

အဖော်နည်းသော၊ များသောဥစ္စာရှိသောကုန်သည်ကြီးသည် ဘေးအန္တရာယ်များသောခရီးကို ရှောင်ကြဉ်သကဲ့သို့လည်းကောင်း၊ အသက်ရှင်လိုသောသူသည် လတ်တလောသေစေတတ်သောအဆိပ်ကို ရှောင်ကြဉ်သကဲ့သို့လည်းကောင်း ပညာရှိသည် မကောင်းမှုကို ရှောင်ကြဉ်ရာ၏။

## နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးဝင်းမြင့်သည် တာဝန်ပြီးဆုံး၍ ပြန်လည်ထွက်ခွာတော့မည့် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဂျာမနီနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီးအား လက်ခံတွေ့ဆုံ

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၀

နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးဝင်းမြင့်သည် တာဝန်ပြီးဆုံး၍ ပြန်လည်ထွက်ခွာတော့မည့် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဂျာမနီနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး Mrs. Dorothee Janetzke-Wenzel အား ယနေ့နံနက် ၁၀ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ နိုင်ငံတော်သမ္မတအိမ်တော် ဧည့်ခန်းမဆောင်၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။

တွေ့ဆုံစဉ် နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေးနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုတိုးမြှင့်ရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးကြသည်။

တက်ရောက်

တွေ့ဆုံပွဲသို့ ပြည်ထောင်စုအစိုးရအဖွဲ့ရုံး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမင်းသူ၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကျော်တင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

သတင်းစဉ်



### ရင်းရင်းနှီးနှီးနှုတ်ဆက်

နိုင်ငံတော်သမ္မတ ဦးဝင်းမြင့် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဂျာမနီနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး Mrs. Dorothee Janetzke-Wenzel အား ရင်းရင်းနှီးနှီးနှုတ်ဆက်စဉ်။

## ပြည်တွင်း၌ တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းတပ်ဆင်မှုစနစ်ဖြင့်သာ မော်တော်ယာဉ်ထုတ်လုပ်မှုများ ဝင်ရောက်လျက်ရှိ



ရန်ကုန် ဇွန် ၂၀

ပြည်တွင်း၌ မော်တော်ယာဉ်တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းတပ်ဆင်ထုတ်လုပ်မှုစနစ် Semi Knocked-Down (SKD) ဖြင့်သာ မော်တော်ယာဉ်ထုတ်လုပ်သူများ ဝင်ရောက်လျက်ရှိပြီး အလုံးစုံမော်တော်ယာဉ်တပ်ဆင်မှု စနစ်ဖြင့် ထုတ်လုပ်ရန်မှာမူ အခြေခံအဆောက်အအုံ လိုအပ်ချက်များရှိကြောင်း ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် ကုမ္ပဏီများ ညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနမှ ခေတ္တညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးသန်းစင် လွှင့်က ပြောသည်။

“အလုံးစုံမော်တော်ယာဉ်တပ်ဆင်မှု စနစ်ရဲ့ စာမျက်နှာ ၉ ကော်လံ ၁ သို့

မြောက် ယနေ့ ဖတ်စရာ

ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါနှင့်ပတ်သက်၍ ကာကွယ်ကုသရေး လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ [စာမျက်နှာ >> ၈](#)

အငြိမ်းစားဝန်ထမ်းများ၏ တိုးမြှင့်ပင်စင် ငွေပေးမိန့်များ စိစစ်တွက်ချက်ထုတ်ပြန်၍ မြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ်ခွဲများသို့ ပေးပို့လျက်ရှိ [စာမျက်နှာ >> ၁၁](#)

အမေရိကန်မောင်းသူမှ သူလျှိုလေယာဉ်ကို ပစ်ချခဲ့ဟု အီရန် တော်လှန်ရေးအစောင့်တပ်ဖွဲ့ ပြောကြား [စာမျက်နှာ >> ၁၂](#)

09 682 682 682  
info@mtb-bank.com  
www.mmtourismbank.com  
MyanmaTourismBank

မြန်မာ့ခရီးသွားဘဏ်  
**MTB**  
မြန်မာ့ခရီးသွားဘဏ်  
MYANMA TOURISM BANK



“သင့်အနာဂတ်ဖန်တီးဖို့ MTB နဲ့လက်တွဲဖို့”

# မြောက်

## စိုးရိမ်ပူပန်မှုကင်းဝေး ကျန်းမာရေးသတိပေး

၂၀၁၉ ခုနှစ် ဇွန်လ ၁ ရက်နေ့မှ ဇွန်လ ၂၀ ရက်နေ့အထိ ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါပိုး တွေ့ရှိခဲ့သူ ၁၆ ဦးအနက် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးတွင် ငါးဦးနှင့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးတွင် တစ်ဦးသေဆုံးခဲ့ကြောင်း သတင်းများပျံ့နှံ့လာခဲ့ရာ ပြည်သူများအနေဖြင့် အဆိုပါရာသီတုပ်ကွေး ကူးစက်ရောဂါဘေးအတွက် ကြိုတင်ကာကွယ် သတိမူခြင်းဖြင့် စိုးရိမ်ပူပန်မှု မဖြစ်ဖို့လိုအပ်ပါသည်။

စိုးရိမ်ပူပန်ခြင်းမဖြစ်စေရန်အတွက်လည်း ပြည်သူများကြားတွင် ကျန်းမာရေးအသိ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် ရှိနေဖို့လည်း လိုအပ်ပါသည်။ ရောဂါဖြစ်ပွားလျှင်ဖြစ်ပွားချင်း စိုးရိမ်ပူပန်ခြင်းမဖြစ်ရအောင် ချက်ချင်း တုံ့ပြန် အသိပေးကြရမည်ဖြစ်သည်။ ယခုစိုးရိမ်ပူပန်ကာလသည် ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါများ အဖြစ်များသည်ကာလဖြစ်သည်အပြင် သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါများလည်း အသက်အရွယ်မရွေး ဖြစ်ပွားလေ့ရှိပါသည်။

သေဆုံးသူများမှာ အသက်အရွယ်ကြီးရင့်သူများ၊ အသက်အရွယ် ငယ်သူများနှင့် ဆီးချို၊ သွေးတိုး၊ နှလုံးနှင့် အသက်ရှူလမ်းကြောင်းရောဂါ စသော နာတာရှည်ရောဂါအခံရှိခြင်း၊ ကိုယ်ခံအားနည်းခြင်းတို့ကြောင့် ထိုကူးစက်ရောဂါနှင့်ထိတွေ့ပြီး သေဆုံးခြင်းဖြစ်သည်။ အဆိုပါ ကူးစက်ရောဂါမှာ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ၂၀၁၇ ခုနှစ်က ကူးစက်ဝင်ရောက်ခဲ့ဖူးပြီး ရောဂါကာကွယ်ရေး၊ ကုသရေး၊ ထိန်းချုပ်ရေးတို့ကို အချိန်တိုအတွင်း ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သည်။

ရာသီတုပ်ကွေးဖြစ်ပွားပါက ဖျားခြင်း၊ နှာရည်ယိုခြင်း၊ နှာချေခြင်း၊ ချောင်းဆိုးခြင်း၊ လည်ချောင်းနာခြင်း၊ ကိုယ်လက်ကိုက်ခြင်း၊ ခေါင်းကိုက်ခြင်း၊ အစားအသောက်ပျက်ခြင်းတို့ ဖြစ်နိုင်ပါသည်။ ရောဂါပြင်းထန်လျှင် အဖျားကြီးခြင်း၊ ချောင်းအလွန်ဆိုးခြင်း၊ အသက်ရှူခက်ခဲခြင်း၊ ဖောခြင်း၊ ပင်ပန်းနွမ်းနယ်ခြင်း၊ ဂနာမငြိမ်ဖြစ်ခြင်းနှင့် သတိလစ်ခြင်းတို့ဖြစ်ပွားပြီး အသက်ဆုံးရှုံးနိုင်ပါသည်။ ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါသည် လူတစ်ဦးမှ တစ်ဦးသို့ ချောင်းဆိုးခြင်း၊ နှာချေခြင်းဖြင့်လည်းကောင်း၊ ရောဂါဖြစ်သူ၏ ချွဲ၊ သလိပ်၊ ခန္ဓာကိုယ်အရည်၊ အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းများကို ထိတွေ့ ကိုင်တွယ်ခြင်းဖြင့်လည်းကောင်း ကူးစက်နိုင်ပါသည်။

ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါသည် လူတစ်ဦးမှတစ်ဦးသို့ ဤသို့ကူးစက်နိုင်ပြီး မိုးတွင်းနှင့်ဆောင်းကာလများတွင် ကပ်အသွင်ပိုမိုဖြစ်ပွားနိုင်ပါသည်။ အဆိုပါရောဂါသည် သာမန်အားဖြင့် မပြင်းထန်သော်လည်း ကိုယ်ခံအားနည်းသော ကလေးငယ်များ၊ ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင်များနှင့် အသက်အရွယ်ကြီးသူများ၊ နာတာရှည်ရောဂါရှိသူများတွင် ဖြစ်ပွားပါက ရောဂါပိုမိုပြင်းထန်ပြီး တုပ်ကွေးရောဂါ၏ ဘေးထွက်ဆိုးကျိုးများကြောင့် အသက်ဆုံးရှုံးနိုင်သည်ကို သတိပြုရမည်ဖြစ်သည်။

ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါဖြစ်ပွားခြင်းကို ကာကွယ်နိုင်ရန် တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေးကို အထူးဂရုပြုဆောင်ရွက်ခြင်း၊ နှာချေ၊ ချောင်းဆိုးလျှင် လက်ကိုင်းပတ်ဖြင့် ဖုံးအုပ်၍ပြုလုပ်ခြင်း၊ လက်ကို ဆပ်ပြာဖြင့်စင်ကြယ်စွာဆေးကြောခြင်း၊ ကောင်းစွာအိပ်စက်အနားယူခြင်း၊ အာဟာရပြည့်ဝသည့် အစားအစာများကို စားသုံးခြင်း၊ လေကောင်းလေသန့်ရရှိအောင် နေထိုင်ခြင်း၊ လူနေထူထပ်သောနေရာများသို့ သွားရောက်ခြင်းကို ရှောင်ကြဉ်ခြင်း၊ ရောဂါဖြစ်ပွားသူများကို သီးသန့်နေထိုင်စေခြင်း၊ ရောဂါရှိသူ၏ နေအိမ်နှင့်ဆေးရုံများသို့ မလိုအပ်ဘဲသွားရောက်ခြင်းမှ ရှောင်ကြဉ်ရန်လိုအပ်ပါသည်။

သို့ဖြစ်ရာ ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါကို ကြိုတင်ကာကွယ်ထားနိုင်ပါသည်။ ရောဂါဖြစ်ပွားသူကိုယ်တိုင် ဆေးကုသမှုခံယူရန်နှင့် အခြားသူများသို့ ရောဂါကူးစက်မှုမရှိစေရေးအတွက် နီးစပ်ရာဆေးရုံ၊ ဆေးခန်းနှင့် ကျန်းမာရေးဌာနများတွင် ဆောလျင်စွာပြသ၍ စနစ်တကျဆေးကုသမှုခံယူကြပါရန်နှင့် အဆိုပါရောဂါနှင့်ပတ်သက်၍ ပြည်သူများစိုးရိမ်ကြောင့်ကြမ္မာလျော့နည်းစေရေးအတွက် ဖြစ်စဉ်အမှန်နှင့် ဖြစ်ပွားနေမှု၊ ကုသနေမှု၊ ထိန်းချုပ်နိုင်မှုတို့ကို စဉ်ဆက်မပြတ် အသိပေးနေရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း။ ။

# သိမ်းဆည်းခံလယ်ယာမြေများအတွက် တောင်သူ ရငှ ဦးအား လျော်ကြေးငွေ ပေးအပ်

ရန်ကုန် ဇွန် ၂၀

ရန်ကုန်မြောက်ပိုင်းခရိုင် လှိုင်သာယာမြို့နယ်ရှိ ထိန်းပင်သုသာန် အမှိုက်ပုံနှင့် ဒဂုံဧရာအဝေးပြေးဝင်းနှင့် ယာဉ်ရပ်နားစခန်းဧရိယာအတွင်း ပါဝင်သော တောင်သူ ၉၁ ဦးပိုင်ဆိုင်သည့် ဧရိယာ ၆၆၄ ဒသမ ၁၇ ဧကအား ခရိုင်လယ်ယာမြေနှင့် အခြားမြေများ သိမ်းဆည်းခံရမှုပြန်လည်စိစစ်ရေးကော်မတီမှ ပိုင်ဆိုင်မှုများစိစစ်ခဲ့ရာ တောင်သူ ရငှ ဦး၏ ဧရိယာ ၅၈၂ ဒသမ ၆၅ ဧကအား တစ်ဧကလျှင် ကျပ်သိန်း ၁၀၀ နှုန်းဖြင့် ဇွန် ၂၀ ရက် မွန်းလွဲ ၂ နာရီက လှိုင်သာယာမြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံးခန်းမ၌ ပေးအပ်သည်။

တောင်သူ ရငှ ဦး၏ ဧရိယာ ၅၈၂ ဒသမ ၆၅ ဧကအား တစ်ဧကလျှင်ကျပ်သိန်း ၁၀၀ နှုန်းဖြင့် ငွေကျပ် ၅၈၂၆၅၀၀၀၀ အား ပေးအပ်ခဲ့ပြီး ပိုင်ဆိုင်မှုအငြင်းပွားသည့် တောင်သူရန်ဦး၏ ဧရိယာ ၈၁ ဒသမ ၅၂ ဧကအား မြို့နယ် လယ်ယာမြေနှင့် အခြားမြေများ သိမ်းဆည်းခံရမှုများ ပြန်လည်စိစစ်ရေးကော်မတီမှ ပိုင်ဆိုင်မှုတို့ကို စိစစ်၍ လျော်ကြေးပေးအပ်နိုင်ရန် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်သည်။

### ပေးလျော်ခဲ့ပြီးဖြစ်

ရန်ကုန်မြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီမှ အသုံးပြုခဲ့သော လှိုင်သာယာမြို့နယ် ကုလားကြီး စုကျေးရွာအုပ်စု ဒဂုံဧရာအဝေးပြေးဝင်းနှင့် ယာဉ်ရပ်နားစခန်းမြေဧရိယာအတွင်း ပါဝင်သော တောင်သူ ၁၉ ဦး၏ ဧရိယာ ၁၀၄ ဒသမ ၇၈ ဧကအနက် တောင်သူ ၁၄ ဦး၏ ဧရိယာ ၆၅ ဒသမ ၅၅ ဧကအား တစ်ဧကလျှင် ငွေကျပ် ၇၇ သိန်းနှုန်းဖြင့်



ကျပ်သိန်း ၄၉၁၆၂၅၀၀၀ ပေးလျော်ခဲ့ပြီးဖြစ်ရာ ကျန်ရှိသော တောင်သူ ၄၆ ဦး၏ ဧရိယာ ၃၆ ဒသမ ၂၃ ဧကအနက် ပိုင်ဆိုင်မှုအရှုပ်အရှင်ကင်းသည့် တောင်သူသုံးဦး၏ ဧရိယာ ၂၄ ဧကအား တစ်ဧကလျှင်ကျပ် ၇၇ သိန်းနှုန်းဖြင့် ကျပ်သိန်း ၁၈၀၀၀၀၀၀ အား ယနေ့တွင် ပေးလျော်ခဲ့ပြီး ပိုင်ဆိုင်မှုအငြင်းပွားသည့် တောင်သူနှစ်ဦး၏ ဧရိယာ ၁၅ ဒသမ ၂၃ ဧကအား မြို့နယ်လယ်ယာမြေနှင့် အခြားမြေများ သိမ်းဆည်းခံရမှုများ ပြန်လည်စိစစ်ရေးကော်မတီမှ ပိုင်ဆိုင်မှုများအား စိစစ်၍ လျော်ကြေးပေးအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဟု သိရသည်။

### တစ်ဆက်တည်း ထုတ်ပေး

ထိန်းပင်သုသာန်၊ အမှိုက်ပုံဧရိယာနှင့် ဒဂုံဧရာ

အဝေးပြေးဝင်းနှင့် ယာဉ်ရပ်နားစခန်း ဧရိယာအတွင်း ပါဝင်သော တောင်သူ ရငှ ဦးအား တစ်ဧကလျှင် ကျပ်သိန်း ၁၀၀ နှုန်းဖြင့် လျော်ကြေးငွေများ ပေးအပ်ခဲ့ရာ မြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ်တွင် ထုတ်ယူနိုင်ရန် ချက်လက်မှတ်ဖြင့် တစ်ဆက်တည်းထုတ်ပေးခဲ့ပြီး (အပေါ်ပုံ) ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးမောင်မောင်ဦး၊ အမျိုးသားလွှတ်တော်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော်မှ ကိုယ်စားလှယ်များ၊ ခရိုင်/မြို့နယ် လယ်ယာမြေနှင့် အခြားမြေများ သိမ်းဆည်းခံရမှုများ ပြန်လည်စိစစ်ရေးကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ၊ တောင်သူများ တက်ရောက်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်း၊ ဓာတ်ပုံ - သဗ္ဗာ

## ရွှေကျင်မြို့နယ်ရှိကျောင်းများမှ ဆရာ ဆရာမများအား ရှန်တီ(SVA)ဂျပန်စေတနာ့ဝန်ထမ်းအဖွဲ့က သင်တန်းပေး

ရွှေကျင် ဇွန် ၂၀

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ရွှေကျင်မြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ပြည်သူ့စာကြည့်တိုက်တွင် ရွှေကျင်မြို့နယ်ရှိကျောင်းများမှ ဆရာ ဆရာမများအား ရှန်တီ(SVA)ဂျပန် စေတနာ့ဝန်ထမ်းအဖွဲ့က ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီခွဲမှ စ၍ သင်တန်းပို့ချပေးခဲ့သည်။ သင်တန်းတွင် ရွှေကျင်မြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးတင်မိုးညွန့်က အဖွဲ့အမှတ်စဉ်က ပြောကြားပြီး ရှန်တီ(SVA)ဂျပန်စေတနာ့ဝန်ထမ်းအဖွဲ့မှ ဦးသော်တာစိုးက သင်တန်းပေးရခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနက ရွှေလျားစာကြည့်တိုက်ဆောင်ရွက်သည့်အခါ ရုပ်ပြပုံစာအုပ်များကို ဆရာ ဆရာမများက ပြန်ပြောတတ်အောင် ကလေးငယ်များကို ပုံပြင်စာအုပ်ဖတ်ပြခြင်း၊ ပုံပြင်ပြောပြခြင်းဖြင့် စာဖတ်စွမ်းရည်မြှင့်တင်လာအောင် ဆောင်ရွက်ရခြင်း ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။ ဆက်လက်ပြီး ဆရာ ဆရာမများက သိလိုသည်များကိုမေးမြန်းရာ ရှန်တီ



(SVA)ဂျပန်စေတနာ့ဝန်ထမ်းအဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူများက ပြန်လည်ဖြေကြားပေးပြီးနောက် ပုံပြင်စာအုပ်များဖြင့် သရုပ်ပြသင်ကြားပို့ချပေးသည်။ အဆိုပါ သင်တန်းကို တစ်ရက်သာ သင်ကြားပို့ချမည်ဖြစ်ပြီး ရွှေကျင်မြို့နယ်အတွင်းရှိ ရွှေလျားစာကြည့်တိုက်ဆောင်ရွက်မည့် ကျောင်း ၁၅ ကျောင်းမှ ဆရာ ဆရာမ ၃၀ တက်ရောက်ကြကြောင်း သိရသည်။ ထွန်းထွန်းဇော်(ပြန်/ဆက်)

### ရွှေဈေး၊ စက်သုံးဆီဈေးနှင့် နိုင်ငံခြားငွေ လဲလှယ်နှုန်း

**နေပြည်တော် ဇွန် ၂၀**

ရန်ကုန်(ရွှေဈေး) ၁၀၉၆၅၀၀ - ၁၀၉၆၅၀၀	မန္တလေး(ရွှေဈေး) ၁၀၉၆၅၀၀ - ၁၀၉၆၅၀၀	
<b>စက်သုံးဆီဈေးနှုန်း</b>	<b>ရန်ကုန်</b>	<b>မန္တလေး</b>
(က) ဒီဇယ်	တစ်လီတာ ၈၅၅/၉၀၅ ကျပ်	၉၁၀/၉၂၅ ကျပ်
(ခ) အောက်တိုန်း ၉၅	တစ်လီတာ ၈၂၀/၈၈၅ ကျပ်	၉၂၀/၉၄၅ ကျပ်
(ဂ) အောက်တိုန်း ၉၂	တစ်လီတာ ၇၄၀/၇၉၅ ကျပ်	၈၂၀/၈၅၅ ကျပ်
(ဃ) အဆင့်မြင့်ဒီဇယ်	တစ်လီတာ ၈၆၅/၉၁၅ ကျပ်	၉၄၅/၉၄၀ ကျပ်
<b>ရန်ကုန် လက်ကားဈေး</b>		
ဒီဇယ် တစ်လီတာ ၈၄၀/၈၄၅ ကျပ်၊ အဆင့်မြင့်ဒီဇယ် တစ်လီတာ ၈၅၅ ကျပ်၊ အောက်တိုန်း ၉၂ တစ်လီတာ ၇၃၇/၇၄၅ ကျပ်		

(မြန်မာနိုင်ငံစက်သုံးဆီအသင်း)

**နိုင်ငံခြားငွေလဲလှယ်နှုန်း**

(က) အမေရိကန်	တစ်ဒေါ်လာ = ၁၅၂၄.၁
(ခ) ဥရောပ	တစ်ယူရို = ၁၇၂၀.၆
(ဂ) တရုတ်	တစ်ယွမ် = ၂၂၂.၄၃
(ဃ) ထိုင်း	တစ်ဘတ် = ၄၉.၂၃၆
(င) မလေးရှား	တစ်ရင်းဂစ် = ၃၆၇.၁၂
(စ) အိန္ဒိယ	တစ်ရူပီး = ၂၁.၉၀၆
(ဆ) ဂျပန်	တစ်ရာယန်း = ၁၄၁.၈
(ဇ) တောင်ကိုရီးယား	တစ်ရာဝမ် = ၁၃၁.၂၄
(ဈ) ဩစတြေးလျ	တစ်ဒေါ်လာ = ၁၀၅၄.၁
(ည) စင်ကာပူ	တစ်ဒေါ်လာ = ၁၁၂၃.၀

**ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ဗဟိုဘဏ်ဝက်ဘ်ဆိုက်မှရယူသည်**

**MYANMAR Digital News**  
Presented by NPE  
www.mdn.gov.mm

<b>စာတည်းမှူးချုပ်</b> - ဦးဝင်းရွှေ	<b>သတင်းထောက်မှူး</b> - ဦးမြင့်စိုး	<b>အယ်ဒီတာ</b> - ဦးအောင်ကျော်ဦး၊ ဦးကိုမင်း
<b>စာတည်းမှူး</b> - ဦးဝင်းနိုင်	<b>ဘာသာပြန်စာတည်းမှူး</b> - ဦးဇော်ဝင်း၊ ဦးအောင်ကျော်ကျော်	<b>ဒီဇိုင်း</b> - ဒေါ်ခင်စုစု၊ ဒေါ်ခင်စုစုလှိုင်၊ ဒေါ်နေဇာဇာထွန်း၊ ဦးအေးမင်းသူ
<b>စာတည်းများ</b> - ဦးစန်းအောင်၊ ဦးအေဝမ်းစိုး၊ ဒေါ်ခင်ခင်သက်၊ ဒေါ်ယုဝါဝါ	<b>အကြီးတန်းသတင်းထောက်များ</b> - ဦးဟိန်းထက်လင်း၊ ဦးနိုင်လင်းကြည်၊ ဦးသက်ထွေး၊ ဒေါ်သီသီမင်း	<b>ဓာတ်ပုံသတင်းထောက်</b> - ဦးခင်မောင်ဝင်း

# ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်နာယက ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးတီခွန်မြတ် အာဆီယံပါလီမန်ခေါင်းဆောင်များ အကြံပြုညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးနှင့် AIPA-ASEAN Interface သို့ တက်ရောက်ရန် ထိုင်းနိုင်ငံသို့ထွက်ခွာ

ရန်ကုန် ဇွန် ၂၀

ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်နာယက ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးတီခွန်မြတ် နှင့်အဖွဲ့သည် ထိုင်းနိုင်ငံ ဗန်ကောက်မြို့၌ ဇွန် ၂၀ ရက်မှ ၂၃ ရက်အထိ ကျင်းပမည့် အာဆီယံပါလီမန်ခေါင်းဆောင်များ၏ အကြံပြုညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး နှင့် (၃၄) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံထိပ်သီးအစည်းအဝေးကာလအတွင်း ပြုလုပ်ကျင်းပမည့် AIPA-ASEAN Interface သို့ တက်ရောက်ရန် ယနေ့ညနေပိုင်းတွင် ထိုင်းနိုင်ငံသို့ လေကြောင်းခရီးဖြင့် ထွက်ခွာသွားရာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးလင်းနိုင်မြင့်နှင့် တာဝန် ရှိသူများက ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်၌ ပို့ဆောင်နှုတ်ဆက် ကြသည်။

### တာဝန်ရှိသူများ လိုက်ပါ

ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်နာယက ပြည်သူ့လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးတီခွန်မြတ်နှင့်အဖွဲ့တွင် ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်ရုံး ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးကျော်စိုးနှင့် ပြည်သူ့လွှတ်တော်ရုံးမှ တာဝန်ရှိသူများ လိုက်ပါသွား ကြသည်။

သတင်းစဉ်



## အကြိမ် (၃၀) မြောက် အာဆီယံအလှကုန်ပစ္စည်းဆိုင်ရာ ကော်မတီအစည်းအဝေးနှင့် ဆက်စပ်အစည်းအဝေးများ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၀

အကြိမ်(၃၀)မြောက် အာဆီယံအလှကုန်ပစ္စည်းဆိုင်ရာ ကော်မတီအစည်းအဝေးနှင့် ဆက်စပ်အစည်းအဝေးများ (The 30<sup>th</sup> ASEAN cosmetic committee meeting and its related meetings) ဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ Hotel Max ၌ ကျင်းပသည်။

### အမှာစကားပြောကြား

ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားတွင် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစား ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမြင့်ထွေးက အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားရာတွင် အလှကုန်ပစ္စည်း များ၏ အရည်အသွေးပြည့်ဝမှု၊ ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းမှု တို့အပြင် ထုတ်လုပ်သူများမှ ကြေညာသည့် အရည်အသွေး နှင့်အာနိသင်များ ရှိ မရှိ ကိုပါ စိစစ်ကွပ်ကဲရေးအတွက် အာဆီယံနိုင်ငံများတွင် အလှကုန်ပစ္စည်းများအား တစ်ပြေးညီကွပ်ကဲမှုဆိုင်ရာ သဘောတူညီချက်ကို ၂၀၀၃ ခုနှစ်တွင် မြန်မာအပါအဝင် အာဆီယံနိုင်ငံများမှ လက်မှတ်ရေးထိုး သဘောတူညီခဲ့ပါကြောင်း။

အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအနေဖြင့် အလှကုန် ပစ္စည်းများ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲခြင်းကို ၂၀၀၈ ခုနှစ်မှ စတင်၍ အာဆီယံအလှကုန်ပစ္စည်းဆိုင်ရာ လမ်းညွှန်ချက် နှင့်အညီ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး အဆိုပါ လမ်းညွှန်ချက် နှင့်အညီ မြန်မာနိုင်ငံတွင်လည်း အလှကုန်ပစ္စည်းများ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုတပ်ဖွဲ့တင်ခြင်းကို ၂၀၁၁ ခုနှစ်မှစတင်၍ စနစ်တကျ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း။

အလှကုန်ပစ္စည်းများတွင် ပြဒါ၊ ခဲ၊ စတိုးရွိုက်၊ ခွင့်မပြုအသားဖြူဆေး၊ ခွင့်မပြုဆိုးဆေးစသည့် ဓာတု ပစ္စည်းများနှင့် အန္တရာယ်ရှိပစ္စည်းများပါဝင်မှုကြောင့် သုံးစွဲသူပြည်သူများတွင် ဓာတ်မတည့်ခြင်း၊ အရေပြား၊



ကျောက်ကပ်နှင့် အသည်းတို့ထိခိုက်ပျက်စီးခြင်း အပါ အဝင် ရေတိုနှင့်ရေရှည် ကာလဆိုးကျိုးများ ရရှိနိုင်ပါ ကြောင်း။

အစားအသောက်နှင့် ဆေးဝါးကွပ်ကဲရေးဦးစီးဌာန (FDA) မှ ၂၀၁၃ ခုနှစ် ဧပြီလအထိ အချက်အလက် များအရ အလှကုန်ပစ္စည်း ၂၀၈၇၇ မျိုးအထိ မှတ်တမ်း တင်ပေးနိုင်ခဲ့ပါကြောင်း။ ၂၀၁၄ ခုနှစ်မှစတင်၍ အလှကုန်ပစ္စည်း ၂၀၆၀ မျိုးကို ဓာတုဗေဒဆိုင်ရာ စစ်ဆေး စမ်းသပ်မှုများပြုလုပ်ခဲ့ပြီး ၎င်းတို့အနက် ၁၀၆ မျိုးတွင် ပြဒါ၊ ခွင့်မပြုအသားဖြူဆေး၊ စတိုးရွိုက်နှင့် ခွင့်မပြု ဆိုးဆေးတို့ပါဝင်သည်ကို စစ်ဆေးတွေ့ရှိသဖြင့် ဘေး အန္တရာယ်ရှိသည့် အလှကုန်များအဖြစ် အများပြည်သူထံ

အသိပေးခြင်းကိုလည်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါကြောင်း။

ဈေးကွက်အတွင်း ထောက်လှမ်းစစ်ဆေးခြင်းများ ကိုလည်း အရှိန်အဟုန်မြှင့်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ နယ်စပ် ဝင်ပေါက်များနှင့် တရားမဝင်လမ်းကြောင်းများမှတစ်ဆင့် ဈေးကွက်အတွင်းသို့ အလှကုန်ပစ္စည်းများ တရားမဝင် ဝင်ရောက်နေသည်ကိုတွေ့ရှိရပြီး အဆိုပါ အလှကုန်ပစ္စည်း များကို ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲဆောင်ရွက်ရန်လုပ်ငန်းများသည် ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန တစ်ခုတည်းမှ ဆောင်ရွက်၍မရနိုင်ဘဲ သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများနှင့် အဖွဲ့အစည်းများမှ ပိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်မှသာ ရရှိနိုင်မည် ဖြစ်ပါကြောင်း။

မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် အာဆီယံနိုင်ငံများ၏

အလှကုန်ပစ္စည်းဆိုင်ရာ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုစနစ်၊ စံသတ်မှတ်ချက်များနှင့်အညီ လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နိုင် ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး အလှကုန်ပစ္စည်းဆိုင်ရာ ဥပဒေမူကြမ်းကိုလည်း ရေးဆွဲလျက်ရှိပါကြောင်း၊ ယခု အစည်းအဝေးကြီးမှ ဆွေးနွေးအကြံပြုချက်များသည်လည်း မိမိတို့နိုင်ငံ အလှကုန်ပစ္စည်းဆိုင်ရာ ကျန်းမာရေးလုပ်ငန်း များအပြင် နိုင်ငံများအချင်းချင်း အလှကုန်ပစ္စည်း ကုန်သွယ် စီးဆင်းမှုအတွက်ပါ များစွာအထောက်အကူပြုနိုင်မည် ဖြစ်ပါကြောင်း။

### လမ်းပြမြေပုံများ ချမှတ်ဆောင်ရွက်မည်

ယခုအစည်းအဝေးသည် အလှကုန်ပစ္စည်းများ ဆိုင်ရာ တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးမှုများ၊ ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်ခြင်းဆိုင်ရာ နောက်ဆုံးပေါ်နည်းပညာများကိုလည်း ဝေမျှနိုင်မည် ဖြစ်သဖြင့် တက်ရောက်လာသူအားလုံးအတွက် အကျိုး ရှိပါကြောင်း၊ ယခုအစည်းအဝေးကြီးမှတစ်ဆင့် မြန်မာနိုင်ငံ ၏ အလှကုန်ပစ္စည်းဆိုင်ရာ အရည်အသွေးပြည့်ဝမှုနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းမှုလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ လမ်းပြမြေပုံ များ ချမှတ်ကာ ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ပြောကြား သည်။ ထို့နောက် ASEAN Cosmetic Committee Meeting ၏ဥက္ကဋ္ဌ ဝိထာနမ်နိုင်ငံမှ Ms. Vu Thi Hiep က အလှကုန်ပစ္စည်းဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များတွင် အာဆီယံနိုင်ငံများ၏ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများအား ပြောကြားသည်။

အဆိုပါ အစည်းအဝေးများကို ဇွန် ၁၈ ရက်မှ ၂၀ ရက်အထိ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့် ပထမဆုံးအကြိမ် အိမ်ရှင် အဖြစ် လက်ခံကျင်းပခြင်းဖြစ်ပြီး ဘရူနိုင်း၊ ကမ္ဘောဒီးယား၊ အင်ဒိုနီးရှား၊ လာအို၊ မလေးရှား၊ မြန်မာ၊ ဖိလစ်ပိုင်၊ စင်ကာပူ ထိုင်းနှင့် ဝိထာနမ်နိုင်ငံတို့မှ ကိုယ်စားလှယ်များ၊ ASEAN Cosmetic Regulator များ၊ ASEAN Cosmetic Testing Laboratory Committee မှ ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များ၊ အာဆီယံအတွင်းရေးမှူးချုပ်ရုံး၊ ASEAN Cosmetic Association နှင့် ASEAN Cosmetic Industries တို့မှ ကိုယ်စားလှယ်များ တက်ရောက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

## ညောင်ဦးမြို့နယ် အထက (၁) တွင် လူငယ်နှင့်မူးယစ်ဆေးခေါင်းစဉ်ဖြင့် ပြည်သူ့စကားပိုင်းကျင်းပ

ညောင်ဦး ဇွန် ၂၀

ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနနှင့် ညောင်ဦးခရိုင် အခြေခံ ပညာဦးစီးဌာန အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းတို့ပူးပေါင်းကာ လူငယ် နှင့်မူးယစ်ဆေးခေါင်းစဉ်ဖြင့် ပြည်သူ့စကားပိုင်းကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီက မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်ဦးမြို့နယ် အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း (၁) အားကစားခန်းမ၌ ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ ညောင်ဦးခရိုင် အုပ်ချုပ်ရေးမှူး၊ ဦးစိုးတင်က အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားပြီး ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးစော၊ အမျိုးသားလွှတ်တော်

ကိုယ်စားလှယ် ဦးကျော်တုတ်တို့က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားသည်။

ထို့နောက် လူငယ်နှင့်မူးယစ်ဆေး ပြည်သူ့စကားပိုင်းကျင်းပခြင်း ရည်ရွယ်ချက်များကို ခရိုင်ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးအရာရှိ ဦးကျော်မင်းဦးက ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ လူငယ်နှင့်မူးယစ်ဆေး ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ပြည်သူ့စကားပိုင်းကိုပြုလုပ်ရာ ခရိုင် ဆေးရုံအုပ်ကြီး ဒေါက်တာအောင်အောင်က မူးယစ်ဆေးနှင့်ဆေး ခွဲခြားခြင်းကို လည်းကောင်း၊ မြို့မရဲတပ်ဖွဲ့ခန်းမှ ဒုတိယရဲမှူးကြီး မင်းနိုင်က မူးယစ်ဆေး လက်ဝယ်ထားရှိခြင်း၊ ရောင်းချခြင်း၊ သုံးစွဲခြင်းများကိုလည်းကောင်း၊ ခရိုင်

ဥပဒေအရာရှိ ဦးစန်းဝင်းက မူးယစ်ဆေး လက်ဝယ်ထားရှိခြင်း၊ သုံးစွဲရောင်းချ ခြင်း ဥပဒေပုဒ်များကိုလည်းကောင်း ဆွေးနွေးရာ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ များက အပြန်အလှန် မေးမြန်းဆွေးနွေးကြသည်။

အဆိုပါ လူငယ်နှင့်မူးယစ်ဆေး ပြည်သူ့စကားပိုင်းသို့ ပြည်သူ့လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ် ဦးစော၊ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးကျော်တုတ်၊ ညောင်ဦးခရိုင် အုပ်ချုပ်ရေးမှူး၊ ဦးစိုးတင်နှင့် ဌာနဆိုင်ရာ ခရိုင်အဆင့် တာဝန် ရှိသူများ၊ ဆရာ ဆရာမများနှင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၃၀၀ ကျော် တက်ရောက်ကြကြောင်း သိရသည်။

ကိုထိန်(ငါ့သရောက်)



### ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း) ပထမအကြိမ် မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲ ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၀  
ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး (ကြည်း) ၂၀၁၉ ခုနှစ် ပထမအကြိမ် မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော် ဇေယျာသီရိမြို့နယ် ရေဆင်းဆည်အနီး၌ ကျင်းပသည်။

သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲတွင် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်နှင့် ဇနီးတို့က ရတနာတန်းဝင်မဟော်ဂနီပင်အား ဦးဆောင်စိုက်ပျိုးပေးကြပြီး ဒုတိယတပ်မတော် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်နှင့် ဇနီး၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများနှင့် ဇနီးများ၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ

တပ်မတော်အရာရှိကြီးများနှင့် ဇနီးများ၊ အခမ်းအနား တက်ရောက်လာကြသည့် အရာရှိ၊ စစ်သည် မိသားစုများက သတ်မှတ်နေရာအသီးသီးတွင် ပျိုးပင်များအား စိုက်ပျိုးကြသည်။

ထို့နောက် တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများ၏ စုပေါင်းသစ်ပင်စိုက်ပျိုးမှုကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။ (အပေါ်ပုံ)

ယနေ့ ကျင်းပသည့် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး (ကြည်း) ၏ ၂၀၁၉ ခုနှစ် ပထမအကြိမ် မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲတွင် ရတနာတန်းဝင်မဟော်ဂနီပင် ၁၈၉ ပင်၊ မန်ဂျန်ရှားပင် ၁၂၀၀၊

ပိတောက်ပင် ၁၀၄၀၊ ကျွန်း ၂၂၈၁ ပင် စုစုပေါင်း ပျိုးပင် ၄၇၂၀ ကို စုပေါင်းစိုက်ပျိုးခဲ့ကြရာ ရေဆင်းဆည်ပတ်ဝန်းကျင်၌ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးနှင့် ဂေဟစနစ်ထိန်းသိမ်းရေးအတွက် ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း) အနေဖြင့် ၂၀၁၁ ခုနှစ်မှ ၂၀၁၉ ခုနှစ်အထိ မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲများတွင် ရတနာတန်းဝင်ပင်၊ နှစ်ရှည်သီးနှံပင်နှင့် အရိပ်ရလေကာပင် စုစုပေါင်း ၁၄၁၇၈၃ ပင်အား စိုက်ပျိုးခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်း တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး၏ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အရ သိရသည်။

သတင်းစဉ်

### မြန်မာနိုင်ငံပြန်တမ်း

#### ဝန်ထမ်းအဖွဲ့အစည်းအကြီးအမှူး ခန့်ထားခြင်း

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် နိုင်ငံတော်သမ္မတသည် လျှပ်စစ်နှင့် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန၊ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းမှ ဒုတိယဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးသန်းနိုင်ဦး ကို ယင်းလုပ်ငန်း၏ ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူးအဖြစ် တာဝန်ဝတ္တရားများကို စတင်ဆောင်ရွက် သည့်နေ့မှစ၍ အစမ်းခန့်ထားလိုက်သည်။

#### နယ်လှည့်လိုင်စင်သက်တမ်းတိုးခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်မည်

ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှု ဦးစီးဌာနမှ ၂၀၁၉ ခုနှစ် ဇူလိုင်လအတွင်း အောက်ဖော်ပြပါ မြို့နယ်များသို့ နယ်လှည့်လိုင်စင်မော်တော်ယာဉ် မော်တော်ဆိုင်ကယ်နှင့် ယာဉ်မောင်းလိုင်စင်များ သက်တမ်းတိုးခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါ၍ ကြိုတင်သိရှိ ဆောင်ရွက်နိုင်ပါရန် အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

စဉ်	တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်	မြို့နယ်
၁။	ကချင်ပြည်နယ်	မိုးကောင်း
၂။	စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး	ဘုတလင်၊ မြောင်း၊ တန့်ဆည်
၃။	တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး	သရက်ချောင်း၊ တနင်္သာရီ
၄။	ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး	နတ်တလင်း၊ ပေါင်းတည်
၅။	မကွေးတိုင်းဒေသကြီး	ရေနံချောင်း၊ တောင်တွင်းကြီး၊ ဆော၊ စလင်း၊ အောင်လံ၊ မင်းလှ၊ ကန်ပက်လက်
၆။	မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး	မတ္တရာ၊ တောင်သာ၊ စဉ့်ကိုင်
၇။	ရခိုင်ပြည်နယ်	ကျောက်ဖြူ
၈။	ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး	လှည်းကူး၊ သုံးခွ
၉။	ရှမ်းပြည်နယ်	ညောင်ရွှေ၊ ပင်လောင်း၊ ကွန်ဟိန်၊ သိန်းနီ၊ သီပေါ
၁၀။	ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး	ကျောက်၊ ညောင်တုန်း၊ လွင်္ဂ၊ ကျိုက်လတ်

## သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြိုတင်သတိပေး DAN Application အသိပညာပေးခြင်းနှင့် ဖြန့်ချိခြင်းအခမ်းအနား ကျင်းပ

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၀  
လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာနသည် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်သတိပေး အသိပညာပေး (Disaster Alert Notification- DAN Application) အား ၂၀၁၆ ခုနှစ်မှ စတင်ကာ ပုံစံထုတ်ဝေခဲ့ပြီး UNDP နှင့် ECHO အဖွဲ့အစည်းများ၏ ရန်ပုံငွေ ပံ့ပိုးမှုဖြင့် ပိုမိုကောင်းမွန်အောင် အဆင့်မြှင့်တင်မှုများကို ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ယင်းသို့ အဆင့်မြှင့်တင်ရေးဆွဲထားသည့် DAN Application အား ပြည်သူများထံသို့ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် ဖြန့်ဝေပေးနိုင်ရေးအတွက် ဝန်ကြီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများအား အသိပညာပေးခြင်းနှင့် ဖြန့်ချိခြင်းအခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် Hilton Hotel ၌ ကျင်းပသည်။

#### ဦးစားပေးဆောင်ရွက်

အခမ်းအနားတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာဝင်းမြတ်အေးက ကမ္ဘာ တစ်ဝန်းတွင် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုများ ဖြစ်ပွားလျက်ရှိရာ ယင်းသို့ ပြောင်းလဲ နေသော ရာသီဥတုအကြောင်းကို စီမံခန့်ခွဲသူများသာမက ပြည်သူများကပါ သိမြင်သဘောပေါက်ရန် အရေးကြီးပါကြောင်း၊ ယင်းသို့ ရာသီဥတုဆိုင်ရာ အကြောင်းအရာများနှင့် သတိပေးချက်များကို ပြည်သူများထံသို့ အချိန်မီပေးပို့ နိုင်ပါက ၎င်းတို့အနေဖြင့် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများ ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်ပါ ကြောင်း၊ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုတွင် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ခြင်းနှင့် ကြိုတင်ကာကွယ်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ရာ၌ လူ့အသက်ဆုံးရှုံးမှု အနည်းဆုံးဖြစ်အောင် ဦးစားပေးဆောင်ရွက်ရပါကြောင်း၊ ပြည်သူများတွင် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ အသိပညာ၊ ဗဟုသုတများရှိခြင်းအားဖြင့် ဘေးဖြစ်ချိန် တွင် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုများကို လျော့ချပေးနိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံရှိ အိမ်ထောင်စု ၈၇ ရာခိုင်နှုန်းခန့်သည် မိုဘိုင်းဖုန်းကိုဆောင်နိုင်ကြပြီး လူဦး ရေသန်း ၄၀ နီးပါးသည် အင်တာနက်အသုံးပြုနိုင်သည်ကို တွေ့ရှိရပါကြောင်း၊ သို့ဖြစ်ရာ အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများကို မိုဘိုင်းဖုန်းမှတစ်ဆင့် ပေးပို့ခြင်းသည် ထိရောက်မှုရှိသည်ကို တွေ့ရှိရပါကြောင်း၊ ယခုထပ်မံ အဆင့်မြှင့်တင်ထားသော DAN Application တွင် ပြည်သူလူထုပါ သတင်းပေးပို့နိုင်မည့် သတင်းပေး၊ သတင်းယူစနစ်ပါ ထည့်သွင်းထားပါကြောင်း၊ ထို့အတူ Application ကို အသုံးပြုသည့် ပြည်သူလူထု၏ Feedback များလည်းရရှိအောင် ဆောင်ရွက် သွားရန် လိုအပ်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် UNDP ၏ Deputy Resident Representative, Ms. Dawn Del Rio က UNDP အနေဖြင့် ဝန်ကြီးဌာနနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် မှုများနှင့် DAN Application အား အကျိုးရှိစွာ အသုံးပြုနိုင်သည့်အတွက် ဝမ်းမြောက်ဂုဏ်ယူစကား ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ မိုဘိုင်းအက်ပလီကေးရှင်းအသုံးပြုပုံ မိတ်ဆက်ပီဒီယိုအား



#### သတိပေးနှိုးဆော်

ပြသခဲ့သည်။

ယင်းနောက် ဒုတိယဦးဆောင်အဖွဲ့အစည်းတွင် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်သတိပေး DAN Application အသုံးပြုပုံနှင့် ပြည်သူများထံသို့ ဖြန့်ချိနိုင်ရန် ဆောင်ရွက်ရမည့်လုပ်ငန်းစဉ်များအား ဆွေးနွေးပြောကြားကြသည်။

#### အဖွဲ့လိုက်ဆွေးနွေး

ထို့နောက် တက်ရောက်လာသူများက DAN Application အသုံးပြု ခြင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဆန်းစစ်ချက်မေးခွန်းလွှာများကို ဖြေဆိုခြင်းနှင့် အဖွဲ့လိုက် ဆွေးနွေးခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်သတိပေး DAN Application အကြောင်း ပြည်သူလူထုအသိပညာပေးခြင်းနှင့် ဖြန့်ချိခြင်းလုပ်ငန်းများကို တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များတွင် လာမည့်ရက်သတ္တပတ်အတွင်း ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

DAN Application သည် မြန်မာနိုင်ငံတွင် ကြိုတင်ခန့်မှန်း၍ ရနိုင် သော သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များနှင့်စပ်လျဉ်းပြီး ပြည်သူများကို သတိပေးချက် များ အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ ပေးပို့နိုင်ရန် လိုအပ်သောကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများ ဆောင်ရွက်နိုင်ကြစေရန် ရည်ရွယ်ထုတ်လုပ်ထားသော Mobile Application တစ်ခုဖြစ်ပြီး သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်နိုင်သော အခြေအနေများတွင် ပြည်သူလူထုအနေဖြင့် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ခြင်း၊ အရေးပေါ် တုံ့ပြန်ခြင်းတို့ကို လုပ်ဆောင်နိုင်ရန် လိုအပ်သောကြိုတင်သတိပေးချက်များ၊ ဘေးကင်းစေရေးအတွက် အကြံပြုချက်များ၊ အရေးပေါ်ဆက်သွယ်ရမည့် ဖုန်းနံပါတ်များ၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်နှင့် ပတ်သက်ပြီး အရေးပါသည့် အကြောင်းအရာမျိုးစုံတို့ကို တစ်နေရာတည်းတွင် စုစည်းထည့်သွင်း ဖော်ပြပေး ထားသည်။

ထို့အပြင် DAN Application ကို မသန်စွမ်းသူများပါ အလွယ်တကူ အသုံးပြုနိုင်ရန်ရည်ရွယ်ပြီး ရေးဆွဲထားသည်။ DAN Application ကို မိမိ တို့၏ လက်ကိုင်ဖုန်းထဲတွင် လွယ်လင့်တကူထည့်သွင်းနိုင်ရန် လုပ်ဆောင်ရမည့် အချက်များမှာ မိမိတို့၏ ဖုန်းအမျိုးအစားပေါ်မူတည်ပြီး DAN Application ကို Play Store သို့မဟုတ် Apple Store မှတစ်ဆင့် Download ရယူ ရန်၊ DAN Application ကို အသုံးပြုနိုင်ရန်အတွက် မှတ်ပုံတင်ရန်လိုအပ်ပြီး မိမိအမည်နှင့် အလုပ်အကိုင်ကို မြန်မာဘာသာ သို့မဟုတ် အင်္ဂလိပ်ဘာသာ ဖြင့် ဖြည့်သွင်းရန်၊ မိမိနေထိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်ကို ရွေးချယ်ပြီး ခရိုင်၊ မြို့နယ်၊ ရပ်ကွက်အထိ အသေးစိတ် ရွေးချယ်ဖြည့်စွက်ရန်၊ မှတ်ပုံတင်ရာ တွင် Internet ဖွင့်ထားရန် လိုအပ်ပါကြောင်း၊ DAN Application ကို ရယူပြီးပါက Application ထဲမှ သိရှိနိုင်သော အကြောင်းအရာများမှာ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ ပုံမှန်သတင်းနှင့် အရေးကြီးသတင်းဟူ၍ နှစ်မျိုး ပါရှိပြီး မြန်မာနိုင်ငံနှင့် ပတ်သက်သော ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ သတိပေး နှိုးဆော်ချက်များကို အရေးကြီးသတင်းကဏ္ဍမှ သတိပေးချက်များ ပေးပို့ သွားမည်ဖြစ်သည်။ လိုအပ်ပါက ဆက်သွယ်ရမည့် အရေးပေါ် ဖုန်းနံပါတ်များ၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်နှင့် ပတ်သက်၍ အသိပညာပေးခြင်း၊ ဆောင်ရွက်/ ရှောင်ရန်များကို ဖော်ပြထားသော ရုပ်ပုံများ၊ အသံဖိုင်များနှင့် ဝီဒီယိုများ၊ ဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုဆိုင်ရာ စာအုပ်စာတမ်းများ၊ အချိန်ပိုင်းအလိုက် မိုးလေဝသအခြေအနေသတင်းများ၊ ဘေးအန္တရာယ်များကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု စာရင်းအင်း/ အချက်အလက်များ၊ ဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်ပေါ်လာလျှင် ပြည်သူများ ကိုယ်တိုင် သတင်းပေးပို့ဆက်သွယ်နိုင်မည့်စနစ်များ စသည့် အရေးကြီးသော အကြောင်းအရာများ ပါဝင်သည်။

သတင်းစဉ်

# ပိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် တရုတ်သံအမတ်ကြီးနှင့် ဂါနာသံအမတ်ကြီးတို့အား သီးခြားစီလက်ခံတွေ့ဆုံ

## ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး ကိစ္စရပ်များ ဆွေးနွေး

နေပြည်တော် ၆ နံ ၂၀  
တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ပိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်သည် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်နိုင်ငံသံအမတ်ကြီး မစ္စတာ ချန်းဟိုင်နှင့် ဂါနာနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး မစ္စတာ အာကူရာ ဆီကီဝါ အာဟန်ကော်ရာတို့အား ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ ဘုရင့်နောင်ရိပ်သာ ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်သည့် သီးခြားစီလက်ခံတွေ့ဆုံသည်။

တပ်မတော်နှစ်ရပ်အကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်  
မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်နိုင်ငံသံအမတ်ကြီးနှင့် တွေ့ဆုံစဉ် ရခိုင်ပြည်နယ်အရေးကိစ္စများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အစိုးရနှင့်တပ်မတော်၏ ဖြေရှင်းဆောင်ရွက်မှုများအပေါ် နိုင်ငံတကာမျက်နှာစာတွင် တရုတ်နိုင်ငံမှ ပိုမိုတည်ဆောင်ရွက်ပေးနေမှုအခြေအနေ၊ နှစ်နိုင်ငံနယ်စပ်ဒေသ တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးအတွက် တပ်မတော်နှစ်ရပ်အကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့်အခြေအနေ၊ မြန်မာနိုင်ငံနှင့် တရုတ်နိုင်ငံတို့ နှစ်နိုင်ငံ အကျိုးတူ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်မည့် ကိစ္စရပ်များနှင့် တပ်မတော်နှစ်ရပ်အကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များအား ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ အမြင်ချင်းဖလှယ်ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဂါနာနိုင်ငံသံအမတ်ကြီးနှင့် တွေ့ဆုံစဉ် နှစ်နိုင်ငံ



တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ် ပိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဂါနာနိုင်ငံသံအမတ်ကြီး မစ္စတာ အာကူရာ ဆီကီဝါ အာဟန်ကော်ရာ အား လက်ခံတွေ့ဆုံစဉ်။

သံတမန် ဆက်ဆံရေးထူထောင်ခဲ့သည့် အခြေအနေများ၊ ဂါနာနိုင်ငံ၏ တပ်မတော် သမိုင်းကြောင်းဆိုင်ရာများ၊ နှစ်နိုင်ငံအပြန်အလှန် ကုန်သွယ်မှုဆိုင်ရာများတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်မည့်အခြေအနေ၊ တပ်မတော်နှစ်ရပ်အကြား ချစ်ကြည်ရေးနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်နိုင်မည့်အခြေအနေ၊ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ပြည်သူများက ရွေးချယ်သည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီလမ်းကြောင်းပေါ်တွင် လျှောက်လှမ်းနေမှုနှင့် ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးရရှိအောင် ဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေနှင့် ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်းဖြစ်ပွားခဲ့သည့် ကိစ္စများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဥပဒေနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများအား ရင်းနှီးနှီးနှီး အပြန်အလှန် ဆွေးနွေးခဲ့ကြကြောင်း တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်မှူး၏ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်အရ သိရသည်။

သတင်းစဉ်

## ၂၀၁၈-၂၀၁၉ ဘဏ္ဍာနှစ် (အောက်တိုဘာလမှ မေလထိ) (ယာယီ)မြန်မာနိုင်ငံ၏ပြည်ပကုန်သွယ်မှု အမေရိကန်ဒေါ်လာ(၂၃၄၉၁)သန်း ဆောင်ရွက်နိုင်၊ ယခင်ဘဏ္ဍာနှစ် ကာလတူထက် အမေရိကန်ဒေါ်လာ (၄၆၄) သန်း ပိုမိုခဲ့

၂၀၁၈-၂၀၁၉ ဘဏ္ဍာနှစ် (အောက်တိုဘာလ မှ မေလထိ) (ယာယီ) မြန်မာနိုင်ငံ၏ ပြည်ပပို့ကုန်တန်ဖိုးမှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ (၁၁၃၀၆) သန်းနှင့် ပြည်ပသွင်းကုန်တန်ဖိုး အမေရိကန်ဒေါ်လာ (၁၂၁၈၅) သန်း ရှိသဖြင့် ပြည်ပကုန်သွယ်မှုမဟာဏ အမေရိကန်ဒေါ်လာ (၂၃၄၉၁) သန်း ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါသည်။ ယခင်နှစ် ကာလတူ ၂၀၁၇-၂၀၁၈ ဘဏ္ဍာနှစ် (အောက်တိုဘာလ မှ မေလထိ) ပြည်ပပို့ကုန်တန်ဖိုး အမေရိကန်ဒေါ်လာ (၁၀၀၅၄) သန်း၊ ပြည်ပသွင်းကုန်တန်ဖိုး အမေရိကန်ဒေါ်လာ (၁၂၉၇၂) သန်းဖြစ်၍ ပြည်ပကုန်သွယ်မှုမဟာဏ အမေရိကန်ဒေါ်လာ (၂၃၀၂၆)သန်းဖြစ်သဖြင့် ယခင်နှစ်ကာလတူထက် ပိုမိုကုန်တွင် (၁၂၅၂) ဒေါ်လာသန်း ပိုမိုတင်ပို့နိုင်ခဲ့ပြီး သွင်းကုန်တွင် (၇၈၈) ဒေါ်လာသန်း လျော့နည်းခဲ့သောကြောင့် ကုန်သွယ်မှုမဟာဏ အမေရိကန်ဒေါ်လာ (၄၆၄) သန်း ပိုမိုခဲ့ပါသည်။ ပြည်ပပို့ကုန်ပစ္စည်းများ အုပ်စုလိုက်တင်ပို့မှုကို ယခင်နှစ်ကာလတူနှင့် နှိုင်းယှဉ်လျှင် အောက်ပါအတိုင်း ပိုမိုတင်ပို့နိုင်ခဲ့ပါသည်။

စဉ်	အကြောင်းအရာ	၂၀၁၈-၂၀၁၉ (အောက်တိုဘာလ မှ မေလထိ) (ယာယီ)	၂၀၁၇-၂၀၁၈ (အောက်တိုဘာလ မှ မေလထိ)	နှိုင်းယှဉ်ချက် (+/-)
၁	လယ်ယာထွက်ပစ္စည်း	၂၃၄၃.၆၄၈	၂၀၉၆.၉၇၄	၂၄၆.၆၇၄
၂	တိရစ္ဆာန်ထွက်ပစ္စည်းများ	၂၉၈.၇၅၁	၉၅.၁၅၈	၂၀၃.၅၉၃
၃	ရေထွက်ပစ္စည်းများ	၅၆၄.၃၅၉	၅၂၄.၈၂၅	၃၉.၅၃၄
၄	သတ္တုထွက်ပစ္စည်း	၁၀၇၈.၄၁၈	၁၃၂၆.၄၈၈	-၂၄၈.၀၇၀
၅	သစ်တောထွက်ပစ္စည်း	၁၁၈.၅၀၉	၁၃၀.၆၈၈	-၁၂.၁၇၉
၆	စက်မှုကုန်ချောပစ္စည်း	၆၁၆၈.၂၄၁	၄၈၆၅.၄၉၄	၁၃၀၂.၇၄၇
၇	အခြားပစ္စည်းများ	၇၃၃.၇၄၇	၁၀၁၄.၂၁၀	-၂၈၀.၄၆၃
	စုစုပေါင်း	၁၁၃၀၆.၆၇၃	၁၀၀၅၄.၈၃၇	၁၂၅၁.၈၃၆

## ထီးလင်း၌ သီးနှံစံပြကွက် စမ်းသပ်ကွက်စိုက်ပျိုးမည့် တောင်သူများထံ မျိုးစေ့နှင့်သွင်းအားစု ပံ့ပိုးပစ္စည်းများ ပေးအပ်

ထီးလင်း ၆ နံ ၂၀  
ဂန်ဂေါခရိုင် ထီးလင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၁၈-၂၀၁၉ ခုနှစ် သီးနှံစံပြကွက် စမ်းသပ်ကွက်စိုက်ပျိုးမည့် အကျိုးဆောင် တောင်သူများထံ မျိုးစေ့နှင့် သွင်းအားစုပံ့ပိုးပစ္စည်းများပေးအပ်ပွဲကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီက

မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနရုံး၌ ကျင်းပသည်။ ပေးအပ်ပွဲတွင် ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးမြတ်လေးဦးနှင့် မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးမင်းသိဒ္ဓိတို့က အမှာစကားပြောကြားကြပြီး မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှူး ဦးခင်ဦးက စံပြကွက်စမ်းသပ်ကွက်များနှင့် ပတ်သက်၍

ပြည်ပသွင်းကုန်ပစ္စည်းများ အုပ်စုအလိုက်တင်သွင်းမှုကို ယခင်နှစ်ကာလတူနှင့် နှိုင်းယှဉ်လျှင် အောက်ပါအတိုင်း လျော့နည်းတင်သွင်းခဲ့ပါသည်။

စဉ်	အကြောင်းအရာ	၂၀၁၈-၂၀၁၉ (အောက်တိုဘာလ မှ မေလထိ) (ယာယီ)	၂၀၁၇-၂၀၁၈ (အောက်တိုဘာလ မှ မေလထိ)	နှိုင်းယှဉ်ချက် (+/-)
၁	ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကုန်ပစ္စည်းများ	၃၈၂.၂၅၀	၄၅၁၆.၆၂၇	-၆၉၄၃.၃၇၇
၂	လုပ်ငန်းသုံးကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများ	၄၅၆၉.၃၇၃	၄၇၈၇.၈၉၃	-၂၀၈.၅၂၀
၃	လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများ	၂၂၀.၁၂၁	၂၃၆၈.၅၇၃	-၁၄၈.၄၅၂
၄	CMP	၁၅၇၃.၁၃၆	၁၂၉၃.၃၀၆	၂၇၃.၈၃၀
	စုစုပေါင်း	၁၂၁၈၄.၈၈၀	၁၂၉၇၂.၃၉၉	-၇၈၇.၅၁၉

စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန

○ ကျော့စုံမှ  
MIU အသင်းသည် ဆီမီဖိုင်နယ်သို့နှစ်ကြိမ်ဆက်တိုက် တက်ရောက်နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး အုပ်စုနှစ်ပွဲစလုံး အနိုင်ရခဲ့သည်။ MIU အသင်းသည် ဦးဆောင်ရိုးများရသော်လည်း ကမ္ဘောဒီးယားကလပ် Down Town အသင်း၏ ချေပရိုးများကြောင့် ပွဲမှာအပြန်အလှန်ရှိခဲ့သည်။ ပွဲအစ နှစ်မိနစ်မှာပင် ပြည်မြို့မောင်-၃ ၏ အဖွင့်ရိုးကြောင့် MIU အသင်း ရိုးစရိတ်ပြီး ခုနစ်မိနစ်တွင် ဝိုင်းပြူးအောင်က ဒုတိယရိုးသွင်းယူခဲ့သည်။ ယင်းနောက်ပိုင်းတွင် Down Town အသင်း၏ ရုန်းကန်မှုကြောင့် အပြန်အလှန်ရှိလာသော်လည်း ၁၆ မိနစ်တွင် ပြည်မြို့မောင်-၃ က MIU အသင်းအတွက် တတိယရိုးသွင်းယူခဲ့သည်။ ၁၇ မိနစ်တွင် Down Town အသင်းက နှစ်ရိုးဆက်တိုက်သွင်းယူခဲ့သော်လည်း ပထမပိုင်း ပြီးခါနီးတွင် ကျော်ကျော်ထွန်းနှင့် ပြည်မြို့မောင်-၃ တို့က MIU အသင်းအတွက် နှစ်ရိုးထပ်မံသွင်းယူခဲ့သည်။ ဒုတိယပိုင်းအစတွင် Down Town အသင်းက တတိယရိုးသွင်းယူခဲ့သော်လည်း ၂၅ မိနစ်တွင် MIU အသင်း ရိုးထပ်ရခဲ့ပြီး ခင်ဇော်လင်းက သွင်းယူခဲ့သည်။ ယင်းရိုးမှာ ပွဲ၏အခြေဖြစ်ခဲ့ပြီး Down Town အသင်းသည် ယင်းနောက်ပိုင်းတွင် ကစားအားကျသွား၍ MIU အသင်းက ပွဲကိုထိန်းကစားကာ အနိုင်ရိုးများ ထပ်သွင်းခဲ့သည်။ MIU အသင်းအတွက် ရိုးများကို ၃၄ မိနစ်တွင် ခင်ဇော်လင်း၊ ၃၇ မိနစ်တွင် ပြည်မြို့မောင်-၃ နှင့် ၃၈ မိနစ်တွင် ဟိန်းမင်းစိုးတို့က သွင်းယူခဲ့သည်။ အုပ်စုပွဲများအပြီးတွင် အုပ်စု(က)၌ ထိုင်းကလပ် ချောင်ဘူရီအသင်းက တစ်ပွဲနိုင် တစ်ပွဲသာရ လေးမှတ်ဖြင့် အုပ်စုပထမ၊ ဗီယက်နမ်ကလပ် ဆန်နာတက်အသင်းက တစ်ပွဲနိုင် တစ်ပွဲရှုံး သုံးမှတ်ဖြင့် အုပ်စုဒုတိယရခဲ့ပြီး တစ်မှတ်အသာရသည့် အင်ဒိုနီးရှားကလပ် ဘလက်စတီး အသင်းသည် အုပ်စုမှ ထွက်ခဲ့ရသည်။ အုပ်စု(ခ)တွင် မြန်မာကလပ် MIU အသင်းက နှစ်ပွဲနိုင် ခြောက်မှတ်ဖြင့် အုပ်စုပထမ၊ ကမ္ဘောဒီးယားကလပ် Down Town အသင်းက တစ်ပွဲနိုင် တစ်ပွဲရှုံး သုံးမှတ်ဖြင့် အုပ်စုဒုတိယ ရခဲ့ပြီး မလေးရှားကလပ် မီလာကာယူနိုက်တက်အသင်းမှာ နှစ်ပွဲစလုံးရှုံးပြီး အုပ်စုမှ ထွက်ခဲ့ရသည်။ ဆီမီဖိုင်နယ်တွင် မြန်မာကလပ် MIU အသင်းနှင့် ဗီယက်နမ်ကလပ် ဆန်နာတက်အသင်း၊ ထိုင်းကလပ် ချောင်ဘူရီအသင်းနှင့် ကမ္ဘောဒီးယားကလပ် Down Town အသင်းတို့ဖြင့် ၂၂ ရက်တွင် ယှဉ်ပြိုင်ကစားရမည်ဖြစ်သည်။

သတင်း-ရှိုင်းထက်ဇော်၊ ဓာတ်ပုံ-MIU FC

တောင်သူများ၏ လယ်ယာကဏ္ဍ ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတို့ကို ရှင်းလင်း ပြောကြားသည်။

ထိုနောက် ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်၊ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက တောင်သူများအား ဆင်းသုခစပါးမျိုး တင်း ၁၈၀၊ ပုလဲသွယ်စပ်မျိုးစပါး တင်း ၁၈၀၊ မြေပွဲ ဆင်းပဒေသာ ၅၈ တင်း၊ ကွန်ပေါင်း၊ ယူရီးယား၊ ပိုတက်နှင့် ဂျစ်ပဆန် စသည့် မြေဩဇာအိတ်များကို ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ကြကြောင်းနှင့် ပေးအပ်ပွဲသို့ ကျေးရွာ ၂၃ ရွာမှ တောင်သူ ၁၅၇ ဦး တက်ရောက်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

၄၆၅

# အဆင့်တစ်ခုမြင့်တက်လာပြီဖြစ်တဲ့ တရုတ်-အမေရိကန် ကုန်သွယ်ရေးစစ်ပွဲ

တရုတ်အမေရိကန်ကြား ကုန်သွယ်ရေးစစ်ပွဲပတ်သက်သည့် အခြေအနေအထားမှာ အဆင့်တစ်ခုမြင့်တက်လာပြီဖြစ်ကြောင်း အထူးသဖြင့် အမေရိကန်ဘက်က မကျေနပ်ချက်တွေပြောဆိုနေတာက အဘိဓာန်မားလက်ထက်ကတည်းကပါပဲ။ ဒေါ်နယ်ထရန်ကလည်း ရွေးကောက်ပွဲစွဲဆွယ်ကာလကတည်းက တရုတ်ကို ကုန်သွယ်ခွန် ၄၀ ရာခိုင်နှုန်းကောက်မယ်ဆိုတာမျိုးပြောနေခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ အမေရိကန်သမ္မတမဆိုတဲ့ ကြွေးကြော်သံနဲ့ သမ္မတဖြစ်လာပြီးနောက်မှာတော့ ရွေးကောက်ပွဲကတိတွေအတိုင်း အကောင်အထည်ဖော်ဖို့ ကြိုးစားလာတော့တာဖြစ်ပါတယ်။

## ငွေကြေးဆိုင်ရာ ဖြေလျှော့မှုတွေ ဖြေလျှော့ပေးခဲ့

စတင်သုံးသပ်မီနီယံသွင်းကုန်တွေအပေါ် အခွန် ၂၅ ရာခိုင်နှုန်းကောက်ခံဖို့လုပ်ခဲ့တာပါ။ ဒါက တရုတ်တစ်နိုင်ငံတည်းမဟုတ်ဘဲ ကနေဒါ၊ ဂျပန်နဲ့တစ်နိုင်ငံတွေပါဝင်ပါတယ်။ ဒီအဆိုပြုချက်ပတ်သက်သည့် တရုတ်ဘက်က ဒါဟာ လွတ်လပ်စွာကုန်သွယ်မှုစည်းမျဉ်းတွေကို ချိုးဖောက်တာဖြစ်ကြောင်း WTO ကိုတိုင်ကြားခဲ့သေးတာပါ။ ဒါ့အပြင် တရုတ်ဘက်က လက်တုံ့ပြန်တဲ့အနေနဲ့ အမေရိကန်ကနေ တရုတ်ကိုတင်ပို့နေတဲ့ ဝက်သား၊ ပန်းသီးနဲ့ ပဲအမျိုးမျိုးအပါအဝင် အခြားကုန်စည် ၁၀၆ မျိုးလောက်ကို အခွန်စည်းကြပ်မယ်လို့ကြေညာခဲ့ပါတယ်။ အမေရိကန်ဘက်ကလည်း ဉာဏပစ္စည်းဆိုင်ရာမူပိုင်ခွင့်နဲ့ နည်းပညာများကို တရုတ်ဘက်က ခိုးယူတယ်ဆိုတဲ့ စွပ်စွဲချက်နဲ့ ဒေါ်လာဘီလီယံ ၅၀ ထပ်မံစည်းကြပ်မယ်လို့ ပြောပြနေပါတယ်။ တရုတ်ဘက်ကလည်း အမေရိကန်ပို့ကုန်များဖြစ်တဲ့ ပဲပဲစပ်၊ မော်တော်ကားနဲ့ အသေးစားလေယာဉ်များအထိ အခွန်စည်းကြပ်မယ်လို့ထုတ်ပြန်ခဲ့ပါတယ်။ တရုတ်တို့ရဲ့လုပ်ရပ်ဟာအခြေအနေကို နှစ်ဆပိုဆိုးရွားစေတယ်လို့ ထရန်ကဆိုပါတယ်။ “တရုတ်တို့ဟာ သူတို့ရဲ့လက်မခံနိုင်တဲ့ အပြုအမူအတွက်

ငွေဟာ ဒေါ်လာနဲ့ယှဉ်ရင် ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းလောက်အထိ တန်ဖိုးမြင့်တက်လာတာဖြစ်ပါတယ်။ နောက်ပိုင်းမှာတော့ ပလာဇာသဘောတူညီချက်က ဂျပန်ကို ဒုက္ခရောက်စေခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ယင်းငွေတန်ဖိုးမြင့်တက်လာခြင်းရဲ့ တန်ပြန်သက်ရောက်မှုက ပိုကုန်တွေကျဆင်းလာတာ။ အတိုးနှုန်းလျှော့ချပစ်ရတာနဲ့ ရှင်သန်နှုန်းဆွေး ရန်ပုံငွေတွေ ငွေကြေးဈေးကွက်အတွင်း ထိုးသွင်းရတာတွေဖြစ်လာတာပါ။ အဲဒီလိုလုပ်ဆောင်မှုတွေကတစ်ဆင့် စီးပွားရေးပြန်လည်နိုးထလာစေပေမယ့် အက်ဆက်ပူဖောင်း(asset bubbles)လို့ခေါ်တဲ့ ပိုင်ဆိုင်မှုတန်ဖိုးတွေမြင့်တက်လာတာဖြစ်ပါတယ်။ ငါးနှစ်အတွင်းမှာ စတော့တန်ဖိုးနဲ့ မြေဈေးကွက်တွေ သုံးဆလောက်တက်လာတာပါ။ ၁၉၉၀ လောက်မှာတော့ ဒီပူဖောင်းတွေ ပေါက်ကွဲသွားပြီး စီးပွားရေးကျဆင်းသွားတာဟာ ဂျပန်ရဲ့ အရင်တုန်းက အနေအထားကို ပြန်မရောက်တော့ပါဘူး။ အခုတိုင်အောင် ဂျပန်ရဲ့ စတော့တန်ဖိုးက ၁၈၈၅ ခုနှစ်က အမြင့်ဆုံးရောက်ခဲ့တဲ့ တန်ဖိုးရဲ့ ၄၀ ရာခိုင်နှုန်းလောက်ပဲရှိတာဖြစ်ပါတယ်။ ပလာဇာသဘောတူညီချက်ဟာ အမေရိကန်နဲ့ ဂျပန်ကြား ကုန်သွယ်ရေးတင်းမာမှုကို လျှော့ချနိုင်ခဲ့ပေမယ့် ဂျပန်ကတော့ အမေရိကန်ကို စိန်ခေါ်သူအဆင့်ကနေ လျော့ကျသွားစေတာပါပဲ။

ဂျပန်အတွေ့အကြုံကနေ တရုတ်တို့အတွက် သင်ခန်းစာနှစ်ခုရတယ်လို့ဆိုပါတယ်။ တစ်ခုက ကုန်သွယ်ရေးပဋိပက္ခကို တုံ့ပြန်ရာမှာ ပြည်တွင်းပေါ်လစီတွေ မှန်ကန်ဖို့လိုတယ်ဆိုတာပါ။ ငွေတန်ဖိုးမြင့်တင်တာနဲ့ ဈေးကွက်အတွင်း ရှင်သန်နှုန်းဆွေးရန်ပုံငွေ ထိုးသွင်းတာတွေကို အလွန်အကျွံမဖြစ်ဖို့ပါ။ ဒုတိယတစ်ခုကတော့ အမေရိကန်တောင်းဆိုမှုများကို ခုခံခြင်းရဲ့အန္တရာယ်ပါ။ အကြောင်းကတော့ သူတို့ကိုအောင်မြင်ကြီးပွားလာစေတာက အမေရိကန်ပဲဖြစ်နေလို့ပါ။ တကယ်တော့ စီးပွားရေးမှာ နိုင်ငံခြားလုပ်ငန်းရှင်များ ဝင်ရောက်လာစေဖို့အတွက် အမြန်ဆုံးတံခါးဖွင့်ခြင်းကြောင့် ကြီးပွားစေမှာက အမေရိကန်

## အောင်ကျော်အေးချမ်း

မူလက တရုတ်တို့ကို အဆင့်နိမ့်နည်းပညာသုံး စက်မှုလုပ်ငန်းများအပေါ်မှာသာ ကူညီဖို့လုပ်ခဲ့ရာက အခုအဆင့်မြင့်နည်းပညာမှာပါ လွှမ်းမိုးဖို့ဖြစ်လာတော့ သူတို့ဘက်ကလည်း ပေါ်လစီပြောင်းရတော့မယ်လို့ ယူဆလာတာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဥရောပနိုင်ငံသားများက အဆင့်မြင့်နည်းပညာသုံးစက်မှုလုပ်ငန်းတွေကို တရုတ်ကလိုက်လံဝယ်ယူနေမှုကို တားမြစ်နိုင်တဲ့ဥပဒေတွေ ပြဋ္ဌာန်းလာကြတာဖြစ်ပါတယ်။

အခုကုန်သွယ်ရေးစစ်ပွဲရဲ့ နောက်ဆုံးရောက်လာတဲ့အဆင့်က စီးပွားရေးနဲ့အမျိုးသားလုံခြုံရေးတွေပါ ရောထွေးလာတဲ့အဆင့်ဖြစ်လာပါတယ်။ ဒါကြောင့် အဆင့်မြင့်နည်းပညာတွေကို ကန့်သတ်ခြင်းဟာ တရုတ်မိုဘိုင်းကုမ္ပဏီဟာဝေးကို ဒဏ်ခတ်ရာမှာအသုံးပြုတဲ့ လက်နက်ဖြစ်လာပါတယ်။ ဟာဝေးကိုနည်းပညာတွေထောက်ပံ့နေတဲ့ ဂူဂဲလ်၊ ကွာလ်ကွန်းနဲ့ ARM စတဲ့ ကုမ္ပဏီတွေက အမေရိကန်အစိုးရခွင့်ပြုချက်မရမချင်း ထောက်ပံ့မှုတွေ ရပ်ဆိုင်းထားမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီရပ်ဆိုင်းမှုကို နောက်ပိုင်းမှာ ရက် ၉၀ ရွှေ့ဆိုင်းပေးခဲ့ပေမယ့် ဟာဝေးအပေါ် ဆိုးကျိုးတွေက စတင်သက်ရောက်နေပြီဖြစ်ပါတယ်။ ARM ဆိုတဲ့ဗြိတိသျှကုမ္ပဏီက ဝင်ငွေ ၁ ဒသမ ၈ ဘီလီယံဒေါ်လာသာရှိပေမယ့် တစ်ကမ္ဘာလုံးရဲ့ Chip Design ၉၉ ရာခိုင်နှုန်းကို လိုင်စင်ရထားတာဖြစ်ပါတယ်။ ARM ရဲ့ဗြိတိတောက်မှုက ဟာဝေးကို ပိုအထိနာစေပါတယ်။

## ဘီလီယံနဲ့ချီတဲ့ အမြတ်အစွန်းတွေရရှိစေခဲ့

ဟာဝေးကလည်း သူ့ကိုယ်ပိုင် OS(Operation System) ရှိတယ်လို့ဆိုတယ်။ အခု သူ့ရဲ့ ဟွန်းမန်(Hongmeng)ဆိုတဲ့ OS ကိုမှတ်ပုံတင်လိုက်တယ်။ ရုရှားနဲ့လည်း Saifish ဆိုတဲ့ OS ကို မျှဝေအသုံးပြုဖို့လုပ်နေရတယ်။ ဟာဝေးအနေနဲ့ အမေရိကန်နဲ့ အပေါင်းအပါနိုင်ငံများမှ အထောက်အပံ့မရတော့ရင် သူ့ကိုယ်တိုင် တစ်စုံလုံးကို ဖန်တီးရမှာဖြစ်နေပါတယ်။ ဒါက အချိန်ယူရမယ့်ကိစ္စဖြစ်ပါတယ်။ နည်းပညာနဲ့စံချိန်စံညွှန်းတွေက ဈေးကွက်များအလိုက် အမျိုးမျိုးဖြစ်ကုန်မှာဖြစ်တဲ့အတွက် နည်းပညာ ဘော်လကန်နိုက်ဇေးရှင်းလိုတောင် တင်စားပြောနေကြတာဖြစ်ပါတယ်။

ပြိုင်ဆိုင်မှုတွေက မျှတမှုရှိသည့်တိုင်အောင် တစ်ခုသောတီထွင်မှုကို တစ်ဖက်ကရသွားတာနဲ့ ဒီယုညီပြိုင်မှုက အဆုံးသတ်သွားတာဖြစ်ပါတယ်။ နည်းပညာနယ်ပယ်မှာ ပထမဆုံးတီထွင်နိုင်သူက အကျိုးခံစားရတာဖြစ်ပါတယ်။ စံချိန်စံညွှန်းတွေကို သူကသတ်မှတ်တာဖြစ်ပါတယ်။ နောက်မှလိုက်ရတဲ့သူအတွက် လုပ်ဆောင်နိုင်တဲ့နေရာ နည်းနည်းသာကျန်ရှိစေတာဖြစ်ပြီး ရှေ့လူနောက်ကလိုက်ရတာ ဖြစ်ပါတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့ ဆယ်စုနှစ်အတွင်းမှာ အမေရိကန်လုပ်ငန်းတွေက 4G နဲ့ ဦးဆောင်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီလိုလွှမ်းမိုးထားနိုင်မှုကြောင့် အက်ပဲလ်၊ ဂူဂဲလ်နဲ့အခြားသောအမေရိကန်ကုမ္ပဏီများကို ဘီလီယံနဲ့ချီတဲ့ အမြတ်အစွန်းတွေရရှိစေခဲ့တာပါ။

ဒါကြောင့် တရုတ်ကုမ္ပဏီကလည်း 5G ကွန်ရက်ကို ၂၀၀၉-၂၀၁၀ လောက်ကတည်းက ဒေါ်လာနှစ်ဘီလီယံလောက်သုံးပြီး တီထွင်ဖို့ကြိုးစားခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ၂၀၂၅ လောက်မှာ တစ်ကမ္ဘာလုံး 5G သုံးစွဲသူ သန်း ၄၆၀ လောက်အထိရှိလာလိမ့်မယ်လို့ မျှော်မှန်းထားတာဖြစ်ပါတယ်။ 5G ဟာ 4G ထက် အဆ ၁၀၀ လောက်ပိုမြန်ပါတယ်။ နှစ်နာရီကြာတဲ့ရုပ်ရှင်ကားတစ်ကားကို Download ဆွဲရင် 4G နဲ့ ခြောက်မိနစ်ကြာပေမယ့် 5G နဲ့ ၃ ဒသမ ၆ စက္ကန့်ပဲကြာမှာဖြစ်ပါတယ်။ 5G ကို မောင်းသူမဲ့မော်တော်ကားတွေ၊ အဝေးထိန်းခွဲစိတ်မှုတွေအပြင် နယ်ပယ်အများစုမှာ သုံးနိုင်မယ်လို့ဆိုတာပါ။

## ကမ္ဘာ့စီးပွားရေးကိုပါ တုံ့နှေးစေ

ဒါကြောင့် သတင်းနည်းပညာစေတီမှာ ပိုင်ယာလက်နည်းပညာကို ဦးဆောင်နိုင်တဲ့ နိုင်ငံဟာ အနိုင်ရမယ်လို့ ဆိုကြတာပါ။ အမေရိကန်ရဲ့ ဟာဝေးကို အမည်မစာရင်းသွင်းခြင်းဟာ စီးပွားရေးနူးကလီးယားထိပ်ဖူးကို အသုံးပြုပြီး သူ့ရဲ့အင်အားကို ခိုင်မာအောင်လုပ်တာပဲလို့ အီကိုနောမစ်မဂ္ဂဇင်းကရေးပါတယ်။ မေလ ၁ ရက်နဲ့ ၂ ရက်နေ့က ကျင်းပခဲ့တဲ့ ရှန်ဂရီ လာလုံခြုံရေးဒိုင်ယာလော့မှာ စင်ကာပူဝန်ကြီးချုပ်က “တရုတ်ရဲ့အင်အားကြီးမားလာမှုနဲ့အညီ နိုင်ငံတကာစည်းမျဉ်းများကို ပြောင်းလဲရန် လိုအပ်နေပြီး ယင်းသို့ပြောင်းလဲရမည့်အခြေအနေကို အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုက လက်ခံရန်လိုအပ်ကြောင်း” ပြောပါတယ်။ တရုတ်ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး ဝေဖန်းဟော်ကလည်း “တရုတ်အနေနဲ့ ကမ္ဘာ့ထိပ်ဆုံးနေရာကို ရယူဖို့ အင်အားမရှိသလို ရည်ရွယ်ချက်လည်းမရှိကြောင်း၊ ဒီနေရာကိုရယူဖို့ အမေရိကန်နဲ့ ယှဉ်ပြိုင်တိုက်ခိုက်သွားမှာ မဟုတ်ကြောင်း” ပြောပါတယ်။

ကမ္ဘာ့စီးပွားရေးအင်အားအကြီးဆုံး နိုင်ငံကြီးနှစ်နိုင်ငံအကြားဖြစ်နေတဲ့ ကုန်သွယ်ရေးစစ်ပွဲမှာ ဘယ်ဘက်ကနိုင်မယ်ဆိုတာကို ဘယ်သူမှမပြောနိုင်ပေမယ့် ကုန်သွယ်ရေးစစ်ပွဲဟာရေရှည်ဖြစ်တော့မယ်ဆိုတာနဲ့ နှစ်ဖက်စလုံးဆုံးရှုံးမှာဖြစ်ပြီး ကမ္ဘာ့စီးပွားရေးကိုပါ တုံ့နှေးစေမယ်ဆိုတာကိုတော့ အတော်ပြောကြတာဖြစ်ပါတယ်။ ရှေ့မှာဘာဆက်ဖြစ်မယ်ဆိုတာကတော့ ဒီလ ၂၈၊ ၂၉ ရက်မှာ ဂျပန်နိုင်ငံ အိဆာကာမှာကျင်းပမယ့် G-20 ထိပ်သီးဆွေးနွေးပွဲမှာတွေ့ကြမယ့် တရုတ်သမ္မတ ရှီကျင့်ဖျင်နဲ့ အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရန်တို့ရဲ့ တွေ့ဆုံမှုရလဒ်တွေက အဆုံးအဖြတ်ပေးသွားမှာဖြစ်ကြောင်း တင်ပြရပါတယ်။

“ ကမ္ဘာ့စီးပွားရေးအင်အားအကြီးဆုံး နိုင်ငံကြီးနှစ်နိုင်ငံအကြားဖြစ်နေတဲ့ ကုန်သွယ်ရေးစစ်ပွဲမှာ ဘယ်ဘက်ကနိုင်မယ်ဆိုတာကို ဘယ်သူမှမပြောနိုင်ပေမယ့် ကုန်သွယ်ရေးစစ်ပွဲဟာရေရှည်ဖြစ်တော့မယ်ဆိုတာနဲ့ နှစ်ဖက်စလုံးဆုံးရှုံးမှာဖြစ်ပြီး ကမ္ဘာ့စီးပွားရေးကိုပါ တုံ့နှေးစေမယ်ဆိုတာကိုတော့ အတော်ပြောကြတာဖြစ်ပါတယ်။ ရှေ့မှာဘာဆက်ဖြစ်မယ်ဆိုတာကတော့ ဒီလ ၂၈၊ ၂၉ ရက်မှာ ဂျပန်နိုင်ငံ အိဆာကာမှာကျင်းပမယ့် G-20 ထိပ်သီးဆွေးနွေးပွဲမှာတွေ့ကြမယ့် တရုတ်သမ္မတ ရှီကျင့်ဖျင်နဲ့ အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရန်တို့ရဲ့ တွေ့ဆုံမှုရလဒ်တွေက အဆုံးအဖြတ်ပေးသွားမှာဖြစ်ကြောင်း..... ”

ကုစားပေးရမယ့်အစား အမေရိကန်လယ်သမားတွေ၊ ထုတ်လုပ်သူတွေကို ထိခိုက်နှစ်နာအောင်လုပ်ဖို့လမ်းကို ရွေးချယ်ခဲ့တယ်” လို့ ထရန်ကပြောပါတယ်။ အပေါ်မှာတင်ပြခဲ့သလို ၂၀၁၈ ဇူလိုင်လ ၅ ရက်နေ့က တရုတ်ဘက်က WTO ကိုတိုင်ကြားခဲ့တာပါ။ နောက် ဇူလိုင်လ ၈ ရက်မှာ ၁၅ ရက်အထိ ကျင်းပတဲ့ တရုတ်ဒါပိုစီလို့ခေါ်တဲ့ အစည်းအဝေးမှာ စီးပွားရေးဖိုရမ်မှာ မော်တော်ကားအခွန်နှုန်းလျှော့ချတာအပါအဝင် အခြားသော ငွေကြေးဆိုင်ရာ ဖြေလျှော့မှုတွေ တရုတ်ဘက်က ဖြေလျှော့ပေးခဲ့ပါတယ်။

ဒီနောက်ပိုင်းဆွေးနွေးညှိနှိုင်းမှုများ တစ်ကြိမ်ပြီးတစ်ကြိမ် ကျင်းပခဲ့ရာမှ အတော်တိုးတက်မှုတွေရှိခဲ့တယ်လို့ဆိုတာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ နောက်ဆုံး ဒီနှစ် မေလ ၁၀ ရက်မှာကျင်းပတဲ့ ၁၁ ကြိမ်မြောက်ဆွေးနွေးပွဲမှာတော့ တရုတ်ဘက်က သဘောတူပြီးသားအချက်တွေကို ပြန်လည်ရုပ်သိမ်းနောက်ဆုတ်တာတွေ လုပ်လာတဲ့အတွက် အမေရိကန်ဘက်က အဲဒီနေ့မှာပဲ ဘီလီယံ ၂၀၀ တန်ဖိုးရှိ တရုတ်ကုန်စည်များကို အခွန် ၂၅ ရာခိုင်နှုန်းအထိ တိုးမြှင့်ဖို့ ထုတ်ပြန်လိုက်တာဖြစ်ပါတယ်။ တရုတ်ဘက်ကလည်း မကြာခင်မှာပဲ ဒေါ်လာဘီလီယံ ၆၀ ကျော်တန်ဖိုးရှိတဲ့ အမေရိကန်ကုန်စည်များကို အခွန် ၂၅ ရာခိုင်နှုန်းအထိ တိုးမြှင့်ပြန်တာဖြစ်ပါတယ်။

ဒါဟာ အမေရိကန်-တရုတ်ကုန်သွယ်ရေးပြဿနာရဲ့ အရေးကြီးတဲ့ အဆင့်တစ်ခုကို ရောက်သွားတာဖြစ်တယ်လို့ သုံးသပ်လာကြတာပါ။ မူလက တရုတ်-အမေရိကန် ကုန်သွယ်ရေးပဋိပက္ခ၊ ကုန်သွယ်ရေးဆွေးနွေးညှိနှိုင်းမှုစသဖြင့် သုံးစွဲခဲ့ကြရာက တရုတ်-အမေရိကန် ကုန်သွယ်ရေးစစ်ပွဲဆိုတဲ့ အသုံးအနှုန်းအထိ ရောက်လာတာပါပဲ။

## ပိုင်ဆိုင်မှုတန်ဖိုးတွေ မြင့်တက်လာ

မဝေးလှသေးတဲ့သမိုင်းကိုပြန်ကြည့်ရင် ၁၉၈၀ ပြည့်နှစ်များက အမေရိကန်-ဂျပန်ကုန်သွယ်ရေးပြဿနာဖြစ်ခဲ့တာတွေရမှာပါ။ အဲဒီအချိန်က ဆယ်စုနှစ်တစ်ခုအတွင်း ဂျပန်ကုန်သွယ်ရေးမှာ အမေရိကန်ဘက်က လိုငွေ ၂၅ ဆလောက်တက်သွားတာဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီအခါမှာ အမေရိကန်နိုင်ငံရေးသမားများက ကုန်သွယ်ရေးအတားအဆီးတွေလုပ်ဖို့ တောင်းဆိုလာကြတာဖြစ်ပါတယ်။ ကုန်သွယ်ရေးတင်းမာမှုတွေဖြစ်ရင်းဖို့ ဂျပန်ယန်းငွေတန်ဖိုးကိုမြှင့်တင်ဖို့ အမေရိကန်ဘက်က ဖိအားပေးခဲ့တာပါ။ ဂျပန်ကိုအရေးယူဖို့ တိုက်တွန်းတဲ့အထဲမှာ ဒေါ်နယ်ထရန်လည်း ထိပ်ဆုံးကပါခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ နောက်ဆုံးမှာ ပလာဇာသဘောတူညီချက် (Plaza Accord-1985) ဆိုတာ ဖြစ်လာပါတယ်။ အဲဒီသဘောတူညီချက်လက်မှတ်ထိုးကြတဲ့အထဲမှာ ဗြိတိန်၊ ပြင်သစ်နဲ့ ဂျာမနီတို့လည်းပါကြတာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီဝါးနိုင်ငံကြေညာချက်ထဲမှာ ဒေါ်လာကို တန်ဖိုးချဖို့နဲ့ ဒီလိုဖြစ်ဖို့အတွက် ဈေးကွက်ထဲမှာ ဝင်ရောက်စွက်ဖက်ဖို့ လိုတယ်ဆိုတာလည်းပါဝင်ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ ဂျပန်ယန်း

မဟုတ်ဘဲ တရုတ်ပြည်ကိုယ်တိုင်ပါပဲ။

တရုတ်ပြည်ရဲ့မြင့်တက်လာမှုက ကမ္ဘာမှာလည်း ပြင်းထန်တဲ့ ရိုက်ခတ်မှုရှိပါတယ်။ တရုတ်ပြည်ဟာ အမေရိကန်အတွက် အလေးထားလောက်စရာ မဟာဗျူဟာမြိုင်ဘက်ဖြစ်သလို စီးပွားရေးအရ အကြီးမားဆုံးစိန်ခေါ်နိုင်သူလည်းဖြစ်ကာ အကြီးမားဆုံးကုန်သွယ်ရေးပါတနာလည်း ဖြစ်နေပါတယ်။ ဒါက ပုံစံအသစ်ဖြစ်ပါတယ်။ ဂျပန်ကုန်သွယ်ရေးကိစ္စဖြစ်တုန်းက အခြေအနေကိုပြန်ကြည့်ရင် အဲဒါဟာ နိုင်ငံရေးအရ အင်အားမမျှတဲ့တိုက်ပွဲ ဖြစ်ခဲ့ပါတယ်။ ဂျပန်ဟာ အဲဒီအချိန်က အမေရိကန်ကိုစစ်ရေးအရ မှီခိုနေရတာဖြစ်ပါတယ်။ ဆိုဗီယက်၊ ရုရှားနဲ့ဖြစ်တဲ့ကိစ္စကိုပြောရင်တော့ အတွေးအခေါ်အရသာ ရန်သူဖြစ်ပေမယ့် စီးပွားရေးပြိုင်ဘက်အဆင့်ကို မရောက်ခဲ့ပါဘူး။ ၁၉၈၅ ခုနှစ်လောက်က ရုရှားနဲ့နှစ်နိုင်ငံကုန်သွယ်မှုက တစ်နှစ်လုံးမှာမှ နှစ်ဘီလီယံဒေါ်လာလောက်ပဲရှိတာပါ။ အခု ၂၀၁၈ ခုနှစ်မှာ တရုတ်နဲ့အမေရိကန်ကုန်သွယ်ရေးက တစ်ရက်ကို နှစ်ဘီလီယံလောက်ရှိနေတာဖြစ်ပါတယ်။ အမေရိကန်ကုန်သွယ်မှုတစ်ခုလုံးရဲ့ ၁၃ ရာခိုင်နှုန်းရှိပါတယ်။ တရုတ်ပစ္စည်းတွေတင်သွင်းတဲ့ အမေရိကန်ကုမ္ပဏီတစ်ခုရဲ့အဆိုအရ နှစ်စဉ်တရုတ်ပစ္စည်းအမျိုးပေါင်း လေးသောင်းလောက် တင်သွင်းနေတာလို့ဆိုပါတယ်။ ကမ္ဘာမှာ အမေရိကန်လောက် စားသုံးတဲ့နိုင်ငံ မရှိသလို အဲဒီဖြန့်အားကို မိအောင်ပေးသွင်းနိုင်တာလည်း တရုတ်တစ်နိုင်ငံပဲရှိတယ်လို့ဆိုတာပါ။

မူလက အနောက်နိုင်ငံကခေါင်းဆောင်များရဲ့ယူဆချက်က တရုတ်ဟာ ကမ္ဘာ့စီးပွားရေးထဲ ဝင်ရောက်လာခြင်းအားဖြင့် အနောက်ဆန်လာမယ်။ ကြီးထွားလာမယ့်လူလတ်တန်းစားက လွတ်လပ်စွာပြောဆိုခွင့်တွေ၊ ပိုပြီး တာဝန်ခံမှု၊ ပွင့်လင်းမှုရှိတဲ့ အစိုးရမျိုးတွေကို တောင်းဆိုလာမယ်လို့ ထင်ခဲ့တာပါ။ သူတို့ မှားခဲ့ပါတယ်။ ၂၀၀၈ စီးပွားရေးအကျပ်အတည်းနဲ့ အနောက်နိုင်ငံတွေမှာ ပေါ်ပြူးလာအများကြိုက်ပါအပြည့်လာမှုတွေက တရုတ်ပြည်မှာ ကွန်မြူနစ်ခေါင်းဆောင်များကို ပိုပြီးအားကောင်းလာစေတာဖြစ်ပါတယ်။ အထူးသဖြင့် တရုတ်ကွန်မြူနစ်များအဖို့ အနောက်စံနှုန်းများကို ပယ်ချပြီး ပါတီခေါင်းဆောင်မှုကို အခိုင်အမာစိုက်ထူဖို့ဖြစ်လာစေခဲ့တာပါ။

## တားမြစ်နိုင်တဲ့ဥပဒေတွေ ပြဋ္ဌာန်းလာ

တရုတ်ဘက်ကမြင့်မားတဲ့ မျှော်မှန်းချက်တွေကို စတင်ဖော်ထုတ်လာတာက ၂၀၁၅ အောက်တိုဘာလအတွင်းကပါ။ တရုတ်ပြည်က Made In China 2025 (MIC-2025)ဆိုတဲ့ ရေရှည်အမြင်ကို ဖော်ထုတ်လာတာပါ။ အဲဒီအထဲမှာ စက်ရုပ်နည်းပညာ၊ မောင်းသုံးသမားမော်တော်ကား၊ လျှပ်စစ်ယာဉ်များ၊ ဉာဏ်ရည်တုနည်းပညာ၊ ဇီဝနည်းပညာနဲ့ အာကာသနည်းပညာစတဲ့ နယ်ပယ် ၁၀ ခုမှာ လွှမ်းမိုးနိုင်အောင် ကြိုးစားမယ်လို့ ကြေညာခဲ့တာပါ။ အဲဒီမှာ အမေရိကန်နဲ့ ဥရောပပုဂ္ဂိုလ်များ မျက်လုံးပြူးကုန်တာဖြစ်ပါတယ်။

# ၂၀၁၉ ခုနှစ် သာသနာတော်ဆိုင်ရာ ဘွဲ့တံဆိပ်တော်ရဆရာတော်ကြီးများ၊ သီလရှင်ဆရာကြီးများနှင့် လူပုဂ္ဂိုလ်များအား ထပ်ဆင့်ချီးကျူးဂုဏ်ပြုပူဇော်ပွဲနှင့် ဆွမ်းဆန်စိမ်းလောင်းလှူပွဲ ကျင်းပ

**မန္တလေး ဇွန် ၂၀**  
မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့က ကြီးပွားကျင်းပသော ၂၀၁၉ ခုနှစ် သာသနာတော်ဆိုင်ရာ ဘွဲ့တံဆိပ်တော်ရ ဆရာတော်ကြီးများ၊ သီလရှင်ဆရာကြီးများနှင့် လူပုဂ္ဂိုလ်များအား ထပ်ဆင့်ချီးကျူးဂုဏ်ပြုပူဇော်ပွဲအခမ်းအနားနှင့် ဆွမ်းဆန်စိမ်းလောင်းလှူပွဲကို မန္တလေးမြို့ ၆၂ လမ်း၊ ၁၂ လမ်းနှင့် ၁၄ လမ်းကြားရှိ မဟာအတုလဝေယန် (အတုမရှိ)ကျောင်းတော်ကြီး၌ ယနေ့ ညနေ ၄ နာရီက ကျင်းပသည်။

**သာသနာရေးဆိုင်ရာများ လျှောက်ထား**  
ရှေးဦးစွာ အခမ်းအနားကို နမောတသသုံးကြိမ် ရွတ်ဆိုဆုတောင်း၍ ဖွင့်လှစ်ပြီး အနုပညာဦးစီးဌာနက ဗုဒ္ဓရောင်ခြည်တော်ဖွင့် ထူးမြခြားနားသီချင်းဖြင့် ဂုဏ်ပြုပူဇော်သည်။ ထို့နောက် ဧည့်ပရိသတ်အပေါင်းတို့က နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယ၊ သာစည်မြို့နယ်၊ ဓမ္မာလင်္ကာရ ရေအားလျှပ်စစ်ပရိယတ္တိစာသင်တိုက်၊ အဘိဓမ္မဟာရဋ္ဌဂုရု ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တကဝိန္ဒာစာရထံမှ ကိုးပါးသီလခံယူဆောက်တည်ကြပြီး ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များ ချီးမြှင့်တော်မူသော ပရိတ်တရားတော်များကို နာယူကြည်ညိုကြသည်။ ၎င်းနောက် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာဇော်မြင့်မောင်က သာသနာရေးဆိုင်ရာများအား

လျှောက်ထားတင်ပြသည်။  
ယင်းနောက် အနုပညာဦးစီးဌာနမှ အနုပညာရှင်များက ဂုဏ်သိက္ခမင်္ဂလာ ကေပိုင်ရတုကို ဂုဏ်ပြုဖတ်ကြားပူဇော်ခဲ့သည်။ ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဆရာတော် သံဃာတော်များအား သင်္ကန်းအစရှိသော လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခြင်း၊ သီလရှင်ဆရာကြီးများအား လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်ခြင်းနှင့် ၂၀၁၉ ခုနှစ် သာသနာတော်ဆိုင်ရာ ဘွဲ့တံဆိပ်တော်ရ ဆရာတော်ကြီး ၃၄ ပါး၊ သီလရှင်ဆရာကြီး နှစ်ပါးအား ဘွဲ့တံဆိပ်တော်များနှင့် မှတ်တမ်းလွှာများကိုလည်းကောင်း၊ သာသနာဌာနဘွဲ့တံဆိပ်ရရှိသည့် အမျိုးသား လေးဦးနှင့် အမျိုးသမီး ၁၂ ဦးတို့အား ဘွဲ့တံဆိပ်နှင့် ဂုဏ်ပြုလွှာများကိုလည်းကောင်း တာဝန်ရှိသူအသီးသီးက ချီးမြှင့်ပေးအပ်သည်။ ထို့နောက် ဧည့်ပရိသတ်အပေါင်းတို့က နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယ၊ မြတောင်တိုက်၊ သမ္မတစာချကျောင်း ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တအကုရထံမှ အနုမောဒနာ တရားနာကြား၍ ရေစက်သွန်းချ အမှုပေးဝေခဲ့ကြသည်။ ၎င်းနောက် အခမ်းအနားကို ဗုဒ္ဓသာသနာစိရံ တိဋ္ဌတု သုံးကြိမ်ရွတ်ဆိုရပ်သိမ်းသည်။  
ယင်းနောက် ဘုရားအမှူးရှိသော ပင့်သံဃာ



ဆရာတော်ကြီး ၃၄ ပါးနှင့် သီလရှင်ဆရာကြီး နှစ်ပါးတို့အား တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌနှင့် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ၊ တိုင်းဒေသကြီး အမျိုးသမီးကော်မတီ နာယကနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများနှင့် အလှူရှင်များက ဆွမ်းဆန်စိမ်းလောင်းလှူပွဲကြည့်ညိုခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
**သန်းဇော်မင်း(ပြန်/ဆက်)**

## တာချီလိတ်မြို့၌ ကလေးစာပေပွဲတော်အထိမ်းအမှတ် ကျောင်းပေါင်းစုံအားကစားပြိုင်ပွဲများ ကျင်းပ

**တာချီလိတ် ဇွန် ၂၀**  
ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန၊ အခြေခံပညာဦးစီးဌာနနှင့် တာချီလိတ်ခရိုင် စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီတို့ ပူးပေါင်း၍ ကလေးစာပေပွဲတော်ကို ဇွန် ၂၅ ရက်မှ ၂၆ ရက်အထိ တာချီလိတ်မြို့၊ မကာဟိုခမ်းရပ်ကွက် အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၌ စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ပြီး ကလေးစာပေပွဲတော် အထိမ်းအမှတ် ကျောင်းပေါင်းစုံအားကစားပြိုင်ပွဲများဖြစ်သည့် အသက် (၁၂)နှစ်အောက် အမျိုးသားဘောလုံးပြိုင်ပွဲ၊ ပိုက်ကျော်ခြင်းပြိုင်ပွဲ၊ ထုပ်ဆီးတိုးပြိုင်ပွဲများကို ထည့်သွင်းကျင်းပလျက်ရှိသည်။



ဝမ်းကောင်းအသင်းကို ခြောက်ရိုး-ရိုးမရှိဖြင့်လည်းကောင်း၊ အနိုင်ရရှိသည်။  
အလားတူ ကျောင်းပေါင်းစုံထုပ်ဆီးတိုးပြိုင်ပွဲကို ခရိုင်အားကစားခန်းမ၌ နံနက် ၈ နာရီက ကျင်းပရာ ရှမ်းအရှေ့တန်ဆောင်နှင့် ပုန်းထွန်အသင်းတို့ သရေရလဒ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ အထက(တာချီလိတ်)က ရွှေမဟာအသင်းကို ခုနစ်မှတ် သုညမှတ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ မိုင်းကိုးအသင်းက ရန်အောင်မြေအသင်းကို ၂၃ မှတ် သုညမှတ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ ဆန်ဆိုင်အသင်းက ဟောင်လိတ်အသင်းကို ၁၅ မှတ် နှစ်မှတ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ မိုင်းကိုးအသင်းက

တာလော့အသင်းကို ၁၇ မှတ် သုညမှတ်ဖြင့်လည်းကောင်း အနိုင်ရရှိကြသည်။  
ထုပ်ဆီးတိုးပြိုင်ပွဲတွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်သည့် အထက(တာချီလိတ်)မှ ကျောင်းသူ မသူဇာက “ဒီနေ့ ရွှေမဟာအသင်းနဲ့ ယှဉ်ပြိုင်ပြီး ကျွန်မတို့အသင်း အနိုင်ရရှိပါတယ်။ အခုလို ကလေးစာပေပွဲတော်တွေမှာ အားကစားပြိုင်ပွဲတွေ ထည့်သွင်းကျင်းပတာ ကျောင်းသား ကျောင်းသူတွေအတွက် ကောင်းပါတယ်။ စာပေပွဲတော်ကျင်းပရင် ကျောင်းသား ကျောင်းသူတွေအတွက် အစီအစဉ်တွေ အများကြီးပါတော့ အားလုံးကို လာလည်စေချင်ပါတယ်။ အရင်ကျင်းပတုန်းကလည်း ပျော်ဖို့ကောင်းပါတယ်” ဟု ပြောသည်။

**ကျင်းပသွားမည်**  
ကလေးစာပေပွဲတော် အထိမ်းအမှတ်ကျောင်းပေါင်းစုံအားကစားပြိုင်ပွဲများ ကျင်းပရာတွင် တာချီလိတ်မြို့နယ်ရှိ အခြေခံပညာကျောင်း ၁၃ ကျောင်းမှ ကျောင်းသားလူငယ်များ၏ အမျိုးသားဘောလုံးပြိုင်ပွဲကို မြို့နယ်အားကစားကွင်း၌လည်းကောင်း၊ ပိုက်ကျော်ခြင်းပြိုင်ပွဲနှင့် ထုပ်ဆီးတိုးပြိုင်ပွဲများကို ခရိုင်အားကစားခန်းမ၌လည်းကောင်း ဇွန် ၁၈ ရက်မှ ၂၆ ရက်အထိ ကျင်းပသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
**သတင်းနှင့်စာတံပုံ-အောင်မင်းဟန်**

## “လောဘနွံ” ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား အထူးပွဲပြသ

**ရန်ကုန် ဇွန် ၂၀**  
ဖားကန်မြေတွင် မေခရပ်ရှင်ထုတ်လုပ်ရေးမှ ပထမဆုံး ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်သည့် “လောဘနွံ” ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား Red Carpet Show အထူးပွဲကို ဇွန် ၁၉ ရက်



ည ၇ နာရီက ရန်ကုန်မြို့ Junction City ရှိ JCGV အဆင့်မြင့်ရုပ်ရှင်ရုံတွင် ပြသခဲ့သည်။  
“လောဘနွံ” ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားကြီးကို မြန်မာနိုင်ငံ၏ ကျောက်စိမ်းထွက်ရှိရာ ဖားကန်မြေတွင် သွားရောက်ရိုက်ကူးထားပြီး ကျောက်စိမ်းတူးဖော်ရေးလုပ်ငန်းများ၊ ရေမဆေးကျောက်ရှာသူများအကြား လောဘတရားများ၊ မူးယစ်ဆေးပြဿနာများကို ပေါ်လွင်အောင် ရိုက်ကူးထားခြင်းဖြစ်သည်။  
အဆိုပါ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားကြီးတွင် အကယ်ဒမီ လူမင်း၊ အကယ်ဒမီအေးမြတ်သူ၊ ခင်လှိုင်၊ JZ ဒေါ်လွန်း၊ ဘုဏ်းသိုက်၊ Pဂျာဆိုင်ဘူ၊ မင်းထက်၊ NT ဆိုင်းနွယ်နှင့် ဌာနတိုင်းရင်းသားသရုပ်ဆောင်များ ပါဝင်ထားကြောင်း သိရသည်။  
“ကျွန်တော်တို့သွားရိုက်တုန်းက ကုမ္ပဏီတွေ၊ ရေမဆေးကျောက်သမားတွေနဲ့ ပြဿနာကရှိနေတယ်။ နယ်မြေမအေးချမ်းသေးတဲ့ကြားက ခက်ခက်ခဲခဲ သွားရောက်ရိုက်ကူးခဲ့တယ်။ ဇာတ်ကားအတွက် အတူကြိုးပမ်းခဲ့ကြတဲ့ ကိုလူမင်း၊ မအေးမြတ်သူ၊ ကိုဘုဏ်းသိုက်နဲ့ ပါဝင်တဲ့သရုပ်ဆောင်တွေ၊ ဇာတ်ကားအတွက် ပါဝင်တဲ့သူအားလုံးကို ကျေးဇူးတင်ပါတယ်” ဟု “လောဘနွံ” ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား ပုံဖော်ရိုက်ကူးခဲ့သည့် ဒါရိုက်တာ JZ ဒေါ်လွန်းက

ပြောသည်။  
“ဒီဇာတ်ကားလေးက ကျွန်မတို့ကချင်ပြည်နယ်မှာ ရိုက်ထားတာဆိုတော့ စိတ်ဝင်စားတယ်။ ကျွန်မကလည်း မှော်ထဲမှာမွေးပြီး မူလတန်းအထိ နေခဲ့တာပါ။ ဆွေမျိုးတွေလည်း ဒီမှော်ထဲမှာ နေခဲ့တာပါ။ ဒီမှော်ထဲမှာ ကျွန်မ ဆွေမျိုးသားချင်းထဲက တချို့ဆို မူးယစ်ဆေးရဲ့သားကောင်ဖြစ်သွားတာလည်း အများကြီးပါ။ သူဌေးဖြစ်မယ့် ကျောက်တစ်လုံးကို မှော်သူမှော်သားတွေ စောင့်ရင်း စောင့်ရင်းနဲ့ မှော်ကြာတာဝန် အသက်ဆုံးသွားတဲ့သူတွေလည်းရှိတယ်။ ဒါတွေကို ပုံဖော်ထားတဲ့ ဇာတ်ကားလေးကိုကြည့်ဖို့ အခုလိုဖိတ်ကြားခံရတော့ အတိုင်းမသိကို ဝမ်းသာပါတယ်” ဟု ကချင်ပြည်နယ်မှ ရုပ်ရှင်အထူးပွဲလာကြည့်သူ ဖားကန်သူတစ်ဦးက ပြောသည်။  
“လောဘနွံ” ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားတွင် လုပ်ငန်းရှင်များက တန်ဖိုးရှိလှသည့် ကျောက်များသည် ၎င်းတို့သာရသင့်သည်၊ တစ်ဖက်တွင် ရေမဆေးကျောက်ရှာသူများကလည်း ညနေခင်းရှာဖွေခွင့်ရရှိသည့် အချိန်အနည်းငယ်အတွင်း ရှာဖွေတွေ့ရှိသည့် ကျောက်များသည် ၎င်းတို့သာ ရသင့်သည်ဆိုသည့် နှစ်ဖက်လုံး၏ အတွေးများဖြင့် လောဘနွံတွင် ဒုက္ခရောက်ရပုံများကို ရုပ်ရှင်ထုတ်လုပ်ရေးအသစ် “မေခ” က ရုပ်ရှင်ကြည့်သူပရိသတ်များအတွက် ရိုက်ကူးတင်ဆက်ထားသည်။  
အဆိုပါ “လောဘနွံ” ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားကို ဇွန် ၂၇ ရက်တွင် တစ်နိုင်ငံလုံးရှိ ရုပ်ရှင်ရုံများတွင် ရုံတင်ပြသသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ **သန်းဇော်မင်း**

# ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါနှင့်ပတ်သက်၍ ကာကွယ်ကုသရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

ရာသီတုပ်ကွေး (Influenza Type A (H1N1) pdm09) ကြောင့် ၂၀၁၉ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁ ရက်မှ ဇွန် ၂၀ ရက်အထိ သေဆုံးသူ ခြောက်ဦး ရှိလာပြီဖြစ်ကြောင်း ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနမှ သိရှိရသည်။ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ရာသီတုပ်ကွေး (Influenza Type A (H1N1) pdm09) နှင့်ပတ်သက်၍ ကာကွယ်ကုသရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အခြေအနေများကို ပြည်သူများ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်သိရှိစေရေးအတွက် အဆိုပါဝန်ကြီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် တွေ့ဆုံမေးမြန်းခဲ့သည်များကို ဖော်ပြအပ်ပါသည်။

ရှင်မင်း

ဒေါက်တာခင်ခင်ကြီး (ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး)

(ဗဟို)ကျေးစက်ရောဂါနိမ်နင်းရေးဌာနခွဲ၊ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန

**မေး။ ။ လက်ရှိအခြေအနေမှာ ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါ H1N1 ဖြစ်ပွားလို့ လူကြောက်စိုး သေဆုံးခဲ့တယ်လို့ သိရပါတယ်။ သံသယရှိလူနာ တွေရှိတယ်လို့လည်း သိရပါတယ်။ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းမှာ ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုအခြေအနေကို အရင်ဆုံးသိပါရစေ။**

ဖြေ။ ။ ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါဆိုတာ အသက်ရှူလမ်းကြောင်းဆိုင်ရာ ကူးစက် ရောဂါတစ်ခုဖြစ်ပြီး လူတစ်ဦးကနေ တစ်ဦးကို အလွယ်တကူ ကူးစက် စေနိုင်ပါတယ်။ Influenza virus ပိုးကြောင့်ဖြစ်ပွားခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါဖြစ်စေတဲ့ ပိုင်းရပ်စ်ပိုး အမျိုးအစား သုံးမျိုး (Type A, B, C) ရှိပြီးတော့ ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါ ဖြစ်ပွားမှု ဖြစ်စဉ်မှာ Seasonal Influenza Virus Type A ရဲ့ အမျိုးအစားခွဲတစ်ခုဖြစ်တဲ့ Subtype A (H1N1) pdm09 ကြောင့် ဒီရောဂါဖြစ်ပွားခြင်းဖြစ်ပါတယ်။

၂၀၁၉ ခုနှစ် ဇွန်လ ၂၀ ရက်အထိရရှိတဲ့ သတင်းအချက်အလက်တွေအရ တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်တွေမှာ တုပ်ကွေးရောဂါပိုးတွေ့ရှိရတဲ့ လူနာပေါင်း ၂၂ ဦး ရှိပြီးတော့ “Influenza B not determined” ဖြစ်တဲ့လူနာ ခြောက်ဦးရှိပါတယ်။ Influenza A (H1N1)pdm09 တွေ့ရှိတဲ့ လူနာ ၁၆ ဦးရှိပါတယ်။ အသက်အုပ်စုအလိုက် အဖြစ်အပျက်ဆုံးက အသက်(၁၅)နှစ်ကနေ (၆၅)နှစ်အတွင်းဖြစ်ပြီးတော့ အခု သေဆုံးသူ ခြောက်ဦးရှိပါတယ်။

သေဆုံးသူတွေက ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးမှာ ငါးဦးနဲ့ စစ်ကိုင်းတိုင်း ဒေသကြီးမှာ တစ်ဦးဖြစ်ပါတယ်။ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးမှာ အများဆုံးဖြစ်ပွား ခဲ့ပါတယ်။ ရှမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း)၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ရခိုင်ပြည်နယ်နဲ့ နေပြည်တော်တို့မှာလည်း ဖြစ်ပွားမှုရှိပါတယ်။

**မေး။ ။ ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနအနေနဲ့ ကာကွယ်ကုသရေးနဲ့ ပတ်သက်ပြီး ဘာတွေဆောင်ရွက်နေပြီဆိုတာကိုလည်း ပြောပြ ပေးပါဦး။**

ဖြေ။ ။ ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါဟာ လူတစ်ဦးကနေ တစ်ဦးကို ကူးစက်ပျံ့နှံ့နိုင် ပြီးတော့ သာမန်ရောဂါလက္ခဏာတွေကနေ ပြင်းထန်တဲ့ ရောဂါ အခြေအနေတွေအထိ ဖြစ်ပွားနိုင်ပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံမှာ တုပ်ကွေးရောဂါနဲ့ ပတ်သက်ပြီး ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ သယံဇာတကျွန်းစံပြသင်ကြားရေးနဲ့ အထွေထွေရောဂါကုဆေးရုံကြီး၊ နေပြည်တော်ဆေးရုံကြီး (၁၀၀၀) အထွေထွေ ရောဂါကုဆေးရုံကြီး၊ မြစ်ကြီးနားပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ မြဝတီပြည်သူ့ဆေးရုံ၊ မူဆယ်ပြည်သူ့ဆေးရုံ၊ မန္တလေးပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးနဲ့ စစ်တွေပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး တွေကို Sentinel Site အဖြစ်သတ်မှတ်ပြီး ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်း လုပ်ငန်းတွေကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။

**မေး။ ။ ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနအနေနဲ့ အခြားတိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်တွေမှာ ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါ H1N1 နဲ့ပတ်သက်ပြီး ဆောင်ရွက်သွားမှာတွေကိုလည်း ရှင်းပြပေးစေလိုပါတယ်။**

ဖြေ။ ။ တိုင်းဒေသကြီးနဲ့ ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနတွေ အနေနဲ့ ပြည်သူ့လူထုအတွင်း ကျေးလက်ကျန်းမာရေးဌာန၊ ဌာနခွဲ ဆေးခန်းတွေမှာ ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါ သံသယလူနာတွေရှိရင် သံသယ လူနာကို ကျေးလက်ကျန်းမာရေးဌာန၊ ကျေးလက်ကျန်းမာရေးဌာနခွဲနဲ့ ဆေးခန်းတွေကို ရက်ချိန်းခေါ်ယူပြီး ဆေးကုသမှုပေးရပါမယ်။

လတ်တလော ပြင်းထန်အသက်ရှူလမ်းကြောင်းပိုးဝင်ရောဂါလူနာ Severe Acute Respiratory Infections (SARI)တွေကိုတော့ နီးစပ်ရာ ဆေးရုံကို လွှဲပြောင်းပေးရမယ်။ သံသယလူနာနဲ့ လတ်တလော ပြင်းထန် အသက်ရှူလမ်းကြောင်း ပိုးဝင်ရောဂါလူနာတွေဆီကနေတစ်ဆင့် ရောဂါ မပြန့်ပွားစေဖို့အတွက် လူနာနဲ့ အနီးကပ်နေထိုင်သူတွေ၊ ပြုစုမယ့်သူတွေ လိုက်နာရမယ့်အချက်အလက်တွေကို အသိပေးရမယ်။

သံသယလူနာ အစုလိုက်ဖြစ်ပွားခြင်း(Cluster) တွေရှိရင် ရောဂါ မပြင်းထန်တဲ့လူနာ (ILI)တွေကို ပြင်ပလူနာအဖြစ် ကုသမှုပေးပြီး လတ်တလော ပြင်းထန်အသက်ရှူလမ်းကြောင်း ပိုးဝင်ရောဂါ(SARI) လူနာတွေကိုတော့ ဆေးရုံကို လွှဲပြောင်းကုသမှုပေးရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ဒီအစုလိုက် သံသယလူနာ (Cluster) တွေအနက် အနည်းဆုံး ငါးဦးရဲ့ ဓာတ်ခွဲနမူနာ (Nasopharyngeal Swab) ကို Rapid Diagnosis Test နဲ့ စမ်းသပ်ပြီးတော့ A(H1N1)pdm09 တွေ့ရှိရင် ဓာတ်ခွဲနမူနာ (Nasopharyngeal Swab) ကို အမျိုးသား ကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲဆိုင်ရာ



ဒေါက်တာခင်ခင်ကြီး



ဒေါက်တာဖြူဖြူအေး

ဌာန (NHL)ဆီကို အတည်ပြုဖို့ ပေးပို့ရမယ်။

ရောဂါထပ်မံပြန့်ပွားမှုမရှိစေဖို့ သံသယလူနာတွေကို သူတို့နေထိုင်တဲ့ အဆောက်အအုံမှာ သီးခြားအခန်း ခွဲခြားထားရှိပြီးတော့ ရောဂါလက္ခဏာ စတင်ခံစားရတဲ့နေ့မှ ခုနစ်ရက်အထိ နေထိုင်ရာနေရာမှာပဲ နားနေစေတာ၊ လူစုလူဝေးရှိရာနေရာတွေကို သွားလာတာကနေ ရှောင်ကြဉ်စေတာမျိုးတွေကို အသိပေးတိုက်တွန်းရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

**ဒေါက်တာဖြူဖြူအေး (ညွှန်ကြားရေးမှူး)**

**ကျန်းမာရေးအသိပညာဖြန့်ဝေရေးဌာနခွဲ၊ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန**

**မေး။ ။ ဒီမနက်မှာလည်း ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနမှာ ရာသီ တုပ်ကွေးရောဂါ H1N1 နဲ့ပတ်သက်ပြီး အစည်းအဝေးပြုလုပ်ခဲ့ပါတယ်။ ဒီအစည်းအဝေးမှာ အားလုံးက ကာကွယ်ကုသရေးအပိုင်း ထိရောက်ဖို့ ဆွေးနွေး ခဲ့ကြပါတယ်။ အစည်းအဝေးကနေတစ်ဆင့် ဒီရောဂါနဲ့ပတ်သက်ပြီး ဘာတွေ လုပ်ဆောင်ဖို့ ဆုံးဖြတ်ခဲ့ကြပါသလဲ။**

ဖြေ။ ။ ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါ (Seasonal Influenza A(H1N1) 2009) စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်း၊ ကြိုတင်ကာကွယ်ခြင်းနဲ့ ထိရောက်စွာ တုံ့ပြန် ဆောင်ရွက်ခြင်းလုပ်ငန်းတွေကို အားဖြည့်ဆောင်ရွက်နိုင်ဖို့အတွက် လုပ်ငန်း ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ဒီနေ့မနက်ပိုင်းမှာ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီး ဌာန ရုံးအမှတ်(၄) အစည်းအဝေးခန်းမမှာ ကျင်းပခဲ့ပါတယ်။ ဒီအစည်းအဝေးကို ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ မြင့်ထွေးက ဦးဆောင်ပြီး ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ပါတယ်။ ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါနဲ့ ပတ်သက်ပြီး စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်းနဲ့ တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ခြင်းလုပ်ငန်းတွေ လတ်တလောရောဂါဖြစ်ပွားမှုနဲ့ သေဆုံးမှုအခြေအနေ၊ ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးခြင်း ဆိုင်ရာကိစ္စတွေ၊ ပြည်သူ့တွေ့အကြား စိုးရိမ်မှုလျော့နည်းစေဖို့အတွက် ဒီဒီယာတွေကတစ်ဆင့် သတင်းမှန်ထုတ်ပြန်ခြင်းကိစ္စတွေနဲ့ပတ်သက်ပြီး ဆွေးနွေးခဲ့ကြပါတယ်။

**မေး။ ။ ရောဂါလက္ခဏာတွေက ဘာတွေဖြစ်တယ်ဆိုတာနဲ့ ပြည်သူတွေ အနေနဲ့ ရောဂါမဖြစ်ပွားအောင် ဘာတွေဆောင်ရွက်ရမယ်။ ဘာတွေ ရှောင်ရမယ်ဆိုတာ သိပါရစေ။**

ဖြေ။ ။ ရောဂါလက္ခဏာအနေနဲ့ ဖျားခြင်း(အပူချိန် ၃၈ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်နှင့် အထက်)၊ နှာရည်ယိုခြင်း၊ နှာချေခြင်း၊ ချောင်းမြောက်ဆိုးခြင်း၊ လည်ချောင်းနာခြင်း၊ ကိုယ်လက်ကိုက်ခဲခြင်း၊ ခေါင်းကိုက်ခြင်း၊ နှေးခြေခြင်းတွေ ဖြစ်ပွားနိုင်ပါတယ်။ ရောဂါပြင်းထန်လာရင် အဖျားကြီးလွန်းခြင်း၊ ချောင်း အလွန်ဆိုးခြင်း၊ မောခြင်း၊ ပင်ပန်းနွမ်းနယ်ခြင်း၊ အသက်ရှူကျပ်ခြင်း၊ အသက် ရှူခက်ခဲခြင်း၊ အသက်ရှူနှုန်းမြန်ဆန်ခြင်း၊ ဝန်ခဲခြင်းဖြစ်ခြင်း၊ သတိလစ်ခြင်း ဒါတွေ ခံစားရနိုင်ပါတယ်။

တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းမှုကို အထူးဂရုပြုဆောင်ရွက်ခြင်း၊ နှာချေ၊ ချောင်းဆိုးရင် လက်ကိုက်ပစ်ဖြင့် ဖုံးအုပ်ခြင်း သို့မဟုတ် လက်မောင်း၊ တံတောင် ဆစ်နဲ့ ဖုံးအုပ်ပြီး နှာချေ၊ ချောင်းဆိုးခြင်း၊ လက်ကိုက်ပစ်ပြာနဲ့ ရေများများသုံးပြီး မကြာခဏဆေးကြောခြင်း၊ ကောင်းစွာအိပ်စက်အနားယူခြင်း၊ အာဟာရပြည့်ဝ တဲ့ အစားအစာ စားသုံးခြင်း၊ ကိုယ်လက်လျှပ်ရှားမှုမှီခိုပြုလုပ်ခြင်း၊ လေကောင်း လေသန့်ရရှိအောင် ဆောင်ရွက်နေထိုင်ခြင်း၊ လူထူထပ်တဲ့နေရာနဲ့ ပွဲလမ်း သဘင်တွေကို သွားရောက်ခြင်းကနေ ရှောင်ကြဉ်ခြင်း ဒါတွေကို လုပ်ဆောင် ရမယ်။ ကိုယ်မှာ ရောဂါလက္ခဏာတွေ ခံစားနေရင် နီးစပ်ရာကျန်းမာရေးဌာနကို သွားရောက်ကုသမှုခံယူရပါမယ်။

**□ MNL ပွဲစဉ် (၁၃) မှု**  
အသင်းက ၂၁ မှတ်၊ စစ်ကိုင်းအသင်းက ၂၀ မှတ်၊ ရခိုင် အသင်းက ၁၆ မှတ်၊ ဇွဲကပင်အသင်းက ၁၁ မှတ်၊ မကွေး အသင်းက ၁၀ မှတ်၊ ဒဂုံ၊ Chinland နှင့် Southern အသင်းက ကိုးမှတ်စီရရှိထားသည်။ ယခုရာသီ MNL အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲမှာ ချန်ပီယံဆုအတွက် မြောက်သင်း၊ တန်းဆင်းနှစ်နေရာအတွက် ငါးသင်း ပြိုင်ဆိုင်နေရပြီး တန်းဆင်းစဉ်တွင် ရမှတ်ကွာဟမှုမှာ အများဆုံးနှစ်မှတ်

သာရှိသောကြောင့် ပြိုင်ဆိုင်မှုပိုပြင်းထန်ဖွယ်ရှိနေသည်။ ယခုတစ်ပတ်တွင် ကိုးမှတ်စီရထားသည့် Chinland အသင်းနှင့် ဒဂုံအသင်း၊ ၁၁ မှတ်ရထားသည့် ဇွဲကပင်နှင့် ၁၀ မှတ်ရထားသည့် မကွေးအသင်းတို့၏ ရန်ကန်မှုများကို တွေ့မြင်ရမည်ဖြစ်ပြီး ရှုံးပွဲကြုံတွေ့သည့်အသင်းမှာ ဖိအား ပိုများသွားဖွယ်ရှိနေသည်။ ဇယားအောက်ဆုံးရောက်သွား သည့် Southern အသင်းသည် ဟံသာဝတီနှင့် အဝေးကွင်းကစားရမည်ဖြစ်ရာ အမှတ်ရယူနိုင်ရန်

ခက်ခဲဖွယ်ရှိနေသည်။ ထိပ်ဆုံးနေရာတွင် ပြန်လည်ဦးဆောင်နိုင်ခဲ့သည့် လက်ရှိချန်ပီယံ ရန်ကန်အသင်းနှင့် ရှုံးပွဲမရှိသေးသည့် ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းတို့၏ တွေ့ဆုံမှုမှာ စိတ်ဝင်စားဖွယ် အကောင်းဆုံးဖြစ်နေသည်။ အနိုင်ရသည့်အသင်းက ထိပ်ဆုံးနေရာကို ရယူနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး သရေကျပါက ဟံသာဝတီအသင်းအတွက် အခွင့်အရေး ဖြစ်သွားနိုင် ပေသည်။ ရန်ကန်အသင်းအနေဖြင့် ပထမဆုံးအိမ်ကွင်း၌

ရှုံးနိုင်ခဲ့မှုကို ရှုံးကြွေးပြန်ဆပ်နိုင်ရန် ကြိုးပမ်းရမည်ဖြစ်ပြီး ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်းမှာလည်း ယခုရာသီ ဒုတိယမြောက် အိမ်ကွင်းပွဲတွင် ပထမဆုံးနိုင်ပွဲရယူနိုင်ရန် ရန်ကန်လိမ့်မည် ဖြစ်သည်။ စစ်ကိုင်းနှင့် ရတနာပုံအသင်းတို့ ထိပ်တိုက် တွေ့ဆုံနေသည့်ပွဲကလည်း ပရိသတ်အကြိုက် ဖြစ်လာနိုင် ပေသည်။

သတင်း- ရှင်းထက်ဇော်  
ဓာတ်ပုံ- စိုးညွန့်

❖ ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါမှ

ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန၊ ဗဟိုကူးစက်ရောဂါတိုက်ဖျက်ရေးဌာန ခွဲသည့် ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်းလုပ်ငန်းများ ပုံမှန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ယခု ၂၀၁၉ ခုနှစ် ဇွန်လ ၁ ရက်နေ့မှ မေလ ကုန်အထိ တုပ်ကွေးရောဂါပိုးစစ်ဆေးသူ ၇၁ ဦးအနက် ၁၀ ဦးတွင် တုပ်ကွေး ရောဂါပိုးတွေ့ရှိခဲ့ပြီး ၎င်းတို့အနက် လေးဦးတွင် Influenza A (H1N1) pdm09 ပိုးတွေ့ရှိခဲ့ပြီး သေဆုံးသူမရှိပါ။

ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါ (Seasonal Influenza) စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်း၊ ကြိုတင်ကာကွယ်ခြင်းနှင့် ထိရောက်စွာတုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ခြင်း လုပ်ငန်းများကို ပိုမိုအားဖြည့်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် အစည်းအဝေးများ ကို ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ဦးဆောင်၍ ဇွန်လ ၁၆ ရက်နေ့ ရန်ကုန်မြို့၊ အမျိုးသားကျန်းမာရေးဓာတ်ခွဲခန်းဆိုင်ရာဌာန၌လည်းကောင်း၊ ဇွန်လ ၂၀ ရက်နေ့ နံနက်ပိုင်းတွင်ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန၊ အစည်း အဝေးခန်းမ၌လည်းကောင်း ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ပါသည်။

လုပ်ငန်းများအား ယခင်ထက်ပိုမိုတိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ရောဂါ ဖြစ်ပွားသူ လူနာများနှင့်အနီးကပ်ထိတွေ့သူများအား ရောဂါထပ်မံဖြစ်ပွား ကူးစက်ခံရမှုမရှိစေရေးအတွက် ကျန်းမာရေးအသိပညာပေးခြင်း၊ ရောဂါ ဖြစ်ပွားမှုစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်းနှင့် ဆေးဝါးကုသမှုပေးခြင်းလုပ်ငန်းများ၊ ဆေးရုံများတွင်သီးခြားထားရှိကုသခန်းများပြင်ဆင်ထားရှိခြင်းနှင့် ပြင်းထန် လူနာများအတွက် လိုအပ်ပါက အသက်ရှူစက်များဖြင့်လုံလောက်စွာ ကုသမှုပေးနိုင်ရေးပြင်ဆင်ထားရှိမှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါ သည်။

နူးဆော်ချက်များကို လိုက်နာဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ကြိုတင်ကာကွယ် ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါ (Seasonal Influenza) ဖြစ်ပွားမှုနှင့် ပတ်သက်၍ ပြည်သူ့လူထုအနေဖြင့်ရောဂါကြိုတင်ကာကွယ်ရေးအလေ့ အကျင့်များဖြစ်သော ပါးစပ်နှင့်နှာခေါင်းကိုကာ၍ နှာချေချောင်းဆိုးခြင်း၊ နှာချေချောင်းဆိုးပြီးချိန်၊ ရောဂါပိုးရှိသူအားကိုင်တွယ်ပြီးချိန်နှင့် အများသုံး အရာဝတ္ထုပစ္စည်းများ ထိတွေ့ပြီးချိန်တိုင်း လက်ဆေးခြင်း၊ လူထုထပ်သော နေရာများသို့ မလိုအပ်ဘဲသွားလာခြင်းမှရှောင်ကြဉ်ခြင်း စသည်တို့ကို လိုက်နာဆောင်ရွက်သွားကြရန်နှင့် တုပ်ကွေးဆန်သော ရောဂါလက္ခဏာ များအပြင် အဖျားကြီးခြင်း၊ အသက်ရှူကျပ်ခြင်းအသက်ရှူခက်ခြင်း၊ သတိလစ်ခြင်းနှင့် ဝန်ကြီးဌာနကထုတ်ပြန်သော ရောဂါကြိုတင်ကာကွယ်ရေးနူးဆော်ချက်များကို လိုက်နာဆောင်ရွက် ခြင်းအားဖြင့် ရောဂါဖြစ်ပွားမှုအား ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ပြီး ဖြစ်ပွားပါက ထိရောက်စွာ ကုသနိုင်မည်ဖြစ်သောကြောင့် အထူးစိုးရိမ်ကြောင့်ကြစရာ မလိုအပ်ပါ။

ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါဖြစ်ပွားမှုနှင့် ပတ်သက် ၍ ဝန်ကြီးဌာန၏ အင်တာနက်စာမျက်နှာဖြစ်သော www.mohs.gov.mm, https://www.facebook.com/MinistryOf HealthAnd SportsMyanmar နှင့် Myanmar CDC ၏ facebook စာမျက်နှာ များမှ သတင်းထုတ်ပြန်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး H1N1 ရောဂါဖြစ်ပွားသည်ဟု သံသယရှိပါက နီးစပ်ရာကျန်းမာရေးဌာနများသို့ သတင်းပေးပို့ရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် အတိတ်လိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်

သတင်းထုတ်ပြန်ချက် ၂၀၁၉ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ ၂၀ ရက်

၁။ အတိတ်လိုက်စားမှုများကြောင့် နိုင်ငံတော်ပိုင်ပစ္စည်းများ၊ လူ့အဖွဲ့ အစည်းနှင့် နိုင်ငံသားများ၏ အခွင့်အရေးနှင့် အကျိုးစီးပွားများကို ထိခိုက်မှု မရှိစေရေးအတွက် အကာအကွယ်ပေးရန် အတိတ်လိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေကို ၇-၈-၂၀၁၃ ရက်နေ့တွင် ပြဋ္ဌာန်းခဲ့ပြီး အတိတ်လိုက်စားမှုတိုက်ဖျက် ရေးကော်မရှင်ကို ယင်းဥပဒေအခန်း (၃) ပုဒ်မ ၅ မှ ပုဒ်မ ၁၄ အထိ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဖွဲ့စည်းခဲ့ပါသည်။

၂။ ကော်မရှင်သည် အတိတ်လိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေ ပုဒ်မ ၁၆ နှင့် ပုဒ်မ ၁၇ ပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်အရ တာဝန်နှင့်လုပ်ပိုင်ခွင့်များကို ကျင့်သုံး၍ အသိပညာပေးရေး၊ အတိတ်လိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးနှင့် စုံစမ်း စစ်ဆေးရေးယူခြင်း လုပ်ငန်းများကိုချမှတ်ပြီး အစိုးရအဖွဲ့အစည်းများ၊ ကုလသမဂ္ဂနှင့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများ၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်း အဖွဲ့အစည်းများ၊ အရပ်ဘက်လူ့အဖွဲ့အစည်းများ၊ သတင်းမီဒီယာများ အပါအဝင် ပြည်သူ့လူထုတစ်ရပ်လုံးနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

၃။ ထိုကဲ့သို့ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် အတိတ်လိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေး ကော်မရှင်သည် ကော်မရှင်ရုံးအား နေပြည်တော်တွင် ဖွင့်လှစ်ထားပြီး ကော်မရှင်ရုံးခွဲ (ရန်ကုန်) နှင့် ကော်မရှင်ရုံးခွဲ (မန္တလေး) တို့ကိုသာ လက်ရှိ အချိန်အထိ တိုးချဲ့ဖွင့်လှစ်လျက် ဥပဒေနှင့်အညီ လုပ်ငန်းတာဝန်များကို ထမ်းဆောင်လျက်ရှိပါသည်။

၄။ အတိတ်လိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေပါ တာဝန်နှင့် လုပ်ပိုင်ခွင့်များ အား အတိတ်လိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်ကိုသာ အပ်နှင်းထားသော ကြောင့် ကော်မရှင်ရုံးခွဲများ ဖွင့်လှစ်ခြင်းနှင့် ကော်မရှင်၏လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ကို ယင်းဥပဒေပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်အရ ကော်မရှင်ကသာ တရားဝင်ဆောင်ရွက်နိုင်ခွင့်ရှိသော ကိစ္စရပ်များဖြစ်ပါသည်။

၅။ ယခုအခါ မြို့နယ်တစ်ချို့တွင် အတိတ်လိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးအဖွဲ့ အမည်ခံလျက် ရုံးခန်းဖွင့်လှစ်ခြင်းနှင့် လှုပ်ရှားဆောင်ရွက်ခြင်းများ ပြုလုပ် လျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရှိရပါသည်။ ယင်းသို့ဆောင်ရွက်မှုများသည် ဤ ကော်မရှင်နှင့် သက်ဆိုင်မှုမရှိသည့်အပြင် အတိတ်လိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေး ဥပဒေနှင့်လည်း အကျိုးဝင်မှုမရှိပါကြောင်း အသိပေးထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

အတိတ်လိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်

ဒဂုံတက္ကသိုလ် ဓာတု၊ ဇီဝကျောင်းသား ကျောင်းသူများ မြောက်ဥက္ကလာပဆေးရုံကြီး၌ သွေးလျှော့ဒဏ်

ရန်ကုန် ဇွန် ၂၀ သွေးမေတ္တာပရဟိတအသင်း(ရန်ကုန်)နှင့် မျိုးဆက်သစ်လူငယ်များ ပရဟိတအသင်းတို့ပူးပေါင်း၍ ဒဂုံတက္ကသိုလ် ဓာတုဗေဒနှင့် ဇီဝဗေဒ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၈၀ တို့ စုပေါင်းသွေးလျှော့ဒဏ် ဖွဲ့စည်း ဖွဲ့စည်း ဖွဲ့စည်း မြောက်ဥက္ကလာပ ဆေးရုံကြီး၌ ကျင်းပသည်။

ရှင်းလင်းပြောကြား

အခမ်းအနားတွင် မြောက်ဥက္ကလာပအထွေထွေရောဂါကုနှင့် သင်ကြားရေးဆေးရုံကြီးမှ ဆေးရုံအုပ်ကြီး ဒေါက်တာ ကြည်စိုးက ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်စကားပြောကြားပြီး သွေးမေတ္တာပရဟိတအသင်း(ရန်ကုန်)မှ နာယက ဦးမင်းဇော်ထွန်းက သွေးလျှော့ဒဏ်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် မြောက်ဥက္ကလာပဆေးရုံ ရောဂါဗေဒဌာနမှ ပါမောက္ခဒေါက်တာမြင့်မြင့်သန်းက ဆေးရုံတွင် ဆေးကုသမှုခံယူနေသော လူနာများအတွက် ယခုလို စုပေါင်း၍ သွေးလျှော့ဒဏ်ပေးကြသည့်လူငယ်များကို ကျေးဇူးတင် ကြောင်း ပြောကြားပြီး ဆေးရုံအုပ်ကြီး ဒေါက်တာကြည်စိုးက သွေးမေတ္တာပရဟိတအသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးဝင်းအောင်အား ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာပေးအပ်ပြီး ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ သွေးလျှော့ဒဏ်မူကို ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။

စောသိန်းဝင်း



◆ ရေခဲခဲ အခြေခံအဆောက်အအုံကတော့ နည်းနည်းလိုပသေး တယ်။ အားလုံးပြည့်ပြည့်စုံစုံဖြစ်ဖို့က တစ်နေရာတည်းက နေ ကားရဲ့လိုအပ်သမျှ အစိတ်အပိုင်းတွေအားလုံး မြန်မာ ပြည်မှာထုတ်နိုင်မှ Complete Knocked-Down (CKD) ဖြစ်မှာပါ။ အခု များသောအားဖြင့် SKD နဲ့ပဲ ဝင်တာများပါတယ်” ဟု ဦးသန်းဝင်းက ပြောသည်။ လက်ရှိ ပြည်တွင်း၌ လာရောက်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံကြသည့် ကုမ္ပဏီများမှာ တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းမော်တော်ယာဉ် တပ်ဆင်ထုတ်လုပ်သည့် SKD စနစ်ဖြင့်သာ လုပ်ကိုင် လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

တိုင်းလပ် အမျိုးအစားမော်တော်ယာဉ်များကို တပ်ဆင် ထုတ်လုပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ တိုယိုတာမြန်မာစက်ရုံအား နိုင်ငံ၏စီးပွားရေး မြို့တော် ရန်ကုန်မြို့တောင်ဘက်ရှိ သီလီအီအထူးစီးပွားရေး ဇုန်အတွင်း တည်ဆောက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု ပမာဏမှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၅၂ ဒသမ ၆ သန်း ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ လုပ်သားအင်အားကိုလည်း ၁၃၀ ခန့်အပ်ပြီး လုပ်ငန်းလည်ပတ်မှုကို ၂၀၂၁ ခုနှစ်မှ စတင်၍ တစ်နှစ်လျှင် တိုယိုတာတိုင်းလပ်စီးရေ ၂၅၀၀ အား SKD စနစ်ဖြင့် တပ်ဆင်ထုတ်လုပ်သွားရန် ရည်ရွယ်ထားကြောင်း သိရသည်။ ထို့ပြင် မေ ၂၈ ရက်က SC Auto (Myanmar) Co.,Ltd. အနေဖြင့်လည်း မြန်မာနိုင်ငံတွင် နှစ်စဉ် ဘတ်စ်ကားအစီးခြောက်ရာ ထုတ်လုပ်သွားမည်ဖြစ်ပြီး ပြည်တွင်းဈေးကွက်သာမက ပြည်ပဈေးကွက်များသို့ လည်း တင်ပို့ရောင်းချနိုင်ရန် တပ်ဆင်ထုတ်လုပ်သွား

မည်ဖြစ်ကြောင်း SC Auto မှ Managing Director Ms. Rachel Lee က ပြောကြားထားသည်။ အဆိုပါ SC Auto ၏ ပြည်ပဘတ်စ်ကားထုတ်လုပ်ရေး စက်ရုံမှာ ၄ ဒသမ ၆၅ ဧက ကျယ်ဝန်းပြီး ရန်ကုန်မြို့ မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ် ရန်ကုန်စက်မှုဇုန်တွင်တည်ရှိကာ ရင်းနှီး မြှုပ်နှံမှုပမာဏ အမေရိကန်ဒေါ်လာ သန်း ၃၀ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံ မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ လုပ်သားအင်အားကိုလည်း ၁၀၀ ခန့် ခန့်အပ်ပြီး နှစ်စဉ်ဘတ်စ်ကားအစီးရေ ၆၀၀ အား တပ်ဆင် ထုတ်လုပ်သွားရန် ရည်ရွယ်ထားကြောင်း သိရသည်။ ထို့ပြင် ဇွန် ၁၁ ရက်ကလည်း Daewoo က တစ်နှစ် လျှင် ဘတ်စ်ကားအစီးရေ ၅၀၀ ခန့် ပြည်တွင်း၌ ထုတ် လုပ်ရောင်းချသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း Daewoo Bus Myanmar မှ အုပ်ချုပ်မှုဒါရိုက်တာ ဒေါက်တာ ကျော်ကျော်အောင် က ပြောသည်။ အဆိုပါ Daewoo Bus Myanmar အနေဖြင့် ၂၀၁၇ ခုနှစ် မတ်လက စတင်တည်ထောင်ခဲ့ပြီး

ထောက်ကြန့်မြို့နယ်၌ လေးဧက ကျယ်ဝန်းသော မြေကွက်ကို စက်မှုဝန်ကြီးဌာနမှ ငှားရမ်းကာ စက်ရုံ တည်ဆောက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ လုပ်သားအင်အားကို လည်း ၂၅၀ ခန့် ခန့်အပ်ကာ နှစ်စဉ်ဘတ်စ်ကားအစီးရေ ၅၀၀ ကို SKD စနစ်ဖြင့် တပ်ဆင်ထုတ်လုပ်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ မြန်မာနိုင်ငံရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်မရှင်မှ မော်တော် ယာဉ်ထုတ်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို SKD စနစ်ဖြင့် ထုတ်လုပ်ခွင့်ပြုလျက်ရှိပြီး မကြာမီကာလအတွင်း CKD စနစ်ဖြင့် ပြည်တွင်းတွင်ထုတ်လုပ်၍ အသေးစား နှင့် အလတ်စားစက်မှုလုပ်ငန်းများနှင့် ချိတ်ဆက်နိုင် သည့်လုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရန် ရည်ရွယ် လုပ်ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြား စီးပွားဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသောင်းထွန်းက ပြောကြားသည်။

ငြိမ်းငြိမ်း

# သွားဘက်ဆိုင်ရာဆေးတက္ကသိုလ်များအကြောင်း တစေ့တစောင်း

တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း အောင်မြင်ပြီးလို့ တက္ကသိုလ်အသီးသီးကို မကြာခင် တက်ရောက်ကြတော့မယ့် သားတို့ သမီးတို့ရေ... တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့်လျှောက် လွှာတွေကို မတင်သွင်းမီ အခါသင့်လို့ အခွင့်ကြံ့ခိုက် သားတို့ သမီးတို့ကို သွားဘက်ဆိုင်ရာ ဆေးတက္ကသိုလ်တွေရဲ့အကြောင်းကို အကျဉ်းချုံး မိတ်ဆက်ပြောပြချင်ပါတယ်။

## ပါမောက္ခ ဒေါက်တာရွှေတိုး



ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သယံဇာတနှင့်သိုလ်မှုရေးရာဦးစီးဌာန၊ သွားဘက်ဆိုင်ရာဆေးတက္ကသိုလ်ကို တွေ့ရစဉ်။

**စတင်ထူထောင်ခဲ့**  
မြန်မာနိုင်ငံမှာ တခြားနိုင်ငံတွေမှာလို သွားဘက်ဆိုင်ရာ ဆေးတက္ကသိုလ် များများစားစား မရှိပါဘူးကွယ်။ ရန်ကုန်တစ်ခု၊ မန္တလေးတစ်ခု စုစုပေါင်းနှစ်ခု ပဲရှိပါတယ်။ တက္ကသိုလ်တစ်ခုစီမှာ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ဦးရေ ၁၀၀ (ကျား၆၀ရာခိုင်နှုန်း၊ မိန်းမ၄၀ရာခိုင်နှုန်း) လက်ခံပါတယ်။ သွားနှင့်ခံတွင်းဆိုင်ရာ ဆရာဝန်တစ်ယောက်ဖြစ်ဖို့အတွက် သင်တန်းကာလ ငါးနှစ်သင်တန်းကို တက်ရောက်ရပြီး အောင်မြင်တဲ့အခါမှာ အလုပ်သင်ဆရာဝန်တာဝန်ကို တစ်နှစ်ထမ်းဆောင်ရပါတယ်။ သွားဘက်ဆိုင်ရာဆေးပညာဘွဲ့ရဖို့ စုစုပေါင်း ခြောက်နှစ် အချိန်ယူရပါတယ်။ အလုပ်သင်ဆရာဝန်တစ်နှစ် ကျေနပ်ဖွယ်ရာ ပြီးမြောက်အောင်မြင်အောင် ထမ်းဆောင်ပြီးရင် သွားဘက်ဆိုင်ရာ ဆေး ပညာဘွဲ့ (B.D.S)ကို ချီးမြှင့်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံ သွားနှင့်ခံတွင်းဆိုင်ရာ ဆေး ကောင်စီက သွားနှင့်ခံတွင်းဆိုင်ရာ ဆေးကုသခွင့်လိုင်စင် ထုတ်ပေးမှာဖြစ်ပါ တယ်။ “သွားဘက်ဆိုင်ရာဆေးပညာအစ သွားဆေးကောလိပ်က”ဖြစ်ပါ တယ်။ သွားဘက်ဆိုင်ရာ ဆေးပညာလောကရဲ့ဖခင်ကြီး ပါမောက္ခဒေါက်တာ ဦးအောင်သန်း ဦးဆောင်ပြီး ၁၉၆၄ ခုနှစ်မှာ သွားဆေးကောလိပ်အဖြစ်နဲ့ စတင်ထူထောင်ခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။ ကိုလံဘိုစီမံကိန်းရဲ့ တစ်စိတ်တစ်ပိုင်း အနေနဲ့ အင်္ဂလန်နိုင်ငံက ပညာရှင်များကို ဖိတ်ခေါ်ပြီး လေ့ကျင့်ပညာသင်ကြား ပေးခဲ့တဲ့အတွက် သွားဘက်ဆိုင်ရာဆေးပညာဘွဲ့ (B.D.S)ဟာ အင်္ဂလန် နိုင်ငံရဲ့သွားဘက်ဆိုင်ရာဆေးပညာတက္ကသိုလ်များမှာ လက်ရှိ ကျင့်သုံးနေတဲ့ သင်ရိုးညွှန်းတမ်းများအတိုင်း အခြေပြုရေးဆွဲထားတာ ဖြစ်ပါတယ်။

### ဖြစ်ပေါ်တိုးတက်

သွားဆေးကောလိပ်ကနေ ၁၉၇၄ မှာ INSTITUTE OF DENTAL MEDICINE-Yangon၊ ၁၉၉၇ မှာ UNIVERSITY OF DENTAL MEDICINE-Yangon (သွားဘက်ဆိုင်ရာဆေး တက္ကသိုလ်-ရန်ကုန်) အဖြစ် နှစ်ပေါင်း ၅၅ နှစ်အတွင်း အဆင့်ဆင့်ပြောင်းလဲ ဖြစ်ပေါ်တိုးတက်ခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။ သွားဘက်ဆိုင်ရာ ဆေးတက္ကသိုလ်- ရန်ကုန်ကတော့ အမှတ်(၅၈၂) သံသုမာလမ်း သွပ်ပိုင်းကြီးရပ်ကွက် သယံဇာ တွန်းမြို့နယ် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးမှာ တည်ရှိပါတယ်။ သွားဘက်ဆိုင်ရာဆေး တက္ကသိုလ်-မန္တလေးကိုတော့ ၁၉၉၉-၂၀၀၀ ပညာသင်နှစ်မှာ စတင်ဖွင့်လှစ် ခဲ့ပြီး (၆၂)လမ်း ခုတင်(၃၀၀)ဆုံ သင်ကြားရေးဆေးရုံကြီး တောင်ဘက် ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးမှာ တည်ရှိပါတယ်။ သင်တန်း ကာလငါးနှစ်အတွင်းမှာ စာတွေ့၊ လက်တွေ့များကို သင်ကြားပြီးတဲ့နောက် အလုပ်သင်ဆရာဝန်တာဝန် တစ်နှစ်ထမ်းဆောင်တဲ့အခါမှာ နိုင်ငံတော် ကတစ်လကို တစ်သိန်းငါးသောင်းကျပ် ချီးမြှင့်ပါတယ်။

**“ သွားနှင့် ခံတွင်း ကျန်းမာရေး မကောင်းခဲ့ ရင် ဆီးချို၊ သွေးချို ဝေဒနာရှင်တွေမှာ ဆိုးရွား တဲ့ နောက်ဆက်တွဲ ပြဿနာတွေ ပေါ်ပေါက် လာနိုင်သလို ကိုယ်ဝန်ဆောင် မိခင်တွေမှာ ဆိုရင်လည်း လမစေ့၊ ပေါင်မပြည့်တဲ့ ကလေး တွေ မွေးဖွားနိုင်ပါတယ်။ ”**

သင်တန်းကာလ ဒုတိယနှစ်မှာ လူခန္ဓာကိုယ်ရဲ့ ဖွဲ့စည်းတည်ဆောက်ပုံ (ခန္ဓာဗေဒ)၊ ဇီဝကမ္မဖြစ်စဉ် (ဇီဝကမ္မဗေဒ)၊ သွားဘက်ဆိုင်ရာခန္ဓာဗေဒနဲ့ ဇီဝကမ္မဗေဒ ဘာသာရပ်တွေကို သင်ကြားရမှာဖြစ်ပါတယ်။ တတိယနှစ်မှာ တော့ အဏုဇီဝဗေဒ၊ ရောဂါဗေဒ၊ ဆေးဝါးဗေဒ၊ သွားရောဂါကုသကြံ့ဆေး လက်တွေ့ပညာရပ်၊ သွားတုအကြံ့ဆေးပညာနှင့် သွားဘက်ဆိုင်ရာသုံးပစ္စည်း ပညာရပ်တို့ကို သင်ကြားရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ သွားဘက်ဆိုင်ရာဆေးတက္ကသိုလ် တွေရဲ့ ထူးခြားချက်တစ်ခုကတော့ သင်တန်းကာလ တတိယနှစ်က စတင်ပြီး သွားရောဂါဝေဒနာရှင်တွေကို နဖူးတွေ့ ခူးတွေ့ ကုသပေးရတဲ့အချက်ပါပဲ။ စတုတ္ထနှစ်မှာတော့ သက်ဆိုင်ရာ သင်ကြားရေးဆေးရုံကြီးတွေမှာ အထွေထွေ ဆေးပညာ၊ အထွေထွေခွဲစိတ်ကုပညာ ဘာသာရပ်တွေကို သွားရောက်သင် ကြားရတဲ့အပြင် သက်ဆိုင်ရာ သွားဘက်ဆိုင်ရာ ဆေးတက္ကသိုလ်တွေမှာ ဆေးလက်တွေ့ပညာရပ်တွေကို သင်ကြားရမှာဖြစ်ပါတယ်။

နောက်ဆုံးနှစ်ကတော့ သွားနှင့်ခံတွင်းဆိုင်ရာ ဆရာဝန်တစ်ယောက် အနေနဲ့ အပင်ပန်းဆုံးကာလပါပဲ။ ဆေးလက်တွေ့ဘာသာရပ်ရရှိစုကို ကျားကုတ်ကျားခဲ သင်ကြားလေ့လာရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ ပန်းတိုင်မရောက်ခင် လက်တစ်ကမ်းအလိုပေါ့။ သားတို့ သမီးတို့ရေ... ငါးနှစ်တာ သင်တန်းအပြီး ကိုယ်လိုချင်ရာပန်းတိုင်ကို အရောက်လမ်းခိုင်းပြီဆိုရင်တော့ ခေတ်နဲ့အမီ တိုးတက်ပြောင်းလဲနေတဲ့ သွားဘက်ဆိုင်ရာဆေးပညာဘာသာရပ်တွေကို အလုပ်သင်ဆရာဝန်ဘဝမှာ စာတွေ့၊ လက်တွေ့ တစ်နှစ် ဆက်လက် ဆည်းပူးရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

### အလွန်တရာအရေးကြီး

သားတို့ သမီးတို့ရေ... သွားနှင့်ခံတွင်းကျန်းမာရေးဟာ လူခန္ဓာကိုယ် တစ်ခုလုံးရဲ့ ကျန်းမာရေးအတွက် အလွန်တရာ အရေးကြီးလှပါတယ်။ သွားနှင့် ခံတွင်းကျန်းမာရေးမကောင်းခဲ့ရင် ဆီးချို၊ သွေးချို ဝေဒနာရှင်တွေမှာ ဆိုးရွား တဲ့ နောက်ဆက်တွဲ ပြဿနာတွေ ပေါ်ပေါက်လာနိုင်သလို ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိခင် တွေမှာဆိုရင်လည်း လမစေ့၊ ပေါင်မပြည့်တဲ့ကလေးတွေ မွေးဖွားနိုင်ပါတယ်။ သွားကိုက်၊ သွားနာ၊ သွားဖုံးယောင်နဲ့ သွားမြစ်ထိပ် ပြည့်တည်နာ ဝေဒနာတွေကို သွားနှင့်ခံတွင်းဆိုင်ရာ ဗဟုသုတအသိအမြင် အားနည်းလို့ ကုသမှုဆောလျင်စွာ မခံယူခဲ့ရင် အဖျားပိုးဝင်၊ မျက်နှာတစ်ခုလုံး အပြင်းအထန် ရောင်ရမ်းရာက တစ်ဆင့် အသက်ရှူရခက်ခဲပြီး နောက်ဆုံးအသက်အန္တရာယ်ကိုပါ ခြိမ်းခြောက် နိုင်တဲ့ အနေအထားအထိ ဖြစ်နိုင်တဲ့အတွက် အထူးဂရုပြု ဖို့လိုပါသည်။ သားတို့ သမီးတို့ သွားဘက်ဆိုင်ရာဆေးပညာဘွဲ့ရရှိခဲ့ပြီးရင် ပြည်သူ

လူထုရဲ့ သွားနှင့်ခံတွင်း ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုတွေမှာ တစ်ထောင့် တစ်နေရာက ပါဝင်ခွင့်ရမှာဖြစ်တဲ့အတွက် ဒီပညာရပ်ဟာ ကုသိုလ်လည်းရ ဝမ်းလည်းဝတဲ့ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းပညာရပ်တစ်ခု ဖြစ်ပါတယ်။ သွား ဘက်ဆိုင်ရာ ဆေးပညာဘွဲ့ကို ရရှိပြီးတဲ့နောက်မှာလည်း သွားဘက်ဆိုင်ရာ ဆေးတက္ကသိုလ်တွေမှာ ဘွဲ့လွန်ဒီပလိုမာသင်တန်းတွေ၊ ဘွဲ့လွန်မဟာသိပ္ပံ အထူးပြုသင်တန်းတွေ၊ ဆေးလက်တွေ့ အခြေခံပါရဂူနဲ့ ဆေးလက်တွေ့ပါ ရဂူဘွဲ့သင်တန်းတွေကို ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးနေပြီဖြစ်တဲ့အတွက် သားတို့ သမီးတို့အနေနဲ့ နိုင်ငံဝန်ထမ်းဘဝနဲ့ သင့်လျော်တဲ့ အချိန်ကာလ တစ်ခုမှာ အဆင့်မြင့်ပညာရပ်တွေကို ဆက်လက်ဆည်းပူးနိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။

### မွေးထုတ်ပေးနေ

နိဂုံးချုပ်အနေနဲ့ သားတို့ သမီးတို့ကို စကားလက်ဆောင်ပါးချင်တာက တော့ အတန်းပညာတစ်ခုတည်း တတ်မှလျော်လို့ မဟုတ်ပါဘူး။ လူရယ်လို့ ဖြစ်လာရင် ကိုယ့်ခြေထောက်ပေါ် ကိုယ်ရပ်တည်နိုင်တဲ့၊ ကိုယ့်မိသားစုကို ကျွေးမွေးစောင့်ရှောက်နိုင်တဲ့ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းပညာရပ်တစ်ခုကို ကျွမ်းကျွမ်းကျင်ကျင် တတ်မြောက်ထားဖို့ လိုပါတယ်။ Education is the best provision for old age ဆိုတဲ့ စကားအတိုင်း ပညာရေးဟာ ဘဝနေဝင်ချိန်အတွက် အကောင်းဆုံးအဖော်မွန်ဖြစ်တဲ့အတွက် သားတို့ သမီးတို့အနေနဲ့ ကိုယ့်ဘဝအတွက် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းပညာရပ်တစ်ခု ကို ရွေးချယ်တော့မယ်ဆိုရင် ကိုယ်ရွေးချယ်မယ့် ပညာရပ်ရဲ့အကြောင်းကို ခြေခြေမြစ်မြစ် ထဲထဲဝင်ဝင် သိထားဖို့လိုအပ်သလို ကိုယ်ကိုယ်တိုင်လည်း ကိုယ်ရွေးချယ်တဲ့ ပညာရပ်အပေါ် အမှန်တကယ် ဝါသနာပါ။ မပါ ပြီးဆုံး အောင်မြင်အောင် လုပ်ဆောင်နိုင်စွမ်းရှိ၊ မရှိ စဉ်းစားချင်ချိန်ဖို့ လိုပါတယ်။ “ပြည်သူ့အတွက် ထက်မြက်ကျွမ်းကျင် သွားဆရာဝန်” ဆိုတဲ့ ဆောင်ပုဒ် အတိုင်း ဆရာတို့တက္ကသိုလ်ကနေ ပြည်သူလူထုတွေ အားကိုးရမယ့် ထက်မြက် ကျွမ်းကျင်တဲ့ ဆရာဝန်တွေကို မွေးထုတ်ပေးနေပါတယ်။

သားတို့ သမီးတို့အနေနဲ့ တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့်မလျှောက်ခင် ဝင်ခွင့် လမ်းညွှန်စာအုပ်တွေထဲမှာပါတဲ့ လမ်းညွှန်ချက်တွေကို သေချာစွာ အသေး စိတ်ဖတ်ရှုဖို့လိုအပ်သလို တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့်နှင့်ပတ်သက်လို့ အခါအားလျော်စွာ ကျင်းပပြုလုပ်ပေးနေတဲ့ ပညာရှင်တွေရဲ့ စကားပိုင်းတွေကို မပျက်မတွက် ကြည့်ရှု၊ နားထောင်ဖို့ တိုက်တွန်းလိုက်ပါတယ်။ ပညာပြည့်ဝ၊ နှလုံးလှ၍ ဆုံးမလွယ်ကူ၊ သိလွယ်တတ်လွယ်သူများ ဖြစ်နိုင်ကြပါစေ။

## ၂၀၁၉ ခုနှစ် အတွက် အာဆီယံဆု (ASEAN Prize 2019) ထပ်မံခေါ်ယူခြင်း

၁။ (၃၄) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံထိပ်သီးအစည်းအဝေးတွင် ၂၀၁၉ ခုနှစ် အာဆီယံဆုကို ချီးမြှင့်နိုင်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ အပြီးသတ် ရွေးချယ်သည့် ဒိုင်အိုဖွဲ့စည်းချုပ်ကွပ်အရ ဆုနှင့် ထိုက်တန်သူမရှိပါ သောကြောင့် ၂၀၁၉ ခုနှစ် အာဆီယံဆုကို ပေးအပ်ချီးမြှင့်ရန် အာဆီယံ အတွင်းရေးမှူးချုပ်ရုံး အဆိုပြုလွှာများထပ်မံခေါ်ယူလျက်ရှိပါသည်။

၂။ အာဆီယံဆုအတွက် အဆိုပြုသူများသည် အောက်ဖော်ပြပါ သတ်မှတ်ထားသည့် နယ်ပယ်များတွင် အကျိုးပြုသူများဖြစ်ရပါမည် -

- အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအကြား သိသာထင်ရှားသည့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ
- အာဆီယံနှင့် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းအကြား သိသာထင်ရှားသည့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ
- အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအကြား သိသာထင်ရှားသည့် ပြည်သူ့အချင်းချင်းထိတွေ့ဆက်ဆံမှုများ

- အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများအကြား စံနှုန်းများမြှင့်တင်ရေးနှင့် သိသာထင်ရှားသည့် စီးပွားရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ
- အာဆီယံအသိုက်အဝန်းတည်ထောင်ရေးအတွက် သိသာထင်ရှား သည့် ဆောင်ရွက်မှုများ

၃။ အာဆီယံဆုအား အပြီးသတ်ရွေးချယ်မည့် ဒိုင်အိုဖွဲ့ကို လက်ရှိအာဆီယံ အတွင်းရေးမှူးချုပ်နှင့် အာဆီယံအတွင်းရေးမှူးချုပ်ဟောင်းများပါဝင်သည့် ထင်ရှားသော အဆင့်မြင့်ပုဂ္ဂိုလ်များဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားပြီး ဆုရရှိသူအား အာဆီယံ ဆုဖလားနှင့် အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၂၀၀၀၀ ချီးမြှင့်သွားမည် ဖြစ်ပါသည်။ ယင်းဆုကို ၂၀၁၉ ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလတွင် ထိုင်းနိုင်ငံ ဗန်ကောက်မြို့၌ ကျင်းပ မည့် (၃၅) ကြိမ်မြောက် အာဆီယံခေါင်းဆောင်များထိပ်သီးအစည်းအဝေး ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားတွင် ပေးအပ်ချီးမြှင့်သွားမည် ဖြစ်ပါသည်။

၄။ အဆိုပါဆုအား လျှောက်ထားရန် အဆိုပြုသူများသည် အာဆီယံအဖွဲ့ဝင် နိုင်ငံများမှ နိုင်ငံသား (သို့မဟုတ်) အဖွဲ့အစည်းဖြစ်ရမည်ဖြစ်ပြီး စည်းမျဉ်းစည်း

ကမ်းကိုအခြေခံပြီး ပြည်သူ့ကိုဦးတည်၍ ပြည်သူ့ကိုဗဟိုပြုသော အာဆီယံ အသိုက်အဝန်းထူထောင်ခြင်းနှင့် အာဆီယံဒေသတွင်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု များတွင် ၂၀၁၅ ခုနှစ် အာဆီယံအသိုက်အဝန်း စတင်ထူထောင်ချိန်မှစ၍ အထောက်အကူပြုခဲ့သည့် လျှောက်ထားမည့် ပုဂ္ဂိုလ်၊ အဖွဲ့အစည်း၏ အောင်မြင်မှုများကို စာမျက်နှာ ၃ မျက်နှာမှ ၅ မျက်နှာအကြား (အင်္ဂလိပ်ဘာသာဖြင့်) အကျဉ်းချုပ်ရေးသားဖော်ပြရမည်ဖြစ်ပါသည်။

၅။ လျှောက်ထားရမည့် လျှောက်လွှာပုံစံကို အာဆီယံအတွင်းရေးမှူးချုပ် ရုံး၏ အင်တာနက်စာမျက်နှာ <http://www.asean.org/asean-prize> တွင်ရယူ၍ အာဆီယံရေးရာဦးစီးဌာန နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ရုံးအမှတ် (၉) နေပြည်တော် (သို့မဟုတ်) [dgasean@gmail.com](mailto:dgasean@gmail.com) နှင့် [psaseanmmr@gmail.com](mailto:psaseanmmr@gmail.com) သို့ ၆-၉-၂၀၁၉ ရက်နေ့ နောက်ဆုံးထား၍ လိပ်မူလျှောက်ထားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ အသေးစိတ်အချက်အလက်များကိုလည်း ဖော်ပြပါ အာဆီယံအတွင်း ရေးမှူးချုပ်ရုံး၏ အင်တာနက်စာမျက်နှာတွင် လေ့လာကြည့်ရှုနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

**နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန**

# အငြိမ်းစားဝန်ထမ်းများ၏ တိုးမြှင့်ပင်စင် ငွေပေးမိန့်များ စိစစ်တွက်ချက်ထုတ်ပြန်၍ မြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ်ခွဲများသို့ ပေးပို့လျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၀

နိုင်ငံတော်အစိုးရသည် အငြိမ်းစားဝန်ထမ်းများ၏ ပင်စင်လစာကို ၂၀၁၉ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ပင်စင်လစာမှစတင်၍ တိုးမြှင့်ခံစားခွင့်ပြုခဲ့ပြီးဖြစ်ရာ စိစစ်ကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန ပင်စင်ဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ပင်စင်စား တစ်ဦးချင်းစီအတွက် တိုးမြှင့်ပင်စင် ငွေပေးမိန့်များ စိစစ်တွက်ချက် ထုတ်ပြန် ၍ မြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ်ခွဲအသီးသီးသို့ နေ့စဉ်ပေးပို့လျက်ရှိပြီး အငြိမ်းစား ဝန်ထမ်းများ၏ တိုးမြှင့်ပင်စင်လစာများ ဆောလျင်စွာ ခံစားရရှိနိုင်စေရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

နိုင်ငံဝန်ထမ်းအငြိမ်းစားများအနက် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန (တပ်မတော်သား) အငြိမ်းစားများအတွက် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ငွေစာရင်းရုံးမှလည်းကောင်း၊ နိုင်ငံပိုင်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများနှင့် စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့အစည်းများမှ အငြိမ်းစားများအတွက် ၎င်းတို့ သက်ဆိုင်ရာ လုပ်ငန်း၊ အဖွဲ့အစည်းများမှလည်းကောင်း တိုးမြှင့်ပင်စင်များ တွက်ချက်ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါသည်။

ပင်စင်ဦးစီးဌာနက တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည့် မြို့ပြ ပင်စင်စားများနှင့် နိုင်ငံရေးပင်စင်စားများအတွက် ဇွန် ၁၉ ရက်အထိ တိုးမြှင့် ပင်စင်ငွေပေးမိန့် ထုတ်ပြန်ပြီးစီးသည့် ဦးရေမှာ မြို့ပြပင်စင်စား ၃၇၈၅၅၁ ဦး၊ နိုင်ငံရေးပင်စင်စား ၅၁၅၇၁ ဦးဖြစ်ပါသည်။

မိဘပြည်သူပင်စင်စားကြီးများအနေဖြင့် မိမိတို့ပင်စင်ထုတ်ယူရာ မြန်မာ့စီးပွားရေးဘဏ်ခွဲများသို့ ဆက်သွယ်၍ တိုးမြှင့်ပင်စင်လစာများ ထုတ်ယူနိုင်ပါရန်နှင့် တိုးမြှင့်ပင်စင်ငွေပေးမိန့်များ မရောက်ရှိပါက ဖော်ပြပါ ဖုန်းနံပါတ်များသို့ ဆက်သွယ်အကြောင်းကြားနိုင်ကြောင်း သိရပါသည်။

ပင်စင်ဦးစီးဌာန(ရုံးချုပ်)နေပြည်တော်

- (က) ဦးကျော်ဆန်းဦး  
ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး (စီမံ)  
၀၉-၄၂၀၇၀၃၈၇၅
- (ခ) ဦးခင်မောင်ထွန်း  
ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး (ပင်စင်လုပ်ငန်းဌာနခွဲ)  
၀၉-၄၂၁၆ ၇၈၀၅၆
- (ဂ) ဒေါ်သန္တာစိုး  
ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး (ကြီးကြပ် - ၁ ဌာနခွဲ)  
၀၉-၄၄၀၀၀ ၂၆၀၈၅
- (ဃ) ဦးမိုးကြည်  
ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး (ကြီးကြပ် - ၂ ဌာနခွဲ)  
၀၉-၄၂၁၀ ၇၀ ၃၈၇၇

ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူးရုံးများ

စဉ်	ပြည်နယ်/တိုင်းဒေသကြီး	တိုင်းဦးစီးမှူး	ဖုန်းနံပါတ်
၁	ကချင်	ဒေါ်ကြည်ကြည်ခင်	၀၇၄ - ၂၅၂၂၁၆၄
၂	ကယား	ဒေါ်စပယ်	၀၈၃ - ၂၂၂၂၅၃၇
၃	ကရင်	ဒေါ်နော်သောသီဇော်	၀၅၈ - ၂၂၅၂၂

၄	ချင်း	ဒေါ်အေးအေးဝင်း	၀၇၀ - ၂၁၆၂၈
၅	စစ်ကိုင်း	ဒေါ်သက်ရီ	၀၇၁ - ၂၃၆၁၆/၂၃၄၉၅
၆	တနင်္သာရီ	ဒေါ်စိမ့်စိမ့်အေး	၀၅၉ - ၂၀၂၃၄၉၃
၇	ပဲခူး	ဒေါ်သီတာဦး	၀၅၂ - ၂၂၂၁၀၁၇
၈	မကွေး	ဒေါ်သူဇာစိန်	၀၆၃ - ၂၀၂၅၅၈၁
၉	မန္တလေး	ဒေါ်ခင်ခင်စုကြည်	၀၂ - ၂၈၄၈၄၁၀
၁၀	မွန်	ဒေါ်သန်းသန်းချို	၀၅၇ - ၂၇၁၅၀
၁၁	ရခိုင်	ဦးသက်လွင်အောင်	၀၄၃ - ၂၄၃၁၅
၁၂	ရန်ကုန်	ဒေါ်ညိုညိုနိုင်	၀၁ - ၃၇၆၆၈၅/၃၇၆၆၄၀
၁၃	ရှမ်း	ဒေါ်မြင့်မြင့်သန်း	၀၈၁ - ၂၁၂၅၀၁၉
၁၄	ဧရာဝတီ	ဒေါ်သန်းမြနွယ်	၀၄၂ - ၂၅၅၅၃
၁၅	ပဲခူး(အနောက်)ပြည်	ဦးအေးမောင်	၀၅၃ - ၂၆၄၇၆
၁၆	ရှမ်း(အရှေ့)ကျိုင်းတုံ	ဦးရဲနောင်	၀၈၄ - ၂၃၀၂၅
၁၇	ရှမ်း(မြောက်)လားရှိုး	ဒေါ်ကြည်ဌေး	၀၈၂ - ၂၉၃၀၉၄၁

သတင်းစဉ်

## မြန်မာ-ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ် နှစ်နိုင်ငံ နှစ်ဖက်ညှိနှိုင်း၍ ရေမိုင်လှည့်ကင်းဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၀

မောင်တောမြို့နယ် နယ်မြေ(၅) အမှတ်(၂)နယ်ခြားစောင့် ရဲတပ်ဖွဲ့ခွဲ ရွက်ညိုတောင် ရဲကင်းစခန်းမှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် ဇွန် ၁၉ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီ ၄၅ မိနစ်က ရေယာဉ် တပ်ဖွဲ့(မောင်တော)မှ ငါးမန်း အမြန်သွား တိုက်ခိုက်ရေးရေယာဉ် အမှတ်(၀၀၃)ပါ နှစ်စင်း၊ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ် နိုင်ငံ အမှတ်(၂)နယ်ခြားစောင့်တပ် Domdomia BOP ကင်းစခန်းမှ Subedar MD, Najrul Islam နှင့် တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် စက်တင် ရေယာဉ်နှစ်စင်း စုစုပေါင်း လေးစင်း တို့သည် နှစ်နိုင်ငံ နယ်နိမိတ်အနီး နတ်မြစ် မြစ်လယ်ရှိ မင်္ဂလာကြီး



ချောင်းဝထိပ် ရေမိုင်အမှတ်(၈)မှ ဦးရှည်ကျချောင်းဝထိပ် ရေမိုင် အမှတ်(၁၁)အနီးထိ နတ်မြစ်ကြောင်း

အတိုင်း နှစ်နိုင်ငံနှစ်ဖက်ညှိနှိုင်း၍ လှည့်သည့်အဖွဲ့များ တွေ့ဆုံဆွေးနွေး ရေမိုင်ကင်းလှည့်ခဲ့ပြီး ရေယာဉ် ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အမှတ်(၀၀၃)ပေါ်၌ နှစ်ဖက်ကင်း

ရဲပြန်ကြား



ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒေါ်ပုံမြို့နယ် ဇေယျာသီရိရပ်ကွက် အောင်ရတနာလမ်း အမက(၈)ရှိ ဆရာ ဆရာမများနှင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား အလှူရှင် ဦးမူတူး+ဒေါ်ပါရာဝတီ(ခ) ဒေါ်မိမိ၊ (မြေး) မသီရိထက် မိသားစုက အာဟာရဒါနအဖြစ် နေ့လယ်စာ ထမင်းနှင့်ဟင်းများ ကို ဇွန် ၁၈ ရက်က ကျွေးမွေးလှူဒါန်းစဉ်။

ခင်မောင်ဝင်း(ကြေးမုံ)

သစ်တောနှင့်သစ်ပင် ချစ်ခင်တဲ့လူမျိုး သစ်ပင်ကို နှစ်စဉ်စိုက် ရွှေတိုက်ကိုစိုး

### တွံတေးတွင် မှုခင်းပညာပေး

တွံတေး ဇွန် ၂၀  
တွံတေးမြို့နယ် မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူး ဝင်းနိုင်ဦးနှင့် တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် ဇွန် ၁၉ ရက်တွင် ကဘဲကျေးရွာ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းတွင် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား မှုခင်းအသိပညာပြည့်ဝရေးအတွက် မှုခင်းအသိပညာပေးယာဉ်မှ ပြကွက်များဖြင့် ရှင်းလင်းဟောပြောခဲ့သည်။ တင်ဝင်းတင်

### မာန်အောင်မြို့၌ လူငယ်များကို ပိုမိုခြိမ်းခြောက်လာသော မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ် ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ပြည်သူ့စကားဝိုင်း ကျင်းပမည်

မာန်အောင် ဇွန် ၂၀  
ရခိုင်ပြည်နယ် ကျောက်ဖြူခရိုင် မာန်အောင်မြို့နယ်တွင် မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲမှု ကော်မတီနှင့် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနတို့ ပူးပေါင်းစီစဉ် ကျင်းပမည့် လူငယ်များကို ပိုမိုခြိမ်းခြောက်လာသော မူးယစ်ဆေးဝါး အန္တရာယ်ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ပြည်သူ့စကားဝိုင်းကို ဇွန် ၂၂ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီမှ မွန်းတည့် ၁၂ နာရီအထိ မြို့နယ်ပြန်/ဆက်ရုံး လူထုအခြေပြုဗဟိုဌာနခန်းမ၌ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
အဆိုပါ ပြည်သူ့စကားဝိုင်းတွင် မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးမြင့်လှိုင်၊ မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူးရဲမှူး မြင့်ဝေ၊ မြို့နယ်ဆရာဝန်ကြီး ဒေါက်တာ သန်းထွန်း၊ မြို့နယ် ဥပဒေအရာရှိ ဦးအောင်မျိုးဟန်၊ ဦးစိုးနိုင်(ကျူရှင်ဆရာ)တို့က ဦးဆောင် ပါဝင်ဆွေးနွေးကြမည်ဖြစ်ပြီး စိတ်ပါဝင်စားသူ မည်သူမဆို တက်ရောက် ပါဝင်ဆွေးနွေးနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ သိန်းထွန်းအောင်(ပြန်/ဆက်)

## မြန်မာ့ သတင်းလမ်းညွှန်

### ခြေလျင်နှင့် တောင်တက်အသင်း (၂၄) ကြိမ်မြောက် ဂုဏ်ပြုပွဲ ကျင်းပမည်

သဘာဝခေါ်သံဖောင်ဒေးရှင်းက ကြီးမှူးကျင်းပမည့် တက္ကသိုလ်ခြေလျင်နှင့် တောင်တက်အသင်း (၂၄) ကြိမ်မြောက် ဂုဏ်ပြုပွဲကို ဇွန် ၂၄ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့ဗဟန်းမြို့နယ် ရွှေဂုံတိုင်လမ်း တော်ဝင်နှင့်ဆီသီရိခန်းမ ၌ ကျင်းပမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
အဆိုပါ ဂုဏ်ပြုပွဲသည် ၂၀၁၈-၂၀၁၉ ခြေလျင်တောင်တက်ခရီးစဉ်များ နှင့် လူမှုအကျိုးပြုခရီးစဉ်များတွင် ပါဝင်ခဲ့သူများ၊ တက္ကသိုလ် ပညာသင်နှစ် အသီးသီးမှ ခြေလျင်တောင်တက်အသင်းဝင် မျိုးဆက်ဟောင်းနှင့် မျိုးဆက်သစ်များ၊ အလှူရှင်များနှင့် စိတ်ပါဝင်စားသူများ တက်ရောက်နိုင် ကြောင်း သိရသည်။  
ထို့ပြင် ဂုဏ်ပြုပွဲတွင် သဘာဝခေါ်သံအမှတ်(၅) မဂ္ဂဇင်းနှင့် အထိမ်း အမှတ် တီရှပ်အင်္ကျီများကို ဖြန့်ဝေရောင်းချပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသင်းအမှုဆောင်အဖွဲ့မှ သိရသည်။

မောင်လူမော်

### စဉ်ဆက်မပြတ် ဆေးပညာဟောပြောပွဲနှင့် ပြည်သူ့လူထုကျန်းမာရေး အသိပညာပေး ဟောပြောပွဲ ကျင်းပမည်

မြန်မာနိုင်ငံဆရာဝန်အသင်း(ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး) ကကြီးမှူး၍ စဉ်ဆက် မပြတ်ဆေးပညာဟောပြောပွဲနှင့် ပြည်သူ့လူထုကျန်းမာရေးအသိပညာပေး ဟောပြောပွဲကို ဇွန် ၂၆ ရက် (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) နံနက် ၁၀ နာရီမှ မွန်းတည့် ၁၂ နာရီအထိ ဘုရင့်နောင်လမ်း (၈) ရပ်ကွက် ရွှေပြည်သာမြို့နယ် ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီးရှိ မြို့နယ်ပြည်သူ့ဆေးရုံခန်းမ၌ ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။  
စဉ်ဆက်မပြတ်ဆေးပညာဟောပြောပွဲတွင် ပါမောက္ခ မျိုးလွင်ငြိမ်း၊ ပါမောက္ခထင်အောင်စော၊ ပါမောက္ခ ယုဇနစောမြင့်နှင့် ပါမောက္ခယဉ်ယဉ်စိုး တို့က ဟောပြောမည်ဖြစ်ပြီး ပြည်သူ့လူထုကျန်းမာရေးအသိပညာပေး ဟောပြောပွဲတွင် ပါမောက္ခမျိုးလွင်ငြိမ်းက “သက်ကြီးရွယ်အိုများကို ပြုစု စောင့်ရှောက်ခြင်း”၊ ပါမောက္ခထင်အောင်စောက “သွေးတိုးရောဂါ အကြောင်း သိကောင်းစရာ”၊ ပါမောက္ခ ယုဇနစောမြင့်က “မိုးဦးဖြစ်ပွား ကလေးရောဂါများ”၊ ဒေါက်တာ ဝင်းဇော်က “သွေးချို ဆီးချိုရောဂါ ကာကွယ်ပါ” ခေါင်းစဉ်တို့ဖြင့် ဟောပြောမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ဆရာဝန် အားလုံးနှင့် စိတ်ပါဝင်စားသူများ တက်ရောက်နိုင်ကြောင်း သိရသည်။  
ကြေးမုံ

# တရုတ်သမ္မတ ရှီကျင့်ဖျင် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံသို့ အလည်အပတ်ရောက်ရှိ

**ပြုယမ်း ဇွန် ၂၀**  
မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံသို့ အလည်အပတ်ခရီး ရောက်ရှိ လျက်ရှိသော တရုတ်သမ္မတ ရှီကျင့်ဖျင်သည် ခေါင်းဆောင် ကင်ဂျုံအန်နှင့်တွေ့ဆုံကာ နျူကလီးယားလက်နက် ကင်းစင်ပျောက်ရေးနှင့် မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးပြန်လည်ဦးမော့လာစေရန် ဆောင်ရွက်ချက်များ နှင့်ပတ်သက်ပြီး ဆွေးနွေးမည်ဖြစ်ကြောင်း ယနေ့သတင်း များအရ သိရသည်။

တရုတ်သမ္မတ ရှီကျင့်ဖျင်သည် ပြုယမ်းမြို့သို့ ဇွန် ၂၀ ရက်တွင် ရောက်ရှိခဲ့သည်။ သမ္မတရှီကျင့်ဖျင်အား ခေါင်းဆောင်ကင်ဂျုံအန်အပါအဝင် ရာပေါင်းများစွာသော ပြည်သူများက ကြိုဆိုခဲ့ကြသည်။ အဆိုပါ မှတ်တမ်းတင် ဗီဒီယိုဖိုင်ကို မြောက်ကိုရီးယားနိုင်ငံပိုင် ရုပ်သံလိုင်းက ထုတ်လွှင့်ပြသခဲ့သည်။

သမ္မတရှီကျင့်ဖျင်၏ မြောက်ကိုရီးယား ခရီးစဉ်သည် ဆယ်စုနှစ်ကျော်ကာလအတွင်း ပထမဆုံးအကြိမ် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ယခုပြုယမ်းသို့ လာရောက်ခြင်း၏ အဓိကရည်ရွယ်ချက်သည် ကိုရီးယားကျွန်းဆွယ် ဒေသတွင်းတင်းမာမှုများ

ပြေလျော့စေရန်ဖြစ်ကြောင်း ခေါင်းဆောင်နှစ်ဦးတွေ့ဆုံရာ တွင် သမ္မတရှီကျင့်ဖျင်က ပြောကြားခဲ့သည်။ ထို့ပြင် မြောက်ကိုရီးယား၏ နျူကလီးယားကင်းစင်ပျောက်ရေး လုပ်ငန်းစဉ် အထောက်အကူပြုပေးရန်အတွက် လုပ်ဆောင်ချက်များကို ကူညီထောက်ပံ့ပေးရန်ဖြစ် ကြောင်း သမ္မတရှီကျင့်ဖျင်က ဆက်လက်ပြောကြားခဲ့သည်။

ပြုယမ်းအနေဖြင့် နျူကလီးယားလက်နက် ကင်းစင် ရေးအတွက် မည်မျှပင်ကြိုးပမ်းစေကာမူ အမေရိကန်က မည်သည့်တုံ့ပြန်မှုမျိုးကိုမျှ လုပ်ဆောင်ခြင်းမရှိကြောင်း ခေါင်းဆောင်ကင်ဂျုံအန်က သမ္မတရှီကျင့်ဖျင်အား ပြောကြား ခဲ့သည်။

သမ္မတရှီကျင့်ဖျင်နှင့် ခေါင်းဆောင် ကင်ဂျုံအန် တို့သည် ၂၀၁၈ ခုနှစ် မတ်လမှစပြီး လေးကြိမ်တိုင်တိုင် တွေ့ဆုံခဲ့ကြသည်။

သမ္မတရှီကျင့်ဖျင်သည် လာမည့်ရက်သတ္တပတ်တွင် ဂျပန်နိုင်ငံသို့ ကျင်းပမည့် ဂျီ-၂၀ ထိပ်သီးအစည်းအဝေး၌ သမ္မတထရန်နှင့် သီးခြားတွေ့ဆုံမည်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါ တွေ့ဆုံမတိုင်မီ ပြုယမ်းသို့လာရောက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အင်န်အိတ်ချ်ဂေ



# အမေရိကန်မောင်းသူမဲ့ သူလျှိုလေယာဉ်ကို ပစ်ချခဲ့ဟု အီရန် တော်လှန်ရေးအစောင့်တပ်ဖွဲ့ ပြောကြား



**တီဟီရန် ဇွန် ၂၀**  
အီရန်နိုင်ငံ၏ ပိုင်နက်ဝဟင်အတွင်း အမေရိကန် မောင်းသူမဲ့သူလျှိုလေယာဉ်တစ်စင်းကို ပစ်ချခဲ့ကြောင်း အီရန်တော်လှန်ရေးအစောင့်တပ်ဖွဲ့ (အိုင်အာရ်ဂျီစီ)က ပြောကြားသည်။

အီရန်နိုင်ငံတောင်ပိုင်း ပါရ်ရှပ်ပင်လယ်ကွေ့နှင့် မျက်နှာချင်းဆိုင်ရှိ ဟော်မီဇမ်ပြည်နယ်တွင် သူလျှိုလုပ်ငန်းများလုပ်ဆောင်နေသည့် အမေရိကန် မောင်းသူမဲ့လေယာဉ်နှင့် ထိတွေ့မှု ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း အီရန်တော်လှန်ရေးအစောင့်တပ်ဖွဲ့က ပြောကြားသည်။

အီရန်တော်လှန်ရေးအစောင့်တပ်ဖွဲ့မှ နိုင်ငံ၏လေကြောင်းပိုင်နက်ကာကွယ်ရေးအတွက် လိုအပ်သောလုပ်ဆောင်မှုကို ပြုလုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ယင်းတပ်ဖွဲ့က ပြောကြားသည်။

အမေရိကန်၏ မောင်းသူမဲ့ထောက်လှမ်းရေးလေယာဉ်ကို အီရန်က မြေပြင်မှ ဝေဟင်ပစ် ချခဲ့ကြည့်ဖြင့် ပစ်ချခဲ့ကြောင်း အမေရိကန်စစ်ဘက် တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက သတင်းထောက်များကို ပြောကြားခဲ့သည်။ သို့သော် အဆိုပါမောင်းသူမဲ့ ထောက်လှမ်းရေးလေယာဉ်မှာ အပြည်ပြည် ဆိုင်ရာရေးကြောင်းပိုင်နက်၏ ဝေဟင်ပစ်ပျံသန်းနေခြင်းဖြစ်ပြီး အီရန်နိုင်ငံ လေကြောင်းပိုင်နက် အတွင်း၌ ပျံသန်းနေခြင်းမဟုတ်ကြောင်း ၎င်းက ပြောကြားခဲ့သည်။

လွန်ခဲ့သည့် တနင်္ဂနွေနေ့ကလည်း အီရန်ပင်လယ်ကွေ့အတွင်း ပျံသန်းနေသည့် အမေရိကန်၏ မောင်းသူမဲ့လေယာဉ်တစ်စင်းကို အီရန်က မြေပြင်မှ ဝေဟင်ပစ်ချခဲ့ကြည့်ဖြင့် ပစ်ခတ်ရန်ကြိုးပမ်းခဲ့ကြောင်းနှင့် ယင်းနေ့မှာ ရေနံတင်သင်္ဘောများ တိုက်ခိုက်ခံရသည့်နေ့ ဖြစ်ကြောင်း အမေရိကန်စစ်ဘက်က ပြောကြားသည်။

အမေရိကန်နှင့် အီရန်နှစ်နိုင်ငံအကြားတင်းမာမှုများဖြစ်ပေါ်နေစဉ်တွင် နှစ်နိုင်ငံအကြား စစ်ရေးဆိုင်ရာတိုက်ခိုက်မှုများဖြစ်ပွားမည်ကို စိုးရိမ်မှုများ မြင့်တက်လျက်ရှိသည်။

အင်န်အိတ်ချ်ဂေ

# အီဂျစ်သမ္မတဟောင်း မော်စီ သေဆုံးမှုအပေါ် စုံစမ်းစစ်ဆေးရန် ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့တိုက်တွန်း

**ကုလသမဂ္ဂ ဇွန် ၂၀**  
ကုလသမဂ္ဂလူ့အခွင့်အရေးဆိုင်ရာ မဟာမင်းကြီးရုံးက အီဂျစ်သမ္မတဟောင်း မိုဟာမက်မော်စီ ရုတ်တရက်သေဆုံးခြင်းနှင့်ပတ်သက်ပြီး လွတ်လပ်မှုတစ်သော စုံစမ်းစစ်ဆေးမှုတစ်ရပ် ဆောင်ရွက် ရန် တိုက်တွန်းပြောကြားခဲ့ကြောင်း ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

ဇွန် ၁၇ ရက်တွင် အီဂျစ်နိုင်ငံ ကိုင်ရိုမြို့ရှိ တရားရုံးတစ်ခု၌ ပြန်လည်ကြားနာစစ်ဆေးလျက်ရှိစဉ် အီဂျစ်သမ္မတဟောင်း မိုဟာမက်မော်စီ ရုတ်တရက်သေဆုံးခြင်းအပေါ် စုံစမ်းစစ်ဆေးမှုတစ်ရပ် ပြုလုပ်ရန် ကုလသမဂ္ဂလူ့အခွင့်အရေးဆိုင်ရာ မဟာမင်းကြီးရုံးက အီဂျစ်အာဏာပိုင်များအား တိုက်တွန်းသည်အစီရင်ခံစာတစ်ရပ်ကို ဇွန် ၁၈ ရက်က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

အီဂျစ်သမ္မတဟောင်း မော်စီ ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ခြင်းခံနေရစဉ်အတွင်း ဆေးဝါး ကုသခွင့်နှင့် သူ၏မိသားစုဝင်များအပါအဝင် ရှေ့နေများနှင့် တွေ့ဆုံခွင့်စသည့် အခွင့်အရေးများကို ရရှိခဲ့ခြင်းရှိ မရှိတို့ကို အသေးစိတ်စုံစမ်းစစ်ဆေးရန်လိုအပ်သည်ဟု ကုလသမဂ္ဂလူ့အခွင့်အရေးဆိုင်ရာ မဟာမင်းကြီးရုံးက အစီရင်ခံစာတွင် ဖော်ပြထားသည်။

အီဂျစ်သမ္မတဟောင်း မော်စီအား ထောက်ခံသည့် မွတ်စလင်ညီအစ်ကိုများအဖွဲ့က ၎င်းသေဆုံးခြင်းသည် ဆေးဝါးကုသခွင့်ရရှိခြင်းမရှိသောကြောင့်ဖြစ်သည်ဟု စွပ်စွဲပြစ်တင် လျက်ရှိသည်။

အီဂျစ်အစိုးရက ၎င်းအနေဖြင့် သမ္မတဟောင်းမော်စီ သေဆုံးခြင်းအပေါ် အခြေအနေ အကြောင်းရင်းများကို အသေးစိတ်စုံစမ်းစစ်ဆေးမည်ဖြစ်သည်ဟု ပြောကြားခဲ့သည်။

အင်န်အိတ်ချ်ဂေ

# အမေရိကန်နှင့် လုံခြုံရေးဆိုင်ရာလုပ်ဆောင်ခြင်းသည် ဂါလာပါဂိုဏ်းကျွန်းများကို ခြိမ်းခြောက်ခြင်းမဟုတ်ဟုဆို

**ကျီတို ဇွန် ၂၀**  
အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုနှင့် အီကွေဒေါနိုင်ငံတို့အကြား ပင်လယ် ရေကြောင်းဆိုင်ရာနှင့် လေကြောင်း အထောက်အပံ့များဆောင်ရွက် ရန် သဘောတူညီမှုပြုခဲ့ခြင်းသည် ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်ဒေသအဖြစ် သတ်မှတ်ခြင်းခံရသည့် ဂါလာပါဂိုဏ်းကျွန်းများ၏ သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင်ကို ခြိမ်းခြောက်သည့် ပုံစံမဟုတ်ကြောင်း အီကွေဒေါ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနက ဇွန် ၁၉ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။

ဂါလာပါဂိုဏ်းကျွန်းများ၏ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာ ဘေးအန္တရာယ်များမြင့်တက်စေသည့် တရားမဝင်ငါးဖမ်းယူမှုများနှင့် မူးယစ်ဆေးဝါး မှောင်ခိုကုန်ကူးမှုများကဲ့သို့သော ရာဇဝတ်မှုခင်းများ နှိမ်နင်းရေးလုပ်ငန်းများတွင် အမေရိကန်လေယာဉ်များ ပါဝင် လုပ်ဆောင်ရန်မူ ငြင်းဆန်ခဲ့ကြောင်း အီကွေဒေါနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ဌာန၏ ကြေညာချက်တွင် ဖော်ပြသည်။

မြေကမ္ဘာ၏ တစ်စုတည်းက ဖမ်းလေ့လာရေးဌာနဖြစ်သည့် ကုန်းမြေနှင့်ယင်း၏ရေကြောင်းဟောဂစနစ်များ အပြောင်းအလဲမရှိ

စေရေးအတွက် ဂါလာပါဂိုဏ်းကျွန်းများဆိုင်ရာမူဝါဒကို ချမှတ်ထား ကြောင်း၊ ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်ဒေသဖြစ်သည့် ယင်းကျွန်းများကို ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်သည့် မူဝါဒဖြစ်ကြောင်း အီကွေဒေါ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ဂျီဆေးလန်စီယာက ပြောကြားသည်။

ဂါလာပါဂိုဏ်းကျွန်းများသည် လေယာဉ်များ အတက်အဆင်း ပြုလုပ်နိုင်သည့် သဘာဝလေယာဉ်တင် သင်္ဘောကြီးများသဖွယ်ဖြစ် သည်ဟု အီကွေဒေါ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး အော်ဆွာဒိုချီရင်က မှတ်ချက်ပြုပြောကြားခဲ့ပြီးနောက်တွင် ယင်းမှတ်ချက်နှင့်ပတ်သက်၍ ဝေဖန်မှုများရှိလာခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ဂါလာပါဂိုဏ်းကျွန်းများသည် ဒေသအလိုက်တွေ့ရလေ့ရှိသော လျှိုပျက်ဆန်းကြယ်သည့် သက်ရှိမျိုးစိတ်များကြောင့် ကမ္ဘာပေါ်တွင် ထင်ရှားသည့်ဒေသဖြစ်သည်။ ကုလသမဂ္ဂ ပညာရေး၊ သိပ္ပံနှင့် ယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့(ယူနက်စကို)က ၁၉၇၈ ခုနှစ်တွင် ဂါလာပါဂိုဏ်းကျွန်း များကို ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်ဒေသအဖြစ် သတ်မှတ်ကြေညာခဲ့သည်။

ဆင်ဟွာ

# ကမ္ဘာ့ဒုတိယအငြိမ်းချမ်းဆုံးနိုင်ငံအဖြစ် နယူးဇီလန်နိုင်ငံ သတ်မှတ်ခံရ

ဝေလင်တန် ဇွန် ၂၀  
နယူးဇီလန်နိုင်ငံသည် ကမ္ဘာ့ဒုတိယ အငြိမ်းချမ်းဆုံးနိုင်ငံအဆင့်တွင် ရပ်တည်ခဲ့ကြောင်း ယခုနှစ် ကမ္ဘာ့လုံးဆိုင်ရာငြိမ်းချမ်းမှု အညွှန်းကိန်းက ဇွန် ၂၀ ရက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။

ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများ၏ ငြိမ်းချမ်းမှုအဆင့် အတန်းကို လေ့လာသတ်မှတ်ရာတွင် နိုင်ငံနှင့် နယ်ပယ်ပေါင်း ၁၆၃ ခု တို့၏ နိုင်ငံရေးအခြေအနေများကို လေ့လာပြီး ယင်းနိုင်ငံနှင့် နယ်ပယ်များ၏ ငြိမ်းချမ်းမှုအဆင့်အတန်းအရ သတ်မှတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့အပြင် သုတေသန လေ့လာရေးအဖွဲ့သည် အဆိုပါ နိုင်ငံများ၏ စစ်ဘက်အသုံးစရိတ်၊ ပဋိပက္ခနှင့် အကြမ်းဖက် တိုက်ခိုက်မှုများမှ ပြည်သူများ၏သေဆုံးမှုနှုန်းနှင့် အကြမ်းဖက်မှုကြောင့် နိုင်ငံ၏ စီးပွားရေး ဆုံးရှုံးမှုနှုန်း၊ ခန့်မှန်းတန်ဖိုးတို့ကိုလည်း ထည့်သွင်း စဉ်းစားပြီး ကမ္ဘာ့ငြိမ်းချမ်းမှု အဆင့်အတန်းကို သတ်မှတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အိုက်စလန်နိုင်ငံသည် ကမ္ဘာ့အငြိမ်းချမ်းဆုံး နိုင်ငံအဖြစ် ၂၀၀၈ ခုနှစ်ကတည်းက ရပ်တည် လာခဲ့ပြီး ယခုနှစ်အတွက် ကမ္ဘာ့အငြိမ်းချမ်း ဆုံးနိုင်ငံအဖြစ် စာရင်းတင်သွင်းထားသည်။



နယူးဇီလန်၊ ဩစတြီးယား၊ ပေါ်တူဂီ၊ ဒိန်းမတ် လူသတ်မှုနှုန်း ကျဆင်းလာပြီး ကုလသမဂ္ဂ ငြိမ်းချမ်းမှုထိန်းသိမ်းရေးတပ်ဖွဲ့အတွက် ငွေကြေး ပံ့ပိုးပေးမှုဖြင့်တက်လာသည့် အိုက်စလန် နိုင်ငံသည် သုတေသနပညာရှင်များ၏ ချီးကျူးခြင်းကို ခံခဲ့ရသည်။ ယခုနှစ် မတ်လက နယူးဇီလန်နိုင်ငံ ခရစ်ချာရ်မြို့ရှိ ဘာသာရေးကျောင်း၌ ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်မှုများသည်

နယူးဇီလန်နိုင်ငံ၏ ကမ္ဘာ့ငြိမ်းချမ်းမှုအဆင့်ကို ထိခိုက်နိုင်သည်ဟု သုတေသနပညာရှင်များက မှတ်ချက်ပြုခဲ့ကြသော်လည်း နယူးဇီလန် နိုင်ငံသည် ကမ္ဘာပေါ်ရှိ ဒုတိယအငြိမ်းချမ်းဆုံး နိုင်ငံအဆင့်တွင် ရပ်တည်လာခဲ့သည်။ နယူးဇီလန်နိုင်ငံသည် အခြားသောကမ္ဘာ့များ၌ တိုးတက်ကောင်းမွန်အောင် လုပ်ဆောင် နိုင်ခြင်းနှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကိုင်တွယ် ဖြေရှင်းရာတွင် ကြံ့ကြံ့ခိုင်ခိုင်မှု ရှိသောကြောင့် ကမ္ဘာ့ ဒုတိယအငြိမ်းချမ်းဆုံးနိုင်ငံစာရင်း တွင် ရပ်တည်နိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ကမ္ဘာ့အငြိမ်းချမ်းဆုံးထိပ်တန်း ၁၀ နိုင်ငံ စာရင်းတွင် အိုက်စလန်၊ နယူးဇီလန်၊ ပေါ်တူဂီ၊ ဩစတြီးယား၊ ဒိန်းမတ်၊ ကနေဒါ၊ စင်ကာပူ၊ ဆလိုဗားနီးယား၊ ဂျပန်၊ ချက်သမ္မတနိုင်ငံတို့ ပါဝင်ကြပြီး ငြိမ်းချမ်းမှုအဆင့် အနိမ့်ဆုံးနေရာ တွင် အာဖဂန်နစ္စတန်က ရပ်တည်ခဲ့သည်။ အာဖဂန်နစ္စတန်နိုင်ငံသည် ၎င်း၏ငြိမ်းချမ်းမှု အဆင့်ကို ဆီးရီးယားနိုင်ငံက ကျော်တက်ပြီး ယခုနှစ် ကမ္ဘာ့ငြိမ်းချမ်းမှုအဆင့် အနိမ့်ဆုံး နေရာတွင် ရပ်တည်လာခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
ကိုးကား-ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန်-ဂျေတီ

## သတင်းစာဆရာ ခါရှောဂီသေဆုံးမှုတွင် ဆော်ဒီမင်းသား ပါဝင်ပတ်သက်သည့် အထောက်အထားတွေ့ရှိ

ကုလ ဇွန် ၂၀  
ဆော်ဒီသတင်းစာဆရာ ခါရှောဂီသေဆုံးမှုတွင် ဆော်ဒီမင်းသား ပါဝင် ပတ်သက်မှုရှိသည် သက်သေအထောက်အထားများကို စုံစမ်းသိရှိရသည်ဟု ကုလသမဂ္ဂအစီရင်ခံစာတစ်ရပ်ကဆိုသည်။

ကုလသမဂ္ဂအထူးသတင်းထောက် အေဂျီစီကော်လာမတ် ဦးဆောင် သည့် ကုလသမဂ္ဂစုံစမ်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့က အဆိုပါအစီရင်ခံစာကို ဇွန် ၁၉ ရက်တွင် ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည်။ အဆိုပါအဖွဲ့သည် သတင်းစာဆရာ ခါရှောဂီသေဆုံးမှုနှင့် ပတ်သက်ပြီး ဇန်နဝါရီလကစပြီး စုံစမ်းစစ်ဆေးမှုများ စတင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သို့သော် ဆော်ဒီမင်းသားမိုဟာမက် ဘင်ဆယ်မန် ပါဝင်ပတ်သက်သည် ဟု စွပ်စွဲမှုများကို ဆော်ဒီအစိုးရက ပယ်ချခဲ့သည်။ ကုလသမဂ္ဂစုံစမ်းစစ်ဆေးရေး အဖွဲ့က ၎င်းတို့တွင် ဆော်ဒီမင်းသားနှင့် ဆော်ဒီအစိုးရထိပ်တန်းတာဝန်ရှိ သူများပါဝင်သည့် သက်သေအထောက်အထားများ အခိုင်အမာရှိကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

သတင်းစာဆရာ ခါရှောဂီသေဆုံးမှုအပေါ် ဆော်ဒီမင်းသား ပါဝင် ပတ်သက်ခြင်း တစ်စုံတစ်ရာမရှိကြောင်း သက်သေအထောက်အထား ပေါ်ထွက် လာသည်တိုင် ဆော်ဒီအစိုးရပုဂ္ဂိုလ်အား စီးပွားရေးပိတ်ဆို့မှုများ ချမှတ်ရန် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများအား တိုက်တွန်းထားကြောင်း ကုလသမဂ္ဂအစီရင်ခံစာအရ သိရသည်။

ထို့ပြင် ကုလသမဂ္ဂစုံစမ်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့က ၎င်းတို့ရရှိထားသော သက်သေအထောက်အထားများအား ဇွန် ၂၆ ရက်တွင် ကုလသမဂ္ဂလူ့အခွင့် အရေးကောင်စီသို့ တင်သွင်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။  
အင်န်အိတ်ချ်ကေ

## နာမည်ကြီး ဟာလေးဒေးဗစ်ဆင် မော်တော်ဆိုင်ကယ်များ တရုတ်နိုင်ငံ၌ ထုတ်လုပ်ရောင်းချမည်

ဟန်ကျိုး ဇွန် ၂၀  
တရုတ်နိုင်ငံမှ မော်တော်ဆိုင်ကယ် ထုတ်လုပ်ရေး ကုမ္ပဏီတစ်ခုဖြစ် သည့် Zhejiang Qianjiang Motorcycle Co., Ltd. သည် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်မကုန်မီ တရုတ်နိုင်ငံ၌ နာမည်ကြီး ဟာလေးဒေးဗစ်ဆင် မော်တော်ဆိုင်ကယ်များ ထုတ်လုပ် ရောင်းချရန် အမေရိကန်မော်တော် ဆိုင်ကယ်ကုမ္ပဏီ Harley-Davidson Inc. နှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး ဆိုင်ရာ သဘောတူညီချက်တစ်ရပ်ကို လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့သည်။

Qianjiang နှင့် Harley-Davidson ကုမ္ပဏီတို့သည် တရုတ် နိုင်ငံ၌ရောင်းချမည့် အရည်အသွေး မြင့် ၃၃၈ စီစီ ဟာလေးဒေးဗစ်ဆင် မော်တော်ဆိုင်ကယ်များ ပူးတွဲ ထုတ်လုပ်ကာ တဖြည်းဖြည်း အာရှ ဈေးကွက်များသို့ တင်ပို့ရောင်းချရန် စီစဉ်နေကြောင်း Qianjiang ကုမ္ပဏီ က ယနေ့ထုတ်ပြန်သည့် ကြေညာ ချက်တစ်ခုမှ ပြောကြားခဲ့သည်။ မော်တော်ဆိုင်ကယ်နှင့် အင်ဂျင်များ ကို တရုတ်နိုင်ငံအရှေ့ပိုင်း ကျွန်းကျွန်း ပြည်နယ် ဝမ်လင်းမြို့တော် အခြေစိုက်



Qianjiang ကုမ္ပဏီပိုင်စက်ရုံ၌ ထုတ်လုပ်မည်ဖြစ်သည်။ ၁၉၈၅ ခုနှစ် တွင် စတင်တည်ထောင်ခဲ့သည့် Zhejiang Qianjiang Motorcycle Co., Ltd. မှာ သုတေသနနှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေး၊ မော်တော် ဆိုင်ကယ်နှင့် အင်ဂျင်များအပြင်

အရေးပါသော အစိတ်အပိုင်းများ ထုတ်လုပ်ရောင်းချရေးကို လုပ်ကိုင် သည့် Geely Technology Group ၏ လုပ်ငန်းခွဲတစ်ခုဖြစ်သည်။ ၂၀၀၅ ခုနှစ်အတွင်း အဆိုပါ ကုမ္ပဏီသည် နှစ် ၁၀၀ သက်တမ်းရှိ အီတလီမော်တော်ဆိုင်ကယ်ထုတ်လုပ်

ရေးကုမ္ပဏီ Benelli ကို ဝယ်ယူခဲ့ သည်။ Harley-Davidson Inc. သည် တရုတ်နိုင်ငံ၌ ကွန်ရက်တိုးချဲ့ ခဲ့ပြီး ဈေးကွက်အတွင်း ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု များ တိုးမြှင့်လုပ်ဆောင်လျက်ရှိ သည်။  
ကိုးကား-ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန်-ကျော်ထိုက်စိုး

## မေလအတွင်း ဂျပန်သို့ လာရောက်လည်ပတ်သည့် ပြည်ပခရီးသွားဦးရေ စံချိန်တင်

တိုကျို ဇွန် ၂၀  
ပြီးခဲ့သော မေလအတွင်း ဂျပန်နိုင်ငံသို့ လာရောက်လည်ပတ်သည့် ပြည်ပ ခရီးသွားအရေအတွက်မှာ စံချိန်တင်မြင့်တက်ခဲ့သည်။ တရုတ်ပြည်မကြီးမှ ခရီးသွား များ လာရောက်မှုဖြင့်တက်လာခြင်းက ဝီဇာသတ်မှတ်ချက်များ ဖြေလျော့ ပေးခြင်းကြောင့်ဟု ခရီးသွားလုပ်ငန်းမှ တာဝန်ရှိသူများက မှတ်ယူသည်။

ပြီးခဲ့သည့်မေလအတွင်း ဂျပန်နိုင်ငံသို့ ပြည်ပခရီးသွား ၂ ဒသမ ၇၇ သန်း ကျော် လာရောက်ခဲ့ပြီး ၂၀၁၈ ခုနှစ် အလားတူကာလထက် ၃ ဒသမ ၇ ရာခိုင်နှုန်းမြင့်တက်လာခဲ့သည်ဟု ဂျပန်ခရီးသွားလုပ်ငန်းအဖွဲ့အစည်းက ခန့်မှန်းထားသည်။ အများဆုံးလာရောက်သည့် တရုတ်ပြည်မကြီးမှ ခရီးသွား

အရေအတွက်မှာ ၇၅၆၄၀၀ ဦးထိရှိပြီး ၁၃ ဒသမ ၁ ရာခိုင်နှုန်း များပြား လာခဲ့သည်။ ဂျပန်အစိုးရသည် ဇန်နဝါရီလအတွင်း တက္ကသိုလ်ကျောင်းသား များနှင့် တရုတ်ပြည်မကြီးမှ ဂျပန်နိုင်ငံသို့ ကြိမ်ရေများစွာ လာရောက်လည်ပတ် ခဲ့သူများအတွက် ဝီဇာသတ်မှတ်ချက်များ ဖြေလျော့ပေးခဲ့သည်။ တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံမှ ခရီးသွားဦးရေမှာ ၅ ဒသမ ၈ ရာခိုင်နှုန်း လျော့နည်း သွားသလို တရုတ် တိုင်ပေမှ ခရီးသွားအရေအတွက်မှာ ၃ ဒသမ ၁ ရာခိုင်နှုန်း ကျဆင်းသွားခဲ့သည်။ လေယာဉ်လက်မှတ်ခန့် တည်းခိုစရိတ်များ ကြီးမြင့်ခြင်း ကြောင့် လာရောက်လည်ပတ်သည့် ခရီးသွားဦးရေ ကျဆင်းသွားခြင်းဖြစ်ဖွယ်ရှိ ကြောင်း တာဝန်ရှိသူများက ပြောသည်။ ဖပြီ ၂၇ ရက်မှ မေ ၆ ရက်အထိ ၁၀

ရက်ကြာ အားလပ်ရက်များအတွင်း ဂျပန်နိုင်ငံသားအများအပြား အားလပ်ရက် ခရီးစဉ်များ ထွက်ခဲ့ခြင်းကြောင့် ဈေးနှုန်းများ ထိုးတက်လာခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် ပြည်ပခရီးသွားဦးရေ သန်း ၄၀ ထိ ဆွဲဆောင်ရေးရည်မှန်းချက် အောင်မြင်စေရန် ကြိုးပမ်းမှုများ ပြုလုပ်ရမည်ဟု ဂျပန်ခရီးသွားလုပ်ငန်း အေဂျင်စီအကြီးအကဲ ဟီရိုရှိုတာဘာတာက ပြောသည်။ စက်တင်ဘာလအတွင်း စတင်မည့် ရပ်ဘီကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲက ဂျပန် နိုင်ငံသို့ ပထမဆုံးအကြိမ် လာရောက်လည်ပတ်သူများကို ဆွဲဆောင်ဖွယ်ရှိ ကြောင်း ဂျပန်နိုင်ငံသို့ ပထမဆုံးအကြိမ် လာရောက်သူများ နောက်တစ်ကြိမ် လည်ပတ်ချင်စိတ်ရှိလာအောင် အေဂျင်စီက လုပ်ဆောင်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းကဆိုသည်။  
ကိုးကား-အင်အိတ်ချ်ကေ ဘာသာပြန်-ကျော်ထိုက်စိုး

### မံစီ၊ သီပေါ၊ မိုင်းဆတ်မြို့နယ်တို့တွင် မူးယစ်ဆေးဝါးများနှင့် တူမီးသေနတ်များ သိမ်းဆည်းရမိ

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၀

မူးယစ်တစ်ဖွဲ့(၁)ဗန်းမော်မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် ဇွန် ၁၉ ရက် ညနေ ၆ နာရီ မိနစ် ၂၀ တွင် မံစီမြို့နယ် မံရဲကျေးရွာအနီး မံသာကျေးရွာ-မံရဲကျေးရွာသွားလမ်းတွင် နိုင်ငံခြားမောင်းနှင်လာသည့် ဆိုင်ကယ်ကို ရပ်တန့်ရှာဖွေရာ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၂၈၀၀ သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သည်။

**သီပေါ**  
အလားတူ ယင်းနေ့ည ၉ နာရီတွင် တပ်မတော်က သီပေါမြို့နယ် ကျင်သီကျေးရွာနေ စိုင်းတင်အေး၏ နေအိမ်ကို ဝင်ရောက်ရှာဖွေရာ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၂၃၅၀၀၊ တူမီးသေနတ် တစ်လက်၊ ဒီတိုနေတာ သုံးချောင်းနှင့် ယမ်းအုံ နှစ်ခုတို့ကို သိမ်းဆည်းနေစဉ် နေအိမ်သို့ ယာဉ်ဖြင့် စိုင်းကျော်မိန်းနှင့် စိုင်းအိုက်ဝင်းတို့ရောက်ရှိလာ၍ ရှာဖွေရာ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၂၀၀ ထပ်မံသိမ်းဆည်းရမိခဲ့သည်။

**မိုင်းဆတ်**  
ထိုအတူ ဇွန် ၁၄ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းတွင် တပ်မတော်က မိုင်းဆတ်မြို့နယ် မယ်ကြွတ်ကျေးရွာ

အနီးရှိ လယ်စောင်တံကိုရှာဖွေရာ တံအတွင်းမှ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၁၇၇ ပြား၊ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးအမှုန် ကိုးဂရမ်၊ ကျည်မျိုးစုံ ရှစ်တောင်တို့ကို လည်းကောင်း၊ ဇွန် ၁၅ ရက်တွင် မိုင်းတွမ်း (တောင်ပေါ်) ကျေးရွာအုပ်စု ပူနားကိုကျေးရွာနေ ကျွဲရဲ၏နေအိမ်ကိုရှာဖွေရာ လူမရှိဘဲနေအိမ်မှ အက်ဖီဒရင်းဆေးမှုန် လေးကိုလို့၊ ကျည်မျိုးစုံ ၉၉ တောင်နှင့်ကျောက်ခိုင်းတုံး ၄ ဒဿမ ၂ ကီလို၊ ပူနားကိုကျေးရွာနေ မနားအယ်၏နေအိမ်ကိုရှာဖွေရာ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၄၈၀၀၊ ဘိန်းမည်း ၂ ဒဿမ ၄ ကီလို၊ Stoger Model ၂၀၀၀ စာတန်းပါ ကိုယ်ထည်တစ်ခုနှင့်သေနတ်ပြောင်းတစ်ခုတို့ကိုလည်းကောင်း။

မယ်ကြွပ်(၁)ကျေးရွာ-မယ်ကြွပ်(၂)ကျေးရွာ သွားကားလမ်းဘေးမှ ကဖင်း ၁၃ ကီလို၊ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးအမှုန် ၃၂ ဒဿမ ၅ ကီလို၊ မယ်ကြွပ်(၁) ကျေးရွာနေ သက်ဦး၏နေအိမ်ကို ရှာဖွေရာ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၈၀၀ နှင့် မူးယစ်ဆေးဝါးထုတ်လုပ်ရာတွင် အသုံးပြုသည့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းများကို လည်းကောင်း၊ မယ်ကြွပ်(၃) ကျေးရွာနေ ရသ၏ နေအိမ်ကိုရှာဖွေရာ လူမရှိဘဲနေအိမ်မှ စိတ်ကြွေးသွပ်

ဆေးပြား ၁၀၅၀၀ ကိုလည်းကောင်း၊ ဆက်လက်၍ ဇွန် ၁၇ ရက်တွင် ပူနားကိုကျေးရွာအနီးရှိ လူမနေသည့် တောင်ယာတံကို ရှာဖွေရာ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၁၀၀၀၀ ကိုလည်းကောင်း၊ မယ်ကြွပ်ကျေးရွာ(၁)နေ ပါလိုး၏နေအိမ်ကို ရှာဖွေရာ လူမရှိဘဲ နေအိမ်မှ ဘိန်းဖြူ ၅ ဒဿမ ၂၃၂ ကီလိုတို့ကို လည်းကောင်း၊ မယ်ကြွပ်(၁) ကျေးရွာမှမယ်ကြွပ်(၂)ကျေးရွာသို့သွားသည့်လမ်းဘေးရှိ အမှိုက်ပုံအတွင်းမှ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၆၀၀၀၊ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား (အကြေ) ၂၀၈ ဂရမ်နှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းကိရိယာများကို လည်းကောင်း။

ပူနားကိုကျေးရွာအနီး တောင်ကုန်းပေါ်ရှိ နေအိမ်ခြံဝင်းအတွင်းမှ ကဖင်း ၆၆ ကီလို၊ ဆိုဒီယမ်ဟိုက်ဒရောဆိုဒ် ၂၅၂ ကီလို၊ အီသိုင်းအီသာ ၆ လီတာ၊ ဟိုက်ဒရိုကလိုရစ် ၄၀ လီတာ၊ မဖောက်ထုံး ၂၂၀ ကီလိုနှင့် ဆက်စပ်ပစ္စည်းကိရိယာများကို လည်းကောင်း၊ သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သဖြင့် ၎င်းတို့အား မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့်စိတ်ကို ပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများဆိုင်ရာဥပဒေအရ အရေးယူထားကြောင်း သိရသည်။



### မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးနှင့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးတို့တွင် တရားမဝင်သစ်များ သိမ်းဆည်းရမိ

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၀

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ် မန္တလေး-ပြင်ဦးလွင် (အတက်) ကားလမ်း (၁၆)မိုင် စစ်ဆေးရေးစခန်း(အတက်)စင်နေရာမှ ဇွန် ၁၈ ရက်တွင် ခရီးသည်တင်မှန်လုံယာဉ်ပေါ်မှ တရားမဝင် ပိတောက်ခွဲသား သူညီ ဒဿမ ၄၀၀၀ တန်နှင့် ပြစ်မှုကျူးလွန်သူတစ်ဦး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဗန်းမောက်မြို့နယ် ဗန်းမောက်-အင်းတော်သွားကားလမ်းတွင် ယာဉ်ပေါ်မှ တရားမဝင် တမလန်းတယောအိုး ၁ ဒဿမ ၂၉၇၈ တန်၊ ပြစ်မှုကျူးလွန်သူတစ်ဦးတို့ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူနိုင်ရေး သက်ဆိုင်ရာ ရဲစခန်းတွင် အမှုဖွင့်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။

ထို့ပြင် တမူးမြို့နယ် ကွန်းတောင်းရွာ အရှေ့တောင်ဘက်နေရာတွင် ခြောက်ဘီးယာဉ်ပေါ်မှ တရားမဝင် အင်သစ် ၅ ဒဿမ ၀၆၇ တန်၊ မုံရွာ-ယင်းမာပင်ခရိုင် မုံရွာမြို့နယ် ချင်းတွင်းမြစ်အတွင်း မြစ်နားကိုင်းဆိပ်ကမ်းမှ တရားမဝင်အင်ခွဲသား ၉ ဒဿမ ၂၈၄၂ တန်၊ ရွှေဘိုခရိုင် ရေဦးမြို့နယ် ဆည်လည်ကျေးရွာအနောက်ဘက် တောစပ်နေရာမှ တရားမဝင် ကျွန်းခွဲသား ၃ ဒဿမ ၉၀၅၄ တန်၊ ကသာခရိုင် အင်းတော်မြို့နယ် ပါအော့ရွာအနောက် တစ်မိုင်ခန့်အကွာတွင် ဖူဆို ၁၂ ဘီးယာဉ်ပေါ်မှ တရားမဝင်ကျွန်း သုံးပေအောက် ကျွန်းသစ် ၇ ဒဿမ ၇၅၂၀ တန်ကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး ဆက်စပ်ကျူးလွန်သူများအား စုံစမ်းရှာဖွေဖော်ထုတ်၍ ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သစ်တောဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

မောင်လူမော်

### တာချီလိတ်မြို့တွင် စက်သေနတ်ကြီးကျည်များ သယ်ဆောင်လာသူကို ဖမ်းဆီး

တာချီလိတ် ဇွန် ၂၀

မြန်မာ-ထိုင်း ချစ်ကြည်ရေးတံတား အမှတ်(၁)မှ ဖြတ်သန်းသယ်ဆောင် လာသည့် ခဲယမ်းများအား ယနေ့တွင်

တာချီလိတ်မြို့ ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဖြစ်စဉ်မှာ ယနေ့မွန်းတည့် ၁၂ နာရီခန့်က တာချီလိတ်မြို့

မယ်ယန်းပူးပေါင်းစစ်ဆေးရေးဂိတ် တွင် လုံခြုံရေးတာဝန်ကျနေသည့် ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် တာချီလိတ်မြို့မှ မိုင်းယန်းမြို့သို့ သွားရောက်မည့် မိုင်းလာမြို့ တိလက်ရွာ ရပ်ကွက် (၁)နေ ဦးဆမ်ပျန်း မောင်းနှင်လာ သည့်ယာဉ်ကို စစ်ဆေးရှာဖွေရာ ပွိုင့် ၅ စက်သေနတ်ကြီးကျည် ၃၉၇ တောင်ကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သည်။

အဆိုပါ လက်နက်ကြီးကျည်များ ကို မယ်ဆိုင်ချောင်းအနီးမှ တင်ဆောင်လာခြင်းဖြစ်ကာ မယ်ဆိုင်

ချောင်းကို ဖြတ်သန်းဖောက်လုပ် ထားသည့် မြန်မာ-ထိုင်း ချစ်ကြည်ရေး တံတားအမှတ်(၁)ပေါ်မှ ဖြတ်သန်း မောင်းနှင် သယ်ဆောင်လာခြင်းဖြစ် ပြီး မိုင်းယန်းမြို့ အိုက်ပျင်ကျေးရွာသို့ ပို့ဆောင်ပေးရန်ဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။ တရားမဝင် လက်နက်ကြီး ကျည်များ သယ်ဆောင်လာခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ တပ်မတော်၊ မြန်မာနိုင်ငံ ရဲတပ်ဖွဲ့နှင့် တာဝန်ရှိအဖွဲ့အစည်းများမှ အသေးစိတ်စစ်ဆေးဆောင်ရွက် လျက်ရှိကာ ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရ သည်။

မောင်ယဉ်ကျေး



### ပီတိတီအီးပီမြန်မာ့စီမံကိန်း နှစ် (၃၀) ပြည့် အထိမ်းအမှတ်

မြန်မာနိုင်ငံ၏ စဉ်ဆက်မပြတ်တိုးတက်ပြောင်းလဲနေသော ခရီးလမ်းတွင် နှစ်(၃၀)ကြာ "စွမ်းအင်လုပ်ဖော်ကိုင်ဖက်" အဖြစ်ပါဝင်ဆောင်ရွက်ခွင့်ရရှိခဲ့ သည့်အတွက် ပီတိတီအီးပီမှ အလွန်ဂုဏ်ယူဝမ်းမြောက်မိပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ၏ စွမ်းအင်ကဏ္ဍ ပြည့်ဝဖွံ့ဖြိုးစေရန် နှင့် စွမ်းအင်ပြည့်ဝသော အနာဂတ်ကို မြန်မာပြည်သူများ ပိုင်ဆိုင်နိုင်စေရန် ပီတိတီအီးပီ မှ ဆက်လက်ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်ပေးသွားပါမည်။



### ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် လှော်ကားရေလှောင်ကန် ရေဝေရေလဲရိယာအတွင်း သစ်ပင်စိုက်ပျိုး

ရန်ကုန် ဇွန် ၂၀



ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ ဦးဆောင်မှုဖြင့် စုပေါင်းသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲကို ဇွန် ၂၀ ရက် နံနက် ၈ နာရီက လှော်ကားရေလှောင်ကန် ရေဝေရေလဲရိယာအတွင်း ကျင်းပရာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးဖြိုးမင်း သိန်းနှင့် အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များ တက်ရောက်စိုက်ပျိုးခဲ့သည်။

စုပေါင်းသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲကို ရန်ကုန်မြို့အတွင်းရှိ မြို့နယ်ပေါင်း ၃၃ မြို့နယ်တို့မှ တစ်မြို့နယ် လေးဧကစီ အချိုးကျခွဲဝေပြီး ကြီးမြန်သစ်ပင်ပေါင်း ၆၆၀၀၀ ကျော် ကို စိုက်ပျိုးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

လှော်ကားကန် ရေဝေရေလဲဒေသစီမံကိန်းစီမံကိန်းစီမံကိန်းနှင့် မြေဆီလွှာတိုက်စားမှုမရှိစေရေး ကာကွယ် ထိန်းသိမ်းရန် လှော်ကားကန်အတွင်းသို့ ရေဝင် ရောက်မှုကောင်းမွန်စေပြီး လှော်ကားကန် တိမ်ကောမှု မဖြစ်လာစေရန်၊ ဂေဟစနစ်ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာပြီး ရန်ကုန်မြို့တော်အတွင်း ကောင်းမွန်မှုတည်ရာ သီ ဥတုရရှိစေရန်၊ တောအဆင့်အတန်းမြင့်မားလာစေရန်၊ ရာသီဥတုပြောင်းလဲခြင်းနှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကျရောက်ခြင်းမှ လျော့ပါးသက်သာစေရန် ရည်ရွယ်၍ ယခုကဲ့သို့ သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

**ဆန်းကျော်ဦး (ပြန် / ဆက်)**

### ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ကန်တော်ကြီးကြီးပြင်ကာကွယ်တောအတွင်း သစ်ပင်စိုက်

ပဲခူး ဇွန် ၂၀

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့က ဦးဆောင်၍ ဇွန် ၁၉ ရက် နံနက် ၈ နာရီက ပဲခူးမြို့ ကန်တော်ကြီးကြီးပြင် ကာကွယ်တောအတွင်း၌ နိုင်ငံတော် ၏ အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ်မွေးနေ့အထိမ်း အမှတ် မိုးရာသီစုပေါင်းသစ်ပင်စိုက် ပျိုးပွဲတော် ကျင်းပသည်။

သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲသို့ ပဲခူး တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးဝင်း သိန်းနှင့် ဝန်ကြီးများ၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသ ကြီး လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးခင်မောင် ရင်နှင့် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ၊ တိုင်းဒေသကြီး၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာများ၊ လူမှုရေးအသင်း အဖွဲ့များ၊ ပရဟိတအဖွဲ့အစည်းများ၊ ဆရာ ဆရာမများနှင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ၊ ပဲခူးတက္ကသိုလ်မှ ဆရာ ဆရာမများနှင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ၊ ပြည်သူများက ပူးပေါင်းပေါင်း ၁၃၅၀၀ ကို စိုက်ပျိုးပေး



ကြသည်။

အဆိုပါ သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲတွင် ကန်တော်ကြီး ရေဝေရေလဲရိယာ ကာကွယ် ထိန်းသိမ်းနိုင်ရန်နှင့် ပြည်သူများအနေဖြင့် အပန်း ဖြေရင်းပရဆေးပင်များကို လာရောက် လေ့လာနိုင်ရန်အတွက် စိုက်ပျိုးကြ ခြင်းဖြစ်သည်။

**တင်စိုး (ပဲခူး)**

### ဂျပန်-မြန်မာ ချစ်ကြည်ရေးအထိမ်းအမှတ် ကျောင်းဆောင်သစ်ဖွင့်

ကလေး ဇွန် ၂၀

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကလေးမြို့နယ်ကြာအင်း ကျေးရွာတွင် ဂျပန်-မြန်မာချစ်ကြည်ရေးအထိမ်းအမှတ် အနေဖြင့် ဆောက်လုပ်ခဲ့သော ကျောင်း

ဆောင်သစ် ပညာရေးဌာနသို့လွှဲပြောင်းပေးအပ် ပွဲနှင့် ကျောင်းဆောင်သစ်ဖွင့်ပွဲကို ဇွန် ၂၀ ရက် နံနက် ၉ နာရီက ကြာအင်းကျေးရွာ အခြေခံ ပညာအလယ်တန်းကျောင်း၌ ကျင်းပသည်။

အဆိုပါကျောင်းဆောင်သစ်အား ဂျပန်အစိုးရ နှင့် ဂျပန်ပြည်သူတို့က လှူဒါန်းပေးခဲ့ခြင်းဖြစ် ပြီး ကျောင်းဆောင်သစ်သည် အလျား ၁၃၂ ပေ၊ အနံ ၉၀ ရှိကာ ကျောင်းဆောင်သစ်

အတွင်းရှိ စာရေးခုံအစုံ ၂၀၀၊ စားပွဲ၊ ကုလား ထိုင်ရှစ်စုံနှင့် ဝီရိရှစ်လုံး စသည်တို့အတွက် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၅၀၀၆၂ ဒေါ်လာ အကုန်အကျဆောက်လုပ်ပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ကျောင်းသား ကျောင်းသူ စုစုပေါင်း ၅၅၆ ဦးအတွက် ကျောင်းဆောင်လုံလောက်မှု

ရှိစေရေး သွပ်မိုး၊ အုတ်ညှပ်၊ ကွန်ကရစ်ခင်း နှစ်ထပ်ဆောင်ကို ပညာရေးဌာနနှင့် ကျောင်းသား မိဘတို့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းကြောင့် ယခုအခါ နှစ်ထပ်ကျောင်းဆောင်သစ် နှစ်လုံး ဖွင့်လှစ်နိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

**ကလေးခရိုင် (ပြန်/ဆက်)**

**01 - 515611** *Times Link* Training Center

**Corner of Dhamazedi Road and Link Lane, Bahan Township, Yangon**

Now It's your times to join us ...

ဗဟန်းမြို့နယ်ရှိ ဓမ္မစေတီလမ်း နှင့် လင့်လမ်းထောင့်တွင် တည်ရှိသော Times Link Training Center သည် သင်တန်းကျောင်းများ၊ ကုမ္ပဏီများ၊ Bank၊ လူနေအိမ်များ နှင့် အခြားသော စားသောက်ဆိုင်များ၊ ဆိုင်ခန်းများဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားသော အဆင့်မြင့် Condominium ကြီးဖြစ်သည့်အပြင် ရန်ကုန်မြို့၏ အချက်အချာကျသောနေရာတွင်တည်ရှိပြီး ကျောင်းသူ၊ ကျောင်းသားများသာမက လာရောက်လည်ပတ်အပန်းဖြေလိုသူများ အတွက် အလွယ်တကူသွားလာနိုင်သော နေရာတစ်ခုဖြစ်သည်။ Times Link Training Center တွင် Benchmark Management College International (BMCI) ၊ Shichida (Whole Brain Development School) ၊ Baby Steps Myanmar ၊ Japan Innovation Academy Yangon (JIA) ၊ Kyoshin Language Academy နှင့် Sport Light Innovation Hub အစရှိသော သင်တန်းများကို ဖွင့်လှစ်ထားသောကြောင့် လာရောက်လေ့လာရန်အတွက် ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။

Times Link Training Center အကြောင်းကို အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက ဖုန်းနံပါတ် ၀၁ ၅၁၅၆၁၁ ဆက်သွယ်စုံစမ်း မေးမြန်းနိုင်သည့်အပြင် "Times Link Yangon" facebook page - [www.facebook.com/TmeslinkYangon](http://www.facebook.com/TmeslinkYangon) တွင်လည်း ဝင်ရောက်လေ့လာနိုင်ပြီဖြစ်ကြောင်း သတင်းကောင်း ပါးအပ်ပါသည်။

နိုင်ငံတော်တည်ဆောက်ရာတွင် နိုင်ငံတော်အချုပ်အခြာအာဏာ၏ ခက်မသုံးဖြာဖြစ်သည့် ဥပဒေပြုရေး၊ အုပ်ချုပ်ရေး၊ တရားစီရင်ရေးဟူသည့် မဏ္ဍိုင်ကြီးသုံးရပ်ဖြင့် အချင်းချင်း အပြန်အလှန် ထိန်းကျောင်းဆောင်ရွက်သည်ဟုဆိုထားရာ ဥပဒေဆိုင်ရာ အကြောင်းအရာများကို ပြည်သူများ သိရှိလေ့လာနိုင်ရန် စာရေးသူ မောင်စာဂ၏ ဥပဒေနှင့်စပ်ဆိုင်သော ဆောင်းပါးများကို ဖော်ပြပေးသွားပါမည်။ ဆောင်းပါးတွင် ပါရှိသည့် အကြောင်းအရာများသည် စာရေးသူ၏ အဘော်သာဖြစ်ပါသည်။ (စာတည်းအဖွဲ့)

# တရားစီရင်ရေးပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုများတွင် သက်ဆိုင်သူများ၏အခန်းကဏ္ဍ

## မောင်စာဂ



ပြည်ထောင်စု တရားလွှတ်တော်ချုပ်သည် တရားစီရင်ရေးပြုပြင်ပြောင်းလဲမှု လုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်မြှင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိခြင်းဖြင့် တရားစီရင်ရေးမှတ်တိုင်သစ်များ စိုက်ထူနေနိုင်ပြီဖြစ်သည်။

ပြည်ထောင်စုတရားလွှတ်တော်ချုပ်၏ တရားစီရင်ရေးပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုဖြစ်စဉ်များတွင် ဥပဒေအရာရှိများ၊ ရှေ့နေများ၊ အမှုသည်များသည် မည်သည့်အခန်းကဏ္ဍက ပါဝင်ဆောင်ရွက်ကြရမည်နည်း။ ရှေးဦးစွာ နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ တရားရုံးများတွင် ကျင့်သုံးမည့် မူဝါဒစီမံခန့်ခွဲခြင်းစနစ်ကို အခြေပြု၍ အနှစ်ချုပ်မှုဝေပါရစေ။

### အစည်းအဝေးများကျင်းပခြင်း

မူဝါဒစီမံခန့်ခွဲခြင်းစနစ်ကျင့်သုံးရာတွင် အစည်းအဝေးများကျင်းပခြင်းသည် အဓိကပင်ဖြစ်သည်။ အစည်းအဝေးဟုဆိုရာတွင် မူဝါဒစီမံခန့်ခွဲမှုအစည်းအဝေး၊ အကြံပြုညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးနှင့် အပြီးသတ်အကြံပြုညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးဟူ၍ သုံးမျိုးရှိသည်။

မူဝါဒစီမံခန့်ခွဲမှုအစည်းအဝေးဆိုသည်မှာ ရာဇဝတ်မှုဖြစ်စေ၊ တရားမမှုဖြစ်စေ စစ်ဆေးစီရင်ရာတွင် စံသတ်မှတ်ကာလအတွင်း ပြီးပြတ်စေရန် မူဝါဒစီမံဆေးစီရင်ခြင်းဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ တရားရုံးက အမှုနှင့်သက်ဆိုင်သည့် တာဝန်ရှိသူများနှင့်အတူ ပူးပေါင်း၍ နည်းပညာအထောက်အပံ့များဖြင့် စဉ်ဆက်မပြတ် ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲနိုင်ရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်ခြင်းကိုဆိုသည်။

အကြံပြုညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးဆိုသည်မှာ တရားမမှုများတွင် မူဝါဒစီမံခန့်ခွဲမှုအစည်းအဝေးပြုလုပ်ပြီးနောက် ငြင်းချက်ထုတ်ဖော် နှစ်ဖက်အမှုသည်များက ဆောင်ရွက်လိုသည့်ကိစ္စရပ်များကို ကြိုတင်ပြင်ဆင်စေပြီး သတ်မှတ်ထားသည့်ကာလအတွင်း ဆောင်ရွက်စေရန် ပြုလုပ်သည့်အစည်းအဝေးကိုဆိုသည်။

အပြီးသတ်အကြံပြုညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးဆိုသည်မှာ ရာဇဝတ်မှုဖြစ်စေ၊ တရားမမှုဖြစ်စေ အမှုတွင် တင်ပြထားသည့် သက်သေများကို ကြားနာစစ်ဆေးရန် နေ့ရက်၊ စာမှတ်စာတမ်းအထောက်အထားများ တင်ပြရန် နေ့ရက်တို့ကို ကြိုတင်ညှိနှိုင်းသတ်မှတ်၍ သတ်မှတ်သည့်နေ့တွင် မပျက်မကွက်ကြားနာ စစ်ဆေးနိုင်ရန်နှင့် တင်ပြရန်ပြုလုပ်သည့် အစည်းအဝေးကိုဆိုသည်။

### အသိပေးအကြောင်းကြားခြင်း

တရားရုံးသည် မူဝါဒစီမံခန့်ခွဲမှုအစည်းအဝေးပြုလုပ်ရန် နှစ်ဖက်အမှုသည်များကို နောက်ဆက်တွဲ (က) ပုံစံဖြင့် အသိပေးအကြောင်းကြားသည်။ နောက်ဆက်တွဲပုံစံ (က) နှင့်အတူ အမှုသည်များနှင့် ရှေ့နေများက ပြင်ဆင်ထားသင့်သော အချက်အလက်များစာရင်း နောက်ဆက်တွဲ (ခ) ပုံစံပါ ပေးအပ်သည်။

နောက်ဆက်တွဲ (က) ပုံစံသည် ရာဇဝတ်မှုဖြစ်လျှင် ဥပဒေအရာရှိ၊ ရှေ့နေ၊ မူဝါဒစီမံဆေးစီရင်ရေးနှင့်

တရားခံ သို့မဟုတ် ၎င်း၏ရှေ့နေတို့ထံသို့လည်းကောင်း၊ တရားမမှုဖြစ်လျှင် တရားလို၊ ကာယကံရှင်အမှုသည်နှင့် တရားပြိုင် သို့မဟုတ် ၎င်း၏ရှေ့နေတို့ထံသို့လည်းကောင်း အကြောင်းကြားစာဖြစ်သည်။ ယင်းစာတွင် အစည်းအဝေးသို့ လာရောက်ရန်ပျက်ကွက်ပါက တရားရုံးက သတ်မှတ်သည့် မူဝါဒစီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်အတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ရမည်ဟု ဖော်ပြထားသည်။

နောက်ဆက်တွဲ (ခ) ပုံစံတွင် နိုင်ငံတစ်ဝန်း မူဝါဒစီမံခန့်ခွဲခြင်းကို ပိုမိုထိရောက်မှုရှိစေရန်နှင့် တရားရုံးရှေ့တွင် မည်သည့်နေ့ရက်၌ မည်သည့်ကိစ္စဆောင်ရွက်မည်ကို သတ်မှတ်နိုင်ရန် အမှုသည်များ၊ ရှေ့နေများက ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားသင့်သော အကြောင်းအရာ အချက်အလက်များစာရင်းနှင့် တရားရုံးပြင်ပတွင် ဆောင်ရွက်ထားသည့်အချက်အလက်များကို အကြံပြုချက်များ ဖော်ပြရသည်။

ယင်းအကြံပြုချက်များတွင် အငြင်းပွားမှုပြဿနာနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားသင့်သော အချက်အလက်များ၊ ကြိုတင်မျှော်မှန်းထားသော လုပ်ထုံးလုပ်နည်း သို့မဟုတ် သက်သေခံဆိုင်ရာအချက်အလက်များ၊ သက်သေများနှင့် သက်သေခံအထောက်အထားများ၊ ရုံးချိန်းအချိန်ဇယား၊ အမှုသည်အချင်းချင်းညှိနှိုင်းဖြေရှင်းခြင်း စသည်အပိုင်းငါးပိုင်း ပါဝင်သည်။

### အစည်းအဝေးတွင်ဆောင်ရွက်ရန်အချက်များ

မူဝါဒစီမံခန့်ခွဲမှုအစည်းအဝေးတွင် အမှုကို ကျေအေးရုပ်သိမ်းလိုသောဆန္ဒရှိ မရှိ မှတ်တမ်းတင်သည်။ အမှုအမျိုးအစားနှင့် အချိန်သတ်မှတ်သည်။ သက်သေခံချက်များ တင်သွင်းရမည့်နေ့ရက်၊ အပြီးသတ်သက်သေစာရင်းတင်သွင်းရမည့်နေ့ရက်၊ ကြားနာစစ်ဆေးစီရင်ရန် လိုအပ်သောအချိန်ကာလ၊ ကျွမ်းကျင်သူထင်မြင်ချက်၊ အစီရင်ခံစာ စသည်တို့အတွက် လိုအပ်သောအချိန်ကာလ၊ အကြံပြုညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးနှင့် အပြီးသတ်အကြံပြုညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးပြုလုပ်မည့်နေ့ရက်၊ အမှုစတင်ကြားနာမည့်နေ့ရက် စသည်တို့ကို သတ်မှတ်သည်။

### မှတ်တမ်းတင်ခြင်း

မူဝါဒစီမံခန့်ခွဲမှု အစည်းအဝေးများ ပြုလုပ်ရာ၌ ရာဇဝတ်မှုများအတွက်ဖြစ်လျှင် နောက်ဆက်တွဲ (ဂ-၁) ပုံစံဖြင့်လည်းကောင်း၊ တရားမမှုများအတွက်ဖြစ်လျှင် နောက်ဆက်တွဲ (ဂ-၂) ပုံစံဖြင့်လည်းကောင်း မှတ်တမ်းတင်သည်။

### တရားမမှုများအတွက် ကြိုတင်ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး

တရားရုံးသည် မူဝါဒစီမံခန့်ခွဲမှုအစည်းအဝေးပြုလုပ်ပြီးနောက် တရားမမှုများအတွက် နေ့ရက်တစ်ရက် သတ်မှတ်၍ နှစ်ဖက်အမှုသည်များနှင့် ရှေ့နေများ ပါဝင်သည့် အကြံပြုညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး ပြုလုပ်သည်။ ယင်းအစည်းအဝေးတွင် တောင်းဆိုသည့်သက်သာခွင့်များကို မှတ်တမ်းတင်၍ အမှုအမျိုးအစားသတ်မှတ်ခြင်း၊ ချေလွှာမတင်မီ အဆင်သင့်ဖြစ်-မဖြစ် နှစ်ဖက်အမှုသည်တို့မှတင်ပြခြင်း၊ ချေလွှာမတင်မီ နှစ်ဖက်အမှုသည်တို့က လျှောက်ထားတင်ပြလိုသည့် ကိစ္စရပ်များအတွက် နေ့ရက်သတ်မှတ်ခြင်း၊ ချေလွှာတင်ရန် နောက်ဆုံးနေ့ရက်၊ ငြင်းချက်ထုတ်ရန်နေ့ရက်၊ အပြီးသတ်အကြံ

ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးပြုလုပ်မည့် နေ့ရက်များသတ်မှတ်သည်။

### ရာဇဝတ်မှုများအတွက်အပြီးသတ်အကြံပြုညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးပြုလုပ်ခြင်း

ရာဇဝတ်မှုများတွင် အပြီးသတ်အကြံပြုညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို သမ္မန်မှုများတွင် နှစ်ဖက်သက်သေများ ကြားနာစစ်ဆေးခြင်းမပြုမီ ပြုလုပ်သည်။ ဝရမ်းမှုများတွင် တရားလိုနှင့် သက်သေများ မစစ်ဆေးမီတွင် တစ်ကြိမ်၊ တရားခံနှင့် သက်သေများ မစစ်ဆေးမီ တစ်ကြိမ် ပြုလုပ်သည်။

အစည်းအဝေးတွင် တရားလိုဘက်အတွက် အမှုကို ကျေအေး၊ ရုပ်သိမ်းလိုခြင်း ရှိ-မရှိကိုလည်းကောင်း၊ နှစ်ဖက်တင်ပြချက်များနှင့် တရားရုံး၏ဆောင်ရွက်ချက်များကိုလည်းကောင်း၊ အချက်အလက်၊ စာရွက်စာတမ်း၊ အထောက်အထားများ ပြည့်စုံမှုရှိ-မရှိကိုလည်းကောင်း မှတ်တမ်းတင်သည်။ တရားလိုဘက်ကို ကြားနာစစ်ဆေးရန် နေ့ရက်၊ အချိန်များ၊ အမှုစစ်ဆေးခြင်းကြာမြင့်မည့် အချိန်ကာလ၊ နောက်တစ်ကြိမ်အစည်းအဝေးပြုလုပ်မည့် နေ့ရက်၊ အချိန်များ သတ်မှတ်သည်။

အစည်းအဝေးတွင် တရားခံဘက်အတွက် စွဲချက်တင်ပြီး ပြန်ခေါ်သက်သေရှိလျှင် ကြားနာစစ်ဆေးပြီး နောက် မှတ်တမ်းတင်ခြင်း၊ ကျေအေး၊ ရုပ်သိမ်းခြင်း ရှိ-မရှိ ထပ်မံမှတ်တမ်းတင်ခြင်း၊ တရားခံဘက်မှတင်သွင်းမည့် စာရွက်စာတမ်းများ ပြည့်စုံမှုရှိ-မရှိ မှတ်တမ်းတင်ခြင်း၊ တရားခံဘက်စစ်ဆေးရန် နေ့ရက်၊ အချိန်များ သတ်မှတ်ခြင်း၊ တရားခံဘက်ကို ကြားနာစစ်ဆေးရန် ကြာမြင့်မည့်အချိန်ကာလ သတ်မှတ်ခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်သည်။

### တရားမမှုများတွင် အပြီးသတ်အကြံပြုညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးပြုလုပ်ခြင်း

တရားမမှုများ၏ အပြီးသတ်အကြံပြုညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးတွင် နှစ်ဖက်အမှုသည်များ တောင်းဆိုသည့် သက်သာခွင့်များကို မှတ်တမ်းတင်၍ အမှုအမျိုးအစား သတ်မှတ်ခြင်း၊ ကျေအေး၊ ပြေငြိမ်း၊ ရုပ်သိမ်းလိုသည့်ဆန္ဒ ရှိ-မရှိ မေးမြန်း၍ မှတ်တမ်းတင်ခြင်း၊ နှစ်ဖက်အမှုသည်များ တင်ပြချက်နှင့် တရားရုံး၏ဆောင်ရွက်ချက်တို့ကို မှတ်တမ်းတင်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်သည်။ အစည်းအဝေးအတွက် အချက်အလက်များ၊ လိုအပ်သည့် စာမှတ်စာတမ်း သက်သေခံအထောက်အထားများ ပြည့်စုံမှုရှိ-မရှိ စိစစ်သည်။ တရားလိုဘက်ကိုစစ်ဆေးမည့်နေ့ရက်နှင့် အချိန်၊ အမှုကြားနာစစ်ဆေးမည့်အချိန်ကာလနှင့် စတင်စစ်ဆေးမည့်နေ့ရက် စသည်တို့ကို သတ်မှတ်သည်။

### တာဝန်ရှိခြင်း

အမှုသည်များနှင့် ရှေ့နေများသည် မူဝါဒစီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်အရ သတ်မှတ်ထားသည့် ရုံးချိန်းရက်များတွင် အထူးအရေးကြီးအကြောင်းကိစ္စရှိသည်မှတစ်ပါး ရုံးချိန်းပျက်ကွက်ခြင်းမရှိစေရန် တာဝန်ရှိသည်ဟူ၍ လည်းကောင်း၊ မူဝါဒစီမံခန့်ခွဲမှုအစီအစဉ်ဖြင့် အမှုများကို ကြားနာစစ်ဆေးစီရင်ရာတွင် မှန်မှန်နှင့်မြန်မြန် ထိရောက်စွာ စစ်ဆေးပြီးပြတ်စေရေးအတွက် နှစ်ဖက်

အမှုသည်များ၊ ဥပဒေအရာရှိ၊ မူဝါဒစီမံဆေးစီရင်ရေးမှူး၊ ရှေ့နေများနှင့် အမှုနှင့်သက်ဆိုင်သူအားလုံးတွင် တာဝန်ရှိသည်ဟူ၍လည်းကောင်း၊ မူဝါဒစီမံခန့်ခွဲမှုဆိုင်ရာ လုပ်ထုံးလုပ်နည်း အပိုဒ် ၁၇ နှင့် ၂၃ တို့တွင် ဖော်ပြထားသည်။

### သုံးချောင်းထောက်ကြိတ်ပုံသဏ္ဍာန်

မဟာဗျူဟာဖြစ်သည့် နိုင်ငံတစ်ဝန်း မူဝါဒစီမံခန့်ခွဲမှုစနစ် အောင်မြင်နိုင်ရေးအတွက် တရားသူကြီးများသည် အဓိကအရာပုံကို နေရာမှ တာဝန်ယူရသည်မှန်သော်လည်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရမည့် နည်းဗျူဟာသည် သုံးချောင်းထောက်ကြိတ်ပုံသဏ္ဍာန်အသွင် မြင်တွေ့ရသည်။ တရားသူကြီးများက ဒေါက်တိုင်တစ်ခု၊ ဥပဒေအရာရှိ၊ တရားလို၊ ၎င်း၏ရှေ့နေနှင့် မူဝါဒစီမံဆေးစီရင်ရေးမှူးတို့က ဒေါက်တိုင်တစ်ခု၊ တရားခံ၊ တရားပြိုင်နှင့် ၎င်းတို့၏ရှေ့နေတို့က ဒေါက်တိုင်တစ်ခု စုစုပေါင်း ဒေါက်တိုင်သုံးခု၏အားဖြင့် တည်ဆောက်ထားသည်။

### အားသုံးအား

နိုင်ငံတစ်ဝန်း မူဝါဒစီမံခန့်ခွဲမှုစနစ် ကျင့်သုံးဆောင်ရွက်ရာတွင် တရားသူကြီးများအပါအဝင် သက်ဆိုင်သူများဖြစ်ကြသည့် ဥပဒေအရာရှိ၊ တရားလို၊ ၎င်း၏ရှေ့နေနှင့် မူဝါဒစီမံဆေးစီရင်ရေးမှူးတို့က တရားခံ၊ တရားပြိုင်နှင့် ၎င်းတို့၏ရှေ့နေများသည် မိမိတို့တာဝန်ယူကြရမည့် အခန်းကဏ္ဍမှ စေတနာအား၊ ပညာအား၊ ဝီရိယအားတည်းဟူသော အားသုံးအားဖြင့် ပါဝင်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြမည်ဆိုပါက မှန်ကန်မြန်ဆန်သည့် တရားစီရင်ရေးစနစ်ကို အောင်မြင်စွာ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သွားနိုင်မည်ဟု ယုံကြည်မိကြောင်း ပါဗျာ။

- နိုင်ငံတစ်ဝန်း မူဝါဒစီမံခန့်ခွဲမှုစနစ် အောင်မြင်ပါစေ၊
- သက်ဆိုင်သူများ တာဝန်ကိုယ်စီ ယူနိုင်ကြပါစေ၊
- စေတနာအား၊ ပညာအား၊ ဝီရိယအားတို့ဖြင့် ဆောင်ရွက်နိုင်ကြပါစေ။

**စေတနာအား၊ ပညာအား၊ ဝီရိယအားတည်းဟူသော အားသုံးအားဖြင့် ပါဝင်ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ကြမည်ဆိုပါက မှန်ကန်မြန်ဆန်သည့် တရားစီရင်ရေးစနစ်ကို အောင်မြင်စွာ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သွားနိုင်မည်ဟု ယုံကြည်မိ . . .**

### မူးယစ်ဆေးဝါးတိုက်ဖျက်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ်ဆွေးနွေး

ကော့သောင်း ဇွန် ၂၀

မူးယစ်ဆေးဝါးတိုက်ဖျက်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ဌာနဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ကျောင်းသား ကျောင်းသူများပါဝင်သည့် မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ သိကောင်းစရာများ ဆွေးနွေးပွဲကို ဇွန် ၁၉ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းက ကော့သောင်းခရိုင် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန၌ ကျင်းပသည်။

ကော့သောင်းခရိုင် ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးအရာရှိ ဒေါ်ဇင်နန္ဒာဦးက ဆွေးနွေးပွဲကျင်းပခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အဖွင့်စကားပြောကြားပြီး ကော့သောင်းခရိုင် အမှတ်(၃၄) မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ ခေတ္တတပ်ဖွဲ့မှူး ဒုတိယရဲမှူးစိုးပိုင်က မူးယစ်ဆေးဝါးသမိုင်းကြောင်းနှင့် မြန်မာနိုင်ငံသို့ စတင်ဝင်ရောက်လာမှု၊ မူးယစ်ဆေးဝါးအမျိုးအစားများနှင့် သုံးစွဲသည့် မူးယစ်ဆေးဝါးအမျိုးအစားအလိုက် ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာဆိုးကျိုးများ၊ မူးယစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲခြင်းအကြောင်းရင်းများနှင့် ဆက်နွယ်ထိခိုက်လာနိုင်သည့် အကျင့်စာရိတ္တပိုင်းပျက်ပြားမှုဆိုင်ရာ သိကောင်းစရာများကို ဦးဆောင်ဆွေးနွေးသည်။

ဆက်လက်၍ မြို့နယ်ဥပဒေအရာရှိ ဒေါ်ကြည်ပြာစိုးက လူငယ်များ မူးယစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲရာမှ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် စိတ်စိမ်းမူဆိုင်ရာများ၊ ဆေးသုံးစွဲ



မှုနှင့် ဆက်နွယ်ဖြစ်ပွားလာမည့် ရာဇဝတ်ပြစ်မှုဖြစ်စဉ်များ၊ မူးယစ်ဆေးဝါးရောင်းဝယ်သုံးစွဲမှုကြောင့် အရေးယူအပြစ်ပေးခံရနိုင်သည့် ပြစ်မှုပြစ်ဒဏ်နှင့် ဥပဒေပုဒ်မဆိုင်ရာသိကောင်းစရာများ၊ စာအုပ်စာပေချစ်မြတ်နိုးသူများအသင်း (Book Club) အဖွဲ့ဝင် ဦးသန်းထိုက်က ကိုးကွယ်ရာဘာသာတရားအလိုက် အရက်သေစာနှင့် မူးယစ်ဆေးဝါးများအား တားမြစ်ထားချက်ဆိုင်ရာ သိသင့်သည်များ၊ မူးယစ်ဆေးဝါးကိုအခြေခံ၍ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများတွင် ဖြစ်ပွားခဲ့ရသည့် စစ်ပွဲများ၊ မူးယစ်ဆေးဝါးကြောင့် ပျက်စီး

ခဲ့ကြရသည့် မိသားစုဘဝများအကြောင်းကို ယင်း၏ ကိုယ်တွေ့ဖြစ်ရပ်မှန်များဖြင့် အသိပညာပေးဆွေးနွေးခဲ့သည်။ ယင်းနောက် ဆွေးနွေးပွဲသို့တက်ရောက်လာသည့် ဌာနဆိုင်ရာများ၊ Women Club အဖွဲ့ဝင်များ၊ Book Club အဖွဲ့ဝင်များ၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများက မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ်များနှင့်ပတ်သက်၍ မိမိတို့သိလိုသည်များကို ဦးဆောင်ဆွေးနွေးသူများနှင့် အပြန်အလှန်မေးမြန်းဖြေကြားဆွေးနွေးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ **ကျော်စိုး (ကော့သောင်း)**

### မူးယစ်ဆေးဝါးအလွဲသုံးမှုနှင့် တရားမဝင်ရောင်းဝယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ်ပွဲများ ကျင်းပ

လေးမျက်နှာ

အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာမူးယစ်ဆေးဝါးအလွဲသုံးမှုနှင့် တရားမဝင်ရောင်းဝယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ်အကြို ဟောပြောပွဲနှင့် ဆုချီးမြှင့်ခြင်းအခမ်းအနားကို လေးမျက်နှာမြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန၌ ဇွန် ၁၉ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီက ကျင်းပသည်။

မြို့နယ်ကျန်းမာရေးမှူး ဦးမျိုးကျော်သူထွန်းနှင့် မြို့နယ်ရဲမှူး ဇော်ဝင်းတို့က မူးယစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲခြင်းကြောင့် ရရှိလာမည့် ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ၊ စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ၊ ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုများ၊ ကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ နည်းလမ်းများ၊ မူးယစ်ဆေးဝါးဆိုင်ရာ ဥပဒေများကို ဟောပြောခဲ့ကြသည်။ **ရွှေမိုး(ပြန်/ဆက်)**

ချောက်

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ချောက်မြို့အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း အမှတ်(၃) ၌ ဇွန် ၂၀ ရက် နံနက် ၉ နာရီက (၂၂) ကြိမ်မြောက် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ မူးယစ်ဆေးဝါးအလွဲသုံးမှုနှင့် တရားမဝင်ရောင်းဝယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးနေ့အကြို အသိပညာပေးဟောပြောပွဲ ကျင်းပသည်။

ချောက်မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့ ရဲမှူးသိန်းဌေးဝင်းက မူးယစ်ဆေးဝါးများအကြောင်း၊ မူးယစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲခြင်းဆေးစွဲ၍ အသက်ပေးဆုံးရှုံး လူညွန့်တုံးကာ အန္တရာယ်ဆိုးကျိုးများ၊ မူးယစ်ဆိုင်ရာသိကောင်းစရာများ ရှင်းလင်းဟောပြောကြောင်း သိရသည်။ **ကျော်စိုး(ပြန်/ဆက်)**

တပ်ကုန်း

အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာမူးယစ်ဆေးဝါးအလွဲသုံးမှုနှင့် တရားမဝင်ရောင်းဝယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးနေ့ အထိမ်းအမှတ် အလယ်တန်းအဆင့် စာစီစာကုံးနှင့် ပန်းချီပြိုင်ပွဲကို ဇွန် ၂၀ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီက နေပြည်တော် တပ်ကုန်းမြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန၌ ကျင်းပသည်။

အထက(၁)၊ အထက(၂)၊ အထက-မကျီးပင်၊ အထက-MRTV၊ အထက(ခွဲ) ဗိုလ်မင်းရောင်နှင့် မူလွန် ၂ ဆရာစံကျောင်းတို့မှ စာစီစာကုံးပြိုင်ပွဲဝင် ၁၁ ဦး၊ ပန်းချီပြိုင်ပွဲဝင် ၁၇ ဦး စုစုပေါင်း ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၂၇ ဦး ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ကြကြောင်း သိရသည်။ **တင်စိုးလွင် (ပြန်/ဆက်)**

ကြာအင်းဆိပ်ကြီး

ကရင်ပြည်နယ် ကြာအင်းဆိပ်ကြီးမြို့နယ်တွင် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ မူးယစ်ဆေးဝါးအလွဲသုံးမှုနှင့် တရားမဝင်ရောင်းဝယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ် ဟောပြောပွဲ၊ နံရံကပ်စာစောင်နှင့် ဓာတ်ပုံပြပွဲကို ဇွန် ၂၀ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီက ကြာအင်းဆိပ်ကြီးမြို့နယ် အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း ခရေခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူးရဲမှူးရဲမှူးဝင်းနိုင်က မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ်နှင့် ဆိုးကျိုးများ၊ လက်ဝယ်ထားရှိမှု၊ တရားမဝင်ရောင်းဝယ်မှုများ၏ ပြစ်မှုပြစ်ဒဏ်အကြောင်းပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **ကိုမျိုး(မေမြေ)**

မုံးကိုး

ရမ်းပြည်နယ် မုံးကိုးမြို့အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၌ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာမူးယစ်ဆေးဝါးအလွဲသုံးမှုနှင့် တရားမဝင်ရောင်းဝယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေးနေ့အထိမ်းအမှတ်အကြို ဟောပြောပွဲနှင့် ဆုပေးပွဲကို ဇွန် ၂၀ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီက ကျင်းပသည်။

မုံးကိုးမြို့စခန်းမှူး ရဲအုပ်တင်ထူးက မူးယစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲခြင်းဆိုးကျိုးများနှင့် ဥပဒေအကြောင်း၊ အထက်တန်းပြဆရာမ ဒေါ်ခိုင်ရွှေသူက မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ်၊ ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးသန်းဇော်ဦးက မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ်ကာကွယ်ရေးနှင့် လူကုန်ကူးမှုတိုက်ဖျက်ရေးတို့ကို အသိပညာပေးဟောပြောသည်။ **မုံးကိုး(ပြန်/ဆက်)**

အထက်မင်းလှ

လူငယ်နှင့်မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ်ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ပြည်သူ့စကားပိုင်းကို ဇွန် ၂၀ ရက် နံနက် ၉ နာရီက မင်းလှမြို့ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း မင်းလက်ဝါးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးကျော်ကြီး၊ အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဒေါ်သန်းသန်းအေး၊ တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးမောင်ကိုး၊ ဦးလှိုင်မြင့်သန်း၊ မြို့နယ်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှ သွားဘက်ဆိုင်ရာဆရာဝန် ဒေါက်တာပိုင်ခန့်၊ မြို့နယ်ဥပဒေအရာရှိ ဦးနေကိုအောင်၊ မင်းလှမြို့စခန်းမှူး ဒုရဲမှူးသန်းလှိုင်တို့က မူးယစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲခြင်းကြောင့် ရရှိလာသော ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာဆိုးကျိုးများ၊ စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာဆိုးကျိုးများ၊ မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့်ပတ်သက်၍ ပြစ်မှုပြစ်ဒဏ်အကြောင်းကို ဆွေးနွေးပြောကြားခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ **ဇာဇာ(အထက်မင်းလှ)**

### လူကုန်ကူးမှုတားဆီးကာကွယ်ရေး ပြည်သူ့စကားပိုင်းကျင်းပ



ရန်ကုန် ဇွန် ၂၀

ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ရန်ကုန်တောင်ပိုင်းခရိုင်ရုံး (သန်လျင်) နှင့် အမှတ်(၁) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း ကျောင်းအကျိုးဆောင်အဖွဲ့တို့ ပူးပေါင်းစီစဉ်မှုဖြင့် လူကုန်ကူးမှုတားဆီးကာကွယ်ရေး ပြည်သူ့စကားပိုင်း

ဆွေးနွေးပွဲကို ဇွန် ၂၀ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီက အဆိုပါကျောင်း ရတနာရှင်းသန်ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ အထက(၁) မိဘဆရာကျောင်းအကျိုးဆောင် အဖွဲ့နာယက ဦးတင်ဝင်းက အမှာစကားပြောကြားပြီး ဦးဆောင်ဆွေးနွေးသူအဖြစ် ဆရာဦးဇာနည်

တင်က ဆောင်ရွက်ပြီး တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးအောင်နိုင်ထွန်း၊ တောင်ပိုင်းခရိုင်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူးရုံးမှ ရဲမှူးဌေးအောင်၊ ခရိုင်လူမှုဝန်ထမ်းရုံးမှ ဒုတိယဥပဒေအရာရှိ ဒေါ်ထွေးလှိုင်၊ ခရိုင်အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့အတွင်းရေးမှူး ဒေါ်နန်းရည်ကျော်တို့က လူကုန်ကူးမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာများကို အပြန်အလှန်ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

ထို့နောက် လူကုန်ကူးမှုတားဆီးကာကွယ်ရေး ပြည်သူ့စကားပိုင်းဆွေးနွေးပွဲသို့ တက်ရောက်ကြသူများ၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများက သိရှိလိုသည်များကိုမေးမြန်းကြရာ သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက ကဏ္ဍများအလိုက် ပြန်လည်ဖြေကြားပေးခဲ့ကြသည်။

ဆက်လက်၍ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများက လူကုန်ကူးမှုတားဆီးကာကွယ်ရေး ဓာတ်ပုံ၊ နံရံကပ်စာစောင်များကို ကြည့်ရှုလေ့လာကြကြောင်း သိရသည်။

**သက်ခိုင် (သန်လျင်)**

### တောင်ငူခရိုင်အတွင်း ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

တောင်ငူ ဇွန် ၂၀

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး တောင်ငူခရိုင် ၂၀၁၈-၂၀၁၉ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အတွင်း ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနများက ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် လုပ်ငန်းများကို ဇွန် ၂၀ ရက်က တိုင်းဒေသကြီး ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူး ဦးမျိုးသိမ်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးသည်။

တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူးသည် နံနက် ၈ နာရီခွဲက တောင်ငူခရိုင် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနရုံး အစည်းအဝေးခန်းမတွင် တောင်ငူခရိုင်ခြောက်မြို့နယ်မှ မြို့နယ်ဦးစီးမှူးများ၊ ဝန်ထမ်းများနှင့်တွေ့ဆုံပြီး ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများအနေဖြင့် ပြည်သူနှင့် တိုက်ရိုက်ဆက်ဆံနေကြရသည်ဖြစ်ရာ မိမိတို့လုပ်ငန်းသဘောသဘာဝကို ရှင်းလင်းဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ပြည်သူများ သဘောပေါက်နားလည်လာကာ အပြန်အလှန် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုရှိလာမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ တောင်ငူမြို့ကရီးကျေးရွာရှိ အစိုးရနည်းပညာအထက်တန်း

ကျောင်း၌ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းအထောက်အကူပြု အခြေခံလျှပ်စစ်ပြုပြင်ခြင်း သင်တန်းသားများနှင့်တွေ့ဆုံပြီး အင်းပက်လက်ကျေးရွာနှင့် ကျွဲရိုင်းပြင်ကျေးရွာတို့ရှိ သောက်သုံးရေရရှိရေးလုပ်ငန်းများကို ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **ကိုလွင်(ဆွာ)**



**ဇာဇာ(အထက်မင်းလှ)**

# ပြည်တွင်းရေးရာ



## နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် မွေးနေ့အထိမ်းအမှတ် စုပေါင်းသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲများ ကျင်းပ

ကျိုင်းတုံ နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ်မွေးနေ့အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ကျိုင်းတုံမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ရေအရင်းအမြစ်များထိန်းသိမ်းရေး ဝန်ထမ်းများ စုပေါင်းသစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းကို ဇွန် ၁၉ ရက် နံနက်က ပြုလုပ်ခဲ့သည်။

မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးရဲခေါင်နှင့် ဝန်ထမ်းများက ဝမ်းဖိုင်ကျေးရွာရှိ ရေအရင်းအမြစ်နေရာတွင် ရေထွက်ထိန်းသိမ်းရန်ရည်ရွယ်ပြီး ကျေးရွာနေပြည်သူများနှင့်အတူ မဲဇလီပင် ၅၀ နှင့် အရိပ်ရပင်များ စိုက်ပျိုးကြသည်။ **ဝေယံလင်း(ပြန်/ဆက်)**

**ကသာ** စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကသာမြို့တွင် ဇွန် ၁၉ ရက် နံနက် ၇ နာရီခွဲက နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် မွေးနေ့အထိမ်းအမှတ် စုပေါင်းသစ်ပင်စိုက်ပွဲတော်ကို ကသာမြို့ပညာရေးကောလိပ်ဝင်းအတွင်း၌ ကျင်းပသည်။

မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ သစ်တောဝန်ထမ်းများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့ စုစုပေါင်းအင်အား ၇၀၀ ကျော်က ကျွန်း၊ မန်ဂျန်ရှာ၊ ပျဉ်းကတိုး၊ မဟော်ဂနီ၊ ခရေ၊ ကံကော်နှင့် မည်စည် စသည်ပျိုးပင်ပေါင်း ၁၆၂၀ ကို စုပေါင်းစိုက်ပျိုးကြခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **လူအောင်(ကသာ)**

**ပြင်ဦးလွင်** နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ်မွေးနေ့အထိမ်းအမှတ် မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပွဲကို ပြင်ဦးလွင်မြို့ မြို့ရှောင်လမ်းနံဘေးရှိ ထင်းကြိုးပိုင်းအကွက်အမှတ်(၁၄) နှင့် ရပ်ကွက်ကြီးများ၊ ကျေးရွာများတွင် ဇွန် ၁၉ ရက် နံနက် ၉ နာရီက ကျင်းပသည်။

ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ နိုင်ငံရေးပါတီများက ခါတော်မီ၊ စိန်ပန်း၊ ထင်းရှူး၊ စွယ်တော်၊ ကျွန်း၊ စသည်အပင်ပေါင်း ၁၃၅၅၅ ပင်ကို ပြင်ဦးလွင်မြို့နယ် အတွင်း စိုက်ပျိုးခဲ့ကြောင်း **နေလင်း(ပြင်ဦးလွင်)**

## နတ်မောက်၌ စပါးမျိုးစေ့များ ထောက်ပံ့

**နတ်မောက် ဇွန် ၂၀** မကွေးတိုင်းဒေသကြီး နတ်မောက်မြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက မျိုးသန့်မျိုးပွားစပါးမျိုးစေ့များ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ပွဲကို ဇွန် ၁၈ ရက်နံနက်က အဆိုပါဦးစီးဌာနရုံးတွင် ကျင်းပသည်။

ထို့နောက် ကျေးရွာအုပ်စု ၁၅ အုပ်စုရှိ တောင်သူများ၏ စပါးစိုက်ဧက ၂၂၈ ဧကအတွက် မနောသုခ၊ ဧရာမင်း၊ ဆင်းသုခနှင့် ထိုင်းနံ့ကောက်စပါး စသည်စပါးမျိုးစေ့များကို တစ်ဧကလျှင် စပါးမျိုးစေ့ တစ်တင်းနှုန်းစီဖြင့် တာဝန်ရှိသူများက ပေးအပ်ခဲ့သည်။ **လှဝင်း(နတ်မောက်)**

## မှုခင်းပညာပေးပြခန်းယာဉ်ဖြင့် အသိပညာပေး

**ရန်ကုန် ဇွန် ၂၀** ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒလမြို့နယ် ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူးခင်စောမောင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ဇွန် ၂၀ ရက် နံနက် ၉ နာရီက ဒလမြို့နယ် အထက (၄) ရှေ့၌ မှုခင်းအသိပညာပေးပြခန်းယာဉ်ဖြင့် သက်ငယ်မုဒိမ်းမှုမဖြစ်ပွားစေရေး၊ ယာဉ်စည်းကမ်း၊ လမ်းစည်းကမ်းနှင့် လူကုန်ကူးမှုဆိုင်ရာများကို အသိပညာပေးပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **ကြေးမုံ**



တောင်ငူခရိုင် ဆွာမြို့ ရတနာအလင်းရောင် မိဘမဲ့ကလေးများ စောင့်ရှောက်ရေးနှင့် ဘုန်းတော်ကြီးသင်ပညာရေးကျောင်းရှိ ကျောင်းသားကျောင်းသူ ၅၀၀ ကျော်တို့အား ဇွန် ၁၉ ရက်က နေပြည်တော်နေ ဦးနေလင်းထွန်း-ဒေါ်မိုးထက်မြင့်တို့၏သား မောင်သုတလင်းသစ်(ခ) ခွန်းခွန်း နှစ်နှစ်ပြည့်မွေးနေ့ ဒံပေါက်ထမင်းကျွေးမွေးပြီး အလှူငွေကျပ် ခုနစ်သိန်းငါးထောင် လှူဒါန်းစဉ်။ **ကျော်လှ(တောင်ငူ)**

## စီမံအုပ်ချုပ်မှုနှင့် တာဝန်ယူမှု၊ တာဝန်ခံမှုကဏ္ဍ လူငယ်များပိုမိုပါဝင်လာရေး ဆွေးနွေး

**ဘားအံ ဇွန် ၂၀** စီမံအုပ်ချုပ်မှုနှင့် တာဝန်ယူမှု၊ တာဝန်ခံမှု ကဏ္ဍတွင် လူငယ်များပါဝင်ဆောင်ရွက်မှု ပိုမိုအားကောင်းလာစေရန် အားပေးမြှင့်တင်ခြင်းဆိုင်ရာ ဆွေးနွေးပွဲကို ဇွန် ၂၀ ရက် နံနက် ၉ နာရီက ဘားအံမြို့ Hotel Perfect တွင် ကျင်းပသည်။

ကရင်ပြည်နယ် စီမံကိန်း၊ ဘဏ္ဍာရေးနှင့် စည်ပင်သာယာရေးဝန်ကြီး ဦးသန်းနိုင်က လူငယ်ဆိုသည်မှာ နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများတွင် အဓိကအခန်းကဏ္ဍတစ်ခုအနေဖြင့် ပါဝင်လျက်ရှိကြောင်း၊ ယနေ့ဆွေးနွေးပွဲသည် ရှေ့ဆက်လျှောက်လမ်းသွားရမည့် ပြောင်းလဲမှုခရီးရှည်တွင် လူငယ်များအတွက် ကောင်းမွန်သော အထောက်အပံ့ဖြစ်စေနိုင်မည်ဟု မျှော်လင့်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ကရင်ပြည်နယ်လူမှုဝန်ထမ်းဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးဇော်မင်းက နှုတ်ခွန်းဆက်စကားပြောကြားပြီး စီမံကိန်းမန်နေဂျာ ဒေါ်နော်



မေခင်သက်က ဆွေးနွေးပွဲပြုလုပ်ရခြင်းရည်ရွယ်ချက်ကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ဆွေးနွေးပွဲတွင် ဌာနဆိုင်ရာများ၊ အရပ်ဘက်လူမှုအဖွဲ့အစည်းများ၊ ဒေသခံလူငယ်များသည် ပြည်သူ့အခြေပြု တာဝန်ခံမှု၊ တာဝန်ယူမှုနှင့် ပွင့်လင်းမြင်သာမှုအတွက် အစိုးရ၊ ပြည်သူနှင့်

လူငယ်များပူးပေါင်းပြီး အပြုသဘောဆောင်သည့် အခြေခံလမ်းကြောင်း (Platform) ဖြစ်လာစေရေးနှင့် လူငယ်များပါဝင်ဆောင်ရွက်မှု ပိုမိုအားကောင်းလာစေရန် အားပေးမြှင့်တင်ခြင်းဆိုင်ရာများအတွက် ရည်ရွယ်၍ နှစ်ရက်တာ ဆွေးနွေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ **နေမျိုးလွင်(ပြန်/ဆက်)**

## ပေါက်မြို့နယ် ချောင်းနားကျေးရွာ၌ စာသင်ကျောင်းဆောင်သစ်ဖွင့်ပွဲကျင်းပ



**ပေါက် ဇွန် ၂၀** မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ပခုက္ကူခရိုင် ပေါက်မြို့နယ် ချောင်းနားကျေးရွာ၌ လူထုပဟိုပြုစီမံကိန်း (CDD) ထောက်ပံ့ရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် အခြေခံပညာမူလတန်းလွန်ကျောင်း ကျောင်းဆောင်သစ်ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီက အဆိုပါကျေးရွာ အခြေခံပညာမူလတန်းလွန်ကျောင်း၌ ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဦးစွာ တိုင်းဒေသကြီး ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးရဲထွန်းဝင်းနှင့် ပေါက်မြို့နယ် လက်ထောက်မြို့နယ် ပညာရေးမှူး ဦးထိန်လင်းတို့က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ တိုင်းဒေသကြီး ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူး ဦးမျိုးအောင်က ကျောင်းဆောင်သစ်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုနှင့် လူထု

ပဟိုပြုစီမံကိန်းလုပ်ငန်းစဉ်များ၊ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် အခြေခံပညာမူလတန်းလွန်ကျောင်း ကျောင်းဆောင်သစ်ကို တိုင်းဒေသကြီး ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်၊ လက်ထောက်မြို့နယ်ပညာရေးမှူး၊ တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူး၊ ခရိုင်ဦးစီးမှူးနှင့် မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန လူထုပဟိုပြုစီမံကိန်း တာဝန်ခံ၊ ဒုတိယမြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ကာ ကျောင်းဆောင်သစ်ဆောက်လုပ်ထားမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။

အဆိုပါ အခြေခံပညာမူလတန်းလွန် စာသင်ကျောင်းဆောင်သစ် အလျား ပေ ၉၀၊ အနံ ပေ ၃၀၊ အမြင့် ၁၂ ပေ ဆောက်လုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းကို စီမံကိန်းထောက်ပံ့ရန်ပုံငွေကျပ် ၁၆၂ သိန်း၊ ပြည်သူထည့်ဝင်ငွေကျပ် ခုနစ်သိန်းဖြင့် လူထုပဟိုပြုစီမံကိန်းဝန်ထမ်းများက အနီးကပ်ကြီးကြပ်ကာ ကျေးရွာသူ ကျေးရွာသားများကိုယ်တိုင် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ **သန်းလွင်(မကွေး)**

## သဘာဝဘေးလျော့ပါးရေး ဆင့်ပွားသင်တန်းဖွင့်

**မြိတ် ဇွန် ၂၀** သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များဖြစ်ပွားလာပါက စေတနာ့ဝန်ထမ်းလူငယ်များအနေဖြင့် သဘာဝဘေး ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်တတ်စေရန်၊ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေများအတွက် အသိပညာပေးပညာသင်တန်းများရရှိပြီး စနစ်တကျတုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်တတ်စေရန်၊ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာ၌ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များ၊ မိမိတို့ဒေသရှိ ဌာနဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်တတ်စေရန် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဝန်ကြီးဌာန၊ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာနက ကြီးမှူးဖွင့်လှစ်သည့် သဘာဝဘေးလျော့ပါးရေး စေတနာ့ဝန်ထမ်းလူငယ် (ဆင့်ပွား) သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၂ / ၂၀၁၉) ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ဇွန် ၁၉ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီက တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မြိတ်မြို့၊ ဗဟိုလမ်းရှိ ခရိုင်မီးသတ်ဦးစီးဌာနရုံးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

မြိတ်မြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးဝင်းသူအောင်နှင့် မြိတ်ခရိုင်မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်အောင်ထွန်းတို့က သင်တန်းသားများအား သင်ထောက်ပံ့ပေးပေးအပ်သည်။

အဆိုပါ သင်တန်းသို့ မြိတ်ခရိုင် မြို့နယ်လေးမြို့နယ်အတွင်းရှိ ပရဟိတအသင်းပေါင်း ၃၀ တို့မှ လူငယ်အမျိုးသား သင်တန်းသား စုစုပေါင်း ၃၀ တို့အား မိုလေဝသနှင့် ဇလပေဒညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန၊ ကျန်းမာရေး၊

ကြက်ခြေနီ၊ ရေကြောင်းဦးစီးဌာန၊ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန၊ မီးသတ်ဦးစီးဌာနနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာနတို့မှ သင်တန်းနည်းပြဆရာ၊ ဆရာမကိုးဦးတို့က ဇွန် ၁၉ ရက်မှ ၂၁ ရက်ထိ သုံးရက်ကြာ နံနက် ၉ နာရီမှ ညနေ ၅ နာရီခွဲထိ စာတွေ့ လက်တွေ့သင်ကြားပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။

သင်တန်းတွင် ဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုဆိုင်ရာ အခြေခံဝေါဟာရများ၊ ရပ်ရွာလူထုအခြေပြု သဘာဝဘေးစီမံခန့်ခွဲမှု (CBDRM) သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှု လုပ်ငန်းစီမံချက်ရေးဆွဲခြင်း၊ လျော့ပါးသက်သာစေရေးနည်းလမ်းများ၊ ဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲမှုဆိုင်ရာ မူဝါဒများနှင့် ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်မှုများ၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့် သဘာဝဘေးလျော့ပါးရေး၊ တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ သဘာဝဘေးနှင့် ပင်လယ်ရေကြောင်းသွားလာမှု၊ မိုးလေဝသနှင့် ဇလပေဒဆိုင်ရာအန္တရာယ်များ၊ ဘူမိဗေဒဆိုင်ရာအန္တရာယ်များ၊ မီးသတ်ဦးစီးဌာနလုပ်ငန်းတာဝန်များ၊ ရှာဖွေရေးနှင့် ကယ်ဆယ်ရေး၊ ကယ်ဆယ်ရေးပစ္စည်းများဖြန့်ဝေခြင်း၊ ရှေးဦးပြုစုနည်းများ၊ အရေးပေါ်ကာလအတွင်း ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး၊ ကလျာဏမိတ္တ ပရဟိတဖောင်အဖွဲ့အစည်း၊ လူမှုစိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ပြန်လည်ထူထောင်ခြင်း၊ ပြန်လည်ကောင်းမွန်လာခြင်း၊ စားပွဲပိုင်းလေ့ကျင့်ခန်းများ စသည်ခေါင်းစဉ်များဖြင့် စာတွေ့ လက်တွေ့ သုံးရက်ကြာ သင်ကြားပေးကြောင်း သိရသည်။

**မြင့်ဦး(မြိတ်)**

# ရေယာဉ်များစနစ်တကျပြေးဆွဲရေးနှင့် ရေကြောင်းဆိုင်ရာများပညာပေး

ကန် ဇွန် ၂၀  
မြစ်ရေများတက်လာပြီဖြစ်၍ ချင်းတွင်းမြစ်ကြောင်း တစ်လျှောက် ကန်မြို့နယ်အတွင်း ဖြတ်သန်းသွား လာနေကြသော ခရီးသည်တင်ရေယာဉ်၊ ကုန်တင် ရေယာဉ်နှင့် ရေယာဉ်ငယ်များ စနစ်တကျ ပြေးဆွဲ ခြင်းရှိမရှိနှင့် အန္တရာယ်ကင်းစွာမောင်းနှင်နိုင်ရေး တို့အတွက် ရေယာဉ်များ စနစ်တကျပြေးဆွဲရေး စစ်ဆေးဆောင်ရွက်ခြင်းနှင့် ရေကြောင်းဆိုင်ရာ ပညာပေးလက်ကမ်းစာစောင်များ ဖြန့်ဝေခြင်းကို ဇွန် ၂၀ ရက် နံနက် ၉ နာရီက ပုဂံလိက ရေယာဉ် များကြီးကြပ်ရေးကော်မတီနှင့် ရေယာဉ် စည်းကမ်းထိန်းသိမ်းရေးအဖွဲ့တို့ပူးပေါင်း၍ ကန်မြို့ ရေယာဉ်ဆိပ်ကမ်းတွင် အသိပညာပေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြသည်။



အဆိုပါ ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် ရေယာဉ်ပေါ်ပါ ရေယာဉ်မောင်းနှင် ခရီးသည်များ အသက် အန္တရာယ် ဆုံးရှုံးမှုမဖြစ်စေရန် ရေယာဉ်နှင့် ကုန်ပစ္စည်းများ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှု မဖြစ်စေရန် နှင့် ရေကြောင်းပတ်ဝန်းကျင် ညစ်ညမ်းမှုမဖြစ် စေရန် ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် ခရီးသည်တင်ယာဉ် များ အန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေ စီမံချက်များ၊ အသက် ကယ်အင်္ကျီနှင့် မီးသတ်ဆေးဘူးများထားရှိရေး၊ မိုးရာသီမတိုင်မီ ရေယာဉ်များ ဘေးအန္တရာယ်ကင်း ရှင်းစွာ ခုတ်မောင်းသွားလာနိုင်ရေးတို့ကို အသိ ပညာပေး ရှင်းလင်းမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။

ခရီးသည်များ များပြားစွာ တင်ဆောင်ခြင်း များမရှိစေရေးနှင့် ခရီးသည်နှင့် ကုန်စည်တို့အား ရေယာဉ်ဦးပိုင်း၊ ခေါင်မိုးပေါ်တွင် တင်ဆောင် ခြင်းမပြုဘဲ သတ်မှတ်ထားသောနေရာတွင်သာ တင်ဆောင်ခြင်း၊ ရေယာဉ်၏ဝန်တင်မျဉ်း (Load Line) ထက် ပိုမိုတင်ဆောင်ခြင်း၊ စစ်ဆေးပြီး ကြောင်း သက်သေခံလက်မှတ်တွင် ဖော်ပြထား သည့် တင်ခွင့်ပြုခရီးသည်အရေအတွက်ထက် ကျော်လွန်ခြင်း၊ ရေယာဉ်ပေါ်တွင် ခရီးသည်နှင့်

## တိုတိုထွာထွာဖတ်စရာ

### သွေးလွန်တုပ်ကွေးကာကွယ်ရေးအသိပညာပေး

**သုဝဏ္ဏဝတီမြို့**  
မွန်ပြည်နယ် သုဝဏ္ဏဝတီမြို့ သိမ်ဆိပ်ရပ်ကွက် ကန်ကြီးကျောင်းဓမ္မာရုံ၌ ဇွန် ၁၉ ရက် မွန်းတည့် ၁၂ နာရီက သထုံခရိုင်ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနက ဦးဆောင်ကျင်းပသည့် မိုးရာသီတွင် ဖြစ်ပွားလေ့ရှိသော သွေးလွန်တုပ်ကွေး၊ ဆင်တုပ်ကွေး၊ ဇီကာဗိုင်းရပ်ကူးစက်ရောဂါများနှင့် ပတ်သက်သည့် ခြင်္ကာကွယ်နိုင်ရေးနှင့်သတိပြုစရာရောဂါများအကြောင်း ဟောပြောသည်။  
သထုံခရိုင် ဆေးရုံအုပ်ကြီး ဒေါက်တာဒေါ်သင်းသင်းအိ၊ ဒေါက်တာဦးစည် သူတိန်၊ ဒေါက်တာဒေါ်သာယာသန်းနှင့် ကျန်းမာရေးမှူး ဦးစိုးအောင်တို့က သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါမဖြစ်ပွားရန် ခြင်္ကာကွယ်ရန်နည်းလမ်းများ၊ ဖုံး၊ သွန်း၊ လဲ၊ စစ် နည်းလမ်းများအပြင် လောင်း၊ ထောင်၊ ဖွင့်၊ မြှုပ်၊ ရှင်း၊ မှုတ်(ဆေး) နည်းလမ်းများကို အသုံးပြု၍လည်းကောင်း၊ ရောဂါဖြစ်ပွား သည်ဟု သံသယရှိသည်နှင့် ဆေးရုံသို့ မပျက်မကွက် တင်ပို့ကုသရန်နှင့် သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းဟောပြောကြကြောင်း သိရသည်။

**ကျောက်မြောင်း**  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်မြောင်းမြို့အမှတ်(၄)ရပ်ကွက်ရှိ ဘုန်းတော် ကြီးသင်ပညာရေးကျောင်းဓမ္မာရုံ၌ သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါ ကာကွယ် တားဆီးရေး အသိပညာပေးဟောပြောပွဲကို ဇွန် ၂၀ ရက် နံနက် ၇ နာရီက ကျင်းပသည်။  
တိုက်နယ်ဆေးရုံဆရာဝန်ကြီး ဒေါက်တာအောင်ထွန်းလင်းက ပညာပေး ဟောပြောပြီး သူနာပြုဆရာမ ဒေါ်ခင်ဆွေမြင့်က တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေး အကြောင်းနှင့် ဖုံး၊ သွန်း၊ လဲ၊ စစ် အကြောင်းတို့ကို လက်တွေ့သရုပ်ပြသ ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

**ကျိုက်မရော**  
ကျိုက်မရောမြို့နယ် ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများသည် ဇွန် ၂၀ ရက် နံနက် ၉ နာရီက အ-ထ-က ချောင်းနှစ်ခွကျောင်း၌ ကျောင်းကျန်းမာရေး လုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြသည်။  
မြို့နယ်သွားဘက်ဆိုင်ရာဆရာဝန် ဒေါက်တာပြည့်ဖြိုးလှိုင်က သွားရောဂါ နှင့်ပတ်သက်၍ ပညာပေးဟောပြောပြီး ကျောင်းသား ကျောင်းသူလေးများ၏ သွားပိုးပေါက်များနှင့် သွားနှင့်ပတ်သက်သော ရောဂါများကို စစ်ဆေး ကုသပေးခဲ့ပြီး ဒေါက်တာမင်းဗညားမွန်က သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါ အကြောင်း ဟောပြောခဲ့သည်။  
ဆက်လက်၍ ကျောင်းမှန်ချေးတန်းမှဆိုင်ရာအား ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ် သည့်မှန်များ၊ အစားအစာများ ရောင်းချမှုရှိမရှိကို လိုက်လံစစ်ဆေးခဲ့ကြ ကြောင်း သိရသည်။

## ခရီးသွားပြည်သူများအား အသိပညာပေးဟောပြော

ကျိုင်းတုံ ဇွန် ၂၀  
အမှတ်(၁၁၈) ယာဉ်ထိန်းရဲတပ်ဖွဲ့စုမှ တပ်ဖွဲ့စုမှူး ဒုရဲမှူးကျော်ဇောအောင်သည် ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ မ-ထ-သမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ပူးပေါင်း၍ ဇွန် ၁၈ ရက် နံနက်ပိုင်းက ကျိုင်းတုံမြို့အဝေး ပြေးယာဉ်ရပ်နားစခန်းတွင် ယာဉ်မတော်တဆမှုဖြစ်လေ့ဖြစ်ထရှိသည့် အကြောင်းအရာများကို အသိပညာပေးဟောပြောပြီး မီးသတ်ဆေးဘူးနှင့် မှန်ခွဲရန် တူ၊ ပုဆိန်များအသုံးပြုနိုင်ရေးကို အသိပညာပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



ကချင်ပြည်နယ် မြစ်ကြီးနားခရိုင် တနိုင်းမြို့နယ် ပုန်ခရီးရပ်ကွက်ရှိ ဥပဒေရုံး ဝန်ထမ်းအိမ်ရာပန္နက်တင်အခမ်းအနားကို ဇွန်လတတိယပတ်တွင် ပြုလုပ်ရာ ပြည်နယ်ဥပဒေချုပ် ဦးဒီဆင်ရမ်က ဥပဒေရုံးဝန်ထမ်း အိမ်ရာဆောက်လုပ်ရန် ပန္နက်ရိုက်ပေးစဉ်။ မြို့နယ် (ပြန်/ဆက်)



## ရှန်ဟိုင်း-ရန်ကုန် တိုက်ရိုက်လေကြောင်းခရီးစဉ် စတင်ပြေးဆွဲ

ရန်ကုန် ဇွန် ၂၀  
China Eastern Airlines မှ ၎င်း၏ ရှန်ဟိုင်း- ရန်ကုန် တိုက်ရိုက်ခရီးစဉ်ကို ရန်ကုန်အပြည်ပြည် ဆိုင်ရာလေဆိပ် (YIA) Terminal 1 ၌ ဇွန် ၁၉ ရက် နံနက်ပိုင်းမှစတင်၍ တိုက်ရိုက် ပျံသန်းပြေးဆွဲ နေပြီဖြစ်သည်။  
အဆိုပါ China Eastern Airlines ၏ ရှန်ဟိုင်း- ရန်ကုန် တိုက်ရိုက်ခရီးစဉ်သည် Airbus 320 အမျိုးအစားလေယာဉ်ကို အသုံးပြုကာ တစ်ပတ်လျှင် သုံးကြိမ်ပျံသန်းမည်ဖြစ်သည်။  
မြန်မာနိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးမြို့တော်ဖြစ်သော ရန်ကုန်မြို့နှင့် တရုတ်နိုင်ငံ၏ အကြီးဆုံးမြို့ဖြစ် သော ရှန်ဟိုင်းမြို့အကြား တိုက်ရိုက်ပျံသန်းပြေး ဆွဲချိန်မှာ လေး နာရီမိနစ် ၅၀ သာ ကြာမြင့်မည်ဖြစ် သည်။

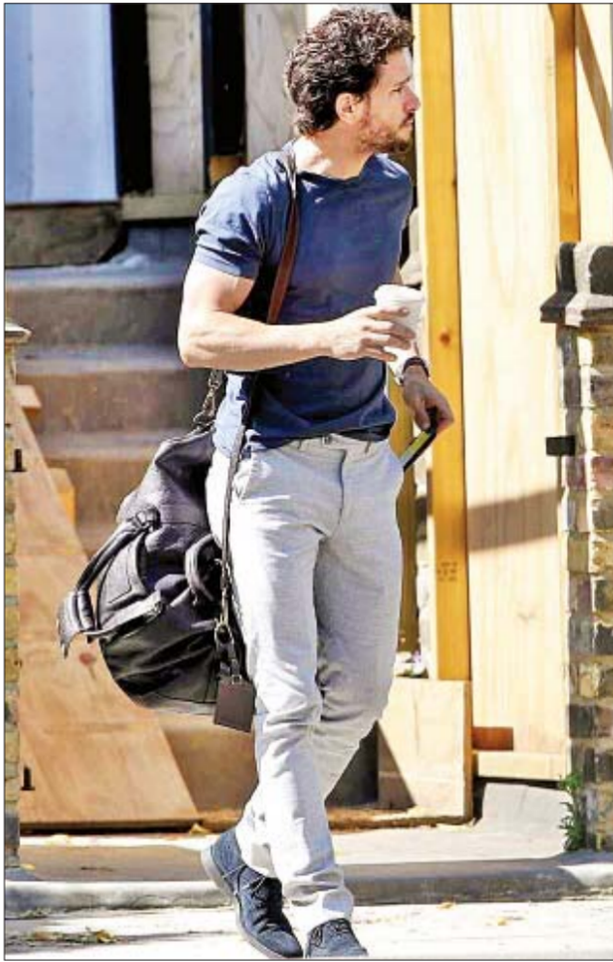
ရှန်ဟိုင်း-ရန်ကုန် တိုက်ရိုက်ခရီးစဉ်သည်တရုတ်- မြန်မာ နှစ်နိုင်ငံအကြား ချိတ်ဆက်ပျံသန်းပြေးဆွဲ သော ကိုးခုမြောက် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာခရီးစဉ်ဖြစ် ပြီး ယခုကဲ့သို့သောခရီးစဉ် တိုးချဲ့ပျံသန်းပြေးဆွဲမှု သည် China Eastern Airlines ၏ ရန်ကုန်မြို့နှင့် တရုတ်နိုင်ငံကြား ခရီးစဉ်များ ပျံသန်းပြေးဆွဲလျက် ရှိသော လေကြောင်းလိုင်းများအနက် ခရီးစဉ် အများဆုံးပြေးဆွဲသော လေကြောင်းလိုင်းတစ်ခု လည်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
ယင်းအပြင် ရှန်ဟိုင်း-ရန်ကုန် တိုက်ရိုက်ခရီးစဉ် ပျံသန်းပြေးဆွဲမှုကြောင့် မြန်မာနိုင်ငံမှ နိုင်ငံတကာ ခရီးစဉ်များသို့ သွားရောက်ကြမည့်ခရီးသည်များ အတွက် ရှန်ဟိုင်းမြို့မှတစ်ဆင့် အခြားနိုင်ငံများသို့ ပိုမိုအဆင်ပြေလွယ်ကူစွာချိတ်ဆက်သွားရောက် နိုင်မည်ဖြစ်ပြီး China Eastern Airlines အနေဖြင့်

၂၀၁၉ ခုနှစ်အတွင်း တရုတ်-မြန်မာနှစ်နိုင်ငံအကြား ခရီးသည်ဦးရေ စုစုပေါင်း ၃၆၀၀၀၀ ခန့်ကို တာဝန်ယူ ဝန်ဆောင်မှုပေးသွားနိုင်မည်ဖြစ်သည်။  
ယခုအခါ Yangon Aerodrome Company Limited အနေဖြင့် ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်၏ ခရီးသည်များနှင့် လေကြောင်းလိုင်း များအတွက် အရည်အသွေးမြင့်ခရီးသွားဝန်ဆောင် မှုများကို စဉ်ဆက်မပြတ်ပေးစွမ်းနိုင်ရန် အဆင့်မြှင့် တင်လျက်ရှိပြီး အရောင်းဆိုင် ၄၇ ဆိုင်ရှိသည်။ အစားအသောက်အရောင်းဆိုင် ၂၃ ဆိုင်၊ အပြည် ပြည်ဆိုင်ရာလေကြောင်းလိုင်း ၃၀ နှင့် အပြည်ပြည် ဆိုင်ရာခရီးစဉ် ၃၂ ခုကို ဝန်ဆောင်မှုပေးလျက် ရှိရာ ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင် ခရီးသည်စုစုပေါင်း ၆ ဒသမ ၀၃၅ သန်းကို ဝန်ဆောင်မှုပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။



## သမ္ဗန်ဆိပ်တံတားအား ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

ရန်ကုန် ဇွန် ၂၀  
အလုံမြို့နယ် ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးရဲလွင်နှင့် မြို့နယ်တာဝန်ရှိသူ များသည် ဇွန် ၁၈ ရက် နံနက် ၁၁ နာရီက အလုံမြို့နယ် စောရန်ပိုင်အနောက် ရပ်ကွက်ရှိ သမ္ဗန်ဆိပ်ကွန်ကရစ်တံတားတည်ဆောက်ပြီးစီးမှုကို ကြည့်ရှု စစ်ဆေးရာ တံတားတည်ဆောက်ရေးမှ တာဝန်ရှိသူများက ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။  
ထို့နောက် ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်က သမ္ဗန်ဆိပ်တာဝန်ရှိသူများ ၏ လိုအပ်ချက်များကို မေးမြန်းဆွေးနွေးပြီး တံတားရေရှည်တည်တံ့စွာအသုံး ပြုနိုင်ရေး၊ ပြည်သူများအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစွာ သွားလာနိုင်ရေး၊ ကျောင်းတက် ကျောင်းဆင်းကလေးများ အန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ပေး ကြရန် မှာကြားသည်။  
အဆိုပါတံတားသည် အလုံမြို့နယ် စောရန်ပိုင်အနောက်ရပ်ကွက် မှ ကြည့်မြင်တိုင်မြို့နယ်တစ်ဖက်ကမ်းရှိ ဦးမြငါးဇင်၊ ဂျောင်ပိုင်းကြီး၊ ဂျောင်ပိုင်း လေးမှ ပြည်သူများ သွားလာမှုအဆင်ပြေရေးအတွက် တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရ အဖွဲ့ဘတ်ဂျက်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်သည်။



### လန်ဒန်နေအိမ်ကို ပြန်လည်ရောက်ရှိလာပြီဖြစ်တဲ့ ကမ်ထံဟာရင်တန်

HBO ရဲ့ ကျော်ကြားတဲ့ ရုပ်သံဇာတ်လမ်းတွဲတစ်ခုဖြစ်တဲ့ “Game of Thrones” မှာ အဓိကဇာတ်ဆောင်တစ်ဦးအဖြစ် ပါဝင်ခဲ့တဲ့ မင်းသားကမ်ထံဟာရင်တန်ဟာ လတ်တလောမှာတော့ သူ့ရဲ့နေအိမ်ရှိရာ လန်ဒန်ကို ပြန်လည်ရောက်ရှိလာပြီ ဖြစ်ပါတယ်။ မင်းသားဟာ အဆိုပါ ဇာတ်လမ်းတွဲရိုက်ကူးထုတ်လွှင့်မှုတွေ အပြီးမှာတော့ အရက်ခွဲကာ စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ပြဿနာတွေရှိခဲ့တာကြောင့် ဆေးစစ်မှုတွေ ခံယူခဲ့ရကာ ကုသမှုတွေအပြီးမှာတော့ လန်ဒန်ကို ပြန်လာခဲ့တာဖြစ်ကြောင်း အီးအွန်လိုင်းဒေါ့ကွန်းရဲ့ ရေးသားဖော်ပြချက်တွေအရ သိရပါတယ်။

ကမ်ထံဟာရင်တန်ကို ပြီးခဲ့တဲ့ တနင်္လာနေ့က လန်ဒန်မှာ တွေ့မြင်ခဲ့ရပါတယ်။ ဒီတစ်ကြိမ်မှာတော့ မင်းသားဟာ ယခင်ကထက် ပိုမိုကျန်းမာနေဟန်လည်း ရှိနေပါတယ်။ သတင်းရင်းမြစ်တစ်ဦးရဲ့ ပြောကြားချက်အရတော့ မင်းသားဟာ သီတင်းပတ်တစ်ပတ်အလွန်က ကုသရေးစင်တာကနေ လန်ဒန်ကို ပြန်လည်ရောက်ရှိခဲ့တာ ဖြစ်တယ်လို့လည်း သိရပါတယ်။

ကမ်ထံဟာရင်တန်ဟာ “Game of Thrones” ဇာတ်လမ်းတွဲရိုက်ကူးနေစဉ်အတွင်း စိတ်ဖိစီးမှုတွေနဲ့ ကြုံခဲ့ရတာဖြစ်ပါတယ်။ သူ့ပါဝင်ထားတဲ့ ဇာတ်ကောင်နဲ့ပတ်သက်ပြီး ဖိစီးမှုတွေရှိနေခဲ့ပါတယ်။ ဒီလို စိတ်ပိုင်းဆိုင်ရာ အခက်အခဲတွေ ဖြစ်လာခဲ့ပြီးနောက် မင်းသားဟာ အရက်ခွဲသုံးတစ်ဦးဖြစ်လာခဲ့ရပါတယ်။ ဇာတ်လမ်းတွဲတွေ ရိုက်ကူးထုတ်လွှင့်မှုအပြီးမှာတော့ ကမ်ထံဟာရင်တန်ဟာ ဆေးစစ်မှုတွေခံယူခဲ့ကာ ကုသရေးစင်တာတစ်ခုမှာ နေထိုင်ခဲ့ပါတယ်။ လက်ရှိမှာတော့ ကမ်ထံဟာ ပြန်လည်ကျန်းမာလာပြီဖြစ်ကာ သူ့ရဲ့ ဘဝကိုလည်း ပြန်လည်စတင်နေပြီဖြစ်တယ်လို့ သိရပါတယ်။

မင်းသားဟာ အဆိုပါဇာတ်လမ်းတွဲမှာ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားတဲ့ မင်းသမီး ရိုက်လက်စီနဲ့ ပြီးခဲ့တဲ့ နှစ်အတွင်းက လက်ထပ်ခဲ့ပါတယ်။ ရိုက်လက်စီလည်း သူ့ကို အမြဲအားပေးသူတစ်ဦးအဖြစ် ရှိနေခဲ့ကြောင်း သတင်းရင်းမြစ်တစ်ဦးက ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့ပါတယ်။ သူတို့နှစ်ဦးရဲ့ မင်္ဂလာနှစ်ပတ်လည်ကိုတော့ ယခုလနှောင်းပိုင်းမှာ ပြုလုပ်သွားမှာ ဖြစ်တယ်လို့ သိရပါတယ်။



**တေးသီချင်းသစ်နဲ့အတူ ပရိသတ်ရှေ့ အရောက်ပြန်လာမယ့် ကင်ယန်ဂျွန်**

တောင်ကိုရီးယားရဲ့ ကျော်ကြားတဲ့ ကေပေါ့ပ် ကြွယ်ပွဲတစ်ဦးဖြစ်ပြီး သရုပ်ဆောင်တစ်ဦးလည်းဖြစ်သူ ကင်ယန်ဂျွန်ဟာ မကြာမီမှာ ပရိသတ်တွေရှေ့အရောက် ပြန်လာတော့မှာ ဖြစ်ကြောင်း လတ်တလောမှာတော့ ထုတ်ဖော်အသိပေးလာတာဖြစ်ပါတယ်။ စတူဒီယိုတစ်ခုအတွင်း ရိုက်ကူးထားတဲ့ သူ့ရဲ့ ဓာတ်ပုံတစ်ပုံကို လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာပေါ်မှာ ဖော်ပြခဲ့တာကြောင့် ကင်ယန်ဂျွန်အနေနဲ့ မကြာမီမှာ တေးသီချင်းသစ်ကို စတင်ထုတ်လွှင့်ပေးနိုင်ဖွယ်ရှိကြောင်း အောကေပေါ့ပ်ဒေါ့ကွန်းရဲ့ ရေးသားဖော်ပြချက်တွေအရ သိရပါတယ်။

ကင်ယန်ဂျွန်ကိုတော့ ကေဒရမ်မာဇာတ်လမ်းတွဲ “Boys Over Flowers (F4)” နဲ့ မြန်မာပရိသတ်တွေ ရင်းနှီးခဲ့ကြတာ ဖြစ်ပါတယ်။ သူဟာတစ်ချိန်က တောင်ကိုရီးယားရဲ့ အလွန်ကျော်ကြားခဲ့တဲ့ အမျိုးသားတေးဂီတအဖွဲ့ “SS 501” ရဲ့ အဖွဲ့ဝင်တစ်ဦးလည်း ဖြစ်ပါတယ်။ လတ်တလောမှာတော့ အနုပညာလှုပ်ရှားမှုတွေ ပြန်လည်လုပ်ဆောင်လာတဲ့ ကင်ယန်ဂျွန်ဟာ တေးသီချင်းသစ် ထုတ်လွှင့်သွားဖို့ ရှိနေတာ ဖြစ်ပါတယ်။

ဇွန် ၁၉ ရက်မှာတော့ ကင်ယန်ဂျွန်က သူ့ရဲ့ အင်စတာဂရမ် စာမျက်နှာပေါ်မှာ စတူဒီယိုတစ်ခုအတွင်း အသံသွင်းနေတဲ့ သူ့ရဲ့ ဓာတ်ပုံတစ်ပုံကို ဖော်ပြခဲ့ပါတယ်။ အဆိုပါ ဓာတ်ပုံနဲ့အတူ သူက တေးသံသွင်းနေကြောင်း ထည့်သွင်းရေးသားဖော်ပြခဲ့ပါတယ်။ ယင်း ဓာတ်ပုံမှာတော့ ကင်ဟာ မျက်လုံးကို မှိတ်ထားကာ အေးဆေးတည်ငြိမ်စွာ သီချင်းဆိုနေတာကိုလည်း တွေ့ရပါတယ်။

ဒီလို တေးသီချင်းသစ်ဖန်တီးနေကြောင်း ဖော်ပြခဲ့မှုအပေါ် အပြုသဘောဆန်တဲ့ ဝေဖန်မှုတွေကိုလည်း ပရိသတ်တွေက ပြန်လည် ရေးသားဖော်ပြခဲ့ကြတယ်လို့လည်း သိရပါတယ်။ ကင်ယန်ဂျွန်ဟာ သူ့ရဲ့ တေးဂီတ နဲ့ပတ်သက်တဲ့ လှုပ်ရှားမှုတွေ လုပ်ဆောင် သွားဖို့ တေးဂီတအေဂျင်စီတစ်ခုကိုလည်း တည်ထောင်ခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့အပြင် လာမယ့် သြဂုတ်လအတွင်းမှာတော့ ကင်ယန်ဂျွန်ဟာ နိုင်ငံ ရှစ်နိုင်ငံမှ မြို့ကြီး ၁၀ မြို့မှာ သူ့ရဲ့ နယ်လှည့်တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲတွေ ပြုလုပ်ဖို့ စီစဉ်ထားကြောင်းလည်း သိရပါတယ်။

### iTunes တေးဂီတဇယားတွေကို ဦးဆောင်နေတဲ့ Red Velvet

တောင်ကိုရီးယားရဲ့ ကျော်ကြားတဲ့ အမျိုးသမီးတေးဂီတအဖွဲ့တစ်ဖွဲ့ဖြစ်တဲ့ “Red Velvet” ဟာ လတ်တလောမှာတော့ အဖွဲ့ရဲ့ အောင်မြင်ကျော်ကြားမှုတွေနဲ့ ပရိသတ်တွေအပေါ် လွှမ်းမိုးနိုင်မှုတွေကို ထပ်လောင်းသက်သေပြလိုက်ပြီဖြစ်ပါတယ်။ မကြာသေးမီက စတင်ထုတ်လွှင့်ပေးခဲ့တဲ့ “Red Velvet” ရဲ့ တေးအယ်လ်ဘမ်ဟာ နိုင်ငံတကာက iTunes တေးဂီတဇယားတွေမှာ ထိပ်ဆုံးကနေ နေရာယူနေတာကို တွေ့ရကြောင်း စွန်ပီဒေါ့ကွန်းရဲ့ ရေးသားဖော်ပြချက်တွေအရ သိရပါတယ်။

ဇွန် ၁၈ ရက်မှာတော့ “Red Velvet” ရဲ့ တေးသီချင်းသစ် “Zimzalabin” ရဲ့ တေးဗီဒီယိုကို စမ်းသပ်ထုတ်လွှင့်ခဲ့ပြီး ဒီတေးဗီဒီယိုမှာတော့ အဖွဲ့ဝင်တွေကို တောက်ပတဲ့အပြင်အဆင်တွေနဲ့ တွေ့မြင်ခဲ့ရတာ ကစားကွင်းတစ်ခုအတွင်း ရောက်ရှိနေတာကိုလည်း တွေ့ရပါတယ်။ ဒါ့အပြင် အဖွဲ့ရဲ့ ပုံစံလိုဆိုင်ဆိုင် မှော်ဆန်တဲ့ ရိုက်ကူးမှုမျိုးတွေကိုလည်း ထည့်သွင်းဖန်တီးထားတာ တွေ့ရပါတယ်။ ဇွန် ၁၉ ရက်မှာတော့ အဆိုပါတေးသီချင်းပါဝင်တဲ့ အဖွဲ့ရဲ့ မီနီတေးအယ်လ်ဘမ်ကို စတင်ထုတ်လွှင့်ပေးခဲ့



ပါတယ်။ “The ReVe Festival: Day 1” လို့ အမည်ပေးထားတဲ့ တေးအယ်လ်ဘမ် သစ်ဟာ လက်ရှိမှာတော့ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းက နိုင်ငံ အနည်းဆုံး ၂၈ နိုင်ငံက iTunes တေးဂီတဇယားတွေမှာ ရောင်းအားအကောင်းဆုံးအဖြစ် နံပါတ် ၁ နေရာမှာ ရပ်တည်နေတာ ဖြစ်ပါတယ်။

“The ReVe Festival: Day 1” တေးအယ်လ်ဘမ် နံပါတ် ၁ နေရာ ရနေတဲ့ နိုင်ငံတွေထဲမှာ အမေရိကန်လည်း ပါဝင်ပြီး ကနေဒါ၊ ဘရာဇီး၊ နယူးဇီလန်၊ ပေါ်တူဂီ၊ ဖင်လန်၊ ပိုလန်၊ ဂရိစတဲ့ နိုင်ငံတွေလည်း ပါဝင်နေပါတယ်။ အာရှနိုင်ငံတွေထဲမှာတော့ ဟောင်ကောင်၊ ဖိလစ်ပိုင်၊ စင်ကာပူ၊ ထိုင်ဝမ်၊ ထိုင်း၊ ဘရူနိုင်း၊ အင်ဒိုနီးရှား၊ ဗီယက်နမ်၊ ကမ္ဘောဒီးယား၊ မလေးရှားစတဲ့ နိုင်ငံတွေမှာ နံပါတ် ၁ ဖြစ်နေကြောင်း သိရပါတယ်။

ဒေသတွင်းမှာလည်း ထိပ်တန်းတေးဂီတဇယားတွေ တော်တော်များများမှာ နံပါတ် ၁ နေရာမှာ ရပ်တည်နေတာ တွေ့ရပါတယ်။ တေးဗီဒီယိုနဲ့အတူ ထုတ်လွှင့်ခဲ့တဲ့ ခေါင်းစီးတေး “Zimzalabin” ဟာလည်း ကြည့်ရှုသူ ပရိသတ်တွေရဲ့ ကောင်းမွန်တဲ့ တုံ့ပြန်မှုတွေကို ရရှိခဲ့တာကိုလည်း တွေ့ရပါတယ်။

### ဒုတိယအကြိမ် လက်ထပ်ပွဲ ကျင်းပသွားမယ့် ဆိုဖီယာတာနာနဲ့ ဂျိုးဂျီနက်စ်

ကျော်ကြားတဲ့ ဟောလိဝုဒ်ကြယ်ပွင့်စုံတွဲတစ်တွဲဖြစ်တဲ့ မင်းသမီး ဆိုဖီယာတာနာနဲ့ သရုပ်ဆောင်နဲ့ တေးသံရှင် တစ်ဦးဖြစ်သူ ဂျိုးဂျီနက်စ်တို့ဟာ ပြီးခဲ့တဲ့ လအတွင်းက မင်္ဂလာပွဲ တိတ်တဆိတ်ပြုလုပ်ခဲ့ပါတယ်။ ဒါပေမယ့် မင်္ဂလာပွဲက ပုံရိပ်တွေဟာ အွန်လိုင်းမီဒီယာပေါ်မှာ ပျံ့နှံ့ခဲ့တာကြောင့် မင်္ဂလာပွဲအကြောင်း အများသိခဲ့ရပါတယ်။ သူတို့ နှစ်ဦးဟာ မင်္ဂလာပွဲကို ဒုတိယအကြိမ် ထပ်မံပြုလုပ်သွားဖို့ရာ စီစဉ်ထားပြီး လာမယ့် နွေရာသီမှာ ပြုလုပ်သွားဖို့ရာ ဆုံးဖြတ်ထားကြောင်းလည်း သိရပါတယ်။

ဂျိုးဂျီနက်စ်နဲ့ ဆိုဖီယာတာနာတို့ဟာ လာစ်ဗီးဂတ်စ်မှာ မင်္ဂလာပွဲကို ကျင်းပခဲ့ပါတယ်။ အလွန်ရင်းနှီးတဲ့ မိတ်ဆွေအချို့နဲ့သာ ပြုလုပ်ခဲ့တဲ့ မင်္ဂလာပွဲက ပုံရိပ်တွေကိုတော့ မင်္ဂလာပွဲကို တက်ရောက်ခဲ့တဲ့ တေးသံရှင်တစ်ဦးဖြစ်သူ ဒစ်ပလိုက သူ့ရဲ့ အင်စတာဂရမ်ပေါ်ကနေတစ်ဆင့် တိုက်ရိုက်ထုတ်လွှင့်ခဲ့တာ ဖြစ်ပါတယ်။

ဒီလိုထုတ်လွှင့်ခဲ့တဲ့ အခါမှ ဂျိုးဂျီနက်စ်ရဲ့ မိဘတွေက မင်္ဂလာပွဲအကြောင်း သိရှိခဲ့ကြတာဖြစ်တယ်လို့လည်း သိရပါတယ်။

ဆိုဖီယာတာနာရဲ့ ဖခင်ကတော့ သမီးဖြစ်သူအနေနဲ့ တေးသံရှင်တစ်ဦးနဲ့ လက်ထပ်ခဲ့တဲ့အပေါ် အလွန်ကို ဝမ်းမြောက်မိတယ်လို့ ဆိုဖီယာတာနာက ပြောပါတယ်။ ဖခင်ဖြစ်သူက ငယ်စဉ်ကပင် သူ့ကို အားကစားသမားတစ်ဦးနဲ့ လက်ထပ်မှာလား၊ တေးသံရှင်တစ်ဦးနဲ့ လက်ထပ်မှာလားရယ်လို့ မေးမြန်းခဲ့ပြီး လက်ရှိမှာတော့ တေးသံရှင်တစ်ဦးနဲ့ လက်ထပ်ခဲ့တာကြောင့် သူ့ရဲ့ ဖခင်က သဘောကျခဲ့တာဖြစ်တယ်လို့ သိရပါတယ်။

အေးပြည့် စုစည်းသည်

















# YOMA HEAVY EQUIPMENT

စင်သွင်းဖြန့်ချိသည်။



SMA Steer Loader

Telescopic Handler



Compactors



Backhoe Loader



Wheel Loader



Excavator

ရုံးအထက်နှင့် ချိတ်ဆက်၍ အရပ်ကျောနှစ်ဖွင့် စင်သွင်းနိုင်ပါသည်။



SUPERLOADER 204L



BACKHOE LOADER 204



BACKHOE LOADER JCB SUPER



BACKHOE LOADER 404



SMA STEER LOADER 1800D-180



WHEEL EXCAVATOR HYDRASS 180V



NEW EXCAVATOR 30 180V



NEW EXCAVATOR 300 170



NEW EXCAVATOR 300



TRACKED EXCAVATOR 300T



TRACKED EXCAVATOR 300.2D



TRACKED EXCAVATOR 300.2C



NEW TRACKER ROLLER 1800V20



TRACKER ROLLER 1800V20



SMA SUPERLOADER 204TR



TELESCOPIC HANDLER 18L-70



TELESCOPIC HANDLER 180-670



TRACKED EXCAVATOR 300.2C

ဆွေရာနှင့် ဆိုက်ကယ်ဆရာတို့က  
ဆောင်ရွက်ပေးသည့် အခြေခံအားဖြင့် နှစ်စဉ်ပြန်လည်ထိန်းသိမ်းမှု  
စနစ်ဖြင့် လိုအပ်သည့် အစားအပျော့များ ပြုပြင်ပေးပါမည်။

ဆွေရာနှင့် ဆိုက်ကယ်ဆရာတို့က  
ဆောင်ရွက်ပေးသည့် အခြေခံအားဖြင့် နှစ်စဉ်ပြန်လည်ထိန်းသိမ်းမှု  
စနစ်ဖြင့် လိုအပ်သည့် အစားအပျော့များ ပြုပြင်ပေးပါမည်။

မိမိတို့  
အခြေခံအားဖြင့် နှစ်စဉ်  
ထိန်းသိမ်းမှု စနစ်ဖြင့် နှစ်စဉ်  
လိုအပ်သည့် အစားအပျော့များ ပြုပြင်ပေးပါမည်။

FOR RENTAL, USED, & NEW MACHINES CALL US AT 09 400277772

SPARE PARTS HOTLINE : 09 954443225 SERVICE HOTLINE : 09 427707473

Yoma Heavy Equipment (Burma) Ltd. မှ ဆွေရာနှင့် ဆိုက်ကယ်ဆရာတို့က  
ဆောင်ရွက်ပေးသည့် အခြေခံအားဖြင့် နှစ်စဉ်ပြန်လည်ထိန်းသိမ်းမှု  
စနစ်ဖြင့် လိုအပ်သည့် အစားအပျော့များ ပြုပြင်ပေးပါမည်။

J.C. Standard Excavators Limited (JCB) မှ ဆွေရာနှင့် ဆိုက်ကယ်ဆရာတို့က  
ဆောင်ရွက်ပေးသည့် အခြေခံအားဖြင့် နှစ်စဉ်ပြန်လည်ထိန်းသိမ်းမှု  
စနစ်ဖြင့် လိုအပ်သည့် အစားအပျော့များ ပြုပြင်ပေးပါမည်။

JCB Backhoe Loader, Light, Medium နှင့် Heavy Duty Excavator,  
Loader/Telescopic Handler, Compactors နှင့် SMA Steer Loader တို့ကို  
ဆွေရာနှင့် ဆိုက်ကယ်ဆရာတို့က ဆောင်ရွက်ပေးပါမည်။

ဆွေရာနှင့် ဆိုက်ကယ်ဆရာတို့က ဆောင်ရွက်ပေးသည့် အခြေခံအားဖြင့် နှစ်စဉ်  
ထိန်းသိမ်းမှု စနစ်ဖြင့် နှစ်စဉ် လိုအပ်သည့် အစားအပျော့များ ပြုပြင်ပေးပါမည်။

www.yomajcb.com.mm

fb.com/YomaJCB



YOMA JCB



**စစ်ကိုင်းတောင်ရိုး ဝိပဿနာဂန္ဓာရုံကမ္မဋ္ဌာန်းတိုက်**  
**စတုတ္ထဆရာတော်**  
**သာဓကီဋ္ဌန အန္တိမဈာပနပွဲ၌**  
**တင်သွင်းလျှောက်ထားသော ဝမ်းနည်းကြောင်း**  
**သဝဏ်လွှာ**

စစ်ကိုင်းတောင်ရိုး ဝိပဿနာဂန္ဓာရုံကမ္မဋ္ဌာန်းတိုက်ကြီး၏ ဦးစီးပဓာနနာယက စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေကျင်ဂိုဏ်းကြီး၏ အကျိုးတော်ဆောင်၊ မန္တလေးမြို့ မလွန်ဈေးဆန်လှူအသင်းကြီး၏ ဓမ္မကထိကအဖွဲ့ဝင်အကျိုးတော်ဆောင်၊ ပါးချက်ဇီဝိတဒါနဆေးရုံကြီး၏ အကျိုးတော်ဆောင်၊ အဂ္ဂမဟာပဏ္ဍိတ၊ ဓမ္မာစရိယ၊ အဂ္ဂမဟာဂန္ဓဝါစကပဏ္ဍိတ၊ ဓမ္မကထိက၊ ဗဟုဇနဟတ်တရေ သာသနဟတ်တရေဓမ္မကထိက ဖြစ်တော်မူသော သက်တော်(၇၂)နှစ်၊ သိက္ခာတော်(၅၂)ပါရှိ ဘဒ္ဒန္တဉာဏ်ဝရ မထေရ်မြတ်သည် ၁၃၈၁ ခုနှစ်၊ နယုန်လပြည့်နေ့ နံနက် ၉း၄၀နာရီတွင် ပျံလွန်တော်မူကြောင်း ကြားသိရ၍ များစွာ ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း သံဝေဂခြင်း ဖြစ်ကြရပါသည်တရား။

**ဥက္ကဋ္ဌနှင့်အမှုဆောင်အဖွဲ့**  
**မလွန်ဈေးဆန်လှူအသင်းကြီး**  
**မန္တလေးမြို့။**

**ဒေါ်ခင်မြစိုး**  
**အသက်(၉၅)နှစ်**  
 ရန်ကုန်မြို့၊ ကမာရွတ်မြို့နယ်၊ အမှတ်(၅၄-အေ) အင်းယားလမ်းနေ [ဒုစိုလ်မှူးကြီးခင်မောင်မြင့် (ခေ)၊ (ငြိမ်း)၏ ချစ်လှစွာသောဇနီး၊ ဒေါက်တာတိုးတိုးတင်-ဦးကျော်အောင်စိုး၊ ဒေါက်တာသင့်သင့်နိုင်-ဒေါက်တာမောင်မောင်၊ ဒေါ်သင့်သင့်လှိုင်-ဦးအောင်မြင့်သွင်တို့၏ မွေးသမီးခင်၊ ဒေါ်သီသီအောင်-Justin Powen ဒေါ်ခင်သူသူ၊ ဦးမိုးသွင်း၊ ဦးRichard လင်းမောင်မောင်- Dr.Asta Jonsdottirတို့၏အဘွား၊ Cillian ဝဏ္ဏ၊ Romanသုတ၊ Isleifurတို့၏ ဘွားဘွားကြီးသည် ၁၈-၆-၂၀၁၉ရက် နံနက် ၄း၃၅ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၂၂-၆-၂၀၁၉ ရက် ညနေ ၅နာရီတွင် ရေဝေးအအေးတိုက်သို့ ပို့ဆောင်မိသဖြတ်ပါမည် (နေအိမ်မှ ကားများ၊ ညနေ ၃နာရီတွင် ထွက်ပါမည်။)  
**ကျန်ရစ်သူမိသားစု**

**(၁၁)နှစ်ပြည့်**  
**လွမ်းဆွတ်သတ်ရခြင်း**  
 ကျေးဇူးရှင် ချစ်သောမေမေ ဒေါ်မြင့်မြင့် ၂၁-၆-၂၀၀၈ရက်မှ ၂၁-၆-၂၀၁၉ရက် (၁၁)နှစ်ပြည့်ခဲ့သော်လည်း လွမ်းဆွတ်လျက်ပါ။ ကောင်းမှုပြုသမျှကို သာဓုခေါ်ပါမေမေ။  
**သားကြီးမိသားစု**

**ကျေးဇူးတင်လွှာ**  
 တောင်ကြီးမြို့၊ သစ်တောရပ်ကွက်၊ ကျောက်တစ်လုံးလမ်း၊ အမှတ်(၄၁)နေ ဦးမောင်မောင်ကြီး-ဒေါ်မြင့်မြင့်သန်း၊ Capt.ဦးစိုင်းနော် (Master Marine Co.,Ltd)-ဒေါ်စိုးစိုးလွင်(ခ)ဒေါ်နန်းစိန်ပွင့်၊ မခင်ဆွေမြင့်၊ ဦးစိုင်းလုံကျော် (စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီး၊ ရှမ်းပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့)-ဒေါ်ခိုင်ဇာလင်းနောင်၊ ဦးမြတ်သူ-ဒေါ်ဝေဝေခိုင်၊ ဦးအောင်နိုင်-ဒေါ်စိစိအောင် [JARTA(S) Pte Ltd., Singapore]၊ ဒေါ်စန်းစန်းဝေ (မူလတန်းပြဆရာမ- ငြိမ်း)၏ ခင်ပွန်း၊ မြေးရှစ်ယောက်၏အဘိုး ဦးစံမြတ် (ရှမ်းပြည်နယ်ပြည်သူ့တရားသူကြီးအဖွဲ့ဝင်-ငြိမ်း) အသက်(၈၄)နှစ်သည် ၁၈-၆-၂၀၁၉ (အင်္ဂါနေ့) မွန်းလွဲ ၁၂း၁၀ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၂၀-၆-၂၀၁၉ (ကြာသပတေးနေ့) မွန်းလွဲ ၁နာရီတွင် နေအိမ်မှဟိန္ဒူသုသာန်သို့ ပို့ဆောင် မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးဖြစ်ပါသည်။ [ကွယ်လွန်သူအားရည်စူး၍ ရောက်ရာဘုံဘဝ၌ သာဓုအနုမောဒနာခေါ်ယူနိုင်ပါရစေခြင်း အကျိုးငှာ ၂၂-၆-၂၀၁၉ (စနေနေ့) နံနက် ၆ နာရီတွင် အထက်ပါနေအိမ်၌ ဘုရားအမှူးရှိသော သံဃာတော်အရှင်မြတ်တို့အား ဆွမ်းခံဖွယ်စသော လှူဖွယ်အစုစုတို့ဖြင့် ဆက်ကပ်လှူဒါန်းပြီး အရှင်မြတ်တို့ ဟောကြားသော တရားတော်မြတ်ကို အတူတကွနာယူလိုပါသဖြင့် ကြွရောက်ပါရန် နှင့် အဘက်ဘက်မှ ပိုင်းဝန်းကျင်ကြသော ရှမ်းပြည်နယ် ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အစိုးရအဖွဲ့ဝင် ဝန်ကြီးများ၊ ပြည်နယ်/ခရိုင်/မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် ရပ်ဝေးရပ်နီးမှ မိတ်ဆွေသင်္ဂဟများအား ကျန်ရစ်သူမိသားစုမှ အထူးပင် ကျေးဇူးတင်ရှိပါသည်။  
**ကျန်ရစ်သူမိသားစု**

**မာန်အောင်မြို့နယ်အသင်း (ရန်ကုန်) ဒေါ်ခင်ကြွေးမြူ အသက်(၈၇)နှစ်**  
 ရန်ကုန်မြို့၊ ကမာရွတ်မြို့နယ်၊ (၃)ရပ်ကွက်၊ မြသီရိလမ်း၊ အမှတ်(၄)နေ မာန်အောင်မြို့နယ်အသင်း (ရန်ကုန်)၏ ရာသက်ပန်အသင်းဝင် ဦးမင်းလွင် (မ/၇၉)၏မိခင် (ဦးဘိုးညို)၏ဇနီး ဒေါ်ခင်ကြွေးမြူသည် ၁၉-၆-၂၀၁၉ ရက်တွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၂၁-၆-၂၀၁၉ (သောကြာနေ့) ညနေ ၃ နာရီတွင် ထိန်ပင် သုသာန်၌ မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါသည်။ အသင်းသူ/သားများ လိုက်ပါပို့ဆောင်ကြပါရန် နိုးဆော်အပ်ပါသည်။ (နေအိမ်မှ ကားများ မွန်းလွဲ ၂ နာရီတွင် ထွက်ပါမည်။) အမှုဆောင်အဖွဲ့

**ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း၊ ဝါယကမကြီး၊ ဒေါ်ခင်စန်းစန်းမော် အသက်(၆၇)နှစ်**  
 အမှတ်(၈၄) လမ်း(၅၀)၊ အလယ်တလောက်၊ ပုဇွန်တောင်မြို့နယ်နေ ဗရဟန္တာဌေး၊ မဆွမ္မန်ဌေး-မောင်ညီလင်းထက်တို့၏ မိခင်၊ မောင်မြင့်မြတ် သီဟလင်းမောင်သန့်သူရလင်း၊ မောင်ရှိုင်းထက်မြတ်၊ မသဒ္ဓါမွန် တို့၏ အဘွားသည် ၂၀-၆-၂၀၁၉ ရက် နံနက် ၄း၃၀ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၂၂-၆-၂၀၁၉ (စနေနေ့) မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်၌ မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ (နေအိမ်မှ ကားများ နံနက် ၁၁ နာရီတွင် ထွက်ပါမည်။) ကျန်ရစ်သူမိသားစု

**ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း၊ ဝါယကမကြီး၊ ဦးသန်းထွန်းဦးလှိုင်ထက် တား၊ ဆိုင်ကယ်နှင့်စက်တီး အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့(စုတောင်) အသက် (၄၁) နှစ်**  
 ဗိုလ်ကြီးထွန်းထွန်း(ငြိမ်း)(ဆာသရ)-ဒေါ်ခင်ခင်စိုတို့၏သားကြီး၊ [ဦးသန်းထွန်း(စိုက်ပျိုးရေး၊ ခရိုင်မန်နေဂျာ-ငြိမ်း)-ဒေါ်အေးမာနီတို့၏သားသမီး၊ ကိုရီထွန်းလတ်(MCC)-မနင်းဝတ်ရည် ဗိုလ်မှူး၊ ရဲထွန်းလင်း(အမတ်)-ဒေါ်ခင်ခင်ဦး(ကညန)တို့၏အစ်ကို၊ ဒေါ်မြီမာထွန်း၏ ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်းသည် ၁၉-၆-၂၀၁၉ (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) ည ၀၀း၂၀ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၂၁-၆-၂၀၁၉ (သောကြာနေ့) ညနေ ၄ နာရီတွင် ကျီစုသုသာန်သို့ ပို့ဆောင် မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါသည်။ (နေအိမ်မှကားများ ညနေ ၃ နာရီတွင် ထွက်ပါမည်။)ကွယ်လွန်သူအားရည်စူး၍ ၂၅-၆-၂၀၁၉ (အင်္ဂါနေ့) နံနက် ၇ နာရီမှ ၁၁ နာရီအထိ ဒဂုံမြင်သင်္ဃာတင်(တောင်ပိုင်း)မြို့နယ် (၁၉)ရပ်ကွက်၊ လှော်ကားလမ်း၊ အမှတ်(၄၄၄)နေအိမ်သို့ ရက်လည်ဆွမ်းကျွေးတရားတော်နာကြွရောက်ပါရန် မိတ်ကြားအပ်ပါသည်။  
**ကျန်ရစ်သူမိသားစု**

<b>ဖခင်အမည်မှန်</b> အထက(၂)၊ လှိုင်သာယာ၊ တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း(B)မှ မဆွမြတ်နိုး၏ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးရင်ထွေး [၁၂/ထတပ(နိုင်)၀၀၅၃၁၄] ဖြစ်ပါသည်။	<b>တစ်ဦးတည်းဖြစ်ပါကြောင်း</b> ဦးတင်ရွှေသူ/ရမန်(နိုင်)၀၀၈၈၂၇] ဒေါ်စောမြိမ်း[၁၀/ရမန်(နိုင်)၀၄၇၇၃၁]တို့၏သားမောင်စိုးသက်နောင်(ခ) မောင်စိုးသက်နိုင် [၁၀/ရမန်(နိုင်)၀၄၇၈၀၉]သည် တစ်ဦးတည်းဖြစ်ပါကြောင်း၊ <b>မောင်စိုးသက်နောင်(ခ)မောင်စိုးသက်နိုင် [၁၀/ရမန်(နိုင်)၀၄၇၈၀၉]</b>
<b>အမည်ပြောင်း</b> အင်စိုမ အောင်ထက်ကိုယ်ပိုင်အထက်တန်းကျောင်း၊ နဝမတန်း(B)မှ (ဘ)ဦးမြင့်စိန်၏သား မောင်ဇေယျလင်းထက်အား မောင်ဇေယျလင်းထက်ဟု ပြောင်းလဲခေါ်ဆိုပါရန်။ <b>မောင်ဇေယျလင်းထက်</b>	<b>မြေညီဆိုင်ခန်းရောင်းမည်</b> အထက်ပုဇွန်တောင်လမ်းမကြီးပေါ် CB ဘက်မျက်နှာချင်းဆိုင်၊ ကားမှတ်တိုင် တည် တည် (၁၀၃+၄၅)ပေ၊ အမြင့်(၁၂)ပေ။ <b>စုန်း-၀၉-၅၀၇၉၂၅၂</b>

**အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ဒေါ်လှခင် (ဇူး) အသက် (၈၆) နှစ်**  
 Way Win Co.,Ltd မှ Director ဦးအောင်နိုင်-ဒေါ်ယုဉ်ဇျိုးအေးတို့၏မိခင် ဒေါ်လှခင်သည် ၁၈-၆-၂၀၁၉ (အင်္ဂါနေ့)တွင် Grand Han Thar ဆေးရုံ၌ ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူ မိသားစုနှင့် ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။  
**Way Win Co.,Ltd မှ MD ဦးတင်အေး-ဒေါ်သန်းသန်းအေး Director များ ကုမ္ပဏီဝန်ထမ်းများ**

**ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း ဒေါက်တာဦးကျော်မြင့် အသက်(၈၃)နှစ်**  
**အကုဇီဝေဌာန၊ ဆေးတက္ကသိုလ်(၁)**  
 ဆရာကြီး ဒေါက်တာဦးကျော်မြင့်သည် ၁၀-၆-၂၀၁၉ ရက်တွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိရပါသဖြင့် ဆရာကြီး၏မိသားစုနှင့် ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။  
**၁၉၆၄ ခုနှစ် ဆေးတက္ကသိုလ်(၁)ဝင် တပည့်ကျောင်းသား/ကျောင်းသူများ**

**ပြင်ဆင်ပတ်ရွယ်ရန်**  
 ၈-၅-၂၀၁၉ ရက်နေ့ ကြေးမုံသတင်းစာ၏စာမျက်နှာကြော်ငြာ(၂၂)ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြော်ငြာအမှတ်(၇)ဦးအင်ဦး၏ဂရုနှုတ်သစ်တွင် မြေတိုင်း-၁၆၈/၁ နှင့် မြေကွက်လိမ်စာတွင်(၁၆၈/၁)ရပ်ကွက်ဟုအမှန်ပတ်ရွယ်ရန်။

**ဖခင်အမည်မှန်**  
 အထက(၁) ကျောက်တန်း အငွေမတန်း(က)မှ ကျောင်းသား ဖောင်မြင့်စိုက်တို့၏ဖခင်အမည်မှန်မှာ စောအယ်ဒိုမင်း [၁၀/ကမရ(နိုင်)၀၇၈၇၂၀] ဖြစ်ပါသည်။

**ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်**  
 ရန်ကုန်မြို့၊ ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ် (၃၆)၊ မြေကွက်အမှတ် (၄၇၉)၊ အလျား (၄၄)ပေ x အနံ (၆၀)ပေ၊ ဧရိယာ (၂၆၀၆၁)စတုဂံနစ်(၆၀)ဂရမ်မြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်ရှိ အထောက်အပံ့အပေါ်အဝင် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်အလုံးကို ရန်ကုန်မြို့တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့် မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာနတွင် (ဦးစောဇော်အရစ်)မှ အမည်ပေါက်ပြီး ယခုပယ်ယူထားသူ (ဦးတင်အောင်ထွန်း) ဦးသန်းစင်)မှ ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိကြောင်း ကျွန်ုပ်တို့ဆောင်ရွက် ကမ်းလှမ်းလာရာ ကျွန်ုပ်တို့ပယ်ယူရန် စရန်ငွေပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။  
 ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ဤကြော်ငြာပါသည့်နေ့မှစ၍ (၁၄)ရက်အတွင်း နိုင်မာသော စာချုပ်စာတမ်း အထောက်အထားများနှင့်အတူ ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်ခြင်းမရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကိစ္စကို ဥပဒေနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် အသိပေးကြော်ငြာအပ်ပါသည်။  
**ဦးရီနိုင်**  
**အမှတ်-၉၀၂၊ အောင်သိပ္ပံလမ်း (၄၀)ရပ်ကွက်၊ မ/ခရိုင်**  
**စုန်း - ၀၉-၂၅၀၀၇၂၀၄၄**

**ဒေါ်အေးအေးနိုင် (ကန့်ထက်ကာ) (၁၂/တမန(နိုင်)၀၅၇၇၇၇)သိစေရန်**  
 ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ တာမွေမြို့နယ်၊ ကျောက်မြောင်း မလွန်လမ်း၊ အမှတ် (၉၆)နေ ဦးခင်ညားလွင် (၁၂/တမန (နိုင်) ၁၁၅၀၉၉)၏ သွန်ကြားချက်အရ အသိပေးကြော်ငြာပါသည်။ ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေသည် လူကြီးမင်းထံမှ (၁၅-၅-၂၀၁၅)ရက်စွဲပါ “**ခင်ဦးသဘောတူအိမ်ခြံမြေ အရောင်းအဝယ်ကတ်စာချုပ်**”ဖြင့် ဝယ်ယူထားသည့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ သာဓကတမြို့နယ်၊ ၁/ထုပါရုံရပ်ကွက်၊ ထုပါရုံ(၃)လမ်း/အနောက်၊ အမှတ်-၁၀၅၅(ခ) အိမ်ခြံမြေအိမ်ပတ်သက်ပြီး (၁၁-၁၂-၂၀၁၈)ရက်စွဲပါ ကြေးမုံသတင်းစာကြော်ငြာစာမျက်နှာ (၃)တွင် ကန့်ထက်ကာ များဖြစ်ကြသည့် ဒေါ်အေးအေးနိုင် (၁၂/တမန(နိုင်)၀၅၇၇၇၇)၊ ဦးလှမြင့်ဦး (TME-၀၃၆၄၃၃)နှင့် အများသိစေရန်ကြော်ငြာချက်တွင် ဦးအေးအေးသည် ပေါက်ဂရုန့်မှရင်းကိစ္စ ပါရှိနေပါသဖြင့် တွင်းကိစ္စအတွက် ကျွန်ုပ်တို့ထံသို့ ကြော်ငြာပါသည့်နေ့မှစ၍ (၅)ရက်အတွင်း လာရောက်ပြောဆိုပေးလိုပါသည်။ လာရောက်ပြောဆိုခြင်းမရှိပါက ဥပဒေကြောင်းအရ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြော်ငြာပါသည်။  
**လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ - ဒေါ်မြင့်မြင့်လင်း (LL.B)**  
**အမှတ် (၄၀) ပ-ထပ် အခန်း (D-1) ဘက်လမ်း၊ ကျောက်ဘာသာမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊**  
**ဖုန်း - ၀၉ ၉၃၀၂၅၅၅၄**

**ဖခင်အမည်မှန်**  
 ရန်ကုန်မြို့၊ မင်္ဂလာဒုံမြို့နယ်၊ အထက-၁၊ အငွေမတန်း၊ ကံကော်ဆောင်မှ မောင်စိုင်းဇော်ဇော်မြတ်၊ ဒသမတန်းမှ မောင်စိုင်းနောင်နောင်၊ ဒသမတန်းမှ မောင်စိုင်းမွန်လှတို့၏ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးသိန်းနိုင်[၉/တမန(နိုင်)၀၀၉၁၂၇] ဖြစ်ပါသည်။  
**ဦးသိန်းနိုင်**

**ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း ကြေညာခြင်း**  
**ရန်ကုန်မြို့၊ မရမ်းကမ်းမြို့နယ်၊ (၂) ရပ်ကွက်၊ ဘောဂသိပ္ပံလမ်း၊ အမှတ် (၁၄/က-၁၀) (B)၊ (၂) ခန်းတွဲ (၆) ထပ်တိုက်၏ မြေညီထပ် (မြေရင်းခန်း) အခန်း အမှတ် (B/1) တိုက်ခန်းနှင့် စတုတ္ထထပ် (၅-လွှာ) (မြေရင်းခန်း) အခန်းအမှတ် (B/5) တိုက်ခန်းနှင့် ၎င်းတိုက်ခန်း (၂) ခန်း၏ အကျိုးခံစားခွင့် အရပ်အလုံးတို့ကို တရားဝင်လက်ရှိ ဝိုင်ဆိုင်ပြီး လွှဲပြောင်းရောင်းချခွင့်ရှိသူ ဒေါ်ခင်သန်းညွန့် (၁၂/အဝန (နိုင်) ၀၂၆၂၀၈) ထံမှ ကျွန်ုပ်တို့၏ မိတ်ဆွေဖြစ်သူ U Lai Tin Hre (၄/ဖလန (နိုင်) ၀၀၅၆၃၁) က အပြီးအပြတ်ဝယ်ယူရန်အတွက် စရန်ငွေတစ်စိတ်တစ်ဒေသ ကို ပေးဆွဲထားပြီးဖြစ်ပါ၍ ကန့်ကွက်လိုသူများရှိပါက ဤကြော်ငြာပါသည့်နေ့မှ (၇) ရက်အတွင်း တီကျာပိုင်လိုသော စာရွက်စာတမ်း မူရင်းများနှင့်တကွ ကျွန်ုပ်တို့ထံ ကိုယ်တိုင်လာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်နေ့ရက် ကော်လွန်သည်အထိ ကန့်ကွက်မည့်သူ မရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကို ဥပဒေနှင့်အညီ ပြီးဆုံးသည်အထိ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြော်ငြာအပ်ပါသည်။  
**လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ -**  
**ဦးခင်နု LL.B (Advocate) ဒေါ်ခင်ဆရာ LL.B (Advocate)**  
**တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ်-၅၆၂) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ (စဉ်-၁၂၃၈၈)**  
**ဖုန်း - ၀၉-၂၅၀၈၇၁၃၉၁ ဖုန်း - ၀၉-၄၂၂၂၇၆၅၇၇**  
**အမှတ်-၈၃၊ ဒဂုံယထမ်း၊ အခန်း-၁၄ (၆)၊ ပန်းဆိုးတန်းလမ်း၊ ကျောက်တံတားမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။****

**ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းကြော်ငြာခြင်း**  
 ရန်ကုန်မြို့၊ ဝဟန်းမြို့နယ်၊ အနောက်ရွှေတိုင်းရပ်ကွက် (၂)လမ်း၊ မြေအမှတ်(၄)၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်(၅၀)၊ မြေကွက်အမှတ်(၃၂)၊ ဧရိယာ(၀.၁၁၀)ဧက၊ စတုဂံနစ်ပေ(၅၃၁၃)ရှိ အစိုးရမြေအား မြေငှားစာချုပ်(အထူးဂရု) ခွင့်ပြုပေးပါရန် ဦးကျင်[၁၂/ဇမန(နိုင်)၀၄၇၇၀၀]၊ ဦးသဲမောင်မောင်ထွန်း[၉/ဇမန(နိုင်)၀၀၀၇၂၀]တို့မှ လျှောက်ထားလာပါသဖြင့် ကန့်ကွက်ရန်ရှိပါက ဤကြော်ငြာပါသည့်နေ့မှစ၍ (၁၅)ရက်အတွင်း ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မြို့ပြနှင့်အိမ်ရာဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန၊ မြေယာဌာနခွဲသို့ သက်ဆိုင်ရာ စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားများထုတ်ပြု၍ ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းနှင့် သတ်မှတ်ရက်ကျော်လွန်ပါက မြေငှားစာချုပ် (အထူးဂရု)ထုတ်ပေးရေးကို လုပ်ထုံးလုပ်နည်းနှင့်အညီ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြော်ငြာအပ်ပါသည်။  
**မြေယာဌာနခွဲ**  
**မြို့ပြနှင့်အိမ်ရာဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာန၊ ရန်ကုန်တိုင်းရုံး။**

**ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြော်ငြာခြင်း**  
 ရန်ကုန်မြို့၊ ရွှေပြည်သာမြို့နယ်၊ ပါးတစ်ရာစက်မှုဇုန်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်(၄၉)၊ မြေကွက်အမှတ်(၁၉၉)၊ ဧရိယာအကျယ်အဝန်း (၂.၀၀၃)ဧကနှင့် မြေကွက်အမှတ် (၂၀၀+၂၀၆)၊ ဧရိယာအကျယ်အဝန်း (၅.၉၀၄) ဧကရှိမြေများနှင့် ယင်းမြေများပေါ်ရှိ အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်အလုံးကို အမည်ပေါက်ပိုင်ဆိုင်သူ ဒေါ်ကျော်စိန်စိန် [၁၃/တကန(နိုင်)၀၆၄၀၈၀]ထံမှ ကျွန်ုပ်တို့၏မိတ်ဆွေဖြစ်သူက ဝယ်ယူရန် စရန်ငွေတစ်စိတ်တစ်ဒေသကို ပေးချေပြီးဖြစ်ပါသည်။ ကန့်ကွက်မည့်သူရှိပါက ခိုင်လုံသော အထောက်အထားစာရွက်စာတမ်းမူရင်းများဖြင့် ဤကြော်ငြာပါသည့်နေ့စွဲ(၇)ရက်အတွင်း ကျွန်ုပ်တို့ထံ လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ ကန့်ကွက်မည့်သူမရှိပါက အရောင်းအဝယ်ကို ပြီးဆုံးသည်အထိ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြော်ငြာအပ်ပါသည်။  
**လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ**  
**ဒေါ်စုစုလင်း အထက်တန်းစရေနေ (LL.B,LL.M) (စဉ်-၂၅၃၅၇၄)**  
**အမှတ်(၇၀)၊ သုနန္ဒာလမ်း၊ သုစင်္ဂလအိမ်ရာ၊ သယ်နှံးကျွန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။**  
**ဖုန်း-၀၉-၂၅၆၄၂၀၇၇၇**

**ဌာနမှူး၊ မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့်မြေစီမံခန့်ခွဲမှုဌာန၊ ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ**



# ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါဖြစ်ပွားမှုနှင့်ပတ်သက်၍ ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်း၊ ကြိုတင်ကာကွယ်ခြင်းနှင့် တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ခြင်းလုပ်ငန်းများ အားဖြည့်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း ထုတ်ပြန်ချက် (၁ / ၂၀၁၉)

နေပြည်တော် ဇွန် ၂၀

ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ကူးစက်ရောဂါများ၊ ကူးစက်မြန်ရောဂါများ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်း၊ ကြိုတင်ကာကွယ်ခြင်းနှင့် ထိရောက်စွာတုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဦးစားပေးဆောင်ရွက် လျက်ရှိပါသည်။ အထူးသဖြင့် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးပြဿနာဖြစ်ပွား နိုင်သော ကူးစက်ရောဂါများ စောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်းလုပ်ငန်းများကို အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာကျန်းမာရေးစည်းမျဉ်းများ (၂၀၀၅)နှင့်အညီ ကမ္ဘာ့ ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ ဒေသတွင်းအဖွဲ့အစည်းများ၊ မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ တုပ်ကွေးဆန်သော ရောဂါလက္ခဏာ ဖြစ်ပွားမှုစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုရေးလုပ်ငန်းများကို ၂၀၁၇ ခုနှစ်မှစ၍ ဆေးရုံ

ကြီး ရှစ်ရုံတွင် တိုးချဲ့ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ ယခုနှစ်အတွင်း မြောက် ဥက္ကလာပ ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ အင်းစိန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ လှိုင်သာယာပြည်သူ့ ဆေးရုံကြီးနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အဆင့် ဆေးရုံကြီး စုစုပေါင်း ၁၅ ခုတွင် ထပ်မံတိုးချဲ့ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါ တုပ်ကွေးဆန်သော ရောဂါလက္ခဏာဖြစ်ပွားမှု စောင့်ကြပ် ကြည့်ရှုရေးနှင့်သက်ဆိုင်သည့် သတင်းအချက်အလက်များအား ဗဟိုကူးစက် ရောဂါတိုက်ဖျက်ရေးဌာနခွဲမှစဉ်ထုတ်ပြန်သော Monthly Epidemiology Bulletin တွင်ဖော်ပြထားရှိပါသည်။ Influenza A (H1N1) pdm09 တုပ်ကွေးရောဂါပိုးသည် ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါအနေဖြင့် နှစ်စဉ်ဖြစ်ပွားလေ့ရှိပြီး

ယခုရာသီတွင် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများ၌လည်း ဖြစ်ပွားနေသော ရောဂါတစ်ခု ဖြစ်ပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ၂၀၁၇ ခုနှစ်အတွင်း တုပ်ကွေးရောဂါပိုး စစ်ဆေးသူ ၁၁၆၅ ဦးအနက် ၄၅၈ ဦးတွင် တုပ်ကွေးရောဂါပိုးတွေ့ရှိခဲ့ပြီး ၎င်းတို့အနက် ၄၀၆ ဦးတွင် Influenza A (H1N1) pdm09 ပိုး တွေ့ရှိ ခဲ့ပြီး သေဆုံးသူ ၃၈ ဦးရှိခဲ့ပါသည်။ ၂၀၁၈ ခုနှစ်အတွင်း တုပ်ကွေးရောဂါပိုး စစ်ဆေးသူ ၃၆၇ ဦးအနက် ၁၁၈ ဦးတွင် တုပ်ကွေးရောဂါပိုးတွေ့ရှိခဲ့ပြီး ၎င်းတို့အနက် ၁၃၂ ဦးတွင် Influenza A (H1N1) pdm09 ပိုးတွေ့ရှိခဲ့ပြီး သေဆုံးသူမရှိပါ။

စာမျက်နှာ ၉ ကော်လံ ၁ သို့ ❖



## MNL ပွဲစဉ် (၁၃)တွင် ထိပ်ဆုံးနေရာနှင့် တန်းဆင်းဇုန်အတွက် အရေးပါသည့်ပွဲကောင်းများ ပါဝင်

ရန်ကုန် ဇွန် ၂၀  
၂၀၁၉ ရာသီ MNL အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲပွဲစဉ် (၁၃)ကို ယခုတစ်ပတ်တွင် ဆက်လက်ကျင်းပ မည်ဖြစ်ပြီး ဇယားထိပ်ဆုံးမှ ရှမ်းယူနိုက်တက် နှင့် လက်ရှိချန်ပီယံ ရန်ကုန်အသင်း၊ စစ်ကိုင်းအသင်းနှင့် ရတနာပုံအသင်း၊ တန်းဆင်းဇုန်မှ Chinland အသင်းနှင့် ဒဂုံအသင်း၊ မကွေးအသင်းနှင့် ဇွဲကပင် အသင်းတို့ ထိပ်တိုက်တွေ့ဆုံလျက်ရှိသည်။ ပွဲစဉ် (၁၃)အဖြစ် ဇွန် ၂၂ ရက်တွင် သုဝဏ္ဏကွင်း၌ မကွေးအသင်းနှင့် ဇွဲကပင် အသင်း၊ မုံရွာကွင်း၌ စစ်ကိုင်းအသင်းနှင့်

ရတနာပုံအသင်း၊ ပဲခူး Grand Royal ကွင်း၌ ဟံသာဝတီအသင်းနှင့် Southern အသင်း၊ ဇွန် ၂၃ ရက်တွင် သုဝဏ္ဏကွင်း၌ Chinland အသင်းနှင့် ဒဂုံအသင်း၊ ပုသိမ် ကွင်း၌ ဧရာဝတီအသင်းနှင့် ရခိုင်အသင်း၊ တောင်ကြီးကွင်း၌ ရှမ်းယူနိုက်တက်အသင်း နှင့် ရန်ကုန်အသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားမည် ဖြစ်ပါသည်။ ပွဲစဉ် (၁၂) အပြီးတွင် ရန်ကုန် အသင်းက ၂၃ မှတ်ဖြင့် ထိပ်ဆုံးမှ ဦးဆောင် နေပြီး ရှမ်းယူနိုက်တက်နှင့် ဟံသာဝတီ အသင်းက ၂၂ မှတ်စီ၊ ဧရာဝတီနှင့် ရတနာပုံ စာမျက်နှာ ၈ ကော်လံ ၁ သို့ □



ဇယားထိပ်ဆုံးမှဦးဆောင်နေသည့် ရန်ကုန်အသင်းအား တွေ့ရစဉ်။

## MIU အသင်း အုပ်စုနှစ်ပွဲစလုံး အနိုင်ရပြီး အာဆီယံဖူဆယ်ကလပ်ပြိုင်ပွဲ ဆီမီးဖိုင်နယ်တက်ရောက်

နာခွန်ရတ်ချက်စီမာ ဇွန် ၂၀  
၂၀၁၉ အာဆီယံ ဖူဆယ်ကလပ်ပြိုင်ပွဲ အုပ်စုနောက်ဆုံးနေ့ကို ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်းက ထိုင်းနိုင်ငံ နာခွန်ရတ်ချက်စီမာမြို့၌ ဆက်လက်ကျင်းပရာ မြန်မာကလပ် MIU အသင်း အုပ်စုပထမမြင့် ဆီမီးဖိုင်နယ်တက်ရောက်သွားသည်။ အုပ်စုနောက်ဆုံးနေ့တွင် အိမ်ရှင်ထိုင်းကလပ် ချောင်ဘူရီအသင်း က ဝီယက်နမ်ကလပ် ဆန်နာတက်အသင်းကို ရှစ်ဂိုး-နှစ်ဂိုး၊ မြန်မာကလပ် MIU အသင်းက ကမ္ဘောဒီးယားကလပ် Down Town အသင်းကို ကိုးဂိုး-သုံးဂိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သည်။ စာမျက်နှာ ၅ ကော်လံ ၄ သို့ ○

Since 1986

# KMD

Institute

**Contact US:**

09-770867903  
09-444455528  
01-700895  
01-502233, 01-381035  
email: kmdbit@gmail.com

“ Global education opportunities beyond high school and the Industry 4.0 trends ”

**IT နည်းပညာတိုးတက်မှုများနှင့် တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း / IGCSE အလွန် ကမ္ဘာ့ပညာရေးအခွင့်အလမ်းများ**

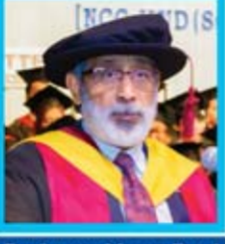
<b>Date</b>	<b>Time</b>	<b>Venue</b>
22 June 2019 (Saturday)	2:00 pm to 5:00 pm	MICT Park Conference Hall

လျှို့ဝှက်သတ်ထားပါသဖြင့် (၂၀-၆-၂၀၁၉)ရက်နေ့ နေ့လယ် (၃) နာရီနောက်ဆုံး သက်သွယ်စာရင်းပေးသွင်းပါရန်



**U Thaug Tin**

Founder and Chairman of KMD Group of Companies  
Former Deputy Minister of Ministry of Communications and Information Technology  
Vice President of Union of Myanmar Federation of Chambers of Commerce and Industry (UMFCCI)



**Professor. Mayur Patel**

Department of Mathematical Sciences, Faculty of Architecture Computing and Humanities, the University of Greenwich United Kingdom(UK)  
Professor and Director of Internationalisation and Partnerships