

# COVID-19 ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အမျိုးသားအဆင့်ပဟိုကော်မတီမှ အသိပေးကြေညာ

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်  
Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး  
အမျိုးသားအဆင့်ပဟိုကော်မတီမှ အသိပေးကြေညာချက်

၁၃၅၂ ခုနှစ်၊ တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်ကျော် ၁၄ ရက်  
(၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ၁၃ ရက်)

Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ရောဂါပိုးကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုကို ဆက်လက်ထိန်းချုပ်ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ပါသဖြင့် ပြည်ထောင်စုအဆင့်အဖွဲ့အစည်းများ၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာနများမှ Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ တားဆီးရေးအတွက် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ၁၅ ရက်နေ့အထိ ထုတ်ပြန် ထားသော ပြည်သူ့သို့ပန်ကြားချက်၊ အမိန့်၊ အမိန့်ကြော်ငြာစာ၊ ညွှန်ကြားချက်များ (ဖြေလျှော့/တိုးမြှင့်ရန် လိုအပ်သည့် ကိစ္စရပ်များမပါ)အား ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ၁၃ ရက်နေ့အထိ ရက်တိုးမြှင့်သတ်မှတ်ဆောင်ရွက်ထားပါကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

# နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်

## Climate Ambition Summit ထိပ်သီးအစည်းအဝေး၌ ဗီဒီယိုဖြင့် မိန့်ခွန်းပြောကြား

### ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကို တုံ့ပြန်ရေးအတွက် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ကတိကဝတ်ကို ကြေညာခဲ့

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၃  
နိုင်ငံတော်၏ အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်သည် ဒီဇင်ဘာ ၁၂ ရက်တွင် အွန်လိုင်းစနစ်ဖြင့် ကျင်းပခဲ့သည့် Climate Ambition Summit ထိပ်သီးအစည်းအဝေး၌ ဗီဒီယိုဖြင့် မိန့်ခွန်းတစ်ရပ် ပြောကြားခဲ့ပြီး ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကို တုံ့ပြန်ဖြေရှင်းရေးအတွက် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ကတိကဝတ်များကို ကြေညာခဲ့သည်။  
အဆိုပါ ထိပ်သီးအစည်းအဝေးကို ပါရီသဘောတူညီချက် (၅)နှစ်မြောက် နှစ်ပတ်လည် အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ကုလသမဂ္ဂ၊ ဗြိတိန်နိုင်ငံနှင့် ပြင်သစ်နိုင်ငံတို့က ချီလီနိုင်ငံ၊ အီတလီနိုင်ငံတို့နှင့် မိတ်ဖက်ပူးပေါင်းကာ ကျင်းပခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။  
အစည်းအဝေး၌ နိုင်ငံတော်၏ အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ်က မိန့်ခွန်းပြောကြားရာတွင် မြန်မာနိုင်ငံသည် အမျိုးသားအဆင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုလျှော့ချရေးနှင့် လိုက်လျောညီထွေဖြစ်စေရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းအစီအစဉ် (Nationally Determined Contribution - NDC) ကို ယခုနှစ် မကုန်မီ တင်သွင်းသွားရန် ရည်မှန်းထားကြောင်း ကြေညာခဲ့ပြီး အဆိုပါ လုပ်ငန်းအစီအစဉ်အရ ပြန်လည်စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ သို့



နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည် Climate Ambition Summit ထိပ်သီးအစည်းအဝေး၌ ဗီဒီယိုဖြင့် မိန့်ခွန်းပြောကြားစဉ်။

**C B BANK**  
Best Digital Bank 2020  
By ASIAMONEY

ဘဏ်သို့သွားရောမလိုဘဲ ဘဏ်လုပ်ငန်းဝန်ဆောင်မှုများအား  
CB Bank iBanking မှတစ်ဆင့် ဆောင်ရွက်လိုက်ပါ။

- Payroll Service
- Other Banks Transfer (MMK/USD)
- Bill Payment
- Non Trade Payment
- IRD Tax Payment
- Bulk Payment

မြန်မာတစ်နိုင်ငံလုံးရှိအခြားဘဏ်များသို့ ငွေလွှဲမယ်/ဘီလ်တွေဆောင်မယ်။

ငွေသွင်း/ငွေထုတ်အတွက်ဆို  
24/7 CRM ရှိတယ်။

Contact Center :  
01-231 777 0



# မြောက်

## ပြည်သူ့ယုံကြည်အားကိုး တရားဥပဒေစိုးမိုး

မြန်မာနိုင်ငံသည် အချုပ်အခြာအာဏာပိုင်သည် လွတ်လပ်သောနိုင်ငံ ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတော်၏ ဥပဒေပြုရေး၊ အုပ်ချုပ်ရေး၊ တရားစီရင်ရေးဟူသည့် အချုပ်အခြာအာဏာ ခက်မသုံးဖြာတို့ တည်မတ်မှန်ကန်ခိုင်မာစွာဖြင့် အပြန်အလှန် ထိန်းကျောင်းမှုအောက်တွင် ပြည်သူများ လုံခြုံစိတ်ချပြီး အေးချမ်းစွာ နေထိုင်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ပေးနေသည်။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်သည် တရားမျှတခြင်း၊ လွတ်လပ်ခြင်းနှင့် ညီမျှခြင်းတည်းဟူသော လောကပါလအခြေခံတရားများကို အခြေခံကာ တည်ဆောက်ထားသည့် နိုင်ငံဖြစ်သည်။ ထိုအခြေခံတရားအခွင့်အရေးများကို ပြည်သူများ အညီအမျှရရှိ ခံစားကြရမည်ဖြစ်သည်။ အခြေခံအခွင့်အရေးများကို တိုင်းရင်းသားပြည်သူအားလုံး အညီအမျှတန်းတူ ရရှိမှုသာ အေးချမ်းသာယာပြောသော ပြည်ထောင်စုနိုင်ငံအဖြစ် ရေရှည်ရပ်တည်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။

နိုင်ငံတော်တွင် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးသည် မရှိမဖြစ်လိုအပ်သည်။ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအတွက် အဓိကအချက်သည် တရားစီရင်ရေးအာဏာ ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတော်တွင် တရားစီရင်ရေးအာဏာကို အပ်နှင်းခြင်း ခံထားရသည့် တရားရုံးများ၊ တရားသူကြီးများအနေဖြင့် ပြည်သူများအကြား ကြုံတွေ့နေရသည့် မှုခင်းများကို တရားစီရင်ရေးလမ်းကြောင်းပေါ်မှ ဥပဒေနှင့်အညီ မှန်မှန်ကန်ကန်နှင့် အတိတ်တရားများ မလိုက်စားဘဲ ဖြေရှင်းပေးနိုင်မှသာ လျှင် ပြည်သူများ၏ ယုံကြည်ကိုးစားမှုကို အပြည့်အဝရရှိမည်ဟု ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အတိတ်လိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးနေ့တွင် ပြည်ထောင်စုတရားသူကြီးချုပ်က ပြောကြားခဲ့သည်။

ပြည်သူများ လုံခြုံစိတ်ချစွာ နေထိုင်လုပ်ကိုင်ရပ်တည်နိုင်ရန်အတွက် အဓိကကျသည့် တရားစီရင်ရေးစနစ်အပေါ် ယုံကြည်ကိုးစားမှုတိုးတက်လာရန် တရားရုံးများ၏ ဂုဏ်သိက္ခာသည် အရေးကြီးသည်။ ဂုဏ်သိက္ခာကို ထိန်းသိမ်းနိုင်ရန်အတွက် လွတ်လပ်မှု၊ သာတူညီမျှမှု၊ စွမ်းဆောင်ရည်နှင့် လုံလုံစီရိယမှု၊ သမာသမတ်ကျမှု၊ ဖြောင့်မတ်တည်ကြည်မှု၊ ဂုဏ်သိက္ခာရှိမှု စသည့်တရားစီရင်ရေးကျင့်ဝတ်များကို လေးစားလိုက်နာရမည်ဖြစ်သလို တရားစီရင်ရေးနှင့်ဆက်စပ်လျက်ရှိသည့် တရားစွဲအဖွဲ့အစည်းများ၊ ဥပဒေအရာရှိများ၊ ရှေ့နေရှေ့ရပ်များမှာ အရေးကြီးပြီး ကျင့်ဝတ်များနှင့်အညီ စောင့်ထိန်းလိုက်နာကြရသည်။

နိုင်ငံတော်တွင် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးသည် အရေးကြီးသဖြင့် တရားရေးကဏ္ဍနှင့်အတူ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးဆိုင်ရာ ကဏ္ဍများကလည်း ဟန်ချက်ညီ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ဖို့ လိုအပ်သည်။ သို့မှသာ တရားဥပဒေစိုးမိုးမှုကို အပြည့်အဝရရှိမည်ဖြစ်ပြီး တရားမျှတခြင်း၊ လွတ်လပ်ခြင်း၊ ညီမျှခြင်းဟူသော လောကပါလတရားများ ထွန်းကားလာမည်ဖြစ်သည်။ ဒီမိုကရေစီ လူ့ဘောင်အဖွဲ့အစည်းတစ်ရပ်ကို တည်ဆောက်နေသော အခါတွင် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးကို ဖော်ဆောင်ရန်နှင့် နိုင်ငံသားများ၏ မူလအခွင့်အရေးများ၊ လူ့အခွင့်အရေးချိုးဖောက်ခံရမှုများအတွက်သာမက ချိုးဖောက်ခံရဖွယ်ရှိသည့် ကိစ္စများအတွက် ထိရောက်သည့် သက်သာခွင့်နှင့် အကာအကွယ်များ ပေးနိုင်ရေးသည် လွန်စွာအရေးကြီးပါသည်။ ထို့ကြောင့် လွတ်လပ်ပြီး၊ သမာသမတ်ကျပြီး တာဝန်ခံမှုရှိသည့် တရားစီရင်ရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေသည်။

ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံတော်ကြီး ရေရှည်တည်တံ့ပြီး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာရေးအတွက် ငြိမ်းချမ်းသာယာပြီး အားလုံးပါဝင်သည့် လူ့အသိုက်အဝန်းများဖြစ်လာစေရေး၊ လူမှုအဖွဲ့အစည်းများအား မြှင့်တင်ရေး၊ တရားမျှတမှုကို လက်လှမ်းမီနိုင်စွာ ဖော်ဆောင်နိုင်ရေးနှင့် အဆင့်တိုင်းတွင် တာဝန်ယူမှု၊ တာဝန်ခံမှု၊ ပွင့်လင်းမြင်သာမှုရှိရေးစသည့် အတိတ်လိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေး အခြေခံလုပ်ငန်းစဉ်များအား နိုင်ငံသူ နိုင်ငံသားများ၏ အကျိုးစီးပွားကိုရှေးရှု၍ အားလုံးပါဝင်လုပ်ဆောင်သွားကြရမည် ဖြစ်သည်။

တရားရေးဆိုင်ရာ ကျင့်ဝတ်များကို လေးစားလိုက်နာစောင့်ထိန်းခြင်းဖြင့် တရားစီရင်ရေးကဏ္ဍနှင့် ဆက်စပ်ပါဝင်သူအားလုံးအနေဖြင့် တရားစီရင်ရေးအပေါ် ပိုမိုနားလည်လာပြီး လိုအပ်သော ပါဝင်ပံ့ပိုးမှုများပြုခြင်းဖြင့် တရားစီရင်ရေးအပေါ် ပြည်သူလူထု၏ ယုံကြည်ကိုးစားမှု၊ နိုင်ငံအတွင်း တရားဥပဒေစိုးမိုးမှု၊ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုတို့ကို တစ်ဖက်တစ်လမ်းမှ ပံ့ပိုးကူညီ အထောက်အကူပြုမှုတို့ကို ရရှိမည်ဖြစ်သည်။ တရားဥပဒေစိုးမိုးမှု အပြည့်အဝရရှိသောအခါ နိုင်ငံအတွင်း အေးချမ်းသာယာပြောပြီး ပြည်သူများ စိတ်နှလုံးအေးချမ်းမှုကို ရမည်ဖြစ်သည်။

သို့ဖြစ်ရာ ပြည်သူလူထု လုံခြုံစိတ်ချမှုရှိရေး၊ ပြည်သူလူထု စိတ်အေးချမ်းသာမှုရှိရေး၊ ပြည်သူလူထု နိုင်ငံတော်ကို ယုံကြည်ကိုးစားအားထားနိုင်ရေးအတွက် နိုင်ငံအတွင်း အလေးထားဆောင်ရွက်ရမည့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးလုပ်ငန်းများတွင် တရားရေးကဏ္ဍနှင့်အတူ သက်ဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်းများ လက်တွဲပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်နိုင်လိမ့်မည်ဟု ယုံကြည်ပါကြောင်း။

## ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့ အင်းခေါင်းဆောင်အတွင်း ငါးမျိုးများ စိုက်ထည့်

ဟဲဟိုး ဒီဇင်ဘာ ၁၃ ရှမ်းပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာလင်းထွဋ်၊ ပြည်နယ်စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီး ဦးစိုင်းလုံကျော်၊ ပြည်သူ့လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်များနှင့် ပြည်နယ် ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှူး ဦးလွမ်းမိုးဇော်နှင့် ပြည်နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာအကြီးအကဲများသည် ဟဲဟိုးမြို့နယ် အင်းခေါင်းဆည်အတွင်းသို့ ညောင်ရွှေငါးလုပ်ငန်းစခန်းမှ ရွှေငါးငါးကြောင်းကောင်ရေ ၁၀၀၀၀၀ ၊ ငါးမြစ်ချင်း ကောင်ရေ ၂၅၀၀၀၀၊ ငါးခုံးမကြီး ကောင်ရေ ၂၅၀၀၀ စုစုပေါင်း ငါးကောင် ရေ ၁၅၀၀၀၀ အား ဒီဇင်ဘာ ၁၂ ရက် နံနက်ပိုင်းက မျိုးစိုက်ထည့်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



သတင်းစဉ်

ငါးမျိုးများစိုက်ထည့် ရှမ်းပြည်နယ် ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနက ကြီးမှူး၍ ကျေးလက်နေပြည်သူများ ငါးရိက္ခာပိုမိုစားသုံးလာစေရေးနှင့် ငါးသယံဇာတများ စဉ်ဆက်မပြတ် တိုးပွားလာစေရန်အတွက် သဘာဝရေပြင်များ၊ မြစ်ချောင်း၊ အင်းအိုင်၊ ဆည်မြောင်းတာဝန်များတွင် ငါးမျိုးများစိုက်ထည့်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

## ချင်းပြည်နယ်အမှတ်သင်္ကေတဖြစ်သည့် တောင်ဇလပ်နှင့် ချယ်ရီများ ခုတ်ယူခြင်းမပြုဘဲ ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရန် အမိန့်ကြော်ငြာစာ ထုတ်ပြန်ထား

တီးတိန် ဒီဇင်ဘာ ၁၃ ချင်းပြည်နယ်ကို ဖော်ကျူးသည့် ချင်းပြည်နယ်၏ အမှတ်သင်္ကေတ ဖြစ်သော တောင်ဇလပ်နှင့် တောင်မြင့်ဒေသများတွင်သာ ပေါက်ရောက်သော ပင်မြင့် ချယ်ရီပန်းပင်များသည် တီးတိန်မြို့နယ် ကနေဒီတောင်နှင့် လေသာ တောင်ကြောတစ်လျှောက် ကလေး-တီးတိန်-ဖလမ်းကားလမ်းဘေး၊ ယာတွင် သဘာဝအလျောက် ပေါက်ရောက်လျက်ရှိပြီး ယင်းတို့၏ အကိုင်းအခက်များ ဖြတ်တောက်ခုတ်ယူသယ်ဆောင်ခြင်းမပြုကြရန်

ဒေသခံပြည်သူများနှင့် ခရီးသွားပြည်သူများအား သယံဇာတနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေး ဝန်ကြီးဌာန သစ်တောဦးစီးဌာန (ချင်းပြည်နယ်)က အမိန့်ကြော်ငြာစာထုတ်ပြန်ထားကြောင်း သိရသည်။ နှစ်စဉ်နှစ်တိုင်း ဒီဇင်ဘာလနှင့် ဇန်နဝါရီလတွင် ပေါက်ရောက်လေ့ရှိသော တောင်ဇလပ်နှင့် ချယ်ရီပန်းမှာ မြိုင်မြိုင်ဆိုင်ဆိုင် ဖူးပွင့်လျက်ရှိရာ ဒေသခံပြည်သူများနှင့် ချင်းတောင်သို့ အလည်အပတ် လာရောက်သူများသည် ဆောင်းရာသီတွင်ကျင်းပလေ့ရှိသည့် ခရစ္စမတ်ပွဲတော်နှင့် အခြားပွဲတော်များ ကျင်းပရန်ပြင်ဆင်ခြင်းနှင့် အလှဆင်ခြင်းတို့အတွက် တောင်ဇလပ်နီနီအပွင့်ရလိုသူများက နှစ်စဉ် အကိုင်းလိုက်၊ အပင်လိုက် စည်းကမ်းမဲ့ ခုတ်ယူသူများကြောင့် တောင်ဇလပ်နှင့် ချယ်ရီပင်များ ရှားပါးလာသဖြင့် အချိန်မီ ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရန် လိုအပ်နေခြင်းတို့ကြောင့် သတိပေးချက်ထုတ်ပြန်ခြင်း ဖြစ်သည်။

ပန်းမန်တွေက ကလေးမြို့ အပူပိုင်းဒေသကိုရောက်တာနဲ့ သိပ်မကြာဘဲ ညှိုးနွမ်းသွားတယ်။ ချင်းပြည်နယ်အလှက တောင်ဇလပ်နဲ့ ချယ်ရီပန်းပဲရှိတာ။ ချင်းပြည်နယ်ကိုပြည်တွင်းပြည်ပ ခရီးသွားတွေ လာကြတာဆိုတော့ သဘာဝအလှအပန်းပွင့်ကောင်းကောင်း ကြည့်နိုင်မယ့်နေရာက ကနေဒီတောင်ကြောတစ်လျှောက်ပဲရှိတာပါ”ဟု ကနေဒီတောင်လမ်းရှိပြည်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးငွေရှင်းခွင်(ခ) ဦးလှိုင်အောင်က ပြောသည်။



သယံဇာတနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန သစ်တောဦးစီးဌာန(ချင်းပြည်နယ်)က ပြည်နယ်အတွင်း ပေါက်ရောက်သည့်တောင်ဇလပ်နီ၊ တောင်ဇလပ်ဖြူများအား အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ် (၁၁၁၆/၂၀၂၀)ဖြင့် နေရာဒေသအလိုက် (ချင်းပြည်နယ်)တွင် ကာကွယ်ထားသည့် အပင်မျိုးစိတ်ဖြစ်ကြောင်း သတိမှတ်လိုက်သည့်အတွက် ခုတ်ထွင်ပိုင်းဖြတ်သယ်ဆောင်ခြင်းများ ပြုလုပ်ပါက (၂၁-၅-၂၀၁၈)ခုနှစ်တွင် ပြဋ္ဌာန်းခဲ့သည့် ဇီဝမျိုးစုံမျိုးကွဲနှင့် သဘာဝထိန်းသိမ်းရေးနယ်မြေများမှ ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ခြင်းဆိုင်ရာ ဥပဒေဖြင့် အရေးယူ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတိပေးတားမြစ်ချက် ထုတ်ပြန်ထားသည်။

ဇီဟောဆာ

### မြောက်

စာတည်းမှူးချုပ်	- ဦးစိုးစိုးနိုင်	အငယ်တန်း	- ဦးအောင်ကျော်ဦး၊ ဦးအောင်ကျော်ဝင်း၊
စာတည်းမှူး	- ဦးဝင်းနိုင်	သတင်းထောက်များ	- ဦးသန်းတင်အောင်၊ ဒေါ်ခင်မိုးမိုးအောင်၊
သတင်းထောက်မှူး	- ဦးမြင့်စိုး		- ဒေါ်ခင်မျိုးနိုင်၊ ဒေါ်ခင်စုစုလှိုင်၊
စာတည်းများ	- ဦးစန်းအောင်၊ ဦးအဝမ်းစိုး၊ ဒေါ်မေလှသင်း၊	ဓာတ်ပုံသတင်းထောက်	- ဦးအေးမင်းသူ၊ ဒေါ်မာမာစိုး
	- ဒေါ်ခင်ခင်သက်၊ ဒေါ်ယုဝါဝါ၊ ဒေါ်သီသီမင်း၊	သုတေသန	- ဦးခင်မောင်ဝင်း
	- ဦးဟိန်းထက်လင်း၊ ဦးသက်ထွေး	စာပြင်	- ဒေါ်ဇော်မာဝင်း
ဘာသာပြန်စာတည်းများ	- ဦးဇော်ဝင်း၊ ဦးနိုင်လင်းကြည်၊ ဦးအောင်ကျော်ကျော်	စာမျက်နှာဖွဲ့စည်းမှုနှင့် ဒီဇိုင်း	- ဒေါ်မြသီတာ၊ ဒေါ်ခင်သက်မွန်နှင့်အဖွဲ့
အကြီးတန်း	- ဦးစိုးအောင်၊ ဦးကိုမင်း၊ ဒေါ်စန်းယဉ်ဥ၊	အီးမေးလ်နှင့် အွန်လိုင်း	- ဦးခိုင်ဝင်း၊ ဦးကျော်သူရနှင့်အဖွဲ့
သတင်းထောက်များ	- ဒေါ်နေဇာဇာထွန်း		- ဒေါ်အေးအေးသင်း၊ ဒေါ်စာရည်မွန်နှင့်အဖွဲ့



### အမျိုးသားညီညွတ်ရေးကို အခြေခံ

တိုင်းရင်းသား ညီအစ်ကိုမောင်နှမများအားလုံးက လွတ်လပ်ရေးကြိုးပမ်းစဉ် ကာလကဲ့သို့ပင် အမျိုးသား ညီညွတ်ရေးကို အခြေခံသည့် စုပေါင်းအင်အားဖြင့် ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်ကြီး အောင်မြင်ရေး၊ ဒီမိုကရေစီ အသွင်ကူးပြောင်းရေး လုပ်ငန်းအဆင့်ဆင့်ကို အောင်မြင်စွာကျော်ဖြတ်ပြီး ဒီမိုကရေစီအမြစ်တွယ် ခိုင်မာရေးနှင့် ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲစွာ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးတို့အတွက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွား ကြရမည် ဖြစ်ပါသည်။

(နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးဝင်းမြင့်၏ ၄-၁-၂၀၂၀ ရက်နေ့တွင် (၇၂)နှစ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ် အခမ်းအနားသို့ ပေးပို့သည့် သဝဏ်လွှာမှ ကောက်နုတ်ချက်)



ပုဂံရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုနယ်မြေရှုခင်း။

ဓာတ်ပုံ - ထွန်းထွန်းသိန်း

#### ရှေ့ဖို့မှ

ပြည်ပြိုမဲခြင်းအင်ပါဝင်မှုအချိုးကို ၃၉ ရာခိုင်နှုန်း တိုးမြှင့်ခြင်းနှင့် သစ်တော ကဏ္ဍမှ ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက် (CO<sub>2</sub>) ထုတ်လွှတ်မှုကို ၂၅ ရာခိုင်နှုန်း လျှော့ချခြင်း တို့မှတစ်ဆင့် ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက် (CO<sub>2</sub>) ထုတ်လွှတ်မှုပမာဏ တန်ချိန် ပေါင်း ၂၄၃ သန်းလျှော့ချရန် မျှော်မှန်းကြောင်း၊ ထို့ပြင် ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက် ထုတ်လွှတ်မှုနှင့်ပတ်သက်၍ စွမ်းအင်ကဏ္ဍတွင် တန်ချိန်ပေါင်း ၁၀၅ ဒသမ ၂ သန်းနှင့် သစ်တောကဏ္ဍတွင် တန်ချိန်ပေါင်း ၁၂၃ ဒသမ ၆ သန်း အသီးသီး လျှော့ချသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ရာသီဥတုနှင့် လိုက်လျောညီထွေ ဖြစ်စေရေး လုပ်ငန်းစီမံချက် (National Adaptation Plan) ကို ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် အပြီးရေးဆွဲသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်ထုတ်လွှတ်မှုကို စုစုပေါင်း နိုင်ငံစရိယာ၏ ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းကို သဘာဝထိန်းသိမ်းရေးနယ်မြေအဖြစ် တိုးမြှင့်သတ်မှတ်ရေးအတွက် နိုင်ငံအဆင့်ရည်မှန်းချက်များ ချမှတ်ထားကြောင်း၊ သစ်တောများ ပြန်လည် တည်ထောင်ရေးစီမံကိန်း ၂၀၁၇-၂၀၂၇ နှင့်အညီ မြေဧရိယာဟက်တာ သုည ဒသမ ၅၉ သန်းရှိ ကြီးပိုင်းသစ်တောများကို ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်းနှင့် အစိုးရနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင်မြေများ၏ မြေဧရိယာဟက်တာ သုည ဒသမ ၅၅ သန်းတွင် သစ်ပင်များ စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အလေးထား ပြောကြားခဲ့သည်။

ထို့ပြင် စွမ်းအင်အကျိုးရှိထိရောက်စွာ သုံးစွဲရေးနှင့်ပတ်သက်၍ နိုင်ငံတော် ၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ်က ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ် နောက်ဆုံးထား၍ လူနေအိမ်ရာများတွင်

- ❖ ပြန်လည်ပြည့်ဖြိုးမြဲ စွမ်းအင်ပါဝင်မှုအချိုးကို ၃၉ ရာခိုင်နှုန်း တိုးမြှင့်ခြင်းနှင့် သစ်တောကဏ္ဍ မှ ကာဗွန် အသားတင်ထုတ်လွှတ်မှုကို ၂၅ ရာခိုင်နှုန်း လျှော့ချခြင်းတို့မှတစ်ဆင့် ကာဗွန်ဒိုင် အောက်ဆိုက် (CO<sub>2</sub>) ထုတ်လွှတ်မှုပမာဏ တန်ချိန်ပေါင်း ၂၄၃ သန်းလျှော့ချရန်မျှော်မှန်း။
- ❖ ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက် ထုတ်လွှတ်မှုနှင့်ပတ်သက်၍ စွမ်းအင်ကဏ္ဍတွင် တန်ချိန်ပေါင်း ၁၀၅ ဒသမ ၂ သန်းနှင့် သစ်တောကဏ္ဍတွင် တန်ချိန်ပေါင်း ၁၂၃ ဒသမ ၆ သန်း အသီးသီး လျှော့ချသွားမည်ဖြစ်။

၇ ဒသမ ၈ ရာခိုင်နှုန်း၊ စက်မှုကဏ္ဍတွင် ၆ ဒသမ ၆ ရာခိုင်နှုန်း၊ ကုန်သွယ် စီးပွားရေးကဏ္ဍတွင် ၄ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် အခြားကဏ္ဍများတွင် ၁ ဒသမ ၃၆ ရာခိုင်နှုန်း တိုးမြှင့်ဖော်ဆောင်သွားရန် ရည်မှန်းထားကြောင်းနှင့် ၂၀၂၁-၂၀၃၀ ကာလအတွင်း ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်ထုတ်လွှတ်မှု တန်ချိန်ပေါင်း ၅ ဒသမ ၉၉ သန်းနီးပါး လျှော့ချနိုင်ရေးအတွက် ထင်းသုံးစွဲမှုလျှော့နည်းသည့် စွမ်းအား မြှင့်မီးဖို ၅ ဒသမ ၁ သန်း ပြန့်ဖြူးသွားရန် စီစဉ်ထားရှိကြောင်းကိုလည်း ထည့်သွင်းပြောကြားခဲ့သည်။

ထိပ်သီးအစည်းအဝေး၌ ကုလသမဂ္ဂအတွင်းရေးမှူးချုပ်၊ နိုင်ငံပေါင်း (၇၅) နိုင်ငံမှ နိုင်ငံကြီးအက်/ အစိုးရအဖွဲ့အကြီးအကဲများ၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်းများမှ အဆင့်မြင့်ကိုယ်စားလှယ်များက စီဒီပီဖြင့် မိန့်ခွန်းများ အသီးသီးပြောကြားခဲ့ကြပြီး ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုတုံ့ပြန်ရေးအဖွဲ့အစည်းနှင့် ပါရီ သဘောတူညီချက် အကောင်အထည်ဖော်ရေးတို့အတွက် ကတိကဝတ်အသစ် များ ကြေညာခဲ့ကြသည်။

သတင်းစဉ်

## စာပေနှင့် အနုပညာမူပိုင်ခွင့်နှင့် နည်းပညာ အသိပညာပေး အွန်လိုင်းဆွေးနွေးပွဲ ကျင်းပ

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၁၃

စာပေမူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာ စုပေါင်းစီမံခန့်ခွဲသည့် အဖွဲ့အစည်းဖြစ်မြောက်ရေး ကော်မတီက ကြီးပွားကျင်းပသော စာပေနှင့် အနုပညာ မူပိုင်ခွင့်နှင့် နည်းပညာ အသိပညာပေး ဆွေးနွေးပွဲအပိုင်း (၂) (Copyright and Technology Webinar: Episode 2) ကို ယနေ့ ၂၃ ရာခိုင်တွင် အွန်လိုင်းစနစ်ဖြင့် ကျင်းပသည်။

#### အွန်လိုင်းမှ တက်ရောက်

ဆွေးနွေးပွဲသို့ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ ဖေမြင့်နှင့် ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဌာနဆိုင်ရာအကြီးအကဲများ၊ စာပေ မူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာ စုပေါင်းစီမံခန့်ခွဲသည့် အဖွဲ့အစည်းဖြစ်မြောက်ရေးကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ၊ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌများနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ စိတ်ပါဝင်စားသူများက အွန်လိုင်းမှ တက်ရောက်ကြသည်။

ဆွေးနွေးပွဲတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာဖေမြင့်က အဖွဲ့အစည်း စကား ပြောကြားရာတွင် မူပိုင်ခွင့်နှင့်ပတ်သက်သည့် ဆွေးနွေးရမည့်အကြောင်း အရာများစွာရှိပြီး ကျယ်ပြန့်ပါကြောင်း။

စာပေထုတ်ဝေမှုနှင့်ပတ်သက်သည့် မူပိုင်ခွင့်ပြဿနာများသည် ယခင်ကပင် ရှိခဲ့ပြီး ယခု နည်းပညာအပြောင်းအလဲနှင့်အတူ မူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာ ပြဿနာများသည် ပြောင်းလဲဖြစ်ပေါ်လာမည်ဟု ထင်မြင်မိပါကြောင်း၊ နည်းပညာအပြောင်းအလဲ ကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာမည့် စာပေနှင့် မူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာ ပြဿနာများအား နည်းပညာ ကိုပင် အသုံးပြု၍ ဖြေရှင်းရမည့် နည်းလမ်းများကို ယခုဆွေးနွေးပွဲတွင် အသိ ပညာပေးဆွေးနွေးကြမည် ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယနေ့ ဆွေးနွေးမှုများမှတစ်ဆင့် မှတ်သားစရာများ၊ အတွေးသစ်၊ အမြင်သစ်များနှင့် ဆောင်ရန်ရှောင်ရန် ကိစ္စရပ် များကို သိရှိလာကြမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

ယနေ့ ဆွေးနွေးပွဲတွင် ဆွေးနွေးကြသူများအနေဖြင့် ကိုဗစ်ကပ်ရောဂါ ကာလတွင် အိမ်မှာနေထိုင်ကာ ကပ်ရောဂါရှောင်တိမ်းနေသော စာဖတ်သူများ အတွက် တန်ဖိုးရှိသည့် စာပေများကို ပိုမိုရေးသားနိုင်ကြမည်ဟု ထင်မြင်ပါ



ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ စာပေမူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာ စုပေါင်းစီမံခန့်ခွဲသည့် အဖွဲ့အစည်း ဖြစ်မြောက်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဆရာချစ်ဦးညိုက ကြိုဆိုနှုတ်ခွန်းဆက်စကား ပြောကြားခဲ့ပြီး မူပိုင်ခွင့်အသိပညာပေး Video Clip ကို ပြသသည်။

ထို့နောက် စာပေမူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာ စုပေါင်းစီမံခန့်ခွဲသည့် အဖွဲ့အစည်း ဖြစ်မြောက်ရေးကော်မတီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ (၁) ဦးမြင့်ထွန်းက “နည်းပညာခေတ် စာအုပ်ထုတ်ဝေမှုပုံစံ အပြောင်းအလဲနှင့်မူပိုင်ခွင့်ပြဿနာ” ခေါင်းစဉ်နှင့် ဒုတိယ ဥက္ကဋ္ဌ (၂) ဦးသောင်းစုငြိမ်းက “စာပေနှင့်အနုပညာမူပိုင်ခွင့် ကာကွယ်ရေးနှင့် နည်းပညာ၏ အခန်းကဏ္ဍ” ခေါင်းစဉ်တို့ကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။



ယင်းနောက် စာပေနှင့် အနုပညာမူပိုင်ခွင့်နှင့် နည်းပညာဆိုင်ရာ စကားပိုင်း ဆွေးနွေးပွဲကို ဆက်လက်ကျင်းပရာ စာပေမူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာ စုပေါင်းစီမံခန့်ခွဲသည့် အဖွဲ့အစည်းဖြစ်မြောက်ရေးကော်မတီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ (၂) ဦးသောင်းစုငြိမ်းက ဦးဆောင်ဆွေးနွေးသွားအဖြစ် ဆောင်ရွက်ပြီး၊ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ (၁) ဦးမြင့်ထွန်း၊ ကော်မတီအဖွဲ့ဝင် ဦးဇော်မင်းဦးနှင့် စာရေးဆရာမ လွန်းထားထားတို့က ပါဝင် ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

ထို့နောက် အွန်လိုင်းမှချိတ်ဆက်တက်ရောက်နားထောင်ကြသူများက ၎င်းတို့ သိရှိလိုသော မေးခွန်းများကို မေးမြန်းကြရာ စကားပိုင်းဆွေးနွေးပွဲ ဟောပြောဆွေးနွေး သူများက ပြန်လည်ဖြေကြားကြသည်။ သတင်းစဉ်



# အမျိုးသားပညာရေးမဟာဗျူဟာစီမံကိန်း(၂၀၂၁-၂၀၃၀) ရေးဆွဲရေးအတွက် ပါမောက္ခချုပ်များ ကော်မတီ၊ ပါမောက္ခချုပ်များ၊ ကျောင်းအုပ်ကြီးများ၊ ပညာရေးမှူးများနှင့် ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးပွဲကျင်းပ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၃  
အမျိုးသားပညာရေးမဟာဗျူဟာစီမံကိန်း (၂၀၂၁-၂၀၃၀) (National Education Strategic Plan - NESP) (2021-2030) ရေးဆွဲရေးအတွက် ပါမောက္ခချုပ်များကော်မတီ၊ ပါမောက္ခချုပ်များ၊ ကျောင်းအုပ်ကြီးများ၊ ပညာရေးမှူးများ၊ တာဝန်ရှိသူများနှင့် လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီခွဲတွင် နေပြည်တော် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ရုံးအမှတ် (၁၃)မှ ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် ကျင်းပသည်။

### ပါဝင်ဆွေးနွေး

အစည်းအဝေးသို့ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမျိုးသိမ်းကြီး၊ ဒုတိယဝန်ကြီးဦးဝင်းမော်ထွန်း၊ ပါမောက္ခချုပ်များကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာဇော်ဝေစိုး၊ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်နှင့် ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ တက္ကသိုလ်များမှ ပါမောက္ခချုပ်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ပညာရေးဒီဂရီကောလိပ် ကျောင်းအုပ်ကြီးများ၊ အစိုးရနှင့် ပညာရေးကော်မတီဝင်များ၊ အစိုးရစက်မှုလက်မှုသိပ္ပံနှင့် အစိုးရနှင့် ပညာရေးအထက်တန်းကျောင်းများမှ ကျောင်းအုပ်ကြီးများ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်ပညာရေးမှူးများ၊ ခရိုင်ပညာရေးမှူးများ၊ မြို့နယ်ပညာရေးမှူးများနှင့် သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက အွန်လိုင်းဖြင့် ပါဝင်ဆွေးနွေးကြသည်။

အစည်းအဝေးတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် အရည်အသွေးရှိသော ပညာရေးစနစ်ကို ဦးတည်ပြီး စုပေါင်းအင်အားဖြင့် ကြိုးပမ်းအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ၂၀၁၆ ခုနှစ်မှ ယနေ့အထိ ပညာရေးပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ညီညီညွတ်ညွတ်လက်တွဲပြီး စုပေါင်းအင်အားဖြင့် ပါဝင်ဆောင်ရွက်ပေးကြသည့် ဆရာကြီး ဆရာမကြီးများအား လေးစားတန်ဖိုးထား၍ ဂုဏ်ယူပါကြောင်း၊ ယနေ့ ကမ္ဘာကြီးတွင် ၂၁ ရာစု နည်းပညာများဖြစ်သည့် Automation နည်းပညာများ၊ Artificial Intelligence၊ Robotics၊ Cloud Computing၊ Big Data၊ Internet of Things စသည်ဖြင့် နည်းပညာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများ အလွန်မြန်ဆန်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ လုပ်သားဈေးကွက် ပြောင်းလဲလာခြင်းနှင့် အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းအတွက် ပြိုင်ဆိုင်မှုပြင်းထန်လာ၍ အဆင့်မြင့်ကျွမ်းကျင်မှု အရေးပါလာပါကြောင်း၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းခြင်းနှင့် အရေးကြီးလာခြင်း၊ ရာသီဥတုပြောင်းလဲခြင်း၊ အနာဂတ်ကျွမ်းကျင်မှုအတွက် ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်လာခြင်း စသည့် စကားလုံးများကို ၂၁ ရာစု အင်ဂျင်နီယာတို့တွင် မကြာခဏ တွေ့ရှိနေရပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ဉာဏ်ရည်ဉာဏ်သွေးထက်မြက်မှု (IQ)နှင့် စိတ်ရင့်ကျက်တည်ငြိမ်မှု၊ တစ်ပါးသူကို စာနာပေးနိုင်မှု (EQ) စသည့် ၂၁ ရာစု စိန်ခေါ်နိုင်သော ပညာရေးစနစ်ကို စုပေါင်းအင်အားဖြင့် ဖော်ဆောင်ရန် အရေးကြီးလာပါကြောင်း။

### အဆင့်ဆင့်တိုးတက်ပြောင်းလဲလာနေ

စက်မှုနှင့် ပညာရေး ယှဉ်တွဲပြောင်းလဲမှုကို ဆန်းစစ်ကြည့်ပါက ၁၈ ရာစုတွင် ရေနေဒေ့စက်ရုံများ တီထွင်ဖန်တီးနိုင်ခဲ့သည့် Industry 1.0 နှင့်အတူ ပညာရေး Education 1.0 ဖြစ်ခဲ့ပါကြောင်း၊ ၁၉ ရာစုတွင် လျှပ်စစ်ကို ဆန်းသစ်တီထွင်ဖန်တီးနိုင်ခဲ့သဖြင့် ထုတ်ကုန်အမြောက်အမြားထုတ်လုပ်နိုင်ခဲ့သည့် Industry 2.0 နှင့်အတူ ပညာရေး Education 2.0 ဖြစ်ခဲ့ပါကြောင်း၊ ၂၀ ရာစုတွင် အလိုအလျောက်နည်းပညာ၊ အီလက်ထရွန်နစ်၊ အိုင်တီတို့ကို ဆန်းသစ်တီထွင်ဖန်တီးနိုင်ခဲ့သဖြင့် Industry 3.0 နှင့်အတူ ပညာရေး Education 3.0 ဖြစ်ခဲ့ပါကြောင်း၊ ယခု ၂၁ ရာစုအစပိုင်းတွင် Artificial Intelligence၊ Internet of Things၊ Cloud Computing၊ Big Data၊ Robotics တို့ကို ဆန်းသစ်တီထွင်ဖန်တီးနိုင်ခဲ့သဖြင့် Industry 4.0 နှင့်အတူ ပညာရေး Education 4.0 ဟူ၍ အဆင့်ဆင့် တိုးတက်ပြောင်းလဲလာနေပါကြောင်း၊ ပညာရေးက စက်မှုထက် သာလွန်အားကောင်းပါက သုခချမ်းသာပြည့်ဝ၍ စက်မှုက



ပညာရေးထက် သာလွန်အားကောင်းပါက စိတ်ဖိစီးမှု၊ စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာဒဏ်ရာများ ခံစားရသည်ဟု သုတေသနအစီရင်ခံစာ Organization for Economic Cooperation and Development (OECD) ၏ Learning Compass Report တွင် ဖော်ပြထားသည်ကို လေ့လာတွေ့ရှိရပါကြောင်း။

ရေးထုံးစဉ်လာ ပညာရေး (Traditional Education System) စနစ်တွင် လူနည်းစုကသာ ဆုံးဖြတ်ခြင်း၊ ဆရာများက ကျောင်းသားများကို သင်ကြားခြင်း၊ ကျောင်းသားများက သင်ကြားပို့ချသည်ကို အလွတ်ကျက်မှတ်ခြင်း၊ ဆရာများက သင်ကြား၍ ကျောင်းအုပ်များက စီမံခန့်ခွဲခြင်း၊ သင်ရိုးညွှန်းတမ်းများ တစ်သမတ်တည်း စံသတ်မှတ်ထားခြင်း၊ ကျောင်းသားများကို စံသတ်မှတ်ထားသည့် စာမေးပွဲများဖြင့် စစ်ဆေးအကဲဖြတ်ခြင်းနှင့် စာမေးပွဲရလဒ်ကိုသာ ဦးစားပေးခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ပါကြောင်း။

### အရေးကြီး

New Normal Education System စနစ်တွင် new normal သည် ဂေဟစနစ်၏ အစိတ်အပိုင်းဖြစ်လာသလို သက်ဆိုင်သူများအားလုံး၏ ပူးပေါင်းပါဝင်သည့် စုပေါင်းအင်အားဖြင့်သာ တာဝန်ယူ အကောင်အထည်ဖော်ရန်နှင့် ကျောင်းသားများကလည်း ဆန္ဒပြင်းပြစွာ တည်တည်ငြိမ်ငြိမ် ကြိုးကြိုးစားစားနှင့် ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် နက်နက်နဲနဲ သင်ယူကြရန် အရေးကြီးပါကြောင်း၊ ကျန်းမာလုံခြုံသော သင်ယူမှုဝန်းကျင်ကောင်းနှင့် ကျောင်းသားများ၏ အနာဂတ် သုခချမ်းသာတို့ကို တန်ဖိုးထားသလို ၂၁ ရာစု ကျွမ်းကျင်မှုများနှင့် စွမ်းဆောင်ရည်များကိုလည်း တန်ဖိုးထားရန် အရေးကြီးပါကြောင်း၊ ကျောင်းသားများကလည်း နောက်ခံအခြေအနေ မတူကွဲပြားခြားနားခြင်းနှင့် ပေါင်းစပ်သင်ယူမှုနယ်ပယ်အခြေအနေများ မတူကွဲပြားခြင်းတို့ကိုလည်း အသိအမှတ်ပြုရန် လိုအပ်ပါကြောင်း၊ ကွဲပြားခြားနားသော ရည်ရွယ်ချက်များအတွက် ပေါင်းစပ်သင်ယူမှုကလည်း တစ်သမတ်တည်းမဟုတ်သလို မတူညီသော အကဲဖြတ်ခြင်းနည်းလမ်းအမျိုးမျိုးတို့ကို အသုံးပြုရန်လည်း အရေးပါလာပါကြောင်း၊ ကျောင်းအားလုံးသည်လည်း အရည်အသွေးအာမခံမှုရှိကြရမည်ဖြစ်ပြီး တာဝန်ယူမှုလည်း ရှိရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ လေ့လာဆန်းစစ်အကဲဖြတ်ရန်သာမဟုတ်ဘဲ အရည်အသွေးရှိသည့် ပညာရေးစနစ်အား စဉ်ဆက်အကောင်အထည်ဖော်မှုတွင်လည်း အကြံပြုချက်များ၊ ဝေဖန်ချက်များပေးခြင်းကို အားပေးရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဒါ့ကြောင့်လည်း အမျိုးသားပညာရေးမဟာဗျူဟာစီမံကိန်း (၂၀၂၁-၂၀၃၀) ရေးဆွဲပြုစုရာတွင် ဝန်ကြီးဌာန၏ သဘောထား၊ ပညာရှင်များ၏ သဘောထားများနှင့်သာ မဟုတ်ဘဲ အားလုံး၏ စုပေါင်းအင်အားနှင့် တာဝန်ယူ

တာဝန်ခံဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ လိုအပ်ချက်၊ အခက်အခဲ၊ ပြဿနာ၊ စိန်ခေါ်မှု စသည်များကို ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ပြီး အရည်အသွေးရှိသော ပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သွားကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

အမျိုးသားပညာရေးမဟာဗျူဟာစီမံကိန်း (၂၀၂၁-၂၀၃၀) အရ ပညာရေးပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုများကို ဆောင်ရွက်ရာတွင် ပညာရေးတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံခြင်း၊ သူငယ်တန်း + ၁၂ တန်း အခြေခံပညာရေး သင်ရိုးသစ်ကျောင်းသုံးစာအုပ်များ ပြုစုအခမဲ့ဖြန့်ဝေခြင်း၊ သင်ကြားသင်ယူမှုနည်းလမ်းများဖြင့် ဆရာ ဆရာမများအားလုံးတို့ကို သင်တန်းပေးခြင်း၊ စစ်ဆေးအကဲဖြတ်မှုပြောင်းလဲခြင်း၊ တိုင်းရင်းသားဒေသများကို ဦးစားပေး၍ လိုအပ်ချက်များ၊ အခက်အခဲများ ဖြေရှင်းပံ့ပိုးဖြည့်ဆည်းခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် မူလတန်း၊ အလယ်တန်း၊ အထက်တန်း ပညာသင်ယူခြင်းမြောက်သူဦးရေ တိုးတက်လာပြီး ၂၀၁၈-၂၀၁၉ ပညာသင်နှစ်တွင် ပထမဆုံးအကြိမ် အထက်တန်းကျောင်းသားဦးရေ စုစုပေါင်း တစ်သန်းကျော် ရှိလာပါကြောင်း။

၂၀၁၉-၂၀၂၀ ပညာသင်နှစ်တွင် မူလတန်း၊ အလယ်တန်း၊ အထက်တန်းကျောင်းသားဦးရေ ၉,၇၁၆,၃၇၃ ဦးထိ ရှိလာပါကြောင်း၊ စစ်ဆေးအကဲဖြတ်မှုများအနေဖြင့် စဉ်းစားတွေးခေါ်မှု၊ ပြဿနာဖြေရှင်းနိုင်မှုတို့ကို အားပေးသည့် စစ်ဆေးအကဲဖြတ်မှုများဖြင့် စတင်အသုံးပြုလာပါကြောင်း၊ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် သတ်မှတ်ချက် ခုနစ်ချက်နှင့် ပြည့်မီသည့် အထက်တန်းပညာသင်ယူပြီးမြောက်သည့် လက်မှတ်ရရှိသူ ကျောင်းသားဦးရေ ၅၆၆၂၇၄ ဦးရှိပါကြောင်း၊ ဒေသတွင်းအဆင့်ဆောင်ရွက်ခဲ့သော စစ်ဆေးအကဲဖြတ်မှုဖြစ်သော အရှေ့တောင်အာရှ မူလတန်းပညာ လေ့လာဆန်းစစ်ချက် (SEA PLM) အစီရင်ခံစာတွင် တိုးတက်ကောင်းမွန်သော ရလဒ်များရရှိခဲ့ပါကြောင်း၊ ၂၀၁၆ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အထိ နိုင်ငံတကာသင်္ချာအိုလံပစ်ပြိုင်ပွဲ International Mathematical Olympiad တွင် အထက်တန်းကျောင်းသားများ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ရာတွင် Honorary Mention ခြောက်ခုရရှိရန် စွမ်းဆောင်နိုင်ခဲ့ပါကြောင်း။

### အရည်အသွေးရှိ ပညာရေးစနစ်

အမျိုးသားပညာရေးအရည်အသွေး အညွှန်းဘောင် (National Qualification Framework) ကိုလည်း အမျိုးသားပညာရေးအဆင့်အတန်းနှင့် အရည်အသွေး အာမခံမှု အကဲဖြတ်ကော်မတီ (NAQAC) က ဆောင်ရွက်နေပါကြောင်း၊ အရည်အသွေးရှိပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရန်အတွက် တိုင်းရင်းသားဒေသများတွင်

ဦးစားပေး၍ တစ်သက်တာပေါင်းစပ်သင်ယူမှုအခွင့်အလမ်းများ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးရန်လိုကြောင်း၊ အရည်အချင်းပြည့်ဝသည့် ဆရာများ ဖြည့်ဆည်းပေးရန်၊ နည်းပညာနှင့် အခြေခံအဆောက်အအုံများလည်း ပံ့ပိုးဖြည့်ဆည်းရန်၊ နည်းပညာနှင့် သက်မွေးပညာရေးနှင့် လေ့ကျင့်ရေးတွင် ဒေသလိုအပ်ချက်နှင့် ကိုက်ညီသည့် ကာလတိုသင်တန်း၊ ဒီပလိုမာသင်တန်းများ တိုးချဲ့ဖွင့်လှစ်နိုင်ရန်၊ သင်ရိုးညွှန်းတမ်းများ အဆင့်မြင့်တင်ရန်နှင့် ပေါင်းစပ်သင်ယူမှုများကို အားပေးဆောင်ရွက်ရန်လိုပါကြောင်း၊ အင်္ဂလိပ်စာဘာသာစကား အရည်အချင်းမြှင့်တင်ရန်၊ အိုင်စီတီဆိုင်ရာများ ဖြည့်ဆည်းရန်၊ ဒစ်ဂျစ်တယ်/အွန်လိုင်းမှတ်ပုံတင်ရန်နှင့် ဒစ်ဂျစ်တယ်ဘာသာစနစ်အားပေးဖြည့်ဆည်းရန် လိုပါကြောင်း။

တက္ကသိုလ်များတွင် မဟာစီမံကိန်းနှင့် တက္ကသိုလ်ပဋိညာဉ် စာတမ်းပြုစုအတည်ပြုခြင်း၊ မူဝါဒလမ်းညွှန်၊ စံသတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ဒေသလိုအပ်ချက်နှင့်ကိုက်ညီသည့် ဒီပလိုမာသင်တန်းများ၊ ရိုးရိုးဘွဲ့သင်တန်းများ၊ မဟာတန်းများ တိုးချဲ့ဖွင့်လှစ်နိုင်ရေး ပံ့ပိုးဖြည့်ဆည်းရန် လိုအပ်ပါကြောင်း၊ သင်ရိုးညွှန်းတမ်းများ အဆင့်မြင့်တင်ခြင်း၊ ပေါင်းစပ်သင်ယူခြင်းနှင့် ပြည်တွင်းပြည်ပ ကူးပြောင်းသင်ယူနိုင်ရေး Credit Transfer System ဆောင်ရွက်မှုကို အားပေးဆောင်ရွက်ရန် လိုပါကြောင်း၊ သုတေသနဆောင်ရွက်မှုနှင့် Quality Assurance and Accreditation ဆောင်ရွက်မှုကို အားပေးရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

### အားပေးဆောင်ရွက်လို

စွမ်းဆောင်ရည်နှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု အရည်အချင်းတို့ကို အခြေခံ၍ ဆရာ၊ ဝန်ထမ်း ခန့်/ပြောင်း/ တိုးများကို အားပေးဆောင်ရွက်လိုပါကြောင်း၊ ဆရာ၊ ဝန်ထမ်း၊ ကျောင်းသားများနှင့် ပူးပေါင်း၍ တက္ကသိုလ်အရည်အသွေးမြင့်မားရေး အားပေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ကျောင်းသားဟောင်းများ၊ ကန်သည်များ၊ စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များ၊ ပြည်တွင်းအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် လိုပါကြောင်း၊ စီမံခန့်ခွဲရေး၊ ဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ရာ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်မှုသင်တန်းများကိုလည်း အားပေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ နိုင်ငံတကာနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံရှိ လူတိုင်း အခြေခံပညာအထက်တန်းအဆင့် ပြီးမြောက်ဖို့လိုပါကြောင်း၊ အခြေခံပညာရေး၊ နည်းပညာနှင့် သက်မွေးပညာရေး၊ အဆင့်မြင့်ပညာရေးတို့ ပူးပေါင်းလက်တွဲဆောင်ရွက်ဖို့ အရေးကြီးပါကြောင်း၊ တစ်သက်တာပေါင်းစပ်သင်ယူခြင်းသည် အနန္တရတနာသိုက် (Infinite treasure) ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် နက်နက်နဲနဲ လေ့လာသင်ယူနေရန် အရေးကြီးပါကြောင်း၊ သို့ဖြစ်၍ အကျိုးရှိသည့် ဘာသာရပ်များကို တစ်သက်တာပေါင်းစပ်သင်ယူမှုအခွင့်အလမ်းရှိရေး ညီညီညွတ်ညွတ် စုပေါင်းအင်အားဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ကြပါရန် မေတ္တာရပ်ခံပါကြောင်း စသည်ဖြင့် အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဒေါက်တာဇော်မြင့်၊ အခြေခံပညာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးကိုလေးဝင်း၊ နည်းပညာ၊ သက်မွေးပညာနှင့် လေ့ကျင့်ရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာစိုင်းကျော်နိုင်ဦးနှင့် အဆင့်မြင့်ပညာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာသိန်းဝင်းတို့က အမျိုးသားပညာရေး မဟာဗျူဟာစီမံကိန်း (၂၀၂၁-၂၀၃၀) ရေးဆွဲခြင်းလုပ်ငန်းများနှင့် အခြေခံပညာကဏ္ဍ၊ အဆင့်မြင့်ပညာကဏ္ဍ၊ နည်းပညာနှင့်သက်မွေးပညာကဏ္ဍ၊ သုတေသနနှင့် တီထွင်ဆန်းသစ်မှုကဏ္ဍ စသည်တို့ကို အသီးသီးမိတ်ဆက်ရှင်းလင်း တင်ပြကြသည်။

ထို့နောက် အစည်းအဝေး တက်ရောက်လာကြသူများက ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် ချိတ်ဆက်၍ သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍအလိုက် မေးမြန်းဆွေးနွေးအကြံပြုခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

### ❖ ကြည့်မြင်တိုင်မှ

ယနေ့ ဖွင့်လှစ်သည့် ဖျားနာကုအခမဲ့ဆေးခန်းကို အပတ်စဉ် တနင်္ဂနွေနေ့တိုင်း နံနက် ၉ နာရီမှ မွန်းတည့် ၁၂ နာရီအထိ အမှတ်(၃) အခြေခံပညာအလယ်တန်းကျောင်း အလတ်ချောင်းကျေးရွာ ကြည့်မြင်တိုင်တစ်ဖက်ကမ်း၌ ဖွင့်လှစ်ကုသပေးမည်ဖြစ်သည်။

ယခင်က ဆေးခန်းပြလိုလျှင် ကြည့်မြင်တိုင်ဘက်ကမ်းသို့ စက်လှေဖြင့် လာရောက်၍ ပြသခဲ့ကြပြီး ယခုအခါတွင် အလတ်ချောင်းကျေးရွာ၌ တစ်ဖက်

လျှင် တစ်ရက် ပြသနိုင်တော့မည်ဖြစ်ရာ ပတ်ဝန်းကျင်ရှိ ပြည်သူများအတွက် များစွာအထောက်အကူပြုမည်ဖြစ်ကြောင်း ဖျားနာကုဆေးခန်းများကွန်ရက် (ရန်ကုန်)တာဝန်ခံ ဒေါက်တာကျော်မင်းထွန်းက ပြောသည်။

### ၂၈ ခုမြောက် ဖျားနာကုအခမဲ့ဆေးခန်း

ထို့အပြင် ၂၈ ခုမြောက် ဖျားနာကုအခမဲ့ဆေးခန်းကို ဒဂုံမြို့သစ်(ဆိပ်ကမ်း) မြို့နယ် ရတနာလမ်းမကြီးနှင့် ဧရာဝတီလမ်းမကြီး ကွင်းစစ်တောင်းလမ်းသွယ်ရှိ အခြေခံပညာမူလတန်းကျောင်း (ဧရာဝတီ)၌ အပတ်စဉ် အင်္ဂါ၊ ကြာသပတေး

နှင့် တနင်္ဂနွေနေ့များတွင် နံနက် ၉ နာရီမှ မွန်းတည့် ၁၂ နာရီအထိ လာမည့် ရက်ပိုင်းအတွင်း ဖွင့်လှစ်နိုင်ရန် စီစဉ်နေကြောင်း သိရသည်။

ယင်းကဲ့သို့ ဖျားနာကုဆေးခန်းများကို အခြားမြို့နယ်များ၌ ဖွင့်လှစ်ပေးရန် ပြည်သူ့လူထု၏ တောင်းဆိုမှုများရှိရာ လက်ရှိတွင် ဆရာဝန်အင်အား လိုအပ်ချက်ကြောင့် ဖွင့်လှစ်ရန် အခက်အခဲရှိသော်လည်း ဆရာဝန်အင်အား များများရရှိပါက တိုးချဲ့ဖွင့်လှစ်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အေးမင်းသူ



# ပြည်သူ့သာလျှင် အဓိက

## လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန၏ နှစ်ပတ်လည်အထိမ်းအမှတ် အခမ်းအနား ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၃

လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန၏ နှစ်ပတ်လည်အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားကို ယနေ့တွင် နေပြည်တော်ရှိ လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန၌ ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ထားသည့် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ရေး သတ်မှတ်ညွှန်ကြားချက်များနှင့်အညီ ကျင်းပသည်။

ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် တက်ရောက်

အခမ်းအနားသို့ လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဝင်းခိုင်၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများဖြစ်ကြသည့် ဦးခင်မောင်ဝင်းနှင့် ဒေါက်တာထွန်းနိုင်၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဦးသန်းဇော်၊ ဌာနဆိုင်ရာအကြီးအကဲများ၊ ထူးချွန်ဝန်ထမ်းများ၊ ဂုဏ်ထူးကျောင်းသား ကျောင်းသူများ၊ ကုမ္ပဏီများမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဖိတ်ကြားထားသည့် ဧည့်သည်တော်များသည် သတ်မှတ်ထားသည့်အရေအတွက်နှင့် အဝေးရောက်တက်ရောက်သူများသည် ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် တက်ရောက်ကြသည်။

ရှေးဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဝင်းခိုင်က ယနေ့မင်္ဂလာဂုဏ်ထူးဆောင်များကို ထူးချွန်ဝန်ထမ်းများ၊ စွမ်းစွမ်းတစ်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် ဝန်ထမ်းများ၊ စွမ်းဆောင်ရည်ကောင်းမွန်သည့် မြို့နယ်များနှင့် ကုမ္ပဏီများအား ဂုဏ်ပြုဆုချီးမြှင့်ခြင်း၊ ဝန်ထမ်း သားသမီးများအား ပညာရည်ချွန်ဆုချီးမြှင့်ခြင်း၊ ပညာသင်ထောက်ပံ့ကြေးပေးအပ်ခြင်း၊ တစ်နိုင်ငံလုံး ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းအထိမ်းအမှတ် လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဆိုင်ရာ ပြခန်းဖွင့်လှစ်ခြင်းနှင့် ဝန်ထမ်းမိသားစုများ၏ ကလေးငယ်များအတွက် E & E Day Care Center ဖွင့်လှစ်ခြင်း အခမ်းအနားများကို ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယခုအစိုးရလက်ထက်တွင် လျှပ်စစ်နှင့် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနကို ပူးပေါင်းဖွဲ့စည်းခဲ့ချိန်၌ နိုင်ငံတော်ဓာတ်အားစနစ်မှ တစ်နိုင်ငံလုံး၏ ၃၄ ရာခိုင်နှုန်းသာ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ခဲ့ပါကြောင်း၊ ထိုအချိန်တွင် နိုင်ငံတော်အစိုးရသည် ပြည်သူလူထု၏ လူနေမှုဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးအတွက် အခြေခံကျသောအချက်သည် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးနှင့် လျှပ်စစ်ဓါတ်ရရှိရေးကို ဦးစားပေးဆောင်ရွက်ရန် မူဝါဒချမှတ်ခဲ့ပါကြောင်း၊ လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ မူဝါဒနှင့်အညီ နှစ်စဉ်တိုးတက် သုံးစွဲလာသော လျှပ်စစ်ဓာတ်အားကို တိုးတက်ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ရန်နှင့် တည်ငြိမ်ပြည့်ဝသည့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားကို စဉ်ဆက်မပြတ်ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ရန်အတွက် ရေအားလျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံများ၊ နေရောင်ခြည် စွမ်းအင်သုံးစက်ရုံများ၊ သဘာဝဓာတ်ငွေ့နှင့် အပူစွမ်းအင်သုံးစက်ရုံများ၊ LNG သုံးစက်ရုံများ စသည်ဖြင့် အရင်းအမြစ်ပေါင်းစုံပါဝင်သော လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံစီမံကိန်းများကို Generation Mix ၌ ပါဝင်ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး ဟန်ချက်ညီညီ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့ပါကြောင်း။

နည်းလမ်းပေါင်းစုံ အသုံးပြု

ထို့ပြင် နိုင်ငံတော်ဓာတ်အားစနစ်မှ ကွာနေသော ပြည်သူများနှင့် တစ်နိုင်ငံလုံးရှိ တိုင်းရင်းသားလူမျိုးပေါင်းစုံကို သာတူညီမျှဖြစ်စေရန်ရည်ရွယ်၍ နိုင်ငံတော်ဓာတ်အားစနစ်နှင့် ဝေးကွာသောဒေသများသို့ Decentralization စနစ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်ဖြင့် ဓာတ်အားပေးခြင်းဖြင့်လည်းကောင်း၊ အသေးစားရေအားလျှပ်စစ်စက်ရုံများ တည်ဆောက်ပြီး ဓာတ်အားပေးခြင်းဖြင့်လည်းကောင်း၊ ဒီဇယ်စွမ်းအင်သုံး ဓာတ်အားပေးစက်ရုံများနှင့် ဓာတ်အားပေးခြင်းဖြင့်လည်းကောင်း စသည့်နည်းလမ်းပေါင်းစုံတို့ကို အသုံးပြု၍ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ရေးကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါကြောင်း၊ ၎င်းအပြင် တစ်နိုင်ငံလုံးကို လွှမ်းမိုးနိုင်ရန်အတွက် ဝေးလံခေါင်သီသော ဒေသများဖြစ်သည့် ရခိုင်ပြည်နယ်ရှိ ဘူးသီးတောင်-မောင်တောဒေသသို့ လည်းကောင်း၊ ကရင်ပြည်နယ်ရှိ မြဝတီမြို့နှင့် ကြာအင်းဆိပ်ကြီးမြို့တို့သို့လည်းကောင်း၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးရှိ မော်လိုက်မြို့သို့လည်းကောင်း၊ ချင်းပြည်နယ်ရှိ မတူပီမြို့သို့လည်းကောင်း၊ ရှမ်းပြည်နယ် အရှေ့ပိုင်းရှိ ကျိုင်းတုံနှင့် မိုင်းပျဉ်းမြို့များသို့လည်းကောင်း နိုင်ငံတော်ဓာတ်အားစနစ်ကို အသီးသီးရောက်ရှိအောင် ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ခဲ့ပြီးလည်း ဖြစ်ပါကြောင်း။

ဆက်လက်၍လည်း တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးရှိ



ရေးနှင့် ထားဝယ်မြို့တို့သို့ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ရန်အတွက် ၂၃၀ ကေစီ မော်လမြိုင်-ရေး-ထားဝယ် ဓာတ်အားလိုင်း မိုင် ၁၈၀ နှင့် ဓာတ်အားခွဲရုံစီမံကိန်းများကို ဆက်လက်ပြီး အကောင်အထည်ဖော်တည်ဆောက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ ထားဝယ်ပြီးလျှင် မြိတ်သို့ ဆက်လက်ဓာတ်အားလိုင်း တည်ဆောက်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့အပြင် တိုးတက်ထုတ်လုပ်လာသော လျှပ်စစ်ဓာတ်အားများကို သယ်ပို့ပေးနိုင်ရန်အတွက်လည်း တစ်နိုင်ငံလုံးကို လွှမ်းမိုးသည့် ၅၀၀ ကေစီ ပြည်ထောင်စုမဟာဓာတ်အားလိုင်း (Union Grid) အသစ်များဖြစ်သည့် Eastern Grid၊ Western Grid၊ Southern Grid၊ Northern Grid စသည်တို့ကိုလည်း စီမံဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း။

ထို့ပြင် နှစ်စဉ်တိုးတက်သုံးစွဲလာသော လျှပ်စစ်ဓာတ်အားကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ရာတွင် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းများ၌ ကွပ်ကဲမှုလွယ်ကူစေရန် ဇုန်(၄)ခုကို သတ်မှတ်ပြီး စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ Zone(A)အဖြစ် မန္တလေးဓာတ်အားပေးစက်ရုံစုကိုလည်းကောင်း၊ Zone(B)အဖြစ် နေပြည်တော်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံစုကိုလည်းကောင်း၊ Zone(C)အဖြစ် မကွေးဓာတ်အားပေးစက်ရုံစုကိုလည်းကောင်း၊ Zone(D)အဖြစ် ရန်ကုန်ဓာတ်အားပေးစက်ရုံစုကိုလည်းကောင်း အသီးသီးစီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ Generation အပိုင်းတွင်လည်း နိုင်ငံပိုင်စနစ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ခြင်းအပြင် ပုဂ္ဂလိက IPP စနစ်ဖြင့်လည်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ တစ်ဖက်တွင်လည်း သဘာဝဓာတ်ငွေ့သုံး ဓာတ်အားပေးစက်ရုံများသို့ သဘာဝဓာတ်ငွေ့ပို့လွှတ်နိုင်ရန် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ပိုက်လိုင်းအသစ်များကို သွယ်တန်းခြင်းနှင့် အစားထိုးသွယ်တန်းခြင်းများကိုလည်း ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ပိုက်လိုင်းကွန်ရက်ကို တည်ဆောက်နေပါကြောင်း၊ အရင်းအနှီးကြီးမားသော လျှပ်စစ်အခြေခံအဆောက်အအုံများ တည်ဆောက်ရန် လိုအပ်သော ရန်ပုံငွေအတွက် အထောက်အကူပြုစေရန် ဓာတ်အားခများကိုလည်း သင့်လျော်သည့်နှုန်းထားဖြင့် အခြေခံလူတန်းစားများ မထိခိုက်စေဘဲ ဓာတ်အားခနှုန်းထားသစ်များကို ပြင်ဆင်သတ်မှတ်ခဲ့ပါကြောင်း။

ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

လျှပ်စစ်နှင့် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် တစ်နိုင်ငံလုံး၏ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား လိုအပ်ချက်ကို ရည်မှန်းချက်နှင့်အညီ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးနေသကဲ့သို့ စွမ်းအင်ကဏ္ဍတွင်လည်း လိုအပ်ချက်များကို ထုတ်လုပ်ဖြည့်ဆည်းရန် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ ၂၀၁၆ ခုနှစ်ဧပြီလမှ ၄ နှစ်တာကာလအတွင်း ရေနံနှင့်သဘာဝဓာတ်ငွေ့ရှာဖွေရာတွင် ကုန်းတွင်းပိုင်း ရှာဖွေတူးဖော်ခြင်းအဖြစ် အသစ်ရှာဖွေခြင်း ၁၈ တွင်း၊ ဖွံ့ဖြိုးရေးတွင်းတူးဖော်ခြင်းတွင်း ၁၀၀ ကိုဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပြီး ကမ်းလွန်ရှာဖွေတူးဖော်ခြင်းအဖြစ် ရှာဖွေရေးတွင်း ၁၆ တွင်း၊ အက်မြတ်တွင်း ၁၀ တွင်းနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးတွင်း ၈၆ တွင်းတို့ကိုလည်း ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါကြောင်း၊ ထို့အပြင် ဓာတ်ဆီ၊ ဒီဇယ်ဆီ ရေနံဓာတ်ငွေ့

(LPG)၊ မော်တော်ယာဉ်သုံး သဘာဝဓာတ်ငွေ့ (CNG)၊ ဓာတ်မြေဩဇာတို့ကိုလည်း အသီးသီးထုတ်လုပ်နိုင်ခဲ့ပါကြောင်း၊ ထို့အပြင် နိုင်ငံတော်၏ မဟာဗျူဟာအရန်ဆီကို ထိန်းညှိထားရှိသည့်အပြင် ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းရှင်များနှင့် ပူးပေါင်း၍ စက်သုံးဆီဈေးနှုန်းများကိုလည်း ထိန်းညှိဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါကြောင်း၊ ပိုက်လိုင်းများ အသစ်သွယ်တန်းနိုင်ခဲ့ပါကြောင်း၊ LPG လုပ်ငန်းလိုင်းစင် ၂၇၄၁ ခု၊ စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင်လိုင်းစင် ၁၀၅၅ ခု၊ သိုလှောင်ကန်စခန်းလိုင်းစင် ၅၈၃၂ ခု၊ ရေယာဉ်များအား စက်သုံးဆီ တိုက်ရိုက်ဖြန့်ဖြူးရောင်းချခွင့်လိုင်းစင် ၁၇ ခုနှင့် လေယာဉ်ဆီဖြန့်ဖြူးရောင်းချခွင့်လိုင်းစင် ၁၁ ခုတို့ကိုလည်း စီစဉ်ခွင့်ပြုနိုင်ခဲ့ပါကြောင်း၊ လမ်းပန်းဆက်သွယ်မှု ပိုမိုကောင်းမွန်စေရေး၊ ကုန်စည်စီးဆင်းမှု ပိုမိုတိုးတက်လာစေရေးတို့အတွက် နိုင်ငံတစ်ဝန်း လိုအပ်သည့် စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင်များကို ချမှတ်ထားသည့်မူဝါဒနှင့် စံချိန်စံညွှန်းများနှင့်အညီ တိုးချဲ့ခွင့်ပြုပေးနိုင်ရန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း။

တိုးချဲ့ဖြန့်ဖြူးနိုင်ရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

သဘာဝဓာတ်ငွေ့ ပိုမိုထုတ်လုပ်နိုင်ရန်နှင့် ပြည့်တွင်းလိုအပ်ချက်အား ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရန်အတွက် ကမ်းလွန်လုပ်ကွက် A-6 ကို တူးဖော်ခဲ့ပြီး ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး စီမံဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ ရေနံဓာတ်ငွေ့ရည်(LPG)အား Cooking Gas အဖြစ် အသုံးပြုနိုင်ခြင်းဖြင့် ပြည်တွင်း၌ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားသုံးစွဲမှု လျော့ကျစေခြင်း၊ ထင်း၊ မီးသွေးအစား အသုံးပြုနိုင်သဖြင့် သစ်တောပြုန်းတီးမှု (Deforestation)ကို လျော့ချနိုင်ခြင်းတို့ကြောင့် မြို့နေလူထုသာမက ကျေးရွာလူထုအထိပါ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် ဖြန့်ဖြူးသွားနိုင်ရေးကိုလည်း ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ လက်ရှိတွင် အိမ်ထောင်စုပေါင်း ၆ ဒသမ ၇ သိန်းတွင် အသုံးပြုလျက်ရှိပြီး မကြာမီအိမ်ထောင်စုပေါင်း ၁ သန်းအထိ တိုးချဲ့ဖြန့်ဖြူးနိုင်ရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ စွမ်းအင်ကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာသည်နှင့်အမျှ မိမိနိုင်ငံ၏ စွမ်းအင်လိုအပ်ချက်ကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်သည့်အပြင် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများသို့ သဘာဝဓာတ်ငွေ့ရောင်းချရာမှ နိုင်ငံတော်ဝင်ငွေ တိုးတက်ရရှိစေနိုင်သည့်အတွက် နိုင်ငံတော်၏ သယံဇာတများကို ကြိုးပမ်းရှာဖွေဖော်ထုတ်လျက်ရှိပြီး လက်ရှိရှာဖွေတွေ့ရှိပြီးသော သဘာဝဓာတ်ငွေ့သိုက်များအပြင် နောက်ထပ်အလားအလာကောင်းသော ဘူမိအနေအထားများကို ဆက်လက်စမ်းသပ်ရှာဖွေသွားမည်လည်းဖြစ်ပါကြောင်း။

မိမိတို့ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန်အတွက် အခြေခံအကျဆုံးသည် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဖြစ်သောကြောင့် တစ်နိုင်ငံလုံးလျှပ်စစ်ဓာတ်အားရရှိရေးကို ဦးစားပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့်အပြင် ပြည်သူများသို့ အကောင်းဆုံးဝန်ဆောင်မှုပေးနိုင်ရေးကို ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ မိမိတို့ဝန်ထမ်းများကလည်း လိုအပ်ပါက ၂၄ နာရီလုံး ကြိုးစားပမ်းစားဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြသဖြင့် ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် အသိအမှတ်ပြုပါကြောင်း၊ မြို့နယ်အလိုက် ဝန်ဆောင်မှုနှင့်

ဓာတ်အားပျောက်ဆုံးမှုလျော့ချရန် စွမ်းဆောင်ရည်ဂုဏ်ပြုဆုများလည်းပါဝင်သည့်အပြင် လုံခြုံရေးကိစ္စများကို ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သော ရေနံမြေ ရတပ်ဖွဲ့ကိုလည်း အသိအမှတ်ပြုချီးမြှင့်ခဲ့ပါကြောင်း၊ တီထွင်ဆန်းသစ်မှုကို ချီးမြှင့်အားပေးခြင်းအနေဖြင့် အသေးစား ရေနံချက်လုပ်ခြင်း(Mini Refinery)လုပ်ငန်းကိုလည်းကောင်း၊ Electrification Ratio အများဆုံးရအောင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့သော ရန်ကုန်လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးရေးကော်ပိုရေးရှင်းနှင့် မန္တလေးလျှပ်စစ်ဓာတ်အားပေးရေးကော်ပိုရေးရှင်းတို့မှ ဝန်ထမ်းများကိုလည်းကောင်း၊ သတ်မှတ်စီမံကိန်းအတိုင်း ကျေးရွာများ လျှပ်စစ်ရရှိရေးအတွက် ဦးစီးအောင်ဆောင်ရွက်ခဲ့သော အမျိုးသားလျှပ်စစ်ဓာတ်အားရရှိရေး စီမံကိန်း (NEP)မှ ဝန်ထမ်းများကိုလည်းကောင်း ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ခြင်းလည်း ပါဝင်ပါကြောင်း။

အောင်မြင်မှုများရရှိခဲ့ကြခြင်းဖြစ်

တစ်ဖက်တွင်လည်း မိမိတို့ဝန်ကြီးဌာနနှင့် အကျိုးတူပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော ကုမ္ပဏီများသည်လည်း လုပ်ငန်းများကို သတ်မှတ်ထားသည့်အချိန်အတွင်း ပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြသည့်အပြင် မိမိတို့ဝန်ကြီးဌာနမှ သတ်မှတ်ပေးထားသည့် အရည်အသွေးများအတိုင်း ပြည့်မီစွာသတ်မှတ်ချိန်အရောက် ဟန်ချက်ညီညီ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့ကြသည့်အတွက် အောင်မြင်မှုများရရှိခဲ့ကြခြင်း ဖြစ်ပါကြောင်း၊ သို့အတွက် ကုမ္ပဏီအကြီးအကဲများကို ဂုဏ်ပြုပါကြောင်း၊ မိမိတို့ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် ပြည်သူကို အကောင်းဆုံးဝန်ဆောင်မှုပေးနိုင်ရန်အတွက် တာဝန်ယူမှု တာဝန်ခံမှုအပြည့်အဝဖြင့် ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ပေးကြရန် တိုက်တွန်းလိုပါကြောင်း၊ မိမိတို့ဝန်ကြီးဌာန၏ ရည်မှန်းချက်ဖြစ်သော ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ရာနှုန်းပြည့်ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ရန်အတွက် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်နေသော စီမံကိန်းများအပေါ် မိမိတို့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နေသော ကုမ္ပဏီများက ဟန်ချက်ညီညီကျရာကဏ္ဍမှနေ၍ တက်ညီလက်ညီ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားကြရန် လိုအပ်သလို ပြည်သူများကလည်း နားလည်သိရှိပြီး ပူးပေါင်းပါဝင် ကူညီဆောင်ရွက်ပေးကြရန် ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ထူးချွန်ဝန်ထမ်းများ၊ စွမ်းစွမ်းတစ်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် ဝန်ထမ်းများ၊ စွမ်းဆောင်ရည်ကောင်းမွန်သည့် မြို့နယ်များနှင့် ကုမ္ပဏီများအား ဂုဏ်ပြုဆုတံဆိပ်များကို သတ်မှတ်ထားသည့် အရေအတွက်အား လက်ရောက်ပေး အပ်ချီးမြှင့်ခဲ့ပြီး အဝေးရောက်တက်ရောက်သူများအား ဗီဒီယိုကွန်ဖရင့်စနစ်ဖြင့် ပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။

ယင်းနောက် ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲတွင် ဂုဏ်ထူးကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ပညာရည်ချွန်ဆုချီးမြှင့်ခြင်းနှင့် ပညာသင် ထောက်ပံ့ကြေး ပေးအပ်ခြင်း အခမ်းအနားကို ကျင်းပရာ (၆)ဘာသာဂုဏ်ထူးရှင် ၁၀ ဦး၊ (၅)ဘာသာ ဂုဏ်ထူးရှင် ၂၁ ဦး၊ (၄)ဘာသာဂုဏ်ထူးရှင် ၂၇ ဦး၊ (၃)ဘာသာဂုဏ်ထူးရှင် ၃၇ ဦး၊ (၂)ဘာသာဂုဏ်ထူးရှင် ၅၅ ဦး၊ (၁)ဘာသာဂုဏ်ထူးရှင် ၁၂၁ ဦး၊ ရိုးရိုးအောင်မြင်သူ ၆၀၄ ဦး စုစုပေါင်း ကျောင်းသားကျောင်းသူ ၈၇၅ ဦးအတွက် (၁၅၀ ဒသမ ၁၈) သန်းနှင့် ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ပညာသင်နှစ်တွင် တက်ရောက်သင်ကြားမည့် မူကြိုကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၁၅၇၁ ဦး၊ မူလတန်းကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၈၁၂၈ ဦး၊ အလယ်တန်းကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၆၀၁၁၅ ဦး၊ အထက်တန်းကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၃၄၆၄ ဦး စုစုပေါင်း ကျောင်းသားကျောင်းသူ ၁၉၁၇၄ ဦးအတွက် ပညာသင်ယူရန်ကျောင်းသုံးပစ္စည်းများထောက်ပံ့ခြင်းအတွက် (၁၄၄ ဒသမ ၄၆)သန်းအား ပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့ပြီး ကျောင်းသား ကျောင်းသူများကိုယ်စား (၆)ဘာသာဂုဏ်ထူးကျောင်းသား မောင်ဘုန်းမြတ်မောင်က ကျေးဇူးတင်စကားပြန်လည်ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်ဓာတ်အားစနစ်မှ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားသုံးစွဲမှု တစ်နိုင်ငံလုံး၏ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်း ပြည့်မြောက်သည့် အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဆိုင်ရာပြခန်းဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားနှင့် ဝန်ထမ်းမိသားစုများ၏ ကလေးငယ်များအတွက် E & E Day Care Center ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ဆက်လက်ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
သတင်းစဉ်



မြို့မအမျိုးသားကျောင်း ရာပြည့်အထိမ်းအမှတ်ဂုဏ်ပြုဆောင်းပါး

သမိုင်းဦးလှေ မနစ်စေနှင့်

မြို့မအမျိုးသားကျောင်းကြီး နှစ်(၁၀၀)သက်တမ်းသို့ ရောက်ရှိပေပြီ။ တသွင်သွင်စီးဆင်းနေသည့် ရေအလျဉ် တွင် ပွဲကိုင်ကောင်းမွန်ခဲ့သော မော်ကွန်းတင်မည့် လှေကြီးသည်ကား အကြောင်းအကျိုး၊ အကောင်းအဆိုး များကို တင်ဆောင်လျက် ရာပြည့်ဆိပ်ကမ်းဆီသို့ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၁၇ ရက်နေ့တွင် ဦးလှေမသုန် ကမ်းဆိပ်ကပ်ပေတော့မည်။

အမျိုးသားရေးစနစ်ကြီး

သမိုင်းဦးလှေကြီးသည် ပဒေသရာဇ်ပညာရေး စနစ်ကို တော်လှန်သော အမျိုးသားရေးစနစ်ကြီး၏ အမြဲတေဖြစ်သည့် အမျိုးသားကျောင်း၊ အမျိုးသား ပညာရေးဗိမာန်ဆိပ်ကမ်းကြီးမှ မြန်မာသက္ကရာဇ် ၁၂၈၂ ခုနှစ် နတ်တော်လဆန်း ၇ ရက် (၁၉၂၀ ပြည့်နှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၁၇ ရက်) နံနက် ၁၁ နာရီတိတိအချိန်တွင် ဗဟန်းကျောင်းတော်ရာ ရွှေကျင်တိုက် ဦးအရိယကျောင်း မှ စတင်တာထွက်ခဲ့ပါသည်။

၁၉၂၀ အမျိုးသားပညာရေးတိုက်ပွဲသပိတ်တွင် ပါဝင်ခဲ့သော မျိုးချစ်သူရဲကောင်းများ၊ လွတ်လပ်ရေး တိုက်ပွဲဝင် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများကို တင်ဆောင် လာသော သမိုင်းဦးလှေသည် အကျွေးအကောက်၊ အတက်အဆင်း၊ ကျောက်ဆောင်၊ ကျောက်ကမ်းပါး၊ သစ်ပင်၊ သစ်တုံး၊ သဲသောင်၊ ရေပဲ၊ အခက်အခဲ အတား အဆီးများစွာရှိသည့် ရေအလျဉ်ကို ကျော်ဖြတ်ရာ၌ အမျိုးသားရေးစိတ်ဓာတ်ဖြင့် အမျိုးသားကျောင်းပေါင်း ၉၃ ကျောင်း ဖွင့်လှစ်နိုင်ရန် အံ့ကော လှော်ခတ်ခဲ့ကြပုံမှာ မျိုးချစ်ပုဂ္ဂိုလ်တို့၏ တက်ညီလက်ညီဖြစ်သော အစွမ်း သတ္တိပင် ဖြစ်ပါသည်။

မြို့မကျောင်းသမိုင်း

ထိုတိုင်းရင်းသားမျိုးချစ်တို့၏ ဇာတိသွေးဇာတိမာန် ကြောင့် ပေါ်ထွန်းလာခဲ့သော အမျိုးသားကျောင်းများ အနက် ရန်ကုန်မြို့ မြို့မအမျိုးသားကျောင်းကြီးသည် ထိပ်ဆုံးမှ ပါဝင်ခဲ့ပါသည်။ မြို့မအမျိုးသားကျောင်းကို မျိုးစေ့ချခဲ့သူများက အမျိုးသားလွတ်မြောက်ရေးနှင့် အင်္ဂလိပ်နယ်ချဲ့လက်အောက်မှ လွတ်မြောက်ရေးဆိုသည့် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် စာသင်ခန်းများအတွင်းမှ တိုက်ပွဲ ဝင်ခဲ့ကြသည်မှာ မြန်မာပြည်လွတ်လပ်ရေးရရှိသည်အထိ



အထက(၂) ဒဂုံ (ယခင်မြို့မအမျိုးသားကျောင်း)။

မြို့မကျောင်းသမိုင်းကား ကြီးကျယ်ခမ်းနားခဲ့ပါသည်။ ဆိုရသော် မြို့မကျောင်း၏ ပထမဆုံး ကျောင်းအုပ် ဆရာကြီး ဦးဘိုးလတ်မှ စတင်ဖွင့်လှစ်ခဲ့သော မြို့မ သမိုင်းကျောင်းအစသည် ၁၉၂၄ ခုနှစ်မှ ၁၉၅၃ ခုနှစ်အထိ နှစ်ပေါင်း ၃၀ ကာလ တာဝန်ယူခဲ့သော ဆရာကြီးဦးဘလွင် ကာလအတွင်း ထင်ရှားကျော်ကြားခြင်း၊ အမျိုးသားရေးနှင့် နိုင်ငံရေးခေါင်းဆောင်များ မွေးထုတ်ပေးနိုင်ခဲ့ခြင်း၊ နိုင်ငံ သားကောင်းရတနာများ မွေးထုတ်ပေးခြင်းတို့အပြင် မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ရှင်သန်ထက်မြက်စေသော ပညာရပ်များ၊ ဘာသာရပ်များ၊ ဗလငါးတန်ဖြစ်သည့် ကာယ၊ ဉာဏ၊ မိတ္တူ

စာရိတ္တ၊ ဘောဂဗျူဟာရေးများကို သင်ကြားပေးနိုင်ခဲ့သည်မှာ ပွဲကိုင်ကောင်းမွန်ခဲ့သော ဆရာကြီးဦးဘလွင်၏ ကျေးဇူး များပင် ဖြစ်ပါသည်။

ထူးချွန်ထင်ရှားသူများ

မြို့မကျောင်းကြီးတွင် ၁၉၂၀ ပြည့်နှစ်မှ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အတွင်း တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ကြသော ဆရာကြီး များ၊ ဆရာ ဆရာမများ၏ ကျေးဇူးကြောင့် ထိုကာလအတွင်း ပညာရည်နို့စို့ခဲ့ကြသူ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများသည် နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲများ၊ နိုင်ငံရေးခေါင်းဆောင်များ၊ တတ်သိပညာရှင်များ၊ စီးပွားရေးနှင့် နိုင်ငံရေးနယ်ပယ်တွင်

မောင်မိုးယံ

ထူးချွန်ထင်ရှားသူများဖြစ်ခဲ့ကြပြီး ယခုအခါ သင်္ခါရ နယ်ပယ်မှ တချို့လည်း စွန့်ခွာကြသလို တချို့လည်း သမိုင်းဦးလှေတွင် ပါဝင်လှော်ခတ်နေကြဆဲ ဖြစ်ပါသည်။

ကျွန်တော်တို့သမိုင်းဦးလှေပေါ်တွင် ကျန်ရစ်နေဆဲ ကျောင်းသား ကျောင်းသူဟောင်းများ၊ ပညာသင်ကြား နေဆဲ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ၊ ဆရာ ဆရာမများ၊ မိဘများသည် သုံးပွင့်ဆိုင် လက်တွဲညီကာ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဒီဇင်ဘာလ နှစ်(၁၀၀)ဆိပ်ကမ်းသို့ အားကြီး မာန်တက် လှော်ခတ်ခဲ့ကြပါသည်။ ထိုသို့ လှော်ခတ် ကြရာတွင် တက်ညီလက်ညီဆိုသော စကားအတိုင်း ရာပြည့်ပွဲ ကျင်းပရေးကော်မတီအသီးသီးတို့၏ ဆောင်ရွက်လှုပ်ရှားမှုများသည် ရေစုန်တစ်လှည့်၊ ရေဆန် တစ်ခါ ကြိုကြရာ၌ စည်းလုံးညီညွတ်သော စိတ်ဓာတ်ဖြင့် မနစ်မကပ်လှော်ခတ်ခဲ့ကြရာ ပန်းတိုင်သို့အရောက် လှမ်းနိုင်ကြပြီဖြစ်ပါသည်။ ရာပြည့်ကျင်းပရေးဦးစီး ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ကျောင်းသားဟောင်း ဗိုလ်ချုပ်စိန်ထွား (ငြိမ်း) ခေါင်းဆောင်ကာ ရာပြည့်အကြံပြုများကို သုံးနှစ် တိုင်တိုင် ကျင်းပခဲ့ကြပါသည်။

စည်းလုံးညီညွတ်ခြင်း

ကျွန်တော်တို့ မြို့မကျောင်းဆိုသည်ကား ရှေးအခါ ကပင် မြို့မအမျိုးသားကျောင်းနှင့် အမျိုးသမီးကျောင်း ဟူ၍ တည်ရှိနေခဲ့ရာမှ ၁၉၆၄ ခုနှစ်မှစ၍ အထက(၂) ဒဂုံ၊ အထက(၃)ဒဂုံဟု အမည်သညာပြောင်းခဲ့ သော်လည်း မြို့မက မြို့မပါ၊ မြို့မစိတ်ဓာတ်က အမျိုးသားရေးစိတ်ဓာတ်ပါ၊ လက်သည်းဆိတ်ရင် လက်ထိပ်နာတတ်သော၊ ကောင်းကျိုးလိုလားသော မြို့မမောင်နှမများသည် ရာပြည့်ပွဲသို့ ချီတက်လှော်ခတ် ကြရာ၌ ပင်လယ်ပြာကြီး ကာဆီးပါစေ တို့တွေလက်တွဲ လှော်ခတ်ကြမယ်လေဆိုသော စည်းလုံးညီညွတ်ခြင်း ထုံးကို နှလုံးမူခဲ့ကြပါသည်။

စာမျက်နှာ ၇ သို့ ●

မြို့မအမျိုးသားကျောင်း ရာပြည့် သဘင် ၁၉၂၀ - ၂၀၂၀. မြို့မကျောင်း အမှတ်တရ အထိမ်းအမှတ် တံဆိပ်များ. Includes various commemorative stamps and logos.

မြို့မအမျိုးသားကျောင်း ရာပြည့် သဘင် ၁၉၂၀ - ၂၀၂၀. A collage of photographs and documents related to the school's history and the centennial celebration.

မြို့မကျောင်းကြီးတွင် ၁၉၂၀ ပြည့်နှစ်မှ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အတွင်း တာဝန်ထမ်းဆောင် ခဲ့ကြသော ဆရာကြီးများ၊ ဆရာ ဆရာမများ၏ ကျေးဇူးကြောင့် ထိုကာလအတွင်း ပညာရည်နို့စို့ခဲ့ကြသူ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများသည် နိုင်ငံတော် အကြီးအကဲများ၊ နိုင်ငံရေးခေါင်းဆောင် များ၊ တတ်သိပညာရှင်များ၊ စီးပွားရေး နှင့် နိုင်ငံရေးနယ်ပယ်တွင် ထူးချွန် ထင်ရှားသူများဖြစ်ခဲ့ကြပြီး ယခုအခါ သင်္ခါရနယ်ပယ်မှ တချို့လည်း စွန့်ခွာကြသလို တချို့လည်း သမိုင်းဦးလှေတွင် ပါဝင်လှော်ခတ် နေကြဆဲဖြစ်။



● စာမျက်နှာ ၆ မှ

ကျွန်တော်တို့ မြို့မသမိုင်းဦးလှေကြီးသည် သမိုင်းတွင်သော အဖြစ်အပျက်များစွာနှင့် နိုင်ငံ့သားကောင်းများစွာကို သယ်ဆောင်နိုင်ခဲ့သော်လည်း (၂၅) နှစ်တာ ငွေရတုကိုလည်းကောင်း၊ နှစ် (၅၀) ကာလ ရွှေရတုကိုလည်းကောင်း ကျင်းပနိုင်ခဲ့ခြင်းမရှိခဲ့ပေ။ သို့သော်လည်း ၁၉၉၅ ခုနှစ်တွင် အမျိုးသားအောင်ပွဲနေ့ အထိမ်းအမှတ်နှင့်အတူ (၇၅) နှစ်မြောက် စိန်ရတုသဘင်ပွဲကြီးကို ခြိမ်းခြိမ်းသံ စည်ကားစွာ ကျင်းပနိုင်ခဲ့ကြပါသည်။ ထူးခြားသည်ကား စိန်ရတုပွဲနှင့်အတူ ကျေးဇူးရှင်ဆရာကြီး ဦးဘလွင်၏ ပုံတူရုပ်တုကြီးသည်လည်း အထက(၂)ဒဂုံ မြို့မကျောင်းကြီး၏ရှေ့တွင် သမိုင်းမော်ကွန်းတင်ကာ မားမားမတ်မတ်တည်နိုင်ခဲ့ပါသည်။ ထို့အတူ မြို့မ (၇၅) နှစ်မြောက် စိန်ရတုမဂ္ဂဇင်းကိုလည်း အမှတ်တရ ကြီးစားထုတ်ဝေနိုင်ခဲ့သည်မှာ ဝမ်းမြောက်ဂုဏ်ယူစရာ ဖြစ်ပါသည်။

မဟာသရေစည်သူဘွဲ့ကို ချီးမြှင့်ခဲ့  
မြို့မအမျိုးသားကျောင်းသမိုင်းကိုပြောလျှင် နှစ် ၁၀၀ အတွင်း နှစ် ၃၀ ကျော် ကျောင်းအုပ်ကြီး တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သော ဆရာကြီးဦးဘလွင်အကြောင်း မပါမပြီး ပြောရပါမည်။ ဆရာကြီးကို အမျိုးသားပညာရေး ခေါင်းဆောင်ကြီးအဖြစ် တစ်ခေတ်တစ်ခါက ဂုဏ်ပြုခဲ့ကြ၍ ဗြိတိသျှအစိုးရက KIH ဘွဲ့ (Kaiser in Hind) ပေးခဲ့သလို မြန်မာနိုင်ငံအစိုးရကလည်း မဟာသရေစည်သူဘွဲ့ကို ချီးမြှင့်ခဲ့ပါသည်။

ဆရာကြီး ဦးဘလွင်ကို ရန်ကုန်မြို့ လှည်းတန်းရပ်ကွက်တွင် ကန်ထရိုက်တာကြီး ဦးဘိုသိန်းနှင့် အမိဒေါ်ခင်တို့က ၁၈၉၂ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလ ၂၀ ရက်နေ့တွင် မွေးဖွားခဲ့သည်။ ငယ်စဉ်က ရန်ကုန်မြို့ အစိုးရတန်းမြင့်ကျောင်းတွင်လည်းကောင်း၊ မော်လမြိုင်မြို့ စိန်ပက်ထရစ်ကျောင်းတွင်လည်းကောင်း ပညာသင်ကြားခဲ့ပြီး ၁၀ တန်း အောင်မြင်ခဲ့သည်။ ရန်ကုန်ကောလိပ်မှ IA ဥပစာအထက်တန်း အောင်မြင်ခဲ့သည်။ YMBA အသင်း၏ ကျောင်းဆရာအဖြစ်လည်းကောင်း၊ ရမည်းသင်းမြို့ ပညာဝန်ထောက်အဖြစ်လည်းကောင်း လုပ်ကိုင်ခဲ့သည်။ ၎င်းနောက် တက္ကသိုလ်ပြန်လည်တက်ရောက်ရာ B.A ဘွဲ့ကို အင်္ဂလိပ်စာဂုဏ်ထူးဖြင့် အောင်မြင်ခဲ့သည်။

ဆရာကြီးသည် သူရိယမဂ္ဂဇင်းအယ်ဒီတာအဖြစ်လည်းကောင်း၊ ပညာအုပ်အဖြစ်လည်းကောင်း ဆောင်ရွက်နေစဉ် ၁၉၂၄ ခုနှစ် ဇွန်လ ၁ ရက်နေ့တွင် ရန်ကုန်မြို့ မြို့လူကြီးများကျောင်းအုပ်တာဝန်ထမ်းဆောင်နေသော ဆရာကြီးဦးအေးသွယ်နှင့် ကျောင်းသားမိဘများ၏ တောင်းဆိုချက်အရ မြို့မအမျိုးသားကျောင်းတွင် ကျောင်းအုပ်အဖြစ် စတင်တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သည်။ ကျောင်းအုပ်တာဝန်ထမ်းဆောင်နေစဉ် ဗြိတိန်နိုင်ငံတွင် ပညာရေးဒီပလိုမာသင်တန်း တက်ရောက်ခဲ့သည်။ ဗြိတိသျှတော်ဝင် ပထဝီအသင်းကြီးမှ ဆရာကြီးကို F.R.G.H ဂုဏ်ထူးဆောင်ဘွဲ့ ချီးမြှင့်ခဲ့သည်။

ဆရာကြီးသည် မြို့မအမျိုးသားကျောင်းကို အုပ်ချုပ်နေစဉ်အတွင်း နေရာအတည်တကျမရှိသော ကျောင်းနေရာများစွာသို့ ပြောင်းရွှေ့ပြီး ကျောင်းသားများ၏ ပညာရေးအတွက် အပင်ပန်းခံကာ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရသည်။ ၁၉၂၄ ခုနှစ်မှ ၁၉၂၉ ခုနှစ်အတွင်း မြို့မကျောင်းအမည်ခံသော အမျိုးသားကျောင်း အဆောက်အအုံ မြေပိုင်ယာပိုင်မရှိသဖြင့် စစ်တန်းလျားများ၊ အငှားအိမ်များ၊ အငှားမြေကွက်များတွင် ထရကာ ဓနိမိုး အဆောက်အအုံများဆောက်ကာ နိုင်ငံတစ်ဝန်းမှ ကျောင်းသားများကို အမျိုးသားပညာရေးစိတ်ဓာတ်နှင့်အတူ ထူးချွန်အောင် သင်ကြားပြသပေးခဲ့သည်။

ဆရာကြီးဦးဘလွင် ကျောင်းအုပ်တာဝန်ထမ်းဆောင်စဉ်အတွင်း မြို့မကျောင်းတွင် လာရောက်ပညာသင်ကြားခဲ့ကြသူများမှာ ဝါးခယ်မမှ မောင်နု (ဝန်ကြီးချုပ် ဦးနု)၊ ရဲဘော်သုံးကျိပ်ဝင် ဗိုလ်လက်ျာ၊ ဗိုလ်ဇေယျ၊ ဗိုလ်မင်းခေါင်၊ သခင်သိန်းဖေ (ဝါးခယ်မ)၊ သခင်သန်းထွန်း၊ ဗိုလ်မှူးချုပ်သောင်းတင်၊ ဗိုလ်ချုပ်



၁၉၃၈ ခုနှစ် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ကျောင်းသားသမဂ္ဂအသင်းတွင် မြို့မကျောင်းသားဟောင်း သခင်နုက ကျောင်းသားသပိတ်တိုက်ပွဲဆင်နွှဲရန် ဆွေးနွေးစဉ်။

ချစ်လှိုင်၊ ဗိုလ်ချုပ်ကြီးသိန်းဝင်း(လေ)၊ ဗိုလ်ချုပ်စိန်ထွား၊ စာရေးဆရာ မောင်ထင်၊ ဆရာတိုက်စိုး၊ ဝဏ္ဏကျော်ထင် ဦးသက်ထွန်း၊ ရှေ့နေချုပ် ဦးသာထွန်း၊ ဒေါက်တာတင်လှိုင်၊ ဦးမောင်မောင်ဟန် (ဗဟိုဘဏ်ဥက္ကဋ္ဌ)၊ မောင်ဆုရှင်၊ စိန်လွင်လေး၊ ဟံသာဝတီ ဦးဝင်းတင်စသော ထူးချွန်သူ ကျောင်းသားများစွာ ပညာသင်ကြားခဲ့ကြသည်။ ဆရာကြီးသည် နေရာအတည်တကျမရှိသော မြို့မကျောင်းကို ၁၉၂၉ ခုနှစ်တွင် ဗြိတိသျှ အစိုးရဘုရင်ခံဆဟာကုတ်ဘတ္တလာနှင့် သွားရောက်တွေ့ဆုံပြီး တင်ပြတောင်းခံခဲ့ရာ တပ်မြေ (ယခုကျောင်းရှေ့ မြင်းပြိုင်ကွင်းဟောင်း) လေးဧကကို ပေးအပ်ခဲ့သည်။ ထိုအချိန်တွင် ကျောင်းဆရာ ဦးတင့်က ယခုထက်ကျယ်သော မြေခြောက်ဧကရှိကြောင်း ကန်တော်မင်မြေကို အိန္ဒိယနိုင်ငံဆင်းမလားတွင် ရှိသော CMC (Chief Military Command) ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ထံသို့ စာရေးတောင်းပန်ရန် အကြံပြုချက်အရ စာရေးတောင်းခံခဲ့ရာ ယခုမြို့မကျောင်း နေရာဖြစ်သော ကန်တော်မင် တပ်ပိုင်မြေနေရာကို ၁၉၂၀ ခုနှစ် (သုံးထောင့်ငါးရာကျပ်)နှင့် ဝယ်ယူရရှိခဲ့ပါသည်။ ဘုရင်ခံထံမှရရှိသော မြေလေးဧကကို ပြန်လည်အပ်ခဲ့ပါသည်။

ပြာသာဒ်ဘုံအဆင့်ဆင့်ဖြင့် ခမ်းနားသောကျောင်းကြီး  
ဆရာကြီးသည် မြေရရှိသည်နှင့် အဆောက်အအုံဆောက်လုပ်ရန် ငွေကြေးအခက်အခဲရှိသဖြင့် မြို့ခံသူဌေးပုဂံစက် ဦးသော်၊ ဆာဦးသွင်နှင့် ကျောင်းသားမိဘများထံမှ အလှူခံခဲ့သလို ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ၏ ပဒေသာကပွဲကို မြို့တော်ခန်းမ ဂျူဗလီဟောတွင် ပြုလုပ်ပြီး ရန်ပုံငွေ ရှာဖွေခဲ့သည်။ အဆိုပါ စုဆောင်းငွေဖြင့် အင်္ဂလန်နိုင်ငံမှ ဗိသုကာပညာသင်ကြားပြီး ပြန်လာသော မိတ်ဆွေဦးတင်ကို ဒီဇိုင်းရေးဆွဲပေးရန် အကူအညီ တောင်းခံခဲ့သည်။ ဦးတင်၏ စုလစ်မွမ်းမျှန်တို့ဖြင့် မြန်မာ့လက်ရာ နန်းဆန်သောပုံစံကို လမ်းအရေးပိုင်အင်ဂျင်နီယာ ဦးဘိုးသောင်ကို အပ်နှံကာ ဆောက်လုပ်စေခဲ့သည်။ အဆောက်အအုံကို A.C Martin ကုမ္ပဏီက ငွေ ငါးသိန်းဖြင့် လက်ခံဆောက်လုပ်ခဲ့ရာ ၁၉၃၁ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလတွင် ကျောင်းဖွင့်ပွဲကို ခမ်းနားစွာ ကျင်းပနိုင်ခဲ့သည်။ ထိုအချိန်မှစ၍ မြို့မအမျိုးသားအထက်တန်းကျောင်းကြီးသည် နန်းဆန်သော၊ မြန်မာတို့၏ ယဉ်ကျေးမှုလက္ခဏာများ ပါဝင်သော၊ ပြာသာဒ်ဘုံအဆင့်ဆင့်ဖြင့် ခမ်းနားသောကျောင်းကြီးအဖြစ် ပထမဆုံးပေါ်ထွန်းလာခဲ့ပါသည်။

ဆရာကြီးသည် ၁၉၂၄ ခုနှစ်တွင် ဒေါ်သန်းညွန့်နှင့် လက်ထပ်ခဲ့ပြီး သားသမီး ရှစ်ဦး မွေးဖွားခဲ့သည်။ သားသမီးများမှာ ပညာထူးချွန်ကြပြီး ဆရာကြီးကဲ့သို့ပင် မျိုးချစ်စိတ်ပြင်းထန်သူများ ဖြစ်ကြသည်။ ဆရာကြီး၏ သားတစ်ဦးဖြစ်သော ရေတပ်ဗိုလ် ဗိုလ်ကြီး ကျော်သိန်းလွင်သည် အင်းစိန်တိုက်ပွဲ၊ ဝက်ကော်တိုက်ပွဲများတွင် ရန်ကုန်မြို့ မကျဆုံးရေး ရွပ်ရွပ်ချွံချွံ ပါဝင်တိုက်ခိုက်ခဲ့သည်။ ဆရာကြီးသည် နိုင်ငံများစွာသို့ ပညာရေးနိုးနှောဖလှယ်ပွဲများ၊ လေ့လာရေးများသို့ သွားရောက်ခဲ့ရာတွင် တိုက်ပွဲ၊ ခေါင်းပေါင်း၊ ပုဆိုးတိုဘာဝတ်ဆင်ပြီး နိုင်ငံခြားသားများကို လေးစားစွာ ဆက်ဆံခဲ့သည်။

ကျွန်ပညာရေးစနစ်

ဆရာကြီးဦးဘလွင်သည် ပညာရေးကို အမျိုးသားရေးစိတ်ဓာတ်ဖြင့် သင်ကြားခဲ့သူဖြစ်သည်။ ဗြိတိသျှ၏ ကျွန်ပညာရေးစနစ်ကို လက်မခံခဲ့သူဖြစ်သည်။ ၁၉၃၈ ခုနှစ် ကျောင်းသားသပိတ်တွင် ယုဒသန်ကောလိပ်ကျောင်းသားဗိုလ်အောင်ကျော်တို့ တက္ကသိုလ်ကျောင်းသား အခွင့်အရေးတောင်းဆိုရာတွင် ဗြိတိသျှ စစ်ရဲတပ်က ရိုက်နှက်သဖြင့် ဗိုလ်အောင်ကျော် ကျဆုံးသွားခဲ့ရသည်။ ဆရာကြီး ဦးဘလွင်သည် ဗိုလ်အောင်ကျော် ကျဆုံးသည်ကို စိတ်ထိခိုက်ကာ သူ့အား ဗြိတိသျှအစိုးရမှ ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ထားသော KIH ဘွဲ့ (Kaiser in Hind) ဘွဲ့ကို ပြန်လည်အပ်နှံကာ ရွတ်ချခဲ့သည်။

ဆရာကြီးသည် တိုင်းပြည်နှင့် လူမျိုးကို အလွန်ချစ်မြတ်နိုးသူဖြစ်သည်။ ၁၉၅၃ ခုနှစ်တွင် ကျောင်းအုပ်ကြီးတာဝန်မှ သ်အမတ်ကြီးတာဝန် ထမ်းဆောင်ပေးရန် တပည့်ဖြစ်သူ ဝန်ကြီးချုပ် ဦးနုက မေတ္တာရပ်ခံခဲ့သည်။ မသွားလိုသော်လည်း တာဝန်ကို မငြင်းဆန်လိုသဖြင့် သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ (သီဟိုဠ်) ၌ သ်အမတ်ကြီးတာဝန် ခြောက်နှစ်ထမ်းဆောင်ခဲ့သည်။ ၁၉၅၉ ခုနှစ်တွင် မြန်မာနိုင်ငံသို့ပြန်လည်ရောက်ရှိလာသောအခါ မြို့မတိုင်းရင်းသားကျောင်းအုပ်ကြီးအဖြစ် ပြန်လည်တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သည်။ ဆရာကြီးသည် အဆင့်မြင့်သောရာထူးကို လက်မခံဘဲ ကျောင်းအုပ်ကြီးတာဝန်နှင့် ကျောင်းအုပ်ချုပ်ရေး အကျိုးတော်ဆောင်အဖွဲ့တာဝန်ကိုသာ မြတ်နိုးစွာ သက်ဆုံးတိုင် ထမ်းဆောင်သွားခဲ့သည်။ ဆရာကြီးသည် ၁၉၆၈ ခုနှစ် ဧပြီလ ၇ ရက်နေ့ နံနက် ၅ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားခဲ့သည်။

မြို့မအမျိုးသားကျောင်းကြီးကား နှစ် ၁၀၀ ပြည့်မြောက်ပြီဖြစ်သဖြင့် မြို့မကျောင်းကို ပြုစုပျိုးထောင်ကာ သမိုင်းတွင်သောကျောင်း၊ သမိုင်းဝင်ပုဂ္ဂိုလ်များစွာ မွေးထုတ်ပေးခဲ့သော ကျောင်းကြီး၊ အမျိုးသားရေးလက္ခဏာကို အပြည့်အဝဖော်ဆောင်နေသော ကျောင်းကြီး၏ဖခင်ဆရာကြီး ဦးဘလွင်ကို ဂုဏ်ပြုရင်း ရာစုပွင့်သွင် သမိုင်းတွင်အောင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသော မြို့မကျောင်းသားကျောင်းသူများကိုလည်း သမိုင်းဦးလှေ မနစ်စေရန် ရာစုအဆက်ဆက် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်နိုင်ကြပါစေဟု ဆန္ဒပြုရေးသားတင်ပြလိုက်ရပါသည်။



စာရေးသူ၏ ကိုယ်ရေးအကျဉ်း

- အမည်ရင်း - ဗိုလ်မှူးမျိုးသန့် (ငြိမ်း)
- မိဘ - ဦးတင်အေး (ခရိုင်လဝကမျိုး)- ဒေါ်တင်တင်သန်း
- မွေးဖွားရာဇာတိ - ကျိုင်းတုံ
- ပညာသင်ကြား - အထက(၄)တောင်ငူ
- ခဲ့သောကျောင်း - အထက(၂)ဒဂုံ (မြို့မ)၊ ပုသိမ်ကောလိပ်မှ ကပ်ပါးဇေဒဘွဲ့ရရှိ (၁၉၇၈)
- စာပေဆု - စာပေဗိမာန် စာပေဆု (၂) ဆု၊ ပခုက္ကူ ဦးအုန်းဖေ စာပေဆု၊ အမျိုးသားစာပေဆု၊ မြဝတီဝတ္ထုရှည်အကောင်းဆုံးဆု
- တာဝန် ထမ်းဆောင် - ကကပြည်/ကျောင်းအုပ်ကြီး ရွှေနတ်တောင်အထက်တန်း ကျောင်း မော်လမြိုင်၊ မြန်မာ့ကြယ်ငါးပွင့်သင်္ဘောလုပ်ငန်း(ပြည်တွင်း ရေကြောင်း ပို့ဆောင်ရေးဌာန) အထူးအရာရှိ၊ ဒေါ်ပုသင်္ဘောကျင်းစက်ရုံမျိုး၊ လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန၊ မြို့မအမျိုးသားကျောင်း ရာပြည့်သဘင်ကျင်းပရေး လုပ်ငန်းကော်မတီ၊ ဒု ဥက္ကဋ္ဌ၊ မြို့မရာပြည့်သဘင်မဂ္ဂဇင်း တာဝန်ခံအယ်ဒီတာ၊ မောင်မာန်ရိုး၊ တေးရေး-မိုးယံထိုက်
- ကလောင်ခွဲ -

မြို့မအမျိုးသားအထက်တန်းကျောင်းကြီးသည် နန်းဆန်သော၊ မြန်မာတို့၏ ယဉ်ကျေးမှုလက္ခဏာများ ပါဝင်သော၊ ပြာသာဒ်ဘုံအဆင့်ဆင့်ဖြင့် ခမ်းနားသောကျောင်းကြီးအဖြစ် ပထမဆုံးပေါ်ထွန်းလာခဲ့။





## တက္ကသိုလ်အရန်တပ်ရင်း(ယူတီစီ)မှာ သန္ဓေတည်ပါသည်

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် နှစ်(၁၀၀)ပြည့် ဂုဏ်ပြုဆောင်းပါး “ထီးတန်းကောလိပ်ကို သတိရမိသည်” တွင် တက္ကသိုလ် အရန်တပ်ရင်းသို့ဝင်ပြီး စစ်ပညာသင်ကြားခဲ့သည့် အကြောင်း အကျဉ်းဖော်ပြခဲ့ပါသည်။ ယူတီစီ (University Training Corps)ခေါ် တက္ကသိုလ် အရန်တပ်ရင်းသို့ ဝင်ရောက်ရင်း နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေး အတွက် စစ်ပညာသင်ကြားရန် စိတ်ဝင်စားသူများ ပေါ်ထွန်းလာကြောင်း၊ တပ်မတော်သို့ ဝင်ရောက်တာဝန် ထမ်းဆောင်သူ အများအပြားရှိကြောင်း၊ ယူတီစီမှာ သန္ဓေတည်သည့် တိုင်းချစ်၊ ပြည်ချစ်စိတ်ဓာတ်ကြောင့် တက္ကသိုလ်ကျောင်းသားများ တပ်မတော်ထံသို့ဝင်ရောက် ခဲ့ကြပြီး တပ်မတော်အရာရှိ ဗိုလ်ချုပ်ကြီးအဆင့်အထိပင် ရှိကြောင်း ဖော်ပြခဲ့ပါသည်။ ပြည်ပကျူးကျော်မှုများ တွန်းလှန်ရေး၊ ပြည်တွင်းသောင်းကျန်းမှု နှိမ်နင်းရေး ကာလများတွင် နိုင်ငံနှင့် ပြည်သူ့အတွက် အသက်ပေး သွားရသည့် တက္ကသိုလ်ကျောင်းသားဟောင်း တပ်မတော် သားများလည်း ရှိပါသည်။ နိုင်ငံတော်အတွက် အသက်ပေးကျဆုံးသွားရသည့် သူငယ်ချင်းများထံတွင် ဗျူဟာမှူးအဆင့်၊ တပ်ရင်းမှူးအဆင့် (ဗိုလ်မှူးကြီး သူရကျော်ကျော်ချို၊ ဒု-မှူးကြီးကြည်ဝင်း)နှင့် အရာရှိငယ် ဘဝဖြင့် ကျဆုံးသွားရသော ဗိုလ်တင်ဦးမောင်၊ ဗိုလ်တင်မောင်မြင့်၊ ဗိုလ်ဝင်းကြည်၊ ဗိုလ်ကျော်မြင့်၊ ဗိုလ်သိန်းအောင်စသည့် သူငယ်ချင်းများလည်း ရှိကြ ပါသည်။ ယူတီစီတွင် သန္ဓေတည်သည့် စိတ်ဓာတ်ဖြင့် စွန့်လွှတ်စွန့်စားခဲ့သည့် သူငယ်ချင်းများကို အလေးပြု ဂုဏ်ပြုအပ်ပါသည်။



မေမြို့၌ တက္ကသိုလ်အရန်တပ်ရင်း လေ့ကျင့်စဉ်။



တက္ကသိုလ်အရန်တပ်ရင်းမှ စံပြ ကျောင်းသား စလွယ်ဆုရသူ တစ်ဦးကို တွေ့ရစဉ်။

တက္ကသိုလ်အရန်တပ်ရင်း ပေါ်ပေါက်လာသည့် သမိုင်းကြောင်းကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၃ ရက်နေ့ ထုတ် ကြေးမုံသတင်းစာတွင် စိန်ဝင်း(၄၀) [ဒုတိယ ဗိုလ်ချုပ်ကြီးစိန်ဝင်း]၏ “ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်ကျောင်းသား ကျွန်တော်(၂)” ဆောင်းပါးတွင် ဖော်ပြပါရှိပြီး ဖြစ်ပါသည်။ ယူတီစီသည် တက္ကသိုလ်သမိုင်းကြောင်းနှင့် ယှဉ်တွဲ ပေါ်ပေါက်ခဲ့သော ထင်ရှားသည့်အဖွဲ့အစည်းတစ်ခု ဖြစ်ပါ သည်။

ကျွန်တော်အနေဖြင့် ၁၉၅၈ ခုနှစ် ဇွန်လတွင် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်(ထီးတန်းကောလိပ်)သို့ စတင် ရောက်ရှိချိန်တွင် တက္ကသိုလ်အရန်တပ်ရင်းသို့ ဝင်ခဲ့ပါ သည်။ (ထိုစဉ်က အရဟုသုံးပြီး နောင်တွင် အရန်ဟု ပြင်ဆင်ရေးသား အသုံးပြုခဲ့ပါသည်။) ထီးတန်းကောလိပ် ကို ရောက်ပြီး အဆောင်နေသူငယ်ချင်းများအချင်းချင်း တက္ကသိုလ်အရန်တပ်ရင်းသို့ ဝင်ရောက်ရန် ဆွေးနွေး တိုင်ပင်ကြသည်။ သင်တန်းဘယ်လို တက်ရမလဲ၊ ဘာအခွင့်အရေးတွေရမလဲ၊ ဘာရည်ရွယ်ချက်နဲ့ တက်ကြမည်လဲအစရှိသဖြင့် ဆွေးနွေးကြသည်။ ကျွန်တော်တို့အားလုံးက လွတ်လပ်ရေးမရမီနှင့် လွတ်လပ်ရေးခေတ်ဦးကာလ၊ ပြည်တွင်းသောင်းကျန်းမှု နှိမ်နင်းရေးကာလအတွက် အကြံများအရ လူတိုင်း စစ်ပညာတတ်မြောက်ထားရန် လိုအပ်သည်ဟုခံယူ ယုံကြည်ကြပါသည်။ သို့ဖြစ်၍ အခွင့်အခါရရှိခဲ့က ကျောင်းပညာရေးကို မထိခိုက်စေဘဲ စစ်ပညာ သင်ကြားရန် စိတ်ပါဝင်စားကြပါသည်။ သို့ဖြစ်၍ တစ်ခန်းတည်းအတူနေ ကျောင်းသား ၁၀ ဦးအနက် ငါးဦး ယူတီစီဝင်ခဲ့ကြပါသည်။

ယူတီစီဝင်သည့် အချို့ကျောင်းသားများက ရုပ်ရှင် ကို အထူးနှုန်းဖြင့်ကြည့်ရန် ရည်ရွယ်သည်။ ယူတီစီ စိစစ်ရေးကတ်ဖြင့် ရုပ်ရှင်ကြည့်လျှင် မြန်မာဇာတ်ကား ၁ ကျပ် ပြား၊ ၅၀ တန်လက်မှတ်ကို ၁ ကျပ် ပြား၊ ၂၀ သာ ပေးရသည်။ အင်္ဂလိပ်ဇာတ်ကားကို ပြား ၉၀ သာ ပေးရပါသည်။ ဒီရည်ရွယ်ချက်ဖြင့်ဝင်သူက အနည်းစုသာ ဖြစ်ပါမည်။ ကျွန်တော်တို့အခန်းထဲက ကျွန်တော်၊ ကိုထွန်းအေး(ဗိုလ်မှူး/ဗြိမ်း)နှင့် ကိုထွန်းမောင်(ဗိုလ်ကြီး/ ကွယ်လွန်)တို့က သင်တန်းမှန်မှန်တက်သည်။ ကျွန်တို့ဦးက သင်တန်းတက်ချိန် မမှန်သော်လည်း ယူတီစီလက်မှတ်ဖြင့် ရုပ်ရှင်တွေ့မှန်မှန်ကြည့်သည်။ ကျွန်တော်တို့ ထီးတန်း ကောလိပ်တစ်ခုလုံး တပ်ဖွဲ့ဝင် ၁၅၀ ခန့် ရှိပါသည်။

**စစ်ဝတ်စုံ**

၁၉၅၈ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်အရန်တပ်ရင်းတပ်ဖွဲ့ဝင်များ သို့ ထုတ်ပေးသည့် စစ်ဝတ်စုံက (အိုဂျီ) သံလွင်စိမ်း စစ်ဘောင်းဘီရှည်၊ စစ်အင်္ကျီလက်ရှည်၊ ပတ္တမြားပတ် ပြားကြီးတစ်ခု၊ (အင်န်မြူနေရှင်းဘု) ခေါ် သားရေစစ်ဖိနပ် လည်တိုတစ်ခု၊ ဖိနပ်နှင့် ဘောင်းဘီဆက်စပ်ပတ်ရန် (ဂျော့ပတ်တီး) ခေါ်သတ္တလပ်စ နှစ်လိပ်၊ ဦးထုပ်က (ဂေါ်ရခါးဟက်)ခေါ်သတ္တလပ်စအထူနှစ်ထပ်ချုပ်ထားသော သားရေမေးသိုင်းကြိုးပါ ဦးထုပ်တို့ ဖြစ်ပါသည်။ ပုံမကျ ပန်းမကျဖြင့် ကော်တင်ပြီး တော်တော်ပုံသွင်းယူရသည့် ဦးထုပ်တို့ ဖြစ်ပါသည်။ ဘောင်းဘီအောက်အနားနှင့် လည်တိုဖိနပ်ဆက်စပ်ရာနေရာတွင် ဂျော့ပတ်တီး ပတ်ရသည့်အခါ ပတ်တီးအဆုံးက ခြေထောက်အပြင်ဘက်

ခြေမျက်စိအပေါ်မှာရှိရန်နှင့် လေးထောင့်စပ်စပ်ခေါက်၍ အဆုံးသတ်ရန် တော်တော်ညှိယူရသည်။ တော်တော်ကိစ္စ များပါသည်။ ကျွန်တော်တို့ သူငယ်ချင်းတစ်စုက လမ်းမတော်သံဈေးသွားပြီး ဂျော့ပတ်တီးအစားသုံးသော (အင်ကလက်) ပတ္တမြားပတ်ဝယ်ထားသည်။ တပ်ပြင် သွားလျှင်ဝတ်ရန် လက်မောင်းထိပ်တွင်တပ်သည့် “တက္ကသိုလ်အရန်တပ်ရင်း” စာတမ်းအကွေးနှင့် ဗန္ဓုလ ဦးထုပ်လက်မောင်းတံဆိပ် (ချည်ထိုး)ဝယ်ထားသည်။ ဆိုက်ကက် ခေါ် သံပရာခွံဦးထုပ်နှင့် ဘယ်ရီကက် နံပြား ဦးထုပ်လည်း ဝယ်ထားပါသည်။ အခွင့်သင့်လျှင် သုံးသည်။ ယူနီဖောင်းဝတ်ခါစ တော်တော်ယူနီဖောင်းရှူးခဲ့ပါသည်။ ကျွန်တော်တို့သူငယ်ချင်းတစ်စုက အမြဲသပ်သပ်ရပ်ရပ် ဝတ်ဆင်ကြသည်။ အနော်ရထာလမ်းက ရွှေမေတ္တာစတိုးမှာ တံဆိပ်များဝယ်၍ရပါသည်။ ဝါသနာကြီးခဲ့ကြပါသည်။

၁၉၅၉-၆၀ စာသင်နှစ်မှာမူ ဂေါ်ရခါးဦးထုပ်များအစား ဖိုင်ဘာခမောက်၊ ပတ္တမြားပတ်အသေး၊ သားရေလည်ရှည် ဖိနပ်(ကွန်ဘက်ဘု) ထုတ်ပေးသည်။ ဂျော့ပတ်တီးပတ်ရသည့် ဒုက္ခ ကင်းဝေးသွားပါသည်။ ယူတီစီမှာ ယူနီဖောင်းဝတ်ပြီး သင်တန်းတက်ချိန် သစ္စာလေးချက်ဆိုရသည့်အခါ တပ်မတော်သားစိတ်ဓာတ်က အသွေးထဲ အသားထဲ စိမ့်ဝင်ယုံနဲ့ခွဲရပါသည်။ စစ်ရေးပြများတွင် တာဝန်ရှိသည့် တက္ကသိုလ်က ဆရာကြီး၊ ဆရာများကလည်း ယူနီဖောင်းကို ကြိုးစားဝတ်ဆင်လာကြသည်ကို တွေ့ရပါသည်။ ကျွန်တော်တို့တပ်ရင်းမှူးက ပါဠိပိမောက္ခကြီး ဖြစ်ပါသည်။ ကျွန်တော် တက္ကသိုလ်အရန်တပ်ရင်းသို့ ဝင်ရောက်

### မောင်သံဠိမ်း

ခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ကျွန်တော်ဘဝဖြစ်စဉ်နှင့် နှိုင်းယှဉ် တင်ပြလျှင် တက္ကသိုလ်သို့ ရောက်ရှိပြီး ယူတီစီသို့ ဝင်ရောက်သင်တန်းတက်ခဲ့ရာမှ နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေး အတွက် စိတ်ဝင်စားလာသည်ဟု ဆိုရပါမည်။ တပ်မတော်သို့ ဝင်ရောက်ပြီး နိုင်ငံတော်ဝန်ထမ်းဆောင် လိုစိတ် အစပျိုးခဲ့ပါသည်။ လက်တွေ့တွင်လည်း တပ်မတော်သို့ ဝင်ရောက်တာဝန်ထမ်းဆောင်ခွင့် ကြိုကြိုက်ရရှိခဲ့ပါသည်။

**ဖြတ်သန်းခဲ့ရသောဘဝ**

ကျွန်တော်မွေးရပ်မြေသည် တပ်မတော်သမိုင်းတွင် ထင်ရှားသည့် မြို့ကြီးတစ်မြို့ ဖြစ်ပါသည်။ ယခုအခါ နေပြည်တော်ဖြစ်လာသော ပျဉ်းမနားမြို့သည် ရှေးမြန်မာမင်းများလက်ထက်ကပင် မြို့စား၊ နယ်စားများ အုပ်ချုပ်သောမြို့တစ်မြို့ ဖြစ်ပါသည်။ သူ့ကျွန်ဘဝ ရောက်ရှိနေစဉ်ကပင် နယ်ချဲ့ကို ရရာလက်နက်စွဲကိုင် တော်လှန်ခဲ့သည့်သူရဲကောင်းများ ပေါ်ထွက်ရာဒေသ ဖြစ်ပါသည်။

၁၉၄၂ ခုနှစ်တွင် မွေးဖွားကြီးပြင်းခဲ့သော ကျွန်တော် ငယ်ဘဝမှာ တက္ကသိုလ်ရောက်ရှိချိန် ၁၉၅၈ ခုနှစ်အထိ ပြည်တွင်းသောင်းကျန်းမှု ပြည်ပကျူးကျော်မှုများအပြင် နိုင်ငံရေးအကွဲအပြန်နှင့် နိုင်ငံရေးမတည်ငြိမ်သော ကာလများကို ဖြတ်သန်းလာခဲ့ရပါသည်။ အဆိုပါ ကာလများကို ဖြတ်သန်းခဲ့ရသည်။ ဗုံးသံများကြားမှာ စစ်ပြေးခဲ့ရာ၊ အိမ်မီးလောင်ခံရ၊ ပစ်ကြဲခတ်ကြသည့် ကြားမှ အေးကျင်း (ခေါ်) ဗုံးခိုကျင်းများအတွင်း ခိုအောင်းနေရခြင်းများ ကြုံတွေ့ခဲ့ရပါသည်။ လက်နက် ကိုင် သောင်းကျန်းမှုများ အတန်အသင့်ချုပ်ငြိမ်း သွားချိန်တွင် ပြုစောထိန်းကဲ့သို့ နိုင်ငံရေးခါးပိုက်ဆောင် တပ်များက တစ်ခေတ်ဆန်းလာပြန်ပါသည်။ ရွေးကောက်ပွဲအတွက် ပြင်ကြ၊ ဆင်ကြရင်း ပျဉ်းမနားမှ ဆိုရှယ်နီ အမတ်လောင်းသခင်တစ်ဦးကို ဂျစ်ကားဖြင့် တိုက်သတ်ခြင်းက ထိုခေတ်က နိုင်ငံရေးအနိဗ္ဗာရုံ တစ်ခုအဖြစ် မှတ်သားမိပါသည်။ ကျွန်တော်ဖြတ်သန်း လာခဲ့ရသည့် ငယ်ဘဝကတော့ သာယာဖြောင့်ဖြူး ချောမွေ့ခြင်း မရှိခဲ့ပါ။ သို့ရာတွင် မိဘများ၏ အမြော်အမြင်ကြီးမားမှု၊ ပညာရေးကို အလေးထားမှု ကြောင့် စာသင်မပျက်ခဲ့ရသည့်ကို ကျေးဇူးတင်မိပါသည်။

**တပ်မတော်နှင့်ထိတွေ့မှု**

ကျွန်တော်ငယ်စဉ်က အိမ်မှာအားကစားပစ္စည်းများ ရောင်းသည့် “စပို့(စ)ဟောက်” အားကစားပစ္စည်းဆိုင် ဖွင့်ထားသဖြင့် တပ်မတော်တပ်ရင်းတပ်ဖွဲ့များနှင့် ထိတွေ့မှုများသည်။ တပ်မတော်အရာရှိများကလည်း ဈေးရောင်းနေသည့် အထက်တန်းကျောင်းသား ကျွန်တော်ကို ခင်ကြသည်။ ကျွန်တော်အထက် အစ်ကိုကြီးက စစ်တက္ကသိုလ်အပတ်စဉ်(၁)လျှောက်ရာ ကျသည်။ တစ်တန်းတည်းသား ၁၀ တန်းအတူအောင်သည့် ကိုအောင်မြင့် (ဒုတိယ/အမ်ဒီ/ဗြိမ်း/ရမခ)က စစ်တက္ကသိုလ်အပတ်စဉ်(၄)သို့ လျှောက်ပြီး တပ်ထဲ ဝင်သွားသည်။ ကျွန်တော်က လူသေကို မကြည့်ရဲအောင် ကြောက်တတ်သဖြင့် စစ်တပ်ထဲဝင်ရန် စိတ်ကူး မရှိသည်မှာ အမှန်ပင် ဖြစ်ပါသည်။ တက္ကသိုလ် အရန်တပ်ရင်းသို့ ဝင်ရောက်၍ စစ်ပညာသင်ကြားခြင်းမှာ လိုအပ်သည့်အချိန်တွင် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးကို ထမ်းဆောင်နိုင်ရန် ရည်ရွယ်ခဲ့သော်လည်း စိတ်ပါ ဝင်စားမှုမတစ်ဆင့် ခံယူချက်ခိုင်မာလာပြီး တပ်မတော် သို့ ဝင်ရောက်တာဝန်ထမ်းဆောင်လိုစိတ် တိုးပွားလာကြ ပါသည်။ ကျွန်တော်အနေဖြင့် ယခင်က တပ်မတော်သို့ ဝင်ရောက်တာဝန်ထမ်းဆောင်ရန် ဆန္ဒမရှိခဲ့သော်လည်း သင်တန်းတက်ရင်း တဖြည်းဖြည်းကြောက်စိတ်များ ကင်းမဲ့လာပြီး တစ်နေ့တွင် တပ်မတော်သို့ ဝင်ရောက် တာဝန်ထမ်းဆောင်ရန် ဆုံးဖြတ်ချက်ချမိသည်အထိ ဖြစ်လာပါသည်။

**တက္ကသိုလ် အရန်တပ်ရင်းသို့ ဝင်ရောက်၍ စစ်ပညာသင်ကြားခြင်းမှာ လိုအပ်သည့်အချိန်တွင် နိုင်ငံတော် ကာကွယ်ရေးကို ထမ်းဆောင်နိုင်ရန် ရည်ရွယ်ခဲ့သော်လည်း စိတ်ပါဝင်စားမှုမတစ်ဆင့် ခံယူချက်ခိုင်မာလာပြီး တပ်မတော်သို့ ဝင်ရောက်တာဝန်ထမ်းဆောင်လိုစိတ် တိုးပွားလာကြပါသည်။ ကျွန်တော်အနေဖြင့် ယခင်က တပ်မတော်သို့ ဝင်ရောက်တာဝန်ထမ်းဆောင်ရန် ဆန္ဒမရှိခဲ့သော်လည်း သင်တန်းတက်ရင်း တဖြည်းဖြည်းကြောက်စိတ်များ ကင်းမဲ့လာပြီး တစ်နေ့တွင် တပ်မတော်သို့ ဝင်ရောက်တာဝန်ထမ်းဆောင်ရန် ဆုံးဖြတ်ချက် ချမိသည်အထိဖြစ်လာ။**



### ဝ စာမျက်နှာ ၈ မှ

၁၉၅၉ ခုနှစ် နွေရာသီတွင် ရန်ကုန်၊ မန္တလေး၊ မော်လမြိုင်တက္ကသိုလ်ကောလိပ်များမှ အရံတပ်ရင်း တပ်ဖွဲ့ဝင်များအား ရွေးချယ်၍ မေမြို့(ပြင်ဦးလွင်)ရှိ တပ်မတော်(ကြည်း) မြောက်ပိုင်းတိုင်း အင်အား ဖြည့်တင်းရေးတပ်(အဖရ)တွင် တစ်လကြာ အကြပ် သင်တန်းဖွင့်လှစ်ခဲ့ပါသည်။ ၎င်းအစီအစဉ်မှာ သာမန်ကျောင်းပိတ်ရက် စခန်းချသင်တန်းများကဲ့သို့ တက်လိုသူတိုင်း တက်ခွင့်မရပါ။ လူဦးရေကန့်သတ် ထားပါသည်။ တစ်နှစ်လုံးသင်တန်းတက်ရက် အများဆုံး တပ်ဖွဲ့ဝင်များကိုသာ ရွေးချယ်ပါသည်။ ရန်ကုန် တက္ကသိုလ်(ထီးတန်း၊ ရန်ကင်း)အပါအဝင်ကျောင်းသား ၁၀၀ တပ်ခွဲတစ်ခွဲ၊ မန္တလေးတက္ကသိုလ်မှ ကျောင်းသား ၇၀ တပ်ခွဲတစ်ခွဲ၊ မော်လမြိုင်ကောလိပ်မှ ကျောင်းသား ၃၀ တပ်ခွဲတစ်ခွဲ စုစုပေါင်းကျောင်းသား ၂၀၀ တပ်ခွဲ နှစ်ခွဲသာ ရွေးချယ်တက်ရောက်ခွင့် ရရှိခဲ့ပါသည်။ တပ်မတော်တွင် အနိမ့်ဆုံးခေါင်းဆောင် “အကြပ်” တစ်ဦးကို လေ့ကျင့်ပေးပုံအတိုင်း အချိန်ပြည့် လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးပါသည်။ ကျောင်းအုပ်ကြီးက ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီး လှရွှေ၊ ဒုကျောင်းအုပ်ကြီးက ဗိုလ်မှူးထွန်းရင်လော၊ အရာခံဗိုလ်ကိုကြီး (ရုပ်ရှင် မင်းသားကြီး အန်တော်နီကင်းပုံစံမျိုး)နှင့် ဝါရင့်နည်းပြ များက တက္ကသိုလ်ကျောင်းသားများကို ဂရုတစိုက် လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးပါသည်။



တက္ကသိုလ်အရန်တပ်ရင်း(ယူတီစီ) ဝင်ရောက်စဉ် အမှတ်တရ။

လှမြင့်ဆွေ (ဝန်ကြီး/ငြိမ်း)၊ သံတမန် လမ်းညွှန်စာအုပ်ဖြင့် အမျိုးသားစာပေဆုရခဲ့သော ကွယ်လွန်သူသံအမတ်ကြီး ဦးဖေသိန်းတင်တို့ကို ကောင်းကောင်းသတိပြုမိပါသည်။ အခြားပုဂ္ဂိုလ်များမှာ ဗိုလ်မှူးချုပ်သိန်းဟန်

လိုက်သည်။ ဗိုလ်လောင်း (ဒေါက်မြူ)ပင် ရလိုက်သေးသည်။ ၁၉၆၄ ခုနှစ်မှာ ဗိုလ်သင်တန်းလျှောက်၍ မှော်ဘီတွင် သင်တန်းတက်ရသည်။ သင်တန်းပြီးခါနီးမှ ၁၉၆၂ ခုနှစ် ဇူလိုင်လ ၇ ရက်နေ့ အရေးအခင်းမှာ “ရင်ပြင်နီခင်ဆွေ” အဖြစ် တရားဟောသည့် နောက်ကြောင်းလိုက်လာသဖြင့် (RTU) အိမ်ပြန်ရသည်။ ယူတီစီမှာ သန္ဓေတည်သော်လည်း နိုင်ငံရေးရောယှက်လာ၍ ဗိုလ်မဖြစ်လိုက်ပါ။ စိတ်ဓာတ် မကျပါ။ ပါတီစာနယ်ဇင်း၊ စာပေအဖွဲ့၊ ဗိုလ်တထောင် ဘုရားဂေါပကလူကြီးလုပ်ပြီး ယခုအငြိမ်းစား ဖြစ်နေပါပြီ။

### တပ်မတော်သို့ဝင်ရန် ဆုံးဖြတ်ချက်

ဒီသင်တန်းတက်နေရင်းပင် တပ်မတော်သို့ ဝင်ရောက်ရန် ဆုံးဖြတ်ခဲ့ပါသည်။ ယူတီစီကျောင်းသား များကို လုပ်သက်တစ်နှစ်ပြည့်လျှင် လက်ခံသည်ဆို၍ ဥပစာ(ခ)တန်းတက်နေဆဲမှာ တပ်မတော်(ကြည်း) ဗိုလ်လောင်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၂၇)သို့ လျှောက်ခဲ့ပါသည်။ အသက် ၁၈ နှစ်ပြည့်ရန် လပိုင်းလိုသေးသော်လည်း လက်ခံပါသည်။ အဖေအမေထံခွင့်တောင်းရာ အဖေ ကတော့ တစ်နေ့ စစ်မှုထမ်းဥပဒေပေါ်လာမှာ တပ်ထဲ ဝင်ခြင်းကို အားပေးသည်ဟု ဆိုပါသည်။ အမေကတော့ မျက်စိကလယ်ကလယ်ဖြင့် ဖြစ်ပါ့မလားသားရယ်ဟု စိုးရိမ်သည်။ အဖေက ဖျောင်းဖျာသည်။ သို့နှင့် ၁၉၅၉ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလမှာ ရန်ကုန်မြို့ ပြည်လမ်း စလင်းလိုင်း ဗိုလ်ရွေးအဖွဲ့မှာ နှစ်ရက် အစစ်ဆေးခံခဲ့ရသည်။ လူကောင်က သေးသေး၊ ကိုယ်လက်ကြီးခိုင်းရေးအပိုင်းမှာ လှုပ်ရှား နိုင်သော်လည်း လူတွေမှာ ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုအားနည်း၍ ကျရှုံးသည်။ ကိုမျိုးမြင့်၊ ကိုသိန်းဟန်၊ ကိုလှဦးစသည်တို့ အောင်သွားသည်။ သင်တန်း ၂၈ ကို လျှောက်ခွင့်မရပါ။ သင်တန်း(၂၈)ပြီးတော့ ဗထူးက ဗိုလ်သင်တန်းကျောင်းကို မှော်ဘီသို့ပြောင်းရန် ပိတ်လိုက်သည်။ ကြည်းတပ်နှင့် လွဲခဲ့ရသည်။

ဘွဲ့ရရှိရေးကိုသာ ပြန်လည်အာရုံစိုက်ပြီး ဘွဲ့ရမှ တပ်ထဲဝင်ရန် ဆုံးဖြတ်ချက်ပြန်ပြောင်းရသည်။ နိုင်ငံခြား သွားခွင့်ရလိုခြင်း စိတ်ဝင်စား၍သင်ခဲ့သော ပြင်သစ် ဘာသာတွဲကို ဝိဇ္ဇာတန်းတွင် ဖြတ်လိုက်သည်။ သဒ္ဒါ ရှုပ်ထွေးခက်ခဲလာ၍ စာမေးပွဲအောင်ရန် မလွယ်၍ဖြစ်သည်။ ဆန္ဒနှင့်ဘဝ ထပ်တူကျချင်မှကျမှည့်ဟု ခံယူခဲ့သည်။ သို့သော် နောက်ပိုင်း ဘဝနှင့်ဆန္ဒ ပြန်လည်ထပ်တူကျသွား ပြန်သည်။

နောက်ဆုံးဝိဇ္ဇာဘွဲ့စာမေးပွဲဖြေဆိုချိန်တွင် ကံကောင်း ထောက်မစွာ ရေတပ်နှင့် လေတပ်မှ ဗိုလ်လောင်းခေါ်သည့် ကြော်ငြာတွေ့ရသည်။ ကြည်းတပ်က ပိတ်ထားဆဲ ဖြစ်ပါသည်။ ဝမ်းမြောက်ဝမ်းသာစွာ ရေတပ်သို့ လျှောက်ထားရာ ၁၉၆၂ ခုနှစ် မေလမှာ ဗိုလ်ရွေးအဖွဲ့သို့ ဝင်ရောက်ဖြေဆိုခဲ့ရသည်။ ဇွန်လမှာ ဝိဇ္ဇာဘွဲ့အောင်စာရင်း ထွက်သည်။ ၁၉၆၂ ခုနှစ် ဇူလိုင်လ ၁၄ ရက်နေ့မှာ တပ်မတော် (ရေတပ်)တွင် တိုက်ရိုက်ပြန်တမ်းဝင်အရာရှိ (ဗိုလ်)အဖြစ် ခန့်အပ်ခြင်းခံခဲ့ရပါသည်။ တက္ကသိုလ် အရန်တပ်ရင်း(ယူတီစီ)မှာ သန္ဓေတည်သည့် နိုင်ငံတော် ကာကွယ်ရေးတာဝန် ထမ်းဆောင်လိုသည့်ဆန္ဒ ပြည့်ဝ ခဲ့ရပါကြောင်း တင်ပြအပ်ပါသည်။ ဆန္ဒနှင့်ဘဝ အလှည့်အပြောင်းကို ကိုယ်ရေးအကျဉ်းတွင် ကြည့်စေလို ပါသည်။ မေတ္တာဖြင့်။ ။



### စာရေးသူ၏ ကိုယ်ရေးအကျဉ်း

- ❖ အမည်ရင်း ဝဏ္ဏကျော်ထင် ဦးလှမြင့်ဦး ဖြစ်သည်။
- ❖ ၁၉၄၂ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလတွင် ပျဉ်းမနားမြို့၌ မွေးဖွားသည်။
- ❖ ၁၉၅၈ ခုနှစ် အထက(၁)ပျဉ်းမနားမှ တက္ကသိုလ် ဝင်တန်းအောင်မြင်ပြီး ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ထီးတန်းကောလိပ် တက်သည်။
- ❖ ၁၉၆၂ ခုနှစ် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်မှ ဝိဇ္ဇာဘွဲ့ရသည်။
- ❖ ၁၉၆၂ ခုနှစ် ဇူလိုင်လတွင် တပ်မတော်(ရေတပ်) တွင် ဗိုလ်အဖြစ် ခန့်အပ်ခြင်းခံခဲ့ရသည်။ စစ်ရေယာဉ်မှူးတာဝန်၊ ဗိုလ်မှူးအဆင့်အထိ တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သည်။
- ❖ ၁၉၇၈ ခုနှစ် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနတွင် ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးအဖြစ် လွှဲပြောင်းတာဝန် ထမ်းဆောင်၍ ၁၉၇၉ ခုနှစ်တွင် တပ်မတော်မှ အငြိမ်းစားယူသည်။ နယ်ဘက်တာဝန် ထမ်းဆောင်သည်။
- ❖ ၁၉၇၈ ခုနှစ်မှ ၁၉၉၈ ခုနှစ်အထိ နိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီးဌာန၊ မြန်မာသံရုံး၊ ပီကင်း၊ ဂျပန်တာဝန်နှင့် ဝါရှင်တန်ဒီတီတွင် သံရုံးဒုတိယအကြီးအကဲ၊ နီပေါ နိုင်ငံ၊ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နှင့် တောင်အာဖရိကနိုင်ငံ များတွင် သံအမတ်ကြီးတာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သည်။
- ❖ ၁၉၉၈ ခုနှစ်တွင် နယုန်မှ ဝန်ထမ်းရွေးချယ် လေ့ကျင့်ရေးအဖွဲ့ (ယခုပြည်ထောင်စုရာထူးဝန် အဖွဲ့)တွင် အဖွဲ့ဝင်(ဒု-ဝန်ကြီး)အဖြစ် ခန့်အပ်ခြင်း ခံရသည်။
- ❖ ၂၀၀၀ ပြည့်နှစ်တွင် ပျဉ်းမနားမြို့နယ် ပြည်သူ့ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်အဖြစ် ရွေးကောက် တင်မြှောက်ခံရသည်။ ပြည်သူ့လွှတ်တော် နိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် ခန့်အပ်ခံရသည်။
- ❖ ၂၀၀၆ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလတွင် ပြည်သူ့ဝန်ထမ်း၊ နိုင်ငံဝန်ထမ်းအဖြစ် ၅၄ နှစ်နီးပါး တာဝန် ထမ်းဆောင်ခဲ့ပြီး အငြိမ်းစားယူခဲ့ပါသည်။
- ❖ ဝဏ္ဏကျော်ထင်ဘွဲ့၊ ဝိဇ္ဇာပညာထူးချွန်တံဆိပ် (ပထမအဆင့်)နှင့် ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းကောင်း၊ နိုင်ငံတော် စစ်မှုထမ်း၊ စစ်ရေယာဉ်မှူးနှင့် အခြား တံဆိပ်များရရှိ စံပြုဗိုလ်လောင်းအဖြစ် ငွေစားဆု ရရှိခဲ့ပါသည်။

## ဝိဇ္ဇာဘွဲ့စာမေးပွဲဖြေဆိုချိန်တွင် ကံကောင်းထောက်မစွာ ရေတပ်နှင့် လေတပ်မှ ဗိုလ်လောင်း ခေါ်သည့် ကြော်ငြာတွေ့ရသည်။ ကြည်းတပ်က ပိတ်ထားဆဲ ဖြစ်ပါသည်။ ဝမ်းမြောက်ဝမ်းသာစွာ ရေတပ်သို့ လျှောက်ထားရာ ၁၉၆၂ ခုနှစ် မေလမှာ ဗိုလ်ရွေးအဖွဲ့သို့ ဝင်ရောက်ဖြေဆိုခဲ့ရသည်။ ဇွန်လမှာ ဝိဇ္ဇာဘွဲ့အောင်စာရင်းထွက်သည်။ ၁၉၆၂ ခုနှစ် ဇူလိုင်လ ၁၄ ရက်နေ့မှာ တပ်မတော် (ရေတပ်)တွင် တိုက်ရိုက်ပြန်တမ်းဝင်အရာရှိ(ဗိုလ်)အဖြစ် ခန့်အပ်ခြင်းခံခဲ့ရပါသည်။ တက္ကသိုလ်အရန်တပ်ရင်း(ယူတီစီ)မှာ သန္ဓေတည်သည့် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတာဝန် ထမ်းဆောင်လိုသည့် ဆန္ဒပြည့်ဝခဲ့ရ

တပ်စုမှူးအဆင့်တာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်မည့် စစ်ပညာရပ် များ သင်ကြားခဲ့ရပါသည်။ တက္ကသိုလ်ကျောင်းသားများ အတွက် တပ်မတော်က လူ၊ လက်နက်ခဲယမ်း၊ ငွေကြေးမှ အစ စိုက်ထုတ်ကုန်ကျ လေ့ကျင့်ပေးခြင်းဖြစ်ပါသည်။ ကျေးဇူးတင်ရပါသည်။

ညနေပိုင်းသင်တန်းပြီးချိန်တွင် မေမြို့မှာ ရေရှား သဖြင့် အနီးစခန်းဘူတာအနီးရှိ ချောင်းငယ်သို့ သုံးတန်ကားကြီးများဖြင့် သွားရောက်ချေးရပါသည်။ ဒီအချိန်မှာပြင်ပပုဂ္ဂိုလ်များနှင့် ထိတွေ့ခွင့်ရ၍ လူစုံရန် ကားစောင့်ရင်းအတက်/အဆင်းကားများကို လက်ပြ နှုတ်ဆက် နောက်ပြောင်ကြပါသည်။ ပျော်တတ်သည့် ကျောင်းသားလူထွားကြီးများဖြစ်သော ဗိုလ်ချုပ်

(သံအမတ်ကြီး/ငြိမ်း)၊ ဗိုလ်ချုပ်စိုးမြင့်(ဝန်ကြီး/ငြိမ်း)၊ ဗိုလ်မှူးကြီးမျိုးမြင့်(ကရင်/ကွယ်လွန်)၊ ဗိုလ်မှူးကြီး ဝင်းမြင့်၊ ဗိုလ်မှူးလှဦး (ငြိမ်း/ကွယ်လွန်)တို့ ဖြစ်ကြသည်။ ၅၈ ထီးတန်းအဖွဲ့က ဗိုလ်ချုပ် စောလွင်(ငြိမ်း)လည်း ပါဝင်ပါမည်။

ကျွန်တော်နှင့်အတူဆုံး ဗိုလ်မှူးထွန်းအေး(ငြိမ်း) နှင့် သူငယ်ချင်းတစ်စုက ရုံးပိတ်ရက်မှာ ကိုယ်ပိုင်ချုပ်ထားသ ည့်ယူနီဖောင်း၊ ဆိုက်ကက်ဖြင့် မေမြို့ဈေး၊ ဘီတီဘရားသားရေကူးကန်တို့သို့ လျှောက်လည်ကြသည်။ စိတ်ဓာတ်ပြင်းထန်သော သူငယ်ချင်း ကိုခင်ဆွေက သင်တန်းမှာ စံပြုကျောင်းသား စလွယ်ဆုရသည်။ ယူတီစီစိတ်ဓာတ်ပြင်းထန်၍ စခန်းချသင်တန်းတိုင်း





ပြည်တွင်းရေးရာ

ပြည်ပမှ စားသုံးဆီတင်သွင်းရာတွင် ကျန်းမာရေးနှင့် ကိုက်ညီသော အရည်အသွေးမြင့် စားသုံးဆီတင်သွင်းနိုင်ရေးမူဝါဒ ချမှတ်ဆောင်ရွက်မည်

ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၁၃  
မြန်မာနိုင်ငံ ဆီကုန်သည်နှင့် ဆီလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း၏ (၂၈) ကြိမ်မြောက် အသင်းသားနှစ်ပတ်လည် စုံညီအစည်းအဝေးကို ယမန်နေ့က အွန်လိုင်းဖြင့် ပြုလုပ်ခဲ့သည်။

အဆိုပါအွန်လိုင်းအစည်းအဝေး၌ ပြည်တွင်းစားသုံးမှုပမာဏ ဖူလုံရန် စားသုံးဆီကို ပြည်ပက တင်သွင်းရာတွင် အရည်အသွေးမြင့် စားသုံးဆီတင်သွင်းနိုင်ရေး ဝိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်ကြောင်း စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသန်းမြင့်က ပြောသည်။

တိုက်တွန်းပြောကြား

ပြည်တွင်းဆီ စားသုံးမှုပမာဏမှာ တစ်နှစ်ကို တန်ချိန် ၁၀ သိန်းခန့်ရှိပြီး ပြည်တွင်းဆီထုတ်လုပ်မှုမှာ တန်ချိန် လေးသိန်းခန့်သာရှိသည့်အတွက် ပြည်တွင်းဆီစားသုံးမှု ဖူလုံရန် နှစ်စဉ် ဆီတန်ချိန် ခြောက်သိန်းမှ ခုနစ်သိန်းကြား တင်သွင်းနေကြောင်း အရည်အသွေးပြည့်မီသော ဆီများ တင်သွင်းရန် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက တိုက်တွန်းပြောကြားသည်။

ပြည်တွင်း ဆီထုတ်လုပ်မှုကဏ္ဍမှာလည်း တိုးတက်လာရန် သက်ဆိုင်ရာအသင်းအဖွဲ့များအပါအဝင် အစိုးရအဖွဲ့အနေဖြင့်လည်း လိုအပ်သည်များကို ဝိုင်းဝန်းကူညီဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကိုဗစ်ကာလအတွင်း



စားသုံးဆီဈေး မြင့်တက်မှုမရှိစေရေးအတွက် ဆီများကို လိုအပ်သလောက် ကြိုတင်သိုလှောင်ထားနိုင်ခဲ့ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံ ဆီကုန်သည်နှင့် ဆီလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဆန်းလင်းက ပြောသည်။

“ပိုမိုကောင်းမွန်တဲ့ အရည်အသွေးပြည့်မီ တင်သွင်းနိုင်ရေးအတွက် လက်ရှိမှာ မြန်မာနိုင်ငံ ဆီကုန်သည်နှင့် ဆီလုပ်ငန်းရှင်များအပါအဝင် ညီနောင်အသင်းအဖွဲ့တွေ ပူးပေါင်းပြီး ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။”

“ကိုဗစ်ဒုတိယလှိုင်းအတွင်းမှာ စားသုံးဆီဈေး မတည်ငြိမ်မှု မဖြစ်ပေါ်စေရေးအတွက် အရန်ဆီတန်ချိန် ၁၂၀၀၀ ကျော် ဝယ်ယူထားပြီး သက်ဆိုင်ရာတိုင်းဒေသကြီးတွေရဲ့ ဆီလှောင်ကန်တွေမှာ ဖြန့်ဖြူးပေးထားပါတယ်။”

“မြန်မာတစ်နိုင်ငံလုံး စားသုံးဆီဖူလုံရေးအတွက် မလေးရှားနဲ့ အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံတို့က တင်သွင်းနေတာဖြစ်ပြီး စဉ်ဆက်မပြတ်ဝင်ရောက်လာဖို့ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနနဲ့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နေတာ

ပါ” ဟု ဦးဆန်းလင်းက ပြောသည်။

အဆိုပါ အစည်းအဝေးကို စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသန်းမြင့်၊ ဒုတိယဝန်ကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးဖြိုးမင်းသိန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် အခြားညီနောင်အသင်းအဖွဲ့များမှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ ဆီကုန်သည်နှင့် ဆီလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းအနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပြည်တွင်းဆီထုတ်လုပ်မှုအဆင့်မြင့်တက်လာစေရန်နှင့် ပြည်ပမှ စားသုံးဆီတင်သွင်းရာတွင် ကျန်းမာရေးနှင့် ကိုက်ညီသော အရည်အသွေးမြင့် စားသုံးဆီတင်သွင်းနိုင်ရေး မူဝါဒများ ချမှတ်ဆောင်ရွက်မည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ပြည်သူများ ဆီစားသုံးမှုနှင့်ပတ်သက်ပြီး အသိပညာပေးအစီအစဉ်များကို ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး တရားမဝင် တင်သွင်းလာသော စားသုံးရန်မသင့်သော ဆီများကို အရေးယူဆောင်ရွက်နိုင်ရန် သက်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မြင့်မောင်



ပလက်စတစ်မြို့နယ်နှင့် မတူပီမြို့နယ်တို့ကို ဆက်သွယ်သွားလာနိုင်မည့်လမ်း ဖောက်လုပ်

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၃  
နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန နယ်စပ်ဒေသနှင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ချင်းပြည်နယ် ဖွံ့ဖြိုးမှုကြီးကြပ်ရေးရုံး(ဟားခါး)မှ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ် နယ်စပ်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး(ပြည်ထောင်စု) ရန်ပုံငွေကျပ် ၁၀၉ ဒသမ ၄၈ သန်းဖြင့် ပလက်စတစ်မြို့နယ်နှင့် မတူပီမြို့နယ်တို့ကို ဆက်သွယ်သွားလာနိုင်မည့် လမ်းဖောက်လုပ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ပလက်စတစ်မြို့နယ် ဆမ်း-ပထိန်တလန်-လိုင်လင်းဒီလမ်း ၆၄ မိုင်အနက် ကိုးမိုင်ဖောက်လုပ်ပြီး ကျန် ၅၅ မိုင်တွင် မြေသားလမ်း နှစ်မိုင် ဖောက်လုပ်ခြင်းနှင့် ယင်းလမ်းပေါ်တွင် လိုအပ်သော (၅ x ၅ x ၂၆) ပေ Box Culvert ငါးစင်း တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ အဆိုပါ မြေသားလမ်း ၆၄ မိုင် ဖောက်လုပ်ပြီးစီးပါက ပလက်စတစ်မြို့နယ်နှင့် မတူပီမြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျေးရွာများသို့ လွယ်ကူစွာ ကူးလူးသွားလာနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ဒေသတွင်း လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး ကောင်းမွန်လာခြင်းကြောင့် ကျေးရွာအုပ်စု ရှစ်အုပ်စု၊ ကျေးရွာ ၁၈ ရွာ၊ အိမ်ခြေ ၁၂၄၄ အိမ်၊ လူဦးရေ ၆၇၅၅ ဦး၏ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ ပညာရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ်သည်။

၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ် နယ်စပ်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး(ပြည်ထောင်စု)ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၇၆၄ ဒသမ ၁၄ သန်းဖြင့် ပလက်စတစ်မြို့နယ်အတွင်း ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း ချင်းပြည်နယ်ဖွံ့ဖြိုးမှုကြီးကြပ်ရေးရုံး(ဟားခါး)မှ သိရသည်။

ဒေါ်ခင်ကြည်ဖောင်ဒေးရှင်းက ကျုံပျော်မြို့နယ်အတွက် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေး အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ ပေးအပ်လှူဒါန်း

ကျုံပျော် ဒီဇင်ဘာ ၁၃  
ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုနိုင်ရန်အတွက် ဒေါ်ခင်ကြည်ဖောင်ဒေးရှင်းက ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကျုံပျော်မြို့နယ် ပြည်သူ့ဆေးရုံနှင့် မြို့နယ် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးကော်မတီထံသို့ ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ရေးပစ္စည်းများ ထောက်ပံ့လှူဒါန်းခြင်းကို ယနေ့တွင် မြို့နယ် ပြည်သူ့ဆေးရုံ အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ပြုလုပ်သည်။



ရှေးဦးစွာ မြို့နယ်ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှူး ဒေါက်တာတင်ဇော်ဝင်းက မြို့နယ်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုအခြေအနေနှင့် ကာကွယ် ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေတို့ကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် မန်းကျော်နီက ယခု လှူဒါန်းပစ္စည်းများ လက်ခံရရှိမှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးစိုးအောင်နိုင်နှင့် ဦးမျိုးသန့်(ဆရာမျိုး)တို့က လှူဒါန်းပစ္စည်းများရရှိမှုနှင့် ရောဂါကာကွယ်ကုသပေးနေမှုအတွက် တာဝန်ယူ

ဆောင်ရွက်နေကြသူများအား ကျေးဇူးတင်စကား ပြောကြားကြသည်။ ယင်းနောက် ဒေါ်ခင်ကြည်ဖောင်ဒေးရှင်းက လှူဒါန်းသောတစ်ကိုယ်ရေသုံးကာကွယ်ရေးဝတ်စုံ ၁၀၀၊ ခွဲစိတ်ခန်းသုံးဝတ်စုံ ၂၀၀၊ N95 Mask(3M) ၁၂၀၊ မျက်နှာအကာ ၄၀၀၊ Plastic Apron ၁၀၀၀၊ ခေါင်းစွပ် ၁၀၀၀၊ လက်အိတ် ၁၅၀၀၊ ခွဲစိတ်ခန်းသုံးလက်အိတ် ၅၀၊ လက်သန့်ဆေးရည်(၅၀၀ မီလီ) ၂၅

ဘူး၊ အောက်ဆီဂျင်စက် နှစ်လုံးနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ၊ ကလိုရင်းသိုးသတ်ဆေးရည် ၁၈ လီတာ ငါးပုံး၊ Family Care လက်ဆေးဆပ်ပြာရည် ဘူး ၂၀ နှင့် ဘောပင် ၂၀၀ စုစုပေါင်း တန်ဖိုး ၀၀၀၀ ကျော်ကို လှူဒါန်းပေးအပ်လှူဒါန်းရာ မြို့နယ် ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ မြို့နယ်

အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးအောင်စိုးမိုးနှင့် မြို့နယ်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး ဦးစီးဌာနမှူး ဒေါက်တာတင်ဇော်ဝင်းတို့က လက်ခံရယူခဲ့ကြသည်။ ကျုံပျော်မြို့နယ်၌ ဒီဇင်ဘာ ၁၂ ရက်အထိ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ ၂၂၂ ဦးရှိခဲ့ပြီး ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ ၁၄၈ ဦးနှင့် သေဆုံးသူ တစ်ဦး ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ နေဝင်းမြင့်(ပြန်/ဆက်)

ကျောက်မဲခရိုင် ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၌ ကျောက်ကပ်သန့်စင်ဆောင်တည်ဆောက်ရန်နှင့် ကျောက်ကပ်သန့်စင်စက် ဝယ်ယူရန် အလှူငွေပေးအပ်လှူဒါန်း



ကျောက်မဲ ဒီဇင်ဘာ ၁၃  
ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) ကျောက်မဲခရိုင်ဆေးရုံကြီးတွင် ကျောက်ကပ်ဝေဒနာရှင်များအတွက် ကျောက်ကပ်သန့်စင်ဆောင် အဆောက်အအုံတည်ဆောက်သွားနိုင်ရန် ပန္နက်တင်အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ပြုလုပ်ခဲ့သည်။

ပန္နက်တင် စိုက်ထူ အဆိုပါအခမ်းအနားသို့ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးစိုင်းအုန်းကျော်၊ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးစိုင်းထွန်းအောင်၊ ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးမျိုးကျော်၊ ခရိုင်ဆေးရုံအုပ်ကြီး ဒေါက်တာကျော်မိုးထွန်း၊ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးနိုင်ဝင်း၊ ကျောက်ကပ်သန့်စင်ဆောင်အလှူရှင်နှင့် ကျောက်ကပ်ဆေးစက်အလှူရှင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ မြို့မိမြို့မများ တက်ရောက်ပြီး ကျောက်ကပ်သန့်စင်ဆောင် တည်ဆောက်မည့်နေရာတွင် ပန္နက်တင်များ စိုက်ထူပေးကြသည်။

ယခုကျောက်ကပ်သန့်စင်ဆောင် တည်ဆောက်ရန်အတွက် အလှူရှင်

(ဦးရွှေထွန်း)-ဒေါ်ခင်သန်း၊ သား ဦးထွန်းထွန်းမြင့်-ဒေါ်နန်းနန်းမိုး မိသားစုအောင်စတိုးနှင့် ရွှေဆိုင်က ငွေကျပ် သိန်း ၆၀၀၊ ကျောက်ကပ်သန့်စင်စက်အတွက် အလှူရှင် ဦးသန်းဝင်း-ဒေါ်ခင်ဆွေသက်၊ ညီမ မကြည်ကြည်ဝင်း မိသားစုငွေကျပ် သိန်း ၁၅၀၊ ကိုထွန်းထွန်း-မသန်းသန်းအေး၊ သား မောင်နေသူဦး မိသားစု သိန်းသန်းဆီဆိုင်က ငွေကျပ် သိန်း ၁၅၀၊ ဦးဇော်မင်းမောင်-ဒေါ်ရီရီစန်း၊ သမီး မသိရမောင်မောင်ဇော်၊ မဖြိုးမြတ်နန္ဒာ မိသားစုက ငွေကျပ် သိန်း ၁၅၀၊ သောက်ရေ သန့်စက်အတွက် ဦးသိန်းနိုင်-ဒေါ်အေးအေးသင်း မိသားစု ၇၇၇ ပလတ်စတစ်အိတ် လုပ်ငန်း ရန်ကုန်မြို့က ငွေကျပ် သိန်း ၁၀၀ တို့ကို လှူဒါန်းခဲ့ကြသည်။

ယခုကျောက်ကပ်သန့်စင်ဆောင် တည်ဆောက်ပြီးစီးသွားပါက မြို့နယ်အတွင်းရှိ ကျောက်ကပ်ဝေဒနာရှင်များ ကျောက်မဲမြို့တွင်သာ ကျောက်ကပ်သန့်စင်နိုင်တော့မည်ဖြစ်ရာ ဒေသပြည်သူများက ဝမ်းမြောက်လျက်ရှိကြကြောင်း သိရသည်။

သီပေါကိုလတ်



# အမေရိကန်ရွေးကောက်ခံသမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင်က တရုတ်နိုင်ငံနှင့် ကုန်သွယ်ရေးဆက်ဆံမှုကို ဦးစားပေးမည်

ဝါရှင်တန် ဒီဇင်ဘာ ၁၃

အမေရိကန်အစိုးရသည် တရုတ်နိုင်ငံနှင့် ကုန်သွယ်ရေးဆက်ဆံမှု ပြင်ဆင်ရန် ဦးစားပေးဆောင်ရွက်မည်ဟု ရွေးကောက်ခံသမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင် က ယမန်နေ့တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

အမေရိကန်နိုင်ငံက တရုတ်နိုင်ငံနှင့်ကုန်သွယ်မှုပြုရာတွင် မမျှတ ဟု ပြောကြားခဲ့ပြီး အညီညာညီမှုပိုင်ခွင့် ချိုးဖောက်မှုများ ကိုင်တွယ် ဖြေရှင်းရန် ကြိုးပမ်းခဲ့သည်။ ဂျိုးဘိုင်ဒင်က အမေရိကန်အစိုးရသည် တွင် ခန့်အပ်ရန် ရွေးချယ်ထားသူအချို့နှင့်အတူ ဒီလာဝဲပြည်နယ် ဝီလ်မင်တန် မြို့၌ သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲတစ်ရပ် ပြုလုပ်ခဲ့သည်။ ဂျိုးဘိုင်ဒင်က အမေရိကန်ကုန်သွယ်ရေးကိုယ်စားလှယ်အဖြစ် အာရှနယ်ပယ် ကက်သရင်းတိုင်က ရွေးချယ်ခဲ့သည်။

ကက်သရင်းတိုင်က စီးပွားရေး၊ အမျိုးသားလုံခြုံရေးနှင့် နိုင်ငံခြား

ရေးရာဝါဒဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများနှင့် အနီးကပ် လက်တွဲဆောင်ရွက်မည် ဟု ဂျိုးဘိုင်ဒင်က ပြောသည်။ အမေရိကန်နိုင်ငံနှင့် ကမ္ဘာကြီးကို ပိုမို ကောင်းမွန်အောင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်မည့်အစိုးရတစ်ရပ်တွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်ရမည့်အတွက် ဂုဏ်ယူမိကြောင်း ကက်သရင်းတိုင် က ပြောသည်။ သမ္မတဟောင်း ဘားရက်အိုဘားမားလက်ထက်တွင် အမျိုးသားလုံခြုံရေး အကြံပေးတစ်ဦးအဖြစ် တာဝန်ယူခဲ့သူ ဆူဆန်ရိုက်စ် အား အိမ်ဖြူတော် ပြည်တွင်းမူဝါဒကောင်စီကို ဦးဆောင်ရန် လျာထား သည်။

ကပ်ရောဂါ၊ လူမျိုးရေးခွဲခြားမှုနှင့် မမျှတမှုကဲ့သို့သော အကျပ် အတည်းများ ရင်ဆိုင်နေရသည့် အမေရိကန်နိုင်ငံအနေဖြင့် အားလုံးပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ကြောင်း ဆူဆန်ရိုက်စ်က ပြောသည်။

ကိုးကား-အင်န်အိတ်ချ်ကော့၊ ဘာသာပြန်-ကျော်ထိုက်စိုး



တရုတ်သမ္မတ ရှိကျင့်ဖျင်နှင့် ဒုတိယသမ္မတဟောင်း ဂျိုးဘိုင်ဒင်တို့အား အန်ဒရူးလေတပ်စခန်း ၌ ၂၀၁၅ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၂၄ ရက်တွင် တွေ့ရစဉ်။



## သမ္မတထရမ်အား ထောက်ခံသူများက ရွေးကောက်ပွဲရလဒ်အပေါ် ဆန္ဒထုတ်ဖော်

ဝါရှင်တန် ဒီဇင်ဘာ ၁၃

သမ္မတထရမ်အား ထောက်ခံသည့် ပြည်သူ ထောင်ပေါင်းများစွာက ရွေးကောက်ပွဲမဲရလဒ် ထွက်ပေါ်မှု အပေါ် ကျေနပ်မှုမရှိသည့်အတွက် ဝါရှင်တန်ဒီစီမြို့၌ ဆန္ဒထုတ်ဖော်မှုများ လုပ်ဆောင်ခဲ့ကြောင်း ယမန်နေ့ သတင်းများအရ သိရသည်။

တိုက်တွန်းပြောကြား ဆန္ဒထုတ်ဖော်သူများအနက် သမ္မတ ထရမ်၏ လုံခြုံရေးအကြံပေးဟောင်း မိုက်ဖလိုင်းနီလည်း ပါဝင်ခဲ့ပြီး ၎င်းက ဆန္ဒထုတ်ဖော်သူများအား ရွေးကောက် ပွဲရလဒ် အမှန်ထွက်ပေါ်လာစေရေး အတွက် ဆက်လက်တိုက်ပွဲဝင်ကြရန် တိုက်တွန်းပြောကြားခဲ့သည်။ ဆန္ဒထုတ်ဖော်သူများ ဆန္ဒ ထုတ်ဖော်နေစဉ် သမ္မတထရမ်က the Marine One ရဟတ်ယာဉ်ပေါ်မှ ဆန္ဒထုတ်ဖော်သူများအား ထောက်ခံ

အားပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ပင်ဆယ်လ်ဗေးနီးယားပြည်နယ်မှ ၎င်း၏ မိသားစုဝင်များနှင့်အတူ ဝါရှင်တန်မြို့သို့ လာရောက်ခဲ့ပြီး ဆန္ဒထုတ်ဖော်မှုတွင် ပါဝင်ဆင်နွှဲခြင်း ဖြစ်သည်ဟု ဆန္ဒထုတ်ဖော်သူတစ်ဦး က ပြောကြားခဲ့သည်။

ရွေးကောက်ပွဲရလဒ် ထွက်ပေါ်မှု တွင် မဲလိမ်လည်မှုများရှိခဲ့သည့် အတွက် ၎င်းအနေဖြင့် ဂျိုးဘိုင်ဒင်ကို သမ္မတတစ်ဦးအဖြစ် သတ်မှတ်မရနိုင် သေးကြောင်း ၎င်းက ပြောကြားခဲ့ သည်။

သမ္မတထရမ်အား ထောက်ခံသည့် the Proud Boys အဖွဲ့ဝင်များလည်း ဆန္ဒထုတ်ဖော်မှုတွင် ပါဝင်ခဲ့သည်။ ဒီဇင်ဘာ ၁၄ ရက်တွင် ရွေးကောက် ပွဲဆိုင်ရာဘုတ်အဖွဲ့က ဂျိုးဘိုင်ဒင်အား အမေရိကန်နိုင်ငံ၏ ၄၆ ယောက် မြောက်သမ္မတအဖြစ် တရားဝင်

ရွေးကောက်ရန် အစည်းအဝေး တစ်ရပ် ကျင်းပမည်ဖြစ်သည့်တိုင် သမ္မတ ထရမ်က ရွေးကောက်ပွဲရလဒ် များတွင် မဲလိမ်လည်မှုများရှိနေသေး သည်ဟု ထပ်တလဲလဲပြောကြားလျက် ရှိသည်။

အမေရိကန်တရားရုံးချုပ်ကလည်း ပြည်နယ်လေးခု၏ ရွေးကောက်ပွဲ မဲရလဒ်များကို ပြန်လည်သုံးသပ်ရန် သမ္မတထရမ်၏ တောင်းဆိုမှုကို ပယ်ချခဲ့သည်။

ယင်းသို့ တရားရုံးချုပ်၏ ပယ်ချမှု သည် ရွေးကောက်ပွဲရလဒ်များကို ပြောင်းလဲပစ်ရန် သမ္မတထရမ်၏ မျှော်လင့်ချက်များကို အဆုံးသတ်သွား ရန် တွန်းအားတစ်ခုဖြစ်နိုင်ဖွယ်ရှိ သည်ဟု အမေရိကန်မီဒီယာများက သတင်းဖော်ပြသည်။

ကိုးကား- အင်န်အိတ်ချ်ကော့ ဘာသာပြန်- အောင်ကျော်ကျော်

## အာဖဂန်နစ္စတန်မြို့တော် ကဘူးလ်၌ ဥပဒေပြုလွှတ်တော်အမတ်၏ မော်တော်ကားတစ်စီး ပုံးခွဲတိုက်ခိုက်ခံရ

ကဘူးလ် ဒီဇင်ဘာ ၁၃

အာဖဂန်နစ္စတန်မြို့တော် ကဘူးလ်၌ ဥပဒေပြု အမတ်တစ်ဦး ၏ မော်တော်ကားတစ်စီးအား ပစ်မှတ်ထားပုံးခွဲတိုက်ခိုက် ခဲ့ရာ အနည်းဆုံးနှစ်ဦးသေဆုံးခဲ့ပြီး နှစ်ဦးထိခိုက်ဒဏ်ရာများ ရရှိခဲ့ကြောင်း ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

ယနေ့ ဒေသစံတော်ချိန် နံနက် ၇ နာရီ မိနစ် ၅၀ တွင် ကဘူးလ်မြို့မြောက်ပိုင်းရှိ ခိုင်ရာခါနာမိနာဒေသ၌ ဥပဒေပြု လွှတ်တော်အမတ် မိုဟာမက်တော်ဖစ်ဝါဒက်၏ လန်စရူဆာ ကား ဗုံးဖောက်ခွဲတိုက်ခိုက်ခြင်းခံခဲ့ရကြောင်းနှင့် အဆိုပါ ဗုံးခွဲတိုက်ခိုက်မှုကြောင့် နှစ်ဦးသေဆုံးပြီး နှစ်ဦး ထိခိုက် ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း ဒေသန္တရအရာရှိများက အတည်ပြု ပြောကြားခဲ့သည်။ အဆိုပါကားဗုံးပေါက်ကွဲမှုကြောင့် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသူနှစ်ဦးအနက် မိုဟာမက်တော်ဖစ်ဝါ ဒက်၏ အစ်ကိုတစ်ဦးလည်း ပါဝင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မိုဟာမက်တော်ဖစ်ဝါဒက်၏ မော်တော်ကားအား

ဗုံးတပ်ဆင်ထားပြီးနောက် ချိန်ကိုက်ဗုံးခွဲခြင်းဖြစ်နိုင် ဖွယ်ရှိသည်ဟု ရဲအရာရှိများက ခန့်မှန်းပြောကြားခဲ့သည်။ အဆိုပါဗုံးခွဲတိုက်ခိုက်မှုကို မည်သည့်အဖွဲ့အစည်းက ကျူးလွန်ခဲ့သလဲဆိုသည်ကိုမူ မသိရသေးပေ။ လူဦးရေ ငါးသန်းနီးပါးနေထိုင်လျက်ရှိသော မြို့တော်ကဘူးလ်၌ အစိုးရဆန်ကျင် အိုင်အက်စ်စစ်သွေးကြွအဖွဲ့များနှင့် တာလီဘန်အဖွဲ့တို့က အကြမ်းဖက်မှုများ မကြာခဏ ကျူးလွန်လျက်ရှိသည်။

အလားတူ ယမန်နေ့က ကဘူးလ်နိုင်ငံတကာလေဆိပ် ကို စစ်သွေးကြွများက ဗုံးကျည်များဖြင့် ပစ်ခတ်ခဲ့ရာ အရပ်သားတစ်ဦးသေဆုံးခဲ့ပြီး လေးဦးထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ သည့်အပြင် လေယာဉ်တစ်စင်း ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား-ဆင်ပဟာ ဘာသာပြန်-အောင်ကျော်ကျော်



## ၂၀၂၁ ခုနှစ်အတွက် ဂျပန်ကာကွယ်ရေးအသုံးစရိတ် စံချိန်တင်မြှင့်တက်ဖွယ်ရှိ



တိုကျို ဒီဇင်ဘာ ၁၃

ဂျပန်နိုင်ငံ၏ ၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကာကွယ် ရေးအသုံးစရိတ်သည် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၅၁ ဘီလီယံခန့်ရှိနိုင်ကြောင်း အင်န်အိတ်ချ်ကော သတင်းတွင် ဖော်ပြသည်။ ယင်းသည် ဂျပန် နိုင်ငံ၏ ကာကွယ်ရေးအသုံးစရိတ် ကိုးနှစ် ဆက်တိုက် ပိုမိုမြင့်မားလာခြင်းဖြစ်သည်။

ဂျပန်အစိုးရက ယခုလနှောင်းပိုင်းတွင် ဘတ်ဂျက်အစီအမံအား မထုတ်ပြန်မီတွင် ဂျပန်ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက ယင်း၏ ကာကွယ်ရေးအသုံးစရိတ် တောင်းဆိုမှုနှင့် ပတ်သက်၍ ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် ညှိနှိုင်း လျက်ရှိသည်။

၂၀၂၁ ခုနှစ်အတွက် တောင်းဆိုသည့် ကာကွယ်ရေးအသုံးစရိတ်တွင် အေဂျစ်အမျိုး အစား ခုံးကျည်ကာကွယ်ရေးစနစ် တပ်ဆင်

ထားသည့် စစ်ရေးယာဉ်နှစ်စင်း တည်ဆောက် ရေးအတွက် သုတေသနရန်ပုံငွေကို ထည့်ဝင် ရန်လည်း ပါဝင်သည်။

ကမ္ဘာ့လေထုလွှာ အပြင်ဘက်မှ ဝင်ရောက်လာသည့် ပဲ့ထိန်းခုံးကျည်များအား ကြားဖြတ်ဟန့်တားရေးအတွက် မြေပြင် အခြေစိုက် အေဂျစ်ခုံးကျည်ကာကွယ်ရေး စနစ်အား အစားထိုးရန်အတွက် ယင်းစနစ်ပါ စစ်ရေးယာဉ်နှစ်စင်းကို တည်ဆောက်မည်ဖြစ် သည်။

မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံက ပဲ့ထိန်းခုံးကျည် များ စမ်းသပ်ပစ်လွှတ်မှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ပြီးနောက် ၂၀၁၇ ခုနှစ်တွင် ဂျပန်အစိုးရက မြေပြင်အခြေ စိုက် အေဂျစ်ခုံးကျည်စနစ်များ ဖြန့်ကြက်ရေး အစီအစဉ်အား ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သော်လည်း နည်းပညာဆိုင်ရာ ပြဿနာများကြောင့်

မြေပြင်အခြေစိုက် အေဂျစ်ခုံးကျည်စနစ် ဖြန့်ကြက်မည့်အစီအစဉ်ကို ယခုနှစ်အတွင်း ဖျက်သိမ်းခဲ့သည်။

၂၀၂၁ ခုနှစ်အတွက် ကာကွယ်ရေးအသုံး စရိတ်တွင် ဂျပန်ကိုယ်ပိုင်ကာကွယ်ရေး လေတပ်ဖွဲ့မှ အက်ဖ်-၂ ဂျက်တိုက်လေယာဉ် နေရာတွင် အစားထိုးလဲလှယ်မှုများ ပြုလုပ် ရန် လေယာဉ်များ တီထွင်ထုတ်လုပ်မည့် ကုန်ကျစရိတ်များလည်း ပါဝင်သည်။

၎င်းအပြင် အာကာသစွမ်းရည်မြှင့်တင်ရန် အတွက် စောင့်ကြည့်လေ့လာရေး ဂြိုဟ်တု တစ်လုံး တည်ဆောက်ရန်အတွက်လည်း ကုန်ကျစရိတ်များကို သတ်မှတ်ထားသည်။ ဂျပန်နိုင်ငံ၌ ဧပြီလတွင် စတင်မည့် လာမည့်ဘဏ္ဍာနှစ်အတွက် ကာကွယ်ရေး အသုံးစရိတ်သည် ယခုနှစ်ထက် အမေရိကန် ဒေါ်လာ သုည ဒသမ ၃ ဘီလီယံ ပိုမိုမည်ဟု ခန့်မှန်းရသည်။

ကိုးကား-အင်န်အိတ်ချ်ကော ဘာသာပြန်-ဇော်ဝင်း



# ရာသီဥတုဆိုင်ရာ အရေးပေါ်အခြေအနေကြေညာရန် ကမ္ဘာ့ခေါင်းဆောင်များအား ကုလသမဂ္ဂအကြီးအကဲတိုက်တွန်း

ဂျီနီဗာ ဒီဇင်ဘာ ၁၃  
 ကုလသမဂ္ဂအတွင်းရေးမှူးချုပ် ဂုတာရက်စ်သည် ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့ ထုတ်လွှတ်မှုလျှော့ချရေးကို ပိုမိုလုပ်ဆောင်ရန်နှင့် ရာသီဥတုဆိုင်ရာ အရေးပေါ်အခြေအနေကြေညာရန် ကမ္ဘာ့ခေါင်းဆောင်များအား တိုက်တွန်းလိုက်ကြောင်း သိရသည်။

ဒီဇင်ဘာ ၁၂ ရက်တွင် ကျင်းပသည့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ ပါရီသဘောတူညီချက်၏ ငါးနှစ်ပြည့်အထိမ်းအမှတ် အခမ်းအနားတွင် ကုလသမဂ္ဂအကြီးအကဲက အထက်ပါအတိုင်း တိုက်တွန်းခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။ အဆိုပါ ပါရီသဘောတူညီချက်၏ ရည်ရွယ်ချက်မှာ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာအပူချိန်ကို ပျမ်းမျှအားဖြင့် ၁ ဒီဂရီ ၅ ဒီဂရီ ဆဲလ်စီးယပ်စ်အထိ လျှော့ချရန်လည်းဖြစ်သည်။

ဥရောပအဖွဲ့ဝင် ၂၇ နိုင်ငံအနေဖြင့် ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်တွင် ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့ လျှော့ချမှုအဆင့်ကို အနည်းဆုံး ၅၅ ရာခိုင်နှုန်းအထိ လျှော့ချနိုင်မည့်ရည်မှန်းချက်ပေးတိုင်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ သဘောတူညီထားကြောင်း ဥရောပကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဗွန်ဒါလီယန်က အဆိုပါ ထိပ်သီးအစည်းအဝေးတွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများ၏ အစိုးရများအနေဖြင့် လာမည့်နှစ် နိုဝင်ဘာလတွင် ဖြုတ်နုနိုင်သည့် ကျင်းပမည့် COP 26 ဟုခေါ်သည့် နိုင်ငံတကာ ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာညီလာခံမတိုင်မီ နိုင်ငံအသီးအသီး၏ ရည်မှန်းချက်များကို တင်သွင်းရန်လည်း ကုလသမဂ္ဂက တောင်းဆိုခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား - အင်န်အိတ်ချ်ကော့၊ ဘာသာပြန် - အလင်းသစ်



# ရာသီဥတုပြောင်းလဲရေးဆိုင်ရာ ပါရီစာချုပ်သို့ အမေရိကန် ပြန်လည်ဝင်ရောက်မည်ဟု ဂျိုးဘိုင်ဒင် ကတိပြု

ဝါရှင်တန် ဒီဇင်ဘာ ၁၃  
 အမေရိကန်ရှေးကောက်ခံသမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင် အနေဖြင့် သမ္မတတာဝန်စတင်ထမ်းဆောင်သည့် ပထမနေ့တွင်ပင် ရာသီဥတုပြောင်းလဲရေးဆိုင်ရာ ပါရီစာချုပ်သို့ အမေရိကန်နိုင်ငံ ပြန်လည် ဝင်ရောက်မည်ဖြစ်ကြောင်း ယမန်နေ့က ပြောကြားခဲ့သည်။

ရာသီဥတုပြောင်းလဲရေးဆိုင်ရာ စာချုပ်ချုပ်ဆိုသည့် (၅) နှစ်မြောက် နှစ်ပတ်လည်နေ့ဖြစ်သော ယမန်နေ့၌ ထုတ်ပြန်ခဲ့သည့် ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ဂျိုးဘိုင်ဒင်က အထက်ပါအတိုင်း ကတိပြုခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ရာသီဥတုပြောင်းလဲရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းစဉ်များကို ကမ္ဘာ့ခေါင်းဆောင်များနှင့် ပြန်လည် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ဂျိုးဘိုင်ဒင်က ဆိုသည်။ သမ္မတတာဝန် စတင်



ထမ်းဆောင်မည့် ပထမရက် ၁၀၀ ကာလ တက်ရောက်မည့် ရာသီဥတုဆိုင်ရာ ထိပ်သီးအတွင်း စက်မှုထိပ်သီးနိုင်ငံ ခေါင်းဆောင်များ အစည်းအဝေးတွင်လည်း ငင်းအနေဖြင့်

တက်ကြွစွာ ပါဝင်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ဂျိုးဘိုင်ဒင်က ပြောကြားခဲ့သည်။

အမေရိကန်နိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးပြန်လည်ဦးမော့လာစေရန်နှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များနှင့်ပတ်သက်ပြီး အလုပ်အကိုင်ဖန်တီးမှုတို့အပေါ် သမ္မတထရုတ်ကဦးစားပေး ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့်အတွက် အမေရိကန်နိုင်ငံသည် ရာသီဥတုပြောင်းလဲရေးဆိုင်ရာ ပါရီစာချုပ်မှ လွန်ခဲ့သောလတွင် နုတ်ထွက်ခဲ့သည်။

ရာသီဥတုဆိုင်ရာ ပြောင်းလဲမှုလုပ်ငန်းစဉ်များကို ပထမဦးစားပေးလုပ်ငန်းစဉ်အဖြစ် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ဂျိုးဘိုင်ဒင်က ကတိပြုခဲ့သည်။

ထို့ပြင် ပြန်လည်ပြည့်ဖြိုးမြဲစွမ်းအင်ကဏ္ဍနှင့် လျှပ်စစ်မော်တော်ကားထုတ်လုပ်ရေး

ကဏ္ဍများတွင် အမေရိကန်ဒေါ်လာ နှစ်ထရီလီယံခန့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံရန် ဆန္ဒပြုခဲ့ပြီး အမေရိကန်နိုင်ငံအနေဖြင့် ၂၀၅၀ ပြည့်နှစ်ထက် နောက်မကျစေဘဲ ကာဗွန်ဒိုင်အောက်ဆိုက်ထုတ်လွှတ်မှုပမာဏကို သုညအထိ လျှော့ချသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ဂျိုးဘိုင်ဒင်က ပြောကြားခဲ့သည်။

အမေရိကန်နိုင်ငံအနေဖြင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းစဉ်များ ဆောင်ရွက်ရန် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဟောင်းဂျွန်ကယ်ရီကို ရာသီဥတုပြောင်းလဲရေးဆိုင်ရာ သမ္မတ၏ အထူးကိုယ်စားလှယ်အဖြစ် ခန့်အပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား - အင်န်အိတ်ချ်ကော့၊ ဘာသာပြန် - အောင်ကျော်ကျော်

# ရုရှားနိုင်ငံ၌ တစ်ရက်အတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၂၈၀၀၀ ကျော်ရှိခဲ့

မော်စကို ဒီဇင်ဘာ ၁၃  
 ရုရှားနိုင်ငံ၌ လွန်ခဲ့သည့် တစ်ရက်တာကာလအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၂၈၀၀၀ ရှိခဲ့ကြောင်း ရုရှားနိုင်ငံ၏ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ တုံ့ပြန်ရေးစင်တာက ဒီဇင်ဘာ ၁၃ ရက်တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

ယင်းသို့ တစ်ရက်တည်းကူးစက်ခံရသူအရေအတွက် မြင့်တက်လာခဲ့ခြင်းကြောင့် ရုရှားနိုင်ငံတစ်ဝန်းတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူစုစုပေါင်း ၂၅၅၉၂၈ ဦး အထိရှိခဲ့ပြီး သေဆုံးသူ ၄၆၉၄၁ ဦးရှိခဲ့ကာ ပြန်လည် ကျန်းမာလာ၍ ဆေးရုံများမှ ဆင်းခွင့်ရရှိသူပေါင်း ၂၁၀၆၂၃၅ ဦးရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြို့တော်မော်စကိုသည် ရုရှားနိုင်ငံ၏ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုအများဆုံးဖြစ်ပြီး လွန်ခဲ့သည့်

တစ်ရက်တာကာလအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ခံရသူ ၆၄၂၅ ဦးရှိခဲ့ခြင်းကြောင့် မော်စကိုမြို့တစ်ဝန်းတွင် ကူးစက်ခံရသူ စုစုပေါင်း ၆၉၂၂၁၀ ရှိလာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထို့ကြောင့် မော်စကိုတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး အစုလိုက်အပြုံလိုက် ထိုးနှံမှုကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ရုရှားနိုင်ငံ၏ ကျန်ရှိသည့်ဒေသများတွင်လည်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးအစုလိုက်အပြုံလိုက် ထိုးနှံနိုင်ရေး ပြင်ဆင်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိတွင် ရုရှားနိုင်ငံတစ်ဝန်း၌ လူဦးရေ ၅၂ ဒသမ ၆ သန်းကျော်ကို ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ စစ်ဆေးမှုများ ပြုလုပ်ထားပြီးဖြစ်ကြောင်းလည်း သိရသည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန် - အလင်းသစ်

# ဗိုင်းရပ်စ်ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံရေးစီမံချက် ဘရာဇီးအစိုးရ ကြေညာ

ရီယိုဒီဂျနေရိုး ဒီဇင်ဘာ ၁၃  
 ဘရာဇီးအစိုးရက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံရေး စီမံချက်ကို ကြေညာလိုက်ပြီး ကနဦးရည်မှန်းချက်အရ ၂၀၂၁ ခုနှစ် ပထမခြောက်လအတွင်း နိုင်ငံလူဦးရေ၏ လေးပုံတစ်ပုံဖြစ်သည့် ပြည်သူ့ ၅၁ သန်းခန့်ကို ကာကွယ်ဆေးထိုးပေးမည်ဖြစ်သည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ သက်ကြီးပြည်သူများနှင့် ဌာနေတိုင်းရင်းသားများကဲ့သို့သော ဦးစားပေးအုပ်စုများကို ထိုးနှံပေးရန် ဗိုင်းရပ်စ်ကာကွယ်ဆေး အလုံးရေ ၁၀၈ သန်း ရရှိမည်ဟု ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြောသည်။

ဗိုင်းရပ်စ်ပျံ့နှံ့မှုတားဆီးရန် ဘရာဇီးပြည်သူ ၂၁၂ သန်း အနက် ၇၀ ရာခိုင်နှုန်း သို့မဟုတ် ၁၄၈ သန်းခန့်ကို ကိုဗစ် ကာကွယ်ဆေး ထိုးပေးရန်လိုအပ်ပြီး လက်ရှိစီမံချက်အရ ရည်မှန်းချက်၏ သုံးပုံတစ်ပုံသာ ကာမိသေးသည်။ ကိုရိုနာ ဗိုင်းရပ်စ်ကြောင့် လူပေါင်း ၁၈၀၀၀၀ ကျော် သေဆုံးမှုရှိခဲ့သည့် ဘရာဇီးနိုင်ငံက အမေရိကန်နိုင်ငံပြီးလျှင် ကမ္ဘာပေါ်

တွင် လူသေဆုံးမှု ဒုတိယအမြင့်ဆုံးနိုင်ငံဖြစ်သည်။

လာမည့်နှစ်အတွင်း ဘရာဇီးပြည်သူအားလုံးကို ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးပေးမည်ဟု ကျန်းမာရေးဝန်ကြီး အက်ကာဒိုပိုလီဂီလိုက ကတိပြုခဲ့သည်။ ဘရာဇီးနိုင်ငံတွင် ပြီးခဲ့သည့် ၂၄ နာရီအတွင်း ကိုရိုနာ ဗိုင်းရပ်စ် ကူးစက်ခံရသူအသစ် ၄၃၉၀၀ နှင့် သေဆုံးသူ ၆၈၆ ဦးရှိခဲ့ရာ စုစုပေါင်း အတည်ပြုကူးစက်သူမှာ ၆၈၈၀၁၂၇ ဦးနှင့် သေဆုံးသူ ၁၈၁၁၂၃ ဦးအထိ မြင့်တက်လာခဲ့ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ဆိုသည်။ AstraZeneca ၊ Pfizer Inc နှင့် Johnson & Johnson ၏လုပ်ငန်းခွဲ Janssen တို့က ဘရာဇီးနိုင်ငံ၌ အဆင့် ၃ ဗိုင်းရပ်စ်ကာကွယ်ဆေး စမ်းသပ်မှုများ ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။

ဘရာဇီးအစိုးရက ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးများဝယ်ယူရန် နိုင်ငံတော်ဘတ်ဂျက်မှ ကန်ဒေါ်လာ လေးဘီလီယံခန့် ခွဲဝေသတ်မှတ်ရန် စီစဉ်လျက်ရှိသည်။

ကိုးကား - စတီဗင်တိုင်းမ်၊ ဘာသာပြန်-ကျော်ထိုက်စိုး

# ပါကစ္စတန် အရှေ့ပိုင်း ပန်ဂျပ်ပြည်နယ်၌ ပေါက်ကွဲမှုတစ်ခုဖြစ်၊ လူ ၁၅ ဦးထက်မနည်း ဒဏ်ရာရ

အစ္စလာမာဘတ် ဒီဇင်ဘာ ၁၃  
 ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ အရှေ့ပိုင်း ပန်ဂျပ်ပြည်နယ်တွင် ဒီဇင်ဘာ ၁၃ ရက်က ပေါက်ကွဲမှုတစ်ခုဖြစ်ပွားခဲ့ရာ လူ ၁၅ ဦးထက် မနည်း ထိခိုက်ဒဏ်ရာရခဲ့ကြောင်း ရဲတပ်ဖွဲ့က ပြောကြားသည်။

အဆိုပါပေါက်ကွဲမှုသည် ပန်ဂျပ်ပြည်နယ် ရာဝါပင်ဒီ ခရိုင် ဂန့်ချ်မန်ဒီဒေသအနီးရှိ ဈေးတစ်ခုတွင် ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်ဟု ရဲသတင်းရပ်ကွက်က ဆင်ဟွာသတင်းဌာနကို ပြောကြားသည်။

ပဏာမစုံစမ်းစစ်ဆေးမှုများအရ ဈေးအနီးရှိ ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ တင်ထားသည့် လှည်းတစ်စီးမှ

လက်လုပ်ဖောက်ခွဲရေးပစ္စည်းတစ်ခု ပေါက်ကွဲခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း အခင်းဖြစ်ပွားသည့်နေရာမှ ထွက်ပြေးလာသူ အချို့က ပြောသည်။

ကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့များ၊ ရဲများနှင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားသည့်နေရာသို့ ရောက်ရှိလာပြီး ဒဏ်ရာရသူများအား အနီးနားရှိ ဆေးရုံသို့ ပို့ဆောင်ပေးခဲ့ပြီး ထိခိုက်ဒဏ်ရာရသူအချို့မှာ အခြေအနေ ဆိုးရွားသည်ဟု သတင်းတွင် ဖော်ပြသည်။

ကိုးကား - ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန် - ဇော်ဝင်း







ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှုထိန်းချုပ်ရန် ဈေးဆိုင်များ၊ စာသင်ကျောင်းများကို ပိတ်မည်ဟု ဂျာမနီဝန်ကြီးချုပ် ပြောကြား

ဘာလင် ဒီဇင်ဘာ ၁၃

ဂျာမနီနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ထပ်မံကူးစက်မှုများကို ထိန်းချုပ်ရန် ဈေးဆိုင်များ၊ ဆံပင်ညှပ်ဆိုင်များနှင့် စာသင်ကျောင်းများကို ဒီဇင်ဘာ ၁၆ ရက်မှစ၍ ပိတ်ပစ်မည်ဖြစ်ကြောင်း ဂျာမနီဝန်ကြီးချုပ် မာကယ်လ်က ယနေ့ပြောကြားသည်။

အသွားအလာကန့်သတ်

ဝန်ကြီးချုပ်မာကယ်လ်နှင့် ဂျာမနီနိုင်ငံရှိ ပြည်နယ် ၁၆ ခုမှ ဒေသဆိုင်ရာ ခေါင်းဆောင်များ၏ ယနေ့သဘောတူညီချက်အရ နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှုထိန်းချုပ်ရန် တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းအားဖြင့် အသွားအလာကန့်သတ်မှုကို ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁၀ ရက်အထိ ကျင့်သုံးမည်ဖြစ်ပြီး ကုမ္ပဏီများကိုလည်း ကုမ္ပဏီဝန်ထမ်းများအား နေအိမ်များမှ အလုပ်လုပ်ကိုင်ခွင့်ပြုရန် တိုက်တွန်းလိုက်သည်။

ထို့ပြင် အများပြည်သူဆိုင်ရာနေရာများတွင် အရက်သေစာရောင်းချမှုကို တားမြစ်ပိတ်ပင်မည်ဖြစ်ပြီး အထူးသဖြင့် ခရစ္စမတ်အကြိုကာလရက်များအတွင်း ရေပန်းစားနေသော ဝိုင်ရောင်းချမှုများကိုလည်း တားမြစ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကြိုဆို

တစ်ချိန်တည်းမှာပင် ဘာဗာရီယံပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် မာကုစ်စီးဒါက ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်အခြေအနေကို ထိန်းချုပ်၍ မရသေးကြောင်း၊ သို့ဖြစ်ရာ မိမိတို့ပြည်နယ်အတွင်း အကောင်အထည်ဖော်ရန် ကတိကဝတ်ပြုထားသော ပိုမိုတင်းကျပ်သည့် အသွားအလာကန့်သတ်မှုများကို ကြိုဆိုပါကြောင်း စသည်ဖြင့် ပြောကြားသည်။

ဂျာမနီအစိုးရသည် နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်မှုထိန်းချုပ်ရန် ပြီးခဲ့သည့် နိုဝင်ဘာလက အပန်းဖြေနေရာများနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဆိုင်ရာ အဆောက်အအုံများကို ပိတ်ထားပြီး စားသောက်ဆိုင်များအတွင်း အစားအသောက် ထိုင်စားခြင်းကိုလည်း တားမြစ်ထားသည်။

ရောဂါကူးစက်မှု မြင့်မားနေဆဲဖြစ်

ယင်းကဲ့သို့ ကန့်သတ်မှုများ ချမှတ်ခြင်းအားဖြင့် ရောဂါလျင်လျင်မြန်မြန်ကူးစက်မှု ထိန်းချုပ်ရန် အထောက်အကူပြုသော်လည်း လက်ရှိအချိန်အထိ နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုနှုန်းမှာ မြင့်မားနေဆဲဖြစ်သည်။ ပြီးခဲ့သည့် သီတင်းပတ်က ဂျာမနီရောဂါထိန်းချုပ်ရေးအေဂျင်စီ၏ ထုတ်ပြန်ချက်အရ ဂျာမနီနိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်မှုနှုန်းသည် စိုးရိမ်ဖွယ်ရာ အနေအထားသို့ ပြောင်းလဲသွားကြောင်း သိရသည်။



ကြောင့် နိုင်ငံ၏ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု များကို ချက်ချင်းဆောင်ရွက်သွားရမည်ဟု စနစ်အပေါ်တွင် ဝန်ထုပ်ဝန်ပိုးဖြစ်ခြင်းမှ မာကယ်လ်က ပြောကြားသည်။ ကာကွယ်ရေးအတွက် လိုအပ်သော အစီအစဉ် ကိုးကား-အေအက်ဖ်ပီ၊ ဘာသာပြန်-ဂျေတီ

အမေရိကန်နိုင်ငံ၌ ပထမဆုံးအကြိမ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှု စတင်မည်



ဝါရှင်တန် ဒီဇင်ဘာ ၁၃

အမေရိကန်နိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး အရေးပေါ်အသုံးပြုခွင့်ရရှိခဲ့ပြီးနောက် ဒီဇင်ဘာ ၁၄ ရက်မှစတင်ကာ Pfizer သို့မဟုတ် BioNTech ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံမှုကို လုပ်ဆောင်တော့မည်ဖြစ်ကြောင်း တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားခဲ့သည်။

ယခုတစ်ပတ်အတွင်း ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် ပြည်နယ်အားလုံးတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေးအလုံးရေ သုံးသန်းရရှိမည်ဖြစ်ကြောင်းလည်း ကာကွယ်ဆေးဖြန့်ဖြူးရာတွင် ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ပါနာက ပြောကြားခဲ့သည်။

အမေရိကန်နိုင်ငံ၌ ထိုးနှံမည့် ကာကွယ်ဆေးသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကို ၉၅ ရာခိုင်နှုန်းအထိ အကာအကွယ်ပေးနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး ဘေးကင်းလုံခြုံမှုရှိသည်ဟု အမေရိကန်အစားအသောက်နှင့် ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေးဌာနကလည်း ယူဆထားကြောင်း သိရသည်။

အမေရိကန်နိုင်ငံသည် ဒီဇင်ဘာ ၁၂ ရက်တစ်ရက်တည်းတွင်

ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူ ၃၃၀၉ ဦးဖြင့် စံချိန်တင်ခဲ့ပြီး ယင်းအရေအတွက်သည် ကမ္ဘာပေါ်တွင် တစ်ရက်တည်းသေဆုံးမှု အမြင့်ဆုံးဖြစ်ကြောင်းလည်း ဂျွန်ဟော့ကင်းစတက္ကသိုလ်ဝက်ဘ်ဆိုက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။

အမေရိကန်နိုင်ငံ၌ နိုဝင်ဘာလနောက်ပိုင်းမှစတင်ကာ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူအရေအတွက်သည် သိသိသာသာမြင့်တက်လာခဲ့ကြောင်းလည်း သိရသည်။ Pfizer ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကာကွယ်ဆေးသည် ဗြိတိန်၊ ကနေဒါ၊ ဘာဂီနိုးနှင့် ဆော်ဒီအာရေဗျနိုင်ငံတို့တွင် အရေးပေါ်အသုံးပြုမှုအတွက် အတည်ပြုချက်ရရှိထားပြီး အမေရိကန်နိုင်ငံမှ ကျန်းမာရေးအာဏာပိုင်များကလည်း အဆိုပါနိုင်ငံများကဲ့သို့ ကျန်းမာရေးလုပ်သားများနှင့် အိမ်တွင်းနေထိုင်သူများကို ပထမဆုံးဦးစားပေးရန် မျှော်လင့်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား-ဘီဘီစီ ဘာသာပြန်-အလင်းသစ်

ရုရှားနိုင်ငံထုတ် ပိုင်းရပ်စ်ကာကွယ်ဆေး အလုံးရေ လေးသန်း ပါလက်စတိုင်းရရှိမည်

ဂါဇာစီးတီး ဒီဇင်ဘာ ၁၃

လာမည့်လအတွင်း ရုရှားနိုင်ငံမှ ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ကာကွယ်ဆေး အလုံးရေ လေးသန်း လက်ခံရရှိမည်ဟု မျှော်မှန်းကြောင်း ပါလက်စတိုင်းအာဏာပိုင်အဖွဲ့က ကြေညာလိုက်သည်။

ပထမအသုတ်အဖြစ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ဆေး အလုံးရေ ၁၅၀၀၀၀ ပေးပို့မည်ဖြစ်ပြီး ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မီဒီယာသမားများ အပါအဝင် မရှိမဖြစ်လုပ်သားများကို ထိုးနှံပေးမည်ဟု ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူ အိုစမာအယ်လ်နာဂျာက ပြောသည်။ ပါလက်စတိုင်း၌ ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် ကူးစက်မှု ၇၈၀၀၀ ကျော်နှင့် သေဆုံးသူ ၇၄၀ ရှိကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ဆိုသည်။

ပိုင်းရပ်စ်ကူးစက်မှု မြင့်တက်လာခြင်းကြောင့် ပါလက်စတိုင်းအာဏာပိုင်အဖွဲ့က ပြီးခဲ့သည့်အပတ်အတွင်း အနောက်ဘက်ကမ်းဒေသ၌ သွားလာမှုကန့်သတ်ချက်သစ်တစ်ရပ် သတ်မှတ်ခဲ့ပြီး ညမထွက်ရအမိန့် သက်တမ်းတိုးခဲ့သည်။ ပိုင်းရပ်စ်ကူးစက်မှုများ မြင့်တက်လာခြင်းကြောင့် ပါလက်စတိုင်းအာဏာပိုင်အဖွဲ့က အနောက်ဘက်ကမ်းရှိ မြို့ကြီးလေးမြို့ဖြစ်သည့် ဟီဘရန်၊ နာဘလစ်၊ တူလ်ကာရစ်နှင့် ဘီသီဟမ်တို့ကို အနီရောင်ဇုန်များအဖြစ် သတ်မှတ်ခဲ့သည်။

ပိုင်းရပ်စ်ဆိုင်ရာ အစီအမံသစ်များက အနောက်ဘက်ကမ်းရှိ ပါလက်စတိုင်းပြည်သူ ၁ ဒသမ ၆ သန်းကျော်၏ နေထိုင်မှုဘဝကို သက်ရောက်စေမည်ဟု ယူဆရသည်။

ကိုးကား-အေအက်ဖ်ပီ၊ ဘာသာပြန်-ကျော်ထိုက်စိုး



ဘရာဇီးနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူ ၁၈၀၀၀ ကျော်အထိ ရှိလာ

ရီယိုဒီဂျနေရိုး ဒီဇင်ဘာ ၁၃

ဘရာဇီးနိုင်ငံ၌ ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကြောင့် လွန်ခဲ့သည့်တစ်ရက်တာကာလအတွင်း သေဆုံးသူ ၆၈၆ ဦးရှိခဲ့ခြင်းကြောင့် နိုင်ငံတစ်ဝန်းတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူ ၁၈၀၀၀၀ ဦးအထိ ရှိလာခဲ့ကြောင်း ဘရာဇီးကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားခဲ့သည်။

ထို့ပြင် ဘရာဇီးနိုင်ငံတွင် လွန်ခဲ့သည့်တစ်ရက်တာကာလအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၃၄၅၀၀ ရှိခဲ့ခြင်းကြောင့် နိုင်ငံတစ်ဝန်းအတိုင်းအတာရ ကူးစက်ခံရသူစုစုပေါင်း ၆၈၀၅၉၅ ဦးရှိလာခဲ့ကြောင်းလည်း အဆိုပါ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားခဲ့သည်။

ဘရာဇီးနိုင်ငံ၏ လူဦးရေအများဆုံးပြည်နယ်ဖြစ်သည့် ဆော်ပေါလိုသည် နိုင်ငံအတွင်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုဒဏ် အခံရဆုံးပြည်နယ်ဖြစ်ပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၁၃၃၄၆၇၃ ဦးနှင့် သေဆုံးသူ ၄၃၉၇၁ ဦးရှိခဲ့သည်။ ယင်းနောက်တွင် ရီယိုဒီဂျနေရိုးပြည်နယ်သည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၃၈၈၄၃၁ ဦးနှင့် သေဆုံးသူ ၂၃၇၀၈ ဦးရှိခဲ့ကာ ကူးစက်သေဆုံးမှုတွင် ဒုတိယအများဆုံးဖြစ်ကြောင်း ဘရာဇီးကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားခဲ့သည်။

ဘရာဇီးနိုင်ငံသည် အမေရိကန်နိုင်ငံပြီးပါက ကမ္ဘာတစ်ဝန်းတွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးသူ ဒုတိယအများဆုံးနိုင်ငံဖြစ်ပြီး ကူးစက်မှုတွင် အမေရိကန်နိုင်ငံနှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံတို့၏ နောက်တွင် တတိယအများဆုံးနိုင်ငံအဖြစ် ရပ်တည်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ကိုးကား-ဆင်ယွာ၊ ဘာသာပြန်-အလင်းသစ်

CoronaVac ပိုင်းရပ်စ်ကာကွယ်ဆေး အလုံးရေ သန်း ၂၀ ယခုနှစ်မကုန်မီ တူရကီနိုင်ငံ ရရှိမည်

အစ္စတန်ဘူလ် ဒီဇင်ဘာ ၁၃

တူရကီနိုင်ငံက CoronaVac ကိုဗစ်ကာကွယ်ဆေးအလုံးရေ သန်း ၅၀ ဝယ်ယူမည့် သဘောတူညီချက်တစ်ရပ်ကို တရုတ်နိုင်ငံ Sinovac Biotech ကုမ္ပဏီနှင့် လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့သည်။

ပထမအသုတ် CoronaVac ကိုဗစ်ကာကွယ်ဆေး အလုံးရေ သုံးသန်းခန့်မှာ ဒီဇင်ဘာ ၁၄ ရက်တွင် တူရကီနိုင်ငံသို့ ရောက်ရှိမည်ဟု မျှော်မှန်းကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြောသည်။ လူတစ်ဦးလျှင် နှစ်ပတ်ခြား၍ နှစ်ကြိမ်ထိုးရမည့် CoronaVac ကိုဗစ်ကာကွယ်ဆေး အလုံးရေ သန်း ၂၀ ယခုနှစ်မကုန်မီ တူရကီနိုင်ငံသို့ ရောက်ရှိမည်ဖြစ်ရာ ပြည်သူ ၁၀ သန်းကို ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံပေးနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

အတည်ပြုခြင်းဆောင်ရွက်

သို့သော်လည်း နှစ်ပတ်ခန့်ကြာမြင့်နိုင်သည့် ဓာတ်ခွဲခန်းများတွင် စမ်းသပ်ခြင်းနှင့် အာဏာပိုင်များက အတည်ပြုခြင်းဆောင်ရွက်ပြီးမှသာ တူရကီနိုင်ငံက ပြည်သူများကို ကိုဗစ်ကာကွယ်ဆေး စတင်ထိုးနှံပေးမည်ဟု အဆိုပါဝန်ကြီးဌာနက ဆိုသည်။

တူရကီနိုင်ငံတွင် ဒီဇင်ဘာ ၁၁ ရက်က ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် လူ ၂၂၆ ဦး သေဆုံးခဲ့ရာ တစ်ရက်တာအတွင်း လူသေဆုံးမှုအမြင့်ဆုံးဖြစ်ကြောင်း ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားသည်။

တူရကီနိုင်ငံ၌ ပိုင်းရပ်စ်ကူးစက်မှုများ မြင့်တက်နေခြင်းကြောင့် အစိုးရက ကန့်သတ်ချက်သစ်များ ပြဋ္ဌာန်းကာ သွားလာမှုကန့်သတ်ချက်များ၊ ညမထွက်ရအမိန့်များ ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

ကိုးကား-စီဂျီတီအင်န်၊ ဘာသာပြန်-ကျော်ထိုက်စိုး

**ကမ္ဘာတစ်ဝန်း**  
**ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ**  
**နောက်ဆုံးအခြေအနေ**

---

**ပိုင်းရပ်စ်ပိုးကူးစက်ခံရသူ**  
**၇၂၂၃၉၀၉၇ ဦး**

---

**သေဆုံးသူ**  
**၁၆၁၄၀၀၆ ဦး**

---

**ပြန်လည်ကျန်းမာလာသူ**  
**၅၀၆၃၀၄၁၉ ဦး**







ကမ္ဘာ့သွေးလှူရှင်များနေ့ ဂုဏ်ပြုဆောင်းပါး

# မင်္ဂလာရှိသူများ

စိန်ခေါ်မှုများကြောင့် ရန်ကင်းနက်မှုမှာ လူ့အသိုင်းအဝိုင်း အတွက် တတ်စွမ်းတုံ့ဘက်မှ ပြီးမြောက်အောင်မြင်အောင် ကူညီပေးသူတွေရဲ့ စွမ်းဆောင်ပေးနေမှုအချို့ကို မျှဝေ ပေးလိုပါတယ်။

## တန်ပြန်ဆောင်ရွက်မှုတွေ

ယခုအချိန်အခါကတော့ ကမ္ဘာတစ်ဝန်း လူ့အဖွဲ့ အစည်းအားလုံးမှာ လူမှုရေး၊ စီးပွားရေး၊ ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှု၊ ပညာရေး စတဲ့အခန်းကဏ္ဍပေါင်းစုံမှာ ရင်ဆိုင်နေရတဲ့ အားနည်းချက်၊ လစ်ဟာချက်တွေကို အစွမ်းရှိသူမျှ ထောက်ညှိဖြေရှင်းနေရတဲ့အချိန်ပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီဖြစ်ပွားနေတဲ့ကပ်ရောဂါကြီးကို ဖွံ့ဖြိုးပြီး တိုင်းပြည်တွေဆိုရင်တော့ လွယ်လွယ်ကူကူ အောင်မြင်စွာ ကျော်ဖြတ်နိုင်မယ်လို့ထင်ရပေမယ့် အမှန်တကယ် အခြေအနေမှာတော့ မဟုတ်ခဲ့ပါဘူး။ ဒီကပ်ရောဂါကြီးကြောင့် လူ့အဖွဲ့အစည်းတွေကြားမှာ စီးပွားရေးနဲ့ ကျန်းမာရေးကို ဘယ်အရာကို အလေးထားကြမလဲဆိုတဲ့ ခံယူမှုကိုအခြေခံတဲ့ တန်ပြန်ဆောင်ရွက်မှုတွေ ကွဲပြားစွာ ပေါ်ထွက်လာပါတယ်။ ဒီနှစ်မျိုးဟာ ခွဲခြားလို့မရတဲ့ အရာဖြစ်ပါတယ်။ ပြည်သူတွေကျန်းမာရင် တိုင်းပြည် စီးပွားရေးလည်း ဆုတ်ယုတ်မှာ မလွဲစကန့်ဖြစ်ပါတယ်။

အမှန်တကယ်မှာတော့ ဒီ ကိုဗစ်-၁၉ ဗိုင်းရပ်စ် ရောဂါပိုးကို နောင်တွေ့ရှိလာနိုင်ရတဲ့ အခြေအနေဆိုးတွေ အတွက် အသင့်ပြင်ဆင်နိုင်အောင် လေ့ကျင့်ပေးတယ်လို့ မှတ်ယူပြီး စနစ်တကျ ဆန်းစစ်လေ့လာရင်ဆိုင်ကြရပါ တော့မယ်။ ဒီလိုကပ်ရောဂါမျိုးဟာ နောင်အနှစ် ၁၀၀ လောက်မှ ပြန်ဖြစ်မှာပါလို့ဆိုတဲ့ အကောင်းမြင်မှုနဲ့ အပြီး သတ်လို့မဖြစ်သင့်တဲ့ သင်ခန်းစာကောင်းပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ လေထဲမှာပြန်နိုင်တဲ့ ရောဂါပိုးတွေရဲ့ မျိုးရိုးဗီဇတွေ လျင်မြန်စွာပြောင်းလဲမှုကို ပညာရှင်တွေ တွေ့နေရပြီ ဖြစ်လို့ အခုအခြေအနေဟာ လူသားတိုင်း သတိရှိစွာ နေထိုင်ဖို့အတွက် အချက်ပြခေါင်းလောင်းထိုးတယ်လို့ မှတ်ယူပြီး ကာကွယ်မှုအလေ့အကျင့်တွေကို လူတိုင်း ကိုယ်စီ ကျင့်သုံးရပါတော့မယ်။

အထူးသဖြင့် ၂၀ ကျော်သက်တမ်းရှိတဲ့ လူငယ်လေး တွေအနေနဲ့ သူတို့လူ့အဖွဲ့အစည်းကို ဦးဆောင်ရမယ့် အချိန်ရောက်လာရင် ထပ်မံဖြစ်ပေါ်နိုင်တဲ့ အခြေအနေဆိုး တွေအတွက် လေ့ကျင့်ပေးတယ်လို့မှတ်ယူပြီး ယခုအချိန် မှာ လိုက်နာရမယ့် တစ်ကိုယ်ရေ စောင့်ရှောက်မှုတွေကို အလေ့အကျင့်ဖြစ်အောင် ကြိုးစားကြရပါမယ်။ မိမိတို့ရဲ့ ကောင်းတဲ့အလေ့အကျင့်တွေကို ပျောက်ပျက်မသွား အောင် စောင့်ထိန်းခြင်းဖြင့် ဒီရောဂါဆိုးကြောင့် အသက် ဆုံးရှုံးသွားရတဲ့သူတွေကို ကျေးဇူးတင်ကြရပါမယ်။

ပြန်ပွားမှုမြန်ဆန်တဲ့ ရောဂါပိုးကြောင့် နယ်ပယ် တိုင်းမှာ ဒုက္ခတွေရင်ဆိုင်နေရတဲ့အခါ ပြန်လည်ပြုပြင်ပြီး တွန်းလှန်ခဲ့တဲ့အလေ့အကျင့်ကောင်းတွေကြောင့် တချို့ နယ်ပယ်တွေမှာ အကျိုးအမြတ်တွေရှိခဲ့ပါတယ်။ လွန်ခဲ့တဲ့ နှစ်တွေကဆိုရင် ဇွန်လ ၁၄ ရက်နေ့မှာကျရောက်တဲ့ ကမ္ဘာ့ သွေးလှူရှင်များနေ့ကို တစ်ရက်ထဲမှာ အခမ်းအနားအဖြစ် စုဝေးကျင်းပကြပေမယ့် ဒီနှစ်မှာတော့ အစုအဖွဲ့ငယ်တွေ ခွဲပြီး သွေးလှူရှင်များ ရက်သတ္တပတ်အဖြစ် ကျင်းပနိုင်ခဲ့ လို့ လူငယ်တွေရဲ့ထောက်ပံ့မှုကို ပိုမိုအခွင့်ရစေခဲ့ပါတယ်။

ဒီဇင်ဘာလ ၁၄ ရက်နေ့မှာ ကျရောက်တဲ့ မြန်မာ နိုင်ငံရဲ့ သွေးလှူရှင်များနေ့မှာလည်း တစ်ဦးချင်းကို ကျေးဇူးတင်လွှာ မပေးအပ်နိုင်ပေမယ့် တတ်နိုင်သမျှ သတင်းမီဒီယာတွေကနေ သွေးလှူရှင်တွေ၊ ဦးဆောင် စည်းရုံးပေးသူတွေ၊ ထောက်ပံ့ပေးသူတွေအားလုံးကို ကျေးဇူးတင်ကြောင်း သတင်းစကားပြန်ပွားစေဖို့ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနက ဆောင်ရွက် ပေးတာဖြစ်ပါတယ်။

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနက ချမှတ် ထားတဲ့စည်းကမ်းတွေကို လိုက်နာနိုင်ခဲ့တဲ့အတွက် အမျိုးသားသွေးဌာနအနေနဲ့ ရောဂါပိုးရဲ့ရိုက်ခတ်မှုကို သွေးလှူရှင်တွေကို မထိခိုက်ရအောင် အခုအချိန်အထိ ကြိုကြိုခံနေနိုင်နေပါတယ်။ ဒါကြောင့်မဖြစ်မနေလိုအပ်တဲ့ အရေးပေါ်သွေးလိုအပ်မှုတွေ၊ ကင်ဆာရောဂါခံစားရသူ တွေ၊ မွေးရာပါသွေးရောဂါ ခံစားရသူတွေ ဒီကပ်ရောဂါ ဆိုးကာလအတွင်းမှာ စေတနာရှင်တွေရဲ့ထောက်ပံ့မှုနဲ့ အခက်အခဲမရှိ ကုသမှုခံယူနိုင်နေဆဲ ဖြစ်ပါတယ်။

အသက်ငယ်ရွယ်တဲ့လူငယ်တွေရဲ့ ထောက်ပံ့မှုဟာ ဒီနှစ်ရဲ့အခက်အခဲဆုံးအခြေအနေတွေကို ကျော်လွှားနိုင်

အောင်အထိ အရေးပါခဲ့ပါတယ်။ ဒါကြောင့် သဘောထား ပြည့်ဝတဲ့ လူငယ်တွေကို အနာဂတ်ရဲ့ဦးဆောင်သူတွေအဖြစ် မြင်တွေ့မိလို့ အားရမိပါတယ်။ သွေးလှူဘဏ်မှာ လှူဒါန်း ထောက်ပံ့နေတဲ့ စေတနာသွေးလှူရှင်တွေဟာ ရုံးပိတ်ရက်၊ အခါကြီး ရက်ကြီးတွေမှာ ထောက်ပံ့ကြတာ ၉၅ ရာခိုင်နှုန်း လောက် ဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီလိုနေ့ရက်တွေမှာ အချိန် ကြာမြင့်စွာစောင့်ဆိုင်းနေရပြီး ပြည့်ဝတဲ့ဝန်ဆောင်မှု မပေးနိုင်တာကို ခံစားမိပါတယ်။

ဒါကြောင့် လွန်ခဲ့တဲ့ လေးနှစ်ခန့်ကစပြီး Appointment System ကို စတင်အသုံးပြုခဲ့ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ မအောင်မြင်ခဲ့ပါဘူး။ အခုအချိန်မှာတော့ ဒီကပ်ရောဂါဆိုး ကြီးကို ကြောက်လန့်တဲ့ကြားက ရဲ့စွာလာရောက် ထောက်ပံ့သူတွေဟာ Appointment System ကို ယုံကြည် စွာ အားကိုးသုံးစွဲလာကြတာ တွေ့ရပါတယ်။ စုစုပေါင်း အရေအတွက်တူညီပေမယ့် တိတိဆိတ်ငြိမ်သက်တဲ့

ဝန်ကြီးဌာနနဲ့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးပါသော ဆေးရုံများမှ ကျန်းမာရေးမိသားစုတွေအားလုံးကို လွန်စွာကျေးဇူးတင်ရှိရ ပါတယ်။

ယခုကပ်ရောဂါအတွင်းမှာ တစ်ဦးချင်းစီရဲ့အသိနဲ့ သတိရှိမှုဟာ အရေးအကြီးဆုံး ဖြစ်ပါတယ်။ ဝန်ထမ်း တော်တော်များများဟာ မမြင်ရတဲ့တစ္ဆေသရဲကို ကြောက်ပြီး တကယ်ရှိနေတဲ့ ရောဂါပိုးတွေကိုတော့ အကြောက်တရား ကင်းမဲ့နေခဲ့ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစား ဝန်ကြီးဌာနရဲ့ ထုတ်ပြန်မှုတွေ၊ ရောဂါကူးစက်မှုနှုန်း၊ သေဆုံး မှုနှုန်းတွေကို အပတ်စဉ်အသိပေးပြီး ဝန်ထမ်းတွေတစ်ဦး ချင်းစီက ဒီရောဂါပိုးကို ကြောက်လာအောင် ခြောက်လှန့် နေရတာ ရှစ်လကျော်ပါပြီ။ အခုအချိန်မှာတော့ ကိုယ့်ကိုယ် ကိုယ်ကာကွယ်ဖို့၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိမိတဲ့အရာတိုင်းကို သန့်စင်ဖို့၊ တစ်ဦးချင်း ကိုယ့်တာဝန်ကလွဲလို့ အခြားသူတွေနဲ့ အလွတ်ထိတွေ့ဆက်ဆံမှုမရှိဖို့၊ ကိုယ့်တစ်ဦးချင်းသတ်မှတ်

## လူငယ်တွေအနေနဲ့ သူတို့ရဲ့အတွေးအခေါ်နဲ့ မကိုက်ညီတဲ့ ဝန်ဆောင်မှုအပေါ်မှာ သူတို့တတ်ကျွမ်းနေပြီဖြစ်တဲ့ နည်းပညာ ကိုသုံးပြီး ဝေဖန်ပုတ်ခတ်မှုတွေလုပ်လို့ရပေမယ့် သူတို့လေးတွေ ဟာ ဘေးကနေပုတ်ခတ်နေမယ့်အစား ပါဝင်ကူညီပြုပြင် ပေးတာတွေရတော့ လွန်စွာပဲလေးစားရပါတယ်။ ယခုဆိုရင် သူတို့လေးတွေရဲ့ စုဆောင်းပေးမှုကြောင့် သွေးလှူရှင် ၁၀၀၀ ကျော်ရရှိခဲ့။

ပတ်ဝန်းကျင်ကောင်းအဖြစ်နဲ့ စေတနာရှင်တွေကို ကျေးဇူး တဲ့ပြန်ခွင့်ရသွားပါတယ်။ တကယ့်ကို ဂုဏ်ယူစရာကောင်းတဲ့ ပြောင်းလဲမှုတစ်ခု ဖြစ်ပါတယ်။ အခုဆိုရင် ရုံးဖွင့်ရက်တွေမှာ (၅၀-၁၀၀) ကြား Appointment System ကိုသုံးပြီး လာရောက်လှူဒါန်းတာ လွန်ခဲ့တဲ့နှစ်တွေမှာ မကြုံရတဲ့ ပြောင်းလဲမှုဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလိုခွဲပြီး တစ်ဦးချင်းလှူဒါန်း ဖြစ်တာဟာ သွေးလှူဘဏ်ကနေ လေးလပြည့်တဲ့အသိပေး ဖုန်းခေါ်မှုနဲ့ သွေးလှူရှင်တွေရဲ့ မွေးနေ့နဲ့အပတ်မှာ အသိပေးခေါ်ယူမှုတွေရဲ့ ရလဒ်တွေပဲ ဖြစ်ပါတယ်။

### သွေးလှူဒါန်းခြင်းဖြင့် မွေးနေ့ကျင်းပ

ဒီနှစ်မှာ ၂၅၀၀ ကျော်တဲ့ သွေးလှူရှင်တွေဟာ သူတို့ရဲ့မွေးနေ့ကို သွေးလှူဒါန်းမှုပြုပြီး ကုသိုလ်ပြုခဲ့ကြတာ တွေ့ရပါတယ်။ ဒီအရေအတွက်ဟာ ကပ်ရောဂါမဖြစ်သေးတဲ့ နှစ်တွေထက် ပိုမိုများပြားလာပါတယ်။ စုစုပေါင်း လှူဒါန်းမှု ၄၀ ရာခိုင်နှုန်းလောက် ကျဆင်းခဲ့ပေမယ့် မွေးနေ့အထိမ်း အမှတ်လှူဒါန်းမှုဟာ တိုးပွားလာတာမို့ ရန်ကင်းမြို့ပေါ်က လူငယ်လေးတွေရဲ့ သွေးလှူဒါန်းခြင်းဖြင့် မွေးနေ့ကျင်းပတဲ့ အလေ့အကျင့်ဟာ အားတက်ဖွယ်ဖြစ်လာပါပြီ။ Online Booking၊ Call Center Birthday Donation အစီအစဉ် တွေဟာ စုဝေးကြန့်ကြာပြီး အရည်အသွေးမပြည့်ဝတဲ့ ဝန်ဆောင်မှုကို ရပ်တန့်အောင် ကူညီပေးသွားခြင်းပဲ ဖြစ်ပါတယ်။

ယခင်နှစ်တွေက သွေးလှူတဲ့သူတွေသာမကဘဲ သွေးလာရောက်ထုတ်ယူတဲ့ ဆေးရုံတွေရဲ့ နေ့စဉ် သွေး စောင့်ဆိုင်းထုတ်ယူတဲ့အခါမှာလည်း အစုအဝေးဖြစ်စေ ပါတယ်။ သွေးလှူဘဏ်ရဲ့ Lobby မှာ ရုံးချိန်အတွင်းဆိုရင် သွေးလာရောက်ထုတ်ယူတဲ့ဆေးရုံတွေရဲ့ သွေးသယ်ဆောင် တဲ့ပုံးတွေ၊ ဝန်ထမ်းတွေနဲ့ပြည့်နေပြီး သွေးလှူရှင်တွေ အတွက် နေရာအနည်းငယ်သာရှိပါတယ်။ အခုတော့ သွေးလာရောက်ထုတ်ယူမယ့် ဆေးရုံတွေကိုလည်း Appointment Systemနဲ့ လာရောက်ဖို့ ကြိုးစားခဲ့တာ အခက်အခဲအမျိုးမျိုးကြားကနေ အခုဆိုရင် အဆင်ပြေသွား ပါပြီ။ သွေးဘဏ်မှာ လှူဒါန်းသူနဲ့ သုံးစွဲသူတွေ တိုးကျပ် မနေရတော့ဘဲ သုံးစွဲသူတွေကို တစ်ခါသုံး Packing တွေနဲ့ Booking တင်ပြီးတာနဲ့ ပြင်ဆင်ပြီး ထုတ်ပေးနိုင်တဲ့အတွက် သွေးလှူရှင်တွေနဲ့ တွေ့ဆုံခြင်းမရှိအောင် ဆောင်ရွက်ပေး နိုင်ခဲ့ပါပြီ။ ဘဏ္ဍာငွေထောက်ပံ့ပေးပါသော မိမိတို့ရဲ့ မိခင်

ထားတဲ့အချိန်မှာ မျက်နှာပုံးချွတ်ပြီး အစားစာဖို့၊ ပြင်ပသို့ ဆက်ဆံမှုတွေကို တတ်နိုင်သမျှ ရှောင်ရှားဖို့ဆိုတာတွေဟာ ဝန်ထမ်းတွေအတွက် အလေ့အကျင့်ဖြစ်သွားပါပြီ။

ဒါအပြင် ပြည်သူတွေဘက်က ကြီးမားတဲ့ပြောင်းလဲမှု တွေကိုလည်း ပေးဆပ်ခဲ့ကြပါတယ်။ အများစုက ပြုပြင် ပြောင်းလဲမှုကို သိပ်တော့စိတ်မဝင်စားကြပါဘူး။ မိမိတို့ရဲ့ နေမြဲပတ်ဝန်းကျင်လေးကိုပဲ မပြောင်းမလဲ၊ မလုပ်မရွံ့ဘဲ သက်သောင့်သက်သာနေချင်ကြတာ ဓမ္မတာ ဖြစ်ပါတယ်။ ပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုတစ်ခုကို လုပ်တော့မယ်ဆိုရင် လက်ခံဖို့ ညှိနှိုင်းရတာနဲ့ပဲ တော်တော်ခရီးရှည်သွားရပါတယ်။ အခု ကပ်ရောဂါကြီး ဖြစ်ပေါ်လာတဲ့အခါမှာတော့ သူကနေ ခြောက်လှန့်ပေးတဲ့အတွက် ငြိမ်နေတဲ့၊ အဆင်ပြေတယ်လို့ ယူဆတဲ့၊ ပြုပြင်စရာမလိုဘူးလို့ထင်ခဲ့တဲ့၊ အချို့အခြေအနေ တွေကို ဝိုင်းဝန်းပြုပြင်ပေးတာတွေ့ရပါတယ်။ ဥပမာ သွေးလှူရှင်တွေမှာ တစ်ဦးချင်းလာရောက်လှူဒါန်းသူ ရှိသလို အစုအဝေးနဲ့ လာရောက်လှူဒါန်းကြတာလည်း ရှိပါတယ်။

ယခင်နှစ်တွေမှာ အစုအဝေးသွေးလှူပွဲတွေက အခါကြီး ရက်ကြီးနဲ့ ရုံးပိတ်ရက်တွေမှာပဲ စုဝေးလှူဒါန်း ကြပါတယ်။ ဒါဟာလည်း စုစည်းပေးရတဲ့သူတွေအတွက် အဆင်ပြေတာကြောင့် ထုံးစံလိုဖြစ်သွားပါတယ်။ ယခုနှစ် မှာတော့ ဦးဆောင်စည်းရုံးသူတွေဟာ နားလည်စွာနဲ့ သူတို့ရဲ့အဆင်ပြေမှုထက် သွေးလှူရှင်တွေရဲ့ ဘေးကင်းမှု ကို ဦးစားပေးပြီး ပြောင်းလဲထောက်ပံ့ခဲ့ကြပါတယ်။ ပြည်သူ့ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်တွေဆိုရင် ၂၀၁၅ ခုနှစ်ကတည်းက လစဉ် တစ်ရက်မှာ (၁၀၀ - ၂၀၀) အထိ စုပေါင်းလှူဒါန်းခဲ့ရာ ယခုနှစ်မှာတော့ လတစ်လရဲ့နောက်ဆုံးပတ်မှာ စနေ၊ တနင်္ဂနွေကိုခြားပြီး ခုနစ်ရက်ခွဲပဲ လှူဒါန်းပေးကြပါတယ်။

တပ်ရင်း ခုနစ်နေရာမှာ ခုနစ်ရက်ခွဲပြီးလှူဒါန်းဖို့ စီစဉ် နှစ်စဉ် မတ်လနဲ့ စက်တင်ဘာလမှာ နေပူတာနဲ့ မိုးကြီး တာကြောင့် ပြည်သူတွေ အသွားအလာ ခက်ခဲခဲ့ရင် တပ်မတော်သားတွေက စုပေါင်းလှူဒါန်းပေးခဲ့ပါတယ်။ ယခုနှစ်မှာတော့ တပ်ရင်း ခုနစ်နေရာမှာ ခုနစ်ရက်ခွဲပြီး လှူဒါန်းဖို့ စီစဉ်ပေးခဲ့ကြပါတယ်။ ပြည်သူတွေအတွင်းက စီးပွားရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူတွေကလည်း မိမိတို့ လုပ်ငန်းမှဝန်ထမ်းတွေသာမက Supplier တွေ၊ Customer တွေကိုပါ ပါဝင်လာအောင် စည်းရုံးပေးပြီး တစ်ပတ်ခြား

## ဒေါက်တာသီတာအောင် (အမျိုးသားသွေးဌာန)

ရက်ခွဲကာ ထောက်ပံ့ခဲ့ပါတယ်။ အဲဒီကုမ္ပဏီတွေရဲ့ HR ဝန်ထမ်းတွေကိုလည်း ကျေးဇူးတင်ရှိပါတယ်။

တစ်ဦးချင်း ဦးဆောင်ပေးတဲ့အဖွဲ့တွေမှာလည်း အခုဆိုရင် ရက်ခွဲပြီး Booking ယူခြင်းဖြင့် ထောက်ပံ့ပေးခဲ့ ပါတယ်။ ဒါဟာဒုက္ခနဲ့တွေ့မှ တူညီတဲ့ဦးတည်ချက်ကို စုစည်းမိသွားတာဖြစ်လို့ ဒီစနစ်အတိုင်းဆက်လက် ကျင့်သုံးနိုင်ဖို့ ကြိုးစားကြပါမယ်။

ဒီနှစ်ရဲ့ထူးခြားမှုတစ်ခုကတော့ လူငယ်လေးတွေရဲ့ ဦးဆောင်ပေးမှုပါပဲ။ ဒီနှစ်မှာ ဆေးတက္ကသိုလ် (၁) ကျောင်းသားတွေဦးဆောင်တဲ့အဖွဲ့က အခြားတက္ကသိုလ် အသီးသီးမှ သူငယ်ချင်းတွေပေါင်းပြီး Red Rose ဆိုတဲ့ Campaign ကို အကောင်အထည်ဖော်ကြပါတယ်။ သူတို့လေးတွေမှာ သစ်ဆန်းတဲ့အတွေးအခေါ် နည်းပညာ ထိတွေ့မှုတွေရှိတော့ ပထမမှာ သူတို့ရဲ့ ဝက်ဘ်ဆိုက် ကနေ သွေးလှူရှင်တွေရဲ့အချက်အလက်တွေ စုဆောင်း ပြီး အမျိုးသားသွေးဌာနကို လှူဒါန်းဖို့စီစဉ်ပေးကြပါတယ်။ လူနာတွေအတွက် အဓိကရေရှည်တည်တံ့မယ့် ထောက်ပံ့ မှုရရှိဖို့အတွက်ဆိုရင် တစ်ဦးချင်းစီရဲ့ စေတနာထက်သန် မှုနဲ့ ပြန်လည်လှူဒါန်းလိုစိတ်ဖြစ်အောင် ပိုပိုးပေးမှုတို့ဟာ အရေးကြီးပါတယ်။

### သွေးလှူရှင် ၁၀၀၀ ကျော်ရရှိခဲ့

ကျောင်းသားတွေဖြစ်လို့ သူတို့ရဲ့ ပညာရေးကိုလည်း ကြိုးစားရမှာဖြစ်တဲ့အတွက် အချိန်ပေးရတာ အနည်းဆုံး နဲ့ စနစ်အကျဆုံးဖြစ်အောင် သွေးလှူရှင်တွေရဲ့အချက် အလက်တွေကိုစုဆောင်းပြီးမှ ခေါ်ယူမှုမပြုဘဲ အမျိုးသား သွေးဌာနရဲ့ ဝက်ဘ်ဆိုက်ထဲကို Booking လုပ်တဲ့စနစ် ကို ပိုမိုကျင့်သုံးလာအောင် ပညာပေးစည်းရုံးမှုကိုသာ အဓိကထားဆောင်ရွက်ခဲ့ကြပါတယ်။ လူငယ်တွေအနေနဲ့ သူတို့ရဲ့ အတွေးအခေါ်နဲ့ မကိုက်ညီတဲ့ဝန်ဆောင်မှုအပေါ် မှာ သူတို့တတ်ကျွမ်းနေပြီဖြစ်တဲ့ နည်းပညာကိုသုံးပြီး ဝေဖန်ပုတ်ခတ်မှုတွေ လုပ်လို့ရပေမယ့် သူတို့လေးတွေ ဟာ ဘေးကနေပုတ်ခတ်နေမယ့်အစား ပါဝင်ကူညီပြုပြင် ပေးတာတွေရတော့ လွန်စွာပဲလေးစားရပါတယ်။ ယခု ဆိုရင် သူတို့လေးတွေရဲ့ စုဆောင်းပေးမှုကြောင့် သွေးလှူရှင် ၁၀၀၀ ကျော်ရရှိခဲ့ပါပြီ။ အားလုံးဟာ Appointment System ကိုအသုံးပြုပြီး လှူဒါန်းခဲ့ကြ ပါတယ်။ အရေအတွက်ထက် မှန်ကန်တဲ့စနစ်ကို ပြောင်းလဲနိုင်ဖို့ နားလည်ပါဝင်ကူညီတဲ့ လူငယ်လေးတွေ အားလုံးကို လူနာတွေကိုယ်စား ကျေးဇူးတင်ရှိပါတယ်။ သူတို့လေးတွေရဲ့ သွေးလှူရှင်တိုးပွားဖို့နဲ့ ပတ်သက်တဲ့ Education၊ Motivation၊ Recruitment၊ Retainment Strategy တွေဟာ ရှင်းပြီး ထိရောက်တာကို တွေ့ရှိခဲ့ ရပါတယ်။ ဒါကြောင့်လေးစားမိပါတယ်။

ကောင်းမှုပြုသူတို့ရဲ့ ကုသိုလ်အစုစုတို့ကြောင့် ကံကောင်းခြင်းတွေယူဆောင်လာမယ်လို့ ယုံကြည်မှု အရ ခံစားရတာထက် လက်တွေ့မှာတွေ့မြင်ရတဲ့ အထောက်အထား၊ အချက်အလက်တွေဟာ အောင်မြင် တဲ့စနစ်တစ်ခုကို ရရှိတော့မယ်လို့ ပြဆိုနေတာတွေ့ရ ပါတယ်။ အခက်အခဲဆုံးအချိန်မှာ ဖြစ်သင့်တဲ့စနစ်တစ်ခု ကို ဝိုင်းဝန်းကူညီဖြည့်ဆည်းပေးကြသူတွေအားလုံး ကြောင့် သွေးလှူရှင်တွေဘေးကင်းစွာနဲ့ လူနာတွေအတွက် အပူအပင်မရှိအောင် ထောက်ပံ့နိုင်ခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။

လူ့အသိုင်းအဝိုင်းအားလုံး ခက်ခဲနေချိန်မှာ သွေး လိုအပ်တဲ့လူနာတွေအတွက် အပူအပင်ကင်းစွာ ထောက်ပံ့နိုင်ဖို့ လှူဒါန်းပေးတဲ့သွေးလှူရှင်တွေ၊ လိုအပ်သည်များကို အခက်အခဲမရှိအောင် အချိန်မီ ထောက်ပံ့ပေးတဲ့ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီး ဌာနမှ တာဝန်ရှိသူတွေ၊ သွေးလှူရှင်တွေကို စနစ်ကျ စွာ ဦးဆောင်စည်းရုံးပေးသူတွေ၊ သွေးအသုံးပြုမှုကို အနိမ့်ဆုံး Threshold အထိ ချထားတဲ့ Guideline ကို လက်ခံကုသပေးတဲ့ ကျန်းမာရေးမိသားစုတွေအားလုံးကို ကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း။

ပေါင်းစုပြုလုပ်ခွင့်ရသော ကုသိုလ်ကောင်းမှုများ ကြောင့် ပြည်သူများကပ်ရောဂါမှ ကင်းဝေးကြပါစေ။ ။



### ကျောစိုးမှ

- Rapid Antigen Diagnostic Test Kit များဖြင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ဆေးရုံကြီးများနှင့် မြို့နယ်များတွင် ဆက်လက်စစ်ဆေးလျက်ရှိပြီး အဆိုပါစစ်ဆေးမှုများတွင် အနံ့မရှိသူများလည်း ပါဝင်ပါသည်။
- ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့သူများ၊ အသွားအလာကန့်သတ်ထားရှိသူများနှင့် စောင့်ကြည့်လူနာများ၏ ဓာတ်ခွဲနမူနာများအား ရယူစစ်ဆေးလျက်ရှိရာတွင် COVID-19 နေ့စဉ် စစ်ဆေးသောရရှိမှုနှုန်းမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည် -

	၄-၁၂-၂၀	၅-၁၂-၂၀	၆-၁၂-၂၀	၇-၁၂-၂၀	၈-၁၂-၂၀	၉-၁၂-၂၀	၁၀-၁၂-၂၀	၁၁-၁၂-၂၀	၁၂-၁၂-၂၀	၁၃-၁၂-၂၀
ပြီးစေသည့် ရာခိုင်နှုန်း	၇.၀	၆.၆	၆.၀	၆.၆	၅.၆	၆.၉	၅.၉	၆.၆	၅.၆	၆.၁

မှတ်ချက်။ COVID-19 စစ်ဆေးသောရရှိမှုနှုန်းမှာ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးသည့်အရေအတွက်ပေါ်၌လည်း မူတည်နေပါသည်။ (၄-၁၂-၂၀) ရက်နေ့မှ (၁၃-၁၂-၂၀) ရက်နေ့အထိ နေ့စဉ်စစ်ဆေးသော ဓာတ်ခွဲနမူနာအရေအတွက်မှာ အနည်းဆုံး (၁၈,၅၄၁) ခုမှ အများဆုံး (၂၄,၀၉၉) ခုအထိဖြစ်ပြီး ပျမ်းမျှအရေအတွက်မှာ (၂၁,၂၆၂) ခု ဖြစ်ပါသည်။

\* ပြည်သူ့လူထုအနေဖြင့် ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန၏ ညွှန်ကြားချက်များကို ယခုထက် ပိုမိုတိကျစွာ လိုက်နာဆောင်ရွက်ကြမှသာလျှင် ရောဂါဖြစ်ပွားမှုနှုန်း ကျဆင်းလာပါမည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် COVID-19 လူနာဖြစ်ပွား၊ သေဆုံးမှုအခြေအနေ (၁၃-၁၂-၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

	အသစ် (လွန်ခဲ့သော ၂၄ နာရီအတွင်း)	ယခုအထိ စုစုပေါင်း
စစ်ဆေးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း	(၁၈,၅၆၄) ဦး	(၁,၄၃၇,၇၅၁) ဦး
COVID-19 ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း	(၁,၁၂၇) ဦး	(၁၀၈,၃၄၂) ဦး
ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ	(၁,၃၈၉) ဦး	(၈၆,၇၉၅) ဦး
သေဆုံးလူနာ	(၂) ဦး	(၂၂၆၈) ဦး

- ယနေ့ သေဆုံးသူ (၂) ဦးမှာ ပြည်သူ့ဆေးရုံများ၊ COVID-19 ရောဂါ ကုသရေးဌာနများနှင့် တပ်မတော်ဆေးရုံများမှဖြစ်ပြီး ၎င်းတို့အနက် ရောဂါအခံရှိသူ (၁၈) ဦးပါဝင်ပါသည်။
  - တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများနှင့် ရန်ကုန်မြို့ရှိ COVID-19 ရောဂါ ကုသရေးဌာနများမှ ဆေးရုံဆင်းခွင့်ရရှိသူ စုစုပေါင်း (၁,၃၈၉) ဦးတွင်-
    - ပြည်သူ့ဆေးရုံများ - (၅၉၅) ဦး
    - COVID-19 ရောဂါကုသရေးဌာနများ (ရန်ကုန်မြို့) - (၇၉၄) ဦး ပါဝင်ပါသည်။
  - ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း အသွားအလာကန့်သတ်ထားရှိရာနေရာများမှ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများနှင့် အနီးကပ်ထိတွေ့ခဲ့သူများအနက် Negative အဖြေထွက်ရှိခဲ့ပြီး နေအိမ်များတွင် အသွားအလာကန့်သတ်ထားရှိသူ စုစုပေါင်း (၁,၁၈၉) ဦးတွင်-
    - Hotel Quarantine - (၁၉၉) ဦး
    - Facility Quarantine - (၆၁) ဦး
    - Community Based Facility Quarantine - (၈၅၅) ဦး
    - Anosmia Center - (၇၄) ဦး
- ပါဝင်ပြီး ၎င်းတို့အား နေအိမ်များတွင် အသွားအလာဆက်လက်ကန့်သတ်ထားရှိပါသည်။

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန

### ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကူးစက် / သေဆုံးမှု အများဆုံး ၁၀ နိုင်ငံ

စဉ်	နိုင်ငံအမည်	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့ရှိသူ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့ သေဆုံးလူနာ
၁။	အမေရိကန်	၁၆၅၅၁၆၃၄	၉၆၄၅၇၉၁	၃၀၅၀၈၈
၂။	အိန္ဒိယ	၉၈၆၀၈၁၀	၉၃၆၀၄၅၂	၁၄၃၀၉၀
၃။	ဘရာဇီး	၆၈၈၀၅၉၅	၅၉၆၉၇၀၆	၁၈၁၁၄၃
၄။	ရုရှား	၂၆၅၃၉၂၈	၂၁၀၆၂၃၅	၄၆၉၄၁
၅။	ပြင်သစ်	၂၃၆၅၃၁၉	၁၇၅၈၉၁	၅၇၇၆၁
၆။	ဗြိတိန်	၁၈၃၀၉၅၆	၈၈၈၆၁	၆၄၀၂၆
၇။	အီတလီ	၁၈၂၅၇၇၅	၁၀၇၆၈၉၁	၆၄၀၃၆
၈။	တူရကီ	၁၈၀၉၈၀၉	၁၅၈၁၅၆၅	၁၆၁၉၉
၉။	စပိန်	၁၇၄၁၄၃၉	၈၈၈၆၁	၄၇၆၂၄
၁၀။	အာဂျင်တီးနား	၁၄၉၄၆၀၂	၁၃၃၀၁၆၀	၄၀၆၆၈

### အာဆီယံနိုင်ငံများမှ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

စဉ်	နိုင်ငံအမည်	ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ပိုးတွေ့ရှိသူ	ရောဂါပိုး ကင်းစင်သွားသူ	ပိုးတွေ့ သေဆုံးလူနာ
၁။	အင်ဒိုနီးရှား	၆၁၇၈၂၀	၅၀၅၈၆၆	၁၈၈၁၉
၂။	ဖိလစ်ပိုင်	၄၄၉၄၀၀	၄၁၈၆၈၇	၈၇၃၃
၃။	မြန်မာ	၁၀၈၃၄၂	၈၆၇၉၅	၂၂၆၈
၄။	မလေးရှား	၈၃၄၇၅	၆၉၃၉၃	၄၁၅
၅။	စင်ကာပူ	၅၈၃၂၀	၅၈၃၉၇	၂၉
၆။	ထိုင်း	၄၂၀၉	၃၉၂၃	၆၀
၇။	ဗီယက်နမ်	၁၃၉၇	၁၂၄၁	၃၅
၈။	ကမ္ဘောဒီးယား	၃၅၉	၃၀၇	၀
၉။	ဘရူနိုင်း	၁၅၂	၁၄၇	၃
၁၀။	လာအို	၄၁	၃၃	၀



## အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု၌ အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၃

နိုင်ငံတကာခရီးသည်တင် လေယာဉ်များပျံသန်းမှု ယာယီ ရပ်ဆိုင်းထားခြင်းကြောင့် အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု၌ အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား ဝါရှင်တန်မြို့ရှိ မြန်မာသံရုံးနှင့် ဆိုးလ်မြို့ရှိ မြန်မာသံရုံးတို့မှ ပူးပေါင်းစီစဉ်သည့် မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေကြောင်း (MAI) ကယ်ဆယ်ရေးလေယာဉ်ဖြင့် ကိုရီးယား သမ္မတနိုင်ငံ အင်ချွန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်မှ တစ်ဆင့် ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်ခဲ့ရာ ယနေ့ ညနေ ၆ နာရီတွင် ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ ပြန်လည်ရောက်ရှိခဲ့ကြသည်။

အဆိုပါ ကယ်ဆယ်ရေးလေယာဉ်တွင် အမေရိကန် ပြည်ထောင်စုမှ ၆၀၊ ဩစတြေးလျမှ ၃၈ ဦး၊ ဂျပန်မှ တစ်ဦး နှင့် ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံမှ ၃၂ ဦး၊ မြန်မာနိုင်ငံသား စုစုပေါင်း ၉၅ ဦး လိုက်ပါခဲ့ကြသည်။

၎င်းတို့ ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ ရောက်ရှိချိန်တွင် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေး၊ ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးရေး၊ သီးသန့်စီစဉ်ပေးသည့်နေရာ / သတ်မှတ် ဟိုတယ်များ ၌ အသွားအလာကန့်သတ်မှု ခုခံရရန်နှင့် နေအိမ်တွင်

အသွားအလာကန့်သတ်မှု ခုခံရရန် နေထိုင်စေရေးတို့ကို အလုပ်သမား၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အား ဝန်ကြီးဌာန၊ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့တို့မှ သက်ဆိုင်ရာ အခန်းကဏ္ဍအလိုက် တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြသည်။

ပြည်ပနိုင်ငံများတွင် အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအား ပြန်လည်ခေါ်ဆောင်ရန် Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အမျိုးသားအဆင့် ဗဟိုကော်မတီ၏ လမ်းညွှန်ချက်နှင့်အညီ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများ၊ သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများရှိ မြန်မာသံရုံးများနှင့် ပူးပေါင်းညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိရာ ယနေ့အထိ အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုရောက် အခက်အခဲကြုံတွေ့နေရသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများအတွက် ရည်ရွယ်လျက် ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံ အင်ချွန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်မှတစ်ဆင့် ကယ်ဆယ်ရေးလေယာဉ် ကိုကြိုမတိုင် ပျံသန်းပြေးဆွဲပေးနိုင်ခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်





## ကျန်းမာရေး၊ စီးပွားရေးတို့နဲ့ပတ်သက်တဲ့ အစီအစဉ်တွေကို ဂရုစိုက်ပြီးတော့ နားထောင်စေချင်



အလုပ်တွေဖန်တီးတဲ့အချိန်မှာ အလုပ်တွေရနိုင်တဲ့အချိန်ကျမှ ကိုယ့်ရဲ့ကျန်းမာရေးမကောင်းလို့ ကိုယ်ကနေပြီးတော့ နောက်ကို ရောက်သွားမယ်ဆိုလို့ရှိရင် ကိုယ်လည်း နှစ်နာတယ်။ ကိုယ့်ရဲ့မိသားစုလည်း နှစ်နာတယ်။ ကိုယ့်နိုင်ငံလည်း နှစ်နာပါတယ်။ ကျွန်မတို့ အခုကိုဗစ်ရောဂါနဲ့ ပတ်သက်လို့ဆိုရင် ကျန်းမာရေးအစီအစဉ်တွေသာ မဟုတ်ဘူး။ စီးပွားရေးနဲ့ပတ်သက်လို့ ပညာရေးအစီအစဉ် တွေလည်း လုပ်နေတယ်ဆိုတာ အများသိပြီးသားပဲဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒါကြောင့် ဒီအစီအစဉ်တွေကို အာရုံစိုက်ပြီးတော့ လိုက်နာစေချင် ပါတယ်။ နားထောင်စေချင်ပါတယ်။ ပြင်ဆင်ထားဖို့ပေါ့။ ဘာလုပ်လို့ရမလဲ။ ဘယ်လို အခွင့်အရေးတွေရှိမလဲ။ ကိုဗစ်နောက်ပိုင်း ကမ္ဘာကြီးမှာ ဘယ်လိုအသစ်အဆန်း တီထွင်မှုတွေနဲ့ ကျွန်မတို့ တိုးတက်နိုင်မလဲဆိုတာကို စဉ်းစားဖို့၊ ဆင်ခြင်ဖို့ အဲဒါအတွက်ကို ကျွန်မတို့ရဲ့ ကျန်းမာရေးနဲ့ ပတ်သက်တဲ့အစီအစဉ်တွေရော၊ စီးပွားရေးနဲ့ပတ်သက်တဲ့ အစီအစဉ်တွေရော ဂရုစိုက်ပြီးတော့ နားထောင် စေချင်ပါတယ်။ နောက်ပြီးတော့ ကိုယ့်ဟာကိုယ်လည်း လေ့လာစေချင်ပါတယ်။ ကိုယ့်ရဲ့ပတ်ဝန်းကျင်ကိုလည်း ကြည့်ပြီးတော့ လေ့လာစေချင်ပါတယ်။

(Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်၊ ကုသရေး အမျိုးသားအဆင့် ဗဟိုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည် ၇-၁၂-၂၀၂၀ ရက်နေ့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြစ်ပွားမှု နောက်ဆုံးအခြေအနေနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပြည်သူများသို့ အစီရင်ခံတင်ပြသည့် မိန့်ခွန်းမှ ကောက်နုတ်ချက်)

## COVID-19 ရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း

(၁၃-၁၂-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ညနေ (၄:၀၀)နာရီ

၁။ (၁၂-၁၂-၂၀၂၀)ရက်နေ့အတွက် ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ(၁,၃၅၂) ဦး၏ မြို့နယ်အလိုက် တွေ့ရှိရမှုအခြေအနေမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါသည်-

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်/ ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်	မြို့နယ်	အတည်ပြု လူနာ (ဦးရေ)
၁။	ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး	မင်္ဂလာဒုံ	၅၆
		ရွှေပြည်သာ	၅၂
		မရမ်းကုန်း	၃၆
		သယ်နီးကျွန်း	၃၅
		မှော်တီ	၃၅
		အင်းစိန်	၂၉
		ဖိုလ်တထောင်	၂၈
		ကမာရွတ်	၂၈
		မြောက်ဥက္ကလာပ	၂၆
		သန်လျင်	၂၆
		လမ်းမတော်	၁၈
		တာဝေ	၁၆
		ဒဂုံမြို့သစ် (အရှေ့ပိုင်း)	၁၆
		လှည်းကူး	၁၅
		တောင်ဥက္ကလာပ	၁၃
		လှိုင်	၁၂
		ဒဂုံမြို့သစ် (တောင်ပိုင်း)	၁၁
		ဒဂုံမြို့သစ် (မြောက်ပိုင်း)	၁၁
		လှိုင်သာယာ	၁၁
		ကြည့်မြင်တိုင်	၁၁
		တို့တေး	၁၁
		ကျောက်တန်း	၁၀
		ဒေါပုံ	၁၀
		တိုက်ကြီး	၁၀
		ဒလ	၉
		ရန်ကင်း	၈
		သာကေတ	၇
		ဗဟန်း	၇
		မင်္ဂလာတောင်ညွန့်	၇
		စမ်းချောင်း	၆
		ဒဂုံမြို့သစ် (ဆိပ်ကမ်း)	၆
		လသာ	၅
ကျောက်တံတား	၅		
ထန်းတပင်	၄		
သုံးခွ	၃		
ခရမ်း	၃		
ကော့မှူး	၃		
အလုံ	၁		
ပုဇွန်တောင်	၁		
ဒဂုံ	၁		
ပန်းဘဲတန်း	၁		
စုစုပေါင်း			၆၀၃
၂။	မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး	ချမ်းမြသာစည်	၉၅
		မဟာအောင်မြေ	၅၆
		အောင်မြေသာစံ	၅၄
		ချမ်းအေးသာစံ	၃၈
		အမရပူရ	၂၉

၃။	မကွေးတိုင်းဒေသကြီး	ကျောက်ဆည်	၁၇
		ပြည်ကြီးတံခွန်	၁၃
		စဉ့်ကိုင်	၁၀
		မြင်းဦးလွင်	၉
		ပုသိမ်ကြီး	၈
		မိတ္ထီလာ	၄
		တောင်သာ	၃
		သပိတ်ကျင်း	၃
		နွားတိုးကြီး	၃
		မတ္တရာ	၂
		မြင်းခြံ	၂
		တံတားဦး	၁
		ကျောက်ပန်းတောင်း	၁
		မြစ်သား	၁
		ငါးနားစွန်	၁
စုစုပေါင်း			၃၅၂
၄။	မကွေးတိုင်းဒေသကြီး	အောင်လဲ	၂၄
		မကွေး	၁၀
		ဇလင်း	၁၀
		တောင်တွင်းကြီး	၁၀
		နတ်မောက်	၉
		မြို့သစ်	၆
		ပခုက္ကူ	၆
		ဂန့်ဂေါ	၆
		ပွင့်ဖြူ	၄
		ကံမ	၄
		မင်းဘူး	၂
		ငမဲ	၂
		ပေါက်	၂
		ရေနံချောင်း	၂
		ချောက်	၁
မြိုင်	၁		
ဆင်ပေါင်ဝဲ	၁		
သရက်	၁		
စုစုပေါင်း			၁၀၁
၅။	ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး	ပဲခူး	၂၅
		လက်ပံတန်း	၁၀
		စီးကုန်း	၉
		ပေါင်းတည်	၆
		သာယာဝတီ	၄
		ကျောက်တံခါး	၃
		ရေတာရှည်	၂
		ကြို့ပင်ကောက်	၁
		ကဝ	၁
		နက္ခလင်း	၁
		ညောင်လေးပင်	၁
		ဝန်းတောင်း	၁
		ဖြူး	၁
		ပြည်	၁
		ရွှေတောင်	၁
တောင်ငူ	၁		
စုစုပေါင်း			၆၈

၅။	ရခိုင်ပြည်နယ်	စစ်တွေ	၅၃
		အမ်း	၂
		ကျောက်ဖြူ	၁
		သံတွဲ	၁
		တောင်ကုတ်	၁
စုစုပေါင်း			၅၈
၆။	မွန်ပြည်နယ်	မော်လမြိုင်	၁၆
		သထုံ	၈
		ကျွက်မရော	၆
		ကျွက်ဆီ	၆
		ဘီးလင်း	၃
		ပုဒုံ	၃
		ပေါင်	၁
စုစုပေါင်း			၄၃
၇။	ကရင်ပြည်နယ်	ဘားအံ	၂၅
		မြဝတီ	၈
စုစုပေါင်း			၃၃
၈။	ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး	ပုသိမ်	၁၀
		ဒေးဒရ်	၄
		ကန်ကြီးတောင်	၄
		မအူပင်	၄
		ကျွက်လတ်	၁
		လပွတ္တာ	၁
စုစုပေါင်း			၂၄
၉။	ရှမ်းပြည်နယ်	နောင်ချို	၁၀
		မိုင်းယောင်း	၁
		တာချီလိတ်	၁
		လားရှိုး	၁
		မိုင်းရှူး	၁
		နမ့်ဆန်	၁
စုစုပေါင်း			၁၅
၁၀။	စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး	ကလေး	၆
		ကန့်တလူ	၃
		စစ်ကိုင်း	၃
		တမူး	၂
		ယင်းမာပင်	၁
စုစုပေါင်း			၁၅
၁၁။	နေပြည်တော်	ဧည့်သီရိ	၁၂
		ဧယုတ္တပတိ	၁
		လယ်ဝေး	၁
စုစုပေါင်း			၁၄
၁၂။	ကချင်ပြည်နယ်	စားကန့်	၉
		မိုးမောက်	၁
		မြစ်ကြီးနား	၁
စုစုပေါင်း			၁၁
၁၃။	ချင်းပြည်နယ်	မတူပီ	၈
		မင်းတပ်	၁
		တီးတိန်	၁
စုစုပေါင်း			၁၀
၁၄။	တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး	မြိတ်	၃
		ထားဝယ်	၁
စုစုပေါင်း			၄
၁၅။	ကယားပြည်နယ်	လွိုင်ကော်	၁
			၁
စုစုပေါင်း			၁

(၁၂-၁၂-၂၀၂၀) ရက်နေ့အတွက် ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း (၁,၃၅၂) ဦး မှတ်ချက်။ (၁၂-၁၂-၂၀၂၀)ရက်နေ့တွင် စစ်ဆေးတွေ့ရှိခဲ့သော ဓာတ်ခွဲ အတည်ပြုလူနာ (၁,၃၅၂)ဦးတွင် အနံ့မရရှိသူ (၃၀၂) ဦး ပါရှိပါသည်။ ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန



# ပြည်သူမှ ပြည်သူသို့ မျှဝေလှူဒါန်းခြင်းအဖြစ် အခြေခံအိမ်ထောင်စု ၄၀၀၀ အတွက် ဆန်၊ ဆီ၊ ဆားများ လှူဒါန်း

မန္တလေး ဒီဇင်ဘာ ၁၃  
ပြည်သူမှ ပြည်သူသို့ မျှဝေလှူဒါန်းခြင်းအဖြစ် အခြေခံအိမ်ထောင်စု ၄၀၀၀ အတွက် ဆန်၊ ဆီ၊ ဆားများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်လှူဒါန်းခြင်းကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီတွင် မန္တလေးမြို့၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ် (ခ)ရပ်ကွက် ၆၂ လမ်း၊ မင်္ဂလာလမ်းနှင့်ရတနာလမ်းကြားရှိ မြင့်မိသားစုကားကြီး အပိုပစ္စည်းရောင်းဝယ်ရေးစင်တာ၌ ပြုလုပ်သည်။

အတွက် အိမ်ထောင်စုတစ်စုလျှင် ဆန် ၃ ပြည်၊ ဆီ ၅၀ ကျပ်သားနှင့် ဆား ၄၀ ကျပ်သားတို့အား ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ မြို့နယ်များအလိုက် သက်ဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများနှင့် လူမှုကူညီရေးအသင်းအဖွဲ့များက လက်ခံရယူပြီး ကိုဗစ်-၁၉ ကာကွယ်ရေးစည်းကမ်းများနှင့်အညီ အခြေခံလူတန်းစားများထံ အိမ်တိုင်ရာရောက် ဖြန့်ဝေပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဖြန့်ဝေပေးခဲ့  
အဆိုပါ ပြည်သူမှ ပြည်သူသို့ မျှဝေလှူဒါန်းခြင်းအဖြစ် အလှူရှင် ဦးမြင့်ဝေ-ဒေါ်ခင်မိုးနွယ်(မြင့်မိသားစုကားကြီးအပိုပစ္စည်းရောင်းဝယ်ရေး)က ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်အတွင်းရှိ အခြေခံအိမ်ထောင်စု ၃၂၀၀ နှင့် အောင်မြေသာစံမြို့နယ်ရှိ အခြေခံအိမ်ထောင်စု ၈၀၀

လှူဒါန်းပွဲသို့ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးကျော်စိုးလင်းနှင့် တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ၊ မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များနှင့် အလှူရှင်မိသားစုများ တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
သန်းဇော်မင်း(ပြန်/ဆက်)



## ကောလင်းမြို့၌ အအေးပိုလာသည့်အတွက် အနွေးထည်များ ရောင်းအားကောင်း

### ❖ စစ်ကိုင်းမြို့နယ်မှ

စေတနာ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပူးပေါင်းကာ စစ်ကိုင်းခရိုင် ရွှေလျားစာကြည့်တိုက်ယာဉ်ဖြင့် စစ်ကိုင်းမြို့အဝင် စစ်ဆေးရေးဂိတ်နှင့် အဆင်းလမ်း၊ စစ်ကိုင်းမြို့အဝိုင်းပတ်၊ ဗိုလ်ချုပ်ပန်းခြံရှေ့၊ မြို့နယ် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးကော်မတီအဖွဲ့(၃)ဖွဲ့မှ သွားလာမှုစောင့်ကြည့်စစ်ဆေး

ရေးဂိတ်များထားရှိသည့် ရွာထောင်ရပ်ကွက်၊ ခရိုင်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးရုံးရှေ့နှင့် သုခကာရီကျွန်းမာရေးနှင့် လူမှုကူညီရေးအသင်းရုံးရှေ့နေရာများတွင် ပြည်သူများ ဖတ်ရှုလေ့လာလိုက်နာနိုင်ရန် ချိတ်ဆွဲကပ်ထားပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
မျိုးဝင်း(ပြန်/ဆက်)

ကောလင်း ဒီဇင်ဘာ ၁၃  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကောလင်းမြို့နယ်၌ ဒီဇင်ဘာလဆန်းပိုင်းမှ အစပြု၍ ဆောင်းရာသီ အအေးဒဏ်လွန်ကဲလာခြင်းကြောင့် အနွေးထည်များနှင့် ဈေးချိုသည့် အနွေးထည်များ ရောင်းအားကောင်းလာကြောင်း သိရသည်။  
“ဒီနှစ်ဆောင်းရာသီမှာ အအေးပိုလာတဲ့အတွက် ပုံမှန်ရောင်းနေရတာအပြင် တခြားအအေးဒဏ်ခံ အနွေးထည်တွေကိုလည်း ဝယ်ယူအားပေးသူတွေ များလာပါတယ်။ လွန်ခဲ့တဲ့ဆောင်းရာသီတွေမှာ အနွေးထည်ကလေးဝတ်၊ လူကြီးဝတ်အစုံ ရောင်းရတယ်။ ရုံးပိတ်ရက်တွေဆိုရင် တစ်ရက်ကို ငွေကျပ် ပုံမှန်ငါးသိန်းကနေ ဆယ်သိန်းအထိ ရောင်းရတဲ့ ရက်တွေလည်းရှိပါတယ်။ ကျွန်မတို့ ဘေထုတ်တွေဖောက်တဲ့အခါမှာ အနွေးထည်တွေကတော့ အမျိုးမျိုးပဲ။ ဂျင်းထည်၊ ဂျာကင်

ထည်၊ ဘောင်းဘီအထူ အပါး၊ သက္ကလတ်၊ ကုတ်၊ လောင်းကုတ် စတာတွေကို ရွေးပြီး ကျေးရွာတွေဘက်မှာ သွားရောင်းကြတော့ တစ်ဆင့်ခံ ပြန်လည်ရောင်းချသူတွေ ပိုရောင်းရကြပါတယ်”ဟု အဝတ်အထည်ရောင်းချသူ အမျိုးသမီးတစ်ဦးက ပြောပြသည်။  
ကောလင်း၊ ဝန်းသိုတွင် နှစ်စဉ်ဆောင်းရာသီရောက်ပါက ဈေးနှုန်းချိုသာသော အနွေးထည်များကို အခြေခံလူတန်းစားများသာမက ငွေကြေးတတ်နိုင်သည့် အသိုင်းအဝိုင်းများအထိ ဝယ်ယူဝတ်ဆင်ကြပြီး ဂျင်း၊ သက္ကလတ်၊ လောင်းကုတ်၊ ဂျာကင်၊ ပိုလီဖီအက်ဂျီ၊ ဘောင်းဘီ၊ ခြုံစောင်အမျိုးမျိုး၊ ခေါင်းစွပ်လက်အိတ်၊ ခြေစွပ်၊ အင်္ကျီအနွေးထည်များမှာ ပုံမှန်ရောင်းချနေကြပြီး ယခင်နှစ်များထက် ပိုမိုရောင်းကောင်းကြောင်း သိရသည်။  
မြင့်ထွန်းမင်း(ကောလင်း)

## သံဖြူဇရပ်မြို့နယ်၌ နယ်စပ်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလမ်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်

သံဖြူဇရပ် ဒီဇင်ဘာ ၁၃  
မွန်ပြည်နယ် သံဖြူဇရပ်မြို့နယ်၌ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန နယ်စပ်ဒေသနှင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန၏ ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် နယ်စပ်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလမ်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။



လက်ရှိတွင် သံဖြူဇရပ်မြို့နယ် စခန်းကြီးကျေးရွာအုပ်စု စခန်းကြီး-အတွင်း စခန်းကြီး-ရဲတံခွန်လမ်း သုံးမိုင်နှစ်ဖာလုံအနက် နှစ်မိုင်ကျောက်လမ်းခင်းခြင်း၊ ပယော်ဟဲကျေးရွာအဝင်လမ်း တစ်မိုင်လေးဖာလုံ ကတ္တရာထပ်ပိုးလွှာခင်းခြင်း၊ ဝဲကလိကျေးရွာအုပ်စု ဝဲကလိ-အိုင်ရှည်လမ်း သုံးမိုင်အနက် တစ်မိုင်လေးဖာလုံ ကတ္တရာထပ်ပိုးလွှာခင်းခြင်းလုပ်ငန်းများကို ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ် ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် ၅၂၇ ဒသမ ၁၅၇ သန်းဖြင့် လုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်းနှင့် သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်းနှင့်အညီ အချိန်မီပြီးစီးရေးအတွက် မွန်ပြည်နယ်ဖွံ့ဖြိုးမှုကြီးကြပ်ရေးရုံးမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးညွှန်မျိုးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ယနေ့တွင် ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
နိုင်လင်းကြည်



## တီးတိန်မြို့နယ်၌ မျောက်ငိုသီးစိုက် တောင်သူများ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် အပိုင်ငွေလျော့ကျဖွယ်ရှိ

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၃  
ချင်းပြည်နယ် တီးတိန်မြို့နယ်၌ တစ်ပိုင်တစ်နိုင် စိုက်ပျိုးထားသည့် သစ်လိမ်သီးခေါ်(မျောက်ငိုသီး)များ ပေါ်ချိန်ဖြစ်သော်လည်း ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် ဝယ်ယူသူနည်း၍ ယခင်နှစ်များလောက်မျှမရသဖြင့် မျောက်ငိုသီးစိုက်တောင်သူများ အပိုင်ငွေလျော့ကျဖွယ်ရှိကြောင်း မျောက်ငိုပင်စိုက်ပျိုးသည့် တောင်သူများ ထံမှ သိရသည်။

## ချောင်းဆုံမြို့နယ်၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှု ကွင်းဆင်းကြည့်ရှု

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၁၃  
မွန်ပြည်နယ် ချောင်းဆုံမြို့နယ်၌ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ကျေးရွာစီမံကိန်းဆောင်ရွက်နေသည့် စီးကုန်းကျေးရွာ၊ မုခန်းကျေးရွာနှင့် ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေ စီမံကိန်းဆောင်ရွက်နေသည့် ကော့ရွာကျေးရွာ၊ ကုလားစုကျေးရွာတို့၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုများအား မော်လမြိုင်ခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးအောင်လွင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ယနေ့ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်  
ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် စီမံကိန်းကျေးရွာကော်မတီဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံကာ စီမံကိန်းချေးငွေဖြင့် ကျေးရွာအလိုက် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေး၊ အရောင်းအဝယ်၊ ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများ၊ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းနှင့် ရေလုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများနှင့် ငွေစာရင်းပုံစံများ ဖြည့်သွင်းထားရှိမှု အခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ လိုအပ်ချက်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
ချောင်းဆုံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ မြစ်ဝ

ကျေးရွာစီမံကိန်းကျေးရွာ ၁၁ ရွာနှင့် ကျေးရွာမတည်ရန်ပုံငွေစီမံကိန်းကျေးရွာသုံးရွာတို့တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။  
ဇော်ရှိန်း(ဓာတု)  
လျန်ပီး(သတင်းစဉ်)



# လှကြစမ်းဗျာတို့ လွတ်လပ်တယ်

ဆူးငှက်

အလင်္ကာကျော်စွာ မြို့မငြိမ်းကို ကောဇာသက္ကရာဇ် ၁၂၇၀ပြည့်နှစ် တပို့တွဲလဆန်း (၅)ရက်၊ တနင်္လာနေ့ (၁၉၀၉ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၂၅ ရက်) တွင် မွေးဖွားခဲ့သော ကြောင့် ယခုအခါ သက်တမ်း ၁၁၂ နှစ် ပြည့်လှပါပြီ။ သူ ပါဝင်တည်ထောင်ခဲ့သော မြို့မတူရိယာအသင်းကို အခြေခံပြီး မြန်မာ့ဂီတလောကအတွက် စွန့်လွှတ်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် ဂီတထုထည်ကြီးများစွာအနက် ယခု တင်ပြမည့် အစိတ်အပိုင်းလေးတစ်ကွက် တစ်ကဏ္ဍကဖြင့် အမှတ်တရ ရှိလှပါသည်။

### နိတျာတျာ၊ ရှေးစာ ရာမလေးလို၊ သန္တာသွေးနဲ့

နိတျာတျာ၊ ရှေးစာ ရာမလေးလို၊ သန္တာသွေးနဲ့ နှုတ်ခမ်းနဲ့ ဆင်တူအောင်ရယ် တစ်ကမ္ဘာလုံး နှုတ်ခမ်းနီခြယ်သကြလို့ စကြဝဠာမယ် စော်နံတယ်၊ နှင်းဆီရောင် ပါးပြင်နီမြန်းလို့ရယ် ...။

မန္တလေးတရုတ်တန်းရှေ့တော်ပြေးဝင်းမြောက်ပေါက် နှင့် ဓားလွယ်ခတ်နေရာ ၂၈ လမ်းမြောက်ဘက်ခြမ်းတွင် ရှိသည့် ဦးရိပ်၊ ဒေါ်လေးတို့ အိမ်ဝင်းအတွင်းမှ တူရိယာ သံစုံတီးမှုတ်သံများ မနက်လင်းကတည်းက ထွက်ပေါ်နေ၍ ဖြစ်သည်။ ယခင်က သည်အိမ်ဝင်းအတွင်းရှိ တိုက်ကြီးမှာ စစ်ကြီးအတွင်း မီးလောင်ပြာကျသွားသည်။ ထိုအိမ်ဝင်းအတွင်း တီးသံမှုတ်သံတွေကတော့ ဟိုရှေးယခင်ကတည်းက အခုထိမပြောင်းမလဲရှိနေဆဲ။ ကနဦးတုန်းကတော့ မယ်ဒလင်၊ ဘင်ဂျီ၊ ဗျပ်စောင်း၊ မြန်မာဂီတတွေ ဖြစ်မှာပေါ့။

အခုတော့ စန္ဒရား၊ အကော်ဒီယံ၊ ကလယ်ရီနက်၊ ထရန်ပက်၊ ဆိုက်ဆိုဖုန်းစသည့် အနောက်တိုင်း တူရိယာပစ္စည်းအသုံးများဖြစ်သည်။ ဦးရိပ်၊ ဒေါ်လေးတို့ကလည်း အသက်အရွယ်ကြီးရင့်သော်ငြား မိတဆိုးမြေးကလေး ကိုဘညိန်းကို အလိုလိုက်လွန်း၏။ သူဖြစ်ချင်သည်ကို ဖြစ်အောင် ကြံဆောင်ပေးသည်။ ကိုဘညိန်းကလည်း ကျောင်းစာထက် ဂီတကို ပို၍နှစ်ခြိုသည်။ အိမ်နီးချင်း ရွာစားစိန်ဗေဒါကြီးကပင် လက်ဖျားခါရသည့် ပါရမီရှင်ဖြစ်သည်။ ငယ်စဉ်ကတည်းက အနောက်တိုင်း ဆင်ဖိုနီဇာတ်ပြားတွေ နားထောင်၊ နန်းတွင်းထဲက ကလပ်မှာ ဝင်တီး၊ ရွှေတိုက်ဝင်းမှာ ဂီတသင်တန်းတွေသင်၊ ဆိုင်းတန်း ဦးတော်လုံကို ဥက္ကဋ္ဌတင်ပြီး အပျော်တမ်းတူရိယာအသင်းပင် ထောင်လိုက်သေးသည်။

### ဆင်ဖိုနီဇာတ်ပြား

ကိုဘညိန်းဖြစ်ချင်တာက ဆင်ဖိုနီဇာတ်ပြားတို့။ သူ့မိတ်ဆွေသူဌေးသား ဓားတန်းကိုသန့်နှင့် ပေါင်းကာ မြဝတီမင်းကြီးဦးစ၏ “ဘုံပျံနေနန်း” ကို ဆင်ဖိုနီဇာတ်ပြားတို့ဝိုင်းဖွဲ့သံစုံတီးဝိုင်းကြီးဖြင့် တီးခတ်ပြလိုသည်။ ဒါက သူတို့ ရည်မှန်းချက်။ ထိုရည်မှန်းချက်ကား စစ်ကိုလည်း ကြုံ၊ ခြံအလည်းဖြစ်၊ ဓားထစ်လည်းခံရသော်လည်း အညွန့်အညှောက်ထွက်ကာ ရင်သန်နေဆဲ။ ထို့ကြောင့် စစ်ကြီးအပြီး မြို့မတူရိယာအသင်းကို ပြန်လည်စုစည်းကြတော့ လုပ်သင့်လုပ်နိုင်သည့် ကိစ္စတွေကို တစ်ထစ်ချင်းဆောင်ရွက်သည်။ ကိုဘညိန်းမှာ စိမ်းကိန်းရှိနေ၏။ ဘယ်သူမှလည်း စကားဖွယ်ဖွယ်ရာရာ ပြောမနေ၊ အမြဲတော့ အမြဲငေးကာ သူ့စိမ်းကို ရေးဆွဲနေသည်။ အသင်းတိုက်မှာ လူငယ်ဂီတ ဝါသနာရှင်တွေကို စုစည်းသည်။ အနောက်တိုင်း ဂီတသင်တန်း နည်းပညာတွေကို ပို့ချသည်။ လုပ်ဖော်ကိုင်ဖက်များနှင့်လည်း သူဖြစ်ချင်တာတွေ ပူးပေါင်း သည်။

ဂီတနှင့်ပတ်သက်လျှင် နေ့မရှိ၊ ညမရှိ၊ အိမ်မရှိ၊ အိပ်ရာမရှိ၊ ဇနီးမယားသမီးသားမရှိ။ အိမ်မှာ ညပြန်အိပ်ချင်မှ

လည်း အိပ်သည်။ သို့မဟုတ် အိမ်မှာပဲ အပေါင်းအသင်း တပည့်တပန်းတွေ တရုန်းရုန်းနှင့် ဂီတကိုပဲ နေ့စဉ်ရက်ဆက် လုပ်ကိုင်နေတတ်သည်။ ဘယ်ဘက်မျက်လုံးက ငယ်စဉ်မှာပင် တိမ်ထိထား၍ ချိုင့်ခွက်ကာ မျက်သားဖြူဖြူတွေများနေတတ်သည့် လူပုံစံက ဘယ်လိုမှ “ပန်တျာ” မလာသော စန္ဒရားအေးမောင် ဆိုသည့် တပည့်ကလည်း ထိုအိမ်က မပြန်တော့။ သူက စန္ဒရားခုံ ရှေ့ထိုင်သည်ကပင် ခပ်စောင်းစောင်း။ ဝတ်ပုံစားပုံ ဘိုဆန်ဆန်၊ နှစ်ထပ်ကော်လံ ဟာဝေယံရုပ်အဆင်အကွက်များကို ဘောင်းဘီရှည်နှင့် ဝတ်တတ်သူ၊ တစ်ခါတစ်ရံ ဘောင်းဘီတိုနှင့် ဝတ်တတ်သူ၊ ဘောင်းဘီနှင့်မဟုတ်ဘဲ လုံချည်နှင့် ဆိုပါက ထိုဟာဝေယံရုပ်တို့ လုံချည်အပြင်ဘက် ထုတ်ဝတ်တတ်သူ၊ တစ်ခေါင်းလုံး ငွေရောင်ဆံပင်၊ အသားက



မြို့မတူရိယာအသင်း

“လှကြစမ်းဗျာတို့” သီချင်း၏အစ “နိတျာတျာ၊ ရှေးစာ ရာမလေးလို သန္တာသွေးနဲ့” မှ “နှင်းဆီရောင်၊ ပါးပြင်နီမြန်းလို့ရယ် ....” အထိမှာ “ရွှေတညာ” ယိုးဒယားအသွားဖြစ် . . . “လှကြစမ်းဗျာတို့” ကို မြန်မာဝါးပတ္တလားသာမက အခြားအနောက်တိုင်းတူရိယာတွေ ကြိုးတပ်တူရိယာတွေနှင့်ပါ အသံတွေ ထပ်မံဖြည့်စွက်ကြဦးမည် . . .

ဖြူနီစပ်စပ်၊ ရုပ်က ဘိုကပြားရုပ်...။ ရုပ်သွင်ဟန်ဟန် အမူအရာစမတ်ကျကျနှင့် ကိုဘသင်ကလည်း ထိုအိမ်က မပြန်တော့။ ဆံပင်တိုတို၊ မျက်ဆံကြောင်ကြောင် ကယောင်ကယင် မအူမလည်ရုပ် စန္ဒရားအေးမောင်နှင့်တွဲဖက်သူက ထိုကဲ့သို့ သော စမတ်ကျကျ ဘိုဆန်ဆန် ကိုဘသင် ...။ ကိုဘသင်က ဂျပန်နှင့် ဒယ်ဘယ်လ်ဘော့ကို တီးခတ်သည်။ သူတို့နှစ်ယောက်က ခွဲလို့မရ။ စန္ဒရားနှင့်ဂျပန်၊ ဒယ်ဘယ်လ်ဘော့စီ။

“ရွှေတညာ” လေးလုပ်စမ်းပါ စန္ဒရားဆိုရာတွင် ကိုအေးမောင်က လက်ဆယ်ချောင်းဖြင့် အသံအကွာအဝေး၊ အနိမ့်အမြင့်၊ အတိုအရှည်၊ အတိုးအကျယ် လိုသလို အတိုအကျရိုက်ခတ်မိအောင် ထိနိုင်ဖိနိုင်တီးနိုင်သူတို့။ စန္ဒရားကို အနောက်တိုင်းဂီတသင်တန်း (note)ဖြင့် ကျွမ်းကျင်စွာတီးခတ်နိုင်သူ။ စန္ဒရားကို “ကော့ဒ်” နှင့် ကျွမ်းကျင်စွာ တီးခတ်နိုင်သဖြင့် “ကော့အေးမောင်” ဟု ဝိသေသပြုခံရသူ။ ဒီလို ဘိုဆန်ဆန်စန္ဒရားလက်သံနှင့် ဘိုရုပ် ကိုဘသင်၏ ဂျပန်နှင့် ဒယ်ဘယ်လ်ဘော့နှင့် နှစ်ယောက်သား တီးခတ်နေကြလျှင် အများငေးကြည့်ကြရတော့။ ဤကဲ့သို့ လိုက်ဖက်ညီသော တပည့်များ စိတ်ရည်တူလုပ်ဖော်ကိုင်ဖက်များနှင့်အတူ ကိုဘညိန်း(ပါ) မြို့မငြိမ်းက “ဆီမီးဆင်ဖိုနီ” သီချင်းတစ်ပုဒ်ရေးထုတ်ခဲ့သည်။ သီချင်း၏ကနဦးအစ သံဖြူတန်းက မိတ်ဆွေကြီးကိုလှဒင်အိမ်မှာဖြစ်၏။ ကိုလှဒင်ဆိုတာ မြို့မငြိမ်းနှင့် မြို့မမှာ ကနဦးထူထောင်ခဲ့သူတစ်ဦးအပါအဝင် ...။ သူက

လည်း ဂျပန်သမား ....။ ကိုလှဒင်အိမ်မှာ မြို့မငြိမ်းက စန္ဒရားအေးမောင်ကို “ရွှေတညာ” လေးလုပ်စမ်းပါဆို၏။ “ရွှေတညာ” ဆိုတာ ပြင်စည်မင်းသားကြီး၏ အလွမ်းဘွဲ့ ယိုးဒယားသီချင်းဖြစ်သည်။ “ရွှေတညာ၊ ဖျော်ဖြေတွေကြော့၊ မြန်မြေချာဝယ်၊ လွန်သောတွေလို ဖန်ရွှေစာငယ် မူရာပိုဖွဲ့ ဆိုယောင်မှား ....” အစချီသီချင်းဖြစ်သည်။ အတီးသမားများ အကြိုက်တွေ့သည့်သီချင်းလည်း ဖြစ်၏။

ဝါရှေ့ညီနီ၊ ဟို အနောက်တိုင်းဆီဝယ် မြို့မငြိမ်းက စန္ဒရားအေးမောင်ကို “ရွှေတညာ” တီးခိုင်းတော့ တပည့်လုပ်သူကလည်း စန္ဒရားခုံမှာ တစောင်းလေးထိုင်ပြီး ညက်ညက်ကျနေသော “ရွှေတညာ” ကို ဒေါင်းဒေါင်းပြေး တီးခတ်တော့၏။ “အသော” ဒေါင်းလို့ မချမီ ရုပ်ခိုင်းသည်။ ထပ်တီးခိုင်းသည်။ အသော “ဒေါင်း” လို့ မချမီရုပ်ခိုင်းပြန်ပြီးလက်ထဲက နတ်(စ်)စာရွက်တွေပေးကာ “ဒါကိုဆက်တီး” ဟုခိုင်းသည်။ စန္ဒရားအေးမောင်က ခပ်ကြောင်ကြောင် မျက်လုံးကို ခပ်စောင်းစောင်း အားစိုက်ကာ နတ်(စ်)တွေကိုကြည့်သည်။ လက်ဆယ်ချောင်းနှင့် စန္ဒရားခလုတ် အဖြူ၊ အနက်တွေကို ခပ်သွက်သွက်တို့ ထိသည်။ ဘိုဆန်ဆန်တေးသွားတစ်စ ...။ ရပြီ။ ခပ်သွက်သွက် တီးခတ်လိုက်သည်။ နတ်(စ်) နှင့်အတူ ရေးမှတ်ထားသော သူ့ဆရာ၏ လက်ရေးခပ်စောင်းစောင်းတွေကို လိုက်ဖတ်ရင်း စိတ်ထဲက အသံထွက်လိုက်ဆိုမိ၏။ “ဝါရှေ့ညီနီ၊ ဟို အနောက်တိုင်းဆီဝယ်

ပလက်တီနီဘာလွန်း၊ ရောင်စုံခြယ် မြန်မာလုံမယ်၊ မင်ညိုပြိတုန်းရောင်ခြယ် သွယ်သွယ်ပျော့ပျောင်း၊ ယဉ်ကေဆံသီဇွယ် အနက်ရောင်တစ်မျိုးနဲ့ ခိုးမယ်၊ ကြက်တောင်ဆံရစ်ဆံပတ်ထုံးတယ် ဒေါက်ချာမြင်းမိုရ် ကြီးငယ်၊ အိုးစည်ခေတ်မီသုံးတယ် ဗျာပါဆံကေသွယ်၊ ဘောင်ဘောင်ဗွေထံဆီဝယ် စွန်တောင်ကိုဆွဲ၊ မူရာတော်တွေကြွယ်”

### မြန်မာသံ မြန်မာအသွားပြန်ဝင်

“လှကြစမ်းဗျာတို့” သီချင်း၏အစ “နိတျာတျာ၊ ရှေးစာ ရာမလေးလို သန္တာသွေးနဲ့” မှ “နှင်းဆီရောင်၊ ပါးပြင်နီမြန်းလို့ရယ် ....” အထိမှာ “ရွှေတညာ” ယိုးဒယားအသွားဖြစ်သည်။ စာလုံးအရေအတွက်၊ အသံအကွာအဝေးကြောင့် စည်းဝါးတော့ နည်းနည်းကွာသည်။ “ဝါရှေ့ညီနီ” မှသည် “စွန်တောင်ကိုဆွဲ” အထိအပိုဒ်က စန္ဒရားအကော်ဒီယံတွေကို “ဂျပန်” “ကော့ဒ်” တွေနှင့် ဘိုသညက်ညက်တီးခတ်ရသည်။ “ယဉ်တစ်ကိုယ် ပါးကျပ်ကိုလဲ” မှ “လှကြစမ်းဗျာတို့ လွတ်လပ်တယ်” ထိက မြန်မာသံ မြန်မာအသွားပြန်ဝင်လာ၏။

ထိုအပိုဒ်တွင် ပို၍မြန်မာဆန်လာအောင် ပန်းချီဦးဘသက်က ဝါးပတ္တလားအသံကျကျလေးနှင့် ဆော့ကြည့်ချင်သေးတယ်ဟု ဆိုသည်။ ၂၈ လမ်းအိမ်ကလေးမှာ “လှကြစမ်းဗျာတို့” ကို အပြန်ပြန်အလှန်လှန် အညက်ကြီးညက်အောင် စိတ်လိုလက်ရ နှစ်နှစ်သက်သက် တီးမှုတ်နေကြတာ နေ့စဉ်ရက်ဆက်...။ မြို့မငြိမ်း၏ အဘွားဒေါ်လေးကလည်း သူ့မြေးနှင့် အပေါင်းအသင်းတွေ ပျော်ရွှင်နေကြတာ ကြည့်ပြီး ကျေနပ်နေသည်။ မြေးဖြစ်သူတာလိုသလဲ၊ လိုသမျှ ဆောင်ကြဉ်းပေးရတာကိုပဲ အဘွားအိုက ဝမ်းသာနေ၏။

### ဆရာမြို့မငြိမ်း လိုချင်သော ဆီမီးဆင်ဖိုနီ

“လှကြစမ်းဗျာတို့” ကို မြန်မာဝါးပတ္တလားသာမက အခြားအနောက်တိုင်းတူရိယာတွေ ကြိုးတပ်တူရိယာတွေနှင့်ပါ အသံတွေထပ်မံဖြည့်စွက်ကြဦးမည်။ တူရိယာပစ္စည်းအသီးသီးနှင့် ပိုင်နိုင်ကျွမ်းကျင်မှုကို နာရီမလပ်မပြတ် လေ့ကျင့်နေကြသည်။ မကြာမီ ဆရာမြို့မငြိမ်း လိုချင်သော ဆီမီးဆင်ဖိုနီကို အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ကြတော့မည်။ “ယဉ်တစ်ကိုယ်၊ ပါးကျပ်တိုပဲ ဆိုးလက်သံလက်သံ၊ ရန်မြန်းနီမြန်း၊ ပန်းနွယ်ကော့သွယ် စင်အောင်နှုတ်လို့သာပေး၊ ရေးမင်ရေး မင်ရေး ကွေးကော့ကွေးမျက်ခုံးသုံးရက်လနယ် အစ်မကြီးတို့ရဲ့ ဓနဇ္ဈရုပ်၊ ကြံဖန်ထင်သလို၊ လှကြစမ်းဗျာတို့ လွတ်လပ်တယ်”





# Stay at Home အစီအစဉ်တွင် အကျုံးဝင်သော စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံ၊ လုပ်ငန်းဌာနများရှိ အလုပ်သမား၊ ဝန်ထမ်းများအား လူမှုဖူလုံရေးထောက်ပံ့ငွေများ ဆက်လက်ခွင့်ပြုထုတ်ပေးလျက်ရှိ

(ယမန်နေ့မှအဆက်)

၁၄-၁၁-၂၀၂၀ ရက်နေ့မှ ၂-၁၂-၂၀၂၀ ရက်နေ့အထိ လူမှုဖူလုံရေးထောက်ပံ့ငွေ ၄၀% ဆက်လက် ခွင့်ပြုထုတ်ပေးခဲ့သည့် စက်ရုံ/အလုပ်ရုံ/အလုပ်ဌာနများစာရင်း

စဉ်	အလုပ်ဌာနအမှတ်	စက်ရုံ/အလုပ်ရုံ/အလုပ်ဌာန အမည်	အလုပ်သမား ဦးရေ	ထောက်ပံ့ငွေ (ကျပ်)
၁၀၄၇	11001.31.2.2.125	အောင်ကျော်ကျော် (သစ်စက်)	၃	၆၀,၀၀၀.၀၀
၁၀၄၈	11001.31.2.2.139	ထွန်းအောင်(ပရိဘောဂ)	၃	၁၈၀,၀၀၀.၀၀
၁၀၄၉	11001.31.2.2.142	ကျော်လှိုင်စစ်စံစွဲဦး	၁၃	၇၄၈,၈၀၀.၀၀
၁၀၅၀	11001.31.2.2.172	ပုလဲဖြူပုလဲတယ်	၅	၂၈၈,၀၀၀.၀၀
၁၀၅၁	11001.31.4.2.9	Vivo Myanmar Smart Phone	၇	၃၂၀,၀၀၀.၀၀
၁၀၅၂	11001.31.5.2.19	မဟာလင်းထက် (အိမ်အလှဆင် ရောင်းဝယ်ရေး)	၁	၃၂,၀၀၀.၀၀
၁၀၅၃	11001.31.6.2.3	ဝင်းရာဇာဝတ်စုံ	၃	၁၉၂,၀၀၀.၀၀
၁၀၅၄	11001.31.6.2.49	I Care Co.,Ltd	၁	၁၀၀,၀၀၀.၀၀
၁၀၅၅	11001.31.7.2.26	ဦးကျော်ရွှေ ကော်ဖီဖြတ်စလုပ်ငန်း	၅	၁၂၀,၀၀၀.၀၀
၁၀၅၆	11001.31.7.2.33	U Hub Maw Family Group Co.,Ltd	၁၈	၁,၃၃၅,၂၀၀.၀၀
၁၀၅၇	11001.31.8.2.2	Cotto ကြွေပြားလုပ်ငန်း	၅	၃၁၀,၄၀၀.၀၀
၁၀၅၈	11001.31.8.2.3	Mobile King (Samung Showroom)	၃	၂၃၆,၀၀၀.၀၀
၁၀၅၉	11001.31.8.2.9	We Mon အထည်ချုပ်နှင့်စက်ပန်းထိုး	၅	၂၈၈,၀၀၀.၀၀
၁၀၆၀	11001.31.8.2.10	AgrocorpTVS Mawlamyine	၇	၄၈၀,၀၀၀.၀၀
၁၀၆၁	13033.310.7.2.92	Tosco Myanmar Co., Ltd.	၅၆	၅,၁၇၂,၀၀၀.၀၀
၁၀၆၂	10002.32.6.2.28	Brightex Family Co.,Ltd	၂	၁၁၅,၂၀၀.၀၀
၁၀၆၃	11001.31.5.2.29	Unlimit Channel	၁	၆၀,၀၀၀.၀၀
၁၀၆၄	13001.37.2.2.176	ShinsungTongsang (ရုံးချုပ်)	၄	၄၅၉,၀၀၀.၀၀
၁၀၆၅	13003.311.7.2.4	GBL Bags Factory	၁	၅၉,၅၂၀.၀၀
၁၀၆၆	13007.312.7.2.15	Hui Jier Inspection Center	၁	၅၇,၆၀၀.၀၀
၁၀၆၇	13009.34.1.2.32	Lighting Specialist Co.,Ltd	၂	၂၄၀,၀၀၀.၀၀
၁၀၆၈	13009.34.1.2.129	Myanmar Starlit International Ltd	၃	၂၅၂,၀၀၀.၀၀
၁၀၆၉	13009.34.2.2.107	Myanmar Ganad Advertising	၈	၈၀၀,၀၀၀.၀၀
၁၀၇၀	13009.34.3.2.111	GEO TECHNICS MYANMAR CO.,LTD	၄	၄၈၀,၀၀၀.၀၀
၁၀၇၁	13009.34.3.2.138	SPICEWORKS MYANMR CO.,LTD	၅	၄၂၄,၀၀၀.၀၀
၁၀၇၂	13009.34.4.2.104	Advancelab Scientific & Engineering Co.,Ltd	၅	၆၀၀,၀၀၀.၀၀
၁၀၇၃	13009.34.4.2.117	Hyper Power Co.,Ltd	၈	၇၃၆,၀၀၀.၀၀
၁၀၇၄	13009.34.4.2.123	Chris Ho Co.,Ltd	၁	၉၆,၀၀၀.၀၀
၁၀၇၅	13009.34.5.2.60	BOD Technology Co.,Ltd	၂	၂၄၀,၀၀၀.၀၀
၁၀၇၆	13009.34.6.2.79	Red Grapes Co.Ltd	၁	၁၂၀,၀၀၀.၀၀
၁၀၇၇	13009.34.7.2.72	Asia Time Co.,Ltd	၆	၄၈၀,၀၀၀.၀၀
၁၀၇၈	13009.34.7.2.95	Chubb Life Co.,Ltd	၃	၃၆၀,၀၀၀.၀၀
၁၀၇၉	13009.34.7.2.123	Professional Ground Engineering Co.,Ltd	၁	၁၂၀,၀၀၀.၀၀
၁၀၈၀	13009.34.7.2.132	Bx Marketing Service Co.,Ltd	၂	၁၄၄,၀၀၀.၀၀
၁၀၈၁	13009.34.7.2.142	Move Everything Co.,Ltd	၁	၁၂၀,၀၀၀.၀၀
၁၀၈၂	13009.34.8.2.3	Hotel Yamaman Co.,Ltd	၂	၂၃၂,၀၀၀.၀၀
၁၀၈၃	13009.34.8.2.35	STL Co.,Ltd	၁	၅၇,၆၀၀.၀၀
၁၀၈၄	13019.32.1.2.177	Diamond Island ပလတ်စတစ်	၁	၅၇,၆၀၀.၀၀
၁၀၈၅	13019.32.1.2.231	National Wood သစ်အချောထည်	၁	၆၀,၀၀၀.၀၀
၁၀၈၆	13019.32.2.2.206	Myanmar Silver Spring	၁	၅၇,၆၀၀.၀၀
၁၀၈၇	13019.32.2.2.212	Proven International	၂	၁၈၀,၀၀၀.၀၀
၁၀၈၈	13019.32.3.2.126	AIDS Healthcare Foundation	၄	၄၅၉,၂၃၂.၀၀
၁၀၈၉	13019.32.4.2.27	Kyaw Chan Thar	၂	၁၇၂,၀၀၀.၀၀
၁၀၉၀	13019.32.4.2.45	Winner Power International	၁	၁၂၀,၀၀၀.၀၀
၁၀၉၁	13019.32.4.2.56	Aster DEG Myanmar	၆	၄၇၂,၀၀၀.၀၀
၁၀၉၂	13019.32.6.2.10	Hanki International	၂	၁၁၅,၂၀၀.၀၀
၁၀၉၃	13019.32.6.2.61	Jl Industries Myanmar	၃	၃၆၀,၀၀၀.၀၀
၁၀၉၄	13019.32.6.2.71	Beyond Way Co.,Ltd	၃	၂၈၀,၀၀၀.၀၀

၁၀၉၅	13019.32.7.2.84	Biodent Myanmar Co.,Ltd	၁	၇၂,၀၀၀.၀၀
၁၀၉၆	13019.32.7.2.114	Belink (Myanmar) Technology Co.,Ltd	၂	၁၁၅,၂၀၀.၀၀
၁၀၉၇	13023.314.8.2.2	KALBE MYANMAR COMPANY LIMITED	၂	၂၄၀,၀၀၀.၀၀
၁၀၉၈	13033.35.1.2.77	မြန်မာ့စီးပွားရေးဦးစီးဌာနနှင့် သက်ဆိုင်သောကုမ္ပဏီလီမိတက်	၁	၁၂၀,၀၀၀.၀၀
၁၀၉၉	13033.35.1.2.263	IEM Co., Ltd.	၁	၇၂,၀၀၀.၀၀
၁၁၀၀	13033.35.7.2.19	Asia Myanmar Shining Star Investment Co., Ltd.	၁	၁၂၀,၀၀၀.၀၀
၁၁၀၁	13033.36.2.2.189	Meridian Shipping Management Services Ltd(US)	၁	၇၉,၈၀၀.၀၀
၁၁၀၂	13033.36.2.2.192	HITACHI ASIA.,LTD	၁	၁၂၀,၀၀၀.၀၀
၁၁၀၃	13033.36.2.2.216	အာဇံတင်းလီမိတက်	၁	၁၀၀,၀၀၀.၀၀
၁၁၀၄	13033.36.2.2.330	မဟာနန္ဒာ ကုမ္ပဏီ	၂	၁၁၅,၂၀၀.၀၀
၁၁၀၅	13033.36.5.2.51	Greenhub Service	၂	၂၄၀,၀၀၀.၀၀
၁၁၀၆	13033.310.1.2.6	P.A.G Co.,Ltd	၃	၂၉၄,၀၀၀.၀၀
၁၁၀၇	13033.310.1.2.661	Global Travel Service Co.,Ltd	၁	၈၀,၀၀၀.၀၀
၁၁၀၈	13033.310.3.2.10	Coca-Cola Limited	၃	၃၆၀,၀၀၀.၀၀
၁၁၀၉	13033.310.4.2.11	EBP Incorporation (Myanmar Branch)	၁	၁၂၀,၀၀၀.၀၀
၁၁၁၀	13033.310.4.2.140	Successmore Being Yangon Trading Co.,Ltd	၁၁	၉၅၀,၆၀၀.၀၀
၁၁၁၁	13033.310.5.2.48	Eindra Store	၂	၁၁၅,၂၀၀.၀၀
၁၁၁၂	13033.310.5.2.92	5PIXELS COMPANY LIMITED	၇	၆၉၇,၆၀၀.၀၀
၁၁၁၃	13033.310.5.2.93	5PIXELS COMPANY LIMITED	၆	၄၃၀,၄၀၀.၀၀
၁၁၁၄	13033.310.6.2.56	MASSLOG(MYANMAR)CO.,LTD.	၁	၁၂၀,၀၀၀.၀၀
၁၁၁၅	13033.310.7.2.15	SOUTHERN CABLE Co.,Ltd.	၁	၈၄,၀၀၀.၀၀
၁၁၁၆	13037.39.1.2.26	မြန်မာပစ္စည်းကုမ္ပဏီလီမိတက်	၂	၈၄,၀၀၀.၀၀
၁၁၁၇	13037.39.1.2.55	Ta Fa Trading	၄	၃၄၄,၀၀၀.၀၀
၁၁၁၈	13037.39.1.2.66	Mother Trading Co.,Ltd	၅	၂၀၀,၀၀၀.၀၀
၁၁၁၉	13037.39.3.2.127	MK Lifestyle Co.,Ltd	၅	၃၇၃,၄၂၄.၄၀
၁၁၂၀	13037.39.3.2.169	Mega Resources Co	၂	၁၂၄,၀၀၀.၀၀
၁၁၂၁	13037.39.4.2.83	Sanctuary Retreats Myanmar Limited	၁	၁၂၀,၀၀၀.၀၀
၁၁၂၂	13037.39.5.2.20	Zhulian Enterprise (Myanmar)Co.,Ltd	၁	၈၈,၀၀၀.၀၀
၁၁၂၃	13037.39.5.2.53	CSKM Global Education Center Limited	၁	၈၈,၀၀၀.၀၀
၁၁၂၄	13037.39.5.2.83	Hong Sa Telecom Co.,Ltd	၁	၁၂၀,၀၀၀.၀၀
၁၁၂၅	13037.39.5.2.97	Digital Focus Co.,Ltd	၂	၂၄၀,၀၀၀.၀၀
၁၁၂၆	13037.39.6.2.71	Golden Express Tours Co.,Ltd	၂	၁၄၀,၀၀၀.၀၀
၁၁၂၇	13037.39.7.2.26	National Tower Development Company Limited	၁	၈၈,၀၀၀.၀၀
၁၁၂၈	13037.39.7.2.52	Khant Shwe Pyi	၁	၆၀,၀၀၀.၀၀
၁၁၂၉	13037.39.7.2.103	Majesty Family Internationl Co.,Ltd	၇	၄၂၀,၀၀၀.၀၀
၁၁၃၀	13037.39.7.2.136	SMGF Company	၁	၁၂၀,၀၀၀.၀၀
၁၁၃၁	13037.39.8.2.17	Brilliant Star Int'l Co.,Ltd	၃	၂၀၀,၀၀၀.၀၀
၁၁၃၂	13041.33.1.2.579	Earth Computer System Co.,Ltd	၁	၁၂၀,၀၀၀.၀၀
၁၁၃၃	13041.38.2.2.190	မြန်မာအတ္ထုလန်တစ်ကုမ္ပဏီ	၁	၁၂၀,၀၀၀.၀၀
၁၁၃၄	13041.38.4.2.102	Japan Outsourcing Service	၂	၂၄၀,၀၀၀.၀၀
၁၁၃၅	13041.38.5.2.38	MGS Lubricant Co.Ltd	၄	၄၈၀,၀၀၀.၀၀
၁၁၃၆	13041.38.6.2.96	Myanmar Paradigm Health	၁	၁၂၀,၀၀၀.၀၀
၁၁၃၇	13041.38.7.2.181	Pacific Healthcare Co.,Ltd	၂	၂၄၀,၀၀၀.၀၀
၁၁၃၈	13008.313.1.2.692	အာကာဦး ကုမ္ပဏီ	၆	၃၆၈,၀၀၀.၀၀
၁၁၃၉	13008.313.3.2.36	YoungXinRubber Industries Co.,Ltd	၄	၂၃၀,၄၀၀.၀၀
၁၁၄၀	13008.313.3.2.138	Myanmar TML Limited	၉	၁,၀၈၀,၀၀၀.၀၀
၁၁၄၁	13008.313.1.2.157	Beauty Waves	၄	၂၃၀,၄၀၀.၀၀
၁၁၄၂	13008.313.2.2.169	TIAN YU INTERNATIONAL CO.,LTD	၅	၃,၀၉၅,၀၄၀.၀၀
၁၁၄၃	13008.313.7.2.145	Hige Fashion Accessories Myanmar Co.,Ltd	၁၃၈	၈,၂၁၃,၇၆၀.၀၀
၁၁၄၄	7001.39.1.2.15	ထိပ်တန်းစတိုး	၉	၁၈၀,၀၀၀.၀၀
၁၁၄၅	7001.39.1.2.22	ဇော်ဝင်းစာအုပ်ဆိုင်	၁၀	၂၀၀,၀၀၀.၀၀
၁၁၄၆	7001.39.1.2.45	သီရိစတိုး	၈	၁၇၆,၀၀၀.၀၀
၁၁၄၇	7001.39.1.2.161	Stellar Power House	၁၇	၉၇၉,၂၀၀.၀၀
၁၁၄၈	7001.39.1.2.231	ယုန်ညီနောင်ဆေးလိပ်	၁၀	၃၂၀,၀၀၀.၀၀
၁၁၄၉	7001.39.1.2.292	သိန်းသန်းဇော်သစ်စက်	၂	၄၀,၀၀၀.၀၀
၁၁၅၀	7001.39.1.2.297	ကိုအောင်ဆွေသာစည်ပန်	၂	၄၀,၀၀၀.၀၀

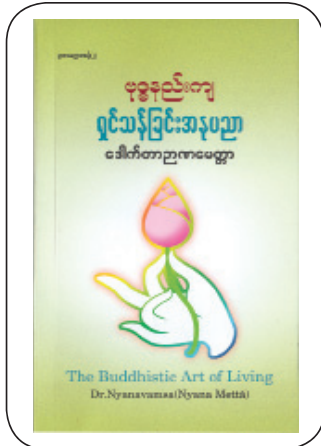
၁၁၅၁	7001.39.2.2.15	မြင်းကျား လျှပ်စစ်အရောင်းခန်းမ	၄	၈၀,၀၀၀.၀၀
၁၁၅၂	7001.39.7.2.2	ရွှေသာမန် မုန့်တိုက်	၉	၂၅၂,၀၀၀.၀၀
၁၁၅၃	7001.39.7.2.15	ကိုးမိုးသား ကြက်ဆီထမ်းဆိုင်	၅	၁၀၀,၀၀၀.၀၀
၁၁၅၄	10002.32.1.2.221	Hotel Mandalay	၁၂၉	၈,၀၄၄,၀၀၀.၀၀
၁၁၅၅	10002.32.1.2.691	Royal ဘီနိုဆိုင်	၈	၁၉၂,၀၀၀.၀၀
၁၁၅၆	10002.32.1.2.693	Sweetlyစာသော်လီ	၁၀	၃၀၀,၀၀၀.၀၀
၁၁၅၇	10002.32.1.2.801	Ninja Co.,Ltd	၃၁	၁,၇၇၈,၀၀၀.၀၀
၁၁၅၈	10002.32.1.2.888	မန်းသီရိတေးသံသွင်း	၁၂	၄၈၀,၀၀၀.၀၀
၁၁၅၉	10002.32.1.2.998	Aqualand Co.,Ltd	၂၆	၁,၇၇၉,၂၀၀.၀၀
၁၁၆၀	10002.32.1.2.1441	စိမ်းမြရတနာပန်းတိမ်	၄	၄၈,၀၀၀.၀၀
၁၁၆၁	10002.32.2.2.17	Aung Gyi Soe Hotel	၂၃	၉၂၄,၂၁၂.၀၀
၁၁၆၂	10002.32.2.2.19	Royal ဘီနိုဆိုင်	၅	၁၂၀,၀၀၀.၀၀
၁၁၆၃	10002.32.2.2.147	ASSC	၇	၅၂၀,၀၀၀.၀၀
၁၁၆၄	10002.32.2.2.192	Anakku Baby Product	၂	၁၁၅,၂၀၀.၀၀
၁၁၆၅	10002.32.2.2.225	မဟာအောင်မြေမြို့နယ် သမဝါယမအသင်းစု	၉	၁၄၄,၈၀၀.၀၀
၁၁၆၆	10002.32.2.2.431	မိုးသူအင်ဂျင်နီယာ ရောင်းဝယ်ရေး	၂	၇၀,၀၀၀.၀၀
၁၁၆၇	10002.32.2.2.479	အောင်မေတ္တာ Co,	၆	၈၄,၀၀၀.၀၀
၁၁၆၈	10002.32.7.2.17	Professional Treature Oriental Co.Ltd	၂၀	၁,၃၃၆,၀၀၀.၀၀
၁၁၆၉	10002.32.7.2.47	Hotel Apex	၁၁၆	၁,၈၄၄,၀၀၀.၀၀
၁၁၇၀	10002.32.7.2.63	JJ Pun Co.,Ltd	၅	၆၀၀,၀၀၀.၀၀
၁၁၇၁	11001.31.1.2.333	Show စတိုးသံပန်း	၂	၄၀,၀၀၀.၀၀
၁၁၇၂	11001.31.2.2.156	စံတော်ချိန် (နာရီဆိုင်)	၄	၈၀,၀၀၀.၀၀
၁၁၇၃	13007.312.1.2.93	BEST GARMENT	၃၄၆	၁၇,၆၆၈,၈၀၀.၀၀
၁၁၇၄	13007.312.8.2.21	United Ascent Travel Ware	၂၇၂	၁၅,၉၃၆,၈၀၀.၀၀
၁၁၇၅	13008.313.1.2.242	မြန်မာရွှေယင်း အအေးခန်း	၁၂	၆၉၁,၂၀၀.၀၀
၁၁၇၆	13008.313.1.2.345	Top Shine Co.,Ltd	၂	၅၆,၀၀၀.၀၀
၁၁၇၇	13008.313.1.2.377	ဒေါ်တင်နွဲ့ ပလတ်စတစ်	၄	၁၂၂,၀၀၀.၀၀
၁၁၇၈	13008.313.1.2.384	ဒေါ်သန်းသန်း ဒီဇိုင်းကုမ္ပဏီ	၁	၂၈,၀၀၀.၀၀
၁၁၇၉	13008.313.1.2.386	ပြုံးပလတ်စတစ်	၄	၁၂၂,၀၀၀.၀၀
၁၁၈၀	13008.313.1.2.398	New Empeor	၄	၁၂၂,၀၀၀.၀၀
၁၁၈၁	13008.313.1.2.419	ဘဏ္ဍာရီလီမိတက်	၃	၈၄,၀၀၀.၀၀
၁၁၈၂	13008.313.1.2.611	အောင်သူခ	၃	၈၄,၀၀၀.၀၀
၁၁၈၃	13008.313.2.2.197	အောင်ပလတ်စတစ်လုပ်ငန်း	၁၃	၇၄၈,၈၀၀.၀၀
၁၁၈၄	13008.313.3.2.88	မျိုးလင်းပဲကြော်လုပ်ငန်း	၈	၂၂၄,၀၀၀.၀၀
၁၁၈၅	13008.313.6.2.183	GOLD STAR CO.,LTD	၁၄	၈၀၆,၄၀၀.၀၀
၁၁၈၆	13009.34.6.2.54	Tastech Myanmar Co.Ltd	၆၇	၇,၃၃၂,၀၀၀.၀၀
၁၁၈၇	13033.35.1.2.35	General Air Con Service Center	၁၇	၉၇၉,၂၀၀.၀၀
၁၁၈၈	13033.35.1.2.55	Discovery ကွန်ပျူတာ အပိုပစ္စည်းအရောင်းဆိုင်	၃	၁၂၀,၀၀၀.၀၀
၁၁၈၉	1303			





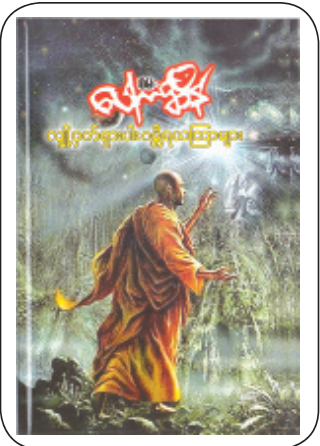
# ကြေးမုံစာအုပ်စင် စာအုပ်အမြင် မော်ကွန်း

ကြေးမုံစာအုပ်စင် စာအုပ်အမြင်ကဏ္ဍတွင် စာအုပ်ထုတ်ဝေသူများ၊ စာအုပ်ဖြန့်ချိသူများ၊ စာရေးဆရာများ၏ ထုတ်ဝေသော စာအုပ်များကို စာဖတ်ပရိသတ်များ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်သိရှိလေ့လာဖတ်ရှုနိုင်ရန်အတွက် စုစည်းဖော်ပြပေးလိုက်ပါသည်။ (စာတည်း)



## ဗုဒ္ဓနည်းကျ ရှင်သန်ခြင်းအနုပညာ

စာရေးသူ ဒေါက်တာ ဉာဏမေတ္တာ ပြုစုရေးသားထားသည့် ဗုဒ္ဓနည်းကျ ရှင်သန်ခြင်းအနုပညာစာအုပ် ထွက်ရှိလာပြီဖြစ်သည်။  
စာအုပ်တွင် လောကလူသားတိုင်းအတွက်မရှိမဖြစ် ရှိထားထိုက်သည့်၊ မသိမမြစ်သိထားထိုက်သည့် တရားအဆီအနှစ်များကို စုစည်းထားသည့်အပြင် လူ့ဘဝ၏အလှတရားများကို ဗုဒ္ဓ၏အဆုံးအမများဖြင့်ပုံဖော်ထားပြီး မည်ကဲ့သို့ ရှင်သန်နေထိုင်ရမည်ကို ရေးဖွဲ့ထားခြင်းဖြစ်သည့်အတွက် လက်ကိုင်ထားသင့်သော စာအုပ်ဖြစ်သည်။  
စာအုပ်ကို ဆိပ်ကမ်းသာစာပေ၊ အမှတ်(၁၃) ၃၈ လမ်း၊ ပလာဇာဈေးသစ်၊ ဆိပ်ကမ်းသာလမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း ၀၉-၉၆၃၆၉၉၈၃၄၊ ၀၉-၇၈၆၈၃၇၃၀၅ တို့မှ တန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၅၀၀ဖြင့် ဖြန့်ချိထားသည်။



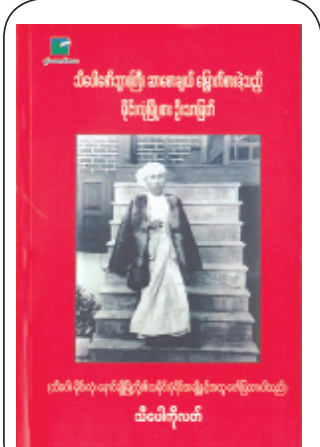
## လျှို့ဝှက်ရှားပါး ဂမ္ဘီရ ယတြာများ

စမပေါက်ဆိန်ပြုစုရေးသားသည့် လျှို့ဝှက်ရှားပါး ဂမ္ဘီရယတြာများ စာအုပ် ထွက်ရှိလာသည်။  
စာအုပ်တွင် မိုးကြိုးပစ်လျှင် ထန်းလက်နှင့်ကာမည်၊ သိဒ္ဓါ၊ စန်း၊ မဟိဒ္ဓိလမ်း တွေပွင့်စေသတည်း၊ ထောင်မြင်လျှင် ရာစွန့်၊ အနိစ္စ မတ်တူးကားစုတ်ကြီး၊ အိုးအိမ်အိမ်ထောင် အင် တုံကိုဆောင်၊ အမြီးအမောက် တည့် အောင် နဂါးရုပ်ဆောင်၊ ဖလံတောင်ဝှေး ယတြာပေး၊ ပေါက်ဂျင်လေးလည်းလည်ပြီ ငွေထုပ်ကြီးလည်းရပြီ၊ အပ်ဆောင် လာဘ်အောင်၊ အချစ်ရေးအဆင်ပြေစရာ မှီနှစ်ပွင့်ယတြာ၊ ဆိုင်ကယ် ဆိုင်သူကယ် မဆိုင်သူပယ်၊ ဝင်လာမစတသသံ စသည့် အကြောင်းအရာများကို ပြည့်ပြည့်စုံစုံရေးသားထားသည်။  
စာအုပ်ကို မြစုရတနာစာပေ ဖုန်း ၀၉-၄၄၃၀၃၉၅၂၊ ၀၉-၇၈၀၆၆၅၅၆၀ တို့မှ တန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၅၀၀ဖြင့် ဖြန့်ချိထားသည်။



## မြို့မအမျိုးသားကျောင်း ရာပြည့်သဘင်မဂ္ဂဇင်း

မြို့မအမျိုးသားကျောင်း ရာပြည့်သဘင်မဂ္ဂဇင်း(၂၀၂၀)စာအုပ် ထွက်ရှိလာပြီ ဖြစ်သည်။  
စာအုပ်တွင် ဆရာကြီးမင်းသုဝဏ်၏ အရပ်လူကြီးဦးစွယ်ထက် ပုံပြင်၊ ငွေတာရီ၏ ဥယျာဉ်မှူးကဗျာ၊ ဓာတ်ပုံများက ပြောသောသမိုင်း၊ စာရေး ဆရာကြီး ဦးဖေမောင်တင်၏ မြန်မာစာအရေးအသား တိုးတက်စေနည်း၊ မြို့မကာတွန်း၊ ခင်မောင်အေး(မန္တလေး)၏ ဆောင်းပါးအပါအဝင် ဝတ္ထုတို၊ ဆောင်းပါး၊ ကဗျာများကို စုံလင်စွာ ဖတ်ရှုရမည်ဖြစ်သည်။  
စာအုပ်ကို အယ်ဒီတာအဖွဲ့ မြို့မအမျိုးသားကျောင်း ရာပြည့်သဘင်မဂ္ဂဇင်း၊ အကျိုးတော်ဆောင်ရုံး၊ အထက(၂) ဒဂုံ၊ အမှတ်(၃၅၃) မြို့မကျောင်းလမ်း၊ ဒဂုံမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဖုန်း ၀၉-၅၀၀၈၆၆၆၃၊ ၀၉-၈၅၀၀၈၆၆၃၊ ၀၉-၅၀၀၇၃၄၂ တို့မှ တန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၀၀၀ဖြင့် ဖြန့်ချိထားသည်။



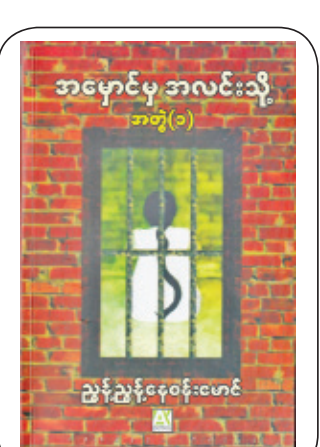
## မိုင်းလုံမြို့စား ဦးသာမြတ်

စာရေးသူ သီပေါကိုလတ် စီစဉ်ရေးသားသည့် သီပေါစော်ဘွားကြီး ဆာစော ချယ်မြောက်စားခဲ့သည့်မိုင်းလုံမြို့စားဦးသာမြတ်စာအုပ်ထွက်ရှိလာပြီဖြစ် သည်။  
စာအုပ်တွင် စော်ဘွားမင်းဆက်များ၊ သီပေါဘုရင် သီပေါစော်ဘွားနှင့် ပုခန်းကြီးစုဖုရား၊ ပညာရှိများကို မြောက်စားနေရာပေးသော စော်ဘွားကြီး၊ မိုင်းလုံမြို့စားဦးသာမြတ်၊ မိုင်းလုံမြို့ ဓာတ်ပေါင်းစုံဘုရားကြီး ကမ္ဘာလုံး ကျောက်စာ၊ နောင်ချိုမြို့၏ မြို့တည်ဆဲအိုးကြီးငါးလုံးတည်နေရာများ၊ ထင်ရှား သည့်ဂုဏ်သတင်းများနှင့် ဝန်းရံနေသည့် လှပသောနောင်ချိုမြို့စသည့် အကြောင်းအရာများအပြင် သီပေါ၊ နောင်ချို၊ မိုင်းလုံမြို့တို့၏ သမိုင်းပုဂ္ဂိုလ်အချို့ ပါဝင်သည်။  
စာအုပ်ကို ရှင်မတောင်စာပေ ဖုန်း ၀၉-၇၉၈၀၉၃၄၈၊ ၀၉၂၅၄၂၅၂၅၄၅ တို့မှ တန်ဖိုးငွေ ကျပ် ၂၀၀၀ဖြင့် ဖြန့်ချိထားသည်။



## အုပ်ချုပ်ရေးအတွေးအမြင် အမှတ် (၂)

မြန်မာနိုင်ငံ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဝန်ထမ်းဟောင်းများအသင်းမှ ထုတ်ဝေ သော အုပ်ချုပ်ရေးအတွေးအမြင် အမှတ်(၂)စာအုပ် ထွက်ရှိလာသည်။  
စာအုပ်တွင် ရှေးတစ်ချိန်က ဘီစီအက်စ်ခေါ် မြန်မာနိုင်ငံမြို့ပြအုပ်ချုပ်ရေး ဝန်ထမ်းများ ပြည်သူ့အုပ်ချုပ်ရေးပညာစာစောင်တွင် ရေးသားခဲ့သော ဆောင်း ပါးအချို့နှင့် လက်ရှိမြန်မာနိုင်ငံအထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဝန်ထမ်းဟောင်းများ အသင်းမှ အငြိမ်းစားအုပ်ချုပ်ရေးဝန်ထမ်းအချို့၏ အတွေ့အကြုံများကို စုစည်းဖော်ပြထားသည့်အပြင် မျက်မှောက်ကာလတွင် အုပ်ချုပ်ရေးအလုပ်ကို လက်တွေ့လုပ်ကိုင်နေသူများ၊ အုပ်ချုပ်ရေးအလုပ်ကို စိတ်ပါဝင်စားသူများ၊ ပညာဗဟုသုတရှာဖွေနေသူများ လေ့လာဖတ်ရှုသင့်သော စာအုပ်ဖြစ်သည်။  
စာအုပ်ကို မြန်မာနိုင်ငံအထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဝန်ထမ်းဟောင်းများအသင်း အမှတ် (၉၅/၉၇) ၃၆လမ်းနှင့် မဟာဗန္ဓုလလမ်းထောင့်၊ ကျောက်တံတားမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း ၀၉-၇၃၀၇၉၆၄၉၊ ၀၉-၄၄၄၀၀၀၂၆၄ တန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၀၀၀ဖြင့် ဖြန့်ချိထားသည်။



## အမှောင်မှ အလင်းသို့ အတွဲ (၁)

စာရေးသူ ညွန့်ညွန့်နေဝန်းမောင်ပြုစုရေးသားထားသည့် အမှောင်မှ အလင်းသို့ အတွဲ(၁)စာအုပ် ထွက်ရှိလာပြီဖြစ်သည်။  
စာအုပ်တွင် အကျဉ်းထောင်အတွင်း အကျဉ်းသူများ၏ဆွေးနွေးချက်များ ကို မှတ်စုအသွင်ရေးသားထားပြီး ၎င်းတို့၏ ဘဝအတွေ့အကြုံများ၊ လယ်ယာ လုပ်ငန်းခွင်၊ ဒေသဆိုင်ရာအလေ့အထများနှင့် ကိုယ်တိုင်ဖြစ်ပွားခဲ့သော ပြစ်မှုဖြစ်ရပ်များကို ဘဝတူအကျဉ်းစံများအနေဖြင့် သင်ခန်းစာများနှင့် ဗဟု သုတရပြီး ဆင်ခြင်သတိပြုရှောင်ရှားနိုင်စေရန်ရေးသားထားသည်။  
စာအုပ်ကို ညွန့်ညွန့်နေဝန်းမောင် ဖုန်း-၀၉-၅၄၀၅၀၂၄ မှ တန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၀၀၀ ဖြင့် ဖြန့်ချိထားသည်။



## Studio Lighting & Outdoor Lighting များနှင့် Pose 500

မောင်မောင်ဝင်းကို (Sun Star) ရေးသားရိုက်ကူးသည့် Studio Lighting & Outdoor Lighting များနှင့် Pose 500 စာအုပ်ထွက်ရှိလာပြီဖြစ်သည်။  
ဓာတ်ပုံရိုက်ကူးရာတွင် လွယ်ကူရိုးရှင်းသော စိတ်ကူးယဉ်မှုများ၊ ဖန်တီး တီထွင်နိုင်သောနည်းလမ်းကောင်းများ၊ ဘက်ပေါင်းစုံမှ စဉ်းစားနိုင်သော နည်းလမ်းများ၊ မီးများကို အလွယ်တကူ တပ်ဆင်အသုံးပြုနိုင်သောနည်းလမ်း များကို စာအုပ်ပြုစုသူကိုယ်တိုင် လက်တွေ့အသုံးပြုမှုများနှင့် ရိုက်ကူးထား သော ပုံများကို ပြည့်စုံစွာဖော်ပြထားသည်။  
စာအုပ်ကို Cyra အမှတ် (၁၁၄/ဘီ) ၉၂ လမ်း၊ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ် ရန်ကုန်မြို့မှ ဖြန့်ချိထားသည်။



## အခြေခံပုံဆွဲနှင့် ပန်းချီပညာ အလွယ်တူဆွဲနည်း

မောင်မောင်သက် (ပန်းချီ-ကာတွန်း) စီစဉ်ရေးသားသည့် အခြေခံပုံဆွဲနှင့် ပန်းချီပညာစာအုပ်ထွက်ရှိလာပြီဖြစ်သည်။  
စာအုပ်တွင် ပုံဆွဲပန်းချီပညာကို ဝါသနာပါ လေ့လာလိုက်စားဆွဲလိုသော လူငယ်များအတွက် အထောက်အကူရစေရန်၊ နားလည်နိုင်ရန် အနီးကပ်ဆုံး မြန်မာအသံထွက်များဖြင့် ပြန်ဆိုရေးသားထားသည့်အပြင် ရေးဆွဲနည်းများကို လည်း အရေးကြီးသည့် လိုရင်းအချက်များကိုသာအတိုချုံးရေးသားထား သည်။  
စာအုပ်ကို မိုးကျော်စာပေ အမှတ်(၃၈၅/၃၈၇) ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းလမ်း (ရွှေဘိုသာလမ်းနှင့် ၂၉လမ်းကြား) ပန်းဘဲတန်းမြို့နယ် ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း ၀၉ ၇၃၀၂၉၉၂၊ ၀၉၇၃၂၅၅၅၇၀ တို့မှ တန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၀၀၀ဖြင့် ဖြန့်ချိထားသည်။



### ရေနံချောင်းမြို့နယ်၌ ဆောင်းသီးနှံစိုက်ကေတစ်သောင်းကျော် လျာထားစိုက်ပျိုး

ရေနံချောင်း ဒီဇင်ဘာ ၁၃  
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ရေနံချောင်း  
မြို့နယ်၌ ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင်  
ဆောင်းသီးနှံစိုက်ကေ တစ်သောင်း

ကျော် လျာထားစိုက်ပျိုးလျက်ရှိ  
ကြောင်း မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန  
မှ သိရသည်။  
ရေနံချောင်းမြို့နယ်၌ ရပ်ကွက်နှင့်

ကျေးရွာအုပ်စုရှိ လယ်ယာမြေနှင့်  
ကိုင်းမြေများတွင် ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာ  
နှစ်ဆောင်းသီးနှံအဖြစ် ကြက်သွန်နီ  
ဧက ၃၀၇၀၊ မြေပဲ ဧက ၂၅၀၀၊ ပဲလွန်း



ဧက ၁၅၀၀၊ ကုလားပဲ ၆၈၇ ဧက၊  
စားတော်ပဲ ဧက ၇၅၀၊ ငရုတ်ခြောက်  
၅၇၆ ဧက၊ နှမ်း ၅၁၁ ဧက၊ ပဲတီစိမ်း  
၃၇၈ ဧက၊ ကျွဲနွားအစာ ၆၇၈ ဧကနှင့်  
ဖူးစားပြောင်း၊ မတ်ပဲ၊ ပဲကြီး၊ နေကြာ၊  
ပန်းနှမ်း၊ ထောပတ်ပဲနှင့် ဟင်းသီး  
ဟင်းရွက်စသည့် သီးနှံစုစုပေါင်း ဧက  
၁၁၂၆၀ လျာထား စိုက်ပျိုးလျက်ရှိ  
ကြောင်း စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်  
ဦးစီးမှူးဒေါ်မြင့်မြင့်ချိုထံမှ သိရသည်။  
ဆောင်းသီးနှံများတွင် ရောဂါပိုး  
များ ကျရောက်မှုမရှိစေရန်နှင့်  
အထွက်နှုန်းတိုးစေရန်အတွက် သီးနှံ  
ပြုစုပျိုးထောင်ခြင်း လုပ်ငန်းများနှင့်  
ရောဂါကာကွယ်နှိမ်နင်းရေးလုပ်ငန်း  
များကိုလည်း မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေး  
ဝန်ထမ်းများက တောင်သူအသိ  
ပညာပေးလုပ်ငန်းများကို ကွင်းဆင်း  
ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရ  
သည်။  
ကိုစိုးကြီး

### ဝက်လက်မြို့နယ်၌ တစ်နိုင်တစ်ပိုင် ရေမွှေးပန်းစိုက်ပျိုးသူများ အဆင်ပြေလျက်ရှိ

ဝက်လက် ဒီဇင်ဘာ ၁၃

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေဘိုခရိုင် ဝက်လက်မြို့နယ် သရက်ကြီးကျေးရွာတွင်  
ရေမွှေးပန်းစိုက်ပျိုး မိသားစုတစ်ပိုင်တစ်နိုင်အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းပြုလုပ်သူ  
များ အဆင်ပြေလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ရေမွှေးပန်းများ စိုက်ပျိုးရာတွင် ပျိုးပင်ဝယ်ယူကာ တစ်ပင်နှင့်တစ်ပင်  
တစ်ပေခွာ၍ စိုက်ပျိုးရကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးချိန်တွင် ရေသွင်းထားရှိရပြီး ၁၅  
ရက်ကြာလျှင် ရေလျှော့ကာ ပေါင်းသင်ပြီး မြေဆီကွေးကာ ရက်ပေါင်း ၂၀  
ခန့် ကြာသောအခါ အဖူး၊ အဖွင့်ကလေးများဝေလာလျှင် ချိုးယူရောင်းချရ  
ကြောင်း သိရသည်။

လယ်မြေဧက နှစ်ယောက်စိုက်လျှင် တစ်လပေါင်းသင်ခ ကျပ် ၇၅၀၀၀၊  
ရေတင်ခ ကျပ် ၂၀၀၀၀ပေးရပြီး တစ်ကြိမ်စိုက်ထားလျှင် နှစ်နှစ်ခန့်ချိုးယူရောင်းချ  
ရကြောင်း၊ တစ်စည်းလျှင် ကျပ် ၁၅၀ ဖြင့် ဝက်လက်မြို့သို့ သွားရောင်းရောင်းချ  
ရကာ တစ်နေ့ပုံမှန်ဝင်ငွေ ကျပ် ၁၀၀၀၀ ရရှိကာ မိသားစုပုံမှန်ဝင်ငွေရရှိကြောင်း  
သရက်ကြီးကျေးရွာ ရေမွှေးပန်းစိုက်တောင်သူ ဦးဆောင်းတင်၏ ပြောကြား  
ချက်အရ သိရသည်။  
စိုးစိုးလှိုင် (ဝက်လက်)

### ဆွာချောင်းတစ်လျှောက် ကြက်သွန်နီ၊ ဆလတ်သီးနှံ စိုက်ပျိုးသူများပြား

ရေတာရှည် ဒီဇင်ဘာ ၁၃

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ရေတာရှည်မြို့နယ်တွင် အနောက်မှအရှေ့သို့ စီးဆင်းသော  
ဆွာချောင်းသည် ဆောင်းနှင့် နွေရာသီကာလများ၌ ရေနည်းပါးပြီး သဲသောင်  
များဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိရာ ချောင်းဖြတ်သန်းစီးသွားသည့် ကျေးရွာဒေသခံများ  
အနေဖြင့် ကြက်သွန်နီနှင့် ဆလတ်သီးနှံများ တစ်ပိုင်တစ်နိုင် စိုက်ပျိုးလျက်ရှိ  
သည်။

“စားဖို့ဆောင် သီးနှံဆိုတာကလည်း ကိုယ်တိုင်လည်း ဝယ်စားနေကြတာပဲ  
လေ။ မိသားစုအလိုက် တစ်ပိုင်တစ်နိုင်ကျတော့ ပိုလျှင်လည်း ပြန်ရောင်းစား  
လို့ရတယ်။ ဝယ်စားရမယ့် ကုန်ကျငွေလည်း သက်သာသွားတာပေါ့”ဟု  
ဆွာမင်းလမ်းကျေးရွာအုပ်စု တံတားကြီးကျေးရွာနေ ဒေါ်ချိုက ပြောသည်။

စိုက်ခင်းများအတွက် လိုအပ်သော ရေကိုလည်း အနီးအနား၌ပင်ရှိသည့်ဖြစ်၍  
အဆင်ပြေလွယ်ကူစွာဖြင့် စိုက်ပျိုးနိုင်ကြခြင်းဖြစ်သည်။

ဒေသအလိုက် ယခုကဲ့သို့ သီးနှံမျိုးစုံစိုက်ပျိုးနိုင်ခြင်းဖြင့် နေ့စဉ်ဈေးများသို့သွား  
ရောက် ဝယ်ယူကြရသော ကုန်ကျစရိတ်များကိုချွေတာ နိုင်သည့်အပြင်  
ပိုလျှင်သည့်သီးနှံများကို ဈေးကွက်သို့ ရောင်းချနိုင်ပါက အပိုဝင်ငွေ ရရှိကာ  
အခြားလူမှုရေး ကုန်ကျစရိတ်များကိုလည်း လျော့ချနိုင်မည်ဖြစ်သည်။  
ကိုလွင်(ဆွာ)

ရဲဝင်းနိုင်  
(ပြန်/ဆက်)

### ပွင့်ဖြူမြို့နယ်၌ ဘူးသီးစိုက်ပျိုးတောင်သူများ အသီးဈေးထက် အညွန့်ဈေးကောင်း၍ လုပ်ငန်းအဆင်ပြေ

ပွင့်ဖြူ ဒီဇင်ဘာ ၁၃

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပွင့်ဖြူမြို့နယ် သရက်အုပ်  
ကျေးရွာအုပ်စု ညောင်ကုန်းကျေးရွာတွင် ဒေသခံ  
တောင်သူများ မုန့်ချောင်းရေနှင့် မြေအောက်ရေကို  
အသုံးပြုပြီး ဟင်းသီးဟင်းရွက်စားပင်သီးနှံမျိုးစုံတို့  
ကို စီးပွားဖြစ်စိုက်ပျိုးလုပ်ကိုင်ကြကြောင်း သိရကာ  
အဆိုပါ စီးပွားဖြစ်စိုက်ပျိုးသည့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်  
စားပင်သီးနှံများတွင် ဘူးသီးစိုက်ပျိုးရေး လုပ်ငန်း  
မှာ ဈေးကွက်တွင် အသီးဈေးနှုန်းထက် အညွန့်ဈေး  
ရောင်းချခြင်းမှာ တောင်သူများအတွက် ပိုမိုတွက်  
ခြေကိုက်ကာ လုပ်ငန်းအဆင်ပြေနေကြကြောင်း  
သိရသည်။

နည်းနှင့် စင်ထိုး၍ စိုက်ပျိုးနည်းဟူ၍ နှစ်မျိုးရှိ  
ကြောင်း၊ ပင်ပြန့်စိုက်ပျိုးပါက အသီးသီးရာတွင်  
ဖြစ်ထွန်းမှုနည်းပြီး စင်ထိုး၍ စိုက်ပျိုးပါက ပိုမို  
အောင်မြင် ဖြစ်ထွန်းမှုရှိကြောင်း သိရသည်။  
ဟင်းသီးဟင်းရွက် စားပင်သီးနှံစိုက်ပျိုးရေး  
လုပ်ငန်းမှာ အခြားသီးနှံများထက် နေ့စဉ်ဝင်ငွေရ  
ရှိသည့်အတွက် တောင်သူများက ဟင်းသီးဟင်းရွက်  
စားပင်သီးနှံစိုက်ပျိုးခြင်းကို အားထားစိုက်ပျိုးကြ  
ကြောင်း၊ ဘူးသီးစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းသည် စိုက်ပျိုး  
ပြီး နှစ်လကြာပါက အသီးနှင့် အညွန့်များကို ဆွတ်ခူး  
ရောင်းချရကြောင်း၊ လက်ရှိတွင် ဈေးကွက်၌ ဘူးသီး  
တစ်လုံးလျှင် ငွေကျပ် ၅၀၀ နှုန်း ရောင်းချရပြီး  
ဘူးညွန့်တစ်ညွန့်လျှင် ၁၅ ကျပ်နှုန်း ရောင်းချနေရ

သဖြင့် စီးပွားရေးတွက်ခြေကိုက်လျက်ရှိကြောင်း  
ပွင့်ဖြူမြို့နယ် သရက်အုပ်ကျေးရွာအုပ်စု ညောင်ကုန်း  
ကျေးရွာမှ ဟင်းသီးဟင်းရွက်စားပင်သီးနှံစိုက်ပျိုး  
လုပ်ကိုင်သူ ကိုသန်းဌေးအောင်က ပြောကြားသည်။  
ပွင့်ဖြူမြို့နယ်သည် စိုက်ပျိုးရေး အဆင်ပြေမှုနှင့်  
ရာသီဥတုမျှတ ကောင်းမွန်မှုကြောင့် အညာ  
ကျေးလက်ဒေသများရှိ ဒေသခံတောင်သူများသည်  
မိသားစုစားဝတ်နေရေးအတွက် နေ့စဉ်ဝင်ငွေရရှိ  
သည့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်စားပင်သီးနှံ စိုက်ပျိုးရေး  
လုပ်ငန်းကို အားထားစိုက်ပျိုး လုပ်ကိုင်ကြကြောင်း  
သိရပြီး ယခုနှစ်တွင် ဘူးသီးစိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းမှာ  
အသီးဈေးထက် အညွန့်ဈေးနှုန်းကောင်းသည့်  
အတွက် ဘူးသီးစိုက်ပျိုးသူ တောင်သူများ လုပ်ငန်း  
အဆင်ပြေလျက်ရှိကြောင်း ၎င်းက ဆက်လက်ပြော  
ကြားသည်။  
ရဲဝင်းနိုင်  
(ပြန်/ဆက်)

### မိုင်းယုမြို့၌ ဘက်စုံအဆင့်မြင့်နည်းပညာသုံး ဆောင်းသီးနှံဟင်းသီးဟင်းရွက်စိုက်ခင်းများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်း

မိုင်းယု ဒီဇင်ဘာ ၁၃

ရှမ်းပြည်နယ်(အရှေ့ပိုင်း) တာချီလိတ်  
ခရိုင် နယ်စပ်ဒေသ မိုင်းယုမြို့တွင်  
ဘက်စုံအဆင့်မြင့်နည်းပညာသုံး စံပြ  
ကျေးရွာ၌တောင်သူများစိုက်ပျိုးထား  
သည့် ဆောင်းသီးနှံဟင်းသီးဟင်းရွက်  
စိုက်ခင်းများ အား မြို့စိုက်ပျိုးရေး  
ဦးစီးဌာနမှ စိုက်ပျိုးရေးနည်းစနစ်မှန်  
ကန်စေရေးအတွက် ဒီဇင်ဘာ ၁၁ ရက်  
က ဒေသတွင်းရှိ တောင်သူတို့၏ စိုက်  
ပျိုးရေးခြံများသို့ ကွင်းဆင်းအသိ  
ပညာပေးမှုများပြုလုပ်ခဲ့သည်။

အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်စေတဲ့ ဆောင်း  
သီးနှံမျိုးစေ့များကို အခမဲ့ဖြန့်ဝေပေး  
တဲ့ အပြင် ပိုးမွှားရောဂါမကျရောက်  
အောင် ကာကွယ်နည်းတွေ၊ အပင်  
အားကောင်းစေရန်သဘာဝမြေဩဇာ  
နဲ့ ဓာတ်မြေဩဇာပေါင်းစပ်ကြဲပတ်  
နည်းတွေ၊ ဘက်စုံပိုးမွှားရောဂါ  
ကာကွယ်နည်းတွေ၊ စိုက်ပျိုးသီးနှံ  
ဈေးကွက် အခြေအနေများ၊ လုပ်သား  
များကျန်းမာရေးစည်းကမ်းချက်များ  
နှင့် အညီလိုက်နာဆောင်ရွက်စေရေး၊  
မြေဆွေးပုံ ပြုလုပ်နည်းများကို  
စဉ်ဆက်မပြတ် ကွင်းဆင်းအသိပညာ  
ပေးလျက်ရှိပါတယ်”ဟု မြို့စိုက်ပျိုး

ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူးဦးစိုးမင်းဦး  
ကျော်က ပြောကြားသည်။  
မိုင်းယုဒေသအတွင်းရှိ တောင်သူ  
များ စိုက်ပျိုးရေးအားချလျက်ရှိသည့်  
မုန့်ညင်း၊ ရွှေပဲရွက်၊ ငရုတ်၊ ကြက်သွန်  
နီ၊ ကြက်သွန်ဖြူ၊ မုန့်လာ၊ ကိုက်လန်၊  
ကန်စွန်း၊ ချဉ်ပေါင်၊ ခရမ်း၊ ရုံးပတီ၊ ဖရုံ၊  
ဘူး၊ သခွားနှင့် ဘိုစားပဲစသည့်  
ဆောင်းသီးနှံဟင်းသီးဟင်းရွက်များ  
ကိုစိုက်ပျိုးထားလျက်ရှိကြပြီး မိရိုး  
ဖလာစိုက်ပျိုးလာရာမှ ခေတ်မီစိုက်ပျိုး  
စနစ်များဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာသည်နှင့်  
အမျှ စက်ယန္တရားများကိုအသုံးပြု  
လျက်စိုက်ပျိုးမှုနည်းပညာသစ်များကို  
ဆန်းသစ်တီထွင်စိုက်ပျိုးလာသဖြင့်  
အချိန်နှင့် ငွေကုန်သက်သာစေပြီး  
လုပ်သားရှားပါးမှုအခက်အခဲကိုလည်း  
လျော့ချပေးလျက်ရှိ၍ တောင်သူတို့၏  
ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံဘက်စုံ အဆင့်  
မြင့်နည်းပညာသုံး စိုက်ခင်းများ  
အောင်မြင် ဖြစ်ထွန်းနေလျက်ရှိ  
ကြောင်း သိရသည်။  
ကိုကိုနိုင်(ပြန်/ဆက်)

"ဒေသခံတောင်သူများ ဒေသရဲ့  
ရာသီဥတုအခြေအနေနဲ့ ကိုက်ညီပြီး



### GAP စနစ်ဖြင့်စိုက်ပျိုးသော ဆောင်းမြေပဲစိုက်ခင်းများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်း

ကျွန်းလှ ဒီဇင်ဘာ ၁၃

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကျွန်းလှမြို့နယ်တွင် စိုက်ပျိုးရေး  
ဆိုင်ရာအလေ့အကျင့်ကောင်းများ(Good Agricultural  
Practices-GAP) စနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးသော ဆောင်းမြေပဲ  
စိုက်ခင်းများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းလျက်ရှိကြောင်း သိရ  
သည်။

အောင်က ပြောကြားသည်။

အဆိုပါ မြေပဲစိုက်တောင်သူများအား မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေး  
ဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများကသဘာဝမြေဩဇာပြုလုပ်သုံးစွဲ  
ရေး၊ သဘာဝပိုးသတ်ဆေးနှင့် ပိုးပြေးဆေးသုံးစွဲရေး၊ ဘက်စုံ  
ပိုးမွှားကာကွယ်နည်းစနစ်များ အသုံးပြုရေး၊ မလိုအပ်ဘဲ  
ဓာတုပိုးသတ်ဆေးမသုံးစွဲရေးစသည့် စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ  
အသိပညာပေးဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဆောင်းမြေပဲကို ယခုနှစ်မှစတင်၍ GAPစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုး  
ကြောင်း၊ တစ်ဧကမျိုးဖိုး၊ ထွန်ယက်ခ၊ မြေဩဇာဖိုး၊ အလုပ်  
သမားခအပါအဝင် ငွေကျပ် ၃၀၀၀၀ ခန့် ကုန်ကျကြောင်း၊  
စိုက်ပျိုးပညာရှင်များ၏ ကူညီပံ့ပိုးမှုကြောင့် အပင်များ  
အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းပြီး အထွက်နှုန်းတိုးနိုင်ကြောင်း  
မကျည်းအင်းကျေးရွာ မြေပဲစိုက်တောင်သူ ကိုချစ်လင်း

ကျွန်းလှမြို့နယ်တွင် GAPနည်းစနစ်ဖြင့် မိုးစပါး ၅၃ ဧက၊  
ပဲစင်းငုံ ၁၀ ဧက၊ နှမ်း ဧက ၅၀၊ မြေပဲ ဧက ၆၀၊ ကုလားပဲ  
ဧက ၃၀ နှင့် နေကြာဧက ၅၀ စိုက်ပျိုးထားကြောင်း မြို့နယ်  
စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

မျိုးဝင်းညို(ကျွန်းလှ)



### ၂၀၂၁ ခုနှစ် နှစ်သစ်ကူးတရားအလှူတော်ဓမ္မသဘင် ဆင်ယင်ကျင်းပမည်

**ရန်ကုန် ဒီဇင်ဘာ ၁၃**  
 ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့က ကြီးမားကျင်းပမည့် ၂၀၂၁ ခုနှစ် နှစ်သစ်ကူးတရားအလှူတော် ဓမ္မသဘင်ကို ယခင်နှစ်များကဲ့သို့ အထူးစည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ဆင်ယင် ကျင်းပရန် စီစဉ်ထားသော်လည်း ယခုအခါ ကိုဗစ်-၁၉ ကာလဖြစ်သောကြောင့် တရားတော်နာ ပရိသတ်များ တရားတော်နာကုသိုလ်ယူနိုင်ရန်အတွက် ဆရာတော်များ၏ ဟောကြားမှုအစီအစဉ်အား ရုပ်သံလွှင့်ငွာနများမှ တိုက်ရိုက် Live ထုတ်လွှင့်ကာ ပြသသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း နှစ်သစ်ကူး တရားအလှူတော်ဓမ္မသဘင်ဖြစ်မြောက်ရေးကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးရှိန်ဝင်းက ပြောကြားသည်။

၂၀၂၁ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁ ရက်မှ ၃ ရက်အထိကျင်းပမည့် ၂၀၂၁ ခုနှစ် နှစ်သစ်ကူးတရားအလှူတော် ဓမ္မသဘင်မှ ဆရာတော်များ၏ ဟောကြားမှုအစီအစဉ်အား MRTV-4 (မဟာဗောဓိ)Channel ၊ SkyNet Buddha Channel နှင့် Fortune TV တို့မှ တိုက်ရိုက် Live ထုတ်လွှင့်ကာ ပြသသွား မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကိုဗစ်-၁၉ ကာလဖြစ်သောကြောင့် တရားနာပရိသတ်များအတွက် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု

များဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစား ဝန်ကြီး ဌာနမှချမှတ်ထားသောညွှန်ကြားချက်နှင့်အညီလိုက်နာ ရမည့်စည်းကမ်းအတိုင်း ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း လည်း သိရသည်။

"နှစ်သစ်ကူးအချိန်အခါမှာ ဆရာတော်တွေရဲ့ ဩဝါဒတော် တွေကို နာကြားပြီး ပြည်သူတွေ စိတ်ဓာတ်ခွန်အားရရှိ စေမှာဖြစ်တာမို့ မှန်ကန်တဲ့ ဘဝလမ်းကြောင်းပေါ်ကို ပြန်လည်ရောက်ရှိစေမှာလည်းဖြစ်ပါတယ်။ ယခင် နှစ်သစ် ကူး တရားပွဲတွေနဲ့မတူဘဲ ထူးထူးခြားခြား ကိုဗစ်ကာလ အချိန်အခါမှာ အစဉ်အလာမပျက်ကျင်းပခြင်းဖြစ်ပြီး နှစ်ကူး အတွက်ဥက္ကဋ္ဌဆရာတော်၊ ပါချုပ်ဆရာတော်နဲ့ သီတဂူ ဆရာတော်ကြီးအပါအဝင် ဆရာတော် ကိုးပါးတရား ဟောကြားဖို့ လျာထားပါတယ်"ဟု ဥက္ကဋ္ဌဦးရှိန်ဝင်းက ပြောကြားသည်။

၂၀၂၁ ခုနှစ် နှစ်သစ်ကူးတရားအလှူတော်ဓမ္မသဘင် ကျင်းပပြုလုပ်ရန်အတွက်အကြံပြုညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို Zoom Meeting ဖြင့်ယမန်နေနက်ဘိုင်းက ပြုလုပ်ခဲ့ရာ နှစ်သစ်ကူးတရားအလှူတော်ဓမ္မသဘင် ကျင်းပရေး



၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် နှစ်သစ်ကူးတရားအလှူတော်ဓမ္မသဘင်ကို ရွှေတိဂုံစေတီတော်မြတ်ကြီး ခြေတော်ရင်းရှိ ပြည်သူ့ ဥယျာဉ်၌ ဇန်နဝါရီ ၁ ရက်မှ ၃ ရက်အထိ စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပခဲ့စဉ်။

ကော်မတီနာယက၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ထပ်မံပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း နှစ်သစ်ကူးတရား ဦးမြိုးမင်းသိန်း၊ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးရှိန်ဝင်းနှင့် အလှူတော်ဓမ္မသဘင် ပြန်ကြားရေးဆပ်ကော်မတီမှသိရ အလှူတော်ဓမ္မသဘင် ဖြစ်မြောက်ရေးကော်မတီမှ တာဝန် သတင်း - ပွင့်သစ္စာ ရှိသူများဆွေးနွေးခဲ့ကြပြီး ဒုတိယအကြိမ် ညှိနှိုင်းအစည်း အဝေးကို Zoom Meeting ဖြင့် ဒီဇင်ဘာ ၁၅ ရက်တွင်

### ဆုံးဖြေ့ စစ်ရှောင်စခန်းအိမ်ရာသွားလမ်း ကျောက်ချောခင်းခြင်းနှင့် မြေထိန်းနံရံကျောက်စီခြင်း လုပ်ငန်းပြီးစီး



**ဆုံးဖြေ့ ဒီဇင်ဘာ ၁၃**  
 ကချင်ပြည်နယ် ဆုံးဖြေ့၊ စစ်ရှောင် စခန်းအိမ်ရာသွားလမ်း ကျောက်ချော ခင်းခြင်းနှင့် မြေထိန်းနံရံ ကျောက်စီ ခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှုကို ဒီဇင်ဘာ ၁၂ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီတွင် ဆုံးဖြေ့၊ စစ်ရှောင်စခန်းနေရာ၌ ပြည်သူ့ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးဇော်ကျော်၊ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးဇော်ခင်၊ ဝင်းမော်မြို့ အုပ်ချုပ် ရေးမှူး ဦးထွန်းထွန်း၊ ဝင်းမော်မြို့ နယ်စပ်ဒေသနှင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုး များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဆုံးဖြေ့အုပ်ချုပ်ရေး မှူးဦးအေးမင်းထွန်းနှင့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက လုပ်ငန်းပြီးစီးမှု အခြေအနေကို ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ စစ်ရှောင်အိမ်ရာသွား လမ်း ၁၃၆၀ ပေ ကျောက်ချောလမ်း ခင်းခြင်းနှင့် မြေထိန်းနံရံ ( ၃၂၅ ပေ x ၁၂၅ ပေ / ၁၀ ပေ / ၈ ပေ) ကျောက်စီ ခြင်းလုပ်ငန်းကို နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီး ဌာန ၂၀၁၉ - ၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ် ဖြည့်စွက်ရန်ပုံငွေကျပ် ၇၈ ဒသမ ၅ သန်းဖြင့် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ထို့နောက် ဆုံးဖြေ့၊ စစ်ရှောင် အိမ်ထောင်စုများအား ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါကာလအတွင်း စားသောက်ရေး အဆင်ပြေစေရန် လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်များ၊ အုပ်ချုပ်ရေးမှူး နှင့်တာဝန်ရှိသူများက ဆန် ငါးပြည် အိတ် ၃၈ အိတ်၊ ပဲငါးပြည်အိတ် ၃၈ အိတ်တို့ကို ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

**ဝေါတား (ပြန်/ဆက်)**

### မကွေးမြို့နယ်ရှိ ကျေးရွာပေါင်း ၃၀ လျှပ်စစ်မီးရရှိ

**မကွေး ဒီဇင်ဘာ ၁၃**  
 အမျိုးသားလျှပ်စစ်ဓာတ်အားရရှိရေးစီမံကိန်း NEP Phase-1 ဖြင့် ဆောင်ရွက်ခဲ့ သည့် မကွေးမြို့နယ် ကမ်းရင်ကျေးရွာမီးလင်းရေးအောင်ပွဲကို ဒီဇင်ဘာ ၁၁ ရက် ညနေပိုင်းတွင် ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးမြင့်ဦး၊ အမျိုးသားလွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ် ဦးလှဆန်း၊ တိုင်းဒေသကြီး အမှတ်(၂) မဲဆန္ဒနယ် လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်ဒေါ်ခင်ချိုလတ်၊ မကွေးခရိုင် လျှပ်စစ်အင်ဂျင်နီယာ ဦးဘုန်းနိုင်၊ မကွေးမြို့နယ်လျှပ်စစ်အင်ဂျင်နီယာဦးစိုးဌေးအောင်၊ ကမ်းရင်ကျေးရွာ အုပ်ချုပ် ရေးမှူးဦးနိုင်လင်းကျေးရွာ မီးလင်းရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌဦးမောင်မြင့်တို့က ဖကြီး ဖြတ် ဖွင့်လှစ်ပေးကြသည်။

ထို့နောက် မကွေးခရိုင်လျှပ်စစ်အင်ဂျင်နီယာဦးဘုန်းနိုင်နှင့် မကွေးမြို့နယ် လျှပ်စစ် အင်ဂျင်နီယာ ဦးစိုးဌေးအောင်တို့က လျှပ်စစ်မီးလင်းရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက် ပေးမှုနှင့် လျှပ်စစ်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး ကိစ္စရပ်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားကာ မြို့နယ်လျှပ်စစ်ရုံးဝန်ထမ်းများက လက်ကမ်းစာစောင်များ ဖြန့်ဝေပေးခဲ့သည်။

ကမ်းရင်ကျေးရွာမီးလင်းရေးအတွက် လိုအပ်သည့် ကျေးရွာတွင်း ၄၀၀ ဗို့ ဓာတ်အားလိုင်း ပေ ၁၂၀၀၀ ကိုကျေးရွာနေ ပြည်သူလူထုထည့်ဝင်ငွေများဖြင့် တည်ဆောက်ခဲ့ကာ ကမ်းရင်ကျေးရွာအတွက်(၁၁) ကေဗီဓာတ်အားလိုင်း ၁ ဒသမ ၄၆၄ မိုင်နှင့် ၁၁/၀ ဒသမ ၄ ကေဗီ (၂၀၀)ကေဗီအထက်စာမတ်မှာ နှစ်လုံး တို့ကို အမျိုးသားလျှပ်စစ်ဓာတ်အားရရှိရေးစီမံကိန်း (NEP) အနေဖြင့် တာဝန်ယူ တပ်ဆင်ပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ NEP စီမံကိန်းဖြင့် မကွေးမြို့နယ်၏ ရွာ၃၀ မြောက် မီးလင်းသည့် ကျေးရွာဖြစ်ပြီးကမ်းရင်ကျေးရွာရှိအိမ်ခြေ ၂၀၀ ကို လျှပ်စစ် မီးဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း မြို့နယ်လျှပ်စစ်အင်ဂျင်နီယာဦးစိုးဌေးအောင် ထံမှ သိရသည်။

**မကွေးဝင်းမောင်**

**စစ်ကိုင်း ဒီဇင်ဘာ ၁၃**  
 စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်းခရိုင်မြောက်မြို့ တစ်မြို့လုံးကို လာမည့် ၂၀၂၁ ခုနှစ်ဆန်းမှစ၍ ဧရာဝတီ မြစ်ရေရာနန်းပြည့် လွှမ်းခြုံပေးဝေနိုင်တော့မည် ဖြစ်ကြောင်း မြောက်မြို့နယ်စည်ပင်သာယာ အမှုဆောင်အရာရှိ ဦးကျော်ထင်မောင်မောင်ထံမှ သိရသည်။

"ပြီးခဲ့တဲ့ဘဏ္ဍာနှစ်ကစပြီး တစ်မြို့လုံးရေပေး ဝေမှု ရာနန်းပြည့် လွှမ်းခြုံနိုင်ဖို့ မြောက်မြို့ မြောက် ရပ်ကွက် ရှေးအနီးမှာပေ ၃၅၀၀ အမြင့်၊ လေးလက်မ ပိုက်လိုင်းနဲ့တိုးချဲ့ရေပေးရေး ဆောင်ရွက်ထားပြီးဖြစ် ပါတယ်။ ရာနန်းပြည့်လွှမ်းခြုံအောင်ရေပေးမယ် ဆိုရင် ရေတိုင် ၁၉၀၀ ကျော် တစ်မြို့လုံးရေပေးနိုင် မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ မြောက်မြို့မှာအိမ်ခြေ ၁၉၂၇ လုံးရှိပါ တယ်။ (၂၀၁၉-၂၀)ဘဏ္ဍာနှစ် တိုင်းဒေသကြီး စည်ပင်ကနေ ကျပ်၄၃သန်းထောက်ပံ့ပေးခဲ့တာဒါ စနစ်နဲ့ ဆောင်ရွက်တာဖြစ်ပါတယ်။ ရေပေးဝေရေး လုပ်ငန်းက ရာနန်းပြည့်ပြီးနေပြီဖြစ်ပါတယ်။ စမ်းသပ်ပေးဝေဖို့သာ ကျန်ပါတော့တယ်။ ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဆန်းမှာရေပေးဝေသွားမှာဖြစ်ပါတယ်"ဟု ဦးကျော် ထင်မောင်မောင်က ပြောကြားသည်။

မြို့ရေပေးဝေရေးကိုလွန်ခဲ့သည့် ငါးနှစ်ခန့်ကစပြီး မြောက်မြို့မှ လေးမိုင်ခန့်ဝေးသည့် ရွှေပေါက်ပင်

### မြောင်မြို့တစ်မြို့လုံးကို လာမည့် ၂၀၂၁ ခုနှစ်ဆန်းမှစ၍ ရေဝတီမြစ်ရေရာနန်းပြည့်လွှမ်းခြုံပေးဝေနိုင်တော့မည်



ကျေးရွာ ဧရာဝတီမြစ်ရေတင်စနစ်ဖြင့်ရေပေးဝေ နေကြောင်း၊ မြောင်မြို့ မြို့သစ်ရပ်ကွက်တွင် ဂါလန် ၁၅၀၀၀ ဆုံအမြင့်တင်ရေကန်မှ မြို့တွင်းသို့ ရေပေး ဝေရာတွင် လက်ရှိ ၈၅ ရာခိုင်နှုန်း လွှမ်းခြုံပေးဝေနေ ကြောင်း၊ ရေမိတာ ၁၇၀၀ ကျော်ဖြင့် အိမ်တိုင်ရာ ရောက်ပေးဝေလျက်ရှိကာ တစ်ယူနစ်ကို ကျပ်၂၀၀ ကောက်ခံကြောင်း ၎င်းကဆက်လက်ပြောကြား သည်။

**မျိုးဝင်းထွန်း(ရဲရွာ)**

### နယ်စပ်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေး လမ်းလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်

**မိုင်းပန် ဒီဇင်ဘာ ၁၃**  
 ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန၏ နယ်စပ်ဒေသဖွံ့ဖြိုး ရေးရန်ပုံငွေကျပ် ၂၇၀ ဒသမ ၆၃၅ သန်းနှင့် ပြည်နယ်ရန်ပုံငွေကျပ် ၁၆၂ ဒသမ ၁၈၁ သန်းစုစုပေါင်းရန်ပုံငွေကျပ် ၄၃၂ ဒသမ ၈၁၆ သန်းဖြင့် ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) လင်းခေးခရိုင် မိုင်းပန်မြို့နယ်အတွင်းရှိ မိုင်းပန်-နောင်လေ- မိုက်ပုတ် (ပန်ပိ)-ဝမ်ဟတ်လမ်း(၃၆/၀)မိုင်အနက်မှ (၁၉/၀)မိုင်အား ကျောက် လမ်းခင်းခြင်း၊ (၈/၀)မိုင်အား ဖြန့်ကျက်အမာခံမြေလမ်းခင်းခြင်းနှင့် Box Culvert ရှစ်စင်းတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ပြီးစီးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထို့ကြောင့် မိုင်းပန်-နောင်လေ-မိုက်ပုတ်(ပန်ပိ)-ဝမ်ဟတ်လမ်း(၃၆/၀) မိုင်အနက်မှ ကျန်ရှိသည့် (၉/၀)မိုင်အား ၂၀၂၀-၂၀၂၁ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် နယ်စပ် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးရန်ပုံငွေများဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်သောကြောင့် အဆိုပါလမ်းပြီးစီးသွားပါက ကျေးရွာအုပ်စုသုံးအုပ်စုကျေးရွာပေါင်း ၁၃ ရွာတို့မှ ဒေသခံများအနေဖြင့် ယခင်ကညီအိမ်ခရီးသွားခဲ့ရသည့်အခြေအနေမှ နာရီပိုင်း အတွင်း အဆင်ပြေလွယ်ကူချောမွေ့စွာ သွားလာနိုင်တော့မည်ဖြစ်ပြီး ဒေသတွင်း ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေးနှင့် လူမှုစီးပွားဘဝများ ပိုမိုတိုးတက်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

**နိုင်လင်းကြည်**





### သွေးလှူရှင်များနေ့ ဒီဇင်ဘာလ (၁၄)ရက်၊ (၂၀၂၀)ခုနှစ်



- လူနာများအတွက် စဉ်ဆက်မပြတ် လှူဒါန်းပေးနေပါသော စေတနာသွေးလှူရှင်များ
- အခြားနှစ်များနှင့်မတူသော COVID-19 ကပ်ရောဂါ ဖြစ်ပွားနေသည့် (၂၀၂၀)ခုနှစ်တွင်ပင်-
  - မိမိတို့ကျန်းမာရေးအတွက် ပူပန်နေရသော်လည်း အမှန်တကယ် လိုအပ်နေသည့် လူနာများ အခက်အခဲမတွေ့ကြုံရစေရန် ရဲဝံ့စွာ လှူဒါန်းပေးပါသော သွေးလှူရှင်များ
  - လိုအပ်ချက်ပြည့်မီစွာ ထောက်ပံ့ပေးနိုင်ရန် အင်အားများစွာဖြင့် လှူဒါန်းနိုင်ရေးအတွက် ဦးဆောင်ပေးပါသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ အသင်းအဖွဲ့များ၏ နားလည်စွာဖြင့် ပူးပေါင်းကူညီမှုများ  
[ယခင်တစ်ကြိမ်လျှင် (၃၀၀-၆၀၀) အထိ စုစုပေါင်းလှူဒါန်းခြင်းမှ တစ်လလျှင် (၇)ရက်ခန့်ခွဲ၍ သွေးလှူရှင်များ၏ဘေးကင်းရေးအတွက် စီစဉ်ပေးမှုများ]
  - မိမိတို့ရောဂါကင်းစင်ပြီးနောက် မိမိတို့ထက် ပိုမိုခံစားနေရသော လူနာများအတွက် စေတနာသဒ္ဓါထက်သန်စွာဖြင့် Convalescent Plasma လှူဒါန်းပေးပါသော စေတနာရှင်များ
- ယခင်က သွေးလိုအပ်သောလူနာများကို သွေးလှူရှင် ရှာဖွေမှုဖြင့်ကူညီရာမှ- လိုအပ်ချိန်တွင် အသင့်ကုသမှုခံယူနိုင်ရန် မလိုအပ်ခင်ကတည်းက ကြိုတင်လှူဒါန်းပေးခြင်းဖြင့် စနစ်တကျစစ်ဆေး၊ ပြင်ဆင်ထားသော သွေးနှင့်သွေးပစ္စည်းများကို အပြည့်အဝထောက်ပံ့နိုင်ရမည်ဟူသော မှန်ကန်သည့် ရည်ရွယ်ချက်ကို အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရန် ကူညီပေးသည့် ပထမဆုံးသော လူငယ် Volunteer အဖွဲ့ဖြစ်သည့် Red Rose Campaign မှ တက္ကသိုလ်ကျောင်းသား/ကျောင်းသူများ -
  - လူငယ်များအတွင်း သွေးလှူဒါန်းမှုနှင့်ပတ်သက်သော ပညာပေးခြင်း၊
  - သွေးလှူဒါန်းနိုင်ရန် တိုက်တွန်းပေးခြင်း၊
  - သွေးလှူဒါန်းမှုနှင့် ပတ်သက်သည့်အချက်များကို ဝင်ရောက်ကိုင်တွယ်ခြင်း မပြုဘဲ သွေးလှူဘဏ်၏ လုပ်ငန်းတာဝန်ကိုသာ ကူညီပေးခြင်း၊
  - သွေးလှူဘဏ်၏ လိုအပ်ချက်ရှိပါက ထောက်ပြပေးခြင်း၊
  - သွေးလှူရှင်များ ပြန်လည်လှူဒါန်းမှုကို အလေ့အကျင့်တစ်ခုဖြစ်လာရန် စဉ်ဆက်မပြတ် ကူညီပေးခြင်းတို့အားလုံးကို ဆောင်ရွက်ပေးသည့် Red Rose Campaign မှ ဦးဆောင်နေသည့်လူငယ်များ

အားလုံးအား ကျေးဇူးအထူးတင်ရှိပါကြောင်း ---

ပေါင်းစုပြုလုပ်ခွင့်ရသော ကောင်းမှုအစုစုကြောင့် ပြည်သူများ ကပ်ရောဂါမှ လျင်မြန်စွာ လွတ်မြောက်ပါစေကြောင်း ဆုမွန်ကောင်း တောင်းအပ်ပါသည်။

ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့

ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန























(၂)နှစ်ပြည့်ကောင်းမှုကုသိုလ်အစုစုတို့အား အမျှပေးဝေခြင်း

ကြည်း ၆၀၄၄ ဗိုလ်မှူးကြီး ဇေယျကျော်ထင်သန်းတင် (ငြိမ်း) ဆက်သွယ်ရေး ညွှန်ကြားရေးမှူး(ငြိမ်း) ကွယ်လွန်သည်မှာ ၁၄-၁၂-၂၀၂၀ ရက်နေ့တွင် (၂)နှစ်ပြည့် ပြီး ဖြစ်ပါ၍ ကွယ်လွန်သူ၏ မိဘများဖြစ်ကြသော ရဲမင်းကြီး ဦးဘိုးကြွယ်နှင့် ဒေါ်သိန်းမာ၊ ဗိုလ်မှူးကြီးသန်းတင် (ငြိမ်း)၏ ကွယ်လွန်သွားပြီးဖြစ်ကြသော အစ်ကို၊ အစ်မများ ဖြစ်ကြသည့် ဦးလွန်းဖေ-ဒေါ်ခင်ကြည်၊ ဦးဝင်းဖေ-ဒေါ်ညွန့်ညွန့်ဝေ နှင့်ညီ၊ ညီမများဖြစ်ကြသော ဒေါ်စန်းရှင်(ကုန်သွယ်ရေး)၊ ပါမောက္ခ ဦးစိန်လွင် (ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်)- ပါမောက္ခဒေါ်လေးကြည်၊ ဒေါက်တာအောင်ဘုံ-ပါမောက္ခ ဒေါ်ခင်သန်းကြွယ်(စီးပွားရေးတက္ကသိုလ်)၊ ဦးမောင်မောင်(အကောက်ခွန်)၊ ဒေါ်ခင်စန်းမြင့်(ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီး)တို့အားလုံးကို ကျန်ရစ်သူမိသားစုမှ ရည်စူး၍ နေ့စဉ်၊ လစဉ်၊ နှစ်စဉ် ပြုလုပ်ပေးခဲ့သော ကုသိုလ်ကောင်းမှုအစုစုကို ကြားသိနိုင်၍ သာဓုမောဒနာ ခေါ်ဆိုနိုင်ကြရန် အမျှ-အမျှ-အမျှ ပေးဝေပါ၏။ ကွယ်လွန်သူ ဗိုလ်မှူးကြီးသန်းတင် (ငြိမ်း)နှင့် မိဘ ညီအစ်ကို မောင်နှမများ အမျှယူတော်မူကြပါကုန်လော့။

သာဓု-သာဓု-သာဓု ဒေါ်ခင်လှမြင့်နှင့်သား၊ သမီး၊ မြေး၊ မြစ်များ

ဦးအေးကိုကို (မြန်အောင်မြို့) အင်ဂျင်နီယာချုပ်(ငြိမ်း) ပြည်သူ့ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်း သုတေသနဦးစီးဌာန၊ ကျောင်းအုပ်ကြီး(ငြိမ်း) မြန်မာနိုင်ငံမြေပုံရေးဦးစီးဌာန၊ နှင်းဆီကုန်းဘိုးဘွားရိပ်သာဂုဏ်ထူးဆောင်နာယက အသက်(၉၀) မြန်အောင်မြို့နေ (ဦးကျော်ဖေ-ဒေါ်သန်းခင်)တို့၏ သား၊ ရန်ကုန်မြို့နေ (ဦးမြင့်-ဒေါ်အမာရီနီ)တို့၏ သား၊ သမီး၊ ဒေါ်ခင်စန်းရှင်၊ ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း၊ ဒေါ်ခင်မော်-ဦးသိန်းမောင်၊ (ဒေါ်ခင်အိ)၊ (ဒေါ်သောင်းနွဲ့-ဦးသိန်းလွင်)၊ (ဒေါ်ညွန့်ညွန့်-ဦးအေးကို)၊ (ဒေါ်ကြည်ကြည်)၊ (ဦးသောင်းထွဋ်-ဒေါ်ညွန့်ညွန့်)တို့၏ ချစ်လှစွာ သော ညီ/မောင်၊ (ဦးအေးချိုချို)-ဒေါ်ခင်ဖြူဖြူတို့၏ ချစ်လှစွာသောအစ်ကို၊ ဦးပေါ်အေး-ဒေါ်လှလှအေး၊ ဦးကျော်စော-ဒေါ်မုယာကို၊ ဦးစော်မင်း-ဒေါ်ဖြူဖြူတို့၏ ချစ်လှစွာသောဖခင်၊ မောင်ရဲထွဋ်နိုင် (ခေတ္တ-ဩစတြေးလျ)၊ မောင်ဥက္ကဋ္ဌမင်း၊ မောင်အောင်ခင်မင်းတို့၏ ချစ်လှစွာသောအဘိုး၊ တု/တုမ ကိုးယောက် တို့၏ ချစ်လှစွာသော ဦးလေး သည် ၁၃-၁၂-၂၀၂၀ (တနင်္ဂနွေနေ့) နံနက် ၅:၅၀ နာရီတွင် အာယုအင်တာ နေရှင်နယ်ဆေးရုံ ICU ၌ ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ယင်းနေ့ ညနေ ၃ နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်၌ မီးသင်္ဂြိုဟ် ပြီးစီးပါကြောင်း။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဦးတိုးမောင် (ဒလ) ကုန်သွယ်ရေး (ငြိမ်း) အသက် (၈၁) နှစ် ဒလမြို့နေ (ဦးအောင်ထွန်း-ဒေါ်အုန်းရင်)တို့၏ သား၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ပန်းဘဲတန်းမြို့နယ်၊ အမှတ်(၅၁၈)၊ မဟာဗန္ဓုလ လမ်းနေ (ဒေါ်အေးမြင့်)၏ခင်ပွန်း၊ ဒလမြို့နေ (ဦးဖေသိန်း)- ဒေါ်တင်တင်ဝင်းတို့၏ညီ၊ (ဦးကျော်သိန်း)-ဒေါ်ကြည်မြတို့၏ အစ်ကိုကိုအေးကျော်၊ ကိုဝင်းကျော်၊ မအေးအေးသန်းတို့၏ဖခင် ဦးတိုးမောင်သည် ၁၁-၁၂-၂၀၂၀ (သောကြာနေ့) ညနေ ၆:၄၅ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ယင်းနေ့တွင်ပင် သင်္ဂြိုဟ် ပြီးစီးပါကြောင်း ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေး အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီးမျိုးမြင့် (ငြိမ်း) DSA-14 ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်(ငြိမ်း) ဦးစီး(၃)ပညာရေး အသက်(၇၀) ဒေါ်မူမူနိုင်၏ ခင်ပွန်း၊ ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီးမျိုးမြင့် (ငြိမ်း) (DSA-14) (ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်-ငြိမ်း)၊ ဦးစီး-၃၊ ပညာရေး) သည် ၁၁-၁၂-၂၀၂၀ ရက်တွင် ကွယ်လွန်သွား ကြောင်း သိရှိရသည့်အတွက် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့် ထပ်တူ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။ ဗိုလ်မှူးချုပ်သိန်းစော်(ငြိမ်း)-ဒေါ်မူမူဝင်း

ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ဒေါ်မြင့်မြင့်မော် အသက်(၆၆)နှစ် ဗုံရွာမြို့ အမျိုးသားဒီမိုကရေစီအင်အားစုပါတီ၊ ဗဟို အလုပ်အမှုဆောင်ကော်မတီဝင်၊ ဗဟိုဘဏ္ဍာရေး များနှင့် ဗဟိုအမျိုးသမီးအဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ဖြစ်သူ ဒေါ်မြင့်မြင့်မော်သည် ၁၂-၁၂-၂၀၂၀ ရက်တွင် ဗုံရွာမြို့၌ ကွယ်လွန်သွားကြောင်း ကြားသိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ် သူမိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူ ဝမ်းနည်းရပါကြောင်း။ ဗဟိုအလုပ်အမှုဆောင်ကော်မတီနှင့် NDF မိသားစုဝင်များ အမျိုးသားဒီမိုကရေစီအင်အားစုပါတီ

အပြင်ထွက်တိုင်း: Mask တပ်ပါ



ကိုပစ်ကိုအတုတိုက်ထုတ်ကြန့်. LET'S BEAT COVID TOGETHER

မိမိနှင့် မိမိ မိသားစု လုံခြုံစေရန်အတွက်အသိပေးအကြောင်းကြားခြင်း။ တတ်နိုင်သမျှ အိမ်တွင်နေပါ။ မပြစ်မနေ အပြင်ထွက်တိုင်း ပါးစပ်နှင့်နှာခေါင်းစည်း ကို စနစ်တကျအသုံးပြုပါ။ အသုံးပြုပြီး ပါးစပ်နှင့်နှာခေါင်းစည်းကို အမြိုက်ပုံးထဲသို့ စနစ်တကျပွန်းပစ်ပါ။ ပြီးလျှင် လက်ကို စနစ်တကျပြန်ဆေးပါ။



အဂတိ ပယ်ခွာ ပြည်သာယာ

သစ်  
တော  
မှန်  
လျှင်  
အသုံး  
ဝင်  
အစဉ်  
ထာ  
ဝ  
ရ  
ထိန်း  
သိမ်း  
ကြ

ဘဝနတ်ထံပျံလွန်တော်မူခြင်း မွန်ပြည်နယ်သံဃာနာယကအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌဟောင်း အဂ္ဂမဟာဂန္ဓဝါစကပဏ္ဍိတ “ဘဒ္ဒန္တဝိသုဒ္ဓါဘိဝံသမဟာထေရ်” သိက္ခာတော်(၇၄)ဝါ၊ သက်တော်(၉၄)နှစ် မွန်ပြည်နယ်၊ မော်လမြိုင်မြို့၊ လှိုင်ရပ်ကွက်၊ ဆီဆုံရပ် ဝိသုဒ္ဓါရာမကျောင်းတိုက်ကြီး၏ ဦးစီးပဓာနနာယက၊ မွန်ပြည်နယ်သံဃာနာယကအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌဟောင်း၊ ပရိယတ္တိသဒ္ဓမ္မပါလအသင်း၊ သုဓမ္မာဂိုဏ်းလုံးဆိုင်ရာ ဝိနယာနဂ္ဂဟအသင်း၊ ဓမ္မောဇာလယဓမ္မာစရိယသင်တန်းကျောင်း၊ ကျိုက္ခနဲရွှေကြက်ယက်စေတီတော်၊ မဟာမြတ်မုနိစေတီတော်၊ ဦးခန္တိမဟာမြတ်မုနိစေတီတော် ဘဏ္ဍာထိန်းဂေါပကအဖွဲ့ တို့၏ ဩဝါဒါစရိယ သိက္ခာတော်(၇၄)ဝါ၊ သက်တော်(၉၄)နှစ် ဘဒ္ဒန္တ ဝိသုဒ္ဓါဘိဝံသမဟာထေရ်မြတ်ကြီးသည် (၁၃၈၂ ခုနှစ်၊ တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်ကျော် ၁၄ ရက်)၊ ၁၃-၁၂-၂၀၂၀ (တနင်္ဂနွေနေ့) နံနက် ၃:၄၅ နာရီတွင် ဘဝနတ်ထံ ဝင်စံတော်မူသည်ဖြစ်၍ နက္ခတ်လဆန်း (၁)ရက် ၁၅-၁၂-၂၀၂၀ (အင်္ဂါနေ့) မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ပျံတော်ဝင်ဈာပနာတွင်း၌ သတ်မှတ်စည်းကမ်းနှင့်အညီ အန္တိမအဂ္ဂိဈာပနာသုဓမ္မာပုဗ္ဗေ ပျံ ကျင်းပမည်ဖြစ်ကြောင်း တပည့် ဒါယကာ/ဒါယိကာမများအား အသိပေးအပ်ပါသည်။ ဈာပနပွဲကျင်းပရေးကော်မတီ

ဘဝနတ်ထံပျံလွန်တော်မူခြင်း ဘဒ္ဒန္တ နန္ဒမာလာ သိက္ခာတော်(၆၆)ဝါ၊ သက်တော်(၈၆)နှစ် ရန်ကုန်မြို့၊ အရှေ့ပိုင်းခရိုင်၊ ဒေါပုံမြို့နယ်၊ ယမုံနာ(၁)ရပ်ကွက်၊ အသောကာရာမကျောင်းတိုက်ကြီး၏ ဦးစီးပဓာနနာယက မဟာထေရ် ဘဒ္ဒန္တ နန္ဒမာလာ အရှင်သူမြတ် သိက္ခာတော်(၆၆)ဝါ၊ သက်တော်(၈၆)နှစ် သည် (၁၃၈၂ ခုနှစ်၊ တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်ကျော် ၁၄ ရက်)၊ ၁၃-၁၂-၂၀၂၀ (တနင်္ဂနွေနေ့) မွန်းလွဲ ၁:၀၅ နာရီတွင် ဘဝနတ်ကျောင်းပြောင်းကြွစံ တော်မူပြီး (၁၃၈၂ ခုနှစ်၊ နတ်တော်လဆန်း ၁ ရက်)၊ ၁၅-၁၂-၂၀၂၀ ရက် ညနေ ၃ နာရီတွင် ကျိစုသုသာန်၌ အန္တိမဈာပနာ ကျင်းပပူဇော်မည်ဖြစ်၍ တပည့်ဒါယကာ၊ ဒါယိကာမအပေါင်းတို့အား အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ ဈာပနပွဲကျင်းပရေးကော်မတီ

ကျေးဇူးအထူးတင်ရှိခြင်း ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယိကာမကြီး ဒေါ်ခင်မာအေး (ညောင်တုန်းမြို့) အသက်(၇၆)နှစ် ၆-၁၂-၂၀၂၀ (တနင်္ဂနွေနေ့) နံနက် ၈:၃၀ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားသော အနန္တ ကျေးဇူးရှင်မိခင်ကြီး သိရိပျံချီ ဦးလွန်းသိမ်၏ ဇနီး ဒေါ်ခင်မာအေး နာမကျန်းဖြစ်ချိန်မှ နောက်ဆုံးအချိန်အထိ မေတ္တာစေတနာအပြည့်ဖြင့် ဝိုင်းဝန်းအကြံဉာဏ်ပေးကြပါသော ဆရာကြီး/ဆရာမကြီးများနှင့် မိတ်ဆွေသူငယ်ချင်းများ၊ ပြုစုကုသစောင့်ရှောက်ပေးကြ ပါသော တောင်ဥက္ကဋ္ဌလာပအထူးကုဆေးရုံကြီးမှ အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများ၊ ဆရာဝန်များ၊ သူနာပြုများ၊ ဝန်ထမ်းများ၊ ကွယ်လွန်ချိန်မှစ၍ လူကိုယ်တိုင်သော်လည်းကောင်း၊ ဖုန်းဖြင့် သော်လည်းကောင်း အားပေးနှစ်သိမ့်ကြသူများ၊ လှူဖွယ်ပစ္စည်းနှင့် အလှူငွေများပေးပို့ လှူဒါန်းကြသူများ၊ ရည်စူးကုသိုလ် ပြုလုပ်အမျှပေးဝေကြသူများ၊ နိုင်ငံပိုင်သတင်းစာများမှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲကြောင်း ဖော်ပြကြသူများ၊ နာရေးကိစ္စအဝဝကို ကူညီဆောင်ရွက် ပေးကြသူများ၊ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများ သူငယ်ချင်းများနှင့် ကျေးဇူးတင်ထိုက်သူများ အားလုံးကို အထူးလှိုက်လှဲစွာကျေးဇူးဥပကာရတင်ရှိအပ်ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

အလ္လာဟ်အရှင်မြတ်အမိန့်တော်ခံယူခြင်း ဒေါ်ဇေဒါ(ခ)ဒေါ်အေးကြည် အသက်(၈၇)နှစ် ရန်ကုန်မြို့၊ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်၊ ဗိုလ်မင်းရောင်လမ်းနှင့် (၁၀၈)လမ်းထိပ်၊ အမှတ်(၁၂၇)နေ (NKK ကာဒ်ရီမိုဟ်ဒင်)၏ ဇနီး၊ (ဒေါ်တင်ရွှေ)၊ ဦးကျော်သိန်း၊ ဦးတင်လှ-ဒေါ်အုန်းသန်း (ရာဇာစာအုပ် ချုပ်လုပ်ငန်း)၊ (ဟာဂျီဦးကျော်သိန်း)၊ ဟာဂျီမဒေါ်သန်းစိန်၊ ဦးဖိုးတာ- ဒေါ်မြင့်မြင့်စိုး၊ ဒေါ်ကြည်ဝင်း၊ (ဆရာမဒေါ်မြကြည်)၊ ဒေါ်မြင့်မြင့်ကြည်၊ ဒေါ်ခင်မေကြည် တို့၏ မွေးသမိခင်၊ မြေး ၁၁ ယောက်တို့၏ အဘွားသည် ၁၂-၁၂-၂၀၂၀ (စနေနေ့) ည ၈:၃၀ နာရီတွင် အလ္လာဟ်အရှင်မြတ်အမိန့် တော်ခံယူသွားပါသဖြင့် မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်၊ ဗိုလ်မင်းရောင်လမ်း၊ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

တော  
တောင်  
ပျက်ပြုန်း  
မြေဆီ  
သုဉ်း၏

အလ္လာဟ်အရှင်မြတ်အမိန့်တော်ခံယူခြင်း ဦးဇင်မောင်ဦး အသက်(၆၀) B.Sc (Maths) T.T.C ကျောင်းသားဟောင်း ရန်ကုန်မြို့၊ ဒဂုံမြို့သစ်မြောက်ပိုင်း၊ (၄၄)ရပ်ကွက်၊ ကျောက်စိမ်း(၅)လမ်းနေ [ဦးချစ်စိန် (ယခင်ပုလဲနှင့် ငါးလုပ်ငန်း)]-ဒေါ်ခင်နွဲ့ရီ (ကထိက-ငြိမ်းသင်္ချာဌာန ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်)တို့၏ သားကြီး၊ (ဦးတင်မြင့်)-ဒေါ်မြင့်ရီ တို့၏ သားသမက်၊ ဦးဝင်းထူး ၏ အစ်ကို၊ ဒေါ်ဝေဝေမြင့် ၏ ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း၊ မောင်ကျော်ဇေယျာ၊ မစန်းသီတာတို့၏ မွေးသမိခင် ဦးဇင်မောင်ဦးသည် ၁၁-၁၂-၂၀၂၀ ရက် ည ၇:၃၃ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၁၂-၁၂-၂၀၂၀ ရက်တွင် ရေဝေးဥယျာဉ်တော်၌ ကောင်းမွန်စွာ သင်္ဂြိုဟ်ပြီးစီးပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးသူငယ်ချင်း ဆွေမျိုး မိတ်သင်္ဂဟများအား အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု



**ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ဦးစိုးဝင်း**  
**ညွှန်ကြားရေးမှူး(ငြိမ်း)၊ သတင်းနှင့်စာနယ်ဇင်းလုပ်ငန်း ဗိုလ်လောင်းသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၅၁)**  
**အသက်(၆၉)နှစ်**  
 ရန်ကုန်မြို့၊ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်၊ ကျီတော်ရပ်၊ မဟာဘောဂလမ်း၊ အမှတ်(၂၉)နေ အိမ်ထောင်စု၊ ဦးစိုးဝင်း (ညွှန်ကြားရေးမှူး-ငြိမ်း၊ သတင်းနှင့်စာနယ်ဇင်းလုပ်ငန်း)သည် ၁၃-၁၂-၂၀၂၀ (တနင်္ဂနွေနေ့) နံနက် ၅ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်းသိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူ မိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။  
**ဗိုလ်လောင်းသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၅၁)မှ သူငယ်ချင်းများနှင့် မိသားစုများ**

**ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ဦးစိုးဝင်း**  
**ညွှန်ကြားရေးမှူး(ငြိမ်း)၊ သတင်းနှင့်စာနယ်ဇင်းလုပ်ငန်း အသက်(၆၉)နှစ်**  
 ရန်ကုန်မြို့၊ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်၊ ကျီတော်ရပ်၊ မဟာဘောဂလမ်း၊ အမှတ်(၂၉)နေ အိမ်ထောင်စု၊ ဦးစိုးဝင်း (ညွှန်ကြားရေးမှူး-ငြိမ်း၊ သတင်းနှင့်စာနယ်ဇင်းလုပ်ငန်း)သည် ၁၃-၁၂-၂၀၂၀ (တနင်္ဂနွေနေ့) နံနက် ၅ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့် ထပ်တူဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။  
**ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူးနှင့်ဝန်ထမ်းမိသားစုများ သတင်းနှင့်စာနယ်ဇင်းလုပ်ငန်း**

**ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ဦးစိုးဝင်း**  
**ညွှန်ကြားရေးမှူး(ငြိမ်း)၊ သတင်းနှင့်စာနယ်ဇင်းလုပ်ငန်း အသက်(၆၉)နှစ်**  
 ရန်ကုန်မြို့၊ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်၊ ကျီတော်ရပ်၊ မဟာဘောဂလမ်း၊ အမှတ်(၂၉)နေ အိမ်ထောင်စု၊ ဦးစိုးဝင်း (ညွှန်ကြားရေးမှူး-ငြိမ်း၊ သတင်းနှင့်စာနယ်ဇင်းလုပ်ငန်း)သည် ၁၃-၁၂-၂၀၂၀ (တနင်္ဂနွေနေ့) နံနက် ၅ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့် ထပ်တူဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။  
**အမှုဆောင်အဖွဲ့ သတင်းနှင့်စာနယ်ဇင်းဝန်ထမ်းဟောင်းများအသင်း**

**အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီးမျိုးမြင့် (ငြိမ်း) DSA-14 ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်(ငြိမ်း) ဦးစီး(၃)ပညာရေး အသက်(၇၀)**  
 အမှတ်(၁)တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး ခုတင် (၁၀၀၀)မျက်စိကုသဌာနမှ ဗိုလ်မှူးစိုးဝင်း၏ ဖခင်ဖြစ်သူ ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီး မျိုးမြင့် (ငြိမ်း)သည် ၁၁-၁၂-၂၀၂၀ ရက် ည ၁၀:၁၅ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း ကြားသိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။  
**တပ်မတော်ဆေးဝန်ထမ်းတပ်ဖွဲ့မှ မျက်စိအထူးကုဆရာဝန်များ**

**ဒေါ်ကျင်ဝမ် အသက်(၈၁)နှစ်**  
 ရန်ကုန်မြို့၊ အမှတ်(၃၇)၊ ဒုတိယထပ်၊ (၂၄)လမ်း၊ လသာမြို့နယ်နေ ဦးမျိုးစိန်(ခ)တီလျှန်တောင် ၏ ချစ်လှစွာသောဇနီး၊ တာမွေမြို့နယ်၊ ကျောက်မြောင်းနေ ဦးစိုးမြင့်-ဒေါ်ခိုင်ခိုင်ရီ၊ ဦးစော်ဇော်ကြီး၊ ဦးမျိုးအောင် (ခေတ္တ-ဩဇာ)၊ ဒေါ်မြမြမျိုး၊ ဒေါ်စန္ဒာမြင့်-ဦးကျော်ထွန်းဦး တို့၏ ချစ်လှစွာသောမိခင်၊ မြေးငါးယောက် တို့၏ အဘွားသည် ၁၃-၁၂-၂၀၂၀ ရက် နံနက် ၄:၁၅ နာရီတွင် လူကြီးရောဂါဖြင့် ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၌ ကွယ်လွန်သွားကြောင်း ရပ်ဝေးရပ်နီးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟအပေါင်းတို့အား အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။  
**ကျန်ရစ်သူမိသားစု**

**ဘုရား၊ စေတီ၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး ဦးခင်မောင်ကြည် (ကွမ်ကော်လင်) အသက်(၇၇)နှစ်**  
 ပုဇွန်တောင်မြို့နယ်၊ လမ်း(၅၀)၊ အမှတ်(၇၆)၊ (ဝင်းစားသောက်ဆိုင်)နေ (ဒေါ်ခင်စိန်)၏ ခင်ပွန်း၊ ဦးဝင်းအောင်-ဒေါ်ခင်ခင်လှိုင်၊ ဦးစံသိန်း-ဒေါ်ယဉ်ယဉ်အေး ၊ ဒေါ်စန်းစန်းမြင့်-ဦးသိန်းဝင်းတို့၏ ဖခင်၊ မောင်မင်းမြတ်သူ၊ မောင်နေဝင်းလှိုင်တို့၏ အဘိုး ဦးခင်မောင်ကြည်သည် ၁၃-၁၂-၂၀၂၀ ရက် နံနက် ၅:၂၀ နာရီတွင် ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၌ ၉၆ ပါးသောရောဂါဖြင့် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ကွယ်လွန်သူ၏ ဆန္ဒအရ ယင်းနေ့တွင်ပင် ရေဝေးသုသာန်၌ သင်္ဂြိုဟ်ပြီးစီးပါကြောင်း။  
**ကျန်ရစ်သူမိသားစု**

**သုံးဆယ်မြို့နယ်အသင်း(ရန်ကုန်) ဂုဏ်ထူးဆောင်အသင်းဝင် ဒေါ်နုနုခင် (၇၄)နှစ်**  
 ရန်ကုန်မြို့၊ တာမွေမြို့နယ်၊ ကျားကွက်သစ်ရပ်ကွက်၊ ဘယသုဒ္ဓိလမ်း၊ အမှတ်(၂၀)၊ လေးလွှာနေ သုံးဆယ်မြို့အသင်း၏ အတွင်းရေးမှူး ဦးမောင်နှစ်၏ ဇနီးသည် ၁၀-၁၂-၂၀၂၀ (ကြာသပတေးနေ့) ည ၉:၃၀ နာရီတွင် နှလုံးရောဂါဖြင့် ပင်လုံဆေးရုံကြီး၌ ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၁၁-၁၂-၂၀၂၀ (သောကြာနေ့) ညနေ ၃ နာရီတွင် ရေဝေး သုသာန်၌ မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးစီးပါကြောင်း အသင်းဝင်များ သိစေအပ်ပါသည်။  
**အမှုဆောင်အဖွဲ့**

**ဦးစိုးဝင်း ညွှန်ကြားရေးမှူး(ငြိမ်း) သတင်းနှင့်စာနယ်ဇင်းလုပ်ငန်း အသက်(၆၉)နှစ်**  
 ရန်ကုန်မြို့၊ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်၊ ကျီတော်ရပ်၊ မဟာဘောဂလမ်း၊ အမှတ်(၂၉)နေ ဒေါ်ရီရီဝင်း၏ ခင်ပွန်း၊ (ဦးဘဆန်း-ဒေါ်လှမြင့်)တို့၏ သား၊ (သခင်မျိုးညွန့်-ဒေါ်စောရီ)တို့၏ သားသမက်၊ ဝင်းအိန္ဒြာအောင်-ကျော်မင်းထွဋ်၊ မေအိန္ဒြာကျော်တို့၏ ဖခင် ဦးစိုးဝင်းသည် ၁၃-၁၂-၂၀၂၀ ရက် နံနက် ၅ နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့ GREEN CROSS ဆေးရုံ၌ ၉၆ ပါးသောရောဂါဖြင့် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ယင်းနေ့တွင်ပင် ရေဝေးသုသာန်၌ သင်္ဂြိုဟ်ပြီးစီးပါကြောင်း ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟအပေါင်းတို့အား အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။  
**ကျန်ရစ်သူမိသားစု**

**ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး ဦးမြလှိုင် (ပခုက္ကူ) A.G.T.I (Civil), B.Sc(Maths), M.E.P.E(ငြိမ်း) ရွှေဘုန်းပွင့်စေတီတော်ဂေါပကအဖွဲ့ဝင် ဥက္ကဋ္ဌ-ပုဇွန်တောင်မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ဥပဒေလေ့လာသုံးသပ်ရေးအဖွဲ့-အဖွဲ့ဝင် အသက်(၇၄)နှစ်**  
 ပခုက္ကူမြို့နေ (ဦးဘကြား-ဒေါ်သိန်းလှ)တို့၏ သား၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ပုဇွန်တောင်မြို့နယ်၊ (၁၀)ရပ်ကွက်၊ ဗိုလ်ချုပ်လမ်း၊ အမှတ်(၇၉-၈၁)၊ ကိုးလွှာ (B)နေ ဒေါ်အုန်းစိန် (အထက်တန်းပြ-ငြိမ်း)၏ ကျေးဇူးရှင်ခင်ပွန်း၊ ဒေါ်ငြိမ်းငြိမ်းထူး ၏ ကျေးဇူးရှင်အစ်ကိုကြီး၊ ဦးဝမ်းထွန်းလှိုင်-ဒေါ်နွဲ့နွဲ့ဝင်း၊ ဦးသန့်စင်၊ ဒေါ်နှင်းသီတာလှိုင်၊ ကိုသူရလှိုင်တို့၏ ကျေးဇူးရှင် ဖခင်ကြီး၊ မြေးခြောက်ယောက်တို့၏ အဘိုးသည် ၁၁-၁၂-၂၀၂၀ (သောကြာနေ့) ည ၇:၂၅ နာရီတွင် ရန်ကုန်ဆေးရုံကြီး၌ ၉၆ ပါးသောရောဂါဖြင့် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၁၂-၁၂-၂၀၂၀ (စနေနေ့) မွန်းလွဲ ၂:၃၀ နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင် မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။  
**ကျန်ရစ်သူမိသားစု**

**ဒေါ်နွဲ့နွဲ့ဝင်း (ဝါးခယ်မမြို့) အသက်(၇၄)နှစ် ကျောင်းဆရာမ(ငြိမ်း) အလက(၁)၊ တ/ဥက္ကဋ္ဌလာပ၊ အထက(၂)ဗဟန်း**  
 ရန်ကုန်မြို့၊ ဒဂုံမြို့သစ်အရှေ့ပိုင်းမြို့နယ်၊ (၉)ရပ်ကွက်၊ ရာမည(၁)လမ်း၊ အမှတ်(၉၀၄)နေ (ဦးမျိုးကြွယ်-ဒေါ်သန်းသန်း)တို့၏ သမီး၊ ဦးမောင်မောင်လှ (ညွှန်ကြားရေးမှူး-ငြိမ်း၊ ရှေ့နေချုပ်ရုံး)၏ ချစ်လှစွာသောဇနီး၊ ဦးသန်းဝင်းလှိုင် (MIU)-ဒေါ်စုစုဝင်း (ဒု-ညွှန်မှူး၊ ရှေ့နေချုပ်ရုံး)တို့၏ ကျေးဇူးရှင် မိခင်၊ မခင်ထက်ထက်စံ၊ မောင်အောင်ပြည့်စုံဟိန်း တို့၏ ချစ်လှစွာသောအဘွား သည် ၁၂-၁၂-၂၀၂၀ (စနေနေ့)တွင် ဘဝတစ်ပါးသို့ ပြောင်းသွားပါသဖြင့် ၁၄-၁၂-၂၀၂၀ (တနင်္လာနေ့) မွန်းတည့် ၁၂ နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင် မီးသင်္ဂြိုဟ်ပါမည်။ [ကွယ်လွန်သူအားရည်စူး၍ ၁၈-၁၂-၂၀၂၀ (သောကြာနေ့) တွင် အထက်ပါနေအိမ်၌ ရက်လည်ဆွမ်းဆပ်ကပ်လှူဒါန်းမှုပြုလုပ်မည်ဖြစ်ပါသည်။] **ကျန်ရစ်သူမိသားစု**

**ဦးသန့်ဇင် (စိန်ရုံ-ပွဲရုံ) အသက်(၅၂)နှစ်**  
 ရန်ကုန်မြို့၊ လမ်းမတော်မြို့နယ်၊ (၄)ရပ်ကွက်၊ (၉)လမ်း၊ အမှတ်(၁၃) နေ (ဦးဘရုံ-ဒေါ်ကျင်သိုက်)တို့၏ သား၊ (ဦးကြည်)-ဒေါ်ကျင်မြတို့၏ တူ/သား၊ (ဦးဆွေတင်)၊ ဦးကျော်မြင့်-ဒေါ်လှလှမြင့်၊ ဦးမျိုးချစ်-ဒေါ်ဆွေဆွေမြင့် တို့၏ ချစ်လှစွာသော ညီ/မောင်၊ ဒေါ်မြင့်သီတာယု၊ ဦးအေးမင်းထွန်း-ဒေါ်နီလာယု၊ မကျော့ခိုင်ဇင်၊ မောင်မျိုးခန့်မျိုး၊ မောင်အောင်ဘုန်းသစ်တို့၏ ဦးလေး၊ မအေးမြတ်နိုးခင် ၏ အဘိုး ဦးသန့်ဇင်သည် ၁၃-၁၂-၂၀၂၀ (တနင်္ဂနွေနေ့) မွန်းလွဲ ၁၂:၂၀ နာရီတွင် ၉၆ ပါးသောရောဂါဖြင့် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၁၅-၁၂-၂၀၂၀ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင် သင်္ဂြိုဟ်မည် ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်ဝေးရပ်နီးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။  
**ကျန်ရစ်သူမိသားစု**

**အနိစ္စ သင့်သွေးဖြင့် အသက်ကယ်ပါ**

**ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း**  
 ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်၊ ဥပဒေရေးရာလေ့လာသုံးသပ်ရေးအဖွဲ့၊ အဖွဲ့ဝင် ဦးမြလှိုင် အသက်(၇၄)နှစ် သည် ၁၁-၁၂-၂၀၂၀ ရက်နေ့ ည ၇ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့် ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။  
**လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ၊ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ၊ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များနှင့် လွှတ်တော်ရုံးဝန်ထမ်းများ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်**

**ဒေါ်စိုးစိုးမြင့် အသက်(၉၀)**  
 ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပြူးမြို့နယ်၊ သောင်ပင်သာရွာနေ (ဦးအေးမောင်-ဒေါ်ခင်တုတ်)တို့၏ သမီး၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဒဂုံမြို့သစ်(ဆိပ်ကမ်း)မြို့နယ်၊ ယုနေဥယျာဉ်မြို့တော်၊ (အေ-၂)လမ်း၊ တိုက်(၁၇)၊ အခန်း(၂၀၄)နေ (ဗိုလ်ကြီးလှကြည်)၏ ဇနီး၊ (ဗိုလ်မှူးကြီးမျိုးသန့်-ဒေါ်လှလှမြင့်)တို့၏ အစ်မ၊ ဦးတင်မောင်ကြည်၊ ဦးညီညီလှိုင် (အလုပ်ရုံစိတ်မျိုး-ငြိမ်း၊ ဆေးဝါးစက်ရုံ၊ အင်းစိန်)၊ ဒေါ်ခင်သန္တာစိုး (ဒုတိယအထွေထွေမန်နေဂျာ၊ မြဝတီဘဏ်၊ ရုံးချုပ်)၊ (ဒေါ်နီလာစိုး)တို့၏ မိခင်၊ ဒေါ်လှသီတာ၊ (ဦးလှမျိုးထူး)၊ (ဦးအောင်မျိုးထူး)၊ ဒေါ်မွန်ဝတီ၊ ဒေါ်လှမျိုးစန္ဒာ၊ ဦးခိုင်မျိုးထူး တို့၏ အဒေါ် ဒေါ်စိုးစိုးမြင့် သည် ၁၂-၁၂-၂၀၂၀ ရက် နံနက် ၄ နာရီတွင် နေအိမ်၌ ၉၆ ပါးသောရောဂါဖြင့် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ယင်းနေ့ နံနက် ၁၁:၅၅ နာရီတွင် ကျီစုသုသာန်သို့ ပို့ဆောင် မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးစီးပါကြောင်း ရပ်ဝေးရပ်နီးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟအပေါင်းတို့အား အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ **ကျန်ရစ်သူမိသားစု**

**ဦးထွန်းလွင်(ခ)ဦးအုန်း မြန်အောင်မြို့၊ ထန်းသုံးပင် မြို့နယ်လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးဦးစီးမှူး(ငြိမ်း) အသက်(၈၇)နှစ်**  
 ရန်ကုန်မြို့၊ ရွှေပြည်သာမြို့နယ်နေ ဒေါ်ခင်တီ (ဗိုလ်ချုပ်ဈေး)၏ ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း၊ ဒေါ်ဥမ္မာလွင် (Australia-Perth မြို့)၏ ချစ်လှစွာသော ဖခင်၊ ဆု (Olivia)၊ အိ (Sarah) တို့၏ ချစ်လှစွာသော ဘိုးဘိုး ဦးထွန်းလွင် သည် ရွှေပြည်သာမြို့ နေအိမ်၌ (၉၆)ပါးသော ရောဂါဖြင့် ဘဝတစ်ပါးသို့ ငြိမ်းချမ်းစွာကူးပြောင်းသွားပါသဖြင့် ၁၃-၁၂-၂၀၂၀ ရက်တွင် သင်္ဂြိုဟ်ပြီးစီးပြီးပါကြောင်း ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ **ကျန်ရစ်သူမိသားစု**

**ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီးမျိုးမြင့် (ငြိမ်း) (DSA-14) ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်(ငြိမ်း) ဦးစီး(၃)ပညာရေး B.Sc, R.L, MPA အသက်(၇၀)**  
 [ဦးမြင့်စိုး (TEO)-ဒေါ်မြင့်မြင့်]တို့၏ သားကြီး၊ ဒေါ်မူမူနိုင် (အထပြု-ငြိမ်း၊ TTC ကာမရွတ်)၏ ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း၊ ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီးစိန်လှမြင့် (ငြိမ်း-လေ)-ဒေါ်ခင်စန်းရွှေ၊ ဦးကျင်သောင်း (ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး-ငြိမ်း၊ တရားရေး)-ဒေါ်နုနုရီတို့၏ အစ်ကိုကြီး၊ ဦးမျိုးပြည်ဟိန်း၊ ဗိုလ်မှူးစိုးဝင်း (မျက်စိအထူးကု)-မသိမ့်မ့်မိမိဇင်၊ မစန္ဒာတို့၏ ချစ်လှစွာသောဖခင်၊ မောင်ဟိန်းစစ်(ခ)ဇော်လေး (TTC-ကာမရွတ်)၏ ချစ်လှစွာသော ဘိုးဘိုး ဦးမျိုးမြင့်သည် ၁၁-၁၂-၂၀၂၀ (သောကြာနေ့) ည ၁၀:၁၅ နာရီတွင် တပ်မတော် အသင်း ဆေးရုံကြီး၌ ကွယ်လွန်သွားကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေးအပ်ပါသည်။ **ကျန်ရစ်သူမိသားစု**

**ဦးသန်းအောင်(ခ)လင်ဖိတ်စွန်း အသက် (၆၂) နှစ်**  
 ရန်ကုန်မြို့၊ လသာမြို့နယ်၊ အမှတ်(၅၅)၊ (၂၃)လမ်းနေ (ဦးအလင်း-ဒေါ်ကြင်)တို့၏သားထွေး၊ သယံဇာတကျွန်းမြို့နယ်နေ ဦးမောင်ဝင်း-ဒေါ်ခင်သန်းကြွယ်တို့၏သားသမက်၊ အမှတ်(၁၀၄)၊ ရွှေတောင်တန်းလမ်း၊ လမ်းမတော်မြို့နယ်နေ ဒေါ်ရီရီဝင်း၏ ခင်ပွန်း၊ မောင်မြတ်မင်းထွဋ် (Final Part-2, UM-1)၊ မောင်ညင်လင်းထက်တို့၏ ဖခင်ကြီးသည် ၁၀-၁၂-၂၀၂၀ (ကြာသပတေးနေ့) မြန်မာစံတော်ချိန် ညနေ ၄:၃၀ နာရီတွင် အမေရိကန်နိုင်ငံ၊ နယူးယောက်မြို့၊ Queens Presbyterian Hospital ၌ တက်ရောက်ကုသစဉ် ကွယ်လွန်အနိစ္စရောက်သွားကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အသိပေးအပ်ပါသည်။  
**ကျန်ရစ်သူမိသားစု**

**အလ္လာဟ်သျှင်မြတ်အမိန့်တော်ခံယူခြင်း ဒေါ်ခင်မေသင်း အလယ်တန်းပြ(ငြိမ်း)၊ အလက(၂)ဒဂုံ အသက်(၆၁)နှစ်**  
 ရန်ကုန်မြို့၊ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်၊ သပြေကုန်းရပ်ကွက်၊ (၁၃၀)လမ်း၊ အမှတ်(၅၂)၊ တတိယထပ်နေ ဦးကျော်ခိုင် ၏ ဇနီး၊ မောင်ဟိန်းပြည့်စုံကျော်၊ မသင်းအိန္ဒြာကျော် တို့၏ မိခင်၊ (ဦးကျော်လွင်သိန်း)၊ (ဦးကျော်မြင့်သိန်း)တို့၏ ညီမ၊ ဒေါ်မေသင်းကြူ၊ ဦးကျော်ယဉ်သိန်းတို့၏ အစ်မသည် ၁၁-၁၂-၂၀၂၀ (သောကြာနေ့) မွန်းလွဲ ၁:၅၅ နာရီတွင် အလ္လာဟ်သျှင်မြတ်အမိန့်တော်ခံယူသွားပါသဖြင့် ယင်းနေ့ ညနေတွင်ပင် ထိန်ပင် သုသာန်၌ ကောင်းမွန်စွာ သင်္ဂြိုဟ်ပြီးစီးပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟများအား အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။  
**ကျန်ရစ်သူမိသားစု**



# ဒီဇင်ဘာ ၁၃ ရက် ည ၈ နာရီ ထုတ်ပြန်ချက်အရ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါပိုးရှိ လူနာသစ် ၁၁၂၇ ဦး တွေ့ရှိ

## COVID-19 ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုမှုနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း

(၁၃-၁၂-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀)နာရီ

(၁၂-၁၂-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီမှ (၁၃-၁၂-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲနမူနာစုစုပေါင်း (၁၈,၅၆၄) ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ COVID-19 ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာသစ် (၁,၁၂၇) ဦး တွေ့ရှိရပါသည်။

ဓာတ်ခွဲခန်းများနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များတွင် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ (၁၃-၁၂-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ဓာတ်ခွဲခန်းအမည်	စစ်ဆေးခဲ့သည့် ဓာတ်ခွဲနမူနာ စုစုပေါင်း	ပိုးတွေ့ လူနာသစ်
အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခန်းဆိုင်ရာဌာန (ရန်ကင်း)	(၁,၁၆၃) ခု	(၂၀၀) ဦး
ဆေးသုတေသနဦးစီးဌာန (ရန်ကင်း)	(၇၀၄) ခု	(၆၂) ဦး
ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခန်းဆိုင်ရာဌာန (မန္တလေး)	(၄၇၅) ခု	(၄၅) ဦး

ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခန်းဆိုင်ရာဌာန (တောင်ကြီး)	(၂၅၀) ခု	(၂) ဦး
ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခန်းဆိုင်ရာဌာန (မုဆယ်)	(၆၂၂) ခု	(၆) ဦး
ရန်ကင်းမြို့ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၅၀၆) ခု	(၃၄) ဦး
နေပြည်တော် အမှတ် (၂) တပ်မတော်ဆေးရုံကြီး (ခုတင် ၁၀၀၀)	(၁၁၆) ခု	(၇) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များတွင် GeneXpert စက်များဖြင့် ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်မှုအခြေအနေ	(၁၁၂) ခု	(၁၄) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ဆေးရုံများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၈၉၅) ခု	(၂၆၈) ဦး
နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနများတွင် COVID-19 Rapid Antigen Diagnostic Test စစ်ဆေးမှုအခြေအနေ	(၁၃,၆၇၁) ခု	(၄၈၅) ဦး
<b>စုစုပေါင်း</b>	<b>(၁,၈၅၆၄) ခု</b>	<b>(၁,၁၂၇) ဦး</b>

စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁ သို့ ၀

## မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် နည်းစနစ်ဒါရိုက်တာရာထူးအတွက် ပဏာမအဆင့်သုံးဦး ရွေးချယ်ထား

ရန်ကင်း ဒီဇင်ဘာ ၁၃

မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်သည် နည်းစနစ်ဒါရိုက်တာ ရာထူးအတွက် လာရောက်လျှောက်ထားသူများအနက် သုံးဦးအား ပဏာမအဆင့် ရွေးချယ်ထားသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်က ယခင်နည်းစနစ်ဒါရိုက်တာဟောင်း အဲရစ်အာဗရန်နှင့် လမ်းခြံပြီးနောက် နည်းစနစ် ဒါရိုက်တာ သစ်တစ်ဦး ပြန်လည်ခန့်အပ်ရန် ဆောင်ရွက်နေခြင်း ဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်အနေဖြင့် နည်းစနစ် ဒါရိုက်တာသစ် ခန့်အပ်ရန် ယခုနှစ်လယ်ပိုင်းကတည်း က ကြိုးပမ်းနေခြင်းဖြစ်ပြီး နည်းစနစ်ဒါရိုက်တာရာထူး အတွက် လျှောက်ထားသူများအနက် ဂျာမနီ၊ နယ်သာလန် နှင့် ဩစတြေးလျနိုင်ငံသားတစ်ဦးစီကို ပဏာမအဆင့် ရွေးချယ်ထားသည်။ မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်သည် ယခင်က လူငယ်ဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်းနှင့် အကယ်ဒမီကျောင်း များအတွက် နည်းစနစ်ဒါရိုက်တာ ခန့်အပ်ရန်အပြင် စာမျက်နှာ ၁၄ ကော်လံ ၁ သို့

## စစ်ကိုင်းမြို့နယ်၌ ဒေသန္တရအမိန့်ထုတ်ပြန်ထားခြင်းအား ပြည်သူများလိုက်နာဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ဗီဒီယိုများနှင့် အသိပေးကြေညာ



စစ်ကိုင်း ဒီဇင်ဘာ ၁၃

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့က စစ်ကိုင်းမြို့နယ်အား ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကူးစက်ပြန့်ပွားမှု ထိန်းချုပ်နိုင် ရန်အတွက် ဒေသန္တရအမိန့်ထုတ်ပြန် ထားခြင်းကို စစ်ကိုင်းခရိုင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်၊ ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အရေးပေါ်တုံ့ပြန်ရေးကော်မတီ၏အစီ အစဉ်ဖြင့် ပြည်သူများ ကျယ်ကျယ် ပြန့်ပြန့် သိရှိလိုက်နာနိုင်ရန်အတွက် ယနေ့နံနက်ပိုင်းက မြို့နယ်အတွင်း ပြည်သူများသိရှိနိုင်သည့်နေရာများ တွင် အသိပညာပေးဗီဒီယိုများကို ချိတ်ဆွဲကပ်ထားပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါအသိပညာပေးဗီဒီယိုများကို စစ်ကိုင်းခရိုင်ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်း များက ပညာဒါနသင်တန်းမှ စာမျက်နှာ ၁၈ ကော်လံ ၁ သို့



## ကြည့်မြင်တိုင်တစ်ဖက်ကမ်း အလတ်ချောင်းကျေးရွာ၌ ဖျားနာကုအခမဲ့ဆေးခန်း ဖွင့်လှစ်

ရန်ကင်း ဒီဇင်ဘာ ၁၃

ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကို ထိရောက်စွာ ကာကွယ်ထိန်းချုပ် ကုသနိုင်ရန်အတွက် ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း လူထု အခြေပြုဖျားနာကုအခမဲ့ဆေးခန်းများ ဖွင့်လှစ်ကုသပေး လျက်ရှိရာ ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ကြည့်မြင်တိုင်တစ်ဖက် ကမ်း အလတ်ချောင်းကျေးရွာ၌ ၂၇ ခုမြောက် ဖျားနာကု အခမဲ့ ဆေးခန်းကို ထပ်မံတိုးချဲ့ဖွင့်လှစ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ကပ်ရောဂါကာလအတွင်း ရန်ကင်းတိုင်း ဒေသကြီးအတွင်းရှိ လူထုအခြေပြုဖျားနာကုအခမဲ့ဆေးခန်း ၂၇ ခုတို့၌ စေတနာ့ဝန်ထမ်းဆရာဝန် ၂၃၁ ဦး၊ သူနာပြုနှင့် သူနာပြုအကူ ၈၀၊ စေတနာရှင် လုပ်အားပေးအင်အား ၂၆၁ ဦးတို့ဖြင့် လူနာစုစုပေါင်း ၄၃၀၀၀ ကျော်ကို ကြည့်ရှုစောင့် ရှောက်ကုသပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း ဖျားနာကုဆေးခန်းများ ကွန်ရက်(ရန်ကင်း)မှ သိရသည်။

ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ဖျားနာကုအခမဲ့ ဆေးခန်းများကို ယနေ့ ဖွင့်လှစ်သည့်ဆေးခန်းအပါအဝင် ဗဟန်း၊ တာမွေ၊ သယ်နန်းကျွန်း၊ မင်္ဂလာတောင်ညွန့်၊ ဗိုလ်တထောင်၊ လှိုင်သာယာ၊ အင်းစိန်၊ အရှေ့ဒဂုံ၊ ရွှေပြည်သာ၊ တောင်ဒဂုံ၊ မြောက်ဒဂုံ၊ တောင်ဥက္ကလာ၊ ကြည့်မြင်တိုင်၊ မှော်ဘီ၊ အလုံ၊ ရန်ကင်း၊ လှိုင်၊ သာကေတ၊ မြောက်ဥက္ကလာ၊ မရမ်းကုန်း၊ မင်္ဂလာဒုံ၊ တွံတေး၊ ဒေါပုံ၊ သန်လျင်၊ ကော့မှူး၊ ကွမ်းခြံကုန်း စသည့် မြို့နယ်များ၌ ဖွင့်လှစ်ထားသည်။

စာမျက်နှာ ၄ ကော်လံ ၁ သို့