

တစ်ဘူထုံဆင်း သွေးချင်းများအတွက် ဆူရိဘုန်လေယာဉ်ကွင်း



စာ-၀၈ >>

MyanmarSat 2 ပြုတ်တုလွတ်တင်မည့်ရက် ရွှေ့ဆိုင်း

စာ-၃ >>

ဒုတိယသမ္မတ ဦးဟင်နရီဗန်ထီးယူ အမျိုးသားအဆင့် ရေအရင်းအမြစ်ကော်မတီရုံးချုပ် (ယာယီ) ရေအရင်းအမြစ်နှင့် ရေဘက်စုံစီမံခန့်ခွဲမှုစင်တာ ဆောက်လုပ်မည့်နေရာတို့အား ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

စာ-၁၄ >>

ဟံသာဝတီအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်အသစ်တည်ဆောက်ရန်
လာမည့်နှစ်ဆန်းပိုင်းတွင် တည်ဆောက်ခွင့်ရကုမ္ပဏီအား
ဂျပန်နိုင်ငံ၌ တင်ဒါခေါ်ယူမည်

စာ-၃ >>

မြန်မာနိုင်ငံရေကြောင်းပညာတက္ကသိုလ်
၂၀၁၉-၂၀၂၀ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့် လျှောက်ရွာခေါ်ယူ

စာ-၁၄ >>



FLYING WITH CHILDREN

INFANT
Between **45 days** and **under 2 years**
10% of adult fare
Infant Meal Included (International Flight Only)

CHILD
Between **2 years** and **under 12 years**
75% of adult fare
Child Meal Included (International Flight)
Snack Box Included (Domestic Flight)



Contact us: 01-378603-04-06-07, 01-373828, 01-377840, 01-377841
No.104, Kanna Road, Kyauktada Township, Yangon, Myanmar.
www.flymna.com





ဟံသာဝတီအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်အသစ်တည်ဆောက်ရန် လာမည့်နှစ်ဆန်းပိုင်းတွင် တည်ဆောက်ခွင့်ရကုမ္ပဏီအား ဂျပန်နိုင်ငံ၌ တင်ဒါခေါ်ယူမည်

ဟံသာဝတီအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်အသစ်တည်ဆောက်ရန် လာမည့်နှစ်ဆန်းပိုင်းတွင် တင်ဒါခေါ်ယူမည်ဖြစ်ကြောင်း လေကြောင်း ပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

လက်ရှိတွင် ဟံသာဝတီအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ် အသစ်တည်ဆောက်ရန်အတွက် ဂျပန်နိုင်ငံနှင့်ညှိနှိုင်းမှုများပြုလုပ်နေပြီး ၂၀၂၀ ခုနှစ် ပထမသုံးလပတ်တွင် ညှိနှိုင်းမှုများပြီးစီး၍ တည်ဆောက်ရေး သဘောတူစာချုပ်အား ချုပ်ဆိုနိုင်မည်ဟု သိရသည်။

လေကြောင်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနမှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးစိုးထွဋ်အောင်က "ဟံသာဝတီ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်အသစ်တည်ဆောက်ဖို့အတွက် လက်ရှိမှာ ဂျပန်နိုင်ငံနဲ့ညှိနှိုင်းမှုတွေလုပ်နေတာ ၂၀၂၀ ပထမသုံးလပတ်လောက်မှာ ပြီးစီးမှာဖြစ်ပါတယ်။ ညှိနှိုင်းမှုတွေပြီးရင် တည်ဆောက်ရေးသဘောတူ စာချုပ်ချုပ်ဆိုပြီး တည်ဆောက်ခွင့်ရကုမ္ပဏီကို ဂျပန်နိုင်ငံမှာ တင်ဒါခေါ်ယူသွားမှာပါ" ဟု ပြောသည်။

ဟံသာဝတီ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်အသစ် တည်ဆောက်ရေးစီမံကိန်းပထမအဆင့်တွင် လေဆိပ်သို့ အမြန်ကားလမ်းတစ်ခုနှင့်

ချိတ်ဆက်ပေးမည်ဖြစ်ပြီး ဒုတိယအဆင့်တွင် အမြန်ရထားလမ်း တစ်ခုဖြင့် ဆက်သွယ်သွားမည်ဟု ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာနမှ သိရသည်။

မြန်မာနှင့် ဂျပန်နိုင်ငံတို့သည် ဟံသာဝတီအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်တည်ဆောက်ရေးအတွက် ဧကစပ်လုပ်ငန်းတစ်ခုဖြစ်စဉ်ရန် စေ့စပ်ညှိနှိုင်းမှုများ ပြန်လည်လုပ်ဆောင်ခဲ့ပြီး ဟံသာဝတီအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်ကို ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုပမာဏ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၅၀၀ ဂဏ်သိန်းဖြင့် တည်ဆောက်မည်ဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံ လေကြောင်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှု ဦးစီးဌာန (DCA)က လေဆိပ်အသစ်တည်ဆောက်ရေးအတွက် မြေဧရိယာ ဟက်တာ ၃၆၀၀ နီးပါး ပံ့ပိုးပေးမည်ဖြစ်ပြီး လေဆိပ်ဒီဇိုင်းကို ရထားလမ်း ကွန်ရက်တစ်ခုနှင့် ချိတ်ဆက်ရေးဆွဲမည်ဟုသိရသည်။ ဟံသာဝတီ လေဆိပ်တည်ဆောက်ရေးစီမံကိန်းအား ဂျပန်နိုင်ငံ အစိုးရနှင့် မြန်မာအစိုးရတို့ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်သည်။

Transcom

MyanmarSat 2 ပြုတ်တုတ်တင်မည့်ရက် ရွှေ့ဆိုင်း

MyanmarSat 2 ပါဝင်သော Intelsat 39 ပြုတ်တုတ်ကို ယခုလာမည့် ဇူလိုင်လ (၂၄)ရက် လွှတ်တင်မည့်အစီအစဉ်ကို ရက်ရွှေ့ဆိုင်းလိုက်ကြောင်း အာရှယန်အာကာသ နှီးပျံပစ်လွှတ်ရေး စခန်းမှ အကြောင်းကြားလာကြောင်း Intelsat က မြန်မာနိုင်ငံသို့ တရားဝင်စာဖြင့် အကြောင်းကြားလာခဲ့ပါသည်။

ထိုသို့ရက်ရွှေ့ဆိုင်းရခြင်းအကြောင်းမှာ ဇူလိုင်လ (၁၀)ရက်က ပြင်သစ်ပီယာနာရှိ အာရှယန် အာကာသနှီးပျံပစ်လွှတ်ရေးစခန်းမှ လွှတ်တင်ခဲ့သော အီတလီနိုင်ငံလုပ် နှီးပျံတစ်စင်းသည်လွှတ်ပြီး (၉)မိနစ်အကြာတွင် ချို့ယွင်းပျက်စီးမှုကြောင့် ဖြစ်သည်။

မိမိတို့လွှတ်တင်မည့် အာရှယန် (၅) နှီးပျံနှင့် အခြေအနေအရပ်ရပ်ကိုလည်း စိတ်ချရအောင် ပြန်လည်စစ်ဆေးမှုများ ပြုလုပ်ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် အချိန်ယူရခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့ပါသည်။

ဝင်းအောင်



mytel
EMPOWER

1S=1S

၁ စက္ကန့်ဆို ၁ စက္ကန့်စာပဲပေး

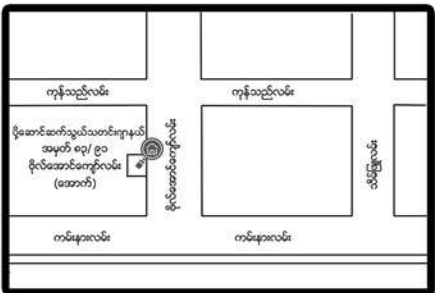
ပို့ဆောင်ဆက်သွယ်
TRANSCOM NEWS JOURNAL

- စီမံခန့်ခွဲရေးအရာရှိ ဦးနီအောင်
- စာတည်းမှူးချုပ် မောင်ကြင်နာ
- အုပ်ချုပ်ရေးအရာရှိ နေလင်း
- ငွေစာရင်းအရာရှိ ကျော်သူရ
- မျက်နှာပိုးဒီဇိုင်း ဝင်းထိုက်
- စာမျက်နှာဒီဇိုင်း နေလင်း၊ မြတ်ထူးဇော်၊ ဇင်ဘိုထွန်း
- ကွန်ပျူတာ ခိုင်ယုသွယ်၊ မေသဉ္ဇာဌေး၊ ထက်လှိုင်ဦး၊ ခန့်ဇော်ထွန်း
- စာတည်း တင်မောင်၊ အိမ်စည်
- သတင်းထောက် ဘုန်းပိုင်ဦး၊ စိုးသူ၊ ဇွဲထက်အောင်
- သတင်း (ဆက်သွယ်ရေး) လှမျိုး
- သတင်း (ရထား) အောင်ဆန်းဦး
- စာပြင် ဆုဆုစန္ဒီဇော်
- ကာတွန်းသရုပ်ဖော် တင်ယု
- ထုတ်ဝေသူ နီအောင် (၀၀၄၉၆)
- ပုံနှိပ် မင်းပြည့်စုံ (၀၀၁၀၃)
- ဖြန့်ချိရေး ကိုကိုမြတ်၊ ဘိုဘို
- ရုံးအဖွဲ့ သခင်ဖူး

တိုက်တည်းနေရာ

၀၃ / ၉၁ ပိုင်ဆောင်ကျော်လမ်း (အောက်)၊
ကျောက်တံတား၊ ရန်ကင်း။
☎ ဖုန်း ၀၁ - ၈၆၁၀၁၉၂
စာတည်းမှူးချုပ် ၀၁ - ၃၇၅၄၄၃

Email - thetransportnews@gmail.com
tcnj.transcomnews@gmail.com



ပို့ဆောင်ဆက်သွယ်သတင်းဂျာနယ် တိုက်သို့ လူကြီးမင်းတို့၏ သတင်း၊ ဆောင်းပါး၊ ကဗျာ များအား ပေးပို့နိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအကြောင်းကြား အပ်ပါသည်။

ကြော်ငြာများထည့်သွင်းလိုပါက
☎ ဖုန်း ၀၁-၈၆၁၀၁၉၂၊ ၀၉-၄၂၁၀၃၆၆၉

“ပို့ဆောင်ဆက်သွယ် ပြည်ကျိုးသယ်”



ပို့ဆောင်ဆက်သွယ် ပြည်ကျိုးရွယ်ရည် ကုန်စည်သယ်ပိုး အစဉ်တိုး။

ကုန်းရေလေကြောင်း အားသစ်လောင်းသည် ကဏ္ဍပို့ဆောင် ပြည့်သားမောင်။

သဘာဝဘေး ဘယာဝေးအောင် သယ်ယူပို့ဆောင် ရွှင်လန်းဖြိုး။

စာတိုက်ကြေးနန်း မိုဘိုင်းလ်၊ အွန်လိုင်း နက်ရှိုင်းပုံထောက် ဆောင်တိုင်းမြောက်စေ။

ပြည်သူနလုံး ရွှင်ပြုံးလန်းစေ။
ထွေထွေစီးပွား မြင့်မားတိုးစေ။
ပို့ဆက်ဝန်ထမ်း ဖြည့်ဆည်းအားမာန်ဝေ။

မျိုးမင်းသူ (DCA)
ရုံးအုပ်



စာပို့လုလင်သင်တန်း အမှတ်စဉ် (၃/ ၂၀၁၉) သင်တန်းဖွင့်ပွဲကျင်းပ

ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဗဟိုပို့ဆောင်ဆက်သွယ်ရေးကျောင်း အရံခန်းမ၌ ဇူလိုင်လ (၁၅)ရက်က စာပို့လုလင်သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၃/ ၂၀၁၉) သင်တန်းဖွင့်ပွဲ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သည်။

အဆိုပါ သင်တန်းဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားတွင် ကျောင်းအုပ်ကြီးကိုယ်စား ဒုတိယကျောင်းအုပ်ကြီး ဦးဝင်းနိုင်က သင်တန်းဖွင့်အမှာစကားပြောကြားခဲ့ပြီး သင်တန်းတက်ရောက်မည့်သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများအား လိုက်လံနှုတ်ဆက်ကာ အားပေးစကားပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။
လှမျိုး- ဆ.သ.ရ

စက်ခေါင်းမောင်း တွဲရွှေသင်တန်း အမှတ်စဉ် (၂၇/ ၂၀၁၉) သင်တန်းဖွင့်ပွဲကျင်းပ

ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန အောင်ဆန်းခန်းမတွင် ဇူလိုင်လ (၈)ရက်က ရထားသင်တန်းဌာန ခွဲက ဖွင့်လှစ်သည့် စက်ခေါင်းမောင်းတွဲရွှေသင်တန်း အမှတ်စဉ် (၂၇/ ၂၀၁၉) သင်တန်းဖွင့်ပွဲ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သည်။

အဆိုပါ သင်တန်းဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားတွင် ကျောင်းအုပ်ကြီးကိုယ်စား ဒုတိယကျောင်းအုပ်ကြီး ဦးဝင်းနိုင်က သင်တန်းဖွင့် အမှာစကားပြောကြားခဲ့သည်။

ထို့နောက် သင်တန်းတက်ရောက်ကြမည့် သင်တန်းသားများကို ဒုတိယကျောင်းအုပ်ကြီးက လိုက်လံနှုတ်ဆက်အားပေးစကားပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။
လှမျိုး- ဆ.သ.ရ



သက်တမ်း (၁၇)နှစ်၊ ပညာနှင့်အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်း ဖြည့်စွမ်းပေးလျက်ရှိသည့် မြန်မာနိုင်ငံရေကြောင်းပညာတက္ကသိုလ်



အရင်နှစ်အတွေ့အကြုံတွေအရဆိုရင် နောက်ဆုံးကျောင်းသားရဲ့ အမှတ်က အနိမ့်ဆုံးအမှတ်ပေါ့။ (၄၈၀) အမှတ်ပတ်ဝန်းကျင်ရှိပါတယ်။ ဘောဂဗေဒ၊ ဇီဝဗေဒ၊ ပထဝီဝင်စတဲ့ ဘာသာတွေနဲ့အောင်တဲ့သူတွေ လျှောက်ထားနိုင်ပါတယ်။ မိဘ (၂)ဦးစလုံးက နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကဒ်ပြား (နိုင်) (ပြု) (ဧည့်) ကိုင်ဆောင်ထားရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ Nautical Science ဘာသာရပ်အတွက် မျက်မှန်တပ်ဆင်သူတွေ လျှောက်လို့မရပါဘူး။

၂၀၁၉- ၂၀၂၀ ပညာသင်နှစ် တက်ရောက်လိုသည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအတွက် တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့် နှင့်စစ်လျဉ်းသည့် အကြောင်းအရာများကို မြန်မာနိုင်ငံ ရေကြောင်းပညာတက္ကသိုလ် ပါမောက္ခချုပ် ဒေါက်တာ မြတ်လွင်နှင့် မြန်မာ့သတင်းစဉ်က တွေ့ဆုံမေးမြန်းခဲ့သည် များအား လေးစားစွာတင်ပြအပ်ပါသည်။

မေး။ မြန်မာနိုင်ငံရေကြောင်းပညာတက္ကသိုလ်ရဲ့ သမိုင်းကြောင်း သိပါရစေ။
ဖြေ။ မြန်မာနိုင်ငံ ရေကြောင်းပညာတက္ကသိုလ်ကို ၂၀၀၂ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ (၁)ရက်မှာ ဆင်မလိုက်မှာ ရှိတဲ့ ရေကြောင်းသိပ္ပံကျောင်းဝင်းအတွင်းမှာ စတင်တည်ထောင်ခဲ့ပြီး ၂၀၀၃ ခုနှစ်မှာတော့ လက်ရှိနေရာဖြစ်တဲ့ သီလဝါကိုပြောင်းရွှေ့ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ပင်မဆောင်ကိုတော့ ၂၀၀၄ ခုနှစ်မှာ စတင်ဖွင့်လှစ်အသုံးပြုခဲ့ပါတယ်။ ကျောင်းသက်တမ်းက (၁၇)နှစ်ရှိပါပြီ။
မေး။ တက္ကသိုလ်က သင်ကြားပို့ချပေးတဲ့ ဘာသာရပ်ပေးအပ်တဲ့ ဘွဲ့အကြောင်းသိပါရစေ။
ဖြေ။ တက္ကသိုလ်မှာ ဘွဲ့ပေးဌာန (၇)ခုရှိပါတယ်။ B.E ဘွဲ့ (၆)ခုနဲ့ B.Sc (Hons) ဘွဲ့ (၁)ခုဖြစ်ပါတယ်။ B.E ဘွဲ့တွေကတော့ B.E (Naval Architecture) B.E (Port and Harbour Engineering) B.E (Marine Mechanical Engineering) B.E (River and Coastal Engineering), B.E (Marine Electrical System and Electronics) B.E (Marine Engineering), B.Sc (Nautical Science) (Hons) တို့ဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီဘွဲ့တွေထဲမှာ B.E (Marine Engineering) B.E (Marine Electrical System and Electronics) နဲ့ B.Sc (Nautical Science) တွေကတော့ နိုင်ငံခြားသင်တန်းလုပ်ငန်းတွေပေါ်မှာ တာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်တဲ့ ဘွဲ့တွေပေါ့။ ဘာသာရပ်အားလုံး (၅)နှစ် သင်တန်းတွေပေါ့။ B.Sc (Nautical Science) ကတော့ ကျောင်းမှာ (၄)နှစ်တက်ရပြီး ပင်လယ်ပြင်လုပ်သက်တစ်နှစ်ရယူရပါတယ်။ သတ်မှတ်ထားတဲ့ ပင်လယ်ပြင်လုပ်သက်ရရှိမှသာ B.Sc (Nautical Science) (Hons) ဘွဲ့ရရှိမှာဖြစ်ပါတယ်။
မေး။ ကျောင်းပြီးသွားတဲ့ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူတွေအတွက် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းရရှိမှုအခြေအနေ သိပါရစေ။
ဖြေ။ နှစ်စဉ်ကျောင်းသား (၃၂၀)လက်ခံပါတယ်။ မိန်းကလေးက (၂၀)ရာခိုင်နှုန်းပါ။ အဲဒီ (၃၂၀)မှာ B.E (Marine Engineering) (၆၀)ဦး၊ B.E (Marine Electrical System and Electronics) (၄၀)ဦး၊ B.Sc (Nautical Science) (၆၀)ဦးခန့် ရွေးတဲ့အတွက်

ကျောင်းသားစုစုပေါင်းရဲ့ တစ်ဝက်လောက်က သင်တန်းတွေပေါ်မှာ အလုပ်လုပ်ကြမယ့်ကျောင်းသားတွေပေါ့။ သူတို့တွေ အလုပ်အကိုင်ရရှိရေးအတွက် နိုင်ငံတကာသင်တန်းလုပ်ငန်းနဲ့ချိတ်ဆက်ပြီး MoU ရေးထိုးရပါတယ်။ ကျောင်းတက်နေစဉ်ထဲက သင်တန်းလုပ်ငန်းများက လာရောက်ရွေးချယ်ကြပါတယ်။ အလုပ်အကိုင်များစွာလည်း ရရှိကြပါတယ်။ သင်တန်းလုပ်ငန်းမဟုတ်ဘဲ အခြားကျောင်းသား/ကျောင်းသူတွေအတွက်လည်း ဂျပန်ကုမ္ပဏီတွေနဲ့ချိတ်ဆက်ပြီး အလုပ်အကိုင်ရရှိအောင် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပါတယ်။ ဘွဲ့ရပြီးရင် ဂျပန်စာကို အဲဒီကုမ္ပဏီက သင်ပေးတယ်။ သက်မှတ်အဆင့်ထိ တတ်မြောက်ရင် လူတွေစစ်ဆေးပြီး ရွေးချယ်သွားတယ်။ ခုဆိုရင် ရေကြောင်းတက္ကသိုလ်က ဘွဲ့ရကျောင်းသား/ ကျောင်းသူများစွာ ဂျပန်နိုင်ငံမှာ အလုပ်လုပ်ကိုင်နေကြပြီဖြစ်ပါတယ်။ တစ်ချို့လည်း မြန်မာပြည်မှာရှိတဲ့ ဂျပန်ကုမ္ပဏီတွေမှာ အလုပ်လုပ်နေကြပါတယ်။ သီလဝါစက်မှုဇုန်မှာရှိတဲ့ စက်ရုံတွေ၊ ဆိပ်ကမ်းတွေမှာလည်း အလုပ်ဝင်ရောက်နေသလို ပို့ဆောင်ရေးနဲ့ ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနအောက်မှာရှိတဲ့ အစိုးရဌာနတွေမှာလည်း အလုပ်ဝင်ရောက်နေကြပါတယ်။ ဒါကြောင့် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းကတော့ ယခင်ထက်ကို ပိုပြီးများလာပါတယ်။ လက်ရှိမှာတော့ ကျောင်းသား/ ကျောင်းသူ စုစုပေါင်း (၁၅၀၀)ခန့် တက်ရောက်သင်ကြားလျက်ရှိပါတယ်။
မေး။ မြန်မာနိုင်ငံရေကြောင်းပညာတက္ကသိုလ်ရဲ့ ဝင်ခွင့်သတ်မှတ်ချက်သိပါရစေ။
ဖြေ။ ဒီနှစ်မှာတော့ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ စုစုပေါင်း (၄၀၀)ခေါ်ယူသွားပါမယ်။ မိန်းကလေးက (၂၀)ရာခိုင်နှုန်းပါ။ လျှောက်ထားတဲ့ သူတွေရဲ့ အမှတ်တွေကို စိစစ်တယ်။ လူဦးရေ (၄၀၀)အထိ ရွေးချယ်ပါတယ်။ အရင်နှစ်အတွေ့အကြုံတွေအရဆိုရင် နောက်ဆုံးကျောင်းသားရဲ့ အမှတ်က အနိမ့်ဆုံးအမှတ်ပေါ့။ (၄၈၀) မှတ်ပတ်ဝန်းကျင်ရှိပါတယ်။ ဘောဂဗေဒ၊ ဇီဝဗေဒ၊ ပထဝီဝင်စတဲ့ ဘာသာတွေနဲ့အောင်တဲ့သူတွေ လျှောက်ထားနိုင်ပါတယ်။ မိဘ (၂)ဦးစလုံးက နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကဒ်ပြား (နိုင်) (ပြု) (ဧည့်) ကိုင်ဆောင်ထားရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ကျန်းမာရေးကောင်း/ မကောင်းဆေးစစ်ပါတယ်။ ကျန်းမာရေး (က)အဆင့်ရှိရပါမယ်။ လူတွေလည်းစစ်ဆေးပါတယ်။ မှန်ကန်စွာအရောင်ခွဲခြားနိုင်မှုရှိရပါမယ်။ Nautical Science ဘာသာရပ်အတွက် မျက်မှန်တပ်ဆင်သူတွေ လျှောက်လို့မရပါဘူး။ လျှောက်ထားလို့သူများအနေနဲ့ မြန်မာနိုင်ငံ ရေကြောင်းပညာတက္ကသိုလ်သို့ တိုက်ရိုက် လျှောက်ထားရမှာဖြစ်ပါတယ်။ သတင်းစာမှာ ပြည့်စုံစွာ ထည့်သွင်းကြော်ငြာပြီး ခေါ်ယူသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။
မေး။ နိုင်ငံတကာတက္ကသိုလ်များနဲ့ ချိတ်ဆက်

ဆောင်ရွက်မှု အခြေအနေသိပါရစေ။
ဖြေ။ တရုတ်နိုင်ငံက Shanghai Maritime University (SMU), Dalian Maritime University (DMU), Hohai University, Third Institute of Oceanography (TIO) (Second Institute of Oceanography- SIO နဲ့လည်း မကြာခင် MoU ရေးထိုးသွားမှာဖြစ်ပါတယ်)၊ ဂျပန်နိုင်ငံက Nihon University, Saitama University, Nagaoka University, Ehime University, Osaka University, Kobe University, Tokyo University of Marine Science and Technology (TUMSAT)၊ ကိုရီးယားနိုင်ငံက Korea Maritime Institute (KMI), Korea Maritime Ocean University (KMOU), Inchon University, အိန္ဒိယနိုင်ငံက Academy of Maritime Education and Training (AMET), ထိုင်းနိုင်ငံက Chulalongkorn University, Burapha University, Naresuan University, Suan Sunandha Rajabhat University ၊ စင်ကာပူနိုင်ငံက Nanyang Technology University များနဲ့ MoU ရေးထိုးထားပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဘွဲ့ရပြီး မဟာအင်ဂျင်နီယာဘွဲ့တွေ ဆက်တက်ချင်တဲ့ ကျောင်းသားများအတွက် အထောက်အကူဖြစ်စေပါတယ်။
မေး။ သုတေသနလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်မှုအခြေအနေကိုလည်း သိပါရစေ။
ဖြေ။ UNESCO- IHE နဲ့ နယ်သာလန် TU Delft တက္ကသိုလ်တို့နဲ့ပူးပေါင်းပြီး မြစ်ချောင်းများနဲ့ပတ်သက်တဲ့ သုတေသနတွေ (၄)နှစ် လုပ်ဆောင်ခဲ့ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ကျောင်းနဲ့ ရန်ကုန်စက်မှုတက္ကသိုလ်နဲ့ သူတို့နဲ့ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်တာပါ။ သူတို့အိမ်က ပညာရှင်တွေ ရောက်လာပြီး သင်ကြားပေးပါတယ်။ Computer တွေ ဆင်ပေးပြီး Updated Software တွေနဲ့ သင်ကြားပေးပါတယ်။ နှစ်တိုင်းလည်း ဆရာ/ ဆရာမတွေကို နယ်သာလန်က TU Delft တက္ကသိုလ်မှာ သင်တန်းတွေတက်ဖို့ စီစဉ်ပေးပါတယ်။ အခုလည်း နောက်ထပ် (၂)နှစ်သက်တမ်း ဆက်လက်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ဖို့ ညှိနှိုင်းနေပါတယ်။ နောက်တစ်ခုကတော့ ကျွန်တော်တို့ကျောင်းက ဆိပ်ကမ်းအင်ဂျင်နီယာဌာနက ဆရာ/ ဆရာမ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများနဲ့ ဂျပန်နိုင်ငံ Ehime University က ပါမောက္ခတို့ပူးပေါင်းပြီး ကိုကိုးကျွန်းမှာ တည်ဆောက်မယ့် စီတာ (၁၀၀)ဆိပ်ခံတံတားဒီဇိုင်းကို တွက်ချက်နေဆဲပေးခဲ့ပါတယ်။ ကျောင်းမှာရှိတဲ့ Wave Making Machine နဲ့ စမ်းသပ်ဆောင်ရွက်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ၂၀၁၄ ခုနှစ်မှာ စတင်ခဲ့ပြီး ၂၀၁၇ ခုနှစ်မှာ ပြီးစီးခဲ့ပါတယ်။ အခုအခါ ရေယာဉ်များအဆင်ပြေစွာ ဆိုက်ကပ်နိုင်ပြီဖြစ်ပါ

တယ်။
ကျောင်းမှာတည်ဆောက်ထားတဲ့ Towing Tank နဲ့လည်း သုတေသနလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ကိုရီးယားက Korea Maritime Institute (KMI) နဲ့ပူးပေါင်းပြီး သုတေသနတွေကိုလည်း အောင်မြင်စွာဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ဂျပန်အဖွဲ့အစည်းတစ်ခုနဲ့ ပူးပေါင်းပြီးလည်း Naval Architecture နဲ့ ဆက်နွယ်တဲ့ Ship Performance နဲ့ ပတ်သက်တဲ့ သုတေသနလည်းဆောင်ရွက်ခဲ့ပါတယ်။
ဌာနများမှ ဆရာ/ ဆရာမများနဲ့ နောက်ဆုံးနှစ်ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများပူးပေါင်းပြီး သုတေသနစာတမ်းတွေကိုလည်း ကြိုးစားလုပ်ဆောင်လျက်ရှိပါတယ်။ နှစ်စဉ်လဲ ကျောင်းသားတွေကို သုတေသနရေအောက်သွားရေယာဉ်တွေကို တည်ဆောက်စေပြီး ပြိုင်ပွဲများပြုလုပ်ပေးခဲ့ပါတယ်။ Ship Scale Model/ Port Scale Model တွေ တည်ဆောက်စေပြီး စာတွေနဲ့လက်တွေ့ ဆက်စပ်နားလည်အောင်လည်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။
အခုလည်း တရုတ်နိုင်ငံက Second Institute of Oceanography (SIO) နဲ့ပူးပေါင်းပြီး Joint Advanced Marine and Ecological Studies (JAMES) Program လုပ်ဆောင်ဖို့ရှိပါတယ်။ Andaman Sea မှာ သုတေသနဆောင်ရွက်ဖို့ ဆွေးနွေးနေပါတယ်။ ပင်လယ်ပြင်ရဲ့ အပူချိန်တိုင်းတာခြင်း၊ Internal Wave/deep sea wave တိုင်းတာသုတေသနပြုခြင်း၊ Salinity တိုင်းတာခြင်း၊ Tropical Cyclone, Strom Surges, Climate Change, Ocean Noise, Marine Debris and Pollution နဲ့ပတ်သက်တဲ့ အချက်အလက်တွေကို သူတို့တက္ကသိုလ်ရဲ့ သုတေသနရေယာဉ်နဲ့ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ဖို့လုပ်နေပါတယ်။
မေး။ တက္ကသိုလ်မှာ ကျောင်းသားသမဂ္ဂတွေ ဖွဲ့စည်းထားမှုများ ရှိပါသလား။
ဖြေ။ လွန်ခဲ့တဲ့ (၇)နှစ်လောက်ကတည်းက ရှိခဲ့တာပါ။ (၂၀၁၃)လောက်မှာတော့ စနစ်တကျတရားဝင်ဖွဲ့စည်းခွင့်ပြုခဲ့ပါတယ်။ သူတို့အတွက် ရုံးခန်းနဲ့လိုအပ်တာတွေ တတ်နိုင်သလောက်ဖြည့်ဆည်းပေးပါတယ်။ ကျောင်းရဲ့လှုပ်ရှားမှုတွေ ပြပွဲတွေ အားကစားလှုပ်ရှားမှုတွေ Project Show တွေကို ဆောင်ရွက်ကြပါတယ်။ သူတို့အချင်းချင်းအပြန်အလှန်ချစ်ခင်လေးစားမှု ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်တတ်မှုစတဲ့ အလေ့အကျင့်လေးတွေ ပိုပြီးရရှိစေပါတယ်။ သူတို့တွေက စနစ်တကျနဲ့လုပ်ဆောင်နေကြပါတယ်။
မြန်မာနိုင်ငံရေကြောင်းပညာတက္ကသိုလ် ဗုဒ္ဓဘာသာအသင်းလည်းဖွဲ့စည်းထားရှိပါတယ်။ ကျောင်းဓမ္မာရုံလည်း တည်ဆောက်ပေးထားပါတယ်။ ဗုဒ္ဓဘာသာသင်တန်းများဖွင့်လှစ်ခြင်း၊ တက္ကသိုလ်တရားပွဲများကျင်းပခြင်း၊ အပတ်စဉ်ဝတ်ရွတ်ခြင်း စတာတွေကိုလုပ်ဆောင်လျက်ရှိပါတယ်။
မေး။ ဖြည့်စွက်ပြောကြားလိုတာရှိပါက ပြောပါဆရာ။
ဖြေ။ မြန်မာနိုင်ငံရေကြောင်းပညာတက္ကသိုလ်ဟာ ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနရဲ့ အောက်မှာရှိပါတယ်။ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရဲ့ လမ်းညွှန်မှုနဲ့အညီ လိုက်နာဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။ နိုင်ငံတကာမှာရှိတဲ့ ရေကြောင်းတက္ကသိုလ်များနဲ့ယှဉ်ရင်တော့ သက်တမ်းအားဖြင့် နှုတ်ယူပါသေးတယ်။ အိမ်ပဲ တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့ကြတဲ့ ပါမောက္ခချုပ်ကြီးများနဲ့ သင်ကြား/ စီမံကိန်းဆရာ၊ ဆရာမများ၊ အရာထမ်းအမှုထမ်းများ ကြိုးစားဆောင်ရွက်ကြတဲ့အတွက် ခုလိုနိုင်ငံတကာနဲ့ ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နိုင်ပြီး ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများရဲ့ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းတွေကို ရှာဖွေပေးနိုင်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ ရှေ့ဆက်ပြီးလည်း ဆက်လက်ကြိုးစားသွားရမှာဖြစ်ပါတယ်။
မြန်မာနိုင်ငံရေကြောင်းပညာတက္ကသိုလ်အနေနဲ့ Quality Management System ကို ၂၀၀၆ ခုနှစ်ကတည်းက စတင်တည်ထောင်ခဲ့ပြီး ISO 9001-2015

ပုဂံတွင် ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် အမွေအနှစ်ထိန်းသိမ်းရေး လူထုပညာပေးဟောပြောပွဲပြုလုပ်မည်

ပုဂံရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုဒေသ ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်ဝင်ပြီးနောက် ပထမဆုံးအကြိမ်အဖြစ် အမွေအနှစ်ထိန်းသိမ်းရေး လူထုပညာပေးဟောပြောပွဲ ပြုလုပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံရေးဟောင်းသုတေသနအသင်းထံမှ သိရသည်။

အဆိုပါအသိပညာပေးဟောပြောပွဲကို ယခုလနောက်ဆုံးအပတ်အတွင်း ပြုလုပ်နိုင်ရန်ရည်ရွယ်ထားပြီး ပုဂံအမွေအနှစ်ထိန်းသိမ်းရေးအတွက် လူထုနှင့် အပြန်အလှန်စကားပြောခြင်း၊ ဆွေးနွေးခြင်းများ၊ လူထု၏ရပိုင်ခွင့်များ၊ အမွေအနှစ်များအပေါ် ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရမည့် ကိစ္စရပ်များပါဝင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ယင်းပွဲအား မြန်မာနိုင်ငံရေးဟောင်းသုတေသနအသင်း၊ ပုဂံဒေသနေပြည်သူများ၊ ပုဂံချစ်သူစေတနာရှင်အလှူရှင်များက ပူးပေါင်းလုပ်ဆောင်ခြင်းဖြစ်ကာ ပုဂံတွင် ပွင့်လင်းမြင်သာပြီး ဥပဒေနှင့်ညီညွတ်သည့် ကျင့်ဝတ်နှင့်ညီညွတ်စီမံခန့်ခွဲရေးလုပ်ငန်းများဖြစ်လာစေရန် ရည်ရွယ်၍ပြုလုပ်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အထက်ဖော်ပြပါအတိုင်း ဘာကုမြို့၌ ဇွန်လ (၃၀)ရက်မှ ဇူလိုင်လ (၁၀)ရက်အထိ ကျင်းပခဲ့သည့် ကမ္ဘာ့ကုလသမဂ္ဂပညာရေး၊ သိပ္ပံနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဆိုင်ရာအဖွဲ့ (UNESCO) ၏ (၄၃) ကြိမ်မြောက် ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်ကော်မတီအစည်းအဝေးတွင် ပုဂံယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်ဒေသကို ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်စာရင်းဝင်အဖြစ် သတ်မှတ်ကြောင်း ကြေညာခဲ့သည်။



(၄၁) နှစ်မြောက် ကျောင်းနှစ်ပတ်လည်နေ့ဆုချီးမြှင့်ခြင်း အခမ်းအနားကျင်းပ

ပုဂံဒေသရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဗဟိုပို့ဆောင်ဆက်သွယ်ရေးကျောင်း အောင်ဆန်းခန်းမတွင် ဇူလိုင်လ (၁၅)ရက်က (၄၁)နှစ်မြောက် ကျောင်းနှစ်ပတ်လည်နေ့ အခမ်းအနားကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သည်။ အဆိုပါ အခမ်းအနားတွင် ကျောင်းအုပ်ကြီး ဦးမင်းချစ်ဦးက ကျောင်း (၄၁)နှစ်ပြည့်မြောက်ခြင်း အခမ်းအနားတွင် ဂုဏ်ပြုအထိမ်းအမှတ် မိန့်ခွန်းပြောကြားခဲ့သည်။ ထို့နောက် ဝန်ထမ်းများအား ကျောင်းအမှတ်တံဆိပ် Logo ပါ စပွယ်စုံများပေးအပ်ပြီး သက်ဆိုင်ရာဌာနများအလိုက် ရုံးသန်ရှင်းရေးနှင့် စိုက်ပျိုးရေးထူးချွန်ဆုများ

ပေးအပ်ခဲ့သည်။ ဆက်လက်၍ ဝန်ထမ်းများနှင့်မယူဘဲ ရုံးတက်မှန်ဆု၊ ဝန်ထမ်းလိုင်းခန်းများ သန့်ရှင်းရေးနှင့် စိုက်ပျိုးရေးဆုများ၊ ၂၀၁၈-၂၀၁၉ ပညာသင်နှစ်တွင် တက္ကသိုလ် ဝင်တန်းအောင်မြင်ခဲ့ကြသည့် ဝန်ထမ်းသားသမီးများကို ဂုဏ်ပြုဆုများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ခြင်းများအပြင် ဓမ္မစကြာရက်ပျက်အနည်းဆုံးဆုနှင့် သင်တန်းများတွင် ထူးချွန်ခဲ့ကြသည့် ဝန်ထမ်းများကို ဂုဏ်ပြုဆုလက်မှတ်များ အသီးသီးပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့ပြီး အခမ်းအနားကို အောင်မြင်စွာကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။

လှမျိုး - ဆ.သ.ရ

FMI လေကြောင်းလိုင်းမှ ခရီးစဉ်ပြန်လည်ပျံသန်းနိုင်ရန် (AOC) လိုင်စင်အား လေကြောင်းဦးစီးဌာနသို့ ပြန်လည်လျှောက်ထားမည်

လေကြောင်းခရီးစဉ်ပျံသန်းမှုနှင့် စင်းလုံးငှားဝန်ဆောင်မှု ယာယီရပ်နားထားသည့် FMI လေကြောင်းလိုင်းမှ ခရီးစဉ်ပြန်လည်ပျံသန်းနိုင်ရန် (AOC) လိုင်စင်အား လေကြောင်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနသို့ ပြန်လည်လျှောက်ထားမည်ဟု သိရသည်။ ပြည်တွင်းခရီးစဉ် ပျံသန်းမှုများနှင့် လေယာဉ်စင်းလုံးငှားဝန်ဆောင်မှုများ လုပ်ကိုင်နေသော FMI လေကြောင်းလိုင်းသည် လေကြောင်းလိုင်းပျံသန်းမှုကို ယာယီရပ်ဆိုင်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ၂၀၁၈ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင် (၂၀) ရက်တွင် ကြေညာချက် ထုတ်ပြန်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ လေကြောင်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနမှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးရဲထွဋ်အောင်က "FMI လေကြောင်းလိုင်းအနေနဲ့ သူတို့လေကြောင်းလိုင်းက ခရီးစဉ်တွေ ပြန်လည်ပျံသန်းနိုင်ဖို့ AOC လိုင်စင်ပြန်လျှောက်မယ်လို့တော့ အကြောင်းကြားထားပါတယ်။ အခုလောလောဆယ်တော့ လေယာဉ်မှားတန်းရှိသေးတယ်။ လေယာဉ်အဆင်သင့်မဖြစ်သေးဘူး။ လေ

ယာဉ်အဆင်သင့်ဖြစ်ရင် AOC လိုင်စင်ပြန်လျှောက်ပါမယ်လို့ အကြောင်းကြားထားပါတယ်"ဟု ပြောသည်။ ၂၀၁၂ ခုနှစ်တွင် လေယာဉ်စင်းလုံးငှားရမ်းခြင်း ဖြင့်စတင်ခဲ့သည့် FMI လေကြောင်းလိုင်းသည် ဦးဆုံးဝန်ဆောင်မှုအဖြစ် ရန်ကုန်-နေပြည်တော်ခရီးစဉ်အား စတင်ပျံသန်းခဲ့သည်။ ၂၀၁၅ ခုနှစ်တွင် FMI လေကြောင်းလိုင်းသည် ရန်ကုန် - နေပြည်တော် ခရီးစဉ်အပြင်ထားဝယ်၊ ဗြိတိ၊ ကော့သောင်းနှင့် သံတွဲခရီးစဉ်များကိုပျံသန်းခဲ့သည်။ ပြီးခဲ့သည့်နှစ်များအတွင်း ပြည်တွင်းလေကြောင်းနှစ်ခုဖြစ်သည့် Air Bagan လေကြောင်းလိုင်းနှင့် Apex လေကြောင်းလိုင်းနှစ်ခုက လေကြောင်းခရီးစဉ်ပျံသန်းခြင်းကို ရပ်နားခဲ့ပြီး ယင်းတို့၏ လေကြောင်းလိုင်းတည်ထောင်ပျံသန်းခွင့်လိုင်စင် Air Operator's Certificate (AOC) ကိုလေကြောင်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနသို့ ပြန်လည်အပ်နှံခဲ့သည်။ ၂၀၁၈ ဇူလိုင်လအတွင်း FMI လေကြောင်းလိုင်းက



လေယာဉ်ခရီးစဉ်ပျံသန်းခြင်းကို ရပ်နားခဲ့ပြီး သက်တမ်း (၂၄) နှစ်ရှိပြီဖြစ်သည့် ပြည်တွင်းလေကြောင်း လိုင်းတစ်ခုဖြစ်သည့် Air Mandalay လေကြောင်းလိုင်းမှ လက်ရှိပျံသန်းမှုကိုယာယီရပ်နားခဲ့ပြီး ဈေးကွက်အခြေအနေ

ကောင်းမွန်သည့်အချိန်မှသာ ခရီးစဉ်ပြန်လည် ပျံသန်းမည် ဖြစ်ကြောင်း သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

Transcom

» ၈-၅၄ Certificate ကိုလည်း ရယူထားပြီးဖြစ်ပါတယ်။ (၂၀၁၁) လောက်ကစတင်ပြီး Quality Assurance စနစ်ကိုပါ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါတယ်။ ASEAN UNIVERSITY NETWORK - QA (AUN-QA) ရဲ့ Associate Member University လည်းဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့အပြင် နိုင်ငံတကာရှိ ရေကြောင်းတက္ကသိုလ်/ ကောလိပ် (၆၀)ကျော်နဲ့ ဖွဲ့စည်းထားတဲ့ International Association of Maritime University (IAMU) ရဲ့ Member University လည်းဖြစ်ပါတယ်။ Shanghai Maritime University နဲ့ ပူးပေါင်းပြီး Maritime Technology Cooperation Center (MTCC-ASIA) ရဲ့ Branch Office ကိုလည်း မြန်မာနိုင်ငံရေကြောင်းပညာတက္ကသိုလ်မှာ (၂၀၁၈)ခုနှစ်မှာ

ဖွင့်လှစ်နိုင်ခဲ့ပါတယ်။ International Maritime Organization (IMO) က ကြီးကြပ်ပြီး European Union (EU) က ထောက်ပံ့ပေးတာဖြစ်ပါတယ်။ ရေကြောင်းဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို ပိုမိုပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားနိုင်မှာလည်းဖြစ်ပါတယ်။ နွမ်းပါးတဲ့ ကျောင်းသား/ ကျောင်းသူများကိုလည်း ထောက်ပံ့နိုင်အောင် ကြိုးစားဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်။ သင်ထောက်ကူပစ္စည်းများကိုလည်း ဖြည့်တင်းနိုင်အောင် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါတယ်။ ဒီနှစ်မှာ နိုင်ငံတော်ဘတ်ဂျက်နဲ့ နိုင်ငံတကာအဆင့်မီ Ship Handling Simulator (360 degree), Engine Room Simulator နဲ့ GMDSS စတဲ့ သင်ထောက်ကူပစ္စည်းတွေ ဝယ်ယူတပ်ဆင်နိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ကျောင်းသားများကို ပိုမိုထိရောက်စွာ သင်ကြားပေးနိုင်တော့မှာ ဖြစ်ပါတယ်။ နောင်နှစ်တွေမှာလည်း လိုအပ်

တဲ့သင်ထောက်ကူပစ္စည်းတွေ ထပ်မံဖြည့်တင်းနိုင်ရေး ဆောင်ရွက်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါ့အပြင် Post Graduate Diploma (one year program) သင်တန်းများဖြစ်တဲ့ Shipping Management, Port Management, Transport and Logistics Management သင်တန်းများကိုလည်း နှစ်စဉ်ဖွင့်လှစ်ပြီး နိုင်ငံတော်အတွက်လိုအပ်တဲ့ ရေကြောင်းဘက်ဆိုင်ရာ ပညာရှင်များကိုသင်ကြားပို့ချပေးလျက်ရှိပါတယ်။ ယခုအထိ Post Graduate Diploma ဘွဲ့ရစုစုပေါင်း (၉၀၀)ကျော် ဘွဲ့ပေးအပ်ပြီးဖြစ်ပါတယ်။ အခက်အခဲကတော့ ကျောင်းသားတွေအတွက် အဆောင်မရှိသေးတာပါပဲ။ ပြင်ပပုဂ္ဂလိကအဆောင်တွေ မှာနေကြရတယ်။ နေစရိတ်၊ စားစရိတ်အကုန်အကျများပါတယ်။ ကျောင်းသူတွေအတွက်တော့ ကျောင်းမှာရှိတဲ့ ဆရာမများအဆောင်ကိုပြင်ဆင်ပြီး ကျောင်းသူဆောင်

ဖွင့်ပေးထားပါတယ်။ ကျောင်းသူ (၆၀)လောက်နေ နေပါတယ်။ နောက်ဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွေမှာတော့ ကျောင်းသား/ ကျောင်းသူအဆောင်များ တည်ဆောက်နိုင်ရေးအတွက် ဘတ်ဂျက်တောင်းခံသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ သင်ကြား/ စီမံခန့်ခွဲရေးအားလုံး စုပေါင်းပြီး မြန်မာနိုင်ငံရေကြောင်းပညာတက္ကသိုလ်ကြီးကို ယခုထက်ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် ကြိုးစားဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း ပြောကြားလိုပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံရေကြောင်းပညာတက္ကသိုလ်ရဲ့ အတိတ်၊ ပစ္စုပ္ပန်နဲ့ အနာဂတ်ဆိုတဲ့ အချိန်ကာလ (၃)ပါးဖြတ်ကျော်ခဲ့၊ တည်ဆောက်ခဲ့မှုများ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ချက်များပြည့်စုံစွာ ဖြေရှင်းပေးတဲ့အတွက် ပို့ဆောင်ဆက်သွယ်သတင်းကုန်သွယ်မှု လေးစားကျေးဇူးတင်ပါကြောင်း တင်ပြပါရစေ ဆရာခင်ဗျား။

ဝါဖလေ

၇၂ နှစ်မြောက် အာဇာနည်နေ့ အခမ်းအနား မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံ



အာဇာနည်နေ့ မမေ့ဝန်တာ

ဝါဆိုမိုးတွေက
စေ့ဆဲပ ယနေ့တိုင်
မြန်ပြည်သူ မြန်နယ်ဝန်းမှာလည်း
လွမ်းဆဲတူပြိုင်၊
မမေ့တဲ့နိုင်
လရူလိုင် တစ်ဆယ့်ကိုး။
နှစ်အလီလီ ဘယ်လိုညောင်းလို့
ခေတ်အလီလီ ဘယ်ပုံပြောင်းသော်လည်း
မဟောင်းနိုင် သစ်မြသစ်
ချစ်မြတ်ဆတ်ကိုး။
လက်ရုံးရည် နှလုံးရည်နှင့်
စိတ်ဓာတ်ခိုင်ကျည် ထူးကဲလို့
သတ္တိဖြူ မြသာလွန်။
နိုင်ငံနှင့် လူမျိုးအတွက်
အသက်ကိုပင် စဉ်မနေေး
ပေးဆက်ကျော့ပွန်။
လွတ်လပ်စခန်းအလှဆီသို့

လမ်းပြတဲ့ ကြယ်တံခွန်
မိုးစွန်မှာ လင်းလက်ဆဲ။
လူသာသေသည်
နာမည်က ရှင်သန်မြပါကွဲ့
သူ့ဖွဲ့ သူ့စိတ်ဓာတ်နှင့်
သူ့လုပ်ရပ် သူ့စကားတွေက
သည်းကြားမှတ်စွဲ။
အာဇာနည်နေ့ ရောက်လေတိုင်း
ပိုင်းမျက်ရည် လည်ကာသာ။
ဦးညွတ်ကာ အလေးပြု
ပေါင်းစုညီညွတ်။
ပြီးပြန်ပေါ့ တစ်နှစ်စာ

မဖြစ်ပါလိုလျှင်ဖြင့်။
“စွန့်လွှတ်မှု” “ပေးဆပ်မှု” များကို
စေ့ငုကာ စံနမူယူလို့
မြန်ပြည်သူ မြန်ပြည်အရေးအတွက်
ပေးဆပ်ကြသင့်။
သူ့ကိုချစ်ပါပြား
သူ့စကား နားထောင်ရာ။
ကိုယ့်နိုင်ငံ ကိုယ့်လူမျိုး
တိုးချစ်ကြပါ။
ဥပဒေကို လေးစား
စည်းကမ်းများလည်း တို့လိုက်နာ
အကျင့်သိက္ခာ ကိုယ်စီထိန်း။

ဇော်မင်းမင်းဦး

ဒီမိုကရေစီ စံနှုန်းနှင့်
အပြည့်မီဆုံး နိုင်ငံသစ်ရယ်လို့
တို့ခေတ်မှာ မော်ကွန်းထိုးရအောင်
ကြိုးစို့ခပ်သိမ်း။
အခင်ဗိုလ်ချုပ် မျှော်မှန်းတဲ့
ဒီမိုကရေစီ ပန်းတိုင်ဆီ။
ယနေ့ခါ ညီညွတ်လမ်း
စခန်းမဝေးပြီ။
ဥမကွဲ သိုက်မပျက်
လက်ချင်းယှက် စိတ်ချင်းညီ
တို့ပြည်ရဲ့ အနာဂတ်လမ်း။
တည်ငြိမ်အေးချမ်း မပျက်ပါဘဲ
ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ပြောစည်လို့
များပြည်သူ ဘဝင်နလုံး
(ကွယ်...) ပြုံးရွှင်မြေ့ချမ်း။ ။

၇၂နှစ်မြောက်အာဇာနည်နေ့ကို ဂုဏ်ပြုလျက်

မေဒေးကို ခြေရာကောက်မိခြင်း

Yannaing 783

FLIGHT F91428

flightradar24 LIVE AIR TRAFFIC

Show more flights

DEPARTURE ROUTE

New Data Suboo, Enjoy Freedom.

Jan 26 Phoenix (PHX) Chicago (ORD)

SCHEDULED DEP. 8:14 PM

ACTUAL DEPARTURE N/A

SCHEDULED ARRIVAL 12:47 AM

STATUS Scheduled 8:14 PM

AIRLINE Frontier (Fallon the Falcon Livery)

EQUIPMENT AIRCRAFT A321 (N710FR) Airbus A321-211

Aircraft info Add alert

flightradar24

Alert

Flight alert FFT1428/F91428 N712FR/A321 Squawk: 7700 (General emergency)

Dismiss Go to

ဒီနေ့မနက် (၁၁)နာရီလောက်မှာ Notification တစ်ခုတက်လာလို့ ကြည့်လိုက်မိတော့ Flight Radar 24 မှာ ပေးထားတဲ့ Emergency code alert (Squawk 7700) တက်လာတာဖြစ်နေတယ်။ အဲဒါနဲ့ ဘယ်လေယာဉ် လဲဆိုပြီး ဖွင့်ကြည့်မိတယ်။ Frontier လေကြောင်းလိုင်းရဲ့ Phoenix ကနေ Chicago ကို သွားတဲ့ A321 တစ်စီး Emergency ဖြစ်လို့ ပြန်လှည့်သွားတာ။

ဘာဖြစ်တာလဲ။ ကွင်းနဲ့ဘယ်လောက်ဝေးလဲ။ အမြင့်ပေ ဘယ်လောက်မှာလဲ... စသည်ဖြင့်ပေါ့။ အဲဒီမှာ အတွေး ရောက်သွားတာက... ငယ်ငယ်ကသင်ခဲ့ရတဲ့ Distress message အကြောင်းပေါ့။ သင်တန်းသားဘဝတုန်းက Emergency Procedures တွေ မေးတဲ့အချိန်ဆို မရိုးနိုင်အောင်ကြားခဲ့ရတဲ့ distress message မှာ ဘာတွေ ပါရမလဲ။ ကျွန်တော်တော့ အလွယ်မှတ်မိအောင် #နီနီ #Ni_Ni_Pa ဆိုပြီး အချက် (၆)ချက်ကို သိမိပ် လုပ်ပြီး မှတ်ခဲ့ဖူးတယ်။

Name of the station address.
Identification of the aircraft.
Nature of emergency.

distress message ရဲ့အစမှာ mayday (၃)ခါနဲ့စတာနဲ့ပဲ အသေကျက်ခဲ့ ကြတယ်။ အရေးပေါ်ဖြစ်တာနဲ့ ဒီအလုပ်သမားနေ့နဲ့ (May Day) ဘယ်လိုများ ဆက်စပ်သလဲပေါ့နော်။ ဒါပေမယ့်စာလုံးပေါင်းကလဲ မှားနေသေးတယ်ပေါ့။ ဘာလို့ may နဲ့ day နဲ့ကပ်ရေးသလဲ။ RT ပြောတာဆိုတော့လည်း အသံထွက် အတိုင်းများ ရေးထားသလားပေါ့။

- Intentions of pilot.
 - Present position or last known position.
 - Any other useful informations.
- အဲဒီ Distress message ရဲ့ အစမှာတော့ မဖြစ်မနေ ပါရမယ့် Mayday Mayday Mayday ဆိုပြီး (၃) ကြိမ်တိုင်တိုင်အော်ရတာပါ။ ဆရာက emergency procedures မေးနေရင်း အေး... အဲဒါကို distress message ခေါ်ကွာဆိုတာနဲ့ ဘယ်လိုပြောရမယ်မှန်း

သိသိမသိသိ အရင်ဆုံးရမ်းသမ်းပြီး အော်လိုက်တာ ကတော့ mayday mayday mayday ပဲ။ ပြီးမှသာ အထစ် အထစ်နဲ့ တောင်ပြောပြောကပြော လျှောက်ပြော တော့တာပါ။

အဲမှာ distress message ဆိုတာနဲ့ mayday (၃) ကြိမ်အရင်အော်ကွ... ဆိုတာရယ်... စာအုပ်ထဲမယ် distress message ရဲ့အစမှာ mayday (၃)ခါနဲ့ စတာနဲ့ ပဲ အသေကျက်ခဲ့ကြတယ်။ အရေးပေါ်ဖြစ်တာနဲ့ ဒီအလုပ်

သမားနေ့နဲ့ (May Day) ဘယ်လိုများဆက်စပ်သလဲပေါ့နော်။ ဒါပေမယ့် စာလုံးပေါင်းကလည်း မှားနေသေးတယ်ပေါ့။ ဘာလို့ may နဲ့ day နဲ့ ကပ်ရေးသလဲ။ RT ပြောတာ ဆိုတော့လည်း အသံထွက်အတိုင်းများ ရေးထားသလား ပေါ့။ ဟုတ်တယ်လေ RT သင်ရတော့လည်း သူ့အသားနေတဲ့ A, B, C တောင် Alpha, Bravo, Charlie တွေလုပ်ပစ် သေးတာဆိုတော့။ ဒီကြားထဲ Juliett တို့ Whiskey တို့တွေတောင် ဆွဲထည့်လိုက်သေးတာကိုး။ အချစ်ကြီးတဲ့ အရက်သမားတွေဖြစ်လာမှာပေါ့လေ။ ဆက်ပြောရင်အရှက် ကွဲကွဲတော့မယ် နောက်ကြောင်းပြန်နေတာနဲ့ လိုရင်းမ ရောက်တော့ဘူး...။

ပြောချင်တာက အဲဒီ Mayday ဆိုတာပါ။ အလုပ် သမားနေ့နဲ့ လားလားမျှမဆိုပေမယ့် အသံထွက်နဲ့တော့ နည်းနည်းဆက်စပ်တယ်ပြောရမယ်ဗျာ။ ကြီးမားကြီးမားနဲ့ ပြော တဲ့ Morse code သုံးတဲ့ခေတ်ကတော့ SOS လို့ အရင် ရိုက်တာပေါ့။ Safe Our Soule တို့ Save Our Ship တို့ကို အတိုကောက်လုပ်တယ်လို့ဆိုကြတာပဲ။ တကယ် တမ်းတော့ အဲဒါကြောင့်မဟုတ်ဘူးတဲ့။ S ရဲ့ code က (. . .) အစကလေးစက် အသံနဲ့ပြောရင်တော့ သံတို (အစ်) လို့ ပြောတာပေါ့။ O ရဲ့ code က (_ _ _) တုံးရှည်သုံးခု အသံနဲ့တော့ သံရှည် (ဒါ)လို့ ပြောတယ်။ SOS ရိုက်ရင် တစ်လုံးနဲ့တစ်လုံးမခြားပဲ... (အစ်အစ်အစ်ဒါဒါဒါအစ် အစ်အစ်)ဆိုပြီး တစ်ဆက်တည်း ရိုက်ရပါတယ်။ အရေးပေါ် အခြေအနေမှာရိုက်ဖို့ အမြန်ဆုံးနဲ့ အလွယ်ဆုံးဖြစ်ပြီး သိသာထင်ရှားလွယ်လို့ပါတဲ့။

Morse code သင်ချိန်မှာ အိပ်ငိုက်လို့ အဆဲလေးကို တောင် code နဲ့ ရှေ့ကတိုင်ပေးပြီး ဝှက်စာပြန်ဖော်ခိုင်းခဲ့ တဲ့ ဆရာသမားတစ်ဦးကိုတောင် သတိရမိသေးတယ်။ အခုတော့ ဆရာလည်းမရှိတော့ပါဘူး။ ထားပါတော့ SOS လို့ အော်မှာမှမဟုတ်တာ လေရှည်မနေတော့ပါဘူး။

Mayday လို့ စတင်အသုံးပြုဖို့ စိတ်ကူးရခဲ့တဲ့သူ ကတော့ London မြို့ Croydon လေဆိပ်မှာရှိတဲ့ အကြီးတန်း ဆက်သွယ်ရေးအရာရှိ Frederick Stanley Mockford က ၁၉၂၃ ခုနှစ်မှာ စတင်ပြီး သုံးခဲ့တာပါ။ လေယာဉ်အားလုံးရော မြေပြင်အထောက်အကူပြုအဖွဲ့ တွေရော လေယာဉ်တစ်စီး အရေးပေါ်အခြေအနေဖြစ်ပြီ ဆိုတာ ချက်ချင်းသိနိုင်အောင်လို့ဆိုပြီး တီထွင်ခဲ့တာပါတဲ့။

အဲဒီအချိန်တုန်းက ပြင်သစ်နိုင်ငံ၊ Paris မြို့၊ Le Bourget Airport နဲ့ Croydon Airport တို့ဟာ ကူးလူးဆက်ဆံမှုတွေ အတော်များနေချိန်ဆိုပဲ။ နောက်ပြီး အဲဒီ Mayday ဆိုတဲ့ အသံထွက်က ပြင်သစ်စကား Venez m'aider (come and help me) ကို အတို ချဲ့ထားတဲ့ m'aider ရဲ့ အသံထွက်ဖြစ်တဲ့ meh-DAE ဆိုတာနဲ့က အသံထွက် ခပ်ဆင်ဆင်ဆိုတော့ Mayday ဆိုပြီး အရင်အော်ခိုင်းလိုက်ပါလေရော။ အလုပ်သမားနေ့ May Day နဲ့ ဘယ်လိုမှ မပတ်သက်ဘူးနော်...။ ၁၉၂၇ ခုနှစ်မှာတော့ International Radiotelegraph Convention of Washington က တရားဝင်အတည်ပြု သတ်မှတ်ပေးခဲ့တာပါ။

တကယ်လို့ သင်ဟာ Mayday call တစ်ခုကိုကြားပြီး သူ့မှာအဆက်အသွယ်မရသေးဘူးဆိုရင် မဖြစ်မနေကြားခံ ဆက်သွယ်ပေးဖို့၊ သူ့ရဲ့ message ကို ဖြန့်ဝေပေးဖို့ တာဝန်ရှိပါသတဲ့။ ထိန်ချန်ခဲ့မယ်ဆိုရင် တရားဥပဒေအရ အရေးယူခံရပါလိမ့်မယ်။ USA မှာတော့ ထောင် (၆)နှစ် နဲ့ ငွေဒဏ်ဒေါ်လာ (၂၅၀၀၀)ခံရနိုင်ပြီး နိုင်ငံအလိုက် ပြစ်ဒဏ်တွေ ကွာကြွပါသတဲ့။ ကိုင်း မေဒေး (၃)ခါ အကျယ် ကြီးအော်ရတဲ့အဖြစ်တွေ မဆိုကြပါစေလိုကြောင်း ဆု တောင်းရင်းဖြင့်...။ သင်ဆရာ မြင်ဆရာ ကြားဆရာများ အား ဂါရဝပြုလျက်။

ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်စာရင်းဝင်ပုဂံသို့ ဘန်ကောက်အဝေးလေကြောင်းလိုင်းက တိုက်ရိုက်ပျံသန်းရန်စီစဉ်

ဘန်ကောက်အဝေး လေကြောင်း လိုင်းက ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်စာရင်းဝင် ပုဂံသို့ တိုက်ရိုက်ပျံသန်းရန် မြန်မာ အစိုးရထံတင်ပြထားပြီး ဟံဟံ၊ မြိတ် တို့သို့လည်း တိုက်ရိုက်ပြေးဆွဲရန် စိတ်ဝင်စားနေကြောင်း လေကြောင်း ပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ ဘန်ကောက်အဝေး လေကြောင်းလိုင်းသည် မြန်မာနိုင်ငံ တွင် ရန်ကုန်၊ မန္တလေး၊ နေပြည်တော်

တို့မှ ထိုင်းနိုင်ငံဘန်ကောက်နှင့် ချင်း မိုင်မြို့များသို့ တိုက်ရိုက်ပျံသန်းနေ ခြင်းဖြစ်သည်။ မကြာမီ ရက်ပိုင်းအတွင်း ယူနက် စကိုစာရင်းဝင်ဒေသဖြစ်ခဲ့သည့် ပုဂံ ဒေသသို့ နိုင်ငံတကာလေကြောင်းခရီး စဉ်အဖြစ်ပျံသန်းရန် လေကြောင်း ပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှု ဦးစီးဌာနသို့ အဆိုပါလေကြောင်းလိုင်းက လာ ရောက်တင်ပြထားကြောင်း သိရသည်။

ပြည်တွင်းနေရာသုံးခုသို့ ထပ်မံ တိုးချဲ့ပျံသန်းရန် စိတ်ဝင်စားနေ ကြောင်း အဆိုပါလေကြောင်းလိုင်းမှ သိရသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ တောင်ဘက် စွန်းရှိ မြိတ်မြို့ကို ဘန်ကောက်မှ တိုက်ရိုက်ပျံသန်းရန် စိတ်ဝင်စားနေ ပြီး အဆိုပါကျွန်းစုမှ ကျွန်းတစ်ခုကို တိုက်ရိုက်သွားနိုင်ပါက အခြားကျွန်း များသို့သွားရန် လမ်းပွင့်ဖြစ်သည်။ သို့သော် ထိုနေရာများတွင် ပြည်တွင်း

လေဆိပ်များသာရှိ၍ အခက်အခဲရှိ သည်။ ဘန်ကောက်အဝေးက တင်ပြ သော်လည်း ပုဂံလေဆိပ်သည် လက် ရှိတွင် နိုင်ငံတကာလေကြောင်းလိုင်း များ ဆင်းသက်နိုင်ရန် အဆင်သင့်မရှိ သေးကြောင်းသိရသည်။ TCNJ



လိုင်စင်ဖြေလျှော့ပေးရန် ပြည်ပသွင်းကုန်များအပေါ် စီးပွားကူးသန်းစီစဉ်

ကုန်သွယ်ရေးနှင့် ပတ်သက်သော ဖြေလျှော့မှုများကို ဒီဗျူအစိုးရ တာဝန်ယူပြီး ၂၀၁၆ နောက်ပိုင်း ဆောင်ရွက်နေရာ ကုန်စည်အမျိုးအမည် တစ်သောင်းကျော်အနက် ခြောက်ထောင်ကျော်ကို သွင်းကုန် လိုင်စင် ဖြေလျှော့ပေးပြီးဖြစ်သည်။ သွင်းကုန်ကာကွယ်ရေး ဥပဒေကြမ်း

ကို လွှတ်တော်သို့တင်သွင်းခဲ့သော စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြည်ပမှ သွင်းကုန် လိုင်စင်ဖြေလျှော့မှုများ ထပ်မံဆောင်ရွက်ရန်ပြင်ဆင်နေသည်။ ကြိုတင်လိုင်စင် လျှော့ကိတ်စာရမလိုဘဲ ဆိပ်ကမ်းရောက်ရှိမှသာ မိမိတင်သွင်းလာသော ကုန်ပစ္စည်းများနှင့် ပတ်သက်၍ ထုတ်ပြန်ကြေညာနိုင်မည့် အခွင့်အရေးကို ဖြေလျှော့ပေးရန် ကျန်ရှိနေသော ကုန်စည်အမျိုးအမည် လေးထောင်ကျော်အတွက် ထပ်မံစီစဉ်နေသည်။ ပြည်ပသွင်းကုန်များအပေါ် လိုင်စင်ဖြေလျှော့မှုများ ဝန်ကြီးဌာနက ဆောင်ရွက်ပေးနေသော်လည်း ပြည်

တွင်း အသေးစား၊ အလတ်စား လုပ်ငန်းများ ရှင်သန်ရေးကန်သတ်လိုသည့် ကုန်စည်များကို တားဆီးနိုင်ရေးအတွက် သွင်းကုန်ကာကွယ်ရေး ဥပဒေပြဋ္ဌာန်းရေးကိုလည်း ဆောင်ရွက်နေခြင်းသည် သွင်းကုန်ပမာဏမြင့်တက်နေခြင်းမှ ကာကွယ်ပေးရန်ရည်ရွယ်သည့် အဆိုပါ ဥပဒေ

ကြမ်းတွင် သွင်းကုန်ကွဲတမ်းကန်သတ်၍သော်လည်းကောင်း၊ အခွန်စည်းကြပ်ကောက်ခံ၍ သော်လည်းကောင်း ကန်သတ်မည့်အစီအစဉ်ပါဝင်ကြောင်း စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ သိရသည်။ ပြည်ပသွင်းကုန်များကြောင့် ထိခိုက်နစ်နာမှုရှိသည်ဆိုကာ ပြည်တွင်းပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းများက တောင်းဆိုလာသဖြင့် သွင်းကုန်ပမာဏမြင့်တက်

ခြင်းမှ ကာကွယ်ပေးမှုဥပဒေကြမ်းကို ရေးဆွဲခြင်းဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံ၏ သွင်းကုန်ပမာဏသည် ယခုဘဏ္ဍာနှစ် ကိုးလကျော်အတွင်း ဒေါ်လာ ၁၄ ဘီလီယံခန့်ရှိထားပြီး လုပ်ငန်းသုံး ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများ တင်သွင်းမှုသည် ဒေါ်လာငါးဘီလီယံကျော်ဖြင့် အများဆုံးဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

TCNJ

ချေးငွေပေးသွင်းခြင်းကဏ္ဍအတွက် Ongo နှင့် SVS တို့ ပူးပေါင်း

စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအကြား အစ်ဂျစ်တယ်ငွေပေးချေမှုကို ဝန်ဆောင်မှုပေးသည့် Ongo သည် အသေးစားငွေချေးလုပ်ငန်းဖြစ်သည့် Social Vision Services (SVS) နှင့် ဇူလိုင် ၁၅ ရက်တွင် ချေးငွေပေးသွင်းခြင်းကဏ္ဍအတွက် ပူးပေါင်းခဲ့သည်။ Ongo သည် အသေးစားချေးငွေလုပ်ငန်းဖြစ်သည့် Myanmar Microfinance Company (BRAC) နှင့် ဇူလိုင် ၁၃ ရက်တွင်

ချေးငွေပေးသွင်းခြင်းကဏ္ဍ ပူးပေါင်းခဲ့သည်။ ထို့အပြင် ဇူလိုင်အတွင်း အက်ပလီကေးရှင်းအခြေပြု တက္ကစီဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း Oway Ride နှင့် အစ်ဂျစ်တယ်ငွေပေးချေမှုအတွက် ပူးပေါင်းခဲ့သည်။ ပူးပေါင်းမှုအရ SVS ထံတွင် ငွေချေးထားသူများသည် Ongo Mobile App (သို့မဟုတ်) Ongo အေးဂျင့်များထံ၌ QR စနစ်ဖြင့် ငွေပြန်လည်ပေးသွင်းနိုင်သည်။

Ongo သည် Mobile Wallet စနစ်ကို မြန်မာအရှေ့တိုင်းဘက်နှင့် ပူးပေါင်း၍ ၂၀၁၇ တွင် စတင် မိတ်ဆက်ခဲ့သည်။ SVS သည် အသေးစားချေးငွေလုပ်ငန်းလိုင်စင်ကို ၂၀၁၃ တွင် ရရှိပြီး လက်ရှိ၌ ဝမ်းတွင်းမြို့နယ်ရှိ အမျိုးသမီးဦးရေ ၈,၀၀၀ ကျော်ကို အသေးစား ချေးငွေဝန်ဆောင်မှုပေးအပ်ထားသည်။

TCNJ



မြန်မာလုပ်ငန်းရှင်များ ချေးငွေရရန်ခက်သော်လည်း ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုတိုးချဲ့ရန် စီစဉ်နေ

စစ်တမ်းကောက်ယူရန် စီးပွားရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူများကို မေးမြန်းရာ ဖြေဆိုသူ ၈၂ ရာခိုင်နှုန်းက ချေးငွေရယူမှုနှင့် ပွင့်လင်းမြင်သာမှုတို့တွင် အခက်အခဲရှိနေသည်ဟု Myanmar CEO စစ်တမ်းသို့ ဖြေဆိုသည်။ ချေးငွေရယူမှုနှင့် ပွင့်လင်းမြင်သာမှုကဏ္ဍသည် မြန်မာနိုင်ငံမှ စီးပွားရေးလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်သူများအတွက် ခက်ခဲမှုရှိနေသော်လည်း လာမည့်နှစ်တွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု တိုးမြှင့်ပြုလုပ်ရန် စီစဉ်နေကြောင်း အောက်စဖို့ဒ်စီးပွားရေးအုပ်စု၏ စစ်တမ်းတွင် လုပ်ငန်းရှင်များက ဖြေဆိုထားသည်။ အောက်စဖို့ဒ်စီးပွားရေးအုပ်စုသည် အာရှ အာဖရိက၊ အရှေ့အလယ်ပိုင်းနှင့် အမေရိကတိုက်တို့မှ နိုင်ငံပေါင်း ၃၀ တွင် သုတေသနနှင့် အတိုင်ပင်ခံလုပ်ငန်းများလုပ်ကိုင်နေသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ၏ လုပ်ငန်းကဏ္ဍပေါင်းစုံမှ အကြီးတန်းအရာရှိချုပ် ၁၀၀ ကျော်ကို မျက်နှာချင်းဆိုင်တွေ့ဆုံပြီး မေးခွန်းများမေးမြန်း၍ အောက်စဖို့ဒ်စီးပွားရေးအုပ်စုက မြန်မာ CEO စစ်တမ်းကို ထုတ်ဝေခြင်းဖြစ်သည်။ ဖြေဆိုသူ ၆၉ ရာခိုင်နှုန်းက

မကြာမီ စီးပွားရေးတိုးတက်လာမည်ဟု ဖြေကြားသကဲ့သို့ မိမိ ရာခိုင်နှုန်းက လာမည့်နှစ်အတွက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများထပ်မံပြုလုပ်ရန် စီစဉ်ထားကြောင်း ထုတ်ဖော်ပြောဆိုသည်ဟု စစ်တမ်းကဖော်ပြသည်။ နိုင်ငံရေးအခြေအနေများကြောင့် လျော့ပါးသွားသော နိုင်ငံတကာရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကို လက်လီလုပ်ငန်းနှင့် အာမခံလုပ်ငန်းဖြေလျှော့မှုများဖြင့် အစိုးရကတုံ့ပြန်ရန် ကြိုးစားနေခြင်းအပေါ် ကောင်းမွန်သော လုပ်ဆောင်ချက်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

TCNJ

ပြည်တွင်း၌ပြည်ပမော်တော်ယာဉ်ကုမ္ပဏီ ရှစ်ခုခန့် လုပ်ငန်းစတင်လည်ပတ်နိုင်မည် မျှော်မှန်း

SKD (အစိတ်အပိုင်းများတင်သွင်းပြီး ပြန်လည်တပ်ဆင်ထုတ်လုပ်သည့်စနစ်)၊ CKD (အလုံးစုံပြည်တွင်း၌ ထုတ်လုပ်သည့်စနစ်)များဖြင့် ပြည်ပမော်တော်ယာဉ်ကုမ္ပဏီ ရှစ်ခုခန့် ယခုနှစ်မကုန်မီ လုပ်ငန်းစတင်လည်ပတ်နိုင်မည်ဟု မြန်မာမော်တော်ယာဉ်ထုတ်လုပ်ရေးနှင့် ဖြန့်ဖြူးရေး ချရေး လုပ်ငန်းရှင်များအသင်း (MAMDA) က ခန့်မှန်းသည်။ ယခုနှစ်မကုန်မီ လုပ်ငန်းစတင်လည်ပတ်

နိုင်မည့် ပြည်ပမော်တော်ယာဉ်ကုမ္ပဏီအများစုသည် တရုတ်နိုင်ငံအခြေစိုက်ဖြစ်ပြီး လူစီးယာဉ်နှင့် လုပ်ငန်းသုံးယာဉ်များ အဓိကထား ထုတ်လုပ်မည်ဖြစ်သည်။ ၂၀၁၉ ဇူလိုင်အထိ မြန်မာနိုင်ငံတွင် SKD, CKD စနစ်များဖြင့် မော်တော်ယာဉ်ထုတ်လုပ်ရန် ခွင့်ပြုထားသည့် ကုမ္ပဏီ ၁၈ ခုတွင် ၁၀ ခုသည် လုပ်ငန်းစတင်လည်ပတ်နေပြီဖြစ်သည်။ SKD, CKD စနစ်များဖြင့်

ပြည်တွင်းမော်တော်ယာဉ် ထုတ်လုပ်နိုင်မှုသည် တစ်လလျှင် အစီရေ ၁,၂၀၀ ခန့်ရှိပြီး ၂၀၁၉ က စတင်ကာ ဈေးကွက်အတွင်းသို့ ဝင်ရောက်ခဲ့သည့် မော်တော်ယာဉ်အမှတ်တံဆိပ်များသည် ခြောက်လအတွင်း ဈေးကွက်ဝေစု၏ ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော် ရရှိထားကြောင်း MAMDA က ဖော်ပြသည်။

TCNJ



တရားဝင်သကြားအိတ် ၂၄ သိန်းကို ယူနန်အစိုးရခွင့်ပြုချက်ဖြင့် တရုတ်သို့ တင်ပို့ရန် စီစဉ်နေ

ယူနန်ပြည်နယ်အစိုးရ ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် နယ်စပ်မှတစ်ဆင့် တရုတ်နိုင်ငံသို့ သကြားအိတ် ၂၄ သိန်း တင်ပို့ရန် စီစဉ်နေကြောင်းသိရသည်။ ယူနန်အစိုးရက သကြားတင်သွင်းခွင့်ပြုထားသည့် ကုမ္ပဏီနှင့် မြန်မာနိုင်ငံမှ ကုမ္ပဏီတို့ နားလည်မှုစာချုပ်လွှာ လက်မှတ်ရေးထိုးပြီး တရားဝင်ရောင်းချမည့် အစီအစဉ်ဖြစ်ကြောင်း စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ သိရသည်။ မြန်မာနိုင်ငံမှ သကြားကို တရား

ဝင်တင်ပို့ခွင့်ရပါက ဆန်ဈေးနှိမ်ဝယ်ယူခြင်းကဲ့သို့ ဖြစ်လာနိုင်စေရမည်။ ယူနန်အစိုးရက တရားဝင်ဆန်တင်သွင်းမှုတွင် အခွန် ၅၀ ရာခိုင်နှုန်း ကျော် ကောက်ခံသော်လည်း သကြားကိုမူ ရောင်းချသည့်ဈေးနှုန်း ၁၂ ရာခိုင်နှုန်းသာ အခွန်ကောက်ခံသည်။ မူဆယ်နယ်စပ်မှ တရုတ်နိုင်ငံသို့ သကြားတင်ပို့ရာတွင် ယခင်က မြန်မာအစိုးရအနေဖြင့် တရားဝင်ပို့ကုန်လိုင်စင် ချထားပေးသော်လည်း တရုတ်ကုန်သည်များက တရားမဝင်

သာ ဝယ်ယူလေ့ရှိသည်။ ထို့ကြောင့် နယ်စပ်တွင် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တားဆီးရေးဆောင်ရွက်ချိန် မြန်မာနိုင်ငံမှ သကြားတင်ပို့နိုင်ခြင်းမရှိ၍ အခက်တွေ့နေသည်။ ယခင်က တရုတ်နိုင်ငံသို့ တစ်ရက်လျှင်သကြားအိတ်ရေ ၇၀,၀၀၀ မှ ၈၀,၀၀၀ အကြား တင်ပို့နေပြီး သကြားသည် မြန်မာနိုင်ငံ၏ အဓိကပို့ကုန်များတွင် ပါဝင်သည်။

TCNJ



ပြန်လည်ကျဆင်းလာသည့် ဒေါ်လာတန်ဖိုး

ဗဟိုဘဏ်၏ ရည်ညွှန်းငွေလဲနှုန်းသည် ဇူလိုင် ၁၇ ရက်တွင် တစ်ဒေါ်လာ ၁,၅၁၄ ကျပ် သတ်မှတ်သည်။ စက်သုံးဆီအလုံအလောက် မသိုလျှောင့်နိုင်သော မြန်မာနိုင်ငံအတွက် ဒေါ်လာတန်ဖိုးကျဆင်းပြီး ကျပ်ငွေတန်ဖိုးမြင့်တက်ခြင်းက အခွင့်အလမ်းကောင်းတစ်ခုဖြစ်ကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်

ငန်းရှင်များအသင်းမှ သိရသည်။ ပြည်တွင်းငွေကြေးဈေးကွက်တွင် ဒေါ်လာတန်ဖိုး နှစ်ပတ်အတွင်း ဒုတိယအကြိမ် ပြန်လည်ကျဆင်းပြီး ဇူလိုင် ၁၇ ရက် ၌ တစ်ဒေါ်လာလျှင် ၁,၅၁၀ ကျပ် ပေါက်ဈေးရှိသည်။ သွင်းကုန်အတွက် ပြည်ပသို့ ငွေလွှဲပေးပို့မှုလျော့နည်းခြင်းနှင့် ကမ္ဘာ့ရွှေဈေးမြင့်တက်ခြင်းကြောင့် ဒေါ်လာ

တန်ဖိုးအားပျော့ခြင်းဟု စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်အချို့က သုံးသပ်သည်။ ဇူလိုင်ပထမပတ်တွင် တစ်ဒေါ်လာလျှင် ကျပ် ၁,၅၀၀ အောက်ကျဆင်းပြီးနောက် ကျပ် ၁,၅၂၅ ခန့်သို့ ပြန်လည်မြင့်တက်ခဲ့သည်။ သို့သော် ဇူလိုင်ဒုတိယပတ်တွင် တစ်ဒေါ်လာလျှင် ၁၅ ကျပ်ခန့် ဈေးပြန်ကျလာသည်။

TCNJ

ရေလုပ်ငန်းအတွက် နှစ်စဉ်မြန်မာလုပ်သား ရာနှင့်ချီခေါ်ယူမည့် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ



ပုဂ္ဂလိကအေဂျင်စီများကို တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံသို့ ရေလုပ်သားစေလွှတ်ခွင့်ကို ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေးနှင့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကော်မတီက ၂၀၁၈ နှစ်ကုန်ပိုင်းတွင် ခွင့်ပြုထားသည်။ တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံအနေဖြင့် ပင်လယ်ငါးဖမ်းရေလုပ်ငန်းအတွက် နှစ်စဉ် မြန်မာလုပ်သားဦးရေ ရာနှင့်ချီခေါ်ယူမည်ဟု ယင်းနိုင်ငံသို့ အလုပ်သမားစေလွှတ်မည့် အေဂျင်စီမှသိရသည်။

တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံဘက်မှ လုပ်သားလက်ခံခေါ်ယူမည့် ကုမ္ပဏီတို့သဘောတူညီမှု MoU စတင်လေ့လာရန်ပြင်ဆင်နေသည်။ ထို့နောက် ပြည်ပအလုပ်အကိုင် ရှာဖွေရေးအေဂျင်စီများက ယင်းနိုင်ငံ လုပ်သားဈေးကွက်ကို ချိတ်ဆက်ရှာဖွေ ပြီးနောက်စေလွှတ်ရန် ပြင်ဆင်ခြင်း ဖြစ်သည်။

တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံအနေဖြင့် လူ့အခွင့်အရေးကို အလေးထားသဖြင့် နိုင်ငံခြားသားများလည်း ၎င်းတို့နိုင်ငံသားများနည်းတူ ခံစားခွင့်ရရှိမည်ဖြစ်ကြောင်းသိရသည်။

ကုမ္ပဏီရှစ်ထောင်ကျော် ခြောက်လအတွင်း မှတ်ပုံတင်ခဲ့ဟုဆို

ဧပြီလတွင် ကုမ္ပဏီမှတ်ပုံတင်မှုအနည်းဆုံးဖြစ်ပြီး ကုမ္ပဏီ ၁,၀၀၀ ကျော် မှတ်ပုံတင်ခဲ့သည်။ ၂၀၁၈ ကုန်တွင် တစ်နိုင်ငံလုံး၌ ကုမ္ပဏီ ၅၆,၀၀၀ ကျော်ရှိပြီး ယခုနှစ် ခြောက်လအတွင်း ကုမ္ပဏီအဟောင်းများ ပြန်လည်မှတ်ပုံတင်ခြင်းနှင့် ကုမ္ပဏီအသစ်လျှောက်ထားခြင်းကြောင့် ၆၅,၀၀၀ ကျော်ရှိလာသည်။

နံမူနှင့် ကုမ္ပဏီများ ညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနက ထုတ်ပြန်သောစာရင်း၌ ဖော်ပြထားသည်။ ၂၀၁၉ ပထမနှစ်ဝက်အတွင်း တစ်လလျှင် ဖျမ်းမှုကုမ္ပဏီ ၁,၃၄၀ ခန့် မှတ်ပုံတင်ပြီး ဇန်နဝါရီသည် အများဆုံးလဖြစ်ကာ ၁,၇၀၀ ကျော် မှတ်ပုံတင်ခဲ့သည်ဟု အဆိုပါဌာနကထုတ်ပြန်ထားသည်။

ခြားခြင်းတို့ကြောင့် ကုမ္ပဏီက လုပ်ငန်းအစီရင်ခံစာတင်ပြမှုသာ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းကို ခွဲခြားနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ နှစ်(၁၀၀)ကျော် သက်တမ်းရှိသည့် ကုမ္ပဏီဥပဒေကို ၂၀၁၄ တွင် အသစ်ပြင်ဆင်ရေးဆွဲပြီး ၂၀၁၇ ၌ အတည်ပြုပြဋ္ဌာန်းနိုင်ခဲ့သည်။ ထိုဥပဒေတွင် စီးပွားရေးလုပ်သားကိုင်သောရိုးရှင်း ဖြေလျှော့မှုအများအပြား ပြုလုပ်ထားကြောင်း ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် ကုမ္ပဏီများညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ကုမ္ပဏီ ၂၅ ခုကို ပို့ကုန်၊ သွင်းကုန် မှတ်ပုံတင်ရပ်သိမ်း

နိုင်ငံခြားသို့ ကုန်ပစ္စည်းတင်ပို့သောကုမ္ပဏီ ၂၅ ခုကို ဇူလိုင် ဒုတိယပတ်ကစ၍ ပို့ကုန်၊ သွင်းကုန်မှတ်ပုံတင်ရပ်သိမ်းကြောင်း စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ သိရသည်။ ၂၀၁၇ တွင် နိုင်ငံခြားသို့ ကုန်ပစ္စည်းများတင်ပို့ပြီး ပို့ကုန်ရငွေစာရင်း ပြန်လည်တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသော ကုမ္ပဏီများဖြစ်၍ ပို့ကုန်၊ သွင်းကုန်မှတ်ပုံတင် ရပ်သိမ်းခြင်းဖြစ်သည်။ စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန၊ ဗဟိုဘဏ်တို့ အစည်းအဝေးပြုလုပ် ဆုံး

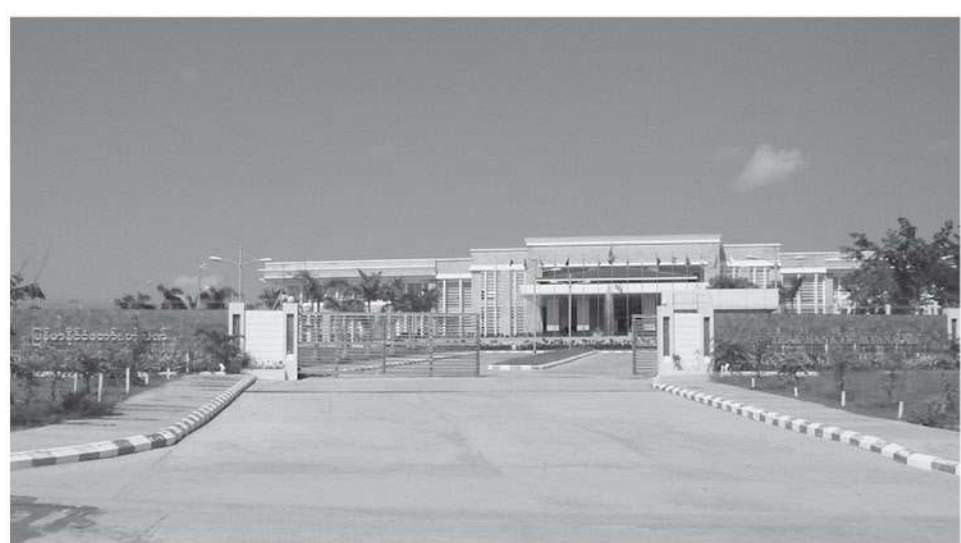
ဖြတ်ခြင်းဖြစ်သည်။ ၂၀၁၉ အထိ ပို့ကုန်တင်ပို့ပြီး နိုင်ငံခြားငွေပေးသွင်းရန် ကုမ္ပဏီ ၁၁၀ ကျန်ရှိနေသည်။ အဆိုပါကုမ္ပဏီများ စာရင်းရှင်းရန် ဗဟိုဘဏ်က စီးပွားကူးသန်းဝန်ကြီးဌာနသို့ စာပေးပို့ပြီး အကြောင်းကြားရာ စီးပွားကူးသန်းဝန်ကြီးဌာနက ပြီးခဲ့သည့် သုံးလကျော်တွင် စာထုတ်ပြီး သက်ဆိုင်ရာကုမ္ပဏီများရက် ၆၀ အတွင်းစာရင်းရှင်းရန် အကြောင်းကြားခဲ့သည်။ ထို့နောက် ၁၅ ရက် ထပ်မံတိုးပေးပြီး သတ်ပေးခဲ့သည်။ သတ်ပေးသည့် အချိန်ကုန်ဆုံးချိန်တွင် ကုမ္ပဏီ ၂၅ခု

က ဗဟိုဘဏ်သို့ စာရင်းရှင်းလင်းခြင်းမဆောင်ရွက်ခြင်းကြောင့် ကုမ္ပဏီမှတ်ပုံတင် ပြန်လည်ရပ်သိမ်းခြင်းဖြစ်သည်။ ပြည်ပပို့ကုန် တင်ပို့နေသည့် ကုမ္ပဏီများသည် ၂၀၁၂ နိုင်ငံခြားသုံးငွေ စီမံခန့်ခွဲမှုဥပဒေအရ ကုန်ပစ္စည်းများသင်္ဘောတင်ပြီး ခြောက်လအတွင်း သက်ဆိုင်ရာကုမ္ပဏီက ဘဏ်များတွင် နိုင်ငံခြားငွေထည့်သွင်းရမည်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံခြားငွေထည့်သွင်းပြီး စာရင်းကိုလည်း ဗဟိုဘဏ်သို့ ပေးပို့တင်ပြရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။



နိုင်ငံခြားဘဏ် ထပ်မံဖွင့်ခွင့်ပြုရေး နိုင်ငံတကာအကြံပေး ကုမ္ပဏီတစ်ခုကို ငှားရမ်းမည်

အသစ်ခွင့်ပြုမည့် နိုင်ငံခြားဘဏ်များရွေးချယ်ရေး နိုင်ငံတကာ အကြံပေးကုမ္ပဏီတစ်ခုကို မကြာမီရွေးချယ်ခန့်အပ်မည်ဟု နိုင်ငံခြားဘဏ်ရွေးချယ်ရေးအဖွဲ့က သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ ဗဟိုဘဏ်က နိုင်ငံခြားဘဏ်များကို ပြည်တွင်း၌ တတိယအကြိမ် ဖွင့်လှစ်ခွင့်ပြုရေးဆောင်ရွက်ရာ၌ နိုင်ငံတကာ အကြံပေးကုမ္ပဏီတစ်ခု ငှားရမ်းအသုံးပြုရန် စီစဉ်နေခြင်းဖြစ်သည်။



ရေး ကြားခံနိုင်ငံခြားအကြံပေးကုမ္ပဏီ ငှားရမ်းခြင်းသည် ဘဏ်လိုက်ရွေးချယ်မှု၊ လာဘ်ပေး လာဘ်ယူမှု ကင်း

ရှင်းစေရန်ဖြစ်သည်။ ပြည်တွင်း၌ ဖွင့်လှစ်ထားသော ရိုလန်ဘာဂျာ ကုမ္ပဏီ၊ Deloitte Touche Myan-

mar Vigour Advisory Limited, Pricewaterhouse Coopers (PWC) Myanmar Co.,Ltd နှင့်

မူလတန်းအောင်ရုံဖြင့် တက်ရောက်နိုင်မည့် ကာလတိုသုံးလသင်တန်း အခမဲ့ဖွင့်လှစ်မည်

မူလတန်းအောင်မြင်ထားရုံဖြင့် တက်ရောက်နိုင်မည့် ကာလတိုသုံးလသင်တန်းကို နည်းပညာသက်မွေးပညာနှင့် လေ့ကျင့်ရေးဦးစီးဌာနမှ အခမဲ့ဖွင့်လှစ်မည်ဖြစ်ကြောင်းသိရသည်။ နည်းပညာ၊ သက်မွေးပညာနှင့် လေ့ကျင့်ရေးဦးစီးဌာန၊ အစိုးရနည်းပညာအထက်တန်းကျောင်း (ရွာမ) တွင် EYE Project အစီအစဉ်ဖြင့် ကျွမ်းကျင်မှုအခြေပြုကာလတို သင်တန်းများဖြစ်သည့် အုတ်စီကျွမ်းကျင်သင်တန်း (Brick Laying) ၊ သံချည်သံကွေးကျွမ်းကျင်သင်တန်း (Barbending) တို့ကို ဖွင့်လှစ်မည်ဖြစ်သည်။

မူလတန်းအောင်မြင်ထားရုံဖြင့် တက်ရောက်နိုင်မည့် ကာလတိုသုံးလသင်တန်းကို နည်းပညာသက်မွေးပညာနှင့် လေ့ကျင့်ရေးဦးစီးဌာနမှ အခမဲ့ဖွင့်လှစ်မည်ဖြစ်ကြောင်းသိရသည်။ နည်းပညာ၊ သက်မွေးပညာနှင့် လေ့ကျင့်ရေးဦးစီးဌာနမှ ကြေညာထားသည်။ သင်တန်းကို ကျား၊ မ မရွေးချယ်ဘဲ လျှောက်ထားနိုင်ပြီး သင်တန်းလျှောက်လွှာများအား ဇူလိုင်လ (၂၉)ရက်တွင် အဆိုပါကျောင်း၌ ထုတ်ယူလျှောက်ထားနိုင်ကြောင်း၊ လျှောက်လွှာတင်ရက်နောက်ဆုံးမှာ ဩဂုတ်လ (၁၂)ရက်ဖြစ်ပြီး သင်တန်းစတင်မည့် ရက်မှာလည်း ဩဂုတ်လ (၁၂)ရက် ဖြစ်ကြောင်း၊ သင်တန်းတစ်ခုလျှင် သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူ (၁၂) ဦးစီ လက်ခံသင်ကြားမည်ဖြစ်သည်။ သင်တန်းကာလမှာ သုံးလကြာ မြင့်မည်ဖြစ်ပြီး နေ့စဉ် တနင်္လာနေ့မှ သောကြာနေ့အထိ တက်ရောက်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သင်တန်းကာလပြီးဆုံးပါက စာတွေ့လက်တွေ့ဖြေဆိုအောင်မြင်သူများကို ဆောက်လုပ်ရေးလုပ်ငန်းရှင်များအသင်းနှင့် ဦးစီးဌာနတို့မှ အသိအမှတ်ပြုလက်မှတ်ပေးအပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

EY UTW Advisory Limited တို့က စိတ်ဝင်စားမှုအဆိုပြုလွှာများ တုံ့ပြန်ပေးပို့ခဲ့သည်ဟု နိုင်ငံခြားဘဏ်ရွေးချယ်ရေးအဖွဲ့က သတင်းထုတ်ပြန်သည်။

ပြီး ဗဟိုဘဏ်မှ အသိပေးခဲ့သည်။ ၂၀၁၉ အတွင်း နိုင်ငံခြားဘဏ်များ ထပ်မံခွင့်ပြုရန်ရှိပြီး ခွင့်ပြုထားသည့် နိုင်ငံခြားဘဏ်များသည် ရန်ကုန်မှလွှဲ၍ မည်သည့်နေရာမျှ ဘဏ်ခွဲထပ်မံဖွင့်လှစ်ခွင့်မရှိကြောင်းသိရသည်။

ပုဂံတွင် လိုင်စင်ရ ဧည့်လမ်းညွှန်သမားရန် စိစစ်ကြပ်မတ်နေ



ပုဂံဒေသသို့ နိုင်ငံခြားသား ခရီးသွားများ လာရောက်လည်ပတ်ရာတွင် လိုင်စင်ရဧည့်လမ်းညွှန်သမားများကို ခေါ်ယူ၍ လည်ပတ်စေရန် ထိန်းသိမ်းကြပ်မတ်မှုများ စတင်ဆောင်ရွက်နေကြောင်း ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန ပုဂံဌာနခွဲမှ သတင်းရရှိသည်။ ပုဂံတွင် ဧည့်သည်များ ဝင်လာတဲ့အခါ Group Tour များမှာ

ဧည့်လမ်းညွှန်တွေ မဖြစ်မနေပါရှိစေရေးနှင့် စနစ်တကျလေ့ကျင့်ပေးထားသည့် ဧည့်လမ်းညွှန်များက လိုက်လံရှင်းလင်း ပြသရေးအတွက်ကို ထိန်းသိမ်းကြပ်မတ်မှုများ ပြုလုပ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်ဟု ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန ပုဂံဌာနခွဲမှ သိရသည်။ လက်ရှိတွင် ပုဂံဒေသ၌ တရုတ်

ခရီးသွားဧည့်သည်များ တိုးတက်ဝင်ရောက်ခြင်းကြောင့် ခရီးသွားဝင်ရောက်မှုနှုန်းသည် ယမန်နှစ်ထက် နှစ်ဆခန့်ရှိပြီး အောက်တိုဘာတွင် ဥရောပနိုင်ငံများအား ဗီစာဖြေလျှော့ပေးမည့်အပြင် ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်စာရင်းဝင်ဒေသဖြစ်လာသောကြောင့် တိုးတက်လာမည့် ခရီးသွားများလည်ပတ်မှုအဆင်ပြေစေရေး လိုအပ်သည့် ထိန်းကွပ်မှုများကို စတင်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်းသိရသည်။ ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ပုဂံဒေသတွင် လိုင်စင်ရ ဧည့်လမ်းညွှန်သမားအသုံးပြုစေရေး၊ ဧည့်လမ်းညွှန်များ စနစ်တကျဖြစ်စေရေးနှင့် ခရီးသွားဧည့်သည်များ အဆင်ပြေချောမွေ့စေရေး အသိပညာပေးလှုပ်ရှားမှုအနေဖြင့် အဆိုပါ ထိန်းသိမ်းကြပ်မတ်မှုများကို ဇူလိုင် ၁၂ ရက်ကစတင်၍ ဆောင်ရွက်နေကြောင်း သိရသည်။ TCNJ

ခြောက်လအတွင်း ဒေါ်လာတစ်ဘီလီယံကျော် Wave Money ဖြင့် ငွေလွှဲခဲ့

၂၀၁၈ တစ်နှစ်အတွင်း ငွေကြေးလွှဲပြောင်းဝန်ဆောင်မှု ဖေးနိုင်သည့် ပမာဏ ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၃ ဘီလီယံ ရှိကြောင်း Wave Money က ထုတ်ပြန်သည်။ ၂၀၁၈ အတွင်း အဆိုပါ ကွန်ရက်ကိုအသုံးပြု၍ ငွေကြေးလွှဲပြောင်းသူ ခုနစ်သန်းကျော်ရှိသော်လည်း ၂၀၁၉ အတွင်း ကွန်ရက်အသုံးပြုသူ ၁၁ သန်းကျော်ရှိကြောင်း ထုတ်ပြန်သည်။ ဗိုတိုင်းလ်အခြေပြု ငွေကြေးလွှဲပြောင်းခြင်း ဝန်ဆောင်မှုကုမ္ပဏီ Wave Money သည် ၂၀၁၉ ခြောက်လအတွင်း ငွေကြေးလွှဲပြောင်းဝန်ဆောင်မှု ပြုလုပ်ခဲ့သည့်ပမာဏ ကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၇ ဘီလီယံရှိကြောင်း ကုမ္ပဏီဦးစီးအို Mr. Brad Jones က ပြောသည်။ Wave Money ကွန်ရက်သည် ၂၉၃ မြို့နယ်တွင် တည်ရှိပြီး ကိုယ်စားလှယ်လေးသောင်းခွဲရှိကြောင်း ၎င်းကပြောသည်။ ခြောက်လအတွင်း Wave Money ဝန်ဆောင်မှုပေးအပ်သည့် ကိုယ်စားလှယ်များကို ဝန်ဆောင်ခ ဒေါ်လာ ၁၅ သန်း ပြန်လည်ပေးအပ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း Mr.

Brad Jones က ပြောသည်။ Wave Money ကုမ္ပဏီသည် ၂၀၁၆ စက်တင်ဘာ ၂၈ ရက်တွင် ဗဟိုဘဏ်ထံမှ ဗိုတိုင်းလ်ငွေကြေး ဝန်ဆောင်မှု လုပ်ငန်းလိုင်စင်ရရှိခဲ့သည်။ အဆိုပါကုမ္ပဏီတွင် ဆက်သွယ်ရေးအော်ပရေတာ တယ်လီနောက ရှယ်ယာ ၅၁ ရာခိုင်နှုန်း ပိုင်ဆိုင်ပြီး ရိုးမဘက်က ၄၉ ရာခိုင်နှုန်းပိုင်ဆိုင်သည်။ Wave Money အသုံးပြုရာတွင် ငွေလွှဲခြင်း၊ ငွေထုတ်ခြင်း၊ ဖုန်းဘေလ်

ဝယ်ယူခြင်း၊ အခွန်အခပေးဆောင်ခြင်းနှင့် အခြားဒစ်ဂျစ်တယ်ဆိုင်ရာ ငွေပေးချေခြင်းတို့ ပါဝင်သည်။ Wave Money သည် Oway ခရီးသွားကုမ္ပဏီဝက်ဘ်ဆိုက်တွင် လေယာဉ်လက်မှတ်ဝယ်ယူခြင်းနှင့် ဟိုတယ် တွတ်ကင်ပြုလုပ်ခြင်းအတွက် ငွေပေးချေမှုကို ဒစ်ဂျစ်တယ်ငွေပေးချေစနစ်အနေဖြင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် သဘောတူညီခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ TCNJ



အချိန်မီမတင်နိုင်ပါက တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့်လျှောက်လွှာများ အဆင့်မြင့်ပညာဦးစီးဌာန (ရန်ကုန်ရုံးခွဲ) သို့ ပေးပို့နိုင်

တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့် လျှောက်လွှာများကို ဇူလိုင် (၂၃)ရက် နောက်ဆုံးထားတင်ရန် သတ်မှတ်ထားသော်လည်း အချိန်မီမတင်နိုင်ပါက အဆင့်မြင့်ပညာဦးစီးဌာန (ရန်ကုန်ရုံးခွဲ)သို့ ပေးပို့လျှောက်ထားနိုင်သည်။ ၂၀၁၉ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ အောင်မြင်သူ

များအတွက် တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့်လျှောက်လွှာအိတ်များကို တစ်နိုင်လုံးရှိ တက္ကသိုလ် (၂၃)ခုနှင့် ဝင်ခွင့်တိုက်ရိုက်ရွေးချယ်မည့် တက္ကသိုလ် ၁၄ ခုတွင် ဖွဲ့နွဲ့လ (၂၄)ရက်မှ ဇူလိုင် (၂၃)ရက်အထိ လက်ခံမည်ဖြစ်သည်။ သို့သော် သတ်မှတ်ရက် ကျော်

လွန်သည်အထိ ဝင်ခွင့်မလျှောက်ထားရသေးပါက လျှောက်လွှာများကို အဆင့်မြင့်ပညာဦးစီးဌာန (ရန်ကုန်ရုံးခွဲ)သို့ပေးပို့နိုင်ပါသည်။ ကမာရွတ်မြို့နယ် ရန်ကုန်မြို့သို့ စာတိုက်မှတစ်ဆင့် (သို့မဟုတ်) လူကိုယ်တိုင် လျှောက်ထားရမည်ဖြစ်သည်။

သတ်မှတ်ရက်ထက် နောက်ကျလျှောက်ထားသည့် လျှောက်လွှာများကို အဆင့်မြင့်ပညာဦးစီးဌာနသို့ ပေးပို့ခွင့်ပြုသော်လည်း လျှောက်ထားမှုနောက်ကျ၍ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ဦးစားပေးလျှောက်သည့် တက္ကသိုလ်သို့ ဝင်ခွင့်မရခြင်းဖြစ်နိုင်သည်ဟု သိရသည်။ တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့် လျှောက်လွှာစာအိတ်တွင် သင်တန်းရွေးချယ်မှုကတ်ပြား၊ တက္ကသိုလ်ကျောင်းသားအဖြစ် မှတ်ပုံတင်ခွင့်လျှောက်လွှာ

နှစ်စုံ၊ တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့်လျှောက်လွှာ၊ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ အမှတ်စာရင်းမူရင်းနှင့် သက်ဆိုင်ရာအထက်တန်းကျောင်းအုပ်ကြီးများက ထုတ်ပေးသော အရည်အချင်းမှတ်တမ်းချုပ်ရမှတ်အဆင့်များကို ထည့်သွင်းလျှောက်ထားရမည်ဖြစ်သည်။ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်မှလွဲ၍ တိုက်ရိုက်ဝင်ခွင့်ရွေးချယ်မည့် တက္ကသိုလ်များ၊ ဆေးနှင့် ဆေးနီးနွယ်တက္ကသိုလ်များ၊ အခြားတက္ကသိုလ်များ၏ ဝင်ခွင့်ကို ယခင်နှစ်များကဲ့သို့ ကျောင်းသား

က ရွေးချယ်လျှောက်ထားသော တက္ကသိုလ်များတွင် သတ်မှတ်ဦးရေပြည့်မီသည်အထိ၊ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲရမှတ်အများဆုံးမှ အနည်းဆုံးအထိစိစစ်ကာ တက်ရောက်ခွင့်ပြုသည့်စနစ်ဖြင့် ဝင်ခွင့်ရွေးချယ်မည်ဖြစ်သည်။ တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့်ရ စာရင်းများကို နိုဝင်ဘာတွင် ကြေညာမည်ဖြစ်ပြီး ပထမနှစ်သင်တန်းများကို ဒီဇင်ဘာ ပထမပတ်၌ ဖွင့်လှစ်မည်ဖြစ်သည်။ TCNJ



စီးတီးမှတ်ပုံတင်ရန်ကျန်သည့် တက္ကစီအစီးရေ ၅,၀၀၀ ကျော်ကို အရေးယူမည့်ကာလ သတ်မှတ်

ရန်ကုန်မြို့တွင် တက္ကစီခြောက်သောင်းကျော်အနက် ၅,၀၀၀ ခန့်သည် စီးတီးတက္ကစီ မှတ်ပုံတင်ရန် ကျန်ရှိနေကြောင်းသိရသည်။ စီးတီးတက္ကစီမှတ်ပုံတင်ရန် ကျန်ရှိနေသည့် အစီးရေ ၅,၀၀၀ ကျော်ကို အရေးယူမည့်ကာလ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှုအာဏာပိုင်အဖွဲ့ (YRTA) က သတ်မှတ်ခဲ့သည်။ ယခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၃၀ ရက်

နောက်ဆုံးထားပြီး ၎င်း၏ရုံးချုပ်တွင် စီးတီးတက္ကစီယာဉ်အဖြစ် မှတ်ပုံတင်ခြင်း၊ သက်တမ်းတိုးခြင်းဆောင်ရွက်ရန် YRTA က အသိပေးသည်။ သတ်မှတ်ကာလကျော်လွန်ပါက အရေးယူမည်ဖြစ်ပြီး တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်သည်။ စီးတီးတက္ကစီ မှတ်ပုံတင်ခြင်းကို စီမံချက်ဖြင့် ၂၀၁၇ နိုဝင်ဘာတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့၏ ညွှန်ကြားချက်ဖြင့် စတင်ဆောင်ရွက်

ခဲ့သည်။ တက္ကစီယာဉ်များ စီးတီးတက္ကစီပြောင်းလဲခြင်းကို မြို့တော်အင်္ဂါရပ်နှင့် အညီ သန့်ရှင်းသပ်ရပ်မှုရှိစေရန်၊ တက္ကစီယာဉ်မောင်းများ ယာဉ်စည်းကမ်း၊ လမ်းစည်းကမ်းလိုက်နာမှုကြီး ကြပ်ဆောင်ရွက်ရန်နှင့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပခရီးသွားများ ငှားရမ်းအသုံးပြုရာတွင် အဆင်ပြေစေရန် ရည်ရွယ်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း YRTA မှ သိရသည်။ TCNJ

ကနေဒါနိုင်ငံအခြေစိုက်ကုမ္ပဏီကို ကျောက်ဖြူရေနက်ဆိပ်ကမ်း ESIA စီမံခန့်ခွဲရန် ငှားရမ်းထား

ကနေဒါကုမ္ပဏီသည် စီမံကိန်း၏ ESIA တစ်ခုလုံးကို စီမံခန့်ခွဲမှုအတွက် အတိုင်ပင်ခံ ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပြီး ကျောက်ဖြူရေနက်ဆိပ်ကမ်းအတွက် သဘာဝတူညီမှု ရရှိခဲ့သည်။ ကျောက်ဖြူရေနက်ဆိပ်ကမ်းအတွက် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့် လူမှုဘဝထိခိုက်မှုများ လေ့လာဆန်းစစ်ခြင်းလုပ်ငန်း (ESIA) များကို

စီမံခန့်ခွဲရန် ကနေဒါအခြေစိုက်ကုမ္ပဏီ HATCH ကို ငှားရမ်းထားကြောင်း တရုတ် CITIC ကုမ္ပဏီက သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ ကျောက်ဖြူ အထူးစီးပွားရေးဇုန်ကို ကောင်းမွန်သည့်ရလဒ်ကောင်းများဖြင့်စတင်နိုင်ရန် မြန်မာအစိုးရ၏ လိုအပ်ချက်နှင့် နိုင်ငံတကာကျင့်ဝတ်

ကောင်းများအတိုင်း ဆောင်ရွက်ရန်ဖြစ်ကြောင်းသိရသည်။ ကျောက်ဖြူ အထူးစီးပွားရေးဇုန် ရေနက်ဆိပ်ကမ်းစီမံကိန်း စတင်အကောင်အထည်ဖော်ရန် လက်ရှိ မြန်မာအစိုးရနှင့် တရုတ်ကုမ္ပဏီတို့ မူဘောင်သဘောတူညီမှုကို နေပြည်တော်၌ လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့သည်။

ကျောက်ဖြူအထူးစီးပွားရေးဇုန် စီမံကိန်းကို ရေနက်ဆိပ်ကမ်း၊ စက်မှုဇုန်နှင့် အိမ်ရာစီမံကိန်းဟူ၍ အပိုင်းသုံးပိုင်းဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ရန် စတင်ခဲ့သည်။ ယခင်အစိုးရလက်ထက်တွင် တရုတ် CITIC ကုမ္ပဏီကို ကျောက်ဖြူ အထူးစီးပွားရေးဇုန် ရေနက်ဆိပ်ကမ်းနှင့် စက်မှုဇုန်စီမံ

ကိန်းလုပ်ကိုင်ခွင့်ပြုခဲ့သည်။ ကျောက်ဖြူ အထူးစီးပွားရေးဇုန်တွင် တရုတ်ကုမ္ပဏီက ရှယ်ယာ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် မြန်မာအစိုးရဘက်က ၃၀ ရာခိုင်နှုန်း ပိုင်ဆိုင်ထားသည်။ အဆိုပါ ရေနက်ဆိပ်ကမ်းစီမံကိန်း၏ ပထမအဆင့်တွင် သဘောကျချက်ချရပ်နားစခန်း (ဆိပ်ခံတံတား) နှစ်ခု

တည်ဆောက်မည်ဟု ထုတ်ပြန်ထားပြီး ထိုအတွက်ကျန်ကျစရိတ်ကို ကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၃ ဘီလီယံ ထက် မပိုစေရန် ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ TCNJ

MPT ၏ “ပေါက်ပေါက်ပေါက်” ကံစမ်းမဲ အစီအစဉ်မှ Toyota Vios Car ကံထူးရှင်နှင့် (၅)ကျပ်သားရွှေပြား ကံထူးရှင်များထွက်ပေါ်

MPT ၏ “ပေါက်ပေါက်ပေါက်” ကံစမ်းမဲအစီအစဉ်၏ နောက်ဆုံးရက်သတ္တပတ် ကံထူးရှင်ရွေးချယ်ပွဲအခမ်းအနားကို ဇူလိုင်လ (၁၅)ရက်က ရန်ကုန်မြို့၊ ဗိုလ်အောင်ကျော်လမ်းရှိ MPT ရုံးချုပ်တွင် ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သည်။

အဆိုပါအခမ်းအနားတွင် MPT မှ ချီးမြှင့်သည့် Toyota Vios Car သစ်ကံထူးရှင် ဦးဖြူနု-ရေဦးမြို့နယ်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးမှ ဆွတ်ခူးရရှိ ခဲ့ကြောင်းသိရသည်။ ယခုအစီအစဉ်၏ ပထမအကြိမ်နောက်ဆုံးရက်သတ္တပတ် တွင်လည်း ဦးအောင်မျိုးသန့်-သာကောတမြို့နယ်က Toyota Vios Car သစ် (၁)စီးကို ဆွတ်ခူးရရှိခဲ့ပြီးဖြစ်ကြောင်းသိရသည်။

“ပေါက်ပေါက်ပေါက်” အစီအစဉ်၏ (၅)ကျပ်သား ရွှေပြားဆုကံထူးရှင် (၁၄)ဦး ထွက်ပေါ်လာခဲ့ရာ ဒေါ်ဝင်းဝင်းဌေး-ဂန့်ဂေါမြို့နယ်၊ ဦးအောင်သန်း-ပွင့်ဖြူ မြို့နယ်၊ မယဉ်ဖြိုးရိန်-ချမ်းမြသာစည်၊ မထွေးသူ-မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ဦးသန်းနိုင်-ဖားကန့်မြို့နယ်၊ မသူဇာဝင်း-အင်းစိန်မြို့နယ်၊ မလှလှဝင်း-ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်၊ ဦးခင်မောင်ဌေး-စဉ့်ကူးမြို့နယ်၊ ကိုစိုင်းခမ်းခေါင်-လဲချားမြို့နယ်၊ မစိုးစိုးဝင်း-ပုဏ္ဏားကုန်းမြို့နယ်၊ မချိုချိုမြင့်-မန်းမောက်မြို့နယ်၊ မနန္ဒာထွန်း-မုဆယ်မြို့နယ်၊ မစန်းစန်းနိုင်-သီပေါမြို့နယ်၊ မဝင်ဝါချို-ကောလင်းမြို့နယ်တို့က ရွှေပြားဆုများအသီးသီးရရှိခဲ့ကြောင်း MPT ၏ တရားဝင်ထုတ်ပြန်ချက်အရ သိရှိရသည်။

HM- ဆသရ

MPT ရဲ့ Toyota Vios Car နှင့် ရွှေငါးကျပ်သား ကံထူးရှင်များ ထပ်မံထွက်ပေါ်လာပါပြီ...

ဦးဖြူနု
Toyota Vios Car ကံထူးရှင်
09 400 453 xxx
လွှဲပြောင်းပေးရန်အတွက်
သိမ်းဆည်းရန်အတွက်

မစန်းစန်းနိုင်
ရွှေငါးကျပ်သား ကံထူးရှင်
09 890 272 xxx
သိမ်းဆည်းရန်အတွက် (ပြောကိုင်)

မဝင်ဝါချို
ရွှေငါးကျပ်သား ကံထူးရှင်
09 402 492 xxx
ကောလင်းမြို့နယ်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး

မနန္ဒာထွန်း
ရွှေငါးကျပ်သား ကံထူးရှင်
09 409 013 xxx
မုဆယ်မြို့နယ်၊ ရှမ်းပြည်နယ် (ပြောကိုင်)

mptofficialpage



Mytel မှ အကြီးမားဆုံး PUBG ဖိုင်နယ်ပွဲ၏ ဖိုင်နယ်ပွဲနေ့နစ်ရက်အား ပံ့ပိုးသူအဖြစ်ကူညီဆောင်ရွက်ပေးမည်ထောက်ပံ့

Mytel သည် Claw Esports နှင့်ပူးပေါင်း၍ အကြီးမားဆုံး PUBG ဖိုင်နယ်ပွဲပြိုင်ပွဲ၏ ဖိုင်နယ်ပွဲနေ့နစ်ရက်အား ပံ့ပိုးသူအဖြစ်ကူညီဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်သည်။

Galaxy Challenge အတွက် Claw Esports မှ ပြိုင်ပွဲဝင်စုစုပေါင်း (၂၅၀၀) အား တစ်သင်းလျှင် Mytel ဆင်းမိကတ် (၄)ကတ်နှုန်းဖြင့်ပေးခဲ့ပြီး ဆင်းမိကတ်တစ်ကတ်လျှင် ဒေတာ 1GB နှင့် ခြောက်လစာဖုန်းခေါ်ဆိုမှုအတွက် လစဉ်မိနစ် (၁၀၀)ပါဝင်မည်ဖြစ်သည်။ ဇူလိုင် (၂၀)ရက်နှင့် (၂၁)ရက်တွင် ကျင်းပမည့် ဖိုင်နယ်ပွဲနေ့များတွင် နောက်ဆုံးအဆင့်ကစားသမား အယောက် (၁၀၀)အား Mytel မှ 4G ကွန်ရက်ဖြင့် ကူညီပံ့ပိုးပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။

“ဂရုအစိုက်ဆုံးအောင်ပရောဂရမ်တို့ Mytel အနေနဲ့တော့ ကျွန်တော်တို့ရဲ့ ဆက်သွယ်ရေးဝန်ဆောင်မှုတွေကို အသုံးပြုနေတဲ့ သုံးစွဲသူတွေ စိတ်ကျေနပ်မှုရရှိစေဖို့အတွက် 4G အင်တာနက်ကို တစ်နိုင်ငံလုံးအတိုင်း အတာနဲ့ အကျယ်ပြန့်ဆုံးဝန်ဆောင်မှုပေးသွားမှာဖြစ်တဲ့အပြင် ဒီ 4G အင်တာနက်ကို အကောင်းမွန်ဆုံးထောက်ပံ့ပေးနိုင်ဖို့အတွက် နည်းလမ်းပေါင်းစုံဖြင့် အာရုံစိုက်လျက်ရှိပါတယ်။ Mytel က အခုလို မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ အကြီးမားဆုံး e-sport ပြိုင်ပွဲတစ်ခုဖြစ်တဲ့ Galaxy Challenge ပွဲကြီးကို တရားဝင် ဆက်သွယ်ရေးဆိုင်ရာ ပံ့ပိုးသူအနေနဲ့ ကူညီပံ့ပိုးပေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး ကျွန်တော်တို့ရဲ့ မြန်ဆန်တည်ငြိမ်တဲ့ အင်တာနက်ကို သုံးပြီး ကစားသမားတွေအနေနဲ့ ဘယ်နေရာမှာပဲဖြစ်ဖြစ် ဒီပြိုင်ပွဲကြီးကို စိတ်အနှောင့်အယှက်ကင်းကင်းနဲ့ ဆင်နွှဲနိုင်မှာအသေအချာပါပဲ။ ဒီပြိုင်ပွဲကြီးကို လာရောက်ယှဉ်ပြိုင်ကြတဲ့ ပြိုင်ပွဲဝင်များအားလုံးကိုလည်း ကျေးဇူးတင်ကြောင်းနဲ့ ဖိုင်နယ်ပွဲကို တက်ရောက်သွားတဲ့ ပြိုင်ပွဲဝင်အားကစားသမားများ အားလုံးကိုလည်း ကံကောင်းပါစေလိုဆုတောင်းပေးလျက် Mytel က ခုလိုစိတ်လှုပ်ရှားစရာကောင်းတဲ့ ပူးပေါင်းတင်ဆက်မှုများကိုလည်း ဆက်လက်တင်ပြပေးသွားမှာဖြစ်ပြီး အခုကျင်းပပေးတဲ့ပွဲကြီးကိုလည်း အားလုံးကြိုက်နှစ် သက်ကြလိမ့်မယ်ထင်ပါတယ်” ဟု Mytel ၏ ပြင်ပဆက်ဆံရေးအမှုဆောင်အရာရှိချုပ် ဦးဖော်မင်းဦးမှ ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။

HM- ဆသရ-

အူရီဒူး၏ VIP အစီအစဉ်မှ တတိယမြောက် Suzuki Swift ကား ကံထူးရှင်ထွက်ပေါ်

အူရီဒူးမြန်မာသည် အူရီဒူး VIP တွင် ပါဝင်သည့် “ဖြည့်တိုင်းပေါက်” အစီအစဉ်၏ အမြင့်ဆုံးဆုဖြစ်သည့် Suzuki Swift ကား (၃)စီး၏ တတိယမြောက်ကား ကံထူးရှင်အတွက် ဆုပေးအပ်ချီးမြှင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ဇူလိုင်လ (၁၅)ရက်က ရန်ကုန်မြို့ရှိ မြန်မာပလာဏာတွင်ကျင်းပခဲ့သည်။ အဆိုပါ Suzuki Swift ကား ကံထူးရှင်မှာ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ချမ်းအေးသာစံမြို့နယ်တွင်နေထိုင်သူ ကိုမင်းသိန်းထွန်းဖြစ်ပြီး My Ooredoo App ကို အသုံးပြုကာ အခမဲ့အိတ်တယ်ခဲခြစ်ကတ် (၆၂)ကတ်ကို ခဲခြစ်ခဲ့ပြီး ဇွန်လတွင်ပြုလုပ်ခဲ့သည့် Suzuki Swift ကားပိုင်ရှင်ရွေးချယ်ပွဲတွင် ရွေးချယ်ခံခဲ့ရသည်။ ကိုမင်းသိန်းထွန်းသည် တတိယမြောက် Suzuki Swift ကား ကံထူးရှင်ဖြစ်ပြီး ယခင်ပထမနှင့် ဒုတိယမြောက်ကံထူးရှင်များမှာ ရန်ကုန်တိုင်း၊ မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်တွင်နေထိုင်သည့် ကိုထွဋ်ခေါင်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်၊ ကျိုင်းတုံမြို့မှ ကိုဖော်သီဟတို့ဖြစ်ကြောင်းသိရှိရသည်။

အူရီဒူး၏ “ဖြည့်တိုင်းပေါက်” အစီအစဉ်တွင် အူရီဒူး၏ဆက်သွယ်ရေးဝန်ဆောင်မှု အသုံးပြုသူပေါင်း (၆၀၀,၀၀၀)ကျော် ပါဝင်ကံစမ်းခဲ့ကြပြီး “ဖြည့်တိုင်းပေါက်” ပရိုမိုးရှင်းအစီအစဉ်၏ နောက်ဆုံးဆုကို ရွေးချယ်ပေးခဲ့ပြီးဖြစ်သော်လည်း အခြားသောအိတ်တယ်ခဲခြစ်ကတ်များကို မကြာမီအချိန်မှာ အကောင်အထည်ဖော်ရန်စီစဉ်လျက်ရှိကာ အသုံးပြုသူများကို အထူးအလေးပေးတန်ဖိုးထားလျက်ရှိသည့်အတွက် ဆက်လက်ပြီး VIP အစီအစဉ်မှတစ်ဆင့် ဆုလက်ဆောင်ပေးအပ်သည့် အစီအစဉ်သစ်များကို ဆောက်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး အူရီဒူးအသုံးပြုသူတိုင်းသည် My Ooredoo App တွင် စာရင်းသွင်းခြင်းဖြင့် ပွိုင့် (၅၀) အခမဲ့ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး ဖုန်းငွေဖြည့်တိုင်းပွိုင့်များ ထပ်မံရရှိမည်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါပွိုင့်များဖြင့် Spin the Wheel ဖြင့် ကံစမ်းနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး ဒေတာအစီအစဉ်များကိုလည်း ဝယ်ယူနိုင်ကာ ဒေတာကုန်ဆုံးမှုမရှိစေအောင် အမြစ်ခံနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ထို့အပြင် My Ooredoo App တွင် ပါဝင်သည့် Ooredoo VIP အစီအစဉ်တွင် စာရင်းသွင်းထားရုံဖြင့် အူရီဒူးမြန်မာ၏ မိတ်ဖက်လုပ်ငန်းပေါင်း (၁၀၀)ကျော်တို့၏ လျှော့စျေးများကိုလည်း ရယူခံစားနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

အူရီဒူးသုံးစွဲသူများအနေဖြင့် *565# ကို ခေါ်ဆို၍သော်လည်းကောင်း၊ Google Play Store (သို့) My Ooredoo App ကို ဒေါင်းလုတ်ရယူကာ VIP Rewards ကို ခလုတ်နှိပ်၍ အူရီဒူး VIP အစီအစဉ်များနှင့် ဆက်လက်လုပ်ဆောင်သွားမည့် အခြားမိတ်ဖက်လုပ်ငန်းစရာ အစီအစဉ်များကို ရရှိခံစားနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်းလည်း သိရသည်။

HM- ဆသရ



MPT က အာဇာနည်နေ့ အထိမ်းအမှတ် (၈) ကြိမ်မြောက် စုပေါင်းသွေးလှူဒါန်း

MPT က အာဇာနည်နေ့အထိမ်းအမှတ် (၈)ကြိမ်မြောက်စုပေါင်းသွေးလှူဒါန်းပွဲအခမ်းအနားကို ဇူလိုင်လ (၁၈)ရက်က ရန်ကုန်မြို့ရှိအမျိုးသားသွေးဌာန အပါအဝင် ပြည်နယ်နှင့်တိုင်းဒေသ (၁၇)ခုရှိ ဆေးရုံများတွင် စုပေါင်းကျင်းပခဲ့သည်။

(၈)ကြိမ်မြောက်သွေးလှူဒါန်းပွဲသို့ MPT ဝန်ထမ်းများနှင့် စေတနာရှင်သွေးလှူရှင်များ ရန်ကုန်မြို့အမျိုးသားသွေးဌာနတွင် စုပေါင်းသွေးလှူဒါန်းခြင်း ပြုလုပ်ခဲ့သည့်အခမ်းအနားကို ကျင်းပခဲ့သည်။

အဆိုပါအခမ်းအနားတွင် အမျိုးသားသွေးဌာနမှ ဒေါက်တာမျိုးထွန်းက သွေးသည်လူ၏ခန္ဓာကိုယ်အတွက်အရေးကြီးပြီး ခွဲစိတ်ကုသမှုတိုင်းအတွက်သာမက သွေးကင်ဆာဝေဒနာရှင်များ၊ သွေးမတိတ်ရောဂါဝေဒနာရှင်များနှင့် သွေးသွင်းကုသရန်လိုအပ်သည့် လူနာတိုင်းအတွက် သွေးဖြင့်အသက်ကယ်နိုင်ပုံအဆင့်ဆင့်ကို ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့သည်။

ထို့နောက် MPT-KSGM ၏ ဥပဒေနှင့် ညှိနှိုင်းရေးရာဌာနမှ Director ဦးမျိုးသန့်က MPT မိသားစုအပါအဝင် နိုင်ငံအဝှမ်းဒေသ (၁၇)ခုတွင် အတူပူးပေါင်းပါဝင်ပြီးသွေးလှူဒါန်းပေးကြတဲ့ မိတ်ဆွေများအားလုံးကို ကျေးဇူး



တင်ကြောင်းအပြင် အမွန်မြတ်ဆုံးသောသွေးအလှူကို MPT ဝန်ထမ်းများနှင့် အများပြည်သူစုပေါင်း ပါဝင်လှူဒါန်းပြီး အများပြည်သူတို့အကြား သွေးလှူဒါန်းခြင်း၏ အရေးပါပုံနှင့် အလေးအထကောင်းများကို ဆက်လက်ဖော်ဆောင်နိုင်ပါစေကြောင်း တိုက်တွန်းပြောကြားခဲ့သည်။



MPT အနေဖြင့် ယခု (၈)ကြိမ်မြောက် သွေးလှူဒါန်းပွဲတွင် MPT ဝန်ထမ်း (၆၀၀)ကျော်နှင့် စေတနာရှင်သွေးလှူရှင် (၅၀၀)ကျော်တို့ ပါဝင်လှူဒါန်းပေးခဲ့ကြောင်းလည်း သိရှိရသည်။

HM- ဆသရ

MPT ၏ “နုလုံးသားထဲကမြန်မာ” လူမှုအကျိုးပြုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်သွားမည့် အစီအစဉ်နှင့်ပတ်သက်၍ စာနယ်လင်းရှင်းလင်းပွဲကျင်းပ



မြန်မာ့ဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်း MPT သည် ဒစ်ဂျစ်တယ်နည်းပညာ တိုးတက်မှုများအတွက် ဦးတည်ဆောင်ရွက်နေခြင်းနှင့်အတူ ပြည်သူများ၏လိုအပ်ချက်များကိုဖြည့်ဆည်းကာ နိုင်ငံအနှံ့အပြားတွင် တိုးတက်ပြောင်းလဲမှုများကို ဖော်ဆောင်လျက်ရှိပြီး နိုင်ငံတစ်ဝှမ်းလူမှုအကျိုးပြုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်သွားမည့် အစီအစဉ် စာနယ်လင်းရှင်းလင်းပွဲကို ရန်ကင်းမြို့၊ ဗိုလ်အောင်ကျော်လမ်းရှိ MPT Rooftop တွင် ဇူလိုင် (၁၂) ရက်ကကျင်းပခဲ့သည်။

ပြည်တွင်းဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်းတစ်ခုဖြစ်သည့်အားလျော်စွာ မိမိတို့ရရှိထားသော အကျိုးအမြတ်များကို နိုင်ငံအတွက်ပြန်လည်အသုံးပြုလျက်ရှိပြီး အဓိကကဏ္ဍကြီးသုံးရပ်ဖြစ်သော ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ စွန့်ပစ်ပစ္စည်းထိန်းချုပ်ရေးနှင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းငယ်များဖွံ့ဖြိုးရေးစသည်တို့တွင် အထောက်အပံ့ဖြစ်စေမည့် လူမှုအကျိုးပြုလုပ်ငန်းများကို သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ ဒေသခံပြည်သူများနှင့်အတူ စုပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် ကောင်းမွန်သည့်မဟုတ်တိုင်များကိုလည်း စိုက်ထူဖော်ဆောင်ခဲ့ပြီး

ဖြစ်သည်။
“MPT အနေနဲ့ မိမိတို့ရဲ့ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းတွေဖော်ဆောင်နေတဲ့ ဝန်းကျင်အတွက်လည်း လူမှုအကျိုးပြုလုပ်ငန်းတွေကို ပြန်လည်ပြီးပေးစွမ်းဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ လူမှုအဖွဲ့အစည်းတွေ တိုးတက်လာတာနဲ့အညီ သူတို့ရဲ့လိုအပ်ချက်တွေဟာလည်း ပိုပြီးတိုးတက်လာသလို ကျွန်တော်တို့အနေနဲ့ အဲဒီလိုတိုးတက်လာတဲ့ လိုအပ်ချက်တွေကို ဖြည့်ဆည်းပေးဖို့အတွက် ဝန်ဆောင်မှုတွေကို တိုးတက်ပြီးပေးအပ်နေပါတယ်။ MPT ဟာ မြန်မာနိုင်ငံကို ရှေ့ကိုလှမ်းချီနိုင်ဖို့အတွက် နည်းပညာကဏ္ဍမှာရော လူမှုဝန်းကျင်အတွက်လိုအပ်တဲ့ကဏ္ဍတွေမှာပါ ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်သွားမှာပါ” ဟု MPT-KSGM Joint Operations ၏ လုပ်ငန်းလည်ပတ်မှုဌာန၏ ဒုတိယအရာရှိချုပ်ဖြစ်သူ ဦးမြင့်သိန်းထွန်းကပြောသည်။
နုလုံးသားထဲကမြန်မာဆိုသည့်ပုံစံဖြင့်လည်း MPT က ဇူလိုင်လနှင့် ဩဂုတ်လများတွင် သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းအပြင် ပြည်သူများအသိအမြင်တိုးတက်လာစေရန်နှင့် အလေ့အကျင့်ကောင်းများ ရရှိစေရန်အတွက် MPT ၏ “စိမ်းလန်းစေဖို့ ရှေ့ဆက်စို့” လှုပ်ရှားမှုကိုလည်း ၂၀၂၀ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လတွင် တတိယအကြိမ်မြောက်အဖြစ် တစ်နိုင်လုံးအတိုင်းအတာဖြင့် ဆက်လက်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်သည်။
လှမျိုး၊ ဘုန်းပိုင်ဦး

အူရီဒူးမြန်မာသည် ကျောင်းဖွင့်ရာသီအမှီ ကျောင်းသုံးစာရေးကိရိယာများ လှူဒါန်း

အူရီဒူးမြန်မာသည် မြန်မာနိုင်ငံအတွင်းရှိ ချို့တဲ့နွမ်းပါးသော ကလေးငယ်များအတွက်ရည်ရွယ်၍ ကျောင်းဖွင့်ရာသီအမှီ ကျောင်းသုံးစာရေးကိရိယာများ လှူဒါန်းခြင်းအစီအစဉ်ကို ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ အဆိုပါ ကျောင်းသုံးစာရေးကိရိယာများ လှူဒါန်းခြင်းအစီအစဉ်ကို ရွှေလအတွင်းတွင် နိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ ဘုန်းတော်ကြီးသင်ပညာရေးကျောင်းများ၊ လူငယ်လေ့ကျင့်ရေးသင်တန်းကျောင်းများနှင့် မိဘမဲ့ဂေဟာများရှိ ကျောင်းသူကျောင်းသားများအတွက် ရည်ရွယ်၍ ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။
အူရီဒူးမြန်မာမိသားစုဝင်များသည် မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ ဘုန်းတော်ကြီးသင်ပညာရေးကျောင်းများ၊ လူငယ်လေ့ကျင့်ရေးသင်တန်းကျောင်းများနှင့် မိဘမဲ့ဂေဟာများ စသည့်နေရာပေါင်း (၃၀) သို့ သွားရောက်ပြီး ကျောင်းသုံးစာရေးကိရိယာများ ပေးအပ်ခဲ့ပြီး၊ ဝေဟံ၊ ခေတံ၊ ဘောပင်၊ ဝိပဿနာ၊ ကျောင်းအိတ် စသည်ဖြင့် အစုစုပေါင်း (၁၀၀,၀၀၀) ကျော်ကို မူလတန်းမှ အထက်တန်းကျောင်းသူကျောင်းသား (၂၀,၀၀၀) ကျော်အတွက် လှူဒါန်းခဲ့ကြသည်။
ယခုပံ့ပိုးကူညီလှူဒါန်းမှုသည် “ပညာကြွယ်ဝလူမှုဘဝ” လူမှုအကျိုးပြုစီမံကိန်း၏ ဆောင်ရွက်မှုတစ်စိတ်တစ်ပိုင်းဖြစ်ကာ မဖြစ်မနေလိုအပ်နေသည့်

စာသင်ဆောင်နှင့် ပညာရေးစင်တာစုစုပေါင်း (၃၃) ခုတို့အား အသစ်တည်ဆောက်ပေးခြင်းနှင့် ပြုပြင်မွမ်းမံခြင်းလုပ်ငန်းများကို ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် အူရီဒူးသည် ၎င်း၏ဝင်ငွေမှ ငွေကျပ် (၁.၂) ဘီလီယံကို လှူဒါန်းခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။
အူရီဒူးမြန်မာ၏ Head of Corporate Communications ဖြစ်သူ ဦးတင်နိုင်ထွန်းက “မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ အနာဂတ်မှာ လူစွမ်းအားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ဖို့နဲ့ ကောင်းမွန်တဲ့အကျိုးသက်ရောက်မှုတွေ ရရှိပိုင်ဆိုင်လာစေဖို့အတွက် ပညာရေးဟာ အဓိကအခန်းကဏ္ဍကနေ ပါဝင်တာကြောင့် အူရီဒူးမြန်မာက ပညာရေးဆိုင်ရာ လူမှုအကျိုးပြုစီမံကိန်းကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး အခုလို ကျောင်းသုံးစာရေးကိရိယာတွေကို ပြည့်ပြည့်စုံစုံလှူဒါန်းတာဟာ ကျောင်းသူကျောင်းသားလေးတွေအတွက် ပညာသင်ကြားရေးမှာ အများကြီးအထောက်အကူပြုမယ်လို့ ယုံကြည်ပါတယ်။ “မိနစ်များများပြောလေ အူရီဒူးကများများလှူပေးလေ” ဆိုတဲ့အစီအစဉ်က မျိုးဆက်တစ်ခုအတွက်သာမက နောင်မျိုးဆက်တွေအတွက်ပါ အကျိုးရှိစေမှာဖြစ်လို့ ကျွန်တော်တို့အနေနဲ့ ဂုဏ်ယူမိပါတယ်” ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်းသိရသည်။
HM- ဆသရ



အူရီဒူးက မိုဘိုင်းလ်ဝန်ဆောင်မှုကို အသုံးပြုသူများအကြား အင်တာနက်အသုံးပြုမှုဆိုင်ရာ အသိပညာပဟုသုတများ ပိုမိုတိုးပွားလာစေရန် သင်တန်းပို့ချပေး

အူရီဒူးမြန်မာသည် “ဒစ်ဂျစ်တယ်ဘဝပြည့်စုံဖို့ အင်တာနက်ဖြင့်လေ့လာစို့” လူမှုအကျိုးပြုစီမံကိန်း၏ ပထမခြေလှမ်းအဖြစ် ဒစ်ဂျစ်တယ်ပဟုသုတတိုးပွားရေးအစီအစဉ် “Internet 101” (Internet One on One) ကို Facebook GSM A တို့နှင့်အတူ ပူးပေါင်းကာ စတင်အကောင်အထည်ဖော်စီစဉ်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ အဆိုပါလူမှုအကျိုးပြုစီမံကိန်းသည် မိုဘိုင်းလ်ဖုန်းဖြင့်အင်တာနက်အသုံးပြုသူများအတွက်ရည်ရွယ်ပြီး အင်တာနက်အသုံးပြုမှုဆိုင်ရာအကျိုးကျေးဇူးများ၊ အင်တာနက်အသုံးပြုရာတွင် ကြုံတွေ့နိုင်သည့် အန္တရာယ်များနှင့် ဘေးကင်းလုံခြုံမှုရှိစွာ တာဝန်ယူလိုစိတ်ရှိစွာ အသုံးပြုမှုဆိုင်ရာ အသိပညာကို မျှဝေပေးနိုင်ရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။
အဆိုပါ “Internet 101” (Internet One on One) အစီအစဉ်ကို ၂၀၁၉ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ (၁၅) ရက်တွင် စတင်ခဲ့ကာ မုံရွာ၊ ရွှေဘို၊ စစ်ကိုင်း၊ မကွေးတို့အပါအဝင် ရန်ကင်းနှင့်မန္တလေးမြို့များ၏ မြို့စွန့်ဒေသများရှိ အူရီဒူးအမှတ်တံဆိပ်အရောင်းဆိုင်များနှင့် လက်လီဆိုင်များတွင် မျှဝေပို့ချပေးလျက်ရှိပါသည်။ သင်တန်းပို့ချပေးခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်မှာ မြန်မာနိုင်ငံသားများ၏ ဒစ်ဂျစ်တယ်ပဟုသုတတိုးပွားရေးအစီအစဉ် အင်တာနက်ပေါ်တွင်တရားမဝင်လုပ်ရပ်များ အန္တရာယ်မှကာကွယ်ရေးတို့ဖြစ်သည်။ ယခုအစီအစဉ်ကို ၂၀၁၉ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လကုန်အထိ ဆက်လက်ပံ့ပိုးသွားမည်ဖြစ်သည်။
ဒစ်ဂျစ်တယ်ပဟုသုတတိုးပွားရေးအစီအစဉ် “Internet 101” ကို အူရီဒူးဆင်းကတ်ရှိသူတိုင်းတက်ရောက်နိုင်ပြီး သင်တန်းသို့လူကိုယ်တိုင်မတက်ရောက်နိုင်သူများသည် အူရီဒူးဝက်ဘ်ဆိုက်တွင် (၄) မိနစ်စာ အွန်လိုင်းစီဒီယိုလင့် <https://ooredoo.com.mm/portal/en/digitalilliteracy> မှတစ်ဆင့် လေ့လာနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်းသိရှိရသည်။
HM- ဆသရ

ဆေးရုံများရှိ အကျဉ်းသားလူနာဆောင် (guard ward) များ၏ လက်ရှိအခြေအနေများကို ဆန်းစစ်သုံးသပ်မှုများပြုလုပ်ကာ အားဖြည့်မွမ်းမံ ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဒေါက်တာမြင့်ထွန်းက ပြောသည်။
ဇူလိုင်လ (၁၁) ရက်က နေပြည်တော်၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သော “အကျဉ်းထောင် ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ပိုမိုတိုးတက်ကောင်းမွန်စေရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး” ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့တက်ရောက်၍ အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားရာတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ယင်းသို့ ထည့်သွင်းပြောကြားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက အကျဉ်းထောင်များမှ ဆေးရုံများသို့ လူနာများညွှန်းပို့ကုသရာတွင် အဆင်ပြေချောမွေ့စေရေးကိုလည်း တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် အဆင့်ကျန်းမာရေးဌာနများမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဆေးရုံအုပ်ကြီးများနှင့် ညှိနှိုင်းမှုများပြုလုပ်ကာ အလေးထား ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ဆေးရုံများရှိ အကျဉ်းသားလူနာဆောင် (guard ward) များ၏ လက်ရှိအခြေအနေများကို ဆန်းစစ်သုံးသပ်မှုများပြုလုပ်ကာ အားဖြည့်မွမ်းမံ ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။
ထို့အပြင် အကျဉ်းကျခံရသူများအတွက် နိုင်ငံအတွင်းရှိ ပြည်သူများနည်းတူ အရည်အသွေးပြည့်ဝသော

အကျဉ်းသားလူနာဆောင် (guard ward) များ၏ လက်ရှိအခြေအနေများကို ဆန်းစစ်သုံးသပ်မှုများ ပြုလုပ်ကာ အားဖြည့်မွမ်းမံရမည်ဟု ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဆို

ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုများပေးအပ်ရန်မှာ ဆေးပညာကျင့်ဝတ်များအရပင်ဖြစ်ပြီး အရေးကြီးပါကြောင်း၊ နေထိုင်ခွဲရာနေရာဒေသ အတန်းပညာ တတ်မြောက်မှု၊ ကျန်းမာရေးအသိပညာကြွယ်ဝမှု၊ နေထိုင်စားသောက်မှုအမူအကျင့်နှင့် အလေ့အထ၊ စိတ်နေသဘောထား၊ ခံယူချက်၊ လူမျိုး၊ လူမှု- စီးပွားရေး၊ ကျန်းမာရေး စသည့် နောက်ခံအခြေအနေများ အမျိုးမျိုးကွဲပြားခြားနားသော အကျဉ်းကျခံရသူများအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုပေးရာတွင် ရှုထောင့်မျိုးစုံမှ ထည့်သွင်းစဉ်းစားကာ အကျဉ်းကျခံရသူများ၏ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုစားပိုင်ခွင့်၊ ဆေးပညာကျင့်ဝတ်၊ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးကျင့်ဝတ်များနှင့် အညီ ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ မကူးစက်တတ်သော နာတာရှည်ရောဂါရှိသူများ၊ တီဘီရောဂါနှင့် HIV / AIDS ရောဂါဖြစ်ပွားသည့် အကျဉ်းကျခံရသူများတွင် ဆေးဝါးကုသမှုမယူခြင်း ပြတ်တောက်မှုစရိတ်စေရန်နှင့် ၎င်းတို့အကျဉ်းကျခံရာမှ လွတ်မြောက်သည့်အခါတွင်လည်း လိုအပ်သည့် ဆေးဝါးကုသမှု ပြတ်တောက်မှုစရိတ်စေရန်မှာ အရေးကြီးပါကြောင်း၊ ကူးစက်တတ်သောရောဂါရှိသူများ အကျဉ်း



ဒုတိယသမ္မတဦးဟင်နရီဖန်ထီးယု

အမျိုးသားအဆင့် ရေအရင်းအမြစ်ကော်မတီရုံးချုပ် (ယာယီ) ရေအရင်းအမြစ်နှင့် ရေဘက်စုံစီမံခန့်ခွဲမှုစင်တာ ဆောက်လုပ်မည့်နေရာတို့အား ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

အမျိုးသားအဆင့် ရေအရင်းအမြစ်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယသမ္မတ ဦးဟင်နရီဖန်ထီးယုသည် ပြင်ဆင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးကျော်မျိုး၊ အမျိုးသားအဆင့်ရေအရင်းအမြစ်ကော်မတီ တွဲဘက် အတွင်းရေးမှူး ဦးဝင်းလှိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ လိုက်ပါကာ ဇူလိုင် (၁၈)ရက်၊ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့၊ ဗဟန်းမြို့နယ် တက္ကသိုလ်ရိပ်သာလမ်းသစ်ရှိ Pank Lane Condominium တွင် ဖွင့်လှစ်ထားသည့် အမျိုးသားအဆင့် ရေအရင်းအမြစ်ကော်မတီရုံးချုပ် (ယာယီ) သို့ သွား

ရောက်ကြည့်ရှုသည်။ ကော်မတီရုံးချုပ် (ယာယီ) အကြံပေးအဖွဲ့ရုံးခန်းတွင် အမျိုးသားအဆင့် ရေအရင်းအမြစ်ကော်မတီ တွဲဖက် အတွင်းရေးမှူး ဦးဝင်းလှိုင်နှင့် အကြံပေးအတွင်းရေးမှူး ဒေါက်တာခင်နီနီသိန်းတို့က လက်ရှိဆောင်ရွက်လျက်ရှိ သည့် လုပ်ငန်းအခြေအနေများ၊ အမျိုးသားအဆင့်ရေအရင်း အမြစ်ကော်မတီရုံးချုပ်နှင့် ရေအရင်းအမြစ်နှင့် ရေဘက်စုံ စီမံခန့်ခွဲမှုစင်တာအဆောက်အအုံ ဆောက်လုပ်ခြင်း လုပ်ငန်းအခြေအနေများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းတင်ပြရာ

ဒုတိယသမ္မတက စီမံကိန်းအား သတ်မှတ်ကာလအတွင်း ပြီးစီးအောင် ဝိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရန်မှာကြား ပြီး လိုအပ်သည့်အခြေအနေများကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းပေး သည်။ ထို့နောက် ဒုတိယသမ္မတသည် အမျိုးသားအဆင့် ရေအရင်းအမြစ်ကော်မတီရုံးခန်းများကို လှည့်လည်ကြည့် ရှုကာ ပစ္စမအကြိမ်မြောက် လူငယ်ပညာရှင်များ ပြုစုပျိုး ထောင်ရေးသင်တန်း (Young Water Professional Programme (YWP-5th Batch)) သင်တန်းခန်းမသို့

ရောက်ရှိပြီး Myanmar Water Academy ၏ ပထမ အကြိမ် သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ အားပေးစကားပြောကြားခဲ့သည်။ ညနေပိုင်းတွင် ဒုတိယသမ္မတသည် ရန်ကုန်မြို့၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ပြည်ထောင်စုကျောင်းလမ်းရှိ ရေအရင်း အမြစ်နှင့် ရေဘက်စုံစီမံခန့်ခွဲမှုစင်တာ ဆောက်လုပ်မည့် နေရာအား သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးသည်။ Transcom

မြန်မာနိုင်ငံရေကြောင်းပညာတက္ကသိုလ်၏ ၂၀၁၉- ၂၀၂၀ ပညာသင်နှစ်အတွက် ရေကြောင်းဘက်ဆိုင်ရာ အင်ဂျင်နီယာဘွဲ့နှင့် ရေကြောင်းသိပ္ပံပညာ (ဂုဏ်ထူး) ဘွဲ့သင်များကို ၂၀၁၉ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ (၂)ရက်တွင် စတင်ဖွင့်လှစ်သွားမည်ဖြစ်သည်။ ဖွင့်လှစ်မည့်သင်တန်းများနှင့် ပညာသင်နှစ်သင်တန်း ကာလမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်သည်။
B.E. (NA) အင်ဂျင်နီယာဘွဲ့ (ရေယာဉ်တည်ဆောက် မှု) Bachelor of Engineering (Naval Architecture) (၅)နှစ်၊ B.E. (MM) အင်ဂျင်နီယာဘွဲ့ (ရေကြောင်း စက်မှု) Bachelor of Engineering (Marine Mechanical) (၅)နှစ်၊ B.E. (ME) အင်ဂျင်နီယာဘွဲ့ (ရေ ကြောင်းအင်ဂျင်နီယာ) Bachelor of Engineering (Marine Engineering) (၅)နှစ်၊ B.E. (PH) အင်ဂျင်နီ ယာဘွဲ့ (ဆိပ်ကမ်းအင်ဂျင်နီယာ) Bachelor of Engi- neering (Port and Harbour Engineering) (၅) နှစ်၊ B.E. (RC) အင်ဂျင်နီယာဘွဲ့ (မြစ်ချောင်းနှင့် ကမ်း ရိုးတန်းအင်ဂျင်နီယာ) Bachelor of Engineering (River and Coastal Engineering) (၅)နှစ်၊ B.E. (MESE) အင်ဂျင်နီယာဘွဲ့ (ရေကြောင်းလျှပ်စစ်နှင့် အီလက်ထရောနစ်) Bachelor of Engineering (Marine Electrical Systems & Electronics) (၅)နှစ်၊ B.Sc. (Hons;) (NS) သိပ္ပံဂုဏ်ထူးဘွဲ့ (ရေကြောင်းသိပ္ပံ) Bachelor of Science (Honours) (Nautical Science) (၅)နှစ် အဆိုပါ အင်ဂျင်နီယာဘွဲ့ သင်တန်းနှင့် သိပ္ပံ (ဂုဏ်ထူး) ဘွဲ့သင်တန်းအားလုံး အတွက် သင်တန်းကာလမှာ (၅)နှစ်ဖြစ်ပြီး၊ သင်တန်း ကာလ (၅)နှစ်လုံး ပြီးစီးအောင်မြင်သည့်အခါ B.E ဘွဲ့/B.Sc (Hons;) ဘွဲ့တို့ကို တိုက်ရိုက်ပေးအပ်ချီးမြှင့် မည်ဖြစ်သည်။ စုစုပေါင်း ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ ဦးရေ (၄၀၀) ဦးအထိသာ လက်ခံမည်ဖြစ်ပြီး လုပ်ငန်းသဘောသဘာဝ အရ အမျိုးသမီးဦးရေ (၂၀)ရာခိုင်နှုန်းအထိသာ လက်ခံ နိုင်မည်ဖြစ်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံရေကြောင်းပညာတက္ကသိုလ်

သို့ ၂၀၁၉ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲကို စုစုပေါင်းရမှတ် (၄၇၀)နှင့် အထက်ရရှိပြီး အောက်ဖော်ပြပါအရည်အချင်း နှင့် ကိုက်ညီသူများလျှောက်ထားနိုင်သည်။
(က) တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့်လျှောက်ထားသူနှင့် ၎င်း၏ မိဘ (၂)ဦးစလုံးသည် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ် ပြားအမှတ် (နိုင်)၊ (ပြု)၊ (ဧည့်) ကိုင်ဆောင် ထားသူဖြစ်ရမည်။
(ခ) ကျန်းမာရေး (က) အဆင့်ရှိရမည်။
(ဂ) အမျိုးသမီးများသည် Marine Engineering နှင့် Nautical Science ဘာသာရပ်များမှလွဲ၍ အခြားဘာသာရပ်များကို လျှောက်ထားခွင့်ရှိ သည်။
(ဃ) သင်တန်းတက်ရောက်ခွင့်မပြုမီ မှန်ကန်စွာ အရောင်ခွဲခြားနိုင်မှု စွမ်းရည်ရှိရမည်။ Nautical Science ဘာသာရပ်အတွက် မျက်မှန်တပ်ဆင် သူများ လျှောက်ထားခွင့်မရှိ။
(င) ၂၀၁၉ ခုနှစ်၊ တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲတွင် အောက်ဖော်ပြပါ ဘာသာရပ်များဖြင့် အောင် မြင်သူများသာ လျှောက်ထားခွင့်ရှိသည်-
(၁) မြန်မာစာ၊ အင်္ဂလိပ်စာ၊ သင်္ချာ၊ ရူပဗေဒ၊ ဓါတုဗေဒ၊ ဘောဂဗေဒ
(၂) မြန်မာစာ၊ အင်္ဂလိပ်စာ၊ သင်္ချာ၊ ရူပဗေဒ၊ ဓါတုဗေဒ၊ ဇီဝဗေဒ
(၃) မြန်မာစာ၊ အင်္ဂလိပ်စာ၊ သင်္ချာ၊ ရူပဗေဒ၊ ဓါတုဗေဒ၊ ပထဝီဝင်
(စ) လူတွေ့စစ်ဆေးခြင်းခံရမည်။
(ဆ) ပညာသင်ကာလအတွင်း Workshop Skills၊ သတ်မှတ်ထားသောပင်လယ်ပြင်လှုပ်သက်နှင့် တက္ကသိုလ်ပြင်ပတွင်တက်ရောက်ရမည့်အခြား သင်တန်းများကို ရေကြောင်းပို့ဆောင်ရေးညွှန် ကြားမှူးဦးစီးဌာနကထုတ်ပြန်သည့် စည်းမျဉ်း၊ စည်းကမ်းများနှင့်အညီ မိမိအစီအစဉ်ဖြင့် ဆောင်ရွက်နိုင်သူဖြစ်ရမည်။ မြန်မာနိုင်ငံရေကြောင်းပညာတက္ကသိုလ်၏ ၂၀၁၉-



မြန်မာနိုင်ငံရေကြောင်းပညာတက္ကသိုလ် ၂၀၁၉ - ၂၀၂၀ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့် လျှောက်ရွာခေါ်ယူ

၂၀၂၀ ပညာသင်နှစ် ပထမနှစ်သင်တန်း ဝင်ခွင့်လျှောက် ရွာပုံစံကို ၂၂.၇.၂၀၁၉ (တနင်္လာနေ့) မှစတင်၍ တက္ကသိုလ်၏ Website www.mmu.edu.mm မှ လည်းကောင်း၊ ကျောင်းသားရေးရာဌာနမှလည်းကောင်း ရယူပြီး စာတိုက်မှဖြစ်စေ၊ ကျောင်းသားရေးရာဌာနတွင် လူကိုယ်တိုင်ဖြစ်စေ၊ စာရွက်စာတမ်းအပြည့်အစုံ (ခါတ်ပုံ- ၄ ပုံ၊ အမှတ်စာရင်းမူရင်း၊ နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြား မိတ္တူ)တို့ဖြင့် လျှောက်ထားရမည်။ ပြည့်စုံခြင်းမရှိပါက ထည့်သွင်းစဉ်းစားမဟုတ်ပါ။ မြန်မာနိုင်ငံရေကြောင်းပညာတက္ကသိုလ် ပထမနှစ် သင်တန်း ဝင်ခွင့်လျှောက်ထားခြင်းကို ၂၂.၇.၂၀၁၉ (တနင်္လာနေ့)မှ ၃၀.၈.၂၀၁၉ (သောကြာနေ့)အထိ ရုံး ချိန်အတွင်း လျှောက်ထားနိုင်သည်။ ဝင်ခွင့်လျှောက်လွှာများတွင် ဖြည့်စွက်ထားသည့် အချက်များ ပြည့်စုံမှန်ကန်ခြင်းမရှိပါက ထည့်သွင်းစဉ်းစား မည်မဟုတ်ပါ။

တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့်အတွက် လူတွေ့မြေဆိုခွင့်ရရှိသူများ စာရင်းကို ၁၆.၉.၂၀၁၉ (တနင်္လာနေ့)တွင် ထုတ်ပြန်ကြေညာမည်ဖြစ်ပြီး ၎င်းနေ့ရက်တွင် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးမည့် ရက်၊ မျက်စိစစ်သင်စစ်ဆေးမည့်ရက်နှင့် လူတွေ့မြေဆိုရ မည့် ရက်များကို ဝင်ခွင့်အမှတ်စဉ်အလိုက် ကြေညာပေး သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံရေကြောင်းပညာ တက္ကသိုလ်၏ Website www.mmu.edu.mm တွင် လည်း ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ပါသည်။ ဝင်ခွင့်လျှောက်လွှာများကို မြန်မာနိုင်ငံရေကြောင်းပညာ တက္ကသိုလ်၊ သန်လျင်၊ သီလဝါ၊ စာတိုက်သင်္ကေတ- ၁၁၂၉၃ သို့ တိုက်ရိုက်လျှောက်ထားရမည်။ (အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို သိရှိလိုပါက ဖုန်းနံ ပါတ် ၀၉-၄၅၈၁၃၈၀၇၇၊ ၀၉-၇၉၈၁၈၄၃၃၂ တို့သို့ ဆက်သွယ်မေးမြန်းစုံစမ်းနိုင်ပါကြောင်း တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့် စိစစ်ရွေးချယ်ရေးအဖွဲ့မှ ထုတ်ပြန်ထားကြောင်းသိရှိရ သည်။) တင်မောင်-ပို့/ဆက်

e-Commerce for Trade Negotiators အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲကျင်းပ



အာဆီယံ စီးပွားရေးအသိုက်အဝန်း (ASEAN Economic Community-AEC) ၂၀၂၅ ခု လုပ်ငန်းစဉ်များကို မြန်မာနိုင်ငံမှ အခြားအာဆီယံနိုင်ငံများနှင့် လိုက်ပါအကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရာတွင် အထောက်အကူပြုပေးနိုင်ရန်အတွက် e-Commerce for Trade Negotiators အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲကို ဇူလိုင် (၁၁) ရက်က နေပြည်တော်ရှိ ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၌ ကျင်းပခဲ့သည်။

အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲတွင် ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဒုတိယဝန်ကြီးဦးသာဦးက ယခုဆွေးနွေးပွဲသည် အာဆီယံဒေသတွင်းနှင့် မြန်မာနိုင်ငံတို့တွင် Digital နည်းပညာနှင့် e-Commerce ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရေး၊ မြန်မာနိုင်ငံ၏ အမျိုးသားအဆင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုး

တက်မှု မဟာဗျူဟာနှင့် e-Commerce ၏ အခန်းကဏ္ဍကို မြှင့်တင်သွားနိုင်ရေး၊ Cross Border e-Commerce လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် အာဆီယံဒေသတွင်း ပေါင်းစည်းဆောင်ရွက်မှုများ မြှင့်တင်သွားနိုင်ရေးတို့ကို အထောက်အကူပြုနိုင်မည့် အကျိုးကျေးဇူးများစွာရရှိစေနိုင်သော ဆွေးနွေးပွဲတစ်ခုဖြစ်သည်ဟု ယုံကြည်ကြောင်း၊

ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံ၏ Digital Economy ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရန်ရည်ရွယ်ပြီး အာဆီယံဒေသတွင်း လုပ်ငန်းစဉ်များဖြစ်သည့် The Regional Comprehensive Economic Partnership (RCEP) နှင့် ASEAN Coordinating Committee on E-Commerce (ACCEC) အစီအစဉ်များတွင် အဓိကတာဝန်ယူ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသကဲ့သို့

မြန်မာနိုင်ငံတွင်း၌လည်း Digital Economy Development Committee (DEDCC) တွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊

အာဆီယံစီးပွားရေးအသိုက်အဝန်း (ACE) ၂၀၂၅ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်မတီတစ်ခုဖြစ်သည့် the ICT and e-Commerce Working Committee ကိုလည်း တာဝန်ယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း ပြောကြားသည်။

အဆိုပါ အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲကို ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ဦးဆောင်မှုဖြင့် United Nations Conference on Trade and Development (UNCTAD) နှင့် အာဆီယံနှင့် အရှေ့စီးပွားရေးသုတေသနဌာန (Economic Research Institute for ASEAN

and East Asia - ERIA) တို့ ပူးပေါင်းကျင်းပခြင်းဖြစ်သည်။

ဆွေးနွေးပွဲတွင် ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ UNCTA၊ ERIA နှင့် ပုဂ္ဂလိကအဖွဲ့အစည်းများမှ တာဝန်ရှိသူများက ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ၊ အာဆီယံဒေသတွင်းဆိုင်ရာနှင့် မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဒစ်ဂျစ်တယ်နည်းပညာနှင့် e-Commerce ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာစေရေး၊ မြန်မာနိုင်ငံ၏ အမျိုးသားအဆင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု မဟာဗျူဟာနှင့် e-Commerce ၏ အခန်းကဏ္ဍ၊ Cross Border e-Commerce နှင့် ဒေသတွင်းပေါင်းစည်းမှုတို့ကို မြှင့်တင်ရေးတို့နှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းအဖွဲ့ (ဆ.သ.ရ)

ဗဟိုပို့ဆောင်ဆက်သွယ်ရေးကျောင်း၊ ကျောင်းအုပ်ကြီးအား Korea International Cooperation Agency (KOICA) နှင့် မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းများ လာရောက်တွေ့ဆုံ

ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဗဟိုပို့ဆောင်ဆက်သွယ်ရေးကျောင်း အစည်းအဝေးခန်းမ (၁) တွင် ဇူလိုင်လ (၆) ရက်က Korea International Cooperation Agency (KOICA) မှ Yong Woon Jeong Manager (KOICA) နှင့် Seoul မြေအောက်ရထားမှ Gong Mun Sik General Manager (Seoul Metro) Kim Deok Kwang Assistant Manager (Seoul Metro) Kim Su Jin Project Advisor (Seoul Urban Solution Agency Jun Tae Suk Project Advisor (Seoul Urban Solution Agency) တို့ ဗဟိုပို့ဆောင်ဆက်သွယ်ရေးကျောင်း၊ ကျောင်းအုပ်ကြီးဦးမင်းချစ်ဦးအား လာရောက်တွေ့ဆုံခဲ့သည်။

အဆိုပါ တွေ့ဆုံပွဲတွင် ကျောင်းအုပ်ကြီး ဦးမင်းချစ်ဦးက အဖွင့်နှုတ်ခွန်းဆက်အမှာစကားပြောကြားခဲ့သည်။ ဆက်လက်ပြီး ဒေါက်တာအောင်မျိုးကျော် (သင်ကြားလေ့ကျင့်ရေး)က ကျောင်းတွင် သင်တန်းများအပါအဝင် သင်ကြားလေ့ကျင့်ရေးဆိုင်ရာ အကြောင်းအရာများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့သည်။

ထို့နောက် (KOICA) မှ ကိုယ်စားလှယ်များမှ သိရှိလိုသည်များ မေးမြန်းဆွေးနွေးပြီး Railway Capacity Development & Railway Industry Basic Building in Myanmar နှင့် ပတ်သက်၍ ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။

လှမျိုး - ဆ.သ.ရ





နိုင်ငံတော်၏ အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည် ရန်ကုန်ဆန်းသစ်ဖန်တီးမှု ဗဟိုဌာနဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်

Yangon Innovation Centre (ရန်ကုန်ဆန်းသစ်ဖန်တီးမှု ဗဟိုဌာန) ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ဇူလိုင် (၁၇)ရက်၊ နံနက် (၁၀)နာရီတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဆိပ်ကမ်းမြို့နယ်၊ ပန်းဆိုးတန်းလမ်းနှင့် တမ်းနားလမ်းထောင့် ကျန်းမာရေးဆိပ်ကမ်းဝင်း၌ ကျင်းပရာ နိုင်ငံတော်၏ အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည် တက်ရောက်အမှာစကားပြောကြားသည်။

အခမ်းအနားတွင် နိုင်ငံတော်၏ အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ်က Yangon Innovation Centre ကို ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနား ဖွင့်လှစ်ပေးသည်။

ထို့နောက် နိုင်ငံတော်၏ အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ်က အမှာစကားပြောကြားရာတွင် “တီထွင်ဆန်းသစ်မှုဟာ ဒီကနေ့ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းမှာ စတုတ္ထမြောက် စက်မှုတော်လှန်ရေး ကူးပြောင်းမှုကာလရဲ့ ထိပ်တန်းဦးစားပေး လုပ်ငန်းစဉ်တစ်ခုဖြစ်လာခဲ့ပါပြီ။ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်တဲ့ နိုင်ငံတွေမှာတော့ စတုတ္ထမြောက်စက်မှုခေတ်ကိုဦးတည်ပြီး လယ်ယာကဏ္ဍကစ၍ ပညာရေးကဏ္ဍအထိ၊ ကဏ္ဍတိုင်း၊ နယ်ပယ်တိုင်းမှာ မှတ်ဉာဏ်တုနည်းပညာ (Artificial Intelligence-AI) နဲ့ အရာရာအင်တာနက် (the Internet of Things-IOT) ဆိုတဲ့ အခြေအနေတွေကို ရောက်ရှိလာနေခဲ့ပါပြီ။ ကုန်ထုတ်လုပ်မှု ကဏ္ဍမှာလည်း လူသားစက်ယန္တရားထိတွေ့လုပ်ကိုင်နေရာကနေ စက်ယန္တရားနဲ့ပဲ အလိုအလျောက်စနစ်ကို ပြောင်းလဲဆောင်ရွက်လာနေကြပါပြီ။ ခြုံငုံပြီးပြောရရင် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအများအပြားဟာ စတုတ္ထမြောက်စက်မှုခေတ် (Industry 4.0)၊ တစ်နည်းပြောရရင် စတုတ္ထမြောက် စက်မှုတော်လှန်ရေး (Fourth Industrial Revolution) အတွက် အဆင်သင့်ပြင်ဆင်နေကြပြီလို့ ဆိုနိုင်ပါတယ်။

ကျွန်မတို့နိုင်ငံရဲ့ ပထဝီအနေအထား အားသာချက်ကနေ သန့်ရှင်းတဲ့ စွမ်းအင်တွေ၊ ကျန်းမာရေးနဲ့ ညီညွတ်တဲ့ အေဂ်ရီကလပ်ဆီတွေ အမြောက်အမြားထုတ်လုပ်ပေးနိုင်တဲ့ အခြေအနေကောင်းတွေလည်း ရှိနေပါတယ်။ စိုက်ပျိုးမြေလက်ကျန် အများအပြားကျန်ရှိနေတဲ့ အခြေအနေတွေကလည်း နည်းပညာ၊ တီထွင်ဆန်းသစ်မှုတွေနဲ့ ထိထိရောက်ရောက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံပြီး စနစ်တကျ လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်နိုင်မယ်ဆိုရင် လယ်ယာအင်အားကြီးတဲ့ Agri-Power နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံအဖြစ်ကို ရောက်ရှိလာနိုင်မယ့် အခွင့်အလမ်းတွေလည်း ရှိနေပါတယ်။

ကျွန်မအနေနဲ့ အစဉ်တစိုက် စွဲစွဲမြဲမြဲယုံကြည်ထားတာရှိပါတယ်။ မကြာခင်ကလည်း ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့ပါ တယ်။ စတုတ္ထမြောက် စက်မှုခေတ် (Industry 4.0)

ပဲ ဖြစ်ဖြစ်၊ ဘယ်ခေတ်ဘယ်ကာလမှာပဲဖြစ်ဖြစ် အဓိက အရေးအကြီးဆုံးက ကျွန်မတို့ရဲ့ လူသားအရင်းအမြစ်ဖြစ်တဲ့ ကျွန်မတို့ ပြည်သူလူထုတွေပဲဖြစ်ပါတယ်။ လူကြီး၊ လူငယ်မရွေး နိုင်ငံသားတိုင်း တန်ဖိုးရှိပါတယ်။ လူသားအဓိကဖြစ်တဲ့အတွက် ကျွန်မတို့ ကြိုးစားကြဖို့ အရေးကြီးပါတယ်။ စတုတ္ထမြောက်စက်မှုခေတ်အပြင် နောင်လာမယ့် ပစ္စယမြောက်၊ ဆဋ္ဌမမြောက်ခေတ်တွေကို ကူးပြောင်းရာမှာတော့ ကျွန်မတို့ရဲ့ လူငယ်တွေရဲ့ အင်အားက အဓိကဖြစ်ပါတယ်။

လက်ရှိ ကျွန်မတို့ မြန်မာနိုင်ငံမှာဆိုရင် မိုဘိုင်းလ်ဖုန်းဆင်းကတ်သုံးစွဲမှုနှုန်းထားဟာ (၁၂၆)ရာခိုင်နှုန်းအထိ ရောက်ရှိလာနေပါပြီ။ အော်တိုတယ်လီဖုန်းလွှမ်းခြုံနိုင်ဖို့ ခက်ခဲတဲ့ဒေသတွေမှာ ထပ်ဆင့်လွှင့်စက်တွေ ဖြန့်ဖြူးချထားပြီး မိုဘိုင်းလ်တယ်လီဖုန်းလွှမ်းခြုံလာနိုင်တဲ့ အခြေအနေသစ်ကိုကြည့်မယ်ဆိုရင် နည်းပညာတွေ၊ တီထွင်ဆန်းသစ်မှုတွေနဲ့ ကျွန်မတို့ရဲ့ တိုးတက်မှုကို အချိန်တိုအတွင်း ခုန်ပျံ့ကျော်လွှားနိုင်တယ်ဆိုတာကို ဖော်ပြနေပါတယ်။ ကျွန်မတို့နိုင်ငံဟာ ဖွံ့ဖြိုးမှုမှာနောက်ကျခဲ့ရတဲ့ အတွက် ကိုယ့်ရှေ့က နိုင်ငံတွေကိုလေ့လာပြီး နောက်ကျသူရဲ့ အားသာချက်အဖြစ် ရောင်ရာ၊ ဆောင်ရာကို သတိပြုကာ ဦးနောက်နဲ့ နည်းပညာကို ဟန်ချက်ညီအသုံးပြုနိုင်မယ်ဆိုရင် အချိန်နဲ့ အရင်းအနှီးတွေကို ပျံ့ပစ်နိုင်စွမ်းရှိလာမှာဖြစ်ပါတယ်။

ကျွန်မတို့လူငယ်တွေဟာ ကမ္ဘာ့ရင်ပေါင်တန်းနိုင်တဲ့ စွမ်းအားတွေရှိကြပါတယ်။ မကြာမီနစ်တွေအတွင်း University of Information Technology က ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူတစ်စုဟာ မလေးရှားနိုင်ငံမှာကျင်းပတဲ့ ASEAN Makerthon မှာ ဗိုလ်စွဲသွားတဲ့ တရုတ်ကျောင်းသားတွေနဲ့အပြိုင် ဒုတိယဆုရရှိခဲ့ပါတယ်။ ဒါ့အပြင် မြန်မာနိုင်ငံကိုယ်စားပြု ကျောင်းသားအဖွဲ့ဟာ (၂၀၁၇) ခုနှစ်၊ ကမ္ဘာ့စက်ရုံစီမံခန့်ခွဲမှုပြိုင်ပွဲမှာ အဆင့် (၆) ရရှိခဲ့တာလည်း အားလုံးသိကြပါလိမ့်မယ်။ ကျွန်မအနေနဲ့ အဓိက စီးမောင်းထိုးပြီး ပြောကြားလိုတာကတော့ ကျွန်မတို့ရဲ့လူငယ်တွေကို မှန်ကန်တဲ့ထောက်ပံ့မှုတွေ၊ ကောင်းမွန်တဲ့လမ်းပြမှုတွေ ဖန်တီးဖြည့်ဆည်းပေးလိုက်မယ်ဆိုရင် ကျွန်မတို့နိုင်ငံရဲ့ အိမ်မက်တွေ ဖော်ဆောင်တဲ့နေရာမှာ လူငယ်များ တက်တက်ကြွကြွထိထိရောက်ရောက်ပါဝင်နိုင်ကြမှာပါ။

တိုးတက်ပြောင်းလဲဆန်းသစ်နေတဲ့ ကမ္ဘာကြီးနဲ့ လိုက်လျောညီထွေ ရပ်တည်နိုင်စွမ်းရှိဖို့အတွက် ပထမဆုံးအချက်အနေနဲ့ တစ်နိုင်ငံလုံး အတိုင်းအတာနဲ့ ပညာရေးစနစ်ကို အဆင့်မြှင့်တင်ဖို့လိုပါတယ်။ ဒါကို ကျွန်မတို့အစိုးရ

နိုင်ငံတာဝန် စတင်လွှဲပြောင်းယူစဉ် အချိန်ကတည်းက အလေးပေးဆောင်ရွက်ခဲ့ပါတယ်။ ဒုတိယအချက်အနေနဲ့ ကျွန်မတို့နိုင်ငံမှာရှိတဲ့ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း လေ့ကျင့်ရေးစနစ်ကို ခေတ်မီအောင် ပြုပြင်ပြောင်းလဲဖို့လိုပါတယ်။ ဒီလုပ်ငန်းစဉ်ကိုလည်း ကျွန်မတို့ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ တတိယအချက်ကတော့ နည်းပညာနဲ့ တီထွင်ဆန်းသစ်မှုကို အားပေးမြှင့်တင်ဖို့ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီကနေ့ဖွင့်လှစ်လိုက်တဲ့ ရန်ကုန်ဆန်းသစ်ဖန်တီးမှုဗဟိုဌာနဟာ ကျွန်မတို့ရဲ့ လူငယ်တွေအတွက် နည်းပညာနဲ့ တီထွင်ဆန်းသစ်မှုကို အားပေးမြှင့်တင်နိုင်ဖို့ စတင်လိုက်တဲ့ ကနဦးခြေလှမ်းတစ်ရပ်ပဲဖြစ်ပါတယ်။

ထို့ပြင် နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ်က “ဆန်းသစ်ဖန်တီးမှုကဏ္ဍမှာ ပါဝင်ကြသူတွေကို များနိုင်သမျှ များများအားပေးဖို့လိုပါတယ်။ နိုင်ငံအတွက် ဆန်းသစ်ဖန်တီးမှုအသစ်တွေ တစ်ရပ်ရပ်တက်လာအောင် ဒီကနေ့ဖွင့်လှစ်လိုက်တဲ့ ရန်ကုန်ဆန်းသစ်ဖန်တီးမှုဗဟိုဌာနက လုပ်ဆောင်ပေးနိုင်လိမ့်မယ်လို့လည်း ကျွန်မအနေနဲ့ မျှော်လင့်ထားပါတယ်။ ကျွန်မတို့အနေနဲ့ မူဝါဒအပိုင်းနဲ့ လိုအပ်တဲ့လုပ်ငန်းစဉ်တွေကို စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးမှာဖြစ်ပြီး ကျွန်မတို့ရဲ့ လူငယ်တွေ စွန့်စားတီထွင် ဆန်းသစ်ဖန်တီးနိုင်ဖို့အတွက် ပူးပေါင်းပါဝင်ကူညီပေးကြဖို့ ပြည်တွင်းပြည်ပ တက္ကသိုလ်တွေ၊ လေ့လာဆန်းသစ်မှု ဗဟိုဌာနတွေ၊ အခြား မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းတွေ၊ စေတနာရှင်တွေ၊ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်တွေကို အလေးအနက် ဖိတ်ခေါ်ပါတယ်။

ကျွန်မအနေနဲ့ လူတိုင်းလူတိုင်းဟာ လူကြီးလူငယ်မရွေး ကိုယ့်ကိုယ်ကိုယ် တိုးတက်ပြုလုပ်ထင်တဲ့အခါမှာ တကယ်ပဲဘယ်လိုအနေအထားနဲ့ တိုးတက်လာသလဲဆိုတာ စဉ်းစားစေချင်ပါတယ်။ ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာအရ ပိုပြီးတိုးတက်လာတာလား၊ ဒေါသ မောဟကြောင့် ကျဆင်းသွားအောင်လုပ်ပေးနိုင်တဲ့ အစွမ်းတွေတိုးတက်လာတာလားဆိုတာ စဉ်းစားစေချင်ပါတယ်။ အခုခေတ်မှာဆိုရင် လူတွေက အမှန်းစိတ်၊ အာယာတစ်တီတွေအင်မတန်မှပွားနေပြီးတော့ ဒီဟာတွေကို လှည့်မကြည့်တာသတိပြုမိပါတယ်။ လူသားတွေအနေနဲ့ ဒီလိုအပြုမသဘောဆောင်ဘဲနဲ့ အပျက်သဘောဆောင်တဲ့စိတ်ဓာတ်တွေကို ဘယ်လောက်ကျဆင်းအောင်လုပ်နိုင်သလဲဆိုတာ အများကြီး ရှိနေချင်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ကျွန်မတို့ ဆန်းသစ်ဖန်တီးတယ်ဆိုတဲ့အခါမှာ ပိုပြီးကောင်းမွန်တဲ့စိတ်ဓာတ်တွေ၊ ဘယ်လိုတီထွင်နိုင်မလဲဆိုတာ ထည့်ပြီးစဉ်းစားစေချင်ပါတယ်။

နိဂုံးချုပ်အနေနဲ့ ဒီကနေ့ဖွင့်လှစ်လိုက်တဲ့ ဗဟိုဌာနကနေ စွန့်စားတီထွင်ဆန်းသစ်ဖန်တီးသူ လူငယ်တွေအမြောက်အမြား ထွက်ပေါ်လာနိုင်ကြပါစေ၊ ကျွန်မတို့ရဲ့ ပြည်တွင်းပြည်ပမိတ်ဖက်များအနေနဲ့လည်း တတ်နိုင်တဲ့ဘက်က ပူးပေါင်းပါဝင်နိုင်ကြပါစေ၊ ကျွန်မတို့နိုင်ငံနဲ့ ကျွန်မတို့ ပြည်သူတွေအားလုံးအတွက် အောင်မြင်မှုခရီးလမ်းမှတစ်ဆင့် ကမ္ဘာသူ၊ ကမ္ဘာသားများ အေးချမ်းတိုးတက်ရာသို့ ပို့ဆောင်နိုင်ကြပါစေကြောင်း ဆုမွန်ကောင်းတောင်းရင်း နိဂုံးချုပ်လိုက်ပါတယ်” ဟု ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်၏ အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ်နဲ့ Seed Stars အဖွဲ့၊ Yangon Innovation Centre မှ တာဝန်ရှိသူများသည် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ငြိမ်းချမ်းရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌတို့နှင့် လည်းကောင်း၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်၊ တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌနှင့် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများနှင့် လည်းကောင်း မှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်ကြသည်။

ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်၏ အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ်သည် Yangon Innovation Centre အတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့သည်။

ထို့အပြင် ယင်းစင်တာတွင် နည်းပညာကုမ္ပဏီကြီး (၂၀) ကျော်မှ နည်းပညာကဏ္ဍ၊ ခရီးသွားကဏ္ဍ၊ စီးပွားရေးကဏ္ဍများအပါအဝင် အခြေခံပညာအထက်တန်းအဆင့်မှစ၍ တက္ကသိုလ်များအထိ လူငယ်များနှင့် ချိတ်ဆက်ပြီး သင်တန်းများ၊ Work Shop များ၊ Training များကို လူငယ်များလေ့လာသင်ယူနိုင်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်သွားကြမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

အခမ်းအနားသို့ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမင်းသူ၊ သူရဦးအောင်ကို၊ ဒေါက်တာအောင်သူ၊ ဦးသန့်စင်မောင်၊ ဦးခင်မောင်ချို၊ ဒေါက်တာသန်းမြင့်၊ ဦးအုန်းမောင်၊ ငြိမ်းချမ်းရေးကော်မရှင်ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာတင်မျိုးဝင်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြိုးမင်းသိန်း၊ တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင်မောင်ထွန်း၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ဝန်ကြီးများ၊ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာအကြီးအကဲများ၊ နိုင်ငံခြားသံရုံးများမှ သံအမတ်ကြီးများ၊ Yangon Innovation Centre အမှုဆောင်အရာရှိချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ Seed Stars အဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ နည်းပညာတက္ကသိုလ်များမှ ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် မိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြကြောင်း သိရသည်။

(၁၄) ကြိမ်မြောက် ဝါဆိုသင်္ကန်းဆက်တမ်းပျူဒါနံပွဲကျင်းပ



ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဝန်ထမ်း မိသားစုများ၏ (၁၄) ကြိမ်မြောက် ဝါဆိုသင်္ကန်းဆက်တမ်း ပျူဒါနံပွဲကို ဇူလိုင် (၁၈) ရက်၊ နံနက် (၁၀) နာရီအချိန်တွင် နေပြည်တော်ရှိ ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဝန်ကြီးရုံး စုပေါင်းခန်းမ၌ ကျင်းပပြုလုပ်သည်။ ရှေးဦးစွာ အခမ်းအနားကို နမောတဿသုံးကြိမ်ခွတ် ဆို ဘုရားကန်တော့၌ ဖွင့်လှစ်ပါသည်။ ၎င်းနောက် ပျဉ်း

မနားမြို့၊ မဟာဝိသုတာရာမ၊ ဈေးကုန်းကျောင်းတိုက် နိုင်ငံတော်ဩဝါဒစရိယ၊ အဘိဓမ္မောရဋ္ဌဂုရု ဘဒ္ဒန္တ ကဝိသာရ ဆရာတော်ထံမှ ဝါးပါးသီလခံယူဆောက်တည် ကြသည်။ ၎င်းနောက် ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များထံမှ ပရိတ်တရားတော်များ နာယူကြသည်။ ထို့နောက် ပြည် ထောင်စုဝန်ကြီးဦးသန့်စင်မောင်နှင့် ဇနီး ဒေါက်တာခင်သန်း အေးတို့မှ ဆရာတော်ထံသို့ ဝါဆိုသင်္ကန်းနှင့် လှူဖွယ်ဝတ္ထု

ပစ္စည်းများအားလည်းကောင်း၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဦးစိုးသိန်းနှင့် ဇနီး ဌာနဆိုင်ရာအကြီးအမှူးများနှင့် ဇနီး တို့မှလည်းကောင်း၊ ဂုဏ်ထူးဆောင်အကြံပေးပုဂ္ဂိုလ်များ မှ လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။ ဆက်လက်၍ ပျဉ်းမနားမြို့၊ မဟာဝိသုတာရာမ၊ ဈေး ကုန်းကျောင်းတိုက် နိုင်ငံတော်ဩဝါဒစရိယ အဘိဓမ္မော ရဋ္ဌဂုရု ဘဒ္ဒန္တ ကဝိသာရ ဆရာတော်မှ ဝါဆိုသင်္ကန်းကပ်

လှူခြင်းအတွက် အနမောဒနာတရားချီးမြှင့်တော်မူပြီး နောက် လှူဒါန်းမှုအစုစုအတွက် ရေစက်သွန်းချအမှုပေး ဝေကြပြီး အခမ်းအနားကို အောင်မြင်စွာရပ်သိမ်းလိုက် သည်။ ၎င်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် ဇနီး၊ ဌာနအကြီး အမှူးများနှင့် ဇနီးတို့က ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များအား နေဆွမ်းဆက်ကပ်ခဲ့ကြောင်းသိရသည်။ Transcom

မြန်မာ့မီးရထား၊ နေပြည်တော် စက်ခေါင်းသစ်တပ်ဆင်ထုတ်လုပ်ရေးစက်ရုံ၌ ၂၀၁၉ ခုနှစ် မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပွဲကျင်းပ



ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ မြန်မာ့ မီးရထား၏ နေပြည်တော်ဘူတာကြီးပရဝုဏ်ရုံ စက်ခေါင်း သစ်တပ်ဆင်ထုတ်လုပ်ရေးစက်ရုံ (နေပြည်တော်) အနီး ၌ ၂၀၁၉ ခုနှစ်၊ ပတ်ဝန်းကျင် စိမ်းလန်းစိုပြေရေးအတွက် မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲကို ဇူလိုင် (၁၁) ရက်၊ နံနက်ပိုင်း တွင် ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အခမ်းအနားသို့ ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန် ကြီးဌာန၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသန့်စင်မောင်နှင့် ဇနီး၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများဖြစ်ကြသော ဦးကျော်မျိုးနှင့် ဦးသာဦး၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်များ၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ဦး ဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူးများနှင့် ၎င်းတို့၏ ဇနီးများ၊ ပို့

ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန လက်အောက်ရှိ အရာထမ်း/အမှုထမ်းများ တက်ရောက်ကြသည်။ ရှေးဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးမှ အမှာစကားပြော ကြားရာတွင် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် စိမ်းလန်းစိုပြေရေး သည် လူသားအားလုံးအတွက် အထူးပင်အရေးကြီး ကြောင်း၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ပြောင်းလဲမှုသည် ရာသီဥ တုအခြေအနေများကိုပါ ပြောင်းလဲသွားစေနိုင်ကြောင်း၊ သစ်ပင်များရှင်သန်ကြီးထွားလာခြင်းဖြင့် လူအများ ကောင်းကျိုး၊ ခရီးသွားလာသူတွေအတွက် ကောင်းကျိုး၊ မြေဆီလွှာ၏ ကောင်းကျိုး၊ မိုးလေဝသကောင်းကျိုးကို ရရှိမှာဖြစ်ပြီး သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းမှု အစဉ်

အလာကောင်းကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းသွားရမှာဖြစ် ကြောင်း၊ သစ်ပင်များကို စိုက်ပျိုးရုံမဟုတ်ဘဲ မိမိတို့စိုက်ပျိုး ခဲ့သည့် အပင်များအား ရှင်သန်ကြီးထွားလာအောင် ပြုစု ပျိုးထောင်သွားရမှာဖြစ်ကြောင်း၊ တစ်ချိန်က ကမ္ဘာ့ဈေး ကွက်တွင် အဆင့်အမြင့်ဆုံးရပ်တည်နိုင်ခဲ့သလို အကောင်း ဆုံးကျွန်းသစ်အဖြစ် ပြန်လည်ရပ်တည်နိုင်အောင် ကြိုးစား စိုက်ပျိုးသွားကြရမှာဖြစ်ကြောင်း၊ ရာသီဥတုပြောင်းလဲလာ မှုတွေကို ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းနိုင်ဖို့ သစ်ပင်များဟာ အရေးကြီး တဲ့တကူတစ်ရပ်မှာ ပါဝင်နေပါကြောင်း၊ ယခုစိုက်ပျိုးသည့် သစ်ပင်များ ဆက်လက်ရှင်သန်လာအောင် ဝိုင်းဝန်းထိန်း သိမ်းကာကွယ်စောင့်ရှောက်သွားကြရန် မှာကြားပါသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် ဇနီး၊ ဒုတိယဝန် ကြီးများ၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေး မှူးများနှင့် ၎င်းတို့၏ ဇနီးများမှ ရတနာတန်းဝင် ကျွန်းပင် များအား စိုက်ပျိုးပေးကြပြီး ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ် ရေးဝန်ကြီးဌာနလက်အောက်ရှိ အရာထမ်း/အမှုထမ်းများ ၏ ရတနာတန်းဝင် ကျွန်းပင်များအား တစ်ပျော်တစ်ပါး စိုက်ပျိုးနေမှုအား ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။ ယခုနှစ် မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲတွင် ရတနာတန်းဝင် ကျွန်းပင် (၂၀၀) အား စိုက်ပျိုးခဲ့ကြသည်။ မြန်မာ့မီးရထား

Disney မှ ထပ်မံ

အသက်သွင်းထားသည်

THE LION KING

အာဖရိကလွင်ပြင်ရှိ ခြင်္သေ့တိုင်းပြည်ဘုရင်ကြီး Mufasa ကို ပြည်သူများက ချစ်ခင်အားကိုးယုံကြည်ကြသလို သားဖြစ်သူအိမ်ရှေ့စံခြင်္သေ့ပေါက်လေး Simba ကိုလည်း ပြည်သူများက ချစ်ခင်ကြသည်။ သို့သော် Simba မမွေးဖွားမီခြင်္သေ့တိုင်းပြည်၏ထီးနန်းအတွက် လျာထားခြင်းခံခဲ့ရသူ Simba ၏ ဦးလေး Scar သည် အစ်ကိုဖြစ်သူဘုရင်အား လုပ်ကြံကာ ထီးနန်းကို သိမ်းပိုက်ခဲ့ပြီး တူဖြစ်သူကိုလည်း ပြည်နှင်ဒဏ်ပေးခဲ့သည်။

ထိုတိုင်းပြည်မှ ထွက်ခွာရသည့် Simba တစ်ယောက် အလွန်စစ်စစ်တတ်သည့် မြွေပါလေး Timon နှင့် တောဝက် Pumbaa တို့နှင့် မိတ်ဆွေဖြစ်ခဲ့သည်။ ပြည်နှင်ဒဏ်ပေးခံရစဉ် အတွင်း Simba သည် မိမိ

ကိုယ်ကို ပြန်လည်တည်ဆောက်ကာ တိုင်းပြည်အားပြန်လည်ရရှိရေးအတွက် ကြိုးစားသည်များကို ရိုက်ကူးထားသည့် သရုပ်ဖော်မှုအနိမ့်မေးရှင်း ကာတွန်းဇာတ်ကားဖြစ်သည်။ အဆိုပါ THE LION KING ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ Jon Favreau ရိုက်ကူးပြီး Donald Glover, Seth Rogen, Chiwetel Ejiofor, Alfre Woodard တို့က အသံဖြင့် ပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားခြင်းဖြစ်သည်။ ငယ်ဘဝကတည်းက ရင်းနှီးခဲ့သည့် Simba, Mufasa တို့အပြင် ချစ်စရာကောင်းသည့် Timon နဲ့ Pumbaa တို့ကိုလည်း တကယ့်အကောင်ကလေးတွေ အဖြစ်မြင်တွေ့ရမှာဖြစ်သည့် THE LION KING ရုပ်ရှင်... Disney မှ ထပ်မံအသက်သွင်းထားသည့် Live Action အဖြစ် The Lion King ကို အမေရိကန် နိုင်ငံအပါအဝင် နိုင်ငံအများအပြားတွင် ဇူလိုင်လ(၁၉)ရက်မှ စတင်ကာ ရုံတင်နေခြင်းဖြစ်ပြီး အဆိုပါရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားကို ပြည်တွင်းမြို့ကြီးအများအပြားရှိ ရုပ်ရှင်ရုံများ၌ နိုင်ငံတကာနှင့် တစ်ပြိုင်တည်းရုံတင်ပြသနေပြီ ဖြစ်သည်။ ES



ချစ်စရာ...ပျော်ရွှင်စရာဇာတ်ကားကိုကြည့်ဖယ်ဆိုရင် နှစ်ပါးသွား update

ချမ်းသာသည့် မိသားစုများ၏ တစ်ဦးတည်းသောသား ဖွဲ့ညီလေးနှင့် တစ်ဦးတည်းသောသူငွေသမီး ရွှေရုပ်လွှာတို့ကြောင့် ဖြစ်ရသည်များကို မိဘများက အမြဲလိုက်လံဖြေရှင်းနေရသည်။ ဖွဲ့ညီလေးနှင့် ရွှေရုပ်လွှာတို့၏ ပြဿနာရှာလွန်းသည့်အဆုံး၌ ခင်မင်ရင်းစွဲရှိသည့် နှစ်ဘက်မိဘများက သူတို့၏အပြစ်ကို ပေးဆပ်ရမည်ဆိုကာ ဖွဲ့ညီလေးနှင့်ရွှေရုပ်လွှာတို့အား အိမ်ထောင်ချပေးရမှာ ဖြစ်ပေါ်လာသည်များကို ရိုက်ကူးထားသည့် ဇာတ်ကားဖြစ်သည်။ အဆိုပါဇာတ်ကားသည် ကိုကျော်၏ဇာတ်လမ်းကို ဒါရိုက်တာကျော်စောလင်း(အတွေးပုံရိပ်)ကရိုက်ကူးပြီး နေတိုး၊ ဝတ်ပုံရွှေရည်၊ ယွန်းရွှေရည် တို့နှင့်အတူ အနုပညာရှင်များစွာပါဝင်သရုပ်ဆောင်ထားခြင်းဖြစ်သည်။ အကယ်ဒမီနေတိုးက "ကိုကျော်ရဲ့ဇာတ်လမ်းကို ကျွန်တော်တို့ကိုလှပေးတော့ဇာတ်လမ်းအဆင့်မှာပဲ စိတ်ဝင်စားမိတယ်။ ဇာတ်ညွှန်းမပြီးခင်မှာ လက်ခံလိုက်တယ်။ အားလုံးလည်း အဆင်ပြေပါတယ်။ ဒီကားလေးက ရှားရှားပါးပါး fancy ဟာသဇာတ်လမ်းလေးပါ။ ကျွန်တော်တို့လည်း လွန်ခဲ့တဲ့ (၁၀)နှစ်လောက်က လူငယ်လေးတွေပုံပုံ ဖက်ရှင်လေးတွေနဲ့ (၁၀) နှစ်လောက် ငယ်အောင်စဉ်းစားပြီး ကလေးဆန်တဲ့ အမူအရာလေးတွေနဲ့ သရုပ်ဆောင်ခဲ့ရတယ်။ ချစ်စရာကောင်းပြီး ရယ်ရတဲ့ ကားလေးဖြစ်လို့ ပျော်ရွှင်ခြင်းနဲ့အတူ ချစ်ခြင်း Romance အရသာလေးကို ခံစားရမှာမို့ လာကြည့်ဖို့မိတ်ခေါ်ပါတယ်" ဟု ဆိုသည်။

က...ပရိသတ်ကြီးရေ...ချစ်စရာဇာတ်လမ်းလေးကိုမှ ကြည့်ဖယ်ဆိုရင်...နှစ်ပါးသွား update ရုံတင်ထားပါတယ်လို့ သတင်းကောင်း ပါးလိုက်ရပါသည်။ တစ်ယောက်နဲ့တစ်ယောက်ချစ်ရတာ ဒီတစ်အောက်နေပြီလား...နှစ်ပါးသွားကို ဘယ်လို Update လုပ်ရမလဲဆိုတာ သိရဖို့... ချစ်ရတဲ့သူကိုခေါ်ပြီး နှစ်ပါးသွား Update ကြမယ်...လို့မိတ်ခေါ်ထားတဲ့ရုပ်ရှင်ပါ။ ES

myanmar national airlines
Journey of a lifetime

HOTLINE
+95 1 378603

CHARTER
+95 1 379472

Call Center
(+95) 01-377840, 01-377841, 01-377842, 01-377843, 01-378604, 01-378606, 01-378608, 01-378607, 01-378828

Travel Centre
104, Kanna Road, Kyauktada Township, Yangon, Myanmar

www.flymna.com
f /MyanmarNationalAirlines

MYANMAR INDUSTRIAL PORT
CONTAINER TERMINAL & INLAND CONTAINER DEPOT

NO. 7/2 B, STRAND ROAD, AHLONE TOWNSHIP, YANGON, MYANMAR.
PH : 221416, 221418, 224539, 227091, 229880. FAX : 221204, E-mail : mip@mipt.com.mm

ဦးရာဇတ်၏ ဆုတံဆိပ်နှင့် ၎င်းအသုံးပြုခဲ့သည့် ကြေးမိုးခြစ်တို့ကို မိသားစုဝင်များမှ ရှေးဟောင်းသုတေသနဌာနသို့ လာရောက်လှူဒါန်း



အာဇာနည်ခေါင်းဆောင်ကြီး ဦးရာဇတ် ၏ မိသားစုဝင်များက ဦးရာဇတ် ကျောင်းသားဘဝကရရှိခဲ့သည့် ဆုတံဆိပ်နှင့် ၎င်းအသုံးပြုခဲ့သည့် ကြေးမိုးခြစ်တို့ကို ရှေးဟောင်းသုတေသနဌာနသို့ လာရောက်လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာနမှ သိရသည်။

ဦးရာဇတ်သည် ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းဦးဆောင်သော ကြားဖြတ်အစိုးရအဖွဲ့တွင် ပညာရေးနှင့် အမျိုးသားစီမံကိန်းဌာနဝန်ကြီးအဖြစ် တာဝန်ယူနေစဉ် အခြားခေါင်းဆောင်ကြီးများနှင့်အတူ မသမာသူတို့၏လက်ချက်ဖြင့် ၁၉၄၇ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင် (၁၉)ရက်၊ နံနက် (၁၀)နာရီ (၃၇)မိနစ်တွင် လုပ်ကြံခံရပြီး အသက်ဆုံးရှုံးခဲ့ရသည်။ အာဇာနည်ခေါင်းဆောင်ကြီး ဦးရာဇတ်နှင့် ရဲဘော်တို့ထွေး၏ ရုပ်အလောင်းအား ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ တာမွေမြို့နယ်၊ ကင်းဘဲလမ်းထိပ်ရှိ တာမွေကမရ်စတန် (မွတ်စလင်သုသာန်)၌ မြှုပ်နှံထားသည်။

ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး မဟာဘွဲ့သင်တန်းသားများ ကျမ်းပြုစုရာတွင် အကျဉ်းထောင်ကျန်းမာရေးနှင့်ပတ်သက်၍ သုတေသနပြု လေ့လာ၍ ကျမ်းပြုစုစေလို

ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး မဟာဘွဲ့ သင်တန်းသားများ ကျမ်းပြုစုရာတွင် အကျဉ်းထောင် ကျန်းမာရေးနှင့်ပတ်သက်၍ ကျောင်းသား (၂)ဦးခန့်ကို နှစ်စဉ်သုတေသနပြုလေ့လာ၍ ကျမ်းပြုစုစေလိုကြောင်း ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဒေါက်တာမြင့်ထွေး ကပြောသည်။

အကျဉ်းထောင်ကျန်းမာရေးနှင့် ပတ်သက်၍ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးတက္ကသိုလ်နှင့် အခြေခံကျန်းမာရေးတက္ကသိုလ်များ၏ သင်ရိုးညွှန်းတမ်းတွင် ထည့်သွင်း သင်ကြားစေရန်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ သင်ရိုးညွှန်းတမ်းတွင် WHO Regional Office for Europe မှ ပြုစုထားရှိသော Prisons and Health ခေါင်းစဉ်အောက်ရှိ စာအုပ်စာတမ်းများ၊ ညီလာခံအစီရင်ခံစာများကိုပါ လေ့လာ၍ ထည့်သွင်းသင့်သည် အချက်များကို ထည့်သွင်းစေလိုပါကြောင်း ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး မဟာဘွဲ့သင်တန်းသားများကျမ်းပြုစုရာတွင် အကျဉ်းထောင်ကျန်းမာရေးနှင့် ပတ်သက်၍ ကျောင်းသား (၂)ဦးခန့်ကို နှစ်စဉ်သုတေသနပြုလေ့လာ၍ ကျမ်းပြုစုစေလိုပါကြောင်း “အကျဉ်းထောင်ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ပိုမိုတိုးတက်ကောင်းမွန်စေရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး” ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားတွင် အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားရာ၌ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ယင်းသို့ပြောကြားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

တောင်ဒဂုံ-သုဝဏ္ဏတံတား နိမ့်ကျမှုတွင် Structure ပိုင်း မထိခိုက်သဖြင့် စိတ်ပူစရာမရှိဟု ရန်ကုန်စည်ပင်ပြော

တောင်ဒဂုံ-သုဝဏ္ဏတံတား နိမ့်ကျမှု ကျမှုဖြစ်ပွားခဲ့သည့်အပိုင်းကို အေစီထပ်ပိုးလွှာခင်း၍ ပြုပြင်ထားပြီး Structure ပိုင်း မထိခိုက်သဖြင့် စိတ်ပူစရာမရှိကြောင်း ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၊ လမ်း/တံတားဌာနအဖွဲ့တာဝန်ခံ ဦးလင်းခိုင်က ဇူလိုင် (၁၅)ရက်တွင် ပြုလုပ်သည့် ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ၏ သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲ၌ ပြောသည်။



အခြေခံကျန်းမာရေးမဟာဘွဲ့သင်တန်းသားများ ကျမ်းပြုစုရာတွင် အကျဉ်းထောင်ကျန်းမာရေးနှင့် ပတ်သက်၍ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးတက္ကသိုလ်နှင့် အခြေခံကျန်းမာရေးတက္ကသိုလ်များ၏ သင်ရိုးညွှန်းတမ်းတွင် ထည့်သွင်း သင်ကြားစေရန်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ သင်ရိုးညွှန်းတမ်းတွင် WHO Regional Office for Europe မှ ပြုစုထားရှိသော Prisons and Health ခေါင်းစဉ်အောက်ရှိ စာအုပ်စာတမ်းများ၊ ညီလာခံအစီရင်ခံစာများကိုပါ လေ့လာ၍ ထည့်သွင်းသင့်သည် အချက်များကို ထည့်သွင်းစေလိုပါကြောင်း ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး မဟာဘွဲ့သင်တန်းသားများကျမ်းပြုစုရာတွင် အကျဉ်းထောင်ကျန်းမာရေးနှင့် ပတ်သက်၍ ကျောင်းသား (၂)ဦးခန့်ကို နှစ်စဉ်သုတေသနပြုလေ့လာ၍ ကျမ်းပြုစုစေလိုပါကြောင်း “အကျဉ်းထောင်ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ပိုမိုတိုးတက်ကောင်းမွန်စေရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး” ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားတွင် အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားရာ၌ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ယင်းသို့ပြောကြားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

Vietjet လေကြောင်းလိုင်း ဟိုချီမင်းမြို့မှ တိုကျိုသို့ ခရီးစဉ်အသစ် တိုးချဲ့ပြေးဆွဲ

Vietjet လေကြောင်းလိုင်းသည် ၎င်း၏ အရှေ့မြောက်အာရှပျံသန်းမှု ခရီးစဉ်ကို တိုးချဲ့ပြေးဆွဲခြင်းအနေဖြင့် ဗီယက်နမ်ဂျပန်သို့ ပျံသန်းသော ဟိုချီမင်း (ဗီယက်နမ်)မှ တိုကျို (နာရီတာ) Ho Chi Minh City- Tokyo (Narita) ခရီးစဉ်လမ်းကြောင်းသစ်ကို တိုကျိုမြို့၌ ဇူလိုင်လ (၁၂)ရက် တွင် တရားဝင်ထုတ်ပြန်ကြေညာလိုက်သည်။

ဂျပန်နိုင်ငံမြို့တော်ရှိ နာရီတာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်တွင် ပြုလုပ် ကျင်းပသောအခမ်းအနားတွင် ဂျပန်နိုင်ငံလေဆိပ် ဒုတိယအုပ်ချုပ်ရေးမှူး (Deputy Administrator of Airport) Mr. Kyotaro Harano၊ ဂျပန်နိုင်ငံမြေ အခြေခံအဆောက်အအုံ၊ ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ခရီးသွားလုပ်ငန်းဝန်ကြီးဌာန အောက်ရှိ အရှေ့ဂျပန်လေကြောင်းပို့ဆောင်ရေးဗျူရို နာရီတာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်ရုံး (East Japan Civil Aviation Bureau Narita International Airport Office under Japan's Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism)မှ Mr. Akihiko Tamura၊ နာရီတာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်ကော်ပိုရေးရှင်း၏ သမ္မတနှင့် CEO ဖြစ်သူ (Narita International Airport Corporation President & CEO) Ms. Lam Thi Thanh Phuong၊ ဗီယက်နမ်ဆိုင်ရာ ဂျပန်အလံထောက်သံအမတ် (Deputy Ambassador of Vietnam to Japan) Mr. Shinsuke Satake၊ ဂျပန်အမျိုးသားခရီးသွားလုပ်ငန်းအဖွဲ့ ပြည်ပခရီးသွားမြှင့်တင်ရေးဌာန၏ ဒါရိုက်တာ (Director Overseas Promotion Department of Japan National Tourism Organization)၊ Vietjet မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ဂျပန်နိုင်ငံရှိ Vietjet ၏ ခရီးသွားအေဂျင်စီများတက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။

Vietjet ၏ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ Mr. Do Xuan Quang က “ဂျပန်နိုင်ငံနှင့် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံရဲ့ စီးပွားရေးဆက်သွယ်ရေးအတွက် အဓိကအချက်အချာကတော့ တိုကျို အိုဆာကာ၊ ဟန္နိုင်းနှင့် ဟိုချီမင်းမြို့တွေကို ကျွန်ုပ်တို့ရဲ့ နောက်ဆုံး ဟိုချီမင်း- နာရီတာ ခရီးစဉ်က ချိတ်ဆက်ပေးခြင်းဖြင့် နှစ်နိုင်ငံမှာရှိတဲ့ ခရီးသွားဧည့်သည်များအတွက် ဈေးနှုန်းချိုသာပြီးလည်ပတ်စရာနေရာများအတွက် ဈေးချယ်စရာပျံသန်းမှုတွေ အများကြီးပေးသွားနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်ုပ်တို့ရဲ့လေယာဉ်သစ်တွေ၊ နိုင်ငံပေါင်းစုံက လေယာဉ်မောင်မောင်တွေ၊ အတန်းအစားစုံလင်လှတဲ့ လေယာဉ်လက်မှတ်တွေ၊ ဆွဲဆောင်မှုကောင်းတဲ့ အရောင်းမြှင့်တင်ရေးအစီအစဉ်တွေနဲ့အရသာရှိတဲ့ စားသောက်ဖွယ်ရာတွေနဲ့အတူ စိတ်လှုပ်ရှားဖွယ်ကောင်းတဲ့ လေယာဉ်တွင်းဖျော်ဖြေမှုတွေ၊ ဝန်ဆောင်မှုတွေနဲ့ ခရီးသည်ပေါင်းများစွာကိုလည်း ထပ်မံဆွဲဆောင်နိုင်ဖို့ဆက်လက်လုပ်ဆောင်သွားပါမယ်” ဟု ပြောကြားခဲ့သည်။



Tan Son Nhat အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်မှ ပွဲဦးထွက်ခရီးစဉ်ကို လိုက်ပါစီးနင်းလာသော ခရီးသွားဧည့်သည်များနှင့် ပြည်သူများကိုကြိုဆိုခြင်းအားဖြင့် ဂျပန်ရိုးရာအကဖြစ်သည့် Yosakoi ဖြင့် တင်ဆက်ဖျော်ဖြေခဲ့ပါသည်။ ဟိုချီမင်း- တိုကျို ခရီးစဉ်တွင် လိုက်ပါစီးနင်းလာသော ခရီးသည်များကို Vietjet လေယာဉ်မောင်လက်ဆောင်များ ပေးအပ်ခဲ့သည်။ ထိုအပြင် ခရီးသွားဧည့်သည်များအတွက် “Ohayo Saturday, fly to Japan from only MMK ၀” ဆိုသည့် အထူးအရောင်း မြှင့်တင်ရေးအစီအစဉ်အတွက် လေယာဉ်လက်မှတ်များကို စနေနေ့ အပတ်စဉ်တိုင်း ယနေ့စတင် မတ်လ (၃၁)ရက် ၂၀၂၀ ထိ သုညကျပ် (အခွန်နှင့်အခြားပေးဆောင်ရမည့် အခများမပါဝင်ဘဲ) Vietjet ဝတ်ဆိုင် www.vietjetair.com တွင် ရောင်းချပေးသွားမည်ဖြစ် သည်။ အဆိုပါလက်မှတ်ကို ဗီယက်နမ်-ဂျပန်ခရီးစဉ်ဖြစ်သော ဟန္နိုင်းနှင့် ဟိုချီမင်းမှ ဂျပန်သို့ပျံသန်းသော ခရီးစဉ်အတွက်သာဖြစ်သည်။ မြန်မာခရီးသွားဧည့်သည်များအနေဖြင့် Vietjet လေကြောင်းလိုင်းနှင့်အတူ ဟန္နိုင်းမှ တစ်ဆင့် ဗီယက်နမ်နှင့်ဂျပန်နိုင်ငံတို့ကိုနှင့်အိုဆာကာသို့ လွယ်ကူစွာဖြင့် အပန်းဖြေလေ့လာနိုင်ရန် ဈေးနှုန်းချိုသာသော လက်မှတ်များဝယ်ယူကာ ခရီးစဉ်များကို စတင်စီစဉ်နိုင် ဖြစ်ပါသည်။ လက်ရှိတွင် Vietjet လေကြောင်းလိုင်းသည် ရန်ကုန်-ဟန္နိုင်းနှင့် ဟိုချီမင်းမြို့တွေကို ကျွန်ုပ်တို့ရဲ့ နောက်ဆုံး ဟိုချီမင်း- နာရီတာ ခရီးစဉ်က ချိတ်ဆက်ပေးခြင်းဖြင့် နှစ်နိုင်ငံမှာရှိတဲ့ ခရီးသွားဧည့်သည်များအတွက် ဈေးနှုန်းချိုသာပြီးလည်ပတ်စရာနေရာများအတွက် ဈေးချယ်စရာပျံသန်းမှုတွေ အများကြီးပေးသွားနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်ုပ်တို့ရဲ့လေယာဉ်သစ်တွေ၊ နိုင်ငံပေါင်းစုံက လေယာဉ်မောင်မောင်တွေ၊ အတန်းအစားစုံလင်လှတဲ့ လေယာဉ်လက်မှတ်တွေ၊ ဆွဲဆောင်မှုကောင်းတဲ့ အရောင်းမြှင့်တင်ရေးအစီအစဉ်တွေနဲ့အရသာရှိတဲ့ စားသောက်ဖွယ်ရာတွေနဲ့အတူ စိတ်လှုပ်ရှားဖွယ်ကောင်းတဲ့ လေယာဉ်တွင်းဖျော်ဖြေမှုတွေ၊ ဝန်ဆောင်မှုတွေနဲ့ ခရီးသည်ပေါင်းများစွာကိုလည်း ထပ်မံဆွဲဆောင်နိုင်ဖို့ဆက်လက်လုပ်ဆောင်သွားပါမယ်” ဟု ပြောကြားခဲ့သည်။



တပ်မတော်ခန်းမတွင်ပြုလုပ်မည့်ကမ္ဘာ့အသည်းရောင်ရောဂါနေ့ အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားတွင် ဘီပိုး၊ စီပိုးရို/ မရို(အခမဲ့) သွေးစစ်ပေးသွားမည်

ကမ္ဘာ့အသည်းရောင်ရောဂါနေ့အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားကို လာမည့် ဇူလိုင်လ(၂၇)ရက်ကနေ (၂၈)ရက်အထိ အခမဲ့ဆေးကုသမှု၊ စမ်းသပ်မှုတွေထည့်သွင်းပြီး တပ်မတော်ခန်းမမှာ ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်သည်။ နှစ်ရက်ကြာပြုလုပ်မည့် အဆိုပါ အခမ်းအနားကာလအတွင်း လူဦးရေ

(၁၀၀၀)ကို အသည်းရောင်ရောဂါ ဘီပိုး၊ စီပိုးရို/ မရို(အခမဲ့)သွေးစစ်ပေးကာ ဘီပိုးကာကွယ်ဆေးကို ပထမအကြိမ် (အခမဲ့)ထိုးနှံပေးသွားမှာဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ယင်းပွဲအတွင်း အသည်းရောဂါအခြေအနေသိရှိဖို့ လိုအပ်သူတွေကို အာထရာဆောင်း အခမဲ့ရိုက်ကူးပေး

ခြင်း၊ အစာအိမ်မှန်ပြောင်းကြည့်ရှုဖို့ လိုအပ်သူများကို အစာအိမ်မှန်ပြောင်း အခမဲ့ကြည့်ရှုပေးခြင်းနှင့် အရိုးပွရောဂါရို /မရိုတိုင်းတာဖို့လိုအပ်တဲ့ သူတွေကိုပါ Bone Marrow Density (အခမဲ့)တိုင်းတာပေးသွားမည် ဟု သိရသည်။ ကမ္ဘာ့တစ်ဝန်းမှာ"ကမ္ဘာ့အသည်း

ရောင်ရောဂါနေ့" ကို၂၀၁၉ ခုနှစ် ဇူလိုင်လ (၂၈)ရက်အဖြစ် သတ်မှတ်ထားပြီး ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့အစည်းအနေနဲ့ "၂၀၂၀ ခုနှစ်မှာ အသည်းရောင်ရောဂါ လုံးဝပျောက်ရေး" စီမံချက်ထားကာ လုပ်ဆောင်နေခြင်းဖြစ်သည်။

ES

ခရီးသွားမြှင့်တင်ရေးဆိုင်ရာ စာအုပ်၊ စာတမ်း၊ လက်ကမ်းစာစောင်များ ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေမည့် လုပ်ငန်းအတွက် Expression of Interest - EOI ဖိတ်ခေါ်

ခရီးသွားမြှင့်တင်ရေးဆိုင်ရာ စာအုပ်၊ စာတမ်း၊ လက်ကမ်းစာစောင်များ ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေမည့်လုပ်ငန်းအတွက် ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာန Expression of Interest - EOI ဖိတ်ခေါ်ထားသည်။ ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် ခရီးစဉ်ဒေသနှင့် ခရီးသွားမြှင့်တင်ရေးဆိုင်ရာ စာအုပ်၊ စာတမ်း၊ လက်ကမ်း စာစောင်များကို ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေရန်အတွက် လုပ်ငန်းအပ်နှံ ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပါသဖြင့် စိတ်ပါဝင်စားသည့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပမှကုမ္ပဏီများ၊ လုပ်ငန်းရှင်များအနေ

ဖြင့် Expression of Interest - EOI တင်သွင်းနိုင်ရန် ဖိတ်ခေါ်ထားခြင်းဖြစ်သည်။ ယင်းသို့ဖိတ်ခေါ်ရာတွင် Expression of Interest - EOI Form များအတွက် EOI Form စတင်ထုတ်ယူနိုင်သည့်ရက်မှာ ဇူလိုင်လ (၁၅) ရက်တွင်ဖြစ်ပြီး EOI Form တင်သွင်းရမည့်နေရာမှာ ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ရုံးအမှတ် (၃၃)၊ နေပြည်တော်၌ ရုံးချိန်နံနက်(၉:၃၀) နာရီမှ ညနေ (၄:၃၀) နာရီအတွင်း ဩဂုတ်လ (၇) ရက်ညနေ (၄:၃၀)နာရီ နောက်ဆုံးထား

ပေးပို့ရမည်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါ EOI Form များကို ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ခရီးသွားမြှင့်တင်ရေး ဌာနခွဲတွင်လည်းကောင်း၊ <https://bit.ly/2JxopLb> တွင်လည်းကောင်း အခမဲ့ရယူနိုင်ပြီး အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက ဖုန်း ၀၆၇၃-၄၀၆၁၂၉ နှင့် ၀၆၇၃-၄၀၆၁၃၀ သို့ ရုံးချိန်အတွင်း စုံစမ်းမေးမြန်းနိုင်ကြောင်း ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ထုတ်ပြန်ကြေညာထားသည်။

ES



သတင်းအချက်အလက်နှင့် နည်းပညာကဏ္ဍ၊ ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးကဏ္ဍအပါအဝင်ကဏ္ဍအချို့ မြန်မာ-လစ်သူယေးနီးယား နှစ်နိုင်ငံ ညှိနှိုင်းဆွေးနွေး

သတင်းအချက်အလက်နှင့် နည်းပညာကဏ္ဍ၊ ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးကဏ္ဍအပါအဝင် ကဏ္ဍအချို့ပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်မည့် အလားအလာတို့နှင့် ပတ်သက်၍ မြန်မာ-လစ်သူယေးနီးယားနှစ်နိုင်ငံ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနများအကြား ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးမှုပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ သိရသည်။ ပထမအကြိမ် မြန်မာ-လစ်သူယေးနီးယားနှစ်နိုင်ငံ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနများအကြား ညှိနှိုင်းဆွေးနွေး

ပွဲကို လစ်သူယေးနီးယားနိုင်ငံ၊ ဗီးလ်နီးယက်စ်မြို့၌ ဇူလိုင် (၁၆)ရက်က ကျင်းပပြုလုပ်ရာတွင် ယင်းသို့ဆွေးနွေးခဲ့ကြခြင်းဖြစ်သည်။ ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံ၊ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် လစ်သူယေးနီးယားသမ္မတနိုင်ငံ၊ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနတို့အကြား ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးပွဲများ တည်ထောင်ခြင်းဆိုင်ရာ နားလည်မှုစာချွန်လွှာအရ ပထမအကြိမ် မြန်မာ-လစ်သူယေးနီးယားနှစ်နိုင်ငံ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနများ

အကြား ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးပွဲကျင်းပခြင်းဖြစ်သည်။ အဆိုပါဆွေးနွေးပွဲကို မြန်မာနိုင်ငံဘက်မှ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ နိုင်ငံခြားရေးဦးစီးဌာန၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးစိုးဟန်နှင့် လစ်သူယေးနီးယားနိုင်ငံဘက်မှ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ လက်တင်အမေရိက၊ အာဖရိက၊ အာရှနှင့် ပစိဖိတ်ဒေသဆိုင်ရာ ဌာနအကြီးအကဲ Ms. Diana Mickevicienė တို့မှ ဦးဆောင်ကျင်းပခဲ့ခြင်းဖြစ်ပေသည်။

ဆွေးနွေးပွဲတွင် မြန်မာ-လစ်သူယေးနီးယားနှစ်နိုင်ငံအကြား ဆက်ဆံရေးနှင့်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု တိုးမြှင့်ရေး၊ ကုန်သွယ်ရေး၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု၊ စီးပွားရေး၊ သတင်းအချက်အလက်နှင့် နည်းပညာကဏ္ဍ၊ ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးကဏ္ဍ ပြန်လည်ပြုပြင်ဖြိုးမြှင့် စွမ်းအင် အသုံးချရေးကဏ္ဍနှင့် ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များ ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ရေးကဏ္ဍတို့တွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်မည့် အလားအလာတို့နှင့်ပတ်သက်၍ ဆွေးနွေးအမြင်ချင်းဖလှယ်ခဲ့

ပါသည်။ ထို့အပြင် နိုင်ငံရေးရာဇဝါးဦးဌာန၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်မှ မြန်မာအစိုးရမှ ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် အမျိုးသားပြန်လည်သင့်မြတ်ရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး၊ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတို့အတွက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် အခြေအနေများ၊ ရခိုင်ပြည်နယ်အရေးကိစ္စနှင့်ပတ်သက်၍ နိုင်ငံတော်အစိုးရမှ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် နောက်ဆုံးဖြစ်ပေါ်တိုးတက်မှုအခြေအနေများကိုလည်း ရင်းလင်း

ပြောကြားခဲ့ပြီး မြန်မာ-လစ်သူယေးနီးယားနှစ်နိုင်ငံအကြား အာဆီယံနှင့် အီးယူအပါအဝင်ဒေသတွင်းနှင့် နိုင်ငံတကာမျက်နှာစာ၌ အကျိုးတူပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး ကိစ္စရပ်များနှင့်ပတ်သက်၍လည်း အမြင်ချင်းဖလှယ်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

ES

Transcom News journal Cartoons

ယာဉ်မတော်တထမ္မကြောင့် ထိခိုက်ခတ်ရာရတာတစ်နေ့ကို လူဦးရေ ၄၈ ရာခိုင်နှုန်းက သေဆုံးတာတော့...
ယာဉ်စီးနေတာမှားပြီး ယာဉ်စည်းကမ်း၊ လမ်းစည်းကမ်း မလိုက်နာတဲ့ လူတွေကို အရေးယူ အပြစ်ပေးတာတွေ အားနည်း လို့ကတော့... ဘုရား... ဘုရား...
ကမ္ဘာ့အထွေ အနှစ်စာရှင်းစင် ဂုဏ်သတင်း ကြောင့် ချစ်သလိုတွေ ပုဂံကို ဝိုင်းရောက်လာရင်... ဝေါလာမုက်နှာကြည့်ပြီး ပုဂံဂုဏ် သိက္ခာကျဆင်းမယ့် အပြစ်အမှုတွေတွေ့ရမှာ...
အစွမ်းရောက် အထွေ အကျွန်ုပ်တို့ တယ်ဟာမ မကောင်းဘူး... ရေခဲထမင်းထောင် အထွေ အကျွန်ုပ်တို့ လောက်စားရင် အထွေ အကျွန်ုပ်တို့ အထောက်အပံ့ အထောက်အပံ့ အထောက်အပံ့...
မြေမှထိတဲ့ သူကို မြေမှထိတဲ့ သူကို စာရေးလို့ရတယ်...
ဒါဆို... ဆန္ဒ မြေမှထိတဲ့ သူတွေကို ဆန္ဒ မြေမှထိတဲ့ ပေါ့နော်...

မသန်စွမ်းသူများ၏အခွင့်အရေး ကနဦးအစီရင်ခံစာနှင့်ပတ်သက်၍ ဂျန်ဗာမြို့တွင်တာဝန်ရှိသူများနှင့် တွေ့ဆုံမည်



မသန်စွမ်းသူများ၏ အခွင့်အရေး ဆိုင်ရာ ကုလသမဂ္ဂကွန်ဗင်းရှင်းအ ကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခြင်း အတွက် ကနဦးအစီရင်ခံစာနှင့်ပတ် သက်၍ လာမည့်လအတွင်း၌ ဆွစ်ဇာ လန်နိုင်ငံ၊ ဂျန်ဗာမြို့တွင် မြန်မာနိုင်ငံမှ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်တွေ့ ဆုံ ဆွေးနွေးမည်ဖြစ်ကြောင်း လူမှုဝန် ထမ်းကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေ ရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာနမှ သိရသည်။

မသန်စွမ်းသူများ၏ အခွင့်အရေး အတွက် ကနဦးအစီရင်ခံစာနှင့် စပ် လျဉ်း၍ ယခုနှစ်ဩဂုတ်လ(၂၈)ရက် နှင့် (၂၉)ရက်တို့တွင် ဆွစ်ဇာလန် နိုင်ငံ၊ ဂျန်ဗာမြို့တွင် မြန်မာနိုင်ငံမှ တာဝန်ရှိသူများက သွားရောက်တွေ့ ဆုံဆွေးနွေးမည်ဖြစ်ကြောင်း ဇူလိုင် (၁၇)ရက်က လူမှုဝန်ထမ်း ကယ်ဆယ် ရေးနှင့်ပြန်လည်နေရာချထားရေး ဝန်ကြီးဌာန စုပေါင်းအစည်းအဝေး ခန်းမ၌ ပြုလုပ်သည့် မသန်စွမ်းသူများ ၏ အခွင့်အရေးဆိုင်ရာ ကုလသမဂ္ဂ

ကွန်ဗင်းရှင်းအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ခြင်းအတွက် ကနဦးအစီ ရင်ခံစာနှင့်ပတ်သက်သည့် ညှိနှိုင်းအ စည်းအဝေးတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာဝင်းမြတ်အေးက ပြောသည်။ အဆိုပါ ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး တွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဒေါက်တာ ဝင်းမြတ်အေးက မသန်စွမ်းသူများ၏ အခွင့်အရေးများ သာတူညီမျှရေးအတွက် မသန်စွမ်းသူများ၏အခွင့်အ ရေးများဆိုင်ရာ ကုလသမဂ္ဂကွန်ဗင်း ရှင်းကို ၂၀၁၁ ခုနှစ်တွင် လက်မှတ် ရေးထိုးခဲ့ပါကြောင်း၊ မသန်စွမ်းသူများ ၏အခွင့်အရေးများ ဖော်ဆောင်နိုင် ရန်လည်း အမျိုးသားအဆင့်ကော်မ တီကို ၂၀၁၇ ခုနှစ်တွင် ဖွဲ့စည်းခဲ့ပြီး သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး /ပြည် နယ်အဆင့်ဆင့်တွင် လုပ်ငန်းကော်မ တီနှင့်ဆက်ဆံပေးပို့ပေးခဲ့ကြောင်း၊ ဝန်ကြီးဌာန အဖွဲ့အစည်းများမှ ကိုယ်စား လှယ်များက ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆွေး နွေးပေးကြစေလိုပါကြောင်း ပြောကြား ခဲ့သည်။

ထို့နောက်တွင် ပြန်လည်ထူ ထောင်ရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူး ချုပ်က အစည်းအဝေးကျင်းပရခြင်း နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရှင်းလင်းပြောကြား ခြင်း၊ UNCRPD ကော်မတီက ပေးပို့ လာသည့် List of Issues နှင့်စပ် လျဉ်း၍ မြန်မာနိုင်ငံအမျိုးသားလူ့ အခွင့်အရေးကော်မရှင် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ အမြတ်စမ်းအတွင်းဝန်များ၊ ညွှန်ကြား ရေးမှူးချုပ်များ၊ ဖိတ်ကြားထားသော ဧည့်သည်တော်များနှင့် တာဝန်ရှိသူ များက သုံးသပ်အကြံပြုဆွေးနွေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

စေတနာ့ဝန်ထမ်း မူးယစ်ကြီးကြပ်ရေးမှူးသင်တန်း ဆင်းပွဲပြုလုပ်

လူမှုဝန်ထမ်းကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးဦးစီးဌာန၊ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးစခန်း (ရန်ကုန်)မှ လက် ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်ခင်ဆွေ လှိုင်က သင်တန်းသုံးသပ်ချက်စကား ပြောကြားပေးခဲ့ကြသည်။ "မူးယစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲသူတွေကို မူးယစ်နှံ့အတွင်းမှ ရုန်းထွက်နိုင်ဖို့ ပတ်ဝန်းကျင်ရပ်ရွာလူထုက ပိုင်းဝန်း ကူညီဖို့လိုပါတယ်။ မူးယစ်ဆေးသုံးမှု လျော့နည်းပပျောက်ဖို့ဆိုရင် ကုသ ရေး ပြန်လည်ထူထောင်ရေးတို့နဲ့အ တူ နောက်ဆက်တွဲစောင့်ရှောက်ရေး ကိုပါ ဆက်စပ်ဆောင်ရွက်ကြမှအောင် ဖြစ်မှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် ဌာန ဆိုင်ရာများနှင့်အတူ လူမှုရေး၊ ဘာ သာရေးအဖွဲ့အစည်းများနဲ့ ရပ်ရွာလူ ထုကို ပိုမိုချိတ်ဆက်ပြီး အရှိန်အဟုန် မြှင့်ဆောင်ရွက်ရာမှာ ကျွန်ုပ်တို့ရဲ့ သင် တန်းသူသင်တန်းသားအားလုံး ဆေး စက်ကျရာအရပ်ထပ်ပြီး ပူးပေါင်းပါ ဝင်နိုင်ကြမယ်ဆိုတာ ယုံကြည်ပါ တယ်"ဟု လက်ထောက်ညွှန်ကြား ရေးမှူး ဒေါ်ခင်ဆွေလှိုင်က ပြောကြား ခဲ့သည်။

ယခုဖွင့်လှစ်သည့်သင်တန်းသို့ သင်တန်းသားသင်တန်းသူ စုစုပေါင်း (၂၀)ဦးတက်ရောက်ခဲ့ပြီး ၎င်းတို့အား သင်တန်းဆင်းပွဲနှင့်အတူ သင်တန်း ဆင်းလက်မှတ်ပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့ သည်။ အဆိုပါ စေတနာ့ဝန်ထမ်းမူးယစ် ကြီးကြပ်ရေးမှူးသင်တန်းကို တစ်နှစ် လျှင် (၃)ကြိမ် ဖွင့်လှစ်ရန်စီစဉ်ထား ပြီး ယခုနှစ်အတွင်း သင်တန်း (၂) ကြိမ် ထပ်မံဖွင့်လှစ်ရန်ရှိကြောင်း သိရ သည်။

အခမ်းအနားတွင် ရန်ကုန်မြို့ တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မ တီဝင် ဒေါ်သန်းမြင့်အောင်က အဖွင့် အမှာစကားပြောကြားပေးပြီး လူမှုဝန် ထမ်းကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေ

အတွင်း ငါးမျိုးစိတ်များဆက်လက် ရှင်သန်ပြီး ငါးထုတ်လုပ်မှုဖွံ့ဖြိုးတိုး တက်ရန် ရည်ရွယ်ကြောင်း ယင်းဌာန ထံမှ သိရသည်။

ပဋိပက္ခအတွင်း အမျိုးသမီးများအား အကြမ်းဖက်မှု တားဆီးကာကွယ်ရေးနှင့် တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရေးဆိုင်ရာ အမျိုးသားအဆင့် ကော်မတီနှင့်သက်ဆိုင်ရာ ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့အစည်းများမှ တာဝန်ရှိသူများဆွေးနွေး

ပဋိပက္ခအတွင်း အမျိုးသမီးများ အား အကြမ်းဖက်မှုတားဆီးကာကွယ် ရေးနှင့် တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ရေးဆိုင်ရာ အမျိုးသားအဆင့်ကော်မတီနှင့် သက် ဆိုင်ရာ ကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့အစည်းများ မှ တာဝန်ရှိသူတို့က လုပ်ငန်းစီမံချက် (မူကြမ်း)အပေါ် (၃/၂၀၁၉) တတိယ အကြိမ် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ဇူလိုင် (၁၅)ရက်ကလူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာ ချထားရေးဝန်ကြီးဌာန စုပေါင်းအ စည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပခဲ့သည်။

အဆိုပါအစည်းအဝေးတွင် ပြည် ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာဝင်းမြတ်အေး တက်ရောက်၍ အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားရာတွင် ပဋိပက္ခအတွင်း လိုင်အကြမ်းဖက်မှု တားဆီးကာကွယ် ရေးနှင့် တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်မှုများကို အကောင်အထည်ဖော်၍ လုပ်ငန်းစီမံ ချက်ရေးဆွဲဆောင်ရွက်နိုင်ရေး အ တွက် ကုလသမဂ္ဂဆိုင်ရာ မြန်မာအမြဲ တမ်းကိုယ်စားလှယ်နှင့် ကုလသမဂ္ဂ



အတွင်းရေးမှူးချုပ်၏ အထူးကိုယ်စား လှယ် Ms. Pramila Patten တို့က ၂၀၁၈ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာ(၇) ရက်တွင် နယူးယောက်မြို့ရှိ ကုလသမဂ္ဂဌာန ချုပ်၌ ပဋိပက္ခအတွင်း လိုင်အကြမ်း ဖက်မှုတားဆီးကာကွယ်ရေးနှင့် တုံ့ ပြန်ဆောင်ရွက်ရေးဆိုင်ရာ ပူးတွဲကြေ ညာချက်ကို လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ပါ ကြောင်း၊ ပူးတွဲကြေညာချက်အား အ ကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရန် အမျိုးသားအဆင့် လုပ်ငန်းကော်မတီ ဖွဲ့စည်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ လုပ်ငန်းစီမံချက် (မူကြမ်း)နှင့်ပတ် သက်၍ သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများ မှ ကော်မတီဝင်များနှင့် ကုလသမဂ္ဂ အဖွဲ့အစည်းများမှ တာဝန်ရှိသူများ ၏ သဘောထားမှတ်ချက်များနှင့် အကြံပြုချက်များကို ပိုင်းဝန်းဆွေးနွေး ပေးစေလိုပါကြောင်း ပြောကြားခဲ့ပါ သည်။

ထို့နောက် နယ်စပ်ရေးရာ ဒုတိယ ဝန်ကြီး၊ ကော်မတီအဖွဲ့ဝင်များ၊ ကုလ သမဂ္ဂအဖွဲ့အစည်း များဖြစ်သော UNF-PA နှင့် UN Women မှ တာဝန်ရှိ သူများက သက်ဆိုင်ရာဌာနများ၏ သဘောထားမှတ်ချက်အရ ပြင်ဆင် ထားသည့် လုပ်ငန်းစီမံချက်(မူကြမ်း) အပေါ်အကြံပြုဆွေးနွေးခဲ့ရာ ပြည် ထောင်စုဝန်ကြီးက အကြံပြုချက်များ

ငဝန်မြစ်အတွင်းသို့ ငါးအကောင် (၃)သိန်းကျော် စိုက်ထည့်

ပုသိမ်မြို့ကို ဖြတ်သန်းစီးဆင်း သည့် ငဝန်မြစ်အတွင်းသို့ ငါးအကောင် (၃)သိန်းကျော်ကို ပုသိမ်နှင့် ကန်ကြီး ထောင့်မြို့နယ် ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန တို့က ဇူလိုင် (၁၆)ရက် (ဝါဆိုလပြည့် နေ့)တွင် စိုက်ထည့်ခဲ့ကြောင်း ပုသိမ် ခရိုင် ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနထံမှ သိရ သည်။

အဆိုပါမြစ်အတွင်းသို့ ငါးမြစ်ချင်း အကောင်တစ်သိန်းခွဲ၊ ထိုင်းငါးခုံးမ (ငါးခုံးမကြီး)တစ်သိန်းခွဲနှင့် ထိုင်းငါး ပြေမသုံးရာတို့ကို စိုက်ထည့်ခဲ့ခြင်းဖြစ် ကြောင်း၊ မြစ်ချောင်းအင်းအိုင်များ

ရေအရည်အသွေး နည်းပညာဆိုင်ရာ ညီလာခံသို့ မြန်မာစီးပွားရေး လုပ်ငန်းရှင်များ တက်ရောက်နိုင်

အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု Illinois ပြည်နယ် Chicago မြို့တွင် ကျင်းပ မည့် "Water Environment Federation's Technical Exhibition and Conference - WEFTEC 2019" သို့ မြန်မာနိုင်ငံမှ စိတ်ပါဝင် စားသည့် သက်ဆိုင်ရာစီးပွားရေး လုပ်ငန်းရှင်များ တက်ရောက်နိုင် ကြောင်း ကုန် သည်စက်မှုအသင်း ချုပ်ထံမှ သိရသည်။

အဆိုပါ WEFTEC 2019 သည် နှစ်စဉ်ပြုလုပ်နေကျ ကမ္ဘာ့အကြီးဆုံး ရေအရည်အသွေးနည်းပညာဆိုင်ရာ ကွန်စရင့်နှင့် ပြုပြင်ထိန်းသိမ်းရေး အခွင့်အလမ်းများနှင့် အဆင့်မြင့် နည်းပညာများ၊ ဝန်ဆောင်မှုစနစ်များ ကို ကြည့်ရှုလေ့လာနိုင်မည့် အခွင့် အလမ်းများ ရရှိမည်ဖြစ်သည်။ ညီလာ ခံကို စက်တင်ဘာ (၂၀)ရက်မှ (၂၅) ရက်၊ ပြေ့ကို စက်တင်ဘာ (၂၃)ရက်

မှ (၂၅)ရက်အထိ ပြုလုပ်မည်ဖြစ် သည်။ ယင်းညီလာခံနှင့် ပြေ့သို့ လိုက် ပါတက်ရောက်လိုသည့် စီးပွားရေး လုပ်ငန်းရှင်များသည် မီမီစရိတ်ဖြင့် လိုက်ပါတက်ရောက်ရမည်ဖြစ်ပြီး တက်ရောက်လိုသူများသည် Regis tration from <https://bit.ly/2GhRW9L> တွင် ပြည့်စုံစွာဖြည့်စွက် ၍ အီးမေးလ် Wai Yan Soe @

trade.gov သို့ ဩဂုတ်လ (၂)ရက် နောက်ဆုံးထား၍ လျှောက်ထားနိုင် ကြောင်း ယင်းအသင်းချုပ်ထံမှသိရ သည်။ အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက U.S Department of Commerce, U.S Embassy Myanmar ဖုန်း ၀၁- ၅၃၆၅၀၉ (Ext: ၄၇၉၁) ထံ စုံစမ်းမေး မြန်းနိုင်ကြောင်း ကုန်သည်စက်မှုအသင်း ချုပ်ထံမှ သိရသည်။ ဘုန်းပိုင်ဦး

USA "Water Environment Federation's Technical Exhibition and Conference- WEFTEC 2019 " September 21-25, 2019 8:30 AM - 5:00 PM Daily McCormick Place | Chicago, Illinois USA Deadline - 2.8.2019 (Friday) For More Info: U.S. Department of Commerce, U.S. Embassy Myanmar Ph : 01 536 509 (Ext: 4791) Registration: Email to - WaiYan.Soe@trade.gov | C.C. - ird@umfcci.com.nm



Wave Money နှင့် Oway တို့ ပူးပေါင်းမှုမှတစ်ဆင့် ခရီးသွားငွေပေးချေမှုများကို လျင်မြန်လွယ်ကူစွာ ဆောင်ရွက်နိုင်မည်



ခရီးသွားလာခြင်းနှင့်ဆိုင်သော ငွေပေးချေမှုများ ပိုမိုလွယ်ကူပြီး စိတ်ချမှတ်စေရန် မြန်မာနိုင်ငံ၏ မိုဘိုင်းလ်ငွေကြေးဝန်ဆောင်မှု ဌာနကတစ်ဆင့် ဖြစ်သော Wave Money နှင့် ခရီးသွားနှင့် သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးကုမ္ပဏီတစ်ခုဖြစ်သည့် Oway တို့ မိတ်ဖက်ပူးပေါင်းမှုဆိုင်ရာ လက်မှတ်ရေးထိုးပွဲကို ဇူလိုင်လ (၁၁)ရက်က ရန်ကုန်မြို့ရှိ Sule Shangrila ဟိုတယ်၌ ကျင်းပခဲ့သည်။

သူများအနေဖြင့် လေယာဉ်လက်မှတ်များ၊ ကားလက်မှတ်များ၊ ဟိုတယ်ကြိုတင်စာရင်းပေးမှုများနှင့် ကမ္ဘာတစ်ဝှမ်းမှ ခရီးစဉ်များကို Oway ဝက်ဘ်ဆိုက်မှတစ်ဆင့် လွယ်ကူလျင်မြန်စွာဖြင့် ဝယ်ယူနိုင်မည်ဖြစ်ကာ ဇူလိုင်လ (၁၁)ရက်မှ ဩဂုတ်လ (၁၀)ရက်အထိ သတ်မှတ်ထားသော လေယာဉ်လက်မှတ်အရေအတွက် ကျန်ရှိသည့်အထိ ၅၀% အထိ လျော့စျေးနှင့်ဝယ်ယူနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

အဆိုပါ မိတ်ဖက်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုနှင့်အတူ Wave Pay အသုံးပြု

Wave Money ၏ ဗဟိုအလုပ်အမှုဆောင်အရာရှိချုပ်ဖြစ်သူ Mr. Brad

Jones က " Oway ဟာ မြန်မာနိုင်ငံမှာ စွန့်ပြီးတီထွင်ထိုးဖောက်သူ အွန်လိုင်းခရီးသွား အေဂျင်စီတစ်ခုဖြစ်ပါတယ်။ Oway အနေနဲ့ ကျွန်တော်တို့ Wave Money လိုပဲ အနာဂတ်မှာ အစုံတစ်ရပ်နဲ့ နည်းပညာကနေတစ်ဆင့် လူနေမှုဘဝပိုမိုမြင့်မားလာပြီး အတွေ့အကြုံကောင်းတွေ ရရှိလာဖို့ လုပ်ဆောင်လိုတဲ့ ရည်မှန်းချက်ကြောင့် တူညီတာကို တွေ့ရှိရတဲ့အတွက် ကျွန်တော်တို့အနေနဲ့ အခုလိုပူးပေါင်းဆောင်ရွက်တာကို များစွာဝမ်းမြောက် ဂုဏ်ယူမိပါတယ်" ဟု ပြောသည်။

Oway ဝက်ဘ်ဆိုက် (Oway.com.mm) ကို ၂၀၁၂ ခုနှစ်တွင် စတင်မိတ်ဆက်ခဲ့ပြီး မြန်မာပြည်၏ခရီးသွားလာရေးဆိုင်ရာ အကြီးမားဆုံးအွန်လိုင်းပေါ်တယ် (အွန်လိုင်းစာမျက်နှာ) တစ်ခုဖြစ်ကာ ခရီးသွားလာခြင်းနှင့် အားလပ်ရက်များအတွက် ငွေပေးချေမှုနည်းလမ်းအမျိုးမျိုးဖြင့် (One- Stop) တစ်နေရာတည်းတွင် အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ အပြီးအစီးရရှိအောင် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။

" Wave Money နဲ့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုက မြန်မာနိုင်ငံမှာရှိတဲ့ သုံးစွဲသူတွေအတွက် လွယ်ကူချောမွေ့စွာ ခရီးသွားလာနိုင်အောင်ဆောင်

ရွက်ပေးချင်တဲ့ ကျွန်တော်တို့ရဲ့ကတိကဝတ်တွေထဲက တစ်ခုကိုအကောင်အထည်ဖော်လိုက်တာပါ။ အခုဆိုရင် သူတို့တွေဟာ သူတို့ရဲ့ဖုန်းတွေအသုံးပြုပြီး Wave Pay အက်ပလီကေးရှင်းကနေတစ်ဆင့် လေယာဉ်၊ ဟိုတယ်နဲ့ ခရီးစဉ်တွေကို အချိန်မရွေး၊ နေရာမရွေး ကြိုတင်စာရင်းပေးထားနိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်" ဟု Oway Group ၏ ဗဟိုအလုပ်အမှုဆောင်အရာရှိချုပ် Mr. Alok Kumar က ပြောသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ၏ အစုံတစ်ရပ်ငွေပေးချေမှုဂေဟစနစ်သည် အင်တာနက်မှတစ်ဆင့် ဘဏ်ဝန်ဆောင်မှုအသုံးပြုသူ (၁၀)ရာခိုင်နှုန်းအောက်ဖြင့် ဖွံ့ဖြိုးစေအောင် တွင်သာရှိနေသေးပြီး အကြွေးဝယ်ကတ်အသုံးပြုမှုမှာလည်း (၅)ရာခိုင်နှုန်းအောက်တွင်သာ ရှိနေသေးကြောင်း၊ Wave Money ၏ ဆန်းသစ်သည့် အစုံတစ်ရပ်ငွေပေးချေမှုလက်ဖောင်းသည် မြန်မာနိုင်ငံတွင် လူတိုင်းပါဝင်အသုံးပြုနိုင်သည့် ငွေကြေးဝန်ဆောင်မှုကို ရရှိစေနိုင်ပြီး တစ်ချိန်တည်းမှာပင် ငွေသားအခြေခံသည့် ငွေလွှဲပြောင်းမှုဆိုင်ရာ အန္တရာယ်များကိုလည်း လျော့နည်းသွားစေရန် ကူညီပေးနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း Mr. Alok Kumar က ဆက်လက်ပြောကြားသည်။

၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် ရန်ကုန်မြို့ ရေပေးဝေနိုင်မှုပမာဏ ရာခိုင်နှုန်း (၉၀)အထိ တိုးချဲ့ပေးဝေနိုင်ရန် ဆောင်ရွက်နေ

ရန်ကုန်မြို့ ရေပေးဝေနိုင်မှုပမာဏသည် လက်ရှိတွင် (၄၅)ရာခိုင်နှုန်းသာရှိပြီး ၂၀၂၅ ခုနှစ်တွင် (၉၀)ရာခိုင်နှုန်းအထိ တိုးချဲ့ပေးဝေနိုင်ရန် ဆောင်ရွက်နေကြောင်း ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူးဦးသန်းက ဇူလိုင် (၁၅) ရက်တွင် မြို့တော်ခန်းမ၌ပြုလုပ်သည့် သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲတွင် ပြောကြားခဲ့သည်။

ရန်ကုန်မြို့ရေပေးဝေရေးအတွက် ရေလျှောင့်ကန်များမှ ပေးဝေလျက်ရှိပြီး ယခုလက်ရှိတွင် လွှဲပြောင်းပေးဝေရေးစီမံကိန်းနှင့် ကုက္ကိုလ်ဝေရေပေးဝေရေးစီမံကိန်းများကိုလည်း တိုးချဲ့ဆောင်ရွက်နေကြောင်း၊ ကုက္ကိုလ်ဝေရေပေးဝေရေးစီမံကိန်းသည် ၂၀၂၅ ခုနှစ်၌ ပြီးစီးမည်ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းက ဆိုသည်။

"ရန်ကုန်မြို့ လက်ရှိလူဦးရေ (၅)သန်း (၂)သန်းရှိပါတယ်။ လာမယ့် ၂၀၂၅ မှာတော့ လူဦးရေခုနှစ်သန်းခွဲ၊ ရှစ်သန်းဖြစ်သွားနိုင်ပါတယ်။ ၂၀၄၀ မှာ လူဦးရေ (၁၀)သန်းကျော် သွားပြီး Mega City ဖြစ်လာမယ့် မြို့တော်ဖြစ်ပါတယ်" ဟု ဦးသန်းက

ပြောကြားသည်။
ယခုကဲ့သို့ ရေပေးဝေနိုင်ရေးအတွက် ရေရရှိရေး၊ ရေအရင်းအမြစ်များ ရှာဖွေဖော်ထုတ်နေသကဲ့သို့ လက်ရှိရေပေးဝေနေသည့်စနစ်တွင် ရေလေလွင့်ပျောက်ဆုံးမှုများ လျော့နည်းသွားရန် နိုင်ငံတကာအကူအညီဖြင့် ဆောင်ရွက်နေကြောင်း၊ ပြီးခဲ့သည့်နှစ်တွင် မရမ်းကုန်း၊ တောင်ဥက္ကလာ၊ အင်းစိန်တို့တွင် မနီလာဝါးတားအကူအညီဖြင့် ရေအလေအလွင့်ပျောက်ဆုံးမှု နည်းပါးနိုင်အောင် အစီအစဉ်ချမှတ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း ဦးသန်းကပြောကြားသည်။

ရန်ကုန်မြို့တွင် စည်ပင်ကတစ်နေ့လျှင် ရေဂါလံ (၂၀၅)သန်းပေးဝေနေပြီး ဝဇိုရိပ် ရေပေးဝေရေးစီမံကိန်းကသန်း (၉၀) လက်ကားရေပေးဝေရေးစီမံကိန်းက (၁၄)သန်း၊ ဖူးကြီးရေပေးဝေရေးစီမံကိန်းက (၅၄)သန်း၊ ဂျိုးဖြူရေပေးဝေရေးစီမံကိန်းက (၂၅)သန်း၊ အစိစိတွင်းများနှင့်အခြားနေရာများက သန်း (၂၀) ဖြင့် ရန်ကုန်မြို့သို့ ရေပေးဝေနေခြင်းဖြစ်ကြောင်း YCDC ထံမှသိရသည်။
ဘုန်းပိုင်ဦး စီတီထက်

Drone ထိန်းချုပ်မောင်းနှင်ပျံသန်းမှု ကန့်သတ်ချက်များ

ဦးကာတွန်း



ယနေ့ခေတ် နည်းပညာတိုးတက်မြင့်မားနေချိန်၌ ကမ္ဘာတစ်ဝှမ်းတွင် အမျိုးမျိုးသောစက်ပစ္စည်းကိရိယာအမျိုးမျိုးများ ဆန်းသစ်တီထွင်ထုတ်လုပ်လာခဲ့ကြပါသည်။ နည်းပညာတစ်ဆင့်ထက်တစ်ဆင့် မြင့်သထက်မြင့်လာစေရန် နည်းလမ်းပေါင်းစုံဖြင့် ကြိုးစားထုတ်လုပ်ခဲ့ကြပါသည်။ ထိုကဲ့သို့ အမျိုးမျိုးသော နည်းပညာများထဲတွင် မောင်းသုံးလေယာဉ်များနှင့် ဒရုန်းများလည်းအပါအဝင်ဖြစ်ပါသည်။ ဒရုန်းများအား အသုံးပြုရာတွင် ထိန်းချုပ်လွယ်ကူခြင်း၊ ကန့်ကျစ်ရိတ်နည်းပါးခြင်း၊ လုပ်ငန်းအမျိုးမျိုးတွင် ထိရောက်စွာအသုံးပြုနိုင်ခြင်း စသည်တို့ကြောင့် နယ်ပယ်အသီးသီးတွင် တွင်ကျယ်စွာအသုံးပြုလျက်ရှိကြပါသည်။

ထိုကဲ့သို့ ဒရုန်းများအား အသုံးပြုထိန်းချုပ်ဆောင်ရွက်ရာတွင် အမျိုးမျိုးသောအားနည်းချက်များ၊ အခက်အခဲများနှင့် အန္တရာယ်အနှောင့်အယှက်များလည်း ကြုံတွေ့နိုင်ပါသည်။ ဒရုန်းများအား အသုံးပြုရာတွင် လူအမျိုးမျိုးစိတ်အထွေထွေဖြစ်သည့်အတွက် အသုံးပြုသည့်ရည်ရွယ်ချက်လည်း မတူညီနိုင်ပေ။ မကောင်းသောအကြံအစည်ဖြင့်သော်လည်းကောင်း၊ ပတ်ဝန်းကျင်အခြေအနေအား နားလည်သဘောပေါက်မှုမရှိခြင်းကြောင့်သော်လည်းကောင်း၊ လူ့ပတ်ဝန်းကျင်အား အနှောင့်အယှက်ကြီးစွာပေးနိုင်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် နိုင်ငံတကာတွင် ဒရုန်းအသုံးပြုမှုအား အန္တရာယ်ကင်းစွာအသုံးပြုနိုင်ရေး သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံ၏အခြေအနေများအလိုက် ကန့်သတ်ထိန်းချုပ်ရန် ဥပဒေ

များထုတ်ပြန်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြပါသည်။
နည်းပညာတိုးတက်မှုအား ကြိုးစားလုပ်ဆောင်လျက်ရှိပြီး ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံဖြစ်သည့် မြန်မာနိုင်ငံတွင်လည်း ဒရုန်းပျံသန်းမှုအား အန္တရာယ်ကင်းစွာလုပ်ဆောင်နိုင်ရေးအတွက် လုပ်ဆောင်မှုများပြုလုပ်ထားပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ၏ လေကြောင်းပျံသန်းမှုဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များအား တာဝန်ယူဆောင်ရွက်နေသည့် မြို့ပြလေကြောင်းအာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းဖြစ်သည့် လေကြောင်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန (DCA) မှ ဒရုန်းထိန်းချုပ်မောင်းနှင်ပျံသန်းမှု ကန့်သတ်ချက်များ ထုတ်ပြန်ထားပြီးဖြစ်ပါသည်။
ဒရုန်းထိန်းချုပ်မောင်းနှင်ပျံသန်းမှု ပြုလုပ်မည့်သူများအတွက် လိုက်နာဆောင်ရွက်ရန် ကန့်သတ်ချက်များအား ICAO ၏ လမ်းညွှန်ချက်များအတိုင်း မြန်မာနိုင်ငံအခြေအနေနှင့်ကိုက်ညီမည့် စံသတ်မှတ်ချက်နှင့် လမ်းညွှန်ချက်များ ထုတ်ပြန်ခဲ့ပါသည်။ လေကြောင်းပျံသန်းမှုတွင် တားမြစ်ထားသည့် ကန့်သတ်နယ်မြေများဖြစ်သည့် အန္တရာယ်ရှိသောနယ်မြေ (Danger Area)၊ ကန့်သတ်နယ်မြေ (Restricted Area)၊ တားမြစ်နယ်မြေ (Prohibited Area) စသည်ဖြင့် သတ်မှတ်ထားရှိပြီးဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါနယ်မြေများ၏ ဝိသေသလက္ခဏာများ သတ်မှတ်ချက်အဓိပ္ပာယ်များ တည်နေရာများအား လေကြောင်းပျံသန်းမှုဆိုင်ရာအချက်အလက်များ ထုတ်ပြန်သည့်စာအုပ် (AIP) ၏ ENR 5.1 တွင် အသေးစိတ်ဖော်ပြထားပါသည်။
ထိုကဲ့သို့ စနစ်တကျညွှန်ကြားထုတ်ပြန်ထားသည့် ဒရုန်းထိန်းချုပ်မောင်းနှင်ပျံသန်းမှု ကန့်သတ်ချက်တွင်ပါဝင်သည့် အချက်အလက်များအား အောက်တွင်ဖော်ပြထားပါသည်-

- (က) မည်သည့်လေယာဉ်တွင်၊ ရဟတ်ယာဉ်တွင် တို့၏ အနီး (၅)မိုင်အတွင်း ပျံသန်းမှုမပြုလုပ်ရ။
 - (ခ) AIP တွင် ဖော်ပြထားသော ကန့်သတ်နယ်မြေများအတွင်း ပျံသန်းမှုမပြုလုပ်ရ။
 - (ဂ) ပြည်သူပိုင်နေရာများအပေါ်တွင် သက်ဆိုင်ရာအာဏာပိုင်များ၏ ခွင့်ပြုချက်မရရှိဘဲ ပျံသန်းမှုမပြုလုပ်ရ။
 - (ဃ) ကိုယ်ပိုင် (သို့မဟုတ်) အများပိုင်အဆောက်အအုံများတွင် ပိုင်ရှင်ခွင့်ပြုချက်မရရှိဘဲ ပျံသန်းမှုမပြုလုပ်ရ။
 - (င) လူပုဂ္ဂိုလ်များ၊ အဆောက်အအုံများအား အန္တရာယ်ဖြစ်စေနိုင်သည့် မဆင်မခြင်သော အပြုအမူများ၊ လုံခြုံစိတ်ချရမှုမရှိသော အပြုအမူများဖြင့် ပျံသန်းမှုမပြုလုပ်ရ။
 - (စ) ညအချိန် (သို့မဟုတ်) မြင်နိုင်စွမ်းနည်းပြီး မြင်ကွင်းမရှင်းသည့် အခြေအနေများတွင် ပျံသန်းမှုမပြုလုပ်ရ။
 - (ဆ) ပျံသန်းနေစဉ်အတွင်း ပစ္စည်းများဆွဲယူခြင်း (သို့မဟုတ်) ပစ်ချခြင်းမပြုလုပ်ရ။
 - (ဇ) ဒရုန်းအား ပျံသန်းနေစဉ်တစ်လျှောက်တွင် မျက်စိမြင်ကွင်းတိုက်ရိုက်မြင်နိုင်သော အခြေအနေဖြင့်သာ ပျံသန်းရမည်။
 - (ဈ) ပျံသန်းမှုအား အန္တရာယ်ဖြစ်နိုင်သည့် အနှောင့်အယှက်အတားအဆီးများနှင့် ကင်းလွတ်စွာ ပျံသန်းရမည်။
- ထို့အပြင် DCA မှ ဆက်လက်လမ်းညွှန်ထားသည့် မှာ ဒရုန်းပျံသန်းမည်ဆိုလျှင် ဌာနသို့တရားဝင်စာတင်၍ ခွင့်ပြုချက်တောင်းခံရမည်ဖြစ်သည့်အပြင် ပျံသန်းမှုပြုလုပ်မည့်ဧရိယာ၏ သက်ဆိုင်ရာဌာနများ၊ အာဏာပိုင်များ၏ ခွင့်ပြုချက်တောင်းခံရမည်ဖြစ်သည်။ ဒရုန်းပျံသန်းမှုပြုလုပ်မည့်သူများအတွက် သိရှိနားလည်လိုက်နာသင့်သော ကန့်သတ်ချက်များအား DCA မှ ထုတ်ပြန်ထားသည့်အထဲမှ အရေးကြီးသည့်အဓိကအချက်များအား ထုတ်နှုတ်တင်ပြထားခြင်းဖြစ်ပြီး အသေးစိတ်အချက်အလက်များအား DCA ၏ ' Restriction of Drone Operations' တွင် ကြည့်ရှုလေ့လာမှတ်သားနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ဗဟုသုတရရှိစေရန်အလို့ငှာ ရေးသားတင်ပြအပ်ပါသည်။

EQI အောင်မြင်ထားသည့် ကုမ္ပဏီ (၆)ခုအား Smart Car Parking အတွက် မကြာခင်တင်ဒါခေါ်ယူမည်

EQI အောင်မြင်ထားသည့် ကုမ္ပဏီ (၆)ခုအား Smart Car Parking အတွက် မကြာခင်တင်ဒါခေါ်ယူမည် ဖြစ်ကြောင်း ဇူလိုင် (၁၅)ရက်တွင် မြို့တော်ခန်းမ၌ပြုလုပ်သည့် သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲတွင် ရန်ကင်းမြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ လမ်းတံတားဌာနမှူး ဦးလင်းခိုင်ကပြောသည်။ "Smart Car Parking အတွက် EQI ခေါ်ယူခဲ့တာမှာ ကုမ္ပဏီ (၆) ခု ဝင်ပြိုင်ခဲ့တဲ့အထဲမှာ ကုမ္ပဏီ (၆)

ခု အောင်မြင်ထားပါတယ်။ အဲဒီကုမ္ပဏီ (၆)ခုနဲ့ တင်ဒါခေါ်ယူဖို့ ဆက်လက်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်" ဟု ဦးလင်းခိုင်ကပြောသည်။ Smart Car Parking အား ရန်ကင်းမြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ နယ်လမ်းမများတွင် ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး Smart Parking စနစ်ဖြင့်ကောက်ခံရန် EQI အဆိုပြုလွှာများကို ၂၀၁၉ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ (၂၀)ရက်မှစတင်ကာ ဖေဖော်ဝါရီ

(၂၇)ရက်အထိ တင်သွင်းရန် ရန်ကင်းမြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီမှ ခေါ်ယူထားခဲ့သည်။ ထို့နောက် Smart Car Parking အား မြို့တွင်း (၆)မြို့နယ်ဖြစ်သည့် ပုဇွန်တောင်၊ ကျောက်တံတား၊ ဗိုလ်တထောင်၊ ပန်းဘဲတန်း၊ လသာနှင့် လမ်းမတော်မြို့နယ်များတွင် တစ်နာရီလျှင် ကျပ် (၂၀၀)နန်းဖြင့် ကောက်ခံရန် စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။ စိတ်ထက်၊ ဘုန်းပိုင်ဦး



သူနာပြုတက္ကသိုလ် (ရန်ကင်း)နှင့် သူနာပြုကဏ္ဍတစ်ခုလုံး ဘက်စုံပိုမို ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေး ဆွေးနွေး



သူနာပြုတက္ကသိုလ် (ရန်ကင်း) ဘက်စုံပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးအတွက် သင်ကြားသင်ယူမှု၊ သင်ရိုးညွှန်းတမ်း၊ သင်ကြားမှုနည်းစနစ်နှင့် ဘွဲ့ကြို / ဘွဲ့လွန်များ မွေးထုတ်ပေးနိုင်မှု စသည့်အခြေအနေများ၊ တွေ့ကြုံရသည့် အခက်အခဲနှင့်စိန်ခေါ်မှုများ၊ ပံ့ပိုးပေးရန် လိုအပ်မည့်အချက်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။ လူနာတစ်ဦး ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသရာတွင် အခြားကူးစက်တတ်သော

ရောဂါပိုးများ ဝင်ရောက်ခြင်းမရှိစေရန် ရောဂါ၏နောက်ဆက်တွဲကျန်းမာရေးပြဿနာများ နည်းပါးစေရန်နှင့် ကုသမှုခံယူရသည့် ကာလကြာမြင့်မှုမရှိဘဲ စောစီးစွာသက်သာစေရန်တို့အတွက် သူနာပြုများ၏စွမ်းဆောင်ရည်ကောင်းများသည် အရေးကြီးပါကြောင်း၊ ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် သူနာပြုနှင့် သားဖွားကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ ရာထူးအခွင့်အလမ်း တိုးတက်ရေးတို့ကို အလေးပေးဆောင်ရွက်

လျက်ရှိပြီး သူနာပြု သားဖွားဒီပလိုမာ သင်တန်း၊ အထူးပြုသူနာပြု ဒီပလိုမာ သင်တန်း၊ သူနာပြုသိပ္ပံ (ပေါင်းကူး) Off-Campus Program၊ သူနာပြု သိပ္ပံ (ပေါင်းကူး) On-Campus Program၊ သူနာပြုသိပ္ပံသင်တန်းတို့ဖြင့် သင်ကြားပေးထုတ်ပေးလျက်ရှိပါကြောင်း၊ နိုင်ငံတကာမှ ပညာရှင်များကို ဧည့်ခေါ်ပေးပေးပေးအဖြစ် စိတ်ဝင်စား၍ သင်ကြားသင်ယူမှုများဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း စသည်ဖြင့် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမြင့်ထွေးသည် ဇူလိုင်လ (၁၃)ရက်က သူနာပြုတက္ကသိုလ် (ရန်ကင်း)၌ ပါမောက္ခချုပ်၊ ဌာနမှူးများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများနှင့်တွေ့ဆုံ၍ ဆွေးနွေးပွဲ၌ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက အမှာစကားပြောကြားရာတွင် ပြောကြားခဲ့သည်။ (၂၀၂၀-၂၁)ခုနှစ်တွင် ကမ္ဘာကျန်းမာရေးအဖွဲ့၏ရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်မည့်လုပ်ငန်းစဉ်များ ရေးဆွဲရာတွင်လည်း သူနာပြုတက္ကသိုလ်ဘက်စုံပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများကို ထည့်သွင်းရေးဆွဲသွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ သူနာပြုများ၏အရည်အသွေးပြည့်စုံစွာ သင်ကြားသင်ယူ

နိုင်မှု၊ စဉ်ဆက်မပြတ် သူနာပြုပညာ သင်ကြားနိုင်မှု၊ အထူးပြုသူနာပြုများ အနေဖြင့် ကိုက်ညီသည့်နေရာဌာနတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်နိုင်မှုနှင့် ရာထူးအခွင့်အလမ်းတို့ အပါအဝင် သူနာပြုတက္ကသိုလ်(ရန်ကင်း)၊ သူနာပြုတက္ကသိုလ် (မန္တလေး)၊ သူနာပြုသားဖွားသင်တန်းကျောင်းများနှင့် သူနာပြုကဏ္ဍကြီးတစ်ခုလုံး ဘက်စုံပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေးအတွက် ဝန်ကြီးဌာနမှ အတတ်နိုင်ဆုံးပံ့ပိုးပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းကိုလည်း ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ပြောကြားခဲ့သည်။ ဝန်ကြီးဌာနအနေဖြင့် သူနာပြု သားဖွားဒီပလိုမာသင်တန်းများမှ (၂၀၁၉)ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာလတွင် သူနာပြု (၁၆၆၅)ဦး၊ (၂၀၂၀)ခုနှစ်၊ မေလတွင် (၈၇၇)ဦး၊ (၂၀၂၀)ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာလတွင် (၁၇၈၆)ဦးနှင့် (၂၀၂၁)ခုနှစ်၊ နိုဝင်ဘာလတွင် (၃၄၅၂)ဦး ကိုလည်းကောင်း၊ သူနာပြုသိပ္ပံသင်တန်းများမှ (၂၀၂၀) ခုနှစ်၊ ဖေဖော်ဝါရီလတွင် သူနာပြု (၃၀၇) ဦးနှင့် (၂၀၂၁)ခုနှစ်တွင် (၂၉၃)ဦး ကိုလည်းကောင်း သင်ကြားပေးထုတ်ပေးနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ES

တရုတ်ကုမ္ပဏီက ချင်းပြည်နယ်တွင် ရေအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်းငါးခု လုပ်ကိုင်ခွင့်ရ

ချင်းပြည်နယ်၊ မြို့နယ်လေးခုတွင် တရုတ်ကုမ္ပဏီ Power China က စုစုပေါင်းမဂ္ဂိုလ် ၁၅၀ ထုတ်လုပ်မည့် ရေအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်းငါးခု အကောင်အထည်ဖော်ရန် ပြည်နယ်အစိုးရကခွင့်ပြုခဲ့သည်။ ယခုလဆန်းတွင် တရုတ်ကုမ္ပဏီသည် ပြည်နယ်အစိုးရနှင့် နားလည်မှုစာချုပ်လွှာရေးထိုးခဲ့ပြီး လက်ရှိတွင် တရုတ်ကုမ္ပဏီကို စီမံကိန်းဖြစ်နိုင်ခြေ လေ့လာခွင့်ပြုထားသည်။ ချင်းပြည်နယ်တွင် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားလိုအပ်ချက် စုစုပေါင်း (၃)သမ (၈)မဂ္ဂိုလ်ရှိသည်။ အဆိုပါစီမံကိန်းငါးခုမှာ ဟားခါးမြို့နယ်တွင် နှစ်ခု၊ ထန်တလန်မြို့နယ်၊ မတူပီမြို့နယ်နှင့် ပလက်ဝမြို့နယ်တို့တွင် တစ်ခုစီဖြစ်ပြီး စီမံကိန်း

တစ်ခုလျှင် မဂ္ဂိုလ် ၃၀ စီထုတ်လုပ်မည်ဖြစ်သည်။ Power China သည် စွမ်းအင်ဆိုင်ရာ အဆောက်အအုံများ ဆောက်လုပ်သည့် ကုမ္ပဏီဖြစ်ပြီး စင်ကာပူနိုင်ငံတွင် Sinohydro (Singapore) ကို ကုမ္ပဏီခွဲအဖြစ် တည်ထောင်ထားသည်။ ယခုနှစ်ဆန်းပိုင်းတွင်လည်း ချင်းပြည်နယ်အတွင်း နော်ဝေးပါဝါကုမ္ပဏီက မဂ္ဂိုလ် ၉၀ ထုတ်လုပ်မည့် ရေအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်းသုံးခုကို ပြည်နယ်အစိုးရက ခွင့်ပြုထားသည်။ လက်ရှိတွင် ချင်းပြည်နယ်အတွင်း ရေအားလျှပ်စစ်ထုတ်လုပ်ရန် တရုတ်နိုင်ငံအပြင် အီတလီ၊ ကိုရီးယားနိုင်ငံတို့ကလည်း စိတ်ဝင်စားနေကြကြောင်း သိရသည်။ TCNJ



Cartoon strip with multiple panels. Panel 1: A man says 'သားမှာ ချစ်သူ ရှိနေပြီ' (My son has a girlfriend). Panel 2: A man says 'သား သူ့ကို လက်ထပ် ချင်တယ်' (My son wants to marry her). Panel 3: A man says 'သားနဲ့ ဘယ်မှာ တွေ့တာလဲ' (Where did you meet her?). Panel 4: A man says 'အင်္ဂလိပ်စကားပြော သင်တန်း မြှုပ်နှံထားတာ .. သူ့က ကျွန်ုပ်တို့ကဲ့သို့ တတ်တယ် ..' (English classes are being set up... he knows like we do...). Panel 5: A man says 'စဉ်းစားပါဦးကွာ သား ချစ်သူကို ယူရင် စိတ်ချစ်ရလိမ့်မယ်နော်' (Try it, son, you'll love her when you take her). Panel 6: A man says 'ဘာဖြစ်လို့လဲ' (What's going on?). Panel 7: A man says 'မင်းအဝေ မြန်မာစကား တစ် မျိုးတည်း တတ်တာတောင် ဖေဖေ ဘယ်လောက် စိတ်ချစ်နေရတယ် မှတ်သလဲ ...' (You know only one Burmese dialect, even Dad knows how much I love you...). Panel 8: A man says 'သားနဲ့ ဘယ်မှာ တွေ့တာလဲ' (Where did you meet her?).

Transcom News Journal Cartoons. Panel 1: A woman says 'ဝေတနာ ဝေတနာနဲ့ နေရာတကာ လိုက်မကြောနဲ့ အသိဉာဏ်မရှိတဲ့ သူတွေကို ကြိုတင်ရှောင် လိုက်ရမယ်နော်' (Don't go with people like you, you don't have common sense, you'll get into trouble). Panel 2: A woman says 'မိဘဝပေးပေးပြီးမှ လိုက်လံ မီးဖိုချင် ဖြစ်ပါက ရှင်းနိုး မြတ်နိုး ဖြစ်ပါက လာမယ် .. အလုပ်အကိုင်တွေ ရမယ် .. နိုင်ငံ စီးပွားရေး တက်မယ် ...' (After giving me a job, I'll follow you, I'll be happy, I'll be successful... the economy will boom... the country will prosper...). Panel 3: A woman says 'ရှင် ပြောတာတွေ ဖြစ် မဖြစ်တာ မသိဘူး တုန်းက နားထောင်တာ မှားနေပြီ ...' (You were wrong about what you said, I didn't know, I was listening wrong...).

KBZPay မှ “ချိတ်ဆက်ပေါင်းစည်းမှုများ” ကို အဓိကထားသည့် ပထမဦးဆုံးအကြိမ် တစ်နိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ ကမ်ပိန်းအား ကျင်းပပြုလုပ်

KBZPay မှ မြန်မာနိုင်ငံ၏ထိပ်တန်းမိုဘိုင်းလ်ဖိုက်ဆ်အိတ် အသုံးပြုခြင်းဖြင့် ရရှိသောအကျိုးကျေးဇူးများကို နိုင်ငံတစ်ဝန်းမှ ပြည်သူများ သတိပြုလာစေရန်နှင့် အထူးသဖြင့် လူတစ်ဦးနှင့်တစ်ဦး၊ မိသားစု၊ သူငယ်ချင်းမိတ်ဆွေများနှင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများအကြား ချိတ်ဆက်ပေါင်းစည်းမှု ပိုမိုတိုးပွားလာစေရန်ရည်ရွယ်၍ တစ်နိုင်ငံလုံးအတိုင်းအတာဖြင့် ကမ်ပိန်းတစ်ခု ကျင်းပပြုလုပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်လိုက်သည်။



အဆိုပါ ကမ်ပိန်းအထိမ်းအမှတ်အဖြစ် KBZPay မှ အသုံးပြုသူများအတွက် ချိတ်ဆက်ပေါင်းစည်းခြင်း၏ သက်တောအဖြစ် ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း ပုံဖော်ရိုက်ကူးထားသည့် ကြော်ငြာဇာတ်လမ်းများအား ရုပ်မြင်သံကြားနှင့် အွန်လိုင်းရုပ်သံလိုင်းများတွင် ထုတ်လွှင့်ပြသသွားမည်ဖြစ်သည်။

ပေးနိုင်ဖို့ အရမ်းကိုအရေးကြီးတယ်လို့ ဖွေး ယုံကြည်ထားပါတယ်။ ဒါ့ကြောင့် KBZPay နဲ့ အခုလို လက်တွဲအလုပ်လုပ်ခွင့်ရတာ ဖွေးအတွက်အရမ်း ကောင်းတဲ့ အတွေ့အကြုံတစ်ခုပါ။ KBZPay က ကိုယ့်လက်ထဲမှာရှိတဲ့ ဖုန်းနဲ့တင် နေတိုင်း ငွေကြေးဝန်ဆောင်မှုတွေရယူပြီး ကိုယ်ချစ်ခင်ရသူတွေနဲ့ချိတ်ဆက် ပေါင်းစည်းပေးနိုင်တယ်ဆိုတော့ ဖွေးရဲ့ဗီဒီယိုလေးကနေ နေ့စဉ်ဘဝမှာ KBZPay သုံးပြီး ကိုယ်ချစ်ရ

တဲ့သူတွေနဲ့ အများကြီးချိတ်ဆက်နိုင်ကြဖို့ အားပေးတိုက်တွန်းနိုင်မယ်လို့ မျှော်လင့်ပါတယ်” ဟု ပြောသည်။ ကြော်ငြာဇာတ်လမ်းတွဲများတွင် ပိုမိုခံစားအသက်ဝင်စေရန် ကမ်ပိန်းကိုယ်စားပြုသီချင်း တစ်ပုဒ်ဖြစ်သော “ဘဝအတွက် အမြဲရှိသူ” အမည်ရ သီချင်းတစ်ပုဒ်ကိုလည်း ထည့်သွင်းအသုံးပြုထားသည်။ အဆိုပါ သီချင်းသည် “You Are The Reason” သီချင်းအား မြန်မာမှုပြုထားခြင်းဖြစ်ပြီး အဆို

တော် နှင်ဖီမေမှ ခံစားသီဆိုပေးထားပါသည်။ KBZPay ကြော်ငြာဇာတ်လမ်းတွဲများအား ကြည့်ရှုခံစားနိုင်ရန် အချိန်များတွင် ပင်မရုပ်မြင်သံကြားလိုင်းအားလုံးအပါအဝင် KBZPay ဖေ့ဘွတ်စာမျက်နှာဖြစ်သော www.facebook.com/KBZPay တွင် ကြည့်ရှုနိုင်ကြမည် ဖြစ်သည်။

ES

မြန်မာနိုင်ငံမှ ခရီးသွားများအတွက် Emirates Skywards အစီအစဉ်၏ Gold အဆင့်အဖွဲ့ဝင်စီးနင်းလိုက်ပါသူ တစ်ဦးဖြစ်လာနိုင်သည့် အခွင့်အရေး



Emirates လေကြောင်းလိုင်းသည် ၎င်း၏ Skywards အဖွဲ့ဝင်စီးနင်းလိုက်ပါသူ အားလုံးအား Gold အဆင့်အဖွဲ့ဝင်အဖြစ်အတိုးပေးသွားမည့် အစီအစဉ်တစ်ရပ်ကို ဇူလိုင် (၁၈)ရက်က ကြေညာခဲ့သည်။

Emirates လေကြောင်းလိုင်း၏ Skywards Gold အဆင့် စီးနင်းလိုက်ပါသူများအနေနှင့် အထူးအခွင့်အရေးများစွာအား ခံစားသွားနိုင်မည့် ဖြစ်ပြီး အဆိုပါအခွင့်အရေးများတွင် Skywards Gold အဆင့် အဖွဲ့ဝင်နှင့် ၎င်း၏ မိတ်ဆွေတစ်ဦးတို့အတွက် Business Class lounge အား အသုံးပြုနိုင်မည့် အခွင့်အရေး၊ အထုပ်အပိုးများအပ်နှံခြင်း၊ check-in ပြုလုပ်ခြင်းနှင့် လေယာဉ်ပေါ်သို့တက်ရောက်ရာတွင် ဦးစားပေးအခွင့်အရေးများရရှိခြင်း၊ အထုပ်အပိုးအလေးလှသော ကွန်ရက်အတွင်းရှိ စိတ်လှုပ်ရှားဖွယ် နေရာဒေသပေါင်း (၈၀)ကျော် သို့ Business Class Flex (သို့မဟုတ်) Business Class Flex Plus အသွားအပြန် လက်မှတ်အမျိုးအစားအား ဝယ်ယူလိုက်ရုံမျှဖြင့် Skywards Gold အဆင့်သို့ အလိုအလျောက် ရောက်ရှိသွားနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

ES

နေပြည်တော် - ရန်ကင်း ခရီးစဉ် Dong Hai လေကြောင်းလိုင်း စတင်ပြေးဆွဲ



Dong Hai လေကြောင်းလိုင်းသည် နေပြည်တော်လေဆိပ်အတွက် နိုင်ငံတကာခရီးစဉ် ချိတ်ဆက်ပျံသန်းသည့် တတိယမြောက်လေကြောင်းလိုင်း ဖြစ်သည်။ နေပြည်တော်-ရန်ကင်း တိုက်ရိုက်လေကြောင်းလိုင်း ခရီးစဉ်ကို

တရုတ်နိုင်ငံအခြေစိုက် Dong Hai လေကြောင်းလိုင်းက ဇူလိုင် ၁၄ ရက်တွင် စတင်ပျံသန်းခဲ့သည်။ မြန်မာနိုင်ငံသည် တရုတ်ခရီးသွားများကို ဆိုက်ရောက်စီစဉ် ထုတ်ပေးခဲ့သည့်နောက် China Eastern၊

Ruilii Sichuan၊ 9 Air၊ Hainan Spring စသည့် တရုတ်လေကြောင်းလိုင်းများက ရန်ကင်း၊ မန္တလေးနှင့် နေပြည်တော်သို့ ချိတ်ဆက်ပျံသန်းခဲ့သည်။ ခရီးသည် ၁၇၀ လိုက်ပါနိုင်သည့် ဘိုးရင်း B738 လေယာဉ်ဖြင့်

နေပြည်တော်-ရန်ကင်း ခရီးစဉ်ကို တစ်ပတ်လျှင် နှစ်ကြိမ်ပျံသန်းမည်ဟု နေပြည်တော်လေဆိပ်ကို စီမံခန့်ခွဲသည့် PIONEER AERODROME SERVICES ကုမ္ပဏီကသတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

TCNJ

Vietjet လေကြောင်းလိုင်းမှ

ညာချန် (ဗီယက်နမ်) - ဘူဆန် (ထောင်ကိုရီးယား) ခရီးစဉ်သစ်စတင်ပြေးဆွဲ

ခေတ်သစ်လေကြောင်းလိုင်းဖြစ်သော Vietjet လေကြောင်းလိုင်းသည် ဗီယက်နမ်၏ နာမည်ကြီးထင်ရှားသော ကမ်းခြေမြို့တော် ညာချန် (Nha Trang) မှ ထောင်ကိုရီးယား၏ နာမည်ကြီးကျော်ကြားသော ဆိပ်ကမ်းမြို့တော်ဘူဆန် (Busan) သို့ တိုက်ရိုက်ပျံသန်းသောခရီးစဉ်သစ်အား တရားဝင်မိတ်ဆက်လိုက်ပြီးဖြစ်သည်။

ဗီယက်နမ်မှ ထောင်ကိုရီးယားသို့ တိုက်ရိုက်ပျံသန်းသော ပထမဆုံးလေကြောင်းလိုင်းဖြစ်ပြီး ယခုခရီးစဉ်သည် ထောင်ကိုရီးယားသို့ပျံသန်းသော နဝမအကြိမ်မြောက်ခရီးစဉ်လည်းဖြစ်ပါသည်။ နာမည်ကြီးကျော်ကြားသော မြို့နယ်မြို့အား ချိတ်ဆက်ပေးရန်၊ ခရီးသွားဧည့်သည်များ၏ ခရီးသွားလိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်စွမ်းနိုင်ရန်အတွက် လမ်းကြောင်းအသစ်ကို စတင်မိတ်ဆက်လိုက်ခြင်းဖြစ်ပြီး

အဆိုပါ ပွဲဦးထွက်ခရီးစဉ်တွင် လိုက်ပါစီးနင်းလာသောခရီးသည်များကို Vietjet က အထူးလက်ဆောင်များ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း အဆိုပါလေကြောင်းလိုင်းမှ သိရသည်။

လေယာဉ်လက်မှတ်များကို Vietjet ဝဘ်ဆိုဒ် www.vietjetair.com တွင်လည်းကောင်း၊ စမတ်ဖုန်း / မိုဘိုင်းလ် app ဆိုလျှင် “Vietjet Air” နှင့် Facebook လူမှုကွန်ရက်ပေါ်တွင် <https://www.facebook.com/Vietjet-Myanmar/> စာမျက်နှာတွင် Booking Tab ကို နှိပ်၍သော်လည်းကောင်း ဝယ်ယူနိုင်ပါသည်။ ငွေပေးချေမှုကို Vietjet Sky Club၊ နိုင်ငံတကာ Debit and Credit Cards ငွေပေးချေကတ်များဖြစ်သော Visa/Master Card/AMEX/JC/KCP/Union များနှင့် ပေးချေနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

ES



ဒေါ်နယ်ထရန်က ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဗြိတိန်အပေါ် လေးစားမှုမရှိဟု ဗြိတိန်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးပြော



အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရန်သည် ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဗြိတိန်အပေါ် လေးစားမှုမရှိဟု ဗြိတိန်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ဂျယ်ရီမီဟာန့်က ပြောကြားသည်။ အီးမေးလ်များ ပေါက်ကြားမှု နှင့်ပတ်သက်၍ အငြင်းပွားမှုတွင် အမေရိကန် နိုင်ငံဆိုင်ရာ ဗြိတိန်သံအမတ်ကြီး ဆာကင်ဒါရိုကို အလွန်မိုက်မဲသော ပုဂ္ဂိုလ်ဟုဒေါ်နယ်ထရန်က ဒေါ်ပေါ်ပြီးနောက် ဟန်၏ မှတ်ချက်များထွက် ပေါ်လာခြင်းဖြစ်သည်။

ထရန်က Brexit နှင့်ပတ်သက်၍ထရီဆာ မေကို ဆက်လက်ဝေဖန်ပြီး မေက ၎င်း၏ အကြံပြုချက်ကို လျစ်လျူရှုကာ ၎င်း၏ မိုက်မဲ သောနည်းလမ်းကို ဆက်လုပ်ခဲ့သည်ဟု ပြော ကြားသည်။

ပေါက်ကြားခဲ့သော အီးမေးလ်များတွင် ဒေါ်နယ်ထရန်အစိုးရသည် ဖရိုဖရဲနှင့်ပြီး

အရည်အချင်းမရှိဟု သံအမတ်ကြီးဆာကင်ဒါ ရိုးက ဖော်ပြခဲ့သည်။

ထိုအတောအတွင်း ဗြိတိန်နိုင်ငံတကာ ကုန်သွယ်ရေးဝန်ကြီး လီယမ်ဖောက်စ်နှင့် အမေရိကန်ကုန်သွယ်ရေးဝန်ကြီး ဝီလ်တာရော့စ် တို့ အမေရိကန်၌ တွေ့ဆုံမည့် အစီအစဉ်ကို ဖျက်သိမ်းခဲ့သည်။

ဒေါ်နယ်ထရန်၏ နောက်ဆုံးဝေဖန်မှုနှင့် ပတ်သက်၍ တွစ်တာပေါ်မှ တုံ့ပြန်ရာတွင် ဗြိတိန်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ဂျယ်ရီမီဟာန့်က "မိတ်ဆွေတွေဆိုတာ ပွင့်ပွင့်လင်းလင်းပဲပြော တတ်ကြလို့ ကျွန်တော် အဲဒီလိုပဲပြောပါမယ်။ ခင်ဗျားရဲ့ မှတ်ချက်တွေက ကျွန်တော်တို့ဝန်ကြီး ချုပ်နဲ့ နိုင်ငံအပေါ်မလေးစားရာကျပြီး မှားယွင်း ပါတယ်"ဟု ပြောကြားသည်။

ထို့အပြင် ကွန်ဆာဗေးတစ် ခေါင်းဆောင်

ဖြစ်လာနိုင်သူ ဂျယ်ရီမီဟာန့်က မိမိအနေဖြင့် ဆာကင်ဒါရိုးကို ၎င်း၏ လက်ရှိအမေရိကန်သံ အမတ်ကြီးနေရာကို နှစ်ကုန်တွင် အနားယူချိန် အထိ ဆက်ထားရန် ရည်ရွယ်သည်ဟုလည်း ဆက်လက်ပြောသည်။

ဆာကင်ဒါရိုးနှင့် ထိတွေ့ဆက်ဆံမည် မဟုတ်ဟု ဒေါ်နယ်ထရန်၏ မှတ်ချက်နှင့်ပတ် သက်၍ အမေရိကန်နိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီးဌာန က အိမ်ဖြူတော်နှင့် သမ္မတထံမှ နောက်ထပ် ညွှန်ကြားချက် တစ်စုံတစ်ရာရရှိချိန်အထိ သက်ဆိုင်ရာ ရာထူးခန့်အပ်ခံထားရသူနှင့် ဆက်လက်ဆက်သွယ်လုပ်ဆောင်မည်ဟု ထုတ်ပြန်သည်။

လရောင်
Ref: BBC

ပုဂ္ဂိုလ်ရေးအချက်အလက် ချိုးဖောက်မှုများကြောင့် ဖေ့စ်ဘွတ်ခ်ကို အမေရိကန်က ဒေါ်လာငါးဘီလီယံ ဒဏ်ရိုက်

ပုဂ္ဂိုလ်ရေးအချက်အလက် ချိုးဖောက်မှု များ စုံစမ်းစစ်ဆေးမှုတစ်ရပ်အား ဖြေရှင်းရေး ဖေ့စ်ဘွတ်ခ်ကို စံချိန်တင်ဒဏ်ငွေအဖြစ် ကန် ဒေါ်လာငါးဘီလီယံချမှတ်ရန် အမေရိကန်က အတည်ပြုကြောင်း အမေရိကန်သတင်းများက ဖော်ပြသည်။ နိုင်ငံရေးအတိုင်ပင်ခံလုပ်ငန်း Cambridge Analytica သည် ဖေ့စ်ဘွတ်ခ် အသုံးပြုသူ ၈၇ သန်း၏ အချက်အလက်များ ကို မလျော်ကန်သောနည်းလမ်းဖြင့် ရယူခဲ့သည် ဆိုသော စွပ်စွဲချက်များအပေါ် ဖက်ဒရယ်ကုန် သွယ်ရေးကော်မရှင် (FTC) က စုံစမ်းစစ်ဆေး ခဲ့သည်။

ယင်းဖြေရှင်းမှုကို FTC က သုံးမဲနှစ်မဲဖြင့် ခွင့်ပြုခဲ့ကြောင်း သတင်းရင်းမြစ်များက အမေ ရိကန်မီဒီယာအား ပြောကြားသည်။

ယင်းသတင်းနှင့်ပတ်သက်၍ မှတ်ချက် ပြုစုရာမရှိဟု ဖေ့စ်ဘွတ်ခ်နှင့် FTC တို့က ဘီဘီစီသတင်းဌာနအား ပြောသည်။

ဖေ့စ်ဘွတ်ခ်သုံးသူ သန်းပေါင်းများစွာ၏ အချက်အလက်များကို Cambridge Analytica က ရရှိခဲ့သည်ဆိုသော သတင်းများ အပြီးတွင် ဖေ့စ်ဘွတ်ခ်ကို FTC က ၂၀၁၈ ခုနှစ် မတ်လအတွင်း စတင်စုံစမ်းခဲ့သည်။



အသုံးပြုသူများ၏ အချက်အလက်များကို ဝေမျှရေး ၎င်းတို့၏ သဘောတူညီမှုရယူရန်နှင့် ၎င်းတို့ကို ရှင်းလင်းစွာအသိပေးရန် လိုအပ် ကြောင်း သတ်မှတ်ထားသည့် ၂၀၁၁ ခုနှစ် သဘောတူညီမှုကို ဖေ့စ်ဘွတ်ခ်က ချိုးဖောက် ခဲ့ခြင်းရှိ မရှိ ယင်းစုံစမ်းစစ်ဆေးမှုက အဓိက ထားဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ဖေ့စ်ဘွတ်ခ်အပေါ်မှ ချမှတ်သော ဒဏ်ကြေး ကို တရားရေးဌာန၏ ပြည်သူ့ရေးရာဌာနက

အပြီးသတ်အတည်ပြုရန်လိုအပ်ပြီး အချိန် မည်မျှကြာနိုင်သည်ကို ရှင်းလင်းစွာ မသိရဟု သတင်းရင်းမြစ်များက ပြောသည်။

ဖေ့စ်ဘွတ်ခ်သည် ယင်းကိစ္စနှင့်ပတ်သက် ၍ ဒဏ်ငွေကန်ဒေါ်လာ ငါးဘီလီယံအထိ ချ မှတ်ခံရမည်ဟု မှော်လင့်ကြောင်း သရန်စော စောစိုင်းက ပြောကြားခဲ့သည်။

လရောင်
Ref: BBC

ဂျပန်တင်ပို့ကုန် ထိန်းချုပ်မှု ရှည်ကြာနိုင်ဟု တောင်ကိုရီးယားသမ္မတ ပြောကြား

တောင်ကိုရီးယား နည်းပညာကုမ္ပဏီများ အသုံးပြုသော အရေးပါသည့် ပစ္စည်းများ အပေါ် ဂျပန်၏ တင်ပို့မှုထိန်းချုပ်ခြင်းသည် ရှည်ကြာနိုင်ကြောင်း တောင်ကိုရီးယားသမ္မတ မွန်ဂျေအင်က ပြောကြားပြီး ဂျပန်မှပစ္စည်း ထောက်ပံ့မှုအပေါ် မှီခိုမှုလျော့ချရေး မိမိတို့ အစိုးရ၏ ငွေကြေးသုံးစွဲမှုကို တိုးမြှင့်မည်ဟုပြော သည်။ ဒုတိယကမ္ဘာစစ်အတွင်း ဂျပန်ကုမ္ပဏီ များတွင် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံသားများ အမွေ အလုပ်စေခိုင်းခံရခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ ဆိုးလ် နှင့် ဖြစ်ပေါ်နေသော အငြင်းပွားမှုကိုအကြောင်း ပြု၍ စမတ်ဖုန်းနှင့် ချစ်ပုံများတွင်အသုံးပြုသော အဓိကပစ္စည်းသုံးစွဲမှု တင်ပို့မှုကန့်သတ်ခြင်းကို ပိုမိုတင်းကျပ်မည်ဟု ဂျပန်ကိုပြောဆိုသည့် သီတင်း ပတ်၌ ပြောကြားသည်။

နှစ်နိုင်ငံကြားကြီးထွားလာသော အငြင်း ပွားမှုကြောင့် အက်ပဲလ်နှင့် အခြားစမတ်ဖုန်း ကုမ္ပဏီများကို ၎င်းတို့၏ ဖောက်သည်များ အဖြစ်ရရှိထားသည့် ဆစ်ဆောင်းနှင့် SK Hynix ကဲ့သို့ တောင်ကိုရီးယားနည်းပညာ ကုမ္ပဏီကြီးများထံ ဖုန်းမျက်နှာပြင်နှင့် ချစ်ပုံများ ထောက်ပံ့မှု ပြတ်တောက်စေမည့်အန္တရာယ်ရှိ နေသည်။

"ဒီပြဿနာကို ဖြေရှင်းဖို့သံတမန်ရေးအရ

ကြိုးပမ်းအားထုတ်မှုတွေ ရှိနေပေမယ့်လည်း ဒီအခြေအနေရှည်ကြာနိုင်တယ်ဆိုတာကို ကျွန်တော်တို့ ပယ်ချထားလို့ မရပါဘူး"ဟုမွန် ဂျေအင်က တောင်ကိုရီးယားထိပ်တန်းကုမ္ပဏီ ကြီး ၃၀ နှင့် တွေ့ဆုံမိန့် ပြောကြားသည်။

မဖြစ်သင့်သော အခြေအနေဖြစ်သော် လည်းမိမိတို့အနေဖြင့် ဖြစ်နိုင်ခြေအားလုံး အတွက် ပြင်ဆင်ရန်လွှဲ၍ အခြားရွေးချယ်စရာ မရှိဟု မွန်ဂျေအင်က ပြောကြားသည်။

ယင်းအစိတ်အပိုင်းများကို ပြည်တွင်းမှပင် ရရှိနိုင်ရေး တောင်ကိုရီးယားကုမ္ပဏီများအား ကူညီရန် အစိုးရကသုံးစွဲမှုမြှင့်တင်မည်ဟု မွန်ဂျေအင်က ဆက်လက်ပြောကြားသည်။

ထိုအတောအတွင်း ဂျပန်နိုင်ငံမှ တင်သွင်း ထားသော ဟိုက်ဒရိုဂျင်ဇာရီယံများကို တောင်ကိုရီးယားက မြောက်ကိုရီးယားသို့ တရားမဝင်တင်ပို့ခဲ့သည်ဟု ဂျပန်နိုင်ငံရေး သမားတစ်ဦး၏ ပြောဆိုမှုကိုလည်း အခြေ အမြစ်မရှိသော ပြောဆိုမှုဟု မွန်ဂျေအင်က ယုံချခဲ့သည်။

ယင်းဓာတ်ပစ္စည်းကို ဓာတုလက်နက်များ တွင် အသုံးပြုနိုင်သည်။

လရောင်
Ref: Reuters

လေယာဉ်ခေါင်းခန်းပုံစံတူပါဝင်သော တိုကျိုဟိုတယ်

ဂျပန်နိုင်ငံတိုကျိုမြို့ရှိ ဟိုတယ်တစ်လုံး သည် အခန်းတစ်ခန်းတွင် ဘိုးရင်း ၇၃၇-၈၀၀ လေယာဉ်ခေါင်းခန်း ပုံစံတူတစ်ခုကိုထည့်သွင်း တည်ဆောက်ခြင်းဖြင့် ပြိုင်ဘက်ဟိုတယ် များနှင့်မတူ တစ်ခုထွက်အောင် ကြိုးပမ်းနေ သည်။ လေယာဉ်ခေါင်းခန်းပုံစံအခန်းတွင်

ဘိုးရင်း ၇၃၇-၈၀၀ လေယာဉ်ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲ မောင်းနှင်ရသည့်အတိုင်း ဧည့်သည်များကို အတွေ့အကြုံပေးစွမ်းနိုင်မည့် လေယာဉ်ခန်း သစ်မောင်းနှင်ခန်းအပြင် အိပ်ရာနှစ်ခုပါဝင် ကြောင်း ဟာနီဒါနိုင်ငံတကာလေဆိပ်အနီးရှိ Haneda Excel Hotel Tokyu ဟိုတယ်က

ပြောသည်။

ယင်းအခန်း၌ တစ်ညတည်းခိုလျှင် ကန် ၂၃၄ ဒေါ်လာ ကုန်ကျမည်ဖြစ်သည်။ သို့သော် ကျွမ်းကျင်သူတစ်ဦး၏ အကူအညီဖြင့် မိနစ် ၉၀ ကြာ လေယာဉ်မောင်းအတွေ့အကြုံရလိုပါ က နောက်ထပ် ၂၇၇ ဒေါ်လာ ပေးရမည်ဖြစ် သည်။

လေယာဉ်ခန်းသစ်မောင်းနှင်ခန်းကို ကြီးကြပ်သူမပါဘဲ အသုံးပြုခွင့်မပေးပေ။ ယင်း သို့ လေယာဉ်မောင်း အတွေ့အကြုံခံစားနိုင် သော အကြံအစည်ကို ဟိုတယ်အထွေထွေမန် နေဂျာကရရှိပြီး ၎င်းသည် တိုကျိုမြို့ရှိထောင် နှင့်ချီသော အခြားဟိုတယ်များနှင့်မတူ တစ်ခု ကွဲထွက်အောင်နည်းလမ်းရှာဖွေနေသူဖြစ် သည်။

ယင်းသို့ လေယာဉ်ခေါင်းခန်းပုံစံတူ ထည့် သွင်းတည်ဆောက်ရန် ဟိုတယ်အနေဖြင့် ကန်ဒေါ်လာ ၉၂,၀၀၀ ကုန်ကျပြီး ဇူလိုင် ၁၈ ရက်က စတင်ငှားရမ်းနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

လရောင်
Ref: UPI



လာမည့် ၁၀ နှစ်တွင် တစ်ကမ္ဘာလုံး စားနပ်ရိက္ခာဈေးကျဆင်းမည်ဟု ကုလသမဂ္ဂခန့်မှန်း



ကမ္ဘာ့လူထု၏ စားနပ်ရိက္ခာအတွက် လိုလားမှုများ သိသာစွာတိုးလာမည်ဖြစ်သော်လည်း စိုက်ပျိုးရေးထုတ်ကုန်များစွာ၏ ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ ဈေးနှုန်းများသည် လာမည့်ဆယ်စုနှစ်တွင် လျော့ကျမည်ဟု မျှော်လင့်ကြောင်း ကုလသမဂ္ဂက ဟောကိန်းထုတ်သည်။

တို့၏ ယခုသီတင်းပတ်ထုတ်ပြန်သော အစီရင်ခံစာတွင် လာမည့် ၁၀ နှစ်အတွင်း စားနပ်ရိက္ခာလိုအပ်မှု ၁၅ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ပိုများလာမည်ဖြစ်ကာ ကမ္ဘာ့လူဦးရေပိုများလာပြီး လူများနောက်ထပ်ဆင်းရဲမြဲတော့မူမှ လွတ်မြောက်မည်ဟု ခန့်မှန်းထားသည်။

နည်းပညာဆန်းသစ်တီထွင်မှုကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လာမည့် ထုတ်လုပ်မှုဆိုင်ရာ တိုးတက်မှုများနှင့် ပိုမိုမြင့်မားသော ထုတ်လုပ်ရေး သိပ်သည်းဆကြောင့် ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ စိုက်ပျိုးခြင်းအသုံးပြုမှု ဆက်လက်ကျယ်ပြန့်နေစဉ် ထုတ်လုပ်မှုပိုမြင့်မားမည်ဟု ယင်းစီးပွားရေးအဖွဲ့ထုတ်ပြန်ချက် တစ်ရပ်တွင် ဖော်ပြထားသည်။

ယင်းမှာ ဝင်ငွေနည်းသူများအတွက် သတင်းကောင်းဖြစ်ကြောင်း ယင်းအစီရင်ခံစာက ပြောသည်။ သို့သော် အမေရိကန်ရှိတောင်သူများအပါအဝင် ကမ္ဘာတောင်သူများစွာအတွက် အခက်ကြုံမည့် ဆယ်စုနှစ်တစ်နှစ်ဖြစ်လာနိုင်မည်ဟု အဓိပ္ပာယ်ရသည်။

စိုက်ပျိုးရေးထုတ်ကုန်များ အဓိကတင်ပို့သည့် အမေရိကန်သည် နိုင်ငံခြားဈေးကွက်များအပေါ် မှီခိုနေမှုမြင့်မားသောကြောင့် ကမ္ဘာ့ဈေးနှုန်း မကြာခင်ဆိုသလို အမေရိကန်ဈေးနှုန်းများအပေါ် သက်ရောက်ကြောင်း ဈေးကွက်လေ့လာရေးအဖွဲ့ The PRICE Futures Group က သုံးသပ်ထားသည်။

လရောင်
Ref: UPI

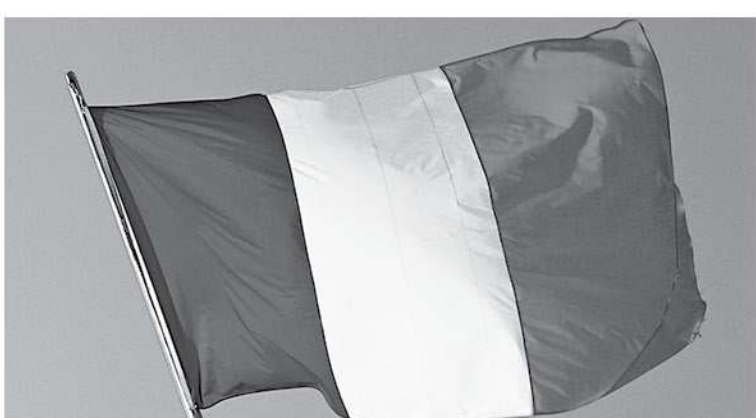
အမေရိကန် ခြိမ်းခြောက်မှုရှိသော်လည်း နည်းပညာကုမ္ပဏီကြီးများအပေါ် ပြင်သစ်က အခွန်ပြဌာန်း

လက်တုံ့ပြန်အခွန်ကောက်ခံမည်ဆိုသော အမေရိကန်၏ ခြိမ်းခြောက်မှုများရှိနေသော်လည်း ပြင်သစ်အစိုးရသည် အင်ဂျင်နီယာ ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းအခွန်ကို အတည်ပြုခဲ့ပြီး ယင်းသည် အမေရိကန်နည်းပညာကုမ္ပဏီကြီးများကို မမျှတပတ်မှတ်ထားခြင်း ဖြစ်ကြောင်း အမေရိကန်ကပြောသည်။

ဂူးဂဲလ်နှင့် ဖေ့စ်ဘွတ်ခ်ကဲ့သို့ နိုင်ငံစုံကုမ္ပဏီကြီးများ ပြင်သစ်နိုင်ငံအတွင်းမှ ရရှိသည့် ရောင်းအားများအပေါ် အခွန် ၃ ရာခိုင်နှုန်း စည်းကြပ်ကောက်ခံမည်ဖြစ်သည်။

ပြင်သစ်နိုင်ငံအပြင်ဘက်တွင် ရုံးချုပ်စိုက်ထားသော ယင်းကဲ့သို့သော ကုမ္ပဏီများသည် အခွန်အနည်းငယ်သာ ပေးဆောင်သည် (သို့မဟုတ်) လုံးဝမပေးဆောင်ဟု ပြင်သစ်အစိုးရက ဆင်ခြင်ကန့်ခံခဲ့သည်။

ယင်းလုပ်ရပ်ကို စုံစမ်းစစ်ဆေးရန် အမေရိကန်အစိုးရက ညွှန်ကြားထားပြီး လက်တုံ့ပြန်အခွန်ကောက်ခံမှုအသိသို့ ဦးတည်စေနိုင်သည်။



အမျိုးသားလွှတ်တော် (အောက်လွှတ်တော်) က အတည်ပြုပြီး တစ်ပတ်အကြာတွင် ယင်းအခွန်သစ်ကို ပြင်သစ်အထက်လွှတ်တော်က ဇူလိုင် ၁၁ ရက်တွင်အတည်ပြုခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

စုစုပေါင်းလုပ်ငန်းလည်ပတ်ငွေ ယူရိုသန်း ၇၅၀ ကျော်ရှိပြီး ယင်းပမာဏထဲမှ အနည်းဆုံး ယူရို ၂၅ သန်းကို ပြင်သစ်တွင် လုပ်ငန်းလည်ပတ်နေသည့် မည်သည့်အင်ဂျင်နီယာကုမ္ပဏီမဆို ယခုစည်းကြပ်မှုတွင် အကျုံးဝင်သက်ရောက်မည်ဖြစ်သည်။

ယင်းသို့ အခွန်စည်းကြပ်ကောက်ခံမှုမှ ယခုနှစ်အတွင်း ယူရိုသန်း ၄၀၀ ခန့် ရရှိမည်ဟု ပြင်သစ်အစိုးရက မျှော်လင့်ထားသည်။

လရောင် - Ref: BBC

အက်ဖ်-၃၅ တိုက်လေယာဉ်များ၏ အစွမ်းနှင့်ပတ်သက်၍ အီရန်ကို အစွဲရေး သတိပေးပြောကြား

အစွဲရေးဝန်ကြီးချုပ် ဘင်ဂျမင်နေတန်ညာဟုက အက်ဖ်-၃၅ တိုက်လေယာဉ်အုပ်စု စစ်ရေးပြအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ကြည့်ရှုပြီး ယင်းတိုက်လေယာဉ်များသည် အရှေ့အလယ်ပိုင်းမှ မည်သည့်နေရာသို့မဆိုလက်လှမ်းမီသည်ဟု အီရန်အား သတိပေးပြောကြားသည်။

နေတန်ညာဟုသည် ဘီယာဂျီဗာမြို့အနီးမှ နီဗာတင်လေတပ်စခန်းသို့ သွားရောက်စဉ် အထက်ပါအတိုင်း ပြောကြားခြင်းဖြစ်သည်။

ယင်းခရီးစဉ်တွင် နေတန်ညာဟုသည် ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးချုပ် အမစ်ကိုချာဗီ၊ လေတပ်ဦးစီးချုပ်ဗိုလ်ချုပ်ကြီး အင်္ဂါကန်နော်ကင် တို့နှင့် လေတပ်တပ်မှူးများ ဖိရစ်ဗွတ်လုံခြုံရေးအကြောင်း ဆွေးနွေးခဲ့သည်။

“အစွဲရေးကို ဖျက်ဆီးမယ်လို့ မကြာသေးခင်က အီရန်ကခြိမ်းခြောက်ခဲ့ပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ ဒီလေယာဉ်တွေဟာ အီရန်နဲ့ ဆီးရီးယားအပါအဝင် အရှေ့အလယ်ပိုင်းက ဘယ်နေရာမဆို လက်လှမ်းမီတယ်ဆိုတာကို အီရန်ကအမှတ်ရနေသင့်ပါတယ်”ဟု နေတန်ညာဟုကပြောသည်။

အစွဲရေးဝန်ကြီးချုပ်က ပြီးခဲ့သည့် သီတင်းပတ်အတွင်း အီရန်လွတ်တော်အမတ် မော့တာဘာဖိုင်နာပြောကြားသော မှတ်ချက်ကို ပြန်ကြားခဲ့ပုံရသည်။

အီရန်နှင့် အမေရိကန်ကြား တင်းမာမှုဖြစ်ပွားနေစဉ် အီရန်အပေါ် မည်သည့်တိုက်ခိုက်မှုမဆို အစွဲရေးကို ထိခိုက်မည်ဟု ဖိုင်နာက ပြောကြားသည်။

“အကယ်၍ အမေရိကန်က ကျွန်တော်တို့ကို တိုက်ခိုက်ခဲ့ရင် အစွဲရေးနိုင်ငံရဲ့ သက်တမ်း နာရီဝက်ပဲကျန်ရှိပါတော့မယ်”ဟု ဖိုင်နာက ပြောကြားသည်။

အီရန်သည် ၂၀၁၅ ခုနှစ် နျူကလီးယား သဘောတူညီချက်မှ အဆင့်နိမ့်သန့်စင်ထားသော ယူရေနီယံပမာဏကျော်လွန်ပြီးဟု ဖိုင်နာက ဝန်ခံပြောကြားစဉ် အစွဲရေးနှင့်ပတ်သက်၍ မှတ်ချက်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

လရောင်
Ref: UPI

ဆီးရီးယားတွင် ရုရှားဦးဆောင်သော တိုက်ခိုက်မှုများကြောင့် အရပ်သား ၅၀၀ ကျော် သေဆုံးဟုဆို

ဆီးရီးယားနိုင်ငံ အနောက်မြောက်ပိုင်းရှိ နောက်ဆုံးသူပုန်ခံတပ်ကို လွန်ခဲ့သော နှစ်လကစ၍ ရုရှားဦးဆောင်သော တိုက်ခိုက်မှုစတင်ပြီးနောက် အနည်းဆုံးအရပ်သား ၅၄၄ ဦး သေဆုံးပြီး ၂,၀၀၀ ကျော် ဒဏ်ရာရခဲ့သည်ဟု လူ့အခွင့်အရေးအဖွဲ့များနှင့် ကယ်ဆယ်ရေးသမားများက ပြောသည်။

သူပုန်များထိန်းချုပ်ထားသော အီဒလစ်ပြည်နယ်နှင့် ယင်းနှင့် ကပ်လျက်ရှိ ဟာမားပြည်နယ်မြောက်ပိုင်းကို အကြီးမားဆုံး ထိုးစစ်ဆင်မှု၏ အစိတ်အပိုင်းအဖြစ် ဧပြီ ၂၆ ရက်က ရုရှားကျက်လေယာဉ်များသည် ဆီးရီးယားစစ်တပ်နှင့် ပူးပေါင်းတိုက်ခိုက်ခဲ့သည်။

ယင်းမှာဆီးရီးယားသမ္မတဘာရှားအယ်လ်အာဆတ်နှင့် ၎င်း၏ ရန်သူများကြားစစ်ပွဲတွင် ပြီးခဲ့သည့် နွေရာသီနောက်ပိုင်း အကြီးမားဆုံး အရှိန်မြင့်တက်မှုဖြစ်သည်။ ရုရှားကျက်လေယာဉ်များနှင့် ဆီးရီးယားစစ်တပ်၏ ရာနှင့်ချီသည့် တိုက်ခိုက်မှုများအတွင်း ကလေး ၁၃၀ အပါအဝင် အရပ်သား ၅၄၄ ဦး သေဆုံးပြီး ၂,၀၁၇ ဦး ဒဏ်ရာရခဲ့ကြောင်း လူ့အခွင့်အရေး

ဆိုင်ရာ ဆီးရီးယားကွန်ရက် (SNHR)က ပြောသည်။

“ဆေးဘက်ဆိုင်ရာအဆောက်အအုံတွေကို စံချိန်တင်ဖုံးကြံမှုနဲ့အတူ ရုရှားနဲ့ဆီးရီးယားစစ်တပ်ဟာ အရပ်သားတွေအပေါ် တမင်တကာပစ်မှတ်ထားနေပါတယ်”ဟု SNHR ဥက္ကဋ္ဌဗာဒယ်အဗ္ဗေဒယ်ဂါနီက ပြောသည်။

၎င်းတို့၏ ကျက်လေယာဉ်များသည် အရပ်သားဧရိယာများကို ခွဲခြားခြင်းမရှိဘဲပစ်ခတ်ခဲ့သည်ဆိုခြင်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ရုရှားနှင့်ဆီးရီးယားစစ်တပ်က ငြင်းဆိုသည်။

၎င်းတို့၏ တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဆီးရီးယားစစ်တပ်သည် အယ်လ်ကိုင်းဒါစစ်သွေးကြွအဖွဲ့၏ အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်မှုများကို ခုခံကာကွယ်နေကြောင်း ရုရှားအစိုးရက ပြောကြားပြီးသူပုန်များသည် ပြီးခဲ့သည့်နှစ်က တူရကီနှင့် ရုရှားကြားရရှိသော အပစ်အခတ်ရပ်စဲရေး သဘောတူညီချက်ကို ဖျက်ဆီးနေကြောင်း စွပ်စွဲခဲ့သည်။

လရောင်
Ref: Reuters



ကမ္ဘာကြီးသည် တရုတ်နိုင်ငံကို ပထုတ်ထား၍မရဟု ဒုသမ္မတဝန်ကျီရှန် ပြောကြား

ဘေဂျင်းနှင့်အတူ ခါးသီးသောကုန်သွယ်ရေးစစ်ပွဲ ဖြေရှင်းရန် ကြိုးပမ်းနေသည့် အမေရိကန်ကို တိုက်ရိုက်မဟုတ်သော ထိုးနှက်မှုအဖြစ် တရုတ်ဒုသမ္မတ ဝန်ကျီရှန်က တရုတ်နှင့် ကျန်ကမ္ဘာတစ်ဝန်းလုံးပူးတွဲတည်ရှိနေရမည်ဟု ပြောကြားသည်။

တရုတ်၏ဖွံ့ဖြိုးမှုက ကျန်တစ်ကမ္ဘာလုံးကို ပထုတ်ထား၍ မရဘဲကမ္ဘာကြီး၏ ဖွံ့ဖြိုးမှုကလည်း တရုတ်ကို ပထုတ်ထား၍ မရဟု ဝန်ကျီရှန်က ဘေဂျင်းမြို့ရှိ ထိပ်တန်းတီဆင်ဟွာတက္ကသိုလ်တွင် ပြုလုပ်သော ကမ္ဘာ့ငြိမ်းချမ်းရေးဖိရစ်ဖွင့်ပွဲမိန့်ခွန်းအတွင်း ပြောကြားခဲ့သည်။

ဝန်ကျီရှန်က အမည်ထုတ်ပြောခြင်း

မရှိဘဲနိုင်ငံလုံးခြုံငုံရေး အကြောင်းပြု၍ကိုယ်ကျိုးစီးပွားကာကွယ်ရေးဝါဒထားရှိရန် သတိပေးကာ ကမ္ဘာ့ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် တည်ငြိမ်စေရေးအဓိကအင်အားကြီးနိုင်ငံများက ပိုမိုပါဝင်ကူညီရန် တိုက်တွန်းခဲ့သည်။

တရုတ်နိုင်ငံသည် အမေရိကန်လုပ်ငန်းများကို ခွဲခြားဆက်ဆံခြင်း၊ နည်းပညာအတင်းအကျပ် လွှဲပြောင်းပို့ခြင်း၊ အသိဉာဏ်ဆိုင်ရာပိုင်ဆိုင်မှုအခွင့်အရေး ခိုးယူမှုများရှိသည်ဟု ထရန်အစိုးရက စွပ်စွဲပြီးယင်းစွဲချက်အားလုံးကို ဘေဂျင်းက ဖယ်ချထားသည်။

နှစ်နိုင်ငံစလုံးက သွင်းကုန်မှုအပေါ် အခွန်တိုးကောက်ထားသည့် နိုင်ငံတော်လုံခြုံရေးစိုးရိမ်မှုများနှင့်ပတ်သက်၍ တရုတ်

နည်းပညာကုမ္ပဏီကြီး ဟွာဝေးကို အမေရိကန်က အမည်ပျက်စားရင်းသွင်းခဲ့ခြင်းကြောင့် ဘေဂျင်းက ဒေါသထွက်နေသည်။

ဝန်ကျီရှန်က တရုတ်သမ္မတ စီကျင်းပင်နှင့် များစွာရင်းနှီးသူဖြစ်ပြီး စီအီအကျင့်ပျက်ခြစားမှုတိုက်ဖျက်ရာတွင် ယခင်က ဦးဆောင်ခဲ့ပြီးနောက် ယမန်နှစ်ကဒုသမ္မတ ဖြစ်လာသူဖြစ်သည်။

ကမ္ဘာ့တရုတ်နိုင်ငံကိုလိုအပ်သလောက် တရုတ်က ကမ္ဘာကိုလိုအပ်သည်ဟု ၎င်းက ပြောသည်။

လရောင်
Ref: Reuters



အီရန် နျူသဘောတူညီချက်ချိုးဖောက်မှု ပြန်လည်နောက်ဆုတ်နိုင်ကြောင်း ဥရောပသမဂ္ဂပြောကြား

၂၀၁၅ ခုနှစ် အီရန်နျူသဘောတူညီချက်ကို လတ်တလောကာလအတွင်း အီရန်ချိုးဖောက်မှုများသည် မသိသာကြောင်းနှင့် ယင်းကို ပြန်လည်နောက်ဆုတ်နိုင်ကြောင်း ဥရောပသမဂ္ဂပြည်ပမူဝါဒအကြီးအကဲ ဖက်ဒရီကာမိုဟီရီနီက ပြောသည်။ “ခြေလှမ်းတွေပြန်နောက်ဆုတ်ဖို့နဲ့ အပြည့်အဝပြန်လိုက်နာဖို့ အီရန်ကို ကျွန်ုပ်တို့ ပန်ကြားထားပါတယ်” ဟု မိုဟီရီနီက ပြောသည်။

ကို မေလကအရှိန်မြှင့်တင်ခဲ့သည်။ ယင်းသဘောတူညီချက်မှ အမေရိကန်က တစ်ဖက်သတ်နုတ်ထွက်ပြီးနောက် ပြန်လည်ချမှတ်ခဲ့သော အမေရိကန်ပိတ်ဆို့အရေးယူမှုများကို အီရန်က တုံ့ပြန်နေသည်။ အီရန်နှင့် အမေရိကန်ကြား တင်းမာမှုများ မြင့်တက်စဉ် ချိုးဖောက်မှုများထွက်ပေါ်လာခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့အပြင် ယခုလအစောပိုင်းကပိတ်ဆို့အရေးယူမှုများကို ချိုးဖောက်ခြင်းအဖြစ် ဆီးရီးယားနိုင်ငံသို့ ရေနံပို့ဆောင်သည်ဆိုသောသံသယဖြင့် အီရန်ရေနံတင်သင်္ဘော

တစ်စီးကို ဗြိတိန်က သိမ်းယူပြီးနောက် အီရန်နှင့် ဗြိတိန်ဆက်ဆံရေးတင်းမာနေသည်။ “သဘောတရားအရ အီရန်လှမ်းခဲ့တဲ့ခြေလှမ်းအားလုံးဟာပြန်ပြီးတော့ နောက်ဆုတ်လို့ရနိုင်ပါတယ်” ဟု မိုဟီရီနီကပြောသည်။ ယင်းသဘောတူညီချက်တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့သော နိုင်ငံများက ယင်းချိုးဖောက်မှုများကို သိသာထင်ရှားသည်ဟု မယူဆကြောင်း မိုဟီရီနီက ထပ်လောင်းပြောကြားသည်။

လရောင်
Ref: BBC

အိုဘားမားကို ထိုးနှက်ရန် အီရန် နျူသဘောတူညီမှုကို ဒေါ်နယ်ထရန် ဖျက်သိမ်းခဲ့ဟု သတင်းပေါက်ကြား

ဘားရက်အိုဘားမားကို ထိုးနှက်ရန် ဒေါ်နယ်ထရန်က အီရန် နျူသဘောတူညီမှုကို စွန့်လွှတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း အမေရိကန်ဆိုင်ရာ ဗြိတိန်သံအမတ်ဟောင်းရေးသားသော ပေါက်ကြားခဲ့သည့် စာတစ်စောင်အရသိရသည်။ ယင်းလုပ်ရပ်မှာ သံတမန်ရေး ဖျက်လိုဖျက်ဆီးလုပ်မှုဖြစ်သည်ဟု သံအမတ်ဟောင်း ဆာကင်ဒါရီးက ပြောကြားကြောင်း Mail သတင်းဌာနက တနင်္ဂနွေနေ့တွင်ဖော်ပြသည်။ ထိုစဉ်က နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ဘောရစ်ဂျွန်ဆင်က ယင်းနျူသဘောတူညီမှုဆက်လက်ထားရှိရေး ၂၀၁၈ ခုနှစ်က အမေရိကန်ထံ

တောင်းဆိုပြီးနောက် ယင်းစာကိုရေးသားခဲ့သည်ဟုဆိုသည်။ ယင်းသဘောတူညီမှုအရ အီရန်သည်၎င်းတို့၏ အတိမ်းအစောင်းမခံသော နျူကလီးယား လုပ်ဆောင်ချက်များအပေါ်ကန့်သတ်ရန် သဘောတူခဲ့သည့် စီးပွားရေးတားဆီးပိတ်ဆို့မှုများကို ပယ်ဖျက်ပေးခြင်းကြောင့် အီရန်က နိုင်ငံတကာစုံစမ်းသူများကို လာရောက်စစ်ဆေးခွင့်ပြုထားသည်။ သို့သော် သမ္မတထရန်က ယင်းသဘောတူညီမှုသည် ခြုံငုံသင့်သလောက် လွှမ်းမိုးမှုမရှိဟု ယူဆခဲ့သည်။

ဂျွန်ဆင်သည် အမေရိကန်မှ ဗြိတိန်သို့ ရောက်လာပြီးနောက် ဆာကင်ကယင်းသဘောတူညီမှုကို ယခင်သမ္မတ အိုဘားမားကသဘောတူခဲ့ခြင်းဖြစ်၍ သမ္မတထရန်သည်ယင်းနျူသဘောတူညီမှုကို ပုဂ္ဂိုလ်ရေးအကြောင်းရင်းများအတွက် စွန့်လွှတ်ခဲ့ပုံပေါ်သည်ဟုရေးသားခဲ့သည်။ ပထမစာတစ်စောင်တွင် ထရန်အစိုးရကို ပြင်းထန်စွာဝေဖန်ပြီး ပြီးခဲ့သည့် သီတင်းပတ်က ပေါက်ကြားခဲ့ရာ ထရန်က ဒေါသတကြီး တုံ့ပြန်ခဲ့ပြီးရာထူးမှ ဆာကင်နုတ်ထွက်ခဲ့သည်။



လရောင်- Ref: BBC



အိုက်စလန်နှင့် ဆက်ဆံရေး ဖြတ်တောက်ရန် ဖိလစ်ပိုင်သမ္မတ ဒူတာတီ စဉ်းစားနေ

ဖိလစ်ပိုင်သမ္မတ ဒူတာတီသည် အိုက်စလန်နိုင်ငံနှင့် သံတမန်ဆက်ဆံရေး ဖြတ်တောက်ရန် အလေးအနက်စဉ်းစားနေသည်။ လူ့အသေအပျောက်များသော မူးယစ်စစ်ပွဲအပေါ် စုံစမ်းစစ်ဆေးရန် ကုလသမဂ္ဂဆုံးဖြတ်ချက်တစ်ခုကို အိုက်စလန်က ဦးဆောင်တင်သွင်းပြီးနောက် ဒူတာတီက ယင်းသို့ စဉ်းစားခြင်းဖြစ်သည်။ ဒူတာတီသည် ၎င်း၏ မူးယစ်စစ်ပွဲအပေါ် အနောက်တိုင်းရှုတ်ချမှုမှန်သမျှ အပြင်းအထန်

ပြန်လည်ဝေဖန်ထိုးနှက်လေ့ရှိသည်။ “ဒူတာတီက အိုက်စလန်နဲ့သံတမန်ဆက်ဆံရေးဖြတ်တောက်ဖို့ အလေးအနက်စဉ်းစားနေပါတယ်။ အိုက်စလန်က တင်သွင်းတဲ့ဆုံးဖြတ်ချက်က တစ်ဖက်သတ်ဖြစ်လွန်းပါတယ်။ အမြင်ကွဲပြားခြင်းပြီးတော့ ဘက်လိုက်မှုရှိပါတယ်” ဟု ဖိလစ်ပိုင်သမ္မတရုံး ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူပါနီလိုက ထုတ်ပြန်ချက်တစ်စောင်တွင် ပြောသည်။

၂၀၁၆ ခုနှစ်က မူးယစ်ဆေးဝါး နှိမ်နင်းမှုကို ဒူတာတီက မိတ်ဆက်ပြီးနောက် ဖိလစ်ပိုင်ရဲတပ်ဖွဲ့က မသင်္ကာဖွယ်ရာမူးယစ်ဆေးသမား ၅,၃၀၀ ကျော်ကို သတ်ဖြတ်ခဲ့ကြောင်း ပြောသည်။ သို့သော် ယင်းပမာဏထက်လေးဆခန့် များနိုင်ကြောင်း လူ့အခွင့်အရေးအဖွဲ့များက ပြောကြားထားသည်။

လရောင်- Ref: AFP

နီပေါနိုင်ငံတွင် မိုးသည်းထန်ပြီး မြေပြိုမှုများကြောင့် အနည်းဆုံး လူ ၅၀ ဦး သေဆုံး လူဒါဇင်ပေါင်းများစွာ ပျောက်ဆုံးနေ

မုတ်သုံမိုးများသည်ထန်စွာ ရွာသွန်းခြင်းကြောင့် နီပေါနိုင်ငံတစ်ဝန်းရေကြီးရေလျှံမှုနှင့် မြေပြိုမှုဖြစ်ပွားကာ လူ ၅၀ ထက် မနည်းသေဆုံးပြီး လူဒါဇင်ပေါင်းများစွာ ပျောက်ဆုံးနေကြောင်း အရာရှိများက တနင်္ဂနွေနေ့ပြောကြားသည်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံ အရှေ့မြောက်ပိုင်းတွင်လည်း ရေကြီးရေလျှံမှုများ ဖြစ်ပေါ်ကာ မြစ်ကမ်းပါးကျိုးပေါက်ခြင်းနှင့်အတူ သေဆုံးသူ (၁၁) ဦးရှိကြောင်း သတင်းများက ဖော်ပြသည်။ ကြာသပတေးနေ့ကတည်းက နီပေါနိုင်ငံဒေသများစွာတွင် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီး အထူးသဖြင့် နိုင်ငံအရှေ့ပိုင်းဒေသနှင့် တောင်ပိုင်းမြေပြိုဒေသများတွင် မိုးသည်းထန်လွန်းသဖြင့် လူထောင်နှင့်ချီ၍ ရေဘေးဒုက္ခကြုံတွေ့ခဲ့သည်။

နီပေါရဲတပ်ဖွဲ့ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ဘစ်ရှိုပါရာချိုကဟာရဲလ်က လူ ၁,၁၀၀ ကျော်ကို ကယ်တင်ခဲ့ပြီး ၃၃ ဦး ပျောက်ဆုံးနေကြောင်း ပြောကြားသည်။ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေး နိုင်ငံအတွင်းရှိရင်း မြစ်အားလုံးကို စုစည်းထားပြီး ထိခိုက်သော ဒေသအားလုံးသို့ လက်လှမ်းမီအောင် ဆောင်ရွက်နေကြောင်း ၎င်းက အေအက်ဖီပီသတင်းဌာနအား ပြောကြားသည်။ မြစ်ရေမျက်နှာပြင်သည် တနင်္လာနေ့တွင် ပုံမှန်အခြေအနေသို့ ပြန်ရောက်မည်ဟု မျှော်လင့်ကြောင်း အရာရှိများက ပြောသည်။ ဖွန်လမှ စက်တင်ဘာလအတွင်း ရွာသွန်းသော မုတ်သုံမိုးများကြောင့် တောင်အာရှတစ်ဝန်းနှစ်စဉ်လူသေဆုံးမှုနှင့် ထိခိုက်ပျက်စီးမှုကြုံတွေ့ရလေ့ရှိသည်။

အိန္ဒိယအရှေ့မြောက်ပိုင်းတွင် လူ (၁၁)ဦး သေဆုံးပြီး လူ ၂၀,၀၀၀ ကယ်ဆယ်ရေးစခန်းများ ခိုလှုံနေရသည်ဟု အရာရှိများက ပြောသည်။ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်တွင် ရေကြီးရေလျှံမှုကြောင့် လူနှစ်ဦးသေဆုံးကြောင်း ကုလသမဂ္ဂ ကမ္ဘာ့စားနပ်ရိက္ခာစီမံကိန်းအဖွဲ့က ပြောသည်။ ပြီးခဲ့သည့်နှစ်က မုတ်သုံမုန်တိုင်းများအတွင်း တောင်အာရှတစ်ဝန်း လူ ၁,၂၀၀ ကျော် သေဆုံးပြီး အိန္ဒိယနိုင်ငံကယ်ရယ်လာပြည်နယ်တွင် နှစ် ၁၀၀ ခန့်အတွင်း အဆိုးရွားဆုံးရေကြီးရေလျှံမှု ကြုံတွေ့ခဲ့သည်။



လရောင်
Ref: AFP



Spirit လို့နာမည်ပေးထားတဲ့ သီချင်းသစ်ကိုဘီယွန်စေးမိတ်ဆက်

အမေရိကန်အဆိုတော် ဘီယွန်စေးမိတ်ဆက် သီချင်းသစ် 'Spirit' ဟု အမည်ပေးထားသည့် သီချင်းသစ် တစ်ပုဒ်ကို မိတ်ဆက်ခဲ့သည်။ 'Lion King' ဇာတ်ကား၏နာလာဇာတ်ကောင် နေရာတွင် အသံသရုပ်ဆောင်ထားသော ဘီယွန်စေးမိတ်ဆက် လုပ်သော တေးသီချင်းသစ်သည် R and B ဟစ်ဟော့ပ်နှင့် အာဖရိက တေးသွားများမှနေ၍ အရာအားလုံးလွှမ်းမိုးဆံ့ထာရသည့် တေးသီချင်းဖြစ်သည် ဟုရှင်းပြသည်။ ဘီယွန်စေးမိတ်ဆက်၏ Lion King: The Gift တေးအယ်လ်ဘမ် သစ်သည် ဇူလိုင် ၁၉ ရက်တွင် ထွက်ရှိမည်ဖြစ်သည်။ Spirit သီချင်းကို ဇူလိုင် ၁၁ ရက်တွင် ဖြန့်ချိမည်ဖြစ်ပြီး လာမည့်တေးအယ်လ်ဘမ်သစ်သည်ပုံပြင် နားထောင်ရသော အတွေ့အကြုံသစ်တစ်ခုဖြစ်မည်ဟု ဘီယွန်စေးမိတ်ဆက် ပြော သည်။

လရောင်
Contactmusic



အမျိုးသမီးကမ္ဘာ့လားချန်ပီယံ အသင်းအဖွဲ့ဝင်ကို ကပြတဲ့ ဂျေလီ

အမျိုးသမီးကမ္ဘာ့လားချန်ပီယံ အမေရိကန်အသင်းမှ ကစားသမား ကာလီလျိုက်သည် ဂျန်ဇာလိုပက်စ်ထံမှ အထူးလက်ဆောင် ရရှိခဲ့သည်။ နယူးယောက်မြို့ မက်ဒီဆင်စတုရန်းရပ်ကွက်တွင် ဂျေလီက ကာလီလျိုက်အား စင်ပေါ်သို့ခေါ်တင်၍ ကုလားထိုင်တစ်ခု၌ ထိုင်ခိုင်းကာ ၎င်း၏ အဖွဲ့ဝင်နှစ်ဦးနှင့် အတူ ပေါင်ပေါ်ထိုင်တော့မည့်ပုံ ကပြဖော်ပြခဲ့သည်။ ကာလီလျိုက်လာရောက် ကြည့်ရှုကြောင်း ဂျေလီက ပရိသတ်ကို ကြေညာ ပြီးနောက် ၎င်း၏ လက်တွဲဖော်အလက်ခံရရှိဒီဂရစ်က လျိုက်အားလုံခြုံရေးအဖွဲ့ များထံအပ်ပြီး စင်ပေါ်တင်ပေးခဲ့သည်။ အမျိုးသမီးကမ္ဘာ့လားချန်ပီယံကို ဝုတ်ပြုကြောင်း ဂျေလီကပြောကြားပြီး လျိုက်၏ ဇူလိုင် ၉ ရက် မွေးနေ့ကို ဝုတ်ပြုရင်း လက်ဆောင်ပေးမည်ပြောကာ ကပြခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

လရောင်
Fox



ကမ္ဘာ့ဝင်ငွေအကောင်းဆုံး ထင်ရှားသူဖြစ်လာတဲ့ တေလာဆွစ်စ်

ဖိုဘ်မဂ္ဂဇင်း၏ ကမ္ဘာ့ဝင်ငွေအကောင်းဆုံး ထင်ရှားကျော်ကြားသူများစာရင်း တွင် အဆိုတော်တေလာဆွစ်စ်က ထိပ်ဆုံးနေရာ၌ ရပ်တည်နေသည်။ နာမည်ကြီး ME သီချင်းအဆိုတော် တေလာဆွစ်စ်သည် ဝင်ငွေဒေါ်လာ ၁၈၅ သန်းဖြင့် ယင်းစာရင်း၏နံပါတ်(၁)နေရာ၌ရှိနေပြီး ၎င်း၏နောက်တွင် ကိုင်းလီဂျန်နာ (ဒေါ်လာသန်း ၁၇၀)နှင့် ကန်ဗျေးဝက်စ်(ဒေါ်လာသန်း ၁၅၀) တို့ အဆင့်လိုက်ရပ်တည်နေသည်။ တေလာဆွစ်စ်၏ ဝင်ငွေအများစုသည် ၎င်း၏ ဝီတဖျော်ဖြေရေးခရီးစဉ်များမှ ရရှိခြင်းဖြစ်ပြီး ရုပ်သံအစီအစဉ်ကြယ်ပွင့် ကိုင်းလီဂျန်နာသည် ၎င်း၏ အလှူပြင် ပစ္စည်းလုပ်ငန်းမှ ရရှိခြင်းဖြစ်သည်။ ဘောလုံးကြယ်ပွင့် မက်ဆီသည် ယင်းစာရင်း၏ စတုတ္ထနေရာတွင် ဒေါ်လာ ၁၂၇ သန်းဖြင့် ရပ်တည်နေပြီး နံပါတ်(၅)နေရာ၌ အဆိုတော် အဲဒီရီရန်က ဒေါ်လာသန်း ၁၁၀ ဖြင့် ရှိနေသည်။

လရောင်

အပြောင်းအရွှေ့သတင်းတိုများ

အေဂျက်စ်နောက်ခံလူ ဒီလိုက် ကို ဂျူဗင်တပ်က ယူရို ၇၅ သန်းဖြင့်ခေါ်ယူ

ဒီလိုက်ကို စီးရီးအေချန်ပီယံဂျူဗင်တပ်က ယူရို ၇၅ သန်းပေး၍ ငါးနှစ်စာချုပ်ဖြင့် ခေါ်ယူခဲ့သည်။

ပြီးခဲ့သည့် သီတင်းပတ်က ဂျူဗင်တပ်နှင့် ပိုက်ဆံရေးသဘောတူညီခဲ့သည့် ဒီလိုက်(၁၉) နှစ်သည် တစ်ရာသီ ယူရို ၁၂ သန်း ရရှိမည်ဖြစ်သည်။ ဒီလိုက်သည် အင်္ဂလန်ကတောင်မြို့သို့ရောက်လာပြီး ဗုဒ္ဓဟူးနေ့က ဆေးစစ်မှုခံယူကာ ဂျူဗင်တပ်နှင့်ငါးနှစ်စာချုပ်ချုပ်ဆိုခဲ့ သည်။



၂၀၁၆ က အေဂျက်စ်တွင် ပထမဆုံး ပါဝင်ကစားပြီး နောက်ပိုင်း ဒီလိုက်သည် ဥရောပ၌အသင်းများစွာက အလိုရှိသော ဗဟိုနောက်ခံလူဖြစ်လာသည်။ ဒီလိုက်သည် ၂၀၁၈-၁၉ ရာသီက အေဂျက်စ်တွင် ပြိုင်ပွဲအရပ်ရပ် ၅၅ ပွဲကစားပြီး ခုနှစ် ဝိုးသွင်းယူကာ ပြည်တွင်းဖလား နှစ်လုံးနှင့် ချန်ပီယံလိဂ်ဆီဒီဖိုင်နယ်သို့ တက်လှမ်းနိုင်ခဲ့သည်။

H2Z2

ဒေါ့မွန်နောက်ခံလူ ဒီယာလိုကို ပီအက်စ်ဂျီက ယူရို ၃၂ သန်းဖြင့်ခေါ်ယူ

ဒေါ့မွန်မှ ပြင်သစ်နောက်ခံလူ ဒီယာလိုကို ပြင်သစ်လီဂူးဝမ်း ချန်ပီယံပီအက်စ်ဂျီက ယူရို ၃၂ သန်းဖြင့်ခေါ်ယူခဲ့သည်။ ဗဟိုနောက်ခံလူ ဒီယာလိုသည် ၂၀၁၈-၁၉ ရာသီ မတိုင်မီ မိန့်ဒ်အသင်းမှ ဒေါ့မွန်သို့ ပြောင်းလာကာ ပြိုင်ပွဲအရပ်ရပ် ၃၈ ပွဲကစားပြီး ငါးနှစ်စာချုပ် လက်မှတ်ရေးထိုးထားသော်လည်း ပီအက်စ်ဂျီ၏ စီမံကိန်းကိုသဘောကျသဖြင့် ပြောင်းရွှေ့ လာခြင်းဖြစ်သည်ဟု ပြောသည်။



ပီအက်စ်ဂျီက ဟာရဲရားနှင့် ဆာရာဘီယာတို့ကို ယခုနှစ်ရာသီ အတွင်း ခေါ်ယူထားပြီး တတိယမြောက် အားဖြည့်မှုအဖြစ် ဒီယာလိုကို ခေါ်ယူခြင်းဖြစ်သည်။ ပီအက်စ်ဂျီသည် ယခုနှစ်ရာသီတွင် ဘရာဇီးတိုက်စစ်မှူး နေမာထွက်ခွာနိုင်သည်ဆိုသော သတင်းများလည်း ထွက်ပေါ်လာခဲ့သည်။

H2Z2

နယူးကာဆယ်က စတိမ်ဘရစ်ကို နည်းပြသစ်ခန့်အပ်

နယူးကာဆယ် ယူနိုက်တက်က စတိမ်ဘရစ်ကို နည်းပြချုပ်အဖြစ် သုံးနှစ်စာချုပ်ချုပ်ခဲ့သည်။ နယူးကာဆယ်သည် ဖွန်လတွင် ရာဇေးလ်ဘင်နီ တက်စစ်ချုပ်သက်တမ်းကုန်၍ ထွက်ခွာပြီးကတည်းက နည်းပြမဲ့ဖြစ်ခဲ့သည်။ ဘရစ်သည် နယူးကာဆယ်မြို့အနီးတွင် မွေးဖွားခဲ့သူ ဖြစ်ကာ ငယ်စဉ်က ယင်းအသင်း၏ ပရိသတ်ဖြစ်သည်။ ဘရစ်နှင့်အတူ ယခင်ကလပ်အသင်းများတွင် လက်တွဲခဲ့

သော နည်းပြများဖြစ်သည့် စတိမ်အက်နူး၊ စတိမ်ကလီ မန်စီတို့လည်း လိုက်ပါမည်ဖြစ်သည်။ နယူးကာဆယ်သည် မန်ယူ နောက်တန်းလူဟောင်း စတိမ် ဘရစ်နည်းပြသည့် ၁၀ သင်း မြောက်အသင်းဖြစ်ကာ ၂၀၀၇ က စတင်ခဲ့သော နယူးကာဆယ် ပိုင်ရှင်မိုက် အက်ရှ်လေလက် အောက်တွင် ၁၀ ဦးမြောက်မန်နေဂျာလည်းဖြစ်သည်။

H2Z2

လက်ရွေးစင်အသင်းမှ အနားယူပြီဖြစ်သည့် မီခေးလ်



နိုင်ဂျီးရီးယားလက်ရွေးစင်အသင်း၏ အသင်းခေါင်းဆောင် မီခေးလ်က လက်ရွေးစင်ကစားသမားဘဝမှ အနားယူလိုက်ပြီဖြစ်ကြောင်း အတည်ပြုကြေညာခဲ့သည်။ ချယ်လ်ဆီးအသင်းတွင် ပြိုင်ပွဲစုံပွဲပေါင်း(၃၇၂) ပွဲကစားခဲ့သော မီခေးလ်သည် ယခုနှစ်ရာသီတွင် တူရကီကလပ် ထရာဂွန်စပေါ်အသင်းနှင့် (၂) နှစ်စာချုပ်ချုပ်ဆိုခဲ့သူဖြစ်ပြီး အသက်(၃၂)နှစ်ရှိပြီဖြစ်သည်။

မီခေးလ်သည် အာဖရိကနိုင်ငံများဖလားပြိုင်ပွဲအပြီးတွင် အနားယူမည်ဟု အစောပိုင်းကတည်းက ထုတ်ဖော်ပြောကြားထားခဲ့ပြီး ယခုအခါ အတည်ပြုလိုက်ခြင်းလည်း ဖြစ်သည်။ မီခေးလ်သည် နိုင်ဂျီးရီးယားလက်ရွေးစင်အသင်းအတွက် (၈၉) ပွဲ ပါဝင်ကစားပေးခဲ့ပြီး ၂၀၁၃ ခုနှစ်က အာဖရိကနိုင်ငံများဖလား ချန်ပီယံဆုကို ရယူနိုင်ခဲ့သည်။

H2Z2

၂၀၂၂ ကမ္ဘာ့ဖလားခြေစစ်ပွဲ ဒုတိယအဆင့်နှင့် ၂၀၂၃ အာရှဖလားခြေစစ်ပွဲ ဒုတိယအဆင့်ပွဲစဉ်များ ထွက်ပေါ်

၂၀၂၂ ကမ္ဘာ့ဖလား ခြေစစ်ပွဲ (ဒုတိယအဆင့်) နှင့် ၂၀၂၃ အာရှဖလားခြေစစ်ပွဲ (ဒုတိယအဆင့်) မဲခွဲပွဲကို ဇူလိုင် ၁၇ ရက်က မလေးရှားနိုင်ငံ ကွာလာလမ်ပူမြို့တွင် ကျင်းပခဲ့သည်။ မဲခွဲရွေးချယ်မှုအရ မြန်မာ့လက်ရွေးစင်ဘောလုံးအသင်းသည် အုပ်စု (စ) တွင် ဂျပန်၊ ကာဂျစ္စတန်၊ တာဂျစ်ကစ္စတန်၊ မွန်ဂိုလီးယား အသင်းတို့နှင့် တစ်အုပ်စုတည်း ကျရောက်နေပြီး ၂၀၂၂ ကမ္ဘာ့ဖလား အာရှဇုန်ခြေစစ်ပွဲစဉ်များနှင့် ၂၀၂၃ အာရှဖလား ခြေစစ်ပွဲစဉ် အဖြစ်ယှဉ်ပြိုင်ကစားရမည်ဖြစ်သည်။ အဆိုပါ ခြေစစ်ပွဲများတွင် ဖီဖာအဆင့် သတ်မှတ်ချက်များအရ တိုက်ရိုက်ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ရ ၃၄ သင်း၊ ပထမအဆင့်ခြေစစ်ပွဲ ယှဉ်ပြိုင်ပြီးမှ တက်ရောက်လာသည့်အသင်းခြောက်သင်း စုစုပေါင်းအသင်း ၄၀ ယှဉ်ပြိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ဒုတိယအဆင့် ပွဲစဉ်များကို အသင်းငါးသင်း ပါဝင်သည့်

အုပ်စု ရှစ်အုပ်စု ယှဉ်ပြိုင်ကစားမည်ဖြစ်ပြီး ထိပ်ဆုံးရှစ်သင်းနှင့်အကောင်းဆုံး ဒုတိယလေးသင်းကမ္ဘာ့ဖလား တတိယအဆင့် ခြေစစ်ပွဲသို့တက်ရောက်ခွင့်ရမည်ဖြစ်ကာ အာရှဖလားခြေစစ်ပွဲအောင်မြင်မည်ဖြစ်သည်။ ကျန်ဒုတိယနေရာရ လေးသင်း၊ တတိယနေရာရ ရှစ်သင်းနှင့် အကောင်းဆုံး စတုတ္ထနေရာရ လေးသင်းသည် ၂၀၂၃ အာရှဖလား တတိယအဆင့်ခြေစစ်ပွဲစဉ်သို့ တက်ရောက်ခွင့်ရမည် ဖြစ်သည်။ ကျန်စတုတ္ထနေရာရ လေးသင်းနှင့် အုပ်စုအောက်ဆုံးရှစ်သင်းသည် ၂၀၂၃ အာရှဖလား Play-Off ခြေစစ်ပွဲ ထပ်မံက စားရမည်ဖြစ်သည်။ မြန်မာ့လက်ရွေးစင်အသင်း ပါဝင်သည့် ၂၀၂၂ ကမ္ဘာ့ဖလား ခြေစစ်ပွဲ (ဒုတိယအဆင့်) နှင့် ၂၀၂၃ အာရှဖလား ခြေစစ်ပွဲ (ဒုတိယအဆင့်) ပွဲစဉ်များကို စက်တင်ဘာ ၅ ရက်တွင် စတင်ယှဉ်ပြိုင်မည် ဖြစ်သည်။ H2Z2

GROUP A	GROUP B	GROUP C	GROUP D
CHINA PR	AUSTRALIA	IR IRAN	SAUDI ARABIA
SYRIA	JORDAN	IRAQ	UZBEKISTAN
PHILIPPINES	CHINESE TAIPEI	BAHRAIN	PALESTINE
MALDIVES	KUWAIT	HONG KONG	YEMEN
GUAM	NEPAL	CAMBODIA	SINGAPORE
GROUP E	GROUP F	GROUP G	GROUP H
BANGLADESH	JAPAN	UAE	KOREA REP.
OMAN	KYRGYZ REP.	VIETNAM	LEBANON
INDIA	TAJIKISTAN	THAILAND	DPR KOREA
AFGHANISTAN	MYANMAR	MALAYSIA	TURKMENISTAN
QATAR	MONGOLIA	INDONESIA	SRI LANKA

အာရှဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် လူမှုရေးလုပ်ငန်းများ တာဝန်ယူဆောင်ရွက်ရေးကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် ဦးဇော်ဇော် တာဝန်ပေးခြင်းခံရ

အာရှဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် ဒုဥက္ကဋ္ဌနှင့် မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇော်ဇော်သည် အာရှဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် (AFC) ၏ လူမှုရေး လုပ်ငန်းများ တာဝန်ယူ ဆောင်ရွက်ရေး ကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် ခန့်အပ်ခြင်းခံရသည်။ အဆိုပါ AFC Social Responsibility Committee အား ယခင်သက်တမ်းက ဆော်ဒီအာရေဗျ နိုင်ငံမှ Ahmed Eid S. AL Harbi က ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် ဆောက်ရွက်ခဲ့ပြီးယခုသက်တမ်းတွင် မြန်မာနိုင်ငံမှ ဦးဇော်ဇော်က

ဥက္ကဋ္ဌတာဝန်များကို လွှဲပြောင်းထမ်းဆောင်သွားမည် ဖြစ်သည်။ SR ကော်မတီ အနေဖြင့် ကမ္ဘာ့ဘောလုံး အဖွဲ့ချုပ် (ဖီဖာ)၊ ဥရောပ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် (UEFA)၊ နှင့် နိုင်ငံတကာလူမှုရေး အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းကာ အာရှတိုက် အတွင်းရှိ နိုင်ငံများ၏ လူမှုရေး လုပ်ငန်းများကို ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်သည်။ H2Z2



ဘရာဇီးရေကာတာပြိုကျမှု အပျက်အစီးအားလုံးကို ကုမ္ပဏီကပေးလျော်ရန် တရားရုံးအမိန့်ချမှတ်



လူပေါင်း ၂၅၀ ခန့် သေဆုံးခဲ့သော ဇန်နဝါရီလက ရေကာတာပြိုကျမှုတွင် အပျက်အစီးအားလုံးအတွက် လျော်ကြေးပေးရန် ဘရာဇီးတရားရုံးတစ်ခုက နိုင်ငံတကာ မိုင်းလုပ်ငန်း ကုမ္ပဏီကြီးတစ်ခုအား အမိန့်ချမှတ်ခဲ့သည်။

ဇန်နဝါရီ ၂၅ ရက် ရေကာတာပြိုကျမှုကြောင့် ရွံ့နွံများ နှင့် အပျက်များသည် အနီးရှိမြို့ငယ်များဆီသို့ စီးဆင်းစိုး လွှမ်းခဲ့ပြီး နေအိမ်နှင့်စီးပွားလုပ်ငန်းများ နစ်မြုပ်ပျောက်

ကွယ်ခဲ့သည်။

ယင်းတွင် လူထောင်ပေါင်းများစွာက ရရာပစ္စည်းဆွဲ၍ တိမ်းရှောင်ခဲ့ရသည်။ လူ ၃၆၀ ကျော်ကို ကယ်ဆယ်နိုင်ခဲ့ ပြီး လူနစ်ဒါဇင်နှီးပါးပျောက်ဆုံးသွားသည်။

အပျက်အစီးကုန်ကျစရိတ်အတိအကျကို မသိရသေး ပေ။ သို့သော် တရားရုံးကနိုင်ငံတကာ မိုင်းလုပ်ငန်းကုမ္ပဏီ ကြီး Vale SA ပိုင်ဆိုင်သော ငွေကြေးကန်ဒေါ်လာ ၂

ဒသမ ၈ ဘီလီယံကို ထိန်းချုပ်ထားသည်။ ကုမ္ပဏီကပေးရ မည့် လျော်ကြေးများတွင် အသက်ဆုံးရှုံးသူများ၏ မိသားစု များသို့ လျော်ကြေးများ၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ပျက်စီးမှုနှင့် စီးပွားရေးဆုံးရှုံးမှု လျော်ကြေးများလည်း ပါဝင်သည်။

သေဆုံးသူအများစုသည် ယင်းမိုင်းတွင် အလုပ်လုပ်နေသူ များဖြစ်သည်။

ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုတန်ဖိုးကို နည်းစနစ်ပိုင်းနှင့် သိပ္ပံပညာ

အချက်အလက်များဖြင့်သာ တွက်ချက်၍မရဟု တရားရုံးက ထုတ်ပြန်ပြောကြားသည်။

Vale SA သည်သံရိုင်းနှင့် နီကယ်များထုတ်လုပ်ရာ တွင် ကမ္ဘာအကြီးဆုံးကုမ္ပဏီဖြစ်သည်။

လရောင်
Ref:UPI



ဥရောပ၏ ပထမဆုံးအဖြစ် မိုနာကိုတွင် ဟွာဝေးလုပ် 5G ကွန်ရက်ကို မိတ်ဆက်

ကြီးမားသောလုံခြုံရေး အန္တရာယ်တစ်ခုအဖြစ် အမေရိ ကန်က ရှုမြင်ထားသော တရုတ်ကုမ္ပဏီ ဟွာဝေးထံမှနည်း ပညာကို အခြေခံထားသည့် မိုနာဆက်သွယ် 5G မိုဘိုင်းလ်ဖုန်း ကွန်ရက်ကို မိတ်ဆက်သည့်ဥရောပရှိ ပထမဆုံးနိုင်ငံအဖြစ် မိုနာကိုတွင် မိတ်ဆက်ခဲ့သည်။ ပိုမိုနည်းကွေးသော 3G နှင့် 4G ကွန်ရက်များကို မိုဘိုင်းလ်ဖုန်းလိုင်းများ စွန့်ခွာလာစဉ် ဥရောပသည် 5G နည်းပညာတွင် ဦးဆောင်သူဖြစ်သော ယင်းတရုတ်နည်းပညာကုမ္ပဏီကြီးသို့ ၎င်းတို့၏ ချဉ်းကပ်ပုံ နှင့်ပတ်သက်၍ တကွတပြားဖြစ်နေသည်။

အလွန်မြန်ဆန်သော ကြိုးမဲ့ဆက်သွယ်မှုကို ပေးစွမ်း သည့် 5G မိုဘိုင်းလ်ကွန်ရက်က အချက်အလက်လွှဲပြောင်း ပို့ဆောင်မှုမြန်နှုန်းကို များစွာတိုးမြှင့်ထားသည်။

ပြင်သစ်ဘီလျံနာသုဌေး ဖာဗီယာနီးလ်ပိုင်ဆိုင်သော

မိုနာကိုဆက်သွယ်ရေးကုမ္ပဏီက မိုနာကိုနိုင်ငံအား 5G ကွန်ရက်အပြည့်အဝလွှမ်းခြုံသော ဥရောပ၏ပထမဆုံးနိုင်ငံ ဖြစ်လာစေရေးဟွာဝေးကုမ္ပဏီနှင့် ယမန်နှစ်စက်တင်ဘာ က သဘောတူညီမှုလက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့သည်။

“ကျွန်တော်တို့ဟာ 5G ကွန်ရက်တစ်နိုင်ငံလုံးခြုံလွှမ်း တဲ့ပထမဆုံးနိုင်ငံဖြစ်ပါတယ်” ဟု မိုနာကို ဆက်သွယ်ရေး ကုမ္ပဏီဥက္ကဋ္ဌ အီတီယန်နီဖရန်ဒီက ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားတွင် ပြောကြားသည်။

ဟွာဝေးက 5G ကွန်ရက်အတွက် ဥရောပကုမ္ပဏီ ၂၈ ခုအပါအဝင် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းစာချုပ် ၅၀ လက်မှတ်ရေး ထိုးထားသည်ဟု ပြောသည်။

လရောင်
Ref: AFP

ထိုင်းနိုင်ငံတွင် စစ်အုပ်ချုပ်ရေး အဆုံးသတ်ပြီဟု ဝန်ကြီးချုပ် ကြေညာ



ထိုင်းဝန်ကြီးချုပ်ပရာယွတ်ချန်ဆိုချာသည် ဇူလိုင်လ ၁၅ ရက်က စစ်အစိုးရအကြီးအကဲအဖြစ်မှ တရားဝင်နုတ်ထွက် ပြီး တိုင်းပြည်သည်စစ်အုပ်ချုပ်ရေး ငါးနှစ်ကြာပြီးနောက်ပုံ မှန်ဒီမိုကရေစီတစ်ခုအဖြစ် လည်ပတ်မည်ဟု ကြေညာသည်။

ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေအရ ပရာယွတ်သည် ပါလီမန်တွင် စစ်တပ်လိုလားသော ပါတီများ၏ ထောက်ခံမှုနှင့်အတူ ဝန်ကြီးချုပ်အဖြစ် ဆက်လက်ရန်နေသည်။

ယင်းဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေသည် ဒီမိုကရေစီစနစ်ကို နှိပ်ကွပ်ပြီး စစ်တပ်အတွက် နိုင်ငံရေးအခန်းကဏ္ဍရှေ့တန်း တင်လွှန်းကြောင်း ဝေဖန်သူများက ပြောကြားထားသည်။

စစ်ဘက်အုပ်ချုပ်ရေးက တရားမဝင် ငါးဖမ်းခြင်းနှင့်လူ

ကုန်ကျမှုပြဿနာဖြေရှင်းပေးခြင်းမှသည် ပြီးခဲ့သည့်နှစ်က ဂူအတွင်း ပိတ်မိခဲ့သော ကလေးငယ် (၁၂) ဦးနှင့် ၎င်းတို့၏ ဘောလုံးနည်းပြတစ်ဦးကို အောင်မြင်စွာကယ်ဆယ်နိုင် ခြင်းအထိ ဧရိယာအမြောက်အမြား၌ အောင်မြင်မှုရခဲ့သည် ဟု ပရာယွတ်က ကြေညာသည်။

“ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေ ဆိုင်ရာဘုရင်စနစ်၊ ရွေးကောက်တင်မြှောက်ခံရတဲ့ ပါလီ မန်တစ်ရပ်နဲ့အတူ အခုဆိုရင် ထိုင်းဟာဒီမိုကရေစီနိုင်ငံ အပြည့်အဝဖြစ်ပါပြီ” ဟု ပရာယွတ်က ကြေညာပြီးပြဿနာ အားလုံးကို အထူးအာဏာလုံးဝအသုံးမပြုဘဲ ဒီမိုကရေစီ စနစ်အပေါ် အခြေခံ၍ ဖြေရှင်းမည်ဟုဆိုသည်။

လရောင် - Ref: Reuters