓာတ်ပုံ-နေလင်း

## မြန်မာ့စာတိုက်လုပ်ငန်းမှ တစ်နိုင်ငံလုံးတွင် စာတိုက်ပေါင်း ၁၃၉၀ ဖြင့် ဝန်ဆောင်မှုပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၃၁ ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့ စာတိုက်လုပ်ငန်းသည် စာတိုက်ပေါင်း ၁၃၉၀ ဖြင့် တစ်နိုင်ငံလုံးတွင် စာတိုက်ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများကို ဈေးနှုန်းချိုသာစွာဖြင့် ဝန်ဆောင်မှုပေးလျက်ရှိပြီး မြန်မာ့ စာတိုက်လုပ်ငန်း၏ ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများနှင့် ပတ်သက်၍ ပြည်သူများ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် သိရှိစေရန် မြန်မာ့စာတိုက်လုပ်ငန်း၏ website ဖြစ်သည့် www.myanmarpost.comတွင် ထည့်သွင်းဖော်ပြထား

ကြောင်း သိရသည်။ ဝန်ဆောင်မှုပေးလျက်ရှိ သုံးစွဲသူပြည်သူများ ပေးပို့သည့် အမြန်ချောပစ္စည်း များကို www.myanmarpost.com တွင် ခြေရာခံ ထောက်လှမ်းနိုင်ခြင်း၊ နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်၊ မန္တလေး မြို့ကြီးများအချင်းချင်း ယနေ့ပို့ မနက်ဖြန်ရောက် အိမ်တိုင် ရာရောက် ပေးဝေခြင်းအား နေပြည်တော်တိုက်စာတိုက် ကြီးတွင် ဝန်ဆောင်မှုပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ မြန်မာ့စာတိုက်လုပ်ငန်းမှ တံဆိပ်ခေါင်းရောင်းခြင်း၊

ပြည်တွင်းပြည်ပမှ ရိုးရိုးစာ၊ မှတ်ပုံတင်စာ၊ ချောထုပ်၊ ပုံနှိပ်စာရွက်စာတမ်း၊ တန်ဖိုးပေးရွေးစာ/ချောထုပ်နှင့် ရိုးရိုးငွေပို့လွှာ လက်ခံခြင်းနှင့် ပေးဝေခြင်း၊ စာတိုက် သေတ္တာငှားရမ်းခြင်း၊ ကြေးနန်းလုပ်ငန်းတို့ကို ဝန်ဆောင်မှု ပေးလျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် ထပ်ဆောင်းဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများအနေ ဖြင့် ပြည်တွင်းပြည်ပ အမြန်ချောပို့လုပ်ငန်း၊ ပြည်တွင်း အမြန်ငွေပို့လွှာလုပ်ငန်း၊ ယနေ့ပို့ မနက်ဖြန်ရောက် အိမ်တိုင်ရာရောက်ပေးဝေခြင်း၊ နေချင်းရောက်စာဝေခြင်း၊

ဒေသထွက်ကုန်များ ပေးဝေခြင်း၊ Online Shopping လုပ်ငန်းအား Cash On Delivery ဝန်ဆောင်မှု ပေးခြင်းတို့အပြင် ဘဏ်ကိုယ်စားလှယ်လုပ်ငန်းနှင့် Mobile Money လုပ်ငန်းတို့ကိုလည်း ဆောင်ရွက်ပေး လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ စာတိုက်ဝန်ဆောင်မှုများနှင့်ပတ်သက်၍ သိရှိလိုပါက သုံးစွဲသူဝန်ဆောင်မှုဌာန ဖုန်း-၀၆၇-၃၄၂၀၈၈၈ သို့ ဆက်သွယ်စုံစမ်းနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

PUN HIANG + SILOAM HOSPITALS

"နိုင်ငံခြားသို့ သွားရောက်ကုသရန်မလိုတော့ပါ" စင်တာပူနိုင်ငံမှဆရာဝန်ကြီးလာရောက်ကုသပေးမည့်အစီအစဉ်

Only JCI Accredited in Myanmar

Prof Sarbjit Singh  
Emeritus Patron  
M.B.B.S (SG), F.R.C.S (Edin), F.R.C.S (Glasgow), F.A.M.S (Ortho)  
Fellowship in Ortho Surgery (Toronto, Canada)  
Adjunct Professor, SIM University

ဗီဇာဗ နည်းပညာသစ်ဖြင့် အမြန်ဆုံးဆေးကုသခြင်း

အမြန်ဆုံးဆေးကုသခြင်းနှင့် ဖူးဖက်ပိုင်းဆိုင်ရာဆေးကုသခြင်း

အမြန်ဆုံးဆေးကုသခြင်း

ဆက်သွယ်ရန် - ရန်ကုန် (၀၁) ၃၆၆ ၄၃၂၃၊ ၃၆၆ ၄၃၂၅၊ ၃၆၆ ၄၃၃၆ (၀၉) ၄၂၁ ၀၄၂၆၅၉ (၀၉) ၂၅၄ ၉၅၀ ၀၀၇ / မန္တလေး (၀၉) ၄၃၂၀ ၇၇၀၁

Facebook: Pun Hsiang Siloam Hospitals | www.punhsiangsilohospitals.com

# မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြား၏ လွှတ်တော်ရုပ်သံလိုင်းတွင် ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက်က သတင်းထုတ်လွှင့်နေစဉ် ၅ မိနစ်ခန့် အချိန်ပိုင်းပြတ်တောက်မှုဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပြီး ပုံမှန်အတိုင်း ဆက်လက်ထုတ်လွှင့်ပေးနိုင်ခဲ့

## နောင်တွင် အချိန်ကြာမြင့်စွာ ပြတ်တောက်ခြင်းမျိုး ထပ်မံမဖြစ်ပေါ်စေရေးအတွက် လိုအပ်သည်များ စီစဉ်ဆောင်ရွက်ထားကြောင်း တာဝန်ရှိသူများ ပြောကြား

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၃၁

ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက် က မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြား လွှတ်တော်ရုပ်သံလိုင်း တွင် ဒုတိယအကြိမ် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော် (၁၁) ကြိမ်မြောက် ပုံမှန် အစည်းအဝေး တတိယနေ့ကျင်းပနေမှုကို တိုက်ရိုက်ထုတ်လွှင့်နေစဉ်အတွင်း မွန်းလွဲ ၂ နာရီ မိနစ် ၂၀ မှ ၂၅ မိနစ်အထိ ၅ မိနစ်ခန့် ပြတ်တောက်မှုဖြစ်ပေါ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

### ဗိုင်းဘာဆက်ကြောင်း ချို့ယွင်းမှုဖြစ်ပေါ်

ပြတ်တောက်ရသည့်အကြောင်းရင်းနှင့် ပတ်သက်၍ မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားမှ အင်ဂျင်နီယာချုပ် ဒေါ်ဇော်ဝါကြူအား ဆက်သွယ်မေးမြန်းရာ ၎င်းက ပြတ်တောက်မှုကို ပြန်လည်စစ်ဆေးချက်အရ လွှတ်တော်မှ မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြား (တပ်ကုန်း) အထိ ဗိုင်းဘာဆက်ကြောင်း တစ်လျှောက်အနက် အဆင့်မြင့်ယန္တရားဆက်သွယ်ရေးတပ်(ရေပြာ)နှင့် မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြား (ရုံးချုပ်) အကြား ဗိုင်းဘာဆက်ကြောင်း၏ ချို့ယွင်းမှုကြောင့် ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ရသည်ကို တွေ့ရှိရကြောင်း၊ အဆိုပါဆက်ကြောင်း နှင့် သက်ဆိုင်သည့် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဆက်သွယ်ရေးဌာနကြားရေးမှူးရုံးမှ တာဝန်ရှိသူများ၏ ပြန်လည်စစ်ဆေးပြုပြင်ချက်များအရ ညနေ ၄ နာရီ မိနစ် ၂၀ တွင် ပြန်လည်ကောင်းမွန်ခဲ့ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

ပြတ်တောက်မှုအပိုင်းနှင့်ပတ်သက်၍ မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားမှ ဒုတိယဌာနကြားရေးမှူးချုပ် (EIC) ဦးမျိုးမြင့်အောင်က ပြောကြားရာတွင် ထိုနေ့က ထုတ်လွှင့်မှု ပြတ်တောက်မှုအနေဖြင့် မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြား လွှတ်တော်ရုပ်သံလိုင်းတွင်သာ ပြတ်တောက်မှုဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး Sky Net လွှတ်တော်ရုပ်သံလိုင်း၊ ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်၏

Facebook ရှိ Live Streaming ထုတ်လွှင့်နေသည့်လိုင်း၊ ပြည်ထောင်စု လွှတ်တော် လွှတ်တော်ခန်းမအတွင်းရှိ Monitor များတွင် ပုံမှန်အတိုင်း ထုတ်လွှင့်နိုင်ခဲ့ကြောင်း။

### အစားထိုးထုတ်လွှင့်

ဗိုင်းဘာလိုင်း ချို့ယွင်း၍ အစီအစဉ်ပြတ်တောက်ချိန်တွင် ဂြိုဟ်တု ဆက်ကြောင်းဖြင့် အစားထိုးထုတ်လွှင့်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ငါးမိနစ်ခန့် ကြာမြင့်ပြီးနောက် ပြန်လည်ထုတ်လွှင့်နိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ပြတ်တောက်မှုဖြစ်ရခြင်း အတွက် ပြည်သူသို့ တောင်းပန်ခြင်းစာသားကို ထိုနေ့ ညနေ ၄ နာရီ မိနစ် ၂၀ တွင် လွှင့်တင်နိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ပြတ်တောက်သွားခဲ့သည့်အပိုင်းကိုလည်း ပြန်လည်ထည့်သွင်းပြီး အစအဆုံး ထပ်မံထုတ်လွှင့်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း ပြောပြ သည်။

နောင်တွင် ချို့ယွင်းမှုဖြစ်ပွားပါက ယခုကဲ့သို့ အချိန်ကြာမြင့်စွာ ပြတ်တောက်ခြင်းမျိုး ထပ်မံမဖြစ်ပေါ်စေရေးအတွက် စီစဉ်ဆောင်ရွက်သွားမည့် အစီအစဉ်နှင့် ပတ်သက်၍ မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားမှ ဒုတိယဌာနကြား ရေးမှူးချုပ် (Admin) ဦးဦးသူက “လတ်တလော လုပ်ဆောင်ထားမှုအနေနဲ့ ဗိုင်းဘာဆက်ကြောင်းကို အဓိက သုံးစွဲနေမှုအစား အဲဒါကို အရန်အဖြစ်ထား ရှိပြီး ဂြိုဟ်တုဆက်ကြောင်း အသုံးပြုလုပ်ဆောင်နေပါတယ်။ ဒီလို ဆောင်ရွက် နေစဉ်မှာ လွှတ်တော်နဲ့ မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြား (ရုံးချုပ်) အကြား ဗိုင်းဘာဆက်ကြောင်းလိုင်းတစ်လျှောက်ကို ပြန်လည်စစ်ဆေးတာကို ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဆက်သွယ်ရေးဌာနကြားရေးမှူးရုံးနဲ့ ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့ဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်းတိုက် တာဝန်ရှိသူ တွေနဲ့ ပူးပေါင်းလုပ်ဆောင်နေပါတယ်။”

“ဒါအပြင် ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ဖေ့စ်ဘွတ်စာမျက်နှာမှာ လွှတ်တော်ရဲ့ တိုက်ရိုက်ထုတ်လွှင့်မှုကို ထပ်ဆင့်လွှင့်တင်ပေးသွားမှာဖြစ် ပြီး စက်ချို့ယွင်းမှုအပါအဝင် အကြောင်းကြောင်းကြောင့် မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားရဲ့ လွှတ်တော်လိုင်း ပြတ်တောက်သွားရင် အစားထိုး ကြည့်ရှု နိုင်ဖို့ စီစဉ်သွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဗိုင်းဘာဆက်ကြောင်းလိုင်းကို ပြန်လည် စစ်ဆေးပြီးရင် အဲဒီလိုင်းကို အရင်အတိုင်း အဓိကဆက်ကြောင်းအဖြစ် ပြန်လည်သုံးစွဲပြီး ဂြိုဟ်တုဆက်ကြောင်းကို အရန်အဖြစ် အသုံးသုံးနိုင်ဖို့ အတွက် စီမံထားပါတယ်” ဟု ပြောကြားသည်။

### ဗိုင်းဘာဆက်ကြောင်း ငှားရမ်းနိုင်ရေး

၎င်းက ဆက်လက်လုပ်ဆောင်ရန် လျာထားမှုအနေဖြင့် မူလဗိုင်းဘာ လမ်းကြောင်းအတွင်း လွှတ်တော်အဆောက်အဦမှ ဇေဇော်ဝါရီမြို့နယ်ရှိ S-12 အိတ်ချိန်းအထိ လမ်းပိုင်းကို ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့ဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်းမှ ဝန်ဆောင်မှုအား ဆက်လက်ရယူမည်ဖြစ် ကြောင်း၊ S-12 အိတ်ချိန်းမှ မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြား (ရုံးချုပ်) အထိ လမ်းပိုင်းအား ပိုမိုဝန်ဆောင်မှု တောင်းပန်သည့် ဗိုင်းဘာဆက်ကြောင်း ငှားရမ်းနိုင်ရေးကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောသည်။

### ကာကွယ်နိုင်မည်

လတ်တလော လုပ်ဆောင်ထားမှုအရ လက်ရှိထုတ်လွှင့်နေသည့် ဂြိုဟ်တုဆက်ကြောင်းနှင့်အပြိုင် ပြန်လည်ကောင်းမွန်နေပြီဖြစ်သည့် ဗိုင်းဘာ ဆက်ကြောင်း (ပိုမိုသေချာစေရန် လမ်းကြောင်းတစ်လျှောက် ထပ်မံ စစ်ဆေးနေဆဲ) နှစ်ခုစလုံးဖြင့် လွှတ်တော်ရုပ်သံထုတ်လွှင့်မှုကို ဆောင်ရွက် ပြီး တစ်ခုချို့ယွင်းပါက ကျန်တစ်ခုသို့ စက္ကန့်ပိုင်းအတွင်း ပြောင်းလဲနိုင်ရေး အတွက် တာဝန်ချထားမှုစနစ်ဖြင့် ပိုမိုဂရုပြုဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ရာ အချိန်ကြာမြင့်စွာ ပြတ်တောက်ခြင်းမှ ကာကွယ်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။

ထို့ပြင် စက်ပိုင်းဆိုင်ရာ ချို့ယွင်းခြင်းကြောင့် ပြတ်တောက်ခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍လည်း အများပြည်သူ အမြန်ဆုံးသိရှိနိုင်ရေးအတွက် စာတန်းထိုး ဖော်ပြခြင်းကို ကြိုတင်စီစဉ်ထားရှိပြီး အမြန်ဆုံး လုပ်ဆောင်နိုင်ရေး စီမံထား မည်ဖြစ်ကြောင်း မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားမှ သိရသည်။

သတင်းစဉ်

# ငမိုးရိပ်တံတားသစ်(ကမာကြည်-၂)ပေါ်မှ ယာဉ်များ စတင်ဖြတ်သန်းသွားလာခွင့်ပြု

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၃၁

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးနှင့် အထွေထွေ ကမာကြည်လမ်းနှင့် တောင်ဒဂုံမြို့နယ်ရှိ စက်မှုဇုန် (၁) မိုးကုတ်လမ်းနှင့်ငမိုးရိပ်ချောင်းကို ဖြတ်ကျော်ကာ ဆက်သွယ်တည်ဆောက်ထားသည့် ငမိုးရိပ်တံတား (ကမာကြည်-၂) ပေါ်မှ ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ယာဉ်များအား စတင်ဖြတ်သန်းသွားလာခွင့်ပြုလိုက်ပြီဖြစ်သည်။

တံတားကြီး၏အရှည်မှာ ၂၅၈ မီတာရှိပြီး ၁၁ ဒဿမ ၅ မီတာ ကျယ်ကာ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးနှင့် အထွေထွေ ဘက်အခြမ်းရှိ ချဉ်းကပ်တံတားအရှည် ၇၇ မီတာနှင့် တောင်ဒဂုံမြို့နယ်ဘက်အခြမ်းရှိ ချဉ်းကပ်တံတားအရှည် ၄၄ မီတာတို့အား ပင်မတံတားနှင့်ဆက်စပ်တည်ဆောက် ခဲ့ကြောင်းလည်း သိရသည်။ ရေလမ်းကင်းလွတ်အမြင့် ၅ ဒဿမ ၅ မီတာရှိကြောင်းသိရပြီး ရေလမ်းကင်းလွတ် အကျယ်မှာ ၅၄ မီတာရှိကြောင်းလည်း သိရသည်။ နှစ်လမ်းသွားဖြစ်ပြီး ကားလမ်းဘေးတွင် တစ်ဖက်လျှင်

၁ ဒဿမ ၅ မီတာအကျယ်အဝန်းရှိ လူသွားလမ်း ပလက်ဖောင်း အသွားအပြန်ပါရှိကြောင်း သိရသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ပထမဆုံးနည်းပညာသစ်ဖြင့် ကြိုတင်အားဖြည့်ကွန်ကရစ်ရက်မအရှည်များကို ၃၆ မီတာစီ ဆောင်ရွက်ထားရှိပြီး ယခင်တည်ဆောက်ခဲ့ သည့်တံတားများတွင် ကြိုတင်အားဖြည့်ကွန်ကရစ် ရက်မအရှည်များကို အရှည်မီတာ ၃၀ အထိသာ အရှည်ဆုံး အသုံးပြုနိုင်ခဲ့ကြောင်းလည်း သိရသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ပထမဆုံးနည်းပညာသစ်ဖြစ် သော ကြိုတင်အားဖြည့်ကွန်ကရစ်ရက်မများဖြင့် တည်ဆောက်ထားသည့် အဆိုပါ ငမိုးရိပ်တံတား (ကမာကြည်-၂) အား ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာ ရေးကော်မတီ၏ အနီးကပ်လမ်းညွှန်မှုဖြင့် မြတ်နိုးသူ ဆောက်လုပ်ရေးကုမ္ပဏီက တာဝန်ယူတည်ဆောက်ထား ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်း-ပွင့်သစ္စာ၊ ဓာတ်ပုံ-စိုးမြင့်အောင်



ငမိုးရိပ်တံတားသစ်(ကမာကြည်-၂)ပေါ်မှ ယာဉ်များဖြတ်သန်းသွားလာနေစဉ်။



**KAPLAN MYANMAR UNIVERSITY COLLEGE**

ရုံးချိန်လွတ်ကျောင်းချိန်လွတ် **Academic English Programme** များကို

**KAPLAN Myanmar University College (KMUC)** တွင်

တက်ရောက်နိုင်ပါပြီ။

ACADEMIC ENGLISH PROGRAMME

➤

DIPLOMA

➤

ADVANCED DIPLOMA

➤

BACHELOR'S DEGREE

➤

MASTER'S DEGREE

Scholarship Available!

BUILDING YOUR FUTURE WITH

**KAPLAN MYANMAR UNIVERSITY COLLEGE**

**ENROLL NOW !!!**

☎ 09 777 636 000 ☎ 09 777 686 000

📍 G/A | ဝဇီရိပ်သာလမ်း၊ ကမာရွတ်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်။

# သမ္မတမာဒူရိုအားဖယ်ရှားရန် စစ်ဘက်အား ပင်နီဇွဲလားအတိုက်အခံဆန္ဒပြသမားများ တိုက်တွန်း

ကာရာကတ်စ် ဇန်နဝါရီ ၃၁

မိမိကိုယ်မိမိ ပင်နီဇွဲလားနိုင်ငံ၏ ယာယီသမ္မတအဖြစ် ကြေညာထားသည့် ပင်နီဇွဲလား အတိုက်အခံခေါင်းဆောင် ဂွါအီဒိုဗိုလ်ဆောင်းသည် ထောင်ပေါင်းများစွာသော ဆန္ဒပြ သမားများက ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရက်တွင် ပြုလုပ်သည့် ဆန္ဒပြပွဲ တွင် ပင်နီဇွဲလားစစ်ဘက်အနေဖြင့် သမ္မတ မာဒူရိုအား စွန့်ခွာရန်နှင့် စီးပွားရေးအကျပ်အတည်း ဆိုက်နေသည့် ပင်နီဇွဲလားနိုင်ငံတွင်းသို့ လူသားချင်းစာနာထောက်ထား သည့်အထောက်အပံ့များ ဝင်ရောက်ခွင့်ပြုရန် တောင်းဆို ခဲ့သည်။

မြို့တော်ကာရာကတ်စ်နှင့် အခြားသောမြို့များ၏ လမ်းမများပေါ်တွင် ချီတက်ဆန္ဒပြသူများက “လက်နက် ကိုင်တပ်ဖွဲ့များ သင်တို့၏ ဂုဏ်သိက္ခာကို ပြန်ဆယ်ပါ။” “လူသူဗုဒ္ဓမာဒူရို” “သမ္မတဂွါအီဒို” “အာဏာရှင်ခေတ် အလိုမရှိ” ဟူသော စာတန်းများ ကိုင်ဆောင်ချီတက်ကြ ကြောင်း သိရသည်။

“ပြည်သူများကို မပစ်ခတ်ပါနှင့်၊ သူတို့က မင်းတို့

မိသားစုဝင်တွေအတွက် တောင်းဆိုနေကြတာပါ” ဟု အတိုက်အခံခေါင်းဆောင် ဂွါအီဒိုက ကာရာကတ်စ်မြို့၊ ဗဟိုတက္ကသိုလ်ဝင်းအတွင်းမှနေ၍ ဖြန့်ကြက်ထားသော ပင်နီဇွဲလားတပ်ဖွဲ့ဝင်များအား ပြောကြားခဲ့သည်။

အသက် ၃၅ နှစ်အရွယ်ရှိ ပင်နီဇွဲလား အမျိုးသား လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဂွါအီဒိုသည် သမ္မတ မာဒူရိုအား ရာထူးမှဖယ်ရှားရန် ကြိုးပမ်းမှုအတွက် ၎င်းအနေဖြင့် အသွင်ကူးပြောင်းရေးကာလ အစိုးရတစ်ရပ်ဖွဲ့စည်းနိုင်ရန် နှင့် သမ္မတရွေးကောက်ပွဲအသစ်တစ်ရပ် ကျင်းပနိုင်ရန် ကြိုးပမ်းလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

အတိုက်အခံခေါင်းဆောင် ဂွါအီဒိုသည် အမေရိကန် ပြည်ထောင်စုအပါအဝင် လက်တင်အမေရိကနိုင်ငံများ နှင့် ဥရောပမြောက်နိုင်ငံ၏ ထောက်ခံမှုကို ရရှိထားသည်။ အဆိုပါနိုင်ငံများက သမ္မတရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ် ကျင်းပ ပေးရန် သမ္မတမာဒူရိုအား တောင်းဆိုထားသည်။

အေအက်မ်ပီ



အတိုက်အခံခေါင်းဆောင် ဂွါအီဒို



ပင်နီဇွဲလားသမ္မတ မာဒူရို

## အမေရိကန်နှင့် မြောက်ကိုရီးယားခေါင်းဆောင်များ၏ ဒုတိယမြောက်ထိပ်သီးအစည်းအဝေး အာရှတွင် ကျင်းပမည်ဟုဆို

ဝါရှင်တန် ဇန်နဝါရီ ၃၁

အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရန်နှင့် မြောက်ကိုရီးယား ခေါင်းဆောင် ကင်ဂျီအန်တို့၏ ဒုတိယအကြိမ် ထိပ်သီး အစည်းအဝေးကို ဇေဇော်ဝါရီလကုန်ပိုင်း၌ အာရှ တစ်နေရာတွင် ကျင်းပမည်ဖြစ်ကြောင်း အမေရိကန် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး မိုက်ပွန်ဂျီယိုက ပြောကြားသည်ဟု အင်န်အိတ်ချ်ကေ သတင်းတွင် ဖော်ပြသည်။

အမေရိကန် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ပွန်ဂျီယိုနှင့် ဖောက်စ် ရုပ်မြင်သံကြားသတင်းဌာနတို့ ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရက်က ပြုလုပ်သည့် တွေ့ဆုံမေးမြန်းခန်းတွင် အမေရိကန် နှင့် မြောက်ကိုရီးယားခေါင်းဆောင်တို့၏ ဒုတိယမြောက် ထိပ်သီးအစည်းအဝေးအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများ ပြုလုပ်ရန် အမည်ဖော်ပြခြင်းမရှိသော ဒေသသို့ အဖွဲ့တစ်ဖွဲ့ အား ၎င်းအနေဖြင့် စေလွှတ်ထားပြီဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက ပြောကြားသည်။

ဗီယက်နမ်နိုင်ငံတွင် အမေရိကန်သမ္မတနှင့် မြောက် ကိုရီးယားခေါင်းဆောင်တို့ ဒုတိယအကြိမ် ထိပ်သီးအစည်း အဝေး ကျင်းပဖြစ်ဖွယ်ရှိကြောင်း ခန့်မှန်းပြောကြားမှုများ ရှိခဲ့သော်လည်း အမေရိကန်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးက

ထိပ်သီးအစည်းအဝေးကျင်းပမည်နေရာကို ထုတ်ဖော် ပြောကြားခြင်းမရှိပေ။

ယင်းကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ကိုရီးယားကျွန်းဆွယ် တွင် အဏုမြူကင်းစင်ရေးနှင့် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၏ အနာဂတ်တောက်ပရေးအတွက် တောင့်တင်းခိုင်မာသော အခြေခံအုတ်မြစ်ကို ချနိုင်လိမ့်မည်နှင့် ရှေ့ဆက်နိုင်မည့် လမ်းကြောင်းသစ် စတင်နိုင်လိမ့်မည်ဟု ၎င်းမျှော်လင့် ကြောင်း ဝန်ကြီးပွန်ဂျီယိုက ပြောကြားသည်။

အမေရိကန်နှင့် မြောက်ကိုရီးယား နှစ်နိုင်ငံ ခေါင်းဆောင်များသည် ယမန်နှစ် ဇွန်လအတွင်းက စင်ကာပူနိုင်ငံ၌ ၎င်းတို့၏ ပထမဆုံးသမိုင်းဝင် ထိပ်သီးချင်း တွေ့ဆုံဆွေးနွေးမှု ပြုလုပ်ခဲ့သည်။

အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု၏ မြောက်ကိုရီးယားဆိုင်ရာ အထူးကိုယ်စားလှယ် စတီဗင်ဘီဂရန်သည် တောင်နှင့် မြောက်ကိုရီးယားနှစ်နိုင်ငံ နယ်ခြားစစ်မဲဇန်အတွင်းရှိ အပစ်အခတ်ရပ်စဲသည့် ပန်မန်ဂျီကျေးရွာသို့ လာမည့် ရက်သတ္တပတ်တွင် သွားရောက်မည်ဖြစ်ကြောင်း အမေရိကန် သတင်းမီဒီယာများက ရေးသားဖော်ပြကြ သည်။

အင်န်အိတ်ချ်ကေ



## မလေးရှားနိုင်ငံတွင် ဘုရင်အသစ် တင်မြှောက်

ကာလာလမုံဗူ ဇန်နဝါရီ ၃၁

မလေးရှားနိုင်ငံ ဘုရင် မိုဟာမက် ၅ သည် ယခုလအစော ပိုင်းက ထီးနန်းစွန့်လွှတ်ခဲ့သည့်အတွက် ဆုတန် အဒူလာ ဆုတန် အာမက်ရှာအား တစ်ဆယ့်ခြောက်ယောက် မြောက်ဘုရင်အဖြစ် တင်မြှောက်ခဲ့ကြောင်း ယနေ့ အင်န်အိတ်ချ်ကေ သတင်းတစ်ရပ်အရ သိရသည်။

ဘုရင် ဆုတန် အဒူလာ ဆုတန် အာမက်ရှာသည် မလေးရှားနိုင်ငံ လွတ်လပ်ရေးရခဲ့သည့်အချိန်ကစပြီး တစ်ဆယ့်ခြောက်ယောက်မြောက်ဘုရင် ဖြစ်လာခဲ့သည်။

ယနေ့နန်းတက်ပွဲကို ကာလာလမုံမြို့ရှိ အမျိုးသား နန်းတော်၌ ကျင်းပခဲ့ပြီး မလေးရှားနိုင်ငံဘုရင် ဆုတန် အာမက်ရှာက ကျမ်းသစ္စာကျိန်ဆိုခဲ့သည်။

မလေးရှားနိုင်ငံအား အခြေခံဥပဒေနှင့်အညီ တရား မှုတစွာ အုပ်ချုပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း ဘုရင် ဆုတန် အဒူလာ ဆုတန် အာမက်ရှာက ပြောကြားခဲ့သည်။

ဘုရင် ဆုတန် အာမက်ရှာသည် အားကစားတွင် အလွန်စိတ်ပါဝင်စားသူတစ်ဦးဖြစ်သည့်အပြင် ကမ္ဘာ့ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် အဖွဲ့ဝင်တစ်ဦးဖြစ်ပြီး အာရှ ဟော်ကီ အဖွဲ့ချုပ်ဥက္ကဋ္ဌလည်း ဖြစ်သည်။

မလေးရှားဘုရင်အနေဖြင့် ဝန်ကြီးချုပ်များ ကျမ်းသစ္စာဆိုခြင်းများနှင့် လွတ်ငြိမ်းချမ်းသာခွင့်ပေးရန်

အသနားခံစာလွှာများ ထုတ်ပြန်ခြင်းစသည် နိုင်ငံ၏ ကြီးကျယ်မြင့်မြတ်သော အခန်းကဏ္ဍများတွင် အဓိက ပါဝင်ရသည်။

မလေးရှားနိုင်ငံ၏ ဘုရင်စနစ်မှာ ပြည်နယ်ကိုးခုမှ အုပ်ချုပ်သူအကြီးအကဲကိုယောက်သည် သက်တမ်းတစ်ခု ကို ငါးနှစ်တာမျှ အလှည့်ကျဘုရင်အဖြစ် ထီးနန်း စောင့်ထိန်းရသည့် ဓလေ့ထုံးတမ်းရှိသည်။

အင်န်အိတ်ချ်ကေ

## အမေရိကန်နှင့်တရုတ် ကုန်သွယ်ရေးဆွေးနွေးမှုရလဒ်ကောင်းများ ထွက်ပေါ်နိုင်ဖွယ်ရှိ

ဝါရှင်တန် ဇန်နဝါရီ ၃၁

အမေရိကန်နှင့်တရုတ် နှစ်နိုင်ငံအကြား ကုန်သွယ်ရေး ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးမှုသည် ဒုတိယရက်သို့ ရောက်ရှိလာခဲ့ပြီး ကောင်းမွန်သောအခြေအနေကို ဖော်ဆောင်နိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း သမ္မတထရန်က ယနေ့ပြောကြားခဲ့သည်။

နှစ်နိုင်ငံတာဝန်ရှိသူများက ကုန်သွယ်ရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များကို ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာဆွေးနွေးပြီး နှစ်နိုင်ငံ နောက်ဆုံးသဘောတူညီချက်ကို ချမှတ်နိုင်မည်ဖြစ် ကြောင်း သမ္မတထရန်က ပြောကြားခဲ့သည်။

နှစ်နိုင်ငံအနေဖြင့် ဖေဖော်ဝါရီလနှောင်းပိုင်းတွင်

အာရှနိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၌ အစည်းအဝေးတစ်ရပ် ကျင်းပကာ ကုန်သွယ်ရေးဆိုင်ရာ သဘောတူညီမှုလက်မှတ်ရေး ထိုးမည်ဖြစ်ကြောင်း မီဒီယာများက သတင်းဖော်ပြကြ သည်။

ကမ်းလှမ်းခဲ့

တရုတ်တာဝန်ရှိသူများက အဆိုပါအစည်းအဝေးကို တောင်တရုတ်ပင်လယ် ဟိုင်နန်ကျွန်းတွင် ကျင်းပရန် ကမ်းလှမ်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

နှစ်နိုင်ငံကုန်သွယ်ရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်အားလုံးကို ယခုအစည်းအဝေးတွင် ဆွေးနွေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး ရလဒ်

ကောင်းများ ထွက်ပေါ်လာရန် အလားအလာကောင်းများ ရှိကြောင်း သမ္မတထရန်က သူ၏တွစ်တာစာမျက်နှာတွင် ရေးသားထားသည်။

ထို့ပြင် မတ် ၁ ရက်တွင် တရုတ်နိုင်ငံ၏ ကုန်ပစ္စည်း များကို ၂၅ ရာခိုင်နှုန်းအထိ အခွန်အခ တိုးမြှင့်ကောက် ခံမည်ဖြစ်သည့်အတွက် အဆိုပါနေ့ရက်မတိုင်မီ နှစ်နိုင်ငံ သဘောတူညီမှုရရှိရန် တရုတ်တာဝန်ရှိသူများအနေဖြင့် ကြိုးပမ်းသင့်သည်ဟု သမ္မတထရန်က ရေးသားထား ကြောင်း သိရသည်။

အေအက်မ်ပီ

## အရှေ့အလယ်ပိုင်းဒေသ၌ အစွဲရေနှင့် လက်ဘနွန်နယ်စပ်ဒေသ အတည်ငြိမ်ဆုံးဟုဆို

ဘေဂ္ဂုတ် ဇန်နဝါရီ ၃၁ - လွန်ခဲ့သည့်နှစ်များအတွင်းက လက်ဘနွန်နှင့် အစ္စရေးနိုင်ငံတို့၏ နယ်စပ်ဒေသသည် အရှေ့အလယ်ပိုင်းဒေသတွင် အတည်ငြိမ်ဆုံးဖြစ်ကြောင်း လက်ဘနွန်နိုင်ငံဆိုင်ရာ ကုလသမဂ္ဂ လက်ထောက်ညှိနှိုင်းရေးမှူး ဖိလစ်ပေ လစ်ဇာရီနီက ပြောကြားသည်ဟု ဒေသတွင်း၌ ထုတ်ဝေသည့် အာရှတို အယ်လ်အေဆက် နေ့စဉ်သတင်းစာ၌ ဇန်နဝါရီ ၃၁ ရက်တွင် ဖော်ပြသည်။

လက်ဘနွန်နှင့် အစ္စရေးနိုင်ငံတို့သည် စစ်ပွဲအတွင်းသို့ ဝင်ရောက်ရန် ဆန္ဒမရှိကြကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ၎င်းနှစ်နိုင်ငံ နယ်စပ်တွင် စစ်ပွဲဖြစ်ပွားလိမ့်မည်မဟုတ်ဟု မိမိတို့ ပြောနိုင်ကြောင်း ၎င်းက ပြောကြားသည်။ လက်ဘနွန်နယ်စပ်ဒေသတွင်း၌ တွေ့ရှိရသော လိုက်ခေါင်းများအရေးနှင့်ပတ်သက်၍ ၎င်းကိစ္စ၏ နောက်ဆက်တွဲဖြစ်စဉ်များသည် အစ္စရေးနှင့် လက်ဘနွန်နယ်စပ် ဒေသ၌ အန္တရာယ်ရှိသောဖြစ်ရပ်များ ပေါ်ပေါက်ရေးအတွက် ဦးတည်လိမ့်မည်မဟုတ်ကြောင်း ၎င်းကဆက်လက်ပြောကြားသည်။

ယမန်နှစ် ဒီဇင်ဘာ ၄ ရက်က အစ္စရေးနိုင်ငံ မြောက်ဘက်ပိုင်းတွင် ဟစ်ဇ်ဘိုလာအဖွဲ့က တူးဖော်ထားသည့် တရားမဝင်လိုက်ခေါင်းများ ဖော်ထုတ်ရှင်းလင်းသည့် စစ်ဆင်ရေးကို အစ္စရေးစစ်ဘက်က စတင်လုပ်ဆောင်ခဲ့သည်။ အစ္စရေးနှင့် လက်ဘနွန်အခြေစိုက် ဟစ်ဇ်ဘိုလာအဖွဲ့တို့သည် ၂၀၀၆ ခုနှစ်အတွင်းက တစ်လကြာ စစ်ဖြစ်ပွားခဲ့ပြီးနောက် အပစ်အခတ်ရပ်စဲရေး သဘောတူညီချက်ဖြင့် စစ်ပွဲကိုအဆုံးသတ်ခဲ့ကြသည်။

ဆင်ဟွာ

## ဒုတိယအကြိမ် မြန်မာ-အိန္ဒိယ ချစ်ကြည်ရေးဘောလုံးပွဲ ကျင်းပ

မန္တလေး ဇန်နဝါရီ ၃၁  
ဒုတိယအကြိမ် မြန်မာ-အိန္ဒိယ နှစ်နိုင်ငံချစ်ကြည်ရေး ဘောလုံးပွဲကို ယနေ့ညနေ ၃ နာရီက မန္တလေးမြို့၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်ရှိ မန္တလေးသိရီ နိုင်ငံတကာအဆင့်မြင့် အားကစားကွင်းတွင် မြန်မာနိုင်ငံကိုယ်စားပြု(မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီး) အားကစားနှင့် ကာယပညာသိပ္ပံ အမျိုးသမီးအသင်းနှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံကိုယ်စားပြု မဏိပူရ ပြည်နယ် အမျိုးသမီးအသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြရာ (မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး) အားကစားနှင့် ကာယပညာသိပ္ပံ အမျိုးသမီးအသင်းက လေးဂိုး-ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။

ပြိုင်ပွဲစတင်မီ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာဇော်မြင့်မောင်၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံမဏိပူရပြည်နယ် လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ Shri Y. Khemchand Singh၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံကောင်စစ်ဝန်ချုပ် Mr. Nandan Singh

Bhaisora နှင့် တာဝန်ရှိသူများက နှစ်ဖက်အသင်းမှ အားကစားသမားများနှင့် မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် မှ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အမျိုးသမီးဘောလုံးဒိုင်လူကြီးများ အား ရင်းရင်းနှီးနှီး လိုက်လံနှုတ်ဆက်ကြသည်။

အမျိုးသမီးဘောလုံးပြိုင်ပွဲအပြီးတွင် လေးဂိုး-ဂိုးမရှိ ဖြင့် အနိုင်ရရှိသွားသော မြန်မာနိုင်ငံကိုယ်စားပြု(မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီး)အားကစားနှင့် ကာယပညာသိပ္ပံအသင်း အား ပထမတံခွန်စိုက်ဆုဖလားနှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံကိုယ်စားပြု မဏိပူရပြည်နယ်အမျိုးသမီးအသင်းအား ဒုတိယဆုဖလား တို့ကို မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်၏ ဇနီး မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီး အမျိုးသမီးရေးရာကော်မတီ နာယက ဒေါက်တာဒေါ်ယုယုမေက ချီးမြှင့်ပေးအပ်ပြီး ဘောလုံး အသင်းတို့နှင့်အတူ အမှတ်တရ စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင် ဓာတ်ပုံရိုက်ကြသည်။ **တင်မောင်(မန်းကိုယ်ပွား)**



**OMNL ပြိုင်ပွဲမှ**  
ဟံသာဝတီအသင်းနှင့် ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်း၊ ဝေသာလီကွင်း၌ ရခိုင်အသင်းနှင့် Southern အသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင် ကစားမည်ဖြစ်သည်။ ပွဲစဉ်(၃)အပြီးတွင် ရန်ကုန်နှင့် ဟံသာဝတီအသင်းက ခြောက်မှတ်စီ၊ ရှမ်းယူနိုက်တက်၊ ရခိုင်၊ ဧရာဝတီနှင့် ရတနာပုံအသင်းတို့က ငါးမှတ်စီ၊ စစ်ကိုင်းနှင့် ဇွဲကပင်အသင်းက လေးမှတ်စီ၊ ဒဂုံနှင့် Southern အသင်းက သုံးမှတ်စီ၊ မကွေးနှင့် Chinland အသင်းက တစ်မှတ်စီရထားသည်။

ပွဲစဉ်(၃)တွင် နိုင်ပွဲစရခဲ့သည့် ရှမ်းယူနိုက်တက်၊ ရတနာပုံနှင့် စစ်ကိုင်းအသင်းတို့၏ခြေစွမ်းကို စောင့်ကြည့် ရမည်ဖြစ်ပြီး ဒုတိယနေရာမှ ဟံသာဝတီအသင်းနှင့် တတိယနေရာမှ ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းတို့ တွေ့ဆုံနေသည့်ပွဲမှာ ပွဲကောင်းတစ်ပွဲဖြစ်လာနိုင်သည်။ ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းသည် ရှုံးပွဲမရှိသေးသော်လည်း ပွဲစဉ်(၃)မှ နိုင်ပွဲရခဲ့သလို ခံစစ်ပိုင်းကလည်း တစ်ပွဲလျှင် နှစ်ဂိုးနှုန်းဖြင့် သုံးပွဲဆက်ဂိုးပေးနေရသောကြောင့် ဟံသာဝတီအသင်းတိုက်စစ်ကို ခက်ခက်ခဲခဲ ရှန်းကန်ရဖွယ်ရှိနေသည်။ ရန်ကုန်အသင်းသည် ထိပ်ဆုံးနေရာတွင် ဆက်လက်ရပ်တည်နိုင်ရန် မဖြစ်မနေ နိုင်ပွဲရယူရမည်ဖြစ်ပြီး ရတနာပုံနှင့် စစ်ကိုင်းအသင်းတို့ အိမ်ကွင်း၌ နိုင်ပွဲဆက်ရန် ကြိုးစားဖွယ်ရှိနေသည်။

သတင်း- နိုင်းထက်ဇော်၊ ဓာတ်ပုံ- စိုးညွန့်



## ကွင်းလယ်လူ ဖယ်လိုင်နို တရုတ်ကလပ်သို့ ပြောင်းရွှေ့မည်

မန်ယူအသင်းဟာ ကွင်းလယ်ကစားသမား ဖယ်လိုင်နိုရဲ့ အပြောင်းအရွှေ့နဲ့ပတ်သက်ပြီး တရုတ်စူပါလိဂ်ကလပ် ရန်ဒေါင်းလူအန်အသင်းနဲ့ သဘောတူညီချက်တစ်ရပ် ရရှိထားပြီးဖြစ်တယ်လို့ သိရပါတယ်။

ဘယ်လ်ဂျီယံကွင်းလယ်ကစားသမား ဖယ်လိုင်နိုဟာ လက်ရှိမှာ ကျန်းမာရေးဆေးစစ်မှုတွေလုပ်ထားပြီးလည်း ဖြစ်ပါတယ်။ အသက် ၃၁ နှစ်အရွယ်ရှိပြီဖြစ်တဲ့ ဖယ်လိုင်နို အနေနဲ့ ၂၀၁၄ ခုနှစ်က ပြောင်းရွှေ့ကြေးပေါင် ၂၇ သန်းနဲ့ အဲဗာတန်အသင်းကနေ မန်ယူအသင်းကို ပြောင်းရွှေ့လာ တာလည်းဖြစ်ပါတယ်။

ဖယ်လိုင်နိုဟာ မန်ယူအသင်းမှာ ၂၆ နှစ်ကြာ ဖြတ်သန်းခဲ့တဲ့ နည်းပြဖာ့ဆန်အသင်းကနေ ထွက်ခွာ သွားပြီးနောက် မန်ယူအသင်းရဲ့ ပထမဆုံးခေါ်ယူခဲ့တဲ့ ကစားသမားလည်းဖြစ်ပါတယ်။ ဖယ်လိုင်နိုဟာ ပြီးခဲ့တဲ့နှစ် နွေရာသီ အပြောင်းအရွှေ့ကာလအတွင်းက နှစ်နှစ်

သက်တမ်းရှိ စာချုပ်သစ်တစ်ရပ် ထပ်တိုးချုပ်ဆိုခဲ့ပြီး လက်ရှိစာချုပ်သက်တမ်းဟာ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အထိ ဆက်ရှိ နေမှာလည်း ဖြစ်ပါတယ်။

ကွင်းလယ်ကစားသမား ဖယ်လိုင်နိုဟာ မန်ယူ အသင်းနဲ့အတူ ၂၀၁၇ ခုနှစ်အတွင်းက ယူရိုပေါက်လိဂ်ဖလားနဲ့ လိဂ်ဖလားတို့ကို ရယူပေးနိုင်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။

ဖယ်လိုင်နိုအနေနဲ့ ၂၀၁၄ ခုနှစ်ကစပြီး မန်ယူအသင်း ကို ပြောင်းရွှေ့လာတယ်ဆိုပေမယ့် နည်းပြဝါးညီနဲ့ လက်တွဲ ခဲ့တာဖြစ်ပြီး အဲဒီနည်းပြတွေကတော့ ဒေးဗစ်မိုယက်စ်၊ ရိုင်ယန်ဂစ်၊ ဗန်ဟာလ်၊ မော်ရင်ဟိုနဲ့ ဆိုးရှားတို့ပဲဖြစ်ပါ တယ်။

လက်ရှိမှာတော့ ကွင်းလယ်ကစားသမားဖယ်လိုင်နို ဟာ မန်ယူအသင်းကနေ တရုတ်စူပါလိဂ်ကို ပြောင်းရွှေ့ တော့မှာလည်းဖြစ်ပါတယ်။

## အဆင်နယ်က ဘာစီလိုနာကွင်းလယ်လူ ဒန်းနစ်ဆွာရတ်စ်ကို ခေါ်ယူ

ပရီမီယာလိဂ်ကလပ် အာဆင်နယ်အသင်းဟာ ဘာစီလိုနာအသင်းရဲ့ကွင်းလယ်ကစားသမားတစ်ဦးဖြစ်တဲ့ ဒန်းနစ်ဆွာရတ်စ်ကို အခုနှစ်ဘောလုံးရာသီကုန်အထိ အငှားစာချုပ်နဲ့ ခေါ်ယူလိုက်ပြီဖြစ်တယ်လို့ အတည်ပြု ပြောကြားလာပါတယ်။

အာဆင်နယ်အသင်းက ဒန်းနစ်ဆွာရတ်စ်ကို ခေါ်ယူ ဖို့ နွေရာသီအပြောင်းအရွှေ့ကာလအတွင်းကတည်းက ပစ်မှတ်ထားခဲ့ပေမယ့် စပိန်လိဂ်ချန်စီယံ ဘာစီလိုနာ အသင်းက ကွင်းလယ်ကစားသမား ဒန်းနစ်ဆွာရတ်စ်ကို ၂၀၂၁ ခုနှစ်အထိ စာချုပ်သက်တမ်းတိုးထားတယ် လို့လည်း သိရပါတယ်။

စပိန်နိုင်ငံသား ဒန်းနစ်ဆွာရတ်စ်ဟာ ၂၀၁၃ ခုနှစ် အတွင်းက ဘာစီလိုနာအသင်းကို ပြောင်းရွှေ့လာခဲ့ချိန် ကတည်းက ဘာစီလိုနာအသင်းနဲ့အတူ ပွဲပေါင်း ၇၁ ပွဲ ပါဝင်ကစားပေးထားတာလည်းဖြစ်ပါတယ်။ ဒါပေမယ့် အခုနှစ်ဘောလုံးရာသီမှာတော့ ဘာစီလိုနာအသင်းနဲ့အတူ ရုတ်ပွဲသာ ပွဲထွက်ကစားခွင့်ရရှိခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။

ဒန်းနစ်ဆွာရတ်စ်အနေနဲ့ လူငယ်ကစားသမားဘဝက မန်စီးတီးအသင်းမှာ နှစ်ရာသီကြာ ပါဝင်ကစားပေးခဲ့ပြီး အသက် ၁၉ နှစ်အရွယ်မှာ ဘာစီလိုနာအသင်းကို မပြောင်းရွှေ့မီ မန်စီးတီးပထမအသင်းမှာ နှစ်ပွဲပါဝင် ကစားခွင့်ရရှိခဲ့ပါတယ်။

အာဆင်နယ်အသင်းအနေနဲ့ အသင်းရဲ့နောက်တန်း ခံစစ်ပိုင်းမှာ ဒဏ်ရာပြဿနာကြောင့် အားနည်းချက်တွေ ရှိနေပေမယ့် နောက်တန်းကို အားဖြည့်ခြင်းမရှိဘဲ ကွင်းလယ်ပိုင်းကိုသာ အားဖြည့်ခဲ့တာလည်းဖြစ်ပါတယ်။



## ကမ္ဘာ့ကင်ဆာနေ့အခမ်းအနား ကျင်းပမည်

**ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၃၁**  
မြန်မာနိုင်ငံ စားသုံးသူကာကွယ်ရေးအသင်းကကြီးမှူး၍ ကင်ဆာရောဂါလျှော့ချရေးနှင့် ဘေးကင်းလုံခြုံသော စိုက်ပျိုးသီးနှံနှင့် စားသောက်ကုန်များ ထုတ်လုပ်နိုင်ရေးအတွက် ကမ္ဘာ့ကင်ဆာနေ့အခမ်းအနားကို ပညာပေးပြပွဲနှင့် အော်ဂဲနစ်ထုတ်ကုန်အရောင်းပြပွဲများဖြင့် ဖေဖော်ဝါရီ ၄ ရက် နံနက် ၉ နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့၊ မဟာဗန္ဓုလပန်းခြံရှေ့၌ ကျင်းပမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

**ရွှေမြိုင်မောင်စုန်း**

ငွေကြယ် - ရေးသားသည်

**အိန်းဂျန်း**

ပေးရုံဖြင့် ချက်ချင်းနေထိုင်နိုင်မည်

**3 MBR / GYM**

CAR PARKING, SWIMMING POOL

ပါရှိသော အဆင့်မြင့်ကုန်ခို

မြန်မာနိုင်ငံသားများပိုင်ဆိုင်သော

**i GREEN**

DEVELOPMENT & ENGINEERING GROUP

မော်လမြိုင်မြို့၌ ကျော်တက်သည့်ခရီးသည်တင်ယာဉ် မျက်နှာချင်းဆိုင်မှကားကိုတိုက်မိ၍ ခရီးသည်သုံးဦးသေဆုံး

မော်လမြိုင် ဇန်နဝါရီ ၃၁

မွန်ပြည်နယ် မော်လမြိုင်မြို့နောင်ခရိုင်ရပ်ကွက် ကျိုက္ခမိကားလမ်းပေါ်၌ ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် မုဒုံမှ မော်လမြိုင်သို့ မောင်းနှင်လာသည့် ခရီးသည်တင် ယာဉ်တစ်စီးသည် အရှိန်မထိန်းနိုင်ဘဲ တစ်ဖက်ယာဉ်ကြောရိယာဉ်အား တိုက်မိ၍ လူသုံးဦးသေဆုံးပြီး သုံးဦးဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဖြစ်စဉ်မှာ မုဒုံမှ မော်လမြိုင်သို့ ယာဉ်မောင်း ကျော်စွာလင်း မောင်းနှင်လာသော ခရီးသည်တင်ယာဉ်သည် ယာဉ်အရှေ့တွင် မောင်းနှင်နေသည့်ဆိုင်ကယ်အား ကျော်တက်စဉ် မျက်နှာချင်းဆိုင်မှ မောင်းနှင်လာသော Mazdz BONGO ယာဉ်အား အရှိန်မထိန်းနိုင်ဘဲ တိုက်မိခြင်းဖြစ်သည်။

ဖြစ်စဉ်ကြောင့် Mazdz BONGO ယာဉ်ပေါ်ပါ ဦးတင်ကို၊ ကိုမျိုးဝင်းအောင်နှင့် ဦးကိုလွင်တို့သုံးဦးသေဆုံးပြီး ဦးညိုဝင်း၊ ကိုဝင်းထွန်းနှင့် တင်ကိုတို့သုံးဦးမှာ ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ရာ ယာဉ်မောင်း ကျော်စွာလင်းအား မုဒုံနယ်မြေရဲစခန်းက အမှုဖွင့်အရေးယူထားကြောင်း သိရသည်။ **မိဖွေး**

ပေါင်မြို့၌ လမ်းဖြတ်ကူးသူကို ဆိုင်ကယ်ဝင်တိုက် အရှိန်လွန်ပြီး တစ်ဖက်ယာဉ်ကြောမှ ယာဉ်အား ထပ်မံချိတ်မိ

ပေါင် ဇန်နဝါရီ ၃၁

မွန်ပြည်နယ် ပေါင်မြို့နယ် ဥတ္တတားကျေးရွာ၌ ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရက် ည ၈ နာရီခွဲခန့်က ဆိုင်ကယ်က လမ်းဖြတ်ကူးသူတစ်ဦးအား အရှိန်မထိန်းနိုင်ဘဲ တိုက်မိပြီး တစ်ဖက်ယာဉ်ကြောရိ မောင်းနှင်လာသောယာဉ်အား ထပ်မံ တိုက်မိသဖြင့် ဆိုင်ကယ်မောင်းနှင်သူတစ်ဦး သေဆုံးပြီး လမ်းဖြတ်ကူးသူမှာ ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ယာဉ်တိုက်မှုဖြစ်ပွားကြောင်း သတင်းအရ ပေါင်မြို့မရဲစခန်းမှ ရဲတပ်ကြပ် သူရဇော်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ သွားရောက်စစ်ဆေးရာ ရန်ကုန်-မော်လမြိုင် အဝေးပြေးကားလမ်း ဥတ္တတားကျေးရွာ တံတားအမှတ် ၃/၁၇၀ အနီးတွင် ပေါင်မှ သထုံသို့ ဦးဇင်ကောင်းထက် ဇင်းကျိုက်မြို့ ပေါင်မြို့နယ်နေသူ မောင်းနှင်လာသည့် ဆိုင်ကယ်သည် ဥတ္တတားကျေးရွာ အရှေ့တိုက်ကျောင်း လမ်းကြားထဲမှ လမ်းဖြတ်ကူးသူ ဦးသန်းအောင်အား တိုက်မိပြီး တစ်ဖက် ယာဉ်ကြောသို့ရောက်ရှိစဉ် သထုံမှ ပေါင်သို့ ဦးအောင်မြတ်သူ မောင်းနှင် လာသည့် ယာဉ်အမှတ် MOM 7J/..... ယာဉ်၏ ဦးခေါင်းပိုင်းအား ချိတ်မိကာ ဆိုင်ကယ်မောင်းနှင်သူမှာ အခင်းဖြစ်နေရာတွင် သေဆုံးသွားပြီး လမ်းဖြတ်ကူးသူမှာ ဒဏ်ရာရရှိသွား၍ ပေါင်ပြည်သူ့ဆေးရုံမှ မော်လမြိုင် ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးသို့ တင်ပို့ကုသထားကြောင်း သိရသည်။

သို့ဖြစ်၍ ဖြစ်စဉ်နှင့်ပတ်သက်၍ ပေါင်မြို့မရဲစခန်းက အမှုဖွင့်စစ်ဆေး ဆောင်ရွက်နေကြောင်း သိရသည်။ **ခွန်(ဝင်းပ)**

တိုက်ကြီးမြို့နယ်၌ တရားမဝင် ကျွန်းသစ်ခွဲသား၊ တံခါးရွက်များ သိမ်းဆည်းရမိ

နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၃၁

တိုက်ကြီးမြို့နယ် သစ်တောဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိနှင့် သစ်တောဝန်ထမ်းများသည် ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရက် နံနက် ၉ နာရီက မြောက်လှိုင်ရိုးမကြီးပိုင်းအတွင်းမှ သဲဝါကွင်းနှင့် ပျဉ်းမအိုင်ကွင်းနေရာများတွင် တရားမဝင်သစ်ဖမ်းဆီးရေး စစ်ဆေးဆောင်ရွက်ခဲ့ကြ

ရာ ခြောက်တီးယာဉ်ဖြင့် သိုဝှက်ထားသည့် ကျွန်းသစ်ခွဲသား၊ တံခါးရွက် ခြောက်တန် ခန့်ကို တွေ့ရှိသိမ်းဆည်းရမိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါကျွန်းသစ်များကို ဦးစီးအရာရှိမှူး၌ သယ်ဆောင်သိမ်းဆည်းထားကြောင်း သစ်တောဦးစီးဌာနမှ သိရ သည်။ **မောင်လူမော်**

မြို့နယ်အချို့တွင် မီးလောင်မှုများဖြစ်ပွား

တောင်တွင်းကြီး

ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရက် မွန်းလွဲ ၂ နာရီခန့်က တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ် စစ်တားကျေးရွာနေ ဦးကြည်ဝင်း၏ နေအိမ်တွင် မီးဖိုမီးကြွင်းမီးကျန်မှ တစ်ဆင့် နေအိမ်တစ်လုံး မီးလောင်ကျွမ်းခဲ့ကြောင်း တိုင်းဒေသကြီး မီးသတ်တပ်ဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူ တစ်ဦးက ပြောသည်။

ထိုသို့ မီးလောင်ကျွမ်းခဲ့မှုကြောင့် မီးဘေးသင့် ပြည်သူ ကိုးဦးကိုလည်း ကျေးရွာဘုန်းတော်ကြီး ကျောင်းတွင်နေထိုင်ရန် ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါမီးလောင်ကျွမ်းမှုကြောင့် ဦးကြည်ဝင်းအား ဆတ်သွားနယ်မြေရဲစခန်းတွင် အမှုဖွင့်အရေးယူထားကြောင်း သိရသည်။

မြိုင်

ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရက်က မြိုင်မြို့ အမှတ် ၂ ရပ်ကွက်ရှိ ဝေဖြိုးကားဝပ်ရှော့တွင် မြိုင်မြို့နယ် ပန်းတိုင်းတောကျေးရွာလူမှုကူညီရေး အသင်းမှ Mitsubishi Brandar ယာဉ်အား ဝါယာရိန်း ပြုပြင်နေစဉ် ဝါယာကြိုးများ အပူလွန်ကဲ၍

မီးလောင်မှုဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

စလင်း

ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက်ကလည်း စလင်းမြို့နယ် ထူးပေါက်ကျေးရွာလမ်းခွဲရှိ ဦးခင်မောင်လွင်၏ နေအိမ်တွင် မီးဖိုမီးကြွင်းမီးကျန်မှတစ်ဆင့် မြေစိုက်နေအိမ်တစ်လုံး၊ စက်သုံးဆီဒီဇယ်ပီပီ နှစ်လုံး၊ အင်ဂျင်ပိုင် လေးပီပီနှင့် KLUGER ယာဉ်တစ်စီးတို့ မီးလောင်ခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။

မကွေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် ဇန်နဝါရီ ၁ ရက် မှ ၃၀ ရက်ထိ မီးလောင်ကျွမ်းမှု ၂၁ မှု ဖြစ်ပွား ခဲ့ကြောင်း မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မီးသတ်ဦးစီးဌာန ထုတ်ပြန်ချက်အရ သိရသည်။ **ဇွဲထက်ရှင်**

ကျေးမူ

အလားတူ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကော့မူးမြို့နယ် မကျီးကန်ကျေးရွာတွင် ဇန်နဝါရီ ၃၁ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းက ဂက်စ်မီးခြစ် ပေါက်ကွဲ၍ မီးလောင်မှု ဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဖြစ်စဉ်မှာ သန်းထိုက်၏ နေအိမ်မီးဖိုချောင်မှ

ထင်းမီး၏ အပူရှိန်ကြောင့် မီးဖိုဘေးတွင်ရှိသည့် ဂက်စ်မီးခြစ်ပေါက်ကွဲပြီး ဝါးထရံသို့ မီးကူးစက် လောင်ကျွမ်းခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါမီးလောင်ရာသို့ ကော့မူးမြို့နယ် မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးမျိုးမင်းထက်နှင့် တပ်ဖွဲ့ဝင်များက မီးသတ်ယာဉ်နှစ်စီးဖြင့် မီးငြိမ်းသတ်ခဲ့ကြောင်း သိ ရသည်။ **ကျော်သူရ(ကော့မူး)**

ညောင်ဦး

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်ဦးမြို့နယ် တက်မ ကျေးရွာ၏တောင်ဘက် နှစ်မိုင်ခန့်အကွာ မင်းရဲ ကျော်စွာကုမ္ပဏီမှ တူးဖော်နေသော ရေနံတွင်းတွင် ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရက် ညနေ ၃ နာရီ ၁၅ မိနစ်က မီးလောင်မှုဖြစ်ပွားရာ ညနေ ၃ နာရီ ၄၅ မိနစ်တွင် မီးငြိမ်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုရေနံမြေသည် မင်းရဲကျော်စွာ ကုမ္ပဏီဝင်းအတွင်း ဦးကျော်ဦး ထုတ်လုပ်နေသော ရေနံကျင်းမှ ရေနံခပ်ရာတွင် အသုံးပြုသည့် မီးစက်အင်ဂျင်ကလပ်ပြားမှ အပူ လွန်ကဲ၍ လောင်ကျွမ်းခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။ **ဖေလိန်း(ညောင်ဦး)**

မကွေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် တစ်လအတွင်း

အထောက်အထားမဲ့ ဝင်ရောက်လာသူ ၂၄ ဦး ဖမ်းဆီးရမိ

မကွေး ဇန်နဝါရီ ၃၁

မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းသို့ အထောက် အထားမဲ့ ဝင်ရောက်လာသူ ၂၄ ဦးအား ဇန်နဝါရီလ တစ်လအတွင်း ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း မင်းလှမြို့နယ် ရဲတပ်ဖွဲ့မှ သိရသည်။

ဇန်နဝါရီ ၁၉ ရက်က မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းတုန်းမြို့နယ်အတွင်း အထောက်အထားမဲ့ ဝင်ရောက်လာသူ ၁၅ ဦးအား ကားဖြင့်တင်ဆောင် လာသော ယာဉ်မောင်း၊ ယာဉ်နောက်လိုက် ခြောက်ဦးနှင့်အတူ ဖမ်းဆီးနိုင်ခဲ့ပြီး ဇန်နဝါရီ ၂၄ ရက်တွင် မင်းလှမြို့နယ်အတွင်း ဝင်ရောက်လာသူ

လေးဦးကို ထပ်မံဖမ်းဆီးရမိခဲ့ သည်။

ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက် ည ၁၁ နာရီခန့်မှစ၍ မင်းလှမြို့နယ် ရေနံမနယ်မြေရဲစခန်းပိုင် နယ်မြေ အတွင်း အထောက်အထားမဲ့ဝင်ရောက်လာသူများ ရှိနေကြောင်းသတင်းအရ အဖွဲ့များခွဲကာ ပိတ်ဆို့ စစ်ဆေးရာဗွေမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရက် မွန်းလွဲ ၂ နာရီခန့်တွင် ဈေးကြီးကျေးရွာအဝင် လမ်းတောင်ဘက် နှစ်ဖာလုံခန့်အကွာ ဝါးတော ထဲ၌ မသင်္ကာဖွယ်လူစိမ်းများ ဖြတ်သန်း ထွက်ပြေးသွားသည်ကို ရဲအုပ်မျိုးမင်းထွန်း ဦးစီး အဖွဲ့က တွေ့ရှိရသဖြင့် ဈေးကြီးကျေးရွာနှင့်

မြောက်များကုန်းကျေးရွာများမှ နယ်မြေ ကျွမ်းကျင်သူ လူငယ် ၁၅ ဦးခန့်နှင့်အတူ တောနင်း၍ ရှာဖွေခဲ့ရာ မွန်းလွဲ ၂ နာရီခန့်တွင် မြောက်များကုန်း ကျေးရွာ၏ အနောက်ဘက် တစ်မိုင်ခန့်အကွာ ဝါးတောထဲမှ အမိဟူဆွင် (ခ) လှကျော်ပါ ဝါးဦးကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း ရေနံမနယ်မြေရဲစခန်းမှ သိရသည်။

၂၀၁၈ ခုနှစ်အတွင်း မကွေးတိုင်းဒေသကြီး အတွင်းသို့ ရခိုင်ပြည်နယ်ဘက်မှ အထောက် အထားမဲ့ ဝင်ရောက်လာသူ ၁၃၁ ဦး ရှိခဲ့ပြီး လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဦးစီး ဌာန၏ မှတ်ပုံတင်အက်ဥပဒေအရ အရေး ယူမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **ဇေယျတု(မကွေး)**

Chinese New Year Promotion 1st - 28th Feb 2019 5% to 30% off Special Discounts မိန့်လှန်းတော် သွင်းကုန်အတွက် အထူးအကျိုးအမြတ်ပေးအပ်မည်။ (၅) သိန်းမိုးဝယ်ယူလျှင် (၅,၀၀၀) ကျပ် (၅၀) သိန်းမိုးဝယ်ယူလျှင် (၅၀,၀၀၀) ကျပ် (၁၀) သိန်းမိုးဝယ်ယူလျှင် (၁၀,၀၀၀) ကျပ် (၄၅) သိန်းမိုးဝယ်ယူလျှင် (၄၅,၀၀၀) ကျပ် (၂၅) သိန်းမိုးဝယ်ယူလျှင် (၂၅,၀၀၀) ကျပ် (၁၀၀) သိန်းမိုးဝယ်ယူလျှင် (၁၀၀,၀၀၀) ကျပ် နှင့် အထူးအကျိုးအမြတ်ပေးအပ်မည်။ မိတ်ဖောင်းမိတ်သစ် Customers များကို Promotion တာလအတွင်း ဝယ်ယူအားပေးရန်လို့လှုံ့နှာဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။ Main Branch - No. 663/665 Mahabandoola Road, Between Latha St & 20th St, Yangon Ph: 09 - 425008475 , 09 - 764499060

# ကုန်အမှတ်တံဆိပ်မူပိုင်ခွင့်ဥပဒေ ပြဋ္ဌာန်း

**ကုန်အမှတ်တံဆိပ်မူပိုင်ခွင့်ဥပဒေ**  
(၂၀၁၉ခုနှစ်၊ ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်ဥပဒေအမှတ် ၃။)  
၁၃၈၀ ပြည့်နှစ်၊ ပြာသိုလပြည့်ကျော် ၁၀ ရက်  
(၂၀၁၉ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၃၀ ရက်)

ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်သည် ဤဥပဒေကို ပြဋ္ဌာန်းလိုက်သည်။  
**အခန်း (၁)**

**အမည်၊ စတင်အာဏာတည်ခြင်းနှင့် အဓိပ္ပာယ်ဖော်ပြချက်**

- ၁။ (က) ဤဥပဒေကို ကုန်အမှတ်တံဆိပ်မူပိုင်ခွင့်ဥပဒေဟု ခေါ်တွင်စေရမည်။
- (ခ) ဤဥပဒေသည် နိုင်ငံတော်သမ္မတက အမိန့်ကြော်ငြာစာဖြင့် သတ်မှတ်သည့်နေ့ရက်တွင် စတင်အာဏာတည်စေရမည်။
- ၂။ ဤဥပဒေတွင်ပါရှိသော အောက်ပါစကားရပ်များသည် ဖော်ပြပါအတိုင်း အဓိပ္ပာယ်သက်ရောက်စေရမည်-

- (က) **နိုင်ငံတော်** ဆိုသည်မှာ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်ကို ဆိုသည်။
- (ခ) **ဗဟိုကော်မတီ** ဆိုသည်မှာ ဤဥပဒေအရ ဖွဲ့စည်းသော မူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာ ဗဟိုကော်မတီကို ဆိုသည်။
- (ဂ) **ဝန်ကြီးဌာန** ဆိုသည်မှာ ပြည်ထောင်စုအစိုးရစီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနကို ဆိုသည်။
- (ဃ) **သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာန** ဆိုသည်မှာ ပြည်ထောင်စုအစိုးရ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ စက်မှုဝန်ကြီးဌာန၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့်ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန သို့မဟုတ် ပညာရေး ဝန်ကြီးဌာနကို ဆိုသည်။
- (င) **အေဂျင်စီ** ဆိုသည်မှာ ဤဥပဒေအရ ဖွဲ့စည်းသော မူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာ အေဂျင်စီကို ဆိုသည်။
- (စ) **ဦးစီးဌာန** ဆိုသည်မှာ ဝန်ကြီးဌာနကမူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ ဆောင်ရွက်ရန် တာဝန်ပေးအပ်သော ဦးစီးဌာနကို ဆိုသည်။
- (ဆ) **မှတ်ပုံတင်အရာရှိ** ဆိုသည်မှာ မူပိုင်ခွင့်မှတ်ပုံတင်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်သည့် ဦးစီးဌာန၏ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်ကို ဆိုသည်။
- (ဇ) **စစ်ဆေးရေးအရာရှိ** ဆိုသည်မှာ မူပိုင်ခွင့်မှတ်ပုံတင်ခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်သည့် ဦးစီးဌာနရှိ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူးနှင့်အထက် အဆင့်ရှိသော အရာရှိကို ဆိုသည်။
- (ဈ) **မူပိုင်ခွင့် (Intellectual Property Rights)** ဆိုသည်မှာ ကိုယ်ပိုင်အသိဉာဏ်ဖြင့် ပြုလုပ်သော တီထွင်ဖန်တီးမှုများကို အကာအကွယ်ပေးရန် ဥပဒေအရ ပေးအပ်သည့် အခွင့်အရေးကို ဆိုသည်။ ယင်းစကားရပ်တွင် စာပေနှင့်အနုပညာ မူပိုင်ခွင့်၊ တီထွင်မှုမူပိုင်ခွင့်၊ စက်မှုဒီဇိုင်းမူပိုင်ခွင့်၊ ကုန်အမှတ်တံဆိပ် မူပိုင်ခွင့်နှင့်အခြားသောမူပိုင်ခွင့်အမျိုးအစားများလည်းပါဝင်သည်။
- (ည) **အမှတ်တံဆိပ်** ဆိုသည်မှာ ကုန်ပစ္စည်း သို့မဟုတ် ဝန်ဆောင်မှု လုပ်ငန်းတစ်ခုကို အခြားသော ကုန်ပစ္စည်း သို့မဟုတ် ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများနှင့် ခွဲခြားသိရှိစေနိုင်သော ကိုယ်ပိုင် အမည်နာမများ၊ အက္ခရာများ၊ ကိန်းဂဏန်းများ၊ ပုံဖော်ထားသော အစိတ်အပိုင်းများ၊ အရောင်အသွေး ပေါင်းစပ်မှုတို့အပါအဝင် မျက်စိဖြင့် မြင်တွေ့နိုင်သော အမှတ်အသားတစ်ခုခုကို သော်လည်းကောင်း၊ ယင်းအမှတ်အသား တစ်ခုခုနှင့်တစ်ခု ပေါင်းစပ်ထားသည့် အမှတ်အသားတစ်ခုခုကို သော်လည်းကောင်း ဆိုသည်။ ယင်းစကားရပ်တွင် ကုန်အမှတ်တံဆိပ်၊ ဝန်ဆောင်မှုအမှတ်တံဆိပ်၊ စုပေါင်းပိုင်အမှတ်တံဆိပ်နှင့် အသိအမှတ်ပြုအမှတ်တံဆိပ်တို့လည်း ပါဝင်သည်။
- (ဋ) **ကုန်အမှတ်တံဆိပ်** ဆိုသည်မှာ ကုန်သွယ်မှုလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရာတွင် လုပ်ငန်းတစ်ခု၏ကုန်ပစ္စည်းများကို အခြားသော လုပ်ငန်းများ၏ ကုန်ပစ္စည်းများမှ ခွဲခြားသိရှိစေနိုင်သော အမှတ်တံဆိပ်တစ်ခုခုကို ဆိုသည်။
- (ဌ) **ဝန်ဆောင်မှုအမှတ်တံဆိပ်** ဆိုသည်မှာ ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရာတွင် လုပ်ငန်းတစ်ခု၏ ဝန်ဆောင်မှုများကို အခြားသောလုပ်ငန်းများ၏ ဝန်ဆောင်မှုများမှ ခွဲခြားသိရှိစေနိုင်သော အမှတ်တံဆိပ်တစ်ခုခုကို ဆိုသည်။
- (ဍ) **စုပေါင်းပိုင်အမှတ်တံဆိပ်** ဆိုသည်မှာ စက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များ၊ ထုတ်လုပ်သူများ သို့မဟုတ် ကုန်သည်များဖြင့် စုစည်းထားသော အဖွဲ့အစည်း၊ အသင်းအဖွဲ့ သို့မဟုတ် လူမှုစီးပွားရေး အဖွဲ့အစည်းများ သို့မဟုတ် သမဝါယမအသင်းကဲ့သို့ စုပေါင်းဖွဲ့စည်းထားသော အဖွဲ့အစည်းကပိုင်ဆိုင်သည့် အမှတ်တံဆိပ်

- (ဎ) **တစ်ခုခု** ဆိုသည်။ ယင်းစကားရပ်တွင် အဆိုပါအဖွဲ့အစည်း၏ အဖွဲ့ဝင်များပိုင်ဆိုင်သည့် ကုန်ပစ္စည်း သို့မဟုတ် ဝန်ဆောင်မှုများကို အခြားသော ကုန်ပစ္စည်း သို့မဟုတ် ဝန်ဆောင်မှုများမှ ခွဲခြားသိရှိစေနိုင်သော အမှတ်တံဆိပ်လည်းပါဝင်သည်။
- (ဏ) **အသိအမှတ်ပြုအမှတ်တံဆိပ်** ဆိုသည်မှာ အမှတ်တံဆိပ်တစ်ခု၏ ကုန်ပစ္စည်း သို့မဟုတ် ဝန်ဆောင်မှု၏ မူရင်းဒေသ၊ အရည်အသွေး၊ အမျိုးအစားနှင့် အခြားထူးခြားသော အချက်အလက်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အမှတ်တံဆိပ်ပိုင်ရှင်က ယင်း၏ ထိန်းချုပ်မှုဖြင့် အသုံးပြုခွင့်ရှိကြောင်း အသိအမှတ်ပြုသည့် အမှတ်တံဆိပ်တစ်ခုခုကို ဆိုသည်။
- (ဏ) **ဒေသဆိုင်ရာအညွှန်း** ဆိုသည်မှာ မူရင်းဒေသကို အထူးဖော်ညွှန်းသော အရည်အသွေး၊ ထင်ပေါ်ကျော်ကြားမှု သို့မဟုတ် အခြားထူးခြားသော ဝိသေသလက္ခဏာများပါရှိသည့် ကုန်ပစ္စည်းထွက်ရှိရာနိုင်ငံ၊ နယ်မြေ သို့မဟုတ် ဒေသမှလွတ်ကင်းရှိသော ကုန်ပစ္စည်းဖြစ်ကြောင်း ညွှန်းပြချက်တစ်ခုခုကို ဆိုသည်။
- (တ) **ကျော်ကြားသောအမှတ်တံဆိပ်** ဆိုသည်မှာ သတ်မှတ်ထားသောစံနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်တွင် လူသိများပြီးကျော်ကြားသော အမှတ်တံဆိပ်တစ်ခုခုကို ဆိုသည်။
- (ထ) **ကုန်သွယ်မှုအမည်** ဆိုသည်မှာ ကုန်သွယ်မှုလုပ်ငန်းတစ်ခုရပ်နှင့်တစ်ရပ် ခွဲခြားသိရှိနိုင်ရန် ဖော်ပြသော အမည် သို့မဟုတ် သတ်မှတ်ချက်ကို ဆိုသည်။
- (ဒ) **အမှတ်တံဆိပ်ပိုင်ရှင်** ဆိုသည်မှာ ဦးစီးဌာန၏ မှတ်ပုံတင်စာရင်းတွင် မှတ်ပုံတင်အမှတ်တံဆိပ်ပိုင်ရှင်အဖြစ် အသိအမှတ်ပြုမှတ်တမ်းတင်ခြင်းခံရသည့် ပုဂ္ဂိုလ် သို့မဟုတ် တရားဝင် ဖွဲ့စည်းထားသော အဖွဲ့အစည်းကို ဆိုသည်။
- (ဓ) **အခွင့်အရေးရရှိသူ** ဆိုသည်မှာ အမှတ်တံဆိပ်ပိုင်ရှင်၊ ကျော်ကြားသော အမှတ်တံဆိပ်ပိုင်ရှင်၊ ဒေသဆိုင်ရာအညွှန်းပိုင်ရှင်၊ ကုန်သွယ်မှုအမည်ပိုင်ရှင်၊ မှတ်ပုံတင်ထားသော အမှတ်တံဆိပ် မူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာ အခွင့်အရေးကို လွှဲပြောင်းပေးခြင်း ခံရသူ သို့မဟုတ် ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် လုပ်ကိုင်ခွင့်ပေးခြင်းခံရသူအဖြစ် မှတ်ပုံတင်ထားသော အမှတ်တံဆိပ် မူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာ အခွင့်အရေးရရှိသည့် လူပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးဦး သို့မဟုတ် တရားဝင် ဖွဲ့စည်းထားသော အဖွဲ့အစည်းတစ်ခုခုကို ဆိုသည်။
- (န) **အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံ** ဆိုသည်မှာ နိုင်ငံတော်က အဖွဲ့ဝင်အဖြစ် ပါဝင်ထားသော မူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာကွန်ဗင်းရှင်းများ၊ စာချုပ်များ သို့မဟုတ် သဘောတူညီချက်များ သို့မဟုတ် ယင်းတို့နှင့် သက်ဆိုင်သည့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်းများ သို့မဟုတ် ဒေသဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများ၏ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံတစ်ခုခုကို ဆိုသည်။
- (ပ) **မူပိုင်ခွင့်တရားရုံး** ဆိုသည်မှာ ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်က မူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို စစ်ဆေးစီရင်ရန် ဥပဒေအရ တည်ထောင်သော တရားရုံးကို သော်လည်းကောင်း၊ ယင်းရုံး၏ စီရင်ပိုင်ခွင့်အာဏာနှင့်လုပ်ပိုင်ခွင့်များ အပ်နှင်းထားသည့် တရားရုံးကို သော်လည်းကောင်း ဆိုသည်။
- (ဖ) **ဦးစားပေးအခွင့်အရေး** ဆိုသည်မှာ ပုဒ်မ ၃၁ ပါ ဦးစားပေးအခွင့်အရေးကို ဆိုသည်။
- (ဃ) **ကုန်စည်ပြုပြင်ဆင်ရာဦးစားပေးအခွင့်အရေး** ဆိုသည်မှာ ပုဒ်မ ၃၂ ပါ ကုန်စည်ပြုပြင်ဆင်ရာ ဦးစားပေးအခွင့်အရေးကို ဆိုသည်။

**အခန်း (၂)  
ရည်ရွယ်ချက်**

- ၃။ ဤဥပဒေ၏ ရည်ရွယ်ချက်များမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်သည်။
  - (က) အမှတ်တံဆိပ်ကို အကာအကွယ်ပေးခြင်းအားဖြင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု၊ ကုန်သွယ်ရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရန်၊
  - (ခ) အမှတ်တံဆိပ်ပိုင်ရှင်နှင့် အခွင့်အရေးရရှိသူတို့၏ အကျိုးစီးပွားကို အကာအကွယ်ပေးနိုင်ရန်၊
  - (ဂ) အမှတ်တံဆိပ်တုမူနှင့် ကုန်ပစ္စည်းအတူများ များကွက်သို့ ဝင်ရောက်လာမှုကို ဟန့်တားနိုင်ခြင်းအားဖြင့် မျှတသော ဈေးကွက်ယှဉ်ပြိုင်မှုစနစ်ကို တည်ဆောက်ရန်နှင့် အများပြည်သူအတွက် ဘေးကင်းလုံခြုံသော ပတ်ဝန်းကျင်တစ်ခုကို ဖန်တီးနိုင်ရန်၊
  - (ဃ) ဒေသဆိုင်ရာ အညွှန်းကို အကာအကွယ်ပေးခြင်းဖြင့် နိုင်ငံတော်မှ ထွက်ရှိသော ဒေသထုတ်ကုန်များ၏ အရည်အသွေးများကို မြှင့်တင်နိုင်ရန်နှင့် နိုင်ငံတကာဈေးကွက်သို့ ထိုးဖောက်ဝင်

ရောက်နိုင်ခြင်းဖြင့် ဒေသတွင်းရှိ ပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရန်။

**အခန်း (၃)**

**ဗဟိုကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းနှင့် လုပ်ငန်းတာဝန်များ**

- ၄။ ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့သည် -
  - (က) မူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများကို ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်ရန် မူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာဗဟိုကော်မတီကို အောက်ပါအတိုင်း ဖွဲ့စည်းရမည်-
    - (၁) ဒုတိယသမ္မတ ဥက္ကဋ္ဌ
    - (၂) ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ  
ဝန်ကြီးဌာန
    - (၃) သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများမှ အဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးများ
    - (၄) အခြားသင့်လျော်သည့် ဝန်ကြီး အဖွဲ့ဝင် ဌာနများမှဒုတိယဝန်ကြီးများ
    - (၅) လေးဦးထက်မပိုသော အဖွဲ့ဝင် မူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာ ပညာရှင်များ
    - (၆) အစိုးရမဟုတ်သော အဖွဲ့ဝင် အဖွဲ့အစည်းများမှကိုယ်စားလှယ်နှစ်ဦး
    - (၇) နိုင်ငံတော်သမ္မတမှ အတွင်းရေးမှူး တာဝန်ပေးအပ်သူ
    - (၈) ဦးစီးဌာန၏ တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး  
ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်
  - (ခ) ပုဒ်မခွဲ(က)အရ ဖွဲ့စည်းသော ဗဟိုကော်မတီကို လိုအပ်သလို ပြင်ဆင်ဖွဲ့စည်းနိုင်သည်။
- ၅။ ဗဟိုကော်မတီ၏ လုပ်ငန်းတာဝန်များမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်သည်-
  - (က) နိုင်ငံတော်တွင် မူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများ ကောင်းစွာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် မူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာ မူဝါဒများ၊ မဟာဗျူဟာများ၊ လုပ်ငန်းစီမံချက်များ ချမှတ်ခြင်း၊
  - (ခ) မူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာ မူဝါဒများ၊ မဟာဗျူဟာများ၊ လုပ်ငန်းစီမံချက်များအား အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရာတွင် ကြီးကြပ်လမ်းညွှန်မှုပေးခြင်း၊
  - (ဂ) နိုင်ငံတော်၏ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ နိုင်ငံခြားရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုတိုးတက်ရေးနှင့် အသေးစား၊ အလတ်စား စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတို့အတွက် မူပိုင်ခွင့်စနစ်ဖြင့် အားပေးမြှင့်တင်နိုင်ရန် လမ်းညွှန်မှုပေးခြင်း၊
  - (ဃ) မူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် လိုအပ်သည့် လူသားအရင်းအမြစ်များ လေ့ကျင့်ပြုစုပျိုးထောင်ရေးကို အားပေးမြှင့်တင်ခြင်း၊
  - (င) မူပိုင်ခွင့်စနစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန်နှင့် ကောင်းစွာ ကျင့်သုံးဆောင်ရွက်နိုင်ရန် သက်ဆိုင်ရာ အစိုးရဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းများ၊ အခြားအဖွဲ့အစည်းများ၊ ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းရှင်များနှင့် ညှိနှိုင်းပေါင်းစပ်ပေးခြင်း၊
  - (စ) နည်းပညာနှင့် အခြားလိုအပ်သည့် အထောက်အပံ့များ ရရှိစေရေးအတွက် ပြည်တွင်းပြည်ပ အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ဆက်သွယ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ခြင်းကို အားပေးမြှင့်တင် ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊
  - (ဆ) ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့က အခါအားလျော်စွာ ပေးအပ်သော မူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းတာဝန်များကို ထမ်းဆောင်ခြင်း။

**အခန်း (၄)**

**အေဂျင်စီဖွဲ့စည်းခြင်းနှင့် လုပ်ငန်းတာဝန်များ**

- ၆။ ဗဟိုကော်မတီသည် -
  - (က) ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့၏ သဘောတူညီချက်ဖြင့် မူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာ အေဂျင်စီကို အောက်ပါအတိုင်းဖွဲ့စည်းရမည်-
    - (၁) ဗဟိုကော်မတီ၏ ဥက္ကဋ္ဌ  
အတွင်းရေးမှူး၊
    - (၂) ဝန်ကြီးဌာနနှင့်သက်ဆိုင်ရာ အဖွဲ့ဝင် ဝန်ကြီးဌာနများမှအေဂျင်စီနှင့် သက်ဆိုင်သည့် ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ
    - (၃) ရှစ်ဦးထက်မပိုသော အဖွဲ့ဝင် မူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာပညာရှင်များ
    - (၄) ငါးဦးထက်မပိုသော အဖွဲ့ဝင် အစိုးရမဟုတ်သော အဖွဲ့အစည်းများမှ ကိုယ်စားလှယ်များ
    - (၅) ဦးစီးဌာန၏ အတွင်းရေးမှူး  
ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်

(ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်)

# စက်မှုဒီဇိုင်း မူပိုင်ခွင့်ဥပဒေ ပြဋ္ဌာန်း

## ယမန်နေ့မှအဆက်

- (ဈ) ဤဥပဒေနှင့်အညီ ကောက်ခံရမည့် အခကြေးငွေများကို ဗဟိုကော်မတီမှတစ်ဆင့် ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့၏ သဘောတူညီချက်ဖြင့် သတ်မှတ်ခြင်း။
- (ည) စက်မှုဒီဇိုင်း မူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာ မှတ်ပုံတင်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ခွင့်ပြုရာတွင် အသုံးပြုမည့်တံဆိပ်တုံးကို အတည်ပြုသတ်မှတ်ခြင်း။
- (ဋ) ဗဟိုကော်မတီသို့ လုပ်ငန်းအစီရင်ခံစာများနှင့်အခြားလိုအပ်သည့် အစီရင်ခံစာများကို တင်ပြခြင်း။
- (ဌ) စက်မှုဒီဇိုင်းမူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာ နှစ်ပတ်လည် အစီရင်ခံစာကို ဗဟိုကော်မတီသို့ တင်ပြခြင်း။
- (ဍ) ဗဟိုကော်မတီက အခါအားလျော်စွာပေးအပ်သော မူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းတာဝန်များကို ထမ်းဆောင်ခြင်း။

### အခန်း(၅)

#### ဦးစီးဌာန၏လုပ်ငန်းတာဝန်များ

- ၉။ ဦးစီးဌာန၏ လုပ်ငန်းတာဝန်များမှာ အောက်ပါအတိုင်း ဖြစ်သည်-
- (က) စက်မှုဒီဇိုင်းမူပိုင်ခွင့်နှင့်စပ်လျဉ်းသည့် မှတ်ပုံတင်ခြင်းကိစ္စရပ်များကို ထုတ်ပြန် ကြေညာခြင်း။
  - (ခ) စက်မှုဒီဇိုင်းမူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာ မှတ်ပုံတင်စာရင်းများကို ထိန်းသိမ်း ထားရှိခြင်း။
  - (ဂ) မူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာ နယ်ပယ်အလိုက် ဖွဲ့စည်းထုတ်ဝေထားသည့် ဌာနခွဲများ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုများကို ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲခြင်း။
  - (ဃ) အေဂျင်စီက အခါအားလျော်စွာပေးအပ်သော စက်မှုဒီဇိုင်း မူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းတာဝန်များကို ထမ်းဆောင်ခြင်း။

### အခန်း(၆)

#### မှတ်ပုံတင်အရာရှိနှင့်စစ်ဆေးရေးအရာရှိများခန့်အပ်ခြင်းနှင့် လုပ်ငန်းတာဝန်များသတ်မှတ်ခြင်း

၁၀။ ဝန်ကြီးဌာနသည် ဦးစီးဌာနတွင် မူပိုင်ခွင့်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ရန် မှတ်ပုံတင်အရာရှိနှင့် လိုအပ်သည့်စစ်ဆေးရေးအရာရှိတို့ကို အေဂျင်စီ၏တင်ပြချက်အရ ခန့်အပ်တာဝန်ပေးအပ်နိုင်သည်။

၁၁။ မှတ်ပုံတင်အရာရှိ၏ လုပ်ငန်းတာဝန်များမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်သည်။

- (က) စက်မှုဒီဇိုင်းမှတ်ပုံတင်လျှောက်ထားခြင်းဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများနှင့် စစ်ဆေးခြင်းဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများကို ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲခြင်း။
- (ခ) စက်မှုဒီဇိုင်းမှတ်ပုံတင်ခြင်းဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းတာဝန်များကို ဆောင်ရွက်ရာတွင် စစ်ဆေးရေးအရာရှိ၏ တင်ပြချက်များကို ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခြင်း။
- (ဂ) စက်မှုဒီဇိုင်းမှတ်ပုံတင်ခြင်းဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များကို အဆုံးအဖြတ်ပေးခြင်း။
- (ဃ) ဗဟိုကော်မတီနှင့် အေဂျင်စီတို့ကပေးအပ်သော မူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းတာဝန်များကို ထမ်းဆောင်ခြင်း။

၁၂။ စစ်ဆေးရေးအရာရှိ၏ လုပ်ငန်းတာဝန်များမှာအောက်ပါအတိုင်းဖြစ်သည်။

- (က) စက်မှုဒီဇိုင်းမှတ်ပုံတင်လျှောက်ထားခြင်းများကို စစ်ဆေးခြင်း။
- (ခ) စက်မှုဒီဇိုင်းမှတ်ပုံတင်လျှောက်ထားချက်နှင့် စပ်လျဉ်း၍ ကန့်ကွက်ချက်နှင့် ခုခံချေပချက်တို့ကို စစ်ဆေးပြီး တွေ့ရှိချက်ကို သဘောထားမှတ်ချက်နှင့်အတူ မှတ်ပုံတင်အရာရှိထံတင်ပြခြင်း။
- (ဂ) စက်မှုဒီဇိုင်းမှတ်ပုံတင်ခြင်းဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းတာဝန်များကို ဆောင်ရွက်ရာတွင် လိုအပ်သောပုဂ္ဂိုလ်များကို ခေါ်ယူမေးမြန်းခြင်းနှင့် စာရွက်စာတမ်းအထောက်အထားများ တောင်းခံခြင်းတို့ကို မှတ်ပုံတင်အရာရှိ၏ ခွင့်ပြုချက်ဖြင့်ဆောင်ရွက်ခြင်း။
- (ဃ) စက်မှုဒီဇိုင်းလျှောက်ထားချက်ကို စစ်ဆေးပြီးနောက် မှတ်ပုံတင်ပေးရန် သင့်-မသင့် သဘောထားမှတ်ချက်နှင့်အတူ မှတ်ပုံတင်အရာရှိထံ တင်ပြခြင်း။
- (င) အေဂျင်စီ၊ ဦးစီးဌာနနှင့် မှတ်ပုံတင်အရာရှိတို့က ပေးအပ်သော မူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းတာဝန်များကို ထမ်းဆောင်ခြင်း။

### အခန်း(၇)

#### အကာအကွယ်မရရှိနိုင်သောစက်မှုဒီဇိုင်း

- ၁၃။ စက်မှုဒီဇိုင်းတစ်ရပ်ရပ်သည်အသစ်ဖြစ်သည့်အပြင် တုပမှုကင်းစွာ ဖန်တီးထားခြင်းဖြစ်ပါက အကာအကွယ်မရရှိမည်။
- ၁၄။ နိုင်ငံတော်တွင် စက်မှုဒီဇိုင်းကို မှတ်ပုံတင်ပေးရန် လျှောက်ထားသည့် နေ့မှတိုင်မီ သို့မဟုတ် ဦးစားပေးအခွင့်အရေးတောင်းဆိုလျှောက်ထားပါက ယင်းဦးစားပေး အခွင့်အရေးတောင်းဆိုသည့်နေ့မှတိုင်မီ ယင်းစက်မှုဒီဇိုင်းကို အများပြည်သူသိရှိစေရန် ပြည်တွင်းတွင်ဖြစ်စေ၊ ပြည်ပတွင်ဖြစ်စေစာဖြင့်

ဖော်ပြခြင်း၊ အသုံးပြုခြင်း၊ ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေခြင်း၊ ခင်းကျင်းပြသခြင်း သို့မဟုတ် အခြားတစ်နည်းနည်းဖြင့် ထုတ်ဖော်အသိပေးခဲ့ခြင်းမရှိလျှင် ယင်းစက်မှုဒီဇိုင်းသည် အသစ်ဖြစ်သည်ဟုမှတ်ယူရမည်။

၁၅။ စက်မှုဒီဇိုင်းသည် အများသိရှိထားပြီးဖြစ်သော စက်မှုဒီဇိုင်း၏ သွင်ပြင်လက္ခဏာများစုပေါင်းထားခြင်းဖြစ်လျှင် သို့မဟုတ် အများသိရှိထားပြီးဖြစ်သော စက်မှုဒီဇိုင်းများနှင့် သိသာထင်ရှားစွာကွဲပြားခြားနားမှု မရှိလျှင် ယင်းစက်မှုဒီဇိုင်းသည်အသစ်ဖြစ်သည်ဟုမှတ်ယူခြင်းမပြုရ။

### အခန်း(၈)

#### အကာအကွယ်မရရှိနိုင်သောစက်မှုဒီဇိုင်း

၁၆။ အောက်ပါအချက်တစ်ရပ်ရပ်နှင့် ငြိစွန်းသည့်စက်မှုဒီဇိုင်းသည် အကာအကွယ်မရရှိစေရ -

- (က) နည်းပညာဆိုင်ရာ သို့မဟုတ် လုပ်ဆောင်ချက်ဆိုင်ရာ ဖန်တီးပြုလုပ်မှုများ။
- (ခ) အများပြည်သူ၏ အေးချမ်းတည်ငြိမ်မှုကိုဖြစ်စေ၊ ကိုယ်ကျင့်သိက္ခာကိုဖြစ်စေ၊ ယုံကြည်ကိုးကွယ်မှုကိုဖြစ်စေ၊ နိုင်ငံတော်၏ အမွန်အမြတ်ထားအပ်သော ယဉ်ကျေးမှုကိုဖြစ်စေထိပါးမှုများ။

### အခန်း(၉)

#### စက်မှုဒီဇိုင်းမှတ်ပုံတင်လျှောက်ထားခွင့်ရှိသူများ

၁၇။ စက်မှုဒီဇိုင်းတစ်ခုခုကိုဖန်တီးသူကဖြစ်စေ၊ ယင်း၏ တရားဝင်အမွေဆက်ခံသူကဖြစ်စေ၊ ယင်း၏ တရားဝင်လွှဲပြောင်းခြင်းခံရသူကဖြစ်စေ အဆိုပါစက်မှုဒီဇိုင်းကို မှတ်ပုံတင်လျှောက်ထားခွင့်ရှိသည်။

၁၈။ စက်မှုဒီဇိုင်းတစ်ခုခုကို တစ်ဦးထက်ပိုသူများက ပူးတွဲဖန်တီးခဲ့ခြင်းဖြစ်လျှင် ယင်းတို့အားလုံးသည် အဆိုပါစက်မှုဒီဇိုင်းကို မှတ်ပုံတင်ပူးတွဲလျှောက်ထားခွင့်ရှိသည်။

၁၉။ အလုပ်ရှင်နှင့် အလုပ်သမားတို့၏ အလုပ်အကိုင်ဆိုင်ရာ သဘောတူညီချက်အရဖြစ်စေ၊ ယင်းသဘောတူညီချက်၏ အကျိုးဆက်အရဖြစ်စေ စက်မှုဒီဇိုင်းတစ်ခုခုကိုဖန်တီးသည့်အခါ -

- (က) အလုပ်သမားက စက်မှုဒီဇိုင်းတစ်ခုခုကို ဖန်တီးရာတွင် အလုပ်အကိုင်ဆိုင်ရာ သဘောတူညီချက်ပါအချက်များနှင့် ဆန့်ကျင်ကွဲလွဲမှုမရှိပါက အလုပ်ရှင်ကသာ ယင်းစက်မှုဒီဇိုင်းကို မှတ်ပုံတင်လျှောက်ထားခွင့်ရှိသည်။
- (ခ) စက်မှုဒီဇိုင်းကို ဖန်တီးပြီးကြောင်း အလုပ်သမားက အလုပ်ရှင်ထံ စာဖြင့် ဆက်သွယ်အကြောင်းကြားသည့်နေ့မှ ခြောက်လအတွင်း အဆိုပါ စက်မှုဒီဇိုင်းကို အလုပ်ရှင်က မှတ်ပုံတင်လျှောက်ထားရန် အခွင့်အရေးကို ပျက်ကွက်ခဲ့လျှင် စွန့်လွှတ်ပြီးဖြစ်သည်ဟုမှတ်ယူပြီး အလုပ်သမားသည် ယင်းစက်မှုဒီဇိုင်းကို မှတ်ပုံတင်လျှောက်ထားခွင့်ရှိသည်။
- (ဂ) အလုပ်အကိုင်ဆိုင်ရာ သဘောတူညီချက် ကုန်ဆုံးပြီးနောက် တစ်နှစ်အတွင်းပြုလုပ်သည့် စက်မှုဒီဇိုင်းကို မှတ်ပုံတင်လျှောက်ထားရာတွင်အဆိုပါစက်မှုဒီဇိုင်းသည် ယခင် အလုပ်ရှင်၏ လုပ်ငန်းနယ်ပယ်အတွင်း ယင်း၏အလုပ်သမားက ဖန်တီးခဲ့သော စက်မှုဒီဇိုင်းဖန်တီးမှုမျိုးဖြစ်လျှင် အလုပ်အကိုင်ဆိုင်ရာ သဘောတူညီချက်ပါ အချက်များနှင့်ဆန့်ကျင်ကွဲလွဲမှု မရှိသည့်အပြင် အလုပ်သမားက ဆန့်ကျင်ကွဲလွဲသည့် သက်သေခံအထောက်အထား တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိပါက ကုန်ဆုံးပြီးသော အလုပ်အကိုင်ဆိုင်ရာ သဘောတူညီချက်အရ ဖန်တီးခဲ့သည့် စက်မှုဒီဇိုင်းဖြစ်သည်ဟု မှတ်ယူပြီး ယခင် အလုပ်ရှင်က အဆိုပါစက်မှုဒီဇိုင်းကို မှတ်ပုံတင်လျှောက်ထားခွင့်ရှိသည်။ သို့ရာတွင် အောက်ပါအခြေအနေတစ်ရပ်ရပ်၌ အလုပ်သမားကသာ မှတ်ပုံတင်လျှောက်ထားခွင့် ရှိသည် -
- (၁) ယခင်အလုပ်ရှင်က အဆိုပါ စက်မှုဒီဇိုင်းဖန်တီးမှုအပေါ် လျှောက်ထားမှုမရှိကြောင်း သဘောတူညီခြင်း။
- (၂) အလုပ်သမားက တင်ပြသည့် သက်သေခံအထောက်အထား အပေါ် ယခင်အလုပ်ရှင်က ငြင်းဆိုမှုမပြုနိုင်ခြင်း။
- (၃) ပုဒ်မခွဲ (ခ) အရ ယခင်အလုပ်ရှင်က မှတ်ပုံတင်လျှောက်ထားရန်ပျက်ကွက်သဖြင့်အလုပ်သမားကလျှောက်ထားခြင်း။
- (ဃ) အလုပ်ရှင်၏တာဝန်ပေးချက်အရ မဟုတ်ဘဲ ယင်း၏လုပ်ငန်းနယ်ပယ်နှင့်ဆက်သွယ်နေသော စက်မှုဒီဇိုင်းတစ်ခုခုကို အလုပ်ရှင်၏ ပစ္စည်းကိရိယာ၊ အချက်အလက် သို့မဟုတ် နည်းပညာကို အသုံးပြု၍ အလုပ်သမားက ဖန်တီးရာတွင် အလုပ်အကိုင်ဆိုင်ရာ သဘောတူညီချက်ပါ အချက်များနှင့် ဆန့်ကျင်ကွဲလွဲမှုမရှိလျှင် အလုပ်သမားကသာ ယင်းစက်မှုဒီဇိုင်းကို မှတ်ပုံတင် လျှောက်ထားခွင့်ရှိသည်။

(င) အလုပ်သမားသည် ပုဒ်မခွဲ (က)၊ (ဂ)နှင့် (ဃ)တို့တွင် ဖော်ပြထားသော စက်မှုဒီဇိုင်း ဖန်တီးခြင်းမှတစ်ပါး အခြားသော စက်မှု ဒီဇိုင်းဖန်တီးမှုကို ပြုလုပ်ခဲ့လျှင် အလုပ်အကိုင်ဆိုင်ရာ သဘောတူညီချက်ပါ အချက်များနှင့် ဆန့်ကျင်ကွဲလွဲမှုမရှိလျှင် ယင်းစက်မှုဒီဇိုင်းအတွက် အလုပ်သမားကသာ မှတ်ပုံတင်လျှောက်ထားခွင့်ရှိသည်။

### အခန်း(၁၀)

#### လျှောက်ထားခြင်း

၂၀။ ဤဥပဒေအရ စက်မှုဒီဇိုင်းမှတ်ပုံတင်လျှောက်ထားခွင့်ရှိသူသည် စက်မှုဒီဇိုင်းမူပိုင်ခွင့်အခွင့်အရေးကိုရရှိလိုပါက စက်မှုဒီဇိုင်းကို မှတ်ပုံတင်ပေးရန်သတ်မှတ်ချက်နှင့်အညီ မှတ်ပုံတင်အရာရှိထံလျှောက်ထားရမည်။

၂၁။ စက်မှုဒီဇိုင်းကိုမှတ်ပုံတင်ပေးရန်လျှောက်ထားသူသည် -

- (က) စက်မှုဒီဇိုင်းထုတ်ကုန်များ သို့မဟုတ် ထုတ်ကုန်တွင်အသုံးပြုထားသည့် စက်မှုဒီဇိုင်းများသည် လိုကုန်သဘောတူညီချက်တွင်ဖော်ပြထားသည့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ စက်မှုဒီဇိုင်း အမျိုးအစားခွဲခြားသတ်မှတ်ခြင်း သဘောတူညီချက်ပါ အမျိုးအစားတစ်ခုတည်းတွင် အကျုံးဝင်ပါက တစ်ခု သို့မဟုတ် တစ်ခုထက်ပိုသော စက်မှုဒီဇိုင်းများကို လျှောက်လွှာတစ်စောင်တည်းတွင် လျှောက်ထားနိုင်သည်။
- (ခ) မှတ်ပုံတင်လျှောက်ထားချက်ကို မြန်မာဘာသာဖြင့်ဖြစ်စေ၊ အင်္ဂလိပ်ဘာသာဖြင့်ဖြစ်စေ ရေးသားနိုင်သည်။
- (ဂ) မြန်မာဘာသာဖြင့်လျှောက်ထားချက်ကို အင်္ဂလိပ်ဘာသာသို့ လည်းကောင်း၊ အင်္ဂလိပ်ဘာသာဖြင့်လျှောက်ထားချက်ကို မြန်မာဘာသာသို့လည်းကောင်း ဘာသာပြန်ဆိုပေးရန် မှတ်ပုံတင်အရာရှိက တောင်းဆိုခဲ့လျှင် ဘာသာပြန်ဆိုပေးရမည်။
- (ဃ) ပုဒ်မခွဲ (ဂ) အရ ဘာသာပြန်ဆိုချက်ဖြစ်လျှင် လျှောက်ထားသူက မှန်ကန်ကြောင်း ဝန်ခံလက်မှတ်ရေးထိုးရမည်။
- ၂၂။ စက်မှုဒီဇိုင်းကိုမှတ်ပုံတင်ပေးရန်လျှောက်ထားသူသည် -
- (က) မှတ်ပုံတင်လျှောက်ထားချက်တွင် အောက်ပါအချက်များ ဖော်ပြရမည် -
- (၁) မှတ်ပုံတင်ပေးရန်တောင်းဆိုချက်၊
- (၂) လျှောက်ထားသည့် ပုဂ္ဂိုလ် သို့မဟုတ် တရားဝင်ဖွဲ့စည်းထားသော အဖွဲ့အစည်း၏ အမည်နှင့် နေရပ်လိပ်စာ၊
- (၃) ကိုယ်စားလှယ်လွှဲအပ်၍ လျှောက်ထားခြင်းဖြစ်လျှင် ကိုယ်စားလှယ်၏ အမည်၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြား အမှတ်နှင့် နေရပ်လိပ်စာ၊
- (၄) စက်မှုဒီဇိုင်း၏ ရင်းလင်းပြည့်စုံသောဖော်ပြချက်၊
- (၅) စက်မှုဒီဇိုင်းပါရှိသည့် သို့မဟုတ် စက်မှုဒီဇိုင်းဖြင့် ရုပ်လုံးဖော်ထားသည့် ထုတ်ကုန်များ၏အညွှန်း။
- (ခ) ပုဒ်မခွဲ(က)ပါအချက်များအပြင်လိုအပ်ပါက အောက်ပါအချက်များကိုလည်းပူးတွဲတင်ပြရမည် -
- (၁) တရားဝင်ဖွဲ့စည်းထားသော အဖွဲ့အစည်းအတွက် လျှောက်ထားခြင်းဖြစ်လျှင် အဆိုပါအဖွဲ့အစည်း၏ မှတ်ပုံတင်အမှတ်၊ အမျိုးအစားနှင့် နိုင်ငံအမည်၊
- (၂) ဦးစားပေးအခွင့်အရေးရရှိရန် တောင်းဆိုလျှင် ဦးစားပေးအခွင့်အရေးရှိကြောင်းခိုင်လုံသည့် အထောက်အထား ဖော်ပြချက်တို့နှင့်အတူ ဦးစားပေးအခွင့်အရေးတောင်းဆိုချက်၊
- (၃) ကုန်စည်ပြုပြင်ဆင်ရာ ဦးစားပေးအခွင့်အရေးရရှိရန် တောင်းဆိုလျှင် ကုန်စည်ပြုပြင်ဆင်ရာ ဦးစားပေးအခွင့်အရေးရှိကြောင်း ခိုင်လုံသည့်အထောက်အထား ဖော်ပြချက်တို့နှင့်အတူ ကုန်စည်ပြုပြင်ဆင်ရာ ဦးစားပေးအခွင့်အရေးတောင်းဆိုချက်၊
- (၄) အေဂျင်စီနှင့် ဦးစီးဌာနတို့ကအခါအားလျော်စွာသတ်မှတ်သည့် အခြားလိုအပ်ချက်များ။

၂၃။ သတ်မှတ်သည့် အခကြေးငွေပေးသွင်းပြီး ပုဒ်မ ၂၂၊ ပုဒ်မခွဲ(က)ပါ သတ်မှတ်ချက်များနှင့်ပြည့်စုံသော စက်မှုဒီဇိုင်း လျှောက်ထားချက်ကို ဦးစီးဌာနက လက်ခံရရှိသည့်နေ့သည် နိုင်ငံတော်တွင် မှတ်ပုံတင်လျှောက်ထားချက် တင်သွင်းသည့်နေ့ဖြစ်သည်ဟု မှတ်ယူရမည်။

- ၂၄။ မှတ်ပုံတင်အရာရှိသည် -
- (က) ထပ်တူဖြစ်သော သို့မဟုတ် အလားတူသော စက်မှုဒီဇိုင်းများကို မတူညီသောနေ့ အသီးသီးတွင် တစ်ဦးထက်ပိုသူများက မှတ်ပုံတင်လျှောက်ထားရာ၌ အဆိုပါ လျှောက်ထားချက်များ အပေါ် အငြင်းပွားဖွယ်ရာ ဖြစ်ပေါ်လာခဲ့လျှင် မှတ်ပုံတင်ပေးရန် သတ်မှတ်ချက်များနှင့်ညီညွတ်သော လျှောက်ထားချက်ကို ဦးစွာတင်သွင်းသူအား မှတ်ပုံတင်ခွင့်ပြုရမည်။

(ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်)





### မောင်စာဂ

၂၀၀၈ ခုနှစ် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်၊ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၂၉၆ တွင် စာချွန်တော် အမိန့်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဤသို့ပြဋ္ဌာန်းထားသည်။

ပုဒ်မခွဲ (က) တွင် ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်သည် ရှေ့တော်သွင်းစာချွန်တော်အမိန့် အာဏာပေးစာချွန်တော်အမိန့်၊ တားမြစ်စေစာချွန်တော်အမိန့်၊ အာဏာပိုင်မေး စာချွန်တော်အမိန့်၊ အမှုခေါ် စာချွန်တော်အမိန့်များ ထုတ်ပိုင်ခွင့်ရှိကြောင်းနှင့် ပုဒ်မခွဲ (ခ) တွင် နိုင်ငံတော်အတွင်း အရေးပေါ်အခြေအနေများ ပေါ်ပေါက်ကြောင်း ကြေညာသည့်ဒေသတွင် စာချွန်တော်အမိန့် ထုတ်ဆင့်ပေးရန် လျှောက်ထားချက်များကို ရပ်ဆိုင်းထားရမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြဋ္ဌာန်းထားသည်။ ဤတွင် စာချွန်တော်အမိန့်များဆိုသည်မှာ မည်သို့သော အမိန့်များဖြစ်ပါသည်။ မည်သို့ လျှောက်ထားကြရမည်နည်း။ မည်သို့ဆောင်ရွက်ကြရမည်နည်း။ အနှစ်ချုပ်၍ မျှဝေပါရစေ။

### စာချွန်တော်အမိန့်များ၏ အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုချက်

ရှေ့တော်သွင်း စာချွန်တော်အမိန့်ဆိုသည်မှာ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံ တရားရုံးတစ်ရုံးမှ သို့မဟုတ် အခွင့်အာဏာရှိသော အဖွဲ့အစည်းတစ်ခုခုက ဖြစ်စေ၊ ထိန်းသိမ်းချုပ်နှောင်ထားသူကို စာချွန်တော်ရုံးသို့ ခေါ်ဆောင်စေပြီး ဥပဒေနှင့်အညီ ချုပ်နှောင်ထားခြင်း ရှိ၊ မရှိ စိစစ်ကြားနာ၍ ဥပဒေနှင့်ညီညွတ်ခြင်း ရှိ၊ မရှိ ရေးသားထုတ်ပြန်သည့် အမိန့်တိုက်ဆိုသည်။ အာဏာပေး စာချွန်တော်အမိန့်ဆိုသည်မှာ တရားဝင်အခွင့်အာဏာရှိသူ တစ်ဦးဦး သို့မဟုတ် အဖွဲ့အစည်းတစ်ခုခုက ဖြစ်စေ၊ အစိုးရဌာနတစ်ခုခုက ဖြစ်စေ အပ်နှင်းထားသော လုပ်ပိုင်ခွင့်နှင့်အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန် ပျက်ကွက်မှုအား ဥပဒေနှင့်အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက်စေရန် ရေးသားထုတ်ပြန်သည့် အမိန့်တိုက်ဆိုသည်။

တားမြစ်စေစာချွန်တော်အမိန့်ဆိုသည်မှာ တရားရုံးတစ်ရုံးမှ သို့မဟုတ် တရားစီရင်မှုသဘော သက်ဝင်သည့် ကိစ္စရပ်တစ်ခုခု၏ စီရင်ဆောင်ရွက်မှုတွင် စီရင်ခွင့်အာဏာ ကျော်လွန်ခြင်းဖြစ်စေ၊ တရားမျှတမှု ကိုဆန့်ကျင်ခြင်းဖြစ်စေ ဆောင်ရွက်ခြင်းမပြုရန် ရေးသားထုတ်ပြန်သည့်အမိန့်တိုက် ဆိုသည်။

အာဏာပိုင်မေးစာချွန်တော်အမိန့်ဆိုသည်မှာ အစိုးရဌာနတစ်ခုခု သို့မဟုတ် အခွင့်အာဏာအပ်နှင်းထားသည့် အဖွဲ့အစည်းတစ်ခုခုသည် တစ်ဦးတစ်ယောက် သို့မဟုတ် အများပေါ်တွင် ထုတ်ပြန်ထားသည့် ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေ၊ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်း၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်း၊ အမိန့်၊ အမိန့်ကြော်ငြာစာ၊ ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ထားခြင်း ရှိ၊ မရှိ စိစစ်ကြားနာ၍ ဥပဒေနှင့်ညီညွတ်ခြင်း ရှိ၊ မရှိ ရေးသားထုတ်ပြန်သည့် အမိန့်တိုက်ဆိုသည်။

အမှုခေါ်စာချွန်တော်အမိန့်ဆိုသည်မှာ တရားရုံးတစ်ရုံးမှ သို့မဟုတ် တရားစီရင်မှုသဘော သက်ဝင်သည့် ကိစ္စရပ်တစ်ခုခု၏ ဆုံးဖြတ်ဆောင်ရွက်ချက်သည် ဥပဒေနှင့် ညီညွတ်မှုမရှိကြောင်း စိစစ်တွေ့ရှိရပါက ထိုဆုံးဖြတ်ဆောင်ရွက်ချက်ကို ဥပဒေနှင့်ညီညွတ်စေရန် ရေးသားထုတ်ပြန်သည့် အမိန့်တိုက်ဆိုသည်။

### စာချွန်တော်အမိန့်များ လျှောက်ထားမှု

ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်သည် စာချွန်တော်အမိန့်များ လျှောက်ထားမှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ၂၀၁၁ ခုနှစ် မေလ ၃ ရက်တွင် စာချွန်တော်အမိန့်လျှောက်ထားမှုဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းကိုလည်းကောင်း၊

# စာချွန်တော်အမိန့်နှင့် ဥပဒေ

၂၀၁၃ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ ၁၅ ရက်တွင် အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ် (၁၁၇/၂၀၁၃) ဖြင့် စာချွန်တော်အမိန့်လျှောက်ထားခြင်းဆိုင်ရာ နည်းဥပဒေများကိုလည်းကောင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

ထိုနောက် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်က ၂၀၁၄ ခုနှစ် စာချွန်တော်အမိန့် လျှောက်ထားမှုဆိုင်ရာဥပဒေ (၂၀၁၄ ခုနှစ် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်ဥပဒေအမှတ် ၂၄) ကို ၅-၆-၂၀၁၄ ရက်က ပြဋ္ဌာန်းခဲ့သည်။ ဤသို့ ပြဋ္ဌာန်းခဲ့သော်လည်း တည်ဆဲဥပဒေ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများသည် ယင်းဥပဒေပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့် မဆန့်ကျင်သရွေ့ ဆက်လက်ကျင့်သုံးခွင့်ရှိပါသည်။

### လျှောက်ထားလိုသူများ သိရှိလိုက်နာဆောင်ရွက်ရန်

လျှောက်ထားသူသည် ဥပဒေနှင့်အညီ မိမိရထိုက်ခွင့်ရှိသော သက်သာခွင့်ဖြစ်စေ၊ မိမိ၏ နှစ်နာဆုံးရှုံးမှုဖြစ်စေ အကြောင်းခြင်းရာများကို ပြည့်စုံစွာ ရေးသားဖော်ပြ၍ ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်က စာချွန်တော်အမိန့် လျှောက်ထားခြင်းအတွက် ထုတ်ပြန်ထားသည့် စည်းကမ်းများ၊ နည်းလမ်းများနှင့်အညီ လျှောက်ထားလွှာကို တင်သွင်းရမည်။ လျှောက်ထားလွှာတွင် လျှောက်ထားခံရသူ ပုဂ္ဂိုလ် သို့မဟုတ် အဖွဲ့အစည်း သို့မဟုတ် အစိုးရဌာန၏ အမည်၊ လျှောက်ထားလွှာနှင့် ဆီလျော်သော စာချွန်တော်အမိန့်တစ်ရပ် ထုတ်ပေးစေလိုကြောင်း ရေးသားဖော်ပြပါရှိရမည်။ လျှောက်ထားလွှာနှင့်အတူ ပူးတွဲတင်ပြရမည့် စာရွက်စာတမ်းများနှင့် ကျမ်းကျိန်လွှာများ ပူးတွဲတင်ပြထားခြင်း ရှိ၊ မရှိကို ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်က စိစစ်မည်ဖြစ်သည်။ ပြည့်စုံမှုမရှိလျှင် ပြည့်စုံစွာဆောင်ရွက်နိုင်ရန် မှတ်ချက်ပြု၍ လျှောက်ထားသူအား လျှောက်ထားလွှာကို ပြန်လည်ပေးပါမည်။ ပြည့်စုံမှုရှိလျှင် အထွေထွေ အမှုဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်သည်။

### ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်က ဆောင်ရွက်ရန်အချက်များ

ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်သည် စာချွန်တော်အမိန့်များ ထုတ်ဆင့်နိုင်ရေးအတွက် လျှောက်ထားလွှာ ကြားနာဆုံးဖြတ်ရေးအဖွဲ့ကို အောက်ပါအတိုင်း ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်သည်။

ကနဦး ကြားနာဆုံးဖြတ်ရေးအဖွဲ့ကိုဖြစ်စေ၊ အပြီးသတ် ကြားနာဆုံးဖြတ်ရေးအဖွဲ့ကိုဖြစ်စေ ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ် တရားသူကြီးသုံးဦးဖြစ် ဖွဲ့စည်းမည်။ ပြည်ထောင်စုတရားသူကြီးချုပ်သည် ကနဦး ကြားနာဆုံးဖြတ်ရေးအဖွဲ့တွင် ဖြစ်စေ၊ အပြီးသတ် ကြားနာဆုံးဖြတ်ရေးအဖွဲ့တွင် ဖြစ်စေ ပါဝင်ခွင့်ရှိသည်။ ပြည်ထောင်စုတရားသူကြီးချုပ်သည် ကြားနာဆုံးဖြတ်ရေးအဖွဲ့အား လိုအပ်သလို ပြင်ဆင်ဖွဲ့စည်းနိုင်သည်။

ကနဦးကြားနာဆုံးဖြတ်ရေးအဖွဲ့သည် လျှောက်ထားလွှာကို လက်ခံရရှိပါက လျှောက်ထားလွှာပါ အကြောင်းအရာ၊ အချက်အလက်များနှင့် ပူးတွဲပါရှိသည့် စာရွက်စာတမ်းများကို စိစစ်ပြီး လျှောက်ထားသူကို ဆင့်ခေါ်၍ ကြားနာပြီးနောက် လျှောက်ထားလွှာကို လက်ခံခြင်း ပြုမပြု အမိန့်ချမှတ်မည်။

ကနဦးကြားနာဆုံးဖြတ်ရေးအဖွဲ့က လျှောက်ထားလွှာကို လက်ခံခြင်းပြုခဲ့လျှင် ပြည်ထောင်စု တရားလွှတ်တော်ချုပ်သည် အပြီးသတ် ကြားနာဆုံးဖြတ်ရေးအဖွဲ့သို့ လှုံ့အပ်စိစစ်ကြားနာစေမည်။ အပြီးသတ် ကြားနာဆုံးဖြတ်ရေးအဖွဲ့သည် လျှောက်ထားသူနှင့် လျှောက်ထားခံရသူ နှစ်ဦးနှစ်ဖက်ကို စိစစ်ကြားနာပြီး အမိန့်ချမှတ်မည်။ စာချွန်တော်အမိန့် လျှောက်ထားမှုများတွင် ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်၏ အဆုံးအဖြတ်သည် အပြီးအပြတ်အတည်ဖြစ်သည်။

### လျှောက်ထားခံရသူလိုက်နာရမည့်အချက်များ

လျှောက်ထားခံရသူသည် လျှောက်ထားလွှာနှင့် စပ်လျဉ်း၍ စိစစ်ကြားနာရန် ဆင့်ခေါ်ပါက စာချွန်တော်ရုံး ကြားနာဆုံးဖြတ်ရေးအဖွဲ့သို့ လာရောက်ရမည်။ လျှောက်ထားလွှာနှင့် စပ်လျဉ်း၍ လိုအပ်သည့် စာရွက်စာတမ်း၊ အထောက်အထားများကို စာချွန်တော်ရုံး ကြားနာဆုံးဖြတ်ရေးအဖွဲ့သို့ တင်ပြရမည်။ လျှောက်ထားလွှာပါ စာချွန်တော်အမိန့်တစ်ရပ်ရပ်ကို ထုတ်ပြန်မပေးသင့်ကြောင်း တင်ပြလိုပါက အထောက်အထားများနှင့်အတူ အကျိုးအကြောင်း ရှင်းလင်းဖော်ပြ ရေးသား၍ စာချွန်တော်ရုံး ကြားနာဆုံးဖြတ်ရေးအဖွဲ့သို့ တင်ပြရမည်။ စာချွန်တော်ရုံး ကြားနာဆုံးဖြတ်ရေးအဖွဲ့က တောင်းယူသော အထောက်အထားများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ လျှောက်ထားလွှာနှင့် သက်ဆိုင်သည့် အစိုးရဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းများထံမှ ရယူတင်ပြခွင့်ရှိသည်။

### မှတ်သားရန်အချက်များ

အမှုခေါ်စာချွန်တော်အမိန့်နှင့် တားမြစ်စေ စာချွန်တော်အမိန့်တို့နှင့်စပ်လျဉ်း၍ လျှောက်ထားလွှာ တင်သွင်းရန် အကြောင်းပေါ်ပေါက်သည့်နေ့မှ နှစ်နှစ်အတွင်း လျှောက်ထားလွှာတင်သွင်းခြင်း မပြုလျှင် စာချွန်တော်အမိန့်ထုတ်ပြန်ခြင်း ပြုမည်မဟုတ်ပါ။ ပြည်ထောင်စုရှေ့တော်ချုပ်သည် နိုင်ငံတော်ကိုယ်စားဆောင်ရွက်ရန်ကိစ္စဖြစ်ပါက လျှောက်ထားသူဘက်မှ ဖြစ်စေ၊ လျှောက်ထားခံရသူဘက်မှဖြစ်စေ၊ လျှောက်ထားသူနှင့် လျှောက်ထားခံရသူများ အပေါ်တွင်ဖြစ်စေ၊ ရုံးသဟာယအဖြစ်ဖြင့်ဖြစ်စေ၊ လျှောက်ထားလွှာနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဥပဒေနှင့်အညီ စာချွန်တော်လျှောက်ထားမှုများတွင် လိုက်ပါဆောင်ရွက်ခွင့်ရှိသည်။

### လေ့လာဖတ်ရှုသင့်သောစီရင်ထုံးအချို့

အမိန့်တစ်ရပ်သည် အခွင့်အာဏာမရှိဘဲ ချမှတ်ခဲ့သည့် အမိန့်ဖြစ်သည်ဟုလည်းကောင်း၊ အခွင့်အာဏာရှိသည်ထက် ကျော်လွန်ဆုံးဖြတ်ခဲ့သည်ဟုလည်းကောင်း၊ ထိုအမိန့်သည် အပေါ်ယံကြောကြည့်ရုံဖြင့် ဥပဒေအရ မှားယွင်းချွတ်ချော်ခြင်းဖြစ်နေသည့် အမိန့်တစ်ရပ်ဖြစ်သည်ဟုလည်းကောင်း ပေါ်လွင်ခြင်းမရှိလျှင် ယင်းအမိန့်ကို စာချွန်တော်အမိန့်နှင့် ပယ်ဖျက်ခွင့်ရှိမည်မဟုတ်ပေ။

### [၁၉၆၇ ခုနှစ်၊ မြန်မာနိုင်ငံတရားစီရင်ထုံး စာ-၆၉၁]

အာဏာပေးစာချွန်တော်အမိန့်သည် အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းက ဥပဒေနှင့်အညီ ထမ်းဆောင်ရန် ပျက်ကွက်သည့် ၎င်း၏ ပြည်သူတာဝန်ဝတ္တရားများ ဆိုင်ရာ ပျက်ကွက်မှုကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးစေရေးအတွက်သာလျှင် တရားရုံးချုပ်က တိုက်ရိုက် ညွှန်ကြားနိုင်သည့် စာချွန်တော်အမိန့်တစ်ရပ်ဖြစ်သည်။

### [၁၉၅၀ ခုနှစ်၊ မြန်မာနိုင်ငံတရားစီရင်ထုံး စာ - ၁၇၆]

ကုစားနိုင်သည့် နည်းလမ်းကို အတိအကျပြဋ္ဌာန်းထားလျှင် စာချွန်တော်ထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားခြင်းကို လက်မခံနိုင်ပေ။

### [၁၉၅၀ ခုနှစ်၊ မြန်မာနိုင်ငံတရားစီရင်ထုံး စာ - ၅၃]

### စာချွန်တော်အမိန့်ထုတ်ဆင့်ပေးခဲ့သည့် သာဓကအချို့

ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်သည် ၂၀၀၈ ခုနှစ် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၂၉၆ ပါ စာချွန်တော်အမိန့်ထုတ်ပိုင်ခွင့်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ လျှောက်ထားလာခြင်းကို ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ စိစစ်ကြားနာခဲ့သည်။ အမှုတော်တော်များများတွင် သက်သာခွင့်များ၊ နှစ်နာဆုံးရှုံးမှုများကို စာချွန်တော်

အမိန့်များထုတ်ဆင့်၍ ကုစားဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့သည်။ အချို့ကို သာဓကအဖြစ် ဖော်ပြပါမည်။ ဆေးတက္ကသိုလ် မန္တလေး ငွေစာရင်းဌာနမှစာရင်းကိုင် (၂) ဖြစ်သူအား ဆေးတက္ကသိုလ် မန္တလေး ပါမောက္ခချုပ်က မယူမနေရ အငြိမ်းစားပေးသည့် ရုံးအမိန့်စာထုတ်ပြန်ခြင်းကို ပယ်ဖျက်လိုက်ကြောင်း အာဏာပေးစာချွန်တော်အမိန့် ထုတ်ဆင့်ပေးခဲ့သည်။

### [၂၀၁၅ ခုနှစ်၊ တရားမအထွေထွေလျှောက်ထားမှုအမှတ် ၂၀]

ရန်ကုန်မြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ (မြို့တော်ဝန်) ၏ ၇.၁၀.၂၀၁၃ ရက်စွဲပါ အမိန့်ကြော်ငြာစာဖြင့် ဗဟိုပစ္စည်းထိန်းညှိမှုမှ ဒုတိယဌာနမှူးအား ၇.၁၀.၂၀၁၃ ရက်နေ့ ညနေပိုင်းမှ စ၍ တာဝန်မှ အငြိမ်းစားပေးသည့်အမိန့်ကို ပယ်ဖျက်လိုက်ကြောင်း အာဏာပေးစာချွန်တော်အမိန့် ထုတ်ဆင့်ခဲ့သည်။

### [၂၀၁၄ ခုနှစ်၊ တရားမအထွေထွေလျှောက်ထားမှုအမှတ် ၂၅၈]

ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီးရုံး၏ ၂၀.၁၂.၂၀၁၀ ရက်စွဲပါ စာအမှတ် (၁) ပညာ [၂] (ဃ) ၂၀၁၁ (၁၁/၂၀၁၀) ဖြင့် လျှောက်ထားသူအား အချိန်မစေ့မီ အငြိမ်းစားပေးလိုက်သည့် အမိန့်ကြော်ငြာစာကို အာဏာပေးစာချွန်တော်အမိန့်ထုတ်ဆင့် ပယ်ဖျက်ခဲ့သည်။

### [၂၀၁၅ ခုနှစ်၊ တရားမအထွေထွေလျှောက်ထားမှုအမှတ် ၃]

တောင်ငူခရိုင် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၏ ၂၃-၁-၂၀၁၅ ရက်စွဲပါ အမိန့်ကြော်ငြာစာဖြင့် လျှောက်ထားသူအမည်ပေါက် မြေငှားဂရမ်စာချုပ်အား ပယ်ဖျက်၍ အစိုးရမြေအဖြစ် ပြန်လည်သိမ်းယူသည့်အမိန့်ကို အာဏာပေးစာချွန်တော်အမိန့်ဖြင့် ပယ်ဖျက်လိုက်သည်။

### [၂၀၁၅ ခုနှစ်၊ တရားမအထွေထွေလျှောက်ထားမှုအမှတ် ၄၁]

### ကြိုဆိုကြရပါမည်

ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်သည် လျှောက်ထားလာသော စာချွန်တော်အမှုများကို စိစစ်ကြားနာလျက် တရားရုံး သို့မဟုတ် တရားစီရင်ရေးသဘောဆန်သော အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းတစ်ရပ်ရပ်၏ ဆုံးဖြတ်ဆောင်ရွက်ချက်သည် ဥပဒေနှင့် ညီညွတ်မှုမရှိလျှင် သော်လည်းကောင်း၊ မိမိတွင်ရှိသည့် စီရင်ခွင့်ထက်ပို၍ ကျင့်သုံးထားလျှင် သော်လည်းကောင်း၊ မိမိတွင် လုပ်ပိုင်ခွင့်အာဏာမရှိဘဲ လုပ်ကိုင်ထားလျှင် သော်လည်းကောင်း စာချွန်တော်ထုတ်ဆင့်၍ တည်မတ်ပြင်ဆင်ပေးခြင်းကို ကြိုဆိုကြရမည်ဖြစ်သည်။

တစ်နည်းအားဖြင့် ၂၀၀၈ ခုနှစ် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၁၁ (က) တွင် နိုင်ငံတော်အချုပ်အခြာအာဏာ၏ ခက်မသုံးဖြာဖြစ်သည့် ဥပဒေပြုရေးအာဏာ၊ အုပ်ချုပ်ရေးအာဏာနှင့် တရားစီရင်ရေးအာဏာတို့ကို တတ်နိုင်သမျှ ပိုင်းခြားသုံးစွဲခြင်းနှင့် အချင်းချင်း အပြန်အလှန်ထိန်းကျောင်းခြင်းတို့ကို ပြုသည်ဟူသော ပြဋ္ဌာန်းချက်နှင့်အညီ အုပ်ချုပ်ရေးအာဏာ၏ လုပ်ငန်းအစိတ်အပိုင်းတစ်ခုကို တရားစီရင်ရေးအာဏာဖြင့် ထိန်းကျောင်းမှုပြုနေခြင်းကိုလည်း ဂုဏ်ပြုကြိုဆိုရမည်ဖြစ်ကြောင်းပါ။

မဏ္ဍိုင်ကြီးသုံးရပ် အပြန်အလှန်ထိန်းကျောင်းမှုအားကောင်းနေပါစေ။

နိုင်ငံသားတစ်ဦး၏ နှစ်နာမှု၊ ဆုံးရှုံးမှုများကို စာချွန်တော်အမိန့်များထုတ်ဆင့်၍ ကုစားနိုင်ပါစေ။

တရားဥပဒေစိုးမိုးမှု ရှေးရှုနိုင်ကြပါစေ။ ရည်ညွှန်းချက်။ ။ ၂၀၁၄ ခုနှစ်၊ စာချွန်တော်အမိန့်လျှောက်ထားမှုဆိုင်ရာဥပဒေ။

ပြည်တွင်းရေးရာ

ယခုနှစ် နွေစပါးရာသီတွင် ကေ ၃၆၀၀၀ ကျော် ရေပေးဝေမည့် ငမိုးရိပ်ရေလှောင်တံမံ

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၃၁

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လှည်းကူးမြို့နယ်ရှိ ငမိုးရိပ်ရေလှောင်တံမံမှ ဆည် ရေဖြင့် ယခုနှစ်တွင် နွေစပါး ၂၃၉၇၃ ဧကနှင့် အခြားသီးနှံ ၈၀ ၁၂၃၀၀ စုစုပေါင်း ၃၆၂၇၃ ဧက စိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး စိုက်ပျိုးရေပေးဝေလျက် ရှိကြောင်း ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှု စီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ငမိုးရိပ်ရေလှောင်တံမံမှ ဆည်ရေဖြင့် တူးမြောင်းမကြီး အလျား ၁၅ မိုင်၊ လက်ဝဲတူးမြောင်းအလျား ၂၃ မိုင်၊ လက်ယာတူးမြောင်း အလျား ၁၇ မိုင်၊ လက်တံမြောင်းခွဲပေါင်း ၁၁၅ မြောင်းတို့ဖြင့် ဒီဇင်ဘာ ၂၀ ရက်က စတင်ကာ နွေစပါးစိုက်ပျိုးရေပေးဝေခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ယခုနှစ် နွေစပါး ရေပေးရာသီအမီ တူးမြောင်းများ ရေစီးရေလာကောင်းမွန်ရေးနှင့် နွေစပါး အောင်ရေ လုံလောက်စွာရရှိစေရေး၊ တောင်သူများ နွေစပါးနှင့် အခြား သီးနှံများ အောင်မြင်စွာစိုက်ပျိုးနိုင်ရေးတို့အတွက် ဆည်မြောင်းနှင့်

ရေအသုံးချမှု စီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် မြောင်းပေါင်များပြုပြင်ခြင်း နှင့် ရေပေးအဆောက်အအုံများ ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းကို စက်ယန္တရား များ အသုံးပြုကာ အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ငမိုးရိပ်ဆည်ရေသောက်စနစ်အတွင်းရှိ တူးမြောင်းများနှင့် တူးမြောင်း အဆောက်အအုံများ ပြင်ဆင်ထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများကို အင်တိုက် အားတိုက် ဆောင်ရွက်ခဲ့သဖြင့် ယခင်နှစ်က နွေစပါး ၂၃၆၄၆ ဧက၊ အခြားသီးနှံ ၄၄၆၈ ဧက စုစုပေါင်း ၂၈၁၁၄ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ခဲ့ရာမှ ယခုနှစ် နွေစပါး စိုက်ပျိုးရာသီတွင် နွေစပါး ၂၃၉၇၃ ဧကနှင့် အခြားသီးနှံ ၈၀ ၁၂၃၀၀ စုစုပေါင်း ၃၆၂၇၃ ဧက စိုက်ပျိုးရန် လျာထားနိုင်ခဲ့ရာ ယခင်နှစ်ထက် စုစုပေါင်း နွေစပါးနှင့် အခြားသီးနှံ ၈၁၅၉ ဧက ပိုမိုစိုက်ပျိုးနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်း မောင်လွင် ၊ ဓာတ်ပုံ-ပွင့်သစ္စာ



တိုတိုထွာထွာပတ်စရာ

ဗန်းမောက်ဆေးရုံသို့ Ultrasound စက်လှူဒါန်း

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဗန်းမောက်မြို့၊ ဇလုံတောင်မော်တော်ယာဉ်အသင်း မှ ဗန်းမောက်မြို့နယ်ပြည်သူ့ဆေးရုံအတွက် လိုအပ်နေသော Ultra-sound စက်တစ်လုံး လှူဒါန်းပွဲကို ဗန်းမောက်မြို့ဆေးရုံ အစည်းအဝေး ခန်းမ၌ ဇန်နဝါရီ ၂၇ ရက် နံနက် ၉ နာရီက ကျင်းပသည်။

ငွေကျပ်သိန်း ၁၂၀ တန် Ultrasound စက်ကို ဗန်းမောက်မြို့၊ ဇလုံ တောင်မော်တော်ယာဉ်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဝင်းနိုင်က လှူဒါန်းရာ ဗန်းမောက်မြို့နယ် ဆရာဝန်ကြီး ဒေါက်တာမြိုးကျော်အောင်က လက်ခံရယူခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။

လူ့အောင်(ကသာ)

ပျဉ်းမနားမြို့နယ်တွင် တောင်သူစကားဝိုင်း ကျင်းပ

နေပြည်တော် ပျဉ်းမနားမြို့နယ် လဲလူးအိုင်ကျေးရွာအုပ်စုရှိ တောင်သူ ဦးသုခ၏ အစေ့ထုတ်ပြောင်းစံကွက်တွင် ရိတ်သိမ်းပွဲနှင့် တောင်သူစကား ဝိုင်းကို ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရက် နံနက် ၉ နာရီက ကျင်းပသည်။ အစေ့ထုတ်ပြောင်း စပ်မျိုး GT-722 မျိုးအား စံကွက်ရိတ်သိမ်းရာတွင် အစုံ ၁၁၂ တင်း ထွက်ရှိခဲ့ ပြီး တောင်သူများစကားဝိုင်း ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကိုကိုရူပ

ယခုရာသီတွင် ဧရာဝတီအသင်း ပထမဆုံးနည်းပြအပြောင်းအလဲပြုလုပ်

ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၃၁

မြန်မာနေရှင်နယ်လိဂ်ကလပ် ဧရာဝတီယူနိုက် တက်အသင်းသည် MNL အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲတွင် နည်းပြအပြောင်းအလဲပြုလုပ်ခဲ့ ပြီး ဦးမျိုးလှိုင်အား ပြောင်းလဲခန့်အပ်ခဲ့သည်။

ယင်းကဲ့သို့ နည်းပြအပြောင်းအလဲပြုလုပ်မှုမှာ ယခုရာသီတွင် ပထမဆုံးမှတ်တမ်းဝင်ခဲ့သည်။

ဦးမျိုးလှိုင်အား နည်းပြအသင်းမှ နယ်လိဂ် ကလပ်အသင်းများဖြစ်သည့် ရန်ကုန်နှင့် နေပြည် တော်အသင်းတို့ကို ကိုင်တွယ်ခဲ့ဖူးပြီး မြန်မာ ယူ-၁၉ အမျိုးသားအသင်းကိုလည်း နှစ်ကြိမ်တိုင် တိုင်တွယ် ခဲ့သူဖြစ်သည်။ ၂၀၁၈ ခုနှစ်က နောက်ဆုံးကိုင်တွယ် ရာတွင် မြန်မာ ယူ-၁၉ အသင်းအား အာဆီယံ ယူ-၁၉ ပြိုင်ပွဲ၌ ဒုတိယရရှိအောင် စွမ်းဆောင်ပေးနိုင်ခဲ့ပြီး

ဆီမီးဖိုင်နယ်တွင် နာမည်ကြီး ထိုင်းအသင်းကို တစ်ရိုး-ရိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သည်။ ဦးမျိုးလှိုင်အား သည် ဇန်နဝါရီ ၂၉ ရက် ညနေပိုင်းတွင် ဧရာဝတီ အသင်းအား စတင်ကိုင်တွယ်ခဲ့ပြီး ပထမဆုံးပွဲ အဖြစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၃ ရက်တွင် ယှဉ်ပြိုင်ကစားရမည့် ဒဂုံအသင်းနှင့် MNL ပွဲစဉ် (၄) တွင် စတင်ကြီးကြပ် ရမည်ဖြစ်သည်။

ဧရာဝတီအသင်း တာဝန်ရှိသူများ သည် ယခင်နည်းပြချုပ်ဖြစ်သူ ဦးအောင်ခိုင်ကိုမူ လက်ထောက်နည်းပြအဖြစ် ပြောင်းလဲတာဝန်ပေး သွားမည်ဖြစ်သည်။

ဧရာဝတီအသင်းသည် MNL အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲ တွင် သုံးပွဲကစား ငါးမှတ်ရထားသော်လည်း Chin-land အသင်းနှင့် သရေကျသည့်ပွဲအပြီးတွင် နည်းပြ အပြောင်းအလဲပြုလုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ မြန်မာ

နိုင်ငံတော်လုံးအဖွဲ့ချုပ်သည် ဦးမျိုးလှိုင်အားကို မြန်မာ ယူ-၁၉ အသင်းနည်းပြချုပ်အဖြစ် ၂၀၁၉ ခုနှစ်ကုန်အထိ စာချုပ်ချုပ်ဆိုထားသောကြောင့် စာချုပ်ဖျက်သိမ်းပြီး ဧရာဝတီအသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ဧရာဝတီအသင်းသည် ယခုရာသီကြို အပြောင်း အရွှေ့ကာလတွင် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ ကစားသမား သစ်များစွာ အားဖြည့်ထားပြီး တစ်ကျော့ပြန် အောင်မြင်မှုရရန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ဧရာဝတီအသင်းသည် ယခုရာသီ MNL ပြိုင်ပွဲတွင် မကွေးအသင်းကို နှစ်ရိုး-ရိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရပြီး ရတနာပုံအသင်းနှင့် တစ်ရိုး-ရိုးမရှိဖြင့် Chinland အသင်းနှင့် တစ်ရိုး-ရိုး သရေကျထားသည်။

ရှိုင်းထက်ဇော်

ပြည်သူ့ဆေးရုံ ကျန်းမာရေး

၁၀ ထောင်ဖြည့်စာနဲ့ ၁၀ သိန်း

ပြည်ပီပီပေ

ဒီဇင်ဘာ (၁) ရက်နေ့မှ ဇူလိုင်လ (၂၀) ရက်နေ့အထိ ကာလခန့် ဖြစ်ပါသည်။

ပထမဆု - ၁၀ သိန်း | ဒုတိယဆု - ၅ သိန်း | တတိယဆု - ၃ သိန်း

အစရှိသည့် ဆုပေးပုံစံအပြင် အခြားဆုပေးပုံစံများကို လစဉ်ကစစ်ပေးသွားပါမည်။

Call Centre +95 (1) 861 0612  
\*Terms & Conditions apply.

# တိုင်းရင်းသားယဉ်ကျေးမှုကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့များ နေပြည်တော်သို့ရောက်ရှိ

**နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၃၁**  
 (၇၂)နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့ အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားတွင် တိုင်းရင်းသားရိုးရာ ယဉ်ကျေးမှု အကများဖြင့် ဖျော်ဖြေတင်ဆက်မည့် ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး အသီးသီးမှ တိုင်းရင်းသားယဉ်ကျေးမှု ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့များသည် ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရက် မွန်းလွဲ ၂ နာရီမှစတင်၍ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ်အတွင်းရှိ အမှတ် (၃) စစ်ကြောရေးနှင့် တည်းခိုရေးစခန်းသို့ အသီးသီးရောက်ရှိကြသည်။



ချထားရေး၊ ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဆက်သွယ်ရေးဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရက်တွင် 'ဝ' စာပေနှင့် ယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့ရောက်ရှိပြီး ဇန်နဝါရီ ၃၁ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ကချင်ပြည်လို့က်လှံစွာကြိုဆိုကြပြီး တည်းခိုဆောင်ရွက်ပေးအလိုက် နေရာချထား

ရေးကို စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ဇန်နဝါရီ ၃၀ ရက်တွင် 'ဝ' စာပေနှင့် ယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့ရောက်ရှိပြီး ဇန်နဝါရီ ၃၁ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ကချင်ပြည်လို့က်လှံစွာကြိုဆိုကြပြီး တည်းခိုဆောင်ရွက်ပေးအလိုက် နေရာချထား

ပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ရှမ်းပြည်နယ်နှင့် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးတို့မှ ယဉ်ကျေးမှု ကိုယ်စားလှယ် အဖွဲ့များသည် မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ရောက်ရှိကြောင်း သိရသည်။  
**စိုးမိုး၊ ကံချွန် (ပြန်/ဆက်)**

## (၇၂)နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့အကြိုပြိုင်ပွဲများကျင်းပ

**မိုးနဲ**  
 ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) မိုးနဲမြို့နယ်တွင် (၇၂)နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့ အထိမ်းအမှတ်အကြို အခြေခံပညာအလယ်တန်းအဆင့် ပန်းချီပြိုင်ပွဲကို ဇန်နဝါရီ ၃၁ ရက် နံနက် ၉ နာရီက မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေး ဦးစီးဌာန၌ ကျင်းပသည်။  
 ပြိုင်ပွဲသို့ အခြေခံပညာအလယ်တန်းအဆင့်ကျောင်းများမှ ကျောင်းသားကျောင်းသူ ၁၈ ဦးတို့က ပြည်ထောင်စုနေ့တို့မမေ့ ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။  
**မြို့နယ် (ပြန်/ဆက်)**

**ပဲခူး**  
 ပဲခူးမြို့အမှတ်(၃) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း ပိုင်အိမ်ဘီအေခန်းမ၌ ဇန်နဝါရီ ၃၁ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီက (၇၂) နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့ အထိမ်းအမှတ်အကြို ဟောပြောပွဲကျင်းပသည်။  
 စာပေဗိမာန်ဆရာများရှင် စာရေးဆရာမ ဒေါ်ခင်ဝတ်ရည် (ဝတ်ရည်ခင်-ပဲခူး) က 'ညီညွတ်ကြစို့' ခေါင်းစဉ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ တေးသံရှင်စာရေးဆရာမ ဒေါ်မေကျော့ရှင်က 'ပြည်ထောင်စုဖွား တိုင်းရင်းသားများ' ခေါင်းစဉ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ဟောပြောကြပြီး အမှတ်(၃) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီး ဒေါ်နွယ်နီအောင်က ကျေးဇူးတင်စကား ပြန်လည်ပြောကြားကာ အမှတ်တရလက်ဆောင်ပစ္စည်းများ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
**တင်စိုး(ပဲခူး)**

## အနုပညာသတင်း

### သမီးဖြစ်သူနဲ့အတူ အခမ်းအနားတက်ရောက်လာတဲ့ ဝိန်းဂျွန်ဆင်

“Fast and Furious” ရုပ်ရှင်ရဲ့ ဇာတ်ဆောင်တစ်ဦးဖြစ်သူ မင်းသားကြီး ဝိန်းဂျွန်ဆင်ဟာ လတ်တလောမှာတော့ သူ့ရဲ့ သမီးဖြစ်သူကို အများရှေ့မှောက် ခေါ်ဆောင်လာတာ တွေ့ရပါတယ်။ သမီးဖြစ်သူနဲ့အတူတူက လတ်တလော ကျင်းပခဲ့တဲ့ ရုပ်ရှင်ပွဲတော်တစ်ခုကို တက်ရောက်ခဲ့ရာမှာတော့ ဝိန်းဂျွန်ဆင်ရဲ့ သမီးဖြစ်သူဟာ အတော်လေးကြီးပြင်းလာခဲ့ပြီဖြစ်တယ်လို့ ဟောလိဝုဒ် လိုက်ဖ်ဒေါ့ကွန်းရဲ့ ရေးသားဖော်ပြချက်တွေအရ သိရပါတယ်။  
 အသက် ၄၆ နှစ်အရွယ်ရှိပြီဖြစ်တဲ့ ဝိန်းဂျွန်ဆင်ဟာ ပြီးခဲ့တဲ့ ဇန်နဝါရီ ၂၈ ရက်မှာ “Sundance Film Festival” ရုပ်ရှင်ပွဲတော်ကို သမီးဖြစ်သူ ဆိုင်မွန်နဲ့အတူ တက်ရောက်ခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။ ဆိုင်မွန်ဟာ

လတ်တလောမှာတော့ အသက် ၁၇ နှစ်အရွယ်ရှိပြီဖြစ်တယ်လို့ သိရပါတယ်။ ဝိန်းဂျွန်ဆင်ဟာ သမီးဖြစ်သူအရွယ်ရောက်လာမှ အခမ်းအနားကို ပထမဆုံး အကြိမ်အဖြစ် တွဲကာတက်ရောက်ခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။  
 ဆိုင်မွန်ဟာ ဝိန်းဂျွန်ဆင်နဲ့ ယခင်ဇနီးတို့က မွေးဖွားခဲ့တဲ့ သမီးတစ်ဦး ဖြစ်ပါတယ်။ ဝိန်းဂျွန်ဆင်မှာ လက်ရှိလက်တွဲနေတဲ့ ချစ်သူနဲ့လည်း သမီးနှစ်ဦး ရရှိထားပါတယ်။ တစ်ဦးကတော့ အသက်သုံးနှစ်အရွယ်ဖြစ်ပြီး အငယ်ဆုံးသမီးလေးကတော့ ကိုးလအရွယ်သာ ရှိသေးတာဖြစ်ပါတယ်။ အက်ရှင်မင်းသား တစ်ဦးဖြစ်တဲ့ ဝိန်းဂျွန်ဆင်ဟာ သမီးသုံးဦးရဲ့ဖခင်ဖြစ်ကြောင်း သိရပါတယ်။  
**အေးပြည်**



SAMSUNG

10

Years of Galaxy

၂၀၁၉ ကို Galaxy စမတ်ဖုန်း အသစ်နှင့် စတင်လိုက်ပါ . . .

အကောင်းဆုံး စမတ်ဖုန်းတွေကို ပိုင်ဆိုင်နိုင်ဖို့

## New Year Special Promotion

### 15.1.2019 - 20.2.2019

**Galaxy J6+**  
 319,000Ks  
 ငွေသားလက်ဆောင် 40,000Ks  
**279,000Ks**

**Galaxy A7**  
 519,000Ks  
 ငွေသားလက်ဆောင် 50,000Ks  
**469,000Ks**

**Galaxy J4+**  
 219,000Ks  
 ငွေသားလက်ဆောင် 20,000Ks  
**199,000Ks**

**Galaxy J2 Core**  
 156,000Ks  
 ငွေသားလက်ဆောင် 17,000Ks  
**139,000Ks**

**Galaxy J2 Prime**  
 159,000Ks  
 ငွေသားလက်ဆောင် 20,000Ks  
**139,000Ks**

samsung myanmar

samsungmyanmar

samsung.com/mm

samsungmembers

အမြို့မြို့ အနယ်နယ်ရှိ Samsung Brand Shops များနှင့် ကိုယ်စားလှယ် အရောင်းဆိုင် များတွင် ဝယ်ယူနိုင်ပါသည်။

01 2399 888  
 (Mon-Sun)  
 7AM to 11PM







### လှိုင်ဝတ်လှိုင်စွာအထူးဂုဏ်ပညာဝမ်းမြောက်ဖိပါကြောင်း



အိန္ဒိယသမ္မတနိုင်ငံ၊ နိုင်ငံတော်သမ္မတကြီး H.E. MR. RAM NATH KOVIND က ထိုက်ထိုက်တန်တန် ချီးမြှင့်သော THE PRAVASI BHARTIYA SAMMAN AWARD (နိုင်ငံရပ်ခြားနေ အိန္ဒိယနွယ်ဖွားများ ထူးချွန်ဂုဏ်ပြုဆု) ကို နိုင်ငံပေါင်း (၁၉၃) နိုင်ငံမှ စိစစ်ရွေးချယ်ခဲ့ရာ မြန်မာနိုင်ငံမှ ဟိန္ဒူများ၏စံပြုပုဂ္ဂိုလ် သီရိသုဓမ္မမထိလောတရေ ဦးမောင်ရွှေ (ခ) MR. B.L GOENKA က ထိုက်ထိုက်တန်တန် ဆွတ်ခူး ချီးမြှင့်အပ်နှင်း ခြင်းခံရသည့်အတွက် အထူးဂုဏ်ယူဝမ်းမြောက်ပီတိဖြစ် ရပါသည်။ နောက်တွင်လည်း သက်ရှည်ကျန်းမာချမ်းသာစွာဖြင့် နိုင်ငံတော်နှင့် သာသနာတော်အကျိုးတို့ကို ဆတက်ထမ်းပိုးတိုး၍ ထမ်းဆောင်နိုင်ပါစေကြောင်း ဆုမွန်ကောင်းတောင်း ဂုဏ်ပြုအပ်ပါသည်။

ဦးစင်းကြိုင် မိသားစု (စိန်တုန်သည်)  
No.41, Shwe Bon Thar Street, Yangon.

### လှိုင်ဝတ်လှိုင်စွာအထူးဂုဏ်ပညာဝမ်းမြောက်ဖိပါကြောင်း



အိန္ဒိယသမ္မတနိုင်ငံ၊ နိုင်ငံတော်သမ္မတကြီး H.E.MR. RAM NATH KOVIND က ထိုက်ထိုက်တန်တန် ချီးမြှင့်သော THE PRAVASI BHARTIYA SAMMAN AWARD (နိုင်ငံရပ်ခြားနေ အိန္ဒိယနွယ်ဖွားများ ထူးချွန်ဂုဏ်ပြုဆု)ကို နိုင်ငံပေါင်း(၁၉၃)နိုင်ငံမှ စိစစ် ရွေးချယ်ခဲ့ရာ မြန်မာနိုင်ငံမှ ဟိန္ဒူများ၏စံပြုပုဂ္ဂိုလ် သီရိသုဓမ္မမထိလောတရေ ဦးမောင်ရွှေ (ခ) Mr. B.L GOENKA က ထိုက်ထိုက်တန်တန် ဆွတ်ခူး ချီးမြှင့်အပ်နှင်း ခြင်းခံရသည့်အတွက် အထူးဂုဏ်ယူဝမ်းမြောက်ပီတိဖြစ် ရပါသည်။ နောက်တွင်လည်း သက်ရှည်ကျန်းမာချမ်းသာစွာဖြင့် နိုင်ငံတော်နှင့် သာသနာတော်အကျိုးတို့ကို ဆတက်ထမ်းပိုးတိုး၍ထမ်းဆောင်နိုင်ပါစေကြောင်း ဆုမွန်ကောင်းတောင်း ဂုဏ်ပြုအပ်ပါသည်။

Narendra M.Shah @ ဘာဆူးလေး မိသားစု  
BBL Diamonds Arc Forever

**ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြေညာခြင်း**

ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ သန်လျင်မြို့နယ်၊ (Star City)သံလွင်ရိပ်ဖွဲ့အိမ်ရာစီမံကိန်း Type(X-r)တိုက်အမှတ်(C-၂) အခန်းအမှတ်(၁၂၀၄-အေ) ဧရိယာ(၄၁၂)စတုရန်းပေရှိ ကန့်ကွက်ခန်းနှင့် ငှားရမ်းခန်းအရပ်ရပ်တို့ကို လက်ရှိပိုင်ဆိုင်၍ ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိ သည့်တုဝန်ခံကတီပြုသူ Thanlyin Estate Development Co., Ltd(ကိုယ်စား) Deputy Head Of Asset Management ဒေါ်တင်ဝင်းငယ် [၁၂/မရက(နိုင်)၀၀၆၂၁၄]ထံမှ ကျွန်ုပ်တို့၏စိတ်ဆွေဖြစ်သူ ဒေါ်သတိုးသူဇာအောင် [၁၂/မဂက(နိုင်)၀၀၀၁၀၆၆]မှ အပြီးအပြတ်ဝယ်ယူရန်အတွက် ရန်ကင်းတိုက်စိတ်ဆွေဒေသကိုပေးချေထားပြီးဖြစ်၍ ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ဤကြေညာပါသည့်နေ့မှ (၇)ရက်အတွင်း တိကျခိုင်လုံသော စာရွက်စာတမ်းမှရင်းများနှင့်တကွ ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ ကိုယ်တိုင်လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်နေ့ရက်ကျော်လွန်သည်အထိ ကန့်ကွက် မည့်သူမရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကို ဥပဒေနှင့်အညီ ပြီးဆုံးသည်အထိ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

ဒေါ်သတိုးသူဇာအောင်၏ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ

ဦးစင်းမင်းစိုး LL.B, WIPO (Switzerland)	ဒေါ်လှစာတော် LL.B, D.B.L, D.I.L, WIPO(Switzerland)	ဒေါ်ဝေဖြိုးအောင် LL.B
တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ်-၁၂၆၆၄) Ph-09-450023651	အထက်တန်းရှေ့နေ (စဉ်-၄၆၀၅၁) Ph-09-254508917	အထက်တန်းရှေ့နေ (စဉ်-၄၄၀၀၃) Ph-09-421157856

Level (၅ မှ ၇) တာဝ(၂) HAGL Myanmar Center Tower အမှတ်(၁၉၂) ကမ္ဘာ့အေးတုရားလမ်း၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကင်းမြို့

**အမှားပြင်ဆင်ခြင်းစွက်ခြင်း**

၁၆. ၀၂. ၂၀၁၈ ရက်နေ့ထုတ် ကြေညာသတင်းစာ၊ စာမျက်နှာ-၃၀ တွင် ရန်ကင်းမြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ ပြုပြင်စီမံကိန်းနှင့် မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာန၏ ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြေညာစာအမှတ်စဉ်-၁၅ ဒေါက်တာဇော်စောင့်ဖြင့် ဦးလှော်ထားသည်အကြောင်းအရာ၌ ဝရန်ခွဲ/အမည်ပြောင်းဟု ဖော်ပြရမည့်အစား ဝရန်ခွဲဟုသာဖော်ပြခဲ့ပါသဖြင့် ဝရန်ခွဲ/အမည်ပြောင်းဟု ပြင်ဆင်ဖတ်ရှုပါရန်။

**ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြေညာခြင်း**

ရန်ကင်းမြို့ မြောက်အရပ်မြို့နယ်(၃၂)ရပ်ကွက်၊ စိမ်းလုံသာယာလမ်း၊ အမှတ်(၁၆၆)(၂)ခန်းတွဲ(၆)ထပ်တိုက်စိတ် ၅၅၅၇(A)အခန်းဧရိယာ(၁၀၆)စတုရန်းပေ၊ ၆၆(၆၀)မြေဌာနရန်ကင်းမြို့တိုက်ခန်းနှင့် ငှားရမ်းခန်း၏ အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်အားလုံးကို လွှဲပြောင်းရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိသည်ဟု ဝန်ခံသွင်းသော ဦးမြတ်ထွန်းအောင်[၁၂/အစန(နိုင်)၁၃၄၇၂၇]ထံမှ ကျွန်ုပ်တို့၏စိတ်ဆွေများဖြစ်သော ဦးထက်အောင်ဦး[၁၂/ကမတ(နိုင်)၀၆၅၇၇၃] ဒေါ်ခင်ယုဆွေ[၉/သန(နိုင်)၁၄၄၂၆၃]၊ ဦးစင်မောင်အောင်[၁၂/ဥကတ(နိုင်)၁၀၅၆၆၄]တို့က အပြီးအပိုင်ဝယ်ယူရန်အတွက် ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ဤကြေညာပါသည့်နေ့မှ (၇)ရက်အတွင်း တိကျခိုင်လုံသော စာရွက်စာတမ်းမှရင်းများနှင့်တကွ ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ ကိုယ်တိုင်လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်နေ့ရက်ကျော်လွန်သည်အထိ ကန့်ကွက်မည့်သူမရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကို ဥပဒေနှင့်အညီ ပြီးဆုံးသည်အထိ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

ဦးထက်အောင်ဦး၊ ဒေါ်ခင်ယုဆွေ ဦးစင်မောင်အောင်တို့၏ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်များအရ

ဦးစင်းမင်းစိုး LL.B, WIPO (Switzerland)	ဒေါ်လှစာတော် LL.B, D.B.L, D.I.L, WIPO(Switzerland)	ဒေါ်ဝေဖြိုးအောင် LL.B
တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ်-၁၂၆၆၄) Ph-01-246869, 09-450023651	အထက်တန်းရှေ့နေ (စဉ်-၄၆၀၅၁) Ph-09-254508917	အထက်တန်းရှေ့နေ (စဉ်-၄၄၀၀၃) Ph-09-421157856

Level (၅ မှ ၇) တာဝ(၂) HAGL Myanmar Center Tower အမှတ်(၁၉၂) ကမ္ဘာ့အေးတုရားလမ်း၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကင်းမြို့

နိုင် ငံ တစ် ဝန်း စိမ်း လန်း ဖို့ သစ် ပင် စိုက် ပျိုး ထိန်း သိမ်း စို့















ကြော်ငြာ

ကြော်ငြာ

ဘုရား၊ သိမ်၊ ကျောင်း၊ ဒါယကာမကြီး

ဒေါ်သန်းနု အသက်(၉၁)နှစ်

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ကျောက်ဆည်ကန်၊ ချမ်းမြသာယာရပ်ကွက်၊ အမှတ်(ယ/၆၄)၊ (၅)လမ်းနေ (ဦးစံနှင့်-ဒေါ်ညွန့်)တို့၏ သမီး၊ (ဦးမောင်မောင်-ဒေါ်ခင်ကြည်)၊ (ဒေါက်တာသိန်းအောင်-ဒေါ်မြမြသန်း)တို့၏ ညီမ၊ ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီးအေးသွင်(ငြိမ်း)-ဒေါ်သီသီနွယ်၊ ဦးခင်မောင်ထွေး-ဒေါ်သင်းသင်းနိုင်၊ ဒေါ်နီနီလင်းတို့၏ ချစ်လှစွာသော မိခင်ကြီး၊ ဗိုလ်ကြီးပြည့်ဖြိုးပိုင်-ဒေါ်ယုညုနိုင်နီအောင်၊ ကိုစန်းဝင်းမောင်-ဒေါက်တာသဗ္ဗာထွေး၊ မအိအိမွန်၊ မအိအိဖြူစင် တို့၏အဘွား၊ မြစ်လေးယောက် တို့၏ ဘွားဘွားကြီး၊ ဗိုလ်မှူးကြီးအုန်းမြင့်(ငြိမ်း)၏ ချစ်လှစွာသောဇနီးသည် ၃၀-၁-၂၀၁၉ (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) မွန်းလွဲ ၂:၁၅ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၁-၂-၂၀၁၉ (သောကြာနေ့) နံနက် ၁၀:၃၀ နာရီတွင် တောင်အင်းမြောက်အင်းသူသာနဲ့သို့ ပို့ဆောင်သင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးရှိ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟအပေါင်းတို့အား အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း၊ ဒါယကာကြီး

ဦးရွှ (ရွှေပြည်စေတီစက်-မကွေး) အသက်(၉၃)နှစ်

မကွေးမြို့၊ အမှတ်(၂)၊ မဲထီးလမ်း၊ မြို့မအိုးဘိုရပ်နေ (ဦးဖိုးစိန်-ဒေါ်မယ်ဆင်)တို့၏ သား၊ (ဦးဖိုးသု-ဒေါ်ကျော်ဆင်)တို့၏ သားသမက်၊ ဒေါ်လှစိန်၏ ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း၊ ဒေါ်မြင့်မြင့်နွယ်-ဦးမောင်မောင်ဌေး၊ ဒေါ်ခိုင်ဝါဝါ-ဗိုလ်မှူးချုပ်မြင့်ဟိန်း(ငြိမ်း)၊ ဒေါ်ခိုင်ဖြူဖြူ၊ ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီးဝင်းနိုင်(ငြိမ်း)၊ ဒေါ်ခိုင်ကြူကြူ၊ ဒေါ်ခိုင်မူမူ-ဗိုလ်မှူးကြည်မောင်ဦး(ငြိမ်း)တို့၏ ဖခင်၊ မြေး ၁၂ ယောက်၊ မြစ်နစ်ယောက်တို့၏ ဘိုးဘိုးကြီးသည် ၃၁-၁-၂၀၁၉ (ကြာသပတေးနေ့) နံနက် ၃ နာရီတွင် အထက်ပါနေအိမ်၌ ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၁-၂-၂၀၁၉ (သောကြာနေ့) ညနေ ၃ နာရီတွင် မကွေးမြို့သူသာနဲ့သို့ ပို့ဆောင် မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟအပေါင်းအား အသိပေး အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရား၊ရဟန်း၊သိမ်ကျောင်း၊လမ်း၊တံတား၊ရေကန်၊ရေကန်အလှူရှင် ဒါယကာကြီး ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီး ဌေးအောင်(ငြိမ်း) (ဆက်သွယ်ရေးတပ်ဖွဲ့) ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူး(ငြိမ်း) (မြန်မာ့ဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်း) အကြံပေးပုဂ္ဂိုလ်(ငြိမ်း) (ဆက်သွယ်ရေးတပ်ဖွဲ့နှင့်ကြေးနန်းဝန်ကြီးဌာန) အသက်(၈၄)နှစ်

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပါးစုံနီမြို့နေ မြေစာရင်းအင်စပက်တော် (ဦးအောင်ချမ်း-ဒေါ်သန်းတင်)တို့၏ သား၊ မော်လမြိုင်မြို့၊ ဗိုင်းလန်ကွင်းနေ ကုန်သည်ကြီး (ဦးပါ-ဒေါ်သောင်းရင်)တို့၏ သားသမက်၊ မြင်းမူမြို့နေ (ဦးလေးမောင်-ဒေါ်တင်တင်)၊ စစ်ကိုင်းမြို့နေ (ဦးမြသန်း)-ဒေါ်တင်မူမူ (ဦးငွေမြင့်-ဒေါ်အေးနု)တို့၏ ညီ/အစ်ကို၊ ရန်ကင်းမြို့၊ သာကေတမြို့နယ်၊ အမှတ်(၂၀)၊ မင်းနန္ဒာအဆင့်မြင့် အိမ်ရာနေ ဒေါ်ခင်မိမိအောင်၏ ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း၊ ဒေါ်လှလှအောင် (လှည်းကူးပညာရေးကောလိပ်)၊ ဦးနေဝင်းနိုင်-ဒေါ်သို့သို့အောင်၊ ဦးမိုးစောအောင်၊ (မောင်ဇင်ကိုကိုအောင်)တို့၏ ချစ်လှစွာသော ဖခင်ကြီး၊ မောင်ကျော်ထွန်း၊ မောင်စည်သူနေဝင်းဆီဇာဂျွန်၊ မယုန်းနေဝင်းဆစ်ဒနီဂျွန် တို့၏ ချစ်လှစွာသော ဘိုးဘိုးကြီးသည် ၃၁-၁-၂၀၁၉ (ကြာသပတေးနေ့) နံနက် ၁၀ နာရီတွင် အာရှတော်ဝင်ဆေးရုံ၌ ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၂-၂-၂၀၁၉ (စနေနေ့) ညနေ ၄ နာရီတွင် ရေဝေးသူသာနဲ့သို့ ပို့ဆောင် မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်ဝေးရပ်နီးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေးအပ်ပါသည်။ (နေအိမ်မှကားများ၊ မွန်းလွဲ ၁၂:၃၀ နာရီတွင် ထွက်ပါမည်)၊ ကွယ်လွန်သူအားရည်စူး၍ ၆-၂-၂၀၁၉ (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) နံနက် ၇ နာရီမှ ၁၀ နာရီအထိ ရန်ကင်းမြို့၊ သာကေတမြို့နယ်၊ အမှတ်(၂၀)၊ မင်းနန္ဒာအဆင့်မြင့် အိမ်ရာနေအိမ်သို့ ရက်လည်ဆွမ်းကျွေးတရားတော်နာကြွရောက်ပါရန် ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ရဟန်း၊ ကျောင်း၊ ဒါယကာမကြီး ဒေါ်သိန်းဦး(ဘူးသီးတောင်မြို့) အသက်(၈၆)နှစ်

ရခိုင်ပြည်နယ်၊ စစ်တွေမြို့၊ မင်းဂံရပ်ကွက်နေ ဦးထွန်းစိန်(အငြိမ်းစားထောင်မှူး)၏ ဇနီး၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ရွှေပေါက်ကဲမြို့၊ သစ်နေ ဦးသိန်းဝေ-ဒေါ်နန်းအေးအေး၊ စစ်တွေမြို့နေ ဦးမောင်မောင်စိုး (ဒေါ်စိန်ကျော်)၊ ရွှေပေါက်ကဲမြို့သစ်နေ ဦးစိုးမြင့်အောင် (IEM Co.,Ltd)-ဒေါ်ခင်မောင်ဝေ (လမ်းမတော်ထွေအုပ်)၊ ဒုတိယဗိုလ်မှူးမြင့် (တပ်မတော်-ရေ)၊ ဒေါ်ခင်မာစန်း၊ ဒေါ်သင်းသင်းဝေ၊ ဦးထွန်းထွန်းဝင်း (2nd MATE FG)၊ မောင်စိုးဝင်းမောင်-မေပယ်စိုး တို့၏ မိခင်၊ မြေးရွှေမောင်မောင် မြစ်တစ်ယောက်တို့၏ ဘွားဘွားကြီး ညည်း ၃၀-၁-၂၀၁၉ (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) ညနေ ၅ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၁-၂-၂၀၁၉ (သောကြာနေ့) ညနေ ၅ နာရီတွင် ရေဝေးအအေးတိုက်မှ ရေဝေးသူသာနဲ့သို့ ပို့ဆောင် သင်္ဂြိုဟ်ပါမည်။ (နေအိမ်မှကားများ၊ ညနေ ၄ နာရီတွင် ထွက်ပါမည်)၊ ကွယ်လွန်သူအားရည်စူး၍ ၅-၂-၂၀၁၉ (အင်္ဂါနေ့) နံနက်တွင် ရွှေပေါက်ကဲမြို့၊ (၁၆)ရပ်ကွက်၊ ဦးဖိုးကျားလမ်း၊ အမှတ်(၁၆/၄၄၄)နေ ဦးစိုးမြင့်အောင်-ဒေါ်ခင်စောဝေတို့၏ နေအိမ်သို့ ရက်လည် ဆွမ်းကျွေးတရားတော်နာ ကြွရောက်ပါရန် ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ကျေးဇူးအထူးတင်ရှိခြင်း

၂၂-၁-၂၀၁၉ရက်(အင်္ဂါနေ့)တွင် ရုတ်တရက် ကွယ်လွန်သွားသောသမီးငယ် မမြတ်ကေသီ (၇၈နှစ်)TOYAMA, JAPAN ခန့်နာရေးကိစ္စတွင် အစအဆုံး ကူညီပေးခဲ့ကြသော ရေဆင်းစိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ် B.Ag (1984) မှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူဟောင်းများ၊ သံတွဲမြို့နယ်ဆရာဝန်ကြီးများနှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ သံတွဲမြို့၊ မြေရာနာနာရေးကူညီမှုအသင်း၊ဇရာနက်စွအဝဝနှင့် လွှမ်းလျှမ်းချမ်းမြောက်ခြင်းများ စီစဉ်အလှူဆင်ပေးသော (JASPER Co.,Ltd.)MD ဦးတင်ဝင်းနှင့် ဇနီး ဒေါ်ကျွန်းနီလာဦး၊ မိုးဆောက်လုပ်ရေးမှူး ဦးကျော်ကျော်လေးနှင့်ဇနီးဒေါ်ယုယုဝေ၊ ဂျပန်ပြည်နှင့်မြန်မာပြည်မှ ဆွေမျိုးမိတ်ဆွေသူငယ်ချင်းများ၊ ၂၆-၁-၂၀၁၉ ဇရာနန်သို့ လိုက်ပါပို့ဆောင်ခဲ့သော ပါမောက္ခချုပ်(ငြိမ်း) Dr.ကျော်သန်း၊ ဌာနမှူးများနှင့် ဆရာ/ဆရာမ၊ ကျောင်းသား/ကျောင်းသူဟောင်းများ ' ကောင်း' မျိုးနွယ်စုအသင်းနှင့် အင်းတိန်အသင်းစာမူဆောင်များ၊ ဆွေမျိုးမိတ်ဆွေသူငယ်ချင်းများနှင့် ကျေးဇူးတင်ဆိုက်သူများအား လုံးတို့ အထူးကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း၊ ဦးငွေလွန်း+ဒေါ်ကျွန်းအေး ဖိသားစု

ကန်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း

ရန်ကင်းမြို့၊ ဒဂုံမြို့နယ်၊ ယောမင်းကြီးရပ်ကွက်၊ ဗိုလ်ရာညွန့်လမ်း၊ အမှတ်(၇၇/၇၉)ဟုခေါ်တွင်သည့် (၅)ခန်းတွဲ (၆)ထပ်တိုက်မှ Pant Houseထပ်အခန်းအမှတ်(B) တိုက်ခန်းနှင့် ပတ်သက်သည့် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်အားလုံးတို့ကို အမည်ပေါက်ပိုင်ဆိုင်သူ ဒေါ်မေခင်မိ/၁၄/လရန(နိုင်)၀၆၉၅၂၂ထံမှ အပြီးအပိုင်ဝယ်ယူရန် စရန်ငွေအချို့ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ ယင်းအရောင်းအဝယ်အား ကန်ကွက်လိုပါက ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ပိုင်ဆိုင်သူအား စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထား မှုရင်းများဖြင့် ကြေညာချက်ပါသည့်နေ့မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း လာရောက်ကန်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း ကန်ကွက်မည့်သူမရှိပါက အရောင်းအဝယ် ကိစ္စကို ဥပဒေနှင့်အညီ ပြီးဆုံးပိုင်ဆိုင်သူ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။ ဒေါ်ရောင်ရောင် [၁၂/အန(နိုင်) ၀၂၆၀၆၆] ရန်-၀၉-၄၄၅၆၁၀၂၆

ကန်ကွက်နိုင်ပါသည်

ရန်ကင်းမြို့၊ ဒဂုံမြို့နယ်၊ ယောမင်းကြီးရပ်ကွက်၊ အမှတ် - ၂၃ သုဝဏ္ဏ (နဂါးဇော်)၊ မြေအကျယ် (၄၀' X ၆၀') မေ ခေါ်ယာ (၁၀၅၅) ဧက၊ ဂန္ဓာလင်္ကာမြို့နယ်၊ မြေကွက်အမှတ်- ၉၀(က)၊ ၉၀(ခ)ရှိ ဦးကျော်ကျော်အောင်ပိုင်ဆိုင်မှု (၆၀)ဂရန်မြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ အထောက်အပံ့အပိုင် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်တို့ကို တရားဝင်အမည်ပေါက်ပိုင်ဆိုင်ပါသည့်ဟု ပြောဆိုလာသူ ဦးကျော်ကျော် (၁၂/အန(နိုင်) ၀၀၄၇၃၉)ထံမှ အပြီးအပိုင် ဝယ်ယူရန် ကျွန်ုပ်တို့ မိတ်ဆွေက အရောင်းအဝယ်ပြုလုပ်သည့် မြေနှင့်အထောက်အပံ့ အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ် ထပ်ဆောင်းဖြစ်ပါသည်။ အထက်ပါ မြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ အထောက်အပံ့အရပ်ရပ် ပတ်သက်၍ ကန်ကွက်လိုပါက ကြိုကြော်ငြာ ပါသည့်နေ့မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း ပိုင်လိုသည့် စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားများနှင့် ကျွန်ုပ်တို့ လာရောက် ကန်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ကာလအတွင်း ကန်ကွက်ခြင်းမရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကို ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာအပ်ပါသည်။ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် - ဒေါ်မြသန်းကြိုင် (ရည် - ၁၁၃၀၆) L.L.B,D.B.L. တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ

ကန်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြော်ငြာ

သယံဇာတကျွန်းမြို့နယ်၊မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်(ရန်ကင်း)၊မြေကွက်အမှတ်(၃၉၃/ခ)၊မြေကွက်အမှတ်(၁၁/ခ)၊အောင်ဇေယျ(၅)လမ်း၊ရန်ကင်းသစ်ရပ်ကွက်၊ သယံဇာတကျွန်းမြို့နယ်၊ဒေါ်ခင်လှိုင်(၁၂/ကတ(နိုင်)၁၀၀၈၈၅)နှင့်(၆၀)ဂရန်မြေအမည်ပေါက်(၆၀)ခေါ်ဒေါ်ခင်လှိုင်သည်(၇-၁၀-၂၀၁၁)ရက်နေ့တွင်လည်းကောင်း၊ (ဖခင်)ဦးသန်းမြင့်သည်(၂၀-၁၀-၂၀၀၇)ရက်နေ့တွင်လည်းကောင်းအသီးသီးကွယ်လွန်သဖြင့်ဦးသန်းမြင့်၊အသီးသီး(၁၂/ပု(နိုင်)၁၀၀၀၄၅)မှအမွေဆက်ခံခွင့်ရှိသည့်ဦးတင်ညွန့်၊သောတာပန်ဝင်း၊အရောင်းမြစ်ကြောင်း၊ဖင်းမှလှူရှုအခြားအမွေဆက်ခံခွင့်ရှိသူတစ်ဦးတစ်ဦးအရောင်းမြစ်ကြောင်း၊ဖင်းမှလှူရှုအခြားအမွေဆက်ခံခွင့်ရှိသူတစ်ဦး(၁/ခ)၊(၆/၂၄-၈-၁၈)၊သောတာပန်၊ဂရုစုန်းတို့တင်ပြ၍ပိုင်ဆိုင် - အရောင်းစာချုပ်ချုပ်ဆိုရန် မြေပိုင်ကျေးဇူးတင်လေးခြင်းအပေါ်တွင်အစီအစဉ် ဆောင်ရွက်ရန်ထပ်/အဆင့်ညီညီတိုက်အိမ်တွင် လျှောက်ထားသူမိသားစုကိုယ်တိုင် ရေထိုင်ကြောင်းတွေ့ရှိရသဖြင့် အဆိုပါပိုင်ဆိုင် - အရောင်းမြစ်ကြောင်းလျှောက်ထားလာခြင်းကို တရားဝင်နိုင်လုံသော အထောက်အထားများဖြင့်ကြော်ငြာပါသည့်နေ့မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်းကန်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းနှင့်ကန်ကွက်မှုမရှိပါက လုပ်ထုံးလုပ်နည်းတိုင်းဆက်လက်ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။ ဦးစိုးစန်းနှင့် ဒေါ်ခင်မိမိအောင်၊ ရန်ကင်းမြို့၊ တော်စည်လမ်းသာရေးကော်မတီ ဌာနမှူး။

ကန်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြော်ငြာ

ရန်ကင်းမြို့၊ ပြောကဲဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ ပုရကဲထိပ်ကုန်းရပ်ကွက်၊ ရွာဦးလမ်း၊ အမှတ် (၅)မြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိနေအိမ်တို့ကို ပိုင်ဆိုင်ကြောင်း မြက်ဟာကျော်ဌာသူ ဒေါ်ခင်မြဝင်း (၁၂/ဂကမ (နိုင်) ၀၀၈၀၂၆)နှင့် သားသမီး (၇)ဦးတို့ထံမှ ကျွန်ုပ်တို့မိတ်ဆွေက အပြီးအပိုင်ဝယ်ယူရန်အတွက် ရောင်းခွင့် တစ်စိတ်တစ်ဒေသကို ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါ အရောင်းအဝယ်အပေါ် ကန်ကွက်အခြေခံလိုအပ်ပါက ပိုင်ဆိုင်မှုအထောက်အထား(မူရင်း)များနှင့်တကွ ကြိုကြော်ငြာစာပါသည့်နေ့မှ ( ၇ )ရက်အတွင်း ကျွန်ုပ်တို့ လာရောက်ကန်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းနှင့် သတ်မှတ်ရက် ကျော်လွန်ပါက အရောင်းအဝယ် ပြီးမြောက်အောင်မြင်သည်အထိ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားမှုမှူးချုပ် - ဦးဝင်းနိုင် (မုံရွာ) ဒေါ်သင်းသင်းညို တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (ရည်-၅၄၄၀၉) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (ရည်-၉၄၄၆၆) အမှတ် (၄၀)၊ ပထမထပ်၊ အခန်း (A-15)၊ ဘဏ်လမ်း၊ ကျောက်တံတားမြို့နယ်၊ ရန်ကင်းမြို့။ ၀9 - 5169610, 09 - 785169610

ကန်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြော်ငြာ

အုံတောင်မြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ် ၁၇၅၊ မြေကွက်အမှတ် ၉၉၃၊ မြေကွက်အမှတ် ၉၉၃ အမှတ် ၉၉၃ ကျွန်းကျောင်းအမှတ် (၁၇၅)ရပ်ကွက် အုံတောင်၊ ဒေါ်ခင်မြင့် [၁၂/သက(နိုင်) ၀၇၄၇၂၂] အမည်ပေါက် ပါမစ်မြေအား ပါမစ်အမည်ပေါက် ဒေါ်ခင်မြင့် [၁၂/သက(နိုင်) ၀၇၄၇၂၂] မှ ငွေ ၇၂၁၂ မှ ငွေ ၇၂၁၂ ထပ်မံ ပြန်လွှဲပေးရန်မှာ သိမ်းဆည်းထားရာမှ နာဝန်မရှိသဖြင့် ဆက်လက်ပို့ပေးရန် ဆုံးဖြတ်ခြင်းဖြင့် ယင်းမြေအပေါ် အရောင်းအဝယ် ပြုလုပ်ခြင်းမပြုနိုင်ကြောင်း ကျွန်ုပ်တို့ အစီအစဉ်ဖြင့် ကန်ကွက်နိုင်ပါသည်။ အရောင်းအဝယ်အပေါ် ကန်ကွက်လိုပါက ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ ပိုင်ဆိုင်သူအား စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထား မှုရင်းများဖြင့် ကြေညာချက်ပါသည့်နေ့မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း လာရောက်ကန်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ကာလအတွင်း ကန်ကွက်ခြင်းမရှိပါက အရောင်းအဝယ် ကိစ္စကို ဥပဒေနှင့်အညီ ပြီးဆုံးပိုင်ဆိုင်သူ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။ ဒေါ်ရောင်ရောင် [၁၂/အန(နိုင်) ၀၂၆၀၆၆] ရန်-၀၉-၄၄၅၆၁၀၂၆

ပလင်းတန် ဝှံ့ဖြိုးဖို့ စာအုပ်စာပေ လေ့လာဖို့

ဒုတိယအရိပ်တရားကျွန်း(၃) ရန်ကင်းတောင်ပိုင်းခရိုင်တရားရုံး

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း

ဦးထွန်းရွှေ (သုံးရွ) အသက်(၈၃)နှစ် ရုံးအုပ်(ငြိမ်း)၊ မြန်မာ့ဆိပ်ကမ်းအာဏာပိုင် ဒေါ်နီနီလွန်း (ဦးစီးအရာရှိ၊ ငွေစာရင်း၊ ဆည်/ ရေဦးစီးဌာန)နှင့် ဒေါ်သန့်လှိုင် (ဦးစီးအရာရှိ၊ ငွေစာရင်း၊ ရေအားလျှပ်စစ်အကောင်အထည်ဖော်ရေးဦးစီးဌာန)တို့၏ ဖခင် ဦးထွန်းရွှေသည် ၃၀-၁-၂၀၁၉ (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့)တွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့် ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။ ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး၊ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး(၁)(၂) အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများ စက်မှုတိုင်း(၄)၊ ဆည်/ရေ ဦးစီးဌာန၊ မန္တလေးမြို့

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း၊ ဒါယကာမကြီး ဒေါ်ဌေးရီ (ထုံးတို) အသက်(၇၄)နှစ် မြန်မာအတ္ထဝါသိပ္ပံအသင်းနာယက၊ အတ္ထဝါစီဝင်/အတ္ထဝါသိပ္ပံဘာသာရပ်၏ ဖခင်ကြီး၊ ကွယ်လွန်သူ ဆရာကြီးဦးကြည်ဝင်း (ပါမောက္ခချုပ်-ငြိမ်း၊ ရန်ကန်အရေပိုင်းတက္ကသိုလ်)၏ ဇနီး ဒေါ်ဌေးရီသည် ၃၀-၁-၂၀၁၉ ရက် နံနက် ၀၈:၁၅ နာရီတွင် ဝိတိုရိယဆေးရုံ၌ ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့် ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။ မြန်မာအတ္ထဝါသိပ္ပံအသင်း (MSAM)

(၅)နှစ်ပြည့်အလွမ်း ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီး မြိုးကိုလင်း ရေ(၄၀၂၀)

သားအမေတို့နဲ့ ခွဲခွာသွားတာ ၁-၂-၂၀၁၉ရက်နေ့မှာ (၅)နှစ်ပြည့်သွားပြီသာ အမေရင်ထဲမှာတော့ အမြဲအောက်မေ့တာလွန်းလျက်ပါသား၊ သားအတွက် နေ့စဉ်လစဉ်၊ နှစ်စဉ် အမေပြုပေးတဲ့ ကုသိုလ်တွေကို သားရောက်ရှိရာဘုံတဝက် သာမအေဆိုပါသား... အမျှ အမျှ အမျှ အမေနဲ့ညီပေးလေး ဇနီး၊ သား-လင်းသစ်

ဒေါ်ယမင်းဦးလှိုင်(ဘ)ဦးဝင်းမြင့်ဦး၊ ၂/ပဝတ(နိုင်)၀၉၉၃၄၄၂နှင့် အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း

ရန်ကင်းမြို့၊ သယံဇာတကျွန်းမြို့နယ်၊ ကြီးပွားရေး(မြောက်)ရပ်ကွက်၊ အနောင်ရတလမ်းသွယ်(၃) လမ်းနေ ဒေါ်နီလာဦး၊ ၂/ဒအ(နိုင်) ၁၂၅၉၉၀၂၆၊ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ အောက်ပါအတိုင်း ဒေါ်ယမင်းဦးလှိုင်နှင့် အများသိစေရန်ကြေညာအပ်ပါသည်။ ဒေါ်ယမင်းဦးလှိုင်သည် ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေ ဒေါ်နီလာဦးထံသို့ ရောက်ရှိလာပြီး ၎င်းလုပ်ကိုင်လျက်ရှိသော ကြေညာချက်အရအရိပ်ရင်းဖြစ်၍ ငွေကြေးများထည့်ဝင်ကူညီပေးပါရန်နှင့် ထိုသို့ ကူညီပေးအပေါ် ထည့်ဝင်သည့် ငွေကြေးပမာဏအတိုင်း အကျိုးအမြတ်ခွဲဝေပေးမည်ဟု ယုံကြည်အောင်ပြောဆိုပြီး(၇-၆-၂၀၁၈)ရက်မှ စတင်ကာ ကျွန်ုပ်တို့၏ မိတ်ဆွေပိုင်ငွေကျပ်-၇၅၂၄၀၀၀/-ကို အလီလီလာရောက် အကူအညီတောင်းခံရယူခဲ့ပါသည်။ ထိုသို့ ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေအပေါ် ယုံကြည်အောင်ပြောဆို၍ ငွေကြေးအား လက်ခံရယူသွားသော်လည်းငွေများအား ပြန်လည်ပေးအပ်ခြင်းမရှိဘဲ လွန်ခဲ့သော(၄)လခန့်ကတည်းက ယခုချိန်ထိ ၎င်းနေထိုင်ရာနေအိမ်သို့ သွားရောက်စုံစမ်းခြင်း၊ ဖုန်းဖြင့်ဆက်သွယ်ခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့သော်လည်း ဆက်သွယ်မှု လုံးဝလက်မမတ်တိမ်းရောင်းနေပါသည်။ ဒေါ်ယမင်းဦးလှိုင်အနေဖြင့် ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေထံမှ ယုံကြည်အောင်ပြောဆို၍ ရယူသွားသော ငွေကြေးများကို ယခုကြေညာချက်ပါသည့်နေ့မှ (၁၄)ရက်အတွင်း နောက်ဆုံးထားပြီး တစ်လုံးတစ်စည်ထဲ မပျက်မကွက် ပြန်လည်ပေးအပ်ပါရန် အသိပေးတောင်းဆိုအပ်ပါသည်။ အကယ်၍ သတ်မှတ်ရက်နေ့အထိ ပေးအပ်ခြင်းမရှိဘဲ ပျက်ကွက်ခဲ့ပါက ဒေါ်ယမင်းဦးလှိုင်အပေါ် တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ တရားစွဲဆိုသွားရန် ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေမှ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားထားပြီးဖြစ်ပါကြောင်း ထပ်မံအသိပေးအပ်ပါသည်။ ဒေါ်နီလာဦး၏ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ ဦးအောင်ကိုလင်း ဒေါ်လှိုင်နန်နီ ဒေါ်အေးအေးဆောက် L.L.B,D.B.L L.L.B,I.L.M,MRes,D.I.L L.L.B,D.M.L တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (ရည်-၄၀၀၆၀) (ရည်-၄၅၆၂၁) အထက်တန်းရှေ့နေများ (ရည်-၃၄၀၇၂) ရန်-၀၉-၂၅၄၀၄၀၅၅၊ ၀၉-၇၈၉၅၀၉၀၃၊ အမှတ်(၁၁၄)၊ ပထမ၊ (၄၁)လမ်း(အလယ်)၊ (၈)ရပ်ကွက်၊ ဗိုလ်တထောင်မြို့နယ်၊ ရန်ကင်းမြို့။



# ဒုတိယသမ္မတ ဦးမြင့်ဆွေ (၇၂)နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့ကျင်းပရေး ဗဟိုကော်မတီ ဒုတိယအကြိမ် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်



ဒုတိယသမ္မတ ဦးမြင့်ဆွေ (၇၂)နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့ကျင်းပရေးဗဟိုကော်မတီ ဒုတိယအကြိမ် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးတွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ်။

### နေပြည်တော် ဇန်နဝါရီ ၃၁

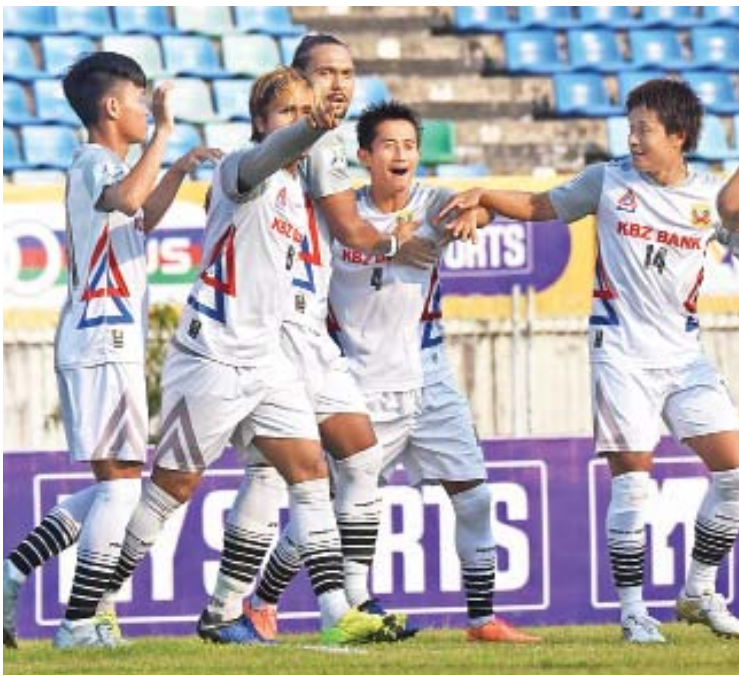
၂၀၁၉ ခုနှစ် (၇၂)နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့ကျင်းပရေးဗဟိုကော်မတီ ဒုတိယအကြိမ် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ နိုင်ငံတော်သမ္မတရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ (၇၂)နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့ကျင်းပရေး ဗဟိုကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယသမ္မတ ဦးမြင့်ဆွေ တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြားသည်။

အစည်းအဝေးသို့ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများဖြစ်ကြသော ဒေါက်တာ

ဖေမြင့်၊ သူရဦးအောင်ကို၊ ဦးသန်းစင်မောင်၊ ဦးဝင်းခိုင်၊ ဒေါက်တာမျိုးသိမ်းကြီး၊ ဦးစိုးဝင်း၊ နိုင်သက်လွင်၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာမျိုးအောင်၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများဖြစ်ကြသော ဦးကျော်မျိုး၊ ဦးဝင်းမော်ထွန်း၊ ဦးမောင်မောင်ဝင်းနှင့် ဦးလှမော်ဦး၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဝင်များဖြစ်ကြသော ဗိုလ်မှူးကြီး မင်းနောင်နှင့် ဦးအောင်မြင်ထွန်း၊ နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ဒုတိယတိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်မောင်မောင်၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်များ၊ တပ်မတော်မှ အရာရှိကြီးများ၊ ဒုတိယရဲချုပ်နှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဗဟိုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယသမ္မတက ယနေ့အစည်းအဝေးသည် ၂၀၁၉ ခုနှစ် (၇၂)နှစ်မြောက် ပြည်ထောင်စုနေ့အခမ်းအနားကို အမျိုးသားရေး ဦးတည်ချက် (၅)ရပ်နှင့်အညီ နိုင်ငံရေးအနှစ်သာရရှိစွာဖြင့် အောင်မြင်အောင် ကျင်းပဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ဒုတိယအကြိမ် ပြုလုပ်သည့် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးဖြစ်ပါကြောင်း၊ ပထမအကြိမ် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ၂၀၁၉ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁၄ ရက်တွင် ကျင်းပခဲ့ပြီး အစည်းအဝေးဆုံးဖြတ်ချက် (၁၃)ချက် ချမှတ်ခဲ့ရာ ထိုဆုံးဖြတ်ချက်များကို **စာမျက်နှာ ၉ ကော်လံ ၁ သို့ \***

## MNL ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ် (၄)ကို သုံးရက်ကြာကျင်းပမည်



အဝေးကွင်းပွဲကျပ်ကစားရမည့် ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းသားများကို တွေ့ရစဉ်။

### ရန်ကုန် ဇန်နဝါရီ ၃၀

၂၀၁၉ ရာသီ MNL အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ် (၄)ကို ဖေဖော်ဝါရီ ၁ ရက်တွင် စတင်ကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး ဇွဲကပင်-ရန်ကုန်၊ ရတနာပုံ-မကွေး၊ ဟံသာဝတီ-ရှမ်းယူနိုက်တက်တို့ ထိပ်တိုက် တွေ့ဆုံနေသည့် ပွဲကောင်းများ ပါဝင်နေသည်။

ရန်ကုန်အသင်းသည် ဖေဖော်ဝါရီ ၅ ရက်တွင် ၂၀၁၉ အာရှချန်ပီယံလိဂ် အကြိုခြေစစ်ပွဲ ပထမအဆင့် ယှဉ်ပြိုင်ရန်ရှိသောကြောင့် ပွဲစဉ် (၄)ကို ယနေ့စတင်ကျင်းပခြင်းဖြစ်သည်။ ပွဲစဉ် (၄)အဖြစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁ ရက်တွင် သုဝဏ္ဏကွင်း၌ ဇွဲကပင်အသင်းနှင့် လက်ရှိ ချန်ပီယံ ရန်ကုန်အသင်း၊ ဖေဖော်ဝါရီ ၂ ရက်တွင် ဗဟိုကွင်း၌ ရတနာပုံအသင်းနှင့် မကွေးအသင်း၊ မုံရွာကွင်း၌ စစ်ကိုင်းအသင်းနှင့် Chinland အသင်း၊ ဖေဖော်ဝါရီ ၃ ရက်တွင် သုဝဏ္ဏကွင်း၌ ဒဂုံအသင်းနှင့် ဧရာဝတီအသင်း၊ ပဲခူး Grand Royal ကွင်း၌

**စာမျက်နှာ ၁၃ ကော်လံ ၁ သို့ ○**

## ကြေးမုံ သတင်းအညွှန်း

**ရန်ကုန်စာအုပ်လမ်း ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်မည်** **စာမျက်နှာ >> ၃**

**မြန်မာ့စာတိုက်လုပ်ငန်းမှ တစ်နိုင်ငံလုံးတွင် စာတိုက်ပေါင်း ၁၃၉၀ ဖြင့် ဝန်ဆောင်မှုပေးလျက်ရှိ** **စာမျက်နှာ >> ၁၀**

**မလေးရှားနိုင်ငံတွင် ဘုရင်အသစ် တင်မြှောက်** **စာမျက်နှာ >> ၁၂**

**ဒုတိယအကြိမ် မြန်မာ-အိန္ဒိယ ချစ်ကြည်ရေး ဘောလုံးပွဲ ကျင်းပ**



**စာမျက်နှာ >> ၁၃**



**T.9**  
သနပ်ခါးဒဏ်ကျေပေးသော

ဥမုနား၊ ခါးမုနား၊ ဒဏ်ခံ၊ အကြောတက်၊ အကြောနာ၊ ကြွက်သားဒဏ်ခံ၊ အဆစ်ရောင်၊ အဆစ်ကိုက်၊ လေးဘက်နာနှင့် လေငန်း၊ လေဖြတ်ရောဂါဝေဒနာများ အတွက် သုံးစွဲနိုင်ပါသည်။

# ထွန်းရွှေဝါ

တိုင်းရင်းဆေးမှထုတ်လုပ်သော

မျက်နှာလိမ်းသနပ်ခါးရောင်မဟုတ်ပါ။  
ဒဏ်ကျေပေးဆေးခြစ်ပါသည်။  
ပြင်ပလိမ်းရန်အတွက်သာ / သောက်သုံးရန် မဟုတ်ပါ။



**T.7**  
ဆေးဖက်ဝင် သနပ်ခါးဒဏ်ကျေပေးသော

နာကျင်ကိုက်ခဲ၊ အကြောတင်းသော ခန္ဓာကိုယ် နေရာများတွင် ပထမတစ်ထပ် စိမ့်ဝင်အောင် လူးကျပ်ပါ။ ဒုတိယတစ်ထပ် ဆေးနှစ်သား လူးကျပ်ပါ။ သနပ်ခါးများမြောက်ပါက ရှည်ထည်များ ဝတ်ဆင်၍ သက်တောင့်သက်သာ နေထိုင်လုပ်ကိုင်နိုင်ပါသည်။ တစ်နေ့ (၃) ကြိမ်လူးပါ။ ဆေးဘူးကို လှုပ်ပြီးမှ သုံးစွဲပါ။

ပင်ရင်း - ထွန်းရွှေဝါတိုင်းရင်းဆေးထုတ်လုပ်ရေး - အမှတ် - ၃၁၊ မြင်စည်မင်းသာကြီးလမ်း၊ အရှေ့တိုက်ပုဂံ၊ အုပ်ချုပ်ရေး (အရှေ့ပိုင်း) မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၁ - ၃၅၈၅၁၆၃၊ ၀၁ - ၃၅၈၅၁၆၄၊ ၀၉ - ၂၆၀၇၀၇၀၇၁၊ ၀၉ - ၂၆၀၇၀၇၀၇၂