

မြန်မာ့အလင်း

၁၂၇၅ ခုနှစ်က တည်ထောင်သည်။ Established in 1914
Myanma Alinn Daily

မပြစ်မှားမိအောင် သတိပြု

မပြစ်မှားအပ်သော ပုဂ္ဂိုလ်တို့ကို တုတ်၊ ဓား၊ လှံ စသည့် လက်နက် တို့ဖြင့် ပြစ်မှားသောသူမှာ ဆင်းရဲ၏။ ပြင်းထန်သော ဝေဒနာခံစားရ၏။ ဥစ္စာပစ္စည်း ဆုံးရှုံး၏။ ကိုယ်အင်္ဂါပျက်စီး၏။ အနာခွဲကပ်၏။ ရူးသွပ်၏။ စိတ်ပျံ့လွင့်၏။ အစွပ်စွဲခံရ၏။ ဆွေမျိုးတို့ ပျက်စီး၏။ ပကတိမီး၊ လောင်မီးတို့ လောင်ခြင်း ခံရ၏။ သေသော် ငရဲသို့ ကျရောက်ရ၏။ (မပြစ်မှားအပ်သော ပုဂ္ဂိုလ်တို့ကို မပြစ်မှားမိအောင် သတိပြုဆင်ခြင်သင့်၏။) **ဒဏ္ဍဝင်(ဓမ္မပဒ-၁၄၀)**

၁၃၇၉ ခုနှစ်၊ သီတင်းကျွတ်လပြည့်ကျော် ၃ ရက် ၂၀၁၇ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာ ၈ ရက်၊ တနင်္ဂနွေနေ့၊ အတွဲ (၅၇)၊ အမှတ်(၀၀၈)

နိုင်ငံတော်၏ အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်နှင့် ဘရူနိုင်းဘုရင် တွေ့ဆုံ နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေးနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ တိုးမြှင့်ရန် ဆွေးနွေး



နိုင်ငံတော်၏ အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်နှင့် ဘရူနိုင်းဒါရုဆလမ်နိုင်ငံ ဘုရင်မင်းမြတ် ဆူလ်တန် ဟာဂျီ ဟာဆာနယ်လ် ဘိုလ်ကီးယား မူအစ် ဇာဒင် ဝါဒူလာတို့ ရင်းရင်းနှီးနှီး တွေ့ဆုံနှုတ်ဆက်စဉ် (သတင်းစဉ်)

ဘန်ဒါဆရီဘီဂါဝန် အောက်တိုဘာ ၇ နိုင်ငံတော်၏ အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်နှင့် ဘရူနိုင်းဒါရုဆလမ်နိုင်ငံ ဘုရင်မင်းမြတ် ဆူလ်တန် ဟာဂျီ ဟာဆာနယ်လ် ဘိုလ်ကီးယား မူအစ်ဇာဒင် ဝါဒူလာတို့သည် ယနေ့ ဒေသစံတော်ချိန် မွန်းလွဲ ၂ နာရီတွင် ဘရူနိုင်းဒါရုဆလမ်နိုင်ငံ ဘန်ဒါဆရီ ဘီဂါဝန်မြို့ရှိ Istana Nurul Imam ဘုရင်နန်းတော်၌ တွေ့ဆုံကြသည်။
 တွေ့ဆုံစဉ် နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေးနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ တိုးမြှင့်ရန်ကိစ္စ အထူးသဖြင့် စွမ်းအင်၊ ကျန်းမာရေးနှင့် ပညာရေးကဏ္ဍများ၌ ပိုမိုနီးကပ်စွာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားရန် ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။
 တွေ့ဆုံပွဲသို့ နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ်နှင့်အတူ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးကျော်တင်၊ ဘရူနိုင်း ဒါရုဆလမ်နိုင်ငံဆိုင်ရာ မြန်မာနိုင်ငံသံအမတ်ကြီး ဦးချိုထွန်းအောင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြပြီး ဘရူနိုင်းဒါရုဆလမ် နိုင်ငံ ဘုရင်မင်းမြတ်နှင့်အတူ ဘရူနိုင်းဒါရုဆလမ်နိုင်ငံ ဝန်ကြီးချုပ်ရုံးဝန်ကြီးနှင့် နိုင်ငံခြားရေးနှင့် ကုန်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး(၂) H.E. Mr. Pehin Dato Lim Jock Seng တက်ရောက်သည်။
စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁

နိုင်ငံတော်၏ အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည် ဘရူနိုင်းဘုရင်နန်းမွေဆက်ခံသည့် နှစ်(၅၀)ပြည့် ရွှေရတုအထိမ်းအမှတ် ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲအခမ်းအနား တက်ရောက်

စာမျက်နှာ-၃

ကယားပြည်နယ်ရှိ ငွေတောင်ဆည်အား ရန်ကုန်အင်းလျားကန်ပုံစံအတိုင်း ပုံဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

စာမျက်နှာ-၈



Oramin-F

နုပျိုလင်းလက်စွမ်းအင်ထက် အမျိုးသမီးတိုင်းအတွက်

‘အော်ဂျာမင်-အက်မ်’





Manufactured by:
 Pacific Pharmaceuticals USA, Inc.
 11380 7th Street, Rancho Cucamonga, CA 92627, USA
 For Pacific Pharmaceuticals Pte Ltd.

‘အော်ဂျာမင်-အက်မ်’ အဆင့်မြင့်အားပေး

Korean ginseng & royal jelly

အကျိုးအမြတ်အတိုးနှုန်းမက်လုံးများကြောင့် မိမိတို့ပိုင်ဆိုင်သမျှ မဆုံးရှုံးကြရလေအောင်

အွန်လိုင်းပေါ်မှာစတင်ခဲ့သူ၊ မစားရခင်မန်းမက်လုံးများ၊ ကတိစာချုပ် စာရွက်စာတမ်းများ၏ သွေးဆောင်ဖြားယောင်းမှုကြောင့် ရှိသမျှစည်းစိမ် ကလေးကို ယုံယုံကြည်ကြည်ပုံအပ်မိခဲ့သူ၊ နောက်ဆုံးတွင် “ မကြာခင် ပြန်လာခဲ့ပါမယ်” ဟူသော စကားလုံးတစ်လုံးကိုသာ အွန်လိုင်းပေါ်တွင် ထားရစ်၍ လေလိုပျောက်ကွယ်သွားသူကြောင့် ဒုက္ခနှင့်သောကပေါင်းစုံ ကို ထွေးလုံးရစ်ပတ်ကာ ကျန်ရစ်ခဲ့သူတို့ တစ်ကျော့ပြန်ပေါ်ပေါက်လာ ခဲ့ပြန်ပြီဖြစ်ကြောင်း ကြားသိနေရသည်။ တစ်ကျော့ပြန်ဟုဆိုရသည် မှာလည်း လွန်ခဲ့သည့် ၁၅ နှစ်ခန့်က ဤကဲ့သို့အဖြစ်မျိုးများရှိခဲ့ပြီး အထွေထွေရောင်းဝယ်ရေးလုပ်ငန်း၊ အကျိုးဆောင်လုပ်ငန်းကုမ္ပဏီစသည် ဟန်ပြလုပ်ငန်းကုမ္ပဏီများက အတိုးငွေကြီးကြီးဖြင့် မက်လုံးပေးကာ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုအစုရှယ်ယာများခေါ်ယူပြီး လအနည်းငယ်မျှအကြာတွင် အပျောက်ရိုက်သွားကြခြင်းကြောင့် ရှိစုမဲ့စုကို ပေါင်နှံရောင်းချကာ အစုငွေ ထည့်မိခဲ့သူများ၊ သက်ကြီးရွယ်အို ပင်စင်စားများ၊ ဝန်ထမ်းများဆုံးရှုံးမှု နှင့်ကြုံကာ ဒုက္ခရောက်ကြရသည်။ အချို့ ကိုယ်ဆင်းရဲ၊ စိတ်ဆင်းရဲနှင့် ဘဝပျက်သည်အထိ ဖြစ်ခဲ့ကြရသည်။ သူတို့လက်ထဲမှာ ကျန်ရစ်ခဲ့သည်က အစုရှယ်ယာရှင်ဖြစ်ကြောင်း အသိအမှတ်ပြုသည်ဆိုသည့် စာရွက် တစ်ရွက်မျှသာ။

ယခု နောက်တစ်ကျော့ပြန်လာသည်က ခေတ်ပေါ်လူထုဆက်သွယ် ရေးမီဒီယာဖြစ်သည့် လူမှုကွန်ရက်မှတစ်ဆင့်ဖြစ်သည်။ လူတိုင်းနီးပါး လက်ထဲတွင် ဖုန်းရှိလာပြီး လူတိုင်းနီးပါးလူမှုကွန်ရက်ကို အသုံးပြုလာ သောအခါ ကုန်ပစ္စည်းအရောင်းအဝယ်၊ အစုရှယ်ယာအရောင်းအဝယ်တို့ အွန်လိုင်းပေါ်၌ ဖြစ်ပေါ်လာကြသည်။ အတိုးကြီးကြီး မက်လုံးများနောက် ကောက်ကောက်ပါအောင်လိုက်ကြပြီး မိမိသာမက မိမိပတ်ဝန်းကျင်၊ မိမိဆွေမျိုးတို့ကိုပါ ထပ်မံ၍ ဆွယ်တရားဟောကြသည်။ စိတ်ကူးဖြင့် ဖဲရိုက်ကာ တွက်ရေဖြင့် စက်သူဌေးဘွဲ့ကို ခံကြသည်။ လအနည်းငယ် ကြာပြီးနောက် ကုမ္ပဏီကြီးတစ်ခုလုံး ရုံးခန်းပါပျောက်သွားသောအခါ တွင်မှ မိမိတို့ခံလိုက်ကြရသည့်အဖြစ်ကို ခါးသီးစွာလက်ခံကြရသည်။

မိမိတို့တွင် ငွေပိုငွေလျှံရှိ၍ဖြစ်စေ၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုပြုလုပ်လို၍ဖြစ်စေ ကုမ္ပဏီတစ်ခုခုတွင် အစုရှယ်ယာဝင်မည်ဆိုပါက ကြိုတင်စုံစမ်းလေ့လာ မှုပြုကြရမည်ဖြစ်သည်။ မိမိအစုရှယ်ယာဝင်မည့်ကုမ္ပဏီသည် တရားဝင် ကုမ္ပဏီဟုတ် မဟုတ်၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုပြုနိုင်သည့် အများပိုင်ကုမ္ပဏီ ဟုတ် မဟုတ်၊ ဝဟိုဘက်၏ခွင့်ပြုချက်ရှိ မရှိ၊ ကုမ္ပဏီ၏ရှေ့အလားအလာ စသည်တို့ကို သိရှိထားရန်လိုကြောင်း တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက အကြံပြု ထားသည်။ တရားဝင်မှတ်ပုံတင်ထားသော ကုမ္ပဏီဖြစ်သည်ဆိုရုံမျှဖြင့် ယုံကြည်စွာ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံကြဖို့မသင့်ဟု ဆိုရမည်ဖြစ်သည်။

အကယ်၍ မဖြစ်မနေ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုပြုလုပ်လိုသည်၊ အစုရှယ်ယာ များ ရောင်းလိုသလိုလိုသည်ဆိုပါက စိတ်ချလက်ချပြုလုပ်နိုင်သည့်နေရာ မှာ တစ်နေရာသာရှိသည်။ ယင်းမှာ ရန်ကုန်စတော့အိတ်ချိန်းဖြစ်ပြီး ကုမ္ပဏီလေးခု၏ အစုရှယ်ယာများကို တရားဝင် ဝယ်နိုင်၊ ရောင်းနိုင်သော နေရာဖြစ်သည်။

အွန်လိုင်းပေါ်မှဖြစ်စေ၊ တစ်ယောက်စကား တစ်ယောက်နားဖြင့် မိမိ ရှေ့သို့ရောက်လာသည်ဖြစ်စေ၊ မည်သည့်ကုမ္ပဏီ၊ မည်သည့်ငွေကြေး ဝန်ဆောင်မှုတို့ကိုမဆို မည်မျှပင်မက်လုံးပေးပေးစေကာမူ လောဘအစွဲ ကိုခွာ၍ အစစ်အမှန်ကိုမြင်အောင် ကြည့်ကြရမည်ဖြစ်သည်။ အကယ်၍ ဝေခွဲမရဖြစ်နေပါက ဥပဒေ၊ စည်းမျဉ်း စည်းကမ်းတို့ဖြင့် အကာအကွယ် ပေးနိုင်သော အဖွဲ့အစည်းဖြစ်သည့် “ငွေချေးသက်သေခံ လုပ်ငန်း ကြီးကြပ်ရေးကော်မရှင် (Securities Exchange Commission-SEC)” သို့ ဆက်သွယ်မေးမြန်း စုံစမ်းခြင်းအားဖြင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု မမှားရအောင်၊ ဆုံးရှုံးနစ်နာမှုများမဖြစ်ရအောင် ရှောင်လွှဲနိုင်မည်ဖြစ် သည်ဟု မျှဝေအသိပေးအပ်ပါကြောင်း။ ။

ဒီမိုကရေစီ၊ လူ့အခွင့်အရေးနှင့် မြန်မာနိုင်ငံ

နေ့ဥစ္စာ၊ အာဏာအင်အားကြီးမားသည့် နိုင်ငံကြီးများက ဒီမိုကရေစီနှင့် လူ့အခွင့်အရေးစံနှုန်းတို့ကို အကြောင်းပြကာ မြန်မာပြည်သူလူထုနှင့် မြန်မာ နိုင်ငံရေးခေါင်းဆောင်များကို ပြစ်တင်ဝေဖန်နေကြသည်။ နည်းမျိုးစုံဖြင့် နိုင်ငံတကာမြင်ကွင်းတွင် ထိုးနှက်ရန် ကြိုးစားနေကြသည်။

တစ်ချိန်သောအခါက ထိုနိုင်ငံကြီးများ မြန်မာဒီမိုကရေစီရေးအတွက် ထောက်ခံအားပေးခဲ့မှုများကို မြန်မာပြည်သူတို့က ကျေးဇူးတင်စရာအဖြစ် တွေးမြင်မိသော်လည်း သူတို့၏ နားမလည်မှုကို အံ့ဩတကြီး ဖြစ်ကြရသည်။

သည်နိုင်ငံကြီးများ ဘာကြောင့် အမှန်တရားကို မမြင်နိုင်ကြရသနည်း။ ဒီမိုကရေစီနှင့် လူ့အခွင့်အရေးအတွက် အသက်နှင့်ဘဝများကို စွန့်လွှတ် အနစ်နာခံခဲ့သူများကို ဒီမိုကရေစီနှင့် လူ့အခွင့်အရေးပြစ်ချက်ဖြင့် ဝေဖန် ထိုးနှက်နေကြသည်က နားမလည်နိုင်လောက်အောင် စိတ်ပျက်စရာ။

သည်ကနေ မြန်မာပြည်သူ့ အစိုးရနှင့် ခေါင်းဆောင်များကို လူ့အခွင့်အရေး အကြောင်းပြချက်ဖြင့် ပြစ်တင်ဝေဖန်ရလောက်အောင် ဒီမိုကရေစီအသွင် ကူးပြောင်းရေးဆိုသည်က ဘာမျှမကြာလှသေး။

မြန်မာနိုင်ငံဟာ ၂၀၁၅ နိုဝင်ဘာ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် အမျိုးသား ဒီမိုကရေစီအဖွဲ့ချုပ် တောင်ပြိုကမ်းပြို အနိုင်ရလိုက်သည့် အချိန်ကမှ ဒီမိုကရေစီ လမ်းကြောင်းပေါ်သို့ သေသေချာချာ စတင်ရောက်ပြီဟူ၍ မဝံ့မရဲ မျှော်လင့် ခဲ့ကြရတာဖြစ်သည်။

၂၀၁၆ ဧပြီ ကျကာမှ ပြည်သူ့အစိုးရသစ် ဖွဲ့စည်းနိုင်ပြီဟူ၍ အားတက် ကျေနပ်ကြရသည်။ အာဏာရှင်အဆက်ဆက်က တင်ပိုးပေးထားသော ဝန်ထုပ် ဝန်ပိုးများ တစ်စိတ်တစ်ပိုင်း ကင်းလွတ်သွားဘိသကဲ့သို့ခံစားကြရပြီး အစိုးရနှင့် လွှတ်တော်များကို အားကိုးတကြီး တာဝန်ပေးခဲ့ကြရသည်။

ဒီမိုကရေစီနှင့် လူ့အခွင့်အရေး ဆိုသည်များကို ရင်တမမနှင့် အမျှော်လင့် ကြီး မျှော်လင့်ခဲ့ကြသော မြန်မာပြည်သူများမှာ ပထမဆုံးအကြိမ် သက်မကြီး ချနိုင်ခဲ့၏။ အသက်ဝဝရှုကာ ပြုံးပျော် အောင်ပွဲဆင်နွှဲခဲ့ကြရသည်။

သို့သော် ဘဝဆိုသည်က စိတ်ကူးကမ္ဘာထဲမှာ ကိုယ်ဖြစ်ချင်တာများကိုချည်း ပုံဖော်ပြီး နေလိုရတာမဟုတ်။ ပြည်သူ့အစိုးရဆိုသော်လည်း ချက်ချင်းလက်ငင်း

ကြီး ပြည်သူ့ဆန္ဒအတိုင်း အပြည့်အဝ ပုံဖော်လိုမရသေးဆိုတာနှင့် နဖူးတွေ့ ခူးတွေ့ တွေ့ကြရသည်။

လက်တွေ့ဘဝမှာ အနှောင်အဖွဲ့အားလုံးက တစ်စမကျန် ကင်းလွတ်သွားတာ မဟုတ်သေးဘဲ၊ ချည်နှောင်တင်ပိုးထားသည့် နိုင်ငံရေး၊ စီးပွားရေး၊ လူမှုရေး အကြွေးတို့က လွှမ်းမိုး အရိပ်မိုးထားဆဲ ဖြစ်သည်။ ဒါကို သမိုင်းနှင့်ချီ၍ ရင်ကျက်စွာ ဖြတ်သန်းခဲ့ပြီးဖြစ်သော မြန်မာပြည်သူတို့က မမေ့မလျော့ကြ။

သည်လို ပြဿနာတွေ လာသည်ဆိုတာနှင့် သည်လိုပဲလာမည်ဆိုသည်ကို နားလည်ထားကြပြီးသား။

ပြည်သူ့အစိုးရသစ် ရင်ဆိုင်ဖြေရှင်းနေရသော အကျပ်အတည်း အမျိုးမျိုး၊ ပြဿနာအစုံစုံတို့ကို ပြည်သူတို့ကလည်း အတူတူက အံ့ကြိတ်ခံရင်း ‘တို့အစိုးရကို ဘယ်လိုပဲဖြစ်ဖြစ် တို့အားပေးမည်’ ဟူသည့် ထုတ်ဖော်ပြဿနာများ ဖော်ပြခဲ့ကြသည်။ အစိုးရသစ် ရင်ဆိုင်နေရသော အကျပ်အတည်းများနှင့် အထွေထွေစိန်ခေါ်မှုများကို ပြည်သူတို့က နားလည်ကြောင်း ထင်ရှားစေပြီး ဖြစ်သည်။

လက်ငင်းတာဝန်များကိုသာမက အတိတ်ကြေးတာဝန်များကိုပါ ထမ်းထား ရသော အစိုးရ၏ ‘ပြည်သူနှင့်အတူ’ ဟူသော ကြွေးကြော်သံကို မြတ်နိုးကြိုဆို ခဲ့ကြသလို ပြည်သူ့အင်အားလိုအပ်သည့် အခါတိုင်းမှာ ‘ပြည်သူတို့ကလည်း အစိုးရနှင့်အတူ’ ဟူ၍ နွေးထွေးစွာ ထောက်ခံဖော်ထုတ်ခဲ့ကြသည်။

မြန်မာပြည်သူတို့က အမှောင်ခေတ်ကို သမိုင်းနှင့်ချီ၍ ဖြတ်သန်းခဲ့ရတာ ဖြစ်သည့်အတွက် မိန့်ပျော်နိမ့်ခံခဲ့ရသော ဒီမိုကရေစီနှင့် လူ့အခွင့်အရေး၏ တန်ဖိုးကို ကောင်းစွာနားလည်ကြပြီး ဖြစ်ပါသည်။

ဒီမိုကရေစီ ရင်ကျက်ခိုင်းမာပြီးဖြစ်သော နိုင်ငံကြီးများ မသိရှိနိုင်သော ဒီမိုကရေစီနှင့် လူ့အခွင့်အရေး ဆိတ်သုဉ်းမှု၏ အန္တရာယ်နှင့် ခံစားချက်ကို ရင်ဆိုင်စည်း၍ နားလည်ကြတာ ဖြစ်သည့်အားလျော်စွာ လက်ဝယ်ရရှိထား သည့် ဒီမိုကရေစီနှင့် လူ့အခွင့်အရေးကို အာမခံနိုင်သော ပြည်သူ့အစိုးရကို ဖြစ်နိုင်သမျှသော နည်းအစုံစုံဖြင့် အားပေးထောက်ခံလျက်ရှိကြသည် ဖြစ်ပါကြောင်း။ ။

မှုခင်းအသိပညာပေး ပြသရှင်းလင်း

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၇
ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဗဟန်းမြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့က မှုခင်းကျဆင်းရေး အသိပညာပေး ပြပွဲကို အောက်တိုဘာ ၆ ရက်က ကြားတောရလမ်း၌ မှုခင်းအသိပညာပေး ပြခန်း ယာဉ်ဖြင့် ပြသရာ မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူးဆွေဝင်းက မှုခင်းအသိပညာပေးခြင်းနှင့် ရဲတပ်ကြပ်ကြီးရဲဇနာင်း၊ ရဲတပ်ကြပ်သိမ်းဆွေမြင့်တို့က လူကုန်ကူးမှုအသိပညာပေး ခြင်းတို့ကို ပြည်သူများအား ပြသရှင်းလင်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
အေကေလင်း



ရွှေ၊ ငွေ၊ စက်သုံးဆီနှင့် နိုင်ငံတကာသုံး ငွေကြေးပေါက်ဈေးနှုန်း				ခင်ရတနာ-စုစည်းသည်။		
ရွှေဈေးနှုန်း (အောင်သမာဓိရွှေဆိုင်)				၇-၁၀-၂၀၁၇		
ရန်ကုန်	၁၆ ပဲရည်	တစ်ကျပ်သား	ကျပ် ၉၂၅၅၀၀	နိုင်ငံတကာ ငွေကြေးဈေးနှုန်း (ဗဟိုဘဏ်)		
ရန်ကုန်	၁၅ ပဲရည်	တစ်ကျပ်သား	ကျပ် ၈၇၁၀၀၀	အမေရိကန်	တစ်ဒေါ်လာ	၁၃၆၀ . ၀
မန္တလေး	၁၆ ပဲရည်	တစ်ကျပ်သား	ကျပ် ၉၂၅၀၀၀	ဥရောပ	တစ်ယူရို	၁၆၀၄ . ၀
စက်သုံးဆီဈေးနှုန်း (စက်သုံးဆီအသင်း)				စင်ကာပူ	တစ်ဒေါ်လာ	၁၀၀၃ . ၅
ဒီဇယ်		၇၀၀/၇၃၀ ကျပ်	(လက်လီဈေး)	ထိုင်းဘတ်	တစ်ဘတ်	၄၀ . ၉
အောက်တိုန်း	၉၂	၇၀၀/၇၅၀ ကျပ်	(လက်လီဈေး)	အိန္ဒိယ	တစ်ရူပီး	၂၀ . ၇
အောက်တိုန်း	၉၅	၇၅၀/၇၉၀ ကျပ်	(လက်လီဈေး)	တရုတ်	တစ်ယွမ်	၂၀၄ . ၈
ပရီမီယံဒီဇယ်		၇၃၀/၇၆၀ ကျပ်	(လက်လီဈေး)	မလေးရှား	တစ်ရင်းဂစ်	၃၂၃ . ၃

မြန်မာ့အလင်း

၁၂၇၅ ခုနှစ်က တည်ထောင်သည်။

Myanma Alinn Daily

<p>စာတည်းမှူးချုပ်</p> <p>စာတည်းမှူး</p> <p>စာတည်းမှူး</p> <p>စာတည်းများ</p> <p>အကြီးတန်းသတင်းထောက်များ</p> <p>အငယ်တန်းသတင်းထောက်များ</p> <p>ထုတ်ဝေခြင်းအမှတ်</p>	<ul style="list-style-type: none"> - အောင်နိုင်ဦး - ဝင်းရွှေ - မြင့်ဆွေ (သတင်းထောက်ချုပ်) - မြင့်စိုး၊ ကြည်ဝင်း၊ ဝင်းကျော်၊ ခြူးစန္ဒီဇွန်း၊ ကလျာမိုးမြင့် - ကျော်သူဝင်း၊ ခင်ရတနာ၊ သိမ့်သိမ့်မိုး၊ ဇူလိုင်မိုး၊ စိန်လွင်အောင်၊ တင်စိုး (ဓာတ်ပုံ) - တင်လင်းအောင်၊ တင်မောင်လွင်၊ ဇင်ဦး၊ နေဝင်းထွန်း (၂)၊ ဟိန်းထက်ဇော်၊ ဝေသူနွယ် - (၀၁၀၉၃)၊ ပုံနှိပ်ခြင်းအမှတ် - (၀၀၈၇၇)
---	---

နိုင်ငံတော်၏ အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည် ဘုရင်နန်းတော်မှ နန်း(၅၀)ပြည့် ရွှေရတုအထိမ်းအမှတ် ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲအခမ်းအနား တက်ရောက်

ဘန်ဒါဆရီဘီဂါဝန် အောက်တိုဘာ ၇ နိုင်ငံတော်၏ အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်သည် ယမန်နေ့ ညပိုင်းက ဘုရင်နန်းဒါရဆလမ်နိုင်ငံ ဘန်ဒါဆရီဘီဂါဝန်မြို့၊ Istana Nurul Imam ဘုရင်နန်းတော်၌ ကျင်းပမည့် ဘုရင်နန်းဒါရဆလမ်နိုင်ငံ ဘုရင်မင်းမြတ် ဆူလ်တန် ဟာဂျီ ဟာဆာနယ်လ် ဘိုလ်ကီးယား မူအစ်ဇာဒင် ဝါဒူလာ နန်းမွေဆက်ခံသည့် နန်း(၅၀)ပြည့် ရွှေရတုအထိမ်းအမှတ် ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲ အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်သည်။

တက်ရောက်

အဆိုပါအခမ်းအနားသို့ အင်ဒိုနီးရှား နှင့် ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံတို့မှ သမ္မတများ၊ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံမှ ဒုတိယသမ္မတ၊ ကမ္ဘောဒီးယား၊ မလေးရှား၊ စင်ကာပူနှင့် ထိုင်းနိုင်ငံတို့မှ ဝန်ကြီးချုပ်များ၊ လာအိုနိုင်ငံမှ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်၊ ပြီတိုနီ၊ ဘာရိန်း၊ ဂျော်ဒန်နှင့် အိုမန်နိုင်ငံတို့ အပါအဝင် ဥရောပနှင့် အရှေ့အလယ်ပိုင်းနိုင်ငံ အချို့မှ တော်ဝင်မိသားစုများ၊ မိတ်ဆွေများနှင့် အထူးဖိတ်ကြားထားသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်

နိုင်ငံတော်၏ အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်နှင့် ဧည့်သည် တော်များသည် ဒေသစံတော်ချိန် ည ၈ နာရီခွဲတွင် အခမ်းအနားကျင်းပမည့် ဘန်ဒါဆရီဘီဂါဝန်မြို့၊ ဘုရင်နန်းတော် သို့ ရောက်ရှိကြရာ ဘုရင်နန်းဒါရဆလမ် နိုင်ငံ အစိုးရအဖွဲ့ဝန်ကြီးများနှင့် ဘုရင်နန်း ဘုရင်နန်းတော်မှ တာဝန်ရှိသူများက ခင်မင်ရင်းနှီးစွာ ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်သည်။

တည်ခင်း ဧည့်ခံ

ထို့နောက် ဘုရင်နန်းဒါရဆလမ်နိုင်ငံ ဘုရင်မင်းမြတ် နန်းမွေဆက်ခံသည့် နန်း(၅၀) ပြည့် ရွှေရတုအထိမ်းအမှတ် ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲ အခမ်းအနားကို ဒေသစံတော်ချိန် ည ၉ နာရီတွင် စတင်



နိုင်ငံတော်၏ အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည် ဘုရင်နန်းဒါရဆလမ်နိုင်ငံ ဘုရင်မင်းမြတ် ဆူလ်တန် ဟာဂျီ ဟာဆာနယ်လ် ဘိုလ်ကီးယား မူအစ်ဇာဒင် ဝါဒူလာ၏ နန်းမွေဆက်ခံသည့် နန်း(၅၀)ပြည့် ရွှေရတုအထိမ်းအမှတ် ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲအခမ်းအနား တက်ရောက်စဉ် (သတင်းစဉ်)

ကျင်းပရာ ဘုရင်နန်းဒါရဆလမ်နိုင်ငံ ဘုရင် မင်းမြတ်ဆူလ်တန် ဟာဂျီဟာဆာနယ်လ် ဘိုလ်ကီးယား မူအစ်ဇာဒင် ဝါဒူလာက ဆုတောင်းမေတ္တာပို့သပြီး ဧည့်သည် တော်များအား ညစာဖြင့် တည်ခင်း ဧည့်ခံသည်။ ညစာသုံးဆောင်နေစဉ် အတွင်း အနုပညာရှင်များက ဘုရင်နန်းရိုးရာ ယဉ်ကျေးမှု တူရိယာများဖြင့် တီးမှုတ် ဖျော်ဖြေတင်ဆက်ကြသည်။ ဂုဏ်ပြုညစာစားပွဲ အပြီးတွင်

ဘုရင်နန်းဒါရဆလမ်နိုင်ငံ ဘုရင်မင်းမြတ် သည် ဧည့်သည်တော်များအား တစ်ဦးချင်း တွေ့ဆုံနှုတ်ဆက်ပြီး အခမ်းအနား သို့ တက်ရောက်လာသည့်အတွက် ကျေးဇူးတင်စကား ပြောကြားခဲ့သည်။ **တာဝန်များထမ်းဆောင်** ဘုရင်နန်းဒါရဆလမ်နိုင်ငံ ဘုရင် ဆူလ်တန် ဟာဂျီ ဟာဆာနယ်လ် ဘိုလ်ကီးယား မူအစ်ဇာဒင် ဝါဒူလာသည် ဝန်ကြီးချုပ်၊ ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး၊ နိုင်ငံခြားရေးနှင့် ကုန်သွယ်ရေးဝန်ကြီးနှင့်

ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီး တာဝန်များကို ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည်။ **ပညာဆည်းပူး** ဘုရင်နန်းဒါရဆလမ်နိုင်ငံ ဘုရင် ဆူလ်တန် ဟာဂျီ ဟာဆာနယ်လ် ဘိုလ်ကီးယား မူအစ်ဇာဒင် ဝါဒူလာကို ၁၉၄၆ ခုနှစ် ဇူလိုင် ၁၅ ရက်တွင် ဘုရင်နန်းဒါရဆလမ်နိုင်ငံ ဘုရင်နန်းမြို့ (ယခု ဘန်ဒါဆရီဘီဂါဝန်မြို့)၌ မွေးဖွား ခဲ့သည်။ ဘုရင်နန်းဒါရဆလမ်နိုင်ငံတွင် ဦးစွာ ပညာသင်ကြားခဲ့ပြီးနောက်

မလေးရှားနိုင်ငံ ကွာလာလမ်ပူမြို့၌ ဆက်လက်၍ ပညာဆည်းပူးခဲ့သည်။ **တင်မြှောက်ခြင်းခံရ** ၁၉၆၆ ခုနှစ်မှ ၁၉၆၇ ခုနှစ်အထိ အင်္ဂလန်နိုင်ငံ ဆင်းဟတ်စ်ရီ တော်ဝင် စစ်တက္ကသိုလ်တွင် အရာရှိသင်တန်း တက်ရောက်ခဲ့သည်။ ဘုရင်နန်းဒါရဆလမ် နိုင်ငံ ဘုရင် ဆူလ်တန် ဟာဂျီ ဟာဆာ နယ်လ် ဘိုလ်ကီးယား မူအစ်ဇာဒင် ဝါဒူ လာသည် ၁၉၆၁ ခုနှစ် အသက် ၁၅ နှစ် အရွယ်တွင် အိမ်ရှေ့မင်းသားအဖြစ်

တင်မြှောက်ခြင်း ခံရသည်။ **နန်း(၅၀)ပြည့်** ဒေသစံတော်ချိန် အယ်မာဟွန် ဆူလ်တန် ဟာဂျီအိုမာ အလီ ဆိုင်ဖူဒင်း ဆာအူဒိုင်ရီ ဝါဒီယန် ထီးနန်းစွန့်လွှတ်ပြီး နောက် ၁၉၆၇ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၅ ရက်တွင် ဘုရင်မင်းမြတ်အရိုက်အရာ ကို ဆက်ခံခဲ့ရာ ယခု ၂၀၁၇ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၅ ရက်တွင် နန်းစံသက် နန်း(၅၀)ပြည့်မြောက်ပြီ ဖြစ်သည်။ (သတင်းစဉ်)

ရွှေစုံမှ
ဒေသစံတော်ချိန် ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီတွင် နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်သည် ဘုရင်နန်း ဒါရဆလမ်နိုင်ငံ ဝန်ကြီးချုပ်ရုံး ဝန်ကြီး နှင့် နိုင်ငံခြားရေးနှင့် ကုန်သွယ်ရေးဝန်ကြီး ဌာန ဝန်ကြီး (၂) H.E. Mr. Pehin Dato Lim Jock Seng နှင့် ဇနီးတို့အား ခေတ္တတည်းခိုသည့် အစိုးရဧည့်ဂေဟာ၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။

ဆွေးနွေး

မွန်းလွဲပိုင်းတွင် နိုင်ငံတော်၏ အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်း စုကြည်သည် ဘန်ဒါဆရီဘီဂါဝန်မြို့ရှိ မြန်မာသံအမတ်ကြီး၏ နေအိမ်သို့ သွားရောက်ခဲ့ပြီး မြန်မာသံရုံး ဝန်ထမ်း များ၊ မိသားစုများနှင့် တွေ့ဆုံကာ ပညာ ရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ လူမှုရေးကိစ္စရပ်များ ကို ဆွေးနွေးခဲ့သည်။

ပို့ဆောင်နှုတ်ဆက်

ညနေပိုင်းတွင် နိုင်ငံတော်၏ အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်း စုကြည် ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ် အဖွဲ့သည် ဘုရင်နန်းဒါရဆလမ်နိုင်ငံ ဆိုင်ရာ လေဆိပ်မှ အထူးလေယာဉ်ဖြင့် ပြန်လည်

ထွက်ခွာကြရာ ဘုရင်နန်းဒါရဆလမ်နိုင်ငံ ရှေ့နေချုပ် H.E. Datin Seri Paduka Hajah Hayati POK Dato Seri Paduka Haji Mohd Salleh၊ တော်ဝင်ဘုရင်နန်း ဘုရင်တပ်မတော်နှင့် ရဲတပ်ဖွဲ့မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဘုရင် နန်းတော် သံတမန်ဌာန အကြီးအကဲ၊ ဘုရင်နန်းဒါရဆလမ်နိုင်ငံဆိုင်ရာ မြန်မာ နိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး ဦးချိုထွန်းအောင်၊ မြန်မာသံရုံးမှဝန်ထမ်းများနှင့် မိသားစု များက လေဆိပ်၌ လိုက်ပါ ပို့ဆောင် နှုတ်ဆက်ကြသည်။

ပြန်လည်ရောက်ရှိ

နိုင်ငံတော်၏ အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည် ဦးဆောင်သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ညနေ ၆ နာရီ ၄၅ မိနစ်တွင် နေပြည်တော်သို့ ပြန်လည် ရောက်ရှိကြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးကျော်တင်ဆွေ၊ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဘုရင်နန်းဒါရဆလမ်နိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး H.E. Pehin Dato Abdu'r Rahmani Dato Basir နှင့် တာဝန် ရှိသူများက နေပြည်တော် အပြည်ပြည် ဆိုင်ရာ လေဆိပ်၌ ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြ သည်။ (သတင်းစဉ်)



နိုင်ငံတော်၏ အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည် နေပြည်တော်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိလာရာ တာဝန်ရှိသူများက ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြစဉ် (သတင်းစဉ်)

အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ မန်းဝင်းခိုင်သန်း မီးငြိမ်းသတ်ယာဉ်နှစ်စီး လွှဲပြောင်းပေးအပ်ပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်

မြဝတီ အောက်တိုဘာ ၇

အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ မန်းဝင်းခိုင်သန်းသည် ယနေ့ နံနက်ပိုင်းတွင် ကရင်ပြည်နယ် မြဝတီမြို့ အမှတ်(၄)ရပ်ကွက်ရှိ မြို့နယ်အရန်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့စခန်းရုံး၌ ကျင်းပသည့် မြို့နယ်အရန်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့စခန်းအတွက် မီးငြိမ်းသတ်ယာဉ်နှစ်စီး လွှဲပြောင်းပေးအပ်ပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်သည်။

အခမ်းအနားတွင် အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ မန်းဝင်းခိုင်သန်းက မိမိတို့ကို ပြည်သူက ရွေးချယ်ပြီး တာဝန်ပေးအပ်လိုက်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ယင်းတာဝန်ကို မိမိတို့ ပြည်သူများအတွက် လုပ်ဆောင်ရမည်ဆိုသည့် ခံယူချက်ဖြင့် လုပ်ဆောင်နေကြောင်း၊ မိမိတို့မြို့နယ်အတွက်သာမက တစ်တိုင်းပြည်လုံးအတွက် တာဝန်ရှိသူဖြစ်သည်ဟု ခံယူထားပါကြောင်း၊ ပြည်သူများ၏ လိုအပ်ချက်များကို ရောက်ရှိသည့်နေရာမှ တတ်နိုင်သမျှ ကြိုးစားဆောင်ရွက်ပေးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌက မြို့နယ်အရန် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့အတွက် မြန်မာနိုင်ငံမီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဌာနချုပ်က ခွဲဝေချထားပေးသည့် ဒေါင်ဖန်းမီးငြိမ်းသတ်ယာဉ်နှစ်စီးအား လှည်းကောင်း၊ နယ်ခြားစောင့်တပ်၊ ဗဟိုအကြံပေးနှင့်ကွပ်ကဲရေး အထွေထွေအတွင်းရေးမှူး၊ ဝိုင်းပန်းကြီး စောချစ်သူနှင့်ဇနီးတို့က လှူဒါန်းသည့် အိဆူဇူး မီးငြိမ်းသတ်ယာဉ်နှစ်စီးအား အလှူရှင်ကိုယ်စား ဝိုင်းပန်း နိုင်မောင်ဇော်က လှည်းကောင်း လွှဲပြောင်းပေးအပ်ရာ အရန်မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ ဒုတိယတပ်ဖွဲ့မှူး ဦးအောင်စိုးက လက်ခံရယူသည်။

ထို့နောက် အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌနှင့် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက အဆိုပါ မီးငြိမ်းသတ်ယာဉ်အား အမွှေးနှံသာရည်များဖြင့် ပတ်ဖျန်းပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိန်လင်းအောင်(ပြန်/ဆက်)



အမျိုးသားလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ မန်းဝင်းခိုင်သန်း မြန်မာနိုင်ငံမီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဌာနချုပ်က ခွဲဝေချထားပေးသည့် ဒေါင်ဖန်းမီးငြိမ်းသတ်ယာဉ်ကို လွှဲပြောင်းပေးအပ်စဉ်



ဖျာပုံ၌ ဂုဏ်ထူးရကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ဂုဏ်ပြု

ဖျာပုံ အောက်တိုဘာ ၇

ရောဂါတိုင်းဒေသကြီး ဖျာပုံမြို့နယ် အတွင်းမှ ၂၀၁၇ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင် စာမေးပွဲတွင် ဂုဏ်ထူးဖြင့် ထူးချွန်စွာ အောင်မြင်ခဲ့ကြသော ထူးချွန်ဆုရ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများနှင့် ဂုဏ်ထူးရအောင် သင်ကြားပေးခဲ့သည့် ဆရာ ဆရာမများအား ဂုဏ်ပြုပွဲအခမ်းအနားကို အောက်တိုဘာ ၇ ရက် ညနေ ၃ နာရီက ဖျာပုံမြို့ သီရိအဏ္ဏဝါခန်းမ၌ ကျင်းပခဲ့သည်။

ခဲ့ကြသည့် ဆရာဆရာမများသို့ ဂုဏ်ပြု စကားပြောကြားပြီး လက်ရှိ မျက်မှောက် ခေတ်ပညာရေးအခြေအနေ ဆောင်ရွက်ချက်များကို တက်ရောက်လာကြသည့် ဧည့်ပရိသတ်များသို့ အသိပေးပြောကြားခဲ့သည်။

ဆက်လက်၍ အမျိုးသားလွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ် ဦးသိမ်းဆွေက ဂုဏ်ပြု ကျေးဇူးတင်စကား ပြောကြားပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမျိုးသိမ်းကြီး၊ အမျိုးသားလွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ် ဦးသိမ်းဆွေ၊ ပြည်သူ့ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးဝင်းထွဋ်၊ တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ကိုယ်စား လှယ်(၁) ဦးဇေယျာမင်းသိန်း၊ တိုင်း ဒေသကြီး လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်

(၂)ဦးတို့တိုင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲတွင် ဂုဏ်ထူးဖြင့် အောင်မြင်ခဲ့ကြသော ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ၊ ဂုဏ်ထူးရအောင် သင်ကြားပေးခဲ့ကြသည့် ဆရာ ဆရာမများ၊ အောင်ချက်အကောင်းဆုံးဆုရ ကျောင်းများအား ဆုများပေးအပ် ချီးမြှင့်ခဲ့ကြသည်။

ဖျာပုံမြို့နယ်မှ ယခုနှစ်တက္ကသိုလ်ဝင် စာမေးပွဲတွင် ခြောက်ဘာသာဂုဏ်ထူး ရှင် တစ်ဦး၊ ငါးဘာသာဂုဏ်ထူးရှင် တစ်ဦး၊ လေးဘာသာဂုဏ်ထူးရှင်နှစ်ဦး၊ သုံးဘာသာဂုဏ်ထူးရှင် ၂ ဦး၊ နှစ်ဘာသာ ဂုဏ်ထူးရှင် ၄ ဦး၊ တစ်ဘာသာဂုဏ်ထူး ရှင် ၁၉၉ ဦး ပေါ်ထွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သူဇာနည်(ဖျာပုံ)

ဒုတိယအကြိမ် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် ဒသမပုံမှန်အစည်းအဝေး အောက်တိုဘာ ၁၁ ရက်တွင်ကျင်းပမည်

မုံရွာ အောက်တိုဘာ ၇

ဒုတိယအကြိမ် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော် ဒသမပုံမှန်အစည်းအဝေးကို အောက်တိုဘာ ၁၁ ရက် နံနက် ၁၁ နာရီတွင် စတင်ကျင်းပမည်ဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်က ကြိုတင်အသိပေး အကြောင်းကြားထားကြောင်းသိရသည်။ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်အစည်းအဝေးတွင် တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များ အနေဖြင့် မေးခွန်းနှင့်အဆိုများတင်ပြလိုပါက တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ရုံးသို့ စက်တင်ဘာ ၂၂ ရက် ရုံးချိန်အတွင်းနောက်ဆုံးထားပေးပို့ကြရန် အသိပေးအကြောင်းကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဒုတိယအကြိမ် တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော်တွင် ပုံမှန်အစည်းအဝေး ကိုးကြိမ်၊ အထူးအစည်းအဝေးနှင့်အရေးပေါ် အစည်းအဝေးတစ်ကြိမ်စီ စုစုပေါင်း ၁၁ ကြိမ်တွင် ကြယ်ပွင့်မပြ မေးခွန်း ၁၇၇ ခု၊ ကြယ်ပွင့်ပြမေးခွန်း ၄၅၅ ခု စုစုပေါင်း မေးခွန်း ၆၄၂ ခု မေးမြန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထို့ပြင် အဆို ၁၄ ခု တင်သွင်းဆွေးနွေးခဲ့ပြီး ထိုအထဲမှ အဆို ၁၂ ခုကို အတည်

ပြုခဲ့ကာ နှစ်ခုကိုမှတ်တမ်းအဖြစ်ထားရှိသည်။ ဥပဒေကြမ်း ၁၁ ခုတင်ရာတွင်လည်း ခုနှစ်ခုကိုအတည်ပြု ပြဋ္ဌာန်းခဲ့ပြီး ကျန်သည့် ဥပဒေလေးခုကို အတည်ပြုနိုင်ရန် ဆွေးနွေးဆောင်ရွက်လျက် ရှိကြောင်း တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းထံမှ သိရသည်။

ပြီးခဲ့သည့်အငွေမအကြိမ်အစည်းအဝေးအထိ မေးခွန်း မေးမြန်းခြင်းကိစ္စတွင် ကတိဖြစ် မေးခွန်း ၂၃၁ ခု၊ ကတိမဖြစ် မေးခွန်း ၃၂၀ စုစုပေါင်း ၅၅၁ ခုမေးမြန်းထားကာ တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့က ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဟု ကတိ ကတိအဖြစ် ဖြေဆိုထားပြီး နောက်ပိုင်းတွင် နောင်နှေးခြင်းများရှိလာခဲ့ကြောင်း တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းထံမှ သိရသည်။

ဒသမအကြိမ် အစည်းအဝေးကျင်းပမည့်အကြောင်း အသိပေးဖိတ်ကြားစာကို တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော်ကိုယ်စား လှယ်များထံ တိုင်းဒေသကြီးလွှတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးသန်းက စက်တင်ဘာ ၁၂ ရက်က စာထုတ်ပြန်၍ အသိပေးဖိတ်ကြား ထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သံတိုင်ထွန်း



တောင်ပေါ်ဒေသ မြေဆီလွှာထိန်း ပက်တီတမြက်မျိုးနှင့် စားဖိုဆောင်သီးနှံမျိုးစေ့ပေးအပ်ပွဲ ကျင်းပ

ဇာပွန် အောက်တိုဘာ ၇

ကရင်ပြည်နယ် ဇာပွန်ခရိုင် ကမမောင်းမြို့ အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေး အစည်းအဝေး ခန်းမ၌ အောက်တိုဘာ ၇ ရက်က တောင်ပေါ်ဒေသ မြေဆီလွှာထိန်း ပက်တီတမြက်မျိုးနှင့် စားဖိုဆောင်သီးနှံမျိုးစေ့ပေးအပ်ခြင်းအခမ်းအနား ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အခမ်းအနားတွင် ဇာပွန်ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးအောင်ကျော်ဦးက အမှာစကား ပြောကြားပြီး ခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနဦးစီးမှူး၊ ဦးသက်ဆွေက ပက်တီတမြက်၏ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်နှင့် မြေဆီလွှာ ရေထိန်းသိမ်းခြင်းအကြောင်း စိုက်ပျိုးရေး

ဦးစီးဌာနက အခမဲ့ဖြန့်ဝေသော စားဖိုဆောင်အခမဲ့သီးနှံများ၏ စိုက်စနစ်များ အကြောင်းကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ပက်တီတမြက်မျိုးများ၊ ခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနဦးစီးမှူးတို့က စားဖိုဆောင်သီးနှံမျိုးစေ့များကို တက်ရောက်လာသည့် ဒေသခံတောင်သူများအား ပေးအပ်ပြီး ပက်တီတမြက် စိုက်ပျိုးမည့် သံလွင်မြစ်ကမ်းဘေးရှိ မြေနေရာများကို သွားရောက်ကြည့်ရှုကာ နေရာသတ်မှတ်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဆက်လက်ပြီး ခရိုင်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးနှင့်အဖွဲ့သည် ကမမောင်းမြို့ ရပ်ကွက်(၄) ကျေးရွာအုပ်စုရှိ တောင်သူ ဦးရွှေသိုက်၏ ကွင်း (OSS/ 4) ဦးပိုင် (၃) အတွင်းရှိ ဆင်းသုခစပါး ၈၀၀ ၅ ဒသမ ၀၀ တွင် သဘာဝမြေဩဇာနှင့် ဓာတ်မြေဩဇာ ပေါင်းစပ် သုံးစွဲခြင်းဖြင့် စပါးသီးနှံပိုမိုထွက်တိုးစေရန် စုပေါင်းမြေဩဇာကြပ်ပွဲသို့ တက်ရောက်ရာ ခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနဦးစီးမှူးက စိုက်ပျိုးရေးနည်းစနစ်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး လက်တွေ့ပြသပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ မောင်မွှေး

ကလေးစာပေပွဲတော်ကျင်းပနိုင်ရေး လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းစည်းဝေး

မုံရွာ အောက်တိုဘာ ၇

ကလေးစာပေပွဲတော် ကျင်းပနိုင်ရေးအတွက် လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီခွဲတွင် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မုံရွာမြို့ရှိ မုံရွာတက္ကသိုလ် ဘွဲ့နှင်းသဘင်ခန်းမ၌ ကျင်းပရာ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာဖေမြင့်က ကလေးစာပေပွဲတော်များ ကျင်းပခြင်းသည် ကလေးများ၏ ပျော်ရွှင်မှုနှင့် စနစ်တကျ မှန်မှန်ကန်ကန် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက် အထောက်အကူပြုပြီး ဒီမိုကရေစီပြည်ပညာရှိတို့အဖြစ်ဖြစ်စေရန် ဆောင်ရွက်သည့်နေရာ တွင်လည်း တစ်စိတ်တစ်ဒေသ အထောက်အကူပြုသည့် အစီအစဉ်ဖြစ်ပါကြောင်း ပြောကြား သည်။ (ယာပုံ)

ထို့နောက် ကလေးစာပေပွဲတော်ကျင်းပရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ တိုင်းဒေသကြီး လူမှုရေးဝန်ကြီး ဒေါက်တာဇော်ဝင်းက ကလေးစာပေပွဲတော်နှင့် ပတ်သက်၍ ဆောင်ရွက်ထားမှုများကို ရှင်းလင်း တင်ပြပြီး သက်ဆိုင်ရာကော်မတီအလိုက် တာဝန်ရှိသူများက လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများ ကို ဆွေးနွေးတင်ပြကြသည်။

ယင်းနောက် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန ခေတ္တညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးရဲနိုင်က ကလေးစာပေပွဲတော်ကျင်းပနိုင်ရေးနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ဖြည့်စွက်ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး တိုင်း ဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာမြင့်နိုင်က မုံရွာကလေးစာပေပွဲတော်ကို ပိုမိုစည်ကားပျော်ရွှင်အောင် ဘက်ပေါင်းစုံမှ ကြိုးစားသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်ဝန်ကြီးများသည် ကလေး စာပေပွဲတော်ကျင်းပမည့် ဘွဲ့နှင်းသဘင်ခန်းမအတွင်း ပြင်ဆင်ထားရှိမှုများ၊ စာအုပ်ပြပွဲပြုလုပ် မည့်နေရာ၊ ကျောင်းသားကျောင်းသူ ကလေးငယ်များ ဖြိုင်ပွဲအသိသီးပြုလုပ်မည့်နေရာ၊ ပြခန်း



၂၀ကျော် တည်ဆောက်နေမှုအခြေအနေများ၊ ရုပ်သေးပွဲကြည့်စင် တည်ဆောက် နေမှုနှင့် ဘွဲ့နှင်းသဘင်အဆောက်အအုံပတ်လည် ပွဲတော်ကျင်းပမည့် အခြေ အနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး ကြသည်။

ကလေးစာပေပွဲတော်တွင် စစ်ကိုင်းမြို့မှ ကျောက်စိမ်း အနုပညာ၊ ကြိမ်ထိုး အနုပညာ၊ မုံရွာနယ်မှ ဗောဓိတစ်ထောင် ကျောက်ဆစ်အနုပညာ၊ မုံရွာရွာမှ စောင်၊ ခေါင်းအုံး၊ ဓမ္မရာ လုပ်ငန်း၊ တာယာဟောင်းများမှတစ်ဆင့် ပြုလုပ်သည့် လုပ်ငန်းများစသည်တို့ဖြင့် လက်တွေ့လုပ်ဆောင်ပြသသွားရန် စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။

ထို့အပြင် ဘွဲ့နှင်းသဘင်ပြင်ပနှင့် အတွင်းတို့တွင် တစ်လှည့်စီ ဖျော်ဖြေမည့်

ရုပ်သေးကပြခြင်းနှင့် မျက်လှည့်ပွဲများကို ကလေးငယ်များစိတ်ဝင်စားစေရန် အစီအစဉ်များစွာဖြင့် စီစဉ်ထားသလို ကလေးများအတွက် ဆရာကြီးမင်းသုဝဏ်၏ ကလေး ရသကဗျာ အနုပညာလက်ရာများကို ခန်းမအတွင်း ဝင်ဝင်ချင်းတွင် အခန်းတစ်ခန်း သီးသန့်ထားကာ ပြသပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဒေါက်တာဖေမြင့်သည် တိုင်းဒေသကြီး ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနမှူးချုပ် ဝန်ထမ်းများနှင့် တွေ့ဆုံသည်။ ထို့နောက် ကိုယ်ပွားသတင်းစာတိုက် (မုံရွာ)သို့ ရောက်ရှိပြီး ပုံနှိပ်စက်ခန်း၊ ဝန်ထမ်းအိမ်ရာနှင့် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ ဝန်ထမ်းများနှင့် တွေ့ဆုံခဲ့သည်။ (သတင်းအဖွဲ့)

ပရိယတ္တိစာသင်တိုက်တွင် (၁၆)ပြည်ထောင် ဆီမီး ၉၀၀၀ မီးဝက်ပါအား ထွန်းညှိပူဇော်

တပ်ကုန်း အောက်တိုဘာ ၇
နေပြည်တော် ဥက္ကဋ္ဌရခိုင် တပ်ကုန်း မြို့နယ် ရွေးစုကျေးရွာအုပ်စု ရွေးစုကျေး ရွာ (တ)ပရိယတ္တိ စာသင်တိုက်ကျောင်း

ပရိယတ္တိတွင် (၆)ကြိမ်မြောက်အဖြစ် (၁၆)ပြည်ထောင် ဆီမီး ၉၀၀၀ မီးဝက်ပါ ထွန်းညှိပူဇော်ပွဲကို (သီတင်းကျွတ် လပြည့်မှ လပြည့်ကျော် ၂ ရက်ညအထိ)

အောက်တိုဘာ ၅ ရက်မှ ၇ ရက်အထိ မြန်မာ့ရိုးရာယဉ်ကျေးမှုပွဲတော် တစ်ခု အဖြစ် ပျော်ရွှင်စွာ ဆင်နွှဲကြသည်။ ဆီမီး ၉၀၀၀ မီးဝက်ပါကို ဆရာတော်

ဦးဆောင်၍ ကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူး၊ သက်ကြီးပုဂ္ဂိုလ်များနှင့် လူငယ်များ စုပေါင်း၍ တစ်ဆယ့်ခြောက်ကျွန်းဝက်ပါ တည်ဆောက်ပြီး သီတင်းကျွတ်လပြည့် နေ့မှ လပြည့်ကျော် ၂ ရက်တိုင် ညဦးဦးယံ လထွက်ချိန်၌ ကျေးလက်လူငယ်လူရွယ် များနှင့် လုံပျိုများက ရာထောင်ချီသော ဆီမီးခွက်များကို ထွန်းညှိပူဇော်ဆောင်၍ ဝက်ပါအားလှည့်လည်ကြပြီး အလယ် ပဟိုရို ဘုရားရှင်စံကျောင်းတော်သို့ ဖြတ်သန်းပူဇော်ကြသည်။ထိုစဉ်အတွင်း လူငယ်များက မီးရှူး၊ မီးပန်းများပစ် ဖောက်၍ အားပေးကြသည်။

ထို့နောက် ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း တော်ပေါ်သို့ တက်ရောက်ကာ ဆရာ တော်အား လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ကန်တော့ ၍ သီလခံယူကြပြီး လှူဒါန်းမှုအစုစုကို အမျှပေးဝေကြသည်။ ရေစက်ချ အမျှ အတန်းပေးဝေပြီးသည့် နောက်တွင် ဝက်ပါအတွင်းသို့ ဒေသခံပြည်သူများ လှည့်လည် ပူဇော်ကြကြောင်း သိရသည်။
တင်စိုးလွင်(ပြန်/ဆက်)



ရှမ်းပြည်နယ်တရားလွှတ်တော် တရားသူကြီးချုပ် ကျိုင်းတုံအကျဉ်းထောင် စစ်ဆေး

ကျိုင်းတုံ အောက်တိုဘာ ၇

ရှမ်းပြည်နယ်တရားလွှတ်တော် တရားသူကြီးချုပ် ဦးကြွယ်ကြွယ်သည် အောက်တိုဘာလ ပထမပတ်က ကျိုင်းတုံမြို့မှရဲစခန်း၊ အချုပ်ခန်းနှင့် ကျိုင်းတုံအကျဉ်းထောင်တို့ကို ပြည်ထောင်စုတရားစီရင်ရေး ဥပဒေနှင့်အညီ စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ယင်းသို့စစ်ဆေးရာတွင် ကျိုင်းတုံမြို့မှရဲစခန်းရှိ အချုပ်ခန်းကို ရှမ်းပြည်နယ် ဒုတိယ ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး၊ ရဲမှူးကြီးသက်လွင်၊ ကျိုင်းတုံရဲစခန်း တရားသူကြီး ဦးမျိုးဆွေဦးတို့နှင့်အတူ အချုပ်ကျနေသူများ၏ ကျန်းမာရေး၊ နေရာထိုင်ခင်းနှင့် စားသောက်ရေး အခြေအနေ များကို စစ်ဆေးသည်။

ဆက်လက်၍ ပြည်နယ်တရားသူကြီးချုပ်သည် ကျိုင်းတုံအကျဉ်းထောင်သို့ သွားရောက်ရာ အကျဉ်းထောင် တာဝန်ခံအရာရှိ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးစောလင်းအောင်က ပြစ်ဒဏ်ကျခံနေရသည့် အကျဉ်းသား၊ အကျဉ်းသူများနှင့်အမှု စစ်ဆေးဆဲ အချုပ်ခံရသူများ၏ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု၊ စားသောက်မှု၊ သောက်စေ့ သုံးရေရရှိမှုအခြေအနေများကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။

ထို့နောက် ပြည်နယ်တရားသူကြီးချုပ်နှင့်အဖွဲ့သည် အကျဉ်းသားများ၏

နေရာထိုင်ခင်းသက်သာ ချောင်ချိမှုနှင့် သန့်ရှင်းမှု ရှိ/မရှိ၊ အစားအသောက် အာဟာရ သင့်တင့်မှုတမူ ရှိ/မရှိ၊ ဆေးကုခွင့် ရှိ/မရှိ စစ်ဆေးသည်။ အကျဉ်းကျခံ အမျိုးသမီး များ အကာအရံလုံခြုံစွာထားခြင်း ရှိ/မရှိ၊ အမျိုးသမီးအစောင့်အရှောက်ဖြင့် ထားခြင်း ရှိ/မရှိ၊ အကျဉ်းသားများနှင့် အချုပ်တရားခံများအပေါ် နှိပ်စက် ညှဉ်းပန်းမှု၊ မတရား ပြုမှု ရှိ/မရှိ လှည့်လည်ကြည့်ရှု စစ်ဆေးကာ တာဝန်ရှိသူများအား လိုအပ်သည်များ မှာကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မောင်မောင်နိုင်(ကျိုင်းတုံ)



စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းသုံး ဓာတုပစ္စည်းများကို ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစွာအသုံးပြု

ပိုးသတ်ဆေးဖျန်းသည့်အခါ-

- အဝတ်အစားကို လုံခြုံစွာဝတ်ဆင်ပါ။
- ဦးထုပ်၊ လက်အိတ်၊ နှာခေါင်းစည်း၊ လည်ရှည်ဖိနပ်၊ တစ်ကိုယ်ရေသုံး ကာကွယ်ရေးဝတ်စုံများကိုဝတ်ဆင်ပြီးမှ ဆေးဖျန်းပါ။
- လေတင်အရပ်မှနေ၍ ဆေးမဖျန်းရ။
- ဆေးဖျန်းစဉ် အစားအသောက် မစား၊ ကွမ်းမစား၊ ဆေးလိပ်မသောက်ရ။
- ဆေးဖျန်းခေါင်းပိတ်နေပါက ပါးစပ်ဖြင့် မမှုတ်ရ။

ပိုးသတ်ဆေးဖျန်းပြီးလျှင်-

- မျက်နှာနှင့်လက်များကို ဆပ်ပြာနှင့်စင်ကြယ်စွာ ဆေးကြောပါ။ ရေချိုးပါ။
- တစ်ကိုယ်ရေသုံးကာကွယ်ရေးဝတ်စုံများကို လျှော်ဖွတ်ပါ။
- ပိုးသတ်ဆေးများကို ကလေးများလက်လှမ်းမမီသောနေရာတွင် သေတ္တာသိမ်းထားပါ။
- ပိုးသတ်ဆေးဘူးခွံဟောင်းများကို အစားအသောက်မထည့်ရ။ ဆီပုံးဆန်ပုံး အဖြစ် မသုံးရ။
- အစားအစာများနှင့် ပိုးသတ်ဆေးကိုအတူရောနှောမထားရ။

ပိုးသတ်ဆေးအဆိပ်သင့်လျှင် နီးစပ်ရာ ဆေးရုံဆေးခန်းသို့ ချက်ချင်းသွားပါ။

ပိုးသတ်ဆေးဘူးကိုပါ ဆေးရုံသို့ ယူဆောင်သွားပါ။

ရုတ်တရက် ပိုးသတ်ဆေးအဆိပ်သင့်လျှင် ချက်ချင်းအသက်သေဆုံးနိုင်ပါသည်။

ခန္ဓာကိုယ်ထဲသို့ နည်းနည်းချင်းနှင့် နှစ်ရှည်လများ ဝင်ပါက သားလျှော့ခြင်း၊ မျိုးဆက်ပွားကျန်းမာရေးထိခိုက်ခြင်း၊ ကင်ဆာရောဂါ ဖြစ်ပွားခြင်းအထိဖြစ်နိုင်ပါသည်။

သို့ဖြစ်ပါ၍ ပိုးသတ်ဆေးများကို ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်းစွာ စနစ်တကျအသုံး ပြုကြပါရန်နှင့်ပိုးသတ်ဆေးအဆိပ်သင့်ပါက နီးစပ်ရာဆေးရုံဆေးခန်းသို့ ချက်ချင်း သွားရောက်၍ ကုသမှုခံယူကြပါရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန

ကသာမြို့တွင် ငါးလူးများ အဝင်များနေသဖြင့် ဈေးနှုန်းကျဆင်း

ကသာ အောက်တိုဘာ ၇

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကသာမြို့တွင် ငါးလူးများ နေ့စဉ်အဝင်များနေသဖြင့် ဈေးနှုန်း ကျဆင်းနေကြောင်းသိရသည်။ အဆိုပါငါးသည် စက်တင်ဘာလဆန်းပိုင်းတွင် တစ်ပိဿာလျှင် ငွေကျပ် ၂၅၀၀ ဈေးပေါက်ခဲ့ရာ ငါးအကြီး၊ အသေးပေါမူတည်ပြီး လက်ရှိတွင် တစ်ပိဿာ ငွေကျပ် ၂၀၀၀မှ ငွေကျပ် ၂၃၀၀ ဖြင့် ရောင်းချကြောင်း သိရသည်။

“ဧရာဝတီမြစ်အတွင်း ငါးကျဉ်စက်တွေကြောင့်လားတော့မသိဘူး။ ငါးလူးငါး ရှားသွားတာ လေးနှစ်ခန့်ရှိပြီ။ ယခုနှစ်မှ မြစ်ရိုးအင်းလုပ်သူတိုင်း အောက်တိုဘာ၊ နိုဝင် ဘာလမှ အင်းပိတ်လေ့ရှိပေမယ့် လက်ရှိမှာ အင်းအသေးနဲ့ မြစ်ဆွတ်အင်းတွေက ငါးလူးငါးတွေအဝင်များတော့ ကသာငါးဝယ်နိုင်တွေ ငါးချေးဖောက်၊ ရေခဲရိုက်ပြီး အငှားယာဉ်၊ ကိုယ်ပိုင်ကားတွေနဲ့ ကန့်ဘလူ၊ ခင်ဦး၊ ရေဦး၊ ဝက်လက်၊ ဝန်းသို၊ ဝန်းမောက်၊ မဲဇာ၊ အင်းတော် စတဲ့မြို့တွေနဲ့ ရှမ်းပြည်နယ်ဘက်ကို တင်ပို့နေတာကြောင့် ငါးဈေးကွက်မငြိမ်ဘူး”ဟု ကသာမြို့ရပ်ကွက်(၁)ရှိ ငါးပွဲရုံခိုင်မှ ကိုဝင်းမြင့်က ပြောသည်။

ငွေအိုး (ကသာ)

ကျန်းကျန်းမာမာနှင့် အသက်ဆွဲဆန့်နည်းပညာ

မောင်မောင်(ယထ)

ဗုဒ္ဓနည်း၊ စိတ်ပညာနည်း၊ သိပ္ပံနည်း၊ ယောဂနည်းတို့ဖြင့် လေ့လာသိရှိထားသမျှ ကိုယ်တွေ့လက်တွေ့ လေ့ကျင့်နည်းများကို တင်ပြသွားပါမည်။

ဗုဒ္ဓတရားတော်အရ “မိမိသည်သာလျှင်၊ မိမိအားကိုးရာ ဖြစ်သည်”၊ “မိမိပြုသော အမှုသည်၊ မိမိ၏ကိုယ်ပိုင်ဥစ္စာ ဖြစ်သည်”၊ “တကယ်ကျင့်ကြံအားထုတ်ပါက အခါမလင့် အကျိုးပေးသည်” စသည့် ဒေသနာများကိုလည်း ရှုမြင်ထားရန် လိုအပ်ပါ၏။ ခေတ်သစ်လေ့ကျင့်ရေးကျောင်းကြီးများ၏ ဆောင်ပုဒ်မှာ “လေ့ကျင့်ဖန်များတော့ ကိုယ်ပိုင်ပစ္စည်းဖြစ်သည်” ဟူ၏။

“သတိ” သည် “စိတ်၏စူးစိုက်မှုကို မွေးဖွားပေးသော မိခင်ဖြစ်သည်” (Attention is the mother of concentration) ဟု စိတ်ပညာရပ်က ဆို၏။ သို့ဖြင့် “စိတ်၏ စူးစိုက်မှုအင်အား” ဖြစ်ပေါ်ရန် “သတိအမြဲလိုသည်” ဖြစ်ပါ၏။

သို့အတွက် “သတိ” မပြတ်ရှိနေရန် မည်သို့ကျင့်ဆောင်ရမည်နည်း။ ဤတွင် ဗုဒ္ဓကျမ်းစာများ၌ “သတိဖြစ်စေသည့် ကျင့်စဉ်” ကို ဖော်ပြပါမည်။

“ဗုဒ္ဓသည် ‘မုန်ကန်သော သတိရှိမှု’ ကို အလွန်အလွန် အရေးကြီးသည်ဟု ယူဆ၏။ သို့ဖြင့် မုန်ကန်သော သတိရှိမှုကို ရံစေတတ်သော ‘ကာယကံလေ့ကျင့်နည်း’ များကို ပြဋ္ဌာန်းပေးခဲ့၏။

သို့နှင့်အမျှ လေ့ကျင့်ခန်းများအနက် ‘အသက်ရှူမှု’ (အာနာပါနသတိ) သည် လူကြိုက်အများဆုံးဖြစ်၏။ ထိုသည့် နည်းမှာ နေ့စဉ်အနည်းဆုံး ငါးမိနစ်မျှ အသက်ရှူမှုကို သိရန် လုပ်ဆောင်ရသောနည်းဖြစ်၏။ ထွက်လေ ဝင်လေဖြစ်သော ‘အသက်ရှူခြင်း၊ ကာယကံလေ့ကျင့်စဉ်’ သည် မိမိတို့၏ အာရုံစူးစိုက်မှုအင်အားတို့ကို တိုးတက်စေရုံသာမက ကျန်းမာခြင်းကိုပါ ဖြစ်စေ၏။

အာနာပါန ကမ္မဋ္ဌာန်းကို နေ့စဉ်ရက်ဆက် မပျက်မကွက် မုန်မုန်လေ့ကျင့်ခြင်းဖြင့် ‘သတိရှိမှု’ ကို မလွှဲမသွေ ရစေလိမ့်မည် ဖြစ်၏။ ဆိုခဲ့ပါ ကမ္မဋ္ဌာန်းနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အလေးအနက် ထားတင်ပြလိုပါ၏။ ဗုဒ္ဓသည်အလောင်းအလျာဘဝများစွာ ကနှင့် ဗုဒ္ဓဘုရားဖြစ်သောအခါတို့မှာပင် ဤ ‘အာနာပါန ကမ္မဋ္ဌာန်း’ ကို အသက်ထက်ဆုံး စွဲစွဲမြဲမြဲကျင့်သုံးခဲ့သည် ဆိုသည် အချက်ပင် ဖြစ်ပါ၏။

မုန်ကန်စွာ အသက်ရှူမှုမှရရှိသော စွမ်းအင်များ
အာနာပါနသည် မိမိတို့၏အာရုံစူးစိုက်မှုစွမ်းအားများကို

တိုးတက်စေရုံသာမက ကျန်းမာခြင်းကိုလည်း ဖြစ်စေနိုင်၏ ဟု အထက်ပါအတိုင်း ဆိုခဲ့ပါ၏။

ဤအချက်ကို “သိပ္ပံနည်း” က ထောက်ခံခဲ့၏။ ထို့အပြင် အသက်ရှူသော “လေကောင်း၊ လေသန့်” မှ ရရှိသော “အောက်ဆီဂျင်” ဓာတ်သည် ဉာဏ်ပညာကိုလည်း ထက်မြက်စေသည်ဟု ဖော်ပြခဲ့၏။

ဉာဏ်ထိုင်းသောကလေးများနှင့် အရွယ်ရောက်ပြီး သူများအား စစ်ဆေးကြည့်ပါက သူတို့၏ ဦးနှောက်တွင် အောက်ဆီဂျင်ဓာတ်များ နည်းနေသည်ကို တွေ့ရှိနိုင်သည်ဟု

ထုတ်ပစ်ရပါမည်။ ထိုစဉ်တွင် မောဟိုက်နေမှုမဖြစ်စေရပါ။ ပုံမှန်ရှိနေရပါမည်။

အကယ်၍ မောဟိုက်နေပါက အသက်မှန်မှန် သုံးလေး ကြိမ်မျှ ရှုရှိုက်ရပါမည်။ ထို့နောက် အဆုတ်အတွင်းရှိလေများကို တတ်နိုင်သမျှ ကုန်စင်အောင် ထုတ်ပစ်ရပါမည်။ အဆုတ်တွင်းမှ လေကုန်ပါက “နာခေါင်း” ဖြင့် အသက်ရှူသွင်းရပါမည်။ အဆုတ်တွင်းလေများ ပြည့်ကားပြီး ဝမ်းဗိုက်၊ ရင်သားနှင့် ပခုံးများ ကြွတက်လာအောင် လေကောင်းလေသန့်ကို အပြည့် အဝရှူသွင်းရပါမည်။ ရှူသွင်းထားသည့် လေကို လေးငါးစက္ကန့်

စနစ်တကျစစ်မှန်သည့် အသက်ရှူလေ့ကျင့်ခန်းကို အပြည့်အဝလေ့ကျင့် ထားသူသည် “ပရန” စွမ်းအင်များ ပြည့်ဝ၏။ သို့ဖြင့် အသက်ရှည်ခြင်း၊ ခန္ဓာကိုယ်ခံစွမ်းအား ကောင်းခြင်း၊ “စိတ်ဓာတ်များတည်ငြိမ်လျက် ရဲစွမ်းသတ္တိ” ရှိကာ “သတိ” မပြတ်တရစပ် မြဲမြံခိုင်ခံ့စွာ ဖြစ်စေသည်ဟု “ယောဂပုဂ္ဂိုလ်” များက အကြွင်းမဲ့ ယုံကြည်ကြပါသည်။

သုတေသီများက ဆိုကြ၏။ စင်စစ်လူတို့၏ ဦးနှောက်သည် အောက်ဆီဂျင်ဓာတ်ကို လိုအပ်သည့် အတိုင်းအတာတစ်ခုအထိ ရရှိနိုင်ရပါမည်။ လိုအပ်သလောက် အောက်ဆီဂျင်ဓာတ် ရရှိနိုင်ရန်အတွက် ကောင်းမွန် မုန်ကန်သော “အသက်ရှူနည်း” များ လိုက်နာအသုံးပြုရ ပါမည်။

“မုန်ကန်စွာ အသက်ရှူလေ့ကျင့်မှု” သည် လေ့ကျင့်သူအား ချက်ချင်းလက်ငင်း ကောင်းကျိုးပြု၏။ ဤအချက် မုန်ကန်ကြောင်း သိရှိလိုပါက ကိုယ်တိုင်ဖော်ပြမည်နည်းကို စမ်းသပ်ကြည့်နိုင်ပါ၏။

စမ်းသပ်မည့် သူသည် လိုလောက်သည့် အလင်းရောင်ရှိ သည့်နေရာတွင် ချိတ်ဆွဲထားသည့် ရောင်စုံပန်းချီကားချပ် ရှေ့၌ ခပ်မတ်မတ်ရပ်ပါ။ ဦးစွာ ပန်းချီကားကို ကြည့်လျက် မိမိ အဆုတ်တွင်းရှိလေများကို အတတ်နိုင်ဆုံး ကုန်စင်အောင်

ကြာအောင် အောင့်ထားရပါမည်။ ပြီးလျှင် ဖြည်းဖြည်းလေးလေး၊ ဖြည်းဖြည်းစွာ ပါးစပ် သို့မဟုတ် နှာခေါင်းမှ လေကို ထုတ်ပစ်ရ ပါမည်။

ဤနည်းအတိုင်း ခြောက်ကြိမ်မျှ “အသက်ရှူလေ့ကျင့်ခန်း” ကို ပြုလုပ်ရပါမည်။

ထို့နောက် ပန်းချီကားချပ်ကို ကြည့်လိုက်ပါက ပန်းချီကား၏ အရောင်အသွေးများမှာ လေ့ကျင့်ခန်းမပြုလုပ်မီကထက် ပို၍ပို၍ ပိုမိုကာ ကြည်လင်တောက်ပဝင်းလက်ပြတ်သားလာ သည်ကို တွေ့ရပါမည်။ မျက်လုံးများမှာလည်း ပိုမိုကြည်လင်ပြီး “အမြင်စွမ်းအား” အလွန်ကောင်းလာပါမည်။

ထို့အပြင် ယခုလေ့ကျင့်ခန်းကို မလေ့ကျင့်မီက များပြားသော သင်္ချာကိန်းဂဏန်းများကို ပေါင်းကြည့်ထားပါ။ ယင်းနောက် လေ့ကျင့်ခန်းပြုလုပ်ပြီး ပေါင်းကြည့်ရပါမည် သို့မဟုတ် ကဗျာတစ်ပုဒ်၊ ဂါထာတစ်ပုဒ်၊ စာတစ်ပုဒ်

ဖတ်ရှုကျက်မှတ်ထားပါ။ “အသက်ရှူလေ့ကျင့်ခန်း” ပြုလုပ်ပြီးမှ ယင်းကျက်မှတ် တွက်ချက်မှုတို့ကို ပြုလုပ်ကြည့်ပါက ထူးဆန်းစွာပိုမိုလွယ်ကူ၍ သက်သက်သာသာ ပြီးမြောက်သွားပါလိမ့်မည်။

ရဲစွမ်းသတ္တိတိုးတက်စေခြင်း
ဒုတိယကမ္ဘာစစ်အတွင်းက စနစ်တကျ အသက်ရှူလေ့ကျင့်ခန်းလေ့ကျင့်ထားမှုသည် “လူ၏ ရဲစွမ်းသတ္တိ၊ တိုးတက်မြင့်မားလာစေနိုင်သည်” ကို တွေ့ရှိခဲ့ကြရ၏။

လန်ဒန်မြို့တွင် “ကပ္ပတိန်ပီနီလီ” ၏ Institute of Breathing အသက်ရှူလေ့ကျင့်ခန်းပညာရပ်များ လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးသည့် သိပ္ပံတစ်ခု ဖွင့်လှစ်ထား၏။ ဒုတိယကမ္ဘာစစ်အတွင်းက လေကြောင်းဝန်ကြီးဌာနနှင့် စစ်ဘက်ဆိုင်ရာ အကြီးအကဲများက ကပ္ပတိန်ပီနီလီကို ဖိတ်ခေါ်၏။ အရာရှိ၊ အရာခံ၊ အကြပ်၊ တပ်သားများအား “ကိုယ်စိတ်နှစ်ဖြာ ကျန်းမာ ကြံ့ခိုင်စေရေး” အတွက် အသက်ရှူလေ့ကျင့်ခန်းများကို သင်ကြားလေ့ကျင့်စေခဲ့၏။

အသက်ရှူရှိုက်မှုနှင့် စပ်လျဉ်းဆက်စပ်နေသည့် ဝေဒနာရှင်ပေါင်း ခြောက်သောင်းကျော်တို့ကလည်း ကပ္ပတိန်ပီနီလီထံ လာရောက်ဆွေးနွေး၊ အကြံဉာဏ်ရယူ လေ့ကျင့်ခဲ့ကြ၏။

ထို့အပြင် ဆိုခဲ့ပါ အသက်ရှူလေ့ကျင့်ခန်းများ လေ့ကျင့်ခဲ့ကြသည့် လေသူရဲများသည် ယခင်ကထက် ရဲစွမ်းသတ္တိများ ပိုမိုတိုးတက်ရရှိလာခဲ့၏။ လေယာဉ်မောင်းတာဝန်များကို ပိုမို၍ ရဲရင့်ပြတ်သားစွာဆောင်ရွက်နိုင်ကာ ထူးထူးချွန်ချွန် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြ၏။

မမြင်ရသော “ပရန” စွမ်းအား
စနစ်တကျ မုန်ကန်သည့်အသက်ရှူမှုကို Complete Breathing “အပြည့်အဝအသက်ရှူမှု” ဟုခေါ်၏။

ဆိုခဲ့ပါ စနစ်တကျစစ်မှန်သည့် အသက်ရှူမှုတွင် “PR-ANA” “ပရန” များပါရှိလာသည်ဟု “ယောဂကျမ်း” တွင် ဖော်ပြထားပါ၏။

PRANA မှာ သင်္သကရိုက်ဘာသာစကားဖြစ်၏။ အနက် အဓိပ္ပာယ်မှာ Vital Force “အသက်စွမ်းအင်” ဖြစ်၏။

ဆိုခဲ့ပါ စနစ်တကျစစ်မှန်သည့် အသက်ရှူလေ့ကျင့်ခန်းကို အပြည့်အဝလေ့ကျင့်ထားသူသည် “ပရန” စွမ်းအင်များ ပြည့်ဝ၏။ သို့ဖြင့် အသက်ရှည်ခြင်း၊ ခန္ဓာကိုယ်ခံစွမ်းအား ကောင်းခြင်း၊ “စိတ်ဓာတ်များတည်ငြိမ်လျက် ရဲစွမ်းသတ္တိ” ရှိကာ “သတိ” မပြတ်တရစပ် မြဲမြံခိုင်ခံ့စွာ ဖြစ်စေသည်ဟု “ယောဂ ပုဂ္ဂိုလ်” များက အကြွင်းမဲ့ ယုံကြည်ကြပါသည်။

သို့ဖြစ်၍ မြန်မာ၊ တိုင်းရင်းသား ပြည်သူအားလုံး ဆိုခဲ့ပါ “အသက်ရှူလေ့ကျင့်ခန်း” ကို မပြတ်မလပ်၊ စွဲစွဲမြဲမြဲ ခိုင်ခိုင်ခံ့ခံ့၊ စနစ်တကျ မုန်ကန်လေ့ကျင့်ခြင်းဖြင့် ကျန်းကျန်းမာမာ အသက်ရှည်ရှည်ဘဝကို ဖြတ်သန်းနိုင်ကြပါစေ ဆုမွန်မြေ။ ကျက်သရေ မင်္ဂလာအပေါင်းနှင့် ပြည့်စုံကြပါစေကုန်...။ ။

မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့၌ (၈၅) ကြိမ်မြောက် တာဝတိံသာ ဘုရားဆင်းပွဲတော်ကျင်းပ

မော်လမြိုင်ကျွန်း၊ အောက်တိုဘာ ၇ ရော့ဝတီတိုင်းဒေသကြီး မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့၌ (၈၅) ကြိမ်မြောက် တာဝတိံသာ ဘုရားဆင်းပွဲတော်ကို တာဝတိံသာ ဂေါပကအဖွဲ့က ကြီးမှူး၍ သီတင်းကျွတ် လပြည့်ကျော် ၁ ရက် ည ၈ နာရီက တာဝတိံသာဘုရားအထက်ရင်ပြင်တော် မှနေ၍ တာဝတိံသာဘုရားဆင်းပွဲ အခမ်း

အနားစတင်ကျင်းပသည်။ အဆိုပါ တာဝတိံသာ ဘုရားဆင်းပွဲတော်တွင် ယိမ်းအကများဖြင့် ကြိုဆို ပူဇော်ကြပြီး မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်မှ ဘုရားဖူးများ၊ ရော့ဝတီတိုင်းဒေသကြီး နှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးတို့မှ ဘုရားဖူးပြည်သူများ လာရောက်ဖူးမြော် ကြည့် ညိုကြွသဖြင့် ဘုရားပွဲစေတနာ

လမ်းမကြီးနှင့် လမ်းသွယ်များတွင် ဘုရားဖူးလာ ပြည်သူများဖြင့် ကြိတ်ကြိတ်တိုး စည်ကားလှသည်။ ထို့နောက် သီတင်းကျွတ်လပြည့် ကျော် ၂ ရက် မွန်းတည့် ၁၂ နာရီက မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့ပေါ်ရှိ ကျောင်းပေါင်း ၄၅ ကျောင်းမှ သံဃာတော် အပါး ၈၀၀ ကျော်လိုက်ပါပြီး သိကြား

နတ်၊ ဗြဟ္မာများ ခြံရံပြီး မော်လမြိုင်ကျွန်း မြို့တွင်းသို့ ဒေသစာရီ ကြွချီ အပူဇော်ခံရာ မြို့မရပ်ကွက်ပေါင်းစုံမှ ပြည်သူများက အလှူတော်ငွေများ လှူဖွယ်ဝတ္ထုပစ္စည်းများဖြင့် လောင်းလှူ ဆက်ကပ်ပူဇော်ကြကြောင်း သိရသည်။

မိုးကောင်းမြို့ရှိ တိုက်ပွဲရှောင်စခန်းများသို့ ဒေါ်ခင်ကြည်ဖောင်ဒေးရှင်းမှ ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများ လှူဒါန်း

မိုးကောင်း၊ အောက်တိုဘာ ၇ ရှောင်စခန်းများသို့ ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများ လှူဒါန်းခြင်းကို အောက်တိုဘာ

၇ ရက်က ကျွန်းတောရပ် နှစ်ခြင်း ခရစ်ယာန်ကျောင်းတွင် ကျင်းပရာ ပြည်နယ်လူမှုရေးဝန်ကြီး ဒေါက်တာ သင်းလွင်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်သည်။

ရှေးဦးစွာ အမျိုးသားလွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ် ဒေါက်တာ ခင်မကြီးက အမှာစကား ပြောကြားပြီး ပြည်နယ်လူမှုရေးဝန်ကြီးက တိုက်ပွဲရှောင်စခန်းများတွင် ပြည်နယ်အစိုးရက ကူညီပံ့ပိုးနေမှုများ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းပညာရပ်များ သင်ကြားပေးနေမှုများနှင့်အစိုးရ၏ ပြည်သူလူထုအပေါ်ထားရှိသော စေတနာ

များအား နားလည်ကြစေရန် ရှင်းလင်းပြောကြား ခဲ့သည်။ ထို့နောက် ဒေါ်ခင်ကြည်ဖောင်ဒေးရှင်းနှင့်ရွှေစင်ကြွာကုမ္ပဏီတို့မှ လှူဒါန်းသော စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ ဆေးဝါးများနှင့်ကျောင်းသုံးစာရေး ကိရိယာများကို စခန်းတာဝန်ခံအားပေးအပ်လှူဒါန်းခဲ့သည်။ ယင်းနောက် မဟောင်ရပ်ကွက်၊ နတ်ကြီးကုန်းရပ်ကွက်နှင့် မြို့ဦးရပ်ကွက်ရှိ တိုက်ပွဲရှောင်စခန်းများသို့ ထောက်ပံ့ရေးပစ္စည်းများ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



မိတ္ထီလာကန်ရေမြင့်တက်ပြီး အန္တရာယ်ရှိသော ဘုရားသွားတံတားပေါ်ဖြတ်သန်းသွားလာခွင့် ယာယီပိတ်ထား

မိတ္ထီလာ အောက်တိုဘာ ၇ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး မိတ္ထီလာမြို့နယ်၌ မိုးသည်ထန်စွာ အဆက်အပြတ် ရွာသွန်းနေမှုကြောင့် မိုးရေများကန်အတွင်းသို့ အဆက်မပြတ်ဝင်ရောက်၍ ကန်ရေမြင့်တက်ပြီး အန္တရာယ်ရှိသော ဘုရားသွားတံတား ရေကျော်နေသဖြင့် အောက်တိုဘာ ၇ ရက်မှစတင်၍ ဘုရားဖူးများ တံတားပေါ်ဖြတ်သန်းသွားခွင့် ယာယီပိတ်ထားကြောင်း သိရသည်။

စက်တင်ဘာလမှ အောက်တိုဘာလဆန်းအထိ မိုးသည်ထန်စွာ အဆက်အပြတ်ရွာသွန်းနေမှုကြောင့် မိုးရေများ မိတ္ထီလာမြောက်ကန်အတွင်း အဆက်မပြတ်ဝင်ရောက်၍ ကန်ရေမြင့်တက်လာပြီး ပတ်ဝန်းကျင် ရပ်ကွက်အချို့နှင့် ကျေးရွာများရှိ နေအိမ်များတွင် ရေဝင်လျက်ရှိပြီး ကန်ပတ်လမ်းသံလမ်းတံတားအနီး ရေကျော်နေရာတွင် ရေဆင်းချိုးသူများ ရေနစ်သေဆုံးမှုများ မဖြစ်ပွားရအောင် တာဝန်ရှိသူများက ရေကျော်တံတားကို ဖြတ်သန်းသွားလာခွင့် ယာယီပိတ်ထားပြီး အန္တရာယ်ရှိသော ဘုရားသွားတံတားကိုလည်း ရေကျော်နေ၍ ဘုရားဖူးများ အန္တရာယ်မဖြစ်ရအောင် တံတားပေါ်ဖြတ်သန်းသွားလာခွင့် ဆက်လက်ပိတ်ထားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဆက်လက်၍ အောက်တိုဘာ ၃ ရက်က မိုးသည်ထန်စွာရွာသွန်းမှုကြောင့် ပေါက်ချောင်းတိုးချုပ်ကွတ် ကန်ပတ်ဝန်းကျင်ရှိနေအိမ်များသို့ ရေများနှစ်ပေခန့် ဝင်ရောက်ခဲ့ရာ အိမ်ခြေ ၂၅ အိမ်လူဦးရေ ၁၀၀ ခန့် ရေဘေးနှင့် ကြုံတွေ့နေရသော်လည်း လူနှင့်တိရစ္ဆာန်များ ထိခိုက်ပျက်စီးမှုမရှိကြောင်း သိရသည်။

သိန်းမြင့်ကျော် (မိတ္ထီလာ)
နိုင်ငံတစ်ဝန်း စိမ်းလန်းဖို့ သစ်ပင်စိုက်ပျိုး ထိန်းသိမ်းစို့။

အာဇာနည်ခေါင်းဆောင်ကြီး “သခင်မြ” ၏ အသက် (၁၂၀)ပြည့် မွေးနေ့အခမ်းအနား ရန်ကုန်မြို့၌ ကျင်းပ

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၇

တို့ဗမာအစည်းအရုံး ဥက္ကဋ္ဌ အာဇာနည်ခေါင်းဆောင်ကြီး “သခင်မြ” ၏ အသက်(၁၂၀)ပြည့် မွေးနေ့အခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက ရန်ကုန်မြို့အလုံမြို့နယ်ရှိ သခင်မြပန်းခြံ ၌ ကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားကို အာဇာနည်ခေါင်းဆောင်ကြီး “သခင်မြ” ၏ မိသားစုဝင်များနှင့် တို့ဗမာအစည်းအရုံး (မျိုးဆက်သစ်များ) အဖွဲ့တို့ ပူးပေါင်းကျင်းပခြင်းဖြစ်သည်။

နံနက်ပိုင်းတွင် အာဇာနည်ခေါင်းဆောင်ကြီး “သခင်မြ” ၏ အသက်(၁၂၀)ပြည့် မွေးနေ့အဖြစ် သံဃာတော်အရှင်သူမြတ် များအား အရုဏ်ဆွမ်းနှင့် လှူဖွယ်ဝတ္ထုအစုစုတို့ကို ဆက်ကပ် လှူဒါန်းကြသည်။

အခမ်းအနားတွင် လွတ်လပ်ရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီတို့ကိုပွဲ အဆက်ဆက်တွင် အသက်ပေးလှူသွားသော ရဟန်းရှင်လူ၊ ကျောင်းသားပြည်သူများအား အလေးပြုပြီး ရခိုင်ပြည်နယ် မြောက်ပိုင်းတွင် ARSA အစွန်းရောက် အကြမ်းဖက်သမားများ ၏ အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်မှုများကြောင့် ကျဆုံးခဲ့သူများအတွက် ဝမ်းနည်းခြင်းအထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ရှစ်စက္ကန့် ငြိမ်သက်၍ ဆုတောင်းကြသည်။

ဆက်လက်၍ သဘာပတိက အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားပြီး ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြိုးမင်းသိန်း၊ စခ မျိုးဆက် (ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ပွင့်လင်းလူ့အဖွဲ့အစည်း)မှ ဦးဂျင်မီတို့က ဂုဏ်ပြုအမှာစကားပြောကြားကြသည်။

ထို့နောက် သခင်မြမွေးနေ့နှင့် ပတ်သက်၍ ဂုဏ်ပြုသဝဏ် လွှာများကို မှတ်တမ်းတင်ပြီး နိုင်ငံရေးသုတေသီတစ်ဦးဖြစ်သူ ဦးလှကုန်က သခင်မြ ဖြတ်သန်းခဲ့သော နိုင်ငံရေးအတွေ့အကြုံ များအား ဖတ်ကြားသည်။

အခမ်းအနားနှင့်ပတ်သက်၍ အခမ်းအနားဖြစ်မြောက်ရေး အထွေထွေအတွင်းရေးမှူး ဦးအောင်နိုင် (အောင်နိုင်-တို့ဗမာ) က “အာဇာနည် ခေါင်းဆောင်ကြီး သခင်မြဟာ မြန်မာ့ လွတ်လပ်ရေးအတွက် ကြိုးပမ်းရာမှာ အဓိက အခန်းကဏ္ဍက ပါဝင်ခဲ့သူပါ။ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းနဲ့ သခင်မြဟာ နိုင်ငံရေးမှာ ကွဲပြားမှုမရှိဘဲ တစ်သားတည်း အတူရှိတဲ့သူတွေပါ။ ဒါကြောင့် ပြည်သူတွေသိလာအောင် သမိုင်းဖော်ထုတ်ချင်တာဖြစ်ပါတယ်။ နောက်တစ်ချက်က တို့ဗမာအစည်းအရုံးက ပျောက်ပျက်နေပြီ။ အခုခေတ် လူငယ်တွေအနေနဲ့ သခင်မြတို့က ဘာမှန်းမသိတော့တဲ့ အခြေအနေမျိုးဖြစ်နေတာကြောင့် အခုလို ဆောင်ရွက်ခြင်းပဲ ဖြစ်ပါတယ်” ဟု ပြောသည်။

အာဇာနည်ခေါင်းဆောင်ကြီး သခင်မြ၏ သားဖြစ်သူ ဦးရဲမြင့်အောင်က “ဒီလိုပွဲမျိုးလုပ်ပေးတာ ဝမ်းသာပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့အနေနဲ့ကတော့ နှစ်တိုင်း အိမ်မှာမိသားစုနဲ့ လုပ်ဖြစ် ပါတယ်။ ဒီအစိုးရလက်ထက်မှာ အခုလိုပွဲပွင့်လင်းလင်းနဲ့ သခင်မြပန်းခြံမှာ လုပ်ခွင့်ရတဲ့အတွက် အင်မတန်ဝမ်းသာတယ်။ ဘာ သခင်မြတို့ လုပ်ခဲ့တဲ့လမ်းစဉ်တွေကို မျိုးဆက်သစ်လူငယ် တွေကို သိစေချင်တယ်။ လူငယ်တွေအနေနဲ့ အတုယူပြီး လုပ်ဆောင်စေချင်ပါတယ်” ဟု ဆိုသည်။

ယနေ့ အခမ်းအနားသို့ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများ၊



နိုင်ငံရေးအသိုင်းအဝိုင်းမှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ ဖိတ်ကြားထားသူများနှင့် ပြည်သူများတက်ရောက်ကြပြီး အလင်္ကာဝတ်ရည် တေးဂီတ အဖွဲ့ကလည်း ဇာတိသွေး ဇာတိမာန် တေးသီချင်းများဖြင့် ဖျော်ဖြေခဲ့သည်။

တို့ဗမာအစည်းအရုံး (မျိုးဆက်သစ်များ) အနေဖြင့်

အာဇာနည်ခေါင်းဆောင်ကြီး သခင်မြ၏ အထိမ်းအမှတ်ပွဲများကို ဆက်လက်ပြုလုပ်သွားမည်ဖြစ်သည်အပြင် ရန်ကုန်မြို့ အလုံ မြို့နယ်ရှိ သခင်မြပန်းခြံ အတွင်း၌ သခင်မြရုပ်တု ပေါ်ပေါက်ရေး အတွက်ကိုလည်း ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းနှင့် ဓာတ်ပုံ-ဇော်ကြီး

မောင်တောဒေသ ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် ပတ်သက်၍ ဝန်ကြီးချုပ် ဦးညီပုနှင့်အဖွဲ့ ဒေသခံများအား သွားရောက်တွေ့ဆုံ

မောင်တော အောက်တိုဘာ ၇

ရခိုင်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးညီပုနှင့် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများသည် ယနေ့တွင် မောင်တောဒေသ ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးရေးနှင့် ပတ်သက်၍ ဒေသခံများနှင့် တွေ့ဆုံ ဆွေးနွေးခဲ့သည်။ (ယာပုံ)

ရှေးဦးစွာ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့သည် အောင်သာယာ၊ ဖားဝပ်ချောင်း၊ တာရီနန်းသင်္ဘောလှ၊ လောင်းဒုံကျေးရွာ နှင့် တောင်ပြုလက်ဝဲမြို့တို့သို့ သွားရောက် ကာ ဒေသဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုအစိုးရနှင့် ပြည်နယ်အစိုးရ တို့က ကော်မတီများဖွဲ့၍ ရေတို၊ ရေရှည် ဆောင်ရွက်နေမှုများကို ဒေသခံများနှင့် တွေ့ဆုံရင်းလင်းပြောကြားပြီး လိုအပ် သည်များကို မေးမြန်းသည်။

ထို့နောက် ဒေသခံများက လတ်တလောကြုံတွေ့နေရသည့် အခက် အခဲများ၊ လိုအပ်ချက်များနှင့် ၎င်းတို့ လုပ်ကိုင်လိုသည့် စီးပွားရေးအခွင့်အလမ်း များကို တင်ပြရာ ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် တာဝန်ရှိ သူများက ဆောင်ရွက်နေမှုများကို ဖြေကြားကြသည်။

ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က မောင်တော ဒေသ၌ ပြန်လည်တည်ငြိမ်အေးချမ်းလာ သည်နှင့်အမျှ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးကို အလေးထား ဆောင်ရွက်နေကြောင်း၊ တစ်နှစ်အတွင်း လျှပ်စစ်မီးရရှိရေး၊ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး ကောင်းမွန်ရေး



တို့ကို ဆောင်ရွက်နေပြီး ကျန်းမာရေး၊ လူမှုရေး၊ ပညာရေး၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူ ရေး၊ ဆက်သွယ်ရေး၊ စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်အောင် စီစဉ်လျက်ရှိကြောင်း၊ ဒေသခံများအနေဖြင့် မိမိတို့ကိုယ်တိုင် ညီညွတ်ညွတ်ဖြင့် ကြိုးစားလုပ်ကိုင်ဖို့ လိုကြောင်းနှင့် မိမိတို့လုပ်ဆောင်လိုသည့် လုပ်ငန်းအတွက် အခက်အခဲရှိပါက ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ကို တင်ပြအကူအညီ တောင်းခံနိုင်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြား သည်။

ပြည်နယ်လုံခြုံရေးနှင့် နယ်စပ်

ရေးရာဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးကြီး ဖုန်းတင့်က လူမှုရေး၊ ပညာရေး၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူ ရေး၊ ဆက်သွယ်ရေး၊ စီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုး တိုးတက်အောင် စီစဉ်လျက်ရှိကြောင်း၊ ဒေသခံများအနေဖြင့် မိမိတို့ကိုယ်တိုင် ညီညွတ်ညွတ်ဖြင့် ကြိုးစားလုပ်ကိုင်ဖို့ လိုကြောင်းနှင့် မိမိတို့လုပ်ဆောင်လိုသည့် လုပ်ငန်းအတွက် အခက်အခဲရှိပါက ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ကို တင်ပြအကူအညီ တောင်းခံနိုင်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြား သည်။

ပြည်နယ် လျှပ်စစ်၊ စက်မှုနှင့် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေး ဝန်ကြီး ဦးအောင်ကျော်စင်က တရားဥပဒေ အောက်တွင် နေထိုင်နိုင်ရန်လိုကြောင်း၊ အစိုးရပိုင်းကလည်း အခြေခံအဆောက် အအုံများ တည်ဆောက်ရန် စီစဉ်လျက်ရှိ

ကြောင်း၊ ဒေသစီးပွားရေး ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် မှုအတွက် လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးနှင့် လျှပ်စစ်ကဏ္ဍအပါအဝင် ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုး ရေးကို ဦးစားပေးကာ ဆောင်ရွက်ပေးမည် ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့သည် ဒေသခံတိုင်းရင်းသားများနှင့် တွေ့ဆုံ ဆွေးနွေးခဲ့စဉ် တင်ပြချက်များအပေါ် ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပြီး တစ်အိမ် ထောင်လျှင် ငွေကျပ် ၁၀၀၀၀ နှုန်းဖြင့် ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့သည်။ သန့်ဇင်ဝင်း၊ နိုင်လင်းကြည်

မြန်မာနိုင်ငံကင်းထောက်အဖွဲ့ချုပ်၏ ကင်းထောက်သင်တန်း(အခြေခံ)ဖွင့်ပွဲ ကျင်းပ

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၇

မြန်မာနိုင်ငံ ကင်းထောက်အဖွဲ့ချုပ်၏ ကင်းထောက်သင်တန်း(အခြေခံ)ဖွင့်ပွဲကို ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီက ရန်ကုန်မြို့လမ်းမတော်မြို့နယ် အမှတ်(၁) အခြေခံပညာအထက်တန်း ကျောင်း အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ မြန်မာနိုင်ငံ ကင်းထောက်ကော်မတီ ဥက္ကဋ္ဌ အမျိုးသားကင်းထောက်ချုပ် ဒေါက်တာတင်ညိုနှင့် ကင်းထောက်ကြီးများ၊ သင်တန်း သား သင်တန်းသူများ တက်ရောက်ကြသည်။ (အောက်ပုံ)

သင်တန်းဖွင့်ပွဲတွင် မြန်မာနိုင်ငံ ကင်းထောက်ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ အမျိုးသား ကင်းထောက်ချုပ် ဒေါက်တာတင်ညိုက ယခုအခြေခံသင်တန်းတွင် တက္ကသိုလ်/ ကောလိပ်၊ အခြေခံပညာကျောင်းများမှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ ဆရာ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများအား ကင်းထောက်စိတ်ဓာတ်ဖြင့် မြန်မာနိုင်ငံ အကျိုး အတွက် ကူညီဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရန် ကင်းထောက်ပညာများကို စနစ်တကျ ဖွံ့ဖြိုး တတ်မြောက်ပြီး ပြည်သူလူထုကို လူမှုရေးအသိစိတ်ဓာတ်ဖြင့် ကူညီဆောင်ရွက်နိုင်ရန် သင်ကြားပို့ချပေးခြင်းဖြစ်ကာ လာမည့် နိုဝင်ဘာလတွင်လည်း ကမ္ဘာ့ကင်းထောက် အဖွဲ့ချုပ်၊ အာရှပစိဖိတ်ဒေသဆိုင်ရာ ကင်းထောက်အဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်း၍ နိုင်ငံတကာအဆင့်မီ အဆင့်မြင့်ကင်းထောက်သင်တန်းများ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဖွင့်လှစ် ပို့ချရန် စီစဉ်ထားကြောင်း ပြောကြားပြီး ကင်းထောက်သင်တန်းမျိုးချုပ် သင်တန်း တာဝန်ခံ ဦးမြင့်ဆွေက သင်တန်းပို့ချမည့်အစီအစဉ်များ ပြောကြားသည်။

ကင်းထောက်သင်တန်း(အခြေခံ)ကို လမ်းမတော်မြို့နယ် အမှတ်(၁) အခြေခံ ပညာအထက်တန်းကျောင်းတွင် အောက်တိုဘာ ၇ ရက်မှ ၁၀ ရက်အထိ ပြုလုပ်မည် ဖြစ်ရာ သင်တန်းသို့ အခြေခံပညာဦးစီးဌာနမှ တိုင်းအဆင့် လက်ထောက်ညွှန်ကြား ရေးမှူးများ၊ ဆရာ ဆရာမများ၊ ကိုယ်ပိုင်ကျောင်းများမှ ဆရာ ဆရာမများ၊ တက္ကသိုလ် ကောလိပ်မှ ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ၊ လူထုကိုယ်စားပြု လူမှုရေးအဖွဲ့အစည်းများ မှ ပုဂ္ဂိုလ်များ တက်ရောက်ပြီး သင်တန်းတွင် ကမ္ဘာနှင့် မြန်မာကင်းထောက်သမိုင်းနှင့် ကင်းထောက်လူပုဂ္ဂိုလ်များ၊ တောတွင်းစခန်းချ ပညာရပ်များ၊ ကင်းထောက် တေးသီချင်းများ၊ ကြီးချုပ်နှင့် ရှေးဦးသူနာပြုရုနည်းများ၊ အချက်ပြဆက်သွယ်မှု ပညာများကို စာတွေ့လက်တွေ့ ကင်းထောက်ကြီးများက သင်ကြားပို့ချကြမည် ဖြစ်သည်။ (မြန်မာ့အလင်း)



စေတနာ့မှန် လူမှုကူညီရေးအသင်းနှင့် နောင်ချိုမြို့နယ် ပရဟိတမောင်နှမများပူးပေါင်း၍ ကူညီထောက်ပံ့ငွေများပေးအပ်



စစ်တွေ အောက်တိုဘာ ၇

စစ်တွေမြို့ ညောင်တော်အားကစားကွင်း ယာယီကယ်ဆယ်ရေးစခန်းရှိ မောင်တော၊ ဘူးသီးတောင်နှင့် ရသေ့တောင်မြို့နယ်တို့မှ ဟိန္ဒူဘာသာဝင်များ ၆၇၆ ဦးအတွက် ငွေကျပ် ၁၃ သိန်းကျော်ကို ရှမ်းပြည်နယ်မှ စေတနာ့မှန်လူမှုကူညီရေးအသင်းနှင့် နောင်ချိုမြို့နယ် ပရဟိတမောင်နှမများအသင်းတို့ ပူးပေါင်း၍ အောက်တိုဘာ ၆ ရက် ညနေပိုင်းတွင် ထောက်ပံ့လှူဒါန်းခဲ့သည်။ (ပုံ)

ထို့ပြင် စေတနာ့မှန်လူမှုကူညီရေးအသင်း အတွင်းရေးမှူးက မောင်တောဒေသရှိ ဒေသပရဟိတအသင်းများနှင့် ပူးပေါင်းပြီး ဒေသပြည်သူများအတွက် စုစုပေါင်းငွေ ကျပ် သိန်း ၁၈၀ ကျော်ကို ကူညီထောက်ပံ့ပေးအပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောသည်။ ဝင်းမင်းစိုး(ပြန်/ဆက်)

ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ၊ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန နှင့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့တို့ ပူးပေါင်းကျင်းပသော

ကလေးစာပေပွဲတော်
 ကလေးစာပေပွဲ နှင့် စာအုပ်ငဏ္ဍင်းပွဲ
 (ဗုံရွာမြို့)

၂၀၁၇ ခုနှစ် ၊ အောက်တိုဘာလ (၁၃၊ ၁၄၊ ၁၅)ရက်၊ (သောကြာ၊ စနေ၊ တနင်္ဂနွေ) နံနက် ၉ နာရီမှ ညနေ ၅ နာရီအထိ
 မည်သူမဆို ပါဝင်ဆင်နွှဲနိုင်ပါသည်။

ဗုံရွာတက္ကသိုလ်၊ ဗုံရွာမြို့။

Gold Sponsors: PREMIER WELNESS, Silver Sponsors: Nutroplex, Organized by: MMS

ပြည်မြို့ သီတင်းကျွတ်နိဗ္ဗာန်ဈေးပွဲတော် အနီးဝန်းကျင်ကျေးရွာများမှလာရောက်သဖြင့် စည်ကား

ပြည် အောက်တိုဘာ ၇

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး ပြည်မြို့နယ် ခေတ္တရာ မြို့သစ်ရပ်ကွက်၌ အောက်တိုဘာ ၆ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းက (၁၂)ကြိမ်မြောက် သီတင်းကျွတ် နိဗ္ဗာန်ဈေးပွဲတော်ကျင်းပ ခဲ့ရာ လာရောက်သူများဖြင့် အထူးပင် စည်ကားခဲ့သည်။

အဆိုပါ နိဗ္ဗာန်ဈေးပွဲတော်ကို ခေတ္တရာ မြို့သစ်ရပ်ကွက်နှင့် ရွှေတံခါး ရပ်ကွက်တို့မှ အလှူရှင်များ စုပေါင်း လှူဒါန်းထားသော ဆန်၊ ဆီ၊ ဆား ကဲ့သို့ အခြေခံစားသုံးကုန်များ အိမ်သုံး ကုန်ပစ္စည်းများနှင့် လှုပ်စစ်ပစ္စည်း များကို ဆိုင်ခန်းများဖြင့်ဖွင့်လှစ်၍ မဲလက်မှတ်များဖြင့် ဆိုင်ခန်းရွေးချယ် သွားရောက်ထုတ်ယူရသည့် စနစ်ဖြင့် ကျင်းပခြင်းဖြစ်သည်။

“ကျွန်တော်တို့ဆီမှာ အလှူအတန်း လုပ်တဲ့အခါ သံယံက ဒါနတွေပဲများ နေတော့ အခုလို သီတင်းကျွတ်မှာ မရှိတဲ့ လူတွေရော၊ ရှိတဲ့လူတွေရော စားနိုင်ဖို့အတွက် စုပေါင်းပြီးတော့ ဆရာတော် သံဃာတော်တွေအပြင် အယုတ်အလတ်မရွေး လာရောက် ကြသူတွေပါ ရရှိနိုင်အောင် ပြုလုပ်တာ ပါ။ အခုဆို (၁၂) ကြိမ်ရောက်ပါပြီ” ဟု ဈေးဖြစ်မြောက်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုးဝင်းက ပြောသည်။

အဆိုပါ နိဗ္ဗာန်ဈေးပွဲတော်တွင် စားသောက်ကုန်များ၊ လူသုံးကုန်များ နှင့် လှုပ်စစ်ပစ္စည်းဆိုင်များ စုစုပေါင်း ၆၅ ဆိုင်ပါဝင်ခဲ့ပြီး ယင်းရပ်ကွက်မှ လူများအပြင် အနီးပတ်ဝန်းကျင်ကျေးရွာ များမှလည်း လာရောက်ကြကြောင်း သိရသည်။

ကိုလွင်(ဆွာ)

ကယားပြည်နယ်ရှိ ငွေတောင်ဆည်အား ရန်ကုန်အင်းလျားကန်ပုံစံအတိုင်း ပုံဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

ဒီမော့ဆို အောက်တိုဘာ ၇

ကယားပြည်နယ်ရှိ ငွေတောင်ဆည်သည် ဒီမော့ဆိုမြို့အနီးတွင်တည်ရှိပြီး ငွေတောင်ချောင်းလက်တက်ကို တာတမံဖို့ တည်ဆောက် ထားသောဆည်ကြီးတစ်ခုဖြစ်သည်။ ငွေတောင်ဆည်သည် ကယားပြည်နယ်အတွင်းရှိ လယ်မြေဧက ပေါင်းများစွာကို ဆည်ရေသောက်လယ်မြေများအဖြစ် ရေပေးဝေလျက်ရှိနေသည့်အပြင် အများပြည်သူတို့ လေ့လာအသုံးပြုရန် နေရာတစ်ခု အဖြစ်လည်း ထင်ရှားကျော်ကြားလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ငွေတောင်ဆည်သည် အလျားပေ ၆၀၀၀ ရှည်လျားကာ အမြင့် ၃၅ ပေရှိ ကြီးမားကျယ်ပြန့်သော ဆည်တစ်ခုဖြစ်ပြီး ရေပြည့်ရေပြင်အကျယ် ဧက ၆၂၀ ရှိသည်။ အဆိုပါဆည်ကို ၁၉၆၃ ခုနှစ်တွင် စတင်အကောင်အထည်ဖော် လုပ်ကိုင်ခဲ့ပြီး ၁၉၆၅ ခုနှစ်တွင် ပြီးစီးအောင်မြင်ကာ ပတ်ဝန်းကျင်ရှိ လယ်မြေ များကို ရေပေးဝေနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ငွေတောင်ဆည်တည်ရှိရာ ကယားပြည်နယ်သည် ယခင်က လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးခက်ခဲခြင်း၊ နယ်မြေအေးချမ်းမှုမရှိ ခြင်းတို့ကြောင့် ပြည်တွင်း ပြည်ပရှိ ခရီးသွားဧည့်သည်တို့ သွားလာလည်ပတ်မှု နည်းပါးခဲ့ရသော်လည်း ယခုအခါ နယ်မြေ အတွင်း၌ အေးချမ်းသာယာလာခြင်းတို့ကြောင့် ခရီးသွား ဧည့်သည်အများအပြား နေ့စဉ် လာရောက်လည်ပတ်လျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။

ထိုကဲ့သို့ ခရီးသွားဧည့်သည်များစွာ လာရောက်လည်ပတ် လျက်ရှိသည့်အတွက် ပြည်နယ်မှ တာဝန်ရှိသူတို့ကလည်း ပြည်နယ်တွင်းရှိ အများပြည်သူတို့လေ့လာလည်ပတ်သွားလာ လျက်ရှိသော နေရာများကို ကောင်းမွန်သည့်ထက် ကောင်းမွန် အောင် ပြုပြင်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ငွေတောင်ဆည်သည် လည်း တစ်ခုအပါအဝင်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ငွေတောင်ဆည်အား တစ်ပေါင် သန့်ရှင်းသာယာလှပ အောင်ပြုပြင်ခြင်း၊ တစ်ပေါင် လမ်းတစ်လျှောက်တွင် နားနေ အပန်းဖြေရန် ထိုင်ခုံများပြုလုပ်ခြင်း၊ အမြင့် ၃၅ ပေရှိ တံခံ ပေါင်တွင် အဆင်း၊ အတက်လှေကားများနှင့် ကနတ်ပန်းပုံဖော် ပန်းအလှ၊ မြက်ခင်းတို့စိုက်ပျိုးခြင်းတို့ကို လုပ်ဆောင်လျက်ရှိ နေရာ ရန်ကုန်မြို့ရှိ အင်းလျားကန်ပုံစံအတိုင်း ဖြစ်နေကြောင်း တွေ့ရှိရပြီး ပြုပြင်မှုများပြီးစီးပါက လှပဝေဆာသော မီးဆိုင်း မီးတိုင်အလှများနှင့်အတူ ရန်ကုန်မြို့ရှိ အင်းလျားကန်သို့ရောက် ရှိနေသည့်အလား ခရီးသွားပြည်သူတို့စိတ်ချမ်းမြေ့စွာ အပန်းဖြေ နိုင်ကြတော့မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သက်နိုင်(ပြင်ဦးလွင်)



သဘာဝအတိုင်းတည်ရှိနေသောရေပူစမ်းများ အဆင့်မြှင့်တင်ပြီး ရပ်ရွာအခြေပြုခရီးသွားလုပ်ငန်းအတွက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမည့်သူများလိုအပ်နေ

မော်လမြိုင် အောက်တိုဘာ ၇

မွန်ပြည်နယ် ကျိုက်မရေမြို့နယ် ရေပူကျောစပ်ကျေးရွာနှင့် ချောင်းနစ်ခွကျေးရွာကြားတွင် သဘာဝအလျောက် ရေပူစမ်းများ အများအပြားတည်ရှိနေရာ ယင်းတို့ကို အဆင့်မြှင့်တင်ပေးပါက ရပ်ရွာအခြေပြုခရီးသွားလုပ်ငန်း ဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် အလားအလာ ကောင်းများရှိနေသော်လည်း ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမည့်သူမရှိ ဖြစ်နေကြောင်း သိရသည်။

“ရေပူစမ်း ၃၀ လောက်ထိရှိတယ်။ သံဖြူရေရပ်မှာရှိတဲ့ ဝဲဂဲလီရေပူစမ်းထက် အများကြီးကောင်းတယ်လို့ ပြောလို့ ရပါတယ်။ သဘာဝအတိုင်းရှိနေသေး တယ်။ အများကြီးပြင်စရာလည်းမလို တူး။ ဒါတွေကို ထိန်းသိမ်းပြုပြင်ပြီး အဆင့်မြှင့်ပေးမယ်ဆိုရင် ခရီးသွားတွေ အလည်အပတ် လာရောက်ကြမှာဖြစ် လို့ ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် အကျိုးရှိ လာပါမယ်” ဟု ပြည်နယ် ဟိုတယ်နှင့် ခရီးသွားညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာနမှ ဦးစီးမျိုး ဦးဟောက်ကျင်မန်က ပြောသည်။

သဘာဝတောတောင်အလှများ လည်း ပေါများတည်ရှိရာ မွန်ပြည်နယ်တွင် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် ခရီးသွားကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးရေးကို အလေးထားလုပ်ဆောင် လျက်ရှိရာ လူသိနည်းပြီး ဖွံ့ဖြိုးရန် အလားအလာကောင်းသော နေရာသစ် များကိုလည်း ဖော်ထုတ်လျက်ရှိသည်။ မွန်ပြည်နယ်သည် ကျိုက်ထီးရိုးအပါ အဝင် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပခရီးသွားများ လာရောက်လည်ပတ်ရာနေရာ ၂၆ နေရာ ပါတယ်။ မြေအောက်ရေအနေအထား၊ ရေသန့်ရှင်းမှု၊ ရေစီးရေလာ စတာတွေကို စနစ်တကျနဲ့ ပြုပြင်ပေးပြီး ကျန်းမာ ရေးနဲ့ညီညွတ်တဲ့ အနေအထား ဖြစ်မယ် ဆိုရင် ခရီးသည်တွေ လာရောက်ဖို့ ဆွဲဆောင်နိုင်မှာပါ။ မဲဆောက်ဘက်မှာ ဆို သဘာဝမဟုတ်ဘဲ လူတွေဖန်တီး ထားတဲ့ ရေပူစမ်းတွေရှိတယ်။ လူတွေ အများကြီး လာရောက်လည်ပတ် ကြတယ်။ စနစ်တကျနဲ့ သေချာလုပ်ထား ပြီး ခရီးသွားတွေလာဖို့ ဆွဲဆောင် ထားနိုင်တယ်” ဟု မော်လမြိုင် မြို့ခံ တစ်ဦးဖြစ်သူ ဦးသောင်းထွန်းက ပြောသည်။

မြန်မာနိုင်ငံသည် သဘာဝပေး လက်ဆောင်များဖြစ်သော တောတောင် ရေမြေအလှအပ၊ ရာကျော်သည့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးစုများ၊ ရှည်လျား လှသောသမိုင်းကြောင်းနှင့် ကြွယ်ဝ လှသည့် ရှေးဟောင်းအမွေအနှစ် များက ကမ္ဘာလှည့်ခရီးသွားများကို ဆွဲဆောင်ထားနိုင်လျက်ရှိသည်။ ထို့ ကြောင့် ခရီးသွားဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း ကို မြှင့်တင်ပေးခြင်းသည် သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင်ကို ထိန်းသိမ်းခြင်းနှင့်အတူ ဒေသခံပြည်သူများအတွက် မီးခိုးမထွက် သော အစိမ်းရောင်စီးပွားရေးလုပ်ငန်း တစ်ခုကို ပံ့ပိုးပေးလိုက်ခြင်းဖြစ်သည်ဟု သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ချစ်မြတ်နိုးသူ များက ဆိုကြသည်။

“ရေပူစမ်းတွေ အဆင့်မြှင့်တင်ပေး ပြီး ခရီးသွားဝင်ရောက်မှုတွေများလာရင် ရပ်ရွာအခြေပြု ခရီးသွားလုပ်ငန်းတွေ ဖွံ့ဖြိုးလာသလို ဒေသနေပြည်သူတွေ အလုပ်အကိုင်တွေ ရလာမယ်။ ဒေသ ရိုးရာအစားအစာတွေ ဖော်ထုတ်ရောင်းချ ခြင်းနဲ့လည်း ဝင်ငွေတိုးလာနိုင်သလို အမှတ်တရပစ္စည်းတွေရောင်းချနိုင်တာ ကြောင့် ဒေသခံပြည်သူတွေအတွက် အလွန်အကျိုးများနိုင်ပါတယ်။ ရေပူစမ်း ကိုသွားရင် ချောင်းနစ်ခွထဲ လမ်းကောင်း တာဖြစ်လို့ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံချင်သူတွေ အတွက်မခက်ခဲနိုင်ပါဘူး” ဟု ဦးဟောက် ကျင်မန်က ပြောသည်။

မြတ်မန်ထွေး



သဘာဝအလျောက်ဖြစ်ပေါ်နေသည့် ရေပူများထွက်ရှိသော ကန်တစ်ခုကို တွေ့ရစဉ်

မြတ်အများပိုင်ကော်ပိုရေးရှင်းလီမိတက်၏ ခေတ်မီ မြတ်အဝေးပြေးကားဝင်း ဖွင့်ပွဲကျင်းပ

မြတ် အောက်တိုဘာ ၇
 တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မြတ်မြို့၊ ကုန်းဖောက်ရပ်၌ မြတ်အများပိုင်ကော်ပိုရေးရှင်းလီမိတက်၏ ခေတ်မီ မြတ် အဝေးပြေးကားဝင်းဖွင့်ပွဲကို အောက်တိုဘာ ၇ ရက် နံနက် ၉ နာရီက အဆိုပါကားဝင်းသစ်၌ ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အခမ်းအနားတွင် တနင်္သာရီတိုင်း ဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာလှလှ မော်က အမှာစကားပြောကြားခဲ့ပြီး မြတ်အများပိုင်ကော်ပိုရေးရှင်းလီမိတက် ဥက္ကဋ္ဌ ဦးလှသန်းက မြတ်အဝေးပြေး ကားဝင်းတည်ဆောက်ခြင်း၏ ရည်ရွယ်ချက်များကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးများ၊ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် များနှင့် မြတ်အများပိုင်ကော်ပိုရေးရှင်း လီမိတက်မှ တာဝန်ရှိသူများက မြတ် အဝေးပြေးကားဝင်းအသစ်ကို ဖွင့်ပွဲ ဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးပြီး (ယာပုံ) တိုင်း ဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်က အဝေးပြေး ကားဝင်း ဆိုင်းဘုတ်ကို စက်ခလုတ်နှိပ် ခဲ့ ဖွင့်လှစ်ပေးသည်။

ယင်းနောက် တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ဝန်ကြီးများ၊ တိုင်း ဒေသကြီး/ခရိုင်/မြို့နယ်အဆင့်ဌာန ဆိုင်ရာများနှင့် တက်ရောက်လာကြသူ များက မြတ်အဝေးပြေးကားဝင်းစီမံ ကိန်းအတွင်း မော်တော်ယာဉ်များဖြင့် လှည့်လည်ကြည့်ရှုကြသည်။

မြတ်အဝေးပြေးကားဝင်းနှင့် တက်ပုံ ဖွံ့ဖြိုးရေး စီမံကိန်းမြေ ၄၆ ဧကအနက် ခုနစ်ဧက၌ ကားပါကင်ပြုလုပ်ထားရှိပြီး ခေတ်မီအဝေးပြေးကားဝင်းတွင် အဝင်၊ အထွက် ကားများ တစ်ပြိုင်တည်းနှင့် ၂၄ စီး ဝင်ထွက်သွားလာနိုင်ကြောင်း၊ ခရီးသွားပြည်သူများ သွားလာမှု အဆင်ပြေရန်နှင့် လုံခြုံမှုရှိရန် စီမံကိန်း ကင်မရာများ တပ်ဆင်ထားကြောင်း၊ ကားဝင်း အတွင်း လက်မှတ်အရောင်းဆိုင် ၂၄ ဆိုင်၊ အဆင့်မြင့်စားသောက်ဆိုင် များ၊ လူနေဆိုင်ခန်းများ ပါဝင်ကြောင်း မြတ်အများပိုင်ကော်ပိုရေးရှင်းလီမိတက် မှ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးထွန်းထွန်းဝင်းက ပြောကြားသည်။

မြင့်ဦး(မြတ်)



လူငယ်စီမံကိန်းများပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာနနှင့် မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်တို့ တွေ့ဆုံဆွေးနွေး

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၇
 မြန်မာဘောလုံးလောကအတွက် အရေးပါသည့်ကဏ္ဍတစ်ခုဖြစ်သည့် လူငယ်ဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်းအောင်မြင်စွာဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဇော်ဇော်နှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမြင့်ထွေးနှင့်တာဝန်ရှိသူများအား ယမန်နေ့ မွန်းလွဲပိုင်းက ရန်ကုန်မြို့၊ နိုင်ငံတော်တော်ဝင် တွေ့ဆုံရာ MFY မှ ရေးဆွဲထားသည့် လူငယ်ဖွံ့ဖြိုးရေးစီမံကိန်း Youth Development Plan ကို ရှင်းလင်းတင်ပြဆွေးနွေးခဲ့သည်။

(အောက်ပုံ)

မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်နှင့် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီး ဌာနတို့သည် လူငယ်ဘောလုံးပွဲတော် များ၊ လူငယ်ပြိုင်ပွဲများ၊ နည်းပြ သင်တန်းများအစရှိသည့် Youth Development Plan နှင့် စပ်လျဉ်း သည့် ဆောင်ရွက်မှုများအား အတူတကွ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးအတွက် နှစ်ဦး ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးအတွက် နှစ်ဦး

ဝန်ကြီးဌာနတို့သည် အကယ်ဒမီအခြေပြု လူငယ်ပြိုင်ပွဲများ၊ တိုင်းဒေသကြီး နှင့်ပြည်နယ်များတွင် တည်ရှိသည့် အားကစားနှင့် ကာယပညာ ကျောင်းများတွင် နည်းပြသင်တန်းများ ဖွင့်လှစ်ပေးရေး၊ အာဟာရ ဖွံ့ဖြိုးရေး နှင့် ကြံ့ခိုင်မှု ပိုမိုကောင်းမွန်ရေး၊ အလားအလာကောင်းသည့် လူငယ်များ ရှာဖွေ၍ စနစ်တကျ ပြုစုပျိုးထောင် ပေးရေးစသဖြင့် ဆွေးနွေးပွဲတွင် အသေးစိတ် အပြန်အလှန်ဆွေးနွေးခဲ့ ကြသည်။

ဆွေးနွေးချက်များအရ မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်က ဆောင်ရွက်မည့် ဖွဲ့စည်း ရာတွင် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစား ဝန်ကြီးဌာန၊ ပညာရေးဝန်ကြီး ဌာနတို့မှလည်း နယ်မြေဒေသများ အလိုက် ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက် မည်ဖြစ်သည်။ မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံး အဖွဲ့ချုပ်က ဖွင့်လှစ်ထားသည့် အကယ် ဒီမီများ၊ တပ်မတော် အကယ်ဒမီနှင့် အား/ကာ သင်တန်းကျောင်းများမှ အသင်းများပါဝင်ယှဉ်ပြိုင်မည့် လူငယ်

ပြိုင်ပွဲများ နှစ်စဉ်ကျင်းပရေးတို့ကိုလည်း အတူတကွ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် မည်ဖြစ်ပြီး နည်းပြသင်တန်းများကို လည်း စဉ်ဆက်မပြတ် ဖွင့်လှစ်ပေး မည်ဖြစ်သည်။ ထို့အပြင် မြန်မာ နေရှင်နယ်လိဂ် ပြိုင်ပွဲများ အောင်မြင် ရေးအတွက်လည်း ကိုယ်စားပြုဒေသ အလိုက် လူငယ်ပြိုင်ပွဲများ ကျင်းပ ပေးရေး၊ ဒေသခံလူထု ပိုမိုပါဝင်လာ မည့် အားကစား လှုပ်ရှားမှုများ ဆောင်ရွက်ရေးတို့ကိုလည်း ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ကြရန် သဘောတူညီခဲ့ ကြသည်။

မြန်မာနိုင်ငံ ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် ဥက္ကဋ္ဌနှင့်တာဝန်ရှိသူများသည် ပြီးခဲ့ သည့် အောက်တိုဘာ ၃ ရက်က လည်း ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးနှင့်တွေ့ဆုံ၍ မြန်မာဘောလုံး လောက တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် နိုင်ငံတကာမှ ဆောင်ရွက်နေသည့် နည်းလမ်းများအတိုင်း လူငယ်စီမံကိန်း များ စနစ်တကျ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် ရန် ဆွေးနွေးခဲ့ကြသည်။

သတင်း-စိုးသော်ဇင်၊ ဓာတ်ပုံ- MFY



မြန်မာ့ကြက်တောင်အားကစားတိုးတက်ရေးကို အထောက်အကူပြုမည့် အရှုလူငယ်ကြက်တောင်ပြိုင်ပွဲ

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၇
 မြန်မာနိုင်ငံ ကြက်တောင်အဖွဲ့ချုပ်နှင့် အရှုကြက်တောင် အဖွဲ့ချုပ်တို့ ပူးပေါင်းကျင်းပသည့် ၂၀၁၇ အရှု လူ-၁၇ နှင့် ယူ-၁၅ ဂျူနီယာ ချန်ပီယံရှစ်ပြိုင်ပွဲ ဆီမီးဖိုင်နယ်ပွဲစဉ်များကို အောက်တိုဘာ ၇ ရက် နံနက်ပိုင်းမှစ၍ ရန်ကုန်မြို့ရှိ အမျိုးသား အားကစား ပြိုင်ပွဲရုံ-၁ သုဝဏ္ဏံ၌ ကျင်းပခဲ့သည်။ (အောက်ယာပုံ)

မြန်မာနိုင်ငံ ကြက်တောင်အဖွဲ့ချုပ်သည် မြန်မာ့ ကြက်တောင်အားကစား တိုးတက်လာရန်နှင့် မြန်မာကစား သမားများ နိုင်ငံတကာပွဲအတွေ့အကြုံရရှိစေရန် ယင်းပြိုင်ပွဲ ကို အိမ်ရှင်အဖြစ်လက်ခံကျင်းပခြင်းဖြစ်သည်။ ယခုပြိုင်ပွဲကို လူငယ်ပြိုင်ပွဲများတွင် ကမ္ဘာ့အဆင့်မြင့်ပွဲများ၌ အောင်မြင်မှု ရနေသည့် မလေးရှား၊ အင်ဒိုနီးရှား၊ ထိုင်း၊ ဂျပန်၊ ဟောင်ကောင်၊ အိန္ဒိယတို့ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်နေသောကြောင့် အဆင့်အတန်း မြင့်မားသည့် ပြိုင်ပွဲဖြစ်ပြီး ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်း ၁၂ သင်းမှ ကစား သမား ၃၂၀ ကျော် ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့သည်။ အရှု လူငယ် ကြက်တောင်ပြိုင်ပွဲကို အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပနေခြင်း နှင့် ပတ်သက်၍ မြန်မာနိုင်ငံ ကြက်တောင်အဖွဲ့ချုပ် အထွေထွေ အတွင်းရေးမှူး ဦးညွှတ်လွင်က “၂၀၁၆ ခုနှစ်မှာ စင်ကာပူ မှာကျင်းပတဲ့ အရှု လူ-၁၇ ပြိုင်ပွဲ သွားရောက်ယှဉ်ပြိုင်တဲ့ အချိန်မှာ အရှုအဆင့် လူငယ်ပြိုင်ပွဲတွေကို အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပခွင့်ရဖို့ အရှုကြက်တောင်အဖွဲ့ချုပ်ထံ တောင်းဆို ခဲ့ပါတယ်။ သူတို့က ဒီနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလမှာ ဒီပြိုင်ပွဲကို ကျင်းပ မလားဆိုပြီး အကြောင်းကြားလာတဲ့အတွက် ကျွန်တော်တို့ အမှုဆောင်အဖွဲ့ဝင်တွေညှိနှိုင်းပြီး လက်ခံကျင်းပခဲ့တာပါ။

ကျွန်တော်တို့က ယူ-၁၅ ပြိုင်ပွဲမှာ ၂၄ ဦး၊ ယူ-၁၇ ပြိုင်ပွဲမှာ ၁၉ ဦးနဲ့ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ပါတယ်။ အရှုအဆင့်မြင့်ပွဲ ဖြစ်တာကြောင့် ကျွန်တော်တို့အနေနဲ့ အောင်မြင်မှုရယူနိုင် ခြင်းမရှိပေမယ့် အတွေ့အကြုံကောင်းတွေ အများကြီးရခဲ့ပါ တယ်။ အရှုအဆင့် ပြိုင်ပွဲဖြစ်ပေမယ့် ကမ္ဘာ့အဆင့်ရှိတဲ့ မလေးရှား၊ အင်ဒိုနီးရှား၊ ထိုင်း၊ ဂျပန်တို့လို အသင်းတွေပါ တာကြောင့် အတွေ့အကြုံကောင်းတွေ ရခဲ့ပါတယ်။ ဒီအတွေ့ အကြုံတွေကို အသုံးပြုပြီး လာမယ့် နိုင်ငံတကာပြိုင်ပွဲတွေမှာ အောင်မြင်မှုရအောင် ကြိုးစားမှာပါ။ အခုပြိုင်ပွဲ ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့တဲ့ ကစားသမားတွေကို တိုင်းဒေသကြီးနဲ့ ပြည်နယ်တွေမှာရှိတဲ့ ကလပ်အသင်းတွေက လူငယ်ကစားသမားတွေကို လူရွေးပွဲ ကျင်းပပြီး ရွေးချယ်ထားတာဖြစ်ပါတယ်။ အခုလို အရှုအဆင့် ပြိုင်ပွဲကို အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပခဲ့တာကြောင့် ကစား သမားတွေအနေနဲ့ နိုင်ငံတကာပြိုင်ပွဲ တစ်ခုကို မျက်စိထင်ထင် တွေ့မြင်ခဲ့သလို ပြည်ပကစားသမားတွေရဲ့ ကစားဟန်နဲ့ နည်းစနစ်တွေကို လေ့လာခွင့်ရခဲ့ပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့အဖွဲ့ ချုပ်အနေနဲ့ ၁၉၉၉ ခုနှစ်မှာ အရှု လူ-၁၉ လူငယ်ပြိုင်ပွဲကို လက်ခံကျင်းပခဲ့ဖူးပြီး နှစ်ပေါင်းများစွာကြာမှ တစ်ကျော့ပြန် ကျင်းပခွင့်ရတာပါ။ မြန်မာ့ကြက်တောင် အားကစားတိုးတက် ဖို့ ရေရှည်စီမံကိန်းတွေ ချမှတ်ဆောင်ရွက်နေပြီး ကြက်တောင် ကစားသမားတစ်ဦး အကောင်းဆုံးအနေအထားရဖို့ အနည်း ဆုံးလေးနှစ်လောက်အထိ အချိန်ယူရပါတယ်” ဟု ပြော သည်။

မြန်မာကစားသမားများသည် ပြိုင်ပွဲနှစ်ခုစလုံးတွင်

အောင်မြင်မှုမရဘဲ အရှုအဆင့်မြင့်ပွဲဖြစ်သောကြောင့် အမြင့်ဆုံး ဒုတိယအဆင့်သာ ရောက်ရှိခဲ့သည်။

ဗိုလ်လုပွဲစဉ်များကို အောက်တိုဘာ ၈ ရက် (ယနေ့) မွန်းလွဲပိုင်းမှစ၍ ကျင်းပမည်ဖြစ်ပြီး ယူ-၁၅ ပြိုင်ပွဲတွင် တစ်ဦးချင်းအမျိုးသားပြိုင်ပွဲ၊ အမျိုးသမီး ပြိုင်ပွဲ၊ နှစ်ယောက်တွဲ အမျိုးသားပြိုင်ပွဲ၊ အမျိုးသမီးပြိုင်ပွဲ၊ အမျိုးသား+အမျိုးသမီး နှစ်ယောက်တွဲပြိုင်ပွဲ စုစုပေါင်း ၁၀ ပွဲ ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။

သတင်း-ညိုမြတ်သော်တာ
 ဓာတ်ပုံ-စိုးညွန့်



ကိုယ့်အားကိုယ်ကိုးစနစ်ဖြင့် တရားကျေးရွာ လျှပ်စစ်မီးဖွင့်ပွဲကျင်းပ

ဆားလင်းကြီး အောက်တိုဘာ ၇

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဆားလင်းကြီးမြို့နယ် တရားကျေးရွာ၌ ကိုယ့်အားကိုယ်ကိုး စနစ်ဖြင့် လျှပ်စစ်မီးဖွင့်ပွဲကို အောက်တိုဘာ ၇ ရက်တွင် ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ လျှပ်စစ်မီးလင်းရေးအတွက် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ယင်းမာပင်ခရိုင် ဆားလင်းကြီးမြို့နယ် တရားကျေးရွာ ဆရာတော် ဦးပုညသီရိ (မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ကျောင်းထိုင်ဘုန်းကြီးသင်တန်းကျောင်းကထိက) ဆရာတော် ဦးဖေက (စမ်းမြေဝတီ စာသင်တိုက် တိုက်အုပ်ဆရာတော်)တို့က မတည်လျှပ်ဒဏ်ဒဏ်ကျပ်သိန်း ၈၀ ဖြင့် ဦးစီးဆောင်ရွက်၍ တရားကျေးရွာမှ ဒေသခံပြည်သူများ၏ လျှပ်စစ်မီးဖွင့်ပွဲ ၅၁၀ အကုန်အကျခံကာ တရားကျေးရွာ၌ လျှပ်စစ်မီးရရှိအောင် ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ တရားကျေးရွာသည် အိမ်ထောင်စု ၂၃၀ ရှိပြီး ယခုလက်ရှိတွင် လျှပ်စစ်မီးတာ အလုံး ၂၁၀ တပ်ဆင်အသုံးပြုနေပြီဖြစ်ကြောင်းနှင့် ယခုကဲ့သို့ လျှပ်စစ်မီးရရှိခဲ့သည့်အတွက်ကျေးရွာ၏လူနေမှုအဆင့်အတန်း မြင့်မားလာမည်ဖြစ်ပြီး ကျောင်းသားကျောင်းသူများသည် လျှပ်စစ်မီးဖြင့် စာကျက်မှတ်ရသည့်အတွက် များစွာဝမ်းသာပီတိဖြစ်ကြောင်း လျှပ်စစ်မီးလင်းရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ဦးထွန်းပွက ပြောသည်။

ဦးငယ်(ဆားလင်းကြီး)



ပုဂံဒေသအား ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်စာရင်းဝင်နယ်မြေဖြစ်လာစေရန် အဆိုပြုလွှာမူကြမ်း တင်သွင်းထားပြီးဖြစ်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၇

ပုဂံယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်များကို ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်စာရင်းဝင်ရန် အဆိုပြုရန် မြေပုံကြမ်းနှင့် မြေပုံတွင်ပါသော အမွေအနှစ်များသည် သမိုင်းတန်ဖိုး မည်မျှကြီးမားသည်ဟူသည့် လိုအပ်သော စာရွက်စာတမ်းများကို စက်တင်ဘာလကုန်က ယူနက်စကို ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်စင်တာသို့ ပေးပို့လိုက်ပြီဖြစ်ကြောင်း ယဉ်ကျေးမှုဒေသ ဖော်ဆောင်ရေးအထောက်အကူပြုကော်မတီ (ပုဂံ-ညောင်ဦး)မှ သိရသည်။

ယဉ်ကျေးမှုဒေသ ဖော်ဆောင်ရေးအထောက်အကူပြုကော်မတီ (ပုဂံ-ညောင်ဦး)အနေဖြင့်လည်း ဒေသခံများ၏ ပုဂံ ရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုဇုန်နှင့် ပတ်သက်၍ ပြင်ဆင်ဖြည့်စွက်လိုသည်များကို တင်ပြနိုင်ရန်နှင့် မြေပုံနှင့် အကြောင်းအရာ ခိုင်မာ၍ မှားယွင်းမှုမရှိစေရန် ဆရာကြီး မင်းဘူးအောင်ကြိုင်ကဲ့သို့သော ရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုဆိုင်ရာ ပညာရှင်များနှင့်လည်းကောင်း၊ ပြည်သူ့ဆန္ဒ ပြည်သူ့အသံများကို ပြည့်ပြည့်ဝဝ အကောင်အထည်ဖော်ပေးနိုင်သော ပြည်သူ့ကိုယ်စားလှယ်များနှင့်လည်းကောင်း ဆွေးနွေးတိုင်ပင်ဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

“ကျွန်တော်တို့ အထောက်အကူပြုကော်မတီအနေနဲ့ ဒုတိယအကြိမ် ဥပဒေနဲ့ ဇုန်မြေပုံကို ဆောင်ရွက်တဲ့ နေရာမှာ အပိုင်းနှစ်ပိုင်းရှိပါတယ်။ ဇုန်မြေပုံမှာ Properties နဲ့ Buffer Zone ဆိုတာရှိတယ်။ ဒီဇုန်တွေ သတ်မှတ်တဲ့ နေရာမှာ လိုအပ်ချက်ငါးခုလောက် ရှိနေပါတယ်။ Properties အပိုင်း ထဲမှာရှိရမယ့် အဆောက်အအုံ တစ်ခုက Buffer Zone ထဲမှာ ရှိနေတဲ့ အချက်ကိုလည်း ဒေသခံတွေ ဆန္ဒအတိုင်း ပြင်ဆင်နိုင်အောင် ဆောင်ရွက်



လျင်ကြောင့် ပျက်စီးသွားသော ဓမ္မရံကြီးစေတီတော်အား ပြုပြင်ထားသည်ကို တွေ့ရစဉ်

နေပါတယ်။ ဒါကိုလည်း တရားဝင်ဖြစ်အောင် တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ထံ တင်ပြသွားဖို့ ရှိပါတယ်” ဟု ယဉ်ကျေးမှုဒေသဖော်ဆောင်ရေး အထောက်အကူပြုကော်မတီ(ပုဂံ-ညောင်ဦး)မှ အဖွဲ့ဝင် ဦးနိုင်ထွန်းက ပြောသည်။

ရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုဇုန် မြေပုံအချောနှင့် ဤမြေပုံတွင်ပါဝင်သော အမွေအနှစ်များနှင့် လူနေထိုင်ရာဒေသများက မည်ကဲ့သို့ စီမံခန့်ခွဲမည်ဆိုသော Management Plan ကို ၂၀၁၆ ခုနှစ် ဇူလိုင်လအတွင်း ကျင်းပမည့် ယူနက်စကို ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ် ဆွေးနွေးပွဲတွင် ပုဂံဒေသသည် ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်စာရင်းဝင်၊ မဝင်ကို သိရမည်ဖြစ်သည်။

ပုဂံဒေသကို ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်စာရင်းဝင်အဖြစ် ယူနက်စကိုက သတ်မှတ်ထားသည့် စံချိန်စံညွှန်းများဖြစ်သည့်

အစီရင်ခံစာကို ၂၀၁၈ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလတွင် တင်ပြရမည်ဖြစ်ကြောင်း ယူနက်စကိုမြန်မာမှ National Project Officer ဦးစောဝင်းမျိုးစံထံမှ သိရသည်။

ပုဂံတွင် အစုလိုက်အပြုံလိုက် လက်ညှိုးထိုးမလွဲ များပြားလှသော ရှေးဟောင်း အဆောက်အအုံများ တစ်နေရာတည်းတွင် တစ်စုတစ်စည်း တည်း တည်ရှိနေခြင်း၊ နံရံဆေးရေးပန်းချီ ရှိသော ဂူဘုရားများ ၄၀၀ ကျော် ရှိနေခြင်း၊ ရှေးဟောင်းလက်ရာများ ဖြစ်သော ဝိသုကာလက်ရာများနှင့် အနုပညာလက်ရာပန်းဆယ်မျိုးနှင့် စဉ်လက်ရာများရှိနေခြင်း၊ ကျောက်စာမင်စာများ ဖြစ်သော ပျူ၊ မွန်၊ ပါဠိ၊ မြန်မာ၊ ထိုင်း၊ တမီလ်၊ ရှမ်းဘာသာ စသည်ဖြင့် ပုဂံတွင် စာပေအထောက်အထား များစွာ ရှိခြင်းတို့ကြောင့် ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်စာရင်းဝင်အဖြစ် စောစီးစွာ ရရှိသင့်ကြောင်း

ယဉ်ကျေးမှုဒေသ ဖော်ဆောင်ရေးအထောက်အကူပြုကော်မတီ (ပုဂံ-ညောင်ဦး)မှ တာဝန်ရှိသူတစ်ဦးက သုံးသပ်ထားသည်။

ယခုလက်ရှိတွင် အာနန္ဒာဘုရားကို အိန္ဒိယပညာရှင်နှင့် ကုန်ကျငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၃ သိန်းခွဲကျော် အာနန္ဒာအုတ်ကျောင်း ပြုပြင်ရန်အတွက် ယူနက်စကိုပညာရှင်များ ဓာတ်ပုံမှတ်တမ်းယူ၍ တွက်ချက်သည့်ငွေမှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ နှစ်သန်းခန့် ကုန်ကျမည်ဖြစ်ကာ ပုဂံတွင်ရှိသော ဘုရားများကို အမှန်တကယ် ထိန်းသိမ်းမည်ဆိုပါက နည်းပညာနှင့် ငွေကြေးများစွာလိုအပ်မည် ဖြစ်၍ ယူနက်စကို ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်စာရင်းဝင် ဖြစ်ပါက နည်းပညာနှင့် ငွေကြေးအထောက်အပံ့

အောင် ထိန်းသိမ်းရန်နှင့် ဒေသခံပြည်သူတွေရဲ့ လူနေမှုဘဝအခြေအနေနဲ့ ညီမျှအောင် ဆောင်ရွက်နေပြီးတော့ ရှေးဟောင်းအမွေအနှစ်ဇုန်တွေ ဖော်ဆောင်တဲ့နေရာမှာလည်း ဒေသခံတွေကို ဟိုနေရာပြောင်း၊ ဒီနေရာပြောင်း ဆိုတာတွေ လုံးဝမလုပ်ပါဘူး။ ဒေသခံတွေအကျိုးဖြစ်ထွန်းအောင် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေပါတယ်” ဟု ယူနက်စကိုမြန်မာမှ National Programme Officer ဒေါ်ဥမ္မာမျိုးက ပြောသည်။

ယူနက်စကို ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်စင်တာသို့ မြန်မာနိုင်ငံမှ ပုဂံနှင့် ဓါကာဘိုရာဇီဒေသအပါဝင် ဟူးကောင်း (တနိုင်း) ချောင်းဖျားချိုင့်ဝှမ်းလွင်ပြင်၊ နတ်မတောင်၊ အင်းတော်ကြီးကန်၊



အာနန္ဒာအုတ်ကျောင်းအတွင်းမှ နံရံဆေးရေးပန်းချီများကို တွေ့ရစဉ်

များ ရရှိလာနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး ရှေးဟောင်းရာဇဝင်လင်းပိုင် ထိန်းသိမ်းရေးနယ်မြေလန်ပီအက္ကဝါကျွန်းနှင့် တနင်္သာရီအမျိုးသား ဥယျာဉ်တို့ကိုလည်း ကမ္ဘာ့အမွေအနှစ်စာရင်း တင်သွင်းထားကြောင်း သိရသည်။

“ယူနက်စကိုဟာ သဘာဝအမွေအနှစ်တွေ၊ ရှေးဟောင်းယဉ်ကျေးမှုအမွေအနှစ်တွေကို မပျောက်မပျက်

သတင်း - ဇော်ဦး(မြန်မာ့အလင်း)၊ ဓာတ်ပုံ - သီဟစည်သူ



ဗန်းမောက်မြို့နယ်၌ ကနန်းရိုးရာတံခွန်စိုက်ပွဲတော်ကျင်းပ

ဗန်းမောက် အောက်တိုဘာ ၇

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကသာခရိုင် ဗန်းမောက်မြို့နယ် နန်းဇားကျေးရွာအတွင်းရှိ ရပ်ကွက် ငါးရပ်ကွက်၌ ၂၀၁၇ ခုနှစ်အတွက် ကနန်းရိုးရာ တံခွန်စိုက်ပွဲတော် ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (ဝဲပုံ)

အဆိုပါပွဲတော်နှင့်ပတ်သက်၍ နန်းဇားကျေးရွာ ဘုန်းကြီးကျောင်းထိုင်ဆရာတော်က “တံခွန်စိုက်ပွဲတော်မှာ ရပ်ကွက်ငါးခုရှိတာနဲ့ မဟော်သဇာဇာတ်ထုပ်ကို ငါးပိုင်းပိုင်းပြီး ခွဲပေးပါတယ်။ ဒါကို သက်ဆိုင်ရာ ရပ်ကွက်တွေက သက်ဆိုင်ရာဇာတ်ထုပ်ကို ပန်းပုပညာနဲ့ သရုပ်ဖော်ရပါတယ်။ အဲဒီ ဇာတ်ထုပ်ငါးထုပ်ပေါင်းမှ မဟော်သဇာဇာတ်တော်ကြီးတစ်ခု ဖြစ်ပေါ်လာပြီး ဇာတ်ထုပ်တစ်ထုပ်ချင်းရဲ့ သရုပ်ဖော်ပန်းပုတွေကို တံခွန်တိုင်တစ်ခုချင်းစီပေါ်တင်ပြီး တံခွန်တိုင်ငါးတိုင်ကို စိုက်ထူရတာဖြစ်ပါတယ်” ဟု မိန့်ကြားသည်။

အဆိုပါဒေသရှိ ကျေးရွာအတော်များများသည်

သီတင်းကျွတ်လဆန်း ၁၄ ရက် ရောက်တိုင်း ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်းများတွင် တံခွန်တိုင်စိုက်ပွဲတော်ကို ပြုလုပ်လေ့ရှိကြောင်း သိရသည်။ ထိုကဲ့သို့ ပြုလုပ်ကြခြင်းဖြင့် ကျေးရွာသူကျေးရွာသား အချင်းချင်း ရင်းနှီးချစ်ခင် ရိုင်းပင်းညီညွတ်မှုကို ရရှိစေသည်ဟု ယုံကြည်ကြကြောင်း သိရသည်။

ကနန်းဒေသကျေးရွာများရှိ ဘုန်းကြီးကျောင်းများမှ ဘုရားဝင်းအတွင်း စိုက်ထူထားသော တံခွန်တိုင်များ၏ အရေအတွက်ကို ကြည့်ခြင်းအားဖြင့် ယင်းကျေးရွာရှိ ရပ်ကွက်အရေအတွက်ကို သိရှိရသည်ဟု ဆိုသည်။

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဗန်းမောက်မြို့နယ် ကနန်းဒေသရှိ ကျေးရွာအတော်များများသည် တံခွန်တိုင်စိုက်ပွဲတော်ကို သီတင်းကျွတ်လဆန်း ၁၄ရက်တွင် နှစ်စဉ် တပျော်တပါး ကျင်းပနေသည်မှာ ယနေ့အချိန်အထိဖြစ်ကြောင်း နန်းဇားကျေးရွာဘုန်းကြီးကျောင်းထိုင်ဆရာတော်ထံမှ သိရသည်။

လူအောင်(ကသာ)

တရားမဝင် ရွှေတူးဖော်မှုများမရှိစေရေးအတွက် ကော်မတီဖွဲ့၍ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး

တာချီလိတ် အောက်တိုဘာ ၇

ရမ်းပြည်နယ်အရှေ့ပိုင်း တာချီလိတ်မြို့နယ်အတွင်း မြို့နယ် အလိုက် တရားမဝင် ရွှေတူးဖော်မှုများကို မကြာခဏ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး အရေးယူနိုင်ရန်နှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိန်းသိမ်းရေးအတွက် တရားမဝင်ရွှေတူးဖော်မှု မြို့နယ် ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရေးအဖွဲ့ကို တာချီလိတ်မြို့ မကာဟိုခမ်း ရပ်ကွက် ရမ်းပြည်နယ်အရှေ့ပိုင်း သတ္တုလုပ်ငန်းရှင်များ အစည်းအဝေးခန်းမ၌ စက်တင်ဘာ ၁၉ ရက် နေ့လယ်ပိုင်းက ဖွဲ့စည်းလိုက်သည်။

အဆိုပါ စစ်ဆေးရေးအဖွဲ့ကို မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့ဝင် မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့မှူး ရဲမှူးသန်းနုက အဖွဲ့ခေါင်းဆောင်အဖြစ် ဖွဲ့စည်းခဲ့ပြီး အဖွဲ့ဝင်များအဖြစ် လွှတ်တော်သုံးရပ်မှ လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ သတ္တုလုပ်ငန်းရှင် များအသင်း ဥက္ကဋ္ဌဦးမြင့်ဦး၊ ရွှေသတ္တု တူးဖော်ထုတ်လုပ်သူ များကော်မတီဥက္ကဋ္ဌဦးအောင်ခင်တို့က ကော်မတီအဖွဲ့ဝင်များ

အဖြစ်ပါဝင်၍ စုစုပေါင်း ၁၃ ဦးဖြင့် ဖွဲ့စည်းခဲ့သည်။ တရားမဝင် ရွှေတူးဖော်မှုများကြောင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ထိခိုက်ပျက်စီးမှုများကို ထိန်းသိမ်းနိုင်ရေးအတွက် ကော်မတီ၏ ဆောင်ရွက်မှုနှင့် ဖွဲ့စည်းပုံနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အောက်တိုဘာ ၆ ရက်က တာလေမြို့နယ် နားဟိုင်းလုံကျေးရွာနှင့် ကျိုင်းလပ် မြို့နယ် မိုင်းပါလျှိုးအုပ်စု နှစ်ခင်းကျေးရွာရှိ ရွှေတူးဖော်ရေး လုပ်ငန်းခွင်အတွင်း ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးမှု အခြေအနေများနှင့် စပ်လျဉ်း၍ ပြည်သူ့လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ် ဦးဌေးဝင်းက “ပြီးခဲ့တဲ့ အပတ်က ပြည်နယ်စည်ပင်သာယာရေးဝန်ကြီးနှင့် သယ်ဇာတနှင့် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးတို့ အဖွဲ့ လာပါတယ်။ ရွှေတူးဖော်မှုကိစ္စကြည့်ဖို့အတွက် တာလေ မြို့နယ်ခွဲ နားဟိုင်းလုံကျေးရွာမှာ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင် ပျက်စီး လိုယွင်းနေတဲ့အခြေအနေတွေ့ အဲဒီကျေးရွာမှာ သတ္တုတူးဖော် ပြီးသား မြေစာတွေ ဝင်ရောက်တဲ့ကိစ္စ၊ နားဟိုင်းလုံချောင်း မြေစာတွေပိတ်ပြီး ချောင်းတိမ်ကောနေတဲ့ ကိစ္စတွေကို

ပြောကြားခဲ့တယ်။ ကျွန်တော့်အနေနဲ့ကလည်း နားဟိုင်းလုံ တောင်ပေါ်မှာ တူးဖော်နေတဲ့ ရွှေတွင်းတွေမှာ စစ်ဆေးမယ့်သူ၊ ကြပ်မတ်မယ့်သူမရှိဘူး။ အဲဒီတောင်ပေါ်မှာ အခြားပတ်ဝန်းကျင် နိုင်ငံက အတတ်ပညာရှင်တွေနဲ့သော်လည်းကောင်း၊ သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင်ကို ပျက်စီးယိုယွင်းစေတဲ့အချက်တွေကို မလိုက်နာ ဘဲ ဆောင်ရွက်နေတဲ့ကိစ္စ၊ တချို့က လိုင်စင်မရှိဘဲ နိုင်ငံတော် က အသိအမှတ်ပြုတာမျိုး မဟုတ်ဘဲနဲ့ တရားမဝင်တူးဖော်နေတဲ့ ကိစ္စတွေအတွက် ဘယ်လိုဖြစ်ဖြစ် ရွှေတူးဖော်ရေးကို ကြီးကြပ်ပြီး ဌာနဆိုင်ရာအပါအဝင်၊ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များလည်း ထည့်သွင်းပြီးတော့ ကော်မတီအဖွဲ့တစ်ဖွဲ့ကို ဖွဲ့စည်းပြီးတော့ ကြပ်ကြပ်မတ်မတ် ဆောင်ရွက်ဖို့ လိုအပ်ပါတယ်လို့ တင်ပြတဲ့ အတွက် ပြည်နယ်သယ်ဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်း ရေးဝန်ကြီး ဒေါက်တာညီညီအောင်ကလည်း အဲဒီအတိုင်း ဆောင်ရွက်ဖို့ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးကို မှာသွားတဲ့အတွက် တရားမဝင် ရွှေတူးဖော်ထုတ်လုပ်မှု မြို့နယ်ကွင်းဆင်းစစ်ဆေး ရေးအဖွဲ့ကို ဖွဲ့စည်းပြီး အခုလိုကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့တာပါ” ဟု ပြောကြားသည်။

အထူးသဖြင့် ရွှေသတ္တုလုပ်တဲ့အပေါ်တရားဝင်ဖြစ်/မဖြစ်၊ လုပ်ကွက်များ ကျူးကျော်မှုရှိ/မရှိ၊ ရွှေလုပ်ကွက်များတွင် ကျရောက်နေသည့် မြေစာကိစ္စများ၊ ရွှေသန့်စင်ရာတွင် ဆိုင်ရာနီက အသုံးပြုသည့်ကိစ္စများကို သွားရောက်စစ်ဆေး ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ရွှေကျင်၊ ရွှေရတနာအခါ အခြားဓာတုဗေဒ ပစ္စည်းများဖြင့် ရောနှောအသုံးပြုသည့် ထုံးစံမရှိမှုများပြား၍ တောင်ပေါ်တွင် ထုံးစံမရှိမှုများပြားလာသည် ကို တွေ့ရှိရ ကြောင်း ၎င်းက ဆက်လက်ပြောပြသည်။

“ထုံးစံမရှိလာတာကြောင့် တောမှာရှိနေတဲ့ သစ်ပင် ကြီးငယ်မရွေး ထုံးကျောက်ကို မီးနဲ့ဖုတ်ခြင်းအားဖြင့် ထင်းတွေ သစ်တွေ အများကြီးကုန်ပါတယ်။ သစ်တောအနေနဲ့ ဘယ်လို ပုံစံနဲ့ ခွင့်ပြုသလဲ၊ ဒါမှမဟုတ် သစ်တောအနေနဲ့ ခွင့်ပြုမိန့် ပဲရှိသလား၊ ထင်းကို ရောင်းချတဲ့အပေါ်မှာ ဘယ်လိုမျိုး ဆောင်ရွက်ပေးသလဲ၊ ဒါတွေကို သစ်တောအပိုင်းကလည်း ကြပ်ကြပ်မတ်မတ်ဆောင်ရွက်ဖို့လိုပါတယ်။ သဘာဝပတ်ဝန်း



ပြည်သူ့ လွှတ်တော် ကိုယ်စားလှယ် ဦးဌေးဝင်း

ကျင် ပြုန်းတီးမှုဟာ သစ်ပင်တွေမရှိတာကြောင့်လည်း အများ ဆုံးဖြစ်နေတာ တွေ့ရပါတယ်။ တချို့ကလည်း ထုံးစံမဟုတ်တဲ့ အကြောင်းပြုပြီး သစ်တွေကို တရားမဝင်ခွတ်လှူပြီး ရောင်းချ နေတာလည်း ကြားသိနေရတယ်။ ဒါတွေကိုလည်း ကြပ်ကြပ် မတ်မတ်ဆောင်ရွက်ဖို့ ဆွေးနွေးခဲ့ရပါတယ်။ သတ္တုလုပ်ငန်း တွေမှာ အနီးပတ်ဝန်းကျင်နိုင်ငံက နိုင်ငံခြားသား အတတ် ပညာရှင်တွေခေါ်ယူပြီး ဆောင်ရွက်တာတွေလည်း ရှိပါတယ်။ အဲဒီလို ခေါ်ယူတဲ့အခါ နိုင်ငံခြားသားဖြစ်လို့ လူဝင်မှုကြီးကြပ် ရေးဥပဒေအရ ဒီနိုင်ငံသားတွေဟာ ခွင့်ပြုမိန့်နဲ့ ဝင်တာလား၊ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်နဲ့ဝင်တာလား၊ အဲဒီသတ္တုတွင်းမှာ နေထိုင် တာလား၊ လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးကနေ စစ်စစ်ဖို့အတွက်လည်း ပါဝင်ပါတယ်။ နောက်ရက်တွေလည်း စစ်ဆေးဖို့ရှိသေးပါတယ်။ စစ်ဆေးတဲ့အခါ ကျကျနနနဲ့ သေသေချာချာ လုပ်ငန်းအပေါ်မှာ ဘယ်လောက်အထိ ဆောင်ရွက်ထားတယ်ဆိုတဲ့အပေါ်မှာ ကျွန်တော်တို့က သုံးသပ်ပြီး အစီရင်ခံစာလည်း ထွက်မှာပါ။ အဲဒီလို ထွက်လာခဲ့ရင်တော့ ရွှေနဲ့ပတ်သက်ပြီး စစ်ဆေး ဆောင်ရွက်တယ်ဆိုတာ ပြောကြားလိုခြင်းဖြစ်ပါတယ်” ဟု ဦးဌေးဝင်းက ပြောသည်။

တရားမဝင် ရွှေတူးဖော်ထုတ်လုပ်မှု မြို့နယ်ကွင်းဆင်း စစ်ဆေးရေးအဖွဲ့က တာချီလိတ်မြို့ နားဟိုင်းလုံရွာအနီးရှိ ကုမ္ပဏီသုံးခု၊ လုပ်ကွက်လေးခု၊ မိုင်းပါလျှိုးအုပ်စု နှစ်ခင်း ကျေးရွာနှင့် ပန်ပဲရွာအနီးက ကုမ္ပဏီနှစ်ခုနှင့် လုပ်ကွက်သုံးခုကို စစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြင့်မိုးရ(တာချီလိတ်)



တာချီလိတ်မြို့နယ်အတွင်းရှိ ရွှေတူးဖော်ရေးလုပ်ကွက်တစ်ခုကို တွေ့ရစဉ်

မြစ်ကမ်းပါးပြိုကျ၍ နေအိမ်ငါးလုံး ယာယီပြောင်းရွှေ့

ပွင့်ဖြူ အောက်တိုဘာ ၇

ပွင့်ဖြူမြို့နယ် သံကိုင်ကျေးရွာအုပ်စု သိမ်ကုန်းကျေးရွာ မြောက်ဘက်ရှိ ဧရာဝတီမြစ်ကမ်းပါးမှာ အောက်တိုဘာ ၅ ရက် နံနက် ၅ နာရီက အနည်းငယ် ပြိုကျခဲ့သဖြင့် မြစ်အတွင်းဆိုက်ကပ် ထားသော ကိုကျော်မင်းဦး သိမ်ကုန်း ကျေးရွာနေသူ ပိုင်ဆိုင်သည့် အလျား ၂၄ ပေ၊ အနံ ၄ ပေခန့်ရှိ လှေပေါ်သို့ ကမ်းပါးပိကျခဲ့၍ လှေမှာနှစ်ခြမ်းကွဲ သွားသဖြင့် ယင်းလှေပေါ်တွင် တပ်ဆင် ထားသည့် စက်တစ်လုံးနှင့် ငါးဖမ်းပိုက်တို့

ရေတွင် မျောပါသွားကြောင်း သိရသည်။ ဆက်လက်၍ ကမ်းပါးပြိုကျနိုင် သည့် အတွက် မြစ်ကမ်းပါးနှင့် ကပ်လျက်ရှိသော သိမ်ကုန်းကျေးရွာနေ ကိုအောင်ကိုဦး (၂၅နှစ်)တို့ မိသားစု လေးဦး နေထိုင်သော နေအိမ်တစ်လုံး၊ ဒေါ်ကြည်ဝမ်း (၅၇နှစ်)တို့ မိသားစု သုံးဦးနေထိုင်သော နေအိမ်တစ်လုံး၊ ဦးခင်မောင်ဦး (၃၉နှစ်)တို့ မိသားစု သုံးဦးနေထိုင်သော နေအိမ်တစ်လုံး၊ ဒေါ်ရွှေရင်(၅၇နှစ်)တို့ မိသားစုမြောက်ဦး နေထိုင်သော နေအိမ်တစ်လုံး၊

ကိုမင်းမင်းဦး (၃၀နှစ်)တို့ မိသားစု လေးဦးနေထိုင်သော နေအိမ်တစ်လုံး၊ စုစုပေါင်း လူဦးရေ ၂၀ နေထိုင်သော နေအိမ်ငါးလုံးတို့အား ကျေးရွာသူကျေး ရွာသားများစုပေါင်း၍ နေအိမ်များဖြိုဖျက် ကာ နီးစပ်ရာနေအိမ်များအတွင်း စုပုံ သိမ်းဆည်းထားရှိကြောင်း (ယာပုံ)နှင့် မိသားစုဝင်များမှာ နီးစပ်ရာနေအိမ်များ တွင်ယာယီရွှေ့ပြောင်း နေထိုင်လျက်ရှိ ကြောင်း သိရသည်။

သန်းနိုင်ဦး(ငဝဲ)



ကျောက်ကြီးမြို့၌ ယာဉ်တိမ်းမှောက်မှုကြောင့် သံဃာ ၂၂ ပါးနှင့် လူလေးဦး ဒဏ်ရာရ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၇

ကျောက်ကြီးမြို့ တောင်ငူတန်းရပ်ကွက် ရှင်သီဝလီခြေတော်ရာတောင်စေတီ အတက် အဆင်းလမ်း၌ အောက်တိုဘာ ၆ ရက် ညနေ ၄ နာရီ ၁၅ မိနစ်ခန့်က ဘုရားဖူးပြီး ပြန်လာသော ထော်လာဂျီယာဉ်နှင့် ဆိုင်ကယ်တိုက်မိ၍ ယာဉ်တိမ်းမှောက်သဖြင့် သံဃာ ၂၂ ပါးနှင့် လူလေးဦး ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။



ဖြစ်စဉ်မှာ ဦးရာဇရ(၂၂နှစ်)တောင်သလဲကျောင်းတိုက် အောင်မြေရပ်ကွက် ပဲခွယ်ကုန်းမြို့နေသူမောင်နှင့်ဦး အဆိုပါကျောင်းမှ ဦးအာစရိယ(၂၅နှစ်) အပါအဝင် သံဃာ ၄၈ ပါး နှင့် လူနှစ်ဦးတို့ လိုက်ပါလာသည့် ၂၄/---- ထော်လာဂျီယာဉ်မှ ရုတ်တရက် ဘရိတ်ပေါက်ကာ ဘုရားဖူးရန်တက်လာသည့် သန်းထိုက်အောင်(၂၀နှစ်) သိမ်တန်းရပ်ကွက် ကျောက်ကြီးမြို့နေသူ မောင်နှင့်ဦး မအေးစန္ဒာထွေး(၂၃နှစ်) လိုက်ပါလာသည့် ဆိုင်ကယ်နှင့် မျက်နှာချင်းဆိုင်တိုက်မိခဲ့ကာ ယာဉ်နှစ်စီးလုံး လမ်းဘေးသို့ တိမ်းမှောက်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (ဝပုံ)

ယာဉ်တိမ်းမှောက်မှုကြောင့် ထော်လာဂျီယာဉ်ပေါ်ပါ ဦးအာစရိယပါ သံဃာ လေးပါး၊ ဆိုင်ကယ်မောင်း သန်းထိုက်အောင်ပါ နှစ်ဦးတို့တွင် ဒဏ်ရာများ(စိုးရိမ်ရ) နှင့် ထော်လာဂျီယာဉ်ပေါ်မှ ကျောင်းထိုင်ဆရာတော် ဦးနိမ္မလ(၃၉နှစ်)ပါ သံဃာ ၁၈ ပါးနှင့် အမျိုးသားနှစ်ဦးတို့တွင် ဒဏ်ရာများ (မစိုးရိမ်ရ)ရရှိ၍ စုစုပေါင်း ၂၆ ဦး ဒဏ်ရာရရှိခဲ့သည်။

အဆိုပါ ဒဏ်ရာရရှိသူများအား ကျောက်ကြီးမြို့ ပြည်သူ့ဆေးရုံသို့ တင်ပို့ခဲ့ပြီး ဦးရာဇရနှင့် သန်းထိုက်အောင်အား ကျောက်ကြီး မြို့မရဲစခန်းက အမှုဖွင့်ပြီး ဦးအာစရိယပါ(စိုးရိမ်ရ) ခြောက်ဦးတို့အား ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၌ လွှဲပြောင်း ကုသလျက်ရှိကြောင်း ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာနမှ သိရသည်။

မေဦး(မြန်မာ့အလင်း)

ဥက္ကဋ္ဌသီရိမြို့နယ်၌ ယာဉ်တိုက်မှုကြောင့် ခြောက်ဦးဒဏ်ရာရ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၇

နေပြည်တော် ဥက္ကဋ္ဌသီရိမြို့နယ် ရန်ကုန်-မန္တလေးအမြန်လမ်း မိုင်တိုင်(၂၀၆/၁-၂) ကြား၌ အောက်တိုဘာ ၆ ရက် နံနက် ၄ နာရီ မိနစ် ၄၀ က စက်ပျက်၍ ရပ်နား ထားသောယာဉ်ကို လိုက်ထရပ်ယာဉ်က နောက်မှဝင်တိုက်သဖြင့် ခြောက်ဦး ဒဏ်ရာရရှိမှုဖြစ်ပွားခဲ့သည်။

ဖြစ်စဉ်မှာ ရန်ကုန်-မန္တလေး အမြန်လမ်းမိုင်တိုင် (၂၀၆/၁-၂) ကြား၌ အောက်တိုဘာ ၆ ရက်က မန္တလေးမှရန်ကုန်ဘက်သို့ ထင်ကျော်မင်း(ခ) မင်းမင်း (၂၅နှစ်)(၁၇)ရပ်ကွက် ရွှေဘိုမြို့နေသူ မောင်နှင့်သည့် 8F/---- လိုက်ထရပ် ယာဉ်သည် လားရာတူ ရှေ့ကွန်ကရစ်လမ်းစပ်တွင် စက်ချွတ်ယွင်း၍ ရပ်ထားသော ထွန်းထွန်းဝင်း(၃၆နှစ်) ရွှေအိုး(၁)ရပ်ကွက် တောင်တွင်းကြီးမြို့နယ်နေသူ မောင်နှင့် သည့် 3M/---- မြရတနာခရီးသည်တင်ယာဉ်၏ နောက်ပိုင်းကို အရှိန်မထိန်း နိုင်ဘဲ တိုက်မိခဲ့ရာ လိုက်ထရပ် ယာဉ်ပေါ်ပါ ၁၈ ဦးအနက် ယာဉ်မောင်းထင်ကျော်မင်း (ခ)မင်းမင်းပါ ခရီးသည်ခြောက်ဦးတို့တွင် ဒဏ်ရာများ (မစိုးရိမ်ရ) ရရှိ၍ နေပြည်တော် ခုတင် ၁၀၀၀ ဆေးရုံသို့ တင်ပို့ခဲ့ရသည်။

ဖြစ်စဉ်နှင့်ပတ်သက်၍ လိုက်ထရပ်ယာဉ်မောင်း ထင်ကျော်မင်း(ခ)မင်းမင်း နှင့် ထွန်းထွန်းဝင်းတို့အား ပန်းတင်အမြန်လမ်းမကြီးရဲစခန်းက အမှုဖွင့်စစ်ဆေးလျက် ရှိကြောင်း ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီးဌာနမှ သိရသည်။

(မြန်မာ့အလင်း)

ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ်တွင် စိတ်ကြွရှားသွပ်ဆေးပြားများ ဖမ်းဆီးရမိ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၇

မူးယစ်တစ်ဖွဲ့(၁၇) မန္တလေး(မြောက်ပိုင်း)မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်း အဖွဲ့သည် အောက်တိုဘာ ၆ ရက် မွန်းတည့် ၁၂ နာရီက ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ် ရွှေစာရ ကျေးရွာအုပ်စု ကျွန်းကျေးရွာနေ အောင်ဆန်းဝင်းနှင့်ဇနီး မချိုမာအေးတို့၏ နေအိမ်ကိုရှာဖွေရာ ချိုမာအေးထံမှ စိတ်ကြွရှားသွပ်ဆေး ၇၂ ပြား ကိုလည်းကောင်း၊ ကွင်းဆက်အရ မွန်းလွဲ ၂ နာရီတွင် ကျွန်းကျေးရွာနေ နောင်နောင်၏ နေအိမ်ကို ရှာဖွေရာ နောင်နောင်နှင့် ဇော်ဇော်အောင်တို့အား တွေ့ရှိရပြီး စိတ်ကြွရှားသွပ်ဆေး ပြား ၂၀၅ ပြားနှင့် လက်ကိုင်ဖုန်းတစ်လုံးတို့ကို လည်းကောင်း၊ ကွင်းဆက်အရ ပုသိမ်ကြီး မြို့နယ် အုန်းချောကျေးရွာနေ နေလင်းထွန်းထံမှ ဝယ်ယူခဲ့ကြောင်းသိရှိရ၍ ပုသိမ်ကြီး မြို့နယ် ပြင်ဦးလွင် - မန္တလေးလမ်း အောင်ပင်လယ် ဘိုးဘိုးကြီးနတ်နန်းအနီးသို့

နေလင်းထွန်းသည် မော်တော်ဆိုင်ကယ်ဖြင့်ရောက်ရှိလာ၍ ရှာဖွေရာ ၎င်းထံမှ စိတ်ကြွ ရှားသွပ်ဆေးပြား ၄၀၀ နှင့် လက်ကိုင်ဖုန်းတစ်လုံးတို့ကို လည်းကောင်း။

ယင်းနောက် ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ် အုန်းချောကျေးရွာ အမှတ်(၃)ရပ်ကွက်နေ ထွန်းထွန်းလင်းထံမှ ဝယ်ယူခဲ့ကြောင်းသိရှိရ၍ ထွန်းထွန်းလင်း၏နေအိမ်ကိုရှာဖွေရာ စိတ်ကြွရှားသွပ်ဆေးပြား ၁၁၀၀ ကို လည်းကောင်း။

အလားတူ အောက်တိုဘာ ၇ ရက် နံနက် ၂ နာရီက ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် ပုသိမ်ကြီး မြို့နယ် ၁၆ မိုင် ကျောက်ချောစစ်ဆေးရေးစခန်းတွင် ခရီးသည်တင် မော်တော်ယာဉ် ကို ရှာဖွေရာ ခရီးသည် ဆန်းဦး(ခ)ဘိုတောက်ထံမှ စိတ်ကြွရှားသွပ်ဆေးပြား ၁၅၀၀၀ အားလည်းကောင်း သိမ်းဆည်းရမိသည်။

အလားတူ ယင်းနေ့ည ၈ နာရီတွင် မူးယစ်တစ်ဖွဲ့(၁၈)မန္တလေး(တောင်ပိုင်း) မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များ ပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် အောင်ပင်လယ် ရပ်ကွက် မြဝတီလမ်း ၅၁ လမ်းနှင့် မြို့ပတ်လမ်းကြားရှိ ရွာဦးဘုန်းကြီးကျောင်းရှေ့တွင် ယောရှု(ခ)ခိုးချစ် မောင်းနှင်ပြီး သူရအောင်(ခ)ဌားလူး လိုက်ပါလာသည့် ဆိုင်ကယ်ကို ရှာဖွေရာ သူရအောင်ထံမှ ဘိန်းဖြူဆပ်ပြာခွက် ၂၂ ခွက်(ဘိန်းဖြူ အလေးချိန် ၂၂၀ ဂရမ်)နှင့် လက်ကိုင်ဖုန်းနှစ်လုံးတို့ကို လည်းကောင်း။

ထို့အတူ မူးယစ်တစ်ဖွဲ့(၂၄)လာရှိုးမှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် သိန်းနီမြို့နယ် သိန်းနီ-လာရှိုးကားလမ်း ပိန်းဆားကျေးရွာအနီးတွင် အောင်ဇော်မိုး(ခ) သားငယ် မောင်းနှင်လာသည့် ဆိုင်ကယ်ကိုရှာဖွေရာ ဘိန်းဖြူ ၀ ဒသမ ၂ ဂရမ်နှင့် စိတ်ကြွရှားသွပ်ဆေးပြား ၁၃၀၀ တို့ကိုလည်းကောင်း၊ အလားတူ ယင်းနေ့ည ၁၀ နာရီ က သိန်းနီမြို့အဝင် အိုရီယမ်တယ်တိုးဂိတ်အနီးတွင် ဉာဏ်လင်းထွန်း မောင်းနှင်ပြီး မောင်မျိုး လိုက်ပါလာသည့် မော်တော်ယာဉ်ကိုရှာဖွေရာ ဘိန်းဖြူဆပ်ပြာခွက် ၂၀ (ဘိန်းဖြူအလေးချိန် ၂၂၀ ဂရမ်) စိတ်ကြွရှားသွပ်ဆေးပြား ၂၈၀၀ နှင့် လက်ကိုင်ဖုန်း နှစ်လုံးတို့ကိုလည်းကောင်း သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သဖြင့် ၎င်းတို့အား ဥပဒေအရ အရေးယူ ထားကြောင်း သိရသည်။

မုံရွာ၌ ပြောက်အိုးဖောက်ရာမှ ငါးဦးဒဏ်ရာရ

မုံရွာ အောက်တိုဘာ ၇

မုံရွာမြို့ ထန်းတောရပ်ကွက် နယ်မြေ(၇) ရွှေသိမ်တော်လမ်းကြား၌ အောက်တိုဘာ ၆ ရက်ည ၇ နာရီ ၄၅ မိနစ်ခန့်က တောလုံးသဏ္ဍာန် ပြောက်အိုးကိုပစ်ဖောက်ရာ ပြောက်အိုးအပိုင်းအစများ ထိမှန်သောကြောင့် လူငါးဦးဒဏ်ရာများရရှိမှု ဖြစ်ပွား ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါ သတင်းအရ ဒုရ်အုပ် အောင်ဆန်းလင်းနှင့်အဖွဲ့သွားရောက်စစ်ဆေးရာ လူငါးဦးထဲမှ လောက်ကိုင်မြို့သို့ အလုပ်သွားလုပ်သူပါလာသော အချင်းသုံးလက်မ လှုပ်စက္ကူဖြင့်ပြုလုပ်ထားသည့် တောလုံးသဏ္ဍာန်ပြောက်အိုးကို ပစ်ဖောက်ရာ ပြောက်ကျသည့်မြေတွင် အနက်မြောက်လက်မခန့် အကျယ်တစ်ပေခန့်ကျယ် ဖြစ် ခဲ့ပြီး ပြောက်အိုးအပိုင်းအစများနှင့် မြေခဲများထိမှန်မှုကြောင့် လမ်းဘေးမီးတိုင်တွင် တပ်ဆင်ထားသော မီးချောင်းနှစ်ခု၊ အုတ်တံတိုင်းတွင်တပ်ထားသော မီးချောင်း တစ်ခု ကွဲသွားခဲ့ပြီး လူငါးဦးတွင် ဒဏ်ရာများရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဒဏ်ရာရလူငယ် ငါးဦးအား မုံရွာပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးတွင်ဆေးကုသမှုခံယူလျက်ရှိပြီး ဖြစ်စဉ်နှင့်ပတ်သက်၍ ဥပဒေအရအရေးယူ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရ သည်။

ကူးတိုလှေတိမ်းမှောက်မှုမှ ပျောက်ဆုံးသူ သုံးဦးရှာဖွေတွေ့ရှိ

မြိတ် အောက်တိုဘာ ၇

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး ကျွန်းစုမြို့နယ် မောင်းလှော်ကျေးရွာအနီး တနင်္သာရီ မြစ်အတွင်း အောက်တိုဘာ ၅ ရက်က ရေစီးကြမ်းသဖြင့် တိမ်းမှောက်ခဲ့သည့် ကူးတိုလှေမှ ပျောက်ဆုံးနေသူ သုံးဦးကို အောက်တိုဘာ ၆ ရက်တွင် ရှာဖွေကယ် ဆယ်ရေးအဖွဲ့များနှင့် ဒေသခံကျွမ်းကျင်ရေလုပ်သားများက ပြန်လည်ရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။

ကူးတိုလှေတိမ်းမှောက်ပြီး ပျောက်ဆုံးခဲ့သည့် သုံးဦးတွင် အောက်တိုဘာ ၇ ရက် နံနက် ၇ နာရီခွဲက မသထဲဇူး (၁၇နှစ်) မောင်းလှော်ကျေးရွာနေသူကို အခင်း ဖြစ်ပွားရာနေရာ ပေ ၂၃၀ ခန့်အကွာ၌လည်းကောင်း၊ မောင်မတ်ကာရှင်(၁၉နှစ်) ဇေးကမိကျေးရွာနေသူကို မွန်းလွဲ ၂ နာရီခွဲခန့်က အခင်းဖြစ်ပွားရာနေရာ ပေ ၂၃၀ ခန့်အကွာ၌ လည်းကောင်း၊ မောင်ဟာဇော်(၁၇နှစ်) ဇေးကမိကျေးရွာနေသူကို ညနေ ၃ နာရီခွဲခန့်က အခင်းဖြစ်ပွားရာနေရာ ပေ ၂၅၀ ခန့်အကွာ၌ လည်းကောင်း ရှာဖွေ တွေ့ရှိခဲ့ကြပြီး အလောင်းများကို မြိတ်ပြည်သူ့ဆေးရုံသို့ ပို့ဆောင်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။

ကူးတိုလှေတိမ်းမှောက်ခဲ့ရာတွင် စုစုပေါင်း ငါးဦးသေဆုံးခဲ့ပြီး ဒဏ်ရာရရှိသူ အမျိုးသားတစ်ဦးနှင့် အမျိုးသမီးနှစ်ဦးမှာ မြိတ်ပြည်သူ့ဆေးရုံတွင် ဆေးကုသမှုခံယူ လျက်ရှိရာ ကျန်းမာရေးကောင်းမွန်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ဖြစ်စဉ်နှင့်ပတ်သက်၍ လှေအား ပေါ့လျော့စွာမောင်းနှင်သူ ဆန်းလင်း(ခ)မုန့်လုံးကျော်အား ဥပဒေအရ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (မြိတ် ပြန်/ဆက်)

ကျိုင်းတုံ၌ တစ်နေ့တည်း ကလေးသုံးဦး ရေနစ်သေဆုံးမှုဖြစ်ပွား

ကျိုင်းတုံ အောက်တိုဘာ ၇

ကျိုင်းတုံမြို့၌ အောက်တိုဘာ ၆ ရက်က နဝမတန်း ကျောင်းသားတစ်ဦးနှင့် KG တန်း ကျောင်းသားနှစ်ဦး ရေနစ်သေဆုံးကြောင်း သိရသည်။

ကျိုင်းတုံမြို့နယ် မိုင်းဇင်းအုပ်စု ပန်ဟွန်းရွာနေ မောင်မင်းဝင်း (၁၄နှစ်) နဝမတန်း အထက(၄)သည် အောက်တိုဘာ ၆ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီခန့်က အမှတ်(၂)ရပ်ကွက်ရှိ အလျား ပေ ၆၀၊ အနံပေ ၂၀၊ အနက် ၁၀ ပေရှိ ကျိုင်းကာ ရေကူးကန်တွင် တစ်ဦးတည်း ရေကူးနေစဉ် နံနက် ၁၀ နာရီခွဲခန့်တွင် မောင်မင်းဝင်းကို မတွေ့တော့၍ ရေကန် စောင့်က ကန်ထဲဆင်းရှာဖွေရာ ရေနစ်သေဆုံးနေသည်ကို တွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အလားတူ အောက်တိုဘာ ၆ ရက် ညနေ ၃ နာရီ မိနစ် ၄၀ ခန့်တွင်လည်း ကျိုင်းတုံ- လျှိုင်မေလမ်း နည်းပညာတက္ကသိုလ် လမ်းဆုံအနီးတွင် ရေဝင်နေသော အုတ်ကျင်းရေကန်ထဲ၌ ကလေးနှစ်ဦး ရေနစ်သေဆုံးမှု ဖြစ်ပွားခဲ့သည်။

ကျိုင်းတုံမြို့နယ် နောင်ကန်ရွာနေ စိုင်းဆမ်လောင်(၅နှစ်)နှင့် မောင်အိုက်ဝေ(၆နှစ်) တို့သည်ရွာမှ မွန်းလွဲ ၂ နာရီခန့်တွင် ထွက်သွားခဲ့ပြီး အဆိုပါရေကန်၌ ရေကစား နေကြပြီး ညနေ ၃ နာရီခွဲခန့်၌ ၎င်းတို့နှစ်ဦးကို မတွေ့တော့၍ ရှာဖွေရာမှ ရေနစ်သေဆုံး လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ အခင်းဖြစ်နေရာများသို့ ကျိုင်းတုံမြို့မရဲစခန်းမှူးနှင့် အဖွဲ့ သွားရောက်စစ်ဆေးကာ သေမှုသေခင်းဖွင့်လှစ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရ သည်။

မောင်မောင်နိုင်(ကျိုင်းတုံ)



သီလဝါစက်မှုနှင့်ဆိပ်ကမ်းဝင်းအတွင်း သင်္ဘောမှချထားသော ဘတ်စ်ကားတစ်စီးမီးလောင်

ကျောက်တန်း အောက်တိုဘာ ၇

သီလဝါအထူးစီးပွားရေးစက်မှုဇုန်ရှိ သီလဝါဆိပ်ကမ်း မြေကြွက်အမှတ် (၄) Myanmar Intergrated Port Limited (MIPL) ဆိပ်ကမ်းဝင်းအတွင်း၌ တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံမှ မှာယူတင်သွင်းလာပြီး စက်တင်ဘာ ၂၆ ရက်က သင်္ဘောပေါ်မှချထားသော Hyundai အမျိုးအစား ဘတ်စ်မော်တော်ယာဉ်တစ်စီး မှာ ယနေ့နံနက် ၇ နာရီ မိနစ် ၅၀ ခန့်က အပူလွန်ကဲပြီး မီးလောင်မှုဖြစ်ပွားသည်။

ရဲမှူးမင်းစိုးနှင့် ရဲတပ်ဖွဲ့များ၊ လုံခြုံရေးဝန်ထမ်းများ၏ ကူညီမှုဖြင့် နံနက် ၈ နာရီကျော်တွင် ငြိမ်းသတ်နိုင်ခဲ့သည်။ မီးလောင်မှုကြောင့် Hyundai Bus ယာဉ်အတွင်း ပိုင်း ထိုင်ခုံ၊ မျက်နှာကြက်များပျက်စီးသွားပြီး လူထိခိုက် မှုမရှိကြောင်းနှင့် လုံခြုံရေးမှူး ဦးလှဝေ ဒေါ်မြမြနယ် နေသူအား သီလဝါနယ်မြေရဲစခန်းက အရေးယူထား ကြောင်း သိရသည်။ စိုးဝင်း(ကျောက်တန်း)

ဘားအံမြို့နယ် မုရင်းအင်းအတွင်း စက်လှေတိမ်းမှောက်ရာ ငါးဦးရေနစ်သေဆုံး

ဘားအံ အောက်တိုဘာ ၇

ကရင်ပြည်နယ် ဘားအံမြို့နယ် မုရင်းအင်းအတွင်း အောက်တိုဘာ ၇ ရက် နံနက်ပိုင်းက စက်လှေတိမ်းမှောက်ကာ ငါးဦးရေနစ်သေဆုံးပြီး လေးဦး အသက်ရှင်လျက် ကယ်ဆယ် နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

စက်လှေနှစ်မြှုပ်မှုကြောင့် စက်လှေပေါ်ပါ ဒေါ်နန်းဝေ (၂၉နှစ်)၊ ပပဝင်းခိုင် (၆နှစ်)၊ ထူးမြတ်သူ (၂ နှစ်)၊ သန်းဇင်ဦး (၉ နှစ်)၊ သန်းချစ်ဦး(၇ နှစ်)တို့ ငါးဦး မှာရေနစ်သေဆုံးခဲ့ပြီး ဦးတင်ဘော(ခ)မြင့်မောင် (၃၄နှစ်) ထွန်းခိုင်ဦး (၁၂နှစ်)၊ တိန်းဝေယ (၉နှစ်) နော်ထူးစေး (၈နှစ်)တို့ လေးဦးသာ အသက်ရှင်ကျန်ရစ်ခဲ့ သည်။

သေဆုံးသူ၏ ရုပ်အလောင်းများအား ဆေးရုံသို့ ပို့ဆောင်ထားပြီး အသက်ရှင် ကျန်ရစ်သူများကိုလည်း မြိုင်ကလေးဆေးရုံနှင့် ဘားအံဆေးရုံတို့တွင် ဆေးကုသ မှုခံယူလျက်ရှိသည်။

ဖြစ်စဉ်နှင့်ပတ်သက်၍ မြိုင်ကလေးရဲကင်းစခန်းက အမှုဖွင့် စစ်ဆေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

မင်းသူထွန်းထွန်းထွေး(ဘားအံ)

ဖြစ်စဉ်မှာ အောက်တိုဘာ ၇ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီခန့်က ဥသျှစ်ကုန်းကျေးရွာ နှင့် အနန်းပင်ကုန်းကျေးရွာအကြား မုရင်းအင်းအတွင်း အနန်းပင်ကုန်းကျေးရွာ နေ ဦးတင်ဘော(ခ) မြင့်မောင် (၃၄နှစ်)သည် အလျား ၁၈ ပေ၊ အနံ နှစ်ပေခွဲခန့်၊ မြင်းကောင်ရေ တစ်ကောင်ခွဲ၊ စက်တပ်ပုံချိတ်စက်လှေ (သစ်သားအခွံ)ဖြင့် ၎င်း၏ မိသားစုဝင်များ၊ တစ်ရွာတည်းနေ ဆွေမျိုးသားချင်းများနှင့်အတူ ဥသျှစ်ကုန်းကျေးရွာ ဘုန်းကြီးကျောင်း ကထိန်သို့ သွားရောက်စဉ် စက်လှေအား အရှိန်မြှင့်ကွေ့ရာမှ စက်လှေတိမ်းမှောက် နစ်မြုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ရေပူအမြဲတမ်းစစ်ဆေးရေးစခန်းတွင် တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် ကုန်ပစ္စည်းများဖမ်းမိ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၇

တရားမဝင်ကုန်စည်များ တားဆီးထိန်း ချုပ်ရေးအတွက် ရေပူနှင့်မရမ်းချောင် အမြဲတမ်းစစ်ဆေးရေးစခန်းတို့အား ဌာန ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းအဖွဲ့များဖြင့် မတ် ၁ ရက် တွင် စတင်ဖွင့်လှစ်ဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး အောက်တိုဘာ ၆ ရက်တွင် မန္တလေး- မူဆယ် ပြည်ထောင်စုလမ်းမကြီး တစ်လျှောက် ကုန်သွယ်မှုသည် ပို့ကုန် ၃၅၂ စီး၊ သွင်းကုန် အစီး ၃၂၀၊ ရန်ကုန်- မြဝတီလမ်းမကြီးတစ်လျှောက် ကုန်သွယ် မှုယာဉ် ပို့ကုန် ၃၅ စီး၊ သွင်းကုန်အစီး ၉၀ ကုန်စည်များ သယ်ယူပို့ဆောင်လျက် ရှိသည်။

အောက်တိုဘာ ၆ ရက်တွင် မူဆယ်မှ မန္တလေးသို့ သွားရောက်မည့် Nissan ၁၂ ဘီးယာဉ် တစ်စီးအား ရေပူအမြဲ တမ်းစစ်ဆေးရေးစခန်း ပူးပေါင်း စစ်ဆေးရေးအဖွဲ့က စစ်ဆေးခဲ့ရာ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်း အထောက် အထား တစ်စုံတစ်ရာ တင်ပြနိုင်ခြင်း မရှိသည့် Child Motor Cycle With Battery (1150Kg)၊ Child Motor Car With Battery (500Kg)၊ Baby Trolley (200Kg) စုစုပေါင်းခန့်မှန်း တန်ဖိုး ၄၀၀၀ ကျော် ၇ ဒသမ ၈၂၀ သန်းခန့်အား တွေ့ရှိ၍ ဖမ်းဆီးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (သတင်းစဉ်)



ထူးမြတ်သူ(ဖမ်းဆီးမှု အနေဖြင့်

ဒေါ်ပုံမြို့နယ် မိုးလုံလေလုံအားကစားခန်းမဖွင့်

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၇ - ဒေါ်ပုံမြို့နယ် အားကစားနှင့်ကာယပညာ ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌလေး အားကစားပြိုင်ပွဲများနှင့် မိုးလုံလေလုံ မြို့နယ်အားကစားခန်းမဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့ နံနက် ၉ နာရီက ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒေါ်ပုံမြို့နယ်ရှိ မြို့နယ်အားကစားခန်းမ၌ကျင်းပရာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များဖြစ်ကြသည့် ဦးပြုံးချိုနှင့် ဦးသန်းဇင်၊ ကျန်းမာရေးနှင့်အားကစားဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယအမြဲတမ်းအတွင်းဝန် ဦးကျော်ဦး၊ အားကစားနှင့်

ကာယပညာဦးစီးဌာန ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌကြားရေးမှူးချုပ်(၂) ဦးကျော်ဆန်း၊ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးစိုးဝင်းနိုင်တို့က မြို့နယ်အားကစားခန်းမကို ဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့ကြသည်။ အဆိုပါ အားကစားခန်းမသည် ၂၀၁၆-၂၀၁၇ ဘဏ္ဍာနှစ်၏ ယခင် အားကစားရုံးအဟောင်းကို ဖျက်သိမ်းပြီး(က) အဆင့်ရှိ မိုးလုံလေလုံအားကစားရုံအဖြစ် ငွေကျပ်သိန်း ၂၅၀၀ အကုန်ကျခံကာ အလျား ပေ ၁၂၀၊ အနံ ပေ ၉၀၊ အမြင့် ၃၆ ပေရှိပြီး ပရိသတ် ၅၀၀ဆံ့

အားကစားရုံဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ဆက်လက်၍ အားကစားနှင့်ကာယပညာကော်မတီဥက္ကဋ္ဌလေး အခြေခံပညာကျောင်းပေါင်းစုံ စုဆယ်ဘေးလုံခြုံပွဲကို စတင်ကျင်းပခဲ့ပြီး အောက်တိုဘာ ၇ ရက်မှ ၁၃ ရက်အထိ စုဆယ်ဘေးလုံခြုံပွဲ၊ ကြက်တောင်ရိုက်ပြိုင်ပွဲနှင့် အသက် ၂၅ နှစ်အောက် ရပ်ကွက်ပေါင်းစုံ ပိုက်ကျော်ခြင်းပြိုင်ပွဲများကို ကျင်းပမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သတင်း-အေးကောင်း
ဓာတ်ပုံ-တင်စိုး(မြန်မာ့အလင်း)



ကျောစုံမှ

ထိုင်းက ပထမ မြန်မာမှ ထွန်းမင်း ဒုတိယ၊ ဝိယက်နမ်က တတိယဖြင့် လည်းကောင်း၊ အသက် ၄၀ မှ ၅၀ အထိ မာစတာတန်းပြိုင်ပွဲ၌ မြန်မာမှ ထွန်းထွန်းအောင်က ဂုဏ်ထူးဆောင်အဆင့် စတုတ္ထဆုရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ယင်းကမ္ဘာ့ကာယပညာပြိုင်ပွဲ၌ နိုင်ငံပေါင်း ၄၀ မှ အားကစားသမား ၄၀၀ တို့က အတန်း ၄၂ တန်း ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ကြသည်။ မြန်မာကာယပညာ ထွန်းထွန်းအောင်နှင့် ထွန်းမင်းတို့သည် စက်တင်ဘာလက တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ ဆိုးလ်မြို့၌ ကျင်းပခဲ့သည့် (၅၁)ကြိမ်မြောက် အာရှကာယပညာနှင့် ကာယကြံ့ခိုင်မှုတံခွန်စိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် ရွှေတံဆိပ်များ ဆွတ်ခူးပေးနိုင်ခဲ့ရာ ယခု ကမ္ဘာ့ကာယပညာပြိုင်ပွဲတွင် ထပ်မံ၍ဆုတံဆိပ်များ ရရှိကာ နိုင်ငံဂုဏ်ကိုဆောင်နိုင်ခဲ့သည်။

အဆိုပါပြိုင်ပွဲသို့ အဖွဲ့ခေါင်းဆောင် မြန်မာနိုင်ငံကာယပညာနှင့် ကာယကြံ့ခိုင်မှု အားကစားအဖွဲ့ချုပ်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးညီညီ၊ အုပ်ချုပ်သူ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်သန်း၊ နည်းပြ ဦးနေဝင်း၊ ဒိုင်ဦးမြင့်သိန်းနှင့် အားကစားသမားများ သွားရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

မြန်မာ့ရုပ်မြင်သံကြား

၈-၁၀-၂၀၁၇ (တနင်္ဂနွေနေ့) နံနက်ပိုင်း	၆:၀၀ - မင်းကွန်းဆရာတော်ကြီး၏ ပရိတ်တရားတော်
၇:၃၅ - လေ့လာစရာစုံလင် မြန်ပြည်တစ်ခွင် ကြည်ညိုဖူးမြော် ဆံတော်ရှင် ဆူးလေစေတီတော်	၇:၄၅ - ငြိမ်းချမ်းရေးဂီတပွဲတော် ထုတ်လွှင့်မှုအစီအစဉ် (ကလေးမြို့)
၈:၄၅ - MRTV Travelogue	၉:၄၀ - Sunday Talk

၁၀:၁၅ - လှပစုံလင်အာဆီယံ တစ်ခွင်	၁၁:၃၀ - This Week's Special Interest	၁၂:၄၅ - မြန်မာဂန္ထဝင်ရုပ်ရှင် ချစ်သူငယ်ချင်း ကျော်ဟိန်း၊ ခင်သီတာထွန်း၊ နီနီနီမူ (ဒါရိုက်တာ-ကိုငြိမ်းငြိမ်း)	၁၄:၅၀ - တရားမဝင် ငွေကြေးလုပ်ငန်းများ လုပ်ဆောင်နေမှုအကြောင်း သိကောင်းစရာ ညပိုင်း	၁၇:၀၅ - အောက်တိုဘာလအတွက် မိုးလေဝသဆွေးနွေးခန်း	၁၈:၂၀ - ရခိုင်ပြည်နယ် တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဆီသို့
၁၈:၃၅ - မြန်မာ့ကျက်သရေ တက်နေဂုဏ်ရည်	၁၉:၁၅ - နိုင်ငံခြားဇာတ်လမ်းတွဲ မြေပျိုမယ်ရဲ့ မာယာလည်ကွက် (အပိုင်း-၂၉)	၂၀:၀၀ - ပြည်တွင်းသတင်း နိုင်ငံတကာသတင်း မိုးလေဝသအခြေအနေ	၂၀:၃၅ - ငြိမ်းချမ်းရေးဂီတပွဲတော် တိုက်ရိုက်ထုတ်လွှင့်မှု အစီအစဉ် (ကလေးမြို့)		

နေရာကွက်၍ မိုးကြီးနိုင်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၇ - မိုးလေဝသနှင့် ဇလဗေဒဥက္ကဋ္ဌကြားမှဦးစီးဌာန ထုတ်ပြန်ချက်အရ ရခိုင်ပြည်နယ်တွင် နေရာစိပ်စိပ် မိုးထစ်ချနိုင်ပြီး နေရာကွက်၍ မိုးကြီးနိုင်ပါသည်။ ရွာရန်ရာနန်း ၈၀ ဖြစ်သည်။ ကျန်တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များတွင် နေရာစိပ်စိပ်မှ နေရာကွက်၍ မိုးထစ်ချနိုင်ပြီးရွာမည်ဖြစ်သည်။ ရွာရန် ရာနန်း ၈၀ ဖြစ်သည်။ (မိုး/လေ)

မှတ်သားဖွယ်ရာ မိုးရေချိန်များ

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၇ - မှတ်သားဖွယ်ရာ မိုးရေချိန်များမှာ မချမ်းဘောမြို့တွင် ၄ ဒသမ ၀၂ လက်မ၊ မောင်တောမြို့တွင် ၂ ဒသမ ၉၅ လက်မ၊ မဒေါက်မြို့တွင် ၂ ဒသမ ၆၈ လက်မ၊ ဖျာပုံမြို့တွင် ၂ ဒသမ ၂၁ လက်မ၊ မော်တီမြို့နှင့် မြောင်းမြမြို့တို့တွင် ၁ ဒသမ ၉၇ လက်မစီနှင့် နေပြည်တော် (ဇေယျာသီရိမြို့နယ်) တွင် ၁ ဒသမ ၆၀ လက်မတို့ဖြစ်ကြသည်။ (မိုး/လေ)

နှစ်(၃၀)ပြည့် ပုလဲရတုမင်္ဂလာနှစ်ပတ်လည်ဆုမွန်လွှာ

အမြဲတစေ ဂုဏ်ယူလေးစားအပ်ပါသော ချစ်ဒယ်ဒီနှင့် ချစ်မာမီတို့၏ ၈-၁၀-၂၀၁၇ ရက်တွင် ကျရောက်သည့် နှစ်(၃၀)ပြည့် ပုလဲရတုမင်္ဂလာရက်မြတ်မှသည် ရွှေရတု၊ စိန်ရတုစသည်ဖြင့် ရတုပေါင်းများစွာ ပိုင်ဆိုင်နိုင်သော ချစ်ခရီးလမ်းကို လျှောက်လှမ်းနိုင်ပါစေရန်နှင့် တိုင်းပြည်အကျိုး၊ သာသနာအကျိုးကို သယ်ပိုးထမ်းရွက်နိုင်ပါစေရန် ဆုမွန်ကောင်းတောင်းအပ်ပါသည်။

ချစ်သောသားသမီးများ

- ဂျိုင်း+ဒါလီ
- ဖူး

၂၀၁၆ ဟာ ၁၀ - တန်းစာမေးပြန် သေချာပေါက်အောင်ပြင်လိုသူများအတွက်...

ပိုင်ပိုင် (ပိုင်သန်)

၁၀-တန်း

၁၂၆ ဆိပ်ကမ်းသာလမ်း (အောက်)ရန်ကုန်မြို့၊

၀၉-၄၄၃၁၀၅၂၀၂

၀၉-၇၃၁၀၅၂၀၂

ရိုင်း-၆၀၀၀၀ကျပ်၊ ရှမ်း-၉၀၀၀၀ကျပ်၊ အောက်တိုဘာ(၉)ရက် ဧပြီ

အမည်နှင့်မွေးသက္ကရာဇ်အမှန်

ချင်းပြည်နယ်၊ မတူစိမြို့၊ ဆီလည်ကျေးရွာနေ ဦးယောင်ခေါင်၏သားအမည် မောင်ခရူဇော်လေး၊ ၄/မတ်(နိုင်)၁၄၄၆၄၄ မွေးသက္ကရာဇ် ၁၆-၈-၁၉၉၁၏ အမည်နှင့် မွေးသက္ကရာဇ်အမှန်မှာ မောင်လောစိပိုး ၁၀-၉-၁၉၉၃ ဖြစ်ကြောင်း။

မောင်လောစိပိုး

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်းအများသိစေရန်ကြေညာချက်

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မြောက်ပိုင်း(မြို့နယ်)၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ်(၃၁)၊ ဗိုလ်ဥက္ကဋ္ဌလမ်း၊ အမှတ် ၆၄၉၊ အကျယ်အဝန်း(၄၀-၆၀)မြေကွက်နှင့် ယင်းမြေကွက်ပေါ်တွင် ဆောက်လုပ်ထားသော အဆောက်အအုံများနှင့် ယင်းကွက်ပေါ်တွင်ဆောက်လုပ်ထားသော အဆောက်အအုံအား အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်အား ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ဒေါ်ခင်နီသန်း ၁၂/ကမတ(နိုင်)၀၃၁၉၇၆ ထံမှ ကျွန်ုပ်၏ မိတ်ဆွေဖြစ်သူက အပြီးအပြတ်ဝယ်ယူရန်အတွက် စရန်ငွေတစ်စိတ်တစ်ဒေသအား ပေးချေပြီးဖြစ်ပါသည်။

ဤအရောင်းအဝယ်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ကန့်ကွက်လိုသူများသည် အထောက်အထား ခိုင်လုံပြည့်စုံစွာဖြင့် ကျွန်ုပ်၏ထံသို့ ဤသတင်းစာကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှစ၍ ခုနစ်ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်းနှင့် သတ်မှတ်ရက်ကျော်လျှင်သည့်အထိ ကန့်ကွက်မည့်သူမရှိပါက အရောင်းအဝယ်အား ဥပဒေနှင့်အညီ ပြီးမြောက်အောင်မြင်အောင် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ- ဦးလင်းဘုန်းမြတ်(LL.B) အထက်တန်းကျောင်း(၉၅-၃၇၀၀၅) ဆက်သွယ်ရန် ဖုန်း-၀၉-၉၆၄၂၀၁၆၃၀

ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ တာမွေမြို့နယ်၊ မေတ္တာညွန့်ရပ်ကွက်၊ နိဗ္ဗာန်လမ်း၊ အမှတ်(၆၄၄/၆၄၇)၊ အခန်းအမှတ်(၃၀၅)ဟု ခေါ်တွင်သော နေအိမ်တိုက်ခန်းအား လက်ရှိထားပိုင်ဆိုင်၍ ရောင်းချပိုင်ခွင့်ရှိကြောင်း အဆိုပြုသူ ဒေါ်နန္ဒာမျိုးခင် ၁၂/လမန(နိုင်)၁၂၂၅၆၆ ထံမှ ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေက အပိုင်လွှဲပြောင်းဝယ်ယူရန် တိုက်ခန်းဖိုး စရန်ငွေ တစ်စိတ်တစ်ဒေသပေးချေထားပြီး ဖြစ်ပါသည်။

အဆိုပါ တိုက်ခန်းအရောင်းအဝယ်နှင့် ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်လိုသူများသည် ခိုင်လုံသော အထောက်အထား စာချုပ်စာတမ်းများနှင့်တကွ ဤကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှ ခုနစ်ရက်အတွင်း ကျွန်ုပ်ထံသို့ လာရောက်ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ သတ်မှတ်ရက်အတွင်း ကန့်ကွက်သူမရှိပါက တိုက်ခန်းအရောင်းအဝယ်အား အပြီးသတ် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ- ဒေါ်သင်းသင်းစိုး (LL.B) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ စဉ်-၁၁၆၀၂ အမှတ်(၁၆၄)၊ ချမ်းသာလမ်း၊ (၁၉/က)ရပ်ကွက်၊ ဒဂုံမြို့သစ်(တောင်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း-၀၉-၄၃၃၇၈၀၁၂

အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ သန်လျင်မြို့နယ်၊ အောင်ချမ်းသာ(၃)ရပ်ကွက်၊ သာသနာ့မဏ္ဍိုင်လမ်း၊ အမှတ် ၀/၁၃၇(ခ)၂၇ခေါ်တွင်သော ဧရိယာ ၀.၀၂၇/၀.၀၅၅ ဧက၊ စတုရန်းပေ ၁၂၀၀၊ အကျယ်ပေ(၄၀x၃၀)ရှိ မြေကွက်နှင့် ထိုမြေကွက်ပေါ်၌ ဆောက်လုပ်ထားသော အဆောက်အအုံအပါအဝင် အကျိုးခံစားခွင့်အရပ်ရပ်အား အမည်ပေါက်ပိုင်ရှင် ဦးကျော်အောင်နှင့်ဒေါ်ခင်ဆွေအောင်တို့ထံမှ ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေက ဝယ်ယူပိုင်ဆိုင်လက်ရောက်ရရှိထားပြီး ဖြစ်ပါသည်။ ရောင်းချခံအခါက အဆိုပါမြေကွက်နှင့်ပတ်သက်၍ မှတ်ပုံတင်စာချုပ် ပြုလုပ်ချုပ်ဆိုပေးပါမည့်ဟု လူကြီးမင်းတို့မှ ကတိပြုခဲ့ပါသည်။ ယခုအခါ ကျွန်ုပ်၏မိတ်ဆွေက မှတ်ပုံတင်အရောင်းအဝယ် စာချုပ်ပြုလုပ်လိုပါသဖြင့် ဤကြော်ငြာပါသည့်ရက်မှစ၍ ၁၄ရက်အတွင်း မှတ်ပုံတင်စာချုပ်ချုပ်ဆိုပေးပါရန် ဦးကျော်အောင်၊ ဒေါ်ခင်ဆွေအောင်နှင့် အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ- ဦးသက်လွင်ဦး(ဥပဒေဥပဒေ) တရားလွှတ်တော်ရှေ့နေ(စဉ်-၈၁၉၅) အမှတ်-၅၀၊ ဒုတိယထပ်(၆)၊ အခန်း ၉၊ ဘဏ်လမ်း၊ ကျောက်တံတားမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း-၀၉-၅၀၂၁၄၂၂

အောင်ပြည့်စုံ

အိမ်ခြေကြီး၊ အိမ်ခြေလှုပ်ငန်း၊ ဖြိုဖျက်/ နယ်ထွေးများအတွက် ဈေးနှုန်းချိုသာစွာဖြင့် Box ကား ဖျိုးစိုပြင် အလုပ်သမားစီစဉ်ပေးသည်။

၀၉-၂၅၀၀၉၅၁၁၄

၀၉-၄၂၀၄၁၃၃၈

၀၉-၇၃၂၂၄၆၆၃

ဖောင်းကြွပျောက်

လျှောက်ထားခြင်း

ယာဉ်အမှတ် ၈၄/၅၀၇၅၀၇၏ ဖောင်းကြွပျက်ပြားပျောက်ဆုံး၍ ထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသဖြင့် ယခင် ဖောင်းကြွပျက်ပြားပျက်ပြားပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

ကညန၊ ခရိုင်ရုံး(ရန်ကုန်အရှေ့ပိုင်း)

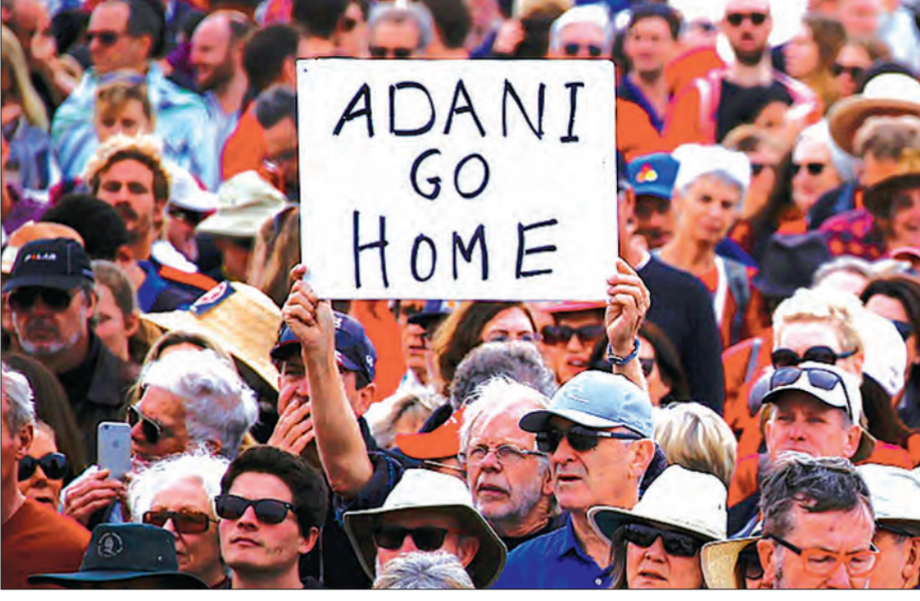
သြစတြေးလျရှိ အဒါနိုမိုင်းတွင်းလုပ်ကွက်ကို ကန့်ကွက်သည့် ဆန္ဒပြမှုများ နိုင်ငံတစ်ဝန်းဖြစ်ပွား

ဆစ်ဒနီ အောက်တိုဘာ ၇
အိန္ဒိယ၏ ကြီးမားသည့်မိုင်းတွင်း ကုမ္ပဏီ ဖြစ်သော အဒါနိုကို ဆန့်ကျင်သည့် များပြားလှသော ဆန္ဒပြမှုများ သြစတြေးလျနိုင်ငံတစ်ဝန်း ဖြစ်ပွားခဲ့ကြောင်း ရိုက်တာ သတင်းတစ်ရပ်တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ကွင်းစလန်းပြည်နယ်၌ ရှိသော မိုင်းတွင်းလုပ်ကွက်သည် ကမ္ဘာကြီးပုဂ္ဂိုလ်များနှင့် ကြီးမားသည့် သန္တာကျောက်တန်းများကို ပျက်စီးစေကြောင်း သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ကာကွယ်ရေးအဖွဲ့များက ပြောကြားခဲ့သည်။

အဒါနိုရုပ်တုရေး လှုပ်ရှားမှုတွင် များပြားလှသော ဆန္ဒပြမှုများဖြင့်ဆန္ဒပြခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ဆစ်ဒနီ၏ဘူဒိုဒီကမ်းခြေရှိ သဲသောင်ပြင်ပေါ်တွင်လည်း လူ ၁၀၀၀ ကျော်က အဒါနိုရုပ်တုရေး အဓိပ္ပာယ်ရစာလုံးကို လူသားပုံဖော်မှုများဖြင့် ပုံဖော်ပြသခဲ့ကြောင်း ဆန့်ကျင်ဆန္ဒပြရေးစီစဉ်သူ ဘလာယာပလီစ်က ပြောခဲ့သည်။

အသစ်ကောက်ယူခဲ့သောစစ်တမ်းများကလည်း သြစတြေးလျနိုင်ငံသား ထက်ဝက်ကျော်သည် အဒါနိုကို ဆန့်ကျင်ကြောင်း ဖော်ပြခဲ့သည်ဟုပြည်တွင်း



မီဒီယာများတွင်ဖော်ပြခဲ့သည်။ လေ့လာဆန်းစစ်သူများကလည်း အဆိုပါ မိုင်းတွင်းလုပ်ကွက်အတွက် အဒါနိုမှာ ရန်ပုံငွေထောက်ပံ့နိုင်ခြင်းရှိ မရှိသံသယဝင်မှုများ မြင့်တက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ အဘယ့်ကြောင့်ဆိုသော် မိုင်းတွင်းလုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်ရန်

ကနဦးကုန်ကျငွေ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၅၀၀ သန်းခန့်အထိ ရှိကြောင်း ဖော်ပြခဲ့သည်။ အဒါနိုကတော့ အဆိုပါစီမံကိန်းသည် ရေခဲတူးဖော်ရန်အတွက် မြေရုပ်ထဲပေးရသောငွေများနှင့် အခွန်ငွေများအတွက် ဒေါ်လာဘီလီယံပေါင်းများစွာ

ပေးရမည်ဖြစ်ကြောင်းပြောခဲ့ပြီး လုပ်ကိုင်ခွင့်ရမည်ဆိုပါက အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းများဖန်တီးပေးနိုင်ပြီး အိန္ဒိယသို့ တင်ပို့သော ကျောက်မီးသွေးများမှ တစ်ဆင့် အိန္ဒိယကျေးလက်များကို မီးလင်းအောင် ကူညီပေးနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားခဲ့သည်။ (ရိုက်တာ)

ပလတ်စတစ်သုံးပစ္စည်းများကို နိုင်ငံအတော်များများ တားမြစ်သွားမည်

ပယ်လတ်တာ အောက်တိုဘာ ၇
မကြာသေးမီက မော်လ်တားတွင်ပေးသော “မိမိတို့ရဲ့ပင်လယ်ကြီး အစည်းအဝေး” တွင် ပလတ်စတစ်သုံးပစ္စည်းများကို ကော်ဖြင့်ပြုလုပ်ထားသော သေးငယ်သော ပုတီးစေ့ပုံစံနှင့် တစ်ခါသုံးပလတ်စတစ်များပါဝင်သည့် ပလတ်စတစ်များကို လာမည့်နှစ် အနည်းငယ်အတွင်း တားမြစ်သွားမည် အစီအစဉ် နိုင်ငံအတော်များများက ကြေညာခဲ့ကြောင်း ဆင်ဖွာသတင်းတစ်ရပ်တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ပြင်သစ်နိုင်ငံအနေဖြင့် တစ်ခါသုံးပစ္စည်းများကို လာမည့် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်မတိုင်မီ တားမြစ်သတ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ ထိုအတူ သေးငယ်သော ပုတီးစေ့သဖွယ်ပြုလုပ်ထားသည့် ပလတ်စတစ်အလှူကုန် ပစ္စည်းများကို လည်းလာမည့် ၂၀၁၈ မတိုင်မီတားမြစ်သွားမည်ဖြစ်သလို ပလတ်စတစ်ပင်စည် ရိုးတပ်ပြီး ပန်းပွင့်ဖွဲ့ပိတ်စပုံအလှူဆင်ပစ္စည်းများကိုလည်းလာမည့် ၂၀၂၀ပြည့်နှစ် မတိုင်မီ ပိတ်ပင်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ထို့အတူ ဗြိတိန်အနေဖြင့်လည်း တစ်ကိုယ်ရေသုံးပစ္စည်းများနှင့် အလှူဆင်ပစ္စည်းများတွင် ပလတ်စတစ်အသုံးပြုမှုများကို တားမြစ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ကတိပြုခဲ့သည်။

နယူးဇီလန်တွင်လည်း ပလတ်စတစ်သုံး သန့်ရှင်းရေးပစ္စည်းများကိုလည်း တားမြစ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်းသိရသည်။ အဆိုပါပိတ်ပင်တားမြစ်မှုများသည် ၂၀၁၈ ခုနှစ်မေလတွင် စတင်အာဏာသက်ရောက်မည်ဖြစ်ကြောင်း ခန့်မှန်းရသည်။ ထိုသို့ပြုလုပ်ခြင်းဖြင့် ဂေဟစနစ်သဟဇာတဖြစ်မှုကို အထောက်အကူဖြစ်စေပြီး အဆိုပါနေရာများတွင် သဘာဝပစ္စည်းများကို အစားထိုးသုံးရန် ရည်မှန်းထားကြောင်း သိရသည်။ (ဆင်ဖွာ)



အလုပ်ပိတ်ရုံ သေဆုံးသူအတွက် မိဘများကို သတင်းဌာနကတောင်းပန်

တိုကျို အောက်တိုဘာ ၇
တစ်လလျှင် အချိန်ပို ၁၅၅ နာရီအလုပ်လုပ်ပြီးနောက် ရုတ်တရက်နှလုံးခုန်ရပ်ပြီး သေဆုံးသွားသော လူငယ်သတင်းထောက်တစ်ဦး၏ မိဘများကို ဂျပန်ပြည်သူ့ရုပ်သံလွှင့်ဌာန (အင်န်အိတ်ချ်ကေ) က တောင်းပန်လိုက်ကြောင်း သတင်းများတွင်ဖော်ပြခဲ့သည်။

တိုကျိုရှိ နိုင်ငံရေးသတင်းများကို ရယူပေးနေသော အသက် ၃၁ နှစ်ရှိ အင်န်အိတ်ချ်ကေ အမျိုးသမီး သတင်းထောက် မိဝါဆာဒိုသည် သူ၏အိပ်ရာထက်တွင် လက်ကိုင်ဖုန်းကို တင်းတင်းဆုပ်ရင်း ၂၀၁၇ ခုနှစ် ဇူလိုင်လတွင် သေဆုံးနေသည်ကို တွေ့ခဲ့ရသည်။

အင်န်အိတ်ချ်ကေဥက္ကဋ္ဌသည် သူ၏မိဘများကို အိမ်၌တွေ့ဆုံခဲ့ပြီး တောင်းပန်စကား ပြောကြားလိုက်ကြောင်း အင်န်အိတ်ချ်ကေ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူတစ်ဦးက အေအက်စ်ပီသို့

ပြောကြားခဲ့သည်။ သူ့သေဆုံးပြီး တစ်နှစ်အကြာတွင် အစိုးရကသေဆုံးရခြင်းအကြောင်းရင်းကိုစုံစမ်းစစ်ဆေးပြီး သူ့သေဆုံးခြင်းသည် အချိန်ပိုအလုပ်အလုပ်လုပ်ဆောင်ရခြင်းနှင့် သက်ဆိုင်မှုရှိကြောင်း ပြောခဲ့သည်။ သူ မသေဆုံးခင်လတွင် နားရက်နှစ်ရက်သာယူခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါကိစ္စ ထပ်မံမဖြစ်ပေါ်ရေးအရေးယူဆောင်ရွက်မှုများပြုလုပ်ရန် ဆာဒိုမိဘများ၏ဖိအားပေးမှုကို အရှုံးပေးရင်း အင်န်အိတ်ချ်ကေသတင်းဌာနသည် လေးနှစ်ကြာပြီးနောက် အဆိုပါဖြစ်စဉ်ကို ပြည်သူ့လူထုကို ချပြခဲ့သည်။

အဆိုပါဖြစ်စဉ်မျိုးသည် ယခုတစ်ဖန် ဂျပန်နိုင်ငံ၌ ပြန့်လွှတ်ခေတ်စားလာခဲ့သော ကာရိုရီပြဿနာဖြစ်သည်။ ကာရိုရီဆိုသည်မှာ အချိန်ပိုအလုပ်လုပ်ခြင်းကြောင့်သေဆုံးခြင်းကို ခေါ်ဆိုခြင်း

ဖြစ်သည်။ ဤကဲ့သို့ ဖြစ်ရပ်မျိုးသည် ဂျပန်နိုင်ငံ၏ အလုပ်ချိန်ပိုလုပ်ခြင်းမလေ့ကိုဆန့်ကျင်နေသည့် အင်န်အိတ်ချ်ကေလို သတင်းဌာနအတွက် နမူနာယူစရာကိစ္စတစ်ခုဖြစ်သည်။ မိဝါကွယ်လွန်သွားခြင်းသည် မိမိ၏ ကိုယ်ခန္ဓာတစ်ခုစီ သေဆုံးပျက်စီးသွားသလိုဖြစ်ပြီး ကျန်ရှိနေသော မိမိဘဝတွင် ရယ်မောခြင်းအစစ်အမှန်များရှိနိုင်တော့မည်မဟုတ်ဟု မိခင်ဖြစ်သူက အဆာဟိနေစဉ်သတင်းစာသို့ ပြောကြားခဲ့သည်။

အင်န်အိတ်ချ်ကေကို အလုပ်ချိန်ပိုပြန်လည်ခန့်ခွဲပြီး အလုပ်ချိန်ပြန်လွှတ်ခွင့်လုပ်ခြင်းကို လျှော့ချရန် တိုက်တွန်းတားကြောင်း သို့မှသာ ဤကဲ့သို့သော ဝမ်းနည်းဖွယ်ကောင်းသည့် ဖြစ်ရပ်မျိုး နောက်တစ်ဖန် ထပ်မံဖြစ်တော့မည်မဟုတ်ကြောင်း အလုပ်သမားဝန်ကြီးကတိပြုခဲ့သည်။ (အေအက်စ်ပီ)

တရုတ်ငါးဖမ်းလှေနှင့် ဆီတင်သင်္ဘောတစ်စင်းတို့ ဂျပန်နိုင်ငံအနီးတွင် တိုက်မိ

ပေကျင်း အောက်တိုဘာ ၇
တရုတ်ငါးဖမ်းလှေတစ်စင်းသည် ဂျပန်နိုင်ငံအနီးတွင် ဆီတင်သင်္ဘောတစ်စင်းနှင့် တိုက်မိပြီးနောက်ပျောက်ဆုံးသွားသောတရုတ်သင်္ဘောသား ၁၂ ဦး၏အလောင်းကို ကယ်ဆယ်ရေးသမားများက ရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့သည်ဟု တရုတ်နိုင်ငံအရာရှိတစ်ဦးက မကြာသေးမီက ပြောခဲ့သည်။

လှေနှစ်စင်းဖြစ်ပွားပြီးနောက် အနီးအနားရှိ ငါးဖမ်းသင်္ဘောက သင်္ဘောသားလေးဦးကို ကယ်တင်ခဲ့ကြောင်း သို့သော်လည်း နောက်ပိုင်းတွင် သင်္ဘောသားတစ်ဦး သေဆုံးသွားကြောင်းအိန္ဒိယကရုတ်ကောင်စစ်ဝန်ရုံးမှအရာရှိတစ်ဦးက ဖုန်းဖြင့် ဆက်သွယ်ပြောကြားခဲ့သည်။

ဆီတင်သင်္ဘောတစ်စင်းနှင့် တရုတ်ငါးဖမ်းလှေတစ်စင်းတို့ တိုက်မိမှုဖြစ်ပွားချိန်တွင် ငါးဖမ်းလှေပေါ်တွင် သင်္ဘောသား ၁၆ ဦးပါဝင်ကြောင်းသိရသည်။ တိုက်မိမှုသည် ဂျပန်နိုင်ငံအနောက်ဘက် အိုကီကျန်းမြောက်ဘက် ကီလိုမီတာ ၂၁၅ ရေမိုင် အကွာတွင် ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ဂျပန်ကမ်းခြေစောင့်တပ်ဖွဲ့သည် ကင်းလှည့်ရေယာဉ်သုံးစင်းနှင့် ရေငုပ်သမားများကို ရှာဖွေရေးလုပ်ငန်းများတွင် ဖြန့်ကြက်ချထားကြောင်း တရုတ်မီဒီယာက ပြောကြားခဲ့သည်။ (ဆင်ဖွာ)

တာဝေးပစ်ခန်းကျည်တစ်စင်းကို စမ်းသပ်ပစ်လွှတ်ရန် မြောက်ကိုရီးယားပြင်ဆင်နေ

မော်စကို အောက်တိုဘာ ၇
မြောက်ကိုရီးယားသည် တာဝေးပစ်ခန်းကျည်တစ်စင်းကို စမ်းသပ်ပစ်လွှတ်ရန်ပြင်ဆင်နေကြောင်း၊ အဆိုပါ ခွဲကျည်သည် အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု အနောက်ဘက်ကမ်းရိုးတန်းအထိရောက်ရှိပစ်ခတ်နိုင်ကြောင်း ပြုလုပ်မှု မကြာသေးမီကပြန်လာသော ရုရှားလွှတ်တော်အမတ်တစ်ဦး၏ ပြောကြားချက်ကို ကိုးကား၍ ရိုက်တာသတင်းတစ်ရပ်တွင် မကြာသေးမီက ဖော်ပြခဲ့သည်။

ရုရှားအောက်လွှတ်တော် နိုင်ငံတကာရေးရာကော်မတီမှ အဖွဲ့ဝင်တစ်ဦး ဖြစ်သူ အန်တုန်မေရီဇော့ဗ်နှင့် အခြားရုရှားလွှတ်တော်အမတ်နှစ်ဦးတို့သည် ပြုလုပ်မှုအောက်တိုဘာ ၂ ရက်မှ ၆ ရက်အထိ သွားရောက်လည်ပတ်ခဲ့ကြောင်း ရုရှားအာရ်အိုင်အေသတင်းအေဂျင်စီမှ မကြာသေးမီက ဖော်ပြခဲ့သည်။

၎င်းတို့ တာဝေးပစ်ခန်းကျည်တစ်စင်းပစ်လွှတ်ရန် ပြင်ဆင်နေကြောင်း၊ ၎င်းတို့၏ ခွဲကျည်သည် အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု အနောက်ဘက်ကမ်းရိုးတန်းသို့ ရောက်အောင်ပစ်နိုင်သည်ဆိုသော သက်သေပြနိုင်သည့် သင်္ချာပေး



တိုက်ချင်းပစ်ခန်းကျည် ဖွာဆောင်-၁၄ စမ်းသပ်ပစ်လွှတ်နေသည့်ကို ကြည့်ရှုနေသော မြောက်ကိုရီးယားခေါင်းဆောင်

ဆိုရာ တွက်ချက်မှုများကိုပင် မိမိတို့ကို ပေးခဲ့ကြောင်း မော်ရီဇော့ဗ်၏ ပြောကြားချက်ကို ကိုးကား၍ အာရ်အိုင်အေက ဖော်ပြခဲ့သည်။

“ကျွန်တော်တို့နားလည်သလောက် တော့ သူတို့တွေ နောက်ထပ်တာဝေးပစ်ခန်းကျည်တစ်စင်းကို မကြာတော့သော အချိန်မှာ ပစ်လွှတ်တော့မှာဖြစ်ပါတယ်။ ယေဘုယျပြောရမယ်ဆိုရင် သူတို့ရဲ့

လုပ်ဆောင်ချက်ဟာ အတော်လေးရန် လိုနေတာဖြစ်ပါတယ်” ဟု မော်ရီဇော့ဗ်က ထပ်မံပြောကြားခဲ့သည်။

မြောက်ကိုရီးယားသည် ခွဲကျည်စမ်းသပ်ပစ်လွှတ်မှုများကို အကြိမ်ပေါင်း မြောက်မြားစွာ ပြုလုပ်ခဲ့သလို ဟိုက်ဒရိုဂျင်ဗုံးပေါက်ကွဲမှုဟု ဆိုနိုင်လောက်သည့် ပေါက်ကွဲမှုကိုလည်း စမ်းသပ်ခဲ့ပြီး အနာဂတ်တွင် နျူကလီးယားထိပ်ဖူး

တပ်ခွဲကျည်များကို အမေရိကန်ထိ ရောက်ရှိပစ်ခတ်နိုင်လောက်သည့် ရည်မှန်းချက်များ ထားရှိဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ မြောက်ကိုရီးယား၏ နျူကလီးယားလက်နက်နှင့် ခွဲကျည်အစီအစဉ်များနှင့် ပတ်သက်ပြီး မကြာသေးမီ ရက်သတ္တပတ်များအတွင်း၌ တင်းမာမှုများ မြင့်တက်လာခဲ့သေးကြောင်း သိရသည်။ (ရိုက်တာ)

နိုင်ငံတကာ သတင်းတိုထွာ

ကာတာနှင့် အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုတို့ အကြမ်းဖက်ရန်ပုံငွေတိုက်ဖျက်ရေး အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲကျင်းပ

ဒိုဟာ အောက်တိုဘာ ၇
ကာတာနှင့် အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု တို့သည် အကြမ်းဖက်ရန်ပုံငွေပေးပို့မှု တွေ့ရှိရသည့်အခါ အစိတ်အပိုင်းတစ်ခုအဖြစ် အကြမ်းဖက်ရန်ပုံငွေတိုက်ဖျက်ရေး အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲတစ်ခုကို ကျင်းပခဲ့ကြောင်း ပြည်တွင်းမီဒီယာများတွင် မကြာသေးမီက သတင်းဖော်ပြခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

နှစ်ရက်ကြာဆွေးနွေးခဲ့သည့် အဆိုပါ အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲတွင် အမေရိကန်တရားရေးဌာနက နည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာ သတင်းအချက်အလက်များနှင့် ကျွမ်းကျင်မှုဆိုင်ရာများကို ဆွေးနွေးခဲ့သလို၊ ကာတာတရားရေးဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်မှုများကလည်း ငွေမည်းတိုက်ဖျက်ရေးနှင့် အကြမ်းဖက်ရန်ပုံငွေတိုက်ဖျက်ရေးများ အကြောင်းကို ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

လွန်ခဲ့သောနှစ်လိုင်လက ကာတာနှင့် အမေရိကန်နိုင်ငံကြားလက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့သော အကြမ်းဖက်ရန်ပုံငွေတိုက်ဖျက်ရေးနားလည်မှု စာချုပ်လွှာဆိုင်ရာ နောက်ဆုံးအလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲကို ကျင်းပခဲ့သည်။

ကာတာနိုင်ငံသည် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက်ရေးအတွက် အမေရိကန်နိုင်ငံနှင့် ပထမဆုံးစာချုပ်လွှာလက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့သော နိုင်ငံဖြစ်သည်။ (ဆင်ဟွာ)

အီရတ်နှင့် ကာဒ်လူမျိုးများကြား နိုင်ငံရေးပဋိပက္ခအဆုံးသတ်ရေး ပြင်သစ်သမ္မတမက်ရွန် ကြားဝင်ညှိနှိုင်းရန် ကမ်းလှမ်း

ပါရီ အောက်တိုဘာ ၇
ဘဝနှင့် အီရတ်နိုင်ငံ ကာဒ်စတန်မြို့တော်အာဘီလ် (အာရဘီ) ကြား ဖြစ်ပွားနေသော နိုင်ငံရေးပဋိပက္ခအဆုံးသတ်ရေးပြင်သစ်သမ္မတ အီမန်နွယ်ရယ်မက်ရွန်က ကြားဝင်ညှိနှိုင်းမှု ပြုလုပ်ရန် ကမ်းလှမ်းထားပြီး ငြိမ်းချမ်းရေးစကားပိုင်းများ မကြာမီချက်ချင်း စတင်ရန် တိုက်တွန်းထားကြောင်း ဆင်ဟွာသတင်းတစ်ရပ်တွင် မကြာသေးမီက ဖော်ပြခဲ့သည်။

ပြင်သစ်နိုင်ငံအနေဖြင့် အဆိုပါ ကိစ္စနှင့်ပတ်သက်ပြီး အခြေရရှိကလေး ရှိကြောင်းနှင့် ကာဒ်အခြေအနေကို လည်း စိုးရိမ်ပူပန်ကြောင်း သို့သော်လည်း အီရတ်ကိုလည်း တည်ငြိမ်မှုများ ဖြစ်ပေါ်စေချင်ကြောင်း ပြင်သစ်သမ္မတ မက်ရွန်က ပြောကြားခဲ့သည်။

လာမည့်လများအတွင်း ဖွဲ့စည်းပုံ အခြေခံဥပဒေမူတောင်းအတွင်း အီရတ်နိုင်ငံ၏ စည်းလုံးညီညွတ်ရေးနှင့် အချုပ်အခြာအာဏာတည်တံ့ခိုင်မြဲရေးကို လေးစားသလို ကာဒ်လူမျိုးများ၏ အခွင့်အရေးများကိုလည်း အသိအမှတ်ပြုသည့် ငြိမ်းချမ်းရေးစကားပိုင်းကို စတင်နိုင်ရန်မှာ အသက်တမျှ အရေးကြီးကြောင်း ပြင်သစ်သမ္မတ မက်ရွန်က ဆက်လက်ပြောကြားခဲ့သည်။ (ဆင်ဟွာ)

၂၀၁၇ အာဆီယံနိုင်ငံဆိုင်ရာ သတင်းမီဒီယာဆွေးနွေးခန်းစာဖလှယ်ပွဲမှ ရရှိခဲ့သော အတွေ့အကြုံများ (၂)

တင်လင်းအောင်



လေ့လာရေးအဖွဲ့များ ကွမ်ဒေါင်ရှိအသံလွှင့်ရုံများနှင့် တီဗွီရုံများသို့ သွားရောက်လေ့လာစဉ်

ထိုနောက် ကျွန်တော်တို့ မြန်မာအဖွဲ့သည် တရုတ်နိုင်ငံ ရန်နင်းတက္ကသိုလ် ဘဏ္ဍာရေးလေ့လာမှုဆိုင်ရာ ချန်ရန်အင်စတီကျုမှ ဒေါက်တာချန်ရှောင့်ချန်၏ ပိုးလမ်းမကြီးအကြောင်းနှင့် တရုတ်-အာဆီယံနိုင်ငံများပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာ သင်ခန်းစာများကို လေ့လာသင်ယူခွင့် ရရှိခဲ့ပါသည်။

ချန်ရှောင့်ချန်က သင်ကြားပို့ချပေးခဲ့ရာတွင် ၂၀၁၇ ခုနှစ်မေလက တရုတ်နိုင်ငံ ပေကျင်းမြို့၌ ပိုးလမ်းမကြီးအတွက် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာ အစည်းအဝေးတစ်ရပ်ကျင်းပခဲ့ကြောင်း၊ ပိုးလမ်းမကြီးနှင့် ၂၁ ရာစုပင်လယ် ရေကြောင်းပိုးလမ်းမကြီးကို အခြေခံစည်းမျဉ်းများဖြင့် အခြေခံကာဖော်ဆောင်ခဲ့ကြောင်း၊ တန်းတူညီမျှနှင့် အပြန်အလှန်အကျိုးစီးပွားဖြစ်ထွန်းမှုများကို အခြေခံကြောင်း၊ ပိုးလမ်းမကြီးကို ၂၀၁၄ ခုနှစ်တွင် တရုတ်သမ္မတ ရှီကျင့်ဖျင်က စတင်အကောင်အထည်ဖော်ခဲ့ကြောင်း၊ ပိုးလမ်းမကြီးသည် ကုန်သွယ်ရေးနှင့် အခြေခံအဆောက်အအုံများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို ရှယ်ယူသည့် လမ်းမကြီးဖြစ်ကြောင်း၊ ပိုးလမ်းမကြီးတွင် စီးပွားရေးဆိုင်ရာ ပိုးလမ်းမကြီးနှင့် ၂၁ ရာစုပင်လယ် ရေကြောင်း ပိုးလမ်းမကြီးတို့ပါဝင်ကြောင်း လေ့လာမှတ်သား သိရှိခဲ့ရပါသည်။

ပိုးလမ်းမကြီး၏ အခြေခံနိယာမ သဘောမှာ တန်းတူညီမျှရေးနှင့် အပြန်အလှန် အကျိုးဖြစ်ထွန်းရေး စသည်တို့ ပါဝင်ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါပိုးလမ်းမကြီးသည် ပြည်သူပေါင်း ၄ ဒသမ ၄ ဘီလီယံကို အကျိုးသက်ရောက်မှုများဆောင်ကြဉ်းပေးနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါလူဦးရေသည် ကမ္ဘာလူဦးရေ၏ ၆၄ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ရှိကြောင်း၊ ထို့အတူ စီးပွားရေးအကျိုးအမြတ်တွင်လည်း အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၁ ထရီလီယံအထိရောက်ရှိနိုင်ပြီး ကမ္ဘာ့စီးပွားရေး၏ ၂၉ ရာခိုင်နှုန်းခန့်ရှိကြောင်း၊ ၎င်းကဆက်လက်ရှင်းပြပါသည်။

ပိုးလမ်းမကြီးကို ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး၊ ပွင့်လင်းမှုနှင့် အားလုံးပါဝင်နိုင်ရေး၊ အပြန်အလှန်သဘောပေါက်နားလည်ခြင်း၊ အပြန်အလှန်အကျိုးဖြစ်ထွန်းခြင်း စသည့်အချက်များဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နေကြောင်း၊ ယနေ့ ကမ္ဘာကြီးသည် ယုတ်တင်ရော ထွေးနေသော ကမ္ဘာကြီးဖြစ်သည့်အတွက် စီးပွားရေးတွင်လည်း ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ အကျိုးသက်ရောက်မှုများ အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ပြောင်းလဲတိုးတက်လာနေကြောင်း၊ ယဉ်ကျေးမှုရော နေ့ယုတ်ထွေးနေခြင်းတို့ ဖြစ်ပေါ်လာကြောင်းစသည်ဖြင့် ၎င်းက ရှင်းပြသည်။

ပိုးလမ်းမကြီးသည် မူဝါဒဆိုင်ရာ ဆက်သွယ်မှုရှိခြင်း၊ အခြေခံ

အဆောက်အအုံဆက်သွယ်မှုရှိခြင်း၊ ဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ရာ ဆက်သွယ်မှုရှိခြင်း၊ လူအချင်းချင်း ဆက်သွယ်မှုရှိခြင်း၊ ကုန်သွယ်မှုဆိုင်ရာ ဆက်သွယ်မှုရှိခြင်း စသည့် ဆက်သွယ်မှုများဖြင့် တည်ဆောက်ထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့အတူ မဏ္ဍိုင်ကြီး ငါးရပ်လည်းရှိကြောင်း၊ အဆိုပါမဏ္ဍိုင်ကြီးငါးရပ်မှာမူဝါဒဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်း၊ လိုအပ်သည့် အထောက်အပံ့ပစ္စည်းသို့မဟုတ် အခြေခံအဆောက်အအုံဆိုင်ရာ ချိတ်ဆက်ဆက်သွယ်မှုရှိခြင်း၊ ကုန်သွယ်ရေးကြန့်ကြာမှုမရှိခြင်း၊ ဘဏ္ဍာရေးဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းအဆင့်မြှင့်တင်ခြင်း၊ လူအချင်းချင်းဆိုင်ရာချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုများရှိလာခြင်း စသည်တို့ဖြစ်သည်။

ထို့အတူ နောင်လာမည့် လေးနှစ်အတွင်း ပိုးလမ်းမကြီးသည် အမှန်တကယ် အကောင်အထည်ပေါ်လာမည်ဖြစ်ပြီး အသီးအပွင့်များခံစားရမည်ဖြစ်ကြောင်း ရန်နင်းတက္ကသိုလ်ဘဏ္ဍာရေးလေ့လာမှုဆိုင်ရာ ချန်ရန်အင်စတီကျုမှ ဒေါက်တာချန်ရှောင့်ချန်က ရှင်းပြပါသည်။ ပိုးလမ်းမကြီး အကောင်အထည်ပေါ်ရေးတရုတ်နိုင်ငံသည် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာ သဘောတူညီမှုများနှင့် ပတ်သက်ပြီး နိုင်ငံအတော်များများနှင့် ပြုလုပ်ထားကြောင်း သိရသည်။

ထို့အပြင် တရုတ်နိုင်ငံတွင် စီးပွားရေးဆိုင်ရာစင်္ကြံလည်း ခြောက်ခုရှိကြောင်းသိရပြီး ၎င်းတို့မှာ တရုတ်-အာရှအလယ်ပိုင်း-အနောက်အာရှ စီးပွားရေးစင်္ကြံလမ်း၊ တရုတ်-ပါကစ္စတန် စီးပွားရေးစင်္ကြံလမ်း၊ တရုတ်-ဟင်္ဂေရီ-တရုတ်-အိန္ဒိယ-မြန်မာစီးပွားရေးစင်္ကြံလမ်း၊ တရုတ်-အင်ဒိုချိုင်းနားပင်နီဆူလာ စီးပွားရေးစင်္ကြံလမ်း၊ တရုတ်-မွန်ဂိုး-ရုရှားစီးပွားရေးစင်္ကြံလမ်းနှင့် ဥရောပအာရှနှင့်သက်ဆိုင်သော ကုန်းလမ်းတံတားစင်္ကြံလမ်းသစ် (New Eurasian Land Bridge) တို့ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အဆိုပါလမ်းကြောင်းဆက်သွယ်မှုများထဲမှ ထင်ရှားသော ဥပမာတစ်ခုမှာ ၁၁၂၀၀ ကီလိုမီတာရှည်သော ချုံချင်း - ရုတ်ကျန်း-ဥရောပအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ မီးရထားလမ်းကွန်ရက်ဖြစ်ကာ ယင်းမြတ်သွားရာလမ်းကြောင်းတစ်လျှောက် စီးပွားရေးဆိုင်ရာ

ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများ ဖြစ်ထွန်းလျက်ရှိကြောင်း သိရှိမှတ်သားခဲ့ရပါသည်။ ပိုးလမ်းမကြီးကို ကုလသမဂ္ဂပင်ညာဉ်စာတမ်းနှင့်အညီ ငြိမ်းချမ်းစွာအတူယှဉ်တွဲနေထိုင်ရေးမူကြမ်းငါးရပ်နှင့် ဖော်ဆောင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ပွင့်လင်းစွာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုရှိရေး၊ ဟန်ချက်ညီညီပါဝင်ရေး၊ ဈေးကွက်လည်ပတ်ရေး၊ အပြန်အလှန် အကျိုးရှိရေးစသည်တို့ဖြင့်လည်း ထောက်ပံ့ထားကြောင်း ရန်နင်းတက္ကသိုလ်ဘဏ္ဍာရေးလေ့လာမှုဆိုင်ရာ ချန်ရန်အင်စတီကျုမှ ဒေါက်တာချန်ရှောင့်ချန်က ဆက်လက်ရှင်းပြပါသည်။

၂၁ ရာစုပင်လယ်ရေကြောင်းပိုးလမ်းမကြီးတွင် ဦးတည်ရာလမ်းကြောင်းနှစ်ကြောင်းရှိကြောင်း၊ တစ်ကြောင်းမှာ တရုတ်မှသည်တောင်တရုတ်ပင်လယ်ထိမှ တစ်ဆင့် မလက္ကာရေလက်ကြားထိုမှ တစ်ဖန် အိန္ဒိယသမုဒ္ဒရာမှသည် ဥရောပအထိ တစ်ကြောင်း၊ နောက်တစ်ကြောင်းမှာ တရုတ်-တောင်တရုတ်ပင်လယ်-အင်ဒိုချိုင်းနား-တောင်ပစိဖိတ်သို့ တစ်ကြောင်းစသည်ဖြင့် လမ်းကြောင်းနှစ်ကြောင်းရှိကြောင်း လေ့လာမှတ်သားခဲ့ရပါသည်။

ထို့အပြင် Lancang-Mekong Cooperation ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးသည် ဒေသခွဲနိုင်ငံငယ်များအတွက် စီးပွားရေးနှင့် လူမှုရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို ရည်ရွယ်ကြောင်း၊ ပြည်သူ့အချင်းချင်းချစ်ကြည်ကျွမ်းဝင်စေရန် ရည်ရွယ်ကြောင်း၊ ဒေသတွင်းနိုင်ငံများ၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှုန်းကွာဟမှုကို ကျဉ်းမြောင်းစေရန် ရည်ရွယ်ကြောင်း၊ အာဆီယံအသိုင်းအဝိုင်းတစ်ခုတည်းဆောက်ရာတွင် ကူညီပေးရန်ရည်ရွယ်ကြောင်း စသည့်အချက်များဖြင့် ဦးတည်ဆောင်ရွက်နေကြောင်း လေ့လာမှတ်သားခဲ့ရပါသည်။

ပိုးလမ်းမကြီးအောက်တွင် တရုတ်-အာဆီယံပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု၏ ကနဦးအသီးအပွင့်များအဖြစ် တရုတ်-အာဆီယံဆိပ်ကမ်းမြို့များပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးကွန်ရက်ကို ၂၀၁၃ စက်တင်ဘာလတွင် တရုတ်နိုင်ငံ ကွမ်ရှီမြို့၌ စတင်ပြုလုပ်ခဲ့ပြီး အာဆီယံနိုင်ငံတွင်းရှိ ဆိပ်ကမ်းမြို့ ၄၇

မြို့နှင့် ဆက်သွယ်ထားကြောင်း သိရသည်။

ရည်ရွယ်ချက်မှာ အပြန်အလှန်ရေးကြောင်းဆိုင်ရာတိုးတက်ရေး၊ ဆိပ်ကမ်းများတည်ဆောက်နိုင်ရေး၊ ဆိပ်ကမ်းပတ်ပြု၊ စက်မှုဇုန်များဖွံ့ဖြိုးရေး၊ နိုင်ငံတကာကုန်သွယ်မှုရှိရေး၊ ယဉ်ကျေးမှုဆိုင်ရာ ကူးလူးဆက်ဆံမှုရှိရေးစသည်တို့ကို ရည်ရွယ်ချက်ထားဆောင်ရွက်နေကြောင်း ဆက်လက်လေ့လာမှတ်သား သိရှိခဲ့ရပါသည်။

ဆင်ဟွာတက္ကသိုလ် သတင်းအတတ်ပညာနှင့်ဆက်သွယ်ရေးမှ တွဲဖက်ပါမောက္ခ ချန်ကျန်းက ဆက်လက်ပို့ချရာတွင် တရုတ်နိုင်ငံရပ်ခြင်သံကြားသမိုင်းနှင့် မျက်မှောက်ခေတ်ရပ်ခြင်သံကြား ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမှုတို့အကြောင်း ဖြစ်ပါသည်။

တရုတ်နိုင်ငံ၏ ရပ်ခြင်သံကြားသမိုင်းကြောင်းမှာ အစောပိုင်း ၁၉၇၈ ခုနှစ်မှစတင်ခဲ့ပြီး နောက်ပိုင်းတွင် အဆင့်မြင့်မြင့်လဲတိုးတက်လာခဲ့ရာ ၂၀၀၁ နောက်ပိုင်းတွင် ပိုမိုခေတ်မီတိုးတက်လာခဲ့ကြောင်း ဆင်ဟွာတက္ကသိုလ်သတင်းအတတ်ပညာနှင့် ဆက်သွယ်ရေးမှ တွဲဖက်ပါမောက္ခချန်ကျန်းက ဆွေးနွေးပို့ချခဲ့ပါသည်။

ယခင်က ရပ်ခြင်သံကြားများမှာ အဖြူ၊ အမည်းနှစ်ရောင်သာရှိကြောင်း၊ ရပ်ခြင် သံကြားပုံစံကို ယခင်ဆိုပီယက်ပြည်ထောင်စုမှရရှိကြောင်း၊ ထို့အပြင် ရပ်ခြင်သံကြားဆိုင်ရာ ကျွမ်းကျင်မှုရှိရေးအတွက် ဆိုပီယက်ပြည်ထောင်စု၊ အရှေ့ဂျာမနီနှင့် ချက်သမ္မတနိုင်ငံတို့သို့ သွားရောက်ပညာသင်ကြား လေ့ကျင့်ခဲ့ရကြောင်း၊ ယခင်က မှတ်တမ်းတင်ရိုက်ကူးရေးနှင့် သတင်းအစီအစဉ်အတွက်သာ ရပ်ခြင်သံကြားကို အသုံးပြုခဲ့ရကြောင်း သိရှိမှတ်သားခဲ့ရပါသည်။

၁၉၉၀ ပြည့်နှစ်နောက်ပိုင်း ကာလများတွင် ရပ်ခြင်သံကြားသည် လူမှုမီဒီယာတစ်ခုဖြစ်လာခဲ့ပြီး တရုတ်လူမျိုးတို့၏ လူနေမှုဘဝကို လွှမ်းမိုးလာကာ ထိုစဉ်က တစ်နေ့လျှင် ၃ နာရီနှင့် ၃၈ မိနစ်ထိ တီဗွီကြည့်ကြကြောင်း ဆင်ဟွာတက္ကသိုလ်သတင်းအတတ်ပညာနှင့် ဆက်သွယ်ရေးမှ တွဲဖက်

ပါမောက္ခချန်ကျန်းက ရှင်းပြပါသည်။ ယခုအခါတွင် တရုတ်နိုင်ငံသည် ကမ္ဘာ့ဒုတိယအကြီးဆုံး စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်သည့် နိုင်ငံဖြစ်သလို ရပ်ခြင်သံကြားကဏ္ဍတွင်လည်း ကမ္ဘာ့ဒုတိယအကြီးဆုံးဖြစ်လာကြောင်း လေ့လာမှတ်သားခဲ့ရပါသည်။

စီတီတီဗွီသတင်းသည် တရုတ်နိုင်ငံပြင်ပတွင် ကြည့်ရှုသူသန်း ၂၀၀ ခန့်ရှိကြောင်း၊ ယင်းကိုဘာသာစကားပေါင်းခြောက်မျိုးဖြင့် ထုတ်လွှင့်လျက်ရှိကြောင်း၊ နောက်ဆုံးထပ်မံတိုးမြှင့်လိုက်သည့် ဘာသာစကားတစ်ခုမှာ အာရှဗဟိုဘာသာစကားဖြစ်ကြောင်း၊ ဆင်ဟွာသတင်းများကိုလည်း အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ တင်ဆက်ပေးနေကြောင်း သိရှိမှတ်သားခဲ့ရပါသည်။

တရုတ်နိုင်ငံတစ်ဝန်း ရပ်ခြင်သံကြားအဆောက်အအုံပေါင်း ၂၇၇၆ ခုခန့်ရှိကြောင်း၊ လူဦးရေအားလုံး၏ ၉၈ ဒသမ ၄၂ ရာခိုင်နှုန်းကို လွှမ်းမိုးထားကြောင်း၊ တီဗွီကြည့်သူအများစုမှာလည်း သက်လတ်ပိုင်းများဖြစ်ကြောင်း၊ တစ်နိုင်ငံလုံးဆိုင်ရာ လွှမ်းမိုးသည့်ဂြိုဟ်တု တီဗွီချိန်နယ် ၅၀ ကျော်ရှိကြောင်း၊ စီတီတီဗွီသည် အစိုးရပိုင် ရပ်ခြင်သံကြားလိုင်းဖြစ်ကြောင်း သိရှိမှတ်သားခဲ့ရပါသည်။

အနာဂတ်တွင် နိုင်ငံတကာသတင်းယှဉ်ပြိုင်မှု ရေစီးကြောင်းတွင် တရုတ်နိုင်ငံ၏ ရပ်ခြင်သံကြားအခန်းကဏ္ဍသည် နက်နက်ရှိုင်းရှိုင်းပါဝင်လာကြောင်း လေ့လာမှတ်သားခဲ့ရပါသည်။

ထိုသို့သော အကြောင်းများကို လေ့လာခွင့်ရရှိပြီးနောက် မြန်မာနိုင်ငံတွင်လည်း ရပ်ခြင်သံကြား၏အခန်းကဏ္ဍကို ပိုမိုခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေချင်ရသောမက နိုင်ငံတကာရုပ်သံလိုင်းများကို ယှဉ်ပြိုင်နိုင်ရန် ခေတ်မီနည်းစနစ်များကို ပိုမိုအသုံးပြုပြီး လူစွမ်းအားအရင်းအမြစ်များကိုလည်း ရပ်ခြင်လုပ်ငန်း ပိုမိုခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် စဉ်ဆက်မပြတ် လေ့ကျင့်မွေးထုတ်စေချင်မိကြောင်း စေတနာကောင်းဖြင့် ရေးသားလိုက်ရပါသည်။

စမ်းချောင်းကိုကိုအောင်

မြန်မာ့အလင်း

စမ်းချောင်းကိုကိုအောင်
ဖေဖေ၊ ကျားတွေ၊ ဆင်တွေ
မကြောက်ဘူးလား။

မကြောက်ပါဘူး
ကွယ်!

သရဲဝင်္ကဲ၊ ဝီလူးတို့ကော

တာကယ်မှ
မရှိတာ၊
မကြောက်
ပါဘူး။

ဒါဖြင့် လူဆိုးဝါးပြ
တွေကော။

မကြောက်
ရော့ချမကြောက်၊

လျှပ်စီးလက်တာ၊ မှီးလျှီးပစ်
တာမျိုးကော။

ဒါမှ... တို့အဖေက... အမေကလွဲရင်
တစ်ကမ္ဘာလုံးမှာတာမှ မကြောက်
ဘူးဆိုတာ၊ ကျောင်းမှာကြားလို့
ရပြီ။

သုတေသန

ယုကောင်
ဘုတ်ဗွ

ဘာလဲ

မင်း... ဘာဘက်
ဘယ်အချိန်အိပ်လဲ။

စာကျက်ပြီး ဝီရိယိုက
အာတလမ်းတို့ကြည့်လို့
ဆယ်နာရီအိပ်တယ်ကွ

ဒါဆို အိပ်စာကဘယ်အချိန်
ထခြင်းလဲ...

နေ့စော့ဆိုဆို... အချိန်ထဲ
ဝင်လာတဲ့ အချိန်။

ဒီလိုဆို အစော့ကြီး
ထတာပေါ့!

ဟုတ်ကဲ့... ဒါ... အချိန်က
အချိန်က... ဘာလဲ... အချိန်က
အချိန်က... ဘာလဲ... အချိန်က

စမ်းချောင်း

ဟယ် တောက်တောက် ဟိုအု
ပန်းလေးတွေလှုပ်ကတော... ငါ
လိမ္မော်လိမ္မော်ဟယ်...

အတောင်... ငါ
အတောင်... ငါ
အတောင်... ငါ

မိလ္မော်တွေ... နောင်
အကြီးပေးပေးပေး

မိလ္မော်တွေ... နောင်
အကြီးပေးပေးပေး

ဟယ်တောက်တောက် ဟိုအု
ပန်းလေးတွေလှုပ်ကတော... ငါ
လိမ္မော်လိမ္မော်ဟယ်...

ဟယ်တောက်တောက် ဟိုအု
ပန်းလေးတွေလှုပ်ကတော... ငါ
လိမ္မော်လိမ္မော်ဟယ်...

ဟယ်တောက်တောက် ဟိုအု
ပန်းလေးတွေလှုပ်ကတော... ငါ
လိမ္မော်လိမ္မော်ဟယ်...

မြန်မာ့အလင်း

စမ်းချောင်း

ဟေ့ဟေ့... နေ့က
သန့်ရှင်းစရာ
ကျန်းမာစရာ



မြန်မာသဒ္ဒါသင်ကြားရေး (၂၃)

မောင်ခင်မင်(ဓနုဖြူ)

“နောက်တစ်ခက်က ကြိယာပါ ဆရာ။ ကြိယာနဲ့ ပတ်သက်လို့ တာပြောဖို့ရှိပါသလဲ ဆရာ”

“အင်း...ကြိယာကို ဖွင့်ရာမှာ ပြုခြင်းကိုဖြစ်စေ၊ ဖြစ်ခြင်းကိုဖြစ်စေ၊ ရှိခြင်းကို ဖြစ်စေ၊ ပြုသောပုဒ်ကို ကြိယာဟုခေါ်သည်” လို့ သဒ္ဒါစာအုပ်အားလုံးမှာ ဖွင့်ထားတယ်မဟုတ်လား”

“ဟုတ်ပါတယ်ဆရာ။ အဲဒီဖွင့်ဆိုချက်အရ ပြုခြင်းပြုကြိယာရယ်၊ ဖြစ်ခြင်းပြုကြိယာရယ်၊ ရှိခြင်းပြုကြိယာရယ်ဆိုပြီး ကြိယာ သုံးမျိုးခွဲထားပါတယ်”

“သာကေ ကလေးတွေပြောပါဦး”

“ ပြေးသည်၊ ကန်သည်၊ ခွဲသည်၊ ချက်သည်” ဆိုတာတွေက ပြုခြင်းပြုကြိယာတွေပါ။ “ကွဲသည်၊ ကျက်သည်၊ ပျော်သည်၊ ဖြစ်သည်” ဆိုတာတွေက ရှိခြင်းပြုကြိယာတွေပါ။ ရှိခြင်းပြုကြိယာတွေကတော့ “ရှိသည်၊ တည်ရှိသည်” လို့ ပြပါတယ်”

“ဟုတ်ပါပြီ။ ဒါတွေက အနက်အဓိပ္ပာယ်အရ အမျိုးအစားခွဲတာပေါ့။ အဲဒီသဒ္ဒါစာအုပ်တွေမှာ ဖွဲ့စည်းတည်ဆောက်ပုံအရလည်း အမျိုးအစားခွဲပြတယ်မဟုတ်လား။ ကြိယာကို ဘယ်လိုခွဲပါလိမ့်”

“သတ္တမတန်းသဒ္ဒါမှာ ဖွဲ့စည်းတည်ဆောက်ပုံအရ ကြိယာ သုံးမျိုးခွဲပြပါတယ်။ ပင်ကိုကြိယာရယ်၊ ဂုဏ်ရည်ပြုကြိယာရယ်၊ ပေါင်းစပ်ကြိယာရယ်ပါ”

“က- တစ်ခုစီကြည့်ရအောင်။ ပင်ကိုကြိယာဆိုတာက အရင်းခံကြိယာမို့ ထပ်ပြီး ခွဲစိတ်လို့ မရတဲ့ကြိယာပေါ့။ ‘သွား၊ လာ၊ စား၊ သောက်’ ဆိုတဲ့ ကြိယာတွေက အသံတစ်သံ၊ ဝဏ္ဏတစ်ခုတည်းပါတဲ့ ကြိယာတွေမို့ ထပ်ခွဲစိတ်လို့မရဘူးဆိုတာ မြင်သာပါတယ်”

“ဆရာ တစ်ခုမေးပါရစေ”

“ဘာပါလိမ့်”

“ ‘လာ’ ဆိုတဲ့ ကြိယာကို ထပ်ခွဲစိတ်လို့ မရဘူးလားဆရာ။ ကျွန်မက ‘လာ’ကို ‘လ’ ဖျည်းနဲ့ ‘အာ’ သရနဲ့ ထပ်ခွဲရင်တယ် လို့ မှတ်သားဖူးလို့ပါ”

“ဟုတ်ပြီ။ ဒါအရေးကြီးတယ်။ ညည်းပြောသလို ‘လာ’ ကို ‘လ’ နဲ့ ‘အာ’ ထပ်ခွဲလို့ရတာမှန်တယ်။ အဲဒီလိုပဲ ‘စား’ ကို ‘စ’ နဲ့ ‘အား’၊ ‘ရေ’ ကို ‘ရ’ နဲ့ ‘အေ’ ဆိုပြီး ဖျည်းနဲ့ သရထပ်ခွဲလို့ ရတာပေါ့။ ဒါပေမယ့် အဲဒီလိုခွဲလိုက်ရင် နဂိုမူလအဓိပ္ပာယ်အတိုင်း ဟုတ်သေးရဲ့လား”

“အင်း... မဟုတ်တော့ပါဘူး ဆရာ။ ‘လာ’ ကို ခွဲရင် ‘လ’ နဲ့ ‘အာ’ က တခြားအဓိပ္ပာယ်တွေဖြစ်သွားပါတယ်။ ‘လာ’ ရဲ့ အဓိပ္ပာယ်မဟုတ်တော့ပါဘူး”

“အဲဒါအရေးကြီးတာပေါ့။ ထပ်ခွဲလို့ မရတော့ဘူးဆိုတာက ထပ်ခွဲလိုက်ရင် ခွဲလိုက်တဲ့ အဓိပ္ပာယ်အပိုင်းတွေက အခုလို အဓိပ္ပာယ်ပြောင်းသွားတာမျိုး။ ဒါမှမဟုတ်ရင်လည်း အဓိပ္ပာယ် ပျက်သွားတာမျိုးပေါ့။ ဆိုပါစို့ ‘ခူး’ ဆိုတဲ့ စကားလုံးကို ထပ်ခွဲရင် ‘ဒ’ ဖျည်းနဲ့ ‘အူး’ သရ ရတယ်မဟုတ်လား။ ‘ဒ’ ဆိုတာက ဘာ အဓိပ္ပာယ်မှ မရှိတဲ့အသံသက်သက်ပဲလေ။ အဲဒီလို အဓိပ္ပာယ် မရှိတဲ့ အသံတွေဖြစ်ရင်ဖြစ်သွားမယ်။ ဒီတော့ စကားသံတွေ အဖြစ် ခွဲလို့ရပေမယ့် အဓိပ္ပာယ်ရှိတဲ့ စကားလုံးအနေနဲ့တော့ ထပ်ခွဲလို့ မရတော့ဘူးလို့ ဆိုလိုတာပါ”

“နားလည်ပါပြီဆရာ”

“အဲဒါကြောင့် ထပ်ခွဲလို့မရတော့တဲ့ ကြိယာတွေကို ပင်ကို ကြိယာလို့ ခေါ်တာပါ။ ‘ကစား’ တို့၊ ‘သနား’ တို့၊ ‘ကဲ့ရဲ့’ တို့”

တို့ကို အသံနှစ်သံစီပါတဲ့ ကြိယာတွေလည်း အဲဒီလိုပဲ။ ‘ကစား’ ကို ‘က’ နဲ့ ‘စား’ ခွဲလို့ရပေမယ့် နဂိုအဓိပ္ပာယ်အတိုင်း မဟုတ်တော့ဘူးလေ။ ‘သနား’ တို့၊ ‘ကဲ့ရဲ့’ တို့လည်း အဲဒီလိုပဲပေါ့”

“ဆရာ ဒီလိုဆိုရင် ‘ကခုန်’ ကျတော့ ထပ်ခွဲလို့ရတာပေါ့နော်”

“ဟုတ်တယ်လေ။ ‘က’ နဲ့ ‘ခုန်’ ထပ်ခွဲလို့ရတယ်။ နဂိုအဓိပ္ပာယ်လည်း ပြောင်းမသွားဘူး။ အဲဒီ ကြိယာမျိုးကို သဒ္ဒါစာအုပ်မှာ ပေါင်းစပ်ကြိယာလို့ ပြထားတာလေ။ ပေါင်းစပ်ကြိယာအပိုင်းရောက်တော့ ပြောကြတာပေါ့”

“ဟုတ်ကဲ့။ နားလည်ပါပြီ ဆရာ”

“ဆရာ အခုပြောချင်တာက ဂုဏ်ရည်ပြုကြိယာဆိုတာပဲ။ ဂုဏ်ရည်ဆိုတာ ကောင်းတယ်၊ ဆိုးတယ်၊ ကြီးတယ်၊ ငယ်တယ် ဆိုတဲ့ ဂုဏ်အရည်အသွေးကို ဆိုလိုတာလေ။ ဒီတော့ အဲဒီဂုဏ်ရည်ဟာ အနက်အဓိပ္ပာယ်နဲ့ ဆိုင်မနေဘူးလား”

“ဆိုင်နေပါတယ်ဆရာ”

‘အောင်နက်သည် လိမ္မာသော ခွေးဖြစ်၏’၊ ဒါမှမဟုတ် ‘အောင်နက်သည် ခွေးလိမ္မာဖြစ်၏’ ဆိုရင်တော့ ‘လိမ္မာ’ ဟာ ဂုဏ်ရည်ပြုနာမဝိသေသန... တဲ့”

“ဟုတ်ကဲ့။ တွေ့ပါတယ် ဆရာ”

“ဒါက ဘာကို ပြနေသလဲဆိုရင် အရင်တစ်ခါဆရာပြောသလို ကြိယာက အရင်းခံဖြစ်ပြီး နာမဝိသေသနက အဲဒီ ကြိယာကိုနာမဝိသေသနအဖြစ် ဝါကျထဲက နေရာအရ သုံးထားတယ်ဆိုတာ ထင်ရှားနေပြီလေ။ ဒီတော့ ဂုဏ်ရည်ပြုကြိယာကို ဂုဏ်ရည်ပြု နာမဝိသေသနအဖြစ် သုံးချင်ရင် နောက်က ‘သော’ နဲ့ တွဲသုံးတာဖြစ်ရမယ်။ နားမရဲ့နောက်က ကပ်ပြီး သုံးတာ ဖြစ်ဖြစ် သုံးနိုင်တယ်ဆိုတာ ဒီသာကေတွေအရ ထင်ရှားပါတယ်ကွယ်”

“ဟုတ်ကဲ့ပါ”

“နာမဝိသေသန အပိုင်းကျတော့ ပြောကြသေးတာပေါ့။ တကယ်တော့ နာမဝိသေသနဆိုတာ အင်္ဂလိပ်ဘာသာစကားရဲ့ ဝါစင်္ဂရစ်ပါးမှာပါတဲ့ adjective ကို အင်္ဂလိပ်သဒ္ဒါပုံစံနဲ့ ရေးတဲ့

“နောက်တစ်မျိုးကတော့ ကြိယာနောက်ကလိုက်တဲ့ အဓိပ္ပာယ်အပိုင်းဟာ ဖျည်းတူ၊ ကာရန်တူ မဟုတ်ဘူး။ ပြီးတော့ အနက်မထင်ရှားဘူး။ ‘ဆန်းကြယ်၊ စိုးရိမ်၊ ယဉ်ကျေး’ ဆိုတာမျိုးတွေပေါ့။ ‘ဆန်း၊ စိုး၊ ယဉ်’ ဆိုတဲ့ကြိယာတွေက အဓိပ္ပာယ် ရှိတယ်။ နောက်ကတွဲတဲ့ ‘ကြယ်၊ ရိမ်၊ ကျေး’ ဆိုတာတွေက အဓိပ္ပာယ်မထင်ရှားဘူး။ တစ်လုံးတည်းလည်း သုံးလို့မရဘူးလေ”

“ဒီလိုဆိုရင် ‘ဂုဏ်ရည်ပြုကြိယာ’ ဆိုတာ အနက်အဓိပ္ပာယ် အရ အမျိုးအစားခွဲတဲ့ ကြိယာဖြစ်သင့်တာပေါ့။ အခုတော့ ဖွဲ့စည်းတည်ဆောက်ပုံအရ အမျိုးအစားခွဲတဲ့ ခေါင်းစဉ်အောက်မှာ ထည့်ထားတာလေ။ တွေ့တယ်မဟုတ်လား”

“တွေ့ပါတယ် ဆရာ။ အဲဒီလိုဘာကြောင့်ဖြစ်တာပါလိမ့်”

“နာမဝိသေသနက ဆရာပြောခဲ့တဲ့ ဂုဏ်ရည်ပြုသနာပါပဲ။ ဂုဏ်ရည်ပြုတဲ့စကားလုံးတွေကို ကြိယာလို့ မသတ်မှတ်ဘဲ နာမဝိသေသန လို့ သတ်မှတ်ချင်တော့ ဂုဏ်ရည်ပြုကြိယာဆိုပြီး သီးခြားပြတာပေါ့။ ကဲ... ဂုဏ်ရည်ပြုကြိယာဖွင့်ဆိုပုံကလေးကို ဖတ်ပြစမ်းပါဦး”

“ ‘ဂုဏ်အရည်အချင်းပြုပုဒ်များ၏နောက်၌ ကြိယာ၊ ဝိဘတ်ဆက်ခြင်းဖြင့် ဖြစ်ပေါ်လာသော ကြိယာကို ဂုဏ်ရည်ပြု ကြိယာဟုခေါ်သည်’ တဲ့ဆရာ”

“အဲဒီမှာ ဂုဏ်အရည်အချင်းပြုပုဒ်ဆိုတာ ဝါစင်္ဂကိုးပါးထဲမှာ နာမည်မပါဘဲ သီးခြားဖြစ်နေလို့ ရှုပ်ထွေးတဲ့အကြောင်း ဆရာ ထောက်ပြပြီးပါပြီ။ နောက်တစ်ချက်က အဋ္ဌမတန်း သဒ္ဒါစာအုပ်မှာ တချို့စကားလုံးတွေဟာ ဝါကျထဲကနေရာကို လိုက်ပြီး ဂုဏ်ရည်ပြုကြိယာလည်းဖြစ်နိုင်တယ်။ ဂုဏ်ရည်ပြု နာမဝိသေသနလည်း ဖြစ်နိုင်တယ်လို့ ပြောထားတဲ့အချက်ပဲ”

“ဟုတ်ကဲ့ပါ”

“ပြထားတဲ့သာကေကို ကြည့်ရင် ‘အောင်နက်သည် လိမ္မာ၏’ ဆိုရင် ‘လိမ္မာ’ ဟာ ဂုဏ်ရည်ပြုကြိယာ... တဲ့။

ကိုလိုနီခေတ်ဦး မြန်မာသဒ္ဒါတွေမှာ နာမဝိသေသနအဖြစ် ထည့်ပြီး အစဉ်အဆက် သုံးခဲ့တာပါ။ မြန်မာစကားရဲ့ သဘာဝအရ ဆိုရင်တော့ ဂုဏ်ရည်ပြုကြိယာတွေပါပဲ။ ခုသင်နေတဲ့ မြန်မာသဒ္ဒါစာအုပ်တွေမှာ ဂုဏ်ရည်ပြုကြိယာနဲ့ ဂုဏ်ရည်ပြု နာမဝိသေသနဆိုပြီး နှစ်နေရာခွဲထည့်ထားတာကို ကျွန်ုပ်တို့ ပုဂ္ဂိုလ်တွေကိုယ်တိုင် အဲဒီနာမဝိသေသနတွေကို ကြိယာအဖြစ်လည်း လက်ခံနိုင်တယ်ဆိုတာဖော်ပြနေတာပဲကွယ်”

“ဟုတ်ကဲ့ပါဆရာ။ မှတ်သားစရာကောင်းပါတယ်”

“ပေါင်းစပ်ကြိယာကတော့ နား၊ ကြိယာ၊ နာမဝိသေသနတွေကို ပေါင်းစပ်ပြီး ဖြစ်လာတဲ့ ကြိယာပေါင်းတွေပါပဲ။ နာမဝိသေသနကို ကြိယာမျိုးခွဲအဖြစ် ထည့်လိုက်ရင်တော့ ပေါင်းစပ်ပုံဟာ ကြိယာ+ကြိယာရယ်၊ နား+ကြိယာရယ်ဆိုပြီး နှစ်မျိုးပဲရှိမှာပေါ့”

“ကြိယာနဲ့ကြိယာပေါင်းတဲ့ ပေါင်းစပ်ကြိယာတွေက သာကေပြထားတဲ့အတိုင်း ‘ပြောဆို၊ ခုတ်ထစ်၊ စားသောက်၊ ရောင်းဝယ်၊ ဟောပြော’ ဆိုတာမျိုးတွေပေါ့။ သဒ္ဒါစာအုပ်မှာပါတဲ့ ‘ကောင်းမြတ်၊ လျင်မြန်၊ ကြီးကျယ်၊ ဆိုးယုတ်၊ မည်းမှောင်’ ဆိုတာတွေလည်း ဂုဏ်ရည်ပြုကြိယာချင်းပေါင်းတဲ့ ပေါင်းစပ်ကြိယာတွေပါပဲ။ ပြီးတော့ ‘နိမ့်ကျ၊ မြင့်တက်’ ဆိုတာတွေက ဂုဏ်ရည်ပြုကြိယာနဲ့ အပြုအမူ အခြေအနေပြုကြိယာတွေ ပေါင်းတဲ့ ကြိယာပေါင်းတွေပေါ့”

“ဟုတ်ကဲ့ပါ”

နောက်တစ်မျိုးက နားနဲ့ ကြိယာပေါင်းတဲ့ ပေါင်းစပ်ကြိယာတွေပါ။ ဆရာကြီး ဦးဖေမောင်တင်ကတော့ နားပေါင်းကြိယာ လို့ခေါ်တယ်။ နားနဲ့ ပေါင်းပေမယ့် ကြိယာအဖြစ် သုံးတယ်။ သာကေတွေထဲမှာ ‘ဆေးခြယ်၊ ကျောက်တုံး၊ ရေကူး၊ အပြစ်ပေး’ ဆိုတဲ့ သာကေတွေပြထားတယ်”

“မြန်မာစကားမှာ အဲဒီလို နှစ်လုံးတွဲကြိယာပေါင်းတွေ အသုံးများတယ်လို့ ထင်ပါတယ် ဆရာ”

“ဟုတ်ပါတယ်။ အဲဒီလို နှစ်လုံးပေါင်းတဲ့ ကြိယာပေါင်းတွေကို နေ့စဉ် တွင်တွင်ကျယ်ကျယ် သုံးနေကြတာ သတိထားကြည့်ရင် တွေ့မှာပေါ့။ ပညာရှင်တွေကလည်း ပေါင်းပုံပေါင်းနည်းတွေကို စနစ်တကျ လေ့လာထားကြတယ်”

“ဟုတ်ကဲ့ပါ။ တစ်မျိုးက နှစ်လုံးပေါင်းမှ အဓိပ္ပာယ်ပြည့်စုံတဲ့ကြိယာစကားပေါင်းပဲ။ ‘ဆက်သွယ်၊ သန့်ရှင်း၊ ရောင်းဝယ်၊ တိုးတက်၊ ကြီးကျယ်’ ဆိုတဲ့ စကားပေါင်းမျိုးတွေပေါ့။ တစ်လုံးတည်းသုံးလို့ အဲဒီအဓိပ္ပာယ်မရဘူး။ နှစ်လုံးပေါင်းမှ အဓိပ္ပာယ်ပြည့်စုံတာလေ”

“ဟုတ်ကဲ့ပါ”

“နောက်တစ်မျိုးက အဓိပ္ပာယ်တူ ကြိယာနှစ်မျိုးပေါင်းစပ်ထားတာ။ တစ်လုံးတည်းသုံးလို့လည်း ရတယ်။ နှစ်လုံးတွဲသုံးရင်တော့ ခုံညားပြီး စာသုံးပေသုံးဆန်တာပေါ့။ ‘ပြောဆို၊ ကောင်းမွန်၊ ကြည့်ရှု၊ မေးမြန်း၊ ငိုကြွေး’ ဆိုတဲ့ စကားလုံးမျိုးတွေပေါ့။ ‘ပြော၊ ကောင်း၊ ကြည့်၊ မေး၊ ငို’ ဆိုတဲ့ ရှေ့စကားလုံးတွေကို တစ်လုံးတည်းသုံးတာနဲ့ ‘ပြောဆို၊ ကောင်းမွန်၊ ကြည့်ရှု၊ မေးမြန်း၊ ငိုကြွေး’ ဆိုတာမျိုး နှစ်လုံးတွဲသုံးတာနဲ့ ယှဉ်ကြည့်ရင် သိပါတယ်။ ‘ဆရာက မေးသည်’ လို့ ရေးတာထက် ‘ဆရာက ‘မေးမြန်းသည်’ လို့ ရေးတာက စာသံပေသံပေါက်တယ် မဟုတ်လား”

“ဟုတ်ပါတယ် ဆရာ”

“နောက်တစ်မျိုးက အပြုအမူ နှစ်ခုအတွက် ကြိယာနှစ်လုံး ဆက်သုံးတာလေ။ ‘သွားဝယ်၊ လိုက်ပြု၊ ခူးစား၊ ထွက်ပြေး’ ဆိုတာမျိုးတွေပေါ့။ ‘သွားပြီးမှ ဝယ်တာကို သွားဝယ်လို့ သုံးတယ်။ ခူးပြီးစားတာကို ခူးစားလို့သုံးတယ်။ နှစ်လုံးကြားမှာ ‘ပြီး’ ဆိုတဲ့စကားလုံး ထည့်သုံးနိုင်တယ်”

“ဟုတ်ကဲ့ပါ”

“နောက်တစ်မျိုးက အရင်းခံကြိယာနောက်က ကာရန်တူ အဓိပ္ပာယ်အပိုင်းလိုက်တဲ့ ကြိယာပေါင်းပေါ့။ ‘သွက်လက်၊ မြန်ဆန်၊ ခေါ်ဝေါ်၊ အေးဆေး’ ဆိုတာမျိုးတွေ။ နောက်တစ်မျိုးက အရင်းခံကြိယာနောက်က ဖျည်းတူ အဓိပ္ပာယ်အပိုင်းလိုက်တဲ့ ကြိယာပေါင်းပေါ့။ ‘ပျော်ပါး၊ နက်နဲ၊ တွေးတော၊ ညီညာ’ ဆိုတာမျိုးတွေပေါ့။ ကြိယာနောက်က တွဲတဲ့ကာရန်တူ၊ ဖျည်းတူတွေကို အဲဒီအဓိပ္ပာယ်နဲ့ သီးခြားသုံးလို့ မရဘူး။ ‘ခေါ်ဝေါ်သည်’ ကို ‘ခေါ်သည်’ လို့ သုံးလို့ရပေမယ့် ‘ဝေါ်သည်’ လို့ သုံးလို့မရဘူး မဟုတ်လား။ ‘ညီညာတယ်’ ကို ‘ညီတယ်’ လို့ သုံးလို့ရပေမယ့် ‘ညာတယ်’ လို့ သုံးရင်အဓိပ္ပာယ်တစ်မျိုးဖြစ်သွားမှာပေါ့”

“နားလည်ပါပြီ ဆရာ”

“နောက်တစ်မျိုးကတော့ ကြိယာနောက်က လိုက်တဲ့ အဓိပ္ပာယ်အပိုင်းဟာ ဖျည်းတူ၊ ကာရန်တူ မဟုတ်ဘူး။ ပြီးတော့ အနက်မထင်ရှားဘူး။ ‘ဆန်းကြယ်၊ စိုးရိမ်၊ ယဉ်ကျေး’ ဆိုတာမျိုးတွေပေါ့။ ‘ဆန်း၊ စိုး၊ ယဉ်’ ဆိုတဲ့ကြိယာတွေက အဓိပ္ပာယ် ရှိတယ်။ နောက်ကတွဲတဲ့ ‘ကြယ်၊ ရိမ်၊ ကျေး’ ဆိုတာတွေက အဓိပ္ပာယ်မထင်ရှားဘူး။ တစ်လုံးတည်းလည်း သုံးလို့မရဘူးလေ”

“အခုဆရာပြောပြမှာ ကြိယာနှစ်လုံး ပေါင်းပုံပေါင်းနည်း အမျိုးမျိုးရှိတာ သိရပါတယ် ဆရာ။ ကျေးဇူးတင်ပါတယ်”

“ဒါက မြန်မာသဒ္ဒါထဲက ကြိယာအကြောင်း ပြောရင်းနဲ့ မြန်မာကြိယာပေါင်းပုံ စနစ်အကြောင်းပြောပြတာပါ။ ဆရာဆရာမတွေအနေနဲ့ လေ့လာထားရင် မြန်မာသဒ္ဒါထဲက ကြားရာမှာ အထောက်အကူဖြစ်တာပေါ့ကွဲ့။ ကဲ... နားကြည့်ဦးစို့။

ကော်ဖီကြောင့် သင့်အရိုးတွေ ထိခိုက်မလား

ကလျာမိုးမြင့်

လေ့လာစမ်းသပ်မှုအချို့က ကော်ဖီတွေ ခဏခဏသောက်သုံးခြင်းဟာ အရိုးတွေ ကျိုးပဲ့မှုဖြစ်ပွားရတာတွေနဲ့ ဆက်စပ်မှုရှိနေတယ်လို့ဖော်ပြထားကြတာကို တွေ့ရပြီး တချို့လေ့လာမှုတွေကတော့ ဆက်စပ်မှုမရှိဘူးလို့ ဖော်ပြထားပါတယ်။

အိုမာဟာမှာရှိတဲ့ Creighton တက္ကသိုလ်က အရိုးပွခြင်းဆိုင်ရာ သုတေသနစင်တာက ဒါရိုက်တာဖြစ်သူ ဒေါက်တာ ရောဘတ်အာရက်ကာ

က ဒီကိစ္စနဲ့ပတ်သက်ပြီး သူ့အနေနဲ့ စိုးရိမ်ပူပန်မှုမရှိဘူးလို့ ပြောခဲ့ပါတယ်။ ကော်ဖီကြောင့် အရိုးတွေကို ကျိုးပဲ့စေတဲ့ အထောက်အထားမျိုးကို နိုင်ငံအသီးသီးက ဘယ်လေ့လာမှုတွေမှာမှ သိပ်မတွေ့ရဘူးလို့ ဒေါက်တာရက်ကာက ပြောကြားပါတယ်။

သာကေအားဖြင့် လူဦးရေကို အခြေခံပြီး ပြုလုပ်ခဲ့တဲ့ ဆွီဒင်က လေ့လာမှုတစ်ခုမှာ ပျမ်းမျှအသက် ၂၀ အရွယ်ရှိတဲ့ အမျိုးသမီးပေါင်း ၆၀၀၀၀ ကို ၂၀၁၃

ခုနှစ်က ပြုလုပ်ခဲ့တဲ့လေ့လာမှုမှာ တစ်နေ့ကို ကော်ဖီလေးခွက် သို့မဟုတ် အဲဒီထက် ပိုပြီးသောက်သုံးတာဟာ အရိုးသိပ်သည်းဆကို အနည်းငယ်လျော့နည်းလာစေတယ်ဆိုတဲ့ ရလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့ပေမယ့် အဲဒါဟာ အရိုးတွေကို ကျိုးပဲ့ပျက်စီးစေလောက်တဲ့အထိတော့ ဆက်စပ်မှုမရှိဘူးလို့ ဖော်ပြထားပါတယ်။

အမျိုးသား ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ရဲ့ ညွှန်ကြားချက်အရ အသက် ၅၁ နှစ်ကနေ ၇၀ အရွယ်ရှိတဲ့ အမျိုးသားတွေဟာ

တစ်နေ့မှာ ကယ်လဆီယမ် ၁၂၀၀ မီလီဂရမ်ရရှိပြီး အဲဒီအရွယ်အမျိုးသားတွေမှာ ကယ်လဆီယမ် ၁၀၀၀ မီလီဂရမ်ရရှိဖို့ လိုအပ်တယ်လို့ ဖော်ပြထားပါတယ်။ ကော်ဖီသောက်ခြင်းက ကယ်လဆီယမ် ဆုံးရှုံးမှုကို ဖြစ်ပေါ်စေသလား။ လူတွေကဖင်းဓာတ်ကို ပိုမိုသောက်သုံးလာတဲ့အခါ ဆီးထဲမှာ ကယ်လဆီယမ်ပါဝင်မှုကလည်း ပိုများလာတယ်ဆိုတာတော့ မှန်ပါတယ်လို့ ပါဂျူး၊ တက္ကသိုလ်က အာဟာရဆိုင်ရာ ပါမောက္ခ ကိုနီအဲဒ်ဘီတာက ပြောကြားခဲ့ပါတယ်။

ဒါပေမယ့် ဆီးထဲမှာကယ်လဆီယမ်တွေပါပြီး ဆုံးရှုံးမှုတွေဖြစ်လာလေလေ လူတွေဟာ သူတို့သောက်သုံးနေတဲ့



အရာတွေထဲက ကယ်လဆီယမ်တွေကို နောက်ထပ် စုပ်ယူလေလေပဲလို့ ဒေါက်တာ ဝီဗက ရှင်းပြပါတယ်။ ဒါကြောင့် ကော်ဖီကို နှစ်ခြိုက်စွာ သောက်သုံးနေသူတွေအနေနဲ့ ဆုံးရှုံး (နယူးယောက်တိုင်းမ်)

သန္ဓေဆောင်နိုင်သည့်အရွယ် အမျိုးသမီးများနှင့် ပြဒါးအဆိပ်သင့်နိုင်ခြင်း အန္တရာယ်

ဒေါက်တာမြင့်သန်း(ညောင်လေးပင်)

မြန်မာနိုင်ငံပစ်ဖိတ်ဒေသနှင့် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိ ကိုယ်ဝန်ဆောင်နိုင်သည့် အရွယ်ကောင်အမျိုးသမီးတို့သည် ပြဒါးအဆိပ်သင့်နိုင်သည့် အန္တရာယ်ကြုံရဖွယ်ရှိနေကြောင်း သိရသည်။ Mercury ခေါ်ပြဒါးသည် neurotoxin ခေါ် အာရုံကြောစနစ်ကို အဓိက ထိခိုက်စေနိုင်သည့် အဆိပ်ဖြစ်ပြီး ယင်းသည် မမွေးဖွားရသေးသည့်ကလေးငယ်တို့ကို ပြင်းထန်စွာ ထိခိုက်ပျက်စီးစေနိုင်ကြောင်းလည်း သိရသည်။

မကြာမီကနိုင်ငံပေါင်း ၂၅ နိုင်ငံတွင် လေ့လာမှုများအရ အလားစကားကုသီလီ၊ အင်ဒိုနီးရှားမှ ကင်ညာနိုင်ငံတို့အထိ ကျယ်ဝန်းသော ကမ္ဘာ့ဒေသသီးသီးတို့ရှိ အမျိုးသမီးတို့တွင် ပြဒါးဓာတ်မြင့်မားစွာ တွေ့နေရပြီး အန္တရာယ် ကြုံရနိုင်ဖွယ်ဖြစ်နေကြောင်း၊ ပစ်ဖိတ်ဒေသရှိ ကျွန်းများတွင် နေထိုင်သော အမျိုးသမီးတို့မှာ အထူးမြင့်မားစွာ တွေ့နေရကြောင်း သိရှိရသည်။ ထိုဒေသတို့ရှိ သမုဒ္ဒရာရေပြင်များအတွင်းတွင် ပြဒါးဓာတ်များဖြင့် ညစ်ညမ်းနေပြီး ထိုရေထဲမှ ငါးများကို စားသုံးနေကြခြင်းကြောင့် ကိုယ်ခန္ဓာထဲ ပြဒါးဓာတ်များ လျင်မြန်စွာရောက်ရှိနေကြောင်း၊ ကျောက်မီးသွေးများကို လောင်စာအဖြစ် မီးရှို့နေကြခြင်းမှာလည်း လေထုများတွင် ပြဒါး ဓာတ်များဖြင့် ညစ်ညမ်းနေကြခြင်းတို့ကြောင့် အန္တရာယ်ဖြစ်စေ နိုင်သည့် အခြေအနေများ ရင်ဆိုင်နေရပြီဟု ဆိုပါသည်။ ခန္ဓာ ကိုယ်ထဲ ပြဒါးအမျိုးသမီးပုံနှိပ်မှုကို အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံတွင် တွေ့ရသည်။ ရွှေတူးဖော်သည့် နေရာငယ်များတွင် ပြဒါးကို အသုံးပြုနေကြခြင်းနှင့် ညစ်ညမ်းနေသော ရေထုထဲရှိ ငါးများကို စားသုံးနေကြခြင်းတို့ကြောင့် ဖြစ်သည်။ ထိုကဲ့သို့သော ရွှေတူးဖော်ရေးလုပ်ငန်းများသည် ပြဒါးအဆိပ်သင့်မှုကို ပြင်းထန်စွာ ဖြစ်ပေါ်စေနိုင်ကြောင်း သိရသည်။

ကင်ညာ၊ ပါရာဂွေးနှင့် မြန်မာနိုင်ငံတို့ရှိ အမျိုးသမီးအများစုတို့သည် ထိုသို့ဖြင့် ပြဒါးအဆိပ်သင့် နေကြသည်။ စက်ရုံများမှ ထွက်သော ပြဒါးဆိပ်ကြောင့် ဖြစ်ပွားရမှုများကို နီပေါ၊ နိုင်ဂျီးရီးယားနှင့် ယူကရိန်းနိုင်ငံတို့တွင် တွေ့ရသည်။ အထူးသဖြင့် “ရွှေတူးဖော်ရာနေရာများမှာ ရှိနေတဲ့ သန်းပေါင်းများစွာသော အမျိုးသမီးများ၊ အရွယ်ရောက်ပြီးသူများ၊ ကလေးငယ်များရဲ့အနာဂတ်ဟာ ပြင်းထန်သော ကျန်းမာရေး ပြဿနာများ၊ မွေးဖွားလာတဲ့ကလေးတွေရဲ့ ဖွံ့ဖြိုးမှု ဆိုင်ရာ ထိခိုက်မှုပြဿနာများစွာကို တွေ့ကြုံရဖို့ရှိနေပါတယ်”ဟု သိပ္ပံဆိုင်ရာလေ့လာချက်ကို ရေးသားသော အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံသူ Yuyun Ismawati(Ipen-coalition of NGO)က ပြောဆိုသည်။ ပြဒါးအသုံးပြုမှု ကုန်သွယ်ဆက်ရှိနေသဖြင့် ပြဒါးအဆိပ်သင့်မှုကို ဆက်လက်ရင်ဆိုင်ရဦးမရှိသည့်ဟုလည်း ဆိုပါသည်။

ပစ်ဖိတ်ဒေသအတွင်းရှိ Cook Island ကွတ်စ်ကျွန်းနေ Imogen Ingram ဆိုသူသည် Island Sustainability Alliance လေ့လာရေးအဖွဲ့တွင် ပါဝင်သူဖြစ်ပြီး သူ၏သွေးထဲတွင် US Environmental Protection Agency's Safety Threshold အမေရိကန် ပတ်ဝန်းကျင်ကာကွယ်ရေး အဖွဲ့က သတ်မှတ်ထားသော လုံခြုံစိတ်ချရသော ပြဒါးပါဝင်မှုအဆင့်ထက် နှစ်ဆခွဲမျှ ပါဝင်နေသည်ကို တွေ့ရသည်။ “ဒါဟာ ကျွန်ုပ်အတွက် အထူးသတိထားစရာအချက်ပါ။ သတိပြုတော်မူရန် ကျွန်ုပ်အတွက်သာမက မွေးလာမယ့် ကလေးအိတ်ကိုပါ ကူးသွားတော့မှာပါ။ ပစ်ဖိတ်ဒေသမှာ ငါးတွေဟာ အဓိကအစားအစာဖြစ်ပါတယ်။ ပြဒါးဆိပ်ပါဝင်တဲ့ ငါးတွေစားနေကြရလို့ အခုလိုအဆိပ်သင့်မှုတွေ ဖြစ်နေရပါတယ်။ ငါးတွေကို မစားပါနဲ့ လို့လည်း ပြောလို့မဖြစ်သေးပါဘူး။ ကျောက်မီးသွေးတွေကို

လောင်စာအဖြစ် မီးရှို့သုံးနေတာကလည်း အဓိက အချက်တစ်ခု ဖြစ်နေပါတယ်”ဟု သူက ဆိုပါသည်။ Biodiversity Research Institute(BRIR)မှ အမှုဆောင်ဒါရိုက်တာ David Evers က “ပြဒါးအဆိပ်သင့်မှုဟာ ပင်လယ် သမုဒ္ဒရာများမှာသာမက ကမ္ဘာတစ်ဝန်းလုံးက ရေချိုဒေသတွေမှာပါ ပျံ့နှံ့နေတာ တွေ့ရပါတယ်။ အခုလေ့လာမှုကနေ တစ်ကမ္ဘာလုံးအနေနဲ့ ပြဒါးအဆိပ်သင့်မှုပြဿနာကို မမေ့မလျော့ဘဲ သတိပြုကြဖို့ လိုပြီဆိုတာ သတိပေးချင်တာပါ” ဟု ဆိုပါသည်။

ပြဒါးအဆိပ်သင့်မှု အပြည့်ပြည့်ဆိုင်ဆိုင်ရာကွန်ဗင်းရှင်း Minamata convention မီနာမာတာကွန်ဗင်းရှင်းကို ၂၀၁၇ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၂၄ ရက်က ဆွစ်ဇာလန်နိုင်ငံ ဂျီနီဗာမြို့ တော်တွင် ကျင်းပခဲ့သည်။ ၂၀၂၀ ခုနှစ်တွင် ပြဒါးအသုံးပြုမှုကို စတင်ကန့်သတ်တော့မည်။ အသေးစားလုပ်ငန်းများဖြစ်သော ရွှေတူးမှုများတွင်မူ ကန့်သတ်နိုင်ခြင်းမရှိသေး။ ၂၀၂၂ ခုနှစ်ပိုင်း အထိ ပြဒါးအဓိက ထုတ်လုပ်နေသည့် နိုင်ငံများတွင် ဆက်ရှိနေနိုင်သေးသည်ဟုလည်း သိရသည်။ Ipen အဖွဲ့မှ Lee Bell ဆိုသူကလည်း ပြဒါးကုန်သွယ်မှုများကို ထိရောက်စွာကိုင်တွယ်ရန် ခက်ခဲနေသေးကြောင်း၊ ပြဿနာများရှိနေသေးကြောင်း၊ နိုင်ငံအားလုံးတို့အနေဖြင့် US,EU အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုနှင့်



ဥရောပသမဂ္ဂတို့က စတင်ဆောင်ရွက်နေသော ပြဒါးတင်ပို့မှုများကို တစ်ဖက်သတ်တားဆီးကြရန် ဆောင်ရွက်မှုကို လိုက်နာဆောင်ရွက်သင့်ကြောင်း ပြောဆိုကြသည်။ ယခုလေ့လာမှုက အသက် ၁၈ နှစ်မှ ၄၄ နှစ်ကြား အမျိုးသမီးတို့ကို အထူးရည်ညွှန်းပါသည်။ ထိုအရွယ် အမျိုးသမီးတို့တွင် ကိုယ်ဝန်ဆောင်မိပါက သန္ဓေသားငယ်တို့သည် ပြဒါးဓာတ်ကို အလွန်တုံ့ပြန်တတ်မှု sensitive ဖြစ်သဖြင့် သန္ဓေသားကို ထိခိုက်စေတတ်ပါသည်။ ထို့ကြောင့် အမျိုးသမီးတို့ သားမာကို သတိပြုသင့်သည်။ ဘာငါးစားသည်၊ မည်မျှစားတတ်သည်ကို သတိပြုချင်ချိန်ရန် လိုသည်ဟုဆိုပါသည်။

UK's Food Standards Agency ယူကေနိုင်ငံ အစားအစာ အဆင့်အတန်းကြီးကြပ်မှု အဖွဲ့ဝင်စီက သားသမီးယူမည့် မိခင်လောင်းများသည် shark (ငါးမန်း)၊ sword fish (ငါးမန်းစားလွယ်) သို့မဟုတ် marlin ပင်လယ်ငါးကြီးစသည်တို့ကို မစားကြရန် တိုက်တွန်းထားပါသည်။ ထိုငါးတို့တွင် ပြဒါးဓာတ်များစွာ ပါဝင်နေသောကြောင့်ဖြစ်သည်။ ထို့ပြင် tuna (ကျွန်းငါး)ကိုလည်း သင့်တင့်စွာသားစားဖို့ တိုက်တွန်းပါသည်။ လေ့လာရေး အဖွဲ့ဖြစ်သော Ipen သည် UN Environment programme ကုလသမဂ္ဂပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးအစီအစဉ်နှင့် တွဲဖက်ကာ နိုင်ငံပေါင်း ၂၅ နိုင်ငံရှိ နေရာ ၃၆ နေရာမှ

အမျိုးသမီး ၁၀၀၀ ကျော်တို့၏ ဆံပင်နမူနာများကို လေ့လာခဲ့ပါသည်။ ပစ်ဖိတ်ဒေသဒေသအတွင်းရှိ ကျွန်းများမှာ စက်မှုလုပ်ငန်းများနှင့် အလွန်ဝေးကွာသော်လည်း ၈၆ ရာခိုင်နှုန်းကျော် အမျိုးသမီးတို့တွင် လုံခြုံမှုအတိုင်းအတာ ဖြစ်သော 1ppm ထက် သုံးဆကျော်များနေသည်ကို တွေ့ရသည်။ ထို 1ppm ထက်ကျော်ပါက ဦးနှောက်၊ နှလုံး၊ ကျောက်ကပ်တို့ ထိခိုက်ပျက်စီးနိုင်သည်။ ပြဒါးပါဝင်မှုသည် ၀ ဒသမ ၅၈ ppm မျှရှိလျှင်ပင် သန္ဓေသား၏ ဦးနှောက်ကို တစ်သက်လုံး ထိခိုက်ပျက်စီးစေနိုင်ကြောင်း သိရသည်။ လေ့လာမှုများအရလည်း အမျိုးသမီးအများစုမှာ ထိုပမာဏထက် ကျော်လွန်နေကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။ လေ့လာမှုများကိုခြုံငုံပြီးသုံးသပ်ပါက အသေးစား ရွှေတူးဖော်ရာနေရာများရှိ အမျိုးသမီးဦးရေ၏ ထက်ဝက်ကျော်တို့တွင် 1ppm ထက်ကျော်နေသည်။ အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံတွင် သတ်မှတ်မှုထက် ကိုးဆမျှမြင့်မားနေကြောင်းတို့ကို တွေ့ရသည်။ စက်မှုလုပ်ငန်းများရှိရာ နေရာများရှိ အမျိုးသမီး ၂၀ ရာခိုင်နှုန်းတို့တွင် ပြဒါးဓာတ်မြင့်မားနေသည်ကိုလည်း တွေ့ရသည်။ အလားစကားဒေသတွင် ဒေသခံများအတွက် ဖျံ့များသည် အဓိကအစားအစာဖြစ်သည်။ ဒေသခံအမျိုးသမီး သုံးပုံတစ်ပုံတို့မှာ ပြဒါးဓာတ်မြင့်မားနေသည်ကို တွေ့ရကြောင်း သိရှိရပါသည်။

Pure Earth ခေါ် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှု

သည်ကို လေ့လာရာ ကျောက်မီးသွေးလောင် စာသုံးစက်ရုံများမှ အများဆုံးထွက်လာလေ့ရှိကြောင်း သိရသည်။ အမေရိကန်နိုင်ငံ၏ လေထုထဲရှိ ပြဒါးဓာတ် ၇၂ ရာခိုင်နှုန်းသည် ထိုစက်ရုံများမှ လာခြင်းဖြစ်သည်။ စက်ရုံများမှ သေချာစွာ filter စစ်ထားခြင်း မရှိပါက ပြဒါးဓာတ်အပြင် အာဆင်းနစ်(စိန်)၊ နီကယ်၊ ခဲ၊ ခရိုမီယမ်နှင့် အက်စစ်ဓာတ်များပါ လေထုထဲဝင်ရောက် ညစ်ညမ်းနေလေ့ရှိပါသည်။ လေထုထဲရှိ ပြဒါးဓာတ်တို့သည် မိုးရွာသွန်းရာမှတစ်ဆင့် ကမ္ဘာ့ရေပြင်များဆီ ရောက်သွားပါသည်။ ပင်လယ်၊ သမုဒ္ဒရာ၊ မြစ်ချောင်း၊ အင်းအိုင်များထဲတွင် ပျော်ဝင်လာပါသည်။ ရေထဲရောက်လာသော ပြဒါးဓာတ်တို့သည် ရေထုထဲရှိ အဏုဇီဝပိုးများနှင့် တွေ့ထိစာတ်ပြုကာ အဆိပ်ဖြစ်စေနိုင်သော methylmercury အဖြစ် ပြောင်းလဲသွားပါသည်။ ယင်းသည် ရေထုထဲရှိ ငါးများထဲတွင် ကောင်းစွာ ပျော်ဝင်နိုင်ပါသည်။ အထူးသဖြင့် ငါးများ၏အသား၊ အဆီများထဲတွင် စုရုံးနေလေ့ရှိပါသည်။ ငါးကို စားသော ငါး၊ ငှက်၊ နို့တိုက်သတ္တဝါများနှင့် လူတို့ထံတစ်ဆင့် ရောက်ရှိပါသည်။ ရေထဲမှာ ကြာကြာနေသော ငါး၊ အကောင်ကြီးသော ငါးတို့မှာ ပြဒါးပိုပါဝင်နိုင်လေ ဖြစ်ပါသည်။ ငါးကွန်းရှပ် ငါးမန်းစားလွယ် (sword fish)၊ ငါးမန်း၊ ငါးလိပ်ကျောက်(ray) gem fish and barramundi ခေါ် သြစတြေးလျငါးမျိုးများ၊ halibut ခေါ် ငါးခွေးရှာစသည့် ငါးမျိုးများတွင်ပြဒါးများစွာ ပါဝင်နေကြောင်း သိရပါသည်။

စားသုံးရာမှာ ခန္ဓာကိုယ်ထဲ ဝင်ရောက်လာသော ပြဒါးဓာတ်တို့သည် အဆိပ်ဓာတ်များရာ နေရာများတွင် စုဝေးလာ တတ်ပါသည်။ ရင်သားသည် အဆိပ်ဓာတ်များရာနေရာဖြစ်သဖြင့် ယင်းတွင်ရှိနေတတ်ပြီး နို့ရည်ထဲတွင် ပါဝင်ပါသည်။ ဦးနှောက်ထဲ သို့လည်း ထိုးဖောက်ပျံ့နှံ့ဝင်ရောက်နိုင်ပါသည်။ ကိုယ်ဝန်ဆောင် မိခင်၏ အချင်းမှတစ်ဆင့် သန္ဓေသား၏ ဦးနှောက်အတွင်း ဝင်ရောက်နိုင်ပါသေးသည်။ သန္ဓေသားနှင့် ကလေးငယ်တို့၏ ဦးနှောက်များသည် ဖွံ့ဖြိုးအားကောင်းနေချိန်ဖြစ်ပြီး ယင်းကို methylmercury မီသိုင်းမာကြွရီ ခေါ် ပြဒါးဆိပ်ကြောင့် အလွယ်တကူပင် ထိခိုက်ပျက်စီးစေနိုင်ပါသည်။ ဦးနှောက်အာရုံကြောများ ထိခိုက်ခြင်း၊ သင်ကြားရေးဆိုင်ရာနှင့် စဉ်းစားခြင်းဆိုင်ရာ စွမ်းရည်များ ထိခိုက်ခြင်း ဖြစ်လာစေနိုင်ပါသည်။

Mercury and Air Toxic Standards အဖွဲ့ကြီး၏ လေ့လာချက်အရ ကျောက်မီးသွေးလောင်စာသုံးမှုကြောင့် လေထုထဲတွင် ပြဒါးဓာတ်ပေါင်း ၃၆၆,၀၀၀ တန်ခန့် ပျံ့နှံ့နေပြီဟု သိရသည်။ ထို့ကြောင့် ပြဒါးဓာတ်များနှင့် ညစ်ညမ်းသော ရေထုများထဲရှိ ငါးများကို စားသုံးခြင်းကြောင့် အန္တရာယ်ဖြစ်နိုင်ကြောင်း အထူးသတိပြုသင့်ပါကြောင်း တင်ပြအပ်ပါသည်။

Mercury ခေါ် ပြဒါးသည် neurotoxin ခေါ် အာရုံကြောစနစ်ကို အဓိက ထိခိုက်စေနိုင်သည့် အဆိပ်ဖြစ်ပြီး ယင်းသည် မမွေးဖွားရသေးသည့် ကလေးငယ်တို့ကို ပြင်းထန်စွာ ထိခိုက်ပျက်စီးစေနိုင်

ဈာပုံမြို့တွင် အောက်တိုဘာ ၆ ရက်က အချိန်အခါမဲ့ မိုးရွာသွန်းမှုကြောင့် မြို့နယ်ရပ်ကွက်များအတွင်း ရေဝင်ရောက်ခဲ့ကာ လမ်းမများပေါ်၌ ရေများ ပြည့်လျှံခဲ့မှုကြောင့် ယာဉ်နှင့် လူများ သွားလာ မှု ခက်ခဲခဲ့သည်ကို တွေ့ရစဉ် အောင်ဝင်း(ဈာပုံ)



အဖြူရောင်ကမ်းလင့်လက်များပရဟိတအဖွဲ့မှ လူနာတင်ဖော်တော်ယာဉ်တစ်စီးလှူဒါန်း

ရေစကြို အောက်တိုဘာ ၇ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တာမွေမြို့နယ် အဖြူရောင်ကမ်းလင့်လက်များ ပရဟိတအဖွဲ့မှ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး ရေစကြိုမြို့နယ် ညောင်တောကျေးရွာ သုဂတိနာရေးကူညီမှုအသင်းသို့ လူနာတင်ဖော်တော်ယာဉ်တစ်စီး ပေးအပ်လှူဒါန်းပွဲကို အောက်တိုဘာ ၅ ရက်က ညောင်တောကျေးရွာ ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၌ ပြုလုပ်ခဲ့သည်။

အဆိုပါအခမ်းအနားတွင် အဖြူရောင်ကမ်းလင့်လက်များ ပရဟိတအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဌေးနိုင်က ညောင်တောကျေးရွာနေပြည်သူများ၏ ကျန်းမာရေးအတွက် အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ စောင့်ရှောက်မှုပေးနိုင်ရန်ရည်ရွယ်လှူဒါန်းခြင်းဖြစ်ကြောင်းပြောကြားကာ ကားသေနှင့် စာရွက်စာတမ်းများကို သုဂတိနာရေးကူညီမှုအသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဦးမောင်ဝင်းထံ ပေးအပ်လှူဒါန်းခဲ့ပြီး ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာကို ညောင်တောကျေးရွာအုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးစောလွင်က အဖြူရောင်ကမ်းလင့်လက်များ ပရဟိတအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌထံ ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဇေယျဏ်ဇော် (ရေစကြို)

ခ ရိုး သွား ဆောင်း ပါး

ဇီဝဇီဝသက်တောင့်တော်စွာ တောင်ပံရိုက်ခတ်သံနှင့်အတူ....

သတင်းဆောင်းပါး-မောင်မောင်မြင့်ဆွေ

ဘုတ်ပြင်းမြို့ကြွထွက်ကတည်းက နေ အတန်မြင့်နေပြီး ကော့သောင်းရန်ကုန် ပြည်ထောင်စုလမ်းမကြီးပေါ်ရှိ ဘုတ် ပြင်းမြို့ကို ကျွန်တော်တို့ လေယာဉ် ခရီးစဉ်နေရာ၊ ကားလမ်းခရီးစဉ်ဖြင့်ပါ ရောက်ခဲ့ဖူးသည်။ သစ်တောဧရိယာ များပြားသော ဘုတ်ပြင်းမြို့နယ်သည် စိမ်းစိမ်းလန်းလန်း အုပ်အုပ်ဆိုင်ဆိုင် ရှိနေသည့်ဖြစ်ရာ ကျွန်တော်တို့၏ အတွေးထဲ မကြာခဏ သတိတရ ပေါ် လာတတ်သည့်မြို့နယ်လည်း ဖြစ်သည်။ ယခု ဘုတ်ပြင်းမြို့မှအထွက် ခြောက် လမ်းသွားကားလမ်းပေါ်၌ ကျွန်တော် တို့ကားက အရှိန်မုန်မုန်နှင့် မောင်းနေ ခြင်းဖြစ်သည်။

ကားလမ်းက တောင်ကြော၊ တောင် စွယ်များကြောင့် ကွေ့လိုက်၊ ကောက် လိုက်၊ အမြောက်မြောက်နှင့်ဖြစ်နေရာ ပတ်ဝန်းကျင်မြင်ကွင်းကို ရှုထောင့် အမျိုးမျိုးမှ မြင်တွေ့ခံစားနေရသလို ဖြစ်နေသည်။ တောင်ကုန်းပေါ်တက် ရသလို တောင်ကြောကိုလည်းဖြတ်ရ သည်။ မြေနိမ့်ပိုင်းကိုလည်းဆင်းရသည် ဖြစ်ရာ ရသမျိုးစုံ ခံစားရပြီး ပတ်ဝန်း ကျင်မြင်ကွင်းမှာလည်း ဆီအုန်းပင် တွေက တစ်မျှော်တစ်ခေါ်ဖြစ်နေသည်။

ကားလမ်းဘေး ဝဲယာတွင်မက တောင်ခြေ တောင်ကြော၊ တောင် စောင်းများနှင့် လျှိုမြောင်းများပါမက ဆီအုန်းပင်များ နေရာအနှံ့စိုက်ပျိုး ထားသဖြင့် ပတ်ဝန်းကျင်တစ်ဝှမ်းတွင် ဆီအုန်းပင်တောထဲ ရောက်ရှိနေသလို ခံစားရသည်။ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး သည် မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဆီအုန်းပင် အများဆုံးစိုက်ပျိုးသည့် တိုင်းဒေသ ကြီးဖြစ်ရာ ကြည့်လိုက်တိုင်း စိမ်းညို နေသော ဆီအုန်းပင်များကို တွေ့မြင် နေရခြင်းဖြစ်သည်။

ဆီအုန်းပင်များ အများဆုံး စိုက် ပျိုးရာ တိုင်းဒေသကြီးဖြစ်သော်လည်း မြန်မာနိုင်ငံတွင် သစ်တောဧရိယာ အများဆုံးကျန်ရှိနေသေးသည့် တိုင်း ဒေသကြီးမှာလည်း တနင်္သာရီတိုင်း ဒေသကြီးပင် ဖြစ်နေသည်။ အခုလည်း တောင်ကြော၊ လျှိုမြောင်းများတွင် ဆီ အုန်းပင်များ စိုက်ပျိုးထားသည့်တိုင် ဘုတ်ပြင်းမြို့နယ်အတွင်း သစ်တော ဖျက်ဖျက်ယာမှာလေညာကြီးပိုင်းဧရိယာ တွင် ဧက ၄၃၆၄၈၀ ရှိနေပြီး ပါချန် သစ်တောကြီးပိုင်း ဧရိယာမှာ ဧက

၁၅၆၀ ကျန်ရှိနေကြောင်း သိရသည်။ “ရောက်တော့မယ်”ဟု အတူ လိုက်ပါလာသူ ဘုတ်ပြင်းမြို့သား ကိုအုန်းမောင်က သတိပေးလိုက်သဖြင့် အတွေးစကို ဖြတ်လိုက်ရသည်။ ပတ် ဝန်းကျင်ကို သတိထားကြည့်လိုက်ရာ လေညာရွာ အဝင်လမ်းသို့ပင် ရောက် ရှိနေပြီဖြစ်သည်။ တကယ်တော့ ရှိနေသည့်ဖြစ်ရာ ကျွန်တော်တို့၏ အတွေးထဲ မကြာခဏ သတိတရ ပေါ် လာတတ်သည့်မြို့နယ်လည်း ဖြစ်သည်။

ကိုအုန်းမောင်က ကားမောင်းရင်းပြော ကြသည်။ ထူးထူးဆန်းဆန်းနာမည် ကြောင့် “အဲဒီမှာ ဘာတွေထူးခြားတာ ရှိလဲ”ဟု မေးကြည့်ရာ “သိပ်ထူးခြား တာတော့ မရှိပါဘူး”ဆို၍ စိတ်ဝင်စားမှု လျော့ကျသွားသည်။ လေညာရွာအဝင်လမ်းက လမ်း ကျဉ်းသဖြင့် အရှိန်ကို ပုံမှန်အတိုင်း ခပ် ဖြည်းဖြည်းသာ မောင်းဝင်လာခဲ့သည်။

ထား စိုက်ပျိုးခြင်း မရှိကြတော့ ဟုဆို သည်။ ထူးခြားသော လူမနေသည့် အလုံ ပိတ် နှစ်ထပ်အိမ်များကို လှမ်းပြရင်း “အဲဒါ လူမနေတဲ့ ငှက်သိုက်အိမ်တွေ ပေါ့”ဟု ကိုအုန်းမောင်က ပြောပြသည်။ ကျွန်တော်တို့ လေညာရွာအတွင်း လိုက်လံလေလာကြည့်ရာ လေညာရွာ ၏အနီးတွင် ရေပြင်ကျယ်ပြန့်စွာဖြင့်



ပြီးဆုံးပြီး ရန်ကုန်ပြန်ရန်ဖြစ်သည်။ သို့ သော်လည်း လေညာရွာတွင် ဇီဝဇီဝသက် တောင့်တော်စွာ သိုက်အိမ်များရှိသည်ဟု သိလိုက်ရ တားမရအောင်ဖြစ်နေပြီး မိတ်ဆွေဖြစ် သူ ဘုတ်ပြင်းမြို့သား ကိုအုန်းမောင် ကလည်း လိုက်ပို့ပေးမည်ဟု အားတက် သရောပြောသဖြင့် လေညာရွာသို့ လာ ရောက်ရန် အထမြောက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

လမ်းဘေးဝဲယာတွင် အချိုအိမ်များ က အလုံပိတ်ထားသည်ကို တွေ့ရသည်။ တချို့က နှစ်ထပ်အိမ်အမြင့်တွေဖြစ် သည်။ လမ်းဘေးအိမ်များ၏ အနောက် ဘက်တွင် အိမ်ခြေသိပ်မရှိ။ တချို့ အိမ်များနောက်တွင်သာ နေအိမ် တစ်လုံးစ၊ နှစ်လုံးစကို တွေ့ရသည်။ စိုက်ခင်းငယ်အချို့ကိုလည်း နေအိမ် အနောက်ဘက်တွင် တွေ့ရသဖြင့် ရာသီ ပြည့်ကြီးမဏ္ဍိုင်ရွာကို ရောက်တယ်”ဟု

စီးဆင်းနေသော လေညာရွာကို လှမ်း မြင်လိုက်ရသည်။ လမ်းဘေး အိမ်များနှင့် လေညာရွာသည် ပေ ၉၀၀ ခန့်အကွာ အဝေးသာ တည်ရှိနေခြင်းဖြစ်သည်။ မြစ်တွေ၊ ပင်လယ်တွေနှင့် ကမ်းခြေများ ကိုနှစ်သက်သော ကျွန်တော်အတွက် လေညာရွာကို သဘောကျစိတ်ဖြစ်နေမိ သည်။ လေညာရွာကို ဖြတ်သန်းတိုက် ခတ်လာသည့်လေက လေညာရွာကို အေးမြဖြာဝေကာ အပူရှိန်ကို လျော့ ကျစေသည်က အမှန်ပင်။

ရွာလယ်ရှိ ကိုအုန်းမောင်၏ မိတ် ဆွေအိမ်သို့ ကျွန်တော်တို့ ရောက်ရှိခဲ့ ကြပြီး ခေတ္တအနားယူကာ စကားပြော ဖြစ်ခဲ့ကြသည်။ လေညာရွာမှာ လေညာ မြစ်အနီးတွင် တည်ရှိသောကြောင့် လေ ညာရွာဟု အမည်ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ခြင်းဖြစ် သည်။ လေညာမြစ်ကို အချိုပြုပြီး ရေ လုပ်ငန်းလုပ်ကိုင်ကြသူများ၊ ဈေးအ ရောင်းအဝယ်လုပ်ကိုင်ကြသူများ၊ စိုက် ပျိုးရေး လုပ်ကိုင်သူများ နေထိုင်ကြ သည့်ဖြစ်ရာ ဖွံ့ဖြိုးသောအသွင်အပြင် ရှိသည့် မြို့ငယ်တစ်မြို့ကိုသို့ ဖြစ်နေ သည်။

ကျွန်တော်က ဇီဝဇီဝသက်တွေ အသိုက် ဖွဲ့နေထိုင်ကြပုံကို ကြည့်ရှုလေ့လာချင် သည်ဟု ပြောသဖြင့် ညနေစောင်းမိုး ချုပ်သည်အထိ စောင့်ကြည့်မှရနိုင်မည် ဟု ဆိုသောကြောင့် ကျွန်တော်တို့ စောင့်ကြည့်ရန် ဆုံးဖြတ်လိုက်သည်။ အချိန်ကလည်း ညနေ ၄ နာရီခန့်ရှိ နေပြီဖြစ်ရာ ဇီဝဇီဝသက်အိမ်ပြန်ချိန် ကိုစောင့်ကြည့်ပြီး သူ့အိမ်တွင်ညအိပ်ပါ ဟုဆိုသဖြင့် အဆင်ပြေသွားသည်။

ဇီဝဇီဝသက်များ အိပ်တန်းပြန်ချိန် နှစ် နာရီခန့်လိုသေးသဖြင့် ကျွန်တော်တို့ လေညာရွာအတွင်းသို့ ထွက်လာခဲ့ သည်။ လေညာရွာက ရွာတန်းရှည်ပြီး လမ်းဘေးတစ်ဖက်တစ်ချက်တွင် နေ အိမ်များ စီတန်းတည်ဆောက်ထား သည့်ကို တွေ့ရသည်။ အိုးအိမ်တိုက်



တာများဖြင့် နေထိုင်သူများလည်းရှိရာ ရွာဖြစ်သော်လည်း မြို့ပြအသွင်ကို ဆောင်နေသည်။ ကားလမ်းနှင့် လေ ညာရွာအကြား အိမ်တစ်လုံးစာ၊ နှစ် လုံးစာမျှသာ ခြားသည်ဖြစ်ရာ မြင်ကွင်း က ထူးခြားခြင်းဖြစ်သည်။

တဖြည်းဖြည်းနှင့် ညနေစောင်းကာ နေဝင်ရီတရောအချိန်တွင် လေညာ မြစ်အတွင်းမှ တံငါလှေများ တစ်စင်းပြီး တစ်စင်း ပြန်လည်ဝင်ရောက်ဆိုက်ကပ် လာသည်ကို တွေ့ရသည်။ တစ်နေတာ ဖမ်းမိလာသော ဝါးများကို သယ်ယူကြ ရောင်းဝယ်ကြနှင့်။ လေညာရွာရှိ စား သောက်ဆိုင်များတွင်လည်း တဖြည်း ဖြည်း စားသောက်သူများလာသလို ဈေးဆိုင်များတွင်လည်း ဈေးဝယ်သူ များကို တွေ့မြင်နေရသည်။

လေညာရွာမှာ အနီးဝန်းကျင်တွင် ရွာကြီးတစ်ရွာအဖြစ် တည်ရှိနေရာ ဈေးဆိုင်များ၊ စားသောက်ဆိုင်များ ရှိသဖြင့် အနီးဝန်းကျင်မှ ရွာသူရွာသား များက လာရောက်ဈေးဝယ်ကြသော ကြောင့် ရောင်းသူ၊ ဝယ်သူများဖြင့် စည် ကားနေခြင်းဖြစ်သည်။ ကျွန်တော်တို့ လေညာရွာအထက် ဝေဟင်သို့ ကြည့် လိုက်ရာ ဝဲယာနေသော ဇီဝဇီဝသက်များ ကို တွေ့မြင်လိုက်ရသဖြင့် ကိုအုန်း မောင်၏မိတ်ဆွေအိမ်သို့ ပြန်လာခဲ့ကြ သည်။

ကိုအုန်းမောင်မိတ်ဆွေက သူပိုင် ဆိုင်သော ငှက်သိုက်အိမ်သို့ ကျွန်တော် တို့ကို ခေါ်ဆောင်သွားရာ လက်နှိပ် ဓာတ်မီး အလင်းရောင်အားကိုးဖြင့် ကျွန်တော်တို့ တိတ်တဆိတ်လိုက်လာခဲ့ သည်။ ငှက်သိုက်အိမ်ဖြစ်သည့် နှစ်ထပ် အလုံပိတ်အိမ်တစ်လုံးရှေ့သို့ ရောက် သည့်အခါ အပေါက်တစ်ပေါက်တည်း ရှိသည့် အိမ်ပေါက်မှ သော့ဖွင့်ပြီး ဝင် လေသည်။ ဇီဝဇီဝသက်အိမ်သို့ သော့ ကိုင်တစ်ဦးသာ ဝင်ထွက်ကြောင်း လူအဝင်အထွက်ကို အထူးဂရုစိုက်ရ ကြောင်း ၎င်းကပြောသည်။ လက်နှိပ် ဓာတ်မီးအလင်းရောင် ညအမှောင် အတွင်း ဖြာဆင်းထွက်ပေါ်နေရာမှ အိမ် အပေါ်ထပ်သို့ ဖြည်းဖြည်းချင်း တက်ခဲ့ ကြသည်။

အိမ်အပေါ်ထပ်တွင် ဇီဝဇီဝသက်များ တောင်ပံခတ်သံကြားနေရပြီး နောက် ခေါင်းမိုးမျက်နှာကြက်ဆီသို့ လက်နှိပ် ဓာတ်မီး အလင်းရောင်ထိုးလိုက်ရာ မျက်နှာကြက်တွင် ဇီဝဇီဝသက်များကို တွေ့မြင်လိုက်ရသည်။ မျက်နှာကြက်နံရံ ကိုကပ်လျက် တောင်ပံတဖျတ်ဖျတ်ရိုက် ခတ်နေသည့် ဇီဝဇီဝသက်များ၊ နားခိုနေ သည့် ဇီဝဇီဝသက်များကို မြင်ရသည်မှာ အံ့ဩစရာပင်ဖြစ်သည်။ ငှက်သိုက်အိမ်၏ မျက်နှာကြက်တွင် သစ်သားပြားများကို အကွက်ရိုက်ပေး

ထားပြီး တစ်ကွက်နှင့်တစ်ကွက် သုံး ပေမှ လေးပေခန့်အထိ ခြားထားသည် ကို တွေ့ရသည်။ ငှက်များက သစ်သား ပြားအကွက် ထောင့်များတွင် အနံ့ဖတ် ဖြင့် အသိုက်ပြုလုပ်ကာနေကြခြင်းဖြစ် သည်။ သစ်သားပြားအကွက် ထောင့် တိုင်းတွင် ငှက်အနံ့ဖတ်အသိုက်များကို တွေ့ရပြီး အရွယ်အစားကွာခြားမှုကို လည်း သတိပြုမိသည်။

ဇီဝဇီဝသက်များသည် ငှက်သိုက်များ ကို အနံ့ဖတ်ဖြင့် တည်ဆောက်ထား သော်လည်း ယင်းငှက်သိုက်များကို လူ များက ယူဆောင်သွားသည့်အခါတွင် မည်သို့မျှ အန္တရာယ်မပြုဘဲနေလေ့ရှိ ကြောင်း သိရသည်။ မိုးလင်းသည့်နှင့် အပြင်သို့ အစာရှာထွက်ကြပြီး တစ်နေ့ ကုန် အစာရှာပြီးနောက် ညနေမိုးချုပ်၌ ငှက်သိုက်အိမ်သို့ ပြန်လာကာ မွေးဖွား ခါစငှက်ပေါက်များကို အစာကျွေးခြင်း၊ အိပ်တန်းတက်ခြင်းတို့ ပြုလုပ်ကြ ကြောင်း သိရသည်။

ငှက်သိုက်အိမ်အတွင်း ဇီဝဇီဝသက် များကို မှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်ပြီး နောက် ငှက်သိုက်များ၊ ငှက်များကို အတန်ကြာ ကြည့်ရှုလေ့လာကာ ကျွန်တော်တို့ ပြန်ထွက်လာခဲ့ကြသည်။ လေညာရွာတွင် အိမ်ခြေပေါင်း ၂၀၀ ခန့်ရှိနေပြီး ငှက်သိုက်အိမ်မှာ အိမ် ၃၀ ခန့်ရှိကြောင်း သိရှိရသည်။ ငှက်သိုက် အိမ်များကို စီးပွားရေးအရ အကုန်ကျခံ တည်ဆောက်သော်လည်း ဇီဝဇီဝသက် များက လာရောက်နေထိုင်ချင်မှ နေထိုင်ကြသည်ဖြစ်ရာ ပုံသေသတ် မှတ်၍မရကြောင်း၊ ငှက်များလာရောက် နေထိုင်သည့်အခါ ဇီဝဇီဝသက်များကို အစာကျွေးစရာမလိုကြောင်း၊ ငှက်များ ကိုယ်တိုင် နေ့ဘက်တွင် အစာရှာထွက် ကြကြောင်းသိရသည်။

ငှက်သိုက်များကိုခွာပြီးရောင်းချရာ တွင် ဈေးကောင်းရပြီး ဝယ်လိုအား ကောင်းမွန်သဖြင့် တွက်ခြေကိုက်လေ သည်။ သို့သော်လည်း ငှက်သိုက် အရည်အသွေးအပေါ် မူတည်ကာ ဈေးနှုန်းအပြောင်းအလဲရှိနိုင်ကြောင်း လည်း သိရသည်။ ငှက်သိုက်က ပြည့်ပ ဈေးကွက်တွင် ဝယ်ယူလိုအားကောင်း သည့်ဖြစ်ရာ ငှက်သိုက်အိမ်ပိုင်ရှင်တို့ အနေဖြင့် ငှက်သိုက်ဝယ်လက်အတွက် မပူရချေ။

ကျွန်တော်နှင့် ကိုအုန်းမောင် မိတ် ဆွေတို့နှစ်ဦး အိမ်ပြန်ရောက်တော့ ည ၈ နာရီခန့် ရှိနေပြီဖြစ်သည်။ ညထမင်း စားပြီးနောက် ခေတ္တ စကားစမြည် ပြောကာ အိပ်ရာဝင်ခဲ့သည်။ အချိန် တော်တော်ကြာသည်အထိ အိပ် မပျော်ခဲ့။ အတွေးအာရုံထဲ၌ ဇီဝဇီဝသက် လေးများ၏ တောင်ပံရိုက်ခတ်သံတွေက ခပ်သဲ့သဲ့ကြားနေမိပြန်သည်လေ...။



အညတရလူငယ်များဝတ်ရွတ်အဖွဲ့က ဦးစီး၍ ဆွမ်းဆန်စိမ်းလောင်းလှူပွဲနှင့် ဆီမီးမျှောပွဲတော် မြတ်မြို့၌ ကျင်းပ

မြတ် အောက်တိုဘာ ၇

တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး မြတ်မြို့အလယ်ကျွန်းနယ်မြေ ပါရမီ (၁)ရပ်ကွက်၌ အောက်တိုဘာ ၅ ရက်၊ သီတင်းကျွတ်လပြည့်နေ့(အဘိဓမ္မာအခါတော်နေ့)၌ အညတရလူငယ်များ ဝတ်ရွတ်အဖွဲ့က ဦးစီး၍ ရုပ်မိရပ်ဖများ၊ ရုပ်ကွက်နေပြည်သူများနှင့်ပူးပေါင်းပြီး ဆွမ်းဆန်စိမ်းလောင်းလှူပွဲအခမ်းအနားကို မြတ်မြို့ အမှတ်(၂)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းဝင်လမ်းမှစ၍ ပါရမီ ၁ရပ်၊ ပေ ၆၀လမ်းမကြီး တစ်လျှောက် မြို့ပေါ်ကျောင်းတိုက်များမှ ပင့်ဖိတ်ထားသော ဆရာတော်များနှင့် သံဃာတော်များအား စေတနာရှင် ရုပ်ကွက်နေပြည်သူများက ဆွမ်းဆန်စိမ်းများကို ကုသိုလ်ပြုပါဝင်လောင်းလှူခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

ထို့နောက် ည ၇ နာရီခန့်တွင် ဆီမီးမျှောပွဲတော်ကို ဆက်လက်ကျင်းပခဲ့ရာ အညတရလူငယ်ဝတ်ရွတ် ပါရမီ(၁)ရပ် မီးသတ်အဆောက်အအုံခန်းမ၌ ဝတ်ရွတ်ပူဇော်၍ ဆီမီးမျှောပူဇော်မည့် မြတ်ကမ်းနားလမ်း ဆားတံတားသို့ ဖော်တော်ယာဉ်

များဖြင့် သွားရောက်ကာ မြစ်အတွင်းသို့ အလှူဆင်ထားသော ဆီမီးခွက်များအတွင်း ဆီမီးထွန်းညှိကာ ဆီမီးမျှောပူဇော်ပွဲကို ရုပ်ကွက်နေပြည်သူများနှင့်အတူ စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပခဲ့သည်။

သီတင်းကျွတ်လပြည့်နေ့ (အဘိဓမ္မာအခါတော်နေ့)ညပိုင်းတွင် မြတ်မြို့ပေါ်ရှိ တန်ခိုးကြီးဘုရားများဖြစ်သည့် လေးကျွန်းဆီမီးစေတီတော်ကြီး၊ မဟာသိဒ္ဓိဇယစေတီတော်မြတ်ကြီး၊ ပေါ်တော်မူစေတီတော်တို့၌ ဒေသခံပြည်သူများနှင့် အနယ်နယ်အရပ်ရပ်မှ ဘုရားဖူးများက ပန်း၊ ဆီမီး၊ ရေချမ်းများ ကပ်လှူပူဇော်ခြင်းများဖြင့် အထူးစည်ကားလှကြောင်း မြတ်ကမ်းနားလမ်းတစ်လျှောက်၌ စတုဒိသာကျွေးမွေးခြင်းနှင့် အဆိုတော်များက လာရောက်ဖျော်ဖြေခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ ထို့အပြင် ဖျော်ဖြေပွဲသို့ လာရောက်သောပြည်သူများအနေဖြင့် မီးပုံးပျံများစုပေါင်းလွှတ်ခြင်း၊ ကမ်းနားလမ်းတွင် အလှူဓာတ်ပုံရိုက်ခြင်းနှင့် တေးဂီတဖျော်ဖြေပွဲကြည့်ရှုသူများဖြင့် ကမ်းနားလမ်းတစ်လျှောက် ကြိတ်ကြိတ်တိုးစည်ကားကြောင်း သိရသည်။

မြင့်ဦး(မြတ်)



မြို့လုံးကျွတ်ပဝါရဏာပြပွဲကျင်းပ

တောင်တွင်းကြီး အောက်တိုဘာ ၇

မကွေးတိုင်းဒေသကြီး တောင်တွင်းကြီးမြို့ ဇေယျမင်္ဂလာရွှေအင်းတောင်စေတီတော် မြတ်ကြီး၌ မြို့လုံးကျွတ်ပဝါရဏာပြပွဲကို အောက်တိုဘာ ၅ ရက် ညနေ ၃ နာရီခွဲက ကျင်းပရာ မြို့နယ်သံဃာ့ဥက္ကဋ္ဌ ဆရာတော်အမှူးပြုသော မြို့ပေါ်ကျောင်းတိုက်ပေါင်း ၅၇ တိုက်မှ ပုရိမဝါဆိုပါကပ်တော်မူကြသော ဆရာတော်၊ သံဃာတော်အပါး ၂၈၀ တို့က သံဃပဝါရဏာပြတော်မူခဲ့ကြသည်။

ဆက်လက်၍ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး၊ ဦးသိန်းဇော်ဝင်းနှင့် ဌာနဆိုင်ရာမိသားစုများ၊ နယ်မြေတစ်ဝန်းလုံးတစ်ဖွဲ့များ၊ ရုပ်ကွက်(၁၀)ရပ်ကွက်မှ အလှူရှင်မိသားစုများက ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များအား ဆွမ်းဆန်စိမ်းနှင့် လှူဖွယ်ဝတ္ထုအစုစုတို့ကို ဆက်ကပ်လောင်းလှူခြင်း၊ ပရိတ်တရားတော်များ နှာယူခဲ့ကြပြီး အသောကဆရာတော်ထံမှ အနုဒောဒနာ တရားနာကြားကာ လှူဒါန်းမှုအစုစုတို့အတွက် ရေစက်သွန်းချအမျှပေးဝေခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

(၀၈၅)

သက်မွေးဝမ်းကျောင်းထောက်ပံ့ပျူ အခြေခံကွန်ပျူတာသင်တန်းဆင်း

ရှားတော အောက်တိုဘာ ၇

ရှားတောမြို့နယ် ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ပြည်သူ့စာကြည့်တိုက်၌ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ရှားတောမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ကြီးမှူးဖွင့်လှစ်သော အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းအထောက်အကူပြု အခြေခံကွန်ပျူတာသင်တန်းအမှတ်စဉ်(၁/၂၀၁၇) သင်တန်းဆင်းပွဲကို အောက်တိုဘာ ၃ ရက်က ကျင်းပခဲ့သည်။

သင်တန်းဆင်းပွဲတွင် မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး၊ ဦးအောင်ထိုက်က အမှာစကားပြောကြားပြီး မြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး၊ ဦးမင်းဦးက သင်တန်းဆင်းပွဲနှင့်ပတ်သက်၍ အမှာစကားပြောကြားခဲ့သည်။

(မြို့နယ် ပြန်/ဆက်)

ဌာနဆိုင်ရာရုံးရွှေမှုကျူးကျော်ဈေးဆိုင်များ ဆောက်လုပ်ရောင်းချမှုကို ရှင်းလင်းဖယ်ရှားပေးရန်တင်ပြပြီးဖြစ်သော်လည်း ယနေ့တိုင်ရှင်းလင်းဆောင်ရွက်မှုမရှိသေး

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၇

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လှိုင်သာယာ မြို့နယ်၌ လမ်းမကြီးများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာရုံးစိုက်ရာလမ်းတွင် လမ်းဘေးကျူးကျော်ဈေးဆိုင်များ ပြီးခဲ့သည့် လပိုင်းအတွင်း တိုးချဲ့ဆောက်လုပ်ရောင်းချလျက်ရှိရာ အလုပ်အကိုင်နှင့် ရောင်းချလျက်ရှိရာ အလုပ်အကိုင်နှင့် အလုပ်သမားရှာဖွေရေးရုံးရှေ့ စက်တင်ဘာလမှစတင်၍ ကျူးကျော်ဈေးဆိုင်များ ရောင်းချနေမှုကို မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနသို့ တင်ပြခဲ့ပြီး မြို့နယ်စည်ပင်သာယာသို့ ရှင်းလင်းဆောင်ရွက်ရန် ညွှန်ကြားထားသော်

လည်း ယနေ့တိုင် ရှင်းလင်းဆောင်ရွက်မှုမရှိသောကြောင့် မြို့နယ်ဌာနဆိုင်ရာ ရုံးလမ်းများတွင် လမ်းဘေးဈေးဆိုင်များ အစီအရီ တိုးလာခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ “ရုံးရွှေမှုဈေးဆိုင်တွေ အစီအရီ ဆောက်လာလို့ မြို့နယ်အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးရုံး အစည်းအဝေးမှာ တင်ပြပါတယ်။ ထွေ/အုပ်က စည်ပင်သာယာကို စာထွက်ပေးတယ်။ ကျွန်တော့် ဌာနအနေနဲ့လည်း စည်ပင်သာယာကို စာတင်ပါတယ်။ ဇွန်လပိုင်းထဲကစတင်ခဲ့တာပါ။ စက်တင်ဘာလမှာ ဆိုင်တွေ ပြည့်သွားတယ်။ ကျွန်တော်မေးကြည့်တော့ ကြား

လမ်းတွေဖြစ်နေလို့ မိန်းလမ်းမတွေပဲ ရှင်းလင်းဆောင်ရွက်တယ်လို့ပြောတယ်။ ဌာနဆိုင်ရာ မိန်းလမ်းမမှာလည်း ဈေးဆိုင်တွေတိုးလာတာပဲ။ အဲဒီအနေအထားမှာရှိနေတယ်”ဟု လူဝင်မှုကြီးကြပ်ရေးနှင့် ပြည်သူ့အင်အားဦးစီးဌာန၊ အလုပ်အကိုင်နှင့် အလုပ်သမားရှာဖွေရေးရုံးမှ ဦးစီးမှူး၊ ဦးတင့်နိုင်က ပြောသည်။ မြို့နယ်၏ အဓိကလမ်းမကြီးများဖြစ်သော ရန်ကုန်-ပုသိမ်၊ ရန်ကုန်-ညောင်တုန်းကားလမ်းမကြီးတွင်လည်း လက်ဖက်ရည်ဆိုင်၊ ကွမ်းယာဆိုင်၊ ကားရေဆေးခုံ/လေထိုးကျွတ်ဖာဆိုင်များ တိုးချဲ့

ဆောက်လုပ်နေထိုင်လာကြသည့်နည်းတူ မြို့နယ်ဌာနဆိုင်ရာ ရုံးလမ်းမကြီးနှင့် လမ်းသွယ်အတွင်း၌လည်း ရေမြောင်းပေါ်ဈေးဆိုင်များ အစီအရီဆောက်လုပ်ရောင်းချလာလျက်ရှိရာ ကျူးကျော်လုံးဆောက်လုပ် တစ်လုံးဖျက်သော စနစ်ကို ဆောင်ရွက်နိုင်ပါက လှိုင်သာယာဌာနဆိုင်ရာလမ်းပေါ်ရှိ ဈေးဆိုင်များနှင့် အများပြည်သူသွားလာသော လမ်းမကြီးများပေါ်၌ ကျူးကျော်ဈေးဆိုင်များ ရှင်းလင်းနေမည်ဖြစ်ကြောင်း ဌာနဆိုင်ရာဝန်ထမ်းတစ်ဦးက ၎င်း၏ အမြင်ကို ပြောသည်။

သတင်းနှင့်စာတတ်ပုံ - အောင်သန်းဦး



မျက်မြေးရောင်ရောဂါ/မျက်စိနာရောဂါ

မျက်မြေးရောင်ရောဂါ (သို့) မျက်စိနာရောဂါသည် များသောအားဖြင့် ဝိုင်းရပ်စ်ပိုးများကြောင့်ဖြစ်ပွားပြီး အခြေမာများသော မျက်စိရောဂါတစ်မျိုးဖြစ်သည်။ရောဂါဖြစ်ပွားလျှင် ၇ ရက်မှ ၁၀ ရက်ခန့်အထိ ကြာမြင့်တတ်ပြီး ရာသီမရွေးဖြစ်ပွားနိုင်ပါသည်။

ရောဂါလက္ခဏာများ

- မျက်စိယားယံခြင်း
- မျက်ရည်ယိုခြင်း
- မျက်စိနီရဲခြင်း
- မျက်ဝတ်များထွက်ခြင်း
- မျက်စိနာကျင်ရောင်ရမ်းခြင်း
- အလင်းရောင် မကြည့်နိုင်ခြင်းတို့ ဖြစ်နိုင်ပါသည်။

ရောဂါကူးစက်ပုံ

- ကူးစက်မြန်သောရောဂါဖြစ်သဖြင့် တစ်ဦးတစ်ယောက်ရောဂါစဖြစ်လျှင် အခြားသူများသို့ လျင်မြန်စွာကူးစက်ပြန့်ပွားသွားနိုင်ပါသည်။ ဥပမာအားဖြင့် ကျောင်းသားတစ်ဦးမှ စာသင်ခန်း တစ်ခန်းလုံး၊ တစ်ကျောင်းလုံးသို့ ကူးစက်နိုင်ပါသည်။

- မျက်စိနာရောဂါ နီးကပ်စွာအတူနေထိုင်သူတို့တွင် ရောဂါကူးစက်လွယ်သဖြင့် အထူးသတိပြုရပါမည်။ မိခင်နှင့်ကလေးတို့မှာ အလွန်နီးစပ်သဖြင့် ကူးစက်နှုန်းမြန်ဆန်ပါသည်။
- ရောဂါဖြစ်ပွားပါက မျက်စိနာရောဂါ မျက်လုံးတစ်ဝိုက်ကို သန့်ရှင်းသောဝတ်စုံဖြင့် တစ်နေ့နှစ်ကြိမ်မှ သုံးကြိမ်ခန့် သန့်စင်ပေးရပါမည်။ သန့်စင်ပေးပြီးပါက သန့်စင်ပေးပြီးသူသည် လက်ကို ဆပ်ပြာဖြင့် စင်ကြယ်စွာ ဆေးကြောရပါမည်။
- မျက်စိဆရာဝန်မှ ညွှန်ကြားသည့်အတိုင်းပင်ဇီဝဆေးပါဝင်သောမျက်စဉ်ခတ်ရပါမည်။
- မျက်စဉ်မခတ်မီနှင့် ခတ်ပြီးတိုင်း လက်ကိုဆပ်ပြာဖြင့်

- စင်ကြယ်စွာဆေးကြောရပါမည်။
 - ရောဂါဖြစ်သူ၏အဝတ်အစား၊ အသုံးအဆောင် (အထူးသဖြင့် အမျိုးသမီးမျက်နှာအလှပြင်ပစ္စည်းများ) အား စုပေါင်းအသုံးပြုခြင်းတို့မှတစ်ဆင့် ရောဂါကူးစက်ပုံနှုန်းနိုင်ပါသဖြင့် အတူအသုံးစွဲခြင်း လုံးဝမပြုလုပ်ရပါ။ သီးသန့်လျှော့ဖွပ်သန့်စင်ရပါမည်။
- မျက်စိနာရောဂါကာကွယ်ရန် ပြည်သူများအနေဖြင့် တစ်ကိုယ်ရေသန့်ရှင်းရေးကို အထူးဂရုပြုဆောင်ရွက်ခြင်း၊ လက်ကိုဆပ်ပြာဖြင့် စင်ကြယ်စွာဆေးကြောခြင်းနှင့် ရောဂါဖြစ်ပွားလာပါက နီးစပ်ရာ ကျန်းမာရေးဌာနများတွင် စနစ်တကျဆေးကုသမှုခံယူကြပါရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။
- ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာန

ဆည်တပ်တွေကြောင့် ရေဘေးအန္တရာယ်ဆိုး မကြုံစေရပါ

ဘုန်းတင်လှိုင်

မြန်မာနိုင်ငံတော်တွင် ဥက္ကသုံးလီရှိပြီး မိုးရာသီတွင်လည်း ကာလသုံးပါးရှိလေသည်။ မိုးဦး၊ မိုးလယ်နှင့် မိုးနှောင်းကာလတို့ဖြစ်ကြသည်။ အထူးသဖြင့် မိုးဦးနှင့် မိုးနှောင်းကာလတို့တွင် မုန်တိုင်းများ ဝင်ရောက်တတ်ကြသည်။ မုန်တိုင်းတို့သည် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်နှင့် တောင်တရုတ်ပင်လယ်တို့မှ တိုက်ခတ်လာလေ့ရှိသည်။ မုန်တိုင်းမိုးများသည် ကောင်းကျိုးပြုသလို ဆိုးကျိုးများလည်း ပေးနိုင်ပါသည်။ ယခုနှစ်စက်တင်ဘာလလယ်ပိုင်းလောက်တွင် တောင်တရုတ်ပင်လယ်ပြင်၌ ဒေါ်ခရီး အပူပိုင်းမုန်တိုင်း ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည်။ မုန်တိုင်းအရှိန်ကြောင့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ကလေးမြို့နှင့် ကလေးလွင်ပြင်ဒေသတို့အပြင် သမန်းဆိပ်ရေလှောင်တံစီ ဧရိယာတို့တွင် မိုးသည်ထန်စွာရွာသွန်းမှုကြောင့် ရေကြီးနစ်မြုပ်မှုဖြစ်စဉ်များ ပေါ်ပေါက်ခဲ့သည်။

ဆောင်းပါးရှင်သည် ထိုရေကြီးမှုဖြစ်စဉ်အလုံးစုံကို သိရှိနိုင်ရန် သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့် ယခင်တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သည့် ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များထံ ဆက်သွယ်တွေ့ဆုံ မေးမြန်းစုံစမ်းခဲ့ပါသည်။ မိမိသိရှိထားသမျှ အတွေ့အကြုံ ဗဟုသုတများနှင့် ပေါင်းစပ်ပြီး ကလေးမြို့နှင့် ကလေးလွင်ပြင်ဒေသ ရေကြီးနစ်မြုပ်မှုဖြစ်စဉ်ကို ပြည်သူအများနှင့် ဂျာနယ်များတွင် ဆောင်းပါးရေးသားနေကြသော ဆောင်းပါးရှင်အပေါင်းတို့ သိရှိနားလည် သဘောပေါက်စေရန်အလို့ငှာ ဤဆောင်းပါးဖြင့် မီးမောင်းထိုး (High Light) တင်ပြပါမည်။

လွန်ခဲ့သော ၂၀၁၅ ခုနှစ် ဇူလိုင်လကုန်ပိုင်းတွင် ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သော ကိုမန်ဆိုင်ကလေးမြို့မုန်တိုင်းသည် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်မှ တိုက်ခတ်လာပါသည်။ အဆိုပါ မုန်တိုင်း၏အရှိန်ကြောင့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးနှင့် ချင်းပြည်နယ်တို့တွင် မိုးသည်ထန်စွာ ရွာသွန်းခဲ့သည်။ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၌ သမန်းဆိပ်ရေလှောင်တံစီ၊ မင်းမြင်ရေလှောင်တံစီနှင့် ရာဇဂြိုဟ်ရေလှောင်တံစီ၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း၌ မုန်းရေလှောင်တံစီ၊ မန်းရေလှောင်တံစီနှင့် ကြီးအုံကြီးဝ ရေလှောင်တံစီတို့တွင် ရေကြီးမှုဖြစ်စဉ်တို့ ကြုံတွေ့ခဲ့ရပါသည်။

ချင်းပြည်နယ် တောင်ပေါ်ဒေသများတွင် တစ်ပတ်အတွင်း မိုးရေချိန် လက်မ ၃၀ ခန့် ရွာသွန်းခဲ့သဖြင့် စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကလေးခရိုင် ကလေးမြို့နယ်အတွင်းရှိ ရာဇဂြိုဟ်ရေလှောင်တံစီတွင် ရေပိုလွှဲမှု အမြင့်ဆုံး ၁၃ ဒဿမ ၆ ပေ ရေကျော် စီးဆင်းခဲ့ပါသည်။ ယင်းသို့ အချိန်တိုကာလအတွင်း မိုးရေချိန်လက်မများစွာ ရွာသွန်းမှုများကြောင့် တောင်ပြိုခြင်း၊ မြေပြိုခြင်းတို့ ဖြစ်ပေါ်စေခဲ့ပြီး ရာဇဂြိုဟ်ရေလှောင်တံစီအထက်ဘက် ၃၂ မိုင်ခန့်အကွာ ချင်းပြည်နယ် တွန်းဇံမြို့နယ် ဟန်ကင် ကျေးရွာအနီး နေရသူချောင်း၏လက်တက် တို့လွှဲချောင်းပေါ်တွင် သဘာဝ တောင်ပြို ရေကန်ကြီး (Natural Landslide-dam) ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပါသည်။ ထို့အပြင် ကလေးမြို့အဝင် မြို့ဦးဆိုင်းဘုတ်၏ နဖူးစီးသာကျန်ရှိပြီး တစ်မြို့လုံး ရေကြီးနစ်မြုပ်ခဲ့ပါသည်။

ထို့နည်းတူ ယခု ၂၀၁၇ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ လလယ်ပိုင်းတွင် တောင်တရုတ်ပင်လယ်ပြင်၌ ဒေါ်ခရီးအပူပိုင်းမုန်တိုင်း ဖြစ်ပေါ်ခဲ့ပါသည်။ မုန်တိုင်းအရှိန်ကြောင့် စစ်ကိုင်းဘာ ၁၅ ရက်နေ့မှ စတင်ကာ မြစ်သာမြစ်၊ မဏိပူရမြစ်နှင့် နေရသူချောင်းတို့၏ ရေဆင်းဧရိယာများတွင် မိုးသည်ထန်စွာ ရက်ဆက်ရွာသွန်းသဖြင့် မြစ်သာမြစ်အတွင်း စီးဝင်ရေများပြားခဲ့ပါသည်။ အထူးသဖြင့် စက်တင်ဘာ ၁၈ ရက်မှ ၂၂ ရက်အထိ ကလေးမြို့နှင့် ကလေးလွင်ပြင်တို့တွင် ရေကြီးမှုဖြစ်စဉ် ပေါ်ပေါက်ခဲ့သည်။ ယခုနှစ် ရေကြီးမှုဖြစ်စဉ်တွင် ကလေးမြို့အဝင် မြို့ဦးဆိုင်းဘုတ် စိနပ်ခုံအထက် ၃ ပေခန့်သာ ရေနစ်မြုပ်ခဲ့ပါသည်။ မြေပြိုဆည် ဖြစ်ပေါ်ခြင်းမရှိပါ။ ၂၀၁၅ ခုနှစ် ရေကြီးမှုဖြစ်စဉ်လောက် မကြီးမားသော်လည်း ထိုဖြစ်စဉ်လောက်နီးပါး ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည်။

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ကလေးလွင်ပြင်အထက်တွင် မြစ်သာမြစ်တည်ရှိပြီး ၎င်း၏ အဓိကမြစ်လက်တက်များဖြစ်ကြသော မဏိပူရမြစ်နှင့် နေရသူချောင်းတို့ ပေါင်းဆုံစီးဆင်းကာ ချင်းတွင်းမြစ်အတွင်းသို့ စီးဝင်သွားပါသည်။ မြစ်သာမြစ်၏ ထူးခြားချက်မှာ တောင်မှမြောက်သို့စီးဆင်းနေသော မြစ်တစ်စင်း

ဖြစ်နေခြင်းဖြစ်သည်။ မြစ်သာမြစ်သည် ချင်းတွင်းမြစ်နှင့်ပေါင်းဆုံရန် ကလေးမြို့အနီးတွင် အနောက်မှ အရှေ့သို့ ကျဉ်းမြောင်းသော တောင်ကြားကိုဖြတ်၍ စီးဆင်းသည်။

ဤကဲ့သို့ မြစ်သာမြစ် အရှေ့ဘက်သို့ကွေ့၍ စီးဆင်းသွားသောနေရာသည် ကလေးလွင်ပြင်၏ အနိမ့်ဆုံးနေရာဖြစ်ပြီး ကလေးမြို့နှင့် မြောက်မိုင်ခန့် ကွာဝေးသည်။ မြစ်သာမြစ်ရေကြီးမှု စတင်ဖြစ်ပေါ်ပါက မြစ်သာမြစ်ဘက်မှနေ၍ ကလေးမြို့အဝင် မော်တော်ကားလမ်းတာပေါင်ကို ရေစတင်ကျော်ပါသည်။ နေရသူချောင်းရေကြီးမှု စတင်ဖြစ်ပေါ်ပါက ကလေးမြို့အဝင် မော်တော်ကားလမ်းတာပေါင်ကို နေရသူချောင်းဘက်မှ ရေစတင်ကျော်ပါသည်။ ၂၀၁၅ ခုနှစ်နှင့် ၂၀၁၇ ခုနှစ် ရေကြီးမှုဖြစ်စဉ်များတွင် မြစ်သာမြစ်ဘက်မှ ရေစတင်ကျော်ခဲ့သည်ကို တွေ့ရှိရသည်။ မြစ်သာမြစ်ကြောင့်ဖြစ်စေ၊ နေရသူချောင်းကြောင့်ဖြစ်စေ ရေကြီးမှုဖြစ်စဉ်ပေါ်ပေါက်တိုင်း ကလေးလွင်ပြင်၏အနိမ့်ဆုံးနေရာ(ဥပမာ .. ဒယ်အိုး၏ အနိမ့်ဆုံးအောက်ခြေနေရာ)တွင် ရေများစုဝင်လာပြီး တဖြည်းဖြည်းမြင့်တက်ကာ မြောက်မိုင်ခန့်ကွာဝေးသော ကလေးမြို့ဧရိယာသို့ ရောက်ရှိပြီး ရေကြီးနစ်မြုပ်မှုဖြစ်ပေါ်စေပါသည်။

ကလေးလွင်ပြင်ရေကြီးမှု တာရှည်ခြင်းမှာ မြစ်သာမြစ်သည် ကျဉ်းမြောင်းသော တောင်ကြားကိုဖြတ်သန်း၍ စီးဆင်းခြင်းကြောင့်ဖြစ်သည်။ နောက်တစ်ချက်မှာ မြစ်သာမြစ်နှင့် ချင်းတွင်းမြစ်ဆုံရာ ကလေးမြို့တွင် ချင်းတွင်းမြစ်သည် စိုးရိမ်ရေမှတ်အထက်ကို ရောက်ရှိနေပြီး ရေထောက်နေ၍ဖြစ်သည်။ ယခု ၂၀၁၇ ခုနှစ် ကလေးလွင်ပြင်ရေကြီးမှုတွင် ချင်းတွင်းမြစ်သည် စိုးရိမ်ရေမှတ်အောက်ရောက်ရှိနေ၍ ဤမျှနှင့်သာ ရေကြီးမှု ပြီးဆုံးခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

နေရသူချောင်းပေါ်တွင် ရာဇဂြိုဟ်ရေလှောင်တံစီကို ၂၀၁၅ ခုနှစ်တွင်လည်းကောင်း၊ မြစ်သာမြစ်ပေါ်တွင် မြစ်သာရေလှောင်တံစီကို ၂၀၁၆ ခုနှစ်တွင်လည်းကောင်း တည်ဆောက်ပြီးစီးခဲ့သည်။ မဏိပူရမြစ်ပေါ်တွင်ရှိ မဏိပူရရေလှောင်တံစီစီမံကိန်းကို ဆောင်ရွက်ဆဲဖြစ်ပြီး လက်ရှိတွင် စီမံကိန်းကို ခေတ္တရပ်ဆိုင်းထားပါသည်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံအတွင်းမှ မြစ်ဖျားခံစီးဆင်းလာသော မဏိပူရမြစ်သည် ရေဆင်းဧရိယာ အလွန်ကြီးမားကျယ်ပြန့်ပြီး စတုရန်းမိုင် ၄၅၀၀ ခန့်ရှိပါသည်။ မြစ်သာမြစ်တွင် မြစ်သာရေလှောင်တံစီတည်ဆောက်ထားသည့် နေရာအထိ ရေဆင်းဧရိယာ စတုရန်းမိုင် ၇၀၀ ခန့်ရှိသည့်အပြင် တစ်အောက်ဘက်တွင်ရှိသော ရေဆင်းဧရိယာမှာလည်း အလွန်ကျယ်ပြန့်စွာရှိပါသည်။ ထို့အပြင် မြစ်သာမြစ်စီးဝင်ရာဖြစ်သည့် ချင်းတွင်းမြစ်၏ ရေဆင်းဧရိယာများတွင်လည်း မိုးသည်ထန်စွာရွာသွန်းခဲ့သဖြင့် မြစ်ရေအမှတ်မှာ စိုးရိမ်အမှတ် ရောက်လုနီးပါး မြင့်တက်ခဲ့ပါသည်။

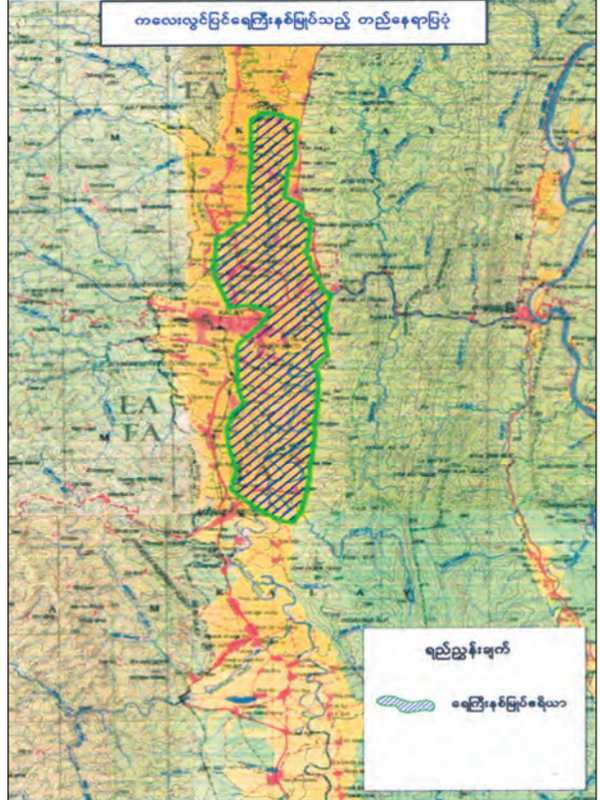
ကလေးမြို့နှင့် ကလေးလွင်ပြင် ရေကြီးခြင်းသည် မြစ်သာရေလှောင်တံစီနှင့် ရာဇဂြိုဟ်ရေလှောင်တံစီတို့၏ ရေပိုလွှဲမှုများမှ ရေဖောက်ချလိုက်သဖြင့် ဖြစ်ရခြင်းဟု မီဒီယာအချို့နှင့် ပြည်သူအချို့က ထင်မြင်ယူဆနေကြသည်။ ထင်မြင်ချက်တွေသည် လုံးဝမှန်ကန်မှုမရှိဘဲ နားလည်မှုလွဲမှားခြင်းသာဖြစ်ပါသည်။ **ရေပိုလွှဲမှုများကို သံကူကွန်ကရစ်ဖြင့် တည်ဆောက်ထားသဖြင့် ရေဖောက်ချ၍ရသည့်အရာမဟုတ်ပါ။ ကန်ရေပြည့်သို့လှောင်ပမာဏထက်ကျော်လွန်ပြီး စီးဝင်လာသောရေများကို မူလမြစ်ချောင်းများအတွင်းသို့ စီးဆင်းထွက်သွားစေရန် ထည့်သွင်းတည်ဆောက်ထားသော သံကူကွန်ကရစ် ရေအားအဆောက်အအုံ (R.C.C Permanent Hydraulic Structure) တစ်ခုဖြစ်ပါသည်။**

ရေကြီးမှုဖြစ်စဉ်သည် စက်တင်ဘာ ၁၈ ရက်မှ စတင်ပြီး ၂၂ ရက်တွင် ပြီးဆုံးသွားသည်။ ထိုကာလအတွင်း ကွင်းဆင်းတိုင်းတာချက်များအရ ကလေးမြို့နှင့် ကလေးလွင်ပြင်ဒေသ ရေကြီးမှု အမြင့်ဆုံးရေမှတ်မှာ R.L - 377 ဒဿမ ၃၂ ပေ (R.L 115 မီတာ) ရှိပါသည်။ ရေကြီးမှုထုထည်ပမာဏအနေဖြင့် ဧကပေ ၁၉၇၈၈၀၀ (ဧကပေ သိန်း ၂၀ ခန့်) ဖြစ်ပါသည်။ အဆိုပါဖြစ်စဉ်တွင် ရာဇဂြိုဟ်ရေလှောင်တံစီ ရေပိုလွှဲမှု ရေထုထည်ပမာဏ ၈၀၆၀၀ ဧကပေ ရေကျော်စီးဆင်းပြီး နေရသူချောင်းအတွင်း စီးဝင်ပါသည်။ ရေကြီးမှုဖြစ်စဉ်၏ ရေထုထည်ပမာဏနှင့် ရာဇဂြိုဟ်ရေပိုလွှဲမှု စီးဆင်းလာသော ရေထုထည်ပမာဏတို့ကို အချိုးချ နှိုင်းယှဉ်လိုက်လျှင် ရေကြီးမှုဖြစ်စဉ် ပမာဏက ၂၄ ဒဿမ ၆ ဆခန့်မျှ ပြားနေသည်။ ခြားနားချက်အနေဖြင့် ဧကပေ ၁၉၈၂၀၀ (ဧကပေ ၁၉ သိန်းခန့်) များပြားနေကြောင်း တွေ့ရပါသည်။ ထို့ကြောင့် ရာဇဂြိုဟ်ရေလှောင်တံစီ ရေပိုလွှဲမှု စီးဆင်းလာသောရေကြောင့် ရေကြီးနစ်မြုပ်မှု ဖြစ်ပေါ်ခြင်း မဟုတ်သည်ကို တွေ့ရှိရပါမည်။

ထိုအတူ မြစ်သာရေလှောင်တံစီဘက်က ကြည့်လျှင်လည်း မြစ်သာရေအား လျှပ်စစ်စက်ရုံမှ ထုတ်လွှတ်လိုက်သော ရေထုထည်ပမာဏသည် ၂၀၁၅ ဧကပေနှင့် ရေပိုလွှဲမှု ရေကျော်စီးဆင်းလာသော ရေထုထည်ပမာဏသည် ၂၂၅၃၂၅ ဧကပေ ဖြစ်ပြီး နှစ်ရပ်ပေါင်း ရေထုထည်ပမာဏ ၂၅၃၃၂၅ ဧကပေသည် မြစ်သာမြစ်အတွင်း စီးဝင်ပါသည်။ ရေကြီးမှုဖြစ်စဉ်၏ ရေထုထည်ပမာဏနှင့် မြစ်သာရေလှောင်တံစီမှ စီးဆင်းလာသော ရေထုထည်ပမာဏတို့ကို အချိုးချနှိုင်းယှဉ်လိုက်လျှင် ရေကြီးမှုဖြစ်စဉ်၏ ရေပမာဏက ၇ ဒဿမ ၈ ဆခန့် ပိုများနေပြီး ခြားနားလိုက်လျှင် ၁၇၂၅၃၂၅ ဧကပေ (ဧကပေ ၁၇ ဒဿမ ၃ သိန်းခန့်) များပြားနေကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။ ထိုအချက်ကိုကြည့်လျှင်လည်း မြစ်သာရေလှောင်တံစီမှ စီးဆင်းလာသော ရေကြောင့် ရေကြီးနစ်မြုပ်မှုဖြစ်နိုင်ကြောင်း တွေ့ရှိရမည်ဖြစ်သည်။

ထပ်မံပြီးရှင်းလင်းရမည်ဆိုလျှင် ရာဇဂြိုဟ်ရေလှောင်တံစီနှင့် မြစ်သာရေလှောင်တံစီတို့မှ စီးဆင်းလာသော ရေထုထည်ပမာဏ နှစ်ရပ်ပေါင်းသည် ၃၃၃၃၂၅ ဧကပေ (ဧကပေ သုံးသိန်းသုံးသောင်းကျော်) ရှိသဖြင့် ရေကြီးမှုဖြစ်စဉ်၏ ရေထုထည်ပမာဏနှင့် အချိုးချနှိုင်းယှဉ်လိုက်လျှင် ရေကြီးမှုဖြစ်စဉ်ပမာဏက မြောက်ဆန် ပိုများကာ ခြားနားလိုက်လျှင် ရေထုထည်ပမာဏ ၁၆၄၄၉၀၀ ဧကပေ (ဧကပေ ၁၆ သိန်းခွဲခန့်) ပိုများပြားနေကြောင်း တွေ့ရှိရမည်ဖြစ်သည်။ ထို့ကြောင့် ရာဇဂြိုဟ်ရေလှောင်တံစီမှ နေရသူချောင်းအတိုင်း စီးဆင်းလာသော ရေထုထည်ပမာဏနှင့် မြစ်သာရေလှောင်တံစီမှ မြစ်သာမြစ်အတိုင်း စီးဆင်းလာသော ရေထုထည်ပမာဏ နှစ်ရပ်ပေါင်းကြောင့် ရေကြီးနစ်မြုပ်မှုဖြစ်နိုင်ကြောင်း ပေါ်လွင်ထင်ရှားနေပါသည်။

ကလေးမြို့နှင့် ကလေးလွင်ပြင်ဒေသ ရေကြီးရေလျှံ ရေလွှမ်းမိုးမှုဖြစ်စဉ် ဖြစ်ရသည့်အကြောင်းကို ခြုံငုံသုံးသပ်ကြည့်လျှင် ရာဇဂြိုဟ်ရေလှောင်တံစီ၏ ရေပိုလွှဲမှု ရေကျော်စီးဆင်းလာသည့် ရေထုထည်ပမာဏသည်လည်းကောင်း၊ မြစ်သာရေလှောင်တံစီ၏ ရေအားလျှပ်စစ်စက်ရုံမှ ထုတ်လွှတ်မှုရေပမာဏနှင့် ရေပိုလွှဲမှု



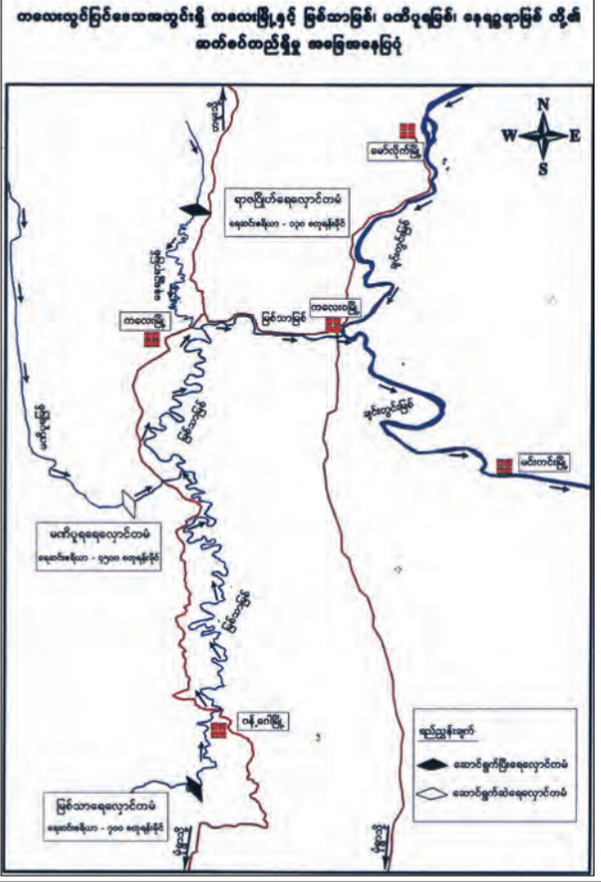
ရေကျော်စီးဆင်းလာသည့် ရေပမာဏတို့သည်လည်းကောင်း ရေကြီးမှုဖြစ်စဉ်၏ ရေထုထည်ပမာဏနှင့် နှိုင်းယှဉ်လျှင် ပြောပလောက်အောင် မရှိပေ။ သို့ဖြစ်လျှင် ရေကြီးမှုဖြစ်စဉ်မှ ရေထုထည်ပမာဏများသည် ဘယ်ကလာသနည်း။ ရှင်းပါသည်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင်ဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး ရေဆင်းဧရိယာ ၄၅၀၀ စတုရန်းမိုင်ရှိသည့် ရေဆင်းဧရိယာ ကြီးမားကျယ်ပြန့်သော မဏိပူရမြစ်မှစီးဝင်လာသော ရေထုထည်ပမာဏများကြောင့်ဖြစ်ပါသည်။ ထို့အပြင် မြစ်သာရေလှောင်တံစီအောက်ဘက်တွင်ရှိသည့် မြစ်သာမြစ်အတွင်းစီးဝင်သော ချောင်းလက်တက်ပေါင်း ၃၄ ချောင်းတို့မှ စီးဝင်လာသော ရေထုထည်ပမာဏများနှင့် ရာဇဂြိုဟ်ရေလှောင်တံစီအောက်ဘက်တွင်ရှိသည့် နေရသူချောင်းအတွင်း စီးဝင်သော ချောင်းလက်တက်ပေါင်း ၁၄ ချောင်းတို့မှ စီးဝင်လာသော ရေထုထည်ပမာဏပေါင်းတို့ကြောင့်လည်း ကလေးမြို့နှင့် ကလေးလွင်ပြင်ဒေသ ရေကြီးခြင်းဖြစ်ကြောင်းကို တွေ့ရှိရပါသည်။

ဤသို့ဆိုလျှင် မည်သို့ဆောင်ရွက်မည်နည်း။ အဖြေက ရှိပြီးဖြစ်ပါသည်။ မြစ်သာမြစ်၏ အကြီးဆုံးမြစ်လက်တက်ဖြစ်သည့် မဏိပူရမြစ်ပေါ်တွင် ဆောင်ရွက်ဆဲဖြစ်ပြီး ခေတ္တရပ်ဆိုင်းထားသည့် မဏိပူရရေလှောင်တံစီ ဘက်စုံစီမံကိန်းကို ဆက်လက် အကောင်အထည်ဖော်ရန် လိုအပ်နေပြီဆိုသည်ကို ပြသနေခြင်းဖြစ်ပါသည်။ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းတစ်ခုလုံး၏ ၁၉ ဒဿမ ၅၇ ရာခိုင်နှုန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီးဖြစ်သဖြင့် ဆက်လက်အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်လျှင် ဧကပေ ၁၂၆၀၀၀ (ဧကပေ တစ်ဆယ့်နှစ်သိန်းခြောက်သောင်း) သို့လှောင်နိုင်မည်ဖြစ်၍ ရေကြီးရေလျှံမှု လျော့နည်းသက်သာစေပါမည်။ ရေလှောင်တံစီမှ လယ်မြေဧရိယာဧက ၅၀၀၀၀ (ဧကပေါင်း သောင်း) ကို စိုက်ပျိုးရေး ပေးနိုင်မည်အပြင် ရေအားလျှပ်စစ်ဓာတ်အား ၃၈၀ မဂ္ဂါဝပ် ထုတ်လုပ်နိုင်မည်ဖြစ်သဖြင့် မကွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ချင်းပြည်နယ်၊ ရခိုင်ပြည်နယ်နှင့် ကချင်ပြည်နယ်တို့အတွက် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ရရှိစေနိုင်မည် အကျိုးကျေးဇူးများ မြောက်များစွာ ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

မိုးတွင်းကာလမှာ ရေစီးဆင်းမှုပမာဏများပြားသည့် မြစ် ချောင်းများကြောင့် ဒေသတွင်း ရေကြီးရေလျှံမှုများ ဖြစ်ပေါ်သည့်အခါတွင် အဆိုပါမြစ်ချောင်းများ၏ စီးဝင်ရေတစ်စိတ်တစ်ပိုင်းကို ရေလှောင်တံစီများက သိုလှောင်နိုင်သည့် ရေပမာဏအတိုင်း ထိန်းသိမ်းသိုလှောင်ထားပါသည်။ ထိုသို့ သိုလှောင်ထားသဖြင့် ရေကြီးရေလျှံမှု အတိုင်းအတာပမာဏတစ်ခုအထိ လျော့ပါးသက်သာစေနိုင်ပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံမှာသာမက ကမ္ဘာနှင့်အဝန်း နိုင်ငံများတွင်လည်း ရေဘေးကာကွယ်ရေးအတွက် ရေလှောင်တံစီများကို တည်ဆောက်လျက်ရှိပါသည်။

ကမ္ဘာနိုင်ငံကြီးအချို့တွင် ဆည်တံစီကျိုးပေါက်မှု သာမကများကြောင့် စိုးရိမ်ပူပန်စိတ်များ ရှိကြပါသည်။ ကျိုးပေါက်မှုဖြစ်စဉ်ရှိခဲ့သည့် နိုင်ငံများသည် မည်သည့်စံချိန်စံညွှန်းဖြင့် တည်ဆောက်ခဲ့သည် မည်သည့်စံချိန်စံညွှန်းများဖြင့် လည်ပတ်ထိန်းသိမ်းကြသည်ကို မသိရှိရသော်လည်း မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှု စီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ဆည်၊ ရေလှောင်တံစီများ တည်ဆောက်ရာတွင် နိုင်ငံတကာက လိုက်နာကျင့်သုံးနေသည့် စံချိန်စံညွှန်းများဖြင့် တည်ဆောက်ထားပြီး လည်ပတ်ထိန်းသိမ်းရာတွင် နိုင်ငံတကာ စံချိန်စံညွှန်းများအတိုင်း ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ဥပမာအားဖြင့်ပြရလျှင် ၂၀၁၅ ခုနှစ် ရေကြီးမှုဖြစ်စဉ်အတွင်း စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မင်းမြင်ရေလှောင်တံစီ ထိပ်ပြင်ပေါ်မှ ရေကျော်စီးဆင်းသော်လည်း တံစီထိခိုက်ပျက်စီးမှု၊ ပြိုကျမှုမဖြစ်ခြင်း၊ ရာဇဂြိုဟ်ရေလှောင်တံစီ၏ အထက်ဘက် တောင်ပြိုဆည်၊ မြေပြိုဆည် (Landslide-dam) ကြောင့် တံစီအတွင်း နှုန်းမြေများစီးဝင်လာမှုကို ဖမ်းထားသဖြင့် တံစီအောက်ပိုင်း နေရသူချောင်းတစ်လျှောက် လယ်မြေများ စိုက်ပျိုးမရအောင်ပျက်စီးမှုမရှိခြင်း (ရာဇဂြိုဟ်ရေလှောင်တံစီ မရှိခဲ့လျှင် နေရသူချောင်းတစ်လျှောက်ရှိလယ်မြေများ စိုက်ပျိုးမရအောင် ပျက်စီးနိုင်) တံစီထိခိုက်မှုမရှိခြင်း၊ ရေပိုလွှဲမှုအပေါ်မှ ရေကျော်စီးဆင်းမှုကို အနှောင့်အယှက် ဖြစ်စေသော သစ်တုံးကြီးများ၊ သစ်ကိုင်းသစ်ခက်များ အဆမတန် များပြားသော်လည်း အချိန်မီဖယ်ထုတ်နိုင်သဖြင့် ရေပိုလွှဲမှုနှင့် ရေပိုလွှဲတံစား ပျက်စီးထိခိုက်မှု မရှိခြင်း၊ ထိုစဉ်က မြစ်သာရေလှောင်တံစီ မပြီးစီးသေးသဖြင့် မြစ်သာမြစ်တစ်လျှောက်ရှိ လယ်မြေများပေါ်တွင် နှုန်းမြေနှင့် ကျောက်တုံးကျောက်ခဲများ တင်ကျန်ရစ်ကာ လယ်ယာမြေများ စိုက်ပျိုးမရဖြစ်ခြင်း၊ မကွေးတိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မုန်းချောင်းရေလှောင်တံစီနှင့် ကြီးအုံကြီးဝ ရေလှောင်တံစီတို့၏ ရေပိုလွှဲမှုအသီးသီး ပေါ်မှ ရေကျော်စီးဆင်းမှုသည် ဒီဇိုင်းပမာဏထက် များစွာကျော်လွန်သော်လည်း ထိခိုက်ပျက်စီးမှုမရှိခြင်း စသည်တို့သည် နိုင်ငံတကာစံချိန်စံညွှန်းအတိုင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ထင်ရှားသည့် သက်သေသောကမ္ဘာများပင်ဖြစ်ပါသည်။



နှစ်ပေါင်း ၁၆၆ နှစ်ရှိ ရန်ပြေ မာန်ပြေ အောင်မင်္ဂလာစည်တော်ကြီး မလှိုင်မြို့နယ်၌ ထိန်းသိမ်းထား

မလှိုင် အောက်တိုဘာ ၇
 နှစ်ပေါင်း ၁၆၆ နှစ်ရှိပြီဖြစ်သော “ရန်ပြေ မာန်ပြေ အောင်မင်္ဂလာစည်တော်ကြီး” အသစ်တစ်ဖန် ပြန်လည်ပြုပြင်ပြီး မလှိုင် မြို့နယ် ပန်းအိုင်ကျေးရွာ သရက်တော ဘုန်းတော်ကြီးကျောင်း၊ စည်တော် ဆောင်ရှိ မင်္ဂလာစည်တော်ပေါ်သို့ တင်လှူပို့ ကို အောက်တိုဘာ ၅ ရက် (သီတင်းကျွတ်လပြည့် အဘိဓမ္မာအခါ တော်နေ့)က စည်တော်သိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

“ရန်ပြေ မာန်ပြေ အောင်မင်္ဂလာ စည်တော်ကြီး”သည် အလျား(ဝါးတောင် တစ်ထွာနှင့် လက်သုံးသစ်)၊ လုံးပတ် (ရှစ်တောင် တစ်ထွာ လက်လေးသစ်)၊ ထိပ်ဝ ဦးပိုင်း (နှစ်တောင် တစ်ထွာ)၊ အဖျားပိုင်း (နှစ်တောင် တစ်ထွာ) ရှိပြီး ၁၂၁၃ ခုနှစ် သီတင်းကျွတ်လဆန်း ၈ ရက်တွင် ပန်းအိုင်ကျေးရွာ ယွန်းကျောင်း

ဆရာတော်က စတင်ပြုလုပ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်၍ နှစ်သက်တမ်းအားဖြင့် ၁၆၆ နှစ်ရှိပြီ ဖြစ်ကြောင်းသိရသည်။ စည်ကြီးပျက်စီး နေသည်မှာ နှစ်ကာလကြာနေပြီဖြစ် သည်။ အကြိမ်ကြိမ် ပြုပြင်ခဲ့သော်လည်း အောင်မြင်ခြင်းမရှိဘဲ ယခုအကြိမ်မှ သာအောင်မြင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ အဆိုပါ စည်ကြီးကို အဆက်ဆက်ပြုပြင်ခဲ့သော ကုသိုလ်ရှင်များနှင့် နှစ်ဖက်မိဘ၊ ဘိုးဘွား များကို အမှူးထား၍ မလှိုင်မြို့နယ် ပန်းအိုင်ကျေးရွာ အောင်မင်္ဂလာရပ်နေ သိန်းသန်းဦး မိသားစုက ငွေကျပ် ၂၈ သိန်း အကုန်ကျခံကာ မိတ္တီလာမြို့နေ မြန်မာ့တူရိယာ ပြုပြင်ရေးဝယ်ရေး လုပ်ငန်း ဝန်ထမ်း ဦးဘကြီးနှင့်အဖွဲ့က ပြုပြင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

“ကျွန်တော်တို့က မိရိုးဖလာပုံလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်ပါတယ်။ ဒီအလုပ်ကို အဖေရီစဉ် ကတည်းက လုပ်လာတာပါ။ အခု အိမ်မှာ



လည်း စည်ငါးလုံးထောင်ထားပါတယ်။ ဒီလောက်တော့ မကြီးပါဘူး။ မြန်မာပြည် အနှံ့လိုက်ဆောင်ရွက်ပေးပါတယ်။ အခုလို မြင့်တဲ့စည် မတွေ့ဖူးသေးပါဘူး။ ဒီစည်က လုံးပတ် ရှစ်တောင်တစ်ထွာ လေးသစ် ရှိပါတယ်။ စည်ကျပ်တာ အချင်း ငါးတောင်တစ်ထွာရှိ သရေချပ် ၁၃ ချပ် ကုန်ပါတယ်။ ထိပ်တစ်ချပ်၊ နောက် ပညာရှင် ဦးဘကြီးက ပြောပြ၍သိရသည်။ တစ်ချပ်၊ ပန်းကုန်းကြိုးနှစ်ချပ်၊ ကြိုးက အောင်ဌေး (မလှိုင်)

ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော် တရားသူကြီးချုပ် ရဲစခန်းအချုပ်ခန်းများအား စစ်ဆေး

တာချီလိတ် အောက်တိုဘာ ၇
 ရှမ်းပြည်နယ် တရားလွှတ်တော်မှ

ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော် တရားသူကြီး ချုပ် ဦးကြွယ်ကြွယ်သည် တာဝန်ရိသို့



များနှင့်အတူ ပြည်ထောင်စုတရား စီရင်ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၆၈အရ တာချီ လိတ်မြို့မရဲစခန်းရှိ အချုပ်ခန်းအား အောက်တိုဘာ ၆ ရက် နံနက် ၉ နာရီက ရောက်ရှိစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။

ထိုသို့စစ်ဆေးရာတွင် အချုပ်သား များနှင့်တွေ့ဆုံမေးမြန်းပြီး နေရာထိုင်ခင်း သက်သာချောင်ချိမှု၊ သန့်ရှင်းမှု ရှိ၊ မရှိ၊ စားသောက်ရာတွင် သင့်တင့်မျှတမှု ရှိ၊ မရှိ၊ ကျန်းမာရေးမကောင်းပါက ဆေး ကုသရန် အခွင့်အရေး ရှိ၊ မရှိ စသည် တို့ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ ဥပဒေအရ ရသင့်ရထိုက်သည်များ ရရှိရေးစီစဉ်

ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ အမှုစစ်ဆေးရာ တွင် ကြန့်ကြာမှုမရှိစေရေး သက်ဆိုင်ရာ တရားသူကြီးများက ဆောင်ရွက်ကြ ရန်နှင့် အချုပ်ခန်းများတွင် တွေ့ရှိရ သော လိုအပ်ချက်များကို သက်ဆိုင်ရာ ရဲစခန်းမှူးများက ဆောင်ရွက်ပေးကြရန် ပြောကြားသည်။

ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော် တရား သူကြီးချုပ်သည် အောက်တိုဘာ ၃ ရက်က မိုင်းဖြတ်မြို့မရဲစခန်းမှ အချုပ် ခန်းအားလည်းကောင်း၊ အောက်တိုဘာ ၄ ရက်တွင် မိုင်းဆတ်မြို့မရဲစခန်းမှ အချုပ်ခန်းအား လည်းကောင်း သွား ရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။

ဝေယံလင်း(ပြန်/ဆက်)

တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများမှဖမ်းမိသည့်လိပ်များ နေရင်းဒေသသို့ ပြန်လွှတ်ပေးသည့်အခါ ကျန်းမာပြီးကူးစက်ရောဂါကင်းစင်ရန်လိုအပ်

တာချီလိတ် အောက်တိုဘာ ၇

တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများမှ ဖမ်းဆီးရမိသည့်လိပ်များအား နေရင်းဒေသများသို့ ပြန်လွှတ်ပေးသည့်အခါ အဆိုပါလိပ်များကျန်းမာပြီး အခြားကူးစက်တတ်သည့်ရောဂါ များ ကင်းစင်စေရန်လိုအပ်ကြောင်း မြန်မာ့လိပ်မျိုးစိတ်များထိန်းသိမ်းရေးအဖွဲ့က ဧပြီလကလျာထံမှ သိရသည်။

“ဖမ်းမိတဲ့လိပ်တွေကို ပြန်မလွှတ်ခင် ကျန်းမာစေဖို့ ရောဂါစစ်ဆေးတာတွေလုပ်ပြီး စနစ်တကျပြန်လွှတ်ပေးနိုင်ဖို့အတွက် လိပ်ကယ်ဆယ်ရေးစခန်း (Rescue Center) တစ်ခုကို ရှမ်းပြည်နယ် နောင်ချိုမြို့အနီးက ဘန်တောင်းရွာ ဇီပင်ကြီးပိုင်းမှာ တည်ဆောက် ဆေးကုပေးနေပါတယ်။ တရုတ်ပြည်ကို တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုက ဖမ်းမိလိပ်တွေကို မွေးထားပါတယ်။ လက်ရှိမှာ လိပ်အမျိုး ငါးမျိုးလောက်က အကောင် ၁၀၀ ကျော် လောက်ရှိပါတယ်”ဟု ဧပြီလကလျာက ပြောကြားသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ကုန်းလိပ်၊ ရေလိပ် မျိုးစိတ်ပေါင်း ၂၆ မျိုးရှိရာ ခြောက်မျိုးသည် မြန်မာနိုင်ငံတွင်သာတွေ့ရသောလိပ်မျိုးများဖြစ်ရာ သဘာဝအလျောက်လိပ်မျိုးများ ပေါများသော်လည်း မြန်မာနိုင်ငံအပါအဝင် အာရှတိုက်ရှိ ရေချိုလိပ်အများစုသည် မျိုးသုဉ်းမည့် အန္တရာယ်နှင့် အလွန်နီးကပ်နေပြီဖြစ်ကြောင်း ဧပြီလကလျာက သတိပေး စကား ပြောကြားသည်။ “လက်ရှိမှာ မြန်မာနိုင်ငံရဲ့လိပ်မျိုးစိတ်တွေကို တရုတ်နိုင်ငံ တောင်ပိုင်းမျေးကွက်တွေမှာ ဆက်တွေ့နေရပြီး နယ်စပ်ကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်း တွေမှာ လိပ်တွေကို မကြာခဏဖမ်းဆီးရမိနေပါတယ်”ဟု သားငှက်ထိန်းသိမ်းရေး အဖွဲ့ (မြန်မာနိုင်ငံအစီအစဉ်) မှတာဝန်ရှိသူက ပြောသည်။

သတိုင်ထွန်း

ယဉ်ကျေးမြန်မာ စာကြည့်တိုက်ဖွင့်

ကျောက်ပန်းတောင်း အောက်တိုဘာ ၇
 ယဉ်ကျေးမြန်မာ စာကြည့်တိုက်ဖွင့်ပွဲကို အောက်တိုဘာ ၆ ရက်က ကျောက်ပန်းတောင်းမြို့နယ် ဆည်ပေါက်ကျေးရွာအုပ်စု အင်ချောင်းကျေးရွာရှိ အဆိုပါစာကြည့်တိုက်ရေတွင် ပြုလုပ်ခဲ့သည်။

စာကြည့်တိုက်ကို အမျိုးသားလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်ဦးကျော်တုတ်၊ မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးဦးဝင်းကိုကို၊ မြန်မာနိုင်ငံစာရေး ဆရာများအသင်းဥက္ကဋ္ဌ မနုဿကျော်ဝင်း၊ စာကြည့်တိုက် အလှူရှင်ကိုယ်စား ဆရာကြီး ဦးပုရိန်တို့က ဖဲကြီးဖြတ်ဖွင့်လှစ်ပေး ကြောင်း သိရသည်။

နေအောင်(ပြန်/ဆက်)

စာမျက်နှာ ၂၂ မှ

အထူးသဖြင့် ဇလပေဒေသရာ စူးစမ်းလေ့လာမှုများအရ ရေဆင်းစရိယာအတွင်း မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်း၍ အများဆုံးဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့် ရေကြီးချိန် ရေစီးနှုန်း များကို ခန့်မှန်းတွက်ချက်ကာ ရေလှောင်တံမံ၏ အမြင့်၊ တံမံထိပ်ပြင်နှင့် ရေပိုလွှဲ ထိပ်ပြင် အကြား ရေလွတ်အမြင့် (Free Board) နှင့် ရေပိုလွှဲအကျယ်တို့ကို လုံခြုံ စိတ်ချနိုင်သည့် အခြေအနေအထိ မျှော်မှန်းတွက်ချက်တည်ဆောက်ရခြင်း ဖြစ်ပါ သည်။ ရာသီဥတု ပြောင်းလဲမှုဖြစ်စဉ်ကြောင့် တံမံတည်ဆောက်စဉ်က တွက်ချက် ဒီဇိုင်းပြု တည်ဆောက်ခဲ့သော ရေပိုလွှဲအချို့ကို ထပ်မံတိုးချဲ့ခြင်း၊ အကူရေပိုလွှဲနှင့် အရေးပေါ် ရေပိုလွှဲတို့ ထပ်မံ တည်ဆောက်ခြင်းမျိုးလည်း ရှိခဲ့ပါသည်။

ဒေသခံပြည်သူလူထု၏ စိုးရိမ်ပူပန်စိတ်များ ပြေလျော့စေရန်အလိုငှာ ထပ်မံ ရှင်းလင်းတင်ပြလိုပါသည်။ ရေလှောင်တံမံတစ်ခု၏ ရေဆင်းစရိယာအတွင်းတွင် မိုး သည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုကြောင့် အချိန်တိုအတွင်း အလုံးအရင်းဖြင့် တစ်ဟုန်ထိုး စီးဆင်းလာသောရေများကို ရေလှောင်တံမံအတွင်းမှာ သိုလှောင်ထိန်းသိမ်းထားပြီး နောက် ကန်ရေပြည့် သိုလှောင်ထိန်းသိမ်းထားသော ပမာဏနှင့် အမြင့်ပထက် ကျော်လွန်လာမှသာ ရေပိုလွှဲမှု အကန့်အသတ်ဖြင့် မူလမြစ်ချောင်းများအတိုင်း ဖြည်းဖြည်းချင်း စီးထွက်စေခြင်းဖြစ်ပါသည်။ ဤကဲ့သို့ ရေလှောင်တံမံဖြင့် တားဆီး ထိန်းသိမ်းနိုင်၍သာ ရေလှောင်တံမံ၏အောက်ဘက်ရှိ ဒေသများတွင် အချိန်တို အတွင်း ရေကြီးနစ်မြုပ်စေနိုင်မှု ဘေးအန္တရာယ်မှ လျော့ပါးသက်သာစေခြင်း ဖြစ်ပါ သည်။ ရေလှောင်တံမံသာမရှိပါက တောင်ကျချောင်းရေများသည် အတားအဆီးမဲ့ အရှိန်အဟုန် ပြင်းပြင်းဖြင့် စီးဆင်းလာပြီး ရေတိုက်စားမှုဒဏ်ကို ခံရမည့်အပြင် အချိန်တိုအတွင်း ရေကြီးရေလွှဲ နစ်မြုပ်စေနိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနသည် ရေလှောင်တံမံများကို တည်ဆောက်ခဲ့ရာတွင် နောင်ရေရှည်တည်တံ့ကြံ့ခိုင် စိတ်ချလုံခြုံနိုင်ရေးအတွက် သတ်မှတ်စံချိန်စံညွှန်းများနှင့်အညီ အရည်အသွေးထိန်းချုပ်၍ ဆောင်ရွက်ခဲ့ခြင်းဖြစ် သဖြင့် ကျိုးပေါက်ပျက်စီးဆုံးရှုံးနိုင်မည့် အခြေအနေမျိုး မရှိကြောင်းနှင့် တာဝန်ယူမှု လည်းရှိသလို တာဝန်ခံမှုလည်းရှိပါသည်။ ရေလှောင်တံမံများကျိုးပေါက်မည်ကို စိုးရိမ်သောကြောင့် ရေများဖောက်ချနေသည်ဟုလည်း လွှဲမှားသော ထင်မြင်ယူဆ ချက်များနှင့် ကောလာဟလများကို ဒေသခံပြည်သူများအနေဖြင့်လည်းကောင်း၊ မီဒီယာများအနေဖြင့်လည်းကောင်း မှန်ကန်စွာ ဝေဖန်ပိုင်းခြား သိမြင်ကြစေလို ပါသည်။

သက်ဆိုင်ရာဒေသများနှင့် မီဒီယာတို့သည် နီးစပ်သည့် သက်ဆိုင်ရာတာဝန် ရှိသူများကို သင့်လျော်သည့် ဆက်သွယ်မှုနည်းလမ်းမျိုးဖြင့် စုံစမ်းမေးမြန်းရန် လိုအပ် ပါမည်။ ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် မိုးလေဝသနှင့် ဇလပေဒေသနာကြားမှူးဦးစီးဌာနက ကြိုတင်သတိပေးထုတ်ပြန်လျက်ရှိသော ရာသီဥတု အခြေအနေနှင့် အချက်အလက်များကို ဒေသခံပြည်သူလူထု ကြိုတင်သိရှိနိုင်ရေး အတွက် ဒေသဆိုင်ရာ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့အစည်းများမှတစ်ဆင့် လိုအပ်လျှင် လိုအပ် သလို ထပ်ဆင့်ဖြန့်ဝေ အသိပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနမှ အင်ဂျင်နီယာ ဝန်ထမ်းများ သည် မိုးရာသီမတိုင်မီကတည်းက ရေဘေးကာကွယ်ရေးဆိုင်ရာ တည်ဆောက်ရေး ပစ္စည်းများ ကြိုတင်စုဆောင်းထားရှိခြင်း၊ စက်ယန္တရား၊ ယာဉ်နှင့် လုပ်သားများ အဆင်သင့်ခွဲစည်းထားရှိခြင်း၊ စီမံချက်ရေးဆွဲထားခြင်းနှင့် ရေကင်းရှင်းမှု တာဝန် ချထားခြင်းများအပြင် ပုံမှန်ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ (Rules and

Regulations) အတိုင်း ဆောင်ရွက်ကြပါသည်။

အကယ်၍ ရေလှောင်တံမံ၏ ရေဆင်းစရိယာများတွင် မိုးသည်းထန်စွာ အဆက် မပြတ်ရွာသွန်းမှုကြောင့် စီးဝင်ရေအလွန်များပြားပြီး ရေပိုလွှဲမှုရေကျော်စီးဆင်းမှုကို နာရီစဉ်ရေမှတ် မှတ်သားကာ ရေတိုးလာမှုသည် တံမံထိပ်ပြင်သို့ရောက်ရှိလာနိုင် မည့်အခြေအနေမျိုးအထိ ရောက်ရှိလာနိုင်လျှင်လည်း ဒေသခံပြည်သူများ ဘေး အန္တရာယ်ကင်းရှင်းစေရေးအတွက် အနိမ့်ပိုင်းဒေသများတွင် နေထိုင်ခြင်းမပြုဘဲ ရေလွတ်ရာ ကုန်းမြင့်ဒေသများဆီသို့ ပြောင်းရွှေ့နေထိုင်ကြရန် ဒေသဆိုင်ရာ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့အစည်းများမှတစ်ဆင့် ပြည်သူများအား ကြိုတင်အသိပေး အကြောင်းကြားသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

ဆည်မြောင်းနှင့်ရေအသုံးချမှု စီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနက တည်ဆောက်ထိန်းသိမ်း ထားသည့် ရေလှောင်တံမံ ၂၃၅ ခုအနက် အခု ၂၀ မှာ ကန်ရေပြည့်အမှတ်ကို ကျော်လွန်နေသည့်အတွက် ရေပိုလွှဲမှုများ ရေကျော်စီးဆင်းလျက်ရှိသော်လည်း တံမံ အားလုံး၏အခြေအနေမှာ ကောင်းမွန်လျက်ရှိသည့်အတွက် စိုးရိမ်ရန်မရှိပါ။ ထိန်းသိမ်းထားသည့် ရေလှောင်တံမံများ၏ ရေပိုလွှဲမှုများ ရေကျော်စီးဆင်းမှု အခြေ အနေများ၊ ရေဘေးကာကွယ်ရေးတာဝန်များနှင့် ပတ်သက်သည့် ထိန်းသိမ်းပြုပြင် ဆောင်ရွက်မည့် အခြေအနေများကို ပြည်သူလူထု အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ သိရှိ စေနိုင်ရန် မြန်မာ့ရုပ်မြင်သံကြားနှင့် နိုင်ငံပိုင်သတင်းစာများမှ နေ့စဉ် ဖော်ပြပေး လျက်ရှိပါသည်။ ထို့အပြင် သတင်းဂျာနယ်များက မေးမြန်းလာမှုများကိုလည်း ဖြေကြားပေးလျက် ရှိပါသည်။ ထူးခြားဖြစ်စဉ်များရှိသည့်လည်း နိုင်ငံပိုင်သတင်းစာ၊ ပုဂ္ဂလိကဂျာနယ်များနှင့် လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာများမှလည်း ပြည်သူလူထုအား အခြေအနေမှန်များ သိရှိနိုင်ရန် အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ အသိပေးတင်ပြလျက်ရှိပါ သည်။

စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာနလက်အောက်ရှိ ဆည် မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေး ဦးစီးဌာနအနေဖြင့် တည်ဆောက်ပြီး ဆည်၊ တံမံများနှင့် ရေဘေးအန္တရာယ်ကာကွယ်ထားသော တာပေါင်များကို လုံခြုံစိတ်ချရ အောင် ဆောင်ရွက်ထားသည့်အပြင် ကောင်းမွန်စွာ လည်ပတ်ထိန်းသိမ်းထားသဖြင့် ဒေသခံပြည်သူ လူထုအပေါင်း ရေဘေးအန္တရာယ်ဆုံး မကြုံစေရပါကြောင်း အသိ ပေးတင်ပြလိုက်ရပါသည်။ ။

ရာပြိုဟ်ရေလှောင်တံမံ၏ ရေပိုလွှဲမှု ရေကျော်စီးဆင်းလာသည့် ရေထုထည်ပမာဏသည်လည်းကောင်း၊ မြစ်သာ ရေလှောင်တံမံ၏ ရေအားလျှပ်စစ်စက်ရုံမှ ထုတ်လွှတ်မှုရေပမာဏနှင့် ရေပိုလွှဲမှု ရေကျော်စီးဆင်းလာသည့် ရေပမာဏ တို့သည်လည်းကောင်း ရေကြီးမှုဖြစ်စဉ်၏ ရေထုထည်ပမာဏနှင့် နှိုင်းယှဉ်လျှင် ပြောပလောက်အောင် မရှိပေ

UPG UNITED PAINTS GROUP CO., LTD.

ISO 9001:2008 ISO 14001:2004 OHSAS 18001:2007



သီတင်းကျွတ်အထူးအစီအစဉ်

PREMIER **ORIENT Professional**

နိဗ္ဗာန်
၂၀
ဝယ်ယူတိုင်း
MPT ဖုန်းငွေဖြည့်ကတ်
၅၀၀၀ ကျပ်
ရယူပါ။



နိဗ္ဗာန်
၅၀
ဝယ်ယူတိုင်း
MPT ဖုန်းငွေဖြည့်ကတ်
၅၀၀၀ ကျပ်
ရယူပါ။



ORIENT
Interior and Exterior Emulsion Paint



ကရုမိတ်



၁
ဂါလံ
ဝယ်ယူတိုင်း
MPT ဖုန်းငွေဖြည့်ကတ်
၂၀၀၀ ကျပ်
ရယူပါ။



Promotion ကာလ ▶ ၁-၁၀-၂၀၁၇ မှ ၃၁-၁၂-၂၀၁၇

နိုင်ငံတော်၏ ငြိမ်းချမ်းရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကိုထောက်ခံသောအားဖြင့်
ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာနက ကြီးမှူး၍

MRTV, FOREVER GROUP နှင့် ငွေသံလွင်ပီပီယာ SKY NET တို့ပူးပေါင်းဖွဲ့စည်းတင်ဆက်သည်

ငြိမ်းချမ်းရေး ပီပီယာတော် ၂၀၁၇

Peace Music Festival LEVEL-1 KALAY

Level -1 ပဏာမသံသရာပြိုင်ပွဲပွဲပွဲပွဲပွဲပွဲ
ဇတင်ကြီးမြို့၊ ဖြစ်ကြီးဘူးမြို့၊ ငယ်တောင်မြို့၊ လားရှိုးမြို့၊ ပုသိမ်မြို့၊ ကလေးမြို့၊ ရန်ကင်းမြို့၊ စစ်တွေမြို့၊ ငွေတောင်မြို့၊ ဗဟန်းမြို့၊ ဘားခံမြို့၊
မာလေးမြို့၊ ပဏာမသံသရာပြိုင်ပွဲ
ဘဏ်စာရင်းအကျဉ်းချုပ်
Stage Rehearsal
Level 1 Live ပွဲပြိုင်ပွဲ
ကျင်းပမည့်နေ့များ
Diamond Sponsor
Media Partners
Supporting Partners

စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန
ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာနမှ
အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်းကြော်ငြာ

၁။ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန၊ ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန (ဆည်မြောင်း) တွင် ရုံးသုံးပစ္စည်း (Office Equipments) (၅) မျိုးကို မြန်မာ့ကျပ်ငွေဖြင့် ဝယ်ယူလိုပါ၍ အိတ်ဖွင့်တင်ဒါတင်သွင်းရန် ဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။

(က) တင်ဒါပုံစံရောင်းချမည့်ရက် - ၃-၁၀-၂၀၁၇ ရက်မှ ၅-၁၀-၂၀၁၇ ရက်ထိ (ရုံးချိန်အတွင်း)
(ခ) တင်ဒါတင်သွင်းရမည့်ရက်/အချိန် - ၆-၁၀-၂၀၁၇ ရက်၊ မြန်မာ့လွှဲ ၁၂:၀၀ နာရီ
(ဂ) တင်ဒါဖွင့်မည့်ရက်/အချိန် - ၆-၁၀-၂၀၁၇ ရက်၊ မြန်မာ့လွှဲ ၁၃:၀၀ နာရီ
(ဃ) အိတ်ဖွင့်တင်ဒါဝယ်ယူ/တင်သွင်းရမည့်နေရာ - ရုံးအမှတ် (၄၃)၊ ဖြည့်တင်ရေးဌာနခွဲ(၁)၊ ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန (ရုံးချုပ်)၊ နေပြည်တော်

၂။ သတ်မှတ်ရက်ထက် ကျော်လွန်တင်သွင်းသည့်လျှောက်လွှာများကို ထည့်သွင်း စဉ်းစားမည်မဟုတ်ပါ။
၃။ အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက ဆည်မြောင်းနှင့် ရေအသုံးချမှုစီမံခန့်ခွဲရေးဦးစီးဌာန (ရုံးချုပ်)၊ ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ ဖုန်း-၀၆၇-၄၁၀၀၉၄ နှင့် ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး၊ ဖုန်း-၀၆၇-၄၁၀၁၆၀ တို့သို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်မေးမြန်းနိုင်ပါသည်။
တင်ဒါလက်ခံရေးနှင့် စီမံရေးကော်မတီ

ဖခင်အမည်မှန်
ပင်လောင်းမြို့၊ အထက (၁) တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းမှ နန်းခြံဦး၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးစိန်စိုး ၁၃/ပလန (နိုင်) ၀၁၀၆၂၁၅ ဖြစ်ပါကြောင်း။
ဦးစိန်စိုး

ဖခင်အမည်မှန်
ပင်လောင်းမြို့၊ အထက (၁) တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းမှ မူမြရွှေ၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးအေး ၁၃/ပလန (နိုင်) ၀၄၂၁၅၄ ဖြစ်ပါကြောင်း။
ဦးအေး

ဖခင်အမည်မှန်
ပင်လောင်းမြို့၊ အထက (၁) တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းမှ မူမြရွှေ၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးအေး ၁၃/ပလန (နိုင်) ၀၄၂၁၅၄ ဖြစ်ပါကြောင်း။
ဦးအေး

ဖခင်အမည်မှန်
ပင်လောင်းမြို့၊ အထက (၁) တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းမှ နန်းလားကောင်း၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးညောင်ထွန်း ၁၃/ပလန (နိုင်) ၀၂၅၄၀၅ ဖြစ်ပါကြောင်း။
ဦးညောင်ထွန်း

ဖခင်အမည်မှန်
ပင်လောင်းမြို့၊ အထက (၁) တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းမှ နန်းခမ်းမင်း၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးအောင်အေး ၁၃/ပလန (နိုင်) ၀၅၀၅၀၇ ဖြစ်ပါကြောင်း။
ဦးအောင်အေး

မိဘအမည်မှန်
ပင်လောင်းမြို့၊ အထက (၁) တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းမှ စိုင်းဌေးအောင်၏ မိဘအမည်မှန်မှာ ဦးစိုင်းမျိုးဝင်းနိုင် ၁၃/ပလန (နိုင်) ၀၂၀၅၄၄ နှင့် ဒေါ်နွဲ့မင်း ၁၃/ပလန (နိုင်) ၀၂၀၅၀၈ တို့ဖြစ်ပါကြောင်း။
စိုင်းမျိုးဝင်းနိုင်-ဒေါ်နွဲ့မင်း

မိခင်အမည်မှန်
ပင်လောင်းမြို့၊ အထက (၁) တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းမှ ဦးအောင်အောင်၏ မိခင်အမည်မှန်မှာ ဒေါ်နွဲ့မင်း ၁၃/ပလန (နိုင်) ၀၂၀၅၄၄ ဖြစ်ပါကြောင်း။
ဒေါ်နွဲ့မင်း

ဖခင်အမည်မှန်
ပင်လောင်းမြို့၊ အထက (၁) တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းမှ နန်းခမ်းမင်း၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးတီး ၁၃/ပလန (နိုင်) ၀၅၅၆၇၈ ဖြစ်ပါကြောင်း။
ဦးတီး

မိခင်အမည်မှန်
ပင်လောင်းမြို့၊ အထက (၁) တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းမှ နန်းခမ်းမင်း၏ မိခင်အမည်မှန်မှာ ဒေါ်နွဲ့မင်း ၁၃/ပလန (နိုင်) ၀၂၀၅၄၄ ဖြစ်ပါကြောင်း။
ဒေါ်နွဲ့မင်း

မိဘအမည်မှန်
ပင်လောင်းမြို့၊ အထက (၁) တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းမှ စိုင်းအောင်အောင်၏ မိဘအမည်မှန်မှာ ဦးစိုင်းမျိုးဝင်းနိုင် ၁၃/ပလန (နိုင်) ၀၂၀၅၄၄ နှင့် ဒေါ်နွဲ့မင်း ၁၃/ပလန (နိုင်) ၀၂၀၅၀၈ တို့ဖြစ်ပါကြောင်း။
စိုင်းမျိုးဝင်းနိုင်-ဒေါ်နွဲ့မင်း

အင်္ဂလိပ်ဖောင်းကြွနံပါတ်ပြား
ယာဉ်အမှတ် BB/9181 ၏ အင်္ဂလိပ်ဖောင်းကြွနံပါတ်ပြားပျောက်သွားခြင်း
ယာဉ်အမှတ် BB/9181 ၏ အင်္ဂလိပ်ဖောင်းကြွနံပါတ်ပြားပျောက်သွားခြင်း ဖြစ်ပါကြောင်းကို အထောက်အထားအရ ပြန်လည်ထုတ်ပေးပါရန် လျှောက်ထားလျှင် ယခင်ထုတ်ပေးခဲ့သည့် ဖောင်းကြွနံပါတ်ပြား ပျက်ပြယ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။
ကညနု၊ ခရိုင်ရုံး (မန္တလေးတောင်ပိုင်း)

ယာဉ်ဖျက်စီးမှုစာရင်း
ယာဉ်အမှတ် 5J/4461 Suzuki Carry DA 63T Pick Up ယာဉ် လက်ဝယ်ရုံသူ ဒေါ်ဌေးဌေး ၁၂/ပလန (နိုင်) ၀၄၃၅၁ က (ကမ-၃) ပျောက်သွားခြင်းကို အထောက်အထားအရ ပြန်လည်ထုတ်ပေးပါရန် လျှောက်ထားလျှင် ယခင်ထုတ်ပေးခဲ့သည့် ဖောင်းကြွနံပါတ်ပြား ပျက်ပြယ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။
ကညနု၊ ခရိုင်ရုံး (ရန်ကင်းတောင်ပိုင်း)

အိတ်ဖွင့်တင်ဒါခေါ်ယူခြင်း
ရမ်းပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း)၊ မူဆယ်ခရိုင်၊ လမ်းဦးစီးဌာနမှ ၂၀၁၇-၂၀၁၈ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း ဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းများအတွက် အသုံးပြုရန်လိုအပ်သော ကျောက်မျက်နှာနှင့် လုပ်ငန်းခွင်သုံးပစ္စည်းများအား လမ်းအလိုက်၊ အရိုင်းအလိုက် (မြန်မာ့ကျပ်ငွေဖြင့်) ဝယ်ယူလိုပါသည်။

အိတ်ဖွင့်တင်ဒါအမှတ် **အမှတ်(၂) (၂၀၁၇-၂၀၁၈ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်)**

၁။ တင်ဒါပိတ်မည့်ရက်/အချိန် - ၇-၁၁-၂၀၁၇ ရက်၊ ၁၆:၃၀ နာရီ

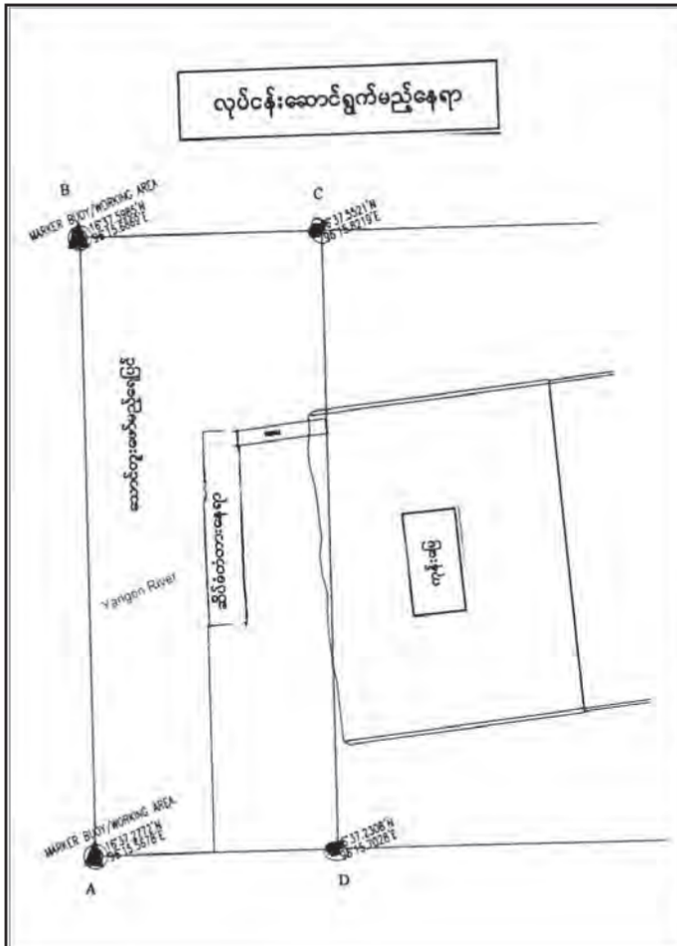
၂။ တင်ဒါဖွင့်မည့်ရက်/အချိန် - ၈-၁၁-၂၀၁၇ ရက်၊ ၀၉:၀၀ နာရီ

၃။ တင်ဒါတင်သွင်း/စိစစ်ရွေးချယ်မည့်နေရာ - ခရိုင်လက်ထောက် ညွှန်ကြားရေးမှူးရုံး၊ လမ်းဦးစီးဌာန၊ မူဆယ်ခရိုင်၊ မူဆယ်မြို့၊ ဖုန်း-၀၈၂-၅၇၀၁၅

အသေးစိတ်အချက်အလက်များ သိလိုပါက ရုံးချိန်အတွင်း မေးမြန်းစုံစမ်းနိုင်ပါသည်။

တင်ဒါစိစစ်ရွေးချယ်ရေးကော်မတီ

မွေးသက္ကရာဇ်မှန်
နေပြည်တော် တပ်ကုန်းမြို့၊ အထက (၁) မှ အလယ်တန်းပြ ဆရာမ ဒေါ်အိန္ဒာအောင်၏ မွေးသက္ကရာဇ်မှန်မှာ ၁-၅-၁၉၈၄ ဖြစ်ပါသည်။
အိန္ဒာအောင်



ရေကြောင်းသတိပေးချက်ထုတ်ပြန်ခြင်း

၁။ ရန်ကင်းမြစ်မြစ်ကြောင်းပေါ်ရှိ သီလဝါနယ်မြေတွင် Diamond Star Terminal Project ရှိ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာကုန်တင်ဆိပ်ကမ်း စီမံကိန်းကို ဆောက်လုပ်ရာတွင် အစဉ်အဆက် ဆောင်ရွက်သွားပါမည် -

(က) စီမံကိန်းအမည် - Diamond Star Terminal Project
(ခ) စီမံကိန်းတည်နေရာ - သီလဝါ
(ဂ) ဆောင်ရွက်မည့်လုပ်ငန်း - ဆိပ်ခံတံတားတည်ဆောက်မည့်ကမ်းနားတွင် သောင်တူးဖော်ခြင်း
(ဃ) လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မည့်ကာလ - ၁.၁၀.၂၀၁၇ ရက်နေ့မှ ၁၅.၁၂.၂၀၁၇ ရက်နေ့ထိ (ခန့်မှန်း)
(င) လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မည့်စရိယာအစဉ်အဆက်

(၁) A - Lat 16° 37.277' N, Long 096° 15.568' E
(၂) B - Lat 16° 37.599' N, Long 096° 15.697' E
(၃) C - Lat 16° 37.552' N, Long 096° 15.822' E
(၄) D - Lat 16° 37.231' N, Long 096° 15.703' E

(၅) လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မည့်ရေယာဉ်များ
(၁) တွန်းကန်ယာဉ် - M.V ZAWANA
(၂) သောင်တူးကန်ယာဉ် - CHUN HING No.60
(၃) နန်းသယ်ယာဉ် - AOM 09 နှင့် AOM 10

၂။ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မည့်စရိယာအစဉ်အဆက် အမှတ် A နှင့် အမှတ် B တို့တွင် စီးတော်ယာ (စီးအချက်ပြ FL 1 set; စီးအရောင်အနီ၊ စီးတော်ယာအရောင်အနီ) များချထားပါမည်။ လုပ်ငန်းစရိယာအတွင်း လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မည့် ရေယာဉ်များသည် သွားလာမှုမရှိပါက ထင်ရှားပြင်သာသည့်နေရာတွင် အလှူလှူငွေပြုသထားပါမည်။ ညအချိန်တွင် ပတ်လည်မြင်မီးအနီရောင်ထွန်းညှိပြသထားပါမည်။ ရေယာဉ်များသွားလာချိန်တွင် ဖော်ပြပါစရိယာအစဉ်အဆက် အပြင်သတိပေးချက်ထုတ်ပြန်ခြင်း သွားလာမှုမရှိစေရန်အတွက် အစဉ်အဆက် ထုတ်ပြန်ထားပါမည်။ လုပ်ငန်းစရိယာများတွင် VHF ဆက်သွယ်ရေးကော်မတီဆောင်ရွက်ပြီး လေလွှဲစနစ် CH - 16 တွင် ဆက်သွယ်နိုင်ရန် အသင့်ဖွင့်ထားပေးပါမည်။

၃။ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မည့်စရိယာအစဉ်အဆက် အမှတ် A နှင့် အမှတ် B တို့တွင် စီမံကိန်းစရိယာအတွင်း မြတ်သန်းဝင်ရောက်ခြင်းမပြုဘဲ ရှောင်ရှားသွားလာခြင်းနှင့် လိုအပ်ပါက ဆက်သွယ်ရေးလေလွှဲစနစ် VHF CH - 16 တွင် ကြိုတင်ဆက်သွယ်မှုရယူပြီး ညှိနှိုင်းသွားလာခြင်း ရေကြောင်းသတိပေးချက်ထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

မြန်မာ့ဆိပ်ကမ်းအာဏာပိုင်

ဖခင်အမည်မှန်
ရမ်းပြည်နယ်တောင်ပိုင်း၊ နန်းစန်မြို့၊ အထက (၁) တက္ကသိုလ်ဝင်တန်းမှ နန်းအုန်းမေ၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးလုံးလွင် (ခ) ဦးဆန်းလွင် ၁၃/ပလန (နိုင်) ၀၂၀၅၀၄ ဖြစ်ပါကြောင်း။
ဦးလုံးလွင် (ခ) ဦးဆန်းလွင်

ဖခင်အမည်မှန်
တောင်ကြီးမြို့၊ အထက (၄)၊ နဝမတန်း (D) မှ နန်းရန်အောင်၏ ဖခင်အမည်မှန်မှာ ဦးစိုင်းသိန်းမြင့် (ခ) ဦးလောင်းရန် ၁၃/ပလန (နိုင်) ၀၀၇၅၇၃ ဖြစ်ပါကြောင်း။
ဦးသိန်းမြင့် (ခ) ဦးလောင်းရန်

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ကျွန်တော် ခွန်အောင်တု ၁၃/တကန (နိုင်) ၂၈၀၄၅၅ ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ် အမှတ် (မမှတ်မီ) သည် ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။
ဖုန်း-၀၉-၇၈၈၉၂၄၉၆

ခင်ပွန်းအဖြစ်မှ မသက်ဆိုင်တော့ပါကြောင်း
ကျွန်မ မချစ်ချစ်စော် ၁၃/တကန (နိုင်) ၂၈၅၅၀၆ နှင့် ခင်ပွန်းအဖြစ်မှ မသက်ဆိုင်တော့ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။
မချစ်ချစ်စော်

ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း ကြော်ငြာခြင်း
နေပြည်တော်၊ ဒဂုံတစ်ဝိုက်၊ ဧရာဝတီမြို့နယ်၊ ရွှေကြာပင်ရပ်ကွက်၊ မြေတိုင်းရပ်ကွက်အမှတ် (၄) ရွှေကြာပင်၊ မြေကွက်အမှတ် (၂၂၅)၊ ဧရိယာ ၀.၁၁၀၀၀၂၈၀၇၅ ဧကရှိ ဒေါ်အောင်အောင်အောင် အမည်ပေါက်ပါ မိမိ၏ မိခင် ဒေါ်အောင်ကြူ (ဘ) ဦးရန်အောင်၏ မိခင် ဒေါ်အောင်အောင်အောင် (နိုင်) ၀၁၀၆၂၁၅ မှ ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့သော အထွေထွေအကျိုးခွမ်းခံရခွင့်ပိုင်ဆိုင်မှု စာချုပ်စာတမ်းများ၊ တရားရုံးအမိန့်၊ ဧကပိုင်ဆိုင်မှုစာချုပ်စာတမ်းများ၊ တရားရုံးအမိန့်၊ ဧကပိုင်ဆိုင်မှုစာချုပ်စာတမ်းများဖြင့် အထောက်အထားအရ ပြန်လည်ထုတ်ပေးပါရန် လျှောက်ထားလျှင် ယခင်ထုတ်ပေးခဲ့သည့် ဖောင်းကြွနံပါတ်ပြား ပျက်ပြယ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။
ကညနု၊ ခရိုင်ရုံး (ရန်ကင်းတောင်ပိုင်း)



University of East London(UEL) နှင့် Myanmar Noble College(MNC)



ပညာရေးဟောပြောပွဲ အခမ်းအနား

University of East London(UEL) နှင့် Myanmar Noble College(MNC) တို့၏ နိုင်ငံတကာပညာရေး ရေစီးကြောင်းနှင့် MNC မှ စတင်ဖွင့်လှစ်မည့် Top-up Bachelor Program များ၏ ပညာရေးဟောပြောပွဲ ပြုလုပ် မည်ဖြစ်ပြီး လူဦးရေကန့်သတ်ထားပါသဖြင့် တက်ရောက်လိုသော ကျောင်းသား/သူ မိဘများမှ အောက်ပါဖုန်းနံပါတ် များကို ဆက်သွယ်၍ အမြန်ဆုံးစာရင်းပေးသွင်းပြီး တက်ရောက် ချီးမြှင့်ပေးကြပါရန် လေးစားစွာဖိတ်ကြားအပ်ပါ သည် ခင်ဗျား.....

Special Promotion

Bachelor Degree တန်းများကို နိုဝင်ဘာလတွင် စတင်ဖွင့်လှစ်မည် ဖြစ်ပါသဖြင့် Early Bird Promotion ကာလအနေဖြင့် အောက်တိုဘာလ ၁၃ ရက်နေ့မှ နိုဝင်ဘာလ ၁၃ရက်နေ့ထိဖြစ်ပြီး ထပ်မံ၍ ယခုပညာရေး ဟောပြောပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ပြီး ကျောင်းအပ်နှံပါက Special Discount များထပ်မံပေးအပ်သွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သတင်းကောင်းပါးအပ်ပါသည် ခင်ဗျား.....

- Time - 10am - 12pm
- Date - 13th October 2017 (Friday)
- Place - Sule Shangri-La Hotel (Pegu Room)

BA(Hons) Business Management

BEng(Hons) Civil Engineering

ဆက်သွယ်မေးမြန်းစုံစမ်းနိုင်ပါသည် - အမှတ်(၆-က)၊ စိန်ပန်းမြိုင်လမ်းအဆုံး၊ ကြိုးစက်ရုံလမ်း၊ (ခ)ရပ်ကွက်၊ သုဝဏ္ဏ၊ သင်္ကန်းကျွန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကင်းမြို့။
 ဖုန်း - ၀၁ - ၂၃၃၁၂၇၆၊ ၂၃၃၁၂၇၇၊ ၂၃၃၁၂၆၄၊ ၂၃၃၁၂၄၅၊ ၀၉ - ၄၄၀၆၆၆၆၆၀ - ၃

MNCEducation

စက်ရုံရောင်းမည်
 အချို့ရည်လုပ်ငန်းလိုင်စင်ပါနှင့် အချို့ရည်ထုတ်သော စက်ပစ္စည်း များအား ရောင်းမည်။
 ဖုန်း-၀၉-၇၉၀၇၀၀၈၂၂၊ ၀၉-၉၇၁၇၀၇၂၆၅

မွေးသက္ကရာဇ်အမှန်
 ကျောက်မဲမြို့၊ အထက (၂)၊ တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း (B)မှ မောင်အောင် ဟိန်းကျော် ၉/မတရ(နိုင်)၂၂၁၇၂၈ ၏မွေးသက္ကရာဇ်အမှန်မှာ ၁၃-၁-၂၀၀၂ ဖြစ်ပါကြောင်း။ မောင်အောင်ဟိန်းကျော်

မွေးသက္ကရာဇ်အမှန်
 ကျောက်မဲမြို့၊ အထက (၂)၊ တက္ကသိုလ်ဝင်တန်း (B) မှ (ဘ) ဦးကျော်ဖြင့် ၁၃/ကမ(နိုင်)၀၈၅၀၆၅ ၏သားစိုင်းသိန်းစိုင်း၏မွေးသက္ကရာဇ် အမှန်မှာ ၁၅-၆-၂၀၀၁ ဖြစ်ပါ ကြောင်း။ ဦးကျော်ဖြင့်

တစ်ဦးတည်း ဖြစ်ကြောင်း
 ကျောက်မဲမြို့၊ အထက (၂)၊ အမှတ်(၂)၊ မတရ(နိုင်)မှ မဟာသလထေရီ နှင့် မခင်ဌေးလှိုင်သည် တစ်ဦးတည်းဖြစ်ပြီး မခင် ဦးအိုက်စံနှင့် ဦးစံဟိန်း ၁၃/နဆ(နိုင်)၀၅၈၀၈၇ သည် တစ်ဦးတည်းဖြစ်ပါ ကြောင်း။ ဦးစံဟိန်း

တစ်ဦးတည်းဖြစ်ကြောင်း
 ရမည်းသင်းမြို့၊ ရှမ်းပိုင်းရပ်ကွက် နေ (ဘ) ဦးမြကျင့်၏သမီး မဝင့်ဝင့် ထွေးနှင့် မဝင်းဝင်းထွေး ၉/ရမသ (နိုင်)၁၂၇၁၄၀ သည် တစ်ဦးတည်းဖြစ် ပါကြောင်း။ မဝင့်ဝင့်ထွေး(ခ)မဝင်းဝင်းထွေး

ဖခင်အမည်မှန်
 ရမည်းသင်းမြို့နယ်၊ မြို့လှ အထက (၆)ကျောင်း၊ နဝမတန်းမှ မောင်ပြည့်ဝင်း နှင့် အင်းအင်းအလယ်တန်းကျောင်းမှ တတိယတန်းမှ မောင်အောင်တို့၏ဖခင် ဦးမောင်ဝင်းနိုင်၏အမည်မှန်မှာ ဦးဝင်းနိုင် (၉/ရမသ(နိုင်) ၁၁၇၂၉၀ ဖြစ်ပါကြောင်း။ ဦးဝင်းနိုင်

အောင်သရဖူ
 အိမ်ပြောင်း၊ အိမ်ရွှေ့၊ ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်း၊ လူကြိုက်တိုက်ခတ်ခံရမှုများအတွက် အကူအညီပေးသည့် အဖွဲ့အစည်းအား နှစ်စဉ် ဝင်ရောက်ပါ။
 အမှတ်-၁၈၅၊ မြို့မနယ်၊ ရှမ်းလေးလမ်း၊
 09254009334, 09254009335, 09254009336

အမည်ပြောင်း
 ကျောက်မဲမြို့၊ အထက (၄)၊ သက္ကရာဇ်အမှန် မှ နန်းအေးမြတ်သူအား နန်းအေးမြတ်သူ ဖြောင်းလဲအောင် ပြောင်းပေးရန်နှင့် မိဘအမည်မှန်မှာ ဦးအိုက်စိုင်း နှင့် ဒေါ်နန်းဥစ္စာထွန်း ဖြစ်ပါကြောင်း။ ဦးအိုက်စိုင်း-ဒေါ်နန်းဥစ္စာထွန်း

အယူခံမှုဆိုင်ရန် ချိန်းဆိုသည့်နေ့ရက်ကို အယူခံတရားပြိုင်သို့ အကြောင်းကြားစာ
 (တရားမကျင့်ထုံး ကိုဥပဒေအမိန့်-၄၁၊ နည်းဥပဒေ-၁၄) ရှမ်းပြည်နယ်တရားလွှတ်တော်
 ၂၀၁၇ခုနှစ် တရားမပထမအယူခံမှုအမှတ်-၃၈
 ဒေါ်မေမေဝင်း နှင့် ၁။ ဒေါ်ညိုညိုဝင်း (၄င်း၏ အခွင့်ရကိုယ်စားလှယ် ဦးတင်မိုးထွန်း)
 ၂။ ဦးဘသန်းဝင်း
 ၃။ ဒေါက်တာဘသန်းဝင်း
 ၄။ ဒေါ်ဂျေမိုးလှ
 ၅။ ဦးလှိုင်မျိုးဝင်း
 ၆။ ဦးခိုင်မျိုးဝင်း
 ၇။ ဦးနိုင်မျိုးဝင်း
 ၈။ ဒေါ်အယ်နီ (အယူခံတရားပြိုင် ၄၊ ၅၊ ၆၊ ၇၊ ၈ တို့၏ ကိုယ်စားလှယ်စာရသူ ဒေါ်တင်နွယ်ဝင်း)
 ၉။ ဒေါ်မြမြဝင်း
 အယူခံတရားပြိုင်များ

ဖခင် အမည်မှန်
 မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်၊ ဘုရားကြီးကုန်းကျေးရွာ အခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း နဝမတန်းအတွင်း (၁) မှ မောင်အောင်မြိုးအောင်၏ ဖခင် အမည်မှန်မှာ ဦးစိန်ဝင်း ၁၄/မတရ(နိုင်)၁၁၀၅၈၀ ဖြစ်ပါကြောင်း။ ဦးစိန်ဝင်း

ဒီကရီကိုအတည်ပြုလုပ်ရန်အမိန့်မထုတ်သင့်ကြောင်းထုချေစေရန် အကြောင်းကြားစာ
 (တရားမကျင့်ထုံးကိုဥပဒေအမိန့် ၂၁၊ နည်းဥပဒေ ၂၂) ရန်ကင်းမြောက်ပိုင်းခရိုင်တရားရုံး
 ၂၀၁၆ ခုနှစ် တရားမကြီးမှုအမှတ် ၆၆နှင့် ဆက်သွယ်သည့် ၂၀၁၇ ခုနှစ် တရားမစာရီအမှတ် ၉၂
 ဦးရဲထွန်းဝင်း နှင့် ၁။ ဒေါ်စာလီဝင်း
 ၂။ ဦးစင်ကိုခိုင်
 ၃။ ဒေါ်ပုပုလှိုင်
 ၄။ ဦးအောင်ဌေးသိမ်း(ခ)ဦးဌေးသိမ်း
 ၅။ ဦးသန်းကျော်
 ၆။ ဒေါ်ခင်သင်း
 ၇။ ဒေါ်တင်တင် တရားရုံးများ

ငြင်းချက်ထုတ်ရန်သမ္မန်စာ
 (တရားမကျင့်ထုံး ကိုဥပဒေအမိန့် ၅၊ နည်းဥပဒေ ၂၀) တောင်ကြီးခရိုင်တရားရုံး၌
 ၂၀၁၇ ခုနှစ် တရားမကြီးမှုအမှတ်-၄၆
 ဦးစိုးတင်အောင် နှင့် ဦးမြဝင်း တရားလို တရားပြိုင်
 တောင်ကြီးမြို့၊ ကျောင်းကြီးစုရပ်ကွက်၊ ဝါးပြားအောက်လမ်း၊ အမှတ် (၀၀၇/၅)နေ (ယခုနေရပ်လိပ်စာမသိ) ဦးမြဝင်း သိစေရမည်။
 သင့်အပေါ် တရားလိုက ကုန်ပစ္စည်း (၁၇၇၇၃၃၃၅/-) ရလို ကြောင်းနှင့် လျှောက်ထားစွဲဆိုချက်ရှိသည်ဖြစ်၍ သင့်ကိုယ်တိုင်ဖြစ်စေ၊ သို့တည်းမဟုတ် ၎င်းအမှုနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အရေးကြီးသည့်စကားအရပ်ရပ် တို့ကို ချေပြားဆိုနိုင်သူ သင့်ကိုယ်စားလှယ်ရုံးအခွင့်အမိန့်ရရှိနေခြင်းဖြစ်စေ သို့တည်းမဟုတ် ၎င်းအမှုနှင့်စပ်ဆိုင်သည့်အချက်များကို ချေပြားဆို နိုင်သူ တစ်ဦးတစ်ယောက်၎င်းရှေ့နေနှင့်ပါစေ၍ဖြစ်စေ ၂၀၁၇ ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၂၅ရက် (၁၃၇၉ ခုနှစ် တန်ဆောင်မုန်းလဆန်း ၆ရက်) မွန်းမတည့်မီ ၁၀နာရီတွင် အထက်ကအမည်ရေးသားပါရှိသူ တရားလို စွဲဆိုချက်ကို ထုချေရှင်းလင်းရန် ရုံးသို့လာရောက်ရမည်။ ၎င်းအပြင် သင်သိစေရမည့်အထက်ကအမည်ရေးသားပါရှိသူ တရားလို ပျက်ကွက်ခဲ့လျှင် သင့်ကွယ်ရာတွင် ငြင်းချက်များကို ထုတ်ပေးလိမ့်မည်။ ၎င်းအပြင် တရားလိုကကြည့်ရှုလိုသည့် စာချုပ်စာတမ်းများနှင့် သင်က ထုချေတင်ပြအမိန့်ပြုလိုသည့် စာချုပ်စာတမ်းအစရှိသည်တို့ကို သင်နှင့် အတူ ယူဆောင်လာရမည်။ သို့တည်းမဟုတ် သင့်ကိုယ်စားလှယ်ရှေ့နေ လက်တွင် ထည့်အပ်လိုက်ရမည်။ သင်က ထုချေလွှာတင်သွင်းလိုလျှင် အမှုဆိုင်ခံလေးရက်က တင်သွင်းရမည်။
 ၂၀၁၇ ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၂၅ရက်တွင် ဤရုံးတံဆိပ်ရိုက်နှိပ်၍ ကျွန်ုပ်လက်မှတ်ရေးထိုး ပေးလိုက်သည်။
 (ခင်မောင်သောင်း)
 ဒုတိယခရိုင်တရားသူကြီး(၃)
 တောင်ကြီးခရိုင်တရားရုံး

အယူခံတရားလို ၂၀၁၇ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၈ ရက်စွဲပါ တောင်ကြီးခရိုင်တရားရုံးတော်မှ တရားမကြီးမှုအမှတ် ၂၀/၂၀၁၆ကို အယူခံမှု။
 အယူခံတရားပြိုင် အမှတ် (၉) (ယခင်လိပ်စာမသိ)အမှတ် ၃၆၊ ၆လမ်း၊ လမ်းမတော်မြို့နယ် ရန်ကင်းမြို့ (ယခုလိပ်စာမသိ)နေ ဒေါ်မြမြဝင်းသိစေရမည်။
 ယခုအမှုတွင် တောင်ကြီးခရိုင်တရားရုံးတော်က ချပေးသည့်ဒီကရီကို အယူခံမှုကို ၂၀၁၇ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၁၇ ရက် (၁၃၇၉ခုနှစ် သီတင်းကျွတ်လပြည့်ကျော် ၁၂ ရက်)တွင် ဆိုင်ဆိုရန် ဤရုံးတော်က ချိန်းဆို လိုက်သည်။ သင့်ကိုယ်တိုင်ဖြစ်စေ၊ သင့်ရှေ့နေဖြစ်စေ ဤအယူခံမှုတွင် သင့် အတွက်ဆောင်ရွက်ရန် ဥပဒေအရခွင့်ပြုထားသူ ကိုယ်စားလှယ်ဖြစ်စေ၊ မလာ ရောက်ခဲ့လျှင် ၎င်းအယူခံမှုကို သင်မရှိသည့်အခါတွင် တစ်ဖက်သတ်စီရင် ဆုံးဖြတ်လိမ့်မည်။
 ထို့ပြင် သင်အယူခံနိုင်ခွင့်ရှိသော ဤအမှုတွင် ဒီကရီကို အမိန့်-၄၁၊ နည်းဥပဒေ-၂၂အရ ကန့်ကွက်လိုလျှင် အမိန့်-၄၁၊ နည်းဥပဒေ-၂၂အရ ချိန်းဆိုထားသည့်အချိန်အတွင်း သင်က ကန့်ကွက်လိုကြောင်း ဤအယူခံရုံး၌ အကြောင်းကြား အစီရင်ခံစာသွင်းရမည်။
 ၂၀၁၇ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၂၅ ရက်တွင် ဤရုံးတော်တံဆိပ်ရိုက်နှိပ်၍ ကျွန်ုပ်လက်မှတ်ရေးထိုးထုတ်ပေးလိုက်သည်။
 အမိန့်အရ- (ယုယုဆွေ)
 လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး၊ ရှမ်းပြည်နယ်တရားလွှတ်တော်

ဒီကရီကိုအတည်ပြုလုပ်ရန်အမိန့်မထုတ်သင့်ကြောင်းထုချေစေရန် အကြောင်းကြားစာ
 (တရားမကျင့်ထုံးကိုဥပဒေအမိန့် ၂၁၊ နည်းဥပဒေ ၂၂) ရန်ကင်းမြောက်ပိုင်းခရိုင်တရားရုံး
 ၂၀၁၆ ခုနှစ် တရားမကြီးမှုအမှတ် ၆၆နှင့် ဆက်သွယ်သည့် ၂၀၁၇ ခုနှစ် တရားမစာရီအမှတ် ၉၂
 ဦးရဲထွန်းဝင်း နှင့် ၁။ ဒေါ်စာလီဝင်း
 ၂။ ဦးစင်ကိုခိုင်
 ၃။ ဒေါ်ပုပုလှိုင်
 ၄။ ဦးအောင်ဌေးသိမ်း(ခ)ဦးဌေးသိမ်း
 ၅။ ဦးသန်းကျော်
 ၆။ ဒေါ်ခင်သင်း
 ၇။ ဒေါ်တင်တင် တရားရုံးများ
 ဒီကရီအနိုင်ရသူ ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ သမိုင်း(၂)ရပ်ကွက်၊ ဦးအောင် ဇေယျလမ်း၊ အမှတ် ၂၀၃နေ (၁)တရားပြိုင် ဒေါ်စာလီဝင်း၊ ရှမ်းပြည်နယ် တောင်ပိုင်း တောင်ကြီးမြို့၊ သစ်တောရပ်နေ (၂)တရားပြိုင် ဦးစင်ကိုခိုင်၊ ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ဒဂုံမြို့သစ်တောင်ပိုင်းမြို့နယ်၊ ဘိဘလောက် (၂)လမ်း၊ တိုက် ၂၅၊ အခန်း ၀၀၂ နေ (၃)တရားပြိုင် ဒေါ်ပုပုလှိုင်၊ ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ အင်းစိန်မြို့နယ်၊ မြို့သစ်(က+ခ)ရပ်ကွက်၊ ၈/၁လမ်း၊ အမှတ်(၁၁၉၆)နေ (၄) တရားပြိုင် ဦးအောင်ဌေးသိမ်း(ခ)ဦးဌေးသိမ်း၊ ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ရွှေပြည်သာ မြို့နယ်၊ အမှတ် ၈/၁၂/၆၈နေ (၅)တရားပြိုင် ဦးသန်းကျော်၊ ရန်ကင်းတိုင်း ဒေသကြီး၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ဝတ္တလစ်လမ်း၊ နိဗ္ဗာန်ကျောင်းလမ်း၊ အမှတ်(၅၀) နေ (၆)တရားပြိုင် ဒေါ်ခင်သင်း၊ ရန်ကင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ ရွှေပြည်သာမြို့နယ်၊ (၁၆)ရပ်ကွက်၊ တော်ဝင်လမ်းသွယ်၊ အမှတ် (၂၆၉) နေ (၇)တရားပြိုင် ဒေါ်တင်တင်(ယခုနေရပ်လိပ်စာမသိ)တို့သိစေရမည်။
 ၂၀၁၆ ခုနှစ် တရားမကြီးမှုအမှတ် ၆၆တွင်ကျင့်သည့် ဒီကရီကို အတည် ပြုလုပ်ရန် ဤရုံးတော်တွင်တရားနိုင် ဦးရဲထွန်းဝင်းက လျှောက်ထားသည်ဖြစ်၍ မည်သည့်အကြောင်းကြောင့် အတည်ပြုလုပ်စေရန် အမိန့်ကိုမထုတ်သင့်ကြောင်း အကြောင်းတစ်ခုခုရှိလျှင် ပြ၍ချေဆိုရန် သင့်ကိုယ်တိုင်ဖြစ်စေ၊ ရုံးတော်အခွင့် အမိန့်ရရှိနေခြင်းဖြစ်စေ၊ အကြောင်းပြချေပေးပြောဆိုနိုင်သူ အခွင့်ရကိုယ်စားလှယ် ဖြစ်ဖြစ်စေ ၂၀၁၇ခုနှစ် အောက်တိုဘာ ၂၀ရက်(၁၃၇၉ ခုနှစ် တန်ဆောင်မုန်း လဆန်း ၁ရက်) မွန်းမတည့်မီ ၁၀ နာရီတွင် ဤရုံးတော်ရွှေလှောင်ရောက်စေ။
 ၂၀၁၇ခုနှစ် စက်တင်ဘာ ၂၆ ရက်တွင် ဤရုံးတော်တံဆိပ်ရိုက်နှိပ်၍ ကျွန်ုပ်လက်မှတ်ရေးထိုးထုတ်ပေးလိုက်သည်။
 (ရဲလှိုင်)
 ဒုတိယခရိုင်တရားသူကြီး(၆)
 ရန်ကင်းမြောက်ပိုင်းခရိုင်တရားရုံး

SEVEN
 အဂ်ထီကမ်း၊ အရှေ့ပိုင်း၊ တောင်ပိုင်းရှိ မြေကွက်များ ရောင်းလိုပါသလား? အိမ်အရောက်ဝင်စေရမည်။
 ပွဲခ လုံးဝ မယူပါ။
 09-33 333 511
 09-33 333 514
 09-33 333 644

မောင်းကြွန်ပါတ်ပြားပျောက် လျှောက်ထားခြင်း
 ယာဉ်အမှတ် 2K/7833 ၏ အင်္ဂလိပ်မောင်းကြွန်ပါတ်ပြား ပျောက် ဆုံးသွားပါသဖြင့် ယခင်မောင်းကြွ နံပါတ်ပြား ပျက်ပြယ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါ သည်။
 ကညန၊ ခရိုင်ရုံး(မိတ္ထီလာ)

CONSTRUCTION, POWER & MINING Myanmar 2017

12-14 October 2017

New Venue MEP at Mindama Yangon 9.00 - 17.00 Hrs.

Including:

- Over 180 leading companies from around the world
- 6 international groups from China, Germany, India, Korea, Singapore and Thailand
- Industry Conferences & Seminars

Pre-register at www.cpmmyanmar.com

Information Hotline Contact: Ei Thinzar Aung
Tel: +95 1 378975, Email: eizar.aung@ubm.com

The 5th International Construction, Power & Mining Exhibition

ပစ္စည်းအကြမ်းပြောက် နိုင်ငံတကာ ဆောက်လုပ်ရေး၊ လျှပ်စစ်စွမ်းအား နှင့် တူးဖော်ရေး ဆိုင်ရာပြပွဲ






Supported by






Platinum Sponsor




Organised by



INTERMACH MYANMAR
Your Key to Better Business

MANUFACTURING Myanmar 2017

Friday - Sunday 20-22 OCTOBER 2017

MEP at Mindama YANGON

FREE Admission
ဝင်ရောက်ခွင့် အခမဲ့

မြန်မာနိုင်ငံ၏ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအရည်အသွေးကို တိုးတက်စေခြင်း'

Myanmar's Largest International Manufacturing Machinery, Equipment, Materials, Services and Subcontracting Event

မြန်မာနိုင်ငံ၏ အကြီးဆုံး နိုင်ငံတကာ ကုန်ထုတ်လုပ်ရေးစက်ပစ္စည်းများ၊ ကိရိယာ၊ ကုန်ကြမ်းပစ္စည်းများ၊ ဝန်ဆောင်မှုများနှင့် လုပ်ငန်းအစိတ်အပိုင်း အပ်နှံမှုဆိုင်ရာအခမ်းအနား

Organised by



Supported by





Incorporating



Co-located with



UBM Myanmar

Tel: +95 1512 887 (Ext: 503) www.intermachmyanmar.com

Fax: +95 1513 519 www.manufacturingmyanmar.com

Please note: Open to trade professional only. Minors below the age of 16 years are NOT allowed admission. အသက် (၁၆)နှစ်အောက်ရှိသူများကို ဝင်ရောက်ခွင့်ပြုမည်မဟုတ်ပါ။

PUN HLAING + SILOAM HOSPITALS

သီတင်းကျွတ်အထူးအစီအစဉ်

အကောင်းဆုံးတွေ့ဆုံဆေးစစ်ဆေးမှုများအတွက်
One-Stop Medical Check Up

Up To

30%

— 1st ~ 31st October —

Only JCIA Hospital In Myanmar

ပန်းလှိုင်စီလုံဆေးရုံ (ဂရုန်ကန်)

01 368 44 33

Medical Check Up Center

ပန်းလှိုင်ဆေးရုံ (ပိုလီဂျက်အောင်ဆန်းလမ်း)

09 513 78 12

Medical Check Up Center

www.punhlaingsiloamhospitals.com

FARMER AUTO SUZUKI SHOWROOM

"Suzuki Brand New ကားများနှင့် Suzuki မော်တော်ဆိုင်ကယ်များကို (၁)နှစ် - (၅) နှစ် အထိ အရစ်ကျစနစ်များဖြင့် ဝယ်ယူနိုင်ပါသည်။"

သီတင်းကျွတ် ကာလအထူးဖြင့် ဝယ်ယူသူများကို လက်ဆောင်နှင့် ကံစမ်းခဲများ ဖောက်ပေးနေပါသည်။

ရန်ကုန် - ဖုန်း: ၀၉ ၄၅၆၀၄၅၆၄၅ | ၀၉ ၇၇၅၁၂၆၀၇ | ၀၉ ၈၅၁၆၀၇၀
နေပြည်တော် - ဖုန်း: ၀၉ ၇၃၄၅၁၀၂၃ | မကွေး - ဖုန်း: ၀၉ ၃၁၅၄၀၄၇

ဟောင်းကြွပျောက်လျှောက်ထားခြင်း

ယာဉ်အမှတ် 5F/3658 ၏ ဟောင်းကြွပျောက်ပြီး ပျောက်ဆုံး၍ ထုတ်ပေးပါရန် လျှောက်ထားလာပါသဖြင့် ယခင်ထုတ်ပေးခဲ့သည့် ဟောင်းကြွပျောက်ပြီး ပျက်ပြယ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

ကညနု၊
ခရိုင်ရုံး(မန္တလေးတောင်ပိုင်း)

ဟောင်းကြွပျောက်လျှောက်ထားခြင်း

ယာဉ်အမှတ် 5H/9848 ၏ ဟောင်းကြွပျောက်ပြီး ပျောက်ဆုံး၍ ထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသဖြင့် ယခင်ဟောင်းကြွပျောက်ပြီး ပျက်ပြယ်ပါကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

ကညနု၊
ခရိုင်ရုံး(မန္တလေးမြောက်ပိုင်း)

ပထမဦးဆုံးမြန်မာနိုင်ငံမီးသတ်ဦးစီးဌာန၏ အရည်အသွေးပြည့်မီကြောင်းထောက်ခံချက်ရရှိထားသည်

နေရာထိုင်းဆောင်ထား

Since 2001

Rain Flower

5 Year Warranty

ကြည်မြင်တိုင်

ဖုန်း: -၀၉-၇၃၀၀၀၀၉၀
-၀၉-၇၃၀၀၀၀၉၀
-၀၉-၄၅၁၇၃၀၀၀၅
-၀၉-၄၅၁၇၃၀၀၀၆

မြောက်ဥက္ကလာပ

ဖုန်း: -၀၉-၇၃၀၅၅၆၇၀
-၀၉-၄၅၁၇၃၀၀၀၀

၉-မိုင်၊ မြည်လမ်း

ဖုန်း: -၀၉-၄၃၀၄၉၃၅၆
ပေါက်တော၊ အင်းစိန်

ဖုန်း: -၀၁-၆၄၃၇၅၈
-၀၉-၇၃၀၂၆၀၅၇
-၀၉-၃၁၄၇၁၆၅၄
-၀၉-၄၅၁၇၃၀၀၀၂

နေပြည်တော်

ဖုန်း: -၀၉-၄၉၂၀၈၈၀၀
-၀၉-၃၁၁၃၆၂၆၁

မန္တလေး

ဖုန်း: -၀၉-၄၂၀၀၈၈၄၂၂
-၀၉-၆၅၀၀၄၁၃

အရောက်ပို့

တပ်ဆင်

ရှင်းပြ



Only 20% Deposit With No Interest

1st~31st, October, 2017



H-100 YOUR DEPENDABLE BUSINESS PARTNER

\$245/Month

- 2.6 L Diesel (Natural Aspiration)
• 5-Speed M/T
• 3 Years or 100,000 km Warranty



INTERNATIONAL KLM CO.,LTD.

Yangon : No. 2/6, 2 Quarter, Corner of Insein Rd & Thamine Station Rd, Mayangone Township, Yangon, Myanmar.

Showroom : (01) 522 723, 09 42 100 2051 ,09 2500 100 10

Service Center : (01) 522 724

GLOBAL KLM CO.,LTD.

Mandalay : 3-F Myo Ma Oo Yin x 74th Street, Taung Myint Quarter, Pyi Gyi Ta Gon Tsp, MITC.

Showroom : 09 2531 51970, 09 4539 55560

Service Center : 09 421 888 220, 09 971 347 001

All information and illustrations are based on data available at the time of publication and subject to change without notice.

www.hyundaimotor.com.mm

info@hyundaimotor.com.mm

www.facebook.com/hyundaimm

IELTS Ph: 09 5136158, 09 965136158
သင့်အနာဂတ်ပညာရေးအတွက် ကျော်လွှားရမည့် စာမေးပွဲအတွက် ပြင်ဆင်ထားလို့ပါသလား...

San brotherhood "စစ်ဆေးစစ်သပ်(အမဲ)" Air-Con, ရေခဲသေတ္တာအဝတ်လျှော်စက်
ဗျူးကို ဖြူပြင် တပ်ဆင် စုစည်းဝယ် လဲလှယ် Servicing လုပ်ငန်းများကို အာမခံဖြင့် တစ်စုစုစုစု ဝန်ဆောင်မှု ပေးနေပါသည်။

6TH YEAR ANNIVERSARY BIG SALE 05-10-2017 to 03-11-2017
လက်လွတ်မခံသင့်သည့် အထူးအခွင့်အရေး
ဝယ်ယူအားပေးသော Customer များကို ကျေးဇူးတုန့်ပြန်သောအားဖြင့် 10% to 50% Discount

မြေပိုင်ရှင်များအတွက် အကြောင်းပြော မျက်စိကြည်ဆေး
မျက်စိအမြင်အားနည်းခြင်း၊ မျက်စိဝေခြင်း၊ သွေးတိုး ကိုယ်လက်လေးလံ၊ တုံကျည် ကိုက်ခဲ၊ ဆီး ဝမ်း လေ ချုပ်၍ အကြောတက်ခြင်း၊ လိပ်ခေါင်းရောဂါ၊ အမြူကွက် အနီကွက်များ ထွက်ခြင်း၊ သွေးဆုံးပီးယပ်ရောဂါများအတွက် မြင့်မားသောစွမ်းကောင်း

လက်ရှိအသုံးပြုနေသော မြေတူးစက်ရောင်းမည်
KOBELCO Ton 20 (၂၅၀)သိန်း ညှိနှိုင်း
Ph:09-785084831

ဦးလှဝင်းနှင့်အများသိစေရန်ကြေညာခြင်း
တောင်ကြီးမြို့၊ မြို့မရပ်၊ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းလမ်း၊ အမှတ် ၃၃၀၊ ဆစ်(ခ)ဘုရားကျောင်း၊ ဂေါပကအဖွဲ့၊ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးတင်မောင်ဌေး ၃၃/တကန(နိုင်)၃၃၄၈၅၆၈၇၈၉၀၀၀၀ လွှဲအပ်ညွှန်ကြားချက်အရ အောက်ပါအတိုင်း ကြော်ငြာအပ်ပါသည်။

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
အောင်ကြည်သွင် ၁၂/ဒဂုံ(နိုင်)၁၂၀၈၀၀၀၀ နိုင်ငံကူး လက်မှတ်အမှတ် MB-255555 မှာ ပျောက်ဆုံးသွားပါသဖြင့် တွေ့ရှိက အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၅၁၂၀၇၅၉

ပိုင်ရှင်ကိုယ်တိုင်အမြန်ရောင်းမည်
ညောင်နှစ်ပင်စိုက်ပျိုးရေးအထူးဇုန် (၂) မြေပြင် (၁၀) ဧက (၂) ယူနစ် သိန်း (၂၀၀၀)
ငါးနှစ်သား မန်ဂျန်ကူးအပင်ကြီး (၂၀၀၀၀) စိုက်ပျိုးထား
ခရိုင်ချင်းဆက်ကွန်ကရစ်လမ်းပေးပြီးနောက်ကျောလမ်း
ဖုန်း-၀၉၅၀၅၁၇၉၀၊ ၀၉၄၂၀၃၁၈၉၉၈

ပျောက်ဆုံးကြောင်း
ကျွန်တော် မောင်မျိုးလင်းအောင် ၈/မာဘန (နိုင်)၃၃၅၈၅၀၀၀ ၏ နိုင်ငံကူးလက်မှတ်အမှတ် (နံပါတ်မမှတ်မီ)သည် ပျောက်ဆုံးသွားပါ သဖြင့် တွေ့ရှိပါက အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်သို့ အကြောင်းကြားပေးပါရန်။ ဖုန်း-၀၉-၉၅၄၇၀၅၃၁

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် မိတ္တူလျှောက်ထားခြင်း

ယာဉ်မှတ်ပုံတင်စာအုပ် 3K/5708 Mitsubishi Minicab UB Van (4x2) ယာဉ်လက်ဝယ်ရှိသူ ဦးရန်နိုင်ကို ၉/ခေအ(နိုင်)၁၂၅၂၂၀၀၀ (ကမ-၃) ပျောက်ဆုံး၍ မိတ္တူထုတ်ပေးရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက်လို့ပါက နိုင်ငံလုံးအထောက်အထားများဖြင့် ကြော်ငြာသည့်ရက်မှ ၁၅ရက်အတွင်း အောက်ဖော်ပြပါရုံးသို့ လူကိုယ်တိုင်လာရောက် ကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး
ဦးရွှေသောင်
အသက်(၁၀၃)နှစ်

ဦးဦးသည် (အမျိုးသားလွတ်တော် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ၊ ငြိမ်း၊ ရှေ့နေချုပ်ရုံး၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ ငြိမ်း)-ဒေါ်မြင့်မြင့်သိန်းတို့၏ ချစ်လှစွာသောဖခင်ကြီး၊ ဦးကျော်စွာညီမ (ပြည်နယ်တရားရေးဦးစီးမှူး၊ ကရင်ပြည်နယ် တရားလွတ်တော်) - ဒေါ်အေးအေးခိုင် (ဒုတိယရိုင်တရားသူကြီး၊ ပဲခူးရိုင်တရားရုံး)၊ ဗိုလ်မှူးရန်နိုင်စိုး(ငြိမ်း)-ဒေါ်သီတာမြင့်မိန်း၊ ဒေါက်တာထွန်းထွန်းဝင်း(ဆေးတက္ကသိုလ်-၁၊ ရန်ကုန်)-ဒေါက်တာစန္ဒာမြင့်မိန်း(ကျောင်းအုပ်ကြီး၊ အထက-၂၊ စမ်းချောင်း)တို့၏ချစ်လှစွာသောအဘိုးသည် ၄-၁၀-၂၀၁၇ရက် (ဗုဒ္ဓဟူးနေ့) နံနက် ၆နာရီတွင် နေပြည်တော်နေအိမ်၌ ကွယ်လွန်သွားကြောင်းသိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့်အတူ ထပ်ကထပ်မျှ အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

မဟာသဒ္ဓမ္မစေတီကဏ္ဍ သဒ္ဓမ္မစေတီကဏ္ဍ
အဂ္ဂမဟာသီရိသုဓမ္မမထိစောတရ သီရိသုဓမ္မမထိစောတရ
ဒေါက်တာဦးစိုးသိန်းနှင့် စန်း
အဂ္ဂမဟာသီရိသုဓမ္မသီရိ သီရိသုဓမ္မသီရိ ဒေါ်ခင်ချိုအုန်း
(ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ ပြည်ထောင်စုရှေ့နေချုပ်ရုံး)

ဦးလှကျော် (နိုင်စိန်ပု-သံလှယ်)
D.G.N (R.g.n) O.T (incharge) (စီပီတဒါနသံဃဆေးရုံကြီး)
အထက်တန်းသူနာပြု(ငြိမ်း)
အသက်(၉၃)နှစ်

ကရင်ပြည်နယ်၊ ဘားအံရိုင်၊ သံလှယ်ကျေးရွာနေ (ဦးအောင်သာ-ဒေါ်ဗွားမေ)တို့၏သား၊ ပေါင်းတည်မြို့၊ အုပ်ကွပ်ကမ်းကျေးရွာနေ (ဦးထွန်းမြတ်-ဒေါ်မယ်သင်)တို့၏သားသမက်၊ ရန်ကုန်မြို့၊မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ ဆ/ရပ်ကွက်၊ သုန္ဒနာ ၁၄လမ်း၊ အမှတ် ၁၇၉နေ ဦးဝင်းကြည်-ဒေါ်စန်းစန်းကြည်ဦးတင်ဝင်း-ဒေါ်သန်းသန်းဆွေ(အထက၊ ချည်စက်၊ မိတ္တီလာ)၊ မျက်စိအထူးကုဆရာဝန်ကြီး ဒေါက်တာမင်းသန်းနိုင်ဦး(ထားဝယ်ပြည်သူ့ဆေးရုံ)-ဒေါ်ချိုချိုအေး၊ ဒေါ်မူမူမြင့် (ကျောင်းအုပ်ကြီး၊ အလက-၁၊ မ/ညွှလာ)၊ ဦးတင်မောင်ကျော်(ဦးစီးအရာရှိ၊ ငြိမ်း၊ မြေတိုင်းဦးစီးဌာန)-ဒေါ်စန်းစန်းတင်ထွန်း၊ ဒေါ်ခင်မြင့်ဝင်းတို့၏ ဖခင်၊ မြေး ၁၂ယောက်၊ မြစ်မြောက်ယောက်တို့၏အဘိုး၊ (ဒေါ်လှမြင့်၊ ပေါင်းတည်)၏ ခင်ပွန်းသည် ၇-၁၀-၂၀၁၇ရက်(စနေနေ့) နံနက် ၅:၄၀နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၉-၁၀-၂၀၁၇ရက် (တနင်္လာနေ့) ညနေ ၃နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါသည်။ (နေအိမ်မှကားများ မွန်းလွဲ ၂နာရီတွင် ထွက်ခွာပါမည်။)

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး
ဒေါ်ဘိုနု(ခ)ဒေါ်နုနုသန်း (မုံရွာ)
အသက်(၆၀)

ရန်ကုန်မြို့၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ယုဇနတဂါ၊ အခန်း ၁၀၀၁နေ ဦးအောင်သိန်းလွင်၏ချစ်လှစွာသောဇနီး၊ ကိုဇော်အောင်-မစေတီလွင်၊ ကိုခိုင်ဆတ်-မစိမ့်စန္ဒာအောင်(ခေတ္တ-ဂျယ်နီ)၊ မအိဖြူစင်အောင်(ခေတ္တ-ဩစတြေးလျ)တို့၏ချစ်လှစွာသောမွေးသမီးခင်၊ မလင်းလက်ရွှေရည်ဖြိုး၏အဘွားသည် ၇-၁၀-၂၀၁၇ရက် (စနေနေ့) ညနေ ၅:၃၀နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၉-၁၀-၂၀၁၇ရက် (တနင်္လာနေ့) မွန်းလွဲ ၁နာရီတွင် ရေဝေးအေးအောင်တိုက်မှ ရေဝေးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်းရပ်ဝေးရပ်နီးမှဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟအပေါင်းတို့အား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ (နေအိမ်မှကားများ နံနက် ၁၁နာရီတွင်ထွက်ခွာပါမည်။) [ကွယ်လွန်သွားရမည့်ရက်] ၁၂-၁၀-၂၀၁၇ရက် (သောကြာနေ့)နံနက် ၇နာရီမှ ၁၀နာရီအထိ အထက်ပါနေအိမ်သို့ ရက်လည်ဆွမ်းကျွေးတရားတော်နာကြွရောက်ပါရန် ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး
ဒေါ်ဘိုနု(ခ)ဒေါ်နုနုသန်း (မုံရွာ)
အသက်(၆၀)

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး၊ မုံရွာမြို့နေ ပွဲစားကြီး(ဦးသန်းညွန့်)-ဒေါ်ဟန်တင်တို့၏ဒုတိယသမီး၊ ရန်ကုန်မြို့နေ ဒေါက်တာဦးခင်မောင်အေး-ဒေါ်တင်လှိုင်တို့၏ညီမ၊ ဦးမြင့်အောင်(ခ)ကိုအေး-ဒေါ်ဝင်းဝင်းလှိုင်၊ ဦးမောင်မောင်ဌေး-ဒေါ်တင်ဌေး၊ မုံရွာမြို့နေ ဦးအောင်ကျော်-ဒေါ်သန်းသန်းတင်(ခ)ပေါက်တို့၏အစ်မ၊ တူ၊ တူမ ၁ယောက်တို့၏အဒေါ်၊ မြေးသုံးယောက်တို့၏အဘွား၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ယုဇနတဂါ၊ အခန်း ၁၀၀၁နေ ဦးအောင်သိန်းလွင်၏ချစ်လှစွာသောဇနီးသည် ၇-၁၀-၂၀၁၇ရက် (စနေနေ့) ညနေ ၅:၃၀နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၉-၁၀-၂၀၁၇ရက်(တနင်္လာနေ့)မွန်းလွဲ ၁နာရီတွင် ရေဝေးအေးအောင်တိုက်မှရေဝေးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟအပေါင်းတို့အား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဦးကျော်လွင် အသက်(၅၁)နှစ်
မူလတန်းကျောင်းအုပ်ဆရာကြီး၊ အမက တောလယ်

ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ရမ်းဗြဲမြို့နယ်၊ လေးတောင်တိုက်နယ်၊ ဇရပ်ပြင်ရွာနေ (ဦးမောင်လုံးခင်)-ဒေါ်မေကြည်တို့၏သား၊ လေးတောင်တိုက်နယ်ကျောက်တောရွာနေ (ဦးအေးချမ်းအောင်)-ဒေါ်မေသန်းနွဲ့တို့၏သားသမက်၊ ဦးထွန်းလွင်-ဒေါ်ခင်လေးလွယ်၊ ဦးမောင်သန်းလွင်-ဒေါ်နုနုလွင်၊ ဦးရွှေတိုး-ဒေါ်စန်းစန်းလွင်၊ ဦးအောင်သန်းစိန်-ဒေါ်ခင်နုလွင်၊ ဦးစော်နိုင်ထွန်း-ဒေါ်မိမိစိုး၊ မသက်သက်လွင်၊ ဦးဟန်ဟန်၊ ဦးခင်ဌေး-ဒေါ်ခင်မာမျိုး၊ ဦးထွန်းပေး-ဒေါ်နုနုလွင်၊ မစုစုလွင်၊ ဦးဟန်ထွန်း-ဒေါ်ဝင်းဝင်းရွှေ၊ ကိုမြင့်စိုးတို့၏အစ်ကို/ယောက်ဖ၊ ဇရပ်ပြင်ကျေးရွာနေ ဒေါ်အေးအေးမြင့်၏ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း၊ မရည်မွန်ဦး၏ချစ်လှစွာသောဖခင်သည် ၇-၁၀-၂၀၁၇ရက်(စနေနေ့)နံနက် ၃နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၉-၁၀-၂၀၁၇ရက်(တနင်္လာနေ့)ညနေ ၃နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်းရပ်နီးရပ်ဝေးမှဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟအပေါင်းတို့အား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ (နေအိမ်မှကားများ မွန်းလွဲ ၁နာရီတွင်ထွက်ခွာပါမည်။) [ကွယ်လွန်သွားရမည့်ရက်] ၁၂-၁၀-၂၀၁၇ရက်(သောကြာနေ့) နံနက်တွင် အမှတ် ၂၅၊ သုံးလှ၊ ဗိုလ်စိန်မန်လမ်း၊ ဗိုလ်စိန်မန်ရပ်ကွက်၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့နေအိမ်သို့ ရက်လည်ဆွမ်းကျွေးတရားတော်နာ ကြွရောက်ပါရန် ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ကြော်ငြာစာ
မန္တလေးမြို့၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊ မြရည်နွဲ့ရပ်ကွက်၊ အကွက်အမှတ် (၁-၁၆)၊ ဦးပိုင်အမှတ်(၇၄-က)၊ ၅၄၅၅လမ်းကြား၊ မြပျူစတီယလမ်းကြားရှိ ဦးကိုကို အမည်ဖြင့် ချထားပေးသောမြေကုဒ်အား ဒေါ်မြင့်မြင့်ဦး ၉/၁၁ပက (နိုင်)၆၀၅၇၄၄ မီးလောင်ခြေ ပြန်လည်ထွေရာခံထားမိပါ။ တရားရုံးကျမ်းကျိန်ချက်၊ ရပ်ကွက်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံး၊ ထောက်ခံချက်များတင်ပြ၍ အခွန်ပေးဆောင်ရန်အတွက် မြေပုံ၊ မြေရာစင်ရေးကူးခွင့်ပြုပါရန်နှင့် ဂရန်သစ်၊ အမည်ပြောင်း၊ အမှုထွက်ပွင့်လှစ်စဉ်ပြုပါရန် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ကန့်ကွက်လိုပါက နိုင်လုံသောအထောက်အထားများ၊ မှတ်ပုံတင်စာချုပ်စာတမ်းများ၊ တရားရုံးဒီကရီများဖြင့် ၁၄ရက်အတွင်းကန့်ကွက်နိုင်ပါသည်။ မြို့ပြစီမံကိန်းနှင့်မြေစီမံခန့်ခွဲဌာန မန္တလေးမြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး
ဒေါ်လှကြည် (ခရမ်း)
အသက်(၆၆)နှစ်

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ခရမ်းမြို့၊ (၂)ရပ်ကွက်၊ ဘုရင့်နောင်လမ်းနေ (ဦးမောင်ညွန့်-ဒေါ်တောရင်)တို့၏သမီး၊ (ဦးသိန်းထွန်း-ဒေါ်တင်)တို့၏ချွေးမ၊ (ဦးသောင်းလှိုင်) (ဒု-မန်နေဂျာ၊ လယ်စိုက်ရှင်း၊ ငြိမ်း)၏ချစ်လှစွာသောဇနီး၊ သုံးရွှေမြို့နေ(ဦးတင်လှိုင်-ဒေါ်ကြည်)(ဦးဘဌေး-ဒေါ်စော)သုံးရွှေမြို့နယ်ရှမ်းစုကျေးရွာနေ (ဦးစိုးမောင်-ဒေါ်နီ)တို့၏ညီမ၊ ပဲခူးမြို့၊ ဆေးရုံဟောင်းလမ်းနေ (ဦးဝင်းမောင်)-ဒေါ်ခင်လှ၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ၂၈လမ်းနေ (ဦးချစ်တင်)-ဒေါ်ခင်သန်းတို့၏အစ်မ၊ ဦးစိုးတင်(ခ)Steven Lee-ဒေါ်ရင်ရင်မြင့်(USA)၊ ဦးအောင်လွင်-ဒေါ်နွယ်နွယ်ဝင်း(ခရမ်းသား-သစ်ရောင်းဝယ်ရေး)၊ ဦးအောင်ချိုငြိမ်း-ဒေါ်မြင့်သက်နိုင်(ချိုငြိမ်း-စားသောက်ဆိုင်)တို့၏မိခင်၊ မြေးရစ်ယောက်တို့၏ အဘွားသည် ၆-၁၀-၂၀၁၇ရက်(သောကြာနေ့) ညနေ ၃:၃၀နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၁၀-၁၀-၂၀၁၇ရက်(အင်္ဂါနေ့)မွန်းတည့် ၁၂နာရီတွင် ခရမ်းမြို့၊ (၂)ရပ်ကွက်၊ ဘုရင့်နောင်လမ်းနေအိမ်မှ (၁၀)ရပ်ကွက်၊ ပေါက်ကုန်းသုသာန်သို့ ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်ဝေးရပ်နီးမှဆွေ မျိုးမိတ်သင်္ဂဟအား အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဒေါ်နုနု (ညောင်လေးပင်မြို့)
ဘဏ္ဍာရေးမှူး(ငြိမ်း)၊ (ဒေါ်ပုဂံနုနုကော်စောစက်ရ)
ဌေးစာရင်းတာဝန်ခံ (Capital Diamond Star Group Co.,Ltd.)
အသက်(၆၆)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ သာကေတမြို့နယ်၊ (၆)အနောက်ရပ်ကွက်၊ ဓမ္မညီရီ(၆)လမ်း၊ အမှတ် ၂၄၁နေ (ဦးသင်းမောင်-ဒေါ်နုနု)တို့၏သမီး၊ (ဦးမြင့်သိန်း)-ဒေါ်မြင့်-ဒေါ်အုန်းကျင်၊ ဦးညွန့်ဝေ-ဒေါ်အေးသိန်း၊ ဦးဝင်းသိန်း-ဒေါ်တင်သန်း၊ (ဦးအုန်းကြိုင်)-ဒေါ်တင်တင်မော်တို့၏ညီမ၊ ဦးဝင်းမြင့်-ဒေါ်ဝင်းဝင်းကြည်၊ ဦးမျိုးဆွေ-ဒေါ်စန်းစန်းဝေ၊ ဦးကျော်ကျော်-ဒေါ်ကြည်ကြည်ဝင်း၊ဦးခင်ဝင်း-ဒေါ်မြင့်မြင့်နိုင်တို့၏အစ်မ၊ တူ/တူမ ၂၉ယောက်၊ မြေး ၂၃ယောက်တို့၏အဘွားသည် ၇-၁၀-၂၀၁၇ရက်(စနေနေ့)နံနက် ၉နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၉-၁၀-၂၀၁၇ရက်(တနင်္လာနေ့) မွန်းတည့် ၁၂နာရီတွင် ကျီစုသုသာန်သို့ ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်ဝေးရပ်နီးမှဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟအပေါင်းတို့အား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။(နေအိမ်မှကားများ နံနက် ၁၀:၃၀နာရီတွင် ထွက်ခွာပါမည်။)

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး
ဆရာမ ဒေါ်ခင်ဦးသန်း
အထက်တန်းပြ(ငြိမ်း)၊ B.Ed (၁၉၇၉)
အလက(ရုံးဆိပ်)၊ ဖျာပုံမြို့၊ အထက(၄)ကမာရွတ်
အထက(၂)တွံတေးမြို့၊ ကျော်ရေခဲစက်(တွံတေးမြို့)
အသက်(၆၃)နှစ်

မအူပင်မြို့၊ အောင်ဇေယျလမ်း၊ အမှတ်၄၂၈ (ဦးသန်းညွန့်-ဒေါ်စန်းစန်း)တို့၏သမီး၊ ဖျာပုံမြို့နယ်၊ အပြောင်လမ်း၊ အမှတ် ၂၅နေ (ဒေါက်တာဦးကျော်)-ဒေါ်ကျင်မြင့်တို့၏သမီးချွေးမ၊ ဒေါ်ကြည်ကြည်သန်း၊ ဦးအောင်ချိုသန်း-ဒေါ်မြင့်မြင့်နိုင်၊ ဗိုလ်ချုပ်ကဲမြင့်သန်း-ဒေါ်လွင်မိသင်၊ ဒေါ်ဝင်းဝင်းသန်း၊ ဗိုလ်မှူးကျော်အုံးသန်း(ငြိမ်း)၊ ဦးကျော်စိုးသန်း-ဒေါ်ဥပမာစိန်၊ ဦးနိုင်ထွေးသန်း-ဒေါ်မြတ်သန်းစိုးတို့၏အစ်မ၊ ကိုကျော်သက်နိုင်-မစိုးစန္ဒာကျော်၊ မစိုးအိန္ဒာကျော်၊ မောင်ကြည်ဖြိုးစိုးကျော်တို့၏မိခင်၊ ဦးစိုးကျော်(ကျော်ရေခဲစက်) တွံတေးမြို့၏ ချစ်လှစွာသောဇနီးသည် ၇-၁၀-၂၀၁၇ရက်(စနေနေ့) နံနက် ၁၀:၅၅နာရီတွင် ပင်လုံဆေးရုံ၌ ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၉-၁၀-၂၀၁၇ရက်(တနင်္လာနေ့) မွန်းတည့် ၁၂နာရီတွင် တွံတေးမြို့၊ အိုးမိုးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်နီးရပ်ဝေးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟအပေါင်းတို့အားအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ [ကွယ်လွန်သွားရမည့်ရက်] ၁၃-၁၀-၂၀၁၇ရက် (သောကြာနေ့)တွင် အမှတ် (၃၁/၃)၊ ဗိုလ်ချုပ်လမ်း၊ ကွမ်းခြံအရွှေ၊ တွံတေးမြို့၊ ကျော်ရေခဲစက်နေအိမ်သို့ ရက်လည်ဆွမ်းကျွေးတရားတော်နာကြွရောက်ပါရန် ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး
ဒေါ်ဘိုနု(ခ)ဒေါ်နုနုသန်း (မုံရွာ)
အသက်(၆၀)

ရန်ကုန်မြို့နေ ဦးကျော်မြင့်-ဒေါ်တင်စိန်(တော်ဝင်စိန် စိန်ရတနာအထည်ဆိုင် ၄/၄၃၊ ဘီဂီ၊ သိမ်ကြီးဈေး)တို့၏သမီးချွေးမ၊ ဒေါ်မြင့်မြင့်အေး၏ညီမ၊ ဒေါ်လှလှဝင်း၊ ဦးမောင်မောင်ညွန့်-ဒေါ်တင်တင်နီ၊ ဦးအောင်မင်းခိုင်-ဒေါက်တာဒေါ်မြတ်သက်၊ ဦးမောင်မောင်မြင့်-ဒေါ်စုစုလှိုင်တို့၏အစ်မ၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ယုဇနတဂါ၊ အခန်းအမှတ် ၁၀၀၁နေ ဦးအောင်သိန်းလွင်၏ ချစ်လှစွာသောဇနီးသည် ၇-၁၀-၂၀၁၇ရက် (စနေနေ့) ညနေ ၅:၃၀နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၉-၁၀-၂၀၁၇ရက် (တနင်္လာနေ့) မွန်းလွဲ ၁နာရီတွင် ရေဝေးအေးအောင်တိုက်မှရေဝေးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်ဝေးရပ်နီးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟအပေါင်းတို့အား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ [ကွယ်လွန်သွားရမည့်ရက်] ၁၃-၁၀-၂၀၁၇ရက် (သောကြာနေ့)တွင် အမှတ် (၃၁/၃)၊ ဗိုလ်ချုပ်လမ်း၊ ကွမ်းခြံအရွှေ၊ တွံတေးမြို့၊ ကျော်ရေခဲစက်နေအိမ်သို့ ရက်လည်ဆွမ်းကျွေးတရားတော်နာကြွရောက်ပါရန် ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး
ဒေါ်ဘိုနု(ခ)ဒေါ်နုနုသန်း (မုံရွာ)
အသက်(၆၀)

ရန်ကုန်မြို့နေ ဦးကျော်မြင့်-ဒေါ်တင်စိန်(တော်ဝင်စိန် စိန်ရတနာအထည်ဆိုင် ၄/၄၃၊ ဘီဂီ၊ သိမ်ကြီးဈေး)တို့၏သမီးချွေးမ၊ ဒေါ်မြင့်မြင့်အေး၏ညီမ၊ ဒေါ်လှလှဝင်း၊ ဦးမောင်မောင်ညွန့်-ဒေါ်တင်တင်နီ၊ ဦးအောင်မင်းခိုင်-ဒေါက်တာဒေါ်မြတ်သက်၊ ဦးမောင်မောင်မြင့်-ဒေါ်စုစုလှိုင်တို့၏အစ်မ၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ယုဇနတဂါ၊ အခန်းအမှတ် ၁၀၀၁နေ ဦးအောင်သိန်းလွင်၏ ချစ်လှစွာသောဇနီးသည် ၇-၁၀-၂၀၁၇ရက် (စနေနေ့) ညနေ ၅:၃၀နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၉-၁၀-၂၀၁၇ရက် (တနင်္လာနေ့) မွန်းလွဲ ၁နာရီတွင် ရေဝေးအေးအောင်တိုက်မှရေဝေးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း ရပ်ဝေးရပ်နီးမှ ဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟအပေါင်းတို့အား အသိပေးအကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။ [ကွယ်လွန်သွားရမည့်ရက်] ၁၃-၁၀-၂၀၁၇ရက် (သောကြာနေ့)တွင် အမှတ် (၃၁/၃)၊ ဗိုလ်ချုပ်လမ်း၊ ကွမ်းခြံအရွှေ၊ တွံတေးမြို့၊ ကျော်ရေခဲစက်နေအိမ်သို့ ရက်လည်ဆွမ်းကျွေးတရားတော်နာကြွရောက်ပါရန် ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဒေါ်အေးအေး
သူနာပြုဦးစီးအရာရှိ(ငြိမ်း)
တောင်ကြီး
အသက်(၇၂)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ တောင်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ (၉)ရပ်ကွက်ကျော်သူ ၂၂လမ်း၊ အမှတ် ၅၄၀နေ (ဦးမြင့်-ဒေါ်စော)တို့၏သမီး၊ ဦးမောင်မောင်-ဒေါ်အေးရီ(တန့်ဆည်မြို့)၊ တီပိတကကျော်စိုး-မမြတ်ဝတ်ရည်ဌေး၊ ကိုသန်းထွန်း-မမိုးစိန်၊ ဒေါက်တာမမျိုးမျိုးသွယ်တို့၏ ဖခင် ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်(စိတ်ကုန်းမာစေးဆေးရုံ) - ဒေါ်လှလှမျိုး (ကသုရေးဦးစီးဌာန) နှင့် ဒေါ်အေးအေး (အထက) တို့၏အစ်မ၊ ဦးကျော်ဆွေ(ကစလ၊ ငြိမ်း)၏ ချစ်လှစွာသောဇနီး၊ ဦးကျော်ဇေယျ (စိတ်ကုန်းမာစေးဆေးရုံ) - ဒေါ်လှလှမျိုး (ကသုရေးဦးစီးဌာန) နှင့် ဒေါ်အေးအေး (အထက) တို့၏အစ်မ၊ ဦးအောင်ထွန်း(သူနာပြု)-ဒေါ်နွယ်နွယ်ဝင်း(အမျိုးသမီးနှင့် ကလေးဆေးရုံကြီး၊ တ/၃)တို့၏မိခင်၊ မြေး(၁)ယောက်တို့၏ အဘွားသည် ၆-၁၀-၂၀၁၇ရက် ည ၉:၃၀နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၈-၁၀-၂၀၁၇ရက် မွန်းတည့် ၁၂နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်သို့ မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါသည်။ (နေအိမ်မှကားများ နံနက် ၁၀:၃၀နာရီတွင် ထွက်ခွာပါမည်။) [ကွယ်လွန်သွားရမည့်ရက်] ၁၂-၁၀-၂၀၁၇ရက်(သောကြာနေ့) နံနက်တွင် အထက်ပါနေအိမ်သို့ ရက်လည်ဆွမ်းကျွေးတရားတော်နာ ကြွရောက်ပါရန် ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး
ဒေါ်ကျင်အိ (လက်ပံတန်း)
အသက်(၈၄)နှစ်

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ လက်ပံတန်းမြို့နေ (ဦးကျင်စိန်-ဒေါ်အုံးရင်)တို့၏ သမီး၊ ရန်ကုန်မြို့၊ လှိုင်မြို့နယ်၊ (၅)ရပ်ကွက်မြကန်သာအိမ်ရာ၊ အမှတ် ၂၃၊ အခန်း ၀၀၄နေ (ဦးဟောင်ကောင်း)၏ ဇနီး၊ ဦးတင်အေး-ဒေါ်ဆွေဆွေမော်၊ ဦးထွန်းဝင်း-ဒေါ်သန်းသန်းနွယ်ဦးကြည်မင်း-ဒေါ်ချို၊ ဦးနေဆန်း-ဒေါ်ခင်မြင့်ရီ၊ (ဦးနေမျိုး)-ဒေါ်အေးအေးကြူ၊ ဒေါ်မေခင်ဇေယျတို့၏မိခင်၊ မြေး ၁၅ယောက်၊ မြစ် ခုနစ်ယောက်တို့၏ အဘွားသည် ၇-၁၀-၂၀၁၇ရက်(စနေနေ့)နံနက် ၁၀နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါ၍ ၉-၁၀-၂၀၁၇ရက်(တနင်္လာနေ့)နံနက် ၁၁နာရီတွင် ထိန်ပင်အေးတိုက်မှ ထိန်ပင် သုသာန်သို့ ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါသည်။ (နေအိမ်မှကားများ နံနက် ၉နာရီတွင် ထွက်ခွာပါမည်။) [ကွယ်လွန်သွားရမည့်ရက်] ၁၃-၁၀-၂၀၁၇ရက် (သောကြာနေ့)နံနက် ၇နာရီမှ ၁၀နာရီအထိ အထက်ပါနေအိမ်သို့ ရက်လည်ဆွမ်းကျွေးတရားတော်နာ ကြွရောက်ပါရန် ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဦးအောင်နု(ခ)လင်ဂျင်ရီ
အသက်(၇၇)နှစ်

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ သုံးရွှေမြို့နေ (ဦးငုတ်-ဒေါ်သန်းညွန့်)တို့၏သား၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ ကညွတ်ကင်းမြို့နေ (ဦးစိန်ထွန်း - ဒေါ်ကျင်နီ)တို့၏ သားသမက်၊ ဒေါ်ကျင်ရင်၊ ဒေါ်မုတင်းတို့၏ မောင်၊ ဦးလင်းစေတီညီ၊ ဒေါ်ကြော်ရင်၊ ဒေါ်ခင်ခင်၊ ဦးအောင်သိန်းတို့၏အစ်ကို၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဒဂုံမြို့သစ်(မြောက်ပိုင်း)မြို့နယ်၊ တိုက် ၅၊ အခန်း ၂၊ တော်ဝင်အိမ်ရာနေ ဒေါ်လှလှ၏ခင်ပွန်း၊ ဦးမန်ဖတ်-ဒေါ်ဖြူညွန့်၊ ဦးဟိန်းချင်း-ဒေါ်ဆွေစင်ညီ၊ ဦးကျော်သူရအောင်-ဒေါ်အောင်ကြူကြူ၊ ဦးအောင်ချစ်မင်း-ဒေါ်နွေးနွေးချစ်တို့၏မိခင်၊ မြေးလေးယောက်တို့၏အဘိုးသည် ၆-၁၀-၂၀၁၇ရက် (သောကြာနေ့) နံနက် ၈:၃၀နာရီတွင် စံပြဆေးရုံ၌ ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၁၀-၁၀-၂၀၁၇ရက် (အင်္ဂါနေ့) ညနေ ၄နာရီတွင် ရေဝေးအေးအောင်တိုက်မှ ရေဝေးသုသာန်သို့ ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း။ (နေအိမ်မှကားများ ညနေ ၃နာရီတွင် ထွက်ခွာပါမည်။) [ကွယ်လွန်သွားရမည့်ရက်] ၁၂-၁၀-၂၀၁၇ရက် (ကြာသပတေးနေ့) နံနက် ၇နာရီမှ ၁၀နာရီအထိ ရက်လည်ဆွမ်းကျွေးတရားတော်နာကြွရောက်ပါရန် ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဒေါ်ဆန်ထေး (ပုတာအို)
အသက်(၅၉)နှစ်

ကချင်ပြည်နယ်၊ ပုတာအိုခရိုင်၊ နောင်မွန်မြို့နယ်၊ တန်ဟောင်တန်းကျေးရွာနေ (ဦးတော်စိုး-ဒေါ်ဆန်အို)တို့၏သမီး၊ (ဦးအိန်စိုး-ဒေါ်အိန်စိုး)တို့၏ သမီးချွေးမ၊ ဦးကျော်ဆွေ၏ ချစ်လှစွာသောဇနီး၊ ဦးရွှေရင်တော်ကြီး-ဒေါ်စန်းစန်းအေး(ရှင်ပြည်သူ့ဆေးရုံ)၊ ဦးမော်ဘာ၊ ဦးဆန်းတော်ကြီး - ဒေါ်ဒွန်မာ၊ ဒေါ်မူမူဒေါ်ကျော်ဆွေဒွန်မာ(ဦးပုံဖြူ)၊ မွန်မာရောင်စောင်တို့၏မိခင်၊ မြေးသုံးယောက်တို့၏အဘွားသည် ၇-၁၀-၂၀၁၇ရက် (စနေနေ့) နံနက် ၆:၃၀နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ကွယ်လွန်သူ၏ဆန္ဒအရ ယင်းနေ့ မွန်းလွဲ ၁:၃၀နာရီတွင် ရေဝေးသုသာန်သို့ မီးသင်္ဂြိုဟ်ပြီးစီးပါကြောင်း ရပ်ဝေးရပ်နီးမှဆွေမျိုးမိတ်သင်္ဂဟအပေါင်းတို့အား အကြောင်းကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

မသွန်းသွန်း(ခ) မသွန်းရတနာဖြိုး
အသက်(၃)နှစ်

ရန်ကုန်မြို့၊ ဗိုလ်တောင်မြို့နယ်နေ ဦးကာရန်-ဒေါ်ခင်လှမြင့်၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ မော်လမြိုင်ကျွန်းမြို့နယ်၊ ကစုရွာနေ ဦးအုန်းလှိုင်-ဒေါ်ရီရီဌေး၊ ချမ်းမြေ့(ခ)ဆန်စိန်)တို့၏မြေး၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ကြည်မြိုင်တိုင်မြို့နယ်၊ ထီးတန်းအိမ်ရာ(တောလမ်း)တော်ဝင်လမ်း၊ အမှတ် ၀၀၁၊ တိုက် ၃၅-၃၉နေ ကိုစိုးစံဖြိုး-မယမြတ်ဌေးတို့၏သားသည် ၆-၁၀-၂၀၁၇ရက်(သောကြာနေ့) ညနေ ၃:၃၀နာရီတွင် ရန်ကင်းကလေးဆေးရုံ၌ ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၈-၁၀-၂၀၁၇ရက်(တနင်္လာနေ့) မွန်းတည့် ၁၂နာရီတွင် ထိန်ပင်သုသာန်သို့ မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါသည်။ (နေအိမ်မှကားများ နံနက် ၁၀နာရီအထိ အထက်ပါနေအိမ်သို့ ရက်လည်ဆွမ်းကျွေးတရားတော်နာ ကြွရောက်ပါရန် ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။)

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

အထူးဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း
ဦးခင်မောင်ကြီး
လက်ထောက်မန်နေဂျာ(ငြိမ်း)၊ မြန်မာစီးပွားရေးဘဏ်(ရွှေဘိုမြို့)
အကြံပေးအရာရှိ၊ ရတနာပုံတင်လီမိတက်၊ မန္တလေး
အသက်(၉၂)နှစ်

သူငယ်ချင်း ဗိုလ်မှူးချုပ်မြင့်ကိုကို(ငြိမ်း) - ဒေါ်မူမူကျော်တို့၏ ဖခင် ဦးခင်မောင်ကြီး ကွယ်လွန်ကြောင်းကြားသိရပါသဖြင့် မိသားစုနှင့်ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

ဗိုလ်သင်တန်းအမှတ်စဉ်(၆၁)မှ သူငယ်ချင်းများ

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း၊ ရေတွင်း၊ ရေကန် ဒါယကာကြီး
ဦးမြင့်(ခ)ဦးပျော (ကော့မှူး)
အသက်(၈၇)နှစ်

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ကော့မှူးမြို့နယ်နေ(ဦးအောင်-ဒေါ်ဖွားချစ်)တို့၏ သား၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ သခိုင်း(၁)ရပ်ကွက်၊ (၁)လမ်း၊ တိုက် ၂၅၊ မြေညီထပ်(မြေရင်းခန်း)နေ ဒေါ်ကျင်သိန်း၏ခင်ပွန်း၊ ဦးမြင့်သိန်း (လ/ထ ညွှန်မှူး၊ ရေအားလျှပ်စစ်အကောင်အထည်ဖော်ရေးဦးစီးဌာန)-ဒေါ်သန်းသန်းအေး၊ ဦးလှမြင့်-ဒေါ်သိမ်းသိမ်းမြင့်၊ ဦးသော်စင်စ-ဒေါ်အေးအေးခိုင်တို့၏ဖခင်၊ မြေး ၁၀ယောက်၊ မြစ် ၁၀ယောက်တို့၏အဘိုးသည် ၇-၁၀-၂၀၁၇ရက်(စနေနေ့) နံနက် ၇:၃၀နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားပါသဖြင့် ၉-၁၀-၂၀၁၇ရက်(တနင်္လာနေ့)မွန်းလွဲ ၁နာရီတွင် ထိန်ပင်သုသာန်သို့ ပို့ဆောင်မီးသင်္ဂြိုဟ်မည်ဖြစ်ပါကြောင်း။(နေအိမ်မှကားများ နံနက် ၁၁:၃၀နာရီတွင် ထွက်ခွာပါမည်။) [ကွယ်လွန်သွားရမည့်ရက်] ၁၃-၁၀-၂၀၁၇ရက်(သောကြာနေ့)နံနက် ၇နာရီမှ ၁၀နာရီအထိ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်နေအိမ်သို့ ရက်လည်ဆွမ်းကျွေးတရားတော်နာကြွရောက်ပါရန် ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။

ကျန်ရစ်သူမိသားစု

ဘုရား၊ ရဟန်း၊ သိမ်၊ ကျောင်း ဒါယကာကြီး
ဦးသောင်းလွင်
အထူးစက်ခန်းမှူး(ငြိမ်း)၊ MOGE
အသက်(၈၅)နှစ်

ကျုံမင်းမြို့၊ ကျွန်းပြာသဒ်ကျေးရွာနေ (ဦးခင်-ဒေါ်စိမ်းခင်)တို့၏သား၊ (ဦးစော-ဒေါ်သိန်းရှင်)တို့၏ညီမောင်၊ (ဦးအောင်သိန်း-ဒေါ်စိန်စိန်)တို့၏အစ်ကို၊ ရန်ကုန်မြို့၊ သယ်ခန်းကျွန်းမြို့နယ်နေ (ဦးစော်ဝင်း)၊ ဦးဟန်ဝင်း၊ ဦးစောဝင်းတို့၏ အစ်ကို၊ ရန်ကုန်မြို့၊ သယ်ခန်းကျွန်းမြို့နယ်၊ ၁၆(၁)ရပ်ကွက်၊ ဇေလျ ၂လမ်း၊ အမှတ်

အမျိုးသားလွတ်တော်ဥက္ကဋ္ဌ
မန်းဝင်းခိုင်သန်း မီးငြိမ်းသတ်ယာဉ်
နှစ်စီး လွှဲပြောင်းပေးအပ်ပွဲ
အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်

စာမျက်နှာ-၄

ပလတ်စတစ်သုံးပစ္စည်းများကို
နိုင်ငံအတော်များများထားမြစ်သွားမည်

စာမျက်နှာ-၁၄

(၉)ကြိမ်မြောက် ကမ္ဘာ့ကာယပလပြိုင်ပွဲ မြန်မာ ရွှေ၊ ငွေ ဆုတံဆိပ်ဆွတ်ခူးရရှိ

အေကေလင်း

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၇
မွန်ဂိုလီးယားနိုင်ငံ အူလန်ဘာတောမြို့၌ အောက်တိုဘာ ၃
ရက်မှ ၉ ရက်အထိ ကျင်းပခဲ့သော (၉)ကြိမ်မြောက် ကမ္ဘာ
ကာယပလပြိုင်ပွဲတွင် အောက်တိုဘာ ၆ ရက်က မြန်မာ ကာယ
ပလ မောင်များ ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ရာ ရွှေ၊ ငွေ ဆုတံဆိပ်များ ရရှိခဲ့
ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါပြိုင်ပွဲတွင် ၆၀ ကီလိုတန်း၌ မြန်မာနိုင်ငံမှ
ထွန်းထွန်းအောင်က ရွှေ၊ မလေးရှားက ငွေ၊ နီပေါနိုင်ငံက ကြေး
တံဆိပ်ဖြင့် လည်းကောင်း၊ ၆၅ ကီလိုတန်းတွင်

စာမျက်နှာ ၁၃ ကော်လံ ၁



၆၀ ကီလိုတန်း၌ ရွှေတံဆိပ်ဆွတ်ခူးသော ထွန်းထွန်းအောင်

လူထုခေါင်းဆောင် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်နှင့် အတူရှိကြောင်း ပြည်သူလူထုမှ ကြိုဆိုထောက်ခံပွဲ မဟာအောင်မြေ၌ကျင်းပ



ထွန်းထွန်းနိုင်(ပြန်/ဆက်)

မန္တလေး အောက်တိုဘာ ၇

နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်အား ပြည်သူလူထုက ထောက်ခံ
သောအားဖြင့် လူထုခေါင်းဆောင်နှင့်အတူထောက်ခံပွဲကို မန္တလေးမြို့မဟာအောင်မြေမြို့နယ်
မနော်ရမ္မိလူထုဆန္ဒထုတ်ဖော်ကွင်းတွင် အောက်တိုဘာ ၇ ရက် ညနေ ၄ နာရီက ကျင်းပခဲ့
ကြောင်း သိရသည်။(အပေါ်ပုံ)

ပြည်သူလူထု၏ လူထုခေါင်းဆောင်နှင့်အတူထောက်ခံပွဲသို့ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်

ဒေါက်တာ ဇော်မြင့်မောင်နှင့်ဝန်ကြီးများ၊ နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်
အားထောက်ခံသည့် ပြည်သူများစွာတို့သည် လူထုခေါင်းဆောင်နှင့်အတူစာသားပါ ခေါင်းစည်း
များ၊ တီရှပ်အင်္ကျီများနှင့် ဓာတ်ပုံများကိုကိုင်ဆောင်၍ တက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။

ထောက်ခံပွဲတွင် စာရေးဆရာ ဆရာချစ်စရာ (မန္တလေး)၊ ဆရာထွန်းသွေးအိမ်၊ ဆရာ
ဇော်ခိုင်ဦးနှင့် ဆရာထင်လင်းဦးတို့က နိုင်ငံတော်၏ အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် လူထုခေါင်းဆောင်
ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်ဘက်မှ ရပ်တည်ရသည့် အကြောင်းရင်းများ ဟောပြောပြီး လူထု
ခေါင်းဆောင်အား ဂုဏ်ပြုသည့် ကဗျာများကိုရွတ်ဆိုခြင်းအပြင် စိန်ဒူးဝါး မင်္ဂလာဆိုင်ဖြင့်
လည်းစည်ခံဖျော်ဖြေမှုများ ပြုလုပ်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

မစ္စတစ်ယောက်ဖြစ်ရင် ပရဟိတကဒွန်တွဲပါလာတာပါဆိုတဲ့ မြတ်နိုးချစ် နိုင်ငံတကာအလှမယ်ပြိုင်ပွဲကြီးများ ဆက်လက်ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်မည်

သတင်း- မောင်စိန်လွင်(မြန်မာ့အလင်း)၊ဓာတ်ပုံ- မင်းထက်

ရန်ကုန် အောက်တိုဘာ ၇
မလေးရှားနိုင်ငံ၌ ကျင်းပသော Miss Cosmopolitan
World 2017 ပြိုင်ပွဲကြီးတွင် မြန်မာနိုင်ငံကိုယ်စားပြု
သွားရောက်ယှဉ်ပြိုင်သောအလှမယ် မြတ်နိုးချစ်သည် နိုင်ငံ
ဂုဏ်ဆောင် အလှမယ်ဆုသုံးခုဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ပြီး ၎င်းအနေဖြင့်
လာမည့်နှစ်အနည်းငယ်အတွင်းတွင် Miss World၊ Miss
International နှင့် Miss Universe ကဲ့သို့သော နိုင်ငံ
တကာ ပြိုင်ပွဲကြီးများကို ဆက်လက်ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်သွား
မည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။
ယနေ့ ဇွန်လွဲ ၁ နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့ ဆူးလေရှန်ဂရီလာ

ဟိုတယ် Ballroom ၌ ကျင်းပသော အဆိုပါ Miss
Cosmopolitan World 2017 ပြိုင်ပွဲကြီးတွင် နိုင်ငံ
ကိုယ်စားပြုသွားရောက်ယှဉ်ပြိုင်ပြီး အလှမယ်ဆုသုံးခုဆွတ်ခူး
ရရှိခဲ့သော မြတ်နိုးချစ်အားဂုဏ်ပြုသည့် အခမ်းအနားတွင်
၎င်းက အထက်ပါအတိုင်းပြောကြားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။
Miss Cosmopolitan World 2017 ပြိုင်ပွဲကြီးကို
မလေးရှားနိုင်ငံပူထရာဂျာရာမြို့၌ ပြီးခဲ့သောစက်တင်ဘာ ၁
ရက် မှ ၁၆ ရက်အထိကျင်းပခဲ့ရာ နိုင်ငံပေါင်း ၃၀ ဝင်ရောက်
ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ပြီး မြန်မာနိုင်ငံကိုယ်စားပြု ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်
သော
စာမျက်နှာ ၁၃ ကော်လံ ၄



အလှမယ်ဆု
သုံးခု ဆွတ်ခူး
ခဲ့သော
မြတ်နိုးချစ်

နေရာကွက်ကျား မိုးထစ်ချန်းရွာမည်

နေပြည်တော် အောက်တိုဘာ ၇
ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အခြေအနေမှာ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်
မြောက်ပိုင်းတွင် တိမ်ထူထပ်နေပြီး ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်နှင့်
ကျန်ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တို့တွင် မုတ်သုံလေ အားနည်း
နေသည်။
မြန်မာပင်လယ်ပြင်အခြေအနေမှာ လှိုင်းအနည်းငယ်မှ
လှိုင်းအသင့်အတင့်ရှိမည်။ လှိုင်းအမြင့်မှာ မြန်မာ့ကမ်းရိုးတန်း
တစ်လျှောက်တွင် သုံးပေမှ ခုနစ်ပေခန့်ရှိနိုင်သည်။ နေပြည်တော်၊
ရန်ကုန်မြို့နှင့် မန္တလေးမြို့တို့ အနီးတစ်ဝိုက်တွင် ယနေ့ နေရာ
ကွက်ကျား မိုးထစ်ချန်းရွာမည်။ မနက်ဖြန်အတွက် ခန့်မှန်းချက်
မှာ မုတ်သုံလေ ဆက်လက်အားနည်းနေမည်။
(မိုး/လေ)

KBZ BANK
STRENGTH OF MYANMAR
BEST BANK IN MYANMAR
Awarded by EUROMONEY 2017