

မြန်မာ့အလင်း

၁၂၇၅ ခုနှစ်က တည်ထောင်သည်။ Established in 1914
Myanma Alinn Daily

မိတ်ဆွေကောင်းနှင့်ပေါင်းသင်း

မိတ်ဆွေဟူသည် မိတ်ဆွေကောင်း၊ မိတ်ဆွေညံ့ဟူ၍နှစ်မျိုးရှိရာ မိတ်ဆွေကောင်းတို့ကို ပေါင်းသင်းဆက်ဆံ ဆည်းကပ်ရာ၏။ ထိုမိတ်ဆွေကောင်းတို့အား ပေါင်းသင်းဆက်ဆံ မှီဝဲဆည်းကပ်ခြင်းဖြင့် မိမိအတွက် အကျိုးများရာ၏။ မိတ်ဆွေကောင်းအပေါ် ယုတ်ညံ့သောစိတ်ဖြင့် မပြစ်မှားရာ။

ပဏ္ဍိတဝဂ်(ဓမ္မပဒ-၇၈)

၁၃၇၉ ခုနှစ်၊

တော်သလင်းလဆန်း ၆ ရက်

၂၀၁၇ ခုနှစ်၊

ဩဂုတ် ၂၇ ရက်၊ တနင်္ဂနွေနေ့၊

အတွဲ (၅၆)၊ အမှတ်(၃၂၈)

Telecom International Myanmar Co., Ltd (MYTEL) ရုံးချုပ်ဖွင့်လှစ်

ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၂၆
ဝီယက်နမ် ဆိုရှယ်လစ်သမ္မတနိုင်ငံ ကွန်မြူနစ်ပါတီဗဟိုကော်မတီ အထွေထွေအတွင်းရေးမှူး၊ မစ္စတာ ငုယင်ဗူးကျောင့် ဦးဆောင်သည့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ယနေ့ နံနက် ၁၀ နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့၊ ဒဂုံမြို့နယ်ရှိ မိုင်တဲလ်ကုမ္ပဏီဌာနချုပ်၌ ကျင်းပသည့် Telecom International Myanmar Co., Ltd (MYTEL) ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်သည်။
အဆိုပါ အခမ်းအနားသို့ ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော် ဒုတိယသမ္မတ ဦးမြင့်ဆွေ၊ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး စိန်ဝင်း၊ ပို့ဆောင်ရေးနှင့် ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသန့်စင်မောင်၊ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမျိုးသိမ်းကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြိုးမင်းသိန်း၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး (ကြည်း)မှ စစ်ထောက်ချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ညိုစော၊ ရန်ကုန်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်သက်ပုံ၊ မိုင်တဲလ်ကုမ္ပဏီမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် ဖိတ်ကြားထားသော ဧည့်သည်တော်များ တက်ရောက်ကြသည်။
ရှေးဦးစွာ ဝီယက်နမ်ဆိုရှယ်လစ်သမ္မတနိုင်ငံ ကွန်မြူနစ်ပါတီ ဗဟိုကော်မတီ အထွေထွေအတွင်းရေးမှူး၊ စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ ❖



ဝီယက်နမ်ဆိုရှယ်လစ်သမ္မတနိုင်ငံ ကွန်မြူနစ်ပါတီ ဗဟိုကော်မတီ အထွေထွေအတွင်းရေးမှူး၊ မစ္စတာ ငုယင်ဗူးကျောင့်၊ ဒုတိယသမ္မတ ဦးမြင့်ဆွေ၊ စစ်ထောက်ချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ညိုစောနှင့် မိုင်တဲလ်ကုမ္ပဏီ CEO နှင့် တာဝန်ရှိသူများက မိုင်တဲလ်ကုမ္ပဏီရုံးချုပ်ကို ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးစဉ် (သတင်းစဉ်)

အမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင်က သတင်းထုတ်ပြန်ချက်တစ်ရပ် ထုတ်ပြန်

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၆
မြန်မာနိုင်ငံ လူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင်က ယနေ့ရက်စွဲဖြင့် သတင်းထုတ်ပြန်ချက်တစ်ရပ်ကို ထုတ်ပြန်လိုက်ကြောင်း သိရသည်။
အဆိုပါ ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ဩဂုတ် ၂၅ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် အစွန်းရောက် အကြမ်းဖက်သမားများသည် မောင်တောမြို့နယ်၊ ဘူးသီးတောင်မြို့နယ်နှင့် ရသေ့တောင်မြို့နယ်အတွင်းရှိ လုံခြုံရေးတာဝန်ထမ်းဆောင်နေသော ရဲကင်းစခန်း ၃၀ နှင့် တောင်ဘဇာကျေးရွာရှိ နယ်မြေတပ်ရင်းဌာနချုပ်တို့ကို အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်ခဲ့ခြင်းကြောင့် မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင် ၁၀ ဦး၊ တပ်မတော်သား တစ်ဦး စုစုပေါင်း လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင် ၁၁ ဦးနှင့် လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးဝန်ထမ်း တစ်ဦးတို့ ကျဆုံးပြီး လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင် ကိုးဦးနှင့် အပြစ်မဲ့ပြည်သူအများအပြား ဒဏ်ရာရရှိကာ လက်နက်ခြောက်လက် ဆုံးရှုံးခဲ့ရသည်ကို သိရှိရကြောင်း။
ယင်းကဲ့သို့ အကြမ်းဖက်သမားများ၏ လက်နက်မျိုးစုံကိုင်စွဲ၍ သောင်းကျန်းသော နည်းလမ်းဖြင့် ကြမ်းတမ်းရက်စက်သည့် တိုက်ခိုက်မှုလုပ်ရပ်များကို မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသားလူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင်က ပြင်းထန်စွာ ပြစ်တင်ရှုတ်ချကြောင်း။
နိုင်ငံတော်အစိုးရက ရခိုင်ပြည်နယ်အတွင်း တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှုနှင့် သဟဇာတဖြစ်မှုတို့အတွက် ဆောင်ရွက်နေချိန်တွင် ယခုဖြစ်ရပ်သည် နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ ကြိုးပမ်းအားထုတ်မှုများကို များစွာထိခိုက်စေသည်ဟု ခံယူပါကြောင်း ဖော်ပြအပ်ပါသည်ဟု ပါရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

အစွန်းရောက်ဘင်္ဂါလီ အကြမ်းဖက်သမားများက လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ သွားလာလှုပ်ရှားမှုအား အဟန့်အတားဖြစ်စေရန် မိုင်းများထောင်ထား၊ ကျေးရွာများမှ သံသယရှိသူတို့အား သတ်ဖြတ်

စာ » ၈

အင်အားပြင်းဟာရီကိန်းမုန်တိုင်း တက္ကဆက်ကမ်းရိုးတန်းဒေသကို ဝင်ရောက် မုန်တိုင်းဖြတ်သွားရာလမ်းကြောင်းတွင် လူဦးရေ ခြောက်သန်းနေထိုင်လျက်ရှိကြောင်းသိရ

စာ » ၁၄

ရားမနီနိုင်ငံ PROBAT ကုမ္ပဏီမှ ခေတ်မီ ကော်ဖီကော်ကြီးများဖြင့် ထုတ်လုပ်သည့် အဆင့်မြင့် ၁၀၀% အာရေဗီးကာ၊ ကော်ဖီမှုန့်စစ်စစ်

လိပ်စာ- မုန်းမြိုင်ထိုက်အနီး၊ ငြိမ်းဦးလွင်-ထားနီးယမ်း၊ ငြိမ်းဦးလွင်မြို့၊ မုန်း- ၀၀-၂၇၂၀၇၅၀
STARMART nine mile showroom - 9 Mile, Pyay Road, Yangon.
Ph: 09 30860180, 01 9669713, 01 9669714 www.starmartninemileshowroom.com

ဒုတိယအကြိမ် အကောင်းဆုံးအချိန်

ကဗျာဆန်သူတို့က “ချစ်သူလမ်းကြား” ဟု အမည်ပေးထားသော လမ်းကလေးနှစ်လမ်းမှာ နိုင်ငံ၏အုပ်ချုပ်ရေးမြို့တော် နေပြည်တော်ရှိ ရောမကားလမ်းမကျယ်ကြီး တစ်ဖက်တစ်ချက်တွင် လွန်ခဲ့သည့်နှစ်အနည်းငယ်မှစကာ ထင်ရှားလာခဲ့သည်။ မော်တော်ဆိုင်ကယ်များ သွားလာနိုင်ရန် ဇောက်လုပ်ထားသည့် အဆိုပါ လမ်းကလေးများ၏ တစ်ဖက်တစ်ချက်တွင် အကြီးမြန်အရိပ်ရသော ကုက္ကိုပင်များကို စီတန်းစိုက်ပျိုးခဲ့ရာ စိမ်းလန်းသော ကုက္ကိုပင်တန်းများအောက်မှ နေပြောက်မထိုးသော အရိပ်အာဝါသနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်မှ သဘာဝအလှမြင်ကွင်းကျယ်များမှာ စိတ်နှလုံးကြည်နူးဖွယ်ဖြစ်သည့်အလျောက် “ချစ်သူလမ်းကြား” ဟူသော ကဗျာဆန်ဆန်လှပသည့်အမည်ကို နေပြည်တော်သူ နေပြည်တော်သားတို့က ပေးခဲ့ကြဟန်တူသည်။

မိမိတို့လူမျိုးသည် သစ်ပင်သစ်တောနှင့် စိမ်းစိုသာယာသည့် သဘာဝအလှအပတို့ကို ချစ်ခင်မြတ်နိုးတန်ဖိုးထားတတ်ကြသူများ ဖြစ်သည်။ သည့်အပြင်လည်း မိမိတို့နိုင်ငံအပါအဝင် ကမ္ဘာနှင့်အဝန်း၌ ရာသီဥတုဖြစ်စဉ်များ ပြောင်းလဲလာခြင်း၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်များ ပျက်စီးလာခြင်းတို့အပေါ် ပြည်သူများကိုယ်တိုင်က နားလည်သိရှိကြကာ သစ်တောသစ်ပင်များ ထိန်းသိမ်းရေး၊ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်များ မပျက်စီးအောင် ထိန်းသိမ်းရေးတို့အပေါ် နိုးနိုးကြားကြားရှိလာကြသည်။ တစ်ခါတစ်ရံ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် ရည်ရွယ်ဆောင်ရွက်သည့် လုပ်ငန်းများမှာပင် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းလိုသူတို့၏ ကန့်ကွက်မှုတို့နှင့် ရင်ဆိုင်ကြရသည့်သတင်းများ ထွက်ပေါ်လာသည်ကို မိမိတို့တွေ့ရှိကြရပြီးဖြစ်သည်။ ဥပမာအားဖြင့် လမ်းတိုးချဲ့ရန်အတွက် လမ်းဘေးတွင် နှစ်ပေါင်းများစွာက စိုက်ပျိုးထားခဲ့သည့် အရိပ်ရသစ်ပင်များကို ခုတ်လှဲပစ်ရန်စီစဉ်ရာမှ သစ်ပင်ချစ်ခင်သူတို့က ကန့်ကွက်ကြခြင်းမျိုးဖြစ်သည်။ ယင်းသို့သော အခြေအနေမျိုးတွင် အရိပ်ရသစ်ပင်များကို ခုတ်လှဲပစ်မိသည့် ရွှေ့ပြောင်းစိုက်ပျိုးကာ အပင်မသေအောင် ပြန်လည်ပြုစုပျိုးထောင်သော နည်းလမ်းကို ကျင့်သုံးနိုင်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံမှ ညောင်ပင်၊ ပိန္နဲပင်ကဲ့သို့သော အပင်ကြီးများ အပါအဝင် အရွယ်ရောက်သစ်ပင်ကြီးငယ်မျိုးစုံကို ကြိုက်ဈေးပေးဝယ်ယူကာ အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံမှ ပြည်နယ်တစ်ခု၏ မြို့လယ်လမ်းများ တစ်လျှောက်တွင် ပြန်လည်စိုက်ပျိုးခြင်းဖြင့် မြို့တစ်မြို့လုံးကို အချိန်တိုအတွင်း သစ်ပင်ကြီးများဖြင့် စိမ်းလန်းစိုပြည်စေခဲ့ဖူးသည်။

နိုင်ငံတစ်ဝန်းဒေသအနှံ့အပြားတို့တွင် မိုးမြိုင်မြိုင်ရွာသွန်းနေပြီဖြစ်သည့် ယခုရာသီမှာ နှစ်စဉ်သစ်ပင်စိုက်ပျိုးသည့် ရာသီပင်ဖြစ်သည်။ မကြာမီက ရန်ကုန်-မန္တလေး-အမြန်လမ်းမကြီးဘေးတစ်လျှောက် မန္တလေးမြို့အထွက်မှ မိုင် ၁၀၀ ကျော်ခန့်အထိ အရိပ်ရသစ်ပင်ပေါင်း ၁၀၀၀ ကျော်ကို မန္တလေးမြို့ တောင်စလင်းတိုက်သစ် ဦးစီးပဓာန မဟာနာယက ဆရာတော်ဦးဆောင်သည့် ဗုဒ္ဓဘာသာ သာသနာပြုပွားရေးအသင်းချုပ်နှင့် အလှူရှင်များက ပူးပေါင်းစိုက်ပျိုးခဲ့ကြပြီး အပင်များရှင်သန်အောင် စောင့်ရှောက်ရေးအတွက်လည်း စီမံဆောင်ရွက်ထားကြောင်း သိရသည်။ တစ်ဖန် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ယင်းမာပင်ခရိုင်အတွင်း အလောင်းတောင်ကသပ စံကျောင်းတော်သွားသည့် လမ်းဘေးဝဲယာ၌ ရွှေဆံပင်ဆရာတော်အရှင်ဝေပုလွန်နှင့် အလှူရှင်များက ကျွန်းနှင့် အရိပ်ရသစ်ပင် ၁၀၀၀၀ ကျော်ကို ဩဂုတ် ၂၇ ရက်တွင် စိုက်ပျိုးကြမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းများကို ဖတ်ရှုရသည်မှာ နှစ်ထောင်းအားရဖွယ် မင်္ဂလာရှိသော သတင်းများဟုပင် ဆိုချင်ပါသည်။

“နှစ် ၂၀ တစ်ဝိုက် အချိန်ကိုက်၊ တို့စိုက်ခဲ့လျှင် အကောင်းဆုံးပင်၊ အခုချိန်စိုက်နောက်မကျ၊ ဒုတိယအကြိမ် အကောင်းဆုံးပ” ဟူသော ဆောင်ပုဒ်နှင့်အညီ သစ်ပင်စိုက်သင့်သည့်အချိန်မှာ လွန်ခဲ့သည့် နှစ် ၂၀ ခန့်ကတည်းက ဖြစ်သည်။ ဤသည်မှာ အရွယ်ရောက်ပြီးသော သစ်ပင်များကို ထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ကြရန်လည်း ရည်ညွှန်းသည်။ ယခုစိုက်လျှင်လည်း နောက်မကျသေးပါ။ ဒုတိယအကြိမ်အကောင်းဆုံးအချိန်ဟု ညွှန်းဆိုထားသည့်အတိုင်း “မြေဆီစိုခိုက်၊ သစ်ပင်စိုက်” ကြရန် တိုက်တွန်းအပ်ပါကြောင်း။ ။

အင်းလျားကန်ပေါင်ရှိ စီစီတီပီကင်မရာများ အဆင့်မြှင့်တင်

ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၂၆ ရန်ကုန်မြို့၊ ပြည်လမ်း အင်းလျားကန်ပေါင်၌ တပ်ဆင်ထားသော စီစီတီပီကင်မရာများကို ကြိုးလိုင်းအသစ်များ တပ်ဆင်၍ အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းလုပ်ငန်းများ

ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ “လာရောက် အပန်းဖြေသူတွေ လုံခြုံရေးနဲ့ မှုခင်းကျဆင်းရေးအတွက် ကင်မရာတွေကို ကြိုးလိုင်းတွေ အသစ်

တပ်ဆင်ပြီး အဆင့်မြှင့်တင်နေတာပါ” ဟု ရန်ကုန်မြို့တော်စည်ပင်သာယာရေး ကော်မတီ ပန်းဥယျာဉ်နှင့် အားကစားကွင်းများဌာန ပြည်လမ်းဘက်အခြမ်း အင်းလျားကန်ပေါင် တာဝန်ခံ

ဦးဇော်ဝင်းထွန်းက ပြောကြားသည်။ အဆိုပါ စီစီတီပီကင်မရာများကို အင်းလျားကန်ပေါင် လုံခြုံရေးနှင့် ကန်ရေပြင်လုံခြုံရေးတို့အတွက် ၂၀၁၅ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလက စတင်တပ်ဆင်ခဲ့ပြီး ကင်မရာအလုံးစုံ ၃၄ လုံးဖြင့် နေ့ညမပြတ် စည်ပင်သာယာရုံတပ်ဖွဲ့က လုံခြုံရေးဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

နေ့စဉ်နံနက် ၄ နာရီမှ ည ၁၀ နာရီအထိ အပန်းဖြေအနားယူသူများ၊ ကျန်းမာရေးအတွက် လမ်းလျှောက်သူများ၊ လေကောင်းလေသန့် ရှုလိုသူများအတွက် ကန်ပေါင်ကို ဖွင့်လှစ်ပေးထားပြီး စနေ၊ တနင်္ဂနွေကဲ့သို့ ရုံးပိတ်ရက်များတွင် အပန်းဖြေလာရောက်အနားယူသူ ၅၀၀ ခန့်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ထို့ပြင် ယခင်က ထိုင်ရန်ပြုလုပ်ပေးထားသော ထိုင်ခုံများ၏ အမိုးများသည် နိမ့်၍ လမ်းလျှောက်သူများနှင့် မလွတ်ကင်းသောကြောင့် အဆိုပါထိုင်ခုံများကိုဖြုတ်သိမ်းခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။

သတင်း- ထင်ပေါ်ဝင်း (ကမာရွတ်) ဓာတ်ပုံ - ထိန်လင်း



အောင်လံမြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ ရေဘေးရှောင်ပြည်သူများအတွက် သောက်ရေသန့်များလှူဒါန်း



နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၆ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး အောင်လံမြို့နယ် မြို့မရဲစခန်းမှူး ဒုတိယရဲမှူး ထင်ကျော်ဦးစီးသည့် တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် ဩဂုတ် ၂၅ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီခွဲမှ ၂ နာရီ ၀၀ မိနစ်အထိ အောင်လံမြို့ သရက်တောရပ်ကွက်ရှိ ရေဘေးရှောင်ပြည်သူ အိမ်ထောင်စု ၅၀ စု၊ လူဦးရေ ၂၂၀ ကို သောက်ရေသန့် ၂၀ လီတာ ဘူးကြီး ၁၀၀ တို့အား သွားရောက်လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ ပြည်သူ့အကျိုးပြုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၆ - ကချင်ပြည်နယ် မြစ်ကြီးနားမြို့နယ် အမှတ်(၃၀) လုံခြုံရေးရဲတပ်ဖွဲ့ခွဲမှ ဒုတိယတပ်ဖွဲ့ခွဲမှူး ရဲမှူးဇော်မျိုးဝင်း ဦးစီးသည့် တပ်ဖွဲ့ဝင် ၅၅ ဦးတို့သည် ဩဂုတ် ၂၆ ရက်က မြစ်ကြီးနားမြို့ မြို့သစ်ကြီးရပ်ကွက်ရှိ အောင်ဇေရန်အောင်တပ်ဦးတန်းတော်ကြီး ကျောင်းဝင်းအတွင်း၌ ချုံနွယ်၊ ပေါင်းမြက်များ ရှင်းလင်းခြင်း၊ ရေမြောင်းများ ရေစီးရေလာ ကောင်းမွန်အောင် ပြုပြင် ဆောင်ရွက်ခြင်း တို့ဖြင့် ပြည်သူ့အကျိုးပြုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

အမရပူရ ပန်းချီ ပန်းပု အစည်းအရုံး ပန်းချီ / ပန်းပုပြပွဲ ကျင်းပ

မန္တလေး ဩဂုတ် ၂၆ မြန်မာနိုင်ငံ ပန်းချီ/ပန်းပု အစည်းအရုံး (ပဟို) အဖွဲ့ဝင် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အမရပူရမြို့နယ် ပန်းချီ/ပန်းပု အစည်းအရုံး၏ ပန်းချီ/ပန်းပုပြပွဲ ဖွင့်ပွဲကို ဩဂုတ် ၂၆ ရက်က မန္တလေး အောင်မြေသာစံမြို့နယ်ရှိ မန္တလေးတောင်ခြေ ပန်းချီပြခန်း၌ ကျင်းပသည်။ အဆိုပါ အမရပူရမြို့နယ် ပန်းချီ/ပန်းပု အစည်းအရုံး၏ ပန်းချီ/ပန်းပု ပြခန်း၌ ပန်းချီဆရာ ၁၂ ဦး၏ ပန်းချီလက်ရာ ၉၂ ကား၊ ပန်းပုဆရာ လေးဦး၏ ပန်းပုလက်ရာ ၁၀၀ ခန့်ပြသထားသည်။ ထို့ပြင် ပန်းချီချစ်မြင် ပုလင်းပန်းချီ ဘူးပန်းချီများလည်း ပြသထားသည်။ အဆိုပါ ပြပွဲကို ဩဂုတ် ၂၆ ရက်မှ ၂၈ ရက်အထိ သုံးရက်တိုင်တိုင် နေ့စဉ်နံနက် ၉ နာရီမှ ညနေ ၅ နာရီအထိ ပြသထားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ခင်ခင်ဝင်း (ပညာရေး)

ရွှေ၊ ငွေ၊ စက်သုံးဆီနှင့် နိုင်ငံတကာသုံး ငွေကြေးပေါက်ဈေးနှုန်း		ခင်ရတနာ-စုစည်းသည်။	
ရွှေဈေးနှုန်း (အောင်သမာစီရွှေဆိုင်)		၂၆-၈-၂၀၁၇	
		နိုင်ငံတကာ ငွေကြေးဈေးနှုန်း (ပဟိုဘက်)	
ရန်ကုန်	၁၆ ပဲရည် တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၉၂၁၅၀၀	အမေရိကန်	တစ်ဒေါ်လာ ၁၃၆၁ . ၀
ရန်ကုန်	၁၅ ပဲရည် တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၈၆၇၃၀၀	ဥရောပ	တစ်ယူရို ၁၆၀၅ . ၄
မန္တလေး	၁၆ ပဲရည် တစ်ကျပ်သား ကျပ် ၉၂၁၀၀၀	စင်ကာပူ	တစ်ဒေါ်လာ ၉၉၉ . ၆၃
စက်သုံးဆီဈေးနှုန်း (စက်သုံးဆီအသင်း)		ထိုင်းဘတ်	တစ်ဘတ် ၄၀ . ၇၉
ဒီဇယ်	၆၅၅/၆၇၀ ကျပ် (လက်လီဈေး)	အိန္ဒိယ	တစ်ရူပီး ၂၁ . ၂၅
အောက်တိုန်း ၉၂	၆၆၀/၆၈၅ ကျပ် (လက်လီဈေး)	တရုတ်	တစ်ယွမ် ၂၀၄ . ၂၉
အောက်တိုန်း ၉၅	၇၀၅/၇၂၀ ကျပ် (လက်လီဈေး)	မလေးရှား	တစ်ရင်ဂစ် ၃၁၈ . ၃၃
ပရီမီယံဒီဇယ်	၆၇၅/၆၉၀ ကျပ် (လက်လီဈေး)		

မြန်မာ့အလင်း

၁၂၇၅ ခုနှစ်က တည်ထောင်သည်။

Myanma Alinn Daily

<ul style="list-style-type: none"> စာတည်းမှူးချုပ် စာတည်းမှူး စာတည်းမှူး စာတည်းများ အကြီးတန်းသတင်းထောက်များ အငယ်တန်းသတင်းထောက်များ ထုတ်ဝေခြင်းအမှတ် 	<ul style="list-style-type: none"> - အောင်နိုင်ဦး - ဝင်းရွှေ - မြင့်ဆွေ (သတင်းထောက်ချုပ်) - မြင့်စိုး၊ ကြည်ဝင်း၊ ဝင်းကျော်၊ ချမ်းစန္ဒီစန္ဒီ၊ ကလျာမိုးမြင့် - ကျော်သူဝင်း၊ ခင်ရတနာ၊ သိမ့်သိမ့်မိုး၊ ဇူလိုင်မိုး၊ စိန်လွင်အောင်၊ တင်စိုး (ဓာတ်ပုံ) - တင်လင်းအောင်၊ တင်မောင်လွင်၊ ဇင်ဦး၊ နေဝင်းထွန်း (၂)၊ ဟိန်းထက်ဇော်၊ ဝေသူနွယ် - (၀၀၀၉၂)၊ ပုံနှိပ်ခြင်းအမှတ် - (၀၀၈၇၇)
--	--

မြန်မာ့ရုပ်မြင်သံကြား	၂၇-၈-၂၀၁၇ (တနင်္ဂနွေနေ့)
နံနက်ပိုင်း	၂၀:၀၀ - ပြည်တွင်းသတင်း၊ နိုင်ငံ
၆:၀၀	- မင်းကွန်းဆရာတော်ကြီး၏ ပရိတ်တရားတော်
၇:၀၀	- Breakfast News
၈:၄၅	- လှပစုံလင်အာဆီယံတစ်ခွင်
၁၁:၂၅	- စာပေဗိမာန်နှစ်(၇၀)ပြည့် အမှတ်တရစကားသံ ညွန့်ဟံ(ကြာတော)
၁၄:၄၅	- This Week's Special Interest
ညပိုင်း	
၁၈:၃၅	- Road to SEA Games

❖ ရှေ့မှ
မစ္စတာ ငုယင်ဖူးကျောင့်၊ ဒုတိယသမ္မတ ဦးမြင့်ဆွေ၊ စစ်ထောက်ချုပ် ဒုတိယ ဝိုင်းချုပ်ကြီး ညိုစောနှင့် မိုင်တဲလ်ကုမ္ပဏီ CEO နှင့် တာဝန်ရှိသူတို့က မိုင်တဲလ် ကုမ္ပဏီရုံးချုပ်ကို ဖြန့်ဖြတ်ဖွင့်လှစ် ပေးသည်။

ရှင်းလင်းပြောကြား
ထို့နောက် မိုင်တဲလ်ကုမ္ပဏီ CEO က ကုမ္ပဏီ၏ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု အခြေအနေများကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး မိုင်တဲလ်ကုမ္ပဏီ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးခင်မောင်စိုးက ကုမ္ပဏီမှ နိုင်ငံအတွင်း မြန်နှုန်းမြင့်တင်မှုနှင့် ဆက်သွယ်ရေးစနစ် အမြန်ဆုံး အကောင် အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သွားမည့် အခြေ အနေနှင့် ရေလုပ်ငန်းစဉ်များနှင့် စပ်လျဉ်း ၍ ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်
ဆက်လက်၍ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန

နှင့် မိုင်တဲလ်ကုမ္ပဏီတို့အကြား ပညာရေး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာ သဘော တူညီချက်များကို လက်မှတ်ရေးထိုးကြ သည်။

ယင်းနောက် ဧည့်သည်တော် ဝိယက်နမ် ဆိုရှယ်လစ်သမ္မတနိုင်ငံ ကွန်မြူနစ်ပါတီ ဗဟိုကော်မတီ အထွေထွေအတွင်းရေးမှူး၊ မစ္စတာ ငုယင် ဖူးကျောင့်က နိဂုံးချုပ်အမှာစကား ပြောကြားသည်။

လက်မှတ်ရေးထိုး
ထို့နောက် ဝိယက်နမ်ဆိုရှယ်လစ် သမ္မတနိုင်ငံ ကွန်မြူနစ်ပါတီ ဗဟို ကော်မတီ အထွေထွေအတွင်းရေးမှူး မစ္စတာ ငုယင်ဖူးကျောင့်နှင့် ဒုတိယ သမ္မတတို့သည် ဧည့်သည်တော်မှတ်တမ်း စာအုပ်တွင် လက်မှတ်ရေးထိုး၍ စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်စာတံပုံ ရိုက်ကူး ခဲ့ပြီး အခမ်းအနားကို ရုပ်သိမ်းလိုက် သည်။ (သတင်းစဉ်)



ပညာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် မိုင်တဲလ်ကုမ္ပဏီတို့အကြား ပညာရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာ သဘောတူညီချက်များကို လက်မှတ်ရေးထိုးပြီး လဲလှယ်ကြစဉ် (သတင်းစဉ်)

ဝိယက်နမ်ကွန်မြူနစ်ပါတီ ဗဟိုကော်မတီအထွေထွေအတွင်းရေးမှူးနှင့်အဖွဲ့ ရန်ကုန်မြို့မှ ပြန်လည်ထွက်ခွာ



ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၂၆ ဝိယက်နမ် ဆိုရှယ်လစ်သမ္မတနိုင်ငံ ကွန်မြူနစ်ပါတီ ဗဟိုကော်မတီ အထွေထွေအတွင်းရေးမှူး မစ္စတာ ငုယင် ဖူးကျောင့် ဦးဆောင်သည့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ယနေ့ နံနက် ၇ နာရီခွဲက ရန်ကုန်မြို့ Melia ဟိုတယ်၌ ကျင်းပသည့် အလုပ်သဘော နံနက်စာစားပွဲသို့ တက်ရောက်သည်။

အဆိုပါ အလုပ်သဘောနံနက်စာစားပွဲသို့ ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဦးသန့်စင်မောင်၊ ဒေါက်တာသန်းမြင့်နှင့် ဦးကျော်ဝင်း၊ ဌာနဆိုင်ရာအကြီးအကဲများ၊ ပြည်ထောင်စု မြန်မာနိုင်ငံ ကုန်သည်များနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်များ အသင်းချုပ် (UMFCCI) ဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ မြန်မာ-ဝိယက်နမ် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များ တက်ရောက်ကြသည်။
ရှေးဦးစွာ ဝိယက်နမ်ဆိုရှယ်လစ်သမ္မတနိုင်ငံ ဒုတိယ ဝန်ကြီးချုပ် H.E. Mr. Pham Binh Minh၊ စီမံကိန်းနှင့် ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကျော်ဝင်းတို့က မြန်မာနိုင်ငံ ဝိယက်နမ် နှစ်နိုင်ငံအကြား စီးပွားရေး၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု၊ ကုန်သွယ်ရေး၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ ဆက်သွယ်ရေး၊ ဘဏ်လုပ်ငန်းနှင့် သတ္တုကဏ္ဍဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ

နှင့် အနာဂတ်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ ပိုမိုပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးတို့ နှင့်စပ်လျဉ်း၍ အမှာစကားများ ပြောကြားကြသည်။
ထို့နောက် BIDV Yangon မှ CEO Mr. Dang Hai Nha၊ FPT Myanmar မှ ဥက္ကဋ္ဌ Mr. Doung Dung Trieu နှင့် UMFCCI ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇော်မင်းဝင်းတို့က နှုတ်ခွန်း ဆက်စကားများ ပြောကြားကြသည်။
ယင်းနောက် ဧည့်သည်တော်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ရွှေတိဂုံ စေတီတော်သို့ သွားရောက်ဖူးမြော်ကြည့်လိုပြီး အလှူငွေများ ပေးအပ်လှူဒါန်းကာ သာသနိကဆိုင်ရာ အဆောက်အအုံများကို ကြည့်ရှုလေ့လာကြသည်။
ထို့နောက် ဝိယက်နမ်ဆိုရှယ်လစ်သမ္မတနိုင်ငံ ကွန်မြူနစ် ပါတီ ဗဟိုကော်မတီ အထွေထွေအတွင်းရေးမှူး ဦးဆောင်သည့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ရန်ကုန်မြို့ ဒဂုံမြို့နယ်ရှိ Telecom International Myanmar Co., Ltd. (MYTEL) ရုံးချုပ် ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ပြီး ညနေပိုင်းတွင် ရန်ကုန်မြို့ မှ လေကြောင်းခရီးဖြင့် ပြန်လည်ထွက်ခွာသွားကြသည်။ (ဇီ/ဇ)

ပါသ်မြို့၌ ကျင်းပသည့် လူကုန်ကူးမှုဆိုင်ရာဘာလီလုပ်ငန်းစဉ် အစိုးရနှင့် စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များဖိုရမ်သို့ ဒုတိယဝန်ကြီးတက်ရောက်

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၆
ဩစတြေးလျနိုင်ငံ ပါသ်မြို့၌ ဩဂုတ် ၂၄ ရက်မှ ၂၅ ရက်အထိ ကျင်းပခဲ့သော ဘာလီလုပ်ငန်းစဉ်ဆိုင်ရာ အစိုးရနှင့် စီးပွားရေး လုပ်ငန်းရှင်များ ဖိုရမ်သို့ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးကျော်တင် ဦးဆောင်သော မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ တက်ရောက်ခဲ့သည်။ (ယု/ဇ)
ယင်းဖိုရမ်သည် ၂၀၁၆ ခုနှစ်က ပြုလုပ်ခဲ့သည့် (၆)ကြိမ် မြောက် ဝန်ကြီးအဆင့်အစည်းအဝေး၏ ဘာလီကြေညာချက်နှင့် အညီ လူကုန်ကူးမှုနှင့် ဆက်စပ်နိုင်ငံမြတ်ကျော် မှုခင်းများဆိုင်ရာ ဘာလီလုပ်ငန်းစဉ်အနေဖြင့် ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်း များနှင့် အပြုသဘော ပထမဆုံးအကြိမ် ထိတွေ့ဆွေးနွေးခြင်း ဖြစ်သည်။
ဖိုရမ်သို့ ဩစတြေးလျနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး Hon Julie Bishop MP၊ အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး H.E. Ms. Retno LP Marsudi တို့က ပူးတွဲသဘာပတိများ အဖြစ် ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြပြီး နိုင်ငံပေါင်း ၄၀ ကျော်မှ အစိုးရ ကိုယ်စားလှယ်များ၊ သက်ဆိုင်ရာ နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းများမှ



နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး Hon Julie Bishop MP က ဩဂုတ် ၂၅ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် တည်ခင်း ဧည့်ခံသည့် New Colombo Plan Alumni Ambassadors Program မိတ်ဆက် နံနက်စာ စားပွဲသို့လည်း တက်ရောက်ခဲ့သည်။ (သတင်းစဉ်)

ဧရာဝတီ၊ ငဝန်နှင့် တိုးမြှင့်ရေးကြီးမှုအခြေအနေ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၆
ယနေ့မှန်းလွဲ ၁၂ နာရီခွဲ တိုင်းထွာချက်များအရ ဧရာဝတီမြစ်ရေသည် ပခုက္ကူမြို့ ၌ တစ်ပေခန့်၊ ညောင်ဦးမြို့၌ နှစ်ပေခန့်၊ အောင်လံမြို့၌ သုံးလက်မခန့်နှင့် ဆိပ်သာမြို့၌ နှစ်လက်မခန့် ယင်းမြို့များ၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အသီးသီးအထက်သို့ ကျော်လွန်နေပြီး ပခုက္ကူမြို့၊ အောင်လံမြို့နှင့် ဆိပ်သာမြို့တို့၌ နောက်နှစ်ရက် အတွင်းနှင့် ညောင်ဦးမြို့၌ နောက်သုံးရက်အတွင်း ယင်းမြို့များ၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်

အထက်သို့ ကျော်လွန်နေပြီး နောက်နှစ်ရက်အတွင်း ပေဝက်ခန့် ဆက်လက်မြင့်တက် လာနိုင်ကာ ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ဆက်လက်တည်ရှိနိုင်သည်။
တိုးမြှင့်ရေးသည် မအူပင်မြို့၌ တစ်ပေခန့် ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက်သို့ ကျော်လွန်နေပြီး နောက်သုံးရက်အတွင်း ပေဝက်ခန့်ဆက်လက်မြင့်တက်လာနိုင်ကာ ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက် ဆက်လက်တည်ရှိနိုင်သည်။
သို့ဖြစ်၍ ဧရာဝတီမြစ်ရှိ ဟင်္သာတမြို့နယ်နှင့် ဇလွန်မြို့နယ်၊ ငဝန်မြစ်ရှိ ငါးသိုင်းချောင်းမြို့နှင့် တိုးမြှင့်ရေး မအူပင်မြို့နယ်များအတွင်းရှိ မြစ်တမ်းအနီးနှင့် မြေနိမ့်ပိုင်းနေထိုင်သူများအနေဖြင့် အထူးသတိပြုနေထိုင်ကြပါရန် အကြံပြုအပ်ပါ သည်။ (မိုး/ဇလ)

အသီးသီးအောက်သို့ ပြန်လည်ကျဆင်းနိုင်သည်။
ဟင်္သာတမြို့နှင့် ဇလွန်မြို့တို့၌ နှစ်ပေခန့် ယင်းမြို့များ၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အသီးသီး အထက်သို့ ကျော်လွန်နေပြီး နောက်နှစ်ရက်အတွင်း ပေဝက်ခန့် ဆက်လက်မြင့်တက် လာနိုင်ကာ ယင်းမြို့များ၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်အသီးသီးအထက် ဆက်လက်တည်ရှိနိုင်သည်။
ငဝန်မြစ်ရေ စိုးရိမ်ရေမှတ်၌ တည်ရှိနေမှုအခြေအနေ
ငဝန်မြစ်ရေသည် ငါးသိုင်းချောင်းမြို့၌ တစ်ပေခန့် ယင်းမြို့၏ စိုးရိမ်ရေမှတ်

စာပေဗိမာန် နှစ် (၇၀) ပြည့် အခမ်းအနားကျင်းပ

ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၂၆
မြန်မာနိုင်ငံအတွင်း မှီတင်းနေထိုင်ကြသော ပြည်ထောင်စုဖွဲ့စည်းရေးအဖွဲ့များ တို့၏ ပညာမျက်စိကို ဖွင့်လှစ်ပေးရန် ရည်ရွယ်၍ ၂၀၁၇ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၂၆ ရက် တွင် မြန်မာနိုင်ငံဘာသာပြန်စာပေအသင်း (Burma Translation Society) အဖြစ် စတင်ဖွဲ့စည်းခဲ့သော စာပေဗိမာန် သည် ၂၀၁၇ ခုနှစ် ဩဂုတ် ၂၆ ရက်တွင် နှစ်(၇၀)ပြည့်မြောက်ပြုပြင်ရာ စာပေဗိမာန် နှစ် (၇၀)ပြည့် အခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီခွဲက ရန်ကုန်မြို့ ကုန်သည်လမ်းနှင့် ၃၇ လမ်းထောင့်ရှိ ပုံနှိပ်ရေးနှင့် ထုတ်ဝေရေးဦးစီးဌာန စာပေဗိမာန်အဆောက်အအုံ၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားသို့ ပြန်ကြားရေး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာဖေမြင့်နှင့် ဌာနဆိုင်ရာအကြီးအကဲများ၊ စာပေပညာရှင်ကြီးများ၊ စာပေဗိမာန်ကို အစဉ်တစိုက်ကူညီ စာပေရေးသားပေးသော စာရေးဆရာများ၊ စာပေဗိမာန်စာကြည့်တိုက်သို့ စာအုပ်လှူဒါန်းသည့် အလှူရှင်များ၊ စာပေလောကသားများနှင့် ဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ရှေးဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာဖေမြင့်နှင့် တက်ရောက်လာကြသူများသည် စာပေဗိမာန် နှစ်(၇၀) ပြည့် အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ခင်းကျင်းပြသထားသည့် မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ၊ ၁၉၅၇ ခုနှစ် စာပေဗိမာန်တိုက်ထုတ် စာအုပ်များတွင် အသုံးပြုခဲ့သည့် Logo image များ၊ မြန်မာ့စွယ်စုံကျမ်းကဏ္ဍ၊ မြန်မာ့စွယ်စုံကျမ်း အနှစ်ချုပ်ကဏ္ဍ၊ မြန်မာနိုင်ငံဘာသာပြန်အသင်းမှ ထုတ်ဝေသော စာအုပ်များကဏ္ဍ၊ သုတပဒေ

သာစာစောင်ကဏ္ဍ၊ စာပေဗိမာန်မဂ္ဂဇင်းကဏ္ဍ၊ ရွှေသွေးဂျာနယ်ကဏ္ဍ၊ ရွှေသွေးဂျာနယ်အထူးထုတ်ကဏ္ဍတို့ကို ကြည့်ရှုလေ့လာကြသည်။

ထို့နောက် ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာဖေမြင့်က နှစ်(၇၀)ကြာမြင့်ခဲ့ပြီဖြစ်သည့် စာပေဗိမာန်၏ သမိုင်းကြောင်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ အမှတ်တရစကားပြောကြားပြီး စာပေဗိမာန်သည် မြန်မာနိုင်ငံတွင် စာပေနှင့်ပတ်သက်၍ အတုယူထိုက်သော၊ ကောင်းမွန်သည့် အစဉ်အလာများကို ချမှတ်ပေးသောနေရာ၊ အဆောက်အအုံကြီး၊ အသင်းအဖွဲ့ကြီးဖြစ်ခဲ့ပါကြောင်း၊ ယခုအခါ စာပေဗိမာန်၏ ကောင်းမွန်သော အစဉ်အလာများကို ကြိုးစားအကောင်အထည်ဖော်လျက်ရှိပြီး အနည်းအကျဉ်းသာ လုပ်နိုင်သေးသော်လည်း ရှေ့ဆက်၍ ဝါသနာတူပုဂ္ဂိုလ်များ၊ စေတနာတူပုဂ္ဂိုလ်၊ အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးတွဲလုပ်ဆောင်

သွားရန်ရှိပါကြောင်း၊ စာပေဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် တတ်နိုင်သမျှ ယခင်ရှိပြီး အစဉ်အလာများကို အတုယူ၍ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ယနေ့ခေတ်တွင် လွတ်လပ်ပွင့်လင်းလာသည့်အလျောက် စာပေအဖွဲ့အစည်းများကလည်း စာပေဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် လုပ်ကိုင်နေကြပါကြောင်း၊ သို့ဖြစ်၍ မြန်မာစာပေသည် တစ်ခေတ်ဆန်းလှာမည်ဟု ပြောလိုပါကြောင်း၊ စာပေဗိမာန်၏ နဂိုမူလ ရည်ရွယ်ချက်ဖြစ်သည့် အမှောင်ခွင်၌ အလင်းဆောင်အံ့ဟူသော ဆောင်ပုဒ်နှင့်အညီ စာပေအဖွဲ့အစည်းများ၊ စာပေသမားများ၏ ဆောင်ရွက်ချက်ကြောင့် နိုင်ငံစာပေအလင်းရောင်ထွန်းပြောင်ပြီး တိုင်းပြည်အနာဂတ်သည်လည်း တောက်ပလာလိမ့်မည်ဟု မျှော်လင့်ပါကြောင်း၊ လွန်ခဲ့သည့် နှစ်(၇၀) က စာပေဗိမာန်အဖွဲ့ကြီး သို့မဟုတ် မြန်မာနိုင်ငံဘာသာပြန်



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာဖေမြင့် စာပေဗိမာန် နှစ်(၇၀)ပြည့် အခမ်းအနားတွင် နှုတ်ခွန်းဆက်အမှာ စကားပြောကြားစဉ် (သတင်းစဉ်)

စာပေအသင်းကြီးကို စတင်ထူထောင်ခဲ့သည့် ပုဂ္ဂိုလ်ကြီးများ၏ ဂုဏ်ကျေးဇူးကို အမှတ်ရမိသလို ၎င်းတို့၏ ဆောင်ရွက်ချက်များကိုလည်း အလွန်လေးစားကျေးဇူးတင်မိပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် စာပေဗိမာန် စာတည်း (ငြိမ်း) ဦးခင်မောင်စိုး(ဆရာ မောင်ပေါ်ထွန်း)က အမှတ်တရစကားပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ စာပေဗိမာန်စာတည်း များချုပ်(ငြိမ်း) ဦးမောင်လှိုင်(ဆရာ မောင်ဆွေငယ်) က စာပေဗိမာန် သမိုင်းအကျဉ်းကို ဖတ်ကြားတင်ပြသည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာဖေမြင့်အား ပုံနှိပ်ရေးနှင့် ထုတ်ဝေရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးအောင်မျိုးမြင့်က စာပေဗိမာန် နှစ်(၇၀)ပြည့် အထိမ်းအမှတ် အမှတ်တရလက်ဆောင်ကို ပေးအပ်သည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာဖေမြင့်က စာပေဗိမာန်လုပ်ငန်းများတွင် အစဉ်တစိုက်ပါဝင်ကူညီခဲ့ကြသော ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ စာပေဗိမာန်ပြည်သူ့အမှတ်ရမိသလို ၎င်းတို့၏ ဆောင်ရွက်ချက်များကိုလည်း အလွန်လေးစားကျေးဇူးတင်မိပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးအောင်မျိုးမြင့်က စာပေပညာရှင်ကြီးများအား ဂုဏ်ပြုလက်မှတ်များ ပေးအပ်ပြီး ကျေးဇူးတင်စကားပြောကြားသည်။

အခမ်းအနားအပြီးတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာဖေမြင့်နှင့် စာပေပညာရှင်ကြီးများ၊ ဧည့်သည်တော်များ အတူတကွ စုပေါင်း၍ မှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်သည်။

မွန်းလွဲပိုင်းတွင် စာပေဗိမာန် နှစ်(၇၀)ပြည့် အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် စာပေဟောပြောပွဲကို ဆက်လက်ကျင်းပရာ ဆရာကြီး ဒေါက်တာခင်အေး(မောင်ခင်မင်-ဓနဖြူ)က “ကျွန်တော် သိသောစာပေဗိမာန်” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် လည်းကောင်း၊ ဆရာကြီး ဦးညွှန်ဟံ

(ညွှန်ဟံ-ကြူတော)က “အတွေးပေးသောစာ၊ အမြင်ပေးသောစာ” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် လည်းကောင်း ဟောပြောကြားပြောသည့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာဖေမြင့်နှင့် ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးအောင်မျိုးမြင့်တို့က အမှတ်တရလက်ဆောင်များ ပြန်လည်ပေးအပ်ကြသည်။

စာပေဗိမာန်သည် မြန်မာနိုင်ငံဘာသာပြန်စာပေအသင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်ကို ထင်ဟပ်ပေါ်လွင်စေသည့် အမှတ်တရလက်ဆောင်များ ပြန်လည်ပေးအပ်ကြသည်။



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာဖေမြင့် ဆရာကြီး ဒေါက်တာခင်အေး(မောင်ခင်မင်-ဓနဖြူ)အား အမှတ်တရလက်ဆောင်ပေးအပ်စဉ် (သတင်းစဉ်)

ရန်ကုန်-ဟန့်ဇင်း(ပီယက်နမ်) ခရီးစဉ်တိုးချဲ့ပျံသန်းသည့် အခမ်းအနားကျင်းပ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၆
ဟိုတယ်နှင့်ခရီးသွားလာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးအုန်းမောင်သည် ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီခွဲတွင် ရန်ကုန်မြို့ Melia Hotel ၌ ကျင်းပသည့် ရန်ကုန်-ဟန့်ဇင်း(ပီယက်နမ်) ခရီးစဉ်ကို Vietjet Air မှ ထပ်မံတိုးချဲ့၍ ပျံသန်းခြင်းစတင်သည့် အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်သည်။

အခမ်းအနားသို့ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့်အတူ လေကြောင်းဗိုလ်မှူးချုပ်ကြီးမှူးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ခဲ့ပြီး ပီယက်နမ်နိုင်ငံဘက်မှလည်း ခရီးသွားလုပ်ငန်းမှ တာဝန်ရှိသူများနှင့် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ပီယက်နမ်သံအမတ်ကြီးလည်း တက်ရောက်ခဲ့သည်။ အဆိုပါလေကြောင်းလိုင်းသည် ရန်ကုန်-ဟန့်ဇင်း အသွားအပြန်ခရီးစဉ်ကို နေ့စဉ်ပျံသန်းပြီးဆွဲသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။



မြန်မာနိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ အမှတ်(၂) ရဲလေ့ကျင့်ရေးကျောင်း(ဝက်ထီးကန်)၏ အခြေခံရဲတပ်သားသစ်သင်တန်း အမှတ်စဉ်(၃၀၄/၁၇) ဇေယျတပ်ခွဲ သင်တန်းဆင်းပွဲကို ဩဂုတ် ၂၅ ရက်က အဆိုပါသင်တန်းကျောင်း၌ကျင်းပရာ ကျောင်းအုပ်ကြီး ယာယီရဲမှူးကြီး ကျော်တေက သင်တန်းဆင်းမိန့်ခွန်းပြောကြားပြီး ဆုရသင်တန်းသားများအား ဂုဏ်ပြုဆုများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်စဉ် (ခရိုင် ပြန်/ဆက်)

မိုးပိုနေမည်
နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၆- နေပြည်တော်နှင့် ရန်ကုန်မြို့တို့ အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ မိုးတစ်ကြိမ်၊ နှစ်ကြိမ် ထပ်ချွန်းရွာမည်။ ရွာရန်ရာနှုန်းပြည့် ဖြစ်သည်။
မန္တလေးမြို့နှင့် အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ နေရာကွက်ကျားမိုးထပ်ချွန်းရွာမည်။ ရွာရန်ရာနှုန်းပြည့်ဖြစ်သည်။ မနက်ဖြန်အတွက်ခန့်မှန်းချက်မှာ တနင်္လာရီတိုင်းဒေသကြီးနှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် မိုးပိုနေမည်။ (မိုး/လေ)

တရားစီရင်ရေးကဏ္ဍရှိ အခက်အခဲများကို သုတေသနပြုလုပ်ရန် ဆွေးနွေး

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၆
ပြည်ထောင်စုရေနေချုပ် ဦးထွန်းထွန်းဦးသည် ပီယက်နမ်နိုင်ငံမှ တရားရေးဝန်ကြီး Mr. Le Thanh Long နှင့် အဖွဲ့အား ဩဂုတ် ၂၅ ရက် နံနက် ၈ နာရီခွဲတွင် လည်းကောင်း၊ USAID မှ Mr. Robert L. Dean နှင့် အဖွဲ့အား နံနက် ၁၀ နာရီတွင် လည်းကောင်း၊ UNDP မှ အကြံပေးအရာရှိ Mr. Scott Siment နှင့်အဖွဲ့အား မွန်းလွဲ ၂ နာရီခွဲတွင်လည်းကောင်း ပြည်ထောင်စုရေနေချုပ်ရုံးဧည့်ခန်းမ၌ သီးခြားစီတွေ့ဆုံသည်။

ပီယက်နမ်နိုင်ငံမှ တရားရေးဝန်ကြီးနှင့် တွေ့ဆုံစဉ် မြန်မာနိုင်ငံနှင့် ပီယက်နမ်နိုင်ငံတို့အကြား ရင်းနှီးမြုပ်နှံမှုနှင့် ကုန်သွယ်မှုလုပ်ငန်းများကို ဘက်ပေါင်းစုံပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုတွင် ဥပဒေရေးရာကဏ္ဍ၌ ပိုမိုနီးကပ်စွာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်ကိစ္စ၊ ဥပဒေပြုရေးနှင့် တရားစီရင်ရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများ၊ လူသားအရင်းအမြစ် ပိုမိုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြမည့်



ကိစ္စများအား ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထို့နောက် USAID မှ Mr. Robert L. Dean ဦးဆောင်သော အဖွဲ့နှင့်တွေ့ဆုံစဉ် ပြည်ထောင်စုရေနေချုပ်ရုံးနှင့် USAID တို့ ပူးပေါင်း၍ ပြင်ဦးလွင် ခရိုင်ဥပဒေရုံး၊ ချမ်းအေးသာစံ မြို့နယ်ဥပဒေရုံးနှင့် မော်လမြိုင်မြို့နယ် ဥပဒေရုံးတို့ကို Pilot Law Office

များအဖြစ် သတ်မှတ်ပြီး အမှုကိစ္စစီမံခန့်ခွဲမှုအဆင့်ဆင့် ပိုမိုကောင်းမွန်လာစေရန် ဦးစွာ ဥပဒေရုံးအဆင့်ဆင့်၏ လုပ်ငန်းစနစ်များ ပိုမိုကောင်းမွန်လာစေရန် ဆက်လက်ကြိုးပမ်း ဆောင်ရွက်မည် ကိစ္စများနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးဌာနနှင့် တရားမျှတမှုဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းရေးအဖွဲ့၏ အကြံပေး

အဖွဲ့ဝင်များနှင့် တွေ့ဆုံစဉ် ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းရေးအဖွဲ့အနေဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်ရမည့် တရားမျှတရေးကဏ္ဍ အမျိုးသားအဆင့် မဟာဗျူဟာလုပ်ငန်းစီမံချက်ရေးဆွဲရေးကိစ္စ၊ တရားမျှတရေးနှင့် တရားစီရင်ရေးကဏ္ဍရှိ အခက်အခဲများကို သုတေသနပြုလုပ်ရန်ကိစ္စ စသည်တို့ကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

လမ်းကွန်ရက်များအား အနာဂတ်တွင်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည့် မြို့ပြလူနေမှုပုံရိပ်နှင့်လိုက်လျောညီထွေအောင် ပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်သွားမည်

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၆

ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန လမ်းဦးစီးဌာန အမြန်လမ်းမကြီး ထိန်းသိမ်းပြုပြင်ရေးနှင့်ကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့မှ ရန်ကုန်-မန္တလေး အမြန်လမ်းမကြီး Electronic Toll Collection (ETC) System ၊ ကတ္တရာကွန်ကရစ်လမ်းအဆင့်မြှင့်တင်ခြင်း ၁၆ မိုင်နှင့် ၇၆ မိုင် Mini Rest Camp ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားများကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အပိုင်းသုံးပိုင်းခွဲ၍ ကျင်းပရာ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် လျှပ်စစ်နှင့် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဦးဝင်းခိုင် တက်ရောက်ဖွင့်လှစ်ပေးသည်။



အခမ်းအနားတွင် ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် လျှပ်စစ်နှင့် စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဝင်းခိုင်က ရန်ကုန်-မန္တလေး အမြန်လမ်းမကြီး ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန လမ်းဦးစီးဌာန အမြန်လမ်းမကြီးထိန်းသိမ်းပြုပြင်ရေးနှင့်ကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့မှ ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး အရည်အသွေး၊ စံချိန်စံညွှန်းပြည့်မီသည့် လမ်းမကြီးဖြစ်ရေး၊ ပြည်သူများ လိုရာခရီးကို ချောချောမွေ့မွေ့ မြန်မြန်ဆန်ဆန်ရောက်ရှိအောင် အကျိုးရှိရှိ အသုံးပြုနိုင်ရေး၊ ယာဉ်အန္တရာယ်ကင်းရှင်းစွာဖြင့် ဘေးကင်းလုံခြုံစွာ သွားလာနိုင်ရေးတို့အတွက် ယနေ့ Electronic Toll Collection (ETC) System ၊ လမ်းအဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းပြီးစီးသည့် ၁၆ မိုင်နှင့် ပြည်သူများ စိတ်ချမ်းမြေ့စွာ နားနေနိုင်ရန်နှင့် နိုင်ငံတကာအဆင့်စီမံဆောင်ရွက်မှုပေးနိုင်ရန်အတွက် ၇၆ မိုင် Mini Rest Camp တို့ကို ဖွင့်လှစ်ပေးခြင်းဖြစ်ပါကြောင်း။

ရေးမြို့တော် နေပြည်တော်နှင့် မြန်မာပြည်အထက်ပိုင်း ယဉ်ကျေးမှုမြို့တော် မန္တလေးမြို့သို့ အချိန်တိုအတွင်း လျင်မြန်စွာသွားလာနိုင်သော လမ်းတစ်လမ်းလည်း ဖြစ်ပါကြောင်း။ ရန်ကုန်-မန္တလေးအမြန်လမ်းမကြီးပေါ်ရှိ တိုးဂိတ်ကြီးခြောက်ခုနှင့်မီနိုဂိတ် ၁၀ ဂိတ်ကို ၂၀၀၉ ခုနှစ်မှစ၍လမ်းအသုံးပြုခကောက်ခံရေးစခန်းအား Pre-paid ဝန်ဆောင်မှုနှင့် Cash Pay စနစ်သုံး ကွန်ပျူတာဆက်စပ်စနစ်များဖြင့် ကောက်ခံဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ Pre-paid ဝန်ဆောင်မှုစနစ် ချွတ်ယွင်းပျက်စီးမှုကြောင့် ၂၀၁၄ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလမှစပြီး ဖျက်သိမ်းကာလရှိ Cash Pay စနစ်ဖြင့်သာ ကောက်ခံဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရသည့်အတွက် Electronic Toll Collection System ကို အသုံးပြုရန် ရွေးချယ်ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါကြောင်း။

အခမ်းအနားအစီအစဉ် ပထမပိုင်း Electronic Toll Collection (ETC) System ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ရန်ကုန်-မန္တလေးအမြန်လမ်းမကြီး မိုင်တိုင်(၂၀၀/၂)(စီလမ်းဆုံ)၌ နံနက် ၈ နာရီတွင် ကျင်းပရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဦးအုန်းဝင်း၊ ဦးခင်မောင်ချို၊ နိုင်သက်လွင်၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာမျိုးအောင်၊ ဒုတိယဝန်ကြီးဦးကျော်လင်းတို့က ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးပြီး စုပေါင်းမှတ်ပုံတင်ဓာတ်ပုံရိုက်ကူးကြသည်။

ထို့နောက်ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဝင်းခိုင်က Lunch Ball ထံ၌ LED Board ဖြင့် Electronic Toll Collection (ETC) System ကို ဖွင့်လှစ်ပေးသည်။

ဆက်လက်၍ အခမ်းအနားအစီအစဉ် ဒုတိယပိုင်း ကတ္တရာကွန်ကရစ်လမ်းအဆင့်မြှင့်တင်ခြင်း ၁၆ မိုင်ဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားကို နံနက် ၉ နာရီတွင် ရန်ကုန်-မန္တလေးအမြန်လမ်း မိုင်(၁၇၂/၆) ၌ ကျင်းပရာ တာဝန်ရှိသူများက ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးပြီး စုပေါင်းမှတ်ပုံတင်ဓာတ်ပုံရိုက်ကူးကြသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများနှင့် ဧည့်သည်တော်များသည် မော်တော်ယာဉ်များဖြင့် ကတ္တရာကွန်ကရစ်လမ်းအဆင့်မြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကြသည်။

ဆက်လက်၍ အခမ်းအနားအစီအစဉ် တတိယပိုင်း ၇၆ မိုင် Mini Rest Camp ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို နံနက် ၁၁ နာရီတွင် ရန်ကုန်-မန္တလေးအမြန်လမ်းမိုင်တိုင် ၇၆ ၌ ကျင်းပသည်။

၇၆ မိုင် Mini Rest Camp ဆိုင်းဘုတ်အား ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးဝင်းခိုင်၊ ဦးအုန်းဝင်း၊ ဦးခင်မောင်ချို၊ နိုင်သက်လွင်၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးဝင်းသိန်းတို့က စက်ခလုတ်နှိပ် ဖွင့်လှစ်ပေးပြီး ကမ္ဘာ့ပတ်ဝန်းကျင်ထိခိုက်စေမှုမှ ကာကွယ်ရန်အား အမွှေးနံ့သာရည်များ ပက်ဖျန်းပေးကြသည်။

ယခုအသုံးပြုသည့်စနစ်သည် ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၏ ကိုယ်ပိုင်စနစ်အဖြစ် M.ez Go ETC System ကို အသုံးပြုထားခြင်းဖြစ်ပါကြောင်း (ETC) System အသုံးပြုခြင်းအားဖြင့် အမြန်လမ်းပေါ်တွင် ဖြတ်သန်းသွားလာအသုံးပြုနေကြသည့် မော်တော်ယာဉ်များသည် တိုးဂိတ်များတွင် လွယ်ကူလျင်မြန်စွာဖြတ်သန်းသွားလာနိုင်ခြင်း၊ ကွန်ပျူတာနည်းပညာစနစ်အား ပြည့်စုံစွာ အသုံးပြုနိုင်ခြင်း၊ ဝန်ထမ်းအင်အားချွေတာနိုင်ခြင်း၊ လုံခြုံရေးစနစ်နှင့် ယာဉ်ဖြတ်သန်းမှုမှတ်တမ်းတိကျမှုရှိခြင်း၊ ငွေသားအရေအတွက် များပြားစွာ

ကိုင့်တွယ်ထိန်းသိမ်းရန်မလိုအပ်ခြင်း စသည့်အကျိုးကျေးဇူးများ ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း။

အမြန်လမ်း အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းအနေဖြင့် မိုင်တိုင် (၁၅/၀ မှ ၂၀/၀)ထိ ၆ မိုင်နှင့် မိုင်တိုင် (၁၆၃/၁ မှ ၁၇၃/၁)ထိ ၁၀ မိုင် စုစုပေါင်း ၁၆ မိုင်ကို ရက် ၁၀၀ စီမံချက်လုပ်ငန်းအဖြစ် လမ်းလယ်ကျွန်းကို Raised Media မှ Depressed Media သို့ ပြောင်းလဲခြင်း၊ ငါးပေအကျယ် Media Shoulder တိုးချဲ့တည်ဆောက်ခြင်း၊ လမ်းလယ်ကျွန်း RC ရေမြောင်းတည်ဆောက်ခြင်း၊ Manhole နှင့် U Turn များ တည်ဆောက်ခြင်း၊ Road Line ရေးဆွဲခြင်း၊ Guard Rail တပ်ဆင်ခြင်းနှင့် သတ်မှတ် Road Sign များ တပ်ဆင်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို ရာသီဥတုအခက်အခဲများကြားမှ အများပြည်သူအကျိုးကို ရှေးရှုကာ အချိန်မီပြီးစီးရေး ကြိုးစားဆောင်ရွက်ခဲ့ပါကြောင်း။

၇၆ မိုင် Mini Rest Camp ဆောင်ရွက်ရခြင်းမှာ လည်း အဓိကအားဖြင့် Road Safety ကို ရည်ရွယ်ပြီး အမြန်လမ်းကို အသုံးပြုသွားလာသည့် ခရီးသွားပြည်သူများကို ကောင်းမွန်သည့် ဝန်ဆောင်မှုဌာနမှ ပေးလိုသည့် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပါကြောင်း။ ယနေ့ဖွင့်လှစ်သည့် M.ez Go ETC System၊ ကတ္တရာကွန်ကရစ်လမ်းအဆင့်မြှင့်တင်ခြင်း ၁၆ မိုင်နှင့် ၇၆ မိုင် Rest Camp တည်ဆောက်ခြင်းစသည့်လုပ်ငန်းများကို အခန်းကဏ္ဍအလိုက် ထပ်မံတိုးချဲ့ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး ဝန်ကြီးဌာန၏ Vision တွင် နိုင်ငံ၏ GDP တိုးတက်မှုကို အထောက်အကူဖြစ်စေရန် ပို့ဆောင်ရေးစရိတ်များနှင့် ခရီးသွားကြာမြင့်ချိန်များ လျော့ချရေးအတွက် အတားအဆီးများ ဖယ်ရှားခြင်းနှင့် တစ်ပြိုင်နက်တည်း လမ်း၊ တံတားများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရန် အကောင်အထည်ဖော်ခြင်းလုပ်ငန်းများကို အလေးထားဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါ ကြောင်းနှင့် လမ်းကွန်ရက်များအား အနာဂတ်တွင် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမည့် မြို့ပြလူနေမှုပုံရိပ်နှင့် လိုက်လျောညီထွေအောင် ပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးဝင်းသိန်းက ရန်ကုန်-မန္တလေးအမြန်လမ်းမကြီး Electronic Toll Collection (ETC) System၊ ကတ္တရာကွန်ကရစ်လမ်းအဆင့်မြှင့်တင်ခြင်း ၁၆ မိုင်နှင့် ၇၆ မိုင် Mini Rest Camp ဖွင့်လှစ်ပေးသည့်အတွက် ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်သူများကိုယ်စား ကျေးဇူးတင်စကားပြောကြားသည်။ (သတင်းစဉ်)

နေပြည်တော်၌ ဒုတိယအကြိမ် နိုင်ငံတကာနည်းပညာပြပွဲကျင်းပ၊ ပြခန်းပေါင်း ၁၀၀ ကျော်ပါဝင်ပြသ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၆



အနာဂတ်တွင် မြန်မာနိုင်ငံ၏ စက်မှုနှင့် နည်းပညာကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ရည်မှန်းချက်ဖြင့် စက်မှုဝန်ကြီးဌာနနှင့် Myanmar Promotional Services (MPS) Co.,Ltd တို့ပူးပေါင်းကျင်းပသည့် ဒုတိယအကြိမ် နိုင်ငံတကာနည်းပညာပြပွဲကို ဩဂုတ် ၂၅ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကွန်ဗင်းရှင်းဗဟိုဌာန-၂ (MICC-II) ၌ ကျင်းပသည်။

နာယက ပါမောက္ခဒေါက်တာစိန်မြင့်၊ ဝမ်းအုပ်စုကုမ္ပဏီ CEO ဦးနောင်ခွန် မြင့်ဝေနှင့် Myanmar Promotional Services (MPS) Co.,Ltd မှ Managing Director ဒေါက်တာဇာနည်မောင်မောင်တို့က ဒုတိယအကြိမ်

နိုင်ငံတကာ နည်းပညာပြပွဲကို ဖဲကြိုးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးကြသည်။ ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများနှင့် ဧည့်သည်တော်များသည် မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ကွန်ဗင်းရှင်းဗဟိုဌာန မြေညီထပ်၌ ခင်းကျင်းပြသထား

သော နိုင်ငံတကာမှ နည်းပညာနှင့် စက်မှုကုမ္ပဏီများနှင့် ဝန်ကြီးဌာနများ၏ စက်မှုနည်းပညာထုတ်ကုန်ပြခန်းများအား လှည့်လည်ကြည့်ရှုလေ့လာကြသည်။ ယခုပြပွဲတွင် နိုင်ငံတကာမှ နည်း

ပညာနှင့် စက်မှုကုမ္ပဏီများဖြစ်ကြသည့် Waminn Group Companies၊ Convenience Prosperity Co.,Ltd၊ King Royal Technologies Co.,Ltd၊ VSK International Co.,Ltd ၊ Naung Yoe Technology Co.,Ltd ၊ Popular Plastic Co.,Ltd ၊ Repassa Singapore Pte Ltd၊ Strength Business Group Co.,Ltd ၊ Capital Automotive Co.,Ltd (Ford)၊ First Prime Co.,Ltd၊ Next Tier Trading Co.,Ltd (Kyocera)၊ Concordia Co.,Ltd (Fuji Xerox)၊ Hinode Co.,Ltd၊ Yadanar Kyaw Co.,Ltd (Myanmar Hendrix)၊ Taiwan Trade Center ၊ Gold Thurein Linn Co.,Ltd၊ HOGO / QNAP၊ GLC Technology Co.,Ltd၊ Myanmar Tatung Co.,Ltd၊ Gandamar O.A and Business Solutions၊ Wen's Poenix Corporation၊ MTDMS၊ UMG၊ Myanmar Star Global

Distribution ၊ စက်မှုဝန်ကြီးဌာနအောက်ရှိ DIC ၊ DISI ၊ အကြီးစားစက်မှုလုပ်ငန်း အမှတ် ၁၊ အမှတ် ၂၊ အမှတ် ၃၊ မြန်မာ့ဒေသပေါင်းလုပ်ငန်းတို့မှ ပြခန်းများအပါအဝင် ပြခန်းစုစုပေါင်း ၁၀၀ ကျော်က စက်မှုနည်းပညာထုတ်ကုန်များနှင့် လုပ်ငန်းများကို ခင်းကျင်းပြသထားသည်။

ထို့ပြင် နိုင်ငံတကာနည်းပညာပြပွဲတွင် နိုင်ငံသားများ၏ နည်းပညာကို ဖော်ထုတ် မြေတောင်မြောက်ပေးနိုင်ရန်အတွက် ဖန်တီးမှုစွမ်းရည်ပြိုင်ပွဲ (Inventor Award) ကို ထည့်သွင်းကျင်းပလျက်ရှိပြီး ဆုပေးပွဲကို ဩဂုတ် ၂၆ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းက အဆိုပါခန်းမ၌ ကျင်းပခဲ့ကြောင်း၊ ယင်းပြိုင်ပွဲတွင် ပြိုင်ပွဲအမျိုးအစားလေးမျိုးပါဝင်ပြီး ပြိုင်ပွဲအမျိုးအစား တစ်ခုချင်းစီအတွက် ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယဆုများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ နိုင်ငံတကာနည်းပညာပြပွဲကို မြန်မာအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာကွန်ဗင်းရှင်းဗဟိုဌာန-၂ ၌ ဩဂုတ် ၂၇ ရက်အထိ ခင်းကျင်းပြသသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်း- မော်စီ (MNA) ဓာတ်ပုံ- ကိုကိုးစိုးညွန့် (MNA)

သက်သာသောနည်းဖြင့် ပြည်သူများသို့ ဆန်ရောင်းချပေးလျက်ရှိ

ပူတာအို ဩဂုတ် ၂၆ -ကချင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့အနေဖြင့် ပူတာအိုခရိုင်တွင် ဆန်ပြတ်လပ်မှုမဖြစ်ပေါ်စေရေးအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ရာ ယင်းဆန်များအား ကချင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့၏ ကြီးကြပ်မှုဖြင့် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနဝန်ထမ်းများ၊ မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးဝန်ထမ်းများ၊ မီးသတ်ဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းများပူးပေါင်းမှုဖြင့် ယခုရက်ပိုင်းမှစတင်၍ နေ့စဉ် နံနက် ၆ နာရီမှ ၈ နာရီအထိ မြို့မဈေးနှင့် လေယာဉ်ကွင်းဈေးများတွင် သက်သာသောနည်းဖြင့် ပြည်သူများသို့ ဆန်ရောင်းချပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ ပူတာအိုမြို့ မြို့မဈေးနှင့်လေယာဉ်ကွင်းတွင် ပြင်ဆင်မှုများသည် တစ်ပြည်လျှင် ငွေကျပ် ၁၆၀၀ ဖြင့်ဝယ်ယူနေရပြီး ယခုရောင်းချပေးနေသောဆန်မှာ တစ်ပြည်လျှင် ငွေကျပ် ၁၂၀၀ ဖြင့် ပြည်သူတစ်ဦးလျှင် နှစ်ပြည်နှုန်းဖြင့် ရောင်းချပေးနေခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ (ခရိုင်ပြန်/ဆက်)

လျှပ်စစ်မီတာစကားဝိုင်း

ဝေမ်

အပတ်စဉ်ဆုံနေကျ သူငယ်ချင်းများ၏ လက်ဖက်ရည်ဝိုင်းတွင် အကြောင်းအရာ ခေါင်းစဉ်မျိုးစုံနှင့် ဆွေးနွေးကြ၊ အသိချင်းဖလှယ်ကြတာ အလေ့အထပင် ဖြစ်နေပါသည်။ ဒီတစ်ပတ် လက်ဖက်ရည်ဝိုင်းမှာတော့ လျှပ်စစ်မီတာ ခေါင်းစဉ်ကို သူငယ်ချင်းတစ်ယောက်က စပြောလာ၏။ လူအများစုနဲ့ ပတ်သက်ပြီး သိသင့်သော အကြောင်းအရာဖြစ်တဲ့အတွက် သူငယ်ချင်းအားလုံး မိမိတို့ရဲ့ အတွေ့အကြုံ မီဒီယာများက ဖတ်ရှုတွေ့ရှိချက်များအရ ပါဝင်ဆွေးနွေးမေးမြန်း ကြပါတော့ သည်။

တိုင်ပေါ်တပ်ဆင်သော မီတာသုံးစွဲမှု (OMR)

လျှပ်စစ်မီတာပတ်သက်လို့ ငါတို့ မသိတာတွေ အများကြီးပဲကွ။ မီတာအမျိုးအစားတွေနဲ့ မီတာဖတ်ရှုမှု ပြောင်းလဲမှုတွေ ရှိနေတယ်။ အိမ်ထဲက မီတာတွေ တိုင်ပေါ်တပ်ဆင်တာလဲ ရှိတယ်။ ဘာတွေထူးခြားသွားလဲတော့ မသိဘူး။ ငါတို့ကတော့ မီတာ Bill အရ ပေးနေရတာပဲကွာ။

ဒီလိုက အိမ်တွေမှာ ယခင်က တပ်ဆင်ခဲ့တဲ့ မီတာတွေက သတ္တိအပြားဝိုင်းကို လည်စေပြီး သုံးစွဲမီတာ ယူနစ်ကိုဖတ်တဲ့ Analog မီတာ စနစ်ပေါ့။ ကနဦးသုံးစွဲခဲ့တဲ့ မီတာအမျိုးအစားတွေပေါ့။ အဲဒီနောက်မှာ Electronic စနစ်နဲ့ မီးသုံးစွဲယူနစ်ကို ဖတ်ရတဲ့ Digital ပေါ်လာတယ်။ အဲဒီမီတာနဲ့ လုံးဝစနစ် အိမ်ခြံဝင်းထဲမှာ တပ်ထားရပြီး မီတာစာရေးက မျက်စိဖြင့် တစ်လုံးချင်း ဖတ်ရတဲ့ စနစ်ပေါ့။ Digital မီတာကို အဝေးကနေ လက်ကိုင်စက် Hand Held Unit (HHU) နဲ့ အဝေးကနေ လှမ်းဖတ်လိုရတဲ့ မီတာစနစ်ကျတော့ Offsite Meter Reading (OMR) စနစ်လို ခေါ်တာပေါ့။ ပေ ၁၅၀၀ ကျော် အကွာအဝေးကနေ ဖတ်လိုရတော့ မီတာတွေကို ခြံဝင်းထဲ တပ်စရာ မလိုတော့ဘူး။ တိုင်ပေါ်မှာပဲ တပ်ဆင်ကြတာ။ နိုင်ငံတကာမှာလည်း မီတာကို ဓာတ်တိုင်ပေါ်မှာပဲ တင်ထားကြတယ်လေ။ နေပြင်တော်... မီတာကို အိမ်ခြံဝင်းထဲမှာ ထားတာနဲ့ ဓာတ်တိုင်ပေါ်မှာထားတာ ဘာတွေထူးခြားမှု ရှိသွားလဲ မီတာဖတ်ချက်တွေက မှန်ပါ့မလား။

ဌာနဘက်ကရော မီးသုံးစွဲသူဘက်ကရော Win Win အကျိုးရှိတာပေါ့။ မီးသုံးစွဲသူအနေနဲ့ လဆန်းရက်မှာ မီတာ လာဖတ်မယ့်သူကို စောင့်နေရရုံ မလိုတော့ဘူး။ အချိန်မီ မှန်ကန်စွာ ဖတ်ရှုနိုင်တဲ့အတွက် မိမိသုံးစွဲယူနစ်အတိုင်း အမှန် ငွေပေးချေနိုင်တယ်။ မီတာမှာ ၃၀ အိမ်ပီ Breaker တပ်ဆင်ထားတဲ့ အတွက် အိမ်တွင်း လျှပ်စစ်မီး သုံးစွဲမှုများပါက Breaker က မီးဖြတ်ပေးတဲ့အတွက် Wire Shock ဖြစ်မှု၊ လျှပ်စစ်အန္တရာယ်ဖြစ်မှု၊ မီတာလောင်ကျွမ်းမှုကနေ ကာကွယ်ပေးနိုင်တယ်။ ဌာနအနေဖြင့်လည်း အိမ်ပိတ် ခြံပိတ်ကြောင့် မီတာဖတ်နိုင်ခြင်း၊ မျက်မြင်မှားယွင်းဖတ်ခြင်း၊ မီတာခန့်မှန်းဖတ်ခြင်းတို့ကြောင့် ကျသင့်ငွေတောင်းခံရာတွင် ခက်ခဲခြင်းတွေကို ဖြေရှင်းပြီး ဖြစ်သွားတယ်။ ခြံဝင်းထဲမှာ တပ်ဆင်သည့် မီတာများဖတ်ရာ တွင် မီတာ စာရေးတစ်ယောက်က တစ်ရက် အလုံး ၁၅၀ ခန့်ပဲ ဖတ်နိုင်တယ်။ ယခု OMR မီတာများကို မီတာစာရေး တစ်ယောက်က တစ်ရက် မီတာအလုံး ၁၀၀၀ ခန့် ဖတ်နိုင် တဲ့အပြင် လက်ကိုင်စက် HHU ကို ရုံးမှာ ကွန်ပျူတာနှင့် ချိတ်ဆက်ကာ ဖတ်လာတဲ့ မီတာတွေရဲ့ အချက်အလက် Data တွေကို ထည့်သွင်းလိုက်ပါက ကွန်ပျူတာရဲ့ Billing Software က မီတာ တစ်လုံးခြင်းရဲ့ ငွေတောင်းခံလွှာတွေ ထုတ်ပေးနိုင်တယ်။ တစ်မြို့နယ်လုံးရဲ့ လစဉ် တောင်းခံငွေ ကောက်ခံရရှိငွေ စာရင်းချုပ်ကိုလည်း ကွန်ပျူတာနဲ့ ထုတ်ပေး နိုင်တယ်လေ။ လူနဲ့ စာရင်းရေးသွင်းမှု တွက်ချက်မှုအဆင့်တွေ အများကြီး သက်သာသွားတယ်လေ။ လူရဲ့ လုပ်အားတွေ သက်သာမှုရှိတဲ့အပြင် မှန်ကန်မှု ဖြန့်ဆက်မှု ကိုလည်း ရရှိစေတယ်လေ။

ဓာတ်အားပျောက်ဆုံးမှု ကျဆင်းပြီး ဝင်ငွေတိုးမှု ရရှိ

လျှပ်စစ်ပတ်သက်ပြီးတော့ ဓာတ်အားပျောက်ဆုံးမှုတွေ ရှိနေတယ်လေ။ အဲဒီ OMR မီတာ ပြောင်းလဲတပ်ဆင်တော့ ဓာတ်အားပျောက်ဆုံးမှုကိုရော အထောက်အကူပြုသလား။ အိမ်တွင်း၊ ခြံတွင်းမှာ ယခင်က တပ်ထားတဲ့ မီတာတွေက Disc ပြားတွေ လည်နေတဲ့ Analog မီတာတွေ မီတာလည်ပတ်ဖို့လည်း လျှပ်စစ်ပါဝါ သုံးရတယ်။ မီးချောင်းတစ်ချောင်း ထွန်းထားရင် မီတာမလည်ဘူး။ မီးအားကျရင် မီတာမလည်ဘူး။ မီတာကို အလည်နှေးအောင် မီတာကို ရပ်အောင် ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ Service ကြီးကနေ တရားမဝင် ဓာတ်အား သွယ်သုံးခြင်းစတဲ့ တရားမဝင် ဓာတ်အားသုံးစွဲခြင်းတွေကြောင့် ဓာတ်အားပျောက်ဆုံးမှုတွေ ရှိနေတယ်။ OMR မီတာ



တိုင်ပေါ် တပ်လိုက်တာနဲ့ အဲဒီပျောက်ဆုံးမှုတွေ လျော့နည်း ပျောက်ကင်းသွားတယ်။ အိမ်ပိတ်၊ ခြံပိတ်ထားပြီး မီတာဖတ်ရတာတွေကြောင့် ဝင်ငွေလျော့နည်းမှုကိုလည်း ဖြေရှင်းပြီးသား ဖြစ်သွားတယ်။ OMR မီတာတွေ ပြောင်းလဲ တပ်ဆင်ပြီးတဲ့ အချို့မြို့နယ်တွေဆိုရင် ယခင် ဓာတ်အားပျောက်ဆုံးမှုအောက် ၁၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော်အထိ ကျဆင်းသွားတာ တွေရှိတယ်။ တစ်လယူနစ် ၁၀ သန်းကျော် ရောင်းချရတဲ့ မြို့နယ်မှာ ယူနစ် တစ်သန်းရောင်းချမှုတိုးလာတဲ့အတွက် OMR မီတာ တပ်ဆင်မှုကြောင့် တစ်လ ကျပ် ၃၅ သန်းကျော်ဝင်ငွေတိုးလာ တာကြောင့် မီတာလဲလှယ်တပ်ဆင်စရိတ်ဟာ နှစ်အနည်းငယ် အတွင်း အရင်းကျန်ငွေဖြင့် ဌာနအတွက် ရေရှည်ဝင်ငွေတိုး လာတာပေါ့။

OMR နှင့် AMI မီတာ စနစ်

OMR မီတာ တပ်ဆင်မှုကတော့ ရှင်းပါပြီ။ တစ်လောက သတင်းစာဂျာနယ်တွေမှာ AMR,AMI စနစ်အကြောင်း ရေးထားတာတွေ ဖတ်ရတယ်။ ရန်ကုန်လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ပေးရေး ကော်ပိုရေးရှင်းက ပြည်တွင်းမီတာထုတ်လုပ်တဲ့ Myanmar Machinery Manufacturing ကုမ္ပဏီ နဲ့ ပူးပေါင်းပြီး ဒေါ်ပုံမြို့နယ်မှာ Pilot Project ဆောင်ရွက်နေ တယ်လို့ သိရတယ်။ OMR ထက် ဘာတွေ ပိုကောင်းလာ လို့လဲ။

AMR (Automatic Metering Reading) စနစ်က မီတာ တစ်လုံးချင်းက သုံးစွဲယူနစ်တွေ အခြား Data အချက် အလက်တွေကို ကြားခံစက်ပစ္စည်းဖြစ်တဲ့ DCU (Data Concentration Unit) ကရယူပြီး ရုံးဌာနရှိ (Control Center) Computer Service သို့ ပေးပို့တာ ဖြစ်ပါတယ်။ OMR ကို Remote Control (Hand Held Unit) နဲ့လည်း ဖတ်စရာ မလိုတော့ဘဲ ရုံးခန်းရှိ Sever Computer ကပဲ မီးသုံးစွဲသူ အားလုံးရဲ့ မီတာသုံးစွဲမှု ယူနစ်၊ ကျသင့်ငွေ တောင်းခံငွေ ကောက်ခံရရှိငွေတွေကို ဆောင်ရွက်ပေးမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ မီးသုံးစွဲသူ တစ်ဦးချင်းရဲ့ ဝန်အားသုံးစွဲမှုနှင့် မြို့နယ် တွင် ဝန်အားသုံးစွဲမှု အခြေအနေတို့ကိုလည်း အချိန်နှင့် တစ်ပြေးညီ သိရှိနိုင်တယ်လေ။

AMI (Advanced Metering Infrastructure System) ကတော့ AMR စနစ်ရဲ့ လုပ်ငန်းများအပြင် ဓာတ်အားသုံးစွဲမှု စီမံခန့်ခွဲမှု စနစ် (Power Management) နဲ့ Automatic Billing စနစ်တွေ ဆောင်ရွက်နိုင်တယ်။ ထရန်စဖောင်းမာ တစ်လုံးချင်းရဲ့ ဓာတ်အားသုံးစွဲမှုကို အချိန်နဲ့ တစ်ပြေးညီ ကြည့်ရှုနိုင်ခြင်းကြောင့် ထရန်စဖောင်းမာတွေ လောင်ကျွမ်းမှုတွေကို ကာကွယ်ပေးခြင်း၊ ဓာတ်အားလိုင်း ချွတ်ယွင်းမှုနေရာများကို ကြည့်ရှုနိုင်ခြင်းတို့ကြောင့် ဓာတ်အား ဖြန့်ဖြူး မှုစနစ်ကို အထောက်အကူပြုပေးပါတယ်။ ပြုပြင် ထိန်းသိမ်းမှုကို လွယ်ကူစွာ ဆောင်ရွက်လာနိုင်ခြင်းဖြင့် ပြည်သူ များ ဓာတ်အားပြတ်တောက်ချိန် နည်းလာမယ်။ ဌာနအနေဖြင့် လည်း ဓာတ်အားပြတ်ချိန် လျော့နည်းသွားတဲ့အတွက် ဓာတ်အားခရောင်းရငွေများကို ပြန်လည်ရရှိနိုင်သည့်အတွက် ဝင်ငွေတိုးမှုကို ဖြစ်စေပါတယ်။ AMI စနစ်ရဲ့ ထူးခြားချက်က တော့ မီးသုံးစွဲသူ တစ်ဦးချင်းဟာ မိမိအိမ်၊ စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံတွေရဲ့ ဓာတ်အား သုံးစွဲမှုကို Mobile Phone, (Android Smart

Phone) ကနေ အချိန်နှင့် တစ်ပြေးညီကြည့်ရှုနိုင်မှာဖြစ်ပါ တယ်။ မိမိသုံးစွဲယူနစ် ကျသင့်ငွေ၊ လက်ကျန်ငွေတွေကို မီတာ Bill ပုံစံအတိုင်း မြင်တွေ့နိုင်မှာ ဖြစ်တယ်။ Mobile Phone ကနေ ကြည့်လိုရအောင် Myanmar Electric Bill Software ကို အခမဲ့ Down Load ဆောင်ရွက်နိုင်တယ်။ မီတာစာရေးက မီတာစာရွက်လာပေးတာ စောင့်စရာမလို တော့ဘူး။ နောက်ဆိုင်ရာ တယ်လီဖုန်းကနေ ငွေပေးချေလိုရတဲ့ အထိ ဆောင်ရွက်နိုင်တယ်လေ။ ဌာန အနေနဲ့လည်း မြို့နယ်၊ ခရိုင်၊ တိုင်းဒေသကြီးပြည်နယ် ရုံးချုပ်တို့ကလည်း မီးသုံးစွဲသူ တစ်ဦးချင်းရဲ့ ဓာတ်အား သုံးစွဲမှုမြို့နယ်တစ်ခုရဲ့ ဓာတ်အားသုံးစွဲမှု တို့ကို အချိန်နဲ့ တစ်ပြေးညီကြည့်ရှုရတယ်။

OMR မီတာ စနစ်ကနေ AMI မီတာ စနစ် ပြောင်းလဲမှု

အခုမှပဲ ရှင်းတော့တယ်။ ဒါဆို AMR မီတာ စနစ်နဲ့ AMI မီတာစနစ်တွေက တော်တော် နည်းပညာမြင့်တင်ပါတယ်။ ဝှံ့ဖြိုးတဲ့နိုင်ငံတွေမှာပဲ အပြည့်အဝသုံးနိုင်မယ်ထင်တယ်။ ငါကတော့ AMI စနစ်ကို ပိုသဘောကျတယ်။ မီးသုံးသူနဲ့ ဌာန အကြား ပွင့်လင်းမြင်သာမှု ရှိတယ်ကွာ ဒါအပြင် အစိုးရဌာနတွေ က ဆောင်ရွက်နေတဲ့ E-Government ကိုလည်း အထောက် အကူပြုရာရောက်တယ်ကွာ။ ဒါနဲ့ ယခု ဒေါ်ပုံမြို့နယ်မှာ ဆောင်ရွက်ခဲ့တဲ့ AMI စနစ်က ယခင်တိုင်ပေါ်တပ်ထားတဲ့ တိုင်ပေါ်က OMR မီတာတွေကို ပြန်သုံးတာလား။ မီတာ အသစ်ထပ်တပ်ရတာလား။ မီတာတစ်လုံးခြင်းအတွက် ကုန်ကျ စရိတ်တွေ ထပ်ရှိသေးလား။

အဲဒီအချက်က အဓိက အရေးကြီးတဲ့ အချက်ပါ။ AMR,AMI စနစ်သုံးချင်လို့ ယခင် OMR မီတာတွေ ပြန်ဖြတ်ပြီး AMI မီတာအသစ်တွေတပ်ရင် ကုန်ကျစရိတ်တွေ အများကြီးကျမယ်။ အချိန်တွေ၊ လုပ်အားတွေ အများကြီး အသုံးပြုရမှာပါ။ ဒါပေမယ့် OMR စနစ်တပ်စဉ်ကတည်းက ရိုးရိုး OMR စနစ် မဟုတ်ဘဲ AMR, AMI စနစ် မီတာအဖြစ် အသုံးပြုနိုင်အောင် Wireless Communication စနစ်၊ GPS Location Map စနစ် ထည့်ထားတယ်။ မီးပျက်ရင် Data Back Up လုပ်နိုင် အောင် ၄၀ နာရီခွဲတဲ့ ဘက်ထရီပါ ထည့်ထားတယ်။ Advanced OMR စနစ်ဖြစ်လို့ AMR, AMI စနစ် မီတာအဖြစ် ဆက်လက်အသုံးပြုနိုင်ပြီး Sever Computer တွေနဲ့ ချိတ်ဆက်အသုံးပြုနိုင်တာ ဖြစ်ပါတယ်။ တယ်လီဖုန်း ဆက်သွယ်မှု စနစ်မသုံးဘဲ Wireless စနစ်နဲ့ Dataတွေ ပေးပို့နိုင်တာကြောင့် မီတာအနေနဲ့ တယ်လီဖုန်း ကတ်ဖိုးတယ်လီဖုန်းလိုင်းအသုံးစရိတ်မကုန်တော့ Operation စရိတ်သက်သာတယ်လေ။

ဒါဆို OMR စနစ်အစား AMR, AMI စနစ်ကို ဘာလို့ မလုပ်ခဲ့တာလဲ

လျှပ်စစ်မီတာ စနစ်ကို အဆင့်မြင့် AMR, AMI စနစ်ကို ချက်ချင်းသွားဖို့က ရင်းနှီးငွေ ပိုကုန်ကျတယ်လေ။ နောက်ပြီး တစ်ချိန်တည်း နည်းပညာအသစ်ကို ပြောင်းလဲသုံးဖို့က ဝန်ထမ်းတွေကို လေ့ကျင့် သင်ကြားပေးရမယ်။ နည်းပညာတွေ ရယူဖို့ အချိန်ယူရမယ်။ ဒါကြောင့် နည်းပညာ ပြောင်းလဲ မြှင့်တင်ရာ ရောက်မယ်။ AMR, AMI စနစ်ကို Upgrade လုပ်ရင် မီတာမလဲလှယ်တဲ့ မီတာအတွက် ထပ်မံ အကုန်အကျ မရှိဘဲ ဆက်သုံးလို့ ရတဲ့ Advanced OMR မီတာစနစ်ကို

Analog မီတာတွေ နေရာမှာ နှစ်အလိုက်လဲလှယ်တပ်ဆင် ဆောင်ရွက်ကြခြင်းဖြစ်တယ်။ မီတာအသစ်တပ်ဆင်ရာမှာ လည်း Analog မီတာတွေ၊ ရိုးရိုး Digital Meter တွေ မသုံးတော့ဘဲ Advanced OMR မီတာကိုပဲ တပ်ဆင်ခဲ့ကြ တာ ဖြစ်တယ်။ ၂၀၁၂ ခုနှစ်ကနေ စတင်တပ်ဆင်ခဲ့တာ ရန်ကုန်၊ မန္တလေး၊ နေပြည်တော်၊ ပဲခူး၊ ပုသိမ်၊ မော်လမြိုင်၊ မကွေး၊ ပခုက္ကူ။ စစ်ကိုင်းစတဲ့ မြို့ကြီးတွေမှာ တပ်ဆင်ပြီး ဖြစ်တယ်။ အဲဒီမြို့တွေလည်း OMR ကနေ AMI စနစ်ကို အဆင့်မြှင့် ပြီးဆောင်ရွက်သွားလိမ့်ရတယ်။

လျှပ်စစ်မီတာ ဝယ်ယူရာတွင်

လက်ရှိ တပ်ဆင်ထားတဲ့ OMR မီတာတွေရဲ့ လုံခြုံမှု အဆင့်အတန်းနဲ့ ရေရှည်အသုံးပြုနိုင်မှု ရှိမရှိ After Sale Service နှစ်ရှည်ရှိမှ ကောင်းမယ်။ တော်ကြာ ကုမ္ပဏီက ကိုယ်ဝယ်ထားတဲ့ Design တွေ ရပ်လိုက်ပြီး ကုမ္ပဏီ ပိတ်လိုက် ပြီးဆိုရင်တော့ ဌာနဒုက္ခရောက်တော့မှာပဲ။ အဲဒီလိုနဲ့ နိုင်ငံခြား က ဝယ်တဲ့ စက်ပစ္စည်းတွေ ရပ်ထားရတာတွေ နေရာများများမှာ တွေ့နေရတယ်လေ။

လျှပ်စစ်မီတာစနစ်ဟာ ဌာနနဲ့ မီးသုံးစွဲသူတွေအကြား ငွေကြေးဆိုင်ရာ လုံခြုံစိတ်ချရမှု၊ စာရင်းဇယား မှန်ကန်တိကျမှု၊ ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးမှုစနစ်ကို ကောင်းမွန်အောင် ဆောင်ရွက်ပေး သော စနစ်များ ပါရှိရမည် အတွက် လုံခြုံစိတ်ချရတဲ့ စနစ်ဖြစ်ဖို့ လိုပါသည်။ ဒါကြောင့် မီတာစနစ်ရဲ့ Software တွေဟာ အဆင့်မြင့်ပြီး Hacker တွေ မဝင်ရောက်နိုင်အောင် Fire Wall စနစ်တွေ သေချာတပ်ဆင်ထားဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။ အများ သုံး Software (Open Communication Protocol) စနစ်တွေအစား ကိုယ်ပိုင် Software စနစ်သီးသန့်ဆောင် ရွက်မှုကတော့ ပိုမိုလုံခြုံမှုရှိတာပေါ့။ လက်ရှိ OMR မီတာ စနစ်ကတော့ကိုယ်ပိုင် Software (Own Communication Protocol) စနစ်နဲ့ တည်ဆောက်ထား တယ်။ ကိုရီးယားနိုင်ငံ KEPID မီတာ ကုမ္ပဏီ နဲ့ နည်းပညာပိုင်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် ပြီး မြန်မာနိုင်ငံတွင် စက်ရုံတည်၍ ထုတ်လုပ်ထားပြီး နည်း ပညာပိုင်း Upgrade ဆောင်ရွက်မှုလည်းရှိတယ်။

ယခင်က လျှပ်စစ်မီတာကို နိုင်ငံခြားက ကုမ္ပဏီတွေ တင်သွင်းတာ မှီခိုနေရတာ၊ မီတာပြတ်လပ်မှုတွေရှိတာ၊ အာမခံ ချက်နည်းတာတွေ အတွက်စိတ်အေးနိုင်တာပေါ့။ နည်းပညာပိုင်း ကလည်း ယခု MAI Pilot Project ဟာ အဆင့်မြင့်သုံး နည်းပညာအထိ ရောက်နေတယ်။ ပြည်တွင်း ထုတ်လုပ်တဲ့ စက်ရုံအနေနဲ့ အာမခံချက် က ၁၀ နှစ် ပေးထား တယ်။ ပထမ ၅ နှစ်ကို ပစ္စည်းရော... လက်ခရော အခမဲ့ ဆောင်ရွက်ပေးတယ်။ နောက် ၅ နှစ်ကို ပစ္စည်းခပ်ယူပြီး ပြင်ဆင်ပေးတယ်။ သူငယ်ချင်းပြောတဲ့ After Sale Service အခက်အခဲတွေက နိုင်ငံခြားက Trade တင်သွင်းတဲ့ စက်ပစ္စည်းတွေမှာဖြစ် တတ်တာပေါ့။

မြန်မာနိုင်ငံမှာ လျှပ်စစ်မီတာ စက်ရုံရှိနေတော့လည်း မြန်မာနိုင်ငံသားတွေ အလုပ်အကိုင်ရတယ်။ နည်းပညာလည်း ရတာပေါ့။ နိုင်ငံတကာမှာလည်းပြည်တွင်း ထုတ်လုပ်တဲ့ ကုမ္ပဏီ တွေနဲ့ ထုတ်လုပ်မှုကို အားပေးတဲ့အနေနဲ့ ပြည်ပတင်သွင်းတဲ့ ပစ္စည်းတွေထက် အကျိုးခံစားခွင့်ပိုပေးထားတယ်။ ကမ္ဘာအနှံ့ ဆောင်ရွက်နေတဲ့ JICA, ADB တို့ဆိုရင်လည်း သူတို့ Project တွေမှာ ပြည်တွင်းစက်မှုဖွံ့ဖြိုးရေး၊ အလုပ်အကိုင် ရရှိရေး အချက်ကို ဦးစားပေးထားတယ်။ ဖြန့်ဖြူးရေး ထရန်စဖောင်းမာတွေကို သတ်မှတ်အရည်အချင်းတူနေရင် ပြည်တွင်း Transformer တွေကို ဦးစားပေးကြတယ်။ ပြည်တွင်း ထုတ်လုပ်မှုတွေကလည်း နိုင်ငံတကာ အဆင့်မီဖို့တော့ အမြဲ လေ့လာ သုတေသနလုပ်နေဖို့တော့ လိုတာပေါ့။

မီတာတွေ နည်းပညာ Upgrade လုပ်ဖို့ကတော့ အမြဲလိုအပ်နေတော့ပေါ့။ မီတာရဲ့နည်းပညာအရ ဈေးနှုန်းက အမျိုးမျိုးရှိတာပေါ့။ ရိုးရိုးမျက်မြင်ဖတ်တဲ့ Digital မီတာက တော့ Analog မီတာနဲ့ ဈေးလိပ်မကွာဘူးပေါ့။ ကားတစ်စီး ဝယ်သလိုပဲပေါ့။ အသုံးဝင်တဲ့ ပစ္စည်းတွေ ထည့်သွင်း တပ်ဆင် ထားမှုအရ ဈေးအနည်းအများ ကွာခြားမှုရှိမှာပဲပေါ့။ ရိုးရိုး Digital မီတာ အဆင့်နဲ့ OMR က ဈေးကြီးမယ်။ OMR မီတာထက် AMR မီတာက ဈေးကြီးမယ်ပေါ့။ လိုအပ်ချက် အရည်အသွေး နည်းပညာအရ နှိုင်းယှဉ်ဝယ်ယူကြရတာပါ။ IEC Standard ရှိ မရှိ သတ်မှတ်စမ်းသပ်စစ်ဆေးမှုတွေ ရမရလည်း ကြည့်ရမယ်။

မီတာတစ်လုံးရဲ့ ကျသင့်ငွေကို မီတာသုံးစွဲသူကပဲ ကျခံ နေရလား။ ဌာနဘက်ကလည်း မကျခံသင့်ဘူးလား။ ဌာနက ဝင်ငွေရတာ မဟုတ်ဘူးလား။

သာမန်ဆို အဲဒီလို တွေးရင်မများဘူးပေါ့။ ဒါပေမယ့် တိုနိုင်ငံက လျှပ်စစ်ဓာတ်အားကို ထုတ်လုပ်ကုန်ကုမ္ပဏီစရိတ်နဲ့ လျော့နည်းရောင်းချနေရတာကြောင့် မီးသုံးစွဲသူ တစ်ဦးတို့လာ လေ။ ဌာနက စိုက်ထုတ်ငွေတိုးလာလေပဲ။ မီးတစ်ယူနစ် ရောင်းဈေး

လက်ကျန်ပဲများအပေါ် ပြည်တွင်းဈေးကွက်တည်ငြိမ်စေရန်အတွက် အစိုးရနှင့်ပုဂ္ဂလိက ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည်



ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာသန်းမြင့်



ဦးစိန်အေးမောင်



ဦးသက်တင်



ဦးထွန်းလွင်



ဦးခင်မောင်မြင့်

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၆
အိန္ဒိယနိုင်ငံ ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးနှင့် စက်မှုဝန်ကြီးဌာနက ယခုလ ၅ ရက်တွင် ပဲစင်းငုံတန်ချိန် နှစ်သိန်းနှင့် ယခုလ ၂၁ ရက်တွင် မတ်ပဲနှင့် ပဲတီစိမ်းတန်ချိန် သုံးသိန်း တင်သွင်းရန် အရေအတွက် ကန့်သတ်သည့် အမိန့်ကြော်ငြာစာများဖြင့် သွင်းကုန်မူဝါဒကို ပြောင်းလဲထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

ထိုသို့ ပဲတင်သွင်းမှုအရေအတွက် ကန့်သတ်သည့် မူဝါဒကို ဖြေလျှော့ ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရန်အတွက် အိန္ဒိယနိုင်ငံနှင့် ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးသွားရန် သက်ဆိုင်ရာဝန်ကြီးဌာနများနှင့် ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းရှင်များ ပါဝင်သော ပဲတင်ပို့မှုဆိုင်ရာ ပေါင်းစပ် ညှိနှိုင်းရေးကော်မတီကို ဖွဲ့စည်းပြီး ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ် ကြောင်းနှင့် အဆိုပါကော်မတီအနေဖြင့် နှစ်နိုင်ငံ အစိုးရချင်း MoU လက်မှတ်ရေးထိုးနိုင်ရေး ဆက်လက်ညှိနှိုင်းဆောင် ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ် ရေးဝန်ကြီးဌာနမှ သိရသည်။

ပဲတင်သွင်းရေးအတွက် နှစ်နိုင်ငံ MoU လက်မှတ် ရေးထိုးနိုင်ရန် အိန္ဒိယနိုင်ငံဘက်မှ ပေးပို့လာသော MoU မူကြမ်းကို မြန်မာနိုင်ငံဘက်မှ သက်ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးဌာနများနှင့် အဖွဲ့အစည်းများ၏ သဘောထားမှတ်ချက်များအရ ပြင်ဆင်ကာ ယခင်နှစ် အောက်တိုဘာလက အိန္ဒိယနိုင်ငံသို့ ပေးပို့ခဲ့ သော်လည်း အိန္ဒိယနိုင်ငံဘက်မှ အကြောင်းပြန်ကြားမှုမရှိ ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ အကြောင်းပြန်ကြားခြင်းမရှိသည့်အတွက် မြန်မာ နိုင်ငံဘက်မှ MoU မူကြမ်းကို အိန္ဒိယနိုင်ငံဘက်မှ အတည်ပြု လက်ခံခြင်းရှိ မရှိနှင့် ပြင်ဆင်ဖြည့်စွက်လိုသည့်အချက်ရှိပါက ပြန်ကြားပေးနိုင်ရန် ယခုလ ၄ ရက်က ထပ်မံအကြောင်းကြားခဲ့ ကြောင်း ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်း ရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၌ ပြုလုပ်သည့် အိန္ဒိယနိုင်ငံမှ ပဲတင်သွင်းမှုဆိုင်ရာ မူဝါဒပြောင်းလဲမှုနှင့် ပတ်သက်ပြီး ပဲမျိုးစုံကဏ္ဍအလိုက် ရှေ့ဆက်သွားမည့် လုပ်ငန်းစဉ်များ အတွက် ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးသည့် အစည်းအဝေးမှ သိရသည်။

အဆိုပါအစည်းအဝေးနှင့်စပ်လျဉ်း၍ စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ သန်းမြင့်က “ အိန္ဒိယက ပဲကို ကန့်သတ်မှုနဲ့ ပတ်သက်ပြီး တောင်သူတွေ၊ လုပ်ငန်းရှင်တွေနဲ့ တိုင်းပြည် အတွက် ကြီးမားတဲ့ ထိခိုက်နစ်နာမှုတွေရှိပါတယ်။ ဒါကြောင့် အမြန်ဆုံး အိန္ဒိယနဲ့ ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်သွားနိုင်ဖို့ လုပ် ဆောင်နေပါတယ်။ တောင်သူလက်ထဲက ပဲစင်းငုံနဲ့ မတ်ပဲကို ဆုံးရှုံးမှုမရှိအောင် လုပ်ဆောင်နေပါတယ်။ အိန္ဒိယဘက်က ဖြေလျှော့ပေးနိုင်အောင် နိုင်ငံတော်က ကူညီပြီး ဆွေးနွေး

သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ ပညာရှင်တွေ၊ စိုက်ပျိုးတောင်သူတွေ၊ ကုန်သည်တွေပါဝင်တဲ့ ဆွေးနွေးပွဲကိုလည်း ကျင်းပသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံ ဝန်ကြီးချုပ် လာတဲ့အခါမှာလည်း ဆွေးနွေးမှာဖြစ်ပါတယ်။ တောင်သူလယ်သမားတွေမှာရှိတဲ့ လက်ကျန်ပဲတွေကို ဘယ်လိုဆောင်ရွက်ပေးမယ်ဆိုတာက ရေတိုကာလ ရည်မှန်းချက်ဖြစ်ပြီး ရေရည်ကတော့ အခြားနိုင်ငံ တွေမှာ ဈေးကွက်ရရှိအောင် နိုင်ငံတကာက လိုအပ်တဲ့ ပဲအရည် အသွေးတွေ ဖြစ်လာအောင် လုပ်ဆောင်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ အိန္ဒိယဝန်ကြီးချုပ်လာတဲ့အခါကျရင် ကုန်သွယ်ရေး၊ လူမှုရေး ဒါတွေကို ဆွေးနွေးကြတဲ့အခါ ပဲကိစ္စလည်း ဘာသာရပ် တစ်ရပ်အနေဖြင့် ပါဝင်မှာဖြစ်ပါတယ်” ဟု ပြောကြားသည်။

ပဲတင်သွင်းမှုဆိုင်ရာ မူဝါဒပြောင်းလဲမှုနှင့် ပတ်သက်ပြီး ပဲမျိုးစုံကဏ္ဍအလိုက် ရှေ့ဆက်သွားမည့် လုပ်ငန်းစဉ်များ အတွက် ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးသည့် အစည်းအဝေးသို့ မြန်မာနိုင်ငံ ပဲမျိုးစုံနှင့် နှမ်းကုန်သည်များအသင်း၊ ရန်ကုန်၊ မန္တလေး၊ မြင်းခြံ ကျောက်ပန်းတောင်း၊ မုံရွာ၊ မကွေး၊ ပခုက္ကူ၊ ပြည်နှင့် တာသံတ မြို့တို့မှ ကုန်စည်ခိုင် ကိုယ်စားလှယ်များ၊ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သူ တောင်သူများနှင့် ပညာရှင်များ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။

အစည်းအဝေးတက်ရောက်ခဲ့သည့် မကွေးကုန်စည်ခိုင် ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိန်အေးမောင်က “ လက်ရှိ မကွေးမှာ ပဲစင်းငုံက တန် ၃၀၀၀ လောက်၊ မတ်ပဲက တန် ၇၀၀ လောက် ကျန်သေးတယ်။ ကျွန်တော်တို့နယ်မှာ အဓိက စိုက်ပျိုးတဲ့ပဲက ပဲစင်းငုံဖြစ်တယ်။ ပဲစင်းငုံဖြစ်တဲ့အတွက် လောလောဆယ်တော့ တောင်သူတွေ မှာ မပေါ်သေးဘူး။ ဇန်နဝါရီလောက်မှ ပေါ်မှာဖြစ်ပါတယ်။ တောင်သူတွေအနေနဲ့ စိုက်ပျိုးပြီးသားဖြစ်တဲ့အတွက် အခြား သီးနှံပြောင်းစိုက်လို့မရတော့ဘူး။ ဒါကြောင့် တောင်သူတွေ ဆုံးရှုံးနစ်နာမှုမရှိတဲ့ ဈေးနှုန်းတစ်ခုခုနဲ့ ဝယ်ပေးရင်ပိုပြီး အဆင်ပြေနိုင်မယ်” ဟု အစည်းအဝေးတွင် အကြံပြုခဲ့ကြောင်း ပြောကြားသည်။

“ ကျွန်တော်တို့ဆီမှာ အဓိက အိန္ဒိယဈေးကွက်ကို မှီပြီး စိုက်ထားတဲ့ပဲတွေအတွက် လောလောဆယ် အခက်အခဲ ရှိတာဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကို နှစ်နိုင်ငံအစိုးရချင်းဆက်သွယ်ပြီး ဘယ်လိုအကူအညီပေးမလဲ၊ သူတို့နဲ့အတူ ဘယ်လိုလုပ်မလဲ ဆိုတဲ့ နိုင်ငံတော်ရဲ့ အစီအစဉ်ကို စောင့်ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ နိုင်ငံတော်က နည်းလမ်းရှာပြီး လုပ်ပေးမယ်ဆိုရင် ဈေးကွက်ပွင့် လာမယ်ဆိုရင်တော့ အဆင်ပြေမှာ ဖြစ်ပါတယ်” ဟု မန္တလေး ကုန်စည်ခိုင်မှ ဦးသက်တင်က အကြံပြုပြောကြားသည်။

အလားတူ မြန်မာနိုင်ငံပဲမျိုးစုံနှင့် နှမ်းကုန်သည်များအသင်း ဥက္ကဋ္ဌ ဦးထွန်းလွင်က အစည်းအဝေးတွင် ဆွေးနွေးခဲ့မှုအပေါ် “ အိန္ဒိယက မူဝါဒပြောင်းသွားလို့ ကုန်သည်တွေအနေနဲ့ စိုးရိမ်

ကြောင့်ကြမ္မာတွေ ရှိပါတယ်။ ပြည်ပကို ရောင်းအားမရှိတော့ဘူး။ ဈေးနှုန်းက ပြည်တွင်းမှာပဲ အမျိုးမျိုးဖြစ်နေပြီးတော့ ဈေးကျ သွားပါတယ်။ လက်ရှိမှာ ပဲစင်းငုံဆို မူဝါဒပြောင်းခင်က ခြောက် သိန်းခွဲလောက်ကနေ မူဝါဒပြောင်းလဲသွားတယ်လည်းဆိုရော ဝါးသိန်းအောက်ကိုဆင်းသွားတဲ့ အနေအထားရှိပါတယ်။ မတ်ပဲဆိုလည်း ရှစ်သိန်းလောက်ကနေ ခြောက်သိန်းခွဲအောက် ကျဆင်းသွားပါတယ်။ အိန္ဒိယဝန်ကြီးချုပ် လာတဲ့အခါ ဆွေးနွေးမယ့် အနေအထားရှိတယ်ဆိုတော့ နိုင်ငံတော် အကြီးအကဲတွေရဲ့ ကြိုးစားမှုအရ မကြာခင် ပြန်ပွင့်မယ်လို့ ယူဆရပါတယ်။

ဒီကြားထဲ ပြည်တွင်းမှာဖြစ်နေတဲ့ ဈေးနှုန်းတွေက ကြိုက်ရောင်း၊ ကြိုက်ဝယ် သဘောဖြစ်တဲ့အခါကျတော့ ဈေးနှုန်း တွေက မဖြစ်သင့်တဲ့ ဈေးနှုန်းတွေ မဖြစ်အောင် ခေတ္တရပ်ထား မယ်ဆိုပြီး သဘောတူဆုံးဖြတ်ချက်ထားပါတယ်။ ဒါပေမယ့် ကုန်သည် တစ်ဦးချင်းအနေနဲ့တော့ ကိုယ့်သဘော ကိုယ့်ဆန္ဒနဲ့ အရောင်းအဝယ်တော့ ရှိနေကြပါတယ်” ဟု ဆိုသည်။

မြန်မာနိုင်ငံမှ ထွက်ရှိသော ပဲများကို နိုင်ငံတွင်း သုံးစွဲ နိုင်မည့်နည်းလမ်းများအပြင် နိုင်ငံတကာဈေးကွက်များနှင့် ချိတ်ဆက်နိုင်ရေး၊ Value Added ထုတ်ကုန်အဖြစ် ပြောင်း လဲထုတ်လုပ်ပြီး တင်ပို့နိုင်ရေးတို့ကိုလည်း ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း အစည်းအဝေးမှ သိရသည်။

ထို့ပြင် အစည်းအဝေးတွင် အစိုးရအဖွဲ့အစည်းများ အနေဖြင့် ရိက္ခာအဖြစ် အသုံးပြုခြင်း၊ ပြည်ပနိုင်ငံများ၏ သဘာဝဘေးအန္တရာယ် အကူအညီပေးရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ် များတွင် အသုံးပြုခြင်းနှင့် WFP မှ ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းအဖြစ် ပိုမိုအသုံးပြုခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်သင့်ကြောင်းလည်း အစည်း အဝေးတွင် အကြံပြုထားသည်။

“ လက်ကားအရောင်းအဝယ်ကို ခေတ္တရပ်ထားပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့ဆီမှာ တောဝင်ဆိုတာရှိပါတယ်။ စိုက်ပျိုးတဲ့ တောင်သူဆီက လာရောင်းတာကိုဆိုလိုတာပါ။ သူတို့လာ ရောင်းတဲ့ပစ္စည်းကိုတော့ မဖြစ်မနေ ကာလပေါက်ဈေးမှန်းပြီး လောလောဆယ် သိမ်းပေးနေပါတယ်။ မြင်းခြံမှာရှိတဲ့ တောင်သူ တွေလက်ထဲမှာ ပဲတွေက ရာခိုင်နှုန်းနဲ့ပြောရင် ၄၀ ရာခိုင်နှုန်း ကျန်နေပြီး ငွေကျပ်အနေနဲ့ သိန်းလေးသောင်းကျော် ငါးသောင်း ဖိုးလောက်ကျန်နေပါတယ်။ ပွဲစားတွေလက်ထဲမှာ အိတ်ပေါင်း သုံးသောင်းပတ်ဝန်းကျင်လောက် ကျန်သေးတယ်။ အိန္ဒိယ ဝန်ကြီးချုပ်လာရင် ဆွေးနွေးသွားမယ်လို့ သိရပါတယ်။ ဒီအတွက် တာဝန်ရှိသူတွေက ကြိုးစားပေးနေတယ်ဆိုတာ သိရှိရပါတယ်” ဟု မြင်းခြံကုန်စည်ခိုင်မှ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးခင်မောင်မြင့်က ပြော ကြားသည်။

လက်ကျန် ကျန်ရှိနေသည့်ပဲများ ဈေးကွက်တည်ငြိမ်ရေး အတွက် အစိုးရနှင့် ပုဂ္ဂလိက ကုန်သည်အသင်းအဖွဲ့များ နည်းလမ်းရှာဖွေဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် မကြာမီ ထွက်ရှိလာမည့် ပဲများအတွက် စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သူများ ထိခိုက် နစ်နာမှုမရှိစေရေး တောင်သူလယ်သမားအခွင့်အရေး ကာကွယ် ရေးနှင့် အကျိုးစီးပွား မြှင့်တင်ရေးဥပဒေအရ စီစဉ်ဆောင်ရွက် ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာ သန်းမြင့်က ယနေ့ ပြောကြားခဲ့သည်။

အိန္ဒိယနိုင်ငံမှ ပဲတင်သွင်းမှုဆိုင်ရာ မူဝါဒပြောင်းလဲမှုနှင့် ပတ်သက်၍ မြန်မာနိုင်ငံမှ ထွက်ရှိသောပဲများကို အိန္ဒိယနိုင်ငံသို့ တင်ပို့နိုင်ရေးအတွက် ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးရန် ပဲတင်ပို့မှုဆိုင်ရာ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းရေးကော်မတီအား သက်ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးဌာနများ မှတာဝန်ရှိသူများ၊ ပုဂ္ဂလိကအသင်း အဖွဲ့များမှ တာဝန်ရှိသူများ နှင့်ဖွဲ့စည်းရန်၊ အိန္ဒိယ-မြန်မာနှစ်နိုင်ငံအကြား ပဲရောင်းဝယ်မှု ဆိုင်ရာ နားလည်မှုစာချွန်လွှာ လက်မှတ်ရေးထိုးနိုင်ရေး အတွက် ပဲတင်ပို့မှုဆိုင်ရာ ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းရေးကော်မတီမှ ဆက်လက်ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ရန်၊ လက်ကျန်ပဲများ အပေါ် ပြည်တွင်းဈေးကွက်တည်ငြိမ်စေရန်အတွက် အစိုးရနှင့် ပုဂ္ဂလိက ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်၊ မကြာမီထွက်ပေါ်လာမည့် ပဲစင်းငုံအတွက် တောင်သူများ ထိခိုက်နစ်နာမှုမရှိစေရေး တောင်သူလယ်သမား အခွင့်အရေးကာကွယ်ရေးနှင့် အကျိုး စီးပွား မြှင့်တင်ရေးဥပဒေအရ စီစဉ်ဆောင်ရွက်ရန်၊ မတ်ပဲနှင့် ပဲစင်းငုံအစား ကမ္ဘာ့ဈေးကွက်တွင် ဈေးကွက်စေ့ရရှိနိုင်မည့် အခြားပဲနှင့် သီးနှံများ စိုက်ပျိုးနိုင်ရေးအတွက် လိုအပ်သည့် အစီအစဉ်များ ဆောင်ရွက်ရန်၊ လက်ကျန်ပဲများကို ပြည်တွင်းတွင် သုံးစွဲနိုင်ရေး နည်းလမ်းများ ရှာဖွေဆောင်ရွက်ရန်၊ ပဲမျိုးစုံအား Value Added ပြုလုပ်ပြီး တင်ပို့နိုင်ရေးအတွက် ပုဂ္ဂလိက လုပ်ငန်းရှင်များအား ငွေကြေးအရင်းအနှီးရရှိရေး ညှိနှိုင်း ဆောင်ရွက်ပေးရန် ပဲမျိုးစုံကဏ္ဍနှင့်ပတ်သက်၍ Stake Holder များ ပါဝင်သော ဆွေးနွေးပွဲတစ်ခုကျင်းပ၍ ဖော်ထုတ် ဆောင်ရွက်ရန်၊ အိန္ဒိယနိုင်ငံမှ ပဲတင်သွင်းမှုဆိုင်ရာ မူဝါဒ ပြောင်းလဲမှုနှင့်ပတ်သက်၍ ဖြစ်ပေါ်တိုးတက်မှုအခြေအနေနှင့် သီးနှံဈေးကွက် အခြေအနေများအား စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သူ တောင်သူလယ်သမားများနှင့် ပြည်သူများသိရှိနိုင်ရေး သတင်း ထုတ်ပြန်ဆောင်ရွက်ပေးရန်နှင့် ပဲမျိုးစုံဈေးကွက်သစ်များ ရရှိရေး အစိုးရနှင့် ပုဂ္ဂလိက ကုန်သည်လုပ်ငန်းရှင်များ ပူးပေါင်း၍ ရှာဖွေချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ရန်ဟူသည့် ရှေ့ဆက်ဆောင်ရွက် သွားမည့် လုပ်ငန်းစဉ်များအပေါ် ဆွေးနွေးညှိနှိုင်းမှု အချက် ၁၀ ချက်ကို ဆွေးနွေးပွဲမှရရှိခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။

တန်နိမိမိမွေ

Young Insurance မှ အလုံးစုံဖော်တော်ယာဉ် အာမခံလျော်ကြေးပေးအပ်

ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၂၆
Young Insurance တွင် ဦးအုန်းကိုကို အမည်ဖြင့် အလုံးစုံ ဖော်တော်ယာဉ်အာမခံ ထားရှိခဲ့သော ယာဉ်အမှတ် 2N/--- နှစ်ဆန်း ဆန်းနီဆလွန်းယာဉ်သည် ဩဂုတ် ၃ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီက မိမိနေအိမ်မှ ယာဉ်အားနောက်ထုတ်ထွက်စဉ် အရှေ့အိမ်၏ အုတ်နံရံအား ဝင်ရောက် တိုက်မိခဲ့သဖြင့် အာမခံယာဉ်၏နောက်ပိုင်း ထိခိုက် ပျက်စီးမှုနှင့် သူတစ်ပါးပိုင်ပစ္စည်း ပျက်စီးမှုအတွက် ဩဂုတ် ၂၆ ရက်တွင် Y.I.G(ရုံးချုပ်) ၌ အလုံးစုံဖော်တော်ယာဉ် ထိခိုက်မှုအာမခံလျော်ကြေးငွေကျပ် ၁၅၀၇၅၅၅ ကို ပေး အပ်ခဲ့သည်။
အာမခံထားရှိလိုသော မိတ်ဆွေများအနေဖြင့် မိမိတို့၏ဘဝလုံခြုံမှုရရှိစေရန်၊ နောင်ရေးစိတ်အေးစေရန်အတွက် အာမခံအမျိုးအစားများကို ယုံကြည်မှုအပြည့်ဖြင့် ထားရှိနိုင်စေရန် Young Insurance က ဝန်ဆောင်မှုပေးလျက်ရှိသည်။
(မြန်မာ့အလင်း)



အစိုးရစက်မှုလက်မှုသိပ္ပံ(သရက်မြို့)တွင် အသိပညာပေးဟောပြော

သရက် ဩဂုတ် ၂၆
မကွေးတိုင်းဒေသကြီး သရက်ခရိုင် သရက်မြို့သရက်-မင်းတုန်းကားလမ်းဘေးရှိ အစိုးရစက်မှုလက်မှုသိပ္ပံ(သရက်မြို့)တွင် ဩဂုတ် ၂၅ ရက်က မူးယစ်ဆေးဝါးအကြောင်း သိကောင်းစရာများနှင့် ယာဉ်စည်းကမ်း၊ လမ်းစည်းကမ်း အသိပညာပေးဟောပြောပွဲ ကျင်းပသည်။
အခမ်းအနားတွင် ခရိုင်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ဒုတိယရဲမှူးကြီး တင်မောင်အေးက မူးယစ် ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲစေသော ဆေးဝါးများဆိုင်ရာဥပဒေ၏ ရည်ရွယ် ချက်များ၊ မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး၊ ရဲမှူးအုန်းဟန်ဦးက မူးယစ်ဆေးဝါးအကြောင်း သိကောင်း စရာများ၊ ခရိုင်အမှတ်(၁၃) ယာဉ်ထိန်းရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ဒုရဲမှူး မောင်မောင်သန်းက ယာဉ်စည်းကမ်းလမ်းစည်းကမ်းများနှင့် ပတ်သက်၍ ပညာပေး ဟောပြောခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
ပေါက်ကလေး(သရက်)

အစွန်းရောက်ဘင်္ဂါလီ အကြမ်းဖက်သမားများက လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ သွားလာလှုပ်ရှားမှုအား အဟန့်အတားဖြစ်စေရန် မိုင်းများထောင်ထား၊ ကျေးရွာများမှ သံသယရှိသူတို့အား သတ်ဖြတ်

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၆
အစွန်းရောက်ဘင်္ဂါလီအကြမ်းဖက်သမားများက လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ သွားလာလှုပ်ရှားမှုကို အဟန့်အတားဖြစ်စေရန် မိုင်းများ ထောင်ထားကြောင်း၊ ခေတ္တကျေးရွာ အုပ်ချုပ်ရေးမှူး၊ ရာအိမ်မှူး၊ ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူး ရုံးအကူနှင့် သတင်းပေးသူဟု သံသယရှိသူများအား သတ်ဖြတ်ကြောင်း၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ စီးလာသည့် မော်တော်ယာဉ်များအား လက်လုပ်ရှော့တိုက်မိုင်းဖြင့် တိုက်ခိုက်ခဲ့ကြောင်း နိုင်ငံတော်အတိုင်ပင်ခံရုံး သတင်းထုတ်ပြန်ရေးကော်မတီ၏ မွန်းလွဲ ၂ နာရီ ၂၄ မိနစ် ထုတ်ပြန်ချက်အရ သိရှိရသည်။

အဆိုပါထုတ်ပြန်ချက်၌ မောင်တောမြို့နယ်ရပ်ကွက် ၅ ရှိ ဘင်္ဂါလီသီးသန့်အတွင်းကားလမ်းကြောင်းတစ်လျှောက် မောင်တော-မြို့ဦး(အိတ်လျာ)-သီဟိုဠ်ခြံသွား ကားလမ်းတစ်လျှောက်နေရာများတွင် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ သွားလာလှုပ်ရှားမှုအား အဟန့်အတားဖြစ်စေရန် မိုင်းများထောင်ထားကြောင်း၊ ၎င်းလမ်းတစ်လျှောက်အား မိုင်းများထောင်ထား၍ မသွားကြရန် အစွန်းရောက်ဘင်္ဂါလီအကြမ်းဖက်သမားများက ရွာသားများအား မှာကြားထားကြောင်း၊ ထို့ပြင် မောင်တောမြို့နယ် မြောက်ပိုင်းရှိ လိပ်ရကျေးရွာတွင် ဩဂုတ် ၂၅ ရက် ညပိုင်းက ခေတ္တကျေးရွာအုပ်ချုပ်



မောင်တောမြို့နယ် လိပ်ရကျေးရွာ ခေတ္တကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူး၊ ရာအိမ်မှူး၊ ရုံးအကူတို့အား အစွန်းရောက်ဘင်္ဂါလီအကြမ်းဖက်သမားများက သတ်ဖြတ်ခဲ့သည့် နေရာပြမြေပုံ

မောင်တောမြို့နယ် အလယ်သံကျော်ကျေးရွာရှိ အစိုးရသတင်းပေးဟု သံသယရှိသူတစ်ဦးအား အစွန်းရောက်ဘင်္ဂါလီအကြမ်းဖက်သမားများက သတ်ဖြတ်ခဲ့သည့် နေရာပြမြေပုံ



အစွန်းရောက်ဘင်္ဂါလီအကြမ်းဖက်သမားများက လက်လုပ်မိုင်းဖြင့် တိုက်ခိုက်သဖြင့် မော်တော်ယာဉ် ထိခိုက်ပျက်စီးနေသည့်ကို တွေ့ရစဉ်

ရေးမှူး၊ ရာအိမ်မှူး၊ ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူး ရုံးအကူနှင့် အစိုးရသတင်းပေးဟု သံသယရှိသူတို့အား အစွန်းရောက်ဘင်္ဂါလီ အကြမ်းဖက်သမားများက သတ်သွားကြောင်း၊ သတ်ဖြတ်ခံရသူများမှာ လိပ်ရကျေးရွာ ခေတ္တအုပ်ချုပ်ရေးမှူး၊ ခေတ္တလောင်း ရာအိမ်မှူး၊ ဆိုက်ကူလား၊ ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူး၊ ရုံးအကူ ဖော်တာတူလာနှင့် အလယ်သံကျော်ကျေးရွာနေ ဇာဟိတ်တူဆောင်း(ဘ)ဆာလေ (၃၇)နှစ်တို့ ဖြစ်ကြောင်း။

နယ်မြေစိုးမိုးရေး ဆောင်ရွက်နေသည့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များ စီးလာသည့် မော်တော်ယာဉ် သုံးစီးသည် မောင်တောမြို့နယ် မောင်နှမကြီးကျေးရွာ ရွာလယ်လမ်းမပေါ်အရောက်၌ အစွန်းရောက်ဘင်္ဂါလီ အကြမ်းဖက်သမားများက ရှေ့နေက လက်လုပ်ရှော့တိုက်မိုင်း နှင်းမိပေါက်ကွဲခဲ့ကြောင်း၊ ကားများ မိုင်းထိမှန်ပြီးနေကတ် အစွန်းရောက်ဘင်္ဂါလီအကြမ်းဖက်သမားများက လုပ်သေနှုတ်ဖြင့် စတင်ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့သဖြင့် အပြန်အလှန်ပစ်ခတ်မှုဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း၊ ပစ်ခတ်မှုများဖြစ်ပွား အပြီး အစွန်းရောက်ဘင်္ဂါလီအကြမ်းဖက်သမားများက မြို့သူကြီး ရွာဟောင်းအနီး မောင်တော-ဘူးသီးတောင် ကားလမ်းပေါ်၌ နေအိမ်အတွင်းမှ ကြိုးသွယ်တန်းထားပြီး မိုင်းနှစ်လုံး ထောင်ထားခဲ့ရာ လုံခြုံရေး တပ်ဖွဲ့ဝင်များက သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ကြောင်း၊ ၎င်းရွာအနီး၌ အစွန်းရောက်ဘင်္ဂါလီအကြမ်းဖက်သမားများက စတင်ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် အပြန်အလှန်ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့ကြောင်း ဖော်ပြထားသည်။

ကျော့မှ

အိမ် ၄၅ လုံး၊ အာရဗီကျောင်းတစ်ခု၊ ရှိဒါရပ်ကွက်ရှိ အိမ် ၁၁ လုံး၊ ဈေးဆိုင် ၄၁ ဆိုင်၊ ကား ၆၀ စီး၊ ပလိတ်တစ်ခု၊ အာရဗီကျောင်းတစ်ခု၊ ဆိုင်ကယ် လေးစီး၊ စုစုပေါင်း အိမ် ၈၈ လုံး၊ ဈေးဆိုင် ၅၄ ဆိုင်၊ ဆိုင်ခန်း ၅၁ ခန်း၊ ပလိတ်နှစ်ခု၊ အာရဗီကျောင်း ရှစ်ကျောင်း၊ ကားကိုးစီးနှင့် ဆိုင်ကယ်လေးစီး မီးလောင်ဆုံးရှုံးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အလားတူ အစွန်းရောက်ဘင်္ဂါလီ အကြမ်းဖက်သမားများသည် မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် မောင်တောမြို့မ တောင်ရပ်ကွက်၊ ဆယ်အိမ်မှူး၊ အပူခေါ် ဘီဘီ (၆၂)နှစ်အား နေအိမ်အတွင်းသို့ ဝင်ရောက်သတ်ဖြတ်သွားကြောင်း သိရသည်။

အစွန်းရောက်ဘင်္ဂါလီအကြမ်းဖက်သမားများ၏ အကြမ်းဖက်လုပ်ဆောင်မှုကြောင့် မောင်တောမြို့နယ် ဇင်ပိုင်ညာလမ်းဆုံ၌ မွန်းလွဲ ၂ နာရီတွင် မိုင်း နှစ်လုံး ပေါက်ကွဲခဲ့ပြီး မွန်းလွဲ

၂ နာရီခွဲတွင် နောက်ထပ် မိုင်းနှစ်လုံး ထပ်မံပေါက်ကွဲခဲ့သဖြင့် ဒေသခံပြည်သူများ အထိတ်တလန့်ဖြစ်ခဲ့ရသော်လည်း ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ခြင်း မရှိကြောင်း သိရှိရသည်။

ထို့ပြင် မွန်းလွဲ ၂ နာရီတွင် မောင်တောဆေးရုံရှေ့ဇောတီကာရုံတန်းတော်ကြီးကျောင်းအနီးရှိ ဟိန္ဒူဘာသာဝင်များနေထိုင်သည့် နေအိမ်အတွင်းသို့ အစွန်းရောက်ဘင်္ဂါလီ အကြမ်းဖက်သမားများက လက်နက်ငယ်ဖြင့် လေးချက်ပစ်ခတ်ခဲ့သဖြင့်

အပြစ်မဲ့အရပ်သား ဟိန္ဒူကလေးငယ်(ကျား)တစ်ဦး သေဆုံးခဲ့ပြီး အမျိုးသား တစ်ဦး သေနတ်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မောင်တောမြို့နယ် ဇင်ပိုင်ညာလမ်းဆုံအနီး၌ မွန်းလွဲ ၁ နာရီခွဲတွင် မိုင်း နှစ်လုံး၊ မွန်းလွဲ ၂ နာရီ ၁၅ မိနစ်တွင် မိုင်း နှစ်လုံး၊ မွန်းလွဲ ၂ နာရီ ၄၅ မိနစ်တွင် မိုင်း တစ်လုံး၊ ညနေ ၃ နာရီ ၀၀ မိနစ်တွင် မိုင်း တစ်လုံး၊ ညနေ ၃ နာရီ ၅၀ မိနစ်တွင် မိုင်းတစ်လုံး၊ ညနေ ၄ နာရီ ၅ မိနစ်တွင် မိုင်းတစ်လုံးနှင့် ညနေ ၄ နာရီ ၀၀ မိနစ်တွင် မိုင်း နှစ်လုံး၊ ညနေ ၄ နာရီခွဲတွင် မိုင်း သုံးလုံးနှင့် ညနေ ၄ နာရီ ၃၂ မိနစ်တွင် နောက်ထပ် မိုင်း တစ်လုံး စုစုပေါင်း မိုင်း ၁၄ လုံး ဆက်တိုက်ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး ဖြစ်စဉ်တွင် ဒေသခံပြည်သူများ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိမှုမရှိကြောင်း သိရသည်။

အစွန်းရောက်ဘင်္ဂါလီ အကြမ်းဖက်သမားများသည် လက်လုပ်မိုင်းများ တွင်ကျယ်စွာအသုံးပြုပြီး အကြမ်းဖက်လုပ်ရပ်များ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ တုတ်၊ ဓား၊ သေနတ် လက်နက်များ ကိုင်ဆောင်ထားသော လူအုပ်စုဖြင့် ဒေသခံတိုင်းရင်းသားများ အနည်းစုနေထိုင်ရာနေရာများကို ဝိုင်းပတ်ပိတ်ဆို့ခြင်းများ ပြုလုပ်လျက်ရှိသဖြင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက လှုပ်ရှားရှင်းလင်းခြင်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ကျေးရွာများမှ အုပ်ချုပ်ရေးဆိုင်ရာ တာဝန်ယူထားသူ အစွလာမိဘာသာတူများကိုလည်း သတ်ဖြတ်ခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့ကြောင်း၊ ဘက်ထရီဖြင့် ရှော့တိုက်ပစ်ခတ်သည့် ပုံးပစ်လောင်ချာကဲ့သို့သော လက်နက်များ အသုံးပြုကာ အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်မှုများ ပြုလုပ်နေကြောင်း သိရှိရသည်။

အစွန်းရောက်ဘင်္ဂါလီ အကြမ်းဖက်သမားများသည် ရခိုင်ပြည်နယ်ဆိုင်ရာ အကြံပေးကော်မရှင်မှ အပြီးသတ်အစီရင်ခံစာ ထွက်ရှိချိန်၊ ကုလသမဂ္ဂအစည်းအဝေးများ ကျင်းပတော့မည့် အချိန်တို့နှင့် အချိန်ကိုက်ဆောင်ရွက်ရာတွင် သောကြာနေ့ကို ရွေးချယ်ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။

ယခုအခါ အကြမ်းဖက်တိုက်ဖျက်မှုပဟိုအဖွဲ့က အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားပြီးဖြစ်ရာ အကြမ်းဖက်အားပေးထောက်ခံမှုများ၊ ပုံမှန်ကူညီသူများသည်လည်း အကြမ်းဖက်အားပေးအဖြစ် အကျိုးဝင်မည် ဖြစ်သည်။

လက်ရှိအစွန်းရောက်ဘင်္ဂါလီအကြမ်းဖက်သမားများ လှုပ်ရှားရာနေရာများသို့ တပ်မတော်နှင့် ရဲတပ်ဖွဲ့အင်အား ဖြည့်တင်းထားကြောင်း နိုင်ငံတော်အတိုင်ပင်ခံရုံး သတင်းထုတ်ပြန်ရေးကော်မတီ၏ ညနေ ၅ နာရီ ၅၃ မိနစ် ထုတ်ပြန်ချက်အရ သိရှိရသည်။ (သတင်းစဉ်)



အစွန်းရောက်ဘင်္ဂါလီအကြမ်းဖက်သမားများက မိုင်းခွဲတိုက်ခိုက်ခဲ့သဖြင့် မီးလောင်ပျက်စီးခဲ့သည့် ဖိုတွန်ယာဉ်

ငြိမ်းချမ်းရေးဂိတုပွဲတော် မိသားစုများနှင့် စေတနာရှင်အလှူရှင်များက စစ်တွေမြို့ရှိ IDP စခန်းများသို့ သွားရောက်လှူဒါန်း



စစ်တွေ ဩဂုတ် ၂၆

စစ်တွေမြို့ရှိ ရောက်ရှိနေသည့် ငြိမ်းချမ်းရေးဂိတုပွဲတော် မိသားစုများနှင့် စေတနာရှင် အလှူရှင်များသည် ယနေ့တွင် ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေမြို့ရှိ ဆတ်ရိုးကျ (၁)၊ ဆတ်ရိုးကျ (၂) နှင့် စက်ရုံစု IDP စခန်းများသို့ သွားရောက်ပြီး စားသောက် ကုန်များ၊ လူသုံးကုန်ပစ္စည်းများနှင့် အားကစားပစ္စည်းများကို ထောက်ပံ့ပေးအပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ယနေ့လှူဒါန်းမှုနှင့် ပတ်သက်ပြီး “ငြိမ်းချမ်းရေးဂိတုပွဲတော် တိုက်ရိုက် ရိုက်ကူးထုတ်လွှင့်မှုအချိန်ကို ရွှေ့ဆိုင်းလိုက်ပေမယ့် လှူဒါန်းမှုအစီအစဉ်ကိုတော့ မူလအစီအစဉ်အတိုင်း ဆောင်ရွက် ခဲ့ပါတယ်။ ဒီနေ့ လှူဒါန်းတဲ့နေရာမှာလည်း ငြိမ်းချမ်းရေး ဂိတုပွဲတော် အဖွဲ့သားတွေရဲ့လုပ်အားခအပါအဝင် စေတနာရှင်၊ အလှူရှင် အဖွဲ့အစည်းတော်တော်များ ပါဝင်လှူဒါန်းလာ တာကို တွေ့ရပါတယ်” ဟု မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား

ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးမြင့်ထွေးက ပြောသည်။ ဆတ်ရိုးကျ (၂) ရပ်ကွက်မှ ရခိုင် IDP စခန်းတာဝန်ခံ ဦးသန်းထွန်းအောင်က “ကျွန်တော်တို့ဒေသကို အခုလို ငြိမ်းချမ်းရေးပွဲတော်နဲ့အတူ အဖွဲ့အစည်းအသီးသီးကနေ လာရောက်ပြီးတော့ ပါဝင်လှူဒါန်းထောက်ပံ့ပေးတဲ့အတွက် ကျွန်တော်တို့အားလုံး ဝမ်းသာပီတိဖြစ်မိပါတယ်။ ကျေးဇူးလည်း တင်ပါတယ်” ဟု ပြောသည်။

ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေမြို့အတွင်းတွင် ဆတ်ရိုးကျ(၁)၊ ဆတ်ရိုးကျ(၂)နှင့် စက်ရုံစု IDP စခန်းများရှိပြီး အဆိုပါ စခန်းများတွင် နေထိုင်လျက်ရှိသည့် အိမ်ထောင်စုပေါင်း ၇၃၈ စု၊ လူဦးရေ စုစုပေါင်း ၃၅၆၅ ဦးရှိကြောင်း သိရ သည်။

သတင်း-တင်မောင်လွင်၊ မင်းထက်အောင်
ဓာတ်ပုံ-မောင်မွှေး

စာဖတ်ရှိန်မြှင့်တင်ရေးညှိနှိုင်း ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းဟောင်းများအသင်း တွေ့ဆုံပွဲကျင်းပ

ဖြူး ဩဂုတ် ၂၆
ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ဖြူးမြို့နယ် ပြန်ကြား ရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေး ဦးစီးဌာနရုံး အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ဩဂုတ် ၂၅ ရက်က စာဖတ်ရှိန်မြှင့်တင်ရေး ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးပွဲ ကျင်းပသည်။
အစည်းအဝေးတွင် မြို့နယ်ပြန်ကြား ရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေး ဦးစီးမှူး ဒေါ်နွယ်နွယ်အေးက မြို့နယ်စာရေးဆရာ အသင်းနှင့် ပူးပေါင်း၍ စာကြည့်တိုက်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် စာဖတ်ရှိန်မြှင့်တင် ရေးတို့အတွက် ပူးပေါင်းပါဝင်အကူအညီ ပေးကြပါရန် ပြောကြားပြီးတက်ရောက် လာကြသည့် စာရေးဆရာအသင်းဝင် များက စီမံချက်ရေးဆွဲ၍ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ် များကို ပူးပေါင်းပါဝင် ကူညီသွားကြ မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ **ဖြူး-မြင့်ဦး**

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၆
ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်နှင့် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းဟောင်းများ အသင်းတွေ့ဆုံပွဲအခမ်းအနား ကို ဩဂုတ် ၂၄ ရက် ညနေ ၅ နာရီက ပြန်ကြားရေး ဝန်ကြီးဌာန စုဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ ညွှန်ကြားရေး မှူးချုပ် ဦးမောင်ဖေနှင့် ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ချုပ်များ၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးများနှင့် ပြန်ကြားရေး နှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းဟောင်း များ တက်ရောက်ကြသည်။
တွေ့ဆုံပွဲတွင် ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးမောင်ဖေက ဝန်ထမ်းဟောင်းများအသင်းဖွဲ့စည်း ပုံကွန်လစ်ဆိုင်ရာရေး၊ ရေရှည်ရပ်တည်နိုင်ရေးနှင့် အသင်းသားများတိုးချဲ့စုစည်းဆောင်ရွက်ရေးတို့ ကို မှာကြားပြီး ဒုတိယအမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဦးမြင့်ကျော်၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ ဖြစ်ကြသည့် ဒေါက်တာသီတာတင်နှင့် ဦးအေးကြွယ်တို့က အသင်း၏ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်များ နှင့် အသင်းအတွက် ရန်ပုံငွေတိုးမြှင့်ရှာဖွေနိုင်ရေး လုပ်ငန်းစဉ်များကို ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။
ထို့နောက်ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံ ရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းဟောင်းများအသင်းအလုပ် အမှုဆောင်အဖွဲ့ဝင်များက အသင်း၏ ရှေ့လုပ်ငန်း စဉ်များကို ဆွေးနွေးပြောကြားပြီး ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ဝန်ထမ်းဟောင်းများ အသင်းအတွက် အလှူငွေကျပ်သိန်း ၂၀ ကို ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးမောင်ဖေက ပေးအပ် လှူဒါန်းကြောင်း သိရသည်။
(သတင်းစဉ်)



စာမျက်နှာ ၆ မှ
အပေါ်ဖိုက်ထုတ်မှု မရှိရဘဲ မီးသုံးသူတိုးလေ အကျိုးအမြတ်ရလေဆိုတဲ့၊ ဓာတ်အားဖြန့်ဖြူးတဲ့ ကုမ္ပဏီတွေ၊ နိုင်ငံတွေမှာ ဆိုရင်တော့ မိတာတပ်ဆင် စရိတ်သက်သာနိုင်တာပေါ့။
မိတာစနစ်နဲ့ ပတ်သက်လို့ တခြားကုမ္ပဏီတွေကလည်း OMR, AMR စနစ် ဆောင်ရွက်ချင်တယ်ဆိုရင်ရော ဘယ်လိုဆောင်ရွက်နိုင်မလဲ။
ဦးစွာ အဲဒီမိတာတွေရဲ့ နည်းပညာ၊ ကုမ္ပဏီရဲ့ ခိုင်မာချက်၊ လုပ်ငန်း အတွေ့အကြုံရရှိရုံ အာမခံချက်တွေကို ကြည့်ရမှာပေါ့ကွာ။ သူတို့ နည်းပညာ တွေ ဘယ်လောက်အသုံးတည့်မတည့်ဆိုတာ မြို့နယ်တစ်ခုမှာ Pilot Project အနေနဲ့ စမ်းသပ်ကြည့်သင့်တယ်။ Billing စနစ်ကော ဆောင်ရွက်နိုင်လား။ Operation ရိတ်ကရော သက်သာရဲ့လား။ System Upgrade လုပ်ရင်ငွေ ဘယ်လောက်ထပ် ကုန်မှာလဲ။ After Sale Service က ရော ဆောင်ပြောလား... တွေ သိလာမှာပေါ့။ မိတာဝယ်ရောင်းသက်သက်စာရင် Production ပိုင်း တင်သွင်းမှုက ခိုင်မာမှုရှိတာပေါ့။ သတိပြုရမှာကတော့ လက်ရှိ Advanced OMR တပ်ဆင်ပြီးတဲ့ မြို့တွေမှာ စနစ်နစ်နစ်ရောလို့ မသင့်ဘူးလေ။ OMR မိတာ HHU နဲ့ဖတ်တဲ့ မိတာတစ်မျိုးထပ်ထည့်ရင် နောက်တစ်မျိုးကို အိမ်ထဲတစ်ခါ ပြန်ဝင်ဖတ် HHU နဲ့ ဖတ်ရင် System မတူတဲ့အတွက် နှစ်ခုတိုင်းသွားရ မယ်...ဘယ်နေရာမှာ ဘယ်မိတာ အမျိုးအစားတပ်လဲဆိုတာ မီးတိုင်အောက်ခြေ ထိကပ်ပြီးမှ ဖတ်နိုင်တော့မယ်။ မြို့နယ်ရုံးတွေမှာလည်း Billing System အတွက် ကွန်ပျူတာနှစ်စုံ လိုလားမယ်။ လျှပ်စီးတွေ ချုပ်ဖို့လည်း မတူတဲ့ စနစ်နှစ်ခုကို ပေါင်းဖို့ထပ်ပြီး Software စနစ်တစ်ခုလိုလာတော့မယ်ပေါ့။ ထိန်းသိမ်းမှုပြဿနာ ငွေကြေးကုန်ကျမှုတွေ ပိုမိုရှိလာမှာပေါ့။ စနစ်နစ်နစ်ပေါင်းပြီး စာရင်းဇယားတွေ ပြန်ပေါင်းရေးဆွဲရမယ်။ အဲဒီပေါင်းစည်းဖို့ လူနဲ့လုပ်ရင်လုပ် မလုပ်ရင် Software တွေရေး၊ ကွန်ပျူတာတွေ တပ်လို့လားမယ်။ စာရင်းဇယားတွေများပြီး မှားယွင်းလာနိုင်တာပေါ့။ လွယ်ကူတဲ့ ဥပမာပေးရရင် ရုံးခန်းတစ်ခန်းမှာ အမျိုးအစားမတူတဲ့ Aircondition သုံးလုံး ဝယ်ထားရင် Remote သုံးခုနဲ့ အပိတ်အဖွင့်လုပ်ရမယ်။ Service လုပ်ရင်လည်း ကုမ္ပဏီ သုံးခုနဲ့ ဆက်သွယ်ရမယ်လေ။
ရေရှည်စိတ်ချပြီး နည်းပညာမြှင့်ရန်
ကဲ... ဒီနေ့ လက်ဖက်ရည်ပိုင်းကတော့ လျှပ်စစ်မိတာ ကိစ္စတစ်ခုနဲ့ပဲ အချိန်အများကြီး ကုန်သွားလို့ လျှပ်စစ်မိတာ စကားပိုင်းဖြစ်သွားပြီကွ။ တို့လည်း မသိတာတွေ သိသွားရတာပေါ့။ နိုင်ငံတော်အတွက် စိတ်ချရပြီး နည်းပညာလဲ မြှင့်မယ်။ မီးသုံးစွဲသူတွေလည်း အဆင်ပြေမယ်။ ဌာနဆိုင်ရာ ဝန်ထမ်းတွေလည်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ရ ရှုပ်ထွေးမှုမရှိဘဲ နိုင်ငံတကာ အဆင့်မီ လျှပ်စစ်မိတာစနစ် ရောက်လာပါစေလို့ ဆန္ဒပြုကြရတာပေါ့ဗျာ။ ။

ရန်ကုန်မြို့ပတ်ရထားလမ်း ဒေါ်လာသန်း ၃၀၀ ကျော် အကုန်အကျခံကာ အဆင်ပြေတင်မည်

ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၂၆
ရန်ကုန်မြို့ခရီးသွားပြည်သူများ ခရီးသွား လာမှု အဆင်ပြေရေးအတွက် ရန်ကုန်မြို့ ပတ်ရထားလမ်း အဆင်ပြေတင်ရေး စီမံကိန်းကို လာမည့် အောက်တိုဘာလမှ စတင်ကာ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ် ကြောင်း မြန်မာ့မီးရထားဦးဆောင်ညွှန် ကြားရေးမှူး ဦးသုရိန်ဝင်းက ပြောသည်။
“ရန်ကုန်မြို့ပတ်ရထားလမ်းပိုင်းမှာ ပြေးဆွဲနေတဲ့ ရထားစက်ခေါင်းတွေ၊ တွဲ တွဲ၊ ဆက်သွယ်ရေးအချက်ပြစနစ် တွေဟာ ကာလအတန်ကြာပြီဖြစ်လို့ လဲလှယ်ဖို့လည်း လိုအပ်လာပြီဖြစ်ပါ တယ်။ လက်ရှိအချိန်မှာ ပြည်သူလူထုကို လည်း ကောင်းမွန်တဲ့ ဝန်ဆောင်မှုပေးလို တဲ့အတွက် အဆင်ပြေတင်ဆောင်ရွက်ရ ခြင်းဖြစ်ပါတယ်။ မြို့ပတ်ရထားလမ်းမှာ ပြေးဆွဲနေတာကတော့ လောလောဆယ် RBE တွဲဆိုင် ၁၂ ဆိုင်၊ ရထားကြီး တွဲဆိုင် ၁၃ ဆိုင်၊ စုစုပေါင်း ၂၅ ဆိုင်နဲ့

ပြေးဆွဲနေတာ ဖြစ်ပါတယ်။ ခေါက်ရေ အားဖြင့် တစ်နေ့ကို အခေါက် ၂၂၀၊ လူဦးရေ ၉၀၀၀၀ ခန့် ပြေးဆွဲပေးနေ တာဖြစ်ပါတယ်” ဟု ဦးသုရိန်ဝင်းက ဩဂုတ် ၂၅ ရက်က ရန်ကုန်မြို့ သိမ်ဖြူလမ်းရှိ အောက်မြန်မာပြည် မီးရထားရုံးချုပ်၌ ပြုလုပ်သော မြို့ပတ် ရထားအဆင်ပြေတင်ရေး စာနယ်ဇင်း ရှင်းလင်းပွဲ၌ ပြောကြားသည်။
ရန်ကုန်မြို့ပတ်ရထားလမ်းပိုင်းတွင် လက်ရှိပြေးဆွဲနေသော ရထားစက်ခေါင်း နှင့် တွဲများမှာ ၁၉၆၀၊ ၁၉၆၄၊ ၁၉၇၇ ခုနှစ်များမှ စတင်အသုံးပြုခဲ့သော တွဲနှင့် စက်ခေါင်းများဖြစ်ကြောင်း၊ လမ်းပိုင်းရှိ အချက်ပြဆက်သွယ်ရေးစနစ်မှာလည်း ရန်ကုန်မြို့ပတ်ရထားပိုင်းတွင် ၁၉၅၀ ပြည့်နှစ်ကစတင်အသုံးပြုခဲ့ကြောင်း၊ ကျန်အပိုင်းများကို ၁၉၉၄ ခုနှစ် နောက်ပိုင်းတပ်ဆင်ခဲ့၍ အားနည်းချက်၊ ချွတ်ယွင်းချက်များရှိကြောင်း၊ ယင်း

အတွက် ဂျပန် ODA ချေးငွေအမေရိကန် ဒေါ်လာ ၂၀၆ ဒသမ ၅၃ သန်း၊ နိုင်ငံတော် အစိုးရဘတ်ဂျက်မှ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၉၄ ဒသမ ၇၆ သန်း စုစုပေါင်း အမေရိကန် ဒေါ်လာ ၃၀၀ ဒသမ ၂၉ သန်းအသုံးပြုကာ အဆင်ပြေတင်ရေးလုပ်ငန်းကို ဆောင် ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ၎င်းက ထပ်လောင်းပြောကြားသည်။
ဂျပန် ODA ချေးငွေဖြင့် ဆောင် ရွက်မည့် လုပ်ငန်းတွင် အချက်ပြ ဆက် သွယ်ရေးစနစ်နှင့် DEMU ရထားတွဲ ဖြင့် တွဲ အသစ်ဝယ်ယူရေးကိစ္စတို့ပါဝင် ကြောင်း၊ အစိုးရဘတ်ဂျက်ဖြင့် ဆောင် ရွက်မည့် အပိုင်းတွင် ရထားလမ်းပိုင်း သံလမ်းဆက်များ ပြုပြင်ခြင်း၊ တံတား များပြုပြင်ခြင်း၊ ရထားလမ်းပိုင်းခြံစည်းရိုး များ ကာရံခြင်းတို့ပါဝင်ကြောင်း သိရ သည်။
အဆိုပါ စီမံကိန်းအတွက် စာရွက် စာတမ်းများကို ၂၀၁၄-၂၀၁၅ ခုနှစ် ကတည်းက ဆောက်ရွက်ခဲ့ကြောင်း၊ ယင်းစီမံကိန်းကို ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် ပြီးစီးရန်လျာထားသော်လည်း မြန်မာ့ မီးရထားနှင့် ဂျပန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး အေဂျင်စီ (ဂျိုက်ကာ)တို့၏ ကြိုးပမ်းမှုဖြင့် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် စောစီးစွာပြီးစီး အောင် ဆောင်ရွက်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
လက်ရှိရန်ကုန်မြို့ပတ်ရထား လမ်း ပိုင်းသည် ၂၉ မိုင်ခွဲရှိပြီး ဘူတာအားဖြင့် ၃၈ ဘူတာရှိကြောင်း၊ မြို့ပတ်ပတ် ၂ နာရီ



မိနစ် ၅၀ ဖြင့် ပြေးဆွဲလျက်ရှိကြောင်း၊ ရထားလမ်းပိုင်း အဆင်ပြေတင်ပြီးစီး သွားပါက နာရီ မိနစ် ၅၀ ဖြင့် ပြေးဆွဲ နိုင်လိမ့်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ၎င်းက ဆက်လက်ပြောကြားသည်။
ယင်းစီမံကိန်းကို လာမည့် အောက်တိုဘာလ ၁ ရက်မှ စတင်ကာ ရန်ကုန်မြို့ပတ်အရှေ့ခြမ်းအပိုင်း (၁) ဒဿန်းကုန်း- ပုရွက်ဆိတ်ကုန်းအပိုင်း (၇ ဒသမ ၂၅)မိုင် စတင်ဆောင်ရွက် မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့နောက် ရန်ကုန် မြို့ပတ်အရှေ့ခြမ်းအပိုင်း (၂)အဖြစ် ပုရွက်ဆိတ်ကုန်း-ရန်ကုန်(ပုဇွန်တောင်) လမ်းပိုင်းကို ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။
ထိုမှ ဆက်လက်၍ ရန်ကုန်မြို့ပတ် အနောက်ပိုင်းအခြမ်းကို ဒဿန်းကုန်း- အင်းစိန်အပိုင်း၊ အင်းစိန်-ကြည့်မြင်တိုင် အပိုင်းနှင့် ကြည့်မြင်တိုင်-ရန်ကုန်အပိုင်း ဟူ၍ ဆောင်ရွက်ပြီး ၂၀၁၉ ခုနှစ် မေလ ကုန်ပိုင်းတွင်ပြီးစီးရန် ခန့်မှန်းတွက်ချက် ထားကြောင်း သိရသည်။
ယခုအခါ မြို့ပြယာဉ်ကြောပိတ်ဆို မှုကြောင့် ဆင်ခြေခံမြို့နယ်များမှ ခရီးသွားပြည်သူများအနေဖြင့် မြို့ပတ် ရထားများကို အဓိကထားစီးလျက်ရှိ ကြောင်း၊ ယခုစီမံကိန်းပြီးစီးသွားပါက မြို့ပြခရီးသွားပြည်သူများအနေဖြင့် သက်သောင့်သက်သာ ခရီးသွားလာ နိုင်တော့မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။
သတင်း-မြင့်မောင်စိုး
ဓာတ်ပုံ-တင်စိုး(မြန်မာ့အလင်း)

စဉ့်ကူးမြို့နယ်တွင် မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုကြောင့် တောင်ကျချောင်းရေများတိုက်စားကာ လမ်းနှင့်တံတားများပျက်စီး

စဉ့်ကူး၊ ဩဂုတ် ၂၆

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး စဉ့်ကူးမြို့နယ် တွင် ဩဂုတ် ၂၆ ရက် ည ၁၁ နာရီခန့်က မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းမှုကြောင့် တောင်ကျချောင်းရေများ ကျဆင်းကာ လမ်းနှင့်တံတားများ ရေတိုက်စား ပျက်စီးခဲ့ပြီး ကားတစ်စီးတိုက်ခတ်ခဲ့ သည်။



မောက်ခဲရာ ခရီးသွားလာမှုနှင့် ယာဉ် ကြော်ပိတ်ဆို့မှု ခေတ္တရပ်ဆိုင်းခဲ့ပြီး ခရီး သည်များ ထိခိုက်မှုမရှိခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။

ရေကျော်ခဲ့သည့်နေရာသို့ မြို့နယ်အုပ်ချုပ် ရေးမှူး ဦးကြည်သက်မောင်နှင့် တာဝန် ရှိသူများ သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ ပြီး ယာဉ်ကြော်ပိတ်ဆို့မှုမရှိစေရေး လဲကျတိုက်ခတ်မှုများကို ယာဉ်အား

ပိုင်းဝန်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပြီး နံနက် ၇ နာရီခွဲတွင် ချောင်းရေလျော့ကျကာ ခရီးသွားလာမှုများ ပုံမှန်ဖြစ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မင်းဇော်ဦး(မြို့နယ် ပြန်/ဆက်)

မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုကြောင့် ပင်လုံတံတားကမ်းကပ်ခုံပျက်စီးသဖြင့် လူကူးတံတားယာယီအစားထိုးပြုပြင်

မိုးညှင်း၊ ဩဂုတ် ၂၆

ကချင်ပြည်နယ် မိုးညှင်းမြို့နယ် ပင်လုံ ကျေးရွာအုပ်စု ပင်လုံကျေးရွာ လေးတန် ချောင်းကူးပင်လုံတံတားသည် ဩဂုတ် ၂၆ ရက် နံနက်ပိုင်းက မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းခဲ့သဖြင့် လေးတန်ချောင်းရေကြီး ရေလျှံမှုကြောင့် ပင်လုံတံတားအရှေ့ ဘက်ခြမ်း ကမ်းကပ်ခုံကျခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

စွာရွာသွန်းခဲ့လို့ လေးတန်ချောင်း ရေကြီး ရေလျှံခဲ့တာကြောင့် ပင်လုံကျေးရွာနဲ့ မြိုင်သာယာ ကျေးရွာတို့ကို ဆက်သွယ် ဆောင်လုပ်ထားတဲ့ ပင်လုံတံတား အရှေ့ဘက်ခြမ်း ကမ်းကပ်ခုံကွန်ကရစ် တိုင်ကျိုးပဲ့ပျက်စီးခဲ့တာပါ” ဟု ပင်လုံ ကျေးရွာ ရာအိမ်စုမှူး ဦးမြင့်မောင်က ပြောကြားသည်။

ဒေသခံများ ယာယီသွားလာမှုကို ရပ်ဆိုင်း ခဲ့ရပြီး ပင်လုံကျေးရွာရာအိမ်စုမှူးနှင့် ရပ်မိရပ်ဖများက လူကူးတံတားကို ယာယီ အစားထိုးပြုပြင်ခဲ့ရာ မွန်းတည့် ၁၂ နာရီ ခွဲ၌ ဖြတ်သန်းသွားလာခြင်းကြောင့် သိရသည်။

ခုံပျက်စီးမှုကြောင့် ပင်လုံတံတားကို မှာကြားခဲ့ သည်။ အဆိုပါတံတားမှာ အလျား ၂၃၆ ပေ၊ အကျယ် ၁၃ ပေ၊ အမြင့် ၁၅ ဒေသ ၆ ပေ ရှိပြီး ရေလယ်ကွန်ကရစ်တိုင်လေးတိုင်၊ ကွန်ကရစ်ကမ်းကပ်ခုံ နှစ်ခုတို့ဖြင့် ၂၀၁၄ ခုနှစ်က မြို့နယ်စည်ပင်သာယာမှု မတည်ငွေကျပ်သိန်း ၅၀၊ ကျေးရွာ ဒေသခံနှင့် အလှူရှင်များက ထည့်ဝင် ငွေကျပ်သိန်း ၁၅၀ ခန့်ဖြင့် စုစုပေါင်း ငွေကျပ်သိန်း ၂၂၀ ကျော်ခန့် ကုန်ကျပြီး ၂၀၁၆ ခုနှစ် ဇွန် ၁၀ ရက်တွင် အောင်မြင် စွာဖွင့်လှစ်ခဲ့ကြောင်း ဆက်လက်၍ အဆိုပါတံတား ရေရှည်ခိုင်ခံ့စေရန် အတွက် ၂၀၁၇ ခုနှစ် ဧပြီလတွင် တံတား အရှေ့ဘက်ခြမ်းကမ်းကပ်ခုံကို ငွေကျပ် သိန်း ၅၀ အကုန်အကျခံကာ ကျေးလက် ဦးစီးဌာနက အာရုံစိုက်ကုန်ကရစ်လောင်း ၍ တည်ဆောက်ခဲ့သည့် တံတားဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

ရောဂါမြစ်ရေမြင့်တက်လာမှုကြောင့် ကံမမြို့နယ်တွင် စာသင်ကျောင်းအချို့ ယာယီပိတ်

ကံမ၊ ဩဂုတ် ၂၆

ရောဂါမြစ်ရေသည် ပထမအကြိမ်မြင့်တက်ခဲ့ပြီးနောက် ဒုတိယအကြိမ် ပြန်လည် မြင့်တက်လာရာ သရက်ခရိုင် ကံမမြို့နယ်အတွင်း မြစ်ကမ်းတစ်လျှောက် အနိမ့်ပိုင်း ကျေးရွာများ စာသင်ကျောင်း ၁၃ ကျောင်းမှာ ရေဝင်နှစ်မြုပ်သဖြင့် ဩဂုတ် ၂၄ ရက်မှစ၍ ယာယီပိတ်ထားရသည်။

အဆိုပါ ယာယီပိတ်ထားရသောကျောင်းများမှာ အခြေခံပညာမူလတန်းကျောင်း ၁၀ ကျောင်း၊ မူလတန်းလွန်ကျောင်းတစ်ကျောင်းနှင့် အထက်တန်းကျောင်းခွဲ တစ်ကျောင်းတို့ပါဝင်ပြီး ယင်းကျောင်းများတွင် တက်ရောက်သင်ကြားလျက်ရှိသော ကျောင်းသားကျောင်းသူ ၁၁၂၄ ဦးတို့၏ စာသင်ကြားမှုအခက်အခဲများ၊ ကျန်းမာ ရေးအခက်အခဲနှင့် ဘေးအန္တရာယ်များ မဖြစ်ပေါ်စေရေးအတွက် မြစ်ရေကျဆင်း သွားမည့်အချိန်အထိ ကျောင်းများကို ယာယီပိတ်ထားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကျောင်းများ ပြန်လည်ဖွင့်လှစ်သည့်အချိန်တွင် ကျောင်းသားများ၏ သင်ကြားရေးနှင့်ပတ်သက်၍ အခက်အခဲမရှိစေရန် စီစဉ်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သက်ဆိုင်ရာတာဝန် ရှိသူတစ်ဦးက ပြောကြားသည်။

ကျော်ဇေယျဝင်း(ကံမ)



တောင်ယာစပါးခင်းများအတွင်း ကြွက်များ ဝင်ရောက်ဖျက်ဆီး

ဖယ်ခုံ၊ ဩဂုတ် ၂၆

ဖယ်ခုံမြို့နယ် သံကျော်ကျေးရွာအုပ်စု ငှက်ကြီးတောင် ကျေးရွာတွင် ဒေသခံတောင်သူများစိုက်ပျိုးထားသည့် တောင်ယာစပါးခင်းများအတွင်း ကြွက်များဝင်ရောက် ဖျက်ဆီးမှုကို ယမန်နေ့ မြို့နယ်လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲမှု အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့ဝင်များ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သင့်သည်များကို ပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီး မှူး ဒေါ်သင်းသင်းထက်က သီးနှံဖျက်ပိုးအန္တရာယ် ကာကွယ်နှိမ်နင်းရေး၊ ကြွက်ဆေးသုံးစွဲနည်း၊ ကြိုတင် ကာကွယ်နည်းများကို ဟောပြောဆွေးနွေးသည်။ ထို့နောက် မန္တလား-၂ အသင့်သုံးကြွက်သတ်ဆေးအပြား ၅၀၀၀ ပါ နှစ်ဖာကို အဆိုပါကျေးရွာအတွက် ပေးအပ် ခဲ့ပြီး စိုက်ပျိုးရေးဌာနမှ ကျေးရွာအုပ်စု တာဝန်ခံနှင့် သီးနှံပိုးမွှားကာကွယ်ရေး တာဝန်ခံနှစ်ဦးတို့သည် တောင်သူများအား ကြွက်သတ်ဆေးသုံးစွဲခြင်းနှင့်

ကြိုတင်ကာကွယ်ခြင်းတို့ကို လက်တွေ့ကျကျဦးဆောင်၍ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရှိရသည်။ ယင်းကျေးရွာတွင် လူဦးရေ ၁၄၄၄ ဦးရှိပြီး တောင်သူ ၃၁ ဦး စိုက်ပျိုးထားသော တောင်ယာစပါး ၆၆ ဧက ခန့်တွင် ကြွက်များဝင်ရောက်ဖျက်ဆီးရာ ခုနှစ်စကခန့် ထိခိုက်ပျက်စီးခဲ့ကြောင်း သိရှိရသည်။

အလားတူ ကြွက်အန္တရာယ်များ ထပ်မံကျရောက် ပါက ဆက်လက်ပြီး တားဆီးနှိမ်နင်းရေးလုပ်ငန်းများ ကို တောင်သူများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားရန် စီစဉ် လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ပင်လယ်ပြင်၌ ရေလုပ်သားတစ်ဦးအား ငါးဖမ်းစက်လှေတစ်စင်းက ကယ်တင်

ရေး၊ ဩဂုတ် ၂၆

မွန်ပြည်နယ် ရေးမြို့နယ် ပင်လယ်ပြင်အတွင်း အစင်ကျေးရွာနေ ဒေါ်တရုတ်မ ငါးဖမ်း စက်လှေပေါ်တွင် ရေလုပ်သား မောင်ထင်ကျော် (၂၃ နှစ်) မှာ ငါးဖမ်းစက်လှေပေါ် မှ မတော်တဆပြုတ်ကျခဲ့ရာ အသက်မသေဘဲ လွတ်မြောက်လာခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။

“ဩဂုတ် ၂၁ ရက် ည ၇ နာရီက ထမင်းစားဖို့ စက်လှေပေါင်းမိုးပေါ်ကနေ မတော်တဆရေထဲပြုတ်ကျခဲ့ပါတယ်။ ငါးဖမ်းလှေလည်း ထွက်ခွာသွားခဲ့တယ်။ လှမ်းအော်လည်းမရဘဲ ဒီအတိုင်းကူးတော်နေတုန်းမှာ ငါးဖမ်းလှေတစ်စင်းက ကယ်တင်ခဲ့တဲ့အတွက် လွတ်မြောက်ခဲ့ပါတယ်” ဟု ရေလုပ်သား မောင်ထင်ကျော်က ပြောသည်။

ကျော်ထွန်း(ရေး)

ချောင်းတောင်ကျေးရွာနေ ဦးမျိုးအောင် ငါးဖမ်းစက်လှေမှ ငါးဖမ်းရန်ပိုက် မှောချတင်ပြုလုပ်နေစဉ် ရေလုပ်သားတစ်ဦးက ပိုက်အမှတ်အသားအလံကိုင်ဆောင် ပြသခဲ့ရာမှ ငါးဖမ်းစက်လှေပေါ်ပါ ရေလုပ်သားများက တွေ့ရှိ၍ ရေထဲမှောနေ သည့် ရေလုပ်သားကို ဩဂုတ် ၂၃ ရက် ည ၁၁ နာရီက ကယ်တင်နိုင်ခဲ့ကြောင်း ပဲခူးနင်း ဦးထွန်းမျိုးက ပြောသည်။ ငါးဖမ်းစက်လှေနှင့်အတူ ရေလုပ်သားအား ဦးဖြူသောင် ရဲစခန်းသို့ လွှဲပြောင်းပေးထားကြောင်း သိရသည်။

နေရာကွက်၍ မိုးကြီးနိုင်

နေပြည်တော်၊ ဩဂုတ် ၂၆

မကွေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် နေရာကွက်၍၊ နေပြည်တော်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ရှမ်းပြည်နယ်မြောက်ပိုင်း နှင့် ကယားပြည်နယ်တို့တွင် နေရာစိပ်စိပ်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီ တိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်းနှင့်တောင်ပိုင်း)၊ ချင်းပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ကရင် ပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာအနှံ့အပြား မိုးထစ်ချရွာပြီး စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးနှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာကွက်၍ မိုးကြီးနိုင်သည်။ ရွာရန်ရာနှုန်း ၈၀ ဖြစ်သည်။ (မိုး/လေ)

မကွေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် နေရာကွက်၍၊ နေပြည်တော်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ရှမ်းပြည်နယ်မြောက်ပိုင်း နှင့် ကယားပြည်နယ်တို့တွင် နေရာစိပ်စိပ်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီ တိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်းနှင့်တောင်ပိုင်း)၊ ချင်းပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ကရင် ပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာအနှံ့အပြား မိုးထစ်ချရွာပြီး စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးနှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာကွက်၍ မိုးကြီးနိုင်သည်။ ရွာရန်ရာနှုန်း ၈၀ ဖြစ်သည်။ (မိုး/လေ)

မကွေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် နေရာကွက်၍၊ နေပြည်တော်၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်၊ ရှမ်းပြည်နယ်မြောက်ပိုင်း နှင့် ကယားပြည်နယ်တို့တွင် နေရာစိပ်စိပ်၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီ တိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ရှမ်းပြည်နယ် (အရှေ့ပိုင်းနှင့်တောင်ပိုင်း)၊ ချင်းပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ကရင် ပြည်နယ်နှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာအနှံ့အပြား မိုးထစ်ချရွာပြီး စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးနှင့် မွန်ပြည်နယ်တို့တွင် နေရာကွက်၍ မိုးကြီးနိုင်သည်။ ရွာရန်ရာနှုန်း ၈၀ ဖြစ်သည်။ (မိုး/လေ)

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ထားဝယ်မြို့နယ်နှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မရမ်းကုန်းမြို့နယ်တို့၌ ကြက်ငှက်တုပ်ကွေးရောဂါပိုး ကင်းရှင်းသဖြင့် ကန့်သတ်မှုများ ပြန်လည်ရုပ်သိမ်းကြောင်း သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၆

၁။ မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာနသည် ၂၀၁၇ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လအတွင်း တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ထားဝယ်မြို့နယ်ရှိ မွေးမြူရေးကြက်များနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မရမ်းကုန်းမြို့နယ်ရှိ ဒေသကြက်တို့တွင် ကျရောက်ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် ကြက်ငှက်တုပ်ကွေးရောဂါ (H5N1) ကို သက်ဆိုင်ရာဒေသအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့များ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှု၊ ဆက်စပ်ဌာနများနှင့် “ ကြက်ငှက်တုပ်ကွေးရောဂါ အရေးပေါ်ထိန်းချုပ်ရေးအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရေးစီမံချက်” ပါ လုပ်ငန်းစဉ်များ အတိုင်း ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်မှုတို့ဖြင့် စနစ်တကျ ထိန်းချုပ်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ဖြစ်ပါသည်။

၂။ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၌ (၂၉-၇-၂၀၁၇) ရက်မှစ၍လည်းကောင်း၊ ထားဝယ်မြို့နယ်၌ (၄-၈-၂၀၁၇) ရက်မှစ၍လည်းကောင်း သံသယဖြစ်ဖွယ် ကြက်သေဆုံးမှု မရှိတော့ပါသဖြင့် (၁၈-၈-၂၀၁၇) ရက်နှင့် (၂၄-၈-၂၀၁၇) ရက်တို့တွင် သံသယဖြစ်ဖွယ် ကြက်သေဆုံးမှု မရှိသည်မှာ ၂၀ ရက် အသီးသီးပြည့်ပြီ ဖြစ်ပါသည်။
၃။ သို့ဖြစ်ပါ၍ အဆိုပါသတ်မှတ်ကာလ ပြည့်သည့်နေ့များမှစ၍ ရောဂါကူးစက် ဧရိယာအသီးသီးတွင် ကြက်နှင့် ကြက်ထွက်ပစ္စည်းများ ရွှေ့ပြောင်းသယ်ဆောင်မှု ကန့်သတ်ထားခြင်းအား ပြန်လည်ရုပ်သိမ်းကြောင်း သတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာန
စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန



မြဲထွက်ကြက်ဥကြက်သားများ တိုက်ရိုက်ရောင်းချပေးသည့် FARMER ဈေးပွဲတော်ကို မုံရွာမြို့၌ ကျင်းပလျက်ရှိရာ ထင်မထားလောက်အောင် ရောင်းအားအထူးကောင်းမွန်

မုံရွာ ဩဂုတ် ၂၆

မြဲထွက်ကြက်ဥ၊ ကြက်သားများကို ပြည်သူများထံ ဈေးနှုန်းချိုသာစွာ တိုက်ရိုက် ရောင်းချသည့် FARMER ဈေးပွဲတော်ကို ဩဂုတ် ၂၆ ရက် နံနက်ပိုင်းက စတင်၍ မုံရွာမြို့၌ ပထမဦးဆုံးအကြိမ်အဖြစ် ပြည်ထောင်စုလမ်း အောင်မင်္ဂလာ အမှတ် (၂) လမ်းထိပ်တွင် ကျင်းပရောင်းချရာ ထင်မှတ်မထားရလောက်အောင် ရောင်းအားအထူးကောင်းမွန်ကြောင်း ဈေးပွဲတော်စီစဉ်သည့် ဒေါက်တာ ရည်မွန်ထွန်း ထံမှ သိရသည်။

“ FARMER ဈေးပွဲတော်ကို မုံရွာမှာ ပထမဆုံးလုပ်တာပါ။ ကြက်သား ဆိုင်က ၁၀ ဆိုင်လောက်၊ ကြက်ဥ ငှက်ရောင်းတာက ၁၀ ဆိုင်လောက်မှာ ဆိုင်တိုင်း တိုးတိုးဝေဝဝယ်တာတွေရတော့ အံ့ဩမိပါတယ်။ ကိုယ်ပိုင် ကြက်ခြံရှင်တွေပါသလို ကုမ္ပဏီတွေလည်း ပါဝင်ရောင်းချကြတာပါ။ ဒါ့အပြင် အစာအရောင်းဆိုင်တွေလည်း ပါပါတယ်။ စစ်ကိုင်းတိုင်းထဲမှာ အစုအဖွဲ့လိုက်ဆိုရင် မုံရွာမှာ ပထမဦးဆုံးဈေးပွဲတော် လုပ်တာလို့ ပြောရင်ရပါမယ်။ တစ်ဦးချင်း နှစ်ဦးချင်း ရောင်းတာကတော့ ရွှေတိုမှာ လုပ်ပြီးသွားပါပြီ။ ပြည်သူတွေအနေနဲ့ စိတ်ချလက်ချ စားပါလို့ပြောချင်ပါတယ်” ဟု ဒေါက်တာ ရည်မွန်ထွန်းက ပြောသည်။

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စည်ပင်သာယာရေးဝန်ကြီးဌာန၏အားပေးမှု၊ တိုင်း ဒေသကြီး မွေးမြူရေးနှင့် ကုသရေးဦးစီးဌာန၏ ကူညီမှုတို့ဖြင့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ်က FARMER ဈေးပွဲတော်ကို ဩဂုတ် ၂၆ ရက်နှင့် ၂၇ ရက် နှစ်ရက်တာကျင်းပကာ မြဲထွက် ကြက်ဥ၊ ကြက်သားများကို စားသုံးသူ ပြည်သူလူထုသို့ ဈေးနှုန်းချိုသာစွာဖြင့် တိုက်ရိုက်ရောင်းချပေးခြင်းဖြစ်သည်။

ထိုသို့ရောင်းချရာတွင် အမွေးနှုတ်ပြီး ကြက်သားတစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၂၅၀၀၊ အူကလီစာနုတ်ပြီး ကြက်သားတစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၃၀၀၀ ဖြင့်ရောင်းချပေးပြီး ကြက်ဥ ငွေကျပ် ၁၀၀၀ ဖိုးလျှင် ၁၂ လုံး၊ ၁၃ လုံးနှင့် ၁၄ လုံးဟူ၍ သုံးမျိုးခွဲ ရောင်းချပေးကာ ငှက် အလုံး ၃၀ လျှင် ငွေကျပ် ၅၀၀ ဖြင့် ရောင်းချပေးလျက်ရှိသည်ကို တွေ့ရသည်။
မျိုးဝင်းထွန်း(မုံရွာ)

ရေပူအမြဲတမ်းစစ်ဆေးရေးစခန်း၌ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်း တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် အမဲသားခြောက်များဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၆

တရားမဝင်ကုန်စည်များ တားဆီးထိန်းချုပ်ရေးအတွက် ရေပူနှင့် မရမ်းချောင်း အမြဲတမ်းစစ်ဆေးရေးစခန်းတို့ကို ဌာနဆိုင်ရာပူးပေါင်းအဖွဲ့များဖြင့် မတ် ၁ ရက်က စတင်ဖွဲ့စည်းဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး ဩဂုတ် ၂၅ ရက်က မန္တလေး-မုဆယ်ပြည်ထောင်စု လမ်းမကြီးတစ်လျှောက် ကုန်သွယ်မှုယာဉ် ပို့ကုန် ၄၄၆ စီး၊ သွင်းကုန် ၃၈၆ စီး၊ ရန်ကုန်- မြဝတီလမ်းမကြီးတစ်လျှောက် ကုန်သွယ်မှုယာဉ် ပို့ကုန် ၄၆ စီး၊ သွင်းကုန် ၁၈၅ စီး ကုန်စည်များ သယ်ယူပို့ဆောင်လျက်ရှိသည်။
အဆိုပါ စစ်ဆေးရေးစခန်းများက တင်သွင်း/တင်ပို့သော ကုန်ပစ္စည်းများကို စစ်ဆေးမှုပြုလုပ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ဩဂုတ် ၂၅ ရက်က ရေပူအမြဲတမ်းစစ်ဆေးရေး စခန်းက တားဆီးမှု ကိုးမူ ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၅၉ ဒသမ ၃၃၉ သန်းခန့်၊ မရမ်းချောင်း အမြဲတမ်းစစ်ဆေးရေးစခန်းက တားဆီးမှု ၁၀ မူ ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၀ ဒသမ ၅၅၅ သန်းခန့် စုစုပေါင်းတားဆီးမှု ၁၉ မူ ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၉ ဒသမ ၈၄၇ သန်း ခန့်အား ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

ထူးခြားဖမ်းဆီးမှုအနေဖြင့် ဩဂုတ် ၂၄ ရက်က မုဆယ်သို့သွားရောက်မည့် ခရီးသည်တင်ယာဉ်နှစ်စီးကို ရေပူအမြဲတမ်းစစ်ဆေးရေးစခန်း ပူးပေါင်းစစ်ဆေးရေး အဖွဲ့က တားဆီးဆေးဆေးရာ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားတစ်စုံတစ်ရာ တင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် အမဲသားခြောက် ၃၂၅၀ ပိဿာ ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၂ ဒသမ ၅ သန်းခန့်ကို တွေ့ရှိ၍ ဖမ်းဆီးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

ဝေရာစနုကျောက်စိမ်းစေတီတော်ကြီး၏ ပရိဝုဏ်အတွင်း ကျောက်စိမ်းတန်ခိုး ၃၀၀ ကျော်ဖြင့် တည်ဆောက်လျက်ရှိသော ကျောက်စိမ်းလိုက်တော် ဒီဇင်ဘာလအတွင်းပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

မန္တလေး ဩဂုတ် ၂၆

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး အမရပူရ မြို့နယ် ဆင်ရွာမြင်းမှူးကျေးရွာ၌ တည်ထားကိုးကွယ်သည့် ဝေရာစနု ကျောက်စိမ်းစေတီတော်မြတ်ကြီး၏ ပရိဝုဏ်အတွင်း၌ ဩဝါဒါစရိယ ဆရာတော်ဘုရားများ၏ ဩဝါဒအရ အရှင် ၂၂၃ ပေ၊ အမြင့် ၁၅ ပေနှင့် အကျယ် ၁၃ ပေရှိ ကျောက်စိမ်းလိုက် တော်မြတ်ကြီးကို စေတီတော် ဂေါပက အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဘုရားဒါယကာ ဦးစိုးနိုင် သိရိသုဗ္ဗမထိဇောတရေ လူမှုထူးချွန် ပထမအဆင့်က စေတီတော်ကြီး၏ အရည်အသွေးကောင်း ကျောက်စိမ်း

ရိုကြောင်း ဂေါပကအဖွဲ့အတွင်းရေးမှူး ဦးမောင်မောင်ဦးက ပြောသည်။
ကျောက်စိမ်းလိုက်တော်ကြီး အတွင်းတွင် ဘုရားဒါယကာကြီး၏ ငယ်စဉ်ဘဝပုံရိပ်များ၊ ကျောက်စိမ်း ပညာရှင်များလေ့လာနိုင်ရန် ကျောက် စိမ်းအရိုင်းတုံးနှင့် ဖြတ်ပြီးသားကျောက် စိမ်းတုံးများ၊ ဇာတ်တော်ကြီးများ၊ ၁၂ လ ရာသီပွဲတော်များနှင့် လွန်ခဲ့သော ၁၀ နှစ်ကျော်က ဘုရားဒါယကာကြီး စုဆောင်းသိမ်းဆည်းထားသောပတ္တမြား ကြီးများနှင့် မြန်မာမှုအနုပညာ လက်ရာများ၊ မိုးကုတ်ဆရာတော်ကြီး ၏ ဇာတ်တော်ဓမ္မတော်အစစ်များကို ကြည့်ညိဉ့်ဖွယ်ရာထည့်သွင်းပူဇော်ထား ရှိပြီး ကျွန်းတံခါးကြီးများ အပါအဝင် ကျောက်စိမ်းလိုက်တော်အဝင်ဝတွင် ကျောက်စိမ်းနဂါးကြီး နှစ်ကောင်ကို လည်း ထုဆစ်ပူဇော်ထားသည့်အပြင် လိုက်တော်နံရံများတွင်လည်း ဗုဒ္ဓ ဆင်းတုတော်ငယ်များအား အနီးကပ် ဖူးမြော်နိုင်ရန် ကျောက်စိမ်းဖူးတော် ဖြတ်စ နမူနာပုံစံအား လေ့လာနိုင်ရန် ပူဇော်ထားရှိကာ ဒီဇင်ဘာလအတွင်း ပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်နေကြောင်း ကျောက်စိမ်းလိုက်တော်မြတ်မြောက် ရေးအဖွဲ့ထံမှ သိရသည်။
တင်မောင် (မန်းကိုယ်ပွား)

နေရပ်ဒေသသို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိပြီဖြစ်သော ကဆုန်ဒေသ တိုက်ပွဲရှောင်ပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးဆေးကုသ

မိုးကောင်း ဩဂုတ် ၂၆

ကချင်ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေး ဦးစီးဌာန ကျန်းမာရေး ကွင်းဆင်းဆေးကုသအဖွဲ့သည် ဩဂုတ် ၂၅ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီက နေရပ်ဒေသသို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိပြီဖြစ်သော ကဆုန်ဒေသ တိုက်ပွဲရှောင်ပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ ဆေးဝါးကုသမှု ကွင်းဆင်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။
ပြည်နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန ဒုတိယ ပြည်နယ်မှူး ဒေါက်တာ တင်ဝမ်းဦးဆောင်၍ မိုးကောင်းမြို့နယ် ဆရာဝန်ကြီး ဒေါက်တာ သန်းဦးနှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများ သည် ကဆုန်ဒေသသို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိနေပြီဖြစ်သော တိုက်ပွဲရှောင်ပြည်သူများကို ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ ကွင်းဆင်း ဆေးဝါးကုသမှုများ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ရာ ကလေးသူငယ်များနှင့် အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး စုစုပေါင်း ၁၂၇ ဦးကို ဆေးကုသပေးခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။



အဆိုပါ ကဆုန်ဒေသသို့ ဆရာဝန် သုံးဦး၊ ကွင်းဆင်းကုသပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်း ခုနစ်ဦးတို့က သွားရောက် ဝင်းနိုင် (ကချင်မြေ)

လွယ်ဂျယ်မြို့နှင့် တရုတ်နိုင်ငံ လားရှင်းကျေးရွာ ဆက်သွယ်သည့်လမ်းကို တရုတ်ဘက်က တားဆီးပိတ်ဆို့

လွယ်ဂျယ် ဩဂုတ် ၂၆

ကချင်ပြည်နယ် ဗန်းမော်ခရိုင် မိုးမောက်မြို့နယ် လွယ်ဂျယ်မြို့နှင့် တရုတ်နိုင်ငံ ယူနန်ပြည်နယ်၏နယ်စပ် လားရှင်းကျေးရွာသို့ ဆက်သွယ်သွားလာသည့်လမ်းကို တရုတ်ဘက်က တားဆီးပိတ်ဆို့ထားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
တရုတ်နိုင်ငံ လုံခြုံရေးဦးစီးဌာန ပြည်သူ့အစိုးရ၏ အစီအစဉ်ဖြင့် တရုတ်အကောက် ခွန်ဌာနနှင့် နယ်ခြားစောင့်ရဲတပ်ဖွဲ့တို့သည် ဩဂုတ် ၂၃ ရက် မွန်းလွဲ ၂ နာရီခွဲက မြန်မာ-တရုတ်နယ်စပ်နယ်စပ် လွယ်ဂျယ်မြို့နယ်ခြားမှတ်တိုင် အမှတ်(၄၉/၂)အနီး လားရှင်းကျေးရွာ၌ လွယ်ဂျယ်မြို့နှင့် လားရှင်းကျေးရွာ ဆက်သွယ်သည့်လမ်းကို ဘက်တိုက်ယာဉ်ဖြင့် အလျား ပေ ၂၀၊ အကျယ် လေးပေနှင့် အနက် သုံးပေခန့်ရှိ

မြောင်းတူးဖော်ခဲ့ကြပြီး ဩဂုတ် ၂၄ ရက် နံနက် ၉ နာရီခန့်တွင် အမြင့် တစ်ပေခွဲခန့် အချင်း နှစ်ပေခန့်ရှိ ကွန်ကရစ်ကျောက်ခွေ လေးခွေစီဆင့်ကာ တားဆီးပိတ်ဆို့ခဲ့ကြ သည်။ မြန်မာ-တရုတ် နယ်စပ်အကြား တရားမဝင်မှောင်ခိုကုန်ပစ္စည်းတင် မှော်တော်ယာဉ်များသည် အဆိုပါလမ်းမှ ဖြတ်သန်းသွားလာမှု မပြုနိုင်ရန် ပိတ်ဆို့ ခြင်းဖြစ်သည်ဟု ဒေသခံတစ်ဦးက ဩဂုတ် ၂၆ ရက်က ပြောသည်။
အဆိုပါ လမ်းတားမြစ်ပိတ်ဆို့သည့်နေရာသို့ လွယ်ဂျယ်မြို့ အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးလွင်ဦးနှင့်အဖွဲ့ ရောက်ရှိခဲ့ပြီး တရုတ်နိုင်ငံ လုံခြုံရေးဦးစီးဌာနနှင့်အတူ ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
သိမ်းခို - နန်းရံ

ပရီမီယာလိဂ်ပွဲစဉ် (၃) မန်စီးတီးတို့ အဝေးကွင်း၌ ဘုန်းမောက်ကို အနိုင်ယူ

အင်္ဂလန်ပရီမီယာလိဂ်ပွဲစဉ် (၃) စနေနေ့ည အစောဆုံးပွဲစဉ်အဖြစ် ဘုန်းမောက်နှင့် မန်စီးတီးတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားရာ (ယာပုံ) အဝေးကွင်းတွင် မန်စီးတီးက နှစ်ဂိုး-တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သည်။
ယင်းပွဲတွင် အိမ်ရှင်အသင်းသည် ၅-၂ ကစားကွက်ဖြင့် လည်းကောင်း၊ မန်စီးတီးသည် ၄-၃-၃ ပုံစံတို့ဖြင့် ပွဲထွက်ခဲ့ကြပြီး ပွဲချိန် ၁၃ မိနစ်တွင် အိမ်ရှင် ဘုန်းမောက်အသင်းအတွက် ဦးဆောင်ဂိုးကို နောက်တန်းကစားသမား ချာလီဒန်နီရယ်စ်က သွင်းယူခဲ့သည်။ မန်စီးတီးအတွက် ချော့ဂိုးကို ပွဲချိန် ၂၁ မိနစ်တွင် ဒေးဗစ်ဆေးဗားဖန်တီးမှုမှတစ်ဆင့် တိုက်စစ်မှူး ဂါဘရီရယ်ဂျီဆပ် က သွင်းယူခဲ့သည်။ မန်စီးတီးအတွက် အနိုင်ဂိုးကို မိနစ် ၉၀ ပြည့်ပြီး နာကျင်အချိန်ပိုတွင်

စတာလင်းက သွင်းယူခဲ့သည်။
ယနေ့ပွဲတွင် မန်စီးတီးသည် တောလုံးပိုင်းဆိုင်ရာအသွင်ဖြင့် ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ပြီး ဂိုးကန်သွင်းခွင့် ၁၇ ကြိမ်အနက် ရှစ်ကြိမ် ထိုးဖောက်ခဲ့သည်။ ပွဲစဉ် (၃) ယှဉ်ပြိုင်အပြီးတွင် မန်စီးတီးသည် နှစ်ပွဲနိုင်၊ တစ်ပွဲသရေဖြင့် ရမှတ် ခုနစ်မှတ်ရရှိထားပြီး ဘုန်းမောက်အသင်းမှာ သုံးပွဲဆက်တိုက် ရှုံးနိမ့်ထားသည်။ အခြားပွဲစဉ်များတွင် ဆွမ်းဆီးက ပဲလေစ်ကို နှစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိ၊ နယူးကာဆယ်က ဝက်စ်ဟမ်းကို သုံးဂိုး-ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရပြီး ဟက်ဒါဗီးလ်နှင့် ဆောက်သမ်တန်၊ ဝက်ဖွီဒ်နှင့် ဘရိုက်တန်တို့ပွဲမှာ ဂိုးမရှိ သရေပွဲဖြစ်ခဲ့သည်။
သီဟ



တိုက်ကြီးမြို့တွင် စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြားနှင့် ဘိန်းဖြူမှုန့်များ သိမ်းဆည်းရမိ

တိုက်ကြီး မြို့တွင် ၂၆ ရက်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တိုက်ကြီးမြို့နယ်အတွင်းရှိ ရပ်ကွက်တွင် စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြား ၈၀၀၀ နှင့် ငွေကျပ်သိန်း ၅၂၀ ခန့်တန်ဖိုးရှိ ဘိန်းဖြူမှုန့်များကို ဩဂုတ် ၂၅ ရက် ညပိုင်းက ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း တိုက်ကြီးရဲစခန်းမှ သိရသည်။

တိုက်ကြီးမြို့နယ်အတွင်းရှိ ဒုရဲမှူးသိန်းအေးနှင့် ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ဗဟိုကုန်တိုင်းဒေသကြီးအုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးကျော်ဇေယျာဝင်းတို့ ပါဝင်သောအဖွဲ့သည် သတင်းအရ ဗဟိုကုန်တိုင်းဒေသကြီး မြေပေါ်(၆)လမ်း

ဒေါ်မြင့်မြင့်သန့် နေအိမ်သို့ဝင်ရောက်ရှာဖွေရာ စိတ်ကြွ ရွေးသွပ်ဆေးပြား ၈၀၀၀ (အလေးချိန် ၈၀၀ ဂရမ်) ငွေကျပ်သိန်း ၂၆၀ ဖိုးနှင့် ဘိန်းဖြူမှုန့်အရသာ အမှုန့်များပါသော ဆပ်ပြာခွက် ၂၀ (အလေးချိန် ၀ ဒသမ ၂၄ ကီလိုဂရမ်) တန်ဖိုး ငွေကျပ်သိန်း ၂၄၀ နှင့် ဖုန်းတစ်လုံးတို့ကိုရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့ပြီး ဒေါ်မြင့်မြင့် သိန်းအေး မေးမြန်းရာ ဒေါ်နုနုနှင့် ဒေါ်မြကေခိုင် မိုးမိတ်မြို့နယ် မိုးဟောက်ရွာ နေသူတို့သည် တိုက်ကြီး မြို့နယ်သို့ ရောင်းချရန် သယ်ဆောင်လာပြီး ဗဟိုကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း နေအိမ်တွင် သက်သေခံပစ္စည်းများ

ကိုသိမ်းဆည်းရန် အပ်ထားခြင်းဖြစ်ကြောင်းဒေါ်ဌေးဝင်းက မြေပေါ်(၆) လမ်း ဗဟိုကုန်တိုင်းဒေသကြီး နေ ဒေါ်မြင့်မြင့်သန့်၏ နေအိမ်အားသွားရောက်ထားခဲ့ကြောင်း ပြောပြသဖြင့် သိမ်းဆည်းခဲ့သည်။

သို့ဖြစ်၍ စိတ်ကြွေးသွပ်ဆေးပြားများ၊ ဘိန်းဖြူ အမှုန့်များ သယ်ဆောင်လာသူများဖြစ်ကြသော ဒေါ်နုနုခိုင်(၄၀နှစ်) ဒေါ်မြကေခိုင်(၂၈နှစ်) ဒေါ်ဌေးဝင်း(၅၀နှစ်)တို့ကိုကြီးမြို့ ဒေါ်မြင့်မြင့်သန့်(၄၅ နှစ်) တို့အား တိုက်ကြီးမြို့နယ်အတွင်းရှိ ရဲစခန်းမှ လျှောက်ရို ကြောင်း သိရသည်။

ထွန်းလှိုင်(မြိုင်)

လေယာဉ်ပေါ်တွင် ဆေးလိပ်သောက်သည့် မြန်မာနိုင်ငံသားတစ်ဦး ဝန်ခံကတိလက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ရ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၆ ရက်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ ပန်ကောက်လေကြောင်းလိုင်းဖြင့် ဩဂုတ် ၂၄ ရက် နံနက်ပိုင်းက ထိုင်းနိုင်ငံသုဝဏ္ဏဘူမိလေဆိပ်မှ ရောက်ရှိလာသော မြန်မာနိုင်ငံ သားတစ်ဦးသည် လေယာဉ်ပေါ်တွင် ဆေးလိပ်သောက်သဖြင့် ဝန်ခံကတိလက်မှတ် ရေးထိုးခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။

ထိုင်းနိုင်ငံ သုဝဏ္ဏဘူမိလေဆိပ်မှ ပန်ကောက်လေကြောင်းလိုင်းဖြင့် ရန်ကုန် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ ရောက်ရှိလာသော မြန်မာနိုင်ငံသား သင်္ဘောသား တစ်ဦးဖြစ်သည့် သက်နိုင်စိုး ဆိုသူသည် လေယာဉ်ဆင်းသက်ရန် မိနစ် ၃၀ ခန့် အလိုတွင် လေယာဉ်ပေါ်ရှိ Toilet အတွင်း ဆေးလိပ်သောက်နေသည်ကို တွေ့ရှိသဖြင့် လေယာဉ် မယ်က လေကြောင်းရဲတပ်ဖွဲ့(၁)(ရန်ကုန်)သို့ အကြောင်းကြားခဲ့သည်။

ဖြစ်စဉ်နှင့်ပတ်သက်၍ ပန်ကောက်လေကြောင်းလိုင်းမှ အမှုဖွင့်ဆောင်ရွက် ခြင်းမရှိသော်လည်း လေယာဉ်ပေါ်တွင် ဆေးလိပ်သောက်ခြင်းမှာ တင်းကျပ်စွာတားမြစ် ထားသည့် စည်းကမ်းဖြစ်၍ ဝန်ခံကတိလက်မှတ်ရေးထိုးစေလိုကြောင်း လေကြောင်း ရဲတပ်ဖွဲ့(၁)(ရန်ကုန်)သို့ ညှိနှိုင်းအကြောင်းကြားခဲ့သဖြင့် လေယာဉ်ပေါ် ဆေးလိပ် သောက်သူ သက်နိုင်စိုးအား လေကြောင်းရဲတပ်ဖွဲ့(၁)(ရန်ကုန်)က နောင်တွင် အလားတူ မဖြစ်ပွားစေရန်နှင့် ဖြစ်ပွားပါက အရေးယူဆောင်ရွက်မည်ကို သိရှိကြောင်း ဝန်ခံကတိလက်မှတ်ရေးထိုးစေခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်ဟု ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာနမှ သိရ သည်။

ဇင်ဦး(မြန်မာ့အလင်း)

ဖုန်းနှင့်ဆွဲကြိုး လုယူထွက်ပြေးနေသူများကို ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၆ ပျဉ်းမနားမြို့နယ်ရဲစခန်းတွင် အမှုဖွင့်ထားသော ပြစ်မှုကျူးလွန်သူများအား ရဲအုပ်စိုင်းကျော် လွင်၊ ဒုရဲအုပ်စိုင်းဦးနှင့် ဒုရဲအုပ်သက်နိုင်ဦးတို့က လိုက်လံစုံစမ်းခဲ့ရာ ပျဉ်းမနားမြို့ ကင်ပွန်းတန်းအုပ်စု တဲကုန်းကျေးရွာနေ ကျော်စိုးအောင် (၂၀ နှစ်)အား ပျဉ်းမနားမြို့ ဘောဂဝတီရိက္ခာဝင်းအနီး၌ ဩဂုတ် ၂၃ ရက်နံနက်က ဖမ်းဆီးစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

စစ်ဆေးဖော်ထုတ်ချက်အရ ကျော်စိုးအောင်သည် ပျဉ်းမနားမြို့တောင်သာအုပ်စု သူဌေးကုန်းကျေးရွာနေ ဝင်းမင်းဦး(၁၉နှစ်)၊ ရဲကိုကိုလွင်(၁)ကိုကိုလွင် (၂၀နှစ်)၊ ကိုသူ(၁)အောင်သူ (၂၀နှစ်)တို့နှင့်အတူ ဩဂုတ် ၂၂ ရက် ည ၈ နာရီတွင် ဆိုင်ကယ် စီးနင်းပြီး ပျဉ်းမနားမြို့ဘောဂဝတီရပ်သို့သွားရောက်ခဲ့ရာ (၁၂)လမ်းအရောက် စာသင် ကျောင်းအနီးလမ်းဘေးတွင် ဆိုင်ကယ်တစ်စီးဖြင့် သမီးရည်းစားအတွဲအား တွေ့ရသဖြင့် ၎င်းတို့ထံမှ ဖုန်းနှစ်လုံး၊ ဆွဲကြိုးတစ်ကုံးနှင့် ပိုက်ဆံအိတ်တို့ကို ယူဆောင်ခဲ့ကြောင်း၊ ၎င်းတို့လေးဦးမှာ ဘောဂဝတီရပ်နှင့် အာဟာရသုခဈေးသို့သွားသည့် ဘေလီတံတား အနီးရှိ ခေါင်ရည်ဆိုင်သို့သွားရောက်ပြီး ခေါင်ရည်ဆိုင်တွင်ကျန်နေခဲ့သည့် သူဌေး ကုန်းရွာနေ ကျော်စိုး(၁)ခိုင်တိုး (၂၀နှစ်)နှင့်တွေ့ဆုံခဲ့ကြောင်း၊ ကျော်စိုး(၁)ခိုင်တိုးက ၎င်း၏အင်္ကျီဖြစ်သည့် သူဌေးကုန်းကျေးရွာနေ မတင်တင်မြင့်(၃၇နှစ်)ဆိုသူထံ ဖုန်းနှစ် လုံးအားအပ်နှံခဲ့ကြောင်း စစ်ဆေးသိရ၍ သူဌေးကုန်းကျေးရွာသို့သွားရောက် ရှာဖွေ စစ်ဆေးရာ မတင်တင်မြင့်နှင့် ကျော်စိုးအောင်တို့ထံမှ SAMSUNG ဟန်းဆက် တစ်လုံးနှင့် VIVO ဟန်းဆက်တစ်လုံးကို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သည်။

ဆက်လက်၍ တိမ်းရှောင်နေသော ပြစ်မှုကျူးလွန်သူများဖြစ်သည့် သူဌေးကုန်း ကျေးရွာနေ ဝင်းမင်းဦး၊ ရဲကိုကိုလွင်(၁)ကိုကိုလွင်၊ ကိုသူ(၁)အောင်သူ၊ ကျော်စိုး(၁) ခိုင်တိုးတို့အား ဖမ်းဆီးရမိရေး ဆက်လက်စုံစမ်းရှာဖွေရာ သူဌေးကုန်းကျေးရွာ အနောက် ဘက် သမဝါယမခြံအတွင်းရှိ ငှက်ပျောတောအတွင်း၌ ပုန်းခိုနေစဉ် ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး



ကျော်စိုး(၁)ခိုင်တိုးလက်ထဲတွင် ကိုင်ဆောင်ထားသည့် Mi Note 2 ဖုန်းတစ်လုံးကို တွေ့ရှိရ၍ သိမ်းဆည်းခဲ့သည်။ ပြစ်မှုကျူးလွန်သူများက အခင်းဖြစ်စဉ်တွင် ကိုင်ဆောင် ခဲ့သည့် ဓားဦးချွန်တစ်ချောင်းနှင့် သမီးရည်းစားစုံတွဲအနီးရှိ ဆိုင်ကယ်အား ဇက်သော့ ခတ်ခဲ့ပြီး ယူဆောင်လွှတ်ပစ်ခဲ့သော ဆိုင်ကယ်သော့နှင့် ပိုက်ဆံအိတ်အား တပ်ပိုးရပ် သွားလမ်းဘေးရှိ ရှိ့ယာတွင်ပစ်ထားခဲ့ကြောင်း ထွက်ဆိုသဖြင့် သွားရောက်ရှာဖွေ သိမ်းဆည်း ခဲ့ရာ ဆိုင်ကယ်သော့၊ ပိုက်ဆံအိတ်(ပိုက်ဆံမပါ)နှင့် ဓားဦးချွန်တစ်ချောင်း တို့အား ရှာဖွေတွေ့ရှိရသဖြင့် သိမ်းဆည်းခဲ့သည်။ ပြစ်မှုကျူးလွန်သူများအား ပျဉ်းမနား မြို့ရဲစခန်းတွင် ဖမ်းဆီးထားပြီး ကျန်သက်သေခံဆွဲကြိုးအား ဖော်ထုတ်သိမ်းဆည်းရရှိ ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

သတင်းနှင့်ဓာတ်ပုံ- ရဲရဲ(ပျဉ်းမနား)

ပုံရွာမြို့ Golden Arrow ဟိုတယ် MPT-BTS ဆက်သွယ်ရေးစက်ခန်းမီးလောင်



ပုံရွာ မြို့တွင် ၂၆ မုံရွာမြို့လယ် Golden Arrow ဟိုတယ်၏သုံးထပ်အပေါ်ဆုံးအလွှာတွင် ဩဂုတ် ၂၆ ရက်က MPT-BTS ဆက်သွယ်ရေးစက်ခန်းမီးလောင်မှုဖြစ်ပွားကြောင်း သိရသည်။

မီးလောင်ရာသို့ မုံရွာခရိုင်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ဒုရဲမှူးကြီးသန်းဝင်း၊ မုံရွာမြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူးမြင့်ကျော်နှင့်ရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ မုံရွာခရိုင်မီးသတ်ဦးစီးမှူး ဦးအောင်ခင်ဆင့်နှင့်မီး သတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များသည် မီးငြိမ်းသတ်ယာဉ်သုံးစီး၊ ရေသယ်ယာဉ်တစ်စီး၊ အရန်မီးငြိမ်း သတ်ယာဉ်နှစ်စီး၊ ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေးယာဉ်တစ်စီးတို့ဖြင့် မီးငြိမ်းသတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

မုံရွာမြို့ Golden Arrowဟိုတယ်တွင် တည်းခိုခိုင်းသည့်အခန်း ၃၂ ခန်းရှိပြီး လက်ရှိတည်းခိုနားနေသူများအနေဖြင့် မီးလောင်မှုကြောင့် အထိတ်တလန့်ဖြစ်ကာ ဟိုတယ်အပြင်ဘက်ထွက်နေကြကြောင်း၊ MPT-BTS စက်ခန်းအကွန်းမှရေကျ၍ ရှေးခံဖြစ်ပြီး မီးလောင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ မီးလောင်မှုနှင့်ပတ်သက်၍ မြန်မာပိတောက် ကုမ္ပဏီမှ ကိုနန်းထိုက်အောင်ကို မုံရွာမြို့ရဲစခန်းက အမှုဖွင့်အရေးယူထားကြောင်း မုံရွာမြို့ရဲစခန်းမှ သိရသည်။

မျိုးဝင်းထွန်း (မုံရွာ)

တရားမဝင်ပျဉ်းကတိုးခွဲသားများတင်ဆောင်လာသော ယာဉ်တစ်စီးသိမ်းဆည်းရမိ

ကျောက်တံခါး ဩဂုတ် ၂၆ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ကျောက်တံခါးမြို့ ကွင်းနောက်ရပ်ကွက် ရန်ကုန်-မန္တလေးကားလမ်းဟောင်း မိုင်တိုင်အမှတ် (၁၁၄/၄) အနီး ဘောလုံးကွင်းလမ်းကြား၌ ဩဂုတ် ၂၆ ရက် နံနက် ၁ နာရီ က ရပ်ထားသော ယာဉ်တစ်စီးအား မသင်္ကာ၍ စစ်ဆေးရာ တရားမဝင်ပျဉ်းကတိုးခွဲသားများနှင့်အတူ ပိုင်ရှင်မဲ့ယာဉ်တစ်စီး သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းအရ ကျောက်တံခါးမြို့ရဲစခန်းမှ ဒုရဲအုပ်စိုင်းမင်း ဦးနှင့်တပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ကျောက်တံခါးမြို့နယ်သစ်တောဦးစီးဌာန မှ တောအုပ်ဦးသက်ညွန့်နှင့် သစ်တောဝန်ထမ်းများ သွားရောက် ကြည့်ရှုစစ်ဆေးရာ ယာဉ်အမှတ် BGO7M/---TOYO ACE ခြောက်ဘီးယာဉ်ပေါ်၌ ပျဉ်းကတိုးခွဲသား ၉၅၆ ချောင်း (၁ ဒသမ ၂၄၅၆၀၀)အား ပိုင်ရှင်မဲ့တွေ့ရှိခဲ့၍ အဆိုပါယာဉ်

နှင့်သစ်များအား ကျောက်တံခါးမြို့နယ် သစ်တောရုံး ကျောက်တံခါးမြို့နယ်တရားရုံး၌ တရားစွဲဆိုသွား သို့သော်ယူခဲ့ပြီး ပိုင်ရှင်အား သစ်တောဥပဒေအရ မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ခင်ကို(ကျောက်တံခါး)



အပေါင်ဆိုင်တွင် ရွှေတုများအကြိမ်ကြိမ် လိမ်လည်ပေါင်နှံသူအား ဖမ်းဆီးအရေးယူ

စေတုတ္တရာ ဩဂုတ် ၂၆ စေတုတ္တရာမြို့ အမှတ်(၁)ရပ်ကွက်ရှိ အမိန့်ရအပေါင်ဆိုင်တွင် ဩဂုတ် ၂၄ ရက်က ရွှေတုများလာရောက်ပေါင်နှံသော ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးနေ အမျိုးသားတစ်ဦးအား ဖမ်းဆီးအရေးယူခဲ့ကြောင်း စေတုတ္တရာမြို့ရဲစခန်းမှ သိရသည်။

ဖြစ်စဉ်မှာ အမှတ်(၁)ရပ်ကွက်ရှိ မြို့အမိန့်ရ အပေါင်ဆိုင်သို့ ဩဂုတ် ၂၄ ရက်နေ့ မွန်းလွဲ ၂ နာရီက ကိုမင်း(၅၀နှစ်) များချောင်းရွာ ရောက်ချောင်းအုပ်စု မော်ကျွန်းမြို့နယ် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးနေသူက ရွှေဆိုင်တစ်ဆိုင်၏ ဘောက်ချာနှင့် အတူ MC ပုံဆွဲကြိုးအား ငွေကျပ်ငါးသိန်းသုံးသောင်းဖြင့် လာရောက်ပေါင်နှံခဲ့ရာ အပေါင်ဆိုင်မှ ရွှေတုဖြစ်ကြောင်း စစ်ဆေးသိရှိရသဖြင့် ငွေမချေမီ ရဲစခန်းသို့အကြောင်း ကြားပြီး လာရောက်ပေါင်နှံသူအား သက်သေခံပစ္စည်းနှင့်အတူဖမ်းဆီးခဲ့သည်။ ယခင်က လည်း ၎င်းကိုယ်တိုင်လာရောက်ပေါင်နှံခဲ့သော ရွှေဆိုင်ဘောက်ချာများအား ဆက်လက် စစ်ဆေးခဲ့ရာတွင် သုံးကြိမ်လာရောက် ပေါင်နှံခဲ့ပြီး စုစုပေါင်းငွေကျပ် ၂၂ သိန်း လိမ်လည်ပေါင်နှံထားကြောင်း ထပ်မံစစ်ဆေးသိရှိခဲ့၍ ကိုမင်းအား စေတုတ္တရာမြို့ ရဲစခန်းက အမှုဖွင့်အရေးယူထားကြောင်း သိရသည်။

ကျော်ဇေယျ

လှည်းတန်းခုံးကျော်တံတား၌ ယာဉ်တိုက်မှုဖြစ်

ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၂၆ ရန်ကုန်မြို့ကမာရွတ်မြို့နယ် လှည်းတန်းခုံးကျော်တံတား အတက်အဆင်းနေရာတွင် ယနေ့မွန်းလွဲ ၂ နာရီခန့်က မော်တော်ယာဉ်တိုက်မှုဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါ ယာဉ်တိုက်မှုမှာ ဟံသာဝတီအပိုင်းဘက်မှ ပြည်လမ်းအတိုင်းမောင်းနှင်လာသော ကင်တာအမျိုးအစား မော်တော်ယာဉ်သည် မိုးရွာနေစဉ် လှည်းတန်းခုံးကျော်တံတား ပေါ်သို့ အတက်တွင် လမ်းချော်ပြီး အကာရံအဖြစ်ချထားသောတုံးများကို ဝင်ရောက် တိုက်မိ တိမ်းမှောက်ခဲ့သည်။

ထို့အတူ ပြည်လမ်းအတိုင်း ဟံသာဝတီအပိုင်းဘက်သို့ဆင်းလာသော ဒမ်ပီဟို ယာဉ်မှာလည်း ယာဉ်တိုက်မှုကြောင့်ဖရဲဖရဲဖြစ်နေသော လမ်းအရံအတား တုံးများကို ဝင်ရောက်တိုက်မိခဲ့သည်။ ယာဉ်တိုက်မှုကြောင့် ယာဉ်နှစ်စီးလုံးထိခိုက် ပျက်စီးခဲ့ သော်လည်းလူထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိမှု မရှိကြောင်း သိရသည်။ ယာဉ်တိုက်မှုနှင့် ပတ်သက်၍ အရေးယူဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကမာရွတ်မြို့နယ်လှည်းတန်း မှတ်တိုင်အနီး ရှိ ယာဉ်ထိန်းရဲတပ်ဖွဲ့ထံမှ သိရသည်။

ထင်ပေါင်း(ကမာရွတ်)



(၂၉)ကြိမ်မြောက် အရှေ့တောင်အာရှအားကစားပြိုင်ပွဲ ဆုတံဆိပ်ရရှိမှုအခြေအနေ (၂၆-၈-၂၀၁၇) အထိ

Table with 6 columns: အဆင့်, နိုင်ငံ, ရွှေ, ငွေ, ကြေး, စုစုပေါင်း



တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ၌ ဩဂုတ် ၂၀ ရက်မှ ၂၆ ရက်အထိ ကျင်းပသည့် (၂၉)ကြိမ်မြောက် အာရှကစားကစားသမားများအဖွဲ့သည် ရွှေ ၃၁၊ ငွေ ၂၈၊ ကြေး ၂၆ ဆုတံဆိပ်ရရှိကာ...

မြန်မာယူ-၂ အသင်း ဗိုလ်လုပွဲနှင့်လွဲချော်

ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၂၆

ဆီးရီးအီးအမျိုးသားဘောလုံးပြိုင်ပွဲ ဆီးရီးအီးအဖွဲ့ဝင်များကို ယနေ့ညနေပိုင်းက ကျင်းပရာ မြန်မာအသင်းသည် လက်ရှိချန်ပီယံ ထိုင်းအသင်းကို တစ်ဂိုး-ဂိုးမရှိဖြင့် ရှုံးနိမ့်ပြီး ဗိုလ်လုပွဲနှင့်လွဲချော်ခဲ့သည်။



မြန်မာအသင်းနှင့်ထိုင်းအသင်း ယှဉ်ပြိုင်နေစဉ်

မိနစ် ၇၀ နောက်ပိုင်းတွင် ထိုင်းအသင်းက ပိုမိုကစားနိုင်ခဲ့ပြီး ဆာဆာလက်စ်၏ တယ်ဒါ့ဗီးမှ အဓိကထိုးဖောက်ခဲ့သည်။ ပြီးနောက်ကျင့်အချိန်ပိုတွင် ထိုင်းအသင်း အနိုင်ရခဲ့ပြီး အသင်းခေါင်းဆောင် ဆွမ်မိုးဒီက ခေါင်းတိုက်သွင်းယူခဲ့သည်။

မြန်မာအားကစားအသင်းများ ဆက်လက်ရောက်ရှိ

ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၂၆

လေကြောင်း ခရီးစဉ်ဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံ (၂၉)ကြိမ်မြောက်အရှေ့တောင်အာရှ အားကစားပြိုင်ပွဲတွင် အလေးမ အောင်စိုး၊ ဦးဆောင်ကာ အတွင်းရေးမှူး၊ ဦးသီဟန်း၊ နည်းပြနှင့် အားကစားသမား အဖွဲ့ဝင်စုစုပေါင်းကိုဦးတည် ရန်ကုန် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်မှ မလေးရှား နိုင်ငံသို့ ထွက်ခွာသွားကြသည်။

ပြီးဆုံးသွားသည့် ပြေးခုန်ပစ်အားကစား သမား သုံးဦး၊ ဘိုးလင်းအားကစားသမား ခုနစ်ဦးနှင့် ဘီလီယံအားကစားသမား သုံးဦးတို့သည် ယနေ့ မွန်းတည့် ၁၂ နာရီ က ရန်ကုန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ် သို့ရောက်ရှိလာရာ အားကစားနှင့် ကာယ ပညာသိပ္ပံ(ရန်ကုန်) ကျောင်းအုပ်ကြီး ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးစိုးအောင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အားကစားနှင့် ကာယပညာဦးစီးဌာန

အောင်ပြည့်စုံ အိမ်ခြံမြေအဖွဲ့... 09-250095114, 09-421041338, 09-73224763

ပိုင်ကတ်သုံးပုံ သရုပ်စုံ အဘိဓာန် အလှူတော်... 09 5115997

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ စီမံကိန်းနှင့်ဘဏ္ဍရေးဝန်ကြီးဌာန... 09-9509090

ငြင်းချက်ထုတ်ရန်သမ္မန်စာ (တရားမကျင့်ထုံး ကိုဥပဒေအမိန့်-၅၊ နည်းဥပဒေ-၂၀) ပုသိမ်ခရိုင်တရားမရုံး၌... ၀၉-၂၆၄၂၆၅၇၃

တိုက်ခန်း အမြန်ရောင်းမည်... ၀၉-၂၆၄၂၆၅၇၃

ဦးသန်းလှ B.Sc.I.C.Q.D.A, DMP, MBA, ACCA (pro) LCCI I & II (၃)လမြတ်... ၀၉-၅၅၀၀၅၀၀

အခမဲ့ ဝမ်းကျင်၊ ဝမ်းကျင်မရှိသူများအတွက်... ၀၉-၅၅၀၀၅၀၀

ငြင်းချက်ထုတ်ရန်သမ္မန်စာ... ၀၉-၂၆၄၂၆၅၇၃

ဖခင်အမည်မှန်... ၀၉-၂၆၄၂၆၅၇၃

အမည်မှန်... ၀၉-၅၅၀၀၅၀၀

ခြံနှင့် အိမ်ရောင်းမည်... ၀၉-၅၅၀၀၅၀၀

ဖခင်အမည်မှန်... ၀၉-၂၆၄၂၆၅၇၃

ကန်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း... ၀၉-၅၅၀၀၅၀၀

ကန်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း... ၀၉-၅၅၀၀၅၀၀

ကန်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း... ၀၉-၅၅၀၀၅၀၀

ဖောင်းကြွပျောက် လျှောက်ထားခြင်း... ၀၉-၂၆၄၂၆၅၇၃

ကန်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း... ၀၉-၅၅၀၀၅၀၀

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း... ၀၉-၅၅၀၀၅၀၀

သမီးအဖြစ်မှ အမွေပြတ်စွန့်လွှတ်ခြင်း... ၀၉-၂၆၄၂၆၅၇၃

အင်အားပြင်းဟာရီကိန်းမုန်တိုင်း တက္ကဆက်ကမ်းရိုးတန်းဒေသကို ဝင်ရောက် မုန်တိုင်းဖြတ်သွားရာလမ်းကြောင်းတွင် လူဦးရေ ခြောက်သန်းနေထိုင်လျက်ရှိကြောင်းသိရ

ဝါရှင်တန်၊ ဩဂုတ် ၂၆

အင်အားပြင်းဟာရီကိန်းမုန်တိုင်း ဟာပေးသည် အမေရိကန် တက္ကဆက်ကမ်းရိုးတန်းကို အရှိန်ပြင်းပြင်းဖြင့်ဝင်ရောက်ခဲ့ကြောင်းသိရပြီး မုန်တိုင်းအရှိန်ကြောင့် ရေကြီးမှုများ ဖြစ်ပွားနိုင်ချေရှိကာ ယင်းမုန်တိုင်းသည် ဆယ်စုနှစ်တစ်ခုအတွင်း အမေရိကန် ပြည်ထောင်စု တက္ကဆက်အလယ်ပိုင်းကို ဝင်ရောက်ခဲ့သည့် အင်အားအပြင်းဆုံး မုန်တိုင်းတစ်ခုဖြစ်ကြောင်း ရိုက်တာသတင်းတစ်ရပ်တွင် ဩဂုတ် ၂၆ ရက်က ဖော်ပြခဲ့သည်။

ဟာရီကိန်းမုန်တိုင်း ဟာပေးသည် မက္ကဆီကို ပင်လယ်ကွေ့ရှိ တက္ကဆက်ပြည်နယ် ကော့ပတ်ခရစ်တီမြို့ကို ယမန်နေ့ ဒေသစံတော်ချိန် ည ၁၀ နာရီဝန်းကျင်ခန့်က တစ်နာရီလျှင် မိုင် ၁၃၀ နှုန်းဖြင့် ဝင်ရောက်တိုက်ခတ်ခဲ့ပြီး နောက်ထပ် သုံးနာရီကြာပြီး နောက် ဒုတိယအကြိမ်အဖြစ် အနီးဝန်းကျင်ဒေသများကို တိုက်ခတ်သွားကြောင်း သိရသည်။

မုန်တိုင်း၏ပဟိုချက်သည် တဖြည်းဖြည်းနှင့် အရှေ့မြောက်ဘက်သို့ ရွေ့လျားနေပြီး ပစ်တိုရီးယားနှင့် အခြားကုန်းတွင်းပိုင်း မြို့များဆီသို့ ဦးတည်နေကြောင်း၊ အန္တရာယ် ဖြစ်ပွားမှုများသည်လည်း အခုမှအစပင်ရှိသေးကြောင်း အမျိုးသားဟာရီကိန်းစင်တာက လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာဖြစ်သော တွစ်တာတွင်ဖော်ပြခဲ့သည်။

ရော့ပိုင်တီမြို့သည် မုန်တိုင်းဒဏ်ကို အဆိုးရွားဆုံးခံစားရသောမြို့တစ်မြို့ဖြစ် ကြောင်းသိရပြီး မြို့တော်ဝန်က အကယ်၍ မုန်တိုင်းကြောင့် သေကြေ ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ပါက ဘယ်သူဘယ်ဝါမှန်းသိသန့်ရန် လက်များတွင် မိမိတို့၏ နာမည်များရေးထိုးထားကြရန် ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဟာရီကိန်းမုန်တိုင်းသည် ကော့ပတ်ခရစ်တီမြို့နှင့် ၎င်း၏မြောက်ပိုင်းဒေသကို တစ်နာရီကြာတိုက်ခတ်မှုအတွင်း ပျက်စီးမှုများအတော်များများဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း သိရပြီး လူနစ်ဦးမှာ အဆောက်အအုံပျက်များကြားတွင် ပိတ်မိနေကြောင်းသိရသည်။

မုန်တိုင်းတိုက်ခတ်မှုကြောင့် အထက်တန်းကျောင်းများ၊ ဟိုတယ်များ၊ သက်ကြီး စောင့်ရှောက်ရေးဗဟိုများနှင့် အခြားအဆောက်အအုံများပျက်စီးခဲ့ကြောင်း အရေး ပေါ်ကူညီရေးအရာရှိများက ပြောခဲ့သည်။

“အခုချိန်ထိ မုန်တိုင်းဒဏ်ကို ခံနေရတုန်းရှိပြီး ဘယ်မှလည်း သွားလို့မရသေးပါဘူး။”



Hurricane Harvey Sweeps Into Texas

မုန်တိုင်းနဲ့ပတ်သက်ပြီးကော့လာဟလပေါင်း တစ်ထောင်လောက်ကြားနေရပေမယ့် ဘယ်အရာကိုမှအတည်မပြုနိုင်သေးပါဘူး။ ကျွန်တော်တို့ ပြဿနာတွေအများကြီး ကြုံတွေ့နေရပါတယ်။ ဒါပေမယ့် အဲဒါတွေက ဘာတွေလဲဆိုတာမသိသေးပါဘူး။” ဟု ရော့ပိုင်တီမှ စေတနာရှင်မီးသတ်အကြီးအကဲ စတိပ်ဆင်က ပြောသည်။

မုန်တိုင်းအရှိန်ကြောင့် မြို့ပေါင်းအတော်များများတွင် လျှပ်စစ်မီးများ၊ အင်တာနက် လိုင်းများ၊ ဆဲလ်ဖုန်းလိုင်းများပြတ်တောက်ခဲ့ရကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါမြို့များ၌

သုံးပုံနှစ်ပုံခန့်ရှိသည့် လူများကိုလည်း အန္တရာယ်ကင်းအောင် ပြောင်းရွှေ့မှုများပြု လုပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မုန်တိုင်းဖြတ်သွားရာလမ်းကြောင်းတွင် စုစုပေါင်း လူဦးရေ ခြောက်သန်းခန့် နေထိုင်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ မုန်တိုင်းမှာ တဖြည်းဖြည်း ရွေ့လျားနေသောကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးဒဏ်ရာရသေးဆုံးမှုများမှာ တဖြည်းဖြည်းများ လာနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

(ရိုက်တာ၊ နယူးယောက်တိုင်းမ်)

မြောက်ကိုရီးယားက တာတိုပစ် ခုံးကျည်စမ်းသပ်မှုများထပ်မံပြုလုပ်

ဆိုးလ်၊ ဝါရှင်တန်၊ ဩဂုတ် ၂၆

မြောက်ကိုရီးယားသည် အရှေ့ဘက်ကမ်းရိုးတန်းကမ်းလွန်ပင် လယ်ပြင်ထဲသို့ ဩဂုတ် ၂၆ ရက်က တာတိုပစ်ခုံးကျည်များ ပစ်လွှတ်စမ်းသပ်ခဲ့ကြောင်း ရိုက်တာသတင်းတစ်ရပ်တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

အမေရိကန်နှင့် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံတို့ စစ်ရေးလေ့ကျင့် ခြင်းကို မြောက်ကိုရီးယားက စစ်ပွဲအတွက်ပြင်ဆင်နေခြင်းဖြစ် သည်ဟု ကြေညာခဲ့သည်။

မြောက်ကိုရီးယားသည် တာတိုပစ် ခုံးကျည်သုံးစင်းကို မိနစ် ၃၀အတွင်းပစ်လွှတ်စမ်းသပ်ခဲ့ကြောင်း အမေရိကန် စစ်ဘက်ဆိုင်ရာ ပစ်ဖိတ်စစ်ဌာနချုပ်က ပြောခဲ့သည်။

စမ်းသပ်မှုသုံးခုလုံးမအောင်မြင်ကြောင်းနှင့် ဒုတိယမြောက်

စမ်းသပ်ခြင်းတွင် ခုံးကျည်ပစ်လွှတ်ပြီးမကြာမီ ပေါက်ကွဲမှု ဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အမေရိကန်အဆင့်မြင့်အရာရှိတစ်ဦးက မြောက်ကိုရီးယား ခေါင်းဆောင်ကင်ဂျီအန်းသည် ခုံးကျည်စမ်းသပ်ပစ်လွှတ်ခြင်း များကို ထိန်းသိမ်းလိုက်ပြီဟု ချီးမွမ်းခန်းဖွင့်ပြီး ရက်အတော် အတန်ကြာတွင် ယခုကဲ့သို့ မြောက်ကိုရီးယားက တာတိုပစ် ခုံးကျည်စမ်းသပ်ခြင်းများစတင်လိုက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရ သည်။

ခုံးကျည်များကို မြောက်ကိုရီးယားအရှေ့ဘက်ရှိ ကန်ဝန် ပြည်နယ်မှ ပင်လယ်ထဲသို့ ပစ်လွှတ်စမ်းသပ်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း တောင်ကိုရီးယား ဒုတိယကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးက ပြောခဲ့ သည်။ (ရိုက်တာ)



ထိုင်းဝန်ကြီးချုပ်ဟောင်း ရင်လပ် ဒူတိုင်းသို့ ထွက်ပြေးသည်ဟု သတင်းရရှိ

ဒူတိုင်း၊ ဩဂုတ် ၂၆

ထိုင်းနိုင်ငံဝန်ကြီးချုပ်ဟောင်း ရင်လပ် ရှင်နာဝတ်ထရာသည် ဒူတိုင်းနိုင်ငံသို့ ထွက် ပြေးသွားပြီဖြစ်ကြောင်း သူမ၏ Pua Thai ပါတီမှ အကြီးတန်းအဖွဲ့ဝင်တစ်ဦး က ဩဂုတ် ၂၆ ရက်တွင် ပြောခဲ့သည်။

ရင်လပ်သည် ဝန်ကြီးချုပ်အဖြစ် တာဝန်ယူခဲ့စဉ်က လယ်သမားများအား အမတ်တော်ကြေးငွေများပေးသော အစီ အစဉ်တစ်ရပ်နှင့်ပတ်သက်ပြီး နိုင်ငံတော် ဘဏ္ဍာငွေများ ဆုံးရှုံးနစ်နာမှုကို လျှစ်လျူ ရှုထားသည်ဟုဆိုကာ ထိုင်းတရားရုံးက ၎င်းကို အမိန့်မချမှီ နှစ်ရက်အလိုကတည်းက ထွက်ပြေးသွားခြင်းဖြစ်ကြောင်း ရင်လပ် ၏ Pua Thai ပါတီမှ ဒိုင်မာသော သတင်းရင်းမြစ်များကို ကိုးကား၍ သတင်းများတွင် ဖော်ပြသည်။

ရင်လပ်သည် ဩဂုတ် ၂၃ ရက် ကတည်းက ၎င်း၏ ၁၅ နှစ်အရွယ်သားဖြစ် သူနှင့်အတူ စင်ကာပူမှတစ်ဆင့် ဒူတိုင်းသို့



တိုက်ရိုက်ထွက်ပြေးသွားခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။ ဒူတိုင်းသည် သူမ၏အစ်ကိုဖြစ်သူ ထိုင်းဝန်ကြီးချုပ်ဟောင်း သက်ဆင်ရှင်နာ ဝတ်ထရာ အကျင့်ပျက်လာဘ်စားမှုဖြင့် ထောင်ကျမည့်ဘေးမှ လွတ်မြောက် အောင် ခိုလှုံခဲ့ရာနေရာတစ်ခုလည်းဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

သို့သော်လည်း အာရပ်စော်ဘွား များပြည်ထောင်စုမှ တာဝန်ရှိသူ တစ်ဦးက သော်လည်းကောင်း၊ နိုင်ငံပိုင် မီဒီယာက သော်လည်းကောင်း အဆိုပါ ကိစ္စနှင့်ပတ်သက်ကာ မှတ်ချက်ပြုပြော ဆိုခြင်းမရှိသေးကြောင်း သိရသည်။ (ရိုက်တာ၊ ဆင်ယွာ)

လိင်ပြောင်းထားသူများကို စစ်မှုထမ်းခြင်းမှ တားမြစ်ရန် ထရန်လက်မှတ်ရေးထိုး

ဝါရှင်တန်၊ ဩဂုတ် ၂၆

အမေရိကန်နိုင်ငံတွင် လိင်ပြောင်းထားသူများအား စစ်မှုထမ်းခြင်းမှ တားမြစ်ရန် မှတ်တမ်းတစ်ခုအား ယမန်နေ့က သမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရန်က လက်မှတ်ရေးထိုးလိုက်ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါမှတ်တမ်းသည် စစ်ဘက်တာဝန်ထမ်းဆောင်မည့် လိင်ပြောင်းထားသူများအားပိတ်ပင်လိုက်ခြင်းဖြစ်သည်။ ထို့အတူ ပင်တဂွန်တွင် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေဆဲလိင်ပြောင်းထားသူများအား ကိုင်တွယ်နိုင်မည့်နည်းလမ်းများရှာဖွေလျက်ရှိကြောင်း လည်း ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး ဂျိမ်းမက်တစ်က ညွှန်ကြားခဲ့သည်။

လွန်ခဲ့သည့် တစ်လက အမေရိကန်သမ္မတ ထရန်က အမေရိကန်တပ်မတော်အတွင်း လိင်ပြောင်းထားသူများအား မည်သည့် တာဝန်မှ ထမ်းဆောင်ခွင့်ပြုတော့မည်မဟုတ်ကြောင်း တွစ်တာပေါ်တွင် ရေးသားပြီးနောက် ယခုကဲ့သို့ စစ်မှုထမ်းခြင်းမှ တားမြစ်ရန် မှတ်တမ်းတစ်ခုအား လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ (ရိုက်တာ)

အမေရိကန် စစ်ဘက်မှ ဘလက်ဟော့ခံရဟတ်ယာဉ် ယီမင်ကမ်းလွန်တွင် ပျက်ကျ

ဝါရှင်တန်၊ ဩဂုတ် ၂၆

အမေရိကန်စစ်ဘက်မှ ဘလက်ဟော့ခံရဟတ်ယာဉ်တစ်စင်း လေ့ကျင့်မှုပြုလုပ်နေစဉ်အတွင်း ယီမင်ကမ်းရိုးတန်းကမ်းလွန်တစ်နေရာတွင်ပျက်ကျခဲ့ရာ တပ်ဖွဲ့ဝင်တစ်ဦးပျောက်ဆုံးနေကြောင်းသိရပြီး ရှာဖွေကယ်ဆယ်ရေး များလည်း ဆောင်ရွက်နေကြောင်း အမေရိကန်စစ်ဘက်ကပြောခဲ့သည်။ ရဟတ်ယာဉ်ပေါ်ပါ အခြားအမေရိကန်တပ်ဖွဲ့ဝင်ငါးဦးကို ရဟတ်ယာဉ်ပျက်ကျမှုဖြစ်ပြီးနောက် ပြန်လည်ကယ်ဆယ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း အမေရိကန်အလယ်ပိုင်း စစ်ဌာနချုပ်၏ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။ လေယာဉ်ပျက်ကျမှုသည် ယီမင်ကမ်းရိုးတန်းတောင်ဘက် ကမ်းလွန်နှင့် မိုင် ၂၀ အကွာတွင် ဩဂုတ် ၂၅ ရက် ဒေသစံတော်ချိန် ညနေ ခုနစ်နာရီက ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ရဟတ်ယာဉ်ပျက်ကျရသည့် အကြောင်းကို စုံစမ်းစစ်ဆေးနေဆဲဖြစ်ကြောင်း အမေရိကန်အရာရှိတစ်ဦးက ပြောခဲ့သည်။ အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုသည် ယီမင်ရှိ အယ်လ်ဒိုင်ဒါအကြမ်းဖက်တပ်ဖွဲ့များကို လေကြောင်းချီ တိုက်ခိုက်မှုများ ပြုလုပ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (ရိုက်တာ)

နိုင်ငံတကာ သတင်း တိုထွာ

ဘရာဇီးနိုင်ငံ သင်္ဘောနှစ်စင်းမှောက်မှတ်တိုင် သေဆုံးသူ ၃၉ ရှိ

ဘရာဇီးနိုင်ငံ အရှေ့ပိုင်း ဘာဟီရာ ပြည်နယ်မြို့တော် ဆယ်လ်ဗာဒါအနီးတွင် သင်္ဘောနှစ်စင်းတိုက်မိမှုကြောင့် သေဆုံးသူ ၃၉ ရှိကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါသင်္ဘောတွင် ခရီးသည် စုစုပေါင်း ၁၀၆ ဦးနှင့် ဝန်ထမ်းလေးဦး လိုက်ပါလာကြောင်း သိရသည်။

ဘရာဇီးနိုင်ငံတွင် ဩဂုတ်လ ၂၃ ရက်ကလည်း သင်္ဘောနှစ်စင်းတိုက်မိမှု မှောက်ခဲ့သေးရာ ၂၀ ဦး သေဆုံးပြီး ၂၃ ဦးအားကယ်တင်နိုင်ခဲ့ကာ ငါးဦးမှာ ပျောက်ဆုံးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါသင်္ဘောပေါ်၌ ခရီးသည်စုစုပေါင်း ၇၀ ကျော်လိုက်ပါသွားသည်ဟု သတင်းများတွင်ဖော်ပြသည်။ သင်္ဘောနှစ်စင်းမှောက်မှတ်တိုင် စုစုပေါင်း သေဆုံးသူ ၃၉ ဦးရှိကြောင်း အာဏာပိုင်များက ဖော်ပြခဲ့သည်။ (ဆင်ဟွာ)

တစ်ဖက်သတ်အရေးယူ ပိတ်ဆို့ခြင်းများကို တရုတ်ဆန့်ကျင်

ပေကျင်း ဩဂုတ် ၂၆

ကုလသမဂ္ဂလုံခြုံရေးကောင်စီမှတစ်ဆင့် ပြင်ပရှိ မည်သည့်နိုင်ငံမဆို တရုတ်နိုင်ငံ အပေါ် တစ်ဖက်သတ် အရေးယူပိတ်ဆို့ခြင်းများပြုလုပ်လာမည် ဆိုပါက တရုတ်နိုင်ငံအနေဖြင့် ဆန့်ကျင်ကြောင်း တရုတ်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူက ဩဂုတ် ၂၅ ရက်ကပြောခဲ့သည်။

တရုတ်နိုင်ငံ၏ အဆောက်အအုံများနှင့် ပြည်သူများအားဆန့်ကျင်ထိခိုက်စေသည့် မည်သည့်အရေးယူပိတ်ဆို့ခြင်းမဆို ဆန့်ကျင်ကြောင်း နေ့စဉ် သတင်းစာရှင်းလင်းပွဲ၌ တရုတ်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ဟွာချူရင်က ပြောခဲ့သည်။ (ဆင်ဟွာ)

အရှေ့တောင်အာရှမှတ်တိုင် လူပေါင်း ၁၀၀၀ ကျော်သေဆုံးပြီး ၄၄ သန်း ရေဘေးဒုက္ခခံစားနေရ

ရိုနီဟာ ဩဂုတ် ၂၆

အရှေ့တောင်အာရှ မှတ်တိုင်တွင် ရေကြီးမှုများနှင့် မြေပြိုမှုများကြောင့် လူပေါင်း ၁၀၀၀ ကျော် သေဆုံးခဲ့ပြီး လမ်းများ၊ တံတားများနှင့်လေဆိပ်များ ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဩဂုတ်လ လလယ်အတွင်း သည်းထန်စွာရွာသွန်းခဲ့သော မိုးကြောင့် အိန္ဒိယ၊ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နှင့် နီပေါနိုင်ငံ တို့တွင် ရေဘေးဒုက္ခခံစားခဲ့ကြောင်း သေဆုံးသူနှုန်းမှာ ဩဂုတ် ၂၄ ရက်အထိ ၁၀၀၀ ခန့်ရှိခဲ့ကြောင်း ဒေသတွင်းမီဒီယာများက ဖော်ပြသည်။

လူသားချင်း စာနာထောက်ထားမှု ဆိုင်ရာ ကုလသမဂ္ဂညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က အထက်ဖော်ပြပါ သုံးနိုင်ငံ၌ လူ ၄၄ သန်းလောက် ရေဘေးဒုက္ခခံစားနေကြောင်း ထုတ်ပြန်သည်။ (အင်န်အိတ်ချ်ကေ)

အာဖရိကရဲ့ စီးပွားရေးအင်အားကြီး နိုင်ငံဖြစ်လာဖို့ ကြိုးစားနေတဲ့ အိသီယိုးပီးယား

ခြူးစန့်နွေး

အိသီယိုးပီးယားဆိုတာ တစ်ချိန်တုန်းက ငတ်မွတ်ခေါင်းပါးမှုတွေနဲ့ တကယ်ကို ဆင်းရဲတဲ့ နိုင်ငံတစ်ခုပါ။ အချိန်ကာလ ပြောင်းလဲခြင်းနှင့်အတူ အခြေအနေတွေဟာလည်း ပြောင်းလဲလာပါတယ်။ ၁၉၈၄ ခုနှစ်နဲ့ ၁၉၈၅ ခုနှစ်မှာတော့ အိသီယိုးပီးယားမှာ အဆိုးရွားဆုံးသော ငတ်မွတ်ခေါင်းပါးမှုနဲ့ ကြုံတွေ့ခဲ့ပြီး ကုလသမဂ္ဂကနေ အစားအသောက် ပေးပို့ခဲ့ရပါတယ်။ ဒီငတ်မွတ်ခေါင်းပါးမှု ကနေ ပြည်တွင်းစစ်ပွဲရှည်ကြီး ဖြစ်လာခဲ့ပါတယ်။ အိသီယိုးပီးယားအတွက် ခါးသီးတဲ့နေ့ရက်တွေပါပဲ။

၂၀၁၂ ခုနှစ်မှာတော့ Hailemariam Desalegn ဟာ အိသီယိုးပီးယားရဲ့ ဝန်ကြီးချုပ်ဖြစ်လာခဲ့ပါတယ်။ သူ့မတိုင်မီ ဝန်ကြီးချုပ်ကတော့ Meles Zenawi ဖြစ်ပြီး Meles ဟာ စီးပွားရေးဆိုင်ရာ ပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုတွေ လုပ်ခဲ့ပါတယ်။ စီးပွားရေးနဲ့ ပတ်သက်ပြီးတော့ ချိုးကျူးခံရပေမယ့် လူ့အခွင့်အရေး ချိုးဖောက်သူလိုလည်း ဝေဖန်ကြပါတယ်။ ဒါပေမယ့် အိသီယိုးပီးယားမှာ စီးပွားရေးပြုပြင်ပြောင်းလဲဖို့ အများကြီးလုပ်ဆောင်ခဲ့ပါတယ်။ နိုင်ငံပိုင်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းတွေကိုလည်း ပုဂ္ဂလိကပိုင်အဖြစ် ပြောင်းလဲပေးခဲ့ပါတယ်။ ဒီလိုနဲ့ပဲ အိသီယိုးပီးယားဟာ ကမ္ဘာမှာစီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုမြန်ဆန်တဲ့ နိုင်ငံထဲက တစ်နိုင်ငံဖြစ် လာခဲ့ပါတယ်။ အခုချိန်မှာတော့ အိသီယိုးပီးယားဟာ အာဖရိကရဲ့ ကုန်စည်ထုတ်လုပ်မှု အချက်အချာကျတဲ့ နေရာဖြစ်လာမလားဆိုတာကတော့ စိတ်ဝင်စားဖို့



အများအပြား တည်ဆောက်ထားပါတယ်။ ကမ္ဘာ့အဆင့်အတန်းမီတဲ့ စက်မှုဝင်းတွေဖြစ်လာဖို့ ရွေးချယ်မှုတွေ ပြုလုပ်ခဲ့ရတာလို့ အိသီယိုးပီးယား ဝန်ကြီးချုပ်ရဲ့ အထူးအကြံပေးဖြစ်တဲ့ Arkebe Oqubay က ပြောပါတယ်။

အာဖရိကရဲ့ လူဦးရေဟာဆိုရင် ၂၀၅၀ မှာ နှစ်ဆဖြစ်လာမယ်လို့ ခန့်မှန်းထားကြပါတယ်။ ဒါဆိုရင် အလုပ်လုပ်ကိုင်နိုင်တဲ့ လူထုလုပ်သားထုဟာ ပိုများလာမှာပဲဖြစ်ပါတယ်။ လူဦးရေ ငါးရာခိုင်နှုန်း

မစ္စတာ Arkebe ကတော့ ဒါတွေအားလုံးဟာ တရုတ်နိုင်ငံကနေ သင်ခန်းစာယူထားတာလို့ ဆိုပါတယ်။ တရုတ်နိုင်ငံဟာ အခြေခံအဆောက်အအုံတွေမှာ နှစ်ရှည်စီမံကိန်းနဲ့ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုတွေ ပြုလုပ်ခဲ့တယ်။ ဒါကြောင့်မို့ တရုတ်နိုင်ငံရဲ့ စီးပွားရေးဟာ အခုအခါမှာတော့ စီးပွားရေးအင်အားကြီး နိုင်ငံဖြစ်လာခဲ့ပါတယ်လို့ Arkebe က ဆက်ပြောပါတယ်။

အိသီယိုးပီးယားရဲ့အဓိက စက်မှုဇုန်ကြီးဖြစ်တဲ့ Hawassa စက်မှုဝင်းမှာ

တွေထွက်ပေါ်ခဲ့ပေမယ့် နိုင်ငံရေးတည်ငြိမ်မှု မှ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုဖြစ်လို့ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို အလေးပေးခဲ့ပါပဲ။

စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနဲ့ လွတ်လပ်စွာ ထုတ်ဖော်ပြောဆိုခွင့်တို့ဟာ တန်းတူအရေးကြီးပါတယ်လို့ အမေရိကန်ကနေ ပညာသင်ပြီး ပြန်လာတဲ့ အိသီယိုးပီးယား ကျောင်းသူတစ်ယောက်က ပြောပါတယ်။ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုဟာ ဒီမိုကရေစီကို ဦးတည်တယ်။ တကယ်လို့ တိုင်းပြည်အတွင်းမှာ ပညာမတတ်တဲ့ လူဦးရေများနေမယ်ဆိုရင် လူတွေဟာဆင်းရဲမြဲ ဆင်းရဲနေဦးမှာပဲလို့ ဒီမိုကရေစီနဲ့ ပတ်သက်ပြီး သူ့အမြင်ကို ပြောပြခဲ့ပါတယ်။ အနာဂတ်မျိုးဆက်သစ်တွေအတွက် ဒီမိုကရေစီတည်ဆောက်ဖို့နဲ့ တည်မြဲအောင် ကြိုးစားဖို့က အရေးကြီးတယ်ဆိုတာဝန်ခံပါတယ်လို့ ဝန်ကြီးချုပ်ရဲ့ အကြံပေးဖြစ်သူ မစ္စတာ Arkebe က ဆိုပါတယ်။

မက်လုံးတွေနဲ့ ဈေးကွက်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမှုတို့ဟာ အိသီယိုးပီးယားကို အာရှကဲ့သို့ စီးပွားရေးတိုးတက်လာတာကို မြင်နေရသလိုပါပဲ။

အာဖရိက နိုင်ငံတွေထဲကမှ တာလို အိသီယိုးပီးယားမှာ စီးပွားရေးလုပ်ဖို့ ရွေးချယ်ခဲ့တာလည်းဆိုရင် “အိသီယိုးပီးယားမှာ နိုင်ငံရေးအခြေအနေတည်ငြိမ်ပြီး ငြိမ်းချမ်းတဲ့လူ့အဖွဲ့အစည်းရှိလို့ပါ” လို့ ချည်မျှင်စက်ရုံမှ အထွေထွေမန်နေဂျာက ပြောပြပါတယ်။ ဒုတိယအချက်အနေနဲ့ကတော့ ဒီမိုကရေစီရဲ့ သန်း ၁၀၀ လောက်ရှိတယ်။ အာဖရိကမှာ လူဦးရေဒုတိယ အများဆုံးပါပဲ။ အထည်လုပ်ငန်းဆိုတာ လူဦးရေများတဲ့နေရာမျိုးမှာမှ ဈေးကွက်ရှိတာပါ။ တတိယအချက်ကတော့ ဒီမိုကရေစီလုပ်မှုနဲ့ လုပ်ခက သက်သာပါတယ်။ ဒါဟာ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံသူတွေအတွက် အဓိက ဆွဲဆောင်မှုပါပဲလို့ ရှင်းပြပါတယ်။

လူဦးရေ တိုးပွားလာတာဟာ စိန်ခေါ်မှုတစ်ခုပဲဖြစ်ပေမယ့် တစ်ဖက်က ကြည့်ပြန်ရင်လည်း စီးပွားရေးလျင်လျင် မြန်မြန်တိုးတက်လာအောင် ပြုလုပ်နိုင်မယ်ဆိုရင် ဒါဟာ အခွင့်အရေးကောင်းတစ်ခုပါ။ အိသီယိုးပီးယားမှာ စက်မှုလုပ်ငန်းတွေ ဖွံ့ဖြိုးလာဖို့ စက်မှုဝင်းတွေ တည်ဆောက်နေတာတင် မကပါဘူး။ အခြားသော အနာဂတ်အစီအစဉ်တွေ ရှိနေပါသေးတယ်။ အိမ်ရာစီမံကိန်းတွေလည်း တည်ဆောက်နေပါတယ်။

ခြောက်လအကြာမှာတော့ လူပေါင်း ၁၀၀၀၀ ကျော် အလုပ်လုပ်ကိုင်လျက် ရှိပြီး လူပေါင်း ၆၀၀၀၀ ခန့်ကို အလုပ်အကိုင်ဖန်တီးပေးနိုင်မယ်လို့ မျှော်လင့်ထားပါတယ်။ အထည်ချုပ် စက်ရုံမှာ အလုပ်သင်အနေနဲ့ အလုပ်ဝင် နေတာခြောက်လလောက်ရှိပြီဖြစ်တဲ့ မိန်းကလေးငယ်တစ်ဦးကတော့ လစာဟာ အရေးမကြီးဘူးလို့ ဆိုပါတယ်။

နိုင်ငံတစ်ဝန်းမှာရှိတဲ့ ပြည်သူတွေအတွက်ကတော့ ပိုက်ဆံဆိုတာထက် အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းက ပိုအရေးကြီးတယ်လို့ ဆိုပါတယ်။ ဒီလိုမျိုးအလုပ်သမားထုကြားမှာ အကောင်းမြင်တဲ့ စိတ်ဓာတ်တွေရှိနေတာဟာ အနာဂတ်စီးပွားရေးအတွက် အလားအလာကောင်းပဲလို့ဆိုပါတယ်။ အိသီယိုးပီးယား နိုင်ငံတစ်ဝန်းမှာလည်း စက်ရုံတွေ

တိုးလာတိုင်း နှစ်စဉ်လူ ၁ သန်းစာ အလုပ်အကိုင်ဖန်တီးပေးဖို့ လိုအပ်မှာဖြစ်တယ်လို့ Arkebe က ဆိုပါတယ်။

လူဦးရေ တိုးပွားလာတာဟာ စိန်ခေါ်မှုတစ်ခုပဲဖြစ်ပေမယ့် တစ်ဖက်က ကြည့်ပြန်ရင်လည်း စီးပွားရေး လျင်လျင် မြန်မြန်တိုးတက်လာအောင် ပြုလုပ်နိုင်မယ်ဆိုရင် ဒါဟာ အခွင့်အရေးကောင်းတစ်ခုပါ။

အိသီယိုးပီးယားမှာ စက်ရုံလုပ်ငန်းတွေ ဖွံ့ဖြိုးလာဖို့ စက်မှုဝင်းတွေ တည်ဆောက်နေတာတင် မကပါဘူး။ အခြားသော အနာဂတ်အစီအစဉ်တွေ ရှိနေပါသေးတယ်။ အိမ်ရာစီမံကိန်းတွေလည်း တည်ဆောက်နေပါတယ်။ ဒါတွေအပြင် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးအတွက်လည်း မီးရထားလိုင်းစနစ်ကို ပိုမိုကောင်းမွန်လာအောင် ပြုလုပ်နေပါတယ်။

ဆိုရင် နိုင်ငံပေါင်း ၁၁ နိုင်ငံမှ ကုမ္ပဏီပေါင်း ၁၈ ခုက လုပ်ကိုင်နေပြီး ချည်မျှင်နဲ့ အဝတ်အထည်တွေကိုပဲ အဓိကထုတ်လုပ်ပါတယ်။ အလုပ်သမား ၆၀၀၀၀ ကို အလုပ်ခန့်ထားနိုင်မယ်လို့လည်း သူ့ဆရာပြောပါတယ်။

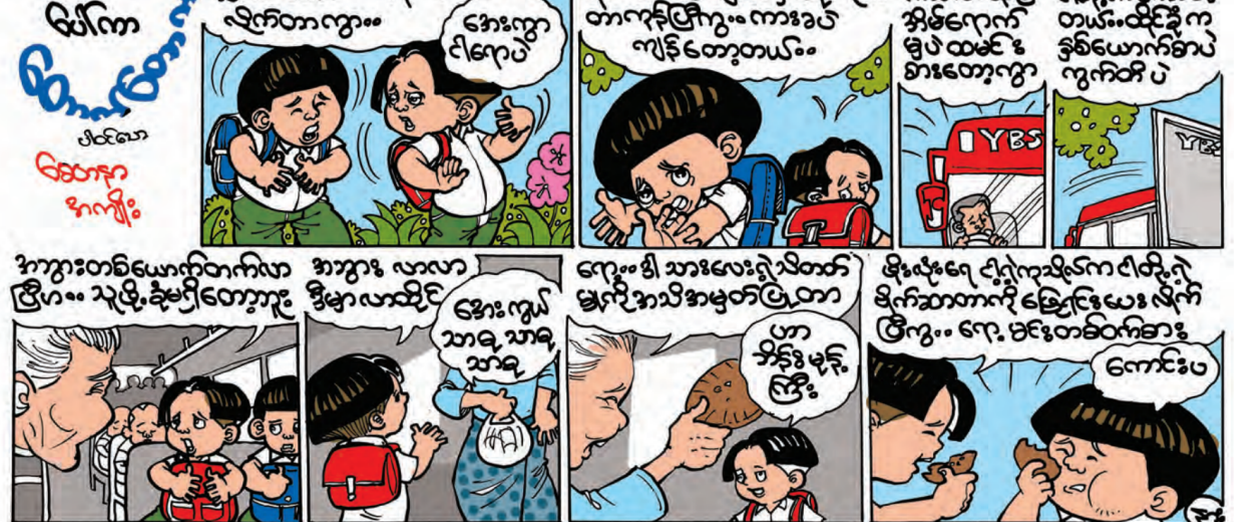
စီးပွားရေးကောင်းအောင် ကြိုးပမ်းလုပ်ဆောင်နေချိန်မှာ တစ်ဖက်ကလည်း နိုင်ငံရေးဆိုင်ရာ ပဋိပက္ခလေးတွေ ရှိနေပါတယ်။ နိုင်ငံရေး အတိုက်အခံအုပ်စုတွေကတော့ အိသီယိုးပီးယားမှာ လွတ်လပ်စွာ ပြောဆိုခွင့်မရှိဘူး။ လူ့အခွင့်အရေးမရှိဘူးလို့ ဝေဖန်ကြပါတယ်။ နိုင်ငံအတွင်းမှာ အရေးပေါ်အမိန့်ထုတ်ပြန်ထားတာဟာလည်း မကြာသေးမီကမှ ရုပ်သိမ်းထားတာပါ။ ဆန့်ကျင်ဆန္ဒပြသူတွေကို ဖြိုခွဲခဲ့ပြီး အတိုက်အခံတွေကိုတော့ ထောင်ချခဲ့ပါတယ်။ ဒီအတွက် ဝေဖန်မှု

နေ့ကတစ်ချက်က စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ဖို့ဆိုရင် နိုင်ငံတကာမှ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုတွေ လိုအပ်ပါတယ်။ နိုင်ငံတကာက ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုတွေကို ဆွဲဆောင်နိုင်တဲ့အရာက ခိုင်မာတဲ့ အစိုးရနဲ့ နိုင်ငံရေးတည်ငြိမ်ဖို့လိုအပ်ပါတယ်။ Hawassa စက်မှုဇုန်ဖွင့်ပွဲမှာတော့ နိုင်ငံပေါင်း ၁၁ နိုင်ငံက ကုမ္ပဏီ ၁၈ ခုက ကိုယ်စားလှယ်တွေတက်ရောက်ခဲ့ကြပါတယ်။ Calvin Klein နဲ့ Tommy Hilfiger ကို ပိုင်ဆိုင်တဲ့ အမေရိကန် အဝတ် အစားကုမ္ပဏီကြီးဟာလည်း Hawassa မှာ စက်ရုံလာတည်ထားပါတယ်။ အိသီယိုးပီးယားမှာ စီးပွားရေး လာလုပ်ဖို့ ဆုံးဖြတ်တာနဲ့ ပတ်သက်ပြီးတော့ “အိသီယိုးပီးယားမှာ စီးပွားရေးကို စိတ်ဝင်စားတဲ့ တည်ငြိမ်တဲ့အစိုးရရှိတယ်။ လုပ်သားထု အင်အားများပြားပြီး တော့ လုပ်ခလစာလည်း သိပ်မများဘူး” လို့ ပြောပြခဲ့ပါတယ်။ လုပ်သားထုများပြားပြီးသော ဈေးသက်သာတဲ့ လုပ်သားထုရှိတာရယ်၊ ကောင်းမွန်တဲ့စီးပွားရေးဆိုင်ရာ

အိသီယိုးပီးယားကတော့ ၂၀၂၅ ခုနှစ်မှာ အာဖရိကရဲ့ အဓိကကုန်ထုတ်လုပ်တဲ့နိုင်ငံဖြစ်ရမယ်လို့ ရည်ရွယ်ထားပါတယ်။ လာမယ့် (၁၀)နှစ်အတွင်းမှာ ဂျီဒီပီတန်ဖိုးဟာလည်း နှစ်တိုင်းနှစ်တိုင်း ၁၁ ရာခိုင်နှုန်းတိုးမယ်လို့ ရည်ရွယ်ထားပါတယ်။ ဒီလိုပါပဲ ထုတ်လုပ်မှုကဏ္ဍမှာလည်း နှစ်တိုင်း ၂၅ ရာခိုင်နှုန်း တိုးလာလိမ့် မယ်လို့ မစ္စတာ Arkebe က ပြောပါတယ်။ ဒါပေမယ့် မှန်ကန်တဲ့ မူဝါဒရှိဖို့တော့လိုမယ်။ တိကျတဲ့မူဝါဒမရှိဘဲတော့ ဒီရည်မှန်းချက်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဖို့ ခက်ခဲပါတယ်လို့သူက ဆက်ပြောပြပါတယ်။

စက်မှုလုပ်ငန်းတွေ တည်ထောင်ခြင်းနဲ့ အာဖရိကရဲ့လူဦးရေတိုးပွားမှုနှုန်းကို မဖြေရှင်းနိုင်ပေမယ့် အိသီယိုးပီးယား အတွက်တော့ အကောင်းဆုံးအခွင့်အလမ်းတွေအဖြစ် ပြောင်းလဲပစ်လိုရပါတယ်။

ကိုးကား
ဘီဘီစီ၊ ဝီကီပီးဒီးယား



စာပေနှင့်အနုပညာ မူပိုင်ခွင့်ဥပဒေကြမ်း

ပြည်သူများ သိရှိလေ့လာအကြံပြုနိုင်ရန်ဖော်ပြခြင်းဖြစ်ပါသည်။ အကြံပြုစာများကို ပြည်ထောင်စုလွှတ်တော်ရုံးသို့ လိပ်မူပေးပို့နိုင်ပါသည်။

ယမန်နေ့မှ အဆက်
၁၃။ ပုဒ်မ ၁၀၊ ၁၁ နှင့် ၁၂ တို့တွင် မည်သို့ပင်ပါရှိစေကာမူ စာပေအနုပညာလက်ရာသည် အောက်ပါအချက်အလက်တစ်ရပ်ရပ်တွင် အကျုံးဝင်လျှင် မူပိုင်ခွင့်အတွက် အကာအကွယ် မရရှိစေရ -

- (က) စိတ်ကူးစိတ်သန်း၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်း၊ လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ပုံနည်းလမ်း၊ သင်္ချာအတွေးအခေါ်အယူအဆ၊ အခြေခံမူ၊ ရှာဖွေတွေ့ရှိချက် သို့မဟုတ် အချက်အလက်များ၊
- (ခ) သက်ဆိုင်ရာနေ့စာအုပ်တွင် သို့မဟုတ် ပုံနှိပ်ဖော်ပြထားသော သတင်း အချက်အလက်ဟု သတ်မှတ်နိုင်သော လက္ခဏာရှိသည့် အမျိုးမျိုးသော အချက်အလက်များ၊
- (ဂ) ဖွဲ့စည်းပုံအခြေခံဥပဒေနှင့် ဥပဒေများ၊
- (ဃ) လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ၊ နည်းဥပဒေများ၊ ညွှန်ကြားလွှာများ၊ အမိန့်ကြော်ငြာစာများ၊ ရှင်းလင်းချက်များနှင့် ဝန်ကြီးဌာနများမှ ဌာနဆိုင်ရာ ညွှန်ကြားလွှာများ၊ ဦးစီးဌာန သို့မဟုတ် အခြားသောအစိုးရအဖွဲ့အစည်းများ သို့မဟုတ် ဒေသဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်းများမှ ထုတ်ပြန်စာများ၊
- (င) တရားရုံးစီရင်ချက်များ၊ အမိန့်စာများ၊ စီရင်ချက်များနှင့် ဌာနဆိုင်ရာထုတ်ပြန်ကြေညာချက်များ၊
- (စ) ပုဒ်မခွဲ (ဂ) မှ (င) ပါ အချက်အလက်များအား ဘာသာပြန်ဆိုခြင်းနှင့် စုပေါင်းခြင်း။

အခန်း (၈) မူပိုင်ခွင့်သက်တမ်း

၁၄။ စာပေအနုပညာလက်ရာများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဤဥပဒေအရ မှတ်ပုံတင်ခြင်း မရှိစေကာမူ-

- (က) စီးပွားရေးဆိုင်ရာ အခွင့်အရေးအတွက် အကာအကွယ်ပေးမှု သက်တမ်းသည် အောက်ပါတို့ဖြစ်သည် -
 - (၁) မူလလက်ရာရှင် သက်ရှိထင်ရှားရှိစဉ်ကာလအပြင် ကွယ်လွန်ပြီးသည့် နေ့ရက်မှ နှစ် ၅၀၊
 - (၂) ပူးတွဲမူလလက်ရာရှင်၏ စာပေအနုပညာလက်ရာဖြစ်ပါက နောက်ဆုံး မူလလက်ရာရှင် သက်ရှိထင်ရှားရှိစဉ်ကာလအပြင် ၎င်းကွယ်လွန်ပြီးသည့် နေ့ရက်မှ နှစ် ၅၀၊
 - (၃) အသုံးပြုအနုပညာလက်ရာမှတစ်ပါး အခြားစုပေါင်းလက်ရာနှင့် အရုပ် အသံလက်ရာတို့ဖြစ်ပါက စတင်ဖန်တီးခြင်း၊ အများပြည်သူသို့ သိရှိစေရန် ပထမအကြိမ် စတင်ဆောင်ရွက်ခြင်း သို့မဟုတ် ပထမအကြိမ်ထုတ်ဝေခြင်း တစ်ရပ်ရပ်အနက် နောက်ကျရာ နေ့ရက်မှ နှစ် ၅၀၊
 - (၄) အမည်မဖော်ပြဘဲဖြစ်စေ၊ အမည်ပေးခြင်းဖြစ်စေ ထုတ်ဝေပြီး ဖြစ်သည့် စာပေအနုပညာလက်ရာဖြစ်ပါက စတင်ဖန်တီးခြင်း၊ အများပြည်သူသို့ သိရှိစေရန် ပထမအကြိမ် စတင်ဆောင်ရွက်ခြင်း သို့မဟုတ် ပထမအကြိမ်ထုတ်ဝေခြင်း တစ်ရပ်ရပ်အနက် နောက်ကျရာ နေ့ရက်မှ နှစ် ၅၀၊ သို့ရာတွင် အဆိုပါ သက်တမ်းမကုန်ဆုံးမီ မူလလက်ရာရှင်သည် မည်သူမည်ဝါဖြစ်ကြောင်း ထင်ရှားခဲ့ပြီးဖြစ်ပါက ဤပုဒ်မခွဲ၏ ပုဒ်မခွဲ (၁) နှင့် (၂) တို့တွင် ဖော်ပြသည့်ကာလ၊
 - (၅) အစိုးရဌာန၊ အဖွဲ့အစည်း၏ စာပေအနုပညာလက်ရာဖြစ်ပါက ယင်းအစိုးရဌာန၊ အဖွဲ့အစည်းသည် ပထမမူပိုင်ခွင့်ပိုင်ရှင်အဖြစ် စာပေအနုပညာ လက်ရာကို စတင်ဖန်တီးခြင်း၊ အများပြည်သူသို့ သိရှိစေရန် ပထမအကြိမ် စတင်ဆောင်ရွက်ခြင်း သို့မဟုတ် ပထမအကြိမ်ထုတ်ဝေခြင်း တစ်ရပ်ရပ်အနက် နောက်ကျရာ နေ့ရက်မှ နှစ် ၅၀၊
 - (၆) အသုံးပြုအနုပညာလက်ရာဖြစ်ပါက ယင်းလက်ရာ ပြုလုပ်သည့် နေ့ရက်မှ ၂၅ နှစ်၊
- (ခ) ကိုယ်ကျင့်သိက္ခာဆိုင်ရာ အခွင့်အရေးအတွက် အကာအကွယ်ပေးမှု သက်တမ်းသည် မူလလက်ရာရှင် သက်ရှိထင်ရှားရှိစဉ်ကာလအပြင် ကွယ်လွန်ပြီးသည့် နေ့ရက်မှ အကန့်အသတ်မရှိ ကာလအထိ ဖြစ်သည်။
- (ဂ) ပုဒ်မခွဲ (က) ပါ ကုန်ဆုံးမည့် ကာလသက်တမ်းကို အခြားနည်းဖြင့် ဖော်ပြထားခြင်း မရှိပါက ထိုသက်တမ်းကုန်ဆုံးမည့် နှစ်တစ်နှစ်၏ နောက်ဆုံးနေ့ရက်အထိ ဖြစ်သည်။

အခန်း (၉)

စီးပွားရေးဆိုင်ရာ အခွင့်အရေးများနှင့် ကိုယ်ကျင့်သိက္ခာဆိုင်ရာ အခွင့်အရေးများ
၁၅။ ဤဥပဒေ၏ အခန်း (၁၁) ပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များကို မဆန့်ကျင်စေဘဲ မူလလက်ရာရှင် သို့မဟုတ် မူပိုင်ခွင့်ပိုင်ရှင်သည် အောက်ဖော်ပြပါ ပြုလုပ်မှုများကို ကိုယ်တိုင် ဆောင်ရွက်ရန် သို့မဟုတ် အခြားပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးအား ဆောင်ရွက်ခွင့်ပြုရန် စီးပွားရေးဆိုင်ရာ သီးသန့်အခွင့်အရေးကို ရရှိစေရမည် -

- (က) မူပွားခြင်း၊
- (ခ) ဘာသာပြန်ဆိုခြင်း၊ မီဒီယမ်ခြင်း၊ စီစဉ်ခြင်း၊ အခြားနည်းဖြင့် ပြောင်းလဲခြင်း သို့မဟုတ် ပြုပြင်မွမ်းမံခြင်း၊
- (ဂ) မူရင်း သို့မဟုတ် မိတ္တူကော်ရင်းချခြင်း သို့မဟုတ် အခြားတစ်နည်း

နည်းဖြင့် ပိုင်ဆိုင်မှုကို လွှဲပြောင်းခြင်းဖြင့် အများပြည်သူသို့ ဖြန့်ချိခြင်း၊ **ခြွင်းချက်။** မူလလက်ရာရှင် သို့မဟုတ် မူပိုင်ခွင့်ပိုင်ရှင်သည် ၎င်း၏ ခွင့်ပြုချက်ဖြင့် မည်သည့်နိုင်ငံတွင်မဆို ရောင်းချပြီးသော သို့မဟုတ် ပိုင်ဆိုင်ခွင့်ကို လွှဲပြောင်းထားပြီးသော စာပေ အနုပညာလက်ရာမှရင်း သို့မဟုတ် မိတ္တူအပေါ်တွင် ဖြန့်ချိသည့် အခွင့်အရေးကို မရရှိစေရ။

(ဃ) ကွန်ပျူတာပရိတ်ရစ်၊ အရုပ်အသံလက်ရာ၊ ဖီဒ်ဂရမ်တွင် ထည့်သွင်း ထားသည့် စာပေအနုပညာလက်ရာ၊ အချက်အလက်အစုအဝေး သို့မဟုတ် သင်္ကေတပုံစံဖြစ်သည့် ဂီတလက်ရာတို့၏မူရင်း သို့မဟုတ် မိတ္တူကို အများပြည်သူသို့ အခကြေးငွေဖြင့် ငှားရမ်းခြင်း၊ **ခြွင်းချက်။** သို့ရာတွင် ငှားရမ်းခြင်း၌ ကွန်ပျူတာပရိတ်ရစ်သည် ငှားရမ်းခြင်း၏ အဓိကအချက်မဟုတ်ပါက အခကြေးငွေ ဖြင့် ငှားရမ်းခြင်း၏ အခွင့်အရေးနှင့် သက်ဆိုင်ခြင်း မရှိ စေရ။

(င) အများပြည်သူအား ဖျော်ဖြေခြင်း၊
(စ) ထုတ်လွှင့်ခြင်း၊
(ဆ) အခြားတစ်နည်းနည်းဖြင့် အများပြည်သူသို့ ဆက်သွယ်ပို့လွှင့်ခြင်း။
၁၆။ မူလလက်ရာရှင် သို့မဟုတ် မူပိုင်ခွင့်ပိုင်ရှင်သည် ယင်း၏ စီးပွားရေးဆိုင်ရာ အခွင့်အရေးများကို ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးအား ဤဥပဒေ အခန်း (၁၂) ပါ ပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ လွှဲပြောင်းခြင်း ပြုနိုင်သည်။
၁၇။ မူလလက်ရာရှင်သည် စာပေအနုပညာလက်ရာနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပုဒ်မ ၁၅ ပါ အခွင့်အရေးများကို ပိုင်ဆိုင်ခြင်းမရှိစေကာမူ အောက်ဖော်ပြပါ ကိုယ်ကျင့်သိက္ခာ ဆိုင်ရာ အခွင့်အရေးများကို သီးသန့်အခွင့်အရေးအဖြစ် ရရှိစေရမည် -

- (က) အများပြည်သူအသုံးပြုသည့် စာပေအနုပညာလက်ရာ မိတ္တူများပေါ်တွင် မိမိ၏ အမည်ကို ထင်ရှားပေါ်လွင်စွာ ဖော်ပြခွင့်အခွင့်အရေး၊
- (ခ) အများပြည်သူအသုံးပြုသည့် စာပေအနုပညာလက်ရာမိတ္တူများ ပေါ်တွင် မူလကအမည်ပေးပြီး အမည်ပေးခြင်း ဖော်ပြထားလျှင် ယင်း အမည်ပေးခြင်း အပေါ်တွင် ဖော်ပြခွင့်အခွင့်အရေး၊
- (ဂ) စာပေအနုပညာလက်ရာနှင့်စပ်လျဉ်း၍ မိမိ၏ဂုဏ်သိက္ခာနှင့် ထင်ရှားကျော်ကြားမှုကို ထိခိုက်စေရန် တစ်နည်းနည်းဖြင့် မူလပုံပန်း သဏ္ဍာန်နှင့် အနှစ်သာရပျက်စေခြင်း၊ ချို့ယွင်းစေခြင်း သို့မဟုတ် ပြုပြင်ခြင်းကိုသော်လည်းကောင်း၊ ရုတ်လျှော့သေးသိမ်စေရန် အခြား တစ်နည်းနည်းဖြင့် ပြုလုပ်ခြင်းကိုသော်လည်းကောင်း ကန့်ကွက် ပိုင်ခွင့် အခွင့်အရေး။

အခန်း (၁၀) စီးပွားရေးဆိုင်ရာ အခွင့်အရေးများကို မူလပိုင်ရှင်အဖြစ်ရရှိသူ

၁၉။ စာပေအနုပညာလက်ရာကို ဖန်တီးသည့် မူလလက်ရာရှင်သည် စီးပွားရေးဆိုင်ရာ အခွင့်အရေးများ၏ မူလပိုင်ရှင်ဖြစ်ရမည်။ သို့ရာတွင် -

- (က) ပူးတွဲမူလလက်ရာရှင်များ၏ စာပေအနုပညာလက်ရာဖြစ်ပါက -
 - (၁) ပူးတွဲမူလလက်ရာရှင်များသည် စီးပွားရေးဆိုင်ရာအခွင့်အရေး၏ မူလ ပိုင်ရှင်များ ဖြစ်ရမည်။
 - (၂) ပူးတွဲမူလလက်ရာရှင်၏ လက်ရာတစ်ခုတွင် သီးခြားစီ အသုံးပြုနိုင်သည့် အပိုင်းများပါဝင်ပြီး အပိုင်းတစ်ခုချင်းစီ၏ မူလလက်ရာရှင်ကို ခွဲခြားသတ်မှတ်နိုင်ပါက ထိုသူတို့တို့သည် အပိုင်းအတွက် စီးပွားရေးဆိုင်ရာ အခွင့်အရေး၏ မူလပိုင်ရှင် ဖြစ်ရမည်။
- (ခ) အရုပ်အသံလက်ရာဖြစ်ပါက -
 - (၁) ထုတ်လုပ်သူသည် အခြားနည်းဖြင့် သဘောတူညီချက်မရှိလျှင် စီးပွားရေးဆိုင်ရာ အခွင့်အရေးများ၏ မူလပိုင်ရှင် ဖြစ်ရမည်။
 - (၂) အရုပ်အသံလက်ရာ၏ ပူးတွဲမူလလက်ရာရှင်များနှင့် အရုပ်အသံလက်ရာ ပြုလုပ်ရေးအတွက် မူလကပင်ရှိထားပြီးဖြစ်သော အရုပ်အသံဆိုင်ရာ လက်ရာများပါဝင်သည့် သို့မဟုတ် မီဒီယမ်ပြုခြင်း ခံထားရသည့် မူလလက်ရာရှင်များသည် ၎င်းတို့၏ ပါဝင်ဆောင်ရွက်မှုများအတွက် သော်လည်းကောင်း၊ အသုံးပြုထားသည့် မူလကပင်ရှိထားပြီးဖြစ်သော အရုပ်အသံလက်ရာများအတွက် သော်လည်းကောင်း အရုပ်အသံလက်ရာမှ စီးပွားရေးဆိုင်ရာ အခွင့်အရေးများကို သီးခြားစီရရှိရမည်။
 - (၃) ပုဒ်မခွဲ (၂) (က) အရရှိသော စီးပွားရေးဆိုင်ရာ အခွင့်အရေးများသည် အရုပ်အသံလက်ရာတွင် ယင်းတို့၏ပါဝင်ဆောင်ရွက်ထားသမျှ သို့မဟုတ် မူလကပင်ရှိထားပြီးဖြစ်သော အရုပ်အသံဆိုင်ရာ လက်ရာပါရှိသမျှသာ ရရှိရမည်။

- (ဂ) စုပေါင်းလက်ရာဖြစ်ပါက စာပေအနုပညာလက်ရာကို ဦးစီးဆောင်ရွက်သည့် လူပုဂ္ဂိုလ် သို့မဟုတ် တရားဝင်ဖွဲ့စည်းထားသော အဖွဲ့အစည်းသည် စီးပွားရေးဆိုင်ရာ အခွင့်အရေး၏ မူလပိုင်ရှင် ဖြစ်ရမည်။
 - (ဃ) ဓာတ်ပုံလက်ရာဖြစ်ပါက -
 - (၁) မူလဖန်တီးရိုက်ကူးသည့် ဓာတ်ပုံဆရာသည် စီးပွားရေးဆိုင်ရာ အခွင့်အရေးများ၏ မူလပိုင်ရှင် ဖြစ်ရမည်။
 - (၂) ဓာတ်ပုံဆရာသည် အခြားတစ်စုံတစ်ယောက်၏စာဖြင့်ရေးသားထားသော သီးခြားသဘောတူညီချက်ဖြင့် အစိုးအခယူ၍ ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ပြီး အဆိုပါသဘောတူညီချက်မှာ ဆန့်ကျင်ကွဲလွဲမှုမရှိခဲ့လျှင် ဓာတ်ပုံလက်ရာကိုဖန်တီးရန် စေခိုင်းသူမှာ စီးပွားရေးဆိုင်ရာအခွင့်အရေးများ၏ မူလပိုင်ရှင်ဖြစ်ရမည်။
 - (င) စာပေအနုပညာလက်ရာကို ဖန်တီးရန် အလုပ်ရှင်နှင့် အလုပ်သမားတို့၏ သဘောတူညီချက်အရ ဖြစ်စေ၊ ထိုသဘောတူညီချက်၏ အကျိုးဆက်အရဖြစ်စေ လုပ်ခ လစာဖြင့် အလုပ်ခန့်ထားသော အလုပ်သမားဖြစ်သူက အလုပ်ချိန်အတွင်း စာပေအနုပညာလက်ရာကို ဖန်တီးခြင်းဖြစ်ပါက အခြားနည်းဖြင့် သဘောတူညီချက်မရှိလျှင် အလုပ်ရှင်သည် စီးပွားရေးဆိုင်ရာအခွင့်အရေး၏ မူလပိုင်ရှင်ဖြစ်ရမည်။
- ရှင်းလင်းချက်။** အလုပ်ရှင်ဆိုရာတွင် အလုပ်ရှင်၏ တရားဝင်စီမံခန့်ခွဲမှုဆိုင်ရာကိုယ်စားလှယ်၊ ပုဂ္ဂလိကပိုင်လုပ်ငန်းတွင် အလုပ်ရှင်ကွယ်လွန်ပါက ယင်း၏ အမွေဆက်ခံသူနှင့် အစုရှယ်ယာ တရားဝင်လက်ခံရရှိသူတို့လည်း ပါဝင်သည်။
- ၂၀။ မူလလက်ရာရှင်နှင့် ၎င်းကို ကိုယ်စားပြုသူနှင့် စပ်လျဉ်း၍ -
- (က) စာပေအနုပညာလက်ရာတစ်ရပ်ရပ်တွင် မူလလက်ရာရှင်က အသုံးပြုနေကျ အမည်ဖြင့်ဖြစ်စေ၊ အမည်ပေးခြင်းဖြစ်စေ ဖော်ပြချက်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဆန့်ကျင်ကွဲလွဲသည့် အထောက်အထားမရှိလျှင် သို့မဟုတ် သံသယဖြစ်ဖွယ်ရာမရှိလျှင် ယင်းပုဂ္ဂိုလ်ကို စာပေအနုပညာလက်ရာ၏ မူလလက်ရာရှင်ဖြစ်သည်ဟု မှတ်ယူရမည်။
 - (ခ) အမည်ပေးခြင်း သို့မဟုတ် အမည်မဖော်ပြသည့် စာပေအနုပညာလက်ရာတွင် -
 - (၁) ထုတ်ဝေသူ၏အမည်ပေါ်လွင်သည့်အပြင် ဆန့်ကျင်ကွဲလွဲသည့် အထောက်အထားမရှိပါက ထုတ်ဝေသူသည် မူလလက်ရာရှင်ကို ကိုယ်စားပြုသည်ဟု မှတ်ယူရမည်ဖြစ်ပြီး မူလလက်ရာရှင်၏ စီးပွားရေးဆိုင်ရာ အခွင့်အရေးနှင့် ကိုယ်ကျင့်သိက္ခာဆိုင်ရာ အခွင့်အရေးများ ရရှိရမည်။
 - (၂) မူလလက်ရာရှင် မည်သူမည်ဝါဟု ထင်ရှားပေါ်ပေါက်လာပါက ပုဒ်မခွဲ (၁) ပါ အခွင့်အရေးသည် ရပ်စဲပြီးဖြစ်ရမည်။

- စီးပွားရေးဆိုင်ရာ အခွင့်အရေးများ၏ ကန့်သတ်ချက်နှင့် ကင်းလွတ်ချက်များ**
- ၂၁။ ပုဒ်မ ၁၅ ပုဒ်မခွဲ (က) တွင် မည်သို့ပင်ပါရှိစေကာမူ ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးသည် မိမိကိုယ်တိုင် အသုံးပြုရေးအတွက် ထုတ်ဝေပြီးသော စာပေအနုပညာလက်ရာ၏ မိတ္တူတစ်ခုကို အခွင့်အရေးမရှိသူ၏ ခွင့်ပြုချက်ရယူရန်မလိုဘဲ မူပွားခြင်းပြုနိုင်သည်။ ထိုသို့မူပွားခြင်းပြုရာတွင် စာပေအနုပညာလက်ရာတစ်ခုခုကို သာမန်အသုံးပြုမှုနှင့် မဆန့်ကျင်စေမည့် သို့မဟုတ် အခွင့်အရေးမရှိသူတစ်ဦး၏ တရားဝင်အကျိုးခံစားခွင့်ကို မလျော်ကန်သော အခြားနည်းဖြင့် ထိခိုက်ခြင်းမရှိသည့် မူပွားခြင်းဖြစ်ရမည်။ သို့ရာတွင် ဤကင်းလွတ်ချက်သည် အောက်ပါအချက် တစ်ရပ်ရပ်နှင့် သက်ဆိုင်ခြင်း မရှိစေရ -
- (က) အဆောက်အအုံ သို့မဟုတ် အခြားဆောက်လုပ်မှုပုံစံ ဝိသုကာလက်ရာကို မူပွားခြင်း၊
 - (ခ) စာအုပ် သို့မဟုတ် သင်္ကေတပုံစံဖြစ်သည့် ဂီတလက်ရာ၏ တစ်ခုလုံးကိုဖြစ်စေ၊ အဓိကအပိုင်းကိုဖြစ်စေမူပွားခြင်း၊
 - (ဂ) အချက်အလက်အစုအဝေး တစ်ခုလုံးကိုဖြစ်စေ၊ အဓိကအစိတ်အပိုင်းကိုဖြစ်စေ ဒီဂျစ်တယ်ပုံစံဖြင့် မူပွားခြင်း၊
 - (ဃ) ပုဒ်မ ၂၇ တွင် ဖော်ပြပါရှိသည့် ပြဋ္ဌာန်းချက်နှင့် ညီညွတ်ခြင်းမရှိသော ကွန်ပျူတာ ပရိတ်ရစ်မှုမူပွားခြင်း။
- ၂၂။ ပုဒ်မ ၁၅ ပုဒ်မခွဲ (က) တွင် မည်သို့ပင်ပါရှိစေကာမူ အောက်ပါအချက်များနှင့် ညီညွတ်ပါက စာပေအနုပညာလက်ရာအား ယာယီမူပွားခြင်းကို ခွင့်ပြုရမည် -
- (က) စာပေအနုပညာလက်ရာကို ဒီဂျစ်တယ်ပုံစံဖြင့် လုပ်ငန်းစဉ်ပြုလုပ်ရာတွင်ဖြစ်စေ၊ ဒီဂျစ်တယ်ပုံစံဖြင့် သိမ်းဆည်းထားသည့် စာပေအနုပညာလက်ရာအား ထင်ရှားစွာသိမြင်နိုင်စေရန်ပြုလုပ်ရာတွင် ဖြစ်စေ မူပွားခြင်း၊
 - (ခ) ပုဒ်မခွဲ (က) အရ မူပွားခြင်းပြုလုပ်ရန် အခွင့်ရှိသည့် ပုဂ္ဂိုလ်တစ်ဦးမှ ဆောင်ရွက်ခြင်း။
- ၂၃။ (က) ပုဒ်မ ၁၅ ပုဒ်မခွဲ (က) တွင် မည်သို့ပင်ပါရှိစေကာမူ ထုတ်ဝေသည့် စာပေအနုပညာလက်ရာ၏ တစ်စိတ်တစ်ဒေသကို ကိုးကားသည့်အနေဖြင့် အခွင့်အရေးမရှိသူ၏ ခွင့်ပြုချက်ရယူရန်မလိုဘဲ မူပွားခြင်းပြုနိုင်သည်။
- (ခ) ပုဒ်မခွဲ (က) အရ မူပွားခြင်းသည် သင့်လျော်မှုတသည့် လက်တွေ့အသုံးပြုမှုနှင့် ကိုက်ညီရမည့်အပြင် မိမိအသုံးပြုလိုသည့် သင့်လျော်သော အခြေအတွက်ထက် ကျော်လွန်ခြင်းမရှိစေရ။
 - (ဂ) ကောက်နုတ်ကိုးကားသည့် စာပေအနုပညာလက်ရာတွင် မူလလက်ရာရှင်၏ အမည်ဖော်ပြပါရှိပါက ထိုမူလလက်ရာရှင်၏အမည်နှင့် ရည်ညွှန်းသည့် အချက်အလက် အထောက်အထားတို့ကို ကိုးကားချက်တွင် ဖော်ပြရမည်။



မြန်မာသဒ္ဒါသင်ကြားရေး (၁၇)

မောင်ခင်မင်(ဓနုဖြူ)

“ကဲ... အခုဝါစင်တစ်ခုချင်းကြည့်ကြရအောင်။ ပထမဆုံး ဝါစင်ကတော့ နာမ်ပေါ့။ ဟုတ်တယ်မဟုတ်လား။”

“ဟုတ်ပါတယ်ဆရာ”

“ပစ္စမတန်းမြန်မာသဒ္ဒါကနေပြီး ဒသမတန်းမြန်မာ သဒ္ဒါအထိ သဒ္ဒါစာအုပ် ၆ အုပ်စလုံးမှာ နာမ်ရဲ့အဓိပ္ပာယ် ဖွင့်ဆိုချက်ကို တစ်မျိုးတည်း၊ တစ်သမတ်တည်း ပြထားတယ် မဟုတ်လား။”

“ဟုတ်ပါတယ်ဆရာ။ သက်ရှိ၊ သက်မဲ့ဖြစ်ပုံစံအမျိုးမျိုး အမည်ဟူသမျှကို နာမ်ဟုတ်သေး”

“ဒီဖွင့်ဆိုချက်က အရင်ဆရာတို့ပြောကြတဲ့ Nesfield နက်စမီးတို့ ဦးသာထိုက်ရဲ့ သဒ္ဒါတွေမှာ ဖွင့်ဆိုတဲ့ အတိုင်းပါပဲ။ အနက်အဓိပ္ပာယ်ကို အခြေခံပြီးဖွင့်ဆိုတဲ့ ဖွင့်ဆိုချက်ပေါ့”

“ဟုတ်ကဲ့ပါ”

“ဒီဖွင့်ဆိုချက်အရ နာမ်တွေကို သာဓကပြထားတာလည်း တွေ့ရပါတယ်။ ‘မောင်လှ၊ ကျောင်းသား၊ လှ၊ ခွေး၊ ကြောင်’ ဆိုတဲ့ နာမ်တွေက သက်ရှိဖြစ်ပုံစံနဲ့ နာမ်တွေပေါ့။ စားပွဲ၊ ကုလားထိုင်၊ စာအုပ်၊ ကျောင်း၊ ကား’ ဆိုတာတွေက သက်မဲ့ ဖြစ်ပုံစံနဲ့ နာမ်တွေပေါ့။ ပြီးတော့ ‘မေတ္တာ၊ သတ္တိ၊ ကျန်းမာခြင်း၊ အချစ်၊ အမုန်း’ ဆိုတာတွေကတော့ ‘ဒြပ်မဲ့နာမ်တွေပေါ့။ ဟုတ်တယ်မဟုတ်လား။”

“ဟုတ်ပါတယ်ဆရာ”

“အဲဒီတော့ ဆရာစဉ်းစားမိတာပါ။ ဒီခွဲအရ ဖြစ်ပုံစံတွေကို သက်ရှိနဲ့ သက်မဲ့ခွဲတယ်။ ဖြစ်ပုံစံဆိုတာက မျက်စိနဲ့ မြင်နိုင်၊ လက်နဲ့ စမ်းသပ်ထိတွေ့နိုင်တာတွေပေါ့။ အဲဒီဒြပ်မဲ့တွေမှာ လူကသက်ရှိ၊ ကားကသက်မဲ့ပေါ့”

“ဟုတ်ကဲ့ပါ”

“ဒြပ်မဲ့ကျတော့ သက်ရှိသက်မဲ့ခွဲမပြောဘူး။ မေတ္တာ တို့၊ အချစ်တို့ သတ္တိတို့ဆိုတာတွေပေါ့။ အဲဒီဒြပ်မဲ့တွေကို သက်ရှိ သက်မဲ့ခွဲစရာ မလိုလို့ခွဲမပြတာလို့ပဲ နားလည်ရမှာပေါ့နော်”

“ဟုတ်ကဲ့ပါဆရာ”

“ဒြပ်မဲ့တွေကိုလည်း သက်ရှိသက်မဲ့မခွဲနိုင်ဘူးလား။”

“ဟင်း...ဆရာ ဘယ်လို”

“ဆိုပါတော့ကွယ်တစ္ဆေ ဆိုပါတော့။ တစ္ဆေကို မျက်စိနဲ့ လည်း မမြင်ရဘူး။ လက်နဲ့လည်း စမ်းသပ်လို့မရဘူး။ ဒီတော့ တစ္ဆေဟာ ဒြပ်မဲ့လို့ ဆိုရမှာပေါ့”

“ဟုတ်မယ်ထင်ပါတယ်”

“ပြီးတော့ တစ္ဆေက သက်ရှိမဟုတ်လား။ ဒီတော့ ဒြပ်မဲ့ သက်ရှိပေါ့”

“အင်း... ဟုတ်ကဲ့ပါ”

“နတ်တို့၊ ဗြဟ္မာတို့လည်း ဒီလိုပဲလေ”

“ဟုတ်ကဲ့ပါ”

“ပညာတို့၊ လောဘတို့၊ အချစ်တို့ကျတော့ ဒြပ်မဲ့တော့ သေချာတယ်။ သက်ရှိတွေရဲ့ ဂုဏ်အရည်အသွေးတွေဆိုတော့ သက်ရှိလား။ သက်မဲ့လား ခွဲရခက်တယ်လေ”

“ဟုတ်တယ်နော်ဆရာ”

“ဒြပ်မဲ့ဆိုတာ မျက်စိနဲ့လည်းမြင်နိုင်တယ်၊ လက်နဲ့လည်း စမ်းသပ်ထိတွေ့နိုင်တယ်ဆိုတာတယ်။ ဒီတော့ ‘အမောင်’ ဆိုတာ ဒြပ်မဲ့လား။ ဒြပ်မဲ့လား စဉ်းစားကြည့်တော့ အမောင်က မြင်တော့မြင်နိုင်တယ်။ လက်နဲ့ထိတွေ့လို့တော့ မရဘူး မဟုတ်လား။ မျက်စိရောမှာ အမောင်ထုကြီးလွှမ်းနေတာမျက်စိ နဲ့မြင်ရသေးပဲ။ ဒါပေမယ့် လက်နဲ့ထိတွေ့စမ်းသပ်လို့တော့

အချင်းတွေလေ။ ဒီတော့ ဒြပ်မဲ့သက်ရှိ လူတွေမှာရှိနေတဲ့ ဒီဂုဏ်တွေကို ဘာဖြစ်လို့ ဒြပ်မဲ့လို့ပြောရတာလဲဆိုတာကို ကလေးတွေအတွက် စိတ်ရှုပ်ထွေးစရာတွေ ဖြစ်နေမှာပေါ့။ ဉာဏ်မီပါမလားကွယ်”

“ပြီးတော့ ပညာရှင်တွေထောက်ပြကြသလိုပဲ ‘အမည် ဟူသမျှကို နာမ်ဟုတ်သေး’ ဆိုတဲ့ ဖွင့်ဆိုချက်ထဲက ‘အမည်’ ဆိုတဲ့ စကားလုံးကလည်း ပြသနာရှိတယ်”

“ဘာပါလဲဆရာ”

အမည်ဆိုတာ သက်ရှိသက်မဲ့ဒြပ်မဲ့ဒြပ်မဲ့ဆိုတဲ့ လူမှု ကိစ္စတွေကို နာမည်တပ်ပြီးခေါ်တဲ့ စကားလုံးမှန်သမျှအမည် တွေပဲလေ။ ဒီတော့ မောင်လှတို့၊ ကျောင်းသားတို့၊ စာအုပ်တို့၊

ဒြပ်မဲ့ဆိုတာ မျက်စိနဲ့လည်းမြင်နိုင်တယ်၊ လက်နဲ့လည်း စမ်းသပ်ထိတွေ့နိုင်တယ်လို့ ဆိုထားတယ်။ ဒီတော့ ‘အမောင်’ ဆိုတာ ဒြပ်မဲ့လား၊ ဒြပ်မဲ့လား စဉ်းစားကြည့်တော့ အမောင်က မြင်တော့မြင်နိုင်တယ်၊ လက်နဲ့ထိတွေ့လို့တော့ မရဘူးမဟုတ်လား။ မျက်စိရောမှာ အမောင်ထုကြီးလွှမ်းနေတာမျက်စိနဲ့ မြင်ရသေးပဲ။ ဒါပေမယ့် လက်နဲ့ထိတွေ့စမ်းသပ်လို့တော့ မရဘူးလေ။ ဒီတော့ ဘယ်ထဲထည့်ရင် ကောင်းမလဲ

မရဘူးလေ။ ဒီတော့ ဘယ်ထဲထည့်ရင်ကောင်းမလဲ”

“ကျွန်မတော့ မစဉ်းစားတတ်တော့ပါဘူးဆရာရယ်”

“ကဲ... ညည်းလိုဝါရင့်ဆရာမကြီးတောင် မစဉ်းစား တတ်တော့ဘူးဆိုရင် ပစ္စမတန်းကျောင်းသား ကလေးက ဘယ်လိုနေမလဲ။ သူ့အသိဉာဏ်နဲ့ နာမ်တွေကို ဒြပ်မဲ့လား၊ ဒြပ်မဲ့လား စဉ်းစားရတော့ ဦးနှောက်ကို အလုပ်ပေးခိုင်းလွန်း ရာကျမနေဘူးလား။ ပြီးတော့ သဒ္ဒါရဲ့အဓိကရည်ရွယ်ချက်က သဒ္ဒါနည်းတွေသိဖို့နဲ့ သဒ္ဒါနည်းမှန်မှန်ရေးတတ်ဖို့ မဟုတ်လား။ နာမ်တွေကို အဲဒီလို ခွဲခြားခိုင်းနေတာက သဒ္ဒါရဲ့ရည်ရွယ်ချက်ကို ဘယ်လောက်အထောက်အကူပြုမှာမို့လို့ကွယ်”

“နားလည်ပါပြီဆရာ”

“အထူးသဖြင့် ဒြပ်မဲ့နာမ်တွေပေါ့။ လေ့ကျင့်ခန်းမှာပြ ထားတဲ့ ‘စေတနာ ၊ ဓွဲ၊ အချစ်၊ အမုန်း’ ဆိုတာတွေက အဲဒီ ကျောင်းသားကလေးတွေရဲ့ ပတ်ဝန်းကျင်က အမေတို့၊ အဖေတို့၊ ဆရာတို့၊ သူငယ်ချင်းတို့မှာတွေ့ရတဲ့ ဂုဏ်အရည်

အချစ်တို့လို့ပဲ၊ လှ၊ ကျောင်း ဆိုတာတွေက ဂုဏ်အရည်အချင်းရဲ့ အမည်တွေပဲလေ။ ‘သနား၊ ပျော်’ ဆိုတာတွေက ခံစားမှုကို ခေါ်တဲ့အမည်တွေ ‘ပြော၊ ငို’ ဆိုတာတွေက အမူအရာတွေကို ခေါ်တဲ့အမည်တွေ ‘ရိုက်၊ ထိုး’ ဆိုတာတွေက အပြုအမူတွေကို ခေါ်တဲ့အမည်တွေ အားလုံးအမည်တွေချည်းပါပဲ။

“အင်း...ဟုတ်တယ်ပေါ့ဆရာ၊ ဟုတ်တာပေါ့”

“ဒီတော့ အခုပြတဲ့ စကားလုံးတွေဟာလည်း ဒြပ်မဲ့ဒြပ်မဲ့ သက်ရှိသက်မဲ့တွေရဲ့ အမည်တွေချည်းပဲလေ။ ဒါပေမယ့် အဲဒါတွေက နာမ်တွေမဟုတ်တာ။ ဒီတော့ ‘သက်ရှိသက်မဲ့ ဒြပ်မဲ့ဒြပ်မဲ့’ ဆိုတဲ့ ဖွင့်ဆိုချက်ကမတိကျဘူးလို့ ဆိုရမှာပေါ့”

“ဟုတ်ကဲ့ပါ”

“တကယ်တော့ စကားလုံးတစ်လုံးဟာ နာမ်ဟုတ်သလား မဟုတ်သလားဆိုတာဟာ အမည်ဖြစ်တာမဖြစ်တာကြောင့် မဟုတ်ဘဲ စကားလုံးဖွဲ့စည်းထားတဲ့ ပုံသဏ္ဍာန်တို့ ဝါကျထဲမှာ

သုံးတဲ့ နေရာတို့၊ သူ့ရှေ့ကနောက်ကတွဲတဲ့ စကားလုံးတို့ဆိုတဲ့ အင်္ဂါလက္ခဏာတွေအရ ဒါဟာနာမ်ပဲ။ ဒါဟာကြိယာပဲ စသည် ဖြင့်သတ်မှတ်တာပါ”

“နည်းနည်းရှင်းပြပါဦးဆရာ”

“သဒ္ဒါစာအုပ်ထဲက စကားလုံးကိုပဲ သာဓကအဖြစ်ကြည့် ရအောင်။ ‘အချစ်’ ဆိုတာ နာမ် ‘ချစ်သည်’ ဆိုတာ ကြိယာ မဟုတ်လား။ နှစ်ခုစလုံးဟာ ဂုဏ်အရည်အချင်းရဲ့ အမည်တွေ ချည်းပဲလေ။ ဒါပေမယ့် ဂုဏ်အရည်အချင်း အမည်ချင်းအတွက် ‘အချစ်’ ကို ‘နာမ်’ လို့သတ်မှတ်ပြီး ‘ချစ်သည်’ ကိုကြိယာလို့ သတ်မှတ်တာ အမည်ဖြစ်ခြင်းဆိုတဲ့အချက်ကြောင့် မဟုတ်ဘဲ တခြားအချက်တွေကြောင့် ဆိုတာတွေမှာပေါ့”

“ဘယ်အချက်တွေပါလဲ ဆရာ”

“အချစ်ကို နာမ်လို့ သတ်မှတ်တာက သူ့ရှေ့က အ- ဆိုတဲ့ ရှေ့ဆက်ပစ္စည်းဆက်နိုင်တဲ့ စကားလုံးမို့ နာမ်လို့သတ်မှတ် တာလေ။ အဲဒီလိုပဲ ‘အက၊ အလှ၊ အစား၊ အပြော’ ဆိုတာတွေ လည်း ရှေ့က အ-ရှေ့ဆက်တွဲနိုင်လို့ နာမ်လို့ သတ်မှတ်တာ။ ဒါက လက္ခဏာတစ်ခုပေါ့။ ‘ချစ်သည်’ တို့၊ ‘ချစ်တယ်’ တို့ကို ကြိယာလို့ သတ်မှတ်တာကလည်း ခံစားမှုရဲ့ အမည်ဖြစ်နေလို့ မဟုတ်ဘဲ သူ့နောက်က ‘သည်’ တို့ ‘တယ်’ တို့ဆိုတဲ့ နောက် ဆက်တွေ ဆက်နိုင်တဲ့ စကားလုံးမို့ ကြိယာလို့ သတ်မှတ်တာပါ။ ဒီပုံစံအတိုင်း ‘မုန်းသည်၊ ကြောက်သည်၊ ငိုသည်၊ ရိုက်သည်’ ဆိုတာတွေအားလုံးလည်း ဒီပုံစံအရ ကြိယာလို့ သတ်မှတ်နိုင် တာပေါ့”

“ဪ... ဟုတ်ကဲ့ပါ ဆရာ”

“ကဲ... အခုနာမ်အကြောင်း ပြောနေတာဆိုတော့ နာမ်အကြောင်းပဲ ဆက်ပြောရအောင်။ ကြိယာအကြောင်းတော့ သူ့နေရာရောက်မှ ပြောကြတာပေါ့။ ပြီးတော့ နာမ်အဖြစ် သတ်မှတ်တာဟာ ဝါကျထဲမှာ သူ့နောက်ကတွဲနိုင်တဲ့ ပစ္စည်းတို့၊ အသုံးပြုပုံတို့ အရလည်း သတ်မှတ်နိုင်တာပေါ့။ ‘အချစ်’ ဆိုတဲ့စကားလုံးကိုပဲ ဆက်ပြီးကြည့်ရအောင်။ ‘အချစ်’ နောက်က ‘တွေ’ တို့ ‘များ’ တို့လိုက်နိုင်တယ်မဟုတ်လား။ ‘အချစ်တွေ’ ‘အချစ်များ’ လို့ ဖြစ်သွားမှာပေါ့။ ဒီတော့ နောက်က ‘များ’ တို့၊ ‘တွေ’ တို့ လိုက်နိုင်တဲ့ စကားလုံးကို နာမ်လို့ သတ်မှတ်နိုင်တာပေါ့။ အဲဒီလိုပဲ ဝါကျထဲမှာ ‘အချစ်သည် ပူလောင်၏’ ‘အချစ်ဟာ ကြည်နူးစရာကောင်းတယ်’ ‘အချစ်ကိုတန်ဖိုးထားရမယ်’ ဆိုတဲ့ အသုံးတွေကိုကြည့်ရင် ‘အချစ်’ ရဲ့ နောက်က ‘သည်၊ ဟာ၊ ကို’ ဆိုတဲ့ သဒ္ဒါစကား လုံးတွေပေါ့။ ဝါကျထဲမှာ သုံးနိုင်တာ တွေရတာပေါ့။ ဒီတော့ နာမ်နောက်က ‘သည်၊ ဟာ၊ ကို’ လိုက်နိုင်တယ်ဆိုတဲ့ သတ်မှတ် ချက်လည်း ရတာပေါ့။ ဒါသဘောလောက်ပြောတာပါ။ သဒ္ဒါစကားနဲ့ပြောရရင် အချစ်ကိုဝါကျထဲမှာ ကတ္တားအဖြစ် လည်း သုံးနိုင်တယ်။ ကံအဖြစ်လည်း သုံးနိုင်တယ်မဟုတ်လား။ ဒီအချက်လည်း ပါတာပေါ့။ ဒီတော့ စကားလုံးတစ်လုံးကို နာမ်လို့သတ်မှတ်တာဟာ သက်ရှိသက်မဲ့ ဒြပ်မဲ့ဒြပ်မဲ့တွေရဲ့ အမည်ဖြစ်နေလို့ ဆိုတဲ့အချက်ကြောင့်မဟုတ်ဘဲ အခုပြောခဲ့တဲ့ သူ့ရှေ့က နောက်က တွဲနိုင်တဲ့ပစ္စည်းတို့၊ ဝါကျထဲမှာ သုံးနိုင်တဲ့ နေရာ တို့ဆိုတဲ့အချက်တွေကို ကြည့်ပြီး အဲဒီသတ်မှတ်ချက်တွေ နှည့်တဲ့ စကားလုံးကို နာမ်လို့ခေါ်တယ်လို့ သတ်မှတ်တာက လက်တွေ့ အသုံးပြုတဲ့ သတ်မှတ်ချက်တွေမို့ ပိုပြီး အသုံးဝင် ပါတယ်ကွယ်။ ကဲ... နားကြရအောင်”

ဒေါသနှင့်အမုန်းတရားက ပျော်ရွှင်မှုနှင့်ဆက်စပ်နေ

ကလျာမိုးမြင့်

ပျော်ရွှင်မှုရဲ့လျှို့ဝှက်ချက်ဟာအနုတ်သဘောဆောင်တဲ့ စိတ်ခံစားမှုတွေမှာလည်း တည်ရှိနေနိုင်တယ်ဆိုတာကို လေ့လာမှုတစ်ခုက တွေ့ရှိခဲ့ပါတယ်။ လူတွေဟာ သူတို့ဆန္ဒ ရှိတဲ့အတိုင်း စိတ်ခံစားမှုဖြစ်ပေါ်တော့အခါ အကယ်၍အဲဒီခံစားမှုဟာ နှစ်လိုဖွယ်ခံစားမှုမျိုး မဟုတ်ဘဲ ဒေါသနဲ့အမုန်းတို့ဖွဲ့စည်းဖြစ်ပေါ်နေခဲ့ရင်တောင် ပိုပြီးပျော်ရွှင်လာကြတယ်လို့ အဲဒီလေ့လာမှုမှာဖော်ပြခဲ့ပါတယ်။
သုတေသနပညာရှင်များပါဝင်တဲ့နိုင်ငံတကာအဖွဲ့တစ်ခုကပြုလုပ်ခဲ့တဲ့ လေ့လာမှု ရလဒ်တွေက ပျော်ရွှင်မှုဆိုတာဟာ ဝမ်းမြောက်ခြင်းနဲ့ နာကျင်ဝမ်းနည်းမှုတွေမရှိခြင်း ဆိုတဲ့ ရိုးရှင်းတဲ့ခံစားမှုထက်ပိုတယ်ဆိုတာကို ဖော်ပြနေတယ်လို့သိရပါတယ်။ သုတေသန ပြုလုပ်တဲ့ လေ့လာမှုအတွင်းမှာပါဝင်သူတွေကို ဘယ်လိုစိတ်ခံစားမှုမျိုးကို အလိုရှိ ပြီး အဲဒီအတိုင်းခံစားလေ့ ရှိသလဲဆိုတာကို မေးမြန်းခဲ့ကြပါတယ်။ အဲဒီလိုမေးမြန်းခဲ့ပြီး နောက်မှာတော့ အဲဒီလေ့လာမှုမှာ ၎င်းတို့ရဲ့ဘဝအပေါ်မှာ ကျေနပ်အားရမှုနဲ့ပျော်ရွှင် မှုကို ဘယ်လိုစံနှုန်းသတ်မှတ်ကြသလဲဆိုတာကိုပါ နှိုင်းယှဉ်မှုပြုလုပ်ခဲ့ပါတယ်။
နှိုင်းယှဉ်လိုက်တဲ့အခါမှာတော့လေ့လာမှုမှာ ပျော်ရွှင်မှုဟာ ပိုပြီးသဘာဝကြည့်ရင်ဆိုလို့ စိတ်ခံစားမှုမျိုးကို ကြုံတွေ့လိုတဲ့အချိန်မှာ သူတို့ဖြစ်ချင်နေတဲ့စိတ်ခံစားမှုအတိုင်းဖြစ် လာရတဲ့အခါ ဘဝမှာကျေနပ်အားရမှုအရှိဆုံးအချိန်ပါပဲတဲ့။
လေ့လာမှုအတွင်းမှာ အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု၊ ဘရာဇီး၊ တရုတ်နိုင်ငံ၊ ဂျာမနီ၊

ဂါနာ၊ အစ္စရေး၊ ပိုလန်နဲ့စင်ကာပူနိုင်ငံတွေက တက္ကသိုလ်ကျောင်းသားပေါင်း ၂၃၀၀ အထိပါဝင်ခဲ့ကြပါတယ်။ သင်ကြားပေးနေတဲ့စိတ်ခံစားမှုက သာယာတဲ့စိတ်ခံစားမှုမဟုတ် ဘူးဆိုရင်တောင်မှ ကိုယ်ဖြစ်ချင်တဲ့ စိတ်ခံစားချက်အတိုင်း ဖြစ်လိုက်ရခြင်းက ပိုပြီး နေလိုထိုက်လို့ကောင်းသွားပေပါတယ်လို့ ဂျေရုဆလင်မှာရှိတဲ့ ဟီဘရူးတက္ကသိုလ်က သုတေသနပညာရှင် ဒေါက်တာမေဂရတ်တာ ဘီဘီစီသို့ပြောကြားခဲ့ပါတယ်။
အဲဒီညွှန်းကောင်းတာက လေ့လာမှုအတွင်းမှာ လူတွေရဲ့ ဘဝရာခိုင်နှုန်းဟာချစ် ခြင်းမေတ္တာနဲ့ကိုယ်ချင်းစာနာစိတ်လိုမျိုး အပြုသဘောဆောင်တဲ့စိတ်ခံစားမှုမျိုး ပိုပြီး ဒေါသနဲ့အမုန်းတို့ ဖြစ်ပေါ်မျိုး အပြုသဘောဆောင်တဲ့ စိတ်ခံစားမှုကို ပိုပြီး ဆန္ဒရှိ ကြတာကို တွေ့ရတာပါ။
ကလေးသူငယ်တွေကိုညည်းပန်းနှိပ်စက်တဲ့အကြောင်း ဖတ်ရှုနေချိန်မှာ ဒေါသ စိတ်ဖြစ်တဲ့သူတစ်ယောက်ဟာ နှိပ်စက်ခံနေရတဲ့ကလေးငယ်တွေရဲ့ဆင်းရဲဒုက္ခနဲ့ ပတ်သက်ပြီး ဒီထက်ပိုဒေါသထွက်သင့်တယ်လို့တွေ့မိလာတဲ့အခါ အဲဒီအချိန်မှာ အမှန်တကယ်ဖြစ်နေတဲ့ စိတ်အခြေအနေထက်ပိုပြီး ဒေါသထွက်ချင်လာပါတယ်။
ဒီလေ့လာမှုအရ ဒေါသနဲ့အမုန်းတို့ ဖြစ်ပေါ်သွားတာဟာ ပျော်ရွှင်မှုနဲ့အိမ်ထဲ ဆက်စပ်မှုရှိနေတာဖြစ်ပြီး တခြားသောအပြုသဘောဆောင်တဲ့ စိတ်ခံစားမှုတွေဖြစ်တဲ့ ကြောက်လန့်မှု၊ အပြစ်ရှိတဲ့ခံစားမှု၊ စိုးရိမ်ပူပန်ကြောင့်ကြမ္မနဲ့ ဝမ်းနည်းကြေကွဲမှုတွေ



ကတော့ ပျော်ရွှင်မှုနဲ့ဆက်စပ်နေတယ်ဆိုတာမျိုးမတွေ့ရဘူးလို့ သုတေသနအတွင်းမှာ ပါဝင်ခဲ့သူ ကိန်းဘရစ်ဓါတက္ကသိုလ်က ဒေါက်တာအန်နာအလက်ဇန်ဒရီဘာက ပြောကြားခဲ့ပါတယ်။ ပျော်ရွှင်မှုဆိုတာနဲ့ပတ်သက်ပြီး လူတွေဘယ်လိုတွေ့ခေါ်စဉ်းစား ကြတယ်ဆိုတာကို ဒီလေ့လာမှုကစိန်ခေါ်နေတာပဲလို့ ၎င်းကဆိုပါတယ်။ (ဘီဘီစီ)

ခ ရိုး သွား ဆောင်း ပါး

တိုက်ကြီးဆီသို့ ...

သတင်းဆောင်းပါး - မောင်မောင်မြင့်ဆွေ၊ ဓာတ်ပုံ - မောင်ချစ်ကြည်

ခရီးများကို အမြဲတမ်းသွားလာနေသော ကျွန်တော်အဖို့ အများဆုံးသွားလာခဲ့သည့် ခရီးများမှာ ဝေးလွန်းသောအရပ်ဒေသများဖြစ်နေသည်။ ရန်ကုန်မြို့နှင့် မိုင်ပေါင်း ရာချီဝေးသည့် ဒေသများဖြစ်ပြီး အချို့နေရာများကို တာဝန်ဖြင့် နှစ်ကြိမ်၊ သုံးကြိမ် ရောက်ဖြစ်ခဲ့သည်။ သို့သော် ရန်ကုန်နှင့်အနီးဝန်းကျင် အချို့နေရာများသို့ တစ်ကြိမ် မျှမရောက်သေးသည့်အဖြစ်မျိုးလည်း ရှိနေပြန်သည်။ ယခု ကျွန်တော်တစ်ကြိမ် တစ်ခါမှ မရောက်ဖူးသေးသော တိုက်ကြီးမြို့သို့ မိတ်ဆွေတစ်ဦးနှင့်အတူ ရောက်ရှိ ခဲ့ပြီဖြစ်သည်။

ကျွန်တော်မိတ်ဆွေက တိုက်ကြီးတွင် အလုပ်ကိစ္စရှိခဲ့ပြီး နံနက်သွား၊ နေ့ချင်း ပြန်မည်ဖြစ်ရာ သူကားဖြင့်ပင် ကျွန်တော်လိုက်လာခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ သူ့ကိုယ်တိုင် ကလည်း အရခေါ်နေသဖြင့် ဒေသန္တရအတွေ့အကြုံတစ်ခုရရှိရန် စိတ်ပါစွာ လိုက် လာခဲ့ခြင်းလည်းဖြစ်သည်။ ကျွန်တော်တို့ တိုက်ကြီးမြို့ရောက်ချိန်မှာ နံနက် ၈ နာရီ ခန့်သာ ရှိသေးသည်။ မိုးမရွာ၊ နေမပူဘဲ မိုးအုံ့နေသဖြင့် သွားလာရသည်မှာ အဆင် ပြေလေသည်။

တိုက်ကြီးမြို့က ရန်ကုန်နှင့် ၄၃ မိုင်ခန့်သာဝေးသည်ဖြစ်ရာ ရန်ကုန်မှ နံနက် ၆ နာရီခန့်က ကားဖြင့်ထွက်လာခဲ့သော ကျွန်တော်တို့ တိုက်ကြီးမြို့သို့ ၈ နာရီခန့်တွင် ရောက်ရှိခြင်းဖြစ်သည်။ တကယ်တမ်းမောင်းလျှင် တစ်နာရီခွဲခန့်သာ မောင်းနှင်ရ မည်ဖြစ်သော်လည်း ပုံမှန်အချိန်နှုန်းအတိုင်း မောင်းလာခဲ့သဖြင့် လမ်းတွင် ၂ နာရီ ခန့်ကြာခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ တိုက်ကြီးမြို့က ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း မြောက်ပိုင်း ခရိုင်တွင် ထည့်သွင်းပါဝင်နေပြီဖြစ်ရာ တိုက်ကြီး-ရန်ကုန် လိုင်းကားများ ပြေးဆွဲ နေသည်ကို တွေ့ရသည်။ ကားအသွားအလာ တိုးတက်များပြားလာသည်နှင့်အမျှ ဒေသခံများသွားလာမှုအတွက် ရန်ကုန်-တိုက်ကြီးခရီးသည် အနီးလေးသာဖြစ်နေ တော့သည်။

ကျွန်တော်တို့ တိုက်ကြီးမြို့အတွင်း ကားဖြင့်ဝင်ရောက်ခဲ့ကာ ကားလမ်းကပ် လျက် လက်ဖက်ရည်ဆိုင်တွင် ဝင်ရောက်စားသောက်ရင်း ကျွန်တော်မိတ်ဆွေက ကြိုတင်ချိန်းဆိုထားသည့် တိုက်ကြီးမြို့ခံလူတစ်ဦးနှင့် အလုပ်ကိစ္စပြောဆိုလေသည်။ လက်ဖက်ရည်ဆိုင်သည် ရန်ကုန်-ပြည်ကားလမ်းကို မေးတင်ထားခြင်းဖြစ်ရာ တိုက်ကြီးမြို့သူမြို့သားများ၏ သွားလာမှုကို တွေ့မြင်ရသည်။ လမ်းပန်းဆက်သွယ် ရေးကောင်းမွန်သဖြင့် တိုက်ကြီးမြို့က တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးမှုအရှိန်ကို တွေ့မြင်နေရပြီ ဖြစ်သည်။

ကားလမ်း၊ မီးရထားလမ်းဖြတ်သန်းရာဖြစ်ပြီး ရန်ကုန်-ပြည်ရထားလမ်းမှာ တိုက်ကြီးဘူတာကို ကျော်ဖြတ်ရသဖြင့် စည်ကားခြင်းလည်းဖြစ်မည်ဟု တွေးမိ သည်။ တကယ်တော့ တိုက်ကြီးမြို့သည် ယခင်က ရွာငယ်တစ်ရွာသာဖြစ်ပြီး ဟံသာ ဝတီခရိုင်အတွင်း တည်ရှိသည့် သာမန်ကျေးရွာတစ်ရွာသာ ဖြစ်သော်လည်း ၁၈၇၇ ခုနှစ်တွင် ရန်ကုန်-ပြည်ရထားလမ်းကို ဖောက်လုပ်ခဲ့ရာ တိုက်ကြီးတွင် ဘူတာထား ရှိခဲ့ရာမှ တဖြည်းဖြည်း စည်ကားလာခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ထိုစဉ်က တိုက်ကြီးဘူတာ ရွာဟု ခေါ်ဆိုခဲ့ကြပြီး ရှမ်းတိုင်းရင်းသားအများစုနေထိုင်ရာ ရွာကြီးတစ်ရွာဖြစ်ခဲ့ လေသည်။

ရွာကြီးတစ်ရွာဖြစ်လာပြီး တဖြည်းဖြည်းစည်ကားလာသည့် တိုက်ကြီးရွာတွင် ၁၈၉၂ ခုနှစ်၌ ပုလိပ် ၁၀ ဦး ပါဝင်သည့် ကင်းတပ်ဖွဲ့ကို စခန်းချကာ တာဝန်ထမ်း ဆောင်စေခဲ့သည်အထိ အာဏာပိုင်များက အလေးထားခဲ့ကြသည်။ ၁၉၀၈ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၉ ရက်တွင် တိုက်ကြီးရွာကို တိုက်ကြီးမြို့အဖြစ် စတင်သတ်မှတ်ပေး ခဲ့ရာ ကနဦးစာရင်းအရ တိုက်ကြီးမြို့တွင် လူဦးရေစုစုပေါင်းမှာ ၁၆၄၃ ဦးဖြစ် ကြောင်း မှတ်တမ်းများ၌ လေ့လာခဲ့ဖူးသည်များကို ပြန်တွေးသတိရနေမိသည်။

“က...သွားရအောင်” ဟုမိတ်ဆွေဖြစ်သူက သတိပေးလိုက်မှ အတွေးပြတ်

သွားသည်။ သူတို့နှစ်ဦး အလုပ်ကိစ္စများဆွေးနွေးမှုလည်း ပြီးပြတ်သွားပြီဖြစ်ရာ ကျွန်တော်တို့ လက်ဖက်ရည်ဆိုင်မှ ထွက်လာခဲ့ပြီး တိုက်ကြီးမြို့မဈေးဘက်သို့ ထွက်လာခဲ့ကြသည်။ ကျွန်တော်တို့တိုက်ကြီးမြို့မဈေးဘက်သို့ ရောက်ချိန်မှာ နံနက် ၉ နာရီကျော်ဖြစ်ရာ ဈေးကွဲစပြုနေပြီဖြစ်သည်။ တိုက်ကြီးမြို့မဈေးက နှစ်ထပ် အဆောက်အအုံဖြစ်ပြီး စနစ်တကျ တည်ဆောက်ထားသည်ကို တွေ့ရသည်။

ဈေးအတွင်းဝင်ရောက်ခဲ့ရာ အထည်အလိပ်၊ အဝတ်အစား၊ ဒေသထွက်ကုန်များ ကို ရောင်းချသော်လည်း အရောင်းအဝယ် အရင်ကလိုမကောင်းဟု တိုက်ကြီး မြို့သား ကိုကျော်ဆွေကပြောပြသည်ကို နားထောင်ခဲ့ရသည်။ ဟင်းသီးဟင်းရွက် ရောင်းချသည့်ဘက်တွင် အချို့ကုန်စိမ်းသည်များ လျော့ဈေးဖြင့်ရောင်းနေသည်ကို တွေ့ရသည်။ မြေပြင်တွင် ဆာလာအိတ်အခွံခင်းပြီး သံပရာသီးအပုံလိုက်ရောင်း နေသည်ကို တွေ့သဖြင့် မေးကြည့်ရာ ကျပ် ၁၀၀ ဖိုး ခုနစ်လုံးဆိုသဖြင့် ဝယ်ဖြစ်ခဲ့ သည်။ တိုက်ကြီးသံပရာက နာမည်ကြီးသည်။ အလုံးအရွယ်လည်းလှသလို အရည် လည်းရွမ်းသဖြင့် လူကြိုက်များလေသည်။ တိုက်ကြီးမြို့မဈေးမှာ အနီးဝန်းကျင် ကျေးရွာများမှလည်း လာရောက်ဝယ်ယူကြသဖြင့် သူမိတ်ဆွေသူ ဖောက်သည်များ ရှိကြကြောင်း သိရသည်။

တကယ်တော့ တိုက်ကြီးမြို့သည် ယခင်က ရွာငယ်တစ်ရွာသာဖြစ်ပြီး ဟံသာဝတီခရိုင်အတွင်း တည်ရှိသည့် သာမန် ကျေးရွာတစ်ရွာသာဖြစ်သော်လည်း ၁၈၇၇ ခုနှစ်တွင် ရန်ကုန်-ပြည်ရထားလမ်းကို ဖောက်လုပ်ခဲ့ရာ တိုက်ကြီးတွင် ဘူတာထားရှိခဲ့ရာမှ တဖြည်းဖြည်းစည်ကားလာခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ ထိုစဉ်က တိုက်ကြီးဘူတာရွာဟု ခေါ်ဆိုခဲ့ကြပြီး ရှမ်း တိုင်းရင်းသားအများစုနေထိုင်ရာ ရွာကြီးတစ်ရွာဖြစ်ခဲ့လေသည်။

ရွာကြီးတစ်ရွာဖြစ်လာပြီး တဖြည်းဖြည်းစည်ကားလာသည့် တိုက်ကြီးရွာတွင် ၁၈၉၂ ခုနှစ်၌ ပုလိပ် ၁၀ ဦး ပါဝင်သည့် ကင်းတပ်ဖွဲ့ကို စခန်းချကာ တာဝန်ထမ်းဆောင်စေခဲ့သည်အထိ အာဏာပိုင်များက အလေးထားခဲ့ကြသည်။ ၁၉၀၈ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၂၉ ရက်တွင် တိုက်ကြီးရွာကို တိုက်ကြီးမြို့အဖြစ် စတင်သတ်မှတ်ပေး

အကြာတွင် ရထားပြန်ထွက်သွားသည်နှင့် တိုက်ကြီးဘူတာအတွင်း လူရင်းသွားပြီး ပြန်လည်တိတ်ဆိတ်ငြိမ်သက်သွားလေသည်။ မြင်ကွင်းက တစ်ခဏအတွင်း ပြောင်းလဲသွားသည်ကိုကြည့်ရင်း ဘယ်အရာမှ အကြာကြီးမတည်မြဲ၊ ပြောင်းလဲ ခြင်း၊ ဖြစ်ခြင်း ပျက်ခြင်းများက စက္ကန့်နှင့်အမျှ ဖြစ်ပေါ်နေသည်ကို သတိပြုဆင်ခြင် နေမိပြန်သည်။ ကျွန်တော်တို့ တိုက်ကြီးဘူတာမှ ပြန်လာခဲ့ကြသည်။

တိုက်ကြီးမြို့က ကားလမ်းဖြင့်ရော ရထားလမ်းဖြင့်ပါ သွားလာရသည်ဖြစ်ရာ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးကောင်းမွန်သည်။ ရန်ကုန်မြို့နှင့်လည်း နီးကပ်စွာတည် ရှိသည်ဖြစ်သဖြင့် လူနေထိုင်မှုလည်း များလာသည်။ ပုဂ္ဂလိကဘဏ်များလည်း ဖွင့်လှစ်ထားပြီးဖြစ်ရာ ငွေကြေးစီးဆင်းလည်ပတ်မှုများလည်း အခက်အခဲမရှိ ဆောင်ရွက်နိုင်နေပြီဖြစ်သည်။ ကျွန်တော်တို့ကားက တိုက်ကြီးမြို့၊ တရုတ်ဘုံ ကျောင်းရေသို့ ဖြတ်လာခဲ့ရာ ထည်ဝါစွာတည်ဆောက်ထားသော တရုတ်ဘုံ ကျောင်းကို တွေ့မြင်ရသည်။ တရုတ်ရိုးရာဓလေ့အရ စာချခြင်း၊ ဆုတောင်းနိုင် ခြင်းများကြောင့် လာရောက်သူပြတ်သွားသည်မရှိကြောင်း သိရသည်။

တိုက်ကြီးမြို့တွင် သဒ္ဓမ္မဇောတိကာရုံစာသင်တိုက်ရှိရာ စုလစ်မွမ်းချွန်များဖြင့် ခံထည်စွာတည်ဆောက်ထားသော စာသင်တိုက်မုခ်ဦးဝကို တွေ့မြင်ရသည်။ ဗုဒ္ဓ

သာသနာ အစွန့်ရှည်တည်တံ့ခိုင်မြဲရေး ကြံကံသို့ စာသင်တိုက်များလည်း လိုအပ်ပြီး စာသင်သံသောတော်များဖြင့် စည်ဝနေရန်လည်း ထောက်ပံ့ဖြည့်ဆည်းပေးရေး လိုအပ်သည်ကအမှန်ပင်။

ကျွန်တော်တို့ တိုက်ကြီးမြို့အနီး ရှေးဟောင်းစေတီတစ်ဆူဖြစ်သည့် ကျိုက်ပွန် သာလွန်ဘုရားသို့ သွားရောက်ခဲ့ကြသည်။ တိုက်ကြီးမြို့မှ လေးမိုင်ခန့်အကွာတွင် တည်ရှိ၍ ကျွန်တော်တို့ သွားရောက်ခဲ့ကြခြင်းဖြစ်သည်။ လမ်းဘေးဝဲယာတွင် စပါးစိုက်ခင်းများနှင့် ခပ်လှမ်းလှမ်းတွင် ကျေးရွာအချို့ကို လှမ်းမြင်ရသည်။ မြန်မာ့ ကျေးလက်မြင်ကွင်းက ဘယ်အချိန် ဘယ်ရာသီကြည့်ကြည့် လှနေသည်။ အေး ချမ်းခြင်း၊ တည်ငြိမ်ခြင်းတို့ အတိပြီးလေသည်။ အချိန်အနည်းငယ်အတွင်း ကျိုက်ပွန်သာလွန်ဘုရားသို့ ရောက်ရှိခဲ့ကြသည်။

ကျိုက်ပွန်သာလွန်ဘုရားမှာ တာခွ-သရက်ချောင်း ကားလမ်းဘေးရှိ သစ်စု ကျေးရွာတွင် တည်ရှိခြင်းဖြစ်သည်။ ကျွန်တော်တို့ စေတီတော်ရင်ပြင်ပေါ်သို့ တက် ရောက်ဖူးမြော်ကြပြီး စေတီကိုပတ်ကာ လှည့်လည်လေ့လာကြသည်။ ကျိုက်ပွန်သာ လွန်ဘုရားမှာ ၁၄၁၀ ပြည့်နှစ်က ပညားကျန်းတော တည်ထားကိုးကွယ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ရာ ရှေးဟောင်းဘုရားတစ်ဆူဖြစ်သည်။ ရင်ပြင်တော်ပေါ်တွင် တိတ်ဆိတ်ငြိမ်သက် နေပြီး ဘုရားဖူးလာသူမှာ ကျွန်တော်တို့သာရှိနေသည်။ တရားဘာဝနာ အားထုတ် လိုသူများအတွက် အနှောင့်အယှက်ကင်းကင်းဖြင့် အားထုတ်နိုင်လေသည်။

ကျွန်တော်တို့ အတန်ကြာလေ့လာပြီးနောက် ကျိုက်ပွန်သာလွန်ဘုရားမှ ပြန် လာခဲ့ကြသည်။ တိုက်ကြီးမြို့နယ်တွင် ရှေးဟောင်းစေတီပုထိုး များစွာရှိသော်လည်း အချိန်ပေးပြီးသွားနိုင်မှသာ ရောက်ရှိနိုင်မည်ဖြစ်ရာ ကျွန်တော်တို့ မသွားဖြစ်တော့။ တိုက်ကြီးမြို့ထဲသို့ ပြန်လာစဉ် အတွေးထဲ၌ တိုက်ကြီးဇာတိ သတင်းစာဆရာ အထောက်အကူအောင်ကို သတိတရရှိနေမိသည်။ သူရေးသားခဲ့သည့် ‘ခက် ဖွယ်ရယ်ကြုံ’ လက်နက်ကယ်အစုံအလင်နဲ့’ ဟူသော စာအုပ်ကို ကျွန်တော်ဖတ်ရှု လေ့လာခဲ့ဖူးသည်။ သတင်းထောက်ကောင်းတစ်ဦး၊ သတင်းစာဆရာကောင်း တစ်ဦးပင်။ တစ်ဖန် တိုက်ကြီးဇာတိ စာရေးဆရာ ဂယက်နီကိုလည်း သတိရမိပြန် သည်။ စာအရေးသားကောင်းသော ဆရာဂယက်နီ၏စာများကို ကျွန်တော်ရစ်တန်း ကျောင်းသားအရွယ်ကပင် နှစ်သက်စွာ ဖတ်ရှုခဲ့ရ နှစ်မြိုက်ခဲ့ဖူးသည်။

တိုက်ကြီးမြို့သို့ရောက်ပြီး မရပ်မနားတော့ဘဲ ရန်ကုန်သို့ ပြန်လာခဲ့ကြသည်။ တိုက်ကြီးမြို့နယ်က ထူးခြားသည်။ ဥက္ကံမြို့နှင့် အဖျောက်မြို့များမှာ တိုက်ကြီး မြို့နယ်အတွင်းရှိသည့် မြို့များဖြစ်သည်။ ဥက္ကံမြို့အရှေ့ဘက်တွင် တပူးဝမြို့ဟောင်း တည်ရှိရာ စိတ်ဝင်စားစရာ၊ လေ့လာစရာ နေရာတစ်ခုဖြစ်သည်။ လေးဘက်လေးတန် မြို့ရိုးအရှည်မတူညီသော တပူးဝမြို့ဟောင်း၏ အတိုဆုံး အနောက်ဘက်မြို့ရိုးများမှာ ပေ ၂၀ ရှိပြီး အရှည်ဆုံး မြောက်ဘက်မြို့ရိုးမှာ ၃၄၄၄ ပေရှိကြောင်း လေ့လာခဲ့ဖူး သည်ဖြစ်၍ သတိရနေမိသည်။ ဥက္ကံဇာတိဖြစ်သော သတင်းစာဆရာ ချစ်ကြည်ရေး ကြည်ညွှန်ကိုလည်း စိတ်ထဲ အမှတ်တရရှိနေပြန်သည်။ ဆေးပြင်းလိပ် အမြဲ သောက်တတ်သော ဆရာချစ်ကြည်ရေးကြည်ညွှန်လည်း ကွယ်လွန်ခဲ့ပြီ။ အော်... ဘဝတွေ...။

အတွေးလွန်နေရာမှ ကားရပ်လိုက်သဖြင့် သတိပြန်ဝင်လာခဲ့ရာ ရန်ကုန်မြို့ အဝင်သို့ပင် ရောက်နေပြီဖြစ်သည်။ ကားလမ်းပိတ်ဆိုမှုက ရန်ကုန်မြို့အဝင်မှာပင် စတင်ကြိုဆိုနေပြီလေ...။



မြန်မာ့ ရိုးရာ အားကစား

မျိုးဆက်သစ်များနှင့်အတူ ရိုးရာအမွေအနှစ်များကို ဖော်ထုတ်ထိန်းသိမ်းသွားမည်

မန္တလေး 1886 ရိုးရာလက်ဝှေ့ကလပ်

သတင်းဆောင်းပါး - မောင်စိန်လွင်(မြန်မာ့အလင်း)၊ ဓာတ်ပုံ- မင်းထက်

မြန်မာ့တို့၏ ရိုးရာအားကစားအမွေအနှစ်တစ်ခုဖြစ်သော လက်ဝှေ့သည် ယခုအခါ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများသို့ ထိုးဖောက်နိုင်ရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော အချိန်ကာလဖြစ်သည်။ အောင်မြင်မှုများရှိသလို စိန်ခေါ်မှုပြဿနာများနှင့်လည်း ရင်ဆိုင်နေရသည်များ ကြားသိနေရသည်။

အိမ်နီးချင်းထိုင်းနိုင်ငံမှ မွေထိုင်းသည် ယခုအခါ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအတော်များများသို့ ထိုးဖောက်အောင်မြင်နေသည်မှာ နိုင်ငံတော်၏အားပေးမှု၊ စည်းစနစ်ကျမှုနှင့်အတူ အားလုံးတက်ညီလက်ညီ ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်မှုကြောင့်ဖြစ်ကာ မွေထိုင်းဆိုလျှင် အာဆီယံနိုင်ငံများအတွင်းသာမက ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအတော်များများရှိ တိုက်ခိုက်ရေးသမားများပင် မယှဉ်ပြိုင် မထိုးသတ်ဖူးသူ မရှိသလောက် တိုးတက်များပြားလာပြီဖြစ်ပြီး ထိုင်းနိုင်ငံအခြေပြု ကလပ်များ၌ပင် နိုင်ငံခြားသားများ အခြေချကာ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ထိုးသတ်မှုများ ရှိနေသည်။

ပြောရလျှင် မြန်မာနိုင်ငံသားများပင်လျှင် ထိုင်းနိုင်ငံ၌ အခြေပြုကာ မွေထိုင်းကို သွားရောက်ယှဉ်ပြိုင် ထိုးသတ်မှုများ ရှိနေသည်က သာကေပင်ဖြစ်သည်။ ယနေ့ မြန်မာ့ရိုးရာလက်ဝှေ့သည်လည်း ယခင်အချိန်ကာလများနှင့် နှိုင်းယှဉ်လျှင် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ၌ ပြိုင်ပွဲအရေအတွက်များ တိုးပွားကာ အထိုက်အလျောက် အောင်မြင်ထိုးဖောက်မှုများရှိလာသည်မှာ အမှန်ပင်ဖြစ်သော်လည်း မျက်နှာပန်းလှရန် လိုအပ်နေသေးသည်ဟု ရိုးရာလက်ဝှေ့ဝါသနာရှင် ပြည်သူ့အချို့က သုံးသပ်ပြောကြားကြသည်။ အကြောင်းမှာ ယနေ့ မြန်မာ့ရိုးရာလက်ဝှေ့ချန်ပီယံ ဘယ်သူ၊ ဘယ်ယိုဘာ လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာများပေါ်တွင် ငြင်းခုံမှုများက သက်သေထူနေသည်။

ပွင့်ပွင့်လင်းလင်းပြောရရင် တွဲဆိုင်စီစဉ်သူတွေရဲ့ ခေါင်းပုံဖြတ်မှုကို လက်ဝှေ့သမားတွေ ကောင်းကောင်းခံနေရတယ်။ ပွဲစီစဉ်သူကလည်း စပွန်ဆာရတာနဲ့ တွဲဆိုင်တွဲတဲ့ အဲဒီလူကို အားလုံး ပုံအပ်လိုက်တယ်။ တွဲဆိုင်စီစဉ်သူကလည်း ကစားသမားတွေအပေါ် ရာခိုင်နှုန်းအရလည်း စားသေး၊ စာချုပ်ထိုးကြေးအပေါ်လည်း လိမ်လည်ယူသေးတယ်။ ပြောရရင်စာချုပ်ကို ပွင့်လင်းမြင်သာမှုမရှိဘဲ လိမ်လည်ချုပ်ဆိုတာတွေ တွေ့နေရတယ်။

မျိုးဆက်သစ်များနှင့်အတူ ရိုးရာလက်ဝှေ့အမွေအနှစ်ကို အမှန်တကယ်ဖော်ထုတ်ပေးနိုင်မည့် လက်ဝှေ့သမား၊ လက်ဝှေ့ကလပ်များ၏ လတ်တလောအခြေအနေမှာ။

ရိုးရာလက်ဝှေ့လောကတွင် ယနေ့အမေးအမြန်းအများဆုံးမေးခွန်းမှာ လက်ရှိအလွတ်တန်းချန်ပီယံ ဘယ်သူလဲ၊ ဘယ်မှာလဲ။ ယခင် အလွတ်တန်းချန်ပီယံ ထွန်းထွန်းမင်းက ဒေဝလက်ဒပ်(ကနေဒါ)ကို ရှုံးပြီး ရိုးရာလက်ဝှေ့အဖွဲ့ချုပ်က အလွတ်တန်းချန်ပီယံ ဒေဝလက်ဒပ်ဟု ကြေညာခဲ့မှုအပေါ် ယနေ့အထိ ထွန်းထွန်းမင်းနေရာ ပြန်လည်လူမှုမည်လက်ဝှေ့သမား ပေါ်ထွက်လာမှုမရှိသေးသည့် အခြေအနေဖြစ်ပေါ်နေသည်မှာ အမှန်တကယ် မငြင်းသာခဲ့ပေ။ ရိုးရာလက်ဝှေ့လောက အမြင်စကားနှင့်ပြောရလျှင် ယနေ့အမျိုးသားရေးလက္ခဏာ၊ အမျိုးသားရေးစိတ်ဓာတ်၊ အမျိုးသားရေးအမွေအနှစ်က တိုင်းတစ်ပါးသားလက်သို့ အပ်နှင်းထားရပြီလား။ သို့လော၊ သို့လော မေးခွန်းများကို ယနေ့ဘယ်သူဖြေနိုင်မည်လဲ။ ဒါကို အကန့်အသတ်မရှိဘဲ တိုးတက်မှုလို မျက်စိစုံမှိတ်ကာ ဘယ်သူငြင်းဆန်ပုံမည်လဲ၊ ဘယ်သူအဖြေ ထုတ်မည်လဲ၊ စာချုပ်အကြောင်းခံ၊ စတုဂံပြားမှုများကို အရင်းခံကာ အမျိုးသားရေးလက္ခဏာပါလို ခံယူထားတဲ့ဂုဏ်ပုဒ်ကို တိုင်းတစ်ပါးသားလက်ထဲ ဘယ်အချိန်အထိ ထည့်အပ်ထားဦးမှာလဲ အဆွေတော်တို့။

ယနေ့ ရိုးရာလက်ဝှေ့၏ တိုးတက်မှုကို အမှန်တကယ်ပြုပါဆိုလျှင် ပွဲစီစဉ်သူတွေများလာသည်။ ဒါကြောင့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပပြိုင်ပွဲများ ယခင်ထက် ပိုမိုများပြားလာသလို တချို့နိုင်ငံကြီးများ၏ စိတ်ဝင်စားမှုသည်ပင် ပိုမိုမြင့်တက်လာသည်။ အာရှစီးပွားရေးကျားဖြစ်သော ဂျပန်နိုင်ငံမှာပင် တစ်နှစ်အတွင်း ရိုးရာလက်ဝှေ့ပြိုင်ပွဲပေါင်း မြောက်ပွဲ၊ ခုနစ်ပွဲ ကျင်းပနိုင်သည့်အခြေအနေဖြစ်လာသလို ဆွတ်ဇာလန်နိုင်ငံတွင်လည်း ရိုးရာလက်ဝှေ့ပြိုင်ပွဲ ကျင်းပနိုင်ရန် စီစဉ်လျက်ရှိသည်မှာ ယခင်နှစ်ကတည်းကပင်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ပြိုင်ပွဲကဏ္ဍတစ်ခုအနေဖြင့်ကြည့်လျှင် တိုးတက်မှုရှိနေသည်မှာ အမှန်ပင်ဖြစ်သော်လည်း ယနေ့ ထိုင်းနိုင်ငံတွင် မွေထိုင်းချန်ပီယံ ဘယ်သူလဲ။ အလားတူ အပြိုင်ထိုးဖောက်နေသော မြန်မာ့ရိုးရာလက်ဝှေ့လောကတွင် ချန်ပီယံ ဘယ်သူဖြစ်နေလဲ။ အမှန်ကိုမြင်နိုင်ဖို့လိုအပ်နေသော အချိန်ကာလတစ်ခုဖြစ်သည်။ ဥပမာဆိုရလျှင် မြန်မာ့ရိုးရာအစားအစာတစ်ခုကို ပြည်ပနိုင်ငံသို့တစ်ဦးက ပိုမိုကျွမ်းကျင်စွာ ပြုလုပ်နိုင်သည်က ဘာကြောင့်လဲ၊ ဘာအတွက်လဲ။ အကျိုးအကြောင်းကို စည်းစည်းလုံးလုံးနှင့် အဖြေထုတ်ဖို့ အချိန်တန်သင့်ပြီဖြစ်သည်။

မင်းကဘာ၊ ငါကဘာ ဟိုစနစ်ကကောင်းတယ်၊ ဒီစနစ်ကကောင်းတယ် အချင်းချင်း ငြင်းခုံနေကြမည့်အစား စည်းစည်းလုံးလုံးနှင့် ပြိုင်ပွဲတိုင်းရန်လိုအပ်သော အချိန်သို့ ရောက်ရှိနေပြီဖြစ်သည်။ ဗဟိုကလည်း အမှန်တကယ်ထိန်းချုပ်ဖို့ လိုအပ်နေသည်။ ယနေ့ ဆီးဂိမ်းတွင် အောင်မြင်မှုရနေသော



မန္တလေး 1886 ရိုးရာလက်ဝှေ့ကလပ်မှ အုပ်ချုပ်သူ၊ နည်းပြချုပ်နှင့် ကစားသမားများ

ရိုးရာခြင်းလုံးအသင်းက ဘာကြောင့် အောင်မြင်မှုရနေသလဲ။ ဆီးဂိမ်းပြိုင်ပွဲကြီးမှာတောင် ဘာကြောင့် ရွှေတံဆိပ်နှစ်ခု ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့တာလဲ။ အလားတူ ရိုးရာလက်ဝှေ့ကစားရာ။ မတူဘူး။ မည့်နဲ့ မနိုင်နဲ့လို့ ပြောလို့ရမည်လား။

အကြောင်းအရင်းခံလိုက်လျှင် မျိုးဆက်သစ်နှင့် နည်းစနစ်ပိုင်းများကို ကစားသမား၊ ကလပ်၊ နည်းပြများနှင့်အတူ ရိုးရာလက်ဝှေ့အပေါ် စေတနာအမှန်ဖြင့် တိုးတက်စေချင်သောသူများ၊ အဖွဲ့အစည်းများ၊ ပွဲစီစဉ်သူများကို ပြန်လည်ဖော်ထုတ်ပေးဖို့ လိုနေပြီဖြစ်သည်။ ယခုနှစ်အတွင်း ပြည်တွင်း ရိုးရာလက်ဝှေ့ကလပ်များ ထက်ဝက်နီးပါး တိုးတက်များပြားလာသည်။ အလားတူ မျိုးဆက်သစ်များလည်း ပိုမိုများပြားလာသလို ယခင်ဘောက်ဆင်အားကစားသမားများပင် ရိုးရာလက်ဝှေ့လောကသို့ ပေါ်ပင်တစ်ခုခုသို့ လိုက်ပါကူးပြောင်းနေသည်များ ရှိနေသည်။ အခွင့်အချိန်သင့်သော ကာလပင်ဖြစ်သည်။ သို့သော် ရိုးရာလက်ဝှေ့၏ လတ်တလောအခြေအနေမှာနစ်နာပေါင်းများစွာ ထိန်းသိမ်းခဲ့သော အလွတ်တန်းချန်ပီယံနေရာထုတ်...။

ရိုးရာလက်ဝှေ့လောက၏ လတ်တလော စိန်ခေါ်မှုပြဿနာများနှင့်ပတ်သက်၍ မန္တလေး 1886 ရိုးရာလက်ဝှေ့ကလပ်မှ အုပ်ချုပ်သူ ဦးခင်မောင်ကျော်က “ကျွန်တော် ရိုးရာလက်ဝှေ့လောကထဲကိုဝင်တာ သိပ်မကြာသေးပါဘူး။ ဒါပေမယ့် နှစ်အနည်းငယ်အတွင်းမှာပင် ရိုးရာလက်ဝှေ့လောကတစ်ခုခုကို ကောင်းကောင်းနားလည်လာတယ်။ ပွင့်ပွင့်လင်းလင်းပြောရရင် ပွဲစီစဉ်သူတွေရဲ့ လက်ဝှေ့ခံလို့ပြောရမလား။ မန်နေဂျာလို့ပြောရမလား။ တွဲဆိုင်စီစဉ်သူတွေရဲ့ခေါင်းပုံဖြတ်မှုကို လက်ဝှေ့သမားတွေ ကောင်းကောင်းခံနေရတယ်။ ပွဲစီစဉ်သူကလည်း စပွန်ဆာရတာနဲ့ တွဲဆိုင်တွဲတဲ့ အဲဒီလူကို အားလုံး ပုံအပ်လိုက်တယ်။ တွဲဆိုင်စီစဉ်သူကလည်း ကစားသမားတွေအပေါ် ရာခိုင်နှုန်းအရလည်း စားသေး၊ စာချုပ်ထိုးကြေးအပေါ်လည်း လိမ်လည်ယူသေးတယ်။ ပြောရရင် စာချုပ်ကို ပွင့်လင်းမြင်သာမှုမရှိဘဲ လိမ်လည်ချုပ်ဆိုတာတွေ တွေ့နေရတယ်။ သူ့အတွက် မကိုက်ဘူးဆိုရင် ပွဲစီစဉ်သူကို လိမ်လည်ပြီး အမျိုးမျိုးသတင်းပို့တော့တာပဲ။ ဒါတွေက တကယ်တော့ ရိုးရာလက်ဝှေ့လောကကို ဆုတ်ယုတ်စေတဲ့ အကြောင်းအရာတွေပါ။ ခုဆိုရင် သူတို့ ခေါင်းပုံဖြတ်လို့ရတဲ့ တွဲဆိုင်လောက်ပဲ တွဲတော့တယ်။ လက်ဝှေ့ကလပ် ကစားသမားတွေကို မျှပြီးတော့ တွဲပေးတာတွေမရှိဘူး။ ဒါတွေကို အဖွဲ့ချုပ်အနေနဲ့ ထိန်းချုပ်မပေးနိုင်တော့ ရိုးရာလက်ဝှေ့လောကဟာ ဖြစ်ချင်တိုင်းဖြစ်နေတော့တာပဲ” ဟု လတ်တလော ရိုးရာလက်ဝှေ့တွဲဆိုင်များ စီစဉ်မှုနှင့်ပတ်သက်၍ သုံးသပ်ပြောကြားသည်။

အနေဖြင့် ရပ်တည်လာသော ရိုးရာလက်ဝှေ့ကလပ်ကို ပြောင်းလဲအခြေခံကာ တည်ထောင်ခဲ့သောကလပ်ဖြစ်သည်။ လတ်တလော မျိုးဆက်သစ်လက်ဝှေ့သမားများအပါအဝင် ဝိတ်တန်းအသီးသီးမှ ကစားသမားမြောက်ဦးကို ပြုစုပျိုးထောင်ပေးလျက်ရှိပြီး အဓိကအားဖြင့် မျိုးဆက်သစ်ကစားသမား မွေးမြူရေးကဏ္ဍနှင့် နည်းစနစ်ပိုင်းဆိုင်ရာ ပြန်လည်ဖော်ထုတ် အဆင့်မြှင့်တင်ပေးရေးကို ဦးစားပေး အကောင်အထည်ဖော်နေသော ရိုးရာလက်ဝှေ့ကလပ်တစ်ခုဖြစ်သည်။ နည်းစနစ်ပိုင်းဆိုင်ရာ အဆင့်မြှင့်တင်ပေးမှုကဏ္ဍတွင် ယခင် ရိုးရာလက်ဝှေ့လောက၌ ပတ်တံတောင်ဖြင့် နာမည်ကြီးခဲ့သော ရိုးရာလက်ဝှေ့သမားဟောင်းကြီး သမန်းကျားကိုခေါ်ယူကာ နည်းစနစ်ပိုင်းဆိုင်ရာ မျှဝေမြှင့်တင်ပေးလျက်ရှိသည်။

“ကျွန်တော် ဒီမန္တလေး 1886 ကလပ်နဲ့ လက်တွဲဖြစ်တာ နှစ်နှစ်နီးပါးရှိပြီပေါ့။ အရင်ကတော့ လမ်းဘေး ရွှေဒါပုံအနေနဲ့ နှစ်ပေါင်းများစွာကျော်ဖြတ်လာရင်း အခက်အခဲတွေကြားက ရပ်တည်လာခဲ့တာပါ။ ခုတော့ မန္တလေး 1886 ရဲ့ ကူညီထောက်ပံ့ပေးမှုက အဆင်ပြေပါတယ်။ မျိုးဆက်သစ်ကစားသမားတွေကိုလည်း ထပ်မံမွေးမြူပေးသွားဖို့ရှိပါတယ်။ နည်းစနစ်ပိုင်းဆိုင်ရာ မြင့်မားဖို့ကိုတော့ လတ်တလော ဆရာသမန်းကျားနဲ့ လက်တွဲသင်ကြားပေးနေပါတယ်။ မန္တလေး 1886 ရိုးရာလက်ဝှေ့ကလပ် မျှော်မှန်းချက်ကတော့ ပထမတန်းနဲ့ အလွတ်တန်းချန်ပီယံတွေ ဖြစ်တဲ့အထိ မွေးမြူသွားဖို့ရှိပါတယ်။ အမှန်အတိုင်းပြောရရင် ရိုးရာလက်ဝှေ့လောကမှာက ခုနောက်ပိုင်း နည်းစနစ်ပိုင်းတွေ တဖြည်းဖြည်း ယုတ်လျော့လာတာကို ဝန်ခံရမှာပါ။ ဒါကြောင့်လည်း ကျွန်တော်တို့ ကလပ်အနေနဲ့ အရင်က ဆရာဟောင်းကြီးတွေကို ပြန်လည်ခေါ်ယူပြီးတော့ နည်းစနစ်ပိုင်းဆိုင်ရာ မြင့်မားစေဖို့ အကောင်အထည်ဖော်နေပါတယ်” ဟု မန္တလေး 1886 ရိုးရာလက်ဝှေ့ကလပ်မှ နည်းပြချုပ် ဦးချောလှက ပြောသည်။

မန္တလေး 1886 ရိုးရာလက်ဝှေ့ကလပ်မှ နည်းပြချုပ်ဦးချောလှသည် အသက် ၁၇ နှစ်သား အရွယ်ကတည်းက ရိုးရာလက်ဝှေ့လောကသို့ ဝင်ရောက်လာသော လက်ဝှေ့သမားဖြစ်ပြီး အနားယူစဉ် နောက်ပိုင်းတွင်လည်း နည်းပြအဖြစ် ယနေ့တိုင် လှုပ်ရှားသက်ဝင်နေသော ရိုးရာလက်ဝှေ့ချစ်မြတ်နိုးသူတစ်ဦး ဖြစ်သည်။ ယခုအခါ မန္တလေး 1886 ရိုးရာလက်ဝှေ့ကလပ်တွင် နည်းပြချုပ်အဖြစ် တာဝန်ယူကိုင်တွယ်နေပြီး မျိုးဆက်သစ်၊ ပထမတန်း၊ ဒုတိယတန်း လက်ဝှေ့သမား မြောက်ဦးကို လေ့ကျင့်ပျိုးထောင်ပေးလျက်ရှိကာ များမကြာမီတွင် မျိုးဆက်သစ် လက်ဝှေ့သမားများနှင့်အတူ ရိုးရာအမွေအနှစ်များကို ဖော်ထုတ်ထိန်းသိမ်းပေးသွားမည် ရိုးရာလက်ဝှေ့ကလပ်တစ်ခု ဖြစ်လာမည်လားဟု ရိုးရာလက်ဝှေ့လောကတစ်ခုခု စောင့်ကြည့်ရတော့မည်ဖြစ်ပါကြောင်း။



နည်းပြချုပ်ဦးချောလှ သားတပည့် ရွှေရာမာဉ်ကို လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးနေစဉ်။

အ ခွင့် အ လမ်း ဖွေ ရှာ ဘ ဝ အ တွက် တာ

မြန်မာနိုင်ငံသည် အာဆီယံစီးပွားရေးအသိုက်အဝန်းသို့ ဝင်ရောက်ခဲ့ပြီဖြစ်ရာ မိမိတို့ လူသားအရင်းအမြစ်များကို ကျွမ်းကျင်လုပ်သားများအဖြစ် လေ့ကျင့်ပျိုးထောင်ပြီး အာဆီယံနိုင်ငံများ၏ ဘုံအလုပ်သမားဈေးကွက်၌ အရည်အသွေးပြည့်ဝစွာ ယှဉ်ပြိုင်နိုင်ရေးအတွက် အစိုးရ၊ အလုပ်ရှင်၊ အလုပ်သမားများအားလုံးတွင် တာဝန်ကိုယ်စီရှိပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် လူဦးရေ ၅၁ သန်းကျော်ရှိပြီး အလုပ်လုပ်နိုင်သူဦးရေမှာ ၃၂ သန်းကျော်ရှိသည်။ ထို့အပြင် တစ်နိုင်ငံလုံး၏ ၆၇ ရာခိုင်နှုန်းသော အလုပ်လုပ်နိုင်သည့် လူစွမ်းအား အရင်းအမြစ်များသည် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပအလုပ်အကိုင်များကိုရရှိကာ ကျွမ်းကျင်သည့် အလုပ်သမားများအဖြစ် ရပ်တည်နိုင်ကြပြီး နိုင်ငံတော်အတွက် မှန်ကန်သည့် ဝင်ငွေလမ်းကြောင်း၊ တိုင်းပြည်တိုးတက်ကြီးပွားရေးအတွက် ဘက်ပေါင်းစုံမှ ကူညီပံ့ပိုးသူများ ဖြစ်လာစေရန် ရည်ရွယ်ကာ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများ၊ အလုပ်သမားများအတွက် သိသင့်သိထိုက်သည်များ၊ ကျွမ်းကျင်မှုစံနှုန်းများ၊ လိုအပ်ချက်များ၊ လူမှုဖူလုံရေးခံစားခွင့်များအကြောင်းကို အလျဉ်းသင့်သလို တင်ဆက်သွားရန် ရည်ရွယ်ထားပါသည်။

အလုပ်သမားများ၏လူမှုဒုက္ခများကို လျော့ချနိုင်ဖို့ လူမှုဖူလုံရေးမှတ်ပုံတင်ပါ

ခင်ရတနာ



အလုပ်သမားတစ်ဦးချင်းစီအတွက် ဂုဏ်သိက္ခာ ရရှိရန်ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် မိမိတို့အတွက် ဆင်းရဲနွမ်းပါးမှု တွေကို လျော့ချဖို့နှင့် လူမှုဒုက္ခတွေ ကြုံတွေ့ရ ချိန်မှာ ပုံမှန်ဝင်ငွေရရှိဖို့အတွက် အလုပ်သမား တိုင်း လူမှုဖူလုံရေးမှတ်ပုံတင်ထားဖို့ လိုအပ် ပါသည်။ လူမှုဖူလုံရေးအစည်းတိုင်းမှာရှိတဲ့ လူတိုင်း ရဲ့ဘဝလုံခြုံမှုအတွက် လူမှုဖူလုံရေးစီမံကိန်း ကနေ ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်။ ၂၀၁၂ခုနှစ် မှာတင် အသက်ဝင်ခဲ့တဲ့ လူမှုဖူလုံရေးဥပဒေ အရ မည်သူမဆို ဆန္ဒအလျောက် မှတ်ပုံတင်ပြီး အာမခံထားခွင့် ရှိပါတယ်။

မှာ အလုပ်ရှင်က ပေးဆောင်နေရတာမျိုး ဖြစ်လာပါလိမ့်မယ်။ အလုပ်သမားမှတ်ပုံတင်ပုံစံ၊ ကျန်းမာကြောင်း ထောက်ခံချက်တွေနဲ့ လူမှုဖူလုံ ရေးရုံးကိုဆက်သွယ်တဲ့အခါ မကြာမီမှာ အလုပ် သမားရဲ့ အကျိုးခံစားခွင့်တွေကို လူမှုဖူလုံရေး အဖွဲ့က တာဝန်ယူ ဆောင်ရွက်ပေးမှာဖြစ်ပါတယ်။ **လူမှုဖူလုံရေးအတွက် အလုပ်ရှင် အလုပ်သမား အချိုးညီစွာ ထည့်ဝင်ထား**



လူမှုဖူလုံရေးအဖွဲ့ကနေ တရားဥပဒေနဲ့ အညီ သတ်မှတ်ထားတဲ့ အာမခံစနစ်တွေရှိပြီး ထည့်ဝင် ကြေးနှုန်းထားတွေကိုလည်း သတ်မှတ် ပေးထား တာတွေရှိပါတယ်။ ကျန်းမာရေးနှင့် လူမှုရေး စောင့်ရှောက်မှု အာမခံစနစ်မှာ အလုပ်ရှင်ကနေ ၂ရာခိုင်နှုန်းနဲ့ အလုပ်သမားကနေ လစာရဲ့ ၂ ရာခိုင်နှုန်းနဲ့ စုစုပေါင်း ၄ ရာခိုင်နှုန်း ထည့်ဝင်ထား ရမှာဖြစ်ပါတယ်။ ယင်းအာမခံစနစ်မှာဆိုရင် မီးဖွားမှု၊ မမာမကျန်းမှု၊ မီးဖွားစရိတ်၊ သေဆုံးမှု၊ ဆေးကုသမှုဆက်လက်ခံယူခွင့်တွေ ပါဝင်တာ ကြောင့် အလုပ်သမားအများစု ထားရှိသလို လူမှု ဖူလုံရေးအာမခံစနစ်တစ်ခု ဖြစ်ပါတယ်။



အလုပ်သမားအများအတွက်မှတ်ပုံတင်ပါ
အလုပ်ဌာနတွေကို မှတ်ပုံတင်ရန်အတွက် လုပ်ငန်းစတင်လုပ်ကိုင်ပြီး ရက်ပေါင်း ၃၀ အတွင်းမှာ အလုပ်ဌာန မှတ်ပုံတင်ပုံစံ၊ အလုပ် သမားများရဲ့အရေအတွက်စာရင်း၊ လုပ်ငန်းဌာန တည်ထောင်ဖွင့်လှစ်ခြင်းမှတ်တမ်းနဲ့ လုပ်ငန်း လိုင်စင်မိတ္တူကို ယူဆောင်ပြီး နီးစပ်ရာ ဒေသ တွင်းက လူမှုဖူလုံရေးအဖွဲ့ရုံးတွေကို သွားရောက် ဆက်သွယ်ဖို့ လိုအပ်ပါတယ်။



ဒါမှသာ လုပ်ငန်းခွင်မှာ မတော်တဆ ထိခိုက်ဆုံးရှုံးမှုတွေကြုံတွေ့ရတဲ့အခါ ကိုယ် လုပ်ငန်းဌာနကို အများကြီးအကျိုးပြုနိုင်တာက လူမှုဖူလုံရေးပုံဖြစ်ပါတယ်။ ပုံမှန်အားဖြင့်တော့ အလုပ်သမားတွေအတွက် အကျိုးခံစားခွင့် တွေ မဆုံးရှုံးတော့ပါဘူး။ ဒါကြောင့် အလုပ် သမားတစ်ဦးကို ခန့်အပ်လိုက်ပြီဆိုတာနဲ့ အလုပ်ရှင်တွေအနေနဲ့ ဆယ်ရက်အတွင်း အလုပ်သမားကို လူမှုဖူလုံရေးအဖွဲ့မှာ မှတ်ပုံ တင်ပေးရမှာဖြစ်ပါတယ်။ အကျိုးခံစားခွင့်တွေ အတွက် မှတ်ပုံမတင်ရသေးတဲ့အခါ အလုပ် သမားတွေ ရသင့်ရထိုက်တဲ့ ကိစ္စတွေ အများစု

လူမှုဖူလုံရေးဆေးခန်းရဲ့ဆေးကုသမှုနဲ့ကုသဖို့ မလုံ လောက်ဘူးဆိုရင် နီးစပ်ရာ ပြည်သူ့ဆေးရုံ ဒါမှ မဟုတ် အလုပ်သမားဆေးရုံတွေမှာ တက်ရောက် ကုသနိုင်ပါတယ်။ ပြည်သူ့ဆေးရုံတွေကို တက် ရောက်တဲ့အခါမှာတော့ လူမှုဖူလုံရေးဆေးခန်း တွေကို တစ်ပတ်အတွင်း အကြောင်းကြားပေးဖို့ တော့ လိုအပ်ပါတယ်။ ဒါမှသာ လိုအပ်တဲ့အကူ အညီတွေကို မြန်မြန်ဆန်ဆန် ပေးအပ်နိုင်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။

ဆေးခွင့်ယူတဲ့ကာလမှာ အလုပ်သမားရဲ့ မိသားစုအတွက် ငွေကြေးလိုအပ်မှုတွေကိုလည်း လူမှုဖူလုံရေးကနေ တတ်စွမ်းသလောက် ရရှိနိုင် ပါတယ်။ လူမှုဖူလုံရေးဥပဒေအရ မကျန်းမာမှု အတွက် ငွေကြေးခံစားခွင့်ထဲမှာ အလုပ်သမား လုပ်ခလစာရဲ့ ၆၀ရာခိုင်နှုန်းကို ၂၆ပတ်အထိ ခွင့်ပြုထုတ်ပေးဖို့ ညွှန်ကြားထားပါတယ်။

နာမကျန်းဖြစ်တဲ့အလုပ်သမားရဲ့မိသားစုတွေ ဒါမှမဟုတ် ကိုယ်တိုင်က မကျန်းမာမှုဖြစ်ကြောင်း အလုပ်ရှင်ထံက အကြောင်းကြားစာ၊ ဆရာဝန်ရဲ့ ဆေးခွင့်ပေးတဲ့ ဆေးလက်မှတ်၊ ဆေးရုံတက်ရပါ ကလည်း ဆေးရုံတက်ဆင်း လက်မှတ်၊ လူနာ ကိုယ် တိုင်ရေးလျှောက်လွှာ၊ လူမှုဖူလုံရေးအာမခံ စီစစ်ရေး ကတ်ပြားတွေကို ယူဆောင်ပြီး လူမှုဖူလုံ ရေးအဖွဲ့ရုံးကို တင်ပြရမှာဖြစ်ပါတယ်။ တင်ပြပြီးတဲ့ အခါ ဆေးကုသစရိတ်တွေနဲ့ ခွင့်ခံစားခွင့်တွေကို ရယူနိုင်ပါတယ်။



အမျိုးသမီးအလုပ်သမားတွေအတွက်ကိုယ်ဝန် ဆောင်မှု၊ မီးဖွားမှုနှင့် စရိတ်ခံစားခွင့်
အမျိုးသမီးအလုပ်သမားတွေဟာ ကိုယ်ဝန်ရှိ ပြီဆိုတာနဲ့ လူမှုဖူလုံရေးရဲ့ စောင့်ရှောက်မှုကို ခံယူနိုင်ပါတယ်။ ကိုယ်ဝန်ရှိတာနဲ့ လူမှုဖူလုံရေးဆေး ခန်းတွေဆီ သွားရောက်ပြီး ကျန်းမာရေးစောင့် ရှောက်မှု ရရှိနိုင်ပါတယ်။ ကိုယ်ဝန်ဆောင်စဉ်ကနေ မီးဖွားပြီး ကလေးအသက် တစ်နှစ်အထိကို ကျန်း မာရေးစောင့်ရှောက်မှုခံယူနိုင်ပါတယ်။ မီးဖွားမီနဲ့ မီးဖွားပြီးချိန်မှာ လူမှုဖူလုံရေးအဖွဲ့က ငွေကြေး ခံစားခွင့်တွေကိုလည်း ရရှိနိုင်ပါတယ်။

အကြောင်းကြားစာ၊ လူမှုဖူလုံရေးဆရာဝန်က ထုတ်ပေးတဲ့ မီးဖွားမီနဲ့ မီးဖွားပြီး ဆေးလက်မှတ် ပုံစံ၊ မီးဖွားထားကြောင်း မွေးစာရင်း မိတ္တူ၊ လူနာရဲ့ ကိုယ်တိုင်ရေးလျှောက်လွှာတွေကို လူမှုဖူလုံရေး အာမခံကတ်ပြားကို ယူဆောင်ပြီး သက်ဆိုင်ရာ လူမှုဖူလုံရေးအဖွဲ့ရုံးမှာ လျှောက်ထားရမှာပါ။

ဖခင်ဘဝဖြစ်မှုနဲ့ ခံစားခွင့်တွေကို အလုပ်သမား ဖခင်တွေရရှိနိုင်ပါတယ်
အမျိုးသမီးအလုပ်သမားတွေတင် မကပါဘူး။ လူမှုဖူလုံရေးဥပဒေသစ်မှာ အလုပ်သမားဖခင်တွေ



အတွက်ပါ ထည့်သွင်းရေးဆွဲပေးထားတာပါ။ အာမခံထားတဲ့ အလုပ်သမားအမျိုးသားတွေဟာ သူတို့တွေရဲ့ အမျိုးသမီးတွေ မီးဖွားပြီဆိုတာနဲ့ လူမှုဖူလုံရေး ငွေကြေးအကျိုးခံစားခွင့်တွေ၊ ဖခင်

ထားခွင့်ရရှိပါတယ်။
အငြိမ်းစားတွေ ဆေးဆက်လက်ကုသနိုင်သလား
လူမှုဖူလုံရေးဥပဒေအတိုင်းနဲ့ ဥပဒေ အသစ် ကာလနှစ်ရပ်မှာ လူမှုဖူလုံရေးအာမခံ



ကြေး လပေါင်း ၁၈၀ နဲ့အထက် ထည့်ဝင်ထားတဲ့ အလုပ်သမားတစ်ဦးဟာ ပင်စင် (အငြိမ်းစား) ယူလိုက်ပြီဆိုရင် ထည့်ဝင်ကြေးဆက်ပေးရန် မလိုအပ်တော့ပေမယ့် ဆေးကုသမှု ခံယူခွင့်တွေ ကို အသက်ထက်ဆုံးခံယူခွင့်ရှိသွားပါပြီ။

အငြိမ်းစားတွေအနေနဲ့ အလုပ်ကနေ အနား ယူထားပြီးနောက်ပိုင်းမှာ နာမကျန်းဖြစ်လာပြီ ဆိုတာနဲ့ လူမှုဖူလုံရေး ဆေးရုံ၊ ဆေးခန်းတွေကို သွားရောက်ပြီး အခြေခံရောဂါရှာဖွေ စစ်ဆေးတာ တွေကို အခမဲ့ခံစားခွင့်ရှိပါတယ်။ အားလုံးတော့ မဟုတ်သေးပါဘူး။ ဓာတ်ခွဲစမ်းသပ်တာ၊ အထူး စမ်းသပ်တာနဲ့ အဆင့်မြင့်စမ်းသပ်တာတွေ၊ ဆေး နဲ့ ဆေးပစ္စည်းတွေအတွက် ကုန်ကျစရိတ်ရဲ့ ၅၀ ရာခိုင်နှုန်းကိုတော့ လူမှုဖူလုံရေးအဖွဲ့ကကူခံပေး မှာဖြစ်ပါတယ်။

ဒါကြောင့် အလုပ်ကနေ အငြိမ်းစားယူတဲ့ အခါမှာ တစ်နှစ်အတွင်း အငြိမ်းစားသက်သေခံ လက်မှတ်ကို လျှောက်ထားကြရမှာဖြစ်ပြီး သို့မှသာ ဆေးကုသခွင့်တွေမှာ ၅၀ရာခိုင်နှုန်း သက်သာနိုင်မှာဖြစ်ပါတယ်။

ကျန်းမာရေးအတွက် သွားလာမှုခရီးစရိတ်နဲ့ ဆေးဝယ်ယူမှုစရိတ်တွေ ထုတ်ပေးနေပါတယ်
ဆေးရုံကြီးတွေမှာ တက်ရောက်ကုသနေ

ကြရတဲ့ အလုပ်သမားတွေအတွက် အများသုံး ယာဉ်စီးလက်မှတ်တင်ပြနိုင်မယ်ဆိုရင် ခရီး စရိတ်ကို ခွင့်ပြုထုတ်ပေးပါတယ်။ ဒါ့အပြင် ဆေးရုံဆေးခန်းတွေ တက်ရောက်ကြရတဲ့ အလုပ် သမားတွေအတွက် ပြင်ပကနေ ဆေးတွေဝယ်ယူ သုံးစွဲရခြင်းမှာလည်း ဆေးဖိုးကုန်ကျစရိတ်ကို ပြန်လည်ထုတ်ပေးပါတယ်။ အဲဒီအတွက် ပြေစာ မူရင်းတွေ၊ ဆေးကုသပေးတဲ့ ဆရာဝန် ထောက်ခံ ချက်တွေနဲ့ ဆေးကုသမှု မှတ်တမ်းတွေတော့ တင်ပြပေးဖို့လို အပ်ပါတယ်။

အာမခံအလုပ်သမားသေဆုံးလျှင်အရေးစရိတ် နှင့် ကျန်ရစ်သူအကျိုးခံစားခွင့်
လူမှုဖူလုံရေးအာမခံထားတဲ့ အလုပ်သမား သေဆုံးပါက နာရေးစရိတ်ကို တစ်လလုပ်ခ လစာရဲ့ တစ်ဆက်ကနေ ငါးဆအထိ ခံစားခွင့်ရရှိ မှာပါ။

စာမျက်နှာ- ၂၃ သို့

လူမှုဖူလုံရေးထည့်ဝင်ကြေးတွေ ထည့်ဝင်ထားတဲ့ အလုပ်သမား တိုင်းဟာ မကျန်းမာဖြစ်လာခဲ့ရင် လူမှုဖူလုံရေး ဆေးခန်းတွေ ဒါမှမဟုတ် လူမှုဖူလုံရေးနဲ့ချိတ်ဆက်ထားတဲ့ ပုဂ္ဂလိကဆေးခန်း တွေမှာ အခမဲ့သွားရောက်ပြသခွင့်ရရှိပါတယ်။

စာမျက်နှာ ၂၂၂

လုပ်ငန်းခွင်အတွင်းမှာ ထိခိုက်ဒဏ်ရာရပြီး အလုပ်သမားသေဆုံးခဲ့ရရင်တော့ ကျန်းရစ်သူတွေအတွက် လူမှုဒုက္ခတွေ မကြုံတွေ့စေဖို့ လူမှုဖူလုံရေး အကျိုးခံစားခွင့်တွေ တောင်းခံနိုင်ပါတယ်။

ကျန်းရစ်သူအကျိုးခံစားခွင့်ကိုတော့ အလုပ်သမားရဲ့ မသေဆုံးမီ ထည့်ဝင်ကြေးကာလကို မှုတည်ပြီး လုပ်ခလစာရဲ့အဆ ၃၀ ကနေ အဆ ၈၀ အထိ ထုတ်ပေးဖို့ ဥပဒေက ဆုံးဖြတ်ပေးထားပါတယ်။

သို့ပေမယ့် မကျန်းမာမှု၊ မီးဖွားမှု၊ သေဆုံးမှု၊ ယာယီမသန်စွမ်းမှု အကျိုးခံစားခွင့်တွေကို ဆေးခွင့် ကုန်ဆုံးပြီး သုံးလအတွင်းမှာ တောင်းခံရမှာဖြစ်ပါတယ်။

အခြေတမ်းမသန်စွမ်းမှုပင်စင်ကိုတော့ ယာယီမသန်စွမ်းမှု ကာလကုန်ဆုံးပြီး တစ်နှစ်အတွင်း လျှောက်ထားနိုင်သလို ကျန်းရစ်သူပင်စင်ကိုတော့ လုပ်ငန်းခွင်ထိခိုက်မှုနဲ့ သေဆုံးပြီး တစ်နှစ်အတွင်းမှာ လျှောက်ထားရမှာဖြစ်ပါတယ်။

လုပ်ငန်းခွင်ထိခိုက်ဒဏ်ရာအတွက် ဆေးကုသခွင့် အကျိုးခံစားခွင့်တွေ



လုပ်ငန်းခွင်အတွင်းမှာ မတော်တဆဘေးအန္တရာယ် အမျိုးမျိုးကျရောက်နိုင်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် လုပ်ငန်းခွင်ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းရေးနဲ့ ကျန်းမာရေးကိစ္စတွေကို အထူးအလေးထားဖို့ လိုပါတယ်။ သို့သော်လည်း အခြေအနေအကြောင်းကြောင်းနဲ့ အလုပ်သမားတစ်ဦးဟာ အလုပ်ထဲမှာ ထိခိုက်မှုဖြစ်ပွားမယ်ဆိုရင် လူမှုဖူလုံရေးရုံးကို ချက်ချင်းအကြောင်းကြားပေးဖို့ အလုပ်ရှင်တွေက ပြုလုပ်ရမှာဖြစ်ပါတယ်။

လူမှုဖူလုံရေးအာမခံထားတဲ့ အလုပ်သမားအနေနဲ့ ပျောက်ကင်းတဲ့အထိ လူမှုဖူလုံရေးဆေးကုသမှုအစီအစဉ်တွေနဲ့ ကုသခွင့်ရရှိပါလိမ့်မယ်။ ယာယီမသန်စွမ်းမှု ငွေကြေးအကျိုးခံစားခွင့်

အဖြစ်လုပ်ခလစာရဲ့ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းကို ၅၂ပတ်အထိ ခွင့်ပြုထုတ်ပေးပါလိမ့်မယ်။

လုပ်ငန်းခွင်အတွင်းမှာ အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် ထိခိုက်ပြီး ကိုယ်ကာယ ချို့ယွင်းတာ၊ လုပ်ငန်းခွင်အတွင်းမှာ အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် ထိခိုက်ပြီး ကိုယ်ကာယ ချို့ယွင်းတာ၊ လုပ်ငန်းခွင်အတွင်းမှာ အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် ထိခိုက်ပြီး ကိုယ်ကာယ ချို့ယွင်းတာ၊

လုပ်ငန်းခွင်အတွင်းမှာ အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် ထိခိုက်ပြီး ကိုယ်ကာယ ချို့ယွင်းတာ၊ လုပ်ငန်းခွင်အတွင်းမှာ အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် ထိခိုက်ပြီး ကိုယ်ကာယ ချို့ယွင်းတာ၊ လုပ်ငန်းခွင်အတွင်းမှာ အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် ထိခိုက်ပြီး ကိုယ်ကာယ ချို့ယွင်းတာ၊



တော့ အလုပ်တွင်ထိခိုက်မှုကြောင့် အမြဲတမ်းမသန်စွမ်းမှု ငွေကြေးအကျိုးခံစားခွင့်ကို ရရှိနိုင်ပါတယ်။ လူမှုဖူလုံရေးအဖွဲ့ကနေ လုပ်ငန်းခွင်အတွင်း အတိုင်းအတာပေါ်မှတည်ပြီး အမြဲတမ်းမသန်စွမ်းမှု အကျိုးခံစားခွင့်အဖြစ် လုပ်ခလစာရဲ့ ငါးနှစ်စာ ငွေလုံးငွေရင်းကနေ ကိုးနှစ်စာငွေလုံးငွေရင်းအထိ ခွင့်ပြုထုတ်ပေးမှာဖြစ်ပါတယ်။

ထည့်ဝင်တဲ့ကာလပေါ်မှတည်ပြီး ခံစားခွင့်တွေ ရရှိနိုင်တာပါ



လူမှုဖူလုံရေးမှတ်ပုံတင်ကာလ တစ်လရှိတာနဲ့ ဆေးကုသမှု၊ ယာယီမသန်စွမ်းမှု၊ အမြဲတမ်းမသန်စွမ်းမှု အလုပ်တွင် ထိခိုက်မှုကြောင့် သေဆုံးခြင်းအတွက် ကျန်းရစ်သူအကျိုးခံစားခွင့်နဲ့ နှာရေးစရိတ်တွေကို ရရှိနိုင်ပါတယ်။ အကယ်၍ မှတ်ပုံတင်ကာလက ခြောက်လအတွင်းမှာ ထည့်ဝင်ကြေးက လေးလရှိထားမယ်ဆိုရင် မကျန်းမာမှု ငွေကြေးအကျိုးခံစားခွင့်ကို ရရှိမှာဖြစ်ပါတယ်။

မှတ်ပုံတင်ကာလ ၁၂လအတွင်း ထည့်ဝင်ကြေး ခြောက်လရှိထားမယ်ဆိုရင် မီးဖွားမှုငွေကြေးအကျိုးခံစားခွင့်၊ မီးဖွားစရိတ်၊ ကိုယ်ဝန်ပျက်မှုအတွက် ငွေကြေးအကျိုးခံစားခွင့်၊ တစ်နှစ်အောက်ကလေး မွေးစားမှုအတွက် ငွေကြေးအကျိုးခံစားခွင့်၊ ဖခင်ဘဝဖြစ်မှုအတွက် မီးဖွားစရိတ်နဲ့ မွေးကင်းစကလေးကို ဆေးကုသမှုခံယူခွင့်တွေ ရရှိမှာဖြစ်ပါတယ်။ ကျန်းမာရေးနဲ့ လူမှုရေးစောင့်ရှောက်မှုအာမခံစနစ်ကို မှတ်ပုံတင်ကာလ ၄၈လအတွင်း ထည့်ဝင်ကြေး ၃၆ လရှိခဲ့မယ်ဆိုရင် အလုပ်သမားနဲ့ မိသားစုအတွက် ပညာသင်စရိတ်နဲ့ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ထောက်ပံ့မှု ခံစားခွင့်တွေကို ရရှိနိုင်ပါတယ်။ လူမှုဖူလုံကြေးအာမခံကြေးတွေကို ၁၅ နှစ်အထိ ဆက်တိုက်ပေးသွင်းခဲ့မယ်ဆိုရင်တော့ အငြိမ်းစားယူပြီးတဲ့နောက် ဆေးကုသမှု ဆက်လက်ခံယူခွင့်ရရှိမှာပါ။

လူမှုဖူလုံရေးဥပဒေပါ အကြောင်းအရာတွေကို သိရှိပြီး အလုပ်သမားတွေအားလုံး လူမှုဖူလုံရေး အာမခံကြေး ထည့်သွင်းခြင်းကနေ လူမှုအကျိုးခံစားခွင့်တွေ ရရှိကြစေဖို့ ရည်ရွယ်ပြီး စုစည်းဖော်ပြပေးလိုက်ရပါတယ်။

ပဲအရောင်းအဝယ် ရပ်နားထားသော်လည်း ကုန်စည်ခိုင်တွင် စည်ကားနေဆဲဖြစ်

ရန်ကုန် ဩဂုတ် ၂၆

ဘုရင့်နောင်ကုန်စည်ခိုင်တွင် ဩဂုတ် ၂၂ ရက်က အရေးပေါ်အစည်းအဝေး ကျင်းပပြီးနောက် ပဲအရောင်းအဝယ် ယာယီရပ်နားထားကာ နေ့စဉ်ထုတ်ပြန်နေသော ကုန်စည်ခိုင်ဈေးနှုန်းစာရင်းတွင် ပဲဈေးနှုန်းများ ဖော်ပြထားခြင်းမရှိသော်လည်း ပဲကုန်သည်များ အခြေအနေကို လာရောက် အကဲခတ်လေ့လာနေခြင်းနှင့် အတူ စားအုန်းဆီဈေးကွက်သို့ ပုံမှန်လာ

နေကျ ဆီအရောင်းအဝယ်သမားများ လာရောက်နေခြင်းကြောင့် ပဲအရောင်းအဝယ်မဖြစ်သည်မှလွဲ၍ ပုံမှန်အတိုင်း စည်ကားနေသည်ကိုတွေ့ရသည်။ လက်ရှိအခြေအနေတွင် မြန်မာနိုင်ငံ၏ အဓိကပဲဝယ်လက်ဖြစ်သော အိန္ဒိယနိုင်ငံက မတ်ပဲ၊ ပဲတီစိမ်း၊ ပဲစင်းနှင့် များ ပြည်တွင်းသို့တင်သွင်းမည်ဟုဆိုချက်ကို ကန့်သတ် သတ်မှတ်လာသဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံ ပဲလောကအပေါ် ထိခိုက်မှု

များရှိလာကြောင်း၊ ၂၀၁၅ နှစ် လယ်ခန့်မှစ၍ အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ ပဲလုံအုပ်ချက်ဖြင့် သဖြင့် ရန်ကုန်ပဲဈေးကွက်တွင် မတ်ပဲနှင့် ပဲစင်းငုံများ ဈေးကောင်းရခဲ့ပြီး ယခု ၂၀၁၇ ခုနှစ်အတွင်း ပဲတင်သွင်းမှုကန့်သတ်ချက် ထွက်ပေါ်လာပြီးနောက် ပြည်တွင်း ပဲအရောင်းအဝယ်လောကအပေါ် ထိခိုက်မှုရှိလာ ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ယခုလို ပဲဈေးကျဆင်းချိန်တွင် ပဲအရောင်းအဝယ်အချို့တွင် ငွေကြေး

အရှုပ်အရှင်း ဖြစ်လာနိုင်ခြေလည်းရှိကြောင်း ပဲတောက်လမ်းမှ ကုန်သည်တစ်ဦးဖြစ်သူ ဦးမင်းထွန်းက သုံးသပ်ပြောဆိုသည်။ ဘုရင့်နောင်ကုန်စည်ခိုင်မှ ဩဂုတ် ၂၁ ရက်က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည့် ကုန်စည်ဈေးနှုန်းတွင် ဖော်ပြထားသည့် နောက်ဆုံး ပဲဈေးနှုန်းများအရ မတ်ပဲ (RC) သည် တစ်တန်လျှင် ကျပ်ရှစ်သိန်းနှုန်းရှိကာ ကုန်သွယ်မှုအလုံးစုံ ၉၅ လုံးအရောင်းအဝယ်ဖြစ်ခဲ့ပြီး ပဲစင်း ငုံနီ (RC) မှာမူ တစ်တန်လျှင်ကျပ် ၅၀၅၀၀၀

ဈေးဖွင့်ထားသော်လည်း အရောင်းအဝယ်မဖြစ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မြန်မာနိုင်ငံ ပဲအရောင်းအဝယ်ဈေးကွက်တွင် ကျပ် ၅၀၀ ဘီလျ်အထိ ငွေကြေးအရှုပ်အရှင်းပေါ်ပေါက်ခဲ့ဖူးသော ၂၀၀၈ ခုနှစ် နှစ်ကုန် ပိုင်းက ပဲဈေးနှုန်းများလည်း ကျဆင်းခဲ့ပြီး မတ်ပဲ (RC) တစ်တန်လျှင် ၃၅၅၀၀၀ ကျပ်ဝန်းကျင်နှင့် ပဲစင်းငုံနီ (RC) တစ်တန်လျှင် ၃၅၅၀၀၀ ကျပ်ဝန်းကျင်အထိ ဈေးကျခဲ့ဖူးကြောင်း ဈေးနှုန်းတောင်းစာရင်းများအရ သိရသည်။

မှုခင်းအသိပညာပေးဟောပြော

ရားတော့မြို့နယ် စလောင်းကျေးရွာ (ဘုန်းကြီးကျောင်း)၌ မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ် အသိပညာပေးဟောပြောပွဲကို ဩဂုတ်လ ၂၄ ရက်က ကျင်းပရာ မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ဒုရဲမှူးမြတ်စိုးနှင့် တာဝန်ရှိသူတို့က မူးယစ်ဆေးဝါးအန္တရာယ်အကြောင်း၊ မူးယစ်ဆေးဝါးပျောက်ရေးနှင့် မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့်ပတ်သက်သော ပြစ်မှုဖြစ်ဒဏ်များအကြောင်း ဟောပြောခဲ့သည်။ (မြို့နယ် ပြန်/ဆက်)

စည်ပင်သာယာရေးဝန်ကြီးဌာန အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း
၁။ ၂၀၁၇-၂၀၁၈ ဘဏ္ဍာရေးနှစ် ရရှိပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့ မူလခွင့်ပြုရန်ပုံငွေဖြင့် ကျောက်တော်မြို့၊ မြို့နယ်ခန့်မှန်းတည်ဆောက်ခြင်းလုပ်ငန်းအားဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါ၍ ဆောင်ရွက်လိုသူတိုင်းရင်းသား လုပ်ငန်းရှင်များအား အိတ်ဖွင့်တင်ဒါ တင်သွင်းရန် ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။
၂။ တင်ဒါလျှောက်လွှာပုံစံ၊ စည်းကမ်းချက်နှင့် အဆောက်အအုံပုံစံ (Drawing) များအား ရုံးချိန်အတွင်း ရရှိပြည်နယ် စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့ရုံး၊ စစ်တွေမြို့တွင် လာရောက်ထုတ်ယူနိုင်ပါသည်။
တင်ဒါလျှောက်လွှာ - ၂၈-၈-၂၀၁၇ရက်မှ
ရောင်းချမည့်ရက် - ၂၈-၉-၂၀၁၇ရက်အထိ
တင်ဒါလျှောက်လွှာ - ၂၈-၉-၂၀၁၇ရက်
နောက်ဆုံးတင်သွင်းရမည့်ရက်/အချိန် - ညနေ ၄:၃၀နာရီ
တင်ဒါလျှောက်လွှာ - ရရှိပြည်နယ် စည်ပင်
တင်သွင်းရမည့်နေရာ - ဗောဓိလမ်း၊ ပြည်တော်သာ
ရပ်ကွက်၊ စစ်တွေမြို့
ဆက်သွယ်စုံစမ်းရန် ဖုန်း-၀၄၃-၂၂၀၀၂
ဖုန်းနံပါတ်

MYANMAR FAMOUS BRANDS EXPO & PROMO 2017
မြန်မာ့မာမည်ကျော် ကုန်ပစ္စည်းအမှတ်တံဆိပ်များပြပွဲနှင့် အရောင်းမြှင့်တင်ပွဲ ၂၀၁၇
Tatmadaw Hall, Yangon | 2017, September 8 ~ 10
တပ်မတော်သန်းမရန်ကုန် | ၂၀၁၇ ဇန်နဝါရီလ ၈ မှ ၁၀ ထိ
ဆက်သွယ်ရန် - ၀၉၅၉ ၈၄၃၃၁၁၃၊ ၀၉၅၉ ၄၁၀၀၉၁၄

အမည်မှန် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ရွှေပြည်သာ မြို့နယ်၊ (၃၄/၁၀)ရပ်ကွက်၊ ဒက္ခိတ ၂ လမ်း၊ အမှတ်(၉၆၆/က) နေ ဦးကို ကိုလတ် ၁၄/ပသာနီ(နိုင်)၀၀၂၉၄၁ ၏ သား အထက(၁) အင်းစိန်မှ မောင်မင်း မြတ်စိုး၏ အမည်သည် အမှန်ဖြစ်ပါကြောင်း။
ဖောင်းကြွပျောက် လျှောက်ထားခြင်း ယာဉ်အမှတ် 4H/1994 ၏ ဖောင်းကြွပျောက်ပြီး ပျောက်ဆုံး၍ ထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသဖြင့် ယခင်ဖောင်းကြွပျောက်ပြီး ပျက်ပြယ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။
ကညန၊ ခရိုင်ရုံး(မန္တလေးမြောက်ပိုင်း)
ဖောင်းကြွပျောက် လျှောက်ထားခြင်း ယာဉ်အမှတ် 4H/2391 ဖောင်းကြွပျောက်ပြီး ပျောက်ဆုံး၍ ထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသဖြင့် ယခင်ဖောင်းကြွပျောက်ပြီး ပျက်ပြယ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။
ကညန၊ ခရိုင်ရုံး(ရန်ကုန်အောက်ပိုင်း)

ကုက္ကိုင်းရေကူးအသင်း (တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း)
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ကုက္ကိုင်းရေကူး ကန်လမ်း၊ အမှတ်(၃၄)ရှိ ကုက္ကိုင်းရေကူးအသင်း ဘားနှင့် စားသောက်ဆိုင်အတွက် တင်ဒါဆွဲဝယ်လိုသည့် ပုဂ္ဂိုလ်များ အနေဖြင့် အသင်းရုံးနှင့် ဆက်သွယ်စုံစမ်းနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။
တင်ဒါပုံစံ ရောင်းချမည့်ရက် - ၂၆. ၈. ၂၀၁၇
တင်ဒါပုံစံမည့်ရက် - ၂၅. ၉. ၂၀၁၇
တင်ဒါပုံစံမည့်အချိန် - ညနေ (၄)နာရီ
ဖုန်း- ၀၁-၄၀၀၄၆၇၊ ၀၀-၅၄၂၇၄၉၊ ၀၉-၇၃၂၂၄၀၅၉၊ ၀၉-၄၅၀၆၉၈၀၈၂
အမှူးအောင်ကျော်မတ်
ကုက္ကိုင်းရေကူးအသင်း

အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း
၁။ ရရှိပြည်နယ်၊ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနလက်အောက်ရှိ ကျေးလက် ကျန်းမာရေးဌာန/ခွဲများအတွက် လိုအပ်သော FDA အသိအမှတ်ပြု ဆေးဝါးများကို မြန်မာ့ကုမ္ပဏီလီမိတက်မှ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါများ ပေးသွင်းရန် ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။
၂။ တင်ဒါစည်းကမ်းချက်နှင့် တင်သွင်းရမည့် ဆေးဝါးအချက်အလက်များအား သိရှိလိုပါက ရရှိပြည်နယ်၊ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန၊ စစ်တွေမြို့၊ ဖုန်း-၀၄၃-၂၂၀၂၊ ၀၉-၄၂၇၇၃၉၂၉၃ တို့သို့ ရုံးချိန်အတွင်းလာရောက်စုံစမ်းနိုင်ပါသည်။
၃။ တင်ဒါစတင်ရောင်းချမည့်ရက် - ၁-၉-၂၀၁၇ရက်(သောကြာနေ့)
တင်ဒါပိတ်မည့်ရက် - ၂၉-၉-၂၀၁၇ရက်(သောကြာနေ့)
ညနေ ၄:၃၀ နာရီအတွင်း တင်သွင်းနိုင်ပါသည်။
တင်ဒါစီစစ်ရွေးချယ်ရေးအဖွဲ့
ရရှိပြည်နယ်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန
ဖောင်းကြွပျောက် လျှောက်ထားခြင်း ယာဉ်အမှတ် 9F/5029 ၏ ဖောင်းကြွပျောက်ပြီး ပျောက်ဆုံး၍ ထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသဖြင့် ယခင်ဖောင်းကြွပျောက်ပြီး ပျက်ပြယ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာ အပ်ပါသည်။
ကညန၊ ခရိုင်ရုံး(ရန်ကုန်အရှေ့ပိုင်း)
ဖောင်းကြွပျောက် လျှောက်ထားခြင်း ယာဉ်အမှတ် 71/6446 ၏ ဖောင်းကြွပျောက်ပြီး ပျောက်ဆုံး၍ ထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသဖြင့် ယခင်ဖောင်းကြွပျောက်ပြီး ပျက်ပြယ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။
ကညန၊ ခရိုင်ရုံး(ရန်ကုန်အရှေ့ပိုင်း)

Peace Music Festival 2017 Level-1 SITTWE @peacemusicfestival

အသိပေးကြေညာခြင်း
၁။ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ မြို့ပြနှင့်အိမ်ရာဖွံ့ဖြိုးရေးဦးစီးဌာနမှ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ခဲ့သော လိုင်သားယာမြို့နယ်နှင့် ဒဂုံ(ဆိပ်ကမ်း)မြို့နယ်များအတွင်း...

CLAIMS DAY NOTICE
M.V VIKING AMBER VOY:No(16)
Consignees of cargo carried by M.V VIKING AMBER VOY:No(16) are here by notified that the vessel will arrive on about 29-8-2017...

တစ်ဦးတည်းဖြစ်ကြောင်း
ဗန်းမော်မြို့၊ အထက-၅၊ တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း(A)မှ မောင်ရန်နိုင်ထက်၏အဖေ ဦးစိုးနိုင်နှင့် ဦးခင်မောင် ၅/ကသန(နိုင်)၀၆၀၉၆၅၁ တစ်ဦးတည်းဖြစ်ပါကြောင်း။

အမည်မှန်
ဗန်းမော်မြို့၊ အထက ၂၊ တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း (C) မှ မနန်းစိန်၏ အမည်မှန်မှာ ဦးမောင်လောနံ ဝ/မစန(နိုင်)၀၀၀၅၉၀ ဦးမောင်လောနံ ဖြစ်ပါကြောင်း။

ဖခင်အမည်မှန်
ကျောက်ရိတ်မြို့နယ်၊ အထက(ခွဲ) အံကောင်၊ အငွေမတန်းမှ မောင်ဌေးဝင်း၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးစောမင်းထိုက် ဝ/ဒဥန(နိုင်)၀၂၅၇၇၃၈ ဖြစ်ပါကြောင်း။

ဖခင်အမည်မှန်
ကျောက်ရိတ်မြို့နယ်၊ အထက(ခွဲ) အံကောင်၊ အငွေမတန်းမှ မောင်ဌေးဝင်း၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးအောင်ထွေး ဝ/ကကရ(နိုင်)၀၆၇၃၃၃၃ ဖြစ်ပါကြောင်း။

ဖခင်အမည်မှန်
ကျောက်ရိတ်မြို့နယ်၊ အထက(ခွဲ) အံကောင်၊ အငွေမတန်းမှ မောင်ဌေးဝင်း၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးစောမောင် ဝ/ရကန(နိုင်)၀၃၂၀၉၇ ဖြစ်ပါကြောင်း။

ဖခင်အမည်မှန်
ဗန်းမော်မြို့၊ အထက -၂၊ တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း A မှ မမိမိလှိုင်၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးမောင်စိန်ဝင်း ဝ/ပတအ(နိုင်)၀၁၇၃၃၈၅ ဖြစ်ပါကြောင်း။

အမည်မှန်
ကျောက်ရိတ်မြို့နယ်၊ အထက(ခွဲ) အံကောင်၊ အငွေမတန်းမှ မောင်ဌေးဝင်း၏ အမည်မှန်မှာ ဒေါ်ညွန့်ညွန့် KKK ၀၆၀၆၇၀၀ ဖြစ်ပါကြောင်း။

အမည်မှန်နှင့်ဖခင်အမည်မှန်
ကျောက်ရိတ်မြို့နယ်၊ အထက(ခွဲ) အံကောင်၊ အငွေမတန်းမှ မောင်ဌေးဝင်း၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဒေါ်ညွန့်ညွန့် KKK ၀၆၀၆၇၀၀ ဖြစ်ပါကြောင်း။

ဖခင်အမည်မှန်
ဗန်းမော်မြို့၊ အထက-၂၊ တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း F မှ မောင်ဌည့်စိုအောင်၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးမောင်မောင် ဖြစ်ပါကြောင်း။

ဖခင်အမည်မှန်
ဗန်းမော်မြို့၊ အထက-၂၊ တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း D မှ မလတော်ဆိုင်၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးပေါလ ၀/မစန(နိုင်)၀၂၀၉၃၈၆ ဖြစ်ပါကြောင်း။

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရ
စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့်ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန
အသေးစားစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန
နေပြည်တော်
အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း
၁။ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့်ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန၊ အသေးစားစက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနမှ ၂၀၁၇-၂၀၁၈ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်တွင် (ပြည်ထောင်စုရန်ပုံငွေ)ဖြင့် အောက်ဖော်ပြပါ တည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းကို ဆောင်ရွက်ရန်ရှိပါသဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံသားလုပ်ငန်းရှင်များထံမှ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်းရန် ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။

သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန
မြေတိုင်းဦးစီးဌာန
အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း
၁။ မြေတိုင်းဦးစီးဌာနတွင် အသုံးပြုရန်အတွက် အောက်ပါစက်ပစ္စည်းကိရိယာများအား ဌာနအရာရှိ တန်ဖိုး(D.D.P) (နေပြည်တော်) မြန်မာကျပ်ငွေဖြင့် ဝယ်ယူလိုပါသည်။

- စဉ် ပစ္စည်းအမျိုးအမည် အရေအတွက်
(က) Differential GPS (Survey Grade) (Base Receiver - 1 Unit, Rovers Receiver - 2 Units, External Radio System - 1 Set, UHF 35 W) Tripod - 3 Nos, Data processing Software - 1 No.) (3) Sets
(ခ) Auto Level (Survey Grade) (Auto Level - 1 Unit, Staves - 2 Nos, Tripod - 1 No.) (3) Sets
(ဂ) Handheld GPS Brand :Garmin (Montana 650t) (10) Nos.
(ဃ) Accessories for UltraCam Eagle Camera (Pilot Display Unit - 1 No., Power Supply & Data Cable - 2 Nos., Flash Date Unit (5 TB) - 1 No.) (1) Lot

တစ်ဦးတည်းဖြစ်ကြောင်း
ကျောက်ရိတ်မြို့နယ်၊ အထက(၁) အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း၊ တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းမှ မဖြူဖြူဝင်း၊ သတ္တမတန်းမှ မအောင်မြင်တို့၏ အမည်မှန်မှာ ဦးသိန်းစော်(ခ) ဦးဖိုးဖြူ(ခ) ဝ/ရကန(နိုင်)၀၂၅၆၅၇၅ တစ်ဦးတည်းဖြစ်ပါကြောင်း။

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းကြေညာချက်
နေပြည်တော်၊ ဒဂုံအထိမ်းအမှတ်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ် (၇/ဒဂုံ)၊ သီရိအာရုံရွာ၊ မြေကွက်အမှတ် (ဒ-၂၀၈၅) အကျယ်အဝန်း (အလျား ၁၀၀ပေ x အနံ ၁၀၀ပေ)၊ ဧရိယာ (၀.၂၂၅၉) ဧကရှိ နှစ်(၃၀) ဂရုတ်မြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်အပိုင်တွင်ဆောက်လုပ်ထားသည့် နေအိမ်အဆောက်အအုံအပါအဝင်အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်တို့အား အမည်ပေါက်ပိုင်ဆိုင်သူ ဒေါ်ဝင်းဝင်းနီ (၁၄/၀၈၅ (နိုင်) ၀၀၈၀၆၅) ကိုင်ဆောင်သူမှ လက်ရှိထားပိုင်ဆိုင်လျက်ရှိပြီး ရောင်းချခွင့်ရှိကြောင်း ဝန်ခံပြောဆိုသည့်အတွက် ကျွန်ုပ်တို့အဖွဲ့အစည်းသည် ဝယ်ယူရန်အတွက် စင်စစ်ပေးချေထားပြီးဖြစ်ပါသည်။

အမည်မှန်
ကျောက်ရိတ်မြို့နယ်၊ ရွှေကျမြို့နယ်၊ ရွှေကျောင်းသာကျေးရွာနေ ဦးသန်းအေး၏ သမီး အထက (၁) တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း (A) မှ မပိုင်နိုင်အောင် အိတ်ဖွင့်စာရင်းအရ မအိတ်ဝါထွန်း ဖြစ်ပါကြောင်း။

ဖခင်အမည်မှန်
ဗန်းမော်မြို့၊ အထက(၂)၊ တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း(A) မှ မလဆန်စင်းမိုင်၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးမောင်မောင် ဝ/မစန(နိုင်)၀၆၇၃၀၆၇ ဖြစ်ပါကြောင်း။

ဖခင်အမည်မှန်
ဗန်းမော်မြို့၊ အထက(၂)၊ တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း(D) မှ မောင်ထိုက်၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးဝါမိုင်လ ဝ/မစန(နိုင်)၀၃၀၉၅၁ ဖြစ်ပါကြောင်း။

အမည်မှန်
ဗန်းမော်မြို့၊ အထက-၂၊ တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း D မှ မထွယ်ဆိုင်မိုင်၏ အမည်မှန်မှာ မထွယ်ဆန်မိုင် ဝ/မစန(နိုင်)၀၅၇၃၂၅ ဖြစ်ပါကြောင်း။

ဖခင်အမည်မှန်
ဗန်းမော်မြို့၊ စံကိုယ်ပိုင်အထက်တန်းကျောင်း၊ တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းမှ မခင်မျိုးမြင့်၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးစောသန်းထွေး ဝ/မကန(နိုင်)၀၀၉၉၄၁ ဖြစ်ပါကြောင်း။

ဖခင်အမည်မှန်
ဗန်းမော်မြို့၊ အထက-၂၊ တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း A မှ မမေရီမွန်းမိုင်၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးဖော်ယမ်တန်ဂွန်း ဝ/မစန(နိုင်)၀၁၁၅၉၅ ဖြစ်ပါကြောင်း။

ဖခင်အမည်မှန်
ဗန်းမော်မြို့၊ အထက(၂)၊ တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း(G) မှ မဂျာနီဘူ၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးမောင်ဘန်ရှောင် ဝ/ဒယ(နိုင်)၀၀၀၉၀၇ ဖြစ်ပါကြောင်း။

အမည်မှန်
ဦးမောင်ကျော်ဝင်း၏ သမီး ဗန်းမော်မြို့၊ အထက(၂)၊ တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း(G) မှ မရွယ်ဆိုင်၏ အမည်မှန်မှာ မဖေဖေတို့ရွယ်ဆိုင်ဖြစ်ပါကြောင်း။

ဖခင်အမည်မှန်
ဗန်းမော်မြို့၊ အထက-၂၊ တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း(G) မှ မောင်တူးရိန်၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးမောင်ခင် ဝ/မစန(နိုင်)၀၁၀၃၄၈ ဖြစ်ပါသည်။

အမည်မှန်နှင့် မွေးသက္ကရာဇ်အမှန်
ဗန်းမော်မြို့၊ အထက(၅)၊ တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း(D) မှ မောင်ဆိုင်ဝင်းလှိုင်၏ အမည်မှန်မှာ မောင်ဆိုင်ဝင်းလှိုင်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် မွေးသက္ကရာဇ်အမှန်မှာ ၅-၅-၂၀၀၀ ဖြစ်ပါကြောင်း။

ဖခင်အမည်မှန်
ဗန်းမော်မြို့၊ အထက(၅)၊ တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း(D) မှ မမေရီကျား၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးစာနည် ဖြစ်ပါကြောင်း။

ဖခင်အမည်မှန်
ဗန်းမော်မြို့၊ အထက(၂)၊ တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း (D) မှ မလမာဆာရာ၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးလမိုင် ဖြစ်ကြောင်း။

ဖခင်အမည်မှန်
ဗန်းမော်မြို့၊ အထက(၅)၊ တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း(D) မှ မမေရီကျား၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးစာနည် ဖြစ်ပါကြောင်း။

ဖောင်းကြွပျောက်လျှောက်ထားခြင်း
ယာဉ်အမှတ် 4H/1576 ၏ ဖောင်းကြွပျောက်ခြင်း ပျောက်ဆုံး၍ ထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသဖြင့် ယခင်ဖောင်းကြွပျောက်ခြင်း ပျောက်ဆုံးခြင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

အစွန်းရောက်ဘင်္ဂါလီအကြမ်းဖက်သမားများ အကြမ်းဖက်မှုများ ဆက်လက်လုပ်ဆောင် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင် အင်အားတိုးမြှင့်၍ ရှင်းလင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၆

ရခိုင်ပြည်နယ် ရသေ့တောင်မြို့နယ် အထက်နန်းကျေးရွာ အုပ်စု ဆင်အိုးကျေးရွာအတွင်းသို့ ဩဂုတ် ၂၅ ရက် ၂၀ နာရီ မိနစ် ၄၀ ခန့်က အစွန်းရောက်ဘင်္ဂါလီအကြမ်းဖက်သမား အင်အား ၅၀၀ ခန့် ဝင်ရောက်ရန် ပြုလုပ်သဖြင့် ကျေးရွာသားများ နှင့် လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များက ပြန်လည်ခုခံခဲ့ကြောင်း၊ လက်ရှိ အခြေအနေတွင် တပ်မတော်စစ်ကြောင်းတစ်ခုနှင့် ပူးပေါင်းမိပြီး လုံခြုံရေးဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

တပ်မတော်၏ ပစ်ခတ်မှုကြောင့် မီးလောင်ပျက်စီးခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်ဟု ဝါဒဖြန့်ခဲ့သည့် မောင်တောမြို့နယ် မြင်းလွတ်မြို့ ဘင်္ဂါလီကျေးရွာသည် နံနက် ၅ နာရီခန့်က ၎င်းကျေးရွာနေ ဘင်္ဂါလီများကိုယ်တိုင် မီးရှို့ခဲ့၍ နေအိမ်များ မီးလောင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မီးလောင်မှုကြောင့် မောင်တောမြို့နယ် မြင်းလွတ်မြို့ရှိ အရှေ့ပိုင်းရပ်ကွက် အိမ်ရှစ်လုံး၊ ဈေးဆိုင် ၁၃ ဆိုင်၊ ကား လေးစီး၊ အလယ်ပိုင်းရပ်ကွက်ရှိ အိမ် ၂၄ လုံး၊ ဆိုင်ခန်း ၅၁ ခန်း၊ ဗလီ တစ်ခု၊ အာရဗီကျောင်း၊ ခြောက်ခု၊ အနောက်ပိုင်းရပ်ကွက်ရှိ

စာမျက်နှာ ၈ ကော်လံ ၁ ❖



အစွန်းရောက်ဘင်္ဂါလီအကြမ်းဖက်သမားများမှ မီးရှို့လျက်ဆီးခဲ့သည့်ကျေးရွာများအား လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ဒေသခံ တိုင်းရင်းသားများက ဝိုင်းဝန်းမီးငြိမ်းသတ်နေစဉ်

တပ်မတော်၏ ပစ်ခတ်မှုကြောင့် မီးလောင်ပျက်စီးခဲ့ခြင်း ဖြစ်သည်ဟု ဝါဒဖြန့်ခဲ့သည့် မောင်တောမြို့နယ် မြင်းလွတ်မြို့ ဘင်္ဂါလီကျေးရွာသည် နံနက် ၅ နာရီခန့်က ၎င်းကျေးရွာနေ ဘင်္ဂါလီများကိုယ်တိုင် မီးရှို့ခဲ့၍ နေအိမ်များ မီးလောင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်

ငြိမ်းချမ်းရေးဂီတပွဲတော် သီချင်းဆို ပြိုင်ပွဲ (စစ်တွေ) ဆန်ခါတင် ၁၀ ဦး သီဆိုယှဉ်ပြိုင်မှု ယာယီရွှေ့ဆိုင်း

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၆

ငြိမ်းချမ်းရေးဂီတပွဲတော်(စစ်တွေ)မှ နောက်ဆုံးအဆင့် ဆန်ခါတင် ၁၀ ဦး သီဆိုယှဉ်ပြိုင်မှုအား ဩဂုတ် ၂၇ ရက်တွင် တိုက်ရိုက် ရိုက်ကူးထုတ်လွှင့်မည့်အစီအစဉ် ယာယီရွှေ့ဆိုင်း လိုက်ကြောင်း သိရသည်။

ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနက ကြီးပွား၍ မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားမှ ငြိမ်းချမ်းရေးဂီတပွဲတော်ကို ဇူလိုင်လမှ စတင်ကျင်းပလာခဲ့ရာ ရခိုင်ပြည်နယ် စစ်တွေမြို့မှ ဂီတ ဝါသနာရှင်များကို ဩဂုတ် ၂၄ ရက်မှစတင်၍ အသံစစ်ဆေး ရွေးချယ်ခဲ့ပြီး ပြိုင်ပွဲဝင်များထံမှ နောက်ဆုံးအဆင့် ဆန်ခါ တင် ၁၀ ဦး ထွက်ပေါ်ခဲ့ကာ ဩဂုတ် ၂၇ ရက်တွင် ၎င်းတို့၏ သီဆိုယှဉ်ပြိုင်မှုများကို မြန်မာ့အသံနှင့် ရုပ်မြင်သံကြားမှ တိုက်ရိုက် ထုတ်လွှင့်တင်ဆက်ပေးရန် စီစဉ်ထားခဲ့သည်။

သို့ရာတွင် ရခိုင်ပြည်နယ် မောင်တောဒေသ၌ ဩဂုတ် ၂၅ ရက် ဖြစ်စဉ်ကြောင့် ယခုရက်သတ္တပတ် တနင်္ဂနွေနေ့ ဩဂုတ် ၂၇ ရက်တွင် ထုတ်လွှင့်မည့်တိုက်ရိုက် ရိုက်ကူးထုတ် လွှင့် တင်ဆက်မှုများကို ယာယီရွှေ့ဆိုင်းလိုက်ပြီး ပြန်လည် ထုတ်လွှင့်နိုင်မည့်ရက်အား ထပ်မံကြေညာသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

သို့သော် ကျန်ရှိသည့် ငြိမ်းချမ်းရေးဂီတပွဲတော်အစီအစဉ် များကို စက်တင်ဘာ ၃ ရက်တွင် နေပြည်တော်မှ စတင်၍ မူလစီစဉ်ထားသည့်အတိုင်း ဆက်လက်ကျင်းပသွားမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

(သတင်းစဉ်)

မိုးသက်လေပြင်းများ ကျရောက်ပြီး လှိုင်းကြီးနိုင်

နေပြည်တော် ဩဂုတ် ၂၆

မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်အခြေအနေမှာ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်း တစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန်ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် တစ်ခါတစ်ရံ မိုးသက်လေပြင်းများကျရောက်ပြီး လှိုင်းကြီးနိုင်သည်။

မိုးသက်လေပြင်းကျစဉ် ရေပြင်/မြေပြင်လေသည် တစ်နာရီလျှင် ၃၅ မိုင်မှ မိုင် ၄၀ အထိ တိုက်ခတ်နိုင်သည်။ လှိုင်းအမြင့်မှာ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်းတစ်လျှောက်တွင် ခုနစ်ပေမှ ၁၀ ပေခန့် ရှိနိုင်သည်။

(မိုး/လေ)

နာတာရှည်ခါးနာဝေဒနာကင်းဝေးစေမှာ **Daneuron™**

တစ်နေ့ ဆေး(၁)လုံးတစ်ကြိမ်သောက်သုံးရန် လိုအပ်ပါက (၃)ကြိမ်အထိ သောက်နိုင်ပါသည်။

ခါးနာဝေဒနာခံစားနေရသူများအတွက် **ဒန်နျူရန်**

Reg. No. : MYN R0710A2609

Established in 1958

ကိန္နရီ®

The Ultimate Quality and Fastness.

အရည်အသွေးနဲ့ ဆေးခိုင်ခံ့မှုရဲ့ အဆုံးစွန်

ပင်ရင်း - ကိန္နရီ အထည်စက်၊ သံတောမြို့၊ ဖုန်း - ၀၆၄ - ၂၀၅၀၁၃၁ ရန်ကုန်မြန်မာ့ရိုးစေ့ - ၀၁ - ၅၂၆၂၂၈