

**လူအပေါင်းချစ်မြတ်နိုး**  
သီလနှင့်လည်းပြည့်စုံ၊ ဉာဏ်အမြင်နှင့်လည်း  
ပြည့်စုံ၊ တရား၌တည်၍ အမှန်ကိုလည်း ပြောဆို  
တတ်၊ မိမိပြုအပ်သည့် ကျင့်ဝတ်နှင့်လည်း  
ပြည့်စုံသောသူကို လူအပေါင်းသည် ချစ်မြတ်နိုး  
၏။  
ပိယဝဂ်(ဓမ္မပဒ -၂၁၇)

## အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီ၏ ဦးတည်ချက်(၄)ရပ်

- ၁။ နိုင်ငံတော်၏ အမျိုးသားအကျိုးစီးပွားကို အလေးထား၍ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်နိုင်မည့် နိုင်ငံရေးအင်အားစုများ၊ ပြည်သူ့ကိုယ်စားလှယ်များဖြစ်ပေါ်လာစေရန် အစဉ်တစိုက်ဆောင်ရွက်ရေး။
- ၂။ နိုင်ငံစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၌ အဓိကနှင့် အခြေခံအုတ်မြစ်ဖြစ်သည့် စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ စဉ်ဆက်မပြတ်တိုးတက်၍ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် စက်မှုကဏ္ဍ (Agro-based Industries) ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုမရှိမည် ပြည်သူတို့၏ လူမှုစီးပွားဘဝကို စဉ်ဆက်မပြတ် မြှင့်တင်ရေး။
- ၃။ နိုင်ငံတော် စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ခိုင်မာစေရေးအတွက် အမျိုးသားပညာရေးကဏ္ဍ၊ ကျန်းမာရေးကဏ္ဍတို့ကို အလေးထားမြှင့်တင်ရေး။
- ၄။ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲလုပ်ငန်းစဉ်များ အောင်မြင်ပြီး ပြည်သူ့လူထုတစ်ရပ်လုံး လိုလားတောင့်တသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ကို အောင်မြင်စွာ လျှောက်လှမ်းနိုင်ရေး ပြည်သူ့လူထု၏ ပူးပေါင်းပါဝင်မှုဖြင့် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရေး။

## တပ်မတော်အနေဖြင့် နိုင်ငံရေးအစိုးရများ မည်ကဲ့သို့ပင် ပြောင်းလဲသည်ဖြစ်စေ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်ကာကွယ်ရေးတာဝန်များကို ထမ်းဆောင်ရမည်

### နိုင်ငံတော်ကာကွယ်ရေးတာဝန်များကို ထမ်းဆောင်နေခြင်းဖြစ်၍ စွမ်းရည်၊ စွမ်းအားရှိသည့်တပ်မတော်ဖြစ်အောင် ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄

နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်းသည် ဧနီးဒေါသန်းသန်းနွယ်၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်မှူးမှ အဆင့်မြင့်တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ လိုက်ပါ၍ ယနေ့တွင် နေောင်ဦး၊ ကျိုင်းခမ်းနှင့် မိုင်းပျဉ်းတပ်နယ်တို့ရှိ နယ်မြေခံတပ်များသို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများအား သီးခြားစီတွေ့ဆုံ အမှာစကားပြောကြားသည်။

ဦးစွာ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေး ကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း)နှင့် အဖွဲ့ဝင် များအား နယ်မြေခံတပ်ရင်းရုံးများ၌ တာဝန်ရှိသူများက နယ်မြေလုံခြုံရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ၊ တပ်တည်ဆောင်ရေး လုပ်ငန်းကြီး (၄)ရပ်ဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များအား ရှင်းလင်းတင်ပြကြရာ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌက သိရှိလိုသည်များ မေးမြန်း၍ လိုအပ်ချက်များကို တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးမည်။ စာမျက်နှာ ၄ ကော်လံ ၁ သို့ ။



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း နေောင်ဦးတပ်နယ်မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများအား တွေ့ဆုံအမှာစကားပြောကြားစဉ်။

## ယနေ့ ဖတ်စရာ

သမဝါယမအသင်းဥပဒေကို ပြင်ဆင်သည့် ဥပဒေပြဋ္ဌာန်း **စာမျက်နှာ » ၃**

အနာဂတ်စွမ်းအင်ကဏ္ဍအတွက် အရေးကြီးသည့် ကမ်းလှန်စီမံကိန်းအသစ်များကို သတ်မှတ်ချိန်အတိုင်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်နိုင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက် **စာမျက်နှာ » ၆**

GACC မှတ်ပုံတင်ခြင်းနှင့် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၏ ဆောင်ရွက်မှုအကြောင်း သိကောင်းစရာ **ဆောင်းပါး စာမျက်နှာ » ၁၀**



၂၀၂၆ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်း (၁၆-၂၀၂၆ ရက်နေ့မှ ၂၂-၂၀၂၆ ရက်နေ့အထိ) ရန်ကုန်မြို့၏ ဝန်းကျင်လေထု အရည်အသွေး လေ့လာဆန်းစစ်ခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ချက် **စာမျက်နှာ » ၁၅**



# သမဝါယမအသင်းဥပဒေကို ပြင်ဆင်သည့်ဥပဒေပြဋ္ဌာန်း

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်  
အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီ

သမဝါယမအသင်းဥပဒေကို ပြင်ဆင်သည့်ဥပဒေ  
(အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီဥပဒေအမှတ် ၈ / ၂၀၂၆)

၁၃၈၇ ခုနှစ်၊ တပေါင်းလဆန်း ၉ ရက်  
(၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၄ ရက်)

အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့်လုံခြုံရေးကောင်စီသည် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံ အခြေခံဥပဒေ ပုဒ်မ ၄၂၇ အရ ဤဥပဒေကို ပြဋ္ဌာန်းလိုက်သည်။

၁။ ဤဥပဒေကို သမဝါယမအသင်းဥပဒေကို ပြင်ဆင်သည့်ဥပဒေဟု ခေါ်တွင်စေရမည်။

၂။ သမဝါယမအသင်း ဥပဒေပုဒ်မ ၂ ပုဒ်မခွဲ(တ)ကို အောက်ပါအတိုင်း အစားထိုးရမည်-

“(တ) ဝန်ကြီးဆိုသည်မှာ သမဝါယမနှင့်ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးကို ဆိုသည်။”

၃။ သမဝါယမအသင်းဥပဒေ ပုဒ်မ ၃ ပုဒ်မခွဲ(ည)ကို အောက်ပါအတိုင်းအစားထိုးရမည် -

“(ည) အသင်းသည် အသင်းသား၊ အသင်းဝင်နှင့် အကျိုးတူစီးပွားဖက်လုပ်ကိုင်သူ၏ အကျိုးစီးပွား အတွက် အချင်းချင်းလုပ်အား၊ ပစ္စည်း၊ ငွေကြေး သို့မဟုတ် နည်းပညာတို့ ပူးပေါင်း၍ အများ၏ ဆန္ဒဖြင့် စီမံခန့်ခွဲပြီး သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ စုပေါင်းဆောင်ရွက်သည့် အဖွဲ့အစည်း ဖြစ်စေရမည်။”

၄။ သမဝါယမအသင်းဥပဒေ ပုဒ်မ ၅ တွင် ပုဒ်မခွဲ(ဃ)၊ (င)နှင့် (စ)တို့ကို အောက်ပါအတိုင်း ပြည့်စွက်ရမည်-

“(ဃ) အသင်းစည်းကမ်းတွင် အမှုဆောင်၊ စာရင်းစစ် သို့မဟုတ် ကိုယ်စားလှယ်၏သက်တမ်းသည် တစ်ကြိမ်လျှင် ငါးနှစ်ဖြစ်ကြောင်း ဖော်ပြရမည်အပြင် အသင်းသားဦးရေ ၅၅ ဦးအောက်ရှိသည့် အခြေခံသမဝါယမအသင်းမှအပ အများဆုံး နှစ်ကြိမ်ထက်ပို၍ ထမ်းဆောင်ခြင်းမရှိစေရန်နှင့် အမှုဆောင်၊ စာရင်းစစ် သို့မဟုတ် ကိုယ်စားလှယ်နေရာလစ်လပ်ပါက ရွေးချယ်ခန့်ထားခြင်း ဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို ထည့်သွင်းဖော်ပြရမည်။

(င) အသင်းစည်းကမ်းတွင် အောက်ပါအရည်အချင်းများနှင့် ပြည့်စုံသူသည် အမှုဆောင် သို့မဟုတ် ကိုယ်စားလှယ်အဖြစ် ဝင်ရောက်ရွေးချယ်ခံပိုင်ခွင့်ရှိကြောင်း ထည့်သွင်းဖော်ပြရမည် -

- (၁) တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းစာမေးပွဲအောင်မြင်ပြီးသူ၊
- (၂) အသင်းလုပ်ငန်းများအတွက် အချိန်ပေးနိုင်ပြီး စီးပွားရေးအမြင်နှင့် အတွေ့အကြုံရှိသူ၊
- (၃) အသင်းသားသက်တမ်း အနည်းဆုံးတစ်နှစ်ရှိပြီး အရပ်ရပ်ဆိုင်ရာအစည်းအဝေးသို့ အနည်းဆုံးတစ်ကြိမ်တက်ရောက်ဖူးသူ၊
- (၄) အကျင့်စာရိတ္တကောင်းမွန်သူ၊
- (၅) ကျန်းမာရေးကောင်းမွန်ပြီး အသက် ၇၀ နှစ် မပြည့်သေးသောသူ၊
- (၆) သမဝါယမလုပ်ငန်းကို စိတ်ပါဝင်စားမှုရှိသူ၊
- (၇) တည်ဆဲဥပဒေနှင့် အသင်းစည်းကမ်းကို လိုက်နာသူ။

(စ) အသင်းစည်းကမ်းတွင် အသင်းသားသည် အသင်းနှင့်ကင်းကွာခြင်းမရှိစေရန် လိုအပ်သော စည်းကမ်းချက်များကို ထည့်သွင်းဖော်ပြရမည်။”

၅။ သမဝါယမအသင်းဥပဒေ ပုဒ်မ ၁၅ ပုဒ်မခွဲ(ခ)၏ ခြေဆင်းကို အောက်ပါအတိုင်းအစားထိုးရမည်-

“(ခ) ပုဒ်မ ၁၁ ပုဒ်မခွဲ(က) ပုဒ်မခွဲ(င)အရ အကျိုးခံစားခွင့်ဆက်ခံစေလိုသူကို သတ်မှတ်ခြင်းမရှိဘဲ အသင်းသားသေဆုံးလျှင်ဖြစ်စေ၊ အကြံအသင်းသားသေဆုံးလျှင်ဖြစ်စေ ယင်း၏အကျိုးခံစားခွင့် နှင့် ကြေးမြီအားလုံး၏ပေးရန် သို့မဟုတ် ရန်ရှိသည်တို့ကို အောက်ပါအစီအစဉ်အတိုင်း အသင်းက လွှဲပြောင်းပေးရမည်-”

၆။ သမဝါယမအသင်းဥပဒေ ပုဒ်မ ၁၇ ပုဒ်မခွဲ(စ)နှင့် (ဇ)တို့ကို အောက်ပါအတိုင်းအစားထိုးရမည်-

“(စ) အသင်းသည် ပစ္စည်းစာရင်း၊ ငွေစာရင်း၊ အခြားစာရင်းဇယားနှင့် မှတ်တမ်းတို့ကို ပြုစုထိန်းသိမ်း ထားရှိပြီး စာရင်းဇယားနှင့် အစီရင်ခံစာတို့ကို ဦးစီးဌာနသို့ သတ်မှတ်ချက်နှင့်အညီပေးပို့ခြင်း၊  
(ဇ) အစိုးရဘဏ်ချေးငွေ သို့မဟုတ် နိုင်ငံတော်အထောက်အပံ့ရယူပြီး လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်သော အသင်းဖြစ်ပါက ဦးစီးဌာန၏စာရင်းစစ်ဆေးမှုအား ခံယူခြင်း။”

၇။ သမဝါယမအသင်းဥပဒေ ပုဒ်မ ၁၈ ပုဒ်မခွဲ(စ)ကို အောက်ပါအတိုင်း အစားထိုးရမည်-

“(စ) ပြည်ထောင်စုဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေဖြင့်ဖြစ်စေ၊ သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ် ဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေဖြင့်ဖြစ်စေ သက်ဆိုင်ရာအစိုးရဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်း၏အကူအညီနှင့် အထောက်အပံ့ကို ရယူခွင့်ရှိခြင်း။”

၈။ သမဝါယမအသင်းဥပဒေ ပုဒ်မ ၂၂ ခြေဆင်းကို အောက်ပါအတိုင်း အစားထိုးရမည် -

“အသင်းသည် ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အလိုက် အသားတင်အမြတ်၏ ငါးဆယ်ရာခိုင်နှုန်းကို အောက်ပါရန်ပုံငွေ များအတွက် သင့်လျော်သလို ခွဲဝေထားရမည်-”

၉။ သမဝါယမအသင်းဥပဒေ ပုဒ်မ ၂၃၊ ပုဒ်မခွဲ (ခ)၏ နောက်တွင် ပုဒ်မခွဲ (ဂ)၊ (ဃ)နှင့် (င) တို့ကို အောက်ပါ အတိုင်း ပြည့်စွက်ရမည် -

- (ဂ) ကြေးဆုံးလျာထားငွေ၊
- (ဃ) အာမခံကြေးလျာထားငွေ၊

(င) အမှုဆောင်နှင့် အသင်းဝန်ထမ်းတို့အတွက် လစာနှင့်စရိတ်လျာထားငွေ။”

၁၀။ သမဝါယမအသင်းဥပဒေ ပုဒ်မ ၂၄ တွင် -

(က) ခြေဆင်းကိုအောက်ပါအတိုင်း အစားထိုးရမည် -  
“အသင်းသည် ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အလိုက် အသားတင်အမြတ်၏ ကျန်ငါးဆယ်ရာခိုင်နှုန်းအား အောက်ပါခွဲဝေငွေများအတွက် သင့်လျော်သလို သတ်မှတ်ပေးရမည် -”

- (ခ) ပုဒ်မခွဲ(ဂ)ကို ပယ်ဖျက်ရမည်။
- (ဂ) ပုဒ်မခွဲ(ဃ)ကို ပုဒ်မခွဲ(က)အဖြစ် ပြောင်းလဲအမှတ်စဉ်ရမည်။

၁၁။ သမဝါယမအသင်းဥပဒေ အခန်း(၉)၏နောက်တွင် အခန်း(၉-က)နှင့် အခန်း(၉-ခ)တို့ကို အောက်ပါ အတိုင်း ပြည့်စွက်ရမည်-

### “အခန်း(၉-က)

#### စီမံခန့်ခွဲရေးနည်းလမ်းအရ အရေးယူခြင်းနှင့် အယူခံခြင်း

၃၄ - က။ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်သည် ဤဥပဒေနှင့် ဤဥပဒေအရထုတ်ပြန်သည့် နည်းဥပဒေများ၊ စည်းမျဉ်း၊ စည်းကမ်း၊ အမိန့်ကြော်ငြာစာ၊ အမိန့်၊ ညွှန်ကြားချက်နှင့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများပါ သတ်မှတ်ချက်တစ်ရပ်ရပ်ကို လိုက်နာရန်ပျက်ကွက်သော အသင်း၊ အသင်းသား သို့မဟုတ် အသင်းဝင် အား အောက်ပါစီမံခန့်ခွဲရေးဆိုင်ရာ အမိန့်တစ်ရပ်ကိုဖြစ်စေ၊ တစ်ရပ်ထက်ပို၍ဖြစ်စေ ချမှတ်နိုင်သည်-

- (က) သတိပေးခြင်း၊
- (ခ) ဒဏ်ကြေးငွေတပ်ရိုက်ခြင်း၊
- (ဂ) အသင်းသား၊ အသင်းဝင်အဖြစ်မှ ထုတ်ပယ်ခြင်း၊
- (ဃ) မှတ်ပုံတင်ကို ကာလအကန့်အသတ်ဖြင့် ယာယီရပ်ဆိုင်းခြင်း၊
- (င) မှတ်ပုံတင်ပယ်ဖျက်ခြင်း။

၃၄ - ခ။ ပုဒ်မ ၃၄-က အရ ချမှတ်သောအမိန့်ကို ကျေနပ်မှုမရှိသော အသင်း၊ အသင်းသား သို့မဟုတ် အသင်းဝင်သည် အမိန့်ချမှတ်သည့်နေ့မှ ရက်ပေါင်း ၆၀ အတွင်း သတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ဝန်ကြီးထံ အယူခံတင်သွင်းခွင့်ရှိသည်။

၃၄ - ဂ။ ဝန်ကြီးသည် ပုဒ်မ ၃၄-က အရ ချမှတ်သော ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၏အမိန့်ကို အတည်ပြုခြင်း၊ ပြင်ဆင်ခြင်း သို့မဟုတ် ပယ်ဖျက်ခြင်းပြုနိုင်သည်။ ဝန်ကြီး၏အမိန့်သည် အပြီးအပြတ်ဖြစ်စေရမည်။

### အခန်း(၉-ခ)

#### ပြစ်မှုနှင့် ပြစ်ဒဏ်

၃၄-ဃ။ မည်သူမဆို အသင်းကိုဖြစ်စေ၊ အမှုဆောင်အဖွဲ့ သို့မဟုတ် အမှုဆောင်တစ်ဦးဦးကိုဖြစ်စေ၊ သက်ဆိုင်ရာအစိုးရဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းကိုဖြစ်စေ မမှန်မကန်တိုင်ကြားကြောင်း ပြစ်မှုထင်ရှား စီရင်ခြင်းခံရလျှင် ထိုသူကို သုံးနှစ်ထိ ထောင်ဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ငွေဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ဒဏ်နှစ်ရပ်လုံးဖြစ်စေ ချမှတ် နိုင်သည်။

၃၄-င။ အသင်းသည် သက်ဆိုင်ရာအစိုးရဌာန၊ အစိုးရအဖွဲ့အစည်းနှင့်ဖြစ်စေ၊ အသင်းအချင်းချင်းဖြစ်စေ၊ ပုဂ္ဂလိကနှင့်ဖြစ်စေ ချုပ်ဆိုထားသော စာချုပ်ပါစည်းကမ်းချက်တစ်ရပ်ရပ်ကို ဖောက်ဖျက်ပြီး ငွေကြေး သို့မဟုတ် ပစ္စည်းတို့ အလွဲသုံးစားပြုလုပ်ကြောင်း ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရလျှင် ယင်းအသင်း၏ အမှုဆောင်အသီးသီးကို ခုနှစ်နှစ်ထိ ထောင်ဒဏ်ဖြစ်စေ၊ အနည်းဆုံးကျပ်သိန်း ၅၀ မှ အများဆုံး ကျပ်သိန်း ၅၀၀ အထိ ငွေဒဏ်ဖြစ်စေ၊ ဒဏ်နှစ်ရပ်လုံးဖြစ်စေ ချမှတ်နိုင်သည်။

၃၄-စ။ မည်သူမဆို ဤဥပဒေပါပြစ်မှုတစ်ခုခုကိုကျူးလွန်ရန် စည်းရုံးခြင်း သို့မဟုတ် လှုံ့ဆော်ခြင်း ပြုလုပ်ခြင်းခံရလျှင် ပြစ်မှုတစ်ခုခုကိုကျူးလွန်ရာတွင် အားပေးကူညီခြင်းပြုလုပ်ခြင်းဖြစ်စေ ယင်းပြစ်မှုအတွက် ဤဥပဒေတွင်ပြဋ္ဌာန်းထားသည့် ပြစ်ဒဏ်ချမှတ်ခြင်းခံရမည်။”

၃၅။ သမဝါယမအသင်းဥပဒေပုဒ်မ ၃၅ တွင်ပါရှိသော “မြန်မာနိုင်ငံကုမ္ပဏီအက်ဥပဒေ” ဆိုသည့် စကားရပ် ကို “မြန်မာနိုင်ငံကုမ္ပဏီများဥပဒေ” ဆိုသည့် စကားရပ်ဖြင့် အစားထိုးရမည်။

၃၆။ သမဝါယမအသင်းဥပဒေပုဒ်မ ၃၆ ၏ နောက်တွင် ပုဒ်မ ၃၆ - က ကို အောက်ပါအတိုင်း ပြည့်စွက်ရမည်-  
“၃၆ - က။ အသက် ၆၂ နှစ်ပြည့်ပြီးသော အသင်းဝန်ထမ်းအား တာဝန်မှ အနားယူခွင့်ပြုရမည်။”

၃၇။ သမဝါယမအသင်းဥပဒေ ပုဒ်မ ၃၈ ကို အောက်ပါအတိုင်းအစားထိုးရမည် -

- “၃၈။ ဤဥပဒေပါပြဋ္ဌာန်းချက်များကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရာတွင်-  
(က) သမဝါယမနှင့်ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာနသည် လိုအပ်သောနည်းဥပဒေများစည်းမျဉ်း နှင့် စည်းကမ်းများကို ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့၏ သဘောတူညီချက်ဖြင့် ထုတ်ပြန် နိုင်သည်။  
(ခ) သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် ဦးစီးဌာနတို့သည် လိုအပ်သော အမိန့်ကြော်ငြာစာ၊ အမိန့်၊ ညွှန်ကြားချက်နှင့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများကို ထုတ်ပြန်နိုင်သည်။”

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေပုဒ်မ ၄၂၇ အရ ကျွန်ုပ်လက်မှတ်ရေးထိုး သည်။

(ပုံ) မင်းအောင်လှိုင်  
ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး  
ယာယီသမ္မတ

## နောက်နှစ်ရက်အတွက် ခန့်မှန်းချက်

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄  
နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ကယားပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်တို့တွင် နေရာကွက်ကျားမှ နေရာကွက်ကျ မိုးထစ်ချွန်းရွာနိုင်သည်။



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း ကျိုင်းခမ်း တပ်ကယ်မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများအတွက် စားသောက်ဖွယ်ရာပစ္စည်းများ ပေးအပ်စဉ်။



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း မိုင်းပျဉ်းတပ်ကယ်မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများအတွက် စားသောက်ဖွယ်ရာပစ္စည်းများ ပေးအပ်စဉ်။

★ ရှေ့ဖို့မှ

တွေ့ဆုံပွဲများတွင် နိုင်ငံတော် လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေး ကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယ တပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီး ချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်းက အမှာစကားပြောကြား ရာတွင် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ပါတီစုံ ဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက် ပွဲတွင် မဲမသမာမှုများဆောင်ရွက် ပြီး နိုင်ငံတော်၏အထောက်အပံ့ ရယူရန် ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းကြောင့် တပ်မတော်အနေဖြင့် ဖွဲ့စည်းပုံ အခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်)နှင့် အညီ နိုင်ငံအရေးအတွက် နိုင်ငံတော် တာဝန်များကို ထမ်းဆောင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်အစိုးရ တာဝန်ထမ်း ဆောင်ချိန်မှစတင်၍ ဦးတည်ချက် များ ချမှတ်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းစဉ် များပြီးဆုံးချိန်တွင် ရွေးကောက်ပွဲ ကျင်းပပြီး အနိုင်ရရှိသည့် ပါတီ အား နိုင်ငံတော်၏တာဝန်ကို လွှဲပြောင်းပေးအပ်မည်ဟု ပါရှိပြီး ဖြစ်ကြောင်း။

ထားခြင်းမရှိသည့် EAO အဖွဲ့များ အနေဖြင့် နိုင်ငံရေးဖြစ်စဉ်များ ကြောင့် နယ်စပ်ဒေသများသို့ ထွက်ပြေး တိမ်းရှောင်လာကြ သည့် လူငယ်များ၊ နိုင်ငံဝန်ထမ်း အချို့တို့အား လူသားချင်းစာနာ ထောက်ထားမှု အကြောင်းအရာ ခေါင်းစဉ်အောက်၌ လက်ခံထိန်း သိမ်းပြီး ပြည်ပနိုင်ငံကြီးအချို့၏ ငွေကြေးထောက်ပံ့မှုများရယူကာ အကြမ်းဖက် သင်တန်းများ သင်ကြားပို့ချ၍ လက်နက်များ တပ်ဆင်ပေးကာ အကြမ်းဖက် လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်စေရန် မြှောက်ပင့်ပေးမှု၊ တည်ငြိမ်အေး ချမ်းရေးကို မလိုလားသည့် ပြည်ပမှ အဖွဲ့အစည်း များ၊ ပြည်ပကိစ္စိယာများ၏ သွေးထိုး လှုံ့ဆော်မှုများကြောင့် တရားမဝင် ဖွဲ့စည်းထားသည့် CRPH နှင့် NUG တို့၏ လက်ဝေခံ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်အဖွဲ့ အပါအဝင် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့များ အမျိုးမျိုး ပေါ်ပေါက်လာခဲ့ပြီး အကြမ်းဖက် လုပ်ရပ်များကို လုပ်ဆောင်လာခဲ့သည့်အတွက် တပ်မတော်အနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးကို လိုလားသည့် ပြည်သူလူထုများနှင့် အတူတကွ ပူးပေါင်း၍ တရားဥပဒေနှင့်အညီ နှိမ်နင်းလျက်ရှိကြောင်း၊ ၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွင်း ရခိုင်ပြည်နယ် ၌ ထိခိုက်မှုဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် မိုခါ မုန်တိုင်း၊ ၂၀၂၄ ခုနှစ်အတွင်း

မြန်မာနိုင်ငံ အလယ်ပိုင်း၌ ရေကြီးရေလျှံမှု ဖြစ်ပေါ်ခြင်းနှင့် ၂၀၂၅ ခုနှစ် မတ် ၂၈ ရက်တွင် လှုပ်ခတ်ခဲ့သည့် မန္တလေးလျှင်ကြီး စသည့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် များ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ခြင်းနှင့် အခြား စိန်ခေါ်မှုများကိုလည်း အခက်အခဲ များကြားမှ အောင်မြင်စွာ ကျော်ဖြတ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း။ နိုင်ငံတော် အစိုးရအနေဖြင့် ပြည်သူများ၏ ဆန္ဒဖြစ်သည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေ ရွေးကောက်ပွဲကို ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၈ ရက်တွင် စတင်ကျင်းပ ပြုလုပ်ခဲ့ပြီး အပိုင်း(၃)ပိုင်းခွဲ၍ မြို့နယ်ပေါင်း ၂၆၃ မြို့နယ်တွင် အောင်မြင်စွာ ကျင်းပပြုလုပ်နိုင်ခဲ့ ကြောင်း၊ ရွေးကောက်ပွဲ၌ ပြည်သူ များအနေဖြင့် ဆန္ဒမဲများပေးရာ တွင် တက်ကြွစွာ စည်းကမ်းတကျ လာရောက်၍ မဲရုံများတွင် ဆန္ဒမဲ ပေးခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြ ကြောင်း။ ဆန္ဒမဲပေးရာတွင် မြန်မာ အီလက်ထရောနစ် မဲပေးစက် (MEVM)များဖြင့် စနစ်တကျ မဲပေးခြင်းများကို နိုင်ငံတကာ ရွေးကောက်ပွဲလေ့လာစောင့်ကြည့် သူများ၏ ရှေ့မှောက်တွင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး တစ်နိုင်ငံ လုံးအနေဖြင့် ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူ ၂၄ သန်းကျော်အနက် ဆန္ဒမဲပေး သူ ၁၃ ဒသမ ၁၄ သန်းကျော်ရှိခဲ့ သဖြင့် ဆန္ဒမဲပေးမှု ရာခိုင်နှုန်းမှာ ၅၄ ဒသမ ၂၂ ရာခိုင်နှုန်းရှိကြောင်း။

- ❖ တစ်ဦးချင်း၏ တိုက်ပွဲဝင်စိတ်ဓာတ်ကို တုံးတိုက်တိုက်၊ ကျားကိုက်ကိုက် စိတ်ဓာတ် လှေခွက်ကြီးကျန် အလံမလဲသည့် စိတ်ဓာတ်တို့ဖြင့် သင်ယူထားသော စစ်ပညာများကို ကြံရည်ပန်ရည်ဖြင့် အသုံးချနိုင်ရန်လိုအပ်ပြီး စစ်မြေပြင်တွင် တစ်ဦးချင်း၏ တိုက်ပွဲ စွမ်းရည်ကို ဟန်ချက်ညီပေါင်းစပ်၍အဖွဲ့အစည်း၏ တိုက်ပွဲစွမ်းရည်ကို မြှင့်တင် နိုင်ရန်လိုအပ်
- ❖ ပြောင်းလဲလာသည့် စစ်အတတ်ပညာနှင့် စစ်လက်နက်ပစ္စည်းများကို အမြဲလေ့လာ နေရမည်ဖြစ်ပြီး စစ်မြေပြင်တွင် လက်တွေ့အသုံးချနိုင်ရန်လိုကြောင်းနှင့် ပြည်သူက ယုံကြည်အားကိုးရသည့် စွမ်းရည်ပြည့်ဝသောတပ်များဖြစ်အောင် အမြဲကြိုးပမ်း



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ် ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း၏ဇနီး ဒေါ်သန်းသန်းနွယ် ကျိုင်းခမ်းတပ်ကယ် မိခင်နှင့်ကလေးစောင့်ရှောက်ရေးအသင်းအတွက် ထောက်ပံ့ငွေများ ပေးအပ်စဉ်။

ရွေးကောက်ပွဲသည် မဲမသမာမှု နှင့် မဲစာရင်းမှားယွင်းမှုမရှိဘဲ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသည့် ရွေးကောက်ပွဲ၊ သိက္ခာရှိသည့် ရွေးကောက်ပွဲအဖြစ် အောင်မြင် စွာ ကျင်းပပြုလုပ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း။ နိုင်ငံတော် အကြီးအကဲအနေ ဖြင့် ရွေးကောက်ပွဲတွင် နိုင်ငံရေး ပါတီများပါဝင်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက် ပေးခဲ့ကြောင်း၊ ထိုသို့ဆောင်ရွက် ရေးရာတွင် ပါတီငယ်များနှင့် တိုင်းရင်းသားကိုယ်စားလှယ်များ လွှတ်တော်နိုင်ငံရေးစင်မြင့်တွင် ပါဝင်လာနိုင်စေရန် FPTP စနစ်၊ PRစနစ်တို့ကို ကျင့်သုံးဆောင်ရွက် ပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့မှုကြောင့် ယခု ရွေးကောက်ပွဲတွင် တိုင်းရင်းသား ပါတီများမှ ကိုယ်စားလှယ်များနှင့် ပါတီငယ်များမှ ကိုယ်စားလှယ် များ ပိုမိုပါဝင်လာသည်ကို တွေ့ရ မည်ဖြစ်ကြောင်း။

ယခုအခါ ရွေးကောက်ပွဲကို အောင်မြင်စွာကျင်းပပြုလုပ်နိုင်ခဲ့ ပြီးဖြစ်သဖြင့် မကြာမီကာလ အတွင်း လွှတ်တော်ခေါ်ယူ၍ အစည်းအဝေး ကျင်းပနိုင်ရေး အတွက် နိုင်ငံတော်အစိုးရနှင့် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် များအလိုက် ကြိုတင်ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်ခြင်း လုပ်ငန်းများကို

ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ မတ် ၁၆ ရက်တွင် တတိယအကြိမ် ပြည်သူ့လွှတ်တော် ပထမပုံမှန် အစည်းအဝေး ကျင်းပရန်နှင့် မတ် ၁၈ ရက်တွင် တတိယအကြိမ် အမျိုးသားလွှတ်တော် ပထမပုံမှန် အစည်းအဝေးများ ကျင်းပရန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ဧပြီလ ဆန်းပိုင်းတွင် သမ္မတရွေးချယ် တင်မြှောက်၍ အစိုးရသစ်တစ်ရပ် ကို ပြန်လည်လွှဲပြောင်းပေးအပ် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း။ တပ်မတော်အနေဖြင့် နိုင်ငံရေး အစိုးရများမည်ကဲ့သို့ပင် ပြောင်းလဲ သည့်ဖြစ်စေ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေး နှင့် ကာကွယ်ရေးတာဝန်များကို ထမ်းဆောင်ရမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ တပ်မတော်သည် နိုင်ငံတော် ကာကွယ်ရေး တာဝန်များကို ထမ်းဆောင်နေခြင်းဖြစ်၍ စွမ်းရည် ရှိသည့် တပ်မတော်၊ စွမ်းအားရှိ သည့် တပ်မတော်ဖြစ်အောင် ဆောင်ရွက်သွားကြရန်လိုကြောင်း၊ စွမ်းရည်၊ စွမ်းအားရှိသည့် တပ်မတော်ဖြစ်စေရေး အကြီးအကဲ များက ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကာ လိုအပ်သည်များ ပြည့်ဆည်း ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် စွမ်းရည်ရှိသည့် တပ်မတော်သားများဖြစ်စေရေး

# တိုက်ပွဲစွမ်းရည်တိုးတက်မှုရှိစေရေး စစ်သင်တန်းကျောင်းများတွင် စစ်ပညာရပ်များကို ဗိုလ်လောင်းဘဝ၊ တပ်စုမှူး၊ တပ်ခွဲမှူး၊ တပ်ရင်းမှူး၊ စသဖြင့် အဆင့်ဆင့်လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးလျက်ရှိ



နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း စတင်တင်ပြနေသည့် ဗိုလ်လောင်းဘဝ၊ တပ်စုမှူး၊ တပ်ခွဲမှူး၊ တပ်ရင်းမှူး၊ တပ်စုမှူး၊ တပ်ခွဲမှူး၊ တပ်ရင်းမှူး၊ စသဖြင့် အဆင့်ဆင့်လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးလျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄

နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်းသည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ဗဟိုတပ်စုမှူး၊ တပ်စုမှူး၊ တပ်ခွဲမှူး၊ တပ်ရင်းမှူး၊ တပ်စုမှူး၊ တပ်ခွဲမှူး၊ တပ်ရင်းမှူး၊ စသဖြင့် ဗိုလ်လောင်းများအား တပ်မတော်(ကြည်း) တိုက်ခိုက်ရေးကျောင်း(ဗဟို)ရှိ အောင်ဆန်းခန်းမ၌ တွေ့ဆုံ အမှာစကားပြောကြားသည်။

တွေ့ဆုံပွဲသို့ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်းနှင့် အတူ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ အဆင့်မြင့် တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး၊ နည်းပြအရာရှိများ၊ သင်တန်းသားများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ထိုသို့တွေ့ဆုံပွဲတွင် နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်

ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်းက အမှာစကား ပြောကြားရာတွင် တပ်မတော်သားအားလုံး တိုက်ပွဲစွမ်းရည်နှင့် တိုက်ပွဲစွမ်းအားတိုးမြှင့်ရန် လိုအပ်မှုအခြေအနေများ၊ တိုက်ပွဲစွမ်းရည်တိုးတက်မှုရှိစေရေး စစ်သင်တန်းကျောင်းများတွင် စစ်ပညာရပ်များကို ဗိုလ်လောင်းဘဝ၊ တပ်စုမှူး၊ တပ်ခွဲမှူး၊ တပ်ရင်းမှူး၊ စသဖြင့် အဆင့်ဆင့် လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးလျက်ရှိပြီး ကြိုးစား၍ လေ့လာလေ့ကျင့်ရန်နှင့် စစ်မြေပြင်တွင် လိုက်နာ အကောင်အထည်ဖော်ရန် လိုအပ်မှုအခြေအနေများ။

ရန်သူ ကျင့်သုံးနေသည့် စစ်နည်းဗျူဟာများကို သင်ခန်းစာဖတ်ထုတ်၍ တန်ပြန်စစ်ဆင်ရေးဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်သည့် အခြေအနေများ၊ တစ်ဦးချင်းကိုယ်စီ တိုက်ပွဲစွမ်းရည် တိုးတက်မှုသာ အဖွဲ့လိုက်မှစ၍ အဆင့်ဆင့် တိုးတက်လာမည့် အခြေအနေများ၊ တစ်ဦးချင်းပြင်းပြင်းထန်ထန် လေ့ကျင့်ရေးမှစ၍ စစ်မြေပြင်တွင် တိုက်ပွဲစွမ်းရည် တိုးတက်လာမည့် အခြေအနေများ၊ စစ်သင်တန်းကျောင်းတွင် အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်မှုသာ ရရှိလာမည့် တိုက်ပွဲစွမ်းရည်များ ပိုမိုထိရောက် အောင်မြင်မှုရှိပြီး တိုက်ပွဲစွမ်းအားနှင့် ပေါင်းစပ်

အသုံးပြုတတ်ရန် လိုအပ်မှုအခြေအနေများ၊ တိုက်ပွဲစွမ်းရည်နှင့် တိုက်ပွဲစွမ်းအားကို ဟန်ချက်ညီပေါင်းစပ် ဆောင်ရွက်တတ်မှုသာ တိုက်ပွဲအောင်မြင်မည့် အခြေအနေများ။

ကျန်းမာကြံ့ခိုင်မှု အလုပ်လုပ်နိုင်မည့်ဖြစ်သဖြင့် နေ့စဉ် ကိုယ်လက် လှုပ်ရှားမှုများကိုလည်း အမြဲမပြတ် လုပ်ဆောင်သွားကြရန်လိုအပ်သည့် အခြေအနေများ၊ သို့မှသာ ကိုယ်ကျန်းမာ စိတ်ချမ်းသာဖြင့် လုပ်ငန်းတာဝန်များနှင့် စိန်ခေါ်မှုအမျိုးမျိုးကို ကိုယ်ခန္ဓာကြံ့ခိုင်မှု၊ စိတ်ဓာတ်ကြံ့ခိုင်မှုတို့ဖြင့် အောင်မြင်စွာ ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်သည့် အခြေအနေများ။

လေ့ကျင့် သင်ကြားထားရှိသည့် စစ်အတတ်ပညာများ၊ စစ်နည်းဗျူဟာများကိုလည်း “လေ့လာ၊ လေ့ကျင့်၊ လိုက်နာ” ဆိုသည့်

ဆောင်ပုဒ်အတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်သွားကြရန် လိုအပ်သည့် အခြေအနေများ၊ ထိုသို့အကြိမ်ကြိမ် အဖန်ဖန် လေ့ကျင့် မှသာ ကျွမ်းကျင်မှုရှိ၍ မိမိကိုယ်ကို ယုံကြည်မှု ရှိလာမည်ဖြစ်ပြီး တိုက်ပွဲဝင်သည့်အခါ ရဲစွမ်းသတ္တိများဖြင့် အောင်ပွဲဆင်နိုင်မည်ဖြစ်သည့် အခြေအနေများ၊ ရဲစွမ်းသတ္တိသည် ပင်ကိုဗီဇပညာသို့ အနည်းငယ်သာရှိပြီး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်မှု၊ စစ်နည်းဗျူဟာ ကျွမ်းကျင်မှုများဖြင့် မွေးမြူသွားကြရန် လိုအပ်သည့်အခြေအနေများ။

စစ်စည်းကမ်းနှင့် ပတ်သက်၍ တပ်မတော်သားများ၏ အသက်ခန္ဓာသည် စစ်စည်းကမ်းနှင့် အညီအညွတ်ဖြစ်သဖြင့် စစ်စည်းကမ်းကို တိကျစွာလိုက်နာ၍ ပေးအပ်သော အမိန့်ကိုနာခံခြင်းဖြင့် ရည်မှန်းချက်တာဝန်ကို

ကျေပွန်အောင် ထမ်းဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်သည့် အခြေအနေများ၊ စည်းကမ်းလိုက်နာမှု၊ ကျွမ်းကျင်မှု နေထိုင်ပြောဆိုမှု၊ လိုက်၍ လက်အောက်၏ ယုံကြည်ကိုးစားမှု လေးစားမှုကိုရရှိပြီး ခေါင်းဆောင်မှုကို ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်သဖြင့် တပ်မတော်က ပြဋ္ဌာန်းထားသည့် ခေါင်းဆောင်မှု အင်္ဂါရပ်(၁၆)ချက်ကို သိရှိလိုက်နာနေရန် လိုအပ်သည့်အခြေအနေများ၊ တပ်မတော်သားများသည် သစ္စာအဓိဋ္ဌာန်(၄)ချက်ကို ရွတ်ဆိုနေကြသူများဖြစ်ပြီး နိုင်ငံတော်နှင့် ပြည်သူကို သစ္စာခံထားသူများဖြစ်၍ ၂၄ နာရီ ပေးအပ်သည့် အမိန့်နှင့်တာဝန်များကို သင်ကြားလေ့ကျင့်ပေးသည့် စစ်ပညာရပ်များကို အသုံးချ၍ ကျေပွန်စွာထမ်းဆောင်နိုင်ရန် လိုအပ်သည့် အခြေအနေများကို အကျယ်တဝင့် ဆွေးနွေးမှာကြား

သည်။ ဆက်လက်၍ တပ်မတော်အနေဖြင့် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် မဲမသမာမှုများ ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ခြင်းကြောင့် နိုင်ငံတော်တာဝန်များကို ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်) နှင့်အညီ ထမ်းဆောင်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း၊ ပြည်သူများ၏ ဆန္ဒဖြစ်သည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကို ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၈ ရက်တွင် စတင် ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ပြီး အပိုင်း(၃)ပိုင်း ခွဲ၍ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ခဲ့ကာ တရားမျှတသည့် ရွေးကောက်ပွဲ၊ သိက္ခာရှိသည့် ရွေးကောက်ပွဲအဖြစ် အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ခဲ့သည့် အခြေအနေများ၊ ရွေးကောက်ပွဲကို အောင်မြင်စွာ ကျင်းပပြုလုပ် ပြီးစီးပြီးဖြစ်သဖြင့် မကြာမီကာလအတွင်း လွှတ်တော်ခေါ်ယူ၍ အစည်းအဝေး ကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် နိုင်ငံတော်အစိုးရနှင့် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များ အလိုက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အခြေအနေများကို ရှင်းလင်း ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

★ လေ့ကျင့်သင်ကြားထားရှိသည့် စစ်အတတ်ပညာများ၊ စစ်နည်းဗျူဟာများကိုလည်း “လေ့လာ၊ လေ့ကျင့်၊ လိုက်နာ” ဆိုသည့် ဆောင်ပုဒ်အတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်သွားကြရန် လိုအပ်

★ အကြိမ်ကြိမ် အဖန်ဖန် လေ့ကျင့်မှသာ ကျွမ်းကျင်မှုရှိ၍ မိမိကိုယ်ကို ယုံကြည်မှုရှိလာမည်ဖြစ်ပြီး တိုက်ပွဲဝင်သည့်အခါ ရဲစွမ်း သတ္တိများဖြင့် အောင်ပွဲဆင်နိုင်မည်

★ စာမျက်နှာ ၄ မှ

နေ့စဉ် ဆောင်ရွက်နေသည့် လုပ်ငန်းတာဝန်များ လစ်ဟင်းမှု မရှိစေရန် တာဝန်ရှိပြီး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်မှု အလုပ်လုပ်နိုင်မည်ဖြစ်သဖြင့် နေ့စဉ်ကိုယ်လက်လှုပ်ရှားမှုများကိုလည်း အမြဲမပြတ် လုပ်ဆောင် သွားကြရန်လိုကြောင်း၊ သို့မှသာ ကိုယ်ကျန်းမာစိတ်ချမ်းသာဖြင့် လုပ်ငန်းတာဝန်များနှင့် စိန်ခေါ်မှုအမျိုးမျိုးကို ကိုယ်ခန္ဓာကြံ့ခိုင်မှု၊ စိတ်ဓာတ်ကြံ့ခိုင်မှုတို့ဖြင့် အောင်မြင်စွာ ဖြေရှင်း ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တပ်မတော်သားများသည် နိုင်ငံတော်ကို ကာကွယ်ရန် တာဝန်ရှိသည့်အတွက် တရားသဖြင့် ပေးအပ်လာသည့် အမိန့်

နှင့်တာဝန်များကိုလည်း ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်သွားကြရန်လိုကြောင်း၊ ထိုသို့တာဝန်ထမ်းဆောင်ရာတွင် စစ်ရေးစွမ်းရည်၊ အုပ်ချုပ်ရေးစွမ်းရည်၊ စည်းရုံးရေးစွမ်းရည်ဆိုသည့် စွမ်းရည်သုံးရပ် ပြည့်ဝနေရန် လိုအပ်ပြီး တပ်မတော်၏ အစဉ်အလာ ၁၂ ရပ်ကိုလည်း ထိန်းသိမ်းကာကွယ်သွားကြရန်လိုကြောင်း။

စစ်ဆင်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးတာဝန်များ ထမ်းဆောင်နိုင်ရန် ဦး၊ ရေး၊ ထောက် ပင်နီယံကို ဟန်ချက်ညီလည်ပတ်နိုင်အောင် ဆောင်ရွက်ရန်အရေးကြီးကြောင်း၊ နိုင်ငံတော် ကာကွယ်ရေးတာဝန်ကို ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်နိုင်ရေးအတွက် စွမ်းရည်ရှိသောတပ်ကို

တည်ဆောက်နိုင်ရန် တပ်တည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းကြီး(၄)ရပ်ကို အပြည့်အဝ အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရန် လိုအပ်ကြောင်း။

တပ်မတော်သားများ၏ လုပ်ငန်းသဘောသဘာဝအရ ခက်ခဲကြမ်းတမ်း၍ ပင်ပန်းဆင်းရဲသော ရည်မှန်းချက် တာဝန်များကို ထမ်းဆောင် နေရသူများဖြစ်၍ အမြဲ ကိုယ်စိတ်နှစ်ပါး ကျန်းမာကြံ့ခိုင်နေရန်လိုကြောင်း၊ သစ္စာ(၄)ချက်ကို နေ့စဉ်ရွတ်ဆိုနေကြသူများဖြစ်သည့်အတွက် သစ္စာ(၄)ချက်အပေါ်တွင် သစ္စာစောင့်သိ၊ သစ္စာရှိရန် မိမိနိုင်ငံအပေါ် မိမိနိုင်ငံသားများအပေါ်၊ မိမိတပ်မတော်သားများအပေါ်တွင် သစ္စာစောင့်သိသွားကြရန် လိုကြောင်းနှင့်

၂၀၂၆ ခုနှစ်မတ်လတွင် ကျင်းပမည့် Grade-12 စာမေးပွဲ ဝင်ရောက်ဖြေဆိုကြမည့် တပ်နယ်များမှ အောင်သား ကျောင်းသူများ ထူးချွန်စွာအောင်မြင်စေရေး တာဝန်ရှိသူများနှင့် မိဘများအနေဖြင့် လိုအပ်သည့်များကို ပံ့ပိုးပြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးကြရန် လိုကြောင်း ပြောကြားပြီး တက်ရောက်လာကြသည့် အရာရှိ စစ်သည်၊ ရဲမတစ်ဦးချင်းစီ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် လိုအပ်သည့်များကို တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

တွေ့ဆုံပွဲများ အပြီးတွင် နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့် အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်

ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်းက တပ်နယ်အသီးသီးမှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများအတွက် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်က ပေးအပ်လိုက်သည့် စားသောက်ဖွယ်ရာပစ္စည်းများ၊ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ ပေးအပ်သည့် ကြက်ဥများနှင့် အရာရှိ စစ်သည်၊ မိသားစုများအတွက် တရားမျှတစွာ သုံးနိုင်စေရေးအတွက် ချီးမြှင့်ငွေများကို ပေးအပ်ရာ တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူသည်။

အလားတူ နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်

ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း)၏ ဇနီးဒေါ်သန်းသန်းနွယ်က ဒေသထွက် စားသောက်ဖွယ်ရာများနှင့် မိခင်နှင့်လေးစောင့်ရောက်ရေးအသင်းအတွက် ထောက်ပံ့ငွေများကို ပေးအပ်ရာ တာဝန်ရှိသူများက လက်ခံရယူသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးနှင့်အေးချမ်းသာယာရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် တက်ရောက်လာကြသည့် တပ်နယ်အသီးသီးမှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများအား ရင်းရင်းနှီးနှီး လိုက်လံနှုတ်ဆက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

# အနာဂတ်စွမ်းအင်ကဏ္ဍအတွက် အရေးကြီးသည့် ကမ်းလှန်စီမံကိန်းအသစ်များကို သတ်မှတ်ချိန်အတိုင်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်နိုင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄

လျှပ်စစ်နှင့် စွမ်းအင်ဖွံ့ဖြိုးရေး ကော်မရှင်၏ ပဉ္စမအကြိမ် လုပ်ငန်း ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ အမျိုးသားကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကောင်စီရုံး အစည်းအဝေး ခန်းမ၌ ကျင်းပရာ လျှပ်စစ်နှင့် စွမ်းအင်ဖွံ့ဖြိုးရေး ကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်တော်သမ္မတရုံးဝန်ကြီး ဌာန(၁) ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်အောင်စန်း၊ ကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌများနှင့် ကော်မရှင် အဖွဲ့ဝင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြပြီး တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ်များက အွန်လိုင်းစနစ်ဖြင့် တက်ရောက်ကြသည်။

အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် ဦးစွာ လျှပ်စစ်နှင့် စွမ်းအင်ဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်တော်သမ္မတရုံး ဝန်ကြီးဌာန (၁) ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဦးတင်အောင်စန်းက လျှပ်စစ်နှင့် စွမ်းအင်ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများကို အရှိန်အဟုန်မြှင့် ဆက်လက် ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်နှင့် နိုင်ငံတော်၏ လက်ရှိမူဝါဒ၊ လမ်းညွှန်မှုများ အရ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များကို ဆက်လက်အကောင်အထည်ဖော် နိုင်ရန် ကော်မရှင်၏ ပဉ္စမအကြိမ် အစည်းအဝေးကို ကျင်းပရခြင်း ဖြစ်ကြောင်း၊ ကော်မရှင် စတင် ဖွဲ့စည်းချိန်မှ ယနေ့အထိ တစ်နှစ်နှင့် နှစ်လ ကာလအတွင်း လျှပ်စစ် နှင့်စွမ်းအင်ကဏ္ဍတွင် သက်ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးဌာနများ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်အစိုးရများ၏ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုဖြင့် လုပ်ငန်းများ အတိုင်းအတာ တစ်ခုအထိ တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ ပါကြောင်း၊ ပြီးခဲ့သည့် ကော်မရှင် အစည်းအဝေးများတွင် နိုင်ငံတော် က ချမှတ်ပေးထားသည့် လုပ်ငန်း တာဝန် (၁၅) ရပ်ကို အဓိကထား အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် နိုင်ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်ကချမှတ် ပေးခဲ့သည့် မူဝါဒလမ်းညွှန်မှုများ ကိုအခြေခံ၍ နိုင်ငံတော်၏ဖွံ့ဖြိုး ရေးကဏ္ဍများတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု အခွင့်အလမ်းများ၊ ရရှိနိုင်မည့် ခံစားခွင့် (Opportunities and incentives) များကို ရှင်းလင်းချပြ



လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မရှင် ဥက္ကဋ္ဌ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်အောင်စန်း လျှပ်စစ်နှင့် စွမ်းအင်ဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မရှင် ပဉ္စမအကြိမ် လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးတွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ်။

ပြီးနိုင်စွမ်းပေးရေးကဏ္ဍအထောက်အကူပြုစေရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

နိုင်ငံတော်အတွက် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားလိုအပ်ချက် ပြည့်စီစေရေး ရနိုင်သည့်အရင်းအမြစ်များမှ ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ ကော်မရှင်တစ်ဖွဲ့စည်းချိန်မှယနေ့အထိ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား တိုးတက် ထုတ်လုပ်မှုအနေနှင့် နေရောင်ခြည်စွမ်းအင်သုံး ဓာတ်အားပေးစက်ရုံအသစ်များ ဖြစ်သည့် သာစည် ၄၀ မဂ္ဂါဝပ်ကို အမျိုးသားဓာတ်အားကုန်ရက်နှင့် ချိတ်ဆက်ပို့လွှတ်နေပြီး သပြေ ၄၀ မဂ္ဂါဝပ်ကိုလည်း မတ်လဆန်းတွင် ထပ်မံချိတ်ဆက်ပို့လွှတ်နိုင်မည် ဖြစ်ကြောင်း၊ အချိန်ပြည့်အတွင်း လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ရရှိအောင် ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် LNG စီမံကိန်း ၅၀၀ မဂ္ဂါဝပ်၏ ဓာတ်အားပေးစက်ကို ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁၄ ရက်တွင် စီးပွားဖြစ် ဓာတ်အား ထုတ်လုပ်နိုင်ခဲ့ပါကြောင်း။

ရေအားလျှပ်စစ်သည် သန်ရှင်းသည့် ပြန်ပြည့်မြဲစွမ်းအင်ဖြစ်ပြီး ထုတ်လုပ်မှု စရိတ်သက်သာသောကြောင့် နိုင်ငံတော်အနာဂတ် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား လိုအပ်ချက်ကို ဖြည့်ဆည်းနိုင်မည့် ရေအားလျှပ်စစ် စီမံကိန်းကြီးများကို အကောင်အထည်ဖော်ရမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ စီမံကိန်းများအကောင်အထည်ဖော်ရာတွင်လည်း မိမိတို့နိုင်ငံ၏ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်း၊ စည်းကမ်းသတ်မှတ်ချက်၊ စံနှုန်းများအပြင် နိုင်ငံတကာ၌ ဆောင်ရွက်နေသည့် သတ်မှတ်ချက်အတိုင်း ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ မော်ဂျင်အနေဖြင့်လည်း ရေမြေသဘာဝနှင့် လူမှုစီးပွားရေးလုပ်ငန်း ပိုမိုကောင်းမွန်စေရန်အညံ့အမြဲသုံးစွဲနိုင်ရန်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို အထောက်အကူပြုရန်၊ နေကြောင်းသယ်ယူပို့ဆောင်ရေး ကောင်းမွန်စေရန်၊ ရေကြီးရေလျှံမှု ဘေးအန္တရာယ် လျှော့ချနိုင်ရန်နှင့် ပတ်ဝန်းကျင်အခြေပြု ခရီးသွားလုပ်ငန်းတစ်ခု ဖြစ်သည့် River Tourism လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန် အခွင့်အလမ်းများ ဖော်ဆောင်ရန် တိုက်တွန်းလိုကြောင်း။

စွမ်းအင်ကဏ္ဍတွင် AI နည်းပညာအသုံးပြုပြီး ပါးလွှာသကြော များမှ သဘာဝဓာတ်ငွေ့ တိုးမြှင့်ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး Pilot Project လုပ်ငန်းများ စတင်ဆောင်ရွက် နေပြီးဖြစ်ပါကြောင်း၊ ရေနံမြေအဟောင်းများတွင် ပုဂ္ဂလိက လုပ်ငန်းရှင်များနှင့် အကျိုးတူပူးပေါင်းပြီး တွင်းစားစနစ် (Well by Well Basis) နှင့် ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းများအတွက် လက်မှတ်ရေးထိုးပြီး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေကြောင်း၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကျိုက်လတ်မြို့နယ်နှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တွဲတေးမြို့နယ်နှင့် ကွမ်းခြံကုန်းမြို့နယ်တို့တွင် 2 D Seismic လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးခဲ့ပြီး တူးဖော် ထုတ်လုပ်ရေးအတွက် လုပ်ငန်းစဉ်များ ဆောင်ရွက်လျက်

ရှိကြောင်း၊ မုတ္တမကမ်းလှန်လုပ်ကွက် M - 10 (မင်းရဲသူစီမံကိန်း) အတွက် Production Sharing Contract ကို ချုပ်ဆိုပြီး ဖြစ်ပါကြောင်း၊ အမှတ်(၁) ရေနံချက်စက်ရုံ (သန်လျင်)၏ စက်ရုံသစ် စီမံကိန်း Phase I ကိုလည်း မကြာမီ စတင်လည်ပတ်နိုင်မည် ဖြစ်၍ ၁၉၅ ခုနှစ်တွင် နောက်ဆုံးဖွင့်လှစ်ခဲ့သည့် သံပရာကန်ရေနံချက်စက်ရုံပြီးဆောက် ပထမဆုံးဖွင့်လှစ်နိုင်သည့် ရေနံချက်စက်ရုံကြီးဖြစ်ကြောင်း၊ အနာဂတ်စွမ်းအင်ကဏ္ဍအတွက် အရေးကြီးသည့် ကမ်းလှန်စီမံကိန်းအသစ်များကို သတ်မှတ်ချိန်အတိုင်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်နိုင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားရန် တိုက်တွန်းပြောကြား လိုပါကြောင်း၊ ယခု အစည်းအဝေးတွင် မိမိတို့သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍအလိုက် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုနှင့် တိုးတက်မှုအခြေအနေများ ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ချက်များရှိပါက အကြံပြုပေးစေလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ (၁) လျှပ်စစ်စွမ်းအား ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးညက်ထွန်းနှင့် ကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ (၂) စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကိုလွင်တို့က စတင်စွဲ အစည်းအဝေးကာလအတွင်း လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ကဏ္ဍဆိုင်ရာတိုက်ပွဲ၊ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေနှင့် ဆက်လက်

ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်း/ စီမံကိန်းများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်း တင်ပြကြသည်။

ယင်းနောက် ကော်မရှင်အတွင်း ရေးမှူးနှင့် တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး တို့က ကော်မရှင်အစည်းအဝေး ကဏ္ဍဆိုင်ရာ ဆုံးဖြတ်ချက်များအပေါ် ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုနှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာနများနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့များ၏ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေကို ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

ဆက်လက်၍ အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်လာသော ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများက လျှပ်စစ်နှင့် စွမ်းအင်ကဏ္ဍဆိုင်ရာ ဆောင်ရွက်မှုများအပေါ် မိမိတို့ဝန်ကြီးဌာနနှင့် သက်ဆိုင်သော အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများနှင့် အကြံပြုချက်များအား ဆွေးနွေးတင်ပြကြသည်။

ထို့နောက် နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ်များနှင့် ဆောင်ရွက်ပေးကြရန်နှင့် ဆောင်ရွက်ဆဲလုပ်ငန်းများနှင့်ပတ်သက်၍ လုပ်ငန်းတိုးတက်မှုအခြေအနေများ၊ အခက်အခဲနှင့် စီမံခန့်ခွဲမှုများကို ဖြေရှင်းကျေးဇူးတင်အောင် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးပြီး စွမ်းအင်ဖူလုံမှုရရှိသည်အထိ ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်ပေးကြရန် တိုက်တွန်း မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစာ

## ဗျူသီရိမြို့နယ်၌ ရှေးဦးအရွယ် ကလေးသူငယ်ပြုစုပျိုးထောင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးဆိုင်ရာသင်တန်းဆင်း

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄

နေပြည်တော် လူမှုဝန်ထမ်းရေးရာ ဝန်ကြီးဌာန၏ အသက် သုံးနှစ်မှ ငါးနှစ်အထိ ရှေးဦးအရွယ် ကလေးသူငယ်ပြုစုပျိုးထောင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးဆိုင်ရာ အခြေခံသင်တန်း(၁/၂၀၂၆)သင်တန်းဆင်းပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ရင်သွေးရာတနင်္ဂနွေတန်းကြိုကျောင်း စုပေါင်းခန်းမ၌ ပြုလုပ်သည်။

ဦးစွာ နေပြည်တော် ရှေးဦးအရွယ် ကလေးသူငယ်ပြုစုပျိုးထောင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းကြိုကြမ်းရေးအဖွဲ့ဝင် အဖွဲ့ဝင်များ၊ နေပြည်တော် လူမှုဝန်ထမ်းရေးရာ ဝန်ကြီးဌာနမှ ဒေါ်ဥမ္မာဆွေက

အမှာစကားပြောကြားသည်။

ထို့နောက် သင်တန်းသား သင်တန်းသူများအား သင်တန်းဆင်းလက်မှတ်များ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ပြီး သင်တန်းသား သင်တန်းသူများပြုလုပ်ထားသည့် သင်ထောက်ကူ၊ လက်မှုများအား ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။

အဆိုပါသင်တန်းသို့ နေပြည်တော် ရှေးဦးအရွယ်ကလေးသူငယ်ပြုစုပျိုးထောင်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းကြိုကြမ်းရေးအဖွဲ့ဝင်များ၊ သင်တန်းနည်းပြများနှင့် သင်တန်းသား သင်တန်းသူ ၃၁ ဦးတို့ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။

(မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်))



# ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသန်းဆွေ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီးအား လက်ခံတွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄  
နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသန်းဆွေသည် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်ပြည်သူ့ သမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး မစ္စမာကျားအား ယနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီခွဲတွင် နေပြည်တော်ရှိ နိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီးဌာန၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။

အမြင်ချင်းဖလှယ်ဆွေးနွေး  
တွေ့ဆုံစဉ် နယ်စပ်ဒေသ တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး၊ မြန်မာ-တရုတ် နှစ်နိုင်ငံအကြားရှိ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု၊ ဆေးဗျိုး ပေါက်ဖော်ဆက်ဆံရေးနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ ပိုမိုတိုးတက်ခိုင်မာရေး၊ နှစ်နိုင်ငံ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် မှု စီမံကိန်းများ ဆက်လက်အကောင်အထည်ဖော်ရေး၊

မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မာသည့် ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ပြည်သူများ၏ လူမှု-စီးပွားဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေး ကြိုးပမ်းအားထုတ်မှုများကို ပိုမို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး၊ တရားဝင်စီးပွားရေးလုပ်ငန်း များဖော်ဆောင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံရေး၊ နယ်စပ်ဒေသရှိ အွန်လိုင်းလောင်းကစားနှင့် တရားမဝင်လုပ်ငန်းများ ပူးပေါင်းတိုက်ဖျက်ရေးကိစ္စများ၊ ဒေသတွင်းနှင့် နိုင်ငံတကာမျက်နှာစာတွင် နှစ်နိုင်ငံအပြန်အလှန် ထောက်ခံရပ်တည် သွားရေးတို့နှင့်ပတ်သက်၍ ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ အမြင်ချင်းဖလှယ်ဆွေးနွေးကြ သည်။

သတင်းစဉ်



## ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေနှင့်

### တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူးများ တွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄  
ပြန်ကြားရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးနှင့် နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေနှင့် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံ ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူးများ တွေ့ဆုံ ပွဲကို ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန အစည်း အဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမောင်မောင်အုန်းက မိမိတို့ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ဝန်ထမ်း များသည် နိုင်ငံတော်မီဒီယာသမား များဖြစ်သည့်အတွက် မှန်ကန်



သော အမြင်ရှိရန်လိုကြောင်း၊ စုပေါင်းလုပ်ဆောင်တတ်သည့် များရှိအောင် မွေးမြူကြရန်လို တစ်ဦးကိုတစ်ဦး လေးစားမှုဖြင့် ဒီမိုကရေစီ အလေ့အကျင့်ကောင်း ကြောင်း၊ မိမိတို့၏ တွေးခေါ်

မြှော်မြင်မှုကောင်းများဖြင့် နိုင်ငံ နှင့် ဒေသအကျိုး၊ ဌာနအကျိုးတို့ကို တိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ကြ ရန်လိုကြောင်း၊ ပြည်သူနှင့် အစိုးရကြား ပေါင်းကူးတတ်စား သဖွယ် ဆောင်ရွက်ပြီး ပြည်သူများ ထံသတင်းမှန်များရောက်ရှိအောင် ဆောင်ရွက်ကြရန်နှင့် ပြည်သူများ သတင်းအဆိပ်သင့်မှု မခံရစေရေး အတွက် ဆောင်ရွက်ပေးသွားရန် တာဝန်ရှိကြောင်း၊ ပညာရေးကဏ္ဍ မြှင့်တင်ရေးအတွက် နိုင်ငံတော်က ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပြီး ပညာ တတ်လူ့စွမ်းအား အရင်းအမြစ် များဖြင့်သာ နိုင်ငံတော်တိုးတက်

အောင် ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ် ကြောင်း၊ သတင်းတု၊ သတင်းမှား များ မပျံ့နှံ့အောင်၊ သတင်းမှန် များ လူထုထံရောက်ရှိအောင် စွမ်းအားရှိသမျှ ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်သွားကြစေလိုကြောင်း မှာကြားသည်။

ထို့နောက် နေပြည်တော် ကောင်စီနယ်မြေနှင့် တိုင်းဒေသ ကြီး၊ ပြည်နယ် ဦးစီးမှူးများက ၂၀၂၅ ခုနှစ်အတွင်း လုပ်ငန်းများ အောင်မြင်အောင် ဆောင်ရွက်နိုင် ခဲ့မှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးတင်ပြ ကြသည်။

ယင်းနောက် ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးရဲတင်က ပြည်တွင်းမှာကြားပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက နိဂုံးချုပ် အမှာစကားပြောကြားခဲ့သည်။

သတင်းစဉ်

## ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမြင့်ကြိုင် မြောင်းမြမြို့နယ်ဦးစီးမှူးရုံး၌ ဒေသခံပြည်သူများအား နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုကြည့်ရှု

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄  
လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီး ဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမြင့်ကြိုင်သည် တာဝန် ရှိသူများနှင့်အတူ ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ဧရာဝတီ တိုင်းဒေသကြီး မြောင်းမြမြို့နယ်ရှိ လူဝင်မှုကြီးကြပ် ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ရုံး၌ မြို့နယ်အတွင်းရှိ ဒေသခံပြည်သူများအနက် အသက်ပြည့်စီပြီး နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြား မရရှိသေးသူများနှင့် နိုင်ငံသားကတ်ပြားလျှောက်ပျက်၊ မိတ္တူလွှာရောက်လျှောက်ထားသူများ၊ အိမ်ထောင်စု လူဦးရေစာရင်း ပြောင်းဝင် ပြောင်းထွက် ဆောင်ရွက် ကြသည့် ပြည်သူများအား ဝန်ထမ်းများက လိုအပ် သည့် အထောက်အထား စာရွက်စာတမ်းများကို ဥပဒေ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ စိစစ်ဆောင်ရွက် ထုတ်ပေးနေမှုကို လှည့်လည်ကြည့်ရှု အားပေးသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် နိုင်ငံသား စိစစ်ရေးကတ်ပြားရရှိပြီးသူများအား e-ID စနစ်ဖြင့် Biographic/ Biometric ကောက်ယူကာ Unique



ID နံပါတ် တစ်ပါတည်းဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေ ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး လာရောက် ဆောင်ရွက်ကြသည့် ဒေသခံပြည်သူများအားလုပ်ငန်း

ဆိုင်ရာအခက်အခဲများကို မေးမြန်း၍ လိုအပ်သည့် များကို တာဝန်ရှိသူများနှင့် ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေး သည်။

ယင်းနောက် မြို့နယ်ရုံးအတွင်း ရုံးစာရွက် စာတမ်းများ ထိန်းသိမ်းထားရှိမှုနှင့် ရုံးလက်ခံနိုင်ငံ-၄ မှတ်တမ်းနှင့် အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်းများပါ အချက်အလက်များအား ရုံးချုပ်ရှိ e-ID Server မှ အချက်အလက်များနှင့် Online စနစ်ဖြင့် တိုက်ဆိုင် စိစစ်ပြင်ဆင် အတည်ပြုဆောင်ရွက်နေမှုကိုလည်း ကောင်း၊ မှတ်တမ်းခန်းအတွင်း ကိုယ်ရေးဖိုင်များ စနစ်တကျ ထိန်းသိမ်းထားရှိမှုကိုလည်းကောင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ လိုအပ်သည်များကို မှာကြားပြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးပြီး One Stop Service ဖြင့် ဆောင်ရွက်ပြီးဖြစ်သည့် နိုင်ငံသားစိစစ် ရေးကတ်ပြားနှင့် Unique ID နံပါတ်ပါ ကတ်ပြားများ ကို ကာယကိုင်ရှင်တစ်ဦးချင်းစီထပ်ပေးအပ်၍ မြောင်းမြ မြို့နယ် ဦးစီးမှူးရုံး ဝန်ထမ်းများအတွက် ထောက်ပံ့ ငွေနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများ ပေးအပ်သည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် မြောင်းမြမြို့ရှိ အာဇာနည်ပရိယတ္တိစာသင်တိုက် ကျောင်းတိုက်ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တကရေခိုင်ရာအား ဖူးမြော်ကြည့်ညိုကာ သာသနာရေးဆိုင်ရာများ လျှောက်ထားပြီး သက်နှုံးနှင့် လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



## ရန်ကုန်အရှေ့ပိုင်းတက္ကသိုလ် တည်ထောင်ခြင်းအထိမ်းအမှတ် စာတမ်းဖတ်ပွဲကျင်းပ

ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄  
ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန အဆင့်မြင့်ပညာဦးစီးဌာန ရန်ကုန်အရှေ့ပိုင်းတက္ကသိုလ် တည်ထောင်ခြင်း (၂၇)နှစ်ပြည့် နှစ်ပတ်လည်နေ့အထိမ်းအမှတ် သုတေသနစာတမ်းဖတ်ပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် သန်လျင်မြို့ရှိ ယင်းတက္ကသိုလ် ဘွဲ့နှင့် သဘင်ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ ခေတ္တပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာမျိုးမင်းထွန်းက အမှာစကားပြောကြားပြီး သုတေသနစာတမ်းဖတ်ပွဲကို

ဆက်လက်ကျင်းပသည်။

ဖတ်ကြားမည်  
အဆိုပါသုတေသနစာတမ်းဖတ်ပွဲတွင် စာတမ်းပေါင်း ၈၄ စောင်ကို နှစ်ရက်တာ ဖတ်ကြားမည်ဖြစ်ပြီး နှစ်ပတ်လည် အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ဘာသာရပ်ပေါင်းစုံ ရွေးချောင်းပွဲကို ဖေဖော်ဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သန်းဝင်း(သန်လျင်)



# မြစ်ကြီးနားလေဆိပ်မှ ခရီးသည်တင်လေယာဉ်အား KIA အဖွဲ့နှင့် PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူ ပူးပေါင်းအဖွဲ့များက ယုတ်မာပက်စက်စွာ FPV suicide drone များဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့မှုအပေါ် ပြင်းထန်စွာ ကန့်ကွက်ရှုတ်ချကြောင်း သဘောထားများထုတ်ပြန်

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄

ကချင်ပြည်နယ်၏ အဓိကလေကြောင်းပတ်ဝန်းကျင်ဖြစ်သော အများပြည်သူ သွားလာရေးနှင့် ကုန်စည်ပို့ဆောင်မှုမြန်ဆန်စေရေးအတွက် များစွာအထောက်အကူပြုလျက်ရှိသည့် မြစ်ကြီးနားလေဆိပ်အား KIA အဖွဲ့နှင့် PDF အမည်ခံ အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူပူးပေါင်းအဖွဲ့များက ဖေဖော်ဝါရီ ၂၀ ရက် ည ၈ နာရီ ၁၅ မိနစ်ခန့်တွင် FPV Suicide Drone များအသုံးပြု၍ ခရီးသွားပြည်သူများ သေဆုံး ထိခိုက်ဒဏ်ရာ ရရှိစေရန် ယုတ်မာပက်စက်စွာ ချည်လှယ်ချက်ဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့မှုအပေါ် ဒေသခံပြည်သူများအပြင်

တစ်နိုင်ငံလုံးရှိ ပြည်သူလူထုတစ်ရပ်လုံးကပါ လုံးဝလက်ခံနိုင်ခြင်းမရှိဘဲ အဖွဲ့အစည်းအသီးသီးမှလည်း ကန့်ကွက်ရှုတ်ချလျက်ရှိကြပြီး ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ကချင်ပြည်နယ်အထူးဒေသ(၁)၊ ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးအဖွဲ့ချုပ် ဦးဆောင်ကော်မတီနှင့် ဒီမိုကရေစီပါတီသစ်(ကချင်) ပါတီတို့ကလည်း ပြင်းထန်စွာကန့်ကွက်ရှုတ်ချကြောင်း အောက်ပါအတိုင်းသဘောထားများ အသီးသီးထုတ်ပြန်ခဲ့ကြကြောင်း သိရှိရသည်။

သတင်းစဉ်

## ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ကချင်ပြည်နယ်အထူးဒေသ(၁)၊ ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးအဖွဲ့ချုပ် ဦးဆောင်ကော်မတီ သဘောထားထုတ်ပြန်ချက်

ရက်စွဲ ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ (၂၃) ရက်

၁။ ကချင်ပြည်နယ်၊ မြစ်ကြီးနားမြို့ မြစ်ကြီးနားလေဆိပ်မှ မန္တလေးမြို့သို့ ထွက်ခွာမည့် မြန်မာအမျိုးသားလေကြောင်းလိုင်း (MNA) ATR-72-600 အမျိုးအစား ခရီးသည်တင် လေယာဉ်တစ်စင်းကို KIO / KIA လက်အောက်ရှိ PDF အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူ ပူးပေါင်း အဖွဲ့မှ FPV Suicide Drone များအသုံးပြု၍ ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ ၂၀ ရက် ည ၈ နာရီ ၁၅ မိနစ်ခန့်က လေယာဉ်အမှုထမ်းများနှင့် ခရီးသည်များကို သေဆုံးစေရန် ရည်ရွယ်၍ ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့ပါသည်။ ထိုသို့ တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် ဖုံးစိတ်မှုနိဂုံး လေယာဉ်အနည်းငယ် ထိခိုက်မိ၍ ခရီးစဉ်ရပ်နားခဲ့ရပါသည်။

၂။ ကံကောင်းထောက်မစွာ ခရီးသည်များနှင့် လေယာဉ်အမှုထမ်းများ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိမှု မရှိသော်လည်း ဤအကြမ်းဖက်အဖွဲ့၏ လုပ်ရပ် သည် ဒေသခံပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ခြိမ်းခြောက်သည့်အပြင် ကုန်ဈေးနှုန်းများပါ မြင့်တက်လာနိုင်ပါသည်။ စစ်ရေးပစ်မှတ် မဟုတ်သော အများပြည်သူသွားလာရေးနှင့် ကုန်သွယ်မှုအတွက် များစွာအထောက်အကူပြုသည့် လေဆိပ်ကို အကြမ်းဖက်အဖွဲ့မှ တိုက်ခိုက် ခဲ့ခြင်းသည် ဂျီနီဗာကွန်ဗင်းရှင်းများနှင့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ဥပဒေတို့အရ စစ်ရာဇဝတ်မှု (War Crime)ကို ကျူးလွန်ခြင်းဖြစ်ပြီး ၎င်းတို့၏ အကြမ်းဖက်လုပ်ငန်းများအပေါ် ပြည်သူများက စက်ဆုပ်ရွံရှာစွာ ရှုတ်ချလျက်ရှိပါသည်။

၃။ သို့ဖြစ်ပါ၍ မိမိတို့ ကချင်ပြည်နယ် အထူးဒေသ(၁)၊ ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးအဖွဲ့ချုပ် ဦးဆောင်ကော်မတီအနေဖြင့်လည်း အဆိုပါ ဆင်ခြင်တုံတရားကင်းမဲ့စွာ အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်ခဲ့သည့်လုပ်ရပ်အား ပြင်းပြင်းထန်ထန် ဆန့်ကျင်ကန့်ကွက်ရှုတ်ချကြောင်း သဘောထား ထုတ်ပြန်ပါသည်။

ပုံ/  
ဦးဆောင်ကော်မတီ

## ဒီမိုကရေစီပါတီသစ်(ကချင်)ပါတီ ပြင်းထန်စွာ ကန့်ကွက်ရှုတ်ချခြင်း

ရက်စွဲ ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ (၂၃)ရက်

၂၀၂၆ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလ (၂၀) ရက် ည ၈ နာရီ ၁၅ မိနစ်ခန့် တွင် ကချင်ပြည်နယ်၊ မြစ်ကြီးနားမြို့ မြစ်ကြီးနားလေဆိပ်မှ မန္တလေးမြို့သို့ ထွက်ခွာမည့် မြန်မာအမျိုးသားလေကြောင်းလိုင်း (MNA) ATR- 72-600 အမျိုးအစား ခရီးသည်တင်လေယာဉ်ကို အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူ ပူးပေါင်းအဖွဲ့မှ FPV Suicide Drone များ အသုံးပြု၍ ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့ပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ အများပြည်သူများသွားလာရေးနှင့် ကုန်စည် စီးဆင်းမှုများအတွက် များစွာအထောက်အကူပြု အသုံးပြုလျက် ရှိသော အရပ်ဘက်လေကြောင်းလိုင်းအား ဤကဲ့သို့ အကြမ်းဖက် တိုက်ခိုက်မှုအား မိမိတို့ ဒီမိုကရေစီပါတီသစ်(ကချင်)ပါတီမှ ပြင်းထန်စွာကန့်ကွက်ရှုတ်ချပါသည်။

ဒီမိုကရေစီပါတီသစ်(ကချင်)ပါတီ

## “ထက်” ကိုယ်ပိုင်အထက်တန်းကျောင်းမှ Grade-5 နှင့် Grade-9 ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ စာမေးပွဲဖြေဆိုခွင့်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ သတင်းထုတ်ပြန်

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄

ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃ ရက်က စတင်ကျင်းပသော နှစ်ဆုံးတတ်မြောက်မှုစစ်ဆေးခြင်း Grade-5 နှင့် Grade-9 စာမေးပွဲတွင် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်းမြို့ နန်းတော်ရာရပ်ရှိ “ထက်” ကိုယ်ပိုင် အထက်တန်းကျောင်းတွင် တက်ရောက်လျက်ရှိ သည့် Grade-5 ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၇ ဦးနှင့် Grade-9 ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၈၉ ဦး စုစုပေါင်း ၁၆၁ ဦးတို့သည် ဖြေဆိုခွင့်ကတိပြားများ လက်ဝယ် ရှိသော်လည်း စာစဉ်ဌာနသို့ သွားရောက်ဖြေဆိုရာ တွင် ဖြေဆိုခွင့်မရရှိခဲ့သော ဖြစ်စဉ်ဖြစ်ပွားခဲ့သည်။

“ထက်” ကိုယ်ပိုင်အထက်တန်းကျောင်းသည် ပုဂံလိကပညာရေးဥပဒေပုဒ်မ ၃၁၊ ပုဒ်မ ၆၄ နှင့် ပုဒ်မ ၆၅ ၃ တွင် သတ်မှတ်ထားသော စည်းမျဉ်း စည်းကမ်းများကို ဖောက်ဖျက်ကျူးလွန်ခြင်းကြောင့် ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၆ ရက်တွင် ကျင်းပသော ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ စီမံခန့်ခွဲရေးကော်မတီ ပီတီသီမီးရန် ဆုံးဖြတ်ထားသည့်ကျောင်းဖြစ်သည်။ ဖြစ်စဉ်အမှန်မှာ “ထက်” ကိုယ်ပိုင်အထက်တန်း ကျောင်းတွင် အမှန်တကယ်တက်ရောက်ပြီး စာရင်း သွင်းထားသော ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ မနှစ်နာစေရန် ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ် နှစ်ကုန် အထိ ခွင့်ပြုခဲ့ပြီး အခန်းဆုံးတတ်မြောက်မှု စစ်ဆေး ခြင်း(၂)ကြိမ်၊ နှစ်ဝက်ဆုံး တတ်မြောက်မှု စစ်ဆေး ခြင်း(၁)ကြိမ် ဖြေဆိုခဲ့သော Grade-5 ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၄၀ နှင့် Grade-9 ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၄၀ စုစုပေါင်း ၈၀ တို့ကိုသာ ယခုကျင်းပ

လျက်ရှိသော နှစ်ဆုံးတတ်မြောက်မှု စစ်ဆေးခြင်း အား ဖြေဆိုခွင့်ပြုခဲ့သည်။

ယခုဖြစ်စဉ်တွင် ပါဝင်သော Grade-5 ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၇၂ ဦးနှင့် Grade-9 ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၈၉ ဦး စုစုပေါင်း ၁၆၁ ဦးတို့သည် ကျောင်းအပ်နှံစာရင်းတွင် ပါဝင်မှု မရှိခြင်း၊ ၎င်းကျောင်းမှ လစဉ်(ဇွန်လမှ ဖေဖော်ဝါရီ လထိ) တင်ပြခဲ့သော ကျောင်းသားလစာရင်း စာရင်းတွင် ပါဝင်မှုမရှိခြင်း၊ နှစ်ဆုံးစာမေးပွဲဖြေဆိုသူ စာရင်း(သွင်းစာရင်း)တွင် ပါဝင်မှုမရှိခြင်း၊ ၎င်း ကျောင်းသို့ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ သွားရောက်စစ်ဆေးချိန်တွင်လည်း ဖော်ပြပါ ကျောင်းသားများသည် အမှန်တကယ် ကျောင်း တက်ရောက်မှုမရှိခြင်း၊ အခန်းဆုံးနှင့် နှစ်ဝက်ဆုံး

သတင်းစဉ်

## ဆိပ်ကြီးခနောင်တိုမြို့နယ် လက်ပံကုန်း-အကောက်စခန်းသို့ မည်သူမဆို လာရောက်လည်ပတ် အပန်းဖြေအနားယူနိုင်

ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီး ဆိပ်ကြီးခနောင်တို မြို့နယ် လက်ပံကုန်း- အကောက်စခန်း အပန်းဖြေနေရာကို ဖေဖော်ဝါရီ ၁ ရက်မှစ၍ ဖွင့်လှစ်ထားရှိရာ မည်သူမဆို လာရောက်လည်ပတ် အပန်းဖြေ အနားယူနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ လက်ပံကုန်း-အကောက်စခန်း မှာ ဆိပ်ကြီးခနောင်တိုမြို့နယ် တွဲထားတူးမြောင်း ၃ ဒဿ ၅ မိုင်တွင်တည်ရှိပြီး ဆိပ်ကြီး ခနောင်တိုမြို့နယ်နေ ဒေသခံ ပြည်သူများအပြင် ရန်ကုန်မြို့ တွင်းမှ ဆိပ်ကြီးခနောင်တို ကျွန်းပတ်ခရီးစဉ် အပျော်စီး သင်္ဘောဖြင့် လာရောက်လည်ပတ် အပန်းဖြေသူများလည်း ရှိပြီး လာရောက် လည်ပတ်သူများ သက်သောင့်သက်သာ နားနေ အပန်းဖြေနိုင်ရန် ထိုင်ခုံများ၊ ထီးအရိုးများ စီစဉ်ဆောင်ရွက် ထားသည့်အပြင် အစာပြေဝယ်ယူ စားသုံးနိုင်ရန်အတွက် အနားရေ၊ ကော်ဖီ၊ အအေး၊ လက်ဖက်သုပ်နှင့် အခြားစားသောက်ဖွယ်ရာများကို လည်း ဈေးနှုန်းသင့်တင့်စွာ ရောင်းချပေးလျက်ရှိသည်။



အပန်းဖြေအနားယူနိုင် အဆိုပါ ဆိပ်ကြီးခနောင်တို မြို့နယ် (လက်ပံကုန်း-အကောက် စခန်း) အပန်းဖြေနေရာကို နေ့စဉ်နံနက် ၆ နာရီမှ ညနေ ၆ နာရီအထိ ဖွင့်လှစ်လျက်ရှိရာ မည်သူမဆို လွတ်လပ်စွာ လာရောက်လည်ပတ် အပန်းဖြေ အနားယူနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ ဝေယံ(ပြန်/ဆက်)

# GACC မှတ်ပုံတင်ခြင်းနှင့် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၏ ဆောင်ရွက်မှုအကြောင်း သိကောင်းစရာ

GACC ဆိုသည်မှာ (The General Administration of Customs of the People's Republic of China) တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ အကောက်ခွန် အထွေထွေအုပ်ချုပ်မှုအာဏာပိုင် အဖွဲ့ကို အတိုကောက်ခေါ်ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

GACC သည် အမိန့်ကြေညာချက် (၂၄၈) အား ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဧပြီလ ၁၂ ရက်နေ့တွင် ထုတ်ပြန်ခဲ့ရာ “တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံသို့ အစားအစာ တင်သွင်းသည့် ပြည်ပနိုင်ငံများမှ လုပ်ငန်းကုမ္ပဏီ များသည် GACC တွင် မှတ်ပုံတင်ရမည်ဖြစ်ပြီး ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ၁ ရက်နေ့မှစတင်၍ (China Reg. Number) တရုတ်နိုင်ငံ၏ မှတ်ပုံတင်အမှတ် ရရှိထားသည့် အစားအသောက်ကုန်ပစ္စည်းများကို သာ တင်သွင်းခွင့်ပြုမည်”ဟု ဖော်ပြထားပါသည်။

[\*\*\*အစားအသောက် ကုန်ပစ္စည်းများဆိုသည်မှာ အစားအသောက်ထုတ်လုပ်ရန်အတွက် တင်သွင်း လာသော (Agricultural Products: Raw) စိုက်ပျိုး ရေးထွက်ကုန်ပစ္စည်းများကို ဆိုလိုသည်။] မြန်မာနိုင်ငံအတွက် ကြီးမားသောဈေးကွက် မြန်မာနိုင်ငံသို့ သီးနှံမျိုးစုံကို ကျွဲပြားခြားနားသော ရာသီဥတုအမျိုးမျိုးရှိသည့်ဒေသများတွင် စိုက်ပျိုး ဖြစ်ထွန်းလျက်ရှိပြီး စိုက်ပျိုးရေးထွက်ကုန်ပစ္စည်း များအား နိုင်ငံတကာနှင့် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ ဖြစ်သည့် တရုတ်နိုင်ငံသို့လည်း တင်ပို့ရောင်းချလျက် ရှိပါသည်။ တရုတ်နိုင်ငံ၏ များပြားသောလူဦးရေ ကြောင့် မြန်မာနိုင်ငံအတွက် ကြီးမားသော ဈေးကွက် တစ်ခုအဖြစ် ရှိနေပါသည်။

တရုတ်နိုင်ငံ GACC အနေဖြင့် စိုက်ပျိုးရေး ထွက်ကုန်ပစ္စည်းများအား GACC မှတ်ပုံတင်ခွင့်ပြု နိုင်ရေးအတွက် စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနကို

မြန်မာနိုင်ငံမှ စိုက်ပျိုးရေးထွက်ကုန်များအား တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံသို့ တင်ပို့ခြင်း



Competent Authority (သက်ဆိုင်ရာအာဏာပိုင် အဖွဲ့)အဖြစ် သတ်မှတ်လက်ခံထားပြီး စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာန၏ စစ်ဆေးထောက်ခံချက်ဖြင့် ပေးပို့ လျှောက်ထားမှုများကို စိစစ်ခွင့်ပြုပေးလျက်ရှိပါ သည်။ ယခင်နှစ်ပေါင်းများစွာကတည်းက လွတ်လပ် စွာ ကုန်သွယ်မှုခွင့်ပြုပြီးဖြစ်သော မြန်မာနိုင်ငံ၏ စိုက်ပျိုးရေးထွက်ကုန်ပစ္စည်းများအား GACC တွင် တရားဝင်မှတ်ပုံတင်ခွင့်ပြုပေးပြီး တင်သွင်းခွင့်ပြု လျက်ရှိပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံမှ စိုက်ပျိုးရေးထွက်ကုန်ပစ္စည်း များအား GACC မှတ်ပုံတင်လျှောက်ထားရာတွင် ကုန်စည်စု လေးမျိုးဖြစ်သည့် (၁) Nuts and Seeds

(အစေ့အဆန်များ)၊ (၂) Dried Fruits (သစ်သီး ခြောက်များ)၊ (၃) Grain milling industrial products and Malt (စက်ရုံထုတ်ကြိတ်ထားသော နံစားသီးနှံအမှုန့်များ)နှင့် (၄) Dehydrated Vegetables (ရေခတ်ထုတ်ထားသော ဟင်းသီးဟင်းရွက် များ)တို့ကို Online System ဖြင့်လျှောက်ထားရမည် ဖြစ်ပြီး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန (Competent Authority) မှ ထုတ်ပေးသော Sub-Account ဖြင့် <https://www.cifer.singlewindow.cn> တွင် ဝင်ရောက်လျှောက် ထားရမည်ဖြစ်ပါသည်။ GACC မှတ်ပုံတင်ရရှိမှုကို <https://ciferquery.singlewindow.cn/> တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။

ကုန်စည်စု ခုနစ်မျိုးဖြစ်သည့် (၁) Edible Grains (စားသုံးနိုင်သော နံစားအစေ့အဆန်များ)၊ (၂) Oil Seeds (ဆီထွက်သီးနှံစေ့များ)၊ (၃) Dried Beans (ပဲမျိုးစုံ)၊ (၄) Unroasted Coffee Beans (မလှော် ရသေးသည့် ကော်ဖီစေ့များ)၊ (၅) Fresh Vegetables (လတ်ဆတ်သော ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ)၊ (၆) Plant-derived Seasonings (Plant Spices) (အပင်မှရရှိသော ဟင်းခတ်အမွှေးအကြိုင်များ)၊ (၇) Plant-derived Traditional Chinese Medicine Materials (အပင်မှရရှိသော တရုတ်တိုင်းရင်းသေး ပစ္စည်းများ)တို့ကို Manual System ဖြင့် လျှောက် ထားရမည်ဖြစ်ပြီး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန သီးနှံ ကာကွယ်ရေးဌာနနှင့် အနောက်ကြို့ကုန်း ဘုရင့်နေောင် လမ်းမကြီး အင်းစိန် ရန်ကုန်မြို့သို့ ပေးပို့လျှောက် ထားရမည်ဖြစ်ပါသည်။

ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင် လျှောက်ထားသော ကုန်ပစ္စည်းများ၏ သို့လှောင်ရုံများ၊ ပြုပြင်ထုပ်ပိုးမှုများကို စစ်ဆေးမှု ခံယူရမည်ဖြစ်ပြီး သတ်မှတ်ချက်များနှင့် ကိုက်ညီ

သော လျှောက်ထားမှုများကို စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ၏ ထောက်ခံချက်ဖြင့် GACC မှတ်ပုံတင်ရရှိရေး အတွက် ထောက်ခံပေးပို့လျှောက်ထားပေးလျက် ရှိပါသည်။ ကုမ္ပဏီလုပ်ငန်းရှင်များအနေဖြင့် GACC မှတ်ပုံတင်ရရှိမှုအား တရုတ်နိုင်ငံ GACC ၏ Website များဖြစ်သော <http://scintl.chinaport.gov.cn/> <http://aprwebserver/pages/apr/public/html/companyList.html> နှင့် <http://dzs.customs.gov.cn/> တို့တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။ ကုန်စည်စုတစ်ခုချင်းတွင်ပါဝင်သည့် ကုန်ပစ္စည်း အမျိုးအမည်များနှင့် ကုန်စည်စုအလိုက် လျှောက် ထားရမည့်စနစ်ကို ဇယားတွင် ဖော်ပြထားပါသည်-

စဉ်	ကုန်ပစ္စည်း အမျိုးအမည် (အင်္ဂလိပ်)	ကုန်ပစ္စည်း အမျိုးအမည် (မြန်မာ)	ကုန်စည်စုနှင့် လျှောက်ထားရမည့်စနစ်
၁	Dried Cashews	သီဟိုဠ်စေ့	Nuts and Seeds (အစေ့အဆန်များ)

## ဒေါက်တာဝင်းသန်း (DOA)

စဉ်	ကုန်ပစ္စည်းအမျိုးအမည်	အခြေအနေ	အမျိုးအမည်
၂	Dried Mango	သရက်သီးခြောက်	Dried fruit (သစ်သီးခြောက်များ) (၂ မှ ၈ ထိ)
၃	Dried Coconut, Coconut Meat	အုန်းသီးခြောက်၊ အုန်းသီးဆန်	
၄	Dried Olives	သံလွင်သီးခြောက်	
၅	Sea Copra	အုန်းသီး(အသေး)	
၆	Dried Longan	လောင်ဂန်းသီးခြောက်	
၇	Dried Tamarind	မန်ကျည်းသီး (အချို)	
၈	Dried jujube	ဆီးသီးခြောက်	Cereal milling industrial products and malt(စက်ရုံထုတ်ကြိတ်ထားသော နံစားသီးနှံအမှုန့်များ)
၉	Buckwheat Flour	ပန်းဂျုံမှုန့်	
၁၀	Dried Konjac	ဝဠုခြောက်	Dehydrated Vegetables (ရေခတ်ထုတ်ထားသော ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ)
<b>Manual System စနစ်ဖြင့် လျှောက်ထားရမည့် ကုန်စည်စု ခုနစ်မျိုးနှင့် ကုန်ပစ္စည်းအမျိုးအမည်များ</b>			
၁၁	Sorghum	နံစားပြောင်း	Edible Grains (စားသုံးနိုင်သော နံစားအစေ့အဆန်များ) (၁၁ မှ ၁၆ ထိ)
၁၂	Millet (millet)	လူး၊ ဆပ်	
၁၃	Buckwheat	ပန်းဂျုံ	
၁၄	Husk Millet	အခွံမပါ လူး၊ ဆပ်	
၁၅	Shelled Buckwheat	အခွံမပါ ပန်းဂျုံ	Oil Seeds (ဆီထွက်သီးနှံစေ့များ) (၁၇ မှ ၂၀ ထိ)
၁၆	Shelled Millet	အခွံမပါ လူး၊ ဆပ်	
၁၇	Peanut	မြေပဲ	Unroasted coffee beans (မလှော်ရသေးသည့် ကော်ဖီစေ့များ)
၁၈	Sesame	နှမ်း	
၁၉	Cotton Seed	ဝါစေ့	
၂၀	Oil Palm Fruit and Oil Palm Kernel	ဆီအုန်းသီးနှင့် အဆန်	Dried Beans (ပဲမျိုးစုံ) (၂၁ မှ ၃၄ ထိ)
၂၁	Dried Butter beans	ထောပတ်ပဲ	
၂၂	Dried red beans/ Adzuki beans	ပတ္တမြားပဲ/ပဲတီနီ	
၂၃	Dried Red Kidney Beans	မြေထောက်ပဲ(အသေး)	
၂၄	Dried Cowpeas	ပဲလွမ်း	
၂၅	Dried peas	ပဲစိမ်း	
၂၆	Dried kidney beans	မြေထောက်ပဲ၊ ပဲစီးကွက်	
၂၇	Dried pearl beans/White bean	နိုင်လွန်ပဲ၊ ပဲစာဥ	
၂၈	Dried lentils	ပဲနီလေး/ ပဲရဇာ	
၂၉	Dried broad beans	တောင်ကြီးပဲ/ပဲကြီး	
၃၀	Dried rice beans	ပဲယင်းနီ	
၃၁	Dried black beans	မတ်ပဲ	
၃၂	Dried mung beans	ပဲတီစိမ်း	
၃၃	Dried Eyebrow Peas	ပဲလွမ်းဖြူ	
၃၄	Dried bamboo beans	ပဲယင်းဝါ	
၃၅	Coffee Beans	မလှော်ရသေးသည့် ကော်ဖီစေ့	
၃၆	Fresh Garlic Moss and Garlic Sprouts (including Green Garlic)	ကြက်သွန်ဖြူနှင့် ကြက်သွန်မြိတ်(အစို)	Fresh vegetables (လတ်ဆတ်သော ဟင်းသီးဟင်းရွက် များ) (၃၆ မှ ၄၄ ထိ)
၃၇	Fresh Garlic	ကြက်သွန်ဖြူ (အစို)	
၃၈	Fresh Onions	ကြက်သွန်နီ (အစို)	
၃၉	Fresh Peppers (including Bell Peppers)	ငရုတ်(အစို) (ငရုတ်ပွများအပါအဝင်)	
၄၀	Fresh Konjac	ဝဠု (အစို)	
၄၁	Pumpkin, Winter Squash and Gourd (Cucurbita), Fresh	ရွှေဖရုံသီး၊ ဖရုံမျိုးရင်း များ၊ ဘူးသီး(အစို)	
၄၂	Fresh Yam	မြောက်ဥ(အစို)	
၄၃	Cowpeas and Kidney Beans, Fresh (whether depodded or not)	ပဲလွမ်း၊ မြေထောက်ပဲ (အစို)	
၄၄	Dried Taro	ပိန်းဥခြောက်	

# ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်မတီ နိုင်ငံခြားရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု လုပ်ငန်းတစ်ခု အတည်ပြုပေး

ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄  
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်မတီ၏ (၂/၂၀၂၆)အစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ရန်ကင်းမြို့နယ် တိုင်းဒေသကြီးရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်မတီရုံး၌ ကျင်းပသည်။

အစည်းအဝေးသို့ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစိုးသိန်းနှင့် ကော်မတီအဖွဲ့ဝင်များ၊ ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်သည် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်းရှင်များ၏ ထုတ်လုပ်သည့်ပစ္စည်း နမူနာပြသထားရှိမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်မတီက စက်မှုကဏ္ဍတွင် ရာခိုင်နှုန်းပြည့် နိုင်ငံခြားရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်းတစ်ခုကို အတည်ပြုပေးခဲ့ပြီး အတည်ပြုပေးခဲ့သည့်လုပ်ငန်းမှာ အထည်ချုပ်

လုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုသော Polyester အမျိုးမျိုး၊ Synthetic Fabrics and Lining Materials ထုတ်လုပ်၍ ပြည်တွင်း၌ ၁၀၀ ရာခိုင်နှုန်း ရောင်းချခြင်းလုပ်ငန်း ဖြစ်ကာ အဆိုပါ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်းများ၏ မတည်ငွေရင်းပမာဏမှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃ သာမ ၀.၅၅ သန်းဖြစ်ပြီး ပြည်တွင်းအလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်း ၂၂၅ ဦးအတွက် ဖန်တီးပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်းနှင့် အစည်းအဝေးတွင် မတည်ရင်းနှီးငွေ တိုးမြှင့်မည့်လုပ်ငန်းနှစ်ခုအပါအဝင် အထွေထွေ ကိစ္စရပ်များ တင်ပြလာသည့် ကုမ္ပဏီ ၁၃ ခု၏ တင်ပြချက်များကိုလည်း ဆွေးနွေးဆုံးဖြတ်ခဲ့သည်။

ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်သည် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ရုံး မင်္ဂလာခန်းမ၌ ကျင်းပသည့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အခြေခံပညာ အဆင့်အာကာသ(ပန်းချီ ကာတွန်း၊ ပုံစတာ) နွေရာသီ ပြိုင်ပွဲ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးသို့တက်ရောက်၍ အမှာစကားပြောကြားသည်။



ဆက်လက်၍ မြန်မာအာကာသအေဂျင်စီမှ အမှုဆောင်အရာရှိချုပ်က လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မည့် အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး လုပ်ငန်းကော်မတီများမှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်လာသူများက ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အခြေခံပညာအဆင့် အာကာသ (ပန်းချီ ကာတွန်း၊ ပုံစတာ) နွေရာသီပြိုင်ပွဲ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မည့် အခြေအနေကို ဆွေးနွေးတင်ပြကြရာ တင်ပြချက်များ

အပေါ် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးသည်။

ထို့နောက် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အခြေခံပညာအဆင့် အာကာသ(ပန်းချီ ကာတွန်း၊ ပုံစတာ) နွေရာသီပြိုင်ပွဲကို ရန်ကုန်မြို့၊ ပြည်သူ့ရင်ပြင်၌ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်နေမှုများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဇွဲတက်ကို(ပြန်/ဆက်)

## တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် နွေရာသီအားကစားသင်တန်းများ ဖွင့်ပွဲတက်ရောက်

ထားဝယ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄  
တနင်္သာရီတိုင်း ဒေသကြီး လူငယ်ရေးရာ ကော်မတီ၊ အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာနနှင့် ပညာရေးဌာနတို့ ပူးပေါင်းဖွင့်လှစ်သည့် နွေရာသီအားကစားသင်တန်းများဖွင့်ပွဲကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီက ထားဝယ်မြို့ ရွှေဝယ်သီရိ အားကစားခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြတ်ကိုက အမှာစကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် တိုင်းဒေသကြီးတရားလွှတ်တော် တရားသူကြီးချုပ် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊



အားကစား ဝါသနာရှင်များက များတွင် ဘောလုံး၊ ဘော်လီဘော၊ မြန်မာ့သိုင်း၊ ကရာတေး၊ ခိုက်ကွမ် ခို၊ အေရိုဗစ်အဖွဲ့များ၏ သရုပ်ပြသမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးသည်။ နွေရာသီ အားကစားသင်တန်း

ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်သည် ထားဝယ်မြို့၊ တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည့် တတိယအကြိမ် တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော် ပထမပုံမှန် အစည်းအဝေးအောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို တက်ရောက်သည်။

အစည်းအဝေးတွင် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က အမှာစကားပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ တတိယအကြိမ် တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော်ပထမပုံမှန်အစည်းအဝေး အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး ဗဟိုကော်မတီအတွင်းရေးမှူး တိုင်းဒေသကြီး

လွှတ်တော်ရုံး ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က လွှတ်တော်ရုံးအဆောက်အအုံ ပရိယုဏ်အတွင်း အပြင် သန့်ရှင်းသပ်ရပ်စနစ်တကျ ရှိစေရေး ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု၊ လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်များ နားနေဆောင်များ၌ အသင့်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု၊ လွှတ်တော်ရုံးအစည်းအဝေးခန်းမ၊ ဆွေးနွေးပွဲခန်းမ၊ ဧည့်ခန်းမ၊ နားနေခန်းများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု၊ ရုံးလုပ်ငန်းများနှင့် ရှေ့ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းများကို ရှင်းလင်းတင်ပြရာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများက လိုအပ်သည့်များကို ဖြည့်စွက်ဆွေးနွေးကြပြီး တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

တိုင်းဒေသကြီး(ပြန်/ဆက်)

\* စာမျက်နှာ ၁၀ မှ

၄၅	Star Anise	နာနတ်ပွင့်	Plant-derived seasonings (အပင်မှရရှိသော ဟင်းခတ် အမွှေးအကြိုင်များ) (၄၅ မှ ၅၀ ထိ)
၄၆	Black Pepper	ငရုတ်ကောင်း	
၄၇	Turmeric	နန္ဒင်း	
၄၈	Dried Chili	ငရုတ်သီးခြောက်	
၄၉	Cinnamon and Cinnamon Flower	သစ်ကြမ်းပိုးခေါက်နှင့် အပွင့်	Plant-derived traditional Chinese medicine materials (အပင်မှရရှိသော တရုတ်တိုင်းရင်းဆေးပစ္စည်းများ)
၅၀	Ginger	ချင်း	
၅၁	Chinese Traditional Medicines	တရုတ်တိုင်းရင်းဆေးများ	

စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၏ ထောက်ခံချက်ဖြင့် GACC မှတ်ပုံတင် လျှောက်ထားပေးလျက်ရှိရာ ၃၁-၁-၂၀၂၆ ရက်နေ့အထိ GACC တွင် မှတ်ပုံတင်ရရှိထားသော ကုမ္ပဏီစုစုပေါင်း ၂၃၀၈ ခုရှိပြီး စိုက်ပျိုးရေးထွက်ကုန်ပစ္စည်းများကို တရုတ်နိုင်ငံသို့ တင်ပို့လျက် ရှိပါသည်။ မြန်မာ့ထွက်ကုန်များသည်လည်း တရုတ်ဈေးကွက်သို့ အရည်အသွေးပြည့်မီစွာ ဝင်ရောက်နိုင်ခဲ့ပြီး ကုန်သွယ်မှုပမာဏ သိသိသာသာ တိုးတက်လာခဲ့

GACC မှတ်ပုံတင် လျှောက်ထားရန်အတွက် ဆောင်ရွက်ရမည့်လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် လျှောက်လွှာ ပုံစံများကို စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၏ Website ဖြစ်သော <https://www.doa.gov.mm> နှင့် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန သီးနှံကာကွယ်ရေးဌာန၏ Website ဖြစ်သော <https://ppd.doa.gov.mm/> တို့တွင် ဖော်ပြထားပြီး Download (ဒေါင်းလုတ်)ရယူ၍ လျှောက်ထားနိုင်ပါသည်။

ထို့ပြင် ဈေးကွက်ရှိသော စိုက်ပျိုးရေး ထွက်ကုန်သီးနှံအမည်သစ်များ တင်ပို့နိုင်ရေး အတွက်လည်း တရုတ် - မြန်မာ နှစ်နိုင်ငံ ညှိနှိုင်း မှုများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ နှစ်နိုင်ငံ သဘောတူညီချက် (Protocol) လက်မှတ်ရေးထိုးပြီး ဖြစ်သော (၁) ဆန်/ဆန်ကွဲ၊ (၂) ပြောင်း၊ (၃) ငှက်ပျောသီး၊ (၄) ပုပ်ပုပ်၊ (၅) နာနတ်သီးနှင့် (၆) မဏ္ဍာဒေးဒီးယားတို့ကို တရုတ်နိုင်ငံသို့ တင်ပို့နိုင်ရေးအတွက် GACC မှတ်ပုံတင်လျှောက်ထား လိုသည့် ကုမ္ပဏီများအား စိတ်ဝင်စားမှုအဆိုပြုလွှာ (Expression of Interest - EOI) တင်ပြရန် ဖိတ်ခေါ်၍ သတ်မှတ်အရည်အချင်း၊ သတ်မှတ်ချက် များနှင့် ပြည့်စုံကိုက်ညီမှုရှိသော လုပ်ငန်းကုမ္ပဏီ များ၊ စိုက်ခင်း/မြို့များ၊ ပြုပြင်ထုပ်ပိုးရုံများကို GACC မှတ်ပုံတင်ရရှိရန် ကူညီဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိပါသည်။

စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၏ ထောက်ခံချက်ဖြင့် GACC မှတ်ပုံတင် လျှောက်ထားပေးလျက်ရှိရာ ၃၁-၁-၂၀၂၆ ရက်နေ့အထိ GACC တွင် မှတ်ပုံတင် ရရှိထားသော ကုမ္ပဏီစုစုပေါင်း ၂၃၀၈ ခုရှိပြီး စိုက်ပျိုးရေးထွက်ကုန်ပစ္စည်းများကို တရုတ်နိုင်ငံသို့ တင်ပို့လျက်ရှိပါသည်။ မြန်မာ့ထွက်ကုန်များသည်လည်း တရုတ်ဈေးကွက်သို့ အရည်အသွေးပြည့်မီစွာ ဝင်ရောက်နိုင်ခဲ့ပြီး ကုန်သွယ်မှုပမာဏ သိသိသာသာ တိုးတက်လာခဲ့ပါသည်။

စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် စိုက်ပျိုးရေး ထွက်ကုန်ပစ္စည်းများကို တရုတ်နိုင်ငံနှင့် ကုန်သွယ်မှု တိုးတက်မြှင့်တင်ပေးစေရန် ဆောင်ရွက်ရုံသာမက အခြားနိုင်ငံတကာ ဈေးကွက်ရရှိရေးအတွက် (Technical Market Access Information: TMA Information) နည်းပညာအချက်အလက်များနှင့် သက်ဆိုင်သည့် သတင်းအချက်အလက်များအား ရေးသားပြုစု၍ ကုန်သွယ်ဖက်နိုင်ငံများ၏ လိုအပ်ချက်အရ ညှိနှိုင်းပေးပို့လျက်ရှိပါသည်။

စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနသည် ကုန်သွယ်မှု လွယ်ကူ လျင်မြန်ချောမွေ့စေရေး၊ ဈေးကွက်ရရှိရေး၊ ပို့ကုန် ပမာဏ တိုးတက်တင်ပို့နိုင်ရေးအတွက် ကြိုးစား ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး တရုတ်နိုင်ငံသို့ စိုက်ပျိုးရေး ထွက်ကုန်များတင်ပို့လိုသည့် ကုမ္ပဏီလုပ်ငန်းရှင် များအနေဖြင့် GACC မှတ်ပုံတင်ရရှိမှုသာ တင်ပို့နိုင် မည်ဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် GACC မှတ်ပုံတင်ရရှိရေး အတွက် လိုအပ်သည့် ကူညီမှုများနှင့် ဝန်ဆောင်မှု များ ပေးလျက်ရှိကြောင်းသိရှိနိုင်ရန် ရေးသား တင်ပြလိုက်ရပါသည်။ ။

### ကချင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား တိုးမြှင့်ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ရေး ဘူးဂါးကုမ္ပဏီ တာဝန်ရှိသူများနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေး

မြစ်ကြီးနား ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄

ကချင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့အနေဖြင့် မြစ်ကြီးနား ခရိုင်နှင့် မိုးညှင်းခရိုင်အတွက် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ပိုမို တိုးမြှင့်ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ရေးအတွက် ဘူးဂါးကုမ္ပဏီမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့ရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ တွေ့ဆုံဆွေးနွေး သည်။

#### ပြောကြား

တွေ့ဆုံစဉ် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးခက်ထိန်နန် က ကချင်ပြည်နယ်အတွင်း လက်ရှိလျှပ်စစ်ဓာတ်အား ကို ချို့ဖွယ်တစ်ခုတည်းကသာ ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်သည့် အတွက် မြစ်ကြီးနားခရိုင်နှင့် မိုးညှင်းခရိုင်အတွက် အုပ်စုခွဲ၍ တစ်ရက်လျှင် ၆ နာရီခန့်သာ ဓာတ်အား ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ကြောင်း၊ ဘူးဂါးပိုင် မလိဓာတ်အား ဖြန့်ဖြူးလုပ်ငန်းခွင်အတွက် (၆၆)ကေစီဓာတ်အား လိုင်းအားလျှင် ၂၁၁၁မီတာပိုင်ပြောင်းရွှေ့တည်ဆောက် နိုင်ရေး ကြိုးစားဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ ၎င်းဓာတ်အားရရှိပါက မြစ်ကြီးနားမြို့နယ်နှင့်ပိုင်းမော် မြို့တို့အား ပိုမိုဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်မည်ဖြစ် သည့်အပြင် ပြည်သူများ၏ အဓိကလိုအပ်ချက်ကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ပြည်နယ်သယံဇာတရေးရာဝန်ကြီး ဦးတင်နုဆောင်ကာ ဘူးဂါးကုမ္ပဏီမှ အဖွဲ့ဝင် မလိ ဓာတ်အားလုပ်ငန်းခွင်အဖွဲ့ဝင် ဖြစ်သည့် ခရိုင်အဖွဲ့ဝင် ရမည့်ကိစ္စရပ်များ၊ ပြည်နယ်လျှပ်စစ်ဓာတ်အား



ဖြန့်ဖြူးရေးလုပ်ငန်းမှ ပြည်နယ်ဦးစီးမှူးက မြစ်ကြီးနား ခရိုင်နှင့် မိုးညှင်းခရိုင်တို့ကို ချို့ဖွယ်မှ လျှပ်စစ် ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးပေးလျက်ရှိသည့် အခြေအနေနှင့် အချိန်တိုးမြှင့် ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ရေးအတွက် မလိ ဓာတ်အားရရှိရေး စစ်ဆေးဆောင်ရွက်ခဲ့မှု အခြေ အနေများ၊ ငြိမ်းချမ်းရေးအကျိုးတော်ဆောင် အဖွဲ့ဝင် ဦးလမိုင်ခွန်က (၆၆)ကေစီဓာတ်အားလိုင်းပြင်ဆင် နိုင်ရေး ညှိနှိုင်းပေးဆောင်ရွက်ရေးဆိုင်ရာများ၊ ဘူးဂါးကုမ္ပဏီမှ တာဝန်ရှိသူများက မလိလျှပ်စစ် ဓာတ်အား ထုတ်လွှတ်ဖြန့်ဖြူးပေးနိုင်ရေးအတွက် (၆၆)ကေစီ ဓာတ်အားလိုင်း ၂၃၁၁မီ ၈ မိုင်ခန့်

အသစ်တည်ဆောက်နိုင်ရေးအတွက် ကွင်းဆင်း တွေ့ရှိချက်များ၊ အခက်အခဲနှင့် လိုအပ်ချက်များကို တင်ပြဆွေးနွေးကြသည်။ ဆွေးနွေးမှုများအပေါ် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က ပြန်လည်သုံးသပ်ဆွေးနွေးပြီး လိုအပ်သည်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ တွေ့ဆုံပွဲအပြီးတွင် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်သည် မြောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ် အောင်စေတီထွေး၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ၊ တာဝန်ရှိသူ များနှင့်အတူ မလိခရိုင်ခရိုင် ကျင်းပသည့် ပြည်နယ် အတွင်း တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း Grade-12 စာမေးပွဲ

အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေး ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး သို့ တက်ရောက် အမှာစကားပြောကြားသည်။ ယင်းနောက် တိုင်းမှူးက တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ အတွက် မေးခွန်းလွှာများနှင့် အဖြေလွှာများ သတ်မှတ်ချိန်အထိ မြို့နယ်အလိုက် ပေးပို့ရောက်ရှိစေ ရေးနှင့် လုံခြုံရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များအပေါ် အလေး အနက်ထား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးသွားမည့် အစီအမံများကို ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး ပြည်နယ် ပညာရေးမှူးက တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲတွင် စာရင်းသွင်းထားသူဦးရေ ၁၁၅၄၄ ဦးနှင့် အခြေခံ ပညာနှင့်စက်မှုစိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး စာမေးပွဲအတွက် စာရင်းသွင်းထားသူဦးရေ ၂၀၀ တို့အတွက် တက္ကသိုလ် ဝင်စာမေးပွဲအောင်မြင်နိုင်ရေး ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိ မှုနှင့် ပြည်နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူးက လုံခြုံရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ် များကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။ ဆက်လက်၍ တက်ရောက်လာကြသူများက သက်ဆိုင်ရာခရိုင်နှင့် မြို့နယ်များအလိုက် စာမေးပွဲ ကျင်းပနိုင်ရေး ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရှိ မှုနှင့် လိုအပ်ချက်များကို ဆွေးနွေးတင်ပြကြရာ တိုင်းမှူးက ဖြည့်စွက်ဆွေးနွေးပေးပြီး ပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ်က တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ အောင်မြင်စွာ ကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် လိုအပ်သည်များကို ပေါင်းစပ် ညှိနှိုင်း ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။

ပြည်နယ်(ပြန်/ဆက်)

### တန့်ယန်းမြို့နယ် လုံမုံကျေးရွာအုပ်စု ကျေးရွာချင်းဆက်လမ်း ပြုန်းကျောက်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီး

တန့်ယန်း ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) တန့်ယန်းမြို့နယ်တွင် နယ်စပ်ရေး ရာဝန်ကြီးဌာန နယ်စပ်ဒေသနှင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ၂၀၂၅- ၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ် နယ်စပ်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးရေး ပြည်ထောင်စုရန်ပုံငွေ ဖြင့် လုံမုံကျေးရွာအုပ်စု ကျေးရွာ ချင်းဆက် ပြုန်းကျောက်ခင်းခြင်း လုပ်ငန်း ရာနှုန်းပြည့်ပြီးစီးပြီ ဖြစ်သည်။



အဆိုပါ လုံမုံကျေးရွာအုပ်စု ပန်မောင် - ကုန်းကော် - ဟေ့ပု - ပါဖန် - လုံတေ - နှစ်ပိန် - နှစ်ပတ် - ကုန်ဟုန်း - တော်လောက်ကျေးရွာ ချင်းဆက်လမ်း ၁၁/၇ မိုင်ပေါ်တွင် ၅၂မိုင်အား ပြုန်းကျောက်ခင်းခြင်း လုပ်ငန်းကို ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ် နယ်စပ်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးရေး ပြည်ထောင်စုရန်ပုံငွေ ၃၂၃ ဒသမ

၀၂၀ သန်းဖြင့် သတ်မှတ်စီမံချိန် စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့်အညီ ရာနှုန်းပြည့် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးခဲ့သည့်အတွက် လုံမုံကျေးရွာအုပ်စု၊ ဟိုမန်း ကျေးရွာအုပ်စုနှင့်လှမ်းစေးကျေးရွာ အုပ်စုအတွင်းမှ တောင်ပေါ်ဒေသ တွင် နေထိုင်ကြသည့် တိုင်းရင်းသား ပြည်သူများ လမ်းပန်းဆက်သွယ် ရေး၊ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ လူမှု စီးပွားဘဝများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာ မည်ဖြစ်ကာ အနီးအနားရှိ ကျေးရွာပေါင်း ၁၅ ရွာကို တိုက်ရိုက် အကျိုးပြုနိုင်သည့်လမ်း ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ မင်းလွင်ဦး(တန့်ယန်း)



ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မြောက်ဥက္ကလာယမြို့နယ် မီးသတ်ဦးစီး ဌာန တောကီနယ်မြေမီးသတ်စခန်း၊ ရွှေပေါက်ကံနယ်မြေ မီးသတ် စခန်းတို့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ ရက်တွင် သက်ဆိုင်ရာ နယ်မြေများအလိုက် ရပ်ကွက်များသို့ တစ်အိမ်တက်ဆင်း အသိပညာ ပေး ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးဆောင်ရွက်စဉ်။ သက်လွင်စိုး(ပြန်/ဆက်)

### ကျိုက်ထိုမြို့နယ်၌ ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ် အခြေခံပညာအတန်းများ နှစ်ဆုံးစာမေးပွဲ အေးချမ်းပျော်ရွှင်စွာပြေဆိုလျက်ရှိ



ကျိုက်ထို ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ မွန်ပြည်နယ် ကျိုက်ထိုမြို့နယ် အတွင်းရှိ စာစစ်ဌာနများ၌ ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ် အခြေခံပညာအတန်းများအတွက် နှစ်ဆုံးစာမေးပွဲကို ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃ ရက် နံနက် ၉ နာရီမှ စတင် ပြေဆိုခဲ့ရာ ယနေ့တွင် ဒုတိယနေ့ အဖြစ် အေးချမ်းစွာဆက်လက်

ပညာရေး ဝန်ထမ်းများက ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ အေးချမ်းစွာ ပြေဆိုနိုင်ရေး လိုက်လံကြည့်ရှုသည်။ ကျိုက်ထိုမြို့နယ်တွင် နှစ်ဆုံး စာမေးပွဲ Grade - 5 ပြေဆိုရန် စာစစ်ဌာန ၂၅ ခုတွင် ပြေဆိုရန် စာရင်းရှိ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၃၁၉၀ မှ ဝင်ရောက်ပြေဆိုသည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၃၀၃၀၊ ပျက်ကွက်သူ ၁၆၀ ရှိကြောင်းနှင့် အလယ်တန်းအဆင့် Grade - 9 ပြေဆိုရန်စာစစ်ဌာန ၅ ရှစ်ခုတွင် ပြေဆိုရန်စာရင်းရှိ ၆၆၈ ဦးမှ ဝင်ရောက်ပြေဆိုသူ ၆၃၁ ဦးနှင့် ပျက်ကွက်သူ ၃၇ ဦးရှိကြောင်း မြို့နယ်ပညာရေးမှူးရုံးမှ သိရ သည်။ ပြည်ဖြူး(ပြန်/ဆက်)

### ကျေးမှူးမြို့နယ် မြို့မဈေးကြီး၌ မီးဘေးလုံခြုံရေး လက်တွေ့သရုပ်ပြ

ကျေးမှူး ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကျေးမှူး မြို့နယ် မြို့မဈေးကြီး၌ မီးဘေး လုံခြုံရေး အသိပညာပေးဟောပြော ပွဲနှင့် ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်ခြင်းကို ယမန်နေ့ ညနေပိုင်းက မြို့မဈေး

ရှေ့၌ ကျင်းပသည်။ ဦးစွာ မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမျိုးမင်းက အမှာစကား ပြောကြားပြီး မြို့နယ်မီးသတ် ဦးစီးမှူး ဦးဦးပြိုင်မြို့အောင်က

ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် ပူးပေါင်း၍ မီးဘေးလုံခြုံရေး အသိပညာပေး ဟောပြောပြီး မြို့နယ်စည်ပင် သာယာရေးအဖွဲ့မှ လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူးဦးတင်ထွန်းအောင် က ဈေးများ မီးဘေးလုံခြုံရေး ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေ များကို ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင် များက မီးသုံးစွဲမှုနှင့်ပတ်သက်၍ လက်တွေ့ မီးငြှိမ်းသတ်ခြင်း၊ မီးငြှိမ်းသတ်ယာဉ် နှစ်စီးဖြင့် မီးငြှိမ်းသတ်ရေး ဇာတ်တိုက် လေ့ကျင့် သရုပ်ပြခြင်းများကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြ ကြောင်းသိရ သည်။ ကျော်သူရ(ကျေးမှူး)



နိုင်ငံတော်ဝန်ထမ်းများအား မည်သည့်နည်းလမ်းဖြင့်မဆို ခြိမ်းခြောက်ခြင်း၊ တာဝန်ထမ်းဆောင်မှု အား နှောင့်ယှက်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပါက တည်ဆဲပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူခံရနိုင်ပါသည်။

# ကနေဒါဝန်ကြီးချုပ် ဂျပန်နိုင်ငံသို့ သွားရောက်မည်



တိုကျို ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄  
ကနေဒါဝန်ကြီးချုပ် မက်ခီကာနေးသည် လာမည့်သီတင်းပတ်အတွင်း ဂျပန်နိုင်ငံသို့ သွားရောက်ကာ ဝန်ကြီးချုပ် တကာချီဆာနေးနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
ကနေဒါ ဝန်ကြီးချုပ်အဖြစ် ရာထူးတာဝန်များကို စတင်ထမ်းဆောင်ပြီးနောက် ဂျပန်နိုင်ငံသို့ ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် သွားရောက်ခြင်းဖြစ်သည်။  
မက်ခီကာနေးသည် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၆ ရက်မှ မတ် ၇ ရက်အတွင်း အိန္ဒိယ၊ ဂျပန်နှင့် ဩစတြေးလျနိုင်ငံတို့သို့ သွားရောက်မည်ဖြစ်ကြောင်း ဝန်ကြီးချုပ်ရုံးက

ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ ရက်တွင် သတင်းထုတ်ပြန်သည်။ ဂျပန်နှင့် ကနေဒါကြား သတ္တုနှင့် သန့်ရှင်းသည့် စွမ်းအင်ကဏ္ဍများတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရန် ဂျပန်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
ထို့ပြင် ဆွေးနွေးမှုများအတွင်း ကာကွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များတွင် နှစ်နိုင်ငံကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုမြှင့်တင်ရေးနှင့် လွတ်လပ်ပွင့်လင်းသည့် အင်ဒို-ပစိဖိတ်ဒေသဖြစ်လာစေရေး အထောက်အကူပေးရန် ကိစ္စရပ်များကို ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု မြှင့်တင်မည်ဖြစ်ကြောင်း တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားခဲ့သည်။  
ကိုးကား - အင်န်အိတ်ချ်ကော့ဘာသာပြန် - စိုးသူရ

စီးပွားရေးနှင့် လုံခြုံရေးကိစ္စရပ်များတွင် တာဝန်များခွဲဝေရယူရန် အမေရိကန်အစိုးရ၏ တောင်းဆိုမှုများနှင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ရသည်။ မက်ခီကာနေးသည် ပြီးခဲ့သည့်လအတွင်း ကတရုတ်နိုင်ငံသို့ သွားရောက်ကာ သမ္မတကီကျင့်ဖိုင်နှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခဲ့ရာတွင် စီးပွားရေးနှင့် စွမ်းအင်ကဏ္ဍများတွင် နှစ်နိုင်ငံကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု မြှင့်တင်ရန် သဘောတူညီခဲ့သည်။  
ကနေဒါနိုင်ငံအနေဖြင့် ၎င်း၏ ကြွယ်ဝသည့်စွမ်းအင်နှင့် သတ္တုအရင်းအမြစ်များကို သုံးစွဲကာ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများနှင့် ကုန်သွယ်ရေးနှင့် လုံခြုံရေးကဏ္ဍများတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု မြှင့်တင်မည်ဖြစ်ကြောင်း တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားခဲ့သည်။  
ကိုးကား - အင်န်အိတ်ချ်ကော့ဘာသာပြန် - စိုးသူရ

## အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ ဘာလီကျွန်းဒေသတွင် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းရာမှ ရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ်

ဂျာတာ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄  
အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ ဘာလီကျွန်းဒေသတွင် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းရာမှ ရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ်ခဲ့ကြောင်း ဒေသဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။ ဆာနာနှင့် ဒန်ပါဆာဒေသများတွင် ရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ်ခဲ့သည်။ ဆာနာရှိ ဂျာလန်ဗူမီအယူဒေသနှင့် ဂျာလန်ကီဆာရီဒေသများအပါအဝင် ဒန်ပါဆာရှိ ဂျာလန်ဂူနန်အက်နာဒေသတွင် ရေအမြင့် ၁ ဒသမ ၅ မီတာအထိ ရောက်ရှိခဲ့ပြီး ဒေသတွင်း ခရီးသွားလုပ်ငန်းများကို အကျိုးသက်ရောက်မှုများရှိကြောင်း သိရသည်။ ပြည်ပခရီးသွားများကို ဘေးလွတ်ရာသို့ ရွှေ့ပြောင်းပေးခဲ့ရသည်။  
ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ ရက် မနက်ပိုင်းတွင် ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေး အဖွဲ့ဝင်များသည်



ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာတွင် ရေနှစ်သူများကို တွေ့ရှိ ကယ်ဆယ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ လာမည့်ရက်များအတွင်း မိုးများ

## တူကီယိုနိုင်ငံ၏ ဆိုလာနှင့် လေစွမ်းအင်မှ ဓာတ်အားထုတ်လွှတ်မှုသည် နိုင်ငံအတွင်း ဓာတ်အားထုတ်လွှတ်မှု၏ သုံးပုံတစ်ပုံကို ကိုယ်စားပြု

အစ္စတန်ဘူလ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄  
တူကီယိုနိုင်ငံ၏ ဆိုလာနှင့် လေစွမ်းအင်မှ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လွှတ်မှုသည် တစ်နိုင်ငံလုံးရှိ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လွှတ်မှု၏ သုံးပုံတစ်ပုံကို ကိုယ်စားပြုနေကြောင်း စွမ်းအင်နှင့် သဘာဝအရင်းအမြစ်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာန၏ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ ရက်တွင် ထုတ်ပြန်သည့် ထုတ်ပြန်ချက်အရ သိရသည်။  
ယခုနှစ် ဇန်နဝါရီလကုန်တွင် နိုင်ငံ၏ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လွှတ်မှုပမာဏသည် ၁၂၂၂၈၄ မဂ္ဂါဝပ်ရှိခဲ့ရာတွင် ဆိုလာနှင့် လေစွမ်းအင်မှ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ၄၀၆၈၉၆ မဂ္ဂါဝပ် ထုတ်လွှတ်ခဲ့ပြီး စုစုပေါင်းလျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လွှတ်မှု၏ ၃၃ ရာခိုင်နှုန်းရှိကြောင်း ၎င်းဝန်ကြီးဌာနက ပြောကြားသည်။ အစိုးရအနေဖြင့် ၂၀၃၅ ခုနှစ်အရောက်တွင် ဆိုလာနှင့် လေစွမ်းအင်မှ လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ၁၂၀၀၀၀ မဂ္ဂါဝပ်အထိ ထုတ်လွှတ်နိုင်ရန် ရည်မှန်းထားကြောင်း စွမ်းအင်နှင့် သဘာဝအရင်းအမြစ်ဆိုင်ရာဝန်ကြီး အယ်ပင်ဆာလန်ဗာယာတာက ပြောကြားသည်။  
ယခုကဲ့သို့ နိုင်ငံအတွင်း လျှပ်စစ်ဓာတ်အား အများအပြားဖြန့်ဖြူးနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် နိုင်ငံအတွင်း စွမ်းအင်လိုအပ်ချက်များကို အဆင်ပြေနိုင်မည်ဖြစ်ကာ ပြည်ပမှ ရုပ်ကြွင်းလောင်စာများအား မှီခိုမှုမှ ကင်းလွတ်မည်ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက ပြောကြားသည်။ တူကီယိုနိုင်ငံအလယ်ပိုင်းနှင့် တောင်ပိုင်းတွင် ဆိုလာလျှပ်စစ် ထုတ်လွှတ်ရေးစက်ရုံများ တည်ထောင်ရန် ဆောင်ရွက်ရေးအဖွဲ့က တူကီယိုကြား ကန်ဒေါလာနစ်ဘီလီယံတန်ကြေးရှိ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံရေးသဘောတူညီချက်ကို ပြီးခဲ့သည့် သီတင်းပတ်အတွင်း လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့သည်။ ၎င်းသဘောတူညီချက်အရ နိုင်ငံအတွင်း လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လွှတ်မှုပမာဏ များပြားလာမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
ကိုးကား - ဆင်ဟွာဘာသာပြန် - စိုးသူရ

ရွာသွန်းနိုင်သဖြင့် သတိပြုနေထိုင်ကြရန် တာဝန်ရှိသူများက သတိပေးပြောကြားသည်။  
ကိုးကား - ဆင်ဟွာဘာသာပြန် - စိုးသူရ

## ယူဂန္ဓာနိုင်ငံမြောက်ပိုင်းတွင် တရားမဝင်ဆင်နွှယ်သည့် ဆောင်လာသူတစ်ဦး ဖမ်းဆီးရမိ

ကန်ပါလာ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄  
ယူဂန္ဓာနိုင်ငံမြောက်ပိုင်း အင်န်ဒိုရာခရိုင်တွင် တရားမဝင်ဆင်နွှယ်သည့် ဆောင်လာသူတစ်ဦးကို ဖမ်းဆီးခဲ့ကြောင်း ယူဂန္ဓာတော်ရိုင်းတီရစ္ဆာန်ကာကွယ်ရေးအဏာပိုင်အဖွဲ့က ပြောကြားသည်။

၎င်းထံမှ အလေးချိန် ၁၅၄ ကီလိုဂရမ်ရှိသည့် ဆင်နွှယ်များကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သည်။ ဖရန်စစ်အက်ရီအမည်ရှိ တရားခံကို တာဝန်ရှိသူများက ဖမ်းဆီးခဲ့ပြီး တော်ရိုင်းတီရစ္ဆာန်ဆိုင်ရာ တရားရုံးတွင် ကာကွယ် စောင့်ရှောက်ထားသည်။

တော်ရိုင်းတီရစ္ဆာန်များကို တရားမဝင် ရောင်းဝယ်မှုဖြင့် အရေးယူဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်သည်။ ယခုဖြစ်ရပ်သည် နိုင်ငံအတွင်း တော်ရိုင်းတီရစ္ဆာန်ဆိုင်ရာမှ ဖမ်းဆီးခြင်းကို လက်မခံကြောင်း ပြသသည့် ဆောင်ရွက်ချက်ဖြစ်ပြီး ၎င်းကဲ့သို့သောမှုအမျိုးမျိုး ကျူးလွန်ခြင်းကြောင့် နိုင်ငံအတွင်းရှိ ဆင်အရေအတွက် လျော့နည်းလာနိုင်ကာ နယ်စပ်တစ်လျှောက် ရာဇဝတ်ဂိုဏ်းများ အခြေချလာနိုင်ကြောင်း ယူဂန္ဓာတော်ရိုင်းတီရစ္ဆာန်ကာကွယ်ရေးအဏာပိုင်အဖွဲ့ အမှုဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူး မုဆန်ဂူဆီက ပြောကြားသည်။ နိုင်ငံအတွင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ်ကလည်း အလားတူဖြစ်မှုကျူးလွန်သူ တရားခံများကို ထောင်ဒဏ်တစ်သက် ပြစ်ဒဏ်ချမှတ်ခဲ့သည်။  
ကိုးကား - ဆင်ဟွာဘာသာပြန် - စိုးသူရ



## သီရိလင်္ကာနိုင်ငံတွင် အမျိုးသားအိမ်ရာလုပ်ငန်းကော်မတီ ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်မည်

ကိုလံဘို ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄  
သီရိလင်္ကာနိုင်ငံတွင် ယခုနှစ်အတွင်းဆောင်ရွက်မည့် အိမ်ရာအစီအစဉ်ကို ကြီးကြပ်ရန်အတွက် အမျိုးသားအိမ်ရာလုပ်ငန်းကော်မတီ ဖွဲ့စည်းရန် အစိုးရက အတည်ပြုခဲ့ကြောင်း အစိုးရသတင်းအချက်အလက်ဆိုင်ရာဌာနက ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ ရက်တွင် ထုတ်ပြန်သည့် ထုတ်ပြန်ချက်အရ သိရသည်။  
၎င်းကော်မတီသည် အိမ်ရာများ ဆောက်လုပ်ရာတွင် နည်းပညာ

ပံ့ပိုးပေးမည်ဖြစ်ပြီး လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုများကို စီမံခန့်ခွဲဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ထို့ပြင် နိုင်ငံအတွင်း လက်ရှိချမှတ်ကျင့်သုံးဆောင်ရွက်နေသည့် အမျိုးသားအိမ်ရာမူဝါဒအရ အိမ်ရာဒီဇိုင်းရေးဆွဲခြင်းနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့်ကိုက်ညီသည့် အိမ်ရာတည်ဆောက်ရေး လုပ်ငန်းများ ဖြစ်လာစေရေးအတွက် လိုအပ်ချက်များကို ပြန်လည်သုံးသပ် ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ နိုင်ငံအတွင်း အိမ်ရာများ နည်းပါးမှုသည် ဝင်ငွေနည်းပါးမှုများ၊ အိမ်ရာမဲ့များနှင့် မသန်စွမ်းများ

အတွက် အဓိကပြဿနာတစ်ရပ်ဖြစ်လာကြောင်း အစိုးရက ပြောကြားသည်။ နိုင်ငံအတွင်း အိမ်ရာစီမံကိန်းများအား ဝန်ကြီးဌာနများ၊ ဆက်စပ်အဖွဲ့အစည်းများ၊ ဒေသန္တရတာဝန်ရှိသူများ၊ အစိုးရမဟုတ်သည့် အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပုဂ္ဂလိကကဏ္ဍများမှ ဆောင်ရွက်နေကြသည်။ နိုင်ငံအတွင်း ယခုနှစ်တွင် အိမ်ရာများတည်ဆောက်ရန် ရန်ပုံငွေ ရှုမ်းတစ်ရာဘီလီယံသက်တမ်းအတွင်း လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ရန် အတွက် အမျိုးသားအဆင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ရေးမူဘောင်တစ်ခု ရေးဆွဲမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
ကိုးကား - ဆင်ဟွာဘာသာပြန် - စိုးသူရ



# ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလအတွင်း (၁၆-၂-၂၀၂၆ ရက်နေ့မှ ၂၂-၂-၂၀၂၆ ရက်နေ့အထိ) ရန်ကုန်မြို့၏ ဝန်းကျင်လေထုအရည်အသွေး လေ့လာဆန်းစစ်ခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ရန်ကုန်မြို့အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါ တိုင်းတာမှတ်(၃)နေရာတွင် Ambient Air Quality Monitoring Station with Mobile Car-(AQMS Mobile Car) Compact Air Quality Monitoring Station-( AQM 65) စက်များကိုအသုံးပြု၍ Particulate Matter 2.5 (PM<sub>2.5</sub>)၊ Particulate Matter 10 (PM<sub>10</sub>)၊ Sulphur Dioxide (SO<sub>2</sub>)၊ Nitrogen Dioxide (NO<sub>2</sub>)၊ Ozone (O<sub>3</sub>) နှင့် Carbon Monoxide (CO) စသည့် အဓိက Parameter (၆)မျိုးကို (၂၄)နာရီ ပုံမှန် တိုင်းတာပြီး လေ့လာဆန်းစစ်လျက်ရှိပါသည်။

စဉ်	ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ဝန်းကျင်လေထု အရည်အသွေး တိုင်းတာသည့်နေရာ	တိုင်းတာသည့် Parameter များ				
		၂၀၂၅ ဇူလိုင်လ အစွန်အဖျား	၁၀ ဇူလိုင်လ အစွန်အဖျား	ဆာလဖာဒိုင် အောက်ဆိုဒ်	နိုက်ထရိုဂျင်ဒိုင် အောက်ဆိုဒ်	ကာဗွန်မိုနောက်ဆိုဒ်
၁	ဗိုလ်တစ်ထောင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့	ကောင်းမွန်				
၂	အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာစီးပွားရေး လုပ်ငန်းဗဟိုဌာန၊ လှိုင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့	ကောင်းမွန်				
၃	ကျောက်တံတားမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့	ကောင်းမွန်				

## လေထုအရည်အသွေးညွှန်းကိန်း (Air Quality Index - AQI)

0-50	လေထုအရည်အသွေးကောင်းမွန်သောအဆင့်
51-100	လက်ခံနိုင်သော လေထုအရည်အသွေးရှိသည့်အဆင့်
101-150	ခံနိုင်ရည်နည်းပါးသောသူများအတွက်သာ ကျန်းမာရေးကို ထိခိုက်စေနိုင်သောအဆင့်
151-200	ကျန်းမာရေးကို ထိခိုက်စေနိုင်သောအဆင့်
201-300	ကျန်းမာရေးကို အလွန်ထိခိုက်စေနိုင်သောအဆင့်
301-500	ကျန်းမာရေးအတွက် ဘေးအန္တရာယ်ရှိသောအဆင့်

လေထုအပူချိန်၊ လေတိုက်နှုန်း၊ လေတိုက်ခတ်ရာလမ်းကြောင်း၊ စိုထိုင်းမှု၊ မိုးရွာသွန်းမှုအခြေအနေ၊ မော်တော်ယာဉ်အသုံးပြုမှုအခြေအနေ၊ ပူပြင်းခြောက်သွေ့မှုကြောင့် ဖုန်မှုန့် ပျံ့လွင့်မှု၊ စက်ရုံများမှ ထုတ်လွှတ် အနွေးအငွေ့များ ထုတ်လွှတ်မှုအခြေအနေနှင့် ဝန်းကျင်လေထု အရည်အသွေး တိုင်းတာသည့်နေရာ အနီးဝန်းကျင်အခြေအနေတို့အပေါ်မူတည်၍ တိုင်းတာရရှိသည့် ဝန်းကျင်လေထုအရည်အသွေးရလဒ်များသည် ပြောင်းလဲမှုရှိနိုင်ပါကြောင်း သုံးသပ်ရရှိပါသည်။

ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန

## မြန်အောင်မြို့နယ်၌ ကျေးလက်လမ်းတံတားလုပ်ငန်းများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

မြန်အောင် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ ဧရာဝတီ တိုင်းဒေသကြီး မြန်အောင်မြို့နယ်၌ ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ် ငွေလုံးငွေရင်း ရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်သည့် ကျေးလက်လမ်းတံတား လုပ်ငန်းများကို ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ ရက်တွင် တာဝန်ရှိသူများက ကွင်းဆင်းကြည့်ရှု စစ်ဆေးသည်။ ထိုသို့ စစ်ဆေးရာတွင် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး ဝန်ကြီးဦးအောင်စန်းချစ်၊ လမ်းဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး (မြို့ပြ) ဦးရန်နိုင်ဇော်၊ ကျေးလက်လမ်း ဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး (မြို့ပြ) ဦးမင်းသိန်း၊ ခရိုင်ကျေးလက်လမ်း ဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး (မြို့ပြ) ဦးဇော်နိုင်ဝင်းနှင့် မြို့နယ် (ပြန်/ဆက်) မြို့နယ်တာဝန်ခံ အင်ဂျင်နီယာတို့က ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ထောင်စု ငွေလုံးငွေရင်း ရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်သည့် လေ့လာခြင်း-ကြိုပင် လမ်းပေါ်ရှိ လေ့လာခြင်းတံတား၊ တိုင်းဒေသကြီး ငွေလုံးငွေရင်း ရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်သည့် ပဆေ-ကညင်-ကြက်သွန်ခင်း လမ်းပေါ်ရှိ မဖြောင့်ချောင်းတံတားတို့အား ကွင်းဆင်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များကို လမ်းညွှန် မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



မြို့နယ်တာဝန်ခံ အင်ဂျင်နီယာတို့က ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ထောင်စု ငွေလုံးငွေရင်း ရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်သည့် လေ့လာခြင်း-ကြိုပင် လမ်းပေါ်ရှိ လေ့လာခြင်းတံတား၊ တိုင်းဒေသကြီး ငွေလုံးငွေရင်း ရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်သည့် ပဆေ-ကညင်-ကြက်သွန်ခင်း လမ်းပေါ်ရှိ မဖြောင့်ချောင်းတံတားတို့အား ကွင်းဆင်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ်သည်များကို လမ်းညွှန် မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



## မင်းတုန်းမြို့မရဲစခန်းတွင် မီးဘေးလုံခြုံရေး ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်

မင်းတုန်း ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းတုန်းမြို့ မြို့မရဲစခန်းတွင် ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီက မီးဘေးလုံခြုံရေး ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်ခြင်းနှင့် လက်တွေ့ သရုပ်ပြသခြင်းကို မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူးနှင့် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များက မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး၊ မြို့မရဲစခန်းမှူးတို့နှင့်အတူ ဆောင်ရွက်ကြသည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူးနှင့် မြို့မရဲစခန်းရှိ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မိသားစုဝင်များအား မီးသတ်ဆေးဘူးဖြင့် လက်တွေ့ ငြိမ်းသတ်ခြင်း၊ အဝတ်စုံအသုံးပြု၍ ဖုံးအုပ်ငြိမ်းသတ်ခြင်း၊ မီးသတ်ယာဉ်ဖြင့် ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ချင်းကလေး(NRDC)



ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မင်္ဂလာတောင်ညွှန်မြို့နယ်တွင် ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင် စာမေးပွဲဖြေဆိုမည့် စာစစ်ဌာနဖြစ်သော အမှတ်(၁) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းတွင် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ ရက်က မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးနိုင်ဝင်းစိန် ဦးဆောင်၍ သန္ဓေတပ်ဖွဲ့ဝင်လေးဦး၊ ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီးနှင့် ဆရာ ဆရာမများ ပူးပေါင်း၍ မီးဘေးလုံခြုံရေး စစ်ဆေးစဉ်။

ကျော်စိုးမိုး(မင်္ဂလာတောင်ညွှန်)

## ပုသိမ်မြို့နယ်ရှိ အထည်ချုပ်စက်ရုံများ မီးဘေးလုံခြုံရေး စစ်ဆေး



ပုသိမ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်မြို့ အမှတ်(၁၃)ရပ်ကွက် စက်မှုဇုန်ရှိ Hakers အထည်ချုပ်စက်ရုံနှင့် Chiamoon Sport အထည်ချုပ်စက်ရုံတို့အား ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး မီးသတ်ဦးစီးမှူး ညွှန်ကြားရေးမှူးဦးအောင်ဆွေဝင်း၊ ပုသိမ်ခရိုင်မီးသတ်ဦးစီးမှူး လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးကျော်သူရ၊ ပုသိမ်မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးစီးအရာရှိ ဦးတင်ထွဋ်တို့ဦးဆောင်၍ မီးဘေးလုံခြုံရေးစစ်ဆေးအကြံပေးခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ မီးဘေးလုံခြုံရေးနှင့် ရှေးဦးစီးငြိမ်းသတ်ရေး ပစ္စည်းကိရိယာများထားရှိမှုအခြေအနေ၊ အရေးပေါ်ထွက်ပေါက်များ၊ Sign များ ထားရှိမှုအခြေအနေတို့ကို စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဦးဟိန်းထက်

## ပါရမီရှင်လူမှုကူညီရေးအသင်း(လှော်ကား)၏ နှစ်ပတ်လည်ငွေစာရင်းရှင်းတမ်းနှင့် ငွေကောက်တာဝန်ခံများအား ဂုဏ်ပြုပွဲကျင်းပ

ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ရွှေပြည်သာမြို့နယ်ရှိ ပါရမီရှင်လူမှုကူညီရေးအသင်း(လှော်ကား)၏ (၁၃)ကြိမ်မြောက် ၂၀၂၅ ခုနှစ် နှစ်ပတ်လည် ငွေစာရင်းရှင်းတမ်းနှင့် ငွေကောက်တာဝန်ခံများအား ဂုဏ်ပြုပွဲကို ဖေဖော်ဝါရီ ၂၁ ရက်က အဆိုပါအသင်းရုံးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ အခမ်းအနားတွင် အသင်းနာယကကြီး ဦးကျော်ရှိန်၊ အမှတ်(၂၇) ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးဦးမျိုးမင်းသန်းနှင့် အသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးလှသန်းတို့က အမှာစကားပြောကြားကြပြီး အသင်းအတွင်းရေးမှူး ဦးသန်းထွေး

က ပါရမီရှင်လူမှုကူညီရေးအသင်း၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုများကို ရှင်းလင်းပြောကြားကာ အသင်းဘဏ္ဍာရေးမှူး ဦးမြင့်သိန်းက ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဘဏ္ဍာရေးငွေစာရင်းများကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။ ဆက်လက်၍ ပါရမီရှင်လူမှုကူညီရေးအသင်းဝင်များထံမှ ဘဏ္ဍာငွေကောက်ခံပေးပါသော လုပ်အားအလှူရှင်အသင်းဝင်များအတွက် အသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးလှသန်းနှင့်အသင်းနာယကများ၊ အသင်းဝင်ကော်မတီများက ဂုဏ်ပြုငွေနှင့် ဂုဏ်ပြုကတ်များ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

နေမျိုးထွန်း(ရွှေပြည်သာ)

# အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှုနှင့် ဒုစရိုက်မှုလုပ်ငန်းများတွင် ဆက်စပ်ပါဝင်ခဲ့ကြသည့် နိုင်ငံပေါင်း ၁၁ နိုင်ငံမှ ပြည်ပနိုင်ငံသား ၁၃၄ ဦး မြန်မာ - ထိုင်း အမှတ်(၂) ချစ်ကြည်ရေးတံတားမှတစ်ဆင့် သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများသို့ ထပ်မံလွှဲပြောင်းပေးအပ်

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄

ထိုင်းနိုင်ငံအပါအဝင် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံအချို့ကို တစ်ဆင့်ခံဖြတ်သန်း၍ မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းသို့ နယ်စပ်လမ်းကြောင်းများမှ တရားမဝင် ဝင်ရောက် လာပြီး ကရင်ပြည်နယ် မြဝတီ-ရွှေကူတို့လ် နယ်မြေ တွင် တရားမဝင် အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှုများ၊ အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှုများ၊ ဒုစရိုက်မှုများ ကျူးလွန်ခဲ့ ကြသည့် အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံသား ၁၀၁ ဦး၊ နမီးဘီးယား နိုင်ငံသားခြောက်ဦး၊ သီရိလင်္ကာနိုင်ငံသားငါးဦး၊ ကင်ညာနိုင်ငံသားလေးဦး၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံသားလေးဦး၊ တောင်အာဖရိကနိုင်ငံသားလေးဦး၊ ဇင်ဘာဘွေ နိုင်ငံသားသုံးဦး၊ နိုင်ဂျီးရီးယားနိုင်ငံသားသုံးဦး၊ မလေးရှားနိုင်ငံသားနှစ်ဦး၊ ဘီနင်နိုင်ငံသားတစ်ဦးနှင့် ဘူဂ္ဂလန်နိုင်ငံသားတစ်ဦး စုစုပေါင်း ပြည်ပနိုင်ငံသား ၁၃၄ ဦးတို့အား မြန်မာ-ထိုင်း အမှတ်(၂)ချစ်ကြည်ရေး တံတားမှတစ်ဆင့် သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများသို့ လူသားချင်း စာနာထောက်ထားမှုနှင့် နိုင်ငံအချင်းချင်း ချစ်ကြည် ရင်းနှီးမှုတို့ကို ရှေးရှု၍ ဥပဒေလုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ နှင့်အညီ ထပ်မံလွှဲပြောင်းပေးသည်။

အဆိုပါ ပြည်ပနိုင်ငံသားပေးမှုလုပ်ငန်းများ စနစ်တကျရှုစောစောနှင့် အဆင်ပြေချောမွေ့စေရေး အတွက် မြဝတီခရိုင်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေး ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးကောင်းစံလင်း



နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဌာနဆိုင်ရာများနှင့်တွေ့ဆုံကာ စာရင်းစစ်ယူ၊ အချက်အလက်များ ကိုက်ညီမှုရှိရေးနှင့် ပြည်စုံမှန်ကန်မှုရှိရေးတို့ကို လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေး ပြီး လိုအပ်သည်များ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေး သည်။

ထိုသို့ ပြည်ပနိုင်ငံသားပေးမှုလုပ်ငန်းတွင် လူဝင်မှု ကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဝန်ကြီးဌာန ခရိုင် ဦးစီးမှူး ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌကြားရေးမှူး ဦးကျော်ကျော်သန်း နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ထိုင်းနိုင်ငံဆိုင်ရာ အင်ဒိုနီးရှား နိုင်ငံသံရုံးမှ Minister Counsellor Mr. Mohamad Arif Sulaksono နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ထိုင်းနိုင်ငံ ဆိုင်ရာ မလေးရှားနိုင်ငံသံရုံးမှ Counsellor Ms. Jarin Sijaya Abdul Hathi နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ မလေးရှားနိုင်ငံဆိုင်ရာ နမီးဘီးယားနိုင်ငံသံရုံးမှ Second Secretary Ms. Laina S Mundilo နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ထိုင်းနိုင်ငံဆိုင်ရာ အိန္ဒိယနိုင်ငံသံရုံးမှ Administrative and Technical Staff Mr. Deepak Pathak နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ၊

ကင်ညာနိုင်ငံ၊ တောင်အာဖရိကနိုင်ငံ၊ ဇင်ဘာဘွေ နိုင်ငံ၊ နိုင်ဂျီးရီးယားနိုင်ငံ၊ ဘီနင်နိုင်ငံနှင့် ဘူဂ္ဂလန်နိုင်ငံ တို့မှ သံရုံးကိုယ်စားလှယ် Mr. Tana Judah Hira နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ထိုင်းနိုင်ငံ တာဝန်ခရိုင် လူဝင်မှု ကြီးကြပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများတက်ရောက် ခဲ့ကြပြီး မြန်မာနိုင်ငံမှ တာဝန်ရှိသူတို့က သက်ဆိုင်ရာ နိုင်ငံများမှ တာဝန်ရှိသူများထံသို့ ပြည်ပနိုင်ငံသားများ လက်ခံရေးဆိုင်ရာ အထောက်အထား စာရွက် စာတမ်းများကို စနစ်တကျ လွှဲပြောင်းပေးအပ် သည်။

နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် Online Scam Center လုပ်ငန်းများတွင် ပါဝင်ပတ်သက်နေသူများနှင့် နောက်ကွယ်မှကြွေးကိုင်သော နိုင်ငံခြားသားများကို ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးပြီး ထိထိရောက်ရောက် ပြင်းပြင်း ထန်ထန် အရေးယူနိုင်ရေး အိမ်နီးချင်းနှင့် ဒေသတွင်း နိုင်ငံများ၊ နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများနှင့် တက်ကြွစွာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့်အပြင် အကြောင်း အမျိုးမျိုးကြောင့် ဒုက္ခရောက်နေကြသော နိုင်ငံ ခြားသားများနှင့် လူကုန်ကူးခံရသည့် နိုင်ငံခြားသား များကို သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများသို့ အမြန်ဆုံး ပြည်ပ နိုင်ငံသားပေးမှုလုပ်ငန်း ဖော်ထုတ်စွာညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်



## ရေတာရှည်မြို့နယ်၌ စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင်များ မီးဘေးကာကွယ်ရေး စစ်ဆေး

ရေတာရှည် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ရေတာရှည်မြို့နယ်၌ ပွင့်လင်းရာသီသို့ ရောက်ရှိလာပြီဖြစ်သဖြင့် ပြည်သူများ မီးဘေးအန္တရာယ်မှ ကင်းဝေးစေ ရေးနှင့် မီးဘေးကြိုတင်ကာကွယ်ရေးတို့အတွက် မီးသတ်ဦးစီးဌာနမှ ဦးစီးအရာရှိဦးကောင်းထက်နိုင်နှင့် ဝန်ထမ်းများသည် မြို့ပေါ်ရှိ စက်သုံးဆီ အရောင်းဆိုင်များအား မီးဘေးလုံခြုံရေး ကျင်းဆင်းစစ်ဆေးခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ဆောင်ရွက်သည်။

ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ရေတာရှည်မြို့နယ်ရှိ စက်သုံးဆီ

အရောင်းဆိုင် ခုနစ်ဆိုင်ကို မီးဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရန်၊ လုံခြုံရေး စစ်ဆေးခြင်း မီးချိတ်၊ မီးကပ်၊ သဲပုံး၊ ရေပုံးများ ထားရှိခြင်း ရှိ / မရှိ၊ ရေကန်အတွင်း ရေပြည့်ထားခြင်း ရှိ/မရှိ၊ မီးသတ်ဆေးဘူးများထားရှိ ခြင်း ရှိ/မရှိ စစ်ဆေးပြီး ဆိုင်ဝန်ထမ်းများအား မီးသတ်ဆေးဘူး အသုံးပြုပုံ နှင့် မီးဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေး အသိပညာပေးခြင်း၊ လက်တွေ့ မီးငြိမ်းသတ်ခြင်းများကို မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူးနှင့် တပ်ဖွဲ့ဝင်များက ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ်(ပြန်/ဆက်)

❖ အဲဖာတန်မှ ချယ်လီဆီးအသင်းကို သုံးမှတ်ဖြတ်ထားနိုင်ခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။

အဲဖာတန်အသင်းကတော့ မန်ယူအသင်းကို ရှုံးနိမ့်ခဲ့တာ ကြောင့် ပြိုင်ပွဲစံအိမ်ကွင်းခုနစ်ပွဲမှာ တစ်ပွဲမှနိုင်ပွဲမရရှိခဲ့ဘဲ အမှတ်ပေးစေယားအသင်း ၉ နေရာမှာ ရပ်တည်နေတာဖြစ်ပါတယ်။

ဧွေကြယ်

❗ အာဆီယံမှ ဗီယက်နမ်၊ မြန်မာ၊ ဖိလစ်ပိုင်နှင့် ဩစတြေးလျအသင်းတို့ ပါဝင်နေသည်။ အုပ်စု ဒုတိယနေ့ကို ဖေဖော်ဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် ဆက်လက်ကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး မြန်မာ စံတော်ချိန် မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ဖိလစ်ပိုင်အသင်းနှင့် ဗီယက်နမ်အသင်း၊ မွန်းလွဲ ၃ နာရီခွဲတွင် မြန်မာအသင်းနှင့် ဩစတြေးလျအသင်း၊ ညနေ ၆ နာရီတွင် အင်ဒိုနီးရှား အသင်းနှင့် မလေးရှားအသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားမည်ဖြစ်သည်။

ချစ်ကိုကို



**ရန်ကင်းမြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ**

၂၅-၂-၂၀၂၆ ကျွမ်း/လီတာ

Fuel (လက်လီ/မေဂျာနယ်)	ရန်ကင်း	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	ရန်ပ	ပုသိမ်	မြန်မာပြည်နယ်	နယ်စပ်	တောင်	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	မတောမြို့နယ်	လွိုင်လတ်	ဟင်္သာ
92 Ron	၂၀၄၅	၂၀၆၀	၂၀၂၅	၂၀၆၀	၂၀၆၅	၂၀၆၀	၂၀၆၅	၂၀၆၅	၂၀၆၅	၂၀၆၅	၂၀၆၅	၂၀၆၅	၂၀၆၅	၂၀၆၅	၂၀၆၅	၂၀၆၅
95 Ron	၂၀၆၅	၂၀၈၀	၂၀၆၅	၂၀၆၅	၂၀၇၀	၂၀၆၅	၂၀၇၀	၂၀၇၀	၂၀၇၀	၂၀၇၀	၂၀၇၀	၂၀၇၀	၂၀၇၀	၂၀၇၀	၂၀၇၀	၂၀၇၀
HSD (50 ppm)	၂၀၆၅	၂၀၈၀	၂၀၆၅	၂၀၆၅	၂၀၇၀	၂၀၆၅	၂၀၇၀	၂၀၇၀	၂၀၇၀	၂၀၇၀	၂၀၇၀	၂၀၇၀	၂၀၇၀	၂၀၇၀	၂၀၇၀	၂၀၇၀
HSD (50 ppm)	၂၀၆၅	၂၀၈၀	၂၀၆၅	၂၀၆၅	၂၀၇၀	၂၀၆၅	၂၀၇၀	၂၀၇၀	၂၀၇၀	၂၀၇၀	၂၀၇၀	၂၀၇၀	၂၀၇၀	၂၀၇၀	၂၀၇၀	၂၀၇၀
HSD (10 ppm)	၂၀၆၅	၂၀၈၀	၂၀၆၅	၂၀၆၅	၂၀၇၀	၂၀၆၅	၂၀၇၀	၂၀၇၀	၂၀၇၀	၂၀၇၀	၂၀၇၀	၂၀၇၀	၂၀၇၀	၂၀၇၀	၂၀၇၀	၂၀၇၀

ကျွမ်း/လီတာ

Fuel (လက်လီ/မေဂျာနယ်)	ရန်ကင်း	မန္တလေး
92 Ron	၂၀၆၅	၂၀၆၅
95 Ron	၂၀၆၅	၂၀၆၅
HSD (50 ppm)	၂၀၆၅	၂၀၆၅
HSD (50 ppm)	၂၀၆၅	၂၀၆၅
HSD (10 ppm)	၂၀၆၅	၂၀၆၅

မှတ်ချက် (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။  
 (၂) သုံးစွဲသူများသည် ပြည်သူ့အရေးအခင်းနှင့် ဆက်သွယ်မှုများအတွက် ကျွမ်း/လီတာ ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေး တိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

၀၆၅-၄၁၁၃၇၃၊ ၀၉-၂၅၄၆၂၅၄၇၇  
 ၀၆၅-၄၁၁၂၅၈၊ ၀၉-၄၁၁၄၇၅၉၈

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသူလောင်းဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

## ငပုတောမြို့နယ် လျှပ်စစ်ဦးစီးဌာနရုံး၌ မီးဘေးကြိုတင်ကာကွယ်ရေး လက်တွေ့သရုပ်ပြ

ငပုတော ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ငပုတောမြို့နယ် မီးသတ်ဦးစီးဌာနက မီးဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး သရုပ်ပြခြင်းကို ယနေ့မွန်းလွဲ ပိုင်းက မြို့နယ်လျှပ်စစ်ဦးစီးဌာနရုံးတွင် လက်တွေ့သရုပ်ပြ ဆောင်ရွက် ရာ မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာန မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးမင်းအောင်၊ မြို့နယ်လျှပ်စစ်ဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးထက်ဝေဝေအောင်နှင့် ဝန်ထမ်းများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးအရာရှိ ဦးမင်းအောင်က မြို့နယ်လျှပ်စစ် ဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးထက်ဝေဝေအောင်နှင့် ဝန်ထမ်းများအား မီးဘေး ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး အသိ၊ သတိရှိစေရန်နှင့် မီးဘေးအန္တရာယ်ကြုံတွေ့ လာပါက လက်တွေ့လုပ်ဆောင်နိုင်ရေးနှင့် မီးဘေးကြိုတင် ကာကွယ်ရေး သရုပ်ပြပြုလုပ်ပေးခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားပြီး မီးဘေးအန္တရာယ် ဖြစ်ပေါ်လာပါက ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ရန် မီးသတ်ဆေးဘူးနှင့် မီးငြိမ်းသတ်ပုံ၊ ဆီမီးလောင်ကျွမ်းမှုကို မီးငြိမ်းသတ်ပုံများ၊ မီးသတ် ဆေးဘူး အသုံးပြုပုံများကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး လက်တွေ့သရုပ်ပြ ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အောင်သူ(ပြန်/ဆက်)

### EV သုတေသနဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် နည်းပညာပြန့်ပွားရေးလုပ်ငန်းကော်မတီ ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄  
လျှပ်စစ်သုံးယာဉ်နှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ သုတေသနဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် နည်းပညာပြန့်ပွားရေး လုပ်ငန်းကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီး ဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာအောင်ဇေယျာသည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းက Hybrid စနစ်ဖြင့် ကျင်းပသည့် EV သုတေသနဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် နည်းပညာပြန့်ပွားရေး လုပ်ငန်းကော်မတီ ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး (၂/၂၀၂၆) သို့ တက်ရောက်သည်။



ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်  
ဦးစွာ ဒုတိယဝန်ကြီးက နိုင်ငံတော်တွင် “နိုင်ငံတော်သာယာဖွံ့ဖြိုးမှုအတွက် လျှပ်စစ်သုံးယာဉ်နှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများ အားလုံးကို အမျိုးသားအဆင့် လျှပ်စစ်သုံးယာဉ်နှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးဆောင် ကော်မတီက ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်အထိ လမ်းပြမြေပုံနှင့် မူဝါဒချမှတ်ကာ လုပ်ငန်းကော်မတီ ၅ ခုတို့က ညွှန်ကြားချက်များအတိုင်း တက်ညီလက်ညီပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ သို့ဖြစ်၍ ကော်မတီ၏ လုပ်ငန်းတာဝန်များကို သတ်မှတ်ကာလများအတွင်း

ကျေပွန်အောင် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲ၏ ၂၀၂၆ ခုနှစ် ပြည်ထောင်စုအဆင့် MSME ထုတ်ကုန်ပြုပြင် ဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနား၌ EV ပြကွက်များအပေါ် လမ်းညွှန်ချက် များကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်မည့် အစီအမံများကို ဦးဆောင်ကော်မတီထံတင်ပြနိုင်ရေး၊ ဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ညွှန်ကြားချက်များအပေါ်

ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများ သုံးသပ်နိုင်ရေး၊ EV လုပ်ငန်းရှင်များနှင့် EV သုံးစွဲသူညှိညှိညာညာလူထု၏ EV နည်းပညာလိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်မည့် နည်းပညာဖြန့်ဝေရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို ချမှတ်ထားသည့် အစီအမံများအတိုင်း အကျိုးရှိထိရောက်အောင်ဆောင်ရွက်ရန်၊ မြန်မာ့စွယ်စုံကျမ်းရေးရာဌာနနှင့် EV နည်းပညာအမှုများအတိုင်း အမိလိက်ပါနိုင်ရန် သုတေသနများကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် တင်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်၊ သုတေသနရလဒ်များမှ ဉာဏပစ္စည်း မူပိုင်ခွင့်များ ရရှိရမည့်အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရန်နှင့် လက်တွေ့ကျသော သင်တန်းသစ်များကို ထပ်မံတိုးပွား ပေးပေါင်းဖွင့်လှစ်ရန် တိုက်တွန်းမှာကြားသည်။ ထို့နောက် တက်ရောက်လာသည့် လုပ်ငန်းကော်မတီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ပြင်ပ EV အဖွဲ့အစည်းများမှ ကိုယ်စားလှယ်များက ယခုနှစ်အတွင်း လုပ်ငန်းတာဝန်များကို ပိုမိုထိရောက်အောင် အရှိန်အဟုန်ဖြင့် တင်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းကြရာ ဒုတိယဝန်ကြီးက လိုအပ်သည်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

### မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင်များ ဒိုက်ဦးဗဟိုအကျဉ်းထောင်အတွင်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄  
မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသား လူ့အခွင့်အရေး ကော်မရှင်အဖွဲ့ဝင် ဦးကျော်မြင့်နှင့် ဦးသန်းဝင်းတို့ ဦးဆောင်သော ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့သည် ကော်မရှင်ဥပဒေ ပုဒ်မ ၄၃၊ ၄၄ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့် အညီ ယနေ့တွင် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဒိုက်ဦးမြို့နယ်ရှိ ဒိုက်ဦးဗဟိုအကျဉ်းထောင်ရှိ အကျဉ်းသား အကျဉ်းသူ အချုပ်သား အချုပ်သူ တစ်ဦး၏ အနိမ့်ဆုံးရရှိရမည့် အခွင့်အရေးများ ဖြစ်သော နေထိုင်စားသောက်မှုအခြေအနေ၊ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်ပေးမှု အခြေအနေ၊ ရောဂါအခြေအနေ အပေါ်မူတည်၍ ပြင်ပဆေးရုံများ သို့ တင်ပို့ကုသပေးမှုအခြေအနေ၊ သန့်ရှင်းသော သောက်ရေပေးပေးမှု အခြေအနေနှင့် ချိုးချေ သုံးရေ လုံလောက်စွာရရှိစေရန် ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းအခြေအနေ၊ မိသားစုနှင့် တွေ့ဆုံခွင့်ပေးနိုင်မှုအခြေအနေ၊ ထောင်ဝင်စာပစ္စည်းများ စုံလင်စွာ လက်ခံရရှိမှုအခြေအနေ၊ ရသင့်ရထိုက်သော အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ ရရှိမှုအခြေအနေ၊ ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ကိုယ်လက်လှုပ်ရှား အားကစား ဆောင်ရွက်ပေးမှု အခြေအနေ၊



ယုံကြည်ရာ ကိုးကွယ်သည့် ဘာသာအလိုက် ဝတ်ပြုကြကွယ်ခွင့်အခြေအနေ၊ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းပညာသင်ကြားနေမှု အခြေအနေ၊ အကျဉ်းသား အကျဉ်းသူများအား အကျဉ်းထောင် ဝန်ထမ်းများကသော်လည်းကောင်း၊ အကျဉ်းသား အချုပ်သားများ၏ အိပ်ဆောင်များ၊ အကျဉ်းထောင်ဆေးရုံဆောင်၊ စာကြည့်တိုက်၊ စားဖိုကြီး၊ ရိက္ခာရုံ၊ ချိုးချေကန်များနှင့် အတွင်း အပြင် မိလ္လာများ သန့်ရှင်းမှုရရှိမှုနှင့် ထောင်ဝင်စာ တွေ့ဆုံသည့် အကျဉ်းသားမိသားစုဝင်တို့ကို ထောင်ဝင်စာအခက်အခဲရှိ/မရှိ၊ အကျဉ်းသားအတွက် ပစ္စည်းပေးပို့ရာတွင် အဆင်ပြေမှုရှိ/မရှိ စသည်တို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး သီးခြားလွတ်လပ်စွာ တွေ့ဆုံခွင့်

မင်းဘူး (စကျ) မြို့နယ်၌ မီးဘေးလုံခြုံရေးလုပ်ငန်းများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး  
မင်းဘူး ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄  
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး မင်းဘူး(စကျ)မြို့နယ်၌ ၂၀၂၆ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲကို စာစစ်ဌာနလေးခုဖြင့် ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ရာ အဆိုပါ စာစစ်ဌာနများတွင် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ စိတ်အေးချမ်းသာစွာ ပြေဆိုနိုင်ရေး ကြိုတင်ပြင်ဆင် ဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် မီးဘေးလုံခြုံရေးလုပ်ငန်းများ စစ်ဆေးခြင်းကို ဖေဖော်ဝါရီ ၂၃ ရက်က မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများက ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်သည်။  
ထိုသို့ ဆောင်ရွက်ရာတွင် မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့်အုပ်ချုပ်ရေး ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးအောင်မြင်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များ၊ မြို့နယ်ပညာရေးမှူး၊ မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးမှူး၊ မြို့နယ်လျှပ်စစ်အင်ဂျင်နီယာနှင့် ဌာနဆိုင်ရာပူးပေါင်းအဖွဲ့များက ကျောင်းဝင်းအတွင်းရှိ စာဖြေခန်းများနှင့် စာသင်ကျောင်းဆောင်များ၌ မီးဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
မောင်မောင်(မင်းဘူး)



\* MNL မှ  
ဟံသာဝတီ ယူနိုက်တက်အသင်းကလည်း ရန်နိုင်အောင်၊ မောင်မောင်စိုး၊ သန်းတိုးအောင်၊ ဝင်းမိုးကျော်၊ တို့တို့အောင်တို့ဖြင့် လူစုံနီးပါးပါဝင်ခဲ့သည်။ ပြည်တွင်းကစားသမားများဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားသည့်နှစ်သင်း အနိုင်ရရှိရေးအား ကျန်ထုတ်ကစားခဲ့ပြီး ရတနာပုံအသင်းက ၃၆ မိနစ်တွင် နောက်ခံလူ ဟိန်းစော်နိုင်က တစ်လုံးတည်းသော အနိုင်ရပြီး သွင်းယူခဲ့သည်။ ယင်းနောက်ပိုင်းတွင် ဟံသာဝတီယူနိုက်တက်အသင်း ချေပိုက်ရန် ကြိုးပမ်းသော်လည်း အရှုံးနှင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ရသည်။  
သီဟဒီပပွဲတွင် နည်းပညာပွဲတွင် ဒဂုံစတားယူနိုက်တက်အသင်းက ရပိုင်ယူနိုက်တက်အသင်းကို တစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိသည်။ ဒဂုံစတားယူနိုက်တက်အသင်းသည် ဂွမ်မိလ်တွင် ဆွစ်လစ်နှင့် သွင်းယူသည့်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့ပြီး တတိယနေရာအတွက် အခြေအနေ ကောင်းသွားပြီဖြစ်သည်။  
ပွဲစဉ်(၁၅) ဒုတိယနေ့ကို ဖေဖော်ဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် ဆက်လက်ကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး သုဝဏ္ဏကျင်း၌ အား/ကာသိပွဲအသင်းနှင့် ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်း၊ သီဟဒီပပွဲ၌ မဟာယူနိုက်တက်အသင်းနှင့် ရန်ကုန်ယူနိုက်တက်အသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားမည်ဖြစ်သည်။  
ရွှင်းထက်စော်

### ပညာရေးဆိုင်ရာ သုတေသနလုပ်ငန်းတွင် AI ၏ အခန်းကဏ္ဍ ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဟောပြောပို့ချ

ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄  
ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန အဆင့်မြင့်ပညာဦးစီးဌာန ဆီမီယိုဒေသဆိုင်ရာ သမိုင်းနှင့်ရိုးရာဓလေ့ဌာန၌ “The Role of AI in Educational Research” (ပညာရေးဆိုင်ရာ သုတေသနလုပ်ငန်းတွင် AI ၏ အခန်းကဏ္ဍ) ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဟောပြောပို့ချခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ဆီမီယိုဒေသဆိုင်ရာသမိုင်းနှင့် ရိုးရာဓလေ့ဌာနအစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။  
အဆိုပါ ဟောပြောပို့ချမှုတွင် ဆီမီယိုဒေသဆိုင်ရာ သမိုင်းနှင့် ရိုးရာဓလေ့ဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးက အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားပြီး ဆီမီယိုဒေသဆိုင်ရာသမိုင်းနှင့် ရိုးရာဓလေ့ဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး(ငြိမ်း) မြန်မာနိုင်ငံ စာကြည့်တိုက်အသင်း ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ(၂) ဒေါက်တာခင်လေးစိုးက “AI in Librarianship” ခေါင်းစဉ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊

ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် စာကြည့်တိုက်နှင့် သတင်းအချက်အလက်ပညာဌာနမှ ပါမောက္ခ/ဌာနမှူး(ငြိမ်း) ဒေါက်တာတုန်းအောင်ကျော်က “The Role of AI in Managing Research Resources” ခေါင်းစဉ်ဖြင့်လည်းကောင်း ဟောပြောပို့ချသည်။  
ဟောပြောပွဲသို့ အဆင့်မြင့်ပညာဦးစီးဌာနအောက်ရှိ တက္ကသိုလ်များမှ မြန်မာစာဌာန၊ သမိုင်းဌာန၊ ပထဝီဝင်ဌာန၊ ရှေးဟောင်းသုတေသနပညာဌာန၊ အရှေ့တိုင်းပညာဌာန၊ ဥပဒေပညာဌာန၊ မနုဿဗေဒဌာန၊ နိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေးနှင့် နိုင်ငံရေးသိပ္ပံပညာဌာန၊ စာကြည့်တိုက်နှင့် သုတပညာဌာနတို့မှ ဆရာ ဆရာမများ၊ ဘွဲ့လွန်ကျောင်းသားကျောင်းသူများ၊ သုတေသီများနှင့် စာကြည့်တိုက်မှူးများအပါအဝင် ၆၃ ဦးတက်ရောက်ပြီး Zoom ဖြင့် ၃၃ ဦး တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
သတင်းစဉ်

# တောင်ငူခရိုင်အတွင်း မန္တလေးငလျင်ကြီးကြောင့် ထိခိုက်ခဲ့သည့် ဆည်ရေသောက်စနစ်များ ပြန်လည်ပြုပြင်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု၊ နွေစပါးနှင့် နွေအခြားသီးနှံ စိုက်ပျိုးရေးပေးဝေနေမှု ကွင်းဆင်းကြည့်ရှု

နေပြည်တော် ဧပြီလ ၂၄  
စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးစိုးလှိုင်ကော်သည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယမန်နေ့နံနက်ပိုင်းက ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တောင်ငူမြို့နယ်နှင့် အုတ်တွင်းမြို့နယ်အတွင်း မန္တလေးငလျင်ကြီးကြောင့် ထိခိုက်ခဲ့သည့် ဆည်ရေသောက်စနစ်များ ပြန်လည်ပြုပြင်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု၊ ခပေါင်းဆည်ရေသောက်စနစ် နွေစပါးနှင့် နွေအခြားသီးနှံ စိုက်ပျိုးရေးပေးဝေနေမှုကို ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုသည်။



ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည့်အခန်းကဏ္ဍ

ကြည့်ရှုစစ်ဆေးဦးစွာ ဒုတိယဝန်ကြီးသည် ခပေါင်းဆည်ရေသောက်စနစ် လက်ဝဲဘက်မြောင်းမကြီး၊ လက်ဝဲလက်တံမြောင်းအမှတ်(၁)က၊ လက်ယာလက်တံမြောင်း အမှတ်(၃)နှင့် လက်ယာဘက်မြောင်းမကြီး (မြောင်းခွဲ)များ ပြန်လည်ပြုပြင်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုနှင့် နွေစပါးနှင့် နွေအခြားသီးနှံ စိုက်ပျိုးရေးပေးဝေနေမှုကို

ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည့်အခန်းကဏ္ဍ ဒုတိယဝန်ကြီးက ဆည်ရေသောက်စရိယာများအတွင်း ရေပေးမြောင်းနှင့် ရေနုတ်မြောင်းစနစ်များ အစဉ်ကောင်းမွန်စေရေး ပုံမှန်ပြုပြင်ရန်၊

ရေပေးကာလအတွင်း အလေအလွင့်နည်းပါးရေး ဆောင်ရွက်ရန်၊ ရေပြတ်လပ်မှုမဖြစ်ပေါ်စေရေး စနစ်တကျစီမံခန့်ခွဲကြရန်၊ ဓာတ်မြေဩဇာများ အလွန်အကျွံ သုံးစွဲခြင်းဖြင့်

မြေဆီလွှာပျက်စီးစေနိုင်သဖြင့် သဘာဝမြေဩဇာကို မျှတစွာသုံးစွဲတတ်စေရန်နှင့် မြေဆီလွှာအရည်အသွေးမကျဆင်းအောင် ကြိုတင်ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းရန်၊ လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာများ လယ်ယာကဏ္ဍကွင်းဆက်တစ်လျှောက်လုံး ပိုမိုတွင်ကျယ်စွာသုံးစွဲရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရန်နှင့် နွေစပါးနှင့် နွေအခြားသီးနှံရာသီတွင် လျာထားဧကများပြည့်မီ၍ ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းရရှိအောင် စိုက်ပျိုးကြရန်လိုကြောင်း ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

အဆိုပါခပေါင်းဆည်ရေသောက်စနစ်မှ နွေစပါးဧက ၄၀၀၀ နှင့် နွေအခြားသီးနှံဧက ၁၃၀၀ စုစုပေါင်းဧက ၅၃၀၀ ကို စိုက်ပျိုးရေးပေးဝေလျက်ရှိသည်။

ထို့နောက် ဒုတိယဝန်ကြီးသည် ကေတုမတီမြို့ဟောင်း မြောက်ဘက်ကျုံးအလျား ပေ ၁၄၃၀ ဆလံလျှောက်ကျော်ကြီးစီခြင်း၊ မြေဖွံ့ခြင်းလုပ်ငန်းနှင့် ကွန်ကရစ် (Pile) ရိုက်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေမှုကိုကြည့်ရှုပြီး လုပ်ငန်းများ သတ်မှတ်စီမံချိန်ထည့်နိုးနှင့်အညီ အချိန်မီပြီးစီးရေး အလေးထားဆောင်ရွက်ကြရန် ဆွေးနွေးပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
သတင်းစဉ်

# မွန်ပြည်နယ် ကျိုက်မရောမြို့နယ်၌ ဥပဒေအသိပညာပေးဟောပြောပွဲ ကျင်းပ

ဧပြီလ ၂၄  
မွန်ပြည်နယ် ကျိုက်မရောမြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန ရွှေဟင်္သာခန်းမ၌ ဥပဒေအသိပညာပေး ဟောပြောပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ကျင်းပသည်။



ဟောပြောအခန်းကဏ္ဍ

ဟောပြောအခန်းအနားတွင် မွန်ပြည်နယ် ဥပဒေချုပ် ဦးမြင့်အောင်က ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော် ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ (၂၀၀၈ ခုနှစ်)၊ ရာဇသတ်ကြီး၊ အကြမ်းဖက်မှု တိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေ၊ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေ၊ ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲများကို နှောင့်ယှက်ဟန့်တားဖျက်ဆီးခြင်းမှ ကာကွယ်ပေးရေးဥပဒေ၊ ဆက်သွယ်ရေးဥပဒေ၊ အီလက်ထရွန်းနစ်ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ရေးဥပဒေ၊ နိုင်ငံတော်၏ အထိမ်းအမှတ်တံဆိပ်ဥပဒေကို ပြင်ဆင်သည့်ဥပဒေ၊ နိုင်ငံတော်အဖွဲ့အစည်းတိုးတက်ရေးကို အာရုံစိုက်၍ ပညာရှင်ပီသစွာ ဆောင်ရွက်ကြရန် တိုက်တွန်းပါကြောင်း ဟောပြောသည်။

များဆိုင်ရာ ဥပဒေနှင့် ယင်းဥပဒေကို ပြင်ဆင်သည့်ဥပဒေတို့ကို အသိပညာပေး ဟောပြောခဲ့ပြီး နိုင်ငံတော်အဖွဲ့အစည်းတိုးတက်ရေးကို အပေါ်ကျေးဇူးသစ္စာ စောင့်သိပြီး နိုင်ငံတော်အဖွဲ့အစည်းတိုးတက်ရေးကို ပါတီနိုင်ငံရေးကင်းရှင်း၍ မိမိတို့တာဝန် ထမ်းဆောင်ရာတွင် နိုင်ငံတော်တိုးတက်ရေး၊ ဝန်ကြီးဌာန အဖွဲ့အစည်းတိုးတက်ရေးကို အာရုံစိုက်၍ ပညာရှင်ပီသစွာ ဆောင်ရွက်ကြရန် တိုက်တွန်းပါကြောင်း ဟောပြောသည်။

ထို့နောက် ဟောပြောပွဲသို့ တက်ရောက်လာကြသူများက သိရှိလိုသည့်ဥပဒေများနှင့် ဥပဒေဗဟုသုတများကို မေးမြန်းရာ ပြည်နယ်ဥပဒေချုပ်နှင့် ပြည်နယ်ဥပဒေအရာရှိ၊ ခရိုင်ဥပဒေအရာရှိ၊ မြို့နယ် ဥပဒေအရာရှိတို့က ပြန်လည်ရှင်းလင်းဖြေကြားသည်။ ယင်းနောက် မွန်ပြည်နယ်ဥပဒေချုပ်က ကျိုက်မရောမြို့နယ် ပြည်သူများ ဖတ်ရှုလေ့လာအသုံးပြုနိုင်ရန် နိုင်ငံတော်မှ ထုတ်ပြန်ထားသည့် ဥပဒေစုစုပေါင်း ၂၂၅ မျိုးပါသည့် ဥပဒေစာအုပ်များ၊ ရပ်ကွက် (သို့မဟုတ်) ကျေးရွာအုပ်စု အုပ်ချုပ်ရေးဌာန၊ ဥပဒေစာအုပ် ၅၀ ကို အခမဲ့ပေးအပ်လျှာခန်းရာ ကျိုက်မရောမြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် အုပ်ချုပ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်စိုးဦးက လက်ခံရယူပြီး အွန်လိုင်းလိမ်လည်ကျူးလွန်မှုနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အသိပညာပေး Video Clip အား ဖွင့်လှစ်ပြသခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
စည်သူ(ပြန်/ဆက်)

ပဲခူးမြို့ ဒုတိယ(၅၀၀)ဆုံ အထွေထွေရောဂါကုဆေးရုံကြီးမှ ဆေးရုံအုပ်ကြီးဦးဆောင်သည့် အထူးကုဆရာဝန်ကြီးများပါဝင်သော ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများသည် ဧပြီလ ၂၄ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းက ပဲခူးမြို့ နိုင်ငံတော်ရင်းပိုင်ကွက်ရှိ ချမ်းမြေ့ဇေယျာ သာမဏေကျော် တက္ကသိုလ်အတွင်း သီတင်းသုံးနေထိုင်တော်မူကြသည့် သံဃာတော် အရှင်သူမြတ်များအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုများ ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ပေးစဉ်။

တင်စိုး(ပဲခူး)



**မိမိပိုင် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်၊ Mobile SIM Card၊ Mobile Payment Account၊ Bank Account များအား မသက်ဆိုင်သည့်အကြေးငွေဖြင့် ရောင်းချခြင်း၊ ငှားရမ်းအသုံးပြုစေခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပါက တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီ အရေးယူခံရနိုင်ပါသည်။**



မြင်းမခါန်းတောင်ကြီးမြင်ကာကွယ်တော သဘာဝရေခင်းပုံ။

○ ကျော့ဖုံးမှ  
သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ရေမြေ ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ရန်၊ သဘာဝဝန်းကျင်နှင့် ဇီဝမျိုးများထိန်းသိမ်းကာကွယ်ရန် ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ သဘာဝတောကျန်များအား ထိန်းသိမ်းခြင်းကြောင့် သစ်တောဖုံးလွှမ်းမှု တိုးတက်စေရန်၊ သစ်တောဖုံးလွှမ်းလျက်ရှိသည့် မြေလွတ်မြေရိုင်းများအား ထိန်းသိမ်းကာကွယ်ရန်နှင့် သစ်တောထွက်ပစ္စည်းများ စဉ်ဆက်မပြတ် ထုတ်ယူသုံးစွဲနိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍ ကြီးမြင်ကာကွယ်တောများ သတ်မှတ်ဖွဲ့စည်းခြင်းဖြစ်ပါသည်။

မြင်းမခါန်းတောင်ကြီးမြင်ကာကွယ်တော သတ်မှတ်ခြင်းဖြင့် အမြဲစိမ်းတောနှင့် ရွက်ပြတ်ရောနှောတောအမျိုးအစား ဖြစ်သည့် ပျဉ်းကတိုး၊ သက်နှင်း၊ ကညင်း၊ ကညောင်း၊ စကားပါ၊ သင်္ချာ၊ တောင်ပိန္နဲ၊ တောင်သရက်၊ သပြေ၊ ကြက်ရိုး၊ မျောက်ပိုး၊ ဘက်၊ စစ်စသည့် ဒေသသစ်မျိုးများနှင့် ကရင်ဝါ၊ မဒေးဝါ၊ တရုတ်မျိုးများအပြင် နဘက်ကြိမ်၊ ကြက်ဥကြိမ်များအား ထိန်းသိမ်းပြုစုနိုင်မည်ဖြစ်ခြင်း၊ ပြောင်၊ ဆတ်၊ ချေ၊ တောင်ဆိတ်၊ တောဝက်၊ ဝက်ပံ၊ ကျားသစ်၊ တောကြောင်၊ စပါးကြီး၊ မြေ၊ မျောက်၊ မျောက်လွှဲကျော်၊ ကုန်းလိပ်၊ ရခိုင်တောင်လိပ်စသည့် ရှားပါးတောရိုင်းတိရစ္ဆာန်များ၏ နေထိုင်ကျက်စားရာ ဒေသများကို ထိန်းသိမ်းကာကွယ်နိုင်မည်ဖြစ်ခြင်း၊ မြေဆီလွှာတိုက်စားမှု လျော့နည်းစေခြင်းနှင့် မြေအောက်ရေ ထိန်းသိမ်းရေး လုပ်ငန်းများအတွက် အထောက်အကူဖြစ်စေခြင်း၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များမှ တာခိုကာကွယ်စေနိုင်ခြင်း၊ သစ်တောဖုံးလွှမ်းမှု တိုးတက်လာပြီး ရာသီဥတုပိုမိုတိုးတက်ကောင်းမွန်စွာ လာနိုင်စေခြင်းစသည့် အကျိုးကျေးဇူးများ ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။  
သယံဇာတနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန

### လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း၏အရှိန်ကြောင့် နေရာကွက်ကျားမှ နေရာကျကျ မိုးထစ်ချုန်းရွာနိုင်

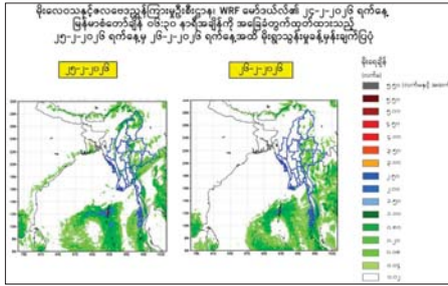
နေပြည်တော် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄

ယနေ့မွန်းလွဲ ၃ နာရီခွဲ တိုင်းထွာချက်များအရ တက်လားပင်လယ် အော် အရှေ့တောင်ပိုင်းတွင် ဖြစ်ပေါ်နေသော လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်းသည် ဆက်လက်တည်ရှိနေသည်။ အဆိုပါလေဖိအားနည်းရပ်ဝန်းသည် နောက် ၂၄ နာရီအတွင်း အရှေ့ဘက်သို့ ရွေ့လျားနိုင်ပြီး တဖြည်းဖြည်း အားလျော့သွားနိုင်သည်ဟု ခန့်မှန်းရသည်။

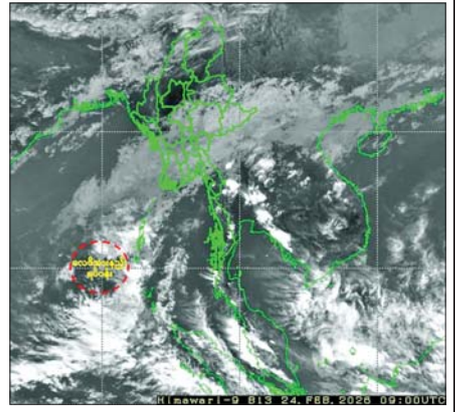
အဆိုပါ လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း၏အရှိန်ကြောင့် ယနေ့ညနေမှ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၆ ရက်အတွင်း နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကယားပြည်နယ်၊ ကရင်ပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်းနှင့် အရှေ့ပိုင်း) တို့တွင် နေရာကွက်ကျားမှ နေရာကျကျ မိုးထစ်ချုန်းရွာနိုင်သည်။

အကြံပြုချက်

သို့ဖြစ်ပါ၍ လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်း၏အရှိန်ကြောင့် အချိန်အခါ



မဟုတ် မိုးရွာသွန်းခြင်းနှင့်အတူ လေပြင်းတိုက်ခတ်ခြင်း၊ မိုးထစ်ချုန်းခြင်း၊ မိုးကြိုးပစ်ခြင်း၊ လျှပ်စီးလက်ခြင်းနှင့် မိုးသီးကြွခြင်း စသည့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များ ဖြစ်ပေါ်နိုင်ပါသဖြင့် ကြိုတင်သတိပြုနိုင်ပါရန် အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။  
မိုး/ဇလ



### နွေသီးနံစိုက်ပျိုးတောင်သူများအား ကံတင်ဘီးလင်းရေလှောင်တံမံမှ စိုက်ပျိုးရေးများ စတင်ဖြန့်ဝေ

သာယာဝတီ ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄  
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး မင်းလှမြို့နယ်နှင့် လက်ပံတန်းမြို့နယ်တို့အတွင်း ဒေသခံတောင်သူများ နွေသီးနံ အချိန်မီစိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၁၅ ရက် နံနက်ပိုင်းမှစပြီး မင်းလှမြို့နယ် ကံတင်ဘီးလင်းရေလှောင်တံမံမှ စိုက်ပျိုးရေးများ စတင်ဖြန့်ဝေ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သာယာဝတီခရိုင် ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနရုံးမှ သိရသည်။



မင်းလှမြို့နယ် ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှု စီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ဒေသခံတောင်သူများ ရာသီအလိုက်သီးနှံများ ရေဖူလုံစေရေးအတွက် နှစ်စဉ် ဆည်မြောင်းကို ရေလှည့်ဆည်အချိန်မီ စိုက်ပျိုးနိုင်ရန်နှင့် စိုက်ပျိုးကံတင်ဘီးလင်းရေလှောင်တံမံမှ တူးမြောင်းမကြီးနှင့် လက်ပံ

ရေလှည့်ဆည်အချိန်မီ စိုက်ပျိုးနိုင်ရန်နှင့် စိုက်ပျိုးကံတင်ဘီးလင်းရေလှောင်တံမံမှ တူးမြောင်းမကြီးနှင့် လက်ပံ

မြောင်းတို့မှတစ်ဆင့် လယ်ယာမြေစိုက်ခင်းများအရောက်ပို့လွှတ်ဖြန့်ဝေ ဆောင်ရွက်ပေးရာ တောင်သူများ စိုက်ပျိုးရေး လိုလောက်စွာရရှိသဖြင့် သီးနှံစိုက်ခင်းများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းကာ လုပ်ငန်းအဆင်ပြေလျက်ရှိသည်။

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး သာယာဝတီခရိုင်၌ ယခုနှစ် နွေသီးနံ စိုက်ပျိုးရာသီတွင် ကံတင်ဘီးလင်းတန်းမြို့နယ်အတွင်း တောင်သူများ အချိန်မီ သီးနှံစိုက်ပျိုးလုပ်ကိုင်နိုင်ရေး မြို့နယ်ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှု စီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနက ကံတင်ဘီးလင်းရေလှောင်တံမံ ဆည်မြောင်းကို ၂၀၂၅ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၁၅ ရက် နံနက်ပိုင်းမှ စတင်၍ နှစ်သီးစိုက်လယ်မြေများ သို့လည်းကောင်း၊ ၂၀၂၆ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၅ ရက် နံနက်ပိုင်း မြေစိုက်ခင်းများအရောက်ပို့လွှတ်ဖြန့်ဝေ ဆောင်ရွက်ပေးရာ မှစတင်၍ သုံးသီးစိုက်လယ်မြေများသို့လည်းကောင်း တောင်သူများသို့လည်းကောင်း တောင်သူစိုက်ခင်းများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းမှုများ နွေသီးနံ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ဖြန့်ဝေအသိပေး နှိုးဆော်ထားသည်။

### အုတ်တွင်းမြို့နယ်၌ မြစ်စမ်းရောင်ရန်ပုံငွေများ ဒသမအကြိမ် ထုတ်ချေး



အုတ်တွင်း ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄  
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တောင်ငူခရိုင် အုတ်တွင်းမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ၂၀၂၅-၂၀၂၆ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် မြစ်စမ်းရောင်စီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေ ဒသမအကြိမ် ထုတ်ချေးပေးခြင်းကို ယမန်နေ့မွန်းလွဲပိုင်းက ဂွေးတောက်ခင်ကျေးရွာအုပ်စု အနောက်ဦးကျေးရွာ၌ ထုတ်ချေးပေးခဲ့သည်။  
အဆိုပါ မြစ်စမ်းရောင်စီမံကိန်း အရင်းမပျောက်လည်ပတ်ရန်ပုံငွေပေးအပ်ခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဒေါ်ဇော်မာမြင့်က ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မြစ်စမ်းရောင်စီမံကိန်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၄၄ ဦး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်သူ ၆၇ ဦး စုစုပေါင်းအသင်းသား ၁၁၁ ဦးအား မြစ်စမ်းရောင်ရန်ပုံငွေ ကျပ် ၄၃၀၀၀၀၀ ကို တာဝန်ရှိသူ အသီးသီးက ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ခင်ခင်မာ(ပြန်/ဆက်)



မကွေးတိုင်းဒေသကြီး နတ်မောက်မြို့နယ် မီးသတ်ဦးစီးဌာနက မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့နှင့် မြို့နယ်မီးသတ်ဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်း၍ မီးဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး သရုပ်ပြစာတတ်တိုက်လေ့ကျင့်ခြင်းကို ဖေဖော်ဝါရီ ၂၂ ရက်က နတ်မောက်မြို့မရဲစခန်းအတွင်း ပြုလုပ်စဉ်။ လှဝင်း

## ကြက်ငှက်တုပ်ကွေးရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

ကြက်ငှက်တုပ်ကွေးရောဂါသည် မိုင်းရပ်စ်ပိုးကြောင့် ဖြစ်ပွားရခြင်းဖြစ်ပြီး ရာသီမရွေး ကူးစက်ကျရောက်ခြင်းတတ်သဖြင့် မိမိတို့ကြက်၊ ဘဲ၊ ငှက်ခြံများတွင် အဆိုပါရောဂါ ကူးစက်ကျရောက်ခြင်း မရှိစေရေးအတွက် မွေးမြူရေးခြံများ၏ ဇီဝလုံခြုံမှုကို စနစ်တကျမြှင့်တင်ရန်လိုအပ်ပါသည်။ ကြက်ငှက်တုပ်ကွေးရောဂါ ကြိုတင်ကာကွယ်ရန်အတွက် အောက်ပါအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်နိုင်ပါရန် အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်-

- (၁) ကြက်၊ ဘဲ၊ ငှက်ခြံများ၏ ဇီဝလုံခြုံမှုကို အထူးဂရုပြုဆောင်ရွက်ရန်၊
- (၂) ကြက်၊ ဘဲ၊ ငှက်ခြံများ၏ မွေးမြူရေးခြံများနှင့် ကြက်၊ ဘဲ၊ ငှက်ခြံ အရှေ့ဘက်တွင် စနစ်တကျ ပိုးသတ်ဆေးဖျန်းခြင်း ပုံမှန်ပြုလုပ်ဆောင်ရွက်ရန်၊
- (၃) အခြားခြံများမှ အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ ငှားရမ်းသုံးစွဲခြင်းမပြုရန်နှင့် လူနှင့်ယာဉ် အဝင်အထွက် ထိန်းချုပ်ကန့်သတ်ရန်၊
- (၄) ကြက်၊ ဘဲ၊ ငှက်ခြံများ၏ မွေးမြူရေးခြံများအတွင်း အပူချိန် စိုထိုင်းဆ၊ လေဝင်လေထွက် ကောင်းမွန်စေရေး ဆောင်ရွက်ရန်၊

- (၅) မွေးမြူရေးခြံအတွင်းသို့ ဝင်ရောက်ပါက ပါးစပ်နှင့်နှာခေါင်းစည်း၊ လက်အိတ်စသည့် အကာအကွယ်ပစ္စည်းများ စနစ်တကျဝတ်ဆင်ရန်၊
- (၆) ကြက်၊ ငှက်ခြံများကို ကိုင်တွယ်ပြီးတိုင်းနှင့် ကြက်၊ ဘဲ၊ ငှက်ခြံ မွေးမြူရေးခြံများမှ ထွက်သည့်အခါတိုင်း ဆပ်ပြာဖြင့် လက်ဆေးခြင်းနှင့် တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေး ပြုလုပ်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ရန်၊
- (၇) အသားနှင့် ဥတို့ကို သေချာစွာကျက်အောင် ချက်ပြုတ်ပြီးမှ စားသုံးရန်၊
- (၈) ကြက်၊ ငှက်ခြံများ ပုံမှန်မဟုတ်ဘဲ ရုတ်တရက်သေဆုံးပါက နီးစပ်ရာအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့၊ မွေးမြူရေးနှင့်ကာသရေးဦးစီးဌာန၊ မြန်မာနိုင်ငံမွေးမြူရေးလုပ်ငန်းအဖွဲ့၊ ချုပ်ထံသို့ ချက်ချင်းသတင်းပို့ရန်၊
- (၉) ရောဂါကြိုတင်ကာကွယ်ရေးနှင့် ရောဂါစူးစမ်းရှာဖွေခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် သက်ဆိုင်ရာဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ရန်။

မွေးမြူရေးနှင့်ကာသရေးဦးစီးဌာန  
စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန

























- ❖ လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုအကူအညီများဆိုသည်မှာ သက်သာသွားရုံဖြင့် ရပ်တန့်ပစ်၍မရ ...
- ❖ ယင်းအကူအညီများကို လူမှုကာကွယ်ရေးစနစ်တစ်ခုအတွင်းသို့ ကူးပြောင်းပေးရမည်ဖြစ်...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ မေ ၃၀ ရက်တွင် ပြုလုပ်သော ငလျင်ဘေးအလွန် မြန်မာ့စီးပွားရေး ပြန်လည်ကုစားခြင်းနှင့် ပြန်လည်ထူထောင်ခြင်း သုံးသပ်ဆွေးနွေးပွဲ(Rebuilding Myanmar : Post Earthquake Economic Recovery) ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက် အမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

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

### မြင်းမဒါန်းတောင်ကြီးပြင်ကာကွယ်တော သတ်မှတ်ခြင်း

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ၊ သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင် မြေဇာနီးထားသည့် သစ်တောဥပဒေပုဒ်မ (၆)၊ ပုဒ်မခွဲ(င)အရ အပိနင်းထားသည့် လုပ်ပိုင်ခွင့်များကို ကျင့်သုံးလျက် ရှိသည့် မြင်းမဒါန်းတောင်ကြီးပြင်ကာကွယ်တောအဖြစ် အမိန့်ကြော်ငြာစာအမှတ် (၉/၂၀၂၆)အရ (၁၃၈၇)ခုနှစ်၊ တပေါင်းလဆန်း (၃)ရက်၊ (၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလ ၁၈ ရက်)မှစ၍ သတ်မှတ်ကြောင်း ကြေညာလိုက်သည်။

စာမျက်နှာ ၁၈ ကော်လံ ၁ သို့ ၀



မြင်းမဒါန်းတောင်ကြီးပြင်ကာကွယ်တော သဘာဝရှုခင်းပုံ။

### MNL အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ် ၁၇ ပထမနေ့တွင် ရတနာပုံနှင့် ဒဂုံစတားယူနိုက်တက်အသင်း အနိုင်ရရှိ

ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ ရက်၊ ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ မေ ၃၀ ရက်တွင် ပြုလုပ်သည့် MNL အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ် ၁၇ ပထမနေ့ကို ရက်က ဆက်လက် ကျင်းပသည်။

ရတနာပုံအသင်းက အနိုင်ရခဲ့သည်။ ဒုတိယအကျော့တွင် ရှမ်းကန်နေရသည့် ရတနာပုံအသင်း နိုင်ပွဲပြန်လည်ရရှိခြင်းဖြစ်ပြီး ကြိုတွေ့ခဲ့သည့် ဟံသာဝတီယူနိုက်တက် အသင်းမှ ဘတ်ယနေရာရယူနိုင်ရန် အခွင့်အရေးနည်းသွားပြီဖြစ်သည်။

သုဝဏ္ဏကွင်း၌ ကျင်းပသည့်ပွဲတွင် ရတနာပုံအသင်းက ဟံသာဝတီယူနိုက်တက် စိုးမင်းဦးစသည့် အမာခံကစားသမား တက်အသင်းကို တစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိဖြင့် အများစုဖြင့် ပွဲထွက်လာသလို အနိုင်ရခဲ့သည်။ ဒုတိယအကျော့တွင် စာမျက်နှာ ၁၇ ကော်လံ ၅ သို့ \*

### အာဆီယံ အမျိုးသမီးဖူဆယ်ချန်ပီယံရှစ်ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုပထမနေ့တွင် မြန်မာအသင်း အရေးနိမ့်

ရန်ကုန် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ တိုင်းနိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ်လက်ခံကျင်းပသော ၂၀၂၆ အာဆီယံ အမျိုးသမီး ဖူဆယ်ချန်ပီယံရှစ်ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုပထမနေ့ကို ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ ရက်က စတင်ကျင်းပရာ မြန်မာအသင်း ရှုံးပွဲကြုံတွေ့ခဲ့သည်။

မြန်မာအသင်းသည် အုပ်စုပထမပွဲအဖြစ် ဖိလစ်ပိုင်အသင်းနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားရာ တစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိဖြင့် အရေးနိမ့်ခဲ့သည်။ မြန်မာအသင်းသည် အဖွင့်ပွဲတွင် ရလဒ်ကောင်းရန် ကြိုးပမ်းခဲ့သော်လည်း ပထမပိုင်း ၁၄ မိနစ်တွင် ပေးလိုက်ရသည့်တစ်ဂိုးတည်းဖြင့် အရေးနိမ့်ခဲ့သည်။ အခြားအုပ်စုများတွင် ဩစတြေးလျအသင်းက လက်ရှိချန်ပီယံ ဗီယက်နမ်အသင်းကို နှစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိ၊ အိမ်ရှင်ထိုင်အသင်းက အင်ဒိုနီးရှားအသင်းကို သုံးဂိုး-ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သည်။

ယင်းပြိုင်ပွဲကို အုပ်စုနှစ်ခုစွဲ၍ ကျင်းပလျက်ရှိပြီး အုပ်စု (A) တွင် အိမ်ရှင်ထိုင်၊ အင်ဒိုနီးရှား၊ မလေးရှား၊ အုပ်စု (B) တွင် စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၂ သို့ \*

**ယနေ့ ပတ်စရာ**

ဆိပ်ကြီးခနောင်တိုမြို့နယ် လက်ပံကုန်း-အကောက်ခခန်းသို့ မည်သူမဆို လာရောက်လည်ပတ် အပန်းဖြေအနားယူနိုင်

စာမျက်နှာ » ၉

---

အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှုနှင့် ဒုစရိုက်မှုလုပ်ငန်းများတွင် ဆက်စပ်ပါဝင်ခဲ့ကြသည့် နိုင်ငံပေါင်း ၁၁ နိုင်ငံမှ ပြည်ပနိုင်ငံသား ၁၃၄ ဦး မြန်မာ - ထိုင်း အမှတ်(၂) ချစ်ကြည်ရေးတံတားမှတစ်ဆင့် သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံများသို့ ထပ်မံလွှဲပြောင်းပေးအပ်

စာမျက်နှာ » ၁၆

---

EV သုတေသနဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် နည်းပညာပြန့်ပွားရေးလုပ်ငန်း ကော်မတီ ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကျင်းပ

စာမျက်နှာ » ၁၇

### အဲဗာတန်အသင်းကို အနိုင်ရပြီး မန်ယူအသင်း အမှတ်ပေးဇယားအဆင့် ၄ နေရာ၌ ဆက်လက်ရပ်တည်

ဖေဖော်ဝါရီ ၂၄ ရက်နံနက်ပိုင်းက အဲဗာတန်အသင်းနဲ့ မန်ယူအသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့တဲ့ ပရီမီယာလိဂ်ပွဲစဉ်မှာ မန်ယူအသင်းက အဲဗာတန်အသင်းကို အနိုင်ရပြီး အမှတ်ပေးဇယား အဆင့် ၄ နေရာမှာ ဆက်လက်ရပ်တည်ခဲ့ပါတယ်။

အဲဒီပွဲစဉ်မှာ ပထမပိုင်းပွဲကစားချိန် အတွင်း ဘယ်အသင်းကမှ ဂိုးမသွင်းနိုင်ခဲ့ဘဲ မန်ယူအသင်းက ဒုတိယပိုင်းပွဲကစားချိန် ၇၁ မိနစ်မှာ ရရှိခဲ့တဲ့ ဆက်ကိုရဲ့ တစ်လုံးတည်းသော သွင်းဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။

မန်ယူအသင်းဟာ အဲဗာတန်အသင်းကို အနိုင်ရရှိခဲ့တာကြောင့် မိုက်ကယ် ကားရစ်လက်ထက် ပရီမီယာလိဂ် ခြောက်ပွဲမှာ ရမှတ် ၁၆ မှတ်အထိ စုဆောင်းနိုင်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။

ဒါ့အပြင် မန်ယူအသင်းအနေနဲ့ ပရီမီယာလိဂ်ပွဲစဉ် ၂၇ ပွဲ ယှဉ်ပြိုင်ကစားပြီးချိန်မှာ ရမှတ် ၄၈ မှတ်ရရှိခဲ့တာ အမှတ်ပေးဇယားအဆင့် ၅ နေရာက စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁ သို့ ❖



အဲဗာတန်အသင်းနှင့် မန်ယူအသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြစဉ်။