

## ချမ်းသာကို ဆောင်ရွက်တတ်၏

အလွန်အလွန် မြင်နိုင်ခဲ့သော၊ အလွန်အလွန် သိမ်မွေ့သော အလိုရှိရာအရံ၌ ကျလေ့ရှိသော စိတ်ကို ပညာရှိသည် စောင့်ရှောက်ရာ၏။ စောင့်ရှောက်ထားအပ်သော စိတ်သည် ချမ်းသာကို ဆောင်ရွက်တတ်၏။

စိတ္တဝင်(ဓမ္မပဒ-၃၆)

၁၃၈၅ ခုနှစ်၊ တော်သလင်းလပြည့်ကျော် ၆ ရက်

၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာ ၅ ရက်၊ ကြာသပတေးနေ့

အတွဲ (၆၃)၊ အမှတ်(၀၀၅)

### နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် (၅) ရပ်

- ၁။ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိလာအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၂။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအားမြှင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူ့ထုတ်ကုန်တစ်ရပ်လုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ နိုင်ငံတော်၏ပကတိအနှစ်သာရဖြစ်သော ပြည်တွင်း ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ရရှိထားသည့် ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးရလဒ်များ တည်ငြိမ်မှုရှိစေရေးအတွက်(NCA) ပါသောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှအလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။
- ၄။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ် ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၅။ ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏ အခွင့်အရေးများ နှစ်နာမှုမရှိစေရေးနှင့် နည်းလမ်းကျန် မှန်ကန်မှုရှိသည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ် ဖြစ်စေရေး ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမို ကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့်အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန်လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

### ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး သတိုးမဟာသရေစည်သူ၊ သတိုးသီရိသုဓမ္မ မင်းအောင်လှိုင် ထံမှ ကမ္ဘာ့ဆရာများနေ့ အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားသို့ ပေးပို့သည့်သဝဏ်လွှာ

(၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာလ ၅ ရက်နေ့)

ချစ်ခင်လေးစားအပ်ပါသော ဆရာ၊ ဆရာမများခင်ဗျား မှစတင်ကာ နှစ်စဉ်အောက်တိုဘာလ ၅ ရက်နေ့တွင် ကမ္ဘာ့ဆရာများနေ့အခမ်းအနားကို ကမ္ဘာ့အနှံ့ကျင့်ပခဲ့ကြသည်မှာ ယခုအခါ နှစ်(၃၀) ပြည့်မြောက်ခဲ့ပြီဖြစ်ပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင်လည်း ကမ္ဘာ့ဆရာများနေ့အခမ်းအနားကို ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနက ကြီးမှူး၍ ၂၀၀၂ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာလ ၅ ရက်တွင် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်စိန်ရတုခန်းမ၌ နိုင်ငံတော်အဆင့် စတင်ကျင်းပခဲ့ရာ ယခုအခါတွင် ၂၂ နှစ် တိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဆရာကျေးဇူးကို အထူးသိမြင်ပြီး ပူဇော်ဦးနှိုးကြသည့် ထုံးတမ်းစဉ်လာမှာ ရှေးနှစ်ပေါင်းများစွာကတည်းကပင် တည်ရှိခဲ့ပြီး ယနေ့ထက်တိုင်လည်း တည်တံ့ခိုင်မြဲလျက်ရှိပါသည်။ မြန်မာတို့သည် ပညာကို အထူးလိုလားသော စလေ့စရိုက်ရှိသည့်အပြင် ကျေးဇူးတရားကို ဦးထိပ်ပန်ဆင်လျက် ကျေးဇူးအထူးသိတတ်၊ စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ ❖

## နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း တပ်မတော်နည်းပညာတက္ကသိုလ် ဗိုလ်လောင်းသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၂၆) စစ်လက်ရုံးရွေးချယ်ပွဲသို့ တက်ရောက်စိစစ်ရွေးချယ်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၄

နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်းသည် ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ပြင်ဦးလွင်မြို့ တပ်မတော်နည်းပညာတက္ကသိုလ်၌ ပြုလုပ်သည့် တပ်မတော်နည်းပညာတက္ကသိုလ် ဗိုလ်လောင်းသင်တန်းအမှတ်စဉ် (၂၆) စစ်လက်ရုံးရွေးချယ်ပွဲသို့ တက်ရောက်စိစစ်ရွေးချယ်သည်။

အဆိုပါ စစ်လက်ရုံး ရွေးချယ်ပွဲသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (ကြည်း) နှင့်အတူ ညွှန်ကြားကွပ်ကဲရေးမှူး (ကြည်း၊ ရှေ့လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး မောင်မောင်အေး၊ ကာကွယ်ရေးစာမျက်နှာ ၄ ကော်လံ ၁



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း ပြင်ဦးလွင်မြို့ တပ်မတော်နည်းပညာတက္ကသိုလ် ဗိုလ်လောင်းသင်တန်းအမှတ်စဉ် (၂၆) စစ်လက်ရုံးရွေးချယ်ပွဲတွင် ဗိုလ်လောင်းများအား တစ်ဦးချင်းတွေ့ဆုံမေးမြန်းစဉ်။

### ပညာရေးကို မြှင့်တင်ဖို့ ဆရာအင်အားဖြည့်ဆည်းဖို့

လူတစ်ယောက်၏အကျင့်စရိုက်ကို မျိုးရိုးဗီဇ၊ သင်ကြားပြသမှုနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ဟူသောအကြောင်းတရား သုံးမျိုးက ဖန်တီးပေးသည်ဟူ၍ အဆိုရှိသည်။ မျိုးရိုးဗီဇသည် အမိအဖတို့နှင့် သက်ဆိုင်၍ သင်ကြားပြသမှုသည် ဆရာများနှင့်သက်ဆိုင်ပြီး ပတ်ဝန်းကျင်မှာမူ မိဘများနှင့်ဆရာ ဆရာတို့နှင့်ပင် သက်ဆိုင်သည်။ ကျောင်းနေအရွယ် ကလေးငယ်များအတွက် သင်ကြားပြသမှုနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ပြုပြင်မှုဟူသော ဒုတိယအကြောင်းတရားနှစ်ရပ်ကို စာသင်ကျောင်းများတွင် ခံယူရရှိနိုင်ပြီး ၎င်းတို့၏ဘဝ တစ်သက်တာအတွက်ရော နိုင်ငံအတွက်ပါ လွန်စွာအရေးပါသည့် အချိန်အခါသည် ဆရာများနှင့်ထိတွေ့သင်ယူကြရသည့် အချိန်အခါပင် ဖြစ်သည်။

အသိပညာ၊ အတတ်ပညာများကို သင်ကြားပေးခြင်း၊ ကျွမ်းကျင်မှုနှင့် ကိုယ်ရည်ကိုယ်သွေးများ မြင့်မားစေခြင်းဖြင့် အဖိုးတန်လူသားတစ်ဦးအနေဖြင့် ရှင်သန်ရပ်တည်နိုင်ရန်သာမက နိုင်ငံတည်ဆောက်ရေးအတွက် အင်အားများကိုပါ ဆရာများက မွေးထုတ်ပေးနေခြင်း ဖြစ်သည်။ မိမိတို့နိုင်ငံတွင် ယဉ်ကျေးမှု အစဉ်အလာအရကိုပင် ဆရာ ဆရာမများအား အနန္တဂုဏ်ထူးဝင်များ အဖြစ် ရိုသေလေးစားတန်ဖိုးထားခဲ့ကြခြင်းဖြစ်ရာ နည်းပညာများနှင့် တိုးတက်ပြောင်းလဲနေသည့် ပညာခေတ်တွင် ဆရာများအနေဖြင့် မိမိတို့၏ကျွမ်းကျင်မှုများကိုမြှင့်တင်ကာ မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များကို လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးခြင်းဖြင့် မိမိတို့၏မြင့်မားသည့်ဂုဏ်ရည်ကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းကြရမည် ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတော်၏လူမှုရေးဦးတည်ချက်တစ်ရပ်ဖြစ်သော တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာမြင့်မားတိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအထောက်အကူပြုပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့် တက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက် တာဝန်များကို ကျေပွန်စွာ ထမ်းဆောင်ခြင်းဖြင့် တစ်တပ်တစ်အားပါဝင်ကြရမည်ဖြစ်သည်။

နိုင်ငံအနာဂတ်အတွက် လွန်စွာအရေးကြီးသော ပညာရေးကဏ္ဍ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကို နိုင်ငံတော်အစိုးရက အလေးအနက်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ပညာရေးအသုံးစရိတ်များကို နှစ်စဉ် တိုးမြှင့်ပေးလျက်ရှိရာ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွက် ပညာရေးအသုံးစရိတ် စုစုပေါင်း ၃၁၄၆ ဒသမ ၁၄၉ ဘီလီယံ ခွင့်ပြုပေးခဲ့သည်။ ယင်းပမာဏသည် ပြည်ထောင်စုအသုံးစရိတ်၏ ၉ ဒသမ ၄၈ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် ဂျီဒီပီ၏ ၂ ဒသမ ၁၈ ရာခိုင်နှုန်းရှိသည်။ ထို့အပြင် ၂၀၂၁ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှစတင်၍ ဆရာ ဆရာမများအား ပညာအရည်အချင်းအလိုက် ချီးမြှင့်ငွေများ ပေးအပ်ခဲ့ရာ ပါရဂူဘွဲ့အတွက် ငွေကျပ် ၃၀၀၀ နှုန်း၊ မဟာဘွဲ့အတွက် ငွေကျပ် ၂၅၀၀ နှုန်း၊ ဘွဲ့လွန်ဒီပလိုမာအတွက် ငွေကျပ် ၁၀၀၀ နှုန်း လစဉ်ချီးမြှင့်ပေးအပ်လျက်ရှိသည်။ ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဧပြီလ ၁ ရက်နေ့မှ စတင်၍ အုပ်ချုပ်မှုစရိတ်အဖြစ် တက္ကသိုလ် ပါမောက္ခချုပ်၊ ပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်ကျောင်းအုပ်ကြီးများနှင့် မူလတန်း၊ အလယ်တန်း၊ အထက်တန်းကျောင်းအုပ်ကြီးများအား ကနဦးလစာ၏ ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းကို လစဉ်ထပ်ဆောင်းချီးမြှင့်ပေးအပ်လျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် ဆရာ၊ ကျောင်းသားအချိုးမျှတရေးအတွက် ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနတွင် ထက်၊ လယ်၊ မှု ဆရာ ဆရာမပေါင်း ၁၃၉၀၃ ဦး၊ တက္ကသိုလ်နည်းပြ၊ သရုပ်ပြ ၅၈၉၉ ဦး၊ ပညာရေးဒီဂရီကောလိပ်နည်းပြ၊ သရုပ်ပြ ၃၃၃ ဦး၊ အခြားဝန်ကြီးဌာနများမှ ကျောင်းအသီးသီးတွင် ဆရာ ဆရာမ ၇၅၃၇ ဦးတို့ကို ခန့်အပ်ခဲ့သည်။

ယခုအခါ မိမိတို့နိုင်ငံသည် ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ပြီး ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ၊ ကျွမ်းကျင်မှုနှင့် ပင်ကိုအရည်အချင်း၊ စွမ်းရည်များ ပြည့်စုံသည့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များ အားကောင်းမောင်းသန် ရရှိရန် လိုအပ်လျက်ရှိသည်။ ယင်းလိုအပ်ချက်ကို ပြည့်စုံအောင် ဖြည့်ဆည်းနိုင်ရန်အတွက် ပညာရေးကဏ္ဍကို ဆက်လက်မြှင့်တင် သွားကြရမည်ဖြစ်ပြီး ပညာရေးတွင် အခရာဖြစ်သော ဆရာ ဆရာမများ၏ အရည်အချင်း၊ အရေအတွက်အင်အားကိုလည်း မြှင့်တင်ထက်မြက်အောင် ကြိုးပမ်းဖြည့်ဆည်းကြရမည် အကြောင်း။ ။



### ၂၀၂၃ ခုနှစ် (၂၄) ကြိမ်မြောက် မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အဆို၊ အက၊ အရေး၊ အတီးပြိုင်ပွဲ ဦးတည်ချက် (၄) ရပ်

- ၁။ အမျိုးဂုဏ်၊ ဇာတိဂုဏ်မြင့်မားရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များ၊ အမျိုးသားရေးလက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်အောင် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေး၊
- ၂။ တိုင်းရင်းသားတို့၏ ရိုးရာယဉ်ကျေးမှု အနုပညာအမွေအနှစ်များနှင့် အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှု စရိုက်လက္ခဏာများ မပျောက်ပျက်စေရန် ဖော်ထုတ်၊ ထိန်းသိမ်း၊ မြှင့်တင်ရေး၊
- ၃။ မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များအကြားတွင် ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များကို ဖော်ထုတ်ထိန်းသိမ်းခြင်းနှင့်ထပ်တူ အမျိုးသားရေးစိတ်ဓာတ်များ ပိုမိုထွန်းကားပြန့်ပွားနေစေရေး၊
- ၄။ နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးတို့အတွက် အမျိုးသားယဉ်ကျေးမှုအခန်းကဏ္ဍမှ တစ်တပ်တစ်အား ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ရေး။

### စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြတ်ကျော် မုံရွာမြို့အတွင်း စမ်းသပ်သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူနေမှု လိုက်လံကြည့်ရှုစစ်ဆေး

မုံရွာ အောက်တိုဘာ ၄ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြတ်ကျော်သည် တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ခရိုင်/မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ယမန်နေ့က မုံရွာမြို့ ရုံးကြီးရပ်ကွက်အတွင်း ကောက်ကွက် နှစ်ကွက်အား အဖွဲ့ငါးဖွဲ့ခွဲကာ စမ်းသပ်သန်းခေါင်စာရင်း ကောက်ယူနေမှုများကို လိုက်လံကြည့်ရှု စစ်ဆေးကြပြီး လိုအပ်သည်များကို တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဖြည့်ဆည်းပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်ပေးကာ ရပ်ကွက်နေပြည်သူများအား ရင်းရင်းနှီးနှီး လိုက်လံနှုတ်ဆက်သည်။



အဆိုပါ စမ်းသပ်သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူမှုကို ၂၀၂၃ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၁ ရက်မှ ၁၅ ရက်အထိ မုံရွာမြို့နယ်အတွင်း ရုံးကြီးရပ်ကွက်တွင် ကောက်ကွက် နှစ်ကွက်၊ ကျွဲရဲ(တ) ကွက်တွင် ကောက်ကွက် နှစ်ကွက်၊ သပြေတော ကျေးရွာတွင် ကောက်ကွက် တစ်ကွက်၊ ကော်လံပြကျေးရွာတွင် ကောက်ကွက် သုံးကွက် စုစုပေါင်း ကောက်ကွက် ၁၀ ကွက်ဖြင့် စမ်းသပ်သန်းခေါင်စာရင်းကောက်ယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။တိုင်းဒေသကြီး (ပြန်/ဆက်)

**ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန**

**ကမ္ဘာ့ဆရာများနေ့**

**World Teachers' Day**

**ပညာရေးကိုမြှင့်တင်ဖို့ ဆရာအင်အားဖြည့်ဆည်းဖို့**

*The teachers we need for the education we want. The global imperative to reverse the teacher shortage*

ရုံးအမှတ်(၁၃)၊ နေပြည်တော် ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာလ ၅ ရက်

**မိုးထစ်ချွန်း ရွာမည်**

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၄ နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့တို့ အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချွန်းရွာမည်။

### ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး သမဝါယမကဏ္ဍက ငါးဖျား မွေးမြူထုတ်လုပ်

ပဲခူး အောက်တိုဘာ ၄ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ပဲခူး၊ တောင်ငူ၊ ကျောက်တံခါး၊ လက်ပံတန်းနှင့် သဲကုန်းမြို့နယ်များရှိ ငါးကုန်ထုတ်လုပ်သမဝါယမအသင်းများ၏ အသင်းပိုင်ငါးကန်များ၌ ငါးကြင်း၊ ငါးမြစ်ချင်း၊ ငါးဖုတ်၊ ငါးတန်၊ ငါးခေါင်းပွ၊ ငါးနူးမနှင့် ရွှေလှိုင်ငါးမျိုးများ မွေးမြူထားရှိသည်။ အဆိုပါ အသင်းပိုင်ငါးကန်များမှ ယခုနှစ် ဧပြီမှ စက်တင်ဘာအတွင်း ဖော်ထုတ်ရရှိသည့် ငါးမျိုးစုံ ဝိသားစုချိန် ၁၁၀၉၀၅ ဝိသားစု တန်ဖိုးအားဖြင့် ငွေကျပ်သန်း ၄၇၅ ဒသမ ၀၃၇ ကို စားသုံးသူပြည်သူများ ဝယ်ယူစားသုံးနိုင်စေရန် လက်လီလက်ကားဖြန့်ဖြူးရောင်းချပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်





နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း ဗိုလ်လောင်းများနှင့်အတူ နေ့လယ်စာကို အတူတကွ သုံးဆောင်စဉ်။

၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇူလိုင်လတွင် နှစ်အလိုက် ဦးစီးချုပ် (ရေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး နည်းပညာတက္ကသိုလ် ကျောင်း မိုးအောင်၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် (လေ) ဗိုလ်ချုပ်ကြီး ထွန်းအောင်၊ ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်မှူးများ အား တစ်ဦးချင်းစီတွေ့ဆုံ အဆင့်မြင့်တပ်မတော်အရာရှိကြီး မေးမြန်း၍ နည်းပညာဘာသာရပ် များ၊ အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာန ပိုင်းဆိုင်ရာများနှင့် လေ့ကျင့်ရေး

ရေးချယ်ပေးကြသည်။ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း)နှင့် အဖွဲ့ဝင် များသည် ပညာတန်ဆောင် ဗိုလ်လောင်းစားရိပ်သာ၌ သင်တန်း သား ဗိုလ်လောင်းများနှင့်အတူ နေ့လယ်စာကို အတူတကွ သုံး ဆောင်ကြပြီး ဗိုလ်လောင်းများ အား ရင်းရင်းနှီးနှီး လိုက်လံ နှုတ်ဆက်၍ အားပေးစကား ပြောကြားခဲ့သည်။ ယင်းနေ့က စစ်လက်ရုံး ရွေးချယ်မှုအား ဆက်လက် ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယတပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်(ကြည်း) ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်း ဗိုလ်လောင်းများအား ရင်းရင်းနှီးနှီး လိုက်လံနှုတ်ဆက်၍ အားပေးစကားပြောကြားစဉ်။



မကွေးမြို့အသေးစားစက်မှုဇုန် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်နိုင်ရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်း

မကွေး အောက်တိုဘာ ၄ မကွေး-တောင်တွင်းကြီးကားလမ်း၏ တောင်ဘက် မိုင်တိုင်အမှတ်(၃၂၇) မကွေးမြို့မှ လေးမိုင်ခန့်အကွာ၊ မကွေးကွန်ပျူတာတက္ကသိုလ်မှ ၇ ယာလမ်းအကွာ မကြီးကန် ဓာတ်အားခွဲရုံမှ တစ်မိုင်ခွဲခန့် အကွာတွင် မကွေးမြို့အသေးစားစက်မှုဇုန် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်နိုင်ရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို အောက်တိုဘာ ၂ ရက်က တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ရုံးအစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ (အပေါ်ပုံ) မကွေးမြို့စက်မှုဇုန်ကို ထူထောင်၍ ဒေသတွင်း သာမက ပြည်တွင်း/ပြည်ပရှိ လုပ်ငန်းရှင်များ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံ လုပ်ကိုင်နိုင်စေရန်၊ မကွေးမြို့အတွင်းရှိ စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အသေးစားစက်မှုဇုန်အတွင်း အခြေချလုပ်ကိုင် ဆောင်ရွက်လာစေရန်နှင့် စက်မှု လုပ်ငန်းများကြောင့် သဘာဝနှင့် လူမှုပတ်ဝန်းကျင် ဆိုင်ရာ ဆိုးကျိုးသက်ရောက်မှုများ မဖြစ်ပေါ်စေရေး၊ လျော့နည်းစေရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာ ဥပဒေ၊ နည်းဥပဒေ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်း၊ စံချိန်စံညွှန်းများနှင့် အညီ စနစ်တကျ စီမံဆောင်ရွက်စေရန်၊ မကွေးမြို့ စက်မှုဇုန်တည်ထောင်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ဒေသ

ပူတာအိုလွင်ပြင်ပတ်လမ်း၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်

ပူတာအို အောက်တိုဘာ ၄ ကချင်ပြည်နယ် ပူတာအိုမြို့နယ်အတွင်း သဘာဝ အခြေခံခရီးသွားလုပ်ငန်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အထောက်အကူပြုမည့် ပူတာအိုလွင်ပြင်ပတ်လမ်းကို နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာနနှင့် သမဝါယမနှင့်ကျေးလက် ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ကျေးလက်လမ်းဦးစီးဌာနတို့ က အကောင်အထည်ဖော်လျက်ရှိရာ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း များကိုအောက်တိုဘာ ၂ရက်က ခရိုင်ကျေးလက်လမ်း ဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းသန့်အောင် နှင့်တာဝန်ရှိသူများက ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးသည်။ ရှေးဦးစွာ ခရိုင်ဦးစီးမှူးနှင့်တာဝန်ရှိသူများသည် ပမ္မတီး-နမ်ရယ်-မင်ခေါမ်လမ်းတွင် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် ပြည်ထောင်စု/ပြည်နယ် ခွင့်ပြုရန်ပုံ အပြင် သန်းပေါင်း ၃၆၄ ဒသမ ၀၀၀ သန်းဖြင့် တစ်မိုင်လေးမာလွဲတွင် သဲကျောက်လမ်းခင်းခြင်း လုပ်ငန်းခွင်အတွင်း စက်ယန္တရားများဖြင့် ဆောင်ရွက် နေမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ဆက်လက်၍ ပူတာအိုလွင်ပြင်ပတ်လမ်းတွင် ၂၀၂၃- ၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း ပူတာအို- လယ်မယ်ဝါချီ - နမ်ရယ်ကျော့ - မန်စေခွန် - မန်စေ လမ်းပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စု/ပြည်နယ်ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေ များဖြင့် ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း မီ မိုင် ၃ မာလုံကို လမ်းအပိုင်းအလိုက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ သည့် လုပ်ငန်းခွင်သို့ရောက်ရှိပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူးက ပူတာအိုလွင်ပြင်ပတ်လမ်းသည် ပူတာအိုဒေသခရီး သွားလုပ်ငန်းများကို အထောက်အကူပြုမည့် လမ်း ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။ ဖုန်ကန်(ပူတာအို)

ဖျာပုံမြို့နယ်၌ ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းနှင့် ချောင်းကူးတံတားတစ်စင်း တည်ဆောက်

ဖျာပုံ အောက်တိုဘာ ၄ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံ မြို့နယ်အတွင်း ပဆာင- ခရိုင် ဘော်-တမ်ကြီးလမ်း ကွန်ကရစ် လမ်းခင်းခြင်းနှင့် ဖျာပုံ-အပြောင်- ကျီးနှစ်ပင်လမ်းပေါ်ရှိ အပြောင် ချောင်းကူး ကွန်ကရစ်တံတား တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ မြို့နယ် ကျေးလက်လမ်း ဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် တိုင်းဒေသကြီး ငွေလုံးငွေရင်း ရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော ပဆာင- ခရိုင်ဘော်- တမ်ကြီးလမ်း ကွန်ကရစ်လမ်းခင်းခြင်း အရည် ၀/၄ ဒသမ ၅ မိုင် အကျယ် ၁၂ ပေ၊ ထု ခုနှစ်လက်မ လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုနှင့် ဖျာပုံ- အပြောင်-ကျီးနှစ်ပင်လမ်းပေါ်ရှိ အပြောင် ချောင်းကူးတံတား အရည်ပေ ၂၀ အကျယ်ပေ ၂၀ ရိက္ခန်ကရစ်တံတား တည်ဆောက် နေမှုတို့ကို တိုင်းဒေသကြီး ကျေးလက်လမ်း ဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီး ဌာနမှ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌကြားရေးမှူး (မြို့ပြ) ဦးထွေးကိုကိုနှင့် တာဝန် ရှိသူများ အောက်တိုဘာ ၂ ရက်က ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အောင်ဝင်းနိုင်(ဖျာပုံ)

လက်ပံတန်းမြို့နယ်၌ ဆောင်းမြေပုံ ၄၃၅၇ ကေ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ရည်မှန်း

လက်ပံတန်း အောက်တိုဘာ ၄ လက်ပံတန်းမြို့နယ်၌ ဆီထွက်သီးနှံဆောင်းမြေပုံ ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက် ပြည့်မီကျော်လွန် ရေးအတွက် မြေပုံစိုက်တောင်သူများနှင့်တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲကို ယမန်နေ့နံနက်ပိုင်းက မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန၌ ကျင်းပသည်။ အဆိုပါဆွေးနွေးပွဲတွင် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဘုန်းလှိုင်က လက်ပံတန်း မြို့နယ်အတွင်း ဆောင်းမြေပုံသီးနှံ ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက် ပြည့်မီကျော်လွန် ရေးအတွက် နိုင်ငံစီးပွားဖြင့်တင်ရေး ရန်ပုံငွေဖြင့် ဆီထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ပြီး ဈေးကွက် ခိုင်မာမှုရှိသည့်

အထွက်နှုန်းကောင်း ဗီယက်နမ်မြေပုံမျိုးများ ပြန့်ပွားဆောင်ရွက်ပေး မည့်အခြေအနေများကို ရင်းလင်းပြောကြားကာ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှူး ဦးညာထံမြင့်က စိုက်ပျိုးနည်း စနစ်များကို ရင်းလင်းဆွေးနွေးသည်။ လက်ပံတန်းမြို့နယ်အတွင်း ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ခုနှစ် အတွင်း ဆီထွက်သီးနှံဆောင်းမြေပုံ ၄၃၅၇ ဧက စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး ရည်မှန်းချက်ထားရှိပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက် ပြည့်မီကျော်လွန်ရေးအတွက် မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များကို တောင်သူများလက်ဝယ်သို့ ပြန့်ပွားခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ မြို့နယ် (ပြန်/ဆက်)

# နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များ ၂၀၂၃ ခုနှစ် ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး လက်တွေ့ပြိုင်ပွဲဖွင့်ပွဲအခမ်းအနား တက်ရောက်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၄ ၂၀၂၃ ခုနှစ် ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းဒေသကြီး လက်တွေ့ပြိုင်ပွဲ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိလက်ဝှေ့အားကစားရုံ၌ ကျင်းပရာ နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အဖွဲ့ဝင်များ တက်ရောက်ကြသည်။



နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များ ဖြစ်ကြသည့် ဒေါ်ဒွေသူ၊ ဦးရွှေကြိမ်း၊ ဦးရန်ကျော်၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ ၂၀၂၃ ခုနှစ် ပြည်နယ်နှင့် တိုင်းဒေသကြီး လက်တွေ့ပြိုင်ပွဲ ယှဉ်ပြိုင်နေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးစဉ်။

အခမ်းအနားသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များဖြစ်ကြသည့် ဒေါ်ဒွေသူ၊ ဦးရွှေကြိမ်း၊ ဦးရန်ကျော်၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ လက်တွေ့အဖွဲ့ချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ စိတ်ကြားထားသော ဧည့်သည်တော်များ၊ ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်းများမှ အုပ်ချုပ်သူ/နည်းပြများနှင့် အားကစားသမားများ တက်ရောက်ကြသည်။

စိတ်ဓာတ်အပြည့်အဝဖြင့် အသန်ရှင်းဆုံး ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်ကြစေလိုကြောင်း၊ မိမိတို့၏ ခံနိုင်ရည်၊ စွဲ၊ စိတ်ဓာတ်များနှင့် တစ်ဦးချင်းအရည်အချင်း အစွမ်းအစများကို အစွမ်းကုန်ဖော်ထုတ် ပြသကြစေလိုကြောင်း၊ အားကစားသမားကောင်းများ ပီသစွာ သတ်မှတ်ထားသည့် စည်းမျဉ်း စည်းကမ်းများကိုလည်း စနစ်တကျ လေးစားလိုက်နာသွားကြရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ ပြိုင်ပွဲတွင် ကြီးကြပ်မည့် နိုင်ငံလူကြီးများအနေဖြင့် လည်း ဘက်လိုက်မှုကင်းပြီး ပြိုင်ပွဲစည်းမျဉ်း၊ စည်းကမ်းများအတိုင်း တရားမျှတစွာ ဆုံးဖြတ်ဆောင်ရွက်ပေးကြစေလိုကြောင်း၊ မြန်မာ့လက်ရွေးစင် အသင်းကြီးကို အင်အားဖြည့်တင်းပေးနိုင်မည့် မျိုးဆက်သစ်လူငယ် လက်ဝှေ့ရွက်မည်ဆိုသည့် အားကစားအားကစားသမားကောင်းများဖြစ်

လစာရေး ကြီးစားအားထုတ်သွားကြရန် တိုက်တွန်းမှာကြားရင်း ၂၀၂၃ ခုနှစ် ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းဒေသကြီး လက်တွေ့ပြိုင်ပွဲကို ဖွင့်လှစ်ပေးလိုက်ကြောင်း ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ပြိုင်ပွဲဝင် အားကစားသမားများက အားကစားသစ္စာအိမ်ဌာန(၄)ချက်ကို ရွတ်ဆိုကြသည်။



ကြည့်ရှုအားပေးယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ ဦးမင်းသိန်းစံနှင့် တာဝန်ရှိသူတို့သည် ပြိုင်ပွဲဝင်အားကစားသမားများကို ရင်းရင်းနှီးနှီး လိုက်လံနွှတ်ဆက်ကြပြီး ပြိုင်ပွဲစဉ် ယှဉ်ပြိုင်ကစားနေမှုများကို ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။ ၂၀၂၃ ခုနှစ် ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းဒေသကြီး လက်တွေ့ပြိုင်ပွဲ

ကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ ဦးမင်းသိန်းစံနှင့် တာဝန်ရှိသူတို့သည် ပြိုင်ပွဲဝင်အားကစားသမားများကောင်းများ ပေါ်ထွက်လာစေရေး ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် ဖြစ်ပြီး ယနေ့တွင် အမျိုးသား ၅၁ ကီလို၊ အမျိုးသမီး ၄၈ ကီလို၊ အမျိုးသား ၅၄ ကီလို၊ အမျိုးသား ၆၀ ကီလို၊ အမျိုးသား ၆၇ ကီလိုတန်း

ပွဲစဉ်များကို ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ကြပြီး သတ်မှတ်ထားသည့် ကီလိုတန်းအလိုက် လက်တွေ့စဉ်များကို လည်း အောက်တိုဘာ ၁၁ ရက်အထိ ဆက်လက်ယှဉ်ပြိုင်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

# ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ခရီးသွားလုပ်ငန်းများပိုမိုဖွံ့ဖြိုးစေရေး သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍအလိုက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

ပုသိမ် အောက်တိုဘာ ၄ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးခရီးသွားလုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို အောက်တိုဘာ ၃ ရက်က ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့ရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ(၁)၌ ကျင်းပသည်။ (ယာဝု)



ဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်မောင်ဝင်းက အောက်တိုဘာလသည် ပွင့်လင်းရာသီဖြစ်၍ ခရီးသွားများ ပိုမိုဝင်ရောက်လာတော့မည် ဖြစ်ပြီး ခရီးသွားလုပ်ငန်းများ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးလာမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ ခရီးသည်ဝင်ရောက်မှု ပိုမိုများပြားနိုင်၍ ကမ်းခြေသန့်ရှင်းသာယာလှပစေရေး၊ အစားအသောက်နှင့်အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများ အဆင့်အတန်းရှိရှိ

ဖြစ်စေရေး ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ထားရန်နှင့် ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းများလည်း လိုအပ်ချက်မရှိစေရေး ဆောင်ရွက်ရန် မှာကြားသည်။ ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်က ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ ခရီးသွားများ

အနေဖြင့် အပန်းဖြေရုံသက်သက်မကဘဲ တိုင်းဒေသကြီးရှိ မြို့ကြီးများ၏ အထင်ကရနေရာများ၊ ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံများနှင့် တခြားဆွဲဆောင်မှုရှိသည့် လေ့လာလည်ပတ်စရာ ခရီးစဉ်အသစ်များ ဖော်ဆောင်ရန်လိုအပ်ကြောင်း၊ ဟိုတယ်များအနေဖြင့် လျှပ်စစ်အလုံအလောက် ရရှိရန်အတွက် ဆိုလာစနစ်၊ လေအေးစနစ်များဖြင့် အားဖြည့်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်နေကြောင်း၊ တစ်နှစ်ထက် တစ်နှစ် ခရီးသွားများ ပိုမိုတက်အောင် ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း မှာကြားသည်။ ထို့နောက် ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးက

တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားကဏ္ဍဆိုင်ရာအခြေအနေ၊ တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း နှစ်အလိုက် ပြည်ပပြည်ပ ခရီးသွားဧည့်သည် ဝင်ရောက် တည်းခိုမှုနှင့် ဝင်ငွေရရှိမှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။ ယင်းနောက် ချောင်းသာကမ်းခြေဟိုတယ်စုနဲ့ ဥက္ကဋ္ဌများအနေဖြင့် လျှပ်စစ်အလုံအလောက် ရရှိရန်အတွက် ဆိုလာစနစ်၊ လေအေးစနစ်များဖြင့် အားဖြည့်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်နေကြောင်း၊ တစ်နှစ်ထက် တစ်နှစ် ခရီးသွားများ ပိုမိုတက်အောင် ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း မှာကြားသည်။ ထို့နောက် ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးက

တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားကဏ္ဍဆိုင်ရာအခြေအနေ၊ တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း နှစ်အလိုက် ပြည်ပပြည်ပ ခရီးသွားဧည့်သည် ဝင်ရောက် တည်းခိုမှုနှင့် ဝင်ငွေရရှိမှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။ ယင်းနောက် ချောင်းသာကမ်းခြေဟိုတယ်စုနဲ့ ဥက္ကဋ္ဌများအနေဖြင့် လျှပ်စစ်အလုံအလောက် ရရှိရန်အတွက် ဆိုလာစနစ်၊ လေအေးစနစ်များဖြင့် အားဖြည့်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်နေကြောင်း၊ တစ်နှစ်ထက် တစ်နှစ် ခရီးသွားများ ပိုမိုတက်အောင် ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်ကြရမည်ဖြစ်ကြောင်း မှာကြားသည်။ ထို့နောက် ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးက

# ဘူးသီးတောင်မြို့နယ်၌ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးသည့်ကျေးရွာများကို ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

ဘူးသီးတောင် အောက်တိုဘာ ၄ ရခိုင်ပြည်နယ် မောင်တောခရိုင် ဘူးသီးတောင်မြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးဦးထွန်းလှိုင်နှင့် တာဝန်ခံအင်္ဂလိပ်နိုင်ယာဝန်ထမ်းများ၊ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းတာဝန်ခံများသည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း (VDP) ဆောင်ရွက်ပြီးစီးနေမှုကို ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့သည်။ (ယာဝု)

ထိုသို့စစ်ဆေးဆောင်ရွက်ရာတွင် ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးစီမံကိန်း (VDP) လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေသည့် ကျေးရွာ ခုနစ်ရွာအနက်မှ ပြင်ရည်ကျေးရွာ ဘက်စုံသုံးခန်းမ တည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှု ကြာညီပြင်ကျေးရွာ ကျေးရွာတွင်းလမ်း ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှု ကင်းချောင်းကျေးရွာ ကျေးရွာတွင်းလမ်း ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်းပြီးစီးမှုနှင့် သဘာဝကျောင်းကျေးရွာ ကျေးရွာတွင်းလမ်း ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုနှင့် သံခွေးကျေးရွာ၊ ကျောက်ရစ်ကျေးရွာ၊ ဝမ်းတွင်ကျေးရွာများတွင် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးနေမှုအား စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ လှကျော်(ပြန်/ဆက်)



# နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ခွန်စုံလွင် ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ဆီဆိုင်မြို့နယ်ရှိ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ဒေသခံတိုင်းရင်းသားစာပေနှင့် ယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့များ၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များနှင့် တွေ့ဆုံ

ဆိုင်ခေါင် အောက်တိုဘာ ၄

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ခွန်စုံလွင်သည် ရှမ်းပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်ဇော်အေး၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ၊ ပြည်နယ် ဥပဒေချုပ်၊ ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသဥက္ကဋ္ဌ၊ တာဝန်ရှိသူများနှင့် အတူ အောက်တိုဘာ ၃ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ် ခွင့်ရဒေသ ဆီဆိုင်မြို့နယ် ဆိုင်ခေါင်နယ်စပ်ဒေသ တိုင်းရင်းသား ဖွံ့ဖြိုးရေးလူငယ်သင်တန်းကျောင်း စုပေါင်းခန်းမ၌ ဆီဆိုင်မြို့နယ်ရှိ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ ဒေသခံတိုင်းရင်းသားစာပေနှင့် ယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့များ၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များနှင့် တွေ့ဆုံသည်။ (ယာပုံ)



### မြေရှင်းဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်

တွေ့ဆုံပွဲတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဝင်က ဒေသ၏ လူမှုစီးပွားလုံခြုံရေးအုပ်ချုပ်မှုများကို ကဏ္ဍအလိုက် သက်ဆိုင်ရာဌာနများဖြင့် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရန် လာရောက်တွေ့ဆုံခြင်းဖြစ်ပါ ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် ရေလုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်နှင့် ဦးတည်ချက်(၉) ရပ်ကို ချမှတ်ဆောင်ရွက်နေပါကြောင်း၊ တိုင်းပြည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ မိဘ ပြည်သူများ၊ လူမှုအသင်းအဖွဲ့များ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ပိုမိုအောင်မြင်မှုရှိနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ယနေ့တွေ့ဆုံပွဲတွင် ဆီဆိုင် မြို့နယ်အတွင်းရှိ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေးကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ တင်ပြ ချက်များကို မှတ်သား၍ မြေရှင်းဆောင်ရွက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ဆီဆိုင်မြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင် ဆန်းဦးက ဒေသဆိုင်ရာအချက်အလက်နှင့် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုအခြေ အနေများကိုတင်ပြပြီး တက်ရောက်လာသည့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များ၊ မြို့မိမြို့ဖများက ဒေသလုံခြုံရေးအုပ်ချုပ်မှုကို တင်ပြဆွေးနွေးကြရာ ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်ဇော်အေးက ဒေသပြည်သူများ၏ တင်ပြမှုအပေါ် မြေရှင်းဆောင်ရွက်ပေးကာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဝင်က နှိုးဆော်ပေးကြောင်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဝင်၊ ရှမ်းပြည်နယ်

ဝန်ကြီးချုပ်၊ ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသဥက္ကဋ္ဌတို့က ဆီဆိုင် မြို့နယ် ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် တိုင်းရင်းသားစာပေနှင့် ယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့ များအား ချီးမြှင့်ငွေများကိုပေးအပ်ရာ ဆီဆိုင်မြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေး အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးအောင်ဆန်းဦးနှင့် စာပေနှင့်ယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့ တာဝန်ရှိ သူများက လက်ခံရယူကြသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဝင်နှင့်အဖွဲ့သည် ဆီဆိုင်မြို့၊ ဇဝနကျောင်းတိုက် နိုင်ငံတော်ပဟိုသံဃာ့ဝန်ဆောင် ဆရာ တော်အား သွားရောက်ပူးမြော်ကြည့်ညိ၍ လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းနှင့် နဝကမ္မအလှူငွေများ လှူဒါန်းကြသည်။

### ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေး

ဆက်လက်၍ ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ ဆီဆိုင်မြို့နယ် ဆိုင်ခေါင်ကျေးရွာရှိ ကန်တန် အခြေခံပညာမူလတန်းလွန်ကျောင်း ကျောင်းဆောင်သစ်ဖွင့်ပွင့်သို့ တက်ရောက်ကြပြီး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးကောင်စီဝင်၊ ရှမ်းပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ ပြည်နယ်လုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီး၊ ပအိုဝ်းကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသဥက္ကဋ္ဌ

ကျောင်းအကျိုးတော်ဆောင်နှင့် နိပုန်ဖောင်ဒေးရှင်းမှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦး တို့က ကျောင်းဆောင်သစ်ကို ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးကြကာ အထိမ်း အမှတ် သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပေးကြသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဝင်နှင့်အဖွဲ့သည် ကျွန်းတောင် - ကျောက်တလုံးကြီး - နောင်ယာဆင်း - ဆိုင်ခေါင် - ပွန်ချောင်း - မောက်မယ်လမ်းဆောင်ရွက်နေမှုကို သွားရောက်ကြည့်ရှုရာ ပြည်နယ်လမ်းဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးသူရဇော်က လမ်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မှုနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးကောင်စီဝင်က လိုအပ်သည်များ ဖြည့်စွက်မှာကြား၍ လမ်းများ ကျောက်ခင်းနေမှုကို ကြည့်ရှုသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဝင်နှင့်အဖွဲ့သည် ကျောက်တလုံးကြီးမြို့နယ်ရှိ ပအိုဝ်းအမျိုးသားအဖွဲ့ချုပ်(PNO) နာယက ဦးအောင်ခမ်းထီအား သွားရောက်တွေ့ဆုံ၍ ကျန်းမာရေးအခြေအနေ ကို မေးမြန်းကာ ပုံတူပန်းချီကားချုပ်၊ ဆေးဝါးနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာ လက်ဆောင်များ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

# နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းထွန်းဦး ဥက္ကဋ္ဌရသီရိမြို့နယ်အတွင်း ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေး

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၄

နေပြည်တော်ကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းထွန်းဦးသည် နေပြည် တော်ကောင်စီ အဖွဲ့ဝင်များ၊ ဌာန ဆိုင်ရာများနှင့်အတူ ယနေ့နံနက် ပိုင်းတွင် နေပြည်တော် ဥက္ကဋ္ဌရသီရိ မြို့နယ် ဝဇ္ဇရာနန္ဒ သုတေသနာရီ ကျောင်းတိုက် ပဓာနနာယက ဆရာတော် ဂန္ထဝိစာပဏ္ဍိတ ဘဒ္ဒန္တဇောတိဝရမထေရ်မြတ်အား သွားရောက် ဖူးမြော်ကြည့်ညိပြီး ဝါဆိုသင်္ကန်း၊ ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီနှင့် လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းသည်။



ကြည့်ရှုပြီး လိုအပ်သည်များကို တော်ကောင်စီ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု မှာကြားသည်။

ဆက်ကပ်လှူဒါန်း ယင်းနောက် နေပြည်တော် ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့သည် ဥက္ကဋ္ဌရသီရိမြို့နယ် သံယနာယက အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ မဏိဇောတိက ကျွဲရှင်းကျောင်းတိုက် ပဓာန နာယက ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တပဒမ မထေရ်မြတ်အား သွားရောက် ဖူးမြော်ကြည့်ညိ၍ ဝါဆိုသင်္ကန်း၊ ဆွမ်းဆန်တော်၊ ဆီနှင့် လှူဖွယ် ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်း ပြီး နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာ ရေးကော်မတီမှ ဆောင်ရွက်သည့် နေပြည်တော် အုတ်စက်ရုံ၌ ဝန်ထမ်းများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ နေပြည် တော် အုတ်စက်ရုံ၏ ကုန်ထုတ် လုပ်မှုဆိုင်ရာ လိုအပ်သည်များကို မှာကြားကာ စက်ရုံအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

ထို့နောက် နေပြည်တော် ကောင်စီရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်မတီ အတွင်းရေးမှူး ဒေါ်ယုညိုနွယ် က နေပြည်တော်ကောင်စီ ရင်းနှီး မြှုပ်နှံမှုကော်မတီသို့ တင်ပြလာ သည့် ရာခိုင်နှုန်းပြည့် မြန်မာ နိုင်ငံသား ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ခွင့်ပြုပါရန် အတည်ပြု လျှောက်ထားသွား တင်ပြလာခြင်း နှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးပြီး ကော်မတီအဖွဲ့ဝင်များနှင့် တာဝန် ရှိသူများက သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍများ အလိုက် ဆွေးနွေးတင်ပြကြသည်။

ယင်းနောက် နေပြည်တော် ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက ဆွေးနွေးတင်ပြ ချက်များအပေါ်ပြန်လည်ဆွေးနွေး ပြီး နှိုးဆော်အမှာစကားပြောကြား ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

### လှည့်လည်ကြည့်ရှု

ဆက်လက်၍ နေပြည်တော် ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့သည် MSME One Region One Product ထုတ်လုပ်နေသည့် ဥက္ကဋ္ဌရသီရိ မြို့နယ် စေတသိဒ္ဓိရပ်ကွက်ရှိ Sky Fruit Food Industry Co.;Ltd သစ်သီးယိုစုလုပ်ငန်းသို့ သွားရောက် ကြည့်ရှုအေးပေးပြီး(အပေါ်ယာပုံ) အရည်အသွေး ကောင်းမွန်ပြီး ကျန်းမာရေးနှင့် ညီညွတ်သည့် အစားအစာများ ဖြစ်စေရေးကို အလေးထား ဆောင်ရွက်စေလို ကြောင်းမှာကြား၍ စက်ရုံအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုအေးပေးသည်။ ထို့နောက် နေပြည်တော်

ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌသည် ဥက္ကဋ္ဌရသီရိ မြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး ဦးစီးဌာန အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည့် အသေးစားကုန်ထုတ် လုပ်ငန်းများ ဖန်တီးပေးနိုင်ရေး နှင့် ကျေးလက်နေ မိသားစုဝင်ငွေ တိုးရေး စီမံကိန်းဒေသ ဖွံ့ဖြိုးရေး လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်း ပေးအပ်ပွဲ အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်အမှာ စကား ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် နေပြည်တော် စီမံကိန်းလုပ်ငန်း ကြီးကြပ်ရေး ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နေပြည်တော် ကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဦးဇေယျာလင်း က စီမံကိန်းလုပ်ငန်းနှင့် စပ်လျဉ်း ၍ ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ဆက်လက်၍ နေပြည်တော် ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့ဝင်များ သည်တောင်ညိုကျေးရွာအုပ်စုတွင် ဖွင့်လှစ်ခဲ့သည့် အခြေခံစက်ချုပ် နည်းပညာနှင့် ဖက်ရှင်ဒီဇိုင်း သင်တန်းမှ ထူးချွန်သင်တန်းသူ ငါးဦးအတွက် အပ်ပွဲစာတန်း၊ ဓား စက်၊ ဘိတ်စက်၊ ထုပ်သီးရိုက် စက် ချိုးမြှင့်ပေးအပ်၍ ထူးချွန် သင်တန်းသူများနှင့်အတူ မှတ်တမ်း တင်စာတံပုံရိုက်ကြပြီး ခင်းကျင်း ပြသထားသည့် အသေးစား ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများ ဖန်တီးပေး နိုင်ရေးနှင့် ကျေးလက်နေမိသားစု ဝင်ငွေတိုးရေးစီမံကိန်းဒေသဖွံ့ဖြိုး ရေး လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများကို

ကြည့်ရှုအေးပေးသည်။ ထို့နောက် နေပြည်တော် ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့သည် ဥက္ကဋ္ဌရသီရိမြို့နယ်ရုံးမှ လူဝင်မှု ကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အား ဝန်ကြီးဌာန ဝန်ထမ်းများက မြို့နယ်အတွင်းရှိ ရပ်ကွက်/ ကျေးရွာများမှ ပြည်သူများအား ဇီဝဆိုင်ရာ အချက်အလက် (Bio-metric Data) ကောက်ယူခြင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုကိုလည်း ကောင်း၊ ဥက္ကဋ္ဌရသီရိမြို့နယ် ဝက်စု ကျေးရွာရှိ ဝေယံတိုးဆန်စက်သို့ လည်းကောင်း၊ မင်းကုန်းကျေးရွာ ရှိ More CNC ပန်းတော့လုပ်ငန်း သို့ လည်းကောင်း သွားရောက်

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမင်းနောင် (၄၅)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံလယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့် သစ်တောဆိုင်ရာဝန်ကြီးများအစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက်ဆွေးနွေး

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၄ (၄၅)ကြိမ်မြောက် အာဆီယံလယ်ယာ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် သစ်တောဆိုင်ရာဝန်ကြီး များ အစည်းအဝေးနှင့် ဆက်စပ်အစည်း အဝေးများ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက် ၇ နာရီက ကျင်းပရာ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမင်းနောင် ဦးဆောင်သော မြန်မာကိုယ်စားလှယ် အဖွဲ့ Virtual စနစ်ဖြင့် တက်ရောက် ကြသည်။



ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားတွင် မလေးရှား နိုင်ငံ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖွံ့ဖြိုးရေး ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး H.E Chan Foong Hin က အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားပြီး (၄၅) ကြိမ်မြောက်အာဆီယံ လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့် သစ်တော ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးများအစည်းအဝေးနှင့် ဆက်စပ်အစည်းအဝေးများ စတင်ဖွင့်လှစ် ကြောင်း ကြေညာသည်။

ကျေနပ်ကြောင်း၊ အစီရင်ခံစာတွင်ဖော်ပြ ပါရှိသော စားရေရိက္ခာ၊ စိုက်ပျိုးရေး သစ်တောကဏ္ဍဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရာတွင် ကောင်းမွန်သောရလဒ်များ ရရှိခဲ့သည့် အတွက် ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းအဖွဲ့ များနှင့် အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများမှ အဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးများ၏ ကြီးပမ်း အားထုတ်မှုကို အသိအမှတ်ပြုကြောင်း၊ အာဆီယံနိုင်ငံများ၏ စားရေရိက္ခာ၊ စိုက်ပျိုး ရေး သစ်တောကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေ ရေးနှင့် ရေရှည်တည်တံ့စေရေးအတွက် ဩစတြေးလျ၊ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်၊ ကနေဒါ၊ တရုတ်၊ အိန္ဒိယ၊ ဂျာမနီ၊ အီတလီ စသည့် သွေးနွေးဖက်နိုင်ငံများ၊ ဥရောပသမဂ္ဂ၊ နိုင်ငံတကာစိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဆိုင်ရာ အကြံပေးအဖွဲ့ - CGIAR ဖွံ့ဖြိုးမှုမိတ်ဖက် အဖွဲ့အစည်းများ၏ နည်းပညာပေးပေါင်း ဆောင်ရွက်မှုများကိုလည်း အသိအမှတ်

ပြုကြောင်း၊ အာဆီယံအဆင့်မြင့်အရာရှိ ကြီးများအစည်းအဝေး သဘာပတိက တင်ပြခဲ့သော အစီရင်ခံစာနှင့် အကြံပြု ချက်များကို လက်ခံအတည်ပြုကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် အခြားအာဆီယံ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ဆွေးနွေး ပြောကြားသည်။ (အပေါ်ပို)

ရေရှည်တည်တံ့သော သစ်တောစီမံခန့်ခွဲမှု၏ အရေးပါမှုကို အသိအမှတ်ပြုပြီး စိန်ခေါ်မှုများကို ဖြေရှင်း ရန်နှင့် ဒေသတွင်း အခွင့်အလမ်းများကို ဆွဲကိုင်ရန် အနီးကပ်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် ရန် လိုအပ်ချက်များကို ဆွေးနွေးကာ စားရေရိက္ခာ၊ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် သစ်တော ကဏ္ဍများတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု မြှင့်တင်ရန် ကတိကဝတ်ပြုကြသည်။ ထို့အတူ ၂၀၂၂ ခုနှစ် - ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် စားရေရိက္ခာ၊ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် သစ်တော ကဏ္ဍများအတွက် အဓိက ဦးစားပေး လုပ်ငန်းများ၏ ဖြစ်ပေါ်တိုးတက်မှုများကို မှတ်တမ်းတင်ခဲ့ကြပြီး ၂၀၂၃ ခုနှစ်အတွင်း စားရေရိက္ခာ၊ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် သစ်တော ကဏ္ဍများအတွက် အဓိကဦးစားပေး လုပ်ငန်းစဉ် သုံးခုဖြစ်သော ကျွဲ၊ နွားများ တွင်ဖြစ်ပေါ်တတ်သော အရေပြားအကျိတ်

ရောင်ရောဂါ ကာကွယ်တားဆီးရေးနှင့် ထိန်းချုပ်ရေးဆိုင်ရာ မဟာဗျူဟာ လုပ်ငန်းစဉ်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ ငါး၊ ပုစွန်များတွင် ဖြစ်ပေါ်တတ်သော ဗက် တီးရီးယားပိုးမွှားရောဂါများ ဝိုးသတ် ဆေးယဉ်ပါးမှုကို စောင့်ကြည့်စစ်ဆေးခြင်း ဆိုင်ရာ အာဆီယံဒေသတွင်း လမ်းညွှန် ချက်၊ အာဆီယံဒေသတွင်း တောတောင် မြေယာရှင်းစနစ်တွင် ဒေသခံများ၏ ဓလေ့ထုံးတမ်းအစဉ်အလာများနှင့် ဒေသခံ များထံမှ လွတ်လပ်စွာကြိုတင် အသိပေး သဘောတူညီမှုရယူသည့် စနစ်ဆိုင်ရာ လက်စွဲစာအုပ် ၂၀၂၃ ခုနှစ် လာအိုနိုင်ငံ က အာဆီယံဥက္ကဋ္ဌ တာဝန်ယူစဉ်ကာလ အတွင်း အဆိုပြုသည့် စီးပွားရေးဆိုင်ရာ အဓိကဦးစားပေး လုပ်ငန်းစဉ်နှစ်ခု ဖြစ် သည့် ရေရှည်တည်တံ့သော စိုက်ပျိုးရေး ဆိုင်ရာ အာဆီယံလမ်းညွှန်ချက်များနှင့် မဟာဗျူဟာများဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းစဉ်အစဉ် များ ရေးဆွဲခြင်း၊ အာဆီယံဒေသတွင်း ကာဗွန်ထုတ်လွှတ်မှု လျော့နည်းရေး ဆိုင်ရာ မဟာဗျူဟာကို အကောင်အထည် ဖော်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန် သီးနှံစွန့်ပစ်အမှိုက်များ မီးရှို့မှုလျော့ချရေး လမ်းညွှန်ချက်တို့ကို အတည်ပြုခဲ့ကြသည်။ ထို့နောက် (၄၅) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံ လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးနှင့် သစ်တောဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးများ အဆင့်အစည်းအဝေး၏ ပူးတွဲ ကြေညာချက်အပေါ် အတည်ပြုခဲ့ကြပြီး အစည်းအဝေးကို အောင်မြင်စွာ ရပ်သိမ်း ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

မြန်မာနှင့် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နှစ်နိုင်ငံ အလံတင်အခမ်းအနားကျင်းပ၊ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံသား ၂၉ ဦး လွှဲပြောင်း

မောင်တော အောက်တိုဘာ ၃ ရခိုင်ပြည်နယ် မောင်တောမြို့၌ အမှတ်(၁) နယ်ခြားစောင့်ရဲ ကွပ်ကဲမှုအဖွဲ့မှူးရုံး၏ ကွပ်ကဲမှု ဖြင့် မြန်မာနှင့် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ် နှစ်နိုင်ငံ ပြည်နှင့် လွှဲပြောင်း/ လက်ခံမှု ဆောင်ရွက်ရန် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံသား ၂၉ ဦး အား လွှဲပြောင်း လက်ခံရန်အတွက် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံ အမှတ်(၂) နယ်ခြားစောင့်တပ်ရင်း၊ တပ်ရင်းမှူး Lt.Col Md Mohiuddin Ahmed, BGBMS, Commanding Officer, Tenaf Battalion ဦးဆောင်သော အဖွဲ့ဝင် ၁၅ ဦး

ပါဝင်သောအဖွဲ့သည် အောက်တို ဘာ ၃ ရက်တွင်မောင်တောမြို့နယ် အမှတ်(၁) ဝင်/ထွက်စခန်း(POE) ဆိပ်ကမ်းသို့ ရောက်ရှိကြရာ အမှတ်(၁) နယ်ခြားစောင့်ရဲတပ်ဖွဲ့ ခွဲမှူး ဒုတိယရဲမှူးကြီး ရဲဝေစိုး၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့ အင်အားဝန်ကြီးဌာန မောင်တော ခရိုင်ရုံးမှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးထွန်းလှစ်၊ ဌာနခွဲမှူး ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးမင်းနိုင်ဦး ဦးဆောင်သော အဖွဲ့ဝင်များက ကြိုဆိုကြသည်။ ဆက်လက်၍ မြန်မာနှင့် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နှစ်နိုင်ငံ တပ်ရင်းမှူး

အဆင့် အလံတင်အခမ်းအနား ကို ကျင်းပရာ လက်ရှိနှစ်နိုင်ငံ နယ်စပ်ဒေသ အခြေအနေများ၊ တရားမဝင်ကျူးကျော်မှု ဝင်ရောက် မှုမှ ကာကွယ်ခြင်းနှင့် နယ်စပ်နေ ဒေသပြည်သူများအား အမှတ် တမံ ဖြတ်ကျော်ခြင်းကိစ္စရပ်များ အသိပညာပေးရေးနှင့် နယ်မြေ လုံခြုံရေးကိစ္စရပ်များ၊ ဘင်္ဂလား ဒေ့ရှ်နိုင်ငံသားများ မြန်မာနိုင်ငံ တက်သည့် တရားမဝင် ဝင်ရောက် ခြင်း မရှိစေရေးနှင့် တရားမဝင် နယ်စပ်ဖြတ်ကျော် မှုခင်းများ မဖြစ်ပွားစေရေး၊ မူးယစ်ဆေးဝါး အပါအဝင် လူကုန်ကူးမှု တိုက်

ဖျက်ရေးလုပ်ငန်းများ တိုးမြှင့် ဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် နယ်စပ်ဒေသ တည်ငြိမ် အေးချမ်းရေးအတွက် အပြန်အလှန် သတင်းဖလှယ်ကာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်စေလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်ပြီးဖြစ်သော ပြည်နှင့် လွှဲပြောင်းပေးမည့် ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံသား ၂၉ ဦး အား လူတွေ့စစ်ဆေးပြီး လွှဲပြောင်း လက်ခံမှုမှတ်တမ်းကို လက်မှတ် ရေးထိုး လွှဲပြောင်းလက်ခံကာ နှစ်နိုင်ငံအဖွဲ့များက အပြန်အလှန် လက်ဆောင်ပစ္စည်းများ ပေးအပ် သည်။

တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ်၌ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု ကွင်းဆင်းကြည့်ရှု

တောင်တွင်းကြီး အောက်တိုဘာ ၄ မကွေးခရိုင် တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ်အတွင်း မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်း၍ တောင်ကျရေများ စီးဆင်းလာပြီး ယင်းမလည်ချောင်းမှ ချောင်းရေလျှံမှု ကြောင့် သဘာဝဘေးဖြစ်ပွားခဲ့သည့်နေရာများ၊ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာရေး နှစ်အတွင်း ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေ များကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက မကွေးခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးမောင်ထွန်း၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဆလိုင်ဇေအောင်ဆန်းနှင့် တာဝန်ရှိ သူများက ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ ထိုသို့ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာတွင် ယင်းမလည်ချောင်း ရေကြီး ရေလျှံမှုကြောင့် ရေတိုက်စားပျက်စီးခဲ့သည့် ပုဂံကုန်းကျေးရွာရှိ သစ်သား တံတားနှင့် စီးတောကျေးရွာအုပ်စု သပြေပင်-ဆိတ်ဖူးကျင်းလမ်းပေါ် ရှိ BOX ပါသောရေကျော်တွင် အရှည် ၆၈ ပေ ပြတ်ထွက်ပျက်စီးမှု ချဉ်းကပ်လမ်း ပေ ၈၀ ရေတိုက်စားမှုနှင့် လက်ရှိဆောင်ရွက်ထားရှိမှု များကိုလည်းကောင်း၊ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်း မြို့နယ် ကျေးလက်လမ်းဦးစီးဌာနမှ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ဝါးခြမ်းကာ ကျေးရွာတွင် မြေနှိပ်ခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေကို လည်းကောင်း ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ရာ မြို့နယ်ကျေးလက်လမ်းဦးစီးဌာနမှ ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်ခင်ထွန်းက ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဇော်ဘီ



ခရိုင်(ပြန်/ဆက်)

မနက်ဖြန်အတွက် ခန့်မှန်းချက် မနက်ဖြန်အတွက် ခန့်မှန်းချက်မှာ အနောက်တောင်ပတ်သို့လေသည် မြန်မာနိုင်ငံ မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ဒေသများမှ ဆုတ်ခွာနိုင်သည်။ မိုး/ဇလ

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကိုကိုလွင် ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ ရှန်ဟိုင်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအဖွဲ့၏ (ပထမအကြိမ်) စွမ်းအင်ဗိုရမ် တက်ရောက်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၄

စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကိုကိုလွင်ဦးဆောင်သောကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ကာဇက်စတန်နိုင်ငံ Astana မြို့၌ အောက်တိုဘာ ၃ ရက်မှ ၆ ရက်အထိ ကျင်းပလျက်ရှိသည့် ရှန်ဟိုင်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအဖွဲ့ (ပထမအကြိမ်) စွမ်းအင်ဗိုရမ် (First Energy forum of the Shanghai Cooperation Organization) သို့ တက်ရောက်ခဲ့သည်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် အောက်တိုဘာ ၃ ရက်တွင် ရှန်ဟိုင်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအဖွဲ့ (ပထမအကြိမ်) စွမ်းအင်ဗိုရမ်၏ အကြံဆွေးနွေးပွဲများသို့လည်းကောင်း၊ အောက်တိုဘာ ၄ ရက်တွင် Kazakhstan Energy Week 2023 KazEnergy Eurasian Forum နှင့် ရှန်ဟိုင်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအဖွဲ့ (ပထမအကြိမ်) စွမ်းအင်ဗိုရမ် (First Energy forum of the Shanghai Cooperation Organization) တို့သို့လည်းကောင်း ရှန်ဟိုင်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများမှ စွမ်းအင်ဝန်ကြီးများနှင့်အတူ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။

အဆိုပါဗိုရမ်တွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက မိန့်ခွန်းပြောကြားရာတွင် မြန်မာနိုင်ငံတွင် စွမ်းအင်အရင်းအမြစ်စွမ်းအားရှိကြောင်း၊ သို့သော်လည်း ထုတ်လုပ်နိုင်မှုတွင် အကန့်အသတ်များ ရှိနေကြောင်း၊ သို့ဖြစ်၍ "SCO" နှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လိုကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ရေအရင်းအမြစ်ဝေကြယ်ဝင်သောကြောင့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားအများစုကို ရေအားလျှပ်စစ်မှ ထုတ်လုပ်ပါကြောင်း၊ ထို့ပြင် သဘာဝဓာတ်ငွေ့မှလည်း လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ထုတ်လုပ်လျက်ရှိကြောင်း၊ သို့သော်လည်း ရရှိနိုင်သော သဘာဝဓာတ်ငွေ့ပမာဏမှာ အကန့်အသတ်ရှိပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် စွမ်းအင်အတွက် ကျောက်မီးသွေးနှင့် အခြားစွမ်းအင်အရင်းအမြစ်များ အသုံး



ပြု၍ သဘာဝဓာတ်ငွေ့ကျင်ကို ထိခိုက်မှုအနည်းဆုံးဖြစ်အောင် ကြိုးစားနေပါကြောင်း၊ သို့ရာတွင် နည်းပညာနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု လိုအပ်ချက်များရှိနေသည့်အတွက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရန် နည်းလမ်းများ ရှာဖွေလျက်ရှိကြောင်း။

မြန်မာနိုင်ငံ စွမ်းအင်မူဝါဒ၏ အဓိကရည်ရွယ်ချက်မှာ နိုင်ငံအတွင်း ရေရှည်တည်တံ့သော စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် စွမ်းအင်လိုမြဲရေးကို သေချာစေရန်ဖြစ်ကြောင်း၊ လက်ရှိစွမ်းအင်ကဏ္ဍအလိုက် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရာတွင် သဘာဝဓာတ်ငွေ့သုံး ဓာတ်အားပေးစက်ရုံ စီမံကိန်းများ၊ ကျောက်မီးသွေးနှင့် ရေအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်းများ၊ အပူစွမ်းအင် (Geothermal) ဆိုင်ရာ စီမံကိန်းများ၊ ဆိုလာ (Solar) စီမံကိန်းများ ရှိပါကြောင်း၊ ရုပ်ကြွင်းလောင်စာဖြစ်သော ရေနံနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ တိုး၍ထုတ်လုပ်နိုင်ရေးကိုလည်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ၏ စွမ်းအင်လိုအပ်ချက်ကို ဖြည့်ဆည်းရန်အတွက် ရင်းနှီးသော

မိတ်ဖက်နိုင်ငံများမှ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ လိုအပ်ပါကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံသည် စွမ်းအင်လိုအပ်သောနိုင်ငံဖြစ်သောကြောင့် စွမ်းအင်ဆိုင်ရာ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများကို ကြိုဆိုပါကြောင်း။

ယနေ့အချိန်တွင် စွမ်းအင်ကဏ္ဍအတွက် စိန်ခေါ်မှုများစွာ ကြုံတွေ့နေရပြီး စည်းမျဉ်းဥပဒေဆိုင်ရာ စိန်ခေါ်မှုများ၊ ပထဝီဝင်နိုင်ငံရေးဆိုင်ရာ ဖိအားများနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ကျင်ဆိုင်ရာ ပြဿနာများကို "SCO" သည် ၎င်း၏အဖွဲ့ဝင်များ၊ လေ့လာသူများနှင့် ခိုင်ယာလော့ခ် လုပ်ဖော်ကိုင်ဖက်များ၏ ခွန်အားများကို ပေါင်းစည်းခြင်းဖြင့် အဆိုပါစိန်ခေါ်မှုများကို အောင်မြင်စွာ ကျော်လွှားနိုင်မည်ဟု မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် အဆိုအမာယုံကြည်ပါကြောင်း၊ ကာနွန်ခိုင်အောက်ဆိုင်ရီ လျှော့ချရေးနှင့် စီးလန်းသော ပတ်ဝန်းကျင် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နေသည့် နိုင်ငံများအနေဖြင့် မတူကွဲပြားမှုများနှင့် ကွဲပြားသည့် အခြေအနေများပေါ်တွင် မူတည်၍ စွမ်းအင်အသွင်ကူးပြောင်းမှုများကို ဆောင်ရွက်နေ

ခြင်း အပေါ်တွင် မျှတစွာဖြန့်ဖြူး လိုအပ်ကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံသည် SCO အဖွဲ့ဝင်များနှင့် ချစ်ကြည်ရင်းနှီးသော ဆက်ဆံရေးထူထောင်ပြီး အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ၏ အကျိုးစီးပွားကို အထူးဂရုပြုမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

ထို့ပြင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့သည် ခရီးစဉ်အတွင်း ကာဇက်စတန်သမ္မတနိုင်ငံ ကျောက်မီးသွေး ထွက်ရှိရာဒေသဖြစ်သော Karaganda ၏ Deputy Governor Mr. Vadim Borisovich နှင့်လည်းကောင်း၊ ဓာတ်မြေဩဇာ အများဆုံးထုတ်လုပ်နေသော KazPhosphate ကုမ္ပဏီမှ Deputy Director General Mr. Gani Toksanbaev နှင့်လည်းကောင်း၊ KazMunayGas ကုမ္ပဏီမှ Strategy and Investment Director ဦးဆောင်သောအဖွဲ့နှင့်လည်းကောင်း စွမ်းအင်ဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

ရှန်ဟိုင်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးအဖွဲ့ (SCO) သည် ၂၀၀၁ ခုနှစ်တွင် တရုတ်နှင့် ရုရှားနိုင်ငံတို့မှ ဦးဆောင်တည်ထောင်ခဲ့သော ယူရေးရှားဒေသ၏ နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ နိုင်ငံတကာလုံခြုံရေးနှင့် ကာကွယ်ရေး အဖွဲ့အစည်းဖြစ်ပြီး ပထဝီဝင်ဆိုင်ရာ နယ်နိမိတ်နှင့် လူဦးရေအရ ကမ္ဘာ့အကြီးဆုံး ဒေသဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်းတစ်ခုအဖြစ် ဖော်ပြပါ၏။ ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ကို လွှမ်းမိုးထားသော အဖွဲ့အစည်းတစ်ရပ်ဖြစ်သည့် SCO သည် ကမ္ဘာ့လူဦးရေ၏ ၄၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ရှိပြီး ၂၀၂၁ ခုနှစ်စာရင်းအရ ၎င်း၏ စုစုပေါင်း GDP သည် ကမ္ဘာ့ GDP ၏ ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ရှိ၍ အပြတမ်းအဖွဲ့ဝင် ကိုးနိုင်ငံ၊ လေ့လာသူအဆင့် သုံးနိုင်ငံနှင့် ဆွေးနွေးဖက်နိုင်ငံ ၁၄ နိုင်ငံပါဝင်ကာ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် ဆွေးနွေးဖက်နိုင်ငံအဖြစ် ပူးပေါင်းပါဝင်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ သတင်းစဉ်



ကျောဖုံးမှ

ပြိုင်ပွဲများအပြီးတွင် ဆုချီးမြှင့်ခြင်းအခမ်းအနားကို ကျင်းပရာ မြန်မာနိုင်ငံ အိုလံပစ်ကော်မတီအထွေထွေ အတွင်းရေးမှူးအားကစားနှင့် လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီးဦးမျိုးလှိုင်က ပထမဆုရရှိသည့် မြန်မာအသင်း၊ ဒုတိယဆုရရှိသည့် အင်ဒိုနီးရှားအသင်း၊ ပူးတွဲတတိယဆုရရှိသည့် ဂျပန်အသင်းနှင့် ဖိလစ်ပိုင်အသင်းတို့ကို ဆုတံဆိပ်များ ပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။ (အပေါ်ပုံ) (၁၉) ကြိမ်မြောက် အာရှအားကစားပြိုင်ပွဲတွင် မြန်မာနိုင်ငံအတွက် ပထမဦးဆုံးရွှေတံဆိပ်ဆု ဆွတ်ခူးရယူပေးနိုင်ခဲ့သော မြန်မာပိုက်ကျော်ခြင်းအသင်းကို နိုင်ငံတော်မှ ချီးမြှင့်ငွေ အမေရိကန်

ဒေါ်လာ ၁၀၀၀ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ နဂါးလှေလှေ (Dragon Boat) အားကစားနည်းမှ အမျိုးသားမိတာ (၂၀၀) ပြိုင်ပွဲတွင် ပြိုင်ပွဲဝင် ၀၆ ၁၂ သင်း ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ရာ တရုတ်အသင်းက ပထမ၊ ထိုင်းအသင်းက ဒုတိယ၊ အင်ဒိုနီးရှားအသင်းက တတိယနှင့် မြန်မာအသင်းက စတုတ္ထ၊ အမျိုးသမီးမိတာ (၂၀၀) ပြိုင်ပွဲတွင် ပြိုင်ပွဲဝင် ကိုးသင်း ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ရာ တရုတ်အသင်းက ပထမ၊ အင်ဒိုနီးရှားအသင်းက ဒုတိယ၊ ထိုင်းအသင်းက တတိယနှင့် မြန်မာအောက်တိုဘာ ၅ ရက်တွင် ပိုက်ကျော်ခြင်း အားကစားနည်းအမျိုးသား သုံးယောက်တွင် အုပ်စု

ကျောဖုံးမှ

သော်လည်း အဆုံးသတ်သေချာသည့် ရိုးရာဓလေ့အသင်းက အနိုင်ရခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ယခုအနိုင်ပွဲကြောင့် ရိုးရာဓလေ့အသင်းက နှစ်ပွဲကစား၊ နှစ်ပွဲနိုင်ဖြင့် အမှတ်ပေးဇယားကို ဦးဆောင်နိုင်ခဲ့သည်။ ဘိုင်းယန်မြူးနစ်နှင့် ဒိန်းမတ်ကလပ် ကိုပင်ဟေဂင်အသင်း ပွဲစဉ်တွင် ဘိုင်းယန်မြူးနစ်အသင်းက အကြိတ်အနယ် ကစားပြီး နှစ်ဂိုး - တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။ အိမ်ရှင် ကိုပင်ဟေဂင်အသင်းက ဦးဆောင်ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့သော်လည်း ချေပဂိုးနှင့် အနိုင်ဂိုး ပြန်လည်ခွင့်ပြုပေးခဲ့ရ

သည့်အတွက် နှစ်ဂိုး - တစ်ဂိုးဖြင့် ရှုံးနိမ့်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ဘိုင်းယန်မြူးနစ်အသင်းသည် ယခုအနိုင်ပွဲကြောင့် နှစ်ပွဲကစား၊ နှစ်ပွဲဖြင့် အမှတ်ပေးဇယားကို ဦးဆောင်နိုင်ခဲ့သည်။ မန်ယူနှင့် တူကီယံကလပ် ဂါလာတာစာရေးအသင်း ပွဲစဉ်တွင် ဂါလာတာစာရေးအသင်းက သုံးဂိုး-နှစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။ မန်ယူအသင်းမှ ဟိုက်လန်း သွင်းဂိုးနှစ်ဂိုး သွင်းယူနိုင်ခဲ့သော်လည်း ခံစစ်နှင့် ဂိုးသမားတို့၏ အမှားများမှတစ်ဆင့် သွင်းဂိုး နှစ်ပွဲကွယ်စီရရှိခဲ့ပြီး ပီအက်စ်ဗီအီး ပြန်လည်ခွင့်ပြုပေးခဲ့ရသည့်အတွက် ရှုံးနိမ့်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ပွဲချိန် ၇၇ မိနစ်တွင် ကက်စစ်ချီး

ကျောဖုံးမှ

ကစားရမည်ဖြစ်ပြီး ယနေ့ မြန်မာတော်ချိန် နံနက် ၇ နာရီခွဲတွင် ဖိလစ်ပိုင်အသင်း၊ မြန်မာတော်ချိန် မွန်းလွဲ ၁၂ နာရီခွဲတွင် ထိုင်းအသင်းနှင့် ယှဉ်ပြိုင် ကစားရမည်ဖြစ်သည်။ သုံးယောက်တွင် အမျိုးသမီး ပြိုင်ပွဲ အုပ်စု (က) တွင် အိန္ဒိယ၊ ဗီယက်နမ်၊ တရုတ်၊ အုပ်စု (ခ) တွင် ထိုင်း၊ မြန်မာနှင့် တောင်ကိုရီးယား

အသင်းတို့ ပါဝင်သည်။ မြန်မာအမျိုးသမီးအသင်းသည် အုပ်စုပထမပွဲအဖြစ် ယနေ့ မြန်မာတော်ချိန် နံနက် ၈ နာရီခွဲတွင် တောင်ကိုရီးယားအသင်းနှင့် ယှဉ်ပြိုင် ကစားရမည်ဖြစ်သည်။ မြန်မာပိုက်ကျော်ခြင်းအသင်းသည် လေးယောက်တွင် ပြိုင်ပွဲတွင် ရွှေတံဆိပ် ရရှိထားသည်။ ရဲရင့်လွင်

မုတ်သုံလေ အားနည်းနေ နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၄ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော် အခြေအနေမှာ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အရှေ့မြောက်ပိုင်းတွင် တိမ်ထူထပ်နေသည်။ ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်နှင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တောင်ပိုင်းတို့တွင် မုတ်သုံလေ အားအသင့်အတင့်ရှိနေပြီး ကျွန်းဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တွင် မုတ်သုံလေ အားနည်းနေသည်။ မိုး/ဇလ



# အကြိမ်(၃၀)မြောက် မြန်မာ့တပ်မတော်ဆေးပညာရပ်ဆိုင်ရာနီးနှောဖလှယ်ပွဲ ဒုတိယနေ့ဆက်လက်ကျင်းပ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၄

အကြိမ် (၃၀) မြောက် မြန်မာ့တပ်မတော်ဆေးပညာရပ်ဆိုင်ရာ နီးနှောဖလှယ်ပွဲ ဒုတိယနေ့ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ပြင်ဦးလွင်ရှိ အမှတ် (၁) တပ်မတော်ဆေးရုံ (ခုတင် ၇၀၀)၊ ဇီဝကမ္မဗေဒနှင့် ဓာတ်ရောင်ခြည်နှင့် ကင်ဆာကုသဆောင်၌ ဆက်လက်ကျင်းပပြုလုပ်ရာ တပ်မတော် ဆေးပညာပညာရှင် ဦးမြတ်စိန်တို့က ဆေးပညာပညာရှင်များနှင့် ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးလှိုင်ကျော် တို့က တပ်မတော် အရာရှိကြီးများ၊ ပါရဂူများ၊ ဆေးမှူးများ၊ သူနာပြု/ကျွမ်းကျင်သူ (အရာရှိ) များ၊ သူနာပြု/ကျွမ်းကျင်သူ များ၊ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဆေးပညာရှင်များ၊ နိုင်ငံတကာမှဆေးပညာရှင်များ၊ အငြိမ်းစား အရာရှိကြီးများ၊ ဖိတ်ကြားထားသူများနှင့် စိတ်ပါဝင်စားသူများ တက်ရောက်ကြပြီး Clinico-pathological Conference တစ်ခု၊ Special Talk လေးခု၊ Clinical Session နှင့် အခြား Symposium သု ခုတို့အား



ဆေးပညာပညာရှင်များနှင့် ဆေးပညာပညာရှင်များအဖြစ် သူနာပြုပညာ၊ မှုခင်းဆေးပညာ၊ ဆေးပညာသင်ကြားရေး၊ ဆေးဝါးဗေဒ၊ အရိုးအထူးကုပညာ၊ ကိုယ်လက်အင်္ဂါပြန်လည်သန်စွမ်းရေး၊ ဇီဝဓာတုဗေဒ၊ အဏုဇီဝဗေဒ၊ ဓာတ်မှန်ဗေဒ၊ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး၊ ကလေးအထူးကုပညာ၊ စိတ်ကျန်းမာရေး၊ နား၊ နှာခေါင်း၊ လည်ချောင်း၊ ဦးခေါင်းနှင့် လည်ပင်းခွဲစိတ်ကုပညာ၊ ရောဂါဗေဒ၊

ဇီဝကမ္မဗေဒနှင့် ကင်ဆာရောဂါ စသည့်ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ သုတေသနစာတမ်း စုစုပေါင်း ၄၈ စောင်တို့ကို ဖတ်ကြားတင်သွင်းကြသည်။ ဆက်လက်၍ တက်ရောက်လာသူများက သိလိုသည်များကို မေးမြန်းကြရာ သက်ဆိုင်ရာသုတေသီတို့က ရင်းလင်းဖြေကြားဆွေးနွေးကြပြီး ဒုတိယနေ့အစီအစဉ်များကို ညနေပိုင်းတွင်ရပ်နား၍ အောက်တိုဘာ ၅ ရက်တွင် ဆက်လက်ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။

နီးနှောဖလှယ်ပွဲသို့ Inperson အနေဖြင့် စုစုပေါင်း ၃၀၉ ဦး တက်ရောက်ခဲ့ပြီး Online မှ တက်ရောက်သူများအနေဖြင့် တပ်မတော်ဆေးရုံဆေးတပ်အသီးသီးတို့မှ ပါရဂူ၊ ဆေးမှူး၊ သူနာပြု/ကျွမ်းကျင်သူ (အရာရှိ)နှင့် သူနာပြု/ကျွမ်းကျင်သူ စုစုပေါင်း ၁၁၆ ဦး တက်ရောက်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်

## ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေမြို့ရှိ မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ပြည်သူများအား စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများနှင့် လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများကို ဈေးနှုန်းသက်သာစွာဖြင့် ဆက်လက်ရောင်းချ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၄

ဆိုင်ကလုနီးမုန်တိုင်း (မိုခါ) တိုက်ခတ်မှုကြောင့် မုန်တိုင်းဒဏ်သင့်ဒေသခံပြည်သူများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းများ၏ စားသောက်ရေး အဆင်ပြေစေရန်နှင့် စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများကို ဈေးနှုန်းသက်သာစွာဖြင့် ဝယ်ယူစားသောက်နိုင်ရေး အတွက်

အနောက်ပိုင်းတိုင်း စစ်ဌာနချုပ်၊ နယ်မြေခံ တပ်မတော်သားများနှင့် တာဝန်ရှိသူများက နေ့စဉ်ရောင်းချပေးလျက်ရှိသည်။ ယနေ့တွင်လည်း စစ်တွေမြို့၊ ဦးဥတ္တမပန်းခြံ၌ အခြေခံစားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ ဖြစ်သည့် ဆန်၊ ဆီ၊ ဆား၊ အသား/ ငါး၊ ကြက်ဥ၊ ဘဲဥ၊ နို့ထွက်ပစ္စည်း

အချို့ပေါင်းဘူး၊ ငါးသလောက်ဘူး၊ ငါးပိကြော်ဘူး၊ ပဲထောပတ်ဘူး၊ ပဲခရမ်းဘူး၊ သရက်သီးသနပ်ဘူး စသည့် စားသောက်ကုန်များကို လည်းကောင်း၊ မြန်မာ့စီးပွားရေးဦးပိုင်အများနှင့် သက်ဆိုင်သော ကုမ္ပဏီလီမိတက် အရောင်းဆိုင်များ၏ စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများနှင့် အိမ်ဆောက်ပစ္စည်းများကို လည်းကောင်း၊ ပြင်ပပေါက်ဈေးထက် သက်သာသော ဈေးနှုန်းများဖြင့် ဆက်လက်ရောင်းချပေးရာဒေသခံပြည်သူများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းမိသားစုများက ဝမ်းသာအားရဝယ်ယူအားပေးကြောင်းနှင့် ယခုကဲ့သို့ စားရေးအစာအိမ်ခြေပေါ်နေချိန်တွင် သက်သာသော ဈေးနှုန်းများဖြင့် ရောင်းချပေးမှုအပေါ် တာဝန်ရှိသူများအား အထူးပင် ကျေးဇူးတင်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

သတင်းစဉ်



## အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH ၊ NUG နှင့် ၎င်းတို့၏ လက်ဝေခံများ၏ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဖော်ထုတ်အရေးယူ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၄

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသော CRPH ၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံ အဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် ပြည်သူလူထုကို အကြောက်တရားများဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ မြိမ်းခြောက်ခြင်းများကို လှုံ့ဆော်ရန်များမှတစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့် ပြုလုပ်လျက်ရှိသည်။

ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ လှုံ့ဆော်မှု ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိနားမလည်၍ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့်ဖြစ်စေ အများပြည်သူအနှောင့်အယှက်ဖြစ်စေမည့် ပြုလုပ်မှုများပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှုများကို ထပ်ဆင့်ဝေဖန်ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့လျှင် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၅၅(က)၊ ရာဇသတ်ကြီးပုဒ်မ ၁၂၄-ကနှင့် ပုဒ်မ ၅၅၇-က၊ အီလက်ထရောနစ်ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ရေး ဥပဒေပုဒ်မ ၃၃ (က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရမည့်အပြင် ပြစ်မှုနှင့် သက်ဆိုင်သည့် ရွှေ့ပြောင်း

နိုင်ငံသားပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရပါက နိုင်ငံတော်တရားအဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင်ကြောင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက်တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများမှတစ်ဆင့် အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။

ထိုကဲ့သို့ သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်းဖြစ်သော်လည်း ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာ ၃ ရက်တွင် အသိပေးထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်ကာ လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာပေါ်၌ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် "Htin Lin Thu" Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အောင်မြေသာစံမြို့နယ် အမရဌာနအနောက်ရပ်ကွက်နေ ထင်လင်းသူအား မွန်းလွဲ ၃ နာရီ မိနစ် ၂၀ တွင်လည်းကောင်း၊ မွန်ပြည်နယ် ပေါင်မြို့နယ် ဥတ္တဘားကျေးရွာနေသူများဖြစ်ကြသည့် "Saw Yarzar Min" Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ စောရာဇာမင်းအား မွန်းလွဲ ၃ နာရီခွဲ၊ "Chit Thu Paing" Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ချစ်သူပိုင်အား မွန်းလွဲ ၂ နာရီ မိနစ် ၅၀ နှင့် "Aung Min Htw" Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ အောင်မင်းထွေးအား မွန်းလွဲ

## အိမ်မဲမြို့နယ်၌ တူးမြောင်းတံတားချဉ်းကပ်လမ်း ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း တာဝန်ရှိသူများကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

အိမ်မဲမြို့နယ်၌ ၂၀၂၃ - ၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ် တိုင်းဒေသကြီး ငွေလင်းငွေရင်းရန်ပုံငွေဖြင့် ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ယူဆောင်ရွက်သည့် တူးမြောင်းတံတား ချဉ်းကပ်လမ်းကွန်ကရစ်ခင်းခြင်း (၀/၂.၂ မိုင် x ၁၂' x ၇") လုပ်ငန်းကို တိုင်းဒေသကြီး ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယဌာနကြား ရေးမှူး (မြို့ပြ) ဦးထွေးကိုကိုနှင့် မြောင်းမြခရိုင် ကျေးလက်လမ်းဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန လက်ထောက်ဌာနကြားရေးမှူး (မြို့ပြ) ဒေါ်သန္တာတို့က ယနေ့တွင် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

အဆိုပါ ကျေးရွာချဉ်းကပ်ကွန်ကရစ်ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပါက အကျိုးပြုကျေးရွာအုပ်စု ၁၆ အုပ်စု၊ ကျေးရွာ ၁၃၄၄ ရွာ၊ လူဦးရေ ၆၀၀၆ ဦးတို့အား အကျိုးပြုမည်ဖြစ်ကြောင်း တာဝန်ရှိသူများထံမှ သိရသည်။

ချစ်သက်လယ် (ပြန်/ဆက်)



၁ နာရီခွဲတွင်လည်းကောင်း၊ "Min Tun Myint Aung" Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ဘီးလင်းမြို့နယ် အလူးကျေးရွာနေ မင်းထွန်းမြတ်ကျော် (ခ) မင်းထွန်းမြတ်အောင်အား မွန်းလွဲ ၃ နာရီ ၁၀ မိနစ်တွင်လည်းကောင်း၊ "T & T Korean Outfit Clothes" Facebook Page ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့သစ် (မြောက်ပိုင်း) မြို့နယ် အမှတ် (၅၀) ရပ်ကွက်နေ မေမြတ်သူအား မွန်းလွဲ ၂ နာရီခွဲတွင်လည်းကောင်း၊ "Ye Myint Tun" Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ကျေးသီးမြို့နယ် ဒိုလမ်မြို့ အမှတ် (၁) ရပ်ကွက်နေ ရဲမြင့်ထွန်း (ခ) အာမင်းအား ညနေ ၅ နာရီ ၄၅ မိနစ်တွင်လည်းကောင်း၊ "Aye Ni Ni Aung" Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ မွန်ပြည်နယ် ပေါင်မြို့နယ် ကျွဲခြံကျေးရွာနေ အေးနီနီအောင်အား ည ၉ နာရီခွဲတွင်လည်းကောင်း သက်ဆိုင်ရာနယ်မြေစခန်း အသီးသီး၌ တရားဥပဒေနဲ့အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းမှု ဖွင့်လှစ် အရေးယူခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

ထိုကဲ့သို့ CRPH ၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် အားပေးကူညီခြင်းပြုလုပ်ခဲ့သူများအား ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာအရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့ လှုံ့ဆော်သူ ဝါဒဖြန့်သူများအား ဆက်လက်ဖော်ထုတ်အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

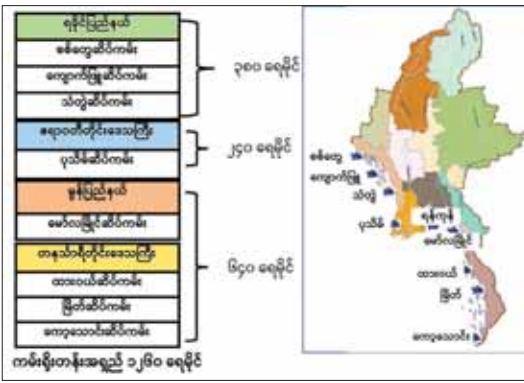
# နိုင်ငံခြားကုန်သွယ်မှု(Transit Trade)ဖော်ဆောင်၍ ပင်လယ်ရေကြောင်းဖြင့် နိုင်ငံတကာကုန်သွယ်မှုကို မြှင့်တင်ခြင်းဖြင့် နိုင်ငံ့လူမှုစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေမည်

## ဒေါက်တာအာကာ (ဆိပ်ကမ်း)

နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ၏ လူမှုစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အခြေခံအဆောက်အအုံများ ပြီးပြည့်စုံခြင်းနှင့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှုတိုးတက်ကောင်းမွန်ခြင်းတို့ လိုအပ်သည့်အပြင် နိုင်ငံတကာကုန်သွယ်မှု အထူးသဖြင့် ပင်လယ်ရေကြောင်းဖြင့် ကုန်သွယ်မှုနှင့် နယ်စပ်ကုန်သွယ်မှုတို့ကိုလည်း အစဉ်တစိုက် အလေးထားအားပေးမြှင့်တင်ရန်လိုအပ်ပါသည်။ နိုင်ငံတကာကုန်သွယ်မှု ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ခြင်းသည် ပြည်တွင်းပြည်ပမှ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ တိုးတက်စေရာကလေးအောင် ပံ့ပိုးမြေလျှော့ပေးနိုင်ပါသည်။ အထူးသဖြင့် စီးပွားရေးအသိုက်အဝန်းကောင်း (Good Business Environment) နှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုအခွင့်အလမ်းကောင်းများ (Good Investment Opportunities) ဖန်တီးပေးနိုင်ပါသည်။ အလတ်စား စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ (MSMEs) ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးကွန်ရက် တိုးတက်ကောင်းမွန်ပြီး ဘေးကင်းလုံခြုံမှုနှင့် နိုင်ငံ၏ တည်နေရာအရ အချက်အချာကုန်ကောင်းစွာအသုံးပြုနိုင်မှုတို့အပေါ် များစွာတည်မီနေပါသည်။

ပင်လယ်ရေကြောင်းဖြင့် ကုန်သွယ်မှု ကမ္ဘာ့ကုန်သွယ်မှုတန်ဖိုး (Trade Value) ၏ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် ကမ္ဘာ့ ကုန်သွယ်မှုပမာဏ (Volume in Metric Ton) ၏ ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းကို ပင်လယ် ရေကြောင်းဖြင့် ကုန်သွယ်လျက်ရှိ ကြောင်း ကုလသမဂ္ဂကုန်သွယ်မှုနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာ ညီလာခံ (United Nations Conference on Trade and Development -UNCTAD) က နှစ်စဉ်ထုတ်ပြန်လျက်ရှိသည့် ရေကြောင်း သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး သုံးသပ်ချက် (Review of Maritime Transport) တွင် ထည့်သွင်းဖော်ပြထား ပါသည်။ ပင်လယ်ရေကြောင်းဖြင့် ကုန်သွယ်မှု (Maritime Trade) သည် ကမ္ဘာ့ကုန်သွယ်ရေးနှင့် စီးပွားရေးတွင် အဓိကအခန်းကဏ္ဍမှ ပါဝင်လျက်ရှိသကဲ့ သို့ မြန်မာ့လူမှုစီးပွားဘဝ ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးတွင်လည်း အလွန်အရေး ပါသည့် အခန်းကဏ္ဍမှ ရပ်တည်လျက် ရှိပါသည်။

စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ် ရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ထုတ်ပြန်ချက်များ အရ ကိုဗစ်မတိုင်မီ ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာ နှစ်တွင် နိုင်ငံတကာကုန်သွယ်မှုတန်ဖိုး ၃၆ ဒသမ ၇၃ ဘီလီယံရှိသည့်အနက် ပင်လယ်ရေကြောင်းဖြင့် ၂၆ ဒသမ ၀၆ ဘီလီယံ၊ ရာခိုင်နှုန်းအားဖြင့် ၇၁ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် နယ်စပ်ကုန်သွယ်မှုတန်ဖိုး ၁၀ ဒသမ ၆၇ ဘီလီယံ၊ ရာခိုင်နှုန်းအားဖြင့် ၂၉ ရာခိုင်နှုန်း ရှိခဲ့ပါသည်။ ကိုဗစ်ကာလ အတွင်း နိုင်ငံတကာကုန်သွယ်မှု ကျဆင်း ခဲ့သော်လည်း ကိုဗစ်အလွန်ကာလတွင် ပြန်လည်တိုးတက်လာခဲ့ရာ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် နိုင်ငံတကာ ကုန်သွယ်မှုတန်ဖိုး အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၃ ဒသမ ၉၇၂ ဘီလီယံရှိသည့်အနက် ပင်လယ်ရေကြောင်းဖြင့် ကုန်သွယ်မှု တန်ဖိုးသည် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၅ ဒသမ ၃၈ ဘီလီယံ၊ ရာခိုင်နှုန်းအားဖြင့် ၇၅ ရာခိုင်နှုန်း၊ နယ်စပ်ကုန်သွယ်မှု တန်ဖိုး ၈ ဒသမ ၆၀ ဘီလီယံ၊ ရာခိုင်နှုန်း အားဖြင့် ၂၅ ရာခိုင်နှုန်းသို့ ရောက်ရှိ လာခဲ့ပါသည်။ ထို့ပြင် မြန်မာနိုင်ငံ၏



ကုန်သွယ်မှုတန်ဖိုး (Trade Value) သည် ပြည်တွင်းအသားတင် ကုန်ထုတ်လုပ်မှု (Gross Domestic Product - GDP) ၏ ၅၇ ရာခိုင်နှုန်းရှိကြောင်းနှင့် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံ များ၏ ယူအီးပီ Trade/GDP အချိုးနှင့် ရာခိုင်နှုန်းတူညီကြောင်းကို ကမ္ဘာ့ဘဏ် (World Bank) မှ ထုတ်ပြန်သည့် အချက်အလက်များအရ လေ့လာသိရှိ ရပါသည်။

ပင်လယ်ရေကြောင်းပိုင်နက်နိုင်ငံ မြန်မာ မြန်မာနိုင်ငံသည် စုစုပေါင်း ရေပိုင် ၁၂၆၀ ရှည်လျားသည့် ပင်လယ် ကမ်းရိုးတန်းကို ပိုင်ဆိုင်ထားပြီး သီးသန့် စီးပွားရေးဇုန် (Exclusive Economic Zone - EEZ) ၄၉၇၄၆၀ စတုရန်း ကီလိုမီတာ၊ ပိုင်နက်ပင်လယ် (Territorial Seas) ၀၄၄၂၈ စတုရန်း ကီလိုမီတာနှင့် ဆက်စပ်ဇုန် (Contiguous Zone) ၄၄၄၄၀ စတုရန်းကီလိုမီတာ ရှိသည့် ပင်လယ်ရေကြောင်းပိုင်နက်နိုင်ငံ (Maritime Nation) အဖြစ် အာရှ တိုက်ကုန်းမြေပေါ်ရှိ အရှေ့နှင့် အရှေ့ တောင်အာရှနိုင်ငံများအတွက် အဓိက အရေးပါသည့် အိန္ဒိယသမုဒ္ဒရာသို့ ပင်လယ်ထွက်ပေါက်ကို ပိုင်ဆိုင်ထား သည့် နိုင်ငံဖြစ်ပါသည်။ ပထဝီအနေ အထားအရ လူဦးရေထူထပ်၍ ဈေးကွက် ကြီးမားလှသည့် တရုတ် (လူဦးရေ ၁ ဒသမ ၄ ဘီလီယံ)၊ အိန္ဒိယ (လူဦးရေ ၁ ဒသမ ၄ ဘီလီယံ)၊ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်

(လူဦးရေ ၁၆၉ သန်း)နှင့် အာဆီယံနိုင်ငံ များ(လူဦးရေ ၆၂၂ သန်း) တို့ အကြားတွင် ရထားလမ်း၊ ကားလမ်းတို့ဖြင့် ကုန်ရက် သွယ် ချိတ်ဆက်ပေးနိုင်မည့် အားသာ ချက်ကို ပိုင်ဆိုင်ထားသည့်အပြင် အိမ်နီးချင်း ကုန်းတွင်းပိတ်နိုင်ငံများ အတွက် အရေးပါသည့် ပင်လယ်ထွက် ပေါက်ကို ရှည်လျားစွာ ပိုင်ဆိုင်ထားသည့် နိုင်ငံဖြစ်ပါသည်။

ပင်လယ်ရေကြောင်း ကုန်သွယ်မှုနှင့် သက်ဆိုင်သည့် ဌာန/အဖွဲ့အစည်းများ ပင်လယ်ရေကြောင်းဖြင့် နိုင်ငံတကာ ကုန်သွယ်မှုများ အဆင်ပြေလွယ်ကူ မြန်ဆန် ချောမွေ့စေရေးအတွက် ကုန်သွယ်ရေးဦးစီးဌာနက ပို့ကုန်၊ သွင်းကုန်လိုဏ်ခင်းများကို ခွင့်ပြုချထား ပေးပြီး အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာနက ပို့ကုန်၊ သွင်းကုန်များကို ကြီးကြပ် စစ်ဆေးခြင်းကို ဆောင်ရွက်ပါသည်။ ကုန်သွယ်မှုဆောင်ရွက်သည့် နိုင်ငံ တကာ ကုန်သွယ်သင်္ဘောကြီးများကို ဘေးကင်းလုံခြုံစွာဖြင့် လက်ခံ ဝန်ဆောင်မှုပေးခြင်းကိုမူ မြန်မာ့ ဆိပ်ကမ်းအာဏာပိုင်နှင့် ပုဂ္ဂလိက ဆိပ်ကမ်းတံတားများက ဆောင်ရွက် ပေးလျက်ရှိပြီး သင်္ဘောကြီးများနှင့် သင်္ဘောသားများအား ကြီးကြပ်စစ်ဆေး ခြင်းကို ရေကြောင်းပို့ဆောင်ရေး ညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနက တာဝန်ယူ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ ထို့ပြင် ဆိပ်ကမ်း လူဝင်မှုကြီးကြပ်ခြင်းကို

လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေး ဦးစီးဌာနက လည်းကောင်း၊ ဆိပ်ကမ်းကျန်းမာရေး ကိုစွရပ်များကို ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနက လည်းကောင်း ကြီးကြပ်စီမံဆောင်ရွက် လျက်ရှိပါသည်။

မြန်မာ့ဆိပ်ကမ်းများနှင့် ရန်ကုန်ဆိပ်ကမ်း မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်း တစ်လျှောက် တွင် ရန်ကုန်၊ စစ်တွေ၊ ကျောက်ဖြူ၊ သံတွဲ၊ ပုသိမ်၊ မော်လမြိုင်၊ ထားဝယ်၊ မြိတ်၊ ကော့သောင်းစသည့် ဆိပ်ကမ်း ကိုးခုရှိသည့်အနက် ရန်ကုန်ဆိပ်ကမ်း သည် အဓိကဆိပ်ကမ်းကြီးဖြစ်ပြီး မြန်မာ နိုင်ငံ ပင်လယ်ရေကြောင်းဖြင့်

ကုန်သွယ်မှုပမာဏ၏ ၉၀ ရာခိုင်နှုန်း ကျော်ကို ကိုင်တွယ်ဝန်ဆောင်မှုပေးနေ သည့် ဆိပ်ကမ်းဖြစ်ပါသည်။ ရန်ကုန် ဆိပ်ကမ်းသည် မြစ်တွင်းဆိပ်ကမ်းဖြစ်ပြီး ရန်ကုန်အတွင်း ဆိပ်ကမ်းဧရိယာနှင့် သီလဝါဆိပ်ကမ်း ဧရိယာဟူ၍နှစ်ပိုင်း ရှိပါသည်။

ဆိပ်ကမ်းကဏ္ဍတွင် အစိုးရ- ပုဂ္ဂလိက ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်း (Public-Private Partnership) ၁၉၈၈ ခုနှစ်နောက်ပိုင်း ဈေးကွက် စီးပွားရေးစနစ်ကို စတင်ကျင့်သုံးချိန်မှ စ၍ ပြည်တွင်းပြည်ပမှ လုပ်ငန်းရှင် များအား ဆိပ်ကမ်းလုပ်ငန်းတွင် ရင်းနှီး မြှုပ်နှံလုပ်ကိုင်ခွင့် ပေးခဲ့ပါသည်။ ထို့ကြောင့် ယခုအခါ အစိုးရနှင့် ပုဂ္ဂလိက ဆိပ်ကမ်းတံတား ပိုင်ဆိုင်မှုအချိုးမှာ ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းရှင်များက ၉၅ ရာခိုင်နှုန်းကို စီမံခန့်ခွဲလျက်ရှိပြီး ကျန် ၅ ရာခိုင်နှုန်းသာ မြန်မာ့ဆိပ်ကမ်း အာဏာပိုင်၏ တိုက်ရိုက်စီမံခန့်ခွဲမှု အောက်တွင် ကျန်ရှိပါသည်။ ရန်ကုန် ဆိပ်ကမ်း၏အတွင်း ဆိပ်ကမ်းဧရိယာ၌ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ရေယာဉ်ကြီးများ ဆိုက်ကပ်နိုင်သည့် ဆိပ်ကမ်းတံတား ၂၇ စင်း၊ သီလဝါဆိပ်ကမ်းဧရိယာတွင် ဆိပ်ကမ်းတံတားအစင်း ၂၀ စုစုပေါင်း တံတား ၄၇ စင်း၊ စုစုပေါင်းသင်္ဘောကြီး ၄၇ စင်း တစ်ပြိုင်တည်း ဆိုက်ကပ်နိုင် နေပြီဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါ ဆိပ်ကမ်း တံတား ၄၇ စင်းတွင် ကုန်သေတ္တာနှင့် အထွေထွေကုန်စည် ကိုင်တွယ်နိုင်သည့် တံတား ၂၃ စင်း၊ အထွေထွေကုန်စည် တံတား ကိုးစင်း၊ စက်သုံးဆီနှင့် LNG တံတား ကိုးစင်း၊ စားသုံးဆီတံတား လေးစင်းနှင့် ကောက်ပဲသီးနှံ တံတား နှစ်စင်းတို့ ပါဝင်ပါသည်။ ထို့ပြင် ရန်ကုန် ဆိပ်ကမ်းသည် သွင်းကုန်ပို့ကုန်လုပ်ငန်း များအတွက် ပုဂ္ဂလိကကုန်သေတ္တာခန်း ခြောက်ခုနှင့်လည်း ချိတ်ဆက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ရေလမ်းကြောင်း ကောင်းမွန်အောင် ဆောင်ရွက်ခြင်း အဓိကဆိပ်ကမ်းဖြစ်သော ရန်ကုန် ဆိပ်ကမ်းသည် မြစ်တွင်းဆိပ်ကမ်းဖြစ်၍ ယခင်က သဲနန်းပို့ချမှုများပြားခဲ့သဖြင့် နိုင်ငံတကာ ကုန်သွယ်သင်္ဘောကြီးများ နေ့/ည ဘေးကင်းလုံခြုံစွာ ဝင်/ထွက် နိုင်ရေးအတွက် ရန်ကုန်မြစ်ရေ လမ်းကြောင်း တိုးတက်ကောင်းမွန်ရေး သောင်တူးဖော်ခြင်းလုပ်ငန်း စီမံကိန်းကို ၂၀၁၇-၂၀၁၈ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်မှစ၍ နိုင်ငံတကာတင်ဒါခေါ်ယူပြီး ပြည်ပမှ သောင်တူးရေယာဉ်များဖြင့် ဆောင်ရွက် ခဲ့သည်။ သောင်တူးဖော်ခြင်းကို

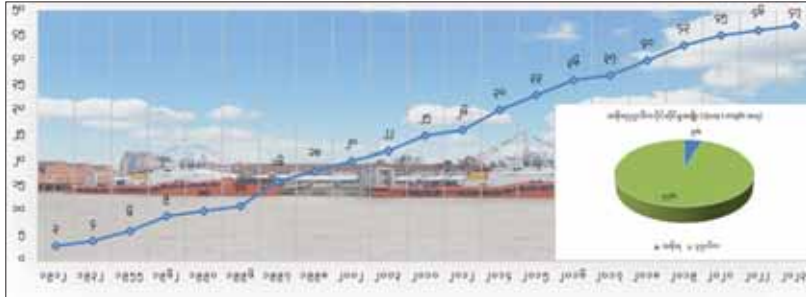
အလေးထား ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းကြောင့် ရေလမ်းကြောင်းအသစ် King's Bank Channel ကို ဖော်ထုတ်နိုင်ခဲ့ပြီး ရေစူး ပိုမိုသည့် သင်္ဘောကြီးများကို တိုးမြှင့် လက်ခံလာနိုင်ခြင်းကြောင့် ကုန်စည် ပိုမိုတင်ဆောင်လာနိုင်၍ ဌာနနှင့် နိုင်ငံတော်အတွက် ဝင်ငွေများစွာ တိုးတက်ရှာဖွေပေးနိုင်ခဲ့ပါသည်။ ယခု အခါ ရန်ကုန်အတွင်း ဆိပ်ကမ်းသို့ ရေစူး ၉ ဒသမ ၆ မီတာ၊ အလျား ၂၀၀ မီတာနှင့် Deadweight Tonnage (DWT) ၃၅၀၀၀ ရှိ အရွယ်အစားကြီးမားသော ရေယာဉ် ကြီးများ ဝင်ရောက်ဆိုက်ကပ်နိုင်ပြီး သီလဝါဆိပ်ကမ်းသို့ ရေစူး ၁၀ ဒသမ ၅ မီတာ၊ အလျား ၃၀၀ မီတာနှင့် DWT ၅၀၀၀၀ ရှိ အရွယ်အစားကြီးမားသော ရေယာဉ်ကြီးများပါ ဝင်ရောက်ဆိုက်ကပ် နိုင်ပြီဖြစ်ပါသည်။ ရေလမ်းကြောင်း တိုးတက်ကောင်းမွန်ရေး သင်္ဘောတူးဖော် ခြင်းလုပ်ငန်း၏ အကျိုးကျေးဇူးကို ယနေ့ လက်တွေ့ခံစားရရှိနိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်ပါ သည်။

ကုန်သွယ်မှုလိုအပ်ချက်နှင့် ရန်ကုန်ဆိပ်ကမ်း ဆိပ်ကမ်းများသည် ကုန်သွယ်မှု လိုအပ်ချက်အရ ရှင်သန်လည်ပတ် လုပ်ကိုင်ကြရသည့်ဖြစ်ရာ ဆိပ်ကမ်း ကဏ္ဍနှင့် ပင်လယ်ရေကြောင်းဖြင့် ကုန်သွယ်မှုကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အတွက် မိမိနိုင်ငံ၏ ပို့ကုန်၊ သွင်းကုန် တိုးတက်ခြင်းအပြင် နိုင်ငံတကာ ကုန်စည်များကို လက်ခံလွှဲပြောင်း တင်ပို့ပေးနိုင်ခြင်း (Transshipment) အပေါ်တွင်လည်း တည်မီနေကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။ ရန်ကုန်ဆိပ်ကမ်းသည် စင်ကာပူဆိပ်ကမ်းနှင့် မလေးရှား Port Klang ဆိပ်ကမ်းတို့ကဲ့သို့ နိုင်ငံတကာ ကုန်စည်များ လက်ခံလွှဲပြောင်းတင်ပို့ပေး ခြင်းကို ဆောင်ရွက်ပေးနေသည့် အချက် အချာ ဆိပ်ကမ်း (Hub Port) အဆင့် မဟုတ်ဘဲ နိုင်ငံ၏ ပို့ကုန်၊ သွင်းကုန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

□ ကုန်သွယ်မှုဆောင်ရွက်သည့် နိုင်ငံတကာ ကုန်သွယ်သင်္ဘောကြီးများကို ဘေးကင်းလုံခြုံစွာဖြင့် လက်ခံဝန်ဆောင်မှုပေးခြင်းကိုမူ မြန်မာ့ဆိပ်ကမ်းအာဏာပိုင်နှင့် ပုဂ္ဂလိကဆိပ်ကမ်းတံတားများက ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပြီး သင်္ဘောကြီးများနှင့် သင်္ဘောသားများအား ကြီးကြပ်စစ်ဆေးခြင်းကို ရေကြောင်းပို့ဆောင်ရေး ညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနက တာဝန်ယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ ထို့ပြင် ဆိပ်ကမ်းလူဝင်မှုကြီးကြပ်ခြင်းကို လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးဦးစီးဌာနက လည်းကောင်း၊ ဆိပ်ကမ်း ကျန်းမာရေးကိုစွရပ်များကို ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနကလည်းကောင်း ကြီးကြပ်စီမံဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

စာမျက်နှာ ၁၀ မှ

လိုအပ်ချက် (Trade Demand) အရ လည်ပတ်လုပ်ကိုင်နေသည့် ဆိပ်ကမ်း အဆင့်သာဖြစ်ပါသည်။ နိုင်ငံတကာနှင့် ကုန်သွယ်ရာတွင် ဒေသတွင်း အချက်အချာ ဆိပ်ကမ်းများဖြစ်သော စင်ကာပူနှင့် Port Klang ဆိပ်ကမ်းတို့မှတစ်ဆင့် တင်ပို့/ တင်သွင်းရသည့် ခရီးဆုံး ဆိပ်ကမ်း (End Port) တစ်ခုမျှသာ ဖြစ်သည့်အတွက် ရန်ကုန်ဆိပ်ကမ်း၏ ကုန်ကိုင်တွယ်ရရှိမှုပမာဏမှာ ကန့်သတ်ချက်များ ရှိနေဆဲဖြစ်ပါသည်။



ရန်ကုန်ဆိပ်ကမ်းအနေဖြင့် တစ်နှစ်လျှင် ကုန်သွယ်မှု ၃ သန်းခန့် ကိုင်တွယ်နိုင်စွမ်းရှိသော်လည်း တစ်နှစ်ပျမ်းမျှ ကုန်သွယ်မှု ကိုင်တွယ်ရရှိမှုမှာ ၁ သန်းခန့်အောက် ရာခိုင်နှုန်းအားဖြင့် ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်သာ ရှိပါသည်။ ထို့ပြင် အထွေထွေကုန်စည် တစ်နှစ်လျှင် မက်ထရစ်တန် ၁၂ သန်းခန့် ကိုင်တွယ်နိုင်စွမ်းရှိသော်လည်း တစ်နှစ်ပျမ်းမျှ ကိုင်တွယ်ရရှိမှုမှာ မက်ထရစ်တန် ၃ သန်းမှ ၄ သန်းခန့် ရာခိုင်နှုန်းအားဖြင့် ၃၀ ရာခိုင်နှုန်းခန့်သာ ကိုင်တွယ်ရရှိပါသည်။ ထို့ကြောင့် လက်ရှိအခြေအနေအရ ကုန်ကိုင်တွယ်ရရှိမှု (Cargo Handling Volume) သည် ကုန်ကိုင်တွယ်နိုင်စွမ်း (Cargo Handling Capacity) ၏ ထက်ဝက်ဖြစ်သော ၅၀ ရာခိုင်နှုန်း အောက်တွင်သာရှိသေးသဖြင့် ပြည်တွင်းလိုအပ်ချက်အတွက် ဆိပ်ကမ်းများ ထပ်မံတိုးချဲ့တည်ဆောက်ရန် မလိုအပ်သေးကြောင်းနှင့် ကုန်ကြမ်းတင်သွင်းပြီး ကုန်ချောထုတ်လုပ်တင်ပို့မည့် အထူးစီးပွားရေးဇုန် (Special Economic Zone) များနှင့် တွဲဖက်၍ ရေနေဆိပ်ကမ်း (Deep Sea Port) များကိုသာ တည်ဆောက်သင့်ကြောင်း သုံးသပ်တွေ့ရှိရပါသည်။

ကုန်း-ရေလက်စုံသယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း (Land-Sea Multimodal Transport) နည်းလမ်းဖြင့် ကုန်သွယ်မှုကို မြှင့်တင်ပြီး နိုင်ငံလူမှုစီးပွား ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေခြင်း ထို့ကြောင့် မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် မိမိနိုင်ငံ၏ ပထဝီအနေအထား အားသာချက်ကို အကျိုးရှိစွာအသုံးပြုပြီး ရန်ကုန်ဆိပ်ကမ်းနှင့် ကျောက်ဖြူရေနေဆိပ်ကမ်းတို့ကို နိုင်ငံတကာကုန်သွယ်မှု၏ အဓိကဝင်/ ထွက်ပေါက် (Land-Sea Gateway) အဖြစ်လည်းကောင်း၊ အဆိုပါဆိပ်ကမ်းများမှ အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများ၏ နယ်စပ်အထိ ရထားလမ်း၊ ကားလမ်းများကို တိုးချဲ့ခြင်း၊ အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းဖြင့် လည်းကောင်း၊ ကုန်း-ရေဘက်စုံသယ်ယူပို့ဆောင်ခြင်း (Land-

Sea Multimodal Transport) နည်းလမ်းဖြင့် နိုင်ငံခြားကျော် ကုန်သွယ်ခြင်း (Transit Trade) ကို အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများနှင့် အကျိုးတူပူးပေါင်း၍ လည်းကောင်း၊ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သင့်ကြောင်း သုံးသပ်တွေ့ရှိရပါသည်။ ဥပမာ လွယ်ဂျယ်-ဗန်းမော်၊ မန္တလေးသို့ ကား၊ ရထားဖြင့် လည်းကောင်း၊ မန္တလေးတွင် ကုန်သိုလှောင်ခြင်း (Warehousing/Storage)၊ တန်ဖိုးဖြင့် ထုတ်ကုန်များ ထုတ်လုပ်ခြင်း/ထုပ်ပိုးခြင်း (Value-added/Manufacturing/ Packaging) တို့ကို ဆောင်ရွက်ပြီး ထိုမှတစ်ဆင့် ဧရာဝတီမြစ်ကိုအသုံးပြု၍ Barge Carrier များအသုံးပြုပြီး ရေလမ်းခရီးဖြင့် လည်းကောင်း၊ ကား၊ ရထား အသုံးပြု၍ ကုန်းလမ်းခရီးဖြင့် လည်းကောင်း ရန်ကုန်ဆိပ်ကမ်းသို့ ချိတ်ဆက်သယ်ယူပို့ဆောင်နိုင်ပါက ရှိနိုင်ပြီးသည့် ဆိပ်ကမ်းများ (Port Facilities)၊ ကားလမ်း၊ ရထားလမ်းများကိုလည်း အပြည့်အဝ အသုံးပြုနိုင်ပြီး ရေရည်အကျိုးအတွက် ကောင်းစွာအဆင့်မြှင့်တင်တိုးချဲ့နိုင်မည် ဖြစ်ပါသည်။ ထိုသို့ မြှင့်တင်တိုးချဲ့ ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှု ထောက်ပံ့ပို့ဆောင်ရေးကဏ္ဍ (Logistics Sector) နှင့် ဆိပ်ကမ်းကဏ္ဍ (Port Sector) တို့တွင် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းနှင့် နည်းပညာများတိုးတက်ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်သည့်အပြင် နိုင်ငံဝင်ငွေကို လည်း တိုးတက်ရှာဖွေရရှိနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ၂၀၁၅-၂၀၁၆/ ၂၀၁၆-၂၀၁၇ ခုနှစ်များတွင် ကုန်သွယ်ရေး မူဝါဒဖြေလျှော့ပေးမှုအရ ထိုင်းနိုင်ငံနှင့် ဘရာဇီးနိုင်ငံတို့မှ သကြားများကို ပင်လယ်ရေကြောင်းလမ်းဖြင့် ရန်ကုန်ဆိပ်ကမ်းသို့ တင်သွင်းပြီး ထိုမှတစ်ဆင့် တရုတ်နိုင်ငံသို့ ကုန်းလမ်းဖြင့် တိုက်ရိုက်တင်ပို့နိုင်ခဲ့စဉ်က ရန်ကုန်

ဆိပ်ကမ်းတွင် ကုန်သွယ်မှုသာတော်ဝင်/ ထွက်မှုနှင့် ကုန်သွယ်မှု ကိုင်တွယ်ရရှိမှု များပြားခဲ့ပါသည်။ အထူးသဖြင့် အိမ်နီးချင်းတရုတ်နိုင်ငံ၏ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုပမာဏများပြားပြီး ကုန်းတွင်းပိတ်ပြည်နယ်များကြောင့်သာ ချုံချင်း၊ ကွမ်ကျိုး၊ စီချွမ်နှင့် ယူနန်စသည့် ပြည်နယ်များမှ အရှေ့အလယ်ပိုင်း၊ ဥရောပနှင့် အနောက်နိုင်ငံများသို့ တင်ပို့မည့် ကုန်စည်များကို (တရုတ်နိုင်ငံ၏ တောင်ဘက်နှင့် အရှေ့ဘက်ပင်လယ်ထွက်ပေါက်များအထိ) ထိုမှတစ်ဆင့် တောင်တရုတ်ပင်လယ်နှင့် မလက်ကာရေလက်ကြားတို့ကို ဖြတ်သန်း၍ စရီးရှည်ပို့ဆောင်နေရရာမှ) ရန်ကုန်ဆိပ်ကမ်းမှတစ်ဆင့် တင်ပို့ရန် ဆိပ်ကမ်းသည်လည်း Transit Trade များဖြင့် ပိုမိုစည်ကားလာမည်ဖြစ်ပြီး ဝင်ငွေလည်း တိုးတက်ရရှိလာမည် ဖြစ်ပါသည်။

နိုင်ငံတကာကုန်သွယ်မှု (International Trade) နှင့်နိုင်ငံခြားသန်းကုန်သွယ်မှု (Transit Trade) ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများသည် နိုင်ငံတကာကုန်သွယ်မှုကို ဆောင်ရွက်ကြရာတွင် ကုန်စည်ပမာဏများများကို ကုန်ကျစရိတ်သက်သာစွာဖြင့် ခရီးဝေးဝေး သယ်ယူပို့ဆောင်ပေးနိုင်သည့် ပင်လယ်ရေကြောင်းဖြင့်ကုန်သွယ်မှု (Maritime Trade) ကို အဓိကအားထား ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသော်လည်း သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး နိုင်ငံမည်ဖြစ်သည့်အပြင် နိုင်ငံဝင်ငွေကို လည်း တိုးတက်ရှာဖွေရရှိနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ၂၀၁၅-၂၀၁၆/ ၂၀၁၆-၂၀၁၇ ခုနှစ်များတွင် ကုန်သွယ်ရေး မူဝါဒဖြေလျှော့ပေးမှုအရ ထိုင်းနိုင်ငံနှင့် ဘရာဇီးနိုင်ငံတို့မှ သကြားများကို ပင်လယ်ရေကြောင်းလမ်းဖြင့် ရန်ကုန်ဆိပ်ကမ်းသို့ တင်သွင်းပြီး ထိုမှတစ်ဆင့် တရုတ်နိုင်ငံသို့ ကုန်းလမ်းဖြင့် တိုက်ရိုက်တင်ပို့နိုင်ခဲ့စဉ်က ရန်ကုန်

နိုင်ငံ၏ ခွင့်ပြုချက်၊ ဥပဒေ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး နည်းလမ်းအမျိုးမျိုးဖြင့် တစ်ဆင့်ပုံဖြတ်သန်း၍ ကုန်သွယ်မှုပြုလာကြပါသည်။

ကမ္ဘာ့ကုန်သွယ်ရေးအဖွဲ့၏ Transit Trade နှင့် ပတ်သက်၍ ပြဋ္ဌာန်းချက်များ ကမ္ဘာ့ကုန်သွယ်ရေး အဖွဲ့၏ အကောက်ခွန်နှင့် ကုန်သွယ်မှုဆိုင်ရာ အထွေထွေ သဘောတူညီချက်-၁၉၉၄ [General Agreement on Tariffs and Trade (GATT) 1994] ၏ Article V - Freedom of Transit ၏ အပိုဒ်-၁ တွင် Transit Trade ဆိုသည်မှာ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအား အခြားနိုင်ငံများအားဖြင့် ကုန်သွယ်မှုဆိုင်ရာ စည်းမျဉ်းများကို လိုက်နာရန် ပျက်ကွက်ခြင်းမှလွှဲ၍ Transit နယ်မြေ/ နိုင်ငံများတွင် မလိုအပ်သော နှောင့်နှေးခြင်း သို့မဟုတ် ကန့်သတ်ချက်များ မရှိစေသည့်အပြင် အဆိုပါ နယ်မြေ/နိုင်ငံအတွင်း ကုန်စည် သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးစရိတ်များနှင့် Transit Trade လုပ်ငန်းစဉ်အတွက် သင့်လျော်သည့် စီမံခန့်ခွဲမှုစရိတ်များစသည့် ဝန်ဆောင်မှုစရိတ်များမှလွဲ၍ အကောက်ခွန်နှင့် အခြားအခွန်အများအားလုံးကို ကင်းလွတ်ခွင့်ရှိစေရမည်။

"1. Goods (including baggage), and also vessels and other means of transport, shall be deemed to be in transit across the territory of a contracting party when the passage across such territory, with or without transshipment, warehousing, breaking bulk, or change in the mode of transport, is only a portion of a complete journey begin-ning and terminating beyond the frontier of the contracting party across whose territory the traffic passes. Traffic of this nature is termed in this article "traffic in transit"."

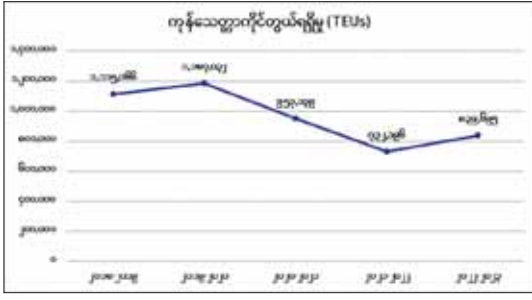
အပိုဒ်-၂ တွင် Transit Trade ဆောင်ရွက်ရာ၌ သဘောတူညီချက်မှတစ်ဆင့် အရ လွှင့်ထူထားသည့် အလံအရ လွယ်ကူမြန်ဆန်ချောမွေ့စေရေးသဘောတူညီချက် (Trade Facilitation Agreement - TFA) ၏ Article 11 တို့တွင် သတ်မှတ်ပြဋ္ဌာန်းထားသည့် လွတ်လပ်စွာ နိုင်ငံခြားသန်းကုန်သွယ်မှု (Freedom of Transit) အရ တစ်နိုင်ငံမှ တစ်နိုင်ငံသို့ ကုန်သွယ်ကြရာတွင် ကြားခံနိုင်ငံ/ နယ်မြေတစ်ခုကို သက်ဆိုင်ရာ

"2. There shall be freedom of transit through the territory of each contracting party, via the routes most convenient for international transit, for traffic in transit to or from the territory of other contracting parties. No distinction shall be made which is based on the flag of vessels, the place of origin, departure, entry, exit or destination, or on any circumstances relating to the ownership of goods, of vessels or of other means of transport."

အပိုဒ်-၃ တွင် Transit Trade ကုန်စည်များကို ဖြတ်သန်းပို့ဆောင်ရာတွင် ဖြတ်သန်းသည့် သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံ၏ အကောက်ခွန်ဆိုင်ရာ စစ်ဆေးမှုများကို ခံယူရန် လိုအပ်ကောင်းလိုအပ်နိုင်ပါသည်။ သို့ရာတွင် သတ်မှတ်အကောက်ခွန်ဥပဒေနှင့် စည်းမျဉ်းများကို လိုက်နာရန် ပျက်ကွက်ခြင်းမှလွှဲ၍ Transit နယ်မြေ/ နိုင်ငံများတွင် မလိုအပ်သော နှောင့်နှေးခြင်း သို့မဟုတ် ကန့်သတ်ချက်များ မရှိစေသည့်အပြင် အဆိုပါ နယ်မြေ/နိုင်ငံအတွင်း ကုန်စည် သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးစရိတ်များနှင့် Transit Trade လုပ်ငန်းစဉ်အတွက် သင့်လျော်သည့် စီမံခန့်ခွဲမှုစရိတ်များစသည့် ဝန်ဆောင်မှုစရိတ်များမှလွဲ၍ အကောက်ခွန်နှင့် အခြားအခွန်အများအားလုံးကို ကင်းလွတ်ခွင့်ရှိစေရမည်။

"3. Any contracting party may require that traffic in transit through its territory be entered at the proper custom house, but, except in cases of failure to comply with applicable customs laws and regulations, such traffic coming from or going to the territory of other contracting parties shall not be subject to any unnecessary delays or restrictions and shall be exempt from customs duties and from all transit duties or other charges imposed in respect of transit, except charges for transportation or those commensurate with administrative expenses entailed by transit or with the cost of services rendered."

Transit Trade ဝန်ဆောင်မှုပေးခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ကမ္ဘာ့ကုန်သွယ်ရေးအဖွဲ့၏ သတ်မှတ်ချက်အရ သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံအနေဖြင့် အကောက်ခွန်နှင့် အခွန်အခများ ကင်းလွတ်ပေးရမည်ဖြစ်သော်လည်း ကုန်သွယ်မှုလမ်းကြောင်းတစ်လျှောက် Transport and Logistics ဆိုင်ရာ ဝန်ဆောင်မှုများနှင့် တန်ဖိုးဖြင့်ကုန်ချော ထုတ်လုပ်မှုနှင့် အခြားဝန်ဆောင်မှုအမျိုးမျိုးမှ တစ်ဆင့် နိုင်ငံဝင်ငွေ တိုးတက်ရှာဖွေပေးနိုင်မည်ဖြစ်သည့်အပြင် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်း၊ နည်းပညာနှင့် အတတ်ပညာများလည်း ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်၍ နိုင်ငံသားများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝလည်း တိုးတက်လာမည်ဖြစ်ပါသည်။



### လူငယ်ရေးရာဟောပြောပွဲနှင့် လူငယ်စကားဝိုင်းဆွေးနွေးပွဲများ ကျင်းပ

နိုင်ငံ၏ အနာဂတ်တာဝန်များကို ပန်းပြောင်းထမ်းဆောင်ကြမည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူ လူငယ်လူရွယ်လေးများအနေဖြင့် အသိဉာဏ်ပညာ ဗဟုသုတများ ပြည့်စုံကြွယ်ဝပြီး ကာယ၊ ဉာဏ၊ စာရိတ္တ၊ မိတ္တ၊ ဘောဂ စသည့် ဗလငါးတန် ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးအတွက် ရည်ရွယ်၍ ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနနှင့် အခြေခံပညာဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်းပြီး လူငယ်ရေးရာဟောပြောပွဲနှင့် လူငယ်စကားဝိုင်း ဆွေးနွေးပွဲများကို မြို့နယ်အသီးသီး၌ ကျင်းပလျက်ရှိသည်။

**ဘားအံ**  
ကရင်ပြည်နယ် ဘားအံမြို့၌ ကျောင်းသားလူငယ်များ ဗလငါးတန် ဖွံ့ဖြိုးစေရေး၊ အသိပညာဗဟုသုတတိုးပွားစေရေး၊ လူငယ်ရေးရာနှင့် အကတိလိုက်စားမှု တားဆီးကာကွယ်ရေး အသိပညာပေး ဟောပြော ပွဲကို အောက်တိုဘာ ၃ ရက်က ဘားအံမြို့ အမှတ်(၂) အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်းခွဲနှင့် အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း (ကော့ကျိုက်) တို့၌ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဦးစွာ ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီးများက အမှာစကားပြောကြားပြီး ဘားအံခရိုင်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဦးစီး အရာရှိ ဒေါ်ခင်ခင်လှိုင်က လူငယ်များအတွက် ပညာရေးသည် အဓိကရည်မှန်းချက်ဖြစ်ကြောင်း၊ အမှား၊ အမှန် ဝေဖန်ပိုင်းခြားနိုင်ရေး အတွက် ကျောင်းစာအပြင် ပြင်ပအသိပညာဗဟုသုတများရရှိရန် စာပေများကိုလည်း ဖတ်ရှုလေ့လာရန်လိုအပ်ကြောင်းနှင့် မြို့နယ် အားကစားနှင့်ကာယပညာဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဒေါ်နော်လှလျာ ဖောက် အားကစား၏အဓိပ္ပာယ်၊ အားကစားအမျိုးအစားများ၊ အားကစားဖြင့် အကျိုးပြုစေသည့်အချက်များကို အသိပညာပေး ဟောပြောခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဆက်လက်၍ မြို့နယ်ဥပဒေမှ ၃တိယမြို့နယ် ဥပဒေအရာရှိ ဦးကျော်စောဟန်က နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများ၏ အကတိလိုက်စား မှုနှင့် စပ်လျဉ်းသည့် အဓိပ္ပာယ်ဖွင့်ဆိုချက်များ၊ အကတိတရားလေးပါး အကြောင်း၊ အကတိလိုက်စားမှု အမျိုးအစားများကြောင့် ဖြစ်ပေါ် သည့် ဘေးအန္တရာယ်များ၊ အကတိလိုက်စားမှု၏သက်ရောက်မှုများ ကို အသိပညာပေး ဟောပြောခဲ့သည်။

ခရိုင် (ပြန်/ဆက်)

**ချောင်းဆုံ**  
မွန်ပြည်နယ် ချောင်းဆုံမြို့နယ်၌ ဗလငါးတန်နှင့်ပြည့်စုံသည့် ကျောင်းသားလူငယ်များ ပေါ်ထွန်းလာစေရေးအတွက် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန၊ အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာန နှင့် အခြေခံပညာဦးစီးဌာနတို့ပူးပေါင်းပြီး အောက်တိုဘာ ၃ ရက်က ဒဂုယ်(အထက-၅) ကျောင်းခန်းမ၌ လူငယ်စကားဝိုင်း ပြုလုပ်သည်။

ထို့နောက် လူငယ်စကားဝိုင်းကိုကျင်းပရာ မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိနှင့် အားကစားနှင့် ကာယ ပညာဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိဒေါ်သက်ဝင်းဖူးတို့ဦးဆောင်ကာ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများက လူငယ်နှင့်ပညာရေး၊ လူငယ်နှင့်ယဉ်ကျေးမှုတန်ဖိုး၊ လူငယ်နှင့်အားကစား၊ လူငယ်နှင့်စာဖတ်ခြင်း အကျိုးကျေးဇူးနှင့် လူငယ်နှင့် ပေါင်းသင်းဆက်ဆံရေးခေါင်းစဉ်တို့ဖြင့် အသီးသီးဆွေးနွေး ခဲ့ကြပြီး တက်ရောက်လာသည့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများက သိရှိလို သည့်များကို မေးမြန်းရာ တာဝန်ရှိသူများက ပြန်လည်ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သူစာ (ပြန်/ဆက်)



ကလေး

ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ကလေးမြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနနှင့် အခြေခံပညာဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်းကျင်းပ သည့် လူငယ်စကားဝိုင်းကို အောက်တိုဘာ ၂ ရက်က အမှတ်(၂) အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်းခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းနားတွင် ကလေးခရိုင် အခြေခံပညာဦးစီးဌာန လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးနိုင်ဗဟာက အမှာစကားပြောကြား ပြီး မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဦးစီး အရာရှိ ဒေါ်ခန်းစန်းယဉ်က လူငယ်စကားဝိုင်း ပြုလုပ်ရသည့် ရည်ရွယ်ချက်ကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီး ဌာန ဦးစီးအရာရှိက ဦးဆောင်ဆွေးနွေးသူအဖြစ် ဆောင်ရွက်ပြီး အမှတ်(၂) အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်းမှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများက လူငယ်နှင့် စည်းကမ်းခေါင်းစဉ်၊ လူငယ်နှင့် ဆိုရှယ်မီဒီယာခေါင်းစဉ်၊ လူငယ်နှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးခေါင်းစဉ်၊ လူငယ်နှင့်အားကစားခေါင်းစဉ်၊ လူငယ်နှင့် စာရိတ္တခေါင်းစဉ်တို့ဖြင့် ဆွေးနွေးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

မြို့နယ် (ပြန်/ဆက်)

### စာမျက်နှာ ၁၁ မှ ကုန်း-ရေ နိုင်ငံတကာကုန်သွယ်မှု လမ်းကြောင်းသစ် (New International Land-Sea Trade Route) တွင် ချိတ်ဆက်ပါဝင်ခြင်း

ထိုပြင် အိမ်နီးချင်းတရုတ်နိုင်ငံ အနေဖြင့်လည်း ရပ်ဝန်းနှင့် ပိုးလမ်းမ စီမံကိန်း (Belt and Road Initiative-BRI) ၏ အစိတ်အပိုင်းတစ်ခုအဖြစ် တရုတ်နိုင်ငံ ချီချင်ဆိပ်ကမ်း၊ မြန်မာနိုင်ငံ ရန်ကုန်ဆိပ်ကမ်းနှင့် သီရိလင်္ကာနိုင်ငံ ကိုလံဘိုဆိပ်ကမ်းများအကြား New International Land-Sea Trade Route ကုန်သွယ်ရေးစင်္ကြံ အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်ရန် အဆိုပြုကမ်းလှမ်း မှုများရှိထားပါသည်။ ထို့ကြောင့် Transit Trade ကို အားပေးမြှင့်တင်ရာတွင် လက်ရှိအချိန်၌ ကျောက်ဖြူရေနက် ဆိပ်ကမ်းနှင့် အထူးစီးပွားဇုန်များ မပေါ်ပေါက်သေးသဖြင့် ပထမဆင့် အနေဖြင့် ရန်ကုန်ဆိပ်ကမ်းကို အဆိုပါ ကုန်သွယ်ရေးစင်္ကြံ၏ Sea Gateway အဖြစ်လည်းကောင်း၊ မြန်မာ-တရုတ် နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးဇုန်ရှိသည့် မြို့များ နှင့် မန္တလေး၊ နေပြည်တော်မြို့များကို Land Gateway နှင့် Logistics Hub များအဖြစ်လည်းကောင်း အပြည့်အဝ ချိတ်ဆက် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် အစိုးရနှင့်ပုဂ္ဂလိက အလေးထား ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်သင့်ကြောင်း သုံးသပ်တွေ့ရှိ ရပါသည်။



မြန်မာ-တရုတ် ကုန်း-ရေ နိုင်ငံတကာကုန်သွယ်မှုလမ်းကြောင်းများ

ရန်ကုန်ဆိပ်ကမ်းအား အဆင့်လိုက် အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်း မြန်မာ့ဆိပ်ကမ်းအာဏာပိုင်က US AID၊ JICA တို့နှင့် ပူးပေါင်းလေ့လာ သုတေသနပြုချက်များအရ မြန်မာနိုင်ငံ ၏ ပထဝီအနေအထား အချက်အချာကျ မှုအရ ကုန်း-ရေ ဘက်စုံသယ်ယူ ပို့ဆောင်ရေး ကောင်းစွာဖွံ့ဖြိုးလာပြီး နိုင်ငံတကာကုန်သွယ်မှုများ တစ်ဟုန်ထိုး တိုးတက်လာသည့်တိုင် ဆိပ်ကမ်းနေရာ အသစ်များကို ချက်ချင်းတိုးချဲ့ တည်ဆောက်ရန် မလိုအပ်သေးဘဲ အဆင့်(၁)အနေဖြင့် လက်ရှိ ဆိပ်ကမ်း တံတားများကို အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်း (Improvement) ဆောင်ရွက်ပါက ကုန်သွယ်မှု ၅ ဒသမ ၅ သန်းကို လည်းကောင်း၊ အဆင့်(၂) အနေဖြင့် အထွေထွေ ကုန်စည်ဆိပ်ကမ်းတံတားမှ ကုန်သွယ်မှုဆိပ်ကမ်းတံတားသို့ အသွင် ပြောင်းခြင်း (Conversion) နှင့် အဆင့် (၃) အနေဖြင့် ရန်ကုန်မြစ်တစ်လျှောက်နှင့် မြစ်ဝတွင် ဆိပ်ကမ်းနေရာတိုးချဲ့ခြင်း

(Expansion) တို့ဖြင့် ကုန်သွယ်မှု ၇ ဒသမ ၈ သန်းအထိကို လည်းကောင်း အဆင့်လိုက်တိုး၍ ကိုင်တွယ်ဆောင်ရွက် သွားနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ခန့်မှန်း တွက်ချက်ထားပါသည်။

- နိုင်ငံလူမှုစီးပွား ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေခြင်း
- သို့ဖြစ်ရာ နိုင်ငံ၏ ကုန်သွယ်မှု လိုအပ်ချက်ကို တင်ပြပါအတိုင်း ဖြည့်တင်း ဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်းဖြင့် ပြည်တွင်းကုန်ထုတ်လုပ်မှု ကဏ္ဍ၊ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးကဏ္ဍ၊ ထောက်ပံ့ သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးကဏ္ဍနှင့် ပင်လယ် ရေကြောင်းကုန်သွယ်မှုကဏ္ဍများ အရှိန် အဟုန်ဖြင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည်ဖြစ် ပြီး ထိုသို့တိုးတက်လာသည်နှင့်အမျှ နိုင်ငံ၏ လူမှုစီးပွားကဏ္ဍ အသီးသီးသည် လည်း ကျွဲကူးရေပါတစ်ပါးတည်း ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်လာနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ ထိုမျှ မက မြန်မာ့ဆိပ်ကမ်းများသည်လည်း
- လိုအပ်ချက် (Demand) ၏ စေ့ဆော်မှု ကြောင့် ဒေသတွင်း ဆိပ်ကမ်းများနှင့် ရင်ပေါင်းတန်း ယှဉ်ပြိုင်နိုင်စွမ်းရှိသည် အထိ အလိုက်သင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာ မည်ဖြစ်ပါကြောင်း သုံးသပ်တင်ပြအပ်ပါ သည်။



မြန်မာ-တရုတ် ကုန်သွယ်မှုစင်္ကြံ လမ်းကြောင်းပြပုံ

### အမေရိကန်သမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင်၏ သားဖြစ်သူ ဟန်တာသည် လက်နက်မှုနှင့်ပတ်သက်သည့်ခွဲချက်များအတွက် အပြစ်မရှိဟုလျှောက်လဲချက်ပေး

ဝါရှင်တန် အောက်တိုဘာ ၄  
အမေရိကန်သမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင်၏ သားဖြစ်သူ ဟန်တာသည် သေနတ်ဝယ်ယူရာတွင် မူးယစ်ဆေးဝါး သုံးစွဲသည်ဟုသော စွပ်စွဲချက်ကို အပြစ်မရှိဟု လျှောက်လဲချက်ပေးခဲ့သည်။

အောက်တိုဘာ ၃ ရက်က ဒဲလာဝယ်ရီ တရားရုံး တစ်ရုံးတွင် ဟန်တာဘိုင်ဒင် လာရောက်ထွက်ဆို ချက်ပေးခဲ့သည်။ ၂၀၁၈ ခုနှစ်က သေနတ်ဝယ်ယူနိုင် ရေး မူးယစ်ဆေးဝါးများဝယ်ယူခဲ့သည့်ကို လိမ်ညာခဲ့ သည်ဟု ၎င်းတို့စွပ်စွဲထားသည်။ ဟန်တာဘိုင်ဒင်၏ ရှေ့နေကမူ ၎င်း၏အမှုသည်အပေါ် စွဲချက်များ အားလုံးမှာ သမ္မတဟောင်း ဒေါ်နယ်ထရမ်နှင့် ထရမ် ကို ထောက်ခံသူများက တရားရေးဌာနအပေါ်ပေး သည့် နိုင်ငံရေးဖိအားများ၏ရလဒ်ပင်ဖြစ်သည်ဟု ပြောသည်။

သမ္မတဟောင်း ထရမ်မှာ ရာဇဝတ်မှုစွဲချက် လေးခုနှင့်ရင်ဆိုင်နေရချိန် အစိုးရရေးမှူးများသည် ဒီမိုကရက်တစ်သမ္မတ၏မိသားစုအပေါ် ကိုင်တွယ်ရာ တွင် ညင်သာလွန်းသည်ဟု ရီပတ်ဘလီကန် အမတ် များက ဝေဖန်ကြသည်။ ဟန်တာဘိုင်ဒင် တရားစွဲခံရ ခြင်းမှာ လက်ရှိ ရာထူးတာဝန်ထမ်းဆောင်နေသည့် သမ္မတ၏မိသားစုဝင်များ တရားစွဲခံရသည့်ပထမဦး ဆုံးဖြစ်စဉ်ဖြစ်သည်ဟု အမေရိကန်မီဒီယာများတွင် ဖော်ပြကြသည်။

နောက်ထပ်တရားစွဲခံမှာ လာမည့်နှစ် သမ္မတ ရွေးကောက်ပွဲအပေါ် မည်သည့်သက်ရောက်မှုများ ရှိလာမည်ကို မီဒီယာများက အာရုံစိုက်နေကြသည်။ အမေရိကန်သမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင်သည် လာမည့်နှစ် ရွေးကောက်ပွဲတွင် ထပ်မံယှဉ်ပြိုင်ရန် အစီအစဉ် ရှိသည်ဟု သိရသည်။ အင်နီအိတ်ချ်က



အမေရိကန်သမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင်၏သား ဟန်တာဘိုင်ဒင် တရားရုံးသို့ အောက်တိုဘာ ၃ ရက်က လာရောက်စဉ်။

### တရားမဝင်ရွှေပြောင်းနေထိုင်သူများ နိုင်ငံအတွင်းမှ ထွက်ခွာရန် ပါကစ္စတန် အမိန့်ပေး

အစ္စလာမာဘတ်အောက်တိုဘာ ၄  
ပါကစ္စတန်အစိုးရသည် ခန့်မှန်း ခြေအားဖြင့် အာဖဂန်နိုင်ငံသား ၁ ဒသမ ရ သန်းအပါအဝင် တရား မဝင် ရွှေပြောင်းနေထိုင်သူများ အား နိုင်ငံအတွင်းမှ ထွက်ခွာရန် အမိန့်ပေးလိုက်ကြောင်း နိုင်ငံ တကာသတင်းတစ်ရပ်တွင် ဖော်ပြ ထားသည်။

ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ ယာယီ မည်ဖြစ်ကြောင်း အောက်တိုဘာ ၃ ရက်က ပြောကြားလိုက်သည်။ ထို့အပြင် အာဖဂန်နိုင်ငံသား များက ယခုနှစ်အတွင်း ပါကစ္စတန် နိုင်ငံ၌ အသေခံပုံးဖောက်ခွဲမှု ၁၄ ကြိမ် ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း ၎င်းက ဖြည့်စွက်ပြောသည်။ ပါကစ္စတန် နိုင်ငံသည် ပါကစ္စတန်တာလီဘန် ဟု လူသိများသော ဒေသတွင်း



ယခုနှစ် အစောပိုင်းက ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ ဘာသာရေးအဆောက်အအုံတစ်ခု၌ အသေခံပုံးဖောက်ခွဲမှု။

အကြမ်းဖက် စစ်သွေးကြွအဖွဲ့၏ တိုက်ခိုက်မှု တိုးမြှင့်လာမှုနှင့် ရင်ဆိုင်နေရကြောင်း သိရသည်။ စစ်သွေးကြွများမှာ ပါကစ္စတန် နိုင်ငံအတွင်း တိုက်ခိုက်မှုများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် အာဖဂန် တွင် လေ့ကျင့်မှုများ ပြုလုပ် ဆောင်ရွက်ကြောင်း သိရသည်။ သောကြာနေ့က နိုင်ငံအနောက် တောင်ပိုင်း ဘာလိုချီစတန် ပြည်နယ်ရှိ ဘာသာရေးစုဝေးမှု တစ်ခုကို ပစ်မှတ်ထားကာ အသေခံပုံးခွဲ တိုက်ခိုက်မှုအတွင်း လူပေါင်း ၅၀ ကျော် သေဆုံးမှု ဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ပါကစ္စတန်တွင် နေထိုင်သည့် အာဖဂန်ခွဲကွယ်ပေါင်း ၄ ဒသမ ၄ သန်း ရှိကြောင်းနှင့် အများစု မှာ ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဩဂုတ်လတွင် တာလီဘန်တို့ အာဏာရယူပြီး နောက် ၎င်းတို့၏ နေအိမ်များကို စွန့်ခွာလာကြသူများ ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

### အိန္ဒိယတွင် အစာအဆိပ်သင့်မှုကြောင့် ကျောင်းသား ၁၀၀ ကျော် နေမကောင်းဖြစ်

နယူးဒေလီ အောက်တိုဘာ ၄  
အိန္ဒိယနိုင်ငံ အလယ်ပိုင်း မဒ္ဒရာပရာဒေ့ရှ်ပြည်နယ် အစိုးရကာယသိပ္ပံ ကျောင်း တစ်ကျောင်းတွင် အစာအဆိပ်သင့်မှုကြောင့် ကျောင်းသား ပေါင်း ၁၀၀ ကျော် ဆေးရုံတက် ကုသမှုခံယူခဲ့ရသည်ဟု အာဏာပိုင် များက အောက်တိုဘာ ၄ ရက်တွင် ပြောသည်။

မဒ္ဒရာပရာဒေ့ရှ်ပြည်နယ် ဘဟိုပယ်မြို့မြောက်ဘက် ဂဝါလီယာ မြို့ရှိ လက်ရှိတိုင်း အမျိုးသားကာယသိပ္ပံ အင်စတီကျုတွင် အစာ အဆိပ်သင့်မှုဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ အသက် ၁၈ နှစ်မှ ၂၅ နှစ်ကြား ကျောင်းသားများ အစာအဆိပ်သင့်ခြင်းဖြစ်ပြီး ပျို့အန်ခြင်း၊ ဗိုက်နာ ခြင်းနှင့် အော့အန်ခြင်းတို့ကြောင့် အောက်တိုဘာ ၃ ရက် ညပိုင်းတွင် ဆေးရုံတစ်ခုသို့ ပို့ဆောင်ပေးခဲ့ရသည်။

ဆေးရုံအုပ်ကြီး၏ ပြောကြားချက်အရ ကျောင်းသားတစ်ဦးမှာ အခြေအနေရိုးရိပ်ရပြီး အသက်ရှူအထောက်အကူပြုကိရိယာ တပ်ဆင် ထားရကြောင်း၊ အခြားသော ကျောင်းသားများမှာမူ စိုးရိမ်ရသည့် အခြေ အနေမရှိဟု သိရသည်။ ဖြစ်စဉ်နှင့်ပတ်သက်၍ ရဲများက စုံစမ်းစစ်ဆေး လျက်ရှိသည်ဟု သိရသည်။ ဆင်ဟွာ

### ထိုင်းနိုင်ငံတောင်ပိုင်းတွင် ပုံးခွဲတိုက်ခိုက်မှုကြောင့် ၁၃ ဦးထက်မနည်း ဒဏ်ရာရ

ဘန်ကောက် အောက်တိုဘာ ၄  
ထိုင်းနိုင်ငံတောင်ပိုင်း၌ လျှို့ဝှက်စွာထောင်ထားသည့် ပုံးတစ်လုံး ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားရာ ၁၃ ဦးထက်မနည်း ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သည်ဟု အစိုးရ အရာရှိတစ်ဦးက အောက်တိုဘာ ၄ ရက်တွင် ပြောသည်။

ပတ္တနီပြည်နယ်ရှိ ယခုပုံးပေါက်ကွဲရာနေရာသို့ အာဏာပိုင်များ လာရောက်စုံစမ်းမှု ပြုလုပ်ရန် လက်သည်တရားခံက များခေါ်ဆောင် ခဲ့ပြီးနောက် ယင်းနေရာ၌ မြေအောက်တွင် ဖွဲ့ပုံထားသည့် ပုံးပေါက် ကွဲမှုဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်ဟု အစိုးရဝက်ဘ်ဆိုက်များတွင် ဖော်ပြထား သည်။ ဒဏ်ရာရရှိသူများကို ကူညီထောက်ပံ့မှုများပေးရန် ပြည်နယ် အာဏာပိုင်များကဲ့ညွှန်ကြားထားပြီးဖြစ်ကြောင်း ခုတ်ယူဝန်ကြီးချုပ် ဆွန်ဆက် သက်ဝံဆူတင်က ပြောသည်။ ဆင်ဟွာ

### ဂျပန်နိုင်ငံတစ်ဝန်း စာသင်ကျောင်းများတွင် အနိုင်ကျင့်ပိုလ်ကျမှုများ မြင့်တက်

တိုကျို အောက်တိုဘာ ၄  
၂၀၂၂ ပညာသင်နှစ်တွင် ဂျပန်နိုင်ငံ ရှိ ကျောင်းများတွင် အနိုင်ကျင့် ပိုလ်ကျမှုပေါင်း ၆၈၀၀၀ ကျော် ရှိခဲ့ကြောင်း ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန က အောက်တိုဘာ ၄ ရက်တွင် ထုတ်ပြန်ကြေညာလိုက်သည်။

မတ်လအထိ ဂျပန်နိုင်ငံ အတွင်းရှိ မူလတန်း၊ အလယ်တန်း နှင့် အထက်တန်းကျောင်းများ ၌ အနိုင်ကျင့် ပိုလ်ကျမှုပေါင်း ၆၈၀၀၀ ကျော် ပိုများလာပြီး ၁၀ နှစ်ဆက်တိုက် များလာခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း ပညာရေး၊ ယဉ်ကျေး မှု၊ အားကစားနှင့် နည်းပညာ ဝန်ကြီးဌာန၏ စစ်တမ်းအရ သိရ သည်။

မူလတန်း ကျောင်းများတွင်

အနိုင်ကျင့် ပိုလ်ကျမှုပေါင်း ၅၅၁၉၄၄ ခုရှိပြီး အလယ်တန်း ကျောင်းများတွင် ၁၁၁၄၀၄ ဦး၊ အထက်တန်းကျောင်းများတွင် ၁၅၅၆၈ ဦးနှင့် အထူး လိုအပ်ချက် ရှိသော ကလေးများကို ပညာ သင်ကြားပေးသည့် ကျောင်းများ တွင် ၃၀၂၂ ဦးရှိကြောင်း စစ်တမ်း က ဖော်ပြသည်။

ယင်းဖြစ်စဉ်များအနက် ၉၂၃ မှုသည် အလွန်ဆိုးရွားသော အမှု များဖြစ်ကြသည်။ ကျောင်းပေါင်း ၂၈၅၄ ကျောင်း ရာခိုင်နှုန်းအားဖြင့် ၈၂ ဒသမ ၁ ရာခိုင်နှုန်း၌ အနိုင်ကျင့်ပိုလ်ကျမှု များရှိကြောင်း လွန်ခဲ့သောစာသင် နှစ်ထက် အနည်းငယ်မြင့်တက် လာခဲ့ကြောင်း စစ်တမ်းများအရ

သိရသည်။ ထို့အတူ အကြမ်းဖက်မှုနှင့် ကျောင်းပြေးမှုများလည်း များခဲ့ သည်။ ကျောင်းပြေးမှုများနှင့် အကြမ်း ဖက်မှုများသည် လွန်ခဲ့သော စာသင်နှစ်ထက် ၂ ရာခိုင်နှုန်း တိုးလာခဲ့သည်။ ဆင်ဟွာ



### ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုကြောင့် စားရေရိက္ခာပြတ်လပ်မှုကြုံတွေ့

ကိုလံဘို အောက်တိုဘာ ၄  
သီရိလင်္ကာနိုင်ငံသည် ရုတ်တရက်ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှု၏ ရိုက်ခတ်မှု ကြောင့် စားရေရိက္ခာပြတ်လပ်မှုနှင့် ရင်ဆိုင်နေရကြောင်း လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးဝန်ကြီး မဟင်ဒါအမာရာဝီရာက ပြောကြားခဲ့သည်။

စပါးစိုက်ဧက ၇၀၀၀၀ ကျော် မိုးခေါင်ရေရှားမှုကြောင့် ပျက်စီးသွား ကြောင်းနှင့် အခြားတစ်ဖက်တွင်လည်း စပါးမရိုက်သိမ်းမီ မိုးများမှု ကြောင့် လယ်စိုက်ဧက ရာချီပျက်စီးခဲ့ကြောင်း လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေး ဝန်ကြီးဌာန ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။

ထို့အပြင် နိုင်ငံ၏ မြေနေပုံဒေသပိုင်းတွင် စိုက်ပျိုးထားသော ပဲဧက ပေါင်း ၁၅၀၀၀ ကျော်လည်း မိုးများခြင်းကြောင့် ပျက်စီးခဲ့ကြောင်း အဆိုပါထုတ်ပြန်ချက်တွင် ဆက်လက်ဖော်ပြထားသည်။ ဆင်ဟွာ



# ကရင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဘားအံမြို့၌ ပုဂ္ဂလိကဆေးရုံတည်ဆောက်ရန် အဆိုပြုတင်သွင်းလာသည့်အဖွဲ့အား လက်ခံတွေ့ဆုံ

ဘားအံ အောက်တိုဘာ ၄  
ကရင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးစောမြင့်ဦးသည် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ဘားအံမြို့ အမှတ်(၅)ရပ်ကွက် ဇလပ်ဝါလမ်းနှင့် စိန်ပန်းနီလမ်းထောင့် ပြည်နယ်ရိပ်သာအနီး မြေဧရိယာ ၁ ဒသမ ၃ ဧကပေါ်တွင် ငွေကျပ် သိန်းကျိုးသောင်းကျော်ခန့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံ၍ BOT စနစ်ဖြင့် ပုဂ္ဂလိကဆေးရုံတည်ဆောက်ရန် အဆိုပြုတင်သွင်း လာသည့် Alliance Eagles Group Limited ကို အောက်တိုဘာ ၄ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီက ပြည်နယ်အစိုးရ အဖွဲ့ရုံးဧည့်ခန်းမ၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။

ထိုသို့ လက်ခံတွေ့ဆုံရာတွင် တည်ဆောက်နိုင်ရေး အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းစီမံချက်များကို ပါဝါပိုင် အသုံးပြု၍ အဆိုပြု ရှင်းလင်း တင်ပြသည်။ (ယာဝုံ) ဆက်လက်၍ ပြည်နယ် ဝန်ကြီးသည် အရှေ့တောင်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ် ဒုတိယတိုင်းမှူး၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများ၊ နယ်မြေခံ တပ်မှ ဒုတိယတပ်မှူး၊ တာဝန်

ရှိသူများနှင့်အတူ မွန်းလွဲ ၂ နာရီ ခန့်က အမှတ်(၂) တပ်မတော်ဆေးရုံ ခုတင်(၁၀၀)သို့ သွားရောက်ပြီး တာဝန်ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသော ဆေးဝန်ထမ်းများနှင့် ဆေးကုသ မှုခံယူနေသူများအား အာဟာရ ဖြည့်စွက်စာများနှင့် ထောက်ပံ့ငွေ များ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။ စောမျိုးမင်းသိန်း(ပြန်/ဆက်)



# Airport of Thailand မှ လေယာဉ်မီးငြိမ်းသတ်ကယ်ဆယ်ရေးအဆင့်မြင့်သင်တန်း ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်၌ လာရောက်ပို့ချ

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၄  
Airport of Thailand (AOT) မှ လေယာဉ်မီးငြိမ်းသတ် ကယ်ဆယ်ရေး အဆင့်မြင့်သင်တန်းကို ရန်ကုန် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်၌ ငါးရက်ကြာလာရောက်

drome Company Limited (YAACL) သည် ၎င်း၏ လေဆိပ်ဝန်ဆောင်မှု အသုံးပြုသူများသည် မြောက်လှိုင်လမ်းမပေါ်တွင် ဘားအံမြို့ အမှတ်(၅)ရပ်ကွက် ဇလပ်ဝါလမ်းနှင့် စိန်ပန်းနီလမ်းထောင့် ပြည်နယ်ရိပ်သာအနီး မြေဧရိယာ ၁ ဒသမ ၃ ဧကပေါ်တွင် ငွေကျပ် သိန်းကျိုးသောင်းကျော်ခန့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံ၍ BOT စနစ်ဖြင့် ပုဂ္ဂလိကဆေးရုံတည်ဆောက်ရန် အဆိုပြုတင်သွင်း လာသည့် Alliance Eagles Group Limited ကို အောက်တိုဘာ ၄ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီက ပြည်နယ်အစိုးရ အဖွဲ့ရုံးဧည့်ခန်းမ၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။

ယုံကြည်ပါတယ်” ဟု YAACL ၏ Chief Operating Officer ဖြစ်သူ Mr. Pedro Cavem က ပြောကြား သည်။ အဆိုပါသင်တန်းကို စက်တင်ဘာ ၂၅ ရက်မှ ၂၉ ရက်အထိ ငါးရက်ကြာ သင်ကြားပို့ချပေးပြီး ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်နှင့် နေပြည်တော် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်တို့မှ ဝန်ထမ်း ၃၀ တက်ရောက်ကြသည်။



အဆိုပါသင်တန်း လေ့ကျင့်ရေးအစီအစဉ်တွင် အရေးပေါ်အခြေအနေများအပေါ် တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက် နိုင်မှု စွမ်းဆောင်ရည်ကိုမြှင့်တင်ရန် မရှိမဖြစ်လိုအပ် သော အကြောင်းအရာများစွာပါဝင်ပြီး ကဏ္ဍ ၁၃ ကို လေ့ကျင့်ပို့ချပေးကြောင်း YAACL ၏ ထုတ်ပြန်ချက် အရ သိရသည်။ mnn

## နေရာစိပ်စိပ် မိုးထစ်ချုန်းရွာမည်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၄  
ကယားပြည်နယ်တွင် ယနေ့ နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချုန်းရွာမည်။ ရွာရန်ရာနှုန်းပြည့်ဖြစ်သည်။ ကရင်ပြည်နယ်နှင့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး(အထက်ပိုင်း) တို့တွင် ယနေ့ နေရာစိပ်စိပ် မိုးထစ်ချုန်းရွာမည်။ ရွာရန်ရာနှုန်းပြည့်ဖြစ်သည်။ မိုး/ဇလ

ထိုင်းနိုင်ငံ ဘန်ကောက်မြို့၌ အောက်တိုဘာ ၅ ရက်နှင့် ၆ ရက်တို့တွင် ကျင်းပမည့် ကမ္ဘာ့အိမ်ခြံမြေ အဖွဲ့ချုပ်၏ အာရှပစိဖိတ်အိမ်ခြံမြေကွန်စင်ရှင်း & FIABCI-Thai သို့ တက်ရောက်ရန် မြန်မာနိုင်ငံ အိမ်ခြံမြေဝန်ဆောင်မှုအသင်း MRESA ဥက္ကဋ္ဌ ဦးခင်မောင်သန်း ဦးဆောင်၍ အသင်းဝင် ၁၀၀ လေကြောင်းခရီးဖြင့် အောက်တိုဘာ ၄ ရက်က ထိုင်းနိုင်ငံသို့ထွက်ခွာစဉ်။ အောင်မြင်(ပြန်/ဆက်)



# ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး / ပြည်နယ် မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၅-၁၀-၂၀၂၃

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	တိုင်းဒေသကြီး	ပြည်နယ်	မန္တလေး	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	တိုင်းဒေသကြီး	ပြည်နယ်	မန္တလေး	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	တိုင်းဒေသကြီး	ပြည်နယ်
92 Ron	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀
95 Ron	၂၅၈၀	၂၅၈၀	၂၅၈၀	၂၅၈၀	၂၅၈၀	၂၅၈၀	၂၅၈၀	၂၅၈၀	၂၅၈၀	၂၅၈၀	၂၅၈၀	၂၅၈၀	၂၅၈၀	၂၅၈၀	၂၅၈၀	၂၅၈၀	၂၅၈၀
HSD (500 ppm)	၂၅၇၀	၂၅၇၀	၂၅၇၀	၂၅၇၀	၂၅၇၀	၂၅၇၀	၂၅၇၀	၂၅၇၀	၂၅၇၀	၂၅၇၀	၂၅၇၀	၂၅၇၀	၂၅၇၀	၂၅၇၀	၂၅၇၀	၂၅၇၀	၂၅၇၀
HSD (50 ppm)	၂၅၆၀	၂၅၆၀	၂၅၆၀	၂၅၆၀	၂၅၆၀	၂၅၆၀	၂၅၆၀	၂၅၆၀	၂၅၆၀	၂၅၆၀	၂၅၆၀	၂၅၆၀	၂၅၆၀	၂၅၆၀	၂၅၆၀	၂၅၆၀	၂၅၆၀
HSD (10 ppm)	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀	၂၅၅၀

ကျပ်/လီတာ မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်း ဖြစ်ပါသည်။ (၂) သုံးစွဲသူ မိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများ ဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှုမရှိပါက ကော်မတီ၏ အောက်ဖော်ပြပါ ဖုန်းနံပါတ်များသို့ လုံခြုံစိတ်ချရအောင် သတင်းပေးတိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်-

Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၁၅၉၀	၁၅၆၀
95 Ron	၁၅၉၀	၁၅၇၄
HSD (500 ppm)	၂၂၈၈	၂၃၆၃
HSD (50 ppm)	၂၂၂၇	၂၄၀၃
HSD (10 ppm)	၂၂၂၇	၂၄၀၃

၀၆၇- ၄၀၉၈၈၁၊ ၀၉-၆၉၉၆၁၁၁၆  
၀၆၇- ၄၁၁၂၅၊ ၀၉-၄၄၀၄၃၃၃၃

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

## ကိုဗစ် - ၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု လူနာသစ် လေးဦးတွေ့ရှိ

(၄-၁၀-၂၀၂၃) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီ

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနသည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ (၃-၁၀-၂၀၂၃) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီမှ (၄-၁၀-၂၀၂၃) ရက်နေ့၊ ည (၈:၀၀) နာရီအတွင်း ဓာတ်ခွဲမှုနမူနာစုစုပေါင်း (၃,၆၅၉) ခုအား စစ်ဆေးပြီးစီးခဲ့ရာ ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ဓာတ်ခွဲ အတည်ပြုလူနာသစ် (၄) ဦး တွေ့ရှိရသည်။ ထို့ကြောင့် ယနေ့အတွက် ရောဂါပိုးတွေ့ရှိမှု ရာခိုင်နှုန်းမှာ (၀.၁၁) ရာခိုင်နှုန်း ဖြစ်သည်။ ယနေ့တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဖြင့် သေဆုံးသူမရှိပါ။

ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များကို ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ အင်တာနက်စာမျက်နှာ moh.gov.mm တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

အိမ်ပြင်ပ၌ ထွန်းသော မီးများကို နေ့အလင်းရောင်ရှိချိန်တွင် ပိတ်ထားခြင်းဖြင့် လျှပ်စစ်ကို ချွေတာပါ

# နိုင်ငံနဲ့လူ့အဖွဲ့အစည်းရဲ့အနာဂတ်ဟာ ဆရာများရဲ့ပခုံးပေါ်မှာပါ

(ယမန်နေ့မှအဆက်)  
နိုင်ငံပြန်လည်ထူထောင်ရေးအစ  
ကျောင်းဆရာများက

ယနေ့တွင် မြန်မာ့သမိုင်းက အမျိုးသား ကျောင်းဆရာများ၏ ကောင်းမြတ်သောစဉ် အလာဖြစ်သည့် ခေတ်ကိုကြိုမြင်မှုနှင့် တိုင်းကျိုး ပြည်ပြု နိုင်ငံရေးအမြင်ကျယ်ပြန့်မှုတို့ကို ဆက်လက်ရယူထိန်းသိမ်းပြီး လက်ဆင့်ကမ်း အကောင်အထည်ဖော်ရမည့်ကာလဟု မြင်မိပါ သည်။ မြန်မာ့ကျောင်းဆရာကြီးများ သူတို့ခေတ် တွင် လွတ်လပ်ရေးနှင့် ကမ္ဘာ့ငြိမ်းချမ်းရေးအောင် ဦးဆောင်ကြိုးပမ်းခဲ့သလို တိုင်းပြည်ကို သူများတွေ လို တူတုတန်တန် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်၊ သူများ ထက် မနိမ့်အောင်သယ်ပိုးကြမည့် နိုင်ငံရေးအမြင် ကျယ်သော မျိုးဆက်သစ်များ ပေါ်ထွန်းလာရေး သည် ယနေ့မိမိတို့ကျောင်းဆရာများ၏ ပခုံးပေါ် အောက်နေသောတာဝန်ဖြစ်ပါသည်။ ယနေ့ခေတ်၏ သမိုင်းက မိမိတို့ပခုံးပေါ်တင်ပေးလိုက်သည့်တာဝန် ကို ကျွန်ုပ်တို့စာဖတ်ဆောင်ရွက် အထူးလိုအပ်နေပါပြီ။ ဂျပန်ခေတ်မှာ ဆရာမကြီး ဒေါ်ခင်မျိုးချစ်က “ဂျပန် သတ်လိုသေရမှာထက် ခေတ်က ပခုံးပေါ်တင်ပေး လိုက်တဲ့သမိုင်းပေးတာဝန်မကျေမှာကို ပိုပြီးကြောက် ပါသတဲ့”ဟုသည့် “သမိုင်းပေးတာဝန်ကျေပွန်မှု” အား အထူးအလေးထားမှုကို အတူယူဆင့်ပါသည်။

ယခုအချိန်သည် ဦးသန့်၊ ဦးနု၊ ဦးရာဇတ်၊ ဦးဘဝင်းတို့ခေတ်လို နိုင်ငံလွတ်လပ်ရေးအတွက် ကြိုးပမ်းနေရမည့်အချိန်မဟုတ်တော့ပါ။ လွတ်လပ် ရေးခေါင်းဆောင်များ မွေးဖွားရမည့်ကာလမဟုတ် ပါ။ နိုင်ငံထူထောင်ရေးခေါင်းဆောင်များ မွေးဖွား ရမည့် တိုင်းပြည်ကို ပြန်လည်ထူထောင်ရမည့် အချိန်ဖြစ်ပါသည်။ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်ဟောင်း ကျောင်းဆရာကြီး ဦးနုက “နိုင်ငံတော်ကို ဖိုးသူည နှင့် (စာမတတ်၊ မေမတတ်၊ ပညာမဲ့တွေ၊ ကျောင်း မမပြု၊ ကျောင်းမနေ၊ ကျောင်းမတတ်တဲ့သူတွေ) တည်ဆောက်၍ရမလေ”ဆိုပြီး ခေတ်ကို ကြိုမြင်ခဲ့၍ “လူထုပညာရေးဌာန” ထုတ်ပြီး စာတတ်မြောက် ရေး ကြိုးပမ်းခဲ့ပါသည်။ ယနေ့ခေတ်က စာတတ်ရုံ အဆင့်တွင် မကတော့ပါ။ အဖျက်သမားကြောင့် နာလန့်ထူထွန်းသေးသည့်နိုင်ငံကို တိုင်းပြည်ပြန်လည် ထူထောင်မည့် “အသိပညာရှင်” “အတတ်ပညာရှင်” စသည့် အဆင့်မြင့်ပညာရှင်များစွာ မွေးဖွားပေး ရမည့်အချိန်ဖြစ်ပါသည်။

ထို့အတွက်ကြောင့် ကမ္ဘာ့ဆရာများနေ့ (၂၀၀၀) ၏ ဆောင်ပုဒ်ဖြစ်သည့် “ပြန်လည် ထူထောင်ရေးစွမ်းဆောင်မှု ဆရာများဖြင့်အစပြု” သည် ယနေ့မိမိတို့နိုင်ငံအနေဖြင့် အကိုက်ညီဆုံး အချိန်ဖြစ်နေပါသေးသည်။ “နိုင်ငံထူထောင်ရေးကို သမိုင်းထဲက ဆရာများလိုပင် ပညာတတ်များဖြစ် သည့် မြန်မာ့ကျောင်းဆရာများ၊ ဆရာမြတ် ဆရာများက စလိုက်ပါစို့”ဟု တိုက်တွန်းချင်ပါသည်။

အဘယ်ကြောင့်ဆိုသော် ဆရာများသည် တော်သလောက်ကောင်းသည့် မျိုးဆက်တစ်ဆက် ပြီး တစ်ဆက် မွေးထုတ်နိုင်သောကြောင့်ဖြစ်ပါသည်။ အထက်ပါကဲ့သို့ နိုင်ငံနှင့် လူ့အဖွဲ့အစည်းကောင်းကျိုး ကို သယ်ပိုးသူများ မွေးထုတ်လေ့ကျင့်ပေးသည့် အစဉ်အလာကောင်းများကို သမိုင်းစဉ်ဆက်ပိုင်ဆိုင် လာခဲ့သော ဆရာများဖြစ်သောကြောင့် “ရစ်ချတ်- အာ-ဂရင်း” (Richard R.Green) ဆိုသည့် ပညာရှင် က “နိုင်ငံတော်၏အနာဂတ်သည် ဆရာများ၏ပခုံး ပေါ်တွင် ကျရောက်နေသည်။ တည်မှုများကို တယ်လို သင်ကြားပေးနေသလဲအပေါ် မူတည်နေသည်။ ကမ္ဘာကြီး၏ အနာဂတ်သည် ဆရာများသင်ကြား ပေးနေသည့် ကျောင်း၏စာသင်ခန်းများတွင် ရှိနေ ပါသည်”ဟူ၍ ယနေ့ကမ္ဘာတွင် မြတ်ဆရာ၏ အခန်းကဏ္ဍကြီးမားပုံကို ဖော်ညွှန်းခဲ့ပါသည်။

ဆောင်းပါးအတစ်စနေရာမှာ ဖော်ညွှန်းခဲ့သည့်

ဆရာမြတ်များ၏တာဝန်မှာ “ဤအမိမြန်မာနိုင်ငံ မှာမွေးဖွားပြီး မြန်မာနိုင်ငံသားဖြစ်ရခြင်းကို ဂုဏ်ယူ တတ်ကာ မိမိနိုင်ငံနှင့် လူမျိုး မိမိကြောင့် ဂုဏ်တက် အောင် စွမ်းဆောင်ပေးမည့် နိုင်ငံသားကောင်းများ ဖြစ်ထွန်းလာသည်အထိ” ဆရာများ၏ စာသင်ခန်း များက မဖြစ်မနေလေ့ကျင့်ပေးရပါလိမ့်မည်။ ကျောင်းဆရာဆိုတာ နိုင်ငံကာကွယ်ရေးသမားပါ ကျောင်းဆရာများသည် ကာကွယ်ရေးအမြင် ရှိရမည်ဆိုသည်ကိုလည်း ကမ္ဘာကျော်အတွေးအခေါ် ပညာရှင်ကြီး ဘာထရန်ရပ်ဆဲလ်က “နိုင်ငံကာကွယ် ရေးမှာ လက်နက်ကိုင်များတွင် တာဝန်ရှိပေသော်လည်း ကျောင်းဆရာများတွင်လည်း တာဝန်ရှိပေသည်။ ဤသည်မှာ ယဉ်ကျေးသောလူ့အဖွဲ့အစည်း၏

□ ကျောင်းဆရာလုပ်ကြရန် ဆန္ဒရှိသူများသည် ဆရာအတတ် ပညာစွမ်းရည်များတွင် စာသင်တတ်ရုံဆိုသည့် အဆင့်လေး ရှိရုံမျှနှင့် မပြည့်စုံသေးပါဟု မြင်တတ်ရပါမည်။ အနာဂတ် ကို ကြိုမြင်နိုင်ရန်နှင့် “တိုင်းပြုပြည်ပြု အမျိုးသားနိုင်ငံရေး အမြင်ကျယ်မှု”ကို ထပ်ဖြည့်နိုင်မှ အနာဂတ်ကြယ်ပွင့် ကလေးများ၏ ဘဝပုံကိုင် ဆရာအတတ်ပညာပြည့်စုံသည် ဟု ခံယူထားရန်လို

တာဝန်လည်းဖြစ်ပေသည်”ဟု ကျောင်းဆရာ၏ တာဝန်ကြီးမားပုံကို ဖွင့်ဆိုထားပါသည်။ နိုင်ငံ ကာကွယ်ရေးဟုဆိုလိုက်လျှင် တစ်မတော်သား၊ မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့နှင့် ပြည်သူ့စစ် စသည့်အဖွဲ့ အစည်းများလောက်သာ ပြေးမြင်မိကြသည်။ သူတို့ ရင်ဆိုင်ကာကွယ်သည့်နေရာသည် ဒုတိယကာကွယ် ရေး ဒုတိယခံကတတ်ဟု မြင်မိပါသည်။ “မူလထမ ခံကတတ်နေရာသည် ကျောင်းဆရာများ၏ ကျောင်းစာသင်ခန်း”များပင် ဖြစ်ပါသည်။ ကျောင်း ဆရာများသည် နိုင်ငံကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဖြစ်သည့် အောက်ပါတို့ကို မျိုးဆက်တိုင်း ပြည့်ဝ နေအောင် သင်ပေး၊ လေ့ကျင့်ပေးနေသည်။ ယင်းတို့မှာ-

- (က) အသိဉာဏ်ပညာမြင့်မားအောင် ဆောင်ရွက် ခြင်း၊
- (ခ) နိုင်ငံကြီးသားစိတ်ထား ကြွယ်ဝအောင် ဖြည့်ဆည်းခြင်း၊
- (ဂ) ခိုင်မြဲသည့်အကျင့်စာရိတ္တ ရှိနေအောင် စွမ်းဆောင်ခြင်း၊
- (ဃ) အမျိုးသားရေး “စံ” များ ပျက်သုဉ်းမှုကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ခြင်း၊
- (င) အစွန်းရောက်မှုမြင့်မားခြင်းနှင့်တရားမျှတခြင်း အားနည်းမှုမရှိရလေအောင် ဆောင်ရွက်ပေး ခြင်း၊
- (စ) ဒီမိုကရေစီစိတ်ထားနှင့် အလေ့အကျင့် ခေါင်းပါးမှု ကင်းဝေးအောင် လေ့ကျင့်ပေးခြင်း၊
- (ဆ) တိုးတက်မှုအမွေအနှစ်ကို မြတ်နိုးထိန်းသိမ်း ကာကွယ်လိုသည့်ပညာချက် မြင့်မားအောင် ဆောင်ရွက်ခြင်း စသည့်တို့ဖြစ်ပါသည်။

နိုင်ငံသားတစ်ဦးချင်းစီတွင် တောင့်တင်း ခိုင်မာစွာရှိနေမည့် အထက်ပါအရည်အသွေးများ ပြည့်ဝနေစေရန် ဆရာများက ကျောင်းများတွင် လေ့ကျင့်ပေးနေပါသည်။ နိုင်ငံသားတစ်ဦးချင်းစီ တွင် မရှိမဖြစ်လိုအပ်သည့် အရည်အသွေးများ ချွတ်ခြုံကျမှုကို တွန်းလှန်ကာကွယ်နေခြင်းဖြစ်ပါ သည်။ အဘယ်ကြောင့်ဆိုသော် နိုင်ငံသားတိုင်း ရှိရမည့် အဆိုပါကိုယ်ခံအားများ ကျဆင်းလာပြီ ဆိုလျှင် အမှားအမှန်ခွဲခြားနိုင်မှုကင်းပြီး ပြောသမျှ ယုံ၊ ခိုင်းသမျှသာ လုပ်တတ်သည့်အဆင့်သို့

လူ့အရည်အသွေးနိမ့်ဆင်းလာတော့သည်။ ဤသည် ကို အကွပ်ချောင်းနေသော ခေတ်သစ်ကိုလိုနီ နယ်ချဲ့များက မိဒီယာမျိုးစုံဖြင့် မှိုင်းတိုက်၊ ယုံအောင် ဇာတ်သွင်းကြတော့သည်။

တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးမှု ညီညွတ်မှု၊ ချစ်ကြည် မှုကို ဖြိုခွဲ၏။ ပြီးလျှင် ခေတ်သစ်ကျွန်ပြုရန် အကြံ ဖြင့် “အိမ်ကြက်ချင်း အိုးမဲသုတ်ခွပ်ခိုင်းသည့် ပမာသို့” အချင်းချင်းရန်တိုက်ပေး၏။ နိုင်ငံသားများ ၏ စည်းလုံးမှုအင်အား ချည့်နှံ့အောင်လုပ်ပြီးနောက် အဝေထိန်းဖြင့် အချုပ်အခြာအာဏာကို ယိုင်နှံ့ အောင်ပြု၏။ ကျွန်တော်သွင်းလို၏။ ဤဇာတ်ညွှန်း မျိုးအတိုင်းလိုက်ပြီး မကမိစေရန် ဆရာများက ခေတ်အဆက်ဆက်ကြိုမြင်ခဲ့၏။ ကြိုကာကွယ်ခဲ့၏။

ထိန်းသိမ်းတည်မတ်ပေးခဲ့ကြ၏။ ဉာဏ်ပညာဖြင့် တွန်းလှန်၏။ နိုင်ငံသားတိုင်းကို အမျိုးသားရေး ကိုယ်ခံအားများချည့်နှံ့နေမှု ကင်းဝေးစေရန်နှင့် ပိုမို တောင့်တင်းခိုင်မာသည်ထက် ခိုင်မာအောင် မျိုးဆက်တစ်ဆက်ပြီးတစ်ဆက် လေ့ကျင့် တည်ဆောက်ပေးနေကာ နိုင်ငံတော်ကို ပထမ အဆင့် ခံကတတ်နေရာမှ ကာကွယ်နေသည့်က ယနေ့ကျောင်းဆရာများဟု မြင်မိပါသည်။ “နိုင်ငံ တော်ကာကွယ်လာသည်မှာ နှစ် ၈၀ နီးပါးရှိခဲ့ပါပြီ။ ဟု ညွှန်းဆို ချင်ပါသည်။ ယနေ့ မြန်မာ့မြတ်ဆရာများ၏ တာဝန် ကြီးလေးမှုဟု ဖော်ညွှန်းပါရစေ။ စာသင်ပေးရုံဖြင့်၊ ကျောင်းသားစာမေးပွဲအောင်မှတ်များများရရှိဖြင့် ဆရာတာဝန်ကျေပွန်ပြီဟု မမှတ်ယူအပ်ပေ။ ကျောင်းဆရာဆိုတာ ငြိမ်းချမ်းရေးဗိသုကာများပါ ကလေးကမ္ဘာအဖွဲ့ကြီးက ငြိမ်းချမ်းရေး ဆောင်ရွက်လာသည်မှာ နှစ် ၈၀ နီးပါးရှိခဲ့ပါပြီ။ သို့သော် ယနေ့ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများအချင်းချင်း ဖြစ်ပွား နေသော စစ်ပွဲများ၊ ပြည်တွင်းစစ်များနှင့် ပြည်သူ များအကြား မပြေလည်မှုများ၊ ပဋိပက္ခများ၊ အဓိကရုဏ်းများ အနှံ့အပြားရှိနေဆဲပင်ဖြစ်ပါသည်။ ထိုသို့ဖြစ်နေကြခြင်းမှာ အစွန်းရောက်မှုအယူအဆ များ အားကြီးပြီး တရားမျှတမှု အားနည်းခြင်း ကြောင့်ဖြစ်ပါသည်။ ပြီးလျှင် တစ်ဦးအပေါ်တစ်ဦး ယုံကြည်မှု အားနည်းကြသည်လည်း ပါပါသည်။ ထိုအဖြစ်မျိုးကို ပညာကိုယ်ခံစွမ်းအား နိမ့်ကျနေ သောဒေသများတွင် တွေ့ရပါသည်။ အာဖရိကနှင့် အရှေ့အာရှနိုင်ငံများက ထင်ရှားသည့်သဘော ဖြစ်ပါသည်။

ပညာပညာမြင့်မားသည့် အရပ်ဒေသများ မတွေ့ရပေ။ ယင်းမှာ မှန်ကန်ကြောင်းကို တောင်ကို ရိုးယား၊ ဂျပန်၊ အနောက်ဥရောပနိုင်ငံများ၊ ကနေဒါ နှင့် စင်ကာပူနိုင်ငံတို့က သက်သေပြနေပါသည်။ ဘက်စုံအတွေးအခေါ်၊ မှန်ကန်သော ပညာဉာဏ် ရင့်သန်မှုသည် ပဋိပက္ခကင်းဝေးရေး၏ အခြေခံ အုတ်မြစ်ဖြစ်ပါသည်။ တပည့်များကို ဘက်စုံတွေ့ တတ်၊ မြေမြင်တတ်သည့် မျိုးဆက်များအဖြစ် ပညာအလင်းရောင် ထွန်းညှိပေးနိုင်သူများမှာ ကျောင်းဆရာများပင်ဖြစ်ပါသည်။ ကမ္ဘာတွင် ပညာမဲ့ မှုကြောင့် အမွေလွှမ်းမိုးသည်ကို မျိုးဆက်တစ်ခုပြီး

## ဒေါက်တာမောင်သင်း

တစ်ခု ပညာစွမ်းအားဖြင့် တိုက်ဖျက်နိုင်စွမ်းရှိပြီး ကမ္ဘာ့ငြိမ်းချမ်းရေးကို ဆောင်ရွက်နိုင်စွမ်းရှိသူများ သည် “ကျောင်းဆရာ” များဆိုသည်ကို အသိအမှတ် ပြုပြီး ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့ကြီး၏ လက်အောက်ခံအဖွဲ့ လေးဖွဲ့က အောက်တိုဘာလ ၅ ရက်နေ့ကို “ကမ္ဘာ့ ဆရာများနေ့” ဟု သတ်မှတ်ဂုဏ်ပြုခဲ့ကြပါသည်။ “သမိုင်းမှာပညာ၊ ယနေ့မှာပညာ ကြံတွေ့ နေရတဲ့ နိုင်ငံရေးပြဿနာတွေနဲ့ စစ်ပွဲတွေဟာ လူ့စာရိတ္တအားနည်းမှုကြောင့် ပေါ်ပေါက်လာတာ ပါ”ဟု ပညာရှင်များက မှတ်ချက်ပြုခဲ့ပါသည်။ လူ့အဖွဲ့အစည်းတွင် အစွန်းရောက်မှုကင်းဝေးရေး နှင့် တရားမျှတမှု လွှမ်းမိုးရေးသည် ကျောင်းဆရာ များက လေ့ကျင့်ပေးလိုက်သော မျိုးဆက်သစ်များ၏ ဓမ္မနှင့် အဓမ္မ အမှားနှင့်အမှန် ခွဲခြားနိုင်မှု၊ လူမှု ပြဿနာအဝဝကို ပညာရည်ပြည့်ဝသည့် ဓမ္မဗိဇ္ဇာနဲ့ ကျနစွာ ချဉ်းကပ်နိုင်စွမ်းအားအပေါ် မှီတည်နေပါ သည်။ ထိုသို့ဖြစ်ရန် ကြံ့ခိုင်သည့်စာရိတ္တမဏ္ဍိုင် လိုပါသည်။

ကျောင်းဆရာများသည် ခေတ်အဆက်ဆက် မျိုးဆက်တိုင်းကို စာရိတ္တကြံ့ခိုင်အောင် လေ့ကျင့် ပေးရင်း အသိဉာဏ်ဖွင့် ဉာဏ်ပညာမြင့်တင်ပေးကာ လူ့အချင်းချင်း ဒုက္ခရောက်စေမည့် အမေ့ဖြစ်ရပ်များ ကင်းစင်ပျောက်စေပြီး တရားမျှတမှု(ဓမ္မ) လွှမ်းမိုး အောင် တာဝန်ယူနေကြသူများဖြစ်ပါသည်။ ထိုတာဝန်ယူနိုင်ရန် ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့ကြီး၏အဆို အရ ကမ္ဘာတွင် ဆရာ နှစ်စဉ် ၁ ဒသသ ၃ သန်း လိုအပ်နေပြီး နောင်ဆယ်စုနှစ်တွင် နှစ်ဆတိုးလာ ပါလိမ့်မည်။ ငြိမ်းချမ်းရေးကိုတည်ဆောက်ပြီး ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းကြမည့် ငြိမ်းချမ်းရေးဗိသုကာ များသည် ကျောင်းဆရာများဟု ခံယူထားကြ၍ ဖြစ်ပါသည်။ ကျောင်းဆရာသည် တပည့်များကို သူတို့ဘဝတစ်လျှောက်လုံး လိမ္မော်သစ်များက နူးညံ့စိတ်ထားများ ပိုင်ဆိုင်အောင် လေ့ကျင့်ပေးပြီး လူ့ဘောင်လောက ထင်ရငြိမ်းချမ်းသာယာအောင် ဆောင်ရွက်တတ်ကြသူများ ဖြစ်ခြင်းကြောင့် ငြိမ်းချမ်းရေးဗိသုကာများဟု ဂုဏ်ပြုပါရစေ။

ကျောင်းဆရာလုပ်ကြရန် ဆန္ဒရှိသူများသည် ဆရာအတတ်ပညာစွမ်းရည်များတွင် စာသင်တတ် ရုံဆိုသည့်အဆင့်လေးရှိရုံမျှနှင့် မပြည့်စုံသေးပါဟု မြင်တတ်ရပါမည်။ အနာဂတ်ကို ကြိုမြင်နိုင်ရန်နှင့် “တိုင်းပြုပြည်ပြု အမျိုးသားနိုင်ငံရေးအမြင်ကျယ် မှု” ကို ထပ်ဖြည့်နိုင်မှ အနာဂတ်ကြယ်ပွင့်ကလေး များ၏ဘဝပုံကိုင် ဆရာအတတ်ပညာပြည့်စုံသည် ဟု ခံယူထားရန်လိုပါသည်။

ဆောင်းပါးအစတွင် ညွှန်းခဲ့သည့် ဂျပန်နိုဘယ် ဆုရှင်ကြီးအဆိုသည် ခေတ်အဆက်ဆက် မှန်ကန် ခဲ့သဖြင့် နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးရေးကို ဆောင်ရွက်မည်ဆိုလျှင် ပညာရေးမြင့်မားရန် ဦးစွာကြိုးပမ်းရန် လိုပါလိမ့် မည်။ ပညာရေးမြင့်မားနေရန်အတွက်လည်း တော်သလောက်ကောင်းကြသည့် ဆရာများ အရင်ဆုံးမွေးထုတ်ရန် လိုအပ်ပါလိမ့်မည်။ မြန်မာ့ ပညာရေးကို အဓိကတာဝန်ယူ မောင်းနှင်နေကြ သည့် ထိပ်ဆုံးမှတာဝန်ရှိသူနှင့် စီမံခန့်ခွဲသူ အဆင့်ဆင့်ကလည်း “ငါတို့သည် တိုင်းပြု၊ ပြည်ပြု နိုင်ငံရေးအမြင်ပြည့်ဝပါမှ အနာဂတ်တိုင်းပြည် ဖွံ့ဖြိုးမည်ဆိုသော ခံယူချက်ပြည့်ဝသည့် မြန်မာ့ ဆရာများကို လေ့ကျင့်ပေးလိုပါကြောင်း”နှင့် “မြန်မာ့ဖွံ့ဖြိုးမှုမဏ္ဍိုင်အစ တော်သလောက်ကောင်း ကြသည့် ဆရာများလေ့ကျင့်ပေးမှုထုတ်နိုင်မှုက” ဟု ခံယူအကောင်အထည်ဖော်နိုင်ရန်လိုပါကြောင်း စာရေး သူ၏အမြင်ကို တင်ပြရင်း “သမိုင်းတစ်လျှောက် ပေါ်ထွန်းခဲ့သော မြတ်ဆရာပေါင်းတို့အား ဂုဏ်ပြု ပူဇော်ကန်တော့” လိုက်ရပါသည်။ ။



# ဥပဒေဘောင်အတွင်း ဝင်ရောက်လာသည့် PDF အဖွဲ့ဝင်တစ်ဦးအား ၎င်း၏ မိဘအုပ်ထိန်းသူများထံ လွှဲပြောင်းပေးအပ်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၄ နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီသည် PDF အပါအဝင် အဖွဲ့အစည်းအမျိုးမျိုး အမည်ခံ၍ လက်နက်ကိုင်ဆန့်ကျင်လျက်ရှိသည့် အဖွဲ့အစည်းများအတွင်း ရောက်ရှိနေသူများအား ဥပဒေဘောင်အတွင်းသို့ ပြန်လည် ဝင်ရောက်ရန် စိတ်ချစေ၍ ဥပဒေဘောင်အတွင်းသို့ ဝင်ရောက်လာသူများကို လိုအပ်သည့်ကူညီပံ့ပိုးမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်းနှင့် လက်နက်/ခဲယမ်းများဖြင့် ဝင်ရောက်လာသူများကို ဆုကြေးငွေများ ထောက်ပံ့ပေး

သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ထားရှိပြီးဖြစ်ရာ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင်လည်း ပြစ်မှုကျူးလွန်ခြင်း မရှိသော PDF အဖွဲ့မှ အလင်း ဝင်ရောက်လာသူတစ်ဦးအား မိဘအုပ်ထိန်းသူများထံ ပြန်လည် လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခြင်းကို ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) တန့်ယန်းမြို့ရှိ တပ်နယ်ခန်းမ၌ ပြုလုပ်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ ဥပဒေဘောင်အတွင်း ဝင်ရောက်လာသူနှင့် မိဘအုပ်ထိန်းသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

က အမှာစကား ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ဥပဒေဘောင်အတွင်း ပြန်လည်ဝင်ရောက်ခဲ့သည့် ပြစ်မှုကျူးလွန်ခြင်းမရှိခဲ့သော မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အမရပူရမြို့နယ်မှ PDF အဖွဲ့ဝင် အမျိုးသမီးတစ်ဦးကို ဝန်ခံကတိတ်လက်မှတ်ရေးထိုးစေကာ (ယာဝု) ထောက်ပံ့ငွေများ ပေးအပ်ပြီး ၎င်း၏ မိဘအုပ်ထိန်းသူများထံသို့ လွှဲပြောင်းအပ်နှံပေးသည်။ ထိုသို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီမှ ဥပဒေဘောင်အတွင်း ဝင်ရောက်လာသူများအား ပြန်လည်ကြိုဆိုလက်ခံ၍

လိုအပ်သည့် ကူညီပံ့ပိုးမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိခြင်းကြောင့် ဥပဒေဘောင်အတွင်းသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်ရန် ဆန္ဒရှိသူများ ကျန်ရှိနေသေးကြောင်း သိရှိရပြီး ဥပဒေဘောင်အတွင်း ပြန်လည် ဝင်ရောက်လိုသူများ အနေဖြင့် နီးစပ်ရာ ခရိုင်၊ မြို့နယ် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့များ၊ တပ်စခန်းများနှင့် ရဲစခန်းများသို့ အမြန်ဆက်သွယ် သတင်းပေးပို့လာပါက ကြိုဆိုလက်ခံပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။



## လျှပ်စစ်သုံးယာဉ်များနှင့် လျှပ်စစ်သုံးဆိုင်ကယ်များ ရန်ကုန်ဆိပ်ကမ်းရောက်ရှိ



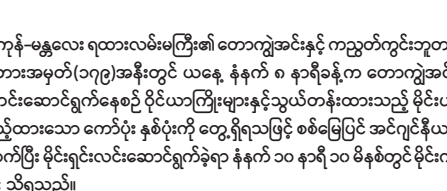
နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၄ အမျိုးသားအဆင့် လျှပ်စစ်သုံးယာဉ်နှင့် ဆက်စပ်လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် N.P.K Motors Co., Ltd. မှ တင်သွင်းလာသော MG MG4 အမျိုးအစား လျှပ်စစ်သုံးယာဉ်များ၊ Myanmar Great Motor Co., Ltd. မှ တင်သွင်းလာသော Karry Cowfish၊ Karry Dolphin၊ Karry Elephen အမျိုးအစား လျှပ်စစ်သုံးယာဉ်များနှင့် Myanmar ArrThit Man Motor Co., Ltd. မှ တင်သွင်းလာသော AIMA အမျိုးအစား လျှပ်စစ်သုံးမော်တော်ဆိုင်ကယ်များသည် ရန်ကုန်ဆိပ်ကမ်းသို့ ရောက်ရှိလာသဖြင့် ယနေ့တွင် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့် အညီ ထုတ်ယူခွင့်ပြုခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

## ရွှေကျမြို့၌ အားကစားဆိုင်ရာအသိပညာပေးဟောပြော

ရွှေကျ အောက်တိုဘာ ၄ ကချင်ပြည်နယ် ရွှေကျမြို့ အမှတ်(၂)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း ပညာအားမာန်ခန်းမ၌ ယမန်နေ့က အားကစားဆိုင်ရာ အသိပညာပေးဟောပြောပွဲ ကျင်းပသည်။ အသိပညာပေးဟောပြောပွဲတွင် ရွှေကျမြို့နယ် အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဦးခန့်မျိုးမောင်က ပညာရည်မြှင့်မားရေးနှင့်အတူ လူငယ်တို့လုပ်ဆောင်ရမည့်မှာ အားကစားဖြစ်ကြောင်း၊ လူငယ်နှင့်အားကစား၊ လူငယ်နှင့်ပညာရေးတို့သည် ခွဲခြားမရသောအရာများဟုဆိုနိုင်ကြောင်း၊ အားကစားမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ခြင်းသည် နိုင်ငံတော်ကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်နေခြင်းနှင့် လူငယ်များ၏စိတ်ဓာတ်ကို ပြုပြင်ပေးခြင်းပင်ဖြစ်ကြောင်း အသိပညာပေးဟောပြောသည်။ ထို့နောက် မြို့နယ်အားကစားနှင့်ကာယပညာဦးစီးဌာနမှ မြို့နယ်ဦးစီးအရာရှိ ဦးခန့်မျိုးမောင်က အဆိုပါကျောင်းအတွက် အားကစားပစ္စည်းများကို ထောက်ပံ့ပေးအပ်လျှင်အားဖြင့် ကျောင်းအုပ်ဆရာမကြီး ဒေါ်ဝင်းဝင်းလှက လက်ခံရယူခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

## အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ ထောင်ထားသည့်မိုင်း တွေ့ရှိသဖြင့် ကုန်ရထားခရီးစဉ်များ ကြန့်ကြာမှုဖြစ်ပွားခဲ့

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၄ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး မြူးမြို့နယ် ရန်ကုန်-မန္တလေး ရထားလမ်းမကြီး၏ တောကျွန်းအင်းနှင့် ကညွတ်ကွင်းဘူတာအကြား မိုင်တိုင် ၁၂၀/၇-၈ ရှိ တံတားအမှတ်(၁၇၉)အနီးတွင် ယနေ့ နံနက် ၈ နာရီခန့်က တောကျွန်းအင်း နယ်မြေရဲစခန်းမှ လုံခြုံရေးလှည့်ကင်းဆောင်ရွက်နေစဉ် ပိုင်ယာကြိုးများနှင့် သွယ်တန်းထားသည့် မိုင်းဟု ယူဆရသော ဆာလာအိတ်နှင့် ထည့်ထားသော ကော်ပိုး နှစ်ပုံးကို တွေ့ရှိရသဖြင့် စစ်မြေပြင် အင်ဂျင်နီယာတပ်ရင်းမှ တာဝန်ရှိသူများသွားရောက်ပြီး မိုင်းရှင်းလင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ နံနက် ၁၀ နာရီ ၁၀ မိနစ်တွင် မိုင်းကို ရှင်းလင်းဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



အဆိုပါဖြစ်စဉ်ကြောင့် အမှတ်(၉၂) အဆန် ကုန်ရထားသည် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး နံနက် ၉ နာရီ ၄၃ မိနစ်တွင်လည်းကောင်း၊ အမှတ်(၉၀၄)အစုန် ကုန်ရထားသည် ကညွတ်ကွင်းဘူတာသို့ နံနက် ၁၀ နာရီ ၅ မိနစ်တွင်လည်းကောင်း၊ အမှတ်(၉၀၂) အစုန် ကုန်ရထားသည် မြူးဘူတာသို့ နံနက် ၁၀ နာရီ ၁၀ မိနစ်တွင်လည်းကောင်း ရောက်ရှိပြီး စောင့်ဆိုင်းရပ်နားခဲ့ရသဖြင့် မိုင်းရှင်းလင်းပြီးချိန်အထိ ရထားများ အချိန် တစ်နာရီခန့် ကြန့်ကြာမှု ဖြစ်ပွားခဲ့သည်။

အဆိုပါ မိုင်းတွေ့ရှိမှုဖြစ်စဉ်သည် အချိန်မီတွေ့ရှိလာနိုင်တားနိုင်ခဲ့ခြင်းမရှိပါက ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပြီး ပုံမှန်ဖြတ်သန်းသွားလာနေသည့် လူစီးရထားများနှင့် ခရီးသွားပြည်သူများကို ထိခိုက်ပျက်စီးစေရန် ရည်ရွယ်လုပ်ဆောင်ခြင်းသာမကဘဲ ရန်ကုန်-မန္တလေး ရထားလမ်း အဆင့်မြှင့်တင်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများကို ထိခိုက်နိုင်ခဲ့ပါက ရထားစီးခရီးသွားများအား နှောင့်နှေးစေခြင်းဖြစ်နိုင်ပါသည်။

အဖွဲ့များအနေဖြင့် ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁ ရက်မှစ၍ ယခုအချိန်အထိ မြန်မာ့စီးရထားလမ်းကွန်ရက်တစ်ခုလုံးတွင် ရထားလမ်းနှင့် ရထားဘူတာနယ်မြေအတွင်း ဝိုးထောင်မှု ၁၂၆ ကြိမ်၊ ရထားတံတားများအား မိုင်းခွဲဖျက်ဆီးခြင်း ၄၅ ကြိမ်၊ ဘူတာအဆောက်အအုံနှင့် ဝန်ထမ်းနေအိမ်များအား မီးရှို့ဖျက်ဆီးခြင်း ၁၂ ကြိမ် ကျူးလွန်ခဲ့ကြပြီး ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံတော်အနေဖြင့် အများပြည်သူ ခရီးသွားလာမှုနှင့်ကုန်စည်ပို့ဆောင်မှု အဆင်ပြေချောမွေ့ ဖြန့်ဆက်ပေးရေးအတွက် လူစီးရထားများ၊ ကုန်ရထားခရီးစဉ်များ အချိန်မှန်ကန်စွာ တိုးချဲ့ပြေးဆွဲနိုင်ရေးအားကတိတ်မှ စီစဉ်ကြိုပမ်းဆောင်ရွက်လျက် ရှိသော်လည်း ယခုကဲ့သို့ ဖြစ်စဉ်များကြောင့် ရထားပြေးဆွဲမှု နှောင့်နှေးကြန့်ကြာစေပြီး ခရီးသွားပြည်သူများနှင့် ကုန်စည်များ ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုများဖြစ်ပေါ်စေရန် ယုတ်မာ ရက်စက်စွာ မိုင်းထောင်ဖောက်ခွဲဖျက်ဆီးမှုများ ကျူးလွန်နေကြသည့် အကြမ်းဖက်အဖွဲ့များအား ဒေသခံပြည်သူ တစ်ရပ်လုံးက ပြင်းထန်စွာ ဆန့်ကျင်ကန့်ကွက် ရှုတ်ချလျက်ရှိကြောင်း သတင်းရရှိသည်။



## အုတ်တွင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုး/မွေးမြူရေးအထက်တန်းကျောင်း၌ မွေးမြူရေးဘာသာရပ်လက်တွေ့သင်ကြားပြသ

အုတ်တွင်း အောက်တိုဘာ ၄ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး အုတ်တွင်းမြို့နယ် ညောင်ခြေထောက်ကျေးရွာ၌ ဖွင့်လှစ်ထားရှိသော စိုက်ပျိုး/မွေးမြူရေးအထက်တန်းကျောင်း (ညောင်ခြေထောက်) တွင် ပညာသင်ကြားနေသော ကျောင်းသားကျောင်းသားများကို မွေးမြူရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက မွေးမြူရေးဘာသာရပ်ဆိုင်ရာ လက်တွေ့ပညာသင်ကြားပေးခြင်းကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက အဆိုပါကျောင်း၌ သင်ကြားပြသပေးခဲ့သည်။ ဆက်လက်၍ စိုက်ပျိုး/မွေးမြူရေးအထက်တန်းကျောင်းမှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၂၇ ဦးသည် အုတ်တွင်းမြို့နယ် ပေါက်တောကျေးရွာ အုပ်စု ဗောဓိကုန်းကျေးရွာရှိ “လင်း” ဥစားကြက်မွေးမြူရေးမြဲမြဲ ဥစားကြက်မွေးမြူထုတ်လုပ်ခြင်း၊ ကာကွယ်ဆေးထိုးနှံဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ကြက်ဥထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးခြင်းနှင့် တိရစ္ဆာန်အာဇာနည်ယာမြက်စိုက်ပျိုးထားရှိမှုအခြေအနေများကို လေ့လာကြရာ တောင်ငူခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးနေဝင်းအောင်နှင့် မြို့နယ်အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာများက လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေးကြကြောင်း သိရသည်။

အုန်းသီးတန်ဖိုးမြင့်ထုတ်ကုန်ထုတ်လုပ်ခြင်း နည်းပညာပေးသင်တန်း သင်တန်းဆင်းပွဲကျင်းပ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၄ ရော့ဂ်တီတိုင်းဒေသကြီးတွင် အလားအလာရှိ သော ထုတ်ကုန် (အုန်းသီး) တန်ဖိုးကွင်းဆက် တစ်လျှောက် အဆင့်မြင့်တင်ထုတ်လုပ်ခြင်း စီမံကိန်း၏ လုပ်ငန်းအစီအစဉ်အရ “အုန်းသီး တန်ဖိုးမြင့်ထုတ်ကုန်ထုတ်လုပ်ခြင်း နည်းပညာပေးသင်တန်း” နောက်ဆုံးနေ့ကို ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီခွဲတွင် သမဝါယမနှင့် ကျေးလက် ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန အသေးစားစက်မှု

လက်မှုလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန သင်တန်းခန်းမ၌ ဆက်လက်ဖွင့်လှစ်ပို့ချသည်။ သင်တန်းနောက်ဆုံးနေ့တွင် မြန်မာနိုင်ငံ အုန်းသီး စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ရေးအဖွဲ့အစည်း အသင်းမှ ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်စမ်းစမ်းဟန်က အုန်းသီးနု အရည်နှင့် အုန်းစိမ်းအသားများကို အခြေခံ၍ ကျောက်ကျောမှုန့်၊ သကြားတို့ဖြင့် ပေါင်းစပ် ပြီး အုန်းစိမ်းဂျယ်လီပြုလုပ်ခြင်း၊ အုန်းသီး ချိုချည်နှင့် အုန်းသီး Gummy ချိုချည်

ပြုလုပ်ခြင်းများကို စာတွေ့၊ လက်တွေ့ သင်ကြားပို့ချပေးသည်။ သင်တန်းဆင်းပွဲကို ညနေပိုင်းတွင် ကျင်းပရာ မြန်မာကုန်သွယ်မှု မြှင့်တင်ရေး အဖွဲ့မှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့် အသေးစား စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှ ညွှန်ကြား ရေးမှူးချုပ်တို့ တက်ရောက်ပြီး သင်တန်းသား များအား သင်တန်းဆင်းလက်မှတ်များ ပေးအပ် ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်

အာရှအားကစားပြိုင်ပွဲ အမျိုးသားဘောလုံး

ဗိုလ်လုပွဲသို့ တောင်ကိုရီးယားနှင့် ဂျပန် တက်ရောက်

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၄ တရုတ်နိုင်ငံ ဟန်ကျိုးမြို့၌ ကျင်းပလျက်ရှိသည့် (၁၉) ကြိမ်မြောက် အာရှအားကစားပြိုင်ပွဲ အမျိုးသားဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ဆီမီးဖိုင်နယ်ပွဲစဉ် များကို အောက်တိုဘာ ၄ ရက်က ဆက်လက်ကျင်းပရာ တောင်ကိုရီးယား အသင်းနှင့် ဂျပန်အသင်း ဗိုလ်လုပွဲ တက်ရောက်ခဲ့သည်။

ဗိုလ်လုပွဲတက်ရောက် ဆီမီးဖိုင်နယ်ပွဲစဉ်များတွင် ဂျပန်အသင်းက ဟောင်ကောင်အသင်းကို လေးဂိုး-ဂိုးမရှိ တောင်ကိုရီးယားအသင်းက ဥဇဘက်ကစွာတန်အသင်းကို နှစ်ဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သည်။ ဂျပန်အသင်းသည် ဆီမီးဖိုင်နယ် အဆင့်သို့ ပထမဆုံးတက်ရောက်လာသည့် ဟောင်ကောင်အသင်းကို ဂိုးပြတ်သွင်းယူခဲ့ပြီး ဗိုလ်လုပွဲတက်ရောက်နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ လက်ရှိ ချန်ပီယံ တောင်ကိုရီးယားအသင်းမှာမူ ဥဇဘက်ကစွာတန်ကို နှစ်ဂိုး - တစ်ဂိုးရလဒ်ဖြင့် အနိုင်ရခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ပွဲတိုင်းအနိုင်ရ လက်ရှိချန်ပီယံ တောင်ကိုရီးယားအသင်းနှင့် ဂျပန်အသင်းသည် ဗိုလ်လုပွဲအဆင့်တွင် နှစ်ကြိမ်ဆက်တိုက် တွေ့ဆုံခြင်းဖြစ်ပြီး တောင် ကိုရီးယားအသင်းအနေဖြင့် ယခုအကြိမ် ဗိုလ်စွဲပါက သုံးကြိမ်ဆက်တိုက် ရွတ်ဆိပ်ရယူနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး အာရှအားကစားပြိုင်ပွဲတွင် စံချိန်သစ် ပိုင်ဆိုင်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ တောင်ကိုရီးယားအသင်းက ရွတ်ဆိပ်ဆု ငါးကြိမ်၊ ဂျပန်အသင်းက ရွတ်ဆိပ်ဆု တစ်ကြိမ်ရရှိထားပြီး နှစ်သင်း စလုံး ယခုပြိုင်ပွဲတွင် ပွဲတိုင်းအနိုင်ရကာ ဗိုလ်လုပွဲတက်ရောက်လာခြင်း ဖြစ်သည်။

ရဲရင့်လွင်

ဆောင်းသီးနှံ(ပဲတီစိမ်း၊ မတ်ပဲ၊ မြေပဲ)ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်းပြည့်မီရေး မျိုးကောင်း မျိုးသန့်များ ဖြန့်ဖြူးပေးအပ်

ပဲခူး အောက်တိုဘာ ၄ ပဲခူးမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးကြီးကြပ် မှုအဖွဲ့မှ အောက်တိုဘာ ၄ ရက် က မုန့်တိုင်းကျေးရွာအုပ်စုနှင့် အထက်စည်တိုး (အနောက်) ကျေးရွာအုပ်စုတို့ရှိ တောင်သူများ အား ဆောင်းသီးနှံ (ပဲတီစိမ်း၊ မတ်ပဲ၊ မြေပဲ) ပန်းတိုင်အထွက် နှုန်းပြည့်မီရေး မျိုးကောင်း မျိုးသန့်များ ဖြန့်ဖြူးပေးအပ်ခြင်း ကို သက်ဆိုင်ရာကျေးရွာများတွင် ပြုလုပ်သည်။



အတွက်အထွက်နှုန်းကောင်းသည့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့် မျိုးမြေပဲတင်း ၃၀၀ ကို မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး နှင့် အဖွဲ့ဝင်များက ပေးအပ်ကြ သည်။ (ပဲခူး) ဆက်လက်၍ မြို့နယ်အုပ်ချုပ် ရေးမှူးနှင့်အဖွဲ့သည် အထက် စည်တိုး (အနောက်)ကျေးရွာသို့ သွားရောက်ပြီး ဒက္ခိဏာရုံ တွန်းတော်ကြီး ကျောင်းတိုက် တွင် အထက်စည်တိုး (အနောက်) ကျေးရွာအုပ်စုအတွင်းရှိ တောင်သူ များနှင့်တွေ့ဆုံကာ အထွက်နှုန်း ကောင်းမျိုးများ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေး အသိပညာပေး ဆွေးနွေးပြီး အထက်စည်တိုး (အနောက်) ကျေးရွာအုပ်စုအတွင်းရှိ မြေပဲ စိုက်မည့်တောင်သူများ၏ ဧက ၅၀ အတွက် အထွက်နှုန်းကောင်း သည့် မျိုးကောင်းမျိုးသန့် မျိုးမြေပဲ တင်း ၃၀၀ ကို ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ကျေးဦးစွာ ပဲခူးမြို့နယ် စိုက်ပျိုး ရေးကြီးကြပ်မှုအဖွဲ့သည် မုန့်တိုင်း ကျေးရွာသို့သွားရောက်ပြီး မုန့်တိုင်း ကျောင်းကြီးကျောင်းတိုက်အတွင်း ၌ မုန့်တိုင်းကျေးရွာအုပ်စု အတွင်းရှိ တောင်သူများနှင့်တွေ့ဆုံကာ ပဲခူး မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးကြီးကြပ်မှု အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးထွန်းအောင်ကျော်က မြို့နယ် အတွင်း ပဲတီစိမ်း၊ မတ်ပဲနှင့် မြေပဲ စိုက်ပျိုးသွားမည့်အခြေအနေများ

မျိုးကောင်းမျိုးသန့်များ အသုံးပြု စိုက်ပျိုးရေး၊ စိုက်ချိန်နောက်မကျ စေရေး၊ သွင်းအားစုများ ထည့်သွင်း အသုံးပြုစေရေး ကြိုးပမ်းဆောင် ရွက်ရန်လိုအပ်ကြောင်း ပြောကြား သည်။ ထို့နောက် ပဲခူးမြို့နယ် စိုက်ပျိုး ရေးကြီးကြပ်မှုအဖွဲ့ အဖွဲ့ဝင်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးမှူး ဦးစော်လင်း က သီးနှံများ စိုက်ပျိုးရာတွင် ပန်းတိုင်အထွက်နှုန်း ထွက်ရှိရေး

လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည့် နည်း ပညာများနှင့်ပတ်သက်၍ လည်း ကောင်း၊ လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲရေး နှင့် စာရင်းအင်းဦးစီးဌာန မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဦးစော်မင်းထွန်းက လယ်ယာမြေခံနိုင်ရုံ ဥပဒေများ နှင့်ပတ်သက်၍ လည်းကောင်း အသိပညာပေး ပြောကြားပြီး ပထမအကြိမ်အဖြစ် မုန့်တိုင်း ကျေးရွာအုပ်စုအတွင်းရှိ မြေပဲစိုက် မည့်တောင်သူများ၏ ဧက ၅၀ ကို တွက် (ပြန် /ဆက်)

လာအိုနိုင်ငံရှိ Online မှ ငွေကြေးလိမ်လည်သည့် လုပ်ငန်းသို့ ပို့ဆောင်ရောင်းစားသူအား လူကုန်ကူးမှုဖြင့် အလုပ်နှင့်ထောင်ဒဏ်ချမှတ်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၄ လာအိုနိုင်ငံရှိ Online မှ ငွေကြေးလိမ်လည်သည့် လုပ်ငန်းသို့ ပို့ဆောင်ရောင်းစားသူအား လူကုန်ကူးမှုဖြင့် အလုပ်နှင့်ထောင်ဒဏ် ချမှတ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဖြစ်စဉ်မှာ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး နတ်မောက်မြို့နယ်နေ မမိုးစိုး(ခ)မချစ်ချစ်(ခ) မမိုးစိုးဦး က နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ တပ်ကုန်းမြို့နယ်နေ ကို--- ၂၂/၂၀၂၂ နှစ်၊ ကို--- ၂၀/၂၀၂၂ နှစ်၊ ကို--- ၁၉/၂၀၂၂ နှစ်၊ ကို--- ၁၉/၂၀၂၂ နှစ်၊ ကို--- ၂၀/၂၀၂၂ ကို--- ၂၂/၂၀၂၂ နှစ်နှင့် မ--- ၂၀/၂၀၂၂ နှစ် တို့ကို လာအိုနိုင်ငံရှိ ဂိမ်းဆိုင်တွင် အလုပ်လုပ်ရမည်ဖြစ်ပြီး တစ်လလျှင် လုပ်ခလစာ ၁၅ သိန်းခန့်ရမည်ဟု စည်းရုံးပြောဆိုကာ လာအိုနိုင်ငံရှိ ဂိမ်းဆိုင် တွင် မဟုတ်ဘဲ Online မှ ငွေလိမ်ရသောလုပ်ငန်းသို့ ပို့ဆောင် ရောင်းစားခဲ့သဖြင့် တပ်ကုန်းမြို့ရပ်ခရိုင် (ပ)၁၅၃/၂၀၂၂ လူကုန် ကူးမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၂၄/၂၅ ဖြင့် အမှုရေးဖွင့်၍ ဥက္ကဋ္ဌရခိုင်တရားရုံးသို့ တရားစွဲတင်ပို့ခဲ့ရာ အောက်တိုဘာ ၃ ရက် တွင် တရားခံ မမိုးစိုး(ခ) မချစ်ချစ်(ခ) မမိုးစိုးဦးကို လူကုန်ကူးမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၂၄ အရ အလုပ်နှင့်ထောင်ဒဏ် ၁၅ နှစ်၊ လူကုန်ကူးမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၂၅ အရ အလုပ်နှင့်ထောင်ဒဏ် ၁၀ နှစ် စုစုပေါင်း ၂၅ နှစ်အား သီးခြားစီ ကျခံစေရန် အမိန့်ချမှတ်ခဲ့ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့မှ သိရ သည်။ သတင်းစဉ်

ပြည်ပသို့များကို တတ်နိုင်သမျှ လျှော့စား၍ အသွင်ပြောင်းဆီများ စားသုံးခြင်းကို လုံးဝရှောင်ကြဉ်ပါ

မြန်မာ့အလင်း
စာတည်းမှူးချုပ် - အောင်နိုင်ဦး
ခေတ္တစာတည်းမှူး - မြင့်စိုး
သတင်းထောက်မှူး - ခင်ရတနာ
စာတည်းများ - ကြည်ဝင်း၊ ဝင်းကျော်၊ သိမ့်သိမ့်မိုး
တာဝန်ပြန် - မြို့စန့်နွေး၊ တင်လင်းအောင်
စာတည်း - ကျော်သူဝင်း၊ စင်ဦး၊ တင်မောင်လှငါး
အကြီးတန်း - ဟိန်းထက်မော်၊ နေဝင်းထွန်း(၂)
သတင်းထောက်များ - ဝေသူနွယ်၊ ဇော်ဝိုင်းအောင်၊ ခင်ဖြူထွေး
အယ်တန်း - တင်စိုး
သတင်းထောက်များ - အိအိခင်နှင့် အဖွဲ့
စာတိုင် - အေးအေးမိုးလှိုင်နှင့် အဖွဲ့
သတင်းထောက်များ - သန်းထွန်းအောင်နှင့် အဖွဲ့
သုတေသန - အိအိခင်နှင့် အဖွဲ့
စာဖြင့် - အေးအေးမိုးလှိုင်နှင့် အဖွဲ့
စာမျက်နှာဖွဲ့စည်းမှုနှင့် ဒီဇိုင်း - သက်လွင်ဦးနှင့် အဖွဲ့
အီးမေးနှင့် အွန်လိုင်း ထုတ်ဝေခြင်းအမှတ် - (၀၁၀၉၇)
ပုံနှိပ်ခြင်းအမှတ် - (၀၀၈၇၇)
mmalin.npt@gmail.com
www.facebook.com/MYANMAALINNEWS
နေပြည်တော်-စာတည်းမှူး ၀၆၇-၃၆၁၂၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၆၇-၃၆၁၃၊ မက်စ် ၀၆၇-၃၆၁၃၊ ရန်ကုန်ခန်း အမှတ်(၅၃) နတ်မောက်လမ်း၊ သွယ်(၁)၊ ဗိုလ်ချုပ်(၂) ရပ်ကွက်၊ ဝေပန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ စာတိုက်ဆေးရုံအမှတ်-၄၀၊ စာတည်းအဖွဲ့ ၀၁-၅၄၄၃၃၇၊ မန်နေဂျာ ၀၁-၅၄၄၃၃၃၊ စီမံ ၀၁-၅၄၄၃၃၇၊ ငွေစာရင်း ၀၁-၅၄၄၃၃၆၊ မြေကြီးခြံ ၀၁-၅၄၄၃၃၅၊ ၀၁-၅၄၄၃၃၆၊ ၀၁-၅၄၄၃၃၇၊ ၀၁-၅၄၄၃၃၈၊ ၀၁-၅၄၄၃၃၉၊ ၀၁-၅၄၄၃၄၀၊ ၀၁-၅၄၄၃၄၁၊ ၀၁-၅၄၄၃၄၂၊ ၀၆၇-၃၆၁၃၊ မြန်မာ့အလင်း ၀၁-၅၄၄၃၃၇၊ Fax ၀၁-၆၆၀၄၅၅

ယနေ့ဈေးကွက်ပေါက်ဈေးများ
၄ - ၁၀ - ၂၀၂၃
စက်သုံးဆီ(လက်လီဈေးနှုန်းများ)
စက်သုံးဆီ (ရန်ကုန်) (မန္တလေး)
ဒီဇယ်(တစ်လီတာ) ၂၄၇၀ ကျပ် ၂၅၇၀ ကျပ်
ပရီမီယံဒီဇယ်(တစ်လီတာ) ၂၅၁၀ ကျပ် ၂၅၆၀ ကျပ်
အောက်တိုန်း ၉၂ ၂၀၄၅ ကျပ် ၂၀၉၅ ကျပ်
အောက်တိုန်း ၉၅ ၂၀၄၀ ကျပ် ၂၀၉၀ ကျပ်
(Moon Sun စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင်မှ ရယူပါသည်)

ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းဈေးကွက်
ကုမ္ပဏီအမည် အဖွင့်ဈေး (ကျပ်) အပိတ်ဈေး (ကျပ်) ရှယ်ယာစောင်ရေ ရှယ်ယာတန်ဖိုး (ကျပ်)
FMI ၈၉၀၀ ၉၀၀၀ ၁၁၉၈ ၁၀၆၆၅၅၀၀
MTSH ၃၀၀၀ ၃၀၅၀ ၉၈၇၈ ၉၅၃၄၁၅၀
MCB ၀ ၀ ၀ ၀
FPB ၁၇၀၀ ၁၇၀၀ ၁၁၃၉ ၁၇၆၆၃၀၀
TMH ၂၄၀၀ ၂၄၀၀ ၂၅၉ ၆၂၁၆၀၀
EFR ၂၂၀၀ ၂၁၅၀ ၁၁၃၈ ၂၄၁၆၀၀၀
AHPC ၅၀၀၀ ၅၀၀၀ ၁၀၀၀ ၅၀၀၀၀၀၀
MAEPC ၁၈၀၀ ၁၈၀၀ ၂၈၂၄ ၅၀၈၃၂၀၀

တပ်မတော်ကွန်ပျူတာနှင့်နည်းပညာသိပ္ပံ  
အင်ဂျင်နီယာသင်တန်းသားများ  
အလိုရှိသည်

- ၁။ လျှောက်ထားသူသည်-
  - (က) ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၁ ရက်နေ့တွင် အသက် ၁၆ နှစ်အောက်မငယ်ရ၊ ၁၉ နှစ် ၆ လထက်မကြီးရ။
  - (ခ) ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံသား အိမ်ထောင်မရှိဖူးသူ(လူပျို) ဖြစ်ရမည်။
  - (ဂ) အနည်းဆုံးအရပ် ၅ ပေ၊ ၃ လက်မနှင့်ကိုယ်အလေးချိန်ပေါင် ၁၀၀ ထက်မနည်းရ၊ ပေါင် ၁၄၀ ထက်မကျော်ရ။
  - (ဃ) မျက်မှန်တပ်ဆင်ထားသူမဖြစ်စေရ။
  - (င) တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲအား သိပ္ပံဘာသာတွဲ၊ သို့မဟုတ် ဝိပ္ပံဘာသာတွဲဖြင့် အောင်မြင်သူဖြစ်ရမည်။
- ၂။ လျှောက်လွှာများကို မိမိတို့နှင့်နီးစပ်ရာတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များတွင် အခမဲ့ရယူပြီး ၂-၁၀-၂၀၂၃ ရက်နေ့မှ စတင်၍ ၂၀-၁၂-၂၀၂၃ ရက်နေ့ထိ နောက်ဆုံးထား လျှောက်ထားနိုင်သည်။
- ၃။ လျှောက်လွှာနှင့်အတူ အကျင့်စာရိတ္တကောင်းမွန်ကြောင်း သက်ဆိုင်ရာပြည်နယ်/တိုင်းဒေသကြီး/မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့စခန်း တစ်ခုခုမှ ထောက်ခံစာ(မူရင်း)နှင့် ၁ လအတွင်းရိုက်ကူးထားသော ပတ်စ်ပို့အရွယ်ဓာတ်ပုံ ၃ ပုံကို ပူးတွဲတင်ပြရမည်။
- ၄။ သတ်မှတ်ချက်နှင့်ပြည့်စုံသူများသည် အရည်အချင်းစစ်စာမေးပွဲကို တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲသင်ရိုးညွှန်းတမ်းအတိုင်း အောက်ပါဘာသာရပ်များကို ဖြေဆိုကြရမည်ဖြစ်သည်-
  - (က) အင်္ဂလိပ်စာ ။ နံနက် ၉ နာရီမှ ၁၁ နာရီထိ။
  - (ခ) သင်္ချာ ။ နေ့လယ် ၁ နာရီမှ ၃ နာရီထိ။
- ၅။ ဖြေဆိုမည့်သင်တန်းသားများသည် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များသို့ ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ၂၁ ရက်နေ့မှ ၂၄ ရက်နေ့အတွင်း သတင်းပို့ရမည်ဖြစ်ပြီး တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များမှ ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ၂၈ ရက်နေ့အရောက် ကျောင်းသို့ပို့ဆောင် ပေးရမည် ဖြစ်သည်။
- ၆။ အရည်အချင်းစစ်စာမေးပွဲကို တပ်မတော်ကွန်ပျူတာနှင့်နည်းပညာသိပ္ပံတွင် ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ၂၉ ရက်နေ့တွင် ဖြေဆိုကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။
- ၇။ အရည်အချင်းစစ်စာမေးပွဲအောင်စာရင်းအား ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၁၃ ရက်နေ့တွင် ထုတ်ပြန်ပေးမည်ဖြစ်ပြီး အောင်မြင်သူများသည် သင်တန်းတစ်ပါတည်းတက်ရောက်ရမည်ဖြစ်ပြီး မအောင်မြင်သူများအား တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များ မှတစ်ဆင့် သက်ဆိုင်ရာသို့ ပြန်လည်စေလွှတ်သွားမည်ဖြစ်သည်။
- ၈။ သင်တန်းကာလတွင် လစာအဖြစ် ပထမနှစ် ကျပ် ၁၆၈၀၀၀/- ၊ ဒုတိယနှစ် ကျပ် ၁၇၄၀၀၀/- ၊ တတိယနှစ် ကျပ် ၁၈၀၀၀၀/- ရရှိမည်။ သင်တန်းအောင်မြင်ပြီးလျှင် ရာထူးအဆင့်လိုက်သတ်မှတ်လစာနှင့်စရိတ်များ ခံစားခွင့်ရှိသည်။
- ၉။ သင်တန်းပြီးဆုံးပါက အောက်ပါအတိုင်းခံစားခွင့်ရှိသည်-
  - (က) ဘွဲ့လက်မှတ်အပ်နှင်းခြင်း။ အင်ဂျင်နီယာသိပ္ပံ A.G.T.I(Diploma) လက်မှတ်ပေးအပ်မည်။
  - (ခ) တာဝန်ပေးအပ်ခြင်း။ တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)လက်ရုံးဝန်ထမ်းတပ်ဖွဲ့တစ်ခုခုနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ကမ်းခြေစောင့်တပ်ဖွဲ့တို့တွင် ပညာသည် အကြပ်ကြီး အဖြစ်ခန့်အပ်တာဝန်ပေးအပ်မည်။
  - (ဂ) အဆင့်တိုးမြှင့်ပေးအပ်ခြင်း။ တပ်မတော်(ကြည်း၊ ရေ၊ လေ)တပ်ဖွဲ့အလိုက် ပညာသည်စစ်သည်များ အဆင့်အတန်းတိုးမြှင့်ရေးစည်းမျဉ်းနှင့်အညီ ဒုတိယအရာခံဗိုလ်နှင့် အရာခံဗိုလ်အဆင့်များသို့ဆက်လက် တိုးမြှင့်ပေးရေးအတွက်ဆောင်ရွက်ပေးမည်။
  - (ဃ) ပြန်တမ်းဝင်အရာရှိလျှောက်ထားခွင့်။ ပြန်တမ်းဝင်အရာရှိအဖြစ် ခန့်အပ်နိုင်ရေးအတွက် သတ်မှတ်ထား သည့် အချိန်နှင့် အကျိုးဝင်သည့် အချိန်တွင် စစ်ရာထူးခန့်ချုပ်ရုံးမှလျှောက်လွှာခေါ်ယူသည့်အခါ လျှောက်ထားနိုင်သည်။

မှတ်ချက်။ အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက မိမိတို့လျှောက်လွှာထုတ်ယူခဲ့သည့် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များတွင် စုံစမ်းမေးမြန်းနိုင်ပါသည်။

























**အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ဦးသိန်းလွင်(ခ)ဇော်ဝိတ် အသက်(၈၇)နှစ်**

ဗိုလ်မှူးသိန်းဇော်(ပြီး)-ဒေါ်စုနုလွင်တို့၏ဖခင်ကြီး ဦးသိန်းလွင်(ခ)ဇော်ဝိတ်သည် ၃-၁၀-၂၀၂၃ရက်တွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့် ထပ်ကွယ်နည်းကြေကွဲရပါကြောင်း။

ဗိုလ်လောင်းသင်တန်း အမှတ်စဉ်(၇၃) အရာရှိများနှင့်မိသားစုများ

**ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ဦးသိန်းလွင် အသက်(၇၇)နှစ်**

ဗိုလ်အောင်ချောဆန်သင်တန်းတိုက်လုပ်ငန်း၊ မြန်မာစာတိုက်လုပ်ငန်း၊ စာအုပ်စာတိုက်လုပ်ငန်း၊ ရန်ကင်းမြို့မှ လက်ထောက်အထွေထွေမှန်နေရာ အောက်သို့လွယ်၏ ချစ်လှစွာသာ အမည်ဦးသိန်းလွင်သည် ၄-၁၀-၂၀၂၃ရက် နံနက် ၆:၃၀နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း ကြားသိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့် ထပ်ကွယ် ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူးနှင့် အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများ မြန်မာစာတိုက်လုပ်ငန်း၊ ဗိုလ်လောင်းချောဆန်သင်တန်းတိုက်ကြီးဌာန

**ဒေါ်မော်မော် အသက် (၆၂)နှစ်**

ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး မြောက်ပိုင်းဒေသမြို့နယ်၊ ရွှေမေပင်ကန်မြို့နယ်၊ ရွှေမေပင်ကန်မြို့နယ်၊ (၁၇)ရပ်ကွက်၊ စလယ်လမ်း၊ အမှတ် (၁၆)နေ ဦးလွင်ကွယ်လွန်ကြောင်း ကျေပူခံယူအောင် ပြုစုပေးအပ်ပြီး နေ့ပိုင်းအထူးအထူး ဆေးကုသမှု ပေးအပ်ခဲ့ပြီးမှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါကြောင်း။

ကွယ်လွန်သွားအရင်း ၁၀-၂၀-၂၀၂၃ရက် (အင်္ဂါနေ့) အထက်ပါ အမည်ရှိ ဦးလွင်သည် ကွယ်လွန်ခဲ့ပြီးနောက် မိသားစုဝင်များနှင့် အတူတူ ပြုစုပေးအပ်ခဲ့ပါသည်။

ကျန်းမာရေးပညာရှင်

**သုရာဒ၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာမကြီး ဒေါ်အုန်းရီ (အလယ်တန်းပြဓာတ်မဟောင်း) အသက်(၈၂)နှစ်**

ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ညောင်ရွှေမြို့၊ ကာသရပ်ကွက်နေ (ဦးအောင်-ဒေါ်ခင်စိန်)တို့၏သမီး၊ ဦးအုတ်လောင်း(ဒေါ်အလှ)တို့၏ဦးမ၊ ရန်ကင်းမြို့၊ သန်းကုန်းမြို့နယ်၊ ၁၀မြို့နယ်၊ ၂၀၂၁/၂၀၂၀ ရက်၊ ၈-၁၀-၂၀၂၃ရက် (အင်္ဂါနေ့) နံနက် ၇:၃၀ နာရီတွင် နေ့စဉ်ကွယ်လွန်သွားခဲ့ပြီး ၅-၁၀-၂၀၂၃ရက် (ကြာသပတေးနေ့) ညနေ ၃နာရီတွင် ရောဂါကုသမှု ပြုစုပေးပြီး မိသားစုဝင်များနှင့် အတူတူ ပြုစုပေးအပ်ခဲ့ပါသည်။

ကွယ်လွန်သွားအရင်း ၈-၁၀-၂၀၂၃ရက် (အင်္ဂါနေ့) နံနက် ၉:၃၀နာရီ အထိ အထက်ပါအမည်ရှိ ရက်လည်အစည်းကောင်းတော်နာကြာ ရောက်ပါရန်မိတ်ကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်းမာရေးပညာရှင်

**ဖခင်အမည်မှန်**

ပုဒုတ္တုမြို့၊ အထက် (၂) ကျောင်း၊ Grade-10 A မှ ကျောင်းသို့ အမည်ပြောင်း အမည် (၂) ဦးစွာ ပေးအပ်ပေးအပ်ကြောင်း ကြားသိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့် အတူတူ ပြုစုပေးအပ်ကြောင်း။

ဦးစိုးမြင့်ဦး

**ဖခင်အမည်မှန်**

ပုဒုတ္တုမြို့၊ အထက် (၂) ကျောင်း၊ Grade-10 B မှ ကျောင်းသို့ အမည်ပြောင်း အမည် (၂) ဦးစွာ ပေးအပ်ပေးအပ်ကြောင်း ကြားသိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့် အတူတူ ပြုစုပေးအပ်ကြောင်း။

ဦးစိုးမြင့်ဦး

**အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ဒေါ်မော်မော် အသက် (၆၂)နှစ်**

သုလင်ချင်း အောင်ကျော်စိုး(တေစ-၂၅)၏ ချစ်လှစွာ သော ဇနီး ဒေါ်မော်မော်သည် (၉)မိသားစုကျောင်း၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ ကွယ်လွန်ကြောင်း ကြားသိရပါသဖြင့် ကျန်းမာရေးပညာရှင်နှင့် အတူတူ ပြုစုပေးအပ်ခဲ့ပါသည်။

တေစ (၉) သုလင်ချင်းများနှင့် မိသားစုဝင်များ

**သုရာဒ၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း တန်းဆောင်း ဒါယကာမကြီး ဦးကြင်လှ အထက်တန်းပြ(ပြီးမ်း)၊ အထက်(၁)ဒဂုံ အသက်(၈၈)နှစ်**

ရန်ကင်းမြို့၊ ဒဂုံမြို့နယ်(မြောက်ပိုင်း) မြို့နယ်၊ (၄၂)ရပ်ကွက်၊ ကင်ဝန်လမ်း၊ အမှတ်(၁၁၅)နေ ဒေါ်ခင်သိန်း(ဗုဒ္ဓါ)တို့၏ သား၊ နှစ်နှစ်လအရွယ်က အထူးအထူး ဆေးကုသမှု ပေးအပ်ခဲ့ပြီးမှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါကြောင်း။

ကွယ်လွန်သွားအရင်း ၈-၁၀-၂၀၂၃ရက် (အင်္ဂါနေ့) နံနက် ၇:၃၀နာရီ အထိ အထက်ပါအမည်ရှိ ရက်လည်အစည်းကောင်းတော်နာကြာ ရောက်ပါရန်မိတ်ကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်းမာရေးပညာရှင်

**ကန်ကွက်နိုင်ကြောင်း**

ပုသိမ်မြို့၊ အမှတ်(၆)ရပ်ကွက်၊ အထက်အမှတ်(၈၂)က၊ တရုတ်စုအထက် ဦးဝိတ်အမှတ်(၂)က) ဇနီးယော(၁၁၁၈၄၂)ကော့ ဦးစိန်တင် အမည်ဖြင့် မှတ်သားထားရှိထားသည့် မြို့အုပ်စု(၆)ကို ပုသိမ်မြို့၊ အမှတ်(၆)ရပ်ကွက်၊ တရားဝင် ကျောင်းလမ်း၊ အမှတ်(၁၀)နေ ခေါ်ဖြည့်လိုမှု တိုးတက်ရေးအဖွဲ့အစည်းဝင် အဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဆက်သွယ်ဆက်သွယ်ပြီး ယင်းအဖွဲ့အစည်းဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံမိတ်ကြား၍ ကန်ကွက်နိုင်ပါသည်။

မိတ်ကြားရပါမည့်အထက် အထက်အမှတ်(၈၂)က၊ တရုတ်စုအထက် ဦးဝိတ်အမှတ်(၂)က) ဇနီးယော(၁၁၁၈၄၂)ကော့ ဦးစိန်တင် အမည်ဖြင့် မှတ်သားထားရှိထားသည့် မြို့အုပ်စု(၆)ကို ပုသိမ်မြို့၊ အမှတ်(၆)ရပ်ကွက်၊ တရားဝင် ကျောင်းလမ်း၊ အမှတ်(၁၀)နေ ခေါ်ဖြည့်လိုမှု တိုးတက်ရေးအဖွဲ့အစည်းဝင် အဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဆက်သွယ်ဆက်သွယ်ပြီး ယင်းအဖွဲ့အစည်းဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံမိတ်ကြား၍ ကန်ကွက်နိုင်ပါသည်။

မိတ်ကြားရပါမည့်အထက် အထက်အမှတ်(၈၂)က၊ တရုတ်စုအထက် ဦးဝိတ်အမှတ်(၂)က) ဇနီးယော(၁၁၁၈၄၂)ကော့ ဦးစိန်တင် အမည်ဖြင့် မှတ်သားထားရှိထားသည့် မြို့အုပ်စု(၆)ကို ပုသိမ်မြို့၊ အမှတ်(၆)ရပ်ကွက်၊ တရားဝင် ကျောင်းလမ်း၊ အမှတ်(၁၀)နေ ခေါ်ဖြည့်လိုမှု တိုးတက်ရေးအဖွဲ့အစည်းဝင် အဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဆက်သွယ်ဆက်သွယ်ပြီး ယင်းအဖွဲ့အစည်းဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံမိတ်ကြား၍ ကန်ကွက်နိုင်ပါသည်။

**ပတ်စီပိုပျောက်**

ဖယ့်ခုံမြို့၊ ပညောင်ကုန်းရပ်နေ (၁) ဦးအောင်အိမ်သာ၊ မောင်ဘန် ၁၃/၂၅ ဖခင်(နိုင်) တရားဝင် နိုင်ငံကွယ်လွန်အမှတ် (MF-298574)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါ သဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။

ဖုန်း-၀၉-၄၄၅၆၂၉၅၅

**ပတ်စီပိုပျောက်**

တောင်ကြီးမြို့၊ မိုင်းသော် အဖွဲ့အစည်း၊ တောင်နီရွာနေ ဦးစိန်တင်၏ သား ခုန့်ဇော်အသက် ၁၃/၂၅ ဖခင်(နိုင်) တရားဝင် နိုင်ငံကွယ်လွန်အမှတ် (MF-88846)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။

ဖုန်း-၀၉-၇၉၃၈၇၀၇၇

**ပတ်စီပိုပျောက်**

ဖယ့်ခုံမြို့နယ်၊ ဖယ့်ခုံရွာနေ (၁) ဦးအောင်အိမ်သာ၊ မောင်ဘန် ၁၃/၂၅ ဖခင်(နိုင်) တရားဝင် နိုင်ငံကွယ်လွန်အမှတ် (MC-934572) မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။

ဖုန်း-၀၉-၂၆၁၄၅၄၃၈

**ပတ်စီပိုပျောက်**

ဖယ့်ခုံမြို့(တောင်)နေ ဦးကျော်မြင့်၏သား မောင်အုန်း ၁၃/၂၅ ဖခင်(နိုင်) တရားဝင် နိုင်ငံကွယ်လွန်အမှတ် (MC-975137)မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။

ဖုန်း-၀၉-၄၂၁၆၃၅၂၀

**ကန်ကွက်နိုင်ပါသည်**

ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ဆရာတော်ရပ်ကွက်၊ မင်လမ်း၊ အမှတ်(၁၇)ရပ်ကွက်ပေါ်တွင် ဆောက်လုပ်ထားသော အမှတ် (၅) ဝန်ထမ်း အမှတ် (၅) တိုက်ခန်းအပါအဝင် အကျိုးခံစားခွင့် အရပ်ရပ်တို့အား ဖွဲ့စည်းနိုင်ခြင်း သို့မဟုတ် ဆက်သွယ်ဆက်သွယ်ပြီး ယင်းအဖွဲ့အစည်းဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံမိတ်ကြား၍ ကန်ကွက်နိုင်ပါသည်။

မိတ်ကြားရပါမည့်အထက် အထက်အမှတ်(၅) ဝန်ထမ်း အမှတ် (၅) တိုက်ခန်းအပါအဝင် အကျိုးခံစားခွင့် အရပ်ရပ်တို့အား ဖွဲ့စည်းနိုင်ခြင်း သို့မဟုတ် ဆက်သွယ်ဆက်သွယ်ပြီး ယင်းအဖွဲ့အစည်းဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံမိတ်ကြား၍ ကန်ကွက်နိုင်ပါသည်။

**ကန်ကွက်နိုင်ပါသည်**

ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ဂွေးပြည်သာမြို့နယ်၊ လှော်ကားရွာ၊ လှော်ကားလမ်း၊ အမှတ် (၂၆)၊ ဦးဝိတ်အမှတ် (၆)၊ အကျယ်အဝန်း မျက်နှာပင်း (၂၀x၁၇) မြေကွက်နှင့် မြေကွက်ပေါ်ရှိ အကျိုးခံစားခွင့် အရပ်ရပ်တို့အား ဖွဲ့စည်းနိုင်ခြင်း သို့မဟုတ် ဆက်သွယ်ဆက်သွယ်ပြီး ယင်းအဖွဲ့အစည်းဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံမိတ်ကြား၍ ကန်ကွက်နိုင်ပါသည်။

**ကန်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း**

ကလေးမြို့၊ အမှတ် (၃)ရပ်ကွက်၊ ကွင်းအမှတ်နံပါတ် ၄၄/ကေကွက်ပေါ်တွင် ဦးဝိတ်အမှတ်(၇)၊ မြေကွက်အမှတ်(၂၇)၊ ဇနီးယော(၁၁၁၈၄၂)ကော့ ဦးစိန်တင် အမည်ဖြင့် မှတ်သားထားရှိထားသည့် မြို့အုပ်စု(၆)ကို ပုသိမ်မြို့၊ အမှတ်(၆)ရပ်ကွက်၊ တရားဝင် ကျောင်းလမ်း၊ အမှတ်(၁၀)နေ ခေါ်ဖြည့်လိုမှု တိုးတက်ရေးအဖွဲ့အစည်းဝင် အဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဆက်သွယ်ဆက်သွယ်ပြီး ယင်းအဖွဲ့အစည်းဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံမိတ်ကြား၍ ကန်ကွက်နိုင်ပါသည်။

**ရန်ကင်းမြို့၊ သန်းကုန်းမြို့နယ် မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်(၁၄)၊ ဝိတောက်မြို့(၁)လမ်း၊ မြေကွက်အမှတ်(၁၁၉)၊ အကျယ်အဝန်း (၄၀မ x ၆၂)ပေ ရှိ ဦးစိုးရီအကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်တို့အား ဖွဲ့စည်းနိုင်ခြင်း သို့မဟုတ် ဆက်သွယ်ဆက်သွယ်ပြီး ယင်းအဖွဲ့အစည်းဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံမိတ်ကြား၍ ကန်ကွက်နိုင်ပါသည်။**

မိတ်ကြားရပါမည့်အထက် အထက်အမှတ်(၁၄) ဝိတောက်မြို့(၁)လမ်း၊ မြေကွက်အမှတ်(၁၁၉)၊ အကျယ်အဝန်း (၄၀မ x ၆၂)ပေ ရှိ ဦးစိုးရီအကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်တို့အား ဖွဲ့စည်းနိုင်ခြင်း သို့မဟုတ် ဆက်သွယ်ဆက်သွယ်ပြီး ယင်းအဖွဲ့အစည်းဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံမိတ်ကြား၍ ကန်ကွက်နိုင်ပါသည်။

**ကန်ကွက်နိုင်ပါသည်**

ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ဒဂုံမြို့နယ်(မြောက်ပိုင်း) မြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ် (၃၄)၊ ဝိတောက်မြို့(၁)လမ်း၊ မြေကွက်အမှတ် (၁၁၉)၊ အကျယ်အဝန်း (၄၀မ x ၆၂)ပေ ရှိ ဦးစိုးရီအကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်တို့အား ဖွဲ့စည်းနိုင်ခြင်း သို့မဟုတ် ဆက်သွယ်ဆက်သွယ်ပြီး ယင်းအဖွဲ့အစည်းဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံမိတ်ကြား၍ ကန်ကွက်နိုင်ပါသည်။

**ရန်ကင်းမြို့၊ သန်းကုန်းမြို့နယ် မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်(၁၄)၊ ဝိတောက်မြို့(၁)လမ်း၊ မြေကွက်အမှတ်(၁၁၉)၊ အကျယ်အဝန်း (၄၀မ x ၆၂)ပေ ရှိ ဦးစိုးရီအကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်တို့အား ဖွဲ့စည်းနိုင်ခြင်း သို့မဟုတ် ဆက်သွယ်ဆက်သွယ်ပြီး ယင်းအဖွဲ့အစည်းဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံမိတ်ကြား၍ ကန်ကွက်နိုင်ပါသည်။**

မိတ်ကြားရပါမည့်အထက် အထက်အမှတ်(၁၄) ဝိတောက်မြို့(၁)လမ်း၊ မြေကွက်အမှတ်(၁၁၉)၊ အကျယ်အဝန်း (၄၀မ x ၆၂)ပေ ရှိ ဦးစိုးရီအကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်တို့အား ဖွဲ့စည်းနိုင်ခြင်း သို့မဟုတ် ဆက်သွယ်ဆက်သွယ်ပြီး ယင်းအဖွဲ့အစည်းဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံမိတ်ကြား၍ ကန်ကွက်နိုင်ပါသည်။

**ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း**

ယာဉ်အမှတ် 35W/57691, Honda Scoopy-110 ယာဉ်လက်ဝယ်ရှိသူ Auto R.V Co.,Ltd. က (ကမ-၃)ပျောက်ဆုံးကြောင်း မိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။

**ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း**

ယာဉ်အမှတ် 9C/5725, BMW 525i, Saloon (4x2)R ယာဉ်လက်ဝယ်ရှိသူ ဦးဝိတ်အမှတ် (၅) ဝန်ထမ်း အမှတ် (၅) တိုက်ခန်းအပါအဝင် အကျိုးခံစားခွင့် အရပ်ရပ်တို့အား ဖွဲ့စည်းနိုင်ခြင်း သို့မဟုတ် ဆက်သွယ်ဆက်သွယ်ပြီး ယင်းအဖွဲ့အစည်းဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံမိတ်ကြား၍ ကန်ကွက်နိုင်ပါသည်။

**ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း**

ယာဉ်အမှတ် 63W/9369 ယာဉ်လက်ဝယ်ရှိသူ ဦးစိန်တင်အောင် ၇/၅၄(နိုင်)မြို့ပေါ်ကွက် (ကမ-၃)ပျောက်ဆုံးကြောင်း မိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။

**ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း**

ယာဉ်အမှတ် 68W/57640, Canda 125, M/C ယာဉ်လက်ဝယ်ရှိသူ Kthar Nyo Co.,Ltd. က (ကမ-၃)ပျောက်ဆုံးကြောင်း မိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။

**ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း**

ယာဉ်အမှတ် 8H/3443, Golden Lion L/T, Pick Up (4x2)R ယာဉ်လက်ဝယ်ရှိသူ ဦးအေးလှိုင် ၉/၈(နိုင်)မြို့ပေါ်ကွက် (ကမ-၃)ပျောက်ဆုံးကြောင်း မိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။

❖ တိုင်းပြည်သာယာပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာ ဖူလုံရေးကို အမျိုးသားရေးတဝန်အဖြစ်ခံယူပြီး ပြည်တွင်းကုန်ထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများ တိုးတက်ရေး၊ သွင်းကုန်တင်သွင်းသည့် နိုင်ငံအဖြစ်မှ ပို့ကုန်တင်ပို့သည့်နိုင်ငံဖြစ်လာစေရေး၊ ပြည်တွင်း စားသုံးဆီဖူလုံရေး၊ ပြည်သူတို့၏ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းများ ပေါများလာရေး၊ တစ်ဦးချင်း ဝင်ငွေများ မြင့်တက်လာရေးတို့အတွက် ဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းအားလုံး ဝိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းဆောင်ရွက် ပေးကြစေလို...

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ မတ်လ ၂၁ ရက်နေ့တွင် ပြုလုပ်သော ဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ရာ ကော်မရှင် (၁/၂၀၂၃) အစည်းအဝေးသို့ တက်ရောက် အမှာစကားပြောကြားမှုမှ ကောက်နုတ်ချက်)

**နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက် (၉) ရပ်**

- ၁။ နိုင်ငံရေး
  - (က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ စနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုကို တည်ဆောက်နိုင်ရေး။
  - (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံး ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ် (NCA) ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
  - (ဂ) ပြည်သူလူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝ လုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး အပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
- ၂။ စီးပွားရေး
  - (က) တိုင်းပြည်သာယာပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေးတို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေး ကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
  - (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင်အားကို မထွိုင်ဖြူ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။
  - (ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီ ဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံစိုက်ပျိုးမှုကို အားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်အတိုင်း ထွက်ရှိအောင် ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်း ဖူလုံမှုမှသည် ပြည်ပသို့တင်ပို့နိုင်သည့်အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။
- ၃။ လူမှုရေး
  - (က) တစ်နိုင်ငံလုံး အသိပညာ၊ အတတ်ပညာ မြှင့်မားတိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု အထောက်အကူပြု ပညာရှင်များ ထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
  - (ခ) တစ်မျိုးသားလုံး သက်ရှည်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံး အကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍ မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
  - (ဂ) နိုင်ငံ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များ အနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ် ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလငါးတန်နှင့် ပြည့်စုံသောလူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကို မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

**(၁၉) ကြိမ်မြောက် အာရှအားကစားပြိုင်ပွဲတွင် မြန်မာနိုင်ငံအတွက် ပထမဦးဆုံး ရွှေတံဆိပ်ဆုကို ပိုက်ကျော်ခြင်းအားကစားနည်းမှ ထိုက်ထိုက်တန်တန် ဆွတ်ခူးရရှိ**

ယနေ့ သတင်းအညွှန်း

အမေရိကန်သမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင်၏ သားဖြစ်သူ ဟန်တာသည် လက်နက်မှုနှင့်ပတ်သက်သည့် စွဲချက်များအတွက် အပြစ်မရှိဟုလျှောက်လဲချက်ပေး

နိုင်ငံတကာသတင်း ၈၁

အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ ထောင်ထားသည့်မိုင်း တွေ့ရှိသဖြင့် ကုန်ရထားခရီးစဉ်များ ကြန့်ကြာမှုဖြစ်ပွားခဲ့

ပြည်တွင်းသတင်း ၈၁

လာအိုနိုင်ငံရှိ Online မှ ငွေကြေးလိမ်လည်သည့် လုပ်ငန်းသို့ ပို့ဆောင်ရောင်းစားသူအား လူကုန်မှုဖြင့် အလုပ်နှင့်ထောင်ဒဏ်ချမှတ်

ပြည်တွင်းသတင်း ၈၁



နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၄ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ က အိမ်ရှင်အဖြစ်လက်ခံကျင်းပသည့် (၁၉) ကြိမ်မြောက် အာရှအားကစားပြိုင်ပွဲများကို သတ်မှတ်နေရာများ၌ ကျင်းပလျက်ရှိရာ ယနေ့ နံနက် ဒေသစံတော်ချိန် ၉ နာရီတွင် ကျင်းပသည့် Jinhau Sports Center ၌ ကျင်းပသည့် ပိုက်ကျော်ခြင်း အားကစားနည်းပြိုင်ပွဲ အမျိုးသား လေးယောက်တွဲ ဗိုလ်လှပွဲအဖြစ် မြန်မာအသင်းနှင့် အင်ဒိုနီးရှားအသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားကြရာ မြန်မာအသင်းက နှစ်ပွဲပြတ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ မြန်မာနိုင်ငံအတွက် ပထမဦးဆုံး ရွှေတံဆိပ်ဆုကို ထိုက်ထိုက်တန်တန် ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သည်။

စာမျက်နှာ ၈ ကော်လံ ၁

**မြန်မာပိုက်ကျော်ခြင်းအသင်းများ ယှဉ်ပြိုင်မည့် သုံးယောက်တွဲပိုက်ကျော်ခြင်းပြိုင်ပွဲ ယနေ့စတင်မည်**

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၄ (၁၉) ကြိမ်မြောက် အာရှအားကစားပြိုင်ပွဲ ပိုက်ကျော်ခြင်း သုံးယောက်တွဲ အမျိုးသားနှင့် အမျိုးသမီးပြိုင်ပွဲတွင် မြန်မာ အမျိုးသားအသင်းနှင့် အမျိုးသမီးအသင်းများ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်မည်ဖြစ်ပြီး အောက်တိုဘာ ၅ ရက် (ယနေ့) တွင် စတင်ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။ သုံးယောက်တွဲ ပိုက်ကျော်ခြင်းပြိုင်ပွဲကို အောက်တိုဘာ ၅ ရက်မှ ၇ ရက်အထိ ကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး အမျိုးသားပြိုင်ပွဲတွင် ခုနစ်သင်း၊ အမျိုးသမီးပြိုင်ပွဲတွင် မြောက်သင်း ယှဉ်ပြိုင်မည်ဖြစ်သည်။ သုံးယောက်တွဲ အမျိုးသားပြိုင်ပွဲ အုပ်စု (က) တွင် မလေးရှား၊ ဗီယက်နမ်၊ စင်ကာပူ၊ အုပ်စု (ခ) တွင် ထိုင်း၊ မြန်မာ၊ အိန္ဒိယ၊ ဖိလစ်ပိုင် အသင်းတို့ ပါဝင်နေသည်။ မြန်မာအမျိုးသားအသင်းသည် ပထမနေ့တွင် အုပ်စုနှစ်ပွဲ စာမျက်နှာ ၈ ကော်လံ ၄

**ချန်ပီယံလိဂ်ပြိုင်ပွဲ ဘိုင်ယန်မြူးနစ်၊ ရီးရဲမက်ဒရစ်တို့နိုင်ပွဲရပြီး မန်ယူနှင့် အာဆင်နယ်တို့ ရှုံးပွဲကြုံ**

ယူအီးအက်ဖ်အေ ချန်ပီယံလိဂ် အုပ်စုပွဲစဉ် (၂) ပွဲစဉ်များမှ အောက်တိုဘာ ၄ ရက် နံနက်ပိုင်းက ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့သည့် ပွဲစဉ်များတွင် ဘိုင်ယန်မြူးနစ်၊ ရီးရဲမက်ဒရစ် နိုင်ပွဲရပြီး မန်ယူနှင့် အာဆင်နယ်တို့ ရှုံးပွဲကြုံတွေ့ခဲ့သည်။ ရီးရဲမက်ဒရစ် အသင်းက နာဂိုလီအသင်းနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ပြီး သုံးဂိုး-နှစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။ နှစ်သင်းကြား ခြေစွမ်းကွာဟမှု ကြီးကြီးမားမားမရှိ စာမျက်နှာ ၈ ကော်လံ ၄



မန်ယူဘက်သို့ လီလာတာစာရေး ကွင်းလယ်တိုက်စစ်ကစားသမား အက်တာကော့ဂိုလူ ဂိုးသွင်းယူစဉ်။