

# မြန်မာ့အလင်း

၁၂၇၅ ခုနှစ်က တည်ထောင်သည်။ Established in 1914  
Myanma Alinn Daily

## ဂုဏ်သတင်းပျံ့နှံ့လှိုင်ကြူ

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

ပုပ္ဖဝဂ်(ဓမ္မပဒ-၅၄)

၁၃၈၇ ခုနှစ်၊ တန်ခူးလဆန်း ၁၀ ရက်

၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မတ် ၂၇ ရက်၊ သောကြာနေ့

အတွဲ (၆၅)၊ အမှတ်(၁၇၈)

## အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီ၏ ဦးတည်ချက်(၄)ရပ်

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

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



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာကြသည့် နိုင်ငံခြားစစ်သံရုံးများမှ စစ်သံမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများအား ရင်းရင်းနှီးနှီး နှုတ်ဆက်စဉ်။

## (၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲ အခမ်းအနားကျင်းပ

နေပြည်တော် မတ် ၂၆  
၂၀၂၆ ခုနှစ် (၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှတို့က တည်ခင်းစဉ်ဆဲသည့် ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့ညပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ ဇေယျာသီရိဗိမာန် ဥပစာရင်ပြင်၌ ကျင်းပပြုလုပ်သည်။ စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ ✦

ယနေ့ မတ် ၂၇

ဂုဏ်ထူးဆောင်ဘွဲ့များ၊ ဂုဏ်ထူးဆောင်တံဆိပ်များ ချီးမြှင့်အပ်နှင်း အဆင့်မြှင့်တင်ထားသည့် Bar Code/ QR Code များဖြင့် စက်သုံးဆီရောင်းချပေးသွားမည့် ပြည်တွင်းသတင်း စာ ၄ ဖြစ်၍ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြပါရန် အသိပေးထုတ်ပြန်ခြင်း ပြည်တွင်းသတင်း စာ ၁၈







### (၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့

ဂုဏ်ပြုအပ်ပါသည်။



အင်းစိန်လမ်းမ



❖ ရှေ့ဖို့မှ

ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲ စတင်ကျင်းပချိန်တွင် (၈၁) နှစ်မြောက် တစ်မတော်နေ့ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသည့် အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် တစ်မတော်နေ့စစ်ရေးပြကွင်း နှင့် ဘုရင့်နောင်ရိပ်သာတို့မှ မီးရှူးမီးပန်းများ ပစ်ဖောက်ကြသည်။

ရင်းရင်းနှီးနှီးနှုတ်ဆက်

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တစ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ကြာကြာလှတို့သည် (၈၁) နှစ်မြောက် တစ်မတော်နေ့အထိမ်းအမှတ် ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲသို့ တက်ရောက်လာကြသည့် ကော်မရှင်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတစ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း၊ ကော်မရှင်အတွင်းရေးမှူး၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ရဲဝင်းဦးနှင့် ဇနီး၊ ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ညွှန်ကြားရေးမှူးကြီး (ကြည်း) ရှေ့လေ ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ကျော်စွာလင်းနှင့် ဇနီး၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ရေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ထိန်ဝင်းနှင့် ဇနီး၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ထွန်းအောင်နှင့် ဇနီး၊ ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်ထောင်စုအဆင့်ပုဂ္ဂိုလ်များနှင့် ဇနီးများ၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ အဆင့်မြင့်တစ်မတော်အရာရှိကြီးများနှင့် ဇနီးများ၊ ရဲဘော်သုံးကျိပ်ဝင် မိသားစုဝင်များ၊ အငြိမ်းစားတစ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်များ၏ မိသားစုဝင်များ၊ အငြိမ်းစားတစ်မတော် (ကြည်း) ရှေ့လေ အရာရှိကြီးများ၊ လွတ်လပ်ရေးမော်ကွန်းဝင်ပုဂ္ဂိုလ်ကြီးများ၊ အကြံပေးပုဂ္ဂိုလ်များ၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ တစ်မတော်သားအငြိမ်းစားသံအမတ်ကြီးများ၊ နိုင်ငံခြားစစ်သံရုံးများမှ စစ်သံမှူးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ် (NCA) လက်မှတ်ရေးထိုးထားသည့် တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင် အဖွဲ့များမှ ကိုယ်စားလှယ်များ၊ နိုင်ငံရေးပါတီများမှ ဥက္ကဋ္ဌများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ အောင်ဆန်းသူရိယာဘွဲ့ ရရှိခဲ့သူများ၏ မိသားစုဝင်များနှင့် ဆွေမျိုးများ၊ သီဟသူရဘွဲ့၊ သူရဘွဲ့နှင့် တစ်မတော်စွမ်းရည်သတ္တိဆိုင်ရာ ဂုဏ်ထူးဆောင်ဘွဲ့၊ သူရဲကောင်းမှတ်တမ်းဝင်စာပေရရှိခဲ့ကြသည့် အရာရှိ စစ်သည်များနှင့် မိသားစုဝင်များ၊ ဆွေမျိုးများ၊ မြန်မာနိုင်ငံစစ်မှုထမ်းဟောင်းအဖွဲ့ဝင်များ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့၊ မီးသတ်တပ်ဖွဲ့နှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ကြက်ခြေနီတပ်ဖွဲ့တို့မှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ အသင်းအဖွဲ့များမှ ဥက္ကဋ္ဌများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ တစ်မတော်နေ့ ဂုဏ်ပြုဇာတ်လမ်းတွင် ပါဝင်ခဲ့သည့် အနုပညာရှင်များ၊ စစ်ချီသီချင်း၊ စစ်သည်တေးသီချင်း၊ ကဗျာ၊ ဝတ္ထုတို၊ ဝတ္ထုရှည် ပြိုင်ပွဲများတွင် ဆုရရှိကြသူများ၊ တက္ကသိုလ်လေ့ကျင့်ရေးတပ်များမှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ တိုင်းရင်းသားဖွံ့ဖြိုးရေးတက္ကသိုလ်မှ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၊ အထူးဖိတ်ကြားထားသည့် ဧည့်သည်တော်များအား ရင်းရင်းနှီးနှီးနှုတ်ဆက်သည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်း



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တစ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီး ဒေါ်ကြာကြာလှ ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာကြသည့် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ် (NCA) လက်မှတ်ရေးထိုးထားသည့် တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်အဖွဲ့များမှ ကိုယ်စားလှယ်များအား ရင်းရင်းနှီးနှီး နှုတ်ဆက်စဉ်။



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတစ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း သီဆိုကပြဖျော်ဖြေကြသည့် စစ်သည်၊ စစ်သမီးများအား အမှတ်တရဂုဏ်ပြုပန်းခြင်း ပေးအပ်စဉ်။

သာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တစ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်နှင့် ဇနီးတို့သည် အခမ်းအနား တက်ရောက်လာကြသူများနှင့်အတူ ဂုဏ်ပြုညစာကို အတူတကွ သုံးဆောင်ကြသည်။ ညစာစသုံးဆောင်မီနှင့် သုံးဆောင်နေစဉ်အတွင်း ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး (ကြည်း) ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးနှင့် စိတ်ဓာတ်စစ်ဆေးရေးဌာနကြားရေးမှူးရုံး

ကွပ်ကဲမှုအောက် ဗြဝတီတေးဂီတအဖွဲ့မှ စစ်သည်၊ စစ်သမီးများ၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင် အဆိုရှင်များက မျိုးချစ်စိတ်ဓာတ်ရှင်သန်ထက်မြက်စေမည့် ဂုဏ်ပြုတေးသီချင်းများဖြင့် သီဆိုဖျော်ဖြေ တင်ဆက်ကြသည်။ ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲအပြီးတွင် နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တစ်မတော်

ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီးတို့က တက်ရောက်လာကြသူများအား ရင်းရင်းနှီးနှီး နှုတ်ဆက်ခဲ့ကာ အခမ်းအနားအောင်မြင်ခြင်း အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် မီးရှူးမီးပန်းများ ပစ်ဖောက်မှုကို ကြည့်ရှုအားပေးကြပြီး အခမ်းအနားမှ ပြန်လည်ထွက်ခွာကြသည်။

ဆက်လက်၍ အခမ်းအနားအစီအစဉ် ဒုတိယပိုင်းအဖြစ် ဇေယျာသီရိဗိမာန်သဘင်ဆောင်အတွင်း၌ ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးနှင့် စိတ်ဓာတ်စစ်ဆေးရေးဌာနကြားရေးမှူးရုံးကွပ်ကဲမှုအောက်ရှိ ဗြဝတီတေးဂီတအဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင် စစ်သည်၊ စစ်သမီးများက သံစုံတီးဝိုင်းဖြင့် တွဲဖက်၍ အဆို၊ အကများ၊ ယိမ်းအကများဖြင့် သီဆိုတီးမှုတ် ဖျော်ဖြေတင်ဆက်ကြရာ ကော်မရှင်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတစ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်းနှင့် အခမ်းအနား တက်ရောက်လာကြသူများက ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။

ဖျော်ဖြေတင်ဆက်မှုအပြီးတွင် ကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတစ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်က စစ်သည်၊ စစ်သမီးများအား အမှတ်တရဂုဏ်ပြုပန်းခြင်း ပေးအပ်ခဲ့ကြပြီး တက်ရောက်လာကြသူများအား ရင်းရင်းနှီးနှီး နှုတ်ဆက်ခဲ့သည်။

(၈၁)နှစ်မြောက် တစ်မတော်နေ့အထိမ်းအမှတ်ကို ကြိုဆိုဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး (ကြည်း)ဝင်း အောင်လမ်းမကြီးတစ်လျှောက်တွင် တစ်မတော်နေ့ယာဉ်များ၊ လေယာဉ် ရဟတ်ယာဉ်များ၊ ယာဉ်ယန္တရားများ၏ ပုံသဏ္ဍာန်များ၊ ပထမ၊ ဒုတိယနှင့် တတိယမြန်မာနိုင်ငံတော်တို့ကို တည်ထောင်ခဲ့ကြသော မင်းသုံးပါးရုပ်တုများကို မီးအလှအပများဖြင့် လှပစွာ ဂုဏ်ပြုပူဇော်ထွန်းညှိထားရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်



အခမ်းအနားအောင်မြင်ခြင်း အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် မီးရှူးမီးပန်းများ ပစ်ဖောက်စဉ်။



ဗြဝတီတေးဂီတအဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင် စစ်သည်၊ စစ်သမီးများက အဆို၊ အကများဖြင့် ဖျော်ဖြေတင်ဆက်နေမှုကို တွေ့ရစဉ်။





နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ကိုယ်စား နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်းနှင့် ဇနီး ဒေါ်သန်းသန်းနွယ် တပ်မတော်အရာရှိကြီးများနှင့် ဇနီးများက အငြိမ်းစားတပ်မတော်အရာရှိကြီးများအား မြန်မာ့ရိုးရာလှည်းတမ်း အစဉ်အလာနှင့်အညီ ရိုသေစွာ ဂါရဝပြုကန်တော့စဉ်။

### (၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ကြမည့် အငြိမ်းစားတပ်မတော်အရာရှိကြီးများအား နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်းနှင့် ဇနီး ဦးဆောင်သည့် တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)မိသားစုများက ဂါရဝပြုကန်တော့

နေပြည်တော် မတ် ၂၆  
၂၀၂၆ ခုနှစ် မတ် ၂၇ ရက်တွင် ကျရောက်မည့် (၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ စစ်ရေးပြ အခမ်းအနားသို့ ပါဝင်တက်ရောက်ကြမည့် တပ်မတော်တွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ကြသော အငြိမ်းစားတပ်မတော်အရာရှိကြီးများအား တပ်မတော် (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) မိသားစုများက ဂါရဝပြုကန်တော့သည့် အခမ်းအနားကို ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ ဘုရင့်နောင်ရိပ်သာ၌ ကျင်းပပြုလုပ်သည်။



ကန်တော့ခံ အငြိမ်းစား တပ်မတော်အရာရှိကြီးများကိုယ်စား ဗိုလ်ချုပ်ကြီး သိန်းစိန်(အငြိမ်းစား)က ဩဝါဒစကား ပြောကြားစဉ်။



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ကိုယ်စား နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း ဗိုလ်ချုပ်ကြီး သိန်းစိန်(အငြိမ်းစား)ထံ ဂါရဝပြုလက်ဆောင်ပစ္စည်းကို ကိုယ်တိုင်ကိုယ်ကျ ရိုသေစွာ ဂါရဝပြုပေးအပ်စဉ်။

တက်ရောက် ဂါရဝပြုကန်တော့ အဆိုပါ ဂါရဝပြုကန်တော့သည့် အခမ်းအနားသို့ အငြိမ်းစားတပ်မတော်အရာရှိကြီး ၁၈ ဦးနှင့် ဇနီး ကိုဦး၊ စုစုပေါင်း ၂၇ ဦးတို့ ကန်တော့ခံတက်ရောက်ကြပြီး နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ကိုယ်စား နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်းနှင့် ဇနီး ဒေါ်သန်းသန်းနွယ်၊ ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ညိုနှိုင်းကွက်ရေးမှူး (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ကျော်စွာလင်းနှင့် ဇနီး၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်မှူး (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)မှ တပ်မတော်အရာရှိကြီးများနှင့် ဇနီးများက တက်ရောက် ဂါရဝပြုကန်တော့ကြသည်။

ရောက်ရှိနေကြသည့် တပ်မတော်၏ အမိအဖ၊ ဆရာသမားများအားလုံးကို နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ကိုယ်စား ရိုသေစွာ နှုတ်ခွန်းဆက်သ ဂါရဝပြုပါကြောင်း၊ (၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ အခမ်းအနားကို ဂုဏ်ယူစွာ တက်ရောက်လာကြသည့် တပ်မတော်၏ အမိအဖ၊ ဆရာသမားများအားလုံးကို စုံစုံညီညီ တွေ့ဆုံရသည့်အတွက် တပ်မတော်တစ်ရပ်လုံးကိုယ်စား ကျေးဇူးတင်ဂုဏ်ယူပါကြောင်း၊ ယခုနှစ် (၈၁) နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ အခမ်းအနားသည် ထူးခြားသည့် အခမ်းအနားဖြစ်သည်ဟု ဆိုရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တပ်မတော်နေ့အခမ်းအနား မတိုင်မီကာလတွင် နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်က ဦးဆောင်ကျင်းပသည့်

လွတ်လပ်၍ တရားမျှတသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကို အပိုင်း(၃)ပိုင်းဖြင့် ၂၆၃ မြို့နယ်တွင် ကျင်းပခဲ့ရာ မဲပေးခွင့်ရှိသည့် လူဦးရေ၏ ၅၄ ဒသမ ၂၂ ရာခိုင်နှုန်း မိမိဆန္ဒအလျောက် စည်းကမ်းစနစ်တကျဖြင့် လာရောက်ဆန္ဒမဲပေးခဲ့ကြသည်အထိ အောင်မြင်စွာ ကျင်းပပြုလုပ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ပြည်သူများကလည်း မိမိတို့၏ ရပ်ရွာ၊ မြို့နယ်၊ တိုင်းပြည်အကျိုးကို အောင်မြင်စွာ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်မည်ဟု ယုံကြည်သည့် ပါတီနှင့် လူပုဂ္ဂိုလ်တို့ကို ယုံကြည်ချက်ဖြင့် ရွေးချယ်ပေးခဲ့ကြကြောင်း၊ ယခုအခါ ပြည်သူများက ရွေးချယ်ပေးခဲ့ကြသည့် ပြည်သူ့ကိုယ်စားလှယ်များက ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်၊ ပြည်သူ့လွှတ်တော်၊ အမျိုးသားလွှတ်တော်တို့အသီးသီး၌ လုပ်ငန်းများ စတင်ဆောင်ရွက်နေကြပြီဖြစ်ပြီး မကြာမီရက်ပိုင်းအတွင်း သမ္မတနှင့် ဒုတိယသမ္မတများ ရွေးချယ်တင်မြှောက်ကာ ဒီမိုကရေစီအစိုးရသစ်တစ်ရပ် ပေါ်ထွန်းလာတော့မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ ပေါ်ထွန်းလာမည့် ဒီမိုကရေစီအစိုးရအသစ်အား နိုင်ငံတော်တာဝန်ကို လွှဲပြောင်းပေးအပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း။

တိုင်းပြည်၏တာဝန်ကို ကျေပွန်စွာဆောင်ရွက်အလားတူ တပ်မတော်အပိုင်းတွင်လည်း (၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ အခမ်းအနားပြီးဆုံးသည့်နောက်ပိုင်းတွင် ခေါင်းဆောင်ပိုင်းအပြောင်းအလဲများ ဖြစ်ပေါ်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မည်သို့ဦးဆောင်သည်ဖြစ်စေ တပ်မတော်အနေဖြင့် တပ်မတော်၏ ခေါင်းဆောင်အစဉ်အဆက်၊ သင်ဆရာ၊ ကြားဆရာ၊ မြင်ဆရာများ၏ လမ်းညွှန်ချက်များအတိုင်း၊ စစ်ပညာရပ်များအတိုင်း၊ ချမှတ်ထားသည့် မူဝါဒလမ်းစဉ်များအတိုင်း ဆက်လက်လျှောက်လှမ်းကြမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တပ်မတော်၏ အဓိကတာဝန်ဖြစ်သည့် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတာဝန်ကို ဆက်လက်၍ တာဝန်ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်သွားမည်ဖြစ်ပြီး နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ မူဝါဒနှင့်အညီလည်း လက်တွဲညီညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယခုအချိန်အထိ နိုင်ငံတော်ကို ဦးဆောင်နိုင်ခြင်းသည်၊ တပ်မတော်က နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတာဝန်များကို ထမ်းဆောင်နိုင်ခြင်းသည် ခေတ်အဆက်ဆက် လွတ်လပ်ရေးမတိုင်မီ၊

“ယခုအချိန်အထိ နိုင်ငံတော်ကို ဦးဆောင်နိုင်ခြင်းသည်၊ တပ်မတော်က နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတာဝန်များကို ထမ်းဆောင်နိုင်ခြင်းသည် ခေတ်အဆက်ဆက် လွတ်လပ်ရေးမတိုင်မီ၊ လွတ်လပ်ရေးရပြီးနှင့် လက်ရှိကာလအထိ အဆင့်ဆင့်သော တပ်မတော်ခေါင်းဆောင်ကြီးများ၊ အမိအဖ၊ ဆရာသမားများ၏ သွန်သင်ဆုံးမမှုများ၊ သင်ဆရာ၊ မြင်ဆရာ၊ ကြားဆရာများ၏ အဆင့်ဆင့်လက်ဆင့်ကမ်း သွန်သင်ဆုံးမမှုများကြောင့် ရပ်တည်နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်”

စာမျက်နှာ ၆ သို့



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီးဒေါ်ကြာကြာလှတို့ ကိုယ်စား နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေး ကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်းနှင့် ဇနီးဒေါ်သန်းသန်းနွယ် (၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ကြမည့် အငြိမ်းစား တပ်မတော်အရာရှိကြီးများအား သွားရောက်တွေ့ဆုံ ဂါရဝပြုနှုတ်ဆက်စဉ်။

ကျောပိုးမှ ရေး၊ လူမှုရေးဆိုင်ရာ လိုအပ်ချက် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်းနှင့် ဇနီးတို့သည် အငြိမ်းစား တပ်မတော် အရာရှိကြီးများနှင့် ဇနီးများအား တစ်ဦးချင်းလိုက်လံ ဂါရဝပြုနှုတ်ဆက်ခဲ့ပြီး ကျန်းမာ

အေးချမ်းသာယာရေး ကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် က ယခုကဲ့သို့ တပ်မတော်နေ့ စစ်ရေးပြ အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက် ချီးမြှင့်ပေးမည့် အတွက် ကျေးဇူးတင်ရှိမူ၊ တပ်မတော်၏အစဉ်အလာကောင်း များကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်း

စာမျက်နှာ ၅ မှ လွတ်လပ်ရေးရပြီးနှင့် လက်ရှိကာလအထိ အဆင့်ဆင့် သော တပ်မတော်ခေါင်းဆောင်ကြီးများ၊ အမိအဖ၊ ဆရာသမားများ၏ သွန်သင်ဆုံးမမှုများ၊ သင်ဆရာ၊ မြင်ဆရာ၊ ကြားဆရာများ၏ အဆင့်ဆင့် လက်ဆင့် ကမ်း သွန်သင်ဆုံးမမှုများကြောင့် ရပ်တည်နိုင်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း၊ ဆက်လက်၍လည်း မိမိတို့၏တပ်မတော် ကို တပ်မတော်၏ အမိအဖများအားလုံးနှင့် သင်ဆရာ၊ မြင်ဆရာ၊ ကြားဆရာအားလုံးတို့က ကောင်းမွန်သော လမ်းညွှန်ဆုံးမမှုများ ပြုပေးနိုင်ပါရန် တပ်မတော်သား များနှင့် မိသားစုဝင်များကိုယ်စား ပန်ကြားလိုပါ ကြောင်း၊ မည်သို့ဦးဆောင်သည်ဖြစ်စေ တပ်မတော် သာအမိ၊ တပ်မတော်သာအဖဖြစ်ပြီး အဆင့်ဆင့် သော ခေါင်းဆောင်မှုများနှင့် ချမှတ်ထားသော လမ်းညွှန်ချက်များကို တစ်သဝေမတိမ်း လိုက်နာပါက အဓိကတာဝန်ဖြစ်သည့် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေး တာဝန်များကို ထမ်းဆောင်ပြီး ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး ကို ဆက်လက်စောင့်ထိန်း၍ နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ ချမှတ်ထားသည့် မူဝါဒအောင်အောင်မှ တိုင်းပြည်၏ တာဝန်ကို ကျေပွန်စွာ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်

အဆင့်ဆင့် လိုအပ်ကြောင်း၊ မကြာမီရက်ပိုင်းအတွင်း ဒီမိုကရေစီအစိုးရတစ်ရပ် ပေါ်ထွက်လာမည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါအစိုးရသည် တိုင်းပြည်ကောင်းမွန်စေရန်၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရန်၊ ပြည်သူလူထု၏ စားဝတ် နေရေး အဆင်ပြေရန်နှင့် နိုင်ငံလူမှုစီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် ဆောင်ရွက်ကြမည်ဖြစ် ကြောင်း၊ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် တိုင်းပြည် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရန် လိုအပ်သည့်အတွက် တပ်မတော်၏ အခန်းကဏ္ဍသည် လွန်စွာအရေးကြီး ကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် တပ်မတော်၏ အဓိကတာဝန် ဖြစ်သည့် နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေး တာဝန်များကို ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်နိုင်ရန် စွမ်းရည်ပြည့်စုံသည့် တပ်မတော်ဖြစ်အောင် ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်သွားကြရန် လိုအပ်ကြောင်း ပြောကြား သည်။

ဂါရဝပြုပေးအပ် ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်း သာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ် မှူးကြီး စိုးဝင်းနှင့် ဇနီးတို့သည် အခမ်းအနား အရာရှိကြီးများနှင့် ဇနီးများအား ရင်းရင်းနှီးနှီး နှုတ်ဆက်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

### ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကိုကိုလှိုင်နှင့် ဇနီး ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ၏ (၅၅)နှစ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့နှင့် အမျိုးသားနေ့အထိမ်းအမှတ်ဧည့်ခံပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်

ရန်ကုန် မတ် ၂၆ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ၏ (၅၅) နှစ် မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့နှင့် အမျိုးသားနေ့ အထိမ်းအမှတ် ဧည့်ခံပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့ ည ၇ နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့ Lotte Hotel ၌ ကျင်းပရာ နိုင်ငံ တော် သမ္မတရုံးဝန်ကြီးဌာန(၂) ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကိုကိုလှိုင် နှင့် ဇနီးတို့ တက်ရောက်ကြ သည်။

ဦးစွာ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး H.E. Dr. Md. Monwar Hossain နှင့် ဇနီးနှင့် သံရုံးမှ တာဝန်ရှိသူ များက ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး



ဦးကိုကိုလှိုင်နှင့် ဇနီးနှင့် အခမ်း အနားသို့ တက်ရောက်လာကြ သည့် ဖိတ်ကြားထားသော အထူး ဦးစီး ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုများအား ရင်းရင်း ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြ သည်။

သော ဧည့်သည်တော်များအား သံအမတ်ကြီးနှင့် ဇနီးတို့က ညစာ စားပွဲဖြင့် တည်ခင်းဧည့်ခံသည်။ အဆိုပါ အခမ်းအနားသို့ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီး ချုပ် ဦးစိုးသိန်းနှင့် ဇနီး၊ နိုင်ငံခြား ရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယ ဝန်ကြီးနှင့် ဇနီး၊ ရန်ကုန်မြို့တော် စည်ပင်သာယာရေး ကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ မြို့တော်ဝန်နှင့် ဇနီး၊ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနတာဝန် ရှိသူများနှင့် ရန်ကုန်မြို့အခြေစိုက် နိုင်ငံခြားသံရုံးများမှ သံအမတ်ကြီး များ၊ သံရုံးယာယီတာဝန်ခံများ၊ စစ်သံမှူးများ၊ ကုလသမဂ္ဂဆိုင်ရာ ဌာန ကိုယ်စားလှယ်များနှင့် ဖိတ်ကြားထားသော ဧည့်သည် တော်များတက်ရောက်ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

နိုင်ငံတော်သီချင်းတို့ဖြင့် အခမ်း အနားကို ဖွင့်လှစ်ကြပြီး မြန်မာ နိုင်ငံဆိုင်ရာ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး H.E. Dr. Md. Monwar Hossain က နှုတ်ခွန်း ဆက်စကား ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးနှင့် ဇနီး၊ သံအမတ်ကြီးနှင့် ဇနီးတို့သည် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ ၏ (၅၅)နှစ်မြောက် လွတ်လပ်ရေး နေ့နှင့် အမျိုးသားနေ့အထိမ်း အမှတ် ကိုယ်စားလှယ်တို့ လှီးဖြတ်ပေး ကြပြီး အခမ်းအနားသို့တက်ရောက် လာကြသူများနှင့်အတူ စုပေါင်း မှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံ ရိုက်ကာ အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာ သတင်းရရှိသည်။

# တတိယအကြိမ် ပြည်သူ့လွှတ်တော် ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေး စတုတ္ထနေ့ ကျင်းပ လွှတ်တော်အခွင့်အရေးကော်မတီနှင့် အစိုးရ၏ အာမခံချက်များ၊ ကတိများနှင့် တာဝန်ခံချက်များ စိစစ်ရေးကော်မတီ နှစ်ရပ်ဖွဲ့စည်းမှုအတည်ပြု

နေပြည်တော် မတ် ၂၆  
တတိယအကြိမ် ပြည်သူ့  
လွှတ်တော် ပထမပုံမှန်အစည်း  
အဝေး စတုတ္ထနေ့ကို ယနေ့နံနက်  
၁၀ နာရီတွင် နေပြည်တော်  
ရှိ လွှတ်တော်အဆောက်အအုံ  
ပြည်သူ့လွှတ်တော် အစည်းအဝေး  
ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ (ယာပုံ)  
ယနေ့ အစည်းအဝေးတွင်  
ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးခင်ရီ  
ထံသို့ နိုင်ငံတကာမှ ပေးပို့လာ  
သည့် ဂုဏ်ယူဝမ်းမြောက်ကြောင်း  
သဝဏ်လွှာများကို မှတ်တမ်းတင်  
ခြင်းနှင့် လွှတ်တော်အခွင့်အရေး  
ကော်မတီနှင့် အစိုးရ၏ အာမခံ  
ချက်များ၊ ကတိများနှင့် တာဝန်ခံ  
ချက်များ စိစစ်ရေးကော်မတီ  
နှစ်ရပ်ဖွဲ့စည်းမှုကို လွှတ်တော်၏  
အတည်ပြုချက် ရယူအတည်ပြု  
ခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ကြသည်။  
ဦးစွာ ပြည်သူ့လွှတ်တော်  
ဥက္ကဋ္ဌက တတိယအကြိမ်ပြည်သူ့  
လွှတ်တော် ပထမပုံမှန်အစည်း  
အဝေးစတုတ္ထနေ့သို့ တက်ရောက်  
ခွင့်ရှိသည့် ပြည်သူ့လွှတ်တော်  
ကိုယ်စားလှယ်ဦးရေ စုစုပေါင်း  
၃၇၃ ဦးရှိသည့်အနက် ယနေ့  
အစည်းအဝေးသို့ ၃၇၀  
တက်ရောက်သဖြင့် တက်ရောက်



မှုရာခိုင်နှုန်း ၉၉ ဒသမ ၂၀ ရှိ  
သည့်အတွက် အစည်းအဝေး  
အထမြောက်ကြောင်းနှင့် စတင်  
ကျင်းပကြောင်း ကြေညာသည်။  
ထို့နောက် အစည်းအဝေး  
တက်ရောက်မှု အခြေအနေကို  
လွှတ်တော်၏ အတည်ပြုချက်ရယူ  
အတည်ပြုမှတ်တမ်းတင်သည်။  
ယင်းနောက် ပြည်သူ့  
လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌသည် တရုတ်  
ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ အမျိုးသား  
ပြည်သူ့ကွန်ဂရက် ဥက္ကဋ္ဌ  
ဘယ်လာရစ်သမ္မတနိုင်ငံ Belaya  
Rus ပါတီဥက္ကဋ္ဌ ရှာဖူးဖက်ဒရေး  
ရှင်းနိုင်ငံ အောက်လွှတ်တော်  
ဥက္ကဋ္ဌ တရုတ်ပြည်သူ့ကွန်မြူနစ်

ပါတီ ဗဟိုကော်မတီ နိုင်ငံတကာ  
ရေးရာဌာန ဝန်ကြီးနှင့် ရှာဖူး-  
မြန်မာချစ်ကြည်ရေးနှင့် ပူးပေါင်း  
ဆောင်ရွက်ရေးအသင်း ဒုတိယ  
ဥက္ကဋ္ဌတို့က ပေးပို့လာသော  
ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ်  
ရွေးကောက်တင်မြောက်ခြင်း ခံရ  
သည့်အတွက် ဂုဏ်ယူဝမ်းမြောက်  
ကြောင်း သဝဏ်လွှာများကို  
လွှတ်တော်သို့ အသိပေးတင်ပြ  
ပြီး မှတ်တမ်းတင်သည်။  
ဆက်လက်၍ ပြည်သူ့  
လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက လွှတ်တော်  
အခွင့်အရေးကော်မတီ ဖွဲ့စည်းမှု  
နှင့် ကော်မတီ၏ တာဝန်၊ လုပ်ပိုင်  
ခွင့် ရပိုင်ခွင့်၊ သက်တမ်း၊ ကော်မတီ

အစည်းအဝေးတို့နှင့် စပ်လျဉ်း  
သည့် ရှင်းလင်းတင်ပြချက်များ  
ကို လွှတ်တော်၏ အတည်ပြုချက်  
ရယူရာ လွှတ်တော်က သဘောတူ  
သည့်အတွက် လွှတ်တော်အခွင့်  
အရေးကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ်  
တပ်ကုန်းမဲဆန္ဒနယ်မှ ဦးမောင်  
မောင်အုန်း၊ အတွင်းရေးမှူး  
အဖြစ် ထားဝယ်မဲဆန္ဒနယ်မှ  
ဒေါက်တာ ကျော်ကျော်ဌေး အပါ  
အဝင်အဖွဲ့ဝင် ၁၅ ဦးဖြင့် တာဝန်  
ပေးအပ် ဖွဲ့စည်းကြောင်းနှင့်  
လွှတ်တော်အခွင့်အရေး ကော်မတီ  
၏ တာဝန်၊ လုပ်ပိုင်ခွင့်၊ ရပိုင်ခွင့်၊  
သက်တမ်းနှင့် ကော်မတီအစည်း  
အဝေးတို့ကို လွှတ်တော်က

အတည်ပြုကြောင်း ကြေညာသည်။  
ထို့နောက် ပြည်သူ့လွှတ်တော်  
ဥက္ကဋ္ဌက အစိုးရ၏ အာမခံချက်  
များ၊ ကတိများနှင့် တာဝန်ခံချက်  
များ စိစစ်ရေးကော်မတီဖွဲ့စည်းမှု  
နှင့် ကော်မတီ၏ တာဝန်၊ လုပ်ပိုင်  
ခွင့် ရပိုင်ခွင့်၊ သက်တမ်း၊ ကော်မတီ  
အစည်းအဝေးတို့နှင့် စပ်လျဉ်း  
သည့် ရှင်းလင်းတင်ပြချက်များ  
ကို လွှတ်တော်၏ အတည်ပြုချက်  
ရယူရာ လွှတ်တော်က သဘောတူ  
သည့်အတွက် အစိုးရ၏ အာမခံ  
ချက်များ၊ ကတိများနှင့် တာဝန်ခံ  
ချက်များ စိစစ်ရေးကော်မတီ  
ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် ကျိုင်းတုံမဲဆန္ဒနယ်  
မှ ဦးသန်းထွန်းဦး၊ အတွင်းရေးမှူး

အဖြစ် ပုသိမ်မဲဆန္ဒနယ်မှ ဦးသန်း  
ထွန်းအပါအဝင် အဖွဲ့ဝင် ၁၅ ဦး  
ဖြင့် တာဝန်ပေးအပ်ဖွဲ့စည်း  
ကြောင်းနှင့် အစိုးရ၏ အာမခံ  
ချက်များ၊ ကတိများနှင့် တာဝန်ခံ  
ချက်များ စိစစ်ရေးကော်မတီ၏  
တာဝန်၊ လုပ်ပိုင်ခွင့်၊ ရပိုင်ခွင့်၊  
သက်တမ်းနှင့် ကော်မတီအစည်း  
အဝေးတို့ကို လွှတ်တော်က  
အတည်ပြုကြောင်း ကြေညာသည်။  
ယင်းနောက် ပြည်သူ့  
လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက ပြည်သူ့  
လွှတ်တော် လွှတ်တော်အခွင့်  
အရေးကော်မတီဖွဲ့စည်းပြီးဖြစ်၍  
ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်  
များ စိစစ်ရေးကော်မတီ၏  
လုပ်ငန်းတာဝန်များကို လွှတ်တော်  
အခွင့်အရေး ကော်မတီက  
ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်  
ဖြစ်ကြောင်း လွှတ်တော်သို့  
အသိပေးတင်ပြသည်။  
ထို့နောက် တတိယအကြိမ်  
ပြည်သူ့လွှတ်တော် ပထမပုံမှန်  
အစည်းအဝေး စတုတ္ထနေ့ကို  
ရပ်နားလိုက်ပြီး အစည်းအဝေး  
ပဉ္စမနေ့ ကျင်းပမည့် နေ့ရက်နှင့်  
အချိန်ကို အသိပေးကြေညာသွား  
မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
သတင်းစဉ်

ပြည်သူ့လွှတ်တော် လွှတ်တော်အခွင့်အရေးကော်မတီ အဖွဲ့ဝင်များစာရင်း

စဉ်	မဲဆန္ဒနယ်	အမည်	တာဝန်
၁။	တပ်ကုန်း မဲဆန္ဒနယ်	ဦးမောင်မောင်အုန်း	ဥက္ကဋ္ဌ
၂။	တောင်ငူ မဲဆန္ဒနယ်	ဒေါက်တာ ကျော်ဦး	အဖွဲ့ဝင်
၃။	ပုဗ္ဗသီရိ မဲဆန္ဒနယ်	ဦးလှဆွေ	အဖွဲ့ဝင်
၄။	မူဆယ် မဲဆန္ဒနယ်	ဦးအောင်ဇော်မိုး(ခ) ဦးအောင်ဇော်မိုးထွန်း	အဖွဲ့ဝင်
၅။	ကျော့မူး မဲဆန္ဒနယ်	ဦးအောင်မျိုးသန်း	အဖွဲ့ဝင်
၆။	ဒိုက်ဦး မဲဆန္ဒနယ်	ဒေါ်သိန်းမြင့်ရည်	အဖွဲ့ဝင်
၇။	ဗျာပုံ မဲဆန္ဒနယ်	ဒေါ်စိုးစိုးရီ	အဖွဲ့ဝင်
၈။	မင်းတုန်း မဲဆန္ဒနယ်	ဦးစိုးနိုင်	အဖွဲ့ဝင်
၉။	ဖာပွန် မဲဆန္ဒနယ်	ဦးစောဝင်းထိန်	အဖွဲ့ဝင်
၁၀။	ဝါးခယ်မ မဲဆန္ဒနယ်	ဦးသန်းနိုင်	အဖွဲ့ဝင်
၁၁။	မြို့သစ် မဲဆန္ဒနယ်	ဦးစိုးဝင်း	အဖွဲ့ဝင်
၁၂။	ခန္တီး မဲဆန္ဒနယ်	ဦးဂုဏ်ဝမ်း	အဖွဲ့ဝင်
၁၃။	တပ်မတော်သားကိုယ်စားလှယ်	ဗိုလ်ချုပ် ရဲကျော်သူ	အဖွဲ့ဝင်
၁၄။	တပ်မတော်သားကိုယ်စားလှယ်	ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီး တင်သောင်းလင်း	အဖွဲ့ဝင်
၁၅။	ထားဝယ် မဲဆန္ဒနယ်	ဒေါက်တာ ကျော်ကျော်ဌေး	အတွင်းရေးမှူး

ပြည်သူ့လွှတ်တော်အစိုးရ၏ အာမခံချက်များ၊ ကတိများနှင့် တာဝန်ခံချက်များ စိစစ်ရေးကော်မတီ အဖွဲ့ဝင်များစာရင်း

စဉ်	မဲဆန္ဒနယ်	အမည်	တာဝန်
၁။	ကျိုင်းတုံ မဲဆန္ဒနယ်	ဦးသန်းထွန်းဦး	ဥက္ကဋ္ဌ
၂။	ပဲခူး မဲဆန္ဒနယ်	ဦးမင်းခန့်ကျော်	အဖွဲ့ဝင်
၃။	ဖောင်းပြင် မဲဆန္ဒနယ်	ဦးခင်မောင်ထွန်း	အဖွဲ့ဝင်
၄။	ဘုတ်ပြင် မဲဆန္ဒနယ်	ဦးအောင်လင်းလှိုင်	အဖွဲ့ဝင်
၅။	ကျွန်းစု မဲဆန္ဒနယ်	ဦးအောင်ကျော်နှင့်	အဖွဲ့ဝင်
၆။	ကလေး မဲဆန္ဒနယ်	ဒေါက်တာ နန္ဒာလှမြင့်	အဖွဲ့ဝင်
၇။	တမူး မဲဆန္ဒနယ်	ဦးအောင်ကိုလတ်	အဖွဲ့ဝင်
၈။	တောင်သာ မဲဆန္ဒနယ်	ဦးတိုးဝင်း	အဖွဲ့ဝင်
၉။	ပေါင်းတည် မဲဆန္ဒနယ်	ဒေါ်ဆွေဆွေသင်း	အဖွဲ့ဝင်
၁၀။	ဗိုလ်တထောင် မဲဆန္ဒနယ်	ဦးဉာဏ်ဝင်းထိုက်	အဖွဲ့ဝင်
၁၁။	ဒဂုံမြို့သစ်(တောင်ပိုင်း)မဲဆန္ဒနယ်	ဒေါ်စမ်းစမ်းဌေး	အဖွဲ့ဝင်
၁၂။	ကျောင်းကုန်း မဲဆန္ဒနယ်	ဒေါက်တာ ထိန်ဝင်း	အဖွဲ့ဝင်
၁၃။	တပ်မတော်သားကိုယ်စားလှယ်	ဗိုလ်မှူးချုပ် အောင်စိုး	အဖွဲ့ဝင်
၁၄။	တပ်မတော်သားကိုယ်စားလှယ်	ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီး လှနိုင်	အဖွဲ့ဝင်
၁၅။	ပုသိမ် မဲဆန္ဒနယ်	ဦးသန်းထွန်း	အတွင်းရေးမှူး



## ပဟန်းမြို့နယ်၌ ဗဟိုမိုဘိုင်းစက်ပစ္စည်း သက်သေခံမှတ်ပုံတင်စနစ်ဆိုင်ရာ အသိပညာပေး

ရန်ကုန် မတ် ၂၆  
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ပဟန်းမြို့နယ်တွင် ဗဟိုမိုဘိုင်းစက်ပစ္စည်းသက်သေခံ  
မှတ်ပုံတင်စနစ်ဆိုင်ရာ အသိပညာပေးဟောပြောပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်း  
က မြို့နယ်အခွန်ဦးစီးဌာနမှူးရုံး၌ ကျင်းပရာ မြို့နယ်အခွန်ဦးစီးဌာနမှူး  
ဦးရဲဝင်းနိုင်က အမှာစကားပြောကြားပြီး ဗဟိုမိုဘိုင်းစက်ပစ္စည်း  
သက်သေခံမှတ်ပုံတင်စနစ် (Central Equipment Identity Register-

CEIR) ဆိုင်ရာ အကြောင်းအရာများကို ပြည်သူများအား အသိပညာပေး  
ရှင်းလင်းဆွေးနွေးသည်။  
ထို့နောက် တက်ရောက်လာသည့် လုပ်ငန်းရှင်များက သိရှိလိုသည်  
များကိုမေးမြန်းရာ တာဝန်ရှိသူများက ပြန်လည်ရှင်းလင်းဖြေကြားခဲ့  
ကြောင်း သိရသည်။  
ဟိန်းထွန်း

တတိယအကြိမ် အမျိုးသားလွှတ်တော် ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေး တတိယနေ့ ကျင်းပ

နေပြည်တော် မတ် ၂၆  
တတိယအကြိမ် အမျိုးသား  
လွှတ်တော် ပထမပုံမှန်အစည်း  
အဝေးတတိယနေ့ကို ယနေ့နံနက်  
၁၀ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ  
လွှတ်တော်အဆောက်အအုံ အမျိုး  
သားလွှတ်တော် အစည်းအဝေး  
ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ (ယာဝု)  
အစည်းအဝေးတွင် အမျိုးသား  
လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်  
လင်းခွေးက တတိယအကြိမ်  
အမျိုးသားလွှတ်တော် ပထမပုံမှန်  
အစည်းအဝေး တတိယနေ့သို့  
တက်ရောက်ခွင့်ရှိသည့် အမျိုးသား  
လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်ဦးရေ  
စုစုပေါင်း ၂၁၃ ဦးစလုံးတက်ရောက်  
သည်အတွက် ရာခိုင်နှုန်းပြည့်  
ဖြစ်သဖြင့် အစည်းအဝေး အထွေထွေ  
မြောက်ကြောင်းနှင့် စတင်ကျင်းပ  
ကြောင်း ကြေညာကာ အစည်း  
အဝေး တက်ရောက်မှုအခြေအနေ  
ကို လွှတ်တော်၏ အတည်ပြုချက်  
ရယူ၍ မှတ်တမ်းတင်သည်။  
ထို့နောက် အမျိုးသား  
လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက ဥပဒေကြမ်း  
ကော်မတီတွင် ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ  
အဖြစ် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး  
(မဲအများဆုံးရသူ အနိုင်ယူစနစ်)  
မဲဆန္ဒနယ် အမှတ် (၂)မှ ဒေါ်နွယ်  
နွယ်ဦး၊ အတွင်းရေးမှူးအဖြစ် ပဲခူး  
တိုင်းဒေသကြီး(အချိုးကျကိုယ်စား



ပြုစနစ်) မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၁)မှ  
ဦးစင်မင်းထက် အပါအဝင် အဖွဲ့ဝင်  
၁၅ ဦး၏ အမည်စာရင်း၊ ကော်မတီ  
၏ တာဝန်၊ လုပ်ပိုင်ခွင့်၊ ရပိုင်ခွင့်  
နှင့်သက်တမ်းတို့ကို အမျိုးသား  
လွှတ်တော်၏ အတည်ပြုချက်  
ရယူရာ လွှတ်တော်က သဘောတူ  
သဖြင့် ဥပဒေကြမ်းကော်မတီ  
ဖွဲ့စည်းခြင်းနှင့် ကော်မတီ၏  
တာဝန်၊ လုပ်ပိုင်ခွင့်၊ ရပိုင်ခွင့်နှင့်  
သက်တမ်းတို့ကို အမျိုးသား  
လွှတ်တော်က အတည်ပြုကြောင်း  
ကြေညာသည်။  
ယင်းနောက် အမျိုးသား  
လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက ပြည်သူ့ငွေ

စာရင်းကော်မတီတွင် ကော်မတီ  
ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသ  
ကြီး (အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်)  
မဲဆန္ဒနယ် အမှတ်(၂)မှ ဦးချစ်ဆွေ၊  
အတွင်းရေးမှူးအဖြစ် တနင်္သာရီ  
တိုင်းဒေသကြီး (မဲအများဆုံး ရသူ  
အနိုင်ယူစနစ်) မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်  
(၂)မှ ဦးသန်းအောင် အပါအဝင်  
အဖွဲ့ဝင် ၁၅ ဦး၏ အမည်စာရင်း၊  
ကော်မတီ၏ တာဝန်၊ လုပ်ပိုင်ခွင့်၊  
ရပိုင်ခွင့်နှင့် သက်တမ်းတို့ကို  
အမျိုးသားလွှတ်တော်၏ အတည်  
ပြုချက်ရယူရာ လွှတ်တော်က  
သဘောတူသဖြင့် ပြည်သူ့ငွေစာရင်း  
ကော်မတီ ဖွဲ့စည်းခြင်းနှင့်  
အပါအဝင် အဖွဲ့ဝင် ၁၅ ဦး၏  
အမည်စာရင်း၊ ကော်မတီ၏  
တာဝန်၊ လုပ်ပိုင်ခွင့်၊ ရပိုင်ခွင့်နှင့်  
သက်တမ်းတို့ကို အမျိုးသား  
လွှတ်တော်၏ အတည်ပြုချက်ရ  
ယူရာ လွှတ်တော်က သဘောတူ  
သဖြင့် လွှတ်တော်အဖွဲ့အစည်း  
ကော်မတီ ဖွဲ့စည်းခြင်းနှင့်  
ကော်မတီ၏ တာဝန်၊ လုပ်ပိုင်ခွင့်၊  
ရပိုင်ခွင့်နှင့် သက်တမ်းတို့ကို  
အမျိုးသားလွှတ်တော်က အတည်  
ပြုကြောင်း ကြေညာသည်။  
ထို့နောက် အမျိုးသား  
လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက အစိုးရ၏  
အာမခံချက်များ၊ ကတိများနှင့်

တာဝန်ခံချက်များ စိစစ်ရေး  
ကော်မတီတွင် ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ  
အဖြစ် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး  
(အချိုးကျ ကိုယ်စားပြုစနစ်)  
မဲဆန္ဒနယ်အမှတ်(၂)မှ ဦးလှသိန်း၊  
အတွင်းရေးမှူးအဖြစ် ရန်ကုန်  
တိုင်းဒေသကြီး (အချိုးကျ  
ကိုယ်စားပြုစနစ်) မဲဆန္ဒနယ်  
အမှတ်(၂)မှ ဦးရန်နိုင်ဦး အပါအဝင်  
အဖွဲ့ဝင် ၁၅ ဦး၏ အမည်စာရင်း၊  
ကော်မတီ၏ တာဝန်၊ လုပ်ပိုင်ခွင့်၊  
ရပိုင်ခွင့်နှင့် သက်တမ်းတို့ကို  
အမျိုးသားလွှတ်တော်၏ အတည်  
ပြုချက်ရယူရာ လွှတ်တော်က  
သဘောတူသဖြင့် အစိုးရ၏  
အာမခံချက်များ၊ ကတိများနှင့်  
တာဝန်ခံချက်များ စိစစ်ရေး  
ကော်မတီ ဖွဲ့စည်းခြင်းနှင့်  
ကော်မတီ၏ တာဝန်၊ လုပ်ပိုင်ခွင့်၊  
ရပိုင်ခွင့်နှင့် သက်တမ်းတို့ကို  
အမျိုးသားလွှတ်တော်က အတည်  
ပြုကြောင်း ကြေညာသည်။  
ယင်းနောက် တတိယအကြိမ်  
အမျိုးသားလွှတ်တော် ပထမပုံမှန်  
အစည်းအဝေး တတိယနေ့ကို  
ရပ်နားလိုက်ပြီး အစည်းအဝေး  
စတုတ္ထနေ့ကျင်းပမည့် နေ့ရက်  
နှင့် အချိန်ကို ကြိုတင်အသိပေး  
ကြေညာသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း  
သိရသည်။  
သတင်းစဉ်

အမျိုးသားလွှတ်တော် ဥပဒေကြမ်းကော်မတီ

စဉ်	အမည်	မဲဆန္ဒနယ်	တာဝန်
၁။	ဒေါ်နွယ်နွယ်ဦး	ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး (မဲအများဆုံးရသူအနိုင်ယူစနစ်) မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၂)	ဥက္ကဋ္ဌ
၂။	ဦးလှသိန်း	ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး (အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်) မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၂)	အဖွဲ့ဝင်
၃။	ဦးရားရယ်	ကယားပြည်နယ် (မဲအများဆုံးရသူအနိုင်ယူစနစ်) မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၁)	အဖွဲ့ဝင်
၄။	ဦးသန်းထွန်း	ရခိုင်ပြည်နယ် (မဲအများဆုံးရသူအနိုင်ယူစနစ်) မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၃)	အဖွဲ့ဝင်
၅။	ဒေါ်ဇင်ပပဦး	ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး (အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်) မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၂)	အဖွဲ့ဝင်
၆။	ဦးခိုင်ဝင်းအောင်	ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး (မဲအများဆုံးရသူအနိုင်ယူစနစ်) မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၃)	အဖွဲ့ဝင်
၇။	ဦးဟိန်းမင်းဦး	မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး(မဲအများဆုံးရသူအနိုင်ယူစနစ်)မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၃)	အဖွဲ့ဝင်
၈။	ဦးမိုးမြင့်	တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး(မဲအများဆုံးရသူအနိုင်ယူစနစ်) မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၅)	အဖွဲ့ဝင်
၉။	ဦးအေးပိုင်	ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး (မဲအများဆုံးရသူအနိုင်ယူစနစ်) မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၆)	အဖွဲ့ဝင်
၁၀။	ဒေါ်ကျိန်နီကံမန်	ချင်းပြည်နယ် (အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်) မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၁)	အဖွဲ့ဝင်
၁၁။	ဦးစိုးကြည်	တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး (အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်)မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၁)	အဖွဲ့ဝင်
၁၂။	ဗိုလ်မှူးချုပ် မြင့်သောင်း	တပ်မတော်သားကိုယ်စားလှယ်	အဖွဲ့ဝင်
၁၃။	ဗိုလ်မှူးကြီး လှိုင်ဝင်း	တပ်မတော်သားကိုယ်စားလှယ်	အဖွဲ့ဝင်

၁၄။	ဗိုလ်ကြီး ဒေါ်ဖြိုးဖြိုးဝေ	တပ်မတော်သားကိုယ်စားလှယ်	အဖွဲ့ဝင်
၁၅။	ဦးစင်မင်းထက်	ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး (အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်) မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၁)	အတွင်းရေးမှူး

အမျိုးသားလွှတ်တော် ပြည်သူ့ငွေစာရင်းကော်မတီ

စဉ်	အမည်	မဲဆန္ဒနယ်	တာဝန်
၁။	ဦးချစ်ဆွေ	ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး (အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်)မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၂)	ဥက္ကဋ္ဌ
၂။	ဒေါ်သိင်္ဂီဝင်းရွှေ	စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး(အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်)မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၂)	အဖွဲ့ဝင်
၃။	ဒေါ်မိမိကျော်ထွန်း	ကချင်ပြည်နယ်(မဲအများဆုံးရသူအနိုင်ယူစနစ်) မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၄)	အဖွဲ့ဝင်
၄။	ဦးချစ်ဝေ	ကရင်ပြည်နယ် (အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်) မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၁)	အဖွဲ့ဝင်
၅။	ဦးဗိုလ်သိန်းနိုင်	မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး (မဲအများဆုံးရသူအနိုင်ယူစနစ်) မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၂)	အဖွဲ့ဝင်
၆။	ဒေါ်အေးချမ်းမုံ	မွန်ပြည်နယ် (မဲအများဆုံးရသူအနိုင်ယူစနစ်) မဲဆန္ဒနယ် အမှတ် (၆)	အဖွဲ့ဝင်
၇။	ဦးကျော်ကျော်လင်း (ခ) ဦးထိန်လင်း	မွန်ပြည်နယ် (မဲအများဆုံးရသူအနိုင်ယူစနစ်) မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၂)	အဖွဲ့ဝင်
၈။	ဒေါ်ထားထားနု	ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး(မဲအများဆုံးရသူအနိုင်ယူစနစ်) မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၃)	အဖွဲ့ဝင်
၉။	ဦးအောင်ကျော်မင်း	ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး (မဲအများဆုံးရသူအနိုင်ယူစနစ်) မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၄)	အဖွဲ့ဝင်
၁၀။	ဦးစော်စော်မြင့်	ရခိုင်ပြည်နယ် (အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်) မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၂)	အဖွဲ့ဝင်
၁၁။	ဒေါ်စိုးစိုးမြင့်	မွန်ပြည်နယ် (အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်) မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၁)	အဖွဲ့ဝင်

စာမျက်နှာ ၈ မှ

၁၂။	ခွန်ဝင်းဦး	ကရင်ပြည်နယ် (အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်) မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၁)	အဖွဲ့ဝင်
၁၃။	ဗိုလ်မှူးချုပ် ဝင်းကိုကို	တပ်မတော်သားကိုယ်စားလှယ်	အဖွဲ့ဝင်
၁၄။	ဗိုလ်မှူးကြီး ဖြိုးမင်းဝင်း	တပ်မတော်သားကိုယ်စားလှယ်	အဖွဲ့ဝင်
၁၅။	ဦးသန်းအောင်	တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး (မဲအများဆုံးရသူအနိုင်ယူစနစ်) မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၂)	အတွင်းရေးမှူး

၁၅။	ဦးအောင်တင်မြင့်	ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး (အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်) မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၁)	အတွင်းရေးမှူး
-----	-----------------	--	---------------

အမျိုးသားလွှတ်တော်အစိုးရ၏ အာမခံချက်များ၊ ကတိများနှင့် တာဝန်ခံချက်များစိစစ်ရေးကော်မတီ

စဉ်	အမည်	မဲဆန္ဒနယ်	တာဝန်
၁။	ဦးလှသိန်း	ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး (အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်) မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၂)	ဥက္ကဋ္ဌ
၂။	ဒေါ်ခင်ရွှေမြင့် (ခ) ဒေါ်နောဦးထွေး	ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး (မဲအများဆုံးရသူအနိုင်ယူစနစ်) မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၅)	အဖွဲ့ဝင်
၃။	ဦးအောင်စိုး	ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး (မဲအများဆုံးရသူအနိုင်ယူစနစ်) မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၁)	အဖွဲ့ဝင်
၄။	ဒေါ်ကျော့ယဉ်ဝင်း	စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး (မဲအများဆုံးရသူအနိုင်ယူစနစ်) မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၃)	အဖွဲ့ဝင်
၅။	ဦးကျော်စိန်လှ	ရခိုင်ပြည်နယ် (အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်) မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၁)	အဖွဲ့ဝင်
၆။	ဒေါ်ယဉ်မင်းထိုက်	မွန်ပြည်နယ် (မဲအများဆုံးရသူအနိုင်ယူစနစ်) မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၁)	အဖွဲ့ဝင်
၇။	ဦးဖြိုးဝေလင်း	ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး (အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်) မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၂)	အဖွဲ့ဝင်
၈။	ဦးခင်မောင်တင့်	ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး (မဲအများဆုံးရသူအနိုင်ယူစနစ်) မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၃)	အဖွဲ့ဝင်
၉။	ဦးအောင်သီဟ	ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး (မဲအများဆုံးရသူအနိုင်ယူစနစ်) မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၅)	အဖွဲ့ဝင်
၁၀။	ဦးခင်မောင်သန်း	မကွေးတိုင်းဒေသကြီး (မဲအများဆုံးရသူအနိုင်ယူစနစ်) မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၆)	အဖွဲ့ဝင်
၁၁။	ဦးဇော်မင်းထူး	ကယားပြည်နယ် (အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်) မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၁)	အဖွဲ့ဝင်
၁၂။	စောမြတ်ထွဋ်ဝင်း (ခ) ကိုဆွိ	ကရင်ပြည်နယ် (အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်) မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၁)	အဖွဲ့ဝင်
၁၃။	ဗိုလ်မှူးချုပ် အောင်အောင်	တပ်မတော်သားကိုယ်စားလှယ်	အဖွဲ့ဝင်
၁၄။	ဒုတိယဗိုလ်မှူးကြီး ဝင်းမြင့်ထွန်း	တပ်မတော်သားကိုယ်စားလှယ်	အဖွဲ့ဝင်
၁၅။	ဦးရန်နိုင်ဦး	ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး (အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်) မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၂)	အတွင်းရေးမှူး

အမျိုးသားလွှတ်တော် လွှတ်တော်အဖွဲ့အရေးကော်မတီ

စဉ်	အမည်	မဲဆန္ဒနယ်	တာဝန်
၁။	Jeng Phang နော်တောင်	ကရင်ပြည်နယ် (မဲအများဆုံးရသူအနိုင်ယူစနစ်) မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၂)	ဥက္ကဋ္ဌ
၂။	ဒေါက်တာကျော်ထွန်း	ရှမ်းပြည်နယ် (မဲအများဆုံးရသူအနိုင်ယူစနစ်) မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၆)	အဖွဲ့ဝင်
၃။	ဦးရဲမြင့်ထွန်း	ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး (မဲအများဆုံးရသူအနိုင်ယူစနစ်) မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၄)	အဖွဲ့ဝင်
၄။	ဦးတင်ဇော်	ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး (အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်) မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၃)	အဖွဲ့ဝင်
၅။	ဦးခင်ဇော်ထွန်း	ကရင်ပြည်နယ် (မဲအများဆုံးရသူအနိုင်ယူစနစ်) မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၆)	အဖွဲ့ဝင်
၆။	ဒေါ်နီနီမာ	ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး (မဲအများဆုံးရသူအနိုင်ယူစနစ်) မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၂)	အဖွဲ့ဝင်
၇။	ဦးကျော်တင်	မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး (အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်) မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၁)	အဖွဲ့ဝင်
၈။	ဦးသိန်းဇော်	ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး (အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်) မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၁)	အဖွဲ့ဝင်
၉။	ဦးအောင်မင်းနိုင်	ချင်းပြည်နယ် (အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်) မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၁)	အဖွဲ့ဝင်
၁၀။	ဦးခင်မောင်ဌေး	မကွေးတိုင်းဒေသကြီး (အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်) မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၁)	အဖွဲ့ဝင်
၁၁။	ဒေါ်မြမြသက်	ရခိုင်ပြည်နယ် (အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်) မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၁)	အဖွဲ့ဝင်
၁၂။	စိုင်းဝင်းခိုင်	ရှမ်းပြည်နယ် (အချိုးကျကိုယ်စားပြုစနစ်) မဲဆန္ဒနယ်အမှတ် (၂)	အဖွဲ့ဝင်
၁၃။	ဗိုလ်ချုပ် ကျော်သူရအေး	တပ်မတော်သားကိုယ်စားလှယ်	အဖွဲ့ဝင်
၁၄။	ဗိုလ်မှူးကြီး စိုးရွှေ	တပ်မတော်သားကိုယ်စားလှယ်	အဖွဲ့ဝင်

“ပြည်ချစ်သားမွန် တေးသံဝဏ်” တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲ မြန်မာ့ရုပ်မြင်သံကြားမှ ဆက်လက်ထုတ်လွှင့်ပြသမည်

နေပြည်တော် မတ် ၂၆  
မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားအနေဖြင့် ပြည်ချစ်သားမွန်တေးသံဝဏ် ဖြေပွဲအား



သစ်များ ရရှိနိုင်ရန်ရည်ရွယ်ပြီး Friday Night Live Show တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲများကို ဆန်းသစ်တင်ဆက်ပေးလျက်ရှိရာ မတ်လ ၂၇ ရက်တွင်ကျရောက်မည့် (၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ကို ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် “ပြည်ချစ်သားမွန် တေးသံဝဏ်” တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲကို ၂၀၂၆ ခုနှစ် မတ် ၆ ရက်မှ ၂၇ ရက်အထိ ပွဲစဉ်(၄)ပွဲဖြင့် အပတ်စဉ် သောကြာနေ့ညတိုင်း ဖျော်ဖြေတင်ဆက်လျက်ရှိသည်။ “ပြည်ချစ်သားမွန် တေးသံဝဏ်” ပွဲစဉ်(၄) ကို မြန်မာ့အသံ ခေတ်ပေါ်တေးဂီတအဖွဲ့၏ တီးခတ်မှုနှင့်အတူ နာမည်ရတေးသံရှင်များ ဖြစ်ကြသည့် ရဲထိုက်၊ တက္ကသိုလ်ရဲဝင်းလှိုင်၊ ကောင်းစစ်သွေး၊ ပြည့်ဖြိုးအောင်၊ နွေးနွေးချစ်ချစ်၊ နိုင်သဇင်ဦး၊ ထက်ထက်စိုးစံ၊ ဆီဆန်ကျော်စောနှင့် မြင့်မြတ်ကျော်တို့က အသက်နှင့် ခန္ဓာအကြွင်းမဲ့ ပေးဆပ်ထားသော အနိုင်မဲ့ စွန့်လွှတ်မှုများဖြင့် စွမ်းစွမ်းတစ်

တာဝန်ထမ်းဆောင်နေကြသည့် တပ်မတော် သားများ၏ ဂုဏ်ရည်ကို ဖော်ညွှန်းထားသည့် တေးသံချင်းကောင်းများဖြင့် ဖျော်ဖြေ တင်ဆက်ကြမည်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါ တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲကို မြန်မာ့ ရုပ်မြင်သံကြား၏ MRTV-HD Channelနှင့် MRTV Entertainment Channel တို့မှ မတ် ၂၇ ရက် (သောကြာနေ့) ည ၉ နာရီခန့်၌ တိုက်ရိုက် (Live) ထုတ်လွှင့်ပြသမှုနှင့်အတူ MRTV App နှင့် MRTV Telegram တို့မှလည်း တစ်ပြိုင်တည်း Streaming လွှင့်တင်မည်ဖြစ်ပြီး MRTV App ၏ Entertainment Sector နှင့် MRTV Telegram တို့တွင်လည်း ဝင်ရောက် ကြည့်ရှုနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် မတ် ၂၉ ရက် (တနင်္ဂနွေနေ့) နံနက် ၁၀ နာရီခွဲတွင်လည်း MRTV-HD Channel မှ Replay ထပ်မံပြသမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကျော့ဖုံးမှ  
မြန်မာ့အသံသည် ပထမအကျော့ အတိုင်း ဦးဆောင်ပေးစဉ်ခွင့်ပြု ခဲ့သော်လည်း ချေပဂိုးနှင့် အနိုင်ရပြီးပြန်သွင်းကာ အနိုင် သုံးမှတ်ရယူနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ မြန်မာ့အသံသည် ခြေစစ်ပွဲ အောင်မြင်ခွင့် မရှိသော်လည်း လက်ကျန်ပွဲများကို ရလဒ်ကောင်း အောင် ကြိုးစားနေပြီး ယခုပွဲ အနိုင်ရလဒ်ကြောင့် ဒုတိယနေရာ ရရန် သေချာခဲ့သည်။ မြန်မာ့အသံသည် ပွဲအစ ၁၀ မိနစ်တွင် ဂိုးသမား ချေပဂိုးနှင့် အမှားမှတစ်ဆင့် အိုမစ်က အာဖဂန်နစ္စတန်အသင်း အတွက် ဦးဆောင်ပေးသွင်းယူခဲ့ သည်။ နောက်ပိုင်းတွင် မြန်မာ အသင်းက ချေပဂိုးရရန် ရုန်းကန် ခဲ့ပြီး ပထမပိုင်းပြီးခန်းမှ ဂိုးပြန် ရခဲ့သည်။ မြန်မာ့အသင်းအတွက် ချေပဂိုး တိုက်စစ်မှူး သန်းပိုင် က သွင်းယူခဲ့ပြီး သန်းပိုင်သည် ပထမအကျော့တွင်လည်း မြန်မာ အသင်းအတွက် ချေပဂိုးသွင်းယူခဲ့ သူဖြစ်သည်။ ဒုတိယပိုင်းတွင် နှစ်သင်းစလုံး ကစားသမားများ ပြောင်းလဲကာ တိုက်စစ်မြှင့်ခဲ့ပြီး ၇၄ မိနစ်တွင် လူစားဝင်တိုက်စစ် ကစားသမား ခွန်ကျော်ဇော်ဟိန်းက အနိုင်ရိုးသွင်းယူခဲ့သည်။ မြန်မာ့အသင်းသည် ငါးပွဲ ကစား ကိုးမှတ်၊ အာဖဂန်နစ္စတန် အသင်းက ငါးပွဲကစား နှစ်မှတ်ရ သည်။ မြန်မာ့အသင်းသည် အုပ်စုနောက်ဆုံးပွဲအဖြစ် မတ် ၃၁ ရက်တွင် ပါကစ္စတန်အသင်းနှင့် အဝေးကွင်း ကစားရမည်ဖြစ် သည်။ ရဲရင့်လွင် စာတိုပုံ-သော်လေး

အားကစားမြှင့်တင် စိတ်လန်းရွှင် ဆန့်ကျင်မှုယစ်ဆေး

# ပြောင်းလဲနေသည့် ကမ္ဘာ့အခင်းအကျင်းသစ်တွင် နိုင်ငံစွမ်းအားဖြစ်သည့် လူငယ်များ၏ အခန်းကဏ္ဍ

မောင်လူအေး (လူငယ်ရေးရာ)

မျက်မှောက်ကာလ နိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေးတွင် ကမ္ဘာ့အစီအစဉ် သို့မဟုတ် ကမ္ဘာ့အခင်းအကျင်းသည် အရေးပါသော အယူအဆတစ်ခု ဖြစ်လာပါသည်။ ကမ္ဘာ့အစီအစဉ်ဆိုသည်မှာ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများအကြား အာဏာခွဲဝေမှုနှင့် ဆက်ဆံရေးပုံစံများကို သတ်မှတ်ပေးသည့် နိုင်ငံတကာစနစ်တစ်ခု ဖြစ်သည်။

ကမ္ဘာ့အစီအစဉ်သည် နိုင်ငံများအကြားရှိ အာဏာခွဲဝေမှု၊ စည်းမျဉ်းစည်းကမ်းများ၊ နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများနှင့် နိုင်ငံရေးစနစ်များ၏ စုပေါင်းဖွဲ့စည်းပုံတစ်ခုဖြစ်ပြီး နိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေးတွင် လိုက်နာကျင့်သုံးကြသည့် သဘောတရားတစ်ရပ်ဖြစ်သည်။ ယင်းအစီအစဉ်သည် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံရေးစနစ်၏ လည်ပတ်ပုံကို သတ်မှတ်ပေးပြီး နိုင်ငံများအကြား ဆက်ဆံရေးကို ထိန်းညှိပေးခြင်းဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာ့အစီအစဉ်သည် နိုင်ငံများအကြား နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေးနှင့် စစ်ရေးဆိုင်ရာဆက်ဆံရေးများကို ထိန်းညှိပေးပြီး နိုင်ငံတကာတည်ငြိမ်မှုကို လည်း အထောက်အကူဖြစ်စေပါသည်။

နိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေးပညာရှင်များ၏ အယူအဆအရ ကမ္ဘာ့အစီအစဉ်၏ ဖွဲ့စည်းပုံသည် နိုင်ငံများ၏ နိုင်ငံစွမ်းအားခွဲဝေမှုအပေါ်တွင် အဓိကအခြေခံထားခြင်းဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ စွမ်းအားကို နိုင်ငံစွမ်းအားဟုသတ်မှတ်ပြီး ထိုစွမ်းအားသည် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားများကို အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရန် မရှိမဖြစ်လိုအပ်သော အရင်းအမြစ်များနှင့် စွမ်းရည်များ ဖြစ်ပါသည်။ နိုင်ငံစွမ်းအားသည် မိမိနိုင်ငံ၏ ရည်မှန်းချက်များကို အောင်မြင်စေရန် အခြားနိုင်ငံများအပေါ် လွှမ်းမိုးနိုင်စွမ်း၊ ထိန်းချုပ်နိုင်စွမ်းရှိခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ ယနေ့ကမ္ဘာ့အခင်းအကျင်းသည် စစ်ရေး၊ စီးပွားရေး၊ နည်းပညာနှင့် သတ်မှတ်ရေးစွမ်းအားများကို ပိုင်းဆိုင်သောနိုင်ငံများ၏ ဩဇာလွှမ်းမိုးမှုအပေါ်မူတည်၍ ပြောင်းလဲနေခြင်းဖြစ်ရာ မြန်မာလူငယ်များအနေဖြင့် မျက်မှောက်ခေတ် ကမ္ဘာ့အစီအစဉ်ကို နားလည်သဘောတူကာ မိမိနိုင်ငံ၏ နိုင်ငံစွမ်းအား တစ်နည်းအားဖြင့် ပြည်တွင်းအား ခိုင်မာအားကောင်းလာစေရေး အမျိုးသားရေးစိတ်ဓာတ်အပြည့်ဖြင့် ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ကြရမည် ဖြစ်သည်။

နိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေး သီအိုရီများအရ ကမ္ဘာ့အစီအစဉ်ကို အာဏာခွဲဝေမှုအပေါ်အခြေခံ၍ အမျိုးအစားသုံးမျိုး ခွဲခြားနိုင်ပါသည်။ ပထမအမျိုးအစားမှာ Unipolar World Order ဖြစ်ပြီး နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံတည်းကသာ အင်အားကြီးဆုံးအဖြစ် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံရေးကို လွှမ်းမိုးချုပ်ကိုင်နေသော စနစ်ဖြစ်သည်။ ဥပမာအားဖြင့် စစ်အေးတိုက်ပွဲအပြီး ၁၉၄၅ ခုနှစ်တွင် ဆိုဗီယက်ပြည်ထောင်စုကြီးကြီးနောက် အမေရိကန်နိုင်ငံသည် ကမ္ဘာ့အင်အားကြီး နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံအဖြစ် ရပ်တည်နိုင်ခဲ့သည်။ ဒုတိယအမျိုးအစားမှာ Bipolar World Order ဖြစ်ပြီး နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ သို့မဟုတ် အုပ်စုတစ်စုက လွှမ်းမိုးလာမှုကို တားဆီးကာကွယ်ရန် အင်အားကြီးနိုင်ငံ နှစ်နိုင်ငံအကြား အာဏာခွဲဝေထားသော စနစ်ဖြစ်သည်။ ၁၉၄၅ ခုနှစ် ဒုတိယကမ္ဘာစစ်ကြီးအပြီး အမေရိကန်နှင့် ဆိုဗီယက်ပြည်ထောင်စုတို့အကြား ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သော စစ်အေးတိုက်ပွဲကာလသည် Bipolar System ၏ နမူနာတစ်ခုဖြစ်သည်။

တတိယအမျိုးအစားမှာ Multipolar World Order ဖြစ်ပြီး အင်အားကြီးနိုင်ငံများနှင့် အင်အားကြီးထွားလာသည့်နိုင်ငံများ များစွာပါဝင်နေသော စနစ်ဖြစ်သည်။ မျက်မှောက်ကာလ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံရေး

သည် အမေရိကန်၊ တရုတ်၊ ရုရှား၊ ဥရောပသမဂ္ဂနှင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံတို့ ပါဝင်လာခြင်းကြောင့် Multipolar World Order သို့ တဖြည်းဖြည်း ပြောင်းလဲလာနေသည်ဟု သုံးသပ်နိုင်ပါသည်။ တရုတ်နိုင်ငံ၏ထိပ်တန်း အင်အားကြီးနိုင်ငံအဖြစ် တက်လှမ်းလာမှု၊ ရုရှား၏ ဩဇာပြန်လည်ထူထောင်မှုနှင့် အိန္ဒိယကဲ့သို့သော ထွန်းသစ်နိုင်ငံများ၏ အခန်းကဏ္ဍက ကမ္ဘာ့အစီအစဉ်ကို ပုံဖော်လျက်ရှိပါသည်။ ထို့ပြင် NATO၊ EU၊ BRICS၊ SCO၊ အာဆီယံ၊ အာဖရိကသမဂ္ဂ စသည့် အဖွဲ့အစည်းများ အားကောင်းလာခြင်း၊ နည်းပညာ

ရေးစွမ်းရည်များသည် နိုင်ငံလိုခြုံရေးနှင့် နိုင်ငံတကာအဆင့်တွင် ဩဇာသက်ရောက်မှုရှိစေသည်။ သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာစွမ်းအား နည်းပညာတိုးတက်မှု (ဥပမာ-Digital၊ AI၊ Cyber)သည် စီးပွားရေးနှင့် စစ်ရေးစွမ်းအားများကို တိုးတက်စေပြီး နိုင်ငံတကာယှဉ်ပြိုင်နိုင်မှုတွင် အရေးပါသော အချက်တစ်ခုဖြစ်သည်။

Soft Power  
Soft Power ဆိုသည်မှာ စာပေ၊ အနုပညာ၊ ယဉ်ကျေးမှု၊ နိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေး၊ သံတမန် စီးပွားနှင့် အမျိုးသားရေး ရည်မှန်းချက်ပန်းတိုင်များအပေါ် လိုအပ်သလို ပုံဖော်နိုင်စွမ်းရှိသည့် စွမ်းရည်ဖြစ်ပြီး အခြားနိုင်ငံများ၏ ဆုံးဖြတ်ချက်၊ လုပ်ဆောင်ချက်များအပေါ် လွှမ်းမိုးနိုင်စွမ်းရှိခြင်းလည်း ဖြစ်ပါသည်။ နိုင်ငံစွမ်းအားသည် နိုင်ငံ၏ တည်ရှိမှု၊ အချုပ်အခြာအာဏာ၊ လုံခြုံမှုနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုတို့အတွက် အဓိကကျသည့် မောင်းနှင်အားတစ်ရပ်ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများသည် မိမိတို့၏ နိုင်ငံစွမ်းအားတိုးတက်စေရန်အတွက် အလေးထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိခြင်းဖြစ်

“စီးပွားရေးစွမ်းအား၊ စစ်ရေးစွမ်းအားတို့သည် Hard Power ဖြစ်ပြီး ပညာရေး၊ ယဉ်ကျေးမှု၊ အမျိုးသားရေးစိတ်ဓာတ်၊ သံတမန်ဆက်ဆံရေး စသည်တို့ကို Soft Power ဟု သတ်မှတ်ကာ Hard Power နှင့် Soft Power ပေါင်းစပ်ထားသည့်စွမ်းရည်သည် Smart Power ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ပြင် သတင်းအချက်အလက်နည်းပညာကိုအသုံးပြု၍ အခြား နိုင်ငံများ၏ ပြည်တွင်းရေးနှင့် လူထုသဘောထားကို လွှမ်းမိုးနိုင်ခြင်းသည် Sharp Power ဖြစ်သည်။ Multipolarity ဝန်စွမ်းရည် ကမ္ဘာ့အင်အားကြီးနိုင်ငံများ ပါဝင်လာခြင်းကြောင့် ကမ္ဘာ့ရေးရာများတွင် တရားမျှတစွာ ဆောင်ရွက်လာနိုင်မည်ဟု မျှော်လင့်ခြင်းမဟုတ်ပေ။ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံတည်း၏စွမ်းအားဖြင့် ပြေငြိမ်း၍မရဘဲ စုပေါင်းစွမ်းအားဖြင့် ပြေငြိမ်းနိုင်ခြင်း စသည့် အကျိုးကျေးဇူးများရှိနိုင်မည်ဖြစ်သော်လည်း ပိုမိုတရားမျှတမှုရှိသည့် ကမ္ဘာကြီးဖြစ်လာမည်ဟု ဆိုလိုခြင်းမဟုတ်ပါ။”

များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာခြင်းတို့ကြောင့် ကမ္ဘာ့အစီအစဉ်သည် စစ်အေးကာလကဲ့သို့ အင်အားကြီး နှစ်နိုင်ငံအပေါ်တွင်သာ မှီတည်မနေဘဲ ဒေသတွင်း အဖွဲ့အစည်းများ၏ စွမ်းအားပေါ်တွင်လည်း အင်အားချိန်ညှိလျှာ ပြောင်းလဲလာခြင်းဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာ့အစီအစဉ်သည် နိုင်ငံများ၏ စွမ်းအားပေါ်မူတည်၍ ပြောင်းလဲနေသည့် သဘောတရားတစ်ခု ဖြစ်သည်။ ယခင်က နိုင်ငံစွမ်းအားကို စစ်အင်အားဖြင့်သာ တိုင်းတာခဲ့သော်လည်း ယနေ့ခေတ်တွင် နိုင်ငံစွမ်းအား၏အဓိပ္ပာယ်မှာ ပိုမိုကျယ်ပြန့်လာသည်။ နိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေးပညာရှင်များ၏ အဆိုအရ နိုင်ငံစွမ်းအားကို အဓိကအားဖြင့် အောက်ပါအချက်များဖြင့် တိုင်းတာနိုင်ပါသည်-

- ပထဝီဝင်အခြေအနေ  
နိုင်ငံ၏တည်နေရာ၊ နယ်မြေအကျယ်အဝန်း၊ မြေမျက်နှာသွင်ပြင်အနေအထား၊ ရာသီဥတုတည်ရှိမှုအခြေအနေနှင့် သဘာဝသယံဇာတတည်ရှိမှုတို့သည် နိုင်ငံစွမ်းအား၏ အခြေခံအချက်များဖြစ်သည်။ ပထဝီဝင် အခြေအနေကောင်းမွန်သော နိုင်ငံများ၊ ပထဝီနိုင်ငံရေးအရ မဟာဗျူဟာကျသည့် နိုင်ငံများသည် စီးပွားရေး၊ စစ်ရေးနှင့် နိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေးတို့အတွက် အခွင့်အလမ်းများ ပိုမိုရရှိနိုင်ပါသည်။
- လူဦးရေနှင့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်  
လူဦးရေများပြားခြင်းနှင့် ကျန်းမာကြံ့ခိုင်၍ ပညာရေးအဆင့်မြင့်မားသော လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များ၊ အလုပ်လုပ်နိုင်သည့် အသက်အရွယ်အုပ်စုများပြားခြင်းတို့သည် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် အရေးပါသည့်အချက်များဖြစ်သည်။
- စီးပွားရေးစွမ်းအား  
စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုသည် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ နိုင်ငံရေးနှင့် စစ်ရေးစွမ်းအားများနှင့် အထောက်အကူပြုသည်။ GDP၊ ကုန်သွယ်ရေးနှင့် စက်မှုလုပ်ငန်းများသည် စီးပွားရေးစွမ်းအားကို တိုင်းတာရာတွင် အရေးကြီးသောအချက်များဖြစ်သည်။
- စစ်ရေးစွမ်းအား  
တပ်မတော်၏ အင်အား၊ နည်းပညာနှင့် စစ်ဆင်

ဆက်ဆံရေးနှင့် အတွေးအခေါ်များမှတစ်ဆင့် အခြားနိုင်ငံများကို ဩဇာသက်ရောက်စေနိုင်သော စွမ်းအားဖြစ်သည်။ တစ်နည်းအားဖြင့် စီးပွားရေးစွမ်းအား၊ စစ်ရေးစွမ်းအားတို့သည် Hard Power ဖြစ်ပြီး ပညာရေး၊ ယဉ်ကျေးမှု၊ အမျိုးသားရေးစိတ်ဓာတ်၊ သံတမန်ဆက်ဆံရေး စသည်တို့ကို Soft Power ဟု သတ်မှတ်ကာ Hard Power နှင့် Soft Power ပေါင်းစပ်ထားသည့်စွမ်းရည်သည် Smart Power ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ပြင် သတင်းအချက်အလက်နည်းပညာကိုအသုံးပြု၍ အခြားနိုင်ငံများ၏ ပြည်တွင်းရေးနှင့် လူထုသဘောထားကို လွှမ်းမိုးနိုင်ခြင်းသည် Sharp Power ဖြစ်သည်။ Multipolarity ဝန်စွမ်းရည် ကမ္ဘာ့အင်အားကြီးနိုင်ငံများ ပါဝင်လာခြင်းကြောင့် ကမ္ဘာ့ရေးရာများတွင် တရားမျှတစွာ ဆောင်ရွက်လာနိုင်မည်ဟု မျှော်လင့်နိုင်ခြင်းမဟုတ်ပေ။ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံတည်း၏စွမ်းအားဖြင့် ပြေငြိမ်း၍မရဘဲ စုပေါင်းစွမ်းအားဖြင့် ပြေငြိမ်းနိုင်ခြင်း စသည့် အကျိုးကျေးဇူးများရှိနိုင်မည်ဖြစ်သော်လည်း ပိုမိုတရားမျှတမှုရှိသည့် ကမ္ဘာကြီးဖြစ်လာမည်ဟု ဆိုလိုခြင်းမဟုတ်ပါ။

Soft Power ဆိုသည်မှာ စာပေ၊ အနုပညာ၊ ယဉ်ကျေးမှု၊ နိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေး၊ သံတမန် စီးပွားနှင့် အမျိုးသားရေး ရည်မှန်းချက်ပန်းတိုင်များအပေါ် လိုအပ်သလို ပုံဖော်နိုင်စွမ်းရှိသည့် စွမ်းရည်ဖြစ်ပြီး အခြားနိုင်ငံများ၏ ဆုံးဖြတ်ချက်၊ လုပ်ဆောင်ချက်များအပေါ် လွှမ်းမိုးနိုင်စွမ်းရှိခြင်းလည်း ဖြစ်ပါသည်။ နိုင်ငံ၏ တည်ရှိမှု၊ အချုပ်အခြာအာဏာ၊ လုံခြုံမှုနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုတို့အတွက် အဓိကကျသည့် မောင်းနှင်အားတစ်ရပ်ဖြစ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများသည် မိမိတို့၏ နိုင်ငံစွမ်းအားတိုးတက်စေရန်အတွက် အလေးထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိခြင်းဖြစ်

သည်။ နိုင်ငံစွမ်းအားခိုင်မာအားကောင်းမှုသာ ကမ္ဘာတည်သမျှ မိမိနိုင်ငံနှင့်လူမျိုး ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲစေရေးနှင့် မည်သည့်အခြေအနေတွင်မဆို အချုပ်အခြာအာဏာကို ထိပါးမခံရစေရေးအတွက် ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ လက်ရှိကမ္ဘာ့အစီအစဉ်သည် Multipolar World Order သည် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံကြီးများအကြား အကျိုးစီးပွားပြိုင်ဆိုင်မှုနှင့်အတူ မည်သည့်ခေတ်ကာလနှင့်မျှမတူသည့် အင်အားကြီးသူ အနိုင်ယူမည်(Might is Right) ဆိုသည့် အဆင်အကျင်းတစ်ရပ်အဖြစ် တတိယကမ္ဘာစစ်သို့ ဦးတည်လျက်ရှိသည်ဟု ဆိုနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ အင်အားကြီးနိုင်ငံများက နိုင်ငံငယ်များနှင့် ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများကို စစ်ရေး၊ စီးပွားရေး၊ နိုင်ငံရေးတို့ဖြင့် တစ်ဖက်သတ်ဖိအားပေးကာ ဩဇာအဖြစ် လွှမ်းမိုးချုပ်ကိုင်လျက်ရှိသည်ကိုလည်း ကြုံတွေ့နေရပါသည်။ ၎င်းတို့လိုလားသည့် အယူဝါဒ၊ နိုင်ငံရေးစနစ်ကို လိုက်နာကျင့်သုံးခြင်းမရှိသည့် နိုင်ငံငယ်များအပေါ် စွပ်စွဲပြစ်တင်ခြင်း၊ စီးပွားရေးပိတ်ဆို့ခြင်း၊ နိုင်ငံတကာနှင့် ခေတ်တွင်းအဖွဲ့အစည်းများတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်းမရှိအောင် ဖယ်ကြည့်ထားခြင်းအပြင် တတိယအဖွဲ့အစည်း သို့မဟုတ် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံကို အသုံးချ၍ Proxy War အသွင်ဖော်ဆောင်ကာ ဖိအားပေး အကျပ်ကိုင်ခြင်းများကိုလည်း ကြုံတွေ့နေရခြင်းဖြစ်သည်။

မိမိတို့မြန်မာနိုင်ငံသည် တောင်အာရှနှင့် အရှေ့တောင်အာရှဒေသကို ဆက်သွယ်ပေးထားသည့် Land Bridge ဖြစ်သည့်အပြင် ကမ္ဘာ့လူဦးရေအများဆုံး ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံဖြစ်သည့် အိန္ဒိယနိုင်ငံနှင့် ကမ္ဘာ့စီးပွားရေးအင်အား ဒုတိယအကြီးဆုံးဖြစ်သည့် တရုတ်နိုင်ငံတို့အကြား တည်ရှိနေသည့်အတွက် ပထဝီနိုင်ငံရေးအရ မဟာဗျူဟာကျသည့် အနေအထားဖြစ်ရာ ၎င်းအားသာချက်များကို ပါးနပ်စွာ အသုံးချ၍ နိုင်ငံ၏ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားကို ဖော်ဆောင်သွားရမည်ဖြစ်သည်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံသည် ၂၀၄၇ ခုနှစ်တွင် လည်းကောင်း၊ တရုတ်နိုင်ငံသည် ၂၀၄၉ ခုနှစ်တွင် လည်းကောင်း ဖွံ့ဖြိုးပြီးနိုင်ငံ စာမျက်နှာ ၁၁ သို့

# နှစ်တိုင်းရောက်ချင်ပါသည် တပ်မတော်နေ့စစ်ရေးပြပွဲဆီ

☆ လေမှာလွင့်ပျံ၊ တို့ရဲ့အလံနှင့်  
မိုးယံသို့ညှိ၊ စစ်ချီသံက  
အားမာန်ဝင့်စွာ၊ ထွက်ပေါ်လာပြီ  
လျှောက်ကာစစ်ရေးပြ၊ ညီညာလှ၍  
များလှစစ်ကြောင်း၊ အားသစ်လောင်းလျက်  
တပ်ပေါင်းခြံရံ၊ စုဖွဲ့မှန်ပြီး  
အောင်လံရဲရဲနီနီ၊ ဆက်၍ချီရင်း  
ထိမထင်ထား၊ မျက်နှာများဖြင့်  
ခွန်အားပြည့်လှ စွမ်းရည်ဝ.....။

☆ တပ်မတော်သား၊ ညီနောင်များနှင့်  
တွဲထားမြဲခိုင်၊ ကြံကြံခိုင်လျက်  
အနိုင်ယူထား၊ စစ်သမီးများတို့  
စွမ်းအားပြည့်ဝ၊ လျှောက်လှမ်းကြရင်း  
ရင်မှဖြစ်တည်၊ စိတ်ဓာတ်ညီလျက်  
ချီတက်ကြွေးကြော်၊ ရဲသည်တော်လည်း  
ခေါင်းမော်ဝင့်ကြွား၊ မာန်စိတ်ထား၍

ခွန်အားတက်ကြွ၊ စစ်ရေးပြက  
ကြည့်ရှုမဝ ခန့်ထည်စွ.....။

☆ မကြာမီမှာ၊ ရောက်ရှိလာပြီ  
မြင်းခွာသံများ၊ ပြေးလွှားသွား၍  
ခွန်အားရှိလှ၊ ကြက်သီးထာဘီ  
နောက်မှခြံရံ၊ ခေါင်းဆောင်မှန်သည်  
နိုင်ငံအတွက်၊ ခွန်အားတက်သည့်  
မြွက်ဟမိန့်ကြား၊ အမှာစကားက  
မှတ်သားစရာ၊ ရှေ့ရေးပါသည်  
တက်လာသူများ၊ ပြည့်ခွန်အားနှင့်  
စွန့်စားအမှန် သန္နိဋ္ဌာန်.....။

☆ အလေးပြုခံ၊ ချီတက်ဟန်သည်  
မြန်ဆန်သွက်လက်၊ ခွန်အားတက်၍  
ဝင်းလက်တောက်ကြွား၊ လှပွဲစွဲများက  
လှုပ်ရှားအရောင်၊ ထိန်ညှိပြောင်လျက်  
တိမ်တောင်ပေါ်မှာ၊ ယုံသန်းပြသော

များလှလေယာဉ်၊ တိုက်စစ်သွင်ဖြင့်  
ပြင်ဆင်အသင့်၊ အားမာန်ဝင့်က  
အမြင့်မှပျံ၊ ကျွမ်းထိုးဟန်က  
အသံထက်မြန် ကောင်းကင်ယံ.....။

☆ ဪ.....  
တက်ကြွဝင့်ကြွား၊ အားမာန်များဖြင့်  
လှုပ်ရှားစစ်ရေးပြ၊ ညီညာလှ၏  
ကြည့်ရသည်မှာ၊ ဂုဏ်သိက္ခာနှင့်  
လွန်စွာအားရ၊ ရင်တမမဖြင့်  
ပြသစစ်ရေး၊ အံ့မခန်းငေးပြီး  
လေးစားထိုက်သော်၊ စစ်သည်တော်တို့  
မော်ကြွားနေခြင်း၊ ခွာသံပြင်းသည့်  
မြင်းခင်းဆင်ယင်၊ ပွဲသဘင်သို့  
နှစ်စဉ်နှစ်တိုင်း ရောက်ချင်သည်။  
တပ်မတော်နေ့ဆီ တို့ဦးတည်.....။

(၁၁) နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ကို ဂုဏ်ပြုရေးဖွဲ့ပါ၏။

ရဲမင်းစိုး

### စာမျက်နှာ ၁၀ မှ

(Fully Developed Country) ဖြစ်ရန် ရည်မှန်းချက်ထားရှိကာ ကမ္ဘာ့စွံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အလေးထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှင့်အတူ လိုက်ပါစီးပွားက အကျိုးရှိစွာ အသုံးချနိုင်ရမည်ဖြစ်ပါသည်။ အထူးအပြိုင်ကမ္ဘာ့အခင်းအကျင်းသစ်တွင် အင်အားကြီးနိုင်ငံများ၏ အသုံးချခံ အင်အားပြိုင်ဆိုင်သည့် နေရာအဖြစ် မကျရောက်စေရေးအတွက် အမြော်အမြင်၊ သတိကြီးစွာထား၍ လိုအပ်သည့်စွန့်စားပေးရမည်ဖြစ်ပါသည်။

အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားသည် နိုင်ငံတော်၏ ရပ်တည်မှု၊ အချုပ်အခြာအာဏာ၊ လုံခြုံမှုနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုတို့အတွက် အခြေခံအကျဆုံး ရည်မှန်းချက်ဖြစ်ပြီး နိုင်ငံ၏အမျိုးသားအဆင့် မဟာဗျူဟာများချမှတ်ခြင်းနှင့် နိုင်ငံခြားရေးမူဝါဒချမှတ်ခြင်းတို့အပေါ် အဓိကသက်ရောက်မှုရှိပါသည်။ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားကို အကောင်အထည်ဖော်ရာတွင် နယ်မြေတည်တံ့မှုနှင့် အချုပ်အခြာအာဏာ တည်တံ့ခိုင်မြဲရေးတို့သည် အမြဲတမ်းအကျိုးစီးပွားဖြစ်ပြီး စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု၊ နည်းပညာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုတို့သည် အဓိကအကျိုးစီးပွားများဖြစ်ကာ အခြားနိုင်ငံတကာရေးရာကိုစွဲရပ်များသည် အစွန့်အများ အကျိုးစီးပွားများ ဖြစ်ကြပါသည်။

ပြောင်းလဲနေသော နိုင်ငံတကာအခြေအနေများအောက်တွင် မိမိနိုင်ငံ၏ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားကို ဖော်ဆောင်ရာ၌ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ အကျိုးစီးပွားများနှင့် ချိန်ညှိဆောင်ရွက်တတ်ရန်လည်း အရေးကြီးလှပါသည်။ မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များအနေဖြင့် မျက်မှောက်ကမ္ဘာ့အခြေအနေနှင့် ပြည်တွင်းအခြေအနေများကို သိရှိနားလည်ပြီး မိမိနိုင်ငံ၏အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားဖြစ်ထွန်းစေရေး မှန်ကန်စွာ တွေးခေါ်မြော်မြင်တတ်ရန် လိုအပ်ပါသည်။

အမျိုးသားကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ အချုပ်အခြာအာဏာ၊ နယ်မြေတည်တံ့မှုနှင့် အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားကာကွယ်ရေးတို့ကို ဖော်ဆောင်ခြင်းဖြစ်ပါသည်။ မိမိနိုင်ငံသားများ၏

အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို လုံခြုံမှုပေးနိုင်ရေးနှင့် နိုင်ငံ၏ အချုပ်အခြာအာဏာကို မည်သည့်အခြေအနေမျိုးတွင်မဆို ထိပါမခံရစေရေးအတွက် အမျိုးသားကာကွယ်ရေး၏ အနှစ်သာရပင်ဖြစ်ပါသည်။ နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲစေရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို ဖော်ဆောင်ရာတွင် နိုင်ငံစွမ်းအား၊ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားနှင့် အမျိုးသားကာကွယ်ရေးတို့သည် အပြန်အလှန်အမှီသဟဲပြုလျက်ရှိပါသည်။

အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားသည် နိုင်ငံတော်၏ မဟာဗျူဟာမြောက် ရည်မှန်းချက်ပန်းတိုင်များကို ဖော်ဆောင်ပေးနေခြင်းဖြစ်ပြီး အဆိုပါရည်မှန်းချက်ပန်းတိုင်များကို အောင်မြင်စွာအကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရန်အတွက် နိုင်ငံစွမ်းအားသည် အဓိကမဏ္ဍိုင်တစ်ရပ်ဖြစ်ပါသည်။ ထို့အတူ နိုင်ငံစွမ်းအားတောင့်တင်းခိုင်မာစေရေးအတွက် အမျိုးသားကာကွယ်ရေးစွမ်းအားသည် အဓိက ထောက်တိုင်တစ်ခုဖြစ်ပါသည်။ သို့ဖြစ်ရာ အမျိုးသားကာကွယ်ရေးစွမ်းအားကို ခိုင်မာအားကောင်းအောင် တည်ဆောက်ခြင်းဖြင့် နိုင်ငံစွမ်းအားကို မြှင့်တင်ပြီး အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားကို ဖော်ဆောင်ရာတွင် ပူးပေါင်းပါဝင်ကြရမည် ဖြစ်ပါသည်။

အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားကို ဖော်ဆောင်ရာတွင် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုသည် အဓိကကျသည့် ကဏ္ဍတစ်ရပ်ဖြစ်ပါသည်။ နိုင်ငံသားများ၏ ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေး၊ ပညာရေးနှင့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းပညာရပ်များကို မြှင့်တင်ပေးခြင်းဖြင့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ် စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို ဖော်ဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ ကျန်းမာကြံ့ခိုင်သော ပညာတတ်နိုင်ငံသားများဖြင့်သာ နိုင်ငံ၏ အမျိုးသား အကျိုးစီးပွားကို အပြည့်အဝဖော်ဆောင်နိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။ နိုင်ငံ၏အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားကို ဖော်ဆောင်ရာတွင် ရေတိုမျှော်မှန်းချက်များထက် ရေရှည်မျှော်မှန်းချက်များ ချမှတ်ကာ မဟာဗျူဟာ၊ နည်းဗျူဟာများ ရေးဆွဲအကောင်အထည်ဖော်ရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်ပါသည်။

၂၀၂၄ ခုနှစ် လူဦးရေနှင့်အိမ်အကြောင်းအရာ သန်းခေါင်စာရင်းအရ မြန်မာနိုင်ငံလူဦးရေ စုစုပေါင်း၏ ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်မှာ အသက် ၁၅ နှစ်မှ

၁၅ နှစ်ကြား လူငယ်များ ဖြစ်ကြပါသည်။ အသက် ၁၅ နှစ်မှ ၆၄ နှစ်ကြား အလုပ်လုပ်နိုင်သောအရွယ်သည် စုစုပေါင်းလူဦးရေ၏ ၆၆ ဒသမ ၉ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် အထိရှိလာပြီး ယင်းသည် မြန်မာ့သမိုင်းတွင် အမြင့်ဆုံးအချိုးအစားဖြစ်ပါသည်။ သို့ဖြစ်ရာ လူငယ်များကို ဗဟိုပြုသည့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို ဦးစားပေးဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို ရရှိစေမည်ဖြစ်ပါသည်။

လူငယ်များသည် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ အတက်ကြွဆုံးနှင့်အင်အားအကောင်းဆုံး လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များဖြစ်ရာ ယနေ့ ကမ္ဘာ့အခင်းအကျင်းကို နားလည်သဘောပေါက်ပြီး မိမိနိုင်ငံနှင့် လူမျိုးအတွက် အကျိုးမပြုသည့် အတွေးအခေါ်များ၊ လုပ်ဆောင်ချက်များကို ရှောင်ကြဉ်၍ နိုင်ငံ၏ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားကို အပြည့်အဝဖော်ဆောင်နိုင်ရေး တန်ဖိုးရှိသည့် နိုင်ငံအင်အားစုများအဖြစ် အကောင်းဆုံး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရမည့် အချိန်အခါဖြစ်ပါသည်။ အင်အားကြီးနိုင်ငံများ၏ ခြယ်လှယ်မှုကို ခံရစေရေး၊ ဒေသတွင်းနှင့် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများ၏ အပြန်အလှန်လေးစားယုံကြည်မှုရရှိစေရေးအတွက် နိုင်ငံစွမ်းအား ခိုင်မာအားကောင်းအောင် ပိုင်းဝန်းတည်ဆောက်ကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။

ပြောင်းလဲနေသည့် ကမ္ဘာ့အခင်းအကျင်းသစ်တွင် ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံတစ်နိုင်ငံအနေဖြင့် စိန်ခေါ်မှုများစွာရှိနေသကဲ့သို့ တစ်ပြိုင်တည်းတွင် အခွင့်အလမ်းများစွာလည်းရှိနေခြင်းဖြစ်ရာ လူငယ်များအပါအဝင် နိုင်ငံသားအားလုံး ပိုင်းဝန်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားနှင့် နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ လူငယ်များအား နိုင်ငံတော်၏ အနာဂတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုတွင် အဓိကအင်အားစုအဖြစ် ပါဝင်လာနိုင်စေရေးအတွက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံရမည့် အချိန်အခါကောင်းဖြစ်ပါသည်။

လက်ရှိမြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် မကြာမီကာလအတွင်း လွှတ်တော်၊ အစိုးရသစ်နှင့်အတူ ဒီမိုကရေစီဖက်ဒရယ်အထည်ဖော်ရေးကို ပုံဖော်တည်ဆောက်တော့မည်ဖြစ်ပါသည်။ ဒီမိုကရေစီဖက်ဒရယ်တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်တွင် အမျိုးသားပြန်လည်သင့်မြတ်ရေး၊ လူ့သဟာဇာတဖြစ်ရေးနှင့် စီးပွားရေး ပြန်လည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတို့ကို

တစ်ပြိုင်နက်တည်း ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်သွားရမည့် ရေရှည်လုပ်ငန်းစဉ်တစ်ခုဖြစ်ပါသည်။ သို့ဖြစ်ရာ မြန်မာနိုင်ငံ လူဦးရေ၏ အကြီးမားဆုံး အစိတ်အပိုင်းတစ်ခုဖြစ်သော လူငယ်များသည် နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အဓိကကျသည့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များဖြစ်ရာ အနာဂတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များတွင် လူငယ်များ စနစ်တကျ ပူးပေါင်းပါဝင်နိုင်မည့် ပလက်ဖောင်းတစ်ခု တည်ဆောက်ပေးခြင်းဖြင့် ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲသည့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

အနာဂတ်မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဒီမိုကရေစီ ဖက်ဒရယ်ပြည်ထောင်စုတွင် လူ့သဟာဇာတဖြစ်စေရေးနှင့် ငြိမ်းချမ်းရေးတည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များအတွက်လည်း အခြေခံအုတ်မြစ်တစ်ခုဖြစ်လာနိုင်ပါသည်။ အချုပ်အခြာ ဖြစ်ပေါ်ပြောင်းလဲလာသည့် ကမ္ဘာ့အစိတ်အပိုင်းတွင် မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များက နိုင်ငံချစ်စိတ်၊ မျိုးချစ်စိတ်အပြည့်ဖြင့် ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံတော်ကြီး ထာဝရတည်တံ့ခိုင်မြဲနေစေရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း တင်ပြလိုက်ရပါသည်။ ။

ကျမ်းကိုး-

- ၁။ Morgenthau, H. J., "Politics Among Nations: The Struggle for Power and Peace", New York, 1948.
- ၂။ Clausewitz, C. Von., "On War", Princeton University Press, Princeton, 1832.
- ၃။ Waltz, K. N., "Theory of International Politics", 1979.
- ၄။ Buzan, B., "People, States and Fear: An Agenda for International Security Studies", 1991.
- ၅။ Nye, J. S., (2004). "Soft Power: The Means to Success in World Politics", New York, 2004.
- ၆။ မြန်မာ့အလင်းသတင်းစာ၊ ၂၀၂၆ ခုနှစ် မတ်လ ၁၁ ရက်။
- ၇။ မြန်မာ့အလင်းသတင်းစာ၊ ၂၀၂၆ ခုနှစ် မတ်လ ၁၄ ရက်။

# သမိုင်းဝင်ကျိက္ကံစံ ဆံတော်ရှင်စေတီတော်မြတ်ကြီး၏ စိန်ပူးတော် ၊ ငှက်မြတ်နားတော်၊ ထီးတော် ရောင်တော်ပွင့် ပူဇော်ခြင်းနှင့် ရွှေစင်ရွှေပြား၊ ရွှေမျက်ပါးတို့အား ရွှေပန္နက်ချ ကပ်လှူပူဇော်ခြင်း မင်္ဂလာအခမ်းအနား ကျင်းပ

ရန်ကုန် မတ် ၂၆  
 သမိုင်းဝင် ကျိက္ကံစံဆံတော်ရှင် စေတီတော်မြတ်ကြီး၏ စိန်ပူးတော်၊ ငှက်မြတ်နားတော်၊ ထီးတော် ရောင်တော်ပွင့် ပူဇော်ခြင်းနှင့် ရွှေစင်ရွှေပြား၊ ရွှေမျက်ပါးတို့အား ရွှေပန္နက်ချ ကပ်လှူပူဇော်ခြင်း မင်္ဂလာအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန် တိုင်းဒေသကြီး သာယံကျွန်းမြို့နယ်ရှိ အဆိုပါ စေတီတော်မြတ်ကြီး၌ ကျင်းပရာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်း၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဘဏ္ဍာတော်ထိန်းဂေဟစင်္ကြာဝန်ကြီးများ၊ အလှူရှင်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့သည် စေတီတော်မြတ်ကြီး၏ အနောက်ဘက်မှ အာရုံခံတန်ဆောင်ရုံ ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်နှင့် စေတီတော်မြတ်ကြီး အောင်မြေထောင့်တို့တွင် ပန်း၊ ရေချမ်း၊ ဆီမီး၊ သစ်သီးဆွမ်း ကပ်လှူပူဇော်ပြီး ပန်းရထားဖြင့် ရွှေစင်ရွှေပြားများကို ပင့်ဆောင်ပူဇော်ကာ စေတီတော်မြတ်ကြီး၏ စိန်ပူးတော်၊ ငှက်မြတ်နားတော်တို့ကို ရောင်တော်ပွင့် ပူဇော်ကြသည်။

ထို့နောက် စေတီတော်မြတ်ကြီးအား လှူဒါန်းထားသော ရွှေစင်ရွှေပြားများအား ရွှေပန္နက်ချ ကပ်လှူပူဇော်ပြီး အမွှေးနံ့သာရည်များ ပက်ဖျန်းပေးကာ စေတီတော်မြတ်ကြီး၏ နှစ်ကျိပ်ရစ်ဆူဓမ္မာရုံ၌ စေတီမြတ်ကြီးအား ရွှေစင်ရွှေပြားကပ်လှူပူဇော်ရန် အလှူငွေများကို ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ ဘဏ္ဍာတော်ထိန်းဂေဟစင်္ကြာဝန်ကြီးများက လက်ခံရယူ၍ ဂုဏ်ပြုလှူများ ပြန်လည်ပေးအပ်ကြသည်။

ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်သည် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ် သာယံကျွန်းမြို့နားကျေးရွာအုပ်စု အုပ်ချုပ်ရေး ပညာဖွံ့ဖြိုးမှုသင်တန်းကျောင်း အောင်ဆန်းခန်းမ၌ ကျင်းပသည့် ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာန အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန စီမံခန့်ခွဲရေးဝန်ထမ်းအဆင့် (၂) လုပ်ငန်းအကြိုသင်တန်း အမှတ်စဉ် (၁၂/၀၂၆) သင်တန်းဆင်းပွဲသို့ တက်ရောက်အမှာစကား ပြောကြားပြီး သင်တန်းတွင် ဆုရရှိသည့် သင်တန်းသား သင်တန်းသူများကို ဆုများပေးအပ် ချီးမြှင့်ကာ သင်တန်းဆင်း အောင်လက်မှတ်များ ပေးအပ်သည်။



ဆက်လက်၍ မြန်မာနိုင်ငံ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဝန်ထမ်းဟောင်းများအသင်းမှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက သင်တန်းတွင် ဆုရရှိသည့် သင်တန်းသား သင်တန်းသူများကို ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် ပြသထားသည့် မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ နံရံကပ်ကဗျာများ၊ ကာတွန်းနှင့် ဆောင်းပါးများကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရွှေထက်ကို (ပြန်/ဆက်)

## Financial Management and Accounting with Excel သင်တန်းဆင်းပွဲ ကျင်းပ

နေပြည်တော် မတ် ၂၆  
 ဘဏ္ဍာရေးနှင့်အခွန်ဝန်ကြီးဌာနနှင့် သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာနတို့ ပူးပေါင်းပွင့်လှစ်သော Financial Management and Accounting with Excel သင်တန်းဆင်းပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ ဘဏ္ဍာရေးနှင့်အခွန်ဝန်ကြီးဌာန ပြည်သူ့ဘဏ္ဍာရေးစီမံခန့်ခွဲမှု သင်တန်းကျောင်း၌ ကျင်းပရာ ဘဏ္ဍာရေးနှင့်အခွန်ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါ်သန်းသန်းလင်းနှင့် ဦးဟန်ဝင်းအောင်၊ သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာအောင်ဇေယျ၊ ဘဏ္ဍာရေးနှင့်အခွန်ဝန်ကြီးဌာနနှင့် သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာနတို့မှ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ သင်တန်းနည်းပြများ၊ သင်တန်းသား သင်တန်းသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

အခမ်းအနားတွင် ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါ်သန်းသန်းလင်းက သင်တန်းတွင် ဘဏ္ဍာရေးနှင့် စာရင်းကိုင်လုပ်ငန်းများအပေါ်အခြေခံ အသုံးပြုလျက်ရှိသော အချက်အလက်များကို စုစည်းခြင်း၊ စီမံခန့်ခွဲခြင်း၊ ခွဲခြမ်းစိတ်ဖြာခြင်းနှင့် အစီရင်ခံစာများရေးသားရာ၌ နိုင်ငံတကာတွင် အသုံးပြုမှု အများဆုံးဖြစ်သော Office Application တစ်ခုဖြစ်သည့် Excel Computer Software ၏ အဆင့်မြင့် လုပ်ဆောင်ချက်များဖြစ်သည့် Formula များ၊ Function များ၊ Data Analysis Tools များဖြင့် ဘဏ္ဍာရေးနှင့် စာရင်း



ကိုယ်အချက်အလက်များကို အခြေခံပြီး စာတွေ့လက်တွေ့ ပူးတွဲသင်ကြားပေးခဲ့သည့်အပြင် လက်တွေ့လုပ်ငန်းများတွင် ချက်ချင်းအသုံးပြုနိုင်စေရန် On Job Training ပုံစံဖြင့် သင်ကြားပို့ချပေးခဲ့ကြောင်း၊ ယနေ့ကမ္ဘာကြီးတွင် ခေတ်မီတတ်နည်းပညာနှင့် လွှမ်းမိုးလာသည့်ပတ်လျက်ရှိရာ သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာ တိုးတက်မြင်မှားလာသည်နှင့်အမျှ နယ်ပယ်ကဏ္ဍအသီးသီးတွင် ခေတ်မီတတ်နည်းပညာကို အသုံးပြုပြီး အခွင့်အလမ်းများ ရယူလျက်ရှိကြောင်း၊ ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ဝန်ထမ်းများ၏အဆင့်အသွေးနှင့် စွမ်းဆောင်ရည်ပြည့်ဝစေရန် ရုံးလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုအရည်အချင်းများ တိုးတက်မြင်မှားလာစေရန်နှင့် လုပ်ငန်းပိုင်း ပိုမိုကျွမ်းကျင်စွာ ဆောင်ရွက်လာနိုင်စေရန် ရည်ရွယ်ပြီး ယခုကဲ့သို့ လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာ သင်တန်းများကို စဉ်ဆက်မပြတ်ပွင့်လှစ်ပို့ချပေးနေခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊

မျက်မှောက်ကာလတွင် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအများစုက ကဏ္ဍပေါင်းစုံတွင် အချက်အလက် (Data) များကို ထိရောက်စွာအသုံးပြုပြီး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ကြလျက်ရှိရာ အဖွဲ့အစည်းများအနေဖြင့်လည်း ဆိုက်ဘာချက်များ ချမှတ်ရာတွင် အတွေ့အကြုံနှင့် ခန့်မှန်းချက်များအပေါ်သာ မူတည်ခြင်း မဟုတ်ဘဲ တိကျမှန်ကန်သည့် အချက်အလက်အခြေပြု (Data-driven) ဆုံးဖြတ်ချက်များကို ပိုမိုအသုံးပြုဆောင်ရွက်လာကြကြောင်း၊ ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် တိကျမှန်ကန်သော စာရင်းအင်းအချက်အလက်များ ရရှိခြင်းနှင့် ထိုအချက်အလက်များကို နည်းပညာဖြင့် စနစ်တကျ ခွဲခြမ်းစိတ်ဖြာနိုင်ခြင်းသည် အလွန်အရေးကြီး

ကြောင်း၊ သို့ဖြစ်ရာ လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရာတွင် တိကျမှန်ကန်သော ကိန်းဂဏန်းအချက်အလက်များကို အခြေခံ၍ သုတေသနလုပ်ငန်းများ၌ နည်းပညာကို လက်တွေ့အသုံးပြုဆောင်ရွက်ကြရန်၊ အချက်အလက်အခြေပြု စီမံခန့်ခွဲမှုများကို တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်သွားကြရန်နှင့် သင်တန်းမှ ရရှိခဲ့သော အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ၊ ဗဟုသုတများကို မိမိတို့ လုပ်ငန်းခွင်အတွင်း လုပ်ဖော်ကိုင်ဖက်များကို ပြန်လည်မျှဝေပေးပြီး တစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး စုစည်းပေါင်းစပ်လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ကြရန် တိုက်တွန်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါ်သန်းသန်းလင်းက သင်တန်းတွင် ဆုရရှိသူများအား ဆုများချီးမြှင့်ပြီး သင်တန်းသားများကိုယ်စား သင်တန်းသားတစ်ဦးအား သင်တန်းဆင်းလက်မှတ်များ ပေးအပ်သည်။

ယင်းနောက် ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးဟန်ဝင်းအောင်က သင်တန်းတွင်ပို့ချပေးခဲ့ကြသော သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန နည်းပညာဖြင့်တင်ပေးနိုင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သင်တန်းနည်းပြဆရာဆရာမများအား သင်တန်းဆင်း အမှတ်တရ ဂုဏ်ပြုလက်ဆောင်ပစ္စည်းများ ပေးအပ်သည်။

ယခုသင်တန်းသို့ ဘဏ္ဍာရေးနှင့်အခွန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံးအပါအဝင် ဝန်ကြီးဌာနအောက်ရှိ ဌာနများမှ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်း ၃၀ တက်ရောက်ခဲ့ကြပြီး သင်တန်းကာလမှာ တစ်လကြာ ဖြင့်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

## နိုင်ငံဝန်ထမ်းတက္ကသိုလ် (အထက်မြန်မာပြည်) ၌ အဆင့်မြင့်အရာထမ်းသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၂၁) ၏ သင်တန်းဆင်းပွဲ ကျင်းပ

နေပြည်တော် မတ် ၂၆  
 နိုင်ငံဝန်ထမ်းတက္ကသိုလ်(အထက်မြန်မာပြည်) ၌ အဆင့်မြင့်အရာထမ်းသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၂၁) ၏ သင်တန်းဆင်းပွဲကို ယနေ့ နံနက် ၈ နာရီတွင် အဆိုပါ တက္ကသိုလ်ရှိ နဝရစ်ခန်းမ၌ ကျင်းပရာ

နိုင်ငံဝန်ထမ်းတက္ကသိုလ် (အထက်မြန်မာပြည်) ပါမောက္ခချုပ်၊ ဒုတိယပါမောက္ခချုပ်၊ တက္ကသိုလ် သင်ကြား/ စီမံခန့်ခွဲမှုများမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဖိတ်ကြားထားသည့် ဧည့်သည်တော်များနှင့် သင်တန်းသား သင်တန်းသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

သင်တန်းဆင်းပွဲတွင် ပြည်ထောင်စု ရာထူးဝန်အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ (ကိုယ်စား) ပါမောက္ခချုပ် ဦးကျော်စိုးက သင်တန်းဆင်း အမှာစကားပြောကြားရာတွင် အဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးများအနေဖြင့် မိမိတို့ဝန်ကြီးဌာန၏ ရည်မှန်းချက် ပြည့်မီအောင်

ဆောင်ရွက်သကဲ့သို့ ပြည့်မီရန်လိုအပ်သည့် ကိစ္စရပ်များအတွက် ဌာနအချင်းချင်း ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းပြီး ပိုင်းဝန်းကြီးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရန်လိုကြောင်း၊ အစိုးရနှင့် ပြည်သူ့လူထုများအကြား ယုံကြည်မှု အခိုင်အမာတည်ဆောက်ပြီး ခိုင်မာသည့် ဇွဲ လုံ့လ၊ ဝီရိယများနှင့် လက်တွဲပူးပေါင်း လုပ်ဆောင်ကြရန်လိုကြောင်း၊ တိုင်းပြည် တည်ဆောက်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် ဥပစာသို့မဟုတ် အချင်းချင်းလုံးလုံးညီညွတ်စွာ ကိုယ်စွမ်း ဉာဏ်စွမ်းရှိသမျှ ပိုင်းဝန်းကြီးပမ်းဆောင်ရွက်သွားကြစေလိုကြောင်း၊

ယနေ့ဖြစ်ပျက်နေသည့် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံရေးအခြေအနေကို မျက်ခြည်မပြတ်

လေ့လာပြီး အားနည်းချက်များအပေါ် သင်ခန်းစာယူကာ မိမိတို့ နိုင်ငံ၏လုံခြုံရေး၊ တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် လုပ်ဆောင်သည့် အချက်များကို အဖြေရှာဆောင်ရွက်ကြရန်နှင့် နိုင်ငံတော်၏ စီမံအုပ်ချုပ်မှု ယန္တရားအတွင်း ကျရာကဏ္ဍမှ တာဝန်ကျေပွန်စွာ ထမ်းရွက်ရုံသာမက စိတ်ဝေစာကောင်းများ ပေါင်းစပ်ကာ တာဝန်ယူမှု၊ တာဝန်ခံမှုဖြင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရန် တိုက်တွန်းမှာကြားသည်။

အဆိုပါသင်တန်းသို့ သင်တန်းသား ၂၆ ဦး၊ သင်တန်းသူ ၂၄ ဦး စုစုပေါင်း ၅၀ တက်ရောက်ကြပြီး သင်တန်းကာလမှာ ရက်သတ္တ ရှစ်ပတ်ကြာဖြင့်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်





# ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ၏ (၅၅)ကြိမ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့နှင့် အမျိုးသားနေ့အခမ်းအနားကျင်းပ

ဒါကာ မတ် ၂၆  
ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ၏ (၅၅)ကြိမ်မြောက် လွတ်လပ်ရေးနေ့နှင့် အမျိုးသားနေ့ အခမ်းအနားကို မတ် ၂၆ ရက်တွင် ခမ်းနားထည်ဝါစွာ ကျင်းပသည်။ အဆိုပါ လွတ်လပ်ရေးနေ့နှင့် အမျိုးသားနေ့ စစ်ရေးပြအခမ်းအနားသို့ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်သမ္မတ ဗိုလ်မှူး ဂျာဟာဘူဒင် တက်ရောက်ခဲ့သည်။ အခမ်းအနားသို့ ဝန်ကြီးချုပ် တာရစ်စ် ရာရှီမန်နှင့် အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များ၊ အစိုးရနှင့် စစ်ဘက်ဆိုင်ရာ အဆင့်မြင့် အရာရှိကြီးများ၊ နိုင်ငံတကာ သံအမတ်ကြီးများနှင့် ပြည်တွင်းပြည်ပ စည်ပည့်တော်များလည်း တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။

ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံသည် ၁၉၇၁ ခုနှစ် မတ် ၂၆ ရက် အရုဏ်တက်အချိန်တွင် ထုတ်ပြန်ခဲ့သော လွတ်လပ်ရေးကြေညာစာတမ်းကို ဂုဏ်ပြုသော အားဖြင့် နှစ်စဉ် မတ် ၂၆ ရက်ကို လွတ်လပ်ရေးနေ့အဖြစ် သတ်မှတ်ကျင်းပခြင်းဖြစ်သည်။ အခမ်းအနား၌ စစ်ပွဲအတွင်း ကျဆုံးခဲ့သည့် သူရဲကောင်းများအား အလေးပြုခဲ့ကြသည်။ လွတ်လပ်ရေးနေ့နှင့် အမျိုးသားနေ့ အထိမ်းအမှတ်အနေဖြင့် ဘာသာရေးဆိုင်ရာ နေရာများတွင် အထူးဆုတောင်းပွဲများ ပြုလုပ်ခဲ့ကြသည်။ ထို့အပြင် တစ်နိုင်ငံလုံးရှိ အစိုးရဆေးရုံများ၊ အကျဉ်း



ထောင်များ၊ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးစင်တာများ၊ အထူးစတုဒိသာ ကျွေးမွေးမှုများကို စီစဉ်ဆောင်ရွက်မိဘမဲ့ဂေဟာများ၊ မသန်စွမ်းဂေဟာများ၊ ဘိုးဘွား ခြံကြသည်။ ရိပ်သာများနှင့် ကလေးထိန်းကျောင်းများတွင်လည်း ဆင်ယင်



နီပေါနိုင်ငံ အောက်လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ ကျမ်းသစ္စာကျိန်ဆိုစဉ်။ ဓာတ်ပုံ - ခတ္တမန္တုပိုင်

## နီပေါနိုင်ငံ၏ လွှတ်တော်သက်တမ်းသစ်အတွက် ရွေးကောက်ခံကိုယ်စားလှယ်များ ကျမ်းသစ္စာကျိန်ဆို

ခတ္တမန္တု မတ် ၂၆  
နီပေါနိုင်ငံ၏ အောက်လွှတ်တော် သက်တမ်းသစ် အတွက် ရွေးကောက် တင်မြောက်ခံရသည့် လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်များသည် ဆင်ဂါဒါဘာ အုပ်ချုပ်ရေးစုပေါင်းရုံးအတွင်း မတ် ၂၆ ရက်တွင် ကျမ်းသစ္စာကျိန်ဆိုကြသည်။ အဆိုပါ ကျမ်းသစ္စာကျိန်ဆိုပွဲတွင် နီပေါကွန်ဂရက်ပါတီမှ ပါရဂူ လွှတ်တော်အမတ် အာပူနိနာ ဆင်းဂဲ ကေစီ ဦးဆောင်ကာ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များကို ကျမ်းသစ္စာကျိန်ဆိုပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်

သည်။ ၎င်းကိုယ်တိုင်မှာမူ မတ် ၂၅ ရက်ကတည်းက နီပေါသမ္မတ ရခဲချွန်ဒရာပုဒယ်ရှေ့မှောက်တွင် ကျမ်းသစ္စာကျိန်ဆိုခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။ ယခုအကြိမ် ကျမ်းသစ္စာကျိန်ဆိုပွဲတွင် ထူးခြားချက်အနေဖြင့် လွှတ်တော်အမတ် စုစုပေါင်း ၆၃ ဦးသည် နီပေါရုံးသုံးဘာသာစကားကို အသုံးပြုဘဲ ၎င်းတို့၏ မိခင်ဘာသာစကားများဖြင့် ကျမ်းသစ္စာ ကျိန်ဆိုခဲ့ကြသည်။ ပြီးခဲ့သည့် မတ် ၅ ရက်က ကျင်းပခဲ့သော ပါလီမန်ရွေးကောက်ပွဲတွင် နိုင်ငံရေးပါတီ ခြောက်ခုနှင့် တစ်သီးပုဂ္ဂလ ကိုယ်စားလှယ်တစ်ဦးတို့က အောက်လွှတ်တော် အမတ်နေရာများကို အသီးသီး အနိုင်ရရှိခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်။ အဖွဲ့ဝင် ၂၇၅ ဦးပါဝင်သော နီပေါလွှတ်တော်တွင် ရက်စိတ်ရရာ ဆွာတန်ထရာပါတီသည် အမတ်နေရာ ၁၅၅ နေရာဖြင့် အင်အားအကြီးဆုံးပါတီအဖြစ် ထွက်ပေါ်လာခဲ့သည်။ လာအိုကျင်းပပြီးစီးခဲ့သည့် ကျမ်းသစ္စာ ကျိန်ဆိုပွဲသည် နီပေါနိုင်ငံ၏ ပါလီမန် သက်တမ်းသစ်ကို တရားဝင်စတင်လိုက်ခြင်းလည်းဖြစ်သည်။ ဆင်ယင်

## ဆိုနီနှင့် ဟွန်ဒါတို့ ဖက်စပ်လုပ်ကိုင်သည့် လျှပ်စစ်ကားဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်း ရပ်ဆိုင်း

တိုကျို မတ် ၂၆  
ဆိုနီအုပ်စုနှင့် ဟွန်ဒါ ကားကုမ္ပဏီတို့ ပူးပေါင်းလုပ်ဆောင်သည့် လျှပ်စစ်ကား စတင်ရောင်းချခြင်းနှင့်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များကို ရပ်ဆိုင်းသွားတော့မည် ဖြစ်သည်။ ဆိုနီ ဟွန်ဒါ ကားထုတ်လုပ်မှုတွင် ၎င်းတို့၏ ပထမဆုံး လျှပ်စစ်ကား မော်ဒယ်ဖြစ်သည့် Afeela 1 ကို ထုတ်လုပ်နေပြီး အဆိုပါ မော်ဒယ်တွင် အေအိုင်အေဂျင်နှင့် အဆင့်မြင့်ယာဉ်မောင်းနှင်မှုဆိုင်ရာ ထောက်ပံ့မှုစနစ်တို့ ပါဝင်သည်။ ယင်းလျှပ်စစ်ကားမော်ဒယ်သစ်ကို အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု အိုဟိုင်းယိုး

ပြည်နယ်တွင် ထုတ်လုပ်ပြီး ၂၀၂၆ ခုနှစ်တွင် ကယ်လီဖိုးနီးယားသို့ တင်ပို့ရန် စီစဉ်ခဲ့သည်။ ထို့နောက် လာမည့်နှစ်ဝက်တွင် ဂျပန်နိုင်ငံသို့တင်ပို့ရန် စီစဉ်ခဲ့သည်။ မတ် ၂၅ တွင် ဆိုနီအုပ်စုနှင့် ဟွန်ဒါကုမ္ပဏီတို့သည် ၎င်းတို့၏ ဖက်စပ်လုပ်ငန်းကို ပြန်လည်သုံးသပ်မည်ဟု ကြေညာခဲ့သည်။ ဟွန်ဒါသည် ယခုလအစောပိုင်းတွင် ၎င်းတို့၏ လျှပ်စစ်ကားမူဝါဒကို ပြန်လည်သုံးသပ်နေသည့် အတွက် လက်ရှိဘဏ္ဍာနှစ်နှင့် မောက်ဘဏ္ဍာနှစ်များတွင် ဆုံးရှုံးမှုများကို တွက်ချက်ပြီးနောက် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၅ ဒသမ ၇ ဘီလီယံအထိ ဆုံးရှုံးနိုင်သည်ဟု



အင်န်အိတ်ချ်ကေ

## ထိုင်းနိုင်ငံ၌ ဒီဇယ်နှင့် ဓာတ်ဆီ ထောက်ပံ့ကြေးများကို လျှော့ချရန် ရေနံလောင်စာရန်ပုံငွေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာနက အတည်ပြု

ဘန်ကောက် မတ် ၂၆  
ကမ္ဘာ့ရေနံဈေးနှုန်းများ ဆက်လက်မြင့်တက်နေချိန်တွင် လောင်စာဆီ အမျိုးအစားအားလုံး တစ်လီတာလျှင် ၆ ဘတ် (အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၀.၁၈ ဒေါ်လာခန့်) တိုးလာခဲ့သည့် အတွက် ထိုင်းနိုင်ငံ၏ ရေနံလောင်စာရန်ပုံငွေ စီမံခန့်ခွဲမှုဌာနက ဓာတ်ဆီသည် ဒီဇယ်နှင့်ဓာတ်ဆီအတွက် ထောက်ပံ့ကြေးများကို လျှော့ချရန် အတည်ပြုခဲ့သည်။ မတ် ၂၆ ရက်မှစတင် အကျိုးဝင်ခဲ့သည့် ဈေးနှုန်းညှိနှိုင်းမှုသည် နိုင်ငံတကာ လောင်စာဆီဈေးနှုန်းများ သိသိသာသာ မြင့်တက်စေခဲ့သည့် အရှေ့အလယ်ပိုင်း တင်းမာမှုများ မြင့်တက်နေချိန်တွင် ထွက်ပေါ်လာခြင်းဖြစ်သည်။

အဆိုပါ ပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုသည် လောင်စာဆီဈေးနှုန်းများ မြင့်တက်လာပြီဖြစ်သည့် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများ၏ လောင်စာဆီဈေးနှုန်းများနှင့် ဈေးကွာလွှာမရှိစေရန် ညှိနှိုင်းထားပေးကြောင်း တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားသည်။ ဥပမာအားဖြင့် စင်ကာပူဈေးကွက်တွင် ဒီဇယ်ဈေးနှုန်းများသည် သိသိသာသာ မြင့်တက်လာခြင်းက ထိုင်းနိုင်ငံ၏ ပြည်တွင်း လောင်စာဆီ ဈေးနှုန်းအပေါ် ဖိအားဖြစ်စေခဲ့သည်။ လောင်စာဆီ ဈေးနှုန်း မြင့်တက်မှုမရှိအောင် ထိန်းသိမ်းထားခြင်းက နယ်စပ်ဖြတ်ကျော် မှောင်ခိုရောင်းဝယ်မှုနှင့် သိုလှောင်မှုအပေါ် စိုးရိမ်မှုများ မြင့်တက်

စိုက်ထုတ် ထောက်ပံ့ပေးနေရသည့်အတွက် ၎င်း၏ ဘဏ္ဍာရေးအခြေအနေအပေါ် ဖိအားပေးသကဲ့သို့ဖြစ်နေသဖြင့် ရေရှည်တွင် ဈေးနှုန်းထိန်းချုပ် စီမံခန့်ခွဲနိုင်ရန် သက်ဆိုင်ရာ အာဏာပိုင်များက စီမံဆောင်ရွက်လျက် ရှိသည်။ ဆင်ယင်

## ဂျီဘူတီကမ်းရိုးတန်း၌ သင်္ဘောတိမ်းမှောက်မှုကြောင့် ၄၅ ဦး ပျောက်ဆုံး

ဂျီဘူတီစီးတီး မတ် ၂၆  
ဂျီဘူတီကမ်းရိုးတန်း၌ ရွှေပြောင်းနေထိုင်သူများ လိုက်ပါလာသည့် သင်္ဘောတိမ်းမှောက်မှုကြောင့် ကိုးဦးခန့် သေဆုံးပြီး ၄၅ ဦးပျောက်ဆုံးခဲ့သည်ဟု အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ရွှေပြောင်းနေထိုင်သူများ အဖွဲ့အစည်းက မတ် ၂၆ ရက်တွင် ပြောသည်။ ဂျီဘူတီကမ်းရိုးတန်း၌ မတ် ၂၄ ရက်ညပိုင်းက သင်္ဘောတိမ်းမှောက်မှု ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ လိုက်ပါလာသူ ၃၂၀ ရှိသည့်အနက် ကိုးဦး သေဆုံးကာ ၄၅ ဦး ပျောက်ဆုံးနေသည်ဟု အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ရွှေပြောင်းနေထိုင်သူများ အဖွဲ့အစည်းက လူမှုကွန်ရက်မီဒီယာတွင် သတင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ အသက်ရှင်ကျန်ရစ်သူများကို ကယ်တင်ရန်၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ရှာဖွေရေးလုပ်ငန်းများ ဆက်လက်လုပ်ဆောင်ရန် ကုလသမဂ္ဂရွှေပြောင်းနေထိုင်သူများအဖွဲ့ဝင်စီမံ ခေမာအာဏာပိုင်များနှင့်အတူ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ယခုဖြစ်ပွားခဲ့သည့် ဝမ်းနည်းကြေကွဲဖွယ်ဖြစ်ရပ်သည် ဂျီဘူတီနိုင်ငံ၏ ပင်လယ်နိမ့်နိမ့်တန်းတစ်လျှောက် ကြောက်မက်ဖွယ် မတော်တဆဖြစ်ပွားမှုများထဲမှ တစ်ခုဖြစ်သည်။ ဆင်ယင်





### တတိယအကြိမ် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေး ဒုတိယနေ့ ကျင်းပ

မန္တလေး မတ် ၂၆ ကျော်မိုးက ဥပဒေပြုရေးဆိုင်ရာ တတိယအကြိမ် မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီးလွှတ်တော် ပထမပုံမှန် အစည်းအဝေး (ဒုတိယနေ့)ကို မတ် ၂၆ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီက မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ရုံးအစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ (အပေါ်ပုံ) အခမ်းအနားသို့ တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယ ဥက္ကဋ္ဌနှင့် တက်ရောက်ခွင့်ရှိသည့် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ၇၂ ဦး၊ လွှတ်တော်ရုံး ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌကြား ရေးမှူးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ သတင်းမီဒီယာသမားများ တက် ရောက်ကြသည်။

အစီအစဉ်အရ တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင် ကျော်မိုးက ဥပဒေပြုရေးဆိုင်ရာ ကော်မတီ၊ တိုင်းရင်းသားလူမျိုး များ အရေးဆိုင်ရာကော်မတီနှင့် လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်များ စီစစ်ရေးဆိုင်ရာ ကော်မတီများ ထို့နောက် ပြည်ထောင်စု လွှတ်တော်နာယက က ပေးပို့လာ သည့်ဝမ်းမြောက်ကြောင်း သဝဏ် လွှာကို တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် ဥက္ကဋ္ဌက ဖတ်ကြားပြီးလွှတ်တော် တွင် မှတ်တမ်းတင်သည်။

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး လွှတ် တော် ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေး ဒုတိယနေ့ကိုရပ်နားပြီး အစည်း အဝေးတတိယနေ့ကို မတ် ၃၀ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီတွင် ကျင်းပ မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

### တတိယအကြိမ် ကရင်ပြည်နယ်လွှတ်တော် ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေး ဒုတိယနေ့ကျင်းပ

ဘားအံ မတ် ၂၆ တတိယအကြိမ် ကရင်ပြည်နယ် လွှတ်တော် ပထမပုံမှန်အစည်း အဝေး ဒုတိယနေ့ကို မတ် ၂၆ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီက ဘားအံမြို့ အမှတ်(၄) ရပ်ကွက်ရှိ ပြည်နယ် လွှတ်တော်ရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ ၌ ကျင်းပရာ အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်ခွင့်ရှိသူ ၂၃ ဦးအနက် ၂၂ ဦး တက်ရောက်သည်။

အစည်းအဝေးတွင် ပြည်နယ် လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက ပြည်နယ် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် စီစစ် ရေးနှင့် အခွင့်အရေးဆိုင်ရာ ကော်မတီ၊ ပြည်နယ်လွှတ်တော် ဥပဒေပြုရေးဆိုင်ရာကော်မတီနှင့် ပြည်နယ်ဘဏ္ဍာငွေ အရအသုံး ဆိုင်ရာ စီစစ်ရေးကော်မတီများ ဖွဲ့စည်းနိုင်ရေးအတွက် ကြေညာ ခဲ့ပြီး ပြည်နယ်လွှတ်တော် ဒုတိယ ဥက္ကဋ္ဌက ယင်းကော်မတီများ၏ သက်တမ်း၊ တာဝန်၊ လုပ်ပိုင်ခွင့်၊ ရပိုင်ခွင့်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပြည်နယ်လွှတ်တော်သို့ တင်ပြ သည်။ ထို့နောက် ပြည်နယ် လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက ပြည်နယ် လွှတ်တော်၏ သဘောတူညီချက် ရယူခဲ့ရာ ပြည်နယ်လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်များက ကန့်ကွက်မှု မရှိ သဘောတူညီကြသည့် အတွက် ပြည်နယ်လွှတ်တော်က အတည်ပြုကြောင်း လွှတ်တော် ဥက္ကဋ္ဌက ကြေညာသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်နယ် လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက ပြည်နယ် ကြေညာခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



### တတိယအကြိမ် ရှမ်းပြည်နယ်လွှတ်တော် ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေး ဒုတိယနေ့ကျင်းပ

တောင်ကြီး မတ် ၂၆ တတိယအကြိမ် ရှမ်းပြည်နယ်လွှတ်တော် ပထမ ပုံမှန်အစည်းအဝေး ဒုတိယနေ့ကို မတ် ၂၆ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီက ရှမ်းပြည်နယ်လွှတ်တော်ရုံး၌ ကျင်းပသည်။ (ယာပုံ) အစီအစဉ်အရ ရှမ်းပြည်နယ်လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုင်းလှကျော်က ပြည်နယ်လွှတ်တော်သို့ တက် ရောက်ခွင့်ရှိသူ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ၉၉ ဦး၊ တပ်မတော်သား လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ၃၃ ဦး စုစုပေါင်းလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်ဦးရေ ၁၃၂ ဦး ရှိသည့်အနက် ၁၂၈ ဦး တက်ရောက်ခဲ့ပြီး ရာခိုင်နှုန်း အားဖြင့် ၉၆ ဒသမ ၉၇ ရာခိုင်နှုန်းရှိသည့်အတွက် ပြည်နယ်လွှတ်တော်အစည်းအဝေး အထမြောက် ကြောင်းနှင့် အစည်းအဝေးစတင်ကျင်းပကြောင်း ကြေညာသည်။

ထို့နောက် ပြည်နယ်လွှတ်တော်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုင်းထွန်းစိန်က ဥပဒေပြုရေးဆိုင်ရာ ကော်မတီ၏ သက်တမ်း၊ တာဝန်၊ လုပ်ပိုင်ခွင့်၊ ရပိုင်ခွင့်လျာထား ချက်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဖတ်ကြားရှင်းလင်းတင်ပြ ပြီး ပြည်နယ်လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက ရှမ်းပြည်နယ် လွှတ်တော်အတွက် ဥပဒေပြုရေးဆိုင်ရာကော်မတီ တွင် ထည့်သွင်းဖွဲ့စည်းမည့် ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် တိုင်းမြို့နယ်ကိုယ်စားလှယ် အမှတ် ၂၊ ပြည်နယ် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်ဦးဒီဂေါလ်၊ အတွင်းရေးမှူး အဖြစ်မိုင်းယန်းမြို့နယ် ကိုယ်စားလှယ်အမှတ် ၁၊ ပြည်နယ်လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်ဦးစိုင်းလှိုင်ခမ်းပါ



အဖွဲ့ဝင် ၁၂ ဦး၏အမည်စာရင်းကို ပြည်နယ်လွှတ်တော် သို့ ဖတ်ကြားတင်ပြသည်။

ဆက်လက်ပြီး ပြည်နယ်လွှတ်တော်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ က တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများအရေးဆိုင်ရာ ကော်မတီ ၏ သက်တမ်း၊ တာဝန်၊ လုပ်ပိုင်ခွင့်၊ ရပိုင်ခွင့် လျာထားချက်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဖတ်ကြားရှင်းလင်း တင်ပြပြီး ပြည်နယ်လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက ရှမ်းပြည်နယ် လွှတ်တော်အတွက် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများအရေး ဆိုင်ရာကော်မတီတွင် ထည့်သွင်းဖွဲ့စည်းမည့် ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် မောက်မယ်မြို့နယ်ကိုယ်စား လှယ် အမှတ် ၁၊ ပြည်နယ်လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးခွန်ဟန်သိန်းဦး၊ အတွင်းရေးမှူးအဖြစ် မိုးမိတ်

မြို့နယ်ကိုယ်စားလှယ်အမှတ် ၂၊ ပြည်နယ်လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ် ဦးခင်အောင်အေး၊ အတွင်းရေးမှူး အဖြစ် မိုင်းတုံမြို့နယ် ကိုယ်စားလှယ် အမှတ် ၁၊ ပြည်နယ်လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်ဦးစောမူးလာပါ အဖွဲ့ဝင်ခြောက်ဦး၏ အမည်စာရင်းကို ပြည်နယ် လွှတ်တော်သို့ ဖတ်ကြားတင်ပြသည်။

ဆက်လက်ပြီး ပြည်နယ်လွှတ်တော်ဒုတိယ ဥက္ကဋ္ဌက ဒေသန္တရစီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာငွေအရအသုံး ဆိုင်ရာ ကော်မတီ၏ သက်တမ်း၊ တာဝန်၊ လုပ်ပိုင်ခွင့်၊ ရပိုင်ခွင့် လျာထားချက်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဖတ်ကြား ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး ပြည်နယ်လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက ရှမ်းပြည်နယ်လွှတ်တော်အတွက် ဒေသန္တရစီမံကိန်း နှင့် ဘဏ္ဍာငွေအရအသုံးဆိုင်ရာကော်မတီတွင် ထည့်သွင်းဖွဲ့စည်းမည့် ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် ရပ်စောက်မြို့နယ်ကိုယ်စားလှယ်အမှတ် ၁၊ ပြည်နယ် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးအောင်ကျော်ညွန့်၊ အတွင်းရေးမှူး မိုင်းတုံမြို့နယ် ကိုယ်စားလှယ်အမှတ် ၂၊ ပြည်နယ်လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်ဦးထင်အောင်နိုင် ပါ အဖွဲ့ဝင် ၁ ဦး၏အမည်စာရင်းကို ပြည်နယ် လွှတ်တော်သို့ ဖတ်ကြားတင်ပြသည်။

ယင်းနောက် ပြည်နယ်လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက တတိယအကြိမ် ရှမ်းပြည်နယ်လွှတ်တော် ပထမ ပုံမှန်အစည်းအဝေး ဒုတိယနေ့ ကြောင်းနှင့် တတိယအကြိမ် ရှမ်းပြည်နယ်လွှတ်တော် ပထမပုံမှန် အစည်းအဝေး တတိယနေ့ကို မတ် ၃၀ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီတွင် ကျင်းပမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။

စိုင်းအယ်ဘဲ

တစ်အိမ်လုံးတွင် မည်သူမျှ မရှိနေချိန်၌ မလိုအပ်သော လျှပ်စစ်အသုံးပြုမှု အားလုံးကို ပိတ်ခြင်းဖြင့် လျှပ်စစ်ကို ချွေတာသုံးစွဲပါ။

# စိုက်ပျိုးရေးတိုးတက်ဖို့ နည်းပညာနဲ့ စုပေါင်းစို့ - (၁၀၈)ကြိမ်မြောက် မှတ်တိုင်ဆီသို့

မြန်မာနိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးမဏ္ဍိုင်သည် စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍဖြစ်သောကြောင့် စိုက်ပျိုးရေးနှင့်ပတ်သက်ဆက်နွယ်နေသူများအားလုံး၏ ဟန်ချက်ညီသော အရွေ့များသည် အဆိုပါကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အဓိကလုပ်ဆောင်နေသည့် မောင်းနှင်အားများ ဖြစ်ပါသည်။

စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ၏ အသက်သွေးကြောမှာ ခေတ်မီနည်းပညာများကို လက်တွေ့အသုံးပြုနိုင်စွမ်း ဖြစ်ခြင်းကြောင့် စိုက်ပျိုးရေးဖြင့် အသက်မွေးကြသည့် တောင်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန်ရည်သန်၍ တောင်သူ၊ ပညာရှင်၊ လုပ်ငန်းရှင်၊ ကုန်သည်ပွဲစား စသည့် အားလုံးပါဝင်သော အသိပညာနည်းပညာလှည့်ပွဲများကို စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့်ဆိုင်ခြင်းဝန်ကြီးဌာန နှင့် ပတ်သက်ကြီး (စိုက်ပျိုးရေး)မှ ဦးဆောင်ပြီး ၅-၈-၂၀၂၃ ရက်နေ့မှစတင်၍ အပတ်စဉ်စနေနေ့တိုင်း စနစ်တကျ အစီအမံများချမှတ်ကာ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်မှာ ၂၈-၃-၂၀၂၆ ရက်နေ့တွင် (၁၀၈)ကြိမ်မြောက်သို့ ရောက်ရှိတော့မည် ဖြစ်ပါသည်။

ဆွေးနွေးပွဲများသည် စာတွေ့ပညာရှင်များကို လက်တွေ့မြေပြင်နှင့် ပေါင်းကူးပေးရုံသာမက စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု ကွင်းဆက်တစ်လျှောက် ကြုံတွေ့ရသည့် အခက်အခဲများကို ဖြေရှင်းပေးနိုင်သော အသိပညာပဟုသုတ ဘဏ္ဍာတိုက်ကြီး သဖွယ်ဖြစ်လာခဲ့ရာ ကျွင်းပပြုလုပ်ခဲ့သည့် တောင်သူနည်းပညာ ဆွေးနွေးပွဲများအနက် အချို့အား မြို့တင်ပြမည်ဆိုပါက-  
**တောင်သူနည်းပညာပေးဆွေးနွေးပွဲ**

တောင်သူနည်းပညာပေးဆွေးနွေးပွဲ (Farmer Technical Forum) ဆိုသည်မှာ တောင်သူများ ရင်ဆိုင်ကြုံတွေ့နေရသည့် စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ အခက်အခဲပြဿနာများကို စုပေါင်း ညှိနှိုင်းပေါင်းစပ်ဖြေရှင်းနိုင်ရေးအတွက် အသိပညာ၊ ဗဟုသုတများနှင့် အလေ့အကျင့်ကောင်းမှုပလက်ဖောင်းတစ်ခုဖြစ်ပါသည်။ တောင်သူနည်းပညာဆွေးနွေးပွဲများ ကျင်းပရသည့်ရည်ရွယ်ချက်မှာ ပညာရှင်များ

**အောင်နိုင်တိုးစပါးမျိုး၏ အရည်အချင်းလက္ခဏာများ**

၁။ အသက်ရက်	- ၁၂၀
၂။ မိဘမျိုးလိုင်း	- SAT15R/MR219/IRRI154/IR10L139// SAT15R/MR219/Shwe Thwe Yin/Sin akari-3
၃။ အပင်အမြင့် (cm)	- ၁၁၅
၄။ အနှံ့ပါဝင်ပွား	- ၁၃
၅။ တန်ဖိုးပါသီးလုံး	- ၁၈၀
၆။ အောင်စေ့ ရာခိုင်နှုန်း	- ၉၀
၇။ အစေ့(၁၀၀၀)အလေးချိန် (ဂရမ်)	- ၂၃
၈။ အပိုင်းလိုက်ရာခိုင်နှုန်း	- ၂၀
၉။ ဆန်ထွက်ရာခိုင်နှုန်း	- ၆၀
၁၀။ စပါးမျိုးအုပ်စု	- ညော်မဆ
၁၁။ အထွက်နှုန်း (တင်း/ဧက)	- ၁၄၀-၁၅၀
၁၂။ ထူးခြားသည့်လက္ခဏာ	- အထွက်ကောင်းခြင်း၊ စားသုံးမှုကောင်းခြင်း၊ ဆန်သားကြည်၍ ဆန်လုံးရည်ညိုခြင်း၊ ဂုတ်ကျိုးရောဂါဒဏ်ခံနိုင်ခြင်း၊ ပြုတ်ညှိပြီးအစိုခံနိုင်ခြင်း၊ မြေညီစာတုန်ပြန်မှုကောင်းခြင်း။



Upload ပြုလုပ်ထားသောကြောင့် စိတ်ပါဝင်စားသူများ ဝင်ရောက်လေ့လာနိုင်ပါသည်။ အဓိကမျှဝေဆောင်ရွက်ခဲ့သည့်များမှာ လယ်ယာလုပ်ငန်းအတွေ့အကြုံများ ရင်ဆိုင်နေရသော အခက်အခဲများ ဆွေးနွေးခြင်း၊ နည်းပညာအသစ်များ လေ့လာခြင်းနှင့် ကျွမ်းကျင်သူများနှင့်ပူးပေါင်း၍ အဖြေရှာခြင်းတို့ပင်ဖြစ်ပါသည်။

စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ သုတနှင့်နည်းပညာပြန့်ပွားရေးနည်းလမ်းများစွာရှိသည့်အနက် တောင်သူပူးပေါင်းပါဝင်သော နည်းပညာပြန့်ပွားရေးနည်းလမ်းသည် ခေတ်မီနည်းပညာပြန့်ပွားရေး နည်းလမ်းတစ်ခုဖြစ်ပါသည်။ တောင်သူလယ်သမားများကို သုတေသနနှင့် နည်းပညာ ပြန့်ပွားရေး လုပ်ငန်းများ

- မျိုးကောင်းဆိုသည်မှာ -**
- ◆ ရေမြေဒေသ၊ ရာသီဥတုအလိုက် စိုက်ပျိုးဖြစ်ထွန်းနိုင်ခြင်း
  - ◆ အထွက်ကောင်းခြင်း
  - ◆ စားသုံးမှုကောင်းခြင်း
  - ◆ ပိုး၊ ရောဂါနှင့် သဘာဝရေမြေရာသီဥတုဒဏ်ခံနိုင်ခြင်း
  - ◆ ဈေးကွက်ခင်၊ ဈေးကောင်းရနိုင်သည့် အရည်အချင်းလက္ခဏာများပါရှိခြင်း။

**မျိုးသန့်ဆိုသည်မှာ -**  
ရုပ်သွင်ပြင်လက္ခဏာသန့်စင်ခြင်း (အခြားမျိုးကွဲ၊ ပေါင်းစေ့၊ အဖျင်းအမှောက်၊ ဖုန်းသဲ၊ ခဲ ကင်းစင်ခြင်း)



လေ့လာသိရှိထားသည့်များနှင့် တောင်သူတို့၏ အတွေ့အကြုံများအကြား “အကြားအလပ်မရှိ” အပြန်အလှန်မျှဝေခြင်းဖြင့် စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို ဟန်တားနေသည့် အဟန့်အတားပြဿနာများအပေါ် လက်တွေ့အသုံးပြုနိုင်သော နည်းပညာဖြေရှင်းချက်များ ရရှိစေရန်ဖြစ်ပါသည်။

**မျိုး၊ မြေ၊ ရေ နည်းဆိုင်ရာ တောင်သူနည်းပညာပေးဆွေးနွေးချက်များ**  
ဆွေးနွေးပွဲပေါင်း (၁၀၇)ကြိမ်၌ စိုက်ပျိုးရေးတွင် အခြေခံအကျဆုံးဖြစ်သည့် မျိုး၊ မြေ၊ ရေ နည်းဆိုင်ရာဆွေးနွေးချက်များအပေါ် အဆိုပါအခြေခံအကြောင်းတရားများအပေါ် စိစစ်ထိန်းကျောင်းဆောင်ရွက်ရသည့် ငွေကြေးအစီအမံများ၊ ဥပဒေမူဝါဒ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့် သဘာဝအရင်းအမြစ်များ ရေရှည်တည်တံ့စေမည့် ဂေဟစနစ်ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာ အကြောင်းအရာများကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြခြင်းဖြစ်ပါသည်။

ဆွေးနွေးပွဲများတွင် တောင်သူ၊ ပညာရှင်နှင့် လုပ်ငန်းရှင်တို့သည် online/ in person တို့ဖြင့် တက်ရောက်ခဲ့ကြရာ စုစုပေါင်း တက်ရောက်သူ ၂၈၀၄ ဦးရှိခဲ့ပါသည်။ ဆွေးနွေးပွဲများတွင် တင်ပြခဲ့သော Power Point တင်ပြချက်များကို ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းဒေသကြီး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနများသို့ Email ဖြင့် ပြန်ပို့ခဲ့ပြီး [www.dar.gov.mm](http://www.dar.gov.mm) တွင်

၏ ဗဟိုအဖြစ်ထားရှိကာ တက်ကြွစွာ ပူးပေါင်းပါဝင်စေခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

**အဓိကထားသည့်အချက်များ**  
လယ်သမားများကို သုတေသနနှင့် တိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများတွင် အဓိကပါဝင်ဆောင်ရွက်သူများအဖြစ် သတ်မှတ်ထားခြင်း၊ လယ်သမားများနှင့် ပညာရှင်များ အတူတကွ မေးခွန်းထုတ်ခြင်း၊ စမ်းသပ်ခြင်း၊ လေ့လာခြင်းနှင့် ရလဒ်များကို ဆွေးနွေးသုံးသပ်ခြင်း၊ ဒေသအခြေအနေနှင့်ကိုက်ညီသောနည်းပညာများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေခြင်း၊ လယ်သမားများ၏ ဆုံးဖြတ်နိုင်စွမ်းနှင့် ပြဿနာဖြေရှင်းနိုင်စွမ်းမြှင့်တင်ပေးခြင်း၊ လယ်သမားအချင်းချင်း အတွေ့အကြုံနှင့် နည်းပညာများ မျှဝေပလွယ်နိုင်စေခြင်း၊ ရေရှည်တည်တံ့သော စိုက်ပျိုးရေးတိုးတက်မှုကို အားပေးခြင်းတို့ပင်ဖြစ်ပါသည်။

**မျိုး**  
**မျိုးကောင်း၊ မျိုးသန့်နှင့် မျိုးစေ့စီရင်ခြင်း**  
“မျိုး”သည် စိုက်ပျိုးရေးအတွက် အခြေခံအကျဆုံး ယူနစ်(unit) ဖြစ်ပါသည်။ “မျိုးစေ့မမှန် ပင်မသန့် ဖူးတင့်ကင်းအသီးဖျင်း” ဆိုသည့်အတိုင်း မျိုးကောင်း၊ မျိုးသန့် ရရှိနိုင်ပျိုးနိုင်မှုမှာ အလွန်ပင်အရေးကြီးပါသည်။ မျိုးကောင်း၊ မျိုးသန့်ဟုဆိုရာတွင် မျိုးကောင်းတိုင်း မျိုးမသန့်နိုင်သလို မျိုးသန့်တိုင်းလည်း မျိုးကောင်းဟုမဆိုနိုင်ပေ။

- ◆ ကျန်းမာသန်စွမ်းခြင်း၊ အပင်ဖြစ်ထွန်းမှုကောင်းခြင်း
- ◆ မျိုးရိုးဗီဇပုံစံကန်ခြင်း (အပင်ညီညာခြင်း၊ ပန်းပွင့်ရက် ညီညာခြင်း၊ ပင်စည်၊ အကိုင်း၊ အရွက်၊ အသီး၊ အပွင့်ပုံသဏ္ဍာန် ကွဲလွဲမှုမရှိခြင်း)
- ◆ အစိုဓာတ်အများဆုံး (ဥပမာ- စပါးသီးနှံတွင် ၁၃ ရာခိုင်နှုန်း) ရှိခြင်း
- ◆ အပင်ပေါက်နှုန်းအနည်းဆုံး (၈၀ ရာခိုင်နှုန်း)အထက် ရှိခြင်း။

မိမိစိုက်ပျိုးမည့် မျိုးအကြောင်းကို သေချာစွာ သိရှိရန်အတွက် သတင်းအချက်အလက်များ ရယူရပါမည်။ ယခုအခါ တောင်သူများ မျိုးသန့်မျိုးစေ့လုံလောက်စွာ အသုံးပြုနိုင်ရေးအတွက် တောင်သူကိုယ်တိုင် ပူးပေါင်းပါဝင်မျိုးစေ့ထုတ်သည့် လုပ်ငန်းစဉ်များ ဖွံ့ဖြိုးလာရန် လိုအပ်လျက်ရှိပါသည်။ မျိုးစေ့ပွားများထိန်းသိမ်းခြင်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ဥပမာ - စပါးသီးနှံဆိုလျှင် မိမိစိုက်ပျိုးသည့်မျိုး၏ အရည်အချင်းလက္ခဏာအမှန်ကို ကိုယ်စားပြုသည့် အပင်များမှ ခေါင်နှံ၊ အကောင်းဆုံးအနှံ ၁၅၀၀-၂၀၀၀ ခန့် သီးသန့်ရွေးချယ် စနစ်တကျ သိမ်းဆည်းပါက တစ်ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး နေကြာသီးနှံ (ပင်တည်းဝတ်မှုန်ကူး)ဆိုပါက အကောင်းဆုံး အပွင့် ၅၀၀ ကို သီးသန့်ရွေးလှူသိမ်းဆည်းပါက လေး

## ဒေါက်တာပဝင်း

ကေ စိုက်ပျိုးနိုင်ပါသည်။ အလားတူ ပဲမျိုးစုံနှင့် အခြားသီးနှံများကိုလည်း တောင်သူများကိုယ်တိုင် မျိုးစေ့ထုတ်လုပ်ခြင်းများနှင့် မျိုးစေ့များကို စနစ်တကျ ပြာလေ့သန့်စင်ပြီး မျိုးစေ့စီရင်သည့် နည်းလမ်းများကို အသုံးပြုသင့်ပြီး စိုက်ပျိုးရမည်ဖြစ်ပါသည်။ အထူးသဖြင့် ပါသီးနှံဆိုလျှင် အမွေးချွတ်ထားသောပဲစေ့ကိုသာ မျိုးစေ့အဖြစ် စနစ်တကျ ပိုးမွှားရောဂါကာကွယ်ဆေးများ လူးနယ်စိုက်ပျိုးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါသည်။

**မျိုးအသစ်များပြောင်းလဲလက်ခံစိုက်ပျိုးနိုင်ရေး စပါးသီးနှံ**  
စပါးသည် မြန်မာနိုင်ငံ၏ အဓိကစိုက်ပျိုးသီးနှံဖြစ်ပြီး နေ့စဉ်၊ မိုးစပါးစုစုပေါင်း စိုက်ဧက ၁၇ သန်းခန့်ရှိရာ စပါးစိုက်တောင်သူများ၏ မျိုးကောင်းမျိုးသန့် လိုအပ်ချက်မှာလည်း မြင့်မားလျက် ရှိပါသည်။ တောင်သူပူးပေါင်းပါဝင် မျိုးရွေးချယ်ခြင်းများအပေါ်အပင် စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာနနှင့် အချို့သောအစိုးရဌာနများမှ မွေးမြူထုတ်လုပ်သည့် မျိုးအသစ်များကို တောင်သူများယုံကြည်စွာ လက်ခံလာရန် နည်းပညာပေးဆွေးနွေးပွဲများတွင် ဆွေးနွေးခဲ့ကြရာ တောင်သူများ မျိုးသစ်များကို ကျယ်ပြန့်စွာ လက်ခံစိုက်ပျိုးလာကြပါသည်။ နိုင်ငံတော်သီးနှံဖြစ်သည့် စပါးသီးနှံတွင် သက်လျင်၊ အထွက်ကောင်း၊ ဆန်သားကြည်လင်ပြီး စားသုံးမှုအရည်အသွေးကောင်း၊ ကုပ်ကျိုးရောဂါနှင့် မြှုပ်တိုဒဏ်ခံနိုင်ရည်ရှိသည့် အောင်နိုင်တိုးစပါးမျိုးသစ်၊ အထွက်ကောင်းပြီး ရာသီမရွေး စိုက်ပျိုးနိုင်သည့် ရေဆင်းပေါဆန်း-၁၊ ရေဆင်းပေါဆန်း-၂၊ အစရှိသည့် စပါးမျိုးသစ်များ၊ အရည်အသွေးကောင်းစပါးမျိုးဖြစ်သည့် YKQR-01, YQR - 11၊ ရေအနည်းလိုစပါးမျိုးသစ်များဖြစ်သည့် ရေအနည်းလို-၇၊ ယာစပါး မျိုးသစ်များ၊ ရေမြေပဲ၊ ရေနေခဲစပါးမျိုးသစ်များကို တိုးချဲ့စိုက်ပျိုးလာကြသည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။ စပါးသီးနှံပန်းတိုင်အထွက်ရှိရေးနည်းပညာများကို လိုက်ပါဆောင်ရွက်လုပ်ကိုင်စေမည့် နည်းပညာဖြန့်ဝေခြင်းများကိုလည်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါသည်။

**ပဲမျိုးစုံသီးနှံ**  
ပဲမျိုးစုံသီးနှံကို မြန်မာနိုင်ငံ စုစုပေါင်းသီးနှံစိုက်ဧရိယာ၏ ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့် စိုက်ပျိုးလျက်ရှိပါသည်။ ပဲမျိုးစုံပေါင်းများစွာရှိသည့်အနက် အဓိကစိုက်ပျိုးသည့် ပဲ ၁၈ မျိုးခန့်ရှိပါသည်။ ၎င်းတို့မှာ ပဲတိစိမ်း၊ မတ်ပဲ၊ ကုလားပဲ၊ ပဲစင်းငုံ၊ ပဲပုပ်၊ ပဲလွမ်း၊ ပဲကြီး၊ ပဲယဉ်၊ စားတော်ပဲ၊ ထောပတ်ပဲ၊ စွန်တာနီ၊ စွန်တာပြာ၊ ပဲရာဇာ၊ မြေထောက်ပဲ၊ ပဲနောက်၊ ပဲကြား၊ ပဲဖြူလင်း၊ စိုလ်ကိုက်ပဲနှင့် အခြားပဲမျိုးစုံ တို့ဖြစ်ကြသည်။ ပဲမျိုးစုံစုစုပေါင်းစိုက်ဧက၏ ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းတွင် ပဲတိစိမ်း၊ မတ်ပဲ၊ ကုလားပဲ၊ ပဲစင်းငုံ၊ ပဲပုပ်တို့ကို အဓိကစိုက်ပျိုးကြပါသည်။ ပဲသီးနှံသည် အသားဓာတ် (Protein) နှင့် အမျှင်ဓာတ်များ ကြွယ်ဝသောကြောင့် ကျန်းမာရေးအာဟာရဓာတ်ဖိုးအရ အရေးပါသောသီးနှံဖြစ်ပါသည်။  
ပဲမျိုးစုံအလိုက် အသားဓာတ် ပါဝင်မှုမှာ ပဲပုပ် (၃၆ ဒဿ ၄၉ ရာခိုင်နှုန်း)၊ မတ်ပဲ (၂၅ ဒဿ ၂၀ ရာခိုင်နှုန်း)၊ ကုလားပဲ (၂၀-၂၅ ရာခိုင်နှုန်း)နှင့် ပဲတိစိမ်း (၂၀ ဒဿ ၆၀ ရာခိုင်နှုန်း) တို့ရှိကြပါသည်။ ပြည်ပပို့ကုန် ပဲမျိုးစုံ၏ ၅ ရာခိုင်နှုန်းမှ ၈ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ကို တန်ဖိုးမြင့်ထုတ်ကုန်အဖြစ် တင်ပို့လျက်ရှိပါသည်။ မျိုးရွေးချယ်စိုက်ပျိုးခြင်းနှင့် မျိုးစေ့စီရင်ခြင်းများ ဝိုင်းစပ်လျှင်၍လည်း ဒေသရေမြေနှင့်ကိုက်ညီပြီး ပိုးမွှားရောဂါဒဏ်ခံနိုင်သောမျိုးများကို ရွေးချယ်ရန်နှင့် မျိုးစေ့ကို ရိုက်ဖိုဘယ်မြင့် လူးနယ်ရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်ပါသည်။ ပဲတိစိမ်းသီးနှံတွင် ရေဆင်း-၁၊  
**စာမျက်နှာ ၁၇ သို့**

(၈၁)နှစ်မြောက် တစ်မတော်နေ့ကို ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် ကျေးသီးမြို့ရှိ (၁၆)ခုတင်ဆွဲတိုင်းရင်းဆေးရုံဖွင့်

ကျေးသီး မတ် ၂၆ (၈၁)နှစ်မြောက် တစ်မတော်နေ့ကို ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် ကျေးသီးမြို့ (၁၆)ခုတင်ဆွဲ တိုင်းရင်းဆေးရုံဖွင့်ပွဲကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါ (၁၆)ခုတင် ဆွဲ တိုင်းရင်းဆေးရုံရှေ့၌ ကျင်းပသည်။

ဖွင့်ပွဲ အမှာစကားပြောကြားပြီး ရှမ်းပြည်နယ် တိုင်းရင်းဆေးဦးစီးဌာန ပြည်နယ်စီးစီးမှူး ဒေါ်ကြည်ကြည်မြင့်က (၁၆)ခုတင်ဆွဲ တိုင်းရင်းဆေးရုံ ဖွင့်လှစ် ရခြင်းရည်ရွယ်ချက်များကို ရှင်းလင်း တင်ပြ၍ မြို့မမြို့ဖတစ်ဦးက ကျေးဇူးတင် စကား ပြောကြားသည်။

များက ကမ္ဘာ့မော်ကွန်းအား အမွှေး နံ့သာရည်များ ပက်ဖျန်းပေးကြပြီး ရှမ်း အိုးစတိုင်းနယားအကအဖွဲ့အား ဂုဏ်ပြု ချီးမြှင့်ငွေအား ပေးအပ်ခဲ့သည်။ ဆက်လက်၍ ပြည်နယ်လူမှု ရောဂါဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် ဆေးရုံအတွင်း ရှိ လူနာများအား စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်ကာ ရင်းရင်းနှီးနှီး လိုက်လံ နှုတ်ဆက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



စာမျက်နှာ ၁၆ မှ

ရေဆင်း-၉ အပါအဝင် ထုတ်ဝေပြီးမျိုးများအနက် အဝါရောင်မိစေ ရောဂါဒဏ်ခံနိုင်ရည် ရှိသောမျိုး များဖြစ်သည့် ရေဆင်း-၁၀၊ ရေဆင်း-၁၄ နှင့် ရေဆင်း-၁၅ နှင့် ရေဆင်း-၁၆ တို့ကို ရွေးချယ် စိုက်ပျိုးသင့်ပါသည်။ ထုတ်ဝေပြီး မတ်ပဲမျိုးများ ဖြစ်သည့် ရေဆင်း- ၂၊ ရေဆင်း-၃၊ ရေဆင်း-၄၊ ရေဆင်း-၅၊ ရေဆင်း-၆၊ ရေဆင်း-၈ မျိုးများအနက် ရေဆင်း-၇ မတ်ပဲမျိုးသည် အဝါရောင်မိစေရောဂါ ဒဏ် ခံနိုင်ရည်ရှိသည့်မျိုးဖြစ်သည်။ ထို့အပြင် ပုလဲထွန်း ဟင်္သာ/မိုးညိုလုံးကြီးတို့ကို တောင်သူ များ စိုက်ပျိုးလျက်ရှိပါသည်။ ပဲခင်းခဲမျိုးများဖြစ်သည့် ရေဆင်း-၉၊ ရေဆင်း-၁၀ မျိုးများအပြင် ဗုံရွာ ရွှေခွေးမျိုးကို တောင်သူများ စိုက်ပျိုးလျက်ရှိပါ သည်။ ထုတ်ဝေထားသည့် ကုလားပဲမျိုးများ ဖြစ် သော ရေဆင်း-၁၊ ရေဆင်း-၂၊ ရေဆင်း-၃၊ ရေဆင်း-၄၊ ရေဆင်း-၅၊ ရေဆင်း-၆၊ ရေဆင်း-၈၊ ရေဆင်း-၉၊ ရေဆင်း-၁၀၊ ရေဆင်း-၁၁၊ ရေဆင်း-၁၂ စသည့်မျိုးများကို တောင်သူများ လက်ခံစိုက်ပျိုးလျက်ရှိပါသည်။ အလားတူ ပုပုပ် သီးနှံတွင် ရေဆင်း-၁၅၊ ရေဆင်း-၁၆ မျိုးများကို ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် စိုက်ပျိုးလျက်ရှိပါသည်။

ဆီထွက်သီးနှံများ

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဆီထွက်သီးနှံများစိုက်ပျိုးမှု သည် စုစုပေါင်းသီးနှံစိုက်ဧရိယာ၏ ၂၅ ဒသမ ၉ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ရှိပါသည်။ အဓိက ဆီထွက်သီးနှံများ ဖြစ်သည့် မြေပဲ၊ နှမ်း၊ နေကြာတို့ကို မြန်မာနိုင်ငံ အလယ်ပိုင်းအပူပိုင်းဒေသ မကွေး၊ မန္တလေးနှင့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးတို့တွင် စိုက်ပျိုးကြပြီး ပန်းနှမ်းနှင့် ဆီမုန်ညင်းတို့ကို စစ်ကိုင်းတိုင်း၊ ကချင်၊ ရခိုင်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်တို့တွင် အများဆုံး စိုက်ပျိုး ကြပါသည်။ ဆီထွက်သီးနှံများကို စားသုံးဆီလုပ် ရေးနှင့် ဆီကြိတ်ရောဂုရှိလာသောပတ်ဝန်းကျင် နှမ်းဖတ် များကို တိရစ္ဆာန်အစာအဖြစ် သုံးစွဲနိုင်ရေးအတွက် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

မြေပဲ

မြေပဲသီးနှံသည် အဓိကစားသုံးဆီကို ထုတ်လုပ် သည့် သီးနှံဖြစ်သည့်အပြင် စားသောက်ကုန် လုပ်ငန်းများတွင်လည်း အသုံးပြုပါသည်။ အစေ့စား မြေပဲမျိုးများ၏ မြေပဲလုံးဆန်များကို ပြည်ပ ဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိပါသည်။ သက်လျင်၊ ရေငတ်ခံ၊ အထွက်ကောင်း ရွက်ပြောက် ရောဂါဒဏ်ခံမျိုးများနှင့် ပြည်ပဈေးကွက်ဝင် အစေ့စားမြေပဲမျိုးများကို တောင်သူများရွေးချယ် စိုက်ပျိုးနိုင်ရန် မျိုးများပေးကြွေထုတ်လုပ်ထားခြင်း ဖြစ်ပါသည်။ ပြည်တွင်းစားသုံးဆီအတွက် ဆီကြိတ် ရန်နှင့် မြေပဲနှင့်ပတ်သက်သည့် မုန့်ပဲသရောများ ပြုလုပ်ရာတွင် အသုံးပြုရန် သင့်တော်သည့် ဆင်း ပဒေသာ-၆၊ ဆင်းပဒေသာ-၇၊ ဆင်းပဒေသာ-၁၁၊ ဆင်းပဒေသာ-၁၂၊ ဆင်းပဒေသာ-၁၆၊ မကွေး-၁ စသည့် မြေပဲမျိုးများသည် တောင်သူများ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် စိုက်ပျိုးလျက်ရှိသည့် မျိုးများ ဖြစ်ပါသည်။

နှမ်း

နှမ်းသီးနှံသည် ပြည်တွင်းစားသုံးဆီလုပ်ရေး နှင့် နိုင်ငံခြားငွေရရှိရေးတို့အတွက် အရေးပါသည့် ဆီထွက်သီးနှံတစ်မျိုးဖြစ်ပါသည်။ မျိုးနှုန်းအနည်း

- ❑ စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ သုတနှင့်နည်းပညာ ပြန့်ပွားရေးနည်းလမ်းများစွာ ရှိသည့်အနက် တောင်သူပူးပေါင်းပါဝင်သော နည်းပညာပြန့်ပွားရေး နည်းလမ်းသည် ခေတ်မီနည်းပညာပြန့်ပွားရေး နည်းလမ်းတစ်ရပ်ဖြစ်
- ❑ “မျိုး”သည် စိုက်ပျိုးရေးအတွက် အခြေခံအကျဆုံး ယူနစ်(unit) ဖြစ်ပါသည်။ “မျိုးစေ့မမှန်ပင်မသန် ဖူးတံငံကင်း အသီးဖျင်း”ဆိုသည့် အတိုင်း မျိုးကောင်း၊ မျိုးသန် ရရှိစိုက်ပျိုးနိုင်မှုမှာ အလွန်အရေးကြီး
- ❑ မိမိစိုက်ပျိုးမည့် မျိုးအကြောင်းကို သေချာစွာသိရှိရန်အတွက် သတင်း အချက်အလက်များ ရယူရပါမည်။ ယခုအခါ တောင်သူများ မျိုးသန် မျိုးစေ့ လုံလောက်စွာ အသုံးပြုနိုင်ရေးအတွက် တောင်သူကိုယ်တိုင် ပူးပေါင်းပါဝင်မျိုးစေ့ထုတ်သည့် လုပ်ငန်းစဉ်များ ဖွံ့ဖြိုးလာရန်လိုအပ်

ငယ်သာလို့အပ်ခြင်း၊ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုစရိတ် နည်းပါးခြင်း၊ စားသုံးဆီအဖြစ် လူကြိုက်များခြင်းတို့ အပြင် ပြည်ပဈေးကွက်ဝင် သီးနှံလည်း ဖြစ်ပါသည်။ ထုတ်ဝေပြီး နှမ်းသီးနှံမျိုးများအနက် အထွက်နှုန်း ကောင်းမွန်သော သက်လျင်နှမ်းမျိုးများဖြစ်သည့် ဆင်းရတနာ-၃၊ ဆင်းရတနာ-၄၊ ဆင်းရတနာ-၁၂၊ ဆင်းရတနာ-၁၄ နှင့် သိပ္ပံနှမ်းကန်စသည့်မျိုးများကို တောင်သူများ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် စိုက်ပျိုးလျက်ရှိ ပါသည်။

နေကြာ

နေကြာသီးနှံသည် ထုတ်လုပ်မှုစရိတ်သက်သာ ခြင်း၊ တစ်ဧကဆီထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ခြင်းတို့ ကြောင့် တိုးတက်ပွားများထုတ်လုပ်ရန် လိုအပ် သည့် သီးနှံလည်းဖြစ်ပါသည်။ နေကြာဆီသည် သွေးထဲတွင် ကိုလက်စထရောဖြစ်ပေါ်မှုကို အား မပေးသည့်အဆိုပါဝင်မှုများသောကြောင့် စားသုံးဆီ အဖြစ် လူကြိုက်များခြင်းဖြစ်ပါသည်။ ယခုအခါ တောင်သူများသည် ပြည်တွင်းထုတ် စပ်မျိုးနေကြာ ရေဆင်းစပ်မျိုးနေကြာ-၁နှင့် ပြည်ပနိုင်ငံများမှ တင်ပြသွင်းသည့် စပ်မျိုးနေကြာများ စိုက်ပျိုးသက် သို့ သဘာဝဝတ်မှုန့်ကူး နေကြာမျိုးဖြစ်သည့် ဆင်း ရွှေကြာ-၂ နေကြာမျိုးကိုလည်း မျိုးရွေးချယ်၊ မျိုးစေ့ ပွား၍ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်စိုက်ပျိုးလျက်ရှိပါသည်။

ပြောင်းဖူးသီးနှံ

မြန်မာနိုင်ငံတွင် အစေ့ထုတ်ပြောင်းသီးနှံကို နှစ်စဉ်ဧက ၁ ဒသမ ၄ သန်းခန့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ် လျက်ရှိပြီး အထွက်မှာ တန်ချိန်ပေါင်း ၂ ဒသမ ၃ သန်းခန့် စိုက်ပျိုးထွက်ရှိပါသည်။ အစေ့ထုတ်ပြောင်း သီးနှံ စိုက်ပျိုးဧကများအနက် ၈၅ရာခိုင်နှုန်းကျော် သည် စပ်မျိုးမျိုးစေ့များကို စိုက်ပျိုးခြင်းဖြစ်ရာ ထွက်ရှိလာသော အစေ့ထုတ်ပြောင်းစေ့များကို ပြည်တွင်း၌လိုအပ်သော တိရစ္ဆာန်စာအဖြစ် အသုံးပြုခြင်း၊ ပြည်ပဈေးကွက်သို့ တင်ပို့ရောင်းချ ခြင်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ ပြောင်းသီးနှံ သည် နှမ်းသီးနှံများ၏ဘုရင် (Queen of Cereal

ဟု တင်စားရလောက်အောင်ပင် ရာသီဒေသမျိုးစုံ တွင် လိုက်လျောညီထွေဖြစ်ထွန်းသည့် ဘက်စုံသုံး သီးနှံတစ်မျိုးဖြစ်ပါသည်။ တောင်သူများသည် ပြည်ပစပ်မျိုးပြောင်းများနှင့် ပြည်တွင်းထုတ်စပ်မျိုး ပြောင်းများဖြစ်သည့် ရေဆင်းစပ်မျိုး-၁၀ (အဖူးကြီး) ၍ ဖက်လုံပြောင်းစေ့၊ အဖူးထိပ်ပြည့်၊ အုတိုင်သေး၊ ပြောင်းဖက်ခြောက် ရောဂါဒဏ်ခံနိုင်သောမျိုး၊ ရေဆင်းစပ်မျိုး-၁၁ (အုတိုင်သေး၊ အစေ့ထွက်ရနှုန်း ကောင်း၊ ဖက်စတုရသဏ္ဍိုင် အဖူးထိပ်လုံ၊ အဖူးထိပ်အစေ့ ပြည့်၊ လီမော့ရှောင်ထိပ်ခုံးအစေ့မျိုး)၊ ရေဆင်း စပ်မျိုး-၁၂ (အသက်လျင် အထွက်နှုန်းကောင်းမွန် သောမျိုး)နှင့် ရေဆင်းစပ်မျိုး-၁၄ (သက်လတ် အထွက်နှုန်းကောင်း၊ အစေ့ကြီး၊ ရေငတ်ဒဏ် အသင့်အတင့် ခံနိုင်ရည်ရှိသောမျိုး) တို့ကို စိုက်ပျိုး လျက်ရှိပါသည်။

ဝါသီးနှံ

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဝါသီးနှံသည် စက်မှုကုန်ကြမ်း သီးနှံများအနက်အရေးပါသည့် သီးနှံတစ်မျိုး ဖြစ်ပါ သည်။ ဝါသီးနှံကို အဝတ်အထည်ဖူလုံရေးနှင့် နိုင်ငံခြားဝင်ငွေရရှိရေးအတွက် နှစ်စဉ်စိုက်ပျိုး လျက်ရှိရာ ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ခုနှစ်တွင် ဝါသီးနှံစိုက်ဧက ငါးသိန်းကျော် ရှိပါသည်။ လက်ရှိတောင်သူများ စိုက်ပျိုးသည့်ဝါမျိုးများမှာ ရေတောင်-၈၊ ရွှေတောင် -၁၀၊ ငွေခြည်-၆၊ ငွေချည်-၇၊ ငွေချည်-၁၁၊ လိုင်း-၆၆ စသည့် မျိုးများနှင့် စပ်မျိုးဝါများကို ဒေသဖြစ်ထွန်း မှုအပေါ်မူတည်၍ ရွေးချယ်စိုက်ပျိုးလျက်ရှိပါသည်။ ဝါသီးနှံတွင် မျိုးစေ့စနစ် ထွန်းကားရန်အတွက် တောင်သူများကိုယ်တိုင် မျိုးစေ့ထုတ်ခြင်း၊ ဝါကြိတ် စက် အယ်စားများဖြင့် မျိုးစေ့ကြိတ်ခွဲခြင်း၊ မျိုးစေ့ ကို အမွှေးချွတ်၍ သန့်စင်သော ဝါစေ့များကို စိုက်ပျိုး သည့်စနစ်ကျင့်သုံးရမည်ဖြစ်ပါသည်။ ထို့အပြင် အပင်ထိန်းချုပ်ဆေးများ အသုံးပြု၍ တစ်ကြိမ်တည်း ဝါကောက်သိမ်းနိုင်သည့် တစ်ဧက အပင်ဦးရေ ၃၅၀၀၀-၄၀၀၀၀ ဝင်ဆုံသည့် အပင်ဦးရေစီစီစီ (အပင်ကျပ်) စိုက်ပျိုးခြင်းများဆောင်ရွက်ရမည်

ဖြစ်ပါသည်။

ဟင်းသီးဟင်းရွက်သစ်သီးဝလံ ဟင်းသီးဟင်းရွက်ကို နေ့စဉ်စားသုံးရမည်ဖြစ် ပြီး ကျန်းမာရေးအတွက် တစ်နေ့လျှင် ဟင်းသီး ဟင်းရွက်နှင့် သစ်သီးဝလံ အနည်းဆုံး ၄၀၀ ဂရမ် (၂၅ ကျပ်သား) စားသုံးသင့်ပါသည်။ အာဟာရနှင့် ကျန်းမာရေးရှုထောင့်အရ ကြည့်ညည်ဆိုပါက ဟင်းသီးဟင်းရွက်စားသုံးခြင်းသည် ကိုယ်ခံအားကို မြှင့်တင်ပေးပြီးရောဂါများကို ကာကွယ်ပေးနိုင်ပါ သည်။

အိမ်ခြံမြေယျာဉ် စိုက်ပျိုးခြင်း

အိမ်ခြံမြေယျာဉ်စိုက်ပျိုးခြင်းသည် ရှေးအကျဆုံး စိုက်ပျိုးရေး ဂေဟစနစ်တစ်ခုဖြစ်သည့်အပြင် ဒေသ အသီးသီး၏ ယဉ်ကျေးမှုအစိတ်အပိုင်းလည်း ဖြစ်ပါ သည်။ ရင်းနှီးငွေအနည်းငယ်နှင့် မိသားစုလုပ်အားဖြင့် လွယ်ကူစွာ လုပ်ဆောင်နိုင်ပြီး နေ့စဉ် နှစ်ပေါက် မိသားစု အာဟာရလိုအပ်ချက်ကို ပြည့်တင်းပေးနိုင် ပါသည်။

မြို့ပြနှင့်ကျေးလက် အိမ်ခြံမြေယျာဉ်

စိုက်ပျိုးရမည့်နည်းလမ်းများ

မြို့ပြအိမ်ခြံမြေယျာဉ်စိုက်ပျိုးခြင်းသည် မြေ ဧရိယာအကန့်အသတ်ရှိ၍ ခေါင်လိုက်စိုက်ပျိုးခြင်း၊ အာဟာရဗျော်ရည်ဖြင့်စိုက်ပျိုးခြင်း၊ မြေဌာန်းစိုက်ပျိုး ခြင်းနှင့် ချိတ်ဆွဲစိုက်ပျိုးခြင်း အစရှိသည့် နည်းစနစ် များကိုအသုံးပြု၍ စိုက်ပျိုးလေ့ရှိပါသည်။ ကျေးလက် အိမ်ခြံမြေယျာဉ် စိုက်ပျိုးခြင်းသည် မိမိတို့ပိုင်ဆိုင် သည့် မြေဧရိယာပေါ်တွင် အခြေခံအုပ်စု သုံးမျိုးဖြစ် သည့် အမြစ်စား၊ အသီးစား၊ အရွက်စားအမျိုးမျိုး တို့ကို သီးလှည့်၊ သီးရော၊ သီးညှပ်၊ အလင်းရောင် လိုအပ်ချက်ပေါ်မူတည်၍ သင့်တော်စွာ စိုက်ပျိုးသင့် ပါသည်။

အိမ်ခြံမြေယျာဉ် စိုက်ပျိုးခြင်း၏အကျိုးကျေးဇူးများ

ရင်းနှီးငွေအနည်းငယ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ် နိုင်ခြင်း၊ ဆင်းရဲချမ်းသာစေရေး ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်း၊ လတ်ဆတ်ပြီးမျိုးစုံသည့် အိမ်စိုက်သီးနှံများရရှိနိုင် ခြင်း၊ အစားအစာအတွက် အသုံးပြုရမည့်ငွေ လျော့ချနိုင်ခြင်း၊ ကိုယ်လက်လုပ်ရားဖြစ်၍ ကျန်းမာ ရေးအတွက် အထောက်အကူဖြစ်ခြင်း၊ စိတ်ကြည်နူး ပျော်ရွှင်ခြင်း၊ ပိုလှည့်သက်တောင့်ကျန်းခြင်းဖြင့် မိသား စု အပိုင်ငွေရရှိခြင်း၊ ရေရွေတာခွဲဝေသုံးနိုင်ခြင်း၊ ဝိရိယရှိသည့် အလေ့အထများဖြစ်စေခြင်း၊ အစား အစာ အပင်များအပြင် ဆေးဖက်ဝင်အပင်များ၊ အစားအစာအမွှေးအကြိုင်နှင့် ပန်းအလှပင်များ ရရှိနိုင် ခြင်း၊ ဆင်သီးပင်ကြီးဖြစ်ပါက အနိပ်ရခြင်း၊ ခြေညှင်း ရိုးအပင်အဖြစ်အသုံးပြုနိုင်ခြင်း၊ ကိုယ်တိုင်စိုက်ပျိုး သည့် သီးနှံဖြစ်သောကြောင့် လုံခြုံစိတ်ချစွာ စားသုံး နိုင်ခြင်းအစရှိသည့် အကျိုးကျေးဇူးများရရှိနိုင်ပါသည်။

အိမ်ခြံမြေယျာဉ်၏ မျိုးစေ့အခန်းကဏ္ဍ

စပ်မျိုး ဟင်းသီးဟင်းရွက်မျိုးစေ့များသည် မျိုးစေ့စွဲ၍ ပြန့်ပွားသွားမပြုနိုင်သောကြောင့် မိမိဒေသတွင်းဖြစ်ထွန်းသည့် အကြမ်းခံသော သဘာဝဝတ်မှုန့်ကူးသော မျိုးများကို အသုံးပြုသင့် ပါသည်။ မိမိဒေသမျိုးများ (မျိုးရင်းများ) အားလည်း ထိန်းသိမ်းရာရောက်ပါသည်။ ရေရှည်တည်တံ့သော ကျေးရွာ မျိုးစေ့စနစ်အတွက်လည်း အထောက်အကူ ပြုမည်ဖြစ်ပါသည်။

**အဆင့်မြှင့်တင်ထားသည့် Bar Code/ QR Code များဖြင့် စက်သုံးဆီရောင်းချပေးသွားမည်ဖြစ်၍ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြပါရန် အသိပေးထုတ်ပြန်ခြင်း**

စက်သုံးဆီဝယ်ယူရာတွင် စက်စွမ်းအားအလိုက် ဝယ်ယူခွင့်ပမာဏကို သတ်မှတ်ပြီး ပိုမို၍ ပြည့်စုံသည့် စနစ်ဖြင့် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ၊ ရန်ကုန်မြို့၊ မန္တလေးမြို့နှင့် တောင်ကြီးမြို့များတွင် ၂၇-၂၀၂၆ ရက်နေ့မှစ၍ ရောင်းချသွားမည်ဖြစ်ပြီး ကျန်မြို့များတွင်လည်း ယခုစနစ်အား ဆက်လက်အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

စနစ်အားအသုံးပြုရာတွင် မော်တော်ယာဉ်၏ Wheel Tax တွင် အာမခံအမှတ်အသား (Hologram) ပါရှိမှသာ အရောင်းဆိုင်ဝန်ထမ်းက Scan ဖတ်မည်ဖြစ်ပါသည်။



ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန၏ အာမခံအမှတ်အသား (Hologram)

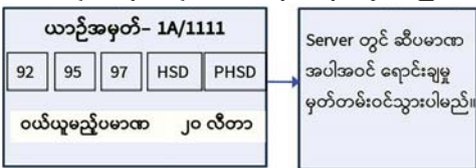
ယင်းအချိန်တွင် Gas ကားဖြစ်ပါက "Gas ဆိုင်တွင်သာ ဝယ်ယူရန်" စာသားပေါ်လာမည် ဖြစ်ပါသည်။

**Gas ဆိုင်တွင်သာ ဝယ်ယူရန်**

ဓာတ်ဆီ၊ ဒီဇယ်ဆီကားများဖြစ်ပါက မော်တော်ယာဉ်နံပါတ်၊ တစ်ပတ်အတွင်း ဝယ်ယူခွင့်ပမာဏ၊ ဝယ်ယူပြီးသည့်ပမာဏ၊ ဝယ်ယူရန်ကျန်ရှိသည့်ပမာဏ ပေါ်လာမည်ဖြစ်ပါသည်။

ယာဉ်အမှတ်- 1A/1111	
ယခုအပတ်အတွက်ဝယ်ယူခွင့်	၃၅ လီတာ
ပြုသည့်ပမာဏ	၀ လီတာ
ဝယ်ယူပြီးသည့်ပမာဏ	၀ လီတာ
ဝယ်ယူရန်ကျန်ရှိသည့်ပမာဏ	၃၅ လီတာ

ဝယ်ယူမည့်ဆီအမျိုးအစားနှင့်ပမာဏကို ဖြည့်သွင်းပြီး ဝယ်ယူနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး ရောင်းချသည့် ဆိုင်နံပါတ်၊ တည်နေရာ၊ ဆီပမာဏများ အလိုအလျောက် Server သို့ ဝင်ရောက်သွားပါမည်။



ဝယ်ယူသည့်ပမာဏကို ရောင်းချပါမည်။

ဒုတိယအကြိမ်ထပ်မံဝယ်ယူသည့်အချိန်တွင် Quota ကုန်နေပါက ဝယ်ယူခွင့်မပြုကြောင်း ဖော်ပြပေးပါမည်။



သတ်မှတ်ပေးသည့် Quota ကို တစ်ပတ်အတွင်း အပြီးအပြတ်ဝယ်ယူရပါမည်။ ခရီးဝေးသွားရောက်မည့်ယာဉ်များအတွက် မူလဝယ်ယူထားသည့် စက်သုံးဆီငွေရှင်းပြေစာကိုပြသ၍ ရောက်ရှိရာ အခြားတိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်ရှိ အရောင်းဆိုင်များတွင် Scan ဖတ်၍ ထပ်မံဝယ်ယူနိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။

ခရီးဝေးပြေးဆွဲနေသည့် အထူးဘတ်စ်ကား၊ လူမှုကူညီရေးယာဉ်၊ လူနာတင်ယာဉ်၊ နိဗ္ဗာန်ယာဉ် စည်ပင် အမှိုက်သိမ်းယာဉ်၊ ရေပုပ်စုပ်ယာဉ် စသည့်ယာဉ်များကို Quota များ သတ်မှတ်ခြင်းမရှိဘဲ အရောင်းဆိုင်များမှ လိုအပ်သည့်ပမာဏအတိုင်း စီစစ်ရောင်းချပေးသွားပါမည်။ Scan ဖတ်၍ မှတ်တမ်းတင်ထားပြီး Online Monitoring စနစ်ဖြင့် ကြပ်မတ်ထိန်းကျောင်းသွားပါမည်။

ကုန်တင်ယာဉ်ကြီးများအနေဖြင့် မြို့ပြရရှိစက်သုံးဆီဆိုင်များတွင်သာ QR Code စနစ်ဖြင့် ဖြည့်သွင်း ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါသည်။

စက်မှုလယ်ယာကဏ္ဍတွင် အသုံးပြုသည့် ထွန်စက်၊ လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာများ၊ အိမ်တွင်း စက်မှု လုပ်ငန်းများနှင့် မီးစက်များအတွက် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနမှ သတ်မှတ်ပေးထားသည့်ပုံစံတွင် ဖြည့်စွက်၍ နီးစပ်သောအရောင်းဆိုင်များတွင် မှတ်တမ်းထားရှိ၍ ရောင်းချပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။

စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင်များအနေဖြင့် Bar Code သို့မဟုတ် QR Code ဖတ်၍ ရောင်းချပေးထားမှု နှင့် ပုံစံတွင်ဖြည့်စွက်၍ ရောင်းချပေးထားသည့် စက်သုံးဆီပမာဏကိုသာ ပြန်လည်ဖြည့်တင်းခွင့်ရရှိမည် ဖြစ်ပါသည်။

ယာဉ်တစ်စီးချင်းအနေဖြင့် တစ်ပတ်စာဝယ်ယူခွင့်အကြိမ်ရေနှင့် ပမာဏကို ထုတ်ပြန်ပေးမည်ဖြစ်ပြီး သတ်မှတ်ချက်အတိုင်း ရောင်းချပေးသွားမည်ဖြစ်ပါသဖြင့် ပြည်သူများ အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ စက်သုံးဆီ ဝယ်ယူခွင့်ရရှိနိုင်ရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးကြပါရန် မေတ္တာရပ်ခံအပ်ကြောင်း အသိပေးထုတ်ပြန် အပ်ပါသည်။

စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန

**ယာဉ်အုပ်စုနှင့် စက်စွမ်းအားအလိုက် တစ်ပတ်အတွင်း ဝယ်ယူခွင့်ရှိမည့် စက်သုံးဆီပမာဏအခြေပြုပေး**

စဉ်	ယာဉ်အုပ်စု	စက်စွမ်းအား	တစ်ပတ်အတွင်း ဝယ်ယူခွင့်ရှိမည့် ပမာဏ (ဓာတ်ဆီ/ ဒီဇယ်ဆီ) လီတာ		တစ်ပတ်အတွင်း အများဆုံး ဝယ်ယူ နိုင်မည့် အကြိမ်ရေ
			၀	၁	
၁	ဆိုင်ကယ်	-	၈	၁.၈	၂ ကြိမ်
၂	သုံးဘီး	-	၂၅	၅.၅	၃ ကြိမ်
၃	ထရော်လာဂျီ	-	၃၀	၆.၆	၃ ကြိမ်
၄	အိမ်စီးမော်တော်ယာဉ်နှင့်ဌာန ဆိုင်ရာယာဉ် (နံပါတ်အနက်) (Saloon, Station Wagon, Jeep စသည်)	၂၀၀၀ စီစီ အထိ	၃၅	၇.၇	၂ ကြိမ်
		၂၀၀၀ စီစီ အထက်မှ ၃၀၀၀ စီစီ အထိ	၄၀	၈.၈	၂ ကြိမ်
		၃၀၀၀ စီစီ အထက်	၄၅	၉.၉	၂ ကြိမ်
		၂၀၀၀ စီစီ အထိ	၉၀	၁၉.၈	၃ ကြိမ်
		၂၀၀၀ စီစီ အထက်မှ ၃၀၀၀ စီစီ အထိ	၁၀၀	၂၂	၃ ကြိမ်
၅	ပုဂ္ဂလိကနှင့်ဌာနဆိုင်ရာ ကုန်တင်ဝန်ပေါ့ (Light Duty) ယာဉ်(နံပါတ်အနက်နှင့် အနီ) (Light Truck, Truck, Pickup စသည်)	၂၀၀၀ စီစီ အထိ	၉၀	၁၉.၈	၂ ကြိမ်
		၂၀၀၀ စီစီ အထက်	၁၀၀	၂၄.၂	၂ ကြိမ်

မှတ်ချက်။ ခရီးဝေးထွက်ခွာပါက ခရီးလမ်းတစ်လျှောက်ရှိ အရောင်းဆိုင်များတွင် ရောင်းချပေး သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

၆	ပုဂ္ဂလိကနှင့် ဌာနဆိုင်ရာကုန်တင် ဝန်လေး (Heavy Duty)ယာဉ် (နံပါတ်အနက်/အနီ)(Truck စသည်)	၆၀၀၀ စီစီ အထိ	၁၂၀	၂၆.၄	၂ ကြိမ်
		၆၀၀၀ စီစီ အထက်	၁၅၀	၃၃	၂ ကြိမ်
မှတ်ချက်။ ခရီးဝေးထွက်ခွာပါက ခရီးလမ်းတစ်လျှောက်ရှိ အရောင်းဆိုင်များတွင် ရောင်းချပေး သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။					
၇	Tractor Head ယာဉ် (နံပါတ်အနက်/အနီ)	၈၀၀၀ စီစီ အထိ	၂၀၀	၄၄	၂ ကြိမ်
		၈၀၀၀ စီစီ အထက်	၂၅၀	၅၅	၂ ကြိမ်
		မှတ်ချက်။ ခရီးဝေးထွက်ခွာပါက ခရီးလမ်းတစ်လျှောက်ရှိ အရောင်းဆိုင်များတွင် ရောင်းချပေး သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။			
၈	Dump Truck ယာဉ် (နံပါတ်အနက်/အနီ)	၆၀၀၀ စီစီ အထိ	၁၂၀	၂၆.၄	၂ ကြိမ်
		၆၀၀၀ စီစီ အထက်မှ ၈၀၀၀ စီစီ အထိ	၁၅၀	၃၃	၂ ကြိမ်
		၈၀၀၀ စီစီ အထက်	၂၅၀	၅၅	၂ ကြိမ်
မှတ်ချက်။ ခရီးဝေးထွက်ခွာပါက ခရီးလမ်းတစ်လျှောက်ရှိ အရောင်းဆိုင်များတွင် ရောင်းချပေး သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။					
၉	ပုဂ္ဂလိကနှင့်ဌာနဆိုင်ရာယာဉ် (နံပါတ်အနက်)(Bus, Micro Bus, Mini Bus, City Bus စသည်)	၂၀၀၀ စီစီ အထိ	၇၀	၁၅.၄	၃ ကြိမ်
		၂၀၀၀ စီစီ အထက်မှ ၃၀၀၀ စီစီ အထိ	၉၀	၁၉.၈	၃ ကြိမ်
		၃၀၀၀ စီစီနှင့်အထက်	၁၁၀	၂၄.၂	၃ ကြိမ်
		ပုဂ္ဂလိကခရီးသည်တင်(Bus)ယာဉ် (နံပါတ်အနီ) Quota သတ်မှတ်ခြင်းမပြုဘဲ ထည့်သွင်းသည့်ပမာဏကိုသာ Scan ဖတ်၍ မှတ်သားပါမည်။			
၁၀	လူမှုကူညီရေးယာဉ်/လူနာတင်ယာဉ်/ နိဗ္ဗာန်ယာဉ်၊ စည်ပင်အမှိုက်သိမ်း ယာဉ်၊ရေပုပ်စုပ်ယာဉ် စသည့် ယာဉ်များ	အဆိုပါယာဉ်များကို Quota သတ်မှတ်ခြင်းမရှိဘဲ အရောင်းဆိုင်များမှ လိုအပ်သည့်ပမာဏအတိုင်း စီစစ်ရောင်းချပေးသွားပါမည်။			-



# နိုင်ငံတော်နှင့် တပ်မတော်၏ ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို လက်ခံယုံကြည်သည့် PDF အဖွဲ့ဝင် ရှစ်ဦးနှင့် AA အဖွဲ့ဝင် ၁၀ ဦးတို့သည် လက်နက်၊ ခဲယမ်းများနှင့်အတူ ဥပဒေဘောင်အတွင်းသို့ ဝင်ရောက်

နေပြည်တော် မတ် ၂၆  
နိုင်ငံတော်အစိုးရသည် PDF အပါအဝင် အဖွဲ့အစည်းအမျိုးမျိုး အမည်ခံ၍ လက်နက်ကိုင် ဆန့်ကျင်လျက်ရှိသည့် အဖွဲ့အစည်းများအတွင်း ရောက်ရှိနေသူများအား ဥပဒေဘောင်အတွင်းသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်ရန် ဖိတ်ခေါ်၍ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာကြသူများကိုလည်း လိုအပ်သည့် ကူညီပံ့ပိုးမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ နိုင်ငံတော်နှင့် တပ်မတော်၏ ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို နားလည်သဘောပေါက်လာသည့် PDF အဖွဲ့ဝင်အမျိုးသား ရှစ်ဦး၊ AA အဖွဲ့ဝင်အမျိုးသား ၁၀ ဦး စုစုပေါင်း ၁၈ ဦးတို့သည် လက်နက်၊ ခဲယမ်းများနှင့်အတူ ဥပဒေဘောင်အတွင်းသို့ ဝင်ရောက်လာကြပြီး တာဝန်ရှိသူများက ကြိုဆိုလက်ခံ၍ မိဘအုပ်ထိန်းသူများထံ ပြန်လည်လွှဲပြောင်း အပ်နှံပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အနောက်တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် ဧရာဝတီခန့်မဉ် ကျင်းပပြုလုပ်သည်။

ထိုသို့ ဥပဒေဘောင်အတွင်း ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာကြသည့် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကျိုက်လတ်မြို့မှ တစ်ဦး၊ အင်္ဂပူမြို့နယ်မှ တစ်ဦး၊ ရေကြည်မြို့နယ်မှ တစ်ဦး၊ ရွှေသောင်ယမြို့နယ်မှ တစ်ဦး၊ ဟိုင်းကြီးကျွန်းမြို့နယ်မှ တစ်ဦး၊ လေးမျက်နှာမြို့နယ်မှ တစ်ဦး၊ ကြွင်းမြို့နယ်မှ တစ်ဦး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပေါက်မြို့နယ်မှ တစ်ဦး၊ ရခိုင်ပြည်နယ် သံတွဲမြို့နယ်မှ တစ်ဦး၊ မြေပုံမြို့နယ်မှ တစ်ဦး၊ မြောက်ဦးမြို့နယ်မှ တစ်ဦး၊ ရမ်းဗြဲမြို့နယ်မှ တစ်ဦး၊ ဝှေမြို့နယ်မှ တစ်ဦး၊ ပုဏ္ဏားကျွန်းမြို့နယ်မှ တစ်ဦးနှင့် မောင်တောမြို့နယ်မှ တစ်ဦးတို့အား တာဝန်ရှိသူများက ကြိုဆိုလက်ခံ၍ မိဘအုပ်ထိန်းသူများထံ ပြန်လည်လွှဲပြောင်းအပ်နှံပွဲကို ပြုလုပ်ရာ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်မောင်ဝင်း၊ တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်စိုးကျော်ထက်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ ဥပဒေဘောင်အတွင်းသို့ ဝင်ရောက်လာကြသူများနှင့် ၎င်းတို့၏ မိဘအုပ်ထိန်းသူများ၊ ဖိတ်ကြားထားသော ဧည့်သည်တော်များ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တိုင်းမှူးတို့က ဥပဒေဘောင်အတွင်း ဝင်ရောက်လာသူများအား အသိပညာပေး အမှာစကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ဥပဒေဘောင်အတွင်း ပြန်လည်ဝင်ရောက်ခဲ့ကြသူများက ၎င်းတို့နှင့်အတူ ပါရှိလာသည့် MA-1



အမျိုးအစားမောင်းပြန်ရိုင်းဖယ် ငါးလက်၊ MA-3 အမျိုးအစား မောင်းပြန်ရိုင်းဖယ် တစ်လက်၊ MA-11 အမျိုးအစား မောင်းပြန်ရိုင်းဖယ်တစ်လက်၊ SIG SAUER အမျိုးအစားပစ္စည်း တစ်လက်၊ ၃၅ တောင့်ဝင်ကျည်အိမ် ကိုးခု၊ SIG SAUER အမျိုးအစား ပစ္စည်းကျည် အိမ်တစ်ခု၊ BA-91 လက်ပစ်ဗုံး တစ်လုံး၊ ၅ ဒဿ ၅၆ မမ ကျည် ၂၈၃ တောင့်၊ ၇ ဒဿ ၆၂ မမ ကျည် ၂၃ တောင့်နှင့် USA 380 AUTO တောင့် ၂၀ တို့အား လွှဲပြောင်း အပ်နှံရာ တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူကြသည်။

ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လက်နက်၊ ခဲယမ်းများနှင့်အတူ ဥပဒေဘောင်အတွင်း ဝင်ရောက်လာသူများအတွက် သေနတ်တစ်လက်လျှင် ဆုကြေးငွေကျပ်သိန်း ၅၀ နှုန်းဖြင့် သေနတ် ခုနစ်လက်အတွက် ငွေကျပ်သိန်း ၃၅၀၊ ပစ္စည်း တစ်လက်အတွက် ငွေကျပ်သိန်း ၂၀၊ လက်ပစ်ဗုံးတစ်လုံးအတွက် ဆုကြေးငွေ သုံးသိန်းကျပ်နှင့် အလင်းဝင်ရောက်လာသူ တစ်ဦးလျှင် သုံးသိန်းကျပ် နှုန်းဖြင့် ၁၈ ဦးအတွက် ၅၄ သိန်း စုစုပေါင်းချီးမြှင့်ငွေကျပ် ၄၂၇ သိန်းနှင့် ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများကို ထောက်ပံ့ပေးအပ်ရာ ဥပဒေဘောင်အတွင်းပြန်လည် ဝင်ရောက်လာသူများ ကိုယ်စား အုပ်ထိန်းသူတစ်ဦးက ကျေးဇူးတင်စကား ပြန်လည်ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ဥပဒေဘောင်အတွင်း ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူများအား ခံဝက်ကတိလက်မှတ် ရေးထိုးစေပြီး မိဘအုပ်ထိန်းသူများထံ ပြန်လည်လွှဲပြောင်းအပ်နှံခဲ့ပြီး တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့်တိုင်းမှူးတို့က တက်ရောက်

လာသူများအား ရင်းရင်းနှီးနှီး လိုက်လံနက်ဆက်ခဲ့ကြသည်။ အဆိုပါ ဥပဒေဘောင်အတွင်း သို့ ဝင်ရောက်လာကြသည့် PDF အပါအဝင် အဖွဲ့အစည်းအမျိုးမျိုး အမည်ခံအဖွဲ့ဝင်များသည် မိသားစု ဝင်ဆွေမျိုးများနှင့် အကျပ်ကိုင်၍ အတင်းအဓမ္မ စုဆောင်းခံကြရခြင်း၊ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့များ၏ အကျိုးစီးပွားအတွက် အပြစ်မဲ့ ပြည်သူများနှင့် နိုင်ငံဝန်ထမ်းများအား ခြိမ်းခြောက်၊ ဖမ်းဆီး၊ သတ်ဖြတ်ခြင်း၊ စစ်ရေးပစ်မှတ် မဟုတ်သည့် အခြေခံအဆောက်အအုံများ၊ လမ်း၊ တံတားများကို မိုင်းထောင် ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးခြင်း စသည့်အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ် လုပ်ဆောင်နေမှုများကို လက်မခံနိုင်တော့ခြင်း၊ ၎င်းအဖွဲ့များအတွင်း၌ပင် အထက်အောက် အဆင့်အတန်းခွဲခြား၍ အချင်းချင်းရိုက်နှက်ဖိတ်ခေါ်မှုများ ဖြစ်ပေါ်နေခြင်း၊ အဖေအမားဆင်းရဲ၍ ပင်ပန်းဆင်းရဲစွာ နေထိုင်၍ ၎င်းတို့ကြောင့် နစ်နာဆုံးရှုံးမှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ရသည့် နိုင်ငံတော်နှင့် ပြည်သူလူထုအတွက် ပြန်လည်ကြိုဆိုလက်ခံ၍ လိုအပ်သည့် ကူညီပံ့ပိုးမှုများ

ဆောင်ရွက်ပေးကာ မိဘအုပ်ထိန်းသူများထံသို့ စနစ်တကျပြန်လည် လွှဲအပ်ပေးလျက်ရှိရာ ဥပဒေဘောင်အတွင်းသို့ ပြန်လည် ဝင်ရောက်ရန်ဆန္ဒရှိသူများ ကျန်ရှိနေသေးကြောင်း သိရှိရပြီး ဥပဒေဘောင်အတွင်း ပြန်လည်ဝင်ရောက် လိုသူများအနေဖြင့် နီးစပ်ရာ ခရိုင်၊ မြို့နယ် အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့များ၊ တပ်စခန်းများနှင့် ရဲစခန်းများသို့ အမြန်ဆက်သွယ် သတင်းပေးပို့ လာပါက ကြိုဆိုလက်ခံကာ လိုအပ်သည့် ကူညီထောက်ပံ့မှုများ ပေးအပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် လက်နက် / ခဲယမ်းများအတွက် ဆုကြေးငွေများ ပေးအပ်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။

ထိုသို့ ဥပဒေဘောင်အတွင်း ပြန်လည်ဝင်ရောက်လာသူများ၏ စကားသံများကိုလည်း ယခုကဲ့သို့ ကြားသိရပါသည်။

၁။ အကြမ်းဖက်အဖွဲ့အစည်းထဲ ကို ကျွန်တော်ရောက်သွားရတဲ့ အကြောင်းရင်းက ကျွန်တော်တို့ ရန်ကုန်မှာ အလုပ်လုပ်နေရင်းနဲ့ Tiktokက နေပြီး ချိတ်ဆက်မိသွားတယ်။ သံတွဲကို ကျွန်တော်တို့ကို ပို့တယ်။ ရောက်သွားတဲ့အချိန်က စပြီးတော့ ကျွန်တော်တို့တွေ ပင်ပန်းဆင်းရဲဒုက္ခတွေ မျိုးစုံခံခဲ့ရတယ်။ သူတို့တွေရဲ့ စနစ်တကျ နားနားကျွန်တော်တို့လုံးဝမကြိုက်လား။ မူးရူးလာတဲ့ အချိန်ဆိုရင် ရဲဘော်ကိုရဲဘော်မှန်းလည်း မသိ။ ဆဲဆိုတယ်။ ရိုင်းပြတယ်။ ရိုက်နှက်မှုတွေက အများကြီးကို ပိုဆိုးတယ်။ AA တွေ ကျွန်တော်တို့ကို လာမခေါ်ခင်တုန်းကတော့ ကျွန်တော်ပြောတယ်။ ကျွန်တော် ပြန်လိုရင် ပြန်မယ်။ ကျွန်တော် မနေချင်ဘူး။ တောထဲလည်း မဝင်ချင်ဘူးလို့ပြောတဲ့ အချိန်မှာ မင်းတို့ပြန်လို့မရဘူး။ ဒီဘက်

ကိုလာပြီးတော့ ပြန်လို့ရင် အရှင် ထွက်တော့မရဘူး။ အသေထွက်ပဲ ရမယ်လို့ပြောတယ်။ သင်တန်းနည်းပြတွေက ကျွန်တော်တို့ကို ဆက်ဆံတဲ့ ပုံစံတွေကတော့ ရင့်သီးတယ်။ ရိုင်းပြတယ်။ အသိစိတ်ဓာတ် အလွန်နည်းတော့ သင်တန်းသား တစ်ယောက်နဲ့ သင်တန်းနည်းပြ တစ်ယောက်က သူတို့သင်ကြားပုံ မှန်တယ်။ သူတို့ပြောတာပဲ မှန်တယ်။ သူတို့ ခိုင်းတာပဲ လုပ်ဆိုတဲ့ပုံစံမျိုးနဲ့ ဆက်ဆံပြီးတော့ ကျွန်တော်တို့ကို သင်တန်းပေးတယ်။ ကျွန်တော် သင်တန်းတက်ပြီးသွားလို့ရတုန်း ရောက်လာတဲ့ အချိန်မှာတော့ ကာကင်းမှာပဲ နေရတယ်။ ကာကင်းမှာ AA တွေနဲ့ နေရတယ်။ AA တွေက သူတို့ ခိုင်းတာလုပ် တစ်ခါတလေက သူတို့ဘက်က မှားတာရှိလို့ ပြန်ပြောရင် ဖြတ်ကန်တာတို့၊ သတ်ဆုံးပြီး ပါးရိုက်တာတို့ လုပ်တယ်။ တချို့ AA တွေဆိုလည်း သူများတကာ အိမ်တွေပေါ်တက် အဝတ်အစားတွေ ဖြောင့်တင်၊ ကျွန်တော်တို့တွေ ကမကြိုက်လို့ပြောတော့ ကျွန်တော်တို့ကို သတ်ဆုံးပြီး ပါးရိုက်တယ်။ အလင်းဝင်ပြီး ကျွန်တော်တွေတယ်။ တစ်လနစ်လလောက် အထိကို ကျွန်တော်တွေနေတယ်။ ကြိုးစားလို့ မရဘူး။ ကျွန်တော်တို့ကို စောင့်ကြည့်တဲ့ဟာတွေ ရှိတယ်လေ။ အလေးချိုး ကျွန်တော်တို့လို အလင်းဝင်လာတဲ့သူတွေကို အခမ်းအနားကြီးနဲ့ နွေးနွေးထွေးထွေး ကြိုဆိုပေးကြတဲ့အတွက်တစ်ဆင့်တက် လူကြီးတွေ၊ အရာရှိတွေနဲ့ ရဲဘော်အပေါင်းတို့ကို အားလုံး ကျေးဇူးတင်ပါတယ်လို့ ကျွန်တော် ပြောချင်ပါတယ်။

၂။ ဒီကို ရောက်လာပြီးတော့ အကုန်လုံး အဆင်ပြေတယ်။ ကျွန်တော်တို့ စားရသောက်ရတာက ကျွန်တော်တို့အလင်းဝင်တဲ့သူတွေကို အခမ်းအနားနဲ့ ကြိုဆိုတယ်။ ထောက်ပံ့ကြေးလည်း ပေးတဲ့အတွက် နိုင်ငံတော်နဲ့ တပ်မတော်ကို အထူးကျေးဇူးတင်ပါတယ်။ အခုတော့ထဲမှာကျန်ခဲ့တဲ့ ညီအစ်ကိုမောင်နှမတွေကို ကျွန်တော်လိုအလင်းဝင်ဖို့ အကုန်လုံးကို ဖိတ်ခေါ်ချင်ပါတယ်။ အလင်းဝင်လာဖို့အတွက်ကိုလည်း ကျွန်တော် အားလုံးလုံး ပြီးတော့ အဲဒီအရိပ်အောက်မှာ လက်ရှိတိုက်နေကြတဲ့ ညီအစ်ကိုတွေရော တိုင်းရင်းသားအားလုံးပါ လက်နက်နဲ့ ငြိမ်းချမ်းရေးကို လာရောက် လဲလှယ်ပေးပါ။ လက်နက်မဲ့အလင်းဝင်ခြင်းလည်း လာရောက်ပြုလုပ်ပါ။ ဒီဘက်မှာက အားလုံးလုံးပြန်ပါတယ်။ ဘေးကင်းပါတယ်။ မိသားစုကို ဒုက္ခပေးခြင်းမျိုး ဘာတစ်ခုမှ မရှိပါဘူး။ ရောက်လာတဲ့ လူတွေအပေါ်မှာလည်း လိုက်လံလှုံ့လှုံ့ ကြိုဆိုကြောင်း ကို ကျွန်တော်တို့ကလည်း အာမခံပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့လည်း လူတွေပဲပါ။ သတင်းစဉ်

ကတတ်ကျင်းတော့တော့၊ ဘန်ကာ ဆောက်တာတို့၊ အဆောက်အအုံ ဆောက်တာတို့၊ သင်တန်းကွင်း အဲဒါမျိုးတွေ ကျွန်တော်တို့ လုပ်ရပါတယ်။ သစ်ပင်ခုတ်၊ ဝါးခုတ်တာ၊ အစုံလုပ်ရပါတယ်။ စားတာကတော့ မနက်ပိုင်းကို ဆန်ပြုတ်တိုက်ပါတယ်။ နေ့လယ်ပိုင်းကို ငါးနို့တူ တစ်ယောက်ကို ၁၀ ဖတ်၊ ၁၅ ဖတ်လောက်ပဲ ရတယ်။ လုပ်လို့တဲ့ပုံစံမျိုးပါ။ တစ်ခါတလေ မြေပဲ ထောင်းပြီး ငရုတ်သီးနဲ့ကြော်တဲ့ ဟာလည်း ကျေးတယ်။ ကွင်းထဲမှာရှိတဲ့ ကင်ပွန်းချင်အရိုင်းတွေ ခူးပြီး ချည်ပန်းချင်စားရတာ ရှိပါတယ်။ ဆန်ကတော့ မိုးမိထားလို့ အခဲဆန် မျိုးတွေလည်း ရှိပါတယ်။ သင်တန်း ကာလတစ်လျှောက်လုံး မိုးလင်း မိုးချုပ် လူမဆန်စွာ ခိုင်းတယ်။ ကန်တယ်။ ကြောက်တယ်။ ပြေးသွားပြီဆိုရင်လည်း ပြန်ဖမ်းတယ်။ ပြန်ဖမ်းမိရင် သင်တန်းသား အစုံအစိပေါ့။ ၅၀ ရှိရင် ၅၀၊ ၁၀၀ ရှိရင် ၁၀၀ တစ်ယောက် ငါးချက်စီ ရိုက်ခိုင်းပါတယ်။ ပြီးတော့ သံမြေ ကျင်းနဲ့ ထောင်သဘောမျိုး ဆောက်ထားတဲ့ အဆောက်အအုံ မှားယွင်းပါတယ်။ ဒီမိနစ်မူကတော့ တော်တော်လေး ကြီးမားပါတယ်။ ဒါကို ကျွန်တော်တို့က Complain တက်ခွင့်မရှိပါဘူး။ ပြန်လည် ပြောဆိုခွင့်မရှိပါဘူး။ တပ်မတော်ဘက်က ကျွန်တော်တို့အပေါ် ဆက်ဆံတာကတော့ ဥပဒေဘောင်အတွင်းကို ဝင်ရောက်လာတဲ့ အတွက် သူတို့ဘက်ကလည်း လိုက်လံလှုံ့လှုံ့ ဝမ်းပန်းတသာနဲ့ ကြိုဆိုကြပါတယ်။ အခုလို ကျွန်တော်တို့ အသိစိတ်ဓာတ်နဲ့ အလင်းဝင်လာတာကို လိုက်လံလှုံ့လှုံ့ ပြန်လည်ပြီးတော့ ကြိုဆိုပေးတဲ့ တပ်မတော်အကြီးအကဲတွေရော ပြည်သူတွေပါ အားလုံး ကိုလည်း ကျေးဇူးတင်ပါတယ်။ တော်လှန်ရေးခေါင်းစဉ်တပ်ထားပြီးတော့ အဲဒီအရိပ်အောက်မှာ လက်ရှိတိုက်နေကြတဲ့ ညီအစ်ကိုတွေရော တိုင်းရင်းသားအားလုံးပါ လက်နက်နဲ့ ငြိမ်းချမ်းရေးကို လာရောက် လဲလှယ်ပေးပါ။ လက်နက်မဲ့အလင်းဝင်ခြင်းလည်း လာရောက်ပြုလုပ်ပါ။ ဒီဘက်မှာက အားလုံးလုံးပြန်ပါတယ်။ ဘေးကင်းပါတယ်။ မိသားစုကို ဒုက္ခပေးခြင်းမျိုး ဘာတစ်ခုမှ မရှိပါဘူး။ ရောက်လာတဲ့ လူတွေအပေါ်မှာလည်း လိုက်လံလှုံ့လှုံ့ ကြိုဆိုကြောင်း ကို ကျွန်တော်တို့ကလည်း အာမခံပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့လည်း လူတွေပဲပါ။ သတင်းစဉ်

# နေပြည်တော်ကောင်စီဝင် ဗိုလ်မှူးကြီးရဲမိုး (၈၁)နှစ်မြောက်တပ်မတော်နေ့ကို ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် အေးချမ်းသာစွာ ကျွန်ကရစ်လမ်းသစ်ဖွင့်

နေပြည်တော် မတ် ၂၆ (၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ကို ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် တပ်ကုန်းမြို့နယ် အေးချမ်းသာစွာကျွန်းကျွန်းတွင် ကျေးရွာတွင်းလမ်း ကွန်ကရစ်လမ်းသစ်ဖွင့်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါလမ်း မုခ်ဦးရှေ့၌ ကျင်းပသည်။



တော်ကောင်စီ ရန်ပုံငွေတို့ဖြင့် သောက်သုံးရေရရှိရေး ၉၉ ခု၊ မီးလင်းရေး ခြောက်ခု၊ ဆိုလာ ဖိုက်ပျိုးရေ ၄၀၊ ကုန်ထုတ်လမ်း မိုင် ၃၀ ကျော်၊ တံတား ၁၀၇ စင်း၊ ရွာတွင်းလမ်း တစ်မိုင်ကျော်၊ တံတားလေးစင်း၊ ကျေးလက် အိမ်ရာ ၁၂ ခု၊ ဖြစ်စီးရောင်စီမံကိန်း ၁၉ ယူနစ်၊ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း ရွာ ၄၀

တို့နောက် နေပြည်တော် ကောင်စီဝင် ဗိုလ်မှူးကြီး ရဲမိုး၊ ဦးဖေယုလင်း၊ ဦးမင်းဦးနှင့် ဥက္ကဋ္ဌရခိုင် စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေး ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးကံထူးတို့က ကွန်ကရစ်လမ်း သစ်ကို ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးကာ ကွန်ကရစ်လမ်းသစ်အား လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ အဆိုပါကွန်ကရစ်လမ်းသစ် ဖွင့်ပွဲသို့ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဒေသပြည်သူ စုစုပေါင်း ၃၅၀ တက်ရောက်ကြပြီး အလျားပေ ၂၅၀၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် ခုနစ်လက်မရှိ ကွန်ကရစ်လမ်း သစ်ကို ပြည်ထောင်စုခွင့်ပြုရန်ပုံ ငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ထွန်းလင်း(ဧပေယုမြေ)



ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန အဆင့်ပြညာဦးစီးဌာန ရတနာပုံတက္ကသိုလ်နှင့် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အမရပူရမြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူးရုံးတို့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သည့် မီးဘေးအန္တရာယ် လက်တွေ့သရုပ်ပြ လေ့ကျင့်ခြင်းကို မတ် ၂၆ ရက်က အဆိုပါတက္ကသိုလ်ရှိ အားကစားခန်းမ -၂ ၌ ကျင်းပရာ မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူးရုံးမှ ဦးစီးအရာရှိ ဦးအောင်မျိုးထက် နှင့် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များက မီးသတ်ဆေးဘူးအသုံးပြု၍ မီးငြိမ်းသတ်ခြင်းများကို လက်တွေ့သရုပ်ပြလေ့ကျင့်ခဲ့။ တင်မောင်-မန်း

## သာယာဝတီမြို့နယ်၌ (၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ အထိမ်းအမှတ် စုပေါင်းသွေးလှူဒါန်း

သာယာဝတီ မတ် ၂၆ (၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ကို ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် စုပေါင်းသွေးလှူဒါန်းခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက သာယာဝတီမြို့ ခရိုင်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၌ ဆောင်ရွက်သည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ခြင်းကို ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် ခရိုင်/မြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်း ၅၀ ခန့်က (၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် စုပေါင်းသွေးလှူဒါန်းခဲ့သည်။ သန့်ဇော်(ပြန်/ဆက်)



## ဗဟိုမိုဘိုင်းစက်ပစ္စည်း သက်သေခံမှတ်ပုံတင် စနစ်အကြောင်း အသိပညာပေး

တိုက်ကြီး မတ် ၂၆ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တိုက်ကြီးမြို့နယ်၌ မိုဘိုင်းလက်ကိုင်ဖုန်းသုံးစွဲသူ ပြည်သူများ စံချိန်စံညွှန်းနှင့် ကိုက်ညီစစ်မှန်ပြီး နိုင်ငံတော်သို့ ကျသင့်အခွန်အကောက်များ ပေးဆောင်ထားသည့် မိုဘိုင်းလက်ကိုင်ဖုန်းများကို ပြည်တွင်းတွင် စိတ်ချယုံကြည်စွာ အသုံးပြုနိုင်စေရန် ရည်ရွယ်၍ ဗဟိုမိုဘိုင်းစက်ပစ္စည်း သက်သေခံမှတ်ပုံတင်စနစ်အကြောင်း အသိပညာပေးရှင်းလင်းဆွေးနွေးပွဲကို မတ် ၂၄ ရက်က ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာန ရုံးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ အသိပညာပေးဆွေးနွေးပွဲတွင် ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးသန့်ဇင်က ဗဟိုမိုဘိုင်းစက်ပစ္စည်း သက်သေခံမှတ်ပုံတင်စနစ် (CEIR) ၏ အကျိုးကျေးဇူးများ၊ CEIR စနစ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်နိုင်သည့် အချက်များနှင့် လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ IMEI နံပါတ်၏အဓိပ္ပာယ်၊ ပြည်ပမှ တင်သွင်းလာသောမိုဘိုင်းလက်ကိုင်ဖုန်းများ၏တန်ဖိုးကို အမျိုးအစားအလိုက် ခွဲခြားသတ်မှတ်ခြင်း၊ CEIR စနစ်ဖြင့် အခွန်ပေးဆောင်ခြင်းနှင့် အခွန်ပေးသွင်းနိုင်သည့်နည်းလမ်းများကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပြီး တက်ရောက်လာသည့် မိုဘိုင်းဖုန်းဆိုင်များမှ သိလိုသည့်များကို မေးမြန်းရာ မြို့နယ်ဦးစီးမှူးက ကဏ္ဍအလိုက် ပြန်လည်ရှင်းလင်းဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဝတ်ရည်(ပြန်/ဆက်)



## နေပြည်တော်ကောင်စီဝင် ဦးမြင့်စိုး နေပြည်တော် ကုသရေးဦးစီးဌာနက ကွင်းဆင်းဆေးကုသပေးမှု ကြည့်ရှု၊ နွေရာသီအခြေခံသင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်

နေပြည်တော် မတ် ၂၆ နေပြည်တော်ကောင်စီဝင် ဦးမြင့်စိုးသည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက တပ်ကုန်းမြို့နယ် ရွေးစုခြောက်ကျောင်း သာသနာရိက္ခာစာသင်တိုက်၌ နေပြည်တော်ကုသရေးဦးစီးဌာနက ဦးဆောင်၍ နေပြည်တော်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး ခုခင်(၃၀၀)နှင့် တပ်ကုန်း

မြို့ ပြည်သူ့ဆေးရုံ ခုခင်(၃၀၀)တို့မှ အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများက ဒေသပြည်သူများကို ကွင်းဆင်း၍ ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်ပေးနေမှု အခြေအနေများကို သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးကာ ဒေသပြည်သူများအား အာဟာရစားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် ဧပျူသီရိမြို့နယ် အမှတ်(၅) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း ပညာရတနာခန်းမ၌ ကျင်းပသည့် ၂၀၂၆ ခုနှစ် နွေရာသီအခြေခံအင်္ဂလိပ်စာ၊ ကွန်ပျူတာ၊ ယဉ်ကျေးလိမ္မာ၊ ပန်းချီနှင့်အားကစားသင်တန်း ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားများသို့ တက်ရောက်အမှာစကား ပြောကြားပြီး နေပြည်တော်ကောင်စီဝင် ဦးမြင့်စိုးနှင့် ဦးခင်မောင်လတ်တို့က သင်တန်းများအတွက် သင်ထောက်ကူစာအုပ်များကို ပေးအပ်လှူဒါန်းသည်။

ယနေ့ဖွင့်လှစ်သည့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် နွေရာသီအခြေခံအင်္ဂလိပ်စာ၊ ကွန်ပျူတာ၊ ယဉ်ကျေးလိမ္မာ၊ ပန်းချီသင်တန်းများကို အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းများအလိုက် ကျောင်းသားကျောင်းသူ စုစုပေါင်း ၄၁၅ ဦးနှင့် နွေရာသီအခြေခံအားကစားသင်တန်းများကို သင်တန်းသား သင်တန်းသူ ၂၉၅၅ ဦးဖြင့် ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ နေထက်ပိုင်(ပြန်/ဆက်)



## စားအုန်းဆီအခြေခံလက်ကား ရည်ညွှန်းဈေးနှုန်း တစ်ပိဿာငွေကျပ် ၆၆၄၀ ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာ

နေပြည်တော် မတ် ၂၆ စားအုန်းဆီအခြေခံလက်ကား ရည်ညွှန်းဈေးနှုန်း တစ်ပိဿာငွေကျပ် ၆၆၄၀ ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာ

နှင့် ဈေးနှုန်းဖြစ်ပေါ်မှုများအရ ၂၀၂၆ ခုနှစ် မတ် ၂၇ ရက်မှ ဧပြီ ၂ ရက်အထိ ရန်ကုန်အထိုင်ဈေး အခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းမှာ စားအုန်းဆီတစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၆၆၄၀ ဖြစ်ကြောင်း စားအုန်းဆီတင်သွင်းသို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီက အသိပေးထုတ်ပြန် ကြေညာထားသည်။ စားအုန်းဆီ အခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းကို အပတ်စဉ် သောကြာနေ့တိုင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာလျက်ရှိပြီး စားအုန်းဆီပြည်သူများ အနေဖြင့် စားအုန်းဆီဈေးရောင်းဦးစီးဌာန၏ Website: www.doca.gov.mm၊ Facebook Page နှင့် မြန်မာနိုင်ငံဆီကုန်သည်နှင့် ဆီလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း၏ Facebook Page တို့တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုလေ့လာနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

❑ နိုင်ငံဝန်ထမ်းများအား မည်သည့်နည်းလမ်းဖြင့်မဆို ခြိမ်းခြောက်ခြင်း၊ တာဝန်ထမ်းဆောင်မှုအား နှောင့်ယှက်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပါက တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူခံရနိုင်ပါသည်။

မော်လမြိုင်မြို့၌ (၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ကို ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် စုပေါင်းသွေးလှူဒါန်း

မော်လမြိုင် မတ် ၂၆

မတ် ၂၇ ရက်တွင် ကျရောက်မည့် (၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ကို ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၏ စုပေါင်းသွေးလှူဒါန်းပွဲ အခမ်းအနားကို ယနေ့ မွန်လွဲပိုင်းက မော်လမြိုင်မြို့ အထွေထွေရောဂါကုပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး သွေးလှူတစ်ဦး ကျင်းပသည်။



အဆိုပါ ပြည်နယ်/ခရိုင်/မြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ သွေးလှူဒါန်းကြားသည့် ဝန်ထမ်း ၅၅ ဦးအား ပြည်နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန ပြည်နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးညွှတ်လင်းဒေး၊ ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးထွန်းဝေ၊ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးအောင်လင်းနိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေးပြီး သွေးအလှူကြိုငွေများအတွက် အဟာရဖြည့်စွမ်းသောကိစ္စရပ်များ ပေးအပ်ကြသည်။

ယင်းနောက် ပြည်နယ်/ခရိုင်/မြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၏ သွေးလှူဒါန်းမှအပေါ် ဆေးရုံအုပ်ကြီးက ဂုဏ်ပြုတမ်းလွှာ ပြန်လည်ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ခင်စန်းမြင့် (ပြန်/ဆက်)

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကွန်ပျူတာဝါသနာရှင်အသင်း၏ နွေရာသီအခမဲ့သင်တန်းများဆင်းပွဲ ကျင်းပ

ရန်ကုန် မတ် ၂၆

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကွန်ပျူတာဝါသနာရှင်အသင်း၏ မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းများနှင့် သဘောတူစာချုပ်လက်မှတ်ရေးထိုးခြင်းနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကွန်ပျူတာဝါသနာရှင်အသင်းက ကြီးမားဖွင့်လှစ်သော ၂၀၂၆ ခုနှစ် နွေရာသီအခမဲ့သင်တန်းများဖြစ်သည့် Junoir Creative Coding For Kids (Batch 1, Batch 2) 4 AI And Media Literacy For Kids (Batch 1, Batch 2) တို့၏ သင်တန်းဆင်းပွဲအခမ်းအနားကို မတ် ၂၄ ရက်က MICT Park Main Building, Conference Hall ၌ကျင်းပသည်။

SCHOOL ၊ EDU SPECTRUM PRIVATE SCHOOL ၊ ပညာနန်းတော်ကိုယ်ပိုင်ကျောင်း၊ အောင်ကောင်းစံ ကိုယ်ပိုင်ကျောင်း၊ Majestic (MA) Private High School ၊ Majestic Dynasty Private Middle School ၊ iThiha ကိုယ်ပိုင်ကျောင်း၊ MOE ကိုယ်ပိုင်ကျောင်း၊ တိုးတက်အောင်ကိုယ်ပိုင်ကျောင်း၊ ဒဂုံကိုယ်ပိုင်ကျောင်း၊ ပညာရွှေပြည်ကိုယ်ပိုင်ကျောင်း၊ မြန်မာ့ပညာရေးအောင်မြေကိုယ်ပိုင်ကျောင်းတို့နှင့် သဘောတူစာချုပ်လက်မှတ်ရေးထိုးကြသည်။

ထို့နောက် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကွန်ပျူတာဝါသနာရှင်အသင်းဝင်များကိုယ်စား အသင်းသားတစ်ဦးက အသင်းဝင်ကတိပြားပေးအပ်ခြင်း၊ နွေရာသီအခမဲ့သင်တန်းများဖြစ်သည့် Junoir Creative Coding For Kids (Batch 1, Batch 2) သင်တန်းသူ သင်တန်းသားများအား သင်တန်းဆင်းလက်မှတ်ပေးအပ်ခြင်း၊ နွေရာသီအခမဲ့သင်တန်းများဖြစ်သည့် AI And Media Literacy For Kids (Batch 1, Batch 2) သင်တန်းသူ သင်တန်းသားများအား သင်တန်းဆင်းလက်မှတ်ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကျော်ဆန်းမြင့်

သာယာဝတီမြို့နယ်၌ ရေဆင်းပေါ်ဆန်း-၂

(မျိုးစေ့ထုတ်) မျိုးစပါးစိုက်ပျိုးမှုအခြေအနေ ကွင်းဆင်းကြည့်ရှု

သာယာဝတီ မတ် ၂၆

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး သာယာဝတီမြို့နယ်အတွင်းရှိ ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ် သမဝါယမကဏ္ဍမှ နိုင်ငံတော်ထောက်ပံ့ပွင့် (သက်တန်းရောင်) စီမံကိန်းဖြင့် ဆောင်ရွက်သည့် ကွန်းကုန်းကျေးရွာရှိ ကျွန်းကုန်းစိုက်ပျိုးရေးနှင့် အထွေထွေသမဝါယမအသင်းတွင် အသင်းသား ၄၄ ဦးမှ နွေစေ့ပေါင်းနံ့များဖြစ်သည့် အောင်နိုင်တိုးစပါး၊ ငါးပိ ဧကနှင့် ရေဆင်းပေါ်ဆန်း-၂ စပါးဧက ၅၀ စိုက်ပျိုးထားရှိရာ ရေဆင်းပေါ်ဆန်း-၂ စပါးကို မျိုးစေ့ထုတ်လုပ်သွားမည်ဖြစ်သည်။ ယင်းစိုက်ဧက ၅၀ အနက်မှ အသင်းသားတော်ငူ သွေးဦးစောထွန်းထွန်းဦး၏ စိုက်ဧက ၁၀ ဧကပေါ်တွင် (မျိုးစေ့ထုတ်) စပါးစိုက်ပျိုးထားရှိမှုကို မြို့နယ်သမဝါယမဦးစီးဌာနနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ပြီး လိုအပ်သည်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်



"Social Media အသုံးပြုမှု အများဆုံးစာရင်း ကြေညာခြင်း"

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပုသိမ်ခရိုင်၊ ရေစကြိုမြို့နယ်၊ ဖုလဲကျေးရွာတွင် နေထိုင်သူ ဒေါ်သိန်းမိ(၁၁) ဦးတစ်ဦး (၈/ရကက(နိုင်) ၂၀၀၇)သည် သိန်းလွင်တံဆိပ်အမည်အောက်အသားကို ဆောက်လုပ်အမည်အောက်အမည်ဖြင့် ရေစကြိုမြို့နယ်စာရင်းစာတမ်းမှတ်ပုံတင်ရုံးမှ မှတ်ပုံတင်အမှတ် (၇/၂၀၂၅)ဖြင့် (၂၃-၂-၂၀၂၅) ရက်တွင် တရားဝင်မှတ်ပုံ တင်သွင်းထားပြီး Facebook, Tiktok စသည့် Social media Platform များမှအစဆီ အရောင်းတိုးချဲ့ နိုင်ရန် "သိန်း" အမည်ဖြင့် သက်ဆိုင်ရာဌာနတွင် ခွင့်ပြုလိုင်စင်ဖြင့်လုပ် ရရှိထားပြီး မြန်မာပြည်အနှံ့သို့ လက်လံ/လက်ကား မြန်မြန်ရောင်းချလျက်ရှိပါသည်။



အထက်ဖော်ပြပါ "သိန်း" ဆိုသောအမည် အနှံ့သို့ထုတ်ကုန် ပစ္စည်းနှင့် ပတ်သက်၍ အသုံးပြုပုံအဆင့်ဆင့်ကို လက်စတစ်အိတ်/ဘူး၊ စက္ကူအိတ်စသည့် ပါကင်ထုပ်များတွင် ထည့်သွင်းဖော်ပြ ထားသည့်အပြင် Social Media Platform များဖြစ်သော Facebook, Tiktok များတွင်လည်း ထုတ်လုပ်သူ ဒေါ်သိန်းမိ၏ ကိုယ်တိုင် ဆိုသောအမည်နှင့်ပတ်သက်၍ မိမိ၏အမည်အနက် သုံးစွဲပုံ သုံးစွဲပုံများအား ချပြရင်းလင်းပြီး ဝယ်ယူသူများ စိတ်တိုင်းကျသော ဝယ်ယူအားပေးနိုင်ကြောင်းနှင့် အဆိုပါ "သိန်း" ဆိုသောအမည်အနှံ့အား ဝယ်ယူအားပေးသူ တစ်ဦးတစ်ဦး၏ ချင်းစိတ်တိုင်းအနေဖြင့် မိမိတို့၏ဆံသား ဦးရေနှင့် ဓာတ်တည့်သည့် အနီးဆုံး (သို့မဟုတ်) သံလွင်ဆီ စသည်တို့ဖြင့် ပေါင်းစပ်ရောနှော သုံးစွဲရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဓာတ်တည့်သည့် ဆီများဖြင့် ရောနှောအသုံးပြုကြပါက သက်ဆိုင်ရာဌာနများ ရောင်းချနေပါလျက် "သိန်း" ဆိုသောအမည်ဖြင့် ထုတ်ကုန်ပစ္စည်း အပေါ်သံသယ ဖြစ်စေရန်၊ အမည်နာမပျက်စီးစေရန်၊ အကျိုးစီးပွားထိခိုက်နစ်နာစေရန်နှင့် ထုတ်လုပ်သူ ဂုဏ်သိက္ခာဆုံးရှုံးစေရန် ရည်ရွယ်၍ တိုက်ရိုက်ဖြစ်စေ သွယ်ဝိုက်၍ ဖြစ်စေ လူအများသိစေနိုင်သော Facebook, Tiktok စသည့် Social Media Platform များမှ တစ်ဆင့် ဝေဖန်တိုက်ခိုက် ပြောဆိုမှုများအား မြင်တွေ့သိရှိပါက တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာချက်ပါသည်။

ဒေါ်သိန်းမိ၏လွှဲအပ်ခွင့်ကြားချက်အရ -  
ဒေါ်နီလာအေး (LLB) ဦးမြိုးအောင် (LLB)  
တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ်-၁၂၃၅/၄-၄-၂၀၁၇) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ်-၁၂၃၅/၂၀၁၇)  
မြို့ပတ်လမ်း၊ အမှတ်(၅)ရပ်ကွက်၊ ပုသိမ်မြို့၊ ပုသိမ်မြို့၊ ပုသိမ်မြို့

CEIR Importer Portal အသုံးပြုခွင့် အမှတ်တင်လျှောက်ထားခြင်းနှင့်

ပတ်သက်၍ အသိပေးကြေညာချက်

၁။ ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ(၁) ရက်နေ့မှစ၍ မိုဘိုင်းလက်ကိုင်ဖုန်း (Handset) များနှင့် မိုဘိုင်း ကွန်ရက်သုံးဆက်သွယ်ရေးပစ္စည်းများကို ပြည်ပမှ တင်သွင်းလိုသည့် ကုမ္ပဏီများအနေဖြင့် လုပ်ထုံး လုပ်နည်းနှင့်အညီ တင်သွင်းဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ပြီး ကျသင့်အခွန်များကို ပေးဆောင်ပြီးပါက CEIR စနစ်ရှိ ခွင့်ပြုရောင်းတွင် ထည့်သွင်းပေးသွားမည် ဖြစ်ပါသည်။

အဆင့် (၁) နည်းပညာဆိုင်ရာစနစ်ဆွဲနည်းထောက်ခံချက်လျှောက်ထားခြင်း

၂။ ဆက်သွယ်ရေးဥပဒေ၊ အခန်း(၈)၊ နည်းပညာ ဆိုင်ရာစနစ်ဆွဲနည်းများ ပုဒ်မ ၂၅ ကျရောက် အထောက်အကူပြုပစ္စည်း သို့မဟုတ် ဆက်သွယ်ရေးစက်ပစ္စည်းတစ်မျိုးမျိုးကို ထုတ်လုပ်ခြင်း၊ ရောင်းချခြင်း၊ သို့မဟုတ် ပြန်ချိခြင်း ပြုလုပ်လိုသည့် မိမိထုတ်လုပ်ခြင်း၊ ရောင်းချခြင်း သို့မဟုတ် ပြန်ချိခြင်းပြုမည့် ကုန်ရက်အထောက်အကူပြုပစ္စည်း သို့မဟုတ် ဆက်သွယ်ရေးစက်ပစ္စည်းအမျိုးအစား များ၏ နည်းပညာဆိုင်ရာစနစ်ဆွဲနည်းထောက်ခံချက်ရရှိရန် သတ်မှတ်ထားသည့်အတိုင်း ဆက်သွယ်ရေးနည်းပညာဆိုင်ရာစနစ်ဆွဲနည်း ထောက်ခံချက်ရရှိရန် နည်းပညာဆိုင်ရာစနစ်ဆွဲနည်း ထောက်ခံချက်အားဖြင့် လျှောက်ထားရမည် ဖြစ်ပါသည်။

အဆင့် (၂) သွင်းကုန်လိုင်စင် လျှောက်ထားခြင်း

၃။ မိုဘိုင်းလက်ကိုင်ဖုန်း (Handset) များနှင့် မိုဘိုင်းကွန်ရက်သုံးဆက်သွယ်ရေးပစ္စည်းများအတွက် ဆက်သွယ်ရေး ဩဇာကြားမှူးဦးစီးဌာန၏ တင်သွင်းခွင့်ထောက်ခံချက် ရရှိပြီးပါက အဆိုပါထောက်ခံချက်ဖြင့် ကုန်သွယ်ရေးဦးစီးဌာန၏ TradeNet 2.0 စနစ်တွင် သွင်းကုန်လိုင်စင် လျှောက်ထားခြင်းကို လုပ်ဆောင်ရမည်ဖြစ်ပါသည်။

အဆင့် (၃) CEIR စနစ်တွင် ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်းစဉ်များ

၄။ သွင်းကုန်လိုင်စင်ဖြင့် ပြည်ပမှတင်သွင်းလာသော မိုဘိုင်းလက်ကိုင်ဖုန်း (Handset) များ တင်သွင်းသူများအနေဖြင့် CEIR ID လျှောက်ထားနိုင်ရန်အတွက် ဦးစွာ CEIR Importer Portal အသုံးပြုခွင့် (System User Registration) ကို ဆောင်ရွက်ပြီးပါက အထောက်အထားများ တင်ပြလျှောက်ထားရမည် ဖြစ်ပါသည်။

- (က) ကုမ္ပဏီ၏ Letter Head ပါ လျှောက်လွှာ
  - (ခ) ကုမ္ပဏီမှတ်ပုံတင်လက်မှတ် (မိတ္တူ)
  - (ဂ) အခွန်ထမ်းမှတ်ပုံတင်လက်မှတ် (မိတ္တူ)
  - (ဃ) ကုန်သွယ်ရေးဦးစီးဌာန၏ သွင်းကုန်လိုင်စင် (မိတ္တူ)
  - (င) လျှောက်ထားသူ၏ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြား (မိတ္တူ)
  - (စ) ချိန်ကိတ်(၁)ဦး လက်မှတ်ရေးထိုးထားသည့် ကိုယ်စားလှယ်လွှာစာ (ကိုယ်စားလှယ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ပါက)
- ၅။ လျှောက်ထားရမည့် ရုံးအမည်  
CEIR Technical Support Center ၊ ရုံးအမှတ်(၄၆)၊ ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာန၊ နေပြည်တော်၊ ဖုန်းနံပါတ် ၀၆၇-၃၄၃၀၀၃၂၊ email - importerportaladmin.ceir@ird.gov.mm

CEIR နှင့် EIR စနစ် စီမံကိန်းဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းအဖွဲ့

မိုဘိုင်းလက်ကိုင်ဖုန်း (Handset) များကို တင်သွင်းခြင်း၊ ပြည်ပမှ ဝယ်ယူ/သယ်ဆောင်လာခြင်းနှင့်

ပြည်တွင်း၌ ဝယ်ယူခြင်း၊ တိုက်ရိုက်လျှင်၍ ပြည်သူ့အသိပေးကြေညာခြင်း

၁။ ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဧပြီလ (၁)ရက်နေ့မှစ၍ ပြည်ပမှတင်သွင်းသည့် မိုဘိုင်းလက်ကိုင်ဖုန်း (Handset) များနှင့် လမ်း၊ အမျိုးမျိုးဖြင့် ပြည်ပမှ ဝယ်ယူ/သယ်ဆောင်လာသည့် မိုဘိုင်းလက်ကိုင်ဖုန်း (Handset) များ၊ ပြည်တွင်းတွင် မိုဘိုင်းလက်ကိုင်ဖုန်း (Handset) များ ဝယ်ယူခြင်းများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အောက်ပါအတိုင်း ဆောင်ရွက်ကြရမည် ဖြစ်ပါသည်။

(က) ပြည်ပမှ တင်သွင်းသည့် မိုဘိုင်းလက်ကိုင်ဖုန်း (Handset) များ၊ မိုဘိုင်းလက်ကိုင်ဖုန်း (Handset) များကို ပြည်ပမှ တင်သွင်းမည့်သူများအနေဖြင့် ဆောင်ရွက်ရန်ဆက်သွယ်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဆက်သွယ်ရေး နည်းပညာဆိုင်ရာစနစ်ဆွဲနည်းထောက်ခံချက်ကို လျှောက်ထား ရယူပြီး အဆိုပါထောက်ခံချက်နှင့်အညီ စီးပွားရေး လုပ်ငန်းသုံးရောင်း ဝယ်ယူခြင်းပြုသူများက ကုန်သွယ်ရေးဦးစီးဌာနတွင် သွင်းကုန်လိုင်စင်လျှောက်ထားရမည့် နည်းပညာဆိုင်ရာစနစ်ဆွဲနည်း ထောက်ခံချက်နှင့်အညီ တရားဝင်မှတ်ပုံတင်ရမည် ဖြစ်ပါသည်။

(ခ) နည်းလမ်းအမျိုးမျိုးဖြင့် ပြည်ပမှ ဝယ်ယူ/သယ်ဆောင်လာသည့် မိုဘိုင်းလက်ကိုင်ဖုန်း (Handset) များ၊ နည်းလမ်းအမျိုးမျိုးဖြင့် ပြည်ပမှ ဝယ်ယူ/သယ်ဆောင်လာသည့် မိုဘိုင်းလက်ကိုင်ဖုန်း (Handset) များကို မိုဘိုင်းဆက်သွယ်ရေးစနစ်များနှင့် စတင်ဆိုင်ကတ်အသုံးပြုမှုမရှိ စက်ပေါင်း (၁၀) အတွင်း ယာယီအသုံးပြုခွင့်ရရှိမည်ဖြစ်ပြီး ယင်းကာလအတွင်း ကျသင့်အခွန်နှင့်အညီ ကြေးများ ပေးဆောင်ပြီး သွား ဆက်လက်အသုံးပြုခွင့်ရရှိမည် ဖြစ်ပါသည်။

(ဂ) ပြည်တွင်းတွင် မိုဘိုင်းလက်ကိုင်ဖုန်း (Handset) များ ဝယ်ယူခြင်း၊ ပြည်တွင်းတွင် မိုဘိုင်းလက်ကိုင်ဖုန်း (Handset) များ ဝယ်ယူသည့်အခါ ရောင်းချသူများထံမှ ပြေပေးထားခံခြင်းနှင့် အခွန်အမှတ်တံဆိပ်ကပ်ခြင်းဖြင့် ရှိ/မရှိကို စစ်ဆေးခြင်း၊ CEIR Public Portal မှတင်သွင်း အခွန်ပေးဆောင်ထားခြင်း ရှိ/မရှိ စစ်ဆေးခြင်းတို့ကို လုပ်ဆောင်ပြီးမှသာ ဝယ်ယူကြရန် လိုအပ်မည်ဖြစ်ပါသည်။

၃။ အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက အင်တာနက်စာမျက်နှာတွင် လွှတ်တင်ထားသော <https://ceir.gov.mm> ၌ ကြည့်ရှု၍ ဖြစ်စေ၊ CEIR Call Center နံပါတ်များဖြစ်သည့် ၁၅၇၇ နှင့် ၁၅၇၅ သို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်မေးမြန်း၍ဖြစ်စေ ဆောင်ရွက်နိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

CEIR နှင့် EIR စနစ် စီမံကိန်းဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းအဖွဲ့

ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း အများဆုံးစာရင်းကြေညာခြင်း

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ သန်လျင်ခရိုင်၊ သန်လျင်မြို့နယ်၊ အေးသာယာရပ်ကွက်၊ သခင် (၂၅) လမ်း၊ မြေကွက်အမှတ် (K/၁၅၂)ဟုခေါ်တွင်သော မြို့နယ်မြေပိတ်ပြားပေးသည့်ဆက်စပ်ရေးအဖွဲ့မှ ဒေါ်သိန်းမိအမည်ဖြင့် ချထားပေးသော အလျှောက်ခံ ပေ(၄၀x၆၀)အကျယ်ရှိမြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်နှင့်ပတ်သက်သော အကျိုးစီးပွားအရပ်ရပ်တို့အား အကျဉ်းချုပ်အရပ် အဆက်စပ်များဖြင့် ဝယ်ယူခြင်း၊ လွှဲပြောင်းရောင်းချခြင်းနှင့်ခြင်းကြောင်း ဝန်ခံကတိပြုပေးသည့် ခေါ်စစ်စစ်ပေး (၁၂)/လလန(နိုင်)၀၄၃၀၅(၆) ထံမှ ကျွမ်းကျင်စိစစ်ရေးအဖွဲ့မှ ဒေါ်သိန်းမိအမည်ဖြင့် (၁၂)/ကတန(နိုင်)၀၀၀၀၀၆(၆) ကြိုတင်ဝယ်ယူရန်အတွက် ၎င်းအား စရန်ငွေပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါ အရောင်းအဝယ်အား ကန့်ကွက်လိုပါက မြေကွက်နှင့်ပတ်သက်သော စာရွက်စာတမ်းများ အပြည့်အစုံဖြင့် ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ကြိုတင်ပြောဆိုရန်မရှိ (၇) ရက်အတွင်း လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်သူမရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကို ဥပဒေနှင့်အညီ ပြီးဆုံးသည့်အထိ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ကာ မြေကွက်ကို လက်ရောက်ရယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများဆုံးစာရင်းကြေညာအပ်ပါသည်။

ဒေါ်သိန်းမိအမည်အားဖြင့် အပြည့်အစုံဖြင့် ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ကြိုတင်ပြောဆိုရန်မရှိ (၇) ရက်အတွင်း လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်သူမရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကို ဥပဒေနှင့်အညီ ပြီးဆုံးသည့်အထိ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ကာ မြေကွက်ကို လက်ရောက်ရယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများဆုံးစာရင်းကြေညာအပ်ပါသည်။

ဒေါ်သိန်းမိအမည်အားဖြင့် အပြည့်အစုံဖြင့် ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ကြိုတင်ပြောဆိုရန်မရှိ (၇) ရက်အတွင်း လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်သူမရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကို ဥပဒေနှင့်အညီ ပြီးဆုံးသည့်အထိ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ကာ မြေကွက်ကို လက်ရောက်ရယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများဆုံးစာရင်းကြေညာအပ်ပါသည်။

ဖခင်အမည်မှန် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း

ဖခင်အမည်မှန် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း  
ဖခင်အမည်မှန် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း  
ဖခင်အမည်မှန် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း

ဖခင်အမည်မှန် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း  
ဖခင်အမည်မှန် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း  
ဖခင်အမည်မှန် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း

















**ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း**  
**ဦးတင်လတ်**  
 [တပ်မတော်(ကြည်း) ဦးလဲလောင်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၅၆)]  
**ညော်သုတင်**  
**အသက်(၇၁)နှစ်**  
 ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်၊ တောင်ကြက်မြို့နယ်၊ ဘောဂါမြို့နယ်၊ လမ်းမ ၁၅၊ ဘောဂါမြို့နယ်၊ (ကတိကား ရန်ကင်းပညာရေးကောလိပ်)၏ ဆင်းပုန်းဖြစ်သူ ဦးတင်လတ်သည် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း အတည်ပြုသိရှိပြီး မိသားစုနှင့်အတူ ဝမ်းနည်းကြေကွဲပူဇော်ပါသည်။  
**ကျောင်းဆင်းသွယ်ရုံးများနှင့် မိသားစုများ**  
 [အသက်(၇၆) နှစ်၊ ညော်သုတင်]

**ဦးထွန်းလင်း**  
**ဦးစိုးဖိုး(မြို့ပြ)**  
**ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန**  
**အသက်(၅၈) နှစ်**  
 မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ချောက်မြို့နယ်၊ ချောက်မြို့၊ ကက်ကုန်းရပ်ကွက်နေ (ဦးထွန်းလင်း-ဒေါ်အေးအေး)တို့၏သား၊ (ဦးထွန်းမောင်-ဒေါ်လှစန်း)တို့၏သား၊ သား၊ ဦးထွန်းလင်း - ဒေါ်အေးအေး တို့၏သား၊ ဟင်္သာတမြို့၊ လက်သမားရပ်၊ ဦးပါရ ဆည်မြောင်းရောင်းစခန်းအမှတ် (၁၀) နေ့ မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်၊ မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်၊ မောင်သိန်းမောင်လင်း တို့၏ ကျေးဇူးရှင် မှေးသမင်၊ ဒေါ်စန်းစန်းမေ၊ စိမ်းပန်း သည် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ခုနှစ်(ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) ညနေ (၄:၀၀) နာရီတွင် ဟင်္သာတမြို့၊ အထွေထွေ ရောဂါကုရေးရုံးကြီး(၅) (၅) ဝါးသောရောဂါဖြင့် ကွယ်လွန်သွားပါသည်။ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ခုနှစ် (သောကြာနေ့) တွင် ဟင်္သာတမြို့၊ လက်သမားရပ်၊ ဦးပါရ ဆည်မြောင်း ရောင်းစခန်းအမှတ်(၁) ဟင်္သာတမြို့၊ မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်၊ မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်၊ မောင်သိန်းမောင်လင်း တို့၏ ကျေးဇူးရှင် မှေးသမင်၊ ဒေါ်စန်းစန်းမေ၊ စိမ်းပန်း သည် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ခုနှစ်(ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) ညနေ (၄:၀၀) နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသည်။  
**ကျောင်းဆင်းသွယ်ရုံးများ**  
 မွန်လုံ ၂၃၀၃ နာရီတွင် ထွက်ခွာပါမည်။  
 ကွယ်လွန်သွားရမည့် ဘုရားအဖိုးရှိသော သံဃာတော်အရှင်သူမြတ်တို့အား အဆုံးအရှုသော ဝိပဿနာအရည်အချင်း အကဲဖြတ်ချိန်ဖြင့် ရက်လည် ဆွမ်းကောင်းအဖွဲ့အစည်းအဖွဲ့အစည်းဖြစ်ပေါ်လာကြောင်း ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ခုနှစ် (အင်္ဂါနေ့) နံနက်တွင် ဟင်္သာတမြို့၊ လက်သမားရပ်၊ ဦးပါရဆည်မြောင်း ရောင်း စခန်းအမှတ်(၁) ရက်လည်ဆွမ်းကောင်းအဖွဲ့အစည်းဖြင့် ကြော်ငြာပါမည်။ မိတ်သားပါအားလုံး တို့အား သောတေးစွာမိတ်ကြားအပ်ပါသည်။  
 ကျန်ရစ်သူမိသားစု

**အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း**  
**ဦးထွန်းလင်း**  
**ဦးစိုးဖိုး(မြို့ပြ)**  
**ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန**  
**အသက်(၅၈) နှစ်**  
 ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ဟင်္သာတမြို့၊ ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေး ဦးစီးဌာနမှ ဦးထွန်းလင်း ဦးစိုးဖိုး(မြို့ပြ) အသက် (၅၈) နှစ်သည် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ခုနှစ် (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) ညနေ (၄:၀၀) နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသည်။  
**ကျွန်ရစ်သူမိသားစုနှင့် ထပ်တူထပ်မျှ အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲပူဇော်ပါသည်။**  
**ညွှန်ကြားရေးမှူးနှင့် ဝန်ထမ်းများ**  
 ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန  
 ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ပုသိမ်မြို့

**အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း**  
**ဦးထွန်းလင်း**  
**ဦးစိုးဖိုး(မြို့ပြ)**  
**ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန**  
**အသက်(၅၈) နှစ်**  
 ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ဟင်္သာတမြို့၊ ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေး ဦးစီးဌာနမှ ဦးထွန်းလင်း ဦးစိုးဖိုး(မြို့ပြ) အသက် (၅၈) နှစ်သည် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ခုနှစ် (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) ညနေ (၄:၀၀) နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသည်။  
**ကျွန်ရစ်သူမိသားစုနှင့် ထပ်တူထပ်မျှ အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲပူဇော်ပါသည်။**  
**လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူးနှင့် ဝန်ထမ်းများ**  
 ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန  
 ဟင်္သာတမြို့

**မွေးသက္ကရာဇ်အမှန်**  
 ရန်ပိုင်ပြည်နယ်၊ ပေါက်တောမြို့၊  
 သစ်ပုတ်ကျေးရွာအုပ်စုနေ (၁)၊  
 ဦးအောင်နိုင်(မိ) ဒေါ်လှစန်း(မိ)  
 သမီး အစိအိန် (၁၁/၀၇/၆၆)  
 ၁၀/၆/၂၀၀၇ ကို မွေးသက္ကရာဇ်အမှန်အဖြစ် (၁၆-၆-၂၀၀၇) ဖြစ်ပါကြောင်း။  
 မအိအိနီ

**ဖခင်အမည်မှန်**  
 တောင်ကြီးမြို့၊ ILBC  
 International School မှ  
 Primary (4) ဖြေဆိုထားသော  
 မဟာသုန္ဒရီအောင် ၏ ဖခင်  
 အမည်မှန်မှာ ဦးထက်အောင်ဝေ  
 ၁၃/တကန(နိုင်)၂၇၂၂၀၇ ဖြစ်ပါ  
 ကြောင်း။

**ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း**  
 ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ သာဓကတမြို့နယ်၊ (၄)မြောက် ရပ်ကွက်၊  
 မြို့မ(၁၀)လမ်း အမှတ် (၁၇)က(၇)၊ အစိုးရအုပ်စု(တတိယ) (၄-လွှာ)ရပ်ကွက်ခန့်  
 အပါအဝင် ယင်းရပ်ကွက်ခန့်နှင့် သက်ဆိုင်သည့် အကျိုးခံစားခွင့် အရပ်ရပ်အားလုံး  
 တို့အားလက်ရှိပိုင်ဆိုင်ခြင်း၊ တရားဝင်လွှဲပြောင်းပေးချိန်နှင့်ရရှိကြောင်း၊  
 အချုပ်အခြာထမ်းရွင်းကြောင်း၊ ဝန်ကော်ကြည့် ဦးစီးဌာန (၈/မန(နိုင်)  
 ၀၀၆၄၅၆) ထံမှ ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေဖြစ်သူ ဒေါ်အေးအေးဦး (၁၂/တကန(နိုင်)  
 ၀၀၆၄၅၆) က အပြီးအပိုင်လွှဲပြောင်းပေးချိန် ရရှိနေသေးကြောင်း၊ ဖြစ်ပါ  
 သည့်။ အထက်ပါ အရေးအခင်းပတ်သက်၍ ပိုင်ဆိုင်ခွင့်နှင့်ရရှိသူ  
 မည်သူမဆို ဤကြေညာချက်ထက်ပို၍ (၁၄) ရက်အတွင်း နိုင်ငံလုံးသော  
 စာချုပ်အရောင်းအဝယ်များနှင့်တကွ ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ လာရောက်ကန့်ကွက်  
 နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်ကျော်လျှင် နေ့စဉ်ကန့်ကွက်မည့်သူမျှပါက  
 အရေးအခင်းပတ်သက်၍ ဥပဒေအမည် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း  
 အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။  
 လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ -  
 ဒေါ်အေးအေး( LL.B) ဒေါ်အောင်စန်း( LL.B) ဒေါ်သိန်းခင်( LL.B, LL.M)  
 (စဉ်-၁၃၅၇) (စဉ်-၁၃၅၈) (စဉ်-၅၆၈၇)  
 တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေများ အထက်တန်းရှေ့နေ  
 တိုက် (၁၀/၂)၊ ပထမထပ် အခန်း (၁၀၄/၇)၊ ၃၃-လမ်း(အောက်)၊  
 ကျောက်တံတားမြို့နယ်၊ ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး၊  
 ဖုန်း-၀၉-၄၄၃၀၂၆၅၅၅၅ ၀၉-၇၃၀၂၆၁၅၅

**ဘုရား၊ ကျောင်း၊ သာသနာ့အသိယကမကြီး**  
**ဒေါ်ခင်စန်း**  
 (UNDP Yangon) Retired  
**အသက် (၉၁) နှစ်**  
 ကွမ်းခြံကုန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ ဒေါ်တင်စန်းရတီအိမ်၊ (ဦးဝင်း-ဒေါ်ကြည်  
 ကြည်) (ဦးထွန်းကြည်- ဒေါ်အေးအေး) (ဦးအုန်းမေ-ဒေါ်လှစန်း)တို့၏ တမ္ပ  
 ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ တိုက် (၂၃)၊ အခန်း (၇)၊ ရန်ပြေး  
 လမ်းသွယ် (၂)နေ (ဦးထွန်း)၏ ချစ်လှူပေးသော ဦးထွန်းအောင်-  
 ဒေါ်မြတ်နိုးမြင့်၊ ဦးထွန်း-ဒေါ်တင်စန်း၊ ဒေါ်တင်စန်း-ဒေါ်မြတ်နိုး  
 မြင့်၊ ဒေါ်လှစန်းမြင့် တို့၏ချစ်လှူပေးသော ဒေါ်တင်စန်း-ဒေါ်မြတ်နိုး  
 ဒေါ်တင်စန်းတို့၏ ချစ်လှူပေးသော ဘွားဘွား၊ မြစ်ခေလေး  
 ဝတ်မှုန်သီမေ၏ ဘွားဘွားကြီးသည် ၂၆-၂-၂၀၂၆ ရက် (ကြာသပတေးနေ့)  
 နံနက် (၅:၀၀) နာရီတွင် ဘဝတစ်ပါးသို့ ကူးပြောင်းသွားပါသည်။ ၂၀-  
 ၂၀၂၆ ရက် (စနေနေ့) နံနက် (၁၀) နာရီတွင် ရေလေသားနှင့်ပို့ ဝိသေသ  
 မီးသတ်ပြုမည်ဖြစ်ပါသည်။ (နေအိမ်မှကားများ နံနက် (၉:၀၀) နာရီတွင် ထွက်ခွာ  
 ပါမည်။  
 ကွယ်လွန်သွားရမည့် ဘုရား၊ ကျောင်း၊ သာသနာ့အသိယကမကြီး၊  
 (၁၀:၀၀) နာရီထိ ရက်လည်ဆွမ်းကောင်းတော်နာယကမည်ဖြစ်ပါသည်။  
 ရန်ကင်းမြို့နယ် (၆) ရပ်ကွက်၊ ရန်ပြေးလမ်းသွယ် (၂) တိုက်အမှတ် ၂၃၊ အခန်း ၇၊  
 နေအိမ်သို့ တရားတော်နာယ ကြေရောက်ပါရန် ညှိုးငယ်သောစိတ်ထားဖြင့်  
 မိတ်ကြားအပ်ပါသည်။  
 ကျန်ရစ်သူမိသားစု

**ဦးစိုးရှင်**  
**အသက် (၇၈) နှစ်**  
 ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးမြို့နယ်၊ ရွှေသလုံကုန်ဦး၊ အမှတ်  
 (၉၀၄) နေ (ဦးစိုးရှင်-ဒေါ်ရတီ)တို့၏သား၊ မိန်းမန်းစိုး၊ ကိုကျော်  
 ထွန်းလင်း- မြန်မာ့စီးပွား ဝန်ထမ်းဦးစီး-မင်းသန္တာစိုး၊ ကိုကျော်ဟန်  
 တို့၏ ချစ်လှူပေးသော ကိုညီမောင်မောင်၊ ဒေါ်မြတ်နိုးမြင့်၊ ဦးစိုးရှင်  
 အသက်(၇၈)နှစ်သည် ၂၆-၂-၂၀၂၆ ရက် နံနက် ၆:၅၀ နာရီတွင် (၉၆)  
 ပါးသောရောဂါဖြင့် ကွယ်လွန်သွားပါသည်။  
 ကြွင်းကျန်ရစ်သော ဥစ္စာအရပ်ကလေးတော်ကို (၁၃၅၇ ခုနှစ်၊  
 ၀၅ ဇူလိုင်လ-ဒေါ်အေးအေး)တို့၏ သားသမီး (ဦးအောင်ညွန့်-ဒေါ်မြတ်နိုး)  
 တို့၏သား (ဦးမြတ်ကျော်)-ဒေါ်အေးအေး တို့၏သား (ဒေါ်မြတ်နိုး)၊ ဒေါ်မြတ်  
 သွားအား တို့၏ ဦးလေး၊ ဦးသုရှင်အောင်-ဒေါ်သုရှင် တို့၏ ချစ်လှူပေးသော  
 သင်ကြား အင်အားဖြင့် (အထက် (၁)၊ လာသာ-ကြီး) ၏ ချစ်လှူပေးသော  
 ဆင်းပုန်းဖြစ်သူ ဦးစိုးရှင် သည် ၂၆-၂-၂၀၂၆ ရက် (ကြာသပတေးနေ့) နံနက်  
 ၁:၀၀ နာရီတွင် (၉၆) ပါးသောရောဂါဖြင့် နေအိမ်သို့ ကွယ်လွန်သွားခဲ့ရာ  
 သွားပါသည်။ ၂၀-၂-၂၀၂၆ ရက် (စနေနေ့) မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ရေလေသားနှင့်  
 ပို့သွားပါသည်။ ရုပ်အောင်းရုံး တပ်ဆင်ဆွမ်းကောင်းအဖွဲ့  
 အပါအဝင် အား အသိပေးကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။  
 (နေအိမ်မှကားများ နံနက် ၉ နာရီတွင် ထွက်ခွာပါမည်။)  
 ကျန်ရစ်သူမိသားစု

**ဒေါ်စန်းစန်းဦး သိရှိစေရန်အကြောင်းကြားခြင်း**  
 ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ မေပေါက်မြို့နယ်၊  
 ၁၅ ရပ်ကွက်၊ စစ်ကိုင်းလမ်း၊ မြေကွက်အမှတ် ၁၂၅၊ အလှူပေး ၄၀၁ အမှတ်  
 ၆၀၊ ရေယာ ၀.၀၅၇ ဧက၊ ဧကရိန်းပေ ၂၇၀၀ ခန့်၊ မြေကွက်နှင့်အကျိုးခံစားခွင့်  
 အရပ်ရပ်များကို အမည်ပေါက် လျှို့ဝှက်ဆိုင် ဒေါ်စန်းစန်းဦး (၁၂/ကမ(စာ)  
 ၀၀၇၇၅)ထံမှ ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေ ဒေါ်တင်စန်းလင်းထံမှ အရောင်းအဝယ်  
 ကတိစာချုပ်ဖြင့် လက်ရောက်ဝယ်ယူပိုင်ဆိုင်ခဲ့ပါသည်။ အရောင်းအဝယ်  
 စာချုပ်ချုပ်ကွပ် ဝယ်ယူအပ်အမည်အရောင်းစီမံခန့်ခွဲအတွက် သက်ဆိုင်ရာ  
 မှီငြမ်းများတွင် လိုက်နာကြည့်ရှုပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း လျှို့ဝှက်ဆိုင်မှ ဝန်  
 ကတိဖြစ်ပါသည်။ သို့ရာတွင် ဤသက်ဆိုင်မှုကြောင့်လည်းကောင်း (၁၄) ရက်  
 အတွင်း ကျွန်ုပ်တို့ဆက်သွယ်၍ အရောင်းအဝယ်ပတ်သက်စာချုပ်ချုပ်ဆို  
 ပေးပါရန် ဆွေးနွေးဆောင်ရွက်ကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်  
 အတွင်း ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ခြင်းမရှိပါက ဒေါ်တင်စန်းလင်းထံက အရေးဖြင့်  
 ၎င်းအမည်ပေါက်ပြောင်းလဲနိုင်ရန်အတွက် အရောင်းအဝယ်ပတ်သက်စာချုပ်  
 ချုပ်ဆိုနိုင်ရန် ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း  
 အသိပေးကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။  
 ဒေါ်တင်စန်းလင်းထံ (၁၄/ကက(နိုင်)၂၄၇၀၈၇)၏  
 လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ -  
 ဒေါ်စန်းစန်းစိန်( LL.B, LL.M, D.A, P.Sy)  
 တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၀၈၀၃/၂၀၀၆)  
 အမှတ် (၇၂၄) မေမာသလမ်း(ကြီး) (၈) ရပ်ကွက်၊  
 မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ တန်းရှေ့ရွာ

**အများသိစေရန် အသိပေး ကြေညာခြင်း**  
 ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ မေပေါက်မြို့နယ်၊  
 အမှတ် ၃၀၈ နေ ဦးအေးအေး(စဉ်-၁၄/မန(နိုင်)၂၄၇၀၈၇) ၏ လွှဲအပ်  
 ညွှန်ကြားချက်အရ အောက်ပါအတိုင်း အများသိစေရန် အသိပေးကြေညာအပ်  
 ပါသည်။  
 ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေ ဦးအေးအေးသည် မြန်မာနိုင်ငံကုမ္ပဏီများဥပဒေ  
 ၂၀၀၇ အရ Loyal Protection - Company Limited အမည်အား Company  
 Registration No 142258714 ဖြင့် မှတ်ပုံတင်ထားသော ကုမ္ပဏီဖြစ်ပြီး  
 Saigon Thitsar အမည်ဖြင့် ကုန်ပစ္စည်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပြီး အထက်ဖော်ပြပါ  
 လိပ်စာတွင် လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်နေရာ နေထိုင်လုပ်ငန်းပေးကိုင်  
 တွင် ကောင်းမွန်သောနာမည်ရရှိခဲ့သည်။ အကျင့်သဘာဝရှိပြီး လုပ်ငန်း  
 လုပ်ကိုင်ရာတွင်အရော Saigon Thitsar Page တွင်လည်း Followers  
 များစွာရှိနေသော လုပ်ငန်းရှင် ဖြစ်ပါသည်။  
 သို့ဖြစ်၍ ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေ၏ ဂုဏ်သိက္ခာအားကျဆင်းစေရန်နှင့်  
 လုပ်ငန်းများကို ထိခိုက်စေရန် ရည်ရွယ်၍ လူမှုကွန်ရက် (Social Media)  
 ဖြစ်သော Facebook, Telegram, Viber, Tiktok, Instagram အစရှိသည်တို့မှ  
 လူတစ်ဦးချင်းဖြစ်စေ အုပ်စုဖြစ်စေ ဂုဏ်သိက္ခာကျဆင်းစေသော လုပ်ငန်း  
 ချက်စီသော စိတ်အစောင့်အရှောက်ဖြင့်စေသော မှန်ကန်စွာအပြောအဆိုခြင်း၊  
 ဖြန့်ဖြူးခြင်း၊ comment ရေးသားခြင်းများ ပြုလုပ်လျှင်မရန် အသိပေးထားခြင်း  
 ကြေညာအပ်ပါသည်။ အားပေး၍ တားမြစ်ထားပါက လိုက်နာခြင်းမရှိဘဲ /  
 ဆက်လက်ဖြန့်ဖြူးဆောင်ရွက်နေကြောင်းတွေ့ရှိပါက တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ  
 ထိရောက်စွာ အရေးယူ ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေး ကြေညာအပ်ပါ  
 သည်။  
 ဦးအေးအေး(၁၄/မန(နိုင်)၂၄၇၀၈၇)၏ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ-  
 ဒေါ်ခင်စန်းစိန်  
 အထက်တန်းရှေ့နေ(စဉ်-၀၈၀၃/၂၀၀၆)  
 အောင်စော(၆) လမ်း (၁) ရပ်ကွက်၊ လှိုင်မြို့နယ်၊ ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး၊  
 ဖုန်း-၀၉-၉၆၀၀၄၀၄၀၄ ၀၉-၄၄၃၀၂၆၁၅၀၆

**ဘဝနတ်ထံပျံလွန်တော်မူခြင်း**  
**ဘဒ္ဒန္တကလျာဏ**  
 (နိုင်ငံတော်ဗဟိုသံဃာ့ဝန်ဆောင်၊ အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ၊  
 အဂ္ဂမဟာဂန္ထဝါစကပဏ္ဍိတ၊ ဓမ္မစရိယ၊  
 အထက်(၆) (၆) နှစ်၊ သိက္ခာတော် (၄) ပါ)  
 ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း)၊ လားရှိုးမြို့၊ အမှတ်(၂)ရပ်ကွက် မြို့မ  
 ပရိယတ္တိစာသင်တိုက်ကြီး၏ ဦးစီးဗဟုဓနာယကဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တကလျာဏ  
 (နိုင်ငံတော်ဗဟိုသံဃာ့ဝန်ဆောင်၊ အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ၊ အဂ္ဂမဟာဂန္ထဝါစက  
 ပဏ္ဍိတ၊ ဓမ္မစရိယ၊) သက်တော် (၆၉) နှစ်၊ သိက္ခာတော် (၄) ပါသည် မဂ္ဂ  
 ဆန်နီသော သင်္ခါရသဘာဝတရားအရ (၁၃၅၇ ခုနှစ်၊ နေဝင်းတန်း  
 လဆန်း(၇)ရက်) ၂၄-၂-၂၀၂၆ ရက် (အင်္ဂါနေ့) နံနက် ၁:၀၇ နာရီတွင်  
 တစ်ဘဝနတ်ထံသို့ ပျံလွန်တော်မူခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါသည်။  
 ကြွင်းကျန်ရစ်သော ဥစ္စာအရပ်ကလေးတော်ကို (၁၃၅၇ ခုနှစ်၊  
 နေဝင်းတန်းလပြည့်ကျော် (၆) ရက်) ၇-၂-၂၀၂၆ ရက် (အင်္ဂါနေ့) မွန်းလွဲ ၁ နာရီ  
 အချိန်တွင် မြို့မရိယတ္တိစာသင်တိုက်မှ ရန်ကင်းအောင်ဈာပနာကွင်းသို့  
 ကရိုက်ပေးတော်မူပြီးပို့ဆောင်၍အနိမ့်အရိယာပနာစာသင်တိုက်မှ ဓမ္မစာသင်  
 ဆင်လင်ကွင်းမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရန်ကင်းမြို့နယ် တည်ရှိ သာယာဝတီ/  
 ဒါယကာမ အပေါင်းတို့အား သံဝေဂဉာဏ်ပေးပေးရန်နှင့် လိုက်ပါပို့ဆောင်  
 ပူဇော်နိုင်ရန် သိစေအပ်ပါသည်။  
 ဈာပနကျင်းပရောက်မီ

**ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး**  
**ဦးရန်နိုင်**  
**ကျောင်းအုပ်ကြီး (ဦးစီး) ရန်ကင်းပညာရေးကောလိပ်**  
**ဒု-ညွှန်ကြားရေးမှူး (ဦးစီး)၊ ပညာရေးစီမံခန့်ခွဲရေးဌာန**  
**ကျောင်းအုပ်ကြီး (ဦးစီး) ပုသိမ်ပညာရေးကောလိပ်**  
**အထက်တန်းပြ(ဦးစီး) အထက်(၁) လာသာအထက်(၄) (မြောင်းမြ)**  
**အသက် (၅၈) နှစ်**  
 ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ပုသိမ်တန်းမြို့နယ်၊ (၇)လမ်း၊ အမှတ်-၂၀ (၃၃၅၃)  
 ၀၅ (ဦးထွန်းရင်-ဒေါ်လှစန်း)တို့၏ သားသမီး (ဦးအောင်ညွန့်-ဒေါ်မြတ်နိုး)  
 တို့၏သား (ဦးမြတ်ကျော်)-ဒေါ်အေးအေး တို့၏သား (ဒေါ်မြတ်နိုး)၊ ဒေါ်မြတ်  
 သွားအား တို့၏ ဦးလေး၊ ဦးသုရှင်အောင်-ဒေါ်သုရှင် တို့၏ ချစ်လှူပေးသော  
 သင်ကြား အင်အားဖြင့် (အထက် (၁)၊ လာသာ-ကြီး) ၏ ချစ်လှူပေးသော  
 ဆင်းပုန်းဖြစ်သူ ဦးရန်နိုင် သည် ၂၆-၂-၂၀၂၆ ရက် (ကြာသပတေးနေ့) နံနက်  
 ၁:၀၀ နာရီတွင် (၉၆) ပါးသောရောဂါဖြင့် နေအိမ်သို့ ကွယ်လွန်သွားခဲ့ရာ  
 သွားပါသည်။ ၂၀-၂-၂၀၂၆ ရက် (စနေနေ့) မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ရေလေသားနှင့်  
 ပို့သွားပါသည်။ ရုပ်အောင်းရုံး တပ်ဆင်ဆွမ်းကောင်းအဖွဲ့  
 အပါအဝင် အား အသိပေးကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။  
 (နေအိမ်မှကားများ နံနက် ၁၀ နာရီတွင် အိမ်မှထွက်မည်ဖြစ်ပါသည်။)  
 ကျန်ရစ်သူမိသားစု

**ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း ကြေညာခြင်း**  
 နေပြည်တော်၊ ပုဗ္ဗသိမ်မြို့၊ မင်္ဂလာဒုံရပ်ကွက်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ် ၂/  
 ရန်ကင်း မြေစနယ် (၀၁၀၀၀၀၅)၊ စာရိ ဖြေကွက်အမှတ် (၀-၂၃) ကို  
 အမည်ပေါက် ဒေါ်သောတန်း (၁)၊ ဦးရန်နိုင်(စဉ်-၁၃/လရ(နိုင်)၀၀၇၇၅)ထံမှ  
 ဒေါ်တင်စန်းလင်း(၁)၊ ဦးစိန်စန်း(နိုင်) ၀၀၇၇၅ နှင့် မှတ်ပုံတင်  
 အရောင်းအဝယ်စာချုပ်ချုပ်ဆိုရန်အတွက် မြေပုံ မြေစနယ် လျှောက်ထား  
 သာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုသူများအနေဖြင့် တရားဝင်ပိုင်ဆိုင်မှုအရပ်ရပ်အား  
 များ၊ တရားမဲ့ အမိန့်၊ ဒီကရီများ အထောက်အထား နိုင်လွှတ်တင်၍ မြေပုံစနယ်  
 ကိန်းနှင့် မြေစီမံခန့်ခွဲမှုနှင့် ဤကြေညာချက်ပါရှိသည့်ရက်စတွင် (၁၄) ရက်  
 အတွင်း နောက်ဆုံးထားပြီး လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းနှင့် သတ်မှတ်  
 ကာလအတွင်း ကန့်ကွက်လာမရှိပါက ဥပဒေ၏ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ  
 မြေပုံ မြေစနယ် လျှောက်ထားလာမှုအား ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်  
 ဖြစ်ကြောင်း ကြေညာလိုက်သည်။  
 ဦးစိုးစိန်စန်းနှင့်မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာန  
 နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

**ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း**  
 ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ (၁၃) ရပ်ကွက်၊  
 အစိန်စန်း (၁) လမ်း၊ အမှတ် (၄၁)၊ အခန်းအမှတ် (၀-၆)၊ လမ်းမရွှေကုန်းရွာ  
 မူလနှင့် ပထမထပ် (ညာဘက်ခြမ်း)၊ အကျယ်အဝန်း (၁၇' X ၅၅') ရှိ တိုက်ခန်း  
 နှင့် ယင်းတိုက်ခန်းရှိ အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်အားလုံးကို လက်ရှိပိုင်ဆိုင်၍  
 ရောင်းချမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဝန်ကော်ကြည့် ဦးစီးဌာန (၁၂/တကန(နိုင်)  
 ၀၀၆၄၅၆) ထံမှ ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေက လုပ်ငန်းရှင် ရန်ကင်းတစ်စိတ် တစ်စာ  
 အား ပေးချေပြီး ဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါအရောင်းအဝယ်ကို ကန့်ကွက်လိုပါက  
 ဤကြေညာချက် သည့် ရက်စတွင် (၁၄) ရက်အတွင်း ပိုင်ဆိုင်မှု အထောက်အထား  
 စာချုပ်အရောင်းအဝယ်များနှင့်တကွ ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ လိုက်လံလိုက်လံအရောင်း  
 ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းနှင့် သတ်မှတ်ရက်ထက် ကျော်လွန်ပါက အရောင်း  
 အဝယ်ကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း  
 အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။  
 လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ -  
 ဦးစောစန်း( LL.B)  
 တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ်-၀၅၀၇)  
 တိုက် (၀)၊ အခန်း (၃၀၄)၊ မေတ္တာစုနိမ်အိမ်ရာစင်စက်အနီးရပ်ကွက်၊  
 မင်္ဂလာတောင်ညွန့်မြို့နယ်၊ ရန်ကင်းမြို့၊ ဖုန်း- ၀၉-၄၄၃၀၄၀၄၀၄

**နိုင်ငံကူးလက်မှတ်**  
**ပျောက်ဆုံးကြောင်း**  
 မွန်ပြည်နယ်၊ မော်လမြိုင်မြို့နယ်၊  
 ဗုဒ္ဓကျေးကျေးရွာနေ ဦးဆင်လ  
 ယာ၏သား ဦးကျော် ၁၀/၀၇/၆၆  
 (နိုင်)၁၀၆၀၈၀၈၀၈ ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်  
 အမှတ် (မမှတ်မီ)သည် ပျောက်ဆုံး  
 သွားပါသည်။  
 ကြားပေးပါရန်။  
 ဖုန်း-၀၉-၅၄၄၄၃၄၃၄

**ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ်**  
**မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း**  
 ယာဉ်အမှတ် 35W/82059,  
 Honda Wave 110 ယာဉ်လက်လယ်  
 ရှိသူ ဦးသိန်းကျော် ၁၄/၀၇/၆၆  
 ၁၃.၂.၂၀၂၆ က (ကမ-၃)ပျောက်ဆုံး၍  
 မိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာ  
 ပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက  
 နိုင်ငံသော အထောက်အထားများဖြင့်  
 ကြေညာချက်ထက်ပို၍ ရက် ၃၀  
 အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့  
 လိုက်လံပိုင် လာရောက်ကန့်ကွက်  
 နိုင်ပါသည်။  
 ကဏ္ဍ၊ ရန်ကင်း  
 (ယာဉ်မှတ်)

**တစ်ဦးတည်းဖြစ်ပါကြောင်း**  
 ပုသိမ်မြို့နယ်နေ နောင်ပြည့်  
 မြို့အောင် ၁၄/၀၇/၆၆ (နိုင်)  
 ၁၃၄၇၈၀ ၏ မိခင်ဒေါ်လှစိန်စိန်  
 (ခ)ဒေါ်ရီဝင်းစံသည် တစ်ဦး  
 တည်းဖြစ်ပါကြောင်း။  
 ဒေါ်လှစိန်စိန်(ခ)ဒေါ်ရီဝင်းစံ

**ပြင်ဆင်ပတ်ရုပ်ရန်**  
 ၁၄-၂-၂၀၂၆ ရက်တွင် ဤသဘာဝ  
 စာချုပ်အရ (၆) ကဏ္ဍ၊ ၁၆/၆/၆၆  
 (ရန်ကင်းအစည်း) ရန်ကင်းမြို့၊  
 ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ်မိတ္တူ လျှောက်  
 ထားပြီးကြေညာပြီး ယာဉ်အမှတ်  
 ၆၆၆/၆၆ အား ၆၆/2476 ဝှုပြင်ဆင်  
 ပတ်ရုပ်ရန်။  
**ပတ်စပို့ပျောက်**  
 ကျွန်တော် ဦးအောင်ကိုကို  
 ၉/မထလ(နိုင်)၂၄၄၇၅၇ ၏  
 ပတ်စပို့အမှတ် (မမှတ်မီ)သည်  
 ပျောက်ဆုံးသွားပါကြောင်းတွေ့ရှိ  
 ပါက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။  
 ဖုန်း-09968876765

**ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ်**  
**မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း**  
 ယာဉ်အမှတ် SHN/45336,  
 Honda Click 160 ယာဉ်လက်လယ်  
 ရှိသူ ဒေါ်မြတ်နိုး ၁၃/၀၇/၆၆  
 ၁၄/၀၇/၆၆ က (ကမ-၃)ပျောက်ဆုံး၍  
 မိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာ  
 ပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက  
 နိုင်ငံသော အထောက်အထားများဖြင့်  
 ကြေညာချက်ထက်ပို၍ ရက် ၃၀  
 အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့  
 လိုက်လံပိုင် လာရောက်ကန့်ကွက်  
 နိုင်ပါသည်။  
 ကဏ္ဍ၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်  
 (တောင်ကြီး)

**ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း**  
 ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ် (၆)၊  
 ကေတုမတီ (၁) လမ်း၊ မြေကွက်အမှတ် (၅)၊ အကျယ်အဝန်း (၄၀ ပေ x ၆၀ ပေ) ရှိ  
 မြေကွက်မတီ (၁) လမ်း၊ မြေကွက်အမှတ် (၅)၊ အကျယ်အဝန်း (၄၀ ပေ x ၆၀ ပေ) ရှိ  
 ကေတုမတီ (၁) လမ်း၊ မြေကွက်အမှတ် (၅)၊ အကျယ်အဝန်း (၄၀ ပေ x ၆၀ ပေ) ရှိ  
 ကေတုမတီ (၁) လမ်း၊ မြေကွက်အမှတ် (၅)၊ အကျယ်အဝန်း (၄၀ ပေ x ၆၀ ပေ) ရှိ  
 ကေတုမတီ (၁) လမ်း၊ မြေကွက်အမှတ် (၅)၊ အကျယ်အဝန်း (၄၀ ပေ x ၆၀ ပေ) ရှိ  
 ကေတုမတီ

- ❖ နိုင်ငံတစ်ခုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် နိုင်ငံရေးမောင်းနှင်အား၊ စီးပွားရေးမောင်းနှင်အားနှင့် ကာကွယ်ရေးမောင်းနှင်အားများလိုအပ် . . .
- ❖ နိုင်ငံရေးမောင်းနှင်အားကောင်းမွန်မှုသာ စီးပွားရေးမောင်းနှင်အား ကောင်းမွန်မည်ဖြစ်ပြီး စီးပွားရေးမောင်းနှင်အားကောင်းမွန်မှုသာ ကာကွယ်ရေးစွမ်းပကားကို မြှင့်တင်နိုင်မည်ဖြစ် . . .
- ❖ စီးပွားရေးမောင်းနှင်အားကောင်းမွန်မှုသည် နိုင်ငံတစ်ခုအတွက် မဖြစ်မနေအရေးကြီးသည့်ကဏ္ဍမှ ပါဝင်သဖြင့် စီးပွားရေးအားကောင်းအောင် ပိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်ကြစေလို . . .

(ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ယာယီသမ္မတ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၅ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလ ၁၅ ရက်နေ့တွင် ပြုလုပ်သော ဘားအံမြို့ရှိ ပြည်နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ မြို့မိမြို့ဖများနှင့် တွေ့ဆုံ၍ ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာများ ဆွေးနွေးပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

- ❖ နိုင်ငံတော်ရွှေသီးဖို့ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု အားပေးဖို့။
- ❖ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးဖို့ ပညာရေးကို အားပေးဖို့။
- ❖ နိုင်ငံတော်သာယာဖို့ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းကြဖို့။

## နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်းနှင့်ဇနီး (၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ကြမည့် အငြိမ်းစားတပ်မတော်အရာရှိကြီးများနှင့် ဇနီးများအား သွားရောက်တွေ့ဆုံ ဂါရဝပြုနှုတ်ဆက်

နေပြည်တော် မတ် ၂၆ ၂၀၂၆ ခုနှစ် မတ် ၂၇ ရက်နေ့တွင် ကျရောက်သည့် (၈၁) နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့ စစ်ရေးပြအခမ်းအနား တက်ရောက်ရန် နေပြည်တော်ရှိ ၇၅ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ခေတ္တတည်းခိုနေထိုင်လျက်ရှိသည့် တပ်မတော်တွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သော အငြိမ်းစားတပ်မတော်အရာရှိကြီးများနှင့်ဇနီးများအား ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီးဒေါ်ကြာကြာလှတို့ကိုယ်စား နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်းနှင့် ဇနီးဒေါ်သန်းသန်းနွယ်တို့က သွားရောက်၍ တွေ့ဆုံ ဂါရဝပြုနှုတ်ဆက်သည်။

ထိုသို့ တွေ့ဆုံ ဂါရဝပြုနှုတ်ဆက်ရာတွင် နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ စာမျက်နှာ ၆ ကော်လံ ၁ ❖



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီးဒေါ်ကြာကြာလှတို့ကိုယ်စား နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်းနှင့်ဇနီး ဒေါ်သန်းသန်းနွယ် (၈၁)နှစ်မြောက် တပ်မတော်နေ့အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ကြမည့် အငြိမ်းစားတပ်မတော်အရာရှိကြီးများနှင့် ဇနီးများအား သွားရောက်တွေ့ဆုံ ဂါရဝပြုနှုတ်ဆက်စဉ်။

## ၂၀၂၇ အာရှဖလား တတိယအဆင့် ခြေစစ်ပွဲတွင် မြန်မာအသင်းက အာဖဂန်နစ္စတန်ကို နှစ်ကျောစလုံး အနိုင်ရ



မြန်မာအသင်းနှင့် အာဖဂန်နစ္စတန်အသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်စဉ်။

ရန်ကုန် မတ် ၂၆ ၂၀၂၇ အာရှဖလား တတိယအဆင့် ခြေစစ်ပွဲ အုပ်စု (E) မှ ရွှေဆိုင်းထားသော အာဖဂန်နစ္စတန်အသင်းနှင့် မြန်မာအသင်းပွဲကို မတ် ၂၆ ရက်က ရန်ကုန်မြို့ရှိ သုဝဏ္ဏကွင်း၌ကျင်းပရာ မြန်မာအသင်းက အာဖဂန်နစ္စတန်အသင်းကို နှစ်ဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သည်။

မြန်မာအသင်းသည် ၂၀၂၆ ခုနှစ်အတွင်း ပထမဆုံး နိုင်ငံတကာပွဲအဖြစ် အာဖဂန်နစ္စတန်အသင်းနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားရာ အနိုင်ရလဒ် ရယူနိုင်ခဲ့သည်။ စာမျက်နှာ ၉ ကော်လံ ၅ ❑

## မန္တလေးလျှင်ကြီး (၁) နှစ်ပြည့်အခမ်းအနား တိုက်ရိုက်ထုတ်လွှင့်မည်

နေပြည်တော် မတ် ၂၆ မန္တလေးလျှင်ကြီး (၁) နှစ်ပြည့်အခမ်းအနားကို မတ် ၂၈ ရက် မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီ မိနစ် ၅၀ တွင် နေပြည်တော် မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကွန်ဗင်းရှင်းဗဟိုဌာန (၁)၌ ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။

အဆိုပါ အခမ်းအနားကျင်းပပွဲများကို ယင်းနေ့ မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီ မိနစ် ၄၀ မှစတင်၍ မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား MRTV-HD၊ MRTV - News၊ MRTV - NRC၊ MRTV Farmers' Channel၊ MITV၊ MWD - HD၊ MWD Variety - HD၊ Readers' Channel၊ Up to Date နှင့် MNTV ရုပ်သံလိုင်းများမှ လှည့်ကောင်း၊ မြန်မာ့အသံရေဒီယို၊ သဇင် FM၊ FM ပုဂံ၊ မန္တလေး FM၊ ပုဇွန် FM၊ ရွှေ FM၊ ပတ္တမြား FM၊ ချယ်ရီ FM နှင့် Star FM တို့မှလည်းကောင်း၊ MRTV App၊ Radio App အပါအဝင် Online Media တို့မှလည်းကောင်း တိုက်ရိုက် (Live) ထုတ်လွှင့်ပြသမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

# မြန်မာ့အလင်း

၁၃၈၇ ခုနှစ်၊ တန်ခူးလဆန်း ၁၀ ရက်

၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မတ် ၂၇ ရက်၊ သောကြာနေ့



စာအုပ်အစုံကြိုက်

**တပ်မတော်နေ့ကို ဂုဏ်ဖြူပါ၏။**



အချုပ်ပိုင် (ဃ) မှ နန်းစောင့်တပ်ကို အမြဲတမ်းဖွဲ့စည်းထား ရှိခြင်းဖြစ်သည်။ နန်းတော်၏ အရှေ့ အနောက်၊ တောင်၊ မြောက် လေးပြင် လေးရပ်တွင် အရပ်မျက်နှာ တစ်ဖက် လျှင် ထောင်မှူး (တပ်မှူး) တစ်ဦးနှင့်သူရဲ (စစ်သည်) ၁၀၀၀၊ လေးပြင်လေးရပ် အတွက် ထောင်မှူး လေးဦးနှင့် သူရဲ ၄၀၀၀ တို့ကနေ့ညစောင့်ရှောက်ကြသည်။ နိုင်ငံအတွက် စစ်မက်ရေးရာ ပေါ်ပေါက် သည့်အခါတွင်မှသာ နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိနေ သည့် ထောင်မြို့မြို့၊ ရာပြုမြို့၊ ဆယ်ပြု မြို့များမှ ရဲစွမ်းသတ္တိပြည့်စုံ၍ ကျန်းမာ သန်စွမ်းသည့် အရွယ်ရောက်အမျိုးသား များကို ဆင့်ခေါ်စုရုံးကာ တပ်များဖွဲ့စည်း တိုက်ခိုက်စေခြင်းဖြစ်သည်ကို သမိုင်း မှတ်တမ်းများတွင် တွေ့ရှိနိုင်သည်။



နှစ်(၈၀)ပြည့် တပ်မတော်နေ့တွင် MiG-29 တက်စုံသုံးတိုက်လေယာဉ်တစ်စင်းက မီးကျည်များထုတ်လွှတ်၍ အလေးပြုပျံသန်းစဉ်။

စစ်မှာတစ်မူ ချစ်တဲ့သူငယ်လေ သူငယ်ချင်းကောင်း ယောက်မတို့လေ။ သူများမောင်မှာ၊ စစ်သံကြားလျှင်၊ နာဖျားဥပါယ် ခိုကြတယ်။ နှမလေး ပျိုတို့မောင်မှာ၊ စစ်သံကြားလျှင်၊ ရွှေစားပိုက်ကာ၊ အိုးစားဖက်ကို လိုက်လို့ ရှာသည်။ ရိုက္ကက နည်း၊ မိုးက သည်းသနင့်၊ သင်းတွဲကို ကူးပါလိမ့်မလားတော်။ (ရာပြည့်အိုင်၊ တောင်တွင်း ရှင်ငြိမ်းမယ်)

❖ စစ်သည်တို့ လိုက်နာရမည့် ကျင့်ဝတ်များကိုလည်း စစ်ချီအမိန့်ပြန်တမ်းများတွင် ဖော်ပြခဲ့ရာ “လမ်းခရီးတစ်လျှောက် မြို့ရွာများမှာ အရှင်မပေးသည့်ဥစ္စာ၊ သစ်သီးတစ်လုံး၊ ထန်းရွက်တစ်ချပ်ကိုမျှ မဆွတ်မခူး မလုမယူစေနှင့်။ တပ်ပါ ဆင် မြင်းများကိုလည်း လမ်းခရီးက မစီးမနင်းစေနှင့်။ ဝလင်အောင် ကျွေးမွေးစေ။ ဒိဋ္ဌသုတ မျှို့မင်္ဂလာရှိသည့် အခြင်းအရာများကိုသာ ပြောဆိုစေ၊ မျှို့မင်္ဂလာမရှိသည့်စကားကို မပြောမဆိုစေနှင့်။ အမှုထမ်းရဲမက်၊ လက်နက်ကိုင်တို့ကို ဖဲကြွေအနံ၊ အရက် ကဇော်လှော်စာ စိန်ပင်ဘင်းဘိန်း ယစ်မျိုးနှင့်စပ်သည်များကို မသောက်မစား မကစားစေနှင့်။ နိုင်ငံအောင် ကွပ်ညှပ် ရမည်။” ဟူ၍ ပုဂံမင်းလက်ထက် ဒုတိယ အင်္ဂလိပ်- မြန်မာစစ်ပွဲ စတင်သည့် ၁၂၁၃ ခုနှစ်၊ အရေးတော်နှင့် ဟံသာဝတီကြောင်း အမိန့်တော်ပြန်တမ်းကြီးတွင် တွေ့ရှိရ

စစ်သံကြားလျှင်၊ ရွှေစားပိုက်ကာ၊ အိုးစားဖက်ကိုလိုက်လို့ရှာသည်” ဟူသော အိုင်ချင်းအဖွဲ့ကလေးထဲတွင် ထိုအခါ ကာလ၏ ပုံရိပ်များနှင့် ခံစားမှုများကို တွေ့ရှိနိုင်ကြသည်။ စစ်သည် ဆင့်ခေါ်သည့်အခါ အချို့သူတို့၏ မောင် (ချစ်သူ) က နာယောင် ဖျားယောင်ကျန်းမာရေးမကောင်းယောင် (ချစ်သူ)မှာမူ စားကိုပိုက်၍ တိုက်ပွဲများ တွင် သေအတူ ရှင်မကွာ ရဲဖော်ရဲဖက်ဖြစ် မည့်သူ၊ တစ်အိုးတည်း အတူစားကြမည့် အိုးစားဖက်ကို လိုက်လို့ရှာသည်ဟု စာဆို ရှင် မိန်းမပျိုက ဖွဲ့ဆိုထားရာ နာဖျားဥပါယ် ခိုသူကို ချစ်သူတော်ရသည့် တစ်ဖက်သူကို ညင်ညင်သာသာ ခန့်စကားဆို၍ မိမိ ချစ်သူအောင်အတွက် ဂုဏ်ယူဝင်ကြားပုံ ကလေးကို ချစ်ခင်မြတ်နိုးဖွယ်ရာ တွေ့ရှိ နိုင်သည်။

ချဲ့ထွင်မည်သာဖြစ်ရာ ရှေးကတိုးဘေး မြန်မာတို့ သွေးချွေးတို့ ရင်းနှီးကာ ဘုန်း လက်ရုံးရှိသူမျှ ဆန့်တန်းခဲ့ကြခြင်းဖြင့် ရရှိထားသည့် ပိုင်နက်နယ်နိမိတ်ကို မိမိ တို့ခေတ်တွင်လည်း အသက်ကိုရင်းနှီး၍ ကာကွယ်ကြရန် နိုင်ငံသားတိုင်းတွင် တာဝန်ရှိရသည်။

**မြန်မာ့သေနင်္ဂဗျူဟာ**

ရှေးကသော်စစ်ရေးစစ်ရာ စစ်အတတ် ပညာဆိုသည်မှာ မြန်မာတို့၏ ခန္ဓာကိုယ် အသွေးအသားထဲတွင် စိမ့်ဝင်ပျံ့နှံ့ပါရှိ နေသကဲ့သို့ပင်ဖြစ်သည်။ သာမန်အချိန် တွင် တောင်သူလယ်လုပ်၊ ကုန်သွယ်၊ ကုန်ထုတ်အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းနေကြ သူတို့မှာ တိုင်းပြည်အတွက် စစ်မက် အချိန်ရောက်လာသည့်အခါ စစ်သည် ရဲမက်များ ဖြစ်သွားကြသည်။ ထိုကဲ့သို့ အရပ်သားများနှင့် ဖွဲ့စည်းထားသည့် ရှေးခေတ် မြန်မာ့တပ်မတော်သည် လက်နက်များ စွဲကိုင်ထားသည့် ပရမ်း ပတာ လူအုပ်စုကြီးသဖွယ် ဖြစ်မသွားဘဲ ကျင့်ဝတ်စည်းကမ်းများနှင့် ဖွဲ့စည်းထား သည့်တပ်မတော်၊ စစ်ချီ စစ်ကပ် စစ်ထိုး စစ်ခံ စစ်မျက် စစ်ပြန် ဟူသည့် စစ်နည်း ဗျူဟာမြောက် လှုပ်ရှားမှုများကို စစ်အင်္ဂါ မပျက် လှုပ်ရှားစစ်ကစားနိုင်ရန် စနစ် တကျ လေ့ကျင့်ထားသည့် တပ်မတော် သာ ဖြစ်ခဲ့သည်။

စစ်သည်တို့ လိုက်နာရမည့် ကျင့်ဝတ် များကိုလည်း စစ်ချီအမိန့်ပြန်တမ်းများ တွင် ဖော်ပြခဲ့ရာ “လမ်းခရီးတစ်လျှောက် မြို့ရွာများမှာ အရှင်မပေးသည့်ဥစ္စာ၊ သစ်သီးတစ်လုံး၊ ထန်းရွက်တစ်ချပ်ကိုမျှ မဆွတ်မခူး မလုမယူစေနှင့်။ တပ်ပါ ဆင် မြင်းများကိုလည်း လမ်းခရီးက မစီး မနင်းစေနှင့်။ ဝလင်အောင် ကျွေးမွေးစေ။ ဒိဋ္ဌသုတ မျှို့မင်္ဂလာရှိသည့် အခြင်းအရာ များကိုသာ ပြောဆိုစေ၊ မျှို့မင်္ဂလာမရှိသည့် စကားကို မပြောမဆိုစေနှင့်။ အမှုထမ်း ရဲမက်၊ လက်နက်ကိုင်တို့ကို ဖဲကြွေအနံ၊ အရက် ကဇော်လှော်စာ စိန်ပင်ဘင်းဘိန်း ယစ်မျိုးနှင့်စပ်သည်များကို မသောက် မစား မကစားစေနှင့်။ နိုင်ငံအောင် ကွပ်ညှပ်ရမည်။” ဟူ၍ ပုဂံမင်းလက်ထက် ဒုတိယ အင်္ဂလိပ်- မြန်မာစစ်ပွဲ စတင် သည့် ၁၂၁၃ ခုနှစ်၊ အရေးတော်နှင့် ဟံသာဝတီကြောင်း အမိန့်တော်ပြန်တမ်း ကြီးတွင် တွေ့ရှိရသည်။

ယောမြို့စားဝန်ကြီး သတိုးမင်းကြီး မင်းထင်မင်းခေါင်ကျော်ကို မိုးခဲပိုင်မှူး ခန့် အမိန့်တော်ပြန်တမ်းတွင်လည်း “မိုးခဲတပ်တော်မှစ၍ ရှမ်းပြည် မြို့ ကျေးရွာစော်ဘွားမြို့စား တပ်ပေါင်းစား တို့တွင် မြို့ရွာအင်ကိုထောက်၍ ရဲမက် လက်နက်ကိုင်၊ မျိုးရိုက္က သာနာ ညီမျှဖြစ် အောင် ခန့်ထားစီရင်ရန် အရေးများကို

လည်း အကျိုးတော်မယုတ်မလျော့ မြို့ရွာ မပင်ပန်းစေရ။ နေရာကျ ခန့်ထားစီရင် အုပ်ချုပ်၊ တပ်ပါ ရဲမက်လက်နက်ကိုင်မှ စ၍ နိုင်ငံတော် ရှမ်းပြည် မြို့ရွာ စော်ဘွား၊ မြို့စား တပ်ပေါင်းစား၊ ဟိန်၊ ထမုံ၊ ပေါမိုင်း မှစ၍ အကြီးအအုပ် အရာရှိတို့က ပေး သည့် တံစိုးပဏ္ဍာလက်ဆောင်များကို လည်း မစားမယူစေနှင့်။ မြို့၊ မြို့နေ၊ ရွာသား၊ ဆင်းရဲသား ကျွန်တော်မျိုးတို့ကို လည်း မတရားသဖြင့် မိစီးနှိပ်စက် နိုင်ထက်ကလွဲ လှုပ်စားပေါက်စား မပြု မလုပ်စေနှင့်။ ။ သေအရက် ယစ်မျိုး၊ အလောင်းအစား အမျိုးများကိုလည်း မသောက်မစား မပြုလုပ်ကြစေနှင့်။” ဟူ၍ စစ်သည်တို့ စောင့်ထိန်းလိုက်နာရ မည့် ကျင့်ဝတ်စည်းကမ်းများ ဖော်ပြထား သည်ကို တွေ့ရှိရသည်။

**ရှေးခေတ် မြန်မာ့တပ်မတော်၏နိဂုံး**

နှစ်ပေါင်းထောင်ချီ၍ ကိုယ့်မင်းကိုယ့် ချင်းနှင့် တည်တံ့လာခဲ့သည့် မြန်မာနိုင်ငံ ၏ ပဒေသရာဇ်ခေတ်သည် ၁၉ ရာစု အတွင်း ကမ္ဘာကိုလှမ်းမိုးလာသည့် အရင်း ရှင်နယ်ချဲ့စနစ်၏ ဝါးမျိုးမှုကို ခံရကာ ပိုင်နက်နယ်နိမိတ်၊ အချုပ်အခြာအာဏာ နှင့် လွတ်လပ်မှုတို့ ဆုံးရှုံးသွားခဲ့ရသည်ကို မိမိတို့အားလုံး သိရှိကြပြီးဖြစ်သည်။ ထိုခေတ်ကာလက ကမ္ဘာပေါ်တွင် အင်အား အကြီးမားဆုံးသော နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ ကျိုးကျော်စစ်ကို ပဒေသရာဇ်ခေတ်မြန်မာ တပ်မတော်က မတွန်းလှန်နိုင်ခဲ့။ ဇွဲ၊ လုံ့လ၊ ဝီရိယနှင့် ရဲစွမ်းသတ္တိတို့ မညီမျှပင်ဖြင့်မား စေကာမူ ဒေသတွင်းနိုင်ငံများ၏တပ်မတော် များနည်းတူမျှသာ လက်နက်နှင့် စစ်အင်အားတို့ တပ်ဆင်ထူထောင်ထား သည့် မြန်မာ့တပ်မတော်မှာ ၁၉ ရာစု အတွင်း အရင်းရှင်နယ်ချဲ့ ကျူးကျော်စစ် ကို တစ်ကြိမ်ပြီးတစ်ကြိမ် သုံးကြိမ် အရေး နိမ့်ခဲ့ရပြီး မြန်မာ့တိုင်းနန်းနှင့်အတူ ပျောက်ကွယ်သွားခဲ့ရသည်။

သမိုင်းကို သင်ခန်းစာယူမည်ဆိုလျှင် ကမ္ဘာကို မြန်မာတို့ သိန်းလည်မှု နောက်ကျခဲ့ခြင်းဖြစ်သကဲ့သို့ ခေတ်မီရေး ထူထောင်မှုများမှာလည်း နိုင်ငံကို တစ်စိတ်တစ်ပိုင်း သိမ်းယူထားပြီးဖြစ် သည့် နယ်ချဲ့တို့၏ ပိတ်ဆို့မှုကိုခံရခြင်း၊ မြန်မာ့နန်းတွင်းရှိ decision maker များ အတွင်း ညီညွတ်မှုပြုလွှဲနေခြင်း စသည် တို့ကြောင့် မအောင်မြင်ဖြစ်ခဲ့ရသည်ကို တွေ့ရှိရမည်ဖြစ်သည်။

**ခေတ်သစ် မြန်မာ့တပ်မတော်၏ နိဒါန်း**

၂၀ ရာစုအတွင်း နှစ်ကြိမ်တိုင်တိုင် ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် ကမ္ဘာစစ်ကြီးများနှင့်အတူ ကမ္ဘာတစ်ဝှမ်းလှမ်းမိုးထားသည့် အရင်းရှင် နယ်ချဲ့စနစ်ကြီး၏ နေထိုင်ချိန်သို့ ရောက်ရှိ လာခဲ့သည်။ ကမ္ဘာစစ်ကြီး နှစ်ခုကြား နိုင်ငံရေးနိုးကြားလာခဲ့ပြီး လွတ်လပ်ရေး ရရှိရန် ကြိုးပမ်းမှုနှင့်အတူ ဒုတိယကမ္ဘာ စစ်ကြီးကာလအတွင်း ခေတ်သစ်မြန်မာ တပ်မတော်၏ နိဒါန်းအစပြုခဲ့ခြင်းဖြစ် သည်။ နိုင်ငံကို သိမ်းပိုက်ထားသည့် အင်္ဂလိပ်တို့ တွန်းလှန်တိုက်ခိုက်နိုင်ရန် အတွက် စစ်ပညာသင်ကြားရန်နှင့် ပြည်ပ စစ်ရေးအကူအညီရယူနိုင်ရန် ရှာဖွေရာမှ မိနာမီကိုကနီးအဖွဲ့နှင့်တွေ့ပြီး ရဲဘော် သုံးကျိပ်တို့ ဂျပန်ထံမှ စစ်ပညာသင် ကြားခဲ့ကြရသည်။ အချုပ်ပိုင် (ဂ) သို့

အချုပ်ပိုင် (၁) မှ

၁၉၄၇ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလ ၂၇ ရက်နေ့သည် ထိုင်းနိုင်ငံ ဘန်ကောက်မြို့တွင် ဗမာ့လွတ်လပ်ရေးတပ်မတော် (Burma Independence Army) ကို ဖွဲ့စည်းသောနေ့ ဖြစ်သည်။ ဘန်ကောက်မြို့ ထွန်းစမ်းစတိုးလမ်း ဘော်နီယို ခြံဝင်းအတွင်းရှိ မြန်မာလူမျိုး မျက်စိကုဆရာဝန် ဦးလွန်းဖေ၏ အနိမ့်စိတ်ကွင်း သခင်အောင်ဆန်း၊ သခင်လှဖေ၊ သခင်စောလင်း၊ သခင်သစ်တို့သည် တပ်သားသစ်များနှင့်အတူ ပထမအကြိမ် လက်မောင်းသွေးဖောက် သစ္စာအိမ်ဌာန ပြု၍ BIA ကို စတင်အုပ်ချုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ၁၈၅၅ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလတွင် ရှေးခေတ် မြန်မာဘုရင်တပ်မတော်ကြီး ပြိုကွဲပျောက်ကွယ်သွားခဲ့ပြီးနောက် ၅၆ နှစ်အကြာတွင် ခေတ်သစ်မြန်မာ့ တပ်မတော် ပြန်လည်ဖွဲ့စည်းပေးပို့ထွန်းလာခဲ့ခြင်းပင်ဖြစ်သည်။

အကျဉ်းချုပ်အားဖြင့်ဆိုလျှင် နိုင်ငံလွတ်လပ်ရေးအတွက် တိုက်ပွဲဝင်ရန် ဖွဲ့စည်းတည်ထောင်ခဲ့သည့် မြန်မာ့ တပ်မတော်သည် မြန်မာ့မြေပေါ်တွင် ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သော ဒုတိယကမ္ဘာစစ်ကြီး၏ အစိတ်အပိုင်းတစ်ခုကို ဝင်ရောက်ဆင်နွှဲ တိုက်ပွဲဝင်ခဲ့ရသည်။ မြန်မာနိုင်ငံသည် အင်္ဂလိပ်အစိုးရ ထွက်ခွာသွားခဲ့သည့် ကာလအတွင်း ဂျပန်စစ်တပ်တို့က ပေးအပ်သည့် အတားအဆီး လွတ်လပ်ရေးကို သုံးနှုန်း၍ ရခဲ့သည်။ အမှန်စင်စစ်အားဖြင့် နယ်ချဲ့လက်အောက်မှ ကြမ်းတမ်းသည့် ဖက်ဆစ်အုပ်ချုပ်ရေး လက်အောက်သို့ ကျရောက်သွားခဲ့ခြင်းဖြစ်ရာ မူလကပင် နိုင်ငံလွတ်လပ်ရေးအတွက် မလွှဲမရှောင် သာ ပေါင်းခဲ့ရသည့် ဖက်ဆစ်ကို တဖန် ပြန်လည် တော်လှန်တိုက်ခိုက်ကြရဦးမည်။

လွတ်လပ်ရေးခရီးသည် မပြီးဆုံးသေး။ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း ကြီးမှူးသော ဗမာ့တပ်မတော်သည် အထက်မြန်မာပြည်သို့ ထိုးဖောက်ဝင်ရောက်လာသည့် ဗြိတိသျှနှင့် မဟာမိတ်တပ်များကို ချီတက် ဂျပန်စစ်တပ်အားပိုင်များနှင့် ဆွေးနွေးကြည့်၍ ဂျပန်တို့က လက်ခံသဖြင့် စစ်မြေပြင်သို့ တပ်များချီတက်မည့် အခမ်းအနားကို ၁၉၄၇ ခုနှစ် မတ်လ ၁၇ ရက်နေ့တွင် ရန်ကင်းမြို့၊ ရွှေတိဂုံဘုရား အနောက် မြောက်ဘက်ရှိ ကွင်းပြင်ကြီးတွင် ကျင်းပသည်။ ယင်းတပ်ထွက် အခမ်းအနားတွင် ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းက အတိုဆုံးနှင့် အရှည်ဆုံး အထိရောက်ဆုံး မိန့်ခွန်းကို ပြောကြားသည်။

“ရဲဘော်တို့... အကျယ်ချဲ့ပြီး ရှည်ရှည် မပြောချင်ဘူး။ အခု စစ်မြေပြင်ကို ထွက်ရမယ်။ ဆင်းရဲမယ်၊ ငတ်မယ်၊ အခက်အခဲတွေနဲ့ ရင်ဆိုင်ရမယ်။ ဗမာ့ပီပီ ဗမာ့သွေးကိုပြပါ။ အထက်ဗိုလ်များရဲ့ အမိန့်ကို နာခံကြပါ။ အထက်ဗိုလ်တွေကလည်း သာတူညီမျှ ရဲဘော်စိတ်ထားပါ။ ရဲဘော်တို့ကို ကတိပေးထားတဲ့အတိုင်း ကျုပ်ကိုယ်တိုင် ရဲဘော်တို့နဲ့အတူချီတက်မယ်။ ဗမာ့ရန်သူကို ချေမှုန်းကြ၊ အနီးကပ်ဆုံး ရန်သူကို ရှာပြီး တိုက်ကြ။ ဒါပဲ...” ဟူ၍ မိန့်ကြားပြီး အချိန်အနည်းငယ်အတွင်း မှာပင် တပ်များကို ဖျောက်လိုက်ကြသည်။ ထိုနေ့သည် အထက်မြန်မာပြည် မန္တလေးမြို့တွင် မဟာမိတ်တပ်များနှင့် ဂျပန်တပ်

များ တိုက်ပွဲဖြစ်ပွားပြီး မန္တလေးနန်းတော်ကြီး မီးလောင်ပြာကျခဲ့ရသော နေ့လည်း ဖြစ်သည်။

၁၉၄၇ ခုနှစ် မတ်လ ၂၇ ရက်နေ့၊ နံနက် ၉ နာရီတွင် ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းနှင့် အဖွဲ့သည် ပြင်ပမှ ဧရာဝတီမြစ်ကို ဖြတ်ကျော်၍ အနောက်ဘက်ကမ်းတွင် ပြင်ပရွာမှ တစ်ညလုံး လှည်းဖြင့်ခရီးဆက်ကြကာ သပတိရွာကိုဖြတ်ပြီး ပုဏ္ဏားရွာသို့ ရောက်ရှိကြသည်။ ယင်းနေ့ ၂၇ နာရီတွင် သရက်ခရိုင် ပုဏ္ဏားရွာ၌ ဖွင့်လှစ်ထားသည့် ပြည်သူ့လွတ်လပ်ရေး တပ်မတော်ဌာနချုပ်မှ ဖက်ဆစ်ဂျပန်ကို တော်လှန်ကြောင်း ကြေညာသည်။ ထိုအချိန်မှစ၍ မြန်မာ့တပ်မတော်သည် သူတစ်ပါး ဩဇာခံမဟုတ်တော့ဘဲ မိမိဘာသာ လက်တည်လာပြီး နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ တိုင်းရင်းသားပြည်သူလူထုနှင့် ပူးပေါင်း၍ ဖက်ဆစ်တော်လှန်ရေးကို ဆင်နွှဲခဲ့ခြင်း ဖြစ်ရာ နှစ်စဉ် မတ်လ ၂၇ ရက်နေ့သည် ဖက်ဆစ်တော်လှန်ရေးနေ့ ဖြစ်သကဲ့သို့ ထိုနေ့သည်ပင် တပ်မတော်နေ့ဖြစ်လာသည်။

တစ်ဖန် နိုင်ငံလွတ်လပ်ရေးအတွက် ဦးစားပေး၍ နယ်ချဲ့အစိုးရလက်အောက်တွင် ရေးဆွဲခဲ့ရသည့် ၁၉၄၇ ခုနှစ် ဖွဲ့စည်းချက်များကြောင့် ၁၉၆၂ ခုနှစ်တွင် ပြည်ထောင်စုပြိုကွဲမည့် အန္တရာယ် ပေါ်ပေါက်လာခဲ့ရာ တပ်မတော်ကပင် ကာကွယ် စောင့်ရှောက်ပေးခဲ့ရသည်။ လွတ်လပ်ရေးမရမီကပင် အမျိုးသားခေါင်းဆောင်ကြီးများ မျှော်မှန်းခဲ့ကြသည့် အတိုင်း ဆိုရှယ်လစ် ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံ ထူထောင်နိုင်ရန်အတွက် လူထုဆန္ဒခံယူ၍ ၁၉၄၇ ခုနှစ် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေကို ရေးဆွဲပြဋ္ဌာန်းကာ တစ်ပါတီစနစ် စနစ်နှင့် စီမံကိန်းချိမ်းပွားရေးတို့ ကျင့်သုံးခဲ့ရာတွင် အောင်မြင်မှုရရှိခဲ့။ ၁၉၈၈ ခုနှစ်တွင် ဖြစ်ပေါ်လာသည့် ဆူပူအကြွေမှုများကြောင့် အုပ်ချုပ်ရေးယန္တရားပျက်စီးသွားခဲ့ပြီး မင်းမဲ့စရိုက်ဆန်သည့် အပြုအမူများ ပေါ်ပေါက်လာခဲ့ရာ တပ်မတော်က တာဝန်ယူ ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ခဲ့ရသည်။ ပြည်သူများက တောင်းဆိုသည့် ပါတီစနစ်မရမီစနစ်ကို ကျင့်သုံးနိုင်ရေး

အန္တရာယ်မှန်းချက်ဖြစ်သည့် လွတ်လပ်၍ တရားမျှတသော ပါတီစနစ်မရမီစနစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပရန်ဖြစ်သော်လည်း ရွေးကောက်ပွဲကိုယ်စားလှယ် အဖြစ် ရပ်တည်ခွင့်မရှိတော့သူများက CRPH, NUG နှင့် PDF စသည့် တရားမဝင် အဖွဲ့အစည်းများဖွဲ့စည်း၍ ၎င်းတို့အား ထောက်ခံအားပေးသူများကို လက်နက်ကိုင် ဆူပူအကြွေမှုများ ပြုလုပ်ကြသည်။ လူ့ဆော်မှုများ ပြုလုပ်လာကြသည်။

ပြည်တွင်း ဒေသအနှံ့အပြားတို့တွင် မိုင်းခွဲ၊ စီးရီး၊ ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုများ၊ ဒလန်ဟု စွပ်စွဲသတ်ဖြတ်မှုများ၊ နိုင်ငံဝန်ထမ်းများနှင့် ကျောင်းဆရာ ဆရာမများကို ဖမ်းဆီးမှုအကြောင်းမဲ့ လုပ်ကြံသတ်ဖြတ်မှုများ ပေါ်ပေါက်လာသည်။ ထို့အပြင် တစ်နှစ်ပြီးတစ်နှစ် ဆိုသလိုပင် ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ကူးစက်ပျံ့နှံ့မှု ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် ကာကွယ်ရေးများရှိ ရေး၊ အင်အားအလွန်ပြင်းထန်သည့် ဆိုင်ကလုန်းမုန်တိုင်းမိုခါ၊ ရာဂီတိုင်းဖွန်းမုန်တိုင်းနှင့်ဆက်စပ်၍ ဖြစ်ပေါ်သည့် ရေကြီးရေလျှံမှုများ၊ အင်အားပြင်းထန်

အခြေစိုက် နိုင်ငံခြားသုံးစွဲများမှ ကိုယ်စားလှယ်များက အပိုင်း(၃)ပိုင်းလုံးတွင် စောင့်ကြည့်လေ့လာခဲ့ကြပြီး လွတ်လပ်မှု တရားမျှတမှုတို့နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ကောင်းမွန်သည့် မှတ်ချက်များပေးပြီး အသိအမှတ်ပြုခဲ့ကြသည်။ ပြည်သူများက ယုံကြည်ချက်၊ မျှော်လင့်ချက်များစွာဖြင့် ဆန္ဒခံမဲပေး ရွေးချယ်လိုက်သည့် အစိုးရသစ်က မကြာမီကာလအတွင်း နိုင်ငံတာဝန်များကို လွှဲပြောင်းထမ်းဆောင်ကြရတော့မည် ဖြစ်သည်။

အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်နေသည့် တပ်မတော်

မိမိတို့မြန်မာနိုင်ငံ၏ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွား (National Interest) မှာ ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး၊ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှု မပြိုကွဲရေးနှင့် အချုပ်အခြာအာဏာ တည်တံ့ခိုင်မြဲရေး ဟူသည့် အရေး (၃) ပါးပင်ဖြစ်သည်။ ၁၃၅ ခုနှစ် သော တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ စိုးစံနေထိုင်ကြသည့် ပြည်ထောင်စုမြန်မာနိုင်ငံတော်ကြီး ထာဝစဉ်တည်တံ့ခိုင်မြဲနေရန်မှာ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားဖြစ်သည့် အရေး (၃) ပါးကို ပြည်တွင်းပြည်ပ အဖျက်အန္တရာယ်များ မကျရောက်အောင် ကာကွယ်စောင့်ရှောက်နေရမည်ဖြစ်သည်။ မျက်မှောက်ကာလ ပြောင်းလဲလာသည့် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံရေး အခြေအနေအထားအရ မြန်မာနိုင်ငံသည် တည်ငြိမ်နေသည့် ပထဝီဝင်အနေအထား၊ တွင်းထွက်သယံဇာတများ စသည်တို့ကြောင့် အရေးပါလျက်ရှိကြောင်း ပြည်ပနိုင်ငံများမှ မဟာဗျူဟာ လေ့လာသုံးသပ်သူများက အသိအမှတ်ပြုထားကြသည်။ ကမ္ဘာ့အချက်အချာ ပြောင်းလဲလာမှုတွင် မိမိတို့နိုင်ငံအဖို့ စိန်ခေါ်မှုများနှင့်အတူ အခွင့်အလမ်းများလည်း ရှိနေသည်။

နိုင်ငံ၏ အကျိုးစီးပွားအတွက် စိန်ခေါ်မှုများကို ရင်ဆိုင်ကျော်လွှားနိုင်ရန်နှင့် အခွင့်အလမ်းများကို ရယူနိုင်ရန် မိမိတို့အစဉ်အမြဲ အသင့်ရှိနေရန် လိုသည်။ မကြာမီ နိုင်ငံကိုတာဝန်ယူရတော့မည့် အစိုးရသစ်နှင့်အတူ တပ်မတော်နှင့် နိုင်ငံသူ နိုင်ငံသား ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး ပူးပေါင်း၍ နိုင်ငံတစ်ဝန်းတည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုကို ရရှိရေး၊ နိုင်ငံကို ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေးနှင့် ပြည်သူတစ်ရပ်လုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝများ မြင့်မားရေးတို့အတွက် အဖွဲ့အစည်းပေးအားထုတ်ဆောင်ရွက်ကြရတော့မည်ဖြစ်သည်။

“ပြည်အင်အားသည် ပြည်တွင်းမှာသာ ရှိသည်” ဆိုသည့် စကားနှင့်အညီ မိမိတို့ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံး မျှော်မှန်းကြသည့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုနိုင်ငံတော်ကြီးကို မိမိတို့၏ စည်းလုံးညီညွတ်သည့် စွမ်းအားဖြင့် ခိုင်ခိုင်မာမာ တည်ဆောက်သွားကြရမည် ဖြစ်သည်။ တစ်ဆက်တည်းမှာပင် “တပ်မတော်အင်အားရှိမှ တိုင်းပြည်အင်အားရှိမည်” ဆိုသည့်အတိုင်း နိုင်ငံနှင့် ပြည်သူကို ဘေးအန္တရာယ်အပေါင်းမှ ကာကွယ်စောင့်ရှောက်နိုင်ရေးအတွက် အင်အား ခိုင်မာတောင့်တင်းသည့် ခေတ်မီမြန်မာ့ တပ်မတော်ကြီး တည်ဆောက်ရာတွင် ပြည်သူတစ်ရပ်လုံးက စွမ်းဆောင်ရည်မျှ ပါဝင်သွားရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။ ။

စစ်သည် ဆင်ခေါ်သံကြားရသည့်အခါ အချို့သူတို့၏ မောင် (ချစ်သူ) က နာယောင်၊ ဗျားယောင်၊ ကျန်းမာရေး မကောင်းယောင် ဆောင်ကြသည်။ နှမလေး ပျိုတို့မောင် (ချစ်သူ) မှာမှ စားကိုပိုက်၍ တိုက်ပွဲများတွင် သေအတူ ရှင်မကွာ ရဲဖော်ရဲဖက်ဖြစ်မည်သူ၊ တစ်အိုးတည်း အတူစားကြမည် အိုးစားဖက်ကို လိုက်လိုရာသည်ဟု စာဆိုရှင် မိန်းမပျိုက ဖွဲ့ဆိုထားရာ နာဗျားဥပါယ်ခိုသူကို ချစ်သူတော်ရသည့် တစ်ဖက်သူကို ညင်ညင်သာသာ ခန့်စကားဆို၍ မိမိချစ်သူမောင်အတွက် ဂုဏ်ယူဝင့်ကြားပုံကလေးကို ချစ်ခင်မြတ်နိုးစွာ တွေ့ရှိနိုင်

မြန်မာ့နိုင်ငံရေးနှင့် မြန်မာ့တပ်မတော်

မြန်မာ့တပ်မတော်၏ မြစ်ဖျားအစသည် နိုင်ငံနှင့်လူမျိုးတို့ သူ့ကျွန်ဘဝ လွတ်မြောက်ရေးကြိုးပမ်းမှုမှ စတင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ လွတ်လပ်ရေးမရမီတွင် နယ်ချဲ့ကို တွန်းလှန်ခဲ့ရသလို ဖက်ဆစ်ကို လည်း တော်လှန်ခဲ့ရသည်။ လွတ်လပ်ရေး ရပြီးနောက်ပြည်တွင်း ဆူပူသောင်းကျန်းမှုကို ရင်ဆိုင်ရသည်။ နိုင်ငံနယ်နိမိတ် အရှေ့နှင့် အနောက်တို့တွင် ပြည်ပမှ ကျူးကျော်လာမှုတို့ကိုလည်း အသက်သွေး ချွေးချွေးစွာ ပေးဆပ်၍ ကာကွယ်ခဲ့ရသည်။ ဒုတိယကမ္ဘာစစ်အတွင်း စစ်မြေပြင် အဖြစ် နှစ်ကြိမ်ကြုံတွေ့ခဲ့ရခြင်းကြောင့် တိုင်းပြည်ပြာပုံအဖြစ်ခဲ့ရာ လွတ်လပ်ရေး ရပြီးချိန်တွင် ပြန်လည်ထူထောင်ရေး လုပ်ငန်းများကို တစ်မျိုးသားလုံး အင်တိုက်အားတိုက် တစ်စည်းတစ်လုံးတည်း ပူးပေါင်းလက်တွဲ ဆောင်ရွက်ကြရမည် အစား အကွဲအပြားပြား ဖြစ်ခဲ့သည်ကို ၁၉၄၈ - ၁၉၅၈ ဆယ်နှစ်ကာလ မြန်မာ့ သမိုင်းတွင် ပြန်လည်တွေ့ရှိနိုင်သည်။ အထူးသဖြင့် မြန်မာ့နိုင်ငံရေးနယ်ပယ်တွင် ကွဲကြဲသည်မှာ အစိတ်စိတ်အမြဲအမြဲပာပင် ဆိုနိုင်သည်။ နောက်ဆုံးတွင် အာဏာရ ပါတီအတွင်း ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် အကွဲအပြား စတင်လမ်းက မြန်မာ့တပ်မတော်အထိ ရိုက်ခတ်လာခဲ့ရာ ၁၉၅၈ ခုနှစ်တွင် အိမ်စောင့်အစိုးရအဖြစ် တပ်မတော်က တာဝန်ယူ၍ နိုင်ငံတည်ငြိမ်အောင် ပြုစုပေး ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ရသည်။

အတွက် အမျိုးသားဦးလမ်းကို ခေါ်ယူ ကျင်းပပေးကာ ၂၀၀၈ ခုနှစ် ဖွဲ့စည်းပုံ အခြေခံဥပဒေကို ပြဋ္ဌာန်းပြီး ၂၀၁၀ ပြည့်နှစ် တွင် ပါတီစနစ်မရမီစနစ် လမ်းကြောင်းပေါ်သို့ စတင်လျှောက်လှမ်းနိုင်ခဲ့သည်။ ၂၀၀၈ ခုနှစ် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ အရ ပြည်သူလူထုက ရွေးချယ်တင်မြှောက်ပေးလိုက်သော ဒီမိုကရေစီအစိုးရနှစ်ဆက် တာဝန်ယူကြသည့် ကာလအတွင်း တပ်မတော်သည် ဒီမိုကရေစီစနစ် ရှင်သန် ရေးနှင့် နိုင်ငံပွဲဖြိုးတိုးတက်ရေးတို့အတွက် ဘက်ပေါင်းစုံမှ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ပါတီစနစ်မရမီစနစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင်မူ အာဏာရ ပါတီက လွန်စွာအရပ်ဆုံး အကျဉ်းတန် သည့် ပါတီစနစ်မရမီစနစ်ကို ယှက်ယှက် စေသော မရိုးသားသည့် နိုင်ငံရေးလုပ်ရပ် ပင်ဖြစ်သည်။ ယင်းကိစ္စနှင့်ပတ်သက်၍ ပြေငြိမ်းဆောင်ရွက်ပေးရန် တပ်မတော်က တရားဥပဒေနှင့်အညီ တောင်းဆိုခဲ့သော်လည်း တောင်းဆိုချက်များကို လွစ်လျှံ၍ ခြိမ်းခြောက်ပြီး လွတ်တော်ခေါ်ကာ နိုင်ငံတော် အာဏာကို မတရားသည့် နည်းလမ်းနှင့် အဓမ္မရယူရန် ကြိုးပမ်းခဲ့ခြင်းကြောင့် ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ ၁ ရက်နေ့တွင် တပ်မတော်သည် နိုင်ငံတော်ကို အရေးပေါ် အခြေအနေကြေညာ၍ ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေနှင့်အညီ နိုင်ငံတော်အာဏာကို ခေတ္တရယူထိန်းသိမ်းခဲ့ရသည်။ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ နိုင်ငံရွက်ပြီးပါက

သည့် မန္တလေးလျှင်ကြီး စသည့်သာဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်များမှ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ရေး စသည့်လုပ်ငန်းများကိုလည်း အခက်အခဲများစွာကြားမှ အောင်မြင်ပြီးမြောက်အောင် ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ရသည်။

မဖြစ်မနေကျင်းပမည့် ရွေးကောက်ပွဲအတွက် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြားမရှိသူများကို နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြား ထုတ်ပေးခြင်း၊ မဲစာရင်းအမှန် ရရှိရန်အတွက် ၂၀၂၄ ခုနှစ် လူဦးရေနှင့် အိမ်အကြောင်းအရာ သန်းခေါင်စာရင်း ကောက်ယူခြင်း လုပ်ငန်းတို့ကိုလည်း ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သည်။ အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ဆောင်ရွက်ချက်များနှင့် နိုင်ငံအတွင်း ဖြစ်ပေါ်တိုးတက်လာသော အခြေအနေများအရ ၂၀၂၅ ခုနှစ် ပါတီစနစ်မရမီစနစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကြီးကို အပိုင်း (၃) ပိုင်းခွဲ၍ ဖြန့်ဖြူးပေးခြင်း၊ ၂၆၃ ဖြန့်ဖြူးပေးခြင်း အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ခဲ့သည်။

ရွေးကောက်ပွဲတွင် မဲပေးခွင့်ရှိသူ ၂၄ ဒသမ ၂၂ သန်းကျော်ရှိသည့်အထက် မဲဆန္ဒရှင် ၁၃ ဒသမ ၁၄ သန်းကျော်တို့က တက်တက်ကြွကြွ လာရောက်မဲပေးခဲ့ကြခြင်းကြောင့် မဲပေးမှုရာခိုင်နှုန်း ၅၅ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ရှိရာ ရွေးကောက်ပွဲအပေါ် ပြည်သူလူထု၏ ယုံကြည်မှုနှင့် စိတ်အားထက်သန်မှုကို ပြသနေခြင်းလည်းဖြစ်သည်။ ရွေးကောက်ပွဲကို နိုင်ငံတကာမှ စောင့်ကြည့်လေ့လာသူများ နိုင်ငံတကာ သတင်းမီဒီယာများမှ သတင်းထောက်များ၊ ပြည်တွင်းမီဒီယာများနှင့် ရန်ကုန်မြို့

# မြန်မာတို့ရဲ့ တပ်မတော်

သိမ်သူ

ထောင်စုနှစ်နှင့်ချီ၍ ရှည်လျားကြာမြင့်သည့် သမိုင်းကြောင်းလည်း ရှိသည်။ မြဝတီမြစ်ဝှမ်းယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များစွာ တို့ကိုလည်း ခမ်းနားတင့်တယ်စွာ ပိုင်ဆိုင်ထားသည်။ ဥတုသပ္ပာယ်တို့၌ သဘာဝသယံဇာတများစွာတို့လည်း တည်ရှိသည်။ ဘာသာ သာသနာ ရောင့်ဝါထွန်းကား၍ ဆန်ရေစပါး ပေါများကြွယ်ဝသည်။ ဤသို့သော ဂုဏ်ရည်တို့နှင့် ပြည့်စုံလှပသည့် မြန်မာတို့၏ နိုင်ငံကို “ရွှေနိုင်ငံ” ဟု တင်စားခေါ်ဝေါ်ကြသည်။

နိုင်ငံပိုင်နက်အကျယ်အဝန်း ၂၆၂၂၈ စတုရန်းမိုင် (၆၇၆၅၇၈ စတုရန်း ကီလိုမီတာ) ရှိသည့် မိမိတို့မြန်မာနိုင်ငံသည် အရှေ့တောင်အာရှ ပင်မကုန်းမြေ (mainland) တွင် အကြီးဆုံးနိုင်ငံဖြစ်ပြီး ကမ္ဘာ့အဆင့်အားဖြင့်ဆိုလျှင် အဆင့် ၄၀ ဖြစ်ရာ နိုင်ငံကြီးတစ်နိုင်ငံ မဟုတ်သည့် တိုင် သေးငယ်သည့် နိုင်ငံလည်းမဟုတ်။ သင့်တင့်လျောက်ပတ်သော နယ်မြေအကျယ်အဝန်းရှိသည့် နိုင်ငံဟု ဆိုရမည့် နိုင်ငံဖြစ်သည်။



နှစ်(၈၀)ပြည့် တပ်မတော်နေ့စစ်ရေးပြအခမ်းအနားတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေ စည်သူ သတိုးသီရိသုဓမ္မ မင်းအောင်လှိုင် စစ်ရေးပြစစ်ကြောင်းကြီးများအား လိုက်လံစစ်ဆေးစဉ်။

ကမ္ဘာပေါ်တွင် ရှေးအကျဆုံး ယဉ်ကျေးမှုကြီးများ ထွန်းကားခဲ့သော အာရှနိုင်ငံကြီး နှစ်နိုင်ငံကြားတွင် ဤမျှ ကျယ်ဝန်းသည့် ပိုင်နက်နယ်နိမိတ်ကို ရရှိနိုင်ရန် ရှေးရှေးက မိမိတို့၏ ဘိုးဘေးများ အသက်သွေးချွေးများစွာ ရင်းနှီးပေးဆပ်၍ ရယူခဲ့ကြခြင်းဖြစ်သည်။ မိမိက မတိုက်လျှင် သူကတိုက်မည်။ မိမိက မယူလျှင် သူကယူမည်။ မိမိက မသိမ်းလျှင် သူကသိမ်းမည်။ မိမိက မလွှမ်းမိုးလျှင် သူကလွှမ်းမိုးမည် ခေတ်အခါတွင် သူတကာတိုထက် လုံလွှာသာဟု ထုတ်၍၊ သူတကာတိုထက် စွဲသတ္တိပိုင်းထန်ရဲမာန်ကိုပြု၍ ရှေးကမြန်မာတို့ နိုင်ငံကို ထူထောင် တည်ဆောက်ခဲ့ကြခြင်းဖြစ်သည်။

**မြန်မာ့သော “မြန်မာ”**

“မြန်မာ” ဟူသည် မြန်သည့် မာသည်ဟူသော အကြောင်းကိုစွဲ၍ ခေါ်ဝေါ်ခြင်းဖြစ်သည်ဟု သက္ကရာဇ် ၁၁၃၀ ခုနှစ်တွင် ဒုတိယ ကျော်အောင်စံထားဆရာတော် ပြုစုတော်မူသည့် ဝေါဟာရတ္ထပကာသနီ

ကျမ်းတွင် လာရှိသည်။ “မြန်” သဒ္ဒါမှာ စစ်ချီ စစ်တက်ခြင်းမှ စ၍ ခက်ခဲသော အရေးအကြောင်းနှင့် တွေ့ဆုံကြုံကြိုက်သည့်အခါ ဤအရေးကို ပြီးစီးအောင်မြင်ရန် ဝေဒနာဉာဏ် တစ်ဏှာပွတ္တိဉာဏ်တို့ဖြင့် လျင်မြန်စွာ ကြံစည်တတ်သော သတ္တိဂုဏ်နှင့် ပြည့်စုံခြင်းတစ်ရပ်။ “မာ” သဒ္ဒါမှာ မည်သည့်အရာကို စွဲမဆို လိုရာဆန္ဒ အာသိသနလုံးသွင်းအတိုင်း ပေါက်မြောက်အောင် မလျော့သော လုံ့လ ဝီရိယတို့ဖြင့် ဇာတိသွေး၊ ဇာတိမာန် ခက်ထန်တင်းမာသော စိတ်ရင်းသတ္တိဂုဏ် ပြည့်စုံခြင်းတစ်ရပ် ဤနှစ်ရပ်သော “မြန်” သဒ္ဒါ၊ “မာ” သဒ္ဒါတို့ကို တပျူရိသံသမာသံ တွဲ၍ “မြန်မာ” ဟု ခေါ်ဝေါ်ခြင်းဖြစ်သည်ဟုလည်း ရွှေနန်းသုံးဝေါဟာရ အဘိဓာန်တွင် ဖွင့်ဆိုထားသည်။

ဤသို့သော နှလုံးရည်၊ လက်ရုံးရည် တို့နှင့် မြန်မာတို့ ပြည့်စုံခဲ့ကြခြင်းကြောင့် သာ မြန်မာနိုင်ငံဟူ၍ ဖြစ်ပေါ်လာရသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတော်ကို ပထမဆုံး စည်းရုံး တည်ထောင်နိုင်ခဲ့သည့် ပုဂံခေတ်မှစကာ နိုင်ငံအရေးအရာနှင့် ကြုံလာသည့်အခါ တွင် ကျန်းမာကြံ့ခိုင်၍ ရဲစွမ်းသတ္တိနှင့် ပြည့်စုံသော နိုင်ငံသားတိုင်း စစ်သည်တော်များ ဖြစ်လာကြသည်။

“... .. သစ်ငှက်ကျားဆီး၊ မူကြီးရေးခွင့်။ ရှေ့ဖျားတင်၍၊ ဆင်လျှင်ဆင်ချင်း။ မြင်းလျှင်မြင်းလိုက်။ တိုက်တိုက်သရွေ့။ တွေ့တွေ့သမျှ။ ကာလမရွေး။ တို့တဝေးကား။ အရေးမရွံ့။ ဗိုလ်ထုပျက်ချည်း။ ယှဉ်တိုင်းလည်းစိမ့်။ မသရည်းချင်း။ ချဉ်သီးမြင်းသော်။ ပါးစင်စက်စို။ လျှာရည်ယိုသို့။ တစ်ကိုယ်ရည်ဘက်။ ရှင်မူထွက်က။ သက်မမှတ်ချင်း။ ဝင်၍ဖြုတ်ဖြုတ်။ အူသည်းနုတ်အုံ။ သုတ်သုတ်မြန်သက်။ စိတ်ထက်ထက်နှင့်။ ရှင်လက်ရွေးဆန်။ တို့တသွန်ကား။ တံခွန်

စိုက်ချည်း။ အသည်းထပ်မျှ။ တူတူကြံကြံသည်။ ။ သူရ ရဲဘော် ရန်ခွင့်တည်း။ ။” ဟူ၍ မဟာဇနကပျို့တွင် လာရှိသည်နှင့်အညီ နိုင်ငံအရေးကြုံလာလျှင် တာဝန်ကို ရှေ့တန်းတင်ကာ အချိန်အခါမရွေး အသက်ကို မရွံ့တမ်းပေး၍ ရန်ဟူသမျှကို ဖြိုခွင်းခဲ့ကြသည်။ ပဒေသရာဇ်ခေတ်တွင် ဘုရင်မင်းစကရာဇ်သည် နိုင်ငံ၏ အထွတ်အထိပ်၊ နိုင်ငံ၏ အဓိပတိ၊ နိုင်ငံ၏ အချုပ်အခြား ဘုရင်သည်ပင်လျှင် နိုင်ငံတော်ဖြစ်ရာ နိုင်ငံအရေးအတွက် စစ်ထွက်ကြပြီဆိုလျှင် စစ်သည်တော်ဟူသမျှတို့သည် မိမိအသက်ကို အသက်ဟူ၍မမှတ် ရဲစွမ်းသတ္တိအပြည့်ဖြင့် ရန်သူကို ချေမှုန်းခဲ့ကြခြင်း ဖြစ်သည်။

**ရှေးက မြန်မာ့တပ်မတော်**

“တမောင်း တမောင်း တို့ တမောင်းသည်။ တမောင်း တကောင်းသားလော၊ တကောင်း တကောင်း” ဟု အစချီသည့် ပင်းယ ငါးစီးရှင်ကျော်စွာ၏ ကာချင်းကို သမိုင်းတွင် ပထမဆုံးသော မြန်မာ့စစ်ချီသီချင်းဟု ဆိုကြသည်။ တမောင်းဆိုသည်မှာ စစ်သည် ၁၀ ယောက်ပါသည့် အစုအဖွဲ့တစ်ဖွဲ့ဖြစ်ပြီး အကြပ်တစ်ယောက်က ၎င်းတို့ကို ကွပ်ကဲသည်။ ရှေးမြန်မာ့တပ်မတော်၏ အခြေခံအကျဆုံး ယူနစ်သည် တပ်သားငါးယောက်ပါသော အိုးစားအဖွဲ့ဖြစ်ပြီး အိုးစားနှစ်ဖွဲ့ပေါင်းလျှင် တပ်သား ၁၀ ယောက်နှင့် အကြပ်တစ်ယောက် စုစုပေါင်း ၁၁ ယောက်ပါသည့် အကြပ်တပ်ခေါ် တမောင်းဖြစ်လာသည်။ အကြပ်တပ် ငါးတပ်ပေါင်းသည့်အခါ တပ်သား ၅၀၊ အကြပ် ငါးယောက်နှင့် ၎င်းတို့ အထက်မှ သွေးသောက်ကြီး တစ်ဦးတို့ဖြင့် ဖွဲ့စည်းသည့် သွေးသောက်တပ် ဖြစ်လာသည်။ သွေးသောက် နှစ်တပ်ကို ပေါင်းသည့်အခါ တပ်သား ၁၀၀၊ အကြပ်

၁၀ ယောက်၊ သွေးသောက်ကြီး တစ်ယောက်နှင့် ၎င်းတို့အထက်မှ တပ်မှူး တစ်ဦးတို့နှင့် ဖွဲ့စည်းထားသည့် တပ်မှူးတပ် ဖြစ်လာသည်။ တပ်မှူးတပ် ငါးတပ်ပေါင်း သည့်အခါ တပ်သား ၅၀၀၊ အကြပ် ၅၀၊ သွေးသောက် ၁၀ ယောက်၊ တပ်မှူး ငါးယောက်၊ ဗိုလ်တစ်ယောက် စုစုပေါင်း ၅၆၆ ယောက်ပါသည့် ဗိုလ်တပ်ဖြစ်လာသည်။ ဗိုလ်တပ်တွင် တပ်နှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဆင့်ဆိုရန်တို့ကို ဆောင်ရွက်ရသည့် ‘တပ်ရေး’ နှင့် တပ်နှင့် တပ်သားတို့ကို စည်းကမ်းထိန်းသိမ်းရေးရသည့် ‘စစ်နား’ ဟူသော အရာရှိနှစ်ဦးကိုပါ ထည့်သွင်း ဖွဲ့စည်းထားသည်။ ဗိုလ်တပ်၏ အထက်တွင် တပ်ပေါင်းဗိုလ်တပ်၊ ဗိုလ်ချုပ်တပ်၊ တပ်မ စသည်ဖြင့် တပ်ဗိုလ်၊ တပ်သား အရေအတွက် အကန့်အသတ်မရှိ အဆင့်ဆင့် ဖွဲ့စည်းခဲ့ကြသည်။ ရှေးခေတ် မြန်မာ့တပ်မတော်၏ ဖွဲ့စည်းပုံအဆင့်ဆင့်ကို မှီရူးဆရာတော် က ကုသပျို့သစ်တွင် “မြေသည်များတွင်၊ ငယ်သားပေါင်းမြောက်၊ ဆယ်ယောက် တစ်ကြိမ်၊ ဆယ်ကြိမ်ရှိလျှင်၊ သွေးသောက် တင်မှ၊ အားအင်တောင်လောက်၊ ဆယ်သွေး သောက်ကို၊ တစ်ယောက်တပ်မှူး၊ ရာထူးသီးနှံ၊ တစ်ဗိုလ်ခန့်၍၊ သက်စွန့် ဝံ့ရံ၊ စစ်ကာယဉာဏ်၊ ဝံ့ယာနာခံ၊ စိမ့်စုဝေး၊ တပ်ရေးနှစ်ယောက်၊ ခန့်မြောက် မလုပ်၊ ဗိုလ်တပ်တပ်ရံ၊ တစ်စံတစ်နည်း၊ ဖွဲ့စုစည်း၍” ဟူ၍ ဖွဲ့ဆိုဖော်ပြခဲ့သည်။ ပုဂံခေတ် အနော်ရထာမင်းလက်ထက် မှ ကုန်းဘောင်ခေတ်နှောင်းကာလအထိ မြန်မာနိုင်ငံတွင် အမြဲတမ်း ဖွဲ့စည်းထားသည့် တပ်မရှိ။ ရှင်ဘုရင်ထီးနန်းစိုက်ရာ နေပြည်တော်တွင်သာ ဘုရင်နှင့်တကွ ဖြစ်လာသည်။ သွေးသောက် နှစ်တပ်ကို ပေါင်းသည့်အခါ တပ်သား ၁၀၀၊ အကြပ်

“မြန်” သဒ္ဒါမှာ စစ်ချီစစ်တက်ခြင်းမှစ၍ ခက်ခဲသော အရေးအကြောင်းနှင့် တွေ့ဆုံကြုံကြိုက်သည့်အခါ ဤအရေးကို ပြီးစီးအောင်မြင်ရန် ဝေဒနာဉာဏ်၊ တစ်ဏှာပွတ္တိဉာဏ် တို့ဖြင့် လျင်မြန်စွာ ကြံစည်တတ်သော သတ္တိဂုဏ်နှင့် ပြည့်စုံခြင်းတစ်ရပ်။ “မာ” သဒ္ဒါမှာ မည်သည့်အရာကို စွဲမဆို လိုရာဆန္ဒ အာသိသနလုံးသွင်းအတိုင်း ပေါက်မြောက်အောင် မလျော့သော လုံ့လဝီရိယတို့ဖြင့် ဇာတိသွေး၊ ဇာတိမာန် ခက်ထန်တင်းမာသော စိတ်ရင်း သတ္တိဂုဏ် ပြည့်စုံခြင်းတစ်ရပ် ဤနှစ်ရပ်သော “မြန်” သဒ္ဒါ၊ “မာ” သဒ္ဒါတို့ကို တပျူရိသံသမာသံ တွဲ၍ “မြန်မာ” ဟု ခေါ်ဝေါ်ခြင်းဖြစ်သည်ဟုလည်း ရွှေနန်းသုံးဝေါဟာရ အဘိဓာန်တွင် ဖွင့်ဆိုထား