

၂၀၁၁ ခုနှစ်၊
စက်တင်ဘာလ (၅) ရက်မှ
စတင်ထုတ်ဝေသည်။
နှစ်ပတ်တစ်ကြိမ်
(ရက်စွဲမပါဘဲ) ထုတ်ဝေသည်။
www.transcomjournal.com

ပို့ဆောင်ရေးဆက်သွယ်

သတင်း
ဂျာနယ်

အတွဲ (၉)၊ အမှတ် (၁၁)

TRANSCOM NEWS JOURNAL

၂၀၁၉ခုနှစ်၊ ဇွန်လ (၂၆)ရက်



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသန့်စင်မောင် ပထမဦးဆုံးဒေသကြီးအတွင်းရှိ ကမ်းပြိုကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး

၈-၁၇ >>

မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းနှင့် ပြည်တွင်းရေကြောင်း
သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့
လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းဆွေးနွေး

၈-၁၆ >>

လျှပ်စစ်ရိုင်းအသုံးပြု၍ မှတ်ပုံတင်ဆိုင်ရာအချက်
အလက်များ အတည်ပြုသည့် စနစ် (RFID)
အကောင်အထည်ဖော်ရေးညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး

၈-၁၅ >>

ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ၂၀၁၀ - ၂၀၁၉ ပညာသင်နှစ်
တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲတွင်ထူးချွန်စွာအောင်မြင်ခဲ့သူများ

၈-၀၄ >>

အဆင့်မြင့်ယာဉ်ကြီးမောင်းသင်တန်း၊ နေပြည်တော် တုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေး
သင်တန်းကျောင်းတွင် ပွင့်လှစ်

၈-၅ >>

MMU မှ ကျောင်းသားကျောင်းသူများ တွန့်တိန်နာရယာဉ်
MCC MERGUI သို့လေ့လာရေး ခရီးသွားဧကတ်

၈-၅ >>

တရားမဝင်ရထားလမ်းတူး (Level Crossing) များတွင် ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသော
မတော်တဆမှုများ လျော့နည်းရေး အသိပညာပေး

၈-၄ >>

myanmar national airlines

NEW ROUTE ANNOUNCEMENT YANGON - MAGWAY

Starting from
MMK 60,000
USD 96
Promo Code
MWQ19

EVERY TUESDAY & SATURDAY	SALES PERIOD TILL 30TH SEP 2019	TRAVEL PERIOD TILL 30TH SEP 2019
-------------------------------------	--	---

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

ပေါက် ပေါက် ပေါက်

မေလ(၂၄)ရက်နေ့မှ ဇူလိုင်လ (၁၄) ရက်နေ့အထိ အနည်းဆုံး ၁၀၀၀ ကျပ်
ပုန်းငွေပြည့်တိုင်း တံထူးခွင့်ရရှိပါမည်။

Data, Voice, SMS

ရွှေဆုမဲများ



TOYOTA VIOS ကားသစ် (၂) စီး

အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက

www.mpt.com.mm

[mptofficialpage](https://www.facebook.com/mptofficialpage)

[mptofficial](https://www.line.me/mptofficial)

CALL CENTER **106** | free hotline
24 hours everyday

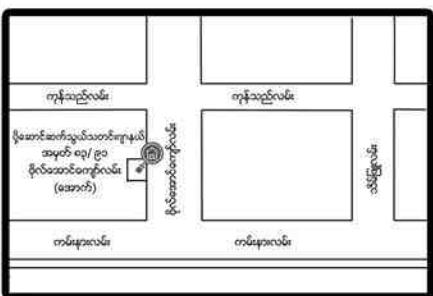
ပို့ဆောင်ရေးသတင်းစာ
TRANSCOM NEWS JOURNAL

စီမံခန့်ခွဲရေးအရာရှိ	ဦးနီအောင်
စာတည်းမှူးချုပ်	မောင်ကြင်နာ
အုပ်ချုပ်ရေးအရာရှိ	နေလင်း
ငွေစာရင်းအရာရှိ	ကျော်သူရ
မျက်နှာပိုးဒီဇိုင်း	ဝင်းထိုက်
စာမျက်နှာဒီဇိုင်း	နေလင်း၊ မြတ်ထူးဇော်၊ ဝင်းအောင်
ကွန်ပျူတာ	ခိုင်ယုသွယ်၊ မေသဒ္ဓာဌေး၊ ထက်လှိုင်ဦး၊ ခန့်ဇော်ထွန်း
စာတည်း	တင်မောင်၊ အိမ်စည်
သတင်းထောက်	ဘုန်းပိုင်ဦး၊ စိုးသူ၊ သလင်မူး
သတင်း (ဆက်သွယ်ရေး)	လှမျိုး
သတင်း (ရထား)	အောင်ဆန်းဦး
စာဖြင့်	ဆုဆုဝေခိုင်
ကာတွန်းသရုပ်ဖော်	တင်ယု
ထုတ်ဝေသူ	နီအောင် (၀၀၄၉၆)
ပုံနှိပ်	မင်းမြည့်စုံ (၀၀၁၀၃)
ဖြန့်ချိရေး	ကိုကိုမြတ်၊ ဘိုဘို

တိုက်တည်းနေရာ

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

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



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

ကြော်ငြာများထည့်သွင်းလိုပါက
☎ ဖုန်း: ၀၁-၈၆၁၀၁၉၂၊ ၀၉-၄၂၁၀၃၆၆၆

မြန်မာနိုင်ငံရေကြောင်းပညာတက္ကသိုလ် ကျောင်းသားများအား
ထိုင်ဝမ်နိုင်ငံ WANHAI LINE Ltd ကုမ္ပဏီမှ
Scholarship ပေးအပ်



ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ မြန်မာ
နိုင်ငံရေကြောင်းပညာတက္ကသိုလ် 15th Batch မှ ရေကြောင်း
သိပ္ပံဘာသာရပ်မှ ကျောင်းသား (၂)ဦး၊ 14th Batch မှ
ရေကြောင်းအင်ဂျင်နီယာကျောင်းသား (၆)ဦးတို့အား
ထိုင်ဝမ်နိုင်ငံ WANHAI LINE Ltd မှ Scholarship
ပေးအပ်သည့်အခမ်းအနားကို ဇွန် (၁၃)ရက်၊ နံနက်
(၁၀:၃၀)နာရီအချိန်တွင် ပါမောက္ခချုပ်ရုံး အစည်းအဝေး
ခန်းမတွင် ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သည်။ အခမ်းအနားသို့ မြန်မာ

နိုင်ငံရေကြောင်းပညာတက္ကသိုလ်မှ ပါမောက္ခချုပ်၊ ဒုတိယ
ပါမောက္ခချုပ် (တာဝန်)၊ သက်ဆိုင်ရာဌာနမှူးများ၊ မော်
ကွန်းထိန်းများနှင့် ပညာသင်ဆရာရှိကြသည့် ကျောင်းသား
များတက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။
ရှေးဦးစွာ ပါမောက္ခချုပ်မှ Scholarship ပေးအပ်မှုနှင့်
ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့ပြီး Scholarship
Award ရရှိသည့် ကျောင်းသားများအား ပါမောက္ခချုပ်နှင့်
တာဝန်ရှိသူများမှ ၂၀၁၈-၂၀၁၉ ပညာသင်နှစ်အတွက်
ပထမအကြိမ်အဖြစ် တစ်ဦးလျှင် USD (300) နှုန်းနှင့်
စုစုပေါင်း (၈)ဦးအတွက် USD (2400) အား ပေးအပ်ချီး
မြှင့်ခဲ့သည်။
WANHAI LINE Ltd အနေဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံရေ
ကြောင်းပညာတက္ကသိုလ်၏ သင်တန်းလက်သားများ
မှ ကျောင်းသားများအား ၂၀၁၃ ခုနှစ်မှ စတင်၍ ပညာသင်
ဆရာပေးအပ်ခဲ့ရာ ယခုနှစ်ထိ (၇)ကြိမ်တိုင်ရှိပြီး စုစုပေါင်း
ကျောင်းသား (၅၆)ဦးတို့အား ၎င်းတို့၏ ကုမ္ပဏီပိုင်
သင်တန်းများတွင် ပညာသင်ဆရာပေးအပ်၍ အလုပ်ခန့်
ထားပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိပါသည်။
တင်မောင်-ပို့/ဆက်

သတင်းအချက်အလက်နည်းပညာနှင့် ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးဦးစီးဌာန
Windows Server Administration Course-1 သင်တန်းဖွင့်

ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ သတင်း
အချက်အလက်နည်းပညာနှင့် ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေးဦးစီး
ဌာနသင်တန်း ကျောင်းတွင် အစိုးရအဖွဲ့အစည်းများနှင့်
ဝန်ကြီးဌာနများရှိ ဝန်ထမ်းများအား Windows Server
Operating System 2016 နှင့် Active Directory
Domain Service, Domain Controller, Internet
Information Service, Domain Name System,
DHCP Service စသည့် Windows Service တို့ကို
Installation, Configuration, နှင့် Operation
ပြုလုပ်ပုံများကို စာတွေ့၊ လက်တွေ့သိရှိနိုင်စေရန်ရည်ရွယ်
၍ ဖွင့်လှစ်သည့် Windows Server Administration
Course-1 ဒုတိယအကြိမ် သင်တန်းဖွင့်ပွဲကို ဇွန်လ(၁၀)
ရက်၊ နံနက်ပိုင်းက နေပြည်တော်၊ ရုံးအမှတ် (၂) သင်တန်း
ခန်းမတွင် ကျင်းပပြုလုပ်ကြောင်း သိရသည်။
အဆိုပါ Windows Server Administration
Course-1 ဒုတိယအကြိမ်သင်တန်းကို ဝန်ကြီးဌာနနှင့်
အစိုးရအဖွဲ့အစည်း (၁၆)ခုမှ သင်တန်းသား (၄၀)ဦး
တက်ရောက်ကြောင်းသိရသည်။
သင်တန်းကာလမှာ (၁၀.၆.၂၀၁၉)ရက်မှ (၂၁.၆.၂၀၁၉)
ရက်အထိ (၁၀)ရက် ဖွင့်လှစ်ပို့ချမည်ဖြစ်ပါသည်။ သင်
တန်းဖွင့်လှစ်ပို့ချမည်ဖြစ်ပါသည်။ သင်တန်းဖွင့်ပွဲသို့

သတင်းအချက်အလက်နည်းပညာနှင့် ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေး
ဦးစီးဌာန သင်တန်းကျောင်း၊ ကျောင်းအုပ် ဒေါ်ခင်ဆွေဌေး
နှင့် ဌာနမှတာဝန်ရှိသူများတက်ရောက်ခဲ့ပြီး ကျောင်းအုပ်
က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားခဲ့သည်။
သတင်းအချက်အလက်နည်းပညာနှင့် ဆိုက်ဘာလုံခြုံ
ရေးဦးစီးဌာနမှသင်တန်းကျောင်းသည် ပြည်ထောင်စု

ဝန်ကြီးဌာနနှင့် အစိုးရအဖွဲ့အစည်းများမှ နိုင်ငံဝန်ထမ်း
များအား e-Gove- rnment နှင့် ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေး
လုပ်ငန်းများ စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် ရည်
ရွယ်၍ ၂၀၁၆- ၂၀၁၇ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်မှစ၍ ICT သင်တန်း
များ ဖွင့်လှစ်ပို့ချပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရှိရသည်။
ITCS - သင်တန်းကျောင်း



တရားမဝင်ရထားလမ်းကူး (Level Crossing) များတွင် ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသော
မတော်တဆမှုများလျော့နည်းရေး အသိပညာပေးပွဲပြုလုပ်

၂၀၁၈ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှ ၂၀၁၉ ခုနှစ်၊ မေလ
အထိ တရားမဝင်ရထားလမ်းကူး (Level Crossing)
များတွင် ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသော မတော်တဆမှုများလျော့
နည်းရေး အသိပညာပေးရှင်းလင်းပွဲကို ဇွန် (၁၅)ရက်၊
နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကင်းတက္ကသိုလ်ရှိ မြန်မာ့စီးရထားစခန်းသာ
အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ပြုလုပ်ခဲ့သည်။

အဆိုပါပွဲတွင် မြန်မာ့စီးရထားမှ အထွေထွေမန်နေဂျာ
ဦးကျော်ကျော်စိုး (သွားလာပို့ဆောင်ရေး) က ခရီးသွား
မိဘပြည်သူများ ရထားအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးနှင့် ပတ်သက်
၍ သိမှတ်လိုက်နာသင့်သည့်အချက်များ၊ တားမြစ်ချက်များ
နှင့် ဖြစ်ပွားမှုများ၊ မတော်တဆမှုများ ပိုမိုလျော့နည်းလာစေ
ရန် ဆောင်ရွက်နေသည်များကို ပါဝင်ပွဲနှင့်တကွ ရှင်းလင်း
တင်ပြခဲ့သည်။

ထိုသို့ မတော်တဆမှုများ ဖြစ်ပွားရသည့်အချက်များမှာ
ရထားလမ်းအားကျောပေး၍ လမ်းလျှောက်ခြင်း၊ နားကြပ်
တပ်၊ သီချင်းနားထောင်၊ ဖုန်းပြော၍ ရထားနှင့် မလွတ်
ကင်းသည့်နေရာများမှ လမ်းလျှောက်ခြင်း၊ ရထားလမ်းပေါ်
တွင် လဲလျောင်းအိပ်စက်ခြင်း၊ ရထားလမ်းပေါ်တွင် စွန့်လွှတ်
ကစားခြင်း၊ ဝိုင်းဖွဲ့စားသောက်ခြင်း၊ ရထားလာနေသည်ကို
မြင်သော်လည်း လွတ်မည်အထင်ဖြင့် အစွန့်ကာဖြတ်ကူး
ခြင်း၊ ရထားမရပ်မှီ ရထားပေါ်သို့ပြေးတက်ခြင်းနှင့် ရထား
ပေါ်မှဆင်းခြင်း စသည့်အချက်များကြောင့် ဖြစ်ပွားရခြင်း
ဖြစ်ကြောင်းသိရသည်။
စိတ်ထက်၊ ဇွဲ



အဆင့်မြင့်ယာဉ်ကြီးမောင်းသင်တန်း နေပြည်တော်ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးသင်တန်းကျောင်းတွင် ဖွင့်လှစ်



ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးဌာနတွင် ဖွင့်လှစ်သင်ကြားပေးလျက်ရှိသော အဆင့်မြင့်ယာဉ်ကြီးမောင်းသင်တန်းအမှတ်စဉ် (၃၈/၂၀၁၉) သင်တန်းဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ ဥက္ကဋ္ဌရခိုင်၊ ပုပ္ဖသီရိမြို့နယ် ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေး အင်ဂျင်နီယာသင်တန်းခန်းမ၌ ဖွန်လ (၁၅) ရက်၊ နံနက် (၉)နာရီက ကျင်းပခဲ့ကြောင်းသိရသည်။
ထို့နောက် ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးမှ ဦးဆောင်ညွှန်

ကြားရေးမှူး ဦးသူရိန်ဝင်းက အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားရာတွင် "ခ" လိုင်စင်သက်တမ်းသုံးနှစ်ပြည့်ပြီး အသက် (၂၀) နှစ်အထက်ရှိသူ နိုင်ငံသားများအား အဆင့်မြင့်ယာဉ်ကြီးမောင်းနှင့်ရာတွင် ဘေးကင်းလုံခြုံစွာဖြင့် ယာဉ်စည်းကမ်း၊ လမ်းစည်းကမ်းများနှင့်အညီ စနစ်တကျမောင်းနှင်နိုင်သော အရည်အသွေးပြည့်ဝသည့် ယာဉ်မောင်းကောင်းများမွေးထုတ်ပေးနိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍ ဖွင့်လှစ်ကြောင်း၊ ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးအနေဖြင့် နိုင်ငံပိုင်အခန်းကဏ္ဍ

မှ နိုင်ငံတော်အတွက် ROAD SAFETY အရ လိုအပ်လျက်ရှိသော "အဆင့်မြင့်ယာဉ်ကြီးမောင်းသင်တန်း" အား လေ့ကျင့်ပေးခြင်းဖြင့် နိုင်ငံသားများ၏ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းကောင်းများ ရရှိလာမည်ဖြစ်ကြောင်း ယာဉ်မောင်းသူများ ယာဉ်စည်းကမ်း၊ လမ်းစည်းကမ်းများကို သိရှိလိုက်နာစေခြင်းဖြင့် ယာဉ်တိုက်မှုဖြစ်စဉ်များ လျော့နည်းကျဆင်းလာမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်အတွင်း လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာခြင်းနှင့်

ယာဉ်အန္တရာယ်၊ လမ်းအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးအတွက် ကောင်းမွန်သော အကျိုးကျေးဇူးများရရှိမည်ဟု မျှော်မှန်းပါကြောင်း၊ ကုန်သွယ်မှုပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်းများလုပ်ဆောင်စဉ် ကုန်သွယ်ယာဉ်များကို ဘေးအန္တရာယ်ကင်းစွာဖြင့် စနစ်တကျကိုင်တွယ်ထိန်းသိမ်းမောင်းနှင်နိုင်ရန် ယာဉ်စည်းကမ်း၊ လမ်းစည်းကမ်းနှင့် အညီ မောင်းနှင်ကြရန် သင်တန်းကပို့ချလိုက်သော စာတွေ့လက်တွေ့ သင်ခန်းစာများအား ကျွမ်းကျင်စွာတတ်မြောက်နိုင်ရေး ရတုတိုက် လေ့လာသင်ယူသွားကြရန်လိုကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။ ထိုအဆင့်မြင့် ယာဉ်ကြီးမောင်းသင်တန်းကို နေပြည်တော် ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေး သင်တန်းကျောင်းတွင် ဖွင့်လှစ်ခဲ့ရာ ၂၀၁၆ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ်လ (၁၈)ရက်မှစ၍ အမှတ်စဉ် (၁)မှ (၃၇)အထိ သင်တန်းသား (၁၇၈၁) ဦးကို သင်ကြား မွေးထုတ်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
အဆိုပါသင်တန်းဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားသို့ နေပြည်တော် ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးမှ ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးသူရိန်ဝင်း၊ ဒုတိယအထွေထွေမန်နေဂျာ ဦးမောင်မောင်အောင်၊ စာရင်းကိုင်ချုပ် ဦးကျော်ဆန်းဝေ၊ ဌာနမှူးများ၊ ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေး ယာဉ်မောင်းသင်တန်းကျောင်းမှ ကျောင်းအုပ်ကြီး ဒုတိယအင်ဂျင်နီယာချုပ် ဦးတင်ကြွယ်၊ လက်ထောက်အင်ဂျင်နီယာ ဦးတင်မောင်ဆန်း (သင်တန်းမှူး)၊ သင်တန်းနည်းပြဆရာများနှင့် သင်တန်းသား (၅၁) ဦးတက်ရောက်ခဲ့ကြောင်းသိရသည်။ ကပရ

MMU မှ ကျောင်းသားကျောင်းသူများ ကွန်တိန်နာရေယာဉ် MCC MERGUI သို့ လေ့လာရေးခရီးသွားရောက်



မြန်မာနိုင်ငံရေကြောင်းပညာတက္ကသိုလ်မှ ကျောင်းသားများအား ပညာသင်ဆုများ (Scholarship) ပေးအပ်လျက်ရှိသော Maersk Line မှ ၎င်းတို့၏ ကွန်တိန်နာရေယာဉ် MCC MERGUI သည် မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာဆိပ်ကမ်း (သီလင်) သို့ ဆိုက်ကပ်နေစဉ်ကာလအတွင်း ဖွန် (၁၂)ရက်တွင် မြန်မာနိုင်ငံရေကြောင်းပညာတက္ကသိုလ်မှ ကျောင်းသားများအား လာရောက်လေ့လာနိုင်ရန် ဖိတ်ကြားချက်အရ ၎င်းသင်တန်းသို့ လေ့လာရေးခရီးသွားရောက်ခဲ့ကြောင်းသိရသည်။ အဆိုပါလေ့လာရေးခရီးစဉ်သို့ သင်တန်းသင်ကြားပေးခြင်းဖြစ်သည့် ရေကြောင်းသိပ္ပံ

ဘာသာရပ်မှ ကျောင်းသား (၃၀)ဦး၊ ရေကြောင်းအင်ဂျင်နီယာဘာသာရပ်မှ ကျောင်းသား (၃၀)ဦး၊ ရေကြောင်းလျှပ်စစ်နှင့် အီလက်ထရောနစ်ဘာသာရပ်မှ ကျောင်းသား (၂၀)ဦးနှင့် အုပ်ချုပ်သူ ဆရာ/ဆရာမ (၁၀)ဦးလိုက်ပါကာ သွားရောက်လေ့လာခဲ့ကြသည်။ ကျောင်းသားများအနေဖြင့် ရေယာဉ်သို့ လေ့လာခရီးသွားရောက်ခဲ့ခြင်းဖြင့် မိမိတို့နှင့် သက်ဆိုင်သည့် ပညာရပ်ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများအား ရေယာဉ်ပေါ်တွင် လက်တွေ့လေ့လာသွားနိုင်မည့် အကျိုးကျေးဇူးများအားရရှိခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။
တင်မောင်-ပို့/ဆက်



The Special Workshop on International Construction Contract Administration Using FIDIC Conditions of Contract

သင်တန်းဖွင့်ပွဲကျင်းပ

ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ မြန်မာမီးရထား ရုံးချုပ် Sumitomo ခန်းမ၌ JICA မှ ရွေးချယ်စေလွှတ်ထားသော Expert Team တစ်ဖွဲ့ဖြစ်သည့် OP-MAC ဦးဆောင်မှုဖြင့် FIDIC Conditions of Contract ဆိုင်ရာ သင်တန်းဖွင့်ပွဲအား ဖွန် (၁၈)ရက် နံနက်ပိုင်းက မြန်မာမီးရထားရုံးချုပ် Sumitomo ခန်းမ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သည်။
အဆိုပါသင်တန်းဖွင့်ပွဲသို့ သင်တန်းပို့ချမည့်နည်းပြ

များ JICA ODA Loan ဆိုင်ရာစီမံကိန်းများတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်နေသော မြန်မာမီးရထားဌာနအသီးသီးမှ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်း (၄၀)ဦးခန့် တက်ရောက်ခဲ့ပြီး သင်တန်းအား Kempinski Hotel, Irrawaddy Meeting Room, Bagan Villa ခန်းမ၌ ဖွန် (၂၀)ရက်နှင့် ဖွန် (၂၁)ရက်များတွင် နံနက် (၈ : ၃၀)မှညနေ (၃ : ၄၅) နာရီအထိ သင်ကြားပို့ချပေးခဲ့သည်။
Transcom

မြန်မာနိုင်ငံရေကြောင်းပညာတက္ကသိုလ်၏ ပဉ္စမအကြိမ်မြောက် စုပေါင်းသွေးလှူဒါန်း

မြန်မာနိုင်ငံရေကြောင်းပညာတက္ကသိုလ်မှ ဆရာ/ဆရာမများ၊ ကျောင်းသားကျောင်းသူများနှင့် ဝန်ထမ်းများ၏ ပဉ္စမအကြိမ်မြောက် စုပေါင်းသွေးလှူဒါန်းပွဲကို ဖွန်လ (၁၂)ရက်၊ နံနက် (၁၀)နာရီတွင် တက္ကသိုလ်ပင်မဆောင်ရှိ Assembly Hall ၌ ကျင်းပခဲ့ကြောင်းသိရသည်။ အခမ်းအနားသို့ ပါမောက္ခချုပ်၊ ဒုတိယပါမောက္ခချုပ် (တာဝန်)၊ ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာဌာနမှူးများ၊ အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများ၊ ကျောင်းသားကျောင်းသူများနှင့် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီး

ဌာနလက်အောက်ရှိ အမျိုးသားသွေးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် သွေးလှူရှင်များ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။ ထို့နောက် ပါမောက္ခချုပ်မှ အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားခဲ့သည်။ အဆိုပါသွေးလှူဒါန်းပွဲတွင် စုစုပေါင်းသွေးလှူရှင် (၁၁၇) ဦးမှ သွေးလှူဒါန်းခဲ့ကြပြီး ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနလက်အောက်ရှိ အမျိုးသားသွေးဌာနမှ သွေးလှူဒါန်းပေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိပါသည်။
တင်မောင်-ပို့/ဆက်



ရှေးဟောင်းဝတ္ထုပစ္စည်းများ တရားမဝင်ရောင်းဝယ်မှု ကာကွယ်တားဆီးရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေး ဟောပြောပွဲများ ပြုလုပ်

မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝှမ်း ဒေသအသီးသီးမှ မြန်မာ့ရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှု အမွေအနှစ် ဝတ္ထုပစ္စည်းများအား တရားမဝင်သောနည်းလမ်းဖြင့် ပြည်ပသို့မရောက်ရှိစေရေး အတွက်ဒေသအသီးသီးတွင် အသိပညာပေးဟောပြောပွဲများပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာနမှ သိရသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝှမ်း ဒေသအသီးသီးမှ မြန်မာ့ရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှု အမွေအနှစ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများအား တရားမဝင်သောနည်းလမ်းဖြင့် ပြည်ပသို့မရောက်ရှိစေရေး၊ ပြည်ပသို့ တရားမဝင်ရောက်ရှိသွားသော ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများ ပြန်လည်ရရှိစေရေး၊ ရှေးဟောင်းဝတ္ထုပစ္စည်းများကို ပြည်သူတစ်ရပ်လုံးက ဂုဏ်ယူမြတ်နိုးတန်ဖိုးထားတတ်စေရန်နှင့် ကာကွယ်ထိန်းသိမ်းလိုသော စိတ်ဓာတ်များဖြစ်ပေါ်လာစေရန်အတွက် ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာနလက်အောက်ရှိ ဌာနခွဲ၊ ဌာနစုအသီးသီးမှ ရှေးဟောင်းဝတ္ထုပစ္စည်းများ တရားမဝင်ရောင်းဝယ်မှု ကာကွယ်တားဆီးရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေးဟောပြောပွဲများကို ဒေသအသီးသီးတွင် ပထမအကြိမ်ပြုလုပ်ခဲ့ပြီးနောက် ယခုဒုတိယအကြိမ် ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသားပြတိုက်ဦးစီးဌာန၊ လွိုင်ကော်ဌာနခွဲ၊ ပဲခူးဌာနခွဲ၊ စစ်ကိုင်းဌာနခွဲ၊ ဟန်လင်းဌာနခွဲမှလည်းကောင်း၊ ဟောပြောမှုများပြုလုပ်ခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ ယင်းဟောပြောမှုများသည် လွိုင်ကော်ဌာနခွဲ(၁)ကြိမ်၊ ပဲခူးဌာနခွဲမှ (၂)ကြိမ်၊ စစ်ကိုင်းဌာနခွဲ (၂)ကြိမ်နှင့် ဟန်လင်းဌာနခွဲမှ (၁)ကြိမ် ကျင်းပပြီးစီးခဲ့ပြီး ကျန်ရှိနေသောဌာနခွဲ ဌာနစုများမှလည်း အသိပညာပေးဟောပြောပွဲများ ဆက်လက်ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန၊ ရှေးဟောင်းသုတေသနနှင့် အမျိုးသား ပြတိုက်ဦးစီးဌာနမှ သတင်းရရှိသည်။ ES

အခြေခံစာရေးကွန်ပျူတာ အမှတ်စဉ် (၄၅/၂၀၁၉)နှင့် အခြေခံယာဉ်ပြင်သင်တန်း အမှတ်စဉ် (၃/၂၀၁၉)တို့၏ သင်တန်းဖွင့်ပွဲ ကျင်းပ



ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဗဟိုပို့ဆောင်ဆက်သွယ်ရေးကျောင်း အောင်ဆန်းခန်းမ၌ ဇွန်လ (၁၇)ရက်နံနက်ပိုင်းက သင်ကြားလေ့ကျင့်ရေးသင်တန်း (စာပေ)ဌာနခွဲမှဖွင့်လှစ်သည့် အခြေခံစာရေးကွန်ပျူတာ အထူးပြုသင်တန်းအမှတ်စဉ် (၄၅/၂၀၁၉)နှင့် မော်တော်ယာဉ်သင်တန်းဌာနခွဲမှ ဖွင့်လှစ်သည့် အခြေခံယာဉ်ပြင်သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၃/၂၀၁၉) သင်တန်းတို့၏ သင်တန်းဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားများ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သည်။

အဆိုပါသင်တန်းဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားတွင် ကျောင်းအုပ်ကြီးကိုယ်စား ဒုတိယကျောင်းအုပ်ကြီးဦးဝင်းနိုင်က သင်တန်းဖွင့်ပွဲအမှာစကားပြောကြားခဲ့သည်။ ထို့နောက် ဒုတိယကျောင်းအုပ်ကြီးက သင်တန်းတက်ရောက်ကြမည့် သင်တန်းသား/သင်တန်းသူများအား လိုက်လံနှုတ်ဆက်ပြီး အားပေးစကားများပြောကြားခဲ့ပြီး ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ရုပ်သိမ်းခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။ လှမျိုး-ဆသရ

စီမံကွပ်ကဲရေးသင်တန်း အမှတ်စဉ် (၆၇/၂၀၁၉)နှင့် အခြေခံစာရေးသင်တန်းအမှတ်စဉ် (၅/၂၀၁၉)တို့၏ သင်တန်းဆင်းပွဲကျင်းပ



ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဗဟိုပို့ဆောင်ဆက်သွယ်ရေးကျောင်း အောင်ဆန်းခန်းမတွင် ဇွန်လ (၁၄)ရက် နံနက်ပိုင်းက သင်ကြားလေ့ကျင့်ရေးသင်တန်း (စာပေ)ဌာနခွဲကဖွင့်လှစ်သည့် စီမံကွပ်ကဲရေး (အခြားအဆင့်) သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၆၇/၂၀၁၉)နှင့်အခြေခံစာရေး (ရုံးလုပ်ငန်း) သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၅/၂၀၁၉) တို့၏ သင်တန်းဆင်းပွဲများ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သည်။ အဆိုပါသင်တန်းဆင်းပွဲအခမ်းအနားတွင် ကျောင်းအုပ်ကြီးကိုယ်စား ဒုတိယကျောင်းအုပ်ကြီးဦးဝင်းနိုင်က သင်တန်းဆင်းအမှာစကား ပြောကြားခဲ့သည်။ ဆက်လက်၍ ဦးလှဦး (ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး၊ ၁၊ သလရ)က စီမံကွပ်ကဲရေး (အခြားအဆင့်) သင်တန်းကို

လည်းကောင်း၊ ဦးထွန်းထွန်းစိုး (ဒုတိယ ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ ၂၊ သလရ)က အခြေခံစာရေး (ရုံးလုပ်ငန်း)သင်တန်းကို လည်းကောင်း အောင်လက်မှတ်များ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့ကြသည်။ ထို့နောက် ဒုတိယကျောင်းအုပ်ကြီးက သင်တန်းတွင် ဆုအသီးသီးရရှိခဲ့ကြသူများကို ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယဆုများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့သည်။ သင်တန်းဆင်းပွဲအခမ်းအနားအပြီးတွင် ဒုတိယကျောင်းအုပ်ကြီးက သင်တန်းဆင်း ကျောင်းသား/ကျောင်းသူများကို လိုက်လံနှုတ်ဆက်ပြီး အားပေးစကားပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ လှမျိုး-ဆသရ



စာတိုက်မှူးနှင့် စာတိုက်ငွေစာရင်းသင်တန်း အမှတ်စဉ် (၁၀/၂၀၁၉)ကို ဖွင့်လှစ်

ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဗဟိုပို့ဆောင်ဆက်သွယ်ရေးသင်တန်းကျောင်း အောင်ဆန်းခန်းမတွင် ဇွန်လ (၁၀)ရက် နံနက်ပိုင်းက ဆက်သွယ်ရေးသင်တန်းဌာနခွဲကဖွင့်လှစ်သည့် စာတိုက်မှူးနှင့်စာတိုက်ငွေစာရင်းသင်တန်းအမှတ်စဉ် (၁၀/၂၀၁၉)ကို ဖွင့်လှစ်ခဲ့သည်။ အဆိုပါသင်တန်းဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားတွင် ကျောင်းအုပ်

ကြီးဦးမင်းချစ်ဦးက သင်တန်းဖွင့်ပွဲအမှာစကား ပြောကြားခဲ့သည်။ သင်တန်းဖွင့်ပွဲသို့ မြန်မာ့စာတိုက်လုပ်ငန်းမှ ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးမင်းအောင်တက်ရောက်ခဲ့ပြီး သင်တန်းတက်ရောက်ကြမည့် သင်တန်းသား/ သင်တန်းသူများကို လိုက်လံနှုတ်ဆက်ပြီး အားပေးစကားပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။ လှမျိုး-ဆသရ

ဒုလက်ထောက် ကြီးကြပ်ရေးမှူး (တွဲမှတ်) သင်တန်းအမှတ်စဉ် (၄၁/၂၀၁၉) သင်တန်းဆင်းပွဲကျင်းပ

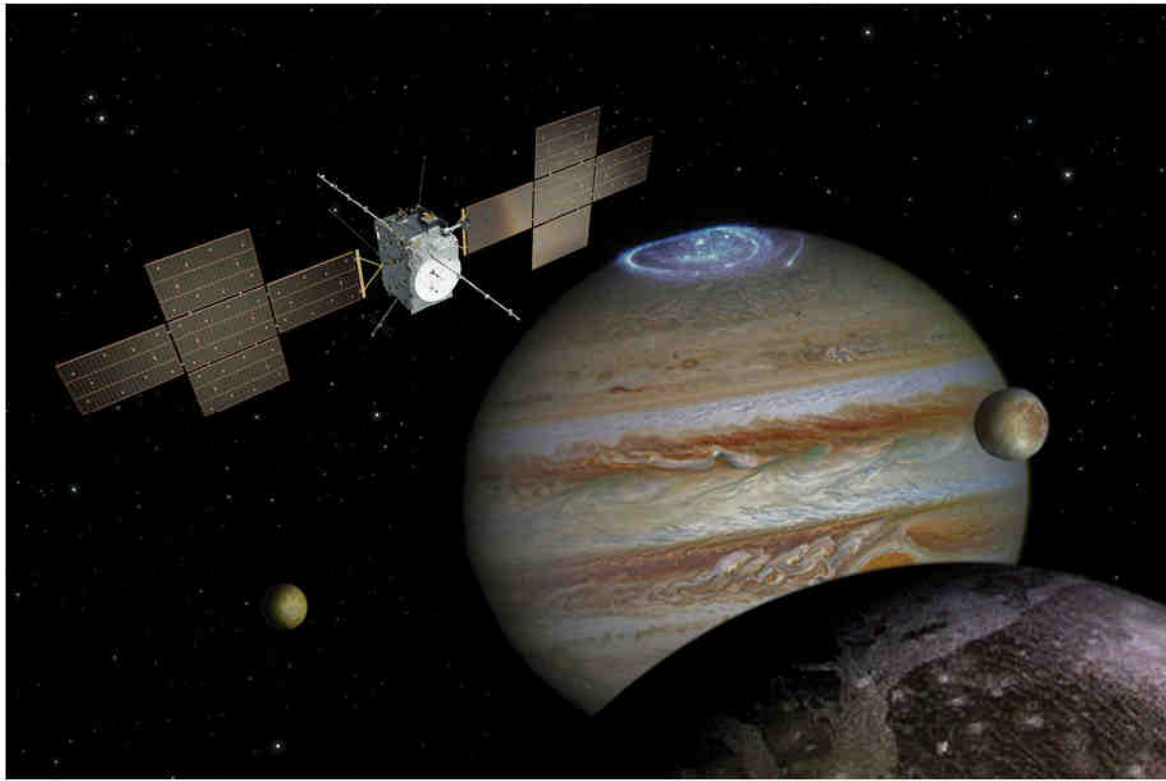
ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဗဟိုပို့ဆောင်ဆက်သွယ်ရေးကျောင်း အောင်ဆန်းခန်းမ၌ ဇွန်လ (၂၁)ရက်က၊ ရထားသင်တန်းဌာနခွဲက ဖွင့်လှစ်သည့် ဒုလက်ထောက်ကြီးကြပ်ရေးမှူး (တွဲမှတ်) သင်တန်း

အမှတ်စဉ် (၄၁/၂၀၁၉) သင်တန်းဆင်းပွဲကျင်းပခဲ့သည်။ အဆိုပါ သင်တန်းဆင်းပွဲအခမ်းအနားတွင် ကျောင်းအုပ်ကြီး ဦးမင်းချစ်ဦးက သင်တန်းဆင်းအမှာစကားပြောကြားခဲ့ပြီး ဒုတိယကျောင်းအုပ်ကြီး ဦးဝင်းနိုင်က သင်တန်း

ဆင်းအောင်လက်မှတ်များပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့သည်။ ထို့နောက် သင်တန်းတွင်ထူးချွန်ဆုရရှိခဲ့ကြသည့် သင်တန်းသားများကို ကျောင်းအုပ်ကြီးက ပထမ၊ ဒုတိယနှင့် တတိယဆုများကို အသီးသီးပေးအပ်ချီးမြှင့်ကာ သင်တန်း

ဆင်း ကျောင်းသား/ကျောင်းသူများအား ရင်းရင်းနှီးနှီး လိုက်လံနှုတ်ဆက်ပြီး အားပေးစကားပြောကြားကာ သင်တန်းဆင်းပွဲအား အောင်မြင်စွာကျင်းပပြီးစီးခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။ HM- ဆ.သ.ရ

Jupiter Icy Moons Explorer ဂျပန်တက္ကသိုလ်သို့ ခရီးတစ်ခေါက် လေ့လာရေး



Juice ခေါ် Jupiter Icy Moons Explorer အာကာသလေ့လာရေးယာဉ်ကို Ariane ခုံးပျံဖြင့် အာကာသပေါ်သို့ ပစ်လွှတ်မည်ဖြစ်ကြောင်း Arianespace နှင့် ESA (European Space Agency) တို့က ပဲရစ်တွင် ပြုလုပ်သော နိုင်ငံတကာ Air Show တွင် ဇွန်လ (၁၇) ရက်က အတည်ပြုပြောဆိုခဲ့သည်။

အဆိုပါ ဂျပန် (Juice) သည် ESA ၏ 2015-2025 အာကာသ စကြာဝဠာလေ့လာရေး အစီအစဉ်တွင် ပထမဦးဆုံး ကြီးမားသောအမျိုးအစားဖြစ်ပါသည်။ ၎င်း၏ခရီးစဉ်သည် ဂျပန်စာတန်း၏ တစ်ဖက်ခြားများကို

လေ့လာသည့်ခရီးစဉ်ကို ပြီးမြောက်အောင် ဆောင်ရွက်ရန် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံထားသည်။

Juice အာကာသယာဉ်သည် Jupiter ဂြိုဟ်၌ရှိသော ကြီးမားကျယ်ပြန့်သည့် ဓာတ်ငွေ့ရောနေသော ပြောင်းလဲမှုများကို အသေးစိတ်လေ့လာရန်နှင့် ၎င်းကိုပတ်နေသော အကြီးဆုံးလသုံးခုဖြစ်သည့် Ganymede, Europa နှင့် Callisto တို့ကို လေ့လာရန်အနည်းဆုံးသုံးနှစ်ကြာ မြင့်ပါလိမ့်မည်။

Juice အာကာသယာဉ်ကို 2022 ခုနှစ် နှစ်လယ်ပိုင်းတွင် Ariane 5 သို့မဟုတ် Ariane 6.4 ပစ်လွှတ်ယာဉ်

တစ်စီးဖြင့် တင်ဆောင်ကာ တောင်အမေရိက French Guiana ရှိ ဥရောပရဲ့ Spaceport ကနေပတ်လမ်းတည်နေရာပေါ်မှတည်၍ ပစ်လွှတ်မည်ဖြစ်သည်။

အဆိုပါဂြိုဟ်တု၏ လွှတ်တင်အလေးချိန်မှာ ခန့်မှန်းခြေအားဖြင့် (၆) တန်ရှိပြီး ဂျပန်တက္ကသိုလ်သို့ ဦးတည်၍ ကမ္ဘာမြေထွက်ပေါက်တစ်ခုမှ (600) သန်း ကီလိုမီတာခရီးကို စတင်ကာပတ်လမ်းထဲသို့ ရောက်ရှိမည်ဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာမြေ၊ ဗီးနပ်စ်နှင့် အင်္ဂါဂြိုဟ်တို့မှ မြေထဲဆွဲအားအကူအညီဖြင့် (၇) နှစ်ခွဲကြာသော် အာကာသယာဉ်သည် 2029 ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာလခန့်တွင် ဤဧရာမဂြိုဟ်

တစ်ဝိုက် ပတ်လမ်းထဲသို့ ဝင်ရောက်ပါလိမ့်မည်။

Juice အာကာသယာဉ်သည် စွမ်းအားအရှိဆုံး သိပ္ပံစက်ပစ္စည်းများကို နေ၏ပြင်ပစနစ်ထဲသို့ သယ်ဆောင်လာပါလိမ့်မည်။ ယင်းသည် ကီရီယာ (၁၀) မျိုးစမ်းသပ်ခြင်းအပြင် သိပ္ပံစမ်းသပ်ခြင်းတစ်ခုကို အာကာသယာဉ်ဆက်သွယ်ရေးစနစ်အား အသုံးပြုကာ မြေပြင်အခြေစိုက် ရေဒီယိုအဝေးကြည့်မှန်ပြောင်းနှင့်အတူ စမ်းသပ်မှုများ ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း လေ့လာတင်ပြအပ်ပါသည်။

ဝင်းအောင် (ITCS)

ဘယ်ခေါ်ခေါ် တစ်ဆယ်ကျပ်



*150#၂



ပျော်ရွှင်ခံစား အင်တာနက်စွမ်းအား

ဘယ်ခေါ်ခေါ် အစီအစဉ်များ

ဈေးနှုန်း	ဖုန်းအားလုံး ခေါ်ဆိုရန်	သက်တမ်း
၂၉၉ ကျပ်	၂၅ မိနစ်	၃၀ ရက်
၄၉၉ ကျပ်	၅၀ မိနစ်	၃၀ ရက်
၉၉၉ ကျပ်	၁၀၀ မိနစ်	၃၀ ရက်
၁,၉၉၉ ကျပ်	၂၀၀ မိနစ်	၃၀ ရက်

သက်တမ်းရက် ၃၀ ရှိပြီး ထပ်မံသက်တမ်းတိုးနိုင်ပါသည်

လေယာဉ်မှူးဖြစ်အောင် ဘယ်လိုလုပ်ရမလဲ HOW TO BE A PILOT



KO THET

ဒီရက်ထဲ (၁၀) တန်းအောင်စာရင်းထွက်ထားတော့ လေကြောင်းလောကနဲ့စိမ်းတဲ့စိတ်ဆွေတွေက သူတို့ရဲ့ သားသမီးတွေအတွက် ရွေးချယ်စရာလမ်းကြောင်းတစ်ခု အနေနဲ့ လေယာဉ်မှူးဖြစ်အောင်ဘယ်လိုလုပ်ရမလဲဆိုတဲ့ မေးခွန်းတွေမေးကြတယ်။ ဖြတ်သန်းလာခဲ့တဲ့ အတွေ့အကြုံအရ သိသလောက် တတ်သလောက်တော့ ရှင်းပြပေးရင်း တစ်ခြားမသိသေးတဲ့သူတွေအတွက်ပါ ဗဟုသုတရအောင် ဒါလေးရေးဖြစ်တာပါ (လေကြောင်းလောက က လူတွေနဲ့ လေ့လာထားသူတွေအတွက် သိပြီးသား အကြောင်းအရာတွေပါ)။ မေးလေ့မေးထရှိတာလေး တွေကို အမေး၊ အဖြေပုံစံလေး ရေးကြည့်ပါမယ်-

မေး။ လေယာဉ်မှူးဖြစ်ချင်တယ် လိုအပ်ချက်ကဘာလဲ။
ဖြေ။ လေယာဉ်မှူးတစ်ယောက်ဖြစ်ဖို့ အရေးအကြီးဆုံးက ကာယကံရှင်ရဲ့ စိတ်ဝင်စားမှုနဲ့ စိတ်အားထက်သန်မှုက အရေးအကြီးဆုံးပါ။ အရင်ဆုံးကိုယ့်ကိုယ်ကို မေးကြည့်ပါ။ တကယ်ပါသနားပါရဲ့လား၊ တကယ်ဖြစ်အောင်လုပ်မှာ လား၊ ကိုယ်တိုင်စိတ်မပါပဲ မိဘတို့ကိစ္စနဲ့မူကြောင့် ရောက်လာတဲ့ကလေးတွေ သင်တန်းတောင် အောင်မြင် အောင်မတတ်နိုင်ပဲ ဟိုမရောက် ဒီမရောက်နဲ့ တစ်နေရာတာ တွေ အများကြီးမို့ပါ။

မေး။ တကယ်ကိုစိတ်ဝင်စားတယ် ကြိုးစားမယ်ကွာ။
ဖြေ။ အဲဒါဆိုရင်တော့ အခြေခံလိုအပ်ချက်က (၁၀) တန်း အောင်ထားရမယ်။ အသက် (၁၇)နှစ်ပြည့်ရမယ်။ ကျန်းမာရေး ကောင်းရမယ် (Medical Class 2 ရှိရမယ်)။ မျက် မှန်သမားလက်ခံတယ်။ အင်္ဂလိပ်စာ အထိုက်အလျောက်ရ ရမယ် (English Language Proficiency (ELP) 4 အထက် ရရမယ်)။

မေး။ မိန်းကလေးတွေ တက်လို့ရော အဆင်ပြေပါ့မလား။
ဖြေ။ ပြေပါတယ်။ မြန်မာအမျိုးသမီးလေယာဉ်မှူးတွေ၊ လေယာဉ်မောင်း သင်တန်းတွေကို အောင်မြင်စွာ တက် ရောက်ပြီး လေကြောင်းလိုင်းတွေမှာလဲ မောင်းနေကြပါ တယ်။ သူတို့ထဲက နှစ်ဦးဆို လေယာဉ်မှူးကြီးအဖြစ်နဲ့

ပြည်တွင်းတစ်ယောက်၊ ပြည်ပတစ်ယောက် မောင်းနေ ပါတယ်။
မေး။ သင်တန်းက ဘယ်တွေမှာတက်လို့ရလဲ။
ဖြေ။ နှစ်နေရာတက်လို့ရတယ် (ပြည်တွင်းနဲ့ ပြည်ပ) ပြည်တွင်းဆို ပုသိမ်မှာဖွင့်ထားတဲ့ Myanmar Aviation Academy ရှိတယ်။ (အခုတော့ ခေတ္တရပ်နားထားတယ်လို့ သိရပါတယ်။) ပြည်ပမှာ လေယာဉ်မောင်းသင်တန်း ဖွင့် ထားတာ နိုင်ငံတော်တော်များများရှိတယ်။ မြန်မာတွေ အတက်များတာတော့ မလေးရှားနဲ့ ဖိလစ်ပိုင်ပဲ နောက်ပိုင်း တော့ အမေရိကားမှာလဲတက်ကြတယ်။

မေး။ သင်တန်းကာလကရော။
ဖြေ။ ပုံမှန်က ၁ နှစ်ခွဲကနေ ၂ နှစ်လောက်ကြာတတ် တယ်။ သင်တန်းမှာ ELP 4 အထက်မရလို့ ပြန်ဖြေရင်း ကြာတာ။ သင်တန်းကျောင်းမှာ နည်းပြ/စစ်ဆေးသူ/ လေယာဉ်နည်းလို့ ကြာတာ။ ကိုယ်တိုင်ကြိုးစားအားထုတ် မှုနည်းလို့ စာမေးပွဲတွေကျနေရင်တော့ ၂ နှစ်ထက်ပို ကြာသွားနိုင်ပါတယ်။

မေး။ သင်တန်းကာလအတွင်းမပြီးရင်ရော။
ဖြေ။ နိုင်ငံခြားမှာတက်ရတဲ့ သင်တန်းသားဆိုရင်တော့ ဒီစာ သက်တမ်းတိုး သင်တန်းကာလဆက်တိုးပေါ့။ ဒါဆို ကုန် ကျစရိတ်လဲတိုးလာမှာပဲ။

မေး။ သင်တန်းကုန်ကျစရိတ်က ဘယ်လောက်လောက် ရှိလဲ။
ဖြေ။ မြန်မာပြည်မှာတက်ရတဲ့သင်တန်းက သင်တန်းစရိတ် ရော နေထိုင်မှုအပါ ဒေါ်လာ ၆၅၀၀၀ လောက်ရှိမယ်။ မလေးရှားလဲသိပ်မကွာဘူး။ ဖိလစ်ပိုင်နဲ့ အမေရိကားမှာ သင်တန်းစရိတ် ဒေါ်လာ ၄၅၀၀၀ လောက်ယူတယ်။ နေ ထိုင်စရိတ်နဲ့ပေါင်းရင် ၅၅၀၀၀ လောက် ကုန်နိုင်တယ်(ဒီ ကုန်ကျစရိတ်တွေက အနီးဆုံးခန့်မှန်းချက်ပါ။ သင်တန်း ကြေးကို ခွဲသွင်းလို့ရပါတယ်)။

မေး။ သင်တန်းစရိတ်ကလဲများတယ် ငါတို့ကလေးက မ

လိုက်နိုင်လို့ သင်တန်းတစ်ဝက်လောက်နဲ့ ပြန်လာရရင် ခုကွယ်၊ ဉာဏ်အရင်းကောင်းမှ လေယာဉ်မောင်းသင်တန်း က တက်လို့ရတာလား။

ဖြေ။ လေယာဉ်မှူးတွေလဲ လူတွေထဲက သာမန်လူတွေပါ။ ပုံမှန်ဉာဏ်ရှိတယ် ကြိုးစားတယ်ဆိုရပါတယ်။ ဥပမာတစ် ခုပြောရရင် လေယာဉ်မောင်းသင်တန်းမှာ မြေပြင်ဘာ သာရပ်တွေသင်အပြီး လေယာဉ်မောင်းတတ်ဖို့ ဆရာက သင်ပေးတယ် ၁၅ နာရီ (ကျွန်တော်တို့ သင်တန်းတန်းက) မှာ တစ်ဦးတည်းမောင်းနိုင်တဲ့ အရည်အချင်းရှိရမယ်။ တစ်ချို့က ၇/၈ နာရီလောက်ဆို solo ရပြီ။ တစ်ချို့က ၁၂/၁၅ အတွင်းရတယ်။ တစ်ချို့က ၁၅ နာရီနဲ့မရလို့ ၃ နာရီလောက် အပိုသင်ပေးရတယ်။ တစ်ချို့ကတော့ ၂၀ လဲမရ ၃၀ လဲ မရဆိုတဲ့သူတွေရှိတယ်ဆိုပါရဲ့။ အကြမ်း ဖျင်းတော့ ၇/၈ နာရီသမားက ထူးချွန်သူတွေပေါ့။ သတ် မှတ်ထားတဲ့ ၁၅ နာရီအတွင်းရတဲ့ သူတွေကတော့ သာ မန်လူတွေပေါ့။ ၃ နာရီလောက် ပိုသင်ပေးရတဲ့လူကတော့ လက်တွဲခေါ်လို့ရသေးတယ် (ကုန်ကျစရိတ်တော့တက် လာမယ်)။ ၂၀/ ၃၀ အထက်တွေကတော့ လေယာဉ်မှူး ကောင်းဖြစ်နိုင်ချေနည်းသူတွေပေါ့။ အများစုက ၁၅ နာရီ အတွင်း Solo ပျံနိုင်တဲ့ အရည်အချင်းရှိသူတွေမို့ ခက်ခဲတဲ့ သင်တန်းတစ်ခုတော့ မဟုတ်ပါဘူး။

မေး။ ဘယ်သင်တန်းကျောင်းမှာတက်သင့်လဲ ဘယ်ဟာက ပိုကောင်းလဲ။

ဖြေ။ ပိုကောင်းတဲ့ကျောင်းရယ်လို့တော့မရှိဘူး။ အား လုံးကသတ်မှတ်ထားတဲ့ ဗဟုသုတနဲ့ သင်ခန်းစာတွေ ကိုသင်၊ သင်တန်းပြီးရင် သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံရဲ့ လေကြောင်း ဦးစီးက စစ်ဆေးအောင်မြင်မှ လိုင်းစင်ထုတ်ပေးကြတာ မို့ အားလုံးကအတူတူပါပဲ။ မတက်ခင်မှာတော့ ကိုယ်တက် မှုကျောင်းရဲ့သမိုင်းကြောင်း၊ ခိုင်မာမှု၊ တာဝန်ယူမှု၊ တာ ဝန်ခံမှုတွေကိုတော့ သေချာစုံစမ်းသင့်ပါတယ်။ မြန်မာ ပြည်ကိုယ်စားလှယ်ပြောတာလောက်မကပဲ သင်တန်း မှာ တက်နေသူတွေဆီက အတွေ့အကြုံတွေရရင် ပို ကောင်းပါတယ် ။

မေး။ ပြည်တွင်း/ပြည်ပကျောင်းတွေရဲ့ အားသာချက် အားနည်းချက်ကရော။

ဖြေ။ ပြည်တွင်းမှာတက်ရင် သင်ခန်းစာတွေကို မြန်မာ တွေကသင်ပေးတာမို့ နားလည်တတ်မြောက်မှုက ပိုနား လည်လွယ်တယ်။ ကိုယ့်ကလေးနဲ့ အဆက်အသွယ်မပြတ် ဘူး။ အဆင်မပြေမှုတစ်ခုခုဖြစ်လာရင် ညှိနှိုင်းဖြေရှင်းရတာ ပိုလွယ်တယ်။ နိုင်ငံခြားသင်တန်းတွေမှာကတစ်ချို့က လေးတွေအတွက် ဘာသာစကားအခက်အခဲတို့ အိမ်နဲ့ မခွဲချင်တာတို့ဖြစ်တတ်တယ်။ လိုက်နိုင်သူဆိုရင် တော့ အင်္ဂလိပ်လိုပိုကျွမ်းကျင်လာတာ၊ နိုင်ငံခြားကျောင်းတွေက လေယာဉ်တွေနဲ့ပတ်သက်တဲ့ အတွေ့အကြုံတွေတော့ ပိုရလာနိုင်တယ်။

မေး။ တက်ရမဲ့သင်တန်းအကြောင်း အကြမ်းဖျင်းလေး ရှင်းပြပါလား။

ဖြေ။ သတ်မှတ်ချက်နဲ့ပြည့်စုံတယ်။ ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးမှု အောင်တယ်ဆို သင်တန်းတက်ဖို့ အရင်ဆုံး SPL (Student Pilot Licence) ထုတ်ပေးမယ်။ မြေပြင်ဘာသာ ရပ်တွေသင်မယ် - Air Law, Aircraft general Knowledge, Flight performance, planning and loading, Human performance, Meteorology, Navigation, Operational Procedures, Principle of flight, Radiotelephony တွေ သင်ရ မယ်။ သင်တန်းမှာ အင်ဂျင်တစ်လုံးလေယာဉ်နဲ့ သင်မယ်။ အင်ဂျင်နှစ်လုံးလေယာဉ်နဲ့သင်မယ်။ Instrument Rating (IR) အတွက်သင်မယ်။ သူ့အဆင့်လိုက် မြေ ပြင်ဘာသာရပ် သင်လိုက်။ လေယာဉ်မောင်း သင်လိုက် လုပ်နေရမယ်။ လေယာဉ်မောင်းသင်နေရင်း သတ်မှတ် စာမေးပွဲတွေအောင်မြင်မယ်။ ပျံသန်းစစ်ဆေးမှုတွေ အောင်မြင်မယ်ဆို နာရီ ၄၀ မှာ PPL (Private Pilot Licence) ရမယ်။ နာရီ ၂၀၀ မှာ သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံက ပေးတဲ့ CPL (Commercial Pilot Licence) ရမယ်။

(၇၂)ကြိမ်မြောက် အာဇာနည်နေ့ အထိမ်းအမှတ် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများအတွက် ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း နေအိမ်ပြ တိုက်(ရန်ကုန်)ခေတ္တပိတ်ထားမည်

(၇၂) ကြိမ်မြောက် အာဇာနည်နေ့အထိမ်းအမှတ် အထူးပြုခင်းကျင်းပြုသရန် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပါသဖြင့် ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းနေအိမ်ပြတိုက် (ရန်ကုန်) ကို ဇူလိုင်လ (၂၁)ရက်မှ ဇူလိုင်လ (၁၈)ရက်အထိ ခေတ္တပိတ်ထားမည်ဖြစ်ကြောင်း သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာနမှ သိရသည်။

တိုက်လမ်း(ယခင်တောင်လမ်း) ဗိုလ်ချုပ်(၁)ရပ်ကွက် ဗဟန်းမြို့နယ်ရှိ ယခုဗိုလ်ချုပ်ပြတိုက်နေအိမ်၌ မိသားစုနှင့်အတူ ၁၉၄၅ ခုနှစ် မေလမှ ကျဆုံးသွားသောနေ့ ၁၉၄၇ ခုနှစ် ဇူလိုင်(၁၉)ရက်အထိ နေထိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ပြတိုက်၏မြေကွက် ခြံဝင်းအကျယ်မှာ (၂)ဒဿမ (၄၂၃)ဧကရှိကာ ၁၉၂၁ ခုနှစ်တွင် ဆောက်လုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ထိုစဉ်က မူလပိုင်ရှင်တရားရုံးမောင်နှံနှစ်ဦးထံမှ ငှားရမ်းနေထိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းနှင့် ခေါင်းဆောင်ကြီးများ လုပ်ကြံခံရ

ပြီးနောက် ၁၉၄၈ ခုနှစ် ဇူလိုင်လ (၈)ရက်တွင် ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းအထိမ်းအမှတ် ရန်ပုံငွေကြီးကြပ်ထိန်းသိမ်းရေးအမှုဆောင်အဖွဲ့က မူလပိုင်ရှင်တရားရုံးမောင်နှံနှစ်ဦးထံမှ ငွေကွပ်သုံးသောင်း ပေးချေကာ စာချုပ်စာတမ်းဖြင့် အပြီးအပိုင်ဝယ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်း ကွယ်လွန်ပြီးနောက်ပိုင်းတွင် ကျန်ရစ်သူမိသားစုဆက်လက်နေထိုင်ခဲ့သည်။ ၁၉၆၂ ခုနှစ် ဇူလိုင်လ (၁၉)ရက်မှ (၂၅)ရက် အထိ (၂၅)နှစ်မြောက် အာဇာနည်နေ့အထိမ်းအမှတ် အခမ်း

အနားနှင့်အတူ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းပြတိုက်ကို နေ့စဉ်နံနက် (၈)နာရီမှ ညနေ (၅)နာရီအထိ အခမဲ့ဖွင့်လှစ်ပြသခဲ့သည်။ ၁၉၉၉ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာလ (၇)ရက်မှစတင်၍ ပြတိုက်ကို အကြီးစားပြင်ဆင်ထိန်းသိမ်းခဲ့သည်။ ၂၀၀၀ ပြည့်နှစ် ဇူလိုင်လ (၁၉)ရက် အာဇာနည်နေ့ အထိမ်းအမှတ်အခမ်းအနားနှင့်အတူပြတိုက်ကို ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ခဲ့သည်။ ၂၀၀၇ ခုနှစ်တွင် ပြတိုက်၏ ကြံ့ခိုင်မှု အားနည်းလာခြင်းကြောင့် ခေတ္တပိတ်ထားခဲ့ရာမှ ပြတိုက်အတွင်း



ပြုပြင်ဆောင်ရွက်မှုများပြုလုပ်ပြီး ၂၀၁၂ ခုနှစ် မတ်လ (၅)ရက်မှ စတင်ကာ အများပြည်သူများလေ့လာကြည့်ရှုနိုင်ရန် ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်ခဲ့သည်။

ES

သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်သတိပေး DAN Application အကြောင်း ပြည်သူ့လူထု အသိပညာပေးခြင်းများဆောင်ရွက်သွားမည်



သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်သတိပေး အချက်အလက်ပေးစောင့်ကြည့်ရေး (Disaster Alert Notification- DAN Application) အား ပြည်သူများထံသို့ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် ဖြန့်ဝေပေးနိုင်ရေးအတွက် ဝန်ကြီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများအား အသိပညာပေးခြင်းနှင့် ဖြန့်ချိခြင်းအခမ်းအနားကို ဇွန် ၂၀၊ Hilton Hotel ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သည်။ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့်

ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာနသည် သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်သတိပေး အချက်အလက်ပေးစောင့်ကြည့်ရေး (Disaster Alert Notification- DAN Application) အား ၂၀၁၆ ခုနှစ်မှစတင်ကာ ပုံစံထုတ်ဝေရေးဆွဲခဲ့ပြီး UNDP နှင့် EC-HO အဖွဲ့အစည်းများ၏ ရန်ပုံငွေပံ့ပိုးမှုဖြင့် ပိုမိုကောင်းမွန်အောင် အဆင့်မြှင့်တင်မှုများကို ဆောင်ရွက်ခဲ့

ခြင်း ဖြစ်သည်။ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ကြိုတင်သတိပေး DAN Application အကြောင်း ပြည်သူ့လူထုအသိပညာပေးခြင်းနှင့် ဖြန့်ချိခြင်းလုပ်ငန်းများကို တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များတွင် လာမည့်ရက်သတ္တပတ်အတွင်း ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ES



ယာဉ်ရပ်နားကွင်းနှစ်ခုကို YRTA တည်ဆောက်ရန်စီစဉ်နေ

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှု အာဏာပိုင်အဖွဲ့ (YRTA) ၏ ရန်ပုံငွေဖြင့် ယာဉ်ရပ်နားကွင်းနှစ်ခု ဖော်ဆောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါအဖွဲ့မှ သိရသည်။ ယခင်က ဘတ်စ်ကားကြီးများ လမ်းပေါ် ညအိပ်လျှင် ရပ်နားထားရကြောင်း၊ ယခု YRTA ဘတ်စ်ကားကြီးများမှာလည်း လမ်းမှာသာ ညအိပ်

ရပ်နားရကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ယာဉ်လမ်းကြောင်းများ ကျဉ်းစေကြောင်း၊ ညဘက်တွင် လမ်းပေါ်၌ ညအိပ်ရပ်နားထားသောကြောင့် ကားကိုဝင်တိုက်ခြင်းများရှိနေကြောင်း၊ ထို့ကြောင့် ယာဉ်ရပ်နားကွင်းများ တည်ဆောက်ဖို့ ကြိုးစားနေကြောင်း အဆိုပါအဖွဲ့မှ သိရသည်။ ထို့ပြင် ယာဉ်ကြောကျပ်တည်းမှု

လျော့ကျစေရန် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကြည့်ရှုထိန်းသိမ်းရေး အောင်မင်္ဂလာ ယာဉ်ရပ်နားကွင်းနှင့် ပုဇွန်တောင်ဘက်နေရာများ၌ Transit Oriented Development (TOD) စနစ်ဖော်ဆောင်နိုင်ရန် ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ စိတ်ထက်

ကမ္ဘာ့အဆင့်မီ ဒစ်ဂျစ်တယ်နှင့် မိုဘိုင်းလ်ဦးစားပေး စီးပွားရေးစနစ်တစ်ခု ဖော်ဆောင်ရန်အတွက် ကြိုးပမ်းနေမှုများ Meridian Diplomacy Forum တွင် ဆွေးနွေးခဲ့

မကြာသေးမီက အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု၊ ဝါရှင်တန်နယ်တွင် ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သည့် ထိပ်သီးဆွေးနွေးပွဲတစ်ခုဖြစ်သော Meridian Diplomacy Forum တွင် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များနှင့် ငွေသားအဓိကသုံးစီးပွားရေးစနစ်မှ မိုဘိုင်းလ်ဦးစားပေးစီးပွားရေးစနစ်သို့ တစ်ဟုန်ထိုးကူးပြောင်းလာမှုများက ဆွေးနွေးချက်များအတွင်း အဓိကအခန်းကဏ္ဍတွင် ပါဝင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အခမ်းအနားတွင် အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု အစိုးရအဖွဲ့အတွင်းရှိ ဌာနဆိုင်ရာအသီးသီးမှ ထိပ်တန်းအရာရှိများတက်ရောက်ခဲ့ကြပြီး မဲခေါင်နိုင်ငံများဖြစ်ကြသော မြန်မာ၊ ထိုင်း၊ လာအို၊

ကမ္ဘောဒီးယား၊ စီယက်နမ်နှင့် အမေရိကန်နိုင်ငံတို့အကြား ယဉ်ကျေးမှု၊ နိုင်ငံရေးနှင့် စီးပွားရေးအရချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်မှုများ ဆက်လက်အရှိန်အဟုန်ဖြင့် တင်သွားရန်နှင့် စိတ်ဝင်စားဖွယ်ရာ အခွင့်အလမ်းသစ်များအား ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အခမ်းအနားတွင် မြန်မာလူမှုစီးပွားရေးကဏ္ဍ အရှိန်အဟုန်ဖြင့် တိုးတက်လာမှုအကြောင်း ဆွေးနွေးပြောကြားခဲ့သည့် ကမ္ဘောဒီးယားမှ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ရင်းနှီးမြုပ်နှံမှု အထူးသံတမန် Ms. Erin Murphy က “မြန်မာနိုင်ငံရှိကြီးမားလာတဲ့ မိုဘိုင်းလ် ကွန်ရက်အတူ ဘဏ္ဍာရေးလုပ်ငန်းနယ်ပယ် တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးလာမှုတွေက

ပြည်နယ်နှင့်တိုင်း အသီးသီးမှာရှိတဲ့ မြို့ပြနဲ့ကျေးလက်ဒေသ လူမှုအသိုင်းအဝိုင်းအကြား တစ်မဟုတ်ချင်းပေါင်း ကူးချိတ်ဆက်ပေးနိုင်ရုံသာမက မဲခေါင်ဒေသတွင်း အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံတွေနဲ့လည်း အရေးကြီးတဲ့ ဆက်သွယ်ရေးစနစ်တွေ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ဒါကြောင့်ပဲ မြန်မာနိုင်ငံကလုပ်ငန်းနယ်ပယ် အသီးသီးအတွက် နိုင်ငံခြားရင်းနှီးမြုပ်နှံမှုတွေဖိတ်ခေါ်ရာမှာ ပိုမို အားကောင်းလာခဲ့ပြီး အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုအပါအဝင် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းက ထိပ်တန်းအစိုးရအဖွဲ့တွေနဲ့ စဉ်ဆက်မပြတ်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်တဲ့ နိုင်ငံတစ်ခုအဖြစ် ရပ်တည်နိုင်ခဲ့တာပါ” ဟု ဆွေးနွေးပွဲ

အပြီးတွင် ပြောကြားခဲ့သည်။ Meridian International Center သည် အရေးကြီးသော ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များအား ဆွေးနွေးဖြေရှင်းရန် နိုင်ငံအသီးသီးမှ ခေါင်းဆောင်များနှင့် ကဏ္ဍအသီးသီးမှ မှန်ကန်စွာ ချင့်ချိန်တွေးခေါ်နိုင်သူများ ဆုံးဖြတ်ချက်ချနိုင်သူများကို စုစည်းပေးပြီး ဘက်လိုက်မှုကင်းစွာ ဆွေးနွေးပြောကြားနိုင်သည့် ဖိုရမ်တစ်ခု ကျင်းပရာစင်တာတစ်ခုအဖြစ် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းတွင် အသိအမှတ်ပြုခံထားရသည်။ ES



ကျပ် ၁၁ သိန်းခန့်အထိ ရောက်လာသည့် ပြည်တွင်းရွှေဈေး



ရွှေလဆန်းတွင် အခေါက် ရွှေတစ်ကျပ်သားလျှင် ကျပ် (၁,၀၄၈,၀၀၀)ရှိရာမှ ရွှေလ ၂၀ရက်၊ နေ့လယ်တွင် ကျပ် (၁,၀၉၈,၀၀၀)သို့ မြင့်တက်သည်။ ကမ္ဘာ့ရွှေဈေးကလည်း ရွှေလဆန်းက တစ်အောင်စလျှင် (၁,၂၉၂)ဒေါ်လာမှ (၁,၃၈၂)ဒေါ်လာ သို့ မြင့်တက်လာသည်။

အကျိုးဆက်ဟု ၎င်းကဆိုသည်။ အမေရိကန်နှင့် တရုတ်နိုင်ငံ ဗဟိုဘဏ်များက အတိုးနှုန်းလျှော့ချမည့် သတင်းများ နိုင်ငံတကာငွေကြေးနှင့် အရင်းအနှီးဈေးကွက်တွင် ပျံ့နှံ့နေပြီး ယင်းကြောင့် ရွှေအပါအဝင် တန်ဖိုးမြင့်ကုန်ပစ္စည်းအချို့ ဈေးနှုန်းများ မြင့်တက်နေသည်ဟု ဦးကျော်ဝင်းက ရှင်းပြသည်။

တန်ဖိုးက ရွှေလအတွင်း ၁ ရာခိုင်နှုန်းခန့် ကျဆင်းသွားသည်။ ရွှေလဆန်းက တစ်ဒေါ်လာလျှင် (၁,၅၃၅)ကျပ်ခန့် ရှိခဲ့ပြီး ရွှေလ (၂၀) ရက်နေ့လယ်တွင် (၁,၅၁၇)ကျပ်သို့ ကျဆင်းသည်။ သွင်းကုန်အတွက် ပြည်ပသို့ငွေလွှဲပေးပို့မှုနည်းခြင်း၊ ပြည်တွင်းရွှေဈေး မြင့်တက်ခြင်းက ဒေါ်လာတန်ဖိုး ကျဆင်းစေသည်ဟု ငွေလွှဲဝန်ဆောင်မှု လုပ်ကိုင်သူတစ်ဦးက ပြောကြားသည်။

TCNJ



တရုတ်နိုင်ငံသို့ ဆန်တင်ပို့နိုင်ရေး ကုမ္ပဏီများနှင့် ဆန်စက်များကို စစ်ဆေးပြီးစီးဟုဆို

မြန်မာနိုင်ငံနှင့် တရုတ်နိုင်ငံ အကြား ချုပ်ဆိုထားသည့် မြန်မာနိုင်ငံမှ ဆန်ကို တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံသို့တင်ပို့ရန် စစ်ဆေးခြင်းနှင့် ပိုးမွှားကင်းစင်ရေး သဘောတူစာချုပ် ပိုးမွှားကင်းစင်ရေး သဘောတူစာချုပ်များ ဆန်စက်များကို တရုတ် General Administration- GACC အရ စစ်ဆေးဆောင်ရွက်နိုင်ရန် လိုအပ်ခြင်းဖြစ်သည်။

ထိုသို့တင်ပို့နိုင်ရန် ဆန်တင်ပို့မှု လုပ်ငန်းစဉ် အားလုံးအပေါ်ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ကြိုးကြပ်ရေးအဖွဲ့ကို ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်ခဲ့သည်။ ထိုသို့ စစ်ဆေးမှုများပြီးမြောက်၍ ရွေးချယ်ခြင်းကို အမြန်ဆုံးဆောင်ရွက်မည်ဟု အသင်းချုပ်ကဆိုသည်။

တရုတ်နိုင်ငံသို့ ဆန်တင်ပို့ရန် ၁၉ သိန်းခန့်တင်ပို့ရာတွင် ၉၀ ရာခိုင်နှုန်း ကျော်ကို တရုတ်ကုန်သည်များက တရားမဝင် ဝယ်ယူခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ၂၀၁၈ ခုနှစ်ကုန်တွင် ယူနန် အစိုးရက တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတားဆီးရေး အကောင်အထည်ဖော်ချိန်၌ မြန်မာနိုင်ငံမှ ဆန်အပါအဝင် လယ်ယာထွက်ကုန်များ တင်ပို့ခွင့်မရသည့် အခြေအနေ ကြုံတွေ့ခဲ့ရသည်။

TCNJ

အရောင်းအဝယ် လျော့ကျလာသည့် ဂျပန်တစ်ပတ်ရစ်ကားများ



ရန်ကုန် ကားဈေးကွက်အတွင်း ဂျပန်တစ်ပတ်ရစ်ကား အရောင်းအဝယ် ပုံမှန်ထက်လျော့နည်းနေကြောင်း မော်တော်ယာဉ်ဝယ်/ရောင်းပြုလုပ်သူများနှင့် အရောင်းစင်တာ ဖွင့်လှစ်သူအချို့က ပြောသည်။

အရောင်းအဝယ် ပြုလုပ်နေသည့် ဂျပန်တစ်ပတ်ရစ်ကားအချို့ ဈေးကွက်အတွင်း ရှားပါးလာခြင်း၊ ကာလပေါက်ကြေးထက် ဈေးလျော့ရောင်းရသည့် အခြေအနေများရှိခြင်းကြောင့် အရောင်းအဝယ် လျော့နည်းနေခြင်း

ဖြစ်သည်ဟု ကားဝယ်/ရောင်းပြုလုပ်သူ တစ်ဦးထံမှသိရသည်။ ပြည်တွင်း၌ တစ်ဆင့်ထုတ်လုပ်သည့်ကားများကို ရန်ကုန်လိုင်စင်ဖြင့် ရရှိကာ ရောင်းချရလွယ်ကူသည့် အနေအထားများကြောင့် Brand

New ကားအများစုကို ရွေးချယ်နိုင်မှု များပြားလာခြင်းသည်လည်း ဂျပန်တစ်ပတ်ရစ် ကားဈေးကွက်အပေါ် သက်ရောက်မှုရှိနေကြောင်း သိရသည်။ ရန်ကုန်ကားစနစ်ကို ထိန်းချုပ်ရန် ပြည်ထောင်စုနှင့် တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရ အကြားဆွေးနွေးခဲ့ပြီး မော်တော်ယာဉ်တင်သွင်းမှုပစ္စည်းအရ ကားသစ်များကိုသာ ဦးစားပေးထုတ်လုပ်တင်သွင်းနိုင်ရန် ဆောင်ရွက်နေကြောင်း အစိုးရတာဝန်ရှိသူများက ပြောကြားထားသည်။

ရန်ကုန် ကားဈေးကွက်အပေါ် သက်ရောက်နိုင်သည့် YVQC စနစ်ဖြင့် ရန်ကုန်လိုင်စင်ချထားပေးမည့် အစီအစဉ် မကြာမီစတင်အကောင်အထည်ဖော်မည်ဟု အစိုးရကပြောကြားသော်လည်း ထွက်ပေါ်လာခြင်း မရှိသေးပေ။

ကုန်သွယ်မှု အခွန်ကင်းလွတ်ခွင့် ၆၅ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် ၁၅ နှစ်ပေးရမည်ဖြစ်ပြီး နှစ် ၂၀ အတွင်း နောက်ထပ် ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းကို ထပ်မံလျှော့ချရန်ဖြစ်ကြောင်းဆိုသည်။

TCNJ

ထိုင်းရေနံကုမ္ပဏီ PTT နှင့် ကမ္ဘောဇကုမ္ပဏီအုပ်စု ပူးပေါင်း၍ စက်သုံးဆီဆိုင် ၇၀ ဖွင့်မည်

ထိုင်းရေနံကုမ္ပဏီ PTT နှင့် ကမ္ဘောဇကုမ္ပဏီအုပ်စုတို့ ပူးပေါင်း၍ ပြည်တွင်း၌ စက်သုံးဆီဆိုင် ၇၀ ဖွင့်လှစ်မည်ဖြစ်ပြီး ဆီလောင်ကန်နှင့် စီးဖိုချောင်းသုံး ဓာတ်ငွေ့ရည် (LPG) သိုလှောင်ကန်များတွင်လည်း ရင်းနှီးမြှုပ်နှံလုပ်ကိုင်မည်ဖြစ်သည်။

အားလုံးအတွက် ကန်ဒေါ်လာ သန်း ၂၀၀ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမည်ဟု ဖွင့်လှစ်ရက်တွင်ကျင်းပသည့် အကျိုးတူပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု အခမ်းအနား၌ ထုတ်ပြန်သည်။ သိုလှောင်ကန်များကို ၂၀၂၀ တွင် အပြီးတည်ဆောက်မည်ဖြစ်ပြီး PTT တံဆိပ်ပါ စက်သုံးဆီဆိုင် ၇၀ ကို ၂၀၂၁ မတိုင်မီ နိုင်ငံအနှံ့တွင် ဖွင့်လှစ်

မည်ဟုဆိုသည်။ အဆိုပါ စက်သုံးဆီအရောင်းဆိုင်များတွင် Cafe' Amazon ကော်ဖီဆိုင်၊ မီနီမတ်၊ ကားအင်ဂျင်ပိုင်ဆွဲအဖမ်း၊ ငွေလဲကောင်တာနှင့် နားနေခန်းများလည်း ပါဝင်မည်ဟုဆိုသည်။

ထိုင်း PTT သည် ရေနံနှင့် LPG ဖြန့်ချိရေး ကုမ္ပဏီတစ်ခုဖြစ်ပြီး ထိုင်း၊ ကမ္ဘောဇဒီးယား၊ လာအိုနှင့် ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံတို့တွင် စက်သုံးဆီဆိုင် ၂,၀၀၀ ကျော် ဖွင့်လှစ်ထားသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် စက်သုံးဆီကဏ္ဍ၌ တရုတ်နိုင်ငံမှ CNPC ကုမ္ပဏီက ပိုင်ဆိုင်သည့် စင်ကာပူ

ပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်သည်။ ထိုင်း PTT သည် ရေနံနှင့် LPG ဖြန့်ချိရေး ကုမ္ပဏီတစ်ခုဖြစ်ပြီး ထိုင်း၊ ကမ္ဘောဇဒီးယား၊ လာအိုနှင့် ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံတို့တွင် စက်သုံးဆီဆိုင် ၂,၀၀၀ ကျော် ဖွင့်လှစ်ထားသည်။

ဆီ လက်ကားရောင်းချခြင်းနှင့် စက်သုံးဆီလောင်ကန်တို့ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံထားသည်။

TCNJ

ကုန်သွယ်မှု အခွန်ကင်းလွတ်ခွင့် ၆၅ ရာခိုင်နှုန်း မြန်မာ-ဟောင်ကောင်စတင်

မြန်မာ-ဟောင်ကောင် ကုန်သွယ်မှုတွင် အခွန်ကင်းလွတ်ခွင့် ၆၅ ရာခိုင်နှုန်းကို ၁၅ နှစ်ပေးရမည်ဖြစ်ပြီး နှစ် ၂၀ အတွင်း နောက်ထပ် ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းကို ထပ်မံလျှော့ချရန်ဖြစ်ကြောင်းဆိုသည်။

မြန်မာနှင့် ဟောင်ကောင် ကုန်သွယ်မှုတွင် အခွန်ကင်းလွတ်ခွင့် ၆၅ ရာခိုင်နှုန်းဖြင့် ဖွင့်လှစ်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း အရှေ့တောင်အာရှနိုင်ငံများ အသင်းရုံးကထုတ်ပြန်သည်။ အဆိုပါ အခွန်သက်သာခွင့်သည် အာဆီယံ-ဟောင်ကောင်-တရုတ် လွတ်လပ်စွာကုန်သွယ်ခွင့် သဘောတူညီမှု (AHK-FTA)အရဖြစ်သည်ဟု အရှေ့တောင်အာရှနိုင်ငံများအသင်းရုံးက ထုတ်ပြန်သည်။

TCNJ

လူတစ်ဦးချင်းစီ ဝင်ငွေအပေါ် အခြေခံတွက်ချက်ထားသည့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားနှုန်းထားခ



လျှပ်စစ်ဓာတ်အားနှုန်းထား ပြောင်းလဲသတ်မှတ်ရာတွင် လူတန်းစားအလွှာပေါင်းစုံ လူတစ်ဦးချင်းစီ၏ ဝင်ငွေအပေါ် အခြေခံတွက်ချက်ထားပြီး ထုတ်ပြန်ရန် အချိန်ကာလတစ်ခုစောင့်ဆိုင်းနေကြောင်း လျှပ်စစ်နှင့် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယအမြဲတမ်း အတွင်းဝန် ဦးစိုးမြင့်ကပြောသည်။ “အခြေခံကျတဲ့လူတန်းစားကို အခြေခံကျတဲ့အလျောက်၊ လူလတ်တန်းစားကို

လူလတ်တန်းစားအလျောက်၊ အထက်တန်းစားကို အထက်တန်းစားအလျောက် သူ့ရဲ့ပေးနိုင်စွမ်းအား တစ်ဦးချင်းရဲ့ ဝင်ငွေ၊ ဒါတွေကိုအခြေခံပြီး ကျွန်တော်တို့ပြောင်းလဲတာ လုပ်ပေးပါမယ်” ဟု ၎င်းက ဇွန်လ ၁၄ ရက် လျှပ်စစ်နှင့် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန သတင်းစာ ရှင်းလင်းပွဲတွင်ပြောသည်။ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားနှုန်းထား ပြောင်းလဲမှုကြောင့် ပြည်သူလူထု ထိခိုက်မည်ကို

မလိုလား၍ အချိန်ကာလတစ်ခုစောင့်ဆိုင်းခြင်းဖြစ်ကြောင်း ၎င်းကရှင်းပြသည်။ ပြောင်းလဲပြင်ဆင် သတ်မှတ်မည့် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားနှုန်းထားကို ၂၀၁၉ မကုန်မီ ကြေညာနိုင်ဖွယ်ရှိပြီး လက်ရှိ လုပ်ဆောင်နေမှုသည် ရာခိုင်နှုန်း တော်တော်များများ ပြီးစီးနေသဖြင့် အဆင်သင့်ဖြစ်နိုင်သည့် အနေအထားသို့ ရောက်ရှိနေပြီဖြစ်ကြောင်း ယင်း

ဌာနမှ အဆင့်မြင့်အရာရှိတစ်ဦးက ပြောသည်။ လက်ရှိဓာတ်အားခ ဈေးနှုန်းများကို အိမ်သုံးတစ်ယူနစ်လျှင် အနိမ့်ဆုံး ၃၅ ကျပ်မှ အမြင့်ဆုံး ကျပ် ၅၀ နှုန်း၊ စီးပွားရေး စက်မှုလုပ်ငန်းသုံးအတွက် တစ်ယူနစ်လျှင် အနိမ့်ဆုံးကျပ် ၅၀မှ အမြင့်ဆုံး ကျပ် ၁၅၀ အထိ သတ်မှတ် ကောက်ခံနေသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဓာတ်အား တစ်ယူနစ်ထုတ်လုပ်စရိတ် ကျပ် ၁၀၀ ခန့်ရှိပြီး ပြည်သူများအား ပြန်လည် ရောင်းချရာ၌ တစ်ယူနစ်လျှင် ကျပ် ၅၀၊ ၃၅ ကျပ်ဖြင့် ရောင်းချနေရ၍ နှစ်စဉ်အစိုးရ ဘတ်ဂျက်ထဲမှ စိုက်ထုတ်သုံးစွဲနေရသည်။ ၂၀၁၇ - ၁၈ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးရာ၌ ကျပ်ဘီလီယံ ၅၀၀ ခန့်အစိုးရပေးပြီး ၂၀၁၈ - ၁၉ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျပ်ဘီလီယံ ၆၀၀ ကျော်အစိုးရပေးမည်ဟု လျှပ်စစ်နှင့် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာနက ခန့်မှန်းသည်။

TCNJ

ဇွန်လ ၂၄ ရက်တွင် တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့် စတင်လျှောက်နိုင်

ယခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲ အောင်မြင်သူများသည် ဇွန်လ ၂၄ ရက်မှ ဇူလိုင်လ ၂၃ ရက်အထိ တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့် လျှောက်ထားရမည်ဟု ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနက ကြေညာသည်။ ယခင်နှစ်က တိုက်ရိုက်ဝင်ခွင့်ရွေးချယ်သည့် တက္ကသိုလ်များသို့ ဝင်ခွင့် လျှောက်လိုပါက ထိုတက္ကသိုလ်များက ဝင်ခွင့်ခေါ်ယူချိန်တွင် တက္ကသိုလ် တစ်ခုချင်းသို့ သီးခြားလိုက်လံလျှောက်ထားရမည်။ အခြားတက္ကသိုလ်များ လျှောက်ထားလိုပါက တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့် လျှောက်လွှာအိတ်ပါဝင်ခွင့် ကတ်ပြားဖြင့် အဆင့်မြင့်ပညာဦးစီးဌာနသို့ ပေးပို့လျှောက်ထားရမည်။ ယခုနှစ်တွင် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်၊ ရန်ကုန်နည်းပညာတက္ကသိုလ်၊ သတင်းအချက်အလက်နှင့် နည်းပညာ တက္ကသိုလ်၊ ရန်ကုန်နိုင်ငံခြားဘာသာ တက္ကသိုလ်၊ ရန်ကုန်စီးပွားရေးတက္ကသိုလ်၊ ရန်ကုန်ပညာရေးတက္ကသိုလ်၊ မန္တလေး တက္ကသိုလ်၊ မန္တလေးနည်းပညာ တက္ကသိုလ်၊ မန္တလေးကွန်ပျူတာ တက္ကသိုလ်၊ မန္တလေးနိုင်ငံခြားဘာသာ တက္ကသိုလ်၊ နည်းပညာတက္ကသိုလ် (မန္တလေး)၊ မြန်မာနိုင်ငံလေကြောင်းနှင့် အာကာသပညာတက္ကသိုလ်၊ နည်းပညာတက္ကသိုလ် (ရတနာပုံ ဆိုက်ဘာစီးတီး)၊ ရန်ကုန်ကွန်ပျူတာ တက္ကသိုလ်တို့က တိုက်ရိုက်ဝင်ခွင့် ရွေးချယ်မည်ဖြစ်သည်။ အခြားတက္ကသိုလ်၊ ကောလိပ်များ၏ဝင်ခွင့်ကို အဆင့်မြင့်ပညာဦးစီးဌာနက ရွေးချယ်မည်ဖြစ်သည်။

တိုက်ရိုက်လျှောက်ထားရမည် ဖြစ်သည်။ ယခုနှစ်တွင် တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့် လျှောက်လွှာအိတ်ပါ ဝင်ခွင့်ကတ်ပြား ၌ တိုက်ရိုက်ဝင်ခွင့်ရွေးချယ် တက္ကသိုလ် အမည်များက တစ်ဖက်၊ အဆင့်မြင့် ပညာဦးစီးဌာနက ဝင်ခွင့်ရွေးချယ်မည့် တက္ကသိုလ်အမည်များကတစ်ဖက် ဖော်ပြထားသည်။ တိုက်ရိုက်ဝင်ခွင့် ရွေးချယ် တက္ကသိုလ်များသို့ ဝင်ခွင့် လျှောက်လိုပါက ထိုကတ်ပြားပေါ်တွင် တက္ကသိုလ် ၁၄ ခုအနက် ဦးစားပေး တက်လိုသည့် အစီအစဉ်အတိုင်း ရေးသွင်းရမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် အဆင့်မြင့်ပညာဦးစီးဌာနက ဝင်ခွင့် ရွေးချယ်မည့် တက္ကသိုလ်များကို လည်း ထပ်မံလျှောက်ထားလိုပါက ထိုကတ်ပြားပေါ်တွင်ပင် ဦးစားပေး အစီအစဉ်အတိုင်း ရေးသွင်းရမည် ဖြစ်သည်။ အဆင့်မြင့်ပညာ ဦးစီးဌာနက ဝင်ခွင့်ရွေးချယ်မည့် တက္ကသိုလ်များ သို့ ဦးစားပေးလျှောက်ထားလိုပါက ထိုဝင်ခွင့်ကတ်ပြားပါ တက္ကသိုလ်ဝင်ခွင့် လျှောက်လွှာအိတ်ပေါ်တွင် ရိုက်နှိပ်ထားသည့် တက္ကသိုလ်များစာရင်း တွင် မိမိပထမဦးစားပေးလျှောက် ထားသည့် တက္ကသိုလ်၏အမည်အမှန် ခြစ်ရမည်ဖြစ်သည်။ ထိုလျှောက်လွှာ အိတ်ကို မြစ်ကြီးနားတက္ကသိုလ်၊ လှိုင်ကော်တက္ကသိုလ်၊ ဘားအံတက္ကသိုလ်၊ ဟားခါးကောလိပ်၊ နန္ဒတက္ကသိုလ် စစ်ကိုင်းတက္ကသိုလ်၊ ထားဝယ်တက္ကသိုလ်၊ တောင်ငူတက္ကသိုလ်၊ ပြည် တက္ကသိုလ်၊ ပဲခူးတက္ကသိုလ်၊ မကွေး တက္ကသိုလ်၊ ပခုက္ကူတက္ကသိုလ်၊ မန္တလေး အဝေးသင်တက္ကသိုလ်၊ မိတ္ထီလာ တက္ကသိုလ်၊ မော်လမြိုင်တက္ကသိုလ်၊ စစ်တွေတက္ကသိုလ်၊ တောင်ကုတ်ဒီဂရီ ကောလိပ်၊ ရန်ကုန်အဝေးသင် တက္ကသိုလ်၊ တောင်ကြီးတက္ကသိုလ်၊ လားရှိုးတက္ကသိုလ်၊ ကျိုင်းတုံတက္ကသိုလ်၊ ပုသိမ်တက္ကသိုလ်နှင့် ဟင်္သာတ တက္ကသိုလ်တို့တွင် လျှောက်ထား ရမည်ဖြစ်သည်။

TCNJ

Realme C2 စမတ်ဖုန်းသစ် ဇွန် (၂၅)ရက်တွင် မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်း စတင်ဖြန့်ချိမည်

Realme C2 Fresh Experience Party စမတ်ဖုန်းသစ်မိတ်ဆက်ပွဲအခမ်းအနားကို ရန်ကုန်မြို့ပြည်လမ်းရှိ Lotte Hotel ၌ ဇွန် (၁၉)ရက်တွင် ကျင်းပခဲ့သည်။ ဈေးနှုန်းသက်သာသည့် Realme C2 စမတ်ဖုန်းသစ်ကို ဈေးနှုန်း (၁၈၉၀၀၀)ကျပ်ဖြင့် ဇွန် (၂၅)ရက်မှစတင်ကာ မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းသို့ ဖြန့်ချိသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အသစ်ထွက်ရှိသည့် Realme C2 စမတ်ဖုန်းသစ်သည် 4G စင်းကတ် နှစ်ကတ်ထည့်သွင်းအသုံးပြုနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး SD ကတ်အနေဖြင့် 256 GB အထိတိုးမြှင့်အသုံးပြုနိုင်မည်ဖြစ်ကာ ကြာရှည်ခံ 4000 MAh ဘက်ထရီအဖိုးအစားကို အသုံးပြုထား

သည်။ ထို့ပြင် သိုလှောင်နိုင်စွမ်းအား Storage 32 GB ပါဝင်ပြီး RAM 3 GB၊ Diamond နောက်ကျောဘက် ဒီဇိုင်းပုံစံ၊ မြန်ဆန်သည့် Facial Unlock စနစ်ကိုထည့်သွင်းအသုံးပြုထားပြီး Realme C2 စမတ်ဖုန်းသစ်အတွက် Diamond Black, Diamond Blue နှစ်မျိုးရွေးချယ်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ Selfie ဓါတ်ပုံရိုက်ကူးမှုအတွက် ကျောဘက်ကင်မရာနှစ်ခုလုံး ပါဝင်ကာ 13 MP + 2 MP ဖြစ်ပြီး AI စနစ် ထောက်ပံ့ထားသည့် 5 MP AI Selfie ကင်မရာများကို အရှေ့ဘက်တွင် ပါဝင်မည်ဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါ အခမ်းအနားမှ သိရသည်။ ဘုန်းပိုင်ဦး



သို့ တစ်ရက်လျှင် ခရီးသည်တင်ယာဉ် ၁၅ စီးခန့်ဖြင့် တရုတ်နိုင်ငံသား ရာဂဏန်းခန့် လာရောက်လည်ပတ်နေပြီး ဆေးလိပ်သောက်ခြင်းနှင့် ယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ် လက်ရာများကို လက်ဖြင့် ဆွဲခါလှုပ်ယမ်းကြည့်ခြင်းတို့ကို တရုတ်နှင့် ကိုရီးယားခရီးသွား အများစုလုပ်ကြောင်း မန္တလေးတိုင်းဒေသလွှာညွှန်အသင်း ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဝင်းဇော်ဦးက ပြောသည်။

TCNJ

ရွှေနန်းတော်ကျောင်းတွင် ဆေးလိပ်သောက်ခြင်းနှင့် မိသုကာလက်ရာများကို တွယ်ခြင်းကို တားမြစ်မည်

ရွှေနန်းတော်ကျောင်းသို့ လာရောက် လေ့လာသောပြည်တွင်း၊ ပြည်ပခရီးသွားများအနေဖြင့် ဆေးလိပ်သောက်ခြင်းနှင့် မြန်မာမှုဗိသုကာလက်ရာများကို တွယ်ခြင်းတားမြစ်ရေး တိုင်းအစိုးရအဖွဲ့ထံ တင်ပြထားကြောင်း ရွှေနန်းတော်ကျောင်း မြန်လည်ပြုပြင်မွမ်းမံထိန်းသိမ်းရေး လုပ်ငန်းအဖွဲ့ ဒါရိုက်တာ ဂျက်ဖရီအလန်ကပြောသည်။ ရွှေနန်းတော်ကျောင်းသည် မန္တလေးမြို့၏ ခရီးသွားကဏ္ဍတွင်

အရေးပါသည့်အစိတ်အပိုင်းတစ်ခုဖြစ်ပြီး ဟိုတယ်ခရီးက ဗီဇာဖြေ လျှော့ပြီးနောက် တရုတ်နှင့် အာရှခရီးသွားများ ပိုမိုဝင်ရောက်လာသဖြင့် ၎င်းတို့က ရွှေနန်းတော်ကျောင်း၌လည်ပတ် ကြည့်ရှုရာတွင် မိသုကာလက်ရာများကို လက်ဖြင့်ပွတ်သပ်ကိုင်တွယ်ခြင်းနှင့် ဆေးလိပ်သောက်ခြင်းပြုလုပ်သူများပြားလာသဖြင့် တားမြစ်ပေးရန် တိုင်းအစိုးရအဖွဲ့သို့ တင်ပြခြင်း ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းကပြောသည်။ လက်ရှိတွင်ရွှေနန်းတော်ကျောင်း



မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းတွင် ဒစ်ဂျစ်တယ်ပဟုသုတတိုးပွားရေးအစီအစဉ် "Internet 101" ကို မိတ်ဆက်

အူရီဒူးမြန်မာ၊ Facebook နှင့် GSMA တို့ပူးပေါင်းပြီး မြန်မာနိုင်ငံတွင် မိုဘိုင်းလ်အင်တာနက်အသုံးပြုမှု တိုးတက်မှုများပြားလာခြင်းကြောင့် ပြည်သူ လူထုအနေဖြင့် ပိုမိုစိတ်ဝင်စားမှု တိုးလာစေရန်အတွက် ဒစ်ဂျစ်တယ်ပဟုသုတ တိုးပွားရေးအစီအစဉ်ကို ဇွန်လ (၁၁) ရက်က နေပြည်တော်တွင် စတင် မိတ်ဆက်ခဲ့သည်။ "Internet 101" (Internet One on One) အစီအစဉ် သည် ကျေးလက်ဒေသကို အဓိကထားပြီးမြန်မာနိုင်ငံအနှံ့အပြားရှိ အူရီဒူး၏ လက်လီဆိုင်များနှင့် အူရီဒူးအမှတ်တံဆိပ်အရောင်းဆိုင်ကြီးများတွင် အင်တာနက်ကို ပထမဆုံးအကြိမ်စတင်အသုံးပြုသူများကို တစ်ဦးချင်း၊ တစ်ယောက်ချင်း စီအသိပညာပေးရန် ရည်ရွယ်၍ပြုလုပ်ထားခြင်းဖြစ်သည်။

GSMA ၏ အချက်အလက်များအရ မြန်မာနိုင်ငံရှိလူဦးရေ (၅၄.၁) သန်းထဲတွင် မိုဘိုင်းလ်အင်တာနက်အသုံးပြုသူပေါင်း (၂၁) သန်းနီးပါးရှိသည်။ အင်တာနက်အသုံးပြုခြင်းအတွက် အကြီးမားဆုံးအဟန့်အတားတစ်ခုသည် ဒစ်ဂျစ်တယ်ပဟုသုတနည်းပါးနေခြင်းဖြစ်ပြီး ယခုလုပ်ဆောင်ချက်သည် မိုဘိုင်းလ်ဖုန်းဖြင့် အင်တာနက်အသုံးပြုသူများကို အင်တာနက်ကိုအသုံးပြုပြီး လုပ်ဆောင်နိုင်သော နည်းလမ်းမျိုးစုံ၊ အကျိုးကျေးဇူးများနှင့် တာဝန်ယူလို

စိတ်ရှိခြင်းတို့ကို လမ်းညွှန်ပြသပေးရန်အပြင် အင်တာနက်ကိုစနစ်တကျဖြင့် အကျိုးရှိစွာအသုံးပြုသူများဖြစ်လာစေရန် အူရီဒူးမြန်မာ၊ Facebook နှင့် GSMA တို့မှ ယုံကြည်ပါသည်။

Internet 101 သည် အူရီဒူးအမှတ်တံဆိပ်အရောင်းဆိုင်များသို့ လာ ရောက်ကြသောမိုဘိုင်းလ်ဖုန်းအသုံးပြုသူများကို ၎င်းတို့အတွက် အသုံးဝင်ပြီး တကယ်လိုအပ်မည့် အွန်လိုင်းသတင်းအချက်အလက်များအကြောင်း အပြင် အင်တာနက်အကြောင်း၊ အင်တာနက်ကိုအသုံးပြုပုံနှင့် အွန်လိုင်းကိုအန္တရာယ် ကင်းစွာအသုံးပြုပုံ စသည်တို့ကို သုံးစွဲသူများအား နားလည်လွယ်သော ဗီဒီယိုပြသမှုကဲ့သို့သော ပညာပေးအထောက်အကူပစ္စည်းများဖြင့် အူရီဒူး၏ အရောင်းဝန်ထမ်းများမှ မျှဝေရှင်းလင်းပြသပေးမည်ဖြစ်သည်။

ဆက်လက်၍ အူရီဒူးမြန်မာ၏ CEO ဖြစ်သူ Rajeev Sethi က "အင်တာနက်စွမ်းအားကို ပျော်ရွှင်စွာနဲ့ ခံစားနိုင်ဖို့ အန္တရာယ်ကင်းစွာနဲ့ အင်တာနက်ကို ချိတ်ဆက်အသုံးပြုပုံ၊ ခိုင်လုံတဲ့သတင်းအချက်အလက်များရယူပုံနဲ့ အင်တာနက်ကရရှိမယ့် အကျိုးကျေးဇူးများအကြောင်းကို မြန်မာနိုင်ငံက ပြည်သူ လူထုကိုပညာပေးပေးမှုဝေဖန် ယခုလုပ်ဆောင်ချက်ကြောင့် မြန်မာနိုင်ငံသားတွေရဲ့



ဒစ်ဂျစ်တယ်လူမှုဘဝကို ပိုမိုမြှင့်တင်ပေးနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်"ဟု ပြောကြားခဲ့သည်။ ထို့ပြင် "အူရီဒူးနဲ့ GSMA တို့နဲ့ပူးတွဲလုပ်ဆောင်မှုအတွက် တကယ်ကို အားရကျေနပ်မိပါတယ်"ဟု Facebook ၏ Head of Connectivity and Access Policy (APAC) ဖြစ်သူ Tenzin Norbhu က ဆက်လက် ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။ HM-ဆ-သ-၅

Mytel မှ ဘဏ်အဆင့်မီ Authentication လုပ်ဆောင်ချက်ပါဝင်သည့် အဆင်ပြေအလွယ်ကူဆုံးနှင့် လုံခြုံစိတ်အချရဆုံး မိုဘိုင်းလ်ငွေလွှဲဝန်ဆောင်မှုကို စတင်မိတ်ဆက်



Mytel သည် မြန်မာနိုင်ငံ၏ အဆင်ပြေအလွယ်ကူဆုံးနှင့် လုံခြုံစိတ်အချရဆုံး မိုဘိုင်းလ်ငွေလွှဲဝန်ဆောင်မှုဖြစ်သည့် MytelPay ကို ဇွန် (၁၀) ရက်က စတင်မိတ်ဆက်ခဲ့သည်။ နိုင်ငံအနှံ့ မိုဘိုင်းလ်ငွေကြေးလုပ်ငန်း ဝန်ဆောင်မှုများကို အသုံးပြုနေသော သုံးစွဲသူများအတွက် MytelPay သည် လွှဲပြောင်းလိုက်သည့် ငွေကြေးပမာဏနှင့် ပတ်သက်ပြီး ဆုံးရှုံးမှုများမရှိစေရန် အာမခံပေးမည့် OTP စနစ်ပါဝင်သော တစ်ခုတည်းသော မိုဘိုင်းလ်ငွေလွှဲဝန်ဆောင်မှုဖြစ်သည်။

MytelPay ငွေလွှဲဝန်ဆောင်မှု မိတ်ဆက်ပွဲကို Melia Hotel Grand Ballroom တွင် MytelPay ၏ CEO ဖြစ်သူ Mr. Hoang Trung Thanh မှ စတင်မိတ်ဆက်ပေးခဲ့ပြီး အခမ်းအနားကို ဖိတ်ကြားထားသော ဧည့်သည်တော်များ၊ မိတ်ဖက်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များ၊ Mytel ၏ Brand Ambassador ကိုနေတိုးအပါအဝင် မီဒီယာကိုယ်စားလှယ်များမှ တက်ရောက်ခဲ့သည်။

Mytel သည် သုံးစွဲသူများကို အကောင်းဆုံးအတွေ့အကြုံနှင့် စိတ်ကျေနပ်မှုကို ပေးစွမ်းနိုင်ရန် နည်းလမ်းများစွာရှာဖွေနေသည့်အလျောက် MytelPay သည်လည်း တိုင်းပြည်တွင် အမြန်ဆုံးဆုံးကြီးထွားလာနေသော ငွေကြေး ဝန်ဆောင်မှုကဏ္ဍအတွက် နောက်ဆုံးပေါ် တီထွင်ဆန်းသစ်သောဝန်ဆောင်

မှုတစ်ရပ်ဖြစ်သည်။

Mytel CEO ဖြစ်သူ ဦးဇော်မင်းဦးမှ "ပထမဆုံးအနေနဲ့ Mytel ကနေ အခုအချိန်အထိ ကျွန်တော်တို့နဲ့ အတူရှိနေပေးတဲ့ သုံးစွဲသူအားလုံးကို ကျေးဇူးတင်စကား ပြောချင်ပါတယ်။ သုံးစွဲသူတွေသာမရှိခဲ့ရင် ကျွန်တော်တို့ ဘက်ကနေ ဒီအနေအထားလောက်အထိ တီထွင်ဆန်းသစ်တဲ့ ဝန်ဆောင်မှုတွေကို ပေးစွမ်းနိုင်မှာမဟုတ်ပါဘူး။ MytelPay မှာ ကျွန်တော်တို့ရဲ့ အဓိက ရည်ရွယ်ချက်က ရိုးရှင်းအဆင်ပြေလွယ်ကူပြီး လုံခြုံစိတ်ချရတဲ့ အက်ပလီကေးရှင်းအနေနဲ့ ဝန်ဆောင်မှုပေးအပ်ချင်တာဖြစ်ပါတယ်။ အထူးသဖြင့် နိုင်ငံအနှံ့ ငွေလွှဲဝန်ဆောင်မှုတွေကို ပိုမိုအဆင်ပြေစေချင်တာပါ။ အခုဆိုရင် သုံးစွဲသူတွေက ငွေလွှဲပြောင်းတဲ့အခါ MytelPay လို ဘဏ်အဆင့်မီ Authentication လုပ်ဆောင်ချက် ပါဝင်တဲ့ ငွေလွှဲဝန်ဆောင်မှုကို အသုံးပြုနိုင်ပြီဖြစ်တာကြောင့် စိတ်ပူပန်စရာတွေမရှိတော့ပါဘူး။ Mytel မှ MytelPay ကို ယူဆောင်လာခြင်းဟာ အကောင်းဆုံး၊ ခေတ်မီအဆန်းသစ်ဆုံး၊ အတန်ဆုံးစျေးနှုန်းနဲ့ ယုံကြည်စိတ်ချရတဲ့ ဝန်ဆောင်မှုတစ်ရပ်အဖြစ် သုံးစွဲသူတွေကို အဆက်မပြတ်ဝန်ဆောင်မှုပေးနိုင်တော့မှာပါ" ဟုပြောသည်။

MytelPay သုံးစွဲသူများသည် အော်ပရေတာအမျိုးအစားများအားလုံးအတွက် ဖုန်းဘေလီဖြည့်နိုင်ခြင်း၊ ငွေပေးချေခြင်း၊ iTunes cards ၊ ဝယ်ယူနိုင်ခြင်း၊ အွန်လိုင်းရှောပင်းဝယ်ယူခြင်းအတွက် ငွေပေးချေခြင်း စသည်လုပ်ငန်းများကို လုပ်ဆောင်နိုင်တော့မည်ဖြစ်သည်။ မြန်မာလူမျိုးများ၏ ရက်ရက်ရောရော အလှူအတန်း ပြုလုပ်လေ့ရှိသည့် သဘောသဘာဝရှိသည့်အတွက် MytelPay ဖြင့်လည်း ဘုရားစေတီများတွင် အလှူအတန်းများ ပြုလုပ်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။ ထို့အပြင် QR code ဖြင့် ငွေပေးချေခြင်းများကို ဆိုင်များနှင့် စားသောက်ဆိုင်များတွင် အက်ပလီကေးရှင်းမှ တစ်ဆင့် အသုံးပြုနိုင်သည်။

Mytel သည် ခေတ်မီအဆန်းသစ်ဆုံးနှင့် ဂရုအစိုက်ဆုံးဆက်သွယ်ရေး အော်ပရေတာအဖြစ် အသိအမှတ်ပြုရရှိစေရန် သုံးစွဲသူများကို စဉ်ဆက်မပြတ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှင့်အတူ ပိုမိုကောင်းမွန်သော ဝန်ဆောင်မှုများ၊ အမျိုးအစားများစွာကို ဝန်ဆောင်မှုပေးလျက်ရှိသည်။

MPT မှ အလွန်လျင်မြန်ပြီး စိတ်ချရသည့် ခုံးပျံ အိမ်သုံး ဖိုင်ဘာအင်တာနက် ဝန်ဆောင်မှုကို မိတ်ဆက်

MPT မှ လက်ရှိ FTTH သုံးစွဲသူများနှင့် သုံးစွဲသူအသစ်များအတွက် အံ့ဩသွားစေမည့် ခုံးပျံ အိမ်သုံးဖိုင်ဘာအင်တာနက်ဝန်ဆောင်မှုအသစ်အား စတင်မိတ်ဆက်ခြင်းအခမ်းအနားကို Pan Pacific Hotel တွင် ဇွန်လ (၁၇) ရက်က ကျင်းပခဲ့သည်။

ဝန်ဆောင်မှုမှာ ဖိုင်ဘာအင်တာနက်ဝန်ဆောင်မှုတစ်ခုဖြစ်ပြီး ယခင်အစီအစဉ်များထက် များစွာပိုမိုမြန်ဆန်လှသည့်အပြင် အကောင်းဆုံးသောသုံးစွဲသူအတွေ့အကြုံများကို ပေးစွမ်းမည်ဖြစ်သည်။

ခုံးပျံအိမ်သုံးဖိုင်ဘာအင်တာနက်ဝန်ဆောင်မှုအသစ်မှာ လက်ရှိလိုင်းဆွဲအား အမြန်နှုန်း (bandwidth) ပမာဏထက် နှစ်ဆတိုးမြှင့်ထားပြီး လစဉ်နှုန်းထားမှာမူ ပုံမှန်နှုန်းထားအတိုင်းသာ ကျသင့်မည်ဖြစ်သည်။ လက်ရှိ MPT FTTH သုံးစွဲသူများမှာ ခုံးပျံအိမ်သုံးဖိုင်ဘာအင်တာနက်ဝန်ဆောင်မှုတွင် အလိုအလျောက် အဆင့်မြှင့်တင်သွားပြီး တိုးချဲ့လိုက်သည့် လိုင်းဆွဲအားအမြန်နှုန်း (bandwidth) ဖြင့် အသုံးပြုနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

50 Mbps အား အသုံးပြုနေသော သုံးစွဲသူများအနေဖြင့် စုပေါင်းအမြန်နှုန်းဖြစ်သည့် 100Mbps အား အသုံးပြုနိုင်ပြီဖြစ်သည်။ ယခုလိုလိုင်းဆွဲအား အမြန်နှုန်း (Bandwidth) မြှင့်တင်မှုများအတွက် လက်ရှိသုံးစွဲသူများ၏ လစဉ်ကြေးများမှာမူ မူလနှုန်းထားအတိုင်းသာ ကျသင့်မည်ဖြစ်ပြီး မည်သည့်အပိုထပ်ဆောင်းစရိတ်မျှပေးရန်မလိုဘဲ ရယူအသုံးပြုနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

လက်ရှိတွင် MPT ၏ ခုံးပျံအိမ်သုံး ဖိုင်ဘာအင်တာနက်ဝန်ဆောင်မှုကို မြို့ကြီးများဖြစ်သော ရန်ကင်း၊ မန္တလေး၊ ဗိုဗွာ၊ ပဲခူး၊ ပုသိမ်၊ တောင်ကြီးနှင့် မော်လမြိုင်တို့ရှိ မြို့နယ်ပေါင်း (၂၇) ခုတွင် ရရှိနေပြီဖြစ်ကာ ယခုလာမည့် ဇူလိုင်လမှစတင်ကာ နောက်ထပ်မြို့နယ် (၃) ခုနှင့် အခြားသောဒေသများသို့ ထပ်မံတိုးချဲ့ဆောင်ရွက် စီစဉ်ထားကြောင်းလည်း သိရသည်။

MPT ၏ ပေါက်၊ ပေါက်၊ ပေါက် အစီအစဉ်မှ အထူးဆု Vios ကား၊ ကံထူးရှင်ထွက်ပေါ်

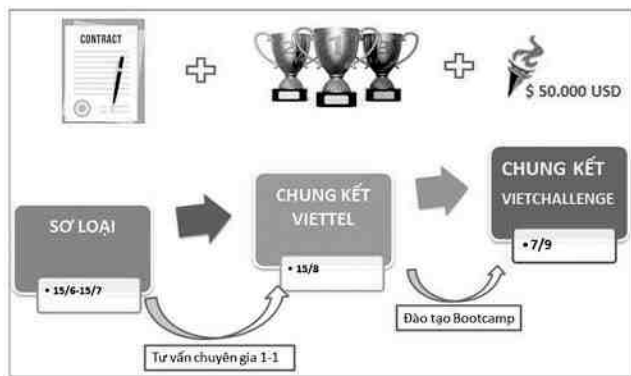
MPT ၏ ပေါက်၊ ပေါက်၊ ပေါက် ကံစမ်းမဲအစီအစဉ်ကို ၂၀၁၉ ခုနှစ်၊ မေလ (၂၄) ရက်မှ ၂၀၁၉ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ (၁၄) ရက်အထိ ကံစမ်းမဲကစားအဖြစ် ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည်။

အဆိုပါ အစီအစဉ်တွင် အထူးဆုကြီးများအဖြစ် TOYOTA Vios အမျိုးအစား ကားသစ်စုစုပေါင်း (၂) ဆုအပါအဝင် အပတ်စဉ်ဆုများအဖြစ် (၅) ကျပ်သားရွှေပြားဆုများ ချီးမြှင့်ပေးအပ်မည်ဖြစ်သည်။

အထူးဆုကံစမ်းမဲအစီအစဉ်ကို ဇွန်လ (၁၄) ရက်က မိုလ်အောင်ကျော်လမ်းရှိ MPT ရုံးချုပ် အဆောက်အအုံတွင် ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ရာ အထူးဆုကံထူးရှင် Vios ကားကံထူးရှင် ဦးအောင်မျိုးသန့် ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ သာကေတ မြို့နယ်၊ ဖုန်း 09-443015 xxx ကလည်းကောင်း၊ အပတ်စဉ်ဆုမဲ ရွှေ (၅) ကျပ်သားဆု ကံထူးရှင်များအဖြစ် ဦးသန်းနိုင် ဖုန်း 09-892402 xxx နှင့် 09-269225xxx တို့က အသီးသီးဆွတ်ခူးရရှိခဲ့ကြောင်းသိရှိရသည်။



US ရှိ နိုင်ငံတကာ အစပျိုးလုပ်ငန်းများနှင့် ယှဉ်ပြိုင်ရန်အခွင့်အရေးရရှိမည့် Viettel Advance Solution Track 2019 စတင်



Mytel က Viettel နှင့် Vietchallenge မှ ဦးစီးကျင်းပသော Viettel Advanced Solution Track (VAS Track 2019) ဖြည့်ပွဲကို ဇွန်လ (၁) ရက်က ထုတ်ပြန်ကြေညာခဲ့သည်။ ယခုပြိုင်ပွဲသည် "အမှန်တရားအသစ်များကို ဖန်တီးခြင်း" ဟူသော ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ပြည်တွင်းပြည်ပ အစပျိုးလုပ်ငန်းရှင်များ

အတွက် တရားမျှတသော ပြိုင်ပွဲတစ်ခုဖြစ်ပြီး အခက်အခဲပြဿနာများထိုး ဖောက်ဖြေရှင်းနိုင်ရန် ဆက်သွယ်ရေးကဏ္ဍ၏ အားသာချက်များနှင့် ပူးပေါင်း ကာ လက်ရှိနှင့် အနာဂတ်ဘဝတွင် ပြန်လည်အသုံးပြုနိုင်မည့် နိုင်ငံတကာ အဆင့်မီကုန်ပစ္စည်းများနှင့် ဝန်ဆောင်မှုဖန်တီးနိုင်ရန် ရည်ရွယ်ထားသည်။

အစမ်းယှဉ်ပြိုင်ပွဲအဆင့် ပြီးမြောက်သွားမည့် အဖွဲ့များသည် နောက်ဆုံး အဆင့်ယှဉ်ပြိုင်ပွဲကို လာအိုနိုင်ငံတွင် သွားရောက်ယှဉ်ပြိုင်နိုင်မည်ဖြစ်ပြီး ကျင်းပမည့်ကာလတစ်လျှောက် ကျသင့်မည့်ခရီးတို့ကို Viettel နှင့် ကူညီ ထောက်ပံ့သွားမည်ဖြစ်သည်။ ထို့အပြင် ပြိုင်ပွဲ၏နောက်ဆုံးအဆင့်သို့ တက် လုပ်နိုင်မည့် အဖွဲ့ (၃) ဖွဲ့သည် ငွေသားဂုဏ်ပြုဆုအဖြစ် VND (၁) ဘီလီယံ

ကျော်ပေးအပ်ချီးမြှင့်သွားမည်ဖြစ်သော အမေရိကန်နိုင်ငံတွင် ကျင်းပမည့် Viet Challenge နောက်ဆုံးအဆင့်ပြိုင်ပွဲသို့ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ရရှိမည် ဖြစ်သည်။ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်မည့်အဖွဲ့များသည် စီးပွားရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု တစ်ရပ်အနေဖြင့် Viettel နှင့် လက်မှတ်ရေးထိုးပြီး အမြတ်ရှယ်ယာ ၇၅ ရာခိုင်နှုန်းအထိ ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ အမေရိကန်နိုင်ငံတွင် ယှဉ်ပြိုင်နေစဉ် အဖွဲ့များသည် Harvard၊ MIT၊ Boston တက္ကသိုလ်များ၏ ပါမောက္ခများမှ (၁) ယောက်ချင်းသင်ကြားပြသပေးခြင်း၊ Silicon Valley တွင် ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များနှင့် တွေ့ဆုံခြင်း၊ တင်ပြပုံတင်ပြချက်များကို လေ့လာသင်ယူနိုင်ခြင်း၊ Boston ၏ စွန့်စားတီထွင်မှုဓလေ့စနစ်ကို လေ့လာနိုင်ခြင်း၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုအတွက် အမေရိကန်နိုင်ငံရှိ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံသူများနှင့် အနီးကပ်တွေ့ဆုံပြီး အလုပ်လုပ်ကိုင်ခွင့်ရရှိမည်ဖြစ်သည်။

ပြိုင်ပွဲသို့ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ချင်သူများနှင့် အဖွဲ့အစည်းများသည် <http://vas.viettel.vn> မှ နမူနာခံစားမှုနှင့် အက်ပလီကေးရှင်း form များကို ခေါင်းလုပ်ရယူပြီး ပြိုင်ပွဲတွင် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။
HM- ဆ.သ.ရ

Stop Cyberbullying Day အထိမ်းအမှတ် ကျောင်းသား/သူပေါင်း ၈၀၀ ကျော်နှင့်အတူ တယ်လီနောဆင်နွဲ့



တယ်လီနောမြန်မာက ၂၀၁၉ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ (၂၁) ရက်တွင် ကျရောက်ခဲ့သည့် Stop Cyberbullying Day (အွန်လိုင်းအနိုင်ကျင့်မှု ပပျောက်ရေးနေ့) အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် တယ်လီနောမြန်မာသည် အွန်လိုင်းဘေးကင်းလုံခြုံမှု ပိုင်းဆိုင်ရာ အသိပညာပေးဟောပြောပွဲတစ်ရပ်အား ရန်ကုန်မြို့ရှိ ရန်ကင်း ပညာရေးကောလိပ်တွင် ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သည်။ အဆိုပါ အခမ်းအနားအား Myanmar ICT for Development Organization (MIDO) နှင့် ပူးပေါင်းလုပ်ဆောင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ကျောင်းသားကျောင်းသူပေါင်း ၈၀၀ ကျော် တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။

Stop Cyberbullying Day သည် နိုင်ငံတကာအသိအမှတ်ပြုနေ တစ်နေ့ဖြစ်ပြီး နှစ်စဉ်နှစ်တိုင်း ဇွန်လ၏ တတိယမြောက် သောကြာနေ့တိုင်းတွင် ကျင်းပပြုလုပ်လေ့ရှိကာ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိ မတူညီသော နေရာဒေသများတွင် မှီတင်းနေထိုင်ကြသူအားလုံး၏ ရည်သန်ချက်ဖြစ်သည့် ပုဂ္ဂိုလ်ရေးဆိုင်ရာ ခြိမ်းခြောက်မှုများ၊ နှောင့်ယှက်ခြင်းများ၊ အနိုင်ကျင့်ခြင်းများ ကင်းဝေးမည် ကောင်းမွန်သော အွန်လိုင်းပတ်ဝန်းကျင်တစ်ရပ် ဖော်ဆောင်နိုင်စေရန်ဟူသည့် အချက်အား အားပေးထောက်ပံ့သည့်အနေဖြင့် Stop Cyberbullying Day အား စတင်ပြုလုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

အခုလို အွန်လိုင်းဘေးကင်းလုံခြုံမှုပိုင်းဆိုင်ရာ အသိပညာပေးဟောပြော မှုကနေတစ်ဆင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူတွေအတွက်သာမက ရန်ကင်းပညာ ရေးကောလိပ်မှာ ပညာသင်ကြားနေကြတဲ့ ဆရာ/ဆရာမတွေအတွက်လည်း အများကြီးအကျိုးရှိစေမယ်လို့ ကျွန်ုပ်တို့ယုံကြည်ပါတယ်" ဟု တယ်လီနောမြန်မာ ၏ တာဝန်သိလူမှုအကျိုးပြုလုပ်ငန်းများဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူ ဒေါ်ခင်ပြည့်ဝန်း သော်တာက ပြောကြားခဲ့သည်။

တယ်လီနောမြန်မာအနေနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ၏အစ်ဂျစ်တယ်အနာဂတ်သို့ လျှောက်လှမ်းရမည့်လမ်းစဉ်တွင် လိုအပ်သောအခြေခံအုတ်မြစ်များ လုပ် ဆောင်နေသည့်အလျောက် ကမ္ဘာ့အိန္ဒိယ "ဘေးကင်းသောအင်တာနက်" စီမံကိန်း အား ၂၀၁၆ ခုနှစ်တွင် စတင်မိတ်ဆက်ခဲ့ပြီး လက်ရှိတွင် အင်တာနက်အား မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းမှ ကျောင်းသားကျောင်းသူပေါင်း ၃၀၀,၀၀၀ ကျော်အား ဘေးကင်းလုံခြုံမှုရှိစွာ နှင့် အကျိုးရှိစွာအသုံးပြုနိုင်မည့် နည်းလမ်းများအား သင်ကြားပို့ချပေးနိုင်ခဲ့ပြီး ဖြစ်ကြောင်းလည်း သိရှိရသည်။
HM- ဆ.သ.ရ



Tech Age က သူမ၏ ရွေ့လျားစာကြည့်တိုက်နှင့်အတူ ဗဟုသုတပညာရပ်များကို မျှဝေ

Tech Age အစီအစဉ်တွင် ပညာသင်ကြားခဲ့သူဖြစ်ပြီး "စံ" မော်တော်ဆိုင် ကယ်ရွှေလျားစာကြည့်တိုက်၏ တည်ထောင်သူ မသဲနစ်က မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်း စာကြည့်တိုက်များ၊ ပညာရေးဗဟုသုတများနှင့် အလှမ်းဝေးနေသည့် ကလေး ငယ်များအတွက် ဗဟုသုတပညာရပ်များကို ပြန်လည်မျှဝေသွားမည်ဆိုသည့် အိမ်မက်တစ်ခုရှိခဲ့သည်။ ထိုအတူ သူမတွင် ကျေးဇူးရှားရုံ ကလေးငယ်များ၏ ဘဝများ ပိုမိုအဆင့်မြင့်ကာ တိုးတက်လာစေရန်အတွက် သတင်းအချက် အလက်များ၊ စာအုပ်စာပေများ၊ သင်ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများနှင့် အစ်ဂျစ်တယ် ပညာဆိုင်ရာကျွမ်းကျင်မှုများ ရရှိနိုင်ရန်ရည်ရွယ်ချက်များရှိခဲ့ပါသည်။ သူမ သည် ပိုမိုကောင်းမွန်သည့် လူမှုအသိုက်အဝန်းတစ်ခုဖြစ်လာစေရန်နှင့် ပညာရပ်ဆိုင်ရာ အတွေးအခေါ်များ ပိုမိုကျယ်ပြန့် ရင့်သန်လာစေရန်အတွက် ပညာရေးသည် ကြီးမားသည့်အခန်းကဏ္ဍကနေ ပါဝင်နေကြောင်းကို အခိုင် အမာယုံကြည်ထားသူလည်း ဖြစ်သည်။

သူမသည် ကိုယ့်အားကိုးထိုးနိုင်သည့် အမျိုးသမီးတစ်ဦးဖြစ်လိုပြီး ကျွမ်းကျင်မှုပညာရပ်များကို ကိုယ်တိုင်တတ်မြောက်လိုသောကြောင့် ၂၀၁၆ ခုနှစ်တွင် အမျိုးသမီးငယ်လေးများအား ဦးဆောင်သူများဖြစ်လာစေရန် ပံ့ပိုး ကူညီပေးနေသည့် Tech Age Girl အစီအစဉ်တွင် တက်ရောက်ကာ ပညာ သင်ကြားခဲ့သည်။ ထို့အပြင် ယခုနှစ်အတွင်း The Tech Age အစီအစဉ်ကို အဓိကကူညီပံ့ပိုးနေသည့် အူရီဒူးမြန်မာနှင့် ၎င်း၏ မိတ်ဖက်အဖွဲ့အစည်းဖြစ် သည့် Myanmar Book Aid and Preservation Foundation (MBAPF) တို့သည် မသဲနစ်၏ အိမ်မက်များကို ယုံကြည်မှုရှိရှိဖြင့် အကောင်အထည်ဖော် နိုင်စေရန် ပံ့ပိုးအားပေးမှုများကို ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။

ယခုနှစ် ဧပြီလတွင် "မိနစ်များပြောလေ အူရီဒူးကများများလှပေး လေ" ဆိုသည့် လူမှုအကျိုးပြုအစီအစဉ် အောင်မြင်ခြင်းအထိမ်းအမှတ်အဖြစ် အူရီဒူးမြန်မာသည် ၎င်း၏ပညာရေးနှင့် အမျိုးသမီးများ၏ အခန်းကဏ္ဍကို ဆက်လက်မြှင့်တင်သွားမည်ဆိုသည့် ရည်ရွယ်ချက်ထားရှိသည့်နည်းအတိုင်း အော်တိုဆိုင်ကယ်တစ်စီးကို လှူဒါန်းပံ့ပိုးပေးခဲ့သည်။ အဆိုပါ လှူဒါန်းမှုကြောင့် သူမသည် ရွေ့လျားစာကြည့်တိုက်ကို လုံခြုံစိတ်ချရစွာ သွားလာစဉ်နိုင်ပြီး စာအုပ်များကို ပိုမိုသယ်ဆောင်နိုင်ကာ စာသင်ကျောင်းများစွာသို့ ပိုမိုသွား ရောက်ပြီး ဗဟုသုတများဝေမျှနိုင်ပြီဖြစ်သည်။

ယခုအခါတွင် မသဲနစ်သည် မန္တလေးမြို့ပတ်ဝန်းကျင်အတွင်း တစ်ပတ် လျှင်သုံးရက်ခန့် "စံ" မော်တော်ဆိုင်ကယ်ရွှေလျားစာကြည့်တိုက်ဖြင့် လှည့် လည်မောင်းနှင်ကာ ဗဟုသုတများမျှဝေလျက်ရှိကာ Tech Age Girl အစီ အစဉ်နှင့် အူရီဒူးမြန်မာတို့၏ ပညာရပ်ဆိုင်ရာ ပံ့ပိုးမှုတွေကြောင့် သူမသည် ကွန်ပျူတာနှင့် အစ်ဂျစ်တယ်ဆိုင်ရာ နည်းပညာဗဟုသုတများကို ကလေးငယ် ၆,၅၀၀ ကျော်တို့အတွက် ဝေမျှပေးနိုင်ပြီဖြစ်ပြီး ကလေးငယ် ၁၁,၀၀၀ ကျော် တို့၏ စာပေဖတ်ရှုလေ့လာမှုများကို ပိုမိုအထောက်အကူပြု အားဖြည့်ပေးနိုင်ပြီ ဖြစ်သည်ကို သိရှိရသည်။
HM- ဆ.သ.ရ

Mytel ဝန်ထမ်းများမှ တစ်နှစ်တာကာလအတွင်း အောင်မြင်မှုမှတ်တိုင်များ စိုက်ထူနိုင်ခဲ့



Mytel က အမြန်ဆန်ဆုံးနှင့် အကြီးမားဆုံး 4G ကွန်ရက်ကို ပေးစွမ်းရန် ဟူသည့် တူညီသောပန်းတိုင်စီသို့ အဖွဲ့သုံး အဖွဲ့သားများနှင့်အတူ လျှောက်လှမ်း လာခဲ့သည်မှာ တစ်နှစ်ပြည့်မြောက်လာခဲ့ပြီဖြစ်သည်။ Mytel က မြန်မာနိုင်ငံရှိ ပြည်သူလူထုအတွက် ပိုမိုတိုးတက်ကောင်းမွန်စေရန် အထောက်အကူပြုမည့် ဆက်သွယ်ရေးကွန်ရက် ဖြစ်ပေါ်လာစေရေးအတွက် အတူလက်တွဲလုပ်ဆောင် လျက်ရှိပြီး အကြီးမားဆုံးနှင့် အဆန်းသစ်ဆုံး ဆက်သွယ်ရေးကွန်ရက် အခြေခံအဆောက်အအုံနှင့်အတူ အစ်ဂျစ်တယ်နည်း ပညာယူဆောင်ပေးခြင်း ဖြင့် ကောင်းမွန်သောအောင်မြင်မှုမသိမ်းမှတ်တိုင်များကို စိုက်ထူနိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်။

Mytel ၏ ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်အဖွဲ့အစည်းတွင် နိုင်ငံသားဝန်ထမ်းဦးရေ အယောက် (၁၆၀၀) နီးပါးနှင့် နိုင်ငံခြားသားဝန်ထမ်းဦးရေ အယောက် (၃၀၀) နီးပါးသည် စုစုပေါင်း ဌာန (၄၃) ခုအောက်တွင်ရှိသော စင်တာ (၅) ခုဖြစ်သည့် Mobile Center Fixed Broadband Center Corporate Sales Center Digital Service Center နှင့် Information Technology Center အခြားဌာနများဖြစ်သည့် Management Units Technical Division နှင့် Project Management Board တို့တွင် လုပ်ကိုင်လျက်ရှိ သည်။

"Mytel ရဲ့ ဝန်ထမ်းအင်အားက တစ်နေ့တစ်ခြား ကြီးထွားလျက်ရှိပါတယ်။ မြန်မာဝန်ထမ်း (၈၉) ရာခိုင်နှုန်း နိုင်ငံခြားဝန်ထမ်း (၁၅) ရာခိုင်နှုန်းနီးပါးနဲ့ လက်ရှိဖွဲ့စည်းထားပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ရဲ့ စီးပွားရေးအယူအဆအရ လူ့ စွမ်းအားအရင်းအမြစ်ဟာ အဖွဲ့အစည်းတစ်ခု ဖွဲ့ပြီးတိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးတဲ့ အတွက် အရေးအကြီးဆုံးဖြစ်ပြီး Mytel က ကောင်းမွန်တဲ့ အလုပ်ခွင်ဖြစ်ဖို့ကို ဦးစား ပေးပါတယ်။ ဒါ့ကြောင့် ကျွန်တော်တို့က 'Dare to be a Myteller Hero Campaign'၊ 'Who is the Millionaire Campaign'၊ 'Viettel Got Talent' စတဲ့ ဖျော်ဖြေရေးနှင့် ဆုပေးအစီအစဉ်များဖြစ်တဲ့ ပွဲအစီအစဉ်တွေကို ကျွန်တော်တို့ရဲ့ ဝန်ထမ်းတွေအတွက် ရည်ရွယ်ပြီး ပြုလုပ်ပေးနေတာပါ" ဟု Mytel ၏ CEO ဖြစ်သူ ဦးစော်မင်းဦးမှ ပြောကြားခဲ့သည်။

Mytel သည် ပြည်တွင်းအပြင် နိုင်ငံရပ်ခြားတွင် သင်တန်း ၃၀ ကို ဝန် ထမ်းများအတွက် ပံ့ပိုးပေးခဲ့ကာ ဝန်ထမ်းများ ကိုယ်ရည်ကိုယ်သွေးဖြင့်မားစေရန် ပံ့ပိုးပေးမည့် e-learning system များ ပါဝင်သည်။ သင်တန်းတစ်ခုချင်းစီ သည် ဝန်ထမ်းများမိမိနှင့် သက်ဆိုင်သည့် ကဏ္ဍများတွင် ကျွမ်းကျင်ကျင့် လုပ်ဆောင်နိုင်စေရန်အတွက်သာမက ဂရုအစိုက်ဆုံးနှင့် သုံးစွဲသူစိတ်ကြိုက် ဝန်ဆောင်မှုပေးစွမ်းနိုင်မည့် ဆက်သွယ်ရေးအော်ပရေတာဖြစ်လာစေရန် အထောက်အပံ့ပေးသွားမည်ကို သိရှိရသည်။
HM- ဆ.သ.ရ

ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ၂၀၁၈ - ၂၀၁၉ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲတွင် ထူးချွန်စွာ အောင်မြင်ခဲ့သူများ

၂၀၁၉ ခုနှစ်က ကျင်းပစစ်ဆေးခဲ့သော တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲအောင်စာရင်းများကို ဇွန်လ ၈ ရက်၊ နံနက်ပိုင်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။ ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ဝန်ထမ်းမိသားစုများမှ ထူးချွန်စွာ အောင်မြင်ခဲ့ကြသည့် ၆ ဘာသာ (၈) ဦး၊ ၅ ဘာသာ (၁၂) ဦး၊ ၄ ဘာသာ (၂၅) ဦး၊ ၃ ဘာသာ (၂၄) ဦး၊ ၂ ဘာသာ (၅၄) ဦး၊ ၁ ဘာသာ (၁၇၀) ဦးတို့ အောင်မြင်ခဲ့ကြသည်။ ပို့ဆောင်ဆက်သွယ်သတင်းရယူမှုမှ ၆ ဘာသာ (၈) ဦးအား ဝုဏ်ယူစွာ ဖြင့်တင်ပြလိုက်ပါသည်။

စာတည်းအဖွဲ့

ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန
၂၀၁၈-၂၀၁၉ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲအောင်မြင်သူများနှင့်
ဂုဏ်ထူးရရှိသူများ စာရင်းချုပ်

စဉ်	ဌာန အဖွဲ့အစည်း	ဂုဏ်ထူးရရှိသူအောင်					ဂုဏ်ထူးဆောင် ဗုဒ္ဓမိသား	မိုးမိုးအောင်	ဗုဒ္ဓမိသား
		(၁)	(၂)	(၃)	(၄)	(၅)			
၁	ပို့ဆောင်ရေး (ဝန်ကြီးဌာန)	-	-	-	-	-	-	၂	၂
၂	လေကြောင်းပို့ဆောင်ရေးဝန်ကြီးဌာန	၆	၃	-	-	-	၉	၁၉	၂၈
၃	ရေကြောင်းပို့ဆောင်ရေးဝန်ကြီးဌာန	၄	၁	၁	-	-	၆	၁၁	၁၅
၄	ရေပျော်အိမ်ခြံမြေနှင့် မြစ်ဖျော်ဖြေရေး ဗိုလ်တပ်မှူးဌာန	၂	-	၂	-	-	၄	၁၀	၁၄
၅	မိုးလေဝသနှင့် ဓာတ်ငွေ့ပိုင်းဆိုင်ရာဌာန	၇	-	-	-	-	၇	၁၂	၂၀
၆	ပြည်တွင်းပို့ဆောင်ရေးဌာန	၄	၁	-	၁	၂	၈	၅၈	၆၆
၇	မြို့မအဆောက်အအုံဌာန	၁၉	၄	၁	၁	-	၂၅	၅၆	၈၄
၈	မြို့မအဖွဲ့အစည်းဌာန	၄	၁	-	၂	-	၇	၁၄	၂၂
၉	မြို့မအဖွဲ့အစည်းဌာန	-	-	-	-	-	-	၂	၂
၁၀	မြို့မအဖွဲ့အစည်းဌာန	-	-	-	-	-	-	၁	၁
၁၁	မြို့မအဖွဲ့အစည်းဌာန	-	-	၁	-	-	၁	၄	၅
၁၂	ရေတပ်ပို့ဆောင်ရေး (ဝန်ကြီးဌာန)	-	-	-	-	-	-	-	-
၁၃	ကုန်လက်ပို့ဆောင်ရေးဝန်ကြီးဌာန	၉	၉	၂	၁	-	၂၂	၃၀	၅၂
၁၄	မြို့မအဖွဲ့အစည်းဌာန	၆	၁	၇	၇	၃	၂၄	၄၀	၅၈
၁၅	ကုန်လက်ပို့ဆောင်ရေးဌာန	၃	၂	၁	-	-	၆	၃၀	၃၇
၁၆	ပေတပ်ပို့ဆောင်ရေးဌာန	-	-	-	-	-	-	၄	၄
၁၇	ဆက်သွယ်ရေး (ဝန်ကြီးဌာန)	-	-	-	-	-	-	၁	၁
၁၈	ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန	-	-	-	-	-	-	၁	၁
၁၉	သတင်းအချက်အလက်ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာန	-	-	-	-	-	-	၁	၁
၂၀	မြို့မအဖွဲ့အစည်းဌာန	၃	၁	၇	၁	၃	၇	၁၀	၂၇
၂၁	မြို့မအဖွဲ့အစည်းဌာန	၁၅	၇	၂	၁	-	၂၅	၅၅	၇၂
	စုစုပေါင်း	၁၇၀	၅၄	၂၄	၁၂	၁	၂၆၁	၉၃၁	၁၂၀၁



မလ္လးမိမိကို (စလ - ၁၅၁၂)
ဗွဲ့သန့်ကိုယ်ပိုင်အထက်တန်းကျောင်း၊
ရေဦးမြို့နယ်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး
မြန်မာ အင်္ဂလိပ်၊ သင်္ချာ၊ မိတ္တူ၊ ဂုဏ်၊ ဇီဝ
ဦးချစ်ကိုကို
အငယ်တန်းအင်ဂျင်နီယာ - ၂
သံလမ်း၊ မြန်မာ့စီးရထား၊ ဂန့်ဂေါမြို့၊
ဒေါ်ခင်နီဦး (ဈေးရောင်း)



မောင်ထက်မြိုးအောင် (ကည- ၃၉၈)
ထူးမြတ်ပညာကိုယ်ပိုင်အထက်တန်းကျောင်း၊
မိုးညှင်းမြို့၊ ကချင်ပြည်နယ်
မြန်မာ အင်္ဂလိပ်၊ သင်္ချာ၊ မိတ္တူ၊ ဂုဏ်၊ ဇီဝ
ဦးအောင်ကြည်လှ
စက်မောင်းမောင်း (၅)
မီးထိုး၊ မိုးညှင်းမြို့၊ မြန်မာ့စီးရထား၊ ကချင်ပြည်နယ်
ဒေါ်စုစုလင်း (မိမိ)



မမျိုးမျိုးပိုင် (မလ-၅၅၁)
မိသားစုကိုယ်ပိုင်အထက်တန်းကျောင်း၊ လှိုင်
မြန်မာ အင်္ဂလိပ်၊ သင်္ချာ၊ မိတ္တူ၊ ဂုဏ်၊ ဇီဝ
ဦးအေးကျော်
(တာဝန်ခံ- အော်တိုအိတ်ချိန်းရုံ)
ထီးချိုင့်မြို့၊ စစ်ကိုင်းတိုင်း
ဒေါ်ကျော့ကျော့ခိုင်
ဆ.သ.ရ (ဇွဲခိုင်)



မရည်ဆုသာ (စရ-၁၆၆၄)
MILA နှင့် မြင့်မြတ်ကိုယ်ပိုင်အထက်တန်းကျောင်း၊
မုံရွာမြို့၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး
မြန်မာ အင်္ဂလိပ်၊ သင်္ချာ၊ မိတ္တူ၊ ဂုဏ်၊ ဇီဝ
ဒေါက်တာရန်နောင်ဆွ
(လ/ဆ ရာဝန်)
မြန်မာ့စီးရထားဆေးခန်း (မုံရွာမြို့)
ဒေါ်ခိုင်စာသင်း (မိမိ)



မောင်နေဝါမြိုး (အသ-၂၁၈)
အ.ထ.က (၂) ပုသိမ်မြို့နယ်၊
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး
မြန်မာ အင်္ဂလိပ်၊ သင်္ချာ၊ မိတ္တူ၊ ဂုဏ်၊ ဇီဝ
ဦးနေဝင်း- ဒု-ကြီးကြပ်ရေးမှူး
မြန်မာ့ဆိပ်ကမ်းအာဏာပိုင်၊ ပုသိမ်မြို့
ဒေါ်ခင်ဌေး- အလယ်တန်းပြ (JAT)
အ.မ.က (၉) ပုသိမ်မြို့



မောင်အာကာဏော် (ဆဒတ-၄၇၅)
အ.ထ.က (၃) (တောင်) ဒဂုံမြို့နယ်၊
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး
မြန်မာ အင်္ဂလိပ်၊ သင်္ချာ၊ မိတ္တူ၊ ဂုဏ်၊ ဇီဝ
ဦးမောင်မင်းထွန်း
လှိုင်သာယာမှူး စက်မှု (ဝန်ချိ)
ကုန်လက်ပို့ဆောင်ရေး ဝန်ကြီးဌာန၊ မြန်မာ့ဆိပ်ကမ်းအာဏာပိုင်
ဒေါ်လှလှ (မိမိ)



မောင်ရဲဘုန်းသစ် (နပမ-၂၈၉)
အ.ထ.က (၃) ပုဉ်းမနား၊ နေပြည်တော်
မြန်မာ အင်္ဂလိပ်၊ သင်္ချာ၊ မိတ္တူ၊ ဂုဏ်၊ ဇီဝ
ဦးတင်မောင်ရှိန် (ကွယ်လွန်)
ဒေါ်စုမြတ်ထွေး
ဒု-လက်ထောက်/ ကြီးကြပ်ရေးမှူး
မြန်မာ့ဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်း
(စီးပွားရေးဌာန)



မောင်ပြည့်စုံမြိုး (ဆလတ-၂၅၀)
ညောင်ပင်လေးကိုယ်ပိုင်အထက်တန်းကျောင်း၊
လမ်းမတော်မြို့၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး
မြန်မာ အင်္ဂလိပ်၊ သင်္ချာ၊ မိတ္တူ၊ ဂုဏ်၊ ဇီဝ
ဦးသက်မျိုးဝင်း၊
ရေကြောင်းပြပျဉ်း
မြန်မာ့ဆိပ်ကမ်းအာဏာပိုင်
ဒေါ်စိုးစိုးသင်း (မိမိ)

RFID စနစ် အကောင်အထည်ဖော်ရေးအတွက် လမ်းဘေးမြေများအသုံးချခွင့်နှင့် လျှပ်စစ်မီးရရှိရေး၊ Infrastructure များ တည်ဆောက်ရေး စသည့်ကိစ္စရပ်များ ညှိနှိုင်းစည်းဝေး



ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ကုန်းလမ်း ပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနအနေဖြင့် Radio Frequency Identification (RFID) စနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ရာ အဆိုပါစနစ်အကောင်အထည်ဖော်ရေးအတွက် လမ်းဘေးမြေများအသုံးချခွင့်နှင့် လျှပ်စစ်မီးရရှိရေး၊ Infrastructure များတည်ဆောက်ရေး၊ လုံခြုံရေး၊ အခြား Transport Facilities များနှင့်ဆိုင်ဆက်ဆောင်ရွက်ရေးကိစ္စရပ်များဆိုင်ရာ ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ဇွန်လ (၁၁)ရက်က ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနအစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပခဲ့သည်။

အစည်းအဝေးတွင် ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးကျော်မျိုးက RFID စနစ်အကောင်အထည်ဖော်ရေးဆိုင်ရာ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မှုများ၊ Consulting Agency ဌာန ရမ်းပေးစီစဉ်ရေးချယ်ဆောင်ရွက်မှုများ၊ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားပြီး ကုန်းလမ်းပို့ဆောင်ရေးညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးဖော်မင်းဦးက RFID စနစ် အကောင်အထည်ဖော်ရေး Conceptual Plan ဝါ ကိစ္စရပ်များ၊ Consulting Agency နှင့် Contract Agreement ချုပ်ဆိုပြီး feasibility Study ဆက်လက်ဆောင်ရွက်မည်အခြေအနေများ၊ ဝန်ကြီးဌာနများနှင့် နေပြည်တော်/တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့များက ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးရမည့်လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ RFID စနစ်အတွက် ပြည်တွင်းလုပ်ငန်းစဉ်များအဆင်ပြေချောမွေ့ရေးကိစ္စရပ်များကို အသေးစိတ်ရှင်းလင်း

တင်ပြခဲ့သည်။ ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍအလိုက် ဝိုင်းဝန်းအကြံပြုဆွေးနွေးခဲ့ကြကြောင်း သိရှိရသည်။

Conceptual Plan အရ ပြည်ထောင်စုလမ်းမကြီးများ၊ နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်၊ မန္တလေးမြို့တော်ကြီးများရှိ မြို့တွင်းအဓိကလမ်းဆုံများ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များရှိမြို့ကြီးများ၏ အချက်အချာကျသောနေရာများတွင် RFID Reader and Antenna များကို တစ်နိုင်လုံးအတိုင်းအတာအဖြစ် ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်တပ်ဆင်သွားမည်ဖြစ်ပြီး Main Data Center နှင့် Control Center များကိုလည်း တစ်ပြိုင်တည်းတည်ဆောက်သွားမည်ဖြစ်သည်။ RFID စနစ် အကောင်အထည်ဖော်ရေး အကြံပေးဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းအတွက် တင်ဒါအောင်မြင်ထားသည့် Moon Engineering Joint Venture Co.,Ltd နှင့် Contract

စာချုပ်ကို လာမည့် ဇူလိုင်လပထမအပတ်အတွင်း နှစ်ဖက်လက်မှတ်ရေးထိုးသွားမည်ဖြစ်ပြီး Feasibility Study ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ တင်ဒါခေါ်ယူခြင်းများ ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ယာဉ်စီးရေတိုးတက်မှုကြောင့်ဖြစ်ပေါ်လာသော ပြဿနာများကိုဖြေရှင်းနိုင်ရန်၊ ယာဉ်များကိုစစ်ဆေးကြပ်မတ်နိုင်ရန်၊ ဥပဒေကျူးလွန်ပြီး ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေသည့် မော်တော်ယာဉ်များအား အလွယ်တကူစစ်ဖော်ထုတ်ဖမ်းဆီးနိုင်ရန်နှင့် တရားမဝင်မှတ်ပုံတင်မဲ့ မော်တော်ယာဉ်များ၊ မော်တော်ဆိုင်ကယ်များအား စစ်ဆေးထိန်းချုပ်နိုင်ရန်ဟူသော ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် RFID စနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Transcom

မန္တလေးတိုင်းအတွင်းကမ်းပြိုကာကွယ်ရေး ကျပ်သန်း (၅၀၀၀)ကျော် အသုံးပြုရန်လျာထား

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ကမ်းပြိုမှုများကို ကာကွယ်ရေးအတွက် ၂၀၁၉-၂၀ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျပ်သန်းငါးထောင်ကျော် အသုံးပြုလျာထားကြောင်း ရေအရင်းအမြစ်နှင့်မြစ်ချောင်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း မိုးရာသီကာလမိုးများ ချိန်တွင်ဖြစ်ပေါ်နိုင်သည့် ကမ်းပြိုမှုများကို ကာကွယ်ရေးအတွက် အဆိုပါဘဏ္ဍာငွေဖြင့် မြို့နယ် (၁၁)ခုအတွင်းရှိ ကျေးရွာပေါင်းနှစ်ဆယ်ခန့်တွင် ကမ်းပြိုကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများလုပ်ဆောင်ရန်လျာထားခြင်းဖြစ်ပြီး ယင်းလုပ်ငန်းများအတွက် ကုန်ကျမည့် ကျပ်သန်းပေါင်း (၅၀၀၀)ကို တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော်က အတည်ပြုပေးပြီးဖြစ်ကြောင်း မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ရေအရင်းအမြစ်နှင့်မြစ်ချောင်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးတိုးအောင်လင်းက ပြောသည်။

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ကမ်းပြိုကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို သပိတ်ကျင်းမြို့နယ်တွင် လေးရွာ၊ စဉ့်ကူးမြို့နယ်တွင် လေးရွာ၊ မတ္တရာမြို့နယ်တွင် သုံးရွာ၊ အမရပူရမြို့နယ်တွင် တစ်ရွာ၊ စဉ့်ကိုင်မြို့နယ်တွင် တစ်ရွာ၊ ငါးဖွန်မြို့နယ်တွင် နှစ်ရွာ၊ မြစ်သာ၊မြို့နယ်တွင် တစ်ရွာ၊ တံတားဦးမြို့နယ်တွင် တစ်ရွာ၊ တောင်သာမြို့နယ်တွင် တစ်ရွာ၊ ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ်တွင် တစ်ရွာနှင့် ညောင်ဦးမြို့နယ်တွင် တစ်ရွာ လုပ်ဆောင်ရန်လျာထားကြောင်းသိရသည်။

ဦးတိုးအောင်လင်းက " သေချာတာကတော့ အခုလျာ

ထားတဲ့ ဘတ်ဂျက်ကတော့ အနည်းဆုံးကုန်မှာပါ " ဟု ပြောသည်။

၂၀၁၈-၂၀၁၉ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် ဧရာဝတီမြစ်ရေလမ်းကောင်းမွန်ရေးလုပ်ငန်း (၄)ခုအတွက် ပြည်ထောင်စု၏ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် (၅၉၉.၂၀)သန်းဖြင့် ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။ အဆိုပါ နေရာများမှာ ကသာအောင် ရေလမ်းကောင်းမွန်ရေးလုပ်ငန်း၊ စဉ့်ကူးမြို့နယ်သည်သည် ရေလမ်းကောင်းမွန်ရေးလုပ်ငန်း၊ မတ္တရာမြို့နယ် သူဌေးကုန်းရေလမ်းကောင်းမွန်ရေးလုပ်ငန်းနှင့် မြင်းခြံမြို့နယ် ဆီမီးခုံကျေးရွာကမ်းပြိုကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းတို့ဖြစ်သည်။

အလားတူ တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ကမ်းပြိုကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်း (၁၅)အား တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့၏ ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေကျပ် (၄၇၃၁.၉)သန်းဖြင့် ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။ အဆိုပါလုပ်ငန်းများ စဉ့်ကူးမြို့နယ် ထီးကုန်းကျေးရွာကမ်းပြိုကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်း၊ စဉ့်ကူးမြို့နယ် မြေနုကျေးရွာကမ်းပြိုကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်း၊ မတ္တရာမြို့နယ် စိန်ပန်းကုန်းကျေးရွာ ကမ်းပြိုကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်း ၊ မတ္တရာမြို့နယ် သံကျွန်းကျေးရွာကမ်းပြိုကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်း၊ မတ္တရာမြို့နယ် မိုးကြိုးကျေးရွာ ကမ်းပြိုကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်း၊ ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ် ဆယ်တာကျေးရွာကမ်းပြိုကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်း၊ ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ် တောက်စက်ရိပ်ကျေးရွာကမ်းပြိုကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်း၊ အမရပူရမြို့နယ် မုန်တောကျေးရွာကမ်းပြိုကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်း၊



အမရပူရမြို့နယ် ဘနောကျေးရွာကမ်းပြိုကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်း၊ တံတားဦးမြို့နယ် ရှမ်းဈေးကြီးကျေးရွာကမ်းပြိုကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်း၊ တံတားဦးမြို့နယ် ပုဏ္ဏားမြဲကျေးရွာကမ်းပြိုကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်း၊ တံတားဦးမြို့နယ် ဈေးချိုကျေးရွာကမ်းပြိုကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်း၊ မြင်းခြံမြို့နယ် ကန်နီကျေးရွာ ကမ်းပြိုကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်း၊ မြင်းခြံမြို့နယ် ရန္တပိုကျေးရွာကမ်းပြိုကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်း၊ ငါးဖွန်မြို့နယ် ရပ်ခိုင်းကျေးရွာကမ်းပြိုကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်း၊

ငါးဖွန်မြို့နယ် လင်္ကာဒီပကျေးရွာကမ်းပြိုကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းတို့ဖြစ်သည်။

ထိုသို့ရေလမ်းကောင်းမွန်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခြင်းအားဖြင့် ကြပ်တည်းရေလမ်းကြောင်းများတွင် ရေအနက်ပိုမိုရရှိလာစေမည်ဖြစ်ပြီး ရေလမ်းကြောင်းများလည်း ဖြောင့်တန်းလာမည်ဖြစ်သဖြင့် ရေကြောင်းအတွင်းသွားလာနေသော ရေယာဉ်များအတွက်အထောက်အကူဖြစ်စေမည်ဖြစ်သည်။

Transcom

မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းနှင့် ပြည်တွင်းရေကြောင်းသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့လုပ်ငန်းညှိနှိုင်း



မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းနှင့် ပြည်တွင်းရေကြောင်းသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ဇွန်လ (၁၀) ရက် နံနက် (၉) နာရီခွဲတွင် ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနအစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပခဲ့သည်။ အဆိုပါအစည်းအဝေးတွင် ဗဟိုအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသန်းစင်မောင်က ဗဟိုအဖွဲ့၏ပထမအကြိမ်အစည်းအဝေးကို ၂၀၁၈ ခုနှစ်၊ မတ် (၂၉) ရက်က ကျင်းပခဲ့ကြောင်း၊ ထိုအစည်းအဝေးက ချမှတ်ခဲ့သည့် ဆုံးဖြတ်ချက်ငါးရပ်ကိုလည်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီးဖြစ်ပါကြောင်း ယနေ့ကျင်းပသည့် ဒုတိယအကြိမ်အစည်းအဝေးတွင် ကမ်းရိုးတန်း၊ ပြည်တွင်းရေကြောင်းပို့ဆောင်ရေးနှင့်သက်ဆိုင်သည့် ကိစ္စရပ်များကို

တက်ရောက်လာသည့်အဖွဲ့ဝင်များက ပွင့်လင်းရင်းနှီးစွာအဖြေထွက်သည်အထိ ဆွေးနွေးကြစေလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။
အစည်းအဝေးတွင် မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းသို့လာရောက်လည်ပတ်မည့် ခရီးသည်ပို့ဆောင်သည့် နိုင်ငံခြားရေယာဉ်များအား လုပ်ငန်းလိုင်စင်ယာယီထုတ်ပေးရာတွင် ခရီးစဉ်တစ်ခေါက်အတွက် နှုန်းထားများသတ်မှတ်ခြင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံသားလုပ်ငန်းရှင်များ လုပ်ကိုင်နိုင်ခြင်းမရှိသည့်လုပ်ငန်းများအသုံးပြုမည့် နိုင်ငံခြားရေယာဉ်တစ်မျိုးမျိုးကို အထူးကိစ္စရပ်အနေဖြင့် လုပ်ငန်းလိုင်စင်ထုတ်ပေးခြင်း၊ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းနှင့် ပြည်တွင်းရေကြောင်းသွားရေယာဉ်များနှင့် စက်မဲ့တွဲများ၏ လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်ခွင့်လိုင်စင်ထုတ်ပေး

ထားသည့်စာရင်းများကို အတည်ပြုမှတ်တမ်းတင်ခြင်း၊ ပြည်တွင်းရေကြောင်းသွား ရေယာဉ်ပိုင်ရှင်အသင်းနှင့် ကမ်းရိုးတန်းသွားသင်္ဘောပိုင်ရှင်များအသင်းတို့က တင်ပြသော ကမ်းရိုးတန်းသွားရေယာဉ်များနှင့် ပြည်တွင်းရေကြောင်းသွားရေယာဉ်များ၏ ခုတ်မောင်းပြေးဆွဲခြင်းဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များ၊ စက်မဲ့တင်တွဲနှင့် စက်မဲ့ကုန်တင်တွဲများ၏ ရေယာဉ်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းကြောင်း သက်သေခံလက်မှတ်ထုတ်ပေးခြင်းဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များ၊ ရေလမ်းကြောင်းကောင်းမွန်ရေးကိစ္စရပ်များ၊ ပြည်တွင်းရေကြောင်းသွားရေယာဉ်များအတွက် ဆိပ်ကမ်းအခွန်ကောက်ခံခြင်းဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို တက်ရောက်လာကြသည့် ဗဟိုအဖွဲ့ဝင်များက ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

အဆိုပါအစည်းအဝေးသို့ ဗဟိုအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် ကြီးကြပ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့ဝင်များ တာဝန်ရှိသူများတက်ရောက်ကြခြင်းဖြစ်ပြီး အစည်းအဝေးတက်ရောက်သူများ၏ ဆွေးနွေးပြောကြားချက်များအပေါ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ရေကြောင်းပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ပိုမိုချောမွေ့စေရန်၊ အောင်အောင်မြင်မြင် လုပ်ဆောင်သွားနိုင်ရန်အတွက် ရေယာဉ်ပိုင်ရှင်အသင်းအဖွဲ့များ၊ ရေကြောင်းနှင့်ပတ်သက်သောအဖွဲ့အစည်းများပေါင်းစပ်ပြီး လုပ်ဆောင်သွားရန် ပြောကြားခဲ့သည်။

Transcom

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသန်းစင်မောင် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဂျပန်နိုင်ငံသံအမတ်ကြီး H.E. Mr. Ichiro MARUYAMA အား လက်ခံတွေ့ဆုံ

ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသန်းစင်မောင်သည် ဂျပန်နိုင်ငံသံအမတ်ကြီး H.E. Mr. Ichiro MARUYAMA နှင့် အဖွဲ့အား ဇွန်လ (၁၄) ရက်၊ နံနက် (၉) နာရီတွင် နေပြည်တော်၊ ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၌ လက်ခံတွေ့ဆုံခဲ့သည်။
ထိုသို့တွေ့ဆုံရာ၌ ရေကြောင်းကဏ္ဍတွင် Port Master Plan ရေးဆွဲဆိုင်ရေးကိစ္စ၊ ရထားကဏ္ဍတွင် ရန်ကုန်မြို့ပတ်ရထားလမ်း၌ အသုံးပြုရန် ဂျပန်နိုင်ငံမှ

ကူညီပေးအပ်သော Train Cars (၃၀) ဆောလျင်စွာ လက်ခံရရှိရေးကိစ္စ၊ ဆက်သွယ်ရေးကဏ္ဍတွင် အခြေခံအဆောက်အအုံ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များအား နှစ်ဖက်ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာ ဆွေးနွေးအမြင်ချင်းဖလှယ်ခဲ့ကြသည်။
တွေ့ဆုံပွဲသို့ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်များနှင့် သက်ဆိုင်ရာဌာနအကြီးအကဲများ၊ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ခဲ့ကြကြောင်းသိရှိရသည်။
တင်မောင် - ပို့/ဆက်



ချင်းတွင်းမြစ်ကမ်းထိန်းနံရံတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်း (၇၅) ရာခိုင်နှုန်းကျော်ပြီးစီး

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အစိုးရအဖွဲ့၏ ၂၀၁၈ - ၂၀၁၉ ဘဏ္ဍာနှစ်ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်နေသည့် ချင်းတွင်းမြစ် ကမ်းထိန်းနံရံတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများ (၇၅) ရာခိုင်နှုန်းကျော် ပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရေအရင်းအမြစ်နှင့်မြစ်ချောင်းများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။
အဆိုပါ ချင်းတွင်းမြစ်ကမ်းထိန်းနံရံတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများမှာ ဘုတလင်မြို့နယ် ရွှေစာရေးကျေးရွာနှင့် အင်းတော်မြစ်ရေတင်လုပ်ငန်းတို့တွင် ဆောင်ရွက်နေခြင်းဖြစ်ပြီး ဘုတလင်မြို့နယ် ရွှေစာရေးကျေးရွာတွင် အလျားပေ (၇၅၀) ရှိ မြစ်ကမ်းထိန်းနံရံတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းကို စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေ ကျပ်သန်း (၃၀၀) ဖြင့် ချမ်းအေးရိပ်ကုမ္ပဏီက ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး အင်းတော်မြစ်ရေတင်လုပ်ငန်းတွင် အလျား ပေ (၃၀၀) ရှိ မြစ်ကမ်းထိန်းနံရံတည်ဆောက်ခြင်း

လုပ်ငန်းကို ခွင့်ပြုရန်ပုံငွေ သန်း ၁၀၀ ဖြင့် မန်းဇေယျာကုမ္ပဏီက ဆောင်ရွက်နေခြင်းဖြစ်သည်။ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရေအရင်းအမြစ်နှင့် မြစ်ချောင်းများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။
ချင်းတွင်းမြစ်သည် ရေကြီးရေလျှံမှုများ နှစ်စဉ်ဖြစ်ပေါ်လေ့ရှိရာ မြစ်ရေကြီးရေလျှံပါက မြစ်ကမ်းဘေးရှိကျေးရွာများတွင် ရေတိုက်စားမှု၊ ကမ်းပြိုမှုများမဖြစ်အောင်မြစ်ကမ်းထိန်းနံရံများကို တည်ဆောက်ရခြင်းဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါ မြစ်ကမ်းထိန်းနံရံတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို သတ်မှတ်စီမံခန့်ခွဲမှုနှင့်ပြည်ပီရေးနှင့်သတ်မှတ်ကာလအတွင်းပြီးစီးရေးအတွက် ဘုတလင်မြို့နယ်ရှိ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ၊ မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီနှင့် မြို့နယ်အရည်အသွေးစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့တို့က ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

Transcom

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသန့်စင်မောင် မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ကမ်းပြိုကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေး



သပိုင်းဝင် ခံတပ်နှင့် ရွှေဘုန်းသာဝတီတော်မြတ်ကြီး ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲနိုင်ရန်အတွက် ဖြေထိန်းရုံမှ တည်ဆောက်နေစဉ်ကာလ



ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသန့်စင်မောင်သည် မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့မှ ဆောက်လုပ်ရေး၊ ပို့ဆောင်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီး ဦးတင်နွယ်ဦး၊ ရေအရင်းအမြစ်နှင့် မြစ်ချောင်းများဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနမှ ဆွေညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးဝင်းလှိုင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများလိုက်ပါ၍ ဖွန်လ (၁၅)ရက်၊ နံနက်ပိုင်းတွင် ကမ္ဘာ့ဘဏ်ချေးငွေဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ရေစိုကြိုမြို့နယ်၊ ဗလမကျေးရွာ ကမ်းပြိုကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းကို ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့သည်။

ထိုသို့ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာတွင် လုပ်ငန်းတာဝန်ခံနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လိုက်လံရှင်းလင်းတင်ပြကြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက ကမ်းပြိုကာကွယ်ရေးဆောင်ရွက်ရာတွင် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သင့်သော လုပ်ငန်းများ၊ မြစ်ကြော့ဘက်ခြမ်းရှိ ကမ်းပြိုမှုဖြစ်ပွားနေသော ကွေ့ထောင့်ကျေးရွာအား မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့နှင့် ညှိနှိုင်း

ရွှံ့ အရေးပေါ်ကမ်းပြိုကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။ ဆက်လက်၍ ရှင်းလင်းဆောင်တွင် တာဝန်ရှိသူများက ဗလမကျေးရွာ ကမ်းပြိုကာကွယ်ရေးအတွက် ၂၀၁၈-၂၀၁၉ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်က ဆောင်ရွက်ခဲ့သော လုပ်ငန်းများမှာ အရေးပေါ်ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများ၊ သောင်တူးလုပ်ငန်း (၁၈၂၀)မီတာ ကမ်းပြိုကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်း၊ Bored Pile အခြေပြုကျောက်စီတံအလျား (၃၀၀)ပေနှင့်ထန်းလုံးအခြေပြု ကမ်းထိန်းလုပ်ငန်းအလျား (၂၀၀၀)ပေတို့ဖြစ်ကြောင်း၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့၏ ရန်ပုံငွေဖြင့် ထန်းလုံးရေက (၁၄၀၀)ပေနှင့် (၃၂၀)ပေတို့မှာ ဆောင်ရွက်ထားရှိကြောင်း ရှင်းလင်းတင်ပြခဲ့ပါသည်။ ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အဖွဲ့သည် ပခုက္ကူမြို့နယ်၊ ကျွန်းညိုကြီးကျေးရွာ ကမ်းပြိုကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်ထားရှိသောနေရာသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့သည်။ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ဖွန်လ (၁၆)ရက်၊ နံနက်

ပိုင်းတွင် ၂၀၁၈-၂၀၁၉ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရ၏ ငွေလုံးငွေရှင်းရန်ပုံငွေဖြင့် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော မင်းလှမြို့၊ အမှတ် (၁)ရပ်ကွက် ကမ်းပြိုကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းကို ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ရာ လုပ်ငန်းတာဝန်ခံမှ မင်းလှမြို့၊ ဧရာဝတီမြစ်ရေတိုက်စားမှု ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်း အတွက် ၂၀၁၅-၂၀၁၆ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် Bored Pile အခြေပြုကျောက်စီမြေထိန်းတံအလျား (၃၆၄.၅)ပေ တည်ဆောက်ပေးခြင်း၊ ၂၀၁၆-၂၀၁၇ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် Bored Pile အခြေပြု ကျောက်စီမြေထိန်းတံအလျား (၄၈၄)ပေ တည်ဆောက်ပေးခြင်း၊ ၂၀၁၇-၂၀၁၈ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် Bored Pile အခြေပြု ကျောက်စီမြေထိန်းတံအလျား (၅၇၆)ပေ တည်ဆောက်ပေးခြင်း နှင့် ၂၀၁၈-၂၀၁၉ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် Bored Pile အခြေပြု ကျောက်စီမြေထိန်းတံအလျား (၄၉၅)ပေ တည်ဆောက်ထားကြောင်း ရှင်းလင်းတင်ပြပါသည်။ ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် မင်းဘူး (စက)မြို့နယ်၊ နိဗ္ဗာန်ကျွန်းကျေးရွာ၊ ဧရာဝတီမြစ်ရေတိုက်စားမှုအတွက် အမျိုးသားသဘာဝဘေးဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုရန်ပုံငွေဖြင့် အရေးပေါ်ကမ်းပြိုကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုများ ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ရာ လုပ်ငန်းတာဝန်ခံမှ Steel Cable Groynes (၂၀)ခုဖြင့် ဆောင်ရွက်ထားမှုနှင့် ကမ်းပါးဆင်ခြေလျော့ ပြုပြင်ခြင်းအလျား (၃၅၀၀)ပေ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများကို ရှင်းလင်းတင်ပြပါသည်။ ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရာတွင် ရေရှည်တည်တံ့ခိုင်မာစေရေး၊ ဘဏ္ဍာရန်ပုံငွေနှင့် ပစ္စည်းများလေလွင့်မှုမရှိစေရေး၊ ဆောင်ရွက်ရသည့်လုပ်ငန်းအပေါ် စစ်ဆေးမှုခံနိုင်ရေး၊ လုပ်ငန်းအပေါ် စိတ်ကောင်းစေတနာကောင်းများဖြင့် စီမံဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေး၊ လုပ်ငန်းခွင်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရေးတို့ကို အလေးထားဆောင်ရွက်ကြရာ မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။ တင်မောင်-ပို့/ဆက်

မြန်မာ့ဆိပ်ကမ်းအာဏာပိုင်၊ ဝန်ထမ်းမိသားစု ၂၀၁၈ - ၂၀၁၉ ပညာသင်နှစ်၊ ပညာရည်ချွန်ချီးမြှင့်ခြင်းနှင့် ၂၀၁၉ - ၂၀၂၀ ပညာသင်ထောက်ပံ့ကြေး ပေးအပ်ပွဲကျင်းပ



ပိုင်ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ မြန်မာ့ဆိပ်ကမ်းအာဏာပိုင် ဝန်ထမ်းမိသားစု ၂၀၁၈- ၂၀၁၉ ပညာသင်နှစ် ပညာရည်ချွန်ချီးမြှင့်ခြင်းနှင့် ၂၀၁၉- ၂၀၂၀ ပညာသင်နှစ်အတွက် ပညာသင်ထောက်ပံ့ကြေးပေးအပ်ပွဲကို ဇွန်လ (၂၁)ရက်၊ မွန်းလွဲ (၁)နာရီတွင် ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထို့နောက် မြန်မာ့ဆိပ်ကမ်းအာဏာပိုင် ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူးဦးအောင်မှ ဂုဏ်ပြုအမှာစကားပြောကြားရာတွင် "ယခုလိုပညာရည်ချွန်ချွန် ပညာသင်ထောက်ပံ့ကြေးများ ချီးမြှင့်ပေးရတဲ့ ရည်ရွယ်ချက်ကတော့ ဝန်ထမ်းများရဲ့သား/သမီးများ ပညာရည်မြှင့်တင်ပေးတာပဲလို့လေးနဲ့ ဝန်ထမ်းများက မိမိတို့ရဲ့သား/သမီးများပညာရေးအတွက် ထောက်ပံ့နေရတဲ့ ပညာသင်စရိတ်များကို တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းအားဖြင့် အထောက်အကူပြုနိုင်ရန်ဖြစ်ပြီး၊ သားသမီးများအနေနဲ့ မိမိ မိဘများအပေါ် လုပ်ကိုင်နေသည့်ဌာနက မိဘများအတွက်သာမက သားသမီးများအထိပါ ကူညီစောင့်ရှောက်တယ်ဆိုတဲ့အသိရရှိခြင်းဖြင့် ဌာနနှင့် မိဘများ ဂုဏ်ယူမှုများပိုမိုရရှိစေရန်ဖြစ်ပါကြောင်း ထို့အပြင် မန်နေဂျာအဆင့်နှင့်အောက် ငွေကြေးမပြည့်စုံတဲ့ဝန်ထမ်းများရဲ့ သားသမီးများထက် အသက်မွေးဝမ်းကြောင်း တက္ကသိုလ်တစ်ခုခု တက်ရောက်နေသူများကိုလည်း ပညာသင်စရိတ်လျှောက်ထားစေပြီး ၂၀၁၉ ခုနှစ်မှစ၍ နှစ်စဉ်ထောက်ပံ့ပေးလျက်ရှိရာမှာ ဒီနှစ်မှာဆိုရင် ပညာသင်စရိတ်ရရှိသူ ဝန်ထမ်းသားသမီး (၁၃)ဦးကို တစ်ဦးလျှင် တစ်လ (၅)သောင်းနှုန်းဖြင့် ထောက်ပံ့ပေးလျက်ရှိပါကြောင်း၊ ဝန်ထမ်းများကလည်း မိမိတို့ သား/သမီးများအား ပညာရေးကိုသာ ဦးတည်ကြိုးစားပြီး ဘက်စုံထူးချွန်ထက်မြက်သူများဖြစ်လာအောင် ပြုစုပျိုးထောင်ပေးဖို့လိုပါကြောင်း၊ သားသမီးများကလည်း ပညာရေးကို အလေးအနက်ထားပြီး မိဘများဂုဏ်ယူရတဲ့ သားသမီးများဖြစ်အောင် ကြိုးစားကြဖို့လိုပါကြောင်း၊ သားသမီးများအနေနဲ့ စာကြိုးစားခြင်းဟာ မိဘတွေဖြစ်စေ ချင်တဲ့ဆန္ဒကို ဖြည့်ဆည်းပေးရာရောက်လို့ တစ်နည်းအားဖြင့် မိဘကျေးဇူးဆပ်ခြင်းတစ်မျိုးပဲဖြစ်ပါကြောင်း၊ ကျောင်းသားမိဘအနေဖြင့်လည်း ပညာသင်ထောက်ပံ့ကြေး ပေးအပ်ချီးမြှင့်တဲ့ ရည်ရွယ်ချက်အတိုင်း မိမိတို့သားသမီးများ၏ ပညာရည်မြှင့်တင်ပေးရေးအတွက် မျက်မြေမပြတ်ကြပ်မတ်လမ်းညွှန်သွားရန်နှင့် ပိုမိုအဆင့်မြင့်တဲ့ တက္ကသိုလ်ပညာရပ်များကို ထူးထူးချွန်ချွန်ဖြစ်အောင် ကြိုးစားလေ့လာကြပြီး

နိုင်ငံအတွက်အားထားရတဲ့ သားကောင်းရတနာ၊ သမီးကောင်းရတနာများဖြစ်လာအောင် ဆက်လက်ကြိုးစားသွားကြပါ" လို့ တိုက်တွန်းမှာကြားခဲ့သည်။

၎င်းနောက် ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးအောင်မှ အလှူရှင် MPA-Allied ကုမ္ပဏီမှ တာဝန်ရှိသူအား ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာ ပြန်လည်ပေးအပ်ခဲ့သည်။ ဆက်လက်၍ ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးအောင်၊ အထွေထွေမန်နေဂျာ ဦးစောထွန်းလွင်နှင့် ဌာနမှူးများမှ ၂၀၁၈-၂၀၁၉ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းစာမေးပွဲတွင် ဂုဏ်ထူးဖြင့် ထူးချွန်စွာအောင်မြင်ခဲ့သူများနှင့် ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ပညာသင်နှစ်အခြေခံပညာမူလတန်း၊ အလယ်တန်း၊ အထက်တန်းတို့တွင် ပညာသင်ကြားနေကြသော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအား ပညာသင်ထောက်ပံ့ကြေးများ ပေးအပ်ခဲ့ကြရာ တာဝန်ရှိသူအသီးသီးက လက်ခံရယူကြသည်။ ထို့နောက် ဂုဏ်ထူးရထူးချွန်ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများကိုယ်စား (၆) ဘာသာဂုဏ်ထူးရရှိသူ ရေကြောင်းဌာနမှ ရေကြောင်းပြုမှုကြီး ဦးသက်မျိုးဝင်း၏သားဖြစ်သူ မောင်ပြည့်စုံကြီးမှ ကျေးဇူးတင်စကားပြန်လည်ပြောကြားခဲ့ပြီးနောက် ကျောင်းသားမိဘဝန်ထမ်းများကိုယ်စား

ဝန်ထမ်းတစ်ဦးမှ ကျေးဇူးတင်စကားပြန်လည်ပြောကြားခဲ့ပြီးနောက် ကျောင်းသူ/ကျောင်းသားများနှင့်အတူ မှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံများရိုက်ကူးခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။

ထို့ပြင် မြန်မာ့ဆိပ်ကမ်းအာဏာပိုင်၊ ကုန်လုပ်ငန်းဌာနခွဲ လုပ်သားမှူး ဦးစောမင်းထွန်း၏ သားဖြစ်သူ (၆) ဘာသာဂုဏ်ထူးရင့် မောင်အာကာကျော်မှ "မိဘနှစ်ပါးကလည်း ငယ်ငယ်လေးထဲက သားကို အဲလိုမျိုးဖြစ်စေချင်ခဲ့တယ်။ သားကိုယ်တိုင်ကလည်း ရေအောင်လုပ်ပေးနိုင်ခဲ့တဲ့အတွက် ကျေနပ်အားရမိတယ်။ အဖေနဲ့ အမေကလည်း လိုလေသေးမရှိအောင် ကြိုးစားပြီးထောက်ပံ့ပေးခဲ့တယ်။ အခုလိုမျိုး မြန်မာ့ဆိပ်ကမ်းအာဏာပိုင်က သားတို့ကို မူလတန်းကနေပြီး အထက်တန်းထိ ပညာသင်ထောက်ပံ့ကြေးများ ဂုဏ်ပြုဆောင်ရွက်ပေးခြင်းဖြင့်အတွက် အရမ်းကျေးဇူးတင်ရှိပါတယ်။ နိုင်ငံတော်အတွက်လည်း အထောက်အပံ့ဖြစ်အောင် ကြိုးစားသွားမည်" ဟု ပြောသည်။

Transcom

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.flymya.com
f / MyanmarNationalAirlines

MYANMAR INDUSTRIAL PORT
CONTAINER TERMINAL & INLAND CONTAINER DEPOT
NO. 7/2 B, STRAND ROAD, AHLONE TOWNSHIP, YANGON, MYANMAR.
မြန်မာစက်မှုဆိပ်ကမ်း
PH : 221416, 221418, 224539, 227091, 229880. FAX : 221204, E-mail : mip@mip.com.mm



အက်ရှင်ကားတွေထဲကမှ ထူးခြားတဲ့ရသတစ်မျိုးကို ပေးစေမယ်ဆိုတဲ့

သတိအန္တရာယ်ရှိသည်

"သတိအန္တရာယ်ရှိသည်" ဇာတ်ကားရဲ့ ဇာတ်လမ်းကတော့ ငါးဈေးတွင် နယ်ကျော်စည်းကျော်လာသည့် လူပိုက်အဖွဲ့ကို လူပိုက်ခေါင်းဆောင် တစ်ဦးဖြစ်သည့် ဘိုချမ်းကရှင်းလင်းမှုတွင် ညီအစ်ကိုအရင်းသဖွယ်ချစ်ခင်ကြသည့် ကိုကြီး၊ ကိုလေးနှင့် ညီညီတို့သုံးဦးပါဝင်ခဲ့ကြပြီးနောက် ဘိုချမ်းနှင့်ဆက်လက်တွဲကာ အလုပ်များလုပ်ဖြစ်ခဲ့ကြသည်။ သို့သော် ဘိုချမ်းခေါင်းပုံဖြတ်မှုကို မကျေနပ်သဖြင့်ရှင်းရာမှ ညီညီသေဆုံးသွားပြီးနောက် ဖြစ်ပေါ်လာသည်များကို စိတ်ဝင်စားဖွယ်ရိုက်ကူးထားသည်။

"သတိအန္တရာယ်ရှိသည်" ဇာတ်ကားသည် ယုံလေး၏ဇာတ်လမ်းကို အောင်ကြီးနှင့် ဒီရေလှိုင်းတို့ကဇာတ်ညွှန်းရေးဖွဲ့ပေးထားခြင်းဖြစ်သည်။ အဆိုပါဇာတ်ကားတွင် ယုံလေးကိုယ်တိုင်ဒါရိုက်တာအဖြစ် ပုံဖော်ရိုက်ကူးထားခြင်းဖြစ်ပြီး သရုပ်ဆောင်များကတော့ မြင့်မြတ်၊ ဘိုချမ်း၊ ယုံလေး၊ အောင်လေး၊ တိုင်ရွှန်၊ ခင်ဝင်ဝါ၊ Kညီ၊ ချမ်းမေမြတ်နိုး၊ ပိုးပိုး၊ မေသူထွန်း၊ ရှိုင်းကို၊ စိုးကြီး၊ ထွန်းထွန်းစသည်အနုပညာရှင်များသရုပ်ဆောင်များနှင့် အထူးဧည့်သည်သရုပ်ဆောင်များအဖြစ် Oakgan ဖူးပွင့်သခင်၊ စစ်သွေး၊

အောင်ခိုင်၊ ကျော်ဇင်ထွဋ် စတဲ့အနုပညာရှင်များလည်း ပါဝင်အားဖြည့်ထားသည် ဇာတ်ကားဖြစ်သည်။ အဆိုပါဇာတ်ကားနှင့် ပတ်သက်၍ ဇာတ်လမ်း၊ ဒါရိုက်တာ၊ သရုပ်ဆောင်အဖြစ်ပါဝင်ထားသည့် ယုံလေးက "ဒီဇာတ်ကားက ပရိသတ်တွေနှစ်သက်စွာကြည့်ရမယ့် ဇာတ်ဝင်ခန်း

တွေအများကြီးရှိပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့အားလုံးလည်း သေချာကြိုးစားထားပါတယ်။ လာအားပေးဖို့လည်း စိတ်ဝင်ပါတယ်" ဟုဆိုသည်။ ထို"သတိအန္တရာယ်ရှိသည်" ဇာတ်ကားပွဲဦးထွက်မှာတင် အားပေးကြမ်းသည့် ပရိသတ်များနေပြီဖြစ်သည့် ဇာတ်ကားလည်းဖြစ်သည်။ ES



တစ်ခြားကမ္ဘာက ရောက်လာတဲ့ကလေးရဲ့ ထူးခြားတဲ့ စွမ်းရည်များနဲ့ "Bright Burn"

Bright Burn ရုပ်ရှင်ကို နာမည်ကြီး Sony Pictures ရုပ်ရှင်ကုမ္ပဏီကဖြန့်ချိတာဖြစ်ပြီး ဟောလိဝုဒ်ရုပ်ရှင်ဒါရိုက်တာ David Yarovesky က ရိုက်ကူးထားတာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီကားကိုတော့ အမေရိကန်ဒေါ်လာ (၇)သန်း အကုန်အကျခံ ရိုက်ကူးထားတာပါ။ Bright Burn ဇာတ်ကားမှာ Elizabeth Banks၊ David Denman နဲ့ကလေးသရုပ်ဆောင် Jackson A. Dunn တို့က ခေါင်းဆောင်အဖြစ်ပါဝင်ထားကြပါတယ်။ ဒီ Bright Burn မှာ တစ်ခြားကမ္ဘာက ရောက်ရှိလာတဲ့ ထူးခြားတဲ့စွမ်းရည်ပိုင်ဆိုင်တဲ့ ကလေး

တစ်ယောက်အကြောင်းကို စိတ်ဝင်စားဖွယ်ကြည့်ရမှာပါ။ ဇာတ်လမ်းကတော့ Tori နဲ့ Kyle တို့နီးမောင်နှံဟာ ကလေးလိုချင်ကြတဲ့အတွက် အကြိမ်ကြိမ်ကြိုးစားကြပေမယ့် ဘယ်လိုမှမရဘဲဖြစ်နေချိန်မှာ ထူးဆန်းတဲ့အဖြစ်တစ်ခုကို ကြုံတွေ့ခဲ့ရပါတယ်။ အဲဒီဖြစ်ရပ်ကတော့ လယ်တောအိမ်လေးတစ်လုံးမှာ နေထိုင်ကြတဲ့ သူတို့အိမ်အနီးကို ပေါက်ကွဲသံကြားတစ်ခုနဲ့ တစ်ခြားပြုတ်ကမ္ဘာတစ်ခုခုကဖြစ်ပုံရတဲ့ ကလေးငယ် Brandon ရောက်ရှိလာခဲ့တာပါ။ ကလေးငယ် Brandon ဟာ မိသား

စုနဲ့ ဒီလိုပဲဖြစ်သန်းနေရင်း တစ်ဖြည်းဖြည်းကြီးပြင်းလာချိန်မှာတော့ သူ့ဆီမှာ ထူးဆန်းတဲ့အပြုအမူတွေ တွေ့လာရတယ်။ အဲဒီနောက်မှာ မိဘတွေက သူ့ဘယ်လိုလူလဲဆိုတာကို သံသယဝင်လာခဲ့ပြီး သူ့ရဲ့ထူးဆန်းတဲ့စွမ်းရည်တွေ အဖြစ်အပျက်တွေနဲ့ကြုံလာရချိန်မှာတော့ ဘာတွေဆက်ဖြစ်လာမလဲ...လူသားတွေအတွက် အကျိုးပြုရပ်တည်မယ့် Superhero/Superman တစ်ယောက်ဖြစ်မလာဘဲ ငယ်စဉ်မှာကတည်းက ဆိုးသွမ်းရက်စက်တဲ့ ဗြိလ်သားတစ်ကောင် (Evil Superman) ဖြစ်လာတဲ့အခါ... ES

Digital Marketing လုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုရန် Promotion Video များ ထုတ်လွှင့်ရန်အတွက် ဈေးနှုန်းအဆိုပြုလွှာခေါ်ယူ



ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားလာရေး ဝန်ကြီးဌာန၏ ခရီးသွားလုပ်ငန်း ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် Digital Marketing ဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများတွင် အသုံးပြုရန် မြန်မာနိုင်ငံခရီးစဉ် ဒေသဆိုင်ရာ Promotion Video များအား ရိုက်ကူးထုတ်လွှင့်သွားမည် ဖြစ်သည်။

အဆိုပါ Promotion Video များ ရိုက်ကူးထုတ်လွှင့်ခြင်းလုပ်ငန်း များကို ဆောင်ရွက်ရန် စိတ်ပါဝင်စား သည့် ရုပ်သံထုတ်လုပ်ရေး ကုမ္ပဏီ များ၊ လုပ်ငန်းရှင်များနှင့် ပညာရှင်များ အနေဖြင့် ဈေးနှုန်းအဆိုပြုလွှာများ တင်သွင်းနိုင်ပါကြောင်း စိတ်ဝင်စား ထားသည်။

Video များကို ဦးစားပေး၍ ပေးပို့နိုင် သည့် Device အားလုံးဖြင့် ကြည့်ရှု နိုင်သော 360° video များကိုလည်း ပေးပို့နိုင်ပါသည်။ (Raw data များနှင့် Raw video များပေးပို့ရန် မလိုအပ်ပါ။)

မြန်မာနိုင်ငံရှိ ခရီးစဉ်ဒေသများနှင့် ခရီးသွားဆွဲဆောင်မှုများ အသေးစိတ် စာရင်းကို <https://bit.ly/2L2R-mjB> တွင် ဝင်ရောက် download ရယူနိုင်ပါသည်။

ပန်းချီဝသုန်ဖန်တီးခဲ့သော အနုပညာလက်ရာများအား ပြန်လည်အသုံးပြုရာတွင် အချို့မှာ မူပိုင်ခွင့်ချိုးဖောက်ခံရ မှုများနှင့် ရင်ဆိုင်နေရဟုဆို

ဆရာကြီးပန်းချီဝသုန် ဖန်တီးခဲ့ သော အနုပညာလက်ရာများအား ကွယ်လွန်ပြီးချိန်မှစ၍ ယနေ့အချိန် အထိ ပြန်လည်အသုံးပြုရာတွင် အချို့ မှာ မူပိုင်ခွင့်ချိုးဖောက်ခံရမှုများနှင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ကြောင်း ဆရာကြီး၏ မိသားစုဝင်များမှ ယနေ့တွင် ရန်ကုန်

မြို့ရှိ Orchid Hotel ၌ သတင်းစာ ရှင်းလင်းပွဲတစ်ရပ် ပြုလုပ်ခဲ့သည်။ အဆိုပါ သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲ တွင် ပန်းချီဝသုန်၏ သမီးဖြစ်သူ မအင်ကြင်းက “ကျွန်မအဖေ ပန်းချီ ဝသုန်က သူရှင်သန်တဲ့သက်တမ်း ၆၁ နှစ်ကာလမှာ အနုပညာလုပ်ငန်း

ဖြင့် ရပ်တည်ခဲ့ပြီး နိုင်ငံပေါ်မှာ တာဝန်ကျေခဲ့သလို မိသားစုပေါ် တာဝန်ကျေခဲ့ပါတယ်။ အနုပညာပေါ် မှာလည်း တာဝန်ကျေခဲ့ပါတယ်။ ဒီနေ့ကျွန်မအဖေ ပန်းချီဝသုန်ရဲ့ အနုပညာလက်ရာတွေကို ထိန်းသိမ်း တဲ့အနေနဲ့ ဒီပွဲလေးကို လုပ်ကြိုက်ခြင်းဖြစ်

ပါတယ်။ ပန်းချီလောကနဲ့ အနုပညာ နယ်ပယ်အသီးသီးမှာ သူတို့ဖန်တီး ခဲ့တဲ့ အနုပညာတွေကို လေးစားမှု တန်ဖိုးထားမှုရှိအောင် ပြုလုပ်ခြင်းဖြစ် တယ်” ဟု ပြောသည်။



YBS ယာဉ်မောင်းများ၏ YRTA မှ စမတ်ကတ်များကို ထုတ်ပေးသွားမည်



YBS ယာဉ်မောင်းများ၏ အချက် အလက်များကို လွယ်ကူစွာသိရှိနိုင်စေ ရန်ရည်ရွယ်၍ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး သယ်ယူပို့ဆောင်ရေး ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲ မှုအာဏာပိုင်အဖွဲ့ (YRTA) မှ ဖွဲ့စည်း ကုန်ပိုင်းမှစ၍ စမတ်ကတ်များ ထုတ် ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ယာဉ်လိုင်းတစ်လိုင်း ဒီအတွက် စမတ်ကတ်တွေ ဆောင်ရွက်ပေးထား ပြီး ၎င်းစမတ်ကတ်ထဲတွင် ယာဉ်မောင်း အမည်၊ မှတ်ပုံတင်အမှတ်၊ လိုင်စင် နံပါတ်၊ ယာဉ်မောင်းသည်ကုမ္ပဏီ၊ ကတ်၏ကုန်ဆုံးမည်သက်တမ်း အစ ရှိတာတွေကို ချက်ချင်းကြည့်ရှုနိုင်ပြီး ကတ်တစ်ခုချင်းစီမှာပါဝင်သော ID နံပါတ်တွေနဲ့ စနစ်တကျဆောင်ရွက် သွားမည်ဖြစ်သည်။ ယာဉ်မောင်းတစ်ဦး

ချင်းစီ၏ ကိုယ်ရေးအချက်အလက် အပြင် ယာဉ်မောင်းများမည်သည့်ကုမ္ပဏီ ကိုယ်စားလှယ်အဖြစ် ဆောင်ရွက် ဝင်တွေကို သိမ်းထားမှာဖြစ်ပြီး နောင် တစ်ကြိမ် YBS နဲ့သွားတဲ့အခါ ဘယ် ယာဉ်မောင်းက ဘယ်ကားပေါ်မှာမောင်း လဲဆိုတာကိုပါ အချိန်တိုင်းသိရှိဖို့ စ မတ်ကတ်များကို အသုံးပြုခြင်းဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

ရန်ကုန်စီးပွားရေးတက္ကသိုလ်၏ တက္ကသိုလ်နယ်မြေနှင့် ရွာသာကြီးစီးပွားရေး တက္ကသိုလ်နယ်မြေမှ စီးပွားရေး ကျောင်း သား၊ ကျောင်းသူပေါင်း (၂၂၄၀)ခန့် ခေါ်ယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ရန်ကုန် စီးပွားရေးတက္ကသိုလ် ထုတ်ပြန်ချက် အရ သိရသည်။

ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ (၂၂၄၀)ခန့် လက်ခံမည့် ရန်ကုန်စီးပွားရေးတက္ကသိုလ်



ယခုနှစ်ရန်ကုန်စီးပွားရေးတက္ကသိုလ် (လိုင်နယ်မြေ)အတွက် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ (၆၄၀)ခန့် ခေါ်ယူသွားရန် ရှိပြီး မေဂျာတစ်ခုလျှင် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ (၈၀)ခန့် ခေါ်ယူသွားမည် ဖြစ်ပြီး ရန်ကုန်စီးပွားရေးတက္ကသိုလ် (ရွာသာကြီးနယ်မြေ)အတွက် ကျောင်း သား ကျောင်းသူ (၁၆၀၀)ခန့် ခေါ်ယူ သွားရန်ရှိကြောင်း ယင်းထုတ်ပြန်ချက် အရ သိရသည်။

ရန်ကုန်စီးပွားရေးတက္ကသိုလ် အတွက် လျှောက်လွှာလျှောက်ရာတွင် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအနေ ဖြင့် အမှတ်ပေါင်း(၃၈၀)နှင့်အထက် ရရှိသူများလျှောက်ထားနိုင်ပြီး မိမိတို့ လျှောက်ထားလိုသည့် တက္ကသိုလ် နယ်မြေသို့ ရေးသားလျှောက်ထားရ မည်ဖြစ်ပြီး ရန်ကုန်စီးပွားရေးတက္ကသိုလ် မည်သည့်နယ်မြေကိုမဆို တက်ရောက် လိုပါက (ရွာသာကြီး+ လိုင်)ဟု လျှောက် ထားနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သက်မွေးမှုသင်တန်းများ တက်ရောက်နိုင်ရန် အခြေခံပညာသင်ယူပြီးမြောက်မှုလက်မှတ် ထုတ်ပေးမည်

အခြေခံပညာ အထက်တန်းအ ဆင့်ထိ တက်ရောက်ပြီးဆုံးပါက အခြေ ခံပညာသင်ယူပြီးမြောက်မှုလက်မှတ် ထုတ်ပေးမည်ဟု အခြေခံပညာဦးစီး ဌာနမှသိရသည်။

(Completion Certificate) ကို စတင်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး တက္ကသိုလ် ဝင်တန်းမအောင်မြင်သူများပါ ပေး မည်ဖြစ်ကြောင်းသိရသည်။

အခြေခံပညာသင်ယူပြီးမြောက်မှု လက်မှတ်ပေးရန် အနှိမ့်ဆုံးသတ်မှတ် ချက်အနေဖြင့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်း သူများသည် ကျောင်းခေါ်ကြိမ် (၇၅) ရာခိုင်နှုန်း ပြည့်မီရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ကျောင်းတွင်စာမေးပွဲ လေးကြိမ်ကို ဖြေဆိုထားရမည်ဖြစ်ပြီး ဘာသာရပ် အလိုက် ပျမ်းမျှအနည်းဆုံး အဆင့် C ရရှိထားရမည်ဖြစ်ကာ လက်မှတ်ရရှိ ပြီးပါက သက်မွေးသင်တန်းများ တက် ရောက်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။

Samsung Myanmar ၏ (၇) ကြိမ်မြောက် Vocational Training အား နေပြည်တော်ရှိ အစိုးရနည်းပညာအထက်တန်းကျောင်းတွင် စတင်ဖွင့်လှစ်



၂၀၁၃ ခုနှစ်မှစ၍ မြန်မာနိုင်ငံ တွင် လူမှုအကျိုးပြုလုပ်ငန်းများ ဆက်မပြတ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် Samsung Myanmar သည် ယခုနှစ် Samsung Tech Institute အစီအစဉ်၏ Vocational Training အား နေပြည်တော်ရှိ အစိုးရနည်းပညာအထက်တန်းကျောင်းတွင် စတင်ဖွင့်လှစ်

ကြောင်း ဇွန်လ (၁၈) ရက်ကသတင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာလိုက်သည်။ အဆိုပါ သင်တန်းမိတ်ဆက်ခြင်း နှင့် ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားအား နေပြည်တော် အစိုးရနည်းပညာ အထက်တန်းကျောင်း တွင် ယနေ့ ဇွန်လ (၁၇)ရက် နံနက် (၁၁)နာရီတွင် ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ပြီး အခမ်းအနားသို့ ကျောင်းအုပ်ဆရာကြီး ဦးညို

ချောနှင့် တာဝန်ခံဆရာ၊ ဆရာမများ၊ Samsung Myanmar မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ သင်တန်းပို့ချမည့် တာဝန်ခံများနှင့် သင်တန်းတက်ရောက်မည့် ကျောင်းသူ ကျောင်းသားများတက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။ “ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံမှာ စမတ်ဖုန်း သုံးစွဲသူ လူဦးရေများပြားလာတာနဲ့ အမျှ မိုဘိုင်းလ်ဖုန်းနည်းပညာနယ်ပယ်မှာ ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်တွေအများကြီး လိုအပ်နေပါတယ်။ ဒါကြောင့် Samsung Myanmar အနေနဲ့ ဒီလိုအပ်ချက်ကိုဖြည့်ဆည်းပေးဖို့လူငယ်တွေအတွက် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းဆိုင်ရာ သင်တန်းတွေကို နှစ်စဉ်ဖွင့်လှစ်ပြီး တစ်ဖက်တစ်လမ်းကနေ ကူညီပံ့ပိုးပေးနေတာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီသင်

တန်းကနေ မြန်မာနိုင်ငံရဲ့အုပ်ချုပ်ရေး မြို့တော်ဖြစ်တဲ့ နေပြည်တော်နဲ့ ပတ်ဝန်းကျင်မြို့တွေကအသေခံတွေ အား ကိုးအားထားလို့ရတဲ့ မိုဘိုင်းလ်ဖုန်းပြုပြင်တဲ့နေရာမှာ ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်တွေကို မွေးထုတ်ပေးနိုင်လိမ့်မယ်လို့ ယုံကြည်ပါတယ်” ဟု Samsung Myanmar ၏ Public Relations and Citizenship Manager ဖြစ်သူ ကိုဦးသူရမှ ပြောကြားသည်။ အဆိုပါသင်တန်းတွင် မိုဘိုင်းလ်ဖုန်းလက်တွေ့အသုံးပြုခြင်းနည်း စနစ်များအား ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ (၅၀)ဦးအား ၂၀၁၉ ခုနှစ် ဇွန်လ (၁၇) ရက်မှ ဇူလိုင်လ (၁၇)ရက် အထိတစ်လကြာ စာတွေ့လက်တွေ့ပို့ချသင်ကြားပေးသွားမည်ဖြစ်ပြီး ကျွမ်းကျင်နည်းပြ

ဆရာများမှ အနီးကပ်သင်ကြားပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။ သင်တန်းပြီးဆုံးချိန်တွင် ရေးဖြေစာမေးပွဲနှင့်တကွ အမှန်တကယ်တတ်မြောက်မှု ရှိ/ မရှိ လက်တွေ့ဖြေဆိုခြင်းစာမေးပွဲများဖြင့် စစ်ဆေးမှုပြုလုပ်ကာ ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယနှင့် နှစ်သိမ့်ဆုများ အသီးသီးပေးအပ်ချီးမြှင့်သွားမည် ဖြစ်သည်။ သင်တန်းဖွင့်ပွဲတွင် သင်တန်းသူ၊ သင်တန်းသားများအား မိုဘိုင်းလ်ဖုန်းပြုပြင်ရေးဆိုင်ရာ သင်ထောက်ကူပစ္စည်းကိရိယာများအပြင်၊ Samsung တံဆိပ်ပါဝင်သော တီရှပ်များ၊ စာအုပ်များ၊ ဘောပင်များနှင့် လွယ်အိတ်များအား Samsung Myanmar မှ ပေးအပ်ခဲ့သည့်အပြင် သင်တန်းသူ၊ သင်တန်းသားများ၏ နေ့စဉ်အသုံးစရိတ်အဖြစ်

တစ်ဦးလျှင် ငွေကျပ် (၁၃၀၀၀၀)စီ ထောက်ပံ့ပေးသွားမည်ဖြစ်သည်။ Samsung Myanmar မှ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည့် လူမှုအကျိုးပြုအစီအစဉ်များအနက်မှ တစ်ခုဖြစ်သော Samsung Tech Institute ၏ Vocational Training ကို မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝှမ်းရှိ အစိုးရနည်းပညာတက္ကသိုလ်များနှင့် အစိုးရနည်းပညာအထက်တန်းကျောင်းများမှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအတွက် ၂၀၁၆ မှစတင်၍ ရန်ကုန်၊ မန္တလေး၊ တောင်ငူနှင့် လွိုင်ကော်မြို့များတွင် အောင်မြင်စွာ ဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့ပြီး ယခုဆိုလျှင် (၇) ကြိမ်တိုင်ရှိခဲ့ပြီဖြစ်သည်။

ES

ကချင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ နေရပ်စွန့်ခွာရသူများ (IDPs) ပြန်လည်နေရာချထားမှု အကောင်အထည်ဖော်ရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းအစည်းအဝေးကျင်းပ

ကချင်ပြည်နယ်အတွင်းရှိ နေရပ်စွန့်ခွာရသူများ (IDPs) ပြန်လည်နေရာချထားမှု အကောင်အထည်ဖော်ရေးဆိုင်ရာလုပ်ငန်းအဖွဲ့၏ (၂/၂၀၁၉) လုပ်ငန်းညှိနှိုင်း အစည်းအဝေးကို ဇွန်လ (၁၀)ရက်က လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဝန်ကြီးရုံးအ

စည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပခဲ့ကြောင်း မှ သိရသည်။ အဆိုပါအခမ်းအနားတွင် လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးစိုးအောင်၊ နေရပ်စွန့်ခွာရသူများအား ပြန်လည်နေရာချထားရေးအကောင်အထည်ဖော်မည့် အစီအစဉ်

နှင့်ပတ်သက်၍ ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းခြင်း၊ ဘဏ္ဍာငွေ ထောက်ပံ့ဆောင်ရွက်ပေးရမည့် လုပ်ငန်းစဉ်များဖြစ်ကြသော IDPs မိသားစုများအား စားနပ်ရိက္ခာ ထောက်ပံ့ပေးခြင်း၊ နေအိမ်ဆောက်လုပ်ပေးခြင်း၊ မီးရရှိရေးဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ စိုက်ပျိုးမြေဖော်ထုတ်ပေးမှုနှင့် သီးနှံစိုက်ပျိုးစရိတ်ထုတ်ပေးခြင်း၊

ပညာရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေး ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးခြင်းနှင့် လူမှုရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပေးခြင်းတို့အတွက် ဘဏ္ဍာငွေရရှိရေးကိစ္စရပ်များနှင့် လုပ်ငန်းစီမံချက်အတွက် ဝိုင်းဝန်းအကြံပြုဆွေးနွေးကြရန် ပြောကြားခဲ့သည်။

အစည်းအဝေးတက်ရောက်သူများက ကချင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့မှ ရေးသားပြုစုထားသည့် ကချင်ပြည်နယ်အတွင်း နေရပ်စွန့်ခွာရသူများ (IDPs) အတွက် မူလနေရပ်သို့ပြန်လည်နေရာချထားရေး လုပ်ငန်းစီမံချက်အပေါ် ဝိုင်းဝန်းအကြံပြုဆွေးနွေးခဲ့ကြရာတွင် ယခုလကုန်ပိုင်းတွင် ကချင်

ပြည်နယ်တိုက်ပွဲရှောင် ပြည်သူများအား ကူညီစောင့်ရှောက်ရေးကော်မတီ (KHCC) နှင့် ထပ်မံတွေ့ဆုံဆွေးနွေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရပါသည်။ အဆိုပါအစည်းအဝေးသို့ ကချင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များနှင့် လုပ်ငန်းအဖွဲ့ဝင်များ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။

ES

ပဉ္စမအကြိမ် မြန်မာ-အီးယူလူ့အခွင့်အရေး ဆွေးနွေးပွဲတွင် ရခိုင်၊ ကချင်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်များရှိ အခြေအနေများအပါအဝင် လူ့အခွင့်အရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို ဆွေးနွေး

ပဉ္စမအကြိမ် မြန်မာ-အီးယူ လူ့အခွင့်အရေး ဆွေးနွေးပွဲတွင် ရခိုင်၊ ကချင်နှင့် ရှမ်းပြည်နယ်များရှိ အခြေအနေများအပါအဝင် လူ့အခွင့်အရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို ကျယ်ပြန့်စွာ ဆွေးနွေးခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ ပဉ္စမအကြိမ်မြောက် မြန်မာ-ဥရောပသမဂ္ဂ လူ့အခွင့်အရေးဆွေးနွေးပွဲကို ဇွန်လ (၁၄)ရက်တွင် နေပြည်တော်၌ ကျင်းပခဲ့ရာ၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်ထောင်စု

စုဝန်ကြီး ဦးကျော်တင်နှင့် ဥရောပသမဂ္ဂ၏လူ့အခွင့်အရေးဆိုင်ရာ အထူးကိုယ်စားလှယ် Mr. Eamon Gilmore တို့က ပူးတွဲသဘာပတိများအဖြစ် ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြခြင်းဖြစ်သည်။ အဆိုပါ ဆွေးနွေးပွဲသည် ဥရောပသမဂ္ဂက Everything But Arms (EBA) အစီအစဉ်အောက်မှ မြန်မာနိုင်ငံအား ပေးအပ်ထားသော ကုန်သွယ်မှုအခွင့်အရေးများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ မြန်မာနိုင်ငံနှင့် ဥရောပသမဂ္ဂတို့အကြား စေ

စပ်ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးမှုများနှင့် ဆက်စပ်လျက် ကျင်းပခဲ့ခြင်းလည်းဖြစ်သည်။ ဥရောပသမဂ္ဂသည် မြန်မာနိုင်ငံအစိုးရ၏ ဒီမိုကရေစီအသွင်ကူးပြောင်းရေး၊ ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် အမျိုးသားပြန်လည်သင့်မြတ်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်နှင့်အသိုက်အဝန်းအားလုံး ပါဝင်သော လူမှုစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဆောင်ရွက်ချက်များအပေါ် ခိုင်မာစွာဆက်လက်ထောက်ခံသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ထပ်လောင်းအတည်ပြုခဲ့ပါသည်။ တစ်ချိန်

တည်းမှာပင် မြန်မာနှင့်ဥရောပသမဂ္ဂတို့သည် နှစ်ဦးနှစ်ဖက်လက်ခံထားသည့် စံသတ်မှတ်ချက်များနှင့်သက်ဆိုင်ရာ နိုင်ငံတကာလူ့အခွင့်အရေးစံနှုန်းများအပေါ် အခြေခံ၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့် ကောင်းမွန်သောအုပ်ချုပ်မှုကို တိုးမြှင့်သွားရန်အတည်ပြုခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ ထို့အပြင် လူ့အခွင့်အရေးဆွေးနွေးပွဲသည် လူ့အခွင့်အရေးကဏ္ဍတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု တိုးမြှင့်နိုင်မည့်

အလားအလာနှင့် အတွေ့အကြုံများကိုလှည့်လည်ဖော်ပြပေးသော လမ်းစဉ်တစ်ရပ်ဖြစ်ကြောင်း နှစ်ဖက်လုံးမှ သဘောတူညီခဲ့သည်။ လွတ်လပ်စွာထုတ်ဖော်ပြောကြားခွင့်နှင့် အမှန်စကားတားဆီးရေးတို့အပေါ် အကျိုးသက်ရောက်နိုင်မည့် တည်ဆဲဥပဒေဆက်လက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားနိုင်ရေးအလားအလာအပေါ် သဘောတူခဲ့ကြသည်။

ဥရောပသမဂ္ဂ၏ Everything But Arms (EBA) အစီအစဉ်အောက်မှ စေ့စပ်ညှိနှိုင်းမှုများအပါအဝင် ထိတွေ့ဆွေးနွေးမှုများကို ဆက်လက်ကျင်းပသွားရန်သဘောတူခဲ့ကြပါသည်။ ဆဌမအကြိမ်မြောက် မြန်မာ-ဥရောပသမဂ္ဂလူ့အခွင့်အရေးဆွေးနွေးပွဲကို ၂၀၂၀ ခုနှစ် ပထမနှစ်ဝက်အတွင်း ဘရင်ဆဲလ်မြို့တွင် ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ES

Transcom News Journal Cartoons

Panel 1: မိုးလယ်ကာလ ဝေဒနာခံရနေရုံသာမက ဆုံးရှုံးမှု နည်းသောဘက် တာဝန်ရှိသူတွေ ဖြစ်သူတွေ ကြိုတင်ကာကွယ်မှု ဆောင်ရွက်နိုင်ပါစေ ...

Panel 2: ရုံးကလူကြီးတွေနဲ့ အဆင်မပြေဖို့ ယုံကြည်စရာတွေ... လူကြီးတွေ ဘာပိုင်းပိုင်း အံ့ကိုကိုတိုင်းပြီး ဟုတ်တရားတွေ လုပ်ဆောင်ပါ ...

Panel 3: အကျဉ်းထောင်ထဲက စာမေးပွဲဖြေတဲ့ သူတွေ အောင်မြင်မှု များတာ ... စာဖတ်တဲ့ အလုပ်ပဲ လုပ်ခိုင်းပြီး စာဖတ်၍နဲ့ ပိုရရှိနေမှာပေါ့ ...

Panel 4: ယာဉ်တိုက်မှု အများစုက လူကြောင်ဖြစ်တဲ့ ရာခိုင်နှုန်းက ကိုးဆယ်ကိုး ရာခိုင်နှုန်းရှိတယ် ဆိုတာပဲ ... စည်းကမ်းနဲ့ အထိ မမောဝါးတဲ့ သူတွေကို အရေးယူမှု ဆောင်ရွက်ပေးပါ ...



နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည် မွေးနေ့ အထိမ်းအမှတ်ပွဲများ ရန်ကုန်မြို့နှင့် အခြားမြို့ကြီးများတွင်ပြုလုပ်



နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်၏ (၇၄)နှစ်ပြည့်မွေးနေ့ အထိမ်းအမှတ်ပွဲများကို ရန်ကုန်မြို့အပါအဝင် အခြားမြို့ကြီးများတွင် သစ်ပင်စိုက်ပျိုးခြင်းများ၊ စတုဒိသာကျွေးခြင်းများနှင့် အလှူဒါနများပြုလုပ်ခဲ့သည်။

ရန်ကုန်မြို့ မဟာဗန္ဓုလပန်းခြံ နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်၏ (၇၄)နှစ်ပြည့်မွေးနေ့အမှတ်တရအနေဖြင့် လူပေါင်း (၇၄၀)စုပေါင်းပြီး ၎င်း၏ပုံကိုဖော်ဆောင်ခဲ့ကြပြီး နေပြည်တော်လွှတ်တော်ဝင်း I-12 အဆောက်အအုံတွင်လည်း နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်၏ မွေးနေ့ပွဲကို ကျင်းပခဲ့ရာ ၎င်းကိုယ်တိုင်တက်ရောက်သည့်အပြင် သမ္မတဟောင်း ဦးထင်ကျော်နှင့် လက်ရှိသမ္မတ ဦးဝင်းမြင့်တို့လည်း တက်ရောက်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

ထို့အပြင် ရော့တတီတိုင်းဒေသကြီး ကန်ကြီးထောင်မြို့နယ်တွင်လည်း နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ်၏ မွေးနေ့အမှတ်တရအနေနှင့် သစ်ပင် (၄၀၀)ကျော် စိုက်ပျိုးခဲ့သည့်အပြင် စတုဒိသာကျွေးမွေးခဲ့ကြပြီး မန္တလေးမြို့၊ မဟာအောင်မြေမြို့နယ် (၇၃)လမ်းနှင့် (၇၈)လမ်းကြား (၃၈)လမ်းပိုင်းကို နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ်၏ မွေးနေ့ ဖွင့်ပွဲပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

၂၀၁၉ ခုနှစ် ဇွန် (၁၉)ရက်သည် နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်၏ (၇၄)နှစ်ပြည့်မွေးနေ့ဖြစ်ကာ အထိမ်းအမှတ်အနေနှင့် တိုင်းနှင့်ပြည်နယ်အသီးသီးတွင် စတုဒိသာကျွေးမွေးခြင်း၊ အပင်စိုက်ခြင်းနှင့် အခြားလှုပ်ရှားမှုအမျိုးမျိုးတို့ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

၂၀၁၉ ခုနှစ် သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါ ကာကွယ်နှိမ်နင်းရေး အသိပညာပေးပွဲနှင့်လုပ်ငန်းညှိနှိုင်း ဆွေးနွေးပွဲပြုလုပ်

၂၀၁၉ ခုနှစ် သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါကာကွယ်နှိမ်နင်းရေး အသိပညာပေးပွဲနှင့် လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းဆွေးနွေးပွဲကို ဇွန် (၁၈)ရက် နံနက်ပိုင်းက ရန်ကုန်မြို့ Melia Hotel တွင် ပြုလုပ်ခဲ့သည်။

အဆိုပါပွဲတွင် သုတေသနနှင့် ပညာကျင့်ဝတ်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ Professor ဒေါက်တာဇေသက်ခင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှူး၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာထွန်းမြင့်နှင့် ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့မှ မြန်မာနိုင်ငံဌာနကိုယ်စားလှယ် Dr. Stephan Paul Jost တို့က အမှာစကားပြောကြားခဲ့ကြသည်။ ထို့နောက် တိုင်းဒေသကြီး သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါဖြစ်ပွားမှု၊ သေဆုံးမှုနှင့် ကာကွယ်နှိမ်နင်းရေးလုပ်ငန်းများကို သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက ဆက်လက်ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

“သွေးလွန်တုပ်ကွေးဆိုတာ အခုနောက်ပိုင်းရာသီမရွေး ဖြစ်ပွားနေသလိုအသက်အရွယ်မရွေး ဖြစ်ပွားနေတာကို လေ့လာတွေ့ရှိရပါသည်။ ကျွန်

တော်တို့အနေနဲ့ ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းတွေကို စည်ပင်သာယာနဲ့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နေသလို ဒီဒီယာတွေနဲ့လည်း အသိပညာပေးမှုတွေကို ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်ပူးပေါင်းလုပ်ဆောင်ကြဖို့ တိုက်တွန်းလိုပါတယ်ဟု” ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှူး၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာထွန်းမြင့်က ပြောသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် သွေးလွန်တုပ်ကွေးကြောင့် ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသည့် ကျန်းမာရေး၊ စီးပွားရေးနှင့် လူမှုရေးဆုံးရှုံးမှုများကို လျော့ချရန်နှင့် သွေးလွန်တုပ်ကွေးရောဂါကြောင့် သေဆုံးမှုနှင့် ရောဂါဖြစ်ပွားမှုနှုန်းကို လျော့ချရန်အတွက် အမျိုးသားမဟာဗျူဟာစီမံကိန်းအဖြစ် National Strategic Plan for Dengue Prevention and Control (2016-2020) ကို အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။



ပထမဆုံးနိုင်ငံခြားငွေကြေး ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုတစ်ခုကို IFC နှင့် ရိုးမဘဏ်တို့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်

ကမ္ဘာ့ဘဏ်အဖွဲ့အစည်း (World Bank Group) ၏ တစ်ခုဖြစ်သော နိုင်ငံတကာငွေကြေးအဖွဲ့အစည်း International Finance Corporation (IFC) သည် မြန်မာနိုင်ငံ၏ အကြီးဆုံးဘဏ်များထဲမှ တစ်ခုဖြစ်သည့် ရိုးမဘဏ်လီမိတက်တွင် ၂၀၁၄ ခုနှစ်က ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုတစ်ခုဝင်ခဲ့သော ချေးငွေကို ရိုးမဘဏ်၏ (၅)ရာခိုင်နှုန်းပိုင်ဆိုင်မှုအဖြစ် ပြောင်းလဲထည့်ဝင်ခဲ့သည်။

ရိုးမဘဏ်နှင့်စတင်ခဲ့သည့် ကနဦးသဘောတူညီမှုဖြင့် IFC သည် Product Development၊ Treasury၊ Finance၊ Credit Risk Management နှင့် Corporate governance များအစရှိသည့် လုပ်ဆောင်မှုများကို ရိုးမဘဏ်အတွက်ကူညီပံ့ပိုး အကြံပေးလုပ်ဆောင်ပေးခဲ့သည်။ ထို့ပြင် IFC သည် ရိုးမဘဏ်၏ Core banking system အသစ်အသုံးချအ

IKBZ (၆)နှစ်ပြည့် အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ကျေးလက်ဒေသများတွင်နေထိုင်သည့် ကျောင်းသား/ကျောင်းသူတို့အား စက်ဘီးများလှူဒါန်း

IKBZ အာမခံကုမ္ပဏီတည်ထောင်ခြင်း (၆)နှစ်ပြည့် အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးကောင်းမွန်ခြင်းမရှိသည့် ဒေသများမှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအတွက် စက်ဘီးစီးရေ (၁၀၀၀)လှူဒါန်းခြင်းအခမ်းအနားကို ဇွန် (၁၉)ရက်တွင် ရန်ကုန်မြို့ရှိ Stand Square Building တွင် ကျင်းပခဲ့သည်။

ထိုသို့လှူဒါန်းရာတွင် ပြည်တွင်း၌ ပရဟိတလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နေသည့် Lesswalk ပရဟိတအဖွဲ့နှင့် IKBZ အာမခံကုမ္ပဏီတို့ပူးပေါင်းကာ ကျေးလက်ဒေသများတွင် နေထိုင်သည့် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများမှာ နေအိမ်မှစာသင်ကျောင်းသို့ လမ်းလျှောက်သွားရာတွင် နာရီများစွာကြာမြင့်သဖြင့် အတန်းချိန်နောက်ကျခြင်း၊ ကျောင်း

ရဲချို့တဲ့ပြီး ကျောင်းသွားတဲ့အခါအဝေးကြီးကို လမ်းလျှောက်သွားလာနေရတဲ့ ကလေးတွေကျောင်းကို မြန်မြန်ဆန်ဆန်ရောက်နိုင်စေဖို့အတွက် အခုလို Lesswalk ပရဟိတအဖွဲ့နှင့်ပူးပေါင်း၍ လှူဒါန်းရခြင်းဖြစ်ပါတယ်” ဟု ပြောသည်။

IKBZ အာမခံကုမ္ပဏီသည် မိသားစုစီးပွားရေးအခြေအနေနှင့် သားသမီးများ၏ ပညာရေးနှင့်ပိုမိုကောင်းမွန်သော အနာဂတ်လုံခြုံမှုရှိစေရန်အတွက် ကူညီပေးနိုင်သည့် Edusaver Product ကို ၂၀၁၉ ခုနှစ် ဧပြီလတွင် စတင်မိတ်ဆက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဆောင်ခဲ့ပြီး ဘဏ်ရဲ့ Risk Management၊ Corporate Governance နဲ့ Audit Capabilities တွေ ပိုမိုတိုးတက်လာအောင် လုပ်ဆောင်နိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ရိုးမဘဏ်မှာ IFC က Board of Director အဖွဲ့ဝင်ဖြစ်လာမှာကိုလည်း ကျွန်တော်တို့က လက်ကမ်းကြိုဆိုပါတယ်။ ဒါ့ပြင် မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် ကူညီပံ့ပိုးမှုတွေ IFC နဲ့အတူလက်တွဲပြီး ရှေ့ဆက်လုပ်ဆောင်နိုင်မယ်လို့လည်း မျှော်မှန်းထားပါတယ်” ဟု ရိုးမဘဏ်၏ အမှုဆောင်ဥက္ကဋ္ဌဖြစ်သူ ဦးသိမ်းဝေ @ Mr.Serge Pun က ပြောသည်။

IFC ၏ ရိုးမဘဏ်တွင် ထည့်ဝင်သည့်ချေးငွေမှ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုသည် မြန်မာနိုင်ငံတော် ဗဟိုဘဏ်မှ လွန်ခဲ့သည့်နှစ် အောက်တိုဘာတွင် တရားဝင်ခွင့်ပြုခြင်းဖြစ်သည်။ အသေးစားအလတ်စားလုပ်ငန်းများသို့ ချေးငွေထုတ်ချေးခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ လုပ်ငန်းများချဲ့ထွင် ဆောင်ရွက်နိုင်စေရန် ၂၀၁၄ ခုနှစ်တွင် IFC သည် ရိုးမ

ဘဏ်သို့ ချေးငွေအပြင်အခြားသော ပေးမှုများ ပါဝင်သည့် ချေးငွေအမျိုးနည်းပညာဆိုင်ရာကူညီ ဆောင်ရွက်အစားကို ပံ့ပိုးပေးခဲ့သည်။ ES

ကိုခိုင် - ချယ်ရီမြေ (၂၇)

သမီးလေးရဲ့ ပထမခြေလှမ်း

ခန်းမကြီးထဲဝင်လိုက်တယ်ဆိုရင်ဘဲ အေးမြတဲ့အထိ အတွေ့ကို စတင်လိုခံစားလိုက်ရပါတယ်။ မိဘတွေအတွက် သတ်မှတ်ပေးထားတဲ့နေရာတွေမှာ ထိုင်နိုင်ဖို့အတွက် တာဝန်ရှိသူတွေက အဆင်ပြေအောင်လိုက်လံပြသလို ပို့ဆောင်ပေးခဲ့ကြပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့လိုပဲ မိဘတိုင်းဟာ သတ်မှတ်ထားတဲ့နေရာတွေမှာ နေရာယူကြရင်းအားလုံးရဲ့မျက်နှာတွေဟာ ပီတိအပြုံးလေးတွေ ကိုယ်စီနဲ့ပေါ့။ ကျောင်းသား/ကျောင်းသူတွေ ကျောင်းရဲ့ တာဝန်ရှိပုဂ္ဂိုလ်တွေနဲ့ စိတ်ကြားထားတဲ့စဉ်သည်တော်တွေ မရောက်ခင် မိမိနေရာမှာ ထိုင်နေရင်းနဲ့ဟိုးအတိတ်ကို ပြန်လည်လိုမြင်ယောင်မိလာပါတော့တယ်။

ကျွန်တော်မှာ သားနှစ်ယောက်နဲ့ သမီးလေးတစ်ယောက်ရှိပါတယ်။ အငယ်ဆုံးသမီးလေးကို မွေးဖွားခဲ့တဲ့ အချိန်ကာလက ရန်ကုန်မြို့ကြီးဟာ မီးအားမလုံလောက်ပဲ ခဏခဏမီးပျက်ပြီး အချိန်နဲ့အလှည့်ကျ မီးရရှိခဲ့တဲ့အချိန်ကပေါ့။ ရာသီဥတုကလည်း အရမ်းကိုပူပြင်းလို့ မွေးဖွားပေးမိမိခင်ရော မွေးဖွားလာခဲ့တဲ့ သမီးလေးရောဟာ ပူအိုက်တဲ့ဒဏ်ကို ခံစားခဲ့ကြရပါတယ်။ ဒီလိုနဲ့ နွေ့ မိုး၊ ဆောင်းရာသီတွေကို ကျော်ဖြတ်ရင်း သမီးလေးအသက် လေးနှစ်မှာ ကမာရွတ်မြို့နယ်မှာရှိတဲ့ စံပြုမူကြံကျောင်းကို သမီးလေးရဲ့ဝမ်းကွဲမောင်နှမ နှစ်ယောက်နဲ့အတူ စတင်အပ်နှံဖြစ်ခဲ့ပါတယ်။ မူကြံကျောင်းကို နေ့စဉ်ကြိုပို့ရင်း သမီးလေးရဲ့ တီတီတာတာစကားလေးတွေဟာ ကျွန်တော်တို့ရဲ့ ဆည်းလည်းလေးတွေပဲပေါ့။ မူကြံကျောင်းရဲ့ထုံးစံအတိုင်း စာသင်တာအဓိကမဟုတ်ပဲ သူတို့လေးတွေရဲ့ဉာဏ်ရည်ထက်မြက်စေဖို့ သူငယ်ချင်းအပေါင်းအသင်းတွေနဲ့ နေတတ်ထိုင်တတ်ဖို့ ဆရာ၊ ဆရာမတွေကို လေးစားတတ်စေဖို့ စတဲ့အခြေခံကြောင့်အတတ်ပညာရပ်တွေကို သမီးလေးဟာ စနစ်တကျ သင်ယူခဲ့ရပါတယ်။

အသက် (၅)နှစ်ပြည့်တဲ့ အခါမှာတော့ ရန်ကုန်ပညာရေးတက္ကသိုလ်လေ့ကျင့်ရေး အထက်တန်းကျောင်း ကမာရွတ်မှာ သူငယ်တန်းကို စတင်သင်ယူခဲ့ပါတယ်။ အဆိုပါကျောင်းမှာ သူငယ်တန်းမှ တတိယတန်းအောင်တဲ့ အထိ တက်ရောက်ခဲ့ပြီး သမီးလေးဟာ သူ့ရဲ့ညီအစ်ကိုမောင်နှမဝမ်းကွဲတွေနဲ့အတူ စင်ကာပူနိုင်ငံကို သွားရောက်လို့ သူတို့အခေါ် Primary (4) ကို တက်ရောက်ခဲ့ကြပါတယ်။ မိဘတွေနဲ့ မခွဲချင်ပေမယ့် အဲဒီအရွယ်ကတည်းက သမီးလေးဟာ သူများတွေလိုပဲ ပညာတတ်ကြီးဖြစ်ချင်တဲ့ စိတ်နဲ့ မိဘတွေတားပေမဲ့ သူ့ရဲ့အင်အားကို အစ်ကိုအစ်မဝမ်းကွဲတွေနဲ့အတူ ပညာသင်ဖို့ ဆုံးဖြတ်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။

စင်ကာပူရောက်တော့ (MOE) ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနမှာ မိမိရဲ့ ဉာဏ်ရည်အဆင့်သတ်မှတ်ချက်တွေကို အရင်ခြေကြရာပါတယ်။ နောက်တော့ သက်ဆိုင်ရာကျောင်းတွေမှာဝင်ခွင့်စာမေးပွဲတွေကို လိုက်လံဖြေဆိုကြရပါတယ်။ သမီးလေးဟာ (Jurong Primary School) မှာ Primary 4) ကိုစတင်လို့ တက်ရောက်သင်ယူခဲ့ပါတယ်။ နေ့တာကတော့ အစ်ကိုအစ်မဝမ်းကွဲတွေနဲ့အတူ အင်အားဖြစ်သူရဲ့ Lake Side က အိမ်မှာပဲပေါ့။ စားစရိတ်၊ နေစရိတ်၊ အကုန်အကျမရှိလို့သာ ကျွန်တော်တို့အနေနဲ့ သမီးလေးကို စင်ကာပူမှာကျောင်းထားနိုင်ခဲ့တာဖြစ်ပါတယ်။ သမီးလေးကျောင်းစတင်တော့ သူ့အမေက လိုက်ပို့ရတာပေါ့။ တစ်လကျော်ကျော်လောက် သမီးလေးအနားမှာနေပေးရင်းနဲ့ စောင့်ရှောက်ပေးခဲ့ရပါတယ်။ ဘယ်ကြာကြာနေနိုင်ပါ့မလဲ ရန်ကုန်မှာထားခဲ့ရတဲ့ အလုပ်ကရှိသေးတယ်ဆိုတော့ သမီးလေးရဲ့အမေဟာလည်း မပြန်ချင်သေးပေမယ့် ပြန်လာခဲ့ရတာပေါ့။ နေ့တိုင်းဆိုသလို သမီးလေးနဲ့ကျွန်တော်တို့ဟာ Online ရဲ့ ကျေးဇူးကြောင့် အဆက်အသွယ်မပြတ်နေကြရတာပေါ့။ သမီးလေးဟာ မိဘတွေကို လွမ်းနေပေမယ့်လည်း ပညာသင်ယူချင်စိတ်က ပြင်းပြနေလေတော့ ကြိုတင်မိတ်လို နေခဲ့ရတာပေါ့။ သမီးလေးဟာ ကျောင်းဝင်ခွင့်ကြပြီး ဆေးစစ်ချက်မှာဘဲ မျက်မှန်တပ်ရမယ့် အဖြေကို ရရှိခဲ့ပါတယ်။ ကျွန်တော်တွေ့လိုက်မိတာတော့ မြန်မာပြည်ကျောင်းတွေမှာ အတန်းတစ်တန်းကို ကျောင်းသားကများပြီး စာသင်ခန်းက အလင်းရောင်ကောင်းကောင်းမရတာရယ်။ ကျောက်သင်ပုန်းနဲ့ကျောင်းသားဝေးနေတာရယ်။ လျှပ်စစ်မီးမလုံလောက်တာရယ် စတာတွေကြောင့်ဖြစ်လိမ့်မယ်လို့ ထင်မြင်မိပါတယ်။ ဒါ့အပြင် ကိုယ်အလေးချိန်ကို တိုင်းတာပြီး အနည်းငယ်ဝနေတဲ့



66 သူတို့လေးတွေရဲ့ပျော်ရွှင်ကြည်နူးမှုဟာ မိဘတွေရဲ့ရှင်ထဲအထိ ကူးစက်ခဲ့ရပါတယ် . . . သူတို့လေးတွေပျော်ရွှင်နေတာထက် ကျွန်တော်တို့မိဘတွေရဲ့ရှင်ထဲမှာ ဘယ်လောက်တောင်ပျော်ရွှင်နေမလဲဆိုတာ . . . 99

အစ်ကိုဝမ်းကွဲတစ်ယောက်ဟာ ကျောင်းရောက်တာနဲ့ နေ့စဉ်အပြေးလေ့ကျင့်ရင်း ခန္ဓာကိုယ်အလေးချိန်ကို လျော့ချနေရတော့တာပေါ့။ လစဉ်စာမေးပွဲတွေစစ်ပြီး လိုအပ်ချက်တွေကို မိဘနဲ့အတူ ဆရာတွေနဲ့ဆွေးနွေးခိုင်းခြင်းပါပဲ။ အဆိုပါ အချက်တွေဟာ အတုယူစရာကောင်းတဲ့အချက်တွေ ဖြစ်ပါတယ်။ အတန်းတိုင်းမှာ ကျောင်းသူ/ကျောင်းသား (၄၀)ခန့်သာ ထားရှိပြီး ဆရာနဲ့တပည့် နိုင်နင်းစွာသင်ယူစေတာဟာ လည်း အလွန်ကောင်းတဲ့အချက်ဖြစ်ပါတယ်။ အကြောင်းမဲ့ ကျောင်းပျက်ကွက်တာမျိုးတွေလက်မခံဘဲ မိဘ/အုပ်ထိန်းသူ ခွင့်တိုင်ကြားမှသာ (သို့)ဈေးနှုန်းပါက ဆရာဝန်လက်မှတ်ပါတဲ့ ဆေးစစ်ချက်ပါမှသာ ခွင့်အဖြစ်အသိအမှတ်ပြုပေးကြပါတယ်။ ကျောင်းသွားတဲ့အခါမှာလည်းရထားဘဲစီးစီး၊ ကားဘဲစီးစီး လုံခြုံစိတ်ချစွာ စီးနင်းနိုင်ဖို့စီစဉ်ပေးထားပါတယ်။ ကျောင်းသား/ကျောင်းသူတွေအတွက် (E-Zlink) ကဒ်လွှဲခေါ်တဲ့ လပေးကဒ်လေးတွေလုပ်ပေးထားလို့ ဈေးနှုန်းသက်သာစွာနီးနင်းနိုင်ကြပါတယ်။ ကိုယ့်ကျောင်းအိတ်ကိုယ်တိုင်လွယ်ပြီး ကိုယ့်ရေဘူးကိုဆွဲလို့ ရဲရဲဝင်ဝင်လျှောက်လှမ်းလို့ ဘဝအတွက် ပြင်ဆင်ခဲ့ရတာပေါ့။ ဒီလိုနဲ့တစ်နှစ်ပြည့်လို့ သမီးလေးခွင့်ပြန်လာခဲ့ပါတယ်။ မိဘညီအစ်ကိုမောင်နှမတွေနဲ့ ပြန်ဆုံရလို့ပျော်ရွှင်နေကြတာပေါ့။ သူ့သွားချင်တဲ့နေရာလေးတွေလိုက်ဖို့ သူ့စားချင်တဲ့ဆိုင်လေးတွေသွားစားနဲ့ တကယ်ကိုသာယာပျော်ရွှင်စရာပါပဲ။ ရန်ကုန်မှာကျန်ခဲ့တဲ့သမီးရဲ့သူငယ်ချင်းဖြစ်သူတွေနဲ့ ပေးတွေ့လို့ခွင့်ရတဲ့အချိန်လေးဟာ ခဏလေးလိုပဲပဲ။ သမီးလေးဟာ အရင်ကနဲ့မတူပဲ နည်းနည်းလေးရင့်

ကျက်လာပုံရပါတယ်။ မြန်မာပြည်က ကလေးတွေလို လူကြီးတွေကြားရိုးတိုးရန်တန်ဖွဲ့တာမျိုးမရှိဘဲ သူ့ကိုယ်သူယုံကြည်ချက်လေးရှိလာပုံရပါတယ်။ ပြောရဆိုရုံ လုပ်ရဲကိုင်ရဲပေါ့။ စည်းကမ်းလေးတွေလည်း ပိုလိုကောင်းလာပါတယ်။ အများကြီးပြောစရာမလိုတော့အောင် ဖြစ်လာတာပေါ့။ အချိန်တန်တော့လည်း အိမ်ပြန်ရတာပဲဆိုသလို ကျောင်းတွေဖွင့်တော့မှာမို့ တစ်ခါထပ်ပြီး ခွဲကြရအုံးမှာပေါ့။ သမီးလေးကို လေဆိပ်လိုက်ပို့ရင်း ရင်ထဲမှာတော့မျက်ရည်တွေအပြည့်ပေါ့။ သမီးလေးလဲ ပိုချင်ပေမယ့် အားတင်းပြီးနေပုံရပါတယ်။ ကျောင်းပြီး သူ့ဘဝသူယုံကြည်ချက်အတွက် ခရီးဆက်ခဲ့ရတာပေါ့။ ဒီလိုနဲ့တစ်နှစ်ပြီးတစ်နှစ် ဖြတ်သန်းလာခဲ့တာ အခုဆိုရင် သမီးလေးဟာ စင်ကာပူနိုင်ငံမှာရှိတဲ့ (Polytechnic) ကျောင်းပေါင်း (5)ကျောင်းတည်းက တစ်ခုဖြစ်တဲ့ (Republic Polytechnic)မှာ (၃)နှစ်တာ တက်ရောက်ခဲ့ပြီး (Hotel & Hospitality Management) ဘာသာရပ်အဓိကနဲ့ ဒီပလိုမာကိုအောင်မြင်စွာ ရရှိခဲ့တာလည်းဖြစ်ပါတယ်။ ကျောင်းတက်ရောက်စဉ်ကာလတွေမှာ စာတွေ့လက်တွေ့သင်ကြားခဲ့ကြရပြီး Laptop နဲ့သာ စာတွေ့ကို လေ့လာသင်ယူရတာဖြစ်ပါတယ်။ ကျောင်းမရောက်ကြီးဟာ ဧက(၂၀)ခန့် ကျယ်ဝန်းပြီး အဓိကဘာသာရပ်ကြီး (၇)ခုကိုသင်ကြားပေးပြီး ဒီဂရီပေါင်း (၃၉)ခုကိုပေးနေတဲ့ ကျောင်းကြီးတစ်ခုဖြစ်ပါတယ်။ နှစ်စဉ်ကျောင်းသားပေါင်း (၂၀၀၀)ခန့်မွေးထုတ်ပေးနေပြီး ကျောင်းသားကျောင်းသူစုစုပေါင်း (၁၀၀၀၀)ခန့်သင်ယူလျက်ရှိပါသည်။ စင်ကာပူနိုင်ငံသားများအပြင် အာရှနိုင်ငံသားများဖြစ်တဲ့ မြန်မာ

ဖိလစ်ပိုင်၊ ဗီယက်နမ်၊ တရုတ်၊ ကိုရီးယား၊ အိန္ဒိယ စတဲ့ နိုင်ငံများက ကျောင်းသားများလည်း လာရောက်သင်ယူလျက်ရှိပါတယ်။ ကြီးကျယ်ခမ်းနားတဲ့ကျောင်းအဆောက်အဦးကြီးထဲမှာ စာကြည့်တိုက်တွေ လက်တွေ့လေ့ကျင့်ခန်းတွေပြုလုပ်တဲ့ စမ်းသပ်ခန်းတွေ၊ အားကစားကွင်းတွေ ဖြစ်ကြတဲ့ ကြက်တောင်အားကစားရုံ၊ တင်းနစ်ကွင်း၊ ဘောလုံးကွင်းနဲ့ ရေကူးကန်ကြီးတွေ၊ လက်တွေ့လေ့ကျင့်တဲ့စားသောက်ခန်းတွေနဲ့ အလွန်ပုံစံတကျရှိလှပါတယ်။ ကျောင်းသားတိုင်းဟာ ဘာသာရပ်အလိုက်တူညီဝတ်စုံတွေနဲ့ ကျောင်းတက်ကြရပါတယ်။ ကျောင်းသားတွေရဲ့မျက်နှာမှာတော့ သူတို့ကျောင်းရဲ့ဂုဏ်ကိုမြှင့်တင်မယ်ဆိုတဲ့ စိတ်တွေရှိနေပုံ ရပါတယ်။ ဒီကျောင်းမှာ တက်ရောက်သင်ယူနေရတာကိုလည်း ဂုဏ်ယူနေကြပုံရပါတယ်။ ကျောင်းဆင်းကျောင်းတက်တဲ့အချိန်တွေဆို ဘတ်စ်ကားတွေဟာ ကျောင်းထိပ်အထိလာပြီး ကြိုပေးကြပါတယ်။ အခုလို အစစအရာရာ အဆင်ပြေအောင်စီမံဆောင်ရွက်ပေးထားတဲ့ စင်ကာပူနိုင်ငံပညာရေးဝန်ကြီးဌာနရဲ့ ဆောင်ရွက်မှုတွေဟာ အလွန်ပုံစံတကျယူရကောင်းလှပါတယ်။ ကျောင်းသားတိုင်းကျောင်းနေပျော်၍ စာတော်စေရမည်ဆိုတဲ့ဆောင်ပုဒ်တွေ တပ်ဆင်မထားပေမယ့် တကယ်ကို ကျောင်းသူကျောင်းသားတွေဟာ ရွှင်လန်းတက်ကြွစွာနဲ့ မိမိတို့ရဲ့ရည်မှန်းချက်ပန်းတိုင်ကို ရောက်အောင်ချီတက်ဖို့ ကြိုးစားနေကြတာ တွေ့မြင်ခဲ့ရပါတယ်။ ပထမနှစ်ကျောင်းစတင်မယ့် ကျောင်းသူကျောင်းသားတွေအတွက် Laptop နဲ့စတင်သင်ယူကြရမှာဖြစ်လို့ မိမိတို့ကြိုက်နှစ်သက်ရာအမျိုးအစားကို သက်သာတဲ့ဈေးနှုန်းနဲ့ ဝယ်ယူနိုင်အောင်စီမံပေးထားကြပါတယ်။ ပညာသင်ယူနေချိန်မှာလည်း ကျောင်းစာတစ်မျိုးတည်းမဟုတ်ဘဲ ပရိုတိုလုပ်ငန်းတွေ အားကစားကဏ္ဍတွေမှာပါ ပါဝင်လှုပ်ရှားစေပြီး စာမေးပွဲမှာအထောက်အကူပြုတဲ့ အမှတ်ရရှိရေးကိုလည်း ဆောင်ရွက်ပေးထားပါတယ်။ စာကြည့်တိုက်အတွင်းမှာတော့ မိမိနှစ်သက်ရာစာအုပ်တွေကို ဖုန်းရမ်းလို့ တိုက်ဆိုင်အေးချမ်းစွာနဲ့ စာဖတ်နိုင်အောင် စီမံဆောင်ရွက်ပေးထားပါတယ်။ နံနက်စာဖြစ်စေ၊ နေ့လည်စာဖြစ်စေ အလွယ်တကူအဆင်သင့် စားသုံးနိုင်ဖို့ တန်ဖိုးမများလှတဲ့ ဈေးနှုန်းနဲ့ရောင်းချပေးတဲ့ စားသောက်ဆိုင်တန်းလေးတွေကိုလည်း ထည့်သွင်းပေးထားပါတယ်။ အဆိုပါ စားသောက်ဆိုင်တွေကို ကျောင်းသူ/ကျောင်းသားတွေသာမက မိဘတွေမျိုးသူငယ်ချင်းများပါ အတူဝင်ရောက်စားသုံးခွင့်ပြုထားပါတယ်။ ကျောင်းသူ/ကျောင်းသားတွေအတွက် လိုအပ်မဲ့စာရေးကိရိယာ၊ ပစ္စည်းတွေနဲ့ အသုံးအဆောင်ပစ္စည်းတွေ တစ်ကိုယ်ရည်ကျန်းမာရေးနဲ့ ပက်သက်တဲ့ပစ္စည်းတွေကို ရောင်းချပေးနေတဲ့ဆိုင်ခန်းလေး

သင်္ဘောသားနှင့် အလုပ် (Certified cook နှင့် Situational Awareness)



ချက်ပြုတ်ရမည့် Menu အတိုင်း အသား၊ ငါးများကို လိုအပ်သော Defrost ဖြစ်စေရန် အအေးခန်းထဲမှ အချိန်နှင့် တစ်ပြေးညီ စောစီးစွာထုတ်ထားရန်လိုအပ်ပြီး သွေး၊ အညစ်အကြေးပြောင်စင်အောင်ဆေးခြင်း၊ လိုအပ်သောပမာဏအတိုင်းအတာအတိုင်း ဆား၊ ဆီနှင့်နယ်ခြင်း၊ မိမိချက်မည့်ဟင်းအိုးသို့ ဆီသတ်ရာတွင် ရှေးဦးစွာ ဆီပူ ဆီကျက်ပြီးမှ (ငရုတ်သီး၊ ကြက်သွန်နီ/ဖြူ) ရောကြိတ် ထောင်းထားသောအနစ် ကျက်စေပြီးမှ ရည်ညွှန်းဟင်း လျာကို အဆင့်လိုက်စနစ်တကျ ချက်ပြုတ်ခြင်းဖြစ်ပါသည်။

ကျွန်တော်အထက်တွင် တင်ပြခဲ့သည့် Certificated Certified Cook မှာ သက်ဆိုင်ရာသင်တန်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများမှ သင်တန်းကာလအတွင်း အပတ်တကျ တွဲကြီးစားသင်ယူပြီး အရည်အချင်းမှီ အောင်မြင်ပြီးမြောက်ကြောင်း လက်မှတ်ကိုင်ဆောင်ထားသူဖြစ်ပါသည်။ ရေယာဉ်/သင်္ဘောပေါ်သို့ ရောက်ရှိတာဝန်ထမ်းဆောင်ရသောအခါ မိမိအရည်အချင်း၊ အရည်အသွေးအား ကြိုးစားအားထုတ်မှု၊ တာဝန်ဝတ္တရားကျေပွန်မှု၊ အချိန်ကိုလေးစားလိုက်နာပြီး သတ်မှတ်ထမ်းစားချိန်ထက် စောစီးစွာ ချက်ပြုတ်စီမံပြီး ကျွမ်းကျင်မှုလက်မှတ် ကိုင်ဆောင်သူ၏ တာဝန်ကျေပွန်မှု၊ လုပ်ငန်းကျွမ်းကျင်မှု (Skill) ဖြစ်ပါသည်။ ထိုအတွက် ကျွန်တော်တို့ မြန်မာသင်္ဘောသားများ အထူးဂရုပြုသင့်သည်မှာ Certificates ကိုင်ဆောင်ထားသည့်အတိုင်း Skill ရှိရန်လိုအပ်ပြီး တာဝန်ထမ်းဆောင်သည့် ကာလအတွင်း အချိန်၊ စည်းကမ်း၊ စိတ်ဓါတ်၊ ယဉ်ကျေးစွာပြုမူဆက်ဆံတတ်သော စည်းရုံးရေးစွမ်းရည် အထူးကောင်းမွန်သော Professional Pride နှင့် Situational awareness ရှိရပါမည်။

Certified cook နှင့် Situational Awareness ၊ MLC လိုက်နာသော Certified cook များဂရုပြုသင့်သည်မှာ မိမိချက်ပြုတ်သော ဟင်းလျာများသည် ရေယာဉ်ဝန်ထမ်းများ၏ လူမှု၊ ဘာသာ၊ အရသာအကြိုက်နှင့် ကိုက်ညီမှုရှိသော ကျန်းမာရေးနှင့် ဆီလျော်သော ထမင်း၊ ဟင်းလျာများ စီမံချက်ပြုတ်တတ်ရန်ဖြစ်ပါသည်။ ။ ထို့ပြင် မိမိသင်္ဘော၏ ဆိပ်ကမ်း ဝင်/ထွက်ချိန်များကိုလည်း ဂရုပြုသည့်ခံရမည်ဖြစ်ပါသည်။ ဥပမာ နံနက် (၀၄:၃၀) နာရီခန့် ဆိပ်ကမ်းကပ်ရန် ရေကြောင်းပြု (Pilot) တက်ပါက အချို့သောနိုင်ငံများတွင် pilot မှ သူစားလိုသော Breakfast အမယ်များအား ရေယာဉ်မှူးထံ ပြောကြားတောင်းဆိုတတ်ပါသည်။ ထိုအခါ မိမိ၏ Rest Hour ထက် စောစွာထရန် လိုအပ်ပါကမီးဖိုဆောင်ရုံ မီးဖို (Galley Stove) အား အဆင်သင့်လိုအပ်သလို အသုံးပြုနိုင်ရန် ကြိုတင်ပြင်ဆင် မီးဖိုမီးဖွင့်ထားရန် လိုအပ်ပြီး မလိုအပ်သော မီးလောင်ကျွမ်းမှု မဖြစ်စေရန် ဂရုပြု၍ ဆိပ်ကမ်းကပ်ပြီးမှ Compensation Rest Hour အတိုင်း အနားယူရမည်ဖြစ်ပါသည်။ ဤနေရာတွင် MLC အရ Rest Hour ကို ဂရုပြုသကဲ့သို့ Situational Awareness အခြေအနေအချိန်အခါ၏ လိုအပ်ချက်နှင့် မိမိမြန်မာလူမျိုး၏ Value added very good service & performance ကိုလည်း ကျိုးကြောင်းဆင်ခြင် ဂရုပြုသင့်ပါသည်။ ဤကဲ့သို့ Certificates, Knowledge, Skill, Situational Awareness တို့နှင့် ပတ်သက်၍ ဂရုပြုသင့်ပါကြောင်း လေးစားစွာတင်ပြအပ်ပါသည်။

မောင်မျိုး

သင်္ဘောသားနှင့် အလုပ် (Certified cook နှင့် Situational Awareness) ကျွန်တော်တို့ သင်္ဘောသားများ အလုပ်လိုချင်ကြပါသည်။ အလုပ်ရှာနေကြပါသည်။ ထို့အတွက် အလုပ်လျှောက်ထားသောအခါ အချို့သော အင်တာဗျူးများတွင် ၊ မည်သည့်ရာထူး၊ ဌာနအတွက် လျှောက်ထားလိုသည်။ ။ မျှော်မှန်းလစာ အဘယ်မျှ ဖြစ်ပါသည်။ ။ အလုပ်နှင့် သက်ဆိုင်သော Certificates များစုံလင်ပြီး၊ လုံလောက်သောသက်တမ်းရှိပါသည်။ ။ လျှောက်ထားသောရာထူးနှင့် ပတ်သက်သည့် မိမိတာဝန်နှင့် ဝတ္တရားများကိုသိရှိကြောင်း အချိန်အနည်းငယ်ခန့် စုံစမ်းမေးမြန်းကြပါသည်။ ကျွန်တော်တို့ရေယာဉ်မှူးများမှာ မိမိရေယာဉ်/သင်္ဘောပေါ်သို့ သက်ဆိုင်ရာ Mann-

ing Agency မှ ၎င်းတို့နှင့် သက်ဆိုင်ရာ Principal များ၏ အတည်ပြုသဘောတူရွေးချယ်စေလွှတ်သော ရေယာဉ်ဝန်ထမ်းများနှင့် အတူ လက်တွဲ ဆောင်ရွက်ကြရပါသည်။ ဤနေရာတွင် Certificates, Knowledge, Skill, Situational Awareness တို့နှင့် ပတ်သက်၍ ကျွန်တော်အမြင်ကိုတင်ပြလိုပါသည်။ ကက) ရေယာဉ်/သင်္ဘောပေါ်တွင် Deck Department နှင့် Engine Department ဟူ၍ရှိပြီး ရေယာဉ်မှူးမှ Head of Deck Department (Chief Officer) နှင့် Head of Engine Department (Cheif Engineer) တို့နှင့်အတူ လက်တွဲ၍ စီမံဆုံးဖြတ်ချက်ချ အကဲဖြတ်သုံးသပ်ကွပ်ကဲရပါသည်။ သက်ဆိုင်ရာ Department အလိုက် လိုအပ်သော

Certificates များကိုင်ဆောင်ထားသော ရေယာဉ်ဝန်ထမ်းများသည် မိမိကိုင်ဆောင်ထားသော Certificates များနှင့် လျော်ညီသော လုပ်ငန်းကျွမ်းကျင်မှု (Skill) ရှိရန်လိုအပ်ပြီး မိမိ Competent ဖြစ်ပြီး Professional Knowledge ရှိကြောင်း မိမိ၏တာဝန်ဝတ္တရားများကို ပီပြင်ပြောင်မြောက် ကျေပွန်စွာ (Value added, very good service) ထမ်းဆောင်ရမည်ဖြစ်ပါသည်။ ခခ) ဥပမာအနေဖြင့် ရေယာဉ်ထမင်းချက် (Chief Cook) ၏ Service ကို ဆွေးနွေးလိုပါသည်။ သူသည် Certified Cook ဖြစ်သည့်အတွက် နေ့စဉ်ထမင်းဟင်းချက်ရာတွင် ကျန်းမာရေးနှင့် ညီညွတ်သည့် သန့်ရှင်းကောင်းမွန်သော ဟင်းလျာများကို ပီပြင်စွာချက်ပြုတ်ရပါမည်။ နေ့စဉ်



Transcom News journal Cartoons



မြန်မာ-အိန္ဒိယလေကြောင်းခရီးသွားလာရေးကဏ္ဍ မြှင့်တင်ရေးအတွက် Yangon Aerodrome Company Limited (YACL) နှင့် အိန္ဒိယလေကြောင်းလိုင်းတစ်ခုဖြစ်သော IndiGo တို့ပူးပေါင်း၍ "Enchanting Myanmar 2019, India" ခရီးသွားပြပွဲကို ဇွန် (၁၄) ရက်က အိန္ဒိယနိုင်ငံ၊ ကာလကတ္တားမြို့ရှိ JW Marriott Hotel ၌ ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်းသိရသည်။

အဆိုပါပွဲသို့ မြန်မာနိုင်ငံခရီးသွားလုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ်၊ ၎င်း၏အဖွဲ့အစည်းများနှင့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ မြန်မာလေကြောင်းအပါအဝင် မြန်မာနိုင်ငံမှ အခြားခရီးသွား လုပ်ငန်းကုမ္ပဏီများ၊ မြန်မာနိုင်ငံမှ ခရီးသွားလုပ်ငန်းဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများ၊ လေကြောင်းလိုင်းများနှင့် ခရီးသွားလုပ်ငန်းရှင်များ ပါဝင်တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။

"IndiGo နဲ့ ပူးပေါင်းပြီး ခရီးသွားပြပွဲကို ကြီးမားကျယ်ပြန့်စွာအတွက် စိတ်လှုပ်ရှားမိပါတယ်။ ခရီးသွားပြပွဲက ကျွန်တော်တို့အတွက် အိန္ဒိယနိုင်ငံမှ စိတ်ဖက်လုပ်ငန်းများ၊ အဖွဲ့အစည်းများနဲ့ ပူးပေါင်းပြီး လေကြောင်းခရီးစဉ်သစ်တွေ တိုးချဲ့ပြေးဆွဲနိုင်ဖို့ ဆောင်ရွက်မှုတွေအတွက် အရေးပါတဲ့ပွဲတစ်ခုဖြစ်ပြီးတော့ ဒီလိုမျိုးဆောင်ရွက်ခြင်းကြောင့် အိန္ဒိယနိုင်ငံက ခရီးသွားတွေ

YACL နှင့် အိန္ဒိယလေကြောင်းလိုင်း IndiGo တို့ ပူးပေါင်း၍ မြန်မာ-အိန္ဒိယ လေကြောင်းခရီးသွားလာရေးကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး ခရီးသွားပြပွဲပြုလုပ်



အနေနဲ့ မြန်မာနိုင်ငံကို ဆိုက်ရောက်လည်ပတ်နိုင်သလို မြန်မာနိုင်ငံက ခရီးသွားတွေအနေနဲ့လည်း အိန္ဒိယနိုင်ငံကို အဆင်ပြေချောမွေ့စွာ သွားရောက်လည်ပတ်နိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ အဓိကလေကြောင်းထွက်ပေါက်တစ်ခုဖြစ်တဲ့ ရန်ကုန်အပြည်

ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်လုပ်ငန်းတွေကို တာဝန်ယူဆောင်ရွက်နေတဲ့ ကုမ္ပဏီတစ်ခုအနေနဲ့ နှစ်နိုင်ငံအကြား ခိုင်မာတဲ့ လေကြောင်းဆိုင်ရာ ချိတ်ဆက်မှုကို ဖော်ဆောင်နိုင်ရန် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေပါတယ်။" ဟု YACL ၏ Chief Operating Officer ဖြစ်သူ

Mr. Jose Angeja မှ ပြောသည်။ အဆိုပါ ခရီးသွားပြပွဲကျင်းပခြင်းဖြင့် ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်အား သိရှိသူပိုမိုများပြားလာစေပြီး အိန္ဒိယနှင့် မြန်မာနှစ်နိုင်ငံကြား လေကြောင်းခရီးစဉ်ချိတ်ဆက် ပျံသန်းမှုကဏ္ဍကိုလည်း မြှင့်တင်ပေးမည်ဖြစ်

ကြောင်း၊ ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်သည် ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင် ခရီးသည်စုစုပေါင်း ၆.၀၃၅ သန်းအား လက်ခံဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်းနှင့် လက်ရှိတွင် အိန္ဒိယနိုင်ငံမှ ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်သို့ပြေးဆွဲနေသော အိန္ဒိယလေကြောင်းလိုင်း

အနေဖြင့် Air India လေကြောင်းလိုင်းတစ်ခုတည်းသာ ပြေးဆွဲပျံသန်းလျက်ရှိပြီး နယူးဒေလီမြို့မှ ရန်ကုန်မြို့သို့ တစ်ပတ်လျှင် သုံးကြိမ်ပျံသန်းပြေးဆွဲပျံသန်းလျက်ရှိကြောင်းလည်း သိရှိရသည်။

၉



China Eastern Airlines ၏ ရှန်ဟိုင်း-ရန်ကုန် တိုက်ရိုက်ခရီးစဉ်ပြေးဆွဲမှုစတင်

China Eastern Airlines မှ ၎င်း၏ရှန်ဟိုင်း-ရန်ကုန်တိုက်ရိုက်ခရီးစဉ်ကို ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်(YIA) Terminal 1 တွင် ဇွန်လ ၁၉ ရက်၊ နံနက်ပိုင်းမှ စတင်၍ တိုက်ရိုက်ပြေးဆွဲပျံသန်းနေပြီဖြစ်သည်။

China Eastern Airlines ၏

ရှန်ဟိုင်း-ရန်ကုန် တိုက်ရိုက်ခရီးစဉ်သစ်အတွက် Airbus 320 အမျိုးအစားလေယာဉ်အား အသုံးပြုကာ ဇွန်လ ၁၈ရက်မှစတင်၍ တစ်ပတ်လျှင် သုံးကြိမ် ပျံသန်းပြေးဆွဲသွားမည်ဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံ စီးပွားရေးမြှင့်တော်ဖြစ်သော ရန်ကုန်မြို့နှင့် တရုတ်နိုင်ငံ ၏ အကြီးဆုံးမြို့ဖြစ်သော ရှန်ဟိုင်းမြို့

အကြား တိုက်ရိုက်ပျံသန်းပြေးဆွဲချိန်မှာ လေးနာရီနှင့် မိနစ်ငါးဆယ်ကြာ မြင့်မည်ဖြစ်သည်။

ယခု ရှန်ဟိုင်း-ရန်ကုန်တိုက်ရိုက်ခရီးစဉ်သည် China Eastern Airlines ၏ တရုတ်-မြန်မာနှစ်နိုင်ငံအကြား ချိတ်ဆက်ပျံသန်းပြေးဆွဲသော ကိုးခုမြောက်အပြည်ပြည်ဆိုင်

ရာခရီးစဉ်ဖြစ်ပြီး ယခုကဲ့သို့ ခရီးစဉ်တိုးချဲ့ပျံသန်းပြေးဆွဲသည့် China Eastern Airlines အား ရန်ကုန်မြို့နှင့် တရုတ်နိုင်ငံကြား ခရီးစဉ်များ ပျံသန်းပြေးဆွဲလျက်ရှိသည့် လေကြောင်းလိုင်းများအနက် ခရီးစဉ်အများဆုံး ပြေးဆွဲသော လေကြောင်းလိုင်းဖြစ်လာစေသည်ဟုလည်း China East-

ern Airlines ကပြောသည်။

ရှန်ဟိုင်း-ရန်ကုန် တိုက်ရိုက်ခရီးစဉ်ပျံသန်းပြေးဆွဲမှုသည် မြန်မာနိုင်ငံမှ နိုင်ငံတကာခရီးစဉ်များသို့ သွားရောက်မည့် ခရီးသည်များအတွက် ရှန်ဟိုင်းမြို့မှတစ်ဆင့် အခြားနိုင်ငံများသို့ ပိုမိုအဆင်ပြေလွယ်ကူစွာ ချိတ်ဆက် သွားလာနိုင်စေမည်ဖြစ်

သည်။ ထို့ပြင် China Eastern Airlines လေကြောင်းလိုင်းအနေဖြင့် ၂၀၁၉ ခုနှစ်အတွင်း တရုတ်-မြန်မာ နှစ်နိုင်ငံအကြား ခရီးသည်ပေါင်း ၃၆၀၀၀ ခန့် သယ်ယူပို့ဆောင်ပေးနိုင်မည်ဟု ခန့်မှန်းထားကြောင်းကိုလည်း အဆိုပါလေကြောင်းလိုင်းကပြောသည်။

ES

Vietjet ကနေ နောက်ထပ် လေယာဉ်လက်မှတ် တစ်သိန်းကျော်ကို အထူးဈေးနှုန်းသုညကျပ်ဖြင့် ရောင်းချပေး

"အချစ်အတွက် ပျံသန်းခြင်းဖြင့် သင့်ရဲ့နေရာသီအသွင်သဏ္ဍန်ကို ဖော်ဆောင်လိုက်ပါ" လှုပ်ရှားမှုကိုပျော်ရွှင်စွာ ဆက်လက်ကျင်းပရန် Vietjet က အထူးဈေးနှုန်းဖြင့်ရောင်းချသည့် လေယာဉ်လက်မှတ် တစ်သိန်းကို သုညကျပ်တည်းဖြင့် (အခွန်နှင့် အခြားအခွန်အခများမပါ) ဇွန် ၁၉ ရက်မှ ၂၁ ရက်အတွင်း ရောင်းချပေးခဲ့သည်။

ပရိသီးရှင် လက်မှတ်များကို ရန်ကုန်-ဟရိုင်းခရီးစဉ်အပါအဝင် အခြားနိုင်ငံတကာ လေကြောင်းခရီး

စဉ်အားလုံးအတွက် နေ့လည် ၁၁ နာရီခွဲမှ ၁ နာရီခွဲအတွင်း (မြန်မာစံတော်ချိန်) ရောင်းချပေးခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး အဆိုပါ လေယာဉ်လက်မှတ်များသည် ၂၀၁၉ ခုနှစ်၊ ဩဂုတ် ၂၀ရက်မှ ဒီဇင်ဘာလ ၃၁ ရက်အထိ (ပိတ်ရက်များမပါ) စီးနင်းနိုင်မည်ဖြစ်သည်။

အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေကြောင်းသယ်ယူပို့ဆောင်ရေးအသင်း (IATA) ၏ တင်ပြသည့်အသင်းဝင်ဖြစ်သည့် Vietjet သည် IATA က စိစစ်ပေးအပ်သော လုပ်ငန်းပိုင်းဘေးကင်းလုံ

ခြုံမှု အသိအမှတ်ပြုလက်မှတ် (IOS A Certificate) ကိုပါရရှိထားပါသည်။ ထို့အပြင် ကမ္ဘာ့လေကြောင်းလိုင်းများ၏ ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းမှု အဆင့်အတန်းစိစစ်ခွဲခြားမှုဆိုင်ရာ တစ်ခုတည်းသော ဝတ်ဆိုင်ဖြစ်သည့် AirlineRatings.com က "၂၀၁၈-၁၉ ခုနှစ်အတွက် အထူးဈေးချိုသာဆုံး အကောင်းဆုံး လေကြောင်းလိုင်း" ဟု ခေါ်ဆိုခြင်းကိုလည်းကောင်း၊ ကမ္ဘာ့ဘေးအကင်းဆုံး ကြယ်(၅)ပွင့် အဆင့်ကိုလည်း သတ်မှတ်ထားခြင်း

ကိုလည်းကောင်း ခံထားရပါသည်။ လက်ရှိတွင် Vietjet လေကြောင်းလိုင်းသည် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံတွင်း အပါအဝင် ဂျပန်၊ တောင်ကောင်၊ စင်ကာပူ တောင်ကိုရီးယား၊ ထိုင်ဝမ်၊ တရုတ်ပြည်မကြီး၊ ထိုင်း၊ မြန်မာ၊ မလေးရှားနှင့် ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံများသို့ နေ့စဉ်လေယာဉ်အစီးရေ ၄၀၀ ခန့်ဖြင့် လမ်းကြောင်း ၁၁၃ ကြောင်းနှင့် အတူ ယနေ့အထိ ခရီးသည်ပေါင်း ၈၀ သန်းကို ပို့ဆောင်ပေးခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။



ES

၂၀၂၀ ခုနှစ်၊ ရွေးကောက်ပွဲ တရားဝင်မဲဆွယ်မှုကို ဒေါ်နယ်ထရန် စတင်

အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရန်က ၂၀၂၀ ခုနှစ် သမ္မတရွေးကောက်ပွဲအတွက် တရားဝင်မဲဆွယ်မှုစတင်ပြီး မိမိတို့အဖွဲ့ကို နောက်ထပ်လေးနှစ် တာဝန်အပ်နှင်းရန် ထောက်ခံသူများအား တိုက်တွန်းပြောကြားသည်။ ရီပတ်ဘလီကန်သမ္မတက ဖလော်ရီဒါပြည်နယ်မှ ထောင်ပေါင်းများစွာသော ထောက်ခံသူများရှေ့မှောက်တွင် မိမိတို့ကို အဘယ်ကြောင့် ဆက်လက်ထောက်ခံသင့်သည်ဆိုခြင်းကို ရှင်းပြပြီး ယင်းပြည်နယ်ကို မိမိ၏ဒုတိယနေအိမ်ဟု ပြောကြားသည်။

ဒေါ်နယ်ထရန်သည် လူထုထောက်ခံမှုတွင် ဒီမိုကရက်အချို့ နောက်ရောက်နေသည်ဟု စောစောပိုင်းစစ်တမ်းများက ပြသနေသည်။ ဒေါ်နယ်ထရန်နှင့်အတူ မဲဆွယ်ပွဲသို့တက်ရောက်ခဲ့သော သမ္မတကော်မီလီနီယာက မိမိအနေဖြင့် နောက်ထပ်ခြောက်နှစ် သမ္မတကတော်အဖြစ် ဆက်ရှိမည်ကို စိတ်လှုပ်ရှားမိသည်ဟု ပြောကြားသည်။ အိမ်ဖြူတော် ထိပ်တန်းအရာရှိများဖြစ်သော ဒုတိယသမ္မတမိုက်ပင်နစ်နှင့် ရာထူးမှထွက်ခွာတော့မည့် ပြောခွင့်ရအမျိုးသမီး ဆာရာဆန်းဒါးစ်တို့ကလည်း ယင်းအခမ်းအနားတွင် စကားပြောခဲ့သည်။

တမ်းအတွက် မဲဆွယ်ပွဲတရားဝင်စတင်ကြောင်းပြောကြားဖို့ ကျွန်တော်ခင်ဗျားတို့ရှေ့မှောက်ရောက်နေတာဖြစ်ပါတယ်။ ခင်ဗျားတို့ကို စိတ်ပျက်အောင်ဘယ်တော့မှ မလုပ်ဘူးလို့ ကျွန်တော်ကတိပေးပါတယ်” ဟု ဒေါ်နယ်ထရန်က ထောက်ခံသူများအား ပြောကြားသည်။ ဖလော်ရီဒါသည် အရေးပါသောတိုက်ပွဲဝင်နယ်မြေတစ်ခုဖြစ်ပြီး ၂၀၁၆ ခုနှစ်က ဒေါ်နယ်ထရန်ကတင်နိုင်ခဲ့သော ပြည်နယ်ဖြစ်သည်။ “အမေရိကန်တစ်ဖန်ပြန်ပြီး ကြီးကျယ်လာတာကိုဆက်ပြီး ထိန်းသိမ်းသွားပါမယ်” ဟု ဒေါ်နယ်ထရန်က ၎င်း၏ ကြွေးကြော်သံကို အနည်းငယ်ပြုပြင်၍ ပြောကြားသည်။



လရောင်- Ref: BBC

ကိုရီးယားကျွန်းဆွယ်ပြဿနာများ ဖြေရှင်းရေး ပြုယမ်း၏ အားထုတ်မှုကို စီကျင်းပင်ထောက်ခံ

ကိုရီးယားကျွန်းဆွယ်ပေါ်ရှိ ပြဿနာများကို နိုင်ငံရေးအရဖြေရှင်းရာတွင် မြောက်ကိုရီးယား၏ မှန်ကန်သောဦးတည်ချက်ကို တရုတ်က ထောက်ခံကြောင်း မြောက်ကိုရီးယားအစိုးရပိုင်သတင်းစာ Rodong Sinmun ၌ တရုတ်သမ္မတစီကျင်းပင်က ပြောကြားထားသည်။ ယင်းမျက်နှာဖုံးဆောင်းပါးသည် နိုင်ငံခြားခေါင်းဆောင်များကို ရှားရှားပါးပါးခွင့်ပြုသော ဂုဏ်ပြုမှုတစ်ခုဖြစ်ပြီး မြောက်ကိုရီးယားခေါင်းဆောင်ကင်ဂျုံအန်၏ ဖိတ်ခေါ်မှုအကြောသပတေးနှင့် သောကြာနေ့တွင်စီမံ ပြုယမ်းခရီးစဉ်မတိုင်မီတစ်ရက်၌ ထွက်ပေါ်လာခြင်းဖြစ်သည်။ စီကျင်းပင်သည် ၁၄ နှစ်အတွင်းမြောက်ကိုရီးယားသို့ သွားရောက်မည့် ပထမဆုံးတရုတ်ခေါင်းဆောင်ဖြစ်လာမည်ဖြစ်သည်။



ယင်းခရီးစဉ်သည် ကင်ဂျုံအန်အတွက် ထောက်ခံမှုကို ပြသရန် အဓိကလိုအပ်မှုဖြစ်သည်။ ဖေဖော်ဝါရီက မြောက်ကိုရီးယားခေါင်းဆောင်ကင်နှင့် အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရန်ကြားဟန့်ဗီးမြို့ ထိပ်သီးဆွေးနွေးပွဲများကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်မည်ဟု ထပ်မံကတိပြုသည်။

ပျက်ပြယ်ပြီးနောက်ပိုင်း ကင်ကသံတမန်ရေးအဖြေရှာရန် ကြိုးပမ်းနေကာ စီးပွားရေးပြန်တည်ဆောက်ရန် ပြင်ဆင်နေသည်။ အမေရိကန်နှင့် မြောက်ကိုရီးယားကြား နှုတ်ကလီးယားဆွေးနွေးမှုများ ဆက်လက်ရပ်တန့်နေပြီး ကုန်သွယ်ရေးနှင့် အခြားပြဿနာများနှင့်ပတ်သက်၍ ဘေဂျင်းနှင့် ဝါရှင်တန်ကြားတင်းမာမှုဖြင့်တက်နေစဉ် ယခုလကုန်ပိုင်းဂျပန်တွင် ပြုလုပ်မည့် ဂျီ-၂၀ ထိပ်သီးဆွေးနွေးပွဲမတိုင်မီ စီမံ မြောက်ကိုရီးယားခရီးစဉ်ထွက်ပေါ်လာခြင်းဖြစ်သည်။

လရောင်-Ref: Reuters

ဂျီ-၂၀ ထိပ်သီးအစည်းအဝေးတွင် ဒေါ်နယ်ထရန်နှင့် စီကျင်းပင် ကြာမြင့်စွာ ဆွေးနွေးမည်

တရုတ်သမ္မတ စီကျင်းပင်နှင့် အပြုသဘောဆောင်သောဖုန်ဖြင့် စကားပြောဆိုမှုရှိကြောင်းနှင့် မိမိတို့နှစ်ဦးသည်လာမည့်သီတင်းပတ် ဂျီ-၂၀ ထိပ်သီးအစည်းအဝေးတွင်အချိန်ကြာမြင့်စွာ ဆွေးနွေးမည်ဟု အမေရိကန်သမ္မတဒေါ်နယ်ထရန်က ပြောကြားသည်။ အမေရိကန်နှင့် တရုတ်သည် ဘဏ္ဍာရေးဈေးကွက်များကို ဖိအားဖြစ်စေပြီး ကမ္ဘာ့စီးပွားရေးကို ထိခိုက်စေသော ကုန်သွယ်ရေးစစ်ပွဲတွင် ပါဝင်နေသည်။ ပြီးခဲ့သည့်လက ကျယ်ပြန့်သော သဘောတူညီချက်ရရှိရေးနှစ်ဖက်ဆွေးနွေးပွဲများ ပျက်ပြားပြီးနောက် နှစ်ဖက်ကြားဆက်သွယ်မှု အကန့်အသတ်နှင့်သာ ရှိခဲ့သည်။

နှစ်ဖက်တွေ့ဆုံမည်ဟု ဒေါ်နယ်ထရန်က အကြိမ်ကြိမ်ပြောကြားထားသော်လည်း ယင်းတွေ့ဆုံမှုကို တရုတ်ဘက်က အတည်မပြုပေ။ တရုတ်နိုင်ငံတော် မီဒီယာကလည်း စီကျင်းပင်က တွေ့ဆုံမှုကို လက်ခံကြောင်းနှင့် ဖုန်းခေါ်ဆိုမှုတွင် စီးပွားရေးနှင့် ကုန်သွယ်ရေးအငြင်းပွားမှုကို ဆွေးနွေးမှုများမှတစ်ဆင့်ဖြေရှင်းသင့်သည်ကို အလေးထားပြောကြားခဲ့ကြောင်း ဖော်ပြသည်။ တစ်ဖက်က စိုးရိမ်ပူပန်မှုများကို တစ်ဖက်ကထည့်သွင်းစဉ်းစားရန် အရေးကြီးကြောင်းနှင့် တရုတ်ကုမ္ပဏီများကို အမေရိကန်ကမ္ဘာ့မြူတတဆက်ဆံမည်ဟု မျှော်လင့်ကြောင်း စီကျင်းပင်ကပြောကြားပြီး နှစ်ဖက်ကွဲပြားခြားနားမှုများဖြေရှင်းရေး နှစ်နိုင်ငံစီးပွားရေးနှင့် ကုန်သွယ်ရေးအဖွဲ့များကြား ဆက်သွယ်မှုဆက်ထားရေးကိုလည်း သဘောတူခဲ့သည်ဟု စီကျင်းပင်က ဆက်လက်ပြောကြားသည်။

လရောင်- Ref: Agencies



ကန်စစ်စခန်း ထားရှိမည်ဆိုခြင်းကို အီကွေဒေါငြင်းဆို

အမေရိကန်လေယာဉ်များသည် ဂယ်လာပါပိုင်ကျွန်းစုမှ လေယာဉ်ပြေးလမ်းတစ်ခုကို အသုံးပြုနိုင်ကြောင်း အီကွေဒေါအစိုးရက ထုတ်ဖော်ပြောကြားပြီး နောက်တစ်ရက်မှာပင် ယင်းကျွန်းစုတွင် အမေရိကန်က စစ်စခန်းတစ်ခုတည်ဆောက်မည်ဟုတရုတ် အီကွေဒေါ သမ္မတလီနင်မိုရီနီက ပြောကြားသည်။ “ကျွန်တော်တို့တိုင်းပြည်မှာ နိုင်ငံခြားစစ်အခြေစိုက်စခန်းမရှိသလို နောင်လည်းရှိလာမှာမဟုတ်ပါဘူး” ဟု မိုရီနီက ပြောကြားပြီး ယင်းကျွန်းစုများကို ဆက်လက်ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်မည်ဟု ထပ်မံကတိပြုသည်။

ဝါရှင်တန်နှင့် လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့သော လေကြောင်းစောင့်ကြည့်ထောက်လှမ်းရေးသဘောတူညီချက်အရ အမေရိကန်လေယာဉ်များကို ဆန်ခရစ္စကိုဘယ်လေဆိပ်တွင် ဆီပြန်ဖြည့်ရန်နှင့် ယာယီခရီးတစ်ထောက်နားရန်ခွင့်ပြုထားသည်ဟု ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးအော့စဝယ်ဒိုဂျာရင်းက ပြောကြားပြီး လှုပ်ခတ်မှုဖြစ်စေခဲ့သည်။

အီကွေဒေါသမ္မတ မိုရီနီကအီကွေဒေါ၏ ပစ်ဖိတ်ကမ်းရိုးတန်းနှင့် မိုင် ၆၀၀ အကွာတွင် ရှိသော ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်စာရင်းဝင်ဂယ်လာပါပိုင်ကျွန်းစုကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး နိုင်ငံအများအပြားပါဝင်သော လေကြောင်းမှူးတွဲထောက်လှမ်းမှုကို အလေးထားပြောကြားပြီးဖြစ်ချမ်းရေး အချုပ်အခြာအာဏာပိုင်ရေးနှင့် အမျိုးသားလုံခြုံရေးသည် မိမိတို့၏ သမိုင်းအမွေအနှစ်ဖြစ်သည်ဟု အလေးအနက်ပြောကြားသည်။

လရောင်-Ref: AFP

ပြည်ပမှအမှုိတ်များ ပို့ဆောင်မှုကို အရှေ့တောင်အာရှက တားမြစ်သင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာအဖွဲ့များ ပြောကြား

ဒေသဆိုင်ရာ ခေါင်းဆောင်များ ယခုသီတင်းပတ်အတွင်း ဘန်ကောက်မြို့တွင် တွေ့ဆုံရန် ပြင်ဆင်နေစဉ် ပလတ်စတစ်ညစ်ညမ်းမှုပြဿနာ တိုက်ဖျက်ရေးကူညီရန် ဖွံ့ဖြိုးပြီးနိုင်ငံများက တင်ပို့သော စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို အရှေ့တောင်အာရှနိုင်ငံများက တားမြစ်ရန်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဆိုင်ရာအဖွဲ့များက တိုက်တွန်းသည်။ ကမ္ဘာတွင် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို ပြန်လည်ထုတ်လုပ်သုံးစွဲမှု အများဆုံးနိုင်ငံဖြစ်သော တရုတ်ကစွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ တင်သွင်းမှုကို တားမြစ်ပြီးနောက် ဥပဒေစည်းကြပ်မှုနည်းပါးသောနိုင်ငံများသို့ အမှုိတ်တန်ချိန်သန်းပေါင်းများစွာ ရောက်ရှိလာကာအရှေ့တောင်အာရှတွင် ဖွံ့ဖြိုးပြီးနိုင်ငံများမှပလတ်စတစ်နှင့် အီလက်ထရွန်းနစ် စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများ ပို့ဆောင်မှုပိုများလာသည်။

သမုဒ္ဒရာထဲရှိ ပလတ်စတစ်စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများအပါအဝင် ဒေသ၏ ဖိအားအများဆုံးသောပြဿနာများနှင့် ပတ်သက်၍ ဆွေးနွေးမည့် အာဆီယံအဖွဲ့ဝင် ၁၀ နိုင်ငံခေါင်းဆောင်များ လေးရက်ကြာအစည်းအဝေးကို ထိုင်းနိုင်ငံတွင် ကြာသပတေးနေ့ (ယနေ့) က စတင်ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။ အရှေ့တောင်အာရှ၏ ပလတ်စတစ်စွန့်ပစ်ပစ္စည်း ပြဿနာဖြေရှင်းရေး ယခုနှစ်အစည်းအဝေးတွင် ယင်းကိစ္စကို ဆွေးနွေးပြီး တရုတ်စည်းတည်းကြေညာချက်ထုတ်ရန် အာဆီယံခေါင်းဆောင်များအား တိုက်တွန်းကြောင်း Green peace Southeast Asia အဖွဲ့က ကြေညာချက်၌ ဖော်ပြထားသည်။

ပလတ်စတစ်စွန့်ပစ်ပစ္စည်း တင်သွင်းမှုအားလုံးကို ချက်ချင်းတားမြစ်ကြောင်း ကြေညာရန် ယင်းအဖွဲ့က တိုက်တွန်းသည်။ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအကြောင်းပြု၍ ပြည်ပမှ ပလတ်စတစ်များနှင့် အီလက်ထရွန်းနစ်စွန့်ပစ်ပစ္စည်းများကို ကြိုဆိုနေမှုကို အရေးတကြီးအဆုံးသတ်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း ၎င်းတို့က ပြောကြားသည်။

လရောင်
Ref: Reuters

အမေရိကန်ကုန်ပစ္စည်း (၂၈) မျိုးကို အိန္ဒိယက အခွန်တိုးမြှင့်ပြဋ္ဌာန်း



နယူးဒေလီသို့ အမိကကုန်သွယ်ရေးအခွန်ကင်းလွတ်ခွင့်များကို ဝါရှင်တန်က ရုပ်သိမ်းမှုအပြီးတွင် အိန္ဒိယက လက်တုံ့ပြန်ခြင်းအဖြစ် မက်မွန်စေ၊ ပန်းသီးနှင့် သစ်ကြားသီးစေ့အပါအဝင် အမေရိကန်ကုန်ပစ္စည်း ၂၈ မျိုးအပေါ် တနင်္ဂနွေနေ့ကစ၍ အခွန်တိုးမြှင့်ပြဋ္ဌာန်းမည် ဖြစ်သည်။ ဝါရှင်တန်နှင့် ကြီးမားသောကုန်သွယ်ရေးလိုငွေပြုမှုများရှိနေသော အိန္ဒိယကို အရေးယူဆောင်ရွက်မည်ဟု ကြွေးကြော်ကာ ၂၀၁၇ ခုနှစ်က အမေရိကန်သမ္မတ ဒေါ်နယ် ထရန်စတင် တာဝန်ယူပြီးနောက်ပိုင်း နောက်ဆုံးကုန်သွယ်ရေးအငြင်းပွားမှုအတွင်း ယင်းအခွန်အသစ်များသည် ဖွန်လ ၁၆ ရက်ကစ၍ အသက်ဝင်မည်ဖြစ်ကြောင်း အစိုးရ၏ အသိပေးချက်က ဖော်ပြသည်။

ကန်ဒေါ်လာ ၅ ဒသမ ၆ ဘီလီယံအထိတန်ဖိုးရှိသော ပို့ကုန်များကို အခွန်လွတ်တင်ပို့ခွင့်ပြုထားသည့် အိန္ဒိယသို့ အခွန်ကင်းလွတ်ခွင့်ပေးထားခြင်းကို သမ္မတထရန်က ဖွန်လ ၅ ရက်တွင် ရုပ်သိမ်းခဲ့သည်။ အိန္ဒိယက နိုင်ငံ၏အကျိုးစီးပွားများကို ထိန်းသိမ်းကာကွယ်မည်ဟု ကြွေးကြော်ခဲ့သည်။ ဖွန်လ ၂၈ ရက်နှင့် ၂၉ ရက်တွင် ဂျပန်နိုင်ငံ၌ကျင်းပမည့် ဂျီ-၂၀ ထိပ်သီးဆွေးနွေးပွဲ ပြင်ပတွင်ထရန်နှင့် အိန္ဒိယဝန်ကြီးချုပ် နာရန်ဒရာမိုဒီ၏ ပထမဆုံးတွေ့ဆုံမှုမတိုင်မီ အိန္ဒိယက အခွန်တိုးကောက်ရန် ပြင်ဆင်နေကြောင်း ရိုက်တာသတင်းက ယခင်ဖော်ပြခဲ့သည်။

၂၀၁၈ ခုနှစ်က အိန္ဒိယနှင့် အမေရိကန် ကြားကုန်သွယ်မှုတန်ဖိုး ကန်ဒေါ်လာ ၁၄၂ ဒသမ ၁ ဘီလီယံရှိခဲ့သည်။ အမေရိကန်ကုန်စည်များအပေါ် အိန္ဒိယ၏ အခွန်တိုးကောက်ခြင်းက နှစ်နိုင်ငံကြားနိုင်ငံရေးနှင့် လုံခြုံရေး၊ ဆက်ဆံရေးအပေါ် သက်ရောက်မှုရှိနိုင်သည်။ ယခုလအတွင်း အိန္ဒိယသို့ သွားရောက်မည့် အမေရိကန်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး မိုက်ခဲလ်ပွန်ပီယိုက အိန္ဒိယနှင့် ကုန်သွယ်ရေးသဘောထားကွဲလွဲမှုများနှင့် ပတ်သက်၍ ဆွေးနွေးရန် အမေရိကန်က လမ်းဖွင့်ထားသည်ဟု ပြောသည်။
လရောင်
Ref: Reuters

အင်ဒိုနီးရှားက အမှိုက်ကုန်သေတ္တာငါးလုံးကို အမေရိကန်နိုင်ငံသို့ ပြန်လည်ပို့ဆောင်

အင်ဒိုနီးရှားအစိုးရက အမှိုက်ကုန်သေတ္တာငါးလုံးကို အမေရိကန်နိုင်ငံသို့ ပြန်လည်ပို့ဆောင်ခဲ့ပြီး အမှိုက်ပုံအဖြစ်ခံမည် မဟုတ်ကြောင်း တာဝန်ရှိသူများ ကပြောကြားရာ အင်ဒိုနီးရှားသည် အမှိုက်များကို မူလနိုင်ငံများသို့ပြန်လည်ပို့ဆောင်သော နောက်ဆုံး အာဆီယံနိုင်ငံဖြစ်လာသည်။ အကောက်ခွန်စာရွက်စာတမ်းများအရ ယင်းကုန်သေတ္တာများတွင် စာရွက်အမှိုက်များသာ ပါဝင်ရမည်ဖြစ်သော်လည်း ယင်းအစားပုလင်းများ၊ ပလတ်စတစ်အမှိုက်များ၊ သေးခံများအပါအဝင် အခြားအမှိုက်များ ထည့်ထားကြောင်း အင်ဒိုနီးရှားသဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ဝန်ကြီးဌာန ထိပ်တန်းအရာရှိတစ်ယောက်က ပြောသည်။
“ဒါကဆီလျော်မှုမရှိပါဘူး။ ကျွန်တော်တို့ နိုင်ငံကို အမှိုက်ပုံမဖြစ်ချင်ပါဘူး” ဟု မူဟက်ဒါက ပြောသည်။ ကနေဒါကုမ္ပဏီတစ်ခုက ပိုင်ဆိုင်သော ယင်းကုန်သေတ္တာငါးလုံးကို မတ်လနှောင်းပိုင်းက အမေရိကန်နိုင်ငံဆီယက်တဲလ်ပြည်နယ်မှ အင်ဒိုနီးရှား၏ ဒုတိယအကြီးဆုံးမြို့ ဆူယာဘာယာသို့ သင်္ဘောဖြင့် ပို့ဆောင်ခဲ့ကြောင်း မူဟက်ဒါကထပ်လောင်းပြောသည်။

လောလောဆယ်တွင် အင်ဒိုနီးရှားသည် ဂျကာတာဆိပ်ကမ်းနှင့် ဘာတစ်မြို့ရှိ အခြားကုန်သေတ္တာအမြောက်အမြားကိုလည်း စစ်ဆေးနေသည်။ အိမ်နီးချင်းမလေးရှားနိုင်ငံက တန်ပေါင်းရာနှင့်ချီသော ပလတ်စတစ်အမှိုက်များကို မူရင်းနိုင်ငံများသို့ ပြန်ပို့မည်ဟု ပြီးခဲ့သည့်လက ကြွေးကြော်ပြီးနောက် အင်ဒိုနီးရှားသည် တင်သွင်းခဲ့သည့် အမှိုက်များကို မူလနိုင်ငံသို့ ပြန်ပို့သော နောက်ဆုံးနိုင်ငံဖြစ်လာသည်။ ဖိလစ်ပိုင်က အမှိုက်တန်ချိန်ပေါင်းမြောက်မြားစွာကို ကနေဒါနိုင်ငံသို့ ပြန်ပို့ရန် ညွှန်ကြားထားရာ နှစ်နိုင်ငံကြား သံတမန်ရေးအချင်းများဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည်။
တရုတ်သည် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိ ပလတ်စတစ်အမှိုက်များကို နှစ်ပေါင်းများစွာ လက်ခံရာ နိုင်ငံဖြစ်ခဲ့သော်လည်း ၎င်းတို့၏ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်သန့်ရှင်းရန် ကြိုးပမ်းမှုအဖြစ် ပလတ်စတစ်အမှိုက်များကို ပြီးခဲ့သည့်နှစ်က စတင်၍ လက်မခံတော့ပေ။
လရောင်
—Ref: AFP

ရွေးကောက်ပွဲစနစ် ပြုပြင်ပြောင်းလဲရန် နိုင်ငံတော်ရုံးရီးယားအစိုးရကို အီးယူတိုက်တွန်း



လတ်တလောအတွင်း သမ္မတ၊ လွှတ်တော်နှင့် အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ရွေးကောက်ပွဲများတွင် စနစ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ချွတ်ယွင်းချက်များဖော်ထုတ်တွေ့ရှိပြီးနောက် ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ စနစ်ပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုများ အရေးကြီးစဉ်းစားရန် ဥရောပသမဂ္ဂရွေးကောက်ပွဲ စောင့်ကြည့်လေ့လာသူများက နိုင်ငံတော်ရုံးရီးယားအစိုးရကို တိုက်တွန်းခဲ့သည်။ နိုင်ငံတော်ရုံးရီးယားရွေးကောက်ပွဲများသည် လုပ်ငန်းစဉ်လည်ပတ်မှု၊ ပွင့်လင်းမြင်သာမှု၊ ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာလုံခြုံရေးပြဿနာများနှင့် မဲပေးသူနည်းပါးမှုစသော ချွတ်ယွင်းချက်များကြောင့် ထိခိုက်နစ်

နာခဲ့ကြောင်း အီးယူမစ်ရှင်ကပြောသည်။ ၂၀၁၅ ခုနှစ်က ပထမသက်တမ်းရွေးကောက်ပွဲရသူ သမ္မတမူဟာမာဒူစာရီသည် မဲ ၅၆ ရာခိုင်နှုန်းဖြင့် ဒုတိယသက်တမ်းရွေးချယ်ခံခဲ့ရသည်။ သို့သော် ဘူဟာရီ၏ အနိုင်ရလဒ်ကို ပြည်သူ့ဒီမိုကရက်တစ်ပါတီ (PDP)မှ အဓိကအတိုက်အခံ အာတီကအဘူဘာကာကစိန်ခေါ်ပြီး ရွေးကောက်ပွဲများ၌ မှန်မှုများရှိကြောင်း စွပ်စွဲထားသည်။ ရွေးကောက်ပွဲများတွင် စနစ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ချွတ်ယွင်းချက်များတွေ့ရှိခြင်းက ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ အခြေခံပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုများ ဖော်ဆောင်ရန် လိုအပ်ကြောင်း ပြသနေသည်ဟု အီးယူမစ်ရှင်၏ အပြီးသတ်အစီရင်ခံစာတွင် ဖော်ပြသည်။
ထို့အပြင် ဂျာနယ်လစ်များ နှောင့်ယှက်ခံရကြောင်းနှင့် အမှီအခိုကင်းကင်းလေ့လာစောင့်ကြည့်သူအချို့လည်း ၎င်းတို့၏ တာဝန်များ ထမ်းဆောင်ခြင်းမှ တားမြစ်ခံရကြောင်း ယင်းအစီရင်ခံစာက ဖော်ပြခဲ့သည်။
အာဖရိကတိုက်၏ လူဦးရေအထူထပ်ဆုံး နိုင်ငံတော်ရုံးရီးယားနိုင်ငံတွင် ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ မသမာမှုများနှင့် အကြမ်းဖက်မှုများဖြစ်ပွားလေ့ရှိသော အစဉ်အလာရှိသည်။
လရောင်
Ref: AFP

အိမ်ဖြူတော် ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူအမျိုးသမီး လကုန်တွင် ထွက်ခွာမည်

သမ္မတအပေါ် အလွန်သစ္စာရှိသောအိမ်ဖြူတော်ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ အမျိုးသမီး ဆာရာဆန်းဒါးစ်သည် ၎င်း၏ မွေးရပ်ပြည်နယ်အာကင်ဆက်၌ ဖြစ်နိုင်ခြေရှိသော နိုင်ငံရေးအနာဂတ်လိုက်စားရန် ဖွန်လကုန်တွင် ၎င်း၏နေရာမှ ထွက်ခွာမည်ဟု ဒေါ်နယ်ထရန်ကပြောကြားသည်။ ဒေါ်နယ်ထရန် သမ္မတဖြစ်ရန်ကြိုးစားခဲ့သော စောစောပိုင်းကပင် ထရန်နှင့် အလုပ်လုပ်ပြီး ၎င်းကိုယ်တိုင် နိုင်ငံကျော်ပုဂ္ဂိုလ်ဖြစ်လာခဲ့သော ဆာရာဆန်းဒါးစ်သည် အိမ်ဖြူတော်မှ နောက်ဆုံးထွက်ခွာသောမီဒီယာအကြံပေးတစ်ဦးဖြစ်သည်။

ဆာရာဆန်းဒါးစ် (၃၆)နှစ်သည် မီဒီယာများ၏ ပြုမူပုံကို ၎င်း၏ကလေးသုံးဦး အပြုအမူနှင့် မကြာခင်ကနိုင်းယုတ်ပြောကြားပြီး သတင်းမီဒီယာများအား ပြည်သူလူထု၏ ရန်သူဟု ထရန်၏ ပြောကြားမှုကို အများအားဖြင့် ထောက်ခံသူဖြစ်သည်။ သို့သော် ၎င်းသည် နေ့စဉ်အိမ်ဖြူတော် သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲများ ပြီးဆုံးချိန်တွင် နောက်ကွယ်၌ သတင်းထောက်များအားမကြာခင် အကူအညီပေးလေ့ရှိသည်။ အိမ်ဖြူတော်ပြောရေးဆိုခွင့် ရှိသူနေရာသည် ဘဝတစ်သက်စာ ဂုဏ်ယူစရာဖြစ်သော်

လည်း ကလေးများနှင့်အတူ နေလိုသည်ဟု ဆာရာဆန်းဒါးစ်က ပြောသည်။ “ကျွန်မအိမ်ဖြူတော်က အချိန်၊ မိနစ်တိုင်းကို ချစ်မြတ်နိုးပါတယ်။ ဒါပေမဲ့ ကျွန်မမှာ အလွန်ချစ်စရာကောင်းတဲ့ ကလေးသုံးယောက်ရှိပြီး သူတို့ကိုအချိန်နည်းနည်း ပိုပေးသွားချင်ပါတယ်” ဟု အိမ်ဖြူတော်အခမ်းအနားတစ်ခုတွင် ဆန်းဒါးစ်က ပြောကြားပြီး ဒေါ်နယ်ထရန်က ၎င်းကို စင်ပေါ်ဖိတ်ခေါ်ပြီး မတ်တတ်ရပ်ဝှက်ပြုခဲ့သည်။
လရောင်
Ref: Reuters



တရုတ်နိုင်ငံတွင် ရေကြီးရေလျှံမှုများကြောင့် လူသုံးသိန်းခွဲကျော် ဘေးလွတ်ရာ ရွှေ့ပြောင်းပေးခဲ့ရ



ယခုသီတင်းပတ်အတွင်း တရုတ်နိုင်ငံ တောင်ပိုင်းနှင့် အလယ်ပိုင်းဒေသ အမြောက် အမြားတွင် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းပြီး ရေ ကြီးရေလျှံမှုများဖြစ်ပွားစဉ် လူ ၆၁ ဦးထက်မ နည်းသေဆုံးကာ လူ ၃၅၆,၀၀၀ ကို ၎င်းတို့၏ နေအိမ်များမှ ဘေးလွတ်ရာသို့ ရွှေ့ပြောင်းပေး ခဲ့ကြောင်း တရုတ်ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေး အာဏာပိုင်များက ပြောသည်။

ရေကြီးရေလျှံမှုများအတွင်း ကန်ဒေါ်လာ ၁ ဒသမ ၉၃ ဘီလီယံခန့် တန်ဖိုးရှိ တိုက်ရိုက် စီးပွားရေးဆုံးရှုံးမှုများနှင့်အတူ လယ်ယာမြေ

ဟက်တာ ၃ ဒသမ ၇၁ သန်းပျက်စီးပြီး နေ အိမ် ၉,၃၀၀ ပြုလုပ်ကြောင်း ဇွန်လ ၁၃ ရက် နောင်ပိုင်းက အများပြည်သူသို့ သတိပေး ချက်တွင် တရုတ်အရေးပေါ်စီမံခန့်ခွဲရေး ဝန်ကြီးဌာနက ပြောသည်။

ရေကြီးရေလျှံမှုများမှ လူ ၄၅၃,၀၀၀ ကျော် ကယ်ဆယ်ပေးခဲ့ကြောင်း ယင်းရေကြီးရေလျှံ မှုများသည် တရုတ်နိုင်ငံအရှေ့တောင်ပိုင်း ဝှမ်းဒေါင်းပြည်နယ်မှသည် နိုင်ငံအနောက် တောင်ပိုင်း ယန်ဖီမြစ်အထက်ပိုင်းရှိ ချူကင်း ပြည်နယ်အထိ သက်ရောက်နေကြောင်းတရုတ်

အရေးပေါ်စီမံခန့်ခွဲရေးဝန်ကြီးဌာနက ပြော ကြားသည်။

နိုင်ငံမြောက်ပိုင်းဒေသများတွင် ယခုနှစ် အတွင်း မိုးရွာသွန်းမှုနှုန်းသည် မျှော်မှန်းထား သည့်ထက်ပို၍ လျော့နည်းနိုင်ကြောင်းတရုတ် အရေးပေါ်စီမံခန့်ခွဲရေးဝန်ကြီးဌာနက သတိ ပေးထားစဉ် မြစ်ဝါမြစ်အထက်ပိုင်း၌ မိုးသည်း ထန်စွာရွာသွန်းမှုများကြောင့် ရေကြီးရေလျှံမှု အန္တရာယ်မြင့်တက်မည်ဟု မျှော်လင့်ရသည်။

လရောင်
Ref: Reuters

ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ၌ ကိုယ်ပိုင်အမှတ်တံဆိပ်ယာဉ် စတင်ရောင်းချ

ဗီယက်နမ်၏ ကိုယ်ပိုင်အမှတ်တံဆိပ်နှင့် ကားကုမ္ပဏီ Vinfast သည် ပထမဆုံးကား များကို ယနေ့(ဇွန်လ ၁၆ ရက်)တွင် စတင် ပေးပို့မည်ဟု ယင်းကုမ္ပဏီက ပြောကြားပြီး အာရှ၌ စီးပွားရေးအလျင်မြန်ဆုံး တိုးတက်နေ သော နိုင်ငံရှိစက်ရုံကို ပြသခဲ့သည်။

ကားပိုင်ဆိုင်ရန် အရူးအမူးဖြစ်နေသော လူလတ်တန်းစားပိုများလာမည့် ပြည်တွင်း ဈေးကွက်တွင် မိမိတို့ကားများဦးစွာ ရောင်းချ မည်ဟု Vinfast က ပြော သည်။ သို့သော် တိုယိုတာ၊ ဖိုဒ်စသော အခိုင်အမာကုမ္ပဏီများ နှင့် ၎င်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ရမည်ဖြစ်သည်။

Vinfast ကားကုမ္ပဏီသည် ဗီယက်နမ်၏

အချမ်းသာဆုံးပုဂ္ဂိုလ် ဘီလီယံနာထူထောင်ထား သော Vingroup ၏ တစ်စိတ်တစ်ပိုင်းဖြစ် သည်။ ယူကရိန်းတွင် ခေါက်ဆွဲခြောက်ရောင်း ၍ ၁၀၀၀၀၀၀၀ သော ယင်းဗီယက်နမ်သူဌေးက မီဒီယာများနှင့်တွေ့ဆုံလေ့မရှိပေ။

Vinfast ကုမ္ပဏီက အမျိုးသားဂုဏ်ယူ စရာအမှတ်တံဆိပ်ယာဉ်များဖြင့် ဈေးကွက် နေရာယူရန် ကြိုးစားမည်ဖြစ်ကာ ဆလွန်းကား များအပြင် SUV များ၊ လျှပ်စစ်ကတားများ၊ လျှပ်စစ်ဘတ်စ်ကားများလည်း ထုတ်လုပ်မည် ဖြစ်သည်။

“၇၂ နာရီ မပြည့်ခင်မှာ ဗီယက်နမ်အမှတ် တံဆိပ်ကားတွေကို ဗီယက်နမ်လမ်းတွေပေါ်

မှာ တရားဝင်မြင်ရပါတော့မယ်” ဟု Vingroup ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ငုရင်ဗီယက်ကွမ်က ပြောသည်။

Haiphong ဒေသရှိ ကျယ်ပြောသော စက်ရုံမှ စကားပြောကြားရာတွင် မိမိတို့အနေ ဖြင့် ကားအစီးရေတစ်သောင်းအမှာစာရရှိထား ပြီး e-scooter အစီး မြောက်မြားစွာ အမှာရရှိ ထားသည်ဟု ညွှန်ချက်ပြောသည်။

ဗီယက်နမ်ဝန်ကြီးချုပ်ကလည်း ဗီယက် နမ်အမှတ်တံဆိပ်ကားများသည် ဗီယက်နမ် တွင် လူတိုင်းသိလာမည်ဟု မျှော်လင့်ကြောင်း ပြောသည်။

လရောင်- Ref: AP



ဟောင်ကောင်ခေါင်းဆောင် ကယ်ရီလမ်း ရာထူးမှ နုတ်ထွက်ပေးရန် ဆန္ဒပြုပြည်သူများ တောင်းဆို

ဆယ်စုနှစ်များအတွင်း အဆိုးဆုံးအကြမ်း ဖက်ဆန္ဒပြုသူများ ဖြစ်ပွားစေသော ရာဇဝတ် သားများလွှဲပြောင်းရေး ဥပဒေကြမ်းကို ဆိုင်းငံ့ ပြီးနောက်တစ်ရက် ဇွန်လ ၁၆ ရက်က ဟောင် ကောင်မြို့လယ်၌ ထောင်နှင့်ချီသော ဆန္ဒပြုသူ များက အနက်ရောင်အင်္ကျီများ ဝတ်ဆင်ကာ ခေါင်းဆောင်မစွမ်းကယ်ရီလမ်းရာထူးမှ နုတ် ထွက်ပေးရန် တောင်းဆိုခဲ့သည်။ ဆန္ဒပြုသူ အချို့က အဖြူရောင်ဇော်ရွှားပန်းများ ကိုင်ဆောင် ခဲ့စဉ်အချို့က “မပစ်ပါနဲ့၊ ငါတို့ဟာဟောင်ကောင် ပြည်သူတွေဖြစ်တယ်” ဟု ရေးထားသော အောင်လံတော်များ ကိုင်ဆောင်ပြီး ယင်းသည် ရဲတပ်ဖွဲ့က ရော်ဘာကျည်ဆန်များ၊ မျက်ရည် ယိုစွန်းမှုများဖြင့် ပစ်ခတ်ခဲ့သော ဇွန်လ ၁၂ ရက် ကဲ့သို့ အကြမ်းဖက်မှုများ ထပ်မံမဖြစ်စေရန်

ကြိုးပမ်းခြင်းဖြစ်သည်။

အရွယ်စုံပါဝင်သော ဆန္ဒပြုသူများသည် မြို့လယ်ရှိ လမ်းမများတစ်လျှောက် အနက် ရောင်ပင်လယ်ဖြစ်ပေါ်စေပြီး “နုတ်ထွက်၊ နုတ် ထွက်” ဟူသော ကြွေးကြော်သံများ ပဲ့တင်ထပ် ခဲ့သည်။

ထို့အပြင် ဆန္ဒပြုသူများသည် လူ ၇၀ ကျော်အင်အားရစေခဲ့သော ဗုဒ္ဓဟူးနေ့က အကြမ်းဖက်မှုတွင် ရဲတပ်ဖွဲ့က အလွန်အကျွံ တုံ့ပြန်ခြင်းကြောင့် ဒေါသဖြစ်ပြီး “အနက် ရောင်ရဲတွေကိုလိုက်” ဟု ဟစ်ကြွေးခဲ့သည်။

တရုတ်အစိုးရ ကျောထောက်နောက်ခံပြု မစွမ်းလမ်းသည် ရာဇဝတ်သားများအားတရား စီရင်ရန် တရုတ်ပြည်မကြီးသို့ ပေးပို့နိုင်မည့် ဥပဒေကြမ်းကို ဇွန်လ ၁၅ ရက်က အကန့်

အသတ်မရှိ ဆိုင်းငံ့ခဲ့သည်။

ယင်းဥပဒေက ဟောင်ကောင်၏ တရား ဥပဒေစိုးမိုးမှုနှင့် အာရှတစ်လွှာရေးအချက် အချာအဖြစ် နိုင်ငံတကာကျော်ကြားမှုကိုခြိမ်း ခြောက်နိုင်ကြောင်း ဝေဖန်သူများကပြောကြား ပြီး ဟောင်ကောင်သူဌေးအချို့သည် ပုဂ္ဂိုလ် ရေးချမ်းသာကြွယ်ဝမှုများကို ပြည်ပသို့စတင် ပြောင်းရွှေ့နေကြသည်။

တရုတ်ဗဟိုအာဏာပိုင်များက မစွမ်းလမ်း ကို အခိုင်အမာထောက်ခံကြောင်း တရုတ်ကွန် မြူနစ်ပါတီအာဘော်ပြည်သူ့နေ့စဉ် သတင်းစာ က ဇွန်လ ၁၆ ရက်တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

လရောင်
Ref: Reuters

တရုတ်နိုင်ငံတွင် မြေငလျင်ကြောင့် သေဆုံးသူ ၁၂ ဦးရှိလာ

ဇွန်လ ၁၇ ရက်နောင်ပိုင်းက တရုတ်နိုင်ငံ အနောက်တောင်ပိုင်းတွင် မဂ္ဂနီကျွန်း ၆ အဆင့် ရှိမြေငလျင်ကြောင့် ဇွန်လ ၁၈ ရက်အထိ သေဆုံးသူ ၁၂ ဦးရှိလာပြီး ၁၃၄ ဦးဒဏ်ရာရရှိ ထားသည်။

စီချွမ်းပြည်နယ်ယီဘင်စီရင် စုအပြင်ဘက် တွင် လှုပ်ခတ်ခဲ့သော ယင်းငလျင်ကြောင့်ဒဏ် နှင့်ချီအဆောက်အအုံများ ပျက်စီး(သို့မဟုတ်) ပြိုကျခဲ့ကြောင်း မီဒီယာများက ဖော်ပြသည်။ အဝေးပြေးလမ်းအမြောက်အမြားတွင်

အက်ကြောင်းများ ပေါ်ပေါက်ပြီး ယီဘင်နှင့် ဇူယန်းစီရင်စုသို့ ချိတ်ဆက်ထားသော အဓိက အဝေးပြေးလမ်းမတစ်ခုကို ပိတ်ပင်ခဲ့ကြောင်း ဆင်ဟွာသတင်းအေဂျင်စီက ပြောသည်။ ချန်နင်းစီရင်စုတွင် လူကိုးဦး၊ ကိုရိုနီစီရင်စု

တွင် လူသုံးဦးသေဆုံးကြောင်း ယီဘင်မြို့အစိုး ရကပြောကြားပြီး ယင်းမှာကနဦးသေဆုံးသူ ခြောက်ဦးစာရင်းမှထက် ၀က်တက်လာခြင်း ဖြစ်သည်။

လူ ၅၀ ကျော်ကို ဆေးရုံနှစ် ခု၌ကုသပေး နေသည်ဟု ဆင်ဟွာက ဖော်ပြသည်။ငလျင် လှုပ်ခတ်ရာနေရာသို့ စီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင် ၅၀၀ ကျော်စေလွှတ်ထားပြီး ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေး ဝန်ထမ်းများက ရွက်ဖျင်တဲအလုံးရေ ၅,၀၀၀

နှင့် ခေါက်ခတ် ၁၀,၀၀၀ နှင့်အတူအခြား အရေးပေါ်ပစ္စည်းကိရိယာများကို ပေးပို့ခဲ့ သည်။

စီချွမ်းပြည်နယ်တွင် ငလျင်များ လှုပ်ခတ် လေ့ရှိပြီး ၂၀၀၈ ခုနှစ်က အင်အား ၇ ဒသမ ၉ မဂ္ဂနီကျွန်းရှိ ငလျင်ကြောင့် လူ ၈၇,၀၀၀ သေဆုံး (သို့မဟုတ်) ပျောက်ဆုံးခဲ့သည်။

လရောင်
Ref: AFP

အစားအသောက်များ တည်ခင်းသည့်အမှုအတွင်း အမှားလုပ်ခဲ့ကြောင်း ဝန်ကြီးချုပ်နေတန်ညာဟု၏ဇနီး ဝန်ခံ

အစွဲရောဝန်ကြီးချုပ် နေတန်ညာဟု၏ ဇနီးအာရာက ထောင်ဒဏ်ချမှတ်ရန်သဘော တူညီချက်တစ်ရပ်ဖြင့် ထွက်ဆိုရာတွင် အစား အသောက်များ တည်ခင်းရေးမှာယူရန် အစိုးရ ရန်ပုံငွေများကို အလွဲသုံးစွဲခဲ့ခြင်းနှင့် ပတ်သက် ၍ ရာဇဝတ်မှုဆိုရာ အမှားလုပ်မိကြောင်း

တနင်္ဂနွေနေ့က တရားရုံး၌ ထွက်ဆိုခဲ့သည်။ ယင်းသဘောတူညီချက်အရ လိမ်လည်မှု စွဲချက်ကို မပြင်းထန်သော ပြစ်မှုတစ်ခုအဖြစ် လျော့ချပေးပြီး ၎င်းအနေဖြင့် အစိုးရသို့ကန် ဒေါ်လာ ၁၂.၄၉၀ ပေးရမည်ဖြစ်ကာ ဒဏ်ငွေ ၂.၇၄၅၅ဒေါ်လာ ပေးဆောင်ရမည်ဖြစ် သည်။

ဆာရာနေတန်ညာဟုသည် အစိုးရအလုပ် သမားတစ်ဦးနှင့်အတူ စားသောက်ဆိုင်များက ပိုပေးသော အစားအစာပေါင်းများစွာကိုပေး ချေရန် အစိုးရထံမှ ကန်ဒေါ်လာတစ်သိန်း ကျော်လိမ်လည်ရယူခဲ့ကြောင်း မူလစွဲချက်အရ သိရသည်။

၎င်း၏အမျိုးသားဝန်ကြီးချုပ် နေတန်ညာ ဟုသည်လည်း လိမ်လည်မှု၊ လာဘ်ပေးလာဘ် ယူမှုစွဲချက်များနှင့် ရင်ဆိုင်ရနိုင်ကာ အစွဲရော အစိုးရနေအိမ်နှင့် နေတန်ညာဟုကို စွဲချက် တင်ရန် ရည်ရွယ်ထားကြောင်း ဖေဖော်ဝါရီက ပြောကြားခဲ့သည်။

ဆာရာနေတန်ညာဟုသည် ယခင်က လည်း အိမ်တော်ထိန်းကို ဖော်ကားခြင်း ကြောင့် အမှုဖြစ်ခဲ့ပြီး ရုံးခိုမိခဲ့ခြင်းအပါအဝင် သတင်းခေါင်းကြီးပိုင်းများ၌ ဖော်ပြခဲ့ရသည်။

လရောင်
Ref: Reuters



ဂီတနှင့်သရုပ်ဆောင် အလုပ်နှစ်ခုလုံးလုပ်မယ့် Apink အဖွဲ့ဝင် ရောင်အန်ဂျီ

သဘာဝလွန် လျှို့ဝှက်ဆန်းကြယ်အရာများကို စုံစမ်းစစ်ဆေးသော စာသင်ကျောင်းကလပ်တစ်ခုအကြောင်း ရိုက်ကူးထားသော ၀.၀ MHz သည်းထိတ်ရင်ဖိုဇာတ်ကားနှင့်ပတ်သက်၍ အမျိုးသမီးကေပေါင် Apink အဖွဲ့ဝင် ရောင်အန်ဂျီက တွေ့ဆုံမေးမြန်းခန်းတစ်ခုတွင် ဖြေကြားသည်။ ယင်းဇာတ်ကားတွင် ရောင်အန်ဂျီက သရုပ်ဆောင်မှုပိုမိုရရှိသော ဆိုဟီးအမည်ရှိ မိန်းကလေးအဖြစ် သရုပ်ဆောင်ထားသည်။

တွေ့ဆုံမေးမြန်းခန်းတွင် ရောင်အန်ဂျီက ဂီတနှင့် သရုပ်ဆောင်နယ် ဖယ်နှစ်ရပ်စလုံး၌ ဆက်လက်လုပ်ရှားရေး ၎င်း၏ သန္နိဋ္ဌာန်ကို မူဝေခဲ့သည်။
“Apink အဖွဲ့ဝင်မဟုတ်ဘဲ Reply ၁၉၉၇ ခုနှစ်ဇာတ်ကားမှာပါဝင် သရုပ်ဆောင်ရုံနဲ့တူညီတဲ့ ပရိသတ်ရဲ့ အချစ်ပမာဏရပါ့မလား” ဟုမေးမြန်းခံရရာ ရောင်အန်ဂျီက “မထင်ပါဘူး၊ ကျွန်မတို့ သရုပ်ဆောင်တစ်

ယောက်အနေနဲ့ အသိအမှတ်ပြုခံရတာပဲဆိုရင် ကိုယ့်အစွမ်းအစတွေကို တည်ဆောက်ဖို့လိုပဲသေးတယ်။ တကယ်လို့ရေ့ဆက်ကြိုးစားရင်တစ်နေ့မှာ သရုပ်ဆောင်တစ်ယောက်အနေနဲ့ အသိအမှတ်ပြုခံရမယ်လို့ကျွန်မယုံကြည်ပါတယ်” ဟု ဖြေကြားသည်။
လရောင်
Ref, Soompi

တစ်ကိုယ်တော်အယ်လ်ဘမ်ထုတ်မယ့် EXO အဖွဲ့ဝင် ဘောဟွန်း

အမျိုးသားကေပေါင် EXO အဖွဲ့ဝင် ဘောဟွန်းသည် ဇူလိုင်တွင် တစ်ကိုယ်တော်အယ်လ်ဘမ် ထွက်ရှိမည်ဖြစ်သည်။ ယင်းမှာ လွန်ခဲ့သော ခုနှစ်နှစ်က EXO နှင့်အတူ အနုပညာပွဲထွက်ပြီးနောက်ပိုင်း ဘောဟွန်း၏ ပထမဆုံးတစ်ကိုယ်တော်အယ်လ်ဘမ်ဖြစ်သည်။ EXO အဖွဲ့ဝင်ချွန်းကလည်း April, and a Flower အမည်ရှိ မိနီအယ်လ်ဘမ်နှင့်အတူ ပထမဆုံးတစ်ကိုယ်တော်အခွေထွက်ရှိခဲ့သဖြင့် ဘောဟွန်းသည်တစ်ကိုယ်တော်အယ်လ်ဘမ်ထွက်ရှိမည့် ဒုတိယမြောက်အဖွဲ့ဝင်ဖြစ်လာသည်။
ထိုအတောအတွင်း EXO အဖွဲ့ဝင်ချွန်းယိုလ်နှင့် ဆီဟန်းသည် နှစ်ယောက်ပေါင်းဖန်တီးထားသော အယ်လ်ဘမ်ကို ဇူလိုင်တွင် ထုတ်လုပ်ရန်ပြင်ဆင်နေပြီး EXO အဖွဲ့လိုက် ဂီတဖျော်ဖြေပွဲလည်းကျင်းပရန်စီစဉ်ထားသည်။

လရောင် - Ref: all kpop



ဂျပန်ခရီးစဉ်ဆက်လုပ်မယ့် iKON အဖွဲ့

အဖွဲ့ခေါင်းဆောင် B.I မကြာသေးမီက နတ်ထွက်ခဲ့သော်လည်း တောင်ကိုရီးယားအမျိုးသားဂီတအဖွဲ့ iKON က အဖွဲ့ဝင်ခြောက်ဦးတည်းဖြင့် ဂျပန်ခရီးစဉ်ဆက်လုပ်မည်ဖြစ်သည်။ iKON အဖွဲ့၏ ဂျပန်ခရီးစဉ်သည် ဇူလိုင် ၂၇ ရက်တွင် ပူလူဆိုကာ မှ စတင်မည်ဖြစ်ကာ စက်တင်ဘာ ၆ ရက်အထိ ဖြိုကြီးခြောက်မြို့၌ ဖျော်ဖြေ မည်ဖြစ်သည်။
မကြာသေးမီက အဖြစ်အပျက်များနှင့် B.I အဖွဲ့မှထွက်ခွာခြင်း ဆုံးဖြတ်ချက်နှင့်ပတ်သက်၍ iKON YG Entertainment က ဂျပန် ပရိသတ်များအား အသိပေးထားသည်။ ယင်းတွင် B.I နှင့်ပတ်သက်၍ ဖြစ်ပျက်မှုကို စိတ်မကောင်းဖြစ်ကြောင်းနှင့် အဖွဲ့ဝင်ခြောက်ဦးဖြင့်ဂီတခရီးစဉ်ဆက်လုပ်မည်ဖြစ်ကြောင်း YG ကုမ္ပဏီက ပြောသည်။
လရောင် - Allkpop

ဟန်နီဒီတောရက်စ် ကစားသမားဘဝမှ အနားယူ

လီဗာပူးလ်နှင့်ချယ်လ်ဆီးအသင်း တို့တွင် ကစားခဲ့သည့် စပိန်တိုက်စစ်မှူးဟန်နီဒီတောရက်စ်က မိမိအနေဖြင့် ကစားသမားဘဝမှ အနားယူခြင်းကြောင့် ဇွန်လ ၁၉ ရက်တွင်ကြေညာခဲ့သည်။

ဟန်နီဒီတောရက်စ်သည် လက်ရှိတွင် ဂျပန်ကလပ် ဆက်တိုဆူအသင်း၌ကစားနေသူဖြစ်ပြီး ကစားသမားဘဝမှအနားယူကြောင်း ၎င်း၏ Twitter တွင်ကြေညာခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

တောရက်စ်သည် အက်သလက်တီကိုအသင်းအကယ်ဒမီထွက်ကစားသမားတစ်ဦးဖြစ်ပြီး ပရောဖက်ရှင်နယ် ကစားသမားဘဝကို ၂၀၀၁ ခုနှစ်တွင်အက်သလက်တီကိုအသင်းနှင့် စတင်ခဲ့သည်။

ထို့နောက် တောရက်စ်သည် အက်သလက်တီကို အသင်းတွင် (၇)ရာသီကစားပြီးနောက် လီဗာပူးလ်အသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ခဲ့ပြီး လီဗာပူးလ်အသင်းတွင် (၄) ရာသီအတွင်း ပြိုင်ပွဲစုံ (၁၄၂) ပွဲတွင် (၈၁) ဂိုးအထိ သွင်းယူနိုင်ခဲ့သည်။ ၂၀၁၁ ခုနှစ်တွင်

ချယ်လ်ဆီးအသင်းသို့ ပေါင်သန်း (၅၀) ဖြင့် ပြောင်းရွှေ့ခဲ့သည်။ တောရက်စ်သည် ချယ်လ်ဆီးအသင်းတွင် ပုံမှန်ခြေစွမ်းရရှိရန် ကန့်သတ်ခဲ့သော်လည်း ချယ်လ်ဆီးအသင်းနှင့်အတူ ချန်ပီယံလိဂ်၊ ယူရိုပါလိဂ်နှင့် FA ဖလားများကို ရယူနိုင်ခဲ့ပြီး ၂၀၁၄ ခုနှစ်တွင် အက်သလက်တီကိုအသင်းသို့ ပြန်လည်ပြောင်းရွှေ့ခဲ့သည်။ တောရက်စ်သည် အက်သလက်တီကိုအသင်းသို့ ဒုတိယအကြိမ်ပြန်လာရာတွင် (၃) ရာသီခွဲကျော် ကစားခဲ့ကာ အသင်းနှင့်အတူ ၂၀၁၇-၁၈ ရာသီတွင် ယူရိုပါလိဂ်ဖလား ရယူနိုင်ခဲ့ပြီး ၂၀၁၈ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လတွင် ဂျပန်ကလပ် ဆက်တိုဆူအသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ခဲ့သည်။ တောရက်စ်သည် စပိန်လက်ရွေးစင်အသင်းအတွက် ၂၀၀၃ ခုနှစ်တွင် စတင်ပွဲထွက်ခဲ့ပြီး ပွဲပေါင်း (၁၁၀) ကစား၊ (၃၈) ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့ကာ အသင်းနှင့်အတူ ၂၀၁၀ ကမ္ဘာ့ဖလား၊ ယူရို-၂၀၀၈နှင့် ယူရို-၂၀၁၂ ပြိုင်ပွဲများတွင် ချန်ပီယံဆုများ ရယူနိုင်ခဲ့သူလည်း ဖြစ်သည်။ ထူးခန့်ရင်



ရွှေခါးပတ်ချန်ပီယံ လက်ဝှေ့ပြိုင်ပွဲ အကြိုဗိုလ်လုပွဲနှင့် ဗိုလ်လုပွဲကို မန္တလေးမြို့တွင် ကျင်းပမည်

ယခုနှစ် ရွှေခါးပတ်ချန်ပီယံလုပွဲ မြန်မာ့ရိုးရာ လက်ဝှေ့ ပြိုင်ပွဲအကြို ဗိုလ်လုပွဲနှင့် ဗိုလ်လုပွဲစဉ်များကို မန္တလေးမြို့၌ ကျင်းပမည်ဖြစ်ကြောင်း ပွဲစီစဉ်သူ ဦးစိုင်းဇော်ဇော်က ပြောသည်။

အဆိုပါ Golden Belt Championship 2019 ပြိုင်ပွဲ အကြိုဗိုလ်လုပွဲ ပွဲစဉ်ကို ဇွန်လ ၂၉ ရက် ညနေ ၆ နာရီခွဲတွင် မန္တလေးမြို့ ခိုင်းမွန်းပလာဇာ ငါးလွှာ၌ ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။ ဇွန်လ ဒုတိယပတ်က ကရင်ပြည်နယ်ဘားအံမြို့တွင် ကျင်းပမည့် ကွာတားဖိုင်နယ်၌ အနိုင်ရသည့် ကစားသမားများက အကြို ဗိုလ်လုပွဲသို့ တက်ရောက် ထိုးသတ်မည်ဖြစ် သည်။

အကြိုဗိုလ်လုပွဲတွင်ဝိတ်တန်းခု

နှစ်တန်း ပါဝင်မည်ဖြစ်ပြီး ကရင်၊ မွန်ပြည်နယ်၊ ရန်ကင်း၊ မန္တလေး၊ စစ်ကိုင်း၊ ဧရာဝတီတိုင်းရှိ အမျိုးသားလက်ဝှေ့ကစားသမား ၂၈ ဦးနှင့် အမျိုးသမီးလက်ဝှေ့ကစားသမားလေးဦး စုစုပေါင်း ၃၂ ဦး ပါဝင်ထိုးသတ်မည်ဖြစ်သည်။

ယင်းအဆင့်တွင် အမျိုးသားတွဲဆိုင် ကိုးဆိုင်နှင့် အမျိုးသမီးတွဲဆိုင် နှစ်ဆိုင် စုစုပေါင်း ၁၁ ဆိုင်ပါဝင်မည်ဖြစ်သည်။ အနိုင်ရရှိသည့်လက်ဝှေ့သမားများသည် ဗိုလ်လုပွဲသို့ တက်ရောက်မည်ဖြစ်ပြီး ဗိုလ်လုပွဲစဉ်ကို ဇူလိုင် ၁၃ ရက်တွင် မန္တလေးမြို့ ခိုင်းမွန်းပလာဇာ ငါးလွှာ၌ ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။ ထူးခန့်ရင်

ပီတာချက်အား နည်းစနစ်ပိုင်းနှင့် စွမ်းဆောင်မှုပိုင်းအကြံပေးအဖြစ် ချယ်လ်ဆီးအသင်း ခန့်အပ်

ချယ်လ်ဆီးအသင်းသည် အသင်းဂိုးသမားဟောင်း ပီတာချက်အား နည်းစနစ်ပိုင်းနှင့် စွမ်းဆောင်မှုပိုင်း အကြံပေးအဖြစ် ဇွန်လ ၂၁ ရက် တွင် ခန့်အပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အသက် (၃၇) နှစ်အရွယ်ရှိပီတာချက်သည် ချယ်လ်ဆီးအသင်းတွင် ၂၀၀၄ ခုနှစ်မှ ၂၀၁၅ ခုနှစ်အထိ ကစားခဲ့ပြီး ၂၀၁၅ ခုနှစ်၊ ဇွန်လတွင် အာဆင်နယ်အသင်းသို့ ပြောင်းရွှေ့ကစားခဲ့သည်။ ပီတာချက်သည် အာဆင်နယ်အသင်း၌ (၄) ရာသီကြာ

ကစားခဲ့ပြီး ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၁၈-၁၉ ရာသီကုန်တွင် ကစားသမားဘဝမှ အနားယူခဲ့သူဖြစ်သည်။

ချယ်လ်ဆီးအသင်းသည် ပီတာချက်ကို အသင်းသို့ပြန်လည်ခေါ်ယူရန် ၂၀၁၈-၁၉ ရာသီမကုန်ခင်က တည်းက ကြိုးစားခဲ့ပြီး ယခုအခါ နည်းစနစ်ပိုင်းနှင့် စွမ်းဆောင်မှုပိုင်း အကြံပေးအဖြစ် ခန့်အပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ပီတာချက်သည် ချယ်လ်ဆီးအသင်းတွင် အသင်းဒါရိုက်တာဖြစ်သူ ဂရန်နော့စ်စတီယာနှင့် ပူးပေါင်းလုပ်

ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပြီး အသင်းကစားသမားများ၏စွမ်းဆောင်မှု၊ အကယ်ဒမီကစားသမားများ၏ စွမ်းဆောင်မှုများကို လေ့လာကာအကြံပေးရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ချယ်လ်ဆီးအသင်းနှင့် ပြန်လည်ပေါင်းစပ်ခွင့်ရသည့်အတွက် ဝမ်းသာကြောင်းနှင့် အသင်းတိုးတက်ရေးအတွက် အစွမ်းကုန်ကြိုးစားသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပီတာချက်က ပြောကြားခဲ့သည်။ ထူးခန့်ရင်



အေစီမီလန်က ဂျီယမ်ပေါ်လိုကို နည်းပြသစ်ခန့်အပ်

အေစီမီလန်အသင်းက ဆစ်ဒနီးရီးယား နည်းပြဟောင်း မာကိုဂျီယမ်ပေါ်လိုကို ၂ နှစ်စာချုပ်ဖြင့် နည်းပြသစ်အဖြစ် ခန့်အပ်ပြီး တစ်နှစ် သက်တမ်းတိုးပိုင်ခွင့်လည်း ထည့်သွင်းခဲ့သည်။

ဂျီယမ်ပေါ်လိုသည် အေစီမီလန်ချန်ပီယံလိဂ်ဝင်ခွင့်နှင့် လွှဲချက်ခွင့်များကို ပြီးခဲ့သည့်လက နုတ်ထွက်ခဲ့

သော ဂတ်ဘူဆိုနေရာဆက်ခံမည်ဖြစ်သည်။

ဂျီယမ်ပေါ်လိုသည် ဆစ်ဒနီးရီးယားအသင်းကို စီးရီးအေနံပါတ် (၉) နေရာသို့ပို့ဆောင်ခဲ့ပြီး နောက်ရာသီကုန်တွင် အသင်းမှ ထွက်ခွာခဲ့သည်။ ပေါ်လို (၅၁) နှစ်သည် ဂယ်ဂလီယာရီ၊ ဆီနာ၊ ဘရက်စီယာနှင့် အမ်ပိုလီတို့ကိုလည်း ကိုင်တွယ်ဖူးသည်။

အေစီမီလန်၏ ဂန္ထဝင်များ ဖြစ်သော ဖီနိုမာဘိုဘန်နှင့် မာလီဒီနိုတို့က အသင်းတွင်ရာထူးသစ်များ ရယူခဲ့ပြီးနောက် ဂျီယမ်ပေါ်လိုရောက်လာခြင်းဖြစ်သည်။

ဘိုဘန်သည် ဖီဖာ၏လက်ထောက်အတွင်းရေးမှူး ရာထူးကို လွှတ်ကာ ဖီလန်တွင် ဘောလုံးအားကစား ဒါရိုက်တာရာထူး ရယူခဲ့သည်။ ထူးခန့်ရင်

အေစီမီလန်အသင်းခေါင်းဆောင်ဟောင်း မာလီဒီနိုကကလပ်၏ နည်းစနစ်ဒါရိုက်တာသစ်အဖြစ် တာဝန်ယူမည်ဖြစ် သည်။

ဥရောပခုနှစ်ကြိမ်ချန်ပီယံအေစီမီလန်သည် ၂၀၁၃-၁၄ က တည်းက ချန်ပီယံလိဂ်တွင် မကစားရသေးပေ။ ထူးခန့်ရင်

၂၀၁၉ ခုနှစ်အတွင်း နိုင်ငံတကာပြိုင်ပွဲများ ယှဉ်ပြိုင်ရန် စီစဉ်ထားသည့် သက်ထားသူက

မြန်မာ့ကြက်တောင်အားကစားမယ် သက်ထားသူကသည် ၂၀၂၀ အိုလံပစ်ပြိုင်ပွဲ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ရရန် ကြိုးပမ်းလျက်ရှိပြီး ဘီနင်နှင့်အိုင်ဗရီတို့စဉ် ကျင်းပမည့် International Series ကြက်တောင် ရိုက်ပြိုင်ပွဲများတွင် ပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သက်ထားသူကသည် ကမ္ဘာ့အဆင့် သတ်မှတ်ချက် ၁၀၀ အတွင်း ရပ်တည်နိုင်မှသာ အိုလံပစ်ပြိုင်ပွဲယှဉ်ပြိုင်ခွင့်ရမည်ဖြစ်ပြီး ကမ္ဘာ့အဆင့်သတ်မှတ်ချက် မြင့်မားလာစေရန် ပြိုင်ပွဲများ ဆက်တိုက် ယှဉ်ပြိုင်ရမည်ဖြစ်သလို

အောင်မြင်မှုရရန် လိုအပ်နေသည်။ ထို့ကြောင့် သက်ထားသူကသည် မောရစ်သျှန်နိုင်ငံ၌ ကျင်းပမည့် International Series ကြက်တောင် ရိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် ချန်ပီယံဆုရရှိပြီး ရက်ပိုင်းအကြာမှာပင် ပြိုင်ပွဲများ ထပ်မံယှဉ်ပြိုင်ရန် စီစဉ်ထားခြင်းဖြစ်သည်။ သက်ထားသူကသည် ဇွန် ၂၇ ရက်မှ ၃၀ ရက်အထိ ဘီနင်နိုင်ငံ၌ကျင်းပမည့် International Series ကြက်တောင်ရိုက်ပြိုင်ပွဲ၊ ဇူလိုင် ၄ ရက်မှ ၇ ရက်အထိ အိုင်ဗရီတို့နိုင်ငံ၌ ကျင်းပမည့် International Series ကြက်တောင်ရိုက်ပြိုင်ပွဲတွင်ဝင်ရောက်ယှဉ်

ပြိုင်မည် ဖြစ်သည်။

သက်ထားသူကသည် ဇွန် ၁၈ ရက် ညနေပိုင်းတွင် ရန်ကင်းမြို့သို့ပြန်လည်ရောက်ရှိလာပြီး ယင်းပြိုင်ပွဲများ ယှဉ်ပြိုင်ရန်ရှိနေသောကြောင့် အနားမယူဘဲ ဆက်လက် လေ့ကျင့်ပြင်ဆင်လျက်ရှိသည်။ သက်ထားသူကသည် ယင်းပြိုင်ပွဲများ ယှဉ်ပြိုင်ရန် ဇွန် ၂၄ ရက်တွင် ဘီနင်နိုင်ငံသို့စတင်ထွက်ခွာမည်ဖြစ်သည်။ သက်ထားသူကသည် ၂၀၁၈ ခုနှစ် အောက်တိုဘာမှစ၍ နိုင်ငံတကာပြိုင်ပွဲများတွင် အောင်မြင်မှု ဆက်တိုက်ရရှိလာပြီး ကမ္ဘာ့ ကြက်တောင်အဖွဲ့ချုပ်မှ ကြီးမှူးကျင်းပလျက်



ရှိသည့် International Series နှင့် Furture Series ပြိုင်ပွဲများတွင်အောင်မြင်မှုရယူနိုင်ခဲ့သည်။ သက်ထားသူကသည် ယခုနှစ်အတွင်း နိုင်ငံတကာပြိုင်ပွဲများတွင် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ရန်စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။ ထူးခန့်ရင်

ဟွာဝေးစမတ်ဖုန်းများ နိုင်ငံတကာသို့ တင်ပို့မှု ၆၀ ရာခိုင်နှုန်းအထိ လျော့ကျဖွယ်ရှိ



ဟွာဝေးနည်းပညာကုမ္ပဏီသည် နိုင်ငံတကာသို့စမတ်ဖုန်းတင်ပို့မှု ၄၀ ရာခိုင်နှုန်းမှ ၆၀ ရာခိုင်နှုန်းအထိ လျော့ကျနိုင်သဖြင့် ကြိုတင်ပြင်ဆင်နေကြောင်း Bloomberg သတင်းဌာနက ဖော်ပြသည်။ ယင်းတရုတ်နည်းပညာကုမ္ပဏီက အဓိကပြည်ပစမတ်ဖုန်း နောက်ဆုံးဖော်ဒယ် Honor ၂၀ ကို ပြန်လည်သိမ်းယူခြင်းအပါအဝင် နည်းလမ်းများစနည်းနာနေကြောင်း ယင်းကိစ္စနှင့်ပတ်သက်၍ နီးစပ်သူများအားကိုးကားပြီး သတင်းက ဖော်ပြသည်။

ယင်းဖုန်းကို ဇွန်လ ၂၁ ရက် ကစ၍ ဗြိတိန်နှင့်ပြင်သစ် အပါအဝင်ဥရောပဒေသများတွင် စတင်ရောင်းချမည်ဟု သတင်းက ဖော်ပြသည်။

အမှုဆောင်အရာရှိများက ယင်းဖုန်းစတင်ရောင်းချစဉ် စောင့်ကြည့်မည်ဖြစ်ပြီး ရောင်းအားမကောင်းပါက တင်ပို့မှု ရပ်တန့်ဖွယ်ရှိကြောင်း ယင်းသတင်းက ဖော်ပြသည်။

ယင်းနည်းပညာကုမ္ပဏီကြီး၏ ဈေးကွက်နှင့် အရောင်း မန်နေဂျာများက ယခုနှစ်အတွင်း စမတ်ဖုန်းအလုံးရေသန်း ၄၀ နှင့် ၆၀ ကြားပမာဏကိုလျှော့ချရန် မျှော်လင့်ထားသည်။

ပြည်ပရောင်းအားကျဆင်းမှုများကို ကာမိစေရေး ဟွာဝေးက ၂၀၁၉ ခုနှစ်အတွင်း တရုတ်စမတ်ဖုန်းဈေးကွက်၏ ထက်ဝက်ကိုရယူရန် ရည်ရွယ်ထားသည်။

လရောင်
Ref: Reuters

ကင်ညာနှင့် ဆိုမာလီယာ၌ စစ်သွေးကြွများ လက်ချက်ကြောင့် လူ ၁၆ ဦး သေဆုံး



ဇွန်လ ၁၅ ရက်က ဆိုမာလီယာစစ်သွေးကြွများသည် ဆိုမာလီယာနှင့် ကင်ညာနိုင်ငံကြား နယ်စပ်အနီးတွင်လမ်းဘေးမှတစ်လျှောက် အတူ ကင်ညာရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်ရှစ်ဦးကိုသတ်ဖြတ်ခဲ့သည်။ ထို့အပြင် ဆိုမာလီယာမြို့တော် မိုဂါဒစ်ရှူးတွင် ယင်းစစ်သွေးကြွများက ဗုံးနှစ်လုံးဖောက်ခွဲခဲ့ရာလူရှစ်ဦးထပ်မံသေဆုံးခဲ့သည်။

ယင်းတိုက်ခိုက်မှုနှစ်ခုစလုံးကို ဆိုမာလီယာအစွလာမ် မစ်စစ်သွေးကြွများဖြစ်သည့် အယ်လ်ရှာဘတ်အဖွဲ့က ပြုလုပ်ပြီး ၎င်းတို့သည် ကင်ညာရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်သုံးဦးကိုလည်း ပြန်ပေးဆွဲခဲ့သည်။

ကင်ညာမြေပေါ်၌ ပြန်ပေးဆွဲမှုများ ဆက်တိုက်ကြွ တွေ့ပြီးနောက် ကင်ညာစစ်တပ်သည် အယ်လ်ရှာဘတ်အဖွဲ့ထံမှ နယ်မြေထိန်းချုပ်ခွင့်ရရန် ကြိုးပမ်းနေသည်။ အယ်လ်ရှာဘတ်အဖွဲ့သည် တင်းကျပ်သော အစွလာမ်မစ် ဥပဒေပြဋ္ဌာန်းရန် ကုလသမဂ္ဂကော့ဆောင်ရွက်ခံရပြီး ဆိုမာလီယာအစိုးရနှင့် ၎င်း၏နိုင်ငံတကာမဟာမိတ်များကို တိုက်ခိုက်နေသည်။

လမ်းဘေးထောင်ထားသော ဗုံးထိမှန်သည့် ကားသည် ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင် ၁၀ ဦးကို သယ်ဆောင်လာကြောင်း ကင်ညာရဲတပ်ဖွဲ့ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ချားလက်စ်အိုပီနီကပြောသည်။ ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်ရှစ်ဦးသေဆုံးကြောင်း ဒေသဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက ပြောသည်။ မိုဂါဒစ်ရှူးတွင် အယ်လ်ရှာဘတ်အဖွဲ့က ဗုံးနှစ်လုံးဖောက်ခွဲရာ ပထမဗုံးသည် လမ်းဆုံလမ်းခွတစ်ခုတွင် ပေါက်ကွဲသော်လည်း ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိသူမရှိခဲ့ပေ။

နောက်ထပ် ဗုံးတစ်လုံးက လူရှစ်ဦးကို သေဆုံးစေပြီး ၁၆ ဦး ဒဏ်ရာရစေခဲ့ကြောင်း Aamin လူနာတင်ယာဉ်ဝန်ဆောင်မှုဌာနညွှန်ကြားရေးမှူး အက်ဘီဒကာဒီယာကပြောသည်။

ကင်ညာနှင့် မိုဂါဒစ်ရှူးတွင် ဖြစ်ပွားခဲ့သော ဗုံးဖောက်ခွဲမှုများသည် ၎င်းတို့၏ လက်ချက်ဖြစ်ကြောင်း အယ်လ်ရှာဘတ်အဖွဲ့၏ စစ်ဘက်စစ်ဆင်ရေးဆိုင်ရာ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ အဘူမာဆက်ဘီက ပြောသည်။

လရောင်- Ref: Reuters



စစ်မက်ဇုန်များအတွင်း နေထိုင်သူများ ငါးဦးလျှင် တစ်ဦး စိတ်ကျန်းမာရေးထိခိုက်

စစ်မက်ဇုန်များတွင် နေထိုင်သူငါးဦးလျှင် တစ်ဦးသည် စိတ်ဓာတ်ကျခြင်း၊ စိုးရိမ်စိတ်ကြီးခြင်း စိတ်ဒဏ်ရာအလွန် ဖိစီးမှုများ၊ စိတ်အတက်အကျခြင်းတို့ဖြစ်ပေါ်ပြီး လူများစွာသည် ယင်းစိတ်ကျန်းမာရေးထိခိုက်မှုများ၏ ဖြစ်ထန်သောရုပ်ပုံများခံစားနေကြောင်း ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ (WHO)က ပြောသည်။ ယင်းလေ့လာတွေ့ရှိချက်က အာဖရိကနွေတန်၊ အီရတ်၊ တောင်ဆူဒန်၊ ဆီးရီးယားနှင့် ယီမင်တို့ကဲ့သို့ နိုင်ငံများတွင် စစ်ပွဲကြောင့်ဖြစ်သော ပြဿနာများ၏ ရေရှည်သက်ရောက်မှုကို စီးမောင်းထိုးပြနေသည်ဟု WHO က ပြောသည်။

ယင်းအရေအတွက်သည် လူ ၁၄ ဦး စိတ်ကျန်းမာရေး ထိခိုက်မှုခံစားရသည့် ငါးဦးလျှင် တစ်ဦးစီ ကာလကအရေအတွက် ထက်သိသာစွာ ပိုများနေသည်ဟု WHO က ပြောသည်။ ၂၀၁၆ ခုနှစ်အတွင်း လက်နက်ကိုင်ပဋိပက္ခများဖြစ်ပွားမှု အရေအတွက်သည် ၃၇ နိုင်ငံတွင် အမြဲတမ်းအမြင့်မားဆုံး အဖြစ် ၅၉ နိုင်ငံသို့ မြင့်တက်ပြီး ကမ္ဘာလူဦးရေ၏ ၁၂ ရာခိုင်နှုန်းသည် စစ်မက်ဇုန်များတွင် နေထိုင်နေကြောင်း ကုလသမဂ္ဂစာရင်းများအရ သိရသည်။

ဒုတိယကမ္ဘာစစ်နောက်ပိုင်း တစ်ကမ္ဘာလုံးရှိ လူ ၆၉ သန်းခန့်သည် စစ်ပွဲများအကြမ်းဖက်မှုများကြောင့် ထွက်ပြေးခဲ့ရသည်။

WHO သြစတြေးလျရှိ ကွင်းစလန်းတက္ကသိုလ်နှင့် အမေရိကန်ရှိ ပါရဂူတန်တက္ကသိုလ်၊ ဟားဗတ် တက္ကသိုလ် တို့မှ သုတေသီများပြုလုပ်သည့် WHO ပဋိပက္ခစိတ်ကျန်းမာရေး လေ့လာမှုသည် ၁၉၈၀ ခုနှစ်နှင့် ၂၀၁၇ ခုနှစ်၊ သြဂုတ်ကြားဖော်ပြခဲ့သည့် ၃၉ နိုင်ငံမှ အချက်အလက်များနှင့် ၁၂၉ ဦးကို လေ့လာထားခြင်းဖြစ်သည်။

ပြီးခဲ့သည့် ၁၀ နှစ်အတွင်း ပဋိပက္ခကြုံခဲ့ရသောဒေသများပါဝင်ပြီး အီဘိုလာကဲ့သို့ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးအရေးပေါ်အခြေအနေများနှင့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များကြောင့် ထိခိုက်မှုပါဝင်ပေ။

လရောင်- Ref: Reuters